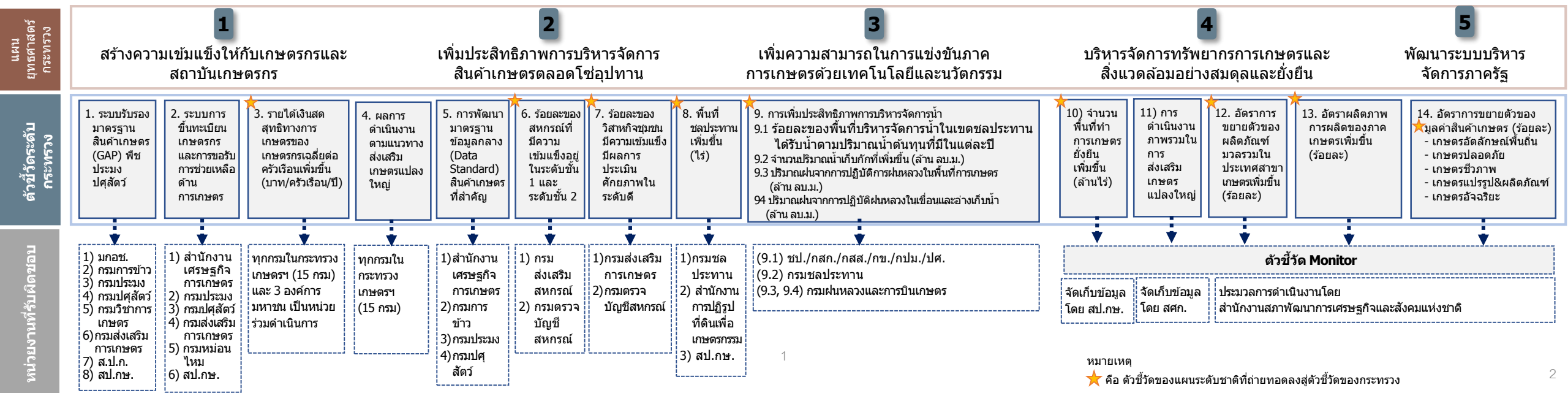
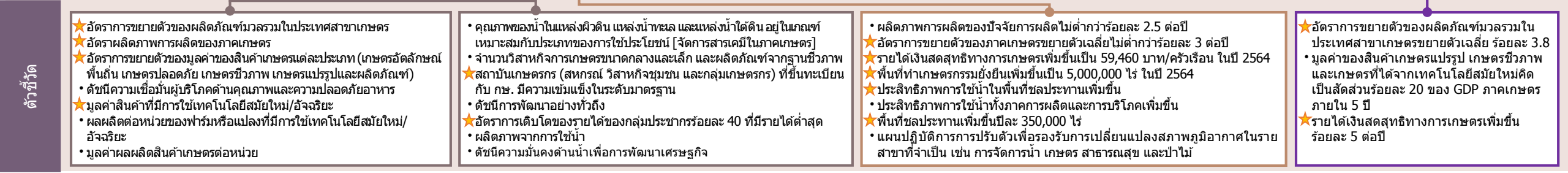
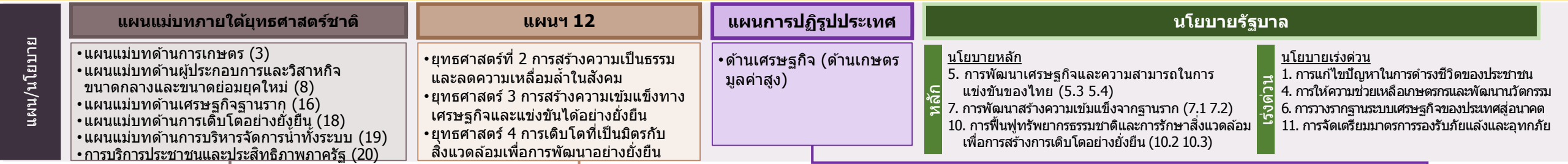


**ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565**



ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



หมายเหตุ
★ คือ ตัวชี้วัดของแผนระดับชาติที่ถ่ายทอดลงสู่ตัวชี้วัดของกระทรวง

สรุปการเสนอตัวชี้วัดใน KPI Basket ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ (สป./กรม)
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ - กรมการข้าว - กรมประมง - กรมปศุสัตว์ - กรมวิชาการเกษตร - กรมส่งเสริมการเกษตร - สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม - สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	10	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร - กรมประมง - กรมปศุสัตว์ - กรมหม่อนไหม - กรมส่งเสริมการเกษตร - สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
3	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกร เฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - ทุกองค์การมหาชนที่ขึ้นกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
4	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	20	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - ทุกส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สรุปการเสนอตัวชี้วัดใน KPI Basket ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ (สป./กรม)
5	การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร - กรมการข้าว - กรมประมง - กรมปศุสัตว์
6	ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมส่งเสริมสหกรณ์ - กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
7	ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมส่งเสริมการเกษตร - กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
8	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (ไร่)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 10 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมชลประทาน - สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม - สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

สรุปการเสนอตัวชี้วัดใน KPI Basket ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ	หน่วยงานที่รับผิดชอบ (สป./กรม)
9	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	10		
	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	(2.5)	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อย การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมชลประทาน - กรมส่งเสริมการเกษตร - กรมส่งเสริมสหกรณ์ - กรมการข้าว - กรมประมง - กรมปศุสัตว์
	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	(2.5)	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อย การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมชลประทาน
	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	(2.5)	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - นโยบายรัฐบาล (นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ 11) - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)	(2.5)	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - นโยบายรัฐบาล (นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ 11) - ภารกิจหลักของส่วนราชการ 	<ul style="list-style-type: none"> - กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
	รวม	100		

ตัวชี้วัด KPI Basket ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กลุ่ม 1) Agenda – งานบริการสำคัญ	หน่วยงานหลัก	สนับสนุน
1.ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	มกอช.	สป.กษ./กข./ปม./ปศ./วก./มม./ส.ป.ก./กสก.
2.ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	สศก.	สป.กษ./ปม./ปศ./มม./กสก.
กลุ่ม 2) Agenda - Joint KPIs	หน่วยงานหลัก	สนับสนุน
3.รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	สศก.	ทุกกรม/ทุกองค์การมหาชน
4.ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	กข./ปม./ปศ./มม./ส.ป.ก./กสส./กสก.	สป.กษ./สศก./มกอช./วก./ชป./พต./פל./กตส.
5.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	สศก.	กข./ปม./ปศ.
6.ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	กสส.	กตส.
7.ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	กสก.	กตส.
กลุ่ม 3) Agenda - Function KPIs	หน่วยงานหลัก	สนับสนุน
8.พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (ไร่)	ชป.	สป.กษ./ส.ป.ก.
9.การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	ชป./פל.	
9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)	ชป.	กสก./กสส./กข./ปม./ปศ.
9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	ชป.	
9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	פל.	
9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและ อ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)	פל.	

กลุ่ม 4) Agenda - แผนปฏิรูป/แผนแม่บท/ภารกิจ/ยุทธกระทรวง (Monitor)

จัดเก็บข้อมูลโดย สป.กษ.	สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นหน่วยงานประเมินผล
10.จำนวนพื้นที่เกษตรกรมั่งคั่ง	12.อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)
จัดเก็บข้อมูลโดย สศก.	13.อัตราผลิตผลการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)
11.การวัดผลการดำเนินงานภาพรวมในการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	14.อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร (ร้อยละ)

ตัวชี้วัด KPI functionของกรม

การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) (ร้อยละ 30)

- การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล ➡ [e-Service หรือ Open data ของแต่ละกรม]
- การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ➡ ผลประเมิน PMQA ของแต่ละกรม

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรวม 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรฐานการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6,9 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง (กรมสามารถระบุขั้นตอนแยกได้)

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สํารวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

เป้าหมาย : ประชาชนสามารถยื่นขอรับรองมาตรฐานและรับใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านช่องทางบริการเดียว

ปีงบประมาณ 65

กำหนดวิธีพัฒนาระบบ e-Service

1) กรมเป็นผู้พัฒนา

- พัฒนาโดย IT ของกรม หรือมีแผนงาน/งบประมาณ รองรับ

2) พัฒนาผ่าน Biz portal

- หารือกับ สำนักงาน ก.พ.ร. ในแต่ละปีจะสามารถพัฒนาได้กี่ระบบ

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

3) สำรวจงานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/หน่วยงานรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ

4) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

5) จัดทำมาตรฐานข้อมูล

- มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP
- มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP
- มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

6) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

7) ให้บริการประชาชนแ

ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)

ปีงบประมาณ 66

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

1) สำรวจความก้าวหน้างานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/ความก้าวหน้าของแต่ละงานบริการ

2) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

3) กำหนดมาตรฐานการเชื่อมต่อข้อมูล

- กำหนดมาตรฐาน API เพื่อเชื่อมต่อข้อมูลผ่านระบบ Biz portal
- พัฒนาระบบเชื่อมต่อข้อมูล

4) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

5) ให้บริการประชาชนแ

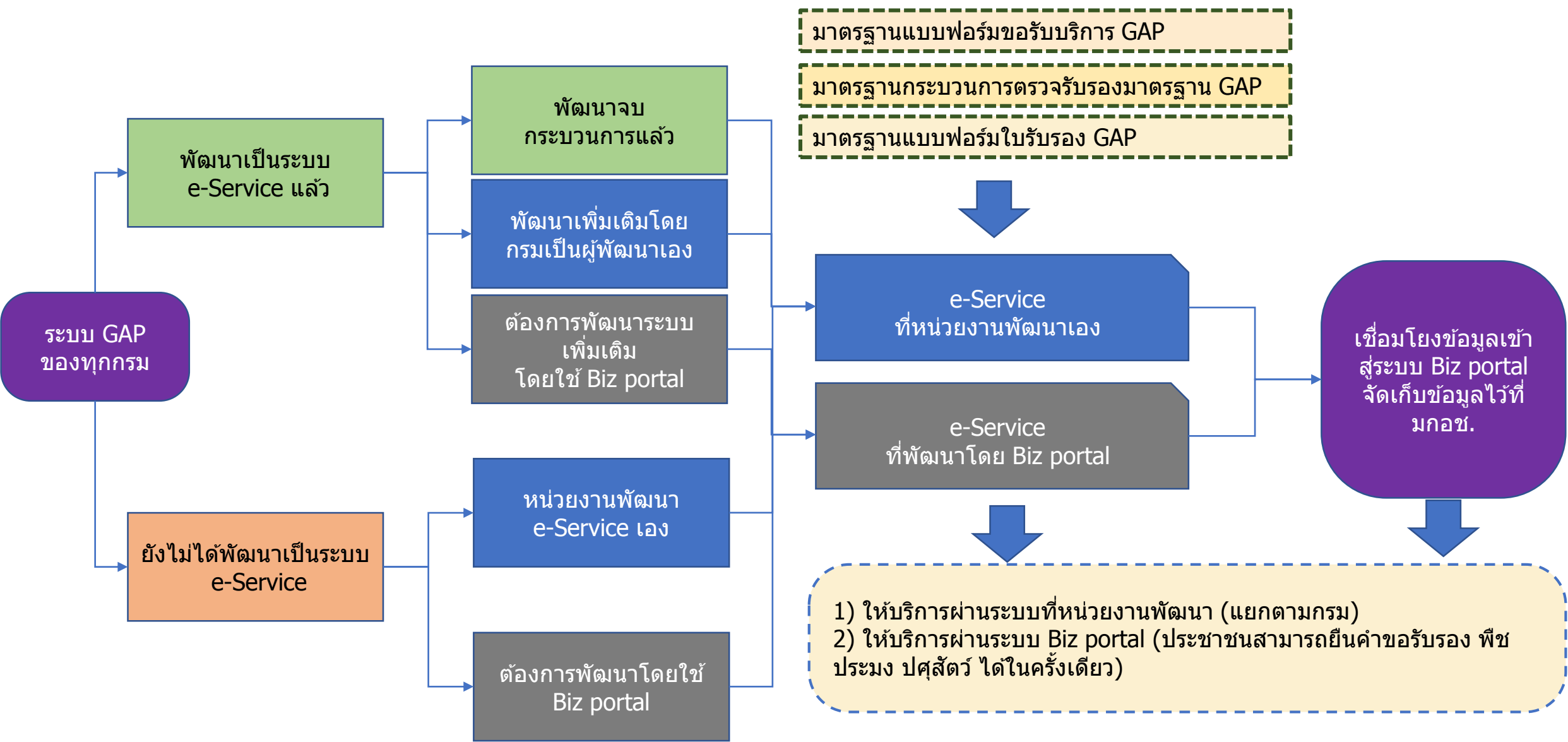
- ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)
- ให้บริการระบบ e-Service (ผ่านระบบ Biz portal)

ปีงบประมาณ 67

ดำเนินขั้นตอนเหมือนปี 66 โดยพัฒนาระบบ e-Service และเชื่อมโยงข้อมูล เข้าสู่ระบบ Biz portal ในส่วนงานที่เหลือ

เงื่อนไข: การพัฒนาและเชื่อมโยงระบบในแต่ละปีงบประมาณขึ้นอยู่กับงบประมาณของกรม และการสนับสนุนจากระบบ Biz portal

ขั้นตอนการพัฒนากระบวนการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์



สถานการณ์ปรับเปลี่ยนงานบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ไปสู่ระบบ e-Service

หน่วยงาน : สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	ชื่องานบริการ	งานที่เชื่อมโยงกับหน่วยงานภายนอก	พัฒนาเป็นระบบ e-Service ปี 65			งบประมาณปี 65	ต้องการจะใช้ระบบ Biz Portal ของกระทรวง DES	ชื่อผู้ประสานงานด้าน GAP และหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	ชื่อผู้ประสานงานด้าน IT และหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
			Level 1	Level 2	Level 3					
1. มกอช.	ระบบการออกใบอนุญาตเป็นผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน		L 1	L 2		ไม่มี	ต้องการ	08-1530-3206 (คุณนันทดาว)	08-5184-4067 (คุณเบญจมาศ)	
2.กรมการข้าว	ระบบฐานข้อมูลการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับเมล็ดพันธุ์ข้าว (มกษ.4406) ด้วยระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-GS)	ระบบ Digital Signature ของ สพร. และระบบการให้บริการใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ ของ สพขอ.	L 1	L 2	L3			นายรพีทิวัดต์ เจริญนิตินนท์ กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ 08 9202 4694	นายศรายุทธ ทองน้อย ศูนย์เทคโนโลยีและการสื่อสาร 09 6993 0666	
	ระบบ Big Data ของกรมการข้าว (ระบบ rdbd)		L1			ใช้งบปี 64		นายรพีทิวัดต์ เจริญนิตินนท์ กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ 08 9202 4694	นายศรายุทธ ทองน้อย ศูนย์เทคโนโลยีและการสื่อสาร 09 6993 0666	
3.กรมประมง	งานรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (มกษ. 7436-2563: GAP ฟาร์มเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภค)	ระบบโปรแกรมจัดการฐานข้อมูลรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	L1	ไม่คิดค่าบริการ	L3	ไม่มี	มีความต้องการที่จะใช้งาน Biz Portal	นางสาวภัทรร จิตอนุตรโชติ กรมประมง กองพัฒนาระบบการรับรองมาตรฐานสินค้าประมงและหลักฐานเพื่อการสืบค้น โทรศัพท์ 02-558-0190	อยู่ระหว่างประสานรายชื่อ	

สถานการณ์ปรับเปลี่ยนงานบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ไปสู่ระบบ e-Service

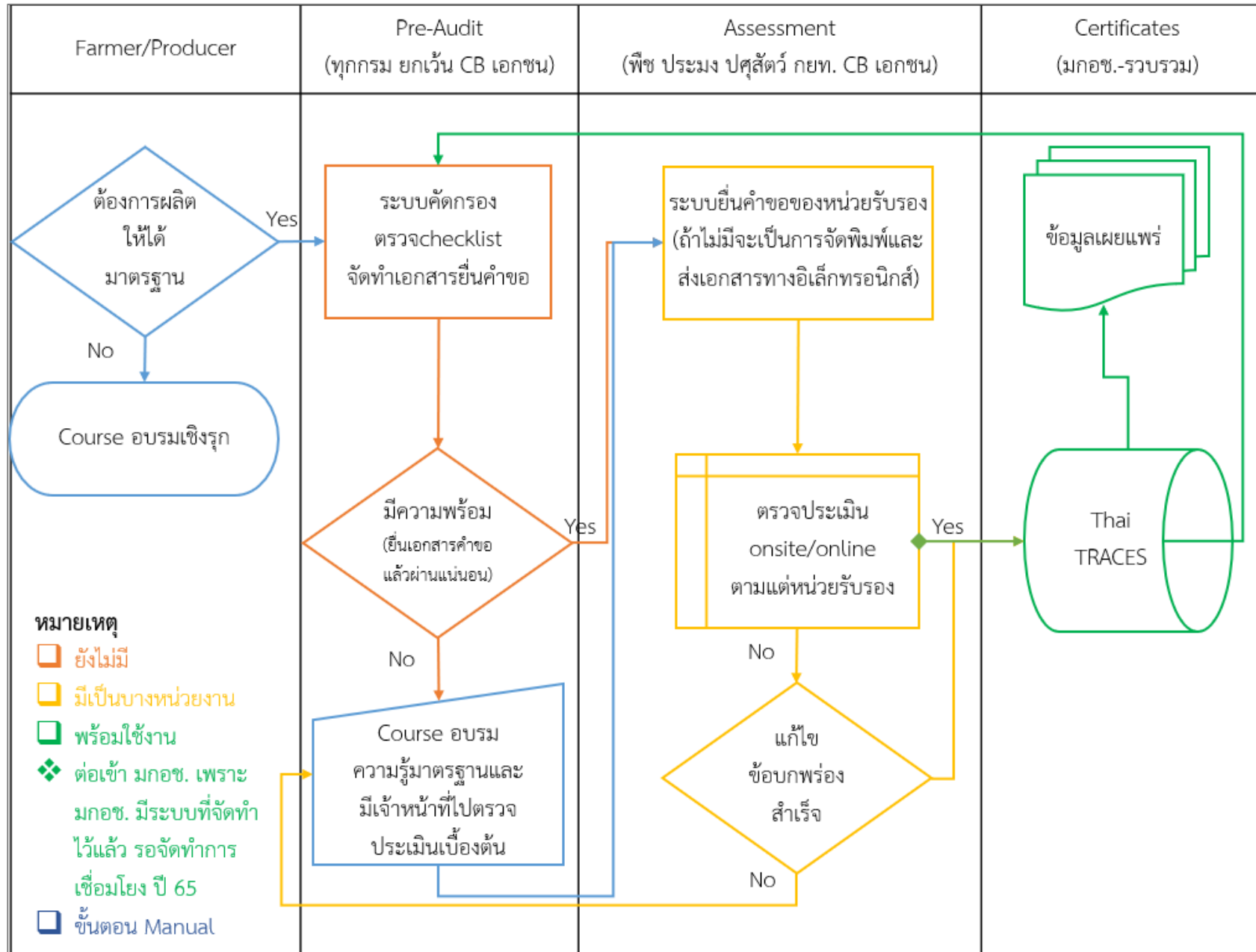
หน่วยงาน : สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	ชื่องานบริการ	งานที่เชื่อมโยงกับหน่วยงานภายนอก	พัฒนาเป็นระบบ e-Service ปี 65			งบประมาณปี 65	ต้องการจะใช้ระบบ Biz Portal ของกระทรวง DES	ชื่อผู้ประสานงานด้าน GAP และหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	ชื่อผู้ประสานงานด้าน ITและหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
			Level 1	Level 2	Level 3					
4.กรมวิชาการเกษตร	ระบบการยื่นแบบคำขอใบรับรองแหล่งผลิตพืช GAP ผ่านทาง Online	ระบบการตรวจรับรอง GAP พืชของกรมวิชาการเกษตร หรือ GAP Online เป็นระบบที่พัฒนาขึ้นมาเพื่อใช้ดำเนินการตามขั้นตอนการตรวจประเมิน GAP โดยเจ้าหน้าที่ผู้ตรวจประเมินของกรมวิชาการเกษตรเท่านั้นในปัจจุบันได้เชื่อมโยงฐานข้อมูลกับกรมส่งเสริมการเกษตรเรียบร้อยแล้ว	L1			ไม่มี	ต้องการ	นายคนพศ โกลสินทร์วิกรม นักวิชาการเกษตรชำนาญการ กองพัฒนาระบบและรับรอง มาตรฐานสินค้าพืช โทร 06 6142 3956 gapdoa@hotmail.com	ผอ.กสร. ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร 0 2579 0151-8 / 0 2940 6872	เนื่องจากข้อมูลกลุ่มพืชสวนจะประกอบด้วย พืชผักและไม้ผล ซึ่งมีข้อมูลจำนวนมากและมีการอัปเดตตลอด เพื่อเป็นการสะดวกของทีมที่ปรึกษาในการค้นหาชื่อและเบอร์โทรของผู้ได้การรับรอง GAP พืชที่กรมวิชาการเกษตรให้การรับรองและแสดงข้อมูลดังกล่าวไว้ในเว็บไซต์ http://gap.doa.go.th
5.กรมส่งเสริมการเกษตร	ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	มีการเชื่อมโยงกับกรมวิชาการเกษตร	L1			ไม่มี	- นางสาวปรวิศรา ชนประเสริฐ - นักวิชาการเกษตรชำนาญการ - กลุ่มคุณภาพและมาตรฐานสินค้าเกษตร สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร - โทรศัพท์ 064-6944448	- นายประพนธ์ จิวจัน นักสถิติ - กลุ่มพัฒนานวัตกรรมดิจิทัล ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร - โทรศัพท์ 02-5793926		

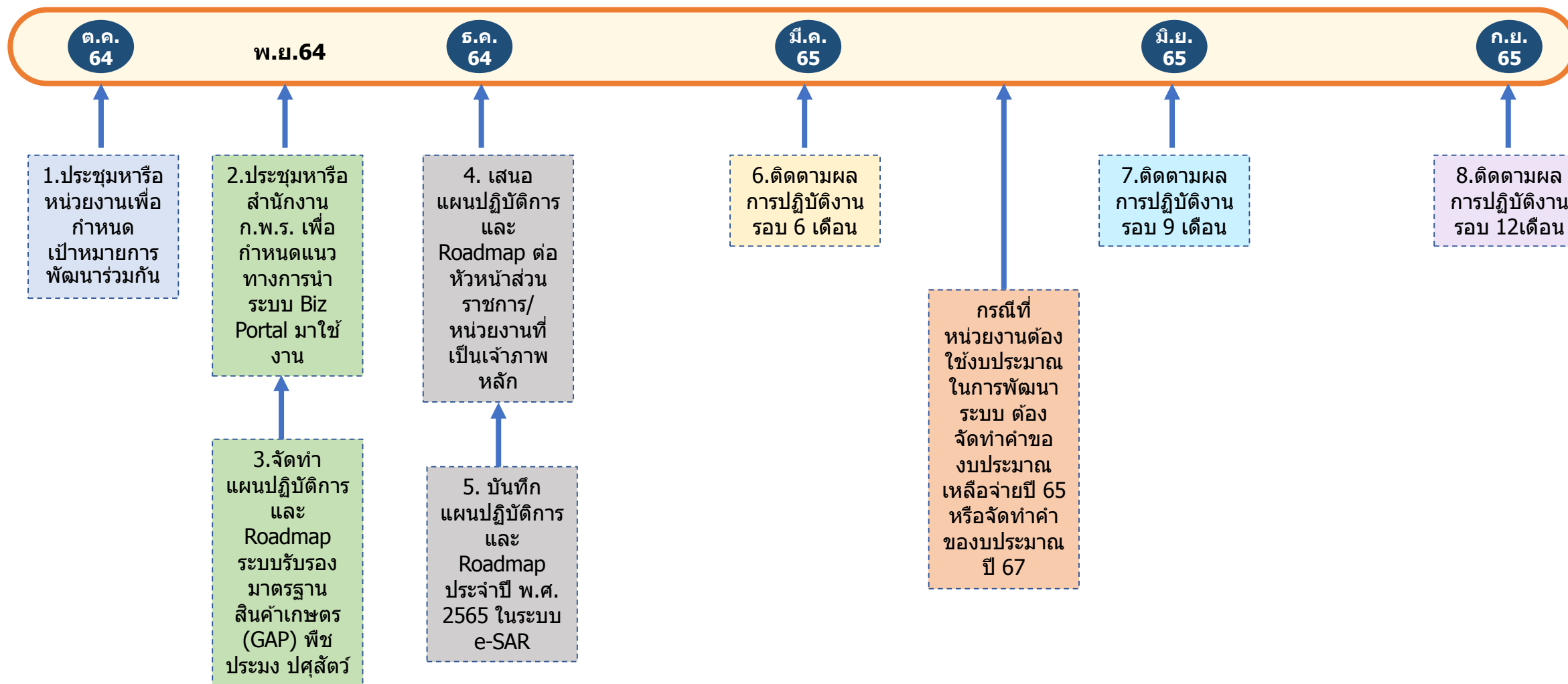
สถานการณ์ปรับเปลี่ยนงานบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ไปสู่ระบบ e-Service

หน่วยงาน : สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ลำดับ	ชื่องานบริการ	งานที่เชื่อมโยงกับหน่วยงานภายนอก	พัฒนาเป็นระบบ e-Service ปี 65			งบประมาณปี 65	ต้องการจะใช้ระบบ Biz Portal ของกระทรวง DES	ชื่อผู้ประสานงานด้าน GAP และหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	ชื่อผู้ประสานงานด้าน IT และหน่วยงานและเบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
			Level 1	Level 2	Level 3					
6.ส.ป.ก.	การตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ในเขตปฏิรูปที่ดิน		L1	L2	L3	ไม่มี	ต้องการ	นางจันทิภา ศรีชัยวาลย์ ศูนย์ตรวจสอบและรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โทร. 022701439, 0995437416	นายสมชาย วนาสินชัย ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร : 022803911, 0867789653	ไม่มีการเก็บค่าบริการจึงไม่มี L2
7.กรมหม่อนใหม่	ระบบให้บริการยื่นขอการรับรอง GAP ในรูปแบบ Online		L1	L2	L3	ไม่มี	มีการใช้งานผ่านระบบ Biz portal แล้ว	นางสาวศิริวรรณ พรรณศรี : กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานหม่อนใหม่ โทร 089-259-9795	นางสาวจารุพันธ์ บุญวิฑูริย์ : ศูนย์สารสนเทศหม่อนใหม่ สำนักบริหารกลาง โทร 02-558-7924-6 ต่อ 7151	เป็นงานบริการที่พัฒนาเสร็จแล้ว
8.กรมปศุสัตว์	Livestock GAP e-service		L1	L2	L3		ต้องการ	นายธิตี อันตรเสน สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ โทร. 088-521-5773	นางสุวรรณี กาญจนกุล สิต และนางสาวภานุดา บุนนาค ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร โทร. 02-653-4444 ต่อ 2331,2342	มีแผนพัฒนาในปี 65



ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



แบบฟอร์มแผน Roadmap พัฒนางานบริการ Agenda

ชื่องานบริการ การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ชื่องาน Agenda ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
ชื่อหน่วยงานเจ้าภาพ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กรมการข้าว กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กรมหม่อนไหม สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนการพัฒนาระยะยาว (Roadmap) ระยะ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมายการพัฒนา (ในภาพรวมของงานบริการ)	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรอง	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรองถึง L 3	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กษ มี Platform GAP : ผู้รับบริการเข้าใช้บริการด้วย ID เดียว
ตัวชี้วัดความสำเร็จ (เพื่อใช้ติดตามความสำเร็จการดำเนินการในภาพรวม)	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์ ในช่องทางเดียว
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ

หมายเหตุ : การดำเนินงานในปี 2567 เป็นการพัฒนาระบบเพิ่มเติมจากปี 2566 เพื่อให้ครบถ้วนงานบริการด้าน GAP พืช ประมง ปศุสัตว์

แบบฟอร์ม แผนปฏิบัติการ (Action Plan) งานบริการ Agenda

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1.จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	กรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ในระยะ 3 ปี งบประมาณ พ.ศ. 2565-2567		
2.สำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ	รายงานผลการสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน ที่ระบุถึง ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ		
3.หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา และชื่องานบริการ GAP ใดบ้างที่จะพัฒนาโดย หน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ และงานบริการใดบ้างจะพัฒนาผ่านระบบ Biz portal		
4.กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		เป้าหมายงานบริการ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะสามารถพัฒนาได้ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	
5.กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP		ระบบ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกงานบริการ มีมาตรฐานด้าน แบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP มีมาตรฐานเดียวกัน ตาม L 1 / L 2 / L 3	

ชื่อผู้รับผิดชอบหลัก ตำแหน่ง ชื่อหน่วยงาน..... โทรศัพท์มือถือ..... อีเมล

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
6.หาหรือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบทางด้านเทคนิค	รายละเอียดของการพัฒนาระบบ e-Service ทางด้านเทคนิค วิธีที่ใช้พัฒนา รวมถึงทรัพยากร ด้าน Hardware และ Soft Ware ที่เกี่ยวข้อง		
7.ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal (ถ้าเลือก)	รูปแบบของระบบ GAP ตามแผนงานโครงการที่หน่วยงานกำหนด และที่ต้องพัฒนาผ่านระบบ Biz Portal		
8.พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)	พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ตาม L 1 , L 2 , L 3		
9.ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน		ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน	
10.ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พีช ประมง ปศุสัตว์		ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พีช ประมง ปศุสัตว์ ตามแผนการพัฒนาในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ปม./ปศ./มม./กสก./สป.กษ
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง แยกขั้นตอน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
ออกแบบพัฒนาระบบ และพัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์ (ปม./มม./กสก.) พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) การจัดซื้อจัดจ้าง ศึกษาความต้องการ และออกแบบพัฒนาระบบฯ (สศก.)		ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
1. สศก.	1.กำหนดกรอบการดำเนินการระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2.กำหนดความต้องการของระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 3.ออกแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	อบรมการใช้งานและทดสอบระบบ (ปม./มม./กสก.) ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) ดำเนินการพัฒนาระบบฯ (สศก.)	
2. ปม./มม./กสก.	1. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล 2. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ รูปแบบรายงาน และระบบ e-form 3. พัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์	ขั้นตอนการดำเนินงาน	
3. ปศ.	1. ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2. พัฒนาระบบฯ 3. พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	1. สศก.	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
4. สป.กษ.	1. ประชุมกำหนดเพื่ กำหนดเป้าหมาย หลักเกณฑ์ตัวชี้วัด การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. กำหนดเป้าหมายกรอบการ ดำเนินการ ในการพัฒนาระบบฯ ในช่วง 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน 3. กำหนด Action Plan และ Road Map ในการพัฒนาระบบฯ ในระยะ 3 ปีเพื่อจัดส่งสำนักงาน ก.พ.ร. 4. ร่วมหารือแนวทางพัฒนาระบบฯ ระหว่างหน่วยงานที่รับผิดชอบ กับ สำนักงาน ก.พ.ร. 5. ติดตามผลการดำเนินการในรอบ 6 เดือน	2. ปม./มม./กสก.	1. อบรมการใช้งานระบบ 2. ทดสอบและปรับปรุงระบบฯ
		3. ปศ.	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	ผลผลิตรายไตรมาส ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 64)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. - มิ.ค. 65)	ไตรมาสที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาสที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 65)
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ	- ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ - ศึกษาความต้องการของระบบ - ออกแบบการพัฒนาระบบ	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล รูปแบบรายงาน และระบบ e-FORM	พัฒนาระบบ และพัฒนาส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ ออนไลน์	อบรมและทดสอบการใช้งานระบบทั้งส่วนผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ	ติดตั้งและประกาศใช้ระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
กรมปศุสัตว์	ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	เปิดใช้งานระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

เป้าหมาย Road map ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	2565	2566	2567
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลางในส่วนของการประวัติการรับการส่งเสริม/ช่วยเหลือจากภาครัฐ	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	เพื่อพัฒนาระบบการยื่นคำขอการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
กรมปศุสัตว์	ระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์		

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนาระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจ้งให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและแก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจ้งเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

3 รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากระบบการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และ เกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3 รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี
ขั้นตอนการดำเนินงาน
นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
20

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

กรอบการดำเนินงานแปลงใหญ่ปีที่ 3

แปลงใหญ่ปีที่ 3

1. การถ่ายทอดความรู้ (เน้นงานวิจัย/เทคโนโลยี/นวัตกรรม)

- 1.1 การทบทวนและจัดทำทะเบียนสมาชิก
- 1.2 การวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง และจัดทำแผนธุรกิจ
- 1.3 การจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP)
- 1.4 ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร เน้นการพัฒนาคุณภาพ การตลาด การบริหารจัดการกลุ่ม
- 1.5 พัฒนาศักยภาพของเกษตรกรและเสริมสร้างความเข้มแข็งของกลุ่ม/องค์กร/วิสาหกิจชุมชน
- 1.6 พัฒนาเกษตรกรเป็น Smart Farmer

2. การสนับสนุนปัจจัยการผลิต/เครื่องจักรกลทางการเกษตร/แหล่งน้ำ

- 2.1 จัดหาน้ำสนับสนุนแปลง
- 2.2 สนับสนุนวัสดุการเกษตรเพื่อพัฒนาการผลิต
- 2.3 พัฒนาคุณภาพดินในแปลงใหญ่

3. การยกระดับมาตรฐานและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร

- 3.1 ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรเน้นการพัฒนาคุณภาพและประสิทธิภาพ
- 3.2 การตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร
- 3.3 สร้างมูลค่าเพิ่ม/แปรรูป

4. การเชื่อมโยงตลาด

- 4.1 สนับสนุนการรวมกลุ่ม มีการบริหารจัดการร่วมกัน ร่วมกันผลิตและร่วมกันจำหน่าย
- 4.2 เตรียมพร้อมสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารจัดการ



(สป.กษ.)

แบบฟอร์มการจัดเก็บข้อมูลแปลงใหญ่รายจังหวัด

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของจังหวัด..... ประจำปีงบประมาณ 2563 (แปลงใหญ่ ปี 2563 จำนวน XXX แปลง)

ชื่อตัวชี้วัดย่อย	ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)
1) ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง	XXX
2) ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	XXX
3) ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)	XXX
4) ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต	XXX

ลำดับ	รหัส	ประเภทแปลงใหญ่	กลุ่มสินค้า	สินค้าหลัก	สินค้ารอง	ชื่อแปลงใหญ่	หมู่ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชื่อผู้จัดการ	นามสกุลผู้จัดการ	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	ชื่อประธาน	นามสกุลประธาน	โทรศัพท์	เกษตรกร	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง				ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น				ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น									
																				ต้นทุนการผลิตก่อนร่วมโครงการฯ	ต้นทุนการผลิตหลังร่วมโครงการฯ	ต้นทุนการผลิตที่ลดลง	ร้อยละ	ผลผลิตเฉลี่ยก่อนร่วมโครงการฯ	ผลผลิตเฉลี่ยหลังร่วมโครงการฯ	ผลผลิตเฉลี่ยที่เพิ่มขึ้น	ร้อยละ	ราคาผลผลิตในโครงการฯ	ราคาผลผลิตนอกโครงการฯ	ราคาเพิ่ม	ร้อยละ						
1
2
3

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

1.หน่วยงานหลัก	กสก./กข./กปม./ปศ./มม./กสส./ส.ป.ก.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สศก./มกอช./ชป./פל./กตส./กวก./พด.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามกลุ่มภารกิจ
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
กำหนดเป้าหมาย ตามภารกิจของกรม	กำหนดเป้าหมาย ตามภารกิจของกรม
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
กำหนดขั้นตอน ตามภารกิจของกรม	กำหนดขั้นตอน ตามภารกิจของกรม

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน												
สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

5.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สศค./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

1. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลางสินค้าเกษตรที่สำคัญเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนฐานข้อมูล Big Data ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดทำมาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมข้อมูลของสินค้าเกษตรที่สำคัญนำร่องในแต่ละสาขาการผลิต ได้แก่ 1.ข้าว 2. ไข่ และ 3.กุ้ง ให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูล
2. **นิยาม : มาตรฐานข้อมูล** หมายถึง กฎเกณฑ์และแนวทางในการกำหนดรูปแบบและการนิยามข้อมูลที่ใช้ ร่วมกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ และทำให้ผู้ใช้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้องสื่อสารและเข้าใจความหมายของข้อมูลตรงกัน การจัดทำมาตรฐานข้อมูลขึ้นนี้ ต้องมาจาก ความเห็นพ้องต้องกัน และได้รับความเห็นชอบจากองค์กรหรือคณะกรรมการที่รับผิดชอบในการดูแลกำกับการจัดทำมาตรฐานแห่งชาติและการนำไปใช้ *(อ้างอิง สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.))*
3. **รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2566)

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
คำเป้าหมาย	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	พัฒนา Big Data Model เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญ ในการสนับสนุนการวางแผนเชิงนโยบาย และให้บริการประชาชน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กรอบ Data Standard ของฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง	กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้ Data Standard สินค้าเกษตรที่สำคัญ	รายงานการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างน้อย 3 รูปแบบ (อ้างอิงการใช้ประโยชน์ตามที่กระทรวงระบุ)

ขั้นตอนการทำงาน

1. จัดทำกรอบ Data Standard ของ สินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น การระบุชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของข้อมูล กำหนดรหัสข้อมูล และวิธีการ Cleaning ข้อมูล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาตรฐานชุดข้อมูลที่ทุกหน่วยงานนำไปใช้งานร่วมกันได้
2. เสนอรอบ Data Standard ของสินค้าเกษตรที่สำคัญต่อคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ และกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
3. ประกาศใช้ Data Standard มาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
4. ให้บริการข้อมูล Data Standard มาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญ กับหน่วยงานและประชาชน

เงื่อนไข

1. จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด แสดงโครงสร้างฐานข้อมูลตาม Data Standard รูปแบบการใช้งานระบบ ก่อน-หลัง การปรับปรุงข้อมูลภาพรวมของข้อมูล โดยขอให้จัดส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 มีนาคม 2565
2. จัดทำรายงานผลการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางที่ได้มีการปรับปรุงมาตรฐานข้อมูลกลางแล้ว โดยให้ระบุว่า นำไปใช้ในรูปแบบใด โดยหน่วยงานใด มาพร้อมการรายงานประเมินผลตนเอง 15 ตุลาคม 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกรและประชาชน สามารถใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลด้านการเกษตรร่วมกัน เพื่อการวิเคราะห์ วางแผน บริหารจัดการด้านการเกษตรตามภารกิจ ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ ทันท่วงการ เปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ส่งผลให้ลดความเสี่ยง ป้องกันและลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภัยเศรษฐกิจที่อาจเกิดกับภาคเกษตร ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมทั้งประชาชนได้รับความช่วยเหลือหรือรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

ชื่อตัวชี้วัด : 5.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดกรอบของการดำเนินงาน
- 2.รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3.นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

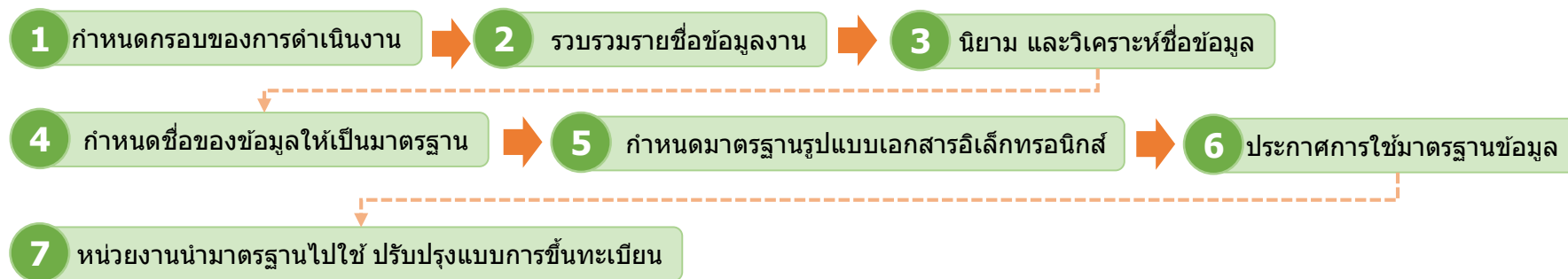
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต
- 2.กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก และมีประสิทธิภาพ

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล



ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
1	กำหนดขอบของการดำเนินงาน โดยข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบ่งออกเป็นกลุ่มใหญ่ ๆ เช่น รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวบุคคล รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร รายการรายงานข้อมูล หน่วย มาตรฐาน วัด เป็นต้น การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กำหนดให้จัดทำมาตรฐานข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลของบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
2	รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาวิเคราะห์ให้ได้ชุดข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้ เป็นแบบฟอร์มกลางร่วมกัน (Single Form) <ul style="list-style-type: none"> • แบบฟอร์มการขึ้นทะเบียน และการสำรวจข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • จัดหมวดหมู่ของชื่อข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
3	นโยบาย และวิเคราะห์ข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ ในการใช้ข้อมูลให้มีนิยาม ความหมายเดียวกัน และเป็นมาตรฐานเดียวกัน	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA
4	กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต <ul style="list-style-type: none"> • กฎการตั้งชื่อ • โครงสร้างของข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
5	กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> DGA
6	ประกาศการใช้มาตรฐานข้อมูล ให้เป็นมาตรฐานกลาง โดยใช้กลไกของคณะทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> DGA คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE)
7	หน่วยงานนำมาตรฐานไปใช้ ปรับปรุงแบบการขึ้นทะเบียน การสำรวจข้อมูล การปรับปรุงแบบฟอร์มการให้บริการของหน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	

คำอธิบาย : อิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ หรือ TH e-GIF เพื่อให้หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอกใช้อ้างอิงร่วมกันในการบูรณาการ เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับการบริการให้กับประชาชนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว

องค์ประกอบของมาตรฐานข้อมูลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) มาตรฐานชุดข้อมูล

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูล โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับการกำกับ ติดตาม และ ประเมินผล และใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บข้อมูล และลดปัญหาในการจัดเก็บข้อมูลที่ซ้ำซ้อน ซึ่งองค์ประกอบของชุดข้อมูลมาตรฐาน (Minimum data Set)

2) มาตรฐานคำอธิบาย (Metadata Standard)

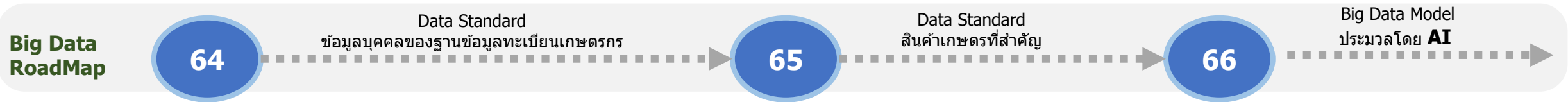
คือ การกำหนดรูปแบบและข้อกำหนดของเมทาดาดาเพื่อให้สามารถเข้าใจได้ถูกต้องตรงกันตลอด ทั้งหน่วยงาน ISO/IEC 11179 และ Dublin Core Metadata Initiative (DCMI) ได้กำหนดมาตรฐานเมทาดาดาสำหรับอธิบายชุดข้อมูล เช่น ชื่อข้อมูล ชื่อ เจ้าของของข้อมูล คำอธิบายข้อมูล ขอบเขตการจัดเก็บ รูปแบบข้อมูล ภาษา สิทธิการเข้าถึง ทั้งนี้มาตรฐาน เมทาดาดา มักจะอ้างอิงถึงทั้งเมทาดาดาเชิงธุรกิจและเมทาดาดาเชิงเทคนิค แต่มักจะไม่รวมองค์ประกอบของฟิลด์ข้อมูล ซึ่งเป็นคุณลักษณะเฉพาะของแต่ละชุดข้อมูล ในที่นี้ เป็นการกำหนดมาตรฐานเมทาดาดา สำหรับข้อมูลภาครัฐ ที่เป็นเมทาดาดาเชิงธุรกิจ

3) มาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

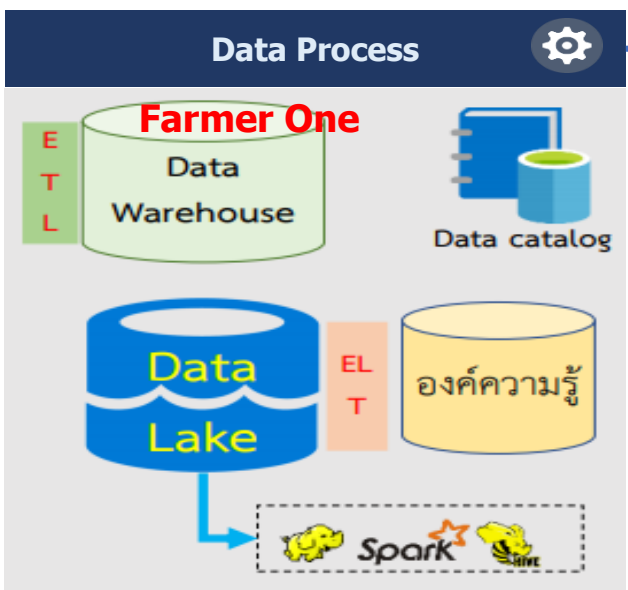
เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML เป็นต้น

4) มาตรฐานรหัสข้อมูล

คือ การกำหนดมาตรฐานการใช้รหัสแทนข้อมูล เพื่อให้การเชื่อมโยงข้อมูลทางคอมพิวเตอร์ และการประมวลผลข้อมูลมีประสิทธิภาพ โดยจะกำหนดลงไปถึงชนิด ขนาด ชื่อ ของฟิลด์ที่ให้กับข้อมูลนั้น



- รวบรวม/นำเข้าข้อมูล**
- 1) ด้านเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
-> **ทะเบียนเกษตรกร**
 - 2) ด้านสินค้าเกษตร
 - 3) ด้านดินและพื้นที่เกษตรกรรม
 - 4) ด้านน้ำและการชลประทาน



การบริหารจัดการข้อมูล

Data Driven

- ใช้ Big Data เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานบริการภาครัฐ
- ใช้ Big Data เพื่อบริหารจัดการด้านการเกษตร

Data Governance

- ควบคุมมาตรฐานข้อมูล -> **Data Standard**
- ควบคุมคุณภาพข้อมูล
- ควบคุมความปลอดภัยข้อมูล
- กำหนดนโยบายข้อมูล

Data Integration

- กำหนดระบบบัญชีข้อมูลระบบฐานข้อมูลกลาง
- กำหนดรายการข้อมูลหลัก (Master Data) และข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา
- กำหนดระบบการเปิดเผยข้อมูล (Open data)

การนำเสนอข้อมูลขนาดใหญ่

Descriptive Analytics ทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูล โดยเน้นการอธิบายว่ากำลังเกิดขึ้น หรืออาจจะเกิดอะไรขึ้น สามารถอธิบายถึงสาเหตุการเกิดต่าง ๆ ได้ว่าทำไมจึงเกิดเหตุการณ์นั้นขึ้น

Predictive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อ "พยากรณ์" หรือ "ทำนาย" สิ่งที่กำลังเกิดขึ้น โดยใช้ข้อมูลในอดีต ร่วมกับโมเดลทางคณิตศาสตร์ต่าง ๆ และการทำ Data Modeling โดยใช้เครื่องมือปัญญาประดิษฐ์

Prescriptive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูล โดยพยากรณ์ หรือทำนายว่าอะไรจะเกิดขึ้น จัดทำ ข้อเสนอทางเลือกและผลแต่ละทางเลือก ว่าจะมีข้อดี และข้อเสียอย่างไร โดยโมเดลข้อมูลของ Prescriptive Analytics นั้นจะสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามนโยบายหรือข้อมูลที่เพิ่มเติมขึ้น

การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

- Open Data -> เผยแพร่
- Data Exchange -> แลกเปลี่ยน

6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
กสส./กตส.

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการร่วมระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์
2. เป็นตัวชี้วัดตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร : แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร โดยกำหนดเป้าหมายในช่วงปี 2561 – 2565 ร้อยละ 90
3. พิจารณาความสำเร็จจาก จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาสหกรณ์ให้เข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 เมื่อเทียบกับจำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการทั้งหมด ณ 30 กันยายน 2564 (เป็นการวัดสหกรณ์ทุกประเภท)
4. สูตรคำนวณ :
$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1} + \text{สหกรณ์ชั้น 2}}{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1} + \text{สหกรณ์ชั้น 2} + \text{สหกรณ์ชั้น 3}} \times 100$$

ข้อมูลพื้นฐาน

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	2559	2560	2561	2562	2563	2564
จำนวนสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2	6,561	6,222	6,347	6,394	6,070	6,033
จำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ (สหกรณ์ชั้น 1 ชั้น 2 และชั้น 3)	7,142	6,585	6,878	6,799	6,676	6,552
ร้อยละของสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2 เทียบกับสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ	91.87	94.49	92.28	94.04	90.92	92.14
Growth/interval	-	2.62	-2.21	+1.76	-3.12	+1.22

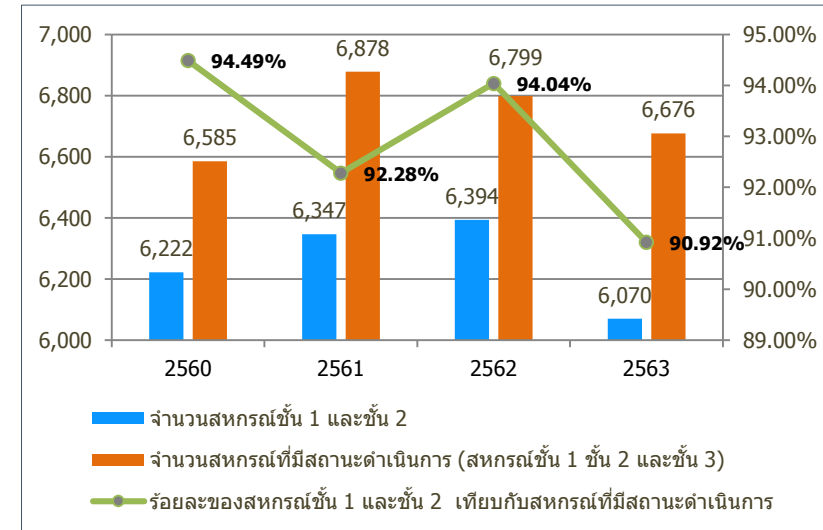
หมายเหตุ : ปี 59 – 61 ข้อมูล ณ 31 ธค. / ปี 62 - 63 ข้อมูล ณ 30 กย.

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 87.86 (-interval จาก เป้าหมายขั้นสูง-ขั้นมาตรฐาน)	ร้อยละ 90.00 (เป้าหมายพรบ.งปม 2565,เป้าหมายแผนแม่บทฯ)	ร้อยละ 92.14 (ผลการดำเนินงานปี 64)

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
แผนแม่บท 3.6 ระบบ นิเวศทางการเกษตร	อย่างน้อยร้อยละ 90	อย่างน้อยร้อยละ 95	



ประโยชน์ที่คาดว่าจะประชาชนจะได้รับ

- สหกรณ์มีความเข้มแข็งสามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างความมั่นคงให้กับประชาชนที่เป็นสมาชิก

เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์

ประกอบด้วย 4 ด้าน ดังนี้

- ความสามารถในการให้บริการสมาชิก** : ประเมินสัดส่วนความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพื่อให้บริการแก่สมาชิกของสหกรณ์ในด้านต่าง ๆ ได้แก่ การรับฝากเงิน การให้เงินกู้ การจัดหาสินค้ามาจำหน่าย การแปรรูปผลผลิต การรวบรวมผลผลิต และอื่นๆ
- ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ** : ประเมินจากอัตราส่วนทางการเงินของสหกรณ์ในการดำเนินธุรกิจและการบริหารงานของสหกรณ์ โดยพิจารณาจาก (1) อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (2) อัตราผลตอบแทนต่อทุน (3) อัตราผลตอบแทนต่อสินทรัพย์ (4) อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (5) อัตราค่าใช้จ่ายดำเนินงานต่อกำไรก่อนหักค่าใช้จ่ายดำเนินงาน (6) อัตราส่วนทุนสำรองต่อสินทรัพย์ และ (7) อัตราส่วนหนี้ระยะสั้นที่ชำระได้ตามกำหนด
- ประสิทธิภาพในการจัดการองค์กร** : ประเมินจากชั้นคุณภาพของการควบคุมภายในของสหกรณ์
- ประสิทธิภาพของการบริหารงาน** : ประเมินการบริหารงานของคณะกรรมการ โดยพิจารณาจากการเกิดข้อบกพร่องในการบริหารงานของสหกรณ์ ประกอบด้วย 1. การเกิดการทุจริต และ 2. การเกิดข้อบกพร่องซึ่งจำแนกประเภทได้ดังนี้ (1) ข้อบกพร่องทางบัญชี (2) ข้อบกพร่องทางการเงิน (3) การดำเนินการนอกกรอบวัตถุประสงค์ (4) พฤติกรรมที่อาจก่อให้เกิดความเสียหาย และ (5) ข้อบกพร่องอื่น ๆ



ระดับการประเมินสหกรณ์

ระดับ	ความสามารถในการบริการสมาชิก	ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ	ชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน	ประสิทธิภาพของการบริหารงาน
สหกรณ์ชั้น 1	มากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 70	ระดับมั่นคงตามมาตรฐานขึ้นไป	ดีถึงดีมาก	<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีข้อบกพร่องจากการดำเนินงาน หรือ มีข้อบกพร่องแต่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จสมบูรณ์
สหกรณ์ชั้น 2	สหกรณ์ที่มีคุณสมบัติของสหกรณ์ชั้น 1 ไม่ครบทั้ง 4 เกณฑ์			
สหกรณ์ชั้น 3	ต่ำกว่า ร้อยละ 60	ระดับต้องปรับปรุง	ต้องปรับปรุงหรือไม่มีระบบการควบคุมภายใน	<ul style="list-style-type: none"> เป็นสหกรณ์ที่เกิดข้อบกพร่องและยังไม่เริ่มดำเนินการแก้ไข
	ต้องมีคะแนนตกทั้ง 3 ด้าน หากตกเกณฑ์ด้านใดด้านหนึ่งจะเป็นสหกรณ์ชั้น 2			
สหกรณ์ชั้น 4	สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างการชำระบัญชี			

หมายเหตุ : สหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ หมายถึง สหกรณ์ชั้น 1 + สหกรณ์ชั้น 2 + สหกรณ์ชั้น 3

กระบวนการขับเคลื่อนการพัฒนาความเข้มแข็ง

- | | |
|--|---|
| 1 รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน/การดำเนินธุรกิจ/สถานภาพทางการเงินของสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินงาน | 3 นำข้อมูลจากการวิเคราะห์มาจัดทำแผนการแนะนำส่งเสริม พัฒนา และแก้ไขปัญหาของสหกรณ์เป็นรายแห่ง |
| 2 วิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยสภาพแวดล้อมและศักยภาพของสหกรณ์ โดยใช้เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์ และเครื่องมืออื่น ๆ เช่น SWOT Analysis, 4M ประกอบการวิเคราะห์ | 4 ดำเนินการขับเคลื่อนแผนการแนะนำส่งเสริม ฯ รายสหกรณ์ให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด |
| | 5 ติดตามและประเมินผลการจัดระดับชั้นสหกรณ์ประจำปี (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน ของทุกปี) |

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	เชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	แยกตามกรม

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

คะแนนระดับความสำเร็จของการดำเนินงานแนะนำส่งเสริมเพื่อพัฒนาความเข้มแข็งสหกรณ์ตามขั้นตอน 1 – 3

เป้าหมายขั้นต่ำ	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
70 คะแนน	80 คะแนน	90 คะแนน

(ใช้ข้อมูลสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินงานทั้งหมด ณ 28 ก.พ. 65)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

- ร้อยละของสหกรณ์มีความเข้มแข็งระดับชั้น 1 และ 2

เป้าหมายขั้นต่ำ	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
ร้อยละ 87.86	ร้อยละ 90.00	ร้อยละ 92.14

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. กรมสรุปผลการจัดระดับชั้นปีที่ผ่านมา ส่งให้สสจ./สสพ. (หน่วยงานส่วนภูมิภาค)ดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของสหกรณ์ เพื่อกำหนดแผนการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับชั้น 1 และ ชั้น2 แล้วเสร็จ (100 คะแนน)
2. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน)
3. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าตรวจการสหกรณ์ ตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน) ผลการดำเนินงานวัดจาก การดำเนินการได้แล้วเสร็จทั้ง 3 ขั้นตอน

สูตรคำนวณ

คะแนนความสำเร็จของขั้นตอนที่ 1+2+3

3

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ใช้ผลการจัดระดับชั้นรอบ 6 เดือน (ณ 28 ก.พ. 65) เนื่องจากผลการประเมินมีองค์ประกอบใน 4 ด้าน เป็นการประเมินร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ซึ่งต้องใช้ข้อมูลภาพรวมทั้งประเทศในการประมวลผล โดยจะประเมินผลระดับชั้นความเข้มแข็งของสหกรณ์ได้ปีงบประมาณละ 2 ครั้ง ณ 28 ก.พ.65 และ 31 ส.ค. 65

คำอธิบายวิธีการคำนวณผลสำเร็จของขั้นตอนการดำเนินงาน

1. กรมสรุปผลการจัดระดับชั้นปีที่ผ่านมา ส่งให้สสจ./สสพ. (หน่วยงานส่วนภูมิภาค) ดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของสหกรณ์ เพื่อกำหนดแผนการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มี ความเข้มแข็งใน ระดับชั้น 1 และ ชั้น 2 แล้วเสร็จหน่วยงานละ 1 แผน (100 คะแนน)

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสสจ./สสพ. ที่มีแผนแนะนำส่งเสริมความเข้มแข็งสหกรณ์} \times 100}{78 \text{ (จำนวนหน่วยงานของสสจ./สสพ.)}}$$

2. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน) * หากดำเนินการได้ร้อยละ 90 จะได้ 100 คะแนน หากได้ต่ำกว่า 90 คำนวณตามสัดส่วน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการแนะนำส่งเสริมให้มีความเข้มแข็ง (แห่ง) \times 100}}{\text{จำนวนสหกรณ์เป้าหมายการแนะนำส่งเสริมที่กำหนดตามแผน ต.ค. 64 - ก.พ.65}}$$

3. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าตรวจการสหกรณ์ตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน) * หากดำเนินการได้ร้อยละ 90 จะได้ 100 คะแนน หากได้ต่ำกว่า 90 คำนวณตาม สัดส่วน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจการ (แห่ง) \times 100}}{\text{จำนวนสหกรณ์เป้าหมายการตรวจการที่กำหนดตามแผน ต.ค. 64 - ก.พ. 65}}$$

ผลการดำเนินงานวัดจาก การดำเนินการได้แล้วเสร็จทั้ง 3 ขั้นตอน

สูตรคำนวณ

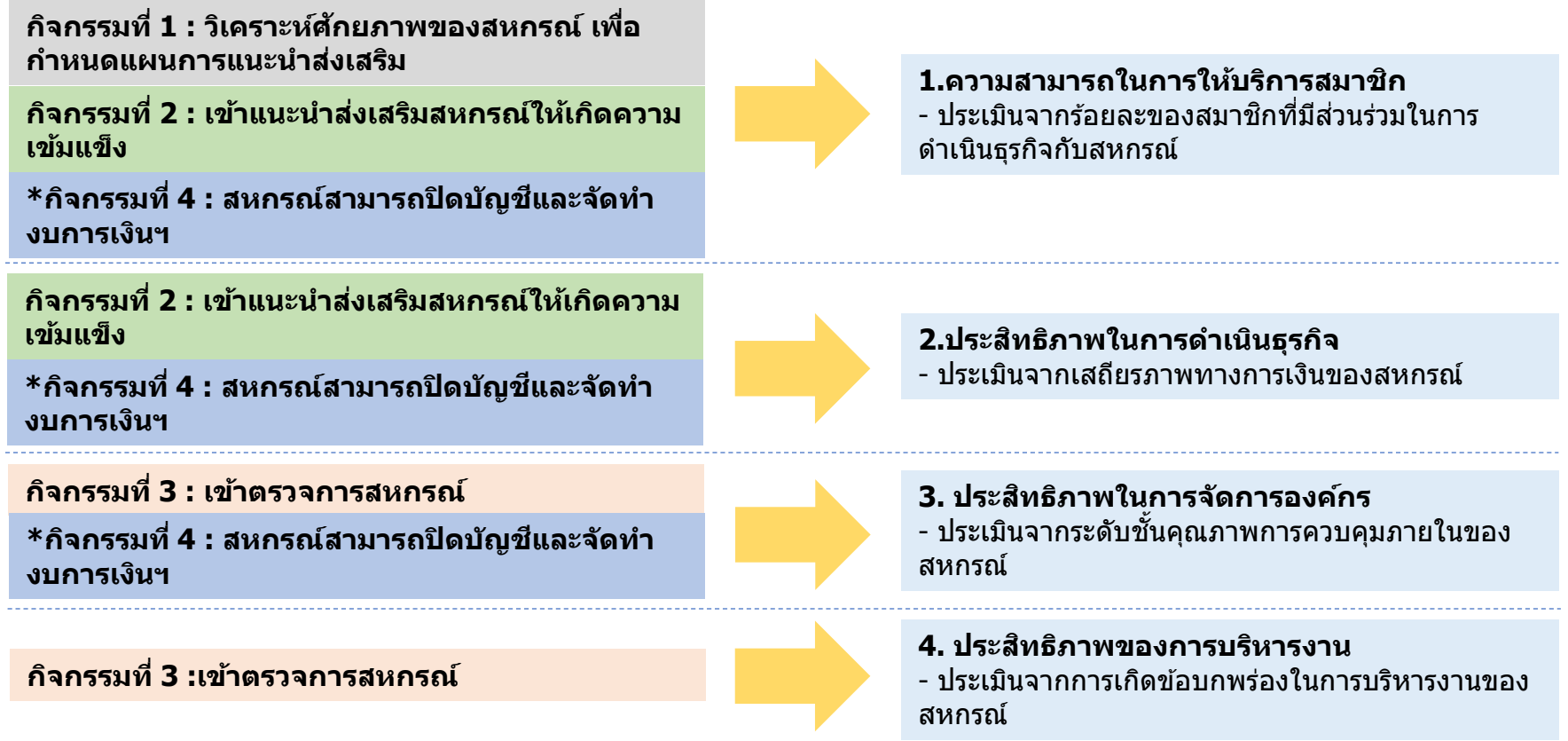
$$\frac{\text{คะแนนความสำเร็จของขั้นตอนที่ 1+2+3}}{3}$$

เป้าหมายระดับต้น	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
ร้อยละ 87.86	ร้อยละ 90.00	ร้อยละ 92.14



ขั้นตอนการดำเนินงาน เพื่อพัฒนาความเข้มแข็งของสหกรณ์ในแต่ละด้าน

เกณฑ์การจัดระดับชั้นความเข้มแข็งสหกรณ์



***กิจกรรมที่ 4 เป็นกิจกรรมที่มีความสำคัญและต้องการผลึกดันให้เกิดความสำเร็จ จึงแยกออกมาประเมินผลการดำเนินงานอีก 1 ตัวชี้วัดต่างหาก**

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2			
1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
สรุปผลการจัดเสถียรภาพทางการเงิน และผลการประเมินชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน ที่อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เห็นชอบให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อประกอบการประมวลผลการจัดระดับความเข้มแข็งของสหกรณ์ในรอบ 6 เดือน
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์แสดงความเห็นต่องบการเงินของสหกรณ์
2) ผู้สอบบัญชีบันทึกผลการสอบบัญชีผ่านระบบสารสนเทศทางการเงินของสหกรณ์ (Input Form)
3) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ตรวจสอบความสัมพันธ์ของข้อมูล
4) วิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด
5) จัดส่งผลการจัดเสถียรภาพทางการเงิน และผลการประเมินชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน ที่อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เห็นชอบในกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อประกอบการประมวลผลการจัดลำดับความเข้มแข็งของสหกรณ์ในรอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ตามแผนแม่บท 3.6 ระบบนิเวศทางการเกษตร ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 อย่างน้อยร้อยละ 90.00
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
-
ขั้นตอนการดำเนินงาน
-

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 การประมวลผล และวิเคราะห์ข้อมูลจะดำเนินการทุก 6 เดือน และ 12 เดือน จึงไม่สามารถกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือนได้

7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
กสท./กตส.

คำอธิบาย

นิยาม : ความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารจัดการธุรกิจทั้งทางด้านการวางแผนการผลิต การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า และการจัดการด้านการตลาด อันเกิดจากความร่วมมือจากสมาชิก ซึ่งจะเป็นกลไกในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสมาชิกสำหรับการสนับสนุนและเพิ่มศักยภาพให้กับสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่สามารถแข่งขันในระบบธุรกิจได้ในอนาคต มีปัจจัยหลักที่ต้องดำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมาย ได้แก่ การสร้างองค์ความรู้ให้กับสถาบันเกษตรกรและพัฒนาศักยภาพในการบริหารงานและจัดการองค์กร การส่งเสริมการนำเทคโนโลยีการเกษตรในสถาบันเกษตรกร การส่งเสริมอาชีพให้แก่สมาชิก การสร้างเครือข่ายการรวมกลุ่ม รวมถึงการบริหารจัดการด้านการตลาดเพื่อให้สามารถรองรับผลผลิตของสมาชิก

วิธีการเก็บข้อมูล : รายงานผลการส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจชุมชนของสำนักงานเกษตรจังหวัด

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2570)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569	2570
ค่าเป้าหมาย	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 26	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 27	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 28	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 29	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 30

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

2562	2563	2564
การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 19	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 20	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 23

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 24.75	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25 (เป้าหมายตาม Roadmap ปี 65) (+/- interval 0.25)	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25.25

เงื่อนไข

- การยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจากระดับปานกลางเป็นระดับดี หรือจากระดับปรับปรุง เป็นระดับดี ต้องมีการดำเนินการพัฒนาทั้งเจ้าหน้าที่ และผู้ประกอบการ
- จะต้องมีงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี
- การประเมินผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" ใช้ฐานข้อมูลจำนวนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ณ วันที่ 31 มกราคม 2565 เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" เป็นการนับผลการดำเนินงานแบบสะสม

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ โดยใช้แบบประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน วิเคราะห์ผลการประเมินและจัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอคัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัด สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับคัดเลือกดำเนินการตามแผนพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพหลังดำเนินการพัฒนา เพื่อวัดการเปลี่ยนแปลงของการพัฒนา
- สรุปรายงานผลการสนับสนุนและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนตามแบบฟอร์มที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนด

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- การเข้าถึงช่องทางในการพัฒนากิจการได้มากขึ้น เนื่องจากเมื่อวิสาหกิจชุมชนมีศักยภาพดี จะสามารถเข้าถึงแหล่งทุนในการขยายกิจการและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- เกิดการสร้างรายได้ให้ชุมชน เนื่องจากวิสาหกิจชุมชนเป็นกิจการของชุมชน เมื่อกิจการมีการขยายตัวจะเกิดการสร้างรายได้ให้สมาชิกในชุมชนสูงขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี			
1.หน่วยงานหลัก	กสก.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 1 และจัดทำแผนพัฒนากิจการ จำนวน 882 แห่ง (8,820 ราย) (วัดผลการดำเนินงานในขั้นตอนที่ 1-3)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนให้วิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 1 และบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อทราบศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนในปัจจุบัน 2) คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพในระดับปานกลาง และระดับปรับปรุง จำนวน 882 แห่ง 3) จัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน ที่ส่งเสริมการยกระดับให้วิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นพี่เลี้ยงและให้คำปรึกษาแก่วิสาหกิจชุมชนในการดำเนินงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดีร้อยละ 25
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
สนับสนุนการวิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง และดำเนินการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 (วัดผลการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานเกษตรจังหวัดสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจชุมชน 2. ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 และบันทึกข้อมูลผลการประเมินในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อวัดผลการยกระดับของวิสาหกิจชุมชน 3. สำนักงานเกษตรจังหวัดรายงานผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการ และผลการประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 2 ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ 4. กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการรวบรวมข้อมูลในภาพรวมจากการดำเนินการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนให้ได้รับการยกระดับ

8. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

คำอธิบาย

- นิยาม :** พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน
- ขอบเขตการประเมิน :** เป้าหมายแสดงดังรายละเอียดที่แนบ
- สูตรคำนวณ :** คำนวณจากผลรวมของจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ในปีงบประมาณ 2565 จากการดำเนินงานของกรมชลประทานทุกแหล่งงบประมาณ เทียบกับค่าเป้าหมายตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- วิธีการเก็บข้อมูล :** ผู้ที่เกี่ยวข้องรายงานข้อมูลลงระบบติดตามออนไลน์
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th/>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	350,000
ผลการดำเนินงาน	692,147	369,709	568,956	290,069
คิดเป็นร้อยละ	197.75	105.63	162.55	82.88
เฉลี่ย 3 ปี	117.02			

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2568)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568
ค่าเป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	-

เกณฑ์การประเมิน

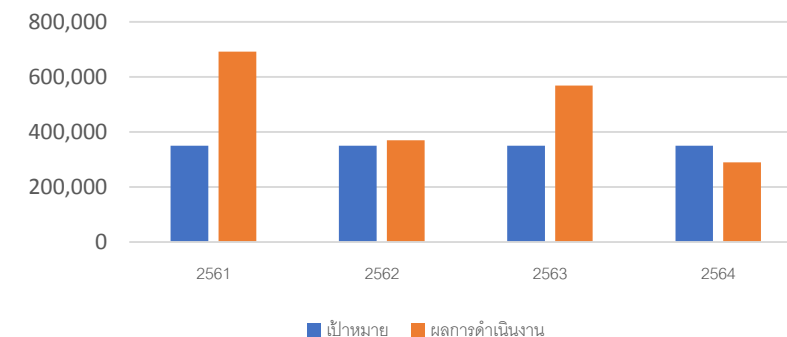
เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 (ร้อยละ 50ของเป้าหมายปี 2565)	262,500 (Interval +/- 87,500)	350,000 (เป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชล./สป.กษ./สปก.

พื้นที่ชลประทาน



เงื่อนไข

- หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดินและปัจจัยจากภัยพิบัติ ให้นำโครงการดังกล่าวปรับออกจากพื้นที่เป้าหมาย โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดพร้อมข้อมูลจากผลกระทบโครงการดังกล่าว ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
- จำนวนพื้นที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามงบประมาณที่ได้รับจริง
- นับรวมทุกแหล่งงบประมาณ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีพื้นที่ชลประทานครอบคลุมพื้นที่การเกษตรมากขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 8. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สปก.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (<http://cenproject.rid.go.th>)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มพื้นที่ชลประทาน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือมปี เป็นต้น ให้หน่วยปฏิบัติในพื้นที่ ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหา เพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น 350,000 ไร่
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นตามแผน คะแนน 1 : ร้อยละ 30 คะแนน 2 : ร้อยละ 35 คะแนน 3 : ร้อยละ 40 คะแนน 4 : ร้อยละ 45 คะแนน 5 : ร้อยละ 50 ตามเป้าหมายขั้นต้น
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตามผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รายงานงานที่มีแผนการดำเนินงาน/สิ้นสุดสัญญา ภายในไตรมาสที่ 1-3

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 ไร่	262,500 ไร่	350,000 ไร่

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัดที่ 8

1. ค่าเป้าหมายทำรายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 350,000 ไร่ เป็นค่าเป้าหมายที่เกิดจากการลงทุนของภาครัฐ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะเวลา 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) และแผนพัฒนาการเกษตรช่วงแผนฯ 12 (พ.ศ. 2560-2565)
2. ค่าเป้าหมายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ปี 2565 เป็นค่าเป้าหมายที่กรมชลประทานได้รับงบประมาณจากการลงทุนของภาครัฐ ทุกแหล่งงบประมาณ จำนวน 350,479 ไร่

เงื่อนไข

1. หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดิน ปัจจัยจากเหตุภัยพิบัติ ให้พิจารณาปรับโครงการดังกล่าวออก โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดข้อมูลที่เกิดจากผลกระทบ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
2. จำนวนพื้นที่ชลประทานอาจมีการเปลี่ยนแปลง หากกรมชลประทานได้รับงบประมาณเพิ่มเติมระหว่างปี 2565 และสามารถดำเนินการแล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ 4
3. กรณีงานผูกพันโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดกลาง ที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 1 ปี และยังไม่สิ้นสุดโครงการ จะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ชลประทานที่สามารถดำเนินการได้ในปีงบประมาณ 2565

9. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก 2.5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./กสก./กสส./กช./กปม./ปศ.

9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

คำอธิบาย

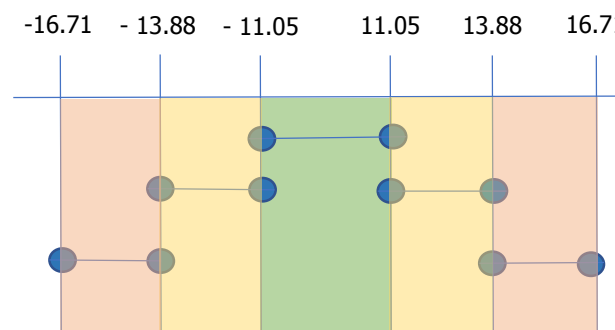
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

เป้าหมายขั้นสูง (100)
เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)			
1.หน่วยงานหลัก	ชล.ป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
+/- 19.92
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> คณะกรรมการวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวិเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในเขตต้นฤดูฝน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สืบหาข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจกรรมการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th) รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
+/- 11.05
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
+/- 18.22
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สืบหาข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจกรรมการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th) รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 9.1

ปี ฤดู	2562		2563		2564		เฉลี่ย
	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 6 เดือน	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 9 เดือน	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

9. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก 2.5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชลป.

9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)

คำอธิบาย

- **นิยาม** : ความจุเก็บกักของอ่างเก็บน้ำทั้งขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ณ สิ้นปีงบประมาณ โดยวัดความจุเก็บกักตามที่ออกแบบไว้ ณ ระดับเก็บกัก หากเพิ่มความจุโดยเพิ่มขนาดเก็บกักของอ่างเก็บน้ำ ทั้งขนาดใหญ่และขนาดกลาง ให้นำรวมในส่วนน้ำเก็บกักที่เก็บเพิ่มขึ้นด้วย
- **สูตรคำนวณ** : จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำ ณ สิ้นปีงบประมาณปัจจุบัน – จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำ ณ สิ้นปีงบประมาณที่ผ่านมา
- **วิธีการเก็บข้อมูล** : ตามแบบรายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้างที่กรมกำหนด

แหล่งที่มาของข้อมูล : รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	135.65	480.85	196.18	47.04	199.54	96.88
ผลการดำเนินงาน	135.65	403.64	154.85	29.17	160.46	62.27
ร้อยละของผลการดำเนินงาน	100	83.94	78.93	62.01	80.41	64.28
เฉลี่ย 3 ปี					68.9	

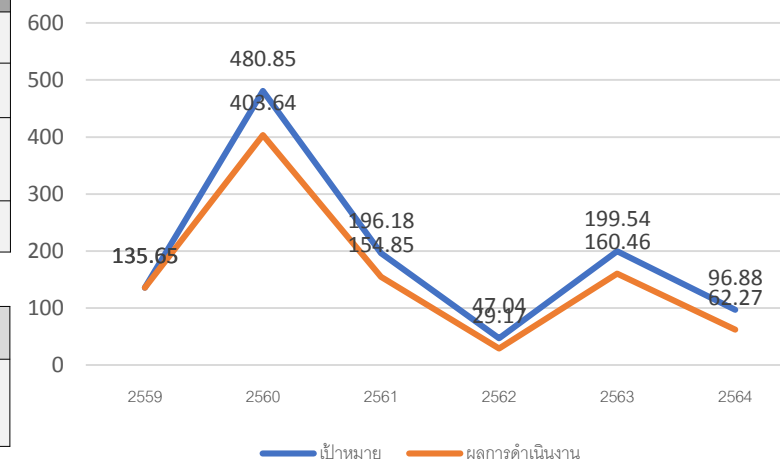
แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	140.86	150.07	339.01		

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
98.48	119.67 (Interval +/-21.19)	140.86 (เป้าปี 2565 ตามเอกสารงบประมาณ)

จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน และตอบสนองความต้องการใช้น้ำสำหรับการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 9.2 จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)			
1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (http://cenproject.rid.go.th)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มปริมาณเก็บกักน้ำ คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือมปี เป็นต้น ให้หน่วยปฏิบัติในพื้นที่ ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลการเพิ่มปริมาณเก็บกักน้ำ ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหาเพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
จำนวนปริมาตรเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น 140.86 ล้าน ลบ.ม.
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ร้อยละของปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้นตามแผน คะแนน 1 : ร้อยละ 30 ของเป้าหมายขั้นต้น (29.54 ล้านลบ.ม.) คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ร้อยละ 50 ของเป้าหมายขั้นต้น (49.24 ล้านลบ.ม.) คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ร้อยละผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมายขั้นต้น (98.48 ล้านลบ.ม.)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen-Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลความก้าวหน้าการปฏิบัติงาน ไตรมาสที่ 1-3

เกณฑ์การประเมินปี 65		
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
98.48 ล้าน ลบ.ม.	119.67 ล้าน ลบ.ม.	140.86 ล้าน ลบ.ม.

9. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก 2.5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ผล.

9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)

คำอธิบาย

1. เป็นการวัดประสิทธิภาพของการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ซึ่งผลสำเร็จจะพิจารณาจากการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงที่มีการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน แล้วทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่เป้าหมาย และประมวลผลปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
2. แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ
 - ข้อมูลพื้นที่ประสบภัยแล้งจากการวางแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง
 - พื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงบนระบบสารสนเทศ (ระบบการประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	1,067 ล้าน ลบ.ม.

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	1,100	1,100	1,100		

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1,067 ล้าน ลบ.ม. (ผลการดำเนินงาน ปี 64)	1,100 ล้าน ลบ.ม. (เอกสารงบประมาณ)	1,133 ล้าน ลบ.ม. (+interval จาก ขั้นมาตรฐาน – เป้าหมายขั้นต่ำ)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตรเพียงพอ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)

1.หน่วยงานหลัก	ผล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
60 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
600 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
1,100 ล้านลูกบาศก์เมตร

ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร รวมทั้งปรับแผนการตั้งหน่วยปฏิบัติการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัยแล้งและงบประมาณที่ได้รับ 3. จัดเก็บข้อมูลปริมาณฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงเป็นรายวัน ผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง 4. รายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



9. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
2.5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ผล.

9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

คำอธิบาย

1. เป็นการวัดประสิทธิภาพของการปฏิบัติการฝนหลวงในการเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อน/อ่างเก็บน้ำทั่วประเทศที่ยังมีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์ปกติ เพื่อสำรองไว้เป็นน้ำต้นทุนในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งที่จะมาถึงและเพื่อสาธารณะประโยชน์ต่าง ๆ ซึ่งผลสำเร็จในการเติมน้ำต้นทุนพิจารณาจากการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงที่มีการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน แล้วทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่ลุ่มรับน้ำของเขื่อน/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย และประมวลผลปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
2. แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ
 - แผนการเติมน้ำต้นทุนในเขื่อน/อ่างเก็บน้ำต่าง ๆ
 - พื้นที่ฝนตกและปริมาณน้ำจากการปฏิบัติการฝนหลวงบนระบบสารสนเทศ (ระบบการประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	415 ล้าน ลบ.ม.

เกณฑ์การประเมิน:

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
415 ล้าน ลบ.ม. (ผลการดำเนินงาน ปี 64)	500 ล้าน ลบ.ม. (เอกสารงบประมาณ)	585 ล้าน ลบ.ม. (+interval จาก ขั้นมาตรฐาน – เป้าหมายขั้นต่ำ)

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	500	500	500		

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตรเพียงพอ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

1.หน่วยงานหลัก	ฝล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
40 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
250 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
500 ล้านลูกบาศก์เมตร

ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อเติมน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ โดยดำเนินการตั้งแต่เดือนมีนาคม - ตุลาคม 2565 3. จัดเก็บข้อมูลปริมาณฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงเป็นรายวัน ผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง 4. รายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



10. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรยั่งยืนเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัด Monitor

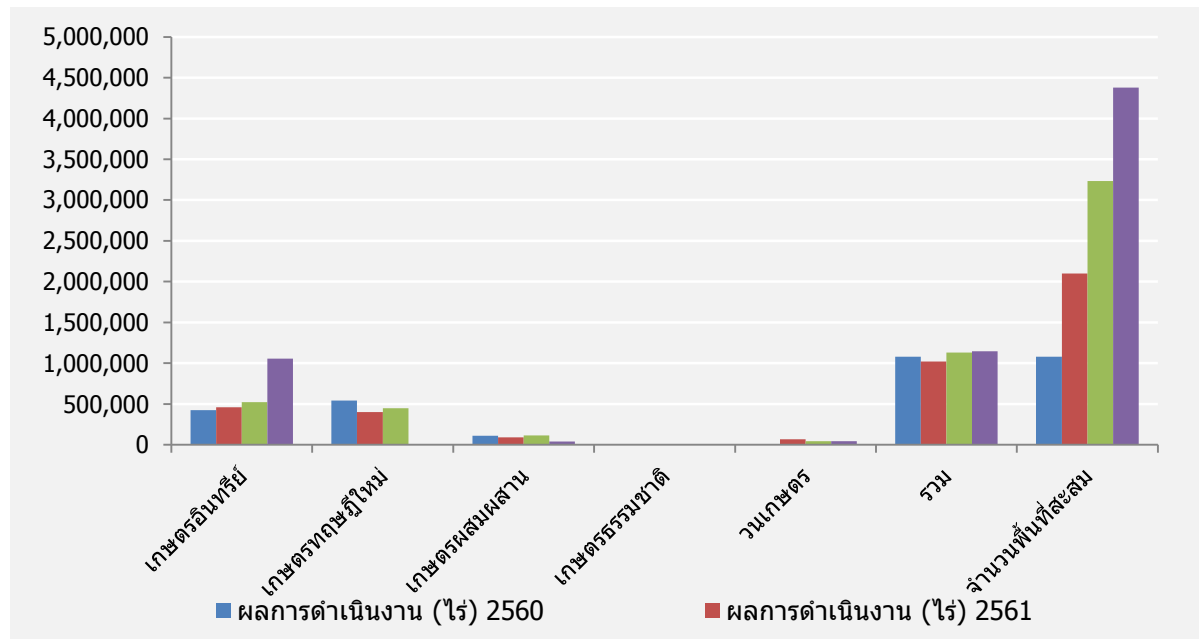
จัดเก็บข้อมูล/รายงานผล
สป.กษ.

ขั้นตอนการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน

- 1) รวบรวมแผนงานโครงการเกษตรกรรมยั่งยืนในภาพรวมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการ
- 2) จัดประชุมคณะกรรมการ/คณะอนุกรรมการ/คณะทำงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำกับ และติดตามการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน
- 3) ประสานงานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องระดับส่วนกลาง และระดับพื้นที่ในการขับเคลื่อนเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อให้การดำเนินงานเป็นไปตามแผนงาน/โครงการที่กำหนด
- 4) รวบรวมผลการดำเนินงานเกษตรกรรมยั่งยืนของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 5) แฉ่งหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อรับรองผลการดำเนินงานจำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืนในแต่ละปี
- 6) รายงานผลการดำเนินงานให้ผู้บริหารทราบ

หมายเหตุ :

- 1) กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จะใช้กลไกคณะกรรมการบริหารการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนและคณะทำงานอื่น ๆ เป็นเครื่องมือในการขับเคลื่อนงานให้เป็นไปตามเป้าหมาย
- 2) ปี 2564 ขอวัดผลการดำเนินงานใน 4 รูปแบบ (1) เกษตรอินทรีย์ (2) เกษตรผสมผสาน (3) เกษตรทฤษฎีใหม่ และ (4) วนเกษตร



แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567) ตามแผนงบประมาณ

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	5 ล้านไร่	5.25 ล้านไร่	5.5 ล้านไร่

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ผลกระทบจากการดำเนินงานเกษตรกรรมยั่งยืนก่อให้เกิดความยั่งยืนทางเศรษฐกิจ สิ่งแวดล้อมและสังคม

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
งบประมาณ (ล้านบาท)			51.1158	56.1067	41.80 (-25%)
จำนวนพื้นที่เกษตรกรรมยั่งยืน (ไร่)	1,080,343	1,021,119 (-5.48%)	1,132,249 (+10.88%)	1,146,175.33 (+1.23%)	
รวมพื้นที่สะสม			4,379,886.33 ไร่		

หมายเหตุ : ผลการดำเนินงานปี 2564 ดำเนินการใน 4 รูปแบบ ได้แก่ รูปแบบเกษตรอินทรีย์ เกษตรผสมผสาน เกษตรทฤษฎีใหม่ และวนเกษตร

11. การวัดผลการดำเนินงานภาพรวมในการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัด Monitor

จัดเก็บข้อมูล/รายงานผล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

คำอธิบาย

1.นิยาม : โครงสร้างภาคเกษตรของไทย ส่วนใหญ่เป็นครัวเรือนเกษตรกรรายย่อยที่มีพื้นที่ถือครองทางการเกษตรขนาดเล็ก ลักษณะการผลิตต่างคนต่างทำ ซึ่งการดำเนินการลักษณะดังกล่าวทำให้ภาคเกษตรต้องเผชิญกับปัญหาและข้อจำกัดต่างๆ ที่ส่งผลกระทบต่อรายได้และความเป็นอยู่ของเกษตรกร เช่น ปัญหาด้านต้นทุนการผลิต ค่าจ้างแรงงานสูง และการขาดอำนาจในการต่อรองด้านการตลาด ดังนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงได้กำหนดแนวทางการพัฒนาการปรับโครงสร้างการผลิตสินค้าเกษตร และให้ความสำคัญในเรื่องการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ได้แก่ ลดต้นทุนการผลิต เพิ่มผลผลิตต่อหน่วย พัฒนาคุณภาพให้ได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด การรวมกลุ่มการผลิต และสร้างเครือข่ายที่มีการเชื่อมโยงและเกื้อกูลกันภายใต้การสนับสนุนของทุกหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและเพิ่มรายได้ของเกษตรกร ตลอดจนดูแลคุณภาพชีวิตของเกษตรกร จึงได้จัดทำโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ที่มีเกษตรกรเป็นศูนย์กลางในการดำเนินงาน ผลักดันให้เกษตรกรรวมกลุ่มและมีการบริหารจัดการร่วมกันเพื่อลดต้นทุน เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ตลอดจนการเชื่อมโยงด้านการตลาด การดำเนินงานระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ได้ดำเนินการต่อเนื่องทุก ๆ ปีซึ่งในแต่ละปีจะมีแปลงใหญ่ที่เกิดขึ้นใหม่ ในขณะที่แปลงเดิมก็มีการส่งเสริมอย่างต่อเนื่องจนครบ 3 ปี มีแนวทางการส่งเสริมใน 5 ด้าน คือ 1) ส่งเสริมการลดต้นทุนการผลิต 2) การเพิ่มผลผลิต 3) การพัฒนาคุณภาพผลผลิต 4) การเชื่อมโยงตลาด และ 5) การบริหารจัดการกลุ่ม สำหรับงบประมาณดำเนินการใช้งบปกติที่ได้รับจากการจัดสรรโครงการ รวมทั้งงบสนับสนุนจากแหล่งเงินทุนอื่นๆ สำหรับการติดตามและประเมินผลดังกล่าว สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยศูนย์ประเมินผลทำหน้าที่หลักในการติดตามและประเมินผลโครงการทั้งผลผลิตและผลลัพธ์ที่เกิดขึ้นจากการดำเนินงานโครงการระบบส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

2.วัตถุประสงค์ของการประเมินผล

เพื่อประเมินผลสัมฤทธิ์โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

3.ขอบเขตการประเมิน

พื้นที่เป้าหมาย	ประชากรเป้าหมาย
พื้นที่ดำเนินการโครงการแปลงใหญ่ครอบคลุมจำนวน 5,533 แปลง พื้นที่ 5.920 ล้านไร่ เกษตรกร 356,648 ราย ใน 77 จังหวัด ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - แปลงใหญ่ปี 2559 จำนวน 591 แปลง พื้นที่ จำนวน 1.373 ล้านไร่ เกษตรกร 78,717 ราย - แปลงใหญ่ปี 2560 จำนวน 1,721 แปลง พื้นที่ จำนวน 1.963 ล้านไร่ เกษตรกร 113,462 ราย - แปลงใหญ่ปี 2561 จำนวน 1,641 แปลง พื้นที่ จำนวน 1.386 ล้านไร่ เกษตรกร 87,416 ราย - แปลงใหญ่ปี 2562 จำนวน 1,580 แปลง พื้นที่ จำนวน 1.198 ล้านไร่ เกษตรกร 77,053 ราย (ข้อมูลกรมส่งเสริมการเกษตร ณ วันที่ 2 สิงหาคม 2564)	- ผู้จัดการแปลง - เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการปี 2559 ปี 2560 ปี 2561 และปี 2562

ระยะเวลาข้อมูล
ข้อมูลด้านการผลิต (1) แปลงปี 2559-2561 ข้อมูลหลังโครงการปีเพาะปลูก 2564/65 (2) แปลงปี 2562 ข้อมูลก่อนมีโครงการปีเพาะปลูก 2561/62 หลังโครงการปีเพาะปลูก 2564/65

8. วิธีรวบรวมข้อมูลและแหล่งข้อมูลของโครงการ

(1) วิธีการรวบรวมข้อมูล ศูนย์ประเมินร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 – 12 รวบรวมข้อมูลที่ได้จากแบบสอบถามผู้จัดการแปลง แบบสัมภาษณ์เกษตรกร เอกสารโครงการ รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการและข้อมูลจากเอกสารรายงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง

(2) แหล่งข้อมูล

(2.1) ข้อมูลปฐมภูมิ (Primary Data) เป็นข้อมูลที่ได้จากการสำรวจข้อมูลผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องในการเข้าร่วมโครงการ ประกอบด้วย 2 กลุ่ม คือ กลุ่มผู้จัดการแปลงที่ใช้แบบสอบถาม และกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการโดยใช้แบบสัมภาษณ์ ดังนี้

(2.1.1) เกษตรกรเข้าร่วมโครงการ

- การกำหนดขนาดตัวอย่าง โดยใช้ (Neuman,1991) กำหนดขนาดตัวอย่างที่ร้อยละ 10 แปลงใหญ่ปี 2559 แปลงใหญ่ปี 2560 แปลงใหญ่ปี 2561 และแปลงใหญ่ปี 2562 ได้จำนวนแปลงตัวอย่างทั้งสิ้นจำนวน 553 แปลง โดยสำรวจเกษตรกรตัวอย่างแปลงละ 5 ราย รวมทั้งสิ้น 2,765 ราย

- สุ่มแปลงตัวอย่าง โดยใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างแบบแบ่งชั้น (Stratified Sampling) ตามภูมิภาค โดยแยกการสุ่มตัวอย่างในแปลงปี 2559 แปลงปี 2560 แปลงปี 2561 และแปลงปี 2562 หลังจากนั้นใช้วิธีการสุ่มแปลงตัวอย่างอย่างง่ายแบบไม่ใส่คืน (Sampling Without Replacement)

- สุ่มตัวอย่างเกษตรกร ในการสำรวจในแต่ละแปลงโดยใช้วิธีการสุ่มตัวอย่างอย่างง่ายแบบไม่ใส่คืน (Sampling Without Replacement) โดยใช้ตารางเลขสุ่มเป็นเครื่องมือ

(2.1.2) ผู้จัดการแปลง สสำรวจ 553 แปลงตัวอย่าง

(2.2) ข้อมูลทุติยภูมิ (Second Data) เป็นการรวบรวมข้อมูลจากเอกสารโครงการรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการ ฐานระบบข้อมูลโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่กรมส่งเสริมการเกษตร และข้อมูลจากเอกสารรายงานต่างๆที่เกี่ยวข้อง

9. การวิเคราะห์ข้อมูล

การวิเคราะห์เชิงปริมาณ (Quantitative analysis) ข้อมูลที่เก็บรวบรวมมาได้ในเชิงตัวเลขทำการวิเคราะห์โดยใช้สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) เพื่ออธิบายให้เห็นคุณลักษณะของสิ่งที่ต้องการศึกษา ทำการวิเคราะห์โดยใช้วิธีทางสถิติอย่างง่าย ได้แก่ ค่าเฉลี่ยของข้อมูล ค่าร้อยละ และผลรวม เพื่อนำเสนอผลการประเมิน

ทั้งนี้ การวิเคราะห์ข้อมูล ความคิดเห็น/ความพึงพอใจใช้การวัดผลแบบลิเคิร์ตสเกล (Likert Scale) ซึ่งมีเกณฑ์การให้คะแนนดังนี้

ช่วงคะแนน	ความหมายการประเมิน
4.21 – 5.00	มีความเห็น/ความพึงพอใจระดับมากที่สุด
3.41 - 4.20	มีความเห็น/ความพึงพอใจระดับมาก
2.61 – 3.40	มีความเห็น/ความพึงพอใจระดับปานกลาง
1.81 – 2.60	มีความเห็น/ความพึงพอใจระดับน้อย
1.00 – 1.80	มีความเห็น/ความพึงพอใจระดับน้อยที่สุด

4. กรอบแนวคิดในการประเมินผล

Input

- งบประมาณภาครัฐ/สินเชื่อแปลงใหญ่
- หน่วยงานบูรณาการ
- การบริหารโครงการ
- จำนวนแปลง/พื้นที่และเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ
- หลักสูตรถ่ายทอดความรู้

Outputs

- เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้
- เกษตรกรที่ได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิต
- เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร
- แปลงใหญ่มีการทำข้อตกลงซื้อขายผลผลิตร่วมกัน
- เกษตรกรวางแผนบริหารจัดการกลุ่ม/ซื้อปัจจัยการผลิต/รวมกันผลิต/รวมกลุ่มจำหน่าย

Effects

ด้านเศรษฐกิจ

- มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจในแปลงใหญ่
- ค่าใช้จ่ายการผลิตที่ลดลง
- ผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น

ด้านสังคม

- กลุ่มแปลงใหญ่มีเงินทุนหมุนเวียน
- กลุ่มแปลงใหญ่มีคู่ค้าธุรกิจซื้อขายผลผลิตร่วมกัน
- เกษตรกรซื้อปัจจัยการผลิตในราคาที่ถูกกลง

ด้านสิ่งแวดล้อม

- เกษตรกรลดการใช้สารเคมีกระทบสิ่งแวดล้อม
- เกษตรกรหมุนเวียนทรัพยากรนำกลับมาใช้ใหม่

Impacts

ความเข้มแข็งของกลุ่ม

- เกษตรกรปฏิบัติตามกฎระเบียบของกลุ่ม/การให้ความร่วมมือกลุ่ม
- ระบบเงินทุนหมุนเวียนมีความโปร่งใส/มีผลกำไรจากการดำเนินธุรกิจ
- กลุ่มแปลงใหญ่มีสินค้าสร้างมูลค่าเพิ่ม/แปรรูปผลผลิต

คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในแปลงใหญ่

- เกษตรกรมีสารเคมีตกค้างในร่างกายที่ลดลง
- เกษตรกรมีรายได้เสริมในพื้นที่แปลงใหญ่

5. ประเภทการประเมิน

การประเมินผลครั้งนี้เป็นการประเมินผลหลังจากการดำเนินโครงการ 3 ปี ซึ่งเน้นความเชื่อมโยงปัจจัยนำเข้า ผลได้ ผลกระทบ และผลกระทบต่อเนื่อง เพื่อนำผลที่ได้รับไปปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้บรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมายต่อไป

6. แผนแบบการประเมิน

เปรียบเทียบผลก่อนและหลังมีโครงการ และเปรียบเทียบกับเป้าหมายโครงการ

7. ผลกระทบของการประเมินโครงการ

ประเด็น	ตัวชี้วัด
1. ด้านการนำความรู้/ปัจจัยการผลิตไปปฏิบัติ	-ร้อยละของเกษตรกรที่นำองค์ความรู้/ปัจจัยการผลิตไปปฏิบัติ
2. ด้านต้นทุนการผลิต	-ร้อยละของเกษตรกรที่มีต้นทุนการผลิตต่อหน่วยที่ลดลง -ร้อยละของต้นทุนการผลิตต่อหน่วยที่ลดลงเปรียบเทียบก่อนและหลังมีโครงการ
3. ด้านการเพิ่มผลผลิต	-ร้อยละของเกษตรกรที่มีผลผลิตต่อหน่วยที่เพิ่มขึ้น -ร้อยละของผลผลิตต่อหน่วยที่เพิ่มขึ้นเปรียบเทียบก่อนและหลังมีโครงการ
4. ด้านคุณภาพผลผลิต	-จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร
5. ด้านการตลาด	-ร้อยละของเกษตรกรที่นำผลผลิตไปจำหน่ายกับภาคเอกชน/หน่วยงานที่ทำข้อตกลงร่วมกันไว้ -ร้อยละของเกษตรกรที่จำหน่ายสินค้าเกษตรได้ตามราคาที่ตกลงกันไว้
6. ด้านการบริหารจัดการกลุ่ม	-ร้อยละของเกษตรกรที่ซื้อปัจจัยการผลิตในราคาที่ถูกกว่าท้องตลาด -ร้อยละของแปลงที่สามารถต่อรองราคาซื้อขายผลผลิตกับผู้ประกอบการได้
7. ด้านมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรในแปลงใหญ่	-จำนวนมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจในแปลงใหญ่
8. ความพึงพอใจ	
8.1 ด้านผลการดำเนินงานแปลงใหญ่	-ระดับการบูรณาการระหว่างหน่วยงานในแปลงใหญ่ -ระดับความต่อเนื่องในการดำเนินงานโครงการ
8.2 ด้านความร่วมมือในแปลงใหญ่	-ระดับความร่วมมือของคณะทำงานกลุ่ม/สมาชิกในแปลงใหญ่
8.3 ด้านการดำเนินงานของผู้จัดการแปลงในแปลงใหญ่	-ระดับความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่ม/ความรู้ความสามารถในการดำเนินงานแปลงใหญ่
8.4 ด้านภาพรวมของโครงการ	-ระดับความพึงพอใจของเกษตรกรในการลดต้นทุนการผลิต/เพิ่มผลผลิตต่อหน่วย/การพัฒนาคุณภาพผลผลิต/การเชื่อมโยงตลาด/การบริหารจัดการกลุ่ม
8.5 ด้านความยั่งยืนของระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	-ร้อยละของเกษตรกรที่โครงการฯเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกร -ร้อยละของเกษตรกรที่โครงการฯควรดำเนินการต่อไป

ชื่อตัวชี้วัด : 11. การวัดผลการดำเนินงานภาพรวมในการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ (Monitor)			
1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
สำรวจข้อมูล บันทึกข้อมูล ข้อค้นพบ/ ปัญหาและข้อเสนอแนะเสร็จ ก่อนเวลาที่กำหนด (31 มี.ค.65)		ผลลัพธ์การประเมินผลโครงการภาพรวม	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
1.จัดทำเค้าโครงการประเมินผลโครงการ		ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล	
2. เสนอคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
3. ชี้แจงคู่มือการประเมินผลโครงการ		1. ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล	
4. สำรวจข้อมูล บันทึกข้อมูล พร้อมข้อค้นพบ/ปัญหา และข้อเสนอแนะ (31 มี.ค.65)		2.จัดทำรายงานระดับภาพรวม	
		3.เสนอรายงานระดับภาพรวมต่อผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	

12. อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒน์
ส.ป.กษ. นำผลจากสภาพัฒน์
รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

คำอธิบาย

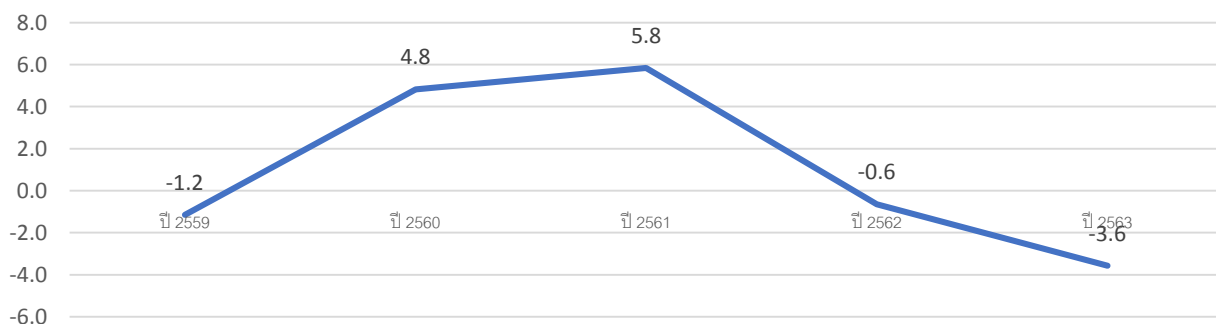
1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเมินผลทุกส่วนราชการ รวม 15 ส่วนราชการ
2. เป็นตัวชี้วัดตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร และแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง
3. นิยาม : พัฒนาภาคเกษตรให้มีศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการยกระดับผลผลิตทางการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรซึ่งจะเป็นปัจจัยสำคัญในการสร้างรายได้และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากรส่วนใหญ่ของประเทศ
4. ขอบเขตการประเมิน : อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรในปี 2564 (GDP ภาคเกษตร)
5. วิธีการวัด : มูลค่า GDP ภาคเกษตร ปี 2564 เทียบกับปี 2563 โดยใช้ข้อมูลที่สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติประกาศ ประมาณเดือนกุมภาพันธ์ 2565

ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตร ปี 2559 - 2564

รายการ	หน่วย	ปี 2559	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563	ปี 2564f
GDP ภาคเกษตร ณ ราคาที่แท้จริง (แบบปริมาณลูกโซ่)	ล้านบาท	608,753	638,106	675,337	671,013	647,033	658,033 - 664,503
อัตราการขยายตัว	ร้อยละ	-1.2	4.8	5.8	-0.6	-3.6	1.7 - 2.7
GDP ภาคเกษตร ณ ราคาประจำปี	ล้านบาท	1,236,980	1,302,041	1,339,566	1,374,987	1,354,941	N/A
อัตราการขยายตัว	ร้อยละ	1.4	5.3	2.9	2.6	-1.5	N/A

ที่มา: สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (ณ 16 ส.ค. 64)หมายเหตุ : f ประมาณการโดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

อัตราการขยายตัว GDP ภาคเกษตร
ณ ราคาที่แท้จริง (แบบปริมาณลูกโซ่)



แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	อัตราการขยายตัว 3.8	อัตราการขยายตัว 3.0	อัตราการขยายตัว 3.0

13. อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น (ร้อยละ)

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒนา
สป.กษ.นำผลจากสภาพัฒนา
รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประเมินผลทุกส่วนราชการ รวม 15 ส่วนราชการ
2. เป็นตัวชี้วัดตามแผนแม่บทภายในยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร ซึ่งกำหนดเป้าหมายปี 2561 - 2565 ให้อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร เพิ่มขึ้น ร้อยละ 1.2
3. การวัดผลิตภาพการผลิตรวมในภาคการเกษตร หมายถึง มูลค่าของผลผลิตที่เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปัจจัยหรือต้นทุนของการผลิต
4. นิยาม : พัฒนาภาคเกษตรให้มีศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยการยกระดับผลิตภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์และสินค้าเกษตรซึ่งจะเป็นปัจจัยสำคัญในการสร้างรายได้และยกระดับคุณภาพชีวิตของประชากรส่วนใหญ่ของประเทศ
5. ขอบเขตการประเมิน : การวัดผลิตภาพการผลิตรวมในภาคการเกษตร หมายถึง มูลค่าของผลผลิตที่เพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปัจจัยหรือต้นทุนของการผลิต
6. วิธีการเก็บข้อมูล : ใช้ข้อมูลของสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ปี 2564

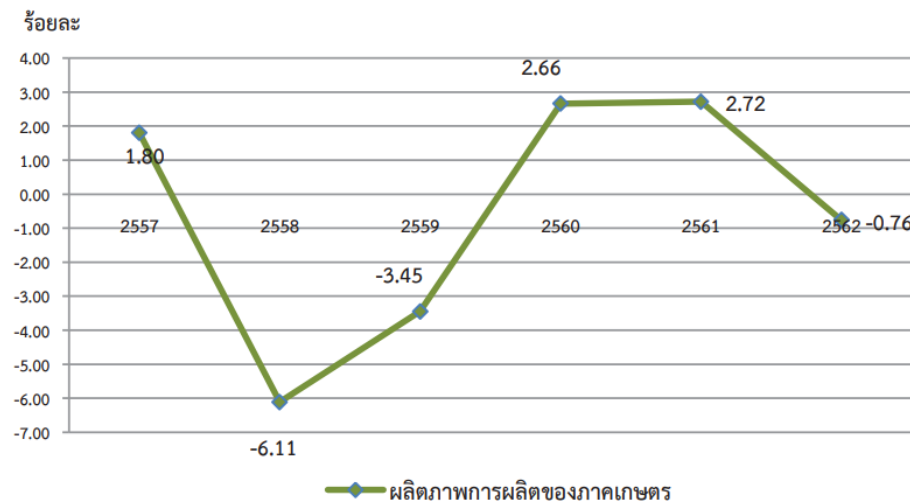
ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562
ผลการดำเนินงาน	2.66	2.72	0.76

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ 1.2	ร้อยละ 1.0	ร้อยละ 1.0

อัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตร



ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ผลิตภาพการผลิตของภาคการเกษตร

พบว่า มีการปรับตัวลดลงจากร้อยละ 2.72 ในปี 2561 เป็นร้อยละ -0.76 เมื่อพิจารณาจากแหล่งที่มาของการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจ (Source of growth) ของภาคเกษตรกรรมพบว่า ปัจจัยที่ทำให้ผลิตภาพการผลิตของเกษตรลดลงอันเนื่องมาจากความผันผวนของเศรษฐกิจโลก การลงทุนทั้งภาครัฐและเอกชนที่ชะลอตัวลง และแรงงานลดลง ซึ่งหากเปรียบเทียบกับเป้าหมายที่กำหนดไว้ว่าอัตราผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเฉลี่ยร้อยละ 1.2 ในปี 2565 พบว่าผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเฉลี่ยปี 2561 และ 2562 มีค่าเท่ากับร้อยละ 0.98 ซึ่งยังไม่สามารถบรรลุเป้าหมายตามที่กำหนดไว้

14. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒนา สป.กษ.นำผลจากสภาพัฒนา รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

14.1 เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

คำอธิบาย

การสร้างมูลค่าจากเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นตามเป้าหมายต้องให้ความสำคัญกับการสร้างความรู้ ความเข้าใจเกี่ยวกับผลผลิตทั้งความโดดเด่นและเรื่องราวของสินค้าที่มีในแต่ละพื้นที่ ความตระหนักของเกษตรกรและผู้ประกอบการในการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ให้กับผลผลิตในพื้นที่และการสร้างตลาดใหม่ โดยมีการประสานความร่วมมือ ระหว่างหน่วยงานให้เกิดกระบวนการทำงานร่วมกันตลอดห่วงโซ่ เพื่อกำหนดเป้าหมายในเชิงพื้นที่และผลิตภัณฑ์ร่วมกัน ซึ่งจะทำให้เกิดการพัฒนาดังแต่่วัตถุذب การพัฒนาคุณภาพสินค้า การวิจัยพัฒนาและการแปรรูปผลิตภัณฑ์ และการบริหารจัดการตลาดได้อย่างเป็นระบบ

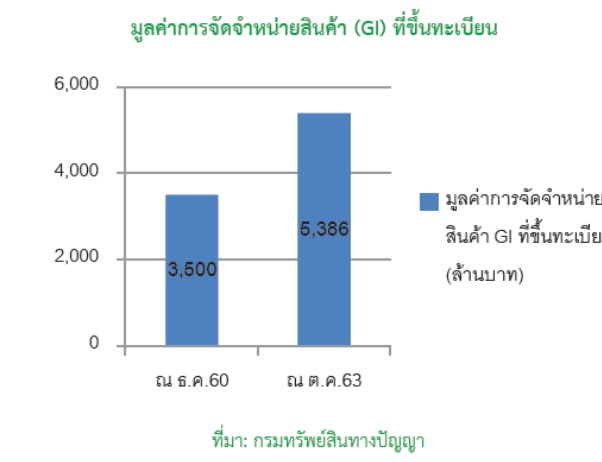
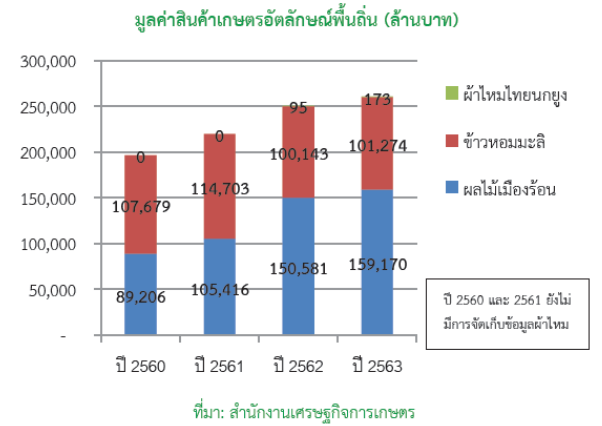
แผนระยะยาว / Roadmap (2563-2565)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

ชนิดสินค้าเกษตร	2561	2562	2563
ผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ,ข้าวหอมมะลิ,ผ้าไหมไทยนกยุงพระราชทาน	-	มูลค่าสินค้า 250,818 ล้านบาท	มูลค่าสินค้า 260,617 ล้านบาท

สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น กำหนดเป้าหมายที่ต้องการบรรลุในปี 2565 คืออัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเฉลี่ยร้อยละ 3 ผลการดำเนินงานในปี 63 **ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3.9** ทำให้สถานการณ์ปัจจุบันบรรลุเป้าหมาย โดยในปี **2563** มูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ (นับเฉพาะผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ ข้าวหอมมะลิ และผ้าไหมไทยนกยุงพระราชทาน)



งบประมาณในปี 2565 จำนวน 230.8262 ล้านบาท หน่วยรับผิดชอบ 4 กรม หม่อนไหม กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมง

14. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัด Monitor

14.2 เกษตรปลอดภัย

คำอธิบาย

การพัฒนาสินค้าเกษตรปลอดภัยเป็นการยกระดับคุณภาพของสินค้าเกษตรไทยเพื่อสร้างภาพลักษณ์และความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัย ซึ่งการดำเนินการควร มุ่งเน้นที่การส่งเสริมการผลิตและแปรรูปสินค้าปลอดภัย/สินค้าอินทรีย์ การวิจัยพัฒนา การพัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบการรับรอง การส่งเสริมการขายและ การตลาด และการพัฒนาฐานข้อมูลผู้ผลิต/ผู้แปรรูป/ผู้ขายสินค้าปลอดภัย/สินค้าอินทรีย์ โดยในช่วงที่ผ่านมา มีประเด็นท้าทายที่สำคัญ คือ การสร้างความรู้ ความเข้าใจให้กับเกษตรกรในการผลิตตามหลักการปฏิบัติทางเกษตรที่ดี (GAP) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ รวมถึงกลไกการมีส่วนร่วมในการตรวจรับรอง คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อให้เกิดการกระจายหน่วยตรวจรับรองที่ได้คุณภาพบริการกับเกษตรกรได้อย่างทั่วถึง ตลอดจนการพัฒนาฐานข้อมูลด้าน สินค้าเกษตรปลอดภัยตลอดห่วงโซ่การผลิตเพื่อเป็นแหล่งในการสืบค้นข้อมูลได้อย่างครบวงจร ซึ่งจะทำให้การส่งเสริมการผลิตเกษตรปลอดภัยมีประสิทธิภาพ และประสิทธิผล

แผนระยะยาว / Roadmap (2563-2565)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ขยายตัว เฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัว เฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัว เฉลี่ยร้อยละ 3

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

ชนิดสินค้าเกษตร	2561	2562	2563
สินค้าปลอดภัย ที่ผ่าน GAP	-	มูลค่าสินค้า 309,647 ล้านบาท	มูลค่าสินค้า 353,858 ล้านบาท
การรับรองสินค้าตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	-	มูลค่าสินค้า 121,628 ล้านบาท	มูลค่าสินค้า 145,200 ล้านบาท

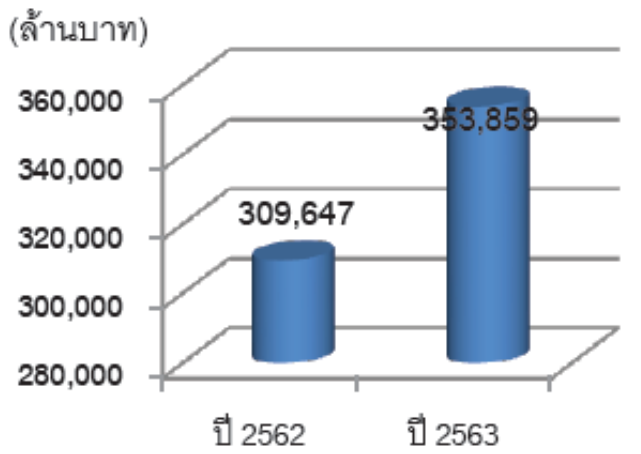
จัดเก็บข้อมูลโดย สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ข้อมูลดังกล่าวยังขาดมูลค่าของสินค้าพืชและประมงจึงไม่สามารถใช้ประเมินค่าเป้าหมายของ ตัวชี้วัดได้สมบูรณ์ ซึ่งภาครัฐและเอกชน จำเป็นต้องสร้างความร่วมมือในการจัดทำฐานข้อมูลของสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ครอบคลุมทั้งพืช ปศุสัตว์ และประมงต่อไป

สินค้าเกษตรปลอดภัย มีมูลค่าเพิ่มขึ้นกำหนดค่าเป้าหมายที่บรรลุในปี 2565 ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3 โดยมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัย (คำนวณจากสินค้าปลอดภัย) ที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP (เทียบปี 63 และ 62) ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 14.28 และสินค้าเกษตรอินทรีย์ขยายตัว เฉลี่ยร้อยละ 16.23 **ประเด็นฐานข้อมูลยังไม่สมบูรณ์ยังขาดข้อมูลของพืชและประมง**

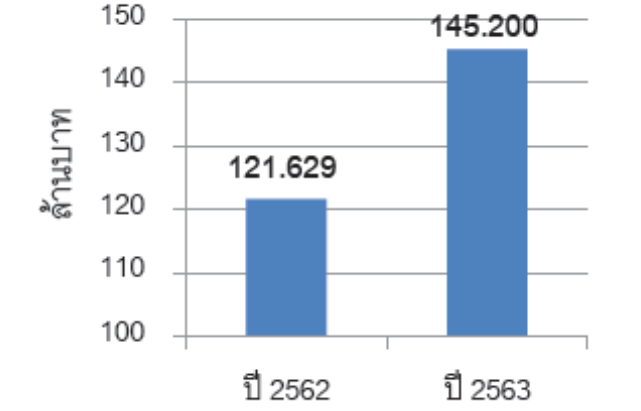
งบประมาณในปี 2565 จำนวน 1,866.3896 ล้านบาท มีหน่วยงานบูรณาการ 13 หน่วยงาน มกอช. วก. พด. กสก. กข. กป. ปศ. สวพส. ส.ป.ก. กสส. กต. สศก. สป.กษ.

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒน์ สป.กษ. นำผลจากสภาพัฒน์ รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

มูลค่าสินค้าปศุสัตว์ที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP



มูลค่าสินค้าปศุสัตว์ที่ผ่านมาตรฐานเกษตรอินทรีย์



ข้อมูลจาก กรมทรัพยากรสัตว์ปีก ปัญหา การประเมินมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัย ยังขาดการประเมินสินค้าพืชและประมง

14. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒนา สป.กษ. นำผลจากสภาพัฒนา รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

14.3 เกษตรชีวภาพ

คำอธิบาย

การส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มจากความหลากหลายทางชีวภาพในการผลิตและแปรรูปสินค้าเกษตรมีส่วนสำคัญในการสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายที่ทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้น ซึ่งในการบรรลุเป้าหมายจำเป็นต้องให้ความสำคัญตั้งแต่การอนุรักษ์และรวบรวมพันธุ์สมุนไพร การพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากรชีวภาพ (ด้านพืช ปศุสัตว์ ประมง และจุลินทรีย์) การวิเคราะห์ข้อมูลพืชสมุนไพรและกำหนดเป้าหมายเพื่อนำไปสู่สินค้าพรีเมียมมูลค่าสูง การวิจัยพัฒนาผลิตภัณฑ์และแปรรูปสมุนไพร และการส่งเสริมตลาดเกษตรชีวภาพและผลิตภัณฑ์ชีวภาพโดยในช่วงที่ผ่านมาประเด็นท้าทายที่สำคัญ คือ การสร้างองค์ความรู้ให้กับเกษตรกรในการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ/สมุนไพรที่มีโอกาสทางการตลาดและการเชื่อมโยงข้อมูลด้านตลาดเพื่อใช้ประโยชน์ในการตัดสินใจในการผลิต รวมถึงการนำผลงานวิจัยและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากเกษตรชีวภาพ/สมุนไพรมาผสมผสานกับภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อประยุกต์ใช้ให้เกิดผลในเชิงพาณิชย์ เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและชุมชน

แผนระยะยาว / Roadmap (2563-2565)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 5	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 5

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

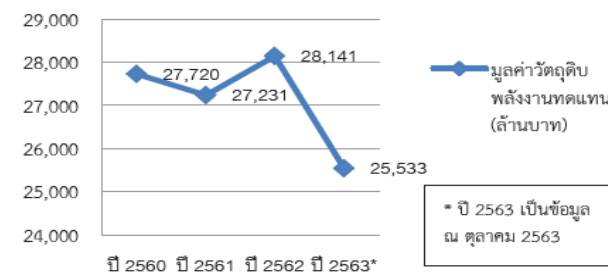
ชนิดสินค้าเกษตร	2561	2562	2563
สินค้าที่เป็นวัตถุดิบพลังงานทดแทน (มัน อ้อย ปาล์ม)	27,231 ล้านบาท	28,140 ล้านบาท	-
สมุนไพรและเครื่องเทศ	1,086 ล้านบาท	1,373 ล้านบาท	-
ส่งเสริม วิสาหกิจกลางและเล็ก และผลิตภัณฑ์ จากฐานชีวภาพ	-	ส่งเสริม 26 วิสาหกิจ ใน 25 ตำบล	ส่งเสริม 35 วิสาหกิจ ใน 33 ตำบล

สินค้าเกษตรชีวภาพ กำหนดค่าเป้าหมายที่ต้องการบรรลุในปี 65 ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3 เทียบเคียงจากข้อมูลสินค้าเกษตรชีวภาพ (นำมาใช้เป็นวัตถุดิบพลังงานทดแทน ได้แก่ ปาล์ม น้ำมัน มันสำปะหลัง อ้อย และสมุนไพร) ข้อมูลเทียบระหว่างปี 2561 และ 2562

- 1.มูลค่าของวัตถุดิบที่ใช้ในการผลิตพลังงานทดแทน ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3.34
- 2.มูลค่าของสมุนไพรและเครื่องเทศ ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 26.46
- 3.สภาพัฒนาฯประเมินข้อมูลการขยายตัวทั้ง 2 กลุ่ม ในปี 60 – 62 สินค้าเกษตรชีวภาพมีมูลค่าเพียงร้อยละ 2.32

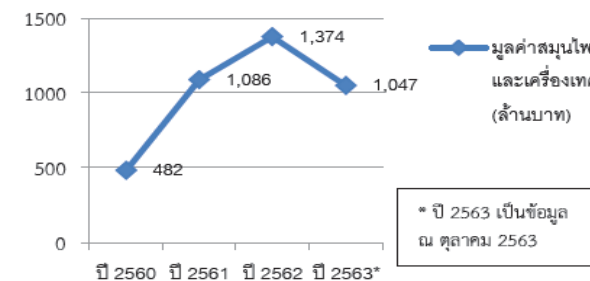
งบประมาณในปี 2565 จำนวน 58.8813 ล้านบาท หน่วยรับผิดชอบ 6 กรม ปศ. วก. กสก. สศก. ส.ป.ก. และกป.

มูลค่าวัตถุดิบพลังงานทดแทน (ล้านบาท)



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจและการเกษตร

มูลค่าสมุนไพรและเครื่องเทศ (ล้านบาท)



ที่มา: กรมส่งเสริมการเกษตร

14. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒนา สป.กษ. นำผลจากสภาพัฒนา รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

14.4 เกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์

คำอธิบาย

สินค้าเกษตรแปรรูปถือว่าเป็นกลุ่มสินค้าเกษตรที่สำคัญและสนับสนุนการบรรลุเป้าหมายที่ทำให้ผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศมีมูลค่าเพิ่มขึ้น เนื่องจาก เป็นการสร้างมูลค่าให้กับวัตถุดิบทางการเกษตรและส่งออก สร้างรายได้ให้กับประเทศจำนวนมาก โดยสินค้าส่วนใหญ่จะอยู่ในกลุ่มของอาหาร เครื่องดื่ม ไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ เครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ ยางและผลิตภัณฑ์ และยาสูบ ซึ่งในการบรรลุเป้าหมายจำเป็นต้องให้ความสำคัญกับการพัฒนาวัตถุดิบที่มีคุณสมบัติสอดคล้องกับกระบวนการแปรรูป การวิจัยพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมแปรรูปผลิตภัณฑ์ใหม่ที่มีมูลค่าเพิ่มสูง การสนับสนุนส่งเสริมการลงทุน และการส่งเสริมตลาดให้กับผลิตภัณฑ์ใหม่ โดยที่ผ่านมามีต้องเผชิญกับประเด็นท้าทายทั้งจากการเข้าถึงเทคโนโลยีแปรรูปของเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร มาตรการจูงใจการลงทุนผลิตสินค้าเกษตรแปรรูป และงบประมาณการวิจัยพัฒนา เทคโนโลยีผลิตภัณฑ์ขั้นสูง รวมถึงการต่อยอดเทคโนโลยีการแปรรูปผลิตภัณฑ์สู่การผลิตเชิงพาณิชย์

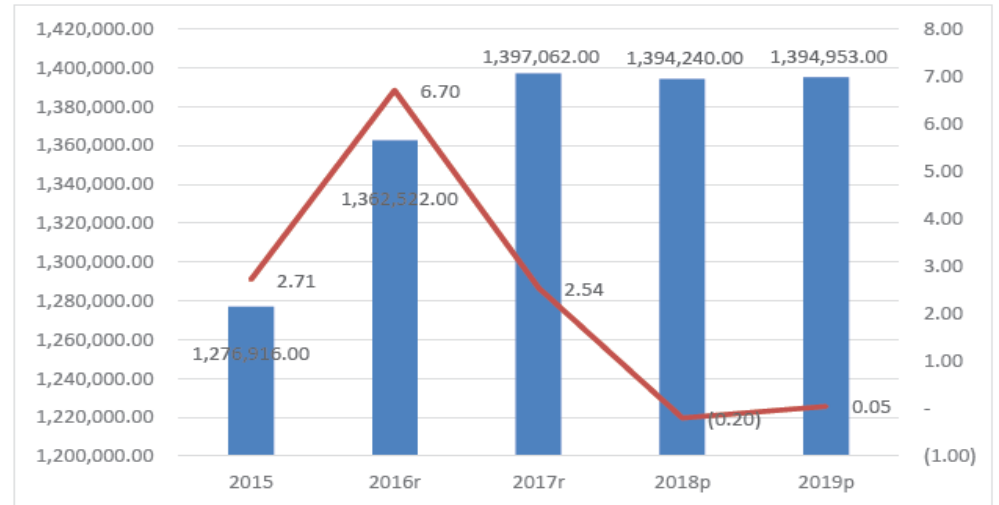
แผนระยะยาว / Roadmap (2563-2565)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

ชนิดสินค้าเกษตร	2561	2562	2563
อาหาร เครื่องดื่ม ไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้ ยาง และผลิตภัณฑ์ ยาสูบ เครื่องหนังและผลิตภัณฑ์ และกระดาษ และผลิตภัณฑ์กระดาษ	1.394 ล้านบาท	1.395 ล้านบาท	-

แผนภูมิแสดงมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป



ที่มา: สศช. อัตราการขยายตัว

สินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น กำหนดค่าเป้าหมายที่ต้องการบรรลุในปี 2565 มีอัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 3 เทียบเคียงจากมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมของอุตสาหกรรมเกษตรแปรรูป ซึ่งพิจารณาจากข้อมูลในกลุ่มที่เกี่ยวข้องกับสินค้าเกษตร ในปี 2562 เทียบกับปี 2561 ขยายตัวร้อยละ 0.05

งบประมาณในปี 2565 จำนวน 14.7375 ล้านบาท ได้แก่ กสส. และกข.

14. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตร

ตัวชี้วัด Monitor

หน่วยงานประเมินผล : สภาพัฒนา สป.กษ. นำผลจากสภาพัฒนา รายงาน สำนักงาน ก.พ.ร.

14.5 เกษตรอัจฉริยะ

คำอธิบาย

การส่งเสริมการทำฟาร์มที่ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต กลุ่มเกษตรกรรุ่นใหม่ทั้งกลุ่ม smart farmer และ Young Smart farmer ที่เป็นกลุ่มที่มีความพร้อมในการปรับตัวและยอมรับเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้ในกระบวนการพัฒนาการผลิต ดังนั้น เพื่อให้บรรลุเป้าหมายที่ตั้งไว้ปัจจัยสำคัญที่จะเพิ่มผลผลิตต่อหน่วยของฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะ ประกอบด้วย การสนับสนุนการวิจัยและพัฒนาและใช้พันธุ์พืช พันธุ์สัตว์ และปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ ส่งเสริมการเข้าถึงเครื่องจักรและเทคโนโลยี การให้บริการการด้านเกษตรอัจฉริยะ การพัฒนาระบบสารสนเทศสำหรับการจัดการเกษตรและพาณิชย์อิเล็กทรอนิกส์ และการรับรองมาตรฐานการผลิต เพื่อให้มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะในการทำฟาร์มและแปลงเกษตรมากขึ้น

แผนระยะยาว / Roadmap (2563-2565)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 3	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4	ขยายตัวเฉลี่ยร้อยละ 4

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

ชนิดสินค้าเกษตร	2561	2562	2563
ผลผลิตต่อหน่วยของ ฟาร์มหรือแปลงที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้น	5,079 กก./ไร่	5,608 กก./ไร่	-

สินค้าเกษตรอัจฉริยะ สินค้าเกษตรที่ได้จากเทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะมีมูลค่าเพิ่มขึ้น กำหนดเป้าหมายที่ต้องการบรรลุในปี 2565 คือ มูลค่าสินค้าที่มีการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 3 จากข้อมูลเกษตรแปลงใหญ่สมัยใหม่ภายใต้โครงการส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่มีการดำเนินงานตั้งแต่ปี 2559 – 2562 เมื่อพิจารณามูลค่าการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตตั้งแต่ปี 2560 – 2562 พบว่ามีอัตราการขยายตัวเพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 1.79

งบประมาณในปี 2565 จำนวน 49.3825 ล้านบาท มี 5 กรม ได้แก่ กสท. วท. กษ. ปศ. สศก.

แปลงใหญ่สมัยใหม่	ผลลัพธ์การดำเนินงานแปลงใหญ่สมัยใหม่ (ล้านบาท)		
	ลดต้นทุนการผลิต	เพิ่มผลผลิต	รวมมูลค่า
ปี 2560	299.35	1,075.33	1,304.68
ปี 2561	231.21	1,104.38	1,355.59
ปี 2562	232.57	1,119.23	1,351.80

แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		ร้อยละ 70
1.	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15
2.	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
3.	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15
4.	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	15
5.	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	10
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		ร้อยละ 30
6.	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบบริหารจัดการข้อร้องเรียนของกลุ่มผู้ชุมนุมที่เดือดร้อนจากปัญหาด้านการเกษตร	15
7.	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - Joint KPI
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - Joint KPI
3	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
4	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	15	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
5	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 10 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
6	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การจัดทำข้อมูลเปิด (Open Data) การส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 - การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
7	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการบริหารจัดการตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จการบริหารจัดการตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ (Milestone)

- คะแนน 1 : ประชุมจัดทำฐานข้อมูลแปลงใหญ่ (ฐานข้อมูลรายแปลง+เกณฑ์การประเมิน)
- คะแนน 2 : ได้ฐานข้อมูลแปลงใหญ่ที่มีเอกภาพ และทุกหน่วยงานรับทราบพื้นที่เป้าหมายดำเนินการ 1,402 แปลง (ฐานข้อมูลรายแปลง+เกณฑ์การประเมิน)
- คะแนน 3 : เสนอขอความเห็นชอบต่อคณะกรรมการกำกับการประเมินผลส่วนราชการในสังกัด กษ. และผู้บริหาร เพื่อส่งให้สำนักงาน ก.พ.ร.
- คะแนน 4 : ประชุมจัดทำข้อมูลเป้าหมาย (รอบ 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน) เพื่อใช้ประเมินผู้บริหารองค์กรและใช้การติดตาม/ขับเคลื่อนแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ เพื่อมุ่งสู่ผลสำเร็จ
- คะแนน 5 : กำกับ/ติดตามการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่ (รอบ 6 เดือน)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระดับความสำเร็จในการกำกับ ติดตาม ผลการดำเนินงานแปลงใหญ่ (Milestone)

- คะแนนที่ 1 : กำกับติดตามผลการดำเนินงานแปลงใหญ่ให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานที่กำหนด
- คะแนนที่ 2 : -
- คะแนนที่ 3 : วิเคราะห์สถานการณ์แปลงใหญ่ที่ได้รับผลกระทบจากปัจจัยภายนอก (บริหารจัดการความเสี่ยง)
- คะแนนที่ 4 : -
- คะแนนที่ 5 : รายงานผลการดำเนินงานแปลงใหญ่รอบ 9 เดือน (ติดตามแผนปฏิบัติงานให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก) กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./ สปก./มม./สป.กษ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

3. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 ,9 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สํารวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
15

4. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564
2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ปม./ปศ./มม./กสก./สป.กษ
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยก
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
ออกแบบพัฒนาระบบ และพัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์ (ปม./มม./กสก.) พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) การจัดซื้อจัดจ้าง ศึกษาความต้องการ และออกแบบพัฒนาระบบฯ (สศก.)		ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
<ol style="list-style-type: none"> ประชุมกำหนดเพื่อกำหนดเป้าหมาย หลักเกณฑ์ตัวชี้วัด การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 กำหนดเป้าหมายกรอบการ ดำเนินการ ในการพัฒนาระบบฯ ในช่วง 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน กำหนด Action Plan และ Road Map ในการพัฒนาระบบฯ ในระยะ 3 ปี เพื่อจัดส่งสำนักงาน ก.พ.ร. ร่วมหารือแนวทางพัฒนาระบบฯ ระหว่างหน่วยงานที่รับผิดชอบ กับ สำนักงาน ก.พ.ร. ติดตามผลการดำเนินการในรอบ 6 เดือน 		<ol style="list-style-type: none"> กำกับติดตามผลการพัฒนาระบบฯ ให้เป็นไปตามแผนปฏิบัติงานที่กำหนด รายงานผลความก้าวหน้า ปัญหาอุปสรรคการพัฒนาระบบในช่วง 6 เดือน และ 9 เดือน ติดตามการประยุกต์ใช้งานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ตามเป้าหมายที่กำหนด 	
		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
		อบรมการใช้งานและทดสอบระบบ (ปม./มม./กสก.) ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) ดำเนินการพัฒนาระบบฯ (สศก.)	
		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
		-	

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	ผลผลิตรายไตรมาส ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 64)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. - มี.ค. 65)	ไตรมาสที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาสที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 65)
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ	- ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ - ศึกษาความต้องการของระบบ - ออกแบบการพัฒนาระบบ	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล รูปแบบรายงาน และระบบ e-FORM	พัฒนาระบบ และพัฒนาส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ ออนไลน์	อบรมและทดสอบการใช้งานระบบทั้งส่วนผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ	ติดตั้งและประกาศใช้ระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
กรมปศุสัตว์	ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	เปิดใช้งานระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

เป้าหมาย Road map ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	2565	2566	2567
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง ในส่วนของประวัติการรับการส่งเสริม/ช่วยเหลือจากภาครัฐ	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	เพื่อพัฒนาระบบการยื่นคำขอการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
กรมปศุสัตว์	ระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์		

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนา ระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจ้งให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและให้แก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจ้งเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

คำอธิบาย

1. นิยาม : พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน
2. ขอบเขตการประเมิน : เป้าหมายแสดงดังรายละเอียดที่แนบ
3. สูตรคำนวณ : คำนวณจากผลรวมของจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ในปีงบประมาณ 2565 จากการดำเนินงานของกรมชลประทาน ทุกแหล่งงบประมาณ เทียบกับค่าเป้าหมายตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
4. วิธีการเก็บข้อมูล : ผู้ที่เกี่ยวข้องของรายงานข้อมูลลงระบบติดตามออนไลน์
5. แหล่งที่มาของข้อมูล : รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th/>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	350,000
ผลการดำเนินงาน	692,147	369,709	568,956	290,069
คิดเป็นร้อยละ	197.75	105.63	162.55	82.88
เฉลี่ย 3 ปี			117.02	

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2568)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568
ค่าเป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	-

เกณฑ์การประเมิน

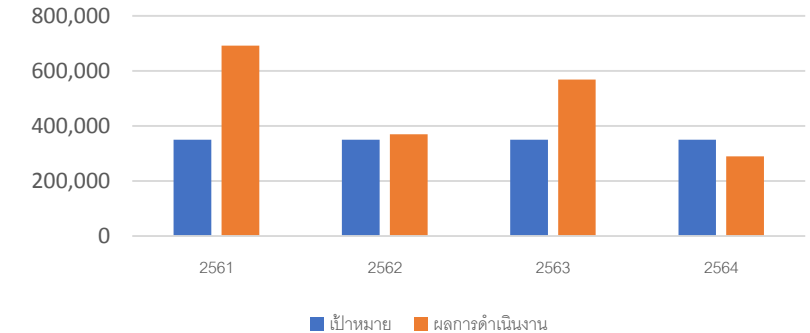
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 (ร้อยละ 50ของเป้าหมายปี 2565)	262,500 (Interval +/- 87,500)	350,000 (เป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./สป.กษ./สปก.

พื้นที่ชลประทาน



เงื่อนไข

1. หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดินและปัจจัยจากภัยพิบัติ ให้นำโครงการดังกล่าวปรับออกจากพื้นที่เป้าหมาย โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดพร้อมข้อมูลจากผลกระทบโครงการดังกล่าว ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
2. จำนวนพื้นที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามงบประมาณที่ได้รับจริง
3. นับรวมทุกแหล่งงบประมาณ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีพื้นที่ชลประทานครอบคลุมพื้นที่การเกษตรมากขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)			
1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สปก.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (http://cenproject.rid.go.th)			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มพื้นที่ชลประทาน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3		พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น 350,000 ไร่	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
1. ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือในปี เป็นต้น ให้หน่วยปฏิบัติในพื้นที่		ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นตามแผน คะแนน 1 : ร้อยละ 30 คะแนน 2 : ร้อยละ 35 คะแนน 3 : ร้อยละ 40 คะแนน 4 : ร้อยละ 45 คะแนน 5 : ร้อยละ 50 ตามเป้าหมายขั้นต้น	
2. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
3. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหา เพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย		1. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตามผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค 2. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รายงานงานที่มีแผนการดำเนินงาน/สิ้นสุดสัญญา ภายในไตรมาสที่ 1-3	

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 ไร่	262,500 ไร่	350,000 ไร่

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัดที่ 8

1. ค่าเป้าหมายทำรายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 350,000 ไร่ เป็นค่าเป้าหมายที่เกิดจากการลงทุนของภาครัฐ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะเวลา 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) และแผนพัฒนาการเกษตรช่วงแผนฯ 12 (พ.ศ. 2560-2565)
2. ค่าเป้าหมายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ปี 2565 เป็นค่าเป้าหมายที่กรมชลประทานได้รับงบประมาณจากการลงทุนของภาครัฐ ทุกแหล่งงบประมาณ จำนวน 350,479 ไร่

เงื่อนไข

1. หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดิน ปัจจัยจากเหตุภัยพิบัติ ให้พิจารณาปรับโครงการดังกล่าวออก โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดข้อมูลที่เกิดจากผลกระทบ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
2. จำนวนพื้นที่ชลประทานอาจมีการเปลี่ยนแปลง หากกรมชลประทานได้รับงบประมาณเพิ่มเติมระหว่างปี 2565 และสามารถดำเนินการแล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ 4
3. กรณีงานผูกพันโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดกลาง ที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 1 ปี และยังไม่สิ้นสุดโครงการ จะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ชลประทานที่สามารถดำเนินการได้ในปีงบประมาณ 2565

ตัวชี้วัดสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การจัดทำข้อมูลเปิด (Open Data) การส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก 15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สป.กษ.

คำอธิบาย

บัญชีข้อมูล หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงานของรัฐ

คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำกรอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการ สำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด

ระบบบัญชีข้อมูล คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เช่น CKAN หรือ อื่นๆ

ข้อมูลสาธารณะ หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

คุณลักษณะแบบเปิด หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์

ที่มา: ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	มีการเผยแพร่ชุดข้อมูลเปิดตามภารกิจที่เลือก บนระบบบัญชีข้อมูลและข้อมูลเปิดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ url : https://datacatalog.moac.go.th/

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ชุดข้อมูลสำคัญของ สป.กษ. ที่เปิดเผยบนระบบบัญชีข้อมูลและข้อมูลเปิดของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ url : <https://datacatalog.moac.go.th/> ในรูปแบบที่พร้อมใช้งาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีรายชื่อ (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	<ul style="list-style-type: none"> มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐาน ที่ สพร.กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

Focus Area ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตามเกณฑ์ที่สำนักงาน ก.พ.ร กำหนด คือ Focus Area ข้อที่ 2 ด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน :

ข้อมูลเปิด (Open data) ที่จะเปิดเผย จะต้องเป็นชุดข้อมูลที่เกิดจากความต้องการของผู้ใช้งาน หรือเป็นประโยชน์ต่อการนำไปพัฒนานวัตกรรมได้

ประโยชน์ที่จะได้รับ

ข้อมูลเปิด (Open Data) ที่สามารถเข้าถึงได้และพร้อมใช้งาน สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดการวิเคราะห์หรือสร้างนวัตกรรมข้อมูลได้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65)

มีรายชื่อ (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) คัดเลือก 1 ภารกิจสำคัญ พร้อมแสดงชื่อกระบวนการทั้งหมด ตามภารกิจที่เลือก
- 2) แสดงรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) ที่เกิดจากแต่ละกระบวนการ
- 3) จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ในแต่ละชุดข้อมูล (Data Set) ครบถ้วน จำนวน 14 รายการ ตามที่ สพร.กำหนด
- 4) กำกับ ติดตาม การดำเนินการจัดทำบัญชีชุดข้อมูลเข้าสู่ระบบทะเบียนบัญชีข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (MOAC Data Catalog)
- 5) จัดทำรายชื่อ (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน (เม.ย. – ก.ย. 65)

- นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบุแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด
- นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

- มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐาน ที่ สพร.กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล
- มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) คัดเลือกชุดข้อมูลสำคัญที่สามารถนำมาทำเป็นข้อมูลเปิด (Open data) ตามเงื่อนไขที่กำหนด
- 2) จัดทำข้อมูลเปิด (Open data)
- 3) ดำเนินการเผยแพร่ชุดข้อมูลเปิด พร้อมรายละเอียดที่จำเป็นให้ครบถ้วน
- 4) กำกับ ติดตาม การดำเนินการเผยแพร่ชุดข้อมูลเปิดเข้าสู่ระบบเปิดเผยข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (MOAC OPEN DATA)
- 5) จัดทำชุดข้อมูล metadata นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์

7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในขั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในขั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	x	360.72	414.72

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-25xx) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00	414.72	423.01

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

สป.กษ. มีรายงานลักษณะสำคัญขององค์การ แผนพัฒนาองค์การ และตัวชี้วัดผลลัพธ์การดำเนินการของ สป.กษ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สอดคล้องกับเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1-5)

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1. หน่วยงานหลัก	สำนักพัฒนาระบบบริหาร	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกหน่วยงานในสังกัด สป.กษ.
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : แบบประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
สป.กษ. มีรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร แผนพัฒนาองค์กร และตัวชี้วัดผลลัพธ์การดำเนินการของ สป.กษ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สอดคล้องกับเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ดำเนินการตามชั้นตอนที่ 1-5)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) ทบทวนคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ สป.กษ. ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
2) ศึกษา วิเคราะห์ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565 เพื่อหาจุดอ่อนและโอกาสในการปรับปรุง และนำไปใช้ในการพัฒนาและปรับปรุงการปฏิบัติงานของหน่วยงานให้มีความสอดคล้องกับเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0
3) สื่อสารและสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับเกณฑ์การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) และแนวทางการสมัครและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัลเลิศรัฐ ประจำปี พ.ศ. 2565 ทุกหน่วยงานในสังกัด สป.กษ. (ส่วนกลาง) ทราบ
4) ทบทวน วิเคราะห์และจัดทำรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร แผนพัฒนาองค์กร และตัวชี้วัดผลลัพธ์การดำเนินการของ สป.กษ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 สอดคล้องกับเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0
5) สื่อสารรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร แผนพัฒนาองค์กร และตัวชี้วัดผลลัพธ์การดำเนินการของ สป.กษ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ให้ทุกหน่วยงานในสังกัด สป.กษ. (ส่วนกลาง) ทราบและดำเนินการตามแผนที่กำหนด

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ (50) 380.00 คะแนน ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75) 414.72 คะแนน ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100) 423.01 คะแนน
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
สป.กษ. สมัครเข้ารับการประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ประจำปี พ.ศ. 2565 (รอบรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 หรือรางวัล PMQA 4.0) และจัดส่งประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565 ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ผ่านระบบออนไลน์ ภายในระยะเวลาที่กำหนด (ดำเนินการตามชั้นตอนที่ 1-5)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) สื่อสาร แจ้งเวียนแนวทางการสมัครและหลักเกณฑ์การพิจารณารางวัลเลิศรัฐ ประจำปี พ.ศ. 2565 ให้ทุกหน่วยงานในสังกัด สป.กษ. (ส่วนกลาง) และคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ สป.กษ. ทราบ
2) แจ้งเวียนให้คณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ สป.กษ. (หมวด 1 – 7) จัดทำ (ร่าง) การประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565
3) จัดประชุม/หารือ/แจ้งเวียนคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐของ สป.กษ. เพื่อพิจารณา (ร่าง) การประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565
4) เสนอ (ร่าง) ประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565 ให้ผู้บริหารพิจารณาให้ความเห็นชอบ
5) จัดส่งประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 ของ สป.กษ. ประจำปี พ.ศ. 2565 ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ผ่านระบบออนไลน์

หมายเหตุ : ในกรณีที่ สป.กษ. ผ่านการประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ชั้นตอนที่ 1 (รอบรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 หรือรางวัล PMQA 4.0) จะดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กร (Application Report) ชั้นตอนที่ 2 ต่อไป

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
แผน/นโยบาย	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>
แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	2 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	3 เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)
-----------------------	--	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--	---

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	<ol style="list-style-type: none"> ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ 	<p>20</p> <p>20</p> <p>15</p> <p>15</p>
	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	<ol style="list-style-type: none"> ผลการพัฒนาศักยภาพองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 	30
	6.1 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	(15)
	6.2 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	(15)

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของสำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	20	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนาฯ รัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
2	การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	20	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
3	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
4	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
5	การพัฒนางานองค์การสู่ดิจิทัล : การจัดทำข้อมูลเปิด (Open Data) การส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนาฯ รัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 - การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
6	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
20

1. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ปม./ปศ./มม./กสก./สป.กษ
-----------------------	------	-------------------------	------------------------

2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง ขั้นตอนแยก
--------------------------	---------------------	---------------------------	-------------------------

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
<p>ออกแบบพัฒนาระบบฯ (สศก.)</p> <p style="text-align: center;">ขั้นตอนการดำเนินงาน</p> <ol style="list-style-type: none"> ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ ศึกษาความต้องการของระบบ ออกแบบการพัฒนาระบบ 	<p>ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร <p style="text-align: center;">ขั้นตอนการดำเนินงาน</p> <p>ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร</p>
	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
	<p>ดำเนินการพัฒนาระบบฯ (สศก.)</p> <p style="text-align: center;">ขั้นตอนการดำเนินงาน</p> <p>ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ</p> <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	ผลผลิตรายไตรมาส ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 64)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. - มี.ค. 65)	ไตรมาสที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาสที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 65)
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ	- ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ - ศึกษาความต้องการของระบบ - ออกแบบการพัฒนาระบบ	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล รูปแบบรายงาน และระบบ e-FORM	พัฒนาระบบ และพัฒนาส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ ออนไลน์	อบรมและทดสอบการใช้งานระบบทั้งส่วนผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ	ติดตั้งและประกาศใช้ระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
กรมปศุสัตว์	ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	เปิดใช้งานระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

เป้าหมาย Road map ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	2565	2566	2567
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลางในส่วนของการประวัติการรับการส่งเสริม/ช่วยเหลือจากภาครัฐ	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	เพื่อพัฒนาระบบการยื่นคำขอการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
กรมปศุสัตว์	ระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์		

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนาระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจ้งให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและให้แก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจ้งเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

2. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
20

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สศค./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

- การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลางสินค้าเกษตรที่สำคัญเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนฐานข้อมูล Big Data ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อจัดทำมาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมข้อมูลของสินค้าเกษตรที่สำคัญนำร่องในแต่ละสาขาการผลิต ได้แก่ 1.ข้าว 2. ไข่ และ 3.กุ้ง ให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูล
- นิยาม : มาตรฐานข้อมูล** หมายถึง กฎเกณฑ์และแนวทางในการกำหนดรูปแบบและการนิยามข้อมูลที่ใช้ ร่วมกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ และทำให้ผู้ใช้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้องสื่อสารและเข้าใจความหมายของข้อมูลตรงกัน การจัดทำมาตรฐานข้อมูลขึ้นนี้ ต้องมาจาก ความเห็นพ้องต้องกัน และได้รับความเห็นชอบจากองค์กรหรือคณะกรรมการที่รับผิดชอบในการดูแลกำกับการจัดทำมาตรฐานแห่งชาติและการนำไปใช้ (*อ้างอิง สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.)*)
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2566)

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
คำเป้าหมาย	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	พัฒนา Big Data Model เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญในการสนับสนุนการวางแผนเชิงนโยบาย และให้บริการประชาชน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กรอบ Data Standard ของฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง	กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้ Data Standard สินค้าเกษตรที่สำคัญ	รายงานการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างน้อย 3 รูปแบบ (<i>อ้างอิงการใช้ประโยชน์ตามที่กระทรวงระบุ</i>)

ขั้นตอนการทำงาน

- จัดทำกรอบ Data Standard ของ สินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น การระบุชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของข้อมูล กำหนดรหัสข้อมูล และวิธีการ Cleaning ข้อมูล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาตรฐานชุดข้อมูลที่ทุกหน่วยงานนำไปใช้งานร่วมกันได้
- เสนอรอบ Data Standard ของสินค้าเกษตรที่สำคัญต่อคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ และกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ประกาศใช้ Data Standard มาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
- ให้บริการข้อมูล Data Standard มาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญ กับหน่วยงานและประชาชน

เงื่อนไข

- จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด แสดงโครงสร้างฐานข้อมูลตาม Data Standard รูปแบบการใช้งานระบบ ก่อน-หลัง การปรับปรุงข้อมูลภาพรวมของข้อมูล โดยขอให้จัดส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 มีนาคม 2565
- จัดทำรายงานผลการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางที่ได้มีการปรับปรุงมาตรฐานข้อมูลกลางแล้ว โดยให้ระบุว่า นำไปใช้ในรูปแบบใด โดยหน่วยงานใด มาพร้อมการรายงานประเมินผลตนเอง 15 ตุลาคม 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกรและประชาชน สามารถใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลด้านการเกษตรร่วมกัน เพื่อการวิเคราะห์ วางแผน บริหารจัดการด้านการเกษตรตามภารกิจ ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ส่งผลให้ลดความเสี่ยง ป้องกันและลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภัยเศรษฐกิจที่อาจเกิดกับภาคเกษตร ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมทั้งประชาชนได้รับความช่วยเหลือหรือรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดกรอบของการดำเนินงาน
- 2.รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3.นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

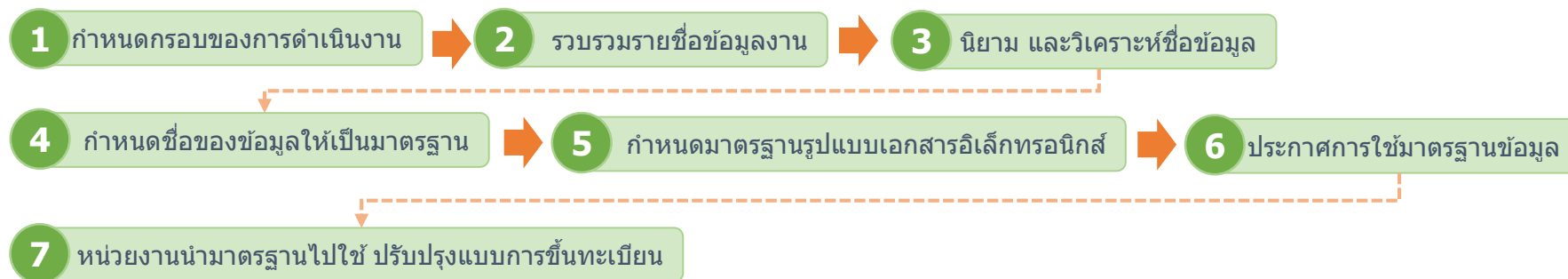
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต
- 2.กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก และมีประสิทธิภาพ

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล



ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
1	กำหนดกรอบของการดำเนินงาน โดยข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบ่งออกเป็นกลุ่มใหญ่ ๆ เช่น รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวบุคคล รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร รายการรายงานข้อมูล หน่วย มาตรฐาน วัด เป็นต้น การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กำหนดให้จัดทำมาตรฐานข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลของบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
2	รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาวิเคราะห์ให้ได้ชุดข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้ เป็นแบบฟอร์มกลางร่วมกัน (Single Form) <ul style="list-style-type: none"> • แบบฟอร์มการขึ้นทะเบียน และการสำรวจข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • จัดหมวดหมู่ของชื่อข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
3	นโยบาย และวิเคราะห์ข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ ในการใช้ข้อมูลให้มีนิยาม ความหมายเดียวกัน และเป็นมาตรฐานเดียวกัน	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA
4	กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต <ul style="list-style-type: none"> • กฎการตั้งชื่อ • โครงสร้างของข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
5	กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> DGA
6	ประกาศการใช้มาตรฐานข้อมูล ให้เป็นมาตรฐานกลาง โดยใช้กลไกของคณะทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> DGA คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE)
7	หน่วยงานนำมาตรฐานไปใช้ ปรับปรุงแบบการขึ้นทะเบียน การสำรวจข้อมูล การปรับปรุงแบบฟอร์มการให้บริการของหน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	

แนวทางในการทำมาตรฐานข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำอธิบาย : อิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ หรือ TH e-GIF เพื่อให้หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอกใช้อ้างอิงร่วมกันในการบูรณาการ เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับการบริการให้กับประชาชนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว

องค์ประกอบของมาตรฐานข้อมูลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) มาตรฐานชุดข้อมูล

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูล โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับการกำกับ ติดตาม และ ประเมินผล และใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บข้อมูล และลดปัญหาในการจัดเก็บข้อมูลที่ซ้ำซ้อน ซึ่งองค์ประกอบของชุดข้อมูลมาตรฐาน (Minimum data Set)

2) มาตรฐานคำอธิบาย (Metadata Standard)

คือ การกำหนดรูปแบบและข้อกำหนดของเมทาดาดาเพื่อให้สามารถเข้าใจได้ถูกต้องตรงกันตลอด ทั้งหน่วยงาน ISO/IEC 11179 และ Dublin Core Metadata Initiative (DCMI) ได้กำหนดมาตรฐานเมทาดาดาสำหรับอธิบายชุดข้อมูล เช่น ชื่อข้อมูล ชื่อ เจ้าของของข้อมูล คำอธิบายข้อมูล ขอบเขตการจัดเก็บ รูปแบบข้อมูล ภาษา สิทธิการเข้าถึง ทั้งนี้มาตรฐาน เมทาดาดามักจะอ้างอิงถึงทั้งเมทาดาดาเชิงธุรกิจและเมทาดาดาเชิงเทคนิค แต่มักจะไม่รวมองค์ประกอบของฟิลด์ข้อมูล ซึ่งเป็นคุณลักษณะเฉพาะของแต่ละชุดข้อมูล ในที่นี้ เป็นการกำหนดมาตรฐานเมทาดาดา สำหรับข้อมูลภาครัฐ ที่เป็นเมทาดาดาเชิงธุรกิจ

3) มาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML เป็นต้น

4) มาตรฐานรหัสข้อมูล

คือ การกำหนดมาตรฐานการใช้รหัสแทนข้อมูล เพื่อให้การเชื่อมโยงข้อมูลทางคอมพิวเตอร์ และการประมวลผลข้อมูลมีประสิทธิภาพ โดยจะกำหนดลงไปถึงชนิด ขนาด ชื่อ ของฟิลด์ที่ให้กับข้อมูลนั้น

ภาพรวมการทำงานของระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

Big Data RoadMap

64

Data Standard
ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร

65

Data Standard
สินค้าเกษตรที่สำคัญ

66

Big Data Model
ประมวลโดย AI

รวบรวม/นำเข้าข้อมูล

1) ด้านเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร

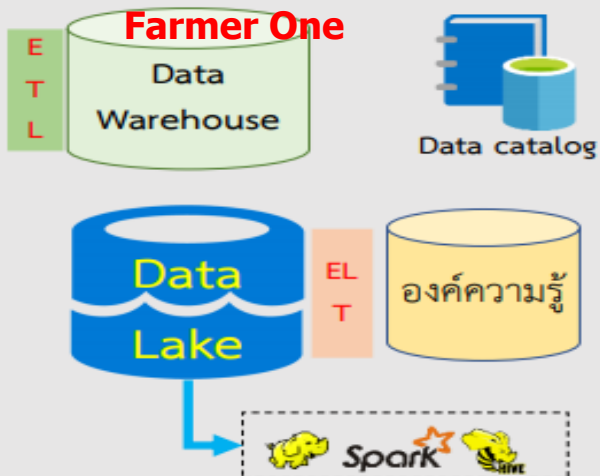
-> **ทะเบียนเกษตรกร**

2) ด้านสินค้าเกษตร

3) ด้านดินและพื้นที่เกษตรกรรม

4) ด้านน้ำและการชลประทาน

Data Process



การบริหารจัดการข้อมูล

Data Driven

- ใช้ Big Data เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานบริการภาครัฐ
- ใช้ Big Data เพื่อบริหารจัดการด้านการเกษตร

Data Governance

- ควบคุมมาตรฐานข้อมูล -> **Data Standard**
- ควบคุมคุณภาพข้อมูล
- ควบคุมความปลอดภัยข้อมูล
- กำหนดนโยบายข้อมูล

Data Integration

- กำหนดระบบบัญชีข้อมูลระบบฐานข้อมูลกลาง
- กำหนดรายการข้อมูลหลัก (Master Data) และข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา
- กำหนดระบบการเปิดเผยข้อมูล (Open data)

การนำเสนอข้อมูลขนาดใหญ่

Descriptive Analytics ทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูล โดยเน้นการอธิบายว่ากำลังเกิดขึ้น หรืออาจจะเกิดอะไรขึ้น สามารถอธิบายถึงสาเหตุการเกิดต่าง ๆ ได้ว่าทำไมจึงเกิดเหตุการณ์นั้นขึ้น

Predictive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อ "พยากรณ์" หรือ "ทำนาย" สิ่งที่กำลังเกิดขึ้น โดยใช้ข้อมูลในอดีต ร่วมกับโมเดลทางคณิตศาสตร์ต่าง ๆ และการทำ Data Modeling โดยใช้เครื่องมือปัญญาประดิษฐ์

Prescriptive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูล โดยพยากรณ์ หรือทำนายว่าอะไรจะเกิดขึ้น จัดทำ ข้อเสนอทางเลือกและผลแต่ละทางเลือก ว่าจะมีข้อดี และข้อเสียอย่างไร โดยโมเดลข้อมูลของ Prescriptive Analytics นั้นจะสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามนโยบายหรือข้อมูลที่เพิ่มเติมขึ้น

การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

Open Data -> เผยแพร่

Data Exchange -> แลกเปลี่ยน

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

- ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนรวมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านियามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

3. ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ผลการติดตามผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ ไตรมาสที่ 1 แล้วเสร็จ เสนอผู้บริหาร กษ. เห็นชอบ ภายใน 31 ม.ค. 65 และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์

ขั้นตอนการติดตามผลการดำเนินงาน

- 1) ศึกษา/เตรียมการติดตาม /ทำหนังสือถึงหน่วยงาน เพื่อตรวจสอบข้อมูลโครงการ (10 พ.ย.64)
- 2) จัดทำแบบรายงาน กำหนดกิจกรรม ประเด็น ตัวชี้วัด (30 พ.ย.64)
- 3) รวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานผ่านระบบติดตามประเมินผลฯ (วันที่ 10 ของเดือนถัดไปในแต่ละไตรมาส)
- 4) ประมวลผล/วิเคราะห์ข้อมูล ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไปในแต่ละไตรมาส
- 5) จัดทำรายงานรายไตรมาส เสนอผู้บริหาร กษ. : ไตรมาสที่ 1 (31 ม.ค 65)/ ไตรมาสที่ 2 (30 เม.ย. 65) /ไตรมาสที่ 3 (31 ก.ค.65) * ไตรมาสที่ 4 เนื่องจากรายงานผล 31 ต.ค.65 ข้ามปีงบประมาณ 2565

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ผลการติดตามผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ ไตรมาสที่ 3 แล้วเสร็จ เสนอผู้บริหาร กษ. เห็นชอบ ภายใน 31 ก.ค. 65 และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ผลการติดตามผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ ไตรมาสที่ 2 แล้วเสร็จ เสนอผู้บริหาร กษ. เห็นชอบ ภายใน 30 เม.ย. 65 และมอบให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์

ขั้นตอนการติดตามผลการดำเนินงาน

- 1) รวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานผ่านระบบติดตามประเมินผลฯ (10 เม.ย.65)
- 2) ประมวลผล/วิเคราะห์ข้อมูล ภายในวันที่ 15 ของเดือนถัดไปในแต่ละไตรมาส
- 3) จัดทำรายงานรายไตรมาส 2 เสนอผู้บริหาร กษ. (30 เม.ย. 65)

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ผลการพัฒนาศักยภาพองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0

5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

คำนิยาม

บัญชีข้อมูล หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงานของรัฐ

คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วย คำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการ สำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด

ระบบบัญชีข้อมูล คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เช่น CKAN หรือ อื่น ๆ

ข้อมูลสาธารณะ หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

คุณลักษณะแบบเปิด หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้ หลากหลายซอฟต์แวร์

ที่มา: ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

เกณฑ์การประเมินรอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
คัดเลือกชุดข้อมูล (Data Set) จากประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	มีรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน) มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน)•

เกณฑ์การประเมินรอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีรายชื่อชุดข้อมูล(Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน) มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้งURL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน)	•นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดใน หมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของ หน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด (20คะแนน) •นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1ชุดข้อมูล (5คะแนน)

แนวทางการประเมินตัวชี้วัด

- 1) กำหนดให้ส่วนราชการต้องเลือก**ภารกิจหลักอย่างน้อย 1 ภารกิจ** เพื่อจัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog) พร้อมคำอธิบายข้อมูล
- 2) กำหนดให้ส่วนราชการมีระบบบัญชีข้อมูล พร้อมมีข้อมูลสาธารณะ (Open data) ในระบบบัญชีข้อมูลเพื่อเผยแพร่ให้เป็นไปตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลด้วย**แนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ อย่างน้อยร้อยละ 100 ของบัญชีข้อมูล**
- 3) ชุดข้อมูลเปิด (Open data) ดังกล่าว ต้องเป็น**ข้อมูลที่ประชาชนหรือผู้รับบริการต้องการและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป**

ขั้นตอนการดำเนินงานในปี 2565

- 1.เลือกชุดข้อมูลจากฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง (Farmer One)
- 2.จัดทำคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) ทุกชุดข้อมูล
- 3.จัดทำระบบบัญชีข้อมูล โดยใช้ระบบ CKAN
- 4.จัดทำข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ทุกชุดข้อมูลที่จัดทำ และเผยแพร่ผ่านระบบ Data Catalog ของศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ที่สามารถเข้าถึงได้และพร้อมใช้ สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดการวิเคราะห์หรือสร้างนวัตกรรมข้อมูลได้

เงื่อนไข

- ในแต่ละชุดข้อมูล (Data Set) ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล และมีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน	นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดใน หมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของ หน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด และนำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
1.เลือกชุดข้อมูลจากฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรกลาง (Farmer One) 2.จัดทำคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) ทุกชุดข้อมูล 3.จัดทำระบบบัญชีข้อมูล โดยใช้ระบบ CKAN	มีระบบบัญชีข้อมูล โดยใช้ระบบ CKAN
	ขั้นตอนการดำเนินงาน
	1.จัดทำระบบบัญชีข้อมูล โดยใช้ระบบ CKAN 2.จัดทำข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ทุกชุดข้อมูลที่ทำ และเผยแพร่ผ่านระบบ Data Catalog ของศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ

ตัวชี้วัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ผลการพัฒนาศักยภาพองค์กรสู่การเป็นระบบราชการ 4.0

6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดต่อเนื่อง

หน้าปก 15

คำอธิบาย

- นิยาม : การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐฯ (PMQA 4.0) หมายถึง การดำเนินการประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐ ของ สศก. สู่การเป็นระบบราชการ 4.0 โดยคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Working Team) ของ สศก. ตามแนวทาง/เกณฑ์ที่ สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด และดำเนินการประเมินตนเองแล้วเสร็จตามระยะเวลาที่กำหนด
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน : ใช้ผลคะแนน PMQA 4.0 ในขั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น
- แหล่งที่มาของข้อมูล / แผน : สำนักงาน ก.พ.ร.

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน (คะแนน)	197.38	273.00	367.45	393.73

แผนระยะยาว / Roadmap (2563-25xx) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	400	xxx	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมินรอบ 6 เดือน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
จัดทำข้อมูลประเมินสถานะ สศก. สู่การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) จัดส่งเพื่อสมัครรับรางวัล	จัดทำข้อมูลประเมินสถานะ สศก. สู่การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) จัดส่งเพื่อสมัครรับรางวัล ภายในเวลาที่กำหนด	ได้คะแนนผลการประเมินฯ ไม่น้อยกว่า 393.73 คะแนน (คะแนนปี 2564)

เกณฑ์การประเมินรอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330 คะแนน (ค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มที่ 2: 300-350 คะแนน)	393.73 คะแนน (คะแนนปี 2564)	433.10 คะแนน (คะแนนปี 2564 +10%) (393.73+39.37 =433.10)

เงื่อนไข

- ใช้ผลคะแนนการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ในปี 2565

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ปี 2565)

ขั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)

ขั้นตอนที่ 2 การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)

ขั้นตอนที่ 3 การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนได้รับบริการที่ดี มีส่วนร่วมในการดำเนินงานของภาครัฐ เพื่อมุ่งสู่การเป็นระบบราชการ 4.0

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

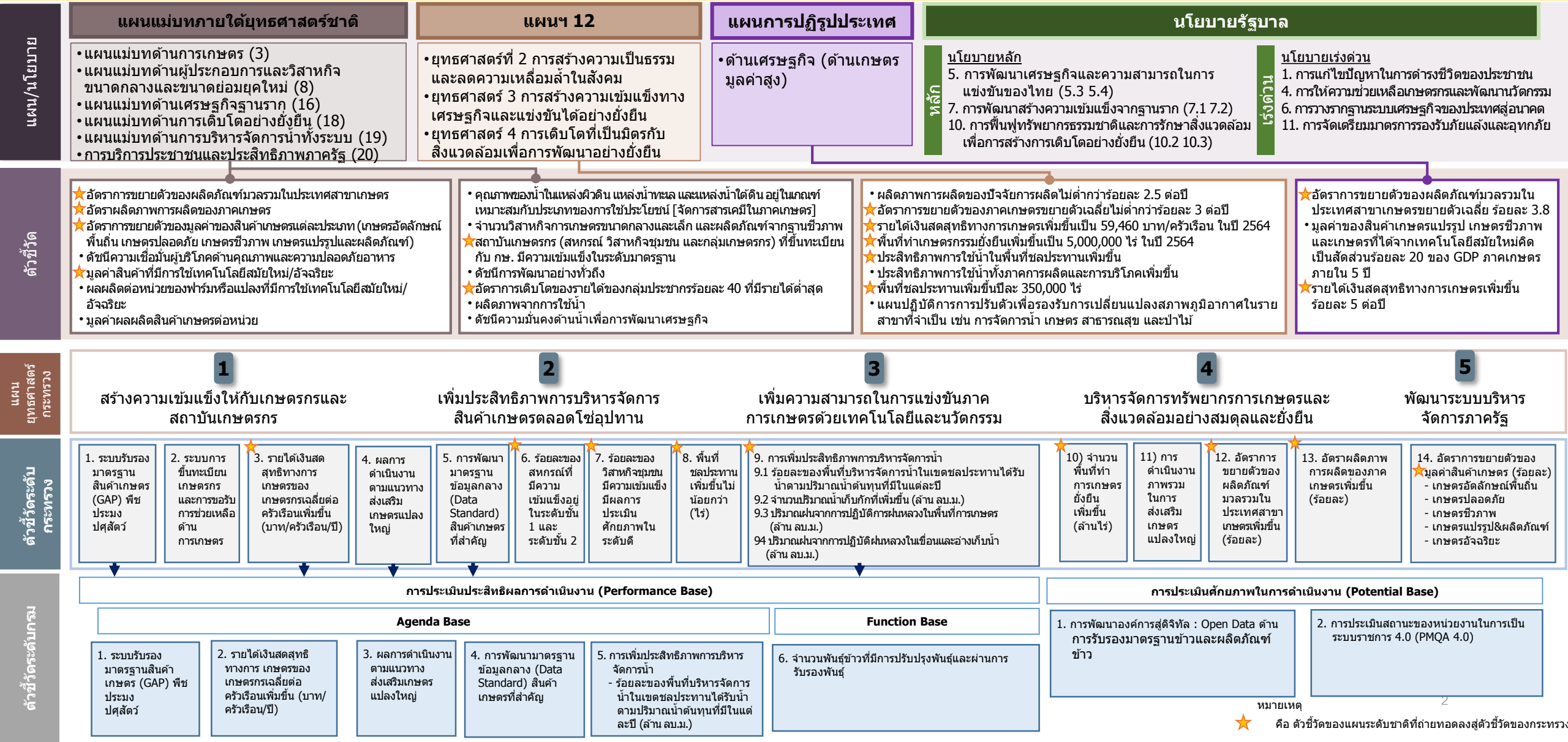
ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ได้คะแนนผลการประเมินฯ ไม่น้อยกว่า 393.73 คะแนน (คะแนนปี 2564)	ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ 330 คะแนน ค่าเป้าหมายมาตรฐาน 393.73 คะแนน ค่าเป้าหมายขั้นสูง 433.10 คะแนน
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
<ol style="list-style-type: none"> ศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน ตามความเห็นของผู้ตรวจประเมิน ปี 2564 /ผลการติดตามการดำเนินงาน ระดมความเห็นเพื่อพัฒนาองค์กรไปสู่ระบบราชการ 4.0 นำความเห็นมาปรับปรุงข้อมูลลักษณะสำคัญขององค์กรและประเมินตนเอง ประชุมคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณา ข้อมูลลักษณะสำคัญขององค์กรและแบบประเมินตนเอง ส่งข้อมูลสมัครรับรางวัล PMQA 4.0 	จัดส่งข้อมูลสมัครรับรางวัล PMQA 4.0 รอบตัวชี้วัด
	ขั้นตอนการดำเนินงาน
	<ol style="list-style-type: none"> ศึกษา วิเคราะห์ ทบทวน ตามความเห็นของผู้ตรวจประเมิน ปี 2565 รอบรางวัล นำความเห็นของผู้ตรวจประเมินมาปรับปรุงข้อมูลลักษณะสำคัญขององค์กรและแบบประเมินตนเอง ประชุมคณะทำงานฯ เพื่อพิจารณา ข้อมูลลักษณะสำคัญขององค์กรและแบบประเมินตนเอง ส่งข้อมูลประเมินการเป็นระบบราชการ 4.0 รอบตัวชี้วัด

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมการข้าว**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกรมการข้าว

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



สรุปตัวชี้วัด Performance Base ของกรมการข้าว ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรรายย่อยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - Joint KPI
3	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - Joint KPI
4	การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - Joint KPI

สรุปตัวชี้วัด Performance Base ของกรมการข้าว ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
5	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ : ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	5	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
6	จำนวนพันธุ์ข้าวที่มีการปรับปรุงพันธุ์และผ่านการรับรองพันธุ์ (Function KPI)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของกรมการข้าว
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
6	การพัฒนางานองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
7	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก)
กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3)หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนดระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) หารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

Road map การพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมาย : ประชาชนสามารถยื่นขอรับรองมาตรฐานและรับใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านช่องทางบริการเดียว

ปีงบประมาณ 65

กำหนดวิธีพัฒนาระบบ e-Service

1) กรมเป็นผู้พัฒนา

- พัฒนาโดย IT ของกรม หรือมีแผนงาน/งบประมาณ รองรับ

2) พัฒนาผ่าน Biz portal

- หารือกับ สำนักงาน ก.พ.ร. ในแต่ละปีจะสามารถพัฒนาได้กี่ระบบ

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

3) สำรวจงานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/หน่วยงานรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ

4) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

5) จัดทำมาตรฐานข้อมูล

- มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP
- มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP
- มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

6) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

7) ให้บริการประชาชนแ

ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)

ปีงบประมาณ 66

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

1) สำรวจความก้าวหน้างานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/ความก้าวหน้าของแต่ละงานบริการ

2) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

3) กำหนดมาตรฐานการเชื่อมต่อข้อมูล

- กำหนดมาตรฐาน API เพื่อเชื่อมต่อข้อมูลผ่านระบบ Biz portal
- พัฒนาระบบเชื่อมต่อข้อมูล

4) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

5) ให้บริการประชาชนแ

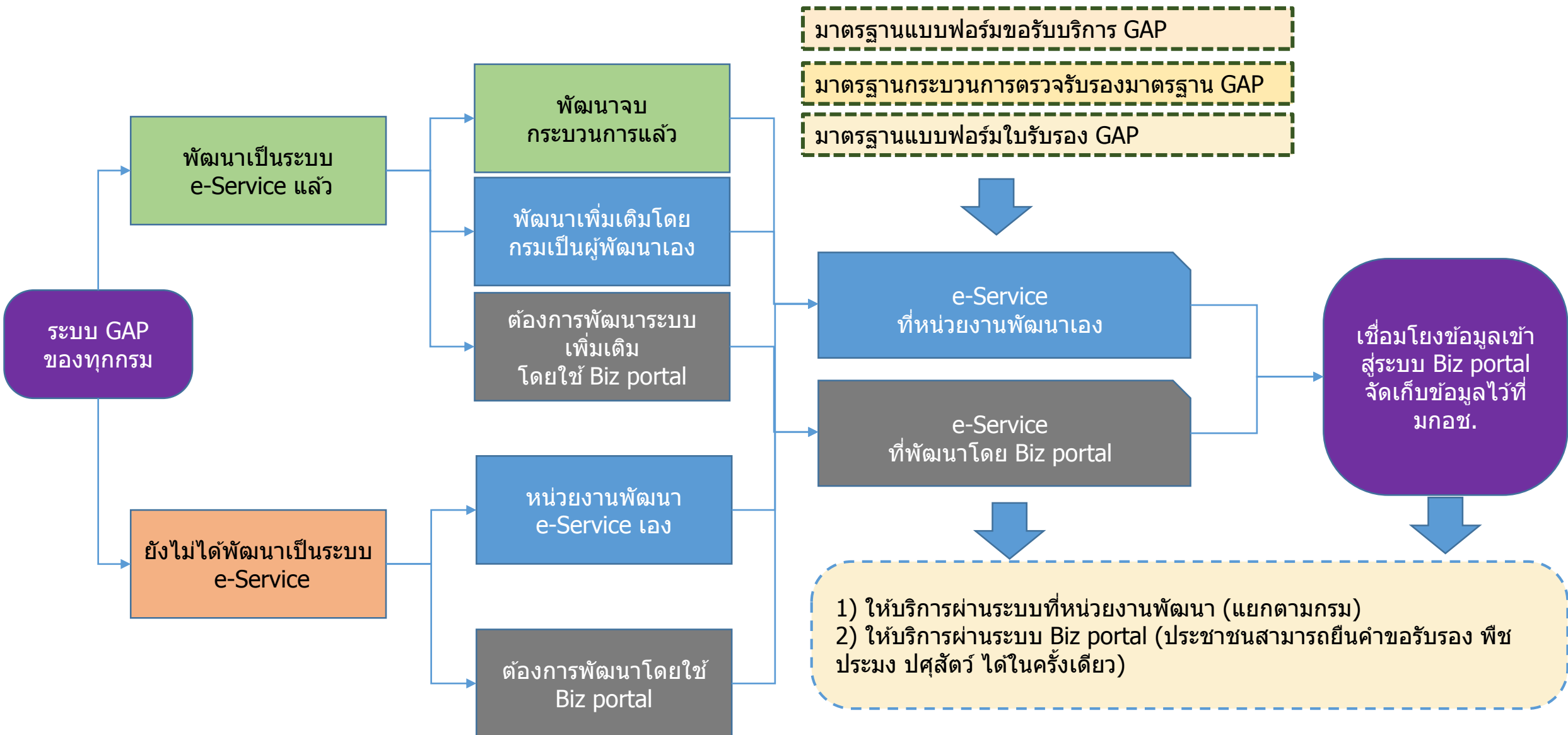
- ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)
- ให้บริการระบบ e-Service (ผ่านระบบ Biz portal)

ปีงบประมาณ 67

ดำเนินขั้นตอนเหมือนปี 66 โดยพัฒนาระบบ e-Service และเชื่อมโยงข้อมูล เข้าสู่ระบบ Biz portal ในส่วนงานที่เหลือ

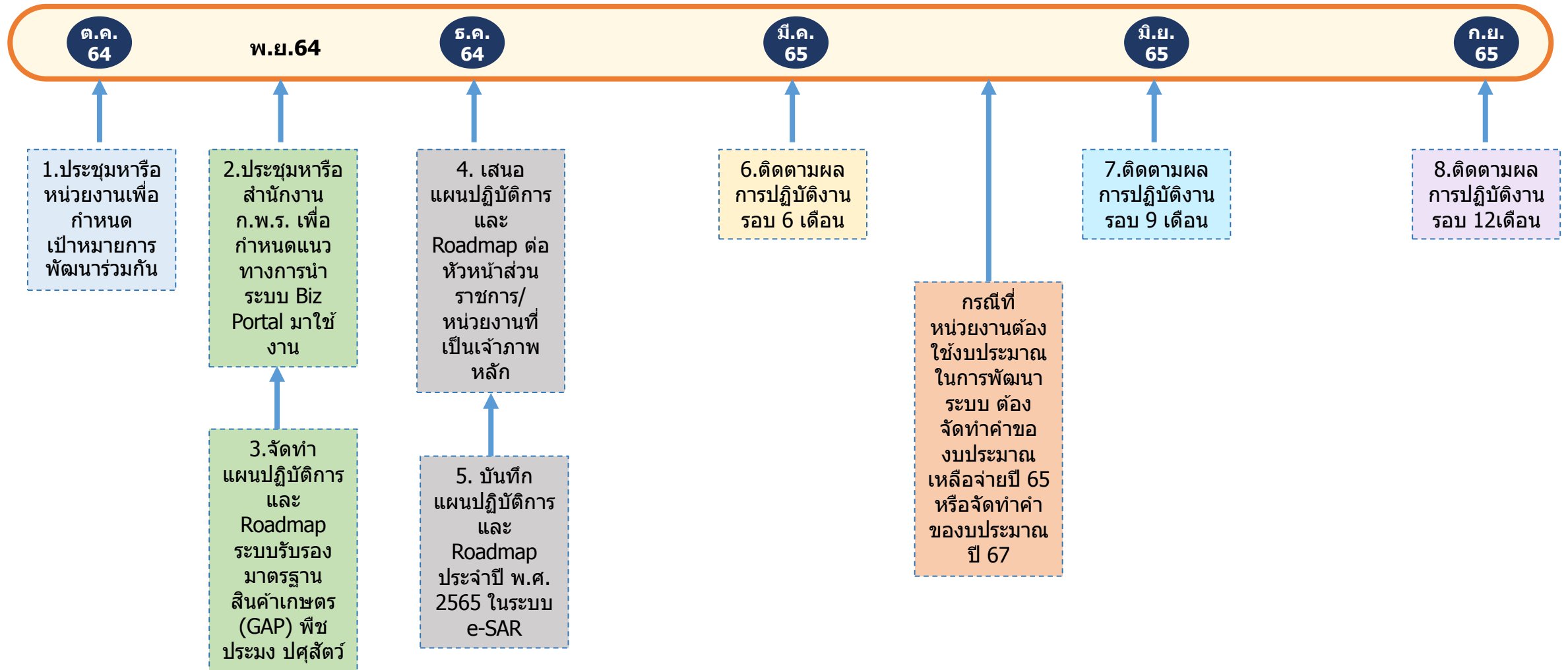
เงื่อนไข: การพัฒนาและเชื่อมโยงระบบในแต่ละปีงบประมาณขึ้นอยู่กับงบประมาณของกรม และการสนับสนุนจากระบบ Biz portal

ขั้นตอนการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์



แผนการดำเนินการกำหนดหลักเกณฑ์ตัวชี้วัด e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนรวมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่การตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐานกลุ่มที่ 2 สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

หน่วยงานรับผิดชอบหลัก : กรมการข้าว

ประเภทตัวชี้วัด : ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

3. ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน
 คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
 คะแนน 2 : -
 คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
 คะแนน 4 : -
 คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนากลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63
- 2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm
- 3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้ (จำนวน N = 530 แปลง)
 คะแนน 1 : ร้อยละ 70 (371 แปลง)
 คะแนน 2 : ร้อยละ 75 (397 แปลง)
 คะแนน 3 : ร้อยละ 80 (424 แปลง)
 คะแนน 4 : ร้อยละ 85 (450 แปลง)
 คะแนน 5 : ร้อยละ 90 (477 แปลง)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

4.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สศก./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

- การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลางสินค้าเกษตรที่สำคัญเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนฐานข้อมูล Big Data ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดทำมาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมข้อมูลของสินค้าเกษตรที่สำคัญนาร่องในแต่ละสาขาการผลิต ได้แก่ 1.ข้าว 2. ไร่ และ 3.กึ่ง ให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูล
- นิยาม : มาตรฐานข้อมูล** หมายถึง กฎเกณฑ์และแนวทางในการกำหนดรูปแบบและการนิยามข้อมูลที่ใช้ร่วมกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ และทำให้ผู้ใช้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้องสื่อสารและเข้าใจความหมายของข้อมูลตรงกัน การจัดทำมาตรฐานข้อมูลขึ้นนี้ ต้องมาจาก ความเห็นพ้องต้องกัน และได้รับความเห็นชอบจากองค์กรหรือคณะกรรมการที่รับผิดชอบในการดูแลกับการจัดทำมาตรฐานแห่งชาติและการนำไปใช้ (*อ้างอิง สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.)*)
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2566)

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	พัฒนา Big Data Model เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญในการสนับสนุนการวางแผนเชิงนโยบาย และให้บริการประชาชน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กรอบ Data Standard ของฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ที่เกี่ยวข้อง	กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้ Data Standard สินค้าเกษตรที่สำคัญ	รายงานการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างน้อย 3 รูปแบบ (<i>อ้างอิงการใช้ประโยชน์ตามที่กระทรวงระบุ</i>)

ขั้นตอนการทำงาน

- จัดทำกรอบ Data Standard ของ สินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น การระบุชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของข้อมูล กำหนดรหัสข้อมูล และวิธีการ Cleaning ข้อมูล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาตรฐานชุดข้อมูลที่ทุกหน่วยงานนำไปใช้งานร่วมกันได้
- เสนอรอบ Data Standard ของสินค้าเกษตรที่สำคัญต่อคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ และกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ประกาศใช้ Data Standard มาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
- ให้บริการข้อมูล Data Standard มาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญ กับหน่วยงานและประชาชน

เงื่อนไข

- จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด แสดงโครงสร้างฐานข้อมูลตาม Data Standard รูปแบบการใช้งานระบบ ก่อน-หลัง การปรับปรุงสภาพรวมของข้อมูล โดยขอให้จัดส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 มีนาคม 2565
- จัดทำรายงานผลการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางที่ได้มีการปรับปรุงมาตรฐานข้อมูลกลางแล้ว โดยให้ระบุว่า นำไปใช้ในรูปแบบใด โดยหน่วยงานใด มาพร้อมการรายงานประเมินผลตนเอง 15 ตุลาคม 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกรและประชาชน สามารถใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลด้านการเกษตรร่วมกัน เพื่อการวิเคราะห์ วางแผน บริหารจัดการด้านการเกษตรตามภารกิจ ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ ทันท่วงที การเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ส่งผลให้ลดความเสี่ยง ป้องกันและลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภัยเศรษฐกิจที่อาจเกิดกับภาคเกษตร ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมทั้งประชาชนได้รับความช่วยเหลือหรือรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดกรอบของการดำเนินงาน
- 2.รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3.นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

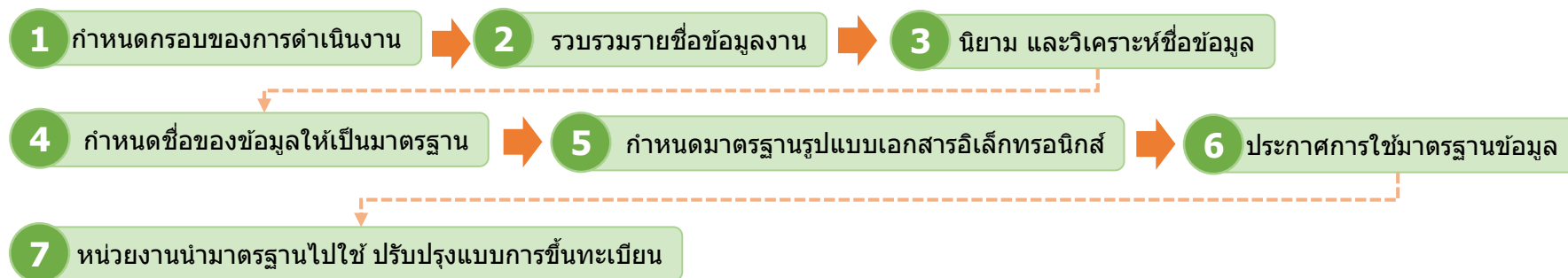
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต
- 2.กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก และมีประสิทธิภาพ

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล



ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
1	กำหนดขอบของการดำเนินงาน โดยข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบ่งออกเป็นกลุ่มใหญ่ ๆ เช่น รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวบุคคล รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร รายการรายงานข้อมูล หน่วย มาตรฐาน วัด เป็นต้น การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กำหนดให้จัดทำมาตรฐานข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลของบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
2	รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาวิเคราะห์ให้ได้ชุดข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้ เป็นแบบฟอร์มกลางร่วมกัน (Single Form) <ul style="list-style-type: none"> • แบบฟอร์มการขึ้นทะเบียน และการสำรวจข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • จัดหมวดหมู่ของชื่อข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
3	นิยาม และวิเคราะห์ข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ ในการใช้ข้อมูลให้มีนิยาม ความหมายเดียวกัน และเป็นมาตรฐานเดียวกัน	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA
4	กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต <ul style="list-style-type: none"> • กฎการตั้งชื่อ • โครงสร้างของข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
5	กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> DGA
6	ประกาศการใช้มาตรฐานข้อมูล ให้เป็นมาตรฐานกลาง โดยใช้กลไกของคณะทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> DGA คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE)
7	หน่วยงานนำมาตรฐานไปใช้ ปรับปรุงแบบการขึ้นทะเบียน การสำรวจข้อมูล การปรับปรุงแบบฟอร์มการให้บริการของหน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	

แนวทางในการทำมาตรฐานข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำอธิบาย : อิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ หรือ TH e-GIF เพื่อให้หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอกใช้อ้างอิงร่วมกันในการบูรณาการ เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับการบริการให้กับประชาชนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว

องค์ประกอบของมาตรฐานข้อมูลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) มาตรฐานชุดข้อมูล

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูล โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับการกำกับ ติดตาม และ ประเมินผล และใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บข้อมูล และลดปัญหาในการจัดเก็บข้อมูลที่ซ้ำซ้อน ซึ่งองค์ประกอบของชุดข้อมูลมาตรฐาน (Minimum data Set)

2) มาตรฐานคำอธิบาย (Metadata Standard)

คือ การกำหนดรูปแบบและข้อกำหนดของเมทาดาดาเพื่อให้สามารถเข้าใจได้ถูกต้องตรงกันตลอด ทั้งหน่วยงาน ISO/IEC 11179 และ Dublin Core Metadata Initiative (DCMI) ได้กำหนดมาตรฐานเมทาดาดาสำหรับอธิบายชุดข้อมูล เช่น ชื่อข้อมูล ชื่อ เจ้าของของข้อมูล คำอธิบายข้อมูล ขอบเขตการจัดเก็บ รูปแบบข้อมูล ภาษา สิทธิการเข้าถึง ทั้งนี้ มาตรฐาน เมทาดาดา มักจะอ้างอิงถึงทั้งเมทาดาดาเชิงธุรกิจและเมทาดาดาเชิงเทคนิค แต่ มักจะไม่รวมองค์ประกอบของฟิลด์ข้อมูล ซึ่งเป็นคุณลักษณะเฉพาะของแต่ละชุดข้อมูล ในที่นี้ เป็นการกำหนดมาตรฐานเมทาดาดา สำหรับข้อมูลภาครัฐ ที่เป็นเมทาดาดาเชิงธุรกิจ

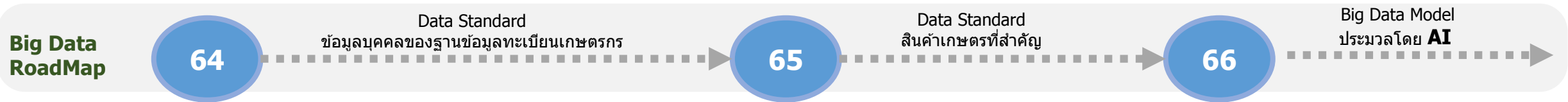
3) มาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML เป็นต้น

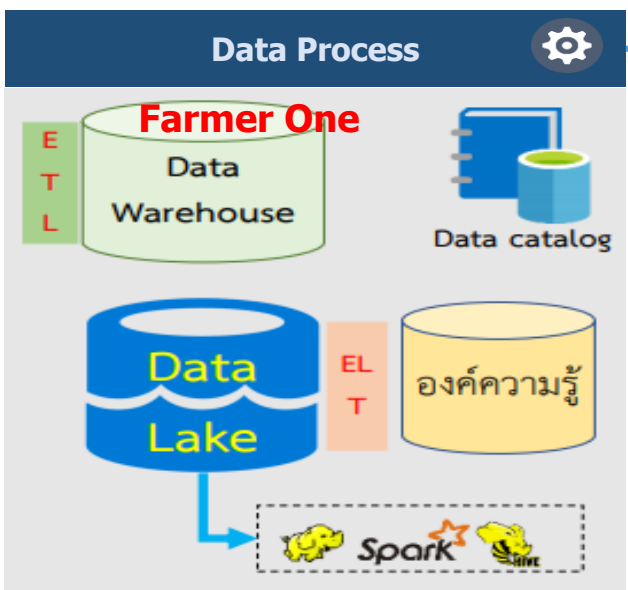
4) มาตรฐานรหัสข้อมูล

คือ การกำหนดมาตรฐานการใช้รหัสแทนข้อมูล เพื่อให้การเชื่อมโยงข้อมูลทางคอมพิวเตอร์ และการประมวลผลข้อมูลมีประสิทธิภาพ โดยจะกำหนดลงไปถึงชนิด ขนาด ชื่อ ของฟิลด์ที่ให้กับข้อมูลนั้น

ภาพรวมการทำงานของระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



- รวบรวม/นำเข้าข้อมูล**
- 1) ด้านเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
-> **ทะเบียนเกษตรกร**
 - 2) ด้านสินค้าเกษตร
 - 3) ด้านดินและพื้นที่เกษตรกรรม
 - 4) ด้านน้ำและการชลประทาน



การบริหารจัดการข้อมูล

Data Driven

- ใช้ Big Data เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานบริการภาครัฐ
- ใช้ Big Data เพื่อบริหารจัดการด้านการเกษตร

Data Governance

- ควบคุมมาตรฐานข้อมูล -> **Data Standard**
- ควบคุมคุณภาพข้อมูล
- ควบคุมความปลอดภัยข้อมูล
- กำหนดนโยบายข้อมูล

Data Integration

- กำหนดระบบบัญชีข้อมูลระบบฐานข้อมูลกลาง
- กำหนดรายการข้อมูลหลัก (Master Data) และข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา
- กำหนดระบบการเปิดเผยข้อมูล (Open data)

การนำเสนอข้อมูลขนาดใหญ่

Descriptive Analytics ทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูล โดยเน้นการอธิบายว่ากำลังเกิดขึ้น หรืออาจจะเกิดอะไรขึ้น สามารถอธิบายถึงสาเหตุการเกิดต่าง ๆ ได้ว่าทำไมจึงเกิดเหตุการณ์นั้นขึ้น

Predictive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อ "พยากรณ์" หรือ "ทำนาย" สิ่งที่กำลังเกิดขึ้น โดยใช้ข้อมูลในอดีต ร่วมกับโมเดลทางคณิตศาสตร์ต่าง ๆ และการทำ Data Modeling โดยใช้เครื่องมือปัญญาประดิษฐ์

Prescriptive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูล โดยพยากรณ์ หรือทำนายว่าอะไรจะเกิดขึ้น จัดทำ ข้อเสนอทางเลือกและผลแต่ละทางเลือก ว่าจะมีข้อดี และข้อเสียอย่างไร โดยโมเดลข้อมูลของ Prescriptive Analytics นั้นจะสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามนโยบายหรือข้อมูลที่เพิ่มเติมขึ้น

การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

Open Data -> เผยแพร่

Data Exchange -> แลกเปลี่ยน

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./กสก./กสส./กช./กปม./ปศ.

5.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

คำอธิบาย

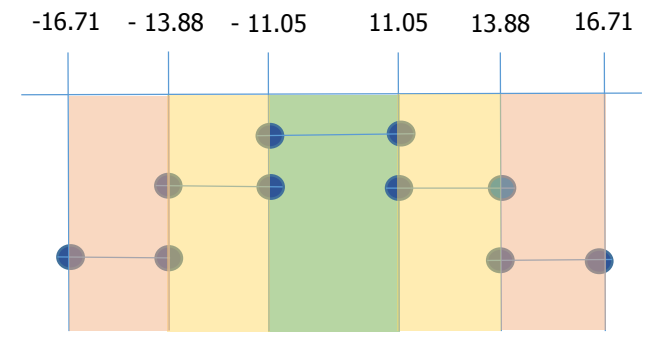
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

■ เป้าหมายขั้นสูง (100)
■ เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
■ เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ขป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

+/- 19.92

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาลที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง
- จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอบปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

+/- 11.05

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

+/- 18.22

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง
- แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 5.1

ปี	2562		2563		2564		เฉลี่ย
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 6 เดือน	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 9 เดือน	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

ตัวชี้วัดกรมการข้าว (Function KPI)

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน้า
15

6. จำนวนพันธุ์ข้าวที่มีการปรับปรุงพันธุ์และผ่านการรับรองพันธุ์

คำอธิบาย

- นิยาม : 1. พันธุ์ข้าวที่มีการปรับปรุงพันธุ์ หมายถึง พันธุ์ข้าวที่มีการพัฒนาขึ้น หรือ เป็นข้าวพันธุ์พื้นเมืองที่ผ่านกระบวนการทำให้เป็นพันธุ์บริสุทธิ์
2. การรับรองพันธุ์ คือ การได้รับการรับรองพันธุ์จากกรมการข้าว
- ขอบเขตการประเมิน : -
- วิธีการเก็บข้อมูล : รวบรวมข้อมูลจากกองวิจัยและพัฒนาข้าว กรมการข้าว
- แหล่งที่มาของข้อมูล : กองวิจัยและพัฒนาข้าว

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	4	4	4	4

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	2	2	2

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1	2	3

เกณฑ์การประเมินรอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค.64 – มี.ค.65)

คัดเลือกสายพันธุ์ดีเด่นที่พร้อมจะเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธุ์อย่างน้อย 3 พันธุ์

หมายเหตุ

เนื่องจากในปี 2565 กรมการข้าวได้รับอนุมัติงบประมาณด้านการส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการวิจัยและพัฒนาข้าวลดลงจากปี 2564 จาก 11.7866 ล้านบาท เหลือ 9.4294 ล้านบาท

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

สร้างความหลากหลายของพันธุ์กรรมข้าว มีพันธุ์ข้าวที่ตอบสนองความต้องการของประชาชน และสภาพแวดล้อมในแต่ละท้องถิ่น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด (Function KPI) : 6. จำนวนพันธู์ข่าวที่มีการปรับปรุงพันธู์และผ่านการรับรองพันธู์

1.หน่วยงานหลัก	กรมการข่าว	หน่วยงานสนับสนุน	
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	สร้างความหลากหลายของพันธู์กรรมข่าว มีพันธู์ข่าวที่ตอบสนองความต้องการของประชาชน และสภาพแวดล้อมในแต่ละท้องถิ่น

3.ชื่อเอกสารประกอบ : เอกสารงบประมาณ ปี 2565

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

คัดเลือกสายพันธู์ดีเด่นที่พร้อมจะเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธู์อย่างน้อย 3 พันธุ์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ศูนย์วิจัยข่าวคัดเลือกสายพันธู์ดีเด่นเพื่อเสนอกลุ่มศูนย์วิจัยข่าว
2. กลุ่มศูนย์วิจัยข่าวเสนอสายพันธู์ดีเด่นเพื่อคัดเลือกสายพันธู์ดีเด่น
3. คัดเลือกสายพันธู์ดีเด่นที่พร้อมจะเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธู์อย่างน้อย 3 พันธุ์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1 พันธุ์	2 พันธุ์	3 พันธุ์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

คณะกรรมการกลั่นกรองพันธู์ข่าวพิจารณาคัดเลือกสายพันธู์ดีเด่นเพื่อเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธู์ข่าว

ขั้นตอนการดำเนินงาน

คณะกรรมการกลั่นกรองพันธู์ข่าวพิจารณาคัดเลือกสายพันธู์ดีเด่นเพื่อเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธู์ข่าว

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ที่	กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	ศูนย์วิจัยข้าวคัดเลือกสายพันธุ์ดีเด่นเพื่อเสนอกลุ่มศูนย์วิจัยข้าว	←————→											
2	กลุ่มศูนย์วิจัยข้าวเสนอสายพันธุ์ดีเด่นเพื่อคัดเลือกสายพันธุ์ดีเด่น				←————→								
3	คัดเลือกสายพันธุ์ดีเด่นที่พร้อมจะเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธุ์อย่างน้อย 3 พันธุ์						←————→						
4	คณะกรรมการกลั่นกรองพันธุ์ข้าวพิจารณาคัดเลือกสายพันธุ์ดีเด่นเพื่อเข้าสู่กระบวนการรับรองพันธุ์ข้าว							←————→					
5	รับรองพันธุ์ข้าว									←————→			

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

7. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว

หน้า
15

คำอธิบาย

1. บัญชีข้อมูลการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูลการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของกรมการข้าว
 2. ข้อมูลสาธารณะการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระ
 3. การพัฒนาและปรับปรุงบัญชีข้อมูลของด้านการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวให้มีคุณภาพและนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลเพื่อการใช้ประโยชน์ของหน่วยงานภาครัฐ และประชาชน
 4. Focus Areas ด้านการเกษตร คือ การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP
 5. การดำเนินการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เป็นไปตามหลักเกณฑ์ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำ Open Data การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว และศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมการข้าว

เกณฑ์การประเมินรอบ 6 เดือน

จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (metadata) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP

เกณฑ์การประเมิน รอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<ul style="list-style-type: none"> มีรายชื่อชุดข้อมูลการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area ด้านการเกษตร 	<ul style="list-style-type: none"> มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area ด้านการเกษตรการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

เงื่อนไข

ในแต่ละชุดข้อมูล (Data Set) ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ที่สามารถเข้าถึงได้และพร้อมใช้งาน สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดการวิเคราะห์หรือสร้างนวัตกรรมข้อมูลได้ และสามารถตอบโจทย์ประเด็นการดำเนินงานที่มีความสำคัญเร่งด่วนของประเทศได้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

7. ตัวชี้วัดองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว

1.หน่วยงานหลัก	กองตรวจสอบรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าว และศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมการข้าว		
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (metadata) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. เลือกภารกิจหลักที่มีชุดข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อได้
2. วิเคราะห์รายชื่อชุดข้อมูลตามประเด็นการดำเนินงาน
3. จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (metadata)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

จัดทำคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resources Metadata) สำหรับรายชื่อชุดข้อมูลเปิดเผย (Open Data) การรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP

ขั้นตอนการดำเนินงาน

จัดทำคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resources Metadata) สำหรับรายชื่อชุดข้อมูลเปิดเผย (Open Data)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

เป้าหมายขั้นต้น (50)

- มีรายชื่อชุดข้อมูลการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area ด้านการเกษตร

เป้าหมายมาตรฐาน (75)

- มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล
- มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน

เป้าหมายขั้นสูง (100)

- นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบุแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด
- นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area ด้านการเกษตรการรับรองมาตรฐานข้าวและผลิตภัณฑ์ข้าวด้านการรับรองมาตรฐานระบบการผลิตข้าว GAP อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ที่	กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	เลือกภารกิจหลักที่มีชุดข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อได้	←→											
2	วิเคราะห์รายชื่อชุดข้อมูลตามประเด็นการดำเนินงาน		←→										
3	จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูล (metadata)				←→								
4	จัดทำคำอธิบายข้อมูลของทรัพยากร (Resources Metadata) สำหรับรายชื่อชุดข้อมูลเปิด (Open Data)							←→					
5	จัดทำระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog)									←→			
6	นำชุดข้อมูล (metadata) หมวดหมู่สาธารณะของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดขึ้นบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog)										←→		

ตัวชี้วัดกรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	239.10คะแนน	290.15 คะแนน	340.95 คะแนน

เกณฑ์การประเมิน : กลุ่มที่ 1 : ส่วนราชการที่มีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ.2564 ต่ำกว่า 350 คะแนน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
(ค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มที่ 1: 200 - 299 คะแนน)	-	350

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

รายงานผลการดำเนินงานข้อมูลรายหมวด รอบ 6 เดือน

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

ชั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 2)

ชั้นตอนที่ 2 การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 3)

ชั้นตอนที่ 3 การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

8. การประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (Potential Base) ร้อยละ 15			
1. หน่วยงานหลัก	กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	หน่วยงานสนับสนุน	กอง/สำนัก/กลุ่มภายใต้สังกัดกรมการข่าว
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน โดยการประเมินระบบราชการ 4.0
3. ชื่อเอกสารประกอบ : -			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
รายงานผลการดำเนินงานข้อมูลรายหมวด รอบ 6 เดือน		เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายขั้นสูง (100)	
<ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงาน ก.พ.ร.ชี้แจงเกณฑ์การประเมินระบบราชการ4.0 2. ประชุมชี้แจงแนวทางการประเมินระบบราชการ 4.0 ภาพรวมให้กับกอง/สำนัก/กลุ่มรับทราบ 3. ประชุมชี้แจงแนวทางการประเมินระบบราชการ 4.0 รายหมวด 1 – 7 ให้กับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบของกอง/สำนัก/กลุ่มรับทราบ 4. การรวบรวม จัดเก็บ และประชุมติดตามข้อมูลรายหมวดจากกอง/สำนัก 5. รายงานผลการดำเนินงานตามรายหมวด รอบ 6 เดือน 		(ค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มที่ 1: 200 - 299 คะแนน)	350
		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
		การรายงานผลการดำเนินงานข้อมูลรายหมวดผ่านระบบออนไลน์ของสำนักงาน ก.พ.ร.	
		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
		<ol style="list-style-type: none"> 1. ประมวลผล ปรับปรุงแก้ไข และดำเนินงานตามรายหมวด 1-7 2. ประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามรายหมวดให้กอง/สำนัก/กลุ่มรับทราบ 3. รายงานผลผ่านระบบการประเมินระบบราชการ 4.0 	

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ที่	กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565											
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
1	สำนักงาน ก.พ.ร.ชี้แจงเกณฑ์การประเมินระบบราชการ4.0			↔									
2	ประชุมชี้แจงแนวทางการประเมินระบบราชการ 4.0 ภาพรวมให้กับกอง/สำนัก/กลุ่มบริหาร			↔									
3	ประชุมชี้แจงแนวทางการประเมินระบบราชการ 4.0 รายการ 1 – 7 ให้กับเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบของกอง/สำนัก/กลุ่มบริหาร				↔								
4	การรวบรวม จัดเก็บ และประชุมติดตามข้อมูลรายการจากกอง/สำนัก					↔							
5	รายงานผลการดำเนินงานตามรายการ รอบ 6 เดือน						↔						
6	ประมวลผล ปรับปรุงแก้ไข และดำเนินงานตามรายการ 1-7							↔					
7	ประชุมสรุปผลการดำเนินงานตามรายการให้กอง/สำนัก/กลุ่มบริหาร							↔					
8	รายงานผลผ่านระบบการประเมินระบบราชการ 4.0								↔				
9	ผลการประเมินสถานะระบบราชการ 4.0											↔	

แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมประมง

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกรมประมง

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		ร้อยละ 70
1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์		15
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร		10
3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)		15
4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่		15
5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ		10
6. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)		5
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		ร้อยละ 30
7. การพัฒนาองค์การสตูดิโอ : ระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Aquafeed)		15
8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)		15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมประมง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	10	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
3	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	- แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - Joint KPI
4	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - Joint KPI
5	การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	10	- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
6	ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)	5	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 10 - ยุทธศาสตร์ กษ.
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
7	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Aquafeed)	15	- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
8	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก)
กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน :

1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564
2. การรายงานผลรวม 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3)หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) หารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (กรมประมง)

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาส 1 (ต.ค.64 - ธ.ค. 65)	ไตรมาส 2 (ม.ค.- มี.ค.65.)	ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.65)
1) ร่วมจัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กับ มกอช. ซึ่งเป็นหน่วยงานเจ้าภาพ	กรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง	-	-	-
2) ตอบแบบสำรวจงานบริการ GAP ของกรมประมงด้านความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ ให้ มกอช. ในฐานะหน่วยงานเจ้าภาพทราบ	รายงานข้อมูลงานบริการ GAP ด้านความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service ของกรมประมง	-	-	-
3) ร่วมหารือแนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ มกอช. สำนักงาน ก.พร. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา	กรอบแนวทางการพัฒนาระบบ e-Service เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา	-	-	-
4) ร่วมให้ข้อคิดเห็นในการกำหนดระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	-	ข้อกำหนดระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปี 2565	-	-
5) ร่วมกำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP	-	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP	-	-
6) ร่วมหารือกับ มกอช. สำนักงาน ก.พร. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการพัฒนาระบบทางด้านเทคนิค	-	-	แนวทางการพัฒนาระบบทางด้านเทคนิค	-
7) ร่วมออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนดที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal	-	-	รูปแบบระบบ GAP ที่หน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันกำหนด และพัฒนาผ่านระบบ Biz portal	-
8) ร่วมพัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)	-	-	โปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) (โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program))	-
9) ร่วมทดสอบการใช้งานโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และให้ข้อเสนอแนะการใช้งานโปรแกรม	-	-	-	ข้อเสนอแนะการใช้งานโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)
10) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านประมง การเปิดให้บริการการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563 ผ่านระบบโปรแกรมฯ	-	-	-	การให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง ระบบให้บริการการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563

แผนการพัฒนาระยะยาว (Roadmap) ระยะ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมายการพัฒนา (ในภาพรวมของงาน)	การให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง และเปิดให้บริการการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563 ผ่านระบบโปรแกรมฯ ซึ่งเป็นมาตรฐานใหม่ รวมทั้งเพิ่มช่องทางการติดต่อสื่อสารผ่าน Line official account	การให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง มาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563 ผ่านระบบ Biz portal	การให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง ผ่านระบบ Biz portal ในมาตรฐานอื่นนอกเหนือจากมาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563
ตัวชี้วัดความสำเร็จ (เพื่อใช้ติดตามความสำเร็จการดำเนินการในภาพรวม)	การบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง	การบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง มาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563 ผ่านระบบ Biz portal	การบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ประมง ผ่านระบบ Biz portal ในมาตรฐานอื่นนอกเหนือจากมาตรฐานสินค้าเกษตร มกช. 7436-2563
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กรมประมง กมป.	กรมประมง กมป.	กรมประมง กมป.

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ <ul style="list-style-type: none"> - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน :

1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564
2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร กรมประมง

1.หน่วยงานหลัก	กรมประมง ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	หน่วยงานสนับสนุน	กตร. สนง.ประมงจังหวัด
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ออกแบบพัฒนาระบบ และพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำออนไลน์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วิเคราะห์ ออกแบบ workflow การให้บริการออนไลน์กับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
2. ออกแบบหน้าจอกำหนดกรอกข้อมูลของเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
3. ออกแบบการเชื่อมต่อกับระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรระบบเดิมที่ใช้อยู่
4. ออกแบบรูปแบบรายงานต่าง ๆ
5. พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำออนไลน์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำออนไลน์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

อบรมการใช้งานและทดสอบระบบ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. อบรมการใช้งานระบบส่วนผู้ใช้และ Admin
2. ทดสอบระบบโดยผู้ใช้งาน
3. ปรับปรุงแก้ไขระบบให้เหมาะสม
4. ติดตั้งระบบเพื่อใช้งานจริง
5. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสามารถยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาส 1 (ต.ค.64 - ธ.ค. 65)	ไตรมาส 2 (ม.ค. - มี.ค.65.)	ไตรมาส 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาส 4 (ก.ค. - ก.ย.65)
1. การวิเคราะห์และออกแบบระบบงาน	เอกสารการวิเคราะห์และออกแบบระบบงาน 1 ระบบ			
2. พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบออนไลน์		ระบบงานการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบออนไลน์ 1 ระบบ		
3. ทดสอบระบบโดยผู้ใช้งาน			ระบบสามารถเข้าใช้งานบนอุปกรณ์ที่มี ระบบปฏิบัติการต่างกัน อย่างน้อย 2 ระบบ	
4. ติดตั้งระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแบบออนไลน์เพื่อให้ใช้งานจริง				ระบบการขึ้นทะเบียนสามารถใช้งานได้จริง ผ่าน url และ application ที่ส่งผ่านบนระบบปฏิบัติการ

แผนการพัฒนาระยะยาว (Roadmap) ระยะ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมายการพัฒนา (ในภาพรวมของงาน)	เพื่อพัฒนาระบบการยื่นคำขอการขึ้นทะเบียนและปรับปรุง ทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกร อิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่ และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียน และปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถ ยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
ตัวชี้วัดความสำเร็จ (เพื่อใช้ติดตามความสำเร็จการ ดำเนินการในภาพรวม)	การพัฒนาระบบการยื่นคำขอการขึ้นทะเบียนและปรับปรุง ทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกร อิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form)	การพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียน และปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถ ยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	กรมประมง	กรมประมง	กรมประมง

ชื่อผู้รับผิดชอบหลัก 1. นายดำรงค์ เกิดกิจ ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มบริหารจัดการฐานข้อมูล (นักวิชาการคอมพิวเตอร์ชำนาญการ) โทร.0 25611596 /08 7700 3090 E-mail: dumrongk@fisheries.go.th

2. นางสาวนิตยา วุฒิจริยมงคล ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มวิจัยและพัฒนาการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีอวกาศและภูมิสารสนเทศ (นักวิชาการประมงชำนาญการ) โทร.0 2561 1707 /08 1623 4791 E-mail: nittayin.w@gmail.com

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนา ระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจ้งให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและให้แก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจ้งเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และ เกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมประมง

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

1.หน่วยงานหลัก	กรมประมง
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3	ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้ คะแนน 1 : ร้อยละ 70 คะแนน 2 : ร้อยละ 75 คะแนน 3 : ร้อยละ 80 คะแนน 4 : ร้อยละ 85 คะแนน 5 : ร้อยละ 90
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนากลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63	กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้
2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm	
3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สศก./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

- การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลางสินค้าเกษตรที่สำคัญเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนฐานข้อมูล Big Data ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดทำมาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมข้อมูลของสินค้าเกษตรที่สำคัญนำร่องในแต่ละสาขาการผลิต ได้แก่ 1.ข้าว 2. ไข่ และ 3.กุ้ง ให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูล
- นิยาม : มาตรฐานข้อมูล** หมายถึง กฎเกณฑ์และแนวทางในการกำหนดรูปแบบและการนิยามข้อมูลที่ใช้ ร่วมกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ และทำให้ผู้ใช้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้องสื่อสารและเข้าใจความหมายของข้อมูลตรงกัน การจัดทำมาตรฐานข้อมูลขึ้นนี้ ต้องมาจาก ความเห็นพ้องต้องกัน และได้รับความเห็นชอบจากองค์กรหรือคณะกรรมการที่รับผิดชอบในการดูแลกำกับการจัดทำมาตรฐานแห่งชาติและการนำไปใช้ (*อ้างอิง สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.)*)
- รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2566)

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
คำเป้าหมาย	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	พัฒนา Big Data Model เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญ ในการสนับสนุนการวางแผนเชิงนโยบาย และให้บริการประชาชน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กรอบ Data Standard ของฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการที่เกี่ยวข้อง	กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้ Data Standard สินค้าเกษตรที่สำคัญ	รายงานการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างน้อย 3 รูปแบบ (<i>อ้างอิงการใช้ประโยชน์ตามที่กระทรวงระบุ</i>)

ขั้นตอนการทำงาน

- จัดทำกรอบ Data Standard ของ สินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น การระบุชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของข้อมูล กำหนดรหัสข้อมูล และวิธีการ Cleaning ข้อมูล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาตรฐานชุดข้อมูลที่ทุกหน่วยงานนำไปใช้งานร่วมกันได้
- เสนอรอบ Data Standard ของสินค้าเกษตรที่สำคัญต่อคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ และกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- ประกาศใช้ Data Standard มาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
- ให้บริการข้อมูล Data Standard มาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญ กับหน่วยงานและประชาชน

เงื่อนไข

- จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด แสดงโครงสร้างฐานข้อมูลตาม Data Standard รูปแบบการใช้งานระบบ ก่อน-หลัง การปรับปรุงคุณภาพรวมของข้อมูล โดยขอให้จัดส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 มีนาคม 2565
- จัดทำรายงานผลการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางที่ได้มีการปรับปรุงมาตรฐานข้อมูลกลางแล้ว โดยให้ระบุว่า นำไปใช้ในรูปแบบใด โดยหน่วยงานใด มาพร้อมการรายงานประเมินผลตนเอง 15 ตุลาคม 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกรและประชาชน สามารถใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลด้านการเกษตรร่วมกัน เพื่อการวิเคราะห์ วางแผน บริหารจัดการด้านการเกษตรตามภารกิจ ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ ทันท่วงที การเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ส่งผลให้ลดความเสี่ยง ป้องกันและลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภัยเศรษฐกิจที่อาจเกิดกับภาคเกษตร ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมทั้งประชาชนได้รับความช่วยเหลือหรือรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดกรอบของการดำเนินงาน
- 2.รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3.นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต
- 2.กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก และมีประสิทธิภาพ

6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ชป./กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

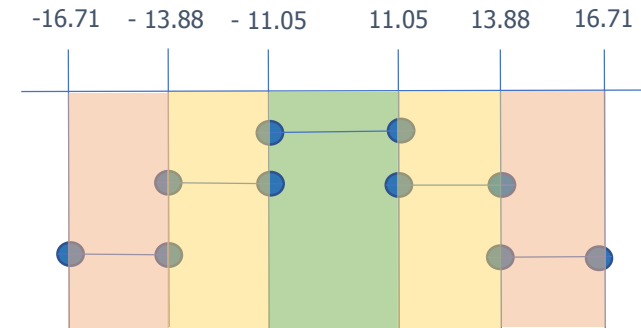
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

- เป้าหมายขั้นสูง (100)
- เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
- เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ : ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ขป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
+/- 19.92
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง ด้านการจัดสรรน้ำ วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ อุตสาหกรรม และการเพาะปลูกพืชต้นฤดูฝนปีถัดไป

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
+/- 11.05
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
+/- 18.22
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right)$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

7. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Aquafeed)

คำอธิบาย

นิยาม: กรมประมงเป็นหน่วยงานที่ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์น้ำที่ผลิต นำเข้า ขายเป็น และส่งออกตาม พ.ร.บ. ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ.2558 โดยดำเนินการออกใบอนุญาต ใบสำคัญการขึ้นทะเบียน และใบรับรองให้ผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำ ได้แก่ ใบอนุญาตผลิต/นำเข้า/ขายอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ใบสำคัญการขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ ใบรับรองระบบประกันคุณภาพอาหารสัตว์ GMP และ HACCP และหนังสือรับรองการส่งออกอาหารสัตว์น้ำ

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน: ระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ หรือ e-Aquafeed เป็นระบบการให้บริการผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำในการขอใบอนุญาต ใบสำคัญการขึ้นทะเบียน และใบรับรองทางอิเล็กทรอนิกส์ จำนวน 10 ระบบย่อย คือ 1.ระบบการออกใบอนุญาตผลิตอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ 2.ระบบการออกใบอนุญาตนำเข้าอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ 3.ระบบการออกใบอนุญาตขายอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ 4.ระบบการออกใบสำคัญการขึ้นทะเบียนอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะ 5.ระบบการออกใบรับรองระบบการจัดการด้านสุขลักษณะที่ดีในสถานประกอบการ (GMP) 6.ระบบการออกใบรับรองระบบการจัดการด้านการวิเคราะห์อันตรายและจุดวิกฤตที่ต้องควบคุม (HACCP) 7.ระบบการออกหนังสือรับรองสุขภาพ 8.ระบบการแจ้งการนำเข้าซึ่งอาหารสัตว์เข้ามาในราชอาณาจักร (น.ส.4) 9.ระบบการแจ้งผลการตรวจสอบอาหารสัตว์น้ำว่าเข้าข่ายหรือไม่เข้าข่ายเป็นอาหารสัตว์ควบคุมเฉพาะตาม พ.ร.บ. ควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ.2558 และ 10.ระบบการแจ้งผลการตรวจสอบโรงงานผลิตอาหารสัตว์เพื่อการส่งออก นอกจากนี้ ระบบยังครอบคลุมถึงการชำระค่าธรรมเนียมผ่านระบบ e-payment การออกรายงาน การสืบค้นข้อมูล การแจ้งเตือนการต่ออายุใบอนุญาต รวมถึงรองรับการเชื่อมโยงข้อมูลระหว่างหน่วยงานภายในประเทศและการส่งข้อมูลการอนุญาต/รับรองไปยังระบบ National Single Window (NSW) ผ่านระบบ Fisheries Single Window (FSW)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	ไม่มีระบบการให้บริการผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำทางอิเล็กทรอนิกส์	ไม่มีระบบการให้บริการผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำทางอิเล็กทรอนิกส์	ไม่มีระบบการให้บริการผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำทางอิเล็กทรอนิกส์

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	เปิดให้บริการผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำในการขอใบอนุญาต ใบสำคัญการขึ้นทะเบียน และใบรับรองผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ โดยผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำสามารถยื่นคำขอและเอกสารหลักฐาน ติดตามสถานะของคำขอ รับทราบผลการตรวจสอบของเจ้าหน้าที่ ส่งรายงานการแก้ไข ตอบรับการนัดหมายตรวจสอบสถานที่ และส่งหลักฐานการชำระค่าธรรมเนียมผ่านระบบ

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 1 (Level 1) การยื่นคำขอ	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอและเอกสารประกอบเป็นกระดาษ โดยประชาชนไม่ต้องเดินทางมาติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น จัดส่งทางไปรษณีย์ อีเมล เป็นต้น	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกันผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) โดยมีระบบรักษาข้อมูลส่วนบุคคลที่มีความปลอดภัย สามารถแนบเอกสารประกอบการพิจารณาผ่านระบบได้ สามารถติดตามสถานะของคำขอได้ และมีการแจ้งเตือนการต่ออายุเมื่อใบอนุญาตหรือใบรับรองใกล้หมดอายุ

หมายเหตุ : ค่าธรรมเนียมใบอนุญาตและใบรับรองเป็นไปตามกฎกระทรวง เรื่อง กำหนดค่าธรรมเนียมตามกฎหมายว่าด้วยการควบคุมคุณภาพอาหารสัตว์ พ.ศ.2560

ขั้นตอนการดำเนินงานในปี 2565

1. เปิดให้บริการระบบการควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Aquafeed) จำนวน 10 ระบบย่อย

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

1. ผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำสามารถขอใบอนุญาต ใบสำคัญการขึ้นทะเบียน และใบรับรอง ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ ช่วยลดค่าใช้จ่ายและประหยัดเวลาในการเดินทางมาติดต่อที่กรมประมง และลดความเสี่ยงการติดเชื้อมหาโรค
2. ผู้ประกอบการอาหารสัตว์น้ำสามารถยื่นคำขอ/เอกสาร หรือติดตามสถานะคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ตลอดเวลา ไม่จำเป็นต้องติดต่อในวันเวลาราชการ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 ,9 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบควบคุมสินค้าอาหารสัตว์น้ำเพื่อรองรับการเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ (e-Aquafeed)

1.หน่วยงานหลัก	กรมประมง กองวิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำ	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระบบย่อยจำนวน 2 ระบบ สามารถใช้งานได้

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ทดสอบระบบนาร่องโดยผู้ใช้งาน
2. ปรับปรุงแก้ไขข้อบกพร่องของระบบ
3. ทดสอบระบบที่ปรับปรุงแก้ไขแล้วโดยผู้ใช้งาน และเปิดให้บริการยื่นคำขอได้จำนวน 2 ระบบ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ผู้รับบริการสามารถยื่นคำขอ/เอกสาร หรือติดตามสถานะคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ ตลอดเวลา จำนวน 10 ระบบย่อย และมีผู้ใช้บริการผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 โดยไม่นับรวมกับการยื่นคำขอใบอนุญาตก่อนมีการเปิดการใช้งานของระบบย่อย

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ผู้รับบริการสามารถยื่นคำขอ/เอกสาร หรือติดตามสถานะคำขอผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ จำนวน 6 ระบบย่อย

ขั้นตอนการดำเนินงาน

4. ทดสอบระบบ แก้ไขข้อบกพร่อง และเปิดให้บริการยื่นคำขอและเอกสารหลักฐานออนไลน์ เพิ่มขึ้นจำนวน 4 ระบบย่อย (รอบ 9 เดือน)
5. ทดสอบระบบ แก้ไขข้อบกพร่อง และเปิดให้บริการยื่นคำขอและเอกสารหลักฐานออนไลน์ เพิ่มขึ้นจำนวน 4 ระบบย่อย (รอบ 12 เดือน)

8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	x	360.72	414.72

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-25xx) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00	416.41	424.74

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)			
1.หน่วยงานหลัก	กรมประมง กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ดำเนินการตามขั้นตอน 1) – 3)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) ศึกษา วิเคราะห์ หลักเกณฑ์การประเมิน PMQA 4.0 ปี 2565
2) ทบทวนผลการประเมิน และทำความเข้าใจกับความเห็นของผู้ตรวจประเมินและโอกาสในการพัฒนา
3) จัดประชุมคณะทำงาน PMQA ของกรม

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ 380.00 คะแนน ค่าเป้าหมายมาตรฐาน 416.41 คะแนน ค่าเป้าหมายขั้นสูง 424.74 คะแนน
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ดำเนินการตามขั้นตอน 1) – 6)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
4) ปรับปรุงการดำเนินการให้สอดคล้องกับหลักเกณฑ์การประเมิน PMQA 4.0 ปี 2565
5) เสนอผลการประเมินตนเองต่อสำนักงาน ก.พ.ร.
6) ทบทวนผลดำเนินการความเห็นของผู้ตรวจประเมิน และโอกาสในการพัฒนา

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมปศุสัตว์**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกรมปศุสัตว์

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>

แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1	2	3	4
	สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่เขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)
-----------------------	--	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--	--

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10
	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	10
	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10
	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	10
	6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ : ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	5
	7. จำนวนวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี	5
	8. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดเพิ่มขึ้น	5
	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	9. การพัฒนาองค์การผู้ผลิต งานบริการ : ใ้รับรองสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์	15
	10. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) (ร้อยละ 70)			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติกรม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	10	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติกรม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
3	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
4	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
5	การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
6	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ 6.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	5	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4
7	จำนวนวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี	5	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทด้านการเกษตร - แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
8	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดเพิ่มขึ้น	5	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทด้านการเกษตร - แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (potential Base) (ร้อยละ 30)			
9	การพัฒนาองค์การสูติจิตัล งานบริการ : ใบริบรองสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์	15	<ul style="list-style-type: none"> - การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 4
10	การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0	15	<ul style="list-style-type: none"> - การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ - มติ ครม.
	รวม	100	

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก) กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./ สปก./มม./สป.กษ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3)หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนดระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) หารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

Road map การพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมาย : ประชาชนสามารถยื่นขอรับรองมาตรฐานและรับใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านช่องทางบริการเดียว

ปีงบประมาณ 65

กำหนดวิธีพัฒนาระบบ e-Service

1) กรมเป็นผู้พัฒนา

- พัฒนาโดย IT ของกรม หรือมีแผนงาน/งบประมาณ รองรับ

2) พัฒนาผ่าน Biz portal

- หารือกับ สำนักงาน ก.พ.ร. ในแต่ละปีจะสามารถพัฒนาได้กี่ระบบ

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

3) สำรวจงานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/หน่วยงานรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ

4) กำหนดขอบเขตการพัฒนา ระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

5) จัดทำมาตรฐานข้อมูล

- มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP
- มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรอง มาตรฐาน GAP
- มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

6) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

7) ให้บริการประชาชนแ

ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)

ปีงบประมาณ 66

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

1) สำรวจความก้าวหน้า งานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/ความก้าวหน้าของแต่ละงานบริการ

2) กำหนดขอบเขตการพัฒนา ระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

3) กำหนดมาตรฐานการเชื่อมต่อข้อมูล

- กำหนดมาตรฐาน API เพื่อเชื่อมต่อ ข้อมูลผ่านระบบ Biz portal
- พัฒนาระบบเชื่อมต่อข้อมูล

4) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

5) ให้บริการประชาชนแ

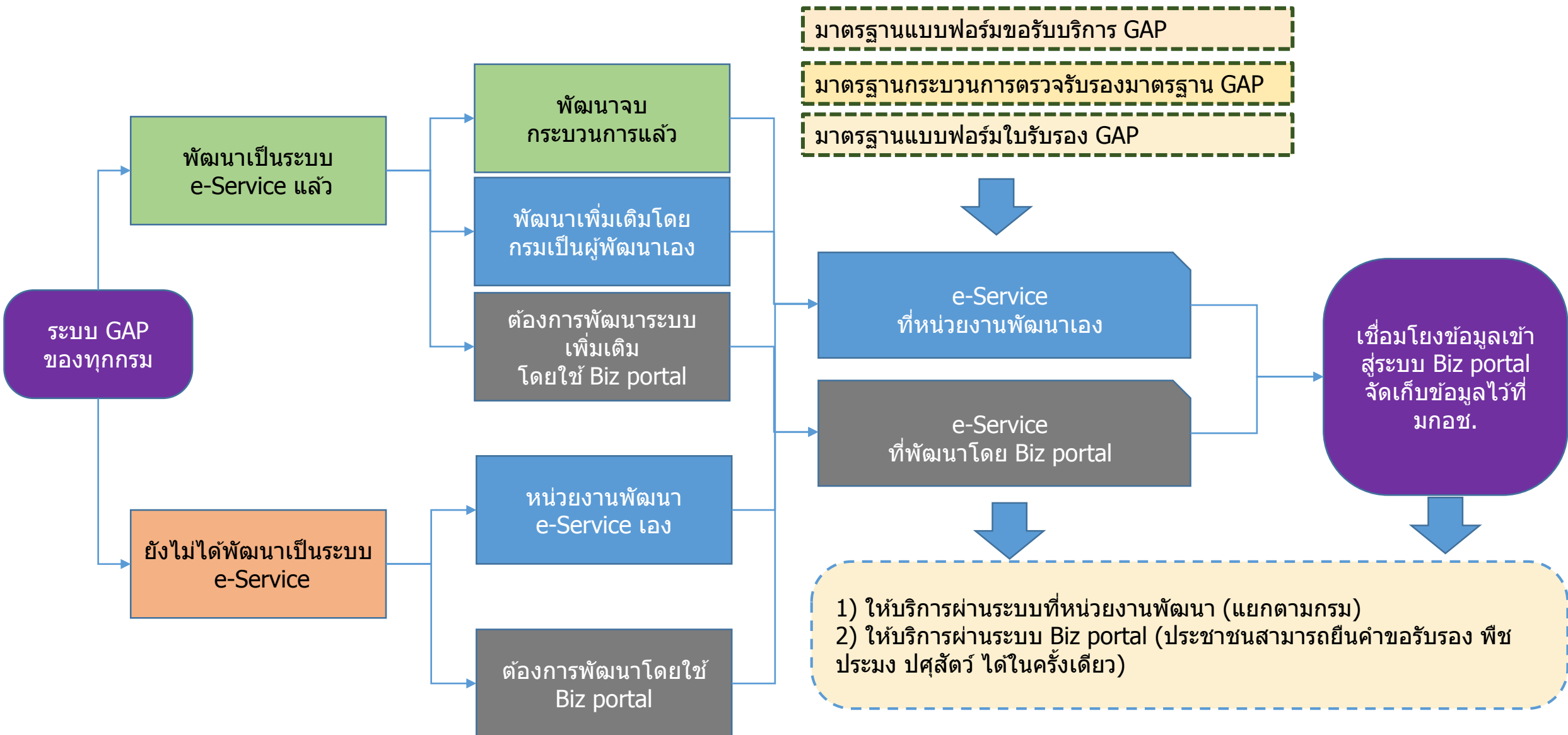
- ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)
- ให้บริการระบบ e-Service (ผ่านระบบ Biz portal)

ปีงบประมาณ 67

ดำเนินขั้นตอนเหมือนปี 66 โดยพัฒนาระบบ e-Service และเชื่อมโยงข้อมูล เข้าสู่ระบบ Biz portal ในส่วนงานที่เหลือ

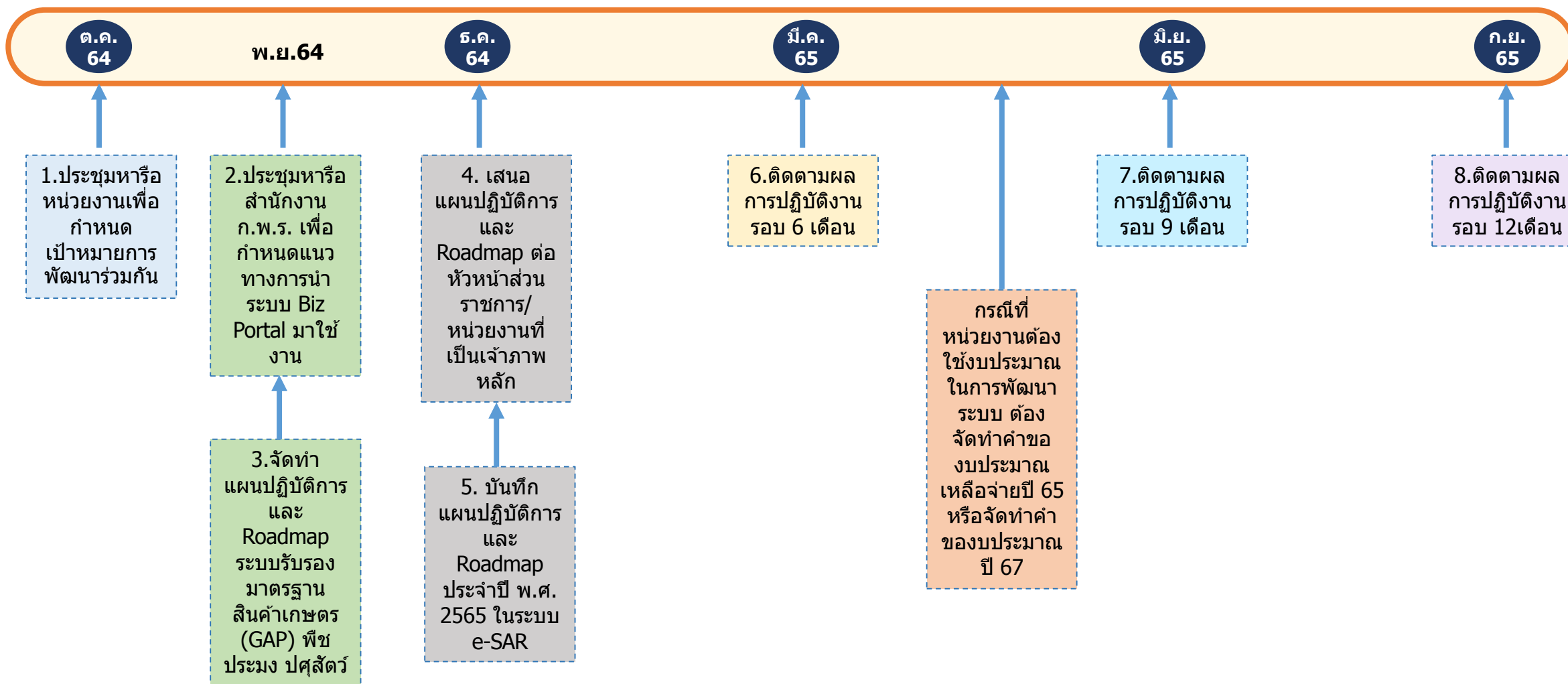
เงื่อนไข: การพัฒนาและเชื่อมโยงระบบในแต่ละปีงบประมาณขึ้นอยู่กับงบประมาณของกรม และการสนับสนุนจากระบบ Biz portal

ขั้นตอนการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์



แผนการดำเนินการกำหนดหลักเกณฑ์ตัวชี้วัด e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ปม./ปศ./มม./กสก./สป.กษ
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง แยกขั้นตอน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ออกแบบพัฒนาระบบ และพัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์ (ปม./มม./กสก.) พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) การจัดซื้อจัดจ้าง ศึกษาความต้องการ และออกแบบพัฒนาระบบฯ (สศก.)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สศก.	1.กำหนดกรอบการดำเนินการระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2.กำหนดความต้องการของระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 3.ออกแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร
2. ปม./มม./กสก.	1. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล 2. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ รูปแบบรายงาน และระบบ e-form 3. พัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
3. ปศ.	1. ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2. พัฒนาระบบฯ 3. พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์
4. สป.กษ.	1. ประชุมกำหนดเพื่อกำหนดเป้าหมาย หลักเกณฑ์ตัวชี้วัด การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. กำหนดเป้าหมายกรอบการ ดำเนินการ ในการพัฒนาระบบฯ ในช่วง 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน 3. กำหนด Action Plan และ Road Map ในการพัฒนาระบบฯ ในระยะ 3 ปีเพื่อจัดส่งสำนักงาน ก.พ.ร. 4. ร่วมหารือแนวทางพัฒนาระบบฯ ระหว่างหน่วยงานที่รับผิดชอบ กับ สำนักงาน ก.พ.ร. 5. ติดตามผลการดำเนินการในรอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ
- การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์
- การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน
- การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

อบรมการใช้งานและทดสอบระบบ (ปม./มม./กสก.) ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) ดำเนินการพัฒนาระบบฯ (สศก.)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สศก.	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
2. ปม./มม./กสก.	1. อบรมการใช้งานระบบ 2. ทดสอบและปรับปรุงระบบฯ
3. ปศ.	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	ผลผลิตรายไตรมาส ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 64)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. - มี.ค. 65)	ไตรมาสที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาสที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 65)
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ	- ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ - ศึกษาความต้องการของระบบ - ออกแบบการพัฒนาระบบ	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล รูปแบบรายงาน และระบบ e-FORM	พัฒนาระบบ และพัฒนาส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ ออนไลน์	อบรมและทดสอบการใช้งานระบบทั้งส่วนผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ	ติดตั้งและประกาศใช้ระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
กรมปศุสัตว์	ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	เปิดใช้งานระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

เป้าหมาย Road map ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	2565	2566	2567
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง ในส่วนของประวัติการรับการส่งเสริม/ช่วยเหลือจากภาครัฐ	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
กรมปศุสัตว์	ระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์		

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนาระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจงให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและให้แก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจงเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

- ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนรวมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านियามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่การตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กล้วยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน กลุ่มที่ 2 สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/-1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

หน่วยงานรับผิดชอบหลัก

กรมปศุสัตว์

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

3. ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน

คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1

คะแนน 2 : -

คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2

คะแนน 4 : -

คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

คะแนน 1 : ร้อยละ 70

คะแนน 2 : ร้อยละ 75

คะแนน 3 : ร้อยละ 80

คะแนน 4 : ร้อยละ 85

คะแนน 5 : ร้อยละ 90

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนา กลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63

2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm

3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หมอนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สศค./กข./กปม./ปศ.

คำอธิบาย

1. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลางสินค้าเกษตรที่สำคัญเป็นส่วนหนึ่งของการขับเคลื่อนฐานข้อมูล Big Data ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อจัดทำมาตรฐานในการจัดเก็บข้อมูลและรวบรวมข้อมูลของสินค้าเกษตรที่สำคัญนำร่องในแต่ละสาขาการผลิต ได้แก่ 1.ข้าว 2. ไข่ และ 3.กุ้ง ให้อยู่ในรูปแบบมาตรฐานเดียวกัน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการบูรณาการฐานข้อมูลระหว่างหน่วยงาน และลดความซ้ำซ้อนการจัดเก็บข้อมูล
2. **นิยาม : มาตรฐานข้อมูล** หมายถึง กฎเกณฑ์และแนวทางในการกำหนดรูปแบบและการนิยามข้อมูลที่ใช้ ร่วมกัน เพื่ออำนวยความสะดวกในการแลกเปลี่ยนข้อมูลผ่านทางระบบคอมพิวเตอร์ และทำให้ผู้ใช้ข้อมูล และผู้ที่เกี่ยวข้องสื่อสารและเข้าใจความหมายของข้อมูลตรงกัน การจัดทำมาตรฐานข้อมูลขึ้นนี้ ต้องมาจาก ความเห็นพ้องต้องกัน และได้รับความเห็นชอบจากองค์กรหรือคณะกรรมการที่รับผิดชอบในการดูแลกำกับกับการจัดทำมาตรฐานแห่งชาติและการนำไปใช้ (*อ้างอิง สำนักงานคณะกรรมการดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (สศช.)*)
3. **รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน / ขอบเขตการประเมิน :** การจัดทำมาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2566)

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
คำเป้าหมาย	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) ข้อมูลบุคคลของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร	พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	พัฒนา Big Data Model เพื่อเป็นเครื่องมือสำคัญในการสนับสนุนการวางแผนเชิงนโยบาย และให้บริการประชาชน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กรอบ Data Standard ของฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญได้รับความเห็นชอบจากคณะกรรมการ ที่เกี่ยวข้อง	กระทรวงเกษตรฯ ประกาศใช้ Data Standard สินค้าเกษตรที่สำคัญ	รายงานการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญอย่างน้อย 3 รูปแบบ (<i>อ้างอิงการใช้ประโยชน์ตามที่กระทรวงระบุ</i>)

ขั้นตอนการทำงาน

1. จัดทำกรอบ Data Standard ของ สินค้าเกษตรที่สำคัญ อาทิเช่น การระบุชื่อตัวแปรข้อมูล ชนิดของข้อมูล กำหนดรหัสข้อมูล และวิธีการ Cleaning ข้อมูล ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้ได้มาตรฐานชุดข้อมูลที่ทุกหน่วยงานนำไปใช้งานร่วมกันได้
2. เสนอรอบ Data Standard ของสินค้าเกษตรที่สำคัญต่อคณะกรรมการฯ ที่เกี่ยวข้อง อาทิเช่น คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศ และกำกับดูแลข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
3. ประกาศใช้ Data Standard มาตรฐานข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญ
4. ให้บริการข้อมูล Data Standard มาตรฐานสินค้าเกษตรที่สำคัญ กับหน่วยงานและประชาชน

เงื่อนไข

1. จัดทำรายละเอียดตัวชี้วัด แสดงโครงสร้างฐานข้อมูลตาม Data Standard รูปแบบการใช้งานระบบ ก่อน-หลัง การปรับปรุงข้อมูลภาพรวมของข้อมูล โดยขอให้จัดส่งมายังสำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน 31 มีนาคม 2565
2. จัดทำรายงานผลการใช้ประโยชน์จากฐานข้อมูลกลางที่ได้มีการปรับปรุงมาตรฐานข้อมูลกลางแล้ว โดยให้ระบุว่า นำไปใช้ในรูปแบบใด โดยหน่วยงานใด มาพร้อมการรายงานประเมินผลตนเอง 15 ตุลาคม 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

หน่วยงานภาครัฐ เอกชน เกษตรกรและประชาชน สามารถใช้ข้อมูลจากฐานข้อมูลด้านการเกษตรร่วมกัน เพื่อการวิเคราะห์ วางแผน บริหารจัดการด้านการเกษตรตามภารกิจ ได้อย่างถูกต้องแม่นยำ ทันท่วงที การเปลี่ยนแปลงของสถานการณ์ส่งผลให้ลดความเสี่ยง ป้องกันและลดความเสียหายจากภัยธรรมชาติ ภัยเศรษฐกิจที่อาจเกิดกับภาคเกษตร ทำให้เกษตรกรมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น รวมทั้งประชาชนได้รับความช่วยเหลือหรือรับบริการจากหน่วยงานภาครัฐได้อย่างรวดเร็วและมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5.การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

1.หน่วยงานหลัก	ศศก.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดกรอบของการดำเนินงาน
- 2.รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3.นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ

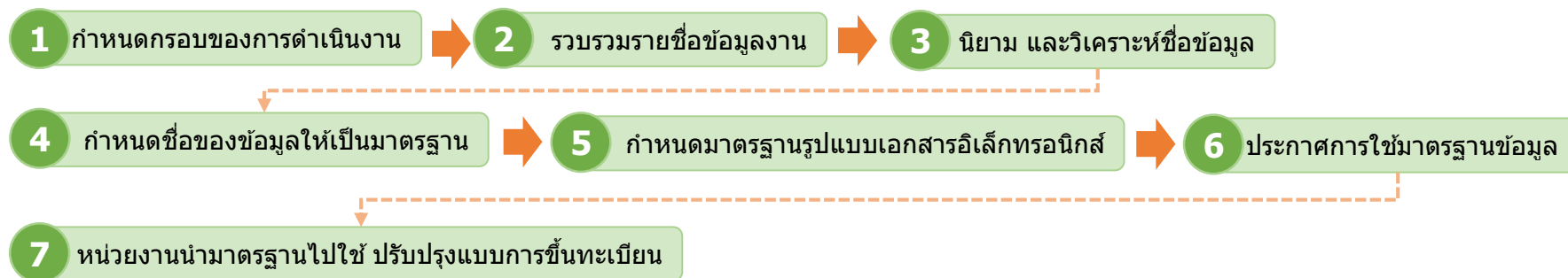
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1.กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต
- 2.กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวก และมีประสิทธิภาพ

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล



ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
1	กำหนดขอบของการดำเนินงาน โดยข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์แบ่งออกเป็นกลุ่มใหญ่ ๆ เช่น รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับตัวบุคคล รายการข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการประกอบกิจกรรมทางการเกษตร รายการรายงานข้อมูล หน่วย มาตรฐาน วัด เป็นต้น การดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 กำหนดให้จัดทำมาตรฐานข้อมูลเกี่ยวกับข้อมูลของบุคคล	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
2	รวบรวมรายชื่อข้อมูล จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำมาวิเคราะห์ให้ได้ชุดข้อมูลที่สามารถใช้ร่วมกันได้ เป็นแบบฟอร์มกลางร่วมกัน (Single Form) <ul style="list-style-type: none"> • แบบฟอร์มการขึ้นทะเบียน และการสำรวจข้อมูลจากหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง • จัดหมวดหมู่ของชื่อข้อมูล 	<ul style="list-style-type: none"> • สศก. กสก. ปศ. ปม. กยท. มม. • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน
3	นิยาม และวิเคราะห์ชื่อข้อมูล ให้เกิดความเป็นเอกภาพ ในการใช้ข้อมูลให้มีนิยาม ความหมายเดียวกัน และเป็นมาตรฐานเดียวกัน	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA
4	กำหนดชื่อของข้อมูล ให้เป็นมาตรฐาน และรองรับการขยายเพิ่มเติมข้อมูลในอนาคต <ul style="list-style-type: none"> • กฎการตั้งชื่อ • โครงสร้างของข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์ 	<ul style="list-style-type: none"> • คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) 	<ul style="list-style-type: none"> • ทุกหน่วยงาน • DGA

ขั้นตอนการจัดทำมาตรฐานข้อมูล

ลำดับ	กิจกรรม	หน่วยงานหลัก	หน่วยงานสนับสนุน
5	กำหนดมาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไฟล์รูปแบบต่างๆ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML ไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> DGA
6	ประกาศการใช้มาตรฐานข้อมูล ให้เป็นมาตรฐานกลาง โดยใช้กลไกของคณะทำงาน	<ul style="list-style-type: none"> คณะกรรมการเทคโนโลยีสารสนเทศของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 	<ul style="list-style-type: none"> DGA คณะกรรมการขับเคลื่อนพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง ภายใต้กรอบความร่วมมือด้านเทคโนโลยีสารสนเทศในการสนับสนุนการพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE)
7	หน่วยงานนำมาตรฐานไปใช้ ปรับปรุงแบบการขึ้นทะเบียน การสำรวจข้อมูล การปรับปรุงแบบฟอร์มการให้บริการของหน่วยงาน	<ul style="list-style-type: none"> ทุกหน่วยงาน 	

แนวทางในการทำมาตรฐานข้อมูลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

คำอธิบาย : อิเล็กทรอนิกส์แห่งชาติ หรือ TH e-GIF เพื่อให้หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอกใช้อ้างอิงร่วมกันในการบูรณาการ เชื่อมโยงแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกันได้อย่างมีประสิทธิภาพ ซึ่งจะนำไปสู่การยกระดับการบริการให้กับประชาชนแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว

องค์ประกอบของมาตรฐานข้อมูลกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) มาตรฐานชุดข้อมูล

เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูล โดยมีวัตถุประสงค์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการจัดเก็บข้อมูลสำหรับการกำกับ ติดตาม และ ประเมินผล และใช้ประโยชน์ร่วมกันระหว่างหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดเก็บข้อมูล และลดปัญหาในการจัดเก็บข้อมูลที่ซ้ำซ้อน ซึ่งองค์ประกอบของชุดข้อมูลมาตรฐาน (Minimum data Set)

2) มาตรฐานคำอธิบาย (Metadata Standard)

คือ การกำหนดรูปแบบและข้อกำหนดของเมทาดาดาเพื่อให้สามารถเข้าใจได้ถูกต้องตรงกันตลอด ทั้งหน่วยงาน ISO/IEC 11179 และ Dublin Core Metadata Initiative (DCMI) ได้กำหนดมาตรฐานเมทาดาดาสำหรับอธิบายชุดข้อมูล เช่น ชื่อข้อมูล ชื่อ เจ้าของของข้อมูล คำอธิบายข้อมูล ขอบเขตการจัดเก็บ รูปแบบข้อมูล ภาษา สิทธิการเข้าถึง ทั้งนี้ มาตรฐาน เมทาดาดา มักจะอ้างอิงถึงทั้งเมทาดาดาเชิงธุรกิจและเมทาดาดาเชิงเทคนิค แต่ มักจะไม่รวมองค์ประกอบของฟิลด์ข้อมูล ซึ่งเป็นคุณลักษณะเฉพาะของแต่ละชุดข้อมูล ในที่นี้ เป็นการกำหนดมาตรฐานเมทาดาดา สำหรับข้อมูลภาครัฐ ที่เป็นเมทาดาดาเชิงธุรกิจ

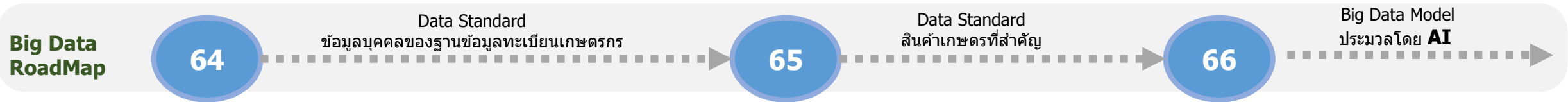
3) มาตรฐานรูปแบบเอกสารอิเล็กทรอนิกส์

เพื่อให้เกิดการแลกเปลี่ยนข้อมูล และการนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างสะดวกและมีประสิทธิภาพ เช่น DOCX, PDF, Excel, CSV, JSON, XML เป็นต้น

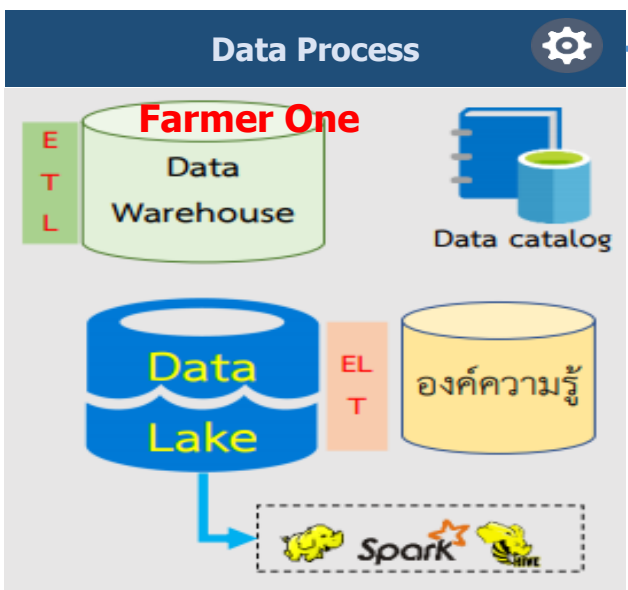
4) มาตรฐานรหัสข้อมูล

คือ การกำหนดมาตรฐานการใช้รหัสแทนข้อมูล เพื่อให้การเชื่อมโยงข้อมูลทางคอมพิวเตอร์ และการประมวลผลข้อมูลมีประสิทธิภาพ โดยจะกำหนดลงไปถึงชนิด ขนาด ชื่อ ของฟิลด์ที่ให้กับข้อมูลนั้น

ภาพรวมการทำงานของระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์



- รวบรวม/นำเข้าข้อมูล**
- 1) ด้านเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร
-> **ทะเบียนเกษตรกร**
 - 2) ด้านสินค้าเกษตร
 - 3) ด้านดินและพื้นที่เกษตรกรรม
 - 4) ด้านน้ำและการชลประทาน



การบริหารจัดการข้อมูล

Data Driven

- ใช้ Big Data เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนงานบริการภาครัฐ
- ใช้ Big Data เพื่อบริหารจัดการด้านการเกษตร

Data Governance

- ควบคุมมาตรฐานข้อมูล -> **Data Standard**
- ควบคุมคุณภาพข้อมูล
- ควบคุมความปลอดภัยข้อมูล
- กำหนดนโยบายข้อมูล

Data Integration

- กำหนดระบบบัญชีข้อมูลระบบฐานข้อมูลกลาง
- กำหนดรายการข้อมูลหลัก (Master Data) และข้อมูลที่มีการเปลี่ยนแปลงอยู่ตลอดเวลา
- กำหนดระบบการเปิดเผยข้อมูล (Open data)

การนำเสนอข้อมูลขนาดใหญ่

Descriptive Analytics ทำรายงานวิเคราะห์ข้อมูล โดยเน้นการอธิบายว่ากำลังเกิดขึ้น หรืออาจจะเกิดอะไรขึ้น สามารถอธิบายถึงสาเหตุการเกิดต่าง ๆ ได้ว่าทำไมจึงเกิดเหตุการณ์นั้นขึ้น

Predictive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูลเพื่อ "พยากรณ์" หรือ "ทำนาย" สิ่งที่กำลังเกิดขึ้น โดยใช้ข้อมูลในอดีต ร่วมกับโมเดลทางคณิตศาสตร์ต่าง ๆ และการทำ Data Modeling โดยใช้เครื่องมือปัญญาประดิษฐ์

Prescriptive Analytics การวิเคราะห์ข้อมูล โดยพยากรณ์ หรือทำนายว่าอะไรจะเกิดขึ้น จัดทำ ข้อเสนอทางเลือกและผลแต่ละทางเลือก ว่าจะมีข้อดี และข้อเสียอย่างไร โดยโมเดลข้อมูลของ Prescriptive Analytics นั้นจะสามารถปรับเปลี่ยนได้ตามนโยบายหรือข้อมูลที่เพิ่มเติมขึ้น

การนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์

Open Data -> เผยแพร่

Data Exchange -> แลกเปลี่ยน

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./กสก./กสส./กช./
กปม./ปศ.

6.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

คำอธิบาย

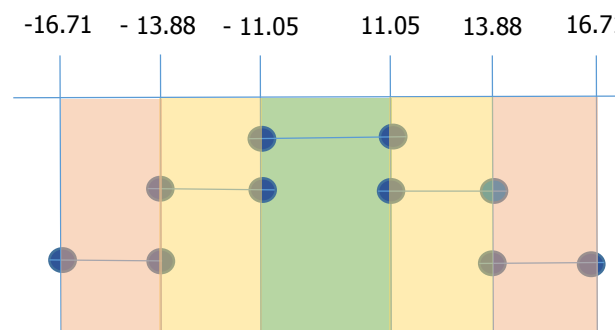
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

- เป้าหมายขั้นสูง (100)
- เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
- เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ชล. /	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

+/- 19.92

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง
- จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

+/- 11.05

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

+/- 18.22

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง
- แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 6.1

ปี	2562		2563		2564		เฉลี่ย
	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 6 เดือน	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 9 เดือน	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

7. จำนวนวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี

คำอธิบาย

1. ตัวชี้วัดนี้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนภาครัฐ (คปร.) ในการประชุมครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2563 เห็นชอบให้มีการกำหนดตัวชี้วัดการติดตามและประเมินผลประสิทธิภาพการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ทางห้องปฏิบัติการ เพื่อติดตามและประเมินผลการยกระดับการพัฒนามาตรฐานการตรวจวิเคราะห์ เพื่อใช้ในการติดตามและประเมินผลจากการจัดสรรอัตรากำลังเพิ่มใหม่ให้กรมปศุสัตว์
2. นิยาม : - การพัฒนาวิธีวิเคราะห์ หมายถึง การศึกษา ค้นคว้า วิเคราะห์ วิจัยและพัฒนาด้านวิชาการทางห้องปฏิบัติการ เพื่อให้ได้วิธีวิเคราะห์ใหม่ๆที่เหมาะสม มาใช้ในการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ให้ครอบคลุมทุกรายการวิเคราะห์ตามความต้องการของลูกค้า (ผู้ส่งตัวอย่าง) หรือตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า
- การตรวจสอบความใช้ได้ หมายถึง การทวนสอบว่า ข้อกำหนดต่างๆที่ระบุ เหมาะสมสำหรับนำไปใช้งานตามที่ตั้งใจ (verification (3.8), where the specified requirements are adequate for an intended use)
3. วิธีการจัดเก็บข้อมูล : สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ จัดทำแผนดำเนินการพัฒนาวิธีและตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์ประจำปีงบประมาณ และมอบหมายห้องปฏิบัติการในสังกัดรับผิดชอบดำเนินการตามแผนรายงานความคืบหน้าและผลการดำเนินการตามแบบฟอร์มที่กำหนด และมอบหมายผู้รับผิดชอบในการรวบรวมผลการดำเนินการ จัดเก็บข้อมูล และรายงานผลอย่างต่อเนื่อง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
1. จำนวนวิธีวิเคราะห์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่ (วิธี)	11	7	7
2. จำนวนวิธีวิเคราะห์ที่ได้ตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี (วิธี)	5	9	11
3. ผลการดำเนินการรวม (วิธี)	16	16	18

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ห้องปฏิบัติการของกรมปศุสัตว์ มีวิธีวิเคราะห์ตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ที่ได้พัฒนาและผ่านการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีตามหลักวิชาการ ส่งผลให้ผลตรวจวิเคราะห์มีความถูกต้อง แม่นยำ น่าเชื่อถือ สามารถให้บริการได้ครอบคลุมรายการวิเคราะห์ตามความต้องการของลูกค้า และครอบคลุมรายการตรวจวิเคราะห์สินค้าปศุสัตว์เพื่อส่งออกตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า ช่วยสนับสนุนข้อมูลให้กับหน่วยงานต่างๆ นำไปใช้เพื่อการวางแผน ตรวจสอบ ติดตาม เฝ้าระวังความปลอดภัยอาหาร ตามกฎหมายและระเบียบที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการดำเนินการให้สอดคล้องตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า ส่งผลให้สินค้าปศุสัตว์ มีคุณภาพมาตรฐานปลอดภัยต่อผู้บริโภค และประเทศคู่ค้าเชื่อมั่นในคุณภาพมาตรฐานของสินค้าปศุสัตว์ของประเทศไทย

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
18 (ผลปี 64)	19 (Interval + 1)	20 (Interval + 1)

หมายเหตุ

เป็นตัวชี้วัดต่อเนื่องในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เพื่อให้เป็นไปตามมติ คปร. ที่ให้กำหนดการติดตามและประเมินผลอย่างน้อย 2 ปี หลังจากที่ได้มีการจัดสรรอัตรากำลังและบรรจุตำแหน่งดังกล่าวแล้ว

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 7 : จำนวนวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี			
1.หน่วยงานหลัก	กรมปศุสัตว์ สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายของหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ความก้าวหน้าผลการดำเนินการตามแผนการพัฒนาริธีและทดสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ รอบ 6 เดือน
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1) กำหนดวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่จะพัฒนาใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธีอย่างและจัดทำแผนดำเนินการ 2) ศึกษา รวบรวม ข้อมูลจากเอกสารวิชาการ และวางแผนการทดลอง 3) จัดเตรียมอุปกรณ์และเตรียมตัวอย่างสำหรับทดสอบ 4) ดำเนินการตามแผนการทดลอง และรวบรวมข้อมูล 5) รายงานความก้าวหน้ารอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
จำนวนวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาใหม่และตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี 19 วิธี (วิธีใหม่ที่พัฒนาได้แล้วเสร็จ รวมกับวิธีที่ได้รับการตรวจสอบความใช้ได้แล้วเสร็จ)
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ความก้าวหน้าผลการดำเนินการตามแผนการพัฒนาริธีและทดสอบความใช้ได้ของวิธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ รอบ 9 เดือน
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1) ดำเนินการตามแผนการทดลอง และรวบรวมข้อมูล 2) ตรวจสอบและทวนสอบผลการพัฒนาริธีและการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี 3) รายงานความก้าวหน้ารอบ 9 เดือน 4) ประมวลผลและวิเคราะห์ข้อมูล 5) จัดทำรายงานผลการพัฒนาริธีวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี รอบ 12 เดือน

หมายเหตุ : การพัฒนาริธีใหม่และการตรวจสอบความใช้ได้ของวิธี จะดำเนินการตามวิธีการ/ขั้นตอนทางวิชาการหรือทางวิทยาศาสตร์ ต่อเนื่องตลอดปีงบประมาณ โดยสรุปผลการดำเนินการและจัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ในรอบ 12 เดือน

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

8. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดเพิ่มขึ้น

ตัวชี้วัดใหม่

หน้า
5

คำอธิบาย

1. ตัวชี้วัดนี้เป็นไปตามมติคณะกรรมการกำหนดเป้าหมายและนโยบายกำลังคนภาครัฐ (คปร.) ในการประชุมครั้งที่ 2/2563 เมื่อวันที่ 28 ธันวาคม 2563 เห็นชอบให้มีการกำหนดตัวชี้วัดการติดตามและประเมินผลประสิทธิภาพการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ทางห้องปฏิบัติการ เพื่อติดตามและประเมินผลการยกระดับการพัฒนามาตรฐานการตรวจวิเคราะห์ เพื่อใช้ในการติดตามและประเมินผลจากการจัดสรรอัตรากำลังเพิ่มใหม่ให้กรมปศุสัตว์
2. ตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ หมายถึง ตัวอย่างเนื้อสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ นมและผลิตภัณฑ์นม รวมถึงตัวอย่างอื่นที่ส่งตรวจในฟาร์มเลี้ยงปศุสัตว์ เช่น อาหารสัตว์ น้ำใช้ในฟาร์ม สิ่งปฏุง มูลสัตว์ ตัวอย่าง swab จากตัวไก่ สิ่งแวดล้อมในฟาร์มปศุสัตว์ เป็นต้น และตัวอย่างอื่นจากโรงฆ่าสัตว์ เช่น Cloacal swab น้ำล้างซาก เป็นต้น
3. วิธีการจัดเก็บข้อมูล : ระบบรายงาน e-Operation

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
1. เป้าหมายตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด	207,230	215,230	286,801
2. ผลการดำเนินการ รวม (ตัวอย่าง)	135.07 % (279,900 ตัวอย่าง)	110.40 % (237,604 ตัวอย่าง)	106.28 % (304,809, ตัวอย่าง) 30/09/64

ค่าเป้าหมาย : 202,552 ตัวอย่าง
เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
196,475 (Interval -3%)	202,552 (เป้าหมาย ปี 65 ตามงบประมาณ ที่ได้รับการจัดสรร)	208,629 (+3%)

หมายเหตุ

1. หน่วยงานกำหนดเป้าหมายจำนวนตัวอย่างเพิ่มขึ้นทุกปี โดยกำหนดไว้ล่วงหน้าตามค่าของงบประมาณประจำปี แต่งบประมาณที่ได้รับในแต่ละปีถูกปรับลดลง จึงต้องปรับลดจำนวนตัวอย่างลงให้สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับ ซึ่งปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 งบดำเนินงานถูกปรับลด จึงไม่สามารถใช้จำนวนตัวอย่างของปี 2564 มากำหนดเป้าหมายขั้นต่ำได้ (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 กำหนดเป้าหมายจำนวนตัวอย่าง 202,552 ตัวอย่าง)
2. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 อาจได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนา 2019 COVID-19 ต่อเนื่องจากปี 2564 อาจมีผลทำให้จำนวนตัวอย่างส่งตรวจไม่เป็นไปตามเป้าหมาย
3. ผลการดำเนินการปี 2564 เป็น ข้อมูล อัปเดต ณ วันที่ 30/09/64

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

1. ตัวอย่างสินค้าปศุสัตว์ ได้รับการสุ่มตรวจวิเคราะห์คุณภาพ จึงมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค ประชาชนได้บริโภคอาหารที่มีมาตรฐานความปลอดภัย ส่งผลดีต่อสุขภาพ
2. กรมปศุสัตว์ ดำเนินการสอดคล้องตามข้อกำหนดของประเทศคู่ค้า ประเทศคู่ค้าจึงมีความเชื่อมั่นในคุณภาพความปลอดภัยของสินค้าปศุสัตว์ จึงส่งผลดีต่อการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ทำให้มีรายได้เข้าประเทศ ส่งผลต่อความมั่นคงทางเศรษฐกิจ ประชาชนได้รับการดูแลจากสวัสดิการของรัฐ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 8 : จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนดเพิ่มขึ้น			
1.หน่วยงานหลัก	กรมปศุสัตว์ สำนักตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายของหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด (เป้าหมายครึ่งปีแรก) 101,276 ตัวอย่าง
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1) ตรวจสอบตัวอย่าง ณ จุดให้บริการของหน่วยงาน 2) ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างในห้องปฏิบัติการตามขั้นตอนที่ระบุในวิธีทดสอบ 3) ควบคุมคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ 4) วิเคราะห์/แปลผลตรวจวิเคราะห์ และบันทึกข้อมูลในระบบ LIMS 5) รายงานผลตรวจวิเคราะห์ให้ผู้ส่งตัวอย่าง

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด (เป้าหมายรวมทั้งหมด) 202,552 ตัวอย่าง
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
121,531 ตัวอย่าง
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1) ตรวจสอบตัวอย่าง ณ จุดให้บริการของหน่วยงาน 2) ตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างในห้องปฏิบัติการตามขั้นตอนที่ระบุในวิธีทดสอบ 3) ควบคุมคุณภาพการตรวจวิเคราะห์ 4) วิเคราะห์/แปลผลตรวจวิเคราะห์ และบันทึกข้อมูลในระบบ LIMS 5) รายงานผลตรวจวิเคราะห์ให้ผู้ส่งตัวอย่าง

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

9. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล งานบริการ : ใ้รับรองสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์

ตัวชี้วัดใหม่

หน้า
15

คำอธิบาย

การให้บริการในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) เป็นการดำเนินการเพื่อยกระดับงานบริการของส่วนราชการไปสู่การให้บริการแบบออนไลน์เพื่อลดภาระการเดินทางมาติดต่อราชการของประชาชน

- **งานบริการ** : ระบบออกใบรับรองสัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม อำนาจความสะดวกแก่สัตวแพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มที่ทำหน้าที่ในการกำกับ ดูแลด้านสุขภาพสัตว์และสวัสดิภาพสัตว์ในฟาร์มเลี้ยงสัตว์ที่ได้รับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีด้านปศุสัตว์ (GAP) ซึ่งระบบจะอำนวยความสะดวกในการยื่นขอใบรับรองฯ ต่ออายุ และขอใบแทนใบรับรองฯ
- แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์ กรมปศุสัตว์

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
ผลการดำเนินงาน	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองและรับใบรับรองผ่านระบบออนไลน์	สามารถเชื่อมโยงกับข้อมูล GAP ในระบบออนไลน์ที่ให้ประชาชนยื่นขอและออกใบรับรอง GAP ด้านปศุสัตว์	-

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบ e-Service เพื่อให้ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Licence/e-Certificate/e-Document) ตามมาตรฐาน ETDA ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์ และผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 3 (Level 3) การออกใบอนุมัติ/อนุญาต/ เอกสารราชการ	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Licence/e-Certificate/e-Document) ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Licence/e-Certificate/e-Document) ตามมาตรฐาน ETDA ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์ และผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่า xx ของจำนวนผู้รับบริการ

หมายเหตุ 1) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น น้อยกว่า 100 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50

2) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น 100 - 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20

3) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น มากกว่า 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 0

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 9 : การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล

งานบริการ : ใบรับรองสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	กรมปศุสัตว์ สำนักพัฒนาระบบและรับรองมาตรฐานสินค้าปศุสัตว์	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายของหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : ใบรับรองสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มเลี้ยงสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

เริ่มให้บริการออกใบรับรองผ่านระบบออนไลน์ ควบคู่กับให้ผู้ที่มิใบรับรองฉบับเดิมเข้าสู่ระบบโดยการออกใบแทนใบรับรองฯ ในระบบ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ขออนุมัติใช้ลายเซ็นอิเล็กทรอนิกส์สำหรับออกใบรับรองฯ ผ่านระบบ และจัดทำเอกสารกำหนดมอบอำนาจลงนามให้ผู้รับผิดชอบ
- 2) จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ต่อผู้รับบริการ
- 3) เผยแพร่สื่อประชาสัมพันธ์ต่อผู้รับบริการใหม่และแจ้งเตือนสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มที่มีใบรับรองฯ ฉบับเดิมให้ใช้งานระบบ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ใบรับรองสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์มทั้งหมดที่ยื่นขอใหม่และฉบับเดิมที่ยังมีการใช้งานเข้าสู่ระบบออนไลน์ และมีการเชื่อมโยงกับข้อมูลใบรับรอง GAP ผ่านระบบ Biz Portal

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ติดตามการให้บริการออกใบรับรองผ่านระบบออนไลน์

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารหรือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal ให้รองรับการเชื่อมโยงข้อมูลใบรับรองสัตว์แพทย์ผู้ควบคุมฟาร์ม
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านปศุสัตว์
- 6) เชื่อมโยงข้อมูลใบรับรอง GAP ผ่านระบบ Biz Portal

ตัวชี้วัดกรมปศุสัตว์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

10. การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- **นิยาม :** เกณฑ์การประเมินจะพิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในขั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ดีขึ้นจากผลคะแนนในขั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 โดย จัดกลุ่มส่วนราชการตามคะแนนผลการประเมินปี 2564 และกำหนดเกณฑ์การประเมิน (เป้าหมายการเพิ่มคะแนนผลการประเมิน) ให้สอดคล้องกับแต่ละกลุ่ม
- **รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน/ขอบเขตการประเมิน :** ใช้ผลคะแนน PMQA 4.0 ในขั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น
- **แหล่งที่มาของข้อมูล/แผน :** สำนักงาน ก.พ.ร.

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการประเมิน (คะแนน)	410	427.28	432.3

ค่าเป้าหมาย : 439.49 คะแนน
เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00 คะแนน	430.87 คะแนน (คะแนนปี 64)	439.49 คะแนน (คะแนนปี 64 +2%)

เงื่อนไข

- ใช้ผลคะแนนการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 ในปี 2565

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนได้รับบริการที่ดี มีส่วนร่วมในการดำเนินงานของภาครัฐ เพื่อมุ่งสู่การเป็นระบบราชการ 4.0

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ปี 2564)

ขั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)

ขั้นตอนที่ 2 การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)

ขั้นตอนที่ 3 การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 10 : การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

1.หน่วยงานหลัก	กรมปศุสัตว์ กลุ่มพัฒนาระบบบริหาร	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายของหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ผลคะแนนการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ในชั้นตอนที่ 1 เท่ากับ 439.49 คะแนน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทบทวน วิเคราะห์ ผลประเมินองค์การในปีที่ผ่านมา
- 2) ชี้แจงแนวทางการบริหารจัดการภาครัฐ
- 3) กำหนดกิจกรรม/แผนงาน/โครงการ เพื่อการปรับปรุง ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
- 4) ดำเนินการขับเคลื่อน และบริหารจัดการให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด
- 5) การเสนอขอรับการตรวจรับรองสถานะระบบราชการ 4.0

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ผลคะแนนการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ในชั้นตอนที่ 1 เท่ากับ 439.49 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ความก้าวหน้าผลการดำเนินการรอบ 9 เดือน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) กำกับ และติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการ
- 2) จัดทำรายงานผลการดำเนินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการของกรมปศุสัตว์

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมวิชาการเกษตร**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมวิชาการเกษตร

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล								
แผน/นโยบาย	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>								
แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1	2	3	4								
ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่เกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15
	2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10
	3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
	4. จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์	30
ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	5. การพัฒนาองค์การสตาร์ทอัพ : e-Service ระบบใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto)	15
	6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมวิชาการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		70	
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
3	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนการปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
4	จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์	30	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร (ยุทธศาสตร์ชาติด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน) - ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		30	
5	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : e-Service ระบบใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto)	15	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda สำคัญ e-Service - ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - นโยบายรัฐบาล - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
6	การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ยุทธศาสตร์กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ - นโยบายรัฐบาล

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

มกอช. (เจ้าภาพหลัก)
กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญ ของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ

กรมวิชาการเกษตร

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน
 คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
 คะแนน 2 : -
 คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
 คะแนน 4 : -
 คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน
 คะแนน 1 : ร้อยละ 55
 คะแนน 2 : ร้อยละ 60
 คะแนน 3 : ร้อยละ 65
 คะแนน 4 : ร้อยละ 70
 คะแนน 5 : ร้อยละ 75

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำแผนปฏิบัติงานสนับสนุนในด้านการดำเนินงาน และวิชาการ
- 2) สื่อสารและทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงาน
- 3) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

4. จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์

คำอธิบาย

- จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ หมายถึง จำนวนผลงานวิจัย (เทคโนโลยี/นวัตกรรม) ที่ได้มีการดำเนินการส่งเสริมผลักดันให้เกิดการใช้งานจริงและทำให้กลุ่มเป้าหมาย (เกษตรกรผู้ผลิตวัตถุดิบทางการเกษตร ผู้ผลิตและแปรรูปสินค้า และผู้จำหน่ายสินค้า) สามารถดำเนินการในกรณีได้อย่างใดอย่างหนึ่ง หรือหลายกรณี ได้แก่
 - สามารถนำวัตถุดิบทางการเกษตรไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์จากผลงานวิจัย ก่อให้เกิดมูลค่าเพิ่มของสินค้า เพิ่มโอกาสทางการแข่งขันในธุรกิจ และเกิดรายได้เพิ่มขึ้น
 - สามารถลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตจากการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมไปใช้ในภาคการเกษตร ส่งผลให้มีกำไรเพิ่มขึ้น
 - นำผลงานวิจัยมาปรับใช้ในวิธีการผลิตให้เหมาะสมกับพื้นที่ และก่อให้เกิดรายได้ที่เพิ่มขึ้น และมั่นคง
 - เกิดผู้ประกอบการใหม่ที่นำผลงานวิจัยมาสร้างผลิตภัณฑ์แปรรูปจากสินค้าเกษตรที่ได้มาตรฐานและสามารถแข่งขันได้
- วิธีการเก็บข้อมูล/แหล่งที่มาของข้อมูล จำนวนแผนงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรที่ได้รับการจัดสรรงบประมาณประจำปี ซึ่งกองแผนงานและวิชาการ กรมวิชาการเกษตร ดำเนินการรวบรวมข้อมูล ติดตาม และรายงานผล : รายปี
- ผลงานวิจัย (เทคโนโลยี/นวัตกรรม) 1 เรื่อง เกิดจากการนำผลงานวิจัยที่ได้จากหลายๆ โครงการวิจัยที่สิ้นสุดในแต่ละปีและเกี่ยวข้องในเรื่องเดียวกัน แล้วนำมาจัดการประมวลเป็นองค์ความรู้
- ผลงานวิจัยใช้ประโยชน์อาจเป็นผลงานที่เคยใช้ประโยชน์ในปีที่ผ่านมาแต่มีการขยายพื้นที่และกลุ่มเป้าหมายออกไป (เพิ่ม)

ข้อมูลพื้นฐาน	2559	2560	2561	2562	2563
จำนวนโครงการวิจัยที่ดำเนินการ	27	48	65	50	94
จำนวนโครงการวิจัยที่สิ้นสุด	27	48	65	50	94
จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์	16	18	22	20	17

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-2567)				
ปีงบประมาณ	2564	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	<ul style="list-style-type: none"> แผนงานวิจัยที่ดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 29 แผนงาน ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 18 เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย จำนวน 66 โครงการ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 19 เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> อยู่ระหว่างดำเนินการวิจัย จำนวน 67 โครงการ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 20 เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> คาดว่าจะดำเนินการแล้วเสร็จ จำนวน 67 โครงการ ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 21 เรื่อง

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<ul style="list-style-type: none"> ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 18 เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 19 เรื่อง 	<ul style="list-style-type: none"> ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 20 เรื่อง

(พิจารณาจาก 18 หน่วยงานที่ทำหน้าที่ผลิตงานวิจัยของกรมฯ และผลิตภัณฑ์งานวิจัยใหม่ที่สิ้นสุดปี 2559-2564)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- กลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสม ต้นทุนการผลิตลดลง ผลผลิตสูง มีคุณภาพดี เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและสินค้าเกษตรมีความปลอดภัยต่อผู้บริโภค

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์

1.หน่วยงานหลัก	กรมวิชาการเกษตร	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

รายชื่อผลงานวิจัยที่จะสามารถนำไปใช้ประโยชน์ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 อย่างน้อย 18 เรื่อง

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำข้อมูลคำอธิบาย รายละเอียด แบบรายงานตัวชี้วัด และปฏิทินการดำเนินการตัวชี้วัด ระดับความสำเร็จของการนำผลงานวิจัยสู่กลุ่มเป้าหมายเพื่อใช้ประโยชน์ในการพัฒนาการเกษตร เพื่อกำหนดให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการจัดทำคำรับรองการปฏิบัติราชการและการประเมินผลการปฏิบัติราชการของหน่วยงานระดับสำนัก/สถาบัน/กอง กรมวิชาการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ให้สอดคล้องกับตัวชี้วัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 2) ชี้แจงแนวทางการดำเนินงาน การรายงาน และจัดรวบรวมเอกสารหลักฐานประกอบตัวชี้วัด และตอบข้อสงสัยในการดำเนินการจัดเก็บข้อมูล
- 3) หน่วยงานคัดเลือกผลงานวิจัยเพื่อเสนอเป็นตัวชี้วัดกรมฯ พร้อมกำหนดแผนปฏิบัติงาน และส่งรายงานประกอบตัวชี้วัด ตามแบบรายงานที่กำหนด เพื่อรวบรวมและสรุปข้อมูลรายชื่อ ผลงานวิจัย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 4) ติดตามผลการดำเนินงานตามแบบรายงานที่กำหนด รอบ 6 เดือน
- 5) รวบรวมรายงานผลการดำเนินงาน/ตรวจสอบและสรุปผลการดำเนินงานการนำไปใช้ประโยชน์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์ จำนวน 20 เรื่อง

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงานได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 6) ติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน ตามแบบรายงานที่กำหนด
- 7) รวบรวมรายงานผลการดำเนินงาน/ตรวจสอบและสรุปผลการดำเนินงานการนำไปใช้ประโยชน์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 รอบ 9 เดือน
- 8) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงานได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70

5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : e-Service ระบบใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto)

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก 15

คำอธิบาย

นิยาม : e-Service หมายถึง การให้บริการข้อมูลและการทำธุรกรรมของภาครัฐผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เพื่อช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับบริการ โดยเกณฑ์ในการพิจารณาว่าระบบสารสนเทศของหน่วยงานจัดว่าเป็นระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ ต้องเป็นการให้บริการกับกลุ่มเป้าหมายที่เป็นบุคคลภายนอก โดยกลุ่มเป้าหมายดังกล่าวอาจเป็นได้ทั้งประชาชน หน่วยราชการ ภาคธุรกิจ และองค์กร รวมถึงระบบดังกล่าวมีการให้ข้อมูล สนับสนุน หรือให้บริการที่สอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : พัฒนาระบบการออกใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto) ภายใต้เงื่อนไขการนำเข้าของประเทศปลายทาง และประกาศที่เกี่ยวข้อง ตามพระราชบัญญัติกักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗ และที่แก้ไขเพิ่มเติม ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ได้ และส่งให้กับผู้ประกอบการ เพื่อเก็บไว้เป็นหลักฐานการตรวจปล่อย ณ ประเทศปลายทาง และส่งผ่านไปยัง NSW สำหรับการแลกเปลี่ยนกับ หน่วยงาน NPPO ของประเทศปลายทาง ที่ได้มีข้อตกลงกับกรมวิชาการเกษตร

แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	พิมพ์แบบ พ.ก.6 จากระบบ และลงลายมือชื่อผู้มีอำนาจด้วยปากกา	แบบ พ.ก.6 แบบอิเล็กทรอนิกส์ และแลกเปลี่ยนกับหน่วยงานอื่น ผ่านระบบ NSW

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	ยื่นคำขอผ่าน Single Form ผ่าน NSW หรือ Web Service ของกรมวิชาการเกษตร แบบระบบอิเล็กทรอนิกส์ และจัดทำใบรับรองสุขอนามัยพืชแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto) และสามารถส่งให้กับผู้รับบริการและผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้ และตรวจสอบย้อนกลับ

- ขั้นตอนการดำเนินงานในปี 2565**
1. ระบบการยืนยันตัวตนของผู้รับบริการ (บุคคลธรรมดาและนิติบุคคล)
 2. ระบบยื่นคำขอ e Phyto ผ่าน single Form
 3. ระบบ APP การตรวจเพื่อรับรองสุขอนามัยพืช และการออกใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์
 4. ติดตั้ง และเริ่มใช้งาน
 5. อบรม User และ Implement

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

1. ผู้รับบริการได้รับความสะดวกในการขอรับบริการ เพื่อขอใบอนุญาต
2. ผู้รับบริการสามารถเข้าถึงบริการได้ทุกที่ทุกเวลา
3. ลดขั้นตอนในธุรกรรมการขออนุญาตนำเข้า
4. ลดการใช้เอกสาร (Paperless)

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 3 (Level 3) การออกใบอนุญาต/เอกสารราชการ	ออกเอกสารเป็นกระดาษ พร้อมกับจัดส่งให้ผู้รับบริการ (แทนการให้มารับเอกสาร ณ สำนักงาน)	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Licence/e-Certificate/e-Document) ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์	ออกเอกสารเป็นเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ (e-Licence/e-Certificate/e-Document) ตามมาตรฐาน ETDA ผ่านทาง Mobile หรือ เว็บไซต์ และผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้

ตัวชี้วัดกรมวิชาการเกษตร

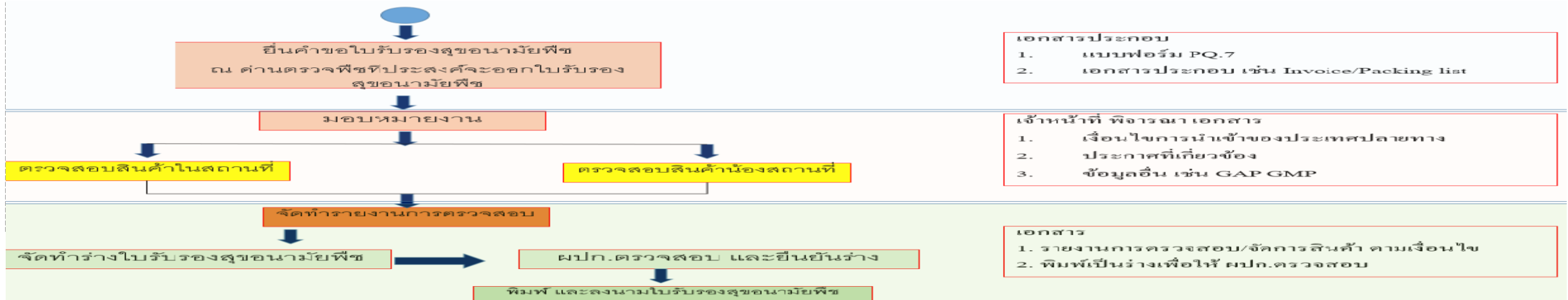
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

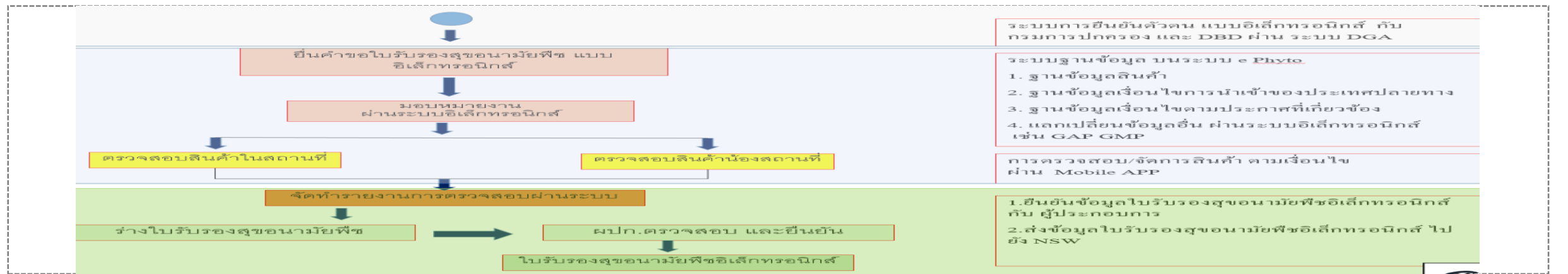
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) กรมศุลกากร ด้านตรวจพืช กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) _____

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	ปี 65	เป้าหมาย ปีที่เป็น L3
L1	L3	2565

แผนภาพการทำงานในระบบเดิม



แผนภาพเพื่อยกระดับเป็น e-Service



เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล

ชื่อตัวชี้วัด : 5. e-Service : ระบบใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto)

1.หน่วยงานหลัก	กรมวิชาการเกษตร	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1-3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ระบบการยืนยันตัวตนของผู้รับบริการ (บุคคลธรรมดา และนิติบุคคล)
- 2) ระบบยื่นคำขอ e Phyto ผ่าน single Form
- 3) ระบบ APP การตรวจเพื่อรับรองสุขอนามัยพืช และการออกใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ยื่นคำขอผ่าน Single Form ผ่าน NSW หรือ Web Service ของกรมวิชาการเกษตร แบบระบบอิเล็กทรอนิกส์ และจัดทำใบรับรองสุขอนามัยพืชแบบอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto) และสามารถส่งให้กับผู้รับบริการและผู้รับบริการสามารถ print out เอกสารได้ และตรวจสอบย้อนกลับ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1-5

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 4) ติดตั้ง และเริ่มใช้งาน
- 5) อบรม User และ Implement

6. การประเมินสถานะหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

หน้าปก 15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	336.74	382.77	430.50

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	439.11	440	450	460	470

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00	430.50	439.11

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 (ปี 2565)

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action Plan)

- ทบทวนและจัดทำรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร
- วิเคราะห์ผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อหาโอกาสในการปรับปรุง
- ประเมินสถานะระบบราชการ 4.0 ประจำปี พ.ศ. 2565 ผ่านระบบออนไลน์ รอบที่ 1 (ผ่านการสมัครเพื่อขอรับรางวัลเลิศรัฐ)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	กรมวิชาการเกษตร	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกหน่วยงานในสังกัดกรมวิชาการเกษตร
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) รอบ 6 เดือน

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทบทวนและจัดทำรายงานลักษณะสำคัญขององค์กร
- 2) วิเคราะห์ผลการประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 ประจำปี พ.ศ. 2564 เพื่อหาโอกาสในการปรับปรุงการปฏิบัติงานของหน่วยงาน
- 3) ประเมินสถานะระบบราชการ 4.0 ประจำปี พ.ศ. 2565 ผ่านระบบออนไลน์ รอบที่ 1 (ผ่านการสมัครเพื่อขอรับรางวัลเลิศรัฐ รางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

- ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ (50) 380.00 คะแนน
- ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75) 430.50 คะแนน
- ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100) 439.11 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

เข้ารับการประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง ประจำปี พ.ศ. 2565 ภายในระยะเวลาที่กำหนด

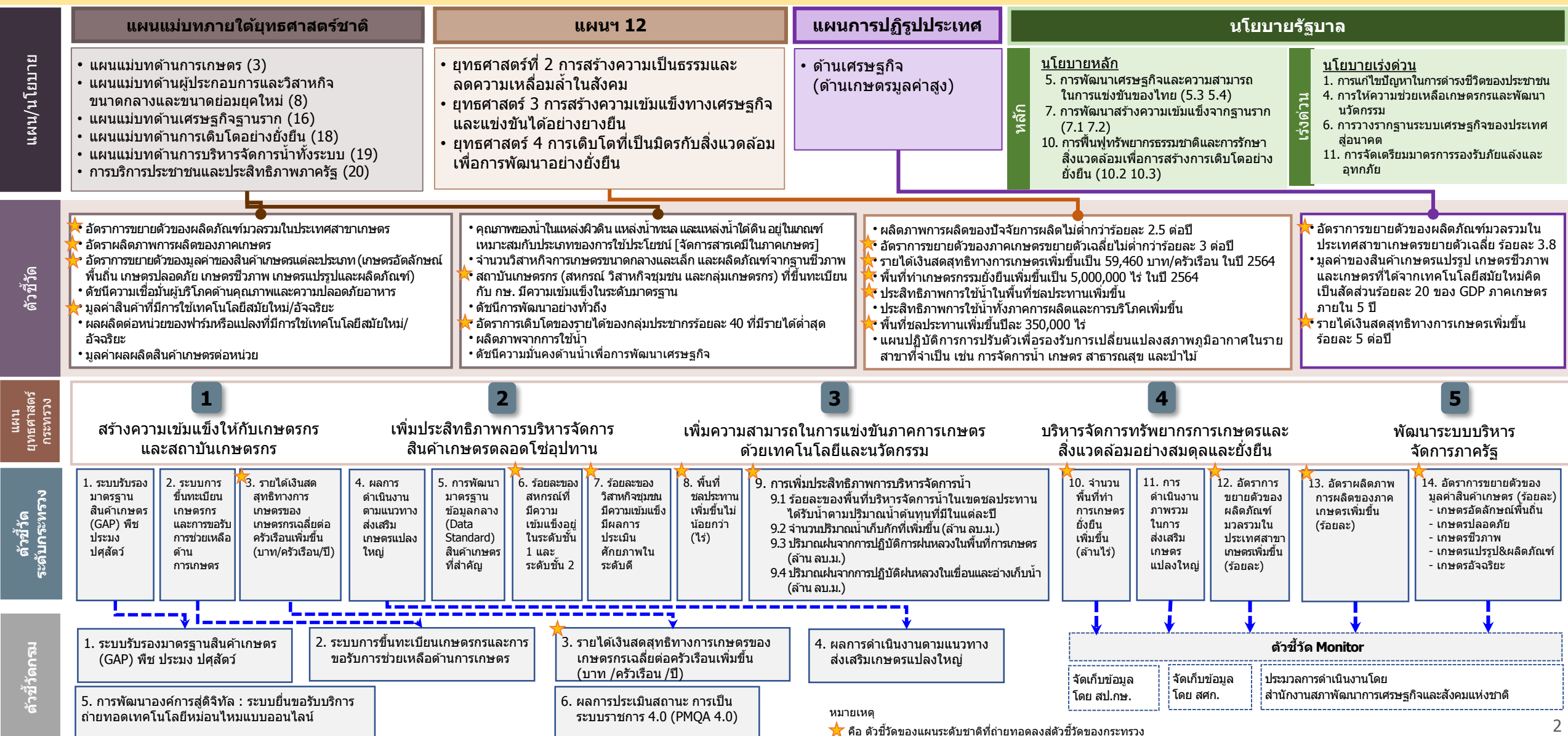
ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ตรวจสอบและวิเคราะห์ผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ประจำปี 2565 (จากการส่งเพื่อขอรับรางวัลเลิศรัฐ) ให้ผู้บริหารและคณะทำงานรับทราบและพิจารณาดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง
- 2) เตรียมข้อมูล ปรับปรุงการเขียนรายงานการประเมินสถานะฯ(หมวด 1 – 6) และดำเนินการจัดทำรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) กรณีที่ได้ 400 คะแนนขึ้นไป
- 3) ประเมินสถานะหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง ประจำปี พ.ศ. 2565 ผ่านระบบออนไลน์ ตามคำรับรองการปฏิบัติราชการภายในระยะเวลาที่กำหนด

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมหม่อนไหม**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกรมหม่อนไหม

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมหม่อนไหม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ ที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		70	
1.	ตัวชี้วัดระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	20	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2.	ตัวชี้วัดระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับความช่วยเหลือด้านการเกษตร	15	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
3.	ตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท /ครัวเรือน /ปี)	20	- แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
4.	ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		30	
5.	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์	15	- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล 2563 - 2565
6.	ผลการประเมินสถานะ การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- ยุทธศาสตร์ กษ.

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

มกอช. (เจ้าภาพหลัก)
กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
20

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

Road map การพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมาย : ประชาชนสามารถยื่นขอรับรองมาตรฐานและรับใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านช่องทางบริการเดียว

ปีงบประมาณ 65

กำหนดวิธีพัฒนาระบบ e-Service

1) กรมเป็นผู้พัฒนา

- พัฒนาโดย IT ของกรม หรือมีแผนงาน/งบประมาณ รองรับ

2) พัฒนาผ่าน Biz portal

- หารือกับ สำนักงาน ก.พ.ร. ในแต่ละปีจะสามารถพัฒนาได้กี่ระบบ

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

3) สำรวจงานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/หน่วยงานรับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ

4) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

5) จัดทำมาตรฐานข้อมูล

- มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP
- มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP
- มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

6) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

7) ให้บริการประชาชนแ

ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)

ปีงบประมาณ 66

วางแผนการพัฒนาระบบ e-Service

1) สำรวจความก้าวหน้างานบริการ GAP ทั้งหมด

- แผนพัฒนา e-Service ของกรม/ความก้าวหน้าของแต่ละงานบริการ

2) กำหนดขอบเขตการพัฒนาระบบ e-Service (GAP)

พัฒนาระบบ e-Service

3) กำหนดมาตรฐานการเชื่อมต่อข้อมูล

- กำหนดมาตรฐาน API เพื่อเชื่อมต่อข้อมูลผ่านระบบ Biz portal
- พัฒนาระบบเชื่อมต่อข้อมูล

4) พัฒนาระบบ e-Service

- กรมพัฒนาระบบ e-Service
- พัฒนาผ่านระบบ Biz portal

ให้บริการประชาชน

5) ให้บริการประชาชนแ

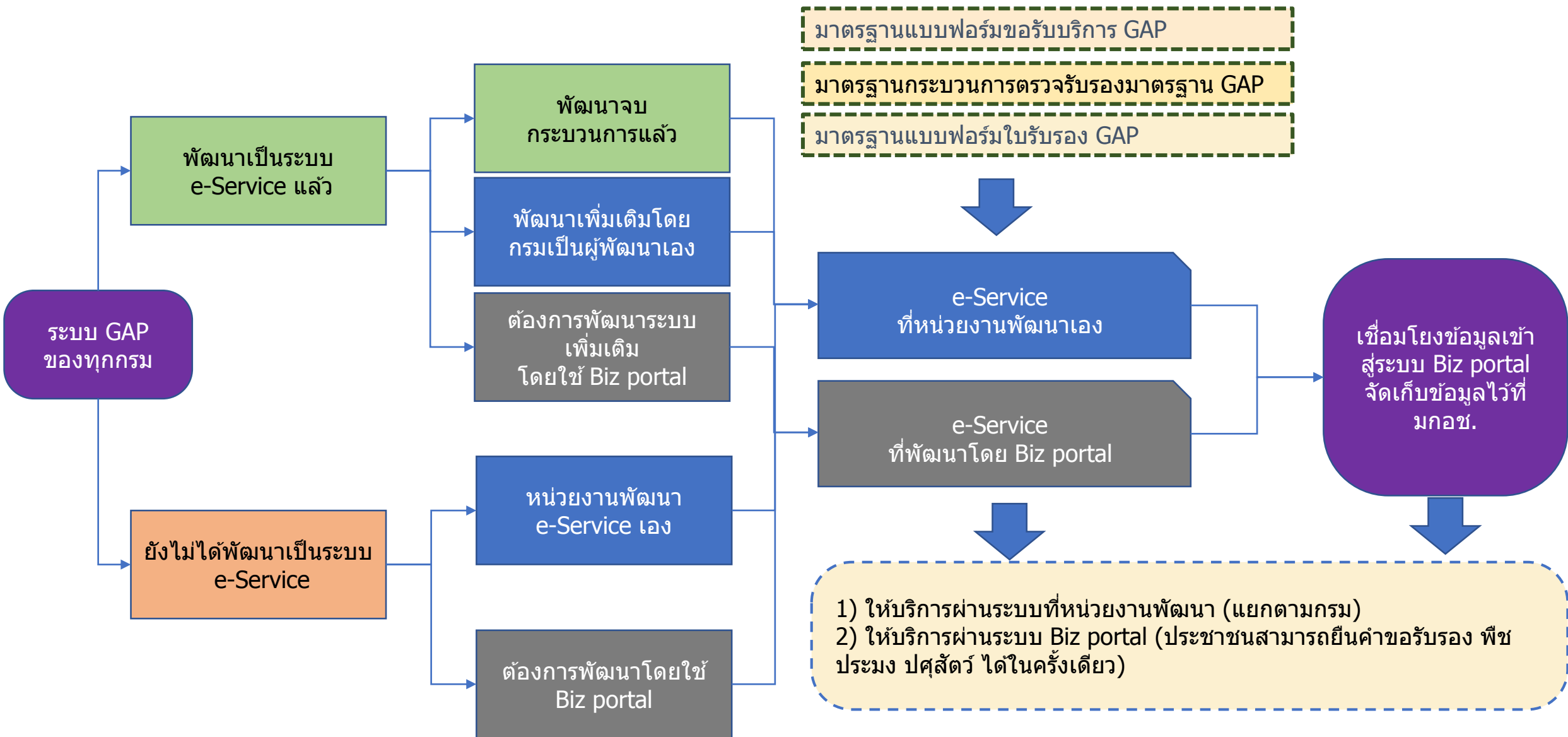
- ให้บริการระบบ e-Service (แยกตามระบบที่พัฒนา)
- ให้บริการระบบ e-Service (ผ่านระบบ Biz portal)

ปีงบประมาณ 67

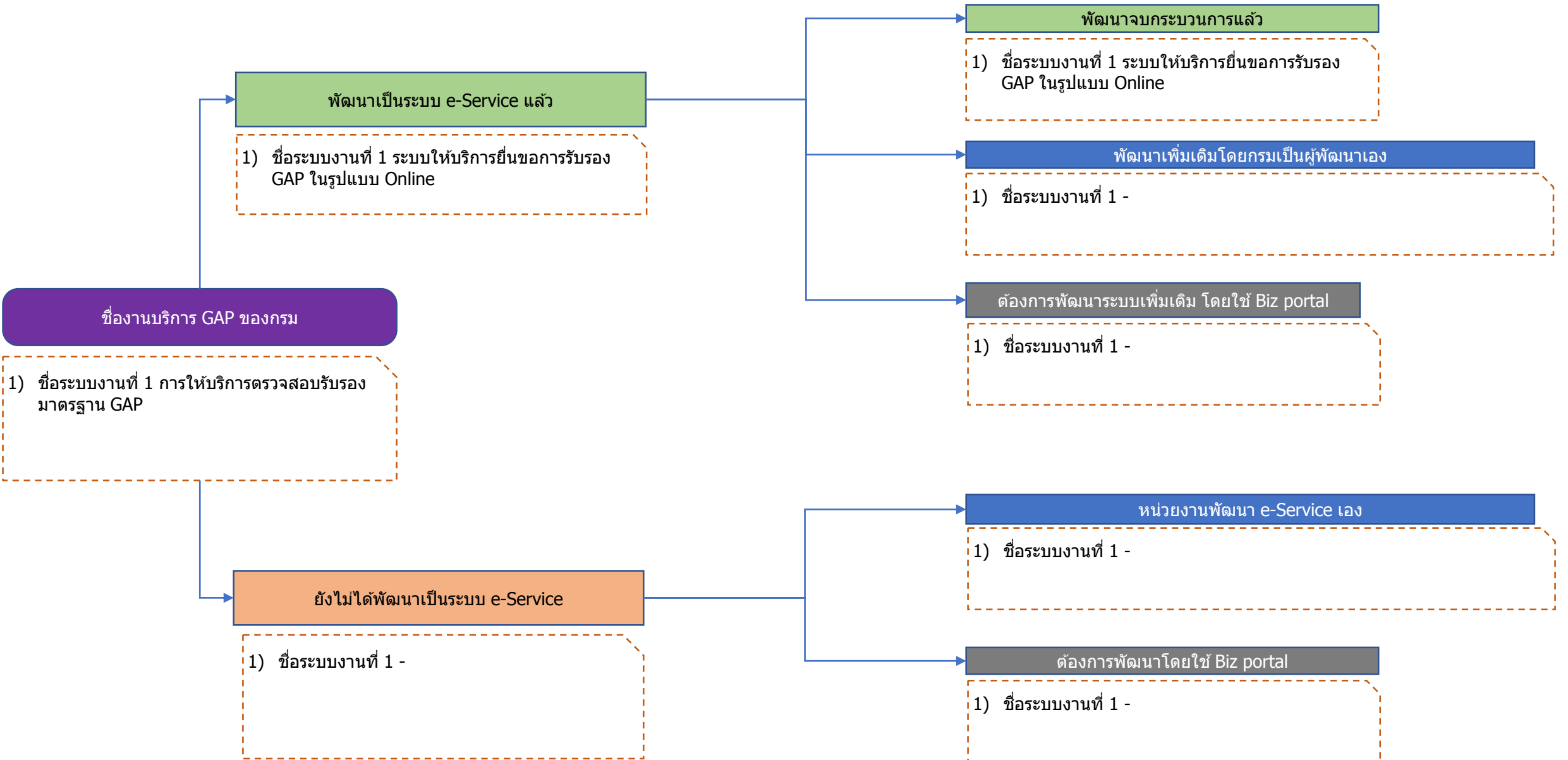
ดำเนินขั้นตอนเหมือนปี 66 โดยพัฒนาระบบ e-Service และเชื่อมโยงข้อมูล เข้าสู่ระบบ Biz portal ในส่วนงานที่เหลือ

เงื่อนไข: การพัฒนาและเชื่อมโยงระบบในแต่ละปีงบประมาณขึ้นอยู่กับงบประมาณของกรม และการสนับสนุนจากระบบ Biz portal

ขั้นตอนการพัฒนากระบวนการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์



แบบฟอร์ม แสดงชื่องานบริการ GAP ที่พัฒนาเป็นระบบ e-Service ของหน่วยงาน : กรมหม่อนไหม



แบบสำรวจสถานะการปรับเปลี่ยนงานบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ไปสู่ระบบ e-Service

แบบสำรวจสถานะการปรับเปลี่ยนงานบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ไปสู่ระบบ e-Service

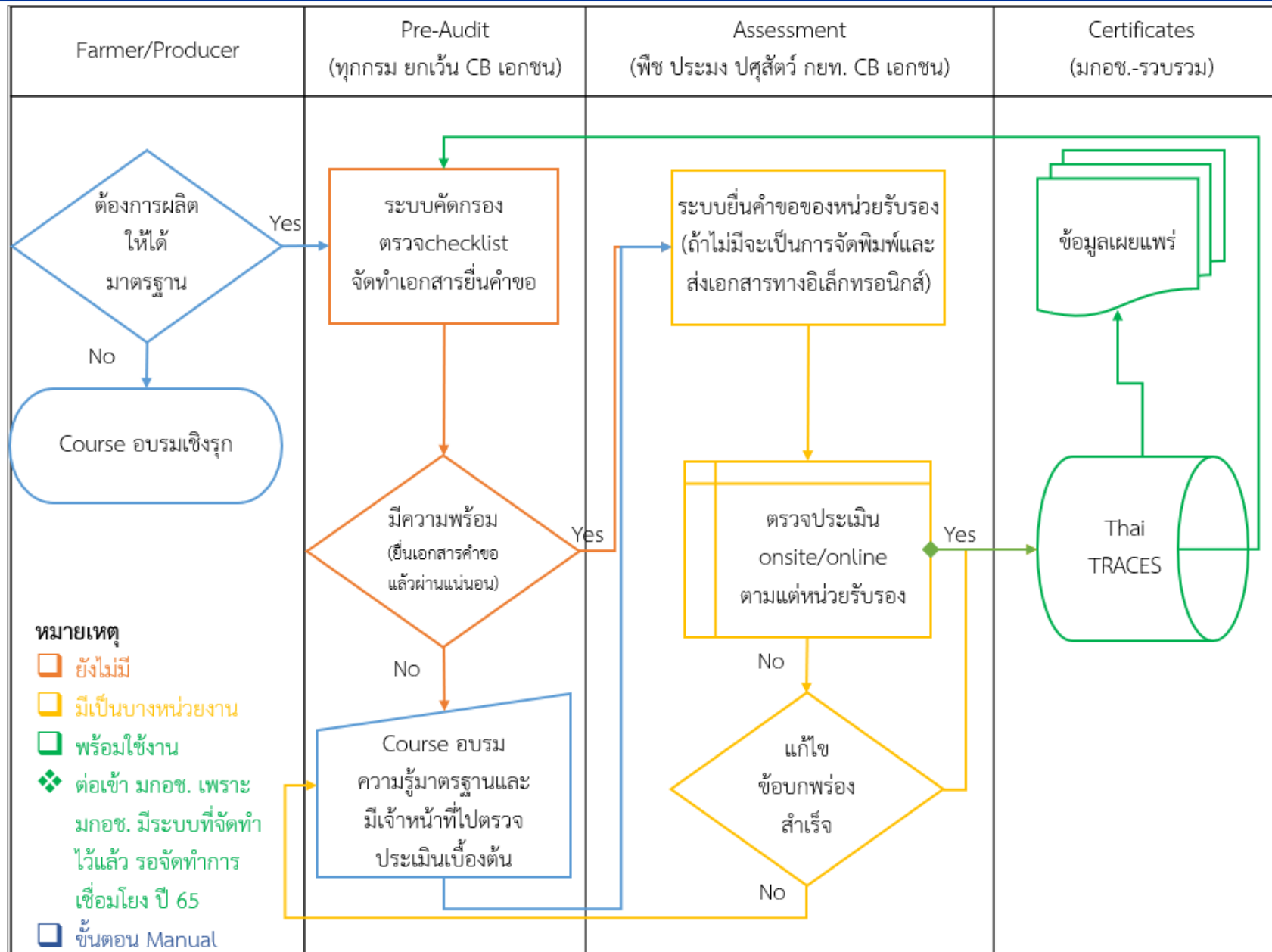
หน่วยงาน : กรมหม่อนไหม

ชื่อผู้ประสานงานกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร นางพัชรา เทียนแอม และ นางสาวสายสุนีย์ มีภู เบอร์โทร 02 - 558 - 7924 - 6 ต่อ 7860

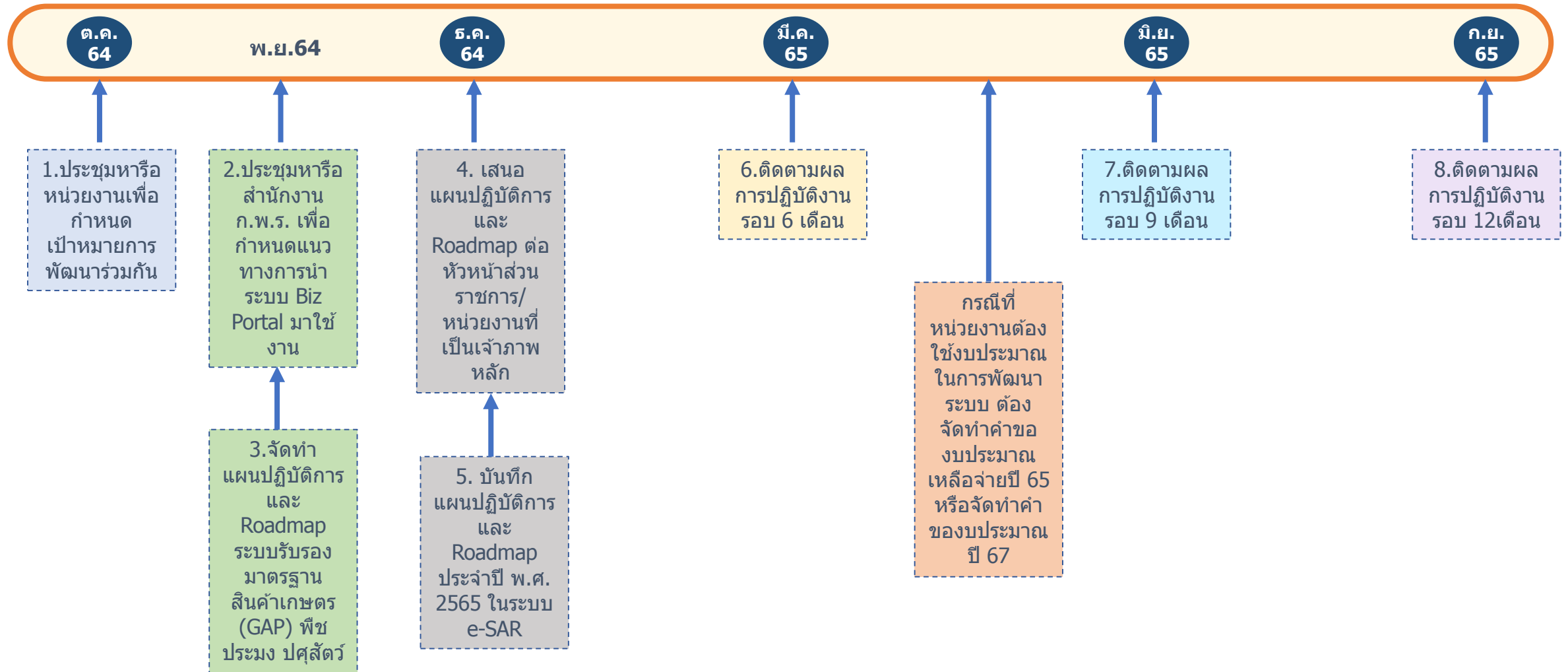
ชื่องานบริการ	มีการเชื่อมโยงงานบริการภายนอก (ระบุชื่องานที่เชื่อม)	พัฒนาเป็นระบบ e-Service แล้ว			ยังไม่ได้พัฒนาเป็นระบบ e-Service		มีความต้องการจะใช้ระบบ Biz Portal หรือไม่	ชื่อผู้ประสานงานด้าน GAP และเบอร์ติดต่อ	ชื่อผู้ประสานงานด้าน IT และเบอร์ติดต่อ	หมายเหตุ
		Level ปี 64	มีแผนพัฒนาเพิ่มเติมในปีและเป้าหมาย Level	มีการจัดตั้งงบประมาณในปี	มีแผนพัฒนาเป็น e-Service ในปี หรือไม่มีแผนพัฒนา	มีการจัดตั้งงบประมาณในปี				
1. ระบบให้บริการยื่นขอการรับรอง GAP ในรูปแบบ Online		L 3	ปี 2565 มีแผนพัฒนาระบบตรวจประเมินให้สามารถบันทึกผลในขณะที่มีการตรวจประเมินผ่านระบบออนไลน์	ไม่ได้ตั้งงบประมาณ	-	-	มีการใช้งานผ่านระบบ Biz portal แล้ว	นางสาวศิริวรรณ พรรณศรี หน่วยงาน : กองตรวจสอบและรับรองมาตรฐานหม่อนไหม เบอร์ติดต่อ : 089-259-9795	นางสาวจารุพันธ์ บุญวิฑูริย์ หน่วยงาน : ศูนย์สารสนเทศหม่อนไหม สำนักบริหารกลาง เบอร์ติดต่อ : 02-558-7924-6 ต่อ 7151	เป็นงานบริการที่พัฒนาเสร็จแล้วและไม่มีการเรียกเก็บค่าบริการ

Level 1 : ประชาชนสามารถยื่นขอรับบริการผ่านระบบออนไลน์ / Level 2 : ประชาชนสามารถยื่นชำระค่าบริการผ่านระบบออนไลน์ / Level 3 : ออกใบรับรองผ่านระบบออนไลน์

แผนการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ (มกอช.)



ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



แบบฟอร์มแผน Roadmap พัฒนางานบริการ Agenda

ชื่องานบริการ การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ชื่องาน Agenda ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
ชื่อหน่วยงานเจ้าภาพ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กรมการข้าว กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กรมหม่อนไหม สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนการพัฒนาระยะยาว (Roadmap) ระยะ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมายการพัฒนา (ในภาพรวมของงานบริการ)	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรอง	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรองถึง L 3	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กษ. มี Platform GAP : ผู้รับบริการเข้าใช้บริการด้วย ID เดียว
ตัวชี้วัดความสำเร็จ (เพื่อใช้ติดตามความสำเร็จการดำเนินการในภาพรวม)	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์ทุกขั้นตอน	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์ในช่องทางเดียว
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ

หมายเหตุ : การดำเนินงานในปี 2567 เป็นการพัฒนาระบบเพิ่มเติมจากปี 2566 เพื่อให้ครบถ้วนงานบริการด้าน GAP พืช ประมง ปศุสัตว์

แบบฟอร์ม แผนปฏิบัติการ (Action Plan) งานบริการ Agenda

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1.จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	กรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ในระยะ 3 ปี งบประมาณ พ.ศ. 2565-2567		
2.สำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ	รายงานผลการสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน ที่ระบุถึง ความก้าวหน้าการพัฒนา ระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ		
3.หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา และชื่องานบริการ GAP ใดบ้างที่จะพัฒนาโดย หน่วยงานของกระทรวง เกษตรฯ และงานบริการใดบ้างจะพัฒนาผ่านระบบ Biz portal		
4.กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		เป้าหมายงานบริการ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะสามารถพัฒนาได้ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	
5.กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP		ระบบ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกงานบริการ มีมาตรฐานด้าน แบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP มีมาตรฐานเดียวกัน ตาม L 1/L 2 / L 3	

แบบฟอร์ม แผนปฏิบัติการ (Action Plan) งานบริการ Agenda

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
6.หาหรือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบทางด้านเทคนิค	รายละเอียดของการพัฒนาระบบ e-Service ทางด้านเทคนิค วิธีที่ใช้พัฒนา รวมถึงทรัพยากร ด้าน Hardware และ Soft Ware ที่เกี่ยวข้อง		
7.ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal (ถ้าเลือก)	รูปแบบของระบบ GAP ตามแผนงานโครงการที่หน่วยงานกำหนด และที่ต้องพัฒนาผ่านระบบ Biz Portal		
8.พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)	พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ตาม L 1 / L 2 / L 3		
9.ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน		ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน	
10.ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พีช ประมง ปศุสัตว์		ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พีช ประมง ปศุสัตว์ ตามแผนการพัฒนาในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

สศก. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
15

2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

ขั้นตอนการทำงาน

1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ปม./ปศ./มม./กสก./สป.กษ
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง แยกขั้นตอน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ออกแบบพัฒนาระบบ และพัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์ (ปม./มม./กสก.) พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) การจัดซื้อจัดจ้าง ศึกษาความต้องการ และออกแบบพัฒนาระบบฯ (สศก.)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สศก.	1.กำหนดกรอบการดำเนินการระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2.กำหนดความต้องการของระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 3.ออกแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร
2. ปม./มม./กสก.	1. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล 2. ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ รูปแบบรายงาน และระบบ e-form 3. พัฒนาระบบส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
3. ปศ.	1. ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2. พัฒนาระบบฯ 3. พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์
4. สป.กษ.	1. ประชุมกำหนดเพื่อกำหนดเป้าหมาย หลักเกณฑ์ตัวชี้วัด การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. กำหนดเป้าหมายกรอบการ ดำเนินการ ในการพัฒนาระบบฯ ในช่วง 6 เดือน 9 เดือน และ 12 เดือน 3. กำหนด Action Plan และ Road Map ในการพัฒนาระบบฯ ในระยะ 3 ปีเพื่อจัดส่งสำนักงาน ก.พ.ร. 4. ร่วมหารือแนวทางพัฒนาระบบฯ ระหว่างหน่วยงานที่รับผิดชอบ กับ สำนักงาน ก.พ.ร. 5. ติดตามผลการดำเนินการในรอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ
- การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์
- การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน
- การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

อบรมการใช้งานและทดสอบระบบ (ปม./มม./กสก.) ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ปศ.) ดำเนินการพัฒนาระบบฯ (สศก.)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สศก.	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
2. ปม./มม./กสก.	1. อบรมการใช้งานระบบ 2. ทดสอบและปรับปรุงระบบฯ
3. ปศ.	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

แผนปฏิบัติการ (Action Plan) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	ผลผลิตรายไตรมาส ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			
	ไตรมาสที่ 1 (ต.ค. - ธ.ค. 64)	ไตรมาสที่ 2 (ม.ค. - มี.ค. 65)	ไตรมาสที่ 3 (เม.ย. - มิ.ย. 65)	ไตรมาสที่ 4 (ก.ค. - ก.ย. 65)
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้างฯ	- ลงนามในสัญญาจัดซื้อจัดจ้างฯ - ศึกษาความต้องการของระบบ - ออกแบบการพัฒนาระบบ	ดำเนินการพัฒนาระบบฯ อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	ส่งมอบและเปิดใช้งานระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบ workflow หน้าจอการกรอกข้อมูล รูปแบบรายงาน และระบบ e-FORM	พัฒนาระบบ และพัฒนาส่วนการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนฯ ออนไลน์	อบรมและทดสอบการใช้งานระบบทั้งส่วนผู้ใช้งาน และผู้ดูแลระบบ	ติดตั้งและประกาศใช้ระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนออนไลน์
กรมปศุสัตว์	ศึกษา วิเคราะห์ กระบวนการขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	พัฒนาระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	ทดสอบระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์	เปิดใช้งานระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

เป้าหมาย Road map ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการให้ความช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	2565	2566	2567
สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) เพื่อเตรียมความพร้อมเข้าสู่แพลตฟอร์มกลาง ในส่วนของประวัติการรับการส่งเสริม/ช่วยเหลือจากภาครัฐ	การพัฒนาระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
กรมประมง/กรมหม่อนไหม/กรมส่งเสริมการเกษตร	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผ่านแบบฟอร์มการขึ้นทะเบียนเกษตรกรอิเล็กทรอนิกส์ทางเว็บไซต์ (e-Form) สำหรับเกษตรกรรายใหม่และรายเดิมแต่เพิ่มแปลง	เพื่อพัฒนาระบบการรับรองและออกใบรายงานผลการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร แบบอิเล็กทรอนิกส์	เพื่อพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์เพิ่มเติม ให้เกษตรกรสามารถยื่นตรวจสอบสิทธิในการขอรับการช่วยเหลือเยียวยาจากภัยพิบัติได้
กรมปศุสัตว์	ระบบการตรวจสอบสถานะเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์		

ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

หน่วยงาน	การดำเนินงาน
กรมส่งเสริมการเกษตร	- เกษตรกรรายเดิม แปลงเดิม ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผ่านแอปพลิเคชันสมุดทะเบียนเกษตรกรดิจิทัล (Farmbook Application) ของกรมส่งเสริมการเกษตร ได้ด้วยตนเอง โดยระบบมีความพร้อมสามารถยกระดับการให้บริการที่ระดับ L1 คือ ยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ - เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่ หรือ เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่ ยังไม่สามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ผ่านระบบออนไลน์ ได้ด้วยตนเอง อยู่ระหว่างการพัฒนาระบบในปี 2565
กรมประมง	เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ ในปี 2565 ให้บริการขึ้นทะเบียนและขอรับความช่วยเหลือด้านประมงผ่านแบบฟอร์มอิเล็กทรอนิกส์
กรมปศุสัตว์	- เกษตรกรรายเดิมปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน ปีละ 1 ครั้ง หรือ แจ้งให้เจ้าหน้าที่สำนักงานปศุสัตว์อำเภอปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยงสัตว์ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์(Web App) และการยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอ เพื่อขอแจ้งยกเลิกการเป็นเกษตรกร - เกษตรกรรายใหม่ลงทะเบียนเพื่อยื่นแบบคำร้องขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ผ่าน Mobile Application
กรมหม่อนไหม	- เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน - การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) - เกษตรกรรายใหม่ ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/คำขอต่ออายุทะเบียน/พร้อมเอกสารหลักฐานผ่านทาง Link สำหรับการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนและต่ออายุ
2. เจ้าหน้าที่สำนักงานประมงจังหวัดรับเรื่องและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐาน
 - 2.1 หากไม่ครบถ้วน แจ้งเกษตรกรทราบและให้แก้ไขให้ถูกต้อง
 - 2.2 หากครบถ้วนแล้วจึงออกไปตรวจสอบที่ตั้งฟาร์ม และข้อมูลการเลี้ยง
3. เสนอประมงจังหวัดพิจารณา เพื่อพิจารณาอนุมัติคำขอ
 - 3.1 อนุมัติคำขอขึ้นทะเบียน/ต่ออายุทะเบียน เจ้าหน้าที่บันทึกข้อมูลลงระบบ Fisheries map พร้อมพิมพ์บัตรประจำตัวผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ นำส่งเกษตรกร
 - 3.2 ไม่อนุมัติชี้แจงเหตุผลแก่ผู้ขอขึ้นทะเบียน

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์

1. เกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงข้อมูลการเลี้ยง ผ่าน Mobile Application หรือ แจ้งเจ้าหน้าที่ในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (Web App)
2. เจ้าหน้าที่ปศุสัตว์อำเภอตรวจสอบฟาร์ม
3. ปศุสัตว์อำเภออนุมัติให้ขึ้นทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (รายใหม่) กรณี ยกเลิกการเป็นเกษตรกร ติดต่อปศุสัตว์อำเภอเพื่อแจ้งยกเลิก

ขั้นตอนการขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม

1. เกษตรกร (รายใหม่) ขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App) พร้อมหลักฐานที่กำหนด
2. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการขอขึ้นทะเบียน เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผอ.สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ จึงให้การรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ
3. เกษตรกรหม่อนไหม สามารถปรับปรุงข้อมูลการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหมของตน ผ่าน Mobile Application ให้เป็นปัจจุบัน โดย ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ให้การรับรองการปรับปรุงข้อมูล
4. การยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม ได้ที่เจ้าหน้าที่ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ หรือหม่อนไหมอาสาในพื้นที่ ผ่านระบบขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม (Web App)
5. ผอ.ศูนย์หม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เห็นชอบการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหม เจ้าหน้าที่สำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ ตรวจสอบข้อมูลในระบบและพื้นที่ดำเนินงานจริงแล้ว ผู้อำนวยการสำนักงานหม่อนไหมเฉลิมพระเกียรติ ฯ เขต จึงให้การรับรองการยกเลิกการเป็นเกษตรกรหม่อนไหมในระบบ

3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม น้ำหนัก 20

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนืองมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65	
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี	
ขั้นตอนการดำเนินงาน	
นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน	

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

- ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัด กรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่การตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ **ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ 30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1. หน่วยงานเจ้าภาพหลัก	➔	(กสก. ปศ. ปม. กข. มม. กสส. และ ส.ป.ก.)
2. หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ	➔	(มกอช. กวก. กตส.)
3. หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน	➔	(พด. ชป. פל.)
4. หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด	➔	(กสส.)
5. หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล	➔	(สศก.)
6. หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารจัดการ	➔	(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

1.หน่วยงานหลัก	กรมหม่อนไหม
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนากลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63
2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm
3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้ คะแนน 1 : ร้อยละ 70 คะแนน 2 : ร้อยละ 75 คะแนน 3 : ร้อยละ 80 คะแนน 4 : ร้อยละ 85 คะแนน 5 : ร้อยละ 90
ขั้นตอนการดำเนินงาน
กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์

คำอธิบาย

นิยาม :

- ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์ หมายถึง ระบบการลงทะเบียนเพื่อให้เกษตรกรหรือผู้รับบริการสามารถลงทะเบียนเข้ารับบริการฝึกอบรมหลักสูตรต่างๆ ตามที่กรมหม่อนไหมกำหนด ผ่านระบบออนไลน์
- การขอรับบริการ หมายถึง การลงทะเบียนเข้ารับการฝึกอบรมตามหลักสูตรที่กรมหม่อนไหมกำหนด
- ผู้ยื่นคำขอ /ผู้ขอการรับบริการ หมายถึง เกษตรกร ผู้ประกอบการ หรือผู้ที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรมในหลักสูตรที่กรมหม่อนไหมกำหนด

กลุ่มเป้าหมาย : เกษตรกร ผู้ประกอบการ หรือผู้ที่สนใจเข้ารับการฝึกอบรมด้านหม่อนไหม

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : พัฒนา e-Service เพื่อให้เกษตรกร ผู้ประกอบการ หรือผู้ที่สนใจ สามารถเข้าถึงการขอรับการฝึกอบรมผ่านระบบออนไลน์ แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมหม่อนไหม

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2563	2564	2565
ผลการดำเนินงาน	-	-	ยื่นคำขอ ณ จุดบริการ /ไม่มีระบบออนไลน์

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบเพื่อให้เกษตรกรหรือผู้รับบริการสามารถลงทะเบียนเข้ารับการฝึกอบรมหลักสูตรต่างๆ ผ่านระบบออนไลน์ได้

ขั้นตอนการดำเนินงานในปี 2565

1. วิเคราะห์ ออกแบบระบบ e-Service เพื่อรองรับการยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์
2. พัฒนาระบบ e-Service ผ่านระบบออนไลน์ (มี e-Form ที่กรอกข้อมูลบนเว็บไซต์)
3. ทดสอบการใช้งานระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์

เงื่อนไข

หลักสูตรการฝึกอบรมเป็นไปตามที่กรมหม่อนไหมกำหนด

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 1 (Level 1) งานบริการที่ยื่นคำขอและเอกสารที่เกี่ยวข้องผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกันผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ XX ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด

หมายเหตุ : คำอธิบายขั้นสูง

- 1.) ร้อยละของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด พิจารณาใน 3 กรณี คือ (1) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น น้อยกว่า 100 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50
- (2) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น 100-500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 และ (3) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น มากกว่า 500 ราย ไม่น้อยกว่าร้อยละ 2
- 2.) การนับจำนวนผู้รับบริการ ให้นับตั้งแต่ระบบ e-Service ที่พัฒนาเปิดให้บริการ
- 3.) จำนวนผู้รับบริการทั้งหมด หมายถึง จำนวนผู้รับบริการผ่านระบบออนไลน์ของหน่วยงาน หรือของหน่วยงานอื่น และผู้รับบริการที่ขอรับบริการ ณ สำนักงาน (Walk in) หรือช่องทางอื่นๆ เช่น ไปรษณีย์ แฟกซ์

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรหรือผู้รับบริการได้รับความสะดวกในการยื่นขอรับบริการ และสามารถเข้าถึงการให้บริการได้อย่างทั่วถึง

ตัวชี้วัดกรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

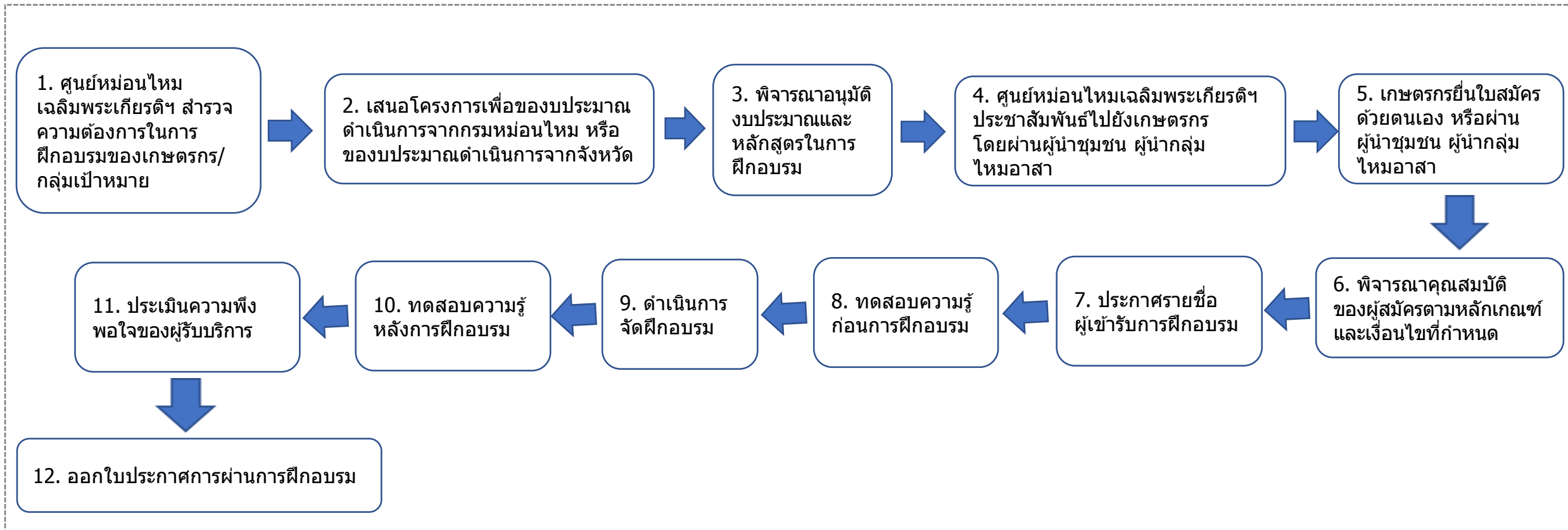
งานบริการ (e-Service) : ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) -ไม่มี- กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) -ไม่มี-

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	ปี 65	เป้าหมาย ปีที่เป็น L3
L0	L1	การบริการแค่ระดับ L1

แผนภาพการทำงานในระบบเดิม



ตัวชี้วัดกรมหม่อนไหม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

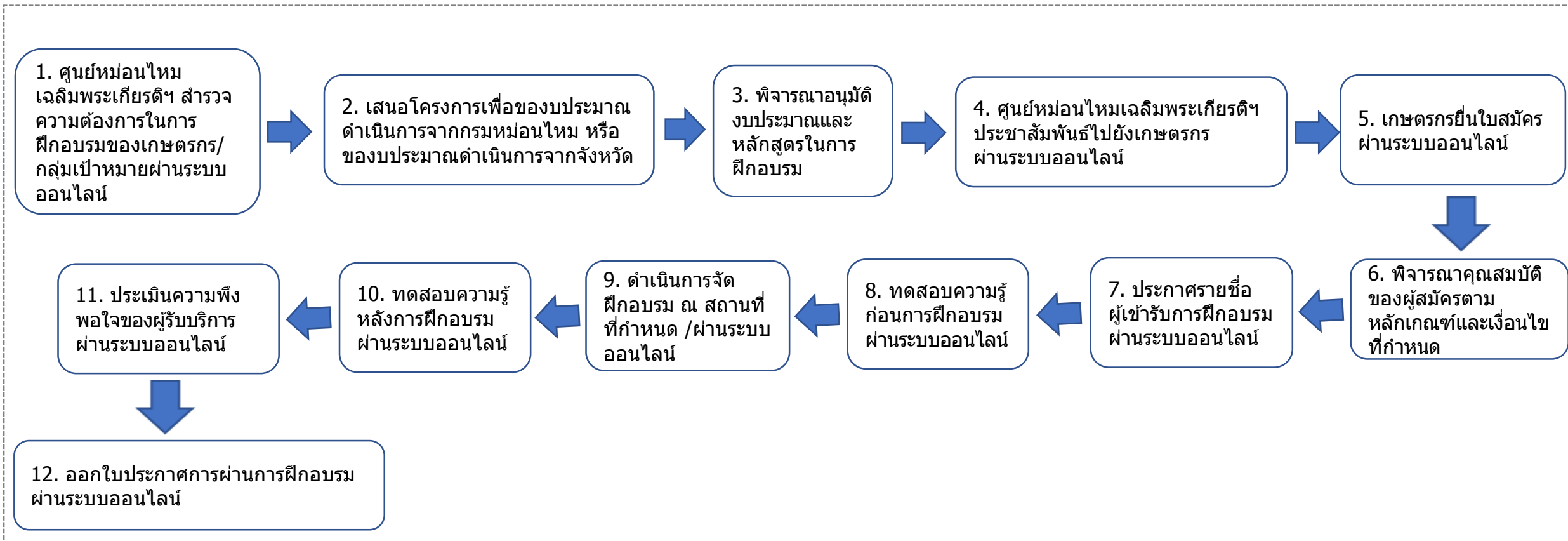
งานบริการ (e-Service) : ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหม่อนไหมแบบออนไลน์

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) -ไม่มี- กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) -ไม่มี-

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	ปี 65	เป้าหมาย ปีที่เป็น L3
L0	L1	การบริการแต่ละระดับ L1

แผนภาพเพื่อยกระดับเป็น e-Service



เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหมอนไหมแบบออนไลน์

1.หน่วยงานหลัก	กรมหมอนไหม	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน (ต.ค. 64 - มี.ค. 65)

ออกแบบระบบ e-Service
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1. วิเคราะห์ขั้นตอน กระบวนการยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหมอนไหม
2. ออกแบบระบบ e-Service เพื่อรองรับการยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหมอนไหมแบบออนไลน์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน (เม.ย. - ก.ย. 65)

<p>เป้าหมายขั้นสูง (100)</p> <ul style="list-style-type: none"> มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้
<p>เป้าหมายมาตรฐาน (75)</p> <ul style="list-style-type: none"> ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกันผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file
<p>เป้าหมายขั้นต้น (50)</p> <ul style="list-style-type: none"> ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอและเอกสารประกอบเป็นกระดาษ โดยประชาชนไม่ต้องเดินทางมาติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น จัดส่งทางไปรษณีย์ อีเมล เป็นต้น
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
พัฒนาระบบ e-Service ผ่านระบบออนไลน์
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1. พัฒนาระบบ e-Service ผ่านระบบออนไลน์ เพื่อให้สามารถแนบเอกสารประกอบได้
2. ทดสอบการใช้งานระบบยื่นขอรับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีหมอนไหมแบบออนไลน์

6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	332.67	345.58	385.90

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	400	420	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330.00	385.90	424.49

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1. หน่วยงานหลัก	กรมหม่อนไหม	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3. ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน (ต.ค. 64 - มี.ค. 65)

ดำเนินการจัดส่งเอกสารการสมัครในระบบการประเมินสถานะ การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
2. จัดทำเอกสารการประเมินฯ และเตรียมข้อมูลสนับสนุนในเรื่องต่างๆ ที่เกี่ยวข้อง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 - 2565
3. จัดประชุมสัมมนารางวัล PMQA 4.0
4. ประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (รายหมวด)
5. จัดส่งเอกสารการสมัครเบื้องต้นในระบบการประเมินสถานะ การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) เพื่อตรวจพิจารณา (ขั้นตอนที่ 1)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน (เม.ย. - ก.ย. 65)

คะแนนผลการประเมินสถานะ การเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

เป้าหมายขั้นต่ำ	330.00 คะแนน
เป้าหมายมาตรฐาน	385.90 คะแนน
เป้าหมายขั้นสูง	424.49 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน (หากผ่านขั้นตอนที่ 1)

การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กรณีผ่านขั้นตอนที่ 1

จัดทำเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กรสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (แบบฟอร์มที่ 5 บทสรุปผู้บริหาร และแบบฟอร์มที่ 6 รายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์กร)

กรณีผ่านขั้นตอนที่ 2

เตรียมการตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

หมายเหตุ : ถ้าไม่ผ่านขั้นตอนที่ 1 รอบ 9 เดือน ใช้ผลการดำเนินงานตามเกณฑ์ประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐสู่ระบบรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมชลประทาน**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของกรมชลประทาน

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>
	1	2	3	4
	สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1	2	3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	9.3	9.4
ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปลูสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ 3. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (ไร่) 4. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ 4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี 4.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	10 15 15 15 15
ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล :การพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	(15) (15)

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมชลประทาน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
3	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	25	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 10 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
4	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ		
	4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
	4.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
5	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน (Digitalize Process) การพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 - การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
6	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านियามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

หน่วยงานสนับสนุน	กรมชลประทาน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

3.ชื่อเอกสารประกอบ : แผนงานโครงการเพื่อสนับสนุนน้ำโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานสนับสนุนน้ำแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน
 คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
 คะแนน 2 : -
 คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
 คะแนน 4 : -
 คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) แจ้งให้หน่วยงานตรวจสอบพื้นที่เป้าหมายการดำเนินโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ตามที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนดเพื่อเตรียมความพร้อม แผนงาน/โครงการ ที่สามารถสนับสนุนด้านน้ำได้ตามภารกิจของกรมชลประทาน
- 2) เสนอ แผนงาน/โครงการ ในการขอรับการสนับสนุนงบประมาณ เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
- 3) บรรจุ แผนงาน/โครงการ เพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อนโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละของการดำเนินงานตามแผนงานโครงการที่รับงบประมาณสนับสนุนแปลงใหญ่ ปี 2565
 คะแนน 1 : ร้อยละ 50
 คะแนน 2 : ร้อยละ 55
 คะแนน 3 : ร้อยละ 60
 คะแนน 4 : ร้อยละ 65
 คะแนน 5 : ร้อยละ 70

ขั้นตอนการดำเนินงาน

ร้อยละของการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

หน่วยงาน	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

คำอธิบาย

- นิยาม :** พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน
- ขอบเขตการประเมิน :** เป้าหมายแสดงดังรายละเอียดที่แนบ
- สูตรคำนวณ :** คำนวณจากผลรวมของจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ในปีงบประมาณ 2565 จากการดำเนินงานของกรมชลประทาน ทุกแหล่งงบประมาณ เทียบกับค่าเป้าหมายตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
- วิธีการเก็บข้อมูล :** ผู้ที่เกี่ยวข้องรายงานข้อมูลลงระบบติดตามออนไลน์
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th/>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	350,000
ผลการดำเนินงาน	692,147	369,709	568,956	290,069
คิดเป็นร้อยละ	197.75	105.63	162.55	82.88
เฉลี่ย 3 ปี	117.02			

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2568)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568
ค่าเป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	-

เกณฑ์การประเมิน

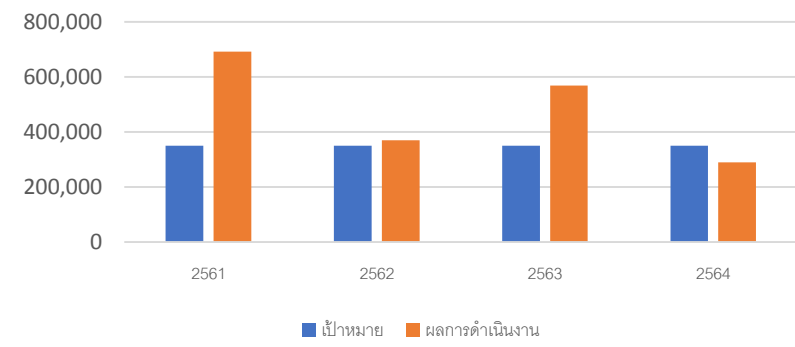
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 (ร้อยละ 50 ของเป้าหมายปี 2565)	262,500 (Interval +/- 87,500)	350,000 (เป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
25

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชล./สป.กษ./สปก.

พื้นที่ชลประทาน



เงื่อนไข

- หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดินและปัจจัยจากภัยพิบัติ ให้นำโครงการดังกล่าวปรับออกจากพื้นที่เป้าหมาย โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดพร้อมข้อมูลจากผลกระทบโครงการดังกล่าว ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
- จำนวนพื้นที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามงบประมาณที่ได้รับจริง
- นับรวมทุกแหล่งงบประมาณ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีพื้นที่ชลประทานครอบคลุมพื้นที่การเกษตรมากขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สปก.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (<http://cenproject.rid.go.th>)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มพื้นที่ชลประทาน

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือมปี เป็นต้น ให้นำหน่วยปฏิบัติในพื้นที่
2. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค
3. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหา เพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น 350,000 ไร่

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นตามแผน

- คะแนน 1 : ร้อยละ 30
- คะแนน 2 : ร้อยละ 35
- คะแนน 3 : ร้อยละ 40
- คะแนน 4 : ร้อยละ 45
- คะแนน 5 : ร้อยละ 50 ตามเป้าหมายขั้นต้น

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตามผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค
2. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รายงานงานที่มีแผนการดำเนินงาน/สิ้นสุดสัญญา ภายในไตรมาสที่ 1-3

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 ไร่	262,500 ไร่	350,000 ไร่

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย ตัวชี้วัดที่ 8

1. ค่าเป้าหมายทำรายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 350,000 ไร่ เป็นค่าเป้าหมายที่เกิดจากการลงทุนของภาครัฐ ตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจฯ ฉบับที่ 12 และยุทธศาสตร์เกษตรและสหกรณ์ ระยะเวลา 20 ปี (พ.ศ. 2560-2579) และแผนพัฒนาการเกษตรช่วงแผนฯ 12 (พ.ศ. 2560-2565)
2. ค่าเป้าหมายการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ปี 2565 เป็นค่าเป้าหมายที่กรมชลประทานได้รับงบประมาณจากการลงทุนของภาครัฐ ทุกแหล่งงบประมาณ จำนวน 350,479 ไร่

เงื่อนไข

1. หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดิน ปัจจัยจากเหตุภัยพิบัติ ให้พิจารณาปรับโครงการดังกล่าวออก โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดข้อมูลที่เกิดจากผลกระทบ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
2. จำนวนพื้นที่ชลประทานอาจมีการเปลี่ยนแปลง หากกรมชลประทานได้รับงบประมาณเพิ่มเติมระหว่างปี 2565 และสามารถดำเนินการแล้วเสร็จภายในไตรมาสที่ 4
3. กรณีงานผูกพันโครงการชลประทานขนาดใหญ่ และขนาดกลาง ที่มีระยะเวลาดำเนินงานมากกว่า 1 ปี และยังไม่สิ้นสุดโครงการ จะพิจารณาเฉพาะพื้นที่ชลประทานที่สามารถดำเนินการได้ในปีงบประมาณ 2565

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

4. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชล./กสท./กสส./กช./กปม./ปศ.

4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

คำอธิบาย

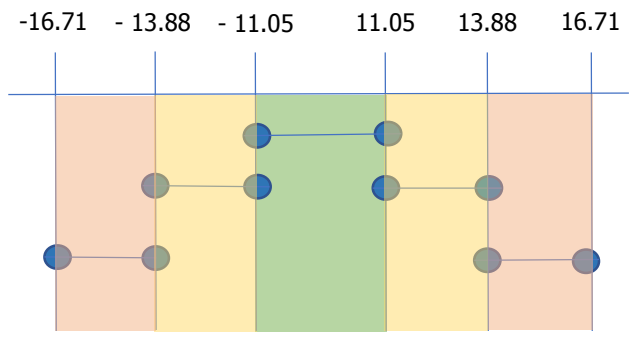
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

■ เป้าหมายขั้นสูง (100)
■ เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
■ เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ขป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

+/- 19.92

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวិเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง
2. จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในเขตต้นฤดูฝน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม
3. โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สืบหาข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและโครงการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
4. รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

+/- 11.05

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

+/- 18.22

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง
2. แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ
3. โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สืบหาข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและโครงการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
4. รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 4.1

ปี	2562		2563		2564		เฉลี่ย
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน รอบ 6 เดือน (ล้านไร่)	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน รอบ 9 เดือน (ล้านไร่)	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชล.

4. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

4.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)

คำอธิบาย

- **นิยาม :** ความจุเก็บกักของอ่างเก็บน้ำทั้งขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ที่ก่อสร้างแล้วเสร็จ ณ สิ้นปีงบประมาณ โดยวัดความจุเก็บกักตามที่ออกแบบไว้ ณ ระดับเก็บกัก หากเพิ่มความจุโดยเพิ่มขนาดเก็บกักของอ่างเก็บน้ำ ทั้งขนาดใหญ่และขนาดกลาง ให้นำรวมในส่วนน้ำเก็บกักที่เก็บเพิ่มขึ้นด้วย
 - **สูตรคำนวณ :** จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำ ณ สิ้นปีงบประมาณปัจจุบัน – จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำ ณ สิ้นปีงบประมาณที่ผ่านมา
 - **วิธีการเก็บข้อมูล :** ตามแบบรายงานความก้าวหน้าของงานก่อสร้างที่กรมกำหนด
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	135.65	480.85	196.18	47.04	199.54	96.88
ผลการดำเนินงาน	135.65	403.64	154.85	29.17	160.46	62.27
ร้อยละของผลการดำเนินงาน	100	83.94	78.93	62.01	80.41	64.28
เฉลี่ย 3 ปี					68.9	

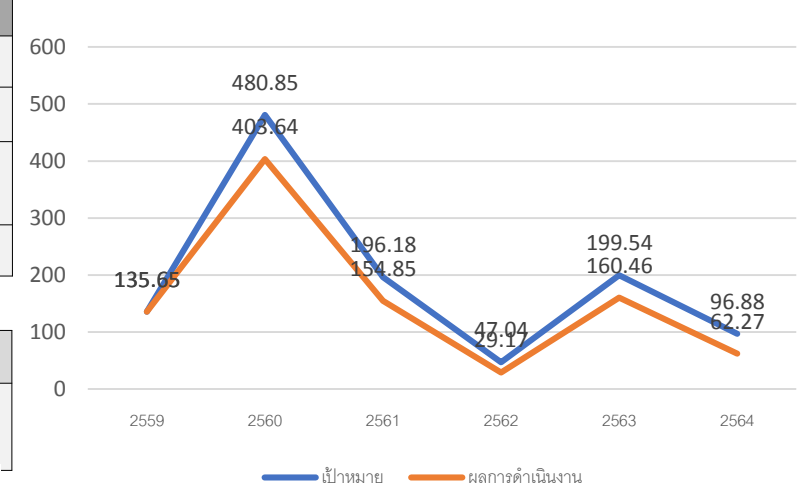
แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	140.86	150.07	339.01		

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
98.48	119.67 (Interval +/-21.19)	140.86 (เป้าปี 2565 ตามเอกสารงบประมาณ)

จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน และตอบสนองความต้องการใช้น้ำสำหรับการเกษตร และอุปโภค-บริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4.2 จำนวนปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น (ล้าน ลบ.ม.)			
1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (http://cenproject.rid.go.th)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มปริมาณเก็บกักน้ำ คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือมปี เป็นต้น ให้หน่วยปฏิบัติในพื้นที่ ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลการเพิ่มปริมาณเก็บกักน้ำ ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหาเพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

- พิจารณาจากรายการงานก่อสร้างโครงการชลประทานที่ได้รับงบประมาณปี 2565
- เป็นรายการงานที่ดำเนินการแล้วเสร็จจะส่งผลให้มีปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
จำนวนปริมาตรเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้น 140.86 ล้าน ลบ.ม.
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ร้อยละของปริมาณเก็บกักน้ำที่เพิ่มขึ้นตามแผน คะแนน 1 : ร้อยละ 30 ของเป้าหมายขั้นต้น (29.54 ล้านลบ.ม.) คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ร้อยละ 50 ของเป้าหมายขั้นต้น (49.24 ล้านลบ.ม.) คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ร้อยละผลการดำเนินงานตามค่าเป้าหมายขั้นต้น (98.48 ล้านลบ.ม.)
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen-Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค รายงานผลความก้าวหน้าการปฏิบัติงาน ไตรมาสที่ 1-3

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
98.48 ล้าน ลบ.ม.	119.67 ล้าน ลบ.ม.	140.86 ล้าน ลบ.ม.

ตัวชี้วัดกรมชลประทาน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5. การพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน (Digitalize Process) : การพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- ❖ **นิยาม** : เป็นการพัฒนา และติดตั้งระบบตรวจวัดระดับน้ำ และรายงานสถานการณ์น้ำแบบการมีส่วนร่วม ณ จุดเฝ้าระวังในลำน้ำหลัก และลำน้ำสาขาที่ไม่มีสถานีวัดน้ำ โดยประยุกต์ใช้แผ่นเพลท QR Code ร่วมกับระบบปัญญาประดิษฐ์ด้วยเทคนิคปัญญาประดิษฐ์ หรือ Artificial Intelligence (AI) มาใช้ในการรายงานสถานการณ์น้ำ ณ จุดวัด เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการรายงานสถานการณ์น้ำ
- ❖ **รายละเอียดของกิจกรรม** : เป็นการนำเทคนิคและนวัตกรรมใหม่ๆ เพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการรายงานสถานการณ์น้ำได้อย่างสะดวก รวดเร็ว และมีข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน และสามารถเพิ่มประสิทธิภาพระบบรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วมสำหรับพื้นที่ทั้งประเทศ โดยวิธีการแสกน QR Code เพื่อส่งข้อมูลสถานการณ์น้ำ ณ จุดวัด เพื่อเข้าสู่ระบบคอมพิวเตอร์ Server เพื่อทำการประมวลผลกลับมาแสดงผลบนสมาร์ตโฟนของผู้ใช้งาน และเป็นการเชื่อมโยงกับระบบการรายงานสถานการณ์น้ำที่มีอยู่เดิม ทั้งนี้ระบบดังกล่าว สามารถใช้งานได้ทั้งระบบปฏิบัติการ IOS และ Android
- ❖ **แหล่งที่มาข้อมูล** : <http://swocmodel.rid.go.th/>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	-

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

สามารถใช้งานผ่านบราวเซอร์บนเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการพิมพ์ URL <http://swocmodel.rid.go.th> และ ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC PR โดยประชาชนสามารถรายงานสถานการณ์น้ำด้วยวิธีการแสกน QR Code (เชื่อมโยงข้อมูลผ่านทาง API) สามารถประมวลผลกลับมาแสดงผลบน Platform ที่กำหนด และเชื่อมโยงกับระบบสถานการณ์น้ำที่มีอยู่เดิม โดยแสดงผล เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารแก่หน่วยงานทั้งภายในและภายนอก รวมทั้งประชาชนทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<ul style="list-style-type: none"> สามารถใช้งานผ่านบราวเซอร์บนเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการพิมพ์ URL http://swocmodel.rid.go.th และ ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC PR โดยประชาชนสามารถรายงานสถานการณ์น้ำโดยวิธีการแสกน QR Code 	<ul style="list-style-type: none"> สามารถใช้งานผ่านบราวเซอร์บนเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการพิมพ์ URL http://swocmodel.rid.go.th และ ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC PR โดยประชาชนสามารถรายงานสถานการณ์น้ำโดยวิธีการแสกน QR Code (เชื่อมโยงข้อมูลด้วย API) สามารถประมวลผลกลับมาแสดงผลบน Platform ที่กำหนด 	<ul style="list-style-type: none"> สามารถใช้งานผ่านบราวเซอร์บนเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการพิมพ์ URL http://swocmodel.rid.go.th และ ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC PR โดยประชาชนสามารถรายงานสถานการณ์น้ำด้วยวิธีการแสกน QR Code (เชื่อมโยงข้อมูลผ่านทาง API) สามารถประมวลผลกลับมาแสดงผลบน Platform ที่กำหนด และเชื่อมโยงกับระบบสถานการณ์น้ำที่มีอยู่เดิม โดยแสดงผล เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารแก่หน่วยงานทั้งภายในและภายนอก รวมทั้งประชาชนทั่วไปได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ประโยชน์ที่จะได้รับ

ได้ข้อมูลการรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วมที่สามารถรายงานสถานการณ์น้ำได้ทั้งจากประชาชนและเจ้าหน้าที่ ซึ่งสามารถรายงานสถานการณ์น้ำได้ทั้งทางโมบายแอปพลิเคชัน และเว็บแอปพลิเคชัน ณ จุดเฝ้าระวังในลำน้ำหลัก และลำน้ำสาขา ที่ไม่มีสถานีวัดน้ำ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

**ชื่อตัวชี้วัด : การพัฒนากระบวนการปฏิบัติงานโดยการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาเป็นกลไกหลักในการดำเนินงาน (Digitalize Process)
: การพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม**

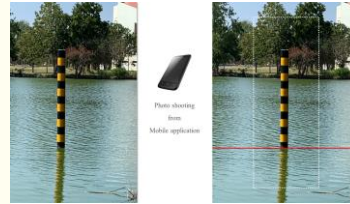
1.หน่วยงานหลัก	ชล.ป.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	ยกระดับความสามารถของส่วนราชการตามแนวทางการพัฒนาระบบราชการ 4.0
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> การพัฒนาและติดตั้งระบบการตรวจวัดระดับน้ำและการรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วม ณ จุดเฝ้าระวังในลำน้ำหลัก และลำน้ำสาขา ที่ไม่มีสถานีวัดน้ำ การติดตั้งระบบการตรวจวัดระดับน้ำเพิ่มเติมและการรายงานสถานการณ์น้ำผ่านระบบ QR Code การเพิ่มประสิทธิภาพระบบรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วมสำหรับพื้นที่ทั่วประเทศ

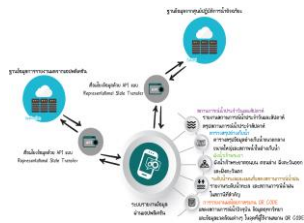
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
สามารถใช้งานผ่านบราวเซอร์บนเครื่องคอมพิวเตอร์ด้วยการพิมพ์ URL http://swocmodel.rid.go.th และ ผ่านแอปพลิเคชัน SWOC PR โดยประชาชนสามารถรายงานสถานการณ์น้ำด้วยวิธีการสแกน QR Code (เชื่อมโยงข้อมูลผ่านทาง API) สามารถประมวลผลกลับมาแสดงผลบน Platform ที่กำหนด และเชื่อมโยงกับระบบสถานการณ์น้ำที่มีอยู่เดิม โดยแสดงผลเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารแก่หน่วยงานทั้งภายในและภายนอก รวมทั้งประชาชนทั่วไปได้ อย่างมีประสิทธิภาพ
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบตรวจวัดระดับน้ำแบบมีส่วนร่วม คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 4 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 5 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 6
ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> การจัดทำคู่มือการใช้งานระบบสำหรับผู้ใช้งานระดับต่างๆ การถ่ายทอดเทคโนโลยีและการทำงานของระบบเชิงปฏิบัติการ การประชาสัมพันธ์และการเผยแพร่การใช้งาน

กระบวนการและขั้นตอนของโครงการ

1) การพัฒนาและติดตั้งระบบการตรวจวัดระดับน้ำและการรายงานสถานการณ์น้ำแบบการมีส่วนร่วม ณ จุดเฝ้าระวังในลำน้ำหลัก และลำน้ำสาขา ที่ไม่มีสถานีวัดน้ำ



6) การประชาสัมพันธ์และการเผยแพร่การใช้งาน



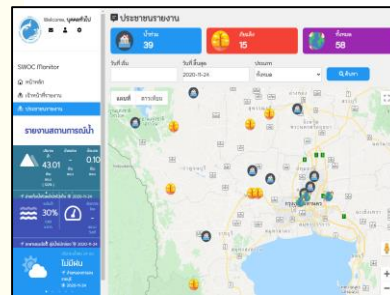
2) การติดตั้งระบบการตรวจวัดระดับน้ำเพิ่มเติมและการรายงานสถานการณ์น้ำผ่านระบบ QR Code



5) การถ่ายทอดเทคโนโลยีและการใช้งานระบบเชิงปฏิบัติการ



3) การเพิ่มประสิทธิภาพระบบรายงานสถานการณ์น้ำแบบมีส่วนร่วมสำหรับพื้นที่ทั้งประเทศ



4) การจัดทำคู่มือการใช้งานระบบสำหรับผู้ใช้งานระดับต่างๆ



คู่มือสำหรับการใช้งานและการดูแลรักษา ระบบ สำหรับบุคลากร ผู้ดูแลระบบ

คู่มือสำหรับการใช้งานระบบผ่านเว็บแอปพลิเคชัน (Web Application) และ สมาร์ทโฟนแอปพลิเคชัน (Mobile Application)

คู่มือระบบฐานข้อมูล และ ส่วนของการพัฒนาระบบ เบื้องต้น สำหรับบุคลากร ผู้ดูแลระบบจัดการและดูแลรักษา ระบบรวมทั้งพัฒนา ระบบต่อไปในอนาคต

6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 (กรมชลประทานมีผลการดำเนินงาน 369 คะแนน)
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	381.43	343.44	369

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-25xx) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	405.90	xxx	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330 คะแนน	369 คะแนน	405.90 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

กรมชลประทานมีผลคะแนนการประเมินตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐที่สะท้อนพัฒนาการที่สูงขึ้นทั้งในหมวดกระบวนการ และหมวดผลลัพธ์เพื่อขับเคลื่อนการพัฒนาสู่ระบบราชการ 4.0

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ทบทวนสรุปบทเรียนการขับเคลื่อนการดำเนินการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อกำหนดแนวทาง/กลยุทธ์การดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ
2. วางแผนการดำเนินการตามกรอบแนวทางการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
3. กำกับ ติดตามการดำเนินการตามแผน รอบ 6 เดือน
4. สอบทานแนวทาง/กลยุทธ์การดำเนินการตามแผน บัญชี้แจงความสำเร็จ ปัญหาอุปสรรค
5. กำหนดแนวทางปรับปรุง และดำเนินการปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพ
6. ดำเนินการประเมินองค์กรตนเองและรายงาน

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	ยกระดับความสามารถของส่วนราชการตามแนวทางการพัฒนาระบบราชการ 4.0

3.ชื่อเอกสารประกอบ : เกณฑ์การพัฒนาคณาภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานการพัฒนาคณาภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ทบทวนสรุปบทเรียนการขับเคลื่อนการดำเนินการพัฒนาคณาภาพการบริหารจัดการภาครัฐ เพื่อกำหนดแนวทาง/กลยุทธ์การดำเนินการที่มีประสิทธิภาพ
2. วางแผนการดำเนินการตามกรอบแนวทางการพัฒนาคณาภาพการบริหารจัดการภาครัฐ
3. กำกับ ติดตามการดำเนินการตามแผน รอบ 6 เดือน

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330	369	405.90

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ได้คะแนนตามเป้าหมายขั้นสูง

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานดำเนินการพัฒนาคณาภาพการบริหารจัดการภาครัฐ

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 4
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 5
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 6

ขั้นตอนการดำเนินงาน

4. สอบทานแนวทาง/กลยุทธ์การดำเนินการตามแผน บัญญัติความสำเร็จ ปัญหาอุปสรรค
5. กำหนดแนวทางปรับปรุง และดำเนินการปรับปรุงให้มีประสิทธิภาพ
6. ดำเนินการประเมินองค์กรตนเองและรายงาน

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมพัฒนาที่ดิน**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมพัฒนาที่ดิน

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) • แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) • แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) • แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) • การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20)	• ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน • ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน	• ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง)	นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)
			นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม
1	2	3	4
สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	บริหารจัดการทรัพยากรเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน
1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)
9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่เกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) (1 กรม 1 ปฏิรูป)	15
	2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
	3. จำนวนที่เพิ่มขึ้นของแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	20
	4. พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต	20
ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบชำระค่าบริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรผ่านอิเล็กทรอนิกส์	15
	6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมพัฒนาที่ดิน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		70	
1	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทด้านการเกษตร ด้านเศรษฐกิจฐานราก - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน - นโยบายรัฐบาล การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชนและการพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก - แผนปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ (เกษตรมูลค่าสูง)
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตร แปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทด้านการเกษตร ด้านเศรษฐกิจฐานราก ด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและการแข่งขันได้อย่างยั่งยืน - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน - นโยบายรัฐบาล การพัฒนาเศรษฐกิจฐานราก และความสามารถในการแข่งขัน การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาการเติบโตอย่างยั่งยืน และการแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน
3	จำนวนที่เพิ่มขึ้นของแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน	20	<ul style="list-style-type: none"> - ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน - แผนแม่บทที่ 3 ด้านการเกษตร - แผนแม่บทย่อยที่ 6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร
4	พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต	20	<ul style="list-style-type: none"> - ยุทธศาสตร์ชาติที่ 2 ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน - แผนแม่บทที่ 3 ด้านการเกษตร - แผนแม่บทย่อยที่ 6 การพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		30	
5	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบชำระค่าบริการ ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรผ่านอิเล็กทรอนิกส์	15	<ul style="list-style-type: none"> - ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 การปรับสมดุล และพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ - แผนแม่บทย่อยการพัฒนาบริการประชาชน
6	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ยุทธศาสตร์ชาติที่ 6 การปรับสมดุล และพัฒนาระบบการบริหารจัดการภาครัฐ - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็น การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ - แผนแม่บทย่อยการพัฒนาบริการประชาชน - แผนการปฏิรูปประเทศด้านการบริหารราชการแผ่นดิน

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และ เกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน กรมพัฒนาที่ดิน

ประเภทตัวชี้วัด ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน
 คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
 คะแนน 2 : -
 คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
 คะแนน 4 : -
 คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำแผนปฏิบัติงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน
- 2) สื่อสารและทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงาน
- 3) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน
 คะแนน 1 : ร้อยละ 60
 คะแนน 2 : ร้อยละ 65
 คะแนน 3 : ร้อยละ 70
 คะแนน 4 : ร้อยละ 75
 คะแนน 5 : ร้อยละ 80

ขั้นตอนการดำเนินงาน

ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัด 3 : จำนวนที่เพิ่มขึ้นของแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

ตัวชี้วัดเดิม

หน้าหลัก
20

คำอธิบาย

จำนวนที่เพิ่มขึ้นของแหล่งน้ำในไร่นา หมายถึง แหล่งน้ำในไร่นาขนาด 1,260 ลบ.ม. ที่กรมพัฒนาที่ดินได้ดำเนินการขุดในพื้นที่ทำการเกษตรของเกษตรกรเพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งเก็บกักน้ำใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรในพื้นที่นอกเขตชลประทานและในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึงเพื่อให้สามารถเก็บน้ำฝนไว้ใช้ในระยะเวลาหนึ่งช่วง ทำให้เกิดความชุ่มชื้นในดิน โดยเกษตรกรมีส่วนร่วมในการออกค่าใช้จ่าย 2,500 บาทต่อบ่อ โดยในปีงบประมาณ 2565 กรมพัฒนาที่ดินได้รับงบประมาณเพื่อดำเนินการขุดสระน้ำในไร่นา จำนวน 38,000 บ่อ

ข้อมูลพื้นฐาน

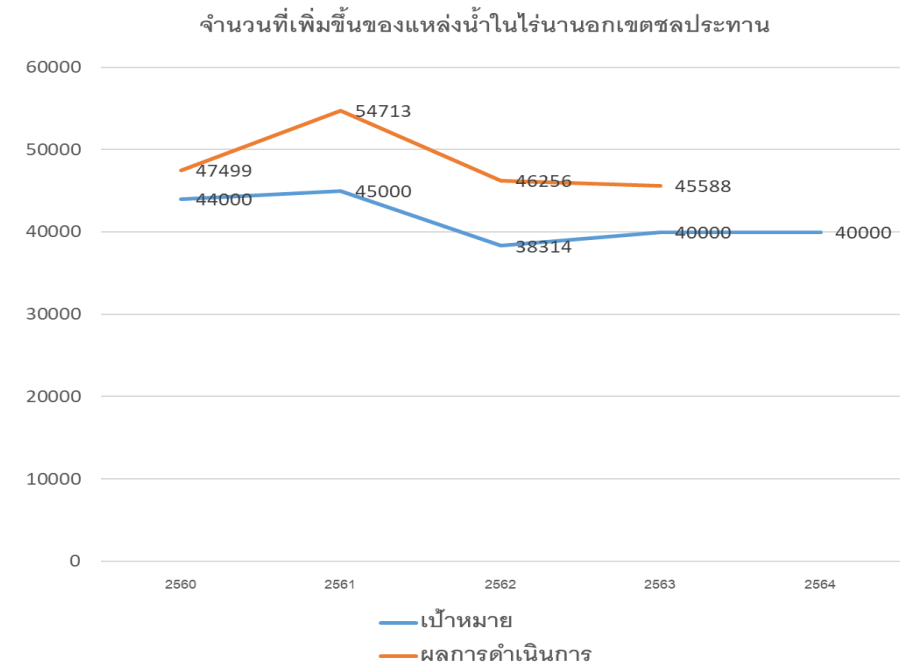
ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	44,000	45,000	38,314	40,000	40,000
ผลการดำเนินงาน	47,499	54,713	46,526	45,588	44,193
ร้อยละของผลการดำเนินงานที่เพิ่มขึ้น	7.95	21.58	21.43	13.97	10.48
เฉลี่ย 3 ปี				(15.29)	

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
38,000 (เป้าหมายตามงบฯ ปี 65)	40,905 (ค่าเฉลี่ยขั้นต่ำกับขั้นสูง)	43,810 (เป้าหมายตามงบฯ ปี 65 X ค่าเฉลี่ย 3 ปี (15.29%)



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชนนอกเขตชลประทาน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. จำนวนที่เพิ่มขึ้นของแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

1.หน่วยงานหลัก	สวพ.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ/ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง/เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : แบบสงป.301

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

19,950 บ่อ (ร้อยละ 52.50 ของค่าเป้าหมาย 38,000 บ่อ)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

35,671 บ่อ (ร้อยละ 93.87 ของค่าเป้าหมาย 38,000 บ่อ)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

43,810
(เป้าหมายตามงบฯ ปี 65 : 38,000 X ค่าเฉลี่ย 3 ปี (15.29%)

เกณฑ์การประเมินปี 2565

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
38,000	40,905	43,810
(เป้าหมายตามงบฯ ปี 65)	(ค่าเฉลี่ยขั้นต้นกับขั้นสูง)	(เป้าหมายตามงบฯ ปี 65 X ค่าเฉลี่ย3ปี (15.29%)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) สำรวจและรวบรวมรายชื่อเกษตรกรที่มีความต้องการสระน้ำ
- 2) คัดเลือกเกษตรกร
- 3) การคัดเลือกพื้นที่เป้าหมาย
- 4) จัดซื้อ จัดจ้าง ตามพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้าง และการบริหารพัสดุภาครัฐ พ.ศ. 2560
- 5) ดำเนินการตามสัญญา
- 6) ส่งมอบ / ตรวจสอบ

หมายเหตุ : 1. ค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงาน 3 ปีย้อนหลัง เทียบกับค่าเป้าหมายปี 2565

ตัวชี้วัด 4 : พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต (ไร่)

ตัวชี้วัดเดิม

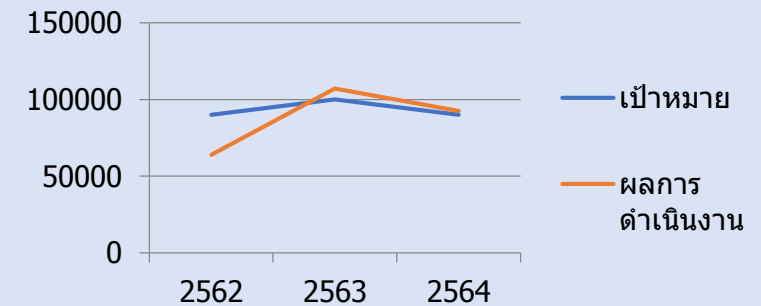
น้ำหนัก
20

คำอธิบาย

- พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสม หมายถึง พื้นที่เกษตรกรรมที่มีการปลูกพืชไม่เหมาะสมกับศักยภาพของดินในพื้นที่ตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) ซึ่งได้กำหนดระดับความเหมาะสมในการปลูกพืชแต่ละชนิดเป็น 4 ระดับ คือ S1 เหมาะสมมาก S2 เหมาะสมปานกลาง S3 เหมาะสมน้อย และ N ไม่เหมาะสม หรือหมายถึงพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจที่ราคาตกต่ำ ผลผลิตล้นความต้องการของตลาด แม้ที่ดินเหมาะสมต่อการผลิตแต่ราคาขายผลผลิตต่ำ ไม่คุ้มกับการลงทุน เป็นความไม่เหมาะสมในมิติทางเศรษฐกิจ ทั้งนี้ ข้อมูลตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) เป็นข้อมูลเบื้องต้น ในการปฏิบัติงานจริงในพื้นที่ จำเป็นต้องวิเคราะห์ปัจจัยร่วมอื่นๆ ในการกำหนดพื้นที่ไม่เหมาะสม ได้แก่ ความต้องการและความพร้อมของเกษตรกร การตลาด การขนส่ง สภาพสังคมและสิ่งแวดล้อมของพื้นที่ ชุมชน ท้องถิ่น เป็นต้น
- การปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต หมายถึง เกษตรกรที่ปลูกพืชไม่เหมาะสมกับพื้นที่ที่ได้รับคำแนะนำและสนับสนุนให้ดำเนินการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตจากเดิมที่ไม่เหมาะสม (N หรือ S3) เป็นกิจกรรมการผลิตที่เหมาะสม ได้แก่ การเสนอทางเลือกในการผลิตพืชที่เหมาะสม หรือการทำเกษตรผสมผสาน หรือการทำศัลยกรรม การเลี้ยงสัตว์น้ำ การปลูกหมอนเลี้ยงไหม เป็นต้น
- รายได้เพิ่มขึ้น หมายถึง รายได้จากการผลิตที่เกิดจากการปรับเปลี่ยนพื้นที่ หักลบด้วยต้นทุนการผลิต
- ขอบเขตการประเมิน
 - การวัดพื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมที่ได้รับการปรับเปลี่ยนฯ จะวัดจากแปลงที่ได้รับการคำแนะนำและสนับสนุนฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
 - การวัดรายได้และต้นทุนการผลิต จะวัดจากแปลงที่ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 เนื่องจากการส่งเสริมปรับเปลี่ยนพื้นที่ในปีแรกจะดำเนินการในการจัดรูปที่ดินให้เหมาะสมกับพืชชนิดใหม่ จึงยังไม่สามารถประเมินผลผลิตและรายได้ที่เกิดขึ้นจากพืชชนิดใหม่ได้
 - แปลงปี 2563 คือ แปลงที่ได้รับการคำแนะนำและสนับสนุนให้ดำเนินการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตฯ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2563 ซึ่งจะมีการดำเนินการจัดซื้อและดำเนินการก่อสร้างในไตรมาสที่ 3 และ 4 จากนั้นจึงเริ่มดำเนินการเพาะปลูกพืชในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 และทำการวัดผลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- วิธีการเก็บข้อมูล : การตรวจประเมินแปลงปี พ.ศ. 2563 ได้จากการกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างตามหลักการสถิติ โดยใช้สูตรของ Taro Yamane ซึ่งข้อมูลสามารถเป็นตัวแทนของประชากรทั้งหมดได้

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย		100,000	90,000	100,000	90,000
ผลการดำเนินงาน	38,287	93,054	63,886	107,181	92,470
ร้อยละของผลการดำเนินงานที่เพิ่มขึ้น	-	-6.94	-29.02	+7.18	+2.74
เฉลี่ย 3 ปี				-6.36	



แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	67,590	100,000	100,000	100,000	100,000

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
63,535 ไร่ (ร้อยละเฉลี่ย 3 ปี (94%) ของเป้าหมายปี 65)	67,590 ไร่ (เป้าหมายปี 65)	67,590 ไร่ และ เกษตรกรร้อยละ 80 ของแปลงปี 2563 มีรายได้สุทธิต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นมากกว่า ร้อยละ 10 จากก่อนปรับเปลี่ยนพื้นที่

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ต้นทุนการผลิตลดลงในระยะยาว
- ลดความเสียหายหรือความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ
- เกษตรกรสามารถบริหารจัดการพื้นที่ได้ด้วยตนเอง
- สร้างความพร้อมการผลิตระบบเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต (ไร่)

1.หน่วยงานหลัก	กนผ.	หน่วยงานสนับสนุน	
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ/ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน: พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต 67,590 ไร่
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
- ความสำเร็จของการดำเนินงานตามขั้นตอนการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสม 4 ขั้นตอน - พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต 11,825 ไร่
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) ตรวจวินิจฉัยพื้นที่ของเกษตรกรกับ Agri-Map เพื่อกำหนดพื้นที่เป้าหมายจากพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3 และ N)
2) แปลผล/คัดเลือกพื้นที่ โดยใช้ Agri-Map เป็นแผนที่นำทางในการกำหนดกิจกรรมใหม่ที่เหมาะสม
3) แจ้งผลและเสนอทางเลือกแก่เกษตรกร เกษตรกรสมัครใจที่จะปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปเป็นเกษตรผสมผสาน
4) ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม โดยออกแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับโครงสร้างดินในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปเป็นเกษตรผสมผสาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
- พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต 67,590 ไร่ - ร้อยละ 80 ของผลประเมินแปลงปี 2563 มีรายได้เพิ่มขึ้น หรือต้นทุนการผลิตลดลง ร้อยละ 10 จากก่อนปรับเปลี่ยนพื้นที่
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
- พื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสมได้รับการปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิต 42,109 ไร่
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri-Map โดยการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับโครงสร้างดินในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมไปเป็นเกษตรผสมผสาน
2) ติดตามประเมินผล แปลงปี 2563

เกณฑ์การประเมินปี 2565

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
63,535 ไร่ (ร้อยละเฉลี่ย 3 ปี (94%) ของเป้าหมายปี 65)	67,590 ไร่ (เป้าหมายปี 65)	67,590 ไร่ และ เกษตรกรร้อยละ 80 ของแปลงปี 2563 มีรายได้สุทธิต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้นมากกว่า ร้อยละ 10 จาก ก่อนปรับเปลี่ยนพื้นที่

หมายเหตุ : 1. ค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงาน 3 ปี ย้อนหลัง รอบ 6 เดือน = ร้อยละ 17.50 2. ค่าเฉลี่ยผลการดำเนินงาน 3 ปี ย้อนหลัง รอบ 9 เดือน = ร้อยละ 62.30

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัด 5 : การพัฒนาระบบชำระค่าบริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรผ่านอิเล็กทรอนิกส์

ตัวชี้วัดเดิม

หน้าหลัก
15

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบ e-Service การตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร ในการยื่นคำขอผ่านระบบออนไลน์ พัฒนาเฉพาะหน่วยงานส่วนกลาง (สำนักวิทยาศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ดิน) เพื่อให้เกษตรกรสามารถยื่นคำขอรับบริการ ติดตามและจัดการการวิเคราะห์ดิน น้ำ พืช ปุ๋ย และสิ่งปรับปรุงดิน โดยผู้ขอรับบริการสามารถตรวจสอบผล และติดตามผลวิเคราะห์ได้ ซึ่งสามารถนำผลวิเคราะห์ไปกำหนด และวางแผนการเพาะปลูกของเกษตรกรในแต่ละฤดูกาลได้อย่างทันท่วงที เพื่อการลดขั้นตอนการติดต่อกับหน่วยงานภาครัฐ ลดการใช้ทรัพยากรกระดาษเป็นศูนย์ การดำเนินงานต่างๆ ผ่านเว็บไซต์ เพิ่มความรวดเร็วในการติดต่อ ตอบสนองความต้องการของผู้มาติดต่อการขอใช้บริการในสายงานต่าง ๆ โดยมีรูปแบบการให้บริการที่ครอบคลุม และเบ็ดเสร็จในตัวเอง ผู้ใช้บริการเข้าถึงการให้บริการได้ง่ายผ่านมือถือ

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : กรมพัฒนาที่ดิน มีหน้าที่ให้บริการวิเคราะห์ดิน ซึ่งผู้รับบริการสามารถขอรับบริการได้ทั้งส่วนกลาง (สำนักวิทยาศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ดิน) และส่วนภูมิภาค (กลุ่มวิเคราะห์ดินสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12) ปัจจุบันระบบบริหารจัดการ e-Service การตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร มีการพัฒนา และให้บริการเฉพาะหน่วยงานส่วนกลาง (สำนักวิทยาศาสตร์เพื่อการพัฒนาที่ดิน) ดังนั้น เพื่อพัฒนาระบบการให้บริการยื่นคำขอออนไลน์ครอบคลุมทั่วประเทศ ผู้ขอรับบริการสามารถดำเนินการได้ที่บ้านหรือที่ทำงาน เช่น การจัดการรับสมัครสมาชิกและยืนยันตัวตน การยื่นคำขอวิเคราะห์ตรวจสอบส่งตัวอย่าง การรายงานผล การตรวจสอบผล และอื่นๆ กรมฯ จึงขยายบริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรผ่านระบบออนไลน์ไปยัง ส่วนภูมิภาค (กลุ่มวิเคราะห์ดินสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 1-12) และพัฒนาระบบ e-Service การตรวจสอบดินเพื่อการเกษตร เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นชำระค่าบริการผ่านทางออนไลน์ของหน่วยงานและออกใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ได้

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	e-Service ตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรในหน่วยงานภูมิภาค

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบ e-Service เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นชำระค่าบริการผ่านทางออนไลน์ของหน่วยงานและออกใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ได้

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 2(Level 2) การชำระค่าธรรมเนียม	ยื่นชำระผ่านทางอื่นๆ ได้โดยประชาชนไม่ต้องเดินทางไปติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น Counter ธนาคาร, counter service, 7-Eleven เป็นต้น	ยื่นชำระผ่านทางออนไลน์ของหน่วยงาน หรือของหน่วยงานอื่น* และ/หรือออกใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ xx ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ยกระดับงานบริการไปสู่การให้บริการแบบออนไลน์
- อำนวยความสะดวกให้เกษตรกร ลดภาระการเดินทาง และลดการใช้กระดาษ
- ได้รับข้อมูลการใช้ประโยชน์ที่ดินตามฤดูกาลปลูกพืช พร้อมทั้งคำแนะนำการใส่ปุ๋ยตามช่วงเวลาปัจจุบัน

คำอธิบายขั้นสูง : 1) ร้อยละของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด พิจารณาใน 3 กรณี คือ (1) กรณีผู้รับบริการ**ในปีนั้น** น้อยกว่า 100 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50 (2) กรณีผู้รับบริการ**ในปีนั้น** 100 - 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 และ (3) กรณีผู้รับบริการ**ในปีนั้น** มากกว่า 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
2) การมี**จำนวนผู้รับบริการ** ให้นับตั้งแต่ระบบ e-Service ที่พัฒนาเปิดให้บริการ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. การพัฒนาระบบชำระค่าบริการตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรผ่านอิเล็กทรอนิกส์

1.หน่วยงานหลัก	สวด./กค.	หน่วยงานสนับสนุน	ศทส./กพร.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ/ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง/เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

เนินการตามขั้นตอนที่ 1-5

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ศึกษาเปรียบเทียบและระบบการชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ e Payment Portal of Government
- 2) ขอใช้ระบบการชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ e Payment Portal of Government ของกรมบัญชีกลาง
- 3) พัฒนาการเชื่อมโยงระบบตรวจสอบดินเพื่อการเกษตรและระบบการชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ e Payment Portal of Government
- 4) เชื่อมต่อระบบการชำระเงินกับกองคลัง
- 5) พัฒนาการออกใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์

เกณฑ์การประเมินปี 2565

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ยื่นชำระผ่านช่องทางอื่นๆ ได้ โดยประชาชนไม่ต้องเดินทางไปติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น Counter ธนาคาร , Counter service } 7-ELEVEN เป็นต้น	ยื่นชำระผ่านทางออนไลน์ของหน่วยงาน หรือของหน่วยงานอื่น* และ/หรือออกใบเสร็จรับเงินอิเล็กทรอนิกส์ได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ XX ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ XX ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

เนินการตามขั้นตอนที่ 6-9

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 6) ทดสอบการใช้งานระบบ
- 7) จัดทำแนวทางการใช้งานระบบและสร้างการรับรู้และความเข้าใจกับผู้เกี่ยวข้อง
- 8) เปิดใช้งานระบบอย่างเป็นทางการ
- 9) ติดตามการดำเนินงาน

หมายเหตุ : * เช่น ระบบชำระเงินกลางของบริการภาครัฐ (e-Payment Portal of Government)

คำอธิบายขั้นสูง : 1) ร้อยละของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด พิจารณาใน 3 กรณี คือ (1) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น น้อยกว่า 100 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 50 (2) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น 100 - 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 และ (3) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น มากกว่า 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5
2) การนับจำนวนผู้รับบริการ ให้นับตั้งแต่ระบบ e-Service ที่พัฒนาเปิดให้บริการ

ตัวชี้วัดกรมพัฒนาที่ดิน

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัด 6 : การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

หน้าปก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์กร หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	0.0	328.62	415.91	429.79

แผนระยะยาว / Roadmap (2564-25xx)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568
ค่าเป้าหมาย	432.71	441.37	450.20	459.20

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
351-399	429.79 คะแนนปี 64	438.38 คะแนนปี 64 + 2%

เงื่อนไข

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

แนวทางการดำเนินการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

ขั้นตอนที่ 1 แต่งตั้งคณะทำงานเพื่อดำเนินการตามเกณฑ์ PMQA 4.0

ขั้นตอนที่ 2 จัดทำรายงานตามข้อกำหนดของสำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบด้วย เอกสารการสมัคร/แบบประเมินความสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง/ข้อมูลผลลัพธ์การดำเนินการตัวชี้วัดหมวด 7

ขั้นตอนที่ 3 บันทึกรายงานลงระบบออนไลน์ของสำนักงาน ก.พ.ร. ตามกำหนดเวลา

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	กพร.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นสูง 438.39 คะแนน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- ศึกษา วิเคราะห์ กรอบแนวทางเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 ประจำปี 2565 เพื่อเตรียมความพร้อมจัดทำประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0
- จัดประชุมคณะกรรมการฯ ชี้แจงกรอบแนวทางการดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 ประจำปี 2565
- จัดประชุมคณะทำงานฯ เพื่อจัดทำข้อมูลประเมินสถานะของหน่วยงานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 ประจำปี 2565 ของ สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบด้วย
 - 3.1 ข้อมูลลักษณะสำคัญขององค์การ (แบบฟอร์มที่ 2)
 - 3.2 ข้อมูลแบบประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (แบบฟอร์มที่ 3)
 - 3.3 ข้อมูลตัวชี้วัดหมวด 7 (แบบฟอร์มที่ 4)
- เสนอข้อมูลรายงานการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเองของกรมพัฒนาที่ดิน ต่อคณะกรรมการฯ และเสนออธิบดี

เกณฑ์การประเมินปี 2565

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
351-399	429.79 คะแนนปี 64	438.39 8คะแนนปี 64 + 2%

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นสูง 438.39 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นสูง 438.39 คะแนน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- ประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 ด้วยตนเอง (Self-Assessment) ผ่านระบบออนไลน์ที่เว็บไซต์ของสำนักงาน ก.พ.ร.
- จัดทำรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) ประจำปี 2565 ตามแนวทางที่ สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
แผน/นโยบาย	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>
แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	2 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	3 เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)
-----------------------	--	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--	---

การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)										ร้อยละ 70	
1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์										15	
2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)										10	
3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่										15	
4. การดำเนินงานตามภารกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก (Function KPI)										30	
4.1 จำนวนมาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่จัดทำแล้วเสร็จ										(10)	
4.2 การเจรจาจัดทำความตกลงและการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร										(10)	
4.3 ความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานตามแผน										(10)	
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)										ร้อยละ 30	
5. การพัฒนาองค์การสถิติ :การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)										15	
6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)										15	

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	15	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	- แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - Joint KPI
3	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - Joint KPI
4.1	จำนวนมาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่จัดทำแล้วเสร็จ	10	- การกิจ/ยุทธศาสตร์
4.2	การเจรจาจัดทำความตกลงและการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร	10	- การกิจ/ยุทธศาสตร์
4.3	ความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานตามแผน	10	- การกิจ/ยุทธศาสตร์
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
5	การพัฒนาองค์การสถิติ : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15	- แผนพัฒนาฯ รัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
6	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก)
กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

- คำอธิบาย**
- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
 - ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
 - เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 1 : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ททดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และ เกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านियามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

แบบฟอร์ม : เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ

มกอช.

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำแผนปฏิบัติงานสนับสนุนในด้านการดำเนินงาน และวิชาการ
- 2) สื่อสารและทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงาน
- 3) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน

- คะแนน 1 : ร้อยละ 60
- คะแนน 2 : ร้อยละ 65
- คะแนน 3 : ร้อยละ 70
- คะแนน 4 : ร้อยละ 75
- คะแนน 5 : ร้อยละ 80

ขั้นตอนการดำเนินงาน

การดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดเดิมปี 64

น้ำหนัก
10

4. การดำเนินงานตามภารกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

4.1) จำนวนมาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่จัดทำแล้วเสร็จ

คำอธิบาย

- นิยาม :**
มาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่จัดทำแล้วเสร็จ หมายถึง มาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่ได้ดำเนินการแล้วตามขั้นตอนและนำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อลงนามประกาศ
มาตรฐานสินค้าเกษตร หมายถึง ผลิตผลหรือผลิตภัณฑ์อันเกิดจากกิจกรรม การประมง การปศุสัตว์ หรือการป่าไม้ และผลพลอยได้ของผลิตผลหรือผลิตภัณฑ์ดังกล่าว
- ขอบเขตการประเมิน :** การกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร ในปีงบประมาณ 2565-2567 จำนวน 15 มาตรฐาน/ปีงบประมาณ ตามขั้นตอนการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร จนถึงการนำเสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ลงนามในประกาศกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร
- วิธีการเก็บข้อมูล :** จัดเก็บรวบรวม/บันทึกข้อมูลผลการดำเนินงานการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร ตามกระบวนการกำหนดมาตรฐานสินค้าเกษตร
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** สำนักกำหนดมาตรฐาน สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	มะนาว แดงกว่า กวาง ไหมอินทรีย์ จิ้งหรีด	15 สินค้า	17 มาตรฐาน	15 มาตรฐาน	15 มาตรฐาน

หมายเหตุ : ปัจจุบันมีมาตรฐานทั่วไปที่จัดทำเสร็จ 376 มาตรฐาน

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	15 มาตรฐาน	15 มาตรฐาน	15 มาตรฐาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
13 มาตรฐาน	14 มาตรฐาน	15 มาตรฐาน

ขั้นตอน (8 ขั้นตอน)		มาตรฐานทั่วไป	
		% ความสำเร็จ	ระยะเวลา (วันทำการ)
ขั้นที่ 1	พิจารณาเรื่องที่เหมาะสมกำหนดมาตรฐาน	10%	5+ช่วงรอบ 65 วัน
ขั้นที่ 2	แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการ	20%	5+ช่วงรอบ 75 วัน
ขั้นที่ 3	จัดทำร่างมาตรฐาน	30%	45+ช่วงรอบ 85 วัน
ขั้นที่ 4	คณะกรรมการวิชาการพิจารณาร่างมาตรฐานแล้วเสร็จ	60%	6+ช่วงรอบ 20 วัน
ขั้นที่ 5	จัดรับฟังความคิดเห็น จากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เกี่ยวข้อง	80%	11+ช่วงรอบ 44 วัน
ขั้นที่ 6	เสนอคณะอนุกรรมการกลั่นกรองมาตรฐานสินค้าเกษตร คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร และนำเสนอ รว.กษ.ลงนามในประกาศกระทรวงฯ	90% 95% 100%	11+ช่วงรอบ 90 วัน
ขั้นที่ 7	ประกาศมาตรฐานสินค้าเกษตรลงราชกิจจานุ และเสนอเลขาธิการรัฐมนตรีเพื่อลงประกาศในราชกิจจานุ	-	7+ช่วงรอบ 60 วัน
ขั้นที่ 8	ทบทวนมาตรฐานครบวาระ 5 ปี/มีข้อเสนอให้ทบทวน	-	-

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เกษตรกรและผู้ประกอบการสามารถใช้เป็นมาตรฐานในการผลิตสินค้าเกษตรให้ได้คุณภาพ มาตรฐาน และปลอดภัย

เงื่อนไข

-

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 4 : ตัวชี้วัดตามภารกิจ (Function KPI)

4.1 จำนวนมาตรฐานสินค้าเกษตร (มาตรฐานทั่วไป) ที่จัดทำแล้วเสร็จ

1.หน่วยงานหลัก	สำนักกำหนดมาตรฐาน (มกอช.)	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

จำนวน 7 มาตรฐาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน (8 ขั้นตอน)		มาตรฐานทั่วไป	
		% ความสำเร็จ	ระยะเวลา (วันทำการ)
ขั้นที่ 1	พิจารณาเรื่องที่เหมาะสมกำหนดมาตรฐาน	10%	5+ช่วงรอบ 65 วัน
ขั้นที่ 2	แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการ	20%	5+ช่วงรอบ 75 วัน
ขั้นที่ 3	จัดทำร่างมาตรฐาน	30%	45+ช่วงรอบ 85 วัน
ขั้นที่ 4	คณะกรรมการวิชาการพิจารณาร่างมาตรฐานแล้วเสร็จ	60%	6+ช่วงรอบ 20 วัน
ขั้นที่ 5	จัดรับฟังความคิดเห็น จากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เกี่ยวข้อง	80%	11+ช่วงรอบ 44 วัน
ขั้นที่ 6	เสนอคณะกรรมการก้านกรองมาตรฐานสินค้าเกษตร คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร และนำเสนอ รมว.กษ.ลงนามในประกาศกระทรวงฯ	90% 95% 100%	11+ช่วงรอบ 90 วัน
ขั้นที่ 7	ประกาศมาตรฐานสินค้าเกษตรลงราชกิจจานุ และเสนอเลขาคณะรัฐมนตรีเพื่อลงประกาศในราชกิจจานุ	-	7+ช่วงรอบ 60 วัน
ขั้นที่ 8	ทบทวนมาตรฐานครบวาระ 5 ปี/มีข้อเสนอให้ทบทวน	-	-

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

จำนวน 15 มาตรฐาน (สะสม)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

จำนวน 11 มาตรฐาน (สะสม)

ขั้นตอนการดำเนินงาน (8 ขั้นตอน)		มาตรฐานทั่วไป	
		% ความสำเร็จ	ระยะเวลา (วันทำการ)
ขั้นที่ 1	พิจารณาเรื่องที่เหมาะสมกำหนดมาตรฐาน	10%	5+ช่วงรอบ 65 วัน
ขั้นที่ 2	แต่งตั้งคณะกรรมการวิชาการ	20%	5+ช่วงรอบ 75 วัน
ขั้นที่ 3	จัดทำร่างมาตรฐาน	30%	45+ช่วงรอบ 85 วัน
ขั้นที่ 4	คณะกรรมการวิชาการพิจารณาร่างมาตรฐานแล้วเสร็จ	60%	6+ช่วงรอบ 20 วัน
ขั้นที่ 5	จัดรับฟังความคิดเห็น จากผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ผู้ทรงคุณวุฒิ และผู้เกี่ยวข้อง	80%	11+ช่วงรอบ 44 วัน
ขั้นที่ 6	เสนอคณะกรรมการก้านกรองมาตรฐานสินค้าเกษตร คณะกรรมการมาตรฐานสินค้าเกษตร และนำเสนอ รมว.กษ.ลงนามในประกาศกระทรวงฯ	90% 95% 100%	11+ช่วงรอบ 90 วัน
ขั้นที่ 7	ประกาศมาตรฐานสินค้าเกษตรลงราชกิจจานุ และเสนอเลขาคณะรัฐมนตรีเพื่อลงประกาศในราชกิจจานุ	-	7+ช่วงรอบ 60 วัน
ขั้นที่ 8	ทบทวนมาตรฐานครบวาระ 5 ปี/มีข้อเสนอให้ทบทวน	-	-

ตัวชี้วัดสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดเดิมปี 64

น้ำหนัก
10

4. การดำเนินงานตามภารกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก

4.2) การเจรจาจัดทำความตกลง และการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร

คำอธิบาย

- นิยาม :** เป็นการวัดความสำเร็จในการดำเนินการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร รวมถึงการเจรจาจัดทำข้อบทยุติด้วยมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) ภายใต้กรอบการเจรจาจัดทำความตกลงเขตการค้าเสรี ซึ่งจะเป็นกลไกในการสร้างความร่วมมือแก้ไขปัญหาด้านสินค้าเกษตรและอาหารระหว่างไทยและประเทศคู่เจรจาต่อไป
- ขอบเขตการประเมิน :** ในประเด็นที่คู่เจรจาไม่ตอบรับการประชุม หรือเลื่อนการประชุม หรือมีเหตุปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถควบคุมได้ จะพิจารณาตัดประเด็นนั้น ๆ ออก และวัด เฉพาะประเด็นที่เหลือ ในสัดส่วน 100%

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	3 เรื่อง	2 ผลผลิต

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	สถานการณ์ในแต่ละปีที่แตกต่างกัน มีผลต่อจำนวนเรื่องในการเจรจา		

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
2 ผลผลิต	3 ผลผลิต	4 ผลผลิต

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

สามารถแก้ไขปัญหาการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไปยังประเทศคู่ค้าได้ และสามารถเจรจาเปิดตลาดสินค้าเกษตรและอาหารไปยังประเทศคู่ค้าได้เพิ่มขึ้น ตลอดจนการเจรจาจัดทำความตกลงเพื่อสร้างกลไกความร่วมมือและอำนวยความสะดวกทางการค้าระหว่างกัน

เงื่อนไข

แบบฟอร์ม : เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ประเด็นเจรจา	ผลผลิตที่จะได้รับ	กิจกรรมที่ดำเนินการ
1. การประชุมคณะผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชและมาตรฐานอาหาร (SPS Expert Group) ไทย-ออสเตรเลีย ครั้งที่ 18	ความคืบหน้าในการเจรจาผลักดันการเปิดตลาดสินค้าเปิดปรุงสุกจากไทยไปยังออสเตรเลีย และความร่วมมือในการเชื่อมโยงระบบใบรับรองเพื่ออำนวยความสะดวกทางการค้าระหว่างกัน	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำข้อมูล 2. ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำท่าทีประกอบการประชุมเจรจา 3. ขออนุมัติท่าทีการเจรจาจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4. จัดประชุมคณะผู้เชี่ยวชาญด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชและมาตรฐานอาหาร (SPS Expert Group) ไทย-ออสเตรเลีย ครั้งที่ 18 เพื่อเจรจาผลักดันในประเด็นการเปิดตลาดและความร่วมมือกับฝ่ายออสเตรเลีย 5. รายงานผลการประชุมเจรจาให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
2. การประชุมเจรจาร่างข้อบท SPS ระหว่าง ไทย – ตุรกี (FTA ไทย - ตุรกี)	การเจรจาข้อบทมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) แล้วเสร็จ	<ol style="list-style-type: none"> 1. ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดข้อบท SPS พร้อมทั้งประกอบการประชุมเจรจา FTA ไทย - ตุรกี 2. ขออนุมัติท่าทีการเจรจาจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4. ประชุมเจรจาจัดทำข้อบท (SPS) ภายใต้ FTA ไทย - ตุรกี 5. รายงานผลการประชุมเจรจาให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
3. การประชุมคณะอนุกรรมการพิเศษว่าด้วยความปลอดภัยอาหาร ภายใต้กรอบความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) ครั้งที่ 12	<ol style="list-style-type: none"> 1. ความคืบหน้าในการเจรจาเปิดตลาดและแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหารส่งออกไปยังญี่ปุ่นได้ เช่น การเปิดตลาดส้มโอพันธุ์ชาน้ำผึ้ง การเพิ่มมาตรการทางเลือกในการควบคุมแมลงศัตรูพืชในมังคุดส่งออกของไทย การแก้ไขปัญหาค่าปริมาณสารตกค้างสูงสุดของสาร Fosetyl-aluminum ของญี่ปุ่นในข้าวส่งออกจากไทย เป็นต้น 2. ไทยได้รับการสนับสนุนทางด้านวิชาการจากฝ่ายญี่ปุ่นเป็นประจำทุกปี ซึ่งทำให้ไทยมีโอกาสในการพัฒนาศักยภาพระบบการจัดการด้านความปลอดภัยอาหาร ส่งผลให้ไทยสามารถส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไปยังญี่ปุ่นได้มากขึ้น 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำข้อมูล 2. ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำท่าทีประกอบการประชุมเจรจา 3. ขออนุมัติท่าทีการเจรจาจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4. จัดการประชุมคณะอนุกรรมการพิเศษว่าด้วยความปลอดภัยอาหาร ภายใต้กรอบความตกลงหุ้นส่วนเศรษฐกิจไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA) ครั้งที่ 12 เพื่อเจรจาผลักดันประเด็นคงค้างด้านการเปิดตลาดและแก้ไขปัญหาส่งออกสินค้าเกษตรจากไทยไปญี่ปุ่น รวมทั้งความร่วมมือในการพัฒนาศักยภาพการจัดการด้านความปลอดภัยอาหาร เพื่อให้ไทยสามารถส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารไปยังญี่ปุ่นได้มากขึ้น 5. รายงานผลการประชุมเจรจาให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ
4. การประชุมคณะกรรมการความร่วมมือด้านเทคนิคภายใต้บันทึกความเข้าใจร่วมกันว่าด้วยความร่วมมือด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช ระหว่างไทย-จีน ครั้งที่ 7	หารือประเด็นคงค้างด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช รวมทั้งพิจารณาแนวทางแก้ไขปัญหาการส่งออกสินค้าเกษตร ระหว่างไทย-จีน	<ol style="list-style-type: none"> 1 จัดทำข้อมูล 2. ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำท่าทีประกอบการประชุมเจรจา 3. ขออนุมัติท่าทีการเจรจาจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 4. จัดประชุมคณะกรรมการความร่วมมือด้านเทคนิคภายใต้บันทึกความเข้าใจร่วมกันว่าด้วยความร่วมมือด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช ระหว่างไทย-จีน ครั้งที่ 7 เพื่อหารือประเด็นคงค้างด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช และเจรจาแก้ไขปัญหาการส่งออกสินค้าเกษตรจากไทยไปยังจีน 5. รายงานผลการประชุมเจรจาให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด 4 : ตัวชี้วัดตามภารกิจ (Function KPI)

4.2 การเจรจาจัดทำความตกลงและการเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหาร

1.หน่วยงานหลัก	กองนโยบายมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหาร (มกอช.)	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ขั้นตอนที่ 1-2

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำข้อมูล
- 2) ประชุมหารือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อจัดทำทำที่ประกอบการประชุมเจรจา

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

4 ผลผลิต

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ขั้นตอนที่ 3-5

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 3) ขออนุมัติทำที่การเจรจาจากปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- 4) จัดประชุม
- 5) รายงานผลการประชุมเจรจาให้ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ทราบ

หมายเหตุ : การดำเนินงานเจรจาจัดทำความตกลงและประชุมแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรและอาหารขึ้นอยู่กับทำที่ของประเทศคู่เจรจา

4. การดำเนินงานตามภารกิจพื้นฐาน งานประจำ งานตามหน้าที่ความรับผิดชอบหลัก
4.3) ความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานตามแผน

ตัวชี้วัดใหม่

หน้าหลัก
10

คำอธิบาย

- **นิยาม**
 การพัฒนาศักยภาพด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน หมายถึง แผนการอบรม การอบรมเชิงปฏิบัติการ ตามมาตรฐานสินค้าเกษตรและมาตรฐานสากล ที่กำหนดขึ้นในแต่ละปีโดยมีกลุ่มเป้าหมายผู้ตรวจประเมินหรือบุคลากรที่เกี่ยวข้องของหน่วยตรวจสอบและรับรองทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อพัฒนาศักยภาพหน่วยตรวจ (IB) และหน่วยรับรอง (CB) ให้มีความสอดคล้องเป็นไปตามหลักการสากล
หลักสูตร หมายถึง หลักสูตรการพัฒนาผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานสากล และมาตรฐานสินค้าเกษตร เช่น มาตรฐาน ISO/IEC 17065 , ISO/IEC 17025 , ISO/ IEC 17020 , ISO/ IEC 17021, ISO 9001 หลักสูตร GMP/HACCP และมาตรฐานสินค้าเกษตร เช่น หลักสูตรผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานทั่วไป หลักสูตรผู้ตรวจประเมินระบบควบคุมภายในแบบกลุ่ม (ICS) GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ หรือมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ และหลักสูตรผู้ตรวจประเมินตามมาตรฐานบังคับ
ผู้ตรวจประเมิน หมายถึง บุคคล และ/หรือ คณะบุคคลของหน่วยตรวจ (IB) และหน่วยรับรอง (CB) ที่ทำการตรวจประเมินตามมาตรฐาน
- **ขอบเขตการประเมิน** การอบรมเชิงปฏิบัติการตามมาตรฐานสินค้าเกษตรและมาตรฐานสากล มีจำนวนผู้เข้าร่วมอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินไม่น้อยกว่า ร้อยละ 90
- **สูตรคำนวณ**
 ร้อยละของบุคลากรที่ผ่านการอบรมตามเป้าหมาย = $\frac{\text{จำนวนผู้เข้ารับการพัฒนาค่าที่ผ่านเกณฑ์การประเมินทั้งหมด} \times 100}{\text{จำนวนผู้เข้ารับการพัฒนาค่าทั้งหมด}}$
 ที่กำหนดไว้ในหลักสูตรฝึกอบรม
- **วิธีการเก็บข้อมูล** จัดเก็บจำนวนครั้ง/รุ่นการฝึกอบรม การฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ ในรูปแบบ excel โดยแยกเป็นชื่อหลักสูตร
- **แหล่งที่มาของข้อมูล** กลุ่มส่งเสริมระบบการรับรอง กองส่งเสริมมาตรฐาน

ข้อมูลพื้นฐาน

รายละเอียดผลการดำเนินงาน	2562	2563	2564
ร้อยละของผู้ผ่านการอบรม	99.1	98.4	98.8
จำนวนผู้เข้าร่วมการอบรม	469	572	254
จำนวนผ่านการอบรม	465	563	251

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 97	ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 98	ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่าร้อยละ 99

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

1. การดำเนินงานด้านการตรวจประเมินและรับรองตามมาตรฐานสากลและมาตรฐานสินค้าเกษตรของประเทศไทยมีความเข้มแข็ง ได้รับความเชื่อมั่นจากทุกภาคส่วน
2. สินค้าเกษตรและอาหารของไทยได้รับความเชื่อมั่นด้านคุณภาพและความปลอดภัยทั้งในประเทศและระดับสากล
3. เกษตรกรไทยได้รับการยกระดับและพัฒนาสินค้าเกษตรตามมาตรฐาน

เงื่อนไข

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ตัวชี้วัดตามภารกิจ (Function KPI)

4.3 ความสำเร็จของการพัฒนาศักยภาพด้านการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานตามแผน

1.หน่วยงานหลัก	กองส่งเสริมมาตรฐาน (มกอช.)	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ดำเนินการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 3 ครั้ง

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ศึกษา/วิเคราะห์หาข้อมูลมาตรฐาน/นโยบาย/แผนงานตามยุทธศาสตร์
- 2) ประสานความเห็น/สอบถาม/สำรวจ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 3) กำหนดแผนการปฏิบัติงาน (Action plan)
- 4) จัดทำ/ขออนุมัติ โครงการ
- 5) เชิญบุคลากรจากกลุ่มเป้าหมายเข้าร่วมการฝึกอบรม
- 6) ดำเนินงานตามแผน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมผ่านเกณฑ์การประเมินที่ตั้งไว้ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 99

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ดำเนินการจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ จำนวน 5 ครั้ง (สะสม)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ดำเนินงานตามแผน
- 2) จัดทำรายงานสรุปผลการดำเนินงานเสนอต่อผู้บริหาร
- 3) ดำเนินการจัดทำฐานข้อมูลผู้ตรวจการฝึกอบรมและจัดเก็บข้อมูลที่เกี่ยวข้อง

5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

ตัวชี้วัดใหม่
 15

คำอธิบาย

บัญชีข้อมูล หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงานของรัฐ

คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการ สำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด

ระบบบัญชีข้อมูล คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เช่น CKAN หรือ อื่นๆ

ข้อมูลสาธารณะ หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น

คุณลักษณะแบบเปิด หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์

ที่มา: ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	ตั้งแต่ปี 2563 เป็นต้นไป มีการเผยแพร่ชุดข้อมูลเปิดตามภารกิจ ที่ศูนย์กลางข้อมูลเปิดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (https://opendata.moac.go.th) และยังได้เผยแพร่ข้อมูล Open Data ผ่านเว็บไซต์ ของ มกอช. (https://www.acfs.go.th/opendata) และศูนย์กลางการให้บริการข้อมูลเปิดภาครัฐ (https://data.go.th)

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีรายชื่อ (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	<ul style="list-style-type: none"> มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐาน ที่ สพร.กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน 	<ul style="list-style-type: none"> นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบุแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัด ในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบ บัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐาน คุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็น ภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

ตามเกณฑ์ที่สำนักงาน ก.พ.ร กำหนด คือ Focus Area ข้อที่ 2 ด้านการเกษตร

ประโยชน์ที่จะได้รับ

ข้อมูลเปิด (Open Data) ที่สามารถเข้าถึง พร้อมใช้งาน และสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้

เงื่อนไข

-

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

1.หน่วยงานหลัก	ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร (มกอช.)	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Meta Data) ตามที่จัดบัญชีข้อมูล

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) รวบรวมชุดข้อมูลทั้งหมดของ มกอช.
- 2) วิเคราะห์/ประเมินความเป็นไปได้ในการจัดทำชุดข้อมูล
- 3) สํารวจชุดข้อมูลตามภารกิจ
- 4) จัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog)
- 5) จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Meta Data)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นต้น : มีรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) สัมพันธ์ Focus Area
 ค่าเป้าหมายมาตรฐาน : - มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata)
 - มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog)
 ค่าเป้าหมายขั้นสูง : - นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล
 - นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล
 หมายเหตุ : ใช้เกณฑ์การประเมินของสำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (สพร.)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

เผยแพร่ข้อมูล Open Data หน่วยงาน ผ่าน data.go.th

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) พจนานุกรมข้อมูล (Data Dictionary)
- 2) จัดทำชุดข้อมูล (Dataset)
- 3) เสนอความเห็นขอต่อคณะทำงานเทคโนโลยีดิจิทัลของสำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ
- 4) จัดทำบัญชีข้อมูลหน่วยงาน (Data Catalog) ในระบบ DIGICat
- 5) เผยแพร่ข้อมูล Open Data หน่วยงาน ใน data.go.th

6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	316.86	359.42	427.29

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-25xx) (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	xxx	xxx	xxx	xxx	xxx

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00	427.29	435.84

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 – มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ดำเนินการตามขั้นตอน 1) – 4)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ศึกษา วิเคราะห์ ผลประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self - Assessment) ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ และผลประเมินองค์การ ของผู้ตรวจประเมิน โดย สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อหาจุดอ่อนและโอกาสในการปรับปรุง ยกระดับองค์การของกรม สู่ระบบราชการ 4.0 ในหมวด 1 – 7
- 2) สื่อสาร สร้างความเข้าใจ แนวทางการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award - PMQA) เกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 ให้บุคลากรในหน่วยงานได้รับทราบ
- 3) กำหนดกิจกรรมแผนงานเพื่อการปรับปรุง ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ให้สอดคล้อง ตามแนวทางการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award-PMQA) เกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0
- 4) ดำเนินการขับเคลื่อน และบริหารจัดการให้เป็นไปตามแผนงานที่กำหนด

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ 380 คะแนน
 ค่าเป้าหมายมาตรฐาน 427.29 คะแนน
 ค่าเป้าหมายขั้นสูง 435.84 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ดำเนินการตามขั้นตอน 1) – 6)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 5) ประชุมคณะทำงาน PMQA รายหมวดประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0และกลุ่มรวบรวมการประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 เสนอต่ออธิบดี
- 6) ประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self-Assessment) ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ในหมวด 1 - 7 และจัดทำรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) ประจำปี ตามแนวทางที่ สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมฝนหลวงและการบินเกษตร**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580



การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)		ร้อยละ 70
1.	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10
2.	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
3.	ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	15
4.	ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)	15
5.	ร้อยละของจำนวนพื้นที่ประมงที่ประสบภัยแล้งที่ได้รับการช่วยเหลือ	15
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)		ร้อยละ 30
6.	การพัฒนาองค์การสตูดิโอ : การพัฒนาระบบข้อมูลให้เป็นดิจิทัล (Digitize Data) ทั้งข้อมูลที่ใช้ภายในหน่วยงานและข้อมูลที่จะเผยแพร่สู่หน่วยงานภายนอก/สาธารณะ เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15
7.	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - Joint KPI
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - Joint KPI
3	ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - นโยบายรัฐบาล (นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ 11) - แผนแม่บทยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
4	ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - นโยบายรัฐบาล (นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ 11) - แผนแม่บทยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
5	ร้อยละของจำนวนพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ได้รับการช่วยเหลือ	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - นโยบายรัฐบาล (นโยบายเร่งด่วน เรื่องที่ 11) - แผนแม่บทยุทธศาสตร์การบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
6	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การจัดทำข้อมูลเปิด (Open Data) การส่งเสริมการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนพัฒนาฯ รัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 - การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
7	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	<ul style="list-style-type: none"> - ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร
- เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

- ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้าสู่อำนาจตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	
สนับสนุนด้านการบริหารจัดการตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ	สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3	ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน คะแนน 1 : ร้อยละ 60 คะแนน 2 : ร้อยละ 65 คะแนน 3 : ร้อยละ 70 คะแนน 4 : ร้อยละ 75 คะแนน 5 : ร้อยละ 80
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) จัดทำแผนปฏิบัติงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน	ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน
2) สื่อสารและทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงาน	
3) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน												
สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

3. ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดใหม่

หน้า
15

คำอธิบาย

1. เป็นการวัดประสิทธิภาพของการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร ซึ่งผลสำเร็จจะพิจารณาจากการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงที่มีการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน แล้วทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่เป้าหมาย และประมวลผลปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
2. แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ
 - ข้อมูลพื้นที่ประสบภัยแล้งจากการวางแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง
 - พื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงบนระบบสารสนเทศ (ระบบการประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	1,067 ล้าน ลบ.ม.

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	1,100	1,100	1,100		

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
1,067 ล้าน ลบ.ม. (ผลการดำเนินงาน ปี 64)	1,100 ล้าน ลบ.ม. (เอกสารงบประมาณ)	1,133 ล้าน ลบ.ม. (+interval จาก ขั้นมาตรฐาน – เป้าหมายขั้นต่ำ)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตรเพียงพอ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)

1. หน่วยงานหลัก	ฝล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
60 ล้านลูกบาศก์เมตร	
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
600 ล้านลูกบาศก์เมตร	
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
1,100 ล้านลูกบาศก์เมตร	

1. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
2. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตร รวมทั้งปรับแผนการตั้งหน่วยปฏิบัติการให้สอดคล้องกับสถานการณ์ภัยแล้งและงบประมาณที่ได้รับ
3. จัดเก็บข้อมูลปริมาณฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงเป็นรายวัน ผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
4. รายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

4. ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดใหม่

หน้า
15

คำอธิบาย

1. เป็นการวัดประสิทธิภาพของการปฏิบัติการฝนหลวงในการเติมน้ำต้นทุนให้เขื่อน/อ่างเก็บน้ำทั่วประเทศที่ยังมีปริมาณน้ำต่ำกว่าเกณฑ์ปกติ เพื่อสำรองไว้เป็นน้ำต้นทุนในการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้งที่จะมาถึงและเพื่อสาธารณประโยชน์ต่าง ๆ ซึ่งผลสำเร็จในการเติมน้ำต้นทุนพิจารณาจากการปฏิบัติการฝนหลวงของหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงที่มีการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน แล้วทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่ลุ่มรับน้ำของเขื่อน/อ่างเก็บน้ำเป้าหมาย และประมวลผลปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง
2. แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ
 - แผนการเติมน้ำต้นทุนในเขื่อน/อ่างเก็บน้ำต่าง ๆ
 - พื้นที่ฝนตกและปริมาณน้ำจากการปฏิบัติการฝนหลวงบนระบบสารสนเทศ (ระบบการประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	-	415 ล้าน ลบ.ม.

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	500	500	500		

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
415 ล้าน ลบ.ม. (ผลการดำเนินงาน ปี 64)	500 ล้าน ลบ.ม. (เอกสารงบประมาณ)	585 ล้าน ลบ.ม. (+interval จาก ขั้นมาตรฐาน – เป้าหมายขั้นต่ำ)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตรเพียงพอ

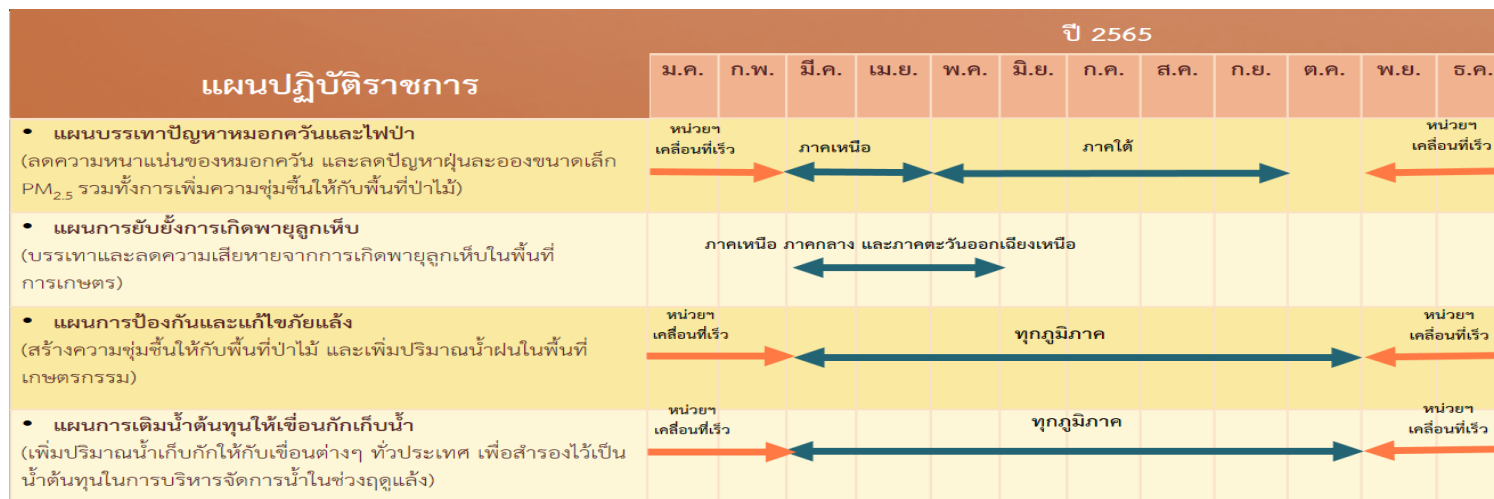
เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)			
1. หน่วยงานหลัก	ผล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
40 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
250 ล้านลูกบาศก์เมตร
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
500 ล้านลูกบาศก์เมตร

ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อเติมน้ำในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ โดยดำเนินการ ตั้งแต่เดือนมีนาคม - ตุลาคม 2565 3. จัดเก็บข้อมูลปริมาณฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงเป็นรายวัน ผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง 4. รายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



ตัวชี้วัดกรมฝนหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5. ร้อยละของจำนวนพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ได้รับการช่วยเหลือ

ตัวชี้วัดเดิม

หน้าหลัก
15

คำอธิบาย

1. ผลสำเร็จในการช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้ง พิจารณาจากการปฏิบัติการฝนหลวงของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงทั้ง 7 ศูนย์ ที่มีการขึ้นบินปฏิบัติการฝนหลวงในแต่ละวัน แล้วทำให้เกิดฝนตกในพื้นที่เป้าหมาย ทั้งนี้ไม่นับรวมกรณีการตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว
2. สูตรการคำนวณ : $\frac{\text{จำนวนพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ได้รับการช่วยเหลือจากการปฏิบัติการฝนหลวง} \times 100}{\text{จำนวนพื้นที่ประสบภัยแล้งจากการวางแผนประจำวันของศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง}}$
3. แหล่งข้อมูล/วิธีการจัดเก็บ :
 - ข้อมูลพื้นที่ประสบภัยแล้งจากการวางแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำวันของศูนย์/หน่วยปฏิบัติการฝนหลวง
 - พื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงบนระบบสารสนเทศ (ระบบการประเมินผลการปฏิบัติการฝนหลวง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	69.36 (growth 6%)	72.83 (growth 5%)	77.69 (growth 7%)	79.23 (growth 1.98%)	80.41 (growth 1.49%)

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2569)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569
ค่าเป้าหมาย	ร้อยละ 80	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90	ร้อยละ 90

ที่มา : แผนปฏิบัติการด้านการดัดแปรสภาพอากาศ กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ระยะ 20 ปี

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 79.59 (-interval จาก เป้าหมายขั้นสูง-ขั้นมาตรฐาน)	ร้อยละ 80	ร้อยละ 80.41 ผลการดำเนินงาน ปี 64

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรมีน้ำใช้ทำการเกษตรเพียงพอ

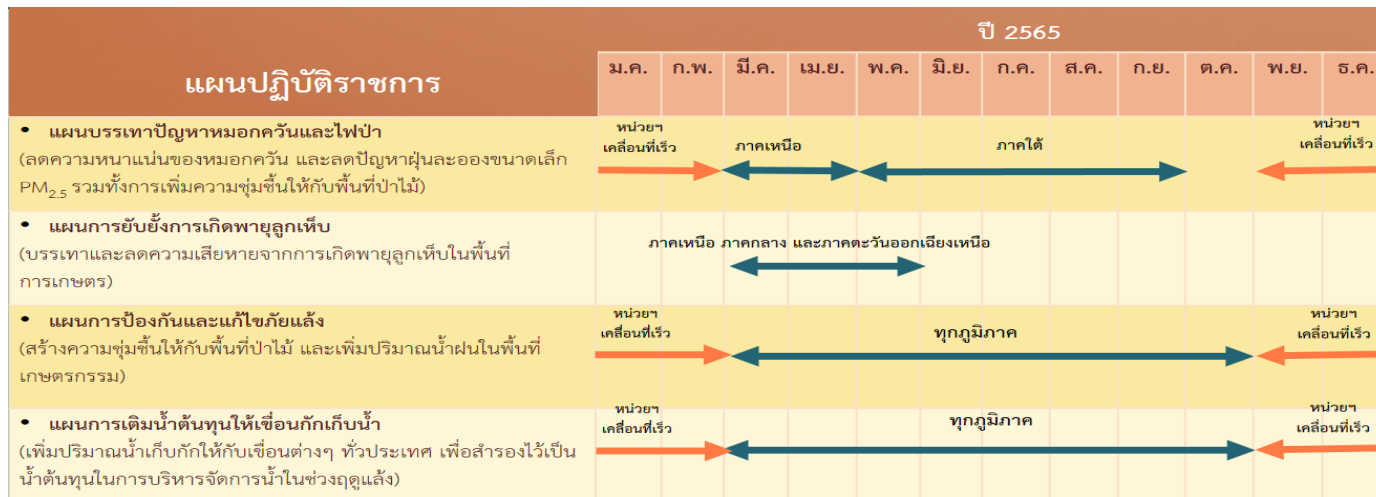
เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของจำนวนพื้นที่ประสบภัยแล้งที่ได้รับการช่วยเหลือ

1. หน่วยงานหลัก	ผล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
ร้อยละ 50	<ol style="list-style-type: none"> 1. จัดทำแผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 2. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงทั่วทุกภูมิภาค จำนวน 17 หน่วยปฏิบัติการ 3. จัดเก็บข้อมูลปริมาณฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวงเป็นรายวัน ผ่านโปรแกรมการประเมินพื้นที่ฝนตกจากการปฏิบัติการฝนหลวง 4. รายงานผลการปฏิบัติการฝนหลวงประจำวัน
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
ร้อยละ 70	
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
ร้อยละ 80	

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย : แผนปฏิบัติการฝนหลวงประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



6. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Open Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หลักการ : พัฒนาและปรับปรุงบัญชีข้อมูลของหน่วยงานให้มีคุณภาพและนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ของหน่วยงานภาครัฐ

คำอธิบาย

- **บัญชีข้อมูล** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงานของรัฐ
- **คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด** หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการสำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด
- **ระบบบัญชีข้อมูล** คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เช่น CKAN หรือ อื่น ๆ
- **ข้อมูลสาธารณะ** หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น
- **คุณลักษณะแบบเปิด** หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์

แนวทางการประเมินตัวชี้วัด

- 1) ส่วนราชการต้องเลือกประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Areas ที่กำหนด (จำนวน 9 ด้าน) อย่างน้อย 1 ประเด็น ที่สอดคล้องกับการให้บริการ e-Service ของหน่วยงาน หรือภารกิจด้านนโยบายที่มีชุดข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป เพื่อใช้ในการจัดทำบัญชีข้อมูล (Data Catalog)
- 2) ส่วนราชการต้องจัดทำชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Areas โดยต้องเป็นกระบวนการทำงานภายใต้ภารกิจหลักที่มีผลกระทบต่อการใช้บริการประชาชนในระดับสูง
- 3) ให้มีคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด
- 4) ชุดข้อมูลที่ขึ้นในระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) จะเป็นชุดข้อมูลที่ สสช. ใช้ติดตามในการลงทะเบียนระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ต่อไป
- 5) กำหนดให้ส่วนราชการมีระบบบัญชีข้อมูล พร้อมมีข้อมูลสาธารณะ (Open data) ในระบบบัญชีข้อมูลเพื่อเผยแพร่ให้เป็นไปตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัล ด้วยแนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ ร้อยละ 100 ของบัญชีข้อมูล ตามแนวทางที่ สพร. กำหนด
- 6) ชุดข้อมูลเปิด (Open data) ต้องเป็นข้อมูลที่ประชาชนหรือผู้รับบริการต้องการและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป หรือส่วนราชการสามารถนำชุดข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ประกอบการวางแผน พัฒนางานได้
- 7) การนำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ประเมินจากหลักฐานที่แสดงให้เห็นถึงการนำชุดข้อมูลมาวิเคราะห์ประกอบการปฏิบัติงาน เช่น รายงานวิเคราะห์จากชุดข้อมูล/การมี dashboard จากชุดข้อมูล เป็นต้น

Focus Areas 9 ด้าน

- 1) ด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม SME
- 2) ด้านการเกษตร
- 3) ด้านท่องเที่ยว
- 4) ด้านการมีรายได้และการมีงานทำ
- 5) ด้านความเหลื่อมล้ำทางสิทธิ สวัสดิการประชาชน
- 6) ด้านสุขภาพและการสาธารณสุข
- 7) ด้านการศึกษา
- 8) ด้านสิ่งแวดล้อม
- 9) ด้านการบริหารจัดการภาครัฐ

ตัวชี้วัดกรมพลหลวงและการบินเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Open Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<ul style="list-style-type: none">มีรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area	<ul style="list-style-type: none">มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน)มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน)	<ul style="list-style-type: none">นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบุแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด (20 คะแนน)นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล (5 คะแนน)

เงื่อนไข

1. หน่วยงานที่มี e-Service ให้เลือก Dataset ที่เกี่ยวข้องกับงานบริการที่หน่วยงานรับผิดชอบ
2. หน่วยงานด้านนโยบาย เลือก Dataset ที่สนับสนุนยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทฯ แผนการปฏิรูปประเทศ Agenda สำคัญ และสามารถเชื่อมโยงข้อมูลกับหน่วยงานอื่นได้
3. ในแต่ละชุดข้อมูล (Data Set) ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการ ในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน
4. หน่วยงานเดิมที่มีการดำเนินการตัวชี้วัดนี้ในปี 2564 ให้คัดเลือกชุดข้อมูลใหม่มาดำเนินการในปี 2565 (ชุดข้อมูลไม่ซ้ำปี 64)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ข้อมูลเปิดที่สามารถเข้าถึงได้และพร้อมใช้งาน สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดการวิเคราะห์ หรือสร้างนวัตกรรมข้อมูลได้ และสามารถตอบโจทย์ประเด็นการดำเนินงานที่มีความสำคัญเร่งด่วนของประเทศได้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6, 9 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Open Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

1. หน่วยงานหลัก	ผล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
<p>ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Open Catalog)</p> <p>คะแนน 1 : จัดทำรายชื่อบัญชีข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area</p> <p>คะแนน 3 : จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 50 ของชุดข้อมูล</p> <p>คะแนน 5 : จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด ของทุกชุดข้อมูล</p>	<p>ความสำเร็จของการพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Open Catalog)</p> <p>คะแนน 1 : จัดทำระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) และแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน</p> <p>คะแนน 3 : นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 50 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน</p> <p>คะแนน 5 : นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน</p>
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
<ol style="list-style-type: none"> จัดทำรายชื่อบัญชีข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็น การดำเนินงานภายใต้ Focus Area จัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล 	<ol style="list-style-type: none"> จัดทำระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) และแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

<ul style="list-style-type: none"> มีรายชื่อบัญชีข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area 	<ul style="list-style-type: none"> มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน) มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน) 	<ul style="list-style-type: none"> นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดบนระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด (20 คะแนน) นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล (5 คะแนน)
---	--	--

7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	-	-	-	339.83 คะแนน	386.57 คะแนน

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่มที่ 2: ส่วนราชการที่มีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ตั้งแต่ 350 - 399 คะแนน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330 คะแนน (ค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มที่ 2 : 300 – 350 คะแนน)	386.57 คะแนน (คะแนนปี 2564)	425.23 คะแนน (คะแนนปี 2564 + 10%)

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

ชั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 2)

ชั้นตอนที่ 2 การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 3)

ชั้นตอนที่ 3 การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- หน่วยงานภาครัฐ มีความทันสมัย โปร่งใส ตรวจสอบได้ และตอบสนองความต้องการของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)			
1. หน่วยงานหลัก	ผล.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3. ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานเพื่อเป็นระบบราชการ 4.0 คะแนน 1 : จัดทำแผนพัฒนาองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 ปี 2565 คะแนน 3 : ติดตามผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การฯ คะแนน 5 : ผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การฯ ร้อยละ 30	ร้อยละการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 คะแนน 1 : ร้อยละ 55 คะแนน 2 : ร้อยละ 60 คะแนน 3 : ร้อยละ 65 คะแนน 4 : ร้อยละ 70 คะแนน 5 : ร้อยละ 75
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1. วิเคราะห์ผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 ปี 2564 ของกรม ฝนหลวงและการบินเกษตร 2. จัดทำแผนพัฒนาองค์การสู่การเป็นระบบราชการ 4.0 ปี 2565 3. ติดตามการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การฯ และรายงานผู้บริหาร	ติดตามการดำเนินงานตามแผนพัฒนาองค์การฯ และรายงานผู้บริหาร

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน		
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330 คะแนน	386.57 คะแนน	425.23 คะแนน

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมส่งเสริมการเกษตร**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมส่งเสริมการเกษตร

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>

แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1	2	3	4
	สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)
-----------------------	--	---	---	---	--	---	---	--	---	--	--	---

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10
	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	15
	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15
	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
	5. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	10
	6. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	5
	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	7. การพัฒนาองค์การสตูดิโอ งานบริการ : การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ	15
	8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมส่งเสริมการเกษตร จำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) (ร้อยละ 70)			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	15	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล - Joint KPI
3	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	- แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
4	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ - Joint KPI
5	ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	10	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
6	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ : ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี	5	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (potential Base) (ร้อยละ 30)			
7	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ	15	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนาารัฐบาลดิจิทัล
8	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- แผนปฏิรูป

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./ สปก./นม./สป.กษ

หน้า
10

ตัวชี้วัดเดิม

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนากระบวนการจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรวม 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน (กสก.)

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการพัฒนาระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี
 คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
 คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
 คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดแนวทางและแผนการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ร่วมกัน
2. ปรับปรุงและพัฒนาระบบ e-Form ระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) เพื่อรองรับการบันทึกข้อมูลตามแบบคำขอใบรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (แบบ F-01) ที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด
3. พัฒนาระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) ให้เกษตรกรสามารถติดตามผลการประเมินแปลงเบื้องต้นจากกรมส่งเสริมการเกษตร และผลการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จากกรมวิชาการเกษตร

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับทั้งหมด ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ร้อยละ 100)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีของกรมส่งเสริมการเกษตรพร้อมเปิดระบบให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service ในไตรมาสที่ 4

ขั้นตอนการดำเนินงาน

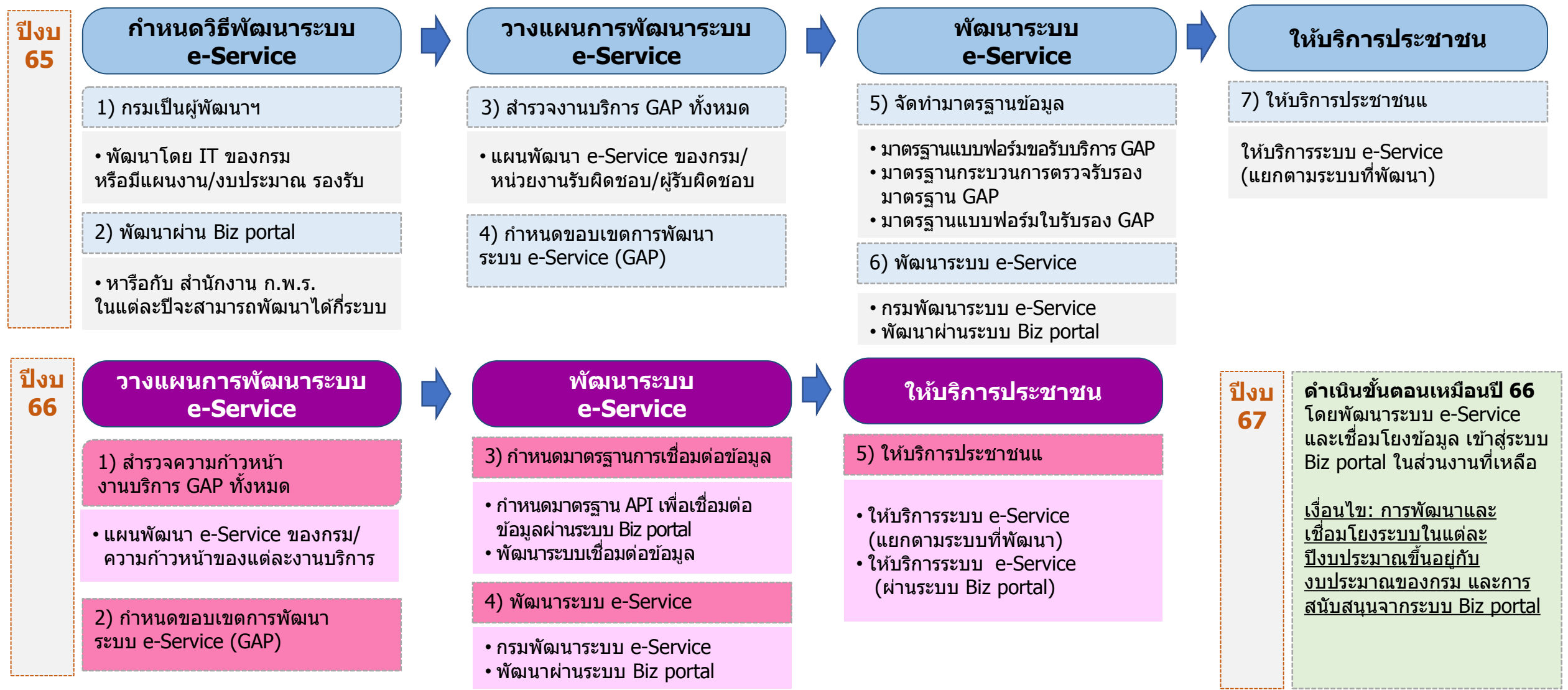
1. ทดสอบระบบการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง
2. จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) ดังนี้
 - 1) คู่มือหรือแนวทางการปฏิบัติงานสำหรับเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร
 - 2) คู่มือหรือแนวทางสำหรับเกษตรกรหรือประชาชนทั่วไป
3. ชี้แจงการใช้งานระบบการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service ของกรมส่งเสริมการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

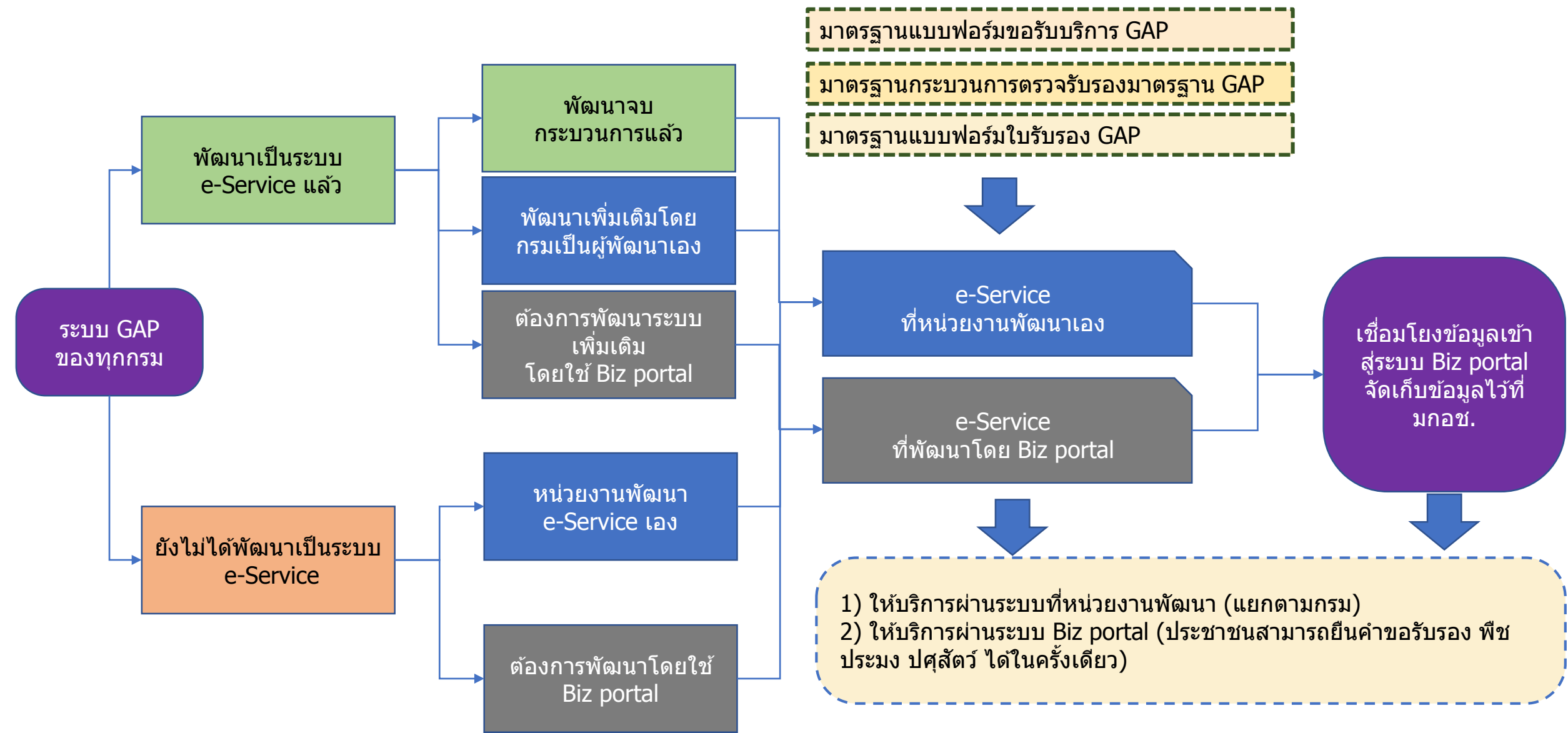
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Road map การพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมาย : ประชาชนสามารถยื่นขอรับรองมาตรฐานและรับใบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านช่องทางบริการเดียว



ขั้นตอนการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

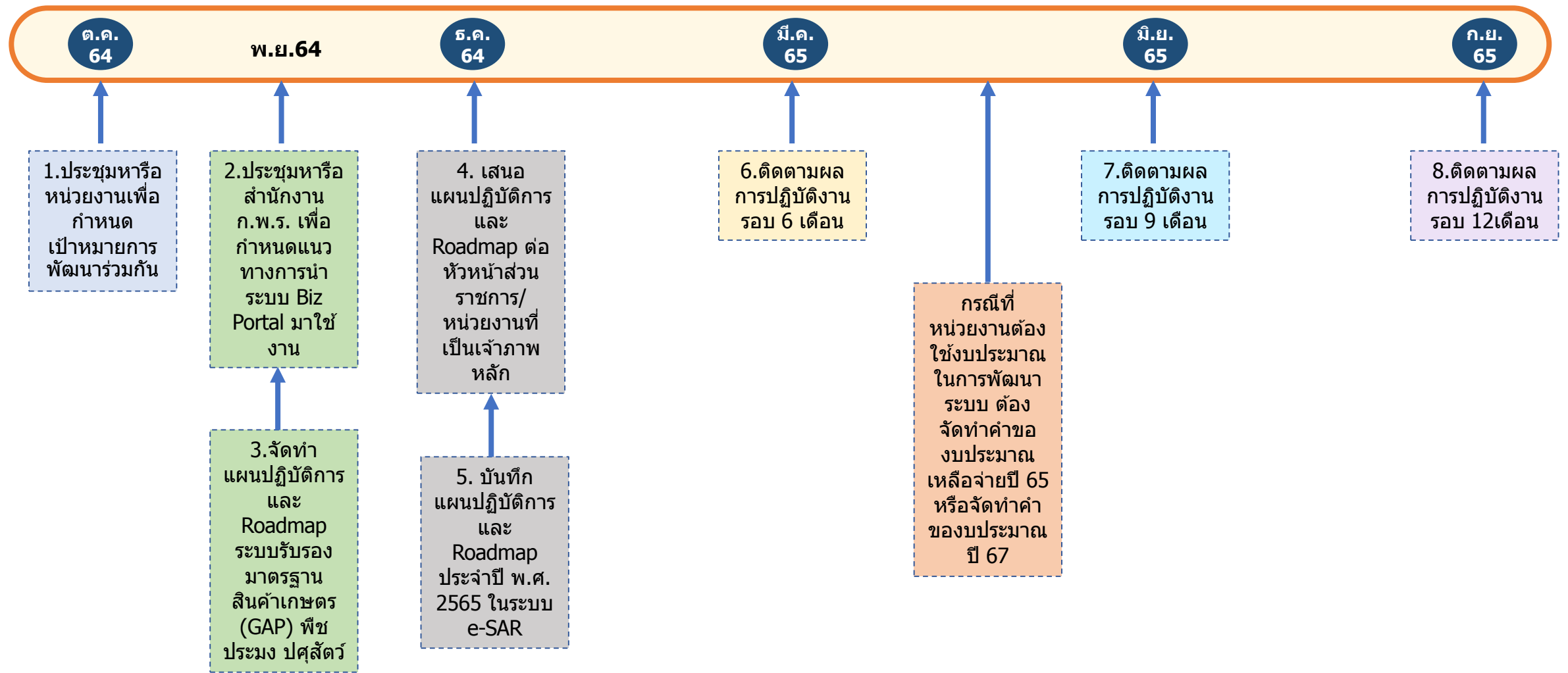


ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แผนการดำเนินการกำหนดหลักเกณฑ์ตัวชี้วัด e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565



แบบฟอร์มแผน Roadmap พัฒนางานบริการ Agenda

ชื่องานบริการ การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ชื่องาน Agenda ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
ชื่อหน่วยงานเจ้าภาพ สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ ชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กรมการข้าว กรมประมง กรมปศุสัตว์ กรมวิชาการเกษตร
กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม กรมหม่อนไหม สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนการพัฒนาระยะยาว (Roadmap) ระยะ 3 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 - 2567

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมายการพัฒนา (ในภาพรวมของงานบริการ)	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรอง	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกหน่วยงาน : มีระบบการยื่นคำขอการรับรองถึง L 3	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กษ มี Platform GAP : ผู้รับบริการเข้าใช้บริการด้วย ID เดียว
ตัวชี้วัดความสำเร็จ (เพื่อใช้ติดตามความสำเร็จการดำเนินการในภาพรวม)	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์ทุกขั้นตอน	ประชาชนสามารถขอรับบริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ผ่านช่องทางออนไลน์ในช่องทางเดียว
หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ	มกอช. (เจ้าภาพหลัก) กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ

หมายเหตุ : การดำเนินงานในปี 2567 เป็นการพัฒนาระบบเพิ่มเติมจากปี 2566 เพื่อให้ครบถ้วนงานบริการด้าน GAP พืช ประมง ปศุสัตว์

แบบฟอร์ม แผนปฏิบัติการ (Action Plan) งานบริการ Agenda

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1.จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	กรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ในระยะ 3 ปี งบประมาณ พ.ศ. 2565-2567		
2.สำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ	รายงานผลการสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน ที่ระบุถึง ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ		
3.หารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา	แนวทางการพัฒนา และชื่องานบริการ GAP ใดบ้างที่จะพัฒนาโดย หน่วยงานของกระทรวงเกษตรฯ และงานบริการใดบ้างจะพัฒนาผ่านระบบ Biz portal		
4.กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		เป้าหมายงานบริการ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ที่จะสามารถพัฒนาได้ภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	
5.กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP		ระบบ GAP พืช ประมง ปศุสัตว์ ทุกงานบริการ มีมาตรฐานด้าน แบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และมาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP มีมาตรฐานเดียวกัน ตาม L 1 , L 2 , L 3	

แบบฟอร์ม แผนปฏิบัติการ (Action Plan) งานบริการ Agenda

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565		
	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
6.หรือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบทางด้านเทคนิค	รายละเอียดของการพัฒนาระบบ e-Service ทางด้านเทคนิค วิธีที่ใช้พัฒนา รวมถึงทรัพยากร ด้าน Hardware และ Soft Ware ที่เกี่ยวข้อง		
7.ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal (ถ้าเลือก)	รูปแบบของระบบ GAP ตามแผนงานโครงการที่หน่วยงานกำหนด และที่ต้องพัฒนาผ่านระบบ Biz Portal		
8.พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)	พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ตาม L 1 , L 2 , L 3		
9.ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน		ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน	
10.ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์		ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ตามแผนการพัฒนาในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565	

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แผนปฏิบัติการ (Action plan) การให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service ของกรมส่งเสริมการเกษตร ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565							
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1. ประชุมหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดแนวทางและแผนการพัฒนาและเชื่อมโยงระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ร่วมกัน	/	สสจ./ศสท.						
2. ปรับปรุงและพัฒนาระบบ e-form ระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) เพื่อรองรับการบันทึกข้อมูลตามแบบคำขอใบรับรองแหล่งผลิต GAP พืช (แบบ F-01) ที่กรมวิชาการเกษตรกำหนด	/	สสจ./ศสท.						
3. พัฒนาระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) ให้เกษตรกรสามารถติดตามผลการประเมินแปลงเบื้องต้นจากกรมส่งเสริมการเกษตร และผลการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จากกรมวิชาการเกษตร	/	สสจ./ศสท.	/	สสจ./ศสท.				
4. ทดสอบระบบการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service (ระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี) กับเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง					/	สสจ./ศสท.		
5. จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service					/	สสจ./ศสท.		
6. ชี้แจงการใช้งานระบบการให้บริการขอรับรองแหล่งผลิตพืชตามระบบการจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service ของกรมส่งเสริมการเกษตรแก่เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้อง					/	สสจ./ศสท.		
7. เปิดใช้งานระบบระบบจัดการคุณภาพการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี สำหรับพืช (GAP พืช) ผ่านระบบ e-Service ของกรมส่งเสริมการเกษตร							/	สสจ./ศสท.

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
สตค. (เจ้าภาพหลัก)
ปม./ปศ./มม./กสก./
สป.กษ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
15

2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

คำอธิบาย

นิยาม : ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร หมายถึง การพัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกร ทางด้าน พืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม เพื่อให้เกษตรกรสามารถส่งคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รายละเอียดของกิจกรรมหรือการดำเนินงาน : การพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนของเกษตรกรของหน่วยรับขึ้นทะเบียน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม ให้เกษตรกรที่จะขึ้นทะเบียนเกษตรกร สามารถยื่นคำขอเพื่อขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ได้

รวมทั้ง การพัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้บริการหน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาช่วยเหลือด้านการเกษตร
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร กรมปศุสัตว์ กรมประมง กรมหม่อนไหม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565	2566
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์	พัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้ยื่นคำขอขึ้นทะเบียนผ่านระบบออนไลน์ และสามารถออกเอกสารการขึ้นทะเบียนเกษตรกรในรูปแบบไฟล์ได้

- ขั้นตอนการทำงาน**
1. พัฒนาระบบการยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์ โดยหน่วยงานรับขึ้นทะเบียนสังกัดกระทรวงเกษตรฯ
 2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรออนไลน์ ทางด้านพืช สัตว์ ประมง และหม่อนไหม สามารถให้บริการเกษตรกรยื่นคำขอขึ้นทะเบียนเกษตรกรผ่านระบบออนไลน์
 3. การให้บริการข้อมูลที่รับผิดชอบของหน่วยรับขึ้นทะเบียนแก่เกษตรกรเพื่อขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร
 4. พัฒนาระบบการให้บริการข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) ไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data) เพื่อให้หน่วยงานนำไปประกอบการพิจารณาเพื่อช่วยเหลือด้านการเกษตร

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
โปรแกรมต้นแบบระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกร	ให้บริการระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One)	ประยุกต์ใช้ข้อมูล ระบบฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer One) อาทิ - การตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลบุคคลกับฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์ - การจัดทำประวัติการใช้ที่ดิน - การจัดทำกิจกรรมทางการเกษตร

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของหน่วยงานและเพิ่มช่องทางการให้บริการประชาชน ให้ได้รับความสะดวกในการขึ้นทะเบียนเกษตรกร และการให้บริการข้อมูลจากฐานข้อมูลเกษตรกรกลางให้แก่หน่วยงานเพื่อการช่วยเหลือด้านการเกษตร

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564
2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จการดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

1.หน่วยงานหลัก	ศสภ.	หน่วยงานสนับสนุน	กสภ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน (กสภ.)

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืชทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service รอบ 6 เดือน

คะแนน 1 : ศึกษา วิเคราะห์ ออกแบบระบบฯ

คะแนน 2 : พัฒนาระบบฯ การยืนยันตัวตนเกษตรกร ก่อนขอแจ้งขึ้นทะเบียน

คะแนน 3 : พัฒนาระบบฯ เชื่อมโยงข้อมูลบุคคล กับ กรมการปกครอง

คะแนน 4 : พัฒนาระบบฯ เชื่อมโยงข้อมูลที่ดิน กับ กรมที่ดิน

คะแนน 5 : พัฒนาระบบฯ ตรวจสอบความถูกต้องข้อมูลตามเงื่อนไขแต่ละชนิดพืช

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ศึกษาวิเคราะห์ระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร
2. พัฒนาระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร
3. ทดสอบและแก้ไขระบบ e-form

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับ

ค่าเป้าหมายมาตรฐาน : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับ

ค่าเป้าหมายขั้นสูง : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับทั้งหมด ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ร้อยละ 100)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service สามารถเปิดนาร่องใช้งาน e-FORM ในบางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- นาร่องการใช้งานระบบ e-form บางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แผนปฏิบัติการ (Action plan) การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตัวชี้วัดระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565							
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1) ศึกษาวิเคราะห์ระบบ e-FORM ทะเบียนเกษตรกร	/	ศสท.กสก.						
2) พัฒนาระบบ e-FORM ทะเบียนเกษตรกร	/	ศสท.กสก.						
3) ทดสอบและแก้ไขระบบ e-Form			/	ศสท.กสก.				
4) นำร่องการใช้งานระบบ e-FORM บางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม					/	ศสท.กสก.		
5) ประกาศใช้ระบบฯ							/	ศสท.กสก.

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Joint KPIs
ภายในกระทรวง

3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อแนวโน้มรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1
- 2
- 3
- 4

- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 : ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 : ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 : ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 : ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
2. เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
3. ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
4. จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

1.หน่วยงานหลัก	กสก./กข./กปม./ปศ./มม./กสส./ส.ป.ก.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สศก./มกอช./ชป./פל./กตส./กวก./พด.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามกลุ่มภารกิจ

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3	ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้ คะแนน 1 : ร้อยละ 70 คะแนน 2 : ร้อยละ 75 คะแนน 3 : ร้อยละ 80 คะแนน 4 : ร้อยละ 85 คะแนน 5 : ร้อยละ 90
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนากลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63	กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้
2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm	
3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Joint KPIs
ภายในกระทรวง

5. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
กสก./กตส.

คำอธิบาย

นิยาม : ความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารจัดการธุรกิจทั้งทางด้านการวางแผนการผลิต การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า และการจัดการด้านการตลาด อันเกิดจากความร่วมมือจากสมาชิก ซึ่งจะเป็นกลไกในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสมาชิกสำหรับการสนับสนุนและเพิ่มศักยภาพให้กับสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่สามารถแข่งขันในระบบธุรกิจได้ในอนาคต มีปัจจัยหลักที่ต้องดำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมาย ได้แก่ การสร้างองค์ความรู้ให้กับสถาบันเกษตรกรและพัฒนาบุคลากรในการบริหารงานและจัดองค์กร การส่งเสริมการนำเทคโนโลยีการเกษตรในสถาบันเกษตรกร การส่งเสริมอาชีพให้แก่สมาชิก การสร้างเครือข่ายการรวมกลุ่ม รวมถึงการบริหารจัดการด้านการตลาดเพื่อให้สามารถรองรับผลผลิตของสมาชิก

วิธีการเก็บข้อมูล : รายงานผลการส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจชุมชนของสำนักงานเกษตรจังหวัด

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2570)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569	2570
ค่าเป้าหมาย	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 26	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 27	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 28	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 29	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 30

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

2562	2563	2564
การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 19	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 20	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 23

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 24.75	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25 (เป้าหมายตาม Roadmap ปี 65) (+/- interval 0.25)	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25.25

เงื่อนไข

- การยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจากระดับปานกลางเป็นระดับดี หรือจากระดับปรับปรุง เป็นระดับดี ต้องมีการดำเนินการพัฒนาทั้งเจ้าหน้าที่ และผู้ประกอบการ
- จะต้องมีงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี
- การประเมินผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" ใช้ฐานข้อมูลจำนวนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ณ วันที่ 31 มกราคม 2565 เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" เป็นการนับผลการดำเนินงานแบบสะสม

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ โดยใช้แบบประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน วิเคราะห์ผลการประเมินและจัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอคัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัด สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับคัดเลือกดำเนินการตามแผนพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพหลังดำเนินการพัฒนา เพื่อวัดการเปลี่ยนแปลงของการพัฒนา
- สรุปรายงานผลการสนับสนุนและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนตามแบบฟอร์มที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนด

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- การเข้าถึงช่องทางในการพัฒนากิจการได้มากขึ้น เนื่องจากเมื่อวิสาหกิจชุมชนมีศักยภาพดี จะสามารถเข้าถึงแหล่งทุนในการขยายกิจการและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- เกิดการสร้างรายได้ให้ชุมชน เนื่องจากวิสาหกิจชุมชนเป็นกิจการของชุมชน เมื่อกิจการมีการขยายตัวจะเกิดการสร้างรายได้ให้สมาชิกในชุมชนสูงขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี

1.หน่วยงานหลัก	กสก.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 1 และจัดทำแผนพัฒนากิจการ จำนวน 882 แห่ง (8,820 ราย) (วัดผลการดำเนินงานในชั้นตอนที่ 1-3)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนให้วิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 1 และบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อทราบศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนในปัจจุบัน
- 2) คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพในระดับปานกลาง และระดับปรับปรุง จำนวน 882 แห่ง
- 3) จัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน ที่ส่งเสริมการยกระดับให้วิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นพี่เลี้ยงและให้คำปรึกษาแก่วิสาหกิจชุมชนในการดำเนินงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดีร้อยละ 25

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

สนับสนุนการวิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง และดำเนินการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 (วัดผลการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สำนักงานเกษตรจังหวัดสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจชุมชน
2. ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 และบันทึกข้อมูลผลการประเมินในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อวัดผลการยกระดับของวิสาหกิจชุมชน
3. สำนักงานเกษตรจังหวัดรายงานผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการ และผลการประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 2 ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ
4. กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการรวบรวมข้อมูลในภาพรวมจากการดำเนินการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนให้ได้รับการยกระดับ

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก 5

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./กสก./กสส./กช./
กปม./ปศ.

6.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

คำอธิบาย

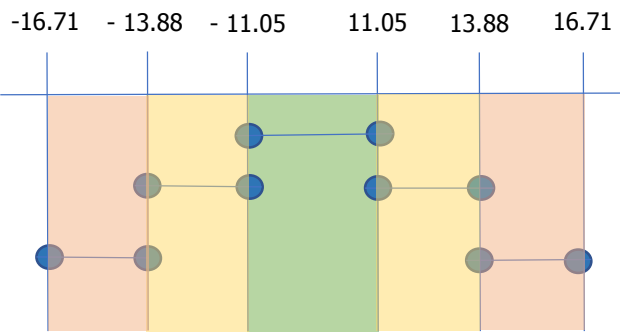
1. ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้งที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้งและฤดูฝน ในแต่ละปี
2. ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
3. สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} - 100] + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน} - 100] / 2$
4. แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- 16.71	+/- 13.88	+/- 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

- เป้าหมายขั้นสูง (100)
- เป้าหมายขั้นมาตรฐาน (75)
- เป้าหมายขั้นต้น (50)

หมายเหตุ

1. เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
2. เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ขป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

+/- 19.92

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาวิเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง
- จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในช่วงต้นฤดูฝน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

+/- 11.05

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

+/- 18.22

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง
- แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ
- โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจการการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th)
- รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 6.1

ปี	2562		2563		2564		
	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	เฉลี่ย
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 6 เดือน	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 9 เดือน	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

7. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- นิยาม :
 - e-Service หมายถึง การให้บริการข้อมูลและการทำธุรกรรมของภาครัฐผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต เพื่อช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับบริการ โดยเกณฑ์ในการพิจารณาว่าระบบสารสนเทศของหน่วยงานจัดว่าเป็นระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ ต้องเป็นการให้บริการกับกลุ่มเป้าหมายที่เป็นบุคคลภายนอก โดยกลุ่มเป้าหมายดังกล่าวอาจเป็นได้ทั้งประชาชน หน่วยงานราชการภาครัฐกิจ และองค์กร รวมถึงระบบดังกล่าวมีการให้ข้อมูล สนับสนุน หรือให้บริการที่สอดคล้องกับภารกิจของหน่วยงาน (ที่มา : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน))
 - กรมส่งเสริมการเกษตรได้คัดเลือกงานบริการ “การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ” โดยงานบริการนี้ เป็นงานบริการที่สนับสนุนงานบริการ “ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับความช่วยเหลือด้านการเกษตร” ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ซึ่งเป็นหนึ่งในงานบริการ 12 Agenda เพื่อพัฒนาระบบการให้บริการแบบ e-Service ตามมติ ค.ร.ม. เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2564 ที่ได้มอบหมายให้สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก และส่วนราชการอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง ซึ่งอยู่ภายใต้สังกัดกระทรวงเกษตรเป็นหน่วยงานสนับสนุน เพื่อร่วมกันพัฒนาการให้บริการ แบบ e-Service
 - งานบริการ Agend ตามมติ ค.ร.ม. เมื่อวันที่ 3 สิงหาคม 2564 คือ งานบริการที่มีความเชื่อมโยง/เกี่ยวข้องของหลายส่วนราชการ มีผลกระทบต่อคุณภาพชีวิตประชาชนดีขึ้น หรือสนับสนุนช่วยเหลือให้ภาคเศรษฐกิจและสังคมที่ประสบปัญหาในภาวะสถานการณ์การระบาดของโรค COVID-19 พื้นตัวได้เร็วขึ้นและยั่งยืน หรืองานที่ส่งผลต่อการขับเคลื่อนแผนการปฏิรูปประเทศ
 - กรมส่งเสริมการเกษตร มีการรับขึ้นทะเบียนเกษตรกรในกลุ่มผู้ปลูกพืช ทำไร่นาสวนผสม ทำนาเกลือและเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ จากเกษตรกรที่ทำการเกษตรในพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์และไม่มีเอกสารสิทธิ์ เพื่อต้องการทราบสถานการณ์การเพาะปลูกของเกษตรกร ประเมินการผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดในช่วงเวลาต่างๆ ได้อย่างถูกต้อง
- ขอบเขตการประเมิน :
 - ประเมินผลจากการพัฒนาระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร เพื่อให้บริการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ สำหรับ “เกษตรกรรายใหม่ แปลงใหม่” หรือ “เกษตรกรรายเดิม แปลงใหม่” แบบ e-Service
- วิธีการเก็บข้อมูล :
 - ระบบฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ของกรมส่งเสริมการเกษตร
- แหล่งที่มาของข้อมูล :
 - กลุ่มทะเบียนเกษตรกร ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมส่งเสริมการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล	-	-	-	การพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรกรเพื่อเตรียมความพร้อมสู่มาตรฐาน (GAP) พืช

เงื่อนไข

การกำหนดค่าเป้าหมายจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบ e-Service ที่เริ่มให้บริการ

- 1) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น น้อยกว่า 100 รายเป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 50
- 2) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น 100 -500 รายเป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20
- 3) กรณีผู้รับบริการในปีนั้น มากกว่า 500 ราย เป้าหมายขั้นสูง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกันผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่าร้อยละ xx ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด

หมายเหตุ

- ไม่มี

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เพื่อช่วยอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้ขอรับบริการ สามารถเข้าถึงบริการภาครัฐได้อย่างทั่วถึง ง่าย สะดวก และรวดเร็วประหยัดค่าใช้จ่าย

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล (การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ)

1.หน่วยงานหลัก	กสก.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จในการพัฒนาระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service รอบ 6 เดือน

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ศึกษาวิเคราะห์ระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร
2. พัฒนาระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร
3. ทดสอบและแก้ไขระบบ e-form

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับ
 ค่าเป้าหมายมาตรฐาน : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับ
 ค่าเป้าหมายขั้นสูง : เป้าหมายผลผลิตที่จะได้รับทั้งหมด ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 (ร้อยละ 100)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระบบการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service สามารถเปิดนาร่องใช้งาน e-form ในบางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- นาร่องการใช้งานระบบ e-FORM บางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมการเกษตร

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

แผนปฏิบัติการ (Action plan) การขึ้นทะเบียนและปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้ปลูกพืช ทำนาเกลือสมุทร และเพาะเลี้ยงแมลงเศรษฐกิจ แบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ผลผลิตรายไตรมาส ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565							
	ไตรมาส 1 (ต.ค. – ธ.ค. 64)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 2 (ม.ค. – มี.ค. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 3 (เม.ย. – มิ.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ	ไตรมาส 4 (ก.ค. – ก.ย. 65)	หน่วยงาน ผู้รับผิดชอบ
1) ศึกษาวิเคราะห์ระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร	/	ศสท.กสก.						
2) พัฒนาระบบ e-form ทะเบียนเกษตรกร	/	ศสท.กสก.						
3) ทดสอบและแก้ไขระบบ e-form			/	ศสท.กสก.				
4) นำร่องการใช้งานระบบ e-form บางชนิดพืช/จังหวัดที่มีความพร้อม					/	ศสท.กสก.		
5) ประกาศใช้ระบบฯ							/	ศสท.กสก.

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 8. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1. หน่วยงานหลัก	กรมส่งเสริมการเกษตร	หน่วยงานสนับสนุน	-
2. ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0

3. ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการองค์กร รอบ 6 เดือน

- คะแนน 1 : ขั้นตอน 1
- คะแนน 2 : ขั้นตอน 2
- คะแนน 3 : ขั้นตอน 3
- คะแนน 4 : ขั้นตอน 4
- คะแนน 5 : ขั้นตอน 5

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ทบทวนและจัดตั้งคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการองค์กรกรมส่งเสริมการเกษตร
2. วิจัยวิจัยองค์การ จากการศึกษา และวิเคราะห์ ผลการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ปี 2564 ของผู้ตรวจประเมิน จากสำนักงาน ก.พ.ร.
3. กำหนดแผนพัฒนาองค์การ ตามจุดอ่อนและโอกาสในการปรับปรุง ของการประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) และตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award-PMQA) เพื่อยกระดับองค์การสู่ระบบราชการ 4.0
4. กำหนดกิจกรรมการขับเคลื่อนการพัฒนาองค์การในระดับกอง/สำนัก โดยกำหนดเป็นตัวชี้วัดการปฏิบัติราชการของระดับกอง/สำนัก
5. ติดตามผลการขับเคลื่อนแผนพัฒนาองค์การการบริหารจัดการภาครัฐ กรมส่งเสริมการเกษตร รอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

- ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ : 330.00 คะแนน
- ค่าเป้าหมายมาตรฐาน : 384.95 คะแนน
- ค่าเป้าหมายขั้นสูง : 423.45 คะแนน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ระดับความสำเร็จของการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการองค์กร รอบ 9 เดือน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการองค์กรกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 จากผลการขับเคลื่อนฯ รอบ 6 เดือน
2. จัดทำสรุปผลข้อมูลการขับเคลื่อนฯ ตามการประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self-Assessment) ของเกณฑ์การประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 เสนอต่ออธิบดี
3. ประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self-Assessment) ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ในหมวด 1 - 7 ตามที่ สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด

แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
กรมส่งเสริมสหกรณ์

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมส่งเสริมสหกรณ์

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
แผน/นโยบาย	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>
แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1 สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	2 เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	3 เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	4 บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1	2	3	4	5	6	7	8	9.1	9.2	9.3	9.4
ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่เขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
ตัวชี้วัดระดับกรม	1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) (1 กรม 1 ปฏิรูป)	10
	2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
	3. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และ ระดับชั้น 2	20
	4. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	5
	5. ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้	20
	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	6. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"	15
7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ / นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรรายย่อยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) (1 กรม 1 ปฏิรูป)	10	ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added)
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	ตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
3	ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และ ระดับชั้น 2	20	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร : แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร โดยกำหนดเป้าหมายในช่วงปี 2561 – 2565 ร้อยละ 90
4	การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ	5	แผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
5	ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้	20	แผนปฏิบัติการราชการ ระยะ 3 ปี (พ.ศ.2563-2565) และแผนงานประจำปีของกรมส่งเสริมสหกรณ์
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
6	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"	15	- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
7	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ

ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63



- 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง
- 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น
- 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น
- 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

- ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านियามการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

แบบฟอร์ม : เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการตลาด	กสส.
ประเภทตัวชี้วัด	เชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
---------------------------------	---------------------------------

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานด้านการตลาด แปลงใหญ่ คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3	ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนด้านการรวมกลุ่ม/ด้านการตลาดแก่เกษตรกรแปลงใหญ่ (จำนวน N คือ 1,402 แปลง) คะแนน 1 : ร้อยละ 55 (771 แปลง) คะแนน 2 : ร้อยละ 60 (841 แปลง) คะแนน 3 : ร้อยละ 65 (911 แปลง) คะแนน 4 : ร้อยละ 70 (981 แปลง) คะแนน 5 : ร้อยละ 75 (1,051 แปลง)
--	---

ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
---------------------	---------------------

1) ศึกษาวิเคราะห์ กำหนดเป้าหมาย ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เพื่อวางแผนปฏิบัติงานด้านการตลาดแปลงใหญ่	จัดกิจกรรม/อบรมถ่ายทอดความรู้ด้านการรวมกลุ่ม/ด้านการตลาดแก่เกษตรกรแปลงใหญ่ ร่วมกับกรมส่งเสริมการเกษตร กรมการข้าว กรมประมง กรมปศุสัตว์ และกรมหม่อนไหม
2) สื่อสารทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงานด้านการตลาดแปลงใหญ่กับผู้ที่เกี่ยวข้อง	
3) ดำเนินการตามแผนรวมถึงถ่ายทอดความรู้ด้านการรวมกลุ่ม/ด้านการตลาดแก่เกษตรกรแปลงใหญ่	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

3. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการร่วมระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์
2. เป็นตัวชี้วัดตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร : แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร โดยกำหนดเป้าหมายในช่วงปี 2561 – 2565 ร้อยละ 90
3. พิจารณาความสำเร็จจาก จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาสหกรณ์ให้เข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 เมื่อเทียบกับจำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการทั้งหมด ณ 30 กันยายน 2564 (เป็นการวัดสหกรณ์ทุกประเภท)

4. สูตรคำนวณ :

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1 + สหกรณ์ชั้น 2}}{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1 + สหกรณ์ชั้น 2 + สหกรณ์ชั้น 3}} \times 100$$

ข้อมูลพื้นฐาน

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	2559	2560	2561	2562	2563	2564
จำนวนสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2	6,561	6,222	6,347	6,394	6,070	6,037
จำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ (สหกรณ์ชั้น 1 ชั้น 2 และชั้น 3)	7,142	6,585	6,878	6,799	6,676	6,552
ร้อยละของสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2 เทียบกับสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ	91.87	94.49	92.28	94.04	90.92	92.14
Growth/interval	-	2.62	-2.21	+1.76	-3.12	+1.22

หมายเหตุ : ปี 59 – 61 ข้อมูล ณ 31 ธค. / ปี 62 - 63 ข้อมูล ณ 30 กย.

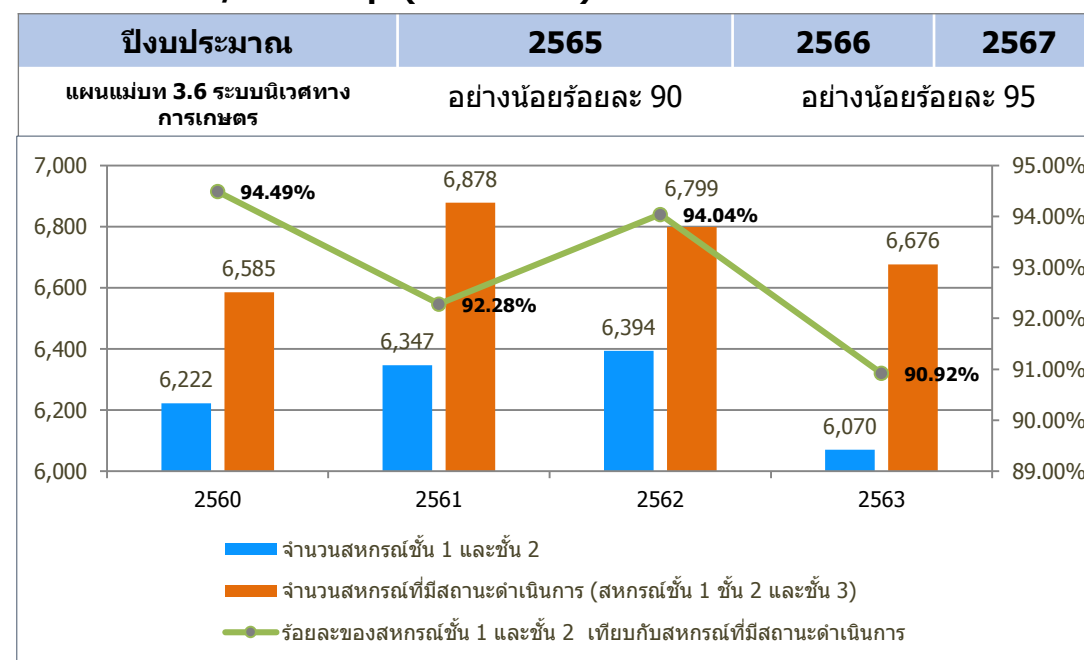
เกณฑ์การประเมิน: กรณีที่ผลการดำเนินงานปี 64 มีค่าสูงกว่าเป้าหมายมาตรฐาน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 87.86 -interval จาก เป้าหมายขั้นสูง-ขั้นมาตรฐาน	ร้อยละ 90.00 (เป้าหมายพรบ.งปม 2565,เป้าหมาย แผนแม่บทฯ)	ร้อยละ 92.14 ผลการดำเนินงาน ปี 64

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
20

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)



ประโยชน์ที่คาดว่าจะประชาชนจะได้รับ

- สหกรณ์มีความเข้มแข็งสามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างความมั่นคงให้กับประชาชนที่เป็นสมาชิก

การจัดระดับชั้นสหกรณ์

เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์

ประกอบด้วย 4 ด้าน ดังนี้

- ความสามารถในการให้บริการสมาชิก** : ประเมินสัดส่วนความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพื่อให้บริการแก่สมาชิกของสหกรณ์ในด้านต่าง ๆ ได้แก่ การรับฝากเงิน การให้เงินกู้ การจัดหาสินค้ามาจำหน่าย การแปรรูปผลผลิต การรวบรวมผลผลิต และอื่นๆ
- ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ** : ประเมินจากอัตราส่วนทางการเงินของสหกรณ์ในการดำเนินธุรกิจและการบริหารงานของสหกรณ์ โดยพิจารณาจาก (1) อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (2) อัตราผลตอบแทนต่อทุน (3) อัตราผลตอบแทนต่อสินทรัพย์ (4) อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (5) อัตราค่าใช้จ่ายดำเนินงานต่อกำไรก่อนหักค่าใช้จ่ายดำเนินงาน (6) อัตราส่วนทุนสำรองต่อสินทรัพย์ และ (7) อัตราส่วนหนี้ระยะสั้นที่ชำระได้ตามกำหนด
- ประสิทธิภาพในการจัดการองค์กร** : ประเมินจากชั้นคุณภาพของการควบคุมภายในของสหกรณ์
- ประสิทธิภาพของการบริหารงาน** : ประเมินการบริหารงานของคณะกรรมการ โดยพิจารณาจากการเกิดข้อบกพร่องในการบริหารงานของสหกรณ์ ประกอบด้วย 1. การเกิดการทุจริต และ 2. การเกิดข้อบกพร่องซึ่งจำแนกประเภทได้ดังนี้ (1) ข้อบกพร่องทางบัญชี (2) ข้อบกพร่องทางการเงิน (3) การดำเนินการนอกกรอบวัตถุประสงค์ (4) พฤติกรรมที่อาจก่อให้เกิดความเสียหาย และ (5) ข้อบกพร่องอื่น ๆ

ระดับการประเมินสหกรณ์

ระดับ	ความสามารถในการบริการสมาชิก	ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ	ชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน	ประสิทธิภาพของการบริหารงาน
สหกรณ์ชั้น 1	มากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 70	ระดับมั่นคงตามมาตรฐานขึ้นไป	ดีถึงดีมาก	<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีข้อบกพร่องจากการดำเนินงาน หรือ มีข้อบกพร่องแต่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จสมบูรณ์
สหกรณ์ชั้น 2	สหกรณ์ที่มีคุณสมบัติของสหกรณ์ชั้น 1 ไม่ครบทั้ง 4 เกณฑ์			
สหกรณ์ชั้น 3	ต่ำกว่า ร้อยละ 60	ระดับต้องปรับปรุง	ต้องปรับปรุงหรือไม่มีระบบการควบคุมภายใน	<ul style="list-style-type: none"> เป็นสหกรณ์ที่เกิดข้อบกพร่องและยังไม่เริ่มดำเนินการแก้ไข
	ต้องมีคะแนนตกทั้ง 3 ด้าน หากตกเกณฑ์ด้านใดด้านหนึ่งจะเป็นสหกรณ์ชั้น 2			
สหกรณ์ชั้น 4	สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างการชำระบัญชี			

หมายเหตุ : **สหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ** หมายถึง สหกรณ์ชั้น 1 + สหกรณ์ชั้น 2 + สหกรณ์ชั้น 3

กระบวนการขับเคลื่อนการพัฒนาความเข้มแข็ง

- | | | | |
|---|--|---|---|
| 1 | รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน/การดำเนินธุรกิจ/สถานภาพทางการเงินของสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินงาน | 3 | นำข้อมูลจากการวิเคราะห์มาจัดทำแผนการแนะนำส่งเสริม พัฒนา และแก้ไขปัญหาของสหกรณ์เป็นรายแห่ง |
| 2 | วิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยสภาพแวดล้อมและศักยภาพของสหกรณ์ โดยใช้เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์ และเครื่องมืออื่น ๆ เช่น SWOT Analysis, 4M ประกอบการวิเคราะห์ | 4 | ดำเนินการขับเคลื่อนแผนการแนะนำส่งเสริม ฯ รายสหกรณ์ให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด |
| | | 5 | ติดตามและประเมินผลการจัดระดับชั้นสหกรณ์ประจำปี (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน ของทุกปี) |

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	เชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	แยกตามกรม

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

คะแนนระดับความสำเร็จของการดำเนินงานแนะนำส่งเสริมเพื่อพัฒนาความเข้มแข็งสหกรณ์ตามขั้นตอน 1 – 3

เป้าหมายขั้นต่ำ	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
70 คะแนน	80 คะแนน	90 คะแนน

(ใช้ข้อมูลสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินงานทั้งหมด ณ 28 ก.พ. 65)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

- ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งระดับชั้น 1 และ 2

เป้าหมายขั้นต่ำ	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
ร้อยละ 87.86	ร้อยละ 90.00	ร้อยละ 92.14

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. กรมสรุปผลการจัดระดับชั้นปีที่ผ่านมา ส่งให้สสจ./สสพ. (หน่วยงานส่วนภูมิภาค) ดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของสหกรณ์ เพื่อกำหนดแผนการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับชั้น 1 และ ชั้น2 แล้วเสร็จ (100 คะแนน)
2. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน)
3. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าตรวจการสหกรณ์ ตามแผน ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 (100 คะแนน) ผลการดำเนินงานวัดจาก การดำเนินการได้แล้วเสร็จทั้ง 3 ขั้นตอน

สูตรคำนวณ

คะแนนความสำเร็จของขั้นตอนที่ 1+2+3

3

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ใช้ผลการจัดระดับชั้นรอบ 6 เดือน (ณ 28 ก.พ. 65) เนื่องจากผลการประเมินมีองค์ประกอบใน 4 ด้าน เป็นการประเมินร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ซึ่งต้องใช้ข้อมูลภาพรวมทั้งประเทศในการประมวลผล โดยจะประเมินผลระดับชั้นความเข้มแข็งของสหกรณ์ได้ปีงบประมาณละ 2 ครั้ง ณ 28 ก.พ.65 และ 31 ส.ค. 65

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

คำอธิบายวิธีการคำนวณผลสำเร็จของขั้นตอนการดำเนินงาน

1. กรมสรุปผลการจัดระดับชั้นปีที่ผ่านมา ส่งให้สสจ./สสพ. (หน่วยงานส่วนภูมิภาค) ดำเนินการวิเคราะห์ศักยภาพของสหกรณ์ เพื่อกำหนดแผนการแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มี ความเข้มแข็งในระดับชั้น 1 และ ชั้น 2 แล้วเสร็จหน่วยงานละ 1 แผน **(100 คะแนน)**

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสสจ./สสพ. ที่มีแผนแนะนำส่งเสริมความเข้มแข็งสหกรณ์} \times 100}{78 \text{ (จำนวนหน่วยงานของสสจ./สสพ.)}}$$

2. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 **(100 คะแนน)** * หากดำเนินการได้ร้อยละ 90 จะได้ 100 คะแนน หากได้ต่ำกว่า 90 คำนวณตามสัดส่วน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการแนะนำส่งเสริมให้มีความเข้มแข็ง (แห่ง)} \times 100}{\text{จำนวนสหกรณ์เป้าหมายการแนะนำส่งเสริมที่กำหนดตามแผน ต.ค. 64 - ก.พ.65}}$$

3. สสจ./สสพ. ดำเนินการเข้าตรวจการสหกรณ์ตามแผนที่กำหนด ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 **(100 คะแนน)** * หากดำเนินการได้ร้อยละ 90 จะได้ 100 คะแนน หากได้ต่ำกว่า 90 คำนวณตามสัดส่วน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจการ (แห่ง)} \times 100}{\text{จำนวนสหกรณ์เป้าหมายการตรวจการที่กำหนดตามแผน ต.ค. 64 - ก.พ. 65}}$$

ผลการดำเนินงานวัดจาก การดำเนินการได้แล้วเสร็จทั้ง 3 ขั้นตอน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{คะแนนความสำเร็จของขั้นตอนที่ 1+2+3}}{3}$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

กระบวนการ ตัวชี้วัด : ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

เป้าหมายระดับต้น	เป้าหมายมาตรฐาน	เป้าหมายขั้นสูง
ร้อยละ 87.86	ร้อยละ 90.00	ร้อยละ 92.14

ขั้นตอนการดำเนินงาน เพื่อพัฒนาความเข้มแข็งของสหกรณ์ในแต่ละด้าน

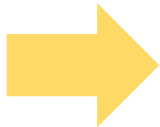
กิจกรรมที่ 1 : วิเคราะห์ศักยภาพของสหกรณ์ เพื่อกำหนดแผนการแนะนำส่งเสริม
 กิจกรรมที่ 2 : เข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้เกิดความเข้มแข็ง
 *กิจกรรมที่ 4 : สหกรณ์สามารถปิดบัญชีและจัดทำงบการเงินฯ



เกณฑ์การจัดระดับชั้นความเข้มแข็งสหกรณ์

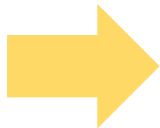
1.ความสามารถในการให้บริการสมาชิก
 - ประเมินจากร้อยละของสมาชิกที่มีส่วนร่วมในการดำเนินธุรกิจกับสหกรณ์

กิจกรรมที่ 2 : เข้าแนะนำส่งเสริมสหกรณ์ให้เกิดความเข้มแข็ง
 *กิจกรรมที่ 4 : สหกรณ์สามารถปิดบัญชีและจัดทำงบการเงินฯ



2.ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ
 - ประเมินจากเสถียรภาพทางการเงินของสหกรณ์

กิจกรรมที่ 3 : เข้าตรวจการสหกรณ์
 *กิจกรรมที่ 4 : สหกรณ์สามารถปิดบัญชีและจัดทำงบการเงินฯ



3. ประสิทธิภาพในการจัดการองค์กร
 - ประเมินจากระดับชั้นคุณภาพการควบคุมภายในของสหกรณ์

กิจกรรมที่ 3 : เข้าตรวจการสหกรณ์



4. ประสิทธิภาพของการบริหารงาน
 - ประเมินจากการเกิดข้อบกพร่องในการบริหารงานของสหกรณ์

*กิจกรรมที่ 4 เป็นกิจกรรมที่มีความสำคัญและต้องการผลักดันให้เกิดความสำเร็จ จึงแยกออกมาประเมินผลการดำเนินงานอีก 1 ตัวชี้วัดต่างหาก



ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

4. การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำ

4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

ตัวชี้วัดใหม่

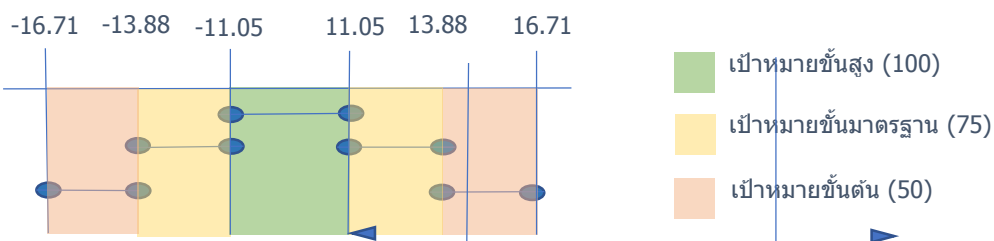
น้ำหนัก 5

คำอธิบาย

- ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี เป็นการวัดจำนวนพื้นที่เพาะปลูกได้แก่ข้าว พืชผัก พืชไร่ ผลไม้ ไม้ยืนต้น รวมทั้งพื้นที่บ่อปลา บ่อกุ้ง ที่ทำการผลิตสินค้าการเกษตรในเขตชลประทาน ทั้งในช่วงฤดูแล้งและฤดูฝน (ช่วงการเก็บข้อมูล 1 พ.ย. – 30 ก.ย. ปีถัดไป) เปรียบเทียบกับค่าเป้าหมายพื้นที่เพาะปลูกที่ตั้งไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีของฤดูแล้ง และฤดูฝนในแต่ละปี
- ขอบเขตการประเมิน : พื้นที่ในเขตชลประทาน โครงการขนาดใหญ่ และโครงการขนาดกลาง
- สูตรคำนวณ : $[(\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูแล้ง} + (\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100) \div \text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีหรือได้รับในฤดูฝน}] / 2$
- แหล่งที่มาของข้อมูล : ข้อมูลแผนจาก แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง และ แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝน กรมชลประทาน และรายงานผลจาก <http://wuse.rid.go.th>

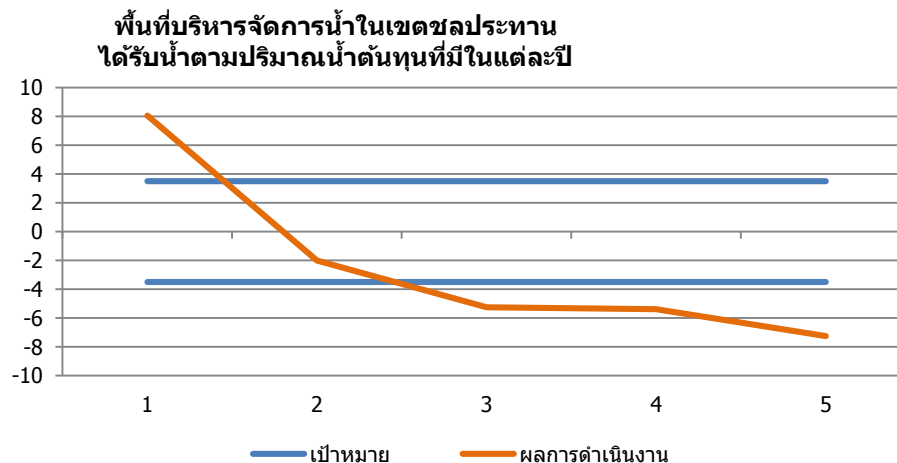
ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2559	2560	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	8.04	-2.00	-5.21	-5.39	-7.23	16.71



เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05



ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ประชาชนมีน้ำเพื่ออุปโภค-บริโภค การเกษตร การรักษา ระบบนิเวศ และกิจกรรมอื่น ๆ อย่างต่อเนื่องและมั่นคง

หมายเหตุ

- เป็นตัวชี้วัดแสดงการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำเพื่อบรรลุเป้าหมายตามแผนแม่บทการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำ 20 ปี ด้านการสร้างความมั่นคงของน้ำภาคการผลิต ยุทธศาสตร์กรมชลประทาน 20 ปี ประเด็นยุทธศาสตร์ที่ 2 การเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการน้ำอย่างบูรณาการตามวัตถุประสงค์การใช้น้ำ
- เป็นตัวชี้วัดที่สอดคล้องเชื่อมโยงเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา/โครงการชลประทาน และฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษา เพื่อแสดงผลสำเร็จด้านการเพิ่มประสิทธิภาพของการบริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน

สูตรคำนวณ

ข้อมูลพื้นฐาน												
ปีงบประมาณ	2559		2560		2561		2562		2563		2564	
ฤดู	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่)	8.38	19.75	12.49	19.77	14.31	20.44	14.03	19.94	8.93	19.00	10.56	20.55
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	6.85	21.07	12.34	20.86	15.73	20.73	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63
ผลการดำเนินงาน	8.04		-2.00		-5.21		-5.39		-7.23			

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} - 100 \right) \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} - 100 \right) \end{array} \right\} \div 2$$

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทานได้รับน้ำตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มีในแต่ละปี (ร้อยละ)

1.หน่วยงานหลัก	ขป.	หน่วยงานสนับสนุน	กสก./กสส./กข./กปม./ปศ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (*แผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูแล้งในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน 2564 และแผนการจัดสรรน้ำและเพาะปลูกพืชฤดูฝนในเขตชลประทาน จะแล้วเสร็จช่วงต้นเดือนพฤษภาคม 2565*)			
ผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
+/- 19.92		+/- 11.05	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
<ol style="list-style-type: none"> คณะทำงานวางแผนการเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง พิจารณาริเคราะห์สถานการณ์ที่เกี่ยวข้องกับ การเพาะปลูกพืชฤดูแล้ง ศักยภาพน้ำ ความเหมาะสมของพื้นที่ พันธุ์ข้าว แนวโน้มการตลาด และโครงการต่างๆ ของรัฐบาล ที่จะดำเนินการในช่วงฤดูแล้ง จัดทำแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและพอเพียง สำหรับการอุปโภค-บริโภค การรักษาระบบนิเวศ การสำรองน้ำไว้ใช้ในเขตนอกเขตชลประทาน เกษตรกรรม และอุตสาหกรรม โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจกรรมการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th) รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน 		<ol style="list-style-type: none"> วางแผนการบริหารจัดการน้ำแบบยั่งยืน โดยจัดสรรน้ำให้สอดคล้องกับ ปริมาณน้ำต้นทุนในอ่างเก็บน้ำ เพื่อสนับสนุนการใช้น้ำทุกกิจกรรมในพื้นที่ต่างๆ อย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก และสนับสนุนน้ำชลประทานเสริมในช่วงต้นฤดูฝน และ/หรือช่วงที่เกิดฝนทิ้งช่วง แนะนำให้เกษตรกรปลูกเมื่อกรมอุตุนิยมวิทยาประกาศเข้าสู่ฤดูฝน มีฝนตกสม่ำเสมอและมีปริมาณน้ำในพื้นที่เพียงพอ โครงการชลประทานจังหวัด โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาในพื้นที่ สำรวจข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและกิจกรรมการเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง ช่วงฤดูฝน และรายงานผ่านระบบฐานข้อมูลรายงานผลการเพาะปลูกพืชรายสัปดาห์ด้วยระบบออนไลน์ (wuse.rid.go.th) รายงานผลร้อยละพื้นที่บริหารจัดการน้ำในชลประทานที่ได้รับตามปริมาณน้ำต้นทุน 	

ข้อเสนอประกอบการกำหนดเป้าหมาย

- รอบ 6 – 7 เดือน ขอปรับสูตรการคำนวณ (เนื่องจากยังไม่ถึงช่วงฤดูฝน) โดยใช้สูตรดังนี้

$$\left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100$$

- รอบ 8 – 12 เดือน ใช้สูตรเดิมตามที่เสนอไว้

$$\left\{ \begin{array}{l} \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูแล้ง} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูแล้ง}} \right) - 100 \\ + \\ \left(\frac{\text{พื้นที่ที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทานช่วงฤดูฝน} \times 100}{\text{พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ตามปริมาณน้ำต้นทุนที่มี หรือได้รับในฤดูฝน}} \right) - 100 \end{array} \right\} \div 2$$

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
+/- ร้อยละ 16.71	+/- ร้อยละ 13.88	+/- ร้อยละ 11.05

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัดที่ 4.1

ปี	2562		2563		2564		เฉลี่ย
	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	ฤดูแล้ง	ฤดูฝน	
พื้นที่ชลประทานตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ (ล้านไร่)	14.53	21.52	8.83	22.51	6.64	27.63	
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 6 เดือน	13.62		8.72		10.11		
พื้นที่ทำการผลิตสินค้าเกษตรในเขตชลประทาน (ล้านไร่) รอบ 9 เดือน	14.03	11.89	8.93	10.09	10.56	13.27	
ผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน	-6.26		-1.25		52.26		19.92
ผลการดำเนินงาน รอบ 9 เดือน	-24.09		-27.03		3.53		18.22

หมายเหตุ จากข้อมูลพื้นฐานตัวชี้วัด เมื่อพิจารณาผลการดำเนินงานย้อนหลังโดยไม่สนใจเครื่องหมาย (+/-) เนื่องจากจากผลการดำเนินงานไม่ว่าจะมีค่าเป็น + หรือ - เมื่อเทียบกับเกณฑ์การประเมินแล้วจะอยู่ในช่วงเป้าหมายเดียวกัน โดยจะใช้ผลการดำเนินงานย้อนหลังเฉลี่ย 3 ปี มาใช้เป็นค่าเป้าหมายผลการดำเนินงาน รอบ 6 เดือน และ 9 เดือน ดังนี้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน คือ +/- 19.92

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน คือ +/- 18.22

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
20

5. ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้

คำอธิบาย

1. นิยาม : พระราชบัญญัติสหกรณ์ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม มาตรา 65 ให้สหกรณ์จัดทำบัญชีตามแบบและรายการที่นายทะเบียนสหกรณ์กำหนด และ มาตรา 66 ให้สหกรณ์จัดหางบการเงินประจำปีทุกรอบปีทางบัญชีของสหกรณ์ งบการเงินประจำปีต้องเป็นไปตามแบบที่นายทะเบียนสหกรณ์กำหนด งบการเงินประจำปีนั้นต้องทำให้แล้วเสร็จและให้ผู้สอบบัญชีตรวจสอบแล้วนำเสนอเพื่ออนุมัติในที่ประชุมใหญ่ของสหกรณ์ภายใน 150 วันนับแต่วันสิ้นปีทางบัญชี

2. สูตรคำนวณ :

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้}}{\text{จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด}} \times 100$$

3. ตัวชี้วัด **จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด** หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการ ณ 30 กันยายน 2564 (ไม่นับรวม สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างชำระบัญชี)

จำนวนสหกรณ์ที่จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้ หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการและสามารถจัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้

4. วิธีการจัดเก็บ : ระบบรายงานที่กรมส่งเสริมสหกรณ์กำหนด

5. แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักงานสหกรณ์จังหวัด 76 จังหวัด และสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 – 2

ข้อมูลพื้นฐาน	2561	2562	2563	2564
จำนวนสหกรณ์ที่จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้	6,515	6,399	6,266	6,165
จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด	6,878	6,799	6,676	6,553
ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้	94.72	94.12	93.86	94.08

แผนปฏิบัติการ ระยะ 3 ปี (พ.ศ.2563-2565)

และแผนงานประจำปีของกรมส่งเสริมสหกรณ์

- ตัวชี้วัดด้านการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ข้อ 2.2 สหกรณ์ที่นำมาจัดเกณฑ์มาตรฐานกรมส่งเสริมสหกรณ์

เงื่อนไข : การดำเนินการ เป็นการทำงานร่วมกับกรมตรวจบัญชีสหกรณ์โดยมีขั้นตอน

1. กรมส่งเสริมสหกรณ์กำกับ ส่งเสริม ให้สหกรณ์จัดหางบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้ ภายใน 60 วัน
2. กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ตรวจสอบและรับรองงบการเงิน
3. สหกรณ์ประชุมใหญ่รับรองงบการเงิน (ขั้นตอน 1-3 ภายใน 150 วัน)

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
94.08 ผลการดำเนินงานปี 64	94.58 interval จากเป้าหมายขั้นต่ำ +0.5	95.08 interval จากเป้าหมายขั้นต้น +1

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ลดปัญหาการทุจริตในสหกรณ์ ทำให้สหกรณ์มีความเข้มแข็ง สามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างความมั่นคงให้กับประชาชนที่เป็นสมาชิก

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้

1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	เชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้}}{\text{จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด}} \times 100$$

- สหกรณ์ หมายถึง สหกรณ์ที่มีวันสิ้นปีทางบัญชีตั้งแต่เดือน ส.ค. 64 - ม.ค. 65
- จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการ ณ 30 กันยายน 2564 (ไม่นับรวม สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างชำระบัญชี)
- จำนวนสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้ หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการ และสามารถจัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ร้อยละของสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้ 95.08

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

สูตรคำนวณ

$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้}}{\text{จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด}} \times 100$$

- สหกรณ์ หมายถึง สหกรณ์ที่มีวันสิ้นปีทางบัญชีตั้งแต่เดือน ส.ค. 64 – เม.ย. 65
- จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการ ณ 30 กันยายน 2564 (ไม่นับรวม สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างชำระบัญชี)
- จำนวนสหกรณ์ที่จัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้ หมายถึง จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคการเกษตรที่มีสถานะดำเนินกิจการ และสามารถจัดทำงบการเงินประจำปีและส่งให้ผู้สอบบัญชีได้

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)

เป้าหมายมาตรฐาน (75)

เป้าหมายขั้นสูง (100)

94.08

ผลการดำเนินงานปี 64

94.58

interval จากเป้าหมายขั้นต่ำ +0.5

95.08

interval จากเป้าหมายขั้นต้น +1

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตารางแสดงวันสิ้นสุดทางบัญชีของสหกรณ์แต่ละประเภท

ปี	สหกรณ์ทั้งหมด	นำมาจัดมาตรฐาน					ไม่ครบ 2 ปี	หยุด	รวมสหกรณ์ดำเนินการ
		ปิดบัญชีได้	ร้อยละ	ปิดบัญชีไม่ได้	ร้อยละ	รวม			
2562	8,089	5,790	93.54	400	6.46	6,190.00	235	388	6,813
2563	8,004	5,791	93.39	410	6.61	6,201.00	185	295	6,681
2564	7,852	5,799	93.73	388	6.27	6,187.00	151	215	6,553

ที่	ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ ณ 30 ก.ย. 64	จัดตั้งไม่ถึง 2 ปี	ส.ค.-ม.ค	ก.พ.-เม.ย.	พ.ค.-ก.ค.	จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด
1	สหกรณ์การเกษตร	3,213	19	798	1,815	619	3,232
2	สหกรณ์ประมง	69	1	49	12	9	70
3	สหกรณ์นิคม	85	0	15	59	11	85
4	สหกรณ์ออมทรัพย์	1,404	11	1,239	64	112	1,415
5	สหกรณ์บริการ	1,031	16	810	117	120	1,047
6	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	578	4	533	25	24	582
7	สหกรณ์ร้านค้า	120	1	96	16	9	121
รวมสหกรณ์ทั้งหมด		6,500	52	3,540	2,108	904	6,552

หมายเหตุ สหกรณ์ที่ดำเนินการทั้งหมด คำนวณจาก จำนวนสหกรณ์ทั้งหมด โดยไม่รวมจำนวนสหกรณ์ที่ชำระบัญชี

6. ตัวชี้วัด : การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการงาน (e-service) : ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"

ตัวชี้วัดใหม่

หน้า
15

คำอธิบาย

ชื่องานบริการ : ระบบบริการ " คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online "

นิยาม : การคัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ หมายถึง การให้บริการข้อมูลข่าวสารของราชการ โดยการคัดถ่ายสำเนาเอกสารหรือการขอที่มีการรับรองสำเนาถูกต้อง เอกสารที่ให้บริการ ได้แก่ ใบสำคัญจดทะเบียนสหกรณ์ ข้อบังคับของสหกรณ์ และ มีการเรียกเก็บค่าธรรมเนียมตามอัตราที่กำหนดในประกาศกรมส่งเสริมสหกรณ์

สถานะปัจจุบัน : ผู้รับบริการ ประกอบด้วย สมาชิกสหกรณ์ บริษัท และประชาชนทั่วไป ยื่นแบบคำขอข้อมูลข่าวสารของราชการในการขอคัดถ่ายสำเนาเอกสารหรือการขอที่มีการรับรองสำเนาถูกต้อง ที่กรมส่งเสริมสหกรณ์ หรือสำนักงานสหกรณ์จังหวัด

เป้าหมาย : พัฒนาให้ผู้รับบริการสามารถยื่นแบบคำขอข้อมูลข่าวสารของราชการผ่าน (e-form)

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมสหกรณ์

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2563	2564	2565
ผลการดำเนินงาน (จำนวนการคัดสำเนา)	5,096	6,149 (ข้อมูลถึง 20 ส.ค.64)	-

แผนการดำเนินงาน

ปีงบประมาณ	2565
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาระบบ e-Service เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นแบบคำขอข้อมูลข่าวสารของราชการผ่าน (e-form)

ขั้นตอนการดำเนินงานในปี 2565

- วิเคราะห์ ออกแบบ การยื่นแบบคำขอฯ (e-form) เพื่อรองรับ ระบบ e-Service ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"
- พัฒนาระบบ e-Service ยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form)
- ทดสอบการใช้งานระบบ e-Service แบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form)
- ติดตั้ง และให้บริการระบบ e-Service เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นแบบคำขอฯ แบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) ผ่านระบบออนไลน์ได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมด
- ประชาสัมพันธ์การเข้าใช้งานผ่าน website กรมส่งเสริมสหกรณ์
- ประเมินความเหมาะสมการใช้งาน

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

สมาชิกสหกรณ์ บริษัท และประชาชนทั่วไป ได้รับบริการยุค

New normal ในการอำนวยความสะดวกให้ผู้รับบริการประชาชนไม่ต้องเดินทางมาติดต่อ ณ จุดรับบริการกรมส่งเสริมสหกรณ์หรือสำนักงานสหกรณ์จังหวัด ลดความเสี่ยงในการลดการพบปะ และลดระยะเวลาในการรออยู่ในสถานที่

หลักเกณฑ์	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 1 (Level 1) การยื่นคำขอ*	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกันผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนผู้ใช้งานผ่านระบบไม่น้อยกว่า ร้อยละ xx ของจำนวนผู้รับบริการทั้งหมดพร้อมทั้งประเมินความเหมาะสมการใช้งานระบบ

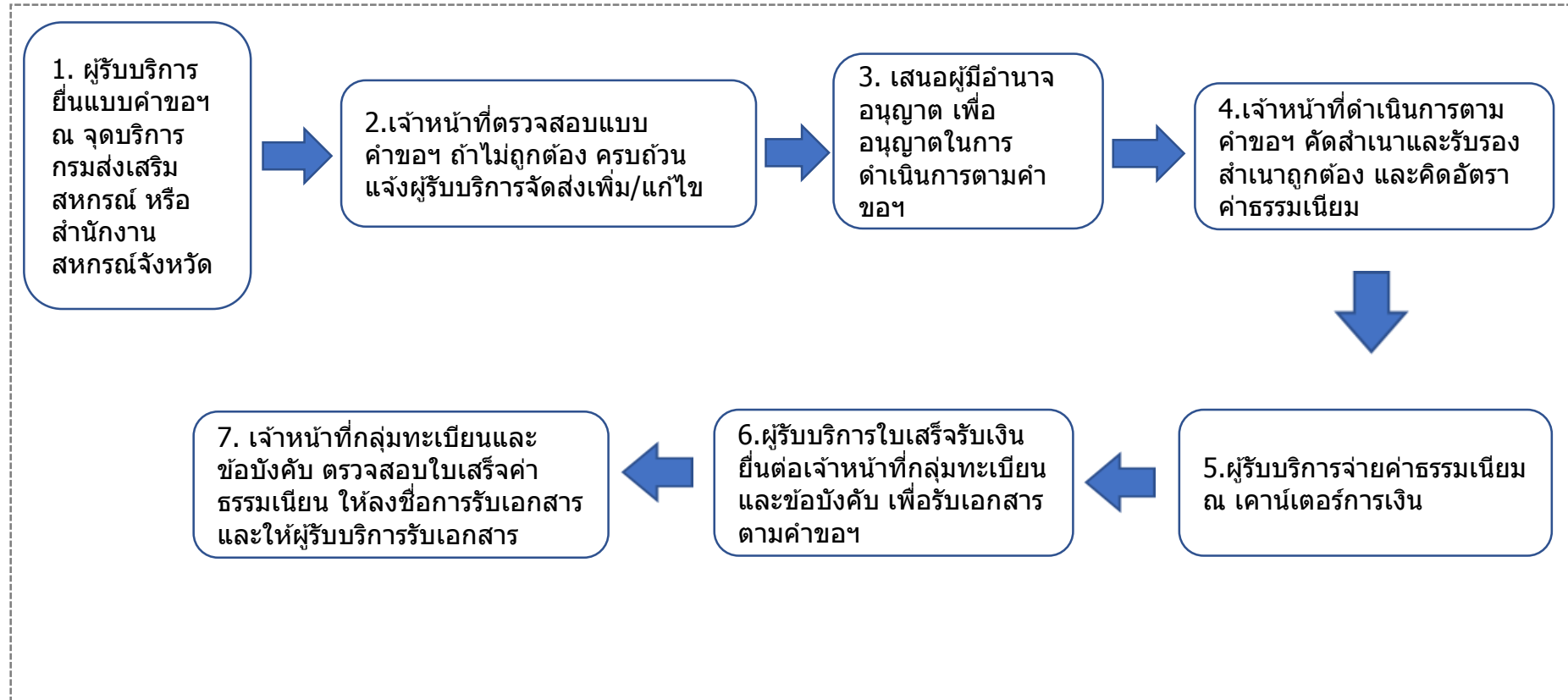
e-Service ที่ใช้วัดในปี 65 : การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการงาน (e-service) ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) -ไม่มี- กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) -ไม่มี-

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	ปี65	เป้าหมาย ปีที่เป็น L3
L0	L1	การบริการแค่ระดับ L1

แผนภาพการทำงานในระบบเดิม



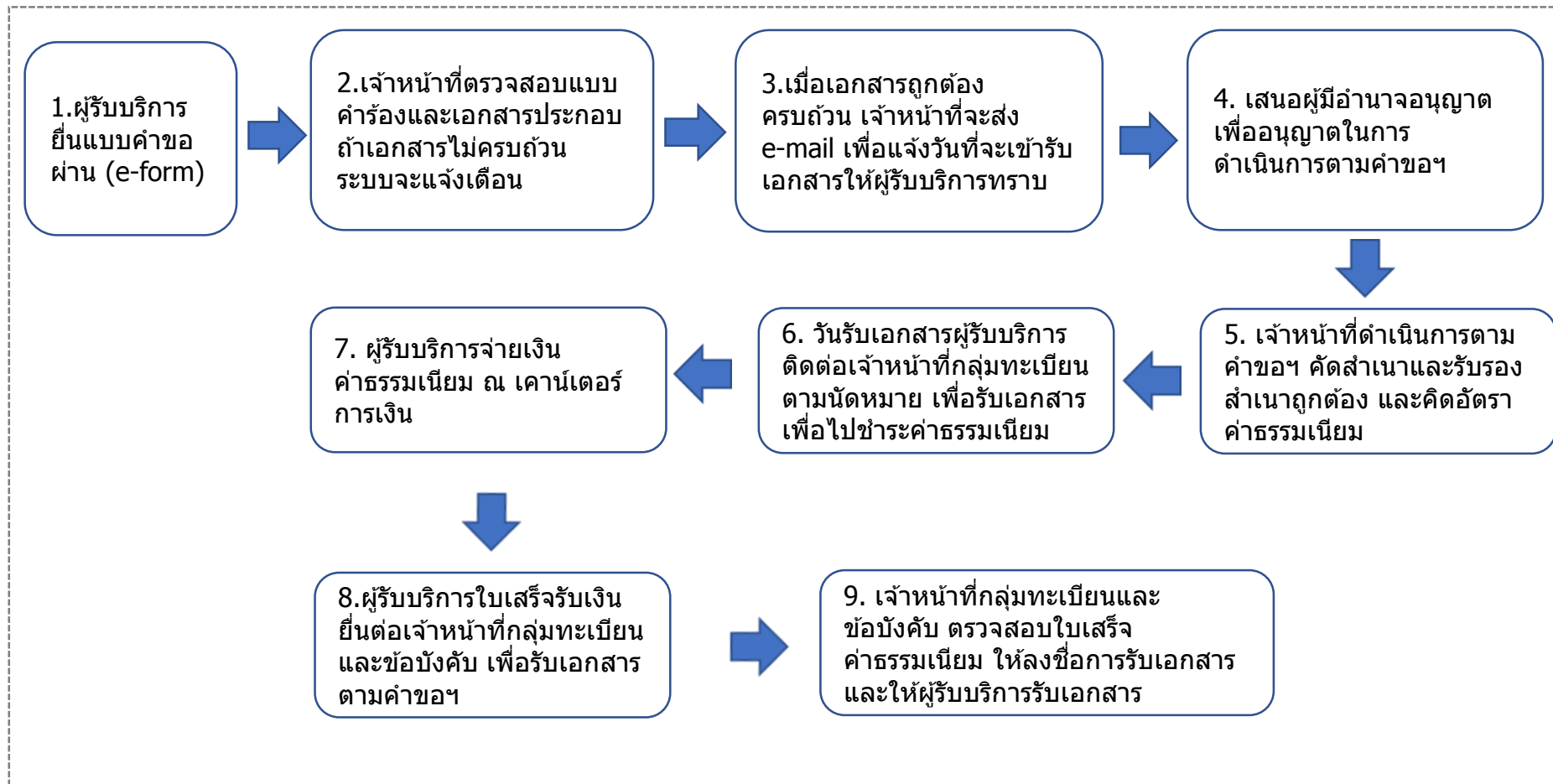
**e-Service ที่ใช้วัดในปี 65 : การสร้างนวัตกรรมในการปรับปรุงกระบวนการงาน (e-service)
ระบบบริการ "คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online"**

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) -ไม่มี- กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) -ไม่มี-

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	ปี 65	เป้าหมาย ปีที่เป็น L3
L0	L1	การบริการแต่ละระดับ L1

แผนภาพเพื่อยกระดับเป็น e-Service



แผนการดำเนินงานระบบบริการ e – Service ในงานบริการเพื่อยกระดับ ของกรมส่งเสริมสหกรณ์

ส่วนราชการ	ชื่องานบริการ	สถานะปัจจุบัน	แผนการยกระดับงานบริการในปี 2565	แผนการยกระดับงานบริการ L3
กรมส่งเสริมสหกรณ์	บริการค้ำเสาเหนียวสหกรณ์	L0 ไม่มีระบบออนไลน์ ยื่นคำขอ ณ จุดบริการ	L1 ยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form)	ปี 2566 L2 ชำระเงินผ่านระบบออนไลน์ ออกใบเรียกชำระหนี้ระบบ (bill payment) L3 รับเอกสารมี e-Signature เป็นไฟล์ PDF

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. ระบบบริการ “คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online”

1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	เชิงคุณภาพ ผู้รับบริการสามารถยื่นคำขอฯ ทางผ่านระบบออนไลน์ (e-form)	เป้าหมายตามหน้าที่	-

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
พัฒนาระบบ e-Service ยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) และทดสอบการใช้งานระบบ e-Service แบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) (ขั้นตอนที่ 1-3)	สามารถเริ่มให้บริการได้ และมีจำนวนรายการที่ขอรับบริการผ่านระบบไม่น้อยกว่า ร้อยละ XX ของจำนวนรายการทั้งหมด พร้อมทั้งประเมินความเหมาะสมการใช้งานระบบ
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
<ol style="list-style-type: none"> วิเคราะห์ ออกแบบ การยื่นแบบคำขอฯ (e-form) เพื่อรองรับ ระบบ e-Service ระบบบริการ “คัดสำเนาทะเบียนสหกรณ์ Online” พัฒนาระบบ e-Service ยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) ทดสอบการใช้งานระบบ e-Service แบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) ติดตั้ง และให้บริการระบบ e-Service เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) ได้ ประชาสัมพันธ์การเข้าใช้งานผ่าน website กรมส่งเสริมสหกรณ์ ประเมินความเหมาะสมการใช้งานระบบ 	ติดตั้ง และให้บริการระบบ e-Service เพื่อให้ผู้รับบริการสามารถยื่นแบบคำขอฯ ผ่านระบบออนไลน์ (e-form) ได้ และประชาสัมพันธ์การเข้าใช้งานผ่าน website กรมส่งเสริมสหกรณ์ (ขั้นตอนที่ 1-5)

ตัวชี้วัดกรมส่งเสริมสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดเดิม

หน้า
15

7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	306.36	309.83	406.89

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380.00	406.89	415.03

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ขั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
- ขั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
- ขั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)			
1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	เชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	-
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ดำเนินการตาม *ขั้นตอน 1) – 3)	ค่าเป้าหมายขั้นต่ำ 380 คะแนน ค่าเป้าหมายมาตรฐาน 406.89 คะแนน ค่าเป้าหมายขั้นสูง 415.03 คะแนน
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
<p>1) ศึกษา วิเคราะห์ ผลประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self - Assessment) ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ และผลประเมินองค์การของผู้ตรวจประเมิน โดย สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อหาจุดอ่อนและโอกาสในการปรับปรุง ยกระดับองค์การของกรม สู่ระบบราชการ 4.0 ในหมวด 1 – 7</p> <p>2) สื่อสาร สร้างความเข้าใจ แนวทางการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award - PMQA) เกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 ให้นำผลการดำเนินงานได้รับทราบ</p> <p>3) กำหนดกิจกรรมแผนงานเพื่อการปรับปรุง ยกระดับคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ให้สอดคล้อง ตามแนวทางการบริหารจัดการภาครัฐ (Public Sector Management Quality Award-PMQA) เกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ พระราชกฤษฎีกาว่าด้วยหลักเกณฑ์และวิธีการบริหารกิจการบ้านเมืองที่ดี พ.ศ. 2546 และ การพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0</p>	ดำเนินการตามขั้นตอน 1) – 5)

**แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์**

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของ กรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 - 2580

แผน/นโยบาย

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

- แผนแม่บทด้านการเกษตร (3)
- แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16)
- แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18)
- แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8)
- การบริการประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20)

แผนฯ 12 (ปี 60-64)

- ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน
- ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน

แผนการปฏิรูปประเทศ

- ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง)

นโยบายรัฐบาล

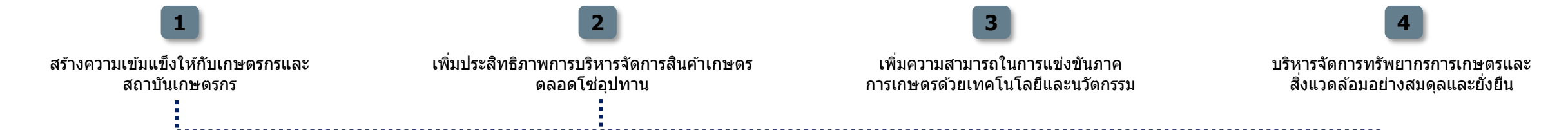
หลัก

นโยบายหลัก
การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4)
การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก(7.1 7.2)
การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการสร้างการเติบโตอย่างยั่งยืน(10.2 10.3)

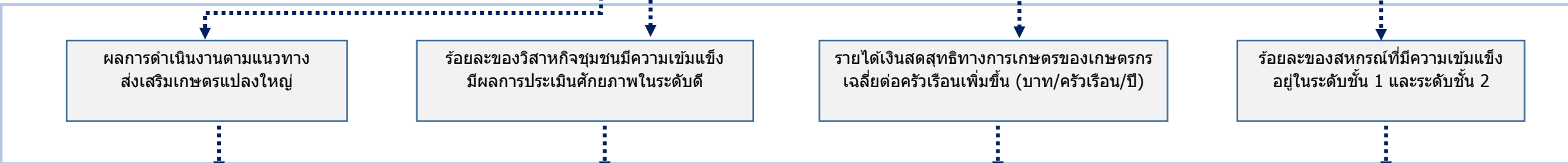
เร่งด่วน

นโยบายเร่งด่วน
1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน
2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม

แผนยุทธศาสตร์
กระทรวง



ตัวชี้วัดระดับ
กระทรวง



ตัวชี้วัดระดับกรม

การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15
2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15
3. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และ ระดับชั้น 2	10
4. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนที่มีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	10
5. ร้อยละของสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่อการเงินได้	20
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
6. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15
7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับ	ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/ นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) (ร้อยละ 70)			
1	รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผน 12 - แผน ปฏิรูป - ภารกิจ/ยุทธศาสตร์ กษ - Agenda - Joint KPIs - แผนบูรณาการปี 65 - เอกสารงบประมาณ ปี 65
2	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บท - แผน 12 - แผนปฏิรูป - ภารกิจ/ยุทธศาสตร์ กษ - Agenda - Joint KPIs - เอกสารงบประมาณ ปี 65
3	ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และ ระดับชั้น 2	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ - แผนปฏิรูป - ภารกิจ/ยุทธศาสตร์ กษ - Joint KPIs - เอกสารงบประมาณ ปี 65
4	ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	10	<ul style="list-style-type: none"> - แผนแม่บท - แผนปฏิรูป - ภารกิจ/ยุทธศาสตร์ กษ - แผนบูรณาการปี 65
5	ร้อยละของสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่องบการเงินได้	20	<ul style="list-style-type: none"> - ภารกิจกรม - เอกสารงบประมาณ ปี 65
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (potential Base) (ร้อยละ 30)			
7	การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)	15	<ul style="list-style-type: none"> - Agenda ตามมติ ครม. - แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล
8	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	แผนปฏิรูป

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Joint KPIs
ภายในกระทรวง

1. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเนื่องมายังรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1 รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
----------------	------	------------------	---------------------------

2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
-------------------	---------------------	--------------------	--------------

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65

รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี

ขั้นตอนการดำเนินงาน

นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

2

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลงของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
- สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
2. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายใน **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1. หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2. หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3. หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. ฝล.)

4. หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5. หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6. หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารจัดการ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	
สนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ	มกอช./กตส./กวก.
ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3	ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน คะแนน 1 : ร้อยละ 55 คะแนน 2 : ร้อยละ 60 คะแนน 3 : ร้อยละ 65 คะแนน 4 : ร้อยละ 70 คะแนน 5 : ร้อยละ 75
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) จัดทำแผนปฏิบัติงานสนับสนุนในด้านการดำเนินงาน และวิชาการ	ร้อยละการดำเนินงานตามแผนปฏิบัติงาน
2) สื่อสารและทำความเข้าใจแผนปฏิบัติงาน	
3) ดำเนินการตามแผนปฏิบัติงาน	

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน												
สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Joint KPIs
ภายในกระทรวง

3. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
กสส./กตส.

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการร่วมระหว่างกรมส่งเสริมสหกรณ์ และกรมตรวจบัญชีสหกรณ์
2. เป็นตัวชี้วัดตามแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็นการเกษตร : แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร โดยกำหนดเป้าหมายในช่วงปี 2561 – 2565 ร้อยละ 90
3. พิจารณาความสำเร็จจาก จำนวนสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาสหกรณ์ให้เข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 เมื่อเทียบกับจำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการทั้งหมด ณ 30 กันยายน 2564 (เป็นการวัดสหกรณ์ทุกประเภท)
4. สูตรคำนวณ :
$$\frac{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1} + \text{สหกรณ์ชั้น 2}}{\text{จำนวนสหกรณ์ชั้น 1} + \text{สหกรณ์ชั้น 2} + \text{สหกรณ์ชั้น 3}} \times 100$$

ข้อมูลพื้นฐาน

ข้อมูลพื้นฐานประกอบตัวชี้วัด	2559	2560	2561	2562	2563	2564
จำนวนสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2	6,561	6,222	6,347	6,394	6,070	6,033
จำนวนสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ (สหกรณ์ชั้น 1 ชั้น 2 และชั้น 3)	7,142	6,585	6,878	6,799	6,676	6,552
ร้อยละของสหกรณ์ชั้น 1 และชั้น 2 เทียบกับสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ	91.87	94.49	92.28	94.04	90.92	92.14
Growth/interval	-	2.62	-2.21	+1.76	-3.12	+1.22

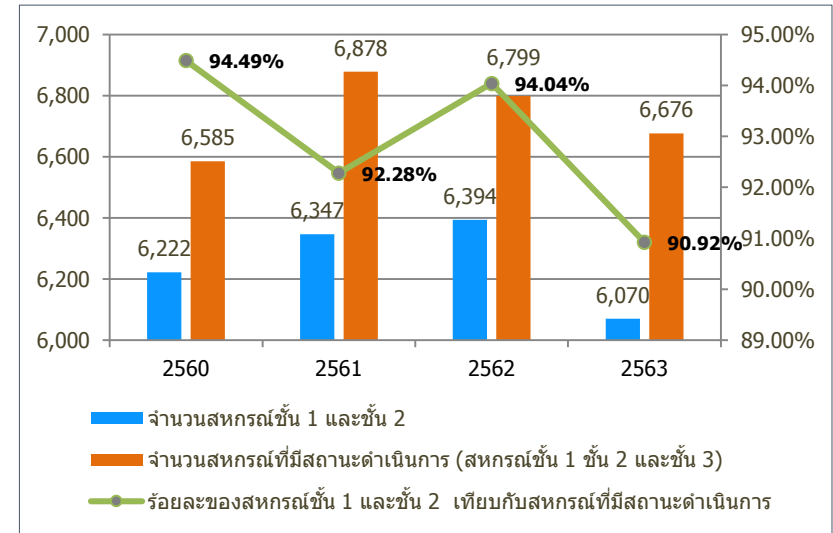
หมายเหตุ : ปี 59 – 61 ข้อมูล ณ 31 ธค. / ปี 62 - 63 ข้อมูล ณ 30 กย.

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 87.86 (-interval จาก เป้าหมายขั้นสูง-ขั้นมาตรฐาน)	ร้อยละ 90.00 (เป้าหมายพรบ.งปม 2565,เป้าหมายแผนแม่บทฯ)	ร้อยละ 92.14 (ผลการดำเนินงานปี 64)

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
แผนแม่บท 3.6 ระบบ นิเวศทางการเกษตร	อย่างน้อยร้อยละ 90	อย่างน้อยร้อยละ 95	



ประโยชน์ที่คาดว่าจะประชาชนจะได้รับ

- สหกรณ์มีความเข้มแข็งสามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างความมั่นคงให้กับประชาชนที่เป็นสมาชิก

การจัดระดับชั้นสหกรณ์

เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์

ประกอบด้วย 4 ด้าน ดังนี้

- ความสามารถในการให้บริการสมาชิก** : ประเมินสัดส่วนความสามารถในการดำเนินธุรกิจเพื่อให้บริการแก่สมาชิกของสหกรณ์ในด้านต่าง ๆ ได้แก่ การรับฝากเงิน การให้เงินกู้ การจัดหาสินค้ามาจำหน่าย การแปรรูปผลผลิต การรวบรวมผลผลิต และอื่นๆ
- ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ** : ประเมินจากอัตราส่วนทางการเงินของสหกรณ์ในการดำเนินธุรกิจและการบริหารงานของสหกรณ์ โดยพิจารณาจาก (1) อัตราส่วนหนี้สินต่อทุน (2) อัตราผลตอบแทนต่อทุน (3) อัตราผลตอบแทนต่อสินทรัพย์ (4) อัตราส่วนทุนหมุนเวียน (5) อัตราค่าใช้จ่ายดำเนินงานต่อกำไรก่อนหักค่าใช้จ่ายดำเนินงาน (6) อัตราส่วนทุนสำรองต่อสินทรัพย์ และ (7) อัตราส่วนหนี้ระยะสั้นที่ชำระได้ตามกำหนด
- ประสิทธิภาพในการจัดการองค์กร** : ประเมินจากชั้นคุณภาพของการควบคุมภายในของสหกรณ์
- ประสิทธิภาพของการบริหารงาน** : ประเมินการบริหารงานของคณะกรรมการ โดยพิจารณาจากการเกิดข้อบกพร่องในการบริหารงานของสหกรณ์ ประกอบด้วย 1. การเกิดการทุจริต และ 2. การเกิดข้อบกพร่องซึ่งจำแนกประเภทได้ดังนี้ (1) ข้อบกพร่องทางบัญชี (2) ข้อบกพร่องทางการเงิน (3) การดำเนินการนอกกรอบวัตถุประสงค์ (4) พฤติกรรมที่อาจก่อให้เกิดความเสียหาย และ (5) ข้อบกพร่องอื่น ๆ



ระดับการประเมินสหกรณ์

ระดับ	ความสามารถในการบริการสมาชิก	ประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจ	ชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน	ประสิทธิภาพของการบริหารงาน
สหกรณ์ชั้น 1	มากกว่าหรือเท่ากับ ร้อยละ 70	ระดับมั่นคงตามมาตรฐานขึ้นไป	ดีถึงดีมาก	<ul style="list-style-type: none"> ไม่มีข้อบกพร่องจากการดำเนินงาน หรือ มีข้อบกพร่องแต่ได้ดำเนินการแก้ไขแล้วเสร็จสมบูรณ์
สหกรณ์ชั้น 2	สหกรณ์ที่มีคุณสมบัติของสหกรณ์ชั้น 1 ไม่ครบทั้ง 4 เกณฑ์			
สหกรณ์ชั้น 3	ต่ำกว่า ร้อยละ 60	ระดับต้องปรับปรุง	ต้องปรับปรุงหรือไม่มีระบบการควบคุมภายใน	<ul style="list-style-type: none"> เป็นสหกรณ์ที่เกิดข้อบกพร่องและยังไม่เริ่มดำเนินการแก้ไข
	ต้องมีคะแนนตกทั้ง 3 ด้าน หากตกเกณฑ์ด้านใดด้านหนึ่งจะเป็นสหกรณ์ชั้น 2			
สหกรณ์ชั้น 4	สหกรณ์ที่นายทะเบียนสหกรณ์สั่งเลิกกิจการแล้ว อยู่ในระหว่างการชำระบัญชี			

หมายเหตุ : สหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินการ หมายถึง สหกรณ์ชั้น 1 + สหกรณ์ชั้น 2 + สหกรณ์ชั้น 3

กระบวนการขับเคลื่อนการพัฒนาความเข้มแข็ง

- | | |
|--|---|
| 1 รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน/การดำเนินธุรกิจ/สถานภาพทางการเงินของสหกรณ์ที่มีสถานะดำเนินงาน | 3 นำข้อมูลจากการวิเคราะห์มาจัดทำแผนการแนะนำส่งเสริม พัฒนา และแก้ไขปัญหาของสหกรณ์เป็นรายแห่ง |
| 2 วิเคราะห์ข้อมูลปัจจัยสภาพแวดล้อมและศักยภาพของสหกรณ์ โดยใช้เกณฑ์การจัดระดับความเข้มแข็งสหกรณ์ และเครื่องมืออื่น ๆ เช่น SWOT Analysis, 4M ประกอบการวิเคราะห์ | 4 ดำเนินการขับเคลื่อนแผนการแนะนำส่งเสริม ฯ รายสหกรณ์ให้บรรลุตามเป้าหมายที่กำหนด |
| | 5 ติดตามและประเมินผลการจัดระดับชั้นสหกรณ์ประจำปี (ข้อมูล ณ วันที่ 30 กันยายน ของทุกปี) |

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2

1.หน่วยงานหลัก	กสส.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

สรุปผลการจัดเสถียรภาพทางการเงิน และผลการประเมินชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน ที่อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เห็นชอบให้กรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อประกอบการประมวลผลการจัดระดับความเข้มแข็งของสหกรณ์ในรอบ 6 เดือน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์แสดงความเห็นต่องบการเงินของสหกรณ์
- 2) ผู้สอบบัญชีบันทึกผลการสอบบัญชีผ่านระบบสารสนเทศทางการเงินของสหกรณ์ (Input Form)
- 3) ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ ตรวจสอบความสัมพันธ์ของข้อมูล
- 4) วิเคราะห์ข้อมูลทางการเงินตามหลักเกณฑ์ที่กำหนด
- 5) จัดส่งผลการจัดเสถียรภาพทางการเงิน และผลการประเมินชั้นคุณภาพการควบคุมภายใน ที่อธิบดีกรมตรวจบัญชีสหกรณ์เห็นชอบในกรมส่งเสริมสหกรณ์ เพื่อประกอบการประมวลผลการจัดลำดับความเข้มแข็งของสหกรณ์ในรอบ 6 เดือน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ตามแผนแม่บท 3.6 ระบบนิเวศทางการเกษตร ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 อย่างน้อยร้อยละ 90.00

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

-

ขั้นตอนการดำเนินงาน

-

หมายเหตุ : ตัวชี้วัดร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2 การประมวลผล และวิเคราะห์ข้อมูลจะดำเนินการทุก 6 เดือน และ 12 เดือน จึงไม่สามารถกำหนดเป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือนได้

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

Joint KPIs
ภายในกระทรวง

4. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
กสท./กตส.

คำอธิบาย

นิยาม : ความเข้มแข็งของวิสาหกิจชุมชนสะท้อนให้เห็นถึงความสามารถในการบริหารจัดการธุรกิจทั้งทางด้านการวางแผนการผลิต การแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่า และการจัดการด้านการตลาด อันเกิดจากความร่วมมือจากสมาชิก ซึ่งจะเป็นกลไกในการสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรสมาชิกสำหรับการสนับสนุนและเพิ่มศักยภาพให้กับสถาบันเกษตรกรมีความเข้มแข็งเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่สามารถแข่งขันในระบบธุรกิจได้ในอนาคต มีปัจจัยหลักที่ต้องดำเนินการเพื่อบรรลุเป้าหมาย ได้แก่ การสร้างองค์ความรู้ให้กับสถาบันเกษตรกรและพัฒนาศักยภาพในการบริหารงานและจัดการองค์กร การส่งเสริมการนำเทคโนโลยีการเกษตรในสถาบันเกษตรกร การส่งเสริมอาชีพให้แก่สมาชิก การสร้างเครือข่ายการรวมกลุ่ม รวมถึงการบริหารจัดการด้านการตลาดเพื่อให้สามารถรองรับผลผลิตของสมาชิก

วิธีการเก็บข้อมูล : รายงานผลการส่งเสริมและสนับสนุนวิสาหกิจชุมชนของสำนักงานเกษตรจังหวัด

แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2570)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568	2569	2570
ค่าเป้าหมาย	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 26	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 27	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 28	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 29	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 30

ข้อมูลพื้นฐาน 61-63

2562	2563	2564
การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 19	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 20	การประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชนในระดับดี ร้อยละ 23

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 24.75	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25 (เป้าหมายตาม Roadmap ปี 65) (+/- interval 0.25)	มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี ร้อยละ 25.25

เงื่อนไข

- การยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนจากระดับปานกลางเป็นระดับดี หรือจากระดับปรับปรุง เป็นระดับดี ต้องมีการดำเนินการพัฒนาทั้งเจ้าหน้าที่ และผู้ประกอบการ
- จะต้องมีงบประมาณสนับสนุนในการดำเนินการยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนอย่างต่อเนื่องเป็นประจำทุกปี
- การประเมินผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" ใช้ฐานข้อมูลจำนวนกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ที่จดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน ณ วันที่ 31 มกราคม 2565 เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ผลการดำเนินงาน "ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี" เป็นการนับผลการดำเนินงานแบบสะสม

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ โดยใช้แบบประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน วิเคราะห์ผลการประเมินและจัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอคัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพเพื่อสนับสนุนการดำเนินงาน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับสำนักงานเกษตรจังหวัด สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนที่ได้รับคัดเลือกดำเนินการตามแผนพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน
- สำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกับวิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพหลังดำเนินการพัฒนา เพื่อวัดการเปลี่ยนแปลงของการพัฒนา
- สรุปรายงานผลการสนับสนุนและพัฒนาวิสาหกิจชุมชนตามแบบฟอร์มที่กรมส่งเสริมการเกษตรกำหนด

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- การเข้าถึงช่องทางในการพัฒนากิจการได้มากขึ้น เนื่องจากเมื่อวิสาหกิจชุมชนมีศักยภาพดี จะสามารถเข้าถึงแหล่งทุนในการขยายกิจการและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน
- เกิดการสร้างรายได้ให้ชุมชน เนื่องจากวิสาหกิจชุมชนเป็นกิจการของชุมชน เมื่อกิจการมีการขยายตัวจะเกิดการสร้างรายได้ให้สมาชิกในชุมชนสูงขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชน มีความเข้มแข็ง มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี

1.หน่วยงานหลัก	กสก.	หน่วยงานสนับสนุน	กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 1 และจัดทำแผนพัฒนากิจการ จำนวน 882 แห่ง (8,820 ราย) (วัดผลการดำเนินงานในชั้นตอนที่ 1-3)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) เจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรสนับสนุนให้วิสาหกิจชุมชนประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 1 และบันทึกข้อมูลในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อทราบศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนในปัจจุบัน
- 2) คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีผลการประเมินศักยภาพในระดับปานกลาง และระดับปรับปรุง จำนวน 882 แห่ง
- 3) จัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน ที่ส่งเสริมการยกระดับให้วิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง โดยเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรเป็นพี่เลี้ยงและให้คำปรึกษาแก่วิสาหกิจชุมชนในการดำเนินงาน

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

มีผลการประเมินศักยภาพในระดับดีร้อยละ 25

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

สนับสนุนการวิสาหกิจชุมชน จำนวน 882 แห่ง และดำเนินการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 (วัดผลการประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. สำนักงานเกษตรจังหวัดสนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจชุมชน
2. ประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน ครั้งที่ 2 และบันทึกข้อมูลผลการประเมินในระบบสารสนเทศวิสาหกิจชุมชน เพื่อวัดผลการยกระดับของวิสาหกิจชุมชน
3. สำนักงานเกษตรจังหวัดรายงานผลการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการ และผลการประเมินศักยภาพ ครั้งที่ 2 ให้กรมส่งเสริมการเกษตรทราบ
4. กรมส่งเสริมการเกษตรดำเนินการรวบรวมข้อมูลในภาพรวมจากการดำเนินการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนให้ได้รับการยกระดับ

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5. ร้อยละของสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่องบการเงินได้

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก 20

- คำอธิบาย**
- นิยาม :** มาตรา 66 ตามพระราชบัญญัติสหกรณ์ พ.ศ. 2542 และที่แก้ไขเพิ่มเติม กำหนดให้สหกรณ์จัดทำงบการเงินประจำปีทุกรอบปีทางบัญชีสหกรณ์ งบการเงินประจำปีต้องเป็นไปตามแบบที่นายทะเบียนสหกรณ์กำหนด และงบการเงินประจำปีนั้นต้องทำให้แล้วเสร็จให้ผู้สอบบัญชีตรวจสอบ "ผู้สอบบัญชีสหกรณ์" หมายความว่า บุคคลที่ได้รับการแต่งตั้งจากกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ให้เป็นผู้สอบบัญชีสหกรณ์
 - สูตรคำนวณ :**

$\frac{\text{สหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่องบการเงิน}}{\text{จำนวนสหกรณ์ที่ต้องตรวจสอบทั้งสิ้น}} \times 100$

 - วิธีการเก็บข้อมูล :** เก็บข้อมูลจากระบบสารสนเทศกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ : ระบบแผนและผลการปฏิบัติงาน (CAD_PLAN)
 - แหล่งที่มาของข้อมูล :** สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ภูมิภาค สำนักงานมาตรฐานการบัญชีและการสอบบัญชี กรมตรวจบัญชีสหกรณ์
 - การแสดงความเห็นต่องบการเงินของสหกรณ์ตามรูปแบบที่กำหนด มี 4 ประเภทดังต่อไปนี้**
 - ไม่มีเงื่อนไข หมายถึง งบการเงินโดยรวมได้จัดทำขึ้นโดยปราศจากการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญตามระเบียบนายทะเบียนสหกรณ์
 - มีเงื่อนไข หมายถึง 1) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์ได้รับหลักฐานการสอบบัญชีที่เหมาะสมอย่างเพียงพอให้แต่ละรายการหรือผลรวมหลายรายการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงอันเป็นสาระสำคัญ แต่ไม่แผ่กระจายไปยังงบการเงิน หรือ 2) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์ไม่สามารถหาหลักฐานการสอบบัญชีที่เหมาะสมอย่างเพียงพอเพื่อเป็นหลักฐานสนับสนุนการแสดงความเห็น แต่ผู้สอบบัญชีสหกรณ์สรุปว่ามีความเป็นไปได้ที่การแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงซึ่งตรวจไม่พบจะส่งผลกระทบต่องบการเงิน แต่ไม่แผ่กระจายไปยังงบการเงิน
 - งบการเงินไม่ถูกต้อง หมายถึง ผู้สอบบัญชีสหกรณ์ต้องแสดงความเห็นว่างบการเงินไม่ถูกต้อง เมื่อได้รับหลักฐานการสอบบัญชีที่เหมาะสมอย่างเพียงพอให้สรุปได้ว่า แต่ละรายการหรือผลรวมหลายรายการแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริง อันเป็นสาระสำคัญ และแผ่กระจายไปยังงบการเงิน
 - ไม่แสดงความเห็น หมายถึง 1) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์ต้องไม่แสดงความเห็นต่องบการเงิน เมื่อไม่สามารถหาหลักฐานการสอบบัญชีที่เหมาะสมอย่างเพียงพอเพื่อเป็นหลักฐานสนับสนุนการแสดงความเห็นและสรุปว่ามีความเป็นไปได้ที่การแสดงข้อมูลที่ขัดต่อข้อเท็จจริงซึ่งตรวจไม่พบจะส่งผลกระทบต่องบการเงินเป็นสาระสำคัญและแผ่กระจายไปยังงบการเงิน 2) ผู้สอบบัญชีสหกรณ์ต้องไม่แสดงความเห็นต่องบการเงินในกรณีที่มีความไม่แน่นอนหลายสถานการณ์ เมื่อสรุปว่าถึงแม้จะได้รับหลักฐานการสอบบัญชีที่เหมาะสมอย่างเพียงพอ สำหรับความไม่แน่นอนแต่ละสถานการณ์ ก็ไม่สามารถสรุปได้ว่าจะแสดงความเห็นต่องบการเงินอย่างไร เนื่องจากความไม่แน่นอนต่าง ๆ อาจมีความสัมพันธ์กัน และมีความเป็นไปได้ที่จะสะสมผลกระทบต่องบการเงินเพิ่มมากขึ้น

ข้อมูลพื้นฐาน	2561	2562	2563	2564
จำนวนสหกรณ์ที่ต้องตรวจสอบทั้งสิ้น	6,899	6,824	6,743	6,549
สหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่องบการเงิน	5,853	5,720	5,781	5,726
ผลการดำเนินงาน (ร้อยละ)	83.89	83.15	85.33	87.43

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2567)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
เป้าหมาย	86	87	88

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 84.57 (+/- interval 1.43)	ร้อยละ 86 (เป้าหมายพรบ. งบประมาณปี 65)	ร้อยละ 87.43 (ผลการดำเนินงาน ปี 64)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

สหกรณ์มีความเข้มแข็ง สามารถช่วยยกระดับคุณภาพชีวิตและสร้างความมั่นคงให้กับประชาชนที่เป็นสมาชิก

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 - มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

อย่างน้อยร้อยละ 35.00 (โดยคำนวณจากจำนวนสหกรณ์ที่มีปีบัญชี ตุลาคม 64 - พฤษภาคม 65 และผลการดำเนินงาน ณ 31 มีนาคม 64)

เงื่อนไข

สหกรณ์ต้องส่งหนังสือขอรับบริการตรวจสอบบัญชีประจำปีพร้อมงบการเงินและรายละเอียดประกอบงบการเงิน ณ วันสิ้นปีทางบัญชี เพื่อให้ผู้สอบบัญชีประเมินความพร้อมรับการตรวจสอบบัญชีและมีความพร้อมรับการตรวจสอบบัญชี

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. ร้อยละของสหกรณ์ที่ได้รับการตรวจสอบและแสดงความเห็นต่องบการเงินได้ (Function ของกรม)

1.หน่วยงานหลัก	กตส.	หน่วยงานสนับสนุน	สำนักมาตรฐานการบัญชีและการสอบบัญชี สำนักแผนงานและโครงการพิเศษ สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ 1-10 และสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัด
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

อย่างน้อยร้อยละ 35.00 (โดยคำนวณจากจำนวนสหกรณ์ที่มีบัญชี ตุลาคม 64 - พฤษภาคม 65 และผลการดำเนินงาน ณ 31 มีนาคม 64)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) คู่มือทิศทางการปฏิบัติงานของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ พ.ศ. 2565 (Roadmap 65)
- 2) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์กำหนดแผนการปฏิบัติงาน
- 3) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ปฏิบัติงานตามแผนที่กำหนด
- 4) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบโปรแกรมสารสนเทศ
- 5) รายงานผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน เสนอผู้บริหาร

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

เป้าหมายตาม พรบ. งบประมาณ ปี 65 อย่างน้อยร้อยละ 86.00

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

อย่างน้อยร้อยละ 65.00

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ปฏิบัติงานตามแผนที่กำหนดไว้
- 2) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์รายงานผลการปฏิบัติงานผ่านระบบโปรแกรมสารสนเทศ
- 3) รายงานผลการดำเนินงานรอบ 9 เดือน เสนอผู้บริหาร

หมายเหตุ :

- 1) สหกรณ์ต้องส่งหนังสือขอรับบริการตรวจสอบบัญชีประจำปีพร้อมงบการเงินและรายละเอียดประกอบงบการเงิน ณ วันสิ้นปีทางบัญชี และมีความพร้อมรับการตรวจสอบบัญชี
- 2) ปีบัญชีของสหกรณ์ส่วนใหญ่จะกระจุกตัวอยู่ในครึ่งปีหลังของปีงบประมาณ

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

หลักการ : พัฒนาและปรับปรุงบัญชีข้อมูลของหน่วยงานให้มีคุณภาพและนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูล เพื่อการใช้ประโยชน์ของหน่วยงานภาครัฐ

คำนิยาม

- **บัญชีข้อมูล** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงานของรัฐ
- **คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด** หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับ ต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูลจำนวน 14 รายการสำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด
- **ระบบบัญชีข้อมูล** คือ ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เช่น CKAN หรือ อื่น ๆ
- **ข้อมูลสาธารณะ** หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น
- **คุณลักษณะแบบเปิด** หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์

ที่มา: ประกาศคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เรื่อง มาตรฐานและหลักเกณฑ์การเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบข้อมูลดิจิทัลต่อสาธารณะ

แนวทางการประเมิน

- 1) ส่วนราชการต้องเลือกประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Areas ที่กำหนด (จำนวน 10 ด้าน) อย่างน้อย 1 ประเด็น ที่สอดคล้องกับการให้บริการ e-Service ของหน่วยงาน หรือภารกิจด้านนโยบาย ที่มีชุดข้อมูลที่สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อได้ เพื่อใช้ในการจัดทำบัญชีชุดข้อมูล (Data Catalog)
- 2) ส่วนราชการต้องจัดทำชุดข้อมูลที่มีสัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Areas โดยต้องเป็นกระบวนการทำงานภายใต้ภารกิจหลักที่มีผลกระทบต่อให้บริการประชาชนในระดับสูง
- 3) ให้มีคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด
- 4) ชุดข้อมูลที่อยู่ในระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) จะเป็นชุดข้อมูลที่ สสช. ใช้ติดตามในการลงทะเบียนระบบบริการบัญชีข้อมูลภาครัฐ (Government Data Catalog) ต่อไป
- 5) กำหนดให้ส่วนราชการมีระบบบัญชีข้อมูล หรือมีข้อมูลสาธารณะ (Open data) ในระบบบัญชีข้อมูลเพื่อเผยแพร่ให้เป็นไปตามมาตรฐานรัฐบาลดิจิทัลว่าด้วยแนวทางการเปิดเผยข้อมูลเปิดภาครัฐในรูปแบบดิจิทัลต่อสาธารณะ ร้อยละ 100 ของบัญชีข้อมูล ตามแนวทางที่ สพร. กำหนด
- 6) ชุดข้อมูลเปิด (Open data) ต้องเป็นข้อมูลที่ประชาชนหรือผู้รับบริการต้องการและสามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อได้ หรือส่วนราชการสามารถนำชุดข้อมูลมาใช้ในการวิเคราะห์ประกอบการวางแผน พัฒนางานได้
- 7) การนำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์อย่างเป็นรูปธรรม ประเมินจากหลักฐานที่แสดงให้เห็นถึงการนำชุดข้อมูลมาวิเคราะห์ประกอบการปฏิบัติงาน เช่น รายงานวิเคราะห์จากชุดข้อมูล / การมี dashboard จากชุดข้อมูล เป็นต้น

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
<ul style="list-style-type: none">• มีรายชื่อชุดข้อมูล (Data Set) ที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงาน ภายใต้ Focus Area	<ul style="list-style-type: none">• มีคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล (15 คะแนน)• มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (Agency Data Catalog) พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน (10 คะแนน)	<ul style="list-style-type: none">• นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบุแหล่งข้อมูล สำหรับชุดข้อมูลที่ถูกจัดในหมวดหมู่สาธารณะ ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดในระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน เพื่อให้สามารถเข้าถึงข้อมูลได้ ตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร.กำหนด (20 คะแนน)• นำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ของ Focus area อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล (5 คะแนน)

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 - มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

มีรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการดำเนินงานภายใต้ Focus Area และมีคำอธิบายข้อมูล (Metadata)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

10 Focus Areas

- 1) ด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม SME
- 2) ด้านการเกษตร
- 3) ด้านท่องเที่ยว
- 4) ด้านการมีรายได้และการมีงานทำ
- 5) ด้านความเหลื่อมล้ำทางสิทธิสวัสดิการประชาชน
- 6) ด้านสุขภาพและการสาธารณสุข
- 7) ด้านการศึกษา
- 8) ด้านสิ่งแวดล้อม
- 9) ด้านการบริหารจัดการภาครัฐ
- 10) ด้านความมั่นคง

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

ข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ที่สามารถเข้าถึงได้ และพร้อมใช้งาน สามารถนำไปใช้ประโยชน์ต่อยอดการวิเคราะห์หรือสร้างนวัตกรรมข้อมูลได้ และสามารถตอบโจทย์ ประเด็นการดำเนินงานที่มีความสำคัญเร่งด่วนของประเทศได้

เงื่อนไข

1. หน่วยงานที่มี e-Service ให้เลือก Dataset ที่เกี่ยวข้องกับ กิจงานบริการที่หน่วยงานรับผิดชอบ
2. หน่วยงานด้านนโยบาย เลือก Dataset ที่สนับสนุน ยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทฯ แผนการปฏิรูปประเทศ Agenda สำคัญ และสามารถเชื่อมโยงข้อมูล กับหน่วยงานอื่นได้
3. ในแต่ละชุดข้อมูล (Data Set) ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการ ในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน
4. หน่วยงานเดิมที่มีการดำเนินการตัวชี้วัดนี้ในปี 2564 ให้คัดเลือกชุดข้อมูลใหม่มาดำเนินการในปี 2565 โดยสามารถนำชุดข้อมูลของปี 2564 มาต่อยอดทำให้ครบ ได้ใน Focus Area ที่คัดเลือก

การเชื่อมโยง 10 Focus Area และ Agenda e-Service (10 ประเด็น)



Focus Area 65	เป้าหมาย สสข.	เป้าหมาย สพร.	12 Agenda e-Service (ก.พ.ร.)	Survey Open Data	Survey Open Government
1. ด้านเศรษฐกิจ อุตสาหกรรม SME	5. ด้านการตลาดและการ กระจายสินค้าสำหรับ เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน วิสาหกิจขนาดกลางและ ขนาดย่อม	3. SME	5. ระบบการรับชำระภาษีที่ดินและสิ่งปลูกสร้าง (กรมที่ดิน) 10. ระบบเชื่อมโยงสินค้าข้ามแดนทางบกของกลุ่มประเทศ ACMECS ผ่านระบบ NSW (กรมศุลกากร) 11. ระบบขออนุญาตวัตถุอันตราย แบบครบวงจร (Hazardous Substance Single Submission : HSSS) (กรมโรงงานอุตสาหกรรม) 12. หนึ่งรหัส หนึ่งผู้ประกอบการ (One Identification : ID One SMEs) (สสว.)	1. ด้านเศรษฐกิจ การเงิน และอุตสาหกรรม	
2. ด้านการเกษตร	3. ด้านเกษตรและการ บริหารจัดการน้ำ	2. การเกษตร	8. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พีช ประมง และปศุสัตว์ (มกอช.) 9. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับความช่วยเหลือด้านการเกษตร (สศก.)	5. เกษตรกรรม	
3. ด้านการท่องเที่ยว	4. ด้านการท่องเที่ยว		3. ระบบการอำนวยความสะดวกให้แก่ผู้เดินทาง (Ease of traveling) (สป.กก.)		
4. ด้านการมีรายได้และ การทำงาน	1. การมีรายได้และการมี งานทำ		7. ระบบช่วยเหลือผู้ว่างงานให้กลับเข้าสู่ตลาดแรงงาน (กรมการจัดหางาน)		4. (1) ข้อมูลรายได้ต่อหัวของประชากร (2) รายได้เฉลี่ยต่อเดือนต่อครัวเรือน
5. ด้านความเหลื่อมล้ำ ทางสิทธิสวัสดิการ ประชาชน		4. ความเหลื่อมล้ำทางสิทธิ สวัสดิการประชาชน	2. ระบบการแจ้งเตือนสิทธิ์และช่วยเหลือในการรับสวัสดิการของประชาชนตลอดช่วงชีวิต (สป.พม.)		2. (1) ข้อมูลการพักชำระหนี้ (2) มาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐในการจัดการหนี้ 3. มาตรการเยียวยาต่าง ๆ
6. ด้านสุขภาพและการ สาธารณสุข	2. ด้านสุขภาพและการ สาธารณสุข	5. สุขภาพและการแพทย์	6. ระบบการออกบัตรสุขภาพอิเล็กทรอนิกส์ (กรมควบคุมโรค)		1. (1) ข้อมูลสถานการณ์โควิด-19 รายวัน (2) ข้อมูลวัคซีนโควิด-19 (3) ข้อมูลผู้เสียชีวิตที่เชื่อมโยงการฉีดวัคซีนแต่ละยี่ห้อ 5. (1) ข้อมูลปริมาณรถพยาบาล (2) อุปสรรคทางการแพทย์ (3) ตำแหน่งที่ตั้ง (4) จำนวนแพทย์ผู้เชี่ยวชาญ
7. ด้านการศึกษา		1. การศึกษา			
8. ด้านสิ่งแวดล้อม				4. ทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	
9. ด้านการบริหารจัดการ ภาครัฐ		6. ความโปร่งใสและการมี ส่วนร่วม	1. ศูนย์การร้องเรียนแบบเบ็ดเสร็จ (สปน.) 4. ระบบการพิสูจน์และยืนยันตัวตนทางดิจิทัล (DOPA-Digital ID) (ปค.)	2. เมืองและภูมิภาค 3. การเมืองและการ ปกครอง	6. ข้อมูลพิกัด LAT/LONG ที่ตั้งตำบล/สถานที่ราชการ เช่น สถานี ตำรวจ และเขตความรับผิดชอบ 7. การใช้จ่ายงบประมาณภาครัฐ (ข้อมูลการจัดซื้อจัดจ้าง, การดำเนินโครงการต่าง ๆ, สัญญาที่ทำกับเอกชนและต่างประเทศ)
10. ด้านความมั่นคง				กลุ่มชุดข้อมูลกฎหมาย ศาล และอาชญากรรม	

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การพัฒนาระบบบัญชีข้อมูล (Data Catalog) เพื่อนำไปสู่การเปิดเผยข้อมูลภาครัฐ (Open Data)

1.หน่วยงานหลัก	หน่วยงานศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	หน่วยงานสนับสนุน	สำนักส่งเสริมพัฒนาการบัญชีและถ่ายทอดเทคโนโลยี และกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน
3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

มีรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการทำงานภายใต้ Focus Area และมีคำอธิบายข้อมูล (Metadata)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) เลือกภารกิจหลักอย่างน้อย 1 ภารกิจ ภายใต้ Focus Areas ของสำนักงาน ก.พ.ร.
- 2) จัดทำรายชื่อชุดข้อมูลที่สัมพันธ์กับกระบวนการทำงานตามประเด็นการทำงานภายใต้ Focus Area
- 3) จัดทำคำอธิบายชุดข้อมูลหลัก (Metadata) ที่สอดคล้องตามมาตรฐาน สพร. กำหนด (14 รายการ) ของทุกชุดข้อมูล

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

นำขึ้นชุดข้อมูล metadata และระบบแหล่งข้อมูล พร้อมทั้งมีการนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

มีระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน พร้อมแจ้ง URL ระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 4) จัดทำระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน
- 5) จัดทำชุดข้อมูลเปิด (หมวดหมู่สาธารณะ) ร้อยละ 100 ของชุดข้อมูลเปิดทั้งหมดระบบบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน
- 6) มีการนำข้อมูลเปิดไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเป็นรูปธรรม ตอบโจทย์ตามประเด็นภายใต้ Focus Areas อย่างน้อย 1 ชุดข้อมูล

ตัวชี้วัดกรมตรวจบัญชีสหกรณ์

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน (ถ้ามี)

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	355.24	277.32	361.57

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
330.00	361.57	397.73

เป้าหมายการดำเนินงาน 6 เดือน (ต.ค. 64 - มี.ค. 65) หรือแผนดำเนินงานตามตัวชี้วัดฯ (Action plan) (โปรดแนบ)

ดำเนินการตามขั้นตอนการดำเนินงาน 1 - 4 ดังนี้

- เข้าร่วมรับฟังชี้แจงการดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ของสำนักงาน ก.พ.ร.
- ศึกษา วิเคราะห์ ผลประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self Assessment) ตามเกณฑ์PMQA 4.0 และผลประเมินองค์การของผู้ตรวจประเมิน
- วิเคราะห์โอกาสในการปรับปรุงและกำหนดกิจกรรมแผนงาน
- ดำเนินการขับเคลื่อนและทบทวนลักษณะสำคัญขององค์การ

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0

- ชั้นตอนที่ 1** การตรวจพิจารณาจากเอกสารการสมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไป จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 2)
- ชั้นตอนที่ 2** การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในชั้นตอนที่ 3)
- ชั้นตอนที่ 3** การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงาน เพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	กตส.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกหน่วยงานในสังกัด กตส.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : (ถ้ามี)

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน
ดำเนินการตามขั้นตอน 1- 4
ขั้นตอนการดำเนินงาน
1) เข้าร่วมรับฟังชี้แจงการดำเนินงานตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ของสำนักงาน ก.พ.ร.
2) ศึกษา วิเคราะห์ ผลประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self Assessment) ตามเกณฑ์ PMQA 4.0 และผลประเมินองค์การของผู้ตรวจประเมิน
3) วิเคราะห์โอกาสในการปรับปรุงและกำหนดกิจกรรมแผนงาน
4) ดำเนินการขับเคลื่อนและทบทวนลักษณะสำคัญขององค์การ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
การประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ของกรมตรวจบัญชีสหกรณ์ มีผลการประเมินไม่น้อยกว่า 361.57 คะแนน
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ดำเนินการตามขั้นตอน 1 - 6
ขั้นตอนการดำเนินงาน
5) ประชุมคณะทำงาน PMQA รายหมวดประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 /และรวบรวมการประเมินสถานการณ์เป็นระบบราชการ 4.0 เสนอต่ออธิบดี
6) ประเมินองค์การด้วยตนเอง (Self-Assessment) ตามเกณฑ์คุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ ในหมวด 1 - 7

แบบฟอร์มการเสนอตัวชี้วัด
การประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพ
ในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ความเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ระดับชาติกับตัวชี้วัดของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ยุทธศาสตร์ชาติ พ.ศ. 2561 – 2580

แผน/นโยบาย	แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนฯ 12 (ปี 60-64)	แผนการปฏิรูปประเทศ	นโยบายรัฐบาล
	<ul style="list-style-type: none"> แผนแม่บทด้านการเกษตร (3) แผนแม่บทด้านเศรษฐกิจฐานราก (16) แผนแม่บทด้านการเติบโตอย่างยั่งยืน (18) แผนแม่บทด้านผู้ประกอบการและวิสาหกิจขนาดกลางและขนาดย่อมยุคใหม่ (8) การบริหารประชาชนและประสิทธิภาพภาครัฐ (20) 	<ul style="list-style-type: none"> ยุทธศาสตร์ 3 การสร้างความเข้มแข็งทางเศรษฐกิจและแข่งขันได้อย่างยั่งยืน ยุทธศาสตร์ 4 การเติบโตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาอย่างยั่งยืน 	<ul style="list-style-type: none"> ด้านเศรษฐกิจ (ด้านเกษตรมูลค่าสูง) 	<p>หลัก</p> <p>นโยบายหลัก การพัฒนาเศรษฐกิจและความสามารถในการแข่งขันของไทย (5.3 5.4) การพัฒนาสร้างความเข้มแข็งจากฐานราก (7.1 7.2) การฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและการรักษาสิ่งแวดล้อมเพื่อการพัฒนาที่ยั่งยืน(10.2 10.3)</p> <p>เร่งด่วน</p> <p>นโยบายเร่งด่วน 1.การแก้ไขปัญหาในการดำรงชีวิตของประชาชน 2.การให้ความช่วยเหลือเกษตรกรและพัฒนานวัตกรรม</p>

แผนยุทธศาสตร์กระทรวง	1	2	3	4
	สร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร	เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดโซ่อุปทาน	เพิ่มความสามารถในการแข่งขันภาคการเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	บริหารจัดการทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อมอย่างสมดุลและยั่งยืน

ตัวชี้วัดระดับกระทรวง	1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	2. ระบบการขึ้นทะเบียนเกษตรกรและการขอรับการช่วยเหลือด้านการเกษตร	3. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	4. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรกร แปลงใหญ่	5. การพัฒนามาตรฐานข้อมูลกลาง (Data Standard) สินค้าเกษตรที่สำคัญ	6. ร้อยละของสหกรณ์ที่มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และระดับชั้น 2	7. ร้อยละของวิสาหกิจชุมชนมีความเข้มแข็งมีผลการประเมินศักยภาพในระดับดี	8. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า (ไร่)	9.1 ร้อยละของพื้นที่บริหารจัดการน้ำในเขตชลประทาน (Cropping Intensity)	9.2 จำนวนปริมาณน้ำเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.3 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร (ล้านลูกบาศก์เมตร)	9.4 ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในเขื่อนและอ่างเก็บน้ำ (ล้านลูกบาศก์เมตร)
-----------------------	--	---	---	--	--	---	---	--	---	--	--	---

ตัวชี้วัดระดับกรม	การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base)	ร้อยละ 70
	<ol style="list-style-type: none"> ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี) ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรกร แปลงใหญ่ พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (ไร่) ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน <ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน (ราย) จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบที่ดินที่ปฏิบัติตามระเบียบ ส.ป.ก. (ไร่) 	<p>10</p> <p>10</p> <p>15</p> <p>10</p> <p>25</p> <p>(10)</p> <p>(15)</p>
	การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base)	ร้อยละ 30
	<ol style="list-style-type: none"> การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเช่าทำประโยชน์ที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) 	<p>15</p> <p>15</p>

สรุปการเสนอตัวชี้วัดของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ลำดับที่	ชื่อตัวชี้วัด	น้ำหนัก	ความเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ / แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ / แผน 12 / แผนการปฏิรูปประเทศ/นโยบายรัฐบาล/อื่น ๆ
การประเมินประสิทธิภาพการดำเนินงาน (Performance Base) ร้อยละ 70			
1	ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	10	- Agenda ตามมติ ครม. - แผนปฏิรูป ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - Joint KPI
2	รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)	10	- แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - Joint KPI
3	ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 3 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 5 และ 7 - ยุทธศาสตร์ กษ. - Joint KPI
4	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น (ไร่)	10	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 4 - แผนปฏิรูปฯ ด้านเศรษฐกิจ กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 10 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
5	ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน		
	5.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน (ราย)	10	- แผนแม่บทฯ ประเด็นการเกษตร แผนย่อยด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 2 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 3 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
	5.2 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบที่ดินที่ปฏิบัติตามระเบียบ ส.ป.ก. (ไร่)	15	- แผนแม่บทฯ ประเด็นเศรษฐกิจฐานราก แผนย่อยด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม - แผน 12 ยุทธศาสตร์ที่ 2 - นโยบายรัฐบาล ด้านที่ 3 - ยุทธศาสตร์ กษ. - ภารกิจหลักของส่วนราชการ
การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) ร้อยละ 30			
6	การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเช่าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง	15	- แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัล เพื่อเศรษฐกิจและสังคม ยุทธศาสตร์ที่ 5 การบูรณาการและยกระดับโครงสร้างพื้นฐานรัฐบาลดิจิทัล
7	การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	15	- ระบบราชการ 4.0

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
มกช. (เจ้าภาพหลัก)
กช./ปม./ปศ./กวก./กสก./
สปก./มม./สป.กษ

1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

คำอธิบาย

- เป็นการวัดความสำเร็จในการขับเคลื่อนการให้บริการประชาชนผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-Service) ใน 12 งานบริการสำคัญของปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 3 ส.ค. 64
- ลักษณะงานบริการ : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ เป็นระบบให้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) แบบ End-to End Process อยู่บน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ในทุกประเภทสินค้า รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออกและตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรรมมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนา ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืชสวน (ตัวชี้วัด Monitor)

เป้าหมาย ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ยกระดับการให้บริการระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) ด้านพืช ประมง ปศุสัตว์ ในรูปแบบ e-Service

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567
ค่าเป้าหมาย	ประชาชนสามารถยื่นคำขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	ออกใบอนุญาต มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ ผ่านระบบออนไลน์	เชื่อมโยงระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไขการประเมิน : 1. หน่วยงานเจ้าภาพหลักจัดส่ง Roadmap (ที่ผ่านความเห็นชอบจากหัวหน้าส่วนราชการ/หน่วยงานที่เป็นหน่วยงานเจ้าภาพหลัก) และแผนปฏิบัติการประจำปี พ.ศ. 2565 ในระบบ e-SAR ภายในเดือนธันวาคม 2564

2. การรายงานผลรอบ 12 เดือน กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลการดำเนินการตามแผนปฏิบัติการรายปี (ในภาพรวม) ระบุผลผลิต หรือความก้าวหน้า/ผลสำเร็จ การดำเนินการของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่ระบุไว้

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 1. ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

1.หน่วยงานหลัก	มกอช.	หน่วยงานสนับสนุน	กข./ปม./ปศ./กวก./กสก./สปก./มม./สป.กษ.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) และชุดข้อมูลมาตรฐานระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์
- 2) สสำรวจงานบริการ GAP ของทุกหน่วยงาน โดยสำรวจ ความก้าวหน้าการพัฒนาระบบ e-Service แผนพัฒนาของกรม/หน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนักงาน ก.พ.ร. เพื่อนำระบบ Biz Portal มาสนับสนุนการพัฒนา
- 4) กำหนด ระบบระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 5) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ มาตรฐานกระบวนการตรวจรับรองมาตรฐาน และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567)	มาตรฐานแบบฟอร์มขอรับบริการ GAP และ มาตรฐานแบบฟอร์มใบรับรอง GAP ตาม L1/L2 /L3 ของกรม	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

พัฒนาโปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ทหารือหน่วยงาน และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค
- 2) ออกแบบระบบ GAP ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด/ที่พัฒนาผ่านระบบ Biz portal
- 3) พัฒนาโปรแกรมระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP)
- 4) ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
- 5) ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์

เงื่อนไข : การพัฒนาระบบ e-Service จะดำเนินการตามแผนงาน/งบประมาณของหน่วยงาน และ การพัฒนาที่ระบบ Biz portal สนับสนุน

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน

คำอธิบาย

- เป็นตัวชี้วัด 1 กรม 1 ปฏิรูป ตามแผนปฏิรูปประเทศด้านเศรษฐกิจ : กิจกรรมปฏิรูปที่ 1 การสร้างเกษตรมูลค่าสูง (High Value Added) โดยกำหนดตัวชี้วัดรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ต่อปี แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องและมีความรุนแรงมากขึ้นในช่วงปี 2564 ทำให้ภาครัฐต้องออกมาตรการอย่างเข้มข้น เช่น การประกาศใช้มาตรการล็อกดาวน์ การควบคุมพื้นที่ การจำกัดการเปิดร้านค้าและร้านอาหารต่าง ๆ เพื่อควบคุมการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ และกำลังซื้อของผู้บริโภคลดลง ส่งผลต่อเม็ดเงินรายได้ของเกษตรกร
- รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดจากผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ซึ่งได้จากการจำหน่าย ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช ทางสัตว์ และเกษตรอื่น
- รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายจ่ายที่เป็นเงินสดในการจัดหา (ซื้อ) วัสดุ ปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการการผลิตทางการเกษตรทั้งการปลูกพืช เลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรที่เกิดขึ้นในฟาร์ม
- รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตร หักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร 5. เป้าหมายตามแผนฯ เกษตร ภายใต้แผนพัฒนาฯ 12 จำนวน 59,460 บาท/ครัวเรือน/ปี ภายในปี 2564
- ประเมินผลการดำเนินงานโดยใช้ข้อมูลผลการสำรวจฯ (ตัวเลขจริง) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2557/58	2558/59	2559/60	2560/61	2561/62	2562/63
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	57,063	56,967	58,975	74,483	78,604	79,485.62
รายได้เงินสดทางการเกษตร	148,390	157,249 (+5.97%)	160,932 (+2.34%)	197,373 (+22.64%)	204,066 (+3.39%)	184,409.47 (-9.63)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร	91,326	100,281 (+9.81%)	101,957 (+1.67%)	122,890 (+20.53%)	125,462 (+2.09%)	104,923.86 (-16.37)
Growth% (รายได้เงินสดสุทธิ)	-	-0.17	+3.52	+26.30	+5.53	+1.12

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา
- การยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น ลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ในภาคเกษตร

เงื่อนไข

- หากมูลค่าการบริโภคสินค้าเกษตรภายในประเทศปี 2564 ลดลงมากกว่าที่ประมาณการไว้ จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน
- หากระยะต่อไปมีมาตรการป้องกันการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-2019 (เช่นเดียวกับช่วงที่ได้รับผลกระทบสูง) จะไม่นำตัวชี้วัดนี้มาประเมินผลหน่วยงาน

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
74,672.57 บาท/ครัวเรือน/ปี (เป้าหมายมาตรฐาน-(เป้าหมายขั้นสูง-เป้าหมายมาตรฐาน)) (77,524.21-2,851.64=74,672.57)	77,524.21 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผล ปี 2563 + Growth 1.12 %) (79,485.62+890.23=80,375.85)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 2. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น (บาท/ครัวเรือน/ปี)			
1.หน่วยงานหลัก	สศก.	หน่วยงานสนับสนุน	ทุกกรม และทุกองค์การมหาชน
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -			

เป้าหมายการดำเนินงานรอบปี 65	
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น 80,375.85 บาท/ครัวเรือน/ปี	
ขั้นตอนการดำเนินงาน	
นำผลการดำเนินงานที่ได้เป็นค่าคะแนนในรอบ 6 และ 12 เดือน	

3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
15

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ทกรม

คำอธิบาย

1. เป็นตัวชี้วัดบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งหมด 15 ส่วนราชการ
2. โดยวัดความสำเร็จการส่งเสริมแปลงใหญ่ที่ได้รับการส่งเสริมในปี 2563 ภายใต้ความรับผิดชอบของ 5 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) กรมการข้าว 2) กรมส่งเสริมการเกษตร 3) กรมประมง 4) กรมปศุสัตว์ 5) กรมหม่อนไหม โดยมี กรมส่งเสริมสหกรณ์ และสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เป็นหน่วยงานที่รับผิดชอบ ในฐานะผู้จัดการแปลงใหญ่ที่มีสินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าปศุสัตว์ จำนวน 15 แปลง และ 13 แปลง ตามลำดับ โดยมีหน่วยงานสนับสนุนในการดำเนินการจำนวน 8 ส่วนราชการ ได้แก่ 1) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 2) สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ 3) กรมวิชาการเกษตร 4) กรมพัฒนาที่ดิน 5) กรมชลประทาน 6) กรมตรวจบัญชีสหกรณ์ 7) สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 8) กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
2. สินค้าที่นำมาประเมินผล 5 ประเภทชนิดสินค้า ได้แก่ สินค้าข้าว สินค้าพืชและแมลงเศรษฐกิจ สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ สินค้าหม่อนไหม จะประเมินภายใต้ 4 ตัวชี้วัดย่อย
3. ทุกส่วนราชการรับค่าคะแนนเดียวกันหมดจากค่าเฉลี่ยของผลการดำเนินการ 7 ส่วนราชการ ที่รับผิดชอบสินค้าภายใต้ส่งเสริมแปลงใหญ่ปี 63

ประเมินด้วย 4
ตัวชี้วัดย่อย

1

ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

2

ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

3

ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

4

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

จำนวนฐานข้อมูลในการวัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ปี 2563

กรมเจ้าภาพแปลงใหญ่	จำนวน (แปลง)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ราย)
1. กรมการข้าว	530	461,509.14	27,062
2. กรมส่งเสริมการเกษตร	762	452,333.75	33,870
3. กรมปศุสัตว์	54	29,307.50	2,120
4. กรมประมง	26	4,310.16	948
5. กรมหม่อนไหม	2	223	78
6. กรมส่งเสริมสหกรณ์	15	13,448.75	930
7. สำนักงานการปฏิรูปที่ดิน เพื่อเกษตรกรรวม	13	5,706	621
รวม	1,402	966,838.30	65,629

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง

คำอธิบาย

1. ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง หมายถึง ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรจากการทำการเกษตรก่อนรวมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่ลดลงจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา **ค่าเฉลี่ยร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง** ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	19.26	10.08 (-9.18%)	6.84 (-3.24%)	10.00 (+3.16%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	18.56	12.59 (-5.97%)	-	15.18 (+2.59)
กรมประมง	-	-	16.28	17.24 (+0.96)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				6.75

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	18.44	21.88 (+3.44)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				15.97
กรมหม่อนไหม	-	8	-	12.76 (+4.76)

เกณฑ์การประเมิน :

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1.58%)	ร้อยละ 10.00 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00
ประมง	ร้อยละ 6.75 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 7.75 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 8.75 (interval +/-1%)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 17.97 (interval +/-2%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.97
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.38 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.76 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

1. ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น หมายถึง ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่ ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยของสินค้าเกษตรต่อพื้นที่จากการทำการเกษตรก่อนเข้าร่วมโครงการ
2. สำหรับกรมประมง และกรมปศุสัตว์ : ผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา
3. พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหาค่าเฉลี่ยร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้นของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	13.20	8.12 (-5.08%)	7.50 (-0.62%)	11.15 (+3.65%)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	18.05	-	19.12 (+1.07%)
กรมประมง	-	-	9.88	12.85 (+2.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				7.42

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.58	60.28 (+42.70%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				33.98
กรมหม่อนไหม	-	8	-	11.23 (+3.23%)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 7.50 (ผลการดำเนินงานปี 62)	ร้อยละ 9.33 (interval +/-2%)	ร้อยละ 11.15 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 14.00
ประมง	ร้อยละ 7.42 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 8.42 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 9.42
ปศุสัตว์	ร้อยละ 33.98 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 34.98 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 35.98
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00 (ผลการดำเนินงานปี 61)	ร้อยละ 10.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 12.00

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น หมายถึง ราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ เมื่อเทียบกับราคาผลผลิตสินค้าเกษตรจากราคาทั่วไปของจังหวัด เพื่อให้เห็นถึงประสิทธิภาพในการทำแปลงใหญ่ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- พิจารณาความสำเร็จจาก คำนวณหา ค่าเฉลี่ยร้อยละของราคาผลผลิตที่เพิ่มขึ้น ของทุกแปลง (โดยเฉลี่ยทุกแปลง)

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	กรมปรับค่านิยมการเก็บข้อมูลใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน			
กรมส่งเสริมการเกษตร	16.01	19.34 (+3.33%)	-	8.99 (-10.35%)
กรมประมง	-	-	4.42	4.03 (-0.39%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				3.64

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	13.28	11.31 (-1.97%)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				17.12
กรมหม่อนไหม	-	4	-	6.07 (+2.07)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00 (interval +/-1%)	ร้อยละ 6.00
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 7.00 (interval +/-2%)	ร้อยละ 8.99 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 3.64 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 4.14 (interval +/-0.5%) เป้าหมายปี 64	ร้อยละ 4.64
ปศุสัตว์	ร้อยละ 17.12 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 18.12 (interval +/-1%) เป้าหมาย ปี 64	ร้อยละ 19.12
หม่อนไหม	ร้อยละ 5.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 5.54 (interval +/-0.54%)	ร้อยละ 6.07 (ผลการดำเนินงานปี 63)

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ตัวชี้วัดย่อยที่ 4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต

คำอธิบาย

- ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต หมายถึง จำนวนแปลงใหญ่ที่อยู่ภายใต้การส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนให้เข้ารับการตรวจสอบรับรองคุณภาพมาตรฐานที่ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานของส่วนราชการ (ของแต่ละกรมที่รับผิดชอบ)
- เฉพาะแปลง/สินค้าที่สามารถเข้าสู่ระบบรับรองได้ตามหลักเกณฑ์ของทางราชการ
- ระบบการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ มาตรฐาน GAP GFM ฟาร์มปลอดภัย จากหน่วยงานที่มีหน้าที่ในการรับรองมาตรฐานนั้นๆ
 - แปลงของเกษตรกรที่สามารถตรวจรับรองได้ คือ
 - 1) เป็นแปลงที่มีเอกสารสิทธิ์
 - 2) เป็นสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้
- จำแนกชนิดสินค้าในแปลงใหญ่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 เป็น 2 กลุ่ม ดังนี้
 - **กลุ่มที่ 1** สินค้าเกษตรที่ไม่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต เช่น มันสำปะหลัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน ยางพารา เป็นต้น
 - **กลุ่มที่ 2** สินค้าเกษตรที่สมัครตรวจรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต ได้แก่ พืชผัก ไม้ผล ข้าว พืชอาหาร สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ เป็นต้น

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมการข้าว	-	-	64	76.97 (+12.97)
กรมส่งเสริมการเกษตร	-	47.52	-	97.28 (+49.76)
กรมประมง			92.86	99.18 (+6.32)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				95.68

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2560	2561	2562	2563
กรมปศุสัตว์	-	-	17.43	28.24 (+10.81)
(แปลงใหญ่ ปี 62)				25.95
กรมหม่อนไหม	-	40	-	78.18 (+38.18)

เกณฑ์การประเมิน

สินค้า	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 68.49 (interval +/- 8.49%)	ร้อยละ 76.97 (ผลการดำเนินงานปี 63)
พืชเศรษฐกิจและแมลง	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 78.64 (interval +/- 18.64%)	ร้อยละ 97.28 (ผลการดำเนินงานปี 63)
ประมง	ร้อยละ 95.68 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 97.43 (interval +/- 1.75%)	ร้อยละ 99.18 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
ปศุสัตว์	ร้อยละ 25.95 (ผลการดำเนินงานปี 63)	ร้อยละ 27.15 (interval +/- 1.15%)	ร้อยละ 28.24 (ผลการดำเนินงานปี 63 แปลงปี 61)
หม่อนไหม	ร้อยละ 60.00 (เป้าหมายปี 63)	ร้อยละ 69.09 (interval +/- 9.09%)	ร้อยละ 78.18 (ผลการดำเนินงานปี 63)

เงื่อนไข

- กรมส่งเสริมการเกษตร จะต้องส่งข้อมูลรายชื่อเกษตรกรที่ยื่นเข้าสู่ระบบการตรวจรับรอง (GAP Online) ของกรมวิชาการเกษตร และรายชื่อชนิดสินค้าที่สามารถตรวจรับรองมาตรฐานได้ ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ภายในวันที่ **30 เมษายน 2565** เพื่อใช้เป็นฐานในการคำนวณ (N ใหญ่)
- ไม่นับแปลงเกษตรกรที่อยู่ระหว่างการตรวจประเมิน และแปลงเกษตรกรที่ขอยกเลิกการตรวจประเมิน (ไม่นับเป็น N ใหญ่) เพื่อนำมาคำนวณ

แนวทางการขับเคลื่อนงานแปลงใหญ่แบ่งออกเป็น 6 กลุ่มใหญ่

ตัวชี้วัดผลการดำเนินงานส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2563

แบ่งหน้าที่ของหน่วยงานส่วนภูมิภาค ออกเป็น 6 กลุ่ม

1.หน่วยงานเจ้าภาพหลัก



(กสก. ปศ. ปม. กข. มม.
กสส. และ ส.ป.ก.)

2.หน่วยงานสนับสนุนด้านการดำเนินงานและวิชาการ



(มกอช. กวก. กตส.)

3.หน่วยงานสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน



(พด. ชป. פל.)

4.หน่วยงานสนับสนุนด้านการตลาด



(กสส.)

5.หน่วยงานสนับสนุนด้านการติดตามประเมินผล



(สศก.)

6.หน่วยงานสนับสนุนด้านการบริหารตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ



(สป.กษ.)

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 3. ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่

สนับสนุนด้านการบริหารจัดการตัวชี้วัดแปลงใหญ่ระดับกระทรวงฯ

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ประเภทตัวชี้วัด

ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแนวทางการส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ รอบ 6 เดือน

- คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1
- คะแนน 2 : -
- คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2
- คะแนน 4 : -
- คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) มีการวิเคราะห์และจัดทำแผนรายแปลง และแผนธุรกิจเพื่อทบทวนและปรับปรุงแผนและเป้าหมายการพัฒนากลุ่มโดยสรุปจากข้อมูลสมาชิกแปลงใหญ่ ปี 63
- 2) มีการจัดทำทะเบียนสมาชิกและบันทึกข้อมูลลงระบบ Co-farm
- 3) มีการประเมินผลข้อมูลการดำเนินการของกลุ่ม / สมาชิกในปีที่ผ่านมา

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

- คะแนน 1 : ร้อยละ 70
- คะแนน 2 : ร้อยละ 75
- คะแนน 3 : ร้อยละ 80
- คะแนน 4 : ร้อยละ 85
- คะแนน 5 : ร้อยละ 90

ขั้นตอนการดำเนินงาน

กิจกรรมการพัฒนาและถ่ายทอดความรู้

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

สินค้า	ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง			ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น			ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต		
	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ข้าว	ร้อยละ 6.84	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 7.50	ร้อยละ 9.33	ร้อยละ 11.15	ร้อยละ 4.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 68.49	ร้อยละ 76.97
พืชและแมลงเศรษฐกิจ	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 8	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 6.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 14.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 7.00	ร้อยละ 8.99	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 78.64	ร้อยละ 97.28
ประมง	ร้อยละ 6.75	ร้อยละ 7.75	ร้อยละ 8.75	ร้อยละ 7.42	ร้อยละ 8.42	ร้อยละ 9.42	ร้อยละ 3.64	ร้อยละ 4.14	ร้อยละ 4.64	ร้อยละ 95.68	ร้อยละ 97.43	ร้อยละ 99.18
ปศุสัตว์	ร้อยละ 15.97	ร้อยละ 17.97	ร้อยละ 19.97	ร้อยละ 33.98	ร้อยละ 34.98	ร้อยละ 35.98	ร้อยละ 17.12	ร้อยละ 18.12	ร้อยละ 19.12	ร้อยละ 25.95	ร้อยละ 27.15	ร้อยละ 28.24
หม่อนไหม	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.38	ร้อยละ 12.76	ร้อยละ 8.00	ร้อยละ 10.00	ร้อยละ 12.00	ร้อยละ 5.00	ร้อยละ 5.54	ร้อยละ 6.07	ร้อยละ 60.00	ร้อยละ 69.09	ร้อยละ 78.18

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

4. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)

คำอธิบาย

1. นิยาม : พื้นที่ที่เพิ่มขึ้นจากการดำเนินงานของกรมชลประทาน
2. ขอบเขตการประเมิน : เป้าหมายแสดงดังรายละเอียดที่แนบ
3. สูตรคำนวณ : คำนวณจากผลรวมของจำนวนพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น ในปีงบประมาณ 2565 จากการดำเนินงานของกรมชลประทาน ทุกแหล่งงบประมาณ เทียบกับค่าเป้าหมายตามแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ
4. วิธีการเก็บข้อมูล : ผู้ที่เกี่ยวข้องรายงานข้อมูลลงระบบติดตามออนไลน์
5. แหล่งที่มาของข้อมูล : รายงานผลการดำเนินงานจากระบบติดตาม Cen-project <https://cenproject.rid.go.th/>

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
เป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	350,000
ผลการดำเนินงาน	692,147	369,709	568,956	290,069
คิดเป็นร้อยละ	197.75	105.63	162.55	82.88
เฉลี่ย 3 ปี	117.02			

แผนระยะยาว / Roadmap (2565-2568)

ปีงบประมาณ	2565	2566	2567	2568
ค่าเป้าหมาย	350,000	350,000	350,000	-

เกณฑ์การประเมิน

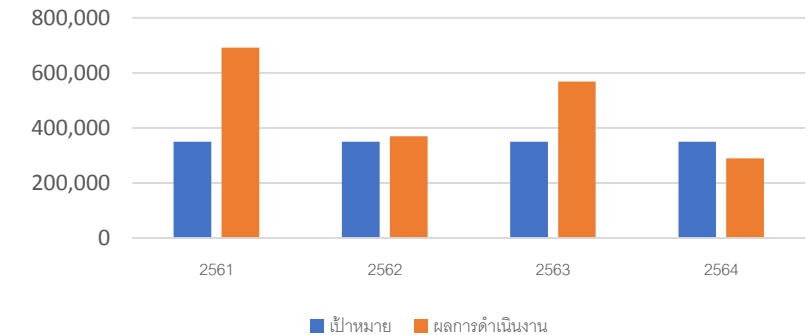
เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 (ร้อยละ 50ของเป้าหมายปี 2565)	262,500 (Interval +/- 87,500)	350,000 (เป้าหมายตามยุทธศาสตร์ชาติ)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

หน่วยงานที่รับผิดชอบ
ชป./สป.กษ./สปก.

พื้นที่ชลประทาน



เงื่อนไข

1. หากโครงการใดมีเหตุจากปัจจัยภายนอกที่ไม่สามารถดำเนินการได้ตามแผน ได้แก่ ปัญหาเรื่องที่ดินและปัจจัยจากภัยพิบัติ ให้นำโครงการดังกล่าวปรับออกจากพื้นที่เป้าหมาย โดยให้ส่วนราชการส่งรายละเอียดพร้อมข้อมูลจากผลกระทบโครงการดังกล่าว ให้สำนักงาน ก.พ.ร. ประกอบการพิจารณาผลการดำเนินงาน
2. จำนวนพื้นที่อาจมีการเปลี่ยนแปลงตามงบประมาณที่ได้รับจริง
3. นับรวมทุกแหล่งงบประมาณ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถเข้าถึงแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรได้อย่างทั่วถึงและมีพื้นที่ชลประทานครอบคลุมพื้นที่การเกษตรมากขึ้น

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 4. พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น (ไร่)			
1.หน่วยงานหลัก	ชป.	หน่วยงานสนับสนุน	สป.กษ./สปก.
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายกลาง
3.ชื่อเอกสารประกอบ : รายงานแผน/ผลการปฏิบัติงานและการใช้จ่ายงบประมาณจากระบบ Cen-Project (http://cenproject.rid.go.th)			
เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน	
ระดับความสำเร็จในการดำเนินงานเพิ่มพื้นที่ชลประทาน คะแนน 1 : ขั้นตอนที่ 1 คะแนน 2 : - คะแนน 3 : ขั้นตอนที่ 2 คะแนน 4 : - คะแนน 5 : ขั้นตอนที่ 3		พื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้น 350,000 ไร่	
ขั้นตอนการดำเนินงาน		เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน	
1. ถ่ายทอดค่าเป้าหมายตัวชี้วัดพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นที่ดำเนินการในปีงบประมาณ 2565 ทุกแหล่งงบประมาณ เช่น งบ พ.ร.บ. เงินกู้ เงินกันเหลือในปี เป็นต้น ให้หน่วยปฏิบัติในพื้นที่		ร้อยละของพื้นที่ชลประทานที่เพิ่มขึ้นตามแผน คะแนน 1 : ร้อยละ 30 คะแนน 2 : ร้อยละ 35 คะแนน 3 : ร้อยละ 40 คะแนน 4 : ร้อยละ 45 คะแนน 5 : ร้อยละ 50 ตามเป้าหมายขั้นต้น	
2. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตาม/รายงานผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค		ขั้นตอนการดำเนินงาน	
3. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ไตรมาสที่ 1-2 พร้อมแนวทางการแก้ปัญหา เพื่อให้ผลการดำเนินงานเป็นไปตามเป้าหมาย		1. ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานผ่านระบบ Cen – Project ซึ่งเป็นระบบงานที่กรมชลประทานใช้ในการติดตามผลการปฏิบัติงาน การใช้จ่ายงบประมาณ และปัญหาอุปสรรค 2. รายงานผลการเพิ่มพื้นที่ชลประทาน รายงานงานที่มีแผนการดำเนินงาน/สิ้นสุดสัญญา ภายในไตรมาสที่ 1-3	

เกณฑ์การประเมินปี 65

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
175,000 ไร่	262,500 ไร่	350,000 ไร่

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5 ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน

5.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน (ราย)

ตัวชี้วัดเดิม

น้ำหนัก
10

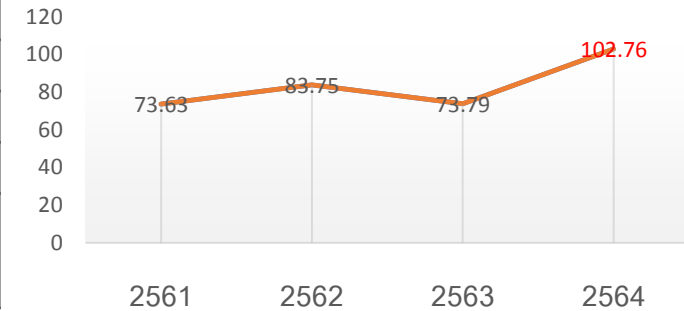
คำอธิบาย

- นิยาม :** จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน หมายถึง จำนวนเกษตรกรที่ได้รับสิทธิให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม เฉพาะที่ดินทำกิน 23,500 ราย โดยไม่รวมที่ดินชุมชนเพื่อที่อยู่อาศัย (เนื่องจาก ปีงบประมาณ 2565 ที่ดินชุมชน 15,000 รายไม่ได้รับการจัดสรรเงินงบประมาณ และอยู่ระหว่างการขอใช้เงินกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อสมทบ)
- ขอบเขตการประเมิน :** เฉพาะประเภทที่ดินรัฐที่ได้จัดทำหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ส.ป.ก.4-01 หรือ หนังสือสัญญาอื่น ๆ ที่เป็นการอนุญาตให้เกษตรกรเข้าทำประโยชน์ตามระเบียบใหม่ของ ส.ป.ก.
- วิธีการเก็บข้อมูล :** สำนักจัดการปฏิรูปที่ดิน (สจก.) รวบรวมข้อมูลและตรวจสอบเอกสาร/หลักฐานจากการรายงานของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด (ส.ป.ก.จังหวัด) ผ่านระบบจัดที่ดินออนไลน์ (Alro Land Online)
- แหล่งที่มาของข้อมูล :** ส.ป.ก.จังหวัด 72 จังหวัด

ข้อมูลพื้นฐาน

ตามแผนงานงบประมาณ

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564	2565
ค่าเป้าหมายตามแผนงานฯ (ราย) (A)	63,000	63,000	62,000	52,000	23,500
ผ่านการพิจารณาอนุญาตเข้าทำประโยชน์ฯ (ราย)	62,072	62,343	61,616	45,486	-
ออกหนังสืออนุญาตฯ (ราย/ฉบับ) (B)	46,390	52,761	45,755	53,440	-
ร้อยละผลการออกหนังสืออนุญาตฯ เทียบค่าเป้าหมายตามแผนงานฯ (C= B/A x100)	73.63	83.75	73.79	102.76	



เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ออกหนังสืออนุญาตฯ 20,445 ราย/ฉบับ (ร้อยละ 87) (ร้อยละเฉลี่ย 3 ปี ย้อนหลัง ปี 2562-2564)	ออกหนังสืออนุญาต 21,973 ราย/ฉบับ (ร้อยละ 93.5) (interval +ร้อยละ87)	ออกหนังสืออนุญาตฯ 23,500 ราย/ฉบับ (ร้อยละ 100) (เป้าหมาย ปี 65)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เกษตรกรได้รับการจัดที่ดินทำกินและกระจายสิทธิการถือครองที่ดินเพิ่มขึ้น
- เกษตรกรสามารถนำเอกสารสิทธิฯไปใช้เป็นหลักฐานขึ้นทะเบียนเกษตรกร และกู้ยืมเงินจาก ธกส.

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน 5.1 จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน (ราย)

1.หน่วยงานหลัก	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

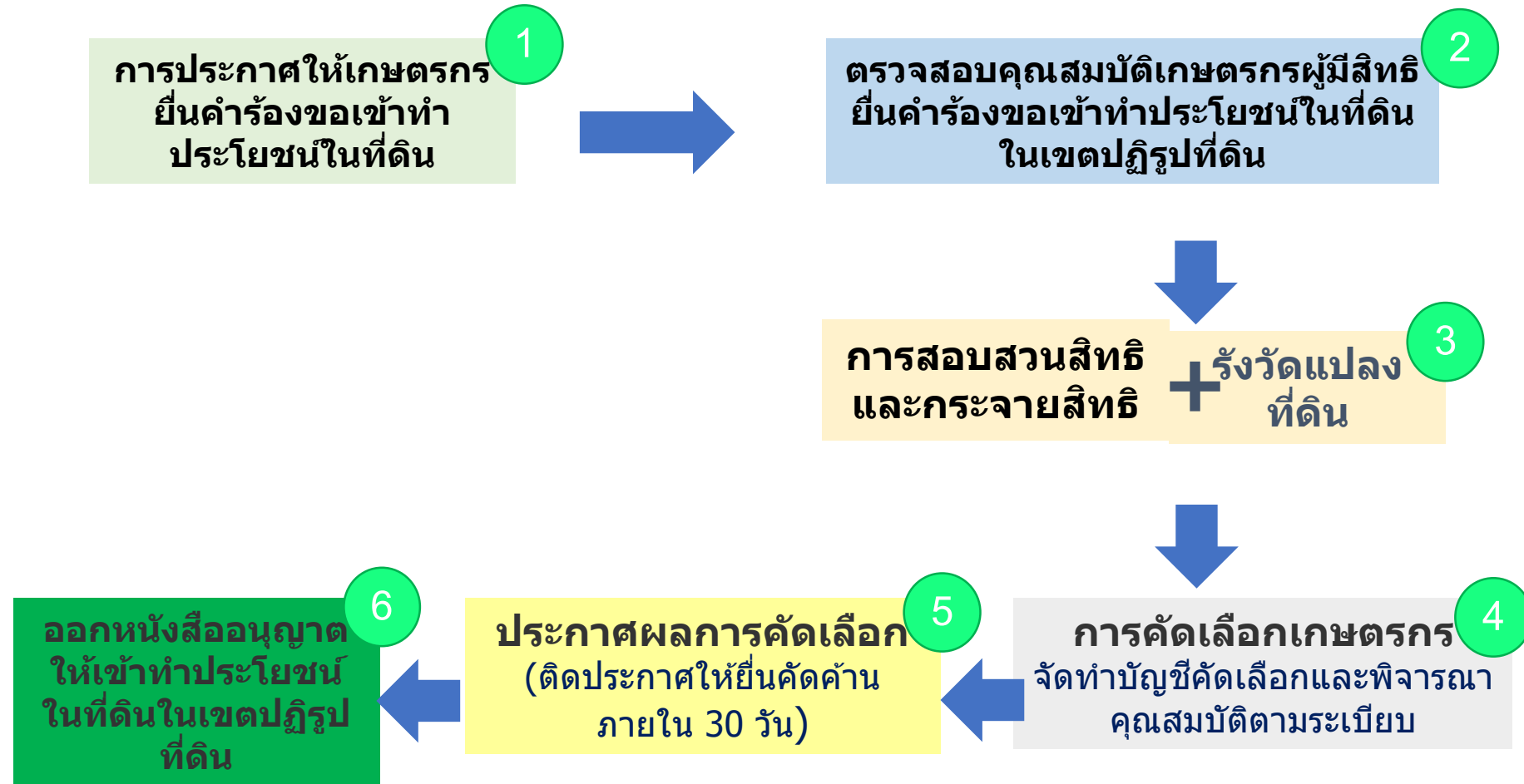
3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ออกหนังสืออนุญาตฯ (C) จำนวน 10,000 (ราย/ฉบับ) (จากผลงานกลางปีค่าเฉลี่ย 3 ปี)	ออกหนังสืออนุญาตฯ (C) จำนวน 23,500 (ราย/ฉบับ) เป้าหมายขั้นสูง (100)
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
1) การประกาศให้เกษตรกรยื่นคำร้องขอเช่าทำประโยชน์ในที่ดิน	ออกหนังสืออนุญาตฯ (C) จำนวน 20,445 (ราย/ฉบับ) ร้อยละ 87 ตามเป้าหมายขั้นต้น
2) ตรวจสอบคุณสมบัติเกษตรกรผู้มีสิทธิยื่นคำร้องขอเช่าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
3) การสอบสวนสิทธิ , กระจายสิทธิ และ รังวัดแปลงที่ดิน	1) การประกาศให้เกษตรกรยื่นคำร้องขอเช่าทำประโยชน์ในที่ดิน
4) การคัดเลือกเกษตรกร จัดทำบัญชีคัดเลือกและพิจารณาคุณสมบัติตามระเบียบ	2) ตรวจสอบคุณสมบัติเกษตรกรผู้มีสิทธิยื่นคำร้องขอเช่าทำประโยชน์ในที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน
5) ประกาศผลการคัดเลือก (ติดประกาศให้ยื่นคัดค้านภายใน 30 วัน)	3) การสอบสวนสิทธิ , กระจายสิทธิ และ รังวัดแปลงที่ดิน
6) ออกหนังสืออนุญาตให้เช่าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน	4) การคัดเลือกเกษตรกร จัดทำบัญชีคัดเลือกและพิจารณาคุณสมบัติตามระเบียบ
	5) ประกาศผลการคัดเลือก (ติดประกาศให้ยื่นคัดค้านภายใน 30 วัน)
	6) ออกหนังสืออนุญาตให้เช่าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

กระบวนการงานจัดที่ดินทำกินเพื่อเกษตรกรรม



ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

5 ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน

5.2 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบที่ดินที่ปฏิบัติตามระเบียบของ ส.ป.ก. (ไร่)

ตัวชี้วัดเดิม

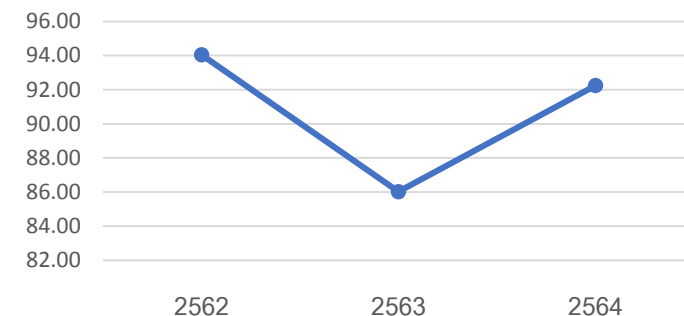
หน้าหลัก
15

คำอธิบาย

- จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบการถือครองที่ดิน หมายถึง จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบการถือครองที่ดินและการใช้ประโยชน์ที่ดิน ว่าเป็นไปตามระเบียบและกฎหมายของ ส.ป.ก. หรือไม่ และการประชาสัมพันธ์ ให้ความรู้แก่เกษตรกรรวมทั้งการแจ้งเตือน และมีการติดตามตรวจสอบร่วมกับเครือข่ายในพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรปฏิบัติตามระเบียบของ ส.ป.ก.
- ในปี พ.ศ. 2565 ส.ป.ก. มีแผนการตรวจสอบที่ดินเพื่อให้เกษตรกรปฏิบัติตามระเบียบ จำนวน 2.5 ล้านไร่

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564	2565
แผนปฏิบัติการ (ไร่)	7,077,656	5,086,731	2,500,000	2,500,000
ผลการดำเนินงาน : พื้นที่ (ไร่)	6,906,504	4,982,541	2,519,797	
เชิงปริมาณ ร้อยละ (เทียบเป้าหมายตามแผนปฏิบัติการ)	97.58	97.95	100.79	
ปฏิบัติตามระเบียบจากการพิจารณาของคณะอนุกรรมการฯ (ไร่)	6,656,646	4,375,782	2,306,116	
เชิงคุณภาพ ร้อยละของพื้นที่ที่ปฏิบัติตามระเบียบเทียบกับแผนปฏิบัติการ	94.05	86.02	92.24	



หมายเหตุ: ได้รับเงินสมทบจากกองทุนการปฏิรูปที่ดิน ในการดำเนินงานปี 2565

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ร้อยละ 88 (ผลร้อยละเฉลี่ย 3 ปี 2562-2564)	ร้อยละ 91.5 (ค่ากึ่งกลาง) (interval +3.5)	ร้อยละ 95 (เป้าหมายเชิงคุณภาพ ปี 2565)

หมายเหตุ : ในค่าเป้าหมายนอกเหนือจากผู้ปฏิบัติตามระเบียบแล้ว จะมีส่วนของ ผู้เสียชีวิต และผู้ที่ไม่มาชี้แจงข้อเท็จจริง ที่ไม่อาจพิจารณาได้ว่าปฏิบัติตามระเบียบหรือไม่

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 5. ประสิทธิภาพการบริหารจัดการที่ดิน

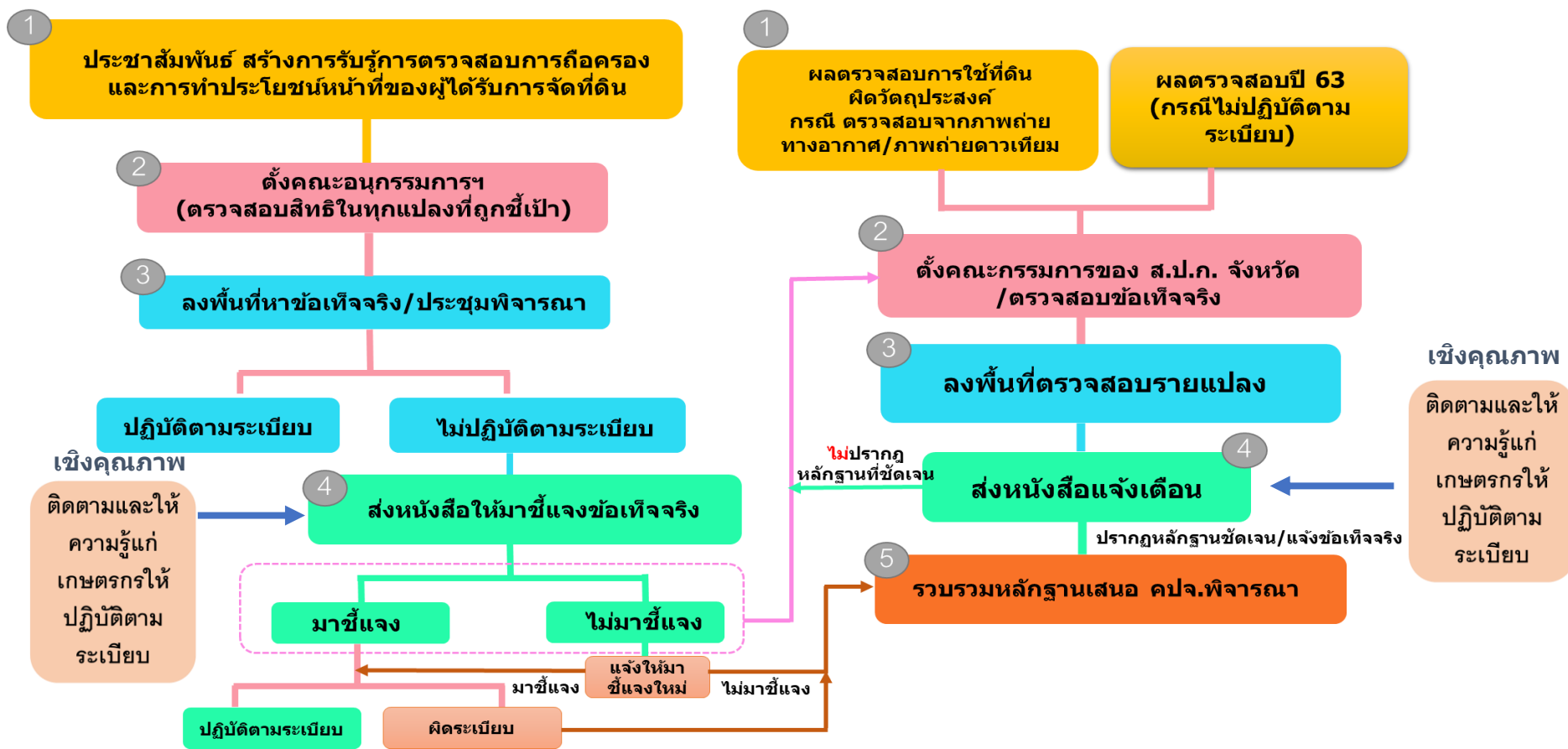
5.2 จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการตรวจสอบที่ดินที่ปฏิบัติตามระเบียบของ ส.ป.ก. (ไร่)

1.หน่วยงานหลัก	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม (ส.ป.ก.)	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน
ร้อยละ 70 (จากผลงานกลางปีค่าเฉลี่ย 3 ปี)	ร้อยละ 95 (เป้าหมายเชิงคุณภาพ ปี 2565)
ขั้นตอนการดำเนินงาน	เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน
ร้อยละ 91.5 (เป้าหมายมาตรฐาน)	
ขั้นตอนการดำเนินงาน	ขั้นตอนการดำเนินงาน
1.1 ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้การตรวจสอบการถือครอง และการทำประโยชน์หน้าที่ของผู้ได้รับการจัดที่ดิน 1.2 ตั้งคณะอนุกรรมการฯ (ตรวจสอบสิทธิในทุกแปลงที่ถูกชี้เป้า) 1.3 ลงพื้นที่หาข้อเท็จจริง/ประชุมพิจารณา (ปฏิบัติตามระเบียบ/ไม่ปฏิบัติตามระเบียบ) 1.4 ส่งหนังสือให้มาชี้แจงข้อเท็จจริง /ติดตามและให้ความรู้แก่เกษตรกรให้ปฏิบัติตามระเบียบ 2.1 ผลการตรวจสอบการใช้ที่ดินผิดวัตถุประสงค์ กรณี ตรวจสอบจากภาพถ่ายทางอากาศ/ภาพถ่ายดาวเทียม , ผลตรวจสอบปี พ.ศ. 2563 (กรณีไม่ปฏิบัติตามระเบียบ) 2.2 ตั้งคณะกรรมการของ ส.ป.ก.จังหวัด / ตรวจสอบข้อเท็จจริง 2.3 ลงพื้นที่ตรวจสอบรายแปลง 2.4 ส่งหนังสือแจ้งเตือน /ติดตามและให้ความรู้แก่เกษตรกรให้ปฏิบัติตามระเบียบ 2.5 รวบรวมหลักฐานเสนอ คปจ. พิจารณา	1.1 ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้การตรวจสอบการถือครอง และการทำประโยชน์หน้าที่ของผู้ได้รับการจัดที่ดิน 1.2 ตั้งคณะอนุกรรมการฯ (ตรวจสอบสิทธิในทุกแปลงที่ถูกชี้เป้า) 1.3 ลงพื้นที่หาข้อเท็จจริง/ประชุมพิจารณา (ปฏิบัติตามระเบียบ/ไม่ปฏิบัติตามระเบียบ) 1.4 ส่งหนังสือให้มาชี้แจงข้อเท็จจริง /ติดตามและให้ความรู้แก่เกษตรกรให้ปฏิบัติตามระเบียบ 2.1 ผลการตรวจสอบการใช้ที่ดินผิดวัตถุประสงค์ กรณี ตรวจสอบจากภาพถ่ายทางอากาศ/ภาพถ่ายดาวเทียม , ผลตรวจสอบปี พ.ศ. 2563 (กรณีไม่ปฏิบัติตามระเบียบ) 2.2 ตั้งคณะกรรมการของ ส.ป.ก.จังหวัด / ตรวจสอบข้อเท็จจริง 2.3 ลงพื้นที่ตรวจสอบรายแปลง 2.4 ส่งหนังสือแจ้งเตือน /ติดตามและให้ความรู้แก่เกษตรกรให้ปฏิบัติตามระเบียบ 2.5 รวบรวมหลักฐานเสนอ คปจ. พิจารณา

กระบวนการงานการตรวจสอบการถือครองที่ดิน



ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

6. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เพิ่มเติม

ตัวชี้วัดใหม่

น้ำหนัก
15

คำอธิบาย

การบริการประชาชนเพื่อยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เพิ่มเติม ผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ (e-service) คือ ระบบที่ ส.ป.ก. ให้บริการการประชาชนในการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินกรณีเกษตรกรผู้เป็นผู้ถือครองเดิมต้องการโอนสิทธิการเข้าประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. ให้แก่ทายาทโดยไม่มีการแบ่งแยกแปลง โดยหน่วยงานที่ดำเนินการคือ ส.ป.ก. จังหวัด

เป้าหมายการยกระดับงานบริการ ของ ส.ป.ก. ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 คือ สร้างระบบรับคำร้อง พร้อมยื่นเอกสารประกอบการรับคำขอผ่านระบบ e-service ซึ่งเป็นไปตามเกณฑ์ที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ในระดับ 1 (Level 1 : L1) :งานบริการที่ยื่นคำขอและเอกสารที่เกี่ยวข้องผ่านระบบอิเล็กทรอนิกส์ได้

ขอบเขตการประเมิน 1. มี e-Form ที่กรอกข้อมูลบนเว็บไซต์ 2. มีข้อมูลพื้นฐานที่เชื่อมโยงข้อมูลกับกรมการปกครอง/กรมพัฒนาธุรกิจการค้า (pre-filled) 3. มีการเชื่อมโยงระบบข้อมูลที่เป็นเอกสารประกอบอื่นๆ 4. มีการเชื่อมโยงฐานข้อมูลของ ส.ป.ก. ด้านฐานข้อมูลบุคคลและฐานข้อมูลกลางของ ส.ป.ก.

แหล่งที่มาของข้อมูล ฐานข้อมูลของ ส.ป.ก. และการนำเข้าข้อมูลของเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ของ ส.ป.ก. จังหวัด

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564
จำนวนผู้มายื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของ ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เพิ่มเติม (ราย)	9,200 (ก.ค.-ธ.ค.)	20,740 (ม.ค.-ธ.ค.)	8,848 (ม.ค.-ก.ค.)

เกณฑ์การประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
ระดับ 1 (Level 1) การยื่นคำขอ*	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอและเอกสารประกอบ เป็นกระดาษ โดยประชาชนไม่ต้องเดินทางมาติดต่อ ณ สำนักงาน เช่น จัดส่งทางไปรษณีย์ อีเมล เป็นต้น	ยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) แต่ยังไม่สามารถแนบเอกสารมาพร้อมกัน ผ่านระบบได้ โดยให้ประชาชนจัดส่งแยกมาในรูปแบบ scan file	มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้ + แจ้งผลความคืบหน้า/ผลการดำเนินการ

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- อำนวยความสะดวกให้แก่ผู้รับบริการ ทำให้ลดภาระการเดินทางมาติดต่อราชการของประชาชน
- ลดขั้นตอนการทำงานของ ส.ป.ก. ในการออกใบอนุญาตการเข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดินได้อย่างรวดเร็วและตอบสนองเกษตรกรทุกพื้นที่
- เป็นการติดตามการตรวจสอบกระบวนการจัดที่ดิน แบบ Real time

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 6. การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง

1.หน่วยงานหลัก	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

แผนการพัฒนาระบบ e-Service ในระยะ 3 ปี (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 -2567) กำหนดแบบฟอร์มมาตรฐาน

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดทำกรอบแนวทางการพัฒนาระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง
- 2) สืบค้นกระบวนการบริการการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง ของทุกหน่วยที่เกี่ยวข้อง โดยสำรวจหน่วยงานที่รับผิดชอบ/ผู้รับผิดชอบ
- 3) ทหารเรือ แนวทางการพัฒนาระบบ e-Service ร่วมกับ สำนัก/กองศูนย์ และ ส.ป.ก. จังหวัด กำหนด ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง ที่จะต้องพัฒนาในรูปแบบ e-Service ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
- 4) กำหนดมาตรฐานแบบฟอร์มการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

มีระบบยื่นเรื่อง/ยื่นคำขอทางออนไลน์ (e-form) ที่ประชาชนมีความปลอดภัย รักษาข้อมูลส่วนบุคคล และแนบเอกสารประกอบการพิจารณาได้ + แจ้งผลความคืบหน้า/ผลการดำเนินการ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

โปรแกรมต้นแบบ

ขั้นตอนการดำเนินงาน

1. ทหารเรือหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และ สำนักงาน ก.พ.ร. ในการพัฒนาระบบ ทางด้านเทคนิค ออกแบบระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง ตามแผนงานที่หน่วยงานกำหนด
2. พัฒนาโปรแกรมระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง
3. ทดสอบการใช้งาน โปรแกรมต้นแบบ (Prototype Program) และแก้ไขโปรแกรมตามข้อเสนอการใช้งาน
4. ให้บริการ e-Service ระบบการยื่นคำร้องขอโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน ส.ป.ก. กรณีโอนให้ทายาทอื่นๆ เดิมแปลง

เป็นระบบงานที่อยู่ในคู่มือบริการประชาชนหรือไม่ อยู่ในคู่มือ ไม่อยู่ในคู่มือ

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง (ถ้ามี) _____ กระบวนการ/ข้อมูลที่เชื่อมโยง (ถ้ามี) _____

สถานะ Level ระบบ e-Service		
ปี 64	เป้าหมายปี 65	เป้าหมายปี 66
L0	L1	L3

ยื่นคำขอที่หน่วยงาน
ตรวจสอบคำขอและเอกสารประกอบคำขอ
จัดทำบัญชีครีอยุธยา
สอบสวนสิทธิ
ออกใบรับคำขอ **1 วัน**

กรณีเตรียมเอกสารหลักฐานมาไม่ครบถ้วนต้องมา
ยื่นใหม่เพิ่มเติมและถ้านำผู้ที่เกี่ยวข้องมาไม่
ครบถ้วนต้องมาใหม่อีกครั้ง อาจไม่เสร็จใน 1 วัน

เจ้าหน้าที่ตรวจสอบหนี้ค่างชำระ ตรวจสอบ
แปลงที่ดิน และตรวจคุณสมบัติของผู้รับ
โอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ในที่ดินของ
เกษตรกร ตาม ส.ป.ก.

(ระยะเวลาการให้บริการ 21 วัน)

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด ดำเนินการรวบรวมข้อมูล
เอกสารจัดทำความเห็นเสนอคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน
จังหวัดพิจารณา (ระยะเวลาการให้บริการ 40 วัน)

คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัด มีมติและจัดทำ
หนังสือรับมอบที่ดิน และจัดทำหนังสืออนุญาตให้เข้า
ทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)
เสนอให้ผู้มีอำนาจลงนาม **1 วัน**

แผนภาพเพื่อยกระดับเป็น e-Service

ยื่นคำขอ e-service
ตรวจสอบคำขอและเอกสาร
ประกอบคำขอ
จัดทำบัญชีครีอยุธยา
นัดวันสอบสวนสิทธิ **1 วัน**

เจ้าหน้าที่แจ้งกลับได้เลยกรณี
เอกสารไม่ครบถ้วน และให้แนบ
เอกสารมาเพิ่มเติม

เจ้าหน้าที่ตรวจสอบหนี้ค่างชำระ
ตรวจสอบแปลงที่ดิน และตรวจคุณสมบัติ
ของผู้รับโอนสิทธิการเข้าทำประโยชน์ใน
ที่ดินของเกษตรกร ตาม ส.ป.ก.
และ สอบสวนสิทธิ

(ระยะเวลาการให้บริการ 21 วัน)

เตรียมเอกสารตัวจริงที่จำเป็นตามที่
เจ้าหน้าที่ได้แจ้งในระบบ/และแจ้งผู้ที่
เกี่ยวข้องมาให้ครบถ้วน

สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัด ดำเนินการรวบรวมข้อมูล
เอกสารจัดทำความเห็นเสนอคณะกรรมการปฏิรูปที่ดิน
จังหวัดพิจารณา (ระยะเวลาการให้บริการ 40 วัน)

คณะกรรมการปฏิรูปที่ดินจังหวัด มีมติและจัดทำ
หนังสือรับมอบที่ดิน และจัดทำหนังสืออนุญาตให้เข้า
ทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. 4-01)
เสนอให้ผู้มีอำนาจลงนาม **1 วัน**

คำอธิบายเพิ่มเติม

- ตัวอักษรสีแดง หมายถึง ขั้นตอนที่ใช้ระบบ e-service มาช่วยในการลดขั้นตอนการดำเนินงานของบุคลากร ส.ป.ก. จังหวัด (ลดขั้นตอนและความผิดพลาดในการนำเอกสารหรือผู้ที่เกี่ยวข้องมาไม่ครบถ้วน) และอำนวยความสะดวกให้แก่เกษตรกรที่ประสงค์ยื่นคำขอได้ทั่วทุกพื้นที่

ตัวชี้วัดสำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

ตัวชี้วัดเดิม

หน้า
15

คำอธิบาย

- **PMQA4.0 คือ** เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0
- เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- **พิจารณาจาก**ความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) โดยมีเป้าหมายให้ส่วนราชการมีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 ดีขึ้นจากผลคะแนนในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564
- พิจารณาจากผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0) ซึ่งเป็นคะแนนเฉลี่ยในภาพรวมทั้ง 7 หมวด ประกอบด้วย หมวด 1 การนำองค์การ หมวด 2 การวางแผนเชิงยุทธศาสตร์ หมวด 3 การให้ความสำคัญกับผู้รับบริการและผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย หมวด 4 การวัด การวิเคราะห์และการจัดการความรู้ หมวด 5 การมุ่งเน้นบุคลากร หมวด 6 การมุ่งเน้นระบบปฏิบัติการ และ หมวด 7 ผลลัพธ์การดำเนินการ

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564
ผลการดำเนินงาน	195.48	319.48	390.55	422.26

เกณฑ์การประเมิน

เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
380 (ค่าเฉลี่ยคะแนนกลุ่มที่ 3: 351-399 คะแนน)	422.26	430.70

ขั้นตอนการประเมินสถานะของหน่วยงานภาครัฐในการเป็นระบบราชการ 4.0
ขั้นตอนที่ 1 การตรวจพิจารณาจากเอกสารการ สมัครเบื้องต้น (หากได้ 400 คะแนนขึ้นไปจะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 2)
ขั้นตอนที่ 2 การตรวจเอกสารรายงานผลการดำเนินการพัฒนาองค์การสู่ระบบราชการ 4.0 (Application Report) (หากได้ 400 คะแนน จะผ่านไปประเมินในขั้นตอนที่ 3)
ขั้นตอนที่ 3 การตรวจประเมินในพื้นที่ปฏิบัติงานเพื่อยืนยันผลการตรวจ Application Report

เงื่อนไข

- ส.ป.ก. มีคะแนนผลการประเมินในชั้นตอนที่ 1 ปีงบประมาณ พ.ศ. 2564 คาดว่าจะอยู่ในช่วง ตั้งแต่ 351 – 399 คะแนน ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 จะใช้เกณฑ์การประเมินเป็นไปตามกลุ่มที่ 3

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

- เพิ่มศักยภาพของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 เพื่อผลักดันการดำเนินงานในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์และแผนระดับประเทศ โดยมีเป้าหมายเพื่อประโยชน์สุขของประชาชน

เป้าหมายตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน

ชื่อตัวชี้วัด : 7. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

1.หน่วยงานหลัก	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	หน่วยงานสนับสนุน	-
2.ประเภทตัวชี้วัด	ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ	เป้าหมายตามหน้าที่	เป้าหมายแยกตามหน่วยงาน

3.ชื่อเอกสารประกอบ : -

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 6 เดือน

จัดทำแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) จัดตั้งคณะทำงานจัดทำแผนพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565
- 2) จัดประชุมพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565
- 3) จัดทำร่างแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565
- 4) ปรับปรุงแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565
- 5) เสนอแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565 ต่อผู้บริหารเห็นชอบ

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 12 เดือน

422.26 + อัตราการเติบโตเฉลี่ย %

เป้าหมายการดำเนินงานรอบ 9 เดือน

จัดทำร่างผลการประเมินตนเองตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0)

ขั้นตอนการดำเนินงาน

- 1) ถ่ายทอดแผนปฏิบัติการพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ประจำปี พ.ศ. 2565 สู่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง
- 2) รวบรวมข้อมูลการประเมินตนเองตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0)
- 3) จัดทำร่างการประเมินตนเองตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0)
- 4) เสนอร่างการประเมินตนเองตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ให้คณะทำงานฯ พิจารณาเพื่อปรับปรุงข้อมูลก่อนนำเข้าระบบออนไลน์ของ สำนักงาน ก.พ.ร.
- 5) เสนอผลการประเมินตนเองตามเกณฑ์การพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (PMQA 4.0) ให้ผู้บริหารพิจารณาอนุมัตินำเข้าระบบออนไลน์ของ สำนักงาน ก.พ.ร.

กระบวนการงาน การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

