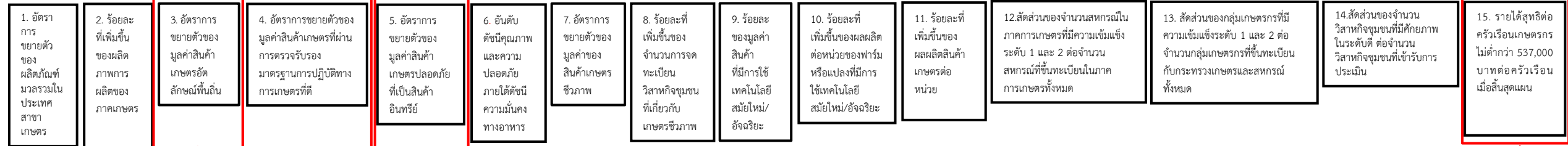


รายละเอียดตัวชี้วัดในการประเมินส่วนราชการ
ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567
กรมการข้าว

Strategic KPIs กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ

แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13



Joint KPIs

- Agenda 2 การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก
- Agenda 3 รายได้จาก การส่งออกข้าว
- Agenda 4 รายได้ของผู้ประกอบการ SMEs และ OTOP
- Agenda 5 การลดปริมาณฝุ่นละออง PM2.5 และ PM10

กรมการข้าว	
1. การประเมินประสิทธิผลการดำเนินงาน (Performance Base) น้ำหนัก ร้อยละ 70	
1.1 ตัวชี้วัดตามภารกิจ (Functional KPIs)	
1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	ร้อยละ 10
2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี	ร้อยละ 10
3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์	ร้อยละ 10
4. รายได้เงินอุดหนุนทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น	ร้อยละ 10
5. จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ผลิตได้	ร้อยละ 10
1.2 ตัวชี้วัดขับเคลื่อนการบูรณาการร่วมกัน (Joint KPIs)	
6. จำนวนแปลงการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	ร้อยละ 5
7. ร้อยละเฉลี่ยของราคาขายข้าวที่เพิ่มขึ้นที่เกษตรกรขายจากการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว	ร้อยละ 5
8. ร้อยละจำนวนเกษตรกรที่ได้รับการประเมิน ส่งเสริม และพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเบรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่	ร้อยละ 5
9. ร้อยละที่ลดลงของจำนวนจุด Hot Spot ในพื้นที่เกษตรกรรม	ร้อยละ 5
2. การประเมินศักยภาพในการดำเนินงาน (Potential Base) น้ำหนัก ร้อยละ 30	
10. ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนการพัฒนาบริการ Agenda ตามมติคณะรัฐมนตรี (12 งานบริการ) : ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พิษ ประมง และปศุสัตว์	ร้อยละ 5
11. ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)	ร้อยละ 5
12. ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	ร้อยละ 5
13. คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย	ร้อยละ 5
14. การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)	ร้อยละ 10

ตัวชี้วัด กรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

รหัส : 030101

น้ำหนัก 10

ตัวชี้วัด : 1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

คำอธิบาย :

- **สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** หมายถึง การนำทรัพยากรที่เป็นอัตลักษณ์พื้นถิ่น ภูมิปัญญาท้องถิ่น และความโดดเด่นเฉพาะพื้นที่มาสร้างให้เกิดเป็นผลผลิตสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่มีคุณลักษณะพิเศษ เป็นเอกลักษณ์ของประเทศไทย เป็นที่รู้จักของต่างชาติ รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indication: GI)
- **สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** ประกอบด้วย ผลไม้เมืองร้อน (ทุเรียน มังคุด เงาะ ลำไย ลองกอง) ข้าวหอมมะลิ ผ้าไหมไทยตรานกยูงพระราชทาน สินค้าพืชอัตลักษณ์ (40 จังหวัด) ปลาสวยงาม (ปลากัด) กุ้งก้ามกราม ปลาสลิด โคนือ (โคขุนโพนยางคำ) ไช้เค็มไชยา ไก่พื้นเมือง (ไก่เบตง)
- **แหล่งอ้างอิง** : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2567 : ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2561	2562	2563	2564	2565	2566
มูลค่ารวมของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ล้านบาท)		233,118.32	265,147.73	264,590.23	289,815.40	311,389.72	337,040.04
อัตราการขยายตัว			13.74	-0.21	9.53	7.44	8.24
1. สินค้าผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ (ทุเรียน มังคุด เงาะ ลำไย ลองกอง)	สศก.	109,902.00	155,688.00	164,836.00	193,945.00	184,850.00	208,120.63
2. สินค้าข้าวหอมมะลิ	สศก.	114,681.00	100,448.00	89,940.00	86,098.00	115,431.00	117,024.00
3. สินค้าผ้าไหมนกยูงพระราชทาน	มม.	85.00	146.00	173.00	410.00	550.00	587.03
4. สินค้าประมง ปลาสวยงาม (ปลากัด) กุ้งก้ามกราม ปลาสลิด	กปม.	8,450.32	7,633.32	8,442.59	8,158.26	9,250.33	10,564.26
5. สินค้าปศุสัตว์ (โคขุนโพนยางคำ ไช้เค็มไชยา ไก่เบตง)	ปศ.	-	672.00	627.00	621.00	713.56	642.21
6. สินค้าพืชอัตลักษณ์ (40 จังหวัด)	กสก.	-	560.41	571.64	583.14	594.83	101.91

เกณฑ์การประเมินผล

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง(100)
6 เดือน	ดำเนินการ 1 กิจกรรม	ดำเนินการ 2 กิจกรรม	ดำเนินการ 3 กิจกรรม
12 เดือน	ขยายตัวร้อยละ 7.44 มูลค่า 362,115.82 ล้านบาท (ผลการดำเนินงานที่ต่ำที่สุด 3 ปีย้อนหลัง)	ขยายตัวร้อยละ 8.41 มูลค่า 365,385.11 ล้านบาท (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง)	ขยายตัวร้อยละ 9.37 มูลค่า 368,620.69 ล้านบาท (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปีย้อนหลัง+Interval (มาตรฐาน - ขั้นต้น))



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 13	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 15

ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570				
2566	2567*	2568	2569	2570
ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวบรวม ตรวจสอบข้อมูล /สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานผล

ช่วงเวลารายงานผล : กันยายน ทุกปี

สินค้าพืชอัตลักษณ์ (40 จังหวัด) ประกอบด้วย

ลำดับ	สินค้า	ลำดับ	สินค้า	ลำดับ	สินค้า
1	จันทบุรี (ทุเรียนเมืองจันทร์)	16	พังงา (ทุเรียนสาธิตกาพังงา)	31	พิจิตร (ส้มโอ)
2	ฉะเชิงเทรา (มะม่วงชายตึก)	17	พัทลุง (จำปาตะบ้านนา)	32	พิษณุโลก (มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง)
3	ชลบุรี (ฝรั่งหนองข้างคอก)	18	ภูเก็ต (ทุเรียนเกาะภูเก็ต)	33	เพชรบูรณ์ (มะขามหวาน)
4	ตราด (ทุเรียนชะนีเกาะช้าง)	19	ยะลา (มังคุดในสายหมอก)	34	แพร่ (ส้มโอ)
5	นครนายก (มะยงชิด)	20	ระนอง (ทุเรียนในวงระนอง)	35	แม่ฮ่องสอน (มะม่วงน้ำดอกไม้สีทอง)
6	ปราจีนบุรี (ทุเรียนทวารวดี)	21	สงขลา (ละมุดสงขลา)	36	ลำปาง (ส้มเกลี้ยง)
7	ระยอง (ทุเรียนหมอนทองระยอง)	22	สตูล (จำปาตะสตูล)	37	ลำพูน (ลำไยแป้นเขียว)
8	สมุทรปราการ (มะม่วงน้ำดอกไม้)	23	สุราษฎร์ธานี (กล้วยบางโพธิ์)	38	สุโขทัย (ส้มเขียวหวาน)
9	สระแก้ว (ชมพูเพชรคลองหาด)	24	กำแพงเพชร (กล้วยไข่)	39	อุดรดิตถ์ (มะขามหวาน)
10	กระบี่ (ทุเรียนพื้นบ้านเมืองกระบี่)	25	เชียงราย (ส้มโอเวียงแก่น)	40	อุทัยธานี (ส้มซ่า)
11	ชุมพร (มังคุดชุมพร)	26	เชียงใหม่ (ลิ้นจี่)		
12	ตรัง (มังคุดพระสังข์)	27	ตาก (ทุเรียน)		
13	นครศรีธรรมราช (ทุเรียนสีซีลีล)	28	นครสวรรค์ (ฝรั่งกิมจู)		
14	นราธิวาส (ทุเรียนบางนรา)	29	น่าน (มะขามหวาน)		
15	ปัตตานี (ทุเรียนปัตตานี)	30	พะเยา (ลิ้นจี่)		

ตัวชี้วัด : 1. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 66 – ก.ย. 67)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		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	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 6 เดือน			●	→	→	→	→	→					
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→						
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 9 เดือน							●	→	→	→			
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→			
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น รอบ 12 เดือน										●	→	→	→
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน													●

ตัวชี้วัด : 2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

คำอธิบาย : สินค้าเกษตรปลอดภัย หมายถึง การทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ได้ผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยจากสารพิษหรือสารปนเปื้อนที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานต่างประกอบด้วยมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (ระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล)

สินค้าเกษตร GAP ประกอบด้วย : ข้าว GAP รวม GAP SEED พืช GAP (ลำไย ทูเรียน มังคุด มะม่วง มะพร้าวอ่อน ลองกอง เงาะ สับปะรดกล้วย ส้มโอ) ปศุสัตว์ GAP (โคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ ไก่ไข่) ประมง GAP (กุ้งทะเล ปลานิล)

แหล่งอ้างอิง : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2567 : ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2561	2562	2563	2564	2565	2566
มูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรอง GAP (ล้านบาท)		374,215.28	405,232.63	566,770.86	634,049.18	818,868.53	762,322.27
อัตราการขยายตัว (ร้อยละ)			8.29	39.86	11.87	29.15	-6.91
1. สินค้าข้าว GAP รวม GAP SEED	กษ.	-	2,624.00	1,746.00	1,015.00	1,581.00	1,595.29
2. สินค้าพืช GAP (ลำไย ทูเรียน มังคุด มะม่วง มะพร้าวอ่อน ลองกอง เงาะ สับปะรด กล้วย ส้มโอ)	กวก.	-	-	94,604.37	146,509.20	139,011.27	124,772.27
3. สินค้าปศุสัตว์ GAP (โคเนื้อ โคนม สุกร ไก่เนื้อ ไก่ไข่)	ปศ.	337,420.00	361,091.00	430,900.00	445,800.00	635,820.38	596,280.60
4. สินค้าประมง GAP (กุ้งทะเล ปลานิล)	กปม.	36,795.28	41,517.63	39,520.49	40,724.98	42,455.88	39,674.11

เกณฑ์การประเมินผล

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง(100)
6 เดือน	ดำเนินการ 1 กิจกรรม	ดำเนินการ 2 กิจกรรม	ดำเนินการ 3 กิจกรรม
12 เดือน	ขยายตัวร้อยละ 3 มูลค่า 785,191.94 ล้านบาท (-Interval ร้อยละ 2)	ขยายตัวร้อยละ 5 มูลค่า 800,438.38 ล้านบาท (เป้าหมายปี 67)	ขยายตัวร้อยละ 7 มูลค่า 815,684.83 ล้านบาท (+Interval ร้อยละ 2)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวบรวม ตรวจสอบข้อมูล /สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานผล

ช่วงเวลาการรายงานผล : กันยายน ทุกปี

รหัส : 030201

หน้าหลัก 10

ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน

แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรปลอดภัย

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

ตัวชี้วัด : 2. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรที่ผ่านการตรวจรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 66 – ก.ย. 67)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		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	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร GAP รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 6 เดือน			●	→									
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→						
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 9 เดือน							●	→					
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→			
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตร GAP รอบ 12 เดือน											●	→	
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน													●

ตัวชี้วัด กรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตัวชี้วัด : 3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์

คำอธิบาย :

สินค้าเกษตรปลอดภัย หมายถึง การทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ได้ผลผลิตสินค้าเกษตรที่มีความปลอดภัยจากสารพิษหรือสารปนเปื้อนที่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของผู้ผลิตและผู้บริโภค และสิ่งแวดล้อม รวมทั้งสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานต่างประกอบด้วยมาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (ระดับชุมชน ระดับประเทศ และระดับสากล)

สินค้าเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย : ข้าวอินทรีย์ พืชอินทรีย์ (มะพร้าวแกง/มะพร้าวอ่อน มันสำปะหลัง ถั่วฝักยาว ฝรั่ง กล้วย มังคุด อ้อยโรงงาน มะม่วง ทูเรียน ลองกอง/กลางสาต/ทุเรียน เห็ด) ปศุสัตว์อินทรีย์ (โคนมและน่านมดิบ ไก่ไข่และไข่ไก่ ไก่เนื้อ) ประมงอินทรีย์

แหล่งอ้างอิง : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลจากหน่วยงานที่รับผิดชอบแต่ละสินค้า

เป้าหมาย ปี 2567 : ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

ข้อมูลพื้นฐาน (Base Line)	กรม	2561	2562	2563	2564	2565	2566
มูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ (ล้านบาท)		130.01	14,674.01	14,077.02	10,085.10	8,149.60	8,573.67
อัตราการขยายตัว (ร้อยละ)				-4.07	-28.36	-19.19	5.20
1. สินค้าข้าวอินทรีย์	กษ.		14,553.00	13,932.00	9,895.00	8,010.58	8,443.14
2. สินค้าพืชอินทรีย์ (มะพร้าวแกง/มะพร้าวอ่อน มันสำปะหลัง ถั่วฝักยาว ฝรั่ง กล้วย มังคุด อ้อยโรงงาน มะม่วง ทูเรียน ลองกอง/กลางสาต/ทุเรียน เห็ด)	กวก.	0.01	0.01	0.02	0.10	0.23	N/A
3. สินค้าปศุสัตว์อินทรีย์ (โคนมและน่านมดิบ ไก่ไข่และไข่ไก่ ไก่เนื้อ)	ปศ.	130.00	121.00	145.00	143.00	115.20	130.53
4. สินค้าประมงอินทรีย์ (ปลานิล ปลาดุก)	กปม.	-	-	-	47.00	23.59	N/A

เกณฑ์การประเมินผล

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง(100)
6 เดือน	ดำเนินการ 1 กิจกรรม	ดำเนินการ 2 กิจกรรม	ดำเนินการ 3 กิจกรรม
12 เดือน	ขยายตัวร้อยละ 5.00 มูลค่า 9,002.35 ล้านบาท (เป้าหมายปี 67)	ขยายตัวร้อยละ 5.20 มูลค่า 9,019.50 ล้านบาท (ผลการดำเนินงานปี 66)	ขยายตัวร้อยละ 7.20 มูลค่า 9,190.97 ล้านบาท (Interval +2)

รหัส : 030201

น้ำหนัก
10



ยุทธศาสตร์ชาติ : การสร้างความสามารถในการแข่งขัน



แผนแม่บท : ประเด็นที่ 3 การเกษตร

แผนแม่บทย่อย : เกษตรปลอดภัย

เป้าหมายระดับแผนแม่บทย่อย : สินค้าเกษตรปลอดภัยมีมูลค่าเพิ่มขึ้น

ค่าเป้าหมาย			
2561-2565	2566-2570	2571-2575	2576-2580
ขยายตัว ร้อยละ 3	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	(1) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5 (2) ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5

ช่วงเวลารายงานผล : กันยายน ทุกปี

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวบรวม ตรวจสอบข้อมูล /สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานผล

ตัวชี้วัด : 3. อัตราการขยายตัวของมูลค่าสินค้าเกษตรปลอดภัยที่เป็นสินค้าอินทรีย์

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 66 – ก.ย. 67)

ที่	กิจกรรม	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567												
		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	จัดทำแผนปฏิบัติงานขับเคลื่อนการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ รายชนิดสินค้า (พืช ประมง ปศุสัตว์) ตามที่ตัวชี้วัดกำหนด	●	→											
2	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 6 เดือน			●	→									
3	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 6 เดือน						●	→						
4	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 9 เดือน							●	→					
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติงานตามแผน รอบ 9 เดือน									●	→			
6	ขับเคลื่อนงานตามแผนงานโครงการ /แผนปฏิบัติการ สินค้าเกษตรอินทรีย์ รอบ 12 เดือน										●	→		
7	ติดตามรายงานผลการปฏิบัติงานตามตัวชี้วัด รอบ 12 เดือน												●	→

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

หน้า
10

ตัวชี้วัด : 4. รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือน

คำอธิบาย

รายได้เงินสดทางการเกษตร หมายถึง รายได้ที่เป็นเงินสดจากการจำหน่ายผลผลิต ผลพลอยได้และสิ่งอื่นใดจากกระบวนการผลิตทางการเกษตร ประกอบด้วย รายได้เงินสดเกษตรทางพืช รายได้เงินสดเกษตรทางสัตว์ และ รายได้เงินสดเกษตรอื่น ๆ ที่เกิดขึ้นในฟาร์ม (ไม่รวมถึงการเก็บของป่ามาขาย และบริการทางการเกษตร)

รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร หมายถึง ค่าใช้จ่ายที่เป็นเงินสดในการซื้อวัสดุปัจจัยการผลิตและค่าจ้างแรงงานที่ใช้ในกระบวนการผลิตทางการเกษตร ทั้งการปลูกพืชเลี้ยงสัตว์ และกิจกรรมอื่นที่เกี่ยวกับการเกษตร ที่เกิดขึ้นในฟาร์ม

รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร หมายถึง รายได้เงินสดทางการเกษตรหักด้วยรายจ่ายเงินสดทางการเกษตร

ผลการดำเนินงานปีงบประมาณ	2561	2562	2563	2564	2565	2566
รายได้เงินสดทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	160,932	197,373	204,066	184,409.47	187,081	206,310
	(+2.34%)	(+22.64%)	(+3.39%)	(-9.63)	(+1.45%)	(+10.28)
รายจ่ายเงินสดทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	101,957	122,890	125,462	104,923.86	108,759	126,039
	(+1.67%)	(+20.53%)	(+2.09%)	(-16.37)	(+3.66%)	(+15.89)
รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (บาท/ครัวเรือน/ปี)	58,975	74,483	78,604	79,485.62	78,322	80,271
อัตราการขยายตัวของรายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตร (ร้อยละ)	3.52	26.30	5.53	1.12	-1.46	2.49

เกณฑ์การประเมินผล

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน(75)	เป้าหมายขั้นสูง(100)
6 เดือน	78,322 บาท/ครัวเรือน/ปี	79,359.54 บาท/ครัวเรือน/ปี	80,397.08 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย (3 ปีย้อนหลัง)+ผลต่างระหว่างเป้าหมายมาตรฐานและขั้นต้น) (79,359.54+1,037.54)
12 เดือน	78,322 บาท/ครัวเรือน/ปี	79,359.54 บาท/ครัวเรือน/ปี	80,397.08 บาท/ครัวเรือน/ปี (ผลการดำเนินงานเฉลี่ย (3 ปีย้อนหลัง)+ผลต่างระหว่างเป้าหมายมาตรฐานและขั้นต้น) (79,359.54+1,037.54)

ตัวชี้วัด : 5. จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ผลิตได้

ต่อเนื่อง

น้ำหนัก

10

คำอธิบาย

คำนิยาม : เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ผลิตได้ หมายถึง เมล็ดพันธุ์ข้าวที่ได้จากเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์หลักของศูนย์วิจัยข้าว และนำมาปลูกในแปลงผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ของศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวได้ผลผลิตเป็นเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์ขยายและเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์จำหน่าย รวมถึงนำเมล็ดพันธุ์ให้ศูนย์ข้าวชุมชนผลิต โดยผ่านการควบคุมคุณภาพตามมาตรฐาน เพื่อจำหน่ายให้แก่เกษตรกร

แหล่งที่มาของข้อมูล : รวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานภายในกรมการข้าว

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2562	2563	2564	2565	2566
เป้าหมาย	84,000	85,000	86,000	95,000	95,000
ผลการดำเนินงาน	68,960	63,986	78,680.55	90,616.4	95,639.07
ร้อยละความสำเร็จ	82.10	75.28	91.49	95.39	100.67
งบประมาณ	1,564 ลบ.	1,587 ลบ.	1,548 ลบ.	1,946 ลบ.	1,925 ลบ.

แผนระยะยาว

ปีงบประมาณ	2567	2568	2569	2570
ค่าเป้าหมาย	95,000*	95,000	95,000	95,000

เกณฑ์การประเมิน

รอบ	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	21,878 (คาดการณ์) (±2,735 มาตรฐานกับขั้นสูง)	24,613 (คาดการณ์) (-10% จากขั้นสูง)	27,348 (คาดการณ์)
12 เดือน	91,057.5 ร้อยละความสำเร็จเฉลี่ย 3 ปี (ปี 64,65,66=95.85)	95,639.07 ผลการดำเนินงานที่ดีที่สุด 3 ปีย้อนหลัง (เป้าหมายไม่น้อยกว่า 95,000 ตัน งบจัดสรร)	100,220.64 (4,581.57 Interval ขั้นต้นกับขั้นสูง)

ประโยชน์ที่ประชาชนจะได้รับ

เกษตรกรได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีเพื่อใช้ในการผลิตข้าวและได้ผลผลิตที่ดี

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : กองเมล็ดพันธุ์ข้าว

ช่วงเวลารายงานผล : รอบปีงบประมาณ

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตัวชี้วัด : 6. จำนวนแปลงการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ใหม่

น้ำหนัก 5

คำอธิบาย
คำนิยาม : จำนวนแปลงการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก หมายถึง จำนวนแปลงพื้นที่ที่ได้ดำเนินการตามกิจกรรมขยายผลนาแปลงใหญ่ต้นแบบในการปลูกข้าวรักษ์โลกโดยมีการประยุกต์ใช้ท่อน้ำดินระดับน้ำอัจฉริยะ เพื่อส่งเสริมการดำเนินการบริหารจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้ง นำไปสู่การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก
ขอบเขตการประเมิน : การดำเนินการส่งเสริมขยายผลการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตข้าว โดยการบริหารจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งในพื้นที่ 13 จังหวัด ได้แก่ สุพรรณบุรี ปทุมธานี ชัยนาท พิษณุโลก ลพบุรี ราชบุรี ปราจีนบุรี เชียงใหม่ เชียงราย พระนครศรีอยุธยา สกลนคร อุบลราชธานี พัทลุง
วิธีการคำนวณ : การคำนวณการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดขึ้นจากการผลิตข้าวที่บริหารจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งเปรียบเทียบกับพื้นที่บริหารจัดการน้ำแบบท่วมขัง โดยวิเคราะห์ค่าแก๊สด้วยเครื่อง Gas Chromatography
วิธีการจัดเก็บ : นำตู้เก็บแก๊สตั้งไว้บริเวณพื้นที่บริหารจัดการน้ำแบบเปียกสลับแห้งและพื้นที่บริหารจัดการน้ำแบบท่วมขัง จากนั้นเก็บแก๊สในขวดสุญญากาศ และนำมาวิเคราะห์ความเข้มข้นของแก๊สโดยใช้เครื่อง Gas Chromatography ตลอดระยะเวลาการปลูกข้าว
แหล่งที่มาของข้อมูล : กรมการข้าว
เป้าหมาย ปี 2567 : 2,800 ไร่

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline) เป็นโครงการใหม่ จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)			
2562	2563	2564	2565	2566	2567	2568	2569	2570
-	-	-	-	-	2,800 ไร่	40,000 ไร่	70,000 ไร่	100,000 ไร่

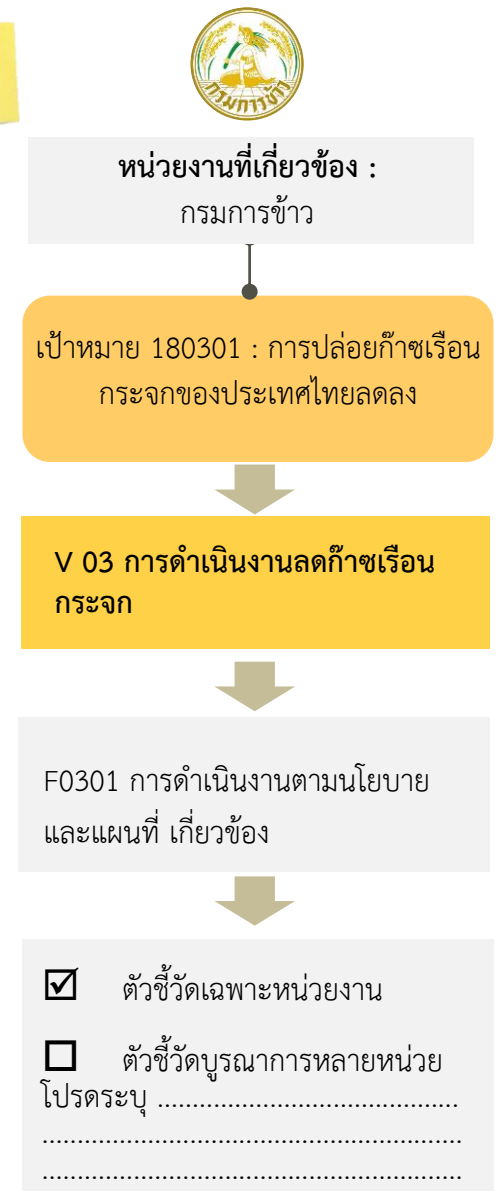
ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline) เนื่องจากเป็นโครงการใหม่ที่ของงบประมาณในปี 2567 จึงไม่มีข้อมูลพื้นฐาน

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1 - 2	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 3	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 4
12 เดือน	2,240 ไร่ (ร้อยละ 80 จากเป้าหมาย)	2,520 ไร่ (ร้อยละ 90 จากเป้าหมาย)	2,800 ไร่ (ร้อยละ 100 จากเป้าหมาย)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สถาบันวิทยาศาสตร์ข้าวแห่งชาติ

ช่วงเวลารายงานผล : รอบปีงบประมาณ



- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 - ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย
- โปรดระบุ
-
-

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตัวชี้วัด : 6. จำนวนแปลงการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

ที่	กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		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	กำหนดแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	↔											
2	ประชุมชี้แจงแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก		↔										
3	ประชุมติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก					↔							
4	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก รอบ 6 เดือน						↔						
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติการตามแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก							↔					
6	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก รอบ 9 เดือน								↔				
7	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติการตามแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก									↔			
8	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานการผลิตข้าวที่ใช้เทคโนโลยีการจัดการในนาข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก รอบ 12 เดือน												↔

ตัวชี้วัด กรมการข้าว

ตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตัวชี้วัด : 7. ร้อยละเฉลี่ยของราคาขายข้าวที่เพิ่มขึ้นที่เกษตรกรขายจากการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว

ต่อเนื่อง

น้ำหนัก 5

คำอธิบาย
 คำนียาม : - รายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้นของเกษตรกร หมายถึง ร้อยละของรายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร กิจกรรมหลัก ส่งเสริมศักยภาพบริหารจัดการตลาดข้าว ในปีงบประมาณ 2567

-การเชื่อมโยงตลาดสินค้าตลาดข้าว หมายถึง การเชื่อมโยงผู้ประกอบการ เกษตรกร ผู้บริโภค ตามช่องทางที่กรมการข้าวได้ดำเนินการส่งเสริมและพัฒนา ดังนี้

1. การจัดทำบันทึกข้อตกลงซื้อขาย (MOU)/สัญญาซื้อขาย ที่ดำเนินการในโครงการฯ
2. Rice Shop ร้านค้ารวบรวมสินค้าข้าวและผลิตภัณฑ์ของเกษตรกร
3. โมเดลการจับคู่ธุรกิจสินค้าข้าวด้วยแพลตฟอร์มออนไลน์

ขอบเขตการประเมิน : วัดจากร้อยละของรายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ได้ดำเนินการผ่านช่องทางการตลาดที่กรมการข้าวได้พัฒนาและส่งเสริม โดยมีสินค้าข้าวประกอบด้วย ข้าวมาตรฐานอินทรีย์ไทย, GAP, อินทรีย์ต่างประเทศ ,สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว

วิธีการคำนวณ: ร้อยละรายได้เฉลี่ยของเกษตรกร = (รายได้เฉลี่ยที่เพิ่มขึ้นของเกษตรกรได้รับจากการเข้าร่วมโครงการ/รายได้เฉลี่ยที่เกษตรกรขายผลผลิตตามท้องตลาด) x 100

วิธีการจัดเก็บข้อมูล: หน่วยงานของกรมการข้าวในส่วนภูมิภาครายงานผลการซื้อขายรายเดือนตามแบบฟอร์มและช่องทางที่กำหนดให้ โดยกองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าวเป็นผู้รวบรวม

แหล่งที่มาของข้อมูล : กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว กรมการข้าว

เป้าหมาย ปี 2567 : ร้อยละ 15

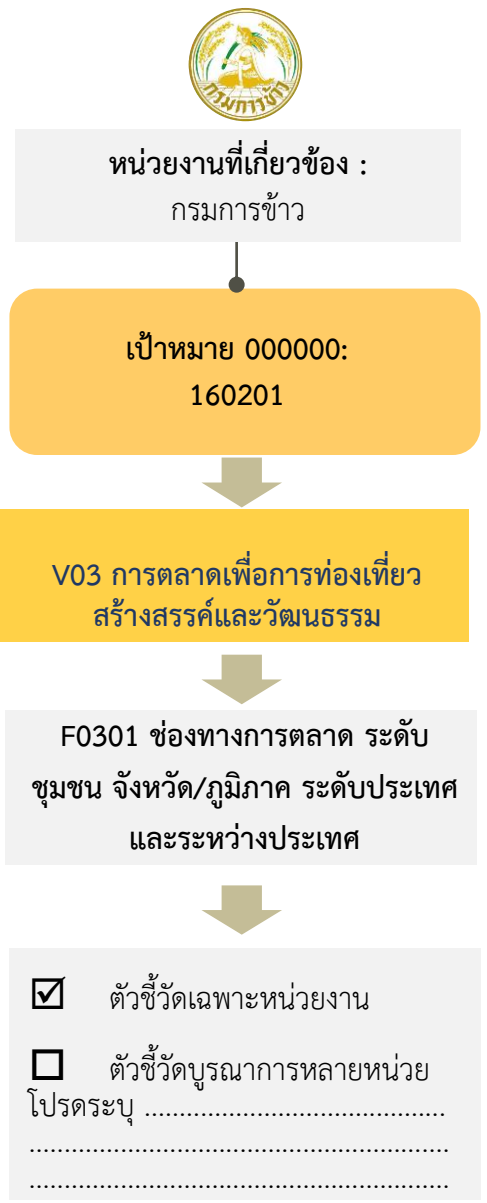
ข้อมูลพื้นฐาน	ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)							
	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
ปี	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
ผลการดำเนินงาน	12.68	9.36	10.10	15	15	15	15	15
งบประมาณ	28.41 ลบ	13.99 ลบ	12.70 ลบ					

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1 - 2	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 3	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 4
12 เดือน	ร้อยละ 9.36 ผลการดำเนินงานต่ำสุด 3 ปีย้อนหลัง	ร้อยละ 10.71 ผลการดำเนินงานเฉลี่ยย้อนหลัง 3 ปี	ร้อยละ 12.68 ผลการดำเนินงานที่ดีที่สุด

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : กองพัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว

ช่วงเวลารายงานผล : รอบปีงบประมาณ



- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
 - ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย
- โปรดระบุ

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตัวชี้วัด : 7. รายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้นของเกษตรกรที่ได้รับการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว

ที่	กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		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	กำหนดแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร	↔											
2	ประชุมสร้างความเข้าใจระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ เพื่อส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร		↔										
3	ติดตามการซื้อขายผลผลิตระหว่างเกษตรกรกับผู้ประกอบการ		↔										
4	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร รอบ 6 เดือน						↔						
5	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติการตามแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร							↔					
6	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร รอบ 9 เดือน								↔				
7	ติดตามความก้าวหน้าการปฏิบัติการตามแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร									↔			
8	รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตรรอบ 12 เดือน												↔

ตัวชี้วัด : 8. ร้อยละจำนวนเกษตรกรที่ได้รับการประเมิน ส่งเสริม และพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเปรี๊องและเกษตรกรรุ่นใหม่

คำอธิบาย

คำนิยาม: จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการประเมิน ส่งเสริม และพัฒนาเป็นเกษตรกรปราดเปรี๊องและเกษตรกรรุ่นใหม่ หมายถึง เกษตรกรมีทักษะและสามารถนำความรู้ที่ได้รับการฝึกอบรมพัฒนาตนเองในการประกอบอาชีพต่อไปได้

- เกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) หมายถึง เกษตรกรที่ผ่านการประเมินคุณสมบัติพื้นฐาน ทั้ง 6 ข้อ 15 ตัวบ่งชี้ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
- เกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) หมายถึง เกษตรกรที่มีอายุระหว่าง 17 - 45 ปี
- การพัฒนาเป็นระดับ หมายถึง เกษตรกรที่ได้รับการประเมินคุณสมบัติพื้นฐาน ทั้ง 6 ข้อ 15 ตัวบ่งชี้ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แบ่งออกเป็น 3 ระดับ ได้แก่ Model Smart Farmer, Existing Smart Farmer และ Developing Farmer

ขอบเขตการประเมิน : 1. การประเมินคัดกรองคุณสมบัติของเกษตรกรก่อนเข้าร่วมโครงการที่กรมการข้าวสนับสนุน เช่น โครงการนาแปลงใหญ่ ศูนย์ข้าวชุมชน 2. เกษตรกรที่ได้รับการฝึกอบรมจากโครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรี๊อง

วิธีการคำนวณ: เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการกับกรมการข้าว ได้รับการคัดกรองโดยการประเมินคุณสมบัติพื้นฐาน พิจารณาจาก 6 ข้อ ดังนี้ 1. มีความรู้ในเรื่องที่ทำอยู่ 2. มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจ 3. มีการจัดการผลผลิตและการตลาด 4. มีความตระหนักถึงคุณภาพสินค้าและความปลอดภัยของผู้บริโภค 5. มีความรับผิดชอบต่อสิ่งแวดล้อม/สังคม และ 6. มีความภาคภูมิใจในความเป็นเกษตรกร

วิธีการจัดเก็บข้อมูล : โดยการใช้แบบสำรวจคัดกรองการประเมินคุณสมบัติ ก่อนเข้าร่วมโครงการ และแบบทดสอบความรู้ก่อนและหลังการเข้ารับการฝึกอบรม

แหล่งที่มาของข้อมูล : สำนักส่งเสริมการผลิตข้าว

เป้าหมาย ปี 2567 : 11,203 ราย

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline) (ผลการดำเนินงานที่ผ่านมา)					
ปีงบประมาณ	2562	2563	2564	2565	2566
แผน	5,034	15,000	14,600	1,245	16,103
ผล	3,537	12,203	10,842	894	14,300
ร้อยละ	70	81	74	72	89
งบประมาณ	16.67 ลบ.	25.45 ลบ.	23.85 ลบ.	13.50 ลบ.	13.67 ลบ.

ค่าเป้าหมาย 2566 - 2570 (ถ้ามี)				
2566	2567	2568	2569	2570
16,103	11,203	50,000	50,000	50,000



น้ำหนัก 5

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : กรมการข้าว

เป้าหมาย 000000: 160101

V 01 การสร้างองค์ความรู้และทักษะ
V 06 สภาพแวดล้อมที่เอื้อต่อการเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถเศรษฐกิจฐานราก

F0101 การประกอบอาชีพ
F0601 ระบบเครือข่าย

- ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน
- ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย
โปรดระบุ

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 1 - 3	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 4	ดำเนินการตามขั้นตอนที่ 5
12 เดือน	ร้อยละ 74 ร้อยละการดำเนินงานที่ต่ำที่สุด 3 ปีย้อนหลัง (63,64,66)	ร้อยละ 81 ร้อยละผลการดำเนินงานเฉลี่ย 3 ปี ย้อนหลัง	ร้อยละ 88 +Interval ร้อยละ 7 (ขั้นต้นกับขั้นมาตรฐาน)

ช่วงเวลารายงานผล : รอบปีงบประมาณ

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักส่งเสริมการผลิตข้าว

แหล่งอ้างอิง :

แผนการปฏิบัติงานโครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

กิจกรรมที่ต้องดำเนินการ	แผนการปฏิบัติงาน											
	ปี 2566			ปี 2567								
	ต.ค.-66	พ.ย.-66	ธ.ค.-66	ม.ค.-67	ก.พ.-67	มี.ค.-67	เม.ย.-67	พ.ค.-67	มิ.ย.-67	ก.ค.-67	ส.ค.-67	ก.ย.-67
แผนงานบูรณาการพัฒนาเศรษฐกิจและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)												
1. กำหนดแผนการดำเนินงาน/เป้าหมาย และกิจกรรมเพื่อจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน	←→											
2. จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ	←→	→										
3. ประชุมชี้แจงแผนการดำเนินงาน การรายงาน และการติดตามผลการดำเนินงาน		←→										
4. ติดตามและรายงานความก้าวหน้าในการดำเนินงาน (ทุกเดือน)			←→	→	→	→	→	→	→	→	→	→
5. รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงาน (รอบ 6 เดือน)						←→						
6. รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงาน (รอบ 9 เดือน)									←→			
7. รายงานผลการปฏิบัติงานตามแผนการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)												←→
8. ติดตาม ประเมินผล และสรุปผลการดำเนินงาน			←→	→	→	→	→	→	→	→	→	→

ตัวชี้วัด : 9. ร้อยละที่ลดลงของจำนวนจุด Hot Spot ในพื้นที่เกษตรกรรม ต่อเนื่อง

คำอธิบาย : ตามที่คณะรัฐมนตรีพิจารณาเห็นว่าปัญหาฝุ่นละอองมีค่าสูงเกินมาตรฐานที่เกิดขึ้นเป็นประจำและเป็นปัญหาในหลายจังหวัดของพื้นที่ภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้ง พื้นที่กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ซึ่งส่งผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อม เศรษฐกิจและสุขภาพของประชาชนโดยแหล่งกำเนิดฝุ่นละอองที่สำคัญ ได้แก่ การเผาในที่โล่ง การจราจรขนส่ง และภาคอุตสาหกรรม การแก้ไขปัญหาดังกล่าวจึงจำเป็นต้องดำเนินการอย่างเร่งด่วน เป็นระบบ โดยความร่วมมือของทั้งหน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน ซึ่งในการประชุมคณะกรรมการสิ่งแวดล้อมแห่งชาติ เมื่อวันที่ 4 พฤศจิกายน 2563 ได้มีมติเห็นชอบแผนปฏิบัติการขับเคลื่อนวาระแห่งชาติ การแก้ไขปัญหาหมอกพิษด้านฝุ่นละออง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการแก้ไขปัญหาฝุ่นละออง โดยเฉพาะในช่วงเวลาวิกฤตของการเกิดสถานการณ์ฝุ่นละออง PM2.5 (เดือนมกราคม – พฤษภาคม) โดยกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีบทบาทที่สำคัญในการป้องกันแก้ไขปัญหาการเผาในที่โล่ง เช่น การเผาเศษซากพืช วัชพืช และเศษวัสดุการเกษตรที่เหลือจากกระบวนการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยว

เป้าหมาย ปี 2567 : จำนวน Hot Spot ลดลงร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
จำนวน Hot Spot 7,177 จุด	จำนวน Hot Spot 6,285 จุด	จำนวน Hot Spot 3,414 จุด	จำนวน Hot Spot 1,915 จุด	จำนวน Hot Spot 3,623 จุด	จำนวน Hot Spot ลดลงร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา	จำนวน Hot Spot ลดลงร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา	-	-	-


หมายเหตุ สาเหตุที่ปรับลดค่าเป้าหมายเนื่องจาก : ในปี 67 กระทรวงเกษตรจะปรับเป้าหมายแผนป้องกันและแก้ไขปัญหาเผาในพื้นที่เกษตรกรรม ลดปริมาณจุดความร้อน (Hotspot) ในพื้นที่เกษตร จากร้อยละ 10 เป็นร้อยละ 5 เนื่องจาก จะจะเริ่มเข้าสู่สภาวะเอลนีโญในเดือน มิ.ย.66 และมีแนวโน้มที่จะรุนแรงขึ้นในช่วงเดือน ต.ค. - ธ.ค.66

เกณฑ์การประเมิน

รอบประเมิน	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
6 เดือน	ดำเนินการตามแผน 6 กิจกรรม	ดำเนินการตามแผน 7 กิจกรรม	ดำเนินการตามแผน 8 กิจกรรม
12 เดือน	ผลการดำเนินงานปี 66 (Hot Spot 3,623 จุด)	จำนวน Hot Spot ลดลงร้อยละ 5 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา (Hot Spot 3,441.85 จุด)	จำนวน Hot Spot ลดลงร้อยละ 10 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา (Hot Spot 3,260 จุด) (Interval เป้าหมายมาตรฐาน - ขั้นต้น)

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ช่วงเวลารายงานผล : รายงานผลช่วงเดือน มกราคม - พฤษภาคม



หน้าหลัก
5

หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง : สป.ภช./กสก./พด./ส.ป.ก./פל./กช./กสส./มกช.

เป้าหมาย 180402 : คุณภาพอากาศ เสี่ยงและความสิ้นเปลืองอยู่ระดับมาตรฐานของประเทศไทย

V03 การบริหารจัดการมลพิษทางอากาศและเสียง

F0307 การจัดการมลพิษที่แหล่งกำเนิดที่มีประสิทธิภาพ

ตัวชี้วัดเฉพาะหน่วยงาน

ตัวชี้วัดบูรณาการหลายหน่วย

- กรมส่งเสริมการเกษตร
- กรมพัฒนาที่ดิน
- สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม
- กรมฝนหลวงและการบินเกษตร
- กรมการข้าว
- กรมส่งเสริมสหกรณ์
- สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

รายละเอียดตัวชี้วัด

ตัวชี้วัด : 9. ร้อยละที่ลดลงของจำนวนจุด Hot Spot ในพื้นที่เกษตรกรรม

แผนการดำเนินการตามตัวชี้วัด (ต.ค. 66 – ก.ย. 67)

ที่	กิจกรรม 6 เดือน	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		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	ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่เกิดจากการเผาในแปลงเพาะปลูก		←	→									
2	ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีในการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตรให้แก่เกษตรกร พร้อมส่งเสริมการแปรรูปเศษวัสดุทางการเกษตรทดแทนการเผา		←	→									
3	ส่งเสริมการเข้าสู่มาตรฐานการเกษตรปลอดภัย (มาตรฐาน GAP มาตรฐานเกษตรอินทรีย์)	←											
4	ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนขั้นตอน วิธีการเพาะปลูก เพื่อลดการเผา(เกษตรกรรมยั่งยืน วนเกษตร การประยุกต์ใช้เครื่องจักรกลการเกษตร)	←											
5	จัดชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว เพื่อเฝ้าระวัง เข้าระงับเหตุการณ์ในพื้นที่ ตลอดจนประสานงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขสถานการณ์				←	→							
6	รวบรวมข้อมูลจุดความร้อนในพื้นที่เกษตร จำแนกเป็นพื้นที่เกษตร และพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน				←	→							
7	จัดทำรายงานจุดความร้อน และผลการดำเนินงานป้องกันและการเฝ้าระวังการเผาซากพืชและเศษวัสดุทางการเกษตร				←	→							
8	แจ้งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานผลการดำเนินงานตามแผน					←	→						

ที่	กิจกรรม 6 เดือน	ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567											
		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	ประชาสัมพันธ์ สร้างการรับรู้ให้เกษตรกรตระหนักถึงผลกระทบที่เกิดจากการเผาในแปลงเพาะปลูก							←	→				
2	ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีในการใช้ประโยชน์จากเศษวัสดุทางการเกษตรให้แก่เกษตรกร พร้อมส่งเสริมการแปรรูปเศษวัสดุทางการเกษตรทดแทนการเผา							←	→				
3	ส่งเสริมการเข้าสู่มาตรฐานการเกษตรปลอดภัย (มาตรฐาน GAP มาตรฐานเกษตรอินทรีย์)							←					→
4	ส่งเสริมการปรับเปลี่ยนขั้นตอน วิธีการเพาะปลูก เพื่อลดการเผา(เกษตรกรรมยั่งยืน วนเกษตร การประยุกต์ใช้เครื่องจักรกลการเกษตร)							←					→
5	จัดชุดปฏิบัติการเคลื่อนที่เร็ว เพื่อเฝ้าระวัง เข้าระงับเหตุการณ์ในพื้นที่ ตลอดจนประสานงานต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อแก้ไขสถานการณ์							←	→				
6	รวบรวมข้อมูลจุดความร้อนในพื้นที่เกษตร จำแนกเป็นพื้นที่เกษตร และพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน							←	→				
7	จัดทำรายงานจุดความร้อน และผลการดำเนินงานป้องกันและการเฝ้าระวังการเผาซากพืชและเศษวัสดุทางการเกษตร							←	→				
8	แจ้งหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานผลการดำเนินงานตามแผน							←	→				

ตัวชี้วัด : 10 ระดับความสำเร็จในการขับเคลื่อนการพัฒนางานบริการ Agenda ตามมติคณะรัฐมนตรี (12 งานบริการ)

ชื่องานบริการ Agenda ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง และปศุสัตว์
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 ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตั้งแต่การยื่นคำขอจนได้รับการรับรอง GAP ซึ่งเกษตรกรจะได้รับความสะดวกและง่ายในการยื่นขอรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP รวมทั้งเป็นการอำนวยความสะดวกให้กับผู้ประกอบการ ในการตรวจสอบข้อมูลใบรับรองมาตรฐาน GAP เพื่อใช้ประกอบการส่งออก และตรวจสอบย้อนกลับสินค้า (traceability) ทำให้สินค้าเกษตรส่งออกได้มากขึ้น สร้างรายได้ให้ประเทศ โดยการพัฒนาระบบจะมีการเชื่อมโยงข้อมูล และระบบบริการที่เกี่ยวข้อง เพื่อการแลกเปลี่ยน ตรวจสอบข้อมูลสินค้าเกษตร ซึ่งจะทำให้ข้อมูลเกษตรกรมีความถูกต้องและเป็นมาตรฐานเดียวกัน แพลตฟอร์มเดียวกันของทุกหน่วยงาน
- เป็นงานบริการตามแผนการปฏิรูปประเทศ ด้านเศรษฐกิจ : เกษตรมูลค่าสูง

บทบาทของหน่วยงาน

- หน่วยงานเจ้าภาพหลัก
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : หน่วยงานเจ้าภาพหลัก
การรายงานผล 12 เดือน : ให้หน่วยงานเจ้าภาพหลัก รายงานผลสำเร็จการดำเนินงานในภาพรวม และของแต่ละหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตามที่ระบุไว้

- หมายเหตุ :**
- กรณีหน่วยงานเกี่ยวข้องหลายงานบริการ Agenda จะวัดร้อยละความสำเร็จเฉลี่ยของงานบริการ Agenda ที่เกี่ยวข้อง
 - หน่วยงานที่เกี่ยวข้องขอให้ใช้ 1 KPI Template ต่อ 1 งานบริการ Agenda

ข้อมูลพื้นฐาน

ปีงบประมาณ	2564	2565	2566
ผลการดำเนินงาน	แนวทางการพัฒนาระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช สวน (ตัวชี้วัด Monitor)	ให้บริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กษ. มี Platform GAP : ผ่านช่องทางเดียว

เป้าหมายการพัฒนา

ปีงบประมาณ	2567
ค่าเป้าหมาย	พัฒนาและเชื่อมโยงบริการ e-Service ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์ กษ. มี Platform GAP : ผ่านช่องทางเดียว

เกณฑ์การวัดผล (กรณีอยู่ระหว่างการพัฒนา)

เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
พัฒนาระบบเสร็จ พร้อมผ่านการทดสอบการใช้งาน จำนวน 10 ระบบ	ให้บริการผ่านระบบออนไลน์ ตามเป้าหมายแผน (Roadmap) ปี 2567 จำนวน 10 ระบบ	จำนวนผู้รับบริการผ่านระบบ ตามเป้าหมายแผน (Roadmap) ปี 2567 มีผู้รับบริการไม่น้อยกว่า 8,191 ราย/คำขอ

- เงื่อนไข :**
1. สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนดให้หน่วยงานเจ้าภาพส่งรายละเอียดตัวชี้วัด โดยเลือกกรณีที่สอดคล้องกับงานบริการ Agenda ระบุชื่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และระบุเป้าหมายตามเกณฑ์การประเมินให้ครบถ้วน รวมทั้งข้อมูลพื้นฐาน (baseline) ของงานบริการ และแผนปฏิบัติการปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กำหนดส่งภายในวันที่ 31 ตุลาคม 2566
 2. หน่วยงานเจ้าภาพรายงานความก้าวหน้าของการดำเนินการในภาพรวมมายังสำนักงาน ก.พ.ร. เป็นประจำทุกเดือน ภายในวันที่ 15 ของเดือน โดยเริ่มตั้งแต่วันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 จนถึงวันที่ 15 กันยายน 2567

แผนปฏิบัติการ (Action plan) ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง และปศุสัตว์ ปี 2567

กิจกรรมที่ดำเนินการ	ผลผลิตรายเดือน ปีงบประมาณ 2567												ปริมาณงาน (ร้อยละ)	หมายเหตุ	
	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.			
เตรียมความพร้อมให้บริการ															
7. จัดทำคู่มือการยื่นคำขอ GAP ผ่านระบบ Biz Portal	- นำส่งคู่มือการยื่นคำขอ GAP ผ่านระบบ Bizportal ให้ ส.ป.ก. จังหวัด (สปก.) (ต.ค.-ธ.ค.) - การทบทวนและจัดทำคู่มือประชาชน (มกอช.) (ต.ค-พ.ย.)														
8. กำหนดกลุ่มเป้าหมายเกษตรกรร่นำร่อง	- มีข้อมูลเกษตรกรร่นำร่องใช้งานระบบฯ ในไม่ผลส่งออก 4 ชนิด (ทุเรียน มังคุด ลำไย มะม่วง) (กสก.) (ต.ค.) - เป้าหมายกลุ่มเกษตรกร/เกษตรกรที่ยื่นขอรับการรับรอง (กข.) (ธ.ค.)														
9. ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ และ ส่งเสริมประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรใช้งานระบบ	<ul style="list-style-type: none"> - เจ้าหน้าที่กรมสามารถใช้งานระบบได้ (กข.) (ม.ค.) - ประชาสัมพันธ์สร้างความเข้าใจแนวทางการยื่นคำขอ GAP ผ่านระบบ Bizportal ให้กับ ส.ป.ก.จังหวัด (สปก.) (ต.ค.-ธ.ค.) - จำนวนเจ้าหน้าที่เข้าร่วมการอบรมเป็นไปตามเป้าหมาย (ปม.) (มี.ค.) - มีการชี้แจง จนท./มีการประชาสัมพันธ์เกษตรกรเข้าใช้งาน ระบบ Pre-GAP e-Service ผ่านสื่อต่างๆ (กสก.) (ต.ค.-มี.ค.) - มีการชี้แจงเกษตรกรร่นำร่องในการใช้งานระบบ Pre-GAP e-Service (กสก.) (เม.ย.-มิ.ย.) - มีการติดตาม/ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรร่นำร่อง และประเมินผลการใช้งานระบบ Pre-GAP e-Service (กสก.) (เม.ย.-มิ.ย.) - ฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานเพิ่มเติม (ปศ.) (พ.ย.) - ประชาสัมพันธ์การเปิดรับคำขอและออกใบรับรองผ่านระบบฯ เพิ่มเติม (ปศ.) (ธ.ค.-มี.ค.) - ประชาสัมพันธ์การรับรองมาตรฐาน GAP พืช (E-Gap) กรมวิชาการเกษตร ออนไลน์ (กวก.) (ม.ค.-ก.ย.) - เจ้าหน้าที่ให้คำแนะนำการใช้บริการผ่านระบบ Biz Portal (มม.) (พ.ย.-ธ.ค.) - จัดทำแผนแนวทางประชาสัมพันธ์ ระบบ Biz Portal (มม.) (ธ.ค.) - สื่อประชาสัมพันธ์ ระบบ Biz Portal (มม.) (ม.ค.- มี.ค.) / (มกอช.) (ต.ค.-พ.ย.) - ประชาสัมพันธ์ การขอรับบริการ ผ่านระบบ Biz Portal (มม.) (ม.ย.-พ.ค.) / (มกอช.) (พ.ย.-ธ.ค.) 														

ตัวชี้วัด 11 ร้อยละชุดข้อมูลเปิดที่เป็นไปตามมาตรฐานในระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog)

คำอธิบาย :

- **ชุดข้อมูล (Dataset)** หมายถึง การนำข้อมูลจากหลายแหล่งมารวบรวม เพื่อจัดเป็นชุดให้ตรงตามลักษณะโครงสร้างของข้อมูล หรือจากการใช้ประโยชน์ของข้อมูล
- **บัญชีข้อมูล** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูล ที่จำแนกแยกแยะโดยการจัดกลุ่มหรือจัดประเภทข้อมูลที่อยู่ในความครอบครองหรือควบคุมของหน่วยงาน
- **ระบบบัญชีข้อมูล** หมายถึง ระบบโปรแกรมประยุกต์ที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลของหน่วยงาน
- **บัญชีข้อมูลภาครัฐ** หมายถึง เอกสารแสดงบรรดารายการของชุดข้อมูลสำคัญที่รวบรวมจากบัญชีข้อมูลของหน่วยงานภาครัฐ
- **ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ** หมายถึง ระบบงานที่ทำหน้าที่บริหารจัดการบัญชีข้อมูลภาครัฐมารวบรวมและจัดหมวดหมู่ รวมถึงระบบนามานุกรม (Directory Services) ที่ให้บริการสืบค้นบัญชีรายการข้อมูลภาครัฐ
- **คำอธิบายข้อมูลที่สอดคล้องตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด** หมายถึง คำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) สำหรับชุดข้อมูลภาครัฐ เป็นส่วนที่บังคับต้องทำการอธิบายข้อมูล ประกอบด้วยคำอธิบายข้อมูล จำนวน 14 รายการสำหรับ 1 ชุดข้อมูล ที่หน่วยงานของรัฐต้องจัดทำและระบุรายละเอียด
- **ข้อมูลสาธารณะ** หมายถึง ข้อมูลที่สามารถเปิดเผยได้สามารถนำไปใช้ได้อย่างอิสระไม่ว่าจะเป็นข้อมูลข่าวสาร/ข้อมูลส่วนบุคคล/ข้อมูลอิเล็กทรอนิกส์ เป็นต้น
- **คุณลักษณะแบบเปิด** หมายถึง คุณลักษณะของไฟล์ที่ไม่ถูกจำกัดด้วยเงื่อนไขต่าง ๆ จากเจ้าของผลิตภัณฑ์ สามารถเข้าถึงได้อย่างเสรีโดยไม่เสียค่าใช้จ่าย ใช้งานหรือประมวลผลได้หลากหลายซอฟต์แวร์
- **ชุดข้อมูลที่มีคุณค่าสูง (High Value Datasets)** หมายถึง ข้อมูลที่เป็นประโยชน์ทั้งในมุมผู้ให้ข้อมูลและมุมของผู้นำข้อมูลไปใช้

แนวทางการประเมินการนำชุดข้อมูลมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

- 1) หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการพัฒนา/ปรับปรุงชุดข้อมูล และดำเนินการตามแผนการดำเนินงานที่สำนักงานสถิติแห่งชาติ (สสช.) กำหนด
- 2) พัฒนาชุดข้อมูลเปิดทุกชุดที่เผยแพร่บนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานให้เป็นปัจจุบัน
- 3) มีคำอธิบายข้อมูลส่วนหลัก (Mandatory Metadata) 14 รายการตามมาตรฐานที่ สพร. กำหนด
- 4) นำชุดข้อมูลเปิดบนระบบบัญชีข้อมูลหน่วยงานที่ยังไม่ลงทะเบียนระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ (GD Catalog) นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 1 1 ถึง 25 ชุดข้อมูล (กรรมการข่าวมี 12 ชุดข้อมูล)	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 90 	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 100 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 90 	<ul style="list-style-type: none"> • คุณภาพทุกชุดข้อมูลเป็นไปตามมาตรฐานคุณลักษณะแบบเปิดที่ สพร. กำหนด ร้อยละ 100 • นำชุดข้อมูลเปิดที่นำมาลงทะเบียนที่ระบบบัญชีข้อมูลภาครัฐ ร้อยละ 100

เงื่อนไข : ในแต่ละชุดข้อมูล ต้องมีการจัดทำคำอธิบายข้อมูล (Metadata) ครบถ้วนจำนวน 14 รายการ หากส่วนราชการมีการจัดทำรายละเอียดไม่ครบ 14 รายการในแต่ละชุดข้อมูล จะไม่นับผลการดำเนินงาน

ตัวชี้วัด 12 ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2566 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 376 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 300 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- ระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัล แบ่งเป็น 5 ระดับ (ระดับที่ 1 ระดับขั้นริเริ่ม (Initial) , ระดับที่ 2 ระดับขั้นต้น (Developing) , ระดับที่ 3 ระดับขั้นกลาง (Defined) , ระดับที่ 4 ระดับขั้นสูง (Managed) , ระดับที่ 5 ระดับขั้นสูงสุด (Optimizing)) จากการสำรวจ 7 ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ประกอบด้วย 154 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

เป้าหมาย ปี 2567 : -

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
-	-	-	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ อยู่ในระดับที่ 2	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 3 ขึ้นไปเป็นจำนวน 4 Pillar จาก 7 Pillar	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 3-4 Pillar จาก 7 Pillar	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 3 ขึ้นไปเป็นจำนวน 4-5 Pillar จาก 7 Pillar	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 3 ขึ้นไปเป็นจำนวน 5-6 Pillar จาก 7 Pillar	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 3 ขึ้นไปเป็นจำนวน 6-7 Pillar จาก 7 Pillar	ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไปอย่างน้อย 3 Pillar และไม่มี Pillar ที่ต่ำกว่าระดับ 3

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม): สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต้น (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 2 (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 3-6 Pillar จาก 7 Pillar)	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 3 Pillar	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 4 Pillar	มีจำนวน Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป 5 Pillar

หมายเหตุ : หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ 0

ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)

ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี

เงื่อนไข :-

ตัวชี้วัด 13 คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย

คำอธิบาย :

- สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) หรือ สพร. สํารวจ เก็บรวบรวมข้อมูล วิเคราะห์ และวิจัย เพื่อจัดทำตัวชี้วัด ดัชนีสนับสนุนการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลเสนอต่อคณะกรรมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล ซึ่งสอดคล้องกับโครงการสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐ ที่ทำการสำรวจมาอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปี พ.ศ. 2558 จนถึงปัจจุบัน โดยในปี พ.ศ. 2566 สพร. ได้กำหนดกลุ่มเป้าหมายในการสำรวจ จำนวนรวมทั้งสิ้น 376 หน่วยงาน ประกอบด้วย หน่วยงานภาครัฐระดับกรมหรือเทียบเท่า จำนวน 300 หน่วยงาน (ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ องค์การมหาชน และหน่วยงานรูปแบบอื่น) และคณะกรรมการผู้บริหารเทคโนโลยีสารสนเทศระดับสูงระดับจังหวัด (Provincial Chief Information Officer Committee: PCIO) จำนวน 76 จังหวัด
- คะแนนความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลเป็นคะแนนโดยรวมจากการสำรวจ 7 ตัวชี้วัด (Pillar) ได้แก่ 1) Policies and Practices 2) Data-driven Practices 3) Digital Capability 4) Public Service 5) Smart Back Office 6) Secure and Efficient Infrastructure และ 7) Digital Technology Practices
- ผลการสำรวจดังกล่าวจะสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำนโยบายและแผนการขับเคลื่อนภาครัฐไปสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล (Digital Government) โดย สพร. เป็นผู้ประมวลผลจากการสำรวจจากหน่วยงานทั้งหมดที่ประเมินตนเองตามแบบสำรวจของ สพร. (DG Readiness Survey) แล้วประกาศผลระดับความพร้อมรัฐบาลดิจิทัลในทุกปี ผ่านเว็บไซต์ <https://www.dga.or.th/policy-standard/policy-regulation/dg-readiness-survey/>
- กรณีใช้ประเมินส่วนราชการที่อยู่ในระบบการประเมินส่วนราชการตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการของส่วนราชการตามที่สำนักงาน ก.พ.ร. กำหนด ประกอบด้วย 154 หน่วยงาน คือ กรมต่าง ๆ หน่วยงานสังกัดสำนักนายกรัฐมนตรี หน่วยงานไม่สังกัด

เป้าหมาย ปี 2567 : 53.59

ข้อมูลพื้นฐาน (Baseline)					ค่าเป้าหมาย 2566 – 2570 (ถ้ามี)				
2562	2563	2564	2565	2566	2566	2567	2568	2569	2570
			36.45	53.59	53.59	53.59	58.59	63.59	68.59

เป้าหมายแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ พ.ศ. 2566 – 2580 (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม): สัดส่วนหน่วยงานระดับกรมที่มีระดับความพร้อมรัฐบาล ดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐที่อยู่ในระดับ 4 ขึ้นไป ต่อ หน่วยงานภาครัฐระดับกรมทั้งหมด (ไม่น้อยกว่าร้อยละ 20 ภายในปี 2570)

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 2 (หน่วยงานที่ได้ Pillar ระดับ 3 ขึ้นไป เป็นจำนวน 3-6 Pillar จาก 7 Pillar)	43.59 ผลคะแนนปี 66 -10	53.59 ผลคะแนนปี 66	58.59 ผลคะแนนปี 66+5

หมายเหตุ : หน่วยงานที่ไม่มีผลประเมินตามแบบสำรวจระดับความพร้อมการพัฒนารัฐบาลดิจิทัลหน่วยงานภาครัฐของประเทศไทย จะได้คะแนนตัวชี้วัดนี้เท่ากับ 0
 ผู้รับผิดชอบการรายงานผล : สำนักงานพัฒนารัฐบาลดิจิทัล (องค์การมหาชน) (สพร.)
 ช่วงเวลารายงานผล : เดือน ต.ค. ของทุกปี

ตัวชี้วัด 14 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)

คำอธิบาย :

- PMQA 4.0 คือ เครื่องมือการประเมินระบบการบริหารของส่วนราชการในเชิงบูรณาการ เพื่อเชื่อมโยงยุทธศาสตร์ของส่วนราชการกับเป้าหมาย และทิศทางการพัฒนาของประเทศ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อเป็นแนวทางให้ส่วนราชการพัฒนาไปสู่ระบบราชการ 4.0 เพื่อประเมินความสามารถในการบริหารจัดการภายในหน่วยงานและความพยายามของส่วนราชการในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุเป้าหมายอย่างยั่งยืน
- พิจารณาจากความสามารถในการพัฒนาการดำเนินงานเพื่อยกระดับผลการประเมินสถานะการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)
- 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	2565	2566
ผลการดำเนินงาน	239.10	290.15	340.95	418.77	418.97

เกณฑ์การประเมิน

กลุ่ม	เป้าหมายขั้นต่ำ (50)	เป้าหมายมาตรฐาน (75)	เป้าหมายขั้นสูง (100)
กลุ่มที่ 3	400 คะแนน	418.97 คะแนน	427.35 คะแนน