



รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
(วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เมษายน 2569

สารบัญ

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ			
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย			
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม	1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้		
	1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	พด. กข. ปศ. มม. กสก. มกอช. ส.ป.ก. กสส. กป. วก.	1
	1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กข. ปศ. มม. ส.ป.ก. กสก. กป.	6
	1.3) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรเหมาะสม	พด. มม. ปศ. กสก. กป. วก.	9
	2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	กข. กสก. มม. ปศ.	12
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปศ. กข. กยท. กป. มกอช. วก.	21
	4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค	กสก. กป. ปศ.	27
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร	กสส. กสก.	30
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน	กสก. ตส. กสส. ส.ป.ก. อ.ต.ก.	33
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร	กป. มม. กสก. พด.	40
	8) ธนาคารสินค้าเกษตร	กป. มม. พด.	41
	9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร	กข. ส.ป.ก. ตส. กสก. พด. กสส.	43
	10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร	กสก. กป. ปศ. สศก. พด. มม.	47
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)	ปศ. กป. มม. สศก. พด. ตส. วก. กสก.	53
1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด	กข. กป.	57

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง			
1.2.1 หนี้ภาคประชาชน	1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง	สป.กษ. กสส. กยท. กฟก.	58
1.5 เร่งแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสงครามการค้า			
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร	กสก. กข. มม. มกอช.	61
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ	สป.กษ. มม.	69
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง			
2.2 เร่งแก้ไขปัญหในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้			
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน	กข. กป. กสก. วก.	71
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง			
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย	פל.	74
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน	พด. กป.	74
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ	ชป.	87
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	ชป.	87
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	88
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ	ส.ป.ก. พด.	88
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน	พด.	89
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	พด.	90
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	จัดรูปฯ	92
	3.7) การตัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง	פל.	92
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน	פל.	92
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	ชป.	93
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ			
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์	1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	วก. กข. พด. กยท.	95

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5	กป. กสก. ส.ป.ก. พด.	100
	2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน	פל.	103
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้	ปศ. กสส. พด. วก. กข.	103
5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย			
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล			
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน	กข. ส.ป.ก. วก.	108
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ / พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ	สป.กษ. ปศ. กสส. มม. มกอช. พด. วก. สศก.	109
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ	ปศ. ส.ป.ก. สวพส.	112
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ	ปศ. กสก. สวพส.	113
6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและยุทธศาสตร์ชาติ			
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ			
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ	กข. วก.	115
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม		118
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กข. กสก. วก. กป. ปศ. มม. กสส. มกอช.	118
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย		124
	(1) เกษตรอินทรีย์	มม. กป. ปศ. พด. มกอช. ส.ป.ก. สศก. กข. วก.	124
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่	ปศ. กป. มม. กข. พด.	129
	(3) เกษตรผสมผสาน	สป.กษ.	130
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ		131
	(1) สมุนไพร	สป.กษ. วก. กสก. ส.ป.ก.	131

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	(2) แมลงเศรษฐกิจ	กสก.	133
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป	กสส. กข. มกอช. วก. กป.	134
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG	มม. กป.	138
	2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กข. วก. มม. กป. ปศ. ส.ป.ก. กสส. มกอช.	139
	2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	กสก. วก. กป. ตส. พด. สปกษ. ปศ. มม. มกอช.	145
	2.8) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	มม. สศก. วก.	155
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	มกอช.	159
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร	ปศ. กสส.	160
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	วก.	161
6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค			
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่	ชป.	162
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน	ชป.	167
	3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	168
6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ			
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ	พทฉ. สวพส.	168
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม	สวพส.	174
	3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ	สป.กษ. ชป. พด. กสก. กข. มม. ตส. วก. กป. กสส. ส.ป.ก. สศก. ปศ. กยท.	175
	4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	กสส. พด. มม. กป. มกอช. กข. ปศ. กสก. สวพส.	184

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไปอย่างเหมาะสม			
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network	ส.ป.ก.	189
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด	กสส. ส.ป.ก.	189
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน			
	1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก. กสส.	190
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ปศ. กสก. ส.ป.ก. พด. ตส. กป. กสส. วก.	192

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	11,511,596,100 11,331,596,100 180,000,000	3,785,969,444.54 3,683,074,444.54 102,895,000	
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย							9,835,013,600	2,669,322,121.84	
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม							9,814,813,600	2,669,259,331.84	
	1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้						869,989,000	220,757,990.32	
	1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่						819,250,500	187,309,441.19	
	• โครงการระบบส่งเสริม เกษตรแบบแปลงใหญ่						399,710,000	111,170,883.55	
	(1) ส่งเสริมการพัฒนา คุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ เกษตรกรให้มีศักยภาพมีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ได้รับการ พัฒนาที่ดิน 67,500 ไร่	ปรับปรุงและساتิตการพัฒนาดินใน พื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่ 14,364.25 ไร่	21.28		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ ได้รับการพัฒนาที่ ดิน สามารถสร้างผลผลิตทาง การเกษตรได้ดีมีคุณภาพที่ดี ตรงตามความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้เกษตรกรมี รายได้และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นและพื้นที่แปลงเกษตรกรรม ศักยภาพ มีความเหมาะสมใน การผลิตพืช และใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	51,873,500	6,012,146.28	พด.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกร รวมกลุ่มทำการผลิตข้าวแบบแปลง ใหญ่ และเฝ้าระวังเตือนภัยการ ระบาดของศัตรูข้าว	1. พื้นที่ส่งเสริมการทำนา แบบแปลงใหญ่ 245,400 ไร่	1. อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการ ทำนาแบบแปลงใหญ่ ดังนี้ 1) ด้านการลดต้นทุนการผลิตข้าว 1.1) สนับสนุนการจัดตั้งกลุ่ม แปลงใหญ่ตามเป้าหมาย จำนวน 485 แปลง 279,525 ไร่ 1.2) จัดประชุมเวทีชุมชนเพื่อ วิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง/จัดทำ	30.28		1. กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าว คุณภาพสามารถผลิต ข้าวเปลือกคุณภาพดีและลด ต้นทุนการผลิตสร้างชุมชน ชาวนาที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้และ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ข้าวในพื้นที่เกษตรกร	87,749,700	26,573,334.23	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>แผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูลพื้นฐาน แปลงใหญ่ ดำเนินการแล้ว 410 แปลง (เป้าหมาย 485 แปลง)</p> <p>1.3) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี โดยขออนุมัติผลิตเมล็ดพันธุ์ ข้าวให้กับกลุ่มเกษตรกรแล้ว 74,394.59 ไร่ แบ่งตามกลุ่ม ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> - กลุ่มนาแปลงใหญ่ จำนวน 51,406.29 ไร่ (509.75 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลาปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- เม.ย. 69 - กลุ่มผลิตข้าวหอมมะลิ คุณภาพสูงในเขตพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ 6,213.50 ไร่ (46.575 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลา ปลูก ระหว่างเดือน ก.พ.- เม.ย. 69 - กลุ่มผลิตข้าวพื้นนุ่ม 17,134.80 ไร่ (137 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลา ปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- ส.ค. 69 			<p>2. สร้างชุมชนชาวนาที่มี ความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน และเป็น แหล่งเรียนรู้สำหรับชุมชน ชาวนาอื่น ๆ ได้</p> <p>3. สามารถเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตข้าวในพื้นที่ตาม ระบบนิเวศการผลิตได้ เหมาะสมตามชนิดพันธุ์และ สามารถเชื่อมโยงตลาดได้</p>			
		2. แจ้งเตือนภัยการระบาดของ ของศัตรูข้าวและภัย ธรรมชาติ 52 ครั้ง	2. ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรู ข้าวและแจ้งเตือนภัยการระบาดของศัตรู ข้าวในแปลงนาภัยธรรมชาติ ดำเนินการแล้ว 25 ครั้ง	48.07	เครื่องตรวจ อากาศ อัตโนมัติ (Data Logger) ชำรุดบ่อยทำ ให้ไม่สามารถ รายงานข้อมูล ค่า BUS ของโรคไหม้ ข้าวได้	เกษตรกรได้รับการแจ้งเตือน การระบาดของศัตรูข้าว ทำให้ สามารถลดความเสียหายของ ผลผลิตข้าวจากศัตรูข้าว	29,705,000	1,895,220.30	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ แบบแปลงใหญ่ ลดต้นทุนการผลิต ด้วยระบบส่งเสริมการเกษตรแบบ แปลงใหญ่ ส่งเสริมให้มีการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร สมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการเลี้ยงปศุ สัตว์ และการจัดการอาหารสัตว์ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานการเลี้ยง ให้ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่การเลี้ยง ให้ ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่	พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ด้านปศุสัตว์ 24 แปลง	พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์ 6 แปลง	25.00			5,213,900	1,104,965.10	ปศ.
	(4) พัฒนาศักยภาพผู้นำ กลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ ความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มให้เข้มแข็ง	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ จำนวน 18 แปลง	1. อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบ แปลงใหญ่ 2. ส่งเสริม พัฒนาและถ่ายทอดองค์ ความรู้ 163 ราย	30.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมเกิดการรวมกลุ่มการผลิต มีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการสร้างโอกาสในการ แข่งขันสินค้าเกษตร	2,688,800	992,837	มม.
	(5) ส่งเสริมและพัฒนา แปลงใหญ่ ด้านพืช ผัก และแมลง เศรษฐกิจผ่านกิจกรรมหลัก ได้แก่ การจัดเวทีวิเคราะห์ประเมินศักยภาพ 5 ด้าน การจัดเวทีแห่งการเรียนรู้เพื่อ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น การ ปรับตัวต่อสภาพอากาศ การลดก๊าซ เรือนกระจก เป็นต้น และการ สนับสนุนวัสดุการเกษตรเพื่อ พัฒนาการผลิต อีกทั้งยังมุ่งเน้นการ	1. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน สินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ 300 ราย 3. จำนวนต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จในการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน 12 จุด	1. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 300 ราย 3. จุดต้นแบบที่ประสบความสำเร็จใน การทำเกษตรกรรมยั่งยืน 11 จุด 4. แปลงใหญ่ได้รับการยกระดับเพื่อ ปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต 1,118 แปลง	100.00 100.00 91.67 98.94		เกษตรกรสามารถลดต้นทุน การผลิตและมีผลผลิตต่อ หน่วยเพิ่มขึ้น ผ่านการบริหาร จัดการร่วมกัน เช่น การ รวมกลุ่มซื้อปัจจัยการผลิต การรวมกลุ่มจำหน่าย และ การใช้เครื่องจักรกลร่วมกัน อย่างคุ้มค่า ส่งผลให้มีอัตรา กำไรสุทธิเพิ่มขึ้น และ สามารถเข้าถึงตลาด ผลิต	202,784,900	69,651,363.84	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยมีเป้าหมายพัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรมีอัตรากำไรสุทธิเพิ่มขึ้นเพียงพอกับค่าใช้จ่ายครัวเรือน และสามารถหลุดพ้นจากวงจรความยากจนได้	4. จำนวนแปลงใหญ่ได้รับการยกระดับเพื่อปรับเปลี่ยนผลผลิตภาพการผลิต 1,130 แปลง				สินค้าที่มีคุณภาพได้มาตรฐานสากล (GAP เกษตรอินทรีย์) อีกทั้งเกษตรกรมีความตระหนักรู้และสามารถปรับตัวเพื่อบรรเทาผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและความมั่นคงทางอาหาร อีกทั้งยังเกิดเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้เพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง			
	(6) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน รวมทั้งพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมด้านการเกษตร/ผู้ตรวจประเมิน/ผู้ช่วยผู้ตรวจประเมิน/ที่ปรึกษาเกษตรกรใหม่ ความรู้ และทักษะในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน 2. จำนวนโรงคัดบรรจุภายใต้โครงการการพัฒนาโรงคัดบรรจุผักและผลไม้สดขนาดเล็กลงตามหลักการปฏิบัติในการผลิตที่ดี (GMP) ที่ผ่านกระบวนการเตรียมความพร้อมเพื่อขอรับการตรวจประเมินจากหน่วยรับรอง 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	14.55		เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น และได้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐานมีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนมีช่องทางหรือทางเลือกด้านการตลาดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	6,980,000	1,015,516.75	มกอช.
	(7) สนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกันในการผลิตและการจัดจำหน่าย โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอนควบคู่กับการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ถือครองที่ดินให้สามารถใช้	จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 37 แปลง	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 27 แปลง	72.97		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยเน้นการลดต้นทุนการเพิ่มผลผลิต การพัฒนา	11,128,000	3,349,166.39	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ประโยชน์ในที่ดินให้เกิดประโยชน์ สูงสุด					คุณภาพ และมีช่องทางตลาด ที่หลากหลาย รวมถึงเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหาร จัดการสินค้าเกษตรตลอด ห่วงโซ่อุปทาน			
	(8) ส่งเสริมแปลงใหญ่ให้ มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกัน การ รวมกลุ่มผลิต การจำหน่าย ตลอดห่วง โซ่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ โดยใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะในการ ผลิตและการแปรรูป เพื่อลดต้นทุน การผลิตและเพิ่มผลผลิต พร้อม สนับสนุนและเชื่อมโยงตลาดระหว่าง ผู้ผลิตแปลงใหญ่และผู้ซื้อให้มีตลาด รองรับที่แน่นอน เพิ่มช่องทางการ จำหน่าย	1. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่ ไม่น้อย กว่า 6 แปลง 2. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรได้รับการส่งเสริม ให้มีการบริหารจัดการกลุ่ม ร่วมกันตลอดห่วงโซ่ ไม่น้อย กว่า 300 แปลง	แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหาร จัดการกลุ่มร่วมกันตลอดห่วงโซ่ 285 แปลง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตาม คู่มือ/แนวทางของโครงการฯ 223 แปลง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ การ บริหารจัดการกลุ่มการเชื่อมโยงตลาด และอบรมหลักสูตร BCG 285 แปลง 1,020 ราย	76.67			1,586,200	576,333.66	กสส.
	• โครงการยกระดับสินค้า เกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและ บริหารจัดการเกษตรแบบแปลงใหญ่ สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่ เกษตรกร ตรวจประเมินฟาร์ม รับรอง มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี ส่งเสริมการวางแผนการตลาด/ เชื่อมโยงตลาด/กระจายสินค้า	จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ ได้รับการพัฒนาสู่ระบบ ส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ ด้านการประมง 37 แปลง	1. ดำเนินการจัดทำข้อมูลรายแปลง (แปลงใหม่ ปี 2569) จำนวน 8 แปลง 2. สำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคม เกษตรกร (ก่อน) ดำเนินการ 3 แปลง 3. จัดทำแผนเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตเพื่อเป็นมูลค่าและจำหน่าย ผลผลิต 30 แปลง 4. ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรด้าน การลดต้นทุน/การเพิ่มผลผลิต 239 ราย 5. ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐาน สินค้า 58 ราย	34.44		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มี การรวมกลุ่มผลิตสินค้า ประมง โดยมีส่วนร่วมใน กระบวนการดำเนินงานที่เน้น การลดต้นทุนการผลิต การ เพิ่มผลผลิต การพัฒนา คุณภาพ มีตลาดรองรับ สามารถเพิ่มศักยภาพในการ แข่งขันและสร้างความ เข้มแข็งให้เกษตรกร	12,733,300	3,205,087	กป.
	• โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ แปลงใหญ่ที่ได้รับการ	1. อบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่ เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ 487 ราย	68.89		1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่	7,097,200	1,406,983.95	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกรสมาชิก แปลงใหญ่	สนับสนุนและพัฒนา ศักยภาพ 45 กลุ่มแปลงใหญ่	2. สนับสนุนและพัฒนาศักยภาพกลุ่ม เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่แล้ว 32 กลุ่ม โดยจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชใน พื้นที่แปลงใหญ่ 31 กลุ่มแปลงใหญ่ (พืชผัก มันสำปะหลัง ข้าว ข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ หน่อไม้ฝรั่ง อ้อย พริก กล้วย มะเขือเทศ มะคาเดเมีย ถั่วลิสง ถั่วเขียว กระเจี๊ยบแดง ทูเรียน เงาะ และพริกไทย) ในพื้นที่ จังหวัดแพร่ น่าน ลำปาง กำแพงเพชร พิจิตร ขอนแก่น หนองบัวลำภู มุกดาหาร ชัยภูมิ สกลนคร หนองคาย เลย อุบลราชธานี มหาสารคาม อำนาจเจริญ สุรินทร์ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ ปทุมธานี อุทัยธานี ระยอง สตูล ตรัง และยะลา เกษตรกรต้นแบบจำนวน 144 ราย พื้นที่ 203 ไร่ 3. ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 168 ครั้ง			พร้อมใช้ ของกรมวิชาการ เกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ของ ตนเอง ส่งผลให้มีผลผลิต เพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิมที่เกษตรกรปฏิบัติ 2. ผู้ประกอบการทั้งรายเดิม และรายใหม่สนใจขอรับ อนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตร			
	1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)						65,387,500	23,787,242.18	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)						26,649,100	7,127,645.60	
	(1) ส่งเสริม พัฒนา และ ยกระดับเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ให้มีศักยภาพ ในการเพิ่มประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่ อุปทานและเป็นผู้ประกอบการใหม่ ด้านข้าว (Start-up) และพัฒนา ศูนย์บริการชาวนาสำหรับการ ให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้และ	1. เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ 574 ราย	พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้ได้รับการถ่ายทอด ความรู้ 119 ราย จากการทำงาน ดังนี้ 1) จัดอบรมพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer สู่ผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) ปี 2569 หลักสูตร “พัฒนา	20.73			7,806,000	1,969,688.38	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เทคโนโลยีด้านข้าวแก่เกษตรกรและ ช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จากภัยพิบัติด้านการเกษตร		เกษตรกรผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) จำนวน 119 ราย 2) อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำ หลักสูตรและขออนุมัติจัดอบรม เกษตรกรระดับ Model Smart Farmer หลักสูตร "การพัฒนา เกษตรกร Model Smart Farmer สู่ ผู้ประกอบการ" จำนวน 3 รุ่น ในเดือน พฤษภาคม 2569 3) คัดเลือกเยาวชนเกษตร โครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตร ไทย ในประเทศญี่ปุ่น (JAEC) ปี 2569 เข้ารับการอบรมพื้นฐานการเกษตร และภาษาญี่ปุ่น จำนวน 2 ราย						
		2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการ ข้อมูลด้านวิชาการในหน่วย บริการชาวนา 18,626 ราย	ออกหน่วยบริการชาวนาให้บริการ ข้อมูลวิชาการ มีเกษตรกรเข้ารับ บริการ 11,175.60 ราย	60.00			5,127,000	613,188.60	กข.
	(2) ถ่ายทอดเทคโนโลยี การเลี้ยงปศุสัตว์ การแปรรูปพัฒนา ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้กับเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer, Smart Farmer ต้นแบบ และผู้ประกอบการเกษตร ผ่านกระบวนการอบรมให้ความรู้ และ สามารถเป็นผู้ถ่ายทอดทักษะให้กับ เกษตรกรรายอื่นได้	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,849 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้เข้าสู่ ระบบ Smart 2,737 ราย	96.07			2,985,200	1,297,043.40	ปศ.
	(3) เพิ่มสมาชิกเกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ และส่งเสริม พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาเป็น Smart Farmer 650 ราย	พัฒนาเกษตรกรหม่อนไหมสู่ Smart Farmer 45 ราย	30.00		เกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	2,454,500	688,940	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) พัฒนาเกษตรกรหรือ คนรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการ ผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการได้รับการถ่ายทอด ความรู้ ในการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี สมัยใหม่ ในการบริหารจัดการ แปลง 1,000 ราย	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ ในการพัฒนา เกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ใน การบริหารจัดการแปลง 445 ราย	44.50		เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ การเป็น Smart Farmer ที่ ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการผลิตและบริหารจัดการ สินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่ อุปทาน	8,276,400	2,558,785.22	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะ และแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) โดยยกระดับ ศักยภาพเกษตรกรไทยสู่การเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Agri- preneur) เพื่อตอบสนองต่อความทำ หายของภาคการเกษตรสมัยใหม่ (การ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี) และสอด รับกับยุทธศาสตร์ชาติในการสร้าง เศรษฐกิจฐานราก โดยการมุ่งเน้นการ พัฒนาเกษตรกรเป้าหมายรวม ผ่าน 3 กระบวนการหลัก <ul style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer) พัฒนา เกษตรกรทั่วไป ให้มีสมรรถนะผ่าน การอบรม 3 ด้านหลัก (การผลิต ธุรกิจ การตลาด) รวมถึง 5 ทักษะ สำคัญ (Growth Mindset, Digital Literacy, ESG Literacy) และการ จัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) 2. การพัฒนาเกษตรกรรุ่น ใหม่ (Young Smart Farmer) พัฒนา 	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพให้ เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 10,748 ราย 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพสู่ ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกรได้รับการอบรมและ พัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 10,748 ราย 2. เกษตรกรได้รับการอบรมและ พัฒนาศักยภาพสู่ผู้ประกอบการ เกษตร 430 ราย 	96.74	81.13	<ol style="list-style-type: none"> 1. เกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถยกระดับจากการเป็น เกษตรกรผู้ผลิต สู่การเป็น ผู้ประกอบการเกษตรที่มี ศักยภาพ สามารถนำ เทคโนโลยี นวัตกรรม และ ข้อมูล มาใช้เพิ่มประสิทธิภาพ การผลิต การแปรรูปสร้าง มูลค่าเพิ่ม และการผลิตที่เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม อีกทั้งเกิด การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายทำให้เกิดการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน และเกื้อหนุนด้านการผลิต และการตลาดเพื่อเพิ่มอำนาจ ต่อรอง 2. สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และ ทายาทเกษตรกร ประเทศมี เกษตรกรรุ่นใหม่เพิ่มขึ้น โดย มีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเตรียมความพร้อมทหาร กองประจำการ เพื่อเป็นกำลัง 	34,335,500	15,304,438.58	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีทักษะในการ จัดทำแผนธุรกิจเบื้องต้น และ ยกระดับ Young Smart Farmer ที่มี ศักยภาพสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ 3. การพัฒนาสู่ ผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ ผ่าน หลักสูตรเข้มข้นด้านการประกอบธุรกิจ เกษตร เช่น การวิเคราะห์ความเป็นไป ได้ของธุรกิจ (Feasibility Study) การ จัดทำแผนธุรกิจ (Business Plan) การตลาดดิจิทัล และการส่งออก					สำคัญในการพัฒนาภาค การเกษตรของประเทศใน อนาคต 3. การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน ผู้ประกอบ การเกษตรมีทักษะในการ จัดทำแผนธุรกิจ การพัฒนา ผลิตภัณฑ์ และความรู้ด้าน การตลาดเชิงลึก ส่งผลให้ สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูงขึ้น และสามารถแข่งขันได้ทั้งใน ตลาดภายในและต่างประเทศ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพ ประมง มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพ เกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Smart farmer และ Young Smart Farmer โดยถ่ายทอดองค์ความรู้และ เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จืด ตลอดจนส่งเสริมพัฒนาตลอด สายการผลิตตั้งแต่การผลิต การแปรร รูป และการตลาด เกษตรที่เข้าร่วม โครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ ได้รับไปพัฒนาด้านการเพาะเลี้ยงได้ 	จำนวนเกษตรกรและ เกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด 2,200 ราย	ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้าน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและสนับสนุน พันธุ์สัตว์น้ำจืด ดังนี้ 1. Smart farmer 870 ราย สนับสนุน พันธุ์สัตว์น้ำจืด 1,370,000 ตัว 2. Young Smart Farmer 100 ราย สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด 228,000 ตัว	44.09		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำความรู้จากการ ฝึกอบรมไปพัฒนาเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตด้าน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด มี ผลผลิตสัตว์น้ำบริโภคใน ครัวเรือนหรือจำหน่ายเพื่อ สร้างรายได้	4,402,900	1,355,158	กป.
	1.3) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม						385,061,000	47,739,244.51	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการ การผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map) 						203,940,200	25,903,439.59	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) ส่งเสริม สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้าเกษตรชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร	จำนวนพื้นที่ การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri – Map 60,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมตาม Agri – Map 7,404 ไร่	12.34		เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมสามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้จากการผลิต	199,926,600	25,556,520.29	พด.
	(2) ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมให้เกิดประโยชน์ด้านการเกษตร และเพิ่มศักยภาพด้านการผลิตให้แก่เกษตรกร มีการผลิตสินค้าหม่อนไหมที่มีคุณภาพและปริมาณสอดคล้องกับความต้องการ	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนจากพืชที่ไม่เหมาะสมเป็นแปลงหม่อน ไม่น้อยกว่า 115 ไร่	1. อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-map) 2. อบรมการปรับเปลี่ยนพืชอื่นเป็นการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 90 ราย	34.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมมาปลูกหม่อนเลี้ยงไหม	2,307,800	172,169	มม.
	(3) ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่ที่เหมาะสม	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ 600 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,705,800	174,750.30	ปศ.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร โดยลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ โดยปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพสูงในหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ทดสอบและนำผลการวิจัยการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูงมาใช้ประโยชน์ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และระบบการเลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ แก้ไขปัญหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ราคาแพงและขาดแคลนในพื้นที่สำหรับการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูง	1. จำนวนอาหารหยาบคุณภาพสูง 27,500 ตัน 2. ปริมาณพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	1. อาหารหยาบคุณภาพสูงที่ผลิตได้ 284.35 ตัน 2. พื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	1.03 100.00			165,810,700	17,986,397.61	ปศ.
	• โครงการปรับเพิ่มผลิตภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรตามแผนที่เกษตรเพื่อการ	จำนวนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยน	พื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรตามศักยภาพของพื้นที่ 250 ไร่	34.72		1. เกษตรกรสามารถวางแผนและปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรจากการปลูกพืช	5,152,900	1,605,342	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	บริหารจัดการเชิงรุก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า โดยเฉพาะ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High-Value) และสินค้าเกษตรในโครงการยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง (ignite) โดยมีกระบวนการสนับสนุนที่สำคัญ ได้แก่ การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ให้ใช้ระบบ Agri-Map การจัดการกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชใหม่แก่เกษตรกร และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการปรับเปลี่ยน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรตามศักยภาพของพื้นที่ 720 ไร่				ในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3/N) ไปสู่พืชชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ (S1/S2) โดยใช้ข้อมูลแผนที่เกษตร (Agri-Map) และปัจจัยทางเศรษฐกิจประกอบการตัดสินใจ 2. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นหรือต้นทุนการผลิตลดลงจากการปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่เหมาะสม ซึ่งโครงการมุ่งเน้นพืชเศรษฐกิจมูลค่าสูง (High-Value) และพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่ 3. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและสามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างมั่นคงยั่งยืน อันเป็นผลมาจากประสิทธิภาพการผลิตและรายได้ที่เพิ่มขึ้นหลังจากการปรับเปลี่ยนการผลิต 4. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิตพืชทางเลือกใหม่ และได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการเริ่มต้นปรับเปลี่ยนการผลิตพืช			
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดย ส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าว	จำนวนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการปรับเปลี่ยนการผลิต	ให้คำแนะนำถ่ายทอดความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 662 ราย และสนับสนุน	60.00		เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าวสู่กิจกรรมการ	4,478,000	949,198	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับเปลี่ยนกิจกรรมสู่การเลี้ยงสัตว์น้ำ ส่งเสริมกิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ เป็นทางเลือกแก่เกษตรกร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ในครัวเรือนให้แก่ เกษตรกร	สู่กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำ 800 ราย	ปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร (ปลา กินพืช และอาหารสำหรับเลี้ยงสัตว์น้ำ			เลี้ยงสัตว์น้ำ และมีความรู้ ความเข้าใจในการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สร้างรายได้ ลดรายจ่าย และเป็นอาชีพ ทางเลือกให้แก่เกษตรกร			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการ ส่งเสริมสนับสนุนหัวใจ ให้เกษตรกร ทำการเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ภูมิสังคมและตลาด และสร้าง นิเวศเกษตรที่เหมาะสม เพิ่มคุณภาพ และมูลค่าสินค้าเกษตร 	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน การผลิตพืชให้เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ที่ได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรม 160 แปลง	ส่งเสริมสนับสนุนให้ เกษตรกร กลุ่มเป้าหมายเพื่อปรับเปลี่ยนการผลิต ที่เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่เป็น ระบบการปลูกพืชแบบเกษตร ผสมผสาน โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตร เช่น เทคโนโลยีปุ๋ยหมักเติมอากาศ แหนแดง เห็ดเรืองแสงสิรินรัตน์ เชื้อรา ไตโคเดอร์มา ให้แก่เกษตรกรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแล้ว 132 แปลง 226 ไร่	82.50		<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ การพัฒนาให้เกิดนิเวศเกษตร ที่เหมาะสม เกษตรกรมีความมั่นคงในการ ใช้แนวคิดเพื่ออาชีพ การเกษตร เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 	5,679,200	1,294,867.31	วก.
	2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต						3,856,003,300	951,037,937.44	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้ เพียงพอต่อความต้องการของชุมชน และพื้นที่ให้บริการ 	เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ศูนย์ ข้าวชุมชนผลิตได้ 60,000 ตัน	ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และเพิ่ม ผลผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าว ชุมชน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ด้านการเพิ่มปริมาณผลผลิต และคุณภาพมาตรฐานของผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตร <ol style="list-style-type: none"> 1.1) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีให้กับศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 1,042 ตัน 470 แห่ง 	25.54		เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วม สามารถลดต้นทุนการผลิต ข้าวได้ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้	125,600,000	32,086,930.86	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			2. การรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่ม 2.1) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการศูนย์ข้าวชุมชน คัดกรองและให้การรับรองการขึ้นทะเบียนศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 68 แห่ง 2.2) จัดประชุมวางแผนการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนในระดับพื้นที่ (เวทีชุมชน) 680 แห่ง 3. ด้านการบริหารงานโครงการจัดประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด 20 จังหวัด เกษตรกร 2,777 ราย						
	• โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว						1,911,016,300	303,844,620.18	กข.
	1) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 4,070 ตัน	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 1,031.055 ตัน 1. ข้าวฤดูนาปรัง ปี 2569 อยู่ระหว่างเตรียมแปลง เตรียมเมล็ดพันธุ์ 2. ข้าวฤดูนาปี ปี 2568 เก็บเกี่ยวแล้ว พันธุ์คัด 94.448 ตัน พันธุ์หลัก 936.557 ตัน	25.33			191,232,000	52,038,433.39	กข.
	2) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย 100,000 ตัน	3. ปรับปรุงสภาพได้เมล็ดพันธุ์ดีที่ผลิตแล้ว จำนวน 51,850.28 ตัน	51.85			140,169,500	35,041,205.02	กข.
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	ติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ 6 แห่ง	4. อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง 1) เครื่องจักรอุปกรณ์ปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ประจำโรงงาน A1 2) ชุดอบลดความชื้น 2 ชุด 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 4) อาคารโรงเก็บเมล็ด	-			676,315,600	740,463.64	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			พันธุ์ แบบเก็บอุณหภูมิต่ำ 5) ครุภัณฑ์ ประจำคลังเมล็ดพันธุ์						
	4) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี	ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 2 ศูนย์ (ต่อเนื่อง)	5. ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย (เป้าหมาย 2 ศูนย์ต่อเนื่อง) ดังนี้ 1) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ - ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 29 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 114,172,400 บาท เรียบร้อยแล้ว 2) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย - ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 30 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 116,376,600 บาท เรียบร้อยแล้ว 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 9 หลัง (ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวศรีสะเกษบุรีรัมย์ และพิบูลย์) - อยู่ระหว่างทำแบบรูป รายการและกำหนดราคากลาง 4) รั้วรอบโครงการ ศมช.เชียงราย - กำหนดแบบรูปรายการเสร็จ เรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างการประกวด ราคาอิเล็กทรอนิกส์	59.11			395,455,400	233,759,045.48	กข.
	5) การปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก	จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลักเพิ่มขึ้น 1,000 ตัน	ปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์และเพิ่มศักยภาพในการผลิตเมล็ดชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก โดยอยู่ระหว่างดำเนินการ				506,943,800	26,642	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			จัดซื้อจัดจ้าง ดังนี้ 1) รถพรวนดินโรตารี ขนาด 2.5 2) รถกระบะตอนเดียว ขับเคลื่อน 4 ล้อ 3) อาคารโรงเก็บเมล็ด พันธุ์ พร้อมระบบควบคุมการหมุนเวียน อากาศ 15 อาคาร 4) อาคารเก็บรักษา เมล็ดพันธุ์ข้าวแบบควบคุมอุณหภูมิ 6 อาคาร 5) โรงเก็บเครื่องจักรกล การเกษตร 15 อาคาร						
	6) การก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ทางวิทยาศาสตร์	พื้นที่ในการเตรียมการ ก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ทางวิทยาศาสตร์ข้าว 1 งาน	อยู่ระหว่างติดตาม สำรวจ พื้นที่ในการ เตรียมการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ทางวิทยาศาสตร์ข้าว ศวช.พิษณุโลก สกลนคร และแพร่				900,000	-	กข.
	• โครงการสนับสนุนลดต้นทุนการ ผลิตด้านการเกษตรสำหรับเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว โดยสนับสนุนการลด ต้นทุนการผลิตให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูก ข้าวโดยการทำนาแบบประณีตและ เพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุน การผลิตข้าว เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตข้าว ให้สนองความต้องการของ ตลาด	เกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการลด ต้นทุนการผลิตข้าวการทำนา แบบประณีต 5,500 ราย	เตรียมการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุน การผลิตข้าว	13.77		กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน ผลิตและ กระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น เพิ่ม ผลผลิตและลดต้นทุนการ ผลิตข้าว และเกษตรกรหรือ สมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนขาย ข้าวเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น	9,800,000	1,349,677.18	กข.
	• โครงการส่งเสริมการเปลี่ยน เมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมให้ เกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูก และ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวทั้ง ปริมาณและคุณภาพให้ตรงกับความต้องการ ของตลาด	เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่ สนับสนุนให้เกษตรกร 40,000 ตัน	ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ข้าวคุณภาพดีให้แก่เกษตรกรไว้ใช้ เพาะปลูก 18,058.17 ตัน	45.14		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชน ที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าว	799,744,000	214,689,559.05	กข.
	• โครงการผลิตและขยายพืชพันธุ์ ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและ ยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร โดย	จำนวนพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 3,200,000 หน่วย	พืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 490,055 หน่วย	15.31		1. เกษตรกรสามารถเข้าถึง พืชพันธุ์ดีจากภาครัฐได้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ ช่วยลด	59,874,000	16,973,033.87	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ยกระดับขีดความสามารถในการผลิต และขยายพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนพันธุ์ พืชคุณภาพดีของเกษตรกร ซึ่งเป็น อุปสรรคสำคัญที่ทำให้ต้นทุนการผลิต สูงและผลผลิตต่ำ นำไปสู่การพึ่งพา การนำเข้าสินค้าเกษตรจาก ต่างประเทศ					<p>ปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช และช่วยถ่วงดุลราคาพันธุ์พืช ในตลาดไม่ให้สูงเกินไป</p> <p>2. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ต่อหน่วยลดลงจากการใช้ พันธุ์พืชคุณภาพดี ซึ่งช่วยเพิ่ม ปริมาณผลผลิตต่อไร่ และ ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรง ตามมาตรฐาน</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากประสิทธิภาพการผลิตที่ดี ขึ้น นอกจากนี้ ยังเกิด เครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตพันธุ์ พืชที่มีความเข้มแข็ง สามารถ พึ่งพาตนเองได้</p> <p>4. การสร้างความมั่นคงด้าน อาหารและการลดการนำเข้า ประเทศมีปริมาณผลผลิต สินค้าเกษตรโดยรวมเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการบริโภค ภายในประเทศ ช่วยลดการ พึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตร จากต่างประเทศ และสร้าง ความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>5. เกษตรกรในพื้นที่ประสบ ภัยพิบัติทางธรรมชาติได้รับ การสนับสนุนพันธุ์พืช เพื่อใช้ ในการฟื้นฟูพื้นที่เพาะปลูกที่ เสียหาย และสามารถกลับมา ประกอบอาชีพได้</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มศักยภาพและขีดความสามารถในการผลิตไข่ไก่พันธุ์ดีแบบบูรณาการ โดยเพิ่มศักยภาพการผลิตพันธุ์หม่อน ไข่ไก่พันธุ์ดีและไม้ย้อมสี แบบบูรณาการด้วยระบบการผลิต Seed Production Area สำหรับแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรและบุคคลทั่วไปนำไปประกอบอาชีพ 	1. ไข่ไก่พันธุ์ดี จำนวน 9,000 แผ่น 2. ไข่ไก่หมักนำไปใช้ประโยชน์ ร้อยละ 85	ผลิตไข่ไก่ระบบ Seed Production Area 3,478 แผ่น	42.00		สร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรที่มีทักษะหรือความชำนาญสูงจากการเลี้ยงไก่หมักพันธุ์-แม่พันธุ์ เพื่อจำหน่ายรังไก่ที่มีดักแด่สมบูรณ์ให้กรมหม่อนไหมมาดำเนินการผลิตไข่ไก่	5,645,800	1,418,994	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์และคุ้มครองหม่อนไหม โดยอนุรักษ์และสืบสานองค์ความรู้และภูมิปัญญาด้านหม่อนไหมให้คงอยู่ต่อไป พร้อมทั้งประชาสัมพันธ์เผยแพร่แก่เกษตรกรเยาวชน นักเรียน นักศึกษาและผู้สนใจทั่วไป 	จำนวนพันธุ์ไหมที่ได้รับการอนุรักษ์ ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ศูนย์เรียนรู้เชิงอนุรักษ์ด้านหม่อนไหม ไม้ย้อมสีและผ้าไหม 94 ราย (เป้าหมาย 160 ราย) 2. อนุรักษ์และพัฒนาผ้าไหมอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เป้าหมาย 20 ลวดลาย) 3. ศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมหม่อนและใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพหม่อน 43 พันธุ์ (เป้าหมาย 230 พันธุ์) 4. ธนาคารเชื้อพันธุ์กรรมไหมและศูนย์อนุรักษ์เชื้อพันธุ์กรรมไหมป่า 229 พันธุ์ (เป้าหมาย 268 พันธุ์)	33.00		ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้และถ่ายทอดภูมิปัญญาด้านหม่อนไหม และสามารถใช้เป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อพัฒนาการประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมและตระหนักในคุณค่าของภูมิปัญญาหม่อนไหม	23,398,600	6,776,957	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการผลิตพันธุ์หม่อนไหมและวัสดุย้อมสี โดยกระจายพันธุ์หม่อน ไข่ไก่หม่อนและไข่ไก่หมักที่มีคุณภาพให้กับเกษตรกรและ/หรือผู้ประกอบการได้นำไปใช้ประโยชน์ 	จำนวนรังไหมไทยที่ผลิตจากไข่ไก่พันธุ์ดี ไม่น้อยกว่า 1,000 ตัน	ผลิตและกระจายพันธุ์หม่อนไหมและวัสดุย้อมสี 425 ตัน	43.00		เกษตรกรได้รับบริการไข่ไก่พันธุ์ดีที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานเพื่อนำไปผลิตรังไหมและเส้นไหม	109,871,200	36,440,645	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร 						378,640,000	321,605,609.53	ปศ.
	(1) พัฒนาการผลิตปุ๋ยสัตว์ โดยขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพผลิตพ่อพันธุ์โคนมและสร้างพันธุ์โคนเนื้อสร้างฟาร์มเครือข่ายเกษตรกร	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 246,900 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 127,380 ตัว	51.59			199,485,500	81,631,439.55	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เลี้ยงสัตว์พันธุ์ดีรายชนิดสัตว์ต่าง ๆ ดูแลคุณภาพตลอดจนจัดการอาหารสัตว์ เพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำนมดิบและ พัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง								
	(2) พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์ และผลิตในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์ สัตว์ต่างๆ เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์พันธุ์ดี ตามเกณฑ์มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ เพื่อกระจายสัตว์พันธุ์ดีให้กับเกษตรกร ผู้เลี้ยงสัตว์ นำไปขยายเป็นพ่อ-แม่ พันธุ์สัตว์ต่อไป	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 807,800ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 537,383 ตัว	66.52			179,154,500	62,178,343.61	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์ โดย พัฒนาความหลากหลายทางชีวภาพ ด้านปศุสัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ความ หลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ นำไปใช้ประโยชน์โดยขึ้นทะเบียน พันธุ์สัตว์อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน ปศุสัตว์ 	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และ ครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน 963 สายพันธุ์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืช อาหารสัตว์และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ ด้านปศุสัตว์ 474 สายพันธุ์	49.22			6,344,600	1,079,838.84	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรการ ผลิตพืชพันธุ์ดีและปัจจัย โดยการผลิต ที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายสู่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ภาคเอกชน และภาครัฐ และการให้บริการ ตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรอง มาตรฐาน 	1. จำนวนชนิดพันธุ์พืชและ ปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการ ผลิต 60 ชนิด 2. จำนวนเมล็ดพันธุ์ได้รับ การตรวจสอบมาตรฐานเพื่อ ออกใบรับรอง 4,000 ตัวอย่าง	1. ผลิตพืชพันธุ์ดีในชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก พันธุ์ขยาย และพันธุ์จำหน่าย จำแนกได้ 3 กลุ่ม ดังนี้ 1.1) กลุ่มพืชไร่ ดำเนินการผลิต พืชไร่ จำนวน 12 ชนิด ได้แก่ - เมล็ดพันธุ์ : ถั่วเหลือง ถั่วลิสง ถั่วเขียว ข้าวโพด ทานตะวัน งา ถั่วหรั่ง ข้าวฟ่าง และถั่วพุ่ม จำนวน 171.59 ตัน - ท่อนพันธุ์ : อ้อย มันสำปะหลัง จำนวน 400,290 ลำ	43.94		เกษตรกรได้พันธุ์พืชที่มี คุณภาพได้มาตรฐานไปใช้ใน การผลิตพืช เพื่อลดต้นทุน การผลิตเพิ่มผลผลิต มี คุณภาพ และเหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	171,999,600	52,664,850.02	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>- ต้นพันธุ์ : ปาล์มน้ำมัน จำนวน 44,730 ต้น</p> <p>1.2) กลุ่มพืชสวน ดำเนินการผลิต พืชสวน จำนวน 27 ชนิด ได้แก่</p> <p>- ต้นพันธุ์ : ทูเรียน มะนาว มะม่วง มะขามเปรี้ยว ส้มโอ กาแฟ โกโก้ ชา มะพร้าว สะตอ หมาก ดาหลา ปทุมมา จำนวน 59,131 ต้น</p> <p>- เมล็ดพันธุ์ : พริก ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ คื่นช่าย ผักบุ้งจีน กวางตุ้ง กะเพรา แมงลัก โหระพา มะเขือ กระเจี๊ยบเขียว มะละกอ จำนวน 196.42 กิโลกรัม</p> <p>- หน่อพันธุ์ : กล้วย สับปะรด จำนวน 2,480 หน่อ</p> <p>1.3) กลุ่มปัจจัยการผลิต ดำเนินการ ผลิตปัจจัยการผลิต จำนวน 21 ชนิด ได้แก่</p> <p>- กลุ่มผลิตภัณฑ์ชีวอินทรีย์ ป้องกันกำจัดศัตรูพืช : เชื้อไวรัส NPV เชื้อแบคทีเรีย BT 428 ลิตร หัวเชื้อ ไส้เดือนฝอย 614 ถัง หน่อเชื้อแสง 3,630 ก้อน และเหยื่อหนูโปรโตซัว 16,390 ก้อน</p> <p>- กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ : ปุ๋ยชีวภาพ PGPR ปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต ปุ๋ย ชีวภาพไรโซเบียม หัวเชื้อจุลินทรีย์ย่อย สลายวัสดุอินทรีย์ และแทนแดง 9,338 กิโลกรัม</p> <p>- กลุ่มชุดตรวจสอบเชื้อจุลินทรีย์ : ชุดตรวจสอบ Aflatoxin test kit และ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ชุดตรวจสอบความเป็นกรด-ด่าง อินทรีย์วัตถุ ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ และโพแทสเซียม 27 ชุด</p> <p>- กลุ่มเชื้อพันธุ์บริสุทธิ์ : แม่พันธุ์ เชื้อเห็ด 1,195 ชุด</p> <p>- กลุ่มแมลงกำจัดศัตรูพืช : แตนเบียนไข่ 2,448 ล้านตัว แตนเบียน ดักแด้แมลงตำหนามมะพร้าว 13,009 มัมมี แตนเบียนเพลี้ยแป้งมัน ลำปะหลัง 9,230 คู่ แตนเบียนหนอน หัวตำมะพร้าว แมลงหางหนีบ มวนพิฆาต มวนเพศฆาต และแมลง ช้างปีกใส 198,616 ตัว</p> <p>มีการใช้ประโยชน์โดยกระจายพืช พันธุ์ ดี และปัจจัยการผลิตสู่ กลุ่มเป้าหมาย คิดเป็นร้อยละ 62.80 ของผลการผลิตที่ได้ แยกเป็นเกษตรกร รายย่อย 6,774 ราย สหกรณ์การเกษตร 2 แห่ง วิสาหกิจชุมชน 5 กลุ่ม หน่วยงาน ภาครัฐ 22 หน่วยงาน และหน่วยงาน ภาคเอกชน 35 หน่วยงาน</p> <p>2. ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์ เพื่อรับรองมาตรฐานและเพื่อออก ใบรับรองได้ จำนวน 1,724 ตัวอย่าง</p>						
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการวิชาการ เกษตรโดยการรวบรวม เก็บรักษา และอนุรักษ์พันธุ์พืช จุลินทรีย์ เห็ด และแมลง เพื่อใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอย่างยั่งยืน และเป็นการป้องกันการเสื่อมพันธุ์และสูญพันธุ์ทั้งในสภาวะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ 	จำนวนพันธุ์กรรมพืช แมลง เห็ด และจุลินทรีย์ที่ได้รับการ อนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์ 40,000 สายพันธุ์	<p>ดำเนินงานตามขั้นตอนการอนุรักษ์ เก็บรักษารวบรวมพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงไว้ในธนาคารเชื้อ พันธุ์พืช (Gene Bank) แหล่งเก็บ รักษาจุลินทรีย์ พืชภัณฑ์พืช วัชพืช และแมลง แปลงรวบรวมพันธุ์ และการอนุรักษ์ไว้ในถิ่นเดิม รวมทั้งสิ้น</p>	49.64		1. บุคลากรของกรมวิชาการ เกษตรมีการพัฒนาและมี ระบบสนับสนุน การ ดำเนินงานที่ ช่วยให้ ปฏิบัติงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และสนองตอบ	254,069,200	122,142,058.93	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			19,857 สายพันธุ์ (6,687 สายพันธุ์/ 53 พันธุ์ 375 เชื้อพันธุ์/9,770 ตัวอย่าง พันธุ์ 2,669 ไอโซเลท/303 สายต้น)			ต่อความต้องการของ ผู้รับบริการ 2. พันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่อนุรักษ์ไว้ สามารถสร้างประโยชน์ใน ด้านการศึกษาวิจัย และการ พัฒนาการเกษตร			
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร						1,313,178,800	348,013,201.34	
	• พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์						300,178,400	88,632,021.66	ปศ.
	(1) ส่งเสริม พัฒนาและ สนับสนุนงานปศุสัตว์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการเลี้ยงปศุสัตว์ การแปร รูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ติดตาม วิเคราะห์ แก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรอาสาปศุสัตว์ เสริมสร้างศักยภาพผู้เกษตรกรด้าน ปศุสัตว์ และมุ่งเน้นการสร้าง ความเข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร และ เพื่อประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์ การ แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกร ตามความต้องการของตลาด และ ช่วยเหลือดูแลเกษตรกรผู้ประสบ ปัญหาภัยพิบัติ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ 8,436 ราย	เกษตรกรได้รับประโยชน์ด้านการ ปศุสัตว์ 5,580 ราย	66.15			70,443,400	23,713,069.45	ปศ.
	(2) สวัสดิภาพสัตว์และบริการ ปศุสัตว์คุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ ป้องกันการทารุณกรรมและการ จัดสวัสดิภาพสัตว์ ตรวจสอบกำกับ ดูแลสถานพยาบาลสัตว์องค์กร จัดสวัสดิภาพสัตว์ และสถาน สงเคราะห์สัตว์ ให้บริการบำบัดรักษา สัตว์ในสถานพยาบาลสัตว์ประจำ	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ ผ่าตัดทำหมัน18,000 ตัว 2.จำนวนสัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,800 ตัว	1. สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 8,731 ตัว 2. สัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,054 ตัว	48.51 51.68			151,914,900	42,171,215.13	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	อำเภอ ควบคุมประชากรสัตว์ บริการ ดูแลรักษาสุขภาพช้าง รวมถึงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริการปศุสัตว์ ทั่ว ประเทศ								
	(3) พัฒนาอาหารสัตว์ ผลิตพืช อาหารสัตว์พันธุ์ดีตามมาตรฐานการ ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ของแต่ละ ระดับพันธุ์ ปรับปรุงคุณภาพเมล็ด พันธุ์ให้ได้คุณภาพดี ผลิตท่อนพันธุ์พืช อาหารสัตว์ พัฒนาอาชีพการผลิตพืช อาหารสัตว์แก่เกษตรกร ผลิตเสบียง อาหารสัตว์ให้เพียงพอต่อความ ต้องการและขยายตลาด ตลอดจน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต อาหารสัตว์ที่มีคุณภาพแก่เกษตรกร และบริการวิเคราะห์คุณภาพอาหาร สัตว์เพื่อการผลิตที่มีคุณภาพ	จำนวนผลผลิตพืชอาหาร สัตว์ 41,410,000 กิโลกรัม	ผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 20,504,814.40 กิโลกรัม	49.52			77,820,100	22,747,737.08	ปศ.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรเพิ่ม ศักยภาพผลิตปศุสัตว์ โดยส่งเสริม อาชีพการเลี้ยงสัตว์ใช้เครื่องมือ พัฒนาคุณภาพชีวิตตามศักยภาพของ พื้นที่ สนับสนุนงานโคเนื้อโคบาล ดูแล สุขภาพสัตว์และบริการผสมเทียม และส่งเสริมเกษตรกรให้มีการแปรรูป และส่งเสริมการบริโภคเนื้อโค	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมด้านปศุ สัตว์ 470 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม ด้านปศุสัตว์ 340 ราย	72.34			9,800,800	1,718,189.09	ปศ.
	• การเพิ่มศักยภาพพัฒนา การผลิตข้าว						401,037,100	52,575,730.98	กข.
		1. ข้าวสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรง ตามความต้องการของตลาด อย่างน้อย 5 พันธุ์/สายพันธุ์	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว โดยการรับรองสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรง	2.67		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชน ที่ส่งออกข้าว	300,538,700	8,014,871.30	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ตาม ความ ต้องการ ของ ตลาด ดำเนินการ ดังนี้ - ดำเนินการเตรียมข้อมูลทดสอบ สายพันธุ์ข้าวดีเด่นเพื่อเตรียมรับรอง พันธุ์ ผ่านการแก้ไขข้อมูลจาก คณะกรรมการกลั่นกรองข้อมูลพันธุ์ ข้าวครั้งที่ 1 เรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูลเพื่อ รับรองพันธุ์ข้าว			2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าว 3. บุคลากรกรมการข้าว			
		2. บริหารจัดการการผลิต ข้าวและพัฒนาศักยภาพ องค์กร 59 แห่ง	2. อยู่ระหว่างดำเนินการเสริม สมรรถนะการบริหารจัดการการผลิต และพัฒนาศักยภาพองค์กร	51.40			95,598,400	49,144,508.20	กข.
		3. บริหารจัดการโครงสร้าง พื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาล ดิจิทัล 71 แห่ง	3. อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาจัดทำ ระบบเครือข่ายส่วนกลาง (MA) กรมการข้าว จำนวน 1 ระบบ ครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติงานหน่วยงาน ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	30.32			3,900,000	1,182,481.70	กข.
		4. การพัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านข้าว 90 ราย	4. ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ กรมการข้าว ดำเนินการแล้ว 3 ราย	3.33			1,000,000	51,650	กข.
	• ผลผลิต ส่งเสริม สนับสนุน และ บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ โดย สนับสนุนการบริหารกิจการให้บรรลุ ตามพันธกิจของ กยท.	เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ได้รับการพัฒนา คุณภาพและสวัสดิการ	เบิกจ่ายงบประมาณเพื่อค่าใช้จ่าย ต่างๆ ในการบริหารกิจการของ กยท.				166,505,200	72,505,200	กยท.
	• พัฒนาศักยภาพด้านการประมง โดยส่งเสริมและสนับสนุนงานประมง รวมทั้งแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในระดับ พื้นที่ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง บริการ และถ่ายทอดความรู้ด้านการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือด้าน วิชาการกับองค์การระหว่างประเทศ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม แนะนำให้ความรู้ด้านการ ประมง 10,000 ครั้ง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำให้ ความรู้ด้านการประมง ในระดับพื้นที่ 4,379 ครั้ง	43.79		เกษตรกรและชาวประมง สามารถประกอบอาชีพได้ อย่างมั่นคง	350,885,800	105,143,683	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สนับสนุนการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ								
	<ul style="list-style-type: none"> สินค้าเกษตรและอาหารมี คุณภาพได้มาตรฐาน 	<p>1. การให้บริการข้อมูลด้าน มาตรฐานความปลอดภัย สินค้าเกษตรและอาหาร 400 เรื่อง</p> <p>2. จำนวนผลการศึกษาหรือ วิจัยด้านนโยบาย กฎระเบียบ มาตรการ การประเมินความ เสี่ยง หรือโอกาสทางการค้า สินค้าเกษตรและอาหาร ที่ได้ นำไปใช้ ประโยชน์ หรือ เผยแพร่ 2 เรื่อง</p> <p>3. มาตรฐานที่จัดทำแล้ว เสร็จ 15 เรื่อง</p> <p>4. หน่วยตรวจสอบรับรองทั้ง ภาครัฐและเอกชนได้รับการ รับรองระบบงานและตรวจ ติดตามจาก มกอช. 24 หน่วย-ขอบข่าย</p> <p>5. ร้อยละ 75 ของผู้ผลิต ผู้ ส่งออก ผู้นำเข้า ผู้ประกอบการตรวจสอบ มาตรฐาน ที่ได้รับใบอนุญาต และผ่านการตรวจติดตามว่า ปฏิบัติตามข้อกำหนด ภายใต้พระราชบัญญัติ มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551</p> <p>6. ห้องปฏิบัติการทดสอบ สินค้าเกษตรและอาหาร</p>	<p>1. การประชุม อาทิตี <u>ประชุม CAC ครั้งที่ 48</u> : ประชุมคณะกรรมการโคเด็กซ์ ณ กรุงโรม อิตาลี เพื่อกำหนดมาตรฐาน อาหารโลก (10-14 พ.ย. 68) <u>ประชุม CCFO ครั้งที่ 29</u>: คณะกรรมการโค เด็กซ์ด้านไขมันและน้ำมัน ณ มาเลเซีย เพื่อผลักดันจุดยืนไทย (9-13 ก.พ. 69) <u>ประชุม AFTLC ครั้งที่ 27</u>: พัฒนา ศักยภาพห้องปฏิบัติการทดสอบความ ปลอดภัยอาหารอาเซียน ณ ภูเก็ต (17-18 พ.ย. 68) <u>ประชุม 9th Intersessional EWG-OA</u>: ประชุมกลุ่ม ผู้เชี่ยวชาญอาเซียนด้านเกษตรอินทรีย์ ผ่านระบบออนไลน์ (3 ก.พ. 69) <u>ประชุม ร่วมสามัญประจำปี IAF-ILAC 2025</u>: แลกเปลี่ยนเทคนิคการตรวจประเมิน หน่วยรับรองมาตรฐานโลก (15-24 ต.ค. 68) <u>ประชุมความร่วมมือ USDA- ASEAN</u>:หารือเรื่องการปรับเกณฑ์สาร ตกค้างยาฆ่าแมลง (MRL) ณ ฟิลิปปินส์ (2-4 ธ.ค. 68) ระดับเตรียมการ ภายในประเทศ <u>ประชุม คณะอนุกรรมการพิจารณามาตรฐาน อาหารระหว่างประเทศ (Codex): เตรียมทำที่ไทยก่อนไปประชุมใหญ่ CAC (15 ต.ค. 68) เข้าร่วมฟอรัม นานาชาติ International Sustainable Rice Forum (ISRF)</u></p>	26.66			76,071,200	20,287,125.17	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ได้รับการขึ้นทะเบียนและ ตรวจติดตามจาก มกอช. ร้อยละ 100	2025: เข้าร่วมสัมมนาด้านข้าวที่ยั่งยืน ณ อินโดนีเซีย (18 พ.ย. 68) 2. กลุ่มการสัมมนาและเวิร์กชอป 2.1 การระดมความเห็นต่อร่าง มาตรฐาน อาทิ สัมมนาร่างมาตรฐาน "ผ้า" (Wolffia): รับฟังความเห็นจาก เกษตรกรและนักวิชาการ (ต.ค. 68) สัมมนาร่างมาตรฐาน "เมล็ดมะม่วง หิมพานต์ดิบ": ระดมความเห็นจาก ภาครัฐและเอกชน (20 ก.พ. 69) สัมมนาข้าวยั่งยืน (มกษ. 4408-2565): จัดทำร่างค่าบริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐาน (26 ม.ค. 69) 2.2 การพัฒนาทักษะและ ประสิทธิภาพ อาทิ ประชุมเชิง ปฏิบัติการด้านเกณฑ์สารตกค้างและ สารปนเปื้อนอาเซียน ณ อินโดนีเซีย (28-29 ม.ค. 69) สัมมนาพนักงาน เจ้าหน้าที่ พ.ร.บ. มาตรฐานสินค้า เกษตรฯ: อบรมเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงาน ตามกฎหมาย (11-12 ก.พ. 69) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ เครื่องหมายรับรอง: อบรมการใช้ เครื่องหมาย Q ให้กรมประมงและ เอกชน (19 ก.พ. 69)						
	• โครงการพัฒนาศูนย์ทรัพยากร พันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ โดยการบริหาร จัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช เชื่อมโยงการดำเนินงานของศูนย์ ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ พัฒนานวัตกรรมชีวภาพ เพิ่ม	1. จำนวนเกษตรกรหรือ บุคคลทั่วไปได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ ความรู้การใช้ประโยชน์จาก พืชผัก เห็ด และสมุนไพร 120 ราย	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอด เทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด สมุนไพร ในช่วง มี.ค.-ส.ค.69) 2. วางแผนบริหารจัดการข้อมูลเชื้อ พันธุ์กรรมพืช	26.82		1. เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ ผู้ประกอบการ ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้/ เทคโนโลยี ส่งเสริมและ สนับสนุนการนำองค์ความรู้ ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพ	5,362,300	1,008,974.96	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ศักยภาพสินค้าเกษตรในเชิงพื้นที่แบบ ครบวงจร รวมถึงการถ่ายทอดองค์ ความรู้เทคโนโลยีให้กับเกษตรกรและ ผู้สนใจ	2. จำนวนข้อมูลลักษณะทาง พันธุกรรมของพืชและเห็ด สำหรับใช้ในการจำแนก ตรวจสอบลักษณะสำคัญ การเกษตรของพืชและเห็ด 30 ตัวอย่างพันธุ์ 3. จำนวนตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์ แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืช ขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่ง พันธุกรรมอ้างอิงและ สนับสนุนงานด้านการ อนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืช เพื่อการใช้ประโยชน์ 70 ตัวอย่าง	3. ตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้น ทะเบียน เพื่อเป็นแหล่งพันธุกรรม อ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการ อนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการ ใช้ประโยชน์ 59 ตัวอย่าง			การผลิตเห็ดจากเชื้อพันธุ์ที่มี คุณภาพของกรมวิชาการ เกษตรให้เป็นที่ยอมรับและ สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ เกษตรกร 2. สร้างรายได้ในการ ประกอบอาชีพ สร้างโอกาส พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถขยายผลสู่ธุรกิจการ เพาะเห็ดแบบครบวงจร และ เพิ่มประสิทธิผลต่อระบบการ ผลิตเห็ด เพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน ของภาคอุตสาหกรรมการ แข่งขันสู่ตลาดโลก 3. สร้างความเข้มแข็ง/ยั่งยืน ให้กับชุมชนและสังคม และ พื้นที่ดำเนินการทดลอง ได้รับ การเสริมสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนเทคโนโลยีการ เลือกใช้เชื้อพันธุ์พืชผักและ เห็ดที่มีคุณภาพเหมาะสมกับ บริบทของชุมชน เพิ่ม ศักยภาพการผลิตในเชิงพื้นที่ 4. ยกระดับผลิตภัณฑ์จาก สินค้าเกษตร โดยการใช้ นวัตกรรมในการสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากร ชีวภาพและวัสดุเหลือทิ้งใน กระบวนการผลิตทางการ เกษตร ช่วยลดปริมาณขยะที่			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อย ที่สุดจนเป็นศูนย์ (Zero Waste)			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนการลดการสูญเสียอาหารในห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม และดำเนินการให้บรรลุผลตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการด้านอาหารของประเทศไทย" 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลดการสูญเสียสินค้าเกษตร 400 ราย	<ol style="list-style-type: none"> จัดทำคู่มือต้นแบบหลักการปฏิบัติที่ดีในการลดการสูญเสียอาหาร ใน 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้ง ทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง ปรับปรุงต้นแบบที่ดำเนินการในปีที่ผ่านมาใหม่เพื่อปรับใช้ ใน 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้ง ทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง 	20.00		<ol style="list-style-type: none"> การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ) เพิ่มขึ้น ในรายสินค้าที่ดำเนินการ 8 ชนิด ซึ่งนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย สร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือนชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ 	3,338,000	324,496.26	วก.
	4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกันควบคุมโรค						1,069,325,200	308,797,062.37	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนกระบวนการดำเนินงานเชิงรุก 	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และได้รับการจัดการศัตรูพืชไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และได้รับการจัดการศัตรูพืช 220,127 ไร่	36.69		1. เกษตรกรมีความรู้และทักษะในการเฝ้าระวังและจัดการสุขภาพพืช (ศัตรูพืชดิน น้ำ ปุ๋ย) ได้อย่างถูกต้องเหมาะสมด้วยตนเอง	88,853,500	31,334,519.13	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(Proactive) เน้นการ ติดตาม เฝ้า ระวัง และเตรียมความพร้อมรับมือ สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ควบคู่ไปกับการ พัฒนาเครือข่าย ความรู้และบริการด้านการจัดการ สุขภาพพืช ซึ่งครอบคลุมทั้งมิติการ จัดการศัตรูพืช (อารักขาพืช) และการ จัดการดินปุ๋ย อีกทั้งยังมีการพัฒนา เกษตรกรให้มีความรู้ และสนับสนุน ให้สามารถจัดการสุขภาพพืชได้อย่าง ถูกต้อง เหมาะสมกับสถานการณ์ สภาพพื้นที่ และเป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ผ่านกลไกหลัก 4 กิจกรรม ได้แก่ 1) การเฝ้าระวังเชิงรุก 2) การ พัฒนาเครือข่ายความรู้ (ศจช. ศดปช. คลินิกพืช) 3) การสนับสนุนศักยภาพ การดำเนินงาน 4) การติดตามและ รองรับการเผชิญเหตุ					โดยเฉพาะภายใต้สภาวะการ เปลี่ยนแปลงของสภาพ ภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม 2. เกษตรกรสามารถป้องกัน และควบคุมศัตรูพืชได้อย่าง ทันท่วงที ส่งผลให้ลดความ เสี่ยงและความเสียหายโดย สิ้นเชิงจากศัตรูพืชในพื้นที่ เป้าหมายได้ 3. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ลดลง โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายใน การแก้ไขปัญหาหลังเกิดการ ระบาดของศัตรูพืช ส่งผลให้ ปริมาณและคุณภาพของ ผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น นำไปสู่การ มีรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น 4. การเข้าถึงเครือข่ายบริการ ด้านสุขภาพพืชในชุมชน เกิด เครือข่ายการให้บริการ จัดการสุขภาพพืชในระดับ ชุมชน เพื่อสนับสนุนการแจ้ง เตือนสถานการณ์ศัตรูพืช การให้คำปรึกษา และการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ ทำให้ เกษตรกรเข้าถึงบริการได้ อย่างรวดเร็วและทั่วถึง			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยเฝ้าระวัง โรคสัตว์น้ำตลอดห่วงโซ่การผลิตสัตว์ น้ำของประเทศ ป้องกันควบคุมโรค ในสัตว์น้ำทั้งที่เป็นโรคประจำถิ่น และ 	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์โรค 82,500 ตัวอย่างวิเคราะห์	เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และเชื้อ ดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ 39,941 ตัวอย่างวิเคราะห์ โดยการ	48.41		สินค้าสัตว์น้ำปลอดโรคที่ ส่งออกมีคุณภาพสอดคล้อง ตามข้อกำหนด ด้านสุขภาพ สัตว์น้ำ ไม่ถูกระงับการนำเข้า จากประเทศคู่ค้า	54,736,500	11,992,479	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เตรียมความพร้อมต่อโรคอุบัติซ้ำ และ โรคอุบัติใหม่ สามารถรับรองสินค้า สัตว์น้ำที่ส่งออกปลอดจากโรคและ เป็นไปตามข้อกำหนดด้านสุขภาพ สัตว์น้ำของประเทศผู้นำเข้า เพิ่ม ศักยภาพ ความเข้มแข็ง และเพิ่มขีด ความสามารถในการผลิตสัตว์น้ำของ ประเทศให้เกิดความมั่นคง ปลอดภัย และยั่งยืน ลดปัญหาเชื้อดื้อยาต้าน จุลชีพในสินค้าสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อม ของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำภายใต้ แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว		1. จัดการการดื้อยาต้านจุลชีพในการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,685 ตัวอย่าง วิเคราะห์ 2. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคใน สินค้าสัตว์น้ำนำเข้า 1,688 ครั้ง 698 ตัวอย่างวิเคราะห์ 3. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคสัตว์น้ำ ในประเทศ 18,838 ตัวอย่างวิเคราะห์ และสินค้าสัตว์น้ำส่งออก 14,063 ตัวอย่างวิเคราะห์ 4. พัฒนาและเพิ่มศักยภาพหน่วย ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ โรคอุบัติใหม่ และหน่วยปฏิบัติการ ตรวจเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ 4,657 ตัวอย่างวิเคราะห์ 5. ให้บริการคลินิกสัตว์น้ำเคลื่อนที่ (mobile clinic) 2 ครั้ง 6. การพัฒนาและรักษาไว้ซึ่งหน่วย ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 7. เตรียมความพร้อมและเพิ่ม ศักยภาพบุคลากรตรวจวินิจฉัยสุขภาพ สัตว์น้ำและโรคอุบัติใหม่						
	• โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและพัฒนาสุขภาพสัตว์						925,735,200	265,470,064.24	ปศ.
	(1) เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์ โดยเฝ้าระวังทาง ห้องปฏิบัติการ ตรวจสอบคุณภาพชีว วัตถุสำหรับสัตว์ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ การเฝ้า ระวัง ป้องกันและควบคุมการ	1.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและ ชันสูตรโรคสัตว์ 257,082 ตัวอย่าง 2.จำนวนการปฏิบัติงาน ป้องกันและปราบปรามการ	1. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ 116,344 ตัวอย่าง 2. ปฏิบัติงานป้องกันและปราบปราม การลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุ สัตว์ผิดกฎหมาย 2,468 ครั้ง	45.26 43.57			393,638,300	103,682,688.54	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ การ บังคับใช้กฎหมายและระเบียบในส่วน ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการป้องกันและ ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย	ลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย 5,664 ครั้ง							
	(2) พัฒนาสุขภาพสัตว์ผ่านการ เฝ้าระวังโรค บริการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ การเฝ้าระวัง ป้องกันโรคล้มปี่ สกิน การควบคุมโรค พิษสุนัขบ้า การเฝ้าระวังเชิงรุกในการ ป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์ โรคอุบัติใหม่ อุตติซ้ำ และโรคสัตว์ แปลกถิ่น รวมถึงการบำบัดรักษาสัตว์ ป่วย การทดสอบโรค การถ่ายพยาธิ การปรับระบบการป้องกันโรค การ ตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค การ รณรงค์ทำความสะอาดและทำลาย เชื้อโรค	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ พัฒนาสุขภาพสัตว์ 29.1300 ล้านตัว 2.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ป้องกันโรคล้มปี่ 2.000 ล้าน ตัว 3.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า 1.000 ล้านตัว 4.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรค อุบัติใหม่ อุตติซ้ำและโรค สัตว์ แปลกถิ่น 107,957 ตัวอย่าง	1. สัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพ สัตว์ 10.1187 ล้านตัว 2. สัตว์ที่ได้รับการป้องกันโรคล้มปี่ สกิน 0.0813 ล้านตัว 3. สัตว์ที่ได้รับการควบคุมโรคพิษสุนัข บ้า 0.1097 ล้านตัว 4. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวัง ป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตติซ้ำและโรค สัตว์ แปลกถิ่น 34,640 ตัวอย่าง	34.74 4.07 10.97 32.09			532,096,900	161,787,375.70	ปศ.
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตร						30,589,600	15,378,532.02	
	• โครงการยกระดับศักยภาพ สถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตรแบบครบวงจร (Agricultural Service Providers) โดยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพื่อ ตอบสนองความต้องการในการทำ เกษตรของสมาชิก เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและอำนวยความสะดวก ในการจัดหาเครื่องจักรกล	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการยกระดับให้เป็นผู้ให้ บริการทางการเกษตรแบบ ครบวงจรกับสมาชิก 45 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ยกระดับให้เป็นผู้ให้บริการทาง การเกษตรแบบครบวงจรกับสมาชิก 43 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการสร้าง ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและ อำนวยความสะดวกในการจัดหา เครื่องจักรกลทางการเกษตรให้กับ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	95.56			2,103,700	811,579.50	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ทางการเกษตรให้บริการระหว่างสมาชิกและผู้ประกอบการภาคเอกชนและยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจรให้กับสมาชิกและชุมชน		2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสู่เกษตรกรมูลค่าสูงให้กับสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรแล้ว 3. แนะนำส่งเสริม ติดตามและประเมินผลการส่งเสริมการใช้นวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการให้บริการ						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยส่งเสริมสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรที่เหมาะสมกับศักยภาพของสหกรณ์ในแต่ละชนิดสินค้า และสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแก่สมาชิกและเกษตรกรในพื้นที่ 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 6 แห่ง	1. ประชุมชี้แจงการขับเคลื่อนการดำเนินการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 2. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เพื่อมีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 3. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพในการบริหารจัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เช่น ใบบัดดินน้ำชุด 12 ใบบัด เครื่องให้อาหารปลา auto feed และโรงเก็บไข่ไก่ ขนาดไม่น้อยกว่า 20x40x3.50 เมตร เป็นต้น	100.00 66.67 100			10,989,000	9,585,390	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อให้บริการทางการเกษตร โดยการสร้างช่างเกษตรท้องถิ่น มุ่งเน้นการฝึกอบรมเกษตรกรให้มีทักษะในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเพื่อให้สามารถดูแลเครื่องจักรของตนเองและให้บริการเพื่อนเกษตรกรในท้องถิ่นได้ เตรียมความพร้อมสู่ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,600 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 2,867 ราย	79.64		1. เกษตรกรสามารถใช้นวัตกรรมและเครื่องจักรกลเกษตรเข้ามาทดแทนแรงงานที่ขาดแคลนและเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ช่วยลดความเหนื่อยยาก ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้รวดเร็วยิ่งขึ้น	17,496,900	4,981,562.52	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>ผู้ประกอบการโดรนเพื่อการเกษตร พัฒนาทักษะการบังคับ การซ่อมบำรุง และการใช้โดรนเพื่อการเกษตร แม่นยำ (Precision Agriculture) รวมถึงความรู้ด้านกฎหมายการบิน เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ให้บริการมืออาชีพ ส่งเสริมธุรกิจบริการ เครื่องจักรกลการเกษตร สนับสนุน การรวมกลุ่มและสร้างระบบบริหารจัดการธุรกิจบริการ (Ecosystem Agriculture Services Providers) รวมทั้งพัฒนาสู่เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านนวัตกรรม โดยเฉพาะการ ออกแบบและติดตั้งระบบควบคุม อัตโนมัติ (IoT) ในการปลูกพืชและ โรงเรือน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p>					<p>2. มีช่างเกษตรท้องถิ่น ให้บริการในชุมชน เกษตรกร สามารถเข้าถึงบริการ ซ่อมแซมและบำรุงรักษา เครื่องจักรกลการเกษตรจาก ช่างเกษตรท้องถิ่นในพื้นที่ ตนเอง ช่วยประหยัด ค่าใช้จ่ายและลดเวลาในการ นำเครื่องจักรไปซ่อมบำรุง นอกพื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) และระบบควบคุม อัตโนมัติ (IoT) เพื่อนำมา ประยุกต์ใช้เพิ่มความแม่นยำ ในการผลิตและการจัดการ แปลงเกษตร</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการพัฒนา สู่การเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตร (Agriculture Service Providers) แบบมืออาชีพ มีความรู้ด้านการ บริหารจัดการธุรกิจ สามารถ สร้างรายได้จากการให้บริการ เครื่องจักรกลแก่เกษตรกร รายอื่น</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน						1,122,425,400	430,400,366.05	
	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน โดยมีการดำเนินงานที่สำคัญ 4 ด้าน <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการ มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะเจ้าหน้าที่ พี่เลี้ยง และคณะกรรมการบริหารวิสาหกิจชุมชน ในเรื่องการจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model Canvas), การจัดทำบัญชีและการเงิน, การบริหารจัดการกลุ่ม และการเชื่อมโยงเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน 77 เครือข่าย เพื่อให้มีระบบบริหารจัดการที่มีธรรมาภิบาลและประสิทธิภาพ - การพัฒนาผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพ เพื่อวินิจฉัยธุรกิจและพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์เชิงลึก ให้สามารถผลิตสินค้าที่มีนวัตกรรมและตอบโจทย์ตลาด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร - การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐานและความปลอดภัยตามแนวทาง BCG Model การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่และสมาชิกวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการ 	จำนวนวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 1,000 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 981 แห่ง	98.10		<ol style="list-style-type: none"> 1.วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการธุรกิจ การทำบัญชี และการวางแผนธุรกิจ (BMC) ทำให้สามารถแข่งขันทางการค้า สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และสร้างรายได้ที่มั่นคงให้แก่สมาชิกในชุมชน 2. ผู้ประกอบการได้รับคำแนะนำในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยและสร้างแบรนด์ให้เป็นที่ยอมรับ ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและตลาดเป้าหมาย 3.ชุมชนมีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยและสอดคล้องกับอัตลักษณ์ท้องถิ่นตามแนวทาง BCG Model ซึ่งช่วยดึงดูดนักท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่เศรษฐกิจฐานราก 4. ประชาชนได้รับบริการด้านการจดทะเบียนและการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนที่มีประสิทธิภาพ ผ่านกลไก 	51,870,200	17,785,956.06	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ท่องเที่ยว และการประชาสัมพันธ์ แหล่งท่องเที่ยวเพื่อสร้างรายได้เสริม ให้กับชุมชน - การขับเคลื่อนกลไกตาม กฎหมาย สนับสนุนการดำเนินงาน ของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชนในทุกกระดับ (ประเทศ/เขต/ จังหวัด/อำเภอ) และพัฒนางาน ทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิด การบูรณาการความช่วยเหลือและ แก้ไขปัญหาอุปสรรคให้แก่เกษตรกร อย่างเป็นรูปธรรม					คณะกรรมการส่งเสริม วิสาหกิจชุมชนในทุกระดับทำ ให้ได้รับการแก้ไขปัญหาและ สนับสนุนปัจจัยพื้นฐานที่ จำเป็น 5. เกิดการรวมกลุ่มเป็น เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่มี ความเข้มแข็ง สามารถ เชื่อมโยงการผลิตและ การตลาดทั้งแนวตั้งและ แนวนอน เพื่อเพิ่มอำนาจการ ต่อรองและช่วยเหลือเกื้อกูล กันในการดำเนินธุรกิจ			
	• โครงการเสริมสร้างศักยภาพ ด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่ เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ เป้าหมาย 12,500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 12,248 ราย	97.98			14,074,800	4,546,406.30	ตส.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการเกษตรสู่การเป็นธุรกิจ แบบมีอาชีพ โดยพัฒนาเกษตรกรให้ เป็นผู้ประกอบการด้วยการอบรม แผนการเงิน	จำนวนผู้ประกอบการได้รับ การพัฒนาศักยภาพในการใช้ ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำ แผนการเงิน 50 ราย	ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนา ศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และ จัดทำแผนการเงิน 8 ราย	16.00			976,200	378,177.97	ตส.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนา มาตรฐานการบัญชีและการควบคุม ภายในแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพระบบ นวัตกรรม Smart4M	จำนวนสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา มาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ พัฒนามาตรฐานการบัญชี 95 แห่ง	95.00			7,624,500	1,286,744	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 50 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 45 แห่ง	90.00			930,800	303,530	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน โดยพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีวิสาหกิจชุมชนเพื่อการแปรรูปแก้วิสาหกิจชุมชน และยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้วยกลไกการจัดทำบัญชี 	จำนวนวิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 350 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 145 แห่ง	41.43			5,906,300	1,024,846.98	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนาศักยภาพด้านระบบบัญชีสหกรณ์แก่สหกรณ์ พร้อมทั้งยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีด้วยนวัตกรรมแก่สหกรณ์ 	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 100 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 100 แห่ง	100.00			1,615,400	483,354.88	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง โดยการกำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ภาคเอกชน ตรวจสอบบัญชีประจำปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์ 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 11,400 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 9,932 แห่ง	87.16			326,793,000.00	139,438,769.78	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ โดยสอบทานความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 250,000 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 83,396 ราย	33.36			19,542,500	5,083,524.47	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการ THINK & DO TOGETHER บูรณาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่สหกรณ์อย่างยั่งยืน โดยพัฒนาความเข้มแข็งด้านการเงิน การบัญชีและยกระดับการควบคุมภายในให้กับสหกรณ์	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	100.00			1,102,600	317,355	ตส.
	• โครงการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ โดยตรวจประเมินการควบคุมภายในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนสหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,700 แห่ง	สหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,282 แห่ง	75.41			3,224,400	596,185.86	ตส.
	• โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ โดยการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชี	พัฒนาหลักเกณฑ์การประเมินเพื่อจัดระดับมาตรฐานการบัญชีระบบสารสนเทศทางการบัญชี 1 เรื่อง	จัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและวิเคราะห์มาตรฐานการบัญชี				10,132,400	917,561.37	ตส.
	• โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) โดยศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์	รายงานผลการศึกษาการพัฒนาระบบงานผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) 1 เรื่อง	ส่งรายงานการศึกษาเบื้องต้นแล้ว อยู่ระหว่างวางแผนลงพื้นที่สำรวจความพร้อมระบบ				21,861,100	1,717,220	ตส.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนาและรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และพัฒนา/ยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น 2 และ 3 สู่ระดับที่ดีขึ้น รวมถึงลดปัญหาการเกิดข้อบกพร่องในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรโดยสร้างความเข้าใจในเรื่องกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์ ข้อบังคับ	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 เป้าหมาย 1,200 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 แล้ว 973 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร 1. แนะนำ ส่งเสริม และติดตามประเมินผลการดำเนินงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 303 แห่ง 2. ประชุมวางแผนขับเคลื่อนความเข้มแข็งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรแล้ว 78 ครั้ง 1,207 ราย	81.08			62,214,900	35,313,547.70	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ระเบียบสหกรณ์ และการกำกับกิจการ สหกรณ์ที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล		<p>3. จัดโครงการสร้างรูปแบบเพื่อเป็น แนวทางสู่การพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง (Strong Coop Model : SCM) ระยะ ที่ 1 ดังนี้</p> <p>3.1 คัดเลือกสหกรณ์เป้าหมายเข้า ร่วมโครงการ</p> <p>3.2 ประชุมเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์ ความเข้มแข็งของสหกรณ์</p> <p>3.3 จัดกิจกรรมเพื่อขับเคลื่อนแผน กับสมาชิกชั้นนำ</p> <p>3.4 ติดตามประเมินผล Strong Coop Model: SCM ระยะที่ 1</p> <p>4. จัดประชุมการพัฒนาฐานข้อมูลทาง การเงินและการใช้ข้อมูลทางการเงินใน การบริหารธุรกิจสหกรณ์การเกษตร</p> <p>5. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อ จัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อ ยกระดับศักยภาพในการบริหาร จัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร เช่น รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ รถดักกล้วย ตั้มพ์ลานเคลื่อนที่ เป็นต้น</p> <p>นอกภาคการเกษตร</p> <p>1. ส่งเสริมความสามารถในการ ให้บริการสมาชิกสหกรณ์</p> <p>1) ประชุมคณะทำงานภาคี เครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์ เคหสถานบ้านมั่นคง ระดับจังหวัด</p> <p>2) ประชุมคณะทำงานแก้ไขปัญหา การปิดบัญชีของสหกรณ์เพื่อจัดทำ แผนแก้ไขปัญหาการปิดบัญชีสหกรณ์</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>3) ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพผู้จัดทำบัญชีสหกรณ์</p> <p>4) ประชุมคณะทำงานภาคีเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคง ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. เพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจสหกรณ์</p> <p>1) แนะนำ ส่งเสริม ติดตามการดำเนินงานและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรสู่ดีเด่น</p> <p>2) จัดประชุมคณะอนุกรรมการคัดเลือกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรดีเด่น ระดับภาค</p> <p>3. พัฒนาประสิทธิภาพในการจัดการองค์กรของสหกรณ์</p> <p>1) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนสหกรณ์นอกภาคการเกษตรสู่ความเข้มแข็ง 65 พื้นที่ 650 แห่ง</p>						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 2,000 ราย	สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 1,540 ราย	77.00		วิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินมีความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	6,508,000	1,918,207.76	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยพัฒนาทักษะความสามารถของคณะกรรมการดำเนินการ ฝ่ายดำเนินการและฝ่ายจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ สนับสนุนและสร้าง 	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะและความสามารถให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะและความสามารถให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรกรรุ่นใหม่ โดยดำเนินการดังนี้	65.71			52,341,600	32,114,142	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	โอกาสให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการที่สามารถเข้าสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศตามระดับศักยภาพการประกอบการ และส่งเสริมให้ร้านค้าสหกรณ์มีศักยภาพในการบริหารจัดการธุรกิจ และยกระดับการดำเนินธุรกิจร้านค้าสหกรณ์สมัยใหม่ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งมีการเชื่อมโยงเครือข่ายการรวบรวมและกระจายสินค้าสหกรณ์ โดยมีร้านค้าสหกรณ์ต้นแบบเป็นศูนย์กลางของเครือข่ายสหกรณ์		ยกระดับศักยภาพในการบริหารจัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 13 จังหวัด 20 แห่ง 23 รายการ เช่น ลานตากรถตัดกล้วย และรถโพล์คลิฟท์ เป็นต้น						
	<ul style="list-style-type: none"> สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ โดยส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร/ประชาชน ในการจัดตั้งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและพัฒนาสู่มาตรฐานและเกิดการยอมรับของสมาชิกและสังคม รวมถึงกำกับและส่งเสริมการบริหารงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีธรรมาภิบาล โปร่งใสตรวจสอบได้ 	<ol style="list-style-type: none"> บุคลากรกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการสหกรณ์ 2,330 ราย สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการกำกับดูแลและดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมาย 4,298 แห่ง ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มีประสิทธิภาพ 11 ระบบ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพและกำกับดูแล 	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมความรู้ด้านการสหกรณ์ให้บุคลากรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการสหกรณ์ 1,627 ราย สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการกำกับดูแลและดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมาย 3,085 แห่ง ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มีประสิทธิภาพ 11 ระบบ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพและกำกับดูแลให้เป็นไปตามกฎหมายแล้ว 11,024 แห่ง แบ่งเป็น <ol style="list-style-type: none"> สหกรณ์ จำนวน 7,221 แห่ง กลุ่มเกษตรกร จำนวน 3,803 แห่ง 	69.83 71.77 100.00 97.58			535,706,700	187,174,835.92	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ให้เป็นไปตามกฎหมาย 11,297 แห่ง							
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร						61,015,300	36,071,585.38	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านประมง โดยสร้าง ความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่น รวมถึงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงอย่างเป็นระบบ การ อนุรักษ์ พันธุ์ และการใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรประมง โดยนำเอาวิถี ชุมชน วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิ ปัญญาด้านอาชีพประมงมาเป็น แนวทางในการพัฒนาชุมชนประมง 	จำนวนองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากร ประมงและพัฒนาอาชีพ 201 องค์กร	<ol style="list-style-type: none"> สำนักงานประมงจังหวัดอินจัน งบประมาณ (เงินอุดหนุน) ให้กับ องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นแล้ว 201 องค์กร เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชน ประมง 32 ชุมชน ปฏิบัติงานร่วมกับ ผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานของ พนักงานเจ้าหน้าที่ (ชปพ.ประมง) 29 ครั้ง อบรมยุวชนประมง 3 รุ่น 60 ราย ติดตามการดำเนินงาน 2 ครั้ง 	70.83		องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมี ความมั่นคงในการประกอบ อาชีพ เกิดกระบวนการ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของ ชุมชนประมงท้องถิ่นในการ บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์ น้ำ ทั้งการบำรุงรักษา การ อนุรักษ์พันธุ์ และการใช้ ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์ น้ำและมีการบริหารจัดการ ด้านการประมงมีระบบและ แบบแผน	25,062,000	21,720,174	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านการเกษตร โดยการ ส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิต และสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืน ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และทอผ้าไหม 	เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม การผลิต 28 กลุ่ม	พัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งของกลุ่ม เกษตรกร 23 กลุ่ม	82.00		เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม การผลิต และได้รับการ พัฒนากระบวนการผลิต สินค้าหม่อนไหมให้มีคุณภาพ มาตรฐานตามความต้องการ ของตลาดและผู้บริโภค	4,530,100	1,264,141.00	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร 						31,423,200	13,087,270.38	กสก.
	(1) สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการ ผลิตด้านการเกษตร มุ่งเน้นการ พัฒนาองค์กรเกษตรกรที่มีอยู่เดิมใน 3 กลุ่มหลัก (กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุวเกษตรกร) ให้มีขีด ความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มเพิ่มขึ้น โดยใช้กระบวนการ	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาทักษะการประกอบ อาชีพทางการเกษตรเพื่อ พัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,395 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการ ประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อ พัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,351 ราย	99.58		1. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่ม แม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร มี ความเข้มแข็ง ได้รับการ พัฒนาทักษะการบริหาร จัดการกลุ่ม การผลิต และ การตลาด เพื่อยกระดับ ศักยภาพสู่' การเป็น	29,725,600	12,436,902.38	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ประเมินศักยภาพ (3ก) และพัฒนา ศักยภาพอย่างเป็นขั้นตอนเพื่อ ยกระดับสู่การเป็น Smart Group และผู้ประกอบการด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับการดำเนินงานในประเด็น เฉพาะ เช่น การสร้างความมั่นคงด้าน อาหารในครัวเรือน และการพัฒนา ทักษะอาชีพที่เหมาะสมให้เกษตรกร สูงวัย					ผู้ประกอบการและสร้าง รายได้ให้ชุมชน 2. ครัวเรือนเกษตรกรและ ชุมชนเกิดความมั่นคงด้าน อาหาร โดยสามารถผลิต อาหารที่ปลอดภัยไว้บริโภค ได้เพียงพอ ช่วยลดรายจ่าย ในครัวเรือน และลดความ เสี่ยงจากการขาดแคลน อาหารในภาวะวิกฤต			
	(2) แก้ไขปัญหาความยากจน มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพและ ส่งเสริมการประกอบอาชีพด้าน การเกษตรให้แก่กลุ่มเป้าหมายคนจน มีติดรายได้ ที่ระบุจากระบบบริหาร จัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า (TPMAP) โดยสนับสนุนการรวมกลุ่ม การฝึกอบรมทักษะการบริหารจัดการ กลุ่ม การผลิต และการตลาด และ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถ สร้างอาชีพและรายได้ที่มั่นคง และ พึ่งพาตนเองได้ในระยะยาว	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางในการ ประกอบอาชีพ 120 ราย	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริม และพัฒนาทักษะอาชีพด้าน การเกษตรเพื่อเป็นแนวทางในการ ประกอบอาชีพ 120 ราย	100.00		เกษตรกรสูงวัยได้รับการ พัฒนาทักษะด้านเคหกิจ เกษตรที่เหมาะสม ทำให้เกิด การรวมกลุ่มเพื่อประกอบ อาชีพ สามารถสร้างรายได้ เสริมเพื่อยกระดับคุณภาพ ชีวิตและเตรียมความพร้อม เข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย	1,697,600	650,368	กสก.
	8) ธนาคารสินค้าเกษตร						14,111,000	4,982,103	
	• โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมง โดยส่งเสริมการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม ให้ชุมชนสามารถบริหารจัดการแหล่ง น้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อ ความมั่นคงทางอาหาร ชุมชนสามารถ บริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และ	ชุมชนมีการบริหารจัดการ ด้านผลผลิตสินค้าประมง 60 แห่ง	1. จัดตั้งกลุ่มและขับเคลื่อนกลไกการ บริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำในแหล่งน้ำแห่งใหม่ปี 2569 (เป้าหมาย 20 แห่ง) 2. ติดตามการดำเนินงานโครงการใน แหล่งน้ำเก่า ปี 2567 - 2568 (เป้าหมาย 40 แห่ง) จัดตั้งกลไกความ	46.12		1. ราษฎรในชุมชนเป้าหมาย โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพียงพอต่อการบริโภค สามารถสร้างรายได้และลด รายจ่ายในครัวเรือน 2. ชุมชนสามารถบริหาร จัดการแหล่งน้ำในชุมชนใน	6,001,000	1,972,307	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	รายได้ที่เกิดจากโครงการฯ ให้เกิด ประสิทธิภาพสูงสุด การดำเนินงาน โครงการธนาคารสินค้าเกษตรโดย ความร่วมมือของชุมชนในพื้นที่ เป้าหมาย เน้นการให้ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีการจัดตั้ง คณะกรรมการที่คัดเลือกโดยชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการฯ ในพื้นที่ บริหารจัดการ แหล่งน้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิต อาหารสัตว์น้ำของชุมชน ให้มี เพียงพอต่อการบริโภค และสร้าง รายได้ในครัวเรือนส่งผลทำให้การ ดำรง ชีวิตของราษฎรดีขึ้น อยู่ดีกินดี		ร่วมมือ สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ คณะทำงานโครงการฯ จัดทำแผนการ ปฏิบัติงานเพื่อให้ชุมชนร่วมดำเนิน กิจกรรมในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และบริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำผ่าน ธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ชุมชนเป้าหมาย ดำเนินการประชุม ชี้แจงโครงการ 1 ครั้ง 3. จัดทำแผนการใช้จ่ายเงินงบบุคลากร ในการบริหารงานแหล่งน้ำ 20 แห่ง ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 610,000 ตัว ประเมิน CPUE 14 ครั้ง ส่งเสริม และสนับสนุนการบริหารแหล่งน้ำ เป้าหมาย โดยรับสมัครสมาชิกเข้าร่วม กองทุน 866 ราย จัดตั้งกองทุน ธนาคาร 14 ครั้ง 4. จัดทะเบียนเป็นองค์กรประมง ท้องถิ่นตามมาตรา 25 แห่งพระราช กำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และ แก้ไขเพิ่มเติม 20 องค์กร 5. บริหารจัดการและติดตามการ ดำเนินงานแหล่งน้ำแห่งเก่า ปี 2568 จำนวน 20 แห่ง โดยการจัดทำ แผนปฏิบัติงาน 19 แห่ง เก็บรวบรวม ข้อมูล ผลจับสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 1 แห่ง เตรียมแหล่งน้ำและเพิ่มอาหาร ธรรมชาติ 12 แห่ง 6. ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 53,500 ตัว และติดตามการดำเนินงาน 71 ครั้ง บริหารจัดการและติดตามการ ดำเนินงานในแหล่งน้ำแห่งเก่า			การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และ เป็นธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำ 3. เกิดการพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และมีความ ยั่งยืน			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ปี 2567 จำนวน 20 แห่ง โดยการ จัดทำแผนปฏิบัติงาน 14 แห่ง รวบรวมข้อมูลกองทุนของแหล่งน้ำ 20 ครั้ง และเก็บรวบรวมข้อมูลผลจับและ มูลค่าสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 3 ครั้ง						
	• โครงการธนาคารสินค้าเกษตร เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของ สมาชิกสถาบันเกษตรกรและเพิ่ม ศักยภาพในการผลิตเพื่อสร้างความ เข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร	จำนวนธนาคารหม่อนไหมที่ ได้รับการจัดตั้งและ เสริมสร้างความเข้มแข็ง 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม โดยได้ดำเนินการ อบรมหลักสูตรการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม 60 ราย	30.00		เกษตรกรมีแหล่งสำรอง ปัจจัยการผลิตด้านหม่อนไหม ที่มีคุณภาพดี สำหรับ ประกอบอาชีพด้านหม่อน ไหมอย่างเพียงพอ	1,180,000	198,053	มม.
	• ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการ พัฒนา โดยส่งเสริมต่อยอดธนาคาร เพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษ วัสดุเหลือใช้ในไร่นา ในครัวเรือน และ จากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ย อินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไป ใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็น ปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกักเก็บปุ๋ยไปใช้ และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไร่นา	จำนวนธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 77 แห่ง	ดำเนินการต่อยอดธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ 12 แห่ง	15.58		เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ย อินทรีย์ และบริหารจัดการ การผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ย อินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง	6,930,000	2,811,743	พด.
	9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กร เกษตรกร						1,090,821,500	269,022,829.55	
	• โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลง เกษตรอัจฉริยะ โดยพัฒนาและ เสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัคร เกษตรด้านข้าว (ชาวนาอาสา)	ชาวนาอาสาได้รับการพัฒนา ทักษะเพิ่มเติมองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านข้าว 77 ราย	1.พัฒนาและเสริมสร้างสมรรถนะ อาสาสมัครเกษตรด้านข้าว 147 ราย 2.จัดประชุมชาวนาอาสา (ระดับพื้นที่) จำนวน 48 จังหวัด ผู้เข้าร่วม 1,732 ราย	34.97			2,972,100	1,039,384.00	กข.
	• โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนผู้แทนเกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ 800 ราย	ผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ 748 ราย	93.50		เกิดเครือข่ายการมีส่วนร่วม ในการขับเคลื่อนงานการ ปฏิรูปที่ดินร่วมกันของผู้นำ	4,016,600	1,180,696.14	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						เกษตรกร และ ส.ป.ก. ใน ระดับพื้นที่			
	• โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพ อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีสู่การเป็น Smart Farmer	จำนวนอาสาสมัครเกษตร ด้านบัญชีได้รับการ เสริมสร้างศักยภาพ 400 ราย	อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีได้รับการ เสริมสร้างศักยภาพ 100 ราย	100.00			1,507,100	590,240	ตส.
	• โครงการเสริมสร้างการจัดทำ บัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการ เศรษฐกิจระดับครัวเรือน โดยการ เสริมสร้างความสามารถการจัดทำ บัญชีครัวเรือน	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับ การพัฒนาด้านการจัดทำ บัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้าน การจัดทำบัญชี รับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,105 ราย	96.10			5,729,100	1,831,508.56	ตส.
	• เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ โดยการพัฒนา เกษตรกรเป็นการอนุรักษ์และสร้าง มูลค่าจากฐานทรัพยากร มุ่งเน้นการ รวบรวม อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชผัก บ้านสมุนไพรเพื่อสร้างความมั่นคง ทางอาหาร ควบคู่ไปกับการใช้ ประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจผ่านการ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการสร้าง เครือข่ายผู้ผลิตและแปรรูปเพื่อสร้าง รายได้ให้แก่ชุมชน และเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้าน การเกษตรและสหกรณ์	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ในการ ประกอบอาชีพ 9,020 ราย 2. จำนวนเจ้าหน้าที่ได้รับการ พัฒนาให้มีความรู้ ความสามารถและมีความ พร้อมในการให้บริการงาน ส่งเสริมการเกษตร 4,698 คน	1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ในการประกอบอาชีพ 9,020 ราย 2. เจ้าหน้าที่ที่ได้รับการพัฒนาให้มี ความรู้ความสามารถและมีความพร้อม ในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 5,218 คน	100.00 111.07		1. ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้ และสามารถเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ ผักพื้นบ้านและสมุนไพร คุณภาพดี เพื่อนำไปปลูก บริโภคในครัวเรือน ลด รายจ่าย และอนุรักษ์ความ หลากหลายทางชีวภาพให้คง อยู่กับชุมชน 2. เกษตรกรได้รับการ ช่วยเหลือ ประสานงาน และ แจ้งเตือนภัยทางการเกษตร อย่างทันท่วงที ผ่านกลไก อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ที่มีความรู้ความ ชำนาญและเป็นตัวแทน ภาครัฐในระดับพื้นที่ 3. ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิง เกษตร และการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ผักพื้นบ้านเพื่อ	1,020,170,200	238,715,612.53	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การค่า ซึ่งเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่น 4. เกษตรกรได้รับคำแนะนำและการแก้ไขปัญหาที่ตรงจุดรวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่องผ่านระบบ T&V System 5. เกษตรกรและเครือข่ายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีนวัตกรรมทางการเกษตรที่ทันสมัย รวมถึงทักษะด้านดิจิทัลและการเงิน เพื่อปรับตัวให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก			
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน โดยยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสา เพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา และปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน รวมถึงต่อยอดศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน 	หมอดินอาสาได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 49,890 ราย	จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา ดำเนินการได้ 49,540 ราย	99.30		หมอดินอาสาและเกษตรกรทุกระดับได้รับคำแนะนำและสามารถเข้าถึงข้อมูลในถึงความรู้ และนำความรู้จากถึงความรู้ หมอดินไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น	51,340,300	24,312,457.32	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์เดินรถ โดยส่งเสริม 	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการพัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการดำเนินงาน	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการพัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามข้อตกลงความร่วมมือ	10.77			1,268,600	338,258.30	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การทำข้อตกลงและความร่วมมือทางธุรกิจ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน และเพิ่มรายได้ให้แก่สมาชิกและสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ	ตามข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินธุรกิจกับภาคเอกชน 65 แห่ง	การดำเนินธุรกิจกับภาคเอกชน 7 แห่ง โดยดำเนินการ 1. จัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์บริการเดินรถจำนวน 121 คน 3. จัดอบรมการขับเคลื่อนบันทึกข้อตกลงการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนแล้ว 3 แห่ง						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพสหกรณ์สู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม โดยพัฒนาทักษะองค์ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยียกระดับสู่การเป็นสหกรณ์สมรรถนะสูง 	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 80 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 67 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. ประชุมเชิงปฏิบัติการแนวทางการส่งเสริมสหกรณ์นอกภาคเกษตรสู่องค์กรสมรรถนะสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมแล้ว 1 ครั้ง รวม 182 ราย 2. จัดประชุมถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อขับเคลื่อนให้สหกรณ์กลุ่มเป้าหมายได้นำเทคโนโลยี/นวัตกรรมไปใช้ในการให้บริการสมาชิกและพัฒนาการบริหารจัดการสหกรณ์แก่สหกรณ์เครดิตยูเนียนแล้วจำนวน 67 แห่ง รวม 1,336 ราย	83.75			1,253,200	524,861.90	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสหกรณ์เพื่อการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Co-op Investment Program) โดยส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น พัฒนากลยุทธ์และกลไกในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ และยกระดับมาตรฐานการบริหารการลงทุนในสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ 	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 100 แห่ง	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 45 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. จัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 2. จัดอบรมการให้ความรู้การลงทุนตามกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนในสหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ 67 แห่ง 1,336 ราย	45			1,115,600	100,712.20	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรก้าวทันการเปลี่ยนแปลง โดยยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินของสหกรณ์นอกภาคการเกษตรและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงอย่างยั่งยืน 	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์ 100 แห่ง	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์แล้ว 22 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. จัดสัมมนาการยกระดับการป้องกันและปราบปรามการฟอกเงินในระบบสหกรณ์ 1 ครั้ง 240 ราย 2. กำกับ ติดตาม เร่งรัดตรวจสอบผลการดำเนินงานของสำนักงานสหกรณ์จังหวัดให้เป็นไปตามวัตถุประสงค์แล้ว 10 แห่ง 3. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่มทักษะด้านการเงินสู่การเป็นที่ปรึกษาทางการเงินและการขับเคลื่อนการยกระดับสหกรณ์เครดิตยูเนียนสู่องค์กรการเงินชุมชนที่ยั่งยืน ประกอบด้วยผู้แทน	22.00			1,448,700	389,098.60	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สหกรณ์เครดิตยูเนียน 22 แห่ง 15 จังหวัด รวม 79 ราย						
	10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร						263,762,200	62,896,038.75	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการทะเบียนเกษตรกรและบริหารจัดการสารสนเทศการเกษตรด้านพืช โดยมุ่งเน้นการดำเนินงานใน 3 ส่วนหลัก <ul style="list-style-type: none"> การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ดำเนินการรับขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลเกษตรกร ผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เต็มรูปแบบทั้งระบบ e-Form และ Farmbook Application ควบคู่กับการตรวจสอบยืนยันตัวตนผ่านฐานข้อมูลทะเบียนราษฎรและการตรวจสอบทางสังคม การจัดทำผังแปลงเกษตรกรกรมดิจิทัล ดำเนินการวาดและตรวจสอบผังแปลงเกษตรกรกรม (Geoplots) จำนวน 3.47 ล้านแปลง โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (GIS) ภาพถ่ายดาวเทียม และ GPS เพื่อระบุพิกัดที่ตั้งและขนาดพื้นที่เพาะปลูกที่แม่นยำ ป้องกันความซ้ำซ้อนและรองรับการตรวจสอบสิทธิ์ตามมาตรการรัฐ การบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูล: เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและผังแปลงดิจิทัลกับหน่วยงานภาคีทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อนำไปวิเคราะห์ประมวลผล และใช้ประกอบการ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนผังแปลงเกษตรกรกรมดิจิทัลที่เป็นปัจจุบันตามการขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 1,572,021 แปลง จำนวนครัวเรือนเกษตรกรมีการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 1,498,433 ครัวเรือน 	<p>45.30</p> <p>24.97</p>		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการและมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐอย่างถูกต้อง รวดเร็ว และทั่วถึง โดยเฉพาะกรณีประสบภัยพิบัติธรรมชาติหรือโครงการประกันรายได้ผ่านฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรที่เป็นปัจจุบัน เกษตรกรสามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลได้ด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์ (e-Form) และแอปพลิเคชัน (Farmbook) ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการจัดเตรียมเอกสารราชการ เกษตรกรและภาคการเกษตรได้รับประโยชน์จากการนำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ไปวิเคราะห์เพื่อวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ช่วยลดความเสี่ยงด้านราคาและผลผลิตล้นตลาด เกษตรกรได้รับการยืนยันสิทธิการทำกินผ่านระบบผัง 	103,807,700	19,485,795.30	กสก.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ตัดสินใจในระดับนโยบาย การ ช่วยเหลือเยียวยาภัยพิบัติ และการ ส่งเสริมการเกษตรแม่นยำ					แปลงเกษตรกรรมดิจิทัล (Digital Map) ที่มีความ แม่นยำ ช่วยป้องกันความ ซ้ำซ้อนของข้อมูลและใช้เป็น หลักฐานยืนยันตัวตนในการ ขอรับบริการต่าง ๆ			
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยพัฒนาข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเพื่อ การบริหารจัดการด้านการประมง	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ชาวประมงและผู้ทำการ ประมงได้รับการปรับปรุง ข้อมูล 357,200 ราย	1. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ผู้ประกอบการและชาวประมง ให้ ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน (ทบ.1 และ ทบ.2) 93,760 ราย 2. ปรับปรุง ติดตาม ตรวจสอบ ความถูกต้องคำขอขึ้นทะเบียนผู้ทำ การประมง (ทบ.3) 3,303 ครั้ง และ ติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน	48.00			12,267,000	506,829	กป.
	• โครงการจัดทำฐานข้อมูล เกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) โดย ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สำรวจข้อมูลเกษตรกรทุกราย ครัวเรือนที่มีการเลี้ยงสัตว์และ ผู้ประกอบการทุกรายที่จดทะเบียน เป็นนิติบุคคล โดยบันทึกลงในแบบ สำรวจ Single form แบบทะเบียน เกษตรกรของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และจัดเก็บข้อมูลในระบบ ทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ราย ครัวเรือน และเชื่อมโยงข้อมูลภายนอก องค์กรให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูล หรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,885,000 ราย	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการ ปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียน เกษตรกร 2,779,664 ราย	96.35			8,665,000	-	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ 	<p>1. ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 18 เรื่อง</p> <p>2. รายงานการคาดการณ์การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร 6 ฉบับ</p> <p>3. ชุดข้อมูลภูมิสารสนเทศการเกษตร 5 เรื่อง</p> <p>4. ข้อมูลผลการแปลงเนื้อที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจจำนวน 1 สินค้า มีความถูกต้อง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. จัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร โดย</p> <p>1.1 จัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคการเกษตร 10 สินค้า ได้แก่ ด้านปศุสัตว์และประมง 4 สินค้า (ไก่ไข่ ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ กุ้งขาวแวนนาไม เกล็ดทะเล) ด้านพืช 6 สินค้า (ข้าวนาปรัง กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มะม่วงน้ำดอกไม้ ปาล์ม น้ำมัน)</p> <p>1.2 จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ได้แก่ มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์</p> <p>1.3 จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจ 15 สินค้า (ข้าวนาปรัง มันสำปะหลังโรงงาน ถั่วเหลือง รุ่น 2 ถั่วเหลือง รุ่น 1 ยาพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าวผลแก่ กาแฟ ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดฝักอ่อน กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง ถั่วฝักยาวตัดดอก)</p> <p>1.4 เพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการและติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>1.5 ติดตามสถานการณ์การผลิตและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร รวมทั้งข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ</p>	<p>35.00</p> <p>55.00</p> <p>50.00</p> <p>37.50</p> <p>50.00</p>		<p>ศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญที่มีรายละเอียดเป็นปัจจุบันที่มีความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการยอมรับจากผู้ให้ข้อมูลทั่วไป รวมทั้งเกษตรกรสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการวางแผนการผลิตของตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาครัฐมีข้อมูลที่เป็นจริงที่จะนำไปใช้สนับสนุนการจัดทำนโยบาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของเกษตรกร นอกจากนี้หน่วยงาน ทั้งภาคการศึกษา ภาคเอกชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการพัฒนา และส่งเสริมด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรได้อย่างถูกต้อง บรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน</p>	95,017,200	27,017,714.15	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1.6 จัดทำข้อมูลกรอบตัวอย่าง สำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัคร เกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.)</p> <p>1.7 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร ปลอดภัย 5 สินค้า (ข้าว ทูเรียน ไข่เนื้อ ไก่ไข่ กุ้งขาวแวนนาไม)</p> <p>1.8 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น 7 เรื่อง (ข้าว สับปะรด ทุเรียน ลำไย ส้มโอ ลิ้นจี่ ปลากระพง)</p> <p>1.9 จัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจ 6 เรื่อง (ทุเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่) เฉพาะแหล่งผลิตที่สำคัญ</p> <p>1.10 ยกระดับการสำรวจข้อมูล ปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรแบบ Digital Survey 12 ชนิด (ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สับปะรดปัตตาเวีย มะเขือเทศ ทุเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่ โคนม น้่านมดิบ)</p> <p>1.11 การจัดทำสารสนเทศเพื่อ สนับสนุนการบริหารจัดการสินค้า เกษตรในระดับจังหวัด</p> <p>2. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการข้อมูลขนาดใหญ่</p> <p>3. ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการ ดังนี้</p> <p>3.1 บูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่เนื้อที่ เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจของประเทศ</p>	<p>25.00</p> <p>29.00</p> <p>35.00</p> <p>25.00</p> <p>40.00</p> <p>4167</p> <p>30.00</p> <p>25.00</p>					

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3.2 การพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ 3.3 นำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มาจำแนก เนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมัน 3.4 จัดทำแผนที่ แสดงเนื้อที่ เพาะปลูก/ยืนต้นพืชเศรษฐกิจเชิงเดี่ยว (Single Maps)						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โดยสร้างฐานข้อมูลความเหมาะสม ของดินสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจ ในการสนับสนุนการบริหารจัดการ พื้นที่เกษตรกรรม และการคาดการณ์ ผลผลิต 	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิต สินค้าเกษตร 3 ชนิด พืช	อยู่ระหว่างสำรวจและจัดทำฐานข้อมูล พืชเศรษฐกิจ	53.00		มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร	2,838,900	1,068,114.30	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการผลิตสินค้าเหมือน ใหม่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดย ปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรและเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริหารจัดการงาน ด้านเหมือนใหม่ 	1. จำนวนพันธุ์ใหม่ที่ได้รับ การอนุรักษ์ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์ 2. เกษตรกรได้รับการ ปรับปรุงและขึ้นทะเบียน เกษตรกรเหมือนใหม่ ไม่น้อย กว่า 37,758 ราย 3. เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/ หรือได้รับบริการจากการเพิ่ม ประสิทธิภาพของหน่วยงาน ไม่น้อยกว่า 1,500 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. คัดเลือกเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 2. ปรับปรุงฐานข้อมูลทะเบียน เกษตรกรเหมือนใหม่ 12,930 ราย (เป้าหมาย 37,758 ราย) 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาทรัพยากร บุคคลเหมือนใหม่ (เป้าหมาย 50 ราย 4. พัฒนาระบบบริหารราชการของ กรมเหมือนใหม่แล้ว 60 ราย 5. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการงานด้านเหมือนใหม่แล้ว 700 ราย 6. ส่งเสริมและพัฒนาเหมือนใหม่ อาสา (เป้าหมาย 50 ราย) 7. พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้าน เหมือนใหม่ (เป้าหมาย 40 ราย)	30.00		เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/ หรือได้รับบริการจากการเพิ่ม ประสิทธิภาพของหน่วยงาน	41,166,400	14,817,586	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			8. ติดตามและประเมินผลตาม แผนปฏิบัติราชการของกรมหม่อนไหม (เป้าหมาย 3 ครั้ง) 9. ฟื้นฟูเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมที่ประสบภัยพิบัติ 189 ราย (เป้าหมาย 196 ราย)						
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)						4,232,300	1,303,087.80	
	• โครงการศูนย์เรียนรู้การ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร						119,360,000	54,047,146.95	
	(1) พัฒนาความพร้อม และศักยภาพศูนย์เรียนรู้ ศพก. ปรับปรุงฐานเรียนรู้ด้านปศุสัตว์ของ ศูนย์เครือข่ายระดับอำเภอและระดับ จังหวัด โดยถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม การแปรรูป ผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นแหล่งความรู้ ประสบการณ์จากเกษตรกรที่ประสบ ความสำเร็จมาเป็นต้นแบบสู่เกษตรกร รายอื่นและผู้สนใจ	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ด้านปศุสัตว์ 6,264 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม อาชีพด้านปศุสัตว์ 5,904 ราย	94.25			9,104,500	22,484,422.30	ปศ.
	(2) ศูนย์กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ การตลาด พร้อมร่วม บูรณาการกับหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกัน พัฒนาและแก้ไขปัญหาด้ว นการเกษตรในเชิงวิชาการให้แก่ เกษตรกรในชุมชน พร้อมพัฒนาและ ยกระดับ ศพก.เครือข่ายด้านการ ประมงให้เป็นต้นแบบที่มีรายได้ด้ว นการประมงเพิ่มขึ้น	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมงให้ เป็นต้นแบบ 385 ศูนย์ 2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้ว นการประมง 22,050 ราย	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์เครือข่าย ด้านการประมง (รายเดิม) ให้เป็น ต้นแบบในจังหวัด และเป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีใน รูปแบบต่าง ๆ 48 ศูนย์ 2. พัฒนาแปลงเรียนรู้ด้ว นการประมงใน ศพก.หลัก จัดกิจกรรมวันถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร (Field Day) ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกร 8,912 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่	40.42		มีแปลงเรียนรู้ด้ว นการประมง ที่ด้ว รับการยกระดับและ พัฒนาให้ เป็นต้นแบบใน จังหวัด และสามารถ ถ่ายทอด องค์ความรู้ให้แก่ เกษตรกรใน พื้นที่ได้	16,339,500	5,302,651	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			เกษตรกร 7,585 ราย (ศูนย์ฯ ละ 25 ราย) 3. ติดตามผลการดำเนินงานโครงการ 163 ครั้ง						
	(3) เป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการและการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางการเกษตร และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพไม่น้อยกว่า 270 ราย	พัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าด้านหม่อนไหม 40 ราย	30.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาอาชีพและช่วยเหลือเมื่อประสบปัญหาด้านหม่อนไหมอย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	3,103,200	210,263	มม.
	(4) โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพของเศรษฐกิจการเกษตรอาสาในเรื่องการจัดเก็บข้อมูลการใช้เทคโนโลยี การเผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ ประชาสัมพันธ์งานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงความรู้ที่เกี่ยวข้อง	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจในการจัดเก็บและรายงานข้อมูลการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบ 882 ราย	จัดฝึกอบรม ศกอ. ให้มีความรู้ที่เกี่ยวข้องกับภารกิจในการจัดเก็บและรายงานข้อมูลการเกษตรในพื้นที่รับผิดชอบ 512 ราย	61.00		ศกอ. และเครือข่ายกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ สามารถถ่ายทอดความรู้ ข้อมูลข่าวสาร รวมถึงการมีส่วนร่วมกับภาครัฐในการให้ข้อมูลข้อเท็จจริงของกิจกรรมการเกษตร และผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีข้อมูลสารสนเทศการเกษตรในการประกอบการวางแผนนโยบายและมาตรการภาคการเกษตรของประเทศ	3,700,000	1,667,065	ศสก.
	(5) ส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกรในชุมชน	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่มีกิจกรรมของกรมพัฒนาที่ดินร่วมดำเนินการ 882 ศูนย์	พัฒนาศักยภาพและสนับสนุนการให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการได้ 403 ศูนย์	45.69		เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้งานด้านการพัฒนาที่ดิน ใน ศพก. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ของตนเองได้	7,000,000	2,269,761.31	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(6) พัฒนาอาสาสมัคร เกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ประจำ ศูนย์เรียนรู้ฯ	พัฒนาอาสาสมัครเกษตร ด้านบัญชี(ครูบัญชี) ประจำ ศูนย์เรียนรู้ฯ 882 ศูนย์	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี(ครู บัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 882 ศูนย์	100.00			7,949,300	2,208,132.21	ตส.
	(7) การถ่ายทอด เทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตที่ ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกร และพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพสินค้าเกษตรให้เป็น แหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน รวมถึงพัฒนาเครือข่ายสารวัตรเกษตร อาสา สำหรับเป็นกลไกในการ ขับเคลื่อนภารกิจที่เกี่ยวข้องกับ กฎหมายด้านการเกษตรในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการ ผลิตพืชและกฎหมายที่ เกี่ยวข้องกับการเกษตร 6,300 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยี/ นวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้อง เหมาะสมและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับ การเกษตร ให้กับเกษตรกรแล้ว 886 ราย	14.06		ศพก. ที่ได้รับการพัฒนาฐาน เรียนรู้สามารถให้บริการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน เทคโนโลยี การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตพืช เครือข่ายสารวัตรเกษตรอา สาสมัครมีความเข้มแข็งสามารถ ป้องกันปัญหาการถูก หลอกลวงให้ซื้อปัจจัยการ ผลิตที่ไม่ได้คุณภาพ	15,892,500	2,401,772.43	วก.
	(8) จัดตั้งและพัฒนาศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) ทั่วประเทศ ให้ เป็นกลไกหลักในการพัฒนาและแก้ไข ปัญหาการเกษตรในระดับชุมชนอย่าง ยั่งยืน โดยใช้ ศพก. เป็น ศูนย์กลางใน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ และการตลาด รวมถึง การให้บริการทางการเกษตรและ ข้อมูลข่าวสาร โดยมีหัวใจสำคัญคือ การเรียนรู้ผ่านเกษตรกรต้นแบบ ที่ ประสบความสำเร็จจริง เพื่อให้ เกษตรกรอื่นสามารถนำไปปฏิบัติตาม ได้ นอกจากนี้ ศพก. ยังทำหน้าที่เป็น กลไกในการ บูรณาการการทำงาน ของหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยมุ่งเน้น	จำนวนเกษตรกรผู้นำได้รับ การพัฒนา 8,820 ราย				เกษตรกรสามารถเข้าถึง ศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และ การตลาด โดยเรียนรู้จาก เกษตรกรต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จจริงในพื้นที่ เพื่อ นำไปปรับใช้ลดต้นทุนและ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และได้รับความรู้ และ ตระหนักถึงผลกระทบจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ พร้อมเรียนรู้ เทคโนโลยีที่เท่าทันเพื่อการ ปรับตัว สร้างจิตสำนึกในการ ทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยน ระบบการผลิตไปสู่การเกษตร	56,271,000	17,503,079.70	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนา คุณภาพสินค้า ควบคู่ไปกับการสร้าง ความตระหนักรู้และการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อนำภาคการเกษตรไปสู่การเกษตร มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ (High Value & Low Carbon Agriculture)					มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ โดยเน้นการพัฒนาคุณภาพ ผลผลิต และการบริหาร ทรัพยากรอย่างสมดุล เพื่อ สร้างความยั่งยืนในอาชีพ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการขยายผล เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรที่ เหมาะสมเชิงพื้นที่ 	จำนวนแปลงต้นแบบที่ นำเทคโนโลยี นวัตกรรม เกษตรมาใช้ 18 แปลง	แปลงต้นแบบที่ นำเทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรมาใช้ 14 แปลง	77.78		<p>1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม ให้นำเทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่เหมาะสมกับ พื้นที่ (Appropriate Technology) มาใช้ในการ ผลิต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้น ลดความสูญเสีย และ ต้นทุนการผลิตลดลงจาก ระบบบริหารจัดการที่แม่นยำ</p> <p>2. ประชาชนสามารถเข้าถึง แปลงต้นแบบที่มีการใช้ เทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ใน พื้นที่จริง ทั้งในศูนย์ ปฏิบัติการ และแปลง เกษตรกรผู้นำ เพื่อศึกษาดู งาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ นำไปประยุกต์ใช้ในแปลงของ ตนเองได้</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้สุทธิ เพิ่มขึ้นจากการผลิตที่มี ประสิทธิภาพและการพัฒนา คุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึง เกิดการรวมกลุ่มเครือข่ายที่ เข้มแข็ง ซึ่งช่วยเพิ่มอำนาจ</p>	4,232,300	1,303,087.80	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การต่อรองและการเข้าถึง ตลาด			
1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า							20,200,000	62,790	
	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด						20,200,000	62,790	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์ข้าว 	ติดตามการจัดหาแหล่งน้ำดำเนินการติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยข้าว และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจพื้นที่เป้าหมาย	3.50			200,000	7,005	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยยกระดับการนำนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบแม่นยำ นำแผงโซลาร์เซลล์มาติดตั้งเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงาน เพื่อลดต้นทุนการผลิต ลดการปลดปล่อยคาร์บอน เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร สร้างชื่อเสียงให้กับกุ้งไทย ด้านการปฏิบัติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ใช้พลังงานสะอาด เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน 	เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลได้รับการส่งเสริมนวัตกรรมและการบริหารจัดการที่เหมาะสม 150 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการนำนวัตกรรมมาใช้เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตกุ้งทะเล	30.00		ต้นทุนการผลิตของฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลลดลงจากการปรับเปลี่ยนมาใช้พลังงานสะอาด	20,000,000	55,785	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง							1,481,269,300	1,075,612,875.90	
						งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	972,717,875.90	
						งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	102,895,000	
1.2.1 หนีภาคประชาชน						งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	972,717,875.90	
						งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	102,895,000	
1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง									
	<ul style="list-style-type: none"> เงินกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนเพื่อรักษาที่ดินไม่ให้หลุดมือตกเป็นของเจ้าหนี้หรือถูกขายทอดตลาด 	เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับบริการเพื่อปลดปล่อยหนี้สินจำนวน 240 ราย	1. เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับความช่วยเหลือ 149 ราย 2. งบประมาณที่ให้ความช่วยเหลือ 102.895 ล้านบาท 3. ที่ดินที่ได้รับความช่วยเหลือ 761 ไร่ 2 งาน 11.2 ตารางวา	15.00		ประชาชนมีที่ดินทำกินเป็นของตนเองไม่ต้องเสียค่าเช่าที่ดินทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน)	102,895,000	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> ทุนหมุนเวียนและใช้จ่ายช่วยเหลือหรือส่งเสริมเกษตรกร เพื่อส่งเสริมการผลิตขั้นต้นหรือผลิตภัณฑ์อาหาร ส่งเสริมการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานคุณภาพ และรักษาเสถียรภาพของราคาและการจำหน่ายผลผลิตพร้อมทั้งดำเนินการที่จำเป็นและเร่งด่วนเพื่อป้องกันและขจัดภัยที่จะส่งผลเสียหายแก่เกษตรกร ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิต การแปรรูปหรือการตลาด และติดตามผลการดำเนินการโครงการที่ใช้เงินจากกองทุน 	ความพึงพอใจ ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85	โครงการที่ยื่นขอรับการสนับสนุน 67 โครงการ วงเงิน 1,661,483,018.06 บาท - โครงการที่ได้รับอนุมัติจัดสรรเงินกองทุน 4 โครงการ วงเงิน 1,267,954,940 บาท เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ 14,371 ราย - งบประมาณที่ได้รับการชำระคืน 15,012,415.84 บาท (แผนการรับชำระคืน จำนวน 785,417,085.10 บาท)	15.00		เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึงแหล่งเงินทุนมากขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพของเกษตรกร ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร)		สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ โดยเพิ่มศักยภาพสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีทักษะการบริหารจัดการธุรกิจสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพและ 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ 600 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ 447 แห่ง ได้ดำเนินการ ดังนี้	100.00 98.43			2,564,000	1,250,326.75	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น (ราคาไม่ยั้งไม่ต่ำกว่า 1,500 บาท/ตัน)		3. ปริมาณการรับซื้อไม่ยั้งทั้ง 37 ราย ตั้งแต่เดือน สิงหาคม 2566 – กันยายน 2567 - ปริมาณการรับซื้อไม่ยั้ง รวมทั้งหมด 3,717,853.49 ตัน 4. อนุมัติจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 33 ราย เป็นเงิน 21,494,741.29 บาท						
	<ul style="list-style-type: none"> กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยให้เกษตรกรได้รับการแก้ไขปัญหานี้สินและองค์กรเกษตรกรได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ 	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการแก้ไขปัญหานี้สินจำนวน 2,014 ราย 2. จำนวนองค์กรที่ได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพจำนวน 150 องค์กร	คณะกรรมการกฟก.เห็นชอบและให้ใช้จ่าย งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ประกอบด้วย ที่ได้รับจัดสรร 1,277.2105 ลบ.สมทบกับเงินคงเหลือและรายได้ ของกฟก. 433.9385 ลบ. 1. เกษตรกรที่ได้รับการแก้ไขหนี้ (NPA,NPL)จำนวน 849 ราย งบประมาณ 525,249,285.75 บาท 2. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการแก้ไขหนี้สินเกษตรกรสมาชิก กฟก. ลูกหนี้ ธนาคารของรัฐ 4 แห่ง จำนวน 351 ราย งบประมาณ 135,291,802.65 บาท 3. ฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร 373 องค์กร ผู้เข้าร่วม 6,839 ราย งบประมาณ 62,928,759.46 บาท	55.52		เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น มีสินทรัพย์ รายได้ เพิ่มขึ้น มีต้นทุน หนี้สินลดลง	1,277,210,500	949,972,807.86	กฟก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
1.5 เร่งแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสงครามการค้า							195,313,200	41,034,446.80	
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์							175,949,200	35,927,872.79	
	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร						175,949,200	35,927,872.79	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการตลาดเกษตรกร โดยยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร (Agricultural Entrepreneur) ที่มีความพร้อมในการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้แนวคิดตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โครงการมุ่งเน้นการพัฒนาตลาดเกษตรกร ทั้งในรูปแบบ Offline (77 จังหวัด) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ให้เป็นช่องทางจำหน่ายหลัก และเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค และการบริหารจัดการแก่เกษตรกร 	จำนวนตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 77 จังหวัด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายผลผลิตคุณภาพเพิ่มขึ้น ทั้งตลาด Offline (ตลาดเกษตรกร) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ทำให้สามารถเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรง และสร้างรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น 2. เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะ (Reskill/Upskill) สู่การเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ มีความพร้อมด้านการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร รวมถึงมีความรู้ด้านการตลาดดิจิทัล เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน 3. เกษตรกรสามารถพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Go Green) รวมถึงเรียนรู้การแปรรูป การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการสร้างเรื่องราว (Story telling) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้า (High Value)	6,835,100	3,068,217.78	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						4. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึง สินค้าเกษตรคุณภาพดี มี มาตรฐานปลอดภัยและ ตรวจสอบย้อนกลับได้ ใน ราคาที่ สมเหตุสมผลจาก เกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ผ่าน ช่องทางที่หลากหลายทั้ง ตลาด Offline และ Online			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการพัฒนา ระบบตลาดภายในสำหรับสินค้า เกษตร โดยเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวที่ ได้รับการรับรองมาตรฐานของ เกษตรกรที่ไม่มีตลาดรองรับผลผลิต แน่นอนให้มีตลาดรับซื้อผลผลิตที่ แน่นอน ได้รับราคาซื้อขายผลผลิต สอดคล้องกับคุณภาพมาตรฐานที่ได้ 	ผลผลิตข้าวและ กลุ่มเป้าหมายได้รับการ เชื่อมโยงตลาด 8,000 ตัน	ส่งเสริมการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว คุณภาพ โดยการจับคู่ธุรกิจและจัดทำ ข้อตกลงซื้อขายกับผู้ประกอบการค้า ข้าว (MOU) 88 ฉบับ เกษตรกร 3,061 ราย ผลผลิตซื้อขายจริง 6,670.122 ตัน	83.37		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีช่องทางการ จำหน่ายสินค้าข้าวในรูปแบบ ต่าง ๆ ทั้งรูปแบบออฟไลน์ และออนไลน์ สามารถทำให้ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น เกษตรกรและผู้ประกอบการ ได้รับความรู้ด้านระบบ ตรวจสอบย้อนกลับสินค้าข้าว 	16,702,400	3,299,380.87	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างเครือข่ายและ ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ด้านหม่อน ไหม) โดยเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ผลิตภัณฑ์ด้านหม่อนไหมให้ผู้บริโภค เข้าถึงผู้ผลิตให้มากขึ้น และเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคทั้งชาวไทย และต่างประเทศได้ทราบถึงคุณค่า ความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของ ผ้าไหมไทย 	จำนวนร้านค้าจำหน่ายสินค้า หม่อนไหม ผ้าไหมและ ผลิตภัณฑ์หม่อนไหม ไม่น้อยกว่า 250 ร้านค้า	ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 34 ร้านค้า	30.00		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรและ ผู้ประกอบการ ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาทักษะใน การสร้างเครือข่ายการผลิต และการตลาดทั้งในและ ต่างประเทศ ผ่านช่องทาง ตลาดยุคใหม่และออนไลน์	37,713,300	4,894,143	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการตลาดเพื่อ เกษตรกร 						84,301,500	7,249,800	อ.ต.ก.
	(1) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตร คุณภาพ โดยพัฒนาช่องทางการตลาด และเครือข่าย การจัดหาตลาดใหม่	1. ช่วยเหลือเกษตรกร สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สมาชิกสถาบันเกษตรกร	จัดหาสถานที่ หรือช่องทางการ จำหน่ายสินค้า 7 แห่ง มีมูลค่าการ จำหน่ายรวมทั้งสิ้น 10,110,584 บาท	100	ผู้ประกอบการ บางรายไม่ สามารถนำ	- มีการส่งเสริมการขาย เพื่อ เป็นการกระตุ้นยอดจำหน่าย และสร้างแรงจูงใจให้แก่	14,400,000	4,599,800	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพิ่มให้กับเกษตรกร การเพิ่มมูลค่า สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป รวมทั้งเป็นการช่วยขับเคลื่อนและ พยุงราคาผลผลิตผลไม้ เพื่อให้เกิดการ จัดการกลไกการตลาดครบวงจร ใน รูปแบบการค้าที่เป็นธรรม และยังช่วย แก้ไขปัญหาาราคาผลไม้ตกต่ำในช่วง ผลผลิตกระจุกตัวได้อย่างทันที่	และผู้ประกอบการรายย่อย ผู้ปลูกและผลิตสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่า 7,000 ราย 2. จัดหาสถานที่หรือช่อง ทางการจำหน่ายได้ไม่น้อย กว่า 7 แห่ง 3. มูลค่าการจำหน่ายไม่น้อย กว่า 40 ล้านบาท	<p>1. จัดกิจกรรม “ชม ชิม ช้อป สินค้าเกษตรไทย” 1.1 ครั้งที่ 1 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 26 – 30 พฤศจิกายน 2568 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. มีจำนวนเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สถาบันเกษตรกร และ ผู้ประกอบการรายย่อย เข้าร่วม กิจกรรม จำนวน 23 ราย มีสมาชิก รวม 425 คน มีมูลค่าการจำหน่าย รวมทั้งสิ้น 981,719.00 บาท ความ พึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 91.00 1.2 ครั้งที่ 2 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 12 – 16 กุมภาพันธ์ 2569 มีมูลค่าการ จำหน่ายรวมทั้งสิ้น 1,431,125 บาท</p> <p>2. จัดกิจกรรม “มหกรรมเกษตร ไทยก้าวสู่นาคต ด้วยศาสตร์ พระราชชา” วันที่ 4 - 7 ธันวาคม 2568 ณ พิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ.ปทุมธานี มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 32,310.00 บาท</p> <p>3. จัดกิจกรรม “อ.ต.ก. ส่งสุข สินค้าเกษตรแทนใจ สวัสดิ์ปีใหม่ 2569” ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 24 – 28 ธันวาคม 2568 มีจำนวนเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการ</p>		สิน ค้า มา จำหน่ายได้ ตาม ปกติ เนื่ อ ง จาก ไ ต ้ ร ้ บ ผล กระทบ จากน้ำท่วม ทำ ให้ ไม่ ส่า ม ารถ จัด เต รียม และ ขน ส่ง สิน ค้า ได้ ตามปกติ	ผู้บริโภคนในการจับจ่าย ผลผลิตทางการเกษตรภายใน งาน โดยเมื่อลูกค้ากดไลค์ หรือกดแชร์โพสต์ประชา สัมพันธ์กิจกรรมฯ ใน Facebook เพจOrtorkor Delivery - อ.ต.ก. เดลิเวอรี่ ลูกค้าจะได้คูปองเงินสดมูลค่า 50 บาท ใช้แทนเงินสด สำหรับซื้อสินค้าภายใน กิจกรรม			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>รายย่อย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 27 ราย มีสมาชิกรวม 756 คน มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 1,154,311.00 บาท ความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 93.00</p> <p>4. จัดกิจกรรม อ.ต.ก. แพร่ 4 ภาค @ภาคเหนือ" สินค้าเกษตรทั่วไทยสู่หัวใจล้านนา ระหว่างวันที่ 21 – 25 มกราคม 2569 ณ มีโชคพลาซ่า จ.เชียงใหม่ มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 6,052,220 บาท</p> <p>5. จัดกิจกรรม “งานกาชาดประจำปี 2568” ณ สวนลุมพินี ระหว่างวันที่ 11 – 21 ธันวาคม 2568 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 223,200.00 บาท สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 1.6031 ตัน</p> <p>6. จัดกิจกรรม “ส่งเสริมการบริโภคมะพร้าว น้ำหอมจากชาวสวน” ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระหว่างวันที่ 6 – 9 กุมภาพันธ์ 2569 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 93,069.00 บาท สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 15.5115 ตัน (7,311 ลูก)</p> <p>7. จัดกิจกรรม “ตลาดนัดชุมชนยั่งยืน” งานครบรอบ 60 ปี ธนาคารกรุงไทย ณ ธนาคารกรุงไทย สำนักงานใหญ่ ระหว่างวันที่ 11 – 13 มีนาคม 2569 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 142,630.00 บาท</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 2.3490 ตัน						
	(2) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตร เมืองร้อนมูลค่าสูง สู่ตลาดโลก โดย การจำลองรูปแบบของ “ตลาด อ.ต.ก.” พหุโยธิน ซึ่งเป็นตลาดสด ต้นแบบของไทยที่ได้รับการยอมรับ จากนานาชาติ นำเสนอผ่าน แนวคิดการอนุรักษ์พลังงาน BCG: Bio economy, Circular economy, Green economy และ 3 S: Safety, Security and Sustainability ภายใต้แนวคิด “Going Green City” เพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นด้านการกระจาย สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สินค้าเกษตร มูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สำหรับเมืองแห่งอนาคต “Living Green”	1. จำนวนผู้เข้าร่วมจัดงาน และผู้เข้าร่วมชมงานไม่น้อย กว่า 1.4 ล้านคน 2. เกิดการเจรจาธุรกิจ ไม่น้อยกว่า 7 ราย	1. จัดกิจกรรมขยายตลาดสินค้าเกษตร มูลค่าสูง มีการเจรจาธุรกิจ 166 ราย ปริมาณผลผลิตที่นำไปรวม 0.463 ตัน 1.1 ในงาน Agro Food Jeddah ณ ราชาอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย มีการเจรจาธุรกิจ 21 ราย มีผู้เข้าชม งาน 14,348 คน ปริมาณผลผลิตที่ นำไปรวมกิจกรรม 0.211 ตัน 19 ชนิด ได้แก่ 1) แตงโม 2) มะพร้าวน้ำหอม 3) มะม่วงน้ำดอกไม้ 4) ขนุน 5) สับปะรด 6) กล้วยน้ำว้า 7) แก้วมังกร 8) ส้มโอ 9) ฝรั่ง 10) มังคุดอบกรอบ 11) ลำไย อบแห้ง 12) ทูเรียนพีชคาย 13) มะพร้าว อบกรอบ 14) กระจับปริงกรอบ 15) ขนุน อบกรอบ 16) มะม่วงพีชคาย 17) สับปะรดอบกรอบ 18) แก้วมังกรอบแห้ง 19) ผงกล้วยแปรรูป 1.2 ในงาน Gulfood 2026 ณ เมือง ดูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ มีการเจรจา ธุรกิจ 145 ราย มีผู้เข้าชมงาน 158,500 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไป รวมกิจกรรม 0.2102 ตัน 16 ชนิด ได้แก่ 1) ทูเรียน 2) มังคุด 3)เงาะ 4) มะม่วงน้ำดอกไม้ 5) มะม่วงเขียวเสวย 6) มะพร้าว 7) แก้วมังกรเนื้อขาว 8) สับปะรดภูแล 9) ลำไย 10) มะขาม หวานแกะเนื้อไร้เมล็ด (หวาน) 11) มะขามหวานแกะเนื้อไร้เมล็ด (อมเปรี้ยว) 12) มะม่วงอบแห้ง	42.86			17,290,000	2,650,000	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>13) สับปะรดอบแห้ง 14) ขนุนอบแห้ง 15) ฝรั่งอบแห้ง 16) กระจับปวยอบแห้ง</p> <p>1.3 ในงาน Biofach 2026 ณ เมือง นูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน มีการเจรจาธุรกิจ 145 ราย มีผู้เข้าชม งาน 84,700 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไป ร่วมกิจกรรม 0.0415 ตัน</p> <p>2. ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการ กำหนดขอบเขตของงาน และกำหนด ราคากลางงานจ้างเหมาเอกชนจัด กิจกรรมฯ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น และนครเซี่ยงไฮ้ ประเทศจีน</p>						
	<p>(3) การดำเนินงานภาคเหนือ ประจำปี 2569 โดยพัฒนาสินค้า เกษตรให้มีพื้นที่ซื้อ - ขาย และเป็น ศูนย์กลางสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานมี ความน่าเชื่อถือและได้รับความนิยมสูง ทั้งนี้ จะช่วยลดต้นทุนด้านสินค้า ลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกร / ผู้ประกอบการรายย่อย อ.ต.ก. ได้ พิจารณาและวิเคราะห์ปัจจัยทาง เศรษฐกิจ และเชิงพื้นที่แล้วว่าเห็น ควรเริ่มนำร่องจัดตั้งตลาดกลางสินค้า เกษตรภาคเหนือ (จังหวัดพะเยา)</p>	<p>ก่อสร้างอาคารหลักและ องค์ประกอบครบถ้วนภายใน ปี 2570 โดยมีพื้นที่ใช้สอย ไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม.</p>	<p>มีผู้ผ่านคุณสมบัติ ถูกต้องครบถ้วน ตามเอกสารประกวดราคาฯ เพียงราย เดียว จึงขอยกเลิกประกาศประกวด ราคางานจ้างเหมาก่อสร้างฯ ดังกล่าว และแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนด ขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณ ลักษณะเฉพาะ และคณะกรรมการ กำหนดราคากลาง งานก่อสร้างตลาด กลางภาคเหนือ ตำบลแม่ต๋ำ อำเภอ เมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 1 แห่ง ด้วย วิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ใหม่ ขณะนี้อยู่ระหว่าง ทบทวนการกำหนดราคากลางและ ขอบเขตของงาน (TOR) เพื่อให้ เอกสารมีความชัดเจน เหมาะสมกับ สภาพตลาด และสอดคล้องกับ พระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและ การบริหารพัสดุภาครัฐ</p>				41,321,500	-	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ศึกษาการปรับบทบาท และรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมของ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นลิ่งแห่งชาติ	1. รายงานผลการศึกษา แนวทางและรูปแบบธุรกิจที่ เหมาะสมสำหรับการปรับ บทบาท อ.ต.ก. เป็น ดำเนินการในฐานะ “ลิ่งแห่งชาติ” 2. ผังพื้นที่ต้นแบบ (Layout) การปรับปรุงพื้นที่คลังสินค้า ปัจจุบันของ อ.ต.ก. อย่าง น้อย 1 แห่ง และรายงาน กระบวนการดำเนินงานที่ เหมาะสมของ อ.ต.ก. ใน ฐานะลิ่ง (Workflow)	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เป็นผู้รับจ้าง อยู่ระหว่างดำเนินงาน				11,290,000	-	อ.ต.ก.
	• ผลผลิตสินค้าเกษตรและอาหาร มีคุณภาพได้มาตรฐาน โดยดำเนินการ ประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการ ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร	จำนวนเท่าที่การร่วมกำหนด มาตรฐานระหว่างประเทศ และมาตรฐานระหว่าง ภูมิภาคที่เป็นประเด็นสำคัญ ต่อการค้าสินค้าเกษตรและ อาหาร 10 เรื่อง	1. การเจรจาภายใต้ความตกลงการค้า เสรี มุ่งเน้นการจัดทำข้อบทยด้าน มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) เพื่อสร้างแต้มต่อทางการค้า อาทิ 1.1 อาเซียน-อินเดีย (AITIGA) เข้าร่วม ประชุมต่อเนื่อง 3 ระยะ (ธ.ค. 68 – ม.ค. 69) ทั้งการหารือภายในกลุ่มอาเซียนเอง (ASEAN Caucus) และการเจรจาร่วมกับ อินเดีย เพื่อกำหนดข้อบทย SPS ภายใต้ กรอบความตกลงใหม่ 1.2 อาเซียน-แคนาดา (ACAFTA) เข้า ร่วมเจรจากณะทำงานย่อยด้าน SPS ครั้งที่ 16 ณ กรุงจาการ์ตา เพื่อ ขับเคลื่อนการเปิดเสรีทางการค้าระหว่าง ภูมิภาค (พ.ย. 68) 1.3 SWG-SPS ครั้งที่ 15: เจรจาดำเนินการ ข้อบทยมาตรการ SPS ผ่านระบบทางไกล (ต.ค. 68)	57.35		1. สินค้าเกษตรมีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 2. ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นใน คุณภาพและความปลอดภัย ของสินค้าเกษตร	30,369,900	17,416,331.14	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>2. ความร่วมมือทวิภาคีและพหุภาคีระดับภูมิภาค เน้นการแก้ปัญหาอุปสรรคทางการค้ารายประเทศและรายสินค้า อาทิ</p> <p>2.1 อาเซียน-จีน (SPS ASEAN-China): จัดประชุมเตรียมการในไทย (ต.ค. 68) ก่อนส่งคณะผู้แทนเข้าร่วมประชุมระดับรัฐมนตรีและอธิบดี ครั้งที่ 9 ณ เมืองฉงชิ่ง เพื่อกระชับความร่วมมือด้านความปลอดภัยอาหาร (พ.ย. 68)</p> <p>2.2 ไทย-เมียนมาร์ (การเปิดด่าน): เจรจาร่วมกับรองอธิบดีกรมวิชาการเกษตรเมียนมาร์ ณ เมืองท่าซี้เหล็ก เพื่อผลักดันการใช้ "ด่านท่าซี้เหล็ก" เป็นเส้นทางขนส่งผลไม้ไทยผ่านแดนไปจีน (ก.พ. 69)</p> <p>2.3 EUDR (กฎระเบียบยุโรป): หาหรือแนวทางรับมือระเบียบสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของ EU โดยเน้นระบบ Geolocation และการตรวจสอบย้อนกลับตลอดห่วงโซ่ผลิต (ต.ค. 68)</p> <p>3. งานระดับองค์การการค้าโลก (WTO/SPS/TBT) การดูแลภาพรวมมาตรฐานการค้าโลกเพื่อลดอุปสรรคทางเทคนิค อาทิ WTO Geneva เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการ SPS ครั้งที่ 93 และ TBT ครั้งที่ 97 ณ สวิตเซอร์แลนด์ เพื่อติดตามและแก้ไขปัญหาอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้าในระดับโลก (พ.ย. 68)</p> <p>4. การจัดทำแนวปฏิบัติ อาทิ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>4.1 ร่วมจัดทำแนวปฏิบัติอาเซียนด้านการตรวจประเมินและตรวจสอบระยะไกล ณ ฟิลิปปินส์ เพื่อรองรับการทำงานในยุคดิจิทัล (ธ.ค. 68)</p> <p>4.2 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการระดับอินโด-แปซิฟิก ณ ออสเตรเลีย (พ.ย. 68) และประชุม "From Farm to Table" ณ อินโดนีเซีย (ก.พ. 69)</p> <p>5. พัฒนา Q อาสา โดยฝึกอบรมหลักสูตร "Q อาสา ด้าน GAP พืชอาหาร" เพื่อสร้างเครือข่ายภาคประชาชนและอุตสาหกรรมในการเฝ้าระวังและส่งเสริมมาตรฐาน (ม.ค. 69)</p>						
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ							19,364,000	5,106,574.01	
	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ						19,364,000	5,106,574.01	
	<ul style="list-style-type: none"> • ผลผลิตอำนวยการและบริหารจัดการด้านการเกษตร โดยการเจรจาประชุมนานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมและผลักดันการค้าสินค้าเกษตรและอาหารต่างประเทศ 	<p>1. การเจรจาธุรกิจและการประชุมนานาชาติ 19 งาน</p> <p>2. การดำเนินงานโครงการความร่วมมือระหว่างประเทศ ร้อยละ 80</p> <p>3. จ่ายค่าบำรุงสมาชิกองค์การระหว่างประเทศ ร้อยละ 100</p> <p>4. จัดทำฐานข้อมูลกลางด้านการเกษตรต่างประเทศ ระดับ 5</p>	<p>ปลัด กษ. และผู้บริหารของ กษ. ร่วมกิจกรรมในเวทีของต่างประเทศ อาทิ</p> <p>- ทหารเรือกับเอกอัครราชทูตวิสามัญผู้มีอำนาจเต็มประจำราชอาณาจักรฮังการี และคณะกรรมาธิการต่างประเทศ เพื่อหาแนวทางขยายตลาดสินค้าเกษตรไปยังภูมิภาคตะวันออกกลาง</p> <p>- ประชุมเตรียมความพร้อมรับมือฤดูกาลผลไม้ ปี 69 โดยเน้นย้ำให้รักษาควบคุมคุณภาพสินค้าให้ได้มาตรฐานของประเทศคู่ค้า</p> <p>- เยือนสหรัฐอเมริกาเพื่อหารือแนวทางการส่งออกสินค้าเกษตรไปยังสหรัฐอเมริกาเพื่อหารือ</p>			สำนักงานการเกษตรต่างประเทศเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตรต่างประเทศที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง	16,023,800	4,490,118.01	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			- นำคณะ JAEC ผู้ให้ทุนแก่เยาวชน เกษตรไทยไปศึกษาดูงานที่ประเทศ ญี่ปุ่นเป็นเวลา 1 ปี เยี่ยมชมแปลง เกษตรของอดีตเยาวชนเกษตรไทย ที่ ได้รับความรู้จากญี่ปุ่น นำมาใช้ ปรับปรุงทำฟาร์มไก่เนื้อมาตรฐาน ณ จังหวัดชัยนาท และ การผลิตเมล็ด พันธุ์ข้าว ณ จังหวัดราชบุรี						
	• เสริมสร้างความร่วมมือทาง วิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหม ในต่างประเทศ เพื่อให้สินค้าหม่อน ไหมและสินค้าภูมิปัญญาของไทยเป็นที่ รู้จักในตลาดโลก	เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้าง ความร่วมมือและส่งเสริม ตลาดสินค้าด้านหม่อนไหม ในต่างประเทศ 13 ครั้ง	เสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการ และส่งเสริมสินค้าหม่อนไหมใน ต่างประเทศ 4 ครั้ง	33.00		เกษตรกรเกิดเครือข่ายความ ร่วมมือและการแลกเปลี่ยน เรียนรู้งานด้านหม่อนไหมใน ระดับนานาชาติ	3,340,200	616,456	มม.

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง							58,161,400	14,332,209.66	
2.2 เร่งแก้ไขปัญหในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้							58,161,400	14,332,209.66	
1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน							58,161,400	14,332,209.66	
	• โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างเตรียมการส่งเสริมพื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองพื้นที่ภาคใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และจังหวัดสงขลา 4 อำเภอ (อำเภอจะนะ เทพา นาหวี และอำเภอสะบ้าย้อย) โดยจะเริ่มช่วงไตรมาสที่ 2-4	14.28		เกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวตามหลักวิชาการ และพื้นที่นุพื้นที่นาร้างในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร	5,654,000	807,877.01	กข.
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่ม	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง 1,950 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์ และวัสดุในการแปรรูป สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่มให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน 1,746 ราย และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำสนับสนุนเกษตรกร 5,550,000 ตัว	60.00		เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเกิดรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าประมง และตรงกับความต้องการของตลาด	4,980,000	1,453,840	กป.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา และอำเภอ เทพา อำเภอจะนะ อำเภอนาหวี อำเภอสะบ้าย้อย ของจังหวัดสงขลา	1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 1,300 ราย 2. พันธุ์สัตว์น้ำที่ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ 4 ล้านตัว	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อสร้างโอกาสในการพัฒนาอาชีพด้านการประมง 1,179 ราย 2. เพิ่มทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการฟื้นฟูปะทุทะเล 0.115 ล้านตัว และกึ่งทะเล 0.250 ล้านตัว	49.91		เกษตรกรประกอบอาชีพด้านการประมง สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวเป็นต้นแบบให้แก่คนในชุมชน พร้อมทั้งฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์	19,000,000	2,511,053	กป.
	• โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ มุ่งเน้นการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร การลดรายจ่าย และการสร้างรายได้ แก่	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	100		1. เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ที่มีความมั่นคงทางอาหารสามารถผลิตอาหารไว้	12,098,500	4,039,606.66	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>เกษตรกรเป้าหมายผ่านกิจกรรมหลัก 3 ด้าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - การส่งเสริมพืชเศรษฐกิจและความมั่นคงทางอาหาร ดำเนินการวิเคราะห์ชุมชน (คน พื้นที่ สินค้า) เพื่อจัดทำแผนพัฒนา ระยะ 3 ปี สนับสนุนปัจจัยการผลิตตาม ความต้องการ และจัดทำแปลงต้นแบบพืช เศรษฐกิจ (พืชผสมผสาน ไม้ผล) และพืช ท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยี - การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิง เป้าหมาย (TPMAP) ส่งเสริมการเกษตรตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่ เกษตรกรครัวเรือนยากจน (TPMAP) โดย วิเคราะห์ศักยภาพเกษตรกรเป็น 3 กลุ่ม (ไม่มีที่ดิน มีที่ดินแต่ไม่มีศักยภาพ มีที่ดินและ มีศักยภาพ) และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่ เหมาะสมเพื่อการพึ่งพาตนเอง - การยกระดับการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มแม่บ้าน วิสาหกิจชุมชน) เพื่อพัฒนาการแปรรูป การ สร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับ การตลาด 					<p>บริโภคในครัวเรือน ซึ่ง ช่วยลดรายจ่าย และสร้าง รายได้จากการพัฒนา อาชีพเกษตรกรที่ มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรในพื้นที่ได้รับ การพัฒนาทักษะและองค์ ความรู้ในการผลิตพืช เศรษฐกิจ พืชท้องถิ่น และพืชผสมผสาน โดยมี การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จาก แปลงต้นแบบที่ ประสบความสำเร็จจริงใน พื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย (ครัวเรือนยากจน TMAP) ได้รับการส่งเสริมอาชีพ ตามศักยภาพและความ พร้อมของตน โดยได้รับ การสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็น เพื่อยกระดับ รายได้และพัฒนาคุณภาพ ชีวิตให้ผ่านเกณฑ์ความ ยากจน</p> <p>4. เกษตรกรในการ พัฒนาการแปรรูปผลิต การสร้างอัตลักษณ์ ผลิตภัณฑ์(Brand/Story) และมีการเชื่อมโยง เครือข่ายการผลิตกับ การตลาด เพื่อยกระดับ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						สินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่ม ในระดับชุมชน 5. การอนุรักษ์พืชท้องถิ่น สู่เยาวชน เยาวชนและ โรงเรียนในพื้นที่ได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ในการ อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืช ท้องถิ่น เพื่อสร้างความ ตระหนักรู้ในการอนุรักษ์ และพัฒนาเป็นโรงเรียน ต้นแบบ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ โดยการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผ่านการร่วมทำแปลงขยายผลของเกษตรกร 	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผลการเสริมสร้างการผลิตพืช 800 ราย	ถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช 406 ราย จำแนกเป็น <ol style="list-style-type: none"> เสริมสร้างการผลิตพืชในครัวเรือน ยากจน 130 ราย จัดทำแปลงขยายผลเทคโนโลยีการผลิตพืชให้กับเกษตรกรต้นแบบแล้ว 276 ราย จำแนกตามชนิดพืชได้ 11 ชนิด ดังนี้ 1) กาแฟ 43 ราย 2) ทุเรียน 71 ราย 3) ปาล์มน้ำมัน 33 ราย 4) มะพร้าว 5 ราย 5) พืชอาหารสัตว์ 3 ราย 6) ผัก 18 ราย 7) อ้อยคั้นน้ำ 26 ราย 8) ข้าวโพดหวาน 27 ราย 9) กล้วยหิน/กล้วยน้ำว้า 19 ราย 10) เห็ด 21 ราย 11) ส้มจุก 10 ราย 	50.75		<ol style="list-style-type: none"> ยกระดับมาตรฐานคุณภาพสินค้าเกษตรจังหวัดชายแดนภาคใต้ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร สร้างเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการและผู้บริโภค สร้างความมั่นคงทางอาหาร เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาความยากจน ทำให้เกิดความเชื่อมั่นระหว่างภาครัฐกับชุมชน 	16,428,900	5,519,832.99	วก.

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	48,103,646,455 47,713,044,255 งบกลาง	17,946,672,589.73 17,882,982,861.22 2,597,500,070.62	
4.1	เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง						47,526,987,200	12,261,431,961.22	
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย						4,083,500	295,011	
	<ul style="list-style-type: none"> • อำนวยการด้านป้องกันและแก้ไข ปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร 	ชี้ น อ ยู กั บ จ ำ น ว น ผู้ประสบภัย	จ่ายเงินช่วยเหลือเกษตรกร ผู้ประสบภัยพิบัติ ตามระเบียบ กระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุน ราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัย พิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2568 แล้ว จำนวน 42 จังหวัด เกษตรกร 225,588 ราย			เกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ ด้านการเกษตรได้รับการ ช่วยเหลือเยียวยาด้วยเงิน ทดรองราชการฯ สามารถ นำเงินไปลงทุนทำการผลิต ต่อรอบต่อไปได้	งบกลาง	2,597,500,070.62	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการบรรเทาความรุนแรงของการ เกิดพายุลูกเห็บ เพื่อยับยั้งการพัฒนาตัว ของเมฆที่มีศักยภาพในการเกิดพายุ ลูกเห็บด้วยการตัดแปรสภาพอากาศ 	ร้อยละความสำเร็จ ของการ บรรเทาการเกิดพายุลูกเห็บ ร้อยละ60	มีแผนการจัดตั้งหน่วยตัดแปร สภาพอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 31 พฤษภาคม 2569			สามารถลดความเสี่ยงและ บรรเทาความรุนแรงของ การเกิดพายุลูกเห็บในพื้นที่ ภาคเหนือ และ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ	4,083,500	295,011	ผล.
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน						2,606,237,800	551,594,662.89	
	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการ ใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง โดยสนับสนุนแหล่งน้ำในระดับไร่นา รวมถึงส่งเสริมองค์ความรู้ และสนับสนุน ปัจจัยการผลิตด้านการปรับปรุงดินให้กับ เกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมที่ จะเข้าสู่กระบวนการผลิต สามารถบริหารจัดการ น้ำให้เหมาะสมกับกระบวนการ ผลิตในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสม 	เกษตรกรได้รับการพัฒนา แหล่งน้ำสำหรับทำ การเกษตร จำนวน 150 ราย	ขุดสระเก็บน้ำและปรับเกลี่ยขน ย้ายดิน พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำ สำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์ให้ เกษตรกร 10 ราย	6.67		เกษตรกรมีอาชีพและ รายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปี จากการทำการเกษตร ยั่งยืน	20,904,000	83,700	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และเป็นปัจจุบันสอดคล้องกับการพัฒนาการเกษตร 4.0 สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เผยแพร่ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้ และเพื่อนำแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลสู่การปฏิบัติ 	แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลได้รับการพัฒนา 600 ตำบล	ปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล 228 ตำบล	38.00		ใช้เป็นฐานข้อมูลในการพิจารณากำหนดเป้าหมายการพัฒนาด้านเกษตรกรรมระดับจังหวัด และระดับตำบล เพื่อเพิ่มผลผลิตและการใช้ทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน	6,000,000	1,205,358.52	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยขับเคลื่อนการดำเนินงานตามแผนแม่บทเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ พัฒนาและแก้ไขปัญหาตามสภาพปัญหาของพื้นที่นั้น ๆ ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน 	พื้นที่การเกษตรเขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และปรับปรุงดินจำนวน 5,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินในพื้นที่ 1,881 ไร่	37.62		เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้เห็นประโยชน์ของการพัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การอนุรักษ์ดินและน้ำ การฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดินหรือที่ดิน	21,281,300	3,402,577.11	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ เพื่อเป็นมาตรการในการแก้ปัญหาเฉพาะพื้นที่ โดยการสาธิตงานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดินให้เหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละพื้นที่ ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ 	พื้นที่การเกษตรในพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนาจำนวน 31,790 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและปรับปรุงบำรุงดินให้มีความเหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช และใช้ประโยชน์ทรัพยากรดินอย่างเหมาะสมตรงตามศักยภาพของพื้นที่ 6,555.50 ไร่	20.62		พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพิ่มทางเลือกในการทำการเกษตร ช่วยสร้างความเข้มแข็งในการประกอบอาชีพเกษตรกรรม	196,104,300	29,211,621.62	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดินเพื่อการเกษตร 						17,635,500	2,689,320	พด.
	(1) ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ โดยปรับระดับพื้นที่นาให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างมี	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างปรับระดับพื้นที่นาและจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ			กลุ่มเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น เกิดความร่วมมือของชุมชน ความเข้มแข็ง ห่วงแทน และตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์	7,768,000	1,449,880	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ประสิทธิภาพสู่การพัฒนาที่สมดุลและ ยั่งยืน					ดินและน้ำในพื้นที่ตนเอง เกิด ความปลอดภัยและความมั่นคง ทางอาหารในสภาวะวิกฤต			
	(2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล โดยขับเคลื่อนการ ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่หัง ร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอตากใบ ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงานตาก ใบโมเดล โดยการร่วมบูรณาการของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนองค์ ความรู้ และปัจจัยการผลิตลงในพื้นที่งาน จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับ สภาพพื้นที่และความต้องการของเกษตรกร	พื้นที่นาร้างและหังร้าง ได้รับการพัฒนาพื้นที่นฟู จำนวน 500 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ตามแบบรายแปลงของเกษตรกร 350 ไร่	70.00		พื้นที่เกษตรกรได้รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่ สอดคล้องกับความต้องการ ของเกษตรกรโดยแท้จริง เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น และลด ความเสี่ยงต่อผลกระทบของ ทรัพยากรดินจากมาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความ ยั่งยืน	7,662,500	1,156,320	พด.
	(3) พัฒนาที่ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพ การใช้ประโยชน์ที่ดิน สำหรับการผลิตพืช (โมเดลดิน) ภายใต้โครงการแม่ฮ่องสอน โมเดล โดยร่วมขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน โมเดล ไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่เพื่อการ พัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตามภารกิจของกรมฯ โดยใช้มาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำ การวางแผนการใช้ ที่ดิน ปลูกพืชตามความเหมาะสมของ พื้นที่ ตรวจวิเคราะห์เพื่อจัดการและ ปรับปรุงบำรุงดิน และใช้สารอินทรีย์ ลด การใช้สารเคมีทางเกษตรกร	พื้นที่การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำและส่งเสริมการปรับปรุง คุณภาพดิน			เกษตรกรมีผลผลิตทาง การเกษตรที่มีมาตรฐาน เพิ่มขึ้น มูลค่าสูงขึ้น มีรายได้ เพิ่มมากขึ้นจากการลดต้นทุน การผลิตและเพิ่มคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร ทรัพยากรดินและน้ำได้ระบบ การอนุรักษ์พื้นที่นฟู ให้ใช้ ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดิน ตามแผนการใช้ที่ดินในการ ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตใน การผลิตพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับพื้นที่	2,205,000	83,120	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ						27,040,000	4,942,810	พด.
	(1) พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการ ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ โดยการ สนับสนุนงานการอนุรักษ์ดินและน้ำ และ การใช้วัสดุปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อฟื้นฟูดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตทาง การเกษตร ลดต้นทุนการผลิต รวมทั้ง เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างเหมาะสมและยั่งยืน	พื้นที่ ปลูกปาล์มน้ำมัน ในจังหวัดภาคใต้ได้รับการ พัฒนาที่ ดินให้มีความ เหมาะสม จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 550 ไร่	42.31		เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันใน พื้นที่จังหวัดภาคใต้ สามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เกษตรกรสามารถผลิตปาล์ม น้ำมันได้เพิ่มขึ้น ทำให้มี รายได้เพิ่มขึ้นและมีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	13,520,000	1,377,765	พด.
	(2) พื้นที่พื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์ม น้ำมันภาคใต้ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรใน การประกอบอาชีพการเกษตรให้มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและมั่นคง	พื้นที่นาร้างที่มีปัญหาได้รับ การพัฒนาและฟื้นฟูเพื่อปลูก ปาล์มน้ำมัน จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 630 ไร่	42.31		พื้นที่นาร้างได้รับการฟื้นฟูให้ สามารถปลูกปาล์มน้ำมันได้ มีการใช้ที่ ดินอย่างมี ประสิทธิภาพและเหมาะสม ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ และ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	13,520,000	3,565,045	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดิน ตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค						17,662,000	2,800,579.78	พด.
	(1) ยกระดับการผลิตผลไม้เมืองร้อน สู่การเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่ง เอเชีย โดยส่งเสริมเกษตรกรลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร และเพิ่ม ประสิทธิภาพของดิน เพื่อให้ผลผลิตได้ คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกสร้าง มูลค่า เพื่อยกระดับการผลิตผลไม้เมือง ร้อนการเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่ง เอเชีย โดยการสำรวจ วิเคราะห์ พัฒนา คุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก ชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ ดินกรด	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้ แผนพัฒนาภาคตะวันออก ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 2,000 ไร่	สำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพ ดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก ชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุง พื้นที่ดินกรด 1,000 ไร่	50.00		นวัตกรรมด้านการพัฒนา ที่ดินถูกนำไปใช้ประโยชน์ เพิ่มขึ้น และเกษตรกรลด ต้นทุนการผลิต จากการใช้ ปุ๋ยเคมี	9,322,000	98,680	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว พันธุ์พื้นเมืองจังหวัดชายแดนภาคใต้ให้มีคุณภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นแบบครบวงจรตลอดห่วงโซ่คุณค่าเพื่อยกระดับสู่การเป็นสินค้ามูลค่าและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน โดยจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับปรุงพื้นที่ปลูกข้าวให้มีความเหมาะสมต่อการปลูกข้าว รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อลดต้นทุนการผลิต โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนาพื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดชายแดนภาคใต้ให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเต็มศักยภาพ	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดนได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 1,500 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สาธิตการทำและใช้น้ำหมักชีวภาพ พร้อมส่งเสริมและสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพเพื่อผลิตที่มีคุณภาพ			ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นและเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	8,340,000	2,701,899.78	พด.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตร						13,429,200	545,905	พด.
	(1) บริหารจัดการน้ำเพื่อรักษาสมดุลความเค็มในการสร้างศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม โดยพัฒนาแหล่งน้ำใต้ดิน ซึ่งมีจุดประสงค์หลักเพื่อลดระดับน้ำใต้ดินในพื้นที่ให้น้ำป้องกันไม่ให้น้ำเค็มยกตัวสูงขึ้นจนใกล้ ผิวดินและมีผลกระทบต่อรากพืชจนพืชตาย และยังได้ประโยชน์รองลงมาคือนำน้ำใต้ดินที่มีคุณภาพมาใช้ประโยชน์ในครัวเรือนและการเกษตรเป็นการช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกผัก และผลไม้อายุสั้น	บ่อน้ำจืดเพื่อการอุปโภคบริโภค และพื้นที่เกษตรกรรมแบบประณีตในพื้นที่ดินเค็ม จำนวน 15 บ่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดการบ่อน้ำ ตื้นพร้อมระบบโซลาร์เซลล์ในพื้นที่ดินเค็ม			1. ช่วยลดระดับน้ำใต้ดินในพื้นที่ให้น้ำ (Discharge) และป้องกันน้ำเค็มยกตัวสูงขึ้นจนมีผลกระทบต่อรากพืช 2. เกษตรกรสามารถนำน้ำใต้ดินที่มีคุณภาพมาใช้ในการอุปโภคบริโภค รวมถึงช่วยแก้ไขปัญหามลพิษจากน้ำเพื่อการเกษตรในพื้นที่นอกเขตชลประทาน 3. เพิ่มศักยภาพทางการผลิต สร้างอาชีพเสริมด้านเกษตรกรรม สร้างรายได้ และความยั่งยืนในพื้นที่ดินเค็ม	9,700,000	20,120	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) พัฒนาพื้นที่เกษตรขั้นดี "ดินดำ ประเทศไทย" โดยการจำแนกประเภท ที่ดิน การประเมินความเสื่อมโทรมของ ทรัพยากรดินโดยใช้ตัวชี้วัดความสมดุล ของการจัดการทรัพยากรที่ดิน การศึกษา สมบัติของดินตามประเภทการใช้ที่ดิน หลัก และการประเมินความเหมาะสมของ พืชเศรษฐกิจที่ปลูกในพื้นที่ดินดำ ใน รูปแบบโครงการจัดทำฐานข้อมูลดินดำ ของประเทศไทย เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุน กิจกรรมของเครือข่ายดินดำระหว่าง ประเทศ	1) จำนวนฐานข้อมูลพื้นที่ ดินดำของประเทศไทยได้รับการพัฒนา ไม่น้อยกว่า 6 ฐานข้อมูล ประกอบด้วย - แผนที่ประเภทการใช้ ที่ดินในพื้นที่ดินดำ (LUTs) - แผนที่ความเสื่อมโทรม ของทรัพยากรดิน - แผนที่ สมบัติของดิน ตามประเภทการใช้ที่ดินหลัก - แผนที่ ความเหมาะสม ของพืชเศรษฐกิจหลักที่ปลูก ในพื้นที่ดินดำ - แผนที่คาดการณ์การใช้ ที่ดินในพื้นที่ดินดำในอนาคต - แนวทางการจัดการดิน ที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ดิน ดำในอนาคต 2) พื้นที่ ดินดำได้รับการ บริหารจัดการสอดคล้องกับ สภาพพื้นที่ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัดต่อปี 3) จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ การถ่ายทอดการจัดการพื้นที่ ดินดำให้เกิดประโยชน์ อย่างยั่งยืน จำนวน 500 ราย/ จังหวัด	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำ ฐานข้อมูลดินดำ	49.00		ผู้ปฏิบัติงานในระดับกรมและ ระดับท้องถิ่น และเกษตรกร ในพื้นที่ ดินดำ ทราบถึง สภาพของดินและที่ดิน และสามารถใช้แนวทางการ จัดการดินและที่ดินที่ เหมาะสม ทำให้สามารถคง สภาพหรือพัฒนาความ สมบูรณ์ของที่ดิน ส่งผลให้ ผลผลิตที่ได้มีความคงที่หรือ เพิ่มขึ้น และสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	1,000,000	36,244	พด.
	(3) ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืช คลุมดินที่มีคุณภาพเป็นเมล็ดพันธุ์หลัก และพันธุ์ขยาย โดยปรับปรุงสายพันธุ์ เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินให้มี	เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืช คลุมดินเพื่อปรับปรุงบำรุง ดินชั้นพันธุ์คัดที่มีคุณภาพ 30 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการผลิตเมล็ด พันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มี คุณภาพ เป็นเมล็ดพันธุ์คัด			สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืช ปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มี คุณภาพ กระบวนการผลิต และการเก็บเกี่ยวอย่าง	1,500,000	66,686	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ลักษณะที่ดีขึ้น ทั้งในด้านพันธุกรรม และ คุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ดีเหมาะสมสำหรับ การนำไปใช้ปลูกเพื่อขยายพันธุ์ให้มี ปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน					ถูกต้อง มีปริมาณเพียงพอต่อ ความต้องการใช้ประโยชน์ใน การปรับปรุงดิน สามารถ สร้างกระบวนการผลิตและ รับซื้อคืนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ ร่วมกับเกษตรกรเพื่อสร้าง รายได้ โดยให้เป็นไปตาม วิธีการและขั้นตอนที่กำหนด			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มผลิตภาพการเกษตร บน ฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก โดยการจัดทำแปลงสาธิต และ ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อ รองรับการสนับสนุนการตัดสินใจการเพิ่ม ผลิตภาพการเกษตร และสนับสนุนการ พัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนา การเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก 	แปลงสาธิต ถ่ายทอด เทคโนโลยีงานพัฒนาที่ดิน พืชสมุนไพรและพืชอัด ลักษณะพื้นถิ่น จำนวน 600 ราย	จัดทำแปลงสาธิต ถ่ายทอด เทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่ม ผลิตภาพของพืชเป้าหมาย ในเขต พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ดำเนินการได้ 230 ราย	38.33		เกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก ได้รับ เทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการ เพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตพืช เศรษฐกิจและนำเทคโนโลยี ไปสู่การปฏิบัติ	1,229,200	422,855	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการ ปรับปรุงและพัฒนา 						47,661,000	15,708,100.37	พด.
	(1) พัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ ที่ดินโดยจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูล ทรัพยากรที่ดิน เพื่อสนับสนุนการจัดทำ แผนการใช้ที่ดินระดับพื้นที่ และงาน ภายใต้กรอบยุทธศาสตร์	ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการ วางแผนการใช้ที่ดิน ได้รับ การพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน	53.27		ฐานข้อมูลสามารถนำไป ใช้ประโยชน์ได้ อย่าง เหมาะสมและเกิดการผลิต ทางการเกษตรที่ยั่งยืน	18,132,800	6,164,397.78	พด.
	(2) พัฒนาและบริการเทคโนโลยี การสำรวจและการจัดทำแผนที่ โดย พัฒนาสำรวจ วิเคราะห์ และจัดทำ ฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ แผนที่ ข้อมูลทางแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศด้านการ พัฒนาที่ดิน และให้บริการแผนที่และ	พื้นที่ ที่ทำการสำรวจ และจัดทำแผนที่ ได้รับ การปรับปรุงและพัฒนา 2,731,485 ไร่	พัฒนาเทคโนโลยีการสำรวจและ การจัดทำแผนที่ ดำเนินการได้ 1,447,689 ไร่	53.00		หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน สามารถขอรับ บริการหรือสนับสนุนแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศที่ ถูกต้องและทันสมัย สำหรับ	10,994,200	3,504,818.66	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ข้อมูลภูมิสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อการพัฒนา ที่ดิน					นำไปใช้งานได้โดยสะดวก และง่ายต่อการนำไปใช้งาน			
	(3) ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน โดยจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูล ทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหาร จัดการทรัพยากรดินในพื้นที่ลุ่มน้ำของ ประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดิน มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถ นำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการ ผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน ในพื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการ ปรับปรุงและพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุง ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน	52.67		มีฐานข้อมูลทรัพยากรดิน ที่มีความถูกต้องและเป็น ปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็น แนวทางการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มี ศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้น เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	18,534,000	6,038,883.93	พด.
	• เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน						76,401,500	31,907,428.71	พด.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน โดยการส่งเสริม การผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็นปัจจัยการผลิต ให้กับกลุ่มเกษตรกรเกษตรกรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชนผู้สนใจทั่วไป เป็น การใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทาง การเกษตร	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม และ ถ่า ย ท อ ด เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 500,000 ราย	ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ 231,753 ราย	46.35		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ มี ความเข้าใจในการผลิต และมี ความเข้าใจในการใช้ สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างมี ประสิทธิภาพ สามารถ ต่อยอดผลิตได้เอง	45,250,000	19,626,835	พด.
	(2) บริหารจัดการดินและวิเคราะห์ ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยดำเนินการ พัฒนาระบบผู้ถือบัตรดินดี และเชื่อมโยง กับฐานข้อมูลต่าง ๆ เพื่อวางแผนการใช้ ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง สนับสนุน การตรวจวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจดิน ภาคสนาม (LDD Test Kit) การประเมิน สุขภาพดิน การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และสนับสนุนเกษตรกรแบบมีส่วนร่วมใน	เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตาม ให้คำแนะนำและบันทึก ข้อมูลผ่านบัตรดินดี 40,000 ราย	การบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่ เกษตรกรรายแปลงผ่านบัตรดินดี ดำเนินการได้ 26,400 ราย	65.67		เกษตรกรสามารถนำความรู้ จากผลวิเคราะห์ดินไปจัดการ ดินของตนเองได้อย่างถูกวิธี และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก และได้รับคำแนะนำการจัดการ ดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการ วางแผนการใช้ที่ดิน เกษตรกร สามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	31,151,500	12,280,593.22	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การดูแลและจัดการดินระดับพื้นที่ โดย การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรผ่านบัตรดินดี								
	• ผลผลิตทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับ การพัฒนา						966,842,900	279,040,910.78	พด.
	(1) สร้างความตระหนักในการรักษา ทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมและ แลกเปลี่ยนความรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ และ การทำงานร่วมกันด้านดินในระดับประเทศ และนานาชาติ เพื่อสร้างแนวทางและการ เผยแพร่แนวปฏิบัติการจัดการทรัพยากรดิน อย่างยั่งยืน	โครงการ/กิจกรรม ด้านการ สร้างความตระหนักการดูแล รักษาทรัพยากรดินอย่าง ยั่งยืน และมีเครือข่ายความ ร่วมมือทางวิชาการด้านดิน กับองค์กรทั้งใน และ ต่างประเทศ 1 โครงการ	ส่งเสริมการสร้างความตระหนักใน การรักษาทรัพยากรดินผ่านการ พัฒนาบุคลากร และความร่วมมือ ทางด้านพัฒนาทรัพยากรดินทั้งใน และต่างประเทศ	45.47		กลุ่มเป้าหมายเกิดความ ตระหนักถึงความสำคัญของ การจัดการทรัพยากรดิน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของ สิ่งแวดล้อม และ ทรัพยากรธรรมชาติ	26,323,200	13,124,635.01	พด.
	(2) ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดิน ปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพ ดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน) ให้มีความเหมาะสม ในการทำเกษตรกรรม และให้เกษตรกรมี ความรู้ในการแก้ไขดินในพื้นที่	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ ปรับปรุงคุณภาพดิน 97,900 ไร่	ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและ น้ำในพื้นที่ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน 23,872 ไร่	24.38		พื้นที่ดินมีปัญหา ได้รับการ ปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพ ดินให้มีความเหมาะสมในการ ทำเกษตรกรรม และเกษตรกร มีความเข้าใจตระหนักถึง ประโยชน์ของการปรับปรุง คุณภาพดิน และสามารถ พัฒนาพื้นที่ดินมีปัญหาให้มี สภาพเหมาะสมในการทำ การเกษตร	261,563,200	59,145,179.50	พด.
	(3) ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน โดยการรณรงค์และ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้ปุ๋ย หมักในการอนุรักษ์ดินและน้ำ สร้าง ความชุ่มชื้นให้กับดิน ปรับปรุงดิน ช่วย เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ทำให้ เกษตรกรมีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดี จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม ดอน สูง เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลาย	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู 630,325 ไร่	ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน ดำเนินการได้ 71,665.67 ไร่	11.37		เกษตรกรได้รับความรู้ความ เข้าใจเรื่องการใช้ปุ๋ยหมัก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ให้ดีขึ้น เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ และช่วยลดการชะล้าง พังทลายของดิน และป้องกัน มิให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่ที่ ถูกชะล้างเพิ่มมากขึ้น	516,874,000	147,517,312.17	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ของดิน และพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและ บรรเทาภัยพิบัติทางการเกษตร								
	(4) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริม ให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำ เกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้ สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบ ตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและ เพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้ และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่ เยาวชนในโรงเรียน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลด การใช้สารเคมีทางการเกษตร 600,000 ไร่	พัฒนาต่อยอดกลุ่มส่งเสริมการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี ดำเนินการได้ 298,400 ไร่	49.73		ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรรมมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มีทางเลือกการผลิตที่ ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	162,082,500	59,253,784.10	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากร ประมง						930,400,800	141,974,523	กป.
	(1) จัดระเบียบการทำประมง โดย ทบทวนและกำหนดมาตรการ ระเบียบ หรือประกาศให้สามารถใช้ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ เหมาะสมและสอดคล้องกับ สถานการณ์ทำการประมงในปัจจุบัน เพื่อให้ชาวประมงและผู้ประกอบการ ได้รับการอนุญาตทำประมงได้อย่าง ถูกต้องและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ติดตาม กำกับ และควบคุมให้ผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียปฏิบัติเป็นไปอย่างถูกต้องตามที่ กฎหมายกำหนด และประเมินผล และเฝ้า ระวังการทำประมงในพื้นที่ที่มีการบังคับ ใช้กฎหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพและ เป็นไปตามมาตรการ	กำหนดมาตรการในการ ควบคุมการทำประมงให้ เป็นไปตามกฎหมาย 25 ฉบับ	1. กำหนดมาตรฐานในการควบคุม การทำประมงให้เป็นไปตามพระราช กำหนดการประมงและกฎหมายอื่นที่ เกี่ยวข้อง 11 ฉบับ 2. ติดตาม และเฝ้าระวังการทำ ประมงในพื้นที่น่านน้ำภายใน 280 ครั้ง	44.00		ชาวประมง และผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียทำการประมงได้ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย และการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและการทำ ประมงเป็นไปตาม มาตรฐานสากลทำให้สินค้า ประมงสามารถส่งออกไปยัง ประเทศคู่ค้าได้	93,301,200	18,850,853	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) บริหารจัดการทรัพยากรประมง น้ำจืด โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เพื่อบริหาร จัดการแหล่งที่อยู่อาศัยสำคัญของสัตว์น้ำ จืด (แหล่งพ่อแม่พันธุ์ แหล่งวางไข่ แหล่ง เลี้ยงตัวอ่อน และแหล่งหลบซ่อนในฤดู แล้ง) ในลุ่มน้ำสำคัญ เพื่อติดตามและ ประเมินสถานภาพทรัพยากรประมงน้ำจืด และการประมงน้ำจืด เพื่อให้สถานแสดง พันธุ์สัตว์น้ำเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิง วิชาการ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และ เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจแก่ประชาชนทั่วไป เพื่อศึกษาค้นคว้า ทดลอง ชีวประวัติ และ พฤติกรรมของสัตว์น้ำจืดชนิดต่าง ๆ	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 624 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยใน แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความ หลากหลายทางชีวภาพ และเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพ ของประชาชน 116.8787 ล้านตัว 2. พัฒนาและเสริมสร้างความอุดม สมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ สำคัญด้วยชุดเพาะฟักไข่ปลาแบบ เคลื่อนที่ (Mobile hatchery) 123.40 ล้านตัว ปล่อยลูกพันธุ์ปลา ขนาด 2-3 เซนติเมตร 900,000 ตัว 3. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 8 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 133,917 ราย จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ เกี่ยวกับสัตว์น้ำ 10 เรื่อง 4. บูรณะแหล่งน้ำธรรมชาติ 3 แห่ง ในพื้นที่ กว๊านพะเยา บึงบอระเพ็ด และหนองหาร โดยขุดลอกตะกอน ดิน 100,833 ลูกบาศก์เมตร และ กำจัดวัชพืช 96,520 ตัน ผลิตและ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น และ สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ 11 ชนิด 104,500 ตัว 5. ติดตาม การแพร่กระจายของ สัตว์น้ำต่างถิ่น ประเมินปริมาณ ความชุกชุม และการแพร่กระจาย ของปลาหมอหางดำ ในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ 124 ครั้ง สำรวจและ รวบรวมข้อมูลสถานะทรัพยากร	30.00		ปริมาณทรัพยากรประมง ของแหล่งน้ำสำคัญอยู่ใน สถานะสมดุลกับระดับความ ต้องการใช้ประโยชน์ของ ชาวประมงและประชาชน ลดการสูญพันธุ์ของสัตว์น้ำ หายากและถูกคุกคาม และ มีการบริหารจัดการเพื่อเฝ้า ระวัง ป้องกัน สัตว์น้ำต่าง ถิ่นที่รุกรานเป็นอันตรายต่อ สัตว์น้ำพื้นเมืองและระบบ นิเวศ	458,442,900	99,735,389	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สัตว์น้ำจาก 20 แหล่งน้ำสำคัญ (CPUE) 27 ครั้ง และสำรวจและรวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากรและการประมงจากชาวประมงและทำขึ้นปลาเพื่อประเมินผลจับสัตว์น้ำ (Logbook) 48 ครั้ง						
	(3) บริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเล เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ แหล่งประมง รวมทั้งการบริหารจัดการทรัพยากรประมงเพื่อให้คงความอุดมสมบูรณ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 397.825 ล้านตัว	<ol style="list-style-type: none"> ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ 154.6564 ล้านตัว บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 4 แห่ง มีผู้เข้าชมสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 148,068 ราย จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ในและนอกสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 5 ครั้ง ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา 1 แห่ง โดยผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 6,972,000 ตัว บริหารจัดการเครื่องมือประมงในทะเลสาบสงขลา 14 ครั้ง สำรวจและรวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากรโดยเรือสำรวจในพื้นที่อ่าวไทยและทะเลอันดามัน 6 ครั้ง และสำรวจและรวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากรและการประมงจากเรือประมงพาณิชย์และพื้นบ้าน 80 ครั้ง 	38.88		ทรัพยากรประมงทะเลในน่านน้ำไทยมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น มีการบริหารจัดการระบบนิเวศทางทะเลและสัตว์ทะเลอย่างสมดุล ระหว่างการใช้ทรัพยากร และการดำรงรักษา ฟื้นฟูปรับปรุงทรัพยากรทางทะเลทั้งระบบ เพื่อการคงอยู่ของทรัพยากรประมงที่ยั่งยืน ดำรงสภาพนิเวศและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อการดำรงชีวิตของสัตว์น้ำ	378,656,700	23,388,281	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง						264,875,300	38,081,828	กป.
	(1) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย เพื่อให้สินค้าประมงของประเทศไทยที่มาจากการทำประมงในน่านน้ำ และนอคน่านน้ำตลอดจนสินค้าประมงที่นำเข้ามาเพื่อผลิต แปรรูป และส่งออกต่างประเทศ ปราศจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม รวมทั้งสร้างความร่วมมือกับประเทศต่าง ๆ ในการป้องกัน ยับยั้ง และจัดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU)	ตรวจติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย 179,960 ครั้ง	1. ตรวจสอบ ควบคุม การทำประมงของเรือประมงไทยให้เป็นไปตามกฎหมาย เฝ้าระวัง กำกับติดตามเรือประมงไทยผ่านระบบติดตามเรือประมง (VMS) 81,394 ครั้ง 2. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงนอคน่านน้ำ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอคน่านน้ำ และเรือสนับสนุน เพื่อการประมง 1,208 ครั้ง 3. ตรวจสอบ ควบคุม เรือประมงต่างประเทศให้เป็นไปตามกฎหมาย 10,668 ครั้ง 9,562 ฉบับ 4. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงต่างประเทศผ่านระบบแอปพลิเคชันออนไลน์เครือข่ายอาเซียนเพื่อการต่อต้านการประมง IUU จำนวน 302 ครั้ง 5. ตรวจสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับของโรงงาน (Traceability) 102 แห่ง และออกไปรับรองการจับสัตว์น้ำ และ Annex IV 3,678 ฉบับ 6. สุ่มตรวจชนิดและปริมาณวัตถุติดสัตว์น้ำหน้าสถานประกอบการ (Sizing) 302 ครั้ง 7. ตรวจสอบ เฝ้าระวัง ปกป้องการลักลอบนำเข้า-ส่งออก สัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและการลักลอบ	45.25		1. ชาวประมงและเจ้าของท่าเทียบเรือประมงปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ประกาศกำหนดได้อย่างถูกต้อง 2. สินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่นำเข้า – ส่งออกของประเทศไทยสามารถแสดงแหล่งที่มาของสัตว์น้ำได้ว่าไม่ได้มาจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU Fishing) 3. ประเทศไทยได้รับการยอมรับเกี่ยวกับสินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำจากประเทศต่าง ๆ ซึ่งสร้างความน่าเชื่อถือ และยังส่งผลที่ดีต่อเศรษฐกิจของประเทศ	255,160,300	34,842,704	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			เข้าท่าเทียบเรือของเรือประมง 5,458 ครั้ง						
	(2) จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าว และการค้ามนุษย์ด้านการประมง โดย บริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาค ประมงให้ทำงานได้อย่างถูกต้องตาม กฎหมายและได้รับการคุ้มครองมีความ ปลอดภัยจากการค้ามนุษย์ และเสริมสร้าง ความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้ผู้นำเข้าสินค้า ประมงรายใหญ่ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา และ สหภาพยุโรปว่าสินค้าประมงปราศจาก การบังคับใช้แรงงานและค้ามนุษย์	แรงงานประมงได้รับการ คุ้มครองผ่านระบบการ ออกหนังสือคนประจำเรือ สำหรับคนต่างด้าว 40,000 ราย	1. ออกหนังสือคนประจำเรือ สำหรับแรงงานต่างด้าว พร้อมทั้ง ปรับปรุงข้อมูลหนังสือคนประจำ เรือให้เป็นปัจจุบัน เป็นการคุ้มครอง แรงงานฯ ให้ถูกต้องตามกฎหมาย 35,260 ราย 2. บูรณาการตรวจร่วมเรือประมง และแรงงานในภาคประมงกลาง ทะเลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมการจัดหางาน กรม สวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กรมเจ้าท่า สำนักงานตำรวจ แห่งชาติ กรมการปกครอง กรม สอบสวนคดีพิเศษ และศูนย์ อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติ ทางทะเล ติดตามสถานการณ์ด้าน แรงงานในภาคประมงส่วนภูมิภาค 34 ครั้ง 3. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ 38 ครั้ง	88.15		1. ประเทศไทยได้รับความ เชื่อมั่นและมีฐานข้อมูลของ ระบบการออกหนังสือคน ประจำเรือสำหรับแรงงานต่าง ด้าว เพื่อกำหนดนโยบายใน การบริหารจัดการแรงงานต่าง ด้าวในภาคประเทศ ขจัดการ ทำประมงผิดกฎหมาย และ การค้ามนุษย์ เพื่อเป็น มาตรฐานสากล 2. ประเทศไทยได้รับความ น่าเชื่อถือจากประเทศต่าง ๆ ว่าสินค้าสัตว์น้ำที่จับใน ประเทศไทยปราศจากค้า มนุษย์	9,715,000	3,239,124	กป.
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ						45,102,722,955	16,029,164,116.71	
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน						23,938,835,534	8,108,321,583	
	• โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่ม พื้นที่ชลประทาน เพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของ ประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และ อุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่าง ทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างโครงการ ชลประทานขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำ	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 144,720 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 87.28 ล้าน ลบ.ม.	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 10,000 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 8.55 ล้าน ลบ.ม.	33.87		ประชาชนมีน้ำใช้ในการ อุปโภคบริโภคและการเกษตร อย่างทั่วถึง	23,918,374,600	8,108,321,583	ขป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง								
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน						97,172,800	6,368,062.35	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อแก้ปัญหาภัยแล้งในพื้นที่ทำการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	งานพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 13 แห่ง	พัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 4 แห่ง	30.77		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และการผลิตภาคการเกษตร	17,492,400	2,162,922.00	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยขุดสระน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ 	งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ 2 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	79,680,400	4,975,392.02	ส.ป.ก.
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ						75,849,800	3,435,524.21	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน 	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน ไม่น้อยกว่า 116 แห่ง	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน 14 แห่ง	12.07		บรรเทาปัญหาภัยแล้งของเกษตรกรและรักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	8,849,800	1,475,415.27	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาและอยู่นอกเขตป่าไม้ และมีความพร้อมของเกษตรกร อีกทั้งยังเป็นการสร้างทัศนคติให้กับเกษตรกรในบริเวณโดยรอบทั้งในด้านการใช้น้ำ หรือการตัดไม้ทำลายป่า ให้มีความรู้สึกหวงแหนและเต็มใจที่จะช่วยกันรักษาธรรมชาติให้เกิดความสมดุล 	ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ 500 แห่ง	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ดำเนินการได้ 55 แห่ง	11.00		ชะลอการไหลของน้ำ ลดการชะล้างพังทลายของดิน มีแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่เพิ่มขึ้นสร้างความชุ่มชื้นให้กับระบบนิเวศ และบรรเทาปัญหาน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วม และน้ำแล้ง มีแหล่งน้ำในการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร	67,000,000	5,488,130.88	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน						1,416,826,400	383,412,169.27	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน และในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เป็นการบรรเทาปัญหาภัยแล้ง พร้อมทั้งเพิ่มผลผลิตและรายได้ให้แก่เกษตรกร 	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง 19,180 บ่อ	ชุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ดำเนินการได้ 11,765 บ่อ	61.34		เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากน้ำต้นทุนในสระน้ำในไร่นา ร่วมกับแหล่งน้ำอื่น ๆ เพื่อทำเกษตรกรรมในสภาวะปกติ และใช้เป็นแหล่งน้ำต้นทุน ในการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในสภาวะภัยแล้ง หรือฤดูที่ฝนทิ้งช่วงได้นอกจากนั้น เกษตรกรมีทางเลือกในการทำกิจกรรมทางการเกษตรที่หลากหลายขึ้น และมีแหล่งอาหารสำหรับบริโภคช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	407,862,700	220,002,009	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน 						272,798,900	161,377,702.07	พต.
	(1) ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยสำรวจ ออกแบบ ติดตามสถานะ และปรับปรุงซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่งมอบงาน ก่อนส่งมอบงานให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้โครงการแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม 30 แห่ง	อยู่ระหว่างซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก			ชุมชนได้รับแหล่งน้ำเพื่อทำการเกษตรและอุปโภคอื่น ๆ ทำให้สามารถใช้ในฤดูแล้งได้เพิ่มขึ้น	111,577,400	156,202.07	พต.
	(2) ซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน	1) สำรวจชี้เป้าและสำรวจออกแบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สามารถใช้งาน 200 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนและกลุ่มผู้ใช้น้ำสามารถนำน้ำจากแหล่งน้ำที่ซ่อมแซมแล้วไปใช้ประโยชน์ในการดำรงชีพและประกอบอาชีพ	161,221,500	161,221,500	พต. (โอนให้มูลนิธิปิดทองหลังพระสืบสาน

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	รวมถึงตรวจสอบความสมบูรณ์ ถูกต้องของ โครงการก่อนส่งมอบให้ อปท. บริหาร จัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชน ได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	2) ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริม ศักยภาพแหล่งน้ำขนาด เล็กให้สมบูรณ์ เพื่อ สามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำ ให้แก่องค์กรปกครองส่วน ท้องถิ่นไปบริหารจัดการ เองได้ 250 แห่ง							แนวทาง พระราชดำริ ในฐานะ หน่วย เบิกจ่ายแทน กัน ดำเนินการ)
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์ดินและ บริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาค การเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน โดยเพิ่ม ปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำพร้อมทั้งระบบ กระจายน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและ บริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำถูกต้อง ตามหลักวิชาการ 	พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มี ปัญหาแล้งซ้ำซาก ได้รับ การแก้ไขด้วยการบริหาร จัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ด้วย ระบบอนุรักษ์ดินและ บริหารจัดการน้ำ 23 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง ระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการ น้ำพื้นที่เกษตรน้ำฝน			เกิดความยั่งยืนอย่างเป็น รูปธรรมของการใช้พื้นที่ เกษตรกรรมในพื้นที่โครงการ สอดคล้องตามสภาพภูมิ สังคม และทรัพยากรต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรมีผลตอบแทน ด้านเศรษฐศาสตร์เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรและชุมชนใน พื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มี ทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทักษะคิด ที่ดี เกิดความร่วมมือของ ชุมชนในวงกว้าง มีความ เข้มแข็ง ห่วงแทน และ ตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ ทรัพยากรในชุมชน	736,164,800	2,032,458.20	พด.
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ						165,290,600	278,412	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันและลดการชะ ล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) โดยก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้ เป็นต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากร ดินและน้ำเชิงบูรณาการระดับลุ่มน้ำย่อย และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ใน รูปแบบการบริหารจัดการลุ่มน้ำเชิงระบบ ที่ 	1. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับ การจัดระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำเพื่อป้องกันการชะ ล้างพังทลายของดินใน พื้นที่เกษตรกรรม 2 แห่ง 2. พื้นที่ป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินในพื้นที่ต้น น้ำและพื้นที่ลาดชัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.00		มีต้นแบบแผนการบริหาร จัดการป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินและฟื้นฟู พื้นที่เกษตรกรรมด้วย ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการ อนุรักษ์ดินและน้ำที่ ถูก กำหนดในแผนการใช้ที่ดิน	93,032,200	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มีการกำหนดมาตรการด้านการป้องกัน และฟื้นฟูทรัพยากรดิน	ครอบคลุม จำนวน 49,018 ไร่				สำหรับวางแผนการผลิต ให้กับเกษตรกรมีความ สอดคล้องกับศักยภาพของ พื้นที่ สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตและ ใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำ อย่างยั่งยืน			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์ พื้นฟูระบบ นิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลาย ของดิน แบบบูรณาการ โดยศึกษา สสำรวจ และประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิง ระบบสำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้าง พังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม และ นำข้อมูลไปออกแบบระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำตามความเหมาะสมของสภาพ พื้นที่ และอนุรักษ์ พื้นฟู การบริหาร จัดการทรัพยากรดินและน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำ แบบบูรณาการ 	พื้นที่เกษตรกรรมได้รับ การศึกษา วิเคราะห์ สสำรวจ และวางแผนแนวทางการ ป้องกัน การชะ ล้าง พังทลายของดิน และฟื้นฟู พื้นที่ เกษตรกรรมด้วย ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			มีต้นแบบแผนการบริหาร จัดการป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินและฟื้นฟู พื้นที่ เกษตรกรรมด้วย ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการ อนุรักษ์ดินและน้ำที่ถูก กำหนดในแผนการใช้ที่ดิน สำหรับวางแผนการผลิต ให้กับเกษตรกรมีความ สอดคล้องกับศักยภาพของ พื้นที่ สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตและ ใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำ อย่างยั่งยืน	31,236,400	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการดินและ น้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร 	1. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจาก ภัยแล้ง 4,950 ไร่ 2. มาตรการบริหารจัดการ น้ำในดินที่ได้รับการ ก่อสร้าง 150 แห่ง	อยู่ระหว่างก่อสร้างมาตรการ บริหารจัดการน้ำใต้ดิน			พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งได้รับ การบริหารจัดการดินและ น้ำในดินและใต้ดินเพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตของ เกษตรกร และลดผลกระทบ จากภัยแล้ง	41,022,000	278,412	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม						1,500,000,000	704,361,752	
	<ul style="list-style-type: none"> กองทุนจัดรูปที่ดิน เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนและค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างและปรับปรุงงานจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรมและการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำการเกษตรที่สมบูรณ์ โดยการจัดระบบชลประทานจัดสร้างทางลำเลียงในไร่นาปรับระดับพื้นที่ดิน ทำการรวบรวมที่ดินหลายแปลงในบริเวณเดียวกันเพื่อวางผังจัดรูปที่ดินใหม่ 	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการจัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นและพื้นที่จัดรูปที่ดินที่ได้รับการบำรุงรักษา 48,354 ไร่ พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการจัดระบบน้ำเพิ่มขึ้น และพื้นที่จัดระบบน้ำที่ได้รับการบำรุงรักษา 47,935 ไร่ 	อยู่ระหว่างดำเนินการ	47.93		เกษตรกรรมได้รับการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำการเกษตรที่สมบูรณ์	1,500,000,000	704,361,752	จัดรูปฯ
	3.7) การตัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง						346,772,600	65,317,213.99	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการตัดแปรสภาพอากาศปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่การเกษตรทั้งในและนอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่า และเพิ่มน้ำต้นทุนให้เขื่อนกักเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ในระดับต่ำกว่า ร้อยละ 40 	<ol style="list-style-type: none"> ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร 1,160 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในอ่างเก็บน้ำ 450 ล้าน ลบ.ม. 	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 30 กันยายน 2569			สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและบรรเทาภัยพิบัติให้แก่เกษตรกรประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านการบริหารจัดการน้ำ	346,772,600	65,317,213.99	ฝน.
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน						2,037,509,200	1,240,857,039.28	
	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงรักษาเครื่องมือ การจัดหาครุภัณฑ์อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้ปฏิบัติการฝนหลวง 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนวันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ 365 วัน ความพร้อมของอากาศยานเครื่องจักร และเครื่องมือที่สนับสนุนภารกิจ ร้อยละ 85 	<ol style="list-style-type: none"> วันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ จำนวน 151 วัน มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 30 กันยายน 2569 	41.37		ดำเนินการจัดหา/ซ่อมแซมปรับปรุง บำรุง รักษา เครื่องมือ ครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศ ฯลฯ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เพื่อสามารถสนับสนุนงานตามภารกิจของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้	1,249,987,800	692,924,394.28	ฝน.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อจัดหาอากาศยานทดแทนอากาศยานที่มีอายุการใช้งานมาเป็นเวลานานเกินกว่า 25 ปีขึ้นไป ในการบินปฏิบัติการกิจกรรปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือ บรรเทาพื้นที่ประสบภัยแล้งได้ทันท่วงทีและครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่นแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน 	1. จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติ การฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 75	1. จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 50	100.00 50.00		มีอากาศยานที่ทันสมัยและพร้อมปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งและภัยพิบัติได้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีขวัญกำลังใจและสามารถปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงได้อย่างปลอดภัยมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	787,521,400	547,932,645	ผล.
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ						15,358,869,900	5,512,514,087	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัยโดยการพัฒนาปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำตลอดจนพัฒนาระบบระบายน้ำ 	พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 229,496 ไร่	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	26.50		ประชาชนได้รับการบรรเทาและลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัย	9,030,173,343	2,392,802,860	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาอุทกภัยเมื่อนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัย ในพื้นที่ ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 13	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 56.07 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.29 	4.29		ประชาชนในเขตตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง ได้รับการบรรเทาอุทกภัยที่จะเกิดขึ้นและได้รับการป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในช่วงฤดูแล้ง	1,080,975,329	415,615,175	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่ง 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.75	3.68		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในเขตพื้นที่ ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา	1,597,091,284	1,053,581,715	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	จะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมือง พระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณจุดแคบ สุดของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัด พระนครศรีอยุธยา และเป็นการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา		- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.68						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง ชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 1) เพื่อช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขต เทศบาลเมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลด ความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าว บริเวณด้านทิศใต้ของเมืองชัยภูมิ เฉลี่ยปี ละประมาณ 20,000 ไร่ และสามารถส่ง น้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน 18,610 ไร่ ฤดูแล้ง 1,850 ไร่ รวมทั้งค้น คลองใช้เป็นทางสัญจรและลำเลียงผลผลิต ทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่ โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 66.48 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.99	6.99		ป้องกันการเกิดอุทกภัยใน พื้นที่เขตเทศบาลเมือง ชัยภูมิ ลดความเสียหาย จากน้ำเอ่อท่วมนาข้าว ให้แก่เกษตรกร	315,213,076	153,601,239	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่ จะไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ให้อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำ เพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการ ปศุสัตว์ในเขตพื้นที่โครงการ เพื่อให้ ราษฎรมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.23 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.68	4.68		ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจาก ผลผลิตการเกษตรที่เพิ่ม มากขึ้น	398,992,679	148,343,244	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตุน้ำลำน้ำ พุงน้ำก้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด สกลนคร เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอ เมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดย 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 59.66 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.54	1.54		ป้องกันให้ ประชาชน ได้ รั บ ผล ก ระ ท บ น้ำท่วมน้อยที่สุดและมีน้ำใช้	145,000,000	43,342,442	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	การก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำ น้ำพุงก่อนไหลลงสู่หนองหารโดยน้ำผันลงลำ น้ำก่ำ สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนอง หารได้ ร้อยละ 40 ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการ อุปโภคบริโภคและการเกษตร					ในการอุปโภคบริโภคและ การเกษตรอย่างเพียงพอ				
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำ แม่น้ำยมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย เพื่อป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อ ล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอสรีสำโรง และ อำเภอเมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย และเพื่อ เป็นแหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการ อุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของ ราษฎรในพื้นที่ 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 0.94 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.03	0.03		ประชาชนในพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอสรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัด สุโขทัย ได้รับการป้องกันและ แก้ไขปัญหาน้ำ จากแม่น้ำยม ที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการ มีแหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	36,300,000	9,650,412	ชป.	
	<ul style="list-style-type: none"> การจัดการงานชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรมโดยการ บริหารจัดการน้ำ 	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับ การบริหารจัดการ 27.54 ล้านไร่	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ บริหารจัดการ 14.69 ล้านไร่	44.36		ประชาชนในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำอย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	2,920,720,400	1,295,571,000	ชป.	
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ							390,602,200	63,689,728.51		
							งบรายจ่ายประจำปี	320,602,200	63,590,611.72	
							งบจากแหล่งอื่น	70,000,000	99,116.79	
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิ ให้เป็นศูนย์							229,906,800	10,752,971.53		
							งบรายจ่ายประจำปี	159,906,800	10,653,854.74	
							งบจากแหล่งอื่น	70,000,000	99,116.79	
1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก							229,906,800	10,752,971.53		
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคม คาร์บอนต่ำ โดยการอบรมถ่ายทอดความรู้ เกี่ยวกับคาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือน กระจกให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐและเกษตรกร ในพื้นที่เป้าหมาย และพื้นที่ทำการเกษตรที่ 	1. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ สามารถเข้าสู่กระบวนการ ขอรับรองคาร์บอนเครดิตตาม กรอบของ อบก. 30 กลุ่ม 2. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตร ที่เป็นพีชระยะสั้น ได้รับการ	1. ดำเนินการในพื้นที่ของเกษตรกร เพื่อเข้าสู่กระบวนการขอรับรอง คาร์บอนเครดิต จำนวน 15 กลุ่ม แบ่งเป็นชนิดพืช ดังนี้	50.00		1. เจ้าหน้าที่ ของรัฐและ เกษตรกรในกลุ่มเป้าหมาย มี การนำความรู้เกี่ยวกับการ ลดการปลดปล่อยคาร์บอน และก๊าซเรือนกระจกไป	9,409,900	1,802,340.84	วก.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เป็นพืชระยะสั้นได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน	ปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน 500 ไร่	<p>1) กลุ่มอ้อย 4 กลุ่ม ในจังหวัด นครสวรรค์ พิชณุโลก กำแพงเพชร อุตรดิตถ์</p> <p>2). กลุ่มมันสำปะหลัง 2 กลุ่ม ในจังหวัดระยอง อุบลราชธานี</p> <p>3) กลุ่มมันสำปะหลัง 2 กลุ่ม ในจังหวัดอุบลราชธานี</p> <p>4) กลุ่มปาล์มน้ำมัน 3 กลุ่ม ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี สงขลา ตรัง</p> <p>5) กลุ่มมันคุด 1 กลุ่ม ในจังหวัด จันทบุรี</p> <p>6) กลุ่มลิ้นจี่ 1 กลุ่ม ในจังหวัด แพร่</p> <p>7) กลุ่มกาแฟ 1 กลุ่ม ในจังหวัด ชุมพร</p> <p>8) กลุ่มเงาะ 1 กลุ่ม ในจังหวัด จันทบุรี</p> <p>2. พื้นที่ทำการเกษตรที่ได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน 250 ไร่ โดยสนับสนุนพืชระยะสั้น ได้แก่</p> <p>2.1 เมล็ดพันธุ์ถั่วเขียว พันธุ์ กวก. ชัยนาท 72 ในพื้นที่ ต.หนองฝั๊กนาก ต.หนองสะเดา ต.กระเสียว ต.บ้านสระ อ.สามชุก, ต.หนองราชวัตร อ.เต็มบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี จำนวน 200 ไร่</p> <p>2.2 เมล็ดพันธุ์ถั่วเขียว พันธุ์ กวก. นครสวรรค์ 4 ในพื้นที่ ต.แจรงาม อ.หนองหญ้าไซ และ ต.หนอง</p>			<p>ประยุกต์ใช้เพื่อจัดการในระบบการผลิตพื้นที่เกษตร</p> <p>2. ระบบการผลิตพืชในพื้นที่ของหน่วยงานภาครัฐและแปลงเกษตรกรมีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง</p> <p>3. มีมาตรฐานในการรับรองการลดก๊าซเรือนกระจกจากการผลิตพืชเศรษฐกิจ</p> <p>4. มีพื้นที่ป่ายั่งยืนจากการปลูกพืชยืนต้นทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ภาคเหนือ</p> <p>5. ผลผลิตข้าวโพดที่ลดลงในพื้นที่ภาคเหนือได้รับการชดเชยจากการปลูกในพื้นที่ข้าวนาปรัง</p> <p>6. เกษตรกรและชาวนามีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืชทดแทนที่มีศักยภาพ</p> <p>7. ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทยได้รับการรับรองการผลิตจากพื้นที่ไม่มีการเผาและรักษาสิ่งแวดล้อม</p> <p>8. มีปริมาณจุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซังเพิ่มขึ้น</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			มะค่าโมง อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี จำนวน 50 ไร่						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยนำเทคโนโลยีการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ในการผลิตข้าว และสร้างเทคโนโลยีการประเมินพื้นที่ปลูกข้าวได้อย่างแม่นยำ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรในการพัฒนาการปลูกข้าวเพื่อความยั่งยืน และขยายผลไปในกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก 	จำนวนแปลงส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 40,000 ไร่	ส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมกับกลุ่มนาแปลงใหญ่ และศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกอยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. สร้างการรับรู้เกษตรกรในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (เป้าหมาย 4,000 ราย) อยู่ระหว่างดำเนินการจัดอบรมถ่ายทอดเกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 3,300 ราย ไตรมาสที่ 2-4 2. จัดทำแปลงสาธิตการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่ 21 แปลง อยู่ระหว่างเตรียมความพร้อมจัดทำแปลงสาธิตการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว 3. ขยายผลกลุ่มนาแปลงใหญ่ ศูนย์ข้าวชุมชน ต้นแบบในการปลูกข้าวรักษ์โลก (เป้าหมาย 40,000 ราย) อยู่ระหว่างดำเนินการในไตรมาสที่ 2-4 4. พัฒนาการประเมินพื้นที่ที่ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยเทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกล (5 จังหวัด) อยู่ระหว่างดำเนินการในไตรมาสที่ 2-4	8.71		1.กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัด 2.เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สมาชิกสหกรณ์ การเกษตร องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น และผู้ประกอบการด้านข้าวอื่นๆ 3.หน่วยงานภายในกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ หน่วยงานภาครัฐ และภาคเอกชนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้านข้าว 4. ผู้วางแผน นโยบาย และ ยุทธศาสตร์การผลิตข้าว	30,535,900	2,661,132.48	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			5. จัดอบรมพัฒนาบุคลากร 2 หลักสูตร อยู่ระหว่างเตรียมการจัด อบรมในไตรมาสที่ 2-4 6. งบลงทุน : รายการเครื่อง ตรวจวัดก๊าซเรือนกระจกภาคสนาม (3 เครื่อง) อยู่ระหว่างจัดทำ รายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและ กำหนดราคากลาง (TOR)						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิต ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจก โดยส่งเสริมให้ประชาชนได้รับ ความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจ พอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและ ไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควัน และเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้ และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่ เยาวชนในโรงเรียน 	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ส่งเสริมการไถกลบเศษ วัสดุทางการเกษตร 13,000 ไร่	ดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทาง การเกษตร 10,317 ไร่	79.36		ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรรมมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มี ทางเลือกการผลิตที่ ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	12,240,000	4,372,787	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่ เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทาง คาร์บอน (Carbon Neutrality) และความ สมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) 						107,721,000	1,817,594.42	พด.
	(1) บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่ เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทาง คาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยปรับปรุง พื้นที่ ในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการ กักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และกำหนดมาตรการในการ	พื้นที่ที่ได้รับการบริหาร จัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ 10,000 ไร่	ประเมินการปลดปล่อยและกักเก็บ คาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมตาม ระเบียบวิธีการขององค์การบริหาร จัดการก๊าซเรือนกระจก พร้อม กำหนดการบริการจัดการที่ดินให้ เหมาะสมกับพื้นที่ ดำเนินการได้ 9,820 ไร่	98.20		เกษตรกร หมอดินอาสา กลุ่ม เกษตรกร และชุมชน หรือ ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึง วิธีการและแนวทางบริหาร จัดการพื้นที่ในการลดการ ปลดปล่อยและกักเก็บก๊าซ เรือนกระจกเพื่อก้าวไปสู่	6,550,000	245,120.73	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่จะ ขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน					ความเป็นกลางทางคาร์บอน (carbon neutrality)			
	(2) จัดการความเสื่อมโทรมของที่ดิน ด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากร ที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN) ด้วยมาตรการการจัดการความเสื่อม โทรมของที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่	พื้นที่ดินเสื่อมโทรมได้รับ การบริหารจัดการด้วย เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดินให้เกิดความสมดุลและ ยั่งยืน 21,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่ ความ เสื่อมโทรมของที่ดินลดลง ทำ ให้เกิดความสมดุลของระบบ นิเวศ	101,171,000	1,572,473.69	พด.
	• โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย โดยกำหนด พื้นที่สวนยางพาราที่ ขอยื่นขึ้นทะเบียน โครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตาม มาตรฐานของประเทศไทย 100,000 ไร่	พื้นที่ สวนยางพาราขึ้นขึ้น ทะเบียนโครงการลดก๊าซ เรือนกระจกภาคสมัครใจตาม มาตรฐานของประเทศไทย จำนวน 100,000 ไร่	1. ได้กำหนดเป้าหมายพื้นที่ดำเนิน โครงการประจำปี 2569 โดยกำหนด พื้นที่สวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนกับ การยางแห่งประเทศไทย จำนวนพื้นที่ ไม่น้อยกว่า 105,000 ไร่ ที่อยู่ภายใต้ การกำกับดูแลของการยางแห่ง ประเทศไทย กำหนดพื้นที่เป้าหมาย รายจังหวัดในการดำเนินงาน ดังนี้ 1.1 กยท.เขตภาคเหนือ ในพื้นที่ กยท.จ.พิษณุโลก จำนวน 15,000 ไร่ 1.2 กยท.เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ใน พื้นที่ กยท.จ.สกลนคร และกยท.จ. กาฬสินธุ์ จำนวน 15,000 ไร่ 1.3 กยท.เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ใน พื้นที่ กยท.จ.บุรีรัมย์ และกยท.จ. อุบลราชธานี จำนวน 15,000 ไร่ 1.4 กยท.เขตภาคกลางและภาค ตะวันออกเฉียงใต้ ในพื้นที่ กยท.จ.ตราด และกยท.จ.จันทบุรี จำนวน 15,000 ไร่		อุปสรรค 1. การดำเนิน โครงการต้อง เป็นพื้นที่ที่มี เอกสารสิทธิ์ เท่านั้น ทำให้ เกิดการกระจัด กระจายของ พื้นที่ในการ ดำเนินโครงการ 2. เนื่องจาก เกิดเหตุภัย พิบัติน้ำท่วม และสงครามทำ ให้พื้นที่ มีความเสี่ยงใ การดำเนินการ ข้อเสนอแนะ 1. จัดทำแผน สำรองในการ บริหารจัดการ พื้นที่		70,000,000	99,116.79	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1.5 กยท.เขตภาคใต้ตอนบน ในพื้นที่ กยท.จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.6 กยท.เขตภาคใต้ตอนกลางในพื้นที่ กยท.จ.ตรังและกยท.จ.พัทลุง จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.7 กยท.เขตภาคใต้ตอนล่าง ในพื้นที่ กยท.จ.สงขลา กยท.จ.สตูล กยท.จ.ยะลา กยท.จ.นราธิวาส และกยท.จ.ปัตตานี จำนวน 15,000 ไร่ รวมพื้นที่ทั้งสิ้น 105,000 ไร่</p> <p>2. รับสมัครพื้นที่สวนยางพาราตามหลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเพื่อเข้าร่วมโครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของการยางแห่งประเทศไทย ตามมาตรฐานโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program :T-VER) ตามใบสมัคร (APPLICATION FORM) โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของการยางแห่งประเทศไทย ภายในวันที่ 30 เมษายน 2569</p>		2. ทำการวิเคราะห์ความเสี่ยงก่อนการดำเนินงาน				
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							160,695,400	52,936,756.98	
	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5						49,920,300	20,148,574.73	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการนำจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์มาใช้ในกระบวนการผลิต เพื่อ 	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ	ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate	36.76	-	วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ถูกจัดการโดยไม่เผา เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น	11,246,400	2,796,862	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของกรมประมงและกลุ่มเกษตรกร ให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรจัดทำโครงการขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์ เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</p> <p>เพื่อจัดตั้งศูนย์ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ให้แก่กลุ่มเกษตรกรในการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เกิดประสิทธิภาพในการช่วยป้องกันการเกิดโรค ช่วยย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ ส่งผลให้สัตว์น้ำแข็งแรงเจริญเติบโตได้ดี ลดความเสี่ยงในการเกิดโรคได้</p>	<p>เศษเหลือใช้ทางการประมง 544 ราย</p>	<p>จากเศษปลาและจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต)</p> <ol style="list-style-type: none"> ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate จากเศษปลาและจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) 200 ราย ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 64,068 ขวด/ซอง ตรวจสอบหัวเชื้อจุลินทรีย์ และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานด้านจุลินทรีย์ของหน่วยงานกรมประมง 125 ครั้ง ติดตามและกำกับดูแลการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของศูนย์ผลิตหัวเชื้อของกลุ่มเกษตรกร 100 ครั้ง ผลิตและสนับสนุนวัตถุดิบจากเศษปลาเพื่อผลิตอาหารสัตว์น้ำแก่เกษตรกร (Fish silage) 330 กิโลกรัม สำหรับกิจกรรมการจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแล้ว 250 ราย ถ่ายทอดองค์ความรู้การสร้างอาหารธรรมชาติในบ่อเกษตรกรต้นแบบ 200 ราย ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำจืด และสนับสนุนให้กับเกษตรกร 150,000 ตัว สนับสนุนปัจจัยการ 			<p>เกิดการสร้างเครือข่ายการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ประกอบการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ผลิต 75 ราย และติดตาม ประเมินผล (ส่วนกลาง) 5 ครั้ง						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการเปลี่ยนวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เป็นทรัพยากรที่มีมูลค่า ผ่านกลไกหลัก 3 ด้าน 1. การสร้างการรับรู้และแรงจูงใจ (Green Gain Day) จัดเวทีสร้างการเรียนรู้แก่เกษตรกร เพื่อสร้างความตระหนักรู้ว่าการไม่เผาสามารถสร้างรายได้ พร้อมสาธิตเทคโนโลยีแปรรูปวัสดุเหลือใช้ (การไถกลบ การอัดก้อน การทำปุ๋ย) 2. การสร้างกลไกตลาด (Green Gain Hub) จัดตั้ง Green Gain Hub เพื่อทำหน้าที่ประเมินศักยภาพอุปทานวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ และเป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงเกษตรกรกับผู้รับซื้อ 3. การเชื่อมโยงตลาด (Circular Market) ส่งเสริมการจับคู่ทางธุรกิจ (Business Matching) ระหว่างเกษตรกรกับภาคเอกชนผู้รับซื้อ (โรงไฟฟ้าชีวมวล ผู้ผลิตปุ๋ย) และสนับสนุนการลงนามบันทึกความร่วมมือ (MOU) 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 16,500 ราย จำนวนพื้นที่ปลอดการเผาไม่น้อยกว่า 66,000 ไร่ 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 13,088 ราย 	79.32		<ol style="list-style-type: none"> ลดปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง PM2.5 ที่เกิดจากการเผาในพื้นที่การเกษตร ซึ่งส่งผลดีต่อสุขภาพโดยรวมและสิ่งแวดล้อม เกษตรกรเปลี่ยนจากการเผาวัสดุเหลือใช้ (No Burn) มาเป็นการสร้างรายได้ (Green Gain) โดยการจำหน่ายให้ผู้ประกอบการ (โรงไฟฟ้าชีวมวล) หรือแปรรูปเป็นปุ๋ยและผลิตภัณฑ์อื่นซึ่งช่วยลดต้นทุนและสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชน เกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไขปัญหาการเผาอย่างเป็นระบบ ผ่านการจัดตั้งกลไกคณะทำงาน การจัดทำแผนชุมชน และการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่ของตนเอง เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้บริหารจัดการพื้นที่โดยปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเฉพาะในฤดูนาปรัง ช่วยให้สามารถใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความ 	31,735,600	14,568,602.18	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						เสี่ยงจากความเสียหายอัน เนื่องมาจากภาวะภัยแล้ง			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยปรับเปลี่ยนหรือพัฒนาพื้นที่สู่การลดการเผาอย่างยั่งยืน และมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ในการลดการเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน 1,200 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 12,000 ไร่	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ในการลดการเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน 250 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 7,900 ไร่	20.83 65.83		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาศักยภาพและสามารถวางแผนในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชน	6,938,300	2,783,110.55	ส.ป.ก.
	2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน						51,806,600	20,540,827.27	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เพื่อป้องกัน แก๊ส และบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพฯ และปริมณฑล 	ร้อยละของวันปฏิบัติ การตัดแปรสภาพอากาศที่มีปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพอากาศอยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80)	วันปฏิบัติการตัดแปรสภาพอากาศที่มีปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพอากาศ อยู่ในระดับที่ลดลง ร้อยละ 65.19 (ข้อมูล ณ 28 กุมภาพันธ์ 2569)	65.19		สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ให้อยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน	51,806,600	20,540,827.27	พล.
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้						58,968,500	12,247,354.98	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มศักยภาพด้านอาหารสัตว์ 						14,623,800	3,321,827.55	ปศ.
	(1) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ให้ความรู้และบริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรแก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในด้านการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรผลิตเป็นอาหารสัตว์และเสบียงอาหารสัตว์	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 11,550 ราย 2. จำนวนผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่เกษตรกร 670 ตัน	1. เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 5,920 ราย 2. ผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่เกษตรกร 185.56 ตัน	51.26 27.70			12,376,800	3,264,248.28	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) ยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร สัตว์ในชุมชน สร้างความมั่นคงทางด้าน อาหารสัตว์ให้แก่กลุ่มเกษตรกร โดย ส่งเสริมให้คำแนะนำและบริการ เครื่องจักรกลเพื่อผลิตพืชอาหารสัตว์และ เสบียงอาหารสัตว์แก่กลุ่มเกษตรกร สร้าง ความเชื่อมโยงระหว่างกลุ่มผู้ปลูกพืช อาหารสัตว์ กับกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ มุ่งเน้นให้กลุ่มผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์ ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตพืชอาหารสัตว์ ให้มีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน มีคุณภาพ และเพียงพอกับความต้องการของกลุ่มผู้ เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ การเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชอาหารสัตว์ในแต่ละ พื้นที่ 150 ราย	เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหาร สัตว์ในแต่ละพื้นที่ 109 ราย	72.67			2,247,000	57,579.27	ปศ.
	• โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร						44,344,700	8,925,527.43	
	(1) ส่งเสริมการจัดการวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร/การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่ และการนำเทคโนโลยีนวัตกรรม มาใช้ใน กระบวนการผลิตเพื่อลดต้นทุน สร้าง มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หรือผลิตผลพลอยได้ของสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกร	1. สมาชิกสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรมีองค์ความรู้ เกี่ยวกับการจัดการวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร/การ พัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรหรือ ผลิตผลพลอยได้ 70 แห่ง 2. สหกรณ์กลุ่มเกษตรกรมี ผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร หรือผลิตผล พลอยได้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมี องค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนา ผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หรือผลิตผลพลอยได้ 63 แห่ง โดย ดำเนินการดังนี้ 1. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหรือ ผลพลอยได้แล้ว 63 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการวัสดุเหลือ ใช้ทางการเกษตรหรือผลพลอยได้ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแล้ว 49 แห่ง 991 ราย	90.00 98.00			8,886,400	6,704,438.40	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3. ประชุมเชิงปฏิบัติการนำวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์/การป้องกันแก้ไขปัญหาฝุ่นละอองตลอดห่วงโซ่การผลิตในพื้นที่นิคมสหกรณ์แล้ว 18 แห่ง 365 ราย 4. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ เพื่อลดต้นทุนและสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรของสหกรณ์ 4 จังหวัด 5 แห่ง 7 รายการ เช่น รถแทรกเตอร์ พร้อมอุปกรณ์โซลาร์เซลล์ระบบออนกริด และชุดเครื่องมือผลิตอาหารหยาบแบบสับ	90.00 87.50					
	(2) ศึกษาประเมินชนิด ปริมาณ และคุณภาพของวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและการปรับปรุงบำรุงดินด้วยเทคโนโลยีชีวภาพให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น และเกิดการหมุนเวียนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมทางการเกษตรผ่านการจัดการ ร่วมกับเทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับการทำปุ๋ยอินทรีย์ประจำไร่นาเกษตรกร 170 ตำบล	การใช้เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน รวมถึงการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมเพื่อปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 14 ตำบล	8.24		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ในการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ ทำให้ลดต้นทุนการผลิต เป็นการรักษาสีเขียวและลดปัญหาขยะ	16,925,000	648,505.53	พด.
	(3) เสริมสร้างความรู้ในการใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ภาคการเกษตร ในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์ในพื้นที่ เกษตรกร Downstreaming products) และผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงเพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่มเกษตรกร (Upstreaming products)	จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรสามารถนำระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้โดยยึดแนวคิดระบบธุรกิจปิดวงจรและระบบการจัดการวัตถุดิบเหลือใช้สู่โรงงานแปรรูปมาใช้ประโยชน์ 3 แห่ง	ดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 3 แห่ง ดังนี้ 1) จังหวัดเชียงใหม่ ณ ศูนย์รวบรวมสินค้าเกษตรภาคเหนือ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรดอยสะเก็ด จำกัด อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่ โดยในระยะเริ่มต้นได้จัดประชุมชี้แจงโครงการและจัดตั้งคณะทำงานระดับพื้นที่ ร่วมกับสหกรณ์และเครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟ และพืชผักเศรษฐกิจ มีการทบทวนและรวบรวมข้อมูลวัสดุเหลือใช้จากการ	35.00		1. ต้นน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ ผู้ประกอบการสามารถวางระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้ และของเสียเพื่อการส่งต่อการใช้ประโยชน์ ลดค่าใช้จ่าย และเพิ่มประสิทธิภาพต่อระบบการผลิตพืช 2. กลางน้ำ วัสดุเหลือใช้ผลผลิตตกเกรด จะถูกนำกลับมาใช้แปรรูปในรูปแบบปุ๋ย ไบโอชาร์ ไฮโดรคาร์บอนบรรจุภัณฑ์ชีวภาพ สารสกัด	2,153,300	400,624.94	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ดำเนินงานปี 2568 และเริ่มปรับปรุงฐานข้อมูลวัสดุเหลือใช้ให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งทดลองบันทึกข้อมูลชนิด ปริมาณ แหล่งที่มา และฤดูกาลของวัสดุเหลือใช้ผ่านแอปพลิเคชันWaste Collector เพื่อใช้เป็นเครื่องมือกลางในการจัดการข้อมูลและเตรียมความพร้อมสำหรับการพัฒนาและจับคู่การใช้ประโยชน์วัสดุเหลือใช้ในระยะถัดไป</p> <p>2) จังหวัดพิษณุโลก ดำเนินการณ สหกรณ์การเกษตรบางกระทุ่ม จำกัด อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก โดยได้ประชุมหารือร่วมกับคณะกรรมการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยและไม้ผลเศรษฐกิจเพื่อคัดเลือกวัสดุเหลือใช้จากกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ มีการรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลวัสดุเหลือใช้ที่เป็นผลสืบเนื่องจากปี 2568 และเริ่มนำข้อมูลดังกล่าวเข้าสู่ระบบ Waste Collector เพื่อปรับปรุงความถูกต้องและความครบถ้วนของฐานข้อมูล พร้อมทั้งใช้ระบบเป็นเครื่องมือสนับสนุนการวางแผนแปรรูปวัสดุเหลือใช้ทั้งในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ในพื้นที่เกษตรกร และการต่อยอดสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง รวมถึงการเตรียมกลไกถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบ Incubation Center</p>			<p>มูลค่าสูง รวมทั้งผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพได้ โดยมีการจัดการผ่านทางศูนย์บ่มเพาะ 3. ปลายน้ำ เกษตรกรสหกรณ์ผู้ประกอบการ ต่อยอดนวัตกรรมเพิ่มรายได้สู่ชุมชนเพื่อการพัฒนากระบวนการผลิตที่ยั่งยืน สร้างโมเดลธุรกิจเกษตรปศุสัตว์ที่มีประสิทธิภาพ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3) จังหวัดขอนแก่น ดำเนินการ ณ สหกรณ์การเกษตรบ้านโนนเขวา จำกัด จังหวัดขอนแก่น ซึ่งเป็นแหล่ง ผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญ ได้แก่ อ้อย และมันสำปะหลัง โดยได้จัดตั้ง คณะทำงานระดับพื้นที่และประชุม ชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ สำรวจและรวบรวมข้อมูลวัสดุเหลือ ใช้จากการผลิตในไร่และการแปรรูป ขั้นต้นพร้อมทั้งเริ่มทดสอบการ บันทึกข้อมูลวัสดุเหลือใช้ผ่านแอป พลิเคชัน Waste Collector เพื่อ ประเมินศักยภาพระบบการรวบรวม การตรวจสอบย้อนกลับ และการ เชื่อมโยงข้อมูลสู่การพัฒนา จัดการวัสดุเหลือใช้สู่โรงงานแปรรูป ในระดับพื้นที่						
	(4) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร โดยส่งเสริมและ สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าวให้เกิด มูลค่าเพิ่มเผยแพร่องค์ความรู้ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการ ฟาง รักษาความสมดุลของธาตุอาหารในดิน ลดมลพิษทางอากาศจากสาเหตุการเผาฟาง ของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว	1. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิต ข้าว 4 ผลิตภัณฑ์ 2. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 200 ไร่ 3. เกษตรกรได้รับการ อบรมด้านการพัฒนา ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 1 ครั้ง	1. อยู่ระหว่างสำรวจข้อมูลกลุ่ม เกษตรกรเป้าหมาย 2. ส่งเสริมใช้สารชีวภัณฑ์ในการ ย่อยสลายฟางข้าว สร้างการรับรู้ให้ เกษตรกรการจัดการฟาง 50 ไร่ และผลิตและสนับสนุนชีวภัณฑ์ จุลินทรีย์ย่อยสลายฟางและตอซัง ข้าวให้กับเกษตรกร 30 ไร่ 3. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว มีผู้เข้าร่วม 188 ราย	8.00 25.00 76.62		เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการแปรรูปวัสดุเหลือ ใช้ จากกระบวนการผลิต ข้าว	16,380,000	1,171,958.56	กข.

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/สาระสำคัญ	ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย							513,350,700	66,464,555.30	
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล							513,350,700	66,464,555.30	
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน						98,367,100	7,418,756.37	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการเกษตรกรในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวอย่างรวดเร็ว วิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อใช้ในการปลูกข้าว ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าว เพื่อใช้ในการสำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูข้าว และเพื่อใช้ในการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านต่างๆ 	พื้นที่หน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) เพื่อการช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก 10,000,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (TOR)			1. เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับบริการทางวิชาการในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าว ตรวจสอบคุณภาพดิน น้ำ ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าวอย่างรวดเร็ว 2. เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตสูงต่อไป	72,000,000	-	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยการอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชนในการเข้าถึงบริการของ ส.ป.ก. ซึ่งช่วยลดขั้นตอน ระยะเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของเกษตรกร 	1. จำนวนผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 300,000 ราย 2. จำนวนศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 400 ตำบล	1. ผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 285,481 ราย 2. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 247 ตำบล	95.16 61.75		เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน และเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ความรู้ และการบริการด้านต่าง ๆ	20,717,100	6,314,765.22	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนภารกิจการค้ากับดูแลสินค้าเกษตรด้านพืช ปัจจัยการผลิตและพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชน โดยการให้บริการตรวจสอบควบคุม กำกับดูแล ฝ้าระวังคุณภาพ 	จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของการตรวจการนำเข้าสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต และการส่งออกสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	ตรวจการนำเข้า - ส่งออก สินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	100.00		1. สินค้าพืชและปัจจัยการผลิต มีคุณภาพความปลอดภัยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค 2. ราคาสินค้าพืชและปัจจัยการผลิตมีเสถียรภาพ สร้าง	5,650,000	1,103,991.15	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ความปลอดภัยของสินค้าเกษตร ในการ นำเข้า - ส่งออก					รายได้ให้กับเกษตรกร และ ประกอบการที่เกี่ยวข้อง อย่างยั่งยืน 3. เกษตรกรได้ใช้ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด 4. การออกใบอนุญาต ใบรับรอง และการขึ้น ทะเบียนเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับ พอใจของผู้ใช้บริการ			
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ /พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ						327,409,700	38,996,433.78	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบนิเวศด้านดิจิทัล เพื่อการเกษตร เพื่อให้มีระบบสารสนเทศ เพื่อใช้ในการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจและ จัดทำทะเบียนผู้ประกอบการบริหารจัดการ จัดการข้อมูลของเอกสารสำหรับการขึ้น และร่างสัญญา ข้อมูลการใกล้เคียงข้อ พิพาทและข้อมูลการเปรียบเทียบปรับให้ สามารถรองรับการให้บริการในรูปแบบ Fully Digital ได้ เพื่อเชื่อมโยงงานบริการ จัดแจ้งการประกอบธุรกิจทางการเกษตร กับระบบพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน (Citizen Portal) รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูล สำหรับการให้บริการและการปฏิบัติงานกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ 	ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุน ระบบเกษตรพันธสัญญา 1 ระบบ	มีการอุทธรณ์ผลการพิจารณาฯ ขณะนี้ อยู่ระหว่างการพิจารณาผลอุทธรณ์ของ กรมบัญชีกลาง		อยู่ระหว่าง การพิจารณา ผลอุทธรณ์ ของ กรมบัญชีกลาง	ผู้ ประกอบ การ และ ประชาชนทั่วไปสามารถ เข้าถึงข้อมูลข่าวสารความรู้ ความเข้าใจในการประกอบ ธุรกิจเกษตรพันธสัญญาได้ สะดวกรวดเร็วผ่านระบบ ออนไลน์	3,000,000	-	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสารเพื่อให้ประชาชน เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน 	จำนวนระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ 4 ระบบ	ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 2 ระบบ	50.00			68,696,900	18,492,750.15	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	หน่วยงานภาครัฐ เข้าถึงการใช้ประโยชน์ จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของกรมปศุสัตว์								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ โดยพัฒนา ปรับปรุง บำรุงรักษา และยกระดับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ และระบบบริหารจัดการของสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกรให้มีความทันสมัย รองรับ ปฏิบัติงานที่หลากหลาย 	พัฒนาและดูแลบำรุงรักษา ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 5 ระบบ	จัดหาผู้รับจ้าง อยู่ระหว่างดำเนินงาน ดูแล บำรุง รักษา และพัฒนาระบบตาม วัตถุประสงค์ จำนวน 5 ระบบ	100.00			17,624,700	822,000.00	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดยการ สนับสนุนระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร ให้สามารถปฏิบัติงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องและ ทั่วถึง 	หน่วยงานของกรมหม่อนไหม สามารถใช้ ระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต 36 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	40.00		การให้บริการประชาชน ผ่านระบบเทคโนโลยี สารสนเทศมีประสิทธิภาพ มากขึ้นและประชาชน ได้รับประโยชน์ตามความ ต้องการ	42,695,400	11,199,310.00	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร 	ระบบสารสนเทศของ มกอช. มีความยืดหยุ่นสอดคล้องต่อ ปริมาณการให้บริการให้ได้รับ ความสะดวกและรวดเร็ว 3 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	20.68		เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ ประชาชนได้รับบริการของ มกอช. ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	2,827,300	584,562.40	มกอช.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent: AI) โดยพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์ในการรวบรวม ค้นคว้า สรุปองค์ความรู้และงานวิชาการด้านการ พัฒนาที่ดินจากคลังความรู้กรมพัฒนาที่ดิน พัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศ เชิงกริดความแม่นยำสูง 	พัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ จำนวน 2 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงระบบ ข้อมูลสารสนเทศ	27.50		ปัญญาประดิษฐ์ จะช่วย วิเคราะห์ประเด็นปัญหา และช่องว่างทางวิชาการ ทำให้กรมพัฒนาที่ดิน สามารถกำหนดแนว ทางการพัฒนางานวิจัย และงานวิชาการที่ ตอบสนองความต้องการ ของเกษตรกรได้ตรง	73,967,000	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ประเด็นมากขึ้น และ พัฒนางานด้านการเกษตร ของประเทศไทยได้มากขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลการพัฒนา ที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 โดยพัฒนา เทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากร ที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การ เป็นหน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการ พัฒนาระบบบริหารจัดการภายในองค์กร และระบบการให้บริการประชาชนให้ตรงกับ ความต้องการของประชาชนและผู้รับบริการ 	ระบบบริการประชาชน และ ระบบบริหารจัดการภายใน องค์กร ได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	อยู่ระหว่างปรับปรุงระบบข้อมูล สารสนเทศ	62.17		ประชาชนและเกษตรกรที่ สนใจด้านทรัพยากรดิน สามารถเข้าถึงข้อมูลของกรม พัฒนาที่ดินผ่านระบบ สารสนเทศได้	145,087,400	10,801,887.88	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการให้บริการ ของกรมวิชาการเกษตร ผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการออกหนังสือรับรอง คุณภาพเมล็ดพันธุ์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) และฐานข้อมูล ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก รวบรวมเมล็ด พันธุ์ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติ กับคำขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e- Phytosanitary Certificate) ในรูปแบบ อิเล็กทรอนิกส์ และมีพื้นที่จัดเก็บ สำรอง ข้อมูล และการดูแลระบบคำขอและออก หนังสือรับรองในรูปแบบ cloud การรับรอง ปลอดภัยพืชในพืชและผลิตผลพืชที่ สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติกับคำ ขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ 	1. จำนวนระบบการให้บริการ อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ 2. จำนวนระบบงานที่สามารถ ให้บริการแบบอิเล็กทรอนิกส์ผ่าน ระบบคลาวด์ 3 ระบบ	1. ระบบการออกหนังสือรับรอง คุณภาพเมล็ดพันธุ์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) อยู่ ระหว่างดำเนินงานงวดที่ 1 2. ระบบงานที่สามารถให้บริการแบบ อิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบคลาวด์ ดำเนินการแล้ว จำนวน 3 ระบบ ดังนี้ 1) Cloud Service เพื่อจัดเก็บ และสำรองข้อมูลระบบเว็บไซต์กลาง กรมวิชาการเกษตร 2) Cloud services สำหรับโครงการ พัฒนาระบบบูรณาการ และปรับปรุง ประสิทธิภาพเชื่อมโยงข้อมูลฯ ผ่าน ระบบ National Single Window : NSW 3) Cloud Services เพื่อจัดเก็บและ สำรองข้อมูลโครงการออกแบบและ พัฒนาระบบใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์	30.00		ผู้ประกอบการนำเข้า – ส่งออก สามารถเชื่อมโยง ข้อมูลแบบอัตโนมัติกับคำขอ ใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ สามารถขับเคลื่อนและ สร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจ โดยสร้างรายได้ เข้าสู่ ประเทศจากการส่งออก สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้ มาตรฐาน	8,962,600	2,153,473.50	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สุขอนามัย (e-Sanitary and Phyto Sanitary Certificate)						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการจัดหาสิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ สำหรับรองรับการปฏิบัติงานในการสร้างและแก้ไขเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ การตกแต่งรูปภาพและสื่อมัลติมีเดียของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเพื่อจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการออกแบบกราฟฟิกออนไลน์ 	สิทธิ์ การใช้ ซอฟต์แวร์ 3 โปรแกรม	จัดทำรายละเอียดการจัดซื้อจัดจ้าง (TOR) เสร็จเรียบร้อยแล้ว และดำเนินการแขวนร่าง TOR ต่อไป	30.00			1,645,300	-	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนการจัดตั้ง Sectoral CERT ด้านการเกษตร โดยจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Cyber Security Operations Center - Agriculture CSOC) เพื่อเป็นศูนย์กลางการประสานงานเฝ้าระวัง รับมือและแก้ไขภัยคุกคามทางไซเบอร์ของหน่วยงานด้านการเกษตร รวมทั้งประสานความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุน หรือปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ โดยมีหน่วยงานนำร่อง ได้แก่ สป.กษ. กป. ปศ. พต. ส.ป.ก. กสส. และมีแผนขยายผลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพิ่มอีก 10 หน่วยงาน 	ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมเปิดให้ใช้บริการได้ตามแผนที่กำหนด และมีจำนวนผู้ใช้งานบริการดิจิทัล ตามเป้าหมายเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 10 และพร้อมรองรับการให้บริการทุกกรมที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานเทียบเท่า	ติดตั้งอุปกรณ์แจ้งเตือนในระบบเฝ้าระวังภัยจากไซเบอร์ เรียบร้อยแล้ว โดยจะมีการแจ้งเตือนเมื่อเกิดภัยคุกคาม	10.00		มีการเฝ้าระวัง ป้องกันและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเรียนรู้ และแลกเปลี่ยน ข้อมูลจนหน่วยงานมีความเข้มแข็งในด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์	34,600,000	13,435,200	สป.กษ.
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ						13,379,200	4,180,315	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลและเพิ่มศักยภาพ 	จำนวนบุคลากรกรมปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 300 ราย เพิ่มศักยภาพ 90 ราย	บุคลากรกรมปศุสัตว์ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 300 ราย	333.33			429,600	390,315	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	บุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อความเป็นเลิศใน การให้บริการประชาชน								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลเพื่อการปฏิรูปที่ดิน โดยพัฒนาระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	1. ระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 1 ระบบ 2. ระบบอนุญาตหรือยินยอมให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (E-LAND permit) 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกร ได้รับการบริการด้วยความรวดเร็วและสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น	9,034,800	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการปฏิบัติงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต 	มีโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน 4 โปรแกรม	จัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน ของบุคลากร สวพส. แล้วเสร็จ	100		เกษตรกร/ประชาชน ได้รับบริการด้านสารสนเทศที่รวดเร็ว ทันสมัย จากการจัดหาหน่วยงานได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบงานและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	3,914,800	3,790,000	สวพส.
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ						2,497,800	1,106,300	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัลกรมปศุสัตว์ 	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 103 ราย	บุคลากรที่เข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 37 ราย	35.92			999,000	341,100	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล 	จำนวนบุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 46 ราย	บุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 30 ราย	65.20			500,000	242,300.00	กสก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริมรัฐบาลดิจิทัล โดยพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศหรือได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานด้านดิจิทัลของหน่วยงาน เข้ารับการอบรมหลักสูตรกลางตามแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ของ 	จำนวนบุคลากรด้านดิจิทัลที่ได้รับการพัฒนา สามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อยกระดับงานด้านดิจิทัลของหน่วยงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายของรัฐบาลดิจิทัล ร้อยละ 80	พัฒนาบุคลากรภายใต้แผนบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล 2569 ได้แก่ - หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลและการใช้ประโยชน์เพื่อการตัดสินใจสำหรับผู้บริหาร 5 คน - หลักสูตรการออกแบบกระบวนการงานเพื่อการปรับเปลี่ยนไปสู่องค์กรดิจิทัล จำนวน 5 คน	54.95		ประชาชนได้รับบริการภาครัฐที่สะดวก รวดเร็วและปลอดภัยมากขึ้น จากบุคลากรที่มีทักษะดิจิทัลสูงขึ้น มีความเข้าใจด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยลดข้อผิดพลาดและเพิ่มความเชื่อมั่นใน	998,800	582,900.00	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สำนักงาน ก.พ. ซึ่งมีความสอดคล้องกับ แผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566-2570 และหลักสูตรพัฒนา DPO ภาครัฐตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูล ส่วนบุคคล เพื่อยกระดับความสามารถและ สร้างความพร้อมของบุคลากรของ หน่วยงาน		<ul style="list-style-type: none"> - หลักสูตรความเข้าใจและใช้ เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ 5 คน - หลักสูตรหลักการกฎหมาย คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลสำหรับ ผู้บริหารภาครัฐ 3 คน - หลักสูตร GDPO เจ้าหน้าที่คุ้มครอง ข้อมูลส่วนบุคคลภาครัฐ 2 คน - หลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัล เพื่อการทำงาน 5 คน - หลักสูตรกฎหมายดิจิทัลมาตรฐาน และหลักปฏิบัติที่ดีด้านดิจิทัลสำหรับ บุคลากรภาครัฐ 10 คน - หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลและการ นำเสนอข้อมูลด้วยภาพ 5 คน - หลักสูตรการปฏิบัติตามกฎหมายและ มาตรฐานด้านดิจิทัล 5 คน - หลักสูตรความมั่นคงปลอดภัยทาง ดิจิทัลสำหรับผู้บริหารภาครัฐ 1 คน - หลักสูตรกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วน บุคคลสำหรับผู้ปฏิบัติงานภาครัฐ 2 คน - หลักสูตรธรรมาภิบาลข้อมูล ภาครัฐสำหรับผู้บริหาร 4 คน 			การใช้บริการภาครัฐดิจิทัล อย่างโปร่งใส และมี ประสิทธิภาพ			

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 31 มีนาคม 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและยุทธศาสตร์ชาติ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	48,071,503,755 48,069,273,755 2,230,000	17,420,792,016.46 17,420,108,915.46 683,101	
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จาก เดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทย ไปสู่เกษตรอัจฉริยะ							3,005,205,500	1,242,630,297.95	
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ						187,484,200	6,630,286.12	
	• โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตร อัจฉริยะ โดยการพัฒนาระบบการปลูก ข้าวที่ใช้เทคโนโลยีอัจฉริยะ จัดทำ ฐานข้อมูลอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เกษตรที่มีความแม่นยำสูง						178,815,200	4,507,928.95	กข.
	1) การเพิ่มประสิทธิภาพด้วยการ ผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ	พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวด้วย เทคโนโลยีอัจฉริยะ 500 ไร่	ส่งเสริมการสร้างแปลงเรียนรู้การผลิต ข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ 1 แปลง พื้นที่ 10 ไร่ ที่อำเภอพาน จังหวัด เชียงราย	15.23			4,300,000	654,910.23	กข.
	2) การพัฒนาระบบการผลิตข้าว ด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูง	พัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลเกษตร 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจข้อมูลความ ต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	11.14			3,200,000	356,760.85	กข.
	3) การส่งเสริมและพัฒนาการผลิต ข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะครบวงจร	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการ ใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบ ครบวงจร 100 ราย	อยู่ระหว่างจัดอบรม 4 รุ่น	5.05			30,475,000	1,540,694.10	กข.
	4) การพัฒนาระบบข้อมูลข้าว อัจฉริยะ	พัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างการพัฒนาาระบบสัญญาณ เครือข่ายครอบคลุมพื้นที่ให้บริการ ประชาชนและพื้นที่ปฏิบัติงานของ หน่วยงานส่วนกลางและภูมิภาค	1.38			140,840,200	1,955,563.77	กข.
	• โครงการศูนย์การเรียนรู้ความ เป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ โดยการ	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ การใช้	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการ ผลิตพืช ช่วงเดือนมี.ค.-ส.ค. 69	13.13		เกษตรกรมีการใช้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมเกษตร	8,669,000	2,122,357.17	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	จัดทำแปลงถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ สำหรับการผลิตพืชไร่ และพืชสวนคุณภาพ และขยายผลเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ให้เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 100 ราย 2. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ได้รับการพัฒนา 6 แห่ง	2. จัดทำศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ได้รับการพัฒนาจำนวน 8 แห่ง ได้แก่ 1) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมโรงเรือนสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืชผักคุณภาพ จ.ขอนแก่น : ดำเนินการใน 3 โรงเรือน ดังนี้ (1) โรงเรือนอีแวปอัจฉริยะ ดำเนินการจัดทำระบบม่านพรางแสงอัตโนมัติเหนือหลังคาโรงเรือน และลงกล้าปลูกมะเขือเทศใน rockwool (2) โรงเรือนมุ้งอัจฉริยะ ดำเนินการทดสอบปลูกมะเขือเทศอินทรีย์ (3) โรงเรือนผักอัจฉริยะพลังงานแสงอาทิตย์ ดำเนินการทดสอบปลูกผักไฮโดรโปนิคส์แบบน้ำนิ่งในกล่องโฟม 2) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตอ้อยโรงงาน จ.ขอนแก่น : <u>แปลงอ้อยปลูกปี 68</u> ดำเนินการเก็บเกี่ยวผลผลิต ใช้เครื่องมือสับกลบใบอ้อยเพื่อลดการเผาใบ และใช้เครื่องหยอดปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน บำรุงอ้อยต่อ <u>แปลงอ้อยปลูกปี 69</u> จัดทำแปลงการผลิตอ้อยเพิ่มอีก 2 ไร่ โดยแบ่งแปลงออกเป็น 2 ส่วน เพื่อทำการเปรียบเทียบต้นทุนและผลผลิต แบบวิธีของเกษตรกร และวิธีการใช้วัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่			สมัยใหม่ในการผลิตพืชเพิ่มผลผลิต เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพของสินค้าเกษตร สามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ผลิตพืชผลที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>3) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตมันสำปะหลัง จ.ระยอง : อยู่ระหว่างรอเก็บเกี่ยวผลผลิตของแปลงต้นแบบ ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ภายในเดือน มีนาคม จัดอบรมเดือนเมษายน และเตรียมพื้นที่ปลูก ด้วยเครื่องจักรกลเกษตร เดือนพฤษภาคม</p> <p>4) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตข้าวโพดคุณภาพ จ.นครสวรรค์ : อยู่ระหว่างการเตรียมแปลงสาธิต ได้มีการประชุมหารือกับทาง ศวร.นครสวรรค์ มีแผนปลูกเดือน พฤษภาคม และจัดอบรมสาธิตเดือน กรกฎาคม 2569</p> <p>5) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตสับปะรดคุณภาพ จ.เพชรบุรี : ปี 2568 อยู่ระหว่างการดูแลเพื่อให้ได้ต้นขนาดเหมาะสมต่อการบังคับออกดอก ปี 2569 อยู่ระหว่างการเตรียมดิน</p> <p>6) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตทุเรียนคุณภาพ จ.จันทบุรี : พื้นที่จัดทำแปลงภายใน ศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรี จ.จันทบุรี ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง พื้นที่จำนวน 3 ไร่ ซ่อมแซมบำรุงรักษาระบบให้น้ำและระบบปรับสภาพ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>อากาศอัตโนมัติตามค่า VPD ในแปลงทุเรียน ดูแลต้นทุเรียนที่อยู่ในช่วงของการออกดอก</p> <p>7) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตถั่วลิสง จ.ขอนแก่น : การจัดทำแปลงถั่วลิสง แบ่งเป็น 2 ฤดูปลูก ได้แก่ ฤดูแล้งและฝน ขณะนี้อยู่ในช่วงการดำเนินงานแปลงฤดู แล้ง (พ.ย. 68 -มี.ค. 69) อยู่ระหว่างการ ดูแลรักษา</p> <p>8) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตกาแฟ จ.เชียงใหม่ : อยู่ระหว่างดำเนินการสร้าง ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้าน เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตร สมัยใหม่เพื่อการผลิตกาแฟ</p>						
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม						2,153,214,900	612,560,186.51	
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น						139,500,100	35,061,909.97	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						49,903,100	13,262,889.52	
	• ข้าว/ผลไม้เมืองร้อน						48,223,100	13,031,690.52	
	(1) พัฒนาสายพันธุ์ข้าว พื้นเมืองเพื่อการอนุรักษ์และใช้ ประโยชน์ในท้องถิ่น	พื้นที่ผลิตข้าวอัตลักษณ์ 10 พันธุ์	<p>ศึกษาลักษณะประจำพันธุ์ และรักษา ความบริสุทธิ์ของข้าวพื้นเมือง และจัดทำ แปลงต้นแบบ 10 พันธุ์ๆ ละ 60 ไร่ ได้แก่</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. พวงเบา ศูนย์วิจัยข้าวพระนครศรีอยุธยา 2. หอมเสงี่ยม ศูนย์วิจัยข้าวอุดรธานี 3. แดงภูพาน ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร 4. พญาสิมแกง ศูนย์วิจัยข้าวชุมแพ 5. ยาไทร ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง 	27.50		1) สายพันธุ์ข้าว พื้นเมืองได้รับการ อนุรักษ์ นักวิจัยและ ผู้ที่สนใจนำข้อมูล จากฐานฐานข้อมูล พันธุ์ข้าวพื้นเมืองไป ใช้ประโยชน์	3,800,000	1,045,263.28	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			6. ยาโค ศูนย์วิจัยข้าวนครศรีธรรมราช 7. เมาะโน๊ะ ศูนย์วิจัยข้าวปัตตานี 8. เหนียวดำเปลือกขาว ศูนย์วิจัยข้าวกระบี่ 9. ปือเนอุม ศูนย์วิจัยข้าวแม่ฮ่องสอน 10. มะลินิลสุรินทร์ ศูนย์วิจัยข้าวสุรินทร์			2) ประเทศไทยมี ผลผลิตและเพิ่มมูลค่า สินค้าข้าวอัตลักษณ์ พื้นถิ่น เชียงเศรษฐกิจ มากขึ้น			
	(2) ยกกระดับสินค้าข้าวอัต ลักษณ์พื้นถิ่น (GI) ให้มีมาตรฐานไทย หรือสากล และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าข้าวพื้นเมืองหรือข้าวสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างจ้างเหมาพัฒนาผลิตภัณฑ์ 3 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ัญพิช้อตทรงกลม , แป้งข้าวอเนกประสงค์ และขนมปังกรอบ จากข้าวพื้นเมืองไทย (กลุ่มใหม่ จำนวน 16 กลุ่ม กลุ่มต่อเนื่อง จำนวน 38 กลุ่ม รวมทั้งสิ้น 54 กลุ่ม)	12.45		3) กลุ่มเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตสินค้าข้าว อัตลักษณ์มีทักษะด้าน ตลาดโดยยึดหลัก ตลาดนำการผลิต (demand-driven) ในรูปแบบออนไลน์ และออฟไลน์	5,620,000	699,795.80	กข.
	(3) โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อเข้าสู่ ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ โดย พัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นและนวัตกรรม ด้านการเกษตร เพื่อเสริมสร้างอัตลักษณ์ พื้นถิ่น ส่งเสริมและพัฒนาเกลือทะเล ตามอัตลักษณ์ รวมถึงส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อเข้าสู่ ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์	1. จำนวนองค์ความรู้จากภูมิ ปัญญาท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้าง คุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 6 จุด 2. จำนวนเกษตรกรผู้ทำนา เกลือมีความรู้ในการพัฒนา สินค้าเกลือทะเลให้ได้มาตรฐาน 70 ราย 3. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนา คุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้ มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,560 ราย	1. องค์ความรู้จากภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อ เสริมสร้างคุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 6 จุด 2. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้เพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลอัต ลักษณ์พื้นถิ่นให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,530 ราย	100.00 98.08		1. เกษตรกรมีอาชีพ และรายได้เพิ่มขึ้น จากการพัฒนาสินค้า เกษตรที่มีอัตลักษณ์ เฉพาะถิ่น 2. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาความรู้และ ศักยภาพในการผลิต ส่งผลให้สินค้า เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพสูงขึ้น ได้ มาตรฐาน สร้าง มูลค่าเพิ่มและแข่งขัน ทางการตลาดได้ 3. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่นได้รับ การยกระดับสู่การ	29,422,500	9,210,892.04	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						รับรองมาตรฐาน (โดยเฉพาะสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ หรือ GI) และมี การพัฒนา ช่องทางการตลาด ทำให้ผู้บริโภคเกิดความ เชื่อมั่นในแหล่งกำเนิด และคุณภาพของสินค้า 4. เชื่อมโยงกับการ ส่งเสริมการเกษตร ด้านอื่น เช่น การ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร หรือตลาดเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าทาง เศรษฐกิจในพื้นที่			
	(4) ยกระดับความสามารถ ของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มี มูลค่าเพิ่มขึ้น	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ การสร้าง อัตลักษณ์สินค้าเกษตรพื้นถิ่น 18 กลุ่ม	จัดเตรียมความพร้อมของแปลงต้นแบบผลไม้ พื้นถิ่นที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์ จำนวน 19 กลุ่ม โดยแยกเป็น 12 ชนิดพืช ดังนี้ 1) เงาะแม่แตง จ.เชียงใหม่ 2) ส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) จ.สุโขทัย 3) กล้วยไข่ จ.กำแพงเพชร 4) ฝ้าย จ.แพร่ 5) มันแกวหวาน จ.นครพนม 6) มะยงชิด จ.นครนายก 7) มะพร้าวน้ำหอม 3 กลุ่ม ได้แก่ จ.ราชบุรี จ.สมุทรสาคร จ.ฉะเชิงเทรา 8) ละมุด จ.สงขลา 9) ข้าวโพดเทียน จ.อุทัยธานี 10) สับปะรดสวี จ.ชุมพร 11) ลิ้นจี่ 2 กลุ่ม ได้แก่ จ.พะเยา จ.สมุทรสงคราม 12) ทุเรียน 5 กลุ่ม ได้แก่ จ.อุบลราชธานี (ทุเรียน หมอนทอง) จ.ตราด (ทุเรียนชะนีเกาะช้าง) จ.สตูล จ.สงขลา จ.พัทลุง (ทุเรียนพื้นบ้าน)	30.00		1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการสามารถนำ ความรู้ที่ได้ไปสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และสร้าง ความ แข็งแกร่งให้กับชุมชน 2. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ที่ได้รับการ พัฒนาภายใต้โครงการ ได้รับการรับรองเป็นสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 3. สินค้าเกษตร อัตลักษณ์ที่ได้รับรอง มาตรฐาน GAP/ เกษตรอินทรีย์ และ ได้รับรองเป็นสิ่งบ่งชี้	9,380,600	2,075,739.40	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ทางภูมิศาสตร์มี มูลค่าเพิ่มสูงขึ้น			
	• ประมง/ปศุสัตว์						7,397,300	1,914,201.72	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีมาตรฐานเพื่อสร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น สนับสนุนและยกระดับการรวมกลุ่ม เพิ่มศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้แก่เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น สร้างศูนย์สาธิตหรือศูนย์เรียนรู้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการผลิตสินค้าสัตว์น้ำอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของเกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสัตว์น้ำอัตลักษณ์ในท้องถิ่นสู่ตลาดการค้าสมัยใหม่ และพัฒนาไปสู่การสร้างสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI) 	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด (ปลาสดและปลากระพง)	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด ได้แก่ ปลาสดและปลากระพง โดยดำเนินการ <ol style="list-style-type: none"> ถ่ายทอดความรู้ด้านมาตรฐานการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการบริโภคที่ดีและการจัดการสิ่งแวดล้อม 20 ราย จัดอบรมการแปรรูปสินค้าเพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้มาตรฐาน GAP/พัฒนาและออกแบบผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ให้กลุ่มเกษตรกร 2 กลุ่ม จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเลี้ยงปลากระพง 1 แห่ง และเตรียมความพร้อมสถานประกอบการแปรรูปเข้าสู่การรับรองสุขอนามัย GMP จำนวน 3 ครั้ง และติดตามประเมินผลบริหารโครงการ 6 ครั้ง 	40.00		กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการพัฒนาและยกระดับความสามารถในการพัฒนาสินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่นจนสามารถสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรอย่างยั่งยืน	1,680,000	231,199	กป.
	• โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน						5,717,300	1,683,002.72	ปศ.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์พื้นเมืองตามอัตลักษณ์พื้นถิ่นครบวงจร ตั้งแต่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร การเพิ่มปริมาณพ่อแม่พันธุ์แท้ และกระจาย	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนาและยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่น 54 ราย	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนาและยกระดับ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมอาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ราย	3.70			2,803,300	1,160,023.72	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พันธุ์สู่เกษตรกรเครือข่ายการผลิต การ เพิ่มความรู้เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียน สินค้าเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้างสินค้าอัตลักษณ์ พื้นถิ่นในพื้นที่								
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน โดยพัฒนาผลผลิตจากการ เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่มาทำเป็นผลิตภัณฑ์ อาหารที่เป็นวัฒนธรรมภูมิปัญญาทาง อาหารของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาให้เป็น ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน OTOP	จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 9 ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการ พัฒนาและยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์	44.44			2,914,000	522,979.00	ปศ.
	• หม่อนไหม/ผ้าไหม						78,340,600	17,931,700	
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ด้าน หม่อนไหม โดยเพิ่มประสิทธิภาพการปลูก หม่อนเลี้ยงไหม พัฒนางานหม่อนไหม	ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพ การปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ไม่น้อย กว่า 1,140 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการ ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 390 ราย 2. ส่งเสริมและพัฒนางานหม่อนไหม เชิงพื้นที่ 180 ราย 3. เทคโนโลยีนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า สินค้าหม่อนไหมตลอดห่วงโซ่อุปทาน 2 เทคโนโลยี 4. โรงเลี้ยงไหมและระบบห้องเย็น อัจฉริยะ 10 ชุด 5. ขยายผลเทคโนโลยีปลูกพืชแซม แปลงหม่อนเสริมรายได้เกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหมสร้างอาชีพยั่งยืน (เป้าหมาย 50 ราย) 6. สร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการ เลี้ยงไหมวัยอ่อนเพื่อผลิตไหมหัตถกรรม	37.00		เกษตรกรได้รับการ พัฒนาและเพิ่ม ประสิทธิภาพการปลูก หม่อนเลี้ยงไหม และมี รายได้เพิ่มขึ้นจากการ ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม อุตสาหกรรม หัตถกรรม และการผลิตสินค้า หม่อนไหม	25,812,200	3,859,244	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			และไหมอุตสาหกรรม 2 แห่ง (เป้าหมาย 17 แห่ง)						
		จำนวนผ้าไหมที่ได้รับการ ตรวจสอบรับรองมาตรฐานตรา นกยูงพระราชทานไม่น้อยกว่า 260,000 เมตร	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า เกษตรอัตลักษณ์ และสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ด้านหม่อนไหม ดำเนินการแล้ว 260 ราย 2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทยตรานกยูงพระราชทาน ดำเนินการแล้ว 118,849 เมตร	47.00		ผู้บริโภคผ้าไหมไทย สามารถตรวจสอบ ย้อนกลับมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทย (ต ร า น ก ยู ง พระราชทาน) ได้ โดย การสแกน QR Code ที่ติดบนผืนผ้า	52,528,400	14,072,456	มม.
	♦ ส่งเสริมศักยภาพด้าน การตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						5,539,100	2,184,317.73	
	• โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยการส่งเสริม พัฒนาสินค้าและ ศักยภาพด้านการตลาดของสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ภูมิปัญญาพื้น ถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่ม	สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่ม อาชีพภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่ม 85 แห่ง	สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มอาชีพ ภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยง เครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มแล้ว 78 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และกลุ่มอาชีพในสังกัด สหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ชุมชนแล้ว 68 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการเชื่อมโยง สินค้าสร้างเครือข่ายการผลิตและ การตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 39 แห่ง รวม 122 ราย 3. จัดแสดงและจำหน่ายสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ผลิตภัณฑ์ชุมชน และสินค้าสหกรณ์ 2 ครั้ง มีสหกรณ์/กลุ่ม	91.76			4,239,100	1,859,437.88	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			เกษตรกรเข้าร่วม รวม 44 แห่ง มีมูลค่า การจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 839,518 บาท 4. ประชุมเชิงปฏิบัติการเสริมสร้าง องค์ความรู้เพื่อพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้น ถิ่น/ผลิตภัณฑ์ชุมชน การบริการ และ การตลาดแล้ว 39 แห่ง รวม 108 ราย						
	• โครงการเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่น โดยเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ให้เข้าสู่ ระบบการผลิตตามมาตรฐาน	สถานที่จำหน่ายสินค้า Q และ สถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตร ปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นมี ปริมาณเพิ่มขึ้น 3 ชนิด	ยกระดับสถานที่จำหน่ายสินค้า Q และ สถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย ได้อัตลักษณ์พื้นถิ่น จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดนครพนม	24.99		สินค้าและผลิตภัณฑ์ เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับของ ผู้บริโภคทั้งในประเทศ และต่างประเทศ	1,300,000	324,879.85	มกอช.
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย						159,539,200	33,431,683.76	
	(1) เกษตรอินทรีย์						109,147,800	19,450,646	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน						46,847,600	11,392,038.22	
	(1) ส่งเสริมการผลิตหม่อน ไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์ ให้ เกษตรกรผลิตหม่อนตามมาตรฐานเกษตร GAP และอินทรีย์ และส่งเสริมให้เกษตรกร ผู้ผลิตหม่อนไหมเข้าสู่กระบวนการรับรอง มาตรฐาน GAP และอินทรีย์	จำนวนเกษตรกร (รายใหม่) ที่ ได้รับการส่งเสริมตาม กระบวนการผลิตหม่อนตาม มาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า 100 ราย	ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และ หม่อนไหมอินทรีย์ 66 ราย	66.00		เกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม สามารถผลิตหม่อน ตามมาตรฐานเกษตร ปลอดภัย GAP และ อินทรีย์ เพื่อเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพ มาตรฐานและเป็น ที่ต้องการของตลาด	1,838,600	363,259	มม.
	(2) พัฒนาให้เกษตรกรมี ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ สามารถผลิตสัตว์น้ำตามมาตรฐานอินทรีย์ ได้เพิ่มขึ้นเพิ่มทางเลือกในการประกอบ อาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกร เพิ่มพื้นที่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 400 ราย (รายใหม่+รายเดิม)	1. คัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ 170 ราย 2. สร้างเสริมองค์ความรู้การเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำรายใหม่ 170 ราย 3. ติดตามเพื่อสร้างเสริมองค์ความรู้ด้าน การเพาะเลี้ยงเกษตรกรรายเดิม	40.00		1. พื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20	5,025,000	558,827	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และปริมาณการผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้าน ประมง (การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชน้ำ และ ผลิตภัณฑ์) และขยายการรับรองมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) และรักษาระบบคุณภาพหน่วยรับรองให้ เป็นไป ตามระบบมาตรฐานสากล ISO/IEC 17065 ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ		(ปี 2568) 123 ราย (ปี 2567) 89 ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรราย เดิม (ปี 2567) 27 ราย 4. ถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตอาหาร สัตว์น้ำอินทรีย์ 30 ราย จัดทำแหล่ง นำร่องการผลิตอาหารสัตว์น้ำอินทรีย์ 8 แห่ง 5. ตรวจสอบประเมินเพื่อให้และคงไว้ซึ่งการ รับรองกระบวนการผลิต ผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำตามมาตรฐาน มกษ. อินทรีย์ และระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17065 แล้ว 45 ราย 6. พัฒนาเกษตรกรเพื่อการรับรองแบบ กลุ่ม (จังหวัดเชียงราย) 5 ครั้ง			2. มีผลผลิตสัตว์น้ำ และสินค้าสัตว์น้ำ อินทรีย์เพิ่มมากขึ้น 3. ผลผลิตและสินค้า สัตว์น้ำอินทรีย์ที่ได้ รับรองมาตรฐานมีการ กระจายสู่ผู้บริโภคเพิ่ม มากขึ้น			
	(3) ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ โดยตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์ อินทรีย์ ถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้าง เครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย พัฒนาสินค้า เกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อ สร้างมูลค่า สนับสนุนให้เกษตรกร สามารถผลิตอาหารสัตว์และเลี้ยงสัตว์	1.จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง ปศุสัตว์อินทรีย์ 40 ราย 2.จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่ เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ รับรอง 200 ไร่	1. เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการ ตรวจสอบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 15 ราย 2. พื้นที่ ปศุ สัตว์ อินทรีย์ ที่ เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง 53.01 ไร่	37.50 26.51			7,762,400	2,864,920.37	ปศ.
	(4) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิต เกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรอง แบบมีส่วนร่วม โดยการเตรียมความ พร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตร อินทรีย์จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เข้าใจถึงการผลิตในระบบเกษตร อินทรีย์ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สามารถนำมาปรับใช้ในการพัฒนา	จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการ ผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพ และเหมาะสม 10,000 ไร่	เตรียมความพร้อมและส่งเสริมกลุ่ม เกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม 6,735 ไร่	67.35		การผลิตในระบบเกษตร อินทรีย์ไม่มีการใช้ ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ส่งผลให้ลดต้นทุนการ ผลิต และช่วย เสริมสร้างกระบวนการ ให้ชุมชนมีส่วนร่วม มี การพัฒนา และมีความ	24,022,000	4,779,531.83	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ให้ได้การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS รวมถึงพัฒนาการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค					เข้มแข็งจากกิจกรรมกลุ่มสังคม มั่นคง และนำไปสู่ความยั่งยืน			
	(5) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่เป้าหมายเพิ่มขึ้น 3 แห่ง	สัมมนาเชิงปฏิบัติการ ดังนี้ 1.1 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย 1.2 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม โดยผู้เข้าร่วมการสัมมนาประกอบด้วยตัวแทนกลุ่มเกษตรกร PGS และเจ้าหน้าที่จากกรมพัฒนาที่ดิน จังหวัดสิงห์บุรี และ จังหวัดสุพรรณบุรี จำนวนกว่า 40 คน 1.3 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม และแปลงเกษตรกร จังหวัดเพชรบุรี มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 50 ราย	41.58		สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับและเชื่อมั่นของผู้บริโภค	2,953,000	1,227,848.96	มกอช.
	(6) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรในการพัฒนายกระดับการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า และเพิ่มช่องทางการสร้างรายได้ ด้วยการจัดการเกษตรกรรมยั่งยืนตลอดห่วงโซ่คุณค่า	1. จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 5,300 ราย	1. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 19,085 ไร่ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 4,027 ราย	73.40 75.98		เกษตรกรมีรายได้จากการประกอบการในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง และสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟู	1,722,000	512,868	ส.ป.ก.
	(7) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อจัดทำกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนา	1. รายงานผลการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง	1. อยู่ระหว่างยกร่างแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571-2575 โดยจัด	42.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารระดับจังหวัด	3,524,600	1,084,783.06	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรอินทรีย์ของประเทศ และติดตาม สถานการณ์และผลการดำเนินงาน โครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์	2. รายงานการติดตามผลการ ดำเนินงานโครงการพัฒนา เกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 3. ร่างแผนปฏิบัติการด้าน เกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571 - 2575 1 เรื่อง	สัมมนาระดมความคิดเห็นในระดับพื้นที่ จ.ลำปาง จ.ราชบุรี 2. ขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ในระดับ พื้นที่ 73 จังหวัด และติดตามความก้าวหน้า 24 จังหวัด ซึ่งเป็นไปตามแผนปฏิบัติการ ประจำปี 2569 3. ติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนา เกษตรอินทรีย์ในภาพรวม	50.00		มีข้อมูลประกอบการ บริหารจัดการ กำกับ ดูแลโครงการ หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องมีแนวทางใน การขับเคลื่อนการ ดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุ เป้าหมายของแผนทุก ระดับ สามารถนำผลการ ติดตามผลการดำเนินงาน โครงการ เพื่อนำไปใช้ ประกอบการพัฒนาและ ปรับปรุงการดำเนินงาน โครงการให้มีผลสัมฤทธิ์ ตามวัตถุประสงค์ ที่กำหนดไว้			
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า						33,254,700	7,323,102.82	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาการ ผลิตข้าวอินทรีย์	ส่งเสริมและสนับสนุนพื้นที่ปลูก ข้าวอินทรีย์ให้ได้รับรอง มาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) และมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ต่างประเทศ จำนวนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ 200,000 ไร่	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ 207,489.90 ไร่ ดังนี้ 1. มาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) 853 กลุ่ม 18,352 ราย 182,123.20 ไร่ 2. มาตรฐานอินทรีย์ต่างประเทศ EU/USDA-NOP 33 กลุ่ม 1,824 ราย 25,055.90 ไร่	21.00			25,254,700	5,303,532.94	กข.
	(2) ให้บริการตรวจสอบ ปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่ กรม วิชาการเกษตรกำกับ และตรวจรับรอง แหล่งผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP/GAP Plus GMP และอินทรีย์	จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการ ตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐาน ตามระบบเกษตรอินทรีย์ 2,000 แปลง	แหล่งผลิตพืชได้รับการตรวจสอบเพื่อ รับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 1,033 แปลง พื้นที่ 5,917.08 ไร่ ผ่านการ รับรอง 858 แปลง พื้นที่ 5,061.73 ไร่	51.65		1. สินค้าเกษตรและ อาหารด้านพืช มีคุณภาพและความ ปลอดภัยตามมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์	8,000,000	2,019,569.88	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						2. ผู้บริโภคมีความปลอดภัยจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นโดยดำเนินการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อขับเคลื่อนงานด้านเกษตรอินทรีย์ภายใต้กรอบแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570 และกำหนดแนวทางการหรือกลไกในการประสานความร่วมมือระหว่างส่วนราชการและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านเกษตรอินทรีย์เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม 	ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์และพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการทำเกษตรอินทรีย์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) และพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ PGS	45.00		เกษตรกรที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์มีความเข้มแข็งและยั่งยืนในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ สินค้าเกษตรอินทรีย์มีมูลค่าเพิ่มขึ้นและเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ	2,900,000	384,993.80	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่ฟูพื้นที่เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจโดยการผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย ให้กลับมาเข้าสู่ระบบการผลิตทุเรียนแบบปลอดภัย โดยหลักการอบรม สาธิต และส่งเสริมการเรียนรู้ร่วมกัน และถ่ายทอดองค์ความรู้ การผลิตทุเรียนในระบบปลอดภัย ตามมาตรฐานการผลิตเกษตรปลอดภัย ของผู้ที่ประสบความสำเร็จสู่ผู้ที่ต้องการเปลี่ยนแปลง เพื่อเพิ่มจำนวนสวนทุเรียนคุณภาพพรีเมียม 	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ มีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย จำนวน 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับระบบการเกษตรแบบปลอดภัยสำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน			เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเคมี ที่เข้าร่วมโครงการ เข้าใจหลักการทำทุเรียนตามหลักเกษตรปลอดภัย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเคมีภัณฑ์ทุกประเภท มีคุณภาพของทุเรียนปลอดภัย เช่น สี สัน กลิ่น และรสชาติที่เป็นอัตลักษณ์ ทำให้	26,144,500	350,510.97	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						เกษตรกรสามารถ กำหนดราคาขายที่ สูงขึ้น			
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่						49,591,400	13,762,467.70	
	• โครงการพัฒนา เกษตรกรธรรมยั่งยืน						37,680,500	9,841,285.02	
	(1) ส่งเสริมเกษตรทฤษฎี ใหม่ ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่ เกษตรกร โดยใช้ความหลากหลายทาง ชีวภาพ และความหลากหลายเชิง วัฒนธรรม เป็นฐานการพัฒนาสินค้าและ บริการเชิงสร้างสรรค์ ซึ่งทำให้เกิดเป็น ระบบเศรษฐกิจฐานรากที่มั่นคงและยั่งยืน ของชุมชนสามารถแลกเปลี่ยนและ เชื่อมโยงกันจนเกิดเป็นระบบเศรษฐกิจ ขนาดใหญ่ในระดับอำเภอ จังหวัด ประเทศ ที่ ส่งผลต่อการพัฒนา เกษตรกรธรรมยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 15,000 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน ปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 8,850 ราย	59.00			19,481,200	4,095,133.02	ปศ.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกรมี ความรู้ด้านการประมง และการเตรียม ความพร้อมสู่การรับรองมาตรฐาน ความปลอดภัย พัฒนาอาชีพด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เพื่อให้ เกษตรกรมีรายได้จากการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม เกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการ ประมง 5,000 ราย	ส่งเสริมความรู้และการเตรียมความพร้อม สู่ตรรับรองมาตรฐานความปลอดภัย 2,448 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิต 2,061 ราย	48.96		เกษตรกรที่ได้รับการ ส่งเสริม/สนับสนุนทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงมีความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้ ที่เกิดจากการทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น	16,279,300	5,562,045	กป.
	(3) ส่งเสริมและสนับสนุน กลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม ให้สามารถนำหลักการ ทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหมตาม หลักทฤษฎีใหม่ 170 ราย	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหม ตามหลักทฤษฎีใหม่ 60 ราย	35.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถนำ หลักการทำการเกษตร ทฤษฎีใหม่ไป ประยุกต์ใช้ เพื่อลด	1,920,000	184,107	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ เพิ่มพื้นที่สำหรับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่					รายจ่ายและเพิ่มรายได้ และสามารถเข้าสู่กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการของตลาด			
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า โดยส่งเสริมการผลิตข้าวแบบทฤษฎีใหม่	ส่งเสริมการผลิตข้าวแบบทฤษฎีใหม่ 24,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้เกี่ยวกับการเกษตรทฤษฎีใหม่ให้กับเกษตรกร				2,910,900	105,137.00	กข.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยสนับสนุนแหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปรับปรุงบำรุงดินเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน พร้อมติดตาม ดูแล ให้คำแนะนำให้กับเกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมเป็นเกษตรกรต้นแบบตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ มีจิตอาสาสามารถสื่อสารและถ่ายทอดการปฏิบัติตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ให้เกษตรกรรายอื่นที่สนใจ	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุนการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ 3,600 ราย	สถิติการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 1,732 ราย	48.11		พื้นที่เกษตรกรได้รับการปรับปรุงบำรุงดิน มีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมต่อการทำการเกษตร และเกษตรกรนำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินที่ได้รับไปปรับใช้ในการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ของตนเอง และทำการลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ในครัวเรือน	9,000,000	3,816,045.68	พด.
	(3) เกษตรผสมผสาน						800,000	218,570.25	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรที่ยั่งยืน โดยการสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ซึ่งเห็นสมควรยกย่องและเชิดชูเกียรติ แก่ผู้ทรงภูมิปัญญาด้านการเกษตรในสาขาต่าง ๆ ซึ่งเป็นผู้มีคุณ	ปราชญ์ เกษตรของแผ่นดิน จำนวน 4 ราย/สาขา	1. รวบรวมผลการสรรหาของคณะทำงานสรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดินระดับจังหวัดและกรุงเทพมหานคร เพื่อเสนอต่อคณะทำงานสรรหาปราชญ์เกษตรของ			ปราชญ์ เกษตรของแผ่นดินที่ได้รับการแต่งตั้งเผยแพร่ข้อมูลองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์ในการดำรง	800,000	218,570.25	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ความดีมีความรู้ความสามารถ และ ประสบการณ์สมควรเป็นปราชญ์เกษตร ของแผ่นดิน สนับสนุนให้มีการถ่ายทอด ความรู้ ประสบการณ์และความสามารถ สู่สังคม โดยเป็นการดำเนินการตาม แนวนโยบายแห่งรัฐด้านการรักษาและ พัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น และภูมิ ปัญญาไทย เพื่อการพัฒนาด้าน การเกษตรของประเทศให้บรรลุ ผลสัมฤทธิ์		แผ่นดินระดับเขต เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2568 จำนวน 72 ราย 2. อำนวยการการสรรหาของคณะทำงาน สรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดินระดับ เขต 17 เขตตรวจราชการ เพื่อพิจารณา คัดเลือกบุคคลผู้มีคุณสมบัติเหมาะสม สาขาละไม่เกิน 1 ราย เสนอต่อ คณะอนุกรรมการสรรหาปราชญ์เกษตร ของแผ่นดิน ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม - 11 พฤศจิกายน 2568 จำนวน 39 ราย 3. ได้รายชื่อบุคคลผู้มีคุณสมบัติแล้ว			ตนและการประกอบ อาชีพตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงแก่ผู้สนใจ			
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ						35,223,200	12,718,087.95	
	(1) สมุนไพร						32,712,800	11,837,603.47	
	• โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ						11,695,300	2,393,621.27	
	(1) โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ เพื่อ ยกระดับการผลิตพืชสมุนไพรที่มี ศักยภาพมีความสำคัญในการขับเคลื่อน การผลิตสมุนไพร พัฒนาพื้นที่การปลูก พืชสมุนไพรเชิงเศรษฐกิจในเมือง สมุนไพรและจังหวัดอื่น ๆ ให้เกษตรกร สามารถผลิตพืชสมุนไพรที่มีคุณภาพ เข้าสู่มาตรฐาน และสามารถนำไปแปร รูปวัตถุดิบสมุนไพรเบื้องต้น ตรงความ ต้องการแหล่งจำหน่าย และมีความรู้ใน การจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model) รวมทั้งช่วยส่งเสริมให้ เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น สามารถปรับเปลี่ยนระบบการ	1. พัฒนาความรู้ยกระดับการ ปลูกพืชสมุนไพรพัฒนาคุณภาพ วัตถุดิบสมุนไพรและวิธีการผลิต ที่ให้สมุนไพรได้สารสำคัญ จำนวน 1,500 ราย 2. จัดทำจุดเรียนรู้เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร จำนวน 50 จุด 3. พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรสู่ มาตรฐาน GAP พืชสมุนไพร หรือเกษตรอินทรีย์ จำนวน 1,500 ราย 4. สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนด้าน การแปรรูปสมุนไพรขั้นต้นใน เมืองสมุนไพรและจังหวัดอื่น ๆ และพัฒนาความรู้การทำแผน	1. พัฒนาความรู้ยกระดับการปลูกพืช สมุนไพรพัฒนาคุณภาพวัตถุดิบสมุนไพร และวิธีการผลิตที่ให้สมุนไพรได้สารสำคัญ แล้ว จำนวน 93 ราย 2. พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรสู่มาตรฐาน GAP พืชสมุนไพรหรือเกษตรอินทรีย์แล้ว จำนวน 30 ราย 3. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มเดิม) และ เสนอแผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่มแล้ว จำนวน 3 กลุ่ม			พัฒนาความรู้ให้กับ เกษตรกรในการ ยกระดับการผลิต สมุนไพรให้มีคุณภาพ เข้าสู่มาตรฐาน GAP หรือ เกษตรอินทรีย์ เพื่อให้ได้วัตถุดิบที่มี มูลค่าการตลาดสูง มี วิธีการผลิตที่ให้ สมุนไพรได้สารสำคัญ และมีคุณภาพมูลค่า สูงรวมทั้งเกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น	5,000,000	1,085,802	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ผลิตพืชสมุนไพรรูปแบบในการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน	ธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่ม จำนวน 50 กลุ่ม 5. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร 45 จังหวัด (กลุ่มเดิม) และเสนอ แผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่ม จำนวน 45 กลุ่ม							
	(2) สนับสนุนและส่งเสริม ให้เกษตรกรผลิตพืชสมุนไพร สมุนไพร ท้องถิ่นที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน GAP หรืออินทรีย์ สามารถนำไปใช้ใน ภาคอุตสาหกรรม และ/หรือสามารถ ผลิตพืชสมุนไพรได้มาตรฐานทางเภสัช กรรม	1. จำนวนเกษตรกรหรือบุคคล ทั่วไปที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้ การพัฒนาการผลิตพืช สมุนไพร 150 ราย 2. จำนวนแปลงต้นแบบเทคโนโลยี การผลิตพืชสมุนไพร 7 แปลง 3. จำนวนผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก สมุนไพรที่ได้มาตรฐานการผลิต มผช./อย./ส่งออก 1 ผลิตภัณฑ์	1. จัดทำแปลงต้นแบบเพื่อเป็นจุดเรียนรู้ ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ โดยดำเนินการ แล้วใน 8 ชนิดพืช/แปลง ดังนี้ ขมิ้นชัน ไพล กระชาย ชิง (อ.ป่าแดด จ.เชียงราย) บัวบก กระเจี๊ยบแดง อัญชัน (อ.บรบือ จ.มหาสารคาม) มะกรูด ไพล (ศวส.สุโขทัย จ.สุโขทัย) ขมิ้นชัน (อ.ห้วยทับทัน จ.ศรีสะเกษ) และมะขามป้อม (อ.โพธิ์ศรี สุวรรณ จ.ศรีสะเกษ) 2. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร บุคลากรทางแพทย์แผนไทย และ ผู้สนใจ ในการผลิตและแปรรูปสมุนไพร ให้ได้มาตรฐาน การนำพืชสมุนไพรมาใช้ ประโยชน์ด้านสุขภาพ 124 ราย 3. ติดต่อประสานงานกับกลุ่มเกษตรกร เพื่อคัดเลือกชนิดสมุนไพร และผลิตภัณฑ์ และเตรียมการให้ความรู้แก่กลุ่มเกษตรกรใน เรื่องการแปรรูปผลิตภัณฑ์เบื้องต้น เช่น แชมพูสมุนไพร ลูกประคบ ผลิตภัณฑ์ อบแห้ง ไวน์ เป็นต้น	83.54		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ผู้ประกอบการ นักวิจัย ภาครัฐ และภาคเอกชน นักธุรกิจ ผู้จำหน่ายทั้ง ใน ประเทศ และ ต่างประเทศได้รับการ ถ่ายทอดองค์ ความรู้ รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุน ให้สามารถนำองค์ความรู้ ที่ได้ไปใช้ในการพัฒนา ศักยภาพกระบวนการ ผลิตและแปรรูปสมุนไพร ได้ตรงตามมาตรฐานการ ผลิตเป็นที่ยอมรับและ เชื่อมั่นในผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ เกษตรกร สามารถใช้ประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง และยั่งยืน ส่งผลให้มี ชีวิตความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น	6,695,300	1,307,819.27	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าสมุนไพรชีวภาพ 	จำนวนเกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 1,110 ราย	เกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 1,050 ราย	94.59		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรมีรายได้เพิ่มขึ้น เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรจะได้รับการพัฒนาสู่มาตรฐานและเชื่อมโยงกับโรงพยาบาลที่ผ่านมาตรฐาน GMP 	3,841,000	947,120.40	กสท.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับศักยภาพการพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยช่วยให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินสามารถขับเคลื่อนการผลิตสมุนไพรได้อย่างครบวงจรและยกระดับการผลิตภาคการเกษตรได้อย่างเป็นรูปธรรม 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 540 ราย จำนวนกลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 38 แห่ง 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 390 ราย กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 19 แห่ง 	72.22 50.00		เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดินมีศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันในธุรกิจเพิ่มขึ้น	17,176,500	8,496,861.80	ส.ป.ก.
	(2) แผลงเศรษฐกิจ						2,510,400	880,484.48	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 700 ราย	เกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 660 ราย	94.29		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้ผลิตแมลงเศรษฐกิจมีรายได้ เกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งจะได้รับการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผึ้ง ช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารผ่านการสนับสนุนโปรตีนทางเลือก (จิ้งหรีด) 	2,510,400	880,484.48	กสท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						และการช่วยผสมเกสร พืชเศรษฐกิจ (ผึ้ง ชันโรง) ควบคู่กับการ ผลิตที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม และลด ผลกระทบจากการใช้ สารเคมี			
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป						56,833,000	36,521,648.42	
	• โครงการส่งเสริมการแปรรูป สินค้าเกษตร						20,955,600	13,243,346.50	
	(1) ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ ความรู้ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้านกระบวนการแปรรูปผลผลิต และ เชื่อมโยงการผลิต การรวบรวม และ การตลาดสินค้าเกษตรแปรรูปใน สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้ง สนับสนุนอุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นใน การดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร	1. สถาบันเกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจ แปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่ม มูลค่า 100 แห่ง 2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เชื่อมโยงสินค้าไม่น้อยกว่า 10 เครือข่าย 3. สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการมีมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูป เพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนา ศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้า เกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 73 แห่ง โดย ดำเนินการดังนี้ 1. จัดทำฐานข้อมูลการผลิตและ การตลาดเป็นรายแห่ง 52 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนา ศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปเพื่อ ยกระดับให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เป็นผู้ประกอบการเกษตรแปรรูปเพื่อเพิ่ม มูลค่าให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 73 แห่ง 1,488 ราย 3. แนะนำ ส่งเสริม และติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานของ กลุ่มเป้าหมายภายใต้โครงการฯ 78 แห่ง 4. สนับสนุนเงินอุดหนุนให้สถาบัน เกษตรกรเพื่อจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/ สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่มศักยภาพการดำเนิน ธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรของสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกร 7 จังหวัด 9 แห่ง 12 รายการ เช่น โตรนการเกษตร เครื่องคัด	24.00			14,213,300	10,896,515.40	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			แยกสีพร้อมอุปกรณ์ และเครื่องบด สมุนไพรอบแห้ง เป็นต้น						
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป จากข้าว โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้าน การแปรรูปและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าวให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ	ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวเพิ่มขึ้น 3 ผลิตภัณฑ์	1. อยู่ระหว่างดำเนินการจ้างเหมาพัฒนา ผลิตภัณฑ์วัสดุการแพทย์จากข้าวไทย กำหนดส่งมอบ 5 ก.ค. 2569 2. อยู่ระหว่างจ้างพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป จากข้าว ได้แก่ 2.1 ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มข้าว กล้องงอกและผงขงดื่มข้าวกล้องงอกและ บรรจุภัณฑ์ข้าวสาร กำหนดส่งมอบ 2 ส.ค. 69 2.2 ผลิตภัณฑ์ขนมจีนเส้นสด/อบแห้ง อยู่ระหว่างร่าง TOR	15.00		เกษตรกร วิสาหกิจ ชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ ผู้ประกอบการด้าน การเกษตร และ ผู้บริโภคได้รับความรู้ ด้านการแปรรูปและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าว	3,056,000	458,549.10	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมแปรรูป ข้าวครบวงจร	บริหารจัดการการจัดตั้งศูนย์ นวัตกรรมแปรรูปข้าวครบวงจร 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.05			100,000	1,050	กข.
	(4) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรแปรรูปให้เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐาน	1. สินค้าเกษตรสดหรือแปรรูป ขั้นต้นได้รับอนุญาตให้กล่าวอ้าง หน้าที่ของสารสำคัญ 2 ชนิด 2. ผลการศึกษาภาวะเปียบและ แนวทางการส่งออกสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เป้าหมายไป สหรัฐอเมริกา สำหรับสินค้าผักและ ผลไม้ ตัดแต่งอย่างน้อย 3 ชนิด	อยู่ระหว่างดำเนินการ	52.62		1. มูลค่าการส่งออก สินค้าเกษตรและ อาหารไทยไป สหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น 2. สินค้าเกษตรมีมูลค่า สูงขึ้นผ่านการใช้ตรา ลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกที่ ผ่านการ รับรองตนเองร่วมกับ การมีส่วนร่วมจากผู้รับ ซื้อ/รวบรวมผลผลิตใน การตรวจประเมิน 3. ผู้บริโภคได้รับข้อมูล ด้านโภชนาการและ อาหารเพื่อสุขภาพ	3,586,300	1,887,232.00	มกocz.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						และสามารถตัดสินใจ เลือกซื้อและบริโภค อาหารที่เป็นประโยชน์ และเหมาะสมต่อ สุขภาพ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็ง ให้กับสหกรณ์ผู้เลี้ยงโค โดยพัฒนา ศักยภาพการดำเนินธุรกิจและการ บริหารจัดการองค์กรของสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนด้านองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุน และเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/โค และโคเนื้อ เพื่อให้เกษตรกรสมาชิกผู้ เลี้ยงโคนมสามารถจำหน่ายน้ำนมดิบได้ มีตลาดรองรับที่แน่นอน 	<p>1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และ นวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่ม มูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/โค เนื้อ 90 แห่ง</p> <p>2. โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นม ภาคสหกรณ์มีการบริหารจัดการ ตามโครงการอาหารนมเพื่อเด็ก และเยาวชน 27 แห่ง</p>	<p>1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และนวัตกรรมเพื่อ ลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้า โคนม/โคเนื้อ 72 แห่ง</p>	80.00			28,806,300	20,759,082.30	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาคุณภาพการ ผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตรแปรรูป โดยการส่งเสริม การแปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนา ศักยภาพสถาบันเกษตรกรเข้าสู่ระบบ การผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปร รูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิง พาณิชย์ 110 ราย	<p>1. สสำรวจความพร้อมของกลุ่มเกษตรกร/ สหกรณ์แปรรูปผลิตผลเกษตรในด้าน ผลิตผลรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของ กลุ่มเป้าหมาย เช่นปริมาณและชนิดของ ผลผลิตที่มีศักยภาพการผลิต บุคลากร และเทคโนโลยีที่มีอยู่ในพื้นที่ จ.อุทัยธานี สมุทรสาคร และราชบุรี</p> <p>2. ตรวจสอบประเมินความพร้อมของกลุ่ม สหกรณ์แปรรูปในด้านวัตถุดิบที่ผลิตได้ ต่อเนื่องและเพียงพอ กระบวนการผลิต และเทคโนโลยีที่ใช้บุคลากรที่มีทักษะ พื้นฐานด้านการแปรรูป ความพร้อม ด้านสถานที่ เครื่องมือ และอุปกรณ์</p> <p>3. วิเคราะห์ผลการสำรวจและคัดเลือก กลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน และ</p>	20.00		สถาบันเกษตรกร กลุ่ม สหกรณ์ และวิสาหกิจ ชุมชนสามารถผลิต ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้วย เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตผล เกษตรให้ เป็น ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ถูก สุขอนามัยที่ดี และ ปลอดภัยแก่ผู้บริโภค โดยสามารถสร้างรายได้ สูงกว่าการจำหน่าย ผลิตผลสดในฤดูกาลที่ ผลผลิตราคาตกต่ำ	2,195,000	271,155.82	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สหกรณ์แปรรูปผลิตผลเกษตรที่มีความพร้อม เพื่อจัดทำหลักสูตรในการฝึกอบรมและคาดว่าจะดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ประมาณเดือนเมษายน 2569						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก โดยส่งเสริม พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีมูลค่าเพิ่ม และขยายโอกาสทางการตลาด ส่งเสริมความร่วมมือเชื่อมโยงธุรกิจระหว่างกลุ่มผู้ผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนกับภาคสหกรณ์ และภาคเอกชน 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าชุมชน 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน 99 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. ประสานงาน แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์เป้าหมายของโครงการ 2. จัดประชุมขับเคลื่อนการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ชุมชนระดับพื้นที่แล้ว 99 แห่ง รวม 1,509 ราย 3. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก 1 ครั้ง รวม 85 ราย 4. ประชุมเชิงปฏิบัติการการเชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก 4 ภูมิภาคแล้ว 1 ครั้ง รวม 39 ราย	91.00 99.00 100.00			1,865,500	845,699.80	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 						3,010,600	1,402,364	
	(1) ส่งเสริมนวัตกรรมทางอาหารเพื่อสร้างมูลค่าสินค้าประมง โดยถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์และช่องทางการตลาด พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า และตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง	1. จำนวนผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำได้รับการถ่ายทอดนวัตกรรมด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ 20 กลุ่ม 2. ตรวจวิเคราะห์และพัฒนาผลิตภัณฑ์ประมง 100 ผลิตภัณฑ์	1. ถ่ายทอดความรู้ด้านนวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 9 กลุ่ม 2. ถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์และช่องทางการตลาด 10 ราย 3. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ 100 ราย 4. พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า 11 ผลิตภัณฑ์	58.50		ผู้ประกอบการมีศักยภาพในการผลิตเกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่มั่นคงในการประกอบอาชีพชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	3,010,600	1,402,364	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว		5. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว 72 ผลิตภัณฑ์						
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG						12,076,000	3,336,092.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ หม่อนไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยการพัฒนาการใช้ประโยชน์จาก ดักแด้และหนอนไหมเป็นแหล่งอาหาร และวัตถุดิบในการผลิตระดับ อุตสาหกรรม และขับเคลื่อนวาระ แห่งชาติการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว ให้เกิดเป็นรูปธรรม 	เกษตรกรผู้เลี้ยงไหมได้รับการ ส่งเสริมการรับรอง GAP ฟาร์ม ไม่น้อยกว่า 950 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับผลิตภัณฑ์หม่อนไหม รองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG 136 ราย 2. ศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ไหม้อยู่ยงสีและเพิ่ม มูลค่าวัสดุ้อยู่ยงสี 2 แห่ง (เป้าหมาย 19 แห่ง)	30.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการ จำหน่ายดักแด้และ หนอนไหมมากขึ้น	8,564,300	2,801,172	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกร ยั่งยืน 						3,511,700	534,920	
	(1) พัฒนาการประมงด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG ประกอบไปด้วย การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และ การรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ/ผลิตภัณฑ์ โดยได้พิจารณาสัตว์น้ำที่มี ความสำคัญ เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มี มูลค่าสูง และเป็นสัตว์น้ำที่มีโอกาสพัฒนา เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจในอนาคต เพื่อ ยกระดับการขับเคลื่อนการพัฒนา ประมงของไทยในด้านเศรษฐกิจควบคู่กับ สิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคที่ ยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ 3 ผลิตภัณฑ์	1. พัฒนาศักยภาพการผลิตไข่น้ำ สำหรับ ทะเล และขยายฐานการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สำหรับทะเล สนับสนุนปัจจัยการผลิต และส่งเสริมการรับรองมาตรฐานฟาร์ม เพาะเลี้ยง พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ (พัฒนาผลิตภัณฑ์จากสำหรับ ทะเลและไข่น้ำ) 2. พัฒนาศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง โดยผลิตอาหารผงสำเร็จรูปเพรียงทราย วัยอ่อนอายุ 3-30 วัน จากสำหรับฝอย ขัดในบ่อดิน 1 สูตร และพัฒนาศักยภาพ การผลิตผ้า	25.00		เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้นทั้งจากการ เพาะเลี้ยงและการแปร รูปผลิตภัณฑ์จากสัตว์ น้ำเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3,511,700	534,920	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร						1,203,367,400	325,580,322.32	
	(1) ยกระดับคุณภาพมาตรฐาน ด้านพืช						260,730,700	72,623,787.03	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า						254,612,000	71,074,415.03	
	(1) ตรวจสอบและรับรอง ระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โรงสีข้าว และสินค้าข้าว	เกษตรกรได้รับการรับรอง มาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ 280,000 ไร่	1. รวบรวมการยื่นคำขอการตรวจสอบ และรับรองมาตรฐานข้าวเกษตรกร คาด ว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย.69 2. เตรียมการจัดอบรมพัฒนาผู้ตรวจ ประเมินมาตรฐานระบบการผลิตข้าวใน เดือน มี.ค. 69 และ มิ.ย. 69	16.28			43,762,000	7,126,128.41	กข.
	(2) กิจกรรมสารวัตรข้าว (Rice Regulator) โดยติดตามควบคุม กำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช	ติดตามควบคุม กำกับ สถาน ประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 1,500 แห่ง	ติดตามควบคุม กำกับสถานประกอบการ เมล็ดพันธุ์พืช 228 แห่ง จำแนกเป็น 1. สถานที่รวบรวมเมล็ดพันธุ์พืช 12 แห่ง 2. สถานที่จำหน่าย 216 แห่ง	15.20			1,000,000	191,444	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรม ธัญพืชเมืองหนาวตรวจวิเคราะห์รับรอง มาตรฐาน	ตรวจวิเคราะห์รับรองมาตรฐาน พันธุ์กรรมธัญพืชเมืองหนาว ไม่ น้อยกว่า 700 พันธุ์	อยู่ระหว่างเตรียมการตรวจวิเคราะห์ รับรองมาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืชเมือง หนาว	45.43			2,550,000	1,158,650.80	กข.
	(4) ตรวจสอบเอกลักษณ์ พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทยเพื่อ การส่งออก 1,500 ตัวอย่าง	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าวหอม มะลิไทย 738 ตัวอย่าง โดยการให้บริการ ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าวหอม มะลิไทยและออกใบรับรองผล มีจำนวน ตัวอย่างที่ผ่านมาตรฐานส่งออกความ บริสุทธิ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90 จำนวน 451 ตัวอย่าง	49.20			5,000,000	313,673.19	กข.
	(5) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล เฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของ สินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อผลักดัน ให้ประเทศไทยเป็นผู้นำตลาดในการ ส่งออกสินค้าเกษตร	1. จำนวนการออกใบอนุญาตตาม กฎหมายภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ และการตรวจสอบสินค้าจากผู้ นำเข้า ผู้ผลิต และผู้จำหน่าย 500,000 ฉบับ/50,000 ราย	1. ให้บริการออกใบอนุญาต/ใบรับรอง สุขอนามัย สุขอนามัยพืช และงานภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ แล้ว จำนวน 269,918 ฉบับ	50.00		1. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพตามมาตรฐาน ระบบการจัดการ	202,300,000	62,284,518.63	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>2. จำนวนปัจจัยการผลิตที่ได้รับ การตรวจสอบและรับรองตาม มาตรฐาน 150,000 ตัวอย่าง</p> <p>3. จำนวนแหล่งผลิตที่ได้รับการ ตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตาม ระบบการจั ดการค ุณภาพ GAP/GAP Plus 150,000 แปลง</p> <p>4. จำนวนโรงงานผลิตสินค้าเกษตร ที่ได้รับการตรวจสอบและควบคุม กำกับให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบ การจัดการคุณภาพ GMP 600 โรงงาน</p> <p>5. จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของ สินค้าเกษตรที่ส่งออกได้รับการ ตรวจสอบรับรองคุณภาพ 5,000 ตู้ หรือชิปเมนต์</p>	<p>2. ตรวจสอบปัจจัยการผลิตนำเข้า และสินค้า จาก ผู้จำหน่ายปุ๋ย วัตถุอันตราย เมล็ดพันธุ์แล้ว 50,000 ราย</p> <p>3. ให้บริการตรวจสอบสิ่งเจือปนในสินค้าเกษตร และปัจจัยการผลิตแล้ว 64,500 ตัวอย่าง</p> <p>4. แหล่งผลิตได้รับการตรวจสอบ เพื่อรับรอง มาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus พืชได้ 42,600 แปลง 36,528 ราย พื้นที่ 251,758.52 ไร่ ผ่านการ ตรวจสอบรับรอง 38,369 แปลง 33,035 ราย พื้นที่ 226,618.78 ไร่</p> <p>5. ดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุม โรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้น ทะเบียนจากหน่วยงานรับรองเอกชนให้อยู่ ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP 498 โรงงาน ผ่านการรับรอง 169 โรงงาน</p> <p>6. ดำเนินการการตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าเกษตรส่งออกได้ จำนวน 313 ตู้หรือ ชิปเมนต์</p>			<p>คุณภาพพืช GAP/GAP Plus</p> <p>2. เกษตรกรสามารถ เลือ กใช้ปัจจัยการผลิต คุณภาพดีมีมาตรฐาน ลดปัญหาปุ๋ยปลอมปน สารบ ี อ ง กั น ก ำ จั ด ศั ต รู พื ช ส ี อ ม ค ุณ ภาพ เมล็ดพันธุ์พืชคุณภาพ ดี สามารถช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และลดต้นทุนการผลิต</p> <p>3. ผู้ประกอบการส่งออก ได้ รับ บ ริ ก าร ต ร ว จ วิเคราะห์ตัวอย่างพืช และสินค้าเกษตร เพื่อ รับรองคุณภาพการ ปลอดภัยพืชตกค้าง สารปนเปื้อนตกค้าง</p> <p>4. ผู้บริโภคได้บริโภค สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพ ปลอดภัยจาก การปนเปื้อนสารเคมี เชื้อ ื้อโรคและสารพิษ ตกค้าง ทำให้มีสุขภาพ ร่า ง กาย แข็ง แร ง และ สร ้าง ร าย ได้ จ าก ก าร จ ำ ห ัน ย ำ ผล ผ ล ผลิต/สิน ค ำ เกษตรที่มีคุณภาพได้ มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ ของผู้บริโภคทั้งในและ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ต่างประเทศ สามารถ แข่งขันในตลาดโลกได้ 5.สามารถขับเคลื่อนและ สร้างมูลค่าทาง เศรษฐกิจ โดยสร้าง รายได้เข้าสู่ประเทศจาก การส่งออกสินค้าเกษตร ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน 6. เกิดการขยายตลาด การนำเข้า - ส่งออก สินค้ามากขึ้น รวมทั้ง สินค้าทางการเกษตร โดยเฉพาะสินค้าที่เป็น พืชและผลผลิตพืช เพื่อ ความสะดวกในการ ควบคุมการเคลื่อนย้าย สินค้า การควบคุมการ นำเข้า - ส่งออกสินค้า ด้านพืช เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของ ศัตรูพืชจากการ เคลื่อนย้ายพืช และ สร้างความเชื่อมั่นใน คุณภาพสินค้าเกษตร ของไทย			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน โดยยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานหม่อน พร้อมกับยกระดับและ พัฒนาคุณภาพมาตรฐานใหม่ 	1. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านหม่อน 600 แปลง 2. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านไหม 12 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานหม่อน 139 แปลง 2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานไหม 25ตัน (เป้าหมาย 12 ตัน)	30.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน	6,118,700	1,549,372	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ ผลิตภัณฑ์และผลพลอยได้จากหม่อนไหม (เป้าหมาย 25 ตัน)			และเป็นที่ต้องการ ของตลาด			
	(2) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านประมง						618,680,500	104,252,566.07	
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร						618,680,500	104,252,566.07	
	(1) พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน โดยพัฒนาเกษตรกร และผู้ประกอบการด้านสินค้าประมงให้มี ความรู้ด้านการผลิตและการแปรรูปให้ เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าประมงที่ เกี่ยวข้อง ใฝ่ระวัง ป้องกัน ควบคุม คุณภาพกระบวนการผลิตสินค้าสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์ประมง ให้เป็นไปตาม ข้อกำหนดของมาตรฐาน มีความปลอดภัย และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและ ต่างประเทศ ควบคุมการนำเข้า ส่งออก และนำผ่านให้เป็นไปตามกฎระเบียบ ตรวจสอบ ใฝ่ระวัง สินค้าสัตว์น้ำหรือ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำให้มีคุณภาพความ ปลอดภัย รวมถึงอาหารสัตว์น้ำ ปัจจัยการ ผลิต และวัตถุดิบอันตราย ให้เป็นไปตามที่ กฎหมายกำหนด พัฒนาและเชื่อมโยง ระบบอิเล็กทรอนิกส์ในการออกใบอนุญาต ใบรับรอง หรือหนังสือรับรอง ที่เกี่ยวข้อง กับสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและ ปัจจัยการผลิต เพื่อสนับสนุนการทวน สอบย้อนกลับ และพัฒนาระบบงาน ตรวจสอบและรับรองความปลอดภัยด้าน อาหารของหน่วยรับรองภาครัฐและ ห้องปฏิบัติการทดสอบวิเคราะห์ ให้เป็นไป ตามข้อกำหนดระบบคุณภาพ	ตรวจสอบรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง 17,000 แห่ง	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพและความ ปลอดภัยสินค้าประมง 6,136 แห่ง โดย ดำเนินการ ดังนี้ 1. เตรียมความพร้อมเกษตรกร และ ผู้ประกอบการเข้าสู่มาตรฐาน 2. ตรวจสอบประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำมาตรฐาน 5,147 แห่ง 3. ตรวจสอบประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูป และสถานประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง/ ห้องปฏิบัติการ 989 แห่ง 4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และแหล่งประมง 6,684 ตัวอย่าง 5. ใฝ่ระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจาก แหล่งน้ำธรรมชาติ 10,023 ตัวอย่าง 6. ควบคุมและตรวจสอบผู้ผลิต ผู้นำ เข้า และผู้ส่งออก 22,495 ครั้ง 7. ออกหนังสือรับรอง/ใบรับรอง/ หนังสืออนุญาต/ใบอนุญาต 262,233 ฉบับ 8. รักษาและขยายขอบข่ายระบบ มาตรฐานคุณภาพ (ISO) เพื่อรับรอง คุณภาพและความปลอดภัยสินค้าประมง 6,526 ตัวอย่าง	45.00		สินค้าประมงได้รับ การรับรองและ ตรวจสอบใฝ่ระวัง เพื่อคงไว้ซึ่ง มาตรฐาน คุณภาพ และความปลอดภัย ทำให้ผู้บริโภค ยอมรับสินค้าประมง ของไทยไม่ถูกตีกลับ จากประเทศคู่ค้า	242,058,200	50,802,420	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับทั้ง ภายในประเทศและต่างประเทศ								
	(2) ตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าปศุสัตว์ โดยบริการตรวจประเมิน ฟาร์มโรงงาน และร้านค้าจำหน่ายสินค้า ปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์กำหนด ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตาม เกณฑ์มาตรฐานกำหนด ตรวจประเมิน ระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อวางแผนการ ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียให้มี ประสิทธิภาพสูง ตรวจสอบคุณภาพน้ำจาก แหล่งน้ำสาธารณะใกล้ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ที่มี โอกาสส่งผลกระทบต่อลุ่มน้ำวิกฤตและ แม่น้ำสาขา 2 กิโลเมตร และตรวจสอบ ความเชื่อมโยงด้านสิ่งแวดล้อมกับภาค ปศุสัตว์	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ 52,761 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตาม เกณฑ์มาตรฐานกำหนด 317,044 ตัวอย่าง 3. จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์ที่ผ่านเกณฑ์การตรวจ ประเมิน ตามข้อกำหนดของ โครงการฯ 50 แห่ง 4. จำนวนสถานประกอบการด้าน ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน คุณภาพการบำบัด 12 แห่ง(ข) 5. จำนวนตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำ สาธารณะใกล้สถานประกอบการ ด้านปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินคุณภาพการบำบัดน้ำ 120 ตัวอย่าง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ได้รับ บริการตรวจ 50,864 แห่ง 2. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด 120,742 ตัวอย่าง	96.40 38.08			369,769,400	52,849,045.61	ปศ.
	(3) พัฒนาและส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ ตรวจ ประเมินสถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานทะเล ตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์กำหนด	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานฮา ลาล 245 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 700 ตัวอย่าง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์ มาตรฐานฮาลาล 156 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์ 283 ตัวอย่าง	63.67 40.43			6,852,900	601,100.46	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านพืช ประมง ปศุสัตว์						323,956,200	148,703,969.22	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร						323,956,200	148,703,969.22	
	(1) ยกระดับมาตรฐานสินค้า เกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินตามมาตรฐาน GAP	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 2,000 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจรับรองมาตรฐาน GAP 294 ราย	14.70		เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน	5,048,000	1,897,649.15	ส.ป.ก.
	(2) ส่งเสริมและสนับสนุน สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผลิต สินค้าเกษตรเป็นไปตามหลักปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี (GAP) สร้าง เครือข่ายและเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิต ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการทำ เกษตรปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ รวมถึงมีระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อ สร้างความน่าเชื่อถือในสินค้าเกษตร	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน การรับรองการปฏิบัติทาง การเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือเกษตรอินทรีย์ 1,100 ราย	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการรับรอง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือ เกษตรอินทรีย์ 1,063 ราย	96.45			2,287,400	876,320.07	กสส.
	• โครงการพัฒนายกระดับ เทคโนโลยี มาตรฐาน และเครื่องมือ ห้องปฏิบัติการ โรงเรือน แปลงผลิตพืช และการทดสอบทางการเกษตร (DOA Future Lab) โดยการพัฒนาและ ยกระดับเทคโนโลยีสำหรับ ห้องปฏิบัติการวิจัยและห้องปฏิบัติการ สำหรับบริการตรวจวิเคราะห์พืชและ ปัจจัยการผลิตด้านพืชให้ได้รับการ รับรองมาตรฐานสากล	จำนวนห้องปฏิบัติการวิจัยบริการ ตรวจวิเคราะห์พืชและปัจจัยการ ผลิตด้านพืชได้รับการพัฒนา ยกระดับเทคโนโลยีให้มีศักยภาพ ตามมาตรฐานสากล 10 ห้องปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวิจัยบริการตรวจวิเคราะห์ พืชและปัจจัยการผลิตด้านพืชได้รับการ พัฒนา ยกระดับเทคโนโลยีให้มีศักยภาพ ตามมาตรฐานสากล 4 ห้องปฏิบัติการ โดยแบ่งเป็น 2 มาตรฐาน ดังนี้ 1. มาตรฐาน ISO 17025 : 2017 3 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการ วิเคราะห์ปุ๋ย กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี (2) ห้องปฏิบัติการวิจัยพืชวัตถุเคมี การเกษตรและนิวเคลียร์เทคนิค การเกษตร กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี (3) ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ปุ๋ย ชีวภาพ กลุ่มวิจัยปฐพีวิทยา 2. มาตรฐาน ISO 17043 : 2023 1 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการ	50.00		1. หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และ ภาคเอกชน สามารถ ดำเนินงานวิจัยและ พัฒนานวัตกรรมเชิง รุก สร้างนวัตกรรม สินค้าเกษตรตาม นโยบายเศรษฐกิจปีซีจี พัฒนาตรวจวิเคราะห์ รับรองสินค้าเกษตรให้ ได้ ร ับ ร อง มาตรฐานสากล เร่ง งานวิจัยแก้ปัญหา สารพิษตกค้าง และ การแปรรูปภาค	316,620,800	145,930,000	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			กลุ่มงานวิจัยระบบตรวจสอบคุณภาพดิน และน้ำ กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี			การเกษตรของ ประเทศ 2. สร้างศักยภาพการ พัฒนาองค์กรและ บุคลากร ส่งเสริม สนับสนุนเทคโนโลยี การผลิต วิจัยเพิ่ม มูลค่าสินค้าเกษตร ลด การปะปน ปลอมปน เพิ่มศักยภาพการ แข่งขัน ลดการกีดกัน ทางการค้า สร้างมูลค่า สินค้าเพิ่มรายได้ให้ เกษตรกร และ ผู้ประกอบการส่งออก 3. เป็นศูนย์กลางใน การตรวจพิสูจน์ ทางนิติวิทยาศาสตร์ สินค้าเกษตรเพื่อการ กำกับดูแล ระดับประเทศ			
	2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง						310,575,500	107,973,312.93	
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง						188,864,700	74,576,375.80	
	(1) ถ่ายทอดและประยุกต์ใช้ เทคโนโลยี การเกษตร (Agri-Tech) เทคโนโลยีชีวภาพ และนวัตกรรม เพื่อ ยกระดับการผลิตสู่เกษตรแม่นยำสูงหรือ เกษตรประณีต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิต (ผลผลิตต่อไร่) และเพิ่มมูลค่าผลผลิต ทำให้สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐาน	จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนา และปรับเพิ่มผลผลิตการผลิต สินค้าเกษตร 9 สินค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพให้มี ความรู้ความเข้าใจใน เทคโนโลยีการผลิต สมัยใหม่ ส่งผลให้ สามารถนำความรู้ไป ประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่ม	31,720,500	9,199,343.41	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ตรงตามความต้องการของตลาด อีกทั้งมี การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) ใน พืชเศรษฐกิจสำคัญ 11 รายการ ได้แก่ ข้าว กาแฟ ทุเรียน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มัน สำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ลำไย ถั่วเหลือง โกโก้ ไม้ดอกไม้ประดับ					ผลิ ตภาพการผลิต สินค้าเกษตรได้อย่างมี ประสิทธิภาพ 2. เกษตรกรสามารถ เพิ่มผลผลิตต่อไร่ และ พัฒนาสินค้าเกษตรให้ มีคุณภาพได้มาตรฐาน เพื่อให้สอดคล้องกับ ความต้องการของตลาด 3. เกษตรกรมีรายได้ เฉลี่ยต่อครัวเรือนและ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยตรงจากการสร้าง มูลค่าเพิ่มให้แก่ ผลผลิต 4. เกษตรกรสามารถ บริหารจัดการการ ผลิตและการตลาด ร่วมกันได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และ ตอบสนองนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรม เสริม เพิ่มรายได้			
	(2) การถ่ายทอดเทคโนโลยี การบริหารจัดการการผลิตพืช และ ให้บริการตรวจสอบสารเคมี โลหะหนัก ตกค้างปนเปื้อนในผลผลิตพืชส่งออก	1. จำนวนแปลงต้นแบบ กระบวนการป้องกันกำจัดหนอน เจาะเมล็ดทุเรียน 100 แปลง 2. จำนวนการสุ่มตัวอย่างทุเรียน เพื่อตรวจสอบสารแคดเมียม ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 1,400 ตัวอย่าง	1. ดำเนินการจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อขยาย ผลเทคโนโลยีการป้องกันกำจัดหนอนเจาะ เมล็ดทุเรียน 43 แปลง 2. สุ่มตัวอย่างทุเรียนเพื่อตรวจสอบสาร แคดเมียมตกค้าง 88 ตัวอย่าง 3. อบรมเชิงปฏิบัติการ "เรื่อง ความ ต้องการของปาล์มน้ำมัน การใช้ชุดทดสอบ ดิน (DOA-soil test kits) และเว็บแอป	15.21		1. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีการ ป้องกันกำจัดหนอน เจาะเมล็ดทุเรียน และ ได้รับการรับรอง มาตรฐาน GAP	103,568,000	58,343,861.39	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>3. จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมันได้องค์ความรู้และสามารถ นำชุดวิเคราะห์ดินไปใช้ประโยชน์ ในพื้นที่ ของตนได้อย่างมี ประสิทธิภาพ 500 ราย</p> <p>4. จำนวนส้มตัวอย่างลำไยเพื่อ ตรวจสอบสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 400 ตัวอย่าง</p> <p>5. จำนวนแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ได้รับการตรวจสอบรับรอง GAP แบบลดการเผา (GAP PM 2.5 Free Plus) 10,000 แปลง</p>	<p>พลิกเขชัน การประเมินธาตุอาหารในใบด้วย SPAD 502 สำหรับการจัดการดิน -ธาตุ อาหารปาล์มน้ำมัน" ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูก ปาล์มน้ำมัน 298 ราย</p> <p>4. สุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อตรวจสอบสาร ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 317 ตัวอย่าง</p> <p>5. ตรวจสอบประเมินเพื่อการรับรอง GAP ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบลดการเผา 1,481 แปลง 1,294 ราย 15,996.72 ไร่ ผ่านการ ตรวจรับรอง 717 แปลง 717 ราย 8,762.25 ไร่</p>			<p>2. ผลผลิตทุเรียน และ ลำไยส่งออกมีคุณภาพ และความปลอดภัย เป็นไปตามกฎ ระเบียบ และมาตรฐานของ สาธารณสุขประชาชน จีน มีราคาที่สูงขึ้น มี การกระจายสินค้า ก ก ข ต ร จ าก ภายในประเทศออกไป ยังต่างประเทศอย่าง ต่อเนื่อง</p> <p>3. เกษตรกรผู้ปลูก ปาล์ม น้ำมัน และ ผู้สนใจสามารถนำ DOA-Soil test kits ไป ปรับใช้ในแปลงของ ตนเองและช่วยลด ต้นทุน เพิ่มรายได้ ให้แก่ครัวเรือน เกษตรกร</p> <p>4. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการมีความรู้และ เข้าใจในองค์ความรู้การ ผล ตกาแพค ุณภาพ และมีพื้นที่ปลูกกาแฟ อาราบิก้า และโรบัสต้า เพิ่มมากขึ้น เพื่อลดการ นำเข้าเมล็ดกาแฟจาก ต่างประเทศ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						5. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มี คุณภาพตามคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร และการปฏิบัติทุก ขั้นตอนการผลิตไม่ ส่งผลเสียต่อ สิ่งแวดล้อมลดการเกิด ฝุ่นละออง PM 2.5			
	(3) ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์ น้ำพันธุ์ดี โดยต่อยอดการพัฒนาสัตว์น้ำ พันธุ์ดี พันธุ์ใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ และ รูปแบบการเลี้ยงของเกษตรกร เน้นการมี ส่วนร่วมของเกษตรกร ส่งเสริมและ สนับสนุนการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดี สำหรับการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต สัตว์น้ำแก่เกษตรกรโรงเพาะฟักและผู้ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และจัดทำแปลงสาธิต ต้นแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดีเพื่อการเพาะเลี้ยง เป็นแหล่ง เรียนรู้ให้เกษตรกรนำไปปรับใช้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตของฟาร์มได้อย่างมี ประสิทธิภาพ	ส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ 1,984,500 ตัว	ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพ ดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 881,500 ตัว ประกอบด้วย - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์หลัก 2,450 ตัว - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์ขยายสนับสนุน หน่วยผลิตกรมประมง 12,000 ตัว - พัฒนาสัตว์น้ำสายพันธุ์ใหม่ (ปลานิล พันธุ์ใหม่) - ทดสอบสายพันธุ์ สัตว์น้ำพันธุ์ดี 866,600 ตัว - ตรวจโรคสำคัญในสัตว์น้ำ 55 ตัวอย่าง และการเก็บรักษาเชื้อพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดี 2 ชนิด	44.40		มีสัตว์น้ำพันธุ์ดีที่ผลิต ได้มีความต้านทานโรค โตเร็ว ส่งผลให้ต้นทุน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ลดลง ทำให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้นและมี ความมั่นคงในอาชีพ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อุตสาหกรรม การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของ ประเทศมีการพัฒนา อย่างยั่งยืน เพิ่มขีด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศ	32,261,200	4,597,595	กป.
	(4) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและ พัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยมุ่ง ยกระดับมาตรฐานการผลิตเพื่อพัฒนาขีด ความสามารถในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้ง ในเชิงปริมาณและคุณภาพให้สูงพร้อมทั้ง การได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับ สากล ส่งเสริมและให้ความรู้ในด้านการ ผลิต การตลาด/ส่งออก ด้านกฎระเบียบที่ เกี่ยวข้อง และประชาสัมพันธ์สินค้าที่ได้	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้และ ส่งเสริมอาชีพด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 927 ราย	ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจ สัตว์น้ำที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ 390 ราย โดยดำเนินการดังนี้ 1. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม 20 ราย พัฒนาศักยภาพศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงาม และพรรณไม้น้ำ 15 แห่ง ให้บริการคลินิก เกษตรเคลื่อนที่ 110 ครั้ง เกษตรกรเข้า	40.07		เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีองค์ ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ มีศักยภาพใน กระบวนการผลิต สินค้าสัตว์น้ำ ช่วยเพิ่ม โอกาสในการแข่งขัน	17,196,000	1,919,684	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มาตรฐานจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย โดยมีเป้าหมายให้หน่วยงานของกรมประมงมีต้นแบบและองค์ความรู้ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการบริหารจัดการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่และพร้อมถ่ายทอดสู่เกษตรกร		<p>รับบริการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ 5,638 ราย</p> <p>2. ทดสอบการเติบโตของกุ้งแชบ๊วย ปรับปรุงพันธุ์รุ่น G4 จำนวน 12,050 ตัว และตรวจวิเคราะห์เชื้อก่อโรคในกุ้งและสิ่งแวดล้อมเพื่อรักษาสถานภาพกุ้งแชบ๊วยปลอดเชื้อก่อโรค (SPF) 5 ครั้ง คัดเลือกพ่อแม่พันธุ์กุ้งแชบ๊วย รุ่น G4 และขุนเลี้ยง 700 ตัว ผสมเทียมพ่อแม่พันธุ์กุ้งแชบ๊วย รุ่น G4 เพื่อผลิตลูกกุ้งแชบ๊วย รุ่น G5 จำนวน 28 ครอบครัว และอนุบาลลูกกุ้งแชบ๊วยรุ่น G5 จำนวน 3 ครอบครัว</p> <p>3. จัดการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในทะเลอย่างยั่งยืน ดำเนินการรวบรวมพ่อแม่พันธุ์ปลากะพงแดง 50 ตัว และปล่อยปลากะพงแดงลงกระชังใหญ่ 1,200 ตัว</p> <p>4. ส่งเสริมและบริการให้คำแนะนำทางวิชาการ 291 ราย พัฒนาศักยภาพเกษตรกรด้านการผลิตหัวเชื้อแพลงก์ตอน 44 ราย ให้บริการสูบน้ำแก่เกษตรกรในพื้นที่ชลประทานน้ำเค็ม 1,487 ชั่วโมง จำนวน 6,740,253 ลูกบาศก์เมตร ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ 497 ตัวอย่าง</p> <p>5. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดใกล้สูญพันธุ์เพื่อการส่งออก โดยคัดเลือกเกษตรกร 55 ราย ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำฯ 10 ราย และติดตามผลการถ่ายทอดเทคโนโลยี 23 ราย</p>			และกระจายสินค้าสู่ตลาดมากขึ้น			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			6. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจ สัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจ โดยดำเนินการประชุมชี้แจงโครงการแล้ว 1 ครั้ง และประชาสัมพันธ์และคัดเลือก เกษตรกร 295 ราย เตรียมความพร้อม รวบรวมข้อมูลพื้นฐาน 285 ราย ผูกอบรม ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีเพื่อ พัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำจืด 25 ราย						
	(5) เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า ประมงมูลค่าสูง โดยการพัฒนาศักยภาพ ของผู้ประกอบการด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน ฯลฯ ส่งเสริมให้มี ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งส่งเสริมด้านการตลาดเพื่อเพิ่มช่อง ทางการจัดจำหน่าย เพื่อเพิ่มศักยภาพการ ผลิตสินค้าประมงให้มีมูลค่าสูง สร้าง รายได้ให้เกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรมที่เพิ่มทั้งผลผลิตและมูลค่า ทำ ให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน	กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพ 13 กลุ่มชนิด สินค้า	อยู่ระหว่างการพัฒนาตามแผน 11 กลุ่ม ชนิดสินค้า และติดตามให้คำแนะนำ 11 กลุ่มชนิดสินค้า	35.00		กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการ ส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ มี ความรู้ความเข้าใจและ นำความรู้ไปประกอบ อาชีพ และมีรายได้ เพิ่มขึ้น	1,959,000	356,912	กป.
	(6) ส่งเสริมความรู้การจัดทำ บัญชี แก่เกษตรกรเป้าหมาย	เกษตรกรได้รับการเสริมสร้าง ความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย	เสริมสร้างความรู้การจัดทำบัญชี 60 ราย	8.00			2,160,000	158,980	ตส.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบาย ด้านการเกษตร โดยการยกระดับสินค้า เกษตรและบริการมูลค่าสูง เป็นการ สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการ ผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการผลิตพืช เศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่ โดยการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุง	พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อยกระดับ สินค้าเกษตร จำนวน 1,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงและ เพิ่มศักยภาพการผลิต 105 ไร่	10.50		เกษตรกรมี ข้อมูล ประกอบการตัดสินใจ ในการวางแผนการ ผลิตพืชตามระบบแผน ที่ เกษตรเพื่อ การ บริหารจัดการเชิงรุก และสามารถผลิตพืช ได้ เหมาะสมตาม	9,948,500	49,460	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ฟื้นฟูพัฒนาที่ดิน และลดการใช้สารเคมีในพื้นที่					ศักยภาพของพื้นที่และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง 	จำนวนแปลงได้รับการพัฒนาการเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 167 แปลง นวัตกรรม 200 แปลง	แปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 167 แปลง	83.50		<p>1. การยกระดับรายได้และความมั่นคงทางเศรษฐกิจ เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีเป้าหมายให้เกิดรายได้สุทธิเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ครัวเรือนเกษตรกรมีความมั่นคงและพึ่งพาตนเองได้</p> <p>2. การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการ ประชาชนได้รับการส่งเสริมให้ปรับเปลี่ยนวิถีการผลิตสู่ เกษตรมูลค่าสูงและเกษตรแม่นยำ ซึ่งช่วยยกระดับมาตรฐานสินค้าและผลิตภัณฑ์แปรรูปให้ตรงตามความต้องการของตลาดและห่วงโซ่อุปทานสมัยใหม่</p>	31,725,500	6,707,409.12	กสท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						3. การสร้างภูมิคุ้มกัน และความยั่งยืนทาง การเกษตร เกษตรกร ได้รับการถ่ายทอด องค์ความรู้ด้านเกษตร เท่าทันภูมิอากาศ (Climate Smart Agriculture: CSA) เพื่อบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากภัย ธรรมชาติ และแก้ไข ปัญหาราคาสินค้า เกษตรตกต่ำในระยะ ยาวอย่างยั่งยืน			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้า เกษตรมูลค่าสูง 	จำนวนท้องถิ่นสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง ไม่น้อยกว่า 150 ท้องถิ่น	<p>1. ประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนิน โครงการฯ และหลักเกณฑ์การคัดเลือก พื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้แก่ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทั้ง 76 จังหวัด</p> <p>2. คัดเลือกพื้นที่และสินค้าและพิจารณา ทบทวนพื้นที่และสินค้า ปี 2567-68 จำนวนไม่น้อยกว่า 150 ท้องถิ่น ซึ่งมีผล การดำเนินงานในเบื้องต้น จำนวน 179 ท้องถิ่น</p> <p>3. เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2568 แจ้งผล การคัดเลือกพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้ฝ่ายเลขานุการฯ คณะทำงาน ทั้ง 3 ด้าน รับทราบและดำเนินการประชุมพิจารณา พื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ปี 2569</p> <p>4. กนท. ในฐานะฝ่ายเลขานุการฯ ลงพื้นที่เพื่อรับทราบการดำเนินงานและ จัดเก็บข้อมูลสินค้าเกษตรและบริการ</p>		<p>1. กระบวนการ คัดเลือกพื้นที่ และพิจารณา สินค้าเกษตร มูลค่าสูงใช้ ระยะเวลาสั้น ส่งผลให้การ ดำเนินงานใน พื้นที่ล่าช้า และ สินค้าที่ได้รับ เลือกบางชนิดมี ราคาขึ้นลงตาม กลไกตลาดสูง</p> <p>2. สมาชิกส่วน ใหญ่ไม่สามารถ เข้าร่วมในการ จัดทํา</p>	<p>1. รายได้ ของ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ เพิ่มขึ้น</p> <p>2. มี ข้อ มูล ประ กอบ ก าร เสนอแนะเชิง นโยบาย การ ดำเนินงานที่มีส่วน ร่วม แนวทางการ เพิ่มศักยภาพการ ผลิตและการตลาด ใน การ กําหนด แนวทางพัฒนาการ เกษตรของท้องถิ่น ให้เกิดขึ้นได้อย่าง ชัดเจน มีความ เป็นไปได้ในทาง</p>	10,000,000	1,266,007.76	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			มูลค่าสูง ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี และ จังหวัดน่าน		แผนพัฒนาราย สินค้าได้ เนื่องจากติด ภารกิจ หรือมี อายุสูงวัย และ เจ้าหน้าที่ขาด การอธิบาย เป้าหมายของ แผนอย่าง ชัดเจน	ปฏิบัติ รวมทั้ง เพิ่ม ขีดความสามารถใน การพัฒนาภาคการ ผลิต ยก ระดับ คุณภาพ มาตรฐาน สินค้าและบริการ และส่งเสริมอาชีพ เกษตรกรแบบยั่งยืน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และ สิ่งแวดล้อม			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน ผ่านกิจกรรม 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตร พัฒนาสินค้าปศุสัตว์ท้องถิ่นให้มีมูลค่า สูงขึ้น โดยใช้อัตลักษณ์และภูมิปัญญา ท้องถิ่น หลักการตลาดนำการผลิต และ ส่งเสริม การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี ในการเลี้ยงสัตว์และแปรรูปผลิตภัณฑ์ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ท้องถิ่นได้รับการพัฒนาเป็น สินค้าเกษตรมูลค่าสูง 2 ผลิตภัณฑ์ จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาการผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> อยู่ระหว่างพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ท้องถิ่นเป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เกษตรกรได้รับการพัฒนาการผลิต ปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย 	100.00			1,180,700	414,655.50	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการขับเคลื่อนนโยบาย และบริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อนไหม) โดยยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการด้านหม่อน ไหมตามหลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ 	<ol style="list-style-type: none"> แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร ด้านหม่อนไหม 15 แห่ง เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10 	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้าน หม่อนไหม 13 แห่ง ขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อนไหม) 1 กลุ่ม (เป้าหมาย 8 กลุ่ม) โครงการหมู่บ้านนำร่องไหม อุตสาหกรรมรังเส้นไหมเพื่อความยั่งยืน (เป้าหมาย 15 แห่ง) 	33.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมและทอผ้ามี รายได้ที่ยั่งยืนและมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น เนื่องจากสินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพได้ มาตรฐานและผู้บริโภค มีความเชื่อมั่นใน สินค้าหม่อนไหม	5,517,100	954,292	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยการพัฒนาด้าน การมาตรฐานและการรับรองระบบงาน 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำ เข้า หรือบุคลากรของหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้ความ 	<ol style="list-style-type: none"> พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน อาทิ 	37.90		<ol style="list-style-type: none"> ผู้บริโภคมีความ ตระหนักถึง 	63,339,000	24,005,112.75	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สินค้าเกษตรให้สามารถรองรับปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานที่เพิ่มขึ้นได้	เข้าใจ พร้อมสำหรับการนำมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารไปใช้ในทางปฏิบัติหรือเป็นที่ปรึกษาด้านมาตรฐาน 400 ราย 2. มาตรฐานสินค้าเกษตรและขอขยายการรับรองระบบงานตามมาตรฐานบังคับได้รับการพัฒนา 1 กลุ่มสินค้า 3. มาตรฐานสินค้าเกษตรและขอขยายการรับรองระบบงานที่รองรับการถ่ายโอนในสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนา 3 กลุ่มสินค้า	1.1 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน/หัวหน้าผู้ตรวจประเมิน ISO 9001:2015 (5 ม.ค. 69) เพื่อยกระดับหน่วยรับรองภาคเอกชน 1.2 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน โรงคัดบรรจุดอกกล้วยไม้ (มกษ. 5502-2556) (1-2 ธ.ค. 68) 1.3 ฝึกอบรมผู้ตรวจรับรองโครงการโรงเรียนอาหารปลอดภัย (Q Canteen) ณ จ.ชัยภูมิ (25-26 พ.ย. 68) 1.4 ฝึกอบรม ที่ปรึกษาเกษตรกรด้าน GAP พืชอาหาร (มกษ. 9001-2564) (17-19 ธ.ค. 68) 1.5 พัฒนา วิทยากรตัวคูณ (TOT) ด้าน GAP และเกษตรอินทรีย์ (3-6 ก.พ. 69) 2. การเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานและเทคโนโลยี อาทิ 2.1 สัมมนาการใช้งานระบบ TAS-License สำหรับพนักงานเจ้าหน้าที่ (90 ราย) 2.2 สัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพด้านการรับรองระบบงาน ประจำปี 2569 (80 ท่าน) 2.3 พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ มกอช. ประจำ ด้านตรวจพืช ณ จ.ชลบุรี (22 คน) 3. การกำกับดูแลมาตรฐานบังคับ อาทิ 3.1 สัมมนาหลักปฏิบัติการตรวจรับทุเรียนสำหรับโรงรวบรวม/คัดบรรจุ (มกษ. 9070-2566) ณ จ.จันทบุรี มีผู้เข้าร่วมสูงถึง 110 คน			ความสำคัญของการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน 2. สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยอาหารแก่ผู้ซื้อ/ผู้บริโภค ส่งผลให้สินค้าเกษตรจำหน่ายได้มากขึ้นและเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>3.2 เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติตามมาตรฐานการ รถมก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (มกษ. 1004-2557) ณ จ.จันทบุรี (70 คน)</p> <p>3.3 ขับเคลื่อนการค้ากับดูแลสินค้าปศุสัตว์ตามมาตรฐานบังคับ ร่วมกับกรมปศุสัตว์ (มากกว่า 100 คน)</p> <p>3.4 รับฟังความคิดเห็นเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพและรูปแบบการควบคุมมาตรฐานบังคับ (15 ม.ค. 69)</p> <p>4. ส่งเสริมตลาดและประชาสัมพันธ์ภาพลักษณ์ อาทิ</p> <p>4.1 ร่วมงาน Saudi Feast Food Festival 2025 ณ ซาอุดีอาระเบีย จัดแสดงนิทรรศการ Thai Food Village ประชาสัมพันธ์ความปลอดภัยอาหารตลอดห่วงโซ่</p> <p>4.2 เข้าร่วมงาน BIOFACH 2026 ณ เยอรมนี เพื่อส่งเสริมศักยภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ไทยในตลาดโลก (10-13 ก.พ. 69)</p> <p>4.3 ฝึกอบรมการยกระดับการผลิตพืชสมุนไพร สู่เกษตรกรมูลค่าสูง (118 คน)</p>						
	2.8) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัย และขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์						236,100,500	57,937,129.160	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีนวัตกรรมหม่อนไหม โดยเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านหม่อนไหมที่เสร็จสิ้นสู่สาธารณะ รวมทั้งผลงานวิจัยของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านการจัดประชุมวิชาการหม่อนไหมและเอกสารเผยแพร่ 	ผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านหม่อนไหมที่ได้เผยแพร่ จำนวน 11 เรื่อง	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีหม่อนไหม</p> <p>2. ถ่ายทอดงานวิจัยสู่การพัฒนาส่งเสริมหม่อนไหม</p>	30.00		เกษตรกร / ผู้ประกอบการสามารถนำไปพัฒนาหรือปรับปรุงการย้อมสีธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ โดยเน้นการใช้ประโยชน์จากพืช	3,642,600	860,037	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ที่มีในท้องถิ่นและเป็น วัสดุ เหลือ ใช้ ทาง การเกษตร			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการภาคเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางการตลาด โดยศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ และศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่มีผลต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและโอกาสทางการตลาด 	แนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ 3 เรื่อง	<p>ดำเนินการ 3 เรื่อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ศึกษาแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยศึกษาวิเคราะห์ความสำเร็จของเกษตรกรผู้ปลูกน้ำมันอย่างยั่งยืน แนวทางการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมโกโก้ของไทย และ ศึกษาศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าใหม่ทั้งระบบ ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงภาคการเกษตร ศึกษาการเพิ่มศักยภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตรเชิงพื้นที่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Agri-Tech) 	50.06 55.60 35.96		กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายจากการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง และความเสียด้านราคา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย/มาตรการในการพัฒนาภาคการเกษตร เพื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการบริหารจัดการตลอดโซ่การผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีระบบเกษตรพันธสัญญา รองรับความเสี่ยงด้านราคา มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	11,700,000	4,270,695.34	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตร เพื่อจัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร 5 เรื่อง 	1. มาตรการและแผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร 5 เรื่อง	<p>ดำเนินการ 5 เรื่อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร 	76.32 45.42		หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจสถานการณ์ด้านการเกษตร ปัจจุบันทางเศรษฐกิจและ	24,724,800	7,743,996.48	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ จัดทำข้อมูล และติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิตและภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการติดตามประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร	2. รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตร ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร และแนวโน้มภาคเกษตร และรายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ 16 เรื่อง 3. รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร 14 เรื่อง 4. รายงานผลการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 3 เรื่อง	2. ประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ 3. จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร 4. จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 5. ติดตามประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตร	40.77 40.00 48.45		ผลกระทบที่จะเกิดขึ้น แนวโน้มของเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงผลการประเมินโครงการต่าง ๆ ที่สนับสนุนให้หน่วยงานมีมุมมองในการปฏิบัติงานที่ครอบคลุมกว้างขวางมากขึ้น สามารถจัดทำแผนงาน/โครงการที่ตอบโจทย์แผนพัฒนาด้านการเกษตรและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ตลอดจนสามารถนำนโยบาย แผนงาน/โครงการ และมาตรการไปขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนด			
	• โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความยั่งยืนการเกษตร เพื่อศึกษาแนวทางการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น และทำให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตได้เพิ่มสูงขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า	1. รายงานผลการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยคาร์บอนเครดิต ภายใต้แนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารวิชาการและข้อมูล สำหรับเข้าร่วมหารือการจัดทำโครงการ รวมถึงการออกแบบสอบถามและเตรียมลงพื้นที่ทดสอบแบบพร้อมปรับปรุงแบบ	30.00			8,098,700	2,244,402.76	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นฐาน การผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตร อย่างยั่งยืน	2. รายงานผลการศึกษาแนว ทางการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิต และบริการในพื้นที่ ระเบียง เศรษฐกิจ และเป็นฐานการผลิต และบริการ นำไปสู่การทำ เกษตรอย่างยั่งยืน 4 เรื่อง 3. รายงานผลการศึกษาแนว ทางการจัดการความเปราะบาง และปรับตัวเชิงพื้นที่ ของ เกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ ภายใต้ แนวทางและมาตรการด้าน การเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทาง เศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง							
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการเศรษฐกิจ การเกษตร เพื่อพัฒนาฐานข้อมูล เศรษฐกิจการเกษตรใหม่มีความรวดเร็ว ถูกต้อง ทันสมัย เพื่อจัดทำแผน มาตรการ แผนงาน/โครงการ และการติดตาม ประเมินผลทางการเกษตรอย่างเป็นระบบ และเพื่อบริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 	รายงาน ข้อมูลเศรษฐกิจ การเกษตร 15 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการด้าน การเกษตร มีกิจกรรม ดังนี้ 1. สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจ การเกษตร 2. จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาและมาตรการทางการเกษตร 3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร 4. ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างประเทศ 5. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	35.00			171,332,800	40,150,064.41	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			7. ดำเนินงานบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจ การเกษตรระดับภูมิภาค						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็นผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้แก่เกษตรกร 	1. จำนวนเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการ 3 สัญญา 2. จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ประโยชน์ 25 ชุมชน	1. อยู่ระหว่างการจัดทำร่างสัญญาถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อแจ้งให้กับผู้ประกอบการพิจารณา จำนวน 1 สัญญา 2. คัดเลือกพื้นที่ต้นแบบและเกษตรกรต้นแบบในชุมชน 25 ชุมชน วิเคราะห์พื้นที่ ชนิดพืช และเทคโนโลยีที่จะนำไปใช้ในแปลงต้นแบบ	39.00		1. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่พร้อมใช้ของกรมวิชาการเกษตรไปปรับใช้ ส่งผลให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้นจากวิธีเดิม 2. ผู้ประกอบการทั้งรายเดิมและรายใหม่สนใจขอรับอนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร	16,601,600	2,667,933.17	วก.
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร						11,140,000	4,594,535	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร โดยส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัย ตามระบบการผลิต GAP สร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร ส่งเสริมสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับของผู้บริโภคมีศักยภาพในการเข้าสู่ช่องทางจำหน่ายต่างๆ รวมถึงประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคเข้าถึงสถานที่จำหน่ายและแหล่งผลิตสินค้า Q และได้รับการยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือผู้ผลิต ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น รวมถึงเพิ่ม 	สินค้าเกษตรผ่านมาตรฐานความปลอดภัยจากการตรวจเฝ้าระวัง (ขอขยายเฉพาะสินค้า Q (พืช)) ร้อยละ 80	1. อบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGT Farm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 18 – 19 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมบลูไฮเทล จังหวัดนครพนม มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครพนม และเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่จังหวัดนครพนมและกรุงเทพมหานคร จำนวนรวมทั้งสิ้น 34 ราย 2. โครงการอบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGT Farm)	41.24		เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร สร้างแหล่งจำหน่ายสินค้า Q และสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรผลิตสินค้าที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อสุขภาพ	11,140,000	4,594,535	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย และสร้างความตระหนักให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ		ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 – 18 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรมคุ้มภูคำ จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ จำนวนรวมทั้งสิ้น 36 ราย 3. โครงการอบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 11 – 12 กุมภาพันธ์ 2569 ณ โรงแรมแกลเลอรี ดีไซน์ จังหวัดศรีสะเกษ มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ จำนวนรวมทั้งสิ้น 38 ราย						
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร						50,187,700	22,752,904.61	
	• โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ด้านอาหารสัตว์และวัตถุอันตรายด้านการปศุสัตว์ และการเชื่อมโยงข้อมูลระบบ National Single Window (NSW) ในรูปแบบ Single Submission	จำนวนระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				18,052,500	894,337.15	ปศ.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการ โดยส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์ และพัฒนาบุคลากรของสหกรณ์ในการวิเคราะห์ต้นทุนและ	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่ง 85 แห่ง	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่งแล้ว 39 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1.แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตามคู่มือ/แนวทางของโครงการฯ แล้ว 51 แห่ง	45.88			32,135,200	21,858,567.46	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พัฒนาระบบโลจิสติกส์ เพื่อลดต้นทุน ของสหกรณ์ด้วยการบริหารจัดการ ระบบโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานอย่าง เต็มประสิทธิภาพ		2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ ติดตามการ ขับเคลื่อนกิจกรรมตามแผนพัฒนา ระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์แล้ว 43 แห่ง 455 ราย 3. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อ ครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่มศักยภาพ การผลิตและขนส่งแก่สหกรณ์ อาทิ รถบรรทุก 4 ล้อ และรถโฟล์คลิฟท์						
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร						603,178,700	596,092,385.71	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวน โลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 โดย แสดงเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ ความรู้เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการ พัฒนาด้านพืชสวนของประเทศไทย และส่งเสริมให้นักวิชาการด้าน การเกษตรมีเวทีในการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ทางวิชาการเทคโนโลยีและ นวัตกรรมทั้งในระดับชาติ และ นานาชาติ รวมถึงอนุรักษ์และฟื้นฟู ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ ชุ่มน้ำ และเพิ่มพื้นที่ในการดูดซับก๊าซ เรือนกระจก" 	ระดับความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนและ งบประมาณการจัดงานมหกรรม พืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ร้อยละ 80	1. จัด ประชุม คณะ กรรมการ/ คณะอนุกรรมการ/คณะทำงาน และ ประชุมหารืออื่น ๆ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2568 จนถึงปัจจุบัน เพื่อขับเคลื่อนการ ดำเนินงานโครงการจัดงานมหกรรมพืช สวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 2. เข้าร่วมงาน Site Inspection จังหวัดอุดรธานี เพื่อรายงาน ความก้าวหน้าการดำเนินงานจัดงาน มหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 เมื่อวันที่ 6 – 8 ธันวาคม 2568 3. อยู่ระหว่างการบริหารสัญญาทั้ง 2 กิจกรรม ได้แก่ 1) งานจ้างก่อสร้างอาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงานภูมิส ถาปัตยกรรม และ 2) งานควบคุมงานก่อสร้าง อาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงาน ภูมิสถาปัตยกรรม โดยผู้ควบคุมงาน รายงาน ความก้าวหน้าการดำเนินงานก่อสร้าง อาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงาน ภูมิสถาปัตยกรรม โครงการการจัดงาน มหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ให้ทราบ ข้อมูล ณ วันที่ 20	61.31		1. เชิญชวนประเทศ/ เมือง/องค์กรนานาชาติ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ ประเทศ เข้าร่วมงาน มหกรรมพืชสวนโลกฯ และช่วยเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การจัด งานไปยังต่างประเทศ เพื่อช่วยจูงใจ นักท่องเที่ยวใน ต่างประเทศมาเข้า ร่วมงานมากขึ้น สร้างรายได้เข้า ประเทศมากขึ้น 2. เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และ เชิญชวนต่างประเทศ เข้าร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมในงาน มหกรรมพืชสวนโลก จังหวัดอุดรธานี พ.ศ.	603,178,700	596,092,385.71	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			กุมภาพันธ์ 2569 มีความก้าวหน้างาน ก่อสร้าง 63.84% 4. กรมวิชาการเกษตร ในฐานะสมาชิก สมาคมพืชสวนระหว่างประเทศ ร่วมด้วย ผู้แทน สสปน. และจังหวัดอุดรธานี มี กำหนดเข้าร่วมงาน AIPH Meeting Sydney 2026 ระหว่างวันที่ 8 - 12 มีนาคม 2569 เพื่อรายงานความก้าวหน้า การจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัด อุดรธานี พ.ศ. 2569			2569 ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ 3. หน่วยงานราชการ และหน่วยงานเอกชน ทั้งในประเทศและ ต่างประเทศ ได้รับรู้ ข้อมูลการจัดงานฯ และให้ความร่วมมือใน การร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมในงานฯ ร ว ม ท ้ ง เ ป็ น กระบอกเสียงในการ ช่วยประชาสัมพันธ์การ จัดงานได้ อย่าง กว้างขวางมากขึ้น ก่อให้เกิดการบูรณา การการทำงานระหว่าง หน่วยงาน			
6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค							40,220,953,500	14,514,109,275.70	
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่						5,485,233,300	2,223,495,524	
	• โครงการกักคอกหมา จังหวัดลำปาง เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูก ในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ และ เสริมการเพาะปลูกในพื้นที่ชลประทาน โครงการกักคอกหมา - กักคอกหมา ให้สามารถ เพิ่มผลผลิตต่อไร่ และเพื่อเป็นแหล่งน้ำ สำหรับอุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมง ในเขตจังหวัดลำปาง และ ช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน	พื้นที่ ชลประทานเพิ่มขึ้น 47,200 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 92.98 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.36	1.36		ประชาชนในเขต จังหวัดลำปาง มี แหล่งน้ำสำหรับการ เพาะปลูก อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมงและช่วย บรรเทาอุทกภัย บริเวณท้ายเขื่อน	161,587,100	54,815,995	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำต้นทุนของเขื่อนแม่กวงอุดมธารา ตอบสนองความต้องการใช้น้ำ ทั้งในด้านการเกษตร ด้านอุปโภคบริโภค และภาคอุตสาหกรรม และเพื่อบริหารจัดการน้ำในกลุ่มน้ำแม่แตง - แม่จืด - แม่กวง ร่วมกันให้เกิดประโยชน์และมีประสิทธิภาพสูงสุด 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.66 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.73	2.73		ประชาชนมีน้ำด้านอุปโภคบริโภค ด้านการเกษตร และด้านอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ	633,217,395	420,307,201	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จังหวัดอุดรดิตถ์ เพื่อเป็นโครงการพัฒนาเพื่อการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดอุดรดิตถ์และบางส่วนของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 340,696 ไร่ เพื่อส่งน้ำสนับสนุนและปรับปรุงระบบส่งน้ำของพื้นที่สูบน้ำด้วยไฟฟ้าเดิม ประมาณ 140,704 ไร่ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 50.35 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.64	0.64		ประชาชนและเกษตรกรในพื้นที่มีแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	371,695,500	91,495,224	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่ เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเกษตรกร 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00 2. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 15,835 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 95.71 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.27	0.27		เป็นแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และรักษาสมดุลของระบบนิเวศ รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอพานทอง อำเภอนนทบุรี และอำเภอเกาะจันทร์	101,304,142	33,277,107	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทานในเขตอำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรีและลุ่มน้ำสาขาในเขตพื้นที่อำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำ ด้านการอุปโภคบริโภค และการประปา เพื่อรักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็มและน้ำเน่าเสียในแม่น้ำปราจีนบุรี 	<ul style="list-style-type: none"> ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00 - พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 74,800 ไร่ 	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 98.01 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.13 	0.13		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	191,457,867	19,067,500	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดพะเยา เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุดครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดพะเยา และจังหวัดแพร่ เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 28,000 ไร่ (รวมพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 63,000 ไร่) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำในเขตอำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา ลุ่มน้ำยม รวมถึงลุ่มน้ำเจ้าพระยา เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดให้ราษฎรได้บริโภค และเป็นรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจและส่งเสริมการท่องเที่ยว 	<ul style="list-style-type: none"> ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 15.00 	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 64.73 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.07 	6.07		ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดทำให้ประชาชนมีรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริมการท่องเที่ยว	691,629,300	281,657,000	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตูละบายน้ำศรีสองรัก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสนับสนุนพื้นที่เกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค ตลอดจนสามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในฤดูน้ำหลาก รวมทั้งยังเป็นการสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัดเลย ในด้านการพัฒนาการท่องเที่ยวและพัฒนาคน สังคม คุณภาพชีวิต ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม และสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตด้านการเกษตร เพื่อสนับสนุนการค้าการลงทุน 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 51.75 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.98	2.98		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค	182,052,000	137,467,137	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาหลุมน้ำห้วยหลวงตอนล่าง จังหวัดหนองคาย เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 54,390 ไร่ เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในลำน้ำห้วยหลวง และแก้มลิงต่าง ๆ 245.87 ล้าน ลบ.ม. เพื่อส่งน้ำสำหรับการอุปโภค - บริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ ในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี และเพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่ 284 หมู่บ้าน 37 ตำบล 7 อำเภอ ในเขตจังหวัดหนองคายและอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 315,195 ไร่ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 21.93 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.28	1.28		ประชาชนในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี มีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ	860,487,998	255,820,303	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อจัดหาแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุนสำหรับพื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 40,000 ไร่ และในฤดูแล้ง 8,000 ไร่ สำหรับการอุปโภค - บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่ง 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 46.91 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 90.26 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.63	0.63		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ทำประมง	196,112,900	16,299,584	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ทำประมง การ ท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจ รวมทั้งเป็น การเพิ่มรายได้และยกระดับคุณภาพชีวิต ของเกษตรกรในพื้นที่โครงการให้มีความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยเฉพาะบริเวณตำบล หนองแวง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัด ชัยภูมิ					และการท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ สามารถเพิ่มรายได้ ให้แก่ประชาชนในเขต พื้นที่อีกทางหนึ่ง			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตุน้ำบ้านก่อ พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร เพื่อ ควบคุมและบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำ สงครามก่อนไหลลงสู่น้ำโขง โดยการ ก่อสร้างประตุน้ำตามลำน้ำสาขา เพื่อทำหน้าที่ควบคุมการระบายน้ำเข้า - ออก สามารถบรรเทาปัญหาน้ำท่วม บริเวณด้านเหนือของประตุน้ำ บ้านก่อ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 53.56 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.10	2.10		สามารถบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมให้แก่ ประชาชนในพื้นที่	105,245,600	35,376,354	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับ สนับสนุนพื้นที่การเกษตร อุตสาหกรรม และอุตสาหกรรม รองรับแผนการพัฒนาที่ เพิ่มขึ้น ให้เต็มศักยภาพในลุ่มน้ำชี รวมถึง บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและ เขตเกษตรกรรม 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 70.21 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 57.48 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.48	2.48		ประชาชนในพื้นที่ มีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม รวมถึงบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ชุมชน และเขตเกษตรกรรม	654,569,855	159,015,662	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อเป็นแหล่งเก็บกัก น้ำต้นทุน 19.20 ล้าน ลบ.ม. สามารถ ช่วยเหลือพื้นที่รับประโยชน์ 11,000 ไร่ ในพื้นที่ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่า ตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และเป็น แหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และ 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 10.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 19.20 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 90.20 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.90	2.90		ประชาชน ในพื้นที่ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำสำหรับการ อุปโภคบริโภค และ การอุตสาหกรรม	90,000,000	17,734,679	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษ ภาคตะวันออก (EEC) รวมทั้งช่วยรักษา สมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริม ศักยภาพการผลิตสินค้าเคมีในแม่น้ำบาง ปะกง								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม และ การอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งให้กับ ราษฎรที่อยู่ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัย ในช่วงฤดูน้ำหลาก 	1. ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 33.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 40.00 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.52 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 21.13	21.13		ประชาชนในเขตอำเภอ เขาชะเมา จังหวัดระยอง มีแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภค ในช่วงฤดูแล้ง รวมถึง สามารถบรรเทาอุทกภัย ในช่วงฤดูน้ำหลาก	979,778,798	745,810,434	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกิ จังหวัด น่าน เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้การ เพาะปลูกในบริเวณพื้นที่ราบลุ่มตอนบน และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคของประชาชน ในเขตอำเภอน้ำแ้ว จังหวัดน่าน รวมทั้งช่วยบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ท้ายน้ำในเขตอำเภอน้ำแ้ว ผา ตลอดจนถึงพื้นที่ราบลุ่มริมลำน้ำน่าน 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 2.96 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.1	0.18		ประชาชนในเขตอำเภอ ท่าวังผา จังหวัดน่าน มีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในการเพาะปลูก อุปโภค บริโภค รวมถึงช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่ท้ายน้ำ	80,037,700	11,470,214	ชป.
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน						34,705,338,800	12,288,552,768	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงและสนับสนุนการ บริหารจัดการน้ำชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดย การบำรุงรักษาการเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบชลประทานและการบริหารจัดการ น้ำในพื้นที่ชลประทาน 	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ ปรับปรุง 810,024 ไร่	ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 35.41	35.41		เกษตรกรในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำ อย่างทั่วถึงและเป็น ธรรม	34,705,338,800	12,288,552,768	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	2,060,983.70		
	• โครงการบริหารจัดการและเพิ่ม ศักยภาพพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	2,060,983.70		
	(1) สํารวจและออกแบบ โครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	แบบรูปรายการพร้อมประมาณ ราคา งานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 75 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ ออกแบบ			เกษตรกรมีโครงสร้าง พื้นฐานที่เหมาะสม สำหรับทำการเกษตร	60,000	11,340	ส.ป.ก.	
	(2) เพิ่มศักยภาพงานก่อสร้าง โครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มี ความสำคัญและจำเป็นต่อการ พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้นจากการ พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	30,321,400	2,049,643.70	ส.ป.ก.	
6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ							4,260,371,500	1,548,088,677.89		
							งบรายจ่ายประจำปี	4,258,141,500	1,547,405,576.89	
							งบจากแหล่งอื่น	2,230,000	683,101	
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราช กรณียกิจ						244,069,800	131,404,517.03		
	• โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนาตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	1. จำนวนประชาชนที่เข้าชม พิพิธภัณฑ์ 620,000 ราย 2. จำนวนชิ้นงานการจัดแสดงของ พิพิธภัณฑ์ 24 ชิ้นงาน 3. จำนวนสมาชิกเครือข่าย เศรษฐกิจพอเพียง 150 ราย	1. ประชาชนที่เข้าชมพิพิธภัณฑ์ 367,235 ราย จำแนกเป็นรูปแบบ Onsite 274,746 ราย และรูปแบบ Online 92,489 ราย 2. การจัดแสดงและกิจกรรมพิพิธภัณฑ์ 2.1 การจัดแสดงนิทรรศการในอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 6 ชิ้นงาน อาทิ นิทรรศการ “รฎก ร.9 ใน ความทรงจำ” นิทรรศการ “พระผู้เสด็จสู่ สวรรคาลัย” นิทรรศการเทิดพระเกียรติ “Healthy Soil For Healthy Cities ด้วยพระบารมีนำพาทุกชีวิตสู่ความยั่งยืน” นิทรรศการ “MUSE of Sufficiency 2568 : พิพิธภัณฑ์แห่งแรงบันดาลใจเพื่อ เกษตรไทยก้าวไกลอย่างยั่งยืน” นิทรรศการ “พระมารดาแห่งศิลปอาชีพ	50.00		เยาวชน เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และผู้ เข้าชม ได้เรียนรู้ และ รับรู้เกี่ยวกับพระ เกียรติคุณและพระ อัจฉริยภาพด้าน การเกษตร ใน พระบาทสมเด็จพระ บรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดช มหาราช บรมนาถ บพิตร พระบาทสมเด็จพระ	62,550,300	41,669,746.51	พทจ.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ไทย” เทิดไท้พระบรมราชชนนี นิทรรศการ “เล่าเรื่องตลาดเรา) 2.2 นิทรรศการหมุนเวียน (เป้าหมาย 3 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 2 ครั้ง อาทิ นิทรรศการ “ในความทรงจำ” นิทรรศการ “เมล็ดพันธุ์พระราชฯ” 2.3 จัดมหกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 1 งาน ได้แก่ มหกรรมในหลวงรักเรา “ภูมิพลัง แผ่นดิน” 2.4 การจัดแสดงนิทรรศการ สร้าง ต้นแบบฐานการเรียนรู้นอกอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 6 งาน อาทิ ปรับปรุงพัฒนาฐานเรียนรู้ สัตว์ในวิถีเกษตร ปรับปรุงพัฒนาฐาน เรียนรู้เส้นทางสนองพระราชปณิธาน (wisdom king farm) ปรับปรุงและ พัฒนาฐานเรียนรู้ต้นแบบเกษตรพอเพียง เมือง ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ 1 ไร่ พอเพียง ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ ผักกางมุ้งและเรือนเพาะชำ (ระบบ Smart iot) เพื่อการเกษตร 2.5 โครงการ อพ. สธ. (เป้าหมาย 4 งาน) ดำเนินการแล้ว 3 งาน อาทิ ร่วมจัด กิจกรรมพิเศษ “มหัศจรรย์พันธุ์กรรมพืช ไม่ให้สี” ภายในงาน “ประชุมวิชาการ และนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน รส่งเสริมการ เรียนรู้การอนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้ พันธุ์กรรมพืชท้องถิ่น จ.อุตรดิตถ์” ณ ศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ</p>	<p>66.67</p> <p>50.00</p> <p>50.00</p> <p>50.00</p>		<p>พระเจ้าอยู่หัว และ พระบรมวงศานุวงศ์ รวมทั้งเป็นการจุด ประกายความคิด สร้าง แรงบันดาลใจให้ผู้เข้า ชมพิพิธภัณฑ์ได้เรียนรู้ และนำไปใช้ประโยชน์ ในการดำเนินชีวิตตาม แนวทางหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>จังหวัดอุดรดิตถ์ “กลุ่มเกษตรกรธรรมเพื่อชีวิต” วัดดอยท่าเสา จ.อุดรดิตถ์</p> <p>2.6 กิจกรรมท่องเที่ยว เรียนรู้เส้นทางสนองพระราชปณิธาน</p> <p>2.7 นิทรรศการสัญจร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 6 ครั้ง อาทิ นิทรรศการในงาน “เทศกาลผักอินทรีย์และของดีวังน้ำเขียว ครั้งที่ 5” จ.นครราชสีมา นิทรรศการในงาน “สามเสน 2 ปรีทศน์” ณ โรงเรียนราชันนทาจารย์ สามเสนวิทยาลัย 2 กรุงเทพมหานคร นิทรรศการภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียน กิจกรรมลูกเสือ - เนตรนารี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2569 ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรต ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร นิทรรศการในงาน “สังคมสุขใจ ครั้งที่ 10 10th Annual Sookjai Organic Fest” ภายใต้แนวคิด รักเธอ รักฉัน ร่วมกันรักษ์โลก ณ สวนสามพราน อ.สามพราน จ.นครปฐม</p> <p>2.8 เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 9 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 10 ครั้ง อาทิ เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการถนอมอาหาร “ปลาทุ้มเค็ม” เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ฝ้ายอ้อมสีธรรมชาติและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลา” การเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร” การเผยแพร่และขยายผล</p>	<p>33.33</p> <p>88.89</p>					

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			นวัตกรรมเกษตร “ระบบเกษตรอัจฉริยะ IOT และ ตู้อบรังสี อินฟราเรด การเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “การใช้ประโยชน์จากไม้และการเพิ่มมูลค่า” ณ ศูนย์อินแปง บ้านบัว จ. สกลนคร						
			3. ค่าใช้จ่ายลงทุน 5 รายการ อาทิ ปรับปรุงนิทรรศการพิพิธภัณฑ์ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้แปรรูปผลผลิต รถแทรกเตอร์พร้อมเครื่องบดกิ่งไม้	20.00					
			4. ขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 4.1 ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 7 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 5 ครั้ง อาทิ จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การดำเนินงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ” ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “ข้าวปลา หยูกยา ผ้าไทย” จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การดำเนินงานมหกรรม “ภูมิพลังแผ่นดิน” ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “หวานใจ สายเกษตร” ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “สุขใจวนวิถีเกษตร” 4.2 พัฒนาศักยภาพเครือข่ายพิพิธภัณฑ์ (เป้าหมาย 5 ครั้ง) ดำเนินการเดือน พ.ค. 69 4.3 ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ์ (เป้าหมาย 6 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 3 ครั้ง อาทิ ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ “เวชไพบุณ ฟาร์ม” จังหวัดนนทบุรี ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ	71.43 33.33			7,100,000	4,134,829.49	พกจ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ณ “วิสาหกิจชุมชนแปรรูปน้ำผลไม้บ้านโนนหัวช้าง” จ.สกลนคร ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติ จ.ยโสธร “ชาวนาอัจฉริยะ”</p> <p>4.4 ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน (เป้าหมาย 3 แห่ง) ดำเนินการแล้ว 2 ครั้ง อาทิ ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ตลาดชุมชนนิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียง จ.นครราชสีมา ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ชาวนาอัจฉริยะ” จ.ยโสธร</p> <p>4.5 สร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง</p>	<p>66.67</p> <p>50.00</p>					
			<p>5. การจัดการองค์ความรู้</p> <p>5.1 พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร จำนวน 8 ครั้ง</p> <p>5.2 จัดกระบวนการเรียนรู้นวัตกรรมและเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการจัดกระบวนการเรียนรู้นวัตกรรมและเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง จำนวน 10 ครั้ง โดย ในรูปแบบ Onsite และ Online จำนวน 5 ครั้ง อบรมเข้มข้น จำนวน 3 ครั้ง ถ่ายทอดความรู้รอบพิเศษ 2 ครั้ง</p>	<p>50.00</p> <p>83.33</p>			4,670,000	2,151,621.66	พกฉ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>5.3 ทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบหนังสือหรือหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ 3 เรื่อง อยู่ระหว่างการดำเนินการ ได้แก่ เรื่อง แผลง เรื่องดอกไม้ เรื่อง IOT</p> <p>5.4 พัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย และสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อการขับเคลื่อนการวิจัยฯ (เป้าหมาย 2 งาน) อยู่ระหว่างการดำเนินการ</p>						
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรและประชาชนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนายกระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน 		<p>1. การตลาดและลูกค้าสัมพันธ์</p> <p>1.1 สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย และการประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ในรูปแบบ Onsite (เป้าหมาย 60 ครั้ง)</p> <p>1) จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ 28 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 277 ราย</p> <p>2) จัดกิจกรรมสร้างสรรค์วิถีเกษตรไทยที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ 10 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม 205 ราย</p> <p>1.2 บริการผู้เข้าชม (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 3 ครั้ง อาทิ ร่วมกับภาคีเครือข่ายผู้สูงวัยคลองสาม (สูงวัยหัวใจเกษตร) ร่วมกับคณะครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่ การศึกษา</p> <p>1.3 ส่งเสริมการตลาดและพัฒนากิจการ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ได้แก่ จัดงาน “วัฒนธรรมวิถีเกษตรไทย”</p>	63.33			20,134,700	17,423,491.51	พกฉ.
				16.67					
				50.00					

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			1.4 บำรุงรักษาดูแลระบบเทคโนโลยี ดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการองค์กร (เป้าหมาย 1 งาน) 1.5 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ระบบศูนย์ สำรองระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงสร้างพื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ปรับปรุงระบบไฟฟ้า	100.00					
			2. การอำนวยความสะดวก 2.1 ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ 2.2 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ก่อสร้าง อาคารเรียนรู้และหอชมพิพิธภัณฑ การเกษตรฯ ปรับปรุงเครื่องปรับอากาศ แบบซิลเลอร์ พร้อมติดตั้ง				100,505,600	49,121,927.86	พทจ.
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการและการพัฒนา องค์กร โดยพัฒนาคุณภาพบริหารจัดการ องค์กรให้มีสมรรถนะสูง ส่งเสริมความรู้ และทักษะของบุคลากรเพื่อรองรับการ เปลี่ยนแปลงให้สามารถแข่งขันและ ดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่าน การปรับปรุงขั้นตอน/กระบวนการทำงาน เพื่อก้าวสู่องค์กรสำนักงานดิจิทัล 	ความสำเร็จของการดำเนินงาน แผนปรับปรุงคุณภาพการ ให้บริการ ร้อยละ 94	อยู่ระหว่างการดำเนินงานตามแผน ปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ สวพส.	50.00		ประชาชนได้รับบริการ ที่รวดเร็ว โปร่งใส และ มีประสิทธิภาพมากขึ้น จากระบบการทำงานที่ ทันสมัย และใช้ เทคโนโลยีดิจิทัลช่วย ลดขั้นตอน ทั้งยังได้รับ การให้บริการจาก บุคลากรที่มีความรู้ และทักษะสูงขึ้น สามารถตอบสนอง ความต้องการของ ประชาชนได้อย่างมี คุณภาพและต่อเนื่อง	49,109,200	16,902,900	สวพส.
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการ พัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม						141,230,300	42,303,768.65	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราช พฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการ 	1) จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอด ความรู้งานโครงการหลวง โครงการ	ถ่ายทอดความรู้งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการ	58.19		ประชาชนได้ รับ ประโยชน์จากการเป็น	141,230,300	42,303,768.65	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พัฒนาบนพื้นที่สูงและการให้บริการสังคม โดยสร้างพื้นที่ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ ให้แหล่งเรียนรู้ที่มีชีวิตนอกห้องเรียน ขนาดใหญ่ มีมาตรฐาน ทันสมัยด้วย เทคโนโลยีดิจิทัล เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยั่งยืน ขับเคลื่อนองค์กรมุ่งสู่ความเป็น กลางทางคาร์บอนและลดการปล่อยก๊าซ เรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ ให้ตอบสนอง ต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ โดย เผยแพร่ความรู้ 3 ด้าน ได้แก่ (1) การ พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนแบบโครงการ หลวง และโครงการพระราชดำริ (2) การ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ความหลากหลายทาง ชีวภาพและการเกษตร และ (3) ศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้กับ ประชาชนที่สนใจ	พระราชดำริ การให้บริการวิชาการ และการให้บริการทางสังคม 810,000 ราย 2) จำนวนรางวัลหรือมาตรฐาน ด้านการจัดการท่องเที่ยวและ บริการการบริหารจัดการองค์กร 3 รางวัล/มาตรฐาน 3) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการ พัฒนาเพื่อยกระดับการส่งเสริม การเรียนรู้ 3 แห่ง	วิชาการและการให้บริการทางสังคม 578,337 ราย			"พลเมืองแห่งการ เรียนรู้" ที่เข้าถึงองค์ ความรู้ด้านการพัฒนา พื้นที่สูง การอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม/เกษตร ศิลปวัฒนธรรม/ภูมิ ป่า ญา ทั อ ง ถึ น นอกจากนี้ ยังได้ใช้ ประโยชน์จากพื้นที่ แหล่งเรียนรู้ทาง ธรรมชาติที่มีความ ยั่งยืน จากการพัฒนา ให้มุ่งสู่ความเป็นกลาง ทางคาร์บอน และลด การปล่อยก๊าซเรือน กระจกสุทธิเป็นศูนย์			
	3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ						3,479,087,700	1,268,500,661.41	
						งบรายจ่ายประจำปี	3,476,857,700	1,267,817,560.41	
						งบจากแหล่งอื่น	2,230,000	683,101	
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ						3,390,220,200	1,249,380,178.06	
	(1) ประสานและอำนวยความสะดวก ดำเนินงานโครงการในภาพรวมกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้ เกษตรกรที่ เข้าร่วมในโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริที่กระทรวง เกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบได้รับการ แก้ไขปัญหา และพัฒนาอาชีพด้าน การเกษตร โดยสนับสนุนการดำเนินงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เกษตรกรเป้าหมายที่นำ น้อมนำ แนวพระราชดำริไปปฏิบัติและ ได้ผลจริง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	1. จัดประชุมคณะกรรมการ อนุกรรมการ และคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 3 ครั้ง 2. ติดตามและประเมินผลการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่ 6 ครั้ง	20.00		1. เกษตรกรส่วนใหญ่ ใช้น้ำฝนและแหล่งน้ำ ต้นทุนตามธรรมชาติ มีปริมาณน้ำเพียงพอ ในช่วงฤดูฝน แต่ไม่ เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง (จัดหาแหล่งน้ำให้ เพียงพอ) 2. เกษตรกรส่วนใหญ่ มีการทำการเกษตร	9,000,000	1,663,365.38	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						เพื่อยังชีพ (ผลิตเพื่อ บริโภคในครัวเรือน เป็นหลัก) ยังขาดความ พร้อมในการรวมกลุ่ม			
	(2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้ เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่ โครงการหลวงและโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับน้ำอย่าง ทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการจัดหา แหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่ สนับสนุน โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 99 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	37.89			2,932,391,000	1,111,165,206	ชล.
	(3) ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร โดยการ ถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่เหมาะสม การสนับสนุนปัจจัยการผลิต ที่จำเป็น และการสร้างกระบวนการ เรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เช่น การพัฒนา เกษตรกรต้นแบบ และแปลงเรียนรู้ เพื่อ ส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืนและเป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการพัฒนาเด็กและ เยาวชนในถิ่นทุรกันดาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 10,000 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 9,430 ราย	94.30		1. การพัฒนาศักยภาพ และการพึ่งพาตนเอง เกษตรกร นักเรียน และชุมชนในพื้นที่ โครงการฯ โดยเฉพาะถิ่น ทุรกันดาร ได้รับการ พัฒนาศักยภาพผ่าน ความรู้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่เหมาะสม นำไปสู่การพึ่งพาตนเอง และมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้นตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง 2. การสร้างและขยาย ผลองค์ความรู้ ผ่าน ต้นแบบ เกิดเกษตรกร ต้นแบบที่มีทักษะใน การถ่ายทอดความรู้ และแปลงเรียนรู้ที่เป็น รูปธรรม ทำหน้าที่เป็น	52,051,500	20,647,715.84	กสท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						แหล่งเรียนรู้เชิงปฏิบัติ จริง เพื่อขยายผลองค์ ความรู้ ตามแนว พระราชดำริ และ เทคโนโลยีการเกษตรที่ เหมาะสมไปสู่เกษตรกร รายอื่นในชุมชน 3. การส่งเสริมอาชีพ เกษตรกรที่ยั่งยืน เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมการทำ เกษตรกรรมยั่งยืนที่ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และปลอดภัยต่อ ผู้บริโภค สามารถลด รายจ่าย เพิ่มรายได้ และสร้างความมั่นคง ในอาชีพ จากการ สนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็นและการ พัฒนาทักษะอาชีพ			
	(4) ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ มุ่งเน้นการเพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นาเป็น การเฉพาะ โดยมีการจัดทำแปลงต้นแบบ การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า เพื่อเป็นจุดเรียนรู้ และดำเนินการถ่ายทอดความรู้หลักสูตร การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าแก่เกษตรกร เป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ใน	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้ คุณค่า 3,850 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้ น้ำอย่างรู้คุณค่า 3,650 ราย	94.81		เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำในไร่นา เกษตรกร ในพื้นที่เป้าหมาย มี ความรู้ความเข้าใจใน การบริหารจัดการน้ำ อย่างรู้คุณค่า สามารถ ให้ น้ำตามความ ต้องการของพืชและ ดูแลความชื้นในดินได้ อย่างเหมาะสม ช่วย	4,029,700	1,366,950	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การบริหารจัดการน้ำ ให้เพียงพอและ เหมาะสมกับความต้องการของพืช					เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำและลดความ เสี่ยงจากการขาด แคลนน้ำ			
	(5) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ภายใต้พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ 46,240 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	22.63		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริและราษฎร ผู้สนใจได้รับการทาง วิชาการด้านข้าว 3. ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ใน การบริโภคในครัวเรือน และปลูกขยายพันธุ์ใน ฤดูกาล	37,262,000	8,432,504.48	กข.
	(6) พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดยการให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปได้เข้าศึกษา ดูงาน เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบ ทดลองด้านข้าวตามแนวพระราชดำริ	พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา 2,500 ราย	พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดยการ ให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปได้เข้าศึกษาดูงาน เพื่อ เป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบทดลองด้าน ข้าวตามแนวพระราชดำริ 1,293 ราย	51.72		มีแหล่งเรียนรู้การปลูก ข้าวที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	1,000,000	283,431.40	กข.
	(7) เผยแพร่พระปรีชาสามารถ พระอัจฉริยภาพ และพระมหา กรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง ที่มีต่อวงการไหมไทย	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนา องค์ความรู้ด้านหม่อนไหม 2,150 ราย 2. รายได้ของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 437 ราย	30.00		เกษตรกรหม่อนไหม ในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราช ดำริและโครงการพิเศษ รวมทั้งพื้นที่ใกล้เคียง ได้รับการช่วยเหลือให้ มีอาชีพและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	28,000,000	4,544,442	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(8) ส่งเสริมสาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ให้เกษตรกรใช้ที่ดินได้อย่างเหมาะสมและนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเอง เผยแพร่ความรู้ทางวิชาการเพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืนและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พื้นที่การเกษตรในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และปรับปรุงบำรุงดิน จำนวน 37,040 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมทั้งสาธิตและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 17,662.50 ไร่	47.68		ประชาชนตระหนักถึงพระมหากรุณาธิคุณ และสามารถกระตุ้นให้เกิดการน้อมนำเอาแนวพระราชดำริไปเป็นแบบอย่างในการพัฒนาและประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเอง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งนำความรู้ที่ได้รับไปเผยแพร่ต่อผู้อื่น และพื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ และพื้นฟูทรัพยากรดิน ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	131,752,600	30,756,272.56	พด.
	(9) ส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่กลุ่มเป้าหมายในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	จำนวนกลุ่มเป้าหมายตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอบรมการจัดทำบัญชี 2,600 ราย	กลุ่มเป้าหมายตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอบรมการจัดทำบัญชี 2,483 ราย	95.50			5,532,800	1,856,933.76	ตส.
	(10) การถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิตทางการเกษตรให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการและนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ให้เกิดความเหมาะสมกับพื้นที่และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำแปลงต้นแบบ 2,500 รายหรือแปลง 2. จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช 2,500 ไร่	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชตามสภาพปัญหาและความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่เกษตรกร 1,354 รายหรือแปลง 2. จัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช ในพื้นที่งานวิชาการของโครงการฯ หรือภายในบริเวณพื้นที่ของหน่วยงานในสังกัดกรม	62.42		1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำแปลงต้นแบบและนำไปพัฒนาการเพิ่มประสิทธิภาพการ	60,288,900	24,226,446.32	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			วิชาการเกษตรเพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และผู้สนใจ 4,155.97 ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่จัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน 1,767.25 ไร่ และ พื้นที่แปลงอนุรักษ์พันธุกรรมพืช 2,388.12 ไร่			ผลิตพืชในพื้นที่ของตนเอง 2. เกษตรกรที่ได้รับความรู้นำเทคโนโลยีไปปรับใช้ในพื้นที่ เพื่อให้เป็นแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการผลิตที่เหมาะสมกับพื้นที่ของเกษตรกรทำให้ได้พื้นที่ในการจัดทำแปลงเรียนรู้ การถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชและเกิดการขยายผลต่อไป 3. สามารถยกระดับความเป็ นอยู่ ของเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ในวิถีทางเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ในพื้นที่ตนเอง			
	(11) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร นักเรียน และประชาชนผู้สนใจในพื้นที่โครงการ สร้างจุดเรียนรู้และสาธิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เหมาะสมกับพื้นที่ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนา	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 5,000 ราย	1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 84 โครงการ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,876 ราย 2. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงของเกษตรกร 14,472,600 ตัว 3. สนับสนุนประมงโรงเรียนเพื่อเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนประเภทปลาให้แก่	37.52		ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำต่าง ๆ มีความอุดมสมบูรณ์ มีสัตว์น้ำเพิ่มมากขึ้น เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการประมง สามารถนำไปประกอบอาชีพในการจับสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มรายได้ และลดรายจ่าย	49,707,000	12,584,778	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	อาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็น การส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของ ประชาชนที่สอดคล้องกับปัญหาความ เดือนร้อนในพื้นที่		นักเรียนบริโภคเป็นอาหารกลางวัน 100 แห่ง 4. สำรวจจุดเรียนรู้และสาธิตการ เพาะเลี้ยงที่เหมาะสมกับพื้นที่ 23 แห่ง			ในครัวเรือนได้มากขึ้น ครู นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป สามารถนำองค์ความรู้ ด้านการประมงไปขยาย ผลให้ครอบครัวสร้าง อาชีพและเพิ่มรายได้			
	(12) ช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่น ทุรกันดารในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริให้สามารถช่วยเหลือตนเอง และช่วยเหลือซึ่งกันและกันตามวิธีการ สหกรณ์ในการยกระดับมาตรฐานความ เป็นอยู่ที่ ดี ขึ้น เพื่อแก้ปัญหาความ เดือดร้อนของประชาชนในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะการครองชีพ การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่าง ยั่งยืน	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรใน พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาให้มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 73 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/ โรงเรียนในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ด้านการสหกรณ์ 689 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความ เข้มแข็งตามศักยภาพ 63 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/โรงเรียนใน พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการสหกรณ์ 573 แห่ง	86.30 83.16			27,789,500	17,990,115.72	กสส.
	(13) เสริมสร้างองค์ความรู้และ พัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรตามแนวทาง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการใช้ ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การส่งเสริมตามแนวทาง พระราชดำริ 1,200 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ส่งเสริมตามแนวทางพระราชดำริ 810 ราย	67.50		เกษตรกรมีรายได้ สามารถพึ่งพาตนเอง ได้ และเป็นการสร้าง จิตสำนึกของการรักษา หวงแหน อนุรักษ์	18,464,700	5,933,045.15	ส.ป.ก.
	(14) การพัฒนาและส่งเสริม ศิลปหัตถกรรม เป็นการน้อมนำสืบสาน พระราชดำริของ สมเด็จพระนางเจ้า สิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราช ชนนีพันปีหลวง ในด้านการฝึกอบรม ศิลปาชีพแก่ ผู้ยากไร้ทั่วประเทศ อีกทั้ง เป็นการอนุรักษ์ และดำรงรักษาไว้ ซึ่ง	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 400 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 304 ราย	76.00		ฝึกอบรม วิชาชีพนอก ภาคการเกษตร ให้แก่ เกษตรกร บุตรหลาน เกษตรกร ผู้ยากไร้ และผู้พิการทุพพล ภาพ รวมถึงประชาชน ทั่วไปที่มีความสนใจ	32,950,500	7,928,971.45	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	งานศิลปหัตถกรรมของชาติให้คงอยู่ สืบไป								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ เพื่อติดตามผลการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 	รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ โดยดำเนินการ รวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมทั้งลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อจัดทำรายงานเสนอผู้บริหาร กษ. รอบ 6 เดือน	50.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลผลการติดตามฯ ไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ และเกิดประสิทธิผล และสามารถช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเป็นอยู่ดีขึ้น	2,800,000	981,475.36	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม 						83,837,500	17,455,906.99	ปศ.
	(1) สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ น้อมนำศาสตร์พระราชามาสืบสานรักษา ต่อยอด ในการส่งเสริมด้านปศุสัตว์และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หาแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในชุมชน/โรงเรียน และส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพให้เป็นผู้ประกอบการ เพื่อมีอาหารโปรตีนบริโภค มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง รวมทั้งมีการออกหน่วยบริการด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว โดย	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 26,370 ราย 2. จำนวนโรงเรียนที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 250 โรงเรียน	1. เกษตรกรได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 12,033 ราย 2. โรงเรียนที่รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 155 โรงเรียน	45.63 62.00			23,560,200	6,271,520.23	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การบริการเน้นการแก้ไขปัญหาที่เกษตรกร ประสบในพื้นที่ และรับปรึกษาปัญหา ให้ คำแนะนำแก่เกษตรกร								
	(2) สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอด โรคคนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ขับเคลื่อนการดำเนินโครงการฯ โดยการ ควบคุมประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยง พื้นที่เสี่ยง ตรวจระดับภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า รับรองท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า สร้าง และพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัด ทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ ปลอดโรค คนปลอดภัย จาก โรคพิษสุนัขบ้า 100,000 ตัว	สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมันภายใต้ โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จาก โรคพิษสุนัขบ้า 53,479 ตัว	53.48			60,277,300	11,184,386.76	ปศ.
	• โครงการขับเคลื่อนปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการใช้ประโยชน์ พื้นที่อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยจัดทำ แปลงต้นแบบโคก หนอง นา โมเดลร่วม ยง สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อ เป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 300 ราย/ปี 2. เกษตรกรที่ศึกษาดูงาน สามารถ นำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในพื้นที่ ตัวเอง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 225 ราย	75		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ ตัวเองของ เกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และ ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	660,000	313,848	กยท.
	• โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระ เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี เพื่อรวบรวมและอนุรักษ์ พันธุกรรมพันธุ์ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ฯ และเป็นที่ยี่ศึกษาดูงาน ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของ เกษตรกร	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่ น้อยกว่า 200 ราย/ปี 2. สามารถอนุรักษ์พันธุกรรม พันธุ์ไม่น้อยกว่า 112 ชนิด	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 188 ราย และ สามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ได้ 112 ชนิด	94.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ ตัวเองของ เกษตรกร ด้านการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	700,000	369,253	กยท.
	• โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราในพื้นที่	1. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ สามารถใช้เทคโนโลยีการเก็บเกี่ยว ผลผลิตยางพาราด้วยระบบเจาะ	ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้แก่เกษตรกร ที่สนใจเข้าร่วม และดำเนินการสั่งซื้อชุด				870,000	-	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ประสพภัยช้างป่าบุกรุก โดยสนับสนุน อุปกรณ์ติดตั้ง แก๊สเอทิลีน และเสริมสร้าง องค์ความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบกรีด/เจาะ ร่วมกับฮอร์โมนเอทิลีน เพื่อปรับเปลี่ยนวิถี ชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง สร้างความ ปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ลดความ เสี่ยงที่ต้องพบเจอช้างป่าในเวลากลางคืน	หรือกรีดหน้าสั้นร่วมกับฮอร์โมน เอทิลีน จำนวน 30 ราย 2. เกษตรกรชาวสวนยางใช้พื้นที่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพจำนวน 300 ไร่	ติดตั้ง และฮอร์โมนเอทิลีน มีเกษตรกร เข้าร่วมโครงการ 21 ราย						
	4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						395,983,700	105,879,730.80	
	• โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						116,802,400	31,529,912.83	
	(1) ดำเนินการตามพระราชดำริ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบ ศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช รัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชประสงค์ลด พื้นที่การปลูกฝิ่นของผู้ที่อาศัยอยู่บน พื้นที่สูง โดยรวมกลุ่มกันช่วยเหลือ ตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ปลูก พืชที่มีประโยชน์และขายได้ราคา มุ่งเน้นให้พออยู่ พอกิน และพัฒนาไปสู่ การกินดีอยู่ดี	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรใน พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่าง ยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความเข้มแข็งตามศักยภาพ 59 แห่ง 2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่มอาชีพ/ หมู่บ้านในพื้นที่โครงการพัฒนา พื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการ สหกรณ์ 32 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 45 แห่ง 2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่มอาชีพ/ หมู่บ้านในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการสหกรณ์ 16 แห่ง	67.27 50.00			6,766,000	2,915,019.20	กสส.
	(2) ฟื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดม สมบูรณ์ให้แก่ดิน และถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินให้กับ เกษตรกรบนพื้นที่สูงให้สามารถใช้ ประโยชน์จากที่ดินได้อย่างเหมาะสมและ ยั่งยืน ป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร	พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน ได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน จำนวน 6,500 ไร่	ฟื้นฟูทรัพยากรดินในพื้นที่สูง 1,582 ไร่	24.34		เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน ไปใช้ในการทำ การเกษตรบนพื้นที่สูง อย่างถูกต้อง ลดการ บุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำ การเกษตร เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น ลดการ สูญเสียผลิตผลทาง การเกษตร	97,515,000	25,218,397	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่ในพื้นที่สูง เพื่อพัฒนาและสนับสนุนเกษตรกรประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมให้สามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	เกษตรกรรุ่นใหม่ในพื้นที่สูงได้รับการยกระดับ 29 แห่ง	ยกระดับเกษตรกรรุ่นใหม่ในพื้นที่สูง 14 แห่ง	48.00		เกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการส่งเสริมให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและพัฒนาให้เข้มแข็งเพื่ออยู่ในอาชีพหม่อนไหมต่อไป	6,000,000	1,638,263	มม.
	(4) ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมงและสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อส่งเสริมพัฒนาองค์ความรู้และสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกรมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง และเป็นแหล่งเรียนรู้ของการพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการประมงในการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเพื่อการบริโภค สร้างรายได้ในครัวเรือน และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อให้ราษฎรมีทรัพยากรสัตว์น้ำไว้บริโภค และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 200 ราย	ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำจืดให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง และศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่สูง 39 แห่ง โดย 1. พัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง และศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่สูงให้มีสัตว์น้ำไว้บริโภคและสร้างรายได้ 60 ราย โดย 2. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดที่มีความเฉพาะกับพื้นที่เพื่อปล่อยคืนสู่แหล่งน้ำลำธารในพื้นที่ภูเขา 414,500 ตัว	30.00		เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวงได้รับการส่งเสริมและสนับสนุนด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และสามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมทั้งสนับสนุนการพัฒนาโครงการหลวงเป็นแหล่งเรียนรู้ของการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	4,796,400	919,711	กป.
	(5) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนาระบบการมาตรฐานสินค้าเกษตรให้กับหน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง เพื่อสร้างความปลอดภัยสินค้าเกษตรและอาหารและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ดำเนินงาน	1. เจ้าหน้าที่ มีความรู้ และปฏิบัติงานได้ตามระบบมาตรฐานสินค้าเกษตร 450 ราย 2. หน่วยงานผ่านการรับรองตามข้อกำหนดของมาตรฐานสินค้าเกษตร 5 แห่ง	1. อบรมเชิงปฏิบัติการที่ปรึกษาเกษตรกรด้านมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ระบบการจัดการคุณภาพ (QMS) มาตรฐาน ISO 9001:2015 คู่มือระบบบริหารคุณภาพ และเทคนิคการเป็นผู้ตรวจประเมินภายใน วันที่ 14 มกราคม 2569 ณ หน่วยวิจัยและพัฒนาบนพื้นที่สูง บ้านแม่กลางหลวง ดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 58 คน 2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การพัฒนาฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเข้าสู่"	48.61			1,725,000	838,522.63	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			มาตรฐาน มกษ. 7436-2563" วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 ณ สถานีเกษตรหลวง อินทนนท์ และศูนย์พัฒนาโครงการหลวง ป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 30 คน 3. อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนา ฟาร์มผึ้งเข้าสู่มาตรฐาน มกษ. 8200- 2559" ซึ่ง มกอช. ร่วมกับสำนักงาน มูลนิธิโครงการหลวง จัดขึ้นระหว่างวันที่ 3-6 มีนาคม 2569 ณ ศูนย์พัฒนา โครงการหลวงตีนตก และศูนย์พัฒนา โครงการหลวงป่าเมี่ยง จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 40 คน						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และ โครงการหลวง โดยถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง 	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ภายใต้พื้นที่โครงการหลวง 1,260 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	28.48		<ol style="list-style-type: none"> มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวง และ ราษฎรผู้สนใจได้รับ บริการทางวิชาการ ด้านข้าว ได้รับเมล็ดพันธุ์ ข้าวเมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ ในการบริโภคใน ครัวเรือนและปลูก ขยายพันธุ์ในฤดูกาล 	4,427,000	1,260,745.63	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม 						3,202,200	672,360	
	(1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่าง ยั่งยืน (โครงการหลวง) ส่งเสริม สนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวง เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ การป้องกันโรค	จำนวนเกษตรกรภายใต้ โครงการหลวงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	100.00			1,548,200	401,044	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัตว์ การจัดการฟาร์มที่ถูกต้องเพื่อไปสู่ อาชีพการเลี้ยงสัตว์ที่ยั่งยืน								
	(2) พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการ หลวง) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรใน พื้นที่ให้มีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมกับ พื้นที่สูง สร้างความมั่นคงด้านอาหารใน การเพิ่มปริมาณอาหารโปรตีนจากสัตว์ เพื่อการบริโภคในครัวเรือน	จำนวนเกษตรกรบนพื้นที่ สูง ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน ปศุสัตว์ 400 ราย	เกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 285 ราย	71.25			1,654,000	271,316	ปศ.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่พิเศษอย่าง ยั่งยืน โดยส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรบนพื้นที่สูงและพื้นที่พิเศษ อย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อสร้าง โอกาส ลดความเหลื่อมล้ำ และ ยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ให้ สามารถพึ่งพาตนเองได้ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มุ่งเน้น การปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่ การ ทำเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและ ได้มาตรฐานอาหารปลอดภัย โดยใช้ กลไกการวิเคราะห์ศักยภาพพื้นที่ (พื้นที่ คน สินค้า) และกระบวนการมีส่วนร่วม ของชุมชน เพื่อนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม (จาก โครงการหลวงและศูนย์เกษตรที่สูง) มา เพิ่มผลผลิตทางการผลิต	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตร ที่เหมาะสม 6,685 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ด้านการเกษตรที่เหมาะสม 4,637 ราย	69.36		เกษตรกรสามารถเพิ่ม ผลผลิตภาพ ยกกระดับ ประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มจาก ผลผลิตผ่านการแปรรูป ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ และมีความ มั่นคงในอาชีพ พร้อม ทั้งเกิดเกษตรกร ต้นแบบและแหล่ง เรียนรู้ในชุมชนซึ่งช่วย ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมสู่เกษตรกร รายอื่นได้ อย่างมี ประสิทธิ ภาพ นอกจากนี้ ยังมี การ ฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกร ในพื้นที่ ประสบภัย พิบัติ โดยส่งเสริมการ ปลูกพืชเศรษฐกิจแบบ	16,097,300	6,390,469	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ผสมผสานควบคู่กับการอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพและลดผลกระทบจากภัยพิบัติในระยะยาว			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่สูงเชิงพื้นที่แบบองค์รวมอย่างบูรณาการ โดยยกระดับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพชุมชนบนพื้นที่สูง ให้มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี หลุดพ้นจากความยากจน ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาแบบบูรณาการเพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของประชาชนบนพื้นที่สูงให้เกิดความยั่งยืน และมีความเสมอภาคในการได้รับบริการพื้นฐานของรัฐ 	1) เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 85,000 ราย 2) พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 24,000 ไร่ 3) จำนวนกลุ่มบ้านที่ได้รับการพัฒนาบนพื้นที่สูง 2,990 กลุ่มบ้าน	เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 26,734 ราย	31.45		ประชาชนในพื้นที่สูงได้รับประโยชน์จากการพัฒนาอาชีพและความรู้ ซึ่งนำไปสู่การหลุดพ้นจากความยากจนและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงทางทรัพยากรธรรมชาติ และลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติต่างๆ ลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งเกิดกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ช่วยให้ประชาชนพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	255,454,800	66,026,243.34	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไปอย่างเหมาะสม							206,172,600	8,604,817.22	
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network						8,198,600	3,086,296.87	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยจัดทำแผนที่แปลงที่ดินของ ส.ป.ก. ให้เป็นระบบพิกัดมาตรฐานสอดคล้องกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยมาตรฐานระวางแผนที่ และแผนที่รูปแปลงที่ดินในที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2550 	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 350,000 ไร่	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 115,217.22 ไร่	32.92		ลดปัญหาความขัดแย้งหรือข้อพิพาทเรื่องแนวเขตที่ดินระหว่างเกษตรกรด้วยกันเองหรือระหว่างหน่วยงานของรัฐที่มีพื้นที่เชื่อมต่อกัน	8,198,600	3,086,296.87	ส.ป.ก.
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด						197,974,000	5,518,520.35	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐ 						10,356,500	3,353,557.58	ส.ป.ก.
	(1) จัดทำแผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4,000 (One Map)	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 48 ฉบับ	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 25 ฉบับ	52.08		ทำให้ ส.ป.ก. สามารถเข้าไปดำเนินการจัดที่ดินและพัฒนาศักยภาพที่ดินของรัฐที่นำมาดำเนินการปฏิรูปที่ดินได้	2,435,000	766,924.38	ส.ป.ก.
	(2) สำรวจโครงสร้างหมุดหลักฐานแผนที่และปักหลักเขต ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 1,470,000 ไร่	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 444,240 ไร่	30.22		ลดปัญหาความขัดแย้งระหว่างหน่วยงานของรัฐ เอกชน ป้องกันปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ และการใช้ประโยชน์ที่ดินผิดวัตถุประสงค์	7,921,500	2,586,633.20	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสำรวจวงรอบกันเขต และวงรอบรายแปลง โดยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงแนวเขตที่ดิน เพื่อเตรียมการนำมาจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาลและเพื่อทราบข้อมูลประชาชนที่ครอบครองที่ดินในพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อกำหนดสัญลักษณ์แนวเขตการดำเนินงาน และเขตการครอบครองของประชาชนให้ชัดเจน รวมถึงสามารถนำแผนที่ที่สำรวจวงรอบรายแปลง ใช้เป็นฐานข้อมูลในการจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาล 	1. สามารถสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงและนำเข้าข้อมูลสู่ระบบคอมพิวเตอร์ shapefile ไม่น้อยกว่า 862,718 ไร่ 2. พื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ มีประชาชนยื่นคำขอสำรวจวงรอบรายแปลง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	1. ชี้แจงและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมายื่นขอสำรวจรังวัดแล้ว จำนวน 4 นิคมสหกรณ์ ในพื้นที่ 4 จังหวัด 2. จัดจ้างเจ้าหน้าที่ช่วยงานประจำนิคมสหกรณ์ เพื่อสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองที่ดินในเขตพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่แล้ว จำนวน 14 คน 3. จัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองที่ดินในเขตพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่แล้ว 7 ฐานข้อมูล ในพื้นที่ 9 นิคมสหกรณ์ 4. จัดประชุมชี้แจงทำความเข้าใจราษฎรในพื้นที่ในการดำเนินการสำรวจวงรอบรายแปลง ในพื้นที่ 6 นิคมสหกรณ์แล้ว จำนวน 8 ครั้ง 1,817 5. มีประชาชนยื่นคำขอสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงแล้ว จำนวน 935,519 ไร่	100.00 100.00 46.67 33.33 68.37			187,617,500	2,164,962.77	กสส.
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน							564,857,800	107,358,947.70	
1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน							495,606,500	93,784,645.23	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร 						113,121,100	34,928,326	
	(1) จัดที่ดินเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยการจัดที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินให้แก่เกษตรกรผู้ไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเองหรือมีน้อยไม่เพียงพอต่อการครองชีพ	จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน 42,000 ราย	เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน 15,087 ราย	35.92		เกษตรกรมีที่ดินสำหรับประกอบอาชีพเกษตรกรเป็นของตนเอง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาการสูญเสียสิทธิในที่ดินทำกิน รวมถึงเป็นการขยายพื้นที่ทำกินด้านเกษตรกรรม	35,708,000	13,459,260.98	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						และคุ้มครองพื้นที่ เกษตรกรรมให้ยั่งยืน			
	(2) ปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้ เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อเกษตรกรรม	จำนวนแปลงที่ยื่นขออนุญาต เพื่อ การเกษตร 200,000 แปลง	แปลงที่ยื่นขออนุญาตเพื่อ การเกษตร 128,676 แปลง	64.34		เกษตรกรสามารถนำ โฉนดเพื่อการเกษตร ไปต่อยอดให้เข้าถึง แหล่งเงินทุน เพื่อ สร้างคุณภาพชีวิต ส่งผลให้เกษตรกรมี ที่ดินทำกินที่มั่นคง	64,979,900	17,379,249	ส.ป.ก.
	(3) ตรวจสอบการถือครองที่ดิน ด้านสิทธิและการใช้ประโยชน์ในที่ดิน ของเกษตรกรและบุคคลอื่นในเขต ปฏิรูปที่ดิน	1. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดิน 5,000,000 ไร่ 2. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน กรณีพบ ความผิดปกติเกษตรกรทำผิด ระเบียบและการครอบครองที่ดิน โดยมิชอบด้วยกฎหมาย 60,000 แปลง	1. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจสอบ การถือครองที่ดิน 2,982,022 ไร่ 2. พื้นที่ เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูป ที่ดิน กรณีพบความผิดปกติเกษตรกรทำ ผิดระเบียบและการครอบครองที่ดินโดยมิ ชอบด้วยกฎหมาย 29,838 แปลง	59.64 49.73		ป้องกัน/ป้องปราม การใช้ที่ดินผิด วัตถุประสงค์ของการ ปฏิรูปที่ดิน	12,433,200	4,089,815.80	ส.ป.ก.
	• การบริหารจัดการด้านการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อ เกษตรกรรมสามารถดำเนินการ ตามภารกิจตามกฎหมายและ สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ไม่น้อยกว่า 100	อยู่ระหว่างดำเนินการตามภารกิจตาม กฎหมายและสอดคล้องกับนโยบาย รัฐบาล	16.28			329,718,100	53,709,854.22	ส.ป.ก.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานจัด ที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์ โดยแนะนำ ส่งเสริม และอำนวยความสะดวกให้แก่ สมาชิกนิคมสหกรณ์ในการออกหนังสือ อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของ นิคมสหกรณ์ (กสน. 3) และหนังสือ แสดงการทำประโยชน์ (กสน. 5) เพื่อ	1. นิคมสหกรณ์ ออกหนังสือ รับรองการทำประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) ให้แก่สมาชิกในนิคม สหกรณ์ 10,880 ไร่ (กสน. 3 จำนวน 5,040 ไร่/กสน. 5 จำนวน 5,840 ไร่)	การออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) 4,496 ไร่ ดังนี้ - การออกหนังสืออนุญาตให้เข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน (กสน. 3) จำนวน 1,442 ไร่ - การออกหนังสือแสดงการทำ ประโยชน์ (กสน. 5) จำนวน 3,054 ไร่	41.32			52,767,300	5,146,465.23	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สนับสนุนการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการออกโฉนดที่ดินในส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจของนิคมสหกรณ์รวมทั้งดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดที่ดินเพื่อการครองชีพและกฎหมายที่เกี่ยวข้องรวมถึงเพื่อปรับปรุงและวางระบบการจัดทำแผนที่ให้รองรับการจัดสรรที่ดินให้กับสมาชิกนิคมสหกรณ์นำไปสู่การออกเอกสารสิทธิที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์และออกเอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดิน	2. นิคมสหกรณ์มีฐานข้อมูลข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ส่วนกลาง พื้นที่สงวนเพื่อกิจการนิคมสหกรณ์และพื้นที่จัดสรรได้ ไม่น้อยกว่า 379,420 ไร่							
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร						69,251,300	13,574,302.47	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร						69,251,300	13,574,302.47	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินโดยส่งเสริมอาชีพการเกษตรแบบผสมผสาน ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมและการแปรรูปผลผลิตปศุสัตว์	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 1,000 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 440 ราย	44.00			6,863,000	1,837,706.37	ปศ.
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินจากรัฐ (คทช.) เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพสร้างรายได้ที่มั่นคง และยกระดับคุณภาพชีวิต โดยบูรณาการการทำงาน	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสม 1,500 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสม 814 ราย	54.27		1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้ใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างคุ้มค่าสอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่ และแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ลดปัญหาการบุกรุกป่า	2,701,500	772,040	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ร่วมกับคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดิน จังหวัด (คทช.จังหวัด)					และสร้างความมั่นคง ในการถือครองที่ดิน 2. เกษตรกรสามารถ เพิ่มรายได้ และ ยกระดับคุณภาพชีวิต ให้พ้นจากความ ยากจน 3. ช่วยลดความเหลื่อม ล้ำทางสังคมโดยการ จัดสรรที่ดินและ ทรัพยากรให้แก่ เกษตรกรที่ไม่มีที่ดิน ทำกิน สร้างโอกาสใน การเข้าถึงแหล่งทุน ตลาด และเทคโนโลยี การเกษตรสมัยใหม่			
	(3) ส่งเสริมอาชีพ สร้างรายได้และ พัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ ศักยภาพในด้าน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหาร จัดการสินค้า และการตลาดให้แก่เกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดิน	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพื่อ ยกระดับรายได้ 600 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับ รายได้ 400 ราย			เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าและบริหาร จัดการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และมี รายได้เพียงพอต่อการ ดำรงชีวิต	865,000	271,615.21	ส.ป.ก.
	(4) พัฒนาพื้นที่ ทำกิน ของ เกษตรกรในพื้นที่ คทช. ให้มีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และเกษตรกร มีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินและ การใช้ปัจจัยการผลิตด้านการเกษตร	1. จำนวนพื้นที่ คทช. ที่จัดสรร ที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรได้รับ การอนุรักษ์ พื้นฟู และปรับปรุง ดิน 13,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน 4,000 ราย	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 4,415 ไร่ และส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน 1,559 ราย	33.96		เกษตรกรผู้ได้รับสิทธิ์ ทำกินในพื้นที่ คทช. มีแหล่งอาหารสำหรับ บริโภค สามารถขยาย ผลเพื่อสร้างรายได้ ให้กับครัวเรือน ผลิต ปัจจัยการผลิตไว้ใช้ ประโยชน์ และพัฒนา	45,324,300	7,310,544.60	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						คุณภาพดินในแปลง เกษตรของตนเองให้มี ศักยภาพสามารถใช้ ประโยชน์ที่ ดินได้ อย่างยั่งยืน			
	(5) พัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชี เพื่อพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมายได้รับ การพัฒนาศักยภาพด้านบัญชี ต้นทุนอาชีพ 500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 490 ราย	98.00			1,507,600	141,380	ตส.
	(6) ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนา อาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่ เกษตรกร ภายใต้นโยบายการจัดที่ดิน ทำกินให้แก่ผู้ยากไร้ที่ไม่มีที่ทำกิน โดย ไม่ให้กรรมสิทธิ์ที่ดินในเขตพื้นที่ สปก. และพื้นที่ ที่รัฐจัดสรรที่ดินให้กับ เกษตรกร ให้มีอาหารโปรตีนเพื่อ บริโภคในการบรรเทาสภาวะขาดแคลน และความยากไร้ อีกทั้งให้เกษตรกรมี รายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ ภายใต้นโยบายจัดที่ดิน ทำกินของรัฐ 1,400 ราย	สนับสนุนองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำแก่เกษตรกร 700 ราย และ สนับสนุนปัจจัยการผลิต 632 ราย	50.00		เกษตรกรผู้ยากไร้ตาม นโยบายรัฐบาล ภายใต้ คณะกรรมการนโยบาย ที่ดินแห่งชาติ 2557 ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น และมี รายได้เพิ่มขึ้น	3,750,000	795,400	กป.
	(7) ส่งเสริม พัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมด้านการตลาดแก่เกษตรกรที่ ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินตาม นโยบายรัฐบาล (คทช.) ให้มีรายได้ เพียงพอต่อการดำรงชีพ และมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุนให้ เกิดการรวมกลุ่มตามความเหมาะสม ของพื้นที่ และพัฒนาสถาบันเกษตรกร และชุมชนให้มีความเข้มแข็ง	สมาชิกสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพ 2,540 ราย	สมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพ 1,317 ราย	51.85			3,264,700	1,467,937.00	กสส.
	(8) สนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ โครงการมีอาชีพด้านการเกษตรที่ เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินได้รับการพัฒนา อาชีพ 900 ราย	พัฒนาอาชีพเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 554 ราย โดยจัดทำแปลงต้นแบบมะม่วง หิมพานต์ พืชผสมผสาน พืชผัก อ้อย อ้อยคั้นน้ำ ถั่วลิสง งามันสำปะหลัง พริก	61.56		ประชาชนในพื้นที่ คทช. ได้รับการส่งเสริม และ พัฒนาอาชีพ สามารถประกอบอาชีพ	4,975,200	977,679.29	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และสามารถผลิตสินค้าได้ตรงตามความต้องการของตลาด		และทุเรียน ในพื้นที่เกษตรกรรมแบบ (จังหวัดอุดรดิตถ์ ขอนแก่น หนองบัวลำภู หนองคาย ชัยภูมิ มหาสารคาม อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุทัยธานี ระนอง นครศรีธรรมราช และกระบี่) เกษตรกรรมแบบ 89 ราย พื้นที่ 97.50 ไร่ และเจ้าหน้าที่ได้ลงพื้นที่ติดตามให้ คำแนะนำเกษตรกร 106 ครั้ง			ได้อย่างมั่นคง มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการ ตนเองนำไปสู่ความ มั่นคง ยั่งยืนในการ ดำเนินชีวิต			