



**รายงาน**  
**ผลสัมฤทธิ์ตามตัวชี้วัด**  
**เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน**  
**และการใช้จ่ายงบประมาณ**  
**ประจำปี พ.ศ. 2567**

**ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**  
**รอบ 12 เดือน**

ส่วนแผนงาน สลก.  
พฤศจิกายน 2567

# คำนำ

ตามระเบียบว่าด้วยการบริหารงบประมาณ พ.ศ. 2562 หมวด 6 การประเมินผล และการรายงาน ข้อ 34 และ 35 กำหนดให้หน่วยรับงบประมาณรายงานผลการปฏิบัติงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณ ตามวัตถุประสงค์ และเป้าหมายหรือตัวชี้วัดที่กำหนดไว้หรือตามที่ได้ตกลงกับ สำนักงบประมาณ ภายใต้แผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ พร้อมทั้งระบุปัญหา อุปสรรค และแนวทางการแก้ไข เพื่อให้หน่วยรับงบประมาณใช้จ่ายงบประมาณอย่างมีประสิทธิภาพ เป็นไปตามเจตนารมณ์ของพระราชบัญญัติวิธีการงบประมาณ พ.ศ. 2561 หมวด 7 การประเมินผล และรายงานผล มาตรา 47 โดยกระบวนการการติดตาม (Monitoring) เก็บข้อมูลของตัวชี้วัด สำคัญของโครงการอย่างต่อเนื่อง เพื่อนำมาเป็นเครื่องบ่งชี้ความคืบหน้าและระดับความสำเร็จ ของโครงการพร้อมความคืบหน้าของการใช้จ่ายงบประมาณ กระบวนการประเมินผล (Evaluation) เพื่อประเมิน/ตัดสินคุณค่าของโครงการที่กำลังดำเนินอยู่ โครงการที่แล้วเสร็จ แผนงาน หรือนโยบาย อย่างมีหลักเกณฑ์และเป็นระบบ ซึ่งการประเมินผลมีจุดมุ่งหมาย คือ การประเมินความสอดคล้อง (Relevance) และการบรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการแผนงาน หรือนโยบายนั้น ๆ ตลอดจน ประสิทธิภาพ ประสิทธิผล ผลกระทบและความยั่งยืน ผลการประเมินจะต้องมีความน่าเชื่อถือและมีประโยชน์สามารถช่วยให้เกิดการเรียนรู้ และนำไปสู่การตัดสินใจที่ดีขึ้นในอนาคต ซึ่งส่วนแผนงาน ดำเนินงานตามแนวทางของสำนักงบประมาณ คือ การติดตามและประเมินผลก่อนการจัดสรร งบประมาณ การติดตามและประเมินผลระหว่างการใช้งบประมาณ การติดตามและประเมินผล สมฤทธิ์ภายหลังจากการใช้จ่ายงบประมาณ

สำนักงานเลขาธิการกรม  
ส่วนแผนงาน



# สารบัญ

## หน้า

ส่วนที่ 1 งบประมาณของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร.....	1
1.1 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567.....	1
1.2 เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2567.....	1
ส่วนที่ 2 แผนการดำเนินงานผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ และเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ระหว่างปี พ.ศ. 2566 – 2567.....	3
ส่วนที่ 3 ผลการใช้จ่ายงบประมาณ.....	4
ส่วนที่ 4 ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน.....	5
เป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่ 1 พัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตรและแผนปฏิบัติการภาคเกษตร และมาตรการทางการเกษตร.....	5
4.1 สรุปผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการพัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตรและ แผนปฏิบัติการภาคเกษตรและมาตรการทางการเกษตร.....	6
4.1.1 แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน.....	7
▪ ผลผลิตที่ 1 บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร.....	8
4.1.2 แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า.....	64
▪ โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหาร จัดการเชิงรุก (Agri-Map).....	65
▪ โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่.....	68
▪ โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน.....	69
▪ โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร.....	71
▪ โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร.....	73
▪ โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร.....	77
▪ โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร.....	93
▪ โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร.....	98
▪ โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหาร จัดการสินค้าเกษตร.....	102
▪ โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์.....	106

## สารบัญ (ต่อ)

หน้า

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่ 2 สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ สร้างโอกาสและความเสมอภาค ของเกษตรกร.....	109
4.2 สรุปผลการดำเนินงานภายใต้เป้าหมายการสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ สร้างโอกาส และความเสมอภาคของเกษตรกร.....	110
4.2.1 แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม.....	111
▪ โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ.....	112
4.4.2 แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก.....	116
▪ โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร.....	117
ภาคผนวก.....	123



## สารบัญตาราง

หน้า

ตารางที่ 1.1	เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายปี 2566 – 2567 (แยกตามประเภทงบรายจ่าย).....	2
ตารางที่ 1.2	เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายปี 2566 – 2567 (แยกตามแผนงาน).....	2
ตารางที่ 2.1	ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ.....	3
ตารางที่ 2.2	เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน.....	3
ตารางที่ 2.3	ผลการใช้จ่ายงบประมาณภาพรวม พ.ศ. 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร.....	4

# สารบัญภาพ

หน้า

ภาพที่ 1 แผนภูมิเปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2567..... 1

# ส่วนที่ 1

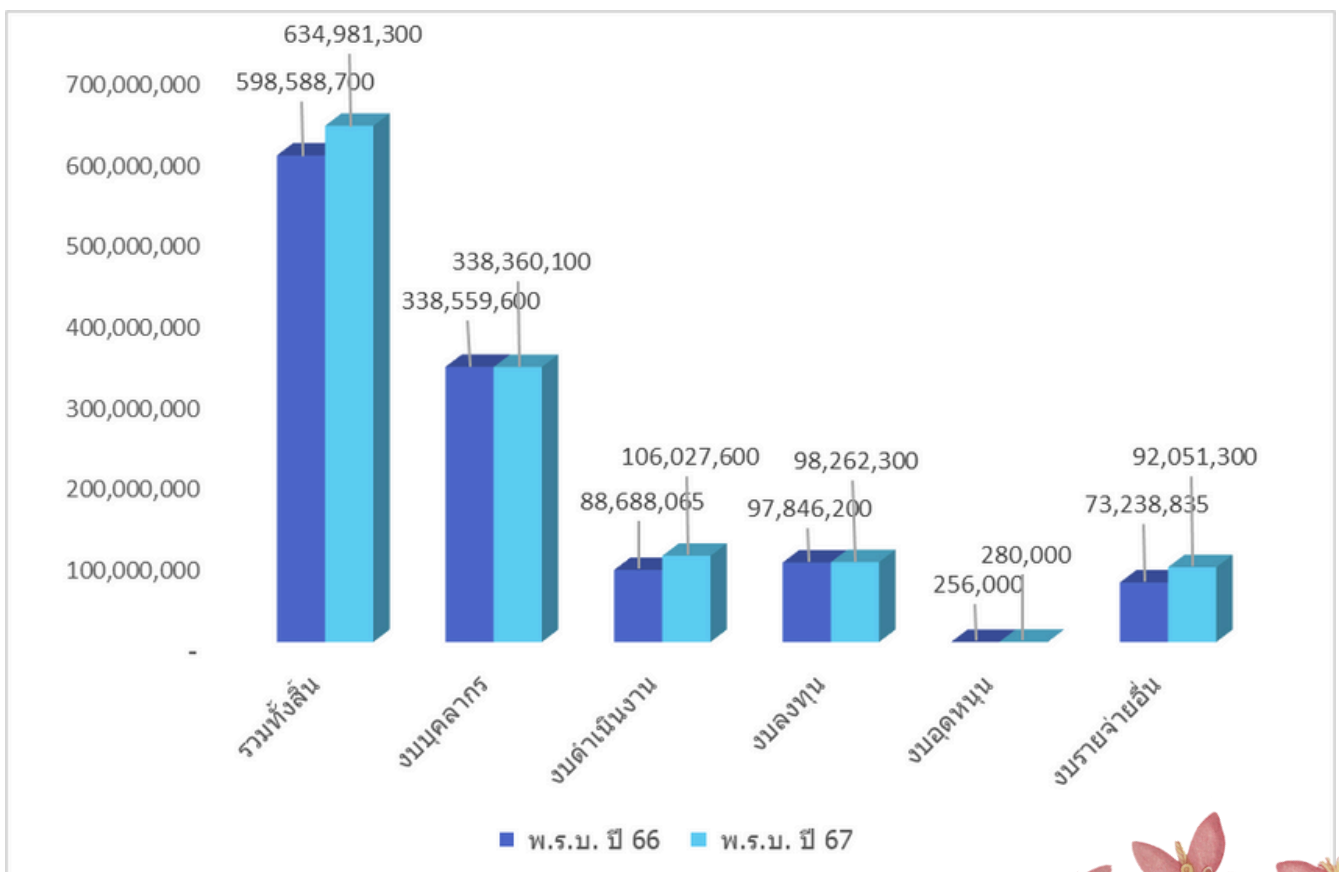
## 1.1 งบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้รับการจัดสรรงบประมาณทั้งสิ้น 634,981,300 บาท (หกร้อยสามสิบล้านเก้าแสนแปดหมื่นหนึ่งพันสามร้อยยี่สิบบาทถ้วน) เพื่อดำเนินการขับเคลื่อนภารกิจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตามแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ 4 แผนงาน ประกอบด้วย 12 โครงการ และ 1 ผลผลิต ดังนี้

- 1) แผนงานบุคลากรภาครัฐ ได้รับการจัดสรร จำนวน 346,880,600 บาท
- 2) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ได้รับการจัดสรร จำนวน 197,182,800 บาท
- 3) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า ได้รับการจัดสรร จำนวน 74,920,000 บาท
- 4) แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม ได้รับการจัดสรร จำนวน 2,280,000 บาท
- 5) แผนงานบูรณาการพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก ได้รับการจัดสรร จำนวน 13,717,900 บาท

## 1.2 เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2567

หน่วย : บาท



ภาพที่ 1 แผนภูมิเปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2567

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



### 1.3 เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 – 2567 (ต่อ)

ตารางที่ 1.1 เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายปี 2566 – 2567 (แยกตามประเภทงบรายจ่าย)

หน่วย : บาท

ประเภทงบประมาณรายจ่าย	พ.ร.บ. ปี 66	พ.ร.บ. ปี 67	เพิ่มขึ้น/ลดลง ร้อยละ
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>598,588,700</b>	<b>634,981,300</b>	<b>6.08</b>
<b>รายจ่ายประจำ</b>	<b>500,742,500</b>	<b>528,008,900</b>	<b>5.45</b>
- งบบุคลากร	338,559,600	338,360,100	-0.06
- งบดำเนินงาน	88,688,065	97,317,500	9.73
- งบอุดหนุน	256,000	280,000	9.38
- งบรายจ่ายอื่น	73,238,835	92,051,300	25.69
<b>รายจ่ายลงทุน</b>	<b>97,846,200</b>	<b>106,972,400</b>	<b>9.33</b>
- งบลงทุน	97,846,200	98,262,300	0.43
- งบดำเนินงาน	-	8,710,100	100.00

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 - 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ 1.2 เปรียบเทียบงบประมาณรายจ่ายปี 2566 – 2567 (แยกตามแผนงาน)

หน่วย : บาท

ประเภทงบประมาณรายจ่าย - แผนงาน	ปี 2566	ปี 2567
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>598,588,700</b>	<b>634,981,300</b>
<b>1. งบประมาณรายจ่ายบุคลากร</b>	<b>348,433,700</b>	<b>346,880,600</b>
<b>2. งบประมาณรายจ่ายของหน่วยรับงบประมาณ</b>	<b>250,155,000</b>	<b>288,100,700</b>
แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน	169,601,500	197,182,800
แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า	66,850,500	74,920,000
แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม	1,500,000	2,280,000
แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก	12,203,000	13,717,900

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



งบประมาณปี 2567 เพิ่มขึ้นจากปี 2566  
จำนวน 36,392,600 บาท คิดเป็นร้อยละ 6.08





## ส่วนที่ 2

### แผนการดำเนินงานผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ และเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ระหว่างปี พ.ศ. 2566 - 2567

ตารางที่ 2.1 ผลสัมฤทธิ์และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจากการใช้จ่ายงบประมาณ

ผลสัมฤทธิ์ และประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ	หน่วยนับ	แผนการดำเนินงาน	
		ปี 2566	ปี 2567
ผลสัมฤทธิ์ : การขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการภาคเกษตรและ มาตรการทางการเกษตรตอบสนองต่อยุทธศาสตร์ชาติและ แผนระดับต่าง ๆ - ตัวชี้วัด : แผนงาน/โครงการที่สนับสนุนการ ขับเคลื่อนแผนปฏิบัติการภาคการเกษตร ที่บรรลุผลตาม เป้าหมาย	ร้อยละ	100	100

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตารางที่ 2.2 เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน ตัวชี้วัด	หน่วยนับ	งบประมาณ	
		ปี 2566	ปี 2567
<b>รวมทั้งสิ้น</b>	บาท	598,588,700	634,981,300
<b>1. เพื่อเป็นค่าใช้จ่ายในการดำเนินการภาครัฐ</b>	บาท	348,433,700	346,880,600
<b>2. พัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตรและแผนปฏิบัติการภาค เกษตรและมาตรการทางการเกษตร</b>	บาท	236,452,000	272,102,800
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุดข้อมูลที่จัดเก็บ/ปรับปรุงให้เป็น ปัจจุบัน สอดคล้องกับการพัฒนาด้านการเกษตร	ชุดข้อมูล	180	200
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลที่มีการบูรณาการแลกเปลี่ยน ข้อมูลทั้งภายในและภายนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ระบบ	1	1
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แผนปฏิบัติการและมาตรการทาง การเกษตรได้รับความเห็นชอบให้นำไปปฏิบัติ	ร้อยละ	90	90
<b>3. สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ สร้างโอกาสและความเสมอ ภาคของเกษตรกร</b>	บาท	13,703,000	15,997,900
- ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ข้อเสนอแนวทางในการลดความเหลื่อมล้ำ และสร้างโอกาสแก่เกษตรกร	เรื่อง	2	2
- ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ข้อเสนอแนวทางในการลดความเหลื่อมล้ำ และสร้างโอกาสแก่เกษตรกรได้รับความเห็นชอบให้นำไปใช้ ประโยชน์	ร้อยละ	100	100

ที่มา : เอกสารงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## ส่วนที่ 3 ผลการใช้จ่ายงบประมาณ

ตารางที่ 2.3 ผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ประเภทงบ	พ.ร.บ. ปี 67	งบสุทธิหลังโอนเปลี่ยนแปลง	PO /สำรองเงิน	ผลเบิกจ่าย	PO + เบิกจ่าย	ร้อยละการใช้จ่าย	คงเหลือ
<b>รวม</b>	<b>634,981,300.00</b>	<b>641,080,331.53</b>	<b>90,630,130.32</b>	<b>524,159,941.65</b>	<b>614,790,071.97</b>	<b>95.90</b>	<b>26,290,259.56</b>
<b>รายจ่ายประจำ</b>	<b>528,008,900.00</b>	<b>534,385,866.53</b>	<b>9,317,847.42</b>	<b>509,480,868.82</b>	<b>518,798,716.24</b>	<b>97.08</b>	<b>15,587,150.29</b>
- งบบุคลากร	338,360,100.00	346,204,895.43	-	346,204,895.43	346,204,895.43	100.00	-
- งบดำเนินงาน	97,317,500.00	97,482,436.10	4,672,032.20	86,081,487.79	90,753,519.99	93.10	6,728,916.11
- งบอุดหนุน	280,000.00	280,000.00	-	280,000.00	280,000.00	100.00	-
- งบรายจ่ายอื่น	92,051,300.00	90,418,535.00	4,645,815.22	76,914,485.60	81,560,300.82	90.20	8,858,234.18
<b>รายจ่ายลงทุน</b>	<b>106,972,400.00</b>	<b>106,694,465.00</b>	<b>81,312,282.90</b>	<b>14,679,072.83</b>	<b>95,991,355.73</b>	<b>89.97</b>	<b>10,703,109.27</b>
- งบลงทุน	98,262,300.00	97,984,365.00	81,312,282.90	6,353,175.57	87,665,458.47	89.47	10,318,906.53
- งบดำเนินงาน	8,710,100	8,710,100	-	8,325,897.26	8,325,897.26	95.59	384,202.74

ที่มา : ส่วนการเงินและบัญชี สำนักงานเลขานุการกรม (\* ผลการเบิกจ่าย ณ วันที่ 30 กันยายน 2567)

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้รับการจัดสรรงบประมาณ ตามพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 634,981,300 บาท (หกร้อยสามสิบล้านเก้าแสนแปดหมื่นหนึ่งพันสามร้อยบาทถ้วน) มีงบประมาณสุทธิหลังโอนเปลี่ยนแปลง จำนวน 641,080,331.53 บาท มีผลการใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน 614,790,071.97 บาท คิดเป็นร้อยละ 95.90 ของงบประมาณภายหลังจากการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณ และมีงบประมาณเหลือจ่าย จำนวนทั้งสิ้น 26,290,259.56 บาท (ยี่สิบล้านสองแสนเก้าหมื่นสองร้อยห้าสิบบาทห้าสิบลบาทสตางค์)



## ส่วนที่ 4 ผลการดำเนินงาน ตามเป้าหมายการให้บริการหน่วยงาน

เป้าหมายการให้บริการหน่วยงานที่ 1  
พัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตร  
และแผนปฏิบัติการภาคเกษตรและ  
มาตรการทางการเกษตร





#### 4.1 สรุปผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการพัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตรและแผนปฏิบัติการภาคเกษตรและมาตรการทางการเกษตร

ตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน	หน่วย นับ	แผน	ผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า
1) ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ชุดข้อมูลที่จัดเก็บ/ปรับปรุงให้เป็นปัจจุบัน สอดคล้องกับการพัฒนาด้านการเกษตร	ชุดข้อมูล	200	200
2) ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลที่มีการบูรณาการแลกเปลี่ยนข้อมูลทั้งภายในและภายนอกสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	ระบบ	1	ระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (BIG DATA)
3) ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : แผนปฏิบัติการและมาตรการทางการเกษตรได้รับความเห็นชอบให้นำไปปฏิบัติ	ร้อยละ	90	แผนปฏิบัติการและมาตรการทางการเกษตรได้รับความเห็นชอบให้นำไปปฏิบัติร้อยละ 100 จากการเสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงนามและนำไปใช้ประโยชน์เชิงนโยบายจำนวนทั้งสิ้น 96 เรื่องประกอบด้วย 1) ภายใต้แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 43 เรื่อง 2) แผนปฏิบัติการและมาตรการทางการเกษตรภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์ จำนวน 54 เรื่อง





## 4.1.1 แผนงานพื้นฐาน ด้านการสร้างความสามารถ ในการแข่งขัน

รายงานผลตัวชี้วัดภายใต้แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน  
ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ

### 1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)

เรื่องที่ 1 รายงานการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร ยกกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน (กณผ.)

### 2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า

2.1 จัดทำกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรให้สอดคล้องกับเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหารยกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน (SDG 2) ปี พ.ศ. 2567 ให้สอดคล้องกับบริบทของประเทศไทย โดยเชื่อมโยง SDG 2 รายเป้าหมายย่อยทั้งที่ เกี่ยวข้องโดยตรงและโดยอ้อมกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ และแผนระดับอื่น ๆ รวมทั้งรวบรวมและประมวลผลข้อมูลแผนงาน/โครงการ/กิจกรรมที่หน่วยงานรับผิดชอบดำเนินการเพื่อสนับสนุนการขับเคลื่อน SDG 2 รายเป้าหมายย่อยตามความเชื่อมโยงดังกล่าว

2.2 จัดทำคำอธิบายและเพิ่มเติมรายละเอียดข้อมูลตัวชี้วัด (Metadata) SDGs เป้าหมายที่ 2 ให้เป็นไปตามมาตรฐานที่ UN กำหนด ให้ครบถ้วนสมบูรณ์ ซึ่งประกอบด้วย 1) รายละเอียดตัวชี้วัด 2) คำนิยามตัวชี้วัด 3) หน่วยและการจัดประเภท 4) แหล่งข้อมูล 5) วิธีการคำนวณ และ 6) ความพร้อมของข้อมูลและการจัดจำแนก รวมทั้งระบุข้อมูลสถิติของค่าปีฐาน (Base Line) ณ ปี พ.ศ. 2558 ค่าเป้าหมาย ณ ปี พ.ศ. 2573 (ค.ศ. 2030) โดยพิจารณาจากแผนของประเทศ เช่น แผนยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ แผนแม่บท และแผนปฏิบัติการ เพื่อใช้ในการวิเคราะห์การขับเคลื่อนเพื่อการบรรลุเป้าหมาย และทิศทางข้อมูลในการบรรลุเป้าหมาย (เพิ่มขึ้น/ลดลง/คงที่/มี/ไม่มี) รวมทั้งปรับปรุงรายชื่อเจ้าหน้าที่รับผิดชอบรายงานข้อมูลตัวชี้วัด SDGs ให้เป็นปัจจุบัน รวมทั้งทบทวนข้อมูลตัวชี้วัดภายใต้ SDG 2 โดยจัดการประชุมหารือข้อมูลตัวชี้วัด SDG 2 เมื่อวันที่ 3 กรกฎาคม 2567 ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อกำหนดตัวชี้วัดทดแทน ค่าปีฐาน (ปี พ.ศ. 2558) ค่าเป้าหมาย (ปี พ.ศ. 2573) ที่สอดคล้องกับบริบทของประเทศไทย วิธีการจัดเก็บข้อมูล และปรับปรุงหน่วยงานผู้รับผิดชอบในการรายงานข้อมูลรายเป้าหมายย่อย และส่งให้สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อรวบรวมและจัดทำฐานข้อมูลตัวชี้วัด SDGs ของประเทศไทย และฐานข้อมูลรายชื่อผู้ติดต่อด้านข้อมูล SDGs ของประเทศไทย ต่อไป

2.3 ทำหน้าที่เป็นผู้แทนกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจัดทำถ้อยแถลงรายงานความก้าวหน้าของประเทศไทยใน SDG 2 ในการประชุมเวทีหารือระดับสูงทางการเมืองว่าด้วยการพัฒนาที่ยั่งยืน (High - Level Political Forum on Sustainable Development: HLPF) ประจำปี 2567 ซึ่งจัดขึ้นเมื่อวันที่ 8 – 18 กรกฎาคม 2567 ณ สำนักงานใหญ่สหประชาชาติ นครนิวยอร์ก ประเทศสหรัฐอเมริกา ร่วมกับผู้แทนกระทรวงการต่างประเทศ

2.4 จัดทำรายงานการขับเคลื่อนการพัฒนาที่ยั่งยืน (SDGs) เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร ยกกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน เสนอเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบให้แจ้งเวียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร</b>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นข้อมูลประกอบการดำเนินงานขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร ยกกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน ในระยะต่อไป		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ</b> .....-ไม่มี-.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 2</b> รายงานสรุปประเด็นข้อซักถามและคำชี้แจงที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามมาตรา 162 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย (กนผ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> <p>2.1 เตรียมการเป็นหน่วยงานหลักในการประมวลผลข้อมูลจากหน่วยงานต่าง ๆ ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อใช้เป็นข้อมูลสำหรับรัฐมนตรี ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามมาตรา 162 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย ระหว่างวันที่ 12 - 13 กันยายน 2567</p> <p>2.2 จัดทำแนวทางสนับสนุนข้อมูลในการแถลงนโยบายรัฐบาล พร้อมทั้งจัดเจ้าหน้าที่สำหรับจัดประเด็นประมวลผลข้อมูล และสนับสนุนข้อมูล รวมทั้งรวบรวมประเด็นข้อซักถาม และคำชี้แจงจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>2.3 สรุปภาพรวมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีประเด็นที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ 1) ปัญหาหมูเถื่อนและปลาหมอสีคางดำ 2) การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้งและน้ำท่วมซ้ำซาก 3) ราคาเนื้อโคตกต่ำ และ 4) ปัญหาพบการปนเปื้อนแคดเมียมในทุเรียนส่งออก</p> <p>2.4 จัดทำรายงานสรุปประเด็นข้อซักถามและคำชี้แจงที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามมาตรา 162 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย</p> <p>2.5 จัดทำหนังสือเรียนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อนำเรียนรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อโปรดทราบ รวมทั้งแจ้งเวียนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ทั้งส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และองค์การมหาชน เพื่อทราบและนำไปใช้ประโยชน์ในการปฏิบัติราชการของหน่วยงานต่อไป</p>		
<b>3. ปัญหาและอุปสรรค</b> -ไม่มี-		
<b>4. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำรายงานสรุปประเด็นข้อซักถามและคำชี้แจงที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามมาตรา 162 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย เพื่อใช้เป็นแนวทางในการขับเคลื่อนงานให้บรรลุผลสัมฤทธิ์และเกิดประโยชน์ต่อเกษตรกร และการพัฒนาภาคเกษตรของประเทศไทยในระยะต่อไป		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 3</b> รายงานผลการศึกษานโยบายการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ (เทคโนโลยี IoT) ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง – ตะวันตก (Central - Western Economic Corridor: CWEC) (กนผ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<p>2.1 จัดเก็บข้อมูลเพื่อประกอบการวิเคราะห์เพื่อจัดทำแนวทาง ฯ โดยได้ลงพื้นที่เก็บข้อมูลในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง – ตะวันตก ประกอบด้วย จังหวัดสุพรรณบุรี อยุธยา กาญจนบุรี และนครปฐม แบ่งออกเป็น 2 กลุ่มเป้าหมาย ได้แก่ 1) เกษตรกรผู้ปลูกข้าว เมล่อน หน่อไม้ฝรั่ง และพืชผัก จำนวน 100 ราย ซึ่งได้ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล จำนวน 2 ครั้ง และ 2) ผู้ที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ จำนวน 10 ราย ซึ่งได้ลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูล จำนวน 3 ครั้ง</p>		
<p>2.2 วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำแนวทางฯ โดยสรุปเป็นประเด็นที่สำคัญได้ 3 ด้าน ได้แก่ 1) ด้านอุปกรณ์และเครื่องมือสำหรับเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ โดย (1.1) วิจัยและพัฒนาเครื่องจักรกลและอุปกรณ์เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ และ (1.2) ผลักดันให้นำผลงานวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะไปใช้ในเชิงพาณิชย์ 2) ด้านเกษตรกรและบุคลากรที่เกี่ยวข้องกับเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ โดย (2.1) ส่งเสริมให้เกษตรกรมีองค์ความรู้พื้นฐานที่จำเป็นในการผลิตสินค้าเกษตร (2.2) สร้างเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรต้นแบบ (2.3) ออกแบบกระบวนการฝึกอบรม ให้เป็นรูปแบบการเรียนรู้เชิงรุก (2.4) จัดทำหลักสูตรหรือชุดวิชาด้านเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ และ (2.5) พัฒนาเจ้าหน้าที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีความรู้ความเข้าใจเกี่ยวกับเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะเพิ่มขึ้น และ 3) ด้านระบบนิเวศ (Ecosystem) ของเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ โดย (3.1) สนับสนุนเงินทุนด้านเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ (3.2) ส่งเสริมการบ่มเพาะผู้ให้บริการทางการเกษตร (3.3) พัฒนาศูนย์เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ และจัดตั้งศูนย์บริการแบบเบ็ดเสร็จ (3.4) ทบทวน ปรับปรุงกฎหมาย และระเบียบที่เป็นอุปสรรคในการพัฒนา รวมถึงการให้สิทธิประโยชน์ด้านต่าง ๆ (3.5) จัดทำระบบฐานข้อมูลขนาดใหญ่ด้านเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ และ (6) ประชาสัมพันธ์ด้านเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะผ่านช่องทางออนไลน์และออฟไลน์</p>		
<p>2.3 จัดทำรายงานผลการศึกษานโยบายการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ (เทคโนโลยี IoT) ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก (Central - Western Economic Corridor: CWEC) โดยได้เสนอผลการศึกษาต่อผู้บริหาร กษ. รับทราบ พร้อมทั้งแจ้งเวียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณานำไปใช้เป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการเกษตรให้สอดคล้องกับนโยบายการพัฒนาพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษของประเทศต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถนำผลการศึกษาและข้อเสนอแนะแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก (Central - Western Economic Corridor: CWEC) ไปใช้ประกอบการวางแผน กำหนดมาตรการ รวมทั้งจัดทำแผนงาน/โครงการให้สอดคล้อง กับนโยบายการพัฒนาพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>.....- ไม่มี - .....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 4 รายงานดัชนีความพึงพอใจของเกษตรกร ปี 2566 (กนผ.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> ดำเนินการจัดทำรายงานดัชนีความพึงพอใจของเกษตรกร ปี 2566 เสนอปลัด กษ. และแจ้งเวียนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อเผยแพร่และใช้ประโยชน์เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 14 สิงหาคม 2567		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> รายงานดัชนีความพึงพอใจของเกษตรกร ปี 2566 จัดทำขึ้นเพื่อสะท้อนปัจจัยที่มีผลต่อคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทย และใช้เป็นตัวชี้วัดของแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570 รวมถึงเป็นข้อมูลเพื่อประกอบการจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายสำหรับการพัฒนาภาคการเกษตรต่อไป		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b> -ไม่มี- <b>ข้อเสนอแนะ</b> -ไม่มี-		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>		
เรื่องที่ 5 การบริหารการนำเข้าสินค้าหอมหัวใหญ่และมันฝรั่ง ภายใต้กรอบการค้าองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567 (สวศ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (6 เดือน/12 เดือน)</b>		
คณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาดกระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ได้มีมติเห็นชอบการบริหารการนำเข้าสินค้าหอมหัวใหญ่และมันฝรั่ง ภายใต้กรอบการค้าองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567 และได้แจ้งมติให้กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ ดำเนินการออกระเบียบและประกาศผลการจัดสรรที่เกี่ยวข้องเรียบร้อยแล้ว		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
ผู้ประกอบการสามารถนำเข้าวัตถุดิบจากต่างประเทศในต้นทุนที่ต่ำ เป็นการส่งเสริมความสามารถในการแข่งขันให้กับภาคอุตสาหกรรม และเกษตรกรมีเมล็ดพันธุ์พืชที่ใช้ในการผลิตที่ต้นทุนต่ำ เป็นการสร้างงานสร้างอาชีพให้กับเกษตรกร		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b>		
การพิจารณาเห็นชอบการเปิดตลาดของคณะรัฐมนตรีที่ล่าช้า ส่งผลให้การดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องล่าช้าออกไป ส่งผลกระทบต่อผู้นำเข้าที่ไม่สามารถใช้สิทธิชำระภาษีในโควตาได้ในช่วงก่อนที่คณะรัฐมนตรีจะเห็นชอบ		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>		
<b>เรื่องที่ 6</b> การเปิดตลาดและบริหารการนำเข้าสินค้ากากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเพื่อมนุษย์บริโภคและกากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ ปี 2567 - 2569 (สวศ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<p>จัดทำข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านการผลิตและการตลาดของสินค้ากากถั่วเหลืองฯ เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาการเปิดตลาดและบริหารการนำเข้าของคณะกรรมการพืชน้ำมันและน้ำมันพืชแผนการดำเนินงานในระยะต่อไป คณะกรรมการพืชน้ำมันและน้ำมันพืช โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (ที่นายกรัฐมนตรียมอบหมาย) เป็นประธานกรรมการ มีอำนาจหน้าที่ในการพิจารณาให้ความเห็นชอบการเปิดตลาดฯ ก่อนที่จะเสนอให้คณะรัฐมนตรีพิจารณา ซึ่งที่ผ่านมา มีการเปลี่ยนแปลงคณะรัฐมนตรีและมีการแต่งตั้งคณะรัฐมนตรีชุดใหม่เมื่อวันที่ 4 กันยายน 2567 ดังนั้น คณะกรรมการฯ ที่แต่งตั้งขึ้นโดยความเห็นชอบของคณะรัฐมนตรี จำเป็นต้องมีกระบวนการในการยืนยันคณะกรรมการฯ และการมอบหมายประธานคณะกรรมการ ทำให้ไม่สามารถดำเนินการจัดประชุมในช่วงเวลานี้ได้ ทั้งนี้ หากกระบวนการต่าง ๆ เสร็จสิ้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ในฐานะฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ จะเร่งดำเนินการจัดประชุมเพื่อพิจารณาการเปิดตลาดฯ ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>เพื่อรักษาเสถียรภาพราคา ผู้ประกอบการมีวัตถุดิบเข้าโรงงานอย่างต่อเนื่อง และเกษตรกรไม่ได้รับผลกระทบจากการเปิดตลาด</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงรัฐบาลชุดใหม่ และยังไม่ได้ยืนยันคณะกรรมการพืชน้ำมันและน้ำมันพืช ทำให้ไม่สามารถจัดการประชุมได้ภายในระยะเวลาที่กำหนด</p>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b> <b>เรื่องที่ 7 ข้อมูลการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ศสส.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b> <b>ข้อมูลการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ</b> 2.1 สํารวจข้อมูลการผลิต โคนม ปี 2567 (ปศุสัตว์) อยู่ระหว่างการวิเคราะห์ข้อมูล 2.2 ติดตามสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร จำนวน 12 สินค้า ได้แก่ ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดฝักอ่อน ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ มะนาวส้มเขียวหวาน กระจับเขียว หน่อไม้ฝรั่ง กระบือ เป็ดเนื้อ เป็ดไข่ และไก่พื้นเมือง <ul style="list-style-type: none"> <li>- คณะกรรมการสารสนเทศการเกษตรเห็นชอบข้อมูลข้าวโพดหวาน ข้าวโพดฝักอ่อน ถั่วฝักยาว และมะเขือเทศ</li> <li>- คณะกรรมการสารสนเทศการเกษตรเห็นชอบข้อมูล และส่งรายงานสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตร ได้แก่ มะนาว ส้มเขียวหวาน กระจับเขียว และหน่อไม้ฝรั่ง เรียบร้อยแล้ว</li> <li>- กระบือ เป็ดเนื้อ เป็ดไข่ ไก่พื้นเมือง ปี 2567 อยู่ระหว่างวิเคราะห์ข้อมูล</li> </ul> 2.3 สํารวจปริมาณการผลิตน้ำมันดิบ โดยสอบถามจากสถาบันโคนม/องค์กร ที่รวบรวมน้ำมันโคและบันทึกข้อมูลไตรมาส 2		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 ประชาชน เกษตรกร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรนำชุดข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลต้นทุนการผลิตและราคาที่มีความถูกต้อง ข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้าที่มีความถูกต้อง แม่นยำไปใช้ต่อให้เกิดประโยชน์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูลเกษตรกรและอื่นๆ (ทะเบียน Socio) ที่ถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้ 3.2 เกษตรกรเจ้าของแปลงได้ทราบสุขภาพ ค่าดัชนีพืชพันธุ์ (Normalized Difference Vegetation Index: NDVI) เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนปลูกและการดูแลรักษา (ทุเรียน ปาล์ม น้ำมัน ข้าว)		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> 4.1 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณปี 2567 มีความล่าช้ากว่าปกติ ทำให้จะต้องปรับแผนการปฏิบัติไปอยู่ในช่วงไตรมาสที่ 3-4 ส่งผลให้ปริมาณงานที่จัดสรรให้กับ สศท.1-12 มีการกระจุกตัวในช่วงดังกล่าว 4.2 ในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีมรสุมและเมฆฝนค่อนข้างมากในหลายพื้นที่ทำให้ภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลางที่ใช้ในการแปลวิเคราะห์ประสบปัญหาเมฆค่อนข้างมาก ส่งผลต่อความไม่สามารถวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกภายใต้เมฆได้รวมถึงลักษณะสีของพื้นที่เพาะปลูกที่ปรากฏบนภาพถ่ายดาวเทียม โดยเฉพาะข้าว ไม่ค่อยชัดเจน มีความยากลำบากในการแปลวิเคราะห์		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b> <b>เรื่องที่ 8 ต้นทุนการผลิตและราคา (คสส.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b> <b>ต้นทุนการผลิตและราคา</b> <b>2.1 ข้อมูลต้นทุนการผลิต</b> 1) ด้านพืช วิเคราะห์ประมาณการต้นทุนการผลิตที่สำคัญ เป็นรายไตรมาส จำนวน 32 สินค้า <ul style="list-style-type: none"> <li>- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 บันทึกข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างและราคาปัจจัยการผลิตพืช ครั้งที่ 1 ไตรมาส 4/2566 ครั้งที่ 2 ไตรมาส 1/2567 ครั้งที่ 3 ไตรมาส 2/2567 และครั้งที่ 4 ไตรมาส 3/2567</li> <li>- ต้นทุนการผลิตยางพารา และมะนาว อยู่ระหว่างประมวลผล และออกรายงานเบื้องต้น</li> <li>- ต้นทุนการผลิตมันฝรั่ง และลำไย อยู่ระหว่างตรวจสอบความแม่นยำ และวิเคราะห์ข้อมูล</li> </ul> 2) ด้านปศุสัตว์และประมง จัดทำข้อมูลต้นทุนการผลิต 7 สินค้า ได้แก่ สุกรขุน ไก่ไข่ ไก่เนื้อ โคเนื้อ น้านมดิบ ศูนย์รวบรวมน้านมดิบ และกุ้งขาว <ul style="list-style-type: none"> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตสุกร ภายใต้คณะกรรมการต้นทุนการผลิตสุกร (ทุกเดือน) ข้อมูลไตรมาส 2/2567 และคาดการณ์ไตรมาส 3/2567 เข้าประชุมคณะกรรมการต้นทุนการผลิตสุกร เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2567</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตไข่ไก่ ภายใต้คณะกรรมการต้นทุนการผลิตไข่ไก่และไข่ไก่ (ทุกเดือน) ข้อมูลไตรมาส 2/2567 และคาดการณ์ไตรมาส 3/2567 เข้าประชุมคณะกรรมการต้นทุนการผลิตไข่ไก่และไข่ไก่ เมื่อวันที่ 16 สิงหาคม 2567</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตไก่เนื้อ (รายเดือน) อยู่ระหว่างดำเนินการเดือนตุลาคม 2567</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตโคขุน (รายไตรมาส) อยู่ระหว่างวิเคราะห์ต้นทุนโคขุน ไตรมาส 4 ปี 2567</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตน้านมโค ภายใต้คณะกรรมการจัดระบบราคาน้านมโค และผลิตภัณฑ์นม (ทุกเดือน) ข้อมูลไตรมาส 2/2567 ผ่านที่ประชุมคณะกรรมการจัดทำข้อเสนอราคาน้านมโค และผลิตภัณฑ์นม ครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 2 ตุลาคม 2567 อยู่ระหว่างวิเคราะห์ข้อมูลไตรมาส 3/2567- ข้อมูลต้นทุนการบริหารจัดการศูนย์รวบรวมน้านมดิบ (ราย 6 เดือน) อยู่ระหว่างศูนย์รวบรวมน้านมดิบตอบแบบสอบถาม</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตประมงรายเดือน กุ้งขาว ปี 67 อยู่ระหว่างดำเนินการเดือนเดือนตุลาคม 2567</li> <li>- ข้อมูลต้นทุนการผลิตประมงรายปี ปลานิล ปี 67 ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยตามแผน</li> </ul> 2.2 ราคาสินค้าเกษตร ณ ตลาดกลาง/ตลาดสำคัญ (ราคารายวัน) จำนวน 30 ชนิดสินค้า และราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (ราคารายสัปดาห์) จำนวน 180 ชนิดสินค้า		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 ประชาชน เกษตรกร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรนำชุดข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลต้นทุนการผลิตและราคาที่มีความถูกต้อง ข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้า		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p>		
<p>ที่มีความถูกต้อง แม่นยำไปใช้ต่อให้เกิดประโยชน์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูลเกษตรกรและอื่น ๆ (ทะเบียน Socio) ที่ถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้</p> <p>3.2 เกษตรกรเจ้าของแปลงได้ทราบสุขภาพ ค่าดัชนีพืชพันธุ์ (Normalized Difference Vegetation Index: NDVI) เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนปลูกและการดูแลรักษา (ทุเรียน ปาล์มน้ำมัน ข้าว)</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b></p> <p>4.1 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณปี 2567 มีความล่าช้ากว่าปกติ ทำให้จะต้องปรับแผนการปฏิบัติไปอยู่ในช่วงไตรมาสที่ 3 - 4 ส่งผลให้ปริมาณงานที่จัดสรรให้กับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 มีการกระจุกตัวในช่วงดังกล่าว</p> <p>4.2 ในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีมรสุมและเมฆฝนค่อนข้างมากในหลายพื้นที่ทำให้ภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลางที่ใช้ในการแปลวิเคราะห์ประสบปัญหาเมฆค่อนข้างมาก ส่งผลต่อความไม่สามารถวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกภายใต้เมฆได้รวมถึงลักษณะสีของพื้นที่เพาะปลูกที่ปรากฏบนภาพถ่ายดาวเทียม โดยเฉพาะข้าวไม่ค่อยชัดเจน มีความยากลำบากในการแปลวิเคราะห์</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>		
<b>เรื่องที่ 9 จัดทำข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้า (ศสส.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>		
2.1 รายงานผลการพยากรณ์ระดับจังหวัด จำนวน 3 ฉบับ ได้แก่ ผลพยากรณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญ เดือนตุลาคม 2566 เดือนมีนาคม 2567 และเดือนมิถุนายน 2567		
2.2 รายงานสรุปสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ฉบับผู้บริหาร (Executive Summary) จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่ ข้อมูลเดือนธันวาคม 2566 เดือนมีนาคม 2567 และเดือนมิถุนายน 2567		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
3.1 ประชาชน เกษตรกร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรนำชุดข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลต้นทุนการผลิตและราคาที่มีความถูกต้อง ข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้า ที่มีความถูกต้อง แม่นยำไปใช้ต่อให้เกิดประโยชน์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่ที่ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูลเกษตรกรและอื่น ๆ (ทะเบียน Socio) ที่ถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้		
3.2 เกษตรกรเจ้าของแปลงได้ทราบสุขภาพ ค่าดัชนีพืชพันธุ์ (Normalized Difference Vegetation Index: NDVI) เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนปลูกและการดูแลรักษา (ทุเรียน ปาล์มน้ำมัน ข้าว)		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ</b>		
4.1 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณปี 2567 มีความล่าช้ากว่าปกติ ทำให้จะต้องปรับแผนการปฏิบัติไปอยู่ในช่วงไตรมาสที่ 3-4 ส่งผลให้ปริมาณงานที่จัดสรรให้กับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 มีการกระจุกตัวในช่วงดังกล่าว		
4.2 ในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีมรสุมและเมฆฝนค่อนข้างมากในหลายพื้นที่ทำให้ภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลางที่ใช้ในการแปลวิเคราะห์ประสบปัญหาเมฆค่อนข้างมาก ส่งผลต่อความไม่สามารถวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกภายใต้เมฆได้รวมถึงลักษณะสีของพื้นที่เพาะปลูกที่ปรากฏบนภาพถ่ายดาวเทียม โดยเฉพาะข้าวไม่ค่อยชัดเจน มีความยากลำบากในการแปลวิเคราะห์		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>		
<b>เรื่องที่ 10</b> ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แปลและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (ศสส.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b> <p>ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แปลและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศดำเนินงานแปลวิเคราะห์เนื้อที่เพาะปลูก/ยืนต้นพืชเศรษฐกิจ ปี 2567 ของประเทศ โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (Geo-Informatics: GI) โดยเฉพาะอย่างยิ่งเทคโนโลยีการสำรวจระยะไกล (Remote Sensing: RS) ซึ่งเพื่อให้การดำเนินงานมีประสิทธิภาพ จำเป็นอย่างยิ่งที่ต้องมีการทบทวนเซนเซอร์ (Sensor) และผลิตภัณฑ์ของข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียม เน้นการให้บริการฟรี (Free Costs) และมีคุณสมบัติที่เหมาะสมต่อการวิเคราะห์ตามลักษณะของงานตามภารกิจของหน่วยงาน เช่น รอบวงโคจรซ้ำในการถ่ายภาพดาวเทียม (Revisit) จำนวนแบนด์ (Band) ของเซนเซอร์ (Sensor) ดาวเทียม เป็นต้น การทบทวนแนวคิด/กระบวนการ/วิธีการ ตลอดจนเทคนิคในการแปลวิเคราะห์ รวมถึงการประยุกต์นำเทคโนโลยีภูมิสารสนเทศใหม่ ๆ มาปรับใช้กับการดำเนินงานตามภารกิจหลักของหน่วยงาน เพื่อให้ได้ข้อมูลการเกษตรที่อ้างอิงได้ในเชิงพื้นที่ที่มีความถูกต้อง แม่นยำมากยิ่งขึ้น และทันต่อการใช้งานในการวิเคราะห์ร่วมกับข้อมูลสถิติอื่น ๆ ที่หน่วยงานดำเนินงาน ซึ่งการดำเนินงานผลลัพธ์ของข้อมูลเป็นข้อมูลเชิงพื้นที่ ในรูปของข้อมูล Shape File (.shp) และเล่มรายงานที่ประกอบด้วยตารางและแผนที่แสดงผลการแปลวิเคราะห์ในระดับอำเภอ จังหวัด และประเทศ</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 ประชาชน เกษตรกร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรนำชุดข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลต้นทุนการผลิตและราคาที่มีความถูกต้อง ข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้า ที่มีความถูกต้อง แม่นยำไปใช้ต่อให้เกิดประโยชน์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แปลและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูลเกษตรกรและอื่น ๆ (ทะเบียน Socio) ที่ถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้</p> <p>3.2 เกษตรกรเจ้าของแปลงได้ทราบสุขภาพ ค่าดัชนีพืชพันธุ์ (Normalized Difference Vegetation Index: NDVI) เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนปลูกและการดูแลรักษา (ทุเรียน ปาล์ม น้ำมัน ข้าว)</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b>		
<p>4.1 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณปี 2567 มีความล่าช้ากว่าปกติ ทำให้จะต้องปรับแผนการปฏิบัติไปอยู่ในช่วงไตรมาสที่ 3-4 ส่งผลให้ปริมาณงานที่จัดสรรให้กับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 มีการกระจุกตัวในช่วงดังกล่าว</p> <p>4.2 ในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีมรสุมและเมฆฝนค่อนข้างมากในหลายพื้นที่ทำให้ภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลางที่ใช้ในการแปลวิเคราะห์ประสบปัญหาเมฆค่อนข้างมาก ส่งผลต่อความไม่สามารถวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกภายใต้เมฆได้รวมถึงลักษณะสีของพื้นที่เพาะปลูกที่ปรากฏบนภาพถ่ายดาวเทียม โดยเฉพาะข้าวไม่ค่อยชัดเจน มีความยากลำบากในการแปลวิเคราะห์</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b> <b>เรื่องที่ 11 ข้อมูลเกษตรกรและอื่นๆ (ทะเบียน Socio)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> <b>ข้อมูลเกษตรกรและอื่นๆ (ทะเบียน Socio)</b> <p>2.1 พัฒนาและปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง (Farmer ONE) ร่วมกับหน่วยงานทั้งภายใน และภายนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ภายใต้โครงการพัฒนาเครื่องมือและแพลตฟอร์มกลางของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยเริ่มเปิดใช้งานระบบใหม่แทนระบบเดิมแล้วเมื่อตุลาคม 2566 (ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567)</p> <p>2.2 จัดทำ Factsheet ของ Farmer ONE และเรียกข้อมูลทะเบียนเกษตรกรในสินค้าเกษตรทั้งพืชหลักและพืชรอง ที่ศูนย์สารสนเทศการเกษตรสำรวจหรือจัดทำข้อมูล ทั้งหมดจำนวน 50 ชนิดสินค้า เป็นประจำทุกเดือน</p> <p>2.3 ประสานงานหน่วยงานต่างๆ เพื่อเชื่อมโยงฐานข้อมูลด้านเกษตรกรหรือข้อมูลทางการเกษตรที่เกี่ยวข้องมายังฐานข้อมูลเกษตรกรกลาง เช่น การยางแห่งประเทศไทย (ฐานข้อมูลเกษตรกรชาวสวนยางและข้อมูลทะเบียนคนกรีดยาง) และกรมส่งเสริมการเกษตร (ข้อมูลเครื่องจักรกลทางการเกษตรจากเกษตรกรผู้มาขึ้นทะเบียน)</p> <p>2.4 ดำเนินการจัดทำ “ระเบียบคณะกรรมการ นโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเกี่ยวกับการประกอบกิจการในด้านการเกษตร พ.ศ. 2567” สำหรับนำมาใช้แทน ระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกร พ.ศ. 2560 (ฉบับที่ใช้อยู่ในปัจจุบัน) เพื่อให้ครอบคลุมทุกกิจกรรมที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร รวมถึงการประกอบกิจการที่เกี่ยวข้องกับกิจกรรมด้านการเกษตร เช่น การให้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร ซึ่งระเบียบฯ พ.ศ. 2567 ได้ผ่านมติเห็นชอบจากคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์เรียบร้อยแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในฐานะประธานกรรมการนโยบายและแผนฯ พิจารณาลงนาม เพื่อประกาศใช้อย่างเป็นทางการต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>3.1 ประชาชน เกษตรกร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง หน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรนำชุดข้อมูลสารสนเทศด้านการเกษตร ข้อมูลต้นทุนการผลิตและราคาที่มีความถูกต้อง ข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้าที่มีความถูกต้อง แม่นยำไปใช้ต่อให้เกิดประโยชน์ ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แพลตฟอร์มวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีสารสนเทศ ข้อมูลเกษตรกรและอื่น ๆ (ทะเบียน Socio) ที่ถูกต้อง แม่นยำ เชื่อถือได้</p> <p>3.2 เกษตรกรเจ้าของแปลงได้ทราบสุขภาพ ค่าดัชนีพืชพันธุ์ (Normalized Difference Vegetation Index: NDVI) เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนปลูกและการดูแลรักษา (ทุเรียน ปาล์ม น้ำมัน ข้าว)</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรมย่อย : จัดทำและเผยแพร่สารสนเทศด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b></p> <p>4.1 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณปี 2567 มีความล่าช้ากว่าปกติ ทำให้จะต้องปรับแผนการปฏิบัติไปอยู่ในช่วงไตรมาสที่ 3-4 ส่งผลให้ปริมาณงานที่จัดสรรให้กับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 มีการกระจุกตัวในช่วงดังกล่าว</p> <p>4.2 ในฤดูกาลเพาะปลูกนี้ มีมรสุมและเมฆฝนค่อนข้างมากในหลายพื้นที่ทำให้ภาพถ่ายดาวเทียมรายละเอียดปานกลางที่ใช้ในการแปลวิเคราะห์ประสบปัญหาเมฆค่อนข้างมาก ส่งผลต่อความไม่สามารถวิเคราะห์พื้นที่เพาะปลูกภายใต้เมฆได้รวมถึงลักษณะสีของพื้นที่เพาะปลูกที่ปรากฏบนภาพถ่ายดาวเทียม โดยเฉพาะข้าวไม่ค่อยชัดเจน มีความยากลำบากในการแปลวิเคราะห์</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : ติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</b>		
<b>เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>	15	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 12 รายงานผลโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร (ศปผ.)</b>		ร้อยละ
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> จัดทำสรุปรายงานผลการติดตามโครงการโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร เสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงนามแล้วเมื่อวันที่ 6 กันยายน 2567 โดยแจ้งเวียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำข้อมูลไปใช้ประโยชน์เสร็จเรียบร้อยแล้ว		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบผลการติดตามและนำผลไปใช้ประโยชน์ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผน การดำเนินงานในระยะถัดไปให้บรรลุวัตถุประสงค์ของโครงการ		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> <p style="text-align: center;">- ไม่มี -</p>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : ติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	100	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 13</b> รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี พ.ศ. 2564 – 2567 (ศปผ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> จัดทำรายงานผลการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี พ.ศ. 2564 – 2567 ระหว่างเดือนกรกฎาคม - สิงหาคม 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรายงานผลการติดตามรอบ 12 เดือน ภายใต้การติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร โดยจะรายงานผลในเดือนตุลาคม 2567		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <b>รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี พ.ศ. 2564 – 2567</b> ผู้บริหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อมูลผลการติดตามไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนา ปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร และยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ รวมทั้งสามารถผลักดันให้ประเทศไทยมีขีดความสามารถในการแข่งขันสูงขึ้น และมีผลิตภัณฑ์มวลรวมในประเทศสาขาเกษตรเพิ่มขึ้น		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> ..... - ไม่มี - .....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<p><b>เรื่องที่ 14</b> การจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ (กศป.)</p>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>		
<p>2.1 ประสานการจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด ทางจังหวัดได้ส่งข้อมูลในระบบครบทั้ง 76 จังหวัด รวมกรุงเทพมหานครเรียบร้อยแล้ว</p> <p>2.2 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้รวบรวมข้อมูลการผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด จำนวนทั้งสิ้น 608 ชนิด ประกอบด้วย สินค้าพืช 443 ชนิด สินค้าปศุสัตว์ 23 ชนิด และสินค้าประมง 142 ชนิด</p> <p>2.3 รายงานผลการจัดทำปฏิทินฯ ต่อที่ประชุมคณะกรรมการอาหารแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 11 มกราคม 2567</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<b>3.1 ระดับประเทศ</b>		
<p>3.1.1 รัฐจะมีข้อมูล Big Data สินค้าเกษตร ซึ่งครอบคลุมทุกมิติ เพื่อการบริหารจัดการความมั่นคงอาหาร เศรษฐกิจและสิ่งแวดล้อม รวมถึงการรายงานสถานภาพด้านความมั่นคงทางอาหารของประเทศตามเกณฑ์ของ FAO ตลอดจนเป็นข้อมูลเพื่อใช้สนับสนุนตัวชี้วัดในการดำเนินการตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals: SDGs) ได้อีกทางหนึ่งด้วย</p>		
<p>3.1.2 มีระบบการจัดการสมดุลของการผลิตและการตลาด ตั้งแต่ระดับพื้นที่ จนถึงระดับชาติ โดยอาศัยการจัดการฤดูกาลผลิตตามธรรมชาติของสินค้าเกษตรและอาหาร โดยไม่ทำลายกลไกตลาด</p>		
<p>3.1.3 รัฐสามารถกำหนดนโยบายการจัดการพื้นที่เกษตรกรรม การสนับสนุนโครงสร้างพื้นฐาน เช่น น้ำ พลังงาน การส่งเสริมการลงทุนธุรกิจบริการ การประกันภัย การเตรียมการเมื่อเกิดภาวะวิกฤติ เป็นต้น</p>		
<p>3.1.4 รัฐสนับสนุนการวิจัยเพื่อสร้างนวัตกรรมและสินค้าใหม่ที่มีศักยภาพสูง ทั้งเครื่องมือ อุปกรณ์ อาหาร สุขภาพ โภชนาการ เกษษภัณฑ์จากเกษตร และสารชีวโมเลกุล เป็นต้น</p>		
<b>3.2 ระดับพื้นที่หรือจังหวัด</b>		
<p>3.2.1 มีข้อมูลเกษตรกร พื้นที่เกษตรกรรมแต่ละชนิดสินค้าเกษตรในพื้นที่ ปริมาณผลผลิตและช่วงเวลาที่มียผลผลิตออกสู่ตลาดตลอดทั้งปี เพื่อเป็นข้อมูลในการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารในระดับพื้นที่</p>		
<p>3.2.2 สามารถจัดทำแผนการผลิตสินค้าแต่ละชนิดให้สอดคล้องกับการตลาดได้ล่วงหน้า และเป็นการสร้างสมดุลตลาด ทั้งระดับเกษตรกร ผู้ประกอบการค้า ผู้รวบรวมสินค้า เจ้าหน้าที่เกษตร-พาณิชย์ หอการค้า</p>		
<p>3.2.3 เจ้าหน้าที่ส่งเสริม พืช ปศุสัตว์ ประมง สามารถทำแผนการดูแลเกษตรกรและการจัดการพื้นที่เกษตรกรรมล่วงหน้าเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มมูลค่าหรือแปรรูป ควบคุมป้องกันโรค การตัดแต่งกิ่ง การบำรุงดิน ให้สอดคล้องกับฤดูกาลและสภาพภูมิอากาศเพื่อให้ผลผลิตออกมาได้คุณภาพตามที่กำหนด พัฒนาและเสริมสร้างศักยภาพ</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p><b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b></p> <p><b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b></p> <p><b>กิจกรรมย่อย : ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ</b></p>		
<p>เกษตรกรในพื้นที่ให้เป็นผู้เชี่ยวชาญการผลิตสินค้าแต่ละชนิดในพื้นที่ (Smart farmer) ตลอดจนเสริมสร้างความสามารถเจ้าหน้าที่ให้เป็น smart officer เพื่อดูแลและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่</p> <p>3.2.4 เจ้าหน้าที่ดูแลโครงสร้างพื้นฐานทางการเกษตร และจัดเตรียมปัจจัยการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมง เช่น ระบบน้ำ ดิน-ปุ๋ย การเตรียมอาหารสัตว์ ระบบโลจิสติกส์ สิ่งแวดล้อมและทรัพยากรต่างๆ สามารถเตรียมแผนสนับสนุนทรัพยากร และจัดการทรัพยากรให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด ในช่วงเวลาที่ตรงตามความต้องการของเกษตรกรในการผลิตสินค้าเกษตร และแจ้งเตือนภัยแก่เกษตรกรได้ล่วงหน้า</p> <p>3.2.5 เกิดระบบการจัดการสินค้าเกษตรครบวงจรในการเคลื่อนย้าย กระจายสินค้า จัดเก็บสินค้า จัดเก็บสินค้าที่มีประสิทธิภาพ ด้วยความร่วมมือของเกษตรกรกับเอกชน เพื่อบริหารระบบ Logistics ตลอดห่วงโซ่การผลิต</p> <p>3.2.6 เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมเป็นรายสินค้าในระดับพื้นที่ (Zoning) สามารถบริหารสินค้า พื้นที่ และทรัพยากรมนุษย์ในรูปแบบของ Zoning การเกษตร ตามศักยภาพของพื้นที่ภูมิอากาศ ดิน น้ำ และสิ่งแวดล้อมได้อย่างมีประสิทธิภาพ โดยใช้หลักการทางวิทยาศาสตร์ เพื่อให้เกิดมาตรฐานการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพและปลอดภัย รวมถึงการพิจารณาจากปริมาณผลผลิต ควบคู่กับความต้องการสินค้า ต้นทุนและผลตอบแทน เปรียบเทียบการผลิตระหว่างพื้นที่เหมาะสมกับพื้นที่ไม่เหมาะสม เพื่อเสนอแนะพืชทางเลือกอื่นในพื้นที่</p> <p>3.2.7 เกิดการบริหารจัดการพื้นที่ดินทำกิน เงินลงทุน ระบบประกันภัยพืชผล และการจัดการความเสี่ยงต่างๆ ของเกษตรกร ผู้ประกอบการ และอุตสาหกรรมเกษตร</p> <p>3.2.8 เกิดการวิจัยและพัฒนาสินค้าเกษตร โดยหน่วยงานของรัฐและสถาบันการศึกษาในพื้นที่พัฒนานวัตกรรม โดยไม่ลิดลิมปัญหาท้องถิ่น และนำผลการวิจัยไปใช้แก้ปัญหาหรือพัฒนาได้จริง โดยวางแผนและประสานงานกับหน่วยงานในพื้นที่เพื่อศึกษา วิจัย และแปรรูปสินค้าเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร รวมถึงการแก้ปัญหาการผลิต เช่น โรคแมลงศัตรูพืช โรคระบาด</p> <p>3.2.9 เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำผลิตภัณฑ์มวลรวมระดับจังหวัด (GPP จังหวัด) ด้านการเกษตร</p> <p><b>3.3 ระดับครัวเรือนเกษตรกร</b></p> <p>3.3.1 เกษตรกรมีการวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรตามความต้องการของตลาด ฤดูกาล หรือระยะเวลาที่เหมาะสม และทราบว่าผลผลิตที่ได้จะขายให้กับใคร รวมถึงการวางแผนการเตรียมปัจจัยการผลิต</p> <p>3.3.2 เกษตรกรมีการวางแผนการใช้ที่ดิน จัดหาแหล่งน้ำ จัดหาปุ๋ย หรือปัจจัยการผลิตที่จำเป็นก่อนการผลิต ซึ่งเกษตรกรอาจจัดการเองหรือแจ้งส่วนราชการสนับสนุน</p> <p>3.3.3 เกษตรกรมีการตกลงการค้าและราคาซื้อขายล่วงหน้ากับผู้ประกอบการ ด้วยการรวมเป็นกลุ่มเกษตรกร หรือสหกรณ์ เพื่อลดความเสี่ยง</p> <p>3.3.4 เกษตรกรสามารถหาแหล่งทุนในการดำเนินการล่วงหน้า</p> <p>3.3.5 เกษตรกรสามารถรวมกลุ่มเพื่อขอความสนับสนุนจากส่วนราชการหรือสถาบันการศึกษาในด้านวิชาการ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหรือเพิ่มมูลค่าผลผลิต</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย : ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>4.1 ความล่าช้าในการดำเนินงานในการบันทึกข้อมูลปฏิทินในระบบ บางหน่วยงานยังไม่เข้าใจวิธีการบันทึกและตรวจสอบข้อมูลในบางรายการ</p> <p>4.2 ขี้แจงแนวทางการจัดทำและบันทึกข้อมูลในระบบปฏิทินฯ และวางระบบตรวจสอบข้อมูลเบื้องต้นในระบบปฏิทินฯ</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาและมาตรการทางการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 15 รายงานดัชนีเศรษฐกิจการเกษตร (ศูนย์ข้อมูลเกษตรแห่งชาติ)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> <p>ดำเนินการจัดทำรายงานดัชนีเศรษฐกิจการเกษตร (เดือนกันยายน 2566 ถึงเดือนสิงหาคม 2567) และนำเรียนผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นำเรียนปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อนำเรียนรัฐมนตรีว่าการและรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์) เพื่อให้ทราบและติดตามเฝ้าระวังถึงสถานการณ์ด้านราคา และการผลิตสินค้าเกษตร รวมถึงตอบประเด็นคำถาม จากทั้งหน่วยงานภายในและหน่วยงานภายนอก อาทิ ธนาคารแห่งประเทศไทย ศูนย์วิจัยกสิกรไทย สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ นักศึกษา และผู้ที่สนใจ เป็นต้น</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>ดัชนีเศรษฐกิจการเกษตรเป็นเครื่องชี้ภาวะเศรษฐกิจของภาคเกษตรที่สำคัญ และสามารถเชื่อมโยง เพื่อวิเคราะห์แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจหรือผลกระทบต่าง ๆ ที่มีต่อภาคเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อนำไปสู่การเสนอแนะในการวางมาตรการ หรือการกำหนดนโยบายได้อย่างทันที่ และเหมาะสมของผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ อีกทั้งเป็นข้อมูลพื้นฐานใช้ประกอบการวิเคราะห์ภาวะเศรษฐกิจภาพรวม งานวิจัย และการตัดสินใจลงทุนของหน่วยงานต่าง ๆ ได้แก่ หน่วยงานรัฐ เช่น ธนาคารแห่งประเทศไทย สำนักงานเศรษฐกิจการคลัง กระทรวงพาณิชย์ และสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เป็นต้น และหน่วยงานภาคเอกชน เช่น ศูนย์วิจัยกสิกรไทย และศูนย์วิจัย ธนาคารออมสิน เป็นต้น ตลาดหลักทรัพย์ หน่วยงานวิเคราะห์ข้อมูล สถาบันการศึกษา และผู้ที่สนใจ เป็นต้น</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> <p style="text-align: center;">- ไม่มี -</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 16</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง “การศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการตลาดกาแฟอาราบิก้าจังหวัดเชียงใหม่”		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>		
<p>การศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการตลาดกาแฟอาราบิก้าจังหวัดเชียงใหม่ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการตลาดกาแฟอาราบิก้าในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ โดยใช้วิธีวิจัยเชิงคุณภาพ ผู้ให้ข้อมูลหลัก ได้แก่ เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟอาราบิก้าจังหวัดเชียงใหม่ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ปี 2566 และผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ โดยเก็บข้อมูลจากการสัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth interview) และการประชุมกลุ่มย่อย (Focus Group) ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เพื่อระดมความคิดเห็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม โดยใช้ SWOT Analysis จากนั้นทำการประเมินค่าถ่วงน้ำหนักโดยใช้ IE Matrix และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการด้วยการวิเคราะห์ TOWS Matrix ผลการศึกษา พบว่า กลยุทธ์การบริหารจัดการที่เหมาะสมกับสินค้ากาแฟอาราบิก้าจังหวัดเชียงใหม่ ที่สอดคล้องกับสถานะสินค้าที่กำลังอยู่ในช่วงการเจริญเติบโตและมีความเหมาะสมต่อการกำหนดแนวทาง ในการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดกาแฟอาราบิก้าจังหวัดเชียงใหม่ ประกอบด้วย 1) กลยุทธ์เชิงรุก คือ การส่งเสริมการสร้างอัตลักษณ์กาแฟจังหวัดเชียงใหม่ สร้างกระแส Product of Chiangmai ให้เป็นที่รู้จักส่งเสริมให้เกษตรกรมีการเข้าร่วมการประกวดกาแฟส่งเสริมกระบวนการผลิตและแปรรูปที่มีมาตรฐาน จัดกิจกรรมอบรมส่งเสริมถ่ายทอดความรู้ด้านเกษตรมูลค่าสูง กระบวนการผลิต และการแปรรูปกาแฟที่ทันสมัย (Future process) พัฒนาเครือข่ายความร่วมมือบูรณาการระหว่างภาครัฐ เอกชน และกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มมากขึ้น รวมถึงวิจัยและพัฒนาปัจจัยที่เกี่ยวข้องในกระบวนการผลิต และ 2) กลยุทธ์เชิงป้องกัน กำหนดพื้นที่ปลูกกาแฟอาราบิก้าที่เหมาะสมตลอดจนการปรับแนวทาง/กฎระเบียบ และสร้างเครือข่ายความร่วมมือผู้ผลิตและผู้แปรรูปกับผู้ให้บริการโลจิสติกส์เพื่อจัดการผลผลิตร่วมกัน ขณะนี้อยู่ระหว่างรออนำเสนอเข้าคณะกรรมการ ฯ เพื่อพิจารณา และเผยแพร่ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 เกษตรกรและภาคเอกชนใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนในการตัดสินใจบริหารจัดการและแนวทางการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดที่เป็นประโยชน์สินค้าหรือองค์กรได้มากขึ้น</p> <p>3.2 หน่วยงานในพื้นที่ใช้เป็นข้อมูลประกอบในการจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรในระดับจังหวัด</p> <p>3.3 ภาครัฐใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณากำหนดนโยบายการส่งเสริมการผลิตและการตลาดกาแฟเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการระบบการผลิตกาแฟ</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> .....ไม่มี.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 17</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตทุเรียนผลสดพันธุ์หมอนทองในพื้นที่ภาคเหนือ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงานรอบ 12 เดือน</b>		
<p>การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตทุเรียนผลสดพันธุ์หมอนทองในพื้นที่ภาคเหนือ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาบัญชีรายการก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิตและปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิต โดยใช้การประเมินผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมตลอดวัฏจักรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Life Cycle Assessment : LCA ขอบเขตของการประเมินแบบ Cradle to Gate โดยจะพิจารณาตั้งแต่การได้มาซึ่งวัตถุดิบ กระบวนการผลิตทุเรียนผลสดพันธุ์หมอนทอง ซึ่งไม่รวมการใช้งานและการกำจัดซาก รวบรวมข้อมูลจากการสัมภาษณ์เกษตรกรกลุ่มตัวอย่าง จำนวน 160 ราย ผลการศึกษาพบว่า บัญชีรายการสารขาเข้า ประกอบด้วย</p> <p>1) วัตถุดิบ/สารเคมี ได้แก่ ต้นพันธุ์ เกษตรกรใช้เฉลี่ย 25 ต้นต่อไร่ ปุ๋ยอินทรีย์ เกษตรกรใช้เฉลี่ย 4,371.34 กิโลกรัมต่อไร่ ปุ๋ยเคมี เกษตรกรใช้เฉลี่ย 3,908.74 กิโลกรัมต่อไร่ สารกำจัดวัชพืช เกษตรกรใช้เฉลี่ย 19.17 ลิตรต่อไร่ สารกำจัดศัตรูพืช เกษตรกรใช้เฉลี่ย 48.37 ลิตรต่อไร่ และวัสดุปรับปรุงดิน เกษตรกรใช้เฉลี่ย 469.55 กิโลกรัมต่อไร่</p> <p>2) พลังงาน ได้แก่ น้ำมันเชื้อเพลิง จากการศึกษา พบว่า เกษตรกรใช้น้ำมันดีเซล 405.35 ลิตรต่อไร่ และน้ำมันเบนซินเฉลี่ย 1,491.89 ลิตรต่อไร่ ส่วนการใช้ไฟฟ้า จากการศึกษา พบว่า เกษตรกรใช้ไฟฟ้าเฉลี่ย 234.99 กิโลวัตต์ต่อไร่ สำหรับสารขาออก คือ ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง มีปริมาณผลผลิตเฉลี่ย 19,980.74 กิโลกรัมต่อไร่ และผลการศึกษาปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิต พบว่า ทุเรียน 1 กิโลกรัมจะมีปริมาณปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ 0.6584 kgCO<sub>2</sub>eq ขณะนี้อยู่ระหว่างรออนำเสนอเข้าคณะกรรมการ ฯ เพื่อพิจารณา และเผยแพร่ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 เป็นข้อมูลสนับสนุนการจัดทำข้อมูลวัฏจักรชีวิตของการผลิตทุเรียนเพื่อนำไปประกอบการจัดทำฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ให้กับทุเรียนผลสด เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า</p>		
<p>3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาตัดสินใจ กำหนดนโยบายและมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b>		
<p>การเดินทางเข้าสำรวจข้อมูลบางที่ค่อนข้างลำบาก บางพื้นที่ไม่มีสัญญาณโทรศัพท์</p>		
<b>5. ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>ประสานงานผู้นำในพื้นที่ เพื่อนัดหมายเกษตรกรล่วงหน้า</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 18</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาแนวทางการพัฒนาป่าเศรษฐกิจครอบครัว จังหวัดสกลนคร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>		
<p>ผลการดำเนินงานได้ร้อยละ 100 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 ได้ดำเนินการจัดทำเค้าโครงร่างการศึกษาและลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูล บันทึกข้อมูล วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำร่างรายงานผลการศึกษาเสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยกลุ่มเป้าหมาย ประกอบด้วย เกษตรกร ผู้ปลูกป่าเศรษฐกิจครอบครัว ประธานกลุ่ม ในพื้นที่จังหวัดสกลนคร และเจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและภาคเอกชน โดยใช้วิธีการสัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth Interview) เพื่อรวบรวมข้อมูล รายละเอียดของข้อมูล ประกอบด้วย ข้อมูลทั่วไปของกลุ่มตัวอย่าง เพศ ระดับการศึกษา จำนวนสมาชิกครัวเรือน อาชีพ พื้นที่ถือครอง วัตถุประสงค์ในการใช้ประโยชน์ในพื้นที่ป่าเศรษฐกิจครอบครัว มูลค่าที่ได้จากการใช้ประโยชน์ และข้อคิดเห็น การรับรู้เกี่ยวกับรูปแบบการจัดการป่าเศรษฐกิจครอบครัว การบริหารจัดการโซ่อุปทาน ตั้งแต่ต้นทาง กลางทาง และปลายทาง ข้อจำกัดของกลุ่ม ตลอดจนปัญหาและอุปสรรค และข้อเสนอแนะ ขณะนี้จัดทำรายงานผลการศึกษาเสร็จเรียบร้อยแล้ว รายงานผลการศึกษา ฯ ฉบับสมบูรณ์ เสนอต่อผู้บริหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปใช้ประโยชน์ข้อเสนอแนะของผู้บริหาร</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลประกอบในการกำหนดนโยบาย มาตรการ และแนวทางการบริหารจัดการทรัพยากรป่าไม้ควบคู่ไปกับการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (วนเกษตร) ซึ่งเป็นการเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรอีกทางหนึ่ง</p>		
<p>3.2 เกษตรกรและภาคเอกชนมีข้อมูลพื้นฐานเพื่อใช้เป็นแนวทางการพัฒนาป่าเศรษฐกิจครอบครัวที่เป็นประโยชน์ได้มากขึ้น</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b>		
<p>เจ้าหน้าที่ขาดประสบการณ์ ความรู้ ความเข้าใจในกิจกรรมการถอดบทเรียน ให้ออกมาเป็นผลงานสำเร็จที่สอดคล้องกับพันธกิจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</p>		
<b>ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>ชี้แนะช่องทาง ให้ความรู้ เพื่อให้สามารถมองเห็นกิจกรรมการถอดบทเรียน ให้สอดคล้องกับพันธกิจของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรให้ชัดเจนมากขึ้น</p>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 19</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาต้นทุนผลตอบแทนมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก กรณีศึกษา อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>		
<p>การศึกษาต้นทุนผลตอบแทนมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก กรณีศึกษาอำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ผู้ปลูกมะม่วงเพื่อการส่งออกในพื้นที่อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากสมาชิกกลุ่มวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกมะม่วงเพื่อการส่งออกบ้านอุบมุงทุกราช จากการสัมภาษณ์ด้วยแบบสอบถามแบบเชิงลึก (In-dept interview) โดยลักษณะคำถามจะเป็นทั้งเชิงปริมาณและเชิงคุณภาพที่มีคำถามปลายปิด (Close-Ended Question) และคำถามปลายเปิด (Open-Ended Question) เพื่อให้ได้ข้อมูลต้นทุนและผลตอบแทน การผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก ผลการศึกษา พบว่า ต้นทุนผลตอบแทนมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออกต้นทุบรวมเฉลี่ย 17,031.83 บาทต่อไร่ ประกอบด้วย ต้นทุนผันแปรและต้นทุนคงที่เฉลี่ย คือ 11,192.93 บาทต่อไร่คิดเป็นร้อยละ 65.72 และ 5,838.90 บาทต่อไร่ คิดเป็นร้อยละ 34.28 ตามลำดับ ผลผลิตเฉลี่ย 881.12 บาทต่อไร่ และราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ แหล่งผลิตเฉลี่ย 54.93 บาทต่อกิโลกรัม และมีผลตอบแทนจากการผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้เฉลี่ย 48,399.92 บาทต่อไร่ มีผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 31,368.09 บาทต่อไร่ หรือผลตอบแทนสุทธิเฉลี่ย 35.60 บาทต่อกิโลกรัม ข้อค้นพบจากการศึกษา ได้แก่ 1) ปัจจัยการผลิตมีราคาสูง เช่น ค่าปุ๋ยและค่ายา 2) คุณภาพผลผลิตไม่สม่ำเสมอ เนื่องจากขาดแคลนน้ำในช่วงฤดูแล้ง ทำให้ไม่ได้ขนาดตามที่ตลาดต้องการ และมีปัญหาโรคแมลงศัตรูพืชระบาด รวมทั้งเกษตรกรขาดความรู้ตามหลักวิชาการในการผลิตมะม่วงเพื่อการส่งออกนอกฤดู 3) แรงงานหายากและค่าจ้างสูง ข้อเสนอแนะ ดังนี้ 1) ส่งเสริมให้เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต โดยการผลิตปุ๋ยชีวภาพ สารชีวภัณฑ์ใช้เอง 2) สนับสนุนการสร้างแหล่งน้ำสำรอง เพื่อนำมาใช้ในช่วงฤดูแล้ง และอบรมให้ความรู้ในป้องกันโรคแมลง รวมทั้งการให้ความรู้ตามหลักวิชาการในการผลิตมะม่วงเพื่อการส่งออกนอกฤดู 3) ส่งเสริมการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ 4) สนับสนุนการสร้างเครือข่ายการผลิตและการตลาดกระตุ้นยอดขายโดยการประชาสัมพันธ์ให้มากขึ้น ซึ่งได้มีการเสนอผลการศึกษา ต่อคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล เรียบร้อยแล้ว</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจของเกษตรกรในผลิตมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก และเพื่อการพัฒนาปรับปรุงคุณภาพการผลิต</p> <p>3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้เป็นฐานข้อมูลในการวางแผน แนวทางการพัฒนา การบริหารจัดการสินค้ามะม่วงน้ำดอกไม้คุณภาพเพื่อการส่งออก ให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาดในอนาคต</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>4.1 ผู้วิจัยขาดทักษะในการวิเคราะห์ข้อมูลแบบองค์รวม</p> <p>4.2 ให้ผู้วิจัยศึกษาข้อมูลจากการตรวจสอบเอกสารงานวิจัยให้มากขึ้น และปรึกษาผู้มีความรู้และเชี่ยวชาญด้าน            ต้นทุน ไม้ผล</p> <p>4.3 ใช้กลไกการประชุมคณะกรรมการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 ซึ่งประกอบด้วย ผอ.ส่วน/ฝ่าย            ร่วมเป็นคณะกรรมการเพื่อร่วมกันตรวจสอบและแสดงความคิดเห็นที่มีต่อผลการศึกษา</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1.เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>		
<b>เรื่องที่ 20 ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตการตลาดพุทธานม จังหวัดกาฬสินธุ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>		
<p>การศึกษาการผลิต การตลาดพุทธานมจังหวัดกาฬสินธุ์ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนพุทธานมจังหวัดกาฬสินธุ์ ศึกษาวิธีการตลาดและส่วนเหลือการตลาดพุทธานมจังหวัดกาฬสินธุ์ โดยรวบรวมข้อมูลจากการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกพุทธานมจำนวน 136 ตัวอย่าง พ่อค้า/ผู้รวบรวมจำนวน 6 ตัวอย่าง และสหกรณ์การเกษตรจำนวน 1 ตัวอย่าง ผลการศึกษาพบว่า ด้านการผลิต เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตรวมเฉลี่ยไร่ละ 30,373.62 บาท จำแนกเป็นต้นทุนผันแปรและต้นทุนคงที่ เฉลี่ยไร่ละ 24,920.26 บาท และ 5,453.66 บาท คิดเป็นร้อยละ 82.05 และร้อยละ 17.95 ของต้นทุนรวม ตามลำดับ โดยเกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิตได้เฉลี่ยไร่ละ 4,619.39 กิโลกรัม และราคาขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 18.77 บาท ดังนั้น เกษตรกรจะมีรายได้เฉลี่ยไร่ละ 86,705.95 บาท ได้รับผลตอบแทนสุทธิหรือกำไรเฉลี่ยไร่ละ 56,332.33 บาท หรือคิดเป็นกิโลกรัมละ 12.19 บาท ทั้งนี้ ในส่วนของต้นทุนผันแปร พบว่า ค่าแรงงานเป็นค่าใช้จ่ายที่มากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 39.05 ของต้นทุนรวมต่อไร่ สำหรับต้นทุนคงที่ พบว่า ค่าเสื่อมอุปกรณ์การเกษตร คิดเป็นร้อยละ 8.63 ของต้นทุนรวมต่อไร่</p>		
<p>ด้านวิธีการตลาด พบว่า เกษตรกรเก็บเกี่ยวพุทธานมในรูปแบบของผลผลิตพุทธานมสดทั้งหมดและนำไปจำหน่ายให้กับพ่อค้า/ผู้รวบรวมร้อยละ 82 ร้านค้าปลีกในพื้นที่ร้อยละ 5 และสหกรณ์การเกษตรฯ ร้อยละ 13 จากนั้นพ่อค้า/ผู้รวบรวมจะนำส่งต่อไปที่ตลาดต่างจังหวัดร้อยละ 52.02 ส่งออกไปที่ตลาดกรุงเทพฯ ร้อยละ 29.63 และส่งออกไปที่ตลาดต่างประเทศร้อยละ 0.35 ส่วนร้านค้าปลีกในพื้นที่จะนำมาจำหน่ายให้ผู้บริโภคภายในจังหวัด ร้อยละ 5 และสหกรณ์การเกษตรฯ จะส่งต่อไปยังผู้บริโภคผ่านทางบริษัทขนส่ง ร้านสะดวกซื้อ และ Supermarket ร้อยละ 1.94 ส่งออกตลาดต่างจังหวัดร้อยละ 6.63 และส่งออกตลาดกรุงเทพฯ ร้อยละ 4.43 ด้านส่วนเหลือการตลาด พบว่า สหกรณ์ฯ จำหน่ายไปยังบริษัทขนส่งมีส่วนเหลือการตลาดมากที่สุด เท่ากับ 19.90 บาทต่อกิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 48.22 ของราคาที่ได้รับจากบริษัทขนส่ง และเมื่อพิจารณาเปรียบเทียบกับกำไรสุทธิกับต้นทุนทั้งหมดของพ่อค้า/ผู้รวบรวม และสหกรณ์ ที่จำหน่ายไปยังที่ต่างๆ พบว่า สหกรณ์มีกำไรสุทธิต่อต้นทุนทั้งหมด (รวมต้นทุนรับซื้อผลผลิตและค่าใช้จ่ายการตลาด) มากที่สุด เท่ากับ 18.72 คิดเป็นร้อยละ 45.36 ของราคาที่ได้รับจากบริษัทขนส่ง และพ่อค้า/ผู้รวบรวมจำหน่ายไปยังผู้ค้าในตลาดกรุงเทพฯ มีส่วนเหลือการตลาดน้อยที่สุด เท่ากับ 2.86 คิดเป็นร้อยละ 11.80 ของราคาที่ได้รับจากผู้ค้าในตลาดกรุงเทพฯ</p>		
<p>จากการศึกษาดังกล่าวมีข้อเสนอแนะในด้านการผลิต กล่าวคือภาครัฐควรส่งเสริมการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าหลายของผลิตภัณฑ์ และสร้างมูลค่าเพิ่มโดยสนับสนุนองค์ความรู้และเครื่องมือเครื่องจักรให้กับเกษตรกร ส่วนในด้านการตลาด ภาครัฐควรให้ความรู้แก่เกษตรกรเรื่องการขายในตลาดออนไลน์เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายและบรรเทาปัญหาแนวโน้มผลผลิตล้นตลาดและราคาตกต่ำ</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</p>		
<p><b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>3.1 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการกำหนดนโยบาย จัดทำแนวทางมาตรการสนับสนุน และการส่งเสริม ตลอดจนการวางแผนการบริหารจัดการการตลาด</p> <p>3.2 เป็นข้อมูลให้เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องไปใช้ประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการผลิต บริหารจัดการการตลาด</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>4.1 บุคลากร/เจ้าหน้าที่ที่มีทักษะองค์ความรู้ทางการเขียนงานวิจัย ค่อนข้างน้อย</p> <p>4.2 งบประมาณสำหรับการดำเนินงานวิจัยไม่ค่อยเหมาะสมกับโครงการงานวิจัย</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 21</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตและการตลาดส้มโอของดีบ้านแทนที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จังหวัดชัยภูมิ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>		
<p>การศึกษาการผลิตและการตลาดส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ และศึกษาวิธีการตลาดและส่วนเหลือของการตลาดของส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ โดยรวบรวมข้อมูลจากการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ผลิตส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ปี 2566 จำนวน 79 ราย และผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับการรับซื้อส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ในพื้นที่ จำนวน 5 ราย ผลการวิจัย พบว่า เกษตรกรผู้ผลิตส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ปี 2566 มีต้นทุนการผลิตทั้งหมดเฉลี่ย 19,940.35 บาทต่อไร่ ผลผลิตเฉลี่ยเท่ากับ 1,589.34 กิโลกรัมต่อไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา 31.14 บาทต่อกิโลกรัม จึงมีรายได้เฉลี่ย 49,492.05 บาทต่อไร่ เมื่อนำรายได้หักด้วยต้นทุนการผลิต เกษตรกรจึงมีรายได้สุทธิเฉลี่ย 29,551.70 บาทต่อไร่ หรือคิดเป็น 18.59 บาทต่อกิโลกรัม วิธีการตลาดส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ พบว่า เกษตรกรจำหน่ายผลผลิต 5 ช่องทาง คือ 1) จำหน่ายให้ผู้รวบรวมรายใหญ่ต่างจังหวัด ซึ่งนำผลผลิตไปจำหน่ายต่อทั้งตลาดต่างประเทศและตลาดในประเทศ 2) จำหน่ายให้ผู้ค้าปลีกต่างจังหวัด 3) จำหน่ายให้ผู้ค้าปลีกภายในจังหวัดหรือแผงส้มโอ จำหน่ายผลผลิตให้กับผู้ค้าปลีกต่างจังหวัดและผู้บริโภค 4) จำหน่ายให้ผู้บริโภค และ 5) จำหน่ายให้กับห้างสรรพสินค้า สำหรับส่วนเหลือของการตลาดของผู้ค้าปลีกภายในจังหวัดหรือแผงส้มโอ พบว่า ผู้บริโภคซื้อส้มโอในราคาเฉลี่ย 30.06 บาทต่อกิโลกรัม ราคาที่เกษตรกรได้รับเฉลี่ย 23.14 บาทต่อกิโลกรัม หรือร้อยละ 76.98 ของราคาของผู้บริโภคจ่าย มีต้นทุนการตลาด 5.85 บาทต่อกิโลกรัม หรือร้อยละ 19.46 ของราคาของผู้บริโภคจ่าย ส่งผลให้มีกำไร 1.07 บาทต่อกิโลกรัม หรือร้อยละ 3.56 ของราคาของผู้บริโภคจ่าย จึงมีส่วนเหลือการตลาด 6.92 บาทต่อกิโลกรัม หรือร้อยละ 23.02 ของราคาของผู้บริโภคจ่าย จะเห็นได้ว่าส้มโอเป็นสินค้าที่สร้างรายได้ให้กับเกษตรกรและผู้ประกอบการส้มโอของดีบ้านแทนจังหวัดชัยภูมิ ที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ในจังหวัดชัยภูมิ และสามารถจำหน่ายได้หลายช่องทาง ดังนั้นเพื่อพัฒนาด้านการผลิตและการตลาด จึงมีข้อเสนอแนะจากการวิจัยดังนี้ ภาครัฐควรส่งเสริมการพัฒนาความรู้ด้านการผลิตให้แก่เกษตรกรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ส่งเสริมให้กลุ่มเกษตรกรบริหารจัดการร่วมกันและสามารถเป็นผู้ประกอบการส้มโอได้เอง รวมทั้งประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภครู้จักตราสัญลักษณ์ GI และส้มโอของดีบ้านแทนมากขึ้น ขณะนี้อยู่ระหว่างรอเข้าประชุมคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผลเพื่อพิจารณา และเผยแพร่ต่อไป</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร            กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</p>		
<p><b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>3.1 เกษตรกรและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการ และวางแผนการผลิตส้มโอ เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน</p> <p>3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาจัดทำนโยบาย มาตรการ และแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตส้มโอให้เกิดประสิทธิภาพ</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>.....ไม่มี.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 22</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของลำไ้สดแช่น้ำยา จังหวัดชลบุรี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน (รอบ 12 เดือน)</b>		
<p>การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากผลิตภัณฑ์ลำไ้สดแช่น้ำยา จังหวัดชลบุรี มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาบัญชีรายการก๊าซเรือนกระจกจากกระบวนการผลิตผลิตภัณฑ์ลำไ้สดแช่น้ำยา และเพื่อศึกษาปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่เกิดจากผลิตภัณฑ์ลำไ้สดแช่น้ำยา โดยใช้การประเมินคาร์บอนฟุตพริ้นท์ใช้หลักการประเมินผลกระทบที่มีต่อสิ่งแวดล้อมตลอดวัฏจักรชีวิตผลิตภัณฑ์ (Life Cycle Assessment: LCA) ขอบเขตของการประเมินเป็นการวิเคราะห์ผลกระทบต่อสิ่งแวดล้อมจากการผลิตตั้งแต่กระบวนการผลิตวัตถุดิบ การขนส่งวัตถุดิบมายังโรงงาน จนถึงการผลิตในโรงงานแช่น้ำยา (Cradle-to-Gate) ของผู้ผลิตลำไ้สดแช่น้ำยาถึงผู้ผลิตลำไ้สดแช่น้ำยา (Business-to-Business: B2B) โดยรวบรวมข้อมูลการผลิตปี 2566 จากการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกลำไ้สดแช่น้ำยา จำนวน 34 ราย ผู้ตัดและรวบรวมลำไ้สด จำนวน 3 ราย และข้อมูลการผลิตลำไ้สดแช่น้ำยาของผู้ประกอบการ จำนวน 1 ราย ซึ่งมีรายเดียวในพื้นที่จังหวัดชลบุรี ผลการศึกษามีดังนี้ ค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของลำไ้สดแช่น้ำยา 1 ลำ เท่ากับ 0.1111 kgCO<sub>2</sub>eq จากการได้มาซึ่งวัตถุดิบ มาจากค่าปัจจัยการผลิตเท่ากับ 0.1084 กิโลกรัมคาร์บอนไดออกไซด์เทียบเท่า (kgCO<sub>2</sub>eq) และจากทรัพยากรและวัสดุช่วยการผลิตเท่ากับ 0.0018 kgCO<sub>2</sub>eq รวมถึงการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการขนส่งทุกรายการสารขาเข้าเพื่อผลิตลำไ้สดแช่น้ำยา เท่ากับ 0.0009 kgCO<sub>2</sub>eq ส่วนในขั้นตอนการผลิตผลิตภัณฑ์ลำไ้สดแช่น้ำยา มีการปล่อยก๊าซเรือนกระจก เท่ากับ 8.0590 kgCO<sub>2</sub>eq มาจากปัจจัยการผลิต เท่ากับ 0.5045 kgCO<sub>2</sub>eq ทรัพยากรและวัสดุช่วยการผลิตเท่ากับ 7.5457 kgCO<sub>2</sub>eq รวมถึงการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการขนส่งปัจจัยการผลิต เท่ากับ 0.0088 kgCO<sub>2</sub>eq สรุปได้ว่าผลิตภัณฑ์ลำไ้สดแช่น้ำยา 1 ลำ มีค่าการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเท่ากับ 8.0590 kgCO<sub>2</sub>eq โดยมีสัดส่วนการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเกิดจากทรัพยากรและวัสดุช่วยการผลิตมากที่สุดร้อยละ 93.63 ซึ่งเกิดจากการใช้ไฟฟ้าในกระบวนการผลิตมากที่สุด รองลงมาจากปัจจัยการผลิตร้อยละ 6.26 และจากการขนส่งปัจจัยการผลิตน้อยที่สุด ร้อยละ 0.11 ขณะนี้จัดทำรายงานผลการศึกษาเสร็จเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างรออนำเสนอคณะกรรมการ ฯ เพื่อพิจารณาและเผยแพร่ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>หน่วยงานภาครัฐ เกษตรกร และผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการจัดทำข้อมูลวัฏจักรชีวิตของการปลูกไ้ เพื่อสร้าง baseline การปล่อยก๊าซเรือนกระจกของลำไ้สดเศรษฐกิจเชิงธุรกิจ และเพื่อนำข้อมูลค่าก๊าซเรือนกระจกของลำไ้ไปจัดทำคาร์บอนฟุตพริ้นท์ผลิตภัณฑ์ของไ้ รวมทั้งเพื่อใช้เป็นข้อมูลสนับสนุนการตัดสินใจเชิงนโยบาย เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากลำไ้สดเศรษฐกิจ และนำมาขยายผลการคิดคาร์บอนเครดิตในเชิงพาณิชย์เพื่อสร้างรายได้เสริมเพิ่มเติม</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b>		
<p style="text-align: center;">.....ไม่มี.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 23</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาธุรกิจการแปรรูปวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร กรณีศึกษา ฟางข้าว สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<p>การดำเนินการศึกษาวิจัยธุรกิจการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากฟางข้าว โดยใช้วิธีการสัมภาษณ์แบบเชิงลึก (In-depth Interview) ในการศึกษาข้อมูลจากกลุ่มเกษตรกร 3 กลุ่ม ได้แก่ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนตอซังข้าวภาชี กลุ่มชานาหมู่บ้านดอนซอก และกลุ่มแม่บ้านแสงตะวัน ที่ดำเนินการแปรรูปฟางข้าวเป็นถุงกระดาษ ดอกไม้จันทร์ และผ้า ในพื้นที่จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี และชัยนาท ซึ่งเป็นการสัมภาษณ์กลุ่มตัวอย่างจำนวน 3 กลุ่ม ได้แก่ ประธานหรือผู้จัดการสถาบันเกษตรกร สมาชิกของสถาบันเกษตรกรที่มีการแปรรูปสินค้าจากฟางข้าว และผู้ใช้ประโยชน์จากสินค้าฟางข้าว โดยใช้เครื่องมือ การวิเคราะห์แบบจำลองธุรกิจ (Business Model Canvas: BMC) เพื่อวิเคราะห์ข้อมูล และใช้แนวคิดส่วนประสมทางการตลาด และแนวคิดส่วนประสมทางการตลาดในมุมมองของผู้บริโภค เพื่อช่วยในการวิเคราะห์ รวมถึงข้อจำกัด ตลอดจนปัญหา อุปสรรค และข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินการของกลุ่ม ระยะเวลาในการดำเนินงาน 1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567 ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการส่งผลการศึกษาแก่ฝ่ายเลขานุการกรมการวิจัยและประเมินผล เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567 เพื่อรอการดำเนินการเข้าคณะกรรมการต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน หรือผู้เกี่ยวข้องสามารถนำไปประกอบการจัดทำแนวทาง มาตรการ และการวางแผนการตลาด เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีการบริหารจัดการฟางข้าว นำฟางข้าวมาพัฒนา และสร้างมูลค่าเพิ่ม รวมถึงเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกร สามารถนำข้อมูลที่ได้มาช่วยในการตัดสินใจ เป็นแนวทางในการดำเนินงาน เพื่อการพัฒนาต่อยอดการแปรรูป หรือสร้างผลิตภัณฑ์จากฟางข้าว</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>.....ไม่มี.....</p>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 24</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง แนวทางการพัฒนาศักยภาพมังคุด จังหวัดนครศรีธรรมราช สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> จัดทำเล่มงานวิจัย และส่งคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผลสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเรียบร้อยแล้ว โดยในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีผลการศึกษาและข้อเสนอแนะแนวทางการพัฒนาศักยภาพมังคุด จังหวัดนครศรีธรรมราช ในปี 2566 โดยเก็บรวบรวมข้อมูลด้วยการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกมังคุดในพื้นที่จังหวัดนครศรีธรรมราช 6 อำเภอ ได้แก่ อำเภอลานสกา อำเภอเมือง อำเภอพรหมคีรี อำเภอท่าศาลา อำเภอสิชล และอำเภอชะอวด ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 100 ราย และผู้ประกอบการที่รับซื้อรวบรวมมังคุด 5 ราย		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 เกษตรกรและผู้มีส่วนเกี่ยวข้องสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการ และวางแผนการผลิตและการตลาดมังคุดได้อย่างมีประสิทธิภาพ เพื่อสร้างรายได้ให้กับเกษตรกร 3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาจัดทำนโยบาย มาตรการ และแผนพัฒนาการผลิตมังคุดให้เกิดประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้เป็นแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนา เพื่อให้เกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ</b> .....ไม่มี.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 25</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการผลิตและการตลาดสละพันธุ์สุมาลีในพื้นที่จังหวัดพัทลุง สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> การดำเนินการศึกษาการผลิตและการตลาดสละพันธุ์สุมาลีในพื้นที่จังหวัดพัทลุง โดยใช้วิธีการสัมภาษณ์แบบเชิงลึก (In-depth Interview) ในการศึกษาครั้งนี้ ศึกษาข้อมูลจากเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดพัทลุง จำนวน 108 ราย และผู้ประกอบการ จำนวน 5 ราย ที่ดำเนินการผลิตและการตลาดสละพันธุ์สุมาลี โดยใช้วิธีการศึกษาต้นทุนการผลิต ผลตอบแทน วิธีการตลาด ต้นทุนการตลาด และส่วนเหลือการตลาด เพื่อช่วยในการวิเคราะห์ ต้นทุนผลตอบแทน และข้อเสนอแนะในการพัฒนาการดำเนินการของเกษตรกร ระยะเวลาในการดำเนินงาน 1 มกราคม 2566 – 30 ธันวาคม 2566 ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการส่งผลการศึกษาแก่ฝ่ายเลขานุการกรมการวิจัยและประเมินผล เมื่อวันที่ 23 กันยายน 2567 เพื่อรอดำเนินการเข้าคณะกรรมการต่อไป		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 เกษตรกรและผู้ประกอบการรับซื้อสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการบริหารจัดการการผลิตและการตลาด เพื่อยกระดับรายได้ให้เพิ่มขึ้น 3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำไปใช้ประกอบการวางแผน และการกำหนดมาตรการในการส่งเสริมการผลิตและการตลาดสละพันธุ์สุมาลีให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น และสามารถนำไปเป็นต้นแบบการพัฒนาในพื้นที่อื่น ๆ ต่อไป		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> งบดำเนินงานที่มีอยู่อย่างจำกัด ส่งผลให้ต้องมีการวางแผนการลงพื้นที่อย่างเคร่งครัด เพื่อให้สามารถเก็บข้อมูลเกษตรกรได้ครบ 108 ราย		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 26</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง แนวทางการพัฒนากาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> <p>การศึกษาแนวทางการพัฒนากาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีวัตถุประสงค์ เพื่อศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการตลาดกาแฟโรบัสตาในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ โดยใช้วิธีวิจัยเชิงคุณภาพ ผู้ให้ข้อมูลหลัก ได้แก่ เกษตรกรผู้ปลูกกาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร ปี 2565 และผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ โดยเก็บข้อมูลจากการสัมภาษณ์เชิงลึก (In-depth interview) และการประชุมกลุ่มย่อย (Focus Group) ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ เพื่อระดมความคิดเห็นการวิเคราะห์สภาพแวดล้อม โดยใช้ SWOT Analysis จากนั้นทำการประเมินค่าถ่วงน้ำหนักโดยใช้ IE Matrix และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการด้วยการวิเคราะห์ TOWS Matrix ผลการศึกษา พบว่า กลยุทธ์การบริหารจัดการที่เหมาะสมกับสินค้ากาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ที่สอดคล้องกับสถานะสินค้าที่กำลังอยู่ในช่วงการเจริญเติบโตและมีความเหมาะสมต่อการกำหนดแนวทางในการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดกาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประกอบด้วย 1) กลยุทธ์เชิงรุก คือ ส่งเสริมการขยายพื้นที่ปลูกเพื่อเพิ่มผลผลิตในพื้นที่ คือ ผลิตภัณฑ์กาแฟมีรสชาติเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัว เกษตรกรมีความเชี่ยวชาญในการปลูกกาแฟแบบดั้งเดิม มีความชำนาญในการเพาะปลูกขยายพันธุ์กาแฟ สามารถปลูกกาแฟเพื่อเพิ่มผลผลิตในพื้นที่ของตนเองได้ มีภูมิประเทศมีความเหมาะสมในการปลูกกาแฟโรบัสตา และตลาดกาแฟเติบโตอย่างต่อเนื่องโดยเฉพาะตลาด ภายในประเทศ และส่งเสริมการปรับปรุงพัฒนาสวนกาแฟ ให้มีผลผลิตและมีคุณภาพเมล็ดกาแฟที่ดี 2) กลยุทธ์เชิงป้องกัน ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีการเกษตรสมัยใหม่เพื่อผลิตเมล็ดกาแฟโรบัสตาคุณภาพสูง และเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยเกษตรกรมีความเชี่ยวชาญในการปลูกกาแฟแบบดั้งเดิม สามารถเรียนรู้ เทคโนโลยีใหม่ ๆ อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้องตลอดห่วงโซ่อุปทาน เพื่อส่งเสริมให้ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการลดต้นทุนการผลิต เพิ่มปริมาณผลผลิต เพิ่มคุณภาพผลผลิตให้ได้มาตรฐานตามความต้องการของตลาด ขณะนี้อยู่ระหว่างรออนำเสนอเข้าคณะกรรมการ ฯ เพื่อพิจารณา และเผยแพร่ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 เกษตรกรและภาคเอกชนมีข้อมูลพื้นฐานเพื่อใช้เป็นแนวทางการพัฒนาด้านการผลิตและการตลาดที่เป็นประโยชน์ต่อสินค้ากาแฟหรือองค์กรได้มากขึ้น 3.2 หน่วยงานในพื้นที่ใช้เป็นข้อมูลประกอบในการจัดทำแผนพัฒนาด้านการเกษตรในระดับจังหวัด เพื่อวางแผนและบริหารจัดการได้อย่างถูกต้องเหมาะสมกับสถานการณ์ตลาดในปัจจุบัน และเกิดประโยชน์สูงสุดแก่เกษตรกร 3.3 ภาครัฐใช้เป็นข้อมูลในการพิจารณากำหนดนโยบายการส่งเสริมการผลิตและการตลาดกาแฟ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการจัดการการผลิตกาแฟโรบัสตา		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> .....ไม่มี.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 27</b> ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตและการตลาดถั่วเหลืองจังหวัดศรีสะเกษ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 11		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<p>การดำเนินการศึกษาวิจัยการผลิตและการตลาดถั่วเหลืองจังหวัดศรีสะเกษ โดยใช้แบบสัมภาษณ์ด้วยวิธีสำมะโน (Census) จำนวน 40 ราย และผู้ประกอบการ โดยใช้วิธีเลือกตัวอย่างแบบเฉพาะเจาะจง จำนวน 2 ราย วิเคราะห์ข้อมูลเชิงปริมาณโดยใช้เครื่องมือทางสถิติอย่างง่ายในการอธิบายรูปแบบของค่าสัดส่วน ร้อยละ และค่าเฉลี่ย เพื่อให้ทราบถึงต้นทุนและผลตอบแทนการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกถั่วเหลือง รุ่น 2(ฤดูแล้ง) ปีเพาะปลูก 2566/67 ในจังหวัดศรีสะเกษ รวมทั้งเพื่อทราบถึงวิถีการตลาดและส่วนเหลือของการตลาด ปี 2567 และข้อเสนอแนะ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการประกอบการตัดสินใจในการปลูกถั่วเหลืองของเกษตรกร ส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกร รวมทั้งหน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาจัดทำนโยบาย มาตรการ และแผนพัฒนาการผลิตถั่วเหลือง ให้เกิดประสิทธิภาพตลอดจนใช้เป็นแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพให้เกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน ซึ่งปัจจุบันได้ดำเนินการส่งผลการศึกษาแก่ฝ่ายเลขานุการกรมการวิจัยและประเมินผล เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567 อยู่ระหว่างรอนำเสนอเข้าคณะกรรมการฯ เพื่อพิจารณา และเผยแพร่ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>3.1 เกษตรกรและผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง สามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการวางแผนการผลิต การตลาดถั่วเหลือง และส่งเสริมสนับสนุนการพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกร</p> <p>3.2 หน่วยงานภาครัฐ ภาคเอกชน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ใช้เป็นข้อมูลประกอบการพิจารณาจัดทำนโยบาย มาตรการและแผนพัฒนาการผลิตถั่วเหลือง ให้เกิดประสิทธิภาพ ตลอดจนใช้เป็นแนวทางในการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพ เพื่อให้เกษตรกรได้รับผลตอบแทนที่เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่องและยั่งยืน</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b>		
<p>.....ไม่มี.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	1 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 28 ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาวิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะขามหวาน จังหวัดเพชรบูรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 12</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> <p>การศึกษาวิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะขามหวาน จังหวัดเพชรบูรณ์ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษารูปแบบการบริหารจัดการธุรกิจการแปรรูปมะขามหวานของวิสาหกิจชุมชนในจังหวัดเพชรบูรณ์ โดยเก็บรวบรวมข้อมูลจากการสัมภาษณ์เชิงลึกผู้ที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ ประธาน สมาชิก และลูกค้าของวิสาหกิจชุมชน ในการดำเนินธุรกิจทั้งด้านการผลิต (แปรรูป) และด้านการตลาด โดยใช้เครื่องมือแบบจำลองธุรกิจ (Business Model Canvas: BMC) ในการวิเคราะห์ ร่วมกับแนวคิดส่วนประสมทางการตลาด (4Ps และ 4Cs) ผลการศึกษา พบว่า วิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะขามหวานจังหวัดเพชรบูรณ์ มีกลุ่มลูกค้าหลักที่สำคัญ 2 กลุ่ม ได้แก่ (1) ร้านค้าปลีก/ร้านค้าขายของฝากที่รับซื้อผลิตภัณฑ์ไปจำหน่ายต่อ และ (2) ลูกค้าทั่วไปที่ซื้อผลิตภัณฑ์ไปบริโภค/ไปเป็นของฝาก โดยผลิตภัณฑ์ที่วิสาหกิจชุมชนนำเสนอแก่ลูกค้ามีความหลากหลายและสร้างสรรค์จากวัตถุดิบมะขามหวานพันธุ์ "สีชมพู" ที่ปลูกในจังหวัด ซึ่งส่วนใหญ่มาจากแหล่งที่ได้รับ การรับรองมาตรฐาน GAP ทำให้ลูกค้าสามารถมั่นใจในคุณภาพได้ ทั้งนี้ ในด้านช่องทางการจำหน่ายมีหลายรูปแบบทั้งการจำหน่ายผ่านร้านค้าของวิสาหกิจชุมชน ช่องทางออนไลน์ ตลอดจนงานแสดงและจำหน่ายสินค้าต่างๆ ซึ่งช่วยให้ลูกค้าสามารถเข้าถึงสินค้าได้ง่าย สำหรับการสร้างความสัมพันธ์กับลูกค้าซึ่งเป็นสิ่งสำคัญอย่างยิ่งต่อการดำเนินธุรกิจ วิสาหกิจชุมชนมีการจัดกิจกรรมส่งเสริมการขาย เช่น การมอบส่วนลด และบริการจัดส่งฟรีตามเงื่อนไข ประกอบกับยังมีการประชาสัมพันธ์ผ่านช่องทางออนไลน์ รวมถึงการเป็นผู้สนับสนุนกิจกรรมต่างๆ ในชุมชน เพื่อสร้างการจดจำตราสินค้าและส่งเสริมภาพลักษณ์ขององค์กร ในส่วนของรายรับจากการดำเนินกิจการ พบว่า ปี 2566 วิสาหกิจชุมชนสามารถสร้างรายได้จากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ โดยรายได้ส่วนใหญ่ได้มาจากการขายส่งให้ร้านค้าปลีก/ร้านค้าขายของฝาก นอกจากนี้ ต้นทุนการผลิตของวิสาหกิจชุมชน ยังอยู่ในระดับที่สามารถสร้างกำไรได้ โดยด้านการดำเนินงาน วิสาหกิจชุมชนมีกิจกรรมหลักที่สำคัญ ได้แก่ การคัดเลือกวัตถุดิบ การแปรรูป การทำการตลาด และการกระจายสินค้า รวมถึงยังมีการสร้างเครือข่ายกับผู้ร่วมงานหลัก เช่น กลุ่มผู้จำหน่ายวัตถุดิบ ชุมชน ตลอดจนหน่วยงานภาครัฐที่เกี่ยวข้อง เพื่อเป็นการเสริมสร้างความร่วมมือและศักยภาพในการดำเนินธุรกิจ ทั้งนี้ ผลการศึกษาระดับสมบูรณ์ อยู่ระหว่างการรออนำเสนอต่อคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล เพื่อพิจารณาและเผยแพร่ ต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>กลุ่มเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรที่เกี่ยวข้อง สามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการพัฒนาการผลิตและการตลาดมะขามหวานแปรรูปให้มีประสิทธิภาพและสอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภคมากขึ้น รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้เป็นแนวทางในการเสนอนโยบาย หรือจัดทำแผนงาน/โครงการในสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า หรือส่งเสริมธุรกิจการแปรรูปสินค้ามะขามหวาน รวมทั้งขยายผลไปสู่กลุ่มเกษตรกร และสถาบันเกษตรกรอื่นๆ ต่อไป</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> <p>.....ไม่มี.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 29</b> ผลิตรายงานประจำปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 1,000 เล่ม (สกก.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> การผลิตรายงานประจำปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ดำเนินการรวบรวมเนื้อหาและผลงานสำคัญในรอบปีงบประมาณ 2566 จาก สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 โดยผลงานที่สำคัญของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้ผ่านการกลั่นกรองจาก คณะผู้จัดทำหนังสือรายงานประจำปี และนำไปผลิตจัดพิมพ์รูปเล่ม จำนวน 1,000 เล่ม พร้อมจัดส่งให้คณะผู้บริหารระดับสูงของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ คณะผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หน่วยงานในสังกัด และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งเผยแพร่ผ่านช่องทาง Social ได้แก่ <a href="http://www.oae.go.th">www.oae.go.th</a> , Fanpage Facebook เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน, Twitter เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน, LINE Official Account : ชาวเศรษฐกิจการเกษตร เรียบร้อยแล้ว		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 เกษตรกร ประชาชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถรับรู้และเกิดความเข้าใจการดำเนินงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยเกษตรกรสามารถวางแผนการผลิตการตลาดได้อย่างถูกต้อง และปรับตัวตามสถานการณ์ทางเศรษฐกิจการเกษตรที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างเหมาะสม เกิดประโยชน์แก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน 3.2 ส่งเสริมภาพลักษณ์อันดีของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรต่อกลุ่มเกษตรกรและสาธารณชน		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b> รูปภาพประกอบบทความของ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 ที่จัดส่งมามีความละเอียดของภาพน้อย ทำให้การออกแบบและผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ขาดความคมชัดและไม่สมบูรณ์ <b>ข้อเสนอแนะ</b> -		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
<b>เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร</b>	15	เรื่อง
<b>เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 30</b> ผลิตวารสารเศรษฐกิจการเกษตร (รายเดือน) รูปแบบออนไลน์ จำนวน 12 ครั้ง (สกล.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>  <p>การผลิตวารสารเศรษฐกิจการเกษตร (รายเดือน) รูปแบบออนไลน์ โดยดำเนินการรวบรวมเนื้อหาและข้อมูลสถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญรายเดือน ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งจะเผยแพร่ภาวะการผลิต การตลาด และราคา ของกลุ่มสินค้าเกษตรสำคัญในแต่ละเดือน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มพืชอาหาร (ข้าว, มันสำปะหลัง, ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์, ช้างฟางเลี้ยงสัตว์, ถั่วเขียว)</li> <li>- พืชน้ำมัน (ถั่วเหลือง, ถั่วลิสง, ปาล์มน้ำมัน)</li> <li>- พืชเส้นใย (ฝ้าย)</li> <li>- พืชอื่น ๆ (อ้อยโรงงานและน้ำตาล, ยางพารา, กาแฟ, พริกไทย, สับปะรด)</li> <li>- ปศุสัตว์และผลิตภัณฑ์จากสัตว์ (สุกร, ไก่เนื้อ, ไข่ไก่, ไข่เป็ด, โคเนื้อ, กระบือ)</li> <li>- ประมงและผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ (กุ้งขาวแวนนาไม, ปลาหมึกกระดองสด, ปลาทูสด, ปลาช่อนสด, ปลาตุ๊กปักกอยสด, ปลาเป็ดและปลาป่น)</li> </ul> <p>รวมทั้ง ราคาปัจจัยการผลิต ซึ่งนำเสนอราคาสินค้าเกษตรสำคัญ ทั้งขายปลีกและราคาขายส่ง พร้อมข่าวประชาสัมพันธ์สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยดำเนินการออกแบบวารสารเศรษฐกิจการเกษตร (รายเดือน) รูปแบบออนไลน์ ระหว่างเดือนตุลาคม 2566 - กันยายน 2567 เผยแพร่ผ่านช่องทาง Social คือ <a href="http://www.oae.go.th">www.oae.go.th</a>, Fanpage Facebook เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน, Twitter เศรษฐกิจการเกษตรเพื่อประชาชน, LINE Official Account : ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร เรียบร้อยแล้ว</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>3.1 เกษตรกร ประชาชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถรับรู้และเกิดความเข้าใจการดำเนินงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยเกษตรกรสามารถวางแผนการผลิตการตลาดได้อย่างถูกต้อง และปรับตัวตามสถานการณ์ทางเศรษฐกิจการเกษตรที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างเหมาะสม เกิดประโยชน์แก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน</p> <p>3.2 ส่งเสริมภาพลักษณ์อันดีของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรต่อกลุ่มเกษตรกรและสาธารณชน</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> <p>รูปภาพประกอบบทความของสำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 ที่จัดส่งมามีความละเอียดของภาพน้อย ทำให้การออกแบบและผลิตสื่อสิ่งพิมพ์ขาดความคมชัดและไม่สมบูรณ์</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 31 การจัดนิทรรศการ “Big Data ภาคเกษตร” จำนวน 4 ครั้ง (สกก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> <p>สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้เผยแพร่ข้อมูลด้านการเกษตรผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ โดยจัดนิทรรศการในหัวข้อ “Big Data ภาคเกษตร” จำนวน 4 ครั้ง ดังนี้</p> <p>ครั้งที่ 1 “งานเกษตรแม่โจ้ 90 ปี : เกษตร อาหาร สุขภาพ” ระหว่างวันที่ 16 - 24 ธันวาคม 2566 ณ บริเวณหน้าอาคารประทีปเสน มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จังหวัดเชียงใหม่</p> <p>ครั้งที่ 2 งานมหกรรมการเกษตรและท่องเที่ยวถนนสายดอกไม้งานริมกว๊านพะเยา จังหวัดพะเยา ระหว่างวันที่ 25 ธันวาคม 2566 – 3 มกราคม 2567</p> <p>ครั้งที่ 3 งานวันเกษตรภาคอีสาน ประจำปี 2567 ระหว่างวันที่ 26 มกราคม ถึง 4 กุมภาพันธ์ 2567 ณ อุทยานเทคโนโลยีการเกษตร มหาวิทยาลัยขอนแก่น จังหวัดขอนแก่น</p> <p>ครั้งที่ 4 งานวันข้าวและชาวนาแห่งชาติ ประจำปี 2567 วันที่ 4 - 6 มิถุนายน 2567 ณ Hall 5 – 6 อิมแพ็คเมืองทองธานี</p> <p>โดยนำเสนอระบบการบูรณาการข้อมูลและจัดทำรายงาน และระบบ CPP (Coaching Program Platform) เพื่อให้บริการข้อมูลด้านการเกษตรและนำข้อมูลไปใช้ประกอบการตัดสินใจในการผลิตจนถึงการตลาดได้อย่างสะดวกและรวดเร็ว รวมทั้งให้บริการองค์ความรู้ด้านการเพาะปลูกและการทำการเกษตรที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกร ประชาชน และผู้สนใจทั่วไป ประกอบด้วย</p> <p>1) ระบบบูรณาการข้อมูลและจัดทำรายงานการบูรณาการและเชื่อมโยงข้อมูลการจัดเก็บข้อมูลทั้งภายในและภายนอกกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้บริการข้อมูลรูปแบบ Open Data &amp; API และ Dashboard เพื่อให้บริการข้อมูลแก่เกษตรกร ประชาชน หรือผู้ที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2) ระบบ CPP (Coaching Program Platform) การให้บริการด้านการเพาะปลูก และทำการเกษตรของพืชปศุสัตว์ และประมง รวมทั้งจัดทำองค์ความรู้ กิจกรรมทางการเกษตรด้วยเทคโนโลยี AR , VR และ MR</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>3.1 เกษตรกร ประชาชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถรับรู้และเกิดความเข้าใจข้อมูลด้านการเกษตร โดยเกษตรกรและผู้ประกอบการสามารถวางแผนการผลิตการตลาด รวมทั้งนำข้อมูลไปใช้ประกอบการตัดสินใจได้อย่างถูกต้อง และปรับตัวตามสถานการณ์ทางเศรษฐกิจการเกษตรที่มีการเปลี่ยนแปลงอย่างเหมาะสม เกิดประโยชน์แก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน</p> <p>3.2 ส่งเสริมภาพลักษณ์อันดีของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรต่อกลุ่มเกษตรกรและสาธารณชน</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> <p align="center">.....-ไม่มี-.....</p>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 32</b> โครงการสร้างการรับรู้ สู่ความเข้าใจ เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรไทย ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (สกก.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> ดำเนินการขับเคลื่อนและสร้างการรับรู้ข้อมูลข่าวสารด้านข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร และผลงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อให้เกษตรกร ประชาชน สื่อมวลชน และภาคส่วนต่าง ๆ เกิดความเข้าใจ และรับทราบถึงผลการดำเนินการตามภารกิจ นโยบาย และโครงการต่างๆ ตามเป้าหมายที่กำหนดไว้ โดยผ่านช่องทางการเผยแพร่ดังนี้ 1. ผลิตสื่อและเผยแพร่ทางโทรทัศน์ โดยสัมภาษณ์ผู้บริหาร ออกอากาศทาง ททบ. 5 วันจันทร์ - ศุกร์ เวลา 15.00 – 16.00 น. ในรายการร้อยเรื่องราวว่าไรดี จำนวน 3 ครั้ง 2. ผลิตสื่อและเผยแพร่ทางสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทย FM 92.5 รายการบันทึกสถานการณ์ เวลา 07.00 – 09.00 น. โดยสัมภาษณ์ผู้บริหาร จำนวน 3 ครั้ง 3. ผลิตและเผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ จำนวน 12 ข่าว และเผยแพร่ผ่านหนังสือพิมพ์ จำนวน 48 ชิ้นงาน 4. ผลิตและเผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ผ่านหนังสือพิมพ์ไทยรัฐ สกู๊ปหน้า 1 โดยสัมภาษณ์ผู้บริหาร จำนวน 1 ชิ้นงาน 5. เผยแพร่ข่าวประชาสัมพันธ์ จำนวน 12 ข่าว ผ่านสื่อออนไลน์ 12 สื่อออนไลน์ จำนวน 144 ชิ้นงาน 6. ผลิตสื่อวีดิทัศน์แนะนำสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพากย์เสียงภาษาไทย พร้อมคำบรรยายภาษาไทย 1 ชุด และพากย์เสียงภาษาอังกฤษ พร้อมคำบรรยายภาษาอังกฤษ 1 ชุด 7. ผลิตสื่อประชาสัมพันธ์พุดสปริง จำนวน 5,000 อัน 8. ผลิตแผ่นพับสื่อประชาสัมพันธ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 20,000 แผ่น		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 เกษตรกร ประชาชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถรับรู้ และเกิดความเข้าใจที่ถูกต้องในภารกิจ แผนงาน โครงการต่างๆ ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมทั้งผลการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรัฐบาลถึงผลสำเร็จที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง 3.2 เกษตรกร ประชาชน และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง สามารถนำข้อมูลและสถานการณ์ด้านเศรษฐกิจการเกษตร ไปใช้ประโยชน์ในการประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการผลิต และการตลาดรวมทั้งแนวทางที่เกี่ยวข้อง 3.3 ส่งเสริมภาพลักษณ์ที่ดีขององค์กร และสนับสนุนการขับเคลื่อนภาคการเกษตรของประเทศให้เกิดประโยชน์แก่เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และภาคเกษตรไทยอย่างยั่งยืน		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b> มีหน่วยงานยื่นอุทธรณ์การประกวดราคาจ้างประชาสัมพันธ์โครงการสร้างการรับรู้ สู่ความเข้าใจ เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรไทยของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ส่งผลให้การจ้างประชาสัมพันธ์ล่าช้ากว่ากำหนด <b>ข้อเสนอแนะ</b> -		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 33</b> เอกสารประกอบการชี้แจงต่อคณะกรรมการ วิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สมาชิกผู้แทนราษฎร และ คณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา (สทก.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> จัดทำเอกสารประกอบการชี้แจงงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2568 อาทิ 1) เอกสารประกอบการชี้แจงเสนอต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราช พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สมาชิกผู้แทนราษฎร 2) เอกสารประกอบการชี้แจง (แผนงานพื้นฐานและแผนงานยุทธศาสตร์) เสนอต่อคณะอนุกรรมการด้านเศรษฐกิจ 1 ในคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาร่างพระราชพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สมาชิกผู้แทนราษฎร 3) เอกสารประกอบการชี้แจงเสนอต่อคณะกรรมการวิสามัญพิจารณาศึกษาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา 4) เอกสารประกอบการชี้แจงเสนอต่อคณะอนุกรรมการฝึกอบรม สัมมนา ประชาสัมพันธ์ ค่าจ้างเหมาบริการ ค่าจ้างที่ปรึกษา ค่าเช่า ค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศ งบดำเนินงาน งบเงินอุดหนุน และงบรายจ่ายอื่นๆ ซึ่งคณะผู้บริหารของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้เข้าร่วมการชี้แจงต่อคณะกรรมการวิสามัญฯ ตามกำหนดระยะเวลา ของแผนการประชุมของคณะกรรมการวิสามัญฯ และเมื่อวันที่ 30 กันยายน 2567 ราชกิจจานุเบกษาเผยแพร่ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ซึ่งในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน 672,485,300 ล้านบาท (หกร้อยเจ็ดสิบสองล้านสี่แสนแปดหมื่นห้าพันสามร้อยบาทถ้วน)		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> หน่วยงานในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำงบประมาณที่ได้รับจัดสรรไปดำเนินงานตามภารกิจ ให้ได้ผลผลิตและผลลัพธ์ตามวัตถุประสงค์ มีความคุ้มค่า เกิดประโยชน์สูงสุดต่อประชาชน		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> .....-ไม่มี-.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 34 แผนปฏิบัติการราชการ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (สวก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้จัดทำแผนปฏิบัติการราชการ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางการขับเคลื่อนการดำเนินงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมทั้งนำไปใช้เป็นข้อมูลประกอบการจัดทำงบประมาณ การติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญประจำปีงบประมาณ ซึ่งมีแผนงาน/โครงการที่อยู่ในแผนฯ จำนวน 5 แผนงาน 1 ผลผลิต และ 8 โครงการ ประกอบด้วย <ol style="list-style-type: none"> <li>1) แผนงานบุคลากรภาครัฐด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</li> <li>2) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ผลผลิตการบริหารจัดการเศรษฐกิจการเกษตร</li> <li>3) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า               <ul style="list-style-type: none"> <li>- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่</li> <li>- โครงการพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตร</li> <li>- โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน</li> <li>- โครงการบริหารจัดการภาคเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางการตลาด</li> <li>- โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความยั่งยืนการเกษตร</li> <li>- โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่</li> </ul> </li> <li>4) แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงาน โครงการพระราชดำริ</li> <li>5) แผนงานยุทธศาสตร์การพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</li> </ol>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> ผู้บริหารและเจ้าหน้าที่ในหน่วยงานสามารถใช้เป็นเครื่องมือในการกำกับดูแล และติดตามผลการดำเนินงานของโครงการ/กิจกรรมต่าง ๆ ให้สามารถดำเนินการได้ตามเป้าหมายอย่างมีประสิทธิภาพ เกิดประโยชน์สูงสุดต่อการบริหารราชการแผ่นดินในภาพรวมเพื่อมุ่งสู่การบรรลุผลสัมฤทธิ์ของเป้าหมายระดับชาติร่วมกันต่อไป		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> .....ไม่มี-.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 35 แผนบริหารจัดการความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (สวก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b> <p>สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จัดทำแผนบริหารจัดการความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 โดยได้ทบทวน/วิเคราะห์ความเสี่ยงระดับองค์กร ระดับหน่วยงาน ระดับผลผลิต/โครงการ/กิจกรรม โดยมีวัตถุประสงค์ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) เพื่อให้ผู้บริหารมีเครื่องมือในการควบคุม กำกับการบริหารความเสี่ยงทั้งองค์กร</li> <li>2) เพื่อให้ผู้ปฏิบัติงานเข้าใจหลักการ กระบวนการ และขั้นตอนการบริหารจัดการความเสี่ยงขององค์กร และมีแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่ชัดเจน สามารถใช้เป็นเครื่องมือในการบริหารจัดการความเสี่ยงทั่วทั้งองค์กรได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> <li>3) เพื่อเป็นเครื่องมือในการสื่อสารและสร้างความเข้าใจเกี่ยวกับการบริหารความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งจะนำไปสู่การลดโอกาสและผลกระทบของความเสี่ยงที่จะเกิดขึ้นกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</li> <li>4) เพื่อให้หน่วยงานในสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร นำแผนบริหารจัดการความเสี่ยงไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินการบริหารความเสี่ยงระดับหน่วยงาน รวมทั้งปฏิบัติงานให้บรรลุเป้าหมายที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรกำหนดไว้ โดยกำหนดการรายงานผล 2 รอบ (รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน)</li> </ol>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>3.1 หน่วยงานสามารถบรรลุเป้าหมายในการลดอุปสรรค หรือสิ่งที่ไม่คาดหมายว่าจะเกิดขึ้น และป้องกันความเสียหายต่อทรัพยากรโดยรวมของหน่วยงานได้</li> <li>3.2 หน่วยงานสามารถนำเครื่องมือมาประยุกต์ใช้ในการบริหารจัดการความเสี่ยงได้อย่างมีประสิทธิภาพสูงสุด</li> </ol>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> <p style="text-align: center;">.....-ไม่มี-.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 36 แผนพัฒนาองค์การประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (สกก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> <p>สำนักงานเลขาธิการกรม ในฐานะผู้แทนคณะทำงานพัฒนาคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ (Working Team) รับผิดชอบหมวด 1 การนำองค์การ จัดทำแผนพัฒนาองค์การประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ภายใต้แผนการยกระดับสมรรถนะขององค์กรด้วยนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี การบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน แนวทางป้องกันการทุจริต สร้างความโปร่งใสลดผลกระทบต่อสังคมและพัฒนาความสัมพันธ์เครือข่าย (ผู้รับผิดชอบ กพร.) มีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาองค์กรให้มีภาพลักษณ์ที่ดี ลดความเสี่ยงและผลกระทบจากการดำเนินงาน และมีการปฏิบัติงานที่โปร่งใสและเป็นธรรม ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานมีรายละเอียดดังนี้ (1) กิจกรรมการสื่อสารนโยบายการกำกับดูแลองค์กรที่ดี (2) การดำเนินงานของแผนบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน (3) การดำเนินงานตามมาตรการป้องกันและลดผลกระทบทางลบที่อาจเกิดขึ้นต่อสังคม (4) การดำเนินการป้องกันทุจริตและสร้างความโปร่งใส และ (5) การพัฒนาความสัมพันธ์เครือข่าย โดยมีผลการดำเนินการครบตามแผนที่ได้รับความเห็นชอบ และรายงานผลเสนอกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร เพื่อรายงานในภาพรวมต่อไป</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มีผลการปฏิบัติงานบรรลุวัตถุประสงค์และเป้าหมาย มีการดำเนินงานที่ทุกคนต้องมีส่วนร่วมเพื่อให้เกิดการทำงานที่มีประสิทธิภาพประสิทธิผล มีความรับผิดชอบต่อประชาชน และยกระดับผลการปฏิบัติงานขององค์กร ให้สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชน และผู้มารับบริการ รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้ดียิ่งขึ้น</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> <p style="text-align: center;">.....-ไม่มี-.....</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 37 จัดทำแนวทางการติดตามผลการดำเนินงาน และผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (สกก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> ติดตามผลการดำเนินงาน และจัดทำรายงานผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เพื่อส่งกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร ดังนี้ (1) รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล (2) รายงานผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัด เป้าหมายการให้บริการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (3) รายงานผลการก่อกำหนดผู้กักกันและการเบิกจ่ายงบประมาณ สำหรับรายจ่ายลงทุน (4) รายงานผลการเบิกจ่ายงบประมาณ พ.ศ. 2566 ที่กักไว้เบิกเหลืออมปี (5) รายงานผลการดำเนินงานและผลการเบิกจ่ายงบกลาง		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> .....-ไม่มี-.....		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> .....-ไม่มี-.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 38 จัดทำระบบการติดตามและประเมินผลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (สกก.)</b>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> การติดตามและการประเมินผลตามระบบ โดยมีผลผลิตของการดำเนินงานตามระบบดังกล่าว คือ รายงานผลสัมฤทธิ์ตามตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการหน่วยงานและการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (รอบ 6 เดือน และ 12 เดือน) 2.1 ผลการดำเนินงานรอบ 6 เดือน มีผลการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อนในช่วงเดือนตุลาคม 2566 - มีนาคม 2567 (ข้อมูล ณ วันที่ 29 มีนาคม 2567) มีการใช้จ่ายงบประมาณ จำนวน 240,103,430.74 บาท คิดเป็นร้อยละ 37.81 ต่ำกว่าเป้าหมายรัฐบาล ร้อยละ 9.19 และเมื่อเปรียบเทียบผลการใช้จ่ายงบประมาณระหว่างปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ในห้วงเวลาเดียวกัน ใช้จ่ายได้ต่ำกว่าปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ร้อยละ 12.86 การดำเนินงานยังล่าช้ากว่าแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ประจำปี พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน 2.2 ผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ วันที่ 30 กันยายน 2567 จำนวน 614,790,071.97 บาท คิดเป็นร้อยละ 95.90 ของงบประมาณภายหลังจากการโอนเปลี่ยนแปลงงบประมาณ และมีงบประมาณเหลือจ่ายจำนวนทั้งสิ้น 26,290,259.56 บาท (ยี่สิบหกล้านสองแสนเก้าหมื่นสองร้อยห้าสิบบาทห้าสิบบทห้าสิบบทสตางค์)		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> 3.1 ใช้เป็นสารสนเทศในการบริหารจัดการงบประมาณ 3.2 ใช้เป็นสารสนเทศในการทบทวนเป้าหมายการให้บริการ ผลผลิต ตัวชี้วัดในปีงบประมาณต่อไป 3.3 ใช้เป็นสารสนเทศในการจัดทำงบประมาณในปีต่อไป 3.4 นำเสนอคณะรัฐมนตรีเพื่อทราบข้อเท็จจริงหรือปัญหาอุปสรรค 3.5 ใช้เป็นสารสนเทศในการชี้แจงงบประมาณต่อรัฐสภา		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b> .....-ไม่มี-.....		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
เรื่องที่ 39 รายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกลุ่มตรวจสอบภายใน		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<p>กลุ่มตรวจสอบภายใน ดำเนินการเข้าตรวจสอบ สอบทาน โครงการ/กิจกรรม /งาน ตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน โดยมีผลการดำเนินการสูงกว่าแผนการตรวจสอบ โดยมีรายละเอียด (17 รายงาน) ดังนี้</p>		
2.1 การติดตามผลการปฏิบัติตามข้อเสนอแนะในรายงานผลการตรวจสอบการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ จำนวน 1 รายงาน		
2.2 รายงานผลการตรวจสอบการดำเนินงานโครงการพัฒนาระบบการรักษาความปลอดภัยไซเบอร์ กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพคอมพิวเตอร์แม่ข่ายแบบเสมือน จำนวน 1 รายงาน		
2.3 รายงานการตรวจสอบการปฏิบัติตามมาตรการแก้ปัญหาหนี้ค่าสาธารณูปโภคของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาสที่ 1 จำนวน 4 รายงาน		
2.4 รายงานผลการดำเนินงานกองทุนปรับโครงสร้างการผลิตภาคเกษตรเพื่อเพิ่มขีดความสามารถการแข่งขันของประเทศ (FTA) จำนวน 1 รายงาน		
2.5 รายงานผลการดำเนินงานโครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร จำนวน 1 รายงาน		
2.6 รายงานผลการตรวจสอบทางการเงินและบัญชี (กรณีการเบิกค่าเช่าบ้าน) จำนวน 1 รายงาน		
2.7 รายงานการสอบทานและประเมินผลการควบคุมภายในและการบริหารความเสี่ยง จำนวน 1 รายงาน		
2.8 รายงานผลการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินการปรับปรุงแก้ไขตามข้อเสนอแนะของรายงานผลการตรวจสอบจำนวน 7 รายงาน		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>		
<p>สามารถส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดกระบวนการกำกับดูแล การควบคุม และการบริหารความเสี่ยงอย่างเป็นระบบ ตลอดจนสามารถสนับสนุนให้การดำเนินงานขององค์กร บรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมาย อย่างมีประสิทธิภาพ และสนับสนุนให้การใช้จ่ายงบประมาณอย่างถูกต้อง สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ เป้าหมายการให้บริการของหน่วยงาน</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ</b>		
4.1 หน่วยรับตรวจบางส่วนยังไม่เข้าใจบทบาทและหน้าที่การทำงานของหน่วยตรวจสอบภายในและมีทัศนคติเชิงลบต่อกระบวนการตรวจสอบภายใน		
4.2 ขาดแคลนบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถด้านการตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศ		
4.3 ต้องมีการสื่อสารบทบาทและหน้าที่การทำงานของกลุ่มตรวจสอบภายในอย่างต่อเนื่อง เพื่อสร้างความรู้ความเข้าใจและประสานการทำงานร่วมกับหน่วยรับตรวจอย่างเป็นมิตร		
4.4 ต้องส่งเสริมและสนับสนุนให้ผู้ตรวจสอบภายในได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการตรวจสอบเทคโนโลยีสารสนเทศอย่างต่อเนื่อง		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 40</b> รายงาน/สรุปผลการบริการให้คำปรึกษาตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกลุ่มตรวจสอบภายใน	90	ร้อยละ
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b> <p>กลุ่มตรวจสอบภายใน ได้ปฏิบัติงานบริการให้คำปรึกษาตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน รวมทั้งสิ้น 141 ครั้ง ผ่านรูปแบบการดำเนินการ 3 กิจกรรม ดังนี้</p> <p>2.1 จัดกิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำหน่วยงานในสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร <b>จำนวน 6 ครั้ง</b></p> <p>2.1.1 กิจกรรมให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง สร้างการรับรู้ สู่ความเข้าใจ เพื่อเป็นกลไกในการควบคุมความเสี่ยง เมื่อวันที่ 17 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องประชุม 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>2.1.2 กิจกรรมการให้คำปรึกษา เรื่อง การจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบที่กำหนด เมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 ราชบุรี</p> <p>2.1.3 จัดกิจกรรมการให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง การจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบที่กำหนด เมื่อวันที่ 30 พฤศจิกายน 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 พิษณุโลก</p> <p>2.1.4 จัดกิจกรรมการให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง การจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบที่กำหนด เมื่อวันที่ 6 ธันวาคม 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 อุดรธานี</p> <p>2.1.5 จัดกิจกรรมการให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง การจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบที่กำหนด เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 เชียงใหม่</p> <p>2.1.6 จัดกิจกรรมการให้คำปรึกษาแนะนำ เรื่อง การจัดซื้อจัดจ้างให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบที่กำหนด เมื่อวันที่ 25 ธันวาคม 2566 ณ ห้องประชุมสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 นครราชสีมา</p> <p>2.1.7 การบริการให้คำปรึกษาผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (Walk in) ณ ห้องกลุ่มตรวจสอบภายใน/การบริการให้คำปรึกษา ถาม-ตอบ ผู้บริหาร เจ้าหน้าที่ในสังกัดสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ใน Group Line: Consulting Room จำนวน 36 ครั้ง</p> <p>2.1.8 การจัดทำสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (Infographics)/กรณีศึกษาเกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบ หนังสือสั่งการ เผยแพร่ใน Group Line: Consulting Room, เว็บไซต์กลุ่มตรวจสอบภายใน <a href="http://www.audit.oae.go.th">www.audit.oae.go.th</a> และ Page Facebook: กลุ่มตรวจสอบภายใน สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 99 ครั้ง</p>		
<b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b> <p>สามารถส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดกระบวนการกำกับดูแล การควบคุม และการบริหารความเสี่ยงอย่างเป็นระบบ ตลอดจนสามารถสนับสนุนให้การดำเนินงานขององค์กร บรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมาย อย่างมีประสิทธิภาพ และ สนับสนุนให้การใช้จ่ายงบประมาณอย่างถูกต้อง สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ เป้าหมายการให้บริการของหน่วยงาน</p>		
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b> <p>4.1 กลุ่มตรวจสอบภายในไม่สามารถจัดกิจกรรมให้คำปรึกษาได้อย่างต่อเนื่อง เนื่องจากข้อจำกัดด้านบุคลากร</p> <p>4.2 ปรับเปลี่ยนวิธีการจัดกิจกรรมการให้คำปรึกษาเป็นรูปแบบ Infographics/ Story Media เกี่ยวกับกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับในการปฏิบัติงาน เพื่อเผยแพร่ผ่านช่องทางของกลุ่มตรวจสอบภายใน อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 41</b> มาตรการกำกับดูแล และการควบคุม เพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กตณ.)		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า)</b> <p>กลุ่มตรวจสอบภายใน ได้ดำเนินการกำหนดมาตรการกำกับดูแลและการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุงกระบวนการบริหารความเสี่ยง จำนวน 5 มาตรการ 14 แนวทาง ดังนี้</p> <p>2.1 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการสื่อสาร และสร้างความเข้าใจ ด้านการเงินการคลังและพัสดุ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การวิเคราะห์เพื่อจัดทำข้อเสนอโครงการและแนวทางแก้ไขข้อเสนอแนะโครงการ</li> <li>- การใช้จ่ายงบประมาณภายใต้แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม</li> </ul> <p>2.2 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รวบรวมข้อมูลและจัดทำบัญชีระบบสารสนเทศที่มีอยู่ในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เสนอผู้บริหารและแจ้งเวียนให้บุคลากรทุกระดับทราบ เพื่อนำไปสู่การใช้ประโยชน์อย่างคุ้มค่าต่อไป</li> <li>- กำหนดมาตรการป้องกันและมาตรการแก้ไข กรณีมีเครื่องมือหรือระบบงานไม่ถูกนำมาใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนด หรือจัดมาตรการจูงใจเพื่อกระตุ้นการใช้งานในระบบ</li> <li>- จัดให้มีการสื่อสารประชาสัมพันธ์ให้บุคลากรเข้าใช้ระบบสารสนเทศขององค์กรอย่างทั่วถึง</li> </ul> <p>2.3 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานกองทุน FTA โดยมอบหมายให้กองทุน FTA รายงานความก้าวหน้าอย่างต่อเนื่องจนกว่าจะแล้วเสร็จ</p> <p>2.4 มาตรการปรับปรุงระเบียบ เกี่ยวกับการจัดสวัสดิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร มอบหมายให้คณะกรรมการสวัสดิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เร่งดำเนินการทบทวนระเบียบ ข้อบังคับ ประกาศของสวัสดิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร โดยยึดหลักข้อกฎหมาย ระเบียบ ข้อบังคับที่เกี่ยวข้องอย่างเคร่งครัด</p> <p>2.5 มาตรการเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารพัสดุ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- ทบทวนผลการสอบทานรายการพัสดุที่อยู่ในความครอบครอง โดยให้พิจารณาถึงความถูกต้อง ครบถ้วนตรงกัน ทั้งจำนวน รายการ จำนวนเงิน และมูลค่าทางบัญชีต่อหน่วย</li> <li>- สํารวจและสอบทานการบันทึกทรัพย์สินทรัพย์ รายการอาคารสำนักงานและสิ่งปลูกสร้าง และรายการอาคารสำนักงาน และสิ่งปลูกสร้างไม่ระบุรายละเอียด รายการครุภัณฑ์ไม่ระบุรายละเอียด รายการสินทรัพย์ไม่มีตัวตน หากพบความคลาดเคลื่อนให้ดำเนินการปรับปรุงแก้ไขให้แล้วเสร็จโดยเร็ว</li> <li>- สํารวจรายการทรัพย์สินที่ยังไม่แสดงมูลค่าทางบัญชีต่อหน่วย หากพบความคลาดเคลื่อน ให้พิจารณาปรับปรุงตามหนังสือ กรมบัญชีกลาง ที่ กค 0410.3/ว43 ลงวันที่ 29 มกราคม 2562 เรื่อง คู่มือ การบัญชีภาครัฐ เรื่อง ที่ดิน อาคาร และอุปกรณ์</li> <li>- กำหนดรูปแบบ/แนวทางการประเมินราคาทรัพย์สินที่ปัจจุบันยังไม่สามารถระบุมูลค่าทางบัญชีต่อหน่วย และกำหนดแนวทางปรับปรุงมูลค่าทางบัญชีของทรัพย์สินในระบบ GFMS</li> </ul>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
<b>เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>	15	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b> <b>เรื่องที่ 41</b> มาตรการกำกับดูแล และการควบคุม เพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กตณ.)	90	ร้อยละ
<p>- กำหนดรูปแบบการจัดทำรายงานผลการตรวจนับพัสดุประจำปี โดยให้มีการแยกหมวดหมู่พัสดุ ครุภัณฑ์ตามประเภทสินทรัพย์และระบุนั้นที่ได้มา มูลค่าต่อหน่วย ให้ครบถ้วนทุกรายการ สำหรับการตรวจนับพัสดุประจำปีต้อง</p> <p><b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b></p> <p>2.1 กำหนดให้มีการแสดงข้อมูลการรับ-จ่ายออกระหว่างปี จำนวนหน่วยวัสดุ และมูลค่าคงเหลือต่อหน่วย มูลค่าคงเหลือสุทธิ เพื่อใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงบัญชี วัสดุคงคลัง และค่าวัสดุ ณ สิ้นปีงวดบัญชี</p> <p>2.2 ทบทวนการสำรวจอาคารหรือสิ่งปลูกสร้างบนที่ราชพัสดุที่อยู่ในความครอบครองของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>2.3 จัดทำฐานข้อมูลสารสนเทศเกี่ยวกับข้อมูลรายการที่ดิน อาคารหรือสิ่งปลูกสร้างที่ตั้งอยู่บนที่ราชพัสดุของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร แยกเป็นประเภท ชนิดตามแผนผังรายการพร้อมระบุวัตถุประสงค์ในการใช้ประโยชน์ และมูลค่าต่อรายการ/หน่วย เพื่อให้ง่ายต่อการตรวจสอบและสืบค้น</p> <p>ทั้งนี้ กลุ่มตรวจสอบภายใน ได้จัดทำรายงานตามข้อสั่งการในมาตรการกำกับดูแล และการควบคุม เพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กตณ.) จำนวน 5 ครั้ง ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานตามข้อสั่งการจากการประชุมมาตรการกำกับดูแล และการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยง ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 5/2566 จำนวน 1 รายงาน</li> <li>- รายงานตามข้อสั่งการจากการประชุมมาตรการกำกับดูแล และการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยง ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 1/2567 จำนวน 1 รายงาน</li> <li>- รายงานตามข้อสั่งการจากการประชุมมาตรการกำกับดูแล และการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยง ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 2/2567 จำนวน 1 รายงาน</li> <li>- รายงานตามข้อสั่งการจากการประชุมมาตรการกำกับดูแล และการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยง ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 3/2567 จำนวน 1 รายงาน</li> <li>- รายงานตามข้อสั่งการจากการประชุมมาตรการกำกับดูแล และการควบคุมเพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหารความเสี่ยง ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ครั้งที่ 4/2567 จำนวน 1 รายงาน</li> </ul>		
<p><b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>สามารถส่งเสริม สนับสนุนให้เกิดกระบวนการกำกับดูแล การควบคุม และการบริหารความเสี่ยงอย่างเป็นระบบ ตลอดจนสามารถสนับสนุนให้การดำเนินงานขององค์กร บรรลุวัตถุประสงค์ เป้าหมาย อย่างมีประสิทธิภาพ และสนับสนุนให้การใช้จ่ายงบประมาณอย่างถูกต้อง สอดคล้องกับวัตถุประสงค์ เป้าหมายการให้บริการของหน่วยงาน</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>4.1 เป็นการเสนอแนะแนวทางการปรับปรุงแก้ไขข้อคลาดเคลื่อนในอดีต เพื่อให้สอดคล้องกับกฎหมาย ระเบียบ ผู้ปฏิบัติงานจึงต้องใช้ระยะเวลาดำเนินการนาน และเป็นภาระงานให้กับผู้ปฏิบัติงานค่อนข้างมาก ทำให้การดำเนินการตามข้อเสนอแนะล่าช้า</p> <p>4.2 หน่วยงานที่รับผิดชอบดำเนินการปรับปรุงแก้ไขไม่ครอบคลุมข้อสั่งการ ทำให้ต้องมีการติดตามในการประชุมมากกว่า 1 ครั้ง</p> <p>4.3 ได้รับข้อมูลในการปรับปรุงแก้ไขไม่สอดคล้องกับมาตรการฯ และข้อสั่งการที่กำหนด</p> <p>4.4 ติดตามการดำเนินการตามมาตรการฯ ผ่านช่องทางโทรศัพท์/E-mail เพื่อรวบรวมผลการดำเนินการเสนอเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรอย่างต่อเนื่อง</p> <p>4.5 ปรับเปลี่ยนรูปแบบและพัฒนาแนวทางการนำเสนอ/การสื่อสารข้อเท็จจริงในเชิงบวก เพื่อสร้างขวัญกำลังใจของผู้ปฏิบัติงาน</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	15 90	เรื่อง ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 42</b> รายงานผลการดำเนินงานของกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร จำนวน 15 เรื่อง (กพร.) 1) การประเมินผลการปฏิบัติราชการ 2) การประเมินหน่วยงานภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (โครงการส่งเสริมพัฒนาหน่วยงานฯ) 3) การกำกับดูแลตนเองที่ดี (ควบคุมภายใน) 4) การพัฒนาองค์กรตามเกณฑ์ PMQA 5) การพัฒนาบุคลากรด้านพัฒนาระบบราชการ		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
2.1 จัดทำรายละเอียด เกณฑ์การให้คะแนน และค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 6 เดือน แล้วเสร็จเมื่อ 19 ตุลาคม 2566 2.2 ติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 1 เดือน แล้วเสร็จเมื่อ 30 เมษายน 2567 2.3 ติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตามมาตรการปรับปรุงประสิทธิภาพในการปฏิบัติราชการ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 1 เดือน จะแล้วเสร็จ 31 ตุลาคม 2567 2.4 จัดทำรายละเอียด เกณฑ์การให้คะแนน และค่าเป้าหมาย ตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ระดับสำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12/หน่วยงานขึ้นตรง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 14 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 14 พฤศจิกายน 2566 2.5 ติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ระดับ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12/หน่วยงานขึ้นตรง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 34 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 4 มีนาคม 2567 2.6 ติดตามผลการดำเนินงานตามตัวชี้วัดตามคำรับรองการปฏิบัติราชการ ระดับ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12/หน่วยงานขึ้นตรง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 40 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 10 กันยายน 2567 2.7 จัดทำรายละเอียดและเกณฑ์การให้คะแนน โครงการส่งเสริมการพัฒนาหน่วยงาน ระดับ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 54 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 24 พฤศจิกายน 2566 2.8 ติดตามผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาหน่วยงาน ระดับ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 35 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 5 มีนาคม 2567 2.9 ติดตามผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการพัฒนาหน่วยงาน ระดับ สำนัก/ศูนย์/กอง/สศท.1-12 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 47 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 17 กันยายน 2567 2.10 ติดตามผลการดำเนินงาน แผนการประเมินการควบคุมภายใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 6 เดือน ระยะเวลาดำเนินการ 46 วัน แล้วเสร็จเมื่อ 1 พฤษภาคม 2567 2.11 ติดตามผลการดำเนินงาน แผนการประเมินการควบคุมภายใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน และจัดทำแผนการควบคุมภายในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ระยะเวลาดำเนินการ 51 วัน จะแล้วเสร็จ 31 ตุลาคม 2566		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
<p>2.12 จัดทำข้อมูลเพื่อสมัครรับรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 และ รายนามด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 74 วัน แล้วเสร็จ 28 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>2.13 จัดทำรายงานการพัฒนาองค์การ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 39 วัน แล้วเสร็จ 22 มีนาคม 2567</p> <p>2.14 จัดทำข้อมูลเพื่อสมัครรับรางวัลคุณภาพการบริหารจัดการภาครัฐ 4.0 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบตัวชี้วัด ระยะเวลาดำเนินการ 60 วัน แล้วเสร็จ 31 กรกฎาคม 2567</p> <p>2.15 จัดอบรมแลกเปลี่ยนเรียนรู้การเขียนรางวัลบริการภาครัฐและรางวัลการบริหารราชการแบบมีส่วนร่วม เมื่อวันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 27 วัน แล้วเสร็จ 21 กุมภาพันธ์ 2567</p> <p>2.16 จัดโครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาระบบราชการของสำนักงานไปสู่ระบบราชการ 4.0 เมื่อวันที่ 3 – 4 เมษายน 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 92 วัน แล้วเสร็จ 22 เมษายน 2567</p> <p>2.17 จัดโครงการสัมมนาเครือข่ายการพัฒนาระบบราชการของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เมื่อวันที่ 8 – 9 กรกฎาคม 2567 ระยะเวลาดำเนินการ 67 วัน แล้วเสร็จ 15 กรกฎาคม 2567</p>		
<p><b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>3.1 เพื่อให้หน่วยงานปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ประสิทธิผล บรรลุยุทธศาสตร์ของหน่วยงาน ยุทธศาสตร์ชาติ และเกิดประโยชน์สุขต่อประชาชน</p> <p>3.2 เพื่อประเมินการพัฒนาหน่วยงาน และให้หน่วยงานได้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ พร้อมทั้งนำจุดเด่นไปเป็นแบบอย่าง และนำจุดที่ควรพัฒนา/ปรับปรุง ไปพัฒนา/ปรับปรุงหน่วยงาน / สร้างแรงจูงใจให้แก่บุคลากรในการมีส่วนร่วมพัฒนาหน่วยงานและองค์การ</p> <p>3.3 หน่วยงานดำเนินการจัดทำรายงานผลการประเมินการควบคุมภายในปี พ.ศ. 2566 ส่งกระทรวงฯ ได้ทันตามเวลาที่กำหนด (30 ธันวาคม 2566) และดำเนินการติดตามผลตามแผนการปรับปรุงการควบคุมภายในฯ ปี พ.ศ.2567 รอบ 6 เดือน เพื่อให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลในการ ดำเนินงาน บรรลุเป้าหมายการดำเนินงาน การเงิน การใช้ทรัพยากร การดูแลรักษาทรัพย์สิน การป้องกัน/ลดความผิดพลาด ความเสียหาย การรั่วไหล การสิ้นเปลือง และการทุจริตของหน่วยงาน</p> <p>3.4 การจัดฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการช่วยเพิ่มความรู้/ความเข้าใจให้กับบุคลากรของ สศก. ในการจัดทำแผนบริหารความเสี่ยงและการควบคุมภายใน สามารถจัดทำแผนฯ ได้ถูกต้องสะท้อนความเสี่ยงที่แท้จริง</p> <p>3.5 การจัดทำรายงานการควบคุมภายในระดับหน่วยงานย่อย เพื่อสามารถสะท้อนความเสี่ยงที่แท้จริงของหน่วยงาน เพื่อคิดหาวิธีรับมือที่มีประสิทธิภาพ ช่วยปิดจุดอ่อน และความเสี่ยงที่อาจเกิดขึ้น</p> <p>3.7 เพื่อส่งเสริมให้หน่วยงานภาครัฐมีการพัฒนาองค์การไปสู่ “ระบบราชการ 4.0” ที่มีการทำงานอย่างเปิดกว้าง และเชื่อมโยงถึงกัน มีการทำงานโดยยึดประชาชนเป็นศูนย์กลาง เป็นองค์การที่มีขีดสมรรถนะสูงและทันสมัย โดยอาศัยปัจจัยหลักสำคัญคือ การประสานงานทุกภาคส่วน การสร้างนวัตกรรม และการปรับเข้าสู่การเป็นดิจิทัล</p> <p>3.8 เพื่อให้บุคลากรเพิ่มพูนทักษะ ความรู้ ความสามารถ ทั้งในงานที่ปฏิบัติ และ ทักษะที่จำเป็นอื่น ๆ</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<p>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>4.1 เกณฑ์การประเมินบางตัวชี้วัด อาจเกิดความได้เปรียบเสียเปรียบในการประเมิน เนื่องจากภารกิจที่หน่วยงานรับผิดชอบ</p> <p>4.2 ตัวชี้วัดบางตัวไม่ได้มีการวัดอย่างต่อเนื่อง ทำให้ไม่เห็นแนวโน้มผลการดำเนินงานและการพัฒนางาน</p> <p>4.3 การสับเปลี่ยนหมุนเวียนบุคลากรในหน่วยงาน รวมถึงการเลื่อน/โอน/ย้าย/ลาออก ยังคงเป็นปัญหาและอุปสรรคต่อเนื่องในการปฏิบัติงาน บุคลากรที่เข้ามาปฏิบัติงานใหม่ขาดความรู้ ความเข้าใจที่ดีพอในการปฏิบัติงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ</p> <p>4.4 การจัดทำกระบวนการทำงาน (Flow Chart) และคู่มือการปฏิบัติงานให้มีมาตรฐาน</p> <p>4.5 การทบทวน ปรับปรุง เกณฑ์การประเมินตัวชี้วัดที่เหมาะสมตามแต่ภารกิจของ สำนัก/ศูนย์/กอง</p> <p>4.6 การจัดอัตรากำลังและปรับปรุงโครงสร้างองค์กรเพื่อรองรับภารกิจใหม่ๆหรืองานตามนโยบายรัฐบาลเพิ่มเติม</p>		

ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
เชิงปริมาณ : รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร	15	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	90	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>		
<b>เรื่องที่ 43</b> รายงานผลการดำเนินงานของ ส่วนนิติการ วินัย และเสริมสร้างคุณธรรม จำนวน 10 เรื่อง <ul style="list-style-type: none"> <li>1.1 การดำเนินคดีอาญา คดีแพ่ง คดีในศาลปกครอง คดีในศาลรัฐธรรมนูญ และคดีอื่น ๆ</li> <li>1.2 การเตรียมระงับข้อพิพาท</li> <li>1.3 การบังคับคดีตามคำพิพากษาหรือคำสั่ง</li> <li>1.4 การดำเนินมาตรการปกครอง (ยกเว้นการดำเนินการเกี่ยวกับการอุทธรณ์)</li> <li>1.5 การทำสำนวนการไต่สวน สำนวนการสอบสวน หรือสำนวนการสอบสวนจากการร้องเรียน ร้องทุกข์ การตรวจสอบหรือสืบสวนและการสอบสวน</li> <li>1.6 การส่งเสริมวินัยและเสริมสร้างคุณธรรม</li> <li>1.7 แผนป้องกันและปราบปรามการทุจริต</li> <li>1.8 องค์กรคุณธรรม</li> <li>1.9 การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ : ITA</li> <li>1.10 ศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริตสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</li> </ul>		
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า</b>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>2.1 งานนิติกรรมและสัญญา <ul style="list-style-type: none"> <li>2.1.1 การตรวจและยกร่างกฎหมาย มีการวางแผน 1 เรื่อง และได้ดำเนินการผลลัพธ์ 112 เรื่อง</li> <li>2.1.2 การให้คำปรึกษาและความเห็นทางกฎหมาย มีการวางแผน 200 เรื่อง และได้ดำเนินการผลลัพธ์ 361 เรื่อง</li> <li>2.1.3 การตรวจร่างสัญญาและการบริหารสัญญาตามกฎหมายว่าด้วยการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ มีแผน 60 เรื่อง และได้ดำเนินการผลลัพธ์ 112 เรื่อง</li> <li>2.1.4 การเผยแพร่ให้ความรู้ทางด้านกฎหมาย มีแผน 4 ครั้ง และได้ดำเนินการผลลัพธ์ 4 ครั้ง</li> <li>2.1.5 การดำเนินการเกี่ยวกับการรักษาราชการแทนและการปฏิบัติราชการแทนเลขาธิการและหัวหน้าส่วนราชการระดับสำนัก/กอง มีแผน 1 ครั้ง และได้ดำเนินการผลลัพธ์ 7 ครั้ง</li> </ul> </li> <li>2.2 งานคดี และการสืบสวนสอบสวน <ul style="list-style-type: none"> <li>2.2.1 การดำเนินคดีอาญา คดีแพ่ง คดีในศาลปกครอง ศาลรัฐธรรมนูญ และคดีอื่น ๆ มีแผน 2 คดี มีผลลัพธ์สำเร็จแล้ว 1 คดี อยู่ระหว่างดำเนินการ 1 คดี</li> <li>2.2.2 การบังคับคดีตามคำพิพากษาหรือคำสั่ง มีแผน 1 เรื่อง มีผลลัพธ์สำเร็จ 2 เรื่อง</li> <li>2.2.3 การร้องทุกข์และการดำเนินการทางวินัย มีแผน 2 เรื่อง ไม่มีการกระทำผิดวินัย</li> </ul> </li> <li>2.3 งานเสริมสร้างคุณธรรม และศูนย์ปฏิบัติการต่อต้านการทุจริต (ศปท.) สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร <ul style="list-style-type: none"> <li>2.3.1 แผนป้องกันและปราบปรามการทุจริต มีการรายงานผลตามแผน 2 ครั้ง มีผลลัพธ์สำเร็จแล้ว 2 ครั้ง</li> <li>2.3.2 องค์กรคุณธรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรได้รับเป็นองค์กรพัฒนาคุณธรรม</li> </ul> </li> </ul>		



ตัวชี้วัด	ค่าเป้าหมาย	หน่วยนับ
<b>ผลผลิต : บริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรม : บริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</b> <b>กิจกรรมย่อย : สนับสนุนบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</b>		
<p>2.3.3 การประเมินคุณธรรมและความโปร่งใสในการดำเนินงานของหน่วยงานภาครัฐ (ITA) ดำเนินการเสร็จสิ้น ได้คะแนน 84.69</p> <p>4. งานให้ความรู้ความเข้าใจ สนต. บรรยายให้ความรู้เกี่ยวกับระเบียบและกฎหมายที่ใช้ในการปฏิบัติราชการ แผน 3 ครั้ง ผลดำเนินการ 4 ครั้ง</p>		
<p><b>3. ผลสัมฤทธิ์/ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b></p> <p>.....- ไม่มี - .....</p>		
<p><b>4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>.....- ไม่มี - .....</p>		



## 4.1.2 แผนงานยุทธศาสตร์ การเกษตรสร้างมูลค่า

1. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)		งบประมาณ 5,000,000 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้ จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	5,000,000	4,930,713.46	98.62		
กิจกรรมที่ 1 จัดทำข้อมูลสารสนเทศเพื่อ สนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรใน ระดับจังหวัด	2,000,000	1,953,079.08	97.66	กนผ.	
กิจกรรมที่ 2 การศึกษาแนวทางการจัดทำเขต ส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ	3,000,000	2,977,634.38	99.26		
<b>ตัวชี้วัดโครงการ</b>			ค่า เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	หน่วยนับ
เชิงปริมาณ : ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย มาตรการ และแนวทางการบริหารจัดการสินค้า เกษตรที่มีศักยภาพของพื้นที่			2	2	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
1.1 รายงานข้อมูลสารสนเทศสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพระดับจังหวัด					
1.2 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย มาตรการ และแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ					
1.3 รายงานการติดตามประเมินผลโครงการ					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
<b>2.1 กิจกรรมจัดทำข้อมูลสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในระดับจังหวัด จัดทำ</b> รายงานข้อมูลสารสนเทศสินค้าเกษตรในระดับจังหวัดเสร็จเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย					
2.1.1 ข้อมูลปฏิทินสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพระดับจังหวัด 76 จังหวัด จังหวัดละ 3 สินค้า					
2.1.2 ข้อมูลพยากรณ์สินค้าเกษตรที่มีศักยภาพระดับจังหวัด 36 จังหวัด จังหวัดละ 3 สินค้า					
2.1.3 ข้อมูลต้นทุนการผลิตสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพตามพื้นที่ความเหมาะสมระดับจังหวัด 12 จังหวัด จังหวัดละ 1 สินค้า					
2.1.4 ข้อมูลภูมิสารสนเทศสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพระดับจังหวัด 12 จังหวัด จังหวัดละ 1 สินค้า					
<b>2.2 กิจกรรมการศึกษาแนวทางการจัดทำเขตส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ</b>					
2.2.1 การจัดทำแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพเพื่อทดแทนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม จัดทำ เอกสารการศึกษาแนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพทดแทนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก ปี 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว โดยศึกษาสินค้าเกษตรที่สำคัญในพื้นที่ S3 และ N จำนวน 5 ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง และยางพารา และสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ จำนวน 8 ชนิด ได้แก่ ถั่วเหลือง ถั่วเขียว ถั่วลิสง ทูเรียน กัลยน้ำว่า ไม้ หม่อนไหม และข้าวโพดต้นสดพร้อมฝัก ประกอบด้วย					
1) ผลตอบแทนสุทธิของสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพเปรียบเทียบกับสินค้าเกษตรที่สำคัญที่ผลิตในพื้นที่ S3 และ N					
2) วิธีตลาดสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ 3) กระบวนการจัดการห่วงโซ่อุปทาน (Supply Chain Management)					
4) แนวทางการพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ และ 5) ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย รวมทั้งเสนอให้ผู้บริหารสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตรทราบ และพิจารณาให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องรับทราบและนำไปใช้ประโยชน์เรียบร้อยแล้ว					

### โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) (ต่อ)

2.2.2 การศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพ จัดทำเอกสารการศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร กรณีศึกษาว่านหางจระเข้ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ประกอบด้วย โครงสร้างและกิจกรรมในโซ่อุปทาน ห่วงโซ่คุณค่าของว่านหางจระเข้ และแนวทางการบริหารจัดการว่านหางจระเข้ โดยข้อเสนอแนวทางการบริหารจัดการว่านหางจระเข้ แบ่งเป็น 2 กลุ่ม ได้แก่ 1) เกษตรกรผู้ปลูกว่านหางจระเข้ ประกอบด้วย (1) ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร (2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตว่านหางจระเข้ (3) สนับสนุนสารสนเทศและเทคโนโลยีด้านการเกษตร (4) สร้างมูลค่าเพิ่มว่านหางจระเข้ 2) เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน ประกอบด้วย (1) ยกระดับขีดความสามารถของกลุ่มเกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน (2) เพิ่มประสิทธิภาพการแปรรูปผลิตภัณฑ์ (3) วิจัยและพัฒนาการแปรรูปผลิตภัณฑ์ให้ตรงกับความต้องการของตลาด และ (4) บริหารจัดการด้านการผลิตและการตลาด รวมทั้งเสนอต่อผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับทราบ และได้รับความเห็นชอบให้แจ้งเวียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อทราบและพิจารณานำไปใช้ประโยชน์เรียบร้อยแล้ว

2.2.3 การติดตามประเมินผลโครงการ จัดทำสรุปรายงานการประเมินผลกระทบ และความยั่งยืนของโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) ปี 2560 เสนอต่อผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยได้รับความเห็นชอบ และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำผลการประเมินไปใช้ประโยชน์เรียบร้อยแล้ว สรุปผลการประเมินได้ ดังนี้ (1) ด้านความยั่งยืน เกษตรกรเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการในปี 2560 ร้อยละ 80.88 ยังคงดำเนินการปรับเปลี่ยนการผลิตอย่างต่อเนื่องถึงปี 2566 ซึ่งเกษตรกรจำนวนดังกล่าว ร้อยละ 88.18 ยังคงนำความรู้ที่ได้รับมาใช้ประโยชน์อย่างต่อเนื่อง (2) ด้านประสิทธิภาพการผลิต เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าที่ปรับเปลี่ยน เช่น หล้าเลี้ยงสัตว์ อ้อยโรงงาน และเกษตรผสมผสาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้นโดยเกษตรกรผลิตสินค้าได้เพิ่มขึ้นจาก 7,511.40 กิโลกรัมต่อไร่ เป็น 8,283.45 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้น 772.06 กิโลกรัมต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.28 เนื่องจากเกษตรกรมีประสบการณ์ในการผลิตสินค้าเพิ่มขึ้นทั้ง 3 ชนิด และในส่วนของกิจกรรมเกษตรผสมผสาน เกษตรกรได้รับผลตอบแทนจากพืชระยะยาว ได้แก่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น (3) ด้านผลตอบแทนจากการปรับเปลี่ยนการผลิต ในภาพรวมของสินค้าที่ปรับเปลี่ยนทั้ง 3 ชนิด ในปี 2566 เกษตรกรที่ยังคงทำกิจกรรมที่ปรับเปลี่ยนอย่างต่อเนื่อง มีผลตอบแทนทั้งที่เป็นเงินสดและไม่เป็นเงินสดสุทธิเพิ่มขึ้นจาก 2,709.87 บาทต่อไร่ต่อปี ในปี 2560 เป็น 9,156.73 บาทต่อไร่ต่อปี ในปี 2566 เพิ่มขึ้น 6,446.86 บาทต่อไร่ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 237.90 เนื่องจากเกษตรกรผลิตสินค้าได้ปริมาณเพิ่มขึ้น และราคาผลผลิตที่สูงขึ้น ทั้ง 3 ชนิด สินค้า อย่างไรก็ตามในส่วนของกิจกรรมเกษตรผสมผสาน ในระยะแรกของการปรับเปลี่ยนการผลิต เกษตรกรประสบปัญหาการขาดทุนจากการผลิต เนื่องจากยังไม่ได้รับผลผลิตจากพืชระยะยาว ในขณะที่เกษตรกรมีค่าใช้จ่ายในการผลิต ดังนั้นหน่วยงานที่สนับสนุนกิจกรรมเกษตรผสมผสาน ได้แก่ กรมพัฒนาที่ดิน สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และกรมส่งเสริมการเกษตร ควรพิจารณาเพิ่มการสนับสนุนพืชระยะสั้น เพื่อเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกรในระยะแรก นอกจากนี้ได้จัดทำรายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการฯ ปี 2567 รอบ 12 เดือน เสร็จเรียบร้อยแล้ว

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

3.1 เกษตรกรมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจเลือกผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งสามารถลดต้นทุนการผลิต มีรายได้เพิ่มขึ้น ตลอดจนลดความเสี่ยงทางการตลาด

3.2 ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำมาใช้เป็นข้อมูลประกอบการกำหนดนโยบาย มาตรการ และแนวทางการพัฒนา สำหรับการบริหารจัดการสินค้าเกษตรที่เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ รวมทั้งสนับสนุนส่งเสริมในเรื่องต่างๆ

**โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) (ต่อ)**

3.3 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อมูลผลการติดตามและประเมินผลไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานโครงการให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ มีการส่งเสริมการผลิตทางการเกษตรที่เหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด สามารถรักษาเสถียรภาพของระดับราคาผลผลิตทางการเกษตร และยกระดับรายได้ของเกษตรกรให้สูงขึ้น

**4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ**

.....- ไม่มี -.....

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่		งบประมาณ 1,200,000 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
การประเมินผลโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด	1,200,000	1,199,380	99.95	ศปผ.	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
เชิงปริมาณ : รายงานการติดตามประเมินผลโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่			1	1	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
รายงานการติดตามประเมินผลโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ประเมินผลโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด) 1 เรื่อง					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
ศูนย์ประเมินผลติดตามประเมินผลโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่และเชื่อมโยงตลาด ต่อเนื่องจากปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ภายใต้ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้					
2.1 จัดทำรายงานผลการประเมินและสรุปผลการประเมิน เสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงนาม ในวันที่ 9 กันยายน 2567 และแจ้งเวียนหน่วยงาน ในวันที่ 16 กันยายน 2567 เรียบร้อยแล้ว					
2.2 ปรับปรุงแก้ไขรายงานการประเมินผลฉบับสมบูรณ์ตามมติคณะทำงานวิชาการ ศูนย์ประเมินผล และส่งให้ฝ่ายเลขาฯ คณะทำงานฝ่ายวิชาการ ในวันที่ 20 กันยายน 2567					
<b>3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ</b>					
ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้รับทราบผลการประเมินและนำไปใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงและวางแผนการดำเนินงานโครงการให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ของโครงการฯ					
<b>4. ปัญหาและอุปสรรค</b>					
- ไม่มี -					

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

3. โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน		งบประมาณ 3,675,200 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้ จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	3,675,200	3,670,749.90	99.88		
กิจกรรมที่ 1 การดำเนินงานโครงการส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่	300,000	299,986.92	100	ศปผ.	
กิจกรรมที่ 2 ขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ภายใต้แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570	2,675,200	2,671,437.81	99.86	กนผ.	
กิจกรรมที่ 3 การติดตามและประเมินผลโครงการเกษตรผสมผสาน	700,000	699,325.17	99.91	ศปผ.	
ตัวชี้วัดโครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
เชิงปริมาณ					
- รายงานสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ภาพรวมของประเทศ			2	2	เรื่อง
- รายงานการติดตามประเมินผลโครงการเกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรผสมผสาน			3	3	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
<ul style="list-style-type: none"> <li>- รายงานสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ภาพรวมของประเทศ จำนวน 2 เรื่อง</li> <li>- รายงานการติดตามประเมินผลโครงการเกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรผสมผสาน จำนวน 3 เรื่อง</li> <li>- แนวทางการพัฒนาเกษตรอินทรีย์รายสินค้า (ด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง) ระดับพื้นที่ จำนวน 12 เรื่อง</li> </ul>					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
<b>2.1 การดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ภาพรวมของประเทศ</b>					
<p>2.1.1 คณะรัฐมนตรีมีมติเห็นชอบแต่งตั้งคณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติตามที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เสนอ เมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2567 โดยรองนายกรัฐมนตรี (นายภูมิธรรม เวชยชัย) ทำหน้าที่เป็นประธานกรรมการ และ รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ) เป็นกรรมการและเลขานุการ แต่เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงคณะรัฐมนตรีและนายกรัฐมนตรี คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2567 จึงมีมติขอให้ทบวงคณะกรรมการต่าง ๆ ที่แต่งตั้งโดยมติคณะรัฐมนตรีอีกครั้ง ขณะนี้อยู่ระหว่างดำเนินการเสนอแต่งตั้งคณะกรรมการดังกล่าว ทั้งนี้ ได้เตรียมความพร้อมในการจัดประชุมคณะกรรมการฯ โดยรวบรวมผลการดำเนินการปี 2566 - 2567 และรวบรวมแผนงาน/โครงการ ปี 2568</p>					
<p>2.1.2 ลงพื้นที่เพื่อติดตามสถานการณ์ของเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้ทำเกษตรอินทรีย์ จำนวน 6 ครั้ง (1) จังหวัดสุพรรณบุรี เมื่อวันที่ 1 - 2 กุมภาพันธ์ 2567 (2) จังหวัดนครพนม และสกลนคร เมื่อวันที่ 4 - 8 มีนาคม 2567 (3) จังหวัดเชียงใหม่ เมื่อวันที่ 11 - 15 มีนาคม 2567 (4) จังหวัดนครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา และชุมพร เมื่อวันที่ 21 - 26 เมษายน 2567 (5) จังหวัดจันทบุรีและระยอง เมื่อวันที่ 5 - 7 มิถุนายน 2567 และ (6) จังหวัดกระบี่ พังงา และชุมพร เมื่อวันที่ 1 - 7 กันยายน 2567 พร้อมจัดทำรายงานถอดบทเรียนเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้ทำเกษตรอินทรีย์เรียบร้อยแล้ว</p>					

## โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ต่อ)

2.1.3 การติดตามสถานการณ์เกษตรอินทรีย์ในพื้นที่รายจังหวัด รอบ 12 เดือน โดยประสานและเข้าร่วมการประชุมระดับจังหวัด เพื่อติดตามความก้าวหน้าในการปฏิบัติตามแผนพัฒนาการเกษตรอินทรีย์ระดับจังหวัด ทั้งด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง พร้อมจัดทำสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในภาพรวมของจังหวัด ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 1 ปี โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 – 12

### 2.2 การติดตามและประเมินผลโครงการ

#### 2.2.1 เกษตรอินทรีย์

1) งานติดตาม มีการติดตามความก้าวหน้าในพื้นที่จังหวัดเลย อุดรธานี จันทบุรี ระยอง แพร่ อุดรดิตถ์ พิษณุโลก สุรินทร์ บุรีรัมย์ กระบี่ พังงา และชุมพร พร้อมทั้งรวบรวมข้อมูล และจัดทำรายงานผลการดำเนินงานของหน่วยงาน รอบ 12 เดือน เรียบร้อยแล้ว

2) งานประเมินผล เก็บรวบรวมข้อมูลในพื้นที่จังหวัดมหาสารคาม ขอนแก่น ศรีสะเกษ นครพนม น่าน เชียงใหม่ เชียงราย และพะเยา/ จัดประชุมนำเสนอผลการประเมินผลโครงการสำคัญ ภายใต้แผนแม่บทย่อยเกษตรปลอดภัย ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2567 และได้จัดทำรายงานฉบับสมบูรณ์ ส่งคณะทำงานวิชาการศูนย์ประเมินผลเรียบร้อยแล้ว

#### 2.2.2 เกษตรทฤษฎีใหม่ จัดทำรายงานผลการติดตามโครงการฯ รอบ 12 เดือน เรียบร้อยแล้ว

#### 2.2.3 เกษตรผสมผสาน

1) งานติดตาม จัดทำรายงานผลการติดตามโครงการฯ รอบ 12 เดือน เรียบร้อยแล้ว

2) งานประเมินผล ปรับปรุงแก้ไขรายงานการประเมินผลฉบับสมบูรณ์ตามมติคณะทำงานวิชาการศูนย์ประเมินผล และจัดทำเล่มรายงานการประเมินผลฉบับสมบูรณ์ ส่งฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2567

2.3 การจัดทำแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ในระดับพื้นที่ จัดทำรายงานผลการศึกษาระดับสมบูรณ์ จำนวน 12 เรื่อง เสนอต่อผู้บริหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อนำไปใช้ประโยชน์เรียบร้อยแล้ว

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

3.1 รายงานสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในภาพรวมของประเทศ และรายงานการติดตามประเมินผลโครงการ (เกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ และเกษตรผสมผสาน) มีการนำไปใช้ประโยชน์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้ รวมทั้งสามารถขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืนของประเทศได้อย่างต่อเนื่อง

3.2 หน่วยงานระดับพื้นที่มีกรอบแนวทางการพัฒนาการเกษตรอินทรีย์รายสินค้าที่เหมาะสม และตอบสนองความต้องการของพื้นที่ได้อย่างแท้จริง เพื่อใช้ประกอบการพิจารณาจัดทำนโยบายและมาตรการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

### 4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ

กลไกการบริหารและขับเคลื่อนเกษตรอินทรีย์ที่สำคัญ คือ คณะกรรมการพัฒนาเกษตรอินทรีย์แห่งชาติ รวมถึงคณะอนุกรรมการที่เกี่ยวข้อง ที่ได้รับแต่งตั้งขึ้นตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 7 พฤษภาคม 2567 ต้องเข้าสู่ขั้นตอนการเสนอจัดตั้งใหม่ เนื่องจากมีการปรับเปลี่ยนคณะรัฐมนตรีในเดือนสิงหาคม 2567 ส่งผลให้การดำเนินการจัดประชุมและการดำเนินการขับเคลื่อนในส่วนที่เกี่ยวข้องไม่เป็นไปตามแผน และต้องใช้ระยะเวลาในการดำเนินการที่นานขึ้น

- ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ ควรต้องประชุมหารือร่วมกันเพื่อกำหนดแนวทางในการดำเนินการต่อไป

- ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการฯ ดำเนินการจัดเตรียมข้อมูลประกอบการประชุมไว้ล่วงหน้า

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567



4. โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร		งบประมาณ 2,000,000 บาท		
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	หน่วยงาน
	2,000,000	1,907,441.26	95.38	
กิจกรรมที่ 1 พัฒนาศักยภาพการติดตามและวิเคราะห์ภัยพิบัติทางการเกษตร	1,000,000	960,487.29	96.05	ศกช.
กิจกรรมที่ 2 บริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ด้านการเกษตร	1,000,000	946,953.97	94.70	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
<b>เชิงปริมาณ :</b> รายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร			6	14
<b>เชิงคุณภาพ :</b> รายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตรสามารถนำข้อมูลไปใช้ในการประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการเชิงนโยบาย และกำหนดแนวทาง/มาตรการในการแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ได้อย่างเป็นระบบและมีประสิทธิภาพ				
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>				
มีรายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 6 ฉบับ				
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>				
ดำเนินการจัดทำรายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร โดยดำเนินการแล้ว 14 ฉบับ ดังนี้				
2.1 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์สงครามอิสราเอล-ปาเลสไตน์ ผลกระทบต่อเศรษฐกิจไทย				
2.2 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2566 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 1 กันยายน - 9 ตุลาคม 2566)				
2.3 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2566 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 1 กันยายน - 24 ตุลาคม 2566)				
2.4 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ฟืนฟู่เศรษฐกิจฐานราก...ทางรอดของภาคเกษตรไทย				
2.5 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง Generative AI: อนาคตภาคเกษตรไทยยุค Ag Tech				
2.6 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ปรากฏการณ์เอลนีโญ...ผลกระทบต่อภาคเกษตรไทย และอุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง				
2.7 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง วิกฤต “ทะเลแดง” กับแนวโน้มราคาสินค้าโภคภัณฑ์เกษตร				
2.8 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง Crop yield prediction : เทคโนโลยีสำคัญสู่อนาคตเกษตรอัจฉริยะ				
2.9 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง “เงินฝืด” หรือ “เงินเฟ้อ” กับดักร้ายที่ซ่อนอยู่หลังเศรษฐกิจไทย				
2.10 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ราคาน้ำมันโลกผันผวนท่ามกลางความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์				
2.11 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ความแห้งแล้ง...จบเร็วกว่าที่คาดและผลที่คาดไม่ถึง				
2.12 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ผลกระทบต่อเศรษฐกิจการเกษตรของไทยจากปัญหาโลกร้อน				

**โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร (ต่อ)**

2.13 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2567 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 25 มกราคม - 30 มิถุนายน 2567)

2.14 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2567 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 16 กรกฎาคม - 18 กันยายน 2567)

**3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

3.1 เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถนำองค์ความรู้ ไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดมาตรการและแนวทางในการดำเนินงานรองรับผลกระทบและการปรับตัว รวมทั้งบริหารจัดการข้อมูลและวิเคราะห์ข้อมูลได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3.2 เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถปรับใช้หลักการประเมินผลกระทบหลังจากเกิดภัยพิบัติในภาคการเกษตรที่ใช้อยู่ในปัจจุบันให้สอดคล้องกับสภาพความเป็นจริงที่เกิดขึ้น และสอดคล้องกับหลักการสากล

**4. ปัญหาและอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ**

.....- ไม่มี - .....

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

5. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร		งบประมาณ 6,150,000 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้ จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	6,150,000	6,130,219.77	99.68		
<b>กิจกรรมที่ 1</b> ติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	400,000	399,802.70	99.95	ศปผ.	
<b>กิจกรรมที่ 2</b> ศึกษาข้ออุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	3,750,000	3,749,999.22	100.00	สศท.1-12	
<b>กิจกรรมที่ 3</b> ศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรส่วนเกินมาใช้ประโยชน์	2,000,000	1,980,417.85	99.02	สวศ.	
ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
<b>เชิงปริมาณ</b>					
1. รายงานการติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร			1	1	เรื่อง
2. รายงานการศึกษาข้ออุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร			1	1	เรื่อง
3. รายงานผลการศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรส่วนเกินมาใช้ประโยชน์			1	1	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
1.1 รายงานการติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร					
1.2 รายงานผลการศึกษาศึกษาข้ออุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร					
1.3 รายงานผลการศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรส่วนเกินมาใช้ประโยชน์ ทำการศึกษาจำนวน 4 เรื่อง ดังนี้					
- การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการขังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์					
- การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเปลือกทุเรียนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม					
- การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลจากฟาร์มโคนม ในการผลิตก๊าซชีวภาพ					
- การศึกษาการตัดสินใจของเกษตรกรในการลดการเผาวัสดุเหลือใช้จากการทำนาข้าว					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
2.1 กิจกรรมติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร					
รายงานการติดตามประเมินผลโครงการ จำนวน 1 เรื่อง ผลการดำเนินงาน ดำเนินการติดตามผลการดำเนินงานในพื้นที่ จำนวน 10 ครั้ง จัดประชุมระดมความคิดเห็น (Focus group) จำนวน 4 ครั้ง และจัดประชุมนำเสนอผลการติดตามประเมินผลโครงการให้กับหน่วยงานเกี่ยวข้องแล้ว จัดประชุมเสนอผลการติดตามประเมินผล					

## โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร (ต่อ)

โครงการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เรียบร้อยแล้ว และจัดทำรายงานไตรมาสที่ 1 - 3 เรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างจัดทำรายงานไตรมาส ที่ 4 และอยู่ระหว่างการจัดทำรายงานการติดตามประเมินผล ฉบับสมบูรณ์ คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือนตุลาคม 2567

### 2.2 กิจกรรมศึกษาโซ่อุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

2.2.1 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 ศึกษาโซ่อุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เรื่องการศึกษาห่วงโซ่คุณค่าวัสดุเหลือใช้จากมังคุดของกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช จำนวน 1 เรื่อง

2.2.2 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 ศึกษาโซ่อุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เรื่อง การศึกษาวิสาหกิจชุมชนการแปรรูปวัสดุเหลือใช้จากกาแฟในภาคใต้ตอนล่าง จำนวน 1 เรื่อง

2.2.3 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ 1- 7 และ 10 – 12 ศึกษาการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เรื่อง การศึกษาการตัดสินใจของเกษตรกรในการลดการเผาวัสดุเหลือใช้จากการทำนาข้าว จำนวน 10 เรื่อง

ผลการดำเนินงาน แนวคิดงานวิจัยและเค้าโครงการวิจัยผ่านการเห็นชอบจากคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยฯ เรียบร้อยแล้ว และนักวิจัยได้ผ่านการอบรมเชิงปฏิบัติการเรื่องการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เพื่อเพิ่มมูลค่าและลดปัญหาสิ่งแวดล้อม เมื่อวันที่ 20 – 23 พฤศจิกายน 2566 ทั้งนี้ ทุกหน่วยงานจัดส่งรายงานผลการศึกษาให้คณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล ภายในวันที่ 27 กันยายน 2567 เรียบร้อยแล้ว

### 2.3 กิจกรรมศึกษาแนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจจากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรส่วนเกินมาใช้ประโยชน์ ทำการศึกษาจำนวน 4 เรื่อง ดังนี้

2.3.1 การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาห่วงโซ่คุณค่าซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และศึกษาแนวทางการบริหารจัดการซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ โดยใช้ข้อมูลปีการเพาะปลูก 2565/66 ในพื้นที่เพาะปลูกที่เป็นแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่สำคัญ 12 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดเพชรบูรณ์ นครราชสีมา ตาก น่าน เชียงใหม่ นครสวรรค์ เลย เชียงราย ลำปาง แพร่ พิษณุโลก และลำพูน ผลการศึกษา พบว่า ซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ส่วนใหญ่ถูกนำไปใช้เป็นเชื้อเพลิงในโรงอบลดความชื้นเมล็ดข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ และโรงไฟฟ้าชีวมวล และบางส่วนสามารถนำไปแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ต่าง ๆ เพื่อเพิ่มมูลค่าได้ เช่น ผลิตก้อนเชื้อเห็ด ผลิตถ่านอัดแท่ง และผลิตปุ๋ยหมัก โดยผลการศึกษาสามารถใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการผลิตและการตลาดของผู้ที่เกี่ยวข้องตลอดโซ่อุปทานซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รวมทั้งเพื่อเป็นแนวทางสนับสนุนแก่หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการเสนอนโยบายเกี่ยวกับการบริหารจัดการซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ต่อไป ทั้งนี้ ได้จัดทำรายงานผลการศึกษาเบื้องต้น และนำเสนอผลงานในงานสัมมนาวิชาการด้านเศรษฐกิจการเกษตรเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2567 ณ โรงแรมอัสวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น และจัดส่งเอกสารผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ต่อคณะกรรมการวิจัยและประเมินผลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2567 ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการฯ

2.3.2 การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเปลือกทุเรียนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (สวส.) มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาห่วงโซ่คุณค่าเปลือกทุเรียนและศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มเปลือกทุเรียน โดยศึกษาในพื้นที่สำคัญที่มีการนำเปลือกทุเรียนไปใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่า ได้แก่ จังหวัดจันทบุรี จังหวัดชุมพร และ

### โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร (ต่อ)

จังหวัดศรีสะเกษ ผลการศึกษา พบว่า เปลือกทุเรียนถูกนำไปใช้แปรรูปเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มในเชิงพาณิชย์ เป็นรองเท้า สารปรับปรุงดิน และอาหารสัตว์ โดยผลการศึกษาสามารถใช้เป็นต้นแบบเพื่อประกอบการตัดสินใจ/กำหนดแนวทางในการจัดทำแผนงานหรือนโยบายในการบริหารจัดการวัสดุเหลือทิ้งจากเปลือกทุเรียน รวมถึงเป็นแนวทางให้กับผู้ที่เกี่ยวข้องในการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มและยกระดับรายได้ ทั้งนี้ ได้จัดทำรายงานผลการศึกษาเบื้องต้นและนำเสนอผลงานในงานสัมมนาวิชาการด้านเศรษฐกิจการเกษตรเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2567 ณ โรงแรมอัคริน แกรนด์ คอนเวนชั่น และจัดส่งเอกสารผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ต่อคณะกรรมการวิจัยและประเมินผลของ สศก. เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2567 ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการฯ

2.3.3 การศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสิ่งปฏิภูลในการผลิตก๊าซชีวภาพของฟาร์มโคนม (สปป.) มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสิ่งปฏิภูลจากฟาร์มโคนมในการผลิตก๊าซชีวภาพ ผลการศึกษาจะทำให้เกษตรกรมีข้อมูลและแนวทางในการสร้างมูลค่าเพิ่มจากการบริหารจัดการแบบ Zero Waste ในการผลิตก๊าซชีวภาพจากสิ่งปฏิภูลเพื่อนำมาใช้เป็นพลังงานหมุนเวียนภายในฟาร์ม รวมถึงเป็นข้อมูลให้ภาครัฐและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องใช้ประกอบการตัดสินใจในการกำหนดแนวทางส่งเสริมการบริหารจัดการสิ่งปฏิภูลจากฟาร์มโคนมในการผลิตก๊าซชีวภาพ และเพิ่มความสามารถในการแข่งขันของผลิตภัณฑ์นมไทยอย่างเหมาะสมเพิ่มขึ้น ผลการดำเนินงาน ได้ทำการลงพื้นที่เป้าหมายในจังหวัดสระบุรี นครราชสีมา เชียงราย เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ชุมพร ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ บุรีรัมย์ ลพบุรี สระแก้ว และวิเคราะห์ผลการศึกษาเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการพิจารณาของคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผลฯ เพื่อให้รายงานผลการศึกษา มีความสมบูรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถใช้ประโยชน์ต่อไป

2.3.4 การศึกษาการตัดสินใจของเกษตรกรในการลดการเผาวัสดุเหลือใช้จากการทำนาข้าว (สทท.) เพื่อหาปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการตัดสินใจเผาวัสดุเหลือใช้ในนาข้าวของเกษตรกร และทดสอบอทธิพลของมาตรการที่เกี่ยวข้องกับการตัดสินใจลดการเผาของเกษตรกร โดยใช้วิธีการวิจัยเชิงทดลอง (Lab-in-the-field experiment) ผ่านกิจกรรมการเล่นเกม และการใช้แบบสอบถาม ซึ่งผลการศึกษาสามารถนำไปสู่ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายที่เกี่ยวข้องกับแนวทางและมาตรการที่เหมาะสมของภาครัฐในการสนับสนุนและส่งเสริมการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากนาข้าว ผลการดำเนินงาน ได้มีการลงพื้นที่เก็บข้อมูลเกษตรกรเป้าหมายในจังหวัดนครสวรรค์ และร้อยเอ็ด เสร็จเรียบร้อยแล้ว ทั้งนี้ ได้จัดทำรายงานผลการศึกษาเบื้องต้นและนำเสนอผลงานในงานสัมมนาวิชาการด้านเศรษฐกิจการเกษตรเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2567 ณ โรงแรมอัคริน แกรนด์ คอนเวนชั่น และจัดส่งเอกสารผลการวิจัยฉบับสมบูรณ์ต่อคณะกรรมการวิจัยและประเมินผลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เมื่อวันที่ 16 กันยายน 2567 ขณะนี้อยู่ระหว่างรอการพิจารณาของคณะกรรมการฯ เพื่อให้รายงานการวิจัยมีความสมบูรณ์ เพื่อให้ภาครัฐสามารถนำข้อมูลที่ได้จากการศึกษาไปประกอบการกำหนดแนวทางและมาตรการจูงใจที่เหมาะสมของภาครัฐในการสนับสนุนและส่งเสริมการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรจากนาข้าว

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

3.1 ภาครัฐใช้เป็นข้อมูลในการกำหนดนโยบาย มาตรการ แนวทางในการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าและการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ ภาคเอกชนใช้เป็นข้อมูลประกอบการวางแผนธุรกิจ นักวิชาการและสถาบันการศึกษาใช้เป็นข้อมูลเพื่อต่อยอดองค์ความรู้ และเกษตรกรใช้เป็นข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและวางแผนการผลิตสินค้าเกษตรชีวภาพ

### โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร (ต่อ)

3.2 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อมูลผลการติดตามประเมินผลไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข แนวทางในการบริหารจัดการ แผนงานโครงการ มาตรการ หรือนโยบายในการสร้างมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ (Economic Value) จากการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมทั้งผลผลิตทางการเกษตรส่วนเกินมาใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้นอย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งการลดผลกระทบทางด้านสิ่งแวดล้อม และวางแผนการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรให้สูงขึ้น

3.3 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์และหน่วยงานที่ดำเนินงานโครงการ นำข้อมูลผลการติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในการปรับปรุงและวางแผนการดำเนินงานโครงการให้บรรลุตามเป้าหมาย และวัตถุประสงค์ของโครงการ

#### 4. ปัญหาและอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ

..... - ไม่มี - .....

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

6. โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร		งบประมาณ 7,512,800 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	7,512,800	6,888,232.39	91.69		
<b>กิจกรรมที่ 1</b> การขับเคลื่อนและติดตามแผนพัฒนาการเกษตร และแผนยุทธศาสตร์ *โอนกิจกรรมที่ 1 จำนวน 8,000 ไปเป็นค่าใช้จ่ายในการเดินทางไปราชการต่างประเทศชั่วคราวหลักสูตร : ฝึกอบรมหลักสูตร Supply Chain Management ภายใต้ Singapore Cooperation Programme ณ สาธารณรัฐสิงคโปร์	1,162,800	1,129,514.48	94.14	กนผ.	
<b>กิจกรรมที่ 2</b> การประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ	3,300,000	3,168,121.32	96.01	กนผ./สศท.1-12	
<b>กิจกรรมที่ 3</b> การติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร	2,350,000	1,967,208.34	83.71	สวศ.	
<b>กิจกรรมที่ 4</b> การพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย	700,000	623,388.25	89.06	กนผ.	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
<b>เชิงปริมาณ</b>					
1) รายงานสถานการณ์และการวิเคราะห์แนวโน้มภาคเกษตร			3	3	เรื่อง
2) รายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวขาว			1	1	เรื่อง
<b>เชิงคุณภาพ</b>					
แผนในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญ และการจัดทำต้นทุนโลจิสติกส์ ได้รับความเห็นชอบให้นำไปใช้ประโยชน์			90	100	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
1.1 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัด (76 จังหวัด) รายปี 1 ฉบับ และรายไตรมาส 3 ฉบับ					
1.2 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค (6 ภาค) รายปี 1 ฉบับ และรายครึ่งปี 1 ฉบับ					
1.3 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับประเทศ รายปี 1 ฉบับ และรายไตรมาส 3 ฉบับ					
1.4 รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสถานการณ์เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 11 เรื่อง					
1.5 แผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2569 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1 เรื่อง					
1.6 รายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวขาว จำนวน 1 เล่ม และยางพารา จำนวน 1 เล่ม					



## โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

### 2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า

#### 2.1 กิจกรรมการขับเคลื่อนและติดตามแผนพัฒนาการเกษตร และแผนยุทธศาสตร์

##### 2.1.1 การจัดทำข้อเสนอโยบายมาตรการและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ของประเทศ

1) จัดทำเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิและผู้แทนเกษตรกรและสหกรณ์การเกษตร จำนวน 8 คน เป็นกรรมการอื่นในคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งคณะรัฐมนตรี ได้มีมติเมื่อวันที่ 2 เมษายน 2567 แต่งตั้งกรรมการดังกล่าวตามที่เสนอ

2) ร่วมประชุมเพื่อหารือแนวทางการยกฐานะระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนผู้ให้บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร เมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2567 ณ ห้องประชุม AEOC ชั้น 2 อาคารศูนย์ปฏิบัติการเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมกับศูนย์สารสนเทศการเกษตร และส่วนนิติการ วินัย และเสริมสร้างคุณธรรม รวมทั้งร่วมประชุมเพื่อพิจารณา (ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเกี่ยวกับการประกอบกิจการในด้านการเกษตร พ.ศ. 2567 เมื่อวันที่ 16 พฤษภาคม 2567 ณ ห้องประชุม 1 ชั้น 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

3) จัดทำเรื่องเสนอคณะรัฐมนตรี เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบเรื่อง การเปิดตลาดสินค้าเกษตรตามพันธกรณีความตกลงองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567 - 2569 สำหรับสินค้าเมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ หอมหัวใหญ่ หัวพันธุ์มันฝรั่ง และหัวมันฝรั่งสดเพื่อแปรรูป ซึ่งคณะรัฐมนตรี ได้มีมติเมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567 เห็นชอบในหลักการการเปิดตลาดสินค้าเกษตรตามกรอบความตกลง WTO ปี 2567 - 2569 สินค้าเมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ หอมหัวใหญ่ (แห้งเป็นผงและไม่ใช่ผง) หัวพันธุ์มันฝรั่ง และหัวมันฝรั่งสดเพื่อแปรรูป ดังนี้ (1) เมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ ปริมาณในโควตา ปีละ 3.15 ตัน อัตราภาษีในโควตาร้อยละ 0 และอัตราภาษีนอกโควตาร้อยละ 218 (2) หอมหัวใหญ่ (แห้งเป็นผงและไม่ใช่ผง) ปริมาณในโควตาปีละ 1,256.50 ตัน อัตราภาษีในโควตาร้อยละ 27 และอัตราภาษีนอกโควตาร้อยละ 142 (3) หัวพันธุ์มันฝรั่ง ปริมาณในโควตา ไม่จำกัดจำนวน อัตราภาษีในโควตาร้อยละ 0 และอัตราภาษีนอกโควตาร้อยละ 125 และ (4) หัวมันฝรั่งสดเพื่อแปรรูป ปริมาณในโควตาปี 2567 จำนวน 75,500 ตัน ปี 2568 จำนวน 78,000 ตัน และปี 2569 จำนวน 80,000 ตัน อัตราภาษีในโควตาร้อยละ 27 และอัตราภาษีนอกโควตาร้อยละ 125 ตามที่คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์เสนอ โดยให้ใช้ดำเนินการได้เฉพาะปี 2567 เท่านั้น และให้คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องพิจารณากำหนดช่วงเวลาการนำเข้าสินค้าเกษตรดังกล่าวให้เหมาะสมและไม่กระทบต่อผลผลิตหอมหัวใหญ่และมันฝรั่งในประเทศ ทั้งนี้ ได้จัดทำหนังสือแจ้งหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมการค้าต่างประเทศ กระทรวงพาณิชย์ และสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รับทราบ และดำเนินการตามมติคณะรัฐมนตรีในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป

4) รวบรวมผลการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการภายใต้คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร และเรื่องที่หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เสนอมาเพื่อบรรจุเป็นวาระในการประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ครั้งที่ 1/2567

5) จัดประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1 ครั้ง เมื่อวันที่ 28 สิงหาคม 2567 โดยที่ประชุมมีมติเห็นชอบ

- (ร่าง) ระเบียบคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ว่าด้วยการขึ้นทะเบียนเกษตรกรเกี่ยวกับการประกอบกิจการในด้านการเกษตร พ.ศ. 2567



## โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

- การเปิดตลาด ปริมาณในโควตา อัตราภาษีในและนอกโควตา รวมทั้งเงื่อนไขการบริหารการนำเข้าสินค้าเมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ หอมหัวใหญ่ (ชนิดแห้งเป็นผงและแห้งไม่เป็นผง) หัวพันธุ์มันฝรั่ง และมันฝรั่งสด เพื่อแปรรูป ตามพันธกรณีความตกลงองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2568 - 2569

- ปรับปรุงองค์ประกอบและหน้าที่และอำนาจคณะกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง

- ยกเลิกและแต่งตั้งคณะกรรมการพืชสวน

- ปรับปรุงองค์ประกอบคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบายการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร ทั้งนี้ ได้จัดทำรายงานการประชุมคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ พร้อมทั้งแจ้งเวียนคณะกรรมการฯ เพื่อรับรองรายงานการประชุมดังกล่าวเรียบร้อยแล้ว

### 2.1.2 การจัดทำแผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

1) ดำเนินการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการ พ.ศ. 2569 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีความสอดคล้องเชื่อมโยงกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ (พ.ศ. 2566 - 2580) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ 13 นโยบายรัฐบาล นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ แผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ พ.ศ. 2566 - 2570 แผนปฏิบัติการราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี (พ.ศ. 2566 - 2570) (ฉบับแก้ไขเพิ่มเติม) รวมทั้งเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) แห่งสหประชาชาติ และแผนอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ร่วมกันกำหนดวิสัยทัศน์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด และแนวทางการพัฒนา ตลอดจนแผนงาน/โครงการและประมาณการงบประมาณ เพื่อใช้เป็นกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ให้เป็นไปในทิศทางเดียวกัน และร่วมกันยกระดับการพัฒนาภาคการเกษตรให้บรรลุผลตามเป้าหมายยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ รวมถึงนโยบายรัฐบาลอย่างเป็นรูปธรรม

2) ศึกษาแนวทางการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในภาคการเกษตร ในระดับพื้นที่ เพื่อนำข้อมูลมาประกอบการจัดทำแผนปฏิบัติการราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีการลงพื้นที่ศึกษาดูงาน ดังนี้

- ศึกษาดูงานในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ ระหว่างวันที่ 30 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567 ร่วมกับเจ้าหน้าที่ของสถาบันวิจัยและพัฒนาพื้นที่สูง (องค์การมหาชน) ณ จังหวัดเชียงใหม่ โดยดำเนินการศึกษาดูงาน ดังนี้ (1) โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงป่าแป๋ อำเภอแม่แตง มีการดำเนินงานด้านแนวทางการขายคาร์บอนเครดิตผ่านโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER) (2) อุทยานหลวงราชพฤกษ์ อำเภอเมืองเชียงใหม่ มีการดำเนินงานด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่อุทยานฯ และเป็นศูนย์เรียนรู้ด้านการทำการเกษตรคาร์บอนต่ำ (3) โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงปางแดงใน อำเภอเชียงดาว มีการดำเนินงานด้านการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยการปรับเปลี่ยนการทำเกษตรเชิงเดี่ยวสู่การทำเกษตรแบบวนเกษตร และ (4) โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวงห้วยเป้า อำเภอเชียงดาว มีการดำเนินงานด้านดำเนินการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยการจัดการพื้นที่เพาะปลูก การใช้ปุ๋ยอย่างเหมาะสม และการลดการใช้สารเคมี

- ศึกษาดูงานในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานีและจังหวัดชุมพร ระหว่างวันที่ 26 - 29 มีนาคม 2567 โดยดำเนินการศึกษาดูงาน ดังนี้ (1) โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของอารายแห่งประเทศไทย และโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตในสวนยาง จังหวัดสุราษฎร์ธานี มีการดำเนินงานด้านการส่งเสริมเกษตรกรชาวสวนยางในการเข้าร่วมโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER) เพื่อขายคาร์บอนเครดิต และ (2) โครงการธนาคารต้นไม้

## โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

ของธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) จังหวัดชุมพร มีการดำเนินงานด้านการส่งเสริมการทำการเกษตรแบบวนเกษตร และการส่งเสริมการขายคาร์บอนเครดิตผ่านโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program: T-VER)

- ศึกษาดูงานในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ระหว่างวันที่ 22 - 25 กรกฎาคม 2567 โดยดำเนินการศึกษาดูงาน ดังนี้ (1) พื้นที่แปลงเกษตรของ นายสนธิ ดาบธรรม์ ซึ่งเป็นพื้นที่ส่งเสริมของศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน ประจำตำบลแก้งเหนือ อำเภอเขมราฐ จังหวัดอุบลราชธานี ที่เป็นศูนย์เรียนรู้เรื่องดิน และมีการดำเนินงานที่เกี่ยวข้องกับการลดก๊าซเรือนกระจก โดยส่งเสริมให้มีการปลูกไม้ป่าในพื้นที่ของเกษตรกร ซึ่งมีการส่งเสริมการปลูกไม้ป่าไปแล้วประมาณ 18,000 ต้น และ (2) สวนตารมย์ บ้านดอนหมู อำเภอตระการพืชผล จังหวัดอุบลราชธานี ซึ่งเป็นพื้นที่ส่งเสริม ของกรมการข้าว อุบลราชธานี ได้รับการส่งเสริมภายใต้โครงการระบบการผลิตข้าวยั่งยืนแบบองค์รวม ( Inclusive Sustainable Rice Landscape : ISRL) มีกิจกรรมส่งเสริม อาทิ การทำปุ๋ยจากมูลสัตว์เพื่อลดต้นทุน วิธีการใช้ปุ๋ย ที่ถูกต้องเพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในกระบวนการปลูกข้าว การจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เกิดประโยชน์ และการยกระดับการปลูกข้าวยั่งยืน

## 2.2 กิจกรรมการประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและประเทศ

### 2.2.1 การจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับประเทศ

1) ดำเนินการจัดงานสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 “Grow Strong Beyond the Future : เสริมแกร่งเกษตรไทย สู้ก้าวใหม่ที่มั่นคง” เมื่อวันที่ 20 ธันวาคม 2566 ณ ห้องมฆวานรังสรรค์ ชั้น 3 สโมสรทหารบก ถนนวิภาวดีรังสิต กรุงเทพมหานคร

2) จัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 และได้เผยแพร่ในงานสัมมนาภาวะฯ พร้อมทั้งได้เผยแพร่เอกสารภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 และ Infographic เผยแพร่บนเว็บไซต์ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

3) จัดทำหนังสือแจ้งเวียนสรุปผลการสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 “Grow Strong Beyond the Future : เสริมแกร่งเกษตรไทย สู้ก้าวใหม่ที่มั่นคง” ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทราบและใช้ประโยชน์ ตามที่ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์มอบหมาย

4) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าพืช สินค้าประมง สินค้าปศุสัตว์ และสถานการณ์น้ำ ในจังหวัดเพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร และนครสวรรค์ เมื่อวันที่ 5 - 9 กุมภาพันธ์ 2567

5) จัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 เสนอให้ผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อรับทราบ และส่งข้อมูลให้ส่วนประชาสัมพันธ์จัดทำข่าว Press Release ซึ่งได้เผยแพร่ เรียบร้อยแล้ว และได้ดำเนินการจัดทำสรุปภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้ม ปี 2567 เสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทราบ และได้แจ้งเวียนหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

6) ลงพื้นที่เพื่อสอบถามข้อมูลเกี่ยวกับสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าประมงและสินค้าพืช ในจังหวัดนครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี และชุมพร ระหว่างวันที่ 29 เมษายน - 3 พฤษภาคม 2567

7) จัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 เสนอให้ผู้บริหารสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อรับทราบ และส่งข้อมูลให้ส่วนประชาสัมพันธ์จัดทำข่าว Press Release ซึ่งได้เผยแพร่ เรียบร้อยแล้ว และได้ดำเนินการจัดทำสรุปภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

เสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ ปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อทราบ และได้แจ้งเวียนหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ต่อไป

8) ลงพื้นที่เพื่อติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าพืช สินค้าปศุสัตว์ และสินค้าประมง ในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร ระหว่างวันที่ 23 - 26 กรกฎาคม 2567

9) จัดอบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาเครื่องมือเพื่อการวิเคราะห์และประมาณการเศรษฐกิจการเกษตร ในวันที่ 30 - 31 กรกฎาคม 2567 และวันที่ 2 สิงหาคม 2567 สรุปผลการสัมมนาและแจ้งชื่อผู้ผ่านการอบรมส่งให้ส่วนพัฒนาทรัพยากรบุคคล สำนักงานเลขาธิการกรม

10) อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 โดยรายงานฉบับสมบูรณ์จะเสร็จต้นเดือนตุลาคม 2567

**2.2.2 การจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค** ผลการดำเนินงานภายใต้การปฏิบัติงานของกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร

1) ติดตามและพิจารณาตรวจสอบรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดและระดับภาคปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12 และได้สรุปรายงานภาวะฯ ระดับภาค จัดทำเป็นผลงานส่งให้ฝ่ายเลขานุการคณะทำงานจัดทำหนังสือรายงานประจำปี 2566 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

2) ติดตามและพิจารณาตรวจสอบรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12

3) ติดตามและพิจารณาตรวจสอบรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 2 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 และรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค ครึ่งแรกของปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12

4) อยู่ระหว่างรอพิจารณาตรวจสอบรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 ในเดือนตุลาคม 2567

5) ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานและนิเทศงานการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 เมื่อวันที่ 27 - 28 กุมภาพันธ์ 2567 และจัดทำสรุปรายงานผลการนิเทศงาน

6) ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานและนิเทศงานการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1, 2 และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 12 เมื่อวันที่ 7 - 9 พฤษภาคม 2567 ณ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จังหวัดพิษณุโลก และจัดทำสรุปรายงานผลการนิเทศงาน

7) จัดสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค “รับมือโลกเดือด เรียนรู้โลกดิจิทัล พัฒนาเกษตรไทยสู่ความยั่งยืน” เมื่อวันที่ 29 พฤษภาคม 2567 ณ โรงแรม ฌ เวลา อำเภอเมือง จังหวัดราชบุรี เรียบร้อยแล้ว และได้สรุปผลการสัมมนาแจ้งให้ผู้บริการรับทราบ พร้อมทั้งได้แจ้งสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12

เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ (ภาคกลางและภาคตะวันออก) ดำเนินงานร่วมกับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6, 7 และ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10

8) ลงพื้นที่ติดตามการดำเนินงานและนิเทศงานการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3, 4, 5 และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 11 เมื่อวันที่ 9-12 กันยายน 2567 ณ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี และจัดทำสรุปรายงานผลการนิเทศงาน

## โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

### 2.2.3 ผลการดำเนินงานภายใต้การปฏิบัติงานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12

- 1) จัดทำรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดและภูมิภาคปี 2566 และแนวโน้มปี 2567
- 2) จัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567
- 3) จัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 2 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567
- 4) จัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค ครั้งแรก ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567
- 5) อยู่ระหว่างลงพื้นที่จัดเก็บข้อมูลการจัดทำภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัดไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 และรายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัด (76 จังหวัด) รายไตรมาส 3 ฉบับ และรายปี 1 ฉบับ จัดส่งให้ผู้บริหารและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

6) นำเสนอในการประชุมคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรจังหวัด (SC) การประชุมคณะกรรมการพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด (อ.พ.ก.) การประชุมตรวจติดตามความก้าวหน้าผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการ ของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และการประชุมคณะกรรมการ กรอ. ได้รับความเห็นชอบให้นำไปใช้ประโยชน์

### 2.3 กิจกรรมการติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร

**2.3.1 จัดทำเอกสาร "สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้มปี 2567" เผยแพร่ในงานสัมมนาภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2566 และแนวโน้มปี 2567 "Grow strong beyond the future : เสริมแกร่งเกษตรไทย สู้ก้าวใหม่ที่มั่นคง" ในวันที่ 20 ธันวาคม 2566 และเผยแพร่ให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ สสำรวจและรวบรวมข้อมูลในการลงพื้นที่ รายละเอียดดังนี้**

- 1) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ครัวเรือนและประกันภัยสินค้าเกษตร ในวันที่ 21 - 23 พฤศจิกายน 2566 ในพื้นที่จังหวัดตากกำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก ผลการดำเนินงานพบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่มีอาชีพทำนา ซึ่งต้องมีการบริหารจัดการเพาะปลูกให้สามารถเก็บเกี่ยวได้ทันก่อนที่จะมีการผันน้ำเข้าทุ่ง โดยปกติน้ำจะเริ่มลดในช่วงเดือนพฤศจิกายน และทำการผลิตรอบใหม่แต่ปี 2566 บางพื้นที่น้ำยังท่วมขังถึงเดือนพฤศจิกายน ทำให้การเพาะปลูกต้องล่าช้าออกไป ในด้านเศรษฐกิจสังคมครัวเรือน พบว่า เกษตรกรส่วนใหญ่มีปัญหาหนี้สิน ส่วนใหญ่เป็นหนี้สินหมุนเวียนเพื่อซื้อปัจจัยการผลิตทางการเกษตรและอุปโภคบริโภคในครัวเรือน รวมถึง หนี้สินระยะยาวจากการซื้อเครื่องจักรกลการเกษตร โดยมีแหล่งเงินกู้หลักคือธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร (ธ.ก.ส.) และกองทุนหมู่บ้าน ในส่วนของการปรับตัวช่วงน้ำท่วม เกษตรกรใช้ประโยชน์จากช่วงน้ำท่วมเป็นระยะเวลาโดยการจับปลา กุ้งฝอย เพื่อการบริโภคและจำหน่ายเป็นรายได้เสริมในช่วงที่ไม่ได้ทำการเพาะปลูก การเย็บผ้า และทำน้ำพริกของกลุ่มสตรี รวมถึง รับจ้างปอกกล้วยเพื่อแปรรูป เป็นต้น สำหรับข้อเสนอแนะเพื่อให้ภาครัฐช่วยเหลือ ได้แก่ การสนับสนุนให้เกษตรกรมีอาชีพเสริม สนับสนุนการเลี้ยงปลาในกระชัง การสนับสนุนปัจจัยการผลิต เนื่องจากมีราคาแพง เช่น ปุ๋ย ยา น้ำมัน โดยเฉพาะอย่างยิ่ง เมล็ดพันธุ์ข้าวซึ่งราคาปรับตัวสูงขึ้นและขาดแคลน นอกจากนี้ ต้องการให้ช่วยปรับปรุงถนน เนื่องจากถนนได้รับความเสียหายจากน้ำท่วมขัง ในบางพื้นที่ถนนยังเป็นลูกรัง บางพื้นที่เป็นถนนลาดยางที่ทรุดตัว ทำให้ต้องสัญจรด้วยความยากลำบากควรมีการยกคัน หรือทำถนนให้แข็งแรงและควรปรับเปลี่ยนท่อระบายน้ำให้มีขนาดใหญ่ขึ้น

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

2) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากลุ่มพืชไร่และธัญพืช จังหวัดกำแพงเพชร พิจิตร ในวันที่ 18 - 22 ธันวาคม 2566 ผลการดำเนินงานพบว่า ข้าวนาปี ปีการผลิต 2566/67 ทั้ง 2 จังหวัด มีเนื้อที่เพาะปลูกข้าวเจ้ารวม 2.243 ล้านไร่ ผลผลิตรวม 1.353 ล้านตัน ในปี 2567 เกษตรกรจะเริ่มเพาะปลูกในเดือนพฤศจิกายน 2566 - เมษายน 2567 โดยคาดว่าจะปลูกในพื้นที่นาปรังเท่าเดิม เนื่องจากมีแหล่งน้ำ และมีความมั่นใจว่าจะมีน้ำเพียงพอตลอดฤดูกาลเพาะปลูก ส่วนสถานการณ์ราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกร ขายได้ ณ ความชื้น 23% เฉลี่ยตันละ 10,400 - 10,800 บาท (ณ ความชื้น 15% ตันละ 11,500 - 12,000 บาท) ซึ่งเป็นราคาที่สูงเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565 เนื่องจากผลผลิตที่เกษตรกรนำไปจำหน่ายให้กับโรงสี ในปีนี้ เมล็ดข้าวมีความสมบูรณ์ มีวัชพืชปนน้อย ประกอบกับโรงสีมีความต้องการผลผลิตเพื่อนำไปส่งมอบตามคำสั่งซื้อจากผู้ประกอบการ ทั้งในประเทศและต่างประเทศ อย่างไรก็ตาม เกษตรกรทั้ง 2 จังหวัด ให้ความเห็นว่าต้นทุนการผลิตข้าวปี 2566 ยังคงอยู่ในระดับสูง แต่เมื่อเปรียบเทียบกับราคาข้าวเปลือกเจ้าที่เกษตรกรขายได้ในปีนี้ (ไม่ต่ำกว่าตันละ 10,000 บาท) ทำให้เกษตรกรยังคงมีความพึงพอใจ

3) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เศรษฐกิจเทคโนโลยี ทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม จังหวัดร้อยเอ็ด ในวันที่ 9 - 12 มกราคม 2567 ผลการดำเนินงานพบว่า การจัดการฟางและตอซังข้าวของเกษตรกรในพื้นที่ อำเภอเกษตรวิสัย และ อำเภอสุวรรณภูมิ จังหวัดร้อยเอ็ด เกษตรกรส่วนใหญ่เลี้ยงวัวควมคู่กับการทำนา จึงนิยมจัดการฟางโดยการจ้างรถอัดฟางเพื่อนำฟางอัดก้อนเก็บไว้เลี้ยงวัว เกษตรกรบางรายยังมีการเผาตอซัง เนื่องจากการไถกลับโดยไม่เผาจะต้องเพิ่มการไถ ต้นทุนจึงสูงกว่าการเผา โดย นอกจากนี้ สาเหตุการเผาจากปัญหาข้าววัชพืช ซึ่งการเผาเป็นวิธีที่สะดวกและมีต้นทุนต่ำสุดในการกำจัดเมล็ดข้าววัชพืชที่ร่วงหล่นในแปลงนา

4) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้ามันสำปะหลังและอ้อยโรงงาน ในวันที่ 21 - 26 มกราคม 2567 จังหวัดบุรีรัมย์ สระแก้ว ผลการดำเนินงานพบว่า สถานการณ์การผลิตและการตลาดมันสำปะหลังปีเพาะปลูก 2566/67 จังหวัดบุรีรัมย์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น เนื่องจากไม่ประสบอุทกภัยหรือฝนตกชุกเหมือนปีที่ผ่านมา ผลผลิตและผลผลิตต่อไร่ เนื่องจากประสบภาวะแล้งตั้งแต่ต้นปี 2566 จนถึงเดือนพฤษภาคม 2566 ทำให้ต้นมันสำปะหลังเจริญเติบโตไม่เต็มที่ จังหวัดสระแก้วมีเนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ลดลง เนื่องจากประสบภาวะแล้งช่วงต้นปี 2566 เกษตรกรเปลี่ยนไปปลูกอ้อยและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปัญหาหลักของเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง คือ ฝนไม่ตกตามฤดูกาล ทำให้เกษตรกรไม่สามารถตัดท่อนพันธุ์และเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ ฝนทิ้งช่วงหรือฝนตกไม่ต่อเนื่อง ทั้งระยะเวลาเกิน 1 เดือน ทำให้เกษตรกรมีความเสี่ยงในการหาท่อนพันธุ์มาปลูกซ้ำ ส่งผลให้ท่อนพันธุ์ขาดแคลนและมีราคาสูง และสถานการณ์การผลิตและการตลาดอ้อยโรงงาน ปีเพาะปลูก 2566/2567 ภาพรวมของการผลิตอ้อยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก พบว่า ปริมาณผลผลิตผลผลิตต่อไร่ และระดับความหวานลดลง เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2565/2566 เนื่องจากฝนทิ้งช่วงในช่วงต้นปี 2566 ส่งผลให้ผลผลิตบางส่วนเจริญเติบโตไม่เต็มที่ และฝนตกหนักในช่วงก่อนฤดูกาลเก็บเกี่ยว ส่งผลให้ผลผลิตบางส่วนเสียหาย ปริมาณผลผลิตและระดับความหวานของอ้อยโรงงานจึงไม่เป็นไปตามที่คาดการณ์ไว้โดยจังหวัดบุรีรัมย์มีปริมาณอ้อยเข้าหีบสะสม 884,415.37 ตัน ระดับความหวานเฉลี่ย 12 - 13 ซี.ซี.เอส ในขณะที่จังหวัดสระแก้วมีปริมาณอ้อยเข้าหีบสะสม 1,330,436.76 ตัน ระดับความหวานเฉลี่ย 11 - 12 ซี.ซี.เอส ทั้งนี้ ราคาอ้อยขึ้นต้นที่เพิ่มขึ้น ยังคงจูงใจให้เกษตรกรมีความต้องการขยายพื้นที่การเพาะปลูกอ้อยโรงงานในฤดูกาลผลิตปีเพาะปลูก 2567/2568



**โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)**

5) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เทคโนโลยีและนวัตกรรมฯ ในวันที่ 29 มกราคม - 2 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดเชียงราย ตาก พิชญ์โลก ผลการดำเนินงานพบว่า การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ณ โรงเรือนแสงสุวรรณ โดยมีแนวคิด 5 ด้าน คือ "ง่าย ไว ใหม่ ใหญ่ ยั่งยืน" โดยมีสายพันธุ์ไซมัสแคท เวนิก้า แรมโบ้ และดาวกระจาย มีการควบคุมการให้ผลผลิตเพียง 1 รอบต่อปี ต้นทุนคิดเป็น 25 - 30 บาทต่อต้น การจำหน่ายในรอบปีขายได้ 400,000 บาท และจำหน่ายต้นพันธุ์อู๋งุ่นเป็นเงิน 150,000 บาทต่อปี นอกจากนี้ยังมีการติดตามสถานการณ์ชาและกาแฟ มีพื้นที่เพาะปลูกชาทั้งหมด 241,849.82 ไร่ จ.เชียงรายมีพื้นที่เพาะปลูกมากที่สุด รองลงมาคือจ.เชียงใหม่ น่าน แพร่ และแม่ฮ่องสอน ผลผลิตชาแห่งประมาณ 25,000 ต้นต่อปีผลผลิตชาทั้งหมด 32,999.24 ต้นต่อปี มีจำนวนโรงงานชาทั้งหมด 27 แห่ง สถานการณ์ผลิตกาแฟของไทยพบว่าลดลงทั้งกาแฟโรบัสต้าและกาแฟอาราบิก้า ไม่เพียงพอต่อความต้องการใช้ อย่างไรก็ตามผลผลิตกาแฟของไทยมีคุณภาพดี ถือเป็นจุดดึงดูดความสนใจของนักท่องเที่ยว เนื่องจากเป็นการผสมผสานทั้งด้านวัฒนธรรม อาหาร และเส้นทางธรรมชาติ

6) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เทคโนโลยีและนวัตกรรมฯ ในวันที่ 5 - 10 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ระนอง กระบี่ พบว่า กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนจังหวัดกระบี่ ส่วนใหญ่ทำการปลูกทุเรียนสายพันธุ์หมอนทอง และชะนี โดยได้รับการประกาศขึ้นทะเบียน GI เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2566 จากกรมทรัพย์สินทางปัญญา "ทุเรียนทะเลหอย" โดยทุเรียนหมอนทองราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 100 - 150 บาท และพันธุ์ชะนีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 70 - 75 บาท ประธาน อำเภอปลายพระยา ยังผลักดันเกษตรกรเข้าสู่การขายออนไลน์ผ่านการตั้ง Facebook Fanpage รวมทั้งการร่วมมือกับโมเดิร์นเทรดผ่านช่องทาง JD Central Online นอกจากนี้ในปี 2567 เป็นปีแรกที่ส่งออกทุเรียนไปจีน ส่งเสริมให้เกษตรกรมีโอกาสได้รับผลตอบแทนที่ครบถ้วนและสมเหตุสมผล รวมทั้งสามารถควบคุมคุณภาพการผลิตได้ตั้งแต่ต้นน้ำและเป็นโอกาสสำคัญในการเผยแพร่ทุเรียนทะเลหอยให้เป็นที่รู้จักในตลาดใหญ่ที่มีศักยภาพ

7) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากุ้งทะเลเพาะเลี้ยง โดยประเมินสถานการณ์การผลิตและการตลาดของสินค้ากุ้งทะเลเพาะเลี้ยง ร่วมกับชมรมผู้เลี้ยงกุ้ง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ระหว่างวันที่ 17 - 18 กุมภาพันธ์ 2567 พบว่าผลผลิตและภาวะตลาดกุ้งของจังหวัดสุราษฎร์ธานียังคงทรงตัวเมื่อเทียบกับปี 2566 โดยเกษตรกรมีการปรับปรุงพ่อแม่พันธุ์ และใช้สารจุลินทรีย์และสารปฏิชีวนะ Probiotics เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต ทำให้ได้ผลผลิตกุ้งมีอัตราการอดดีขึ้น และกุ้งโตได้ขนาด และผลิตได้ตรงตามความต้องการของตลาด อย่างไรก็ตามผู้ประกอบการห้องเย็นและแปรรูป ยังคงติดตามสถานการณ์ตลาดกุ้งโลก เนื่องจากความต้องการกุ้ง ยังคงชะลอตัวต่อเนื่องจากภาวะเศรษฐกิจถดถอยในปี 2566 ทำให้กำลังซื้อลดลง ทั้งนี้ คาดว่าราคากุ้งจะปรับตัวดีขึ้นตั้งแต่ เดือนเมษายน 2567 เป็นต้นไป

8) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ไม้ยืนต้น ระหว่างวันที่ 17 - 23 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา ลำพูน แม่ฮ่องสอน ระหว่างวันที่ 17 - 23 กุมภาพันธ์ 2567 สารสำคัญสรุปได้ ดังนี้ ขณะนี้ (20 กุมภาพันธ์ 2567) เกษตรกรเริ่มทยอยเก็บเกี่ยวผลผลิตไปบ้างแล้วประมาณร้อยละ 10 - 30 ของผลผลิตทั้งหมด โดยคาดว่าผลผลิตจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนมีนาคม และเกษตรกรจะเก็บเกี่ยวแล้วเสร็จทั้งหมดในช่วงต้นเดือนเมษายน ซึ่งในขณะนี้ราคาผลผลิตเกรดสดคละที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ที่น่าพอใจและมีแนวโน้มที่สูงขึ้น ยกเว้นราคาหอมหัวใหญ่ที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ที่ต้องเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด เนื่องจากราคามีความผันผวน ทั้งนี้ สวศ. ได้มีหนังสือสรุปสถานการณ์ดังกล่าว รายงานเลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อทราบแล้ว

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

9) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เศรษฐกิจเทคโนโลยีทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ระหว่างวันที่ 20 - 23 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดสระบุรี ลพบุรี อ่างทอง สุพรรณบุรี ผลการดำเนินงานพบว่า การใช้เทคโนโลยีอากาศยานไร้คนขับ (โดรน) ในการทำนา โดยสัมภาษณ์เกษตรกร 3 กลุ่ม ได้แก่ 1) กลุ่มเกษตรกรที่ใช้โดรนในการทำนาและรับจ้างบินโดรน 2) กลุ่มเกษตรกรโครงการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ 3) กลุ่มเกษตรกรผู้ว่าจ้างโดรนพบว่า เกษตรกรกลุ่มที่ 1 เป็นเกษตรกรที่มีพื้นที่ทำนาขนาดใหญ่ โดยถ้าเกษตรกรมีความพร้อมด้านเงินลงทุนจะซื้อโดรนด้วยเงินสด สำหรับรายใหม่ที่สนใจแต่ยังไม่พร้อมด้านเงินลงทุนจะซื้อด้วยเงินผ่อน เกษตรกรใช้โดรนฉีดพ่นสารควบคุมและกำจัดวัชพืช สารกำจัดแมลง และฮอร์โมน ในราคาไร่ละ 50-70 บาท ปัจจุบันรายได้จากการรับจ้างบินโดรน 1 ปี อยู่ระหว่าง 250,000 - 490,000 บาท เกษตรกรกลุ่มที่ 2 มีสมาชิกกลุ่ม 80 ราย การซื้อโดรนจะนำเงินที่ได้รับจากการอุดหนุนเพื่อจัดซื้อครุภัณฑ์จากโครงการยกระดับแปลงใหญ่ด้วยเกษตรสมัยใหม่ คิดไร่ละ 50 บาท เกษตรกรกลุ่มที่ 3 ให้ความสนใจและจ้างโดรนเพื่อทำนา เนื่องจากเห็นว่าสามารถทำงานได้รวดเร็ว แม่นยำ และลดความเสียหายที่จะเกิดกับต้นข้าว ช่วยผ่อนแรงเกษตรกร ปัญหาอุปสรรคจากการสัมภาษณ์เกษตรกรกลุ่มที่ 1 และ 2 พบว่า มีปัญหาและอุปสรรคจากการใช้โดรนคือ โดรนและชุดอุปกรณ์มีราคาค่อนข้างสูงและมีอายุการใช้งานสั้น แบตเตอรี่ของโดรน เมื่อครบอายุจะต้องทิ้ง เกษตรกรที่เป็นนักบินโดรนมีความเสี่ยงต่อการสัมผัสสารเคมีจากการผสมและการพ่นกระจายจากการฉีดพ่น ในการบินจะไม่สามารถเข้าไปในพื้นที่ที่มีสิ่งกีดขวางได้

10) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระหว่างวันที่ 20 - 23 กุมภาพันธ์ 2567 จังหวัดศรีสะเกษ จังหวัดนครราชสีมา ผลการดำเนินงานพบว่า ทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ เป็นทุเรียนที่ได้รับการขึ้นทะเบียน GI เมื่อวันที่ 27 มิถุนายน 2561 ได้แก่พันธุ์ชะนี ก้านยาว และหมอนทอง ซึ่งเป็นลักษณะเฉพาะของดินในพื้นที่ เป็นดินภูเขาไฟ ซึ่งเป็นเอกลักษณ์ของรสชาติที่หวานมันเนื้อสัมผัสแห้งนุ่มเหนียว เส้นใยละเอียดและกลิ่นไม่ฉุน ทำให้ได้รับความนิยมจากผู้บริโภคทั้งในประเทศ และต่างประเทศ ปัญหาในการดำเนินการ พบว่ามีการถูกแอบอ้างโดยบุคคลภายนอก บางพื้นที่พบปัญหาคนกลางนำทุเรียนจากแหล่งอื่นที่ไม่ได้คุณภาพแอบอ้างชื่อทุเรียนภูเขาไฟศรีสะเกษ และขายในราคาต่ำกว่าส่งผลเสียเป็นวงกว้าง ขาดความน่าเชื่อถือข้อจำกัดทักษะในการจำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์ส่วนใหญ่จะให้ลูกหลานดำเนินการเนื่องจากเป็นเกษตรกรผู้สูงอายุมีข้อจำกัดในการใช้เทคโนโลยีต่ำ ข้อจำกัดการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ต้องนำชมเตรียมให้บริการเกษตรกรเกิดความกังวลถึงความเสี่ยงต้นทุนทุเรียนจะเกิดความเสียหายได้

11) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดถั่วลิสง ในวันที่ 11 - 15 มีนาคม 2567 จังหวัดขอนแก่น พบว่า ถั่วลิสงฤดูแล้งจะเริ่มให้ผลผลิตในช่วงเดือนเมษายน และพื้นที่การปลูกถั่วลิสงมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากราคาถั่วลิสงยังคงอยู่ในระดับสูง จูงใจให้เกษตรกรหันมาปลูกถั่วลิสงมากขึ้น รวมถึงได้รับการสนับสนุนจากทั้งภาครัฐและภาคเอกชน ทั้งในด้านการให้ความรู้ และการให้สินเชื่อปัจจัยการผลิต โดยราคาถั่วลิสงที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 30 - 35 บาท ทั้งนี้เกษตรกรยังมีความเสี่ยงที่ต้องเผชิญกับสภาพอากาศแล้ง โดยเฉพาะเกษตรกรที่ไม่มีแหล่งน้ำเพียงพอ

12) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ผลิตและการตลาดถั่วลิสง ในวันที่ 25 - 29 มีนาคม 2567 ในจังหวัดศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด และกาฬสินธุ์

13) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์คริวเรื้อนและประกันภัยสินค้าเกษตร วันที่ 18 - 20 มีนาคม 2567 จังหวัดสุพรรณบุรี กาญจนบุรี พบว่าปัญหา อุปสรรค และการปรับตัวในการทำการเกษตรของเกษตรกรในพื้นที่แล้งซ้ำซาก รวมถึง ความคิดเห็นต่อการทำประกันภัยสินค้าเกษตร อาทิ มั่นสำปะหลังและสับปะรด เพื่อให้ข้อเสนอแนะในการพัฒนาระบบประกันภัยการเกษตรต่อไป

**โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)**

14) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ครัวเรือนและประกันภัยสินค้าเกษตร วันที่ 28 - 30 มีนาคม 2567 จังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพื่อศึกษาสถานการณ์การผลิต การตลาด สินค้าเกษตร รวมถึง ความคิดเห็นต่อการทำประกันภัยกล้วยหอมทองและสับปะรด

15) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างวันที่ 27-29 มีนาคม 2567 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ราชบุรี

16) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ครัวเรือนและประกันภัยสินค้าเกษตร ระหว่างวันที่ 28 เมษายน - 3 พฤษภาคม 67 จังหวัดนครสวรรค์ ลพบุรี สุพรรณบุรี

17) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ระหว่างวันที่ 22 - 23 เมษายน 2567 จังหวัดนครราชสีมา พบว่าผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในฤดูการผลิต ปี 2566/67 มีปริมาณ 511,765 ตัน เพิ่มจากปี 2565/66 ที่มีปริมาณ 484,247 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.69 เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลังปรับเปลี่ยนพื้นที่มาปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์จากการขาดแคลนท่อนพันธุ์สะอาดจากการระบาดของโรคใบด่าง

18) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากุ้งทะเลเพาะเลี้ยง ในวันที่ 8 พฤษภาคม 67 จังหวัดนนทบุรี พบว่าผลผลิตและภาวะตลาดกุ้งของจังหวัดนนทบุรียังคงทรงตัวเมื่อเทียบกับปี 2566 โดยพบว่า เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งรายใหญ่ในพื้นที่ เริ่มประสบปัญหากุ้งมีอาการซีขาว ทำให้มีการปรับรูปแบบการบริหารจัดการบ่อ

19) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ามะพร้าว ระหว่างวันที่ 27 - 29 พฤษภาคม 2567 จังหวัดสมุทรสงคราม พบว่า ภาพรวมการผลิตมะพร้าวปี 2567 คาดว่ามีแนวโน้มลดลง เนื่องจากสภาพอากาศแห้งแล้งและเกิดภาวะฝนแล้งต่อเนื่อง ทำให้ปริมาณฝนไม่เพียงพอต่อความต้องการของมะพร้าว มีहनอนและแมลงศัตรูมะพร้าวระบาด ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนโค่นต้นมะพร้าวผลแก่ เพื่อปลูกมะพร้าวน้ำหอมมากขึ้น

20) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์ครัวเรือนและประกันภัยสินค้าเกษตร ระหว่างวันที่ 28 - 30 พฤษภาคม 2567 ในพื้นที่อำเภอเมือง และอำเภอเป็ดยน้อย จังหวัดขอนแก่น เพื่อศึกษาสถานการณ์เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและการประมงภัยพิบัติทางธรรมชาติ

21) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าผลไม้ภาคตะวันออกและเข้าร่วมประชุมหารือความร่วมมือโครงการบูรณาการพัฒนาศูนย์ความท้าทาย & สร้างโอกาส "เศรษฐกิจฐานนวัตกรรม สับปะรดภาคตะวันออกสู่อนาคต" ระหว่างวันที่ 13 - 14 มิถุนายน 2567 อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี

22) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การค้าโคเนื้อ ในวันที่ 24 - 28 มิถุนายน 2567 จังหวัดขอนแก่น ภาพสินธุ์ มหาสารคาม

23) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากลุ่มพืชไร่และธัญพืช ระหว่างวันที่ 30 กรกฎาคม - 3 สิงหาคม 2567 สุราษฎร์ธานี ผลการสำรวจครั้งนี้ สถานการณ์ด้านการผลิตมันสำปะหลัง ปี 2566/2567 สมาคมมันสำปะหลัง 4 สมาคม

24) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การผลิตและการตลาดสินค้าปศุสัตว์และประมงในพื้นที่จังหวัดสงขลา พัทลุง ตรัง และสุราษฎร์ธานี ระหว่างวันที่ 8 - 14 กรกฎาคม 2567

25) จากการลงพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่และลำพูน พบว่า ผลผลิตลำไยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา และจะออกสู่ตลาดมากในช่วงเดือนสิงหาคม 2567 ในบางพื้นที่มีปัญหาคุณภาพผลผลิต เนื่องจากสภาพภูมิอากาศแล้งและแหล่งน้ำไม่เพียงพอในการจัดสวน ประกอบกับต้นทุนการผลิตสูง สำหรับราคายังอยู่ในเกณฑ์ดี และตลาดยังคงมีความต้องการทั้งลำไยสด และลำไยอบแห้ง โดยตลาดส่งออกหลัก ได้แก่ จีน อินโดนีเซีย และเวียดนาม นอกจากนี้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ได้มีการจำหน่ายผลผลิตผ่านช่องทางต่าง ๆ ทั้งตลาดออนไลน์ห้างสรรพสินค้า รวมถึงเครือข่ายสหกรณ์ เป็นต้น



### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

26) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากลุ่มพืชน้ำมันและพืชตระกูลถั่ว ในวันที่ 27 - 30 สิงหาคม 2567 จังหวัดอุบลราชธานี ณ วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มตำบลบ้านเขม อำเภอพิบูลมังสาหาร และวิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันอำเภอนาจะหลวย จังหวัดอุบลราชธานี

27) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากลุ่มพืชไร่และธัญพืช ระหว่างวันที่ 31 สิงหาคม - 4 กันยายน 2567 เพื่อเข้าร่วมการสำรวจภาวะการผลิตและการค้ามันสำปะหลัง ฤดูการผลิตกับสมาคมการค้าและผู้ผลิตมันสำปะหลัง 4 สมาคม

28) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้าประมง ระหว่างวันที่ 4 - 6 กันยายน 2567 พบว่าสถานการณ์การผลิตของเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม ปลากระพงขาว และปลาสร้อย ในพื้นที่จังหวัดเพชรบุรี สมุทรสงคราม และสมุทรสาคร ยังคงทรงตัว โดยราคาที่เกษตรกรขายได้เริ่มปรับตัวสูงขึ้น เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยลง สำหรับการแพร่ระบาดของปลาหมอคงดำ ไม่มีผลกระทบต่อเกษตรกรที่มีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในระบบบ่อแบบพัฒนา ซึ่งเป็นการเลี้ยงแบบระบบปิด

29) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์เศรษฐกิจเทคโนโลยี ทรัพยากรการเกษตรและสิ่งแวดล้อม ในวันที่ 4 - 6 กันยายน 2567 จังหวัดสระแก้ว ปราจีนบุรี

30) ลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์สินค้ากลุ่มพืชผัก สินค้ากล้วยไม้ ปี 2567 ในพื้นที่จังหวัด กาญจนบุรี สมุทรสาคร และนครปฐม ระหว่างวันที่ 10 - 13 กันยายน 2567 สารสำคัญสรุปได้ ดังนี้ภาพรวมพื้นที่เพาะปลูกลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 10 เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นแทน เช่น มะพร้าว น้ำหอม ประกอบกับต้นทุนการผลิตสูงขึ้น เช่น ยาฆ่าแมลง และปุ๋ย เป็นต้น ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ - เมษายน 2567 มีสภาพอากาศที่ร้อนมาก ทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยลง อย่างไรก็ตามในปีนี้มีผลผลิตมีคุณภาพดี ปัญหาโรคและแมลงลดลงเพราะเกษตรกรดูแลเอาใจใส่เป็นอย่างดี ส่วนใหญ่เกษตรกรนิยมปลูกกล้วยไม้พันธุ์สกุลหวาย ร้อยละ 90 และมีตลาดส่งออกหลักที่สำคัญ ได้แก่ จีน ญี่ปุ่น สหรัฐอเมริกา และเวียดนาม

#### 2.3.2 ประชุมเพื่อติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิตและภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร ดังนี้

1) ประชุมคณะกรรมการเพื่อบริหารจัดการปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มด้านการตลาด ครั้งที่ 2/2566 วันที่ 20 ตุลาคม 2566 มติที่ประชุม ดังนี้ 1) เห็นชอบในหลักการของโครงการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ปี 2566 - 2567 และมอบหมายกรมการค้าภายใน จัดทำรายละเอียดโครงการฯ นำเสนอ กนป. อนุมัติในหลักการก่อนเสนอคณะรัฐมนตรี พิจารณาให้ความเห็นชอบและอนุมัติกรอบวงเงินดำเนินการต่อไป 2) เห็นชอบในหลักการกำหนดมาตรการการเกี่ยวกับการรับซื้อผลปาล์มน้ำมัน โดยอาศัยอำนาจตามพระราชบัญญัติว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ พ.ศ. 2542 และมอบหมาย กรมการค้าภายใน นำเสนอมาตรการฯ ให้ กนป. พิจารณาให้ความเห็นชอบ แล้วจึงนำเสนอคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ เพื่อกำหนดมาตรการทางกฎหมายให้สามารถมีผลบังคับใช้ต่อไป

2) ประชุมคณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ ครั้งที่ 2/2566 ในวันจันทร์ที่ 27 พฤศจิกายน 2566 ณ ทำเนียบรัฐบาล มติที่ประชุม 1) มอบกระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าภายใน พิจารณาทบทวนรายละเอียดโครงการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ปี 2566 - 2567 ให้เป็นไปตามกฎหมาย ระเบียบ และมติ คณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 21 พฤศจิกายน 2566 2) เห็นชอบการกำหนดมาตรการการเกี่ยวกับการรับซื้อผลปาล์ม น้ำมัน และมอบกระทรวงพาณิชย์ โดยกรมการค้าภายใน นำมาตราการฯ เสนอคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ เพื่อกำหนดมาตรการทางกฎหมายให้สามารถมีผลบังคับใช้ และสามารถดำเนินการให้เกิด

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

ประสิทธิผลได้ในทางปฏิบัติ 3) เห็นชอบการปรับปรุงองค์ประกอบในคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม 4) เห็นควรชะลอการพิจารณาการเข้าร่วมเป็นสมาชิกสภามন্ত্রীประเทศผู้ผลิตน้ำมันปาล์ม (Council of Palm Producing Countries: CPOPC) ของไทยและเพื่อให้เกิดความรอบคอบในการพิจารณาและครอบคลุมในทุกมิติ 5) ให้คงแนวทางการเบิกค่าใช้จ่ายในการจัดประชุมและเบี้ยประชุมของคณะกรรมการและคณะอนุกรรมการ ภายใต้ กนป. ที่เบิกจ่ายจากงบประมาณของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ตามระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรีว่าด้วยกนป. พ.ศ. 2551 ข้อ 10 มอบหมายสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะอนุกรรมการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มทั้งระบบ รับข้อสังเกตจากที่ประชุมและเร่งรัดการดำเนินโครงการวิจัย “สมการโครงสร้างราคาผลปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม” ที่สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นผู้ดำเนินการ ให้แล้วเสร็จภายในกรอบระยะเวลาดำเนินโครงการฯ 6) มอบหมายสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม ในฐานะฝ่ายเลขานุการ คณะอนุกรรมการเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มทั้งระบบ รับข้อสังเกตจากที่ประชุมและเร่งรัดการดำเนินโครงการวิจัย “สมการโครงสร้างราคาผลปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์ม” ที่สถาบันเทคโนโลยีพระจอมเกล้าเจ้าคุณทหารลาดกระบัง เป็นผู้ดำเนินการ ให้แล้วเสร็จภายในกรอบระยะเวลาดำเนินโครงการฯ 7) เห็นชอบให้ฝ่ายเลขานุการ กนป. พิจารณาตรวจสอบและทบทวนสถานะการคงอยู่ของคณะอนุกรรมการและคณะทำงาน ภายใต้ กนป. พร้อมทั้ง ปรับปรุงองค์ประกอบ หน้าที่และอำนาจให้ถูกต้องและเป็นปัจจุบัน ทั้งนี้ ในกรณีที่มีการแต่งตั้งผู้ทรงคุณวุฒิหรือบุคคล เป็นอนุกรรมการหรือคณะทำงาน ควรกำหนดวาระในการดำรงตำแหน่งด้วย และมอบหมายฝ่ายเลขานุการ กนป. ติดตามความคืบหน้าในการดำเนินงานของคณะอนุกรรมการและคณะทำงาน ภายใต้ กนป. เพื่อรายงานให้ กนป. ทราบต่อไป

3) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 32 - 34/2566 ครั้งที่ 32 มติที่ประชุม เห็นชอบประมาณการสต็อกน้ำมันปาล์มดิบ เดือนตุลาคม อยู่ที่ 0.289 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพยากรณ์ (ณ 3 สิงหาคม 2566) จำนวน 1.343 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.242 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนกันยายน 2566 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบ ระดับจังหวัด ระหว่างวันที่ 25 - 27 กันยายน 2566 จำนวน 0.357 ล้านตัน และประมาณการความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภคน้ำมันปาล์ม พลังงาน) 0.215 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง 0.095 ล้านตัน (ณ 4 ตุลาคม 2566) ครั้งที่ 33 มติที่ประชุม เห็นควรกำหนดประมาณการสต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนตุลาคม อยู่ที่ 0.250 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพยากรณ์ (ณ 3 สิงหาคม 2566) จำนวน 1.343 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.242 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนกันยายน 2566 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบ ระดับจังหวัด ระหว่างวันที่ 25 - 27 กันยายน 2566 จำนวน 0.357 ล้านตัน และประมาณการความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภคน้ำมันปาล์ม พลังงาน) 0.215 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง 0.134 ล้านตัน (ณ 12 ตุลาคม 2566) และมอบกรมการค้าต่างประเทศ ติดตามผลกระทบจากสถานการณ์สงครามในอิสราเอลที่ส่งผลกระทบต่อภาวะการค้าน้ำมันปาล์มและน้ำมันพืชอื่นในตลาดโลก และรายงานที่ประชุมคณะอนุกรรมการฯ ต่อไป ครั้งที่ 34 - 39/2566 เห็นชอบประมาณการสมดุลน้ำมันปาล์ม เดือนพฤศจิกายน 2566 ประมาณการสมดุลน้ำมันปาล์มดิบเดือนพฤศจิกายน 2566 อยู่ที่ 0.280 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพยากรณ์ (ณ 30 ตุลาคม 2566) จำนวน 1.403 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.253 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนตุลาคม 2566 จากการจัดของผู้ประกอบการตามประกาศคณะกรรมการกลางว่าด้วยราคาสินค้าและบริการ (กกร.) จำนวน 0.291 ล้านตัน และประมาณการความต้องการใช้ในประเทศ

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

(บริโภคน้ำมันพืชพลังงาน) 0.225 ล้านตัน โดยด้านบริโภคและอุตสาหกรรม อยู่ที่ 0.130 ล้านตัน ด้านพลังงาน ซึ่งเป็นประมาณการ การใช้น้ำมันไบโอดีเซลเทียบเท่ากับการใช้น้ำมันปาล์มดิบรวมวัตถุดิบอื่น ที่คำนวณโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน อยู่ที่ 0.119 ล้านตัน หักลบกับวัตถุดิบอื่น ๆ คือ สเตียรีนและกรดไขมันปาล์ม ที่คำนวณโดยกรมการค้าภายใน ประมาณร้อยละ 20 ดังนั้น คิดเป็น การใช้น้ำมันปาล์มดิบ 0.095 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง อยู่ที่ 0.039 ล้านตัน (ณ 29 พฤศจิกายน 2566) ครั้งที่ 40/2567 มติที่ประชุม เห็นชอบประมาณการสมดุลน้ำมันปาล์ม เดือนธันวาคม 2566 ประมาณการสมดุลน้ำมันปาล์มดิบ เดือนธันวาคม 2566 อยู่ที่ 0.222 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพยากรณ์ (ณ 30 ตุลาคม 2566) จำนวน 1.100 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.198 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนพฤศจิกายน 2566 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบ ระดับจังหวัด ระหว่างวันที่ 27-29 พฤศจิกายน 2566 จำนวน 0.289 ล้านตัน และประมาณการความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภค อุตสาหกรรม พลังงาน) 0.233 ล้านตัน โดยด้านบริโภคและอุตสาหกรรม อยู่ที่ 0.135 ล้านตัน ด้านพลังงาน ซึ่งเป็นประมาณการ การใช้น้ำมันไบโอดีเซลเทียบเท่ากับการใช้น้ำมันปาล์มดิบรวมวัตถุดิบอื่น ที่คำนวณโดยกรมพัฒนาพลังงานทดแทนและอนุรักษ์พลังงาน อยู่ที่ 0.123 ล้านตัน หักลบกับวัตถุดิบอื่นๆ คือ สเตียรีนและกรดไขมันปาล์ม ที่คำนวณโดยกรมการค้าภายใน ประมาณร้อยละ 20 ดังนั้น คิดเป็น การใช้น้ำมันปาล์มดิบ 0.098 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง อยู่ที่ 0.032 ล้านตัน (ณ 6 ธันวาคม 2566) ทั้งนี้ คณะอนุกรรมการฯ ได้มีมติกำหนดวันประชุมเป็นทุกเดือนในวันพฤหัสบดีแรกของเดือน โดยหากมีประเด็นเร่งด่วนสามารถจัดประชุมได้ตามความจำเป็นและเหมาะสม เพื่อให้มีประสิทธิภาพและเกิดประโยชน์สูงสุด รวมทั้ง ไม่เป็นภาระด้านงบประมาณ ซึ่งสอดคล้องตามมติ กนป. เมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2566

4) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 1/2567 วันที่ 4 มกราคม 2567 ณ ห้องประชุมอัสวายุ ชั้น 11 กรมการค้าภายในมติที่ประชุมเห็นควรกำหนดประมาณการสต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนมกราคม 2567 อยู่ที่ 0.242 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันในเดือนมกราคม 2567 ที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรพยากรณ์ (ณ 6 พฤศจิกายน 2566) จำนวน 1.063 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.191 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนธันวาคม 2566 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบ ระดับจังหวัดระหว่างวันที่ 18 - 20 ธันวาคม 2566 จำนวน 0.287 ล้านตัน และประมาณการความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภค อุตสาหกรรม พลังงาน) 0.223 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง 0.013 ล้านตัน (ณ 3 มกราคม 67)

5) ประชุมคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ครั้งที่ 1/2567 วันที่ 17 มกราคม 2567 ณ ห้องประชุม 1403 ชั้น 4 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผ่านระบบประชุมออนไลน์ (Zoom Cloud Meeting) โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาว ภัทราภรณ์ โสเจยยะ) เป็นประธานการประชุม มีมติเห็นชอบ ดังนี้ (1) เห็นชอบโครงการบริหารจัดการตลาด พืชหัว พร้อมทั้งรับรองมติที่ประชุม และมอบหมายกรมการค้าภายในดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องต่อไป (2) เห็นชอบมาตรการแก้ไขปัญหาพืชหัวปีเพาะปลูก 2566/67 และมอบหมายให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการดังกล่าว (3) มอบหมายให้ฝ่ายเลขานุการฯ ประมวลผลความเห็นของอนุกรรมการต่อประเด็นการปรับปรุงอัตราอากรขาเข้าวัตถุดิบอาหาร (ผงมันฝรั่ง เกล็ดและเพลเลตมันฝรั่ง และแป้งมันฝรั่ง) และแจ้งให้สำนักงานเศรษฐกิจการคลังเพื่อทราบ (4) เห็นชอบในหลักการให้มีการทบทวนประกาศคำสั่งคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ที่ 4/2550 เรื่อง แต่งตั้งคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาดกระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง เพื่อปรับปรุงองค์ประกอบและอำนาจหน้าที่ให้มีความเหมาะสม

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

6) ประชุมคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ครั้งที่ 2/2567 วันที่ 7 มีนาคม 2567 คณะอนุกรรมการจัดการฯ ในคราวประชุม ครั้งที่ 2/2567 ณ ห้องประชุม 1402 ชั้น 4 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผ่านระบบประชุมออนไลน์ (Zoom Cloud Meeting) โดยมี รองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ) เป็นประธานการประชุม มีมติเห็นชอบ ดังนี้  
1) ยืนยันหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขในการนำเข้าเมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ หอมหัวใหญ่ หัวพันธุ์มันฝรั่ง และหัวมันฝรั่งสด เพื่อแปรรูป ภายใต้ความตกลงองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567 ตามที่คณะอนุกรรมการฯ ได้นำเสนอ คณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ และคณะกรรมการฯ ได้ให้ความเห็นชอบแล้ว ในคราวประชุม ครั้งที่ 1/2566 เมื่อวันที่ 23 สิงหาคม 2566 2) เห็นชอบองค์ประกอบ และหน้าที่อำนาจ ของคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง และมอบหมาย ให้ฝ่ายเลขานุการฯ นำร่างคำสั่งแต่งตั้งเสนอคณะกรรมการนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณาต่อไป

7) ประชุมคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ครั้งที่ 3/2567 เมื่อวันที่ 2 เมษายน 2567 ได้ดำเนินการจัดประชุมคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และมันฝรั่ง ครั้งที่ 3/2567 โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (นางสาว ภัทราภรณ์ โสเจยยะ) เป็นประธาน

8) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 4/2567 ลงวันที่ 4 เมษายน 2567 มติที่ประชุมเห็นควรกำหนดประมาณสมดุลงาน้ำมันปาล์มดิบ เดือนเมษายน 2567 อยู่ที่ 0.247 ล้านตัน

9) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 5/2567 ลงวันที่ 2 พฤษภาคม 2567 มติที่ประชุมเห็นควรกำหนดประมาณสมดุลงาน้ำมันปาล์มดิบ เดือนพฤษภาคม 2567 อยู่ที่ 0.209 ล้านตัน

10) ประชุมคณะกรรมการนโยบายปาล์มแห่งชาติ ครั้งที่ 1/2567 ลงวันที่ 7 มิถุนายน 2567 ณ ทำเนียบรัฐบาล โดยมีรองนายกรัฐมนตรี (นายภูมิธรรม เวชยชัย) เป็นประธาน

11) ประชุมคณะอนุกรรมการจัดการการผลิตและการตลาด กระจ่าง หอมแดง หอมหัวใหญ่ และ มันฝรั่ง ครั้งที่ 4/2567 ณ ห้องประชุม 134 - 135 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยมีรองปลัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ (นางสาวภัทราภรณ์ โสเจยยะ) เป็นประธานการประชุม และผู้อำนวยการสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร เข้าร่วมในฐานะอนุกรรมการ และผู้อำนวยการส่วนวิจัยเศรษฐกิจพืชสวน ทำหน้าที่ฝ่ายเลขานุการฯ ซึ่งที่ประชุมได้ มีการพิจารณาการเปิดตลาดสินค้าเมล็ดพันธุ์หอมหัวใหญ่ หอมหัวใหญ่ หัวพันธุ์มันฝรั่ง และหัวมันฝรั่งสด เพื่อแปรรูป ภายใต้ความตกลงองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2568 - 2569 ก่อนเสนอคณะกรรมการนโยบายและ แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์พิจารณา รวมถึงพิจารณาแนวทางบรรเทาความช่วยเหลือผู้ที่ได้รับผลกระทบ จากการเปิดตลาด WTO ปี 2567 ล้าช้า

12) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 6/2567 ลงวันที่ 4 มิถุนายน 2567

13) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 7/2567 ลงวันที่ 18 มิถุนายน 2567

14) ประชุมคณะอนุกรรมการบริหารจัดการสมดุลงาน้ำมันปาล์ม ครั้งที่ 8/2567 ลงวันที่ 25 มิถุนายน 2567

15) ประชุมคณะอนุกรรมการขับเคลื่อนนโยบายการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้านการเกษตร ครั้งที่ 1/2567 เมื่อวันที่ 2 ส.ค. 67 ณ ห้องประชุม 134-135 ชั้น 3 โดยมีนายนวนิตย์ พลเคน รองปลัดกระทรวงเกษตร และสหกรณ์

16) ประชุมคณะอนุกรรมการฯ ครั้งที่ 13-16/2567 วันที่ 6,13,20,27 ส.ค. 67 พบว่า เห็นควรกำหนด ประมาณการสมดุลงาน้ำมันปาล์มดิบ เดือนสิงหาคม 2567 อยู่ที่ 0.316 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์ม น้ำมัน จำนวน 1.559 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.281 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบ



## โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

เดือนกรกฎาคม 2567 จาก กกร. จำนวน 0.341 ล้านตัน และประมาณความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภคอุตสาหกรรม พลังงาน) 0.212 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง จำนวน 0.094 ล้านตัน และมอบหมายกรมการค้าภายใน (ฝ่ายเลขานุการฯ) นำเสนอมาตรการบริหารจัดการปาล์มน้ำมัน และน้ำมันปาล์ม ปี 2568 ทั้งมาตรการด้านบริโภคในประเทศ พลังงาน และการส่งออกในการประชุมครั้งต่อไป รวมทั้ง มอบหมายกรมการค้าต่างประเทศและกรมศุลกากร นำเสนอข้อมูลสถิติการนำเข้า และการนำเข้าเพื่อการส่งออก รวมทั้งการขอคืนภาษีนำเข้าของสินค้าปาล์มน้ำมัน ในการประชุมทุกครั้ง

17) ประชุมคณะกรรมการฯ ในวันที่ 3 ก.ย. 2567 พบว่า (1) เห็นควรกำหนดประมาณการสมดุลน้ำมันปาล์มดิบ เดือนกันยายน 2567 อยู่ที่ 0.297 ล้านตัน โดยพิจารณาจากปริมาณผลปาล์มน้ำมันที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พยากรณ์ จำนวน 1.291 ล้านตัน คิดเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (อัตราน้ำมัน 18%) จำนวน 0.232 ล้านตัน สต็อกน้ำมันปาล์มดิบเดือนสิงหาคม 2567 จากการตรวจสอบของคณะทำงานตรวจสอบสต็อกน้ำมันปาล์มดิบคงเหลือทั้งระบบ ระดับจังหวัด จำนวน 0.324 ล้านตัน และประมาณความต้องการใช้ในประเทศ (บริโภคอุตสาหกรรม พลังงาน) 0.209 ล้านตัน ประกอบกับแผนการส่งออกน้ำมันปาล์มดิบที่ผู้ประกอบการแจ้ง จำนวน 0.050 ล้านตัน (2) เห็นชอบการดำเนินโครงการบริหารจัดการสมดุลน้ำมันปาล์ม ปี 2567 รวมทั้งกรอบรายละเอียดของโครงการ และงบประมาณดำเนินการเบื้องต้น โดยมอบหมายฝ่ายเลขานุการฯ นำเสนอคณะกรรมการฯ ด้านการตลาด และ กนป. พิจารณาต่อไป

### 2.4 กิจกรรมการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย

**2.4.1 การจัดทำต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ (ข้าวขาวและยางพารา) การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตร (ยางพารา) โดยการดำเนินงาน**

1) ลงพื้นที่ทดสอบแบบสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราและสัมภาษณ์ผู้แทนสำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี ระหว่างวันที่ 15 - 17 พฤศจิกายน 2566 และนำข้อมูลที่ได้ไปปรับปรุงแบบสัมภาษณ์เกษตรกร เพื่อให้มีความเหมาะสม และครอบคลุมประเด็นในการจัดเก็บข้อมูลมากขึ้น

2) เสนอเค้าโครงการการศึกษา (Proposal) ต่อคณะทำงานวิชาการของกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 เพื่อพิจารณาให้ข้อคิดเห็นที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดทำข้อมูล และนำไปปรับปรุงแบบสัมภาษณ์การจัดทำต้นทุนโลจิสติกส์สินค้ายางพาราให้มีความสมบูรณ์ขึ้น

3) ลงพื้นที่สัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกยางพาราและแหล่งรวบรวมยางพารา รวมถึงสหกรณ์กองทุนสวนยาง เพื่อรวบรวมข้อมูลเกี่ยวกับการผลิต การจำหน่ายยางพาราให้กับแหล่งรับซื้อ และกิจกรรมที่ส่งผลต่อต้นทุนโลจิสติกส์สินค้ายางพารา ในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จำนวน 4 จังหวัด รวม 3 ครั้ง ประกอบด้วย จังหวัดบึงกาฬ อุบลราชธานี เลย และอุดรธานี และพื้นที่ภาคใต้ จำนวน 8 จังหวัด รวม 4 ครั้ง ประกอบด้วย จังหวัด นครศรีธรรมราช ตรัง กระบี่ พังงา สงขลา พัทลุง สุราษฎร์ธานี และชุมพร

4) จัดทำ (ร่าง) รายงานฉบับสมบูรณ์ เรื่อง ต้นทุนโลจิสติกส์สินค้ายางพาราต่อยอดขายของเกษตรกรเรียบร้อยแล้ว และเสนอต่อคณะทำงานวิชาการของกองนโยบายและแผนพัฒนาการเกษตร เมื่อวันที่ 19 กันยายน 2567 เพื่อปรับปรุงข้อมูลตามข้อเสนอแนะจากคณะทำงานฯ และจัดทำเป็นรายงานฉบับสมบูรณ์

### 2.4.2 การสำรวจและจัดเก็บข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตร (ข้าวขาว)

ลงพื้นที่เพื่อสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกข้าวขาว เพื่อจัดเก็บข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวขาว รวมถึงอุปสรรค ข้อเสนอแนะที่เป็นประโยชน์ต่อการจัดเก็บข้อมูล และแนวทางการแก้ปัญหาที่เกษตรกรคาดหวังจากภาครัฐ จำนวน 14 จังหวัด รวม 7 ครั้ง ประกอบด้วย จังหวัดฉะเชิงเทรา สุพรรณบุรี อุทัยธานี กำแพงเพชร นครสวรรค์ พระนครศรีอยุธยา ชัยนาท ลพบุรี อ่างทอง เพชรบูรณ์ พิษณุโลก พิจิตร สุโขทัย และอุตรดิตถ์

### โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)

ประมวลผลข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวขาวและได้จัดทราขงานฉบับสมบูรณ์ เรื่อง ต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าว ต่อยอดขายของเกษตรกรแล้ว

**2.4.3 การอบรมเชิงปฏิบัติการ** เรื่อง "การจัดทำต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ" ระหว่างวันที่ 25 - 26 มิถุนายน 2567 ณ โรงแรมเบสท์ เวสเทิร์น พลาซ่า แกรนด์ ถนนแจ้งวัฒนะ อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี โดยมีผู้เข้าร่วมอบรมเชิงปฏิบัติการ ประกอบด้วย เจ้าหน้าที่ สำนัก/ศูนย์/กอง และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12 (สศท. 1 - 12) รวมจำนวน 55 คน เพื่อสร้างความรู้ ความเข้าใจ ให้กับบุคลากรสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เกี่ยวกับแผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ภาคการเกษตร กระบวนการและกิจกรรมภายใต้โซ่อุปทานสินค้าเกษตรที่สำคัญที่ส่งผลกระทบต่อต้นทุนโลจิสติกส์ พร้อมทั้งแลกเปลี่ยนองค์ความรู้และข้อคิดเห็น เพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงและพัฒนาการจัดทำข้อมูลต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

3.1 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีแผนงาน/โครงการในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร และมีข้อมูลประกอบในการตัดสินใจเชิงนโยบาย กำหนดมาตรการ แนวทางการแก้ไขปัญหาและช่วยเหลือเกษตรกรที่เหมาะสมมีประสิทธิภาพ

3.2 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องสามารถนำมติที่ประชุมคณะกรรมการนโยบายฯ ไปดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้องเพื่อให้เกิดประโยชน์ต่อเกษตรกร และการพัฒนาภาคเกษตร

3.3 หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีการนำนโยบาย/แผนงาน/โครงการ/มาตรการ รวมถึงงบประมาณไปขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนด

3.4 ทราบถึงข้อมูลโครงสร้างต้นทุนและกิจกรรมที่ส่งผลกระทบต่อต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวและยางพาราในแต่ละพื้นที่ รวมถึงสามารถนำข้อมูลที่เกี่ยวข้องในกิจกรรมการผลิต การรวบรวมผลผลิตและบรรจุผลผลิต การขนส่งผลผลิตไปยังแหล่งรับซื้อ และการบริหารจัดการ ไปใช้ประกอบการจัดทำต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวและยางพารา ต่อยอดขายของเกษตรกรได้

### 4. ปัญหาและอุปสรรค /ข้อเสนอแนะ

4.1 เกษตรกรไม่มีการบันทึกข้อมูลด้านการผลิตและค่าใช้จ่ายที่เกี่ยวข้องในสินค้าข้าวและยางพารา อาทิ ปริมาณผลผลิตเฉลี่ยต่อรอบ และราคาขายเฉลี่ยต่อปี จึงไม่สามารถแสดงข้อมูลเป็นรายเดือนได้ ดังนั้น ข้อมูลที่ได้จึงเป็นเพียงตัวเลขประมาณการจากเกษตรกรรายบุคคลเท่านั้น

4.2 การจัดเก็บข้อมูลจากเกษตรกรในจังหวัดที่เป็นแหล่งผลิตสำคัญของสินค้าข้าวในภาคกลางและภาคเหนือ และสินค้ายางพาราในภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ เพื่อเป็นตัวแทนในการศึกษาโครงสร้างต้นทุนโลจิสติกส์และค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจริงจากกิจกรรมในพื้นที่ ซึ่งอาจยังไม่สะท้อนต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวและยางพาราต่อ ยอดขายของเกษตรกรทั่วประเทศ

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

7. โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร		งบประมาณ 3,200,000 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
ติดตามประเมินผลโครงการในพื้นที่ (9 เรื่อง)	3,200,000	3,118,219.64	97.45	ศปผ.	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
<b>เชิงปริมาณ :</b> รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร จำนวน 9 เรื่อง			9	9	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร จำนวน 9 เรื่อง					
1.1 รายงานติดตามประเมินผลโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร					
1.2 รายงานติดตามโครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ					
1.3 รายงานติดตามโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น					
1.4 รายงานการติดตามโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ					
1.5 รายงานติดตามโครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร					
1.6 รายงานการติดตามการดำเนินโครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร					
1.7 รายงานติดตามโครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ					
1.8 รายงานติดตามโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง					
1.9 รายงานสำคัญตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (บูรณาการร่วมกับโครงการอื่น)					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
2.1 แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติประเด็นการเกษตรประกอบด้วย 6 แผนย่อย ได้แก่ 1) แผนแม่บทย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2) แผนแม่บทย่อยเกษตรปลอดภัย 3) แผนแม่บทย่อยเกษตรชีวภาพ 4) แผนแม่บทย่อยเกษตรแปรรูป 5) แผนแม่บทย่อยเกษตรอัจฉริยะ และ 6) แผนแม่บทย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร ศูนย์ประเมินผล สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ได้ติดตามผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จำนวน 18 โครงการ สรุปผลการติดตามการดำเนินงานในรอบ 12 เดือน ข้อมูลสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 ถึงวันที่ 30 กันยายน 2567 ดังนี้					
2.2 ผลผลิตเป็นผลการดำเนินงานในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 มีผลการดำเนินงานในภาพรวม คิดเป็นร้อยละ 106.37 โดยมีรายละเอียด ดังนี้					

### โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร (ต่อ)

**2.2.1 แผนแม่บทย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** มีการถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร 6,157 ราย และพัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ 66 ราย รวม 6,223 ราย ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นในสถาบันเกษตรกร 57 แห่ง และตรวจสอบรับรองมาตรฐานผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทย (ตรานกยูงพระราชทาน) 250,567.66 เมตร คิดเป็นมูลค่า 642.9742 ล้านบาท

**2.2.2 แผนแม่บทย่อยเกษตรปลอดภัย** มีการส่งเสริมองค์ความรู้ด้านเกษตรอินทรีย์ เกษตรทฤษฎีใหม่ การใช้สารชีวภัณฑ์ และแมลงศัตรูธรรมชาติทดแทน และด้านระบบมาตรฐานสินค้าให้กับบุคลากร เกษตรกร ผู้ประกอบการ ผู้ตรวจรับรอง และสถาบัน/กลุ่มเกษตรกร 44,988 ราย 50 แห่ง ครอบคลุมเป้าหมาย ตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรให้กับเกษตรกรและสถานประกอบการ 552 ราย 89,363 แห่ง โดยมีเกษตรกรได้รับการตรวจติดตาม และกำกับดูแล 15,000 ราย ครอบคลุมเป้าหมาย

**2.2.3 แผนแม่บทย่อยเกษตรชีวภาพ** มีการถ่ายทอดองค์ความรู้ให้กับเกษตรกร 27,789 ราย คิดเป็นร้อยละ 99.92 ของเป้าหมาย

**2.2.4 แผนแม่บทย่อยเกษตรแปรรูป** มีสถาบันเกษตรกร ปรุชาน เจ้าหน้าที่ และเกษตรกรสมาชิกผ่านการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาการทำธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร 4,088 ราย คิดเป็นร้อยละ 103.23 ของเป้าหมาย และสถาบันเกษตรกรมีการฝึกอบรมเพื่อพัฒนาการทำธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร 354 แห่ง ครอบคลุมเป้าหมาย และมีผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนา 256 ผลิตภัณฑ์ คิดเป็นร้อยละ 79.26 ของเป้าหมาย

**2.2.5 แผนแม่บทย่อยเกษตรอัจฉริยะ** มีการส่งเสริมและพัฒนาต้นแบบเกษตรอัจฉริยะจำนวน 11 แปลง ครอบคลุมเป้าหมาย เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะดำเนินการได้ในพื้นที่ 150 ไร่ ครอบคลุมเป้าหมาย เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้จำนวน 5,000 ราย ครอบคลุมเป้าหมาย มีการพัฒนาระบบการผลิตข้าว ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูง 5 ชนิดข้อมูล ครอบคลุมเป้าหมาย สร้างเครือข่ายบริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรร่วมกันชุมชน 8 เครือข่าย ครอบคลุมเป้าหมาย และผลิตและกระจายสัตว์น้ำพันธุ์ดีสู่เกษตรกรผู้เลี้ยงจำนวน 804,000 ตัว คิดเป็นร้อยละ 100.93 ของเป้าหมาย

**2.2.6 แผนแม่บทย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร** มีการจัดอบรมหรือถ่ายทอดเทคโนโลยีให้แก่เกษตรกร 20,107 ราย 2,948 แปลง คิดเป็นร้อยละ 101.79 และ 100.61 ของเป้าหมาย ตามลำดับ สหกรณ์การเกษตรได้รับการพัฒนาศักยภาพ 222 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 111.00 ของเป้าหมาย มีการทบทวนแผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน 878 หมู่บ้าน ครอบคลุมเป้าหมาย และจัดทำโครงการ (Project Idea) กิจกรรมภายใต้แผนพัฒนาการเกษตรระดับหมู่บ้าน รวมทั้งแผนธุรกิจเกษตรรายสินค้า รวม 1,239 แผน คิดเป็นร้อยละ 141.12 ของเป้าหมาย และกิจกรรมการสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม ดำเนินการสนับสนุนเกษตรกร 64,559 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 97.90 ของเป้าหมาย 65,945 ไร่

**2.2.7 ผลผลิตที่ได้จากการดำเนินงานติดตามโครงการภายใต้แผนแม่บทฯ** จำนวน 9 เรื่อง

- 1) รายงานติดตามประเมินผลโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร
- 2) รายงานติดตามโครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ
- 3) รายงานติดตามโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น
- 4) รายงานการติดตามโครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ
- 5) รายงานติดตามโครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร



## โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร (ต่อ)

6) รายงานการติดตามการดำเนินโครงการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และแมลงธรรมชาติทดแทนสารเคมีทางการเกษตร

7) รายงานติดตามโครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ

8) รายงานติดตามโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

9) รายงานสำคัญตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (บูรณาการร่วมกับโครงการอื่น)

### 2.3 ผลลัพธ์ เป็นผลที่เกิดขึ้นกับกลุ่มเป้าหมายที่เข้าร่วมโครงการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดังนี้

**2.3.1 แผนแม่บทย่อยเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น** เกษตรกรทุกรายมีการนำความรู้ไปใช้ประโยชน์ทั้งหมด โดยเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนกลุ่มแปลงใหญ่ทุเรียนวังห้ว จำนวนทุเรียนได้ในราคาเพิ่มขึ้นเฉลี่ยโลกรัมละ 18.89 บาท คิดเป็นร้อยละ 15.32 และลดต้นทุนค่าบรรจุภัณฑ์เฉลี่ยกล่องละ 40 บาท เกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงมหาชนก จำนวนผลผลิตเพิ่มขึ้นเฉลี่ยโลกรัมละ 4.80 บาท คิดเป็นร้อยละ 20.87 เกษตรกรผู้ปลูกข้าวหอมมะลิ 105 จังหวัดสุรินทร์ จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวให้ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวจังหวัดสุรินทร์ ในราคาเฉลี่ย 16.79 บาทต่อกิโลกรัม ซึ่งสูงกว่าการจำหน่ายในตลาดทั่วไป ราคาเฉลี่ย 12 บาทต่อกิโลกรัม เกษตรกรผู้ปลูกมะขามหวานสามารถจำหน่ายมะขามหวานได้ราคาสูงขึ้นเฉลี่ยกิโลกรัมกิโลกรัมละ 16.88 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.11 ส่งผลให้หลังเข้าร่วมโครงการเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นเฉลี่ยรายละ 4,103.40 บาทต่อปี หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.24 และเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยไข่สามารถจำหน่ายกล้วยไข่ได้ราคาเพิ่มขึ้นเฉลี่ยกิโลกรัมละ 4.67 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 26.69 ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้หลังเข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้นเฉลี่ยรายละ 3,816.95 บาทต่อปี หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.86

**2.3.2 แผนแม่บทย่อยเกษตรปลอดภัย** เกษตรกรร้อยละ 96.48 นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ด้วยการประยุกต์ใช้กับความรู้เดิม ส่วนเกษตรกรร้อยละ 3.52 ไม่ได้นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ เนื่องจากเดิมทำการเกษตรแบบไม่ใช้สารเคมี กลุ่มเป้าหมายที่เดิมทำเกษตรทั่วไปร้อยละ 14.29 มีการพัฒนาการผลิตเป็นสินค้าเกษตรปลอดภัย โดยเกษตรกรที่ทำการเกษตรแบบเกษตรปลอดภัยและเกษตรอินทรีย์ ร้อยละ 13.79 ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรแล้วและร้อยละ 86.21 ไม่ได้ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เนื่องจากเกษตรกรเพิ่งเข้าร่วมโครงการ และอยู่ในระยะปรับเปลี่ยนใหม่ มีอัตราการขยายตัวของมูลค่าของสินค้าเกษตรปลอดภัยร้อยละ 47.89 และเกษตรกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) ภาพรวมลดลงเฉลี่ยร้อยละ 5.38 เนื่องจากฟาร์มปศุสัตว์ของเกษตรกรบางส่วนได้รับผลกระทบจากโรคประจำถิ่น จึงทำให้ผลิตสินค้าปศุสัตว์ได้ลดลง

**2.3.3 แผนแม่บทย่อยเกษตรชีวภาพ** เกษตรกรร้อยละ 91.36 นำความรู้ไปใช้ประโยชน์ ส่งผลให้มีผลผลิตเฉลี่ยต่อหน่วยเพิ่มขึ้น 1,457.92 บาทต่อหน่วย หรือร้อยละ 82.95 มีค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อหน่วยลดลง 575.86 บาทต่อหน่วย หรือร้อยละ 40.73 สินค้าสมุนไพรและแมลงเศรษฐกิจมีมูลค่าเพิ่มขึ้น 915.50 บาทต่อหน่วย หรือร้อยละ 38.88 ทั้งนี้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสำคัญในแผนฯ ร้อยละ 89.10 มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีการแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 2.58 บาทต่อกิโลกรัม

**2.3.4 แผนแม่บทย่อยเกษตรแปรรูป** สถาบันเกษตรกรทุกแห่งมีการนำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ โดยร้อยละ 96.30 มีการนำปัจจัยการผลิตที่ได้รับไปใช้ประโยชน์ ส่งผลให้สถาบันเกษตรกรมีขีดความสามารถด้านผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตรอยู่ในระดับมาก ที่ค่าคะแนนเฉลี่ย 4.20 มีมูลค่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตร เพิ่มขึ้นเฉลี่ยร้อยละ 67.24 ทั้งนี้ สถาบันเกษตรกรร้อยละ 91.89 มีแผนบริหารจัดการและพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปสินค้าเกษตร

### โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร (ต่อ)

**2.3.5 แผนแม่บทย่อยเกษตรอัจฉริยะ** เกษตรกรร้อยละ 75.00 มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร มาปรับใช้ในแปลงเกษตรทำให้ลดต้นทุนการใส่ปุ๋ยและเพิ่มประสิทธิภาพการใส่ปุ๋ยให้เหมาะสมกับดินและตรงตาม ความต้องการของพืชได้ โดยเกษตรกรร้อยละ 57.14 มีการขยายผลการตรวจวิเคราะห์ดิน บริหารจัดการน้ำได้ดีขึ้น โดยเกษตรกรร้อยละ 80.00 มีการขยายผลการให้น้ำอย่างต่อเนื่อง เช่น โดรนใส่ปุ๋ยพ่นสารเคมี และการใส่ปุ๋ย ผ่านระบบน้ำอัจฉริยะ โดยเกษตรกรร้อยละ 75.00 มีการขยายผลการใช้เทคโนโลยีการดูแลแปลง

**2.3.6 แผนแม่บทย่อยการพัฒนาระบบนิเวศการเกษตร** เกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกร ร้อยละ 96.56 นำความรู้ที่ได้รับไปใช้ประโยชน์แล้ว โดยเกษตรกรที่รวมกลุ่มแบบแปลงใหญ่มีมูลค่าผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 48.90 สหกรณ์ภาคการเกษตรที่เข้าร่วม ร้อยละ 95.95 สามารถพัฒนาเป็นผู้ประกอบการธุรกิจการเกษตรที่ทำหน้าที่เป็น ศูนย์กลางในการบริหารจัดการผลผลิตทางการเกษตรระดับชุมชนได้ และโครงการหรือแผนธุรกิจรายสินค้า ของหมู่บ้านได้รับการขับเคลื่อนเพื่อเสนอของบประมาณ 107 โครงการ

**2.4 ความพึงพอใจ** ในภาพรวมเจ้าหน้าที่มีความพึงพอใจต่อโครงการในระดับมาก ที่ค่าคะแนนเฉลี่ย 4.09 และ เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความพึงพอใจต่อโครงการ ในระดับมากที่สุด ที่ค่าคะแนนเฉลี่ย 4.68

**2.5 ข้อค้นพบ** การโอนงบประมาณให้หน่วยงานในบางพื้นที่เพื่อดำเนินงานโครงการ และสนับสนุนปัจจัยการผลิต มีความล่าช้า ส่งผลให้การดำเนินงานของบางกิจกรรม ไม่เป็นไปตามแผน บางโครงการงบประมาณมีจำกัดไม่ สอดคล้องกับกิจกรรม เช่น จัดซื้ออุปกรณ์ และค่าใช้จ่ายในการเดินทางลงพื้นที่ เจ้าหน้าที่บางรายไม่มีความชำนาญ ในการนำเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมการเกษตรที่ส่งเสริมมาปรับใช้ในพื้นที่ เนื่องจากหน่วยงานส่วนกลางเป็นผู้กำหนด รูปแบบและองค์ความรู้ ประกอบกับข้อจำกัดและความไม่เสถียรของเทคโนโลยีหรือนวัตกรรมการเกษตรส่งผลให้ เกษตรกรไม่สามารถใช้งานได้เต็มที่ประสิทธิภาพ เกษตรกรประสบปัญหาภัยแล้ง มีน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก และเลี้ยงสัตว์น้ำ ทำให้ไม่สามารถใช้ประโยชน์จากปัจจัยการผลิตที่ได้รับจากโครงการอย่างเต็มที่ เกษตรกรบางราย ขาดแรงจูงใจในการยื่นขอต่ออายุใบรับรองมาตรฐาน เนื่องจากราคาสินค้าที่ได้รับรองมาตรฐานไม่ต่างกับราคาสินค้า เกษตรที่ไม่ได้รับการรับรอง อีกทั้งยังขาดการบูรณาการระหว่างหน่วยงานเกี่ยวกับการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้า เกษตร นอกจากนี้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ทำให้มีอุปสรรคต่อการเข้าใจเนื้อหาองค์ความรู้ และการจดบันทึกบัญชี หรือนวัตกรรมการเกษตร ส่งผลให้เกษตรกรไม่สามารถใช้งานได้เต็มที่ประสิทธิภาพ เกษตรกรประสบปัญหาภัยแล้ง มีน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและเลี้ยงสัตว์น้ำ ทำให้ไม่สามารถใช้ประโยชน์จาก ปัจจัยการผลิตที่ได้รับจากโครงการอย่างเต็มที่ เกษตรกรบางรายขาดแรงจูงใจในการยื่นขอต่ออายุใบรับรองมาตรฐาน เนื่องจากราคาสินค้าที่ได้รับรองมาตรฐานไม่ต่างกับราคาสินค้าเกษตรกรที่ไม่ได้รับการรับรอง อีกทั้งยังขาดการบูรณา การระหว่างหน่วยงานเกี่ยวกับการตรวจรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร นอกจากนี้เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นผู้สูงอายุ ทำให้มีอุปสรรคต่อการเข้าใจเนื้อหาองค์ความรู้และการจดบันทึกบัญชี

**2.6 ข้อเสนอแนะ** ควรจัดสรรงบประมาณให้สอดคล้องกับแผนปฏิบัติงานและกิจกรรมในระดับพื้นที่ ควรจัด อบรมเพื่อเพิ่มเติมความรู้ให้กับเจ้าหน้าที่อย่างสม่ำเสมอ เพื่อให้สามารถนำไปถ่ายทอดให้กับเกษตรกรได้ ส่งเสริมองค์ ความรู้เรื่องการจัดทำแผนการผลิต และแผนการเพาะปลูกให้กับเกษตรกรที่ประสบปัญหาในการผลิต เพื่อให้มีความ

**โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร (ต่อ)**

พร้อมในการรับมือกับปรากฏการณ์ทางธรรมชาติและสภาพภูมิอากาศที่เปลี่ยนแปลง นอกจากนี้หน่วยงานที่จัดอบรมถ่ายทอดความรู้ควรประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เนื่องจากบางหลักสูตรต้องมีภาพหรือวีดิทัศน์ประกอบ รวมทั้งพาเกษตรกรไปศึกษาดูงานในแปลงต้นแบบหรือแปลงสาธิตที่ประสบความสำเร็จเพื่อให้เกษตรกรเข้าใจและมีแนวคิดในการนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเองได้ หน่วยงานในระดับภูมิภาคควรประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรเห็นถึงประโยชน์ของการได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร จัดกิจกรรมเชื่อมโยงเครือข่ายด้านการตลาด เพื่อผลักดันราคาสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐานให้สูงขึ้น และส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มหรือพัฒนาระดับกลุ่มให้เป็นผู้ประกอบการเพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองราคากับผู้รับซื้อ

**3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

ข้อเสนอแนะเชิงนโยบายจากผลการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร ถูกนำไปใช้ประโยชน์ในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทด้านการเกษตรให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลตามวัตถุประสงค์

**4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ**

-ไม่มี-

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

8. โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร		งบประมาณ 6,301,300 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	6,301,300	5,800,545.89	92.06		
กิจกรรมที่ 1	914,500	542,564.12	59.33	ศสส.	
กิจกรรมที่ 2	5,236,800	5,107,981.77	97.54	ศสส.	
กิจกรรมที่ 3	150,000	150,000	100.00	สศท.8 และ 11	
ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
เชิงปริมาณ : ฐานข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกและพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่			2	2	เรื่อง
เชิงคุณภาพ : ข้อมูลเชิงพื้นที่ที่ผ่านการบูรณาการมีความถูกต้อง			70	100	ร้อยละ
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
<p>1.1 แบบจำลองการพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ในสินค้าข้าว ด้วยการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้น (Linear Regression Model) ระหว่างข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมและข้อมูลการเจริญเติบโตของข้าว ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุพรรณบุรีและชัยนาท ปรับจากเดิม 2 จังหวัด ในปี พ.ศ. 2566 (จังหวัดสุพรรณบุรี และอ่างทอง)</p> <p>1.2 ข้อมูลเชิงพื้นที่การจำแนกเนื้อที่ขึ้นต้นปาล์มน้ำมันด้วยแบบจำลอง Support Vector Machine (SVM), Random Forest (RF) และ Convolution Neural Network (CNN) ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีและกระบี่ เพิ่มเติมจากเดิม 1 จังหวัดในปี 2566 (จังหวัดสุราษฎร์ธานี)</p> <p>1.3 เกิดการบูรณาการการจัดทำข้อมูลแผนที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศ ผ่านกระบวนการ บูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่ร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กำหนดดำเนินงาน บูรณาการสินค้าพืชร่วมกันระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน 1 พืช/ปี</p>					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า (12 เดือน)</b>					
<p>2.1 กิจกรรมการบูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่เนื้อที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจของประเทศ</p> <p>กำหนดดำเนินงาน จำนวน 1 สินค้า ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ดำเนินงานในพื้นที่ทั้งประเทศ มีผลการดำเนินงาน ดังนี้</p> <p>2.1.1 ดำเนินการลงพื้นที่สำรวจภาคสนาม รอบที่ 2 จำนวน 2 สายสำรวจ ระหว่างวันที่ 28 มีนาคม – 6 เมษายน 2567 จำนวน 10 วัน รวม 128 ตัวอย่าง ในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ พิษณุโลก และกำแพงเพชร อุบลราชธานี ศรีสะเกษ และนครราชสีมา แล้วเสร็จ</p>					

## โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

2.1.2 ดำเนินการลงพื้นที่สำรวจความถูกต้องจากการแก้ไขการแปลร่วมกับกรมพัฒนาที่ดิน รอบที่ 3 จำนวน 446 ตัวอย่าง ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง สระแก้ว ตราด ระยอง ชลบุรี เพชรบุรี กาญจนบุรี เชียงใหม่ แล้วเสร็จ

2.1.3 อยู่ระหว่างการปรับแก้ข้อมูลเชิงพื้นที่อ้างอิงจากผลการสำรวจตามข้อ 2.1.2) และวางแผนจัดทำข้อมูลตารางสรุปผลรายอำเภอ จังหวัด และประเทศ ต่อไป

**2.2 กิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศในการติดตามเนื้อที่เพาะปลูกและประเมินผลผลิตพืชไร่สามารถแยกย่อยได้ 2 กิจกรรมย่อย ดังนี้**

2.2.1 การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศในการติดตามเนื้อที่เพาะปลูกและประเมินผลผลิตพืชไร่ กำหนดพืชดำเนินงาน จำนวน 1 สินค้า ได้แก่ ข้าวนาปี ปี 2567/66 ดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรี และชัยนาท มีผลการดำเนินงาน คือ แบบจำลองการพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ในสินค้าข้าว ด้วยการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้น (Linear Regression Model) ระหว่างข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมและข้อมูลการเจริญเติบโตของข้าว ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุพรรณบุรีและชัยนาท 1 เรื่อง ดังนี้

1) สำรวจภาคสนามในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรีและชัยนาท จำนวนตัวอย่างทั้งหมด 40 ตัวอย่าง ในช่วงการเจริญเติบโตของข้าว ครบ 5 ช่วงอายุ เสร็จเรียบร้อยแล้ว ได้แก่ ช่วงต้นกล้า (Seeding) ช่วงแตกกอ (Tillering) ช่วงตั้งท้อง (Panicle) ช่วงออกรวง (Flowering) และช่วงเก็บเกี่ยว (Harvesting) ซึ่งในแต่ละช่วงอายุมีการบินถ่ายภาพด้วยเครื่องโดรน (Drone) เพื่อวิเคราะห์ค่าดัชนีพืชพรรณแบบ Normalize Difference Vegetation Index (NDVI) ในแปลงตัวอย่างที่กำหนด

2) บันทึกข้อมูลผลการสำรวจภาคสนามทั้ง 5 ช่วงอายุแล้วเสร็จ

3) ดำเนินการเตรียมภาพถ่ายดาวเทียมก่อนการวิเคราะห์ (Pre-processing) ทั้งภาพถ่ายดาวเทียมระบบ Optical sensor (Sentinel-2) และภาพถ่ายดาวเทียมระบบเรดาร์ช่องเปิดสังเคราะห์ (Synthetic Aperture Radar: SAR) (Sentinel-1) เนื่องจากเซนเซอร์ดาวเทียมแต่ละแบบมีความยาวช่วงคลื่น (Wavelengths) และคุณสมบัติที่แตกต่างกัน และเพื่อเปรียบเทียบว่าเซนเซอร์แบบใดที่เหมาะสมในการนำมาพัฒนาแบบจำลองพยากรณ์ผลผลิตข้าว

4) วิเคราะห์ค่าดัชนีพืชพรรณด้วยวิธีต่าง ๆ สำหรับดาวเทียมในระบบ Optical sensor และค่าการสะท้อนกลับ (Backscatter coefficients) สำหรับดาวเทียมระบบ SAR5) ทบทวนแบบจำลองและตัวแปรต่าง ๆ เข้าสู่แบบจำลองพยากรณ์

5) ทบทวนแบบจำลอง และนำเข้าตัวแปรต่าง ๆ เข้าสู่แบบจำลองพยากรณ์ด้วยการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้น (Linear Regression Model) กำหนดใช้ทั้งวิธี Simple Linear Regression Model และ Multiple Linear Regression Model ด้วยวิธี Pearson Correlation ที่ระดับนัยสำคัญ 0.05

6) จัดเตรียมข้อมูลผลการแปลวิเคราะห์พื้นที่ปลูกข้าวในปีเพาะปลูกเดียวกันที่หน่วยงานดำเนินงาน เพื่อเตรียมตัดผลการวิเคราะห์เฉพาะที่เป็นพื้นที่ปลูก และข้อมูลอื่น ๆ เพื่อวิเคราะห์ค่าความถูกต้องของแบบจำลองการพยากรณ์แล้ว

**2.2.2 การแปลและวิเคราะห์เนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมันโดยใช้ภาพถ่ายดาวเทียมระบบ SAR (Synthetic Aperture Radar) กำหนดพืชดำเนินงาน จำนวน 1 สินค้า ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ดำเนินงานในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี และกระบี่ มีผลการดำเนินงาน ฐานข้อมูลเชิงพื้นที่การจำแนกเนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมันด้วยแบบจำลอง Support Vector**

### โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

Machine (SVM), Random Forest (RF) และ Convolution Neural Network (CNN) ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีและกระบี่ จากเดิม 1 จังหวัดในปี 2566 (จังหวัดสุราษฎร์ธานี) 1 เรื่อง ดังนี้

- 1) วิเคราะห์ค่าต่าง ๆ ที่ได้จากการสำรวจภาคสนาม โดยตัดข้อมูลที่มีการกระจายแบบผิดปกติ (Outliers) ออก เพื่อให้ได้ข้อมูลที่เป็นตัวแทนที่ดีที่สุด เช่น ค่าดัชนีพืชพรรณ NDVI, CCI ของแปลงปาล์มน้ำมันแต่ละแปลงที่ได้จากการวัดค่าจากเครื่อง Leaf Spectrometer แล้วเสร็จ
- 2) อยู่ระหว่างปรับปรุงผลการจำแนกด้วยวิธี Support Vector Machine

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

#### ประโยชน์ต่อองค์กร

3.1 เกิดรูปแบบและแนวทางการบูรณาการข้อมูลร่วมกันระหว่างหน่วยงานราชการ โดยในปีที่ดำเนินงาน มี 2 หน่วยงานหลักที่เกี่ยวข้อง คือ กรมพัฒนาที่ดิน และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ซึ่งอาจขยายผลไปบูรณาการในพืชอื่นที่มีหน่วยงานอื่นรับผิดชอบต่อไป

3.2 เพื่อให้มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้า เกษตรที่สามารถนำไปใช้อ้างอิงได้ในเชิงพื้นที่ที่เป็นเชิงวิทยาศาสตร์และมีความถูกต้องแม่นยำ

3.3 เพื่อให้มีข้อมูลสารสนเทศการเกษตรที่จัดทำโดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ อันสามารถนำไปใช้ อ้างอิงได้ ในเชิงพื้นที่ที่เป็นเชิงวิทยาศาสตร์และมีความถูกต้องแม่นยำ รวมถึงสามารถนำไปซ้อนทับกับชั้นข้อมูล เชิงพื้นที่อื่นๆ ได้

3.4 เป็นต้นแบบในการพัฒนากระบวนการด้านสารสนเทศการเกษตร ระดับจังหวัด กลุ่มจังหวัด โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ ทำให้ข้อมูลในระดับพื้นที่ (Area Base) ให้มีความน่าเชื่อถือ แม่นยำมากยิ่งขึ้น ซึ่งถือเป็นการพัฒนาของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรในส่วนภูมิภาคให้มีการใช้เทคโนโลยีในการทำงานมากขึ้น อันเป็นการตอบสนองนโยบายรัฐบาลดิจิทัล

3.5 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ตลอดจนเกษตรกรผู้ปลูกพืชมีข้อมูลที่เหมาะสมต่อการวิเคราะห์ และการตัดสินใจในเชิงนโยบายการเกษตร

**ประโยชน์ต่อเกษตรกร/ประชาชน** ในการมีข้อมูลที่สนับสนุนการตัดสินใจในการเพาะปลูกพืช ของเกษตรกร

### 4. ปัญหาและอุปสรรค

4.1 สำหรับงานในกิจกรรมย่อย กิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศในการติดตามเนื้อที่เพาะปลูกและประเมินผลผลิตพืชไร่ ประสบปัญหาหลักในเรื่องสภาพอากาศ ที่ส่งผลกระทบต่อการทำงานของในบางเครื่องมือ เช่น การวัดค่าด้วยเครื่อง Spectroradiometer for remote sensing และเครื่องวัดปริมาณพื้นที่ผิวใบ (Leaf Area Index: LAI) นอกจากนี้ จำนวนบุคลากรไม่เพียงพอต่อปริมาณงานทั้งในภาคสนามและการวิเคราะห์ในสำนักงาน - ในขั้นตอนของการวิเคราะห์ภาพถ่าย SAR ค่อนข้างมีกรรมวิธีซับซ้อนและใช้ระยะเวลานานในการเตรียมภาพ (Pre-Processing) รวมถึงการวิเคราะห์ค่าดัชนีพืชพรรณสำหรับภาพถ่าย Optical Sensor

4.2 สำหรับงานในกิจกรรมย่อย กิจกรรมการแปลและวิเคราะห์เนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมันโดยใช้ภาพถ่ายดาวเทียมระบบ SAR (Synthetic Aperture Radar) พบว่า ผลการจำแนกด้วยวิธี Support Vector Machine ยังไม่ดีเท่าที่ควร



### โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

4.3 ในงานบูรณาการ ที่มีผลการใช้จ่ายเงินคงเหลือมาก เนื่องจากการดำเนินงานทั้งหมดในทุกกิจกรรมเป็นการดำเนินงานเอง ไม่ได้มีการจัดจ้าง ดังนั้น เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานจึงมีไม่เพียงพอในการสำรวจเท่าที่ควร ถึงแม้ว่าจะมีการพยายามปรับแผนให้มีการสำรวจก่อนเริ่มกิจกรรมประเมินผลผลิตพืชไร่ เพราะการสำรวจยังจำเป็นต้องมีการเก็บข้อมูลเพื่อตรวจสอบความถูกต้อง (Validation)

#### ข้อเสนอแนะ

4.3 จำเป็นต้องมีการปรับแผนการดำเนินงานในภาคสนามให้เหมาะสมกับหน่วยงานสำหรับกิจกรรมการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศในการติดตามเนื้อที่เพาะปลูกและประเมินผลผลิตพืชไร่

4.4 ต้องมีการปรับแก้พารามิเตอร์/เงื่อนไขเพิ่มเติมสำหรับกิจกรรมการแปลและวิเคราะห์เนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมัน โดยใช้ภาพถ่ายดาวเทียมระบบ SAR (Synthetic Aperture Radar) เพื่อให้ผลการจำแนกมีความถูกต้องแม่นยำยิ่งขึ้น

4.5 ในการดำเนินงานกิจกรรมทั้งหมดเป็นการดำเนินงานโดยไม่ได้มีการว่าจ้าง ดังนั้น จึงได้มีการพยายามปรับแผนการสำรวจให้เหมาะสมกับช่วงการเพาะปลูกในแต่ละกิจกรรมย่อย เพื่อพยายามกระจายปริมาณงาน อย่งไรก็ตามด้วยจำนวนบุคลากรที่จำกัด และการสำรวจที่ค่อนข้างถี่ในทุกกิจกรรม ทำให้การวิเคราะห์ผลต่อในสำนักงานต้องรอให้งานสำรวจภาคสนามแล้วเสร็จก่อน

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

9. โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร		งบประมาณ 38,680,700 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	38,680,700	33,603,179.99	86.88		
กิจกรรมที่ 1 เพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคเกษตร	4,000,000	3,908,803.03	97.72	ศสส.	
กิจกรรมที่ 2 จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting)	1,850,000	1,831,994.90	99.03	ศสส.	
กิจกรรมที่ 3 จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญเพื่อ สนับสนุนการจัดทำนโยบาย	4,000,000	3,955,702.15	98.90	ศสส.	
กิจกรรมที่ 4 เพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการและติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร	4,000,000	3,981,385.87	99.54	ศสส.	
กิจกรรมที่ 5 ติดตามสถานการณ์การผลิตในระดับหมู่บ้านและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญในระดับท้องถิ่น รวมทั้งข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ	8,467,200	7,130,220.00	84.21	ศสส.	
โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ) 882 อำเภอ					
กิจกรรมที่ 6 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าสินค้าเกษตรปลอดภัย	13,863,500	10,545,074.04	76.07	ศสส.	
กิจกรรมที่ 7 การพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อบริหารจัดการฟาร์ม	2,500,000	2,250,000.00	90.00	ศกช.	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			เป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน	หน่วยนับ
<b>เชิงปริมาณ : สารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการด้านการเกษตร</b>			10	10	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
1.1 ข้อมูลต้นทุนการผลิต 6 สินค้า เป็นข้อมูลต้นทุนด้านพืช ได้แก่ มันฝรั่ง ยางพารา ลำไย มะนาว และข้อมูลต้นทุนด้านปศุสัตว์ ได้แก่ โคเนื้อ และไก่เนื้อ					
1.2 ข้อมูลต้นทุนการผลิตพืชรายไตรมาส จำนวน 32 สินค้า จากการสำรวจข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างแรงงานและปัจจัยการผลิตพืช ปี 2567 จำนวน 4 ไตรมาส และการสำรวจข้อมูลราคาปัจจัยการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมงรายเดือน จำนวน 12 เดือน					
1.3 ข้อมูลผลผลิตต่อไร่ของถั่วเหลือง ปีเพาะปลูก 2566/67 สับปะรดปัตตาเวีย และมันสำปะหลังโรงงาน ปี 2567 จำนวน 1 ชุด					



**โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร (ต่อ)**

- 1.4 ข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ จำนวน 10 ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุน 1 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุน 2 มันสำปะหลังโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล 4 ชนิด (ทุเรียน มังคุด เงาะ และลำไย)
- 1.5 รายงานผลการพยากรณ์ จำนวน 2 ฉบับ
- 1.6 รายงานดัชนีผลผลิต และดัชนีราคา รายไตรมาส จำนวน 2 ฉบับ
- 1.7 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร รายไตรมาส จำนวน 2 ฉบับ
- 1.8 ข้อมูลสถานการณ์การผลิตพืชจำนวน 10 สินค้า ได้แก่ ข้าวนาปรัง ลินจี ลองกอง กาแฟ มะพร้าว กระเทียมหอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง และพริกไทย
- 1.9 ข้อมูลสำหรับใช้ติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย ระหว่างปี 2567 - 2570 ปีละ 4 สินค้า สำหรับปีงบประมาณ 2567 จำนวน 5 สินค้า
- 1.10 ระบบฐานข้อมูลสำหรับใช้ติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย 1 ระบบ
- 1.11 รายงานต้นแบบระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อการบริหารจัดการฟาร์ม จำนวน 1 ฉบับ

**2. รายงานผลการดำเนินงาน /ความก้าวหน้า**

**2.1 กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคเกษตร**

- 2.1.1 บันทึกข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างและราคาปัจจัยการผลิตพืช ครั้งที่ 1 ไตรมาส 4/2566 ครั้งที่ 2 ไตรมาส 1/2567 ครั้งที่ 3 ไตรมาส 2/2567 และครั้งที่ 4 ไตรมาส 3/2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว
- 2.1.2 ต้นทุนการผลิตยางพารา และมะนาว อยู่ระหว่างประมวลผล และออกรายงานเบื้องต้น
- 2.1.3 ต้นทุนการผลิตมันฝรั่ง และลำไย อยู่ระหว่างตรวจสอบความแม่นยำ และวิเคราะห์ข้อมูล
- 2.1.4 ต้นทุนการผลิตปศุสัตว์ จำนวน 2 สินค้า ได้แก่ ต้นทุนโคเนื้อ ปี 2567 และต้นทุนไก่เนื้อ ปี 2567

**2.2 กิจกรรมจัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting)**

- 2.2.1 จัดอบรมให้เจ้าหน้าที่แล้ว เมื่อวันที่ 28-30 พฤศจิกายน 2566
- 2.2.2 วิเคราะห์ข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ถั่วเหลือง ปีเพาะปลูก 2566/67 และใช้ข้อมูลประกอบในการวิเคราะห์ข้อมูลปริมาณการผลิตถั่วเหลืองเรียบร้อยแล้ว
- 2.2.3 วิเคราะห์ข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) มันสำปะหลังโรงงาน ปี 2567 และใช้ข้อมูลประกอบในการวิเคราะห์ข้อมูลปริมาณการผลิตมันสำปะหลังโรงงานเรียบร้อยแล้ว
- 2.2.4 วิเคราะห์ข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) สับปะรดปัตตาเวีย ปี 2567 และใช้ข้อมูลประกอบในการวิเคราะห์ข้อมูลปริมาณการผลิตสับปะรดปัตตาเวียเรียบร้อยแล้ว

**2.3 กิจกรรมจัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญเพื่อสนับสนุนการจัดทำนโยบาย**

- 2.3.1 จัดอบรมให้เจ้าหน้าที่แล้ว เมื่อวันที่ 2 - 3 พฤศจิกายน 2566
- 2.3.2 มันสำปะหลังโรงงาน ปี 2567 และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุน 2 ปีเพาะปลูก 2566/67 วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานเรียบร้อยแล้ว

## โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร (ต่อ)

2.3.3 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 ปีเพาะปลูก 2567/68 อยู่ระหว่างประมวลผลข้อมูล เป็นไปตามแผนการดำเนินงาน

2.3.4 ข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2566/67 ยางพารา และปาล์มน้ำมัน ปี 2566 วิเคราะห์ข้อมูลและจัดทำรายงานเรียบร้อยแล้ว และข้อมูลได้ผ่านการประชุมคณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลด้านการเกษตรด้านพืช ระดับภาคเรียบร้อยแล้ว

2.3.5 ไม้ผล 4 ชนิด ปี 2567 สสำรวจ บรรณาธิกรณ วิเคราะห์ข้อมูล และจัดทำรายงานเรียบร้อยแล้วทุกสินค้า และได้ผ่านการประชุมคณะกรรมการสารสนเทศเรียบร้อยแล้ว

### 2.4 กิจกรรมการเพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการและติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร

2.4.1 รายงานผลการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่ ข้อมูล ณ เดือนมีนาคม 2567 เดือนมิถุนายน 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว

2.4.2 รายงานดัชนีผลผลิต และดัชนีราคา จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่ ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2566 และเดือนมิถุนายน 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว

2.4.3 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 2 ฉบับ ได้แก่ ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม 2566 และเดือนมิถุนายน 2567 เสร็จเรียบร้อยแล้ว

2.4.4 รายงานสถานการณ์การผลิตพืชจำนวน 10 สินค้า ได้แก่ ข้าวนาปรัง ถั่วลิสง ลองกอง กาแฟ มะพร้าว กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง และพริกไทย เสร็จเรียบร้อยแล้ว

2.5 กิจกรรมการติดตามสถานการณ์การผลิตในระดับหมู่บ้านและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญในระดับท้องถิ่น รวมทั้งข้อมูลเดือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ

2.5.1 รายงานสถานการณ์การผลิตในระดับหมู่บ้านรวมทั้งเดือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ รายเดือน โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ จำนวน 22 สินค้า

2.5.2 รายงานสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญในระดับท้องถิ่นรายสัปดาห์ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ จำนวน 162 สินค้า

### 2.6 กิจกรรมจัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าสินค้าเกษตรปลอดภัย

2.6.1 จัดอบรมให้เจ้าหน้าที่แล้ว เมื่อวันที่ 16 - 17 พฤษภาคม 2567

2.6.2 จัดการสัมมนา เรื่อง เกษตรปลอดภัยสู่เกษตรมูลค่าสูง Green Farming to High-Value Products เมื่อวันที่ 8 - 9 สิงหาคม 2567

2.6.3 ข้าว GAP ปีเพาะปลูก 2566/67 ประมวลผลข้อมูลเรียบร้อยแล้ว วิเคราะห์ข้อมูลเรียบร้อยแล้ว

2.6.4 ทุเรียน GAP ปี 2566 อยู่ระหว่างวิเคราะห์ผลการสำรวจ และจัดทำรายงานผลการสำรวจ

2.6.5 จำนวน 3 สินค้า ได้แก่ ใ้เนื้อ ใ้ไข่ และกุ้งขาวแวนนาไม ปี 2567 ดำเนินการเสร็จเรียบร้อยแล้ว

## โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร (ต่อ)

2.6.7 ดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อจัดทำระบบและฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าตลอดห่วงโซ่ของสินค้าเกษตร ปลอดภัย ลงนามในสัญญา เมื่อ 6 กันยายน 2567 ซึ่งจะครบกำหนดระยะเวลา ในวันที่ 3 มิถุนายน 2568 มีระยะเวลาการดำเนินงาน 270 วัน และผลผลิต (Output) ที่ได้จากการจ้างที่ปรึกษา คือ ระบบติดตามความก้าวหน้าสินค้าเกษตร ปลอดภัย 1 ระบบ

### 2.7 กิจกรรมการพัฒนาระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อบริหารจัดการฟาร์ม

ดำเนินการจ้างที่ปรึกษาเพื่อพัฒนาข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อบริหารจัดการฟาร์ม โดยวิธีประกาศเชิญชวนทั่วไป ซึ่งผู้ชนะการเสนอราคาจ้างที่ปรึกษา ได้แก่ บริษัท โบลลิเกอร์ แอนด์ คอมพานี (ประเทศไทย) จำกัด โดยได้ลงนามในสัญญาจ้างฯ เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 24 กันยายน 2567 ซึ่งการจ้างที่ปรึกษาดังกล่าว มีระยะเวลาดำเนินงาน 240 วัน (จำนวน 4 งวดงาน) ซึ่งจะครบกำหนดระยะเวลา ในวันที่ 22 พฤษภาคม 2568 และผลผลิต (Output) ที่ได้จากการจ้างที่ปรึกษา คือ รายงานต้นแบบระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อการบริหารจัดการฟาร์ม จำนวน 1 ฉบับ

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

3.1 เป็นศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญ มีข้อมูลที่เป็นปัจจุบัน มีความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการยอมรับจากผู้ใช้อินเทอร์เน็ตทั่วไป รวมทั้งเกษตรกร ผู้ประกอบการสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการวางแผน การคาดการณ์ การบริหารจัดการฟาร์ม การจัดการการผลิต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ภาครัฐมีข้อมูลที่เพียงพอ และเป็นจริงที่จะนำไปใช้สนับสนุนการจัดทำนโยบาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความยั่งยืนของเกษตรกร นอกจากนี้หน่วยงาน ทั้งภาคการศึกษา ภาคเอกชน Startup และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการพัฒนาและส่งเสริมด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรได้อย่างถูกต้อง บรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน

3.2 ผลิตภาพการผลิตของภาคเกษตรเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น เพิ่มความสามารถในการแข่งขันในตลาดโลก

3.3 สนับสนุนข้อมูล Big Data และการเสริมสร้างบทบาทของสำนักงานในส่วนภูมิภาคเพื่อให้เป็นส่วนหนึ่งของหน่วยเฝ้าระวัง (Intelligence on the field)

### 4. ปัญหาและอุปสรรค

4.1 งบประมาณที่ได้รับล่าช้า ทำให้เกิดการกระจุกตัวของงานในการสำรวจของหน่วยงาน

4.2 เนื่องจากการจัดสรรงบประมาณที่มีความล่าช้า ไม่สอดคล้องกับแผนการปฏิบัติงาน ส่งผลให้ปริมาณงานมีการกระจุกตัวในช่วงปลายงบประมาณ ปี 2567 ทำให้บางหน่วยงานที่ได้รับจัดสรรจำนวนตัวอย่างจำนวนมากไม่สามารถบริหารจัดการกับปริมาณงานในช่วงดังกล่าวได้

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

10. โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์		งบประมาณ 1,200,000 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้ จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	1,200,000	1,199,601.82	99.97	กนผ.	
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			ค่า เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	หน่วย นับ
เชิงปริมาณ : รายงานประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์			1	1	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>					
1.1 งบประมาณโดยสังเขปของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1 เรื่อง					
1.2 รายงานประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1 เรื่อง					
1.3 ผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จำนวน 1 เรื่อง					
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>					
<b>2.1 กิจกรรมการจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปี</b>					
2.1.1 การจัดทำงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ยึดแผนปฏิบัติราชการของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระยะ 5 ปี แผนปฏิบัติการด้าน...ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในช่วงระยะเวลา 5 ปี และแผนปฏิบัติราชการประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ ยุทธศาสตร์การจตุรบรรพงบประมาณรายจ่ายประจำปี เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) นโยบายสำคัญของรัฐบาล นโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งการน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มาเป็นแนวทางในการจัดทำงบประมาณ					
ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น 120,526.2499 ล้านบาท ลดลงจากปี 2566 จำนวน 9,217.7130 ล้านบาท หรือลดลงร้อยละ 7.10 เพื่อดำเนินการตามแผนงาน/โครงการ สนับสนุนยุทธศาสตร์ชาติ ใน 5 ประกอบด้วย 1) ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง จำนวน 299.5587 ล้านบาท 2) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 32,719.0124 ล้านบาท 3) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม จำนวน 2,759.1749 ล้านบาท 4) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จำนวน 84,734.6672 ล้านบาท และ 5) ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ จำนวน 13.8367 ล้านบาท					
ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้รับจัดสรรงบประมาณรวมทั้งสิ้น 125,358.5836 ล้านบาท เพิ่มขึ้นจากปี 2567 จำนวน 4,832.3337 ล้านบาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.01 เพื่อดำเนินการตามแผนงาน/โครงการ สนับสนุนยุทธศาสตร์ชาติ ใน 5 ยุทธศาสตร์ ประกอบด้วย 1) ยุทธศาสตร์ด้านความมั่นคง จำนวน 324.6264 ล้านบาท 2) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 34,826.0670 ล้านบาท 3) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างโอกาสและความเสมอภาคทางสังคม จำนวน 3,285.2632 ล้านบาท 4) ยุทธศาสตร์ด้านการสร้างการเติบโตบนคุณภาพชีวิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม จำนวน 86,882.8917 ล้านบาท และ 5) ยุทธศาสตร์ด้านการปรับสมดุลและพัฒนาระบบบริหารจัดการภาครัฐ จำนวน 39.7353 ล้านบาท					

## โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ต่อ)

2.1.2 จัดทำงบประมาณโดยสังเขป ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และ พ.ศ. 2568 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และงบประมาณฉบับประชาชน ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 และ พ.ศ. 2568 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสรุปข้อมูลงบประมาณในภาพรวมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ซึ่งประกอบด้วย แผนงานโครงการสำคัญที่จะดำเนินการ และแผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณ ของส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ และกองทุน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อประโยชน์ในการศึกษา ค้นคว้า และทำความเข้าใจสำหรับหน่วยงานและประชาชนผู้สนใจทั่วไป

2.1.3 ประมวล วิเคราะห์ และสรุปงบลงทุนของรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้แก่ การยางแห่งประเทศไทย องค์การส่งเสริมกิจการโคนมแห่งประเทศไทย องค์การสะพานปลา และองค์การตลาดเพื่อเกษตรกร เสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้เป็นเอกสารประกอบการประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณาางลงทุนประจำปีของรัฐวิสาหกิจ รวมทั้งสรุปผลการประชุมและข้อเสนอแนะของคณะอนุกรรมการพิจารณาางลงทุนประจำปีของรัฐวิสาหกิจเสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อทราบ และแจ้งเวียนรัฐวิสาหกิจในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อดำเนินการในส่วนที่เกี่ยวข้อง

### 2.2 กิจกรรมการติดตามผลการดำเนินงานและผลการใช้จ่ายงบประมาณ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

2.2.1 จัดทำหนังสือรายงานประจำปี 2566 ของ กษ. เผยแพร่ให้แก่ส่วนราชการ รัฐวิสาหกิจ สถาบันการศึกษาและบุคคลทั่วไป

2.2.2 จัดทำผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลประจำปีงบประมาณ 2567 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ นำเข้าข้อมูลในระบบติดตามการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลและข้อสั่งการนายกรัฐมนตรี (ระบบ PM1) ของสำนักเลขาธิการนายกรัฐมนตรี เผยแพร่บนเว็บไซต์ <https://www.moac.go.th> รวมทั้งเสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ และแจ้งเวียนหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อทราบและนำไปใช้ประโยชน์

2.2.3 จัดทำรายงานผลการดำเนินงานของกองทุน/เงินทุนหมุนเวียนในกำกับของ กษ. ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 เสนอปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบ และแจ้งเวียนหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อทราบและนำไปใช้ประโยชน์

2.2.4 จัดทำสรุปแผนการปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน และงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เสนอรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรัฐมนตรีช่วยว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการติดตามเร่งรัดการใช้จ่ายงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ให้เป็นไปตามแผนที่กำหนด

2.2.5 จัดทำรายงานผลการใช้จ่ายเงินงบประมาณปี 2567 ของ กษ. (1 ตุลาคม 2566 – 30 กันยายน 2567) เสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อทราบ และเสนอหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เพื่อเร่งรัดดำเนินการให้เป็นไปตามเป้าหมายที่กำหนด

**โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ต่อ)**

**3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

งบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติระยะ 20 ปี แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ แผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติฉบับที่ 13 นโยบายและแผนระดับชาติว่าด้วยความมั่นคงแห่งชาติ เป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน (Sustainable Development Goals : SDGs) นโยบายสำคัญของรัฐบาล แผนพัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ ยุทธศาสตร์อื่น ๆ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมถึงการติดตามผลการดำเนินงานในรอบปี และจัดทำรายงานประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพตลอดจนผลการใช้จ่ายงบประมาณรายจ่ายประจำปี เป็นไปตามเป้าหมายที่รัฐบาลกำหนด

**4. ปัญหาและอุปสรรค / ข้อเสนอแนะ**

..... - ไม่มี - .....

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 25676



# เป้าหมายการให้ บริการหน่วยงานที่ 2

สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ  
สร้างโอกาสและความเสมอภาค  
ของเกษตรกร





## 4.2 สรุปผลการดำเนินงานตามเป้าหมายการสนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ สร้างโอกาส และความเสมอภาคของเกษตรกร

ตัวชี้วัดเป้าหมายการให้บริการ หน่วยงาน	หน่วย นับ	แผน	ผลการดำเนินงาน/ ความก้าวหน้า
1) ตัวชี้วัดเชิงปริมาณ : ข้อเสนอแนวทางในการลดความ เหลื่อมล้ำ และสร้างโอกาสแก่ เกษตรกร	เรื่อง	2	1) แนวทางการพัฒนาการ ตลาดทุเรียนผลสดออนไลน์ 2) ศึกษาความมั่นคงในการ ประกอบอาชีพเกษตรกร ของครัวเรือนเกษตรกร 3) ศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการ ตัดสินใจปลูกถั่วลิสงของ เกษตรกร 4) ถอดบทเรียนและความ สำเร็จการลดความเหลื่อมล้ำ ในพื้นที่ 10 เรื่อง
2) ตัวชี้วัดเชิงคุณภาพ : ข้อเสนอแนวทางในการลดความ เหลื่อมล้ำ และสร้างโอกาสแก่ เกษตรกรได้รับความเห็นชอบให้ นำไปใช้ประโยชน์	ร้อยละ	100	100





## 4.2.1 แผนงานยุทธศาสตร์ เสริมสร้างพลังทางสังคม

1. โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ		งบประมาณ 2,280,000 บาท		
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	หน่วยงาน
ติดตามผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการที่มีการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	2,280,000	2,278,599.45	99.94	ศปผ./ สศท.1-12
<b>ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม</b>			ค่าเป้าหมาย	ผลการดำเนินงาน
<b>เชิงปริมาณ :</b> รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการฯ 1 เรื่อง			1	1
<b>เชิงคุณภาพ :</b> รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการฯ ได้รับความเห็นชอบให้หน่วยงานนำไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนา ปรับปรุง และแก้ไขแนวทางการดำเนินงาน			80	100
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output)</b>				
รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการที่มีการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 1 เรื่อง (36 โครงการ) เสนอผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายไตรมาส จำนวน 4 ครั้ง				
<b>2. รายงานผลการดำเนินงาน/ความก้าวหน้า</b>				
<p><b>2.1 รายงานการติดตาม</b> โครงการสำคัญภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 รอบ 12 เดือน เป็นผลการดำเนินงานสะสมตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม 2566 - 30 กันยายน 2567 โดยรวบรวมผลการติดตามความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 จากหน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านระบบประเมินผล และติดตามโครงการเชิงนโยบายของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งการติดตามในพื้นที่ ของเจ้าหน้าที่ศูนย์ประเมินผล และเจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12 จำนวน 36 โครงการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) โครงการเกษตรวิสัย อำเภอแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่</li> <li>2) โครงการอ่างเก็บน้ำนฤปดินทรจินดา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี</li> <li>3) โครงการพัฒนาพื้นที่บริเวณหนองอั้งอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดยโสธร</li> <li>4) โครงการศูนย์ภูฟ้าพัฒนาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดน่าน</li> <li>5) โครงการพัชรสุธาคุณนุรักษ์ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> <li>6) โครงการพัฒนาชุมชนในเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าและอุทยานแห่งชาติ จังหวัดกาญจนบุรี</li> <li>7) โครงการร่วมพัฒนาพื้นที่กองบัญชาการตำรวจตระเวนชายแดนเพื่อดำเนินงาน ตามหลักปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงพื้นที่ค่ายนเรศวร อำเภอชะอำ จังหวัดเพชรบุรี</li> <li>8) โครงการศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดศรีสะเกษ</li> <li>9) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช สงขลา และ พัทลุง</li> <li>10) โครงการศูนย์บริการและพัฒนาลุ่มน้ำปายตามพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน</li> </ol>				

โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

- 11) โครงการศูนย์บริการและพัฒนาที่สูงปางตองตามพระราชดำริ จังหวัดแม่ฮ่องสอน
- 12) โครงการพัฒนาพื้นที่ราบเชิงเขา จังหวัดสระแก้ว - ปราจีนบุรี ตามพระราชดำริ
- 13) โครงการศูนย์พัฒนาไม้ผลตามพระราชดำริ จังหวัดจันทบุรี
- 14) โครงการพัฒนาตามพระราชดำริ อำเภอสันป่าตอง จังหวัดเชียงใหม่
- 15) โครงการศูนย์พัฒนาปศุสัตว์ตามพระราชดำริ อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย
- 16) โครงการศูนย์บริการพัฒนาปลวกแดงตามพระราชดำริ อำเภอปลวกแดง จังหวัดระยอง
- 17) โครงการรักษาน้ำเพื่อพระแม่ของแผ่นดิน จังหวัดแม่ฮ่องสอน พิษณุโลก อุตรดิตถ์ และ เลย
- 18) โครงการฟาร์มตัวอย่างบ้านจันทร์อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดอุดรธานี
- 19) โครงการฟื้นฟูป่าหนองเหมือดแอ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดร้อยเอ็ด
- 20) โครงการขยายผลเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริ อำเภอเขาวง จังหวัดกาฬสินธุ์
- 21) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามแนวพระราชดำริฯ ตำบลกำพี้ อำเภอบรบือ จังหวัดมหาสารคาม
- 22) โครงการส่งเสริมกิจกรรมไร่สารพิษอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครราชสีมา
- 23) โครงการเพิ่มศักยภาพพระบงงาน เกษตรภายใต้แผนพัฒนาเด็กและ เยาวชนในถิ่นทุรกันดาร โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน เฉลิมพระเกียรติฯ บ้านโรงเดี่ยว ตำบลละหานทราย อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์
- 24) โครงการศูนย์การพัฒนาโนนดินแดง ตำบลโนนดินแดง อำเภอโนนดินแดง จังหวัดบุรีรัมย์
- 25) โครงการนำร่องการแก้ไขปัญหาทางด้านการเกษตรโดยน้อมนำแนวทางพระราชดำริมาปรับใช้ ในพื้นที่บ้านหนองกระทิง ตำบลท่ากระดาน อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา ปี 2567
- 26) โครงการนำร่องการแก้ไขปัญหาทางด้านการเกษตร โดยน้อมนำแนวพระราชดำริ ปรับใช้ในพื้นที่ อำเภอบ้านหมี่ จังหวัดลพบุรี
- 27) โครงการพัฒนาปรับปรุงบำรุงดินสำหรับการทำงานบ้านเด่นใหญ่อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเด่นใหญ่ อำเภอหันคา จังหวัดชัยนาท
- 28) โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลหนองขุ่น อำเภอวัดสิงห์ จังหวัดชัยนาท
- 29) โครงการฟาร์มทะเลตัวอย่างตามพระราชดำริในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ ตำบลบางแก้ว อำเภอบ้านแหลม จังหวัดเพชรบุรี
- 30) โครงการฟาร์มตัวอย่างตามพระราชดำริ บ้านบ่อหวี ตำบลตะนาวศรี อำเภอสวนผึ้ง จังหวัดราชบุรี
- 31) โครงการพัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำห้วยบางทรายตอนบนอันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอคำชะอี จังหวัดมุกดาหาร
- 32) โครงการพัฒนาพื้นที่บ้านรุ่งอรุณ และบ้านกระหวั่น อำเภอกันทรลักษ์ จังหวัดศรีสะเกษ
- 33) โครงการสถานีพัฒนาเกษตรที่สูงบ้านป่าคา ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอคลองลาน จังหวัดกำแพงเพชร
- 34) ศูนย์ช่วยพัฒนาการเกษตรสิรินธร (โครงการพัฒนาที่ดินมูลนิธิชัยพัฒนา) ตำบลเนินมะกอก อำเภอบางมูลนาก จังหวัดพิจิตร
- 35) โครงการธนาคารโค - กระบือเพื่อเกษตรกร ตามพระราชดำริ จังหวัดอุทัยธานี
- 36) โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ ฯ (ทั่วประเทศ)

## โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

**2.2 ผลได้จากการดำเนินงาน** ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร รวมทั้งจัดอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่ผู้เข้าร่วมโครงการที่เป็นเกษตรกร และตำรวจตระเวนชายแดน รวม 8,958 ราย ครอบคลุมเป้าหมาย นอกจากนี้ ได้มีการสนับสนุนพันธุ์สัตว์ในจุดสาธิตการเลี้ยงปศุสัตว์ 819 ตัว จัดทำแปลงสาธิต/แปลงเรียนรู้ด้านการเกษตรในพื้นที่ 8,034 ไร่ ผลผลิตปัจจัยเพื่อแจกจ่าย โดยผลิตพันธุ์สัตว์น้ำได้ 4,894,000 ตัว ครอบคลุมเป้าหมาย สำหรับการจัดกิจกรรมคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราช ฯ สยามมกุฎราชกุมาร รวม 308 ครั้ง และมีเกษตรกรเข้ารับบริการคลินิกต่าง ๆ 135,366 ราย ร้อยละ 163 ของเป้าหมาย 83,160 ราย โดยเกษตรกร 1 ราย สามารถเข้ารับบริการได้มากกว่า 1 คลินิก

**2.3 ผลการติดตามในพื้นที่** จากการเก็บรวบรวมข้อมูลผลกระทบที่เกิดขึ้นในปี 2566 พบว่า ด้านเศรษฐกิจครัวเรือนเกษตรกรที่นำความรู้มาใช้ ร้อยละ 54 มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลผลิต เฉลี่ย 14,929 บาทต่อปี เกษตรกรร้อยละ 64 ลดรายจ่ายในครัวเรือนจากการนำผลผลิตที่ได้รับมาบริโภคในครัวเรือน โดยลดลงเฉลี่ย 3,933 บาทต่อปี และเกษตรกรร้อยละ 50 มีค่าใช้จ่ายทางการเกษตรลดลงจากการลดการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมี ปรับเปลี่ยนมาทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ รวมทั้งการปลูกพืชอาหารสัตว์ มาใช้ภายในฟาร์มเฉลี่ย 3,750 บาทต่อปี ด้านสิ่งแวดล้อม เกษตรกรที่นำความรู้มาใช้ และมีส่วนร่วมในการฟื้นฟูรักษาป่าต้นน้ำ การปลูกหญ้าแฝกเพื่อป้องกันการพังทลายของดิน ส่งผลทำให้สิ่งแวดล้อมดีขึ้น ร้อยละ 84 ดินมีคุณภาพดีขึ้น มีความร่วนซุย และสิ่งมีชีวิตในดินเพิ่มมากขึ้น ด้านสังคมและความยั่งยืน เกษตรกรที่ได้รับการอบรมและส่งเสริมอาชีพแล้ว ร้อยละ 67 มีการรวมกลุ่มเพื่อดำเนินกิจกรรมทางการเกษตร เช่น กลุ่มผู้เลี้ยงโค กลุ่มผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง กลุ่มแปรรูปเห็ด กลุ่มทอผ้า และกลุ่มปุ๋ยอินทรีย์ และด้านความยั่งยืน เกษตรกรร้อยละ 85 ยังคงดำเนินการตามความรู้ที่ได้รับอย่างต่อเนื่อง และร้อยละ 49 มีการนำความรู้ที่ได้รับไปถ่ายทอดต่อเกษตรกรรายอื่น ๆ และด้านความพึงพอใจต่อการดำเนินงานของโครงการ ในภาพรวมเกษตรกรที่ได้รับบริการจากโครงการฯ มีความพึงพอใจในระดับมากที่สุด ที่ค่าคะแนน 4.62 (คะแนนเต็ม 5)

**2.4 ข้อค้นพบในพื้นที่** เกษตรกรในพื้นที่โครงการมีความรู้ทางวิชาการด้านพืช ด้านปศุสัตว์ ด้านประมง ด้านพัฒนาที่ดิน และด้านบัญชีครัวเรือน ส่งผลให้เกษตรกรลดค่าใช้จ่ายในการทำการเกษตร จากการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก และสารชีวภัณฑ์ นอกจากนี้จะสามารถลดค่าใช้จ่ายทางการเกษตรได้แล้ว ยังสร้างความปลอดภัยในการทำการเกษตร อีกทั้งการส่งเสริมอาชีพด้านการปลูกพืชผักเศรษฐกิจ การเลี้ยงไก่ไข่ กบ และแปรรูปสินค้าเกษตรทำให้มีผลผลิตบริโภคในครัวเรือน และสามารถนำมาจำหน่ายสร้างรายได้ในครัวเรือน และจากราคาปัจจัยการผลิตที่เพิ่มสูงขึ้น อาทิ ปุ๋ยเคมี สารเคมี อาหารสัตว์ ส่งผลให้เกษตรกรลดการใช้ปุ๋ยเคมี สารเคมีลง โดยปรับเปลี่ยนมาผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ ปุ๋ยชีวภาพ น้ำหมักชีวภาพมากขึ้น และทำอาหารสัตว์ใช้เองเพื่อลดค่าใช้จ่ายทางการเกษตร ทั้งนี้ จากการดำเนินงานของหน่วยงานในบางพื้นที่ การบูรณาการร่วมกันค่อนข้างน้อย และเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการบางส่วนเป็นผู้สูงอายุ บางรายมีภารกิจในแปลงเกษตร จึงไม่สามารถดำเนินกิจกรรมโครงการได้อย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเกษตรกรส่วนใหญ่ยังคงผลิตสินค้าแบบทั่วไป ไม่ได้ผลิตเพื่อการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร ส่งผลให้ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตที่แน่นอน และรูปแบบการผลิตของเกษตรกรส่วนใหญ่มีลักษณะต่างคน ต่างทำ ไม่มีการขับเคลื่อนในรูปแบบของการรวมกลุ่มผลิต รวมกลุ่มจำหน่าย

**2.5 ข้อเสนอเพื่อพิจารณา** ด้านการขับเคลื่อนโครงการ หน่วยงานรับผิดชอบโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ควรมีการบูรณาการร่วมกันที่เพิ่มขึ้น ทั้งแผนปฏิบัติงาน กลุ่มเป้าหมาย พื้นที่ดำเนินการ

**โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ (ต่อ)**

เพื่อให้เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ที่รอบด้านทั้งด้านการผลิต เพื่อการรับรองมาตรฐาน ด้านการตลาด และด้านแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิต ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้ คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และเกิดการขยายผลในพื้นที่อื่น ๆ ด้านกลุ่มเป้าหมาย หน่วยงานควรคัดเลือกเกษตรกรที่มีความพร้อมเปิดรับการพัฒนา และเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีความรู้ด้านเทคโนโลยี มาเข้าร่วมโครงการ ซึ่งจะนำไปสู่การปฏิบัติในแปลงที่เห็นผลลัพธ์ของโครงการที่มากขึ้น อีกทั้งยังสามารถพัฒนาศักยภาพให้เป็นเกษตรกรต้นแบบในอนาคต ด้านการผลิต และด้านการรวมกลุ่ม ควรเร่งส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรที่ปลอดภัยได้การรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร เพื่อยกระดับไปสู่การสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร และส่งเสริมการรวมกลุ่ม ในรูปแบบรวมกันผลิต รวมกลุ่มจำหน่าย เพื่อให้เกิดกลุ่มเกษตรกรที่เข้มแข็ง สามารถต่อรองในการจำหน่ายสินค้าเกษตรได้

**3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ**

3.1 ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลผลการติดตามฯ ไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงาน

3.2 โครงการบรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ ทำให้เกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผล สามารถช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ให้มีความเป็นอยู่ดีขึ้น

**4. ปัญหาและอุปสรรค/ข้อเสนอแนะ**

..... - ไม่มี - .....



## 4.2.2 แผนงานยุทธศาสตร์ พัฒนาและส่งเสริม เศรษฐกิจฐานราก



1. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร		งบประมาณ 13,717,900 บาท			
กิจกรรม	งบประมาณ (บาท)	ผลการใช้ จ่ายเงิน (รวม PO)	ร้อยละ	เจ้าภาพ	
	13,717,900	12,130,333.55	88.43		
กิจกรรมที่ 1 ศึกษาแนวทางการลดความ เหลื่อมล้ำในภาคเกษตร	1,700,000	1,693,994.21	99.65	สวศ. ศสส.	
กิจกรรมที่ 2 จัดทำข้อมูลกรอบตัวอย่างสำหรับ การสำรวจ (Sampling for List Frame Survey โดยอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน * โอนเบิกแทนกันให้กรมส่งเสริมการเกษตร จำนวน 1,258,920 บาท	6,459,000	5,161,104.80	79.91		
กิจกรรมที่ 3 พัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจ การเกษตรอาสาประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	2,500,000	2,325,160.76	79.91	ศสส.	
กิจกรรมที่ 4 จัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจสังคม ครัวเรือนเพื่อสนับสนุนการพัฒนาภาค การเกษตร	1,558,900	1,558,628.10	99.99	สศท.3	
กิจกรรมที่ 5 ศึกษาแนวทางการบริหารจัดการ เงินทุนของเกษตรกรรายย่อย	1,500,000	1,391,445.68	92.77	ศสส.	
ตัวชี้วัดโครงการ/กิจกรรม			เป้าหมาย	ผลการ ดำเนินงาน	หน่วยนับ
<b>เชิงปริมาณ :</b>					
1. รายงานผลการศึกษาแนวทางการลดความเหลื่อมล้ำในภาคเกษตร			1	10	เรื่อง
2. พัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสาประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร			882	912	ราย
3. ข้อมูลกรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน			10,000	14,270	หมู่บ้าน
4. แนวทางการบริหารจัดการเงินทุนที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่และสอดคล้อง กับความต้องการของเกษตรกรรายย่อย			1	1	เรื่อง
<b>1. เป้าหมายเชิงผลผลิต (Output) (ชื่อผลผลิต/หน่วยงานที่รับผิดชอบ)</b>					
1.1 รายงานผลการศึกษาแนวทางลดความเหลื่อมล้ำในภาคเกษตร 4 ประเด็น ได้แก่					
1.1.1 การศึกษาแนวทางการพัฒนาการตลาดทุเรียนผลสดออนไลน์					
1.1.2 การศึกษาความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรรมของครัวเรือนเกษตรกร					
1.1.3 การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจปลูกถั่วลิสงของเกษตรกร					
1.1.4 การถอดบทเรียนและความสำเร็จการลดความเหลื่อมล้ำในพื้นที่					
1.2 มีข้อมูลกรอบตัวอย่างสินค้าเกษตรที่สำคัญจำนวน 10,000 หมู่บ้าน					

## โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

- 1.3 เศรษฐกิจกิจการเกษตรอาสารายงานข้อมูลในพื้นที่ให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ถูกต้อง
- 1.4 ข้อมูลสารสนเทศครัวเรือนเกษตรกร และฐานข้อมูลเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกร 1 ฐานข้อมูล
- 1.5 รูปแบบและพฤติกรรมการใช้เงินทุนของเกษตรกรรายย่อย จำนวน 1 เรื่อง
- 1.6 แนวทางการบริหารจัดการเงินทุนที่มีความเหมาะสมกับพื้นที่และสอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรรายย่อยจำนวน 1 เรื่อง

## 2. รายงานผลการดำเนินงาน /ความก้าวหน้า

### 2.1 กิจกรรมศึกษาแนวทางการลดความเหลื่อมล้ำในภาคเกษตร

จัดส่งเค้าโครงร่างงานวิจัยต่อคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผลเรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 ขณะนี้ผู้วิจัยได้ดำเนินการจัดทำร่างรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์ส่งให้ฝ่ายเลขานุการคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผลแล้ว เมื่อวันที่ 20 กันยายน 2567 เพื่อรอการเข้าพิจารณาฯ ดังมีรายละเอียด ดังนี้

2.1.1 การศึกษาแนวทางการพัฒนาการตลาดทุเรียนผลสดออนไลน์ มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาการบริหารจัดการตลาดทุเรียนผลสดของเกษตรกร รวมทั้งศึกษาพฤติกรรมและความต้องการซื้อของผู้บริโภค โดยการลงพื้นที่เก็บข้อมูลผู้ปลูกทุเรียนในพื้นที่ 13 จังหวัด จำนวนทั้งสิ้น 317 ราย และตัวอย่างจากแบบสอบถามออนไลน์ผู้บริโภคจำนวน 400 ราย แล้วเสร็จเมื่อเดือนกรกฎาคม 2567 จัดทำร่างรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์รอการเข้าพิจารณาฯ ต่อไป

2.1.2 การศึกษาความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรของครัวเรือนเกษตรกร เพื่อศึกษาปัจจัยที่มีผลต่อความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรของครัวเรือนเกษตรกร และจัดทำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายเพื่อให้เกษตรกรมีการประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคงยั่งยืนต่อไป เกษตรกรจำนวน 450 ราย จำนวน 9 จังหวัด ๆ ละ 50 ราย ในพื้นที่ทำการศึกษภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดเชียงราย จังหวัดกำแพงเพชร และจังหวัดนครสวรรค์ ภาคกลาง ได้แก่ จังหวัดสุพรรณบุรี จังหวัดลพบุรี และจังหวัดกาญจนบุรี ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ได้แก่ จังหวัดนครราชสีมา จังหวัดศรีสะเกษ และจังหวัดอุบลราชธานีและจัดสัมมนาระดมความคิดเห็นจากผู้มีส่วนเกี่ยวข้อง ทั้งภาครัฐ และเกษตรกร ในพื้นที่ 3 ภาค ได้แก่ ภาคเหนือจังหวัดนครสวรรค์ ภาคกลางจังหวัดลพบุรี และภาคตะวันออกเฉียงเหนือจังหวัดนครราชสีมา แล้วเสร็จเมื่อเดือนกรกฎาคม 2567 จัดทำร่างรายงานวิจัยฉบับสมบูรณ์รอการเข้าพิจารณาฯ ต่อไป

2.1.3 การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจปลูกถั่วลิสงของเกษตรกร เพื่อศึกษาต้นทุนและผลตอบแทนของการปลูกถั่วลิสงหลังนา และการปลูกถั่วลิสงรุ่น 1 และรุ่น 2 รวมทั้งเพื่อวิเคราะห์ปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจปลูกถั่วลิสงของเกษตรกร ซึ่งผู้วิจัยนำเสนอโครงร่างงานวิจัยในที่ประชุมคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประมวลผลแล้ว เมื่อวันที่ 15 พฤศจิกายน 2566 จากนั้นได้ดำเนินการแก้ไขตามข้อเสนอแนะในที่ประชุม และนำเสนอต่อกรรมการหลักแล้ว เมื่อวันที่ 4 ธันวาคม 2566 ซึ่งกรรมการหลักได้มีข้อคิดเห็นเพิ่มเติม โดยผู้วิจัยได้ปรับปรุงโครงร่างตามข้อคิดเห็นและเสนอกรรมการหลักอีกครั้ง เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2566 เรียบร้อยแล้ว และได้มีการลงพื้นที่เพื่อเก็บข้อมูล จำนวน 5 ครั้ง ตามพื้นที่เป้าหมาย 8 จังหวัด คือ ครั้งที่ 1 จังหวัดเชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน เมื่อวันที่ 14 - 19 มกราคม 2567 ครั้งที่ 2 จังหวัดสกลนคร กาฬสินธุ์ เมื่อวันที่ 12 - 16 กุมภาพันธ์ 2567 ครั้งที่ 3 จังหวัดอุดรธานี เมื่อวันที่ 21 - 23 กุมภาพันธ์ 2567 ครั้งที่ 4 จังหวัดขอนแก่น วันที่ 11 - 15 มีนาคม 2567 และครั้งที่ 5 จังหวัดศรีสะเกษ ร้อยเอ็ด และกาฬสินธุ์เมื่อวันที่ 25 - 29 มีนาคม 2567 เมื่อวันที่ 15 สิงหาคม 2567 ได้นำเสนอผลงานวิจัยในการสัมมนาเรื่อง "การเสนอผลงานวิชาการด้านเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ณ โรงแรมอัสวิน แกรนด์ คอนเวนชั่น ส่งรายงานฉบับสมบูรณ์ ให้ประธานคณะกรรมการพิจารณาโครงการวิจัยและประเมินผล ผ่านฝ่ายเลขานุการฯ แล้ว



## โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

2.1.4 การถอดบทเรียนและความสำเร็จการลดความเหลื่อมล้ำในพื้นที่ (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12) เพื่อวิเคราะห์สถานการณ์ความเหลื่อมล้ำทางรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร และศึกษาแนวทางการลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้จากการถอดบทเรียนพื้นที่ที่มีความเหลื่อมล้ำทางรายได้ภาคเกษตรดีที่สุดในปี 2566 มีการดำเนินการทั้งสิ้น 10 หน่วยงาน (ยกเว้น สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 และ 3) ผลการศึกษาดำเนินการเสร็จแล้ว ได้ผลการศึกษากการถอดบทเรียนและความสำเร็จการลดความเหลื่อมล้ำในพื้นที่ 10 เรื่อง และได้จัดส่งให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภายในสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และภายนอกสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรเพื่อนำไปใช้ประโยชน์

## 2.2 กิจกรรมจัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน

2.2.1 ปี 2566 สำนักงบประมาณได้จัดสรรงบประมาณในการดำเนินกิจกรรมดังกล่าว ให้จำนวน 7.7 ล้านบาท และตัวชี้วัด จำนวน 13,000 หมู่บ้าน หลังจากศูนย์สารสนเทศการเกษตร ได้รับงบประมาณแล้ว จึงได้ดำเนินงานตามแผน ที่ให้งบประมาณที่กำหนด ซึ่งในปี 2566 คาดว่าจะดำเนินการทั้งสิ้น 16,029 หมู่บ้าน และสามารถดำเนินการได้ทั้งสิ้น 15,996 หมู่บ้าน

2.2.2 ปี 2567 ได้รับการจัดสรรงบประมาณในการดำเนินงานกิจกรรมดังกล่าว จำนวน 6.459 ล้านบาท มีตัวชี้วัดในการจัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน จำนวน 10,000 หมู่บ้าน ซึ่งระหว่างปีงบประมาณได้วางแผนการดำเนินงาน และบริหารค่าใช้จ่ายในการดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้สามารถจัดทำรอบตัวอย่าง ได้ทั้งสิ้น 14,270 หมู่บ้าน ซึ่งมากกว่าเป้าหมายที่ได้กำหนดไว้ในโครงการ

2.2.3 ผลการดำเนินงานกิจกรรมโครงการ ได้ผลผลิต (Output) ฐานข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ ประกอบด้วยข้อมูลกิจกรรมการเกษตร (พืช ปศุสัตว์ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) ระดับหมู่บ้าน จำนวน 14,270 หมู่บ้าน คิดเป็นร้อยละ 100 จากตัวชี้วัดความสำเร็จ (KPIs) เชิงปริมาณ ซึ่งได้มีการลงพื้นที่ติดตามงาน ตรวจสอบคุณภาพข้อมูล โดยการสุ่มตัวอย่างจากหมู่บ้านที่สำรวจ เพื่อสัมภาษณ์ ออกม. ผู้นำชุมชน และเกษตรกรที่ประกอบกิจกรรมการเกษตรหลักในหมู่บ้านตัวอย่างนั้น เพื่อเป็นข้อมูลใช้เปรียบเทียบข้อมูลจากแหล่งอื่น เช่น ข้อมูลการขึ้นทะเบียน ข้อมูลรายตำบล รายอำเภอของกรมส่งเสริมการเกษตร รวมทั้งทำให้ทราบถึงขั้นตอนการปฏิบัติงานภาคสนามที่บูรณาการร่วมกันจะสามารถขับเคลื่อนบทบาทหน้าที่อาสาสมัครเกษตรกรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้มีส่วนร่วมในการให้ข้อมูลผ่านเทคโนโลยีในปัจจุบันมีความเหมาะสมหรือไม่อย่างไร รวมถึงเป็นแนวทางในการปรับปรุงกระบวนการดำเนินงาน โดยเฉพาะขั้นตอนชี้แจงการจัดเก็บข้อมูลให้กับเจ้าหน้าที่ผู้เกี่ยวข้องซึ่งทำหน้าที่พี่เลี้ยงถ่ายทอดขั้นตอนวิธีการให้กับ ออกม. เข้าใจถึงข้อมูลที่จัดเก็บ มีความถูกต้อง น่าเชื่อถือมากที่สุด เพื่อให้ข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจที่จัดเก็บโดย ออกม. ใช้ในการจัดทำข้อมูลสารสนเทศการเกษตรของประเทศได้อย่างมีประสิทธิภาพ

## 2.3 กิจกรรมจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกรเพื่อสนับสนุนการพัฒนาภาคการเกษตร

เตรียมงานวิชาการ ได้แก่ จัดทำแบบสอบถาม คู่มือการสำรวจ และบัญชีหมู่บ้านตัวอย่าง โดยได้ส่งเอกสารการสำรวจให้กับ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 - 12 เรียบร้อยแล้ว จัดอบรมแบบการสำรวจให้เจ้าหน้าที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 23 กุมภาพันธ์ 2567 สำรวจภาคสนาม บันทึกข้อมูล และตรวจสอบความครบถ้วนถูกต้องของข้อมูลเรียบร้อยแล้ว

## โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

### 2.4 กิจกรรมศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเงินทุนของเกษตรกรรายย่อย

ศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเงินทุนของเกษตรกรรายย่อย ทำความเข้าใจร่วมกันเกี่ยวกับวิธีการศึกษาขอบเขตในการศึกษา แนวทางในคัดเลือกประชากร กลุ่มตัวอย่าง และรูปแบบของคำถามในแบบสอบถาม จัดเก็บข้อมูลทั้งสิ้น 13 จังหวัด จัดสัมมนา เพื่อนำเสนอประเด็นจุดเน้นเพื่อการขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรระดับจังหวัด ภายใต้กิจกรรมศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเงินทุนของเกษตรกรรายย่อย ในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2567 พร้อมสรุปรายงานการสัมมนา รายงานผลการศึกษา ฯ ฉบับสมบูรณ์ เสนอต่อผู้บริหาร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อนำไปใช้ประโยชน์

### 2.5 กิจกรรมพัฒนาศักยภาพเศรษฐกิจการเกษตรอาสาประจำศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

ปรับแผนการจัดฝึกอบรมให้สอดคล้องกับงบประมาณและช่วงเวลาที่เหมาะสมดำเนินการจัดฝึกอบรมเศรษฐกิจการเกษตรอาสาตามสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ที่ 1 – 12 ดังนี้

- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1 จำนวน 80 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 2 จำนวน 59 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จำนวน 87 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 4 จำนวน 77 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5 จำนวน 88 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 จำนวน 80 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7 จำนวน 88 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8 จำนวน 74 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9 จำนวน 78 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จำนวน 54 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 11 จำนวน 81 ราย
- สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 12 จำนวน 66 ราย

รวมทั้งสิ้น 912 ราย จากเป้าหมาย 882 ราย

2.5.1 หลักสูตรการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการเพิ่มขีดความสามารถเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) เพื่อสนับสนุนการจัดทำข้อมูล Big Data

- การจัดเก็บและรายงานข้อมูลราคาสินค้าเกษตรรายสัปดาห์ผ่านแอปพลิเคชันราคา Farm
- คำนิยามสินค้าเกษตรและการรายงานข้อมูลภาวะการผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน ผ่าน Google Form
- การประกันภัยการเกษตรระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กับ สำนักงานคณะกรรมการกำกับและส่งเสริมการประกอบธุรกิจประกันภัย (คปภ.)
- การจัดทำ Big Data

#### 2.5.2 ผลการประเมิน SMART ศกอ. ปี 2567

1) ข้อมูลทั่วไปของ ศกอ. ที่สำคัญ พบว่า เป็น ศกอ. เพศชาย คิดเป็นร้อยละ 67.46 เพศหญิง คิดเป็นร้อยละ 32.54 ส่วนใหญ่มีอายุ 50 ปีขึ้นไป คิดเป็นร้อยละ 72.74 โดยมีการศึกษาในระดับมัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช. จำนวนสูงสุด คิดเป็นร้อยละ 33.08 ศกอ. ส่วนใหญ่ประกอบอาชีพทำการเกษตรของตนเอง มีจำนวนสูงสุด

### โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)

ร้อยละ 96.77 และมีอาชีพเสริมในการค้าขาย คิดเป็นร้อยละ 28.88 รองลงมา ได้แก่ รับจ้างภาคนอกการเกษตร คิดเป็นร้อยละ 28.45

2) คะแนนและร้อยละการประเมินและติดตามผลการเป็น SMART เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 5 เรื่อง ประกอบด้วย 1) ด้านสมรรถภาพการทำงาน 2) มีความรอบรู้ด้านเศรษฐกิจการเกษตร 3) มีจิตอาสาและความเป็นผู้นำการพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 4) สามารถใช้เทคโนโลยีดิจิทัลได้ และ 5) เป็นวิทยากรบรรยาย ซึ่งมีคะแนนเฉลี่ยรวม 4.21 คิดเป็นร้อยละ 84.20 ของผลการประเมิน

### 3. ผลสัมฤทธิ์หรือประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

- 3.1 เกษตรกรและผู้บริหารมีข้อมูลสำหรับใช้ตัดสินใจเพื่อวางแผน กำหนดนโยบายทางการเกษตร
- 3.2 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีกรอบตัวอย่าง สามารถใช้เป็นตัวแทนเกษตรกร สำหรับอ้างอิงเพื่อการสำรวจและงานวิจัยได้อย่างมีประสิทธิภาพ
- 3.3 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งส่วนกลางและในระดับพื้นที่ มีข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการจัดทำแผน การกำหนดนโยบาย/มาตรการทางการเกษตร เพื่อลดความเหลื่อมล้ำและความยากจนในภาคเกษตร
- 3.4 ภาครัฐสามารถนำข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจและสังคมครัวเรือนเกษตรกร เป็นตัวชี้วัดผลการดำเนินการภาคเกษตร และใช้ในการกำหนดนโยบายและมาตรการในการพัฒนาด้านการเกษตรให้กับเกษตรกร ได้อย่างถูกต้องเหมาะสม ตรงตามกลุ่มเป้าหมาย เพื่อยกระดับรายได้ของเกษตรกร

### 4. ปัญหาและอุปสรรค

- 4.1 ขั้นตอนการจัดสรรงบประมาณปี 2567 ที่ล่าช้า ทำให้ต้องปรับแผนการดำเนินงานให้สอดคล้องกับงบประมาณที่ได้รับ
- ข้อเสนอแนะ**
- 4.2 จังหวัดที่มีการสำรวจข้อมูลภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและแรงงานเกษตรปีเพาะปลูก 2564/65 และทำการวิเคราะห์ในภาพรวมของภาคเกษตร ไม่แยกวิเคราะห์เป็นรายสาขา แต่ข้อมูลความเหลื่อมล้ำทางรายได้ รวมถึงการถอดบทเรียนพื้นที่ที่มีความสำเร็จในการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตร สามารถใช้ประโยชน์ทั้งในระดับพื้นที่และภาพรวมระดับประเทศเนื่องจากการศึกษาคอบคลุมทั้ง 10 หน่วยงานในพื้นที่ จึงสามารถนำไปใช้เป็นแนวทางการลดความเหลื่อมล้ำทางรายได้ภาคเกษตรในระดับพื้นที่ เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ลดปัญหาความยากจน ลดความเหลื่อมล้ำและไม่เสมอภาคในภาคการเกษตร ซึ่งจะนำไปสู่ความเสมอภาคในการกระจายรายได้ การพัฒนาคุณภาพชีวิตของครัวเรือนเกษตรกรให้มีคุณภาพชีวิตที่ดีและมีความยั่งยืนในการประกอบการเกษตรต่อไปได้
  - 4.3 ควรมีการอบรมเพิ่มเติม หรือเพิ่มความถี่การอบรม
  - 4.4 การจัดอบรมในรูปแบบ Onsite
  - 4.5 การจัดทำสื่อ Online ให้ ศกอ. นำไปเผยแพร่
  - 4.6 การพัฒนาเครื่องมือ เช่น Application ให้ทันสมัยและใช้งานง่าย
  - 4.7 การดูแลสวัสดิการของ ศกอ. เช่น เลี้ยงดูนิฟอรัม บัตรประจำตัว เป็นต้น

\* ตัวชี้วัดตามเอกสารงบประมาณ พระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่าย ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

# ภาคผนวก

**รายละเอียดผลผลิตประกอบตัวชี้วัด ปี 2567**  
**ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร**

รายละเอียดผลผลิตประกอบตัวชี้วัด ตามแผนงาน/โครงการ/กิจกรรม ที่สามารถดำเนินการได้เพื่อบรรลุวิสัยทัศน์ และพันธกิจ และวัตถุประสงค์ ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร 4 แผนงาน 12 โครงการ มีผลลัพธ์รวมทั้งสิ้น 114 รายการ ประกอบด้วย

**1) แผนงานพื้นฐานด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน จำนวน 43 เรื่อง**

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
1) รายงานการขับเคลื่อนเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน เป้าหมายที่ 2 ยุติความหิวโหย บรรลุความมั่นคงทางอาหาร ยกกระดับโภชนาการ และส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน	กนผ.
2) รายงานสรุปประเด็นข้อซักถามและคำชี้แจงที่เกี่ยวข้องกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในการแถลงนโยบายของคณะรัฐมนตรีต่อรัฐสภา ตามมาตรา 162 ของรัฐธรรมนูญแห่งราชอาณาจักรไทย	กนผ.
3) รายงานผลการศึกษาแนวทางการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ (เทคโนโลยี IoT) ในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจพิเศษภาคกลาง - ตะวันตก (Central - Western Economic Corridor : CWEC)	กนผ.
4) รายงานดัชนีความผาสุกของเกษตรกร ปี 2566	กนผ.
5) การบริหารการนำเข้าสินค้าหอมหัวใหญ่และมันฝรั่ง ภายใต้กรอบการค้าองค์การการค้าโลก (WTO) ปี 2567	สวศ.
6) การเปิดตลาดและบริหารการนำเข้าสินค้ากากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเพื่อมนุษย์บริโภคและกากถั่วเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ ปี 2567 - 2569	สวศ.
7) รายงานข้อมูลการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ	ศสส.
8) รายงานต้นทุนการผลิตและราคา	ศสส.
9) จัดทำข้อมูลการพยากรณ์ปริมาณการผลิตล่วงหน้า	ศสส.
10) ข้อมูลเชิงพื้นที่ทางการเกษตร แพลตฟอร์มและวิเคราะห์ข้อมูลเชิงพื้นที่โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ	ศสส.
11) ข้อมูลเกษตรกรและอื่นๆ (ทะเบียน Socio)	ศสส.
12) รายงานผลโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ศปผ.
13 รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการภายใต้ยุทธศาสตร์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี พ.ศ. 2564 – 2567	ศปผ.
14) การจัดทำปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัดเพื่อการบริหารจัดการด้านความมั่นคงอาหารและโภชนาการ	กศป.
15) รายงานดัชนีเศรษฐกิจการเกษตร	ศกข.
16) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง “การศึกษาแนวทางการพัฒนาการผลิตและการตลาดกาแฟอาราบิก้า จังหวัดเชียงใหม่” จำนวน 1 เรื่อง	สศท.1
17) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตทุเรียนผลสดพันธุ์หมอนทองในพื้นที่ภาคเหนือ	สศท.2

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
18) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาแนวทางการพัฒนาป่าเศรษฐกิจครอบครัว จังหวัดสกลนคร	สศท.3
19) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาต้นทุนผลตอบแทนมะม่วงน้ำดอกไม้เพื่อการส่งออก กรณีศึกษา อำเภอหนองวัวซอ จังหวัดอุดรธานี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3	สศท.3
20) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตการตลาดพุทธานม จังหวัดกาฬสินธุ์	สศท.4
21) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตและการตลาดส้มโอทองดีบ้านแทนที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ จังหวัดชัยภูมิ	สศท.5
22) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของลำไผ่แช่น้ำยาจังหวัดชลบุรี	สศท.6
23) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาธุรกิจการแปรรูปวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร กรณีศึกษา ฟางข้าว	สศท.7
24) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง แนวทางการพัฒนาศักยภาพมังคุด จังหวัดนครศรีธรรมราช	สศท.8
25) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาการผลิตและการตลาดสละพันธุ์สุมาลีในพื้นที่จังหวัดพัทลุง	สศท.9
26) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง แนวทางการพัฒนากาแฟโรบัสตาจังหวัดประจวบคีรีขันธ์	สศท.10
27) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การผลิตและการตลาดถั่วเหลืองจังหวัดศรีสะเกษ สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรที่ 11	สศท.11
28) ผลงานวิจัยเชิงพื้นที่ เรื่อง การศึกษาวิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะขามหวาน จังหวัดเพชรบูรณ์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 12	สศท.12
29) ผลิตรายงานประจำปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร จำนวน 1,000 เล่ม (สลก.)	สลก.
30) ผลิตวารสารเศรษฐกิจการเกษตร (รายเดือน) รูปแบบออนไลน์ จำนวน 12 ครั้ง (สลก.)	สลก.
31) การจัดนิทรรศการ “Big Data ภาคเกษตร” จำนวน 4 ครั้ง	สลก.
32) โครงการสร้างการรับรู้ สู่ความเข้าใจ เพื่อพัฒนาเศรษฐกิจการเกษตรไทย ของสำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สลก.
33) เอกสารประกอบการชี้แจงต่อคณะกรรมการ วิสามัญพิจารณาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณ รายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 สภาผู้แทนราษฎร และ คณะกรรมการวิสามัญ พิจารณาศึกษาร่างพระราชบัญญัติงบประมาณรายจ่ายประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2568 วุฒิสภา	สลก.
34) แผนปฏิบัติราชการ พ.ศ. 2568 ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	สลก.
35) แผนบริหารจัดการความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สลก.
36) แผนพัฒนาองค์การประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สลก.
37) จัดทำแนวทางการติดตามผลการดำเนินงาน และผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สลก.
38) จัดทำระบบการติดตามและประเมินผลของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567	สลก.
39) รายงานผลการตรวจสอบภายในตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกลุ่มตรวจสอบภายใน	กตณ.

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
40) รายงาน/สรุปผลการบริการให้คำปรึกษาตามแผนการตรวจสอบประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ของกลุ่มตรวจสอบภายใน	กตน.
41) มาตรการกำกับดูแล และการควบคุม เพื่อสนับสนุนให้เกิดการปรับปรุง กระบวนการบริหาร ความเสี่ยงของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (กตน.)	กตน.
42) รายงานผลการดำเนินงานของกลุ่มพัฒนาระบบบริหาร จำนวน 15 เรื่อง	กพร.
43) รายงานผลการดำเนินงานของ ส่วนนิติการ วินัย และเสริมสร้างคุณธรรม จำนวน 10 เรื่อง	สนต.

## 2) แผนงานยุทธศาสตร์การเกษตรสร้างมูลค่า 10 โครงการ จำนวน 54 เรื่อง

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
<b>1. โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)</b>	<b>5,000,000</b>
1.1 รายงานข้อมูลสารสนเทศสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพระดับจังหวัด	กนผ.
1.2 แนวทางพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีศักยภาพเพื่อทดแทนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุกปี 2567	กนผ.
1.3 แนวทางการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร กรณีศึกษาว่านหางจระเข้	กนผ.
1.4 รายงานการประเมินผลกระทบ และความยั่งยืนของโครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) ปี 2560	ศปผ.
<b>2. โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่</b>	<b>1,200,000</b>
2.1 รายงานการติดตามประเมินผลโครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	ศปผ.
<b>3. โครงการพัฒนาเกษตรกรกรมยั่งยืน</b>	<b>3,675,200</b>
3.1 รายงานถอดบทเรียนเกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรผู้ทำเกษตรอินทรีย์	กนผ.
3.2 รายงานสรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ ในภาพรวมของจังหวัด	ศปผ.
3.3 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรทฤษฎี	ศปผ.
3.4 สรุปผลการดำเนินงานการพัฒนาเกษตรผสมผสาน	ศปผ.
3.5 แนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์ในระดับพื้นที่	สศท.1-12
<b>4. โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร</b>	<b>2,000,000</b>
4.1 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์สงครามอิสราเอล-ปาเลสไตน์ ผลกระทบต่อเศรษฐกิจไทย	ศกช.
4.2 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2566 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 1 กันยายน - 9 ตุลาคม 2566)	ศกช.
4.3 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร ปี 2566 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 1 กันยายน - 24 ตุลาคม 2566)	ศกช.

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
<b>4. โครงการเตือนภัยเศรษฐกิจการเกษตร (ต่อ)</b>	
4.4 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ฟันฟูเศรษฐกิจฐานราก...ทางรอดของภาคเกษตรไทย	ศกช.
4.5 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง Generative AI: อนาคตภาคเกษตรไทยยุค Ag Tech	ศกช.
4.6 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ปราบปรามการฉ้อโกง...ผลกระทบต่อภาคเกษตรไทย และ อุตสาหกรรมเกี่ยวเนื่อง	ศกช.
4.7 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง วิฤต “ทะเลแดง” กับแนวโน้มราคาสินค้าโภคภัณฑ์เกษตร	ศกช.
4.8 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง Crop yield prediction : เทคโนโลยีสำคัญสู่อนาคตเกษตรอัจฉริยะ	ศกช.
4.9 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง “เงินฝืด” หรือ “เงินเฟ้อ” กับดัชนีชี้วัดที่ซ่อนอยู่หลังเศรษฐกิจไทย	ศกช.
4.10 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ราคาน้ำมันโลกผันผวนท่ามกลางความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์	ศกช.
4.11 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ความแห้งแล้ง...จบเร็วกว่าที่คาดและผลที่คาดไม่ถึง	ศกช.
4.12 รายงานการวิเคราะห์เรื่อง ผลกระทบต่อเศรษฐกิจการเกษตรของไทยจากปัญหาโลกร้อน	ศกช.
4.13 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือ เกษตรกร ปี 2567 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 25 มกราคม - 30 มิถุนายน 2567)	ศกช.
4.14 รายงานการวิเคราะห์ผลกระทบจากสถานการณ์อุทกภัย และแนวทาง/มาตรการช่วยเหลือ เกษตรกร ปี 2567 (ช่วงการเกิดภัยวันที่ 16 กรกฎาคม - 18 กันยายน 2567)	ศกช.
<b>5. โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร</b>	<b>6,150,000</b>
5.1 รายงานการติดตามประเมินผลโครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร	ศปพ
5.2 ศึกษาโซ่อุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เรื่องการศึกษาห่วงโซ่มูลค่าวัสดุ เหลือใช้จากมังคุดของกลุ่มเกษตรกรจังหวัดนครศรีธรรมราช	สศท.1-12
5.3 ศึกษาโซ่อุปทานของการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร เรื่อง การศึกษาวิสาหกิจชุมชน การแปรรูปวัสดุเหลือใช้จากกาแฟในภาคใต้ตอนล่าง	สศท.1-12
5.4 แนวทางการบริหารจัดการซังข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	สวศ.
5.5 แนวทางการบริหารจัดการเปลือกทุเรียนเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	สวศ.
5.6 แนวทางการบริหารจัดการสิ่งปฏิกูลจากฟาร์มโคนม ในการผลิตก๊าซชีวภาพ	สวศ.
5.7 ศึกษาการตัดสินใจของเกษตรกรในการลดการเผาวัสดุเหลือใช้จากการทำนาข้าว	สวศ.
<b>6. โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร</b>	<b>7,512,800</b>
6.1 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับจังหวัด (76 จังหวัด) รายปี 1 ฉบับ และรายไตรมาส 3 ฉบับ	กนผ.
6.2 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภาค (6 ภาค) รายปี 1 ฉบับ และรายครึ่งปี	กนผ.
6.3 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับประเทศ รายปี 1 ฉบับ และรายไตรมาส	กนผ.
6.4 รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและ สถาบันเกษตรกร สถานการณ์การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ และสถานการณ์เทคโนโลยี และนวัตกรรมด้านวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร	กนผ.



ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
<b>6. โครงการติดตามและวิเคราะห์สถานการณ์แนวโน้มภาคเกษตร (ต่อ)</b>	
6.5 แผนปฏิบัติการ พ.ศ. 2569 ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กนผ.
6.6 รายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าข้าวขาว จำนวน 1 เรื่อง และยางพารา 1 เรื่อง	สวศ.
<b>7. โครงการติดตามและประเมินผลโครงการภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร</b>	<b>3,200,000</b>
7.1 รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญภายใต้แผนแม่บทด้านการเกษตร	ศปผ.
<b>8. โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร</b>	<b>6,301,300</b>
8.1 ฐานข้อมูลเชิงพื้นที่เนื้อที่เพาะปลูกและพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ข้าวด้วยแบบจำลอง ด้วยการวิเคราะห์การถดถอยเชิงเส้น (Linear Regression Model) ระหว่างข้อมูลภาพถ่ายดาวเทียมและข้อมูลการเจริญเติบโตของข้าว ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุพรรณบุรีและชัยนาท	ศสส.
8.2 ฐานข้อมูลเชิงพื้นที่การจำแนกเนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมันด้วยแบบจำลอง Support Vector Machine (SVM), Random Forest (RF) และ Convolution Neural Network (CNN) ดำเนินงานในพื้นที่ 2 จังหวัด คือ จังหวัดสุราษฎร์ธานีและกระบี่ จากเดิม 1 จังหวัดในปี 2566 (จังหวัดสุราษฎร์ธานี)	ศสส.
8.3 จัดทำข้อมูลแผนที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจหลักของประเทศ ผ่านกระบวนการ บูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่ร่วมกันระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ บูรณาการสินค้าที่ร่วมกันระหว่างสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรและกรมพัฒนาที่ดิน จำนวน 1 พืช/ปี	ศสส.
<b>9. โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร</b>	<b>38,680,700</b>
9.1 ข้อมูลต้นทุนการผลิต 6 สินค้า เป็นข้อมูลต้นทุนด้านพืช ได้แก่ มันฝรั่ง ยางพารา ลำไย มะนาว และข้อมูลต้นทุนด้านปศุสัตว์ ได้แก่ โคเนื้อ และไก่เนื้อ	ศสส.
9.2 ข้อมูลต้นทุนการผลิตพืชไร่รายไตรมาส จำนวน 32 สินค้า จากการสำรวจข้อมูลการเปลี่ยนแปลงอัตราค่าจ้างแรงงานและปัจจัยการผลิตพืช ปี 2567 จำนวน 4 ไตรมาส และการสำรวจข้อมูลราคาปัจจัยการผลิตพืช ปศุสัตว์ และประมงรายเดือน จำนวน 12 เดือน	ศสส.
9.3 ข้อมูลผลผลิตต่อไร่ของถั่วเหลือง ปีเพาะปลูก 2566/67 สับปะรดปัตตาเวีย และมันสำปะหลังโรงงาน ปี 2567 จำนวน 1 ชุด	ศสส.
9.4 ข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ จำนวน 10 ชนิด ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 1 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ รุ่น 2 มันสำปะหลังโรงงาน ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และไม้ผล 4 ชนิด (ทุเรียน มังคุด เงาะ และลำไย)	ศสส.
9.5 รายงานผลการพยากรณ์ จำนวน 2 ฉบับ	ศสส.
9.6 รายงานดัชนีผลผลิต และดัชนีราคา รายไตรมาส จำนวน 2 ฉบับ	ศสส.
9.7 รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร รายไตรมาส จำนวน 2 ฉบับ	ศสส.
9.8 ข้อมูลสถานการณ์การผลิตพืชจำนวน 10 สินค้า ได้แก่ ข้าวนาปรัง ลิ้นจี่ ลองกอง กาแฟ มะพร้าว กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง และพริกไทย	ศสส.

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
<b>9. โครงการจัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตร (ต่อ)</b>	
9.9 ข้อมูลสำหรับใช้ติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย ระหว่างปี 2567 - 2570 ปีละ 4 สินค้า สำหรับปีงบประมาณ 2567 จำนวน 5 สินค้า	ศสส.
9.10 รายงานต้นแบบระบบข้อมูลสารสนเทศการเกษตรเพื่อการบริหารจัดการฟาร์ม จำนวน 1 ฉบับ	ศกช.
<b>10. โครงการจัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</b>	<b>1,200,000</b>
10.1 งบประมาณโดยสังเขปของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กนผ.
10.2 รายงานประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กนผ.
10.3 ผลการใช้จ่ายงบประมาณประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	กนผ.

3) แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม และพัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก 1 โครงการ จำนวน 1 เรื่อง

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
<b>11. โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ</b>	<b>2,280,000</b>
11.1 ติดตามผลการดำเนินงานโครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และโครงการที่มีการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง (36 โครงการ)	ศปผ. และ สศท.1-12

4) แผนงานยุทธศาสตร์พัฒนาและส่งเสริมเศรษฐกิจฐานราก 1 โครงการ จำนวน 16 เรื่อง

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ/ หน่วยงาน
<b>12. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</b>	<b>13,717,900</b>
12.1 ศึกษาถอดบทเรียนและความสำเร็จ การลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตร จังหวัดสุโขทัย	สศท. 2
12.2 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตร	สศท. 4
12.3 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำรายได้ภาคเกษตร กรณีศึกษาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอำเภอโนนสูง	สศท.5

ชื่อผลผลิต	งบประมาณ /หน่วยงาน
12. โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ต่อ)	
12.4 ศึกษาถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคการเกษตรในระดับพื้นที่	สศท.6
12.5 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำ ภาคการเกษตรในพื้นที่ภาคกลาง	สศท.7
12.6 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตรในระดับพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี	สศท.8
12.7 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตรในระดับพื้นที่ จังหวัดสงขลา	สศท.9
12.8 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตรในระดับพื้นที่ จังหวัดนครปฐม	สศท.10
12.9 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคการเกษตร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง 2	สศท.11
12.10 ศึกษาการถอดบทเรียนและความสำเร็จของการลดความเหลื่อมล้ำภาคเกษตร (จังหวัดนครสวรรค์ และจังหวัดเพชรบูรณ์)	สศท.12
12.11 แนวทางการพัฒนาการตลาดทุเรียนผลสดออนไลน์	สวศ.
12.12 ศึกษาความมั่นคงในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรรมของครัวเรือนเกษตรกร	สวศ.
12.13 การศึกษาปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจปลูกถั่วลิสงของเกษตรกร	สวศ.
12.14 ข้อมูลรอบตัวอย่างสินค้าเกษตรที่สำคัญจำนวน 10,000 หมู่บ้าน	ศสส.
12.15 แนวทางการบริหารจัดการเงินทุนของเกษตรกรรายย่อยในกลุ่มจังหวัดภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน(13 จังหวัด เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง แม่ฮ่องสอน เชียงราย พะเยา อุตรธานี เลย หนองบัวลำภู หนองคาย บึงกาฬ สกลนคร นครพนม)	สศท.1และ3
12.16 แนวทางการบริหารจัดการเงินทุนของเกษตรกรรายย่อยในกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน(อุตรธานี เลย หนองคาย หนองบัวลำภู บึงกาฬ สกลนคร และนครพนม)	สศท.13



WWW.PLANNING.OAE@GMAIL.COM

TEL. 029407230-31