



รายงานการประเมินตนเอง
หน่วยงาน กรมวิชาการเกษตร
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565
ตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2565

องค์ประกอบ / ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
		ค่าเป้าหมายขั้นต้น (50.00)	ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75.00)	ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100.00)			
Performance Base							
ตัวชี้วัด 1 ระบบรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) พืช ประมง ปศุสัตว์							
	15	1 (ผลผลิต)	2 (ผลผลิต)	3 (ผลผลิต)	3 (ผลผลิต)	100	15
Performance Base							
ตัวชี้วัด 2 รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรของเกษตรกรเฉลี่ยต่อครัวเรือนเพิ่มขึ้น							
	10	74,672.57 (บาท/ครัวเรือน/ปี)	77,524.21 (บาท/ครัวเรือน/ปี)	80,375.85 (บาท/ครัวเรือน/ปี)	78,322.00 (บาท/ครัวเรือน/ปี)	81.99	8.199
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3 ผลการดำเนินงานตามแนวทางส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่							
	15					99.86	14.979
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง							
	3.75					100	3.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1.1 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง (ข้าว)							
	0.75	6.84 (ร้อยละ)	8.42 (ร้อยละ)	10.00 (ร้อยละ)	13.64 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1.2 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง (พืชเศรษฐกิจและแมลง)							
	0.75	6.00 (ร้อยละ)	8.00 (ร้อยละ)	10.00 (ร้อยละ)	14.43 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1.3 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง (ประมง)							
	0.75	4.45 (ร้อยละ)	5.45 (ร้อยละ)	6.45 (ร้อยละ)	6.65 (ร้อยละ)	100	0.75
						คะแนนรวม	98.178
						สรุปผลประเมิน ระดับคุณภาพ	●

องค์ประกอบ / ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
		ค่าเป้าหมายขั้นต้น (50.00)	ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75.00)	ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100.00)			
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1.4 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง (ปศุสัตว์)							
	0.75	13.97 (ร้อยละ)	15.97 (ร้อยละ)	17.97 (ร้อยละ)	25.38 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.1.5 ร้อยละของต้นทุนการผลิตที่ลดลง (หม่อนไหม)							
	0.75	8.00 (ร้อยละ)	10.38 (ร้อยละ)	12.76 (ร้อยละ)	12.90 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น							
	3.75					100	3.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2.1 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (ข้าว)							
	0.75	7.50 (ร้อยละ)	9.33 (ร้อยละ)	11.15 (ร้อยละ)	16.77 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2.2 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (พืชเศรษฐกิจและแมลง)							
	0.75	6.00 (ร้อยละ)	10.00 (ร้อยละ)	14.00 (ร้อยละ)	19.77 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2.3 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (ประมง)							
	0.75	6.42 (ร้อยละ)	7.42 (ร้อยละ)	8.42 (ร้อยละ)	11.04 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2.4 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (ปศุสัตว์)							
	0.75	32.98 (ร้อยละ)	33.98 (ร้อยละ)	34.98 (ร้อยละ)	73.46 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.2.5 ร้อยละของผลผลิตสินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น (หม่อนไหม)							
	0.75	8.00 (ร้อยละ)	10.00 (ร้อยละ)	12.00 (ร้อยละ)	12.71 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น							
	3.75					100	3.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3.1 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (ข้าว)							
	0.75	4.00 (ร้อยละ)	5.00 (ร้อยละ)	6.00 (ร้อยละ)	12.52 (ร้อยละ)	100	0.75
						คะแนนรวม	98.178
สรุปผลประเมิน ระดับคุณภาพ							●

องค์ประกอบ / ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้	คะแนนถ่วงน้ำหนัก
		ค่าเป้าหมายขั้นต้น (50.00)	ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75.00)	ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100.00)			
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3.2 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (พืชเศรษฐกิจและแมลง)							
	0.75	5.00 (ร้อยละ)	7.00 (ร้อยละ)	8.99 (ร้อยละ)	20.73 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3.3 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (ประมง)							
	0.75	3.64 (ร้อยละ)	4.14 (ร้อยละ)	4.64 (ร้อยละ)	5.52 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3.4 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (ปศุสัตว์)							
	0.75	17.12 (ร้อยละ)	18.12 (ร้อยละ)	19.12 (ร้อยละ)	39.60 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.3.5 ร้อยละของแปลงที่ได้ราคาผลผลิตเพิ่มขึ้น (หม่อนไหม)							
	0.75	5.00 (ร้อยละ)	5.54 (ร้อยละ)	6.07 (ร้อยละ)	7.46 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต							
	3.75					99.44	3.729
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4.1 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต (ข้าว)							
	0.75	60.00 (ร้อยละ)	68.49 (ร้อยละ)	76.97 (ร้อยละ)	100.00 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4.2 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต (พืชเศรษฐกิจและแมลง)							
	0.75	60.00 (ร้อยละ)	78.64 (ร้อยละ)	97.28 (ร้อยละ)	95.20 (ร้อยละ)	97.21	0.7291
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4.3 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต (ประมง)							
	0.75	95.68 (ร้อยละ)	97.43 (ร้อยละ)	99.18 (ร้อยละ)	99.26 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4.4 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต (ปศุสัตว์)							
	0.75	25.95 (ร้อยละ)	27.15 (ร้อยละ)	28.24 (ร้อยละ)	28.73 (ร้อยละ)	100	0.75
Performance Base							
ตัวชี้วัด 3.4.5 ร้อยละของแปลงใหญ่ที่ได้รับการรับรองคุณภาพและมาตรฐานการผลิต (หม่อนไหม)							
	0.75	60.00 (ร้อยละ)	69.09 (ร้อยละ)	78.18 (ร้อยละ)	83.33 (ร้อยละ)	100	0.75
						คะแนนรวม	98.178
						สรุปผลประเมิน ระดับคุณภาพ	●

องค์กรประกอบ / ตัวชี้วัด	น้ำหนัก	เป้าหมาย			ผลการดำเนินงาน	คะแนนที่ได้	คะแนน ถ่วงน้ำหนัก
		ค่าเป้าหมายขั้นต้น (50.00)	ค่าเป้าหมายมาตรฐาน (75.00)	ค่าเป้าหมายขั้นสูง (100.00)			
Performance Base							
ตัวชี้วัด 4 จำนวนผลงานวิจัยที่นำไปใช้ประโยชน์							
	30	18 (เรื่อง)	19 (เรื่อง)	20 (เรื่อง)	20 (เรื่อง)	100	30
Potential Base							
ตัวชี้วัด 5 การพัฒนาองค์การสู่ดิจิทัล : e-Service ระบบใบรับรองสุขอนามัยพืชอิเล็กทรอนิกส์ (e Phyto)							
	15	1 (ผลผลิต)	1 (ผลผลิต)	1 (ผลผลิต)	3 (ผลผลิต)	100	15
Potential Base							
ตัวชี้วัด 6 การประเมินสถานะของหน่วยงานในการเป็นระบบราชการ 4.0 (PMQA 4.0)							
	15	380.00 (คะแนน)	312.50 (คะแนน)	350.00 (คะแนน)	0.00 (คะแนน)	100	15
						คะแนนรวม	98.178
สรุปผลประเมิน ระดับคุณภาพ							●