



รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
(วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 28 กุมภาพันธ์ 2569)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

มีนาคม 2569

## สารบัญ

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
<b>1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ</b>			
<b>1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย</b>			
<b>1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม</b>	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) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรวมอย่างเหมาะสม	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.	32
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร	กป. มม. กสก. พด.	39
	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.	52
<b>1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า</b>	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด	กข. กป.	56

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง			
1.2.1 หนี้ภาคประชาชน	1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง	สป.กษ. กสส. กยท. กฟก.	57
1.5 เร่งแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสงครามการค้า			
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร	กสก. กข. มม. มกอช.	59
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ	สป.กษ. มม.	67
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง			
2.2 เร่งแก้ไขปัญหาในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้			
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน	กข. กป. กสก. วก.	69
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง			
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย	פל.	72
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน	พด. กป.	72
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ	ชป.	85
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	ชป.	85
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	85
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ	ส.ป.ก. พด.	86
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน	พด.	86
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	พด.	88
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	จัดรูปฯ	89
	3.7) การตัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง	פל.	89
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน	פל.	90
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	ชป.	90
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ			
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์	1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	วก. กข. พด. กยท.	93

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5	กป. กสก. ส.ป.ก. พด.	98
	2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน	פל.	100
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้	ปศ. กสส. พด. วก. กข.	100
<b>5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย</b>			
<b>5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล</b>			
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน	กข. ส.ป.ก. วก.	106
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ / พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ	สป.กษ. ปศ. กสส. มม. มกอช. พด. วก. สศก.	107
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ	ปศ. ส.ป.ก. สวพส.	110
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ	ปศ. กสก. สวพส.	111
<b>6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและยุทธศาสตร์ชาติ</b>			
<b>6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ</b>			
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ	กข. วก.	113
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม		116
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กข. กสก. วก. กป. ปศ. มม. กสส. มกอช.	116
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย		123
	(1) เกษตรอินทรีย์	มม. กป. ปศ. พด. มกอช. ส.ป.ก. สศก. กข. วก.	122
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่	ปศ. กป. มม. กข. พด.	127
	(3) เกษตรผสมผสาน	สป.กษ.	129
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ		129
	(1) สมุนไพร	สป.กษ. วก. กสก. ส.ป.ก.	129

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	(2) แมลงเศรษฐกิจ	กสก.	132
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป	กสส. กข. มกอช. วก. กป.	132
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG	มม. กป.	136
	2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กข. วก. มม. กป. ปศ. ส.ป.ก. กสส. มกอช.	137
	2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	กสก. วก. กป. ตส. พด. สปกษ. ปศ. มม. มกอช.	143
	2.8) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	มม. สศก. วก.	152
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	มกอช.	156
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร	ปศ. กสส.	157
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	วก.	158
<b>6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค</b>			
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่	ชป.	159
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน	ชป.	164
	3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	165
<b>6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ</b>			
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ	พกฉ. สวพส.	165
	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 – 28 กุมภาพันธ์ 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	11,911,306,100 11,731,306,100 180,000,000	3,275,893,278.30 3,193,459,278.30 82,434,000	
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย							10,234,723,600	2,189,933,788.80	
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม							10,214,523,600	2,189,933,788.80	
	1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้						1,269,699,000	220,757,990.32	
	1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่						819,250,500	174,896,870.83	
	• โครงการระบบส่งเสริม เกษตรแบบแปลงใหญ่						399,710,000	85,693,343.09	
	(1) ส่งเสริมการพัฒนา คุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ เกษตรกรให้มีศักยภาพมีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ได้รับการ พัฒนาที่ดิน 67,500 ไร่	ปรับปรุงและساتิตการพัฒนาดินใน พื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่ 1,540 ไร่	2.28		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ ได้รับการพัฒนาที่ ดิน สามารถสร้างผลผลิตทาง การเกษตรได้ดีมีคุณภาพที่ดี ตรงตามความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้เกษตรกรมี รายได้และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นและพื้นที่แปลงเกษตรกรรม ศักยภาพ มีความเหมาะสมใน การผลิตพืช และใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	51,873,500	2,559,717.06	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	24.48		1. กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าว คุณภาพสามารถผลิต ข้าวเปลือกคุณภาพดีและลด ต้นทุนการผลิตสร้างชุมชน ชาวนาที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้และ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ข้าวในพื้นที่เกษตรกร	87,749,700	21,481,432.30	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
			<p>แผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูลพื้นฐาน แปลงใหญ่ ดำเนินการแล้ว 154 แปลง (เป้าหมาย 485 แปลง)</p> <p>1.3) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี โดยขออนุมัติผลิตเมล็ดพันธุ์ ข้าวให้กับกลุ่มเกษตรกรแล้ว 51,095.47 ไร่ แบ่งตามกลุ่ม ดังนี้</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มนาแปลงใหญ่ จำนวน 33,360.72 ไร่ (333.275 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลาปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- เม.ย. 69</li> <li>- กลุ่มผลิตข้าวหอมมะลิ คุณภาพสูงในเขตพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ 6,213.50 ไร่ (46.575 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลา ปลูก ระหว่างเดือน ก.พ.- เม.ย. 69</li> <li>- กลุ่มผลิตข้าวพื้นนุ่ม 11,521.25 ไร่ (92.100 ตัน) โดยจัดส่ง เมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลา ปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- มี.ค. 69</li> </ul>			<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 21 ครั้ง	40.38	เครื่องตรวจ อากาศ อัตโนมัติ (Data Logger) ชำรุดบ่อยทำ ให้ไม่สามารถ รายงานข้อมูล ค่า BUS ของโรคไหม้ ข้าวได้	เกษตรกรได้รับการแจ้งเตือน การระบาดของศัตรูข้าว ทำให้ สามารถลดความเสียหายของ ผลผลิตข้าวจากศัตรูข้าว	29,705,000	1,030,825.69	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	524,875.10	ปศ.
	(4) พัฒนาศักยภาพผู้นำ กลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ ความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มให้เข้มแข็ง	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ จำนวน 18 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบ แปลงใหญ่	25.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมเกิดการรวมกลุ่มการผลิต มีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการสร้างโอกาสในการ แข่งขันสินค้าเกษตร	2,688,800	580,027	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) 7,908 ราย 2. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 200 ราย 3. จุดต้นแบบที่ประสบความสำเร็จใน การทำเกษตรกรรมยั่งยืน 5 จุด 4. แปลงใหญ่ได้รับการยกระดับเพื่อ ปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต 873 แปลง	79.08 66.67 41.67 77.26		เกษตรกรสามารถลดต้นทุน การผลิตและมีผลผลิตต่อ หน่วยเพิ่มขึ้น ผ่านการบริหาร จัดการร่วมกัน เช่น การ รวมกลุ่มซื้อปัจจัยการผลิต การรวมกลุ่มจำหน่าย และ การใช้เครื่องจักรกลร่วมกัน อย่างคุ้มค่า ส่งผลให้มีอัตรา กำไรสุทธิเพิ่มขึ้น และ สามารถเข้าถึงตลาด ผลิต	202,784,900	54,217,829.35	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. จำนวนโรงคัดบรรจุภายใต้โครงการการพัฒนาโรงคัดบรรจุผักและผลไม้สดขนาดเล็กตามหลักการปฏิบัติในการผลิตที่ดี (GMP) ที่ผ่านกระบวนการเตรียมความพร้อมเพื่อขอรับการตรวจประเมินจากหน่วยรับรอง 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	30.00		เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น และได้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐานมีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนมีช่องทางหรือทางเลือกด้านการตลาดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	6,980,000	2,094,040.70	มกอช.
	(7) สนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกันในการผลิตและการจัดจำหน่าย โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอนควบคู่กับการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ถือครองที่ดินให้สามารถใช้	จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 37 แปลง	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 25 แปลง	67.57		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยเน้นการลดต้นทุนการเพิ่มผลผลิต การพัฒนา	11,128,000	2,789,560.44	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 230 แปลง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตาม คู่มือ/แนวทางของโครงการฯ 2. ประชุมชี้แจงจังหวัด ในการ บูรณาการข้อมูลแปลงใหญ่สหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกร 3. ประชุมเชิงปฏิบัติการ การ บริหารจัดการกลุ่มการเชื่อมโยงตลาด และอบรมหลักสูตร BCG	76.67			1,586,200	415,035.45	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. สืบเสาะสถานะเศรษฐกิจและสังคม เกษตรกร (ก่อน) ดำเนินการ 3 แปลง 3. จัดทำแผนเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตเพื่อเป็นมูลค่าและจำหน่าย ผลผลิต 30 แปลง 4. ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกรด้าน การลดต้นทุน/การเพิ่มผลผลิต 25 ราย 5. ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐาน สินค้า 58 ราย	30.00		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มี การรวมกลุ่มผลิตสินค้า ประมง โดยมีส่วนร่วมใน กระบวนการดำเนินงานที่เน้น การลดต้นทุนการผลิต การ เพิ่มผลผลิต การพัฒนา คุณภาพ มีตลาดรองรับ สามารถเพิ่มศักยภาพในการ แข่งขันและสร้างความ เข้มแข็งให้เกษตรกร	12,733,300	2,584,941	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็นผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่</li> </ul>	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพ 45 กลุ่มแปลงใหญ่	<ol style="list-style-type: none"> <li>อบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่แล้ว 150 ราย</li> <li>สนับสนุนและพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่แล้ว 24 กลุ่ม โดยจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชในพื้นที่แปลงใหญ่ 24 กลุ่มแปลงใหญ่ (พืชผัก ข้าว หน่อไม้ฝรั่ง มันสำปะหลัง พริก อ้อย มะคาเดเมีย ถั่วลิสง ถั่วเขียว กระจับแดง ทูเรียน และพริกไทย) ในพื้นที่จังหวัดแพร่ พิจิตร ขอนแก่น ชัยภูมิ เลย มหาสารคาม อ่างทอง นครศรีธรรมราช อุทัยธานี และตรัง เกษตรกรต้นแบบจำนวน 110 ราย พื้นที่ 144 ไร่</li> <li>ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 102 ครั้ง</li> </ol>	26.67		<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิชาการเกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ส่งผลให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิมที่เกษตรกรปฏิบัติ</li> <li>ผู้ประกอบการทั้งรายเดิมและรายใหม่สนใจขอรับอนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร</li> </ol>	7,097,200	925,243.65	วก.
	<b>1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)</b>						<b>65,387,500</b>	<b>18,294,809.07</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)</li> </ul>						26,649,100	5,617,639.11	
	(1) ส่งเสริม พัฒนา และยกระดับเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ให้มีศักยภาพในการเพิ่มประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่อุปทานและเป็นผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start-up) และพัฒนาศูนย์บริการชาวนาสำหรับการให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านข้าวแก่เกษตรกรและช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติด้านการเกษตร	1. เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ได้รับการถ่ายทอดความรู้ 574 ราย	พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ให้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ 112 ราย จากการทำงานดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดอบรมพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer สู่อุประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) ปี 2569 หลักสูตร “พัฒนาเกษตรกรผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) จำนวน 110 ราย</li> <li>อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำหลักสูตรและขออนุมัติจัดอบรม</li> </ol>	19.51			7,806,000	1,434,687.58	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
			เกษตรกรระดับ Model Smart Farmer หลักสูตร "การพัฒนาเกษตรกร Model Smart Farmer ผู้ประกอบการ" จำนวน 3 รุ่น ในเดือนพฤษภาคม 2569 3) คัดเลือกเยาวชนเกษตรกรโครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทย ในประเทศญี่ปุ่น (JAEC) ปี 2569 เข้ารับการอบรมพื้นฐานการเกษตรและภาษาญี่ปุ่น จำนวน 2 ราย						
		2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการข้อมูลด้านวิชาการในหน่วยบริการชาวนา 18,626 ราย	ออกหน่วยบริการชาวนาให้บริการข้อมูลวิชาการ มีเกษตรกรเข้ารับบริการ 9,500 ราย	51.00			5,127,000	426,235.60	กข.
	(2) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงปศุสัตว์ การแปรรูปพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้กับเกษตรกรอาสาปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer, Smart Farmer ต้นแบบ และผู้ประกอบการเกษตรกรผ่านกระบวนการอบรมให้ความรู้ และสามารถเป็นผู้ถ่ายทอดทักษะให้กับเกษตรกรรายอื่นได้	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,849 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,239 ราย	78.59			2,985,200	1,180,539.30	ปศ.
	(3) เพิ่มสมาชิกเกษตรกร Smart Farmer หม่อนไหมรายใหม่ และส่งเสริม พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการพัฒนาเป็น Smart Farmer 650 ราย	พัฒนาเกษตรกรหม่อนไหมสู่ Smart Farmer 31 ราย	25.00		เกษตรกร Smart Farmer หม่อนไหมรายใหม่ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	2,454,500	375,448	มม.
	(4) พัฒนาเกษตรกรหรือคนรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้ ในการพัฒนาเกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ในการบริหารจัดการแปลง 245 ราย	24.50		เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมในการผลิตและบริหารจัดการ	8,276,400	2,200,728.63	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
		สมัยใหม่ ในการบริหารจัดการ แปลง 1,000 ราย				สินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่ อุปทาน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาทักษะ และแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตรกร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) โดยยกระดับ ศักยภาพเกษตรกรไทยสู่การเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Agri- preneur) เพื่อตอบสนองต่อความท้า ทายของภาคการเกษตรสมัยใหม่ (การ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี) และสอด รับกับยุทธศาสตร์ชาติในการสร้าง เศรษฐกิจฐานราก โดยการมุ่งเน้นการ พัฒนาเกษตรกรเป้าหมายรวม ผ่าน 3 กระบวนการหลัก <ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> <li>2. การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) พัฒนา เกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีทักษะในการ จัดทำแผนธุรกิจเบื้องต้น และ ยกระดับ Young Smart Farmer ที่มี ศักยภาพสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ</li> </ul> </li> </ul>	<p>1. จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพให้ เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมือ อาชีพและสามารถเป็นผู้นำ ด้านการเกษตร 11,110 ราย</p> <p>2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพสู่ ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย</p>	<p>1. เกษตรกรได้รับการอบรมและ พัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 8,917 ราย</p> <p>2. เกษตรกรได้รับการอบรมและ พัฒนาศักยภาพสู่ผู้ประกอบการ เกษตร 330 ราย</p>	<p>80.26</p> <p>62.26</p>		<p>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</p> <p>2. สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และ ทายาทเกษตรกร ประเทศมี เกษตรกรรุ่นใหม่เพิ่มขึ้น โดย มีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเตรียมความพร้อมทหาร กองประจำการ เพื่อเป็นกำลัง สำคัญในการพัฒนาภาค การเกษตรของประเทศใน อนาคต</p> <p>3. การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน ผู้ประกอบ</p>	34,335,500	12,008,536.96	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
	3. การพัฒนาสู่ผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ ผ่านหลักสูตรเข้มข้นด้านการประกอบธุรกิจ เกษตร เช่น การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของธุรกิจ (Feasibility Study) การจัดทำแผนธุรกิจ (Business Plan) การตลาดดิจิทัล และการส่งออก					การเกษตรมีทักษะในการจัดทำแผนธุรกิจ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และความรู้ด้านการตลาดเชิงลึก ส่งผลให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูงขึ้น และสามารถแข่งขันได้ทั้งในตลาดภายในและต่างประเทศ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Smart farmer และ Young Smart Farmer โดยถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ตลอดจนส่งเสริมพัฒนาตลอดสายการผลิตตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด เกษตรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาด้านการเพาะเลี้ยงได้</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 2,200 ราย	ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและสนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด ดังนี้ 1. Smart farmer 300 ราย สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด 620,000 ตัว 2. Young Smart Farmer 25 ราย สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด 63,000 ตัว	40.00		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้จากการฝึกอบรมไปพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด มีผลผลิตสัตว์น้ำบริโภคในครัวเรือนหรือจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้	4,402,900	668,633	กป.
	<b>1.3) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรอย่างเหมาะสม</b>						<b>385,061,000</b>	<b>27,566,310.42</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)</li> </ul>						203,940,200	15,956,826.74	
	(1) ส่งเสริม สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้าเกษตรชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร	จำนวนพื้นที่ การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map 60,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map 1,754 ไร่	2.97		เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมสามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้จากการผลิต	199,926,600	15,752,820.44	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) ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมให้เกิดประโยชน์ด้านการเกษตร และเพิ่มศักยภาพด้านการผลิตให้แก่เกษตรกร มีการผลิตสินค้าหม่อนไหมที่มีคุณภาพและปริมาณสอดคล้องกับความต้องการ	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนจากพืชที่ไม่เหมาะสมเป็นแปลงหม่อน ไม่น้อยกว่า 115 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-map)	25.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมมาปลูกหม่อนเลี้ยงไหม	2,307,800	145,656	มม.
	(3) ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่ที่เหมาะสม	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ 600 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,705,800	58,350.30	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร โดยลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ โดยปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพสูงในหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ทดสอบและนำผลการวิจัยการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูงมาใช้ประโยชน์ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และระบบการเลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ แก้ไขปัญหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ราคาแพงและขาดแคลนในพื้นที่สำหรับการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูง</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนอาหารหยาบคุณภาพสูง 27,500 ตัน</li> <li>ปริมาณพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>อาหารหยาบคุณภาพสูงที่ผลิตได้ 67.70 ตัน</li> <li>พื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่</li> </ol>	0.25  100.00			165,810,700	9,433,725.61	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับเพิ่มผลิตภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า โดยเฉพาะ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High-Value) และสินค้าเกษตรในโครงการยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</li> </ul>	จำนวนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรตามศักยภาพของพื้นที่ 720 ไร่	พื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรตามศักยภาพของพื้นที่ 30 ไร่	4.17		1. เกษตรกรสามารถวางแผนและปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรจากการปลูกพืชในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3/N) ไปสู่พืชชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ (S1/S2) โดยใช้ข้อมูลแผนที่เกษตร (Agri-Map) และ	5,152,900	843,804	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
	(ignite) โดยมีกระบวนการสนับสนุนที่สำคัญ ได้แก่ การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ให้ใช้ระบบ Agri-Map การจัดการกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชใหม่แก่เกษตรกร และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการปรับเปลี่ยน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน					<p>ปัจจัยทางเศรษฐกิจ ประกอบการตัดสินใจ</p> <p>2. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น หรือต้นทุนการผลิตลดลง จากการปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่เหมาะสม ซึ่งโครงการมุ่งเน้นพืชเศรษฐกิจมูลค่าสูง (High-Value) และพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และสามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างมั่นคงยั่งยืน อันเป็นผลมาจากประสิทธิภาพการผลิต และรายได้ที่เพิ่มขึ้นหลังจากการปรับเปลี่ยนการผลิต</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิตพืชทางเลือกใหม่ และได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการเริ่มต้นปรับเปลี่ยนการผลิตพืช</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดย ส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าวปรับเปลี่ยนกิจกรรมสู่การเลี้ยงสัตว์น้ำ ส่งเสริมกิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ เป็นทางเลือกแก่เกษตรกร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ในครัวเรือนให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับประโยชน์จากการปรับเปลี่ยนการผลิตสู่กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำ 800 ราย	ให้คำแนะนำถ่ายทอดความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 331 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร (ปลา กินพืช และอาหารสำหรับเลี้ยงสัตว์น้ำ	35.00		เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าวสู่กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำ และมีความรู้ความเข้าใจในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สร้างรายได้ลดรายจ่าย และเป็นอาชีพทางเลือกให้แก่เกษตรกร	4,478,000	514,417	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการส่งเสริมสนับสนุนจูงใจให้เกษตรกรทำการเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ภูมิสังคมและตลาด และสร้างนิเวศเกษตรที่เหมาะสม เพิ่มคุณภาพและมูลค่าสินค้าเกษตร</li> </ul>	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม 160 แปลง	ส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายเพื่อปรับเปลี่ยนการผลิตที่เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่เป็นระบบการปลูกพืชแบบเกษตรผสมผสาน โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตร เช่น เทคโนโลยีปุ๋ยหมักเติมอากาศ แหนแดง เห็ดเรืองแสงสิรินรัตน์ เชื้อราไตรโคเดอร์มา ให้แก่เกษตรกรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแล้ว 55 แปลง 82 ไร่	34.38		<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรได้รับการพัฒนาให้เกิดนิเวศเกษตรที่เหมาะสม</li> <li>เกษตรกรมีความมั่นคงในการใช้แนวคิดเพื่ออาชีพการเกษตร</li> <li>เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</li> </ol>	5,679,200	817,537.07	วก.
	<b>2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</b>						<b>3,856,003,300</b>	<b>766,651,165.54</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชน และพื้นที่ให้บริการ</li> </ul>	เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ศูนย์ข้าวชุมชนผลิตได้ 60,000 ตัน	ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และเพิ่มผลผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>ด้านการเพิ่มปริมาณผลผลิตและคุณภาพมาตรฐานของผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร <ol style="list-style-type: none"> <li>1.1) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้กับศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 1,042 ตัน 470 แห่ง</li> </ol> </li> <li>การรวมกลุ่มและการบริหารจัดการกลุ่ม <ol style="list-style-type: none"> <li>2.1) เพิ่มศักยภาพการบริหารจัดการศูนย์ข้าวชุมชน คัดกรองและให้การรับรองการขึ้นทะเบียนศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 68 แห่ง</li> </ol> </li> </ol>	19.76		เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมสามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวได้ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้	125,600,000	24,825,370.79	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
			2.2) จัดประชุมวางแผนการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนในระดับพื้นที่ (เวทีชุมชน) 416 แห่ง 3. ด้านการบริหารงานโครงการจัดประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด 16 จังหวัด เกษตรกร 1,528 ราย						
	• โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว						1,911,016,300	303,844,620.18	กข.
	1) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 4,070 ตัน	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 837.509 ตัน 1. ข้าวฤดูนาปรัง ปี 2569 อยู่ระหว่างเตรียมแปลง เตรียมเมล็ดพันธุ์ 2. ข้าวฤดูนาปี ปี 2568 เก็บเกี่ยวแล้ว พันธุ์คัด 171.187 ตัน พันธุ์หลัก 666.322 ตัน	20.57			191,232,000	41,744,299.99	กข.
	2) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย 100,000 ตัน	3. ปรับปรุงสภาพได้เมล็ดพันธุ์ดีที่ผลิตแล้ว จำนวน 41,793.850 ตัน	41.79			140,169,500	28,401,809.71	กข.
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	ติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ 6 แห่ง	4. อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง 1) เครื่องจักรอุปกรณ์ปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ประจำโรงงาน A1 2) ชุดอบลดความชื้น 2 ชุด 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 4) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ แบบเก็บอุณหภูมิ 5) ครุภัณฑ์ประจำคลังเมล็ดพันธุ์	-			676,315,600	446,618	กข.
	4) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี	ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 2 ศูนย์ (ต่อเนื่อง)	5. ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย (เป้าหมาย 2 ศูนย์ต่อเนื่อง) ดังนี้ 1) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์	58.97			395,455,400	233,225,250.48	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
			<p>- ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 29 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 114,172,400 บาท เรียบร้อยแล้ว</p> <p>2) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย</p> <p>- ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 30 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 116,376,600 บาท เรียบร้อยแล้ว</p> <p>3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 9 หลัง (ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวศรีสะเกษบุรีรัมย์ และพิบูลย์)</p> <p>- อยู่ระหว่างทำความเข้าใจกับสำนักงานงบประมาณ เนื่องจากข้อมูลในขบวนการแต่งตั้งคลาดเคลื่อนจากที่ดำเนินการจริง</p> <p>4) รั้วรอบโครงการ ศมช.เชียงราย</p> <p>- กำหนดแบบบูรณาการเสร็จเรียบร้อยแล้ว</p> <p>- คาดว่าจะกำหนดราคากลางแล้วเสร็จภายในเดือนมีนาคม 2569</p>						
	5) การปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก	จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลักเพิ่มขึ้น 1,000 ตัน	ปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์และเพิ่มศักยภาพในการผลิตเมล็ดชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก โดยอยู่ระหว่างดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ดังนี้ 1) รถพรวนดินโรตารี ขนาด 2.5 2) รถกระบะตอคนเดียว ขับเคลื่อน 4 ล้อ 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ พร้อมระบบควบคุมการหมุนเวียนอากาศ 15 อาคาร 4) อาคารเก็บรักษา				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
			เมล็ดพันธุ์ข้าวแบบควบคุมอุณหภูมิ 6 อาคาร 5) โรงเก็บเครื่องจักรกล การเกษตร 15 อาคาร						
	6) การก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ทางวิทยาศาสตร์	พื้นที่ในการเตรียมการ ก่อสร้างอาคารปฏิบัติการ ทางวิทยาศาสตร์ข้าว 1 งาน	อยู่ระหว่างติดตามสำรวจพื้นที่ในการ 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	12.05		กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน ผลิตและ กระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น เพิ่ม ผลผลิตและลดต้นทุนการ ผลิตข้าว และเกษตรกรหรือ สมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนขาย ข้าวเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น	9,800,000	1,180,956.64	กข.
	• โครงการส่งเสริมการเปลี่ยน เมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมให้ เกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูก และ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวทั้ง ปริมาณและคุณภาพให้ตรงกับความต้องการ ตามความต้องการของตลาด	เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่ สนับสนุนให้เกษตรกร 40,000 ตัน	ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ข้าวคุณภาพดีให้แก่เกษตรกรไว้ใช้ เพาะปลูก 12,294.006 ตัน	30.73		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชน ที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าว	799,744,000	166,065,896.77	กข.
	• โครงการผลิตและขยายพืชพันธุ์ ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและ ยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร โดย ยกระดับขีดความสามารถในการผลิต และขยายพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนพันธุ์ พืชคุณภาพดีของเกษตรกร ซึ่งเป็น อุปสรรคสำคัญที่ทำให้ต้นทุนการผลิต	จำนวนพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 3,200,000 หน่วย	พืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 206,930 หน่วย	6.47		1. เกษตรกรสามารถเข้าถึง พืชพันธุ์ดีจากภาครัฐได้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ ช่วยลด ปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช และช่วยถ่วงดุลราคาพันธุ์พืช ในตลาดไม่ให้สูงเกินไป 2. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ต่อหน่วยลดลงจากการใช้	59,874,000	10,582,582.84	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
	สูงและผลผลิตต่ำ นำไปสู่การพึ่งพา การนำเข้าสินค้าเกษตรจาก ต่างประเทศ					พันธุ์พืชคุณภาพดี ซึ่งช่วยเพิ่ม ปริมาณผลผลิตต่อไร่ และ ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรง ตามมาตรฐาน 3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากประสิทธิภาพการผลิตที่ดี ขึ้น นอกจากนี้ ยังเกิด เครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตพันธุ์ พืชที่มีความเข้มแข็ง สามารถ พึ่งพาตนเองได้ 4. การสร้างความมั่นคงด้าน อาหารและการลดการนำเข้า ประเทศมีปริมาณผลผลิต สินค้าเกษตรโดยรวมเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการบริโภค ภายในประเทศ ช่วยลดการ พึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตร จากต่างประเทศ และสร้าง ความมั่นคงด้านอาหาร 5. เกษตรกรในพื้นที่ประสบ ภัยพิบัติทางธรรมชาติได้รับ การสนับสนุนพันธุ์พืช เพื่อใช้ ในการฟื้นฟูพื้นที่เพาะปลูกที่ เสียหาย และสามารถกลับมา ประกอบอาชีพได้			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มศักยภาพและขีด ความสามารถในการผลิตไข่ไหมพันธุ์ดี แบบบูรณาการ โดยเพิ่มศักยภาพการ ผลิตพันธุ์หม่อน ไข่ไหมพันธุ์ดีและไม้ ย้อมสี แบบบูรณาการด้วยระบบการ ผลิต Seed Production Area</li> </ul>	1. ไข่ไหมพันธุ์ดี จำนวน 9,000 แผ่น 2. ไข่ไหมถูกนำไปใช้ ประโยชน์ ร้อยละ 85	ผลิตไข่ไหมระบบ Seed Production Area 3,478 แผ่น	42.00		สร้างรายได้เพิ่มให้กับ เกษตรกรที่มีทักษะหรือความ ชำนาญสูงจากการเลี้ยงไหม พ่อพันธุ์-แม่พันธุ์ เพื่อ จำหน่ายรังไหมที่มีดักแด้	5,645,800	948,273	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
	สำหรับแจกจ่ายให้แก่เกษตรกรและ บุคคลทั่วไปนำไปประกอบอาชีพ					สมบูรณ์ให้กรมหม่อนไหมมา ดำเนินการผลิตไหม			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์และคุ้มครอง หม่อนไหม โดยอนุรักษ์และสืบสาน องค์ความรู้และภูมิปัญญาด้านหม่อน ไหมให้ คงอยู่ต่อไป พร้อมทั้ง ประชาสัมพันธ์เผยแพร่แก่เกษตรกร เยาวชน นักเรียน นักศึกษาและ ผู้สนใจทั่วไป</li> </ul>	จำนวนพันธุ์ไหมที่ได้รับการ อนุรักษ์ ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ศูนย์เรียนรู้เชิงอนุรักษ์ด้าน หม่อนไหม ไม้ย้อมสีและผ้าไหม 34 ราย(เป้าหมาย 160 ราย) 2. อนุรักษ์และพัฒนาผ้าไหมอัต ลักษณ์พื้นถิ่น (เป้าหมาย 20 ลวดลาย) 3. ศูนย์อนุรักษ์พันธุ์กรรมหม่อน และใช้ประโยชน์จากทรัพยากรชีวภาพ หม่อน 43 พันธุ์ (เป้าหมาย 230 พันธุ์) 4. ธนาคารเชื้อพันธุ์กรรมไหมและ ศูนย์อนุรักษ์เชื้อพันธุ์กรรมไหมป่า 182 พันธุ์ (เป้าหมาย 268 พันธุ์)	26.00		ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้และ ถ่ายทอดภูมิปัญญาด้าน หม่อนไหม และสามารถใช้ เป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อ พัฒนาการประกอบอาชีพ ด้านหม่อนไหมและตระหนัก ในคุณค่าของภูมิปัญญา หม่อนไหม	23,398,600	4,979,980	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการผลิตพันธุ์หม่อนไหม และวัสดุย้อมสี โดยกระจายพันธุ์ หม่อน ไช้ไหมหม่อนและไหมอیری ที่มี คุณภาพให้กับเกษตรกรและ/หรือ ผู้ประกอบการได้นำไปใช้ประโยชน์</li> </ul>	จำนวนรังไหมไทยที่ผลิตจาก ไหมพันธุ์ดี ไม่น้อยกว่า 1,000 ตัน	ผลิตและกระจายพันธุ์หม่อนไหมและ วัสดุย้อมสี 721 ตัน	72.00		เกษตรกรได้รับบริการไหม พันธุ์ดีที่มีคุณภาพและได้ มาตรฐานเพื่อนำไป ผลิตรัง ไหมและเส้นไหม	109,871,200	26,174,54	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตร</li> </ul>						378,640,000	123,846,547.84	ปศ.
	(1) พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ โดย ขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ ผลิตพ่อพันธุ์โคนมและสร้างพันธุ์โค เนื้อสร้างฟาร์มเครือข่ายเกษตรกร เลี้ยงสัตว์พันธุ์ดีรายชนิดสัตว์ต่าง ๆ ดูแลคุณภาพตลอดจนจัดการอาหารสัตว์ เพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำนมดิบและ พัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ จากการผสมเทียม 246,900 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 93,762 ตัว	37.98			199,485,500	73,372,654.17	ปศ.
	(2) พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์ และผลิตในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 807,800ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 401,490 ตัว	49.70			179,154,500	50,473,893.67	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
	สัตว์ต่างๆ เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์พันธุ์ดี ตามเกณฑ์มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ เพื่อกระจายสัตว์พันธุ์ดีให้กับเกษตรกร ผู้เลี้ยงสัตว์ นำไปขยายเป็นพ่อ-แม่ พันธุ์สัตว์ต่อไป								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์ โดย พัฒนาความหลากหลายทางชีวภาพ ด้านปศุสัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ความ หลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ นำไปใช้ประโยชน์โดยขึ้นทะเบียน พันธุ์สัตว์อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน ปศุสัตว์</li> </ul>	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และ ครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน 963 สายพันธุ์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืช อาหารสัตว์และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ ด้านปศุสัตว์ 341 สายพันธุ์	35.41			6,344,600	955,444.80	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรการ ผลิตพืชพันธุ์ดีและปัจจัย โดยการผลิต ที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายสู่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ภาคเอกชน และภาครัฐ และการให้บริการ ตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรอง มาตรฐาน</li> </ul>	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 152.60 ตัน - ท่อนพันธุ์ : อ้อย มันสำปะหลัง จำนวน 332,135 ลำ - ต้นพันธุ์ : ปาล์มน้ำมัน จำนวน 18,410 ต้น 1.2) กลุ่มพืชสวน ดำเนินการผลิต พืชสวน จำนวน 27 ชนิด ได้แก่ - ต้นพันธุ์ : ทุเรียน มะนาว มะม่วง มะขามเปรี้ยว ส้มโอ กาแฟ โกโก้	32.49		เกษตรกรได้พันธุ์พืชที่มี คุณภาพได้มาตรฐานไปใช้ใน การผลิตพืช เพื่อลดต้นทุน การผลิตเพิ่มผลผลิต มี คุณภาพ และเหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	171,999,600	35,000,510.09	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>ชา มะพร้าว สะตอ หมากรูด ดาหลา ปทุมมา จำนวน 33,484 ต้น</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- เมล็ดพันธุ์ : พริก ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ คื่นช่าย ผักบุ้งจีน กวางตุ้ง กะเพรา แมงลัก โหระพา มะเขือ กระเจียบเขียว มะละกอ จำนวน 139 กิโลกรัม</li> <li>- หน่อพันธุ์ : กล้วย สับปะรด จำนวน 2,480 หน่อ</li> </ul> <p>1.3) กลุ่มปัจจัยการผลิต ดำเนินการ ผลิตปัจจัยการผลิต จำนวน 21 ชนิด ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- กลุ่มผลิตภัณฑ์ชีวอินทรีย์ ป้องกันกำจัดศัตรูพืช : เชื้อไวรัส NPV เชื้อแบคทีเรีย BT 428 ลิตร หัวเชื้อ ไส้เดือนฝอย 614 ถุง เห็ดเรืองแสง 3,630 ก้อน และเหยื่อหนูโปรโตชีว 12,440 ก้อน</li> <li>- กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ : ปุ๋ยชีวภาพ PGPR ปุ๋ยชีวภาพละลายฟอสเฟต ปุ๋ย ชีวภาพไรโซเบียม หัวเชื้อจุลินทรีย์ย่อย สลายวัสดุอินทรีย์ และแทนแดง 6,426 กิโลกรัม</li> <li>- กลุ่มชุดตรวจสอบเชื้อจุลินทรีย์ : ชุดตรวจสอบ Aflatoxin test kit และ ชุดตรวจสอบความเป็นกรด-ด่าง อินทรีย์วัตถุ ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ และโพแทสเซียม 543 ชุด</li> <li>- กลุ่มเชื้อพันธุ์บริสุทธิ์ : แม่พันธุ์ เชื้อเห็ด 640 ขวด</li> </ul>						

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>- กลุ่มแมลงกำจัดศัตรูพืช : แตนเบียนไข่ 1.36 ล้านตัว แตนเบียน ดักแด้แมลงค้ำหนามมะพร้าว 8,242 มัมมี่ แตนเบียนเพลี้ยแป้งมัน สำปะหลัง 6,730 คู่ แตนเบียนหนอน หัวค้ำมะพร้าว แมลงหางหนีบ มวนพิฆาต มวนเพศฆาต และแมลง ช้างปีกใส 77,811 ตัว</p> <p>มีการใช้ประโยชน์โดยกระจายพืช พันธุ์ ดี และปัจจัยการผลิตสู่ กลุ่มเป้าหมาย คิดเป็นร้อยละ 62.44 ของผลการผลิตที่ได้ แยกเป็นเกษตรกร รายย่อย 4,770 ราย สหกรณ์การเกษตร 3 แห่ง วิสาหกิจชุมชน 4 กลุ่ม หน่วยงาน ภาครัฐ 20 หน่วยงาน และหน่วยงาน ภาคเอกชน 30หน่วยงาน</p> <p>2. ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์ เพื่อรับรองมาตรฐานและเพื่อออก ใบรับรองได้ จำนวน 1,301 ตัวอย่าง</p>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการวิชาการ เกษตรโดยการรวบรวม เก็บรักษา และอนุรักษ์พันธุ์พืช จุลินทรีย์ เห็ด และแมลง เพื่อใช้ประโยชน์ทาง การเกษตรอย่างยั่งยืน และเป็นการ ป้องกันการเสื่อมพันธุ์และสูญพันธุ์ทั้ง ในสภาวะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ</li> </ul>	จำนวนพันธุ์กรรมพืช แมลง เห็ด และจุลินทรีย์ที่ได้รับการ อนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์ 40,000 สายพันธุ์	ดำเนินงานตามขั้นตอนการอนุรักษ์ เก็บรักษารวบรวมพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงไว้ในธนาคารเชื้อ พันธุ์พืช (Gene Bank) แหล่งเก็บ รักษาจุลินทรีย์ พืชภัณฑ์พืช วัชพืช และแมลง แปลงรวบรวมพันธุ์ และ การอนุรักษ์ไว้ในถิ่นเดิม รวมทั้งสิ้น 17,880 สายพันธุ์ (5,281 สายพันธุ์/ 375 เชื้อพันธุ์/9,770 ตัวอย่างพันธุ์ 2,431 ไอโซเลท/2 สายต้น)	44.70		<ol style="list-style-type: none"> <li>บุคลากรของกรมวิชาการ เกษตรมีการพัฒนาและมี ระบบสนับสนุน การ ดำเนินงานที่ ช่วยให้ ปฏิบัติงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และสนองตอบ ต่อความต้องการของ ผู้รับบริการ</li> <li>พันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่อนุรักษ์ไว้ สามารถสร้างประโยชน์ใน</li> </ol>	254,069,200	68,246,440.59	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
						ด้านการศึกษาวิจัย และการ พัฒนาการเกษตร			
	<b>3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร</b>						<b>1,313,178,800</b>	<b>307,661,222.46</b>	
	• พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์						300,178,400	71,289,485.74	ปศ.
	(1) ส่งเสริม พัฒนาและ สนับสนุนงานปศุสัตว์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการเลี้ยงปศุสัตว์ การแปร รูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ติดตาม วิเคราะห์ แก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรอาสาปศุสัตว์ เสริมสร้างศักยภาพผู้เกษตรกรด้าน ปศุสัตว์ และมุ่งเน้นการสร้าง ความ เข้มแข็งของเครือข่ายเกษตรกร และ เพื่อประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์ การ แปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกร ตามความต้องการของตลาด และ ช่วยเหลือดูแลเกษตรกรผู้ประสบ ปัญหาภัยพิบัติ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ 8,436 ราย	เกษตรกรได้รับประโยชน์ด้านการ ปศุสัตว์ 4,667 ราย	55.32			70,443,400	19,975,901	ปศ.
	(2) สวัสดิภาพสัตว์และบริการ ปศุสัตว์คุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ ป้องกันการทารุณกรรมและการ จัดสวัสดิภาพสัตว์ ตรวจสอบกำกับ ดูแลสถานพยาบาลสัตว์องค์กร จัดสวัสดิภาพสัตว์ และสถาน สงเคราะห์สัตว์ ให้บริการบำบัดรักษา สัตว์ในสถานพยาบาลสัตว์ประจำ อำเภอ ควบคุมประชากรสัตว์ บริการ ดูแลรักษาสุขภาพช้าง รวมถึงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริการปศุสัตว์ ทั่ว ประเทศ	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ ผ่าตัดทำหมัน18,000 ตัว 2.จำนวนสัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,800 ตัว	1. สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 5,838 ตัว 2. สัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 1,447 ตัว	32.43  51.68			151,914,900	32,712,650.35	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) พัฒนาอาหารสัตว์ ผลิตพืช อาหารสัตว์พันธุ์ดีตามมาตรฐานการ ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ของแต่ละ ระดับพันธุ์ ปรับปรุงคุณภาพเมล็ด พันธุ์ให้ได้คุณภาพดี ผลิตท่อนพันธุ์พืช อาหารสัตว์ พัฒนาอาชีพการผลิตพืช อาหารสัตว์แก่เกษตรกร ผลิตเสบียง อาหารสัตว์ให้เพียงพอต่อความ ต้องการและยามขาดแคลน ตลอดจน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต อาหารสัตว์ที่มีคุณภาพแก่เกษตรกร และบริการวิเคราะห์คุณภาพอาหาร สัตว์เพื่อการผลิตที่มีคุณภาพ	จำนวนผลผลิตพืชอาหาร สัตว์ 41,410,000 กิโลกรัม	ผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 14,550,284.70 กิโลกรัม	35.14			77,820,100	18,600,934.39	ปศ.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรเพิ่ม ศักยภาพผลิตปศุสัตว์ โดยส่งเสริม อาชีพการเลี้ยงสัตว์ใช้เป็นเครื่องมือ พัฒนาคุณภาพชีวิตตามศักยภาพของ พื้นที่ สนับสนุนงานโคเนื้อโคบาล ดูแล สุขภาพสัตว์และบริการผสมเทียม และส่งเสริมเกษตรกรให้มีการแปรรูป และส่งเสริมการบริโภคเนื้อโค	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมด้านปศุ สัตว์ 470 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม ด้านปศุสัตว์ 170 ราย	36.17			9,800,800	1,442,362.09	ปศ.
	• การเพิ่มศักยภาพพัฒนา การผลิตข้าว						401,037,100	52,575,730.98	กษ.
		1. ข้าวสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรง ตามความต้องการของตลาด อย่างน้อย 5 พันธุ์/สายพันธุ์	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว โดยการรับรองสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรง ตามความต้องการของตลาด ดำเนินการดังนี้ - อยู่ระหว่างดำเนินการจัดเตรียม ข้อมูลทดสอบสายพันธุ์ข้าวดีเด่น เพื่อเตรียมรับรองพันธุ์ และเตรียม	2.03		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชน ที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าว 3. บุคลากรกรมการข้าว	300,538,700	6,109,656.72	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
			ข้อมูลเพื่อเข้าประชุมคณะกรรมการ กลั่นกรองข้อมูลพันธุ์ข้าว ครั้งที่ 1						
		2. บริหารจัดการการผลิต ข้าวและพัฒนาศักยภาพ องค์กร 59 แห่ง	2. อยู่ระหว่างดำเนินการเสริม สมรรถนะการบริหารจัดการการผลิต และพัฒนาศักยภาพองค์กร	48.09			95,598,400	45,982,117.40	กข.
		3. บริหารจัดการโครงสร้าง พื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาล ดิจิทัล 71 แห่ง	3. อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาจัดทำ ระบบเครือข่ายส่วนกลาง (MA) กรมการข้าว จำนวน 1 ระบบ ครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติงานหน่วยงาน ส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	11.08			3,900,000	432,306.86	กข.
		4. การพัฒนาศักยภาพ บุคลากรด้านข้าว 90 ราย	4. ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ กรมการข้าว ดำเนินการแล้ว 1 ราย	5.10			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 สนับสนุนการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม แนะนำให้ความรู้ด้านการ ประมง 10,000 ครั้ง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำให้ ความรู้ด้านการประมง ในระดับพื้นที่ 1,200 ครั้ง	30.00		เกษตรกรและชาวประมง สามารถประกอบอาชีพได้ อย่างมั่นคง	350,885,800	95,707,679	กป.
	• สินค้าเกษตรและอาหารมี คุณภาพได้มาตรฐาน	1. การให้บริการข้อมูลด้าน มาตรฐานความปลอดภัย สินค้าเกษตรและอาหาร 400 เรื่อง 2. จำนวนผลการศึกษาหรือ วิจัยด้านนโยบาย กฎระเบียบ	1. การประชุม อาทิ <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	13.41			76,071,200	13,328,081.29	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>มาตรการ การประเมินความเสี่ยง หรือโอกาสทางการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร 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 ปฏิบัติถูกต้องตามกฎหมาย ภายใต้พระราชบัญญัติ มาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551</p> <p>6. ห้องปฏิบัติการทดสอบ สินค้าเกษตรและอาหาร ได้รับการขึ้นทะเบียนและ ตรวจติดตามจาก มกอช. ร้อยละ 100</p>	<p>เพื่อผลักดันจุดยืนไทย (9-13 ก.พ. 69) ประชุม AFTLC ครั้งที่ 27: พัฒนา ศักยภาพห้องปฏิบัติการทดสอบความ ปลอดภัยอาหารอาเซียน ณ ภูเก็ต (17-18 พ.ย. 68) <u>ประชุม 9th Intersessional EWG-OA: ประชุมกลุ่ม ผู้เชี่ยวชาญอาเซียนด้านเกษตรอินทรีย์ ผ่านระบบออนไลน์ (3 ก.พ. 69) <u>ประชุม ร่วมสามัญประจำปี IAF-ILAC 2025: แลกเปลี่ยนเทคนิคการตรวจประเมิน หน่วยรับรองมาตรฐานโลก (15-24 ต.ค. 68) <u>ประชุมความร่วมมือ USDA- ASEAN:หารือเรื่องการปรับเกณฑ์สาร ตกค้างยาฆ่าแมลง (MRL) ณ ฟิลิปินส์ (2-4 ธ.ค. 68) ระดับเตรียมการ ภายในประเทศ <u>ประชุม คณะอนุกรรมการพิจารณามาตรฐาน อาหารระหว่างประเทศ (Codex): เตรียมทำที่ไทยก่อนไปประชุมใหญ่ CAC (15 ต.ค. 68) <u>เข้าร่วมฟอรัม นานาชาติ International Sustainable Rice Forum (ISRF) 2025: เข้าร่วมสัมมนาด้านข้าวที่ยั่งยืน ณ อินโดนีเซีย (18 พ.ย. 68)</u></u></u></u></u></p> <p><b>2. กลุ่มการสัมมนาและเวิร์กชอป</b></p> <p>2.1 การระดมความเห็นต่อร่าง มาตรฐาน อาทิ สัมมนาร่างมาตรฐาน "ผ้า" (Wolffia): รับฟังความเห็นจาก เกษตรกรและนักวิชาการ (ต.ค. 68) สัมมนาร่างมาตรฐาน "เมล็ดมะม่วง หิมพานต์ดิบ": ระดมความเห็นจาก</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
			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: อบรมเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงาน ตามกฎหมาย (11-12 ก.พ. 69) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ เครื่องหมายรับรอง: อบรมการใช้ เครื่องหมาย Q ให้กรมประมงและ เอกชน (19 ก.พ. 69)						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศูนย์ทรัพยากร พันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ โดยการบริหาร จัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช เชื่อมโยงการดำเนินงานของศูนย์ ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ พัฒนานวัตกรรมชีวภาพ เพิ่ม ศักยภาพสินค้าเกษตรในเชิงพื้นที่แบบ ครบวงจร รวมถึงการถ่ายทอดองค์ ความรู้เทคโนโลยีให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนเกษตรกรหรือ บุคคลทั่วไปได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ ความรู้การใช้ประโยชน์จาก พืชผัก เห็ด และสมุนไพร 120 ราย</li> <li>จำนวนข้อมูลลักษณะทาง พันธุ์กรรมของพืชและเห็ด สำหรับการใช้ในการจำแนก ตรวจสอบลักษณะสำคัญ การเกษตรของพืชและเห็ด 30 ตัวอย่างพันธุ์</li> <li>จำนวนตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์ แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืช</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอด เทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด สมุนไพร</li> <li>วางแผนบริหารจัดการข้อมูลเชื้อ พันธุ์กรรมพืช</li> <li>ตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้น ทะเบียน เพื่อเป็นแหล่งพันธุ์กรรม อ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการ อนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการ ใช้ประโยชน์ 59 ตัวอย่าง</li> </ol>	26.82		<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ ผู้ประกอบการ ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้/ เทคโนโลยี ส่งเสริมและ สนับสนุนการนำองค์ความรู้ ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพ การผลิตเห็ดจากเชื้อพันธุ์ที่มี คุณภาพของกรมวิชาการ เกษตรให้เป็นที่ยอมรับและ สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ เกษตรกร</li> <li>สร้างรายได้ในการ ประกอบอาชีพ สร้างโอกาส พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถขยายผลสู่ธุรกิจการ</li> </ol>	5,362,300	488,187.10	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
		ขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่ง พันธกรรมอ้างอิงและ สนับสนุนงานด้านการ อนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืช เพื่อการใช้ประโยชน์ 70 ตัวอย่าง				เพาะเห็ดแบบครบวงจร และ เพิ่มประสิทธิผลต่อระบบการ ผลิตเห็ด เพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน ของภาคอุตสาหกรรมการ แข่งขันสู่ตลาดโลก 3. สร้างความเข้มแข็ง/ยั่งยืน ให้กับชุมชนและสังคม และ พื้นที่ดำเนินการทดลอง ได้รับ การเสริมสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนเทคโนโลยีการ เลือกใช้เชื้อพันธุ์พืชผักและ เห็ดที่มีคุณภาพเหมาะสมกับ บริบทของชุมชน เพิ่ม ศักยภาพการผลิตในเชิงพื้นที่ 4. ยกกระดับผลิตภัณฑ์จาก สินค้าเกษตร โดยการใช้ นวัตกรรมในการสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากร ชีวภาพและวัสดุเหลือทิ้งใน กระบวนการผลิตทางการ เกษตร ช่วยลดปริมาณขยะที่ ต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อย ที่สุดจนเป็นศูนย์ (Zero Waste)			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนการลดการ สูญเสียอาหารในห่วงโซ่อุปทานสินค้า เกษตรตามเป้าหมายการพัฒนาที่ ยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่ เหมาะสม และดำเนินการให้บรรลุผล ตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้าน</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลด การสูญเสียสินค้าเกษตร 400 ราย	1. จัดทำคู่มือต้นแบบหลักการปฏิบัติที่ดี ในการลดการสูญเสียอาหาร ใน 5 ชนิด สินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้ง ทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง	20.00		1. การยกระดับการพัฒนา เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืช อาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจ ชุมชนและสหกรณ์ เป็น ผู้ประกอบการเกษตรที่มีความ เข้มแข็ง การยกระดับการพัฒนา	3,338,000	324,496.26	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
	การจัดการด้านอาหารของประเทศไทย		2. ปรับปรุงต้นแบบที่ดำเนินการในปีที่ผ่านมาใหม่เพื่อปรับใช้ ใน 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้ง ทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง			เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง 2. มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ) เพิ่มขึ้นในรายสินค้าที่ดำเนินการ 8 ชนิด ซึ่งนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย สร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือนชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ			
	<b>4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค</b>						<b>1,069,325,200</b>	<b>214,671,619.41</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนกระบวนทัศน์จากการตั้งรับไปสู่ การดำเนินงานเชิงรุก (Proactive) เน้นการ ติดตาม เฝ้าระวัง และเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ควบคู่ไปกับการ พัฒนาเครือข่าย ความรู้และบริการด้านการจัดการสุขภาพพืช ซึ่งครอบคลุมทั้งมิติการจัดการศัตรูพืช (อารักขาพืช) และการจัดการดินปุ๋ย อีกทั้งยังมีการพัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ และสนับสนุน</li> </ul>	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และได้รับบริการจัดการศัตรูพืชไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และได้รับบริการจัดการศัตรูพืช 160,954 ไร่	26.83		1. เกษตรกรมีความรู้และทักษะในการเฝ้าระวังและจัดการสุขภาพพืช (ศัตรูพืช ดิน น้ำ ปุ๋ย) ได้อย่างถูกต้องเหมาะสมด้วยตนเอง โดยเฉพาะภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม 2. เกษตรกรสามารถป้องกันและควบคุมศัตรูพืชได้อย่างทันท่วงที ส่งผลให้ลดความเสี่ยงและความเสียหายโดยสิ้นเชิงจากศัตรูพืชในพื้นที่เป้าหมายได้	88,853,500	24,102,823.98	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
	ให้สามารถจัดการสุขภาพพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับสถานการณ์สภาพพื้นที่ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผ่านกลไกหลัก 4 กิจกรรม ได้แก่ 1) การเฝ้าระวังเชิงรุก 2) การพัฒนาเครือข่ายความรู้ (ศจช. ศดปช. คลินิกพืช) 3) การสนับสนุนศักยภาพการดำเนินงาน 4) การติดตามและรองรับการเผชิญเหตุ					3. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลง โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายในการแก้ไขปัญหาหลังเกิดการระบาดของศัตรูพืช ส่งผลให้ปริมาณและคุณภาพของผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น นำไปสู่การมีรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น 4. การเข้าถึงเครือข่ายบริการด้านสุขภาพพืชในชุมชน เกิดเครือข่ายการให้บริการจัดการสุขภาพพืชในระดับชุมชน เพื่อสนับสนุนการแจ้งเตือนสถานการณ์ศัตรูพืช การให้คำปรึกษา และการถ่ายทอดองค์ความรู้ ทำให้เกษตรกรเข้าถึงบริการได้อย่างรวดเร็วและทั่วถึง			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยเฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำตลอดห่วงโซ่การผลิตสัตว์น้ำของประเทศ ป้องกันควบคุมโรคในสัตว์น้ำทั้งที่เป็นโรคประจำถิ่น และเตรียมความพร้อมต่อโรคอุบัติซ้ำ และโรคอุบัติใหม่ สามารถรับรองสินค้าสัตว์น้ำที่ส่งออกปลอดจากโรคและเป็นไปตามข้อกำหนดด้านสุขภาพสัตว์น้ำของประเทศผู้นำเข้า เพิ่มศักยภาพ ความเข้มแข็ง และเพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสัตว์น้ำของประเทศให้เกิดความมั่นคง ปลอดภัย และยั่งยืน ลดปัญหาเชื้อดื้อยาต้าน</li> </ul>	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์โรค 82,500 ตัวอย่างวิเคราะห์	เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และเชื้อดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ 20,020 ตัวอย่างวิเคราะห์ โดยการ 1. จัดการการดื้อยาต้านจุลชีพในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,232 ตัวอย่างวิเคราะห์ 2. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคในสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า 1,302 ครั้ง 601 ตัวอย่างวิเคราะห์ 3. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคสัตว์น้ำในประเทศ 11,495 ตัวอย่างวิเคราะห์ 4. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคในสินค้าสัตว์น้ำส่งออก 9,735 ตัวอย่างวิเคราะห์	32.00		สินค้าสัตว์น้ำปลอดโรคที่ส่งออกมีคุณภาพสอดคล้องตามข้อกำหนด ด้านสุขภาพสัตว์น้ำ ไม่ถูกระงับการนำเข้าจากประเทศคู่ค้า	54,736,500	8,858,292	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
	จุลชีพในสินค้าสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อม ของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำภายใต้ แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว		5. พัฒนาและเพิ่มศักยภาพ ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์โรคสัตว์ น้ำ 6. พัฒนาและเพิ่มศักยภาพหน่วย ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ โรคอุบัติใหม่ และหน่วยปฏิบัติการ ตรวจเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ 2,957 ตัวอย่างวิเคราะห์ 7. การพัฒนาและรักษาไว้ซึ่งหน่วย ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ ตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 8. เตรียมความพร้อมและเพิ่ม ศักยภาพบุคลากรตรวจวินิจฉัยสุขภาพ สัตว์น้ำและโรคอุบัติใหม่						
	• โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและพัฒนาสุขภาพสัตว์						925,735,200	181,710,503.43	ปศ.
	(1) เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์ โดยเฝ้าระวังทาง ห้องปฏิบัติการ ตรวจสอบคุณภาพชีว วัตถุสำหรับสัตว์ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ การเฝ้า ระวัง ป้องกันและควบคุมการ เคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ การ บังคับใช้กฎหมายและระเบียบในส่วน ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการป้องกันและ ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย	1.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและ ชันสูตรโรคสัตว์ 257,082 ตัวอย่าง 2.จำนวนการปฏิบัติงาน ป้องกันและปราบปรามการ ลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย 5,664 ครั้ง	1. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ 97,545 ตัวอย่าง 2. ปฏิบัติงานป้องกันและปราบปราม การลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุ สัตว์ผิดกฎหมาย 1,750 ครั้ง	37.94  30.90			393,638,300	56,878,686.54	ปศ.
	(2) พัฒนาสุขภาพสัตว์ผ่านการ เฝ้าระวังโรค บริการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ การเฝ้าระวัง ป้องกันโรคลัมปี สกิน การควบคุมโรค	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ พัฒนาสุขภาพสัตว์ 29.1300 ล้านตัว	1. สัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพ สัตว์ 6.834 ล้านตัว 2. สัตว์ที่ได้รับการป้องกันโรคลัมปี สกิน 0.0246 ล้านตัว	23.46  1.23			532,096,900	124,831,816.89	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
	พืชสุนัขบ้า การเฝ้าระวังเชิงรุกในการ ป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์ โรคอุบัติใหม่ อุตุนิซ้า และโรคสัตว์ แปลกถิ่น รวมถึงการบำบัดรักษาสัตว์ ป่วย การทดสอบโรค การถ่ายพยาธิ การปรับระบบการป้องกันโรค การ ตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค การ รณรงค์ทำความสะอาดและทำลาย เชื้อโรค	2.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ป้องกันโรคคัมปี 2.000 ล้าน ตัว 3.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ควบคุมโรคพืชสุนัขบ้า 1.000 ล้านตัว 4.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรค อุบัติใหม่ อุตุนิซ้าและโรค สัตว์ แปลกถิ่น 107,957 ตัวอย่าง	3. สัตว์ที่ได้รับการควบคุมโรคพืชสุนัข บ้า 0.0803 ล้านตัว 4. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวัง ป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตุนิซ้าและโรค สัตว์ แปลกถิ่น 17,735 ตัวอย่าง	8.03  16.43					
	<b>5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตร</b>						<b>30,589,600</b>	<b>9,072,015.17</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับศักยภาพ สถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตรแบบครบวงจร (Agricultural Service Providers) โดยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเพื่อ ตอบสนองความต้องการในการทำ เกษตรของสมาชิก เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและอำนวยความสะดวก ในการจัดหาเครื่องจักรกล ทางการเกษตรให้บริการระหว่าง สมาชิกและผู้ประกอบการภาคเอกชน และยกระดับสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตรแบบครบวงจรให้กับสมาชิก และชุมชน</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการยกระดับให้เป็นผู้ให้ บริการทางการเกษตรแบบ ครบวงจรกับสมาชิก 45 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ยกระดับให้เป็นผู้ให้บริการทาง การเกษตรแบบครบวงจรกับสมาชิก 28 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการสร้าง ประสิทธิภาพการบริหารจัดการและ อำนวยความสะดวกในการจัดหา เครื่องจักรกลทางการเกษตรให้กับ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มสู่เกษตรกรมูลค่าสูงให้กับ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรแล้ว 3. แนะนำส่งเสริม ติดตามและ ประเมินผลการส่งเสริมการใช้ นวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการให้บริการ	62.22			2,103,700	630,713.50	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วย</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร มี การนำเทคโนโลยี และ	1. ประชุมชี้แจงการขับเคลื่อนการ ดำเนินการพัฒนาศักยภาพการดำเนิน	100.00			10,989,000	4,663,989	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
	เทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยส่งเสริมสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรที่เหมาะสมกับศักยภาพของสหกรณ์ในแต่ละชนิดสินค้า และสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแก่สมาชิกและเกษตรกรในพื้นที่	นวัตกรรมการเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 6 แห่ง	ธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม 2. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เพื่อมีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 3. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพในการบริหารจัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เช่น ใบบัดต้นน้ำชุด 12 ใบบัด เครื่องให้อาหารปลา auto feed และโรงเก็บไข่ไก่ ขนาดไม่น้อยกว่า 20x40x3.50 เมตร เป็นต้น	66.67  83.33					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อให้บริการทางการเกษตร โดยการสร้างช่างเกษตรท้องถิ่น มุ่งเน้นการฝึกอบรมเกษตรกรให้มีทักษะในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเพื่อให้สามารถดูแลเครื่องจักรของตนเองและให้บริการเพื่อนเกษตรกรในท้องถิ่นได้ เตรียมความพร้อมสู่ผู้ประกอบการโทรนเพื่อการเกษตรพัฒนาทักษะการบังคับ การซ่อมบำรุงและการใช้โทรนเพื่อการเกษตรแม่นยำ (Precision Agriculture) รวมถึงความรู้ด้านกฎหมายการบินเพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ให้บริการมืออาชีพ ส่งเสริมธุรกิจบริการเครื่องจักรกลการเกษตร สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างระบบบริหาร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,600 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 2,250 ราย	62.50		<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรสามารถใช้ นวัตกรรมและเครื่องจักรกลเกษตรเข้ามาทดแทนแรงงานที่ขาดแคลนและเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ช่วยลดความเหนื่อยยาก ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้รวดเร็วยิ่งขึ้น</li> <li>มีช่างเกษตรท้องถิ่น ให้บริการในชุมชน เกษตรกรสามารถเข้าถึงบริการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลการเกษตรจากช่างเกษตรท้องถิ่นในพื้นที่ตนเอง ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและลดเวลาในการ</li> </ol>	17,496,900	3,777,312.67	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
	จัดการธุรกิจบริการ (Ecosystem Agriculture Services Providers) รวมทั้งพัฒนาสู่เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านนวัตกรรม โดยเฉพาะการออกแบบและติดตั้งระบบควบคุมอัตโนมัติ (IoT) ในการปลูกพืชและโรงเรือน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต					นำเครื่องจักรไปซ่อมบำรุงนอกพื้นที่ 3. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) และระบบควบคุมอัตโนมัติ (IoT) เพื่อนำมาประยุกต์ใช้เพิ่มความแม่นยำในการผลิตและการจัดการแปลงเกษตร 4. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร (Agriculture Service Providers) แบบมืออาชีพ มีความรู้ด้านการบริหารจัดการธุรกิจ สามารถสร้างรายได้จากการให้บริการเครื่องจักรกลแก่เกษตรกรรายอื่น			
	<b>6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน</b>						<b>1,122,425,400</b>	<b>360,652,820.97</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน โดยมีการดำเนินงานที่สำคัญ 4 ด้าน <ul style="list-style-type: none"> <li>- การพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการ มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะเจ้าหน้าที่ พี่เลี้ยงและคณะกรรมการบริหารวิสาหกิจชุมชน ในเรื่องการจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model Canvas), การจัดทำบัญชีและการเงิน, การบริหาร</li> </ul> </li> </ul>	จำนวนวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 1,000 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 572 แห่ง	57.20		1.วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการธุรกิจ การทำบัญชี และการวางแผนธุรกิจ (BMC) ทำให้สามารถแข่งขันทางการค้า สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และสร้างรายได้ที่มั่นคงให้แก่สมาชิกในชุมชน 2. ผู้ประกอบการได้รับคำแนะนำในการพัฒนา	51,870,200	13,255,636.06	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
	<p>จัดการกลุ่ม และการเชื่อมโยง เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน 77 เครือข่าย เพื่อให้มีระบบบริหาร จัดการที่มีธรรมาภิบาลและ ประสิทธิภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การพัฒนาสู่ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรต้นแบบ คัดเลือก วิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพ เพื่อ วินิจฉัยธุรกิจและพัฒนาผลิตภัณฑ์/ บรรจุภัณฑ์เชิงลึก ให้สามารถผลิต สินค้าที่มีนวัตกรรมและตอบโจทย์ ตลาด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลด้าน การแปรรูปสินค้าเกษตร</li> <li>- การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิง เกษตร พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิง เกษตรให้ได้มาตรฐานและความ ปลอดภัยตามแนวทาง BCG Model การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่และสมาชิก วิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการ ท่องเที่ยว และการประชาสัมพันธ์ แหล่งท่องเที่ยวเพื่อสร้างรายได้เสริม ให้กับชุมชน</li> <li>- การขับเคลื่อนกลไกตาม กฎหมาย สนับสนุนการดำเนินงาน ของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชนในทุกกระดับ (ประเทศ/เขต/ จังหวัด/อำเภอ) และพัฒนางาน ทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิด การบูรณาการความช่วยเหลือและ แก้ไขปัญหาอุปสรรคให้แก่เกษตรกร อย่างเป็นรูปธรรม</li> </ul>					<p>ผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการออกแบบบรรจุ ภัณฑ์ที่ทันสมัยและสร้างแบ รนด์ให้เป็นที่ยอมรับ ตอบสนองความต้องการของ ผู้บริโภคและตลาดเป้าหมาย 3. ชุมชนมีแหล่งท่องเที่ยวเชิง เกษตรที่ได้มาตรฐาน มีความ ปลอดภัยและสอดคล้องกับ อัตลักษณ์ท้องถิ่นตาม แนวทาง BCG Model ซึ่ง ช่วยดึงดูดนักท่องเที่ยวและ กระจายรายได้สู่เศรษฐกิจ ฐานราก</p> <p>4. ประชาชนได้รับบริการ ด้านการจดทะเบียนและการ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนที่มี ประสิทธิภาพ ผ่านกลไก คณะกรรมการส่งเสริม วิสาหกิจชุมชนในทุกระดับทำ ให้ได้รับการแก้ไขปัญหาและ สนับสนุนปัจจัยพื้นฐานที่ จำเป็น</p> <p>5. เกิดการรวมกลุ่มเป็น เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่มี ความเข้มแข็ง สามารถ เชื่อมโยงการผลิตและ การตลาดทั้งแนวตั้งและ แนวนอน เพื่อเพิ่มอำนาจการ</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
						ต่อรองและช่วยเหลือเกื้อกูล กันในการดำเนินธุรกิจ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพเป้าหมาย 12,500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 9,940 ราย	79.52			14,074,800	3,872,935.72	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการเกษตรสู่การเป็นธุรกิจแบบมีอาชีพ โดยพัฒนาเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการด้วยการอบรมแผนการเงิน</li> </ul>	จำนวนผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำแผนการเงิน 50 ราย	ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำแผนการเงิน 1 ราย	2.00			976,200	20,262.97	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนามาตรฐานการบัญชีและการควบคุมภายในแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพระบบนวัตกรรม Smart4M</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 84 แห่ง	84.00			7,624,500	1,067,590	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 50 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 39 แห่ง	78.00			930,800	252,680	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน โดยพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีวิสาหกิจชุมชนเพื่อการแปรรูปแก้วิสาหกิจชุมชน และยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้วยกลไกการจัดทำบัญชี</li> </ul>	จำนวนวิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 350 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 70 แห่ง	20.00			5,906,300	628,666.85	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"> <li>โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนาศักยภาพด้านระบบบัญชีสหกรณ์แก่สหกรณ์ พร้อมทั้งยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีด้วยนวัตกรรมแก่สหกรณ์</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 100 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 80 แห่ง	80.00			1,615,400	406,229.88	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง โดยการกำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ภาคเอกชน ตรวจสอบบัญชีประจำปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผูกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 11,400 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 8,796 แห่ง	77.16			326,793,000.00	117,724,447.37	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ โดยสอบทานความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์</li> </ul>	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 250,000 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 56,880 ราย	22.75			19,542,500	3,560,348.87	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการ THINK &amp; DO TOGETHER บูรณาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่สหกรณ์อย่างยั่งยืน โดยพัฒนาความเข้มแข็งด้านการเงินการบัญชีและยกระดับการควบคุมภายในให้กับสหกรณ์</li> </ul>	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 76 แห่ง	95.00			1,102,600	297,215	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ โดยตรวจประเมินการควบคุมภายในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,700 แห่ง	สหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 942 แห่ง	55.41			3,224,400	245,856.86	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"> <li>โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ โดยการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชี</li> </ul>	พัฒนาหลักเกณฑ์ การประเมินเพื่อจัดระดับมาตรฐานการบัญชีระบบสารสนเทศทางการบัญชี 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				10,132,400	42,136.37	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) โดยศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์</li> </ul>	รายงานผลการศึกษาการพัฒนาระบบงานผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				21,861,100	2,170	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนาและรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และพัฒนา/ยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น 2 และ 3 สู่ระดับที่ดีขึ้น รวมถึงลดปัญหาการเกิดข้อบกพร่องในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรโดยสร้างความเข้าใจในเรื่องกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์ ข้อบังคับระเบียบสหกรณ์ และการกำกับกิจการสหกรณ์ที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 เป้าหมาย 1,200 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 แล้ว 600 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ <b>ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร</b> 1. แนะนำ ส่งเสริม และติดตามประเมินผลการดำเนินงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 237 แห่ง 2. ประชุมวางแผนขับเคลื่อนความเข้มแข็งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรแล้ว 75 ครั้ง 1,162 ราย 3. จัดโครงการสร้างรูปแบบเพื่อเป็นแนวทางสู่การพัฒนาสหกรณ์เข้มแข็ง (Strong Coop Model : SCM) ระยะที่ 1 ดังนี้ 3.1 คัดเลือกสหกรณ์เป้าหมายเข้าร่วมโครงการ 3.2 ประชุมเชิงปฏิบัติการวิเคราะห์ความเข้มแข็งของสหกรณ์ 3.3 จัดกิจกรรมเพื่อขับเคลื่อนแผนกับสมาชิกชั้นนำ	50.00			62,214,900	30,969,218.20	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>3.4 ติดตามประเมินผล Strong Coop Model: SCM ระยะที่ 1</p> <p>3. จัดกิจกรรมสหกรณ์รัฐคนละครึ่ง ฟังฟังกัน เพื่อสนับสนุนความรู้ให้แก่ สหกรณ์ 37 แห่ง</p> <p>4. จัดประชุมการพัฒนาฐานข้อมูลทางการเงินและการใช้ข้อมูลทางการเงินในการบริหารธุรกิจสหกรณ์การเกษตร</p> <p>5. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อ จัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพในการบริหารจัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร เช่น รถยนต์บรรทุก 10 ล้อ รถดักกล้วย คัมพลาเคลื่อนที่เป็นต้น</p> <p><b>นอกภาคการเกษตร</b></p> <p>1. ส่งเสริมความสามารถในการให้บริการสมาชิกสหกรณ์</p> <p>1) ประชุมคณะทำงานภาคี เครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์ เคหสถานบ้านมั่นคง ระดับจังหวัด</p> <p>2) ประชุมคณะทำงานแก้ไขปัญหา การปิดบัญชีของสหกรณ์เพื่อจัดทำ แผนแก้ไขปัญหาการปิดบัญชีสหกรณ์</p> <p>3) ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนา ศักยภาพผู้จัดทำบัญชีสหกรณ์</p> <p>4) ประชุมคณะทำงานภาคี เครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์ เคหสถานบ้านมั่นคง ร่วมกับหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง</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
			2. เพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนิน ธุรกิจสหกรณ์ 1) แนะนำ ส่งเสริม ติดตามการ ดำเนินงานและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรผู้ดีเด่น 2) จัดประชุมคณะอนุกรรมการ คัดเลือกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ดีเด่น ระดับภาค 3. พัฒนาประสิทธิภาพในการจัดการ องค์กรของสหกรณ์ 1) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ขับเคลื่อนสหกรณ์นอกภาคการเกษตร สู่ความเข้มแข็ง 33 พื้นที่ 326 แห่ง						
	• โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนสมาชิกวิสาหกิจ ชุมชน สหกรณ์การเกษตรใน เขตปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 2,000 ราย	สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ ความรู้ 1,335 ราย	66.75		วิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน มีความเข้มแข็งและสามารถ พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	6,508,000	1,918,207.76	ส.ป.ก.
	• โครงการยกระดับสถาบัน เกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร โดยพัฒนาทักษะ ความสามารถของคณะกรรมการ ดำเนินการ ฝ่ายดำเนินการและฝ่าย จัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ เกษตรกรยุคใหม่ สนับสนุนและสร้าง โอกาสให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เป็นผู้ประกอบการที่สามารถเข้าสู่ ตลาดทั้งในและต่างประเทศตาม ระดับศักยภาพการประกอบการ และ ส่งเสริมให้ร้านค้าสหกรณ์มีศักยภาพ ในการบริหารจัดการธุรกิจ และ	จำนวนสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา ทักษะและความสามารถให้มี สมรรถนะการเป็นผู้ ประกอบการเกษตรกรยุคใหม่ 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ พัฒนาทักษะและความสามารถให้มี สมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการ เกษตรกรยุคใหม่ โดยดำเนินการดังนี้ 1. ประชุมชี้แจงโครงการฯ ผ่านระบบ ออนไลน์ Zoom Meeting 2. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อ จัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อ ยกระดับศักยภาพในการบริหาร จัดการและการแข่งขันให้แก่สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร 13 จังหวัด 20 แห่ง 23 รายการ เช่น ลานตากรถตัด ล้อยาง และรถโฟล์คลิฟท์ เป็นต้น	65.71			52,341,600	31,137,327	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
	ยกระดับการดำเนินธุรกิจร้านค้า สหกรณ์สมัยใหม่ด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งมีการเชื่อมโยง เครือข่ายการรวบรวมและกระจาย สินค้าสหกรณ์ โดยมีร้านค้าสหกรณ์ ต้นแบบเป็นศูนย์กลางของเครือข่าย สหกรณ์								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มี ความเข้มแข็งตามศักยภาพ โดย ส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร/ ประชาชน ในการจัดตั้งสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและพัฒนาสู่ มาตรฐานและเกิดการยอมรับของ สมาชิกและสังคม รวมถึงกำกับและ ส่งเสริมการบริหารงานของสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรให้มีธรรมาภิบาล โปร่งใสตรวจสอบได้</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>บุคลากรกรมส่งเสริม สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้ด้านการสหกรณ์ 2,330 ราย</li> <li>สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการกำกับ ดูแลและดำเนินงานให้เป็นไป ตามกฎหมาย 4,298 แห่ง</li> <li>ระบบเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร ของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา ให้มีประสิทธิภาพ 11 ระบบ</li> <li>สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง ตามศักยภาพและกำกับดูแล ให้เป็นไปตามกฎหมาย 11,297 แห่ง</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริมความรู้ด้านการสหกรณ์ให้ บุคลากรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ ด้านการสหกรณ์ 1,260 ราย</li> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การกำกับดูแลและดำเนินงานให้ เป็นไปตามกฎหมาย 1,306 แห่ง</li> <li>ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มี ประสิทธิภาพ 11 ระบบ</li> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาให้มีความ เข้มแข็งตามศักยภาพและกำกับดูแล ให้เป็นไปตามกฎหมายแล้ว 9,308 แห่ง แบ่งเป็น 4.1 สหกรณ์ จำนวน 6,057 แห่ง 4.2 กลุ่มเกษตรกร จำนวน 3,252 แห่ง</li> </ol>	54.08  30.39  100.00  82.40			535,706,700	155,251,892.06	กสส.
	<b>7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร</b>						<b>61,015,300</b>	<b>31,754,436.77</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านประมง โดยสร้าง ความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่น รวมถึงการบริหารจัดการ</li> </ul>	จำนวนองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากร	1. สำนักงานประมงจังหวัดอินทรี งบประมาณ (เงินอุดหนุน) ให้กับ องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นแล้ว 201 องค์กร	65.00		องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมี ความมั่นคงในการประกอบ อาชีพ เกิดกระบวนการ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของ	25,062,000	21,043,797	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
	ทรัพยากรประมงอย่างเป็นระบบ การอนุรักษ์ ป่าไม้ และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรประมง โดยนำเอาวิถีชุมชน วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาด้านอาชีพประมงมาเป็นแนวทางในการพัฒนาชุมชนประมง	ประมงและพัฒนาอาชีพ 201 องค์การ	2. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนประมง 32 ชุมชน ปฏิบัติงานร่วมกับผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ (ชปพ.ประมง) 18 ครั้ง 3. อบรมยุวชนประมง 3 รุ่น 60 ราย 4. ติดตามการดำเนินงาน 2 ครั้ง			ชุมชนประมงท้องถิ่นในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ทั้งการบำรุงรักษา การอนุรักษ์ป่าไม้ และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์น้ำและมีการบริหารจัดการด้านการประมงมีระบบและแบบแผน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร โดยการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิต และสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืนให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และทอผ้าไหม</li> </ul>	เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มการผลิต 28 กลุ่ม	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร	25.00		เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มการผลิต และได้รับการพัฒนากระบวนการผลิตสินค้าหม่อนไหมให้มีคุณภาพมาตรฐานตามความต้องการของตลาดและผู้บริโภค	4,530,100	762,561	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร</li> </ul>						31,423,200	9,948,078.77	กสก.
	(1) สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร มุ่งเน้นการพัฒนาองค์กรเกษตรกรที่มีอยู่เดิมใน 3 กลุ่มหลัก (กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุวเกษตรกร) ให้มีขีดความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มเพิ่มขึ้น โดยใช้กระบวนการประเมินศักยภาพ (3ก) และพัฒนาศักยภาพอย่างเป็นขั้นตอนเพื่อยกระดับสู่การเป็น Smart Group และผู้ประกอบการด้านการเกษตรควบคู่ไปกับการดำเนินงานในประเด็นเฉพาะ เช่น การสร้างความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือน และการพัฒนา	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,395 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 7,921 ราย	76.20		1. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร มีความเข้มแข็ง ได้รับการพัฒนาทักษะการบริหารจัดการกลุ่ม การผลิต และการตลาด เพื่อยกระดับศักยภาพสู่ การเป็นผู้ประกอบการและสร้างรายได้ให้ชุมชน 2. ครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนเกิดความมั่นคงด้านอาหาร โดยสามารถผลิตอาหารที่ปลอดภัยไว้บริโภคได้เพียงพอ ช่วยลดรายจ่ายในครัวเรือน และลดความ	29,725,600	9,573,340.77	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
	ทักษะอาชีพที่เหมาะสมให้เกษตรกร สูงวัย					เสี่ยงจากการขาดแคลน อาหารในภาวะวิกฤต			
	(2) แก้ไขปัญหาความยากจน มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและ ส่งเสริมการประกอบอาชีพด้าน การเกษตรให้แก่กลุ่มเป้าหมายคนจน มิติรายได้ 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 100 ราย	83.33		เกษตรกรสูงวัยได้รับการ พัฒนาทักษะด้านเทคนิค เกษตรที่เหมาะสม ทำให้เกิด การรวมกลุ่มเพื่อประกอบ อาชีพ สามารถสร้างรายได้ เสริมเพื่อยกระดับคุณภาพ ชีวิตและเตรียมความพร้อม เข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย	1,697,600	374,738	กสก.
	<b>8) ธนาคารสินค้าเกษตร</b>						<b>14,111,000</b>	<b>3,887,030</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมง โดยส่งเสริมการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม ให้ชุมชนสามารถบริหารจัดการแหล่ง น้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อ ความมั่นคงทางอาหาร ชุมชนสามารถ บริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และ รายได้ที่เกิดจากโครงการฯ ให้เกิด ประสิทธิภาพสูงสุด การดำเนินงาน โครงการธนาคารสินค้าเกษตรโดย ความร่วมมือของชุมชนในพื้นที่ เป้าหมาย เน้นการให้ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีการจัดตั้ง คณะกรรมการที่คัดเลือกโดยชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน</li> </ul>	ชุมชนมีการบริหารจัดการ ด้านผลผลิตสินค้าประมง 60 แห่ง	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดตั้งกลุ่มและขับเคลื่อนกลไกการ บริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อเพิ่มผลผลิต สัตว์น้ำในแหล่งน้ำแห่งใหม่ปี 2569 (เป้าหมาย 20 แห่ง)</li> <li>ติดตามการดำเนินงานโครงการใน แหล่งน้ำเก่า ปี 2567 - 2568 (เป้าหมาย 40 แห่ง) จัดตั้งกลไกความ ร่วมมือ สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ คณะทำงานโครงการฯ จัดทำแผนการ ปฏิบัติงานเพื่อให้ชุมชนร่วมดำเนิน กิจกรรมในการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และบริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำผ่าน ธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ชุมชนเป้าหมาย ดำเนินการประชุม ชี้แจงโครงการ 1 ครั้ง</li> </ol>	37.94		<ol style="list-style-type: none"> <li>ราษฎรในชุมชนเป้าหมาย โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพียงพอต่อการบริโภค สามารถสร้างรายได้และลด รายจ่ายในครัวเรือน</li> <li>ชุมชนสามารถบริหาร จัดการแหล่งน้ำในชุมชนใน การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และ เป็นธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำ</li> <li>เกิดการพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และมีความ ยั่งยืน</li> </ol>	6,001,000	1,338,826	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
	โครงการฯ ในพื้นที่ บริหารจัดการ แหล่งน้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิต อาหารสัตว์น้ำของชุมชน ให้มี เพียงพอต่อการบริโภค และสร้าง รายได้ในครัวเรือนส่งผลทำให้การ ดำรง ชีวิตของราษฎรดีขึ้น อยู่ดีกินดี		3. จัดทำแผนการใช้จ่ายเงินงบบุคลากร ในการบริหารงานแหล่งน้ำ 20 แห่ง ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 80,000 ตัว ประเมิน CPUE 8 ครั้ง ส่งเสริม และสนับสนุนการบริหารแหล่งน้ำ เป้าหมาย โดยรับสมัครสมาชิกเข้าร่วม กองทุน 467 ราย จัดตั้งกองทุน ธนาคาร 4 ครั้ง 4. จัดทะเบียนเป็นองค์กรประมง ท้องถิ่นตามมาตรา 25 แห่งพระราช กำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และ แก้ไขเพิ่มเติม 1 องค์กร 5. บริหารจัดการและติดตามการ ดำเนินงานแหล่งน้ำแห่งเก่า ปี 2568 จำนวน 20 แห่ง โดยการจัดทำ แผนปฏิบัติงาน 16 แห่ง เก็บรวบรวม ข้อมูล ผลจับสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 1 แห่ง เตรียมแหล่งน้ำและเพิ่มอาหาร ธรรมชาติ 8 แห่ง 6. ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 30,000 ตัว และติดตามการดำเนินงาน 43 ครั้ง บริหารจัดการและติดตามการ ดำเนินงานในแหล่งน้ำแห่งเก่า ปี 2567 จำนวน 20 แห่ง โดยการ จัดทำแผนปฏิบัติงาน 14 แห่ง รวบรวมข้อมูลกองทุนของแหล่งน้ำ 18 แห่ง และเก็บรวบรวมข้อมูลผลจับและ มูลค่าสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 2 ครั้ง						
	• โครงการธนาคารสินค้าเกษตร เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของ สมาชิกสถาบันเกษตรกรและเพิ่ม	จำนวนธนาคารหม่อนไหมที่ ได้รับการจัดตั้งและ	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม	25.00		เกษตรกรมีแหล่งสำรอง ปัจจัยการผลิตด้านหม่อนไหม ที่มีคุณภาพดี สำหรับ	1,180,000	122,717	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
	ศักยภาพในการผลิตเพื่อสร้างความ เข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร	เสริมสร้างความเข้มแข็ง 6 แห่ง				ประกอบอาชีพด้านหม่อน ไหมอย่างเพียงพอ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา โดยส่งเสริมต่อยอดธนาคารเพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นา ในครัวเรือน และจากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไปใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็นปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกั๊ยมปุ๋ยไปใช้ และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไร่นา</li> </ul>	จำนวนธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 77 แห่ง	ดำเนินการต่อยอดธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ 8 แห่ง	10.39		เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ย อินทรีย์ และบริหารจัดการ การผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ย อินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง	6,930,000	2,425,487	พด.
	<b>9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กร เกษตรกร</b>						<b>1,090,821,500</b>	<b>203,278,143.36</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลง เกษตรอัจฉริยะ โดยพัฒนาและ เสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัคร เกษตรกรด้านข้าว (ชาวนาอาสา)</li> </ul>	ชาวนาอาสาได้รับการพัฒนา ทักษะเพิ่มเติมองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านข้าว 77 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการจัดอบรม ถ่ายทอดความรู้เพื่อศักยภาพชาวนา อาสาในเดือนมีนาคม 2569	12.53			2,972,100	372,644.50	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	จำนวนผู้แทนเกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ 800 ราย	ผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ 718 ราย	89.75		เกิดเครือข่ายการมีส่วนร่วม ในการขับเคลื่อนงานการ ปฏิรูปที่ดินร่วมกันของผู้นำ เกษตรกร และ ส.ป.ก. ใน ระดับพื้นที่	4,016,600	1,079,733.38	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพ อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีสู่การเป็น Smart Farmer</li> </ul>	จำนวนอาสาสมัครเกษตรกร ด้านบัญชีได้รับการเสริมสร างศักยภาพ 400 ราย	อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีได้รับการ เสริมสร้างศักยภาพ 391 ราย	97.15			1,507,100	567,785	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างการจัดทำ บัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการ เศรษฐกิจระดับครัวเรือน โดยการ</li> </ul>	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับ การพัฒนาด้านการจัดทำ	กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้าน การจัดทำบัญชี รับ - จ่าย ในครัวเรือน 14,326 ราย	80.48			5,729,100	1,714,543.55	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
	เสริมสร้างความสามารถการจัดทำ บัญชีครัวเรือน	บัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ โดยการพัฒนาเกษตรกรเป็นการอนุรักษ์และสร้างมูลค่าจากฐานทรัพยากร มุ่งเน้นการรวบรวม อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชผักบ้านสมุนไพรเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร ควบคู่ไปกับการใช้ประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจผ่านการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการสร้างเครือข่ายผู้ผลิตและแปรรูปเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์</li> </ul>	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการประกอบอาชีพ 9,020 ราย 2. จำนวนเจ้าหน้าที่ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อมในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 4,698 คน	1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการประกอบอาชีพ 7,141 ราย 2. เจ้าหน้าที่ที่ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อมในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 4,920 คน	79.17  104.72		1. ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้ และสามารถเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ ผักพื้นบ้านและสมุนไพร คุณภาพดี เพื่อนำไปปลูกบริโภคในครัวเรือน ลดรายจ่าย และอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพให้คงอยู่กับชุมชน 2. เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ ประสานงาน และแจ้งเตือนภัยทางการเกษตรอย่างทันท่วงที ผ่านกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ที่มีความรู้ความชำนาญและเป็นตัวแทนภาครัฐในระดับพื้นที่ 3. ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ผักพื้นบ้านเพื่อการค้า ซึ่งเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่น 4. เกษตรกรได้รับคำแนะนำ และการแก้ไขปัญหาที่ตรงจุด รวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนา	1,020,170,200	177,386,368.76	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
						ศักยภาพอย่างต่อเนื่องผ่านระบบ T&V System 5. เกษตรกรและเครือข่ายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี ละครนวัตกรรมทางการเกษตรที่ทันสมัย รวมถึงทักษะด้านดิจิทัลและการเงิน เพื่อปรับตัวให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน โดยยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสา เพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา และปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน รวมถึงต่อยอดศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน</li> </ul>	หมอดินอาสาได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 49,890 ราย	จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา ดำเนินการได้ 47,230 ราย	94.67		หมอดินอาสาและเกษตรกรทุกระดับได้รับคำแนะนำและสามารถเข้าถึงข้อมูลในถึงความรู้ และนำความรู้จากถึงความรู้ หมอดินไปใช้ประโยชน์ในการพัฒนาที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น	51,340,300	21,034,456.77	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์เดินรถ โดยส่งเสริมการทำข้อตกลงและความร่วมมือทางธุรกิจ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน และเพิ่มรายได้ให้แก่สมาชิกและสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ</li> </ul>	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการพัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินธุรกิจกับภาคเอกชน 65 แห่ง	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2</li> <li>จัดประชุมเชิงปฏิบัติการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์บริการเดินรถจำนวน 121 คน</li> <li>จัดอบรมการขับเคลื่อนบันทึกข้อตกลงการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนแล้ว 3 แห่ง</li> </ol>	4.61			1,268,600	332,023.30	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพสหกรณ์สู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม โดยพัฒนาทักษะองค์ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยียกระดับสู่การเป็นสหกรณ์สมรรถนะสูง</li> </ul>	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 80 แห่ง	<p>สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 29 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>ประชุมเชิงปฏิบัติการแนวทางการส่งเสริมสหกรณ์นอกภาคการเกษตรสู่องค์กรสมรรถนะสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมแล้ว 1 ครั้ง รวม 182 ราย</li> <li>จัดประชุมถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อขับเคลื่อนให้สหกรณ์กลุ่มเป้าหมายได้นำเทคโนโลยี/นวัตกรรมไปใช้ในการให้บริการสมาชิกและพัฒนาการบริหารจัดการสหกรณ์แก่สหกรณ์เครดิตยูเนียนแล้วจำนวน 29 แห่ง รวม 588 ราย</li> </ol>	36.258			1,253,200	396,871.50	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสหกรณ์เพื่อการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Co-op Investment Program) โดยส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น พัฒนากลยุทธ์และกลไกในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ และยกระดับมาตรฐานการบริหารการลงทุนในสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์</li> </ul>	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 100 แห่ง	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2</li> <li>จัดอบรมการให้ความรู้การลงทุนตามกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนในสหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ มีกำหนดจัดอบรมภายในเดือน มีนาคม 2569</li> </ol>				1,115,600	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาค</li> </ul>	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและ	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถ	22.00			1,448,700	393,716.60	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
	<p>และตรวจสอบผังแปลงเกษตรกรรม (Geoplots) จำนวน 3.47 ล้านแปลง โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (GIS) ภาพถ่ายดาวเทียม และ GPS เพื่อระบุพิกัดที่ตั้งและขนาดพื้นที่เพาะปลูกที่แม่นยำ ป้องกันความซ้ำซ้อนและรองรับการตรวจสอบสิทธิ์ตามมาตรการรัฐ</p> <p>- การบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูล: เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและผังแปลงดิจิทัลกับหน่วยงานภาคีทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อนำไปวิเคราะห์ประมวลผล และใช้ประกอบการตัดสินใจในระดับนโยบาย การช่วยเหลือเยียวยาภัยพิบัติ และการส่งเสริมการเกษตรแม่นยำ</p>					<p>ลดภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการจัดเตรียมเอกสารราชการ</p> <p>3. เกษตรกรและภาคการเกษตรได้รับประโยชน์จากการนำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ไปวิเคราะห์เพื่อวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ช่วยลดความเสี่ยงด้านราคาและผลผลิตล้นตลาด</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการยืนยันสิทธิการทำกินผ่านระบบผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล (Digital Map) ที่มีความแม่นยำ ช่วยป้องกันความซ้ำซ้อนของข้อมูลและใช้เป็นหลักฐานยืนยันตัวตนในการขอรับบริการต่าง ๆ</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยพัฒนาข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการด้านการประมง</li> </ul>	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชาวประมงและผู้ทำการประมงได้รับการปรับปรุงข้อมูล 357,200 ราย	<ol style="list-style-type: none"> <li>ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้ประกอบการและชาวประมง ให้ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน (ทบ.1 และ ทบ.2) 42,727 ราย</li> <li>ปรับปรุง ติดตาม ตรวจสอบความถูกต้องคำขอขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.3) 3,202 ครั้ง และติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน</li> </ol>	40.00			12,267,000	384,578	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) โดย</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูล	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 1,825,914 ราย	63.29			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
	ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สำรวจข้อมูลเกษตรกรทุกราย ครัวเรือนที่มีการเลี้ยงสัตว์และ ผู้ประกอบการทุกรายที่จดทะเบียน เป็นนิติบุคคล โดยบันทึกลงในแบบ สำรวจ Single form แบบทะเบียน เกษตรกรของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และจัดเก็บข้อมูลในระบบ ทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ราย ครัวเรือน และเชื่อมโยงข้อมูลภายนอก องค์กรให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์	หรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,885,000 ราย							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการ จัดทำสารสนเทศการเกษตรและการ บริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่</li> </ul>	<p>1. ข้อมูลสารสนเทศ เศรษฐกิจการเกษตร 18 เรื่อง</p> <p>2. รายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ ผลกระทบทางเศรษฐกิจ การเกษตร 6 ฉบับ</p> <p>3. ชุดข้อมูลภูมิสารสนเทศ การเกษตร 5 เรื่อง</p> <p>4. ข้อมูลผลการแปลงเนื้อที่ เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ จำนวน 1 สินค้า มีค่า ความถูกต้อง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80</p>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. จัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจ การเกษตร โดย</p> <p>1.1 จัดทำสารสนเทศต้นทุนการ ผลิตภาคการเกษตร 10 สินค้า ได้แก่ ด้านปศุสัตว์และประมง 4 สินค้า (ไก่ ไข่ ศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบ กุ้งขาวแวน นาไม เกล็ดทะเล) ด้านพืช 6 สินค้า (ข้าวนาปรัง กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มะม่วงน้ำดอกไม้ ปาล์ม น้ำมัน)</p> <p>1.2 จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดย วิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ได้แก่ มันสำปะหลัง และ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์</p> <p>1.3 จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิต พืชเศรษฐกิจ 15 สินค้า (ข้าวนาปรัง มันสำปะหลังโรงงาน ถั่วเหลือง รุ่น 2 ถั่วเหลือง รุ่น 1 ยาพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าวผลแก่ กาแฟ ข้าวโพดหวาน</p>	<p>28.57</p> <p>30.71</p> <p>20.00</p> <p>50.00</p> <p>40.00</p>		<p>ศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจ การเกษตรที่สำคัญที่มี รายละเอียดเป็นปัจจุบันที่มี ความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการ ยอมรับจากผู้ใช้งานทั่วไป รวมทั้งเกษตรกรสามารถนำ ข้อมูลไปใช้ประกอบการวาง แผนการผลิตของตนเองเพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ภาครัฐมีข้อมูลที่เป็นจริงที่จะ นำไปใช้สนับสนุนการจัดทำ นโยบาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของ เกษตรกร นอกจากนี้ หน่วยงาน ทั้งภาคการศึกษา ภาคเอกชนและผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียสามารถนำข้อมูลไป ใช้ประกอบการพัฒนา และ ส่งเสริมด้านการผลิตและ</p>	95,017,200	21,100,732.59	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>ข้าวโพดฝักอ่อน กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง ถั่วฝักยาว (ถั่วฝักยาว)</p> <p>1.4 เพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการและติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>1.5 ติดตามสถานการณ์การผลิตและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร รวมทั้งข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ</p> <p>1.6 จัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.)</p> <p>1.7 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย 5 สินค้า (ข้าว ทูเรียน ไก่เนื้อ ไก่ไข่ กุ้งขาวแวนนาไม)</p> <p>1.8 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 7 เรื่อง (ข้าว สับปะรด ทูเรียน ลำไย ส้มโอ ลิ้นจี่ ปลูกะพง)</p> <p>1.9 จัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจ 6 เรื่อง (ทูเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่) เฉพาะแหล่งผลิตที่สำคัญ</p> <p>1.10 ยกระดับการสำรวจข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรแบบ Digital Survey 12 ชนิด (ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สับปะรดปัตตาเวีย</p>	<p>33.00</p> <p>40.83</p> <p>20.00</p> <p>19.00</p> <p>30.00</p> <p>20.00</p> <p>30.00</p>		<p>การตลาดของสินค้าเกษตรได้ อย่างถูกต้องบรรลุ วัตถุประสงค์ในการพัฒนา ประเทศให้ยั่งยืน</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
			มะเขือเทศ ทุเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่ โคนม น้ำมันดิบ) 1.11 การจัดทำสารสนเทศเพื่อ สนับสนุนการบริหารจัดการสินค้า เกษตรในระดับจังหวัด 2. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการข้อมูลขนาดใหญ่ 3. ประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการ ดังนี้ 3.1 บูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่เนื้อที่ เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจของประเทศ 3.2 การพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ 3.3 นำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มาจำแนก เนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมัน 3.4 จัดทำแผนที่ แสดงเนื้อที่ เพาะปลูก/ยืนต้นพืชเศรษฐกิจเชิงเดี่ยว (Single Maps)	35.00  30.00  25.00					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โดยสร้างฐานข้อมูลความเหมาะสม ของดินสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจ ในการสนับสนุนการบริหารจัดการ พื้นที่เกษตรกรรม และการคาดการณ์ ผลผลิต</li> </ul>	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิต สินค้าเกษตร 3 ชนิด พืช	อยู่ระหว่างสำรวจและจัดทำฐานข้อมูล พืชเศรษฐกิจ	47.00		มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร	2,838,900	755,234	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตการผลิตสินค้าเหมือน ใหม่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดย ปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรและเพิ่ม</li> </ul>	1. จำนวนพันธุ์ใหม่ที่ได้รับ การอนุรักษ์ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. คัดเลือกเกษตรกรดีเด่นแห่งชาติ สาขาอาชีพปลูกหม่อนเลี้ยงไหม	28.00		เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/ หรือได้รับบริการจากการเพิ่ม ประสิทธิภาพของหน่วยงาน	41,166,400	8,327,218	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
	ประสิทธิภาพการบริหารจัดการงาน ด้านหม่อนไหม	2. เกษตรกรได้รับการ ปรับปรุงและขึ้นทะเบียน เกษตรกรหม่อนไหม ไม่น้อย กว่า 37,758 ราย 3. เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/ หรือได้รับบริการจากการเพิ่ม ประสิทธิภาพของหน่วยงาน ไม่น้อยกว่า 1,500 ราย	2. ปรับปรุงฐานข้อมูลทะเบียน เกษตรกรหม่อนไหม 5,848 ราย (เป้าหมาย 37,758 ราย) 3. ยุทธศาสตร์การพัฒนาทรัพยากร บุคคลหม่อนไหม (เป้าหมาย 50 ราย) 4. พัฒนาระบบบริหารราชการของ กรมหม่อนไหม (เป้าหมาย 60 ราย) 5. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการงานด้านหม่อนไหม 700 ราย (เป้าหมาย 1,500 ราย) 6. ส่งเสริมและพัฒนาหม่อนไหม อาสา (เป้าหมาย 50 ราย) 7. พัฒนาศักยภาพบุคลากรด้าน หม่อนไหม (เป้าหมาย 40 ราย) 8. ติดตามและประเมินผลตาม แผนปฏิบัติราชการของกรมหม่อนไหม (เป้าหมาย 3 ครั้ง) 9. ฟื้นฟูเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมที่ประสบภัยพิบัติ 164 ราย (เป้าหมาย 196 ราย)						
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)						4,232,300	789,043	
	• โครงการศูนย์เรียนรู้การ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร						119,360,000	25,663,789.57	
	(1) พัฒนาความพร้อม และศักยภาพศูนย์เรียนรู้ ศพก. ปรับปรุงฐานเรียนรู้ด้านปศุสัตว์ของ ศูนย์เครือข่ายระดับอำเภอและระดับ จังหวัด โดยถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม การแปรรูป	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ด้านปศุสัตว์ 6,264 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม อาชีพด้านปศุสัตว์ 4,541 ราย	72.49			9,104,500	1,960,844	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
	ผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นแหล่งความรู้ นำ ประสบการณ์จากเกษตรกรที่ประสบ ความสำเร็จมาเป็นต้นแบบสู่เกษตรกร รายอื่นและผู้สนใจ								
	(2) ศูนย์กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ การตลาด พร้อมร่วม บูรณาการกับหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกัน พัฒนาและแก้ไขปัญหาด้าน การเกษตรในเชิงวิชาการให้แก่ เกษตรกรในชุมชน พร้อมพัฒนาและ ยกระดับ ศพก.เครือข่ายด้านการ ประมงให้เป็นต้นแบบที่มีรายได้ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมงให้ เป็นต้นแบบ 385 ศูนย์ 2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การประมง 22,050 ราย	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์เครือข่าย ด้านการประมง (รายเดิม) ให้เป็น ต้นแบบในจังหวัด และเป็นแหล่งเรียนรู้ ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีใน รูปแบบต่าง ๆ 40 ศูนย์ 2. พัฒนาแปลงเรียนรู้ด้านการประมงใน ศพก.หลัก จัดกิจกรรมวันถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร (Field Day) ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกร 6,402 ราย โดยสำนักงานประมงจังหวัดร่วมกับ เกษตรกรต้นแบบและหน่วยงานในพื้นที่ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่ เกษตรกร 4,025 ราย (ศูนย์ฯ ละ 25 ราย) 3. ติดตามผลการดำเนินงานโครงการ 163 ครั้ง	35.00		มีแปลงเรียนรู้ด้านการประมง ที่ได้รับการยกระดับและ พัฒนาให้เป็นต้นแบบใน จังหวัด และสามารถถ่ายทอด องค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรใน พื้นที่ได้	16,339,500	3,735,092	กป.
	(3) เป็นศูนย์กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการและการตลาดแก่ เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางการ เกษตร และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ไม่น้อยกว่า 270 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาและ ส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า ด้านหม่อนไหม	25.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนา อาชีพและช่วยเหลือเมื่อ ประสบปัญหาด้านหม่อนไหม อย่างถูกต้องตามหลัก วิชาการ	3,103,200	122,093	มม.
	(4) โครงการศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพของ เศรษฐกิจการเกษตรอาสาในเรื่องการ จัดเก็บข้อมูลการใช้เทคโนโลยี การ เผยแพร่ข้อมูลสารสนเทศ	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ได้รับการอบรม ถ่ายทอดความรู้ที่เกี่ยวข้อง กับภารกิจในการจัดเก็บและ รายงานข้อมูลการเกษตรใน พื้นที่รับผิดชอบ 882 ราย	จัดฝึกอบรม ศกอ. ให้มีความรู้ที่ เกี่ยวข้องกับการกิจในการจัดเก็บและ รายงานข้อมูลการเกษตรในพื้นที่ รับผิดชอบ 512 ราย	61.00		ศกอ. และเครือข่ายกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ สามารถ ถ่ายทอดความรู้ ข้อมูล ข่าวสาร รวมถึงการส่วน ร่วมกับภาครัฐในการให้ ข้อมูลข้อเท็จจริงของกิจกรรม	3,700,000	1,667,065.00	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
	ประชาสัมพันธ์งานของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงความรู้ที่เกี่ยวข้อง					การเกษตร และผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ในการประกอบการวางแผนนโยบายและมาตรการภาคการเกษตรของประเทศ			
	(5) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกรในชุมชน	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรที่มีกิจกรรมของกรมพัฒนาที่ดินร่วมดำเนินการ 882 ศูนย์	พัฒนาศักยภาพและสนับสนุนการให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการได้ 295 ศูนย์	33.45		เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้งานด้านการพัฒนาที่ดิน ใน ศพก. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ของตนเองได้	7,000,000	1,925,201.31	พด.
	(6) พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 882 ศูนย์	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 879 ศูนย์	99.66			7,949,300	1,514,585.69	ตส.
	(7) การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกรและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน รวมถึงพัฒนาเครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสา สำหรับเป็นกลไกในการขับเคลื่อนภารกิจที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายด้านการเกษตรในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตพืชและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร 6,300 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยี/นวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องเหมาะสมและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร ให้กับเกษตรกรแล้ว 200 ราย	3.17		ศพก. ที่ได้รับการพัฒนาฐานเรียนรู้สามารถให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสา มีความเข้มแข็งสามารถป้องกันปัญหาการถูกหลอกลวงให้ซื้อปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้คุณภาพ	15,892,500	1,429,670.37	วก.
	(8) จัดตั้งและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทั่วประเทศ ให้เป็นกลไกหลักในการพัฒนาและแก้ไข	จำนวนเกษตรกรผู้นำได้รับการพัฒนา 8,820 ราย	เกษตรกรผู้นำได้รับการพัฒนา 3,586 ราย	40.66		เกษตรกรสามารถเข้าถึงศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตการบริหารจัดการ และ	56,271,000	13,309,238.20	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
	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 การลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนา คุณภาพสินค้า ควบคู่ไปกับการสร้าง ความตระหนักรู้และการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อนำภาคการเกษตรไปสู่การเกษตร มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ (High Value & Low Carbon Agriculture)					การตลาด โดยเรียนรู้จาก เกษตรกรต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จจริงในพื้นที่ เพื่อ นำไปปรับใช้ลดต้นทุนและ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และได้รับความรู้ และ ตระหนักถึงผลกระทบจาก การเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ พร้อมเรียนรู้ เทคโนโลยีที่เท่าทันเพื่อการ ปรับตัว สร้างจิตสำนึกในการ ทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยน ระบบการผลิตไปสู่การเกษตร มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ โดยเน้นการพัฒนาคุณภาพ ผลผลิตและการบริหาร ทรัพยากรอย่างสมดุล เพื่อ สร้างความยั่งยืนในอาชีพ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการขยายผล เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรที่ เหมาะสมเชิงพื้นที่</li> </ul>	จำนวนแปลงต้นแบบที่ นำเทคโนโลยี นวัตกรรม เกษตรมาใช้ 18 แปลง	แปลงต้นแบบที่ นำเทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรมาใช้ 7 แปลง	38.89		1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม ให้นำเทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่เหมาะสมกับ พื้นที่ (Appropriate Technology) มาใช้ในการ ผลิต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้น ลดความสูญเสีย และ ต้นทุนการผลิตลดลงจาก ระบบบริหารจัดการที่แม่นยำ	4,232,300	789,043	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
						2. ประชาชนสามารถเข้าถึง แปลงต้นแบบที่มีการใช้ เทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ใน พื้นที่จริง ทั้งในศูนย์ ปฏิบัติการ และแปลง เกษตรกรผู้นำ เพื่อศึกษาดู งาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ นำไปประยุกต์ใช้ในแปลงของ ตนเองได้ 3. เกษตรกรมีรายได้สุทธิ เพิ่มขึ้นจากการผลิตที่มี ประสิทธิภาพและการพัฒนา คุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึง เกิดการรวมกลุ่มเครือข่ายที่ เข้มแข็ง ซึ่งช่วยเพิ่มอำนาจ การต่อรองและการเข้าถึง ตลาด			
<b>1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า</b>							<b>20,200,000</b>	<b>23,905</b>	
	<b>1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด</b>						20,200,000	23,905	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์ข้าว</li> </ul>	ติดตามการจัดหาแหล่งน้ำดำเนินการติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยข้าว และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจพื้นที่เป้าหมาย	3.50			200,000	7,005	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยยกระดับการนำนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบแม่นยำ นำแผง</li> </ul>	เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลได้รับการส่งเสริมนวัตกรรมและการบริหารจัดการที่เหมาะสม 150 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชาสัมพันธ์และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ	20.00		ต้นทุนการผลิตของฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลลดลงจากการปรับเปลี่ยนมาใช้พลังงานสะอาด	20,000,000	16,900	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	
	โซลาร์เซลล์มาติดตั้งเพื่อลดต้นทุนด้านพลังงาน เพื่อลดต้นทุนการผลิต ลดการปลดปล่อยคาร์บอน เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร สร้างชื่อเสียงให้กับกึ่งไทยด้านการปฏิบัติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ใช้พลังงานสะอาด เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน									
<b>1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง</b>							1,481,269,300	1,055,151,290.90		
							งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	972,717,290.90	
							งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	82,434,000	
<b>1.2.1 หนีภาคประชาชน</b>							งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	972,717,290.90	
							งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	82,434,000	
<b>1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง</b>										
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เงินกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนเพื่อรักษาที่ดินไม่ให้หลุดมือตกเป็นของเจ้าหนี้หรือถูกขายทอดตลาด</li> </ul>	เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับบริการเพื่อปลดปล่อยหนี้สินจำนวน 240 ราย	<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรและผู้ยากจนที่ยื่นคำร้องขอกู้เงิน 265 ราย</li> <li>เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับความช่วยเหลือ 115 ราย</li> <li>งบประมาณที่ให้ความช่วยเหลือ 82.434 ล้านบาท</li> <li>ที่ดินที่ได้รับความช่วยเหลือ 615 ไร่ 96.5 ตารางวา</li> </ol>	15.00		ประชาชนมีที่ดินทำกินเป็นของตนเองไม่ต้องเสียค่าเช่าที่ดินทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน)		สป.กษ.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทุนหมุนเวียนและใช้จ่ายช่วยเหลือหรือส่งเสริมเกษตรกร เพื่อส่งเสริมการผลิตขั้นต้นหรือผลิตภัณฑ์อาหาร ส่งเสริมการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานคุณภาพ และรักษาเสถียรภาพของราคาและการจำหน่ายผลผลิตพร้อมทั้งดำเนินการที่จำเป็นและเร่งด่วนเพื่อป้องกันและขจัดภัยที่จะส่งผลเสียหายแก่เกษตรกร ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิต การ</li> </ul>	ความพึงพอใจ ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85	โครงการที่ยื่นขอรับการสนับสนุน 60 โครงการ วงเงิน 1,981,506,374.50 บาท - โครงการที่ได้รับอนุมัติจัดสรรเงินกองทุน 2 โครงการ วงเงิน 852,317,900 บาท เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ 8,188 ราย - งบประมาณที่ได้รับการชำระคืน 1,263,552.20 บาท (แผนการรับชำระคืน จำนวน 785,417,085.10 บาท)	15.00		เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึงแหล่งเงินทุนมากขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพของเกษตรกร ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร)		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
	แปรรูปหรือการตลาด และติดตามผล การดำเนินการโครงการที่ใช้เงินจาก กองทุน								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการแก้ไขปัญหานี้สินและ พัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ โดย เพิ่มศักยภาพสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรให้มีทักษะการบริหารจัดการ ธุรกิจสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพและ ช่วยเหลือสมาชิกให้มีทักษะทาง การเงินสามารถบริหารจัดการหนี้สิน และการออมของตนเอง รวมถึงพัฒนา องค์ความรู้ ทักษะ และศักยภาพ รวมทั้งสนับสนุนแหล่งทุน ในการ ประกอบอาชีพของสมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มี หนี้ค้าง (NPL) ได้รับการ ส่งเสริมให้มีการบริหาร จัดการสินเชื่อที่มี ประสิทธิภาพ 600 แห่ง	<ol style="list-style-type: none"> <li>ประชุมชี้แจงกระบวนการแนวทาง ขับเคลื่อนโครงการให้แก่สำนักงาน สหกรณ์จังหวัดผ่านระบบออนไลน์แล้ว 1 ครั้ง</li> <li>อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพ ในการขับเคลื่อนการแก้ไขปัญหานี้ ของสมาชิกสหกรณ์ฯ แล้ว 1 ครั้ง 251 ราย</li> </ol>	100.00  98.43			2,564,000	1,249,741.75	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็น เงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการ ไม้ยางและผลิตภัณฑ์ ระยะที่ 2 เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถ ขายไม้ยางพาราได้ในราคาที่เป็นธรรม และช่วยเหลือฟื้นฟูผู้ประกอบการไม้ ยางและผลิตภัณฑ์ที่ได้รับผลกระทบ จากโรคติดเชื่อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และผลกระทบจาก สงครามรัสเซีย - ยูเครน ที่ทำให้มี ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น (ราคาไม้ยางไม่ ต่ำกว่า 1,500 บาท/ตัน)</li> </ul>	ความ สำ เ ร็จ ใน การ ดำเนินงานร้อยละ 100	<ol style="list-style-type: none"> <li>ผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน 37 ราย แบ่งเป็น กลุ่มที่ 1 จำนวน 34 ราย และกลุ่มที่ 2 จำนวน 3 ราย</li> <li>ระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ย 1 ปี แบ่งเป็นกลุ่มที่ 1 ชดเชยเดือนสิงหาคม 2566 – กรกฎาคม 2567 และกลุ่มที่ 2 ชดเชยเดือนตุลาคม 2566 – กันยายน 2567</li> <li>ปริมาณการรับซื้อไม้ยางทั้ง 37 ราย ตั้งแต่เดือน สิงหาคม 2566 – กันยายน 2567 - ปริมาณการรับซื้อไม้ยาง รวม ทั้งหมด 3,717,853.49 ตัน</li> </ol>	100.00  90.05	มีผู้ไม่ได้รับ เงินชดเชย ดอกเบี้ย 4 ราย เนื่องจากไม่ ดำเนินการ ตาม หลักเกณฑ์ และเงื่อนไข โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรชาวสวนยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขาย ไม้ยางพารา ส่งผลให้มีการ กระตุ้นและขับเคลื่อน เศรษฐกิจของประเทศ</li> <li>ลดพื้นที่ปลูกยางพารา โดย สร้างแรงจูงใจในการโค่นสวน ยางเก่า</li> </ol>	21,494,800	21,494,741.29	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
			4. เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2567 คณะกรรมการบริหารโครงการฯ มีมติอนุมัติจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 33 ราย เป็นเงิน 21,494,741.29 บาท						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยให้เกษตรกรได้รับการแก้ไขปัญหานี้สินและองค์กรเกษตรกรได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ</li> </ul>	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการแก้ไขปัญหานี้สิน จำนวน 2,014 ราย 2. จำนวนองค์กรที่ได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ จำนวน 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.
<b>1.5 เร่งแก้ไขปัญหาลดผลกระทบจากสงครามการค้า</b>							<b>195,313,200</b>	<b>30,808,198.60</b>	
<b>1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์</b>							<b>175,949,200</b>	<b>26,715,988.75</b>	
<b>1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร</b>							<b>175,949,200</b>	<b>26,715,988.75</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการตลาดเกษตรกร โดยยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร (Agricultural Entrepreneur) ที่มีความพร้อมในการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้แนวคิดตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้</li> </ul>	จำนวนตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 77 จังหวัด	ตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 1 จังหวัด	1.30		1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายผลผลิตคุณภาพเพิ่มขึ้น ทั้งตลาด Offline (ตลาดเกษตรกร) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ทำให้สามารถเข้าถึงผู้บริโภค	6,835,100	2,213,333.78	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
	โครงการมุ่งเน้นการพัฒนาตลาด เกษตรกร ทั้งในรูปแบบ Offline (77 จังหวัด) และ Online (www.ตลาด เกษตรกรออนไลน์.com) ให้เป็น ช่องทางจำหน่ายหลัก และเป็นแหล่ง เรียนรู้ด้านการตลาด พฤติกรรม ผู้บริโภค และการบริหารจัดการแก่ เกษตรกร					<p>โดยตรง และสร้างรายได้ที่ มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรได้รับการพัฒนา ทักษะ(Reskill/Upskill) สู่ การเป็นผู้ประกอบการยุค ใหม่ มีความพร้อมด้านการ บริหารจัดการธุรกิจเกษตร แบบครบวงจร รวมถึงมี ความรู้ด้านการตลาดดิจิทัล เพื่อเพิ่มขีดความสามารถใน การแข่งขัน</p> <p>3. เกษตรกรสามารถพัฒนา สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย และเป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Go Green) รวมถึงเรียนรู้การ แปรรูป การพัฒนาบรรจุ ภัณฑ์ และการสร้างเรื่องราว (Story telling) เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มให้สินค้า (High Value)</p> <p>4. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึง สินค้าเกษตรคุณภาพดี มี มาตรฐาน ปลอดภัยและ ตรวจสอบย้อนกลับได้ ใน ราคาที่ สมเหตุสมผลจาก เกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ผ่าน ช่องทางที่หลากหลายทั้ง ตลาด Offline และ Online</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"> <li>โครงการส่งเสริมการพัฒนา ระบบตลาดภายในสำหรับสินค้า เกษตร โดยเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวที่ ได้รับการรับรองมาตรฐานของ เกษตรกรที่ไม่มีตลาดรองรับผลผลิต แน่นอนให้มีตลาดรับซื้อผลผลิตที่ แน่นอน ได้รับราคาซื้อขายผลผลิต สอดคล้องกับคุณภาพมาตรฐานที่ได้</li> </ul>	ผลผลิตข้าว และ กลุ่มเป้าหมายได้รับการ เชื่อมโยงตลาด 8,000 ตัน	ส่งเสริมการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว คุณภาพ โดยการจับคู่ธุรกิจและจัดทำ ข้อตกลงซื้อขายกับผู้ประกอบการค้า ข้าว (MOU) 88 ฉบับ เกษตรกร 3,061 ราย ผลผลิตซื้อขายจริง 6,670.122 ตัน	83.37		1. เกษตรกรมีช่องทางการ จำหน่ายสินค้าข้าวในรูปแบบ ต่าง ๆ ทั้งรูปแบบออฟไลน์ และออนไลน์ สามารถทำให้ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรและผู้ประกอบการ ได้รับความรู้ด้านระบบ ตรวจสอบย้อนกลับสินค้าข้าว	16,702,400	2,646,616.37	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างเครือข่ายและ ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ด้านหม่อน ไหม) โดยเพิ่มช่องทางการจำหน่าย ผลิตภัณฑ์ด้านหม่อนไหมให้ผู้บริโภค เข้าถึงผู้ผลิตให้มากขึ้น และเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคทั้งชาวไทย และต่างประเทศได้ทราบถึงคุณค่า ความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของ ผ้าไหมไทย</li> </ul>	จำนวนร้านค้าจำหน่ายสินค้า หม่อนไหม ผ้าไหม และ ผลิตภัณฑ์หม่อนไหม ไม่น้อยกว่า 250 ร้านค้า	ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 34 ร้านค้า	25.00		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรและ ผู้ประกอบการ ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาทักษะใน การสร้างเครือข่ายการผลิต และการตลาดทั้งในและ ต่างประเทศ ผ่านช่องทาง ตลาดยุคใหม่และออนไลน์	37,713,300	2,819,556	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สนับสนุนการตลาดเพื่อ เกษตรกร</li> </ul>						84,301,500	4,443,400	อ.ต.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>(1) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตร คุณภาพ โดยพัฒนาช่องทางการตลาด และเครือข่าย การจัดหาตลาดใหม่ เพิ่มให้กับเกษตรกร การเพิ่มมูลค่า สินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป รวมทั้งเป็นการช่วยขับเคลื่อนและ พยุงราคาผลผลิตผลไม้ เพื่อให้เกิดการ จัดการกลไกการตลาดครบวงจร ใน รูปแบบการค้าที่เป็นธรรม และยังช่วย แก้ไขปัญหาราคาผลไม้ตกต่ำในช่วง ผลผลิตกระจุกตัวได้อย่างทันท่วงที</li> </ul>	1. ช่วยเหลือเกษตรกร สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สมาชิกสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการรายย่อย ผู้ปลูกและผลิตสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่า 7,000 ราย 2. จัดหาสถานที่หรือช่อง ทางการจำหน่ายได้ไม่น้อย กว่า 7 แห่ง 3. มูลค่าการจำหน่ายไม่น้อย กว่า 40 ล้านบาท	จัดหาสถานที่หรือช่องทางการ จำหน่ายสินค้า 5 แห่ง มีมูลค่าการ จำหน่ายรวมทั้งสิ้น 2,168,337 บาท <b>1. จัดกิจกรรม “ชม ชิม ช้อป สินค้าเกษตรไทย”</b> 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	42.86	ผู้ประกอบการ บางรายไม่ สามารถนำ สินค้ามา จำหน่ายได้ ตามปกติ เนื่องจาก ได้รับ ผลกระทบ จากน้ำท่วม ทำให้ไม่	- มีการส่งเสริมการขาย เพื่อ เป็นการกระตุ้นยอดจำหน่าย และสร้างแรงจูงใจให้แก่ ผู้บริโภคในการจับจ่าย ผลผลิตทางการเกษตรภายใน งาน โดยเมื่อลูกค้ากดไลค์ หรือกดแชร์โพสต์ประชา สัมพันธ์กิจกรรมฯ ใน Facebook เพจOrtorkor Delivery - อ.ต.ก. เดลิเวอรี่ ลูกค้าจะได้คูปองเงินสดมูลค่า	14,400,000	1,793,400	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>กิจกรรม จำนวน 23 ราย มีสมาชิก รวม 425 คน มีมูลค่าการจำหน่าย รวมทั้งสิ้น 981,719.00 บาท ความ พึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 91.00</p> <p>1.2 ครั้งที่ 2 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 12 – 16 กุมภาพันธ์ 2569 อยู่ระหว่างการ รวบรวมผลการดำเนินงาน</p> <p>2. จัดกิจกรรม “มหกรรมเกษตร ไทยก้าวสู่นาคต ด้วยศาสตร์ พระราชา” 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 รายย่อย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 27 ราย มีสมาชิกรวม 756 คน มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 1,154,311.00 บาท ความพึงพอใจ ต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 93.00</p> <p>4. จัดกิจกรรม อ.ต.ก. แพร่ 4 ภาค @ภาคเหนือ" สินค้าเกษตรทั่ว ไทยสู่หัวใจล้านนา ระหว่างวันที่ 21 -</p>		สามารถ จัดเตรียม และขนส่ง สินค้าได้ ตามปกติ	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
			25 มกราคม 2569 ณ มีโชคพลาซ่า จ.เชียงใหม่ อยู่ระหว่างการรวบรวมผล การดำเนินงาน						
	(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 1.1 ในงาน Agro Food Jeddah ณ ราชาอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ระหว่างวันที่ 3 – 5 ธันวาคม 2568 มีการเจรจาธุรกิจ 21 ราย มีผู้เข้าชม งาน 14,348 คน ปริมาณผลผลิตที่ นำไปร่วมกิจกรรม 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) ทูเรียนพีชตาย 13) มะพร้าว อบกรอบ 14) กระจับปริงกรอบ 15) ขนุน อบกรอบ 16) มะม่วงพีชตาย 17) สับปะรดอบกรอบ 18) แก้วมังกรอบแห้ง 19) ผงกล้วยแปรรูป 1.2 ในงาน Gulfood 2026 ณ เมือง ดูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ ระหว่าง วันที่ 26 – 30 มกราคม 2569 มีการ เจรจาธุรกิจ 145 ราย มีผู้เข้าชมงาน 158,500 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไป ร่วมกิจกรรม 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)	14.29			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>11) มะขามหวานแกะเนื้อไร้เมล็ด (อมเปรี้ยว) 12) มะม่วงอบแห้ง 13) สับปะรดอบแห้ง 14) ขนุนอบแห้ง 15) ฝรั่งอบแห้ง 16) กระจี้บอบแห้ง</p> <p>1.3 ในงาน Biofach 2026 ณ เมือง นูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี ระหว่างวันที่ 10 – 13 กุมภาพันธ์ 2569 อยู่ระหว่างการรวบรวมผลการดำเนินงาน</p> <p>2. ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการ กำหนดขอบเขตของงาน และกำหนด ราคากลางงานจ้างเหมาเอกชนจัด กิจกรรมฯ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น</p>						
	<p>(3) การดำเนินงานภาคเหนือ ประจำปี 2569 โดยพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีพื้นที่ซื้อ - ขาย และเป็น ศูนย์กลางสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐาน มีความน่าเชื่อถือและได้รับความนิยมสูง 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 ราคาจ้างเหมาก่อสร้างฯ 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: เสร็จจัดทำ ข้อบทยมาตรการ SPS ผ่านระบบทางไกล (ต.ค. 68)	38.43		1. สินค้าเกษตรมีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 2. ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นใน คุณภาพและความปลอดภัย ของสินค้าเกษตร	30,369,900	14,593,082.60	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. งานระดับองค์ การการค้าโลก (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>						
<b>1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ</b>							<b>19,364,000</b>	<b>4,092,209.85</b>	
	<b>1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ</b>						<b>19,364,000</b>	<b>4,092,209.85</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ผลผลิตอำนวยการและบริหารจัดการด้านการเกษตร โดยการเจรจาประชุมนานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมและผลักดันการค้าสินค้าเกษตรและอาหารต่างประเทศ</li> </ul>	<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>- ผู้บริหารของ กษ. เข้าร่วมกิจกรรมในเวทีของต่างประเทศ</p> <p>- สร้างบทบาทและภาพลักษณ์ของไทยในเวที FAO</p> <p>- ความร่วมมือระหว่างกระทรวงเกษตรและสหกรณ์กับ ADB Thailand Resident Mission มีความใกล้ชิดมากขึ้น</p> <p>- กรอบความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-ญี่ปุ่นมีความชัดเจนและเป็นรูปธรรม</p> <p>- ความร่วมมือด้านการเกษตรไทย-แอฟริกาเข้มแข็งขึ้น</p> <p>- เปิดโอกาสขยายตลาดสินค้าเกษตรไทยในตะวันออกกลาง</p>			สำนักงานการเกษตรต่างประเทศเป็นศูนย์กลางในการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตรต่างประเทศที่ได้รับการยอมรับจากหน่วยงานในสังกัดกระทรวงฯ และภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง	16,023,800	3,475,753.85	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
			- เสริมความเชื่อมั่นสินค้าเกษตรไทย และสนับสนุนความร่วมมือไทย- ออสเตรเลียอย่างต่อเนื่อง - กำหนดแผนปฏิบัติการร่วม ติดตาม สถานการณ์ตะกอนและแนวทางชุด ลอกปากแม่น้ำโก-ลก						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เสริมสร้างความร่วมมือทาง วิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหม ในต่างประเทศ เพื่อให้สินค้าหม่อน ไหมและสินค้าภูมิปัญญาของไทยเป็น ที่รู้จักในตลาดโลก</li> </ul>	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 – 28 กุมภาพันธ์ 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง							58,161,400	10,244,056.29	
2.2 เร่งแก้ไขปัญหในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้							58,161,400	10,244,056.29	
1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน							58,161,400	10,244,056.29	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง</li> </ul>	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างเตรียมการส่งเสริมพื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองพื้นที่ภาคใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และจังหวัดสงขลา 4 อำเภอ (อำเภอจะนะ เทพา นาหวี และอำเภอสะบ้าย้อย) โดยจะเริ่มช่วงไตรมาสที่ 2-4	9.13		เกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวตามหลักวิชาการ และพื้นที่นุพื้นที่นาร้างในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร	5,654,000	684,077.01	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่ม</li> </ul>	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง 1,950 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์ และวัสดุในการแปรรูป สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่มให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน 350 ราย	25.00		เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเกิดรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าประมง และตรงกับความต้องการของตลาด	4,980,000	1,069,966	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา และอำเภอ เทพา อำเภอจะนะ อำเภอนาหวี อำเภอสะบ้าย้อย ของจังหวัดสงขลา</li> </ul>	1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 1,300 ราย 2. พันธุ์สัตว์น้ำที่ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ 4 ล้านตัว	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อสร้างโอกาสในการพัฒนาอาชีพด้านการประมง 1,130 ราย 2. เพิ่มทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการฟื้นฟูปูทะเล 0.265 ล้านตัว	46.77		เกษตรกรประกอบอาชีพด้านการประมง สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวเป็นต้นแบบให้แก่คนในชุมชน พร้อมทั้งฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์	19,000,000	2,046,369	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ มุ่งเน้นการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร การลดรายจ่าย และการสร้างรายได้ แก่</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,520 ราย	97.30		1. เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ที่มีความมั่นคงทางอาหารสามารถผลิตอาหารไว้	12,098,500	3,131,118.66	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของ 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"> <li>- การส่งเสริมพืชเศรษฐกิจและความมั่นคงทางอาหาร ดำเนินการวิเคราะห์ชุมชน (คน พื้นที่ สินค้า) เพื่อจัดทำแผนพัฒนา ระยะ 3 ปี สนับสนุนปัจจัยการผลิตตาม ความต้องการ และจัดทำแปลงต้นแบบพืช เศรษฐกิจ (พืชผสมผสาน ไม้ผล) และพืช ท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยี</li> <li>- การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิง เป้าหมาย (TPMAP) ส่งเสริมการเกษตรตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่ เกษตรกรครัวเรือนยากจน (TPMAP) โดย วิเคราะห์ศักยภาพเกษตรกรเป็น 3 กลุ่ม (ไม่ มีที่ดิน มีที่ดินแต่ไม่มีศักยภาพ มีที่ดินและ มีศักยภาพ) และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่ เหมาะสมเพื่อการพึ่งพาตนเอง</li> <li>- การยกระดับการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มแม่บ้าน วิสาหกิจชุมชน) เพื่อพัฒนาการแปรรูป การ สร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับ การตลาด</li> </ul>					<p>บริโภคในครัวเรือน ซึ่ง ช่วยลดรายจ่าย และสร้าง รายได้จากการพัฒนา อาชีพเกษตรกรที่ มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรในพื้นที่ได้รับ การพัฒนาทักษะและองค์ ความรู้ในการผลิตพืช เศรษฐกิจ พืชท้องถิ่น และพืชผสมผสาน โดยมี การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จาก แปลง ต้นแบบที่ ประสบความสำเร็จจริงใน พื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย (ครัวเรือนยากจน TPMAP) ได้รับการส่งเสริมอาชีพ ตามศักยภาพและความ พร้อมของตน โดยได้รับ การสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็น เพื่อยกระดับ รายได้และพัฒนาคุณภาพ ชีวิตให้ผ่านเกณฑ์ความ ยากจน</p> <p>4. เกษตรกรในการ พัฒนาการแปรรูปผลผลิต การสร้างอัตลักษณ์ ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และมีการเชื่อมโยง เครือข่ายการผลิตกับ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละ ของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การตลาด เพื่อยกระดับ สินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่ม ในระดับชุมชน 5. การอนุรักษ์พืชท้องถิ่น สู่เยาวชน เยาวชนและ โรงเรียนในพื้นที่ได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ในการ อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืช ท้องถิ่น เพื่อสร้างความ ตระหนักรู้ในการอนุรักษ์ และพัฒนาเป็นโรงเรียน ต้นแบบ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ โดยการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผ่านการร่วมทำแปลงขยายผลของเกษตรกร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผลการเสริมสร้างการผลิตพืช 800 ราย	ถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช 223 ราย จำแนกเป็น <ol style="list-style-type: none"> <li>เสริมสร้างการผลิตพืชในครัวเรือน ยากจน 62 ราย</li> <li>จัดทำแปลงขยายผลเทคโนโลยีการผลิตพืชให้กับเกษตรกรต้นแบบแล้ว 161 ราย จำแนกตามชนิดพืชได้ 11 ชนิด ดังนี้ 1) กาแฟ 27 ราย 2) ทุเรียน 45 ราย 3) ปาล์มน้ำมัน 16 ราย 4) มะพร้าว 3 ราย 5) พืชอาหารสัตว์ 2 ราย 6) ผัก 3 ราย 7) อ้อยคั้นน้ำ 15 ราย 8) ข้าวโพดหวาน 16 ราย 9) กล้วยหิน/กล้วยน้ำว้า 16 ราย 10) เห็ด 17 ราย 11) ส้มจุก 1 ราย</li> </ol>	27.88		<ol style="list-style-type: none"> <li>ยกระดับมาตรฐานคุณภาพสินค้าเกษตรจังหวัดชายแดนภาคใต้</li> <li>เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร สร้างเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการและผู้บริโภค</li> <li>สร้างความมั่นคงทางอาหาร เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาความยากจน</li> <li>ทำให้เกิดความเชื่อมั่นระหว่างภาครัฐกับชุมชน</li> </ol>	16,428,900	3,312,525.62	วก.

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 28 กุมภาพันธ์ 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 : ด้านภัยธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม						47,917,589,400	12,312,990,203.05	
4.1	เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง						47,526,987,200	12,261,431,961.22	
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย						4,083,500	180,270	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ เพื่อยับยั้งการพัฒนาตัวของเมฆที่มีศักยภาพในการเกิดพายุลูกเห็บด้วยการตัดแปรสภาพอากาศ</li> </ul>	ร้อยละความสำเร็จ ของการบรรเทาการเกิดพายุลูกเห็บ ร้อยละ60	มีแผนการจัดตั้งหน่วยตัดแปรสภาพอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 31 พฤษภาคม 2569			สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บในพื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,083,500	180,270	ผล.
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน						2,606,237,800	394,383,550.68	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง โดย พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้วยการสนับสนุนแหล่งน้ำในระดับไร่นา รวมถึงส่งเสริมองค์ความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการปรับปรุงดินให้กับเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมที่จะเข้าสู่กระบวนการผลิต สามารถบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมกับกระบวนการผลิตในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสม</li> </ul>	เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร จำนวน 150 ราย	ดำเนินการขุดสระเก็บน้ำและปรับเกลี่ยขนย้ายดิน พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์			เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปีจากการทำการเกษตรยั่งยืน	20,904,000	83,700	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และเป็นปัจจุบันสอดคล้องกับการพัฒนาการเกษตร 4.0 สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เผยแพร่ผ่าน</li> </ul>	แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลได้รับการพัฒนา 600 ตำบล	ปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล 69 ตำบล	11.50		ใช้เป็นฐานข้อมูลในการพิจารณากำหนดเป้าหมายการพัฒนาด้านเกษตรกรรมระดับจังหวัด และระดับตำบล เพื่อเพิ่มผลผลิตและการใช้ทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน	6,000,000	774,954.52	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
	ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้ และเพื่อนำ แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลสู่การปฏิบัติ								
	• โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขต พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยขับเคลื่อนการ ดำเนินงานตามแผนแม่บทเขตพัฒนาที่ดินลุ่ม น้ำ พัฒนาและแก้ไขปัญหตามสภาพปัญหา ของพื้นที่นั้น ๆ ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรเขตพัฒนา ที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน จำนวน 5,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและ ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินใน พื้นที่ 790 ไร่	15.80		เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ได้เห็นประโยชน์ของการ พัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดิน หรือที่ดิน	21,281,300	1,982,388.21	พด.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ เพื่อเป็น มาตรการในการแก้ปัญหาเฉพาะพื้นที่ โดย การสาธิตงานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละ พื้นที่ ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ	พื้นที่ การเกษตรในพื้นที่ เฉพาะได้รับการพัฒนา จำนวน 31,790 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและ ปรับปรุงบำรุงดินให้มีความ เหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตพืช และใช้ประโยชน์ ทรัพยากรดินอย่างเหมาะสม ตรงตามศักยภาพของพื้นที่ 1,384.50 ไร่	4.36		พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถ นำมาใช้ประโยชน์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และเพิ่ม ทางเลือกในการทำการเกษตร ช่วยสร้างความเข้มแข็งในการ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม	196,104,300	16,166,195.17	พด.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดิน เพื่อการเกษตร						17,635,500	567,975	พด.
	(1) ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ โดยปรับระดับพื้นที่นาให้ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างมี ประสิทธิภาพสู่การพัฒนาที่สมดุลและ ยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างปรับระดับพื้นที่นาและ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ			กลุ่มเกษตรกรและชุมชนใน พื้นที่มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น เกิดความร่วมมือของชุมชน ความเข้มแข็ง ห่วงแทน และ ตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ ดินและน้ำในพื้นที่ตนเอง เกิด ความปลอดภัยและความมั่นคง ทางอาหารในสภาวะวิกฤต	7,768,000	4,975	พด.
	(2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล โดยขับเคลื่อนการ ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่ทิ้ง ร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอดากใบ ให้ สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมี	พื้นที่นาร้างและทิ้งร้าง ได้รับการพัฒนาฟื้นฟู จำนวน 500 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ตามแบบร่างแปลงของเกษตรกร 200 ไร่	40.00		พื้นที่ เกษตรได้รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่ สอดคล้องกับความต้องการ ของเกษตรกรโดยแท้จริง เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น และลด	7,662,500	479,880	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
	ประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงาน ตากใบโมเดล โดยการร่วมบูรณาการของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนองค์ ความรู้ และปัจจัยการผลิตลงในพื้นที่งาน จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับ สภาพพื้นที่ และความต้องการของ เกษตรกร					ความเสื่อมโทรมของ ทรัพยากรดินจากมาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความ ยั่งยืน			
	(3) พัฒนาที่ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพ การใช้ประโยชน์ที่ดิน สำหรับการผลิตพืช (โมเดลดิน) ภายใต้โครงการแม่ฮ่องสอน โมเดล โดยร่วมขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน โมเดล ไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่เพื่อการ พัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตามภารกิจของกรมฯ โดยใช้มาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำ การวางแผนการใช้ที่ดิน ปลูกพืชตามความเหมาะสมของพื้นที่ ตรวจวิเคราะห์เพื่อจัดการและปรับปรุง บำรุงดิน และใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้ สารเคมีทางเกษตรกร	พื้นที่ การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำและส่งเสริมการปรับปรุง คุณภาพดิน			เกษตรกรมีผลผลิตทาง การเกษตรที่มีมาตรฐาน เพิ่มขึ้น มูลค่าสูงขึ้น มีรายได้ เพิ่มมากขึ้นจากการลดต้นทุน การผลิตและเพิ่มคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร ทรัพยากรดินและน้ำได้ระบบ การอนุรักษ์ฟื้นฟู ให้ใช้ ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดิน ตามแผนการใช้ที่ดินในการลด ต้นทุนและเพิ่มผลผลิตในการ ผลิตพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับพื้นที่	2,205,000	83,120	พด.
	• โครงการพัฒนาฟื้นฟูพื้นที่เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ						27,040,000	-	พด.
	(1) พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการ ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ โดยการ สนับสนุนงานการอนุรักษ์ดินและน้ำ และ การใช้วัสดุปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อฟื้นฟูดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตทาง การเกษตร ลดต้นทุนการผลิต รวมทั้ง เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างเหมาะสมและยั่งยืน	พื้นที่ ปลูกปาล์มน้ำมัน ในจังหวัดภาคใต้ได้รับการ พัฒนาที่ดินให้มีความ เหมาะสม จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 180 ไร่	13.85		เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันใน พื้นที่จังหวัดภาคใต้ สามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เกษตรกรสามารถผลิตปาล์ม น้ำมันได้เพิ่มขึ้น ทำให้มี รายได้เพิ่มขึ้นและมีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	13,520,000	-	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
	(2) พื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์ม น้ำมันภาคใต้ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรใน การประกอบอาชีพการเกษตรให้มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและมั่นคง	พื้นที่นาร้างที่มีปัญหาได้รับ การพัฒนาและฟื้นฟูเพื่อปลูก ปาล์มน้ำมัน จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 166.50 ไร่	12.81		พื้นที่นาร้างได้รับการฟื้นฟูให้ สามารถปลูกปาล์มน้ำมันได้ มีการใช้ที่ดินอย่างมี ประสิทธิภาพและเหมาะสม ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ และ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	13,520,000	-	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดิน ตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค						17,662,000	2,619,429.78	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 พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมัก ชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุง พื้นที่ดินกรด 500 ไร่	25.00		นวัตกรรมด้านการพัฒนา ที่ดินถูกนำไปใช้ประโยชน์ เพิ่มขึ้น และเกษตรกรลด ต้นทุนการผลิต จากการใช้ ปุ๋ยเคมี	9,322,000	-	พด.
	(2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว พันธุ์พื้นเมืองจังหวัดชายแดนภาคใต้ให้มี คุณภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าอัตลักษณ์พื้น ถิ่นแบบครบวงจรตลอดห่วงโซ่คุณค่าเพื่อ ยกระดับสู่การเป็นสินค้ามูลค่าและเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน โดยจัดทำ ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับปรุงพื้นที่ ปลูกข้าวให้มีความเหมาะสมต่อการปลูก ข้าว รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อลด ต้นทุนการผลิต โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนา	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้ แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 1,500 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สาธิตการทำและใช้น้ำหมักชีวภาพ พร้อมส่งเสริมและสนับสนุนเมล็ด พันธุ์ข้าวคุณภาพเพื่อผลผลิตที่มี คุณภาพ			ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นและ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	8,340,000	2,619,429.78	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
	พื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเต็ม ศักยภาพ								
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้าน การเกษตร						13,429,200	369,670	พด.
	(1) บริหารจัดการน้ำเพื่อรักษาสมดุล ความเค็มในการสร้างศักยภาพการผลิต สินค้าเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม โดยพัฒนาแหล่ง น้ำใต้ดิน ซึ่งมีจุดประสงค์หลักเพื่อลดระดับ น้ำใต้ดินในพื้นที่ให้น้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำเค็ม ยกตัวสูงขึ้นจนใกล้ ผิวดินและมีผลกระทบกับ รากพืชจนพืชตาย และยังได้ประโยชน์รองลงมา คือนำน้ำใต้ดินที่มีคุณภาพมาใช้ในการ ครัวเรือนและการเกษตรเป็นการช่วยให้ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกผัก และผลไม้อายุสั้น	บ่อน้ำจืดเพื่อการอุปโภค บริโภค และพื้นที่เกษตรกรรม แบบประณีตในพื้นที่ดินเค็ม จำนวน 15 บ่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดการบ่อน้ำ ต้นพร้อมระบบโซลาร์เซลล์ในพื้นที่ ดินเค็ม			1. ช่วยลดระดับน้ำใต้ดินใน พื้นที่ให้น้ำ (Discharge) และ ป้องกันน้ำเค็มยกตัวสูงขึ้น จนมีผลกระทบกับรากพืช 2. เกษตรกรสามารถนำน้ำใต้ ดินที่มีคุณภาพมาใช้ในการ อุปโภคบริโภค รวมถึงช่วย แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ เพื่อการเกษตรในพื้นที่นอก เขตชลประทาน 3. เพิ่มศักยภาพทางการ ผลิต สร้างอาชีพเสริมด้าน เกษตรกรรม สร้างรายได้ และ ความยั่งยืนในพื้นที่ดินเค็ม	9,700,000	4,720	พด.
	(2) พัฒนาพื้นที่เกษตรขั้นดี "ดินดำ ประเทศไทย" โดยการจำแนกประเภท ที่ดิน การประเมินความเสื่อมโทรมของ ทรัพยากรดินโดยใช้ตัวชี้วัดความสมดุล ของการจัดการทรัพยากรที่ดิน การศึกษา สมบัติของดินตามประเภทการใช้ที่ดินหลัก และการประเมินความเหมาะสมของพืช เศรษฐกิจที่ปลูกในพื้นที่ดินดำ ในรูปแบบ โครงการจัดทำฐานข้อมูลดินดำของ ประเทศไทย เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุน กิจกรรมของเครือข่ายดินดำระหว่าง ประเทศ	1) จำนวนฐานข้อมูลพื้นที่ ดินดำของประเทศไทยได้รับ การพัฒนา ไม่น้อยกว่า 6 ฐานข้อมูล ประกอบด้วย - แผนที่ประเภทการใช้ ที่ดินในพื้นที่ดินดำ (LUTs) - แผนที่ความเสื่อมโทรม ของทรัพยากรดิน - แผนที่ สมบัติของดิน ตามประเภทการใช้ที่ดินหลัก	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำ ฐานข้อมูลดินดำ	40.00		ผู้ปฏิบัติงานในระดับกรมและ ระดับท้องถิ่น และเกษตรกร ในพื้นที่ ดินดำ ทราบถึง สถานภาพของดินและที่ดิน และสามารถใช้แนวทางการ จัดการดินและที่ดินที่ เหมาะสม ทำให้สามารถคง สภาพหรือพัฒนาความ สมบูรณ์ของที่ดิน ส่งผลให้ ผลผลิตที่ได้มีความคงที่หรือ เพิ่มขึ้น และสามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	1,000,000	24,744	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"> <li>- แผนที่ความเหมาะสมของพืชเศรษฐกิจหลักที่ปลูกในพื้นที่ดินดำ</li> <li>- แผนที่คาดการณ์การใช้ที่ดินในพื้นที่ดินดำในอนาคต</li> <li>- แนวทางการจัดการดินที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ดินดำในอนาคต</li> </ul> 2) พื้นที่ดินดำได้รับการบริหารจัดการสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัดต่อปี 3) จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการจัดการพื้นที่ดินดำให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน จำนวน 500 ราย/จังหวัด							
	(3) ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพเป็นเมล็ดพันธุ์หลัก และพันธุ์ขยาย โดยปรับปรุงสายพันธุ์เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินให้มีลักษณะที่ดีขึ้น ทั้งในด้านพันธุกรรม และคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ดีเหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ปลูกเพื่อขยายพันธุ์ให้มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน	เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินเพื่อปรับปรุงบำรุงดินชั้นพันธุ์ คัดที่มีคุณภาพ 30 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ เป็นเมล็ดพันธุ์คัด			สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ กระบวนการผลิตและการเก็บเกี่ยวอย่างถูกต้อง มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน สามารถสร้างกระบวนการผลิตและรับซื้อคืนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพร่วมกับเกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ โดยให้เป็นไปตามวิธีการและขั้นตอนที่กำหนด	1,500,000	2,756	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"> <li>โครงการเพิ่มผลผลิตการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก โดยการจัดทำแปลงสาธิต และปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อรองรับการสนับสนุนการตัดสินใจการเพิ่มผลผลิตการเกษตร และสนับสนุนการพัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนาการเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก</li> </ul>	แปลงสาธิต ถ่ายทอดเทคโนโลยีงานพัฒนาที่ดินพืชสมุนไพรและพืชอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน 600 ราย	จัดทำแปลงสาธิต ถ่ายทอดเทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่มผลผลิตของพืชเป้าหมาย ในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ดำเนินการได้ 170 ราย	28.33		เกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ได้รับเทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตพืชเศรษฐกิจและนำเทคโนโลยีไปสู่การปฏิบัติ	1,229,200	337,450	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา</li> </ul>						47,661,000	12,095,582.77	พด.
	(1) พัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน โดยจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน เพื่อสนับสนุนการจัดทำแผนการใช้ที่ดินระดับพื้นที่ และงานภายใต้กรอบยุทธศาสตร์	ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวางแผนการใช้ที่ดิน ได้รับการพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน	44.95		ฐานข้อมูลสามารถนำไปใช้ ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและเกิดการผลิตทางการเกษตรที่ยั่งยืน	18,132,800	4,956,988.28	พด.
	(2) พัฒนาและบริการเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่ โดยพัฒนา สำรวจ วิเคราะห์ และจัดทำฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ แผนที่ ข้อมูลทางแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศด้านการพัฒนาที่ดิน และให้บริการแผนที่และข้อมูลภูมิสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อการพัฒนาที่ดิน	พื้นที่ ที่ทำการสำรวจและจัดทำแผนที่ ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา 2,731,485 ไร่	พัฒนาเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่ ดำเนินการได้ 1,210,960 ไร่	44.33		หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน สามารถขอรับบริการหรือสนับสนุนแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศที่ถูกต้องและทันสมัย สำหรับนำไปใช้งานได้โดยสะดวกและง่ายต่อการนำไปใช้งาน	10,994,200	2,648,349.56	พด.
	(3) ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน โดยจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรดินในพื้นที่ลุ่มน้ำของประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดินมีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหาร	ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินในพื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการปรับปรุงและพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน	42.67		มีฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้น	18,534,000	4,490,244.93	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
	จัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการ ผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่					เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน</li> </ul>						76,401,500	26,834,605.62	พด.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพ ทางดิน โดยการส่งเสริมการผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็นปัจจัยการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกร เกษตรกรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชน ผู้สนใจทั่วไป เป็นการใช้อนุพันธ์ลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม และถ่ายทอด เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 500,000 ราย	ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ 183,713 ราย	36.74		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ มี ความเข้าใจในการผลิต และมี ความเข้าใจในการใช้ สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างมี ประสิทธิภาพ สามารถ ต่อยอดผลิตได้เอง	45,250,000	16,901,299	พด.
	(2) บริหารจัดการดินและวิเคราะห์ ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยดำเนินการ พัฒนาระบบผู้ถือบัตรดินดี และเชื่อมโยง กับฐานข้อมูลต่าง ๆ เพื่อวางแผนการใช้ ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง สนับสนุน การตรวจวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจดิน ภาคสนาม (LDD Test Kit) การประเมิน สุขภาพดิน การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และสนับสนุนเกษตรกรแบบมีส่วนร่วมใน การดูแลและจัดการดินระดับพื้นที่ โดย การส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตรผ่านบัตรดินดี	เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตาม ให้คำแนะนำและบันทึก ข้อมูลผ่านบัตรดินดี 40,000 ราย	การบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่ เกษตรกรรายแปลงผ่านบัตรดินดี ดำเนินการได้ 11,300 ราย	28.25		เกษตรกรสามารถนำความรู้ จากผลวิเคราะห์ดินไปจัดการ ดินของตนเองได้อย่างถูกต้อง และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก และได้รับคำแนะนำการจัดการ ดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการ วางแผนการใช้ที่ดิน เกษตรกร สามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	31,151,500	9,933,306.62	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา</li> </ul>						966,842,900	202,632,593.61	พด.
	(1) สร้างความตระหนักในการรักษา ทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมและ แลกเปลี่ยนความรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ และ การทำงานร่วมกันด้านดินในระดับประเทศ และนานาชาติ เพื่อสร้างแนวทางและการ	โครงการ/กิจกรรม ด้านการ สร้างความตระหนักการดูแล รักษาทรัพยากรดินอย่าง ยั่งยืน และมีเครือข่ายความ ร่วมมือทางวิชาการด้านดิน	ส่งเสริมการสร้างความตระหนักใน การรักษาทรัพยากรดินผ่านการ พัฒนาบุคลากร และความร่วมมือ ทางด้านพัฒนาทรัพยากรดินทั้งใน และต่างประเทศ	33.34		กลุ่มเป้าหมายเกิดความ ตระหนักถึงความสำคัญของ การจัดการทรัพยากรดิน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของ	26,323,200	7,306,043.01	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
	เผยแพร่แนวปฏิบัติการจัดการทรัพยากรดิน อย่างยั่งยืน	กั บองค ์กรท้ งใน และ ต่างประเทศ 1 โครงการ				สิ ้ ง แวด ล้ อ ม และ ทรัพยากรธรรมชาติ			
	(2) ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดิน ปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพ ดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน) ให้มีความเหมาะสม ในการทำเกษตรกรรม และให้เกษตรกรมี ความรู้ในการแก้ไขดินในพื้นที่	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ ปรับปรุงคุณภาพดิน 97,900 ไร่	ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและ น้ำในพื้นที่ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน ดำเนินการได้ 11,642 ไร่	11.89		พื้นที่ดินมีปัญหา ได้รับการ ปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพ ดินให้มีความเหมาะสมในการ ทำเกษตรกรรม และเกษตรกร มีความเข้าใจตระหนักถึง ประโยชน์ของการปรับปรุง คุณภาพดิน และสามารถ พัฒนาพื้นที่ดินมีปัญหาให้มี สภาพเหมาะสมในการทำ การเกษตร	261,563,200	42,393,849.97	พด.
	(3) ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน โดยการรณรงค์และ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้ปุ๋ย หมักในการอนุรักษ์ดินและน้ำ สร้าง ความชุ่มชื้นให้กับดิน ปรับปรุงดิน ช่วย เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ทำให้เกษตรกร มีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดี จัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม ดอน สูง เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและบรรเทา ภัยพิบัติทางการเกษตร	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู 630,325 ไร่	ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน ดำเนินการได้ 27,378.50 ไร่	4.34		เกษตรกรได้รับความรู้ความ เข้าใจเรื่องการใช้ปุ๋ยหมัก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ให้ดีขึ้น เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ และช่วยลดการชะล้าง พังทลายของดิน และป้องกัน มิให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่ที่ ถูกชะล้างเพิ่มมากขึ้น	516,874,000	106,244,041.07	พด.
	(4) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการ ใช้สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริม ให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำ เกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้ สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบ ตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและ	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลด การใช้สารเคมีทางการเกษตร 600,000 ไร่	พัฒนาต่อยอดกลุ่มส่งเสริมการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี ดำเนินการได้ 178,000 ไร่	29.64		ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรรมมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มี ทางเลือกการผลิตที่	162,082,500	46,688,659.56	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
	เพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และ ปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่ เยาวชนในโรงเรียน					ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์			
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากร ประมง						930,400,800	102,774,832	กป.
	(1) จัดระเบียบการทำประมง โดย ทบทวนและกำหนดมาตรการ ระเบียบ หรือประกาศให้สามารถใช้ได้อย่างมี ประสิทธิภาพ เหมาะสมและสอดคล้องกับ สถานการณ์ทำการประมงในปัจจุบัน เพื่อให้ชาวประมงและผู้ประกอบการได้รับ การอนุญาตทำประมงได้อย่างถูกต้องและ เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ติดตาม กำกับ และควบคุมให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ปฏิบัติเป็นไปอย่างถูกต้องตามที่กฎหมาย กำหนด และประเมินผล และเฝ้าระวังการ ทำประมงในพื้นที่ที่มีการบังคับใช้กฎหมาย ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตาม มาตรการ	กำหนดมาตรการในการ ควบคุมการทำประมงให้ เป็นไปตามกฎหมาย 25 ฉบับ	1. กำหนดมาตรฐานในการควบคุม การทำประมงให้เป็นไปตามพระราช กำหนดการประมงและกฎหมายอื่นที่ เกี่ยวข้อง 9 ฉบับ 2. ติดตาม และเฝ้าระวังการทำ ประมงในพื้นที่น่านน้ำภายใน 280 ครั้ง	35.00		ชาวประมง และผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียทำการประมงได้ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย และการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและการทำ ประมง เป็น ไป ตา ม มาตรฐานสากลทำให้สินค้า ประมงสามารถส่งออกไปยัง ประเทศคู่ค้าได้	93,301,200	13,624,196	กป.
	(2) บริหารจัดการทรัพยากรประมง น้ำจืด โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เพื่อบริหาร จัดการแหล่งที่อยู่อาศัยสำคัญของสัตว์น้ำ จืด (แหล่งพ่อแม่พันธุ์ แหล่งวางไข่ แหล่ง เลี้ยงตัวอ่อน และแหล่งหลบซ่อนในฤดู แล้ง) ในลุ่มน้ำสำคัญ เพื่อติดตามและ ประเมินสถานภาพทรัพยากรประมงน้ำจืด และการประมงน้ำจืด เพื่อให้สถานแสดง พันธุ์สัตว์น้ำเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิง วิชาการ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และ เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจแก่ประชาชนทั่วไป	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 624 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยใน แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความ หลากหลายทางชีวภาพ และเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพ ของประชาชน 60.2977 ล้านตัว 2. พัฒนาและเสริมสร้างความอุดม สมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ สำคัญด้วยชุดเพาะฟักไข่ปลาแบบ เคลื่อนที่ (Mobile hatchery)	30.00		ปริมาณทรัพยากรประมง ของแหล่งน้ำสำคัญอยู่ใน สถานะสมดุลกับระดับความ ต้องการใช้ ประโยชน์ของ ชาวประมงและประชาชน ลดการสูญพันธุ์ของสัตว์น้ำ หายากและถูกคุกคาม และ มีการบริหารจัดการเพื่อเฝ้า ระวัง ป้องกัน สัตว์น้ำต่าง ถิ่นที่รุกรานเป็นอันตรายต่อ	458,442,900	71,301,187	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
	เพื่อศึกษาค้นคว้า ทดลอง ชีวประวัติ และ พฤติกรรมของสัตว์น้ำจืดชนิดต่าง ๆ		123.25 ล้านตัว ปล่อยุคพันธุ์ปลา ขนาด 2-3 เซนติเมตร 900,000 ตัว 3. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 8 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 102,170 ราย จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ เกี่ยวกับสัตว์น้ำ 7 เรื่อง 4. บูรณะแหล่งน้ำธรรมชาติ 3 แห่ง ในพื้นที่ กว๊านพะเยา บึงบอระเพ็ด และหนองหาร โดยขุดลอกตะกอน ดิน 71,195 ลูกบาศก์เมตร และ กำจัดวัชพืช 68,820 ตัน ผลิตและ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น และ สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ 36 ชนิด 59,500 ตัว 5. ติดตาม การแพร่กระจายของ สัตว์น้ำต่างถิ่น ประเมินปริมาณ ความชุกชุม และการแพร่กระจาย ของปลาหมอหางดำ ในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ 99 ครั้ง สำรองและ รวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากร สัตว์น้ำจาก 20 แหล่งน้ำสำคัญ (CPUE) 29 ครั้ง และสำรวจและ รวบรวมข้อมูลสภาวะทรัพยากร และการประมงจากชาวประมงและ ทำขึ้นปลาเพื่อประเมินผลจับสัตว์ น้ำ (Logbook) 33 ครั้ง			สัตว์น้ำพื้นเมืองและระบบ นิเวศ			
	(3) บริหารจัดการทรัพยากรประมง ทะเล เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์ น้ำ แหล่งประมง รวมทั้งการบริหารจัดการ	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 397.825 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยใน แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความ หลากหลายทางชีวภาพ 29.8718 ล้านตัว	25.00		ทรัพยากรประมงทะเลใน น่านน้ำไทยมีความอุดม สมบูรณ์ขึ้น มีการบริหาร จัดการระบบนิเวศทางทะเล	378,656,700	17,849,449	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
	ทรัพยากรประมงเพื่อให้คงความอุดม สมบูรณ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน		2. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 4 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 118,007 ราย 3. จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ใน และนอกสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 5 ครั้ง พื้นที่และบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงในทะเลสาบ สงขลา 1 แห่ง โดยผลิตและปล่อย พันธุ์สัตว์น้ำ 4,229,000 ตัว บริหาร จัดการเครื่องมือประมงในทะเลสาบ สงขลา 11 ครั้ง 4. สำรวจและรวบรวมข้อมูลสถานะ ทรัพยากรโดยเรือสำรวจในพื้นที่ อ่าวไทยและทะเลอันดามัน 6 ครั้ง และสำรวจและรวบรวมข้อมูล สถานะทรัพยากรและการประมง จากเรือประมงพาณิชย์และพื้นบ้าน 64 ครั้ง			และสัตว์ทะเลอย่างสมดุล ระหว่างการใช้ทรัพยากร และ การดำรงรักษา พื้นฟู ปรับปรุงทรัพยากรทางทะเล ทั้งระบบ เพื่อการคงอยู่ของ ทรัพยากรประมงที่ยั่งยืน ดำรงสภาพนิเวศและ สิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความ เหมาะสมต่อการดำรงชีวิต ของสัตว์น้ำ			
	• โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการ ทำประมง						264,875,300	27,481,624	กป.
	(1) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำ ประมงผิดกฎหมาย เพื่อให้สินค้าประมง ของประเทศไทยที่มาจากการทำประมงใน น่านน้ำ และนอคน่านน้ำตลอดจนสินค้า ประมงที่นำเข้ามาเพื่อผลิต แปรรูป และ ส่งออกต่างประเทศ ปราศจากการทำ ประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และ ไร้การควบคุม รวมทั้งสร้างความร่วมมือ กับประเทศต่าง ๆ ในการป้องกัน ยับยั้ง และขจัดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาด การรายงาน และไร้การควบคุม (IUU)	ตรวจติดตาม และเฝ้าระวัง การทำประมงให้เป็นไป ตามกฎหมาย 179,960 ครั้ง	1. ตรวจสอบ ควบคุม การทำ ประมงของเรือประมงไทยให้เป็นไป ตามกฎหมาย เฝ้าระวัง กำกับ ติดตามเรือประมงไทยผ่านระบบ ติดตามเรือประมง (VMS) 65,057 ครั้ง 2. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมง นอคน่านน้ำ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอก น่านน้ำ และเรือสนับสนุน เพื่อการ ประมง 948 ครั้ง	40.00		1. ชาวประมงและเจ้าของท่า เทียบเรือประมงปฏิบัติตาม กฎระเบียบที่ประกาศกำหนด ได้อย่างถูกต้อง 2. สินค้าสัตว์น้ำหรือ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่นำเข้า – ส่งออกของประเทศไทย สามารถแสดงแหล่งที่มาของ สัตว์น้ำได้ว่าไม่ได้มาจากการ ทำประมงผิดกฎหมาย ขาด	255,160,300	25,187,638	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
			และคุ้มครองแรงงาน กรมเจ้าท่า สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมการ ปกครอง กรมสอบสวนคดีพิเศษ และศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ ของชาติทางทะเล ติดตามสถานการณ์ ด้านแรงงานในภาคประมงส่วนภูมิภาค 21 ครั้ง 3. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ 34 ครั้ง			2. ประเทศไทยได้รับความ น่าเชื่อถือจากประเทศต่าง ๆ ว่าสินค้าสัตว์น้ำที่จับใน ประเทศไทยปราศจากคำ มนุษย์			
	<b>3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ</b>						<b>44,916,665,900</b>	<b>12,912,985,261.54</b>	
	<b>3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</b>						<b>23,918,374,600</b>	<b>6,595,774,207</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 144,720 ไร่</li> <li>ปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 87.28 ล้าน ลบ.ม.</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	27.58		ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างทั่วถึง	23,918,374,600	6,595,774,207	ชป.
	<b>3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน</b>						<b>97,172,800</b>	<b>6,368,062.35</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อกักเก็บน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	งานพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 13 แห่ง	พัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 4 แห่ง	30.77		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และการผลิตภาคการเกษตร	17,492,400	1,405,237	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยขุดสระน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ</li> </ul>	งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ 2 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	79,680,400	4,962,825.35	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
	<b>3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ</b>						75,849,800	3,435,524.21	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน ไม่น้อยกว่า 116 แห่ง	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน 10 แห่ง	8.62		บรรเทาปัญหาภัยแล้งของเกษตรกรและรักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	8,849,800	696,361.27	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาและอยู่นอกเขตป่าไม้ และมีความพร้อมของเกษตรกร อีกทั้งยังเป็นการสร้างทัศนคติให้กับเกษตรกรในบริเวณโดยรอบทั้งในด้านการใช้น้ำ หรือการตัดไม้ทำลายป่า ให้มีความรู้สึกหวงแหนและเต็มใจที่จะช่วยกันรักษาธรรมชาติให้เกิดความสมดุล</li> </ul>	ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ 500 แห่ง	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ ดำเนินการได้ 13 แห่ง	2.60		ชะลอการไหลของน้ำ ลดการชะล้างพังทลายของดิน มีแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่เพิ่มขึ้นสร้างความชุ่มชื้นให้กับระบบนิเวศ และบรรเทาปัญหาน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วม และน้ำแล้ง มีแหล่งน้ำในการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร	67,000,000	2,739,162.94	พด.
	<b>3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน</b>						1,416,826,400	291,586,872.20	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน และในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เป็นการบรรเทาปัญหาภัยแล้ง พร้อมทั้งเพิ่มผลผลิตและรายได้ให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง 19,180 บ่อ	ขุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ดำเนินการได้ 6,979 บ่อ	36.39		เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากน้ำต้นทุนในสระน้ำในไร่นา ร่วมกับแหล่งน้ำอื่น ๆ เพื่อทำเกษตรกรรมในสภาวะปกติ และใช้เป็นแหล่งน้ำต้นทุน ในการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในสภาวะภัยแล้ง หรือฤดูที่ฝนทิ้งช่วงได้นอกจากนั้นเกษตรกรมีทางเลือกในการทำกิจกรรมทางการเกษตรที่หลากหลายขึ้น และมีแหล่งอาหารสำหรับบริโภคช่วยลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	407,862,700	129,243,834	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"> <li>โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน</li> </ul>						272,798,900	161,271,740	พต.
	(1) ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยการสำรวจ ออกแบบ ติดตามสถานะ และปรับปรุงซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่งมอบงาน ก่อนส่งมอบงานให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้โครงการแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม 30 แห่ง	อยู่ระหว่างซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก			ชุมชนได้รับแหล่งน้ำเพื่อทำการเกษตรและอุปโภคอื่น ๆ ทำให้สามารถใช้ในฤดูแล้งได้เพิ่มขึ้น	111,577,400	50,240	พต.
	(2) ซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน รวมถึงตรวจสอบความสมบูรณ์ ถูกต้องของโครงการก่อนส่งมอบให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	1) สำรวจชี้เป้าและสำรวจออกแบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สามารถใช้งาน 200 แห่ง 2) ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สมบูรณ์ เพื่อสามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำให้แก่องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปบริหารจัดการเองได้ 250 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนและกลุ่มผู้ใช้น้ำสามารถนำน้ำจากแหล่งน้ำที่ ซ่อมแซมแล้วไปใช้ประโยชน์ในการดำรงชีพและประกอบอาชีพ	161,221,500	161,221,500	พต. (โอนให้มูลนิธิปิดทองหลังพระสืบสานแนวทางพระราชดำรินฐานะหน่วยเบิกจ่ายแทนกันดำเนินการ)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เขตรน้ำฝน โดยเพิ่มปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำพร้อมทั้งระบบกระจายน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เขตรน้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและบริหาร</li> </ul>	พื้นที่ เขตรน้ำฝนที่มีปัญหาแล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไขด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ 23 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำพื้นที่เขตรน้ำฝน			เกิดความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมของการใช้พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่โครงการสอดคล้องตามสภาพภูมิสังคม และทรัพยากรต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรมีผลตอบแทนด้านเศรษฐศาสตร์เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรและชุมชนใน	736,164,800	1,071,298.20	พต.

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
	จัดการทรัพยากรดินและน้ำถูกต้องตามหลักวิชาการ					พื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทักษะที่ดี เกิดความร่วมมือของชุมชนในวงกว้าง มีความเข้มแข็ง ห่วงแหน และตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรในชุมชน			
	<b>3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ</b>						<b>165,290,600</b>	<b>184,028</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เขตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) โดยก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้เป็นต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำเชิงบูรณาการระดับลุ่มน้ำย่อย และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ในรูปแบบการบริหารจัดการลุ่มน้ำเชิงระบบ ที่มีการกำหนดมาตรการด้านการป้องกันและฟื้นฟูทรัพยากรดิน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรกรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกร 2 แห่ง</li> <li>พื้นที่ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำและพื้นที่ลาดชันครอบคลุม จำนวน 49,018 ไร่</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.00		มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำที่กำหนดในแผนการใช้ที่ดินสำหรับวางแผนการผลิตให้กับเกษตรกรมีความสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน	93,032,200	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน แบบบูรณาการ โดยศึกษา สำรวจ และประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิงระบบสำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกร และนำข้อมูลไปออกแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ และ</li> </ul>	พื้นที่เกษตรกรกรมได้รับการศึกษา วิเคราะห์ สำรวจ และวางแผนแนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำที่กำหนดในแผนการใช้ที่ดิน	31,236,400	-	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
	อนุรักษ์ ฟื้นฟู การบริหารจัดการทรัพยากร ดินและน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแบบบูรณาการ					สำหรับวางแผนการผลิต ให้กับเกษตรกรมีความ สอดคล้องกับศักยภาพของ พื้นที่ สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตและ ใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำ อย่างยั่งยืน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการดินและ น้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจาก ภัยแล้ง 4,950 ไร่</li> <li>มาตรการบริหารจัดการ น้ำในดินที่ได้รับการ ก่อสร้าง 150 แห่ง</li> </ol>	อยู่ระหว่างก่อสร้างมาตรการ บริหารจัดการน้ำใต้ดิน			พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งได้รับ การบริหารจัดการดินและ น้ำในดินและใต้ดินเพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตของ เกษตรกร และลดผลกระทบ จากภัยแล้ง	41,022,000	184,028	พด.
	<b>3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรกรม</b>						<b>1,500,000,000</b>	<b>518,849,778</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>กองทุนจัดรูปที่ดิน เพื่อเป็นทุน หมุนเวียนและค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง และปรับปรุงงานจัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรกรมและการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมี ความเหมาะสมกับการทำการเกษตรที่ สมบูรณ์ โดยการจัดระบบชลประทาน จัดสร้างทางลำเลียงในไร่นาปรับระดับพื้น ที่ดิน ทำการรวบรวมที่ดินหลายแปลงใน บริเวณเดียวกันเพื่อวางแผนจัดรูปที่ดินใหม่</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรกรมที่ได้รับการ จัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นและ พื้นที่จัดรูปที่ดินที่ได้รับการ บำรุงรักษา 48,354 ไร่</li> <li>พื้นที่เกษตรกรกรมที่ได้รับการ จัดระบบน้ำเพิ่มขึ้น และพื้นที่จัดระบบน้ำที่ ได้รับการบำรุงรักษา 47,935 ไร่</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	32.60		เกษตรกรกรมได้รับการจัดรูป ที่ดินให้ที่ดินมีความ เหมาะสมกับการทำ การเกษตรที่สมบูรณ์	1,500,000,000	518,849,778	จัดรูปฯ
	<b>3.7) การตัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง</b>						<b>346,772,600</b>	<b>4,990,878.02</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการตัดแปรสภาพอากาศ ปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่ การเกษตรทั้งในและนอกเขตชลประทาน เพื่อ เพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกัน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ปริมาณฝนจากการ ปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ การเกษตร 1,160 ล้าน ลบ.ม.</li> </ol>	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 30 กันยายน 2569			สามารถแก้ปัญหา ภัยแล้งและบรรเทาภัยพิบัติ ให้แก่เกษตรกรประชาชนผู้ใช้ น้ำทั่วไป และหน่วยงานที่	346,772,600	49,990,878.02	ผล.

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
	การเกิดไฟฟ้า และเพิ่มน้ำต้นทุนให้เขื่อนกักเก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ในระดับต่ำกว่าร้อยละ 40	2. ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในอ่างเก็บน้ำ 450 ล้าน ลบ.ม.				เกี่ยวข้องกับด้านการบริหารจัดการน้ำ			
	<b>3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน</b>						<b>2,037,509,200</b>	<b>1,215,744,974.76</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงรักษาเครื่องมือ การจัดหาครุภัณฑ์อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศฯ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้ปฏิบัติการฝนหลวง</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนวันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ 365 วัน</li> <li>ความพร้อมของอากาศยานเครื่องจักร และเครื่องมือที่สนับสนุนภารกิจ ร้อยละ 85</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>วันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ จำนวน 123 วัน</li> <li>มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 30 กันยายน 2569</li> </ol>	33.70		ดำเนินการจัดหา/ซ่อมแซมปรับปรุง บำรุง รักษา เครื่องมือ ครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศฯ ฯลฯ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เพื่อสามารถสนับสนุนงานตามภารกิจของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้	1,249,987,800	667,812,329.76	ผล.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดหาอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อจัดหาอากาศยานทดแทนอากาศยานที่มีอายุการใช้งานมาเป็นเวลานานเกินกว่า 25 ปี ขึ้นไป ในการบินปฏิบัติการกิจการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือบรรเทาพื้นที่ประสบภัยแล้งได้ทันทั่วถึงและครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่นแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติ การฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ</li> <li>ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 75</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ</li> <li>ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 50</li> </ol>	100.00  50.00		มีอากาศยานที่ทันสมัยและพร้อมปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งและภัยพิบัติได้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีขวัญกำลังใจและสามารถปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงได้อย่างปลอดภัยมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	787,521,400	547,932,645	ผล.
	<b>3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ</b>						<b>15,358,869,900</b>	<b>4,276,050,937</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัยโดยการพัฒนา</li> </ul>	พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 229,496 ไร่	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	19.31		ประชาชนได้รับการบรรเทาและลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัย	8,783,916,500	1,695,823,089	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
	ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ตลอดจนพัฒนาระบบระบายน้ำ								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัย ในพื้นที่ ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 13	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 55.65 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.86	3.86		ประชาชนในเขตตัวเมือง นครศรีธรรมราช และ บริเวณใกล้เคียง ได้รับการ บรรเทาอุทกภัยที่จะเกิดขึ้น และได้รับการป้องกันการ รุกคืบของน้ำเค็มเข้ามา ในช่วงฤดูแล้ง	1,234,458,200	366,417,329	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่ง จะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมือง พระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณจุดแคบ สุดของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัด พระนครศรีอยุธยา และเป็นการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.53 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.45	3.45		ป้องกันการเกิดอุทกภัย ในเขตพื้นที่ ตัวเมือง พระนครศรีอยุธยา	1,510,252,100	848,467,823	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง ชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 1) เพื่อช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาล เมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลดความ เสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวบริเวณด้าน ทิศใต้ของเมืองชัยภูมิ เฉลี่ยปีละประมาณ 20,000 ไร่ และสามารถส่งน้ำช่วยเหลือ พื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน 18,610 ไร่ ฤดู แล้ง 1,850 ไร่ รวมทั้งคันคลองใช้เป็นทาง สัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตร</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 64.87 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.75	6.75		ป้องกันการเกิดอุทกภัยใน พื้นที่ เขตเทศบาลเมือง ชัยภูมิ ลดความเสียหาย จากน้ำเอ่อท่วมนาข้าว ให้แก่เกษตรกร	379,632,600	144,285,298	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
	ของประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัยให้อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการปศุสัตว์ในเขตพื้นที่โครงการ เพื่อให้ราษฎรมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.21</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.66</li> </ul>	4.66		ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	348,590,100	147,693,611	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประตुरบายน้ำลำน้ำพุงน้ำก่าอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอเมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดยการก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำน้ำพุงก่อนไหลลงสู่หนองหารโดยน้ำผันลงลำน้ำก่า สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนองหารได้ ร้อยละ 40 ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 59.01</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.88</li> </ul>	0.88		ป้องกันให้ประชาชนได้รับผลกระทบน้ำท่วมน้อยที่สุดและมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	145,000,000	18,826,766	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ซ้ายฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของราษฎรในพื้นที่</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 0.94</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.02</li> </ul>	0.02		ประชาชนในพื้นที่อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย ได้รับการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการมีแหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	36,300,000	8,419,900	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"> <li>การจัดการงานชลประทาน เพื่อให้เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรมโดยการบริหารจัดการน้ำ</li> </ul>	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการบริหารจัดการ 27.54 ล้านไร่	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการบริหารจัดการ 12.92 ล้านไร่	35.82		ประชาชนในเขตพื้นที่ชลประทานได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	2,920,720,400	1,046,117,121	ชล.
<b>4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ</b>						<b>งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>390,602,200 320,602,200 70,000,000</b>	<b>51,558,241.83 51,513,866.48 44,375.35</b>	
<b>4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์</b>						<b>งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>229,906,800 159,906,800 70,000,000</b>	<b>14,700,012.47 14,655,637.12 44,375.35</b>	
	<b>1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</b>						<b>229,906,800</b>	<b>14,700,012.47</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อบ่มผู้สังคมคาร์บอนต่ำ โดยการอบรมถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับคาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือนกระจกให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐและเกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย และพื้นที่ทำการเกษตรที่เป็นพีชระยะสั้นได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน</li> </ul>	<p>1. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่สามารถเข้าสู่กระบวนการขอรับรองคาร์บอนเครดิตตามกรอบของ อบก. 30 กลุ่ม</p> <p>2. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรที่เป็นพีชระยะสั้น ได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน 500 ไร่</p>	<p>1. ดำเนินการในพื้นที่ของเกษตรกรเพื่อเข้าสู่กระบวนการขอรับรองคาร์บอนเครดิต จำนวน 7 กลุ่ม แบ่งเป็นชนิดพืช ดังนี้</p> <p>1) กาแฟ ในพื้นที่ภาคเหนือ ดำเนินการในแปลงเกษตรกร 2 กลุ่ม 2 ราย พื้นที่ ส.ป.ก. 13 ไร่</p> <p>2) ลำไย ในพื้นที่ภาคตะวันออก ดำเนินการในแปลงเกษตรกร 3 กลุ่ม 7 ราย พื้นที่ 170 ไร่</p> <p>3) เงาะ ในพื้นที่ภาคตะวันออก ดำเนินการในแปลงเกษตรกร 2 กลุ่ม 6 ราย พื้นที่ 108 ไร่ มีพื้นที่ ส.ป.ก. 99 ไร่</p> <p>2. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ถั่วเขียวพันธุ์ กวก. ชัยนาท 72 จำนวน 2,000 กิโลกรัม สำหรับปลูกในพื้นที่ 250 ไร่</p> <p>หนุ่ที่ 2 และ 5 ต.หนองสะเดา หมู่ที่ 2 และ 3 ต.หนองผักนาก หมู่ที่ 10 ต.กระเสียว หมู่ที่ 1 ต.บ้านสระ</p>	48.49		<p>1. เจ้าหน้าที่ ของรัฐและเกษตรกรในกลุ่มเป้าหมาย มีการนำความรู้เกี่ยวกับการลดการปลดปล่อยคาร์บอน และก๊าซเรือนกระจกไปประยุกต์ใช้เพื่อจัดการในระบบการผลิตพื้นที่เกษตร</p> <p>2. ระบบการผลิตพืชในพื้นที่ของหน่วยงานภาครัฐและแปลงเกษตรกรมีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกลดลง</p> <p>3. มีมาตรฐานในการรับรองการลดก๊าซเรือนกระจกจากการผลิตพืชเศรษฐกิจ</p> <p>4. มีพื้นที่ป่ายั่งยืนจากการปลูกพืช ชัย น ต นทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ภาคเหนือ</p>	9,409,900	9,700,904.98	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
			อ.สามชุก หมู่ที่ 1 และ 4 ต.หนองราช วัตร อ.หนองหญ้าไซ และหมู่ที่ 2 ต.วังศรีราช อ.เดิมบางนางบวช จ.สุพรรณบุรี			5. ผลผลิตข้าวโพดที่ลดลงใน พื้นที่ภาคเหนือได้รับการ ชดเชยจากการปลูกในพื้นที่ ข้าวนาปรัง 6. เกษตรกรและชาวนามี รายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืช ทดแทนที่มีศักยภาพ 7. ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ของไทยได้รับการรับรองการ ผลิตจากพื้นที่ไม่มีการเผาและ รักษาสิ่งแวดล้อม 8. มีปริมาณจุลินทรีย์ย่อย สลายต่อซังเพิ่มขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการ ผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อย ก๊าซเรือนกระจก โดยนำเทคโนโลยีการลดการ ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ใน การผลิตข้าว และสร้างเทคโนโลยีการประเมิน พื้นที่ปลูกข้าวได้อย่างแม่นยำ สร้างการรับรู้ ให้กับเกษตรกรในการพัฒนาการปลูกข้าวเพื่อ ความยั่งยืน และขยายผลไปในกลุ่มเกษตรกร ในการพัฒนาเทคโนโลยีการปลดปล่อยก๊าซ เรือนกระจก</li> </ul>	จำนวนแปลงส่งเสริมการ ผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม 40,000 ไร่	ส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อมกับกลุ่มนาแปลงใหญ่ และศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อลดการ ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. สร้างการรับรู้เกษตรกรใน การใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อ ลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก (เป้าหมาย 4,000 ราย) อยู่ระหว่าง ดำเนินการจัดอบรมถ่ายทอด เกษตรกรในพื้นที่ จำนวน 3,300 ราย ไตรมาสที่ 2-4 2. จัดทำแปลงสาธิตการใช้ เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการ ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่ 21 แปลง อยู่ระหว่างเตรียมความ พร้อมจัดทำแปลงสาธิตการใช้ เทคโนโลยีการผลิตข้าว	5.10		1.กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัด 2.เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สมาชิกสหกรณ์การเกษตร องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น และผู้ประกอบกิจการด้าน ข้าวอื่นๆ 3.หน่วยงานภายในกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ หน่วยงาน ภาครัฐ และภาคเอกชนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้านข้าว 4. ผู้วางแผน นโยบาย และ ยุทธศาสตร์การผลิตข้าว	30,535,900	1,559,482.72	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>3. ขยายผลกลุ่มนาแปลงใหญ่ ศูนย์ข้าวชุมชน ต้นแบบในการปลูกข้าวรักษ์โลก (เป้าหมาย 40,000 ราย) อยู่ระหว่างดำเนินการในไตรมาสที่ 2-4</p> <p>4. พัฒนาการประเมินพื้นที่ที่ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยเทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกล (5 จังหวัด) อยู่ระหว่างดำเนินการในไตรมาสที่ 2-4</p> <p>5. จัดอบรมพัฒนาบุคลากร 2 หลักสูตร อยู่ระหว่างเตรียมการจัดอบรมในไตรมาสที่ 2-4</p> <p>6. งบลงทุน : รายการเครื่องตรวจวัดก๊าซเรือนกระจกภาคสนาม (3 เครื่อง) อยู่ระหว่างจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (TOR)</p>						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน</li> </ul>	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการส่งเสริมการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร 13,000 ไร่	ดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร 8,154 ไร่	62.72		ประชาชนเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการทำระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่เกษตรกรรมมีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการไถกลบตอซังพืช และเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มีทางเลือกการผลิตที่ปลอดภัย และเตรียมความพร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	12,240,000	2,168,393	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
	• โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่ เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทาง คาร์บอน (Carbon Neutrality) และความ สมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)						107,721,000	1,226,856.42	พด.
	(1) บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่ เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทาง คาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยปรับปรุง ฟื้นฟูในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกัก เก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และกำหนดมาตรการในการ บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่จะ ขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน	พื้นที่ที่ได้รับการบริหาร จัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ 10,000 ไร่	ประเมินการปลดปล่อยและกักเก็บ คาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมตาม ระเบียบวิธีการขององค์การบริหาร จัดการก๊าซเรือนกระจก พร้อม กำหนดการบริการจัดการที่ดินให้ เหมาะสมกับพื้นที่ ดำเนินการได้ 7,480 ไร่	74.80		เกษตรกร หมอดินอาสา กลุ่ม เกษตรกร และชุมชน หรือ ประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึง วิธีการและแนวทางการบริหาร จัดการพื้นที่ในการลดการ ปลดปล่อยและกักเก็บก๊าซ เรือนกระจกเพื่อก้าวไปสู่ความ เป็นกลางทางคาร์บอน (carbon neutrality)	6,550,000	245,120.73	พด.
	(2) จัดการความเสื่อมโทรมของที่ดิน ด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากร ที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN) ด้วยมาตรการการจัดการความเสื่อมโทรม ของที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่	พื้นที่ดินเสื่อมโทรมได้รับ การบริหารจัดการด้วย เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดินให้เกิดความสมดุลและ ยั่งยืน 21,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่ ความ เสื่อมโทรมของที่ดินลดลง ทำ ให้เกิดความสมดุลของระบบ นิเวศ	101,171,000	981,735.69	พด.
	• โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย โดยกำหนดพื้นที่ สวนยางพาราที่ขอยื่นขึ้นทะเบียนโครงการลด ก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐาน ของประเทศไทย 100,000 ไร่	พื้นที่สวนยางพาราขึ้น 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		<b>อุปสรรค</b> 1. การดำเนิน โครงการต้อง เป็นพื้นที่ที่มี เอกสารสิทธิ์ เท่านั้น ทำให้ เกิดการกระจัด กระจายของ พื้นที่ในการ ดำเนินโครงการ		70,000,000	44,375.35	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>1.2 กยท. เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ใน พื้นที่ กยท.จ.สกลนคร และกยท.จ. กภาพสินธุ์ จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.3 กยท. เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ใน พื้นที่ กยท.จ.บุรีรัมย์ และกยท.จ. อุบลราชธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.4 กยท.เขตภาคกลางและภาค ตะวันออก ในพื้นที่ กยท.จ.ตราด และกยท.จ.จันทบุรี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.5 กยท.เขตภาคใต้ตอนบน ใน พื้นที่ กยท.จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.6 กยท.เขตภาคใต้ตอนกลางใน พื้นที่ กยท.จ.ตรังและกยท.จ.พัทลุง จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.7 กยท.เขตภาคใต้ตอนล่าง ใน พื้นที่ 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. รับสมัครพื้นที่สวนยางพาราตาม หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเพื่อเข้าร่วม โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย ตาม มาตรฐานโครงการลดก๊าซเรือนกระจก ภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program :T-VER) ตามใบ สมัคร (APPLICATION FORM)</p>		<p>2. เนื่องจาก เกิดเหตุภัย พืชติน้ำท่วม และสงครามทำ ให้พื้นที่ มีความเสี่ยงใน การดำเนินการ</p> <p><b>ข้อเสนอแนะ</b></p> <p>1. จัดทำแผน สำรองในการ บริหารจัดการ พื้นที่</p> <p>2. ทำการ วิเคราะห์ความ เสี่ยงก่อนการ ดำเนินงาน</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
			โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย ภายใน วันที่ 30 เมษายน 2569						
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม							160,695,400	36,858,229.36	
	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5						49,920,300	12,502,931.29	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรที่ยั่งยืน ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการนำจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์มาใช้ในกระบวนการผลิต เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของกรมประมงและกลุ่มเกษตรกร ให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรจัดทำโครงการขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์ เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อจัดตั้งศูนย์ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ให้แก่กลุ่มเกษตรกรในการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เกิดประสิทธิภาพในการช่วยป้องกันการเกิดโรค ช่วยย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ ส่งผลให้สัตว์น้ำแข็งแรงเจริญเติบโตได้ดี ลดความเสี่ยงในการเกิดโรคได้</li> </ul>	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเศษเหลือใช้ทางการประมง 544 ราย	ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate จากเศษปลาและจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) <ol style="list-style-type: none"> <li>ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 53,497 ขวด/ซอง</li> <li>ตรวจสอบหัวเชื้อจุลินทรีย์และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานด้านจุลินทรีย์ของหน่วยงานกรมประมง 97 ครั้ง</li> <li>ติดตามและกำกับดูแลการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของศูนย์ผลิตหัวเชื้อของกลุ่มเกษตรกร 80 ครั้ง</li> <li>ผลิตและสนับสนุนวัตถุดิบจากเศษปลาเพื่อผลิตอาหารสัตว์น้ำแก่เกษตรกร (Fish silage) 230 กิโลกรัม สำหรับกิจกรรมการจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต)</li> <li>คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการแล้ว 250 ราย ถ่ายทอด</li> </ol>	35.00	-	วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ถูกจัดการโดยไม่เผา เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น เกิดการสร้างเครือข่ายการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ประกอบการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนได้อย่างมีประสิทธิภาพ	11,246,400	1,857,741	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
			องค์ความรู้ การสร้างอาหาร ธรรมชาติในบ่อเกษตรกรต้นแบบ 150 ราย ผลิตลูกพันธุ์สัตว์น้ำจืด และสนับสนุนให้กับเกษตรกร 75,000 ตัว สนับสนุนปัจจัยการ ผลิต 25 ราย และติดตาม ประเมินผล (ส่วนกลาง) 4 ครั้ง						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>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)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 16,500 ราย</li> <li>จำนวนพื้นที่ปลอดการเผาไม่น้อยกว่า 66,000 ไร่</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 6,638 ราย</li> </ol>	40.23		<ol style="list-style-type: none"> <li>ลดปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง PM2.5 ที่เกิดจากการเผาในพื้นที่การเกษตร ซึ่งส่งผลดีต่อสุขภาพโดยรวมและสิ่งแวดล้อม</li> <li>เกษตรกรเปลี่ยนจากการเผาวัสดุเหลือใช้ (No Burn) มาเป็นการสร้างรายได้ (Green Gain) โดยการจำหน่ายให้ผู้ประกอบการ (โรงไฟฟ้าชีวมวล) หรือแปรรูปเป็นปุ๋ยและผลิตภัณฑ์อื่นซึ่งช่วยลดต้นทุนและสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชน</li> <li>เกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไขปัญหาการเผาอย่างเป็นระบบ ผ่านการจัดตั้งกลไกคณะทำงาน การจัดทำแผนชุมชน และการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่ของตนเอง</li> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้บริหารจัดการพื้นที่โดย</li> </ol>	31,735,600	8,166,757.81	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
						ปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเฉพาะ ในฤดูนาปรัง ช่วยให้สามารถ ใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และลดความ เสี่ยงจากความเสียหายอัน เนื่องมาจากภาวะภัยแล้ง			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยปรับเปลี่ยน หรือพัฒนาพื้นที่สู่การลดการเผาอย่าง ยั่งยืน และมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม</li> </ul>	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม องค์ความรู้ในการลดการเผา ในเขตปฏิรูปที่ดิน 1,200 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการส่งเสริมให้เกิดการ ลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร 12,000 ไร่	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ ความรู้ในการลดการเผาในเขต ปฏิรูปที่ดิน 210 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษ วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 6,250 ไร่	17.50  52.08		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาศักยภาพ และสามารถวางแผนในการ จัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรในชุมชน	6,938,300	2,478,432.48	ส.ป.ก.
	<b>2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน</b>						<b>51,806,600</b>	<b>14,319,237.54</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เพื่อ ป้องกัน แก๊ส และบรรเทาปัญหาหมอก ควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพฯ และปริมณฑล</li> </ul>	ร้อยละของวันปฏิบัติ การ ตัดแปรสภาพอากาศที่มี ปริมาณฝุ่น PM 2.5/ คุณภาพอากาศอยู่ในระดับ ที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80)	วันปฏิบัติการตัดแปรสภาพอากาศที่มี ปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพ อากาศ อยู่ในระดับที่ลดลง ร้อยละ 81.16 (ข้อมูล ณ 31 มกราคม 2569)	81.16		สามารถลดความเสี่ยงและ บรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ กรุงเทพมหานคร และ ปริมณฑล ให้อยู่ในระดับที่ ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ของประชาชน	51,806,600	14,319,237.54	ผล.
	<b>3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่ม มูลค่าและสร้างรายได้</b>						<b>58,968,500</b>	<b>10,036,060.53</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มศักยภาพด้านอาหารสัตว์</li> </ul>						14,623,800	2,961,252.67	ปศ.
	(1) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร ให้ความรู้และบริการ เครื่องจักรกลทางการเกษตรแก่เกษตรกร/ กลุ่มเกษตรกร ในด้านการจัดการวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรผลิตเป็นอาหาร สัตว์และเสบียงอาหารสัตว์	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ เพิ่มประสิทธิภาพด้าน การจัดการอาหารสัตว์จาก วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 11,550 ราย	1. เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหาร สัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 3,931 ราย 2. ผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่ เกษตรกร 148.06 ตัน	34.03  22.10			12,376,800	2,903,673.40	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. จำนวนผลิตอาหารสัตว์ จำหน่ายแก่เกษตรกร 670 ตัน							
	(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 75 ราย	50.00			2,247,000	57,579.27	ปศ.
	• โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร						44,344,700	7,074,807.86	
	(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	สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมี องค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนา ผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหรือ ผลิตผลพลอยได้ 50 แห่ง โดย ดำเนินการดังนี้ 1. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหรือ ผลพลอยได้แล้ว 63 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการวัสดุเหลือใช้	71.43			8,886,400	5,750,198.40	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
		พลอยได้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	ทางการเกษตรหรือผลพลอยได้ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแล้ว 49 แห่ง รวม 991 ราย 3. ประชุมเชิงปฏิบัติการนำวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ ประโยชน์/การป้องกันแก้ไขปัญหาฝุ่น ละอองตลอดห่วงโซ่การผลิตในพื้นที่ นิคมสหกรณ์แล้ว 15 แห่ง 305 ราย 4. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับ จัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์ เพื่อลดต้นทุน และสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรของ สหกรณ์ 2 จังหวัด 3 แห่ง 3 รายการ เช่น รถแทรกเตอร์ พร้อมอุปกรณ์ โซลาร์เซลล์ระบบออนกริด และชุด เครื่องมือผลิตอาหารหยาบแบบสับ เป็นต้น						
	(2) ศึกษาประเมินชนิด ปริมาณ และคุณภาพของวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร รวมถึงบริหารจัดการวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรและการปรับปรุง บำรุงดินด้วยเทคโนโลยีชีวภาพให้มี มูลค่าเพิ่มขึ้น และเกิดการหมุนเวียน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรและ อุตสาหกรรมทางการเกษตร ผ่านการจัดการ ร่วมกับ เทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับ การทำปุ๋ยอินทรีย์ประจำไร นาเกษตรกร 170 ตำบล	การใช้เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน รวมถึงการจัดการวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรและอุตสาหกรรมเพื่อ ปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 1 ตำบล	0.59		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ ในการบริหารจัดการวัสดุ เหลือใช้ในพื้นที่ให้เกิด ประโยชน์ ทำให้ลดต้นทุนการ ผลิต เป็นการรักษา สิ่งแวดล้อม และลดปัญหา ขยะ	16,925,000	379,404.30	พด.
	(3) เสริมสร้างความรู้ในการใช้ ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ภาค การเกษตร ในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ ประโยชน์ในพื้นที่เกษตรกร Downstreaming products) และผลิตภัณฑ์ ที่มีมูลค่าสูงเพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่ม เกษตรกร (Upstreaming products)	จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหาวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร สามารถนำระบบการ จัดการวัสดุเหลือใช้โดยยึด แนวคิดระบบธุรกิจปิดวงจร และระบบการจัดการ วัตถุดิบเหลือใช้สู่โรงงาน	ดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 3 แห่ง ดังนี้ 1) จังหวัดเชียงใหม่ ณ ศูนย์รวบรวม สินค้าเกษตรภาคเหนือ ร่วมกับ สหกรณ์การเกษตรดอยสะเก็ด จำกัด อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัดเชียงใหม่ โดยในระยะเริ่มต้นได้จัดประชุมชี้แจง โครงการและจัดตั้งคณะทำงานระดับ	25.00		1. ต้นน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ ผู้ประกอบการสามารถวาง ระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้ และของเสียเพื่อการส่งต่อ การใช้ประโยชน์ ลดค่าใช้จ่าย และเพิ่มประสิทธิผลต่อ ระบบการผลิตพืช	2,153,300	339,106.20	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
		แปรรูปมาใช้ประโยชน์ 3 แห่ง	<p>พื้นที่ ร่วมกับสหกรณ์และเครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูกกาแฟ และพืชผักเศรษฐกิจ มีการทบทวนและรวบรวมข้อมูลวัสดุเหลือใช้จากการดำเนินงานปี 2568 และเริ่มปรับปรุงฐานข้อมูลวัสดุเหลือใช้ให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งทดลองบันทึกข้อมูลชนิด ปริมาณ แหล่งที่มา และฤดูกาลของวัสดุเหลือใช้ผ่านแอปพลิเคชันWaste Collector เพื่อใช้เป็นเครื่องมือกลางในการจัดการข้อมูลและเตรียมความพร้อมสำหรับการพัฒนาและจับคู่การใช้ประโยชน์วัสดุเหลือใช้ในระยะถัดไป</p> <p>2) จังหวัดพิษณุโลก ดำเนินการณ สหกรณ์การเกษตรบางกระทุ่ม จำกัด อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก โดยได้ประชุมหารือร่วมกับคณะกรรมการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยและไม้ผลเศรษฐกิจเพื่อคัดเลือกวัสดุเหลือใช้เป้าหมายจากกิจกรรมการผลิต</p> <p>ในพื้นที่ มีการรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลวัสดุเหลือใช้ที่เป็นผลสืบเนื่องจากปี 2568 และเริ่มนำข้อมูลดังกล่าวเข้าสู่ระบบ Waste Collector เพื่อปรับปรุงความถูกต้องและความครบถ้วนของฐานข้อมูล พร้อมทั้งใช้ระบบเป็นเครื่องมือสนับสนุนการวางแผนแปรรูปวัสดุเหลือใช้ทั้งในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อ</p>			<p>2. กลางน้ำ วัสดุเหลือใช้ผลผลิตตกเกรด จะถูกนำกลับมาใช้แปรรูปในรูปแบบปุ๋ย ไบโอดีเซล ไฮโดรคาร์บอนบรรจุภัณฑ์ชีวภาพ สารสกัดมูลค่าสูง รวมทั้งผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพได้ โดยมีการจัดการผ่านทางศูนย์บ่มเพาะ</p> <p>3. ปลายน้ำ เกษตรกรสหกรณ์ผู้ประกอบการ ต่อยอดนวัตกรรมเพิ่มรายได้สู่ชุมชนเพื่อการพัฒนากระบวนการผลิตที่ยั่งยืน สร้างโมเดลธุรกิจเกษตรปิโตรเคมีที่มีประสิทธิภาพ</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
			ใช้ในพื้นที่เกษตรกร และการต่อยอด สู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง รวมถึงการ เตรียมกลไกถ่ายทอดเทคโนโลยีใน รูปแบบ Incubation Center 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 เชื่อมโยงข้อมูลสู่การพัฒนาระบบ จัดการวัสดุเหลือใช้สู่โรงงานแปรรูป ในระดับพื้นที่						
	(4) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร โดยส่งเสริมและ สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าวให้เกิด มูลค่าเพิ่มเผยแพร่องค์ความรู้ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการ ฟาง รักษาความสมดุลของธาตุอาหารในดิน ลดมลพิษทางอากาศจากสาเหตุการเผาฟาง	1. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก วัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าว 4 ผลิตภัณฑ์ 2. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 200 ไร่	1. อยู่ระหว่างสำรวจข้อมูลกลุ่ม เกษตรกรเป้าหมายเพื่อพิจารณา ดำเนินการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป จากวัสดุเหลือใช้ 2. ส่งเสริมใช้สารชีวภัณฑ์ในการ ย่อยสลายฟางข้าว สร้างการรับรู้ให้ เกษตรกรเรื่ององค์ความรู้ในการ จัดการฟาง 50 ไร่ และอยู่ระหว่าง การผลิตและสนับสนุนชีวภัณฑ์	6.42  15.00		เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการแปรรูปวัสดุเหลือใช้ จากกระบวนการผลิตข้าว	16,380,000	606,098.96	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
	ของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกร ผู้ปลูกข้าว	3. เกษตรกรได้รับการ อบรมด้านการพัฒนา ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 1 ครั้ง	จุลินทรีย์ย่อยสลายฟางและตอซัง ข้าวให้กับเกษตรกร 30ไร่ 3. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการด้าน พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว มีผู้เข้าร่วม 188 ราย	30.54					

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 28 กุมภาพันธ์ 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	44,576,213.66	
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล							513,350,700	44,576,213.66	
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน						98,367,100	6,132,120.53	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการเกษตรกรในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวอย่างรวดเร็ว วิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อใช้ในการปลูกข้าว ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าว เพื่อใช้ในการสำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูข้าว และเพื่อใช้ในการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านต่างๆ</li> </ul>	พื้นที่หน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) เพื่อการช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก 10,000,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับบริการทางวิชาการในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าว ตรวจสอบคุณภาพดิน น้ำ ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าวอย่างรวดเร็ว 2. เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตสูงต่อไป	72,000,000	-	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยการอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชนในการเข้าถึงบริการของ ส.ป.ก. ซึ่งช่วยลดขั้นตอน ระยะเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของเกษตรกร</li> </ul>	1. จำนวนผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 300,000 ราย 2. จำนวนศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 400 ตำบล	1. ผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 258,696 ราย 2. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 224 ตำบล	86.23 56.00		เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน และเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ความรู้ และการบริการด้านต่าง ๆ	20,717,100	5,524,617.47	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนภารกิจการค้ากับดูแลสินค้าเกษตรด้านพืช ปัจจัยการผลิต และพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชน โดยการให้บริการตรวจสอบควบคุม กำกับดูแล เฝ้าระวังคุณภาพ</li> </ul>	จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของการตรวจการนำเข้าสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต และการส่งออกสินค้าเกษตรด้านพืช และปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	ตรวจการนำเข้า - ส่งออก สินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	100.00		1. สินค้าพืชและปัจจัยการผลิต มีคุณภาพความปลอดภัยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค 2. ราคาสินค้าพืชและปัจจัยการผลิตมีเสถียรภาพ สร้าง	5,650,000	607,503.06	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			
	<b>2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ /พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ</b>						<b>327,409,700</b>	<b>21,302,278.18</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบนิเวศด้านดิจิทัล เพื่อการเกษตร เพื่อให้มีระบบสารสนเทศ เพื่อใช้ในการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจและ จัดทำทะเบียนผู้ประกอบการบริหารจัดการ จัดการข้อมูลของเอกสารสำหรับการขึ้น และร่างสัญญา ข้อมูลการใกล้เคียงข้อ พิพาทและข้อมูลการเปรียบเทียบปรับให้ สามารถรองรับการให้บริการในรูปแบบ Fully Digital ได้ เพื่อเชื่อมโยงงานบริการ จัดแจ้งการประกอบธุรกิจทางการเกษตร กับระบบพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน (Citizen Portal) รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูล สำหรับการให้บริการและการปฏิบัติงานกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้</li> </ul>	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"> <li>พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสารเพื่อให้ประชาชน เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน</li> </ul>	จำนวนระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ 4 ระบบ	ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 2 ระบบ	50.00			68,696,900	15,742,609.95	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"> <li>โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ โดยพัฒนา ปรับปรุง บำรุงรักษา และยกระดับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ และระบบบริหารจัดการของสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกรให้มีความทันสมัย รองรับการ ปฏิบัติงานที่หลากหลาย</li> </ul>	พัฒนาและดูแลบำรุงรักษา ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 5 ระบบ	จัดหาผู้รับจ้าง อยู่ระหว่างดำเนินงาน ดูแล บำรุง รักษา และพัฒนาระบบตาม วัตถุประสงค์ จำนวน 5 ระบบ	100.00			17,624,700	622,000	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดยการ สนับสนุนระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร ให้สามารถปฏิบัติงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องและ ทั่วถึง</li> </ul>	หน่วยงานของกรมหม่อนไหม สามารถใช้ ระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต 36 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	25.00		การให้บริการประชาชน ผ่านระบบเทคโนโลยี สารสนเทศมีประสิทธิภาพ มากขึ้นและประชาชน ได้รับประโยชน์ตามความ ต้องการ	42,695,400	8,957,007	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร</li> </ul>	ระบบสารสนเทศของ มกอช. มีความยืดหยุ่นสอดคล้องต่อ ปริมาณการให้บริการให้ได้รับ ความสะดวกและรวดเร็ว 3 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	14.58		เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ ประชาชนได้รับบริการของ มกอช. ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	2,827,300	412,292.40	มกอช.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ ด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent: AI) โดยพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์ในการรวบรวม ค้นคว้า สรุปองค์ความรู้และงานวิชาการด้านการ พัฒนาที่ดินจากคลังความรู้กรมพัฒนาที่ดิน พัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศ เชิงกริดความแม่นยำสูง</li> </ul>	พัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ จำนวน 2 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงระบบ ข้อมูลสารสนเทศ	10.00		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"> <li>โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลการพัฒนา ที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 โดยพัฒนา เทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากร ที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การ เป็นหน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการ พัฒนาระบบบริหารจัดการภายในองค์กร และระบบการให้บริการประชาชนให้ตรงกับ ความต้องการของประชาชนและผู้รับบริการ</li> </ul>	ระบบบริการประชาชน และ ระบบบริหารจัดการภายใน องค์กร ได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	อยู่ระหว่างปรับปรุงระบบข้อมูล สารสนเทศ	36.31		ประชาชนและเกษตรกรที่ สนใจด้านทรัพยากรดิน สามารถเข้าถึงข้อมูลของกรม พัฒนาที่ดินผ่านระบบ สารสนเทศได้	145,087,400	8,519,905.28	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>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 ปลอดศัตรูพืชในพืชและผลิตผลพืชที่ สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติกับคำ ขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์</li> </ul>	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	20.00		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"> <li>โครงการการจัดหาสิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ สำหรับรองรับการปฏิบัติงานในการสร้างและแก้ไขเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ การตกแต่งรูปภาพและสื่อมัลติมีเดียของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเพื่อจัดหาสิทธิการใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการออกแบบกราฟฟิกออนไลน์</li> </ul>	สิทธิ์ การใช้ ซอฟต์แวร์ 3 โปรแกรม	จัดทำรายละเอียดการจัดซื้อจัดจ้าง (TOR) เสร็จเรียบร้อยแล้ว และดำเนินการแขวนร่าง TOR ต่อไป	30.00			1,645,300	-	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสนับสนุนการจัดตั้ง Sectoral CERT ด้านการเกษตร โดยจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Cyber Security Operations Center - Agriculture CSOC) เพื่อเป็นศูนย์กลางการประสานงานเฝ้าระวัง รับมือและแก้ไขภัยคุกคามทางไซเบอร์ของหน่วยงานด้านการเกษตร รวมทั้งประสานความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุน หรือปฏิบัติงานร่วมกับ ศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ โดยมีหน่วยงานนำร่อง ได้แก่ สป.กษ. กป. ปศ. พต. ส.ป.ก. กสส. และมีแผนขยายผลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพิ่มอีก 10 หน่วยงาน</li> </ul>	ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมเปิดให้ใช้บริการได้ตามแผนที่กำหนด และมีจำนวนผู้ใช้งานบริการดิจิทัล ตามเป้าหมายเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 10 และพร้อมรองรับการให้บริการทุกกรมที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานเทียบเท่า	ติดตั้งอุปกรณ์แจ้งเตือนในระบบเฝ้าระวังภัยจากไซเบอร์ เรียบร้อยแล้ว	10.00		มีการเฝ้าระวัง ป้องกันและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเรียนรู้ และแลกเปลี่ยน ข้อมูลจนหน่วยงานมีความเข้มแข็งในด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์	34,600,000	637,600	สป.กษ.
	<b>3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ</b>						<b>13,379,200</b>	<b>292,905</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลและเพิ่มศักยภาพ</li> </ul>	จำนวนบุคลากรกรมปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 130 ราย เพิ่มศักยภาพ 90 ราย	บุคลากรกรมปศุสัตว์ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 130 ราย	144.44			429,600	292,905	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								
	• โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลเพื่อ การปฏิรูปที่ดิน โดยพัฒนาระบบจัดการ ข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขต ปฏิรูปที่ดิน	1. ระบบจัดการข้อมูลการ พัฒนาอาชีพเกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดิน 1 ระบบ 2. ระบบอนุญาตหรือยินยอม ให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (E-LAND permit) 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกร ได้รับการบริการ ด้วยความรวดเร็วและ สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น	9,034,800	-	ส.ป.ก.
	• โครงการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อ การปฏิบัติงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพใน การปฏิบัติงานผ่านระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต	มีโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้ งาน 4 โปรแกรม	อยู่ระหว่างคณะกรรมการฯ พิจารณา ข้อเสนอ			เกษตรกร/ประชาชน ได้รับ บริการด้านสารสนเทศที่ รวดเร็ว ทันสมัย จากการที่ หน่วยงานได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพของระบบงาน และระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ	3,914,800	-	สวพส.
	<b>4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ</b>						<b>2,497,800</b>	<b>1,106,300</b>	
	• โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับ บุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาล ดิจิทัลกรมปศุสัตว์	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการ อบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 103 ราย	บุคลากรที่เข้ารับการอบรมตาม หลักสูตรที่กำหนด 37 ราย	35.92			999,000	341,100	ปศ.
	• โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับ บุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาล ดิจิทัล	จำนวนบุคลากรผ่านการอบรม หลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 46 ราย	บุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัล ที่กำหนด 30 ราย	65.20			500,000	226,900	กสก.
	• โครงการยกระดับความสามารถและ สร้างความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริม รัฐบาลดิจิทัล โดยพัฒนาบุคลากรด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศหรือได้รับมอบหมาย ให้ปฏิบัติงานด้านดิจิทัลของหน่วยงาน เข้า รับการอบรมหลักสูตรกลางตามแนว ทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับ ข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ของ	จำนวนบุคลากรด้านดิจิทัลที่ ได้รับการพัฒนา สามารถ ประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อ ยกระดับงานด้านดิจิทัลของ หน่วยงานให้สอดคล้องกับ เป้าหมายของรัฐบาลดิจิทัล ร้อย ละ 80	พัฒนาบุคลากรภายใต้แผนบูรณาการ รัฐบาลดิจิทัล 2569 ได้แก่ - หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูล และการใช้ประโยชน์เพื่อการตัดสินใจ สำหรับผู้บริหาร 5 คน - หลักสูตรการออกแบบ กระบวนการเพื่อการปรับเปลี่ยนไปสู่ องค์กรดิจิทัล จำนวน 5 คน	50.55		ประชาชนได้รับบริการ ภาครัฐที่สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัยมากขึ้น จาก บุคลากรที่มีทักษะดิจิทัล สูงขึ้น มีความเข้าใจด้าน การคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยลดข้อผิดพลาด และเพิ่มความเชื่อมั่นใน	998,800	538,300	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 แผนพัฒนาชาติดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566-2570 และหลักสูตรพัฒนา DPO ภาครัฐตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูล ส่วนบุคคล เพื่อยกระดับความสามารถและ สร้างความรู้ความพร้อมของบุคลากรของ หน่วยงาน		<ul style="list-style-type: none"> <li>- หลักสูตรความเข้าใจและใช้ เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ 5 คน</li> <li>- หลักสูตรหลักการกฎหมาย คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลสำหรับ ผู้บริหารภาครัฐ 3 คน</li> <li>- หลักสูตร GDPO เจ้าหน้าที่คุ้มครอง ข้อมูลส่วนบุคคลภาครัฐ 2 คน</li> <li>- หลักสูตรการใช้เครื่องมือดิจิทัล เพื่อการทำงาน 5 คน</li> <li>- หลักสูตรกฎหมายดิจิทัลมาตรฐาน และหลักปฏิบัติที่ดีด้านดิจิทัลสำหรับ บุคลากรภาครัฐ 10 คน</li> <li>- หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลและการ นำเสนอข้อมูลด้วยภาพ 5 คน</li> </ul>			การใช้บริการภาครัฐดิจิทัล อย่างโปร่งใส และมี ประสิทธิภาพ			

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาลของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 28 กุมภาพันธ์ 2569

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/สาระสำคัญ	ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและยุทธศาสตร์ชาติ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	48,257,560,900 48,255,330,900 2,230,000	14,030,682,860.33 14,030,302,567.33 380,293	
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ							3,005,205,500	908,155,237.60	
1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ							187,484,200	3,850,962.96	
	• โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ โดยการพัฒนาระบบการปลูกข้าวที่ใช้เทคโนโลยีอัจฉริยะ จัดทำฐานข้อมูลอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรที่มีความแม่นยำสูง						178,815,200	2,325,423.21	กข.
	1) การเพิ่มประสิทธิภาพด้วยการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ	พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ 500 ไร่	ดำเนินการสร้างแปลงเรียนรู้การผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ 1 แปลง พื้นที่ 10 ไร่ ที่อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย	6.67			4,300,000	388,460.91	กข.
	2) การพัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูง	พัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตร 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจข้อมูลความต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	10.32			3,200,000	330,456.85	กข.
	3) การส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะครบวงจร	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบครบวงจร 100 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการจัดอบรม 4 รุ่น ภายในเดือนมีนาคม 2569	0.51			30,475,000	156,028.10	กข.
	4) การพัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ	พัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างการพัฒนาแบบสัญญาณเครือข่ายครอบคลุมพื้นที่ให้บริการประชาชนและพื้นที่ปฏิบัติงานของหน่วยงานส่วนกลางและภูมิภาค	1.02			140,840,200	1,450,477.35	กข.
	• โครงการศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ โดยการจัดทำแปลงถ่ายทอดเทคโนโลยีและ	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้ การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 100 ราย	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช ช่วงเดือนมี.ค.-ส.ค. 69	13.13		เกษตรกรมีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ในการผลิตพืช	8,669,000	1,525,539.75	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
	นวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ สำหรับการ ผลิตพืชไร่ และพืชสวนคุณภาพ และ ขยายผลเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ให้ เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	2. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ความ เป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ ได้รับการพัฒนา 6 แห่ง	2. จัดทำศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่ได้รับการพัฒนา จำนวน 8 แห่ง ได้แก่ 1) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม โรงเรือนสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืชผัก คุณภาพ จ.ขอนแก่น : ดำเนินการใน 3 โรงเรือน ดังนี้ (1) โรงเรือนอีแวปอัจฉริยะ ดำเนินการจัดทำระบบม่านพรางแสง อัตโนมัติเหนือหลังคาโรงเรือน และลง กล้าปลูกมะเขือเทศใน rockwool (2) โรงเรือนมุ้งอัจฉริยะ ดำเนินการ ทดสอบปลูกมะเขือเทศอินทรีย์ (3) โรงเรือนผักอัจฉริยะพลังงานแสงอาทิตย์ ดำเนินการทดสอบปลูกผักไฮโดรโปนิคส์ แบบน้ำนิ่งในกล่องโฟม 2) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตอ้อย โรงงาน จ.ขอนแก่น : <u>แปลงอ้อยปลูกปี 68</u> ดำเนินการเก็บเกี่ยวผลผลิต ใช้ เครื่องมือสับกลบใบอ้อยเพื่อลดการเผา ใบ และใช้เครื่องหยอดปุ๋ยตามค่า วิเคราะห์ดิน บำรุงอ้อยต่อ <u>แปลงอ้อย ปลูกปี 69</u> จัดทำแปลงการผลิตอ้อยเพิ่ม อีก 2 ไร่ โดยแบ่งแปลงออกเป็น 2 ส่วน เพื่อทำการเปรียบเทียบต้นทุนและ ผลผลิต แบบวิธีของเกษตรกร และวิธีของ การใช้นวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่			เพิ่มผลผลิต เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และคุณภาพของสินค้า เกษตรกร สามารถนำองค์ ความรู้ไปใช้ผลิตพืชผล ที่สามารถสร้าง มูลค่าเพิ่มได้			

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	286,474,807.09	
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น						139,500,100	24,260,416.75	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						49,903,100	8,383,670.21	
	• ข้าว/ผลไม้เมืองร้อน						48,223,100	8,278,912.21	
	(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"> <li>1. พวงเบา ศูนย์วิจัยข้าวพระนครศรีอยุธยา</li> <li>2. หอมเสงี่ยม ศูนย์วิจัยข้าวอุดรธานี</li> <li>3. แดงภูพาน ศูนย์วิจัยข้าวสกลนคร</li> <li>4. พญาลิ้มแกง ศูนย์วิจัยข้าวชุมแพ</li> <li>5. ยาไทร ศูนย์วิจัยข้าวพัทลุง</li> </ol>	15.20		1) สายพันธุ์ข้าว พื้นเมืองได้รับการ อนุรักษ์ นักวิจัยและ ผู้ที่สนใจนำข้อมูล จากฐานฐานข้อมูล พันธุ์ข้าวพื้นเมืองไป ใช้ประโยชน์	3,800,000	556,195.80	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) ยกระดับสินค้าข้าวอัต ลักษณ์พื้นถิ่น (GI) ให้มีมาตรฐานไทย หรือสากล และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าข้าวพื้นเมืองหรือข้าวสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างขออนุมัติ Tor และราคากลาง จ้างเหมาพัฒนาผลิตภัณฑ์ 3 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ธัญพืชอัดทรงกลม , แป้งข้าว อเนกประสงค์ และขนมปังกรอบจากข้าว พื้นเมืองไทย (กลุ่มใหม่ จำนวน 16 กลุ่ม กลุ่มต่อเนื่อง จำนวน 38 กลุ่ม รวมทั้งสิ้น 54 กลุ่ม)	7.26		3) กลุ่มเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตสินค้าข้าว อัตลักษณ์มีทักษะด้าน ตลาดโดยยึดหลัก ตลาดนำการผลิต (demand-driven) ในรูปแบบออนไลน์ และออฟไลน์	5,620,000	831,103.28	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 คุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่น	1. องค์ความรู้จากภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อ เสริมสร้างคุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 4 จุด 2. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้เพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลอัต ลักษณ์พื้นถิ่นให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,140 ราย	66.67  73.08		1. เกษตรกรมีอาชีพ และรายได้เพิ่มขึ้น จากการพัฒนาสินค้า เกษตรที่มีอัตลักษณ์ เฉพาะถิ่น 2. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาความรู้และ ศักยภาพในการผลิต ส่งผลให้ สินค้า เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพสูงขึ้น ได้	29,422,500	5,584,023.04	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
		ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,560 ราย				มาตรฐาน สร้างมูลค่าเพิ่มและแข่งขันทางการตลาดได้ 3. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นได้รับการยกระดับสู่การรับรองมาตรฐาน (โดยเฉพาะสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI) และมี การพัฒนาช่องทางตลาด ทำให้ผู้บริโภคเกิดความเชื่อมั่นในแหล่งกำเนิดและคุณภาพของสินค้า 4. เชื่อมโยงกับการส่งเสริมการเกษตรด้านอื่น เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตรหรือตลาดเกษตรกรเพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจในพื้นที่			
	(4) ยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ การสร้างอัตลักษณ์สินค้าเกษตรพื้นถิ่น 18 กลุ่ม	จัดเตรียมความพร้อมของแปลงต้นแบบผลไม้พื้นถิ่นที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์ จำนวน 19 กลุ่ม โดยแยกเป็น 12 ชนิดพืช ดังนี้ 1) เงาะแม่แตง จ.เชียงใหม่ 2) ส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) จ.สุโขทัย 3) กล้วยไข่จ.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	20.00		1. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้ไปสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและสร้าง ความแข็งแกร่งให้กับชุมชน 2. สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ที่ได้รับการพัฒนาภายใต้โครงการ	9,380,600	1,307,590.09	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
			10) สับปะรดสวี จ.ชุมพร 11) ลิ้นจี่ 2 กลุ่ม ได้แก่ จ.พะเยา จ.สมุทรสงคราม 12) ทูเรียน 5 กลุ่ม ได้แก่ จ.อุบลราชธานี (ทุเรียน หมอนทอง) จ.ตราด (ทุเรียนชะนีเกาะช้าง) จ.สตูล จ.สงขลา จ.พัทลุง (ทุเรียนพื้นบ้าน)			ได้รับการรับรองเป็นสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 3. สินค้าเกษตร อัตลักษณ์ที่ได้รับรอง มาตรฐาน GAP/ เกษตรอินทรีย์ และ ได้รับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์มี มูลค่าเพิ่มสูงขึ้น			
	• ประมง/ปศุสัตว์						7,397,300	1,147,315.72	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสินค้า เกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและพัฒนา สินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีมาตรฐานเพื่อ สร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น สนับสนุนและยกระดับการรวมกลุ่ม เพิ่ม ศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอัตลักษณ์ พื้นถิ่น สร้างศูนย์สาธิตหรือศูนย์เรียนรู้ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการผลิตสินค้า สัตว์น้ำอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้เป็นแหล่ง เรียนรู้ของเกษตรกรและเครือข่าย เกษตรกรทั้งในพื้นที่และนอกพื้นที่ และ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสัตว์น้ำอัตลักษณ์ใน ท้องถิ่นสู่ตลาดการค้าสมัยใหม่ และพัฒนา ไปสู่การสร้างสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI)</li> </ul>	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้า ประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด (ปลาสิดและปลากระพง)	ประชุมชี้แจงโครงการแล้ว 1 ครั้ง	30.00		กลุ่มเกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการได้รับการ พัฒนาและยกระดับ ความสามารถในการ พัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่นจน สามารถสร้างรายได้ ให้กับเกษตรกรอย่าง ยั่งยืน	1,680,000	104,758	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
	• โครงการพัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน						5,717,300	1,042,557.72	ปศ.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยส่งเสริม อาชีพการเลี้ยงสัตว์พื้นเมืองตามอัต ลักษณ์พื้นถิ่นครบวงจร ตั้งแต่การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร การ เพิ่มปริมาณพ่อแม่พันธุ์แท้ และกระจาย พันธุ์สู่เกษตรกรเครือข่ายการผลิต การ เพิ่มความรู้เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียน สินค้าเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้างสินค้าอัตลักษณ์ พื้นถิ่นในพื้นที่	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนา และยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม อาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้น 54 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,803,300	555,938.72	ปศ.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน โดยพัฒนาผลผลิตจากการ เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่มาทำเป็นผลิตภัณฑ์ อาหารที่เป็นวัฒนธรรมภูมิปัญญาทาง อาหารของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาให้เป็น ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน OTOP	จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 9 ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการ พัฒนาและยกระดับ 3 ผลิตภัณฑ์	33.33			2,914,000	486,619	ปศ.
	• หม่อนไหม/ผ้าไหม						78,340,600	13,299,065	
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น และสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ด้าน หม่อนไหม โดยเพิ่มประสิทธิภาพการปลูก หม่อนเลี้ยงไหม พัฒนางานหม่อนไหม	ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพ การปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ไม่น้อย กว่า 1,140 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการ ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 120 ราย 2. ส่งเสริมและพัฒนางานหม่อนไหม เชิงพื้นที่ 30 ราย 3. เทคโนโลยีนวัตกรรมเพิ่มมูลค่า สินค้าหม่อนไหมตลอดห่วงโซ่อุปทาน (เป้าหมาย 1 เทคโนโลยี)	33.00		เกษตรกรได้รับการ พัฒนา และเพิ่ม ประสิทธิภาพการปลูก หม่อนเลี้ยงไหม และมี รายได้เพิ่มขึ้นจากการ ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม อุตสาหกรรม หัตถกรรม และการผลิตสินค้า หม่อนไหม	25,812,200	2,252,908	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
			<p>4. โรงเลี้ยงใหม่และระบบห้องเย็นอัจฉริยะ 7 ชุด (เป้าหมาย 10 ชุด)</p> <p>5. ขยายผลเทคโนโลยีปลูกพืชแซมแปลงหม่อนเสริมรายได้เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสร้างอาชีพยั่งยืน (เป้าหมาย 50 ราย)</p> <p>6. สร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงไหมวัยอ่อนเพื่อผลิตไหมหัตถกรรมและไหมอุตสาหกรรม 2 แห่ง (เป้าหมาย 17 แห่ง)</p>						
		จำนวนผ้าไหมที่ได้รับการตรวจสอบรับรองมาตรฐานตรานกยูงพระราชทานไม่น้อยกว่า 260,000 เมตร	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ และสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ด้านหม่อนไหม ดำเนินการแล้ว 50ราย</p> <p>2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทยตรานกยูงพระราชทาน ดำเนินการแล้ว 96,004 เมตร</p>	28.00		ผู้บริโภคผ้าไหมไทยสามารถตรวจสอบย้อนกลับมาตรฐานผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทย ( ต ร า น ก ยู ง พระราชทาน) ได้ โดยการสแกน QR Code ที่ติดบนผืนผ้า	52,528,400	11,046,157	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น</li> </ul>						5,539,100	1,535,123.82	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยการส่งเสริม พัฒนาสินค้าและศักยภาพด้านการตลาดของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่ม</li> </ul>	สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มอาชีพภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม 85 แห่ง	<p>สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มอาชีพภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแล้ว 39 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์กลุ่มเกษตรกร และกลุ่มอาชีพในสังกัดสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนแล้ว 68 แห่ง</p>	45.88			4,239,100	1,311,167.97	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
			2. ประชุมเชิงปฏิบัติการเชื่อมโยง สินค้าสร้างเครือข่ายการผลิตและ การตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 39 แห่ง รวม 122 ราย 3. จัดแสดงและจำหน่ายสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ผลิตภัณฑ์ชุมชน และสินค้าสหกรณ์ 2 ครั้ง มีสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรเข้าร่วม รวม 44 แห่ง มีมูลค่า การจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 839,518 บาท						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน</li> </ul>	สถานที่จำหน่ายสินค้า Q และสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นมีปริมาณเพิ่มขึ้น 3 ชนิด	1. โครงการยกระดับสถานที่จำหน่ายสินค้า Q และสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นจังหวัดปราจีนบุรี วันที่ 21 มกราคม 2569	17.23		สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ	1,300,000	223,955.85	มกอช.
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย						159,539,200	21,851,201.48	
	(1) เกษตรอินทรีย์						109,147,800	11,829,520	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรรายยั่งยืน</li> </ul>						46,847,600	6,678,134.31	
	(1) ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์ ให้เกษตรกรผลิตหม่อนตามมาตรฐานเกษตร GAP และอินทรีย์ และส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ผลิตหม่อนไหมเข้าสู่กระบวนการรับรองมาตรฐาน GAP และอินทรีย์	จำนวนเกษตรกร (รายใหม่) ที่ได้รับการส่งเสริมตามกระบวนการผลิตหม่อนตามมาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า 100 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์	25.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสามารถผลิตหม่อนตามมาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ เพื่อเข้าสู่กระบวนการรับรองทำให้สินค้าหม่อนไหมมีคุณภาพมาตรฐานและเป็นที่ต้องการของตลาด	1,838,600	194,285	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
	(2) พัฒนาให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและสามารถผลิตสัตว์น้ำตามมาตรฐานอินทรีย์ได้เพิ่มขึ้นเพิ่มทางเลือกในการประกอบอาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกร เพิ่มพื้นที่และปริมาณการผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้านประมง (การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชน้ำ และผลิตภัณฑ์) และขยายการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) และรักษาระบบคุณภาพหน่วยรับรองให้เป็นไปตามระบบมาตรฐานสากล ISO/IEC 17065 ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 400 ราย (รายใหม่+รายเดิม)	1. คัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ 160 ราย 2. สร้างเสริมองค์ความรู้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำรายใหม่ 135 ราย 3. ติดตามเพื่อสร้างเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงเกษตรกรรายเดิม (ปี 2568) 50 ราย (ปี 2567) 57 ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรรายเดิม (ปี 2567) 57 ราย 4. ตรวจสอบประเมินเพื่อให้และคงไว้ซึ่งการรับรองกระบวนการผลิต ผลิตภัณฑ์และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำตามมาตรฐาน มกษ.อินทรีย์ และระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17065 แล้ว 43 ราย 5. พัฒนาเกษตรกรเพื่อการรับรองแบบกลุ่ม (จังหวัดเชียงราย) 1 ราย	40.00		1. พื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 2. มีผลผลิตสัตว์น้ำและสินค้าสัตว์น้ำอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น 3. ผลผลิตและสินค้าสัตว์น้ำอินทรีย์ที่ได้รับรองมาตรฐานมีการกระจายสู่ผู้บริโภคเพิ่มมากขึ้น	5,025,000	374,093	กป.
	(3) ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ โดยตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์อินทรีย์ ถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้างเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความปลอดภัย พัฒนาสินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า สนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิตอาหารสัตว์และเลี้ยงสัตว์	1.จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 40 ราย 2.จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรอง 200 ไร่	1. เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 10 ราย 2. พื้นที่ ปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรอง 53.01 ไร่	25.00 26.51			7,762,400	1,021,121.01	ปศ.
	(4) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม โดยการเตรียมความพร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกรเพื่อให้เข้าใจถึงการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม 10,000 ไร่	เตรียมความพร้อมและส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม ดำเนินการได้ 2,813 ไร่	28.13		การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ไม่มีการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ส่งผลให้ลดต้นทุนการผลิต และช่วยเสริมสร้างกระบวนการให้ชุมชนมีส่วนร่วม มี	24,022,000	2,944,767.43	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
	สามารถนำมาปรับใช้ในการพัฒนากลุ่ม ให้ได้การรับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์ PGS รวมถึงพัฒนาการผลิตเข้าสู่ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ ยอมรับของผู้บริโภค					การพัฒนา และมีความ เข้มแข็งจากกิจกรรม กลุ่มสังคม มั่นคง และ นำไปสู่ความยั่งยืน			
	(5) โครงการพัฒนา เกษตรกรรมยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ใน พื้นที่เป้าหมายเพิ่มขึ้น 3 แห่ง	สัมมนาเชิงปฏิบัติการ ดังนี้ 1.1 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลง ของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วม วันที่ 11 - 13 พฤศจิกายน 2568 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร และแปลงเกษตรกร อำเภอ เชียงคาน จังหวัดเลย 1.2 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลง ของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วม วันที่ 19-21 มกราคม 2569 ณ โรงแรมไฮแสงพาสเลส จังหวัดสิงห์บุรี โดย ผู้เข้าร่วมการสัมมนาประกอบด้วยตัวแทน กลุ่มเกษตรกร PGS และเจ้าหน้าที่จากกรม พัฒนาที่ดิน จังหวัดสิงห์บุรี และ จังหวัด สุพรรณบุรี จำนวนกว่า 40 คน 1.3 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลง ของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมี ส่วนร่วม ระหว่างวันที่ 28 - 30 มกราคม 2569 ณ โรงแรมเซ็นทารา ไทฟ์ ชะอำ บีช รี สอร์ท และแปลงเกษตรกร จังหวัดเพชรบุรี มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 50 ราย	35.36		สินค้าและผลิตภัณฑ์ เกษตรอินทรีย์ มี คุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ ยอมรับและ เชื่อมั่นของผู้บริโภค	2,953,000	1,044,325.45	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
	(6) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรในการพัฒนาระดับการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า และเพิ่มช่องทางการสร้างรายได้ ด้วยการจัดการเกษตรกรรมยั่งยืนตลอดห่วงโซ่คุณค่า	1. จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 5,300 ราย	1. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 14,995 ไร่ 2. เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 3,292 ราย	57.67  62.11		เกษตรกรมีรายได้จากการประกอบการในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง และสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟู	1,722,000	210,722	ส.ป.ก.
	(7) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อจัดทำกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศ และติดตามสถานการณ์และผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์	1. รายงานผลการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 2. รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 3. ร่างแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571 - 2575 1 เรื่อง	1. อยู่ระหว่างยกร่างแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571-2575 โดยจัดสัมมนาระดมความคิดเห็นในระดับพื้นที่ จ.ลำปาง จ.ราชบุรี 2. ขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ในระดับพื้นที่ 71 จังหวัด และติดตามความก้าวหน้า 16 จังหวัด ซึ่งเป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2569 3. ติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในภาพรวม	35.00  40.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารระดับจังหวัด มีข้อมูลประกอบการบริหารจัดการ กำกับดูแลโครงการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของแผนทุกระดับ สามารถนำผลการติดตามผลการดำเนินงานโครงการ เพื่อนำไปใช้ประกอบการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้มีผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้	3,524,600	888,820.42	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
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า						33,254,700	4,582,064.58	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์	ส่งเสริมและสนับสนุนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ให้ได้รับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ต่างประเทศ จำนวนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ 200,000 ไร่	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ 32,913.5 ไร่ ดังนี้ 1. มาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) กลุ่มสมัครใหม่ 117 กลุ่ม 2,270 ราย 25,273 ไร่ 2. มาตรฐานอินทรีย์ต่างประเทศ EU/USDA-NOP กลุ่มสมัครใหม่ 41 กลุ่ม 610 ราย 7,640.50 ไร่	16.45			25,254,700	3,046,544.65	กข.
	(2) ให้บริการตรวจสอบปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ และตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP/GAP Plus GMP และอินทรีย์	จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 2,000 แปลง	แหล่งผลิตพืชได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 853 แปลง พื้นที่ 4,763.17 ไร่ ผ่านการรับรอง 696 แปลง พื้นที่ 4,165.12 ไร่	42.65		1. สินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชมีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 2. ผู้บริโภคมีความปลอดภัยจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	8,000,000	1,535,519.93	วก.
	• โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นโดยดำเนินการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อขับเคลื่อนงานด้านเกษตรอินทรีย์ภายใต้กรอบแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570 และกำหนดแนวทางการหรือกลไกในการประสานความ	ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์และพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับการทำเกษตรอินทรีย์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) และพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ PGS	20.00		เกษตรกรที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์มีความเข้มแข็งและยั่งยืนในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ สินค้าเกษตรอินทรีย์มีมูลค่าเพิ่มขึ้นและเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ	2,900,000	248,370.12	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
	ร่วมมือระหว่างส่วนราชการและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านเกษตรอินทรีย์เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาฟื้นฟูพื้นที่เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ โดยการผลิ ตทุ เรี ยนตามระบบการเกษตรปลอดภัย ให้กลับมาเข้าสู่ระบบการผลิตทุเรียนแบบปลอดภัย โดยหลักการอบรม สาธิต และส่งเสริมการเรียนรู้ร่วมกัน และถ่ายทอดองค์ความรู้ การผลิ ตทุ เรี ยนในระบบปลอดภัย ตามมาตรฐานการผลิตเกษตรปลอดภัย ของผู้ที่ประสบความสำเร็จสู่ผู้ที่ต้องการเปลี่ยนแปลง เพื่อเพิ่มจำนวนสวนทุเรียนคุณภาพพรีเมียม</li> </ul>	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ มีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย จำนวน 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับระบบการเกษตรแบบปลอดภัย สำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน			เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเคมี ที่เข้าร่วมโครงการ เข้าใจหลักการทำทุเรียนตามหลักเกษตรปลอดภัย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเคมีภัณฑ์ทุกประเภท มีคุณภาพของทุเรียนปลอดภัย เช่น สี สัน กลิ่น และรสชาติที่เป็นอัตลักษณ์ ทำให้เกษตรกรสามารถกำหนดราคาขายที่สูงขึ้น	26,144,500	320,950.97	พต.
	<b>(2) เกษตรทฤษฎีใหม่</b>						<b>49,591,400</b>	<b>9,804,161.25</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรกรรมกรยั่งยืน</li> </ul>						37,680,500	6,054,962.02	
	(1) ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกร โดยใช้ความหลากหลายทางชีวภาพ และความหลากหลายเชิงวัฒนธรรม เป็นฐานการพัฒนาสินค้าและบริการเชิงสร้างสรรค์ ซึ่งทำให้เกิดเป็นระบบเศรษฐกิจฐานรากที่มั่นคงและยั่งยืน ของชุมชนสามารถแลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงกันจนเกิดเป็นระบบเศรษฐกิจขนาดใหญ่ในระดับอำเภอ จังหวัด	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 15,000 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 5,430 ราย	36.20			19,481,200	2,924,763.02	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
	ประเทศ ที่ ส่งผลต่อการพัฒนา เกษตรกรรมยั่งยืน								
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกรมี ความรู้ด้านการประมง และการเตรียม ความพร้อมสู่การรับรองมาตรฐาน ความปลอดภัย พัฒนาอาชีพด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เพื่อให้ เกษตรกรมีรายได้จากการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม เกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการ ประมง 5,000 ราย	ส่งเสริมความรู้และการเตรียมความพร้อม สู่ตรรับรองมาตรฐานความปลอดภัย 5,000 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิต 1,671 ราย	40.00		เกษตรกรที่ได้รับการ ส่งเสริม/สนับสนุนทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงมีความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้ ที่เกิดจากการทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น	16,279,300	3,061,657	กป.
	(3) ส่งเสริมและสนับสนุน กลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม ให้สามารถนำหลักการ ทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้ เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ เพิ่ม พื้นที่สำหรับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหมตาม หลักทฤษฎีใหม่ 170 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพด้านหม่อนไหมตามหลักทฤษฎีใหม่	25.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถนำ หลักการทำการเกษตร ทฤษฎีใหม่ไป ประยุกต์ใช้ เพื่อลด รายจ่ายและเพิ่มรายได้ และสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการของ ตลาด	1,920,000	68,542	มม.
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า โดยส่งเสริมการผลิต ข้าวแบบทฤษฎีใหม่	ส่งเสริมการผลิตข้าวแบบทฤษฎี ใหม่ 24,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดองค์ ความรู้เกี่ยวกับการเกษตรทฤษฎีใหม่ ให้กับเกษตรกร				2,910,900	2,935	กข.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดย สนับสนุนแหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปรับปรุง บำรุงดินเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการ	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุนการทำเกษตร ทฤษฎีใหม่ 3,600 ราย	สาธิตการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 1,417 ราย	39.36		พื้นที่เกษตรกรได้รับ การปรับปรุงบำรุงดิน มีความอุดมสมบูรณ์ เหมาะสมต่อการทำ การเกษตร และ เกษตรกรนำความรู้	9,000,000	3,746,264.23	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
	ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน พร้อมติดตาม ดูแล ให้คำแนะนำให้กับ เกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความ พร้อมเป็นเกษตรกรต้นแบบตามแนว เกษตรทฤษฎีใหม่ มีจิตอาสาสามารถ สื่อสารและถ่ายทอดการปฏิบัติตามแนว เกษตรทฤษฎีใหม่ให้เกษตรกรรายอื่นที่ สนใจ					ด้านการพัฒนาที่ดินที่ ได้รับไปปรับใช้ในการ พัฒนาที่ดินในพื้นที่ ของตนเอง และทำ เกษตรทฤษฎีใหม่เป็น การลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ในครัวเรือน			
	<b>(3) เกษตรผสมผสาน</b>						<b>800,000</b>	<b>217,520.25</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืนโดยการสรรหาปราชญ์เกษตรของ แผ่นดิน ซึ่งเห็นสมควรยกย่องและเชิดชู เกียรติแก่ผู้ทรงภูมิปัญญาด้าน การเกษตรในสาขาต่าง ๆ ซึ่งเป็นผู้มีคุณ ความดีมีความรู้ความสามารถ และ ประสบการณ์สมควรเป็นปราชญ์เกษตร ของแผ่นดิน สนับสนุนให้มีการถ่ายทอด ความรู้ ประสบการณ์และความสามารถ สู่สังคม โดยเป็นการดำเนินการตาม แนวนโยบายแห่งรัฐด้านการรักษาและ พัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่น และภูมิ ปัญญาไทย เพื่อการพัฒนาด้าน การเกษตรของประเทศให้บรรลุ ผลสัมฤทธิ์</li> </ul>	ปราชญ์ เกษตรของแผ่นดิน จำนวน 4 ราย/สาขา	<ol style="list-style-type: none"> <li>รวบรวมผลการสรรหาของ คณะทำงานสรรหาปราชญ์เกษตรของ แผ่นดิน ระดับ จังหวัด และ กรุงเทพมหานคร เพื่อเสนอต่อ คณะทำงานสรรหาปราชญ์เกษตรของ แผ่นดินระดับเขต เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2568 จำนวน 72 ราย</li> <li>อำนาจการสรรหาของคณะทำงาน สรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดินระดับ เขต 17 เขตตรวจราชการ เพื่อพิจารณา คัดเลือกบุคคลผู้มีคุณสมบัติเหมาะสม สาขาละไม่เกิน 1 ราย เสนอต่อ คณะอนุกรรมการสรรหาปราชญ์เกษตร ของแผ่นดิน ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม – 11 พฤศจิกายน 2568 จำนวน 39 ราย</li> </ol>			ปราชญ์ เกษตรของ แผ่นดินที่ได้รับการ แต่งตั้งเผยแพร่ข้อมูล องค์ความรู้ที่เป็น ประโยชน์ในการดำรง ตนและการประกอบ อาชีพตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงแก่ผู้สนใจ	800,000	217,520.25	สป.กษ.
	<b>2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ</b>						<b>35,223,200</b>	<b>9,320,691.45</b>	
	<b>(1) สมุนไพร</b>						<b>32,712,800</b>	<b>8,642,191.97</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ</li> </ul>						11,695,300	1,351,953.35	
	(1) โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ เพื่อ	1. พัฒนาความรู้ยกระดับการ ปลูกพืชสมุนไพรพัฒนาคุณภาพ	1. พัฒนาความรู้ยกระดับการปลูกพืช สมุนไพรพัฒนาคุณภาพวัตถุดิบสมุนไพร			พัฒนาความรู้ให้กับ เกษตรกรในการ	5,000,000	586,804	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
	ยกระดับการผลิตพืชสมุนไพรที่มี ศักยภาพมีความสำคัญในการขับเคลื่อน การผลิตสมุนไพร พัฒนาพื้นที่การปลูก พืชสมุนไพรเชิงเศรษฐกิจในเมือง สมุนไพรและจังหวัดอื่น ๆ ให้เกษตรกร สามารถผลิตพืชสมุนไพรที่มีคุณภาพ เข้าสู่มาตรฐาน และสามารถนำไปแปร รูปวัตถุดิบสมุนไพรเบื้องต้น ตรงความ ต้องการแหล่งจำหน่าย และมีความรู้ใน การจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model) รวมทั้งช่วยส่งเสริมให้ เกษตรกรและกลุ่มเกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น สามารถปรับเปลี่ยนระบบการ ผลิตพืชสมุนไพรรูปแบบในการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน	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 ธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่ม จำนวน 50 กลุ่ม 5. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร 45 จังหวัด (กลุ่มเดิม) และเสนอ แผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่ม จำนวน 45 กลุ่ม	และวิธีการผลิตที่ให้สมุนไพรได้สารสำคัญ แล้ว จำนวน 93 ราย 2. พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรสู่มาตรฐาน GAP พืชสมุนไพรหรือเกษตรอินทรีย์แล้ว จำนวน 30 ราย 3. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มเดิม) และ เสนอแผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของกลุ่มแล้ว จำนวน 3 กลุ่ม			ยกระดับการผลิต สมุนไพรให้มีคุณภาพ เข้าสู่มาตรฐาน GAP หรือ เกษตรอินทรีย์ เพื่อให้ได้วัตถุดิบที่มี มูลค่าการตลาดสูง มี วิธีการผลิตที่ให้ สมุนไพรได้สารสำคัญ และมีคุณภาพมูลค่า สูงรวมทั้งเกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น			
	(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 ผผ/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 (ทวส.สุโขทัย จ.สุโขทัย) ขมิ้นชัน (อ.ห้วยทับทัน จ.ศรีสะเกษ) และมะขามป้อม (อ.โพธิ์ศรี สุวรรณ จ.ศรีสะเกษ)	26.67		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ผู้ประกอบการ นักวิจัย ภาครัฐ และภาคเอกชน นักธุรกิจ ผู้จำหน่ายทั้ง ในประเทศ และ ต่างประเทศได้รับการ ถ่ายทอดองค์ ความรู้ รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุน	6,695,300	765,149.35	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. จัดทำโครงการฝึกอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด และจะเริ่มดำเนินการฝึกอบรมตามแผนการฝึกอบรมของแต่ละหน่วยงาน ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ เป็นต้นไป 3. ติดต่อประสานงานกับกลุ่มเกษตรกรเพื่อคัดเลือกชนิดสมุนไพร และผลิตภัณฑ์และเตรียมการให้ความรู้แก่กลุ่มเกษตรกรในเรื่องการแปรรูปผลิตภัณฑ์เบื้องต้น เช่น แชมพูสมุนไพร ลูกประคบ ผลิตภัณฑ์อบแห้ง ไวน์ เป็นต้น			ให้สามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตและแปรรูปสมุนไพรได้ตรงตามมาตรฐานการผลิตเป็นที่ยอมรับและเชื่อมั่นในผลผลิตและผลิตภัณฑ์ เกษตรกรสามารถใช้ประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง และยั่งยืน ส่งผลให้มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าสมุนไพรชีวภาพ</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 1,110 ราย	เกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 570 ราย	51.35		1. เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรจะได้รับการพัฒนาสู่มาตรฐานและเชื่อมโยงกับโรงพยาบาลที่ผ่านมาตรฐาน GMP	3,841,000	541,017.60	กสก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับศักยภาพการพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยช่วยให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินสามารถขับเคลื่อนการผลิตสมุนไพรได้อย่างครบวงจรและยกระดับการผลิตภาคการเกษตรได้อย่างเป็นรูปธรรม</li> </ul>	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 540 ราย 2. จำนวนกลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 38 แห่ง	1. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 295 ราย 2. กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 13 แห่ง	54.63 34.21		เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดินมีศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันในธุรกิจเพิ่มขึ้น	17,176,500	6,749,221.02	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
	<b>(2) แผลงเศรษฐกิจ</b>						2,510,400	678,499.48	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 700 ราย	เกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 540 ราย	77.14		<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรผู้ผลิตแมลงเศรษฐกิจ จะมีรายได้</li> <li>เกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้ง จะได้รับการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผึ้ง</li> <li>ช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารผ่านการสนับสนุนโปรตีนทางเลือก (จิ้งหรีด) และการช่วยผสมเกสรพืชเศรษฐกิจ (ผึ้งชันโรง) ควบคู่กับการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดผลกระทบจากการใช้สารเคมี</li> </ol>	2,510,400	678,499.48	กสท.
	<b>2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป</b>						56,833,000	19,912,869.62	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร</li> </ul>						20,955,600	6,721,610.50	
	(1) ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ความรู้ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้านกระบวนการแปรรูปผลผลิต และเชื่อมโยงการผลิต การรวบรวม และการตลาดสินค้าเกษตรแปรรูปในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้งสนับสนุนอุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นในการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร	<ol style="list-style-type: none"> <li>สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 100 แห่ง</li> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสินค้าไม่น้อยกว่า 10 เครือข่าย</li> <li>สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูป</li> </ol>	สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 48 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดทำฐานข้อมูลการผลิตและการตลาดเป็นรายแห่ง 34 แห่ง</li> <li>ประชุมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปเพื่อยกระดับให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร</li> </ol>	24.00			14,213,300	5,590,916.40	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
		รูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	เป็นผู้ประกอบการเกษตรแปรรูปเพื่อเพิ่ม มูลค่าให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 48 แห่ง 933 ราย 3. แนะนำ ส่งเสริม และติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานของ กลุ่มเป้าหมายภายใต้โครงการฯ 62 แห่ง 4. สนับสนุนเงินอุดหนุนให้สถาบัน เกษตรกรเพื่อจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/ สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่มศักยภาพการดำเนิน ธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรของสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกร 4 จังหวัด 6 แห่ง 8 รายการ เช่น โตรนการเกษตร เครื่องคัด แยกสีพร้อมอุปกรณ์ และเครื่องบด สมุนไพรอบแห้ง เป็นต้น						
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป จากข้าว โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้าน การแปรรูปและมาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าวให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ	ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวเพิ่มขึ้น 3 ผลิตภัณฑ์	1. อยู่ระหว่างดำเนินการจ้างพัฒนา ผลิตภัณฑ์วัสดุการแพทย์จากข้าวไทย กำหนดส่งมอบ 5 ก.ค. 2569 2. อยู่ระหว่างวางแผนกดำเนินการจัดซื้อ จัดจ้างทำต้นแบบผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก ข้าว ได้แก่ 2.1 ผลิตภัณฑ์เครื่องต้มข้าว กล้องงอกและผงขงต้มข้าวกล้องงอกและ บรรจุภัณฑ์ข้าวสาร 2.2 ผลิตภัณฑ์ขนมจีนเส้นสด/อบแห้ง	10.14		เกษตรกร วิสาหกิจ ชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ ผู้ประกอบการด้าน การเกษตร และ ผู้บริโภคได้รับความรู้ ด้านการแปรรูปและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าว	3,056,000	375,124.10	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	อยู่ระหว่างดำเนินการ	21.04		1. มูลค่าการส่งออก สินค้าเกษตรและ อาหารไทยไป สหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น	3,586,300	754,520	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
		2. ผลการศึกษาภาวะเปรียบเทียบและ แนวทางการส่งออกสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เป้าหมายไป สหรัฐอเมริกา สำหรับสินค้าผักและ ผลไม้ ตัดแต่งอย่างน้อย 3 ชนิด				2. สินค้าเกษตรมีมูลค่า สูงขึ้นผ่านการใช้ตรา ลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกที่ ผ่านการ รับรองตนเองร่วมกับ การมีส่วนร่วมจากผู้รับ ซื้อ/รวบรวมผลผลิตใน การตรวจประเมิน 3. ผู้บริโภคได้รับข้อมูล ด้านโภชนาการและ อาหารเพื่อสุขภาพ และสามารถตัดสินใจ เลือกซื้อและบริโภค อาหารที่เป็นประโยชน์ และเหมาะสมต่อ สุขภาพ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็ง ให้กับสหกรณ์ผู้เลี้ยงโค โดยพัฒนา ศักยภาพการดำเนินธุรกิจและการ บริหารจัดการองค์กรของสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนด้านองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุน และเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม และโคเนื้อ เพื่อให้เกษตรกรสมาชิกผู้ เลี้ยงโคนมสามารถจำหน่ายน้ำนมดิบได้ มีตลาดรองรับที่แน่นอน</li> </ul>	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และ นวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่ม มูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/โค เนื้อ 90 แห่ง 2. โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นม ภาคสหกรณ์มีการบริหารจัดการ ตามโครงการอาหารนมเพื่อเด็ก และเยาวชน 27 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และนวัตกรรมเพื่อ ลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้า โคนม/โคเนื้อ 60 แห่ง	66.67			28,806,300	11,254,027.50	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาคุณภาพการ ผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตรแปรรูป โดยการส่งเสริม การแปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนา</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูป สินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิง พาณิชย์ 110 ราย	1. สสำรวจความพร้อมของกลุ่มเกษตรกร/ สหกรณ์แปรรูปผลิตภัณฑ์ในด้าน ผลิตผลรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของ กลุ่มเป้าหมาย เช่นปริมาณและชนิดของ	20.00		สถาบันเกษตรกร กลุ่ม สหกรณ์ และวิสาหกิจ ชุมชนสามารถผลิต ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้วย	2,195,000	216,718.82	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
	ศักยภาพสถาบันเกษตรกรเข้าสู่ระบบ การผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร		ผลผลิตที่มีศักยภาพการผลิต บุคลากร และเทคโนโลยีที่มีอยู่ในพื้นที่ จ.อุทัยธานี สมุทรสาคร และราชบุรี 2. ตรวจสอบประเมินความพร้อมของกลุ่ม สหกรณ์แปรรูปในด้านวัตถุดิบที่ผลิตได้ ต่อเนื่องและเพียงพอ กระบวนการผลิต และเทคโนโลยีที่ใช้บุคลากรที่มีทักษะ พื้นฐานด้านการแปรรูป ความพร้อม ด้านสถานที่ เครื่องมือ และอุปกรณ์ 3. วิเคราะห์ผลการสำรวจและคัดเลือก กลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์แปรรูปผลิตผลเกษตรที่มีความ พร้อม เพื่อจัดทำหลักสูตรในการฝึกอบรม และคาดว่าจะดำเนินการถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่การ ผลิตเชิงพาณิชย์ประมาณเดือนเมษายน 2569			เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตผล เกษตรให้ เป็น ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ถูก สุขอนามัยที่ดี และ ปลอดภัยแก่ผู้บริโภค โดยสามารถสร้างรายได้ สูงกว่าการจำหน่าย ผลิตผลสดในฤดูกาลที่ ผลผลิตราคาตกต่ำ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก โดยส่งเสริม พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มี มูลค่าเพิ่ม และขยายโอกาสทาง การตลาด ส่งเสริมความร่วมมือเชื่อมโยง ธุรกิจระหว่างกลุ่มผู้ผลิตสินค้า ผลิตภัณฑ์ชุมชนกับภาคสหกรณ์ และ ภาคเอกชน</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนา ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน 100 แห่ง	1. ประสานงาน แนะนำ กำกับ ส่งเสริม สหกรณ์เป้าหมายของโครงการ 2. จัดประชุมขับเคลื่อนการเชื่อมโยง ผลิตภัณฑ์ชุมชนระดับพื้นที่แล้ว 99 แห่ง รวม 1,509 ราย 3. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อน ผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกร และสมาชิก 1 ครั้ง รวม 85 ราย	91.00  99.00  100.00			1,865,500	509,051.80	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง</li> </ul>						3,010,600	1,211,461	
	(1) ส่งเสริมนวัตกรรมทาง อาหารเพื่อสร้างมูลค่าสินค้าประมง โดย ถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพ ริ้นท์และช่องทางการตลาด พัฒนา	1. จำนวนผู้ประกอบการแปรรูป สัตว์น้ำได้รับการถ่ายทอด นวัตกรรมด้านการแปรรูป สัตว์น้ำ 20 กลุ่ม	1. ถ่ายทอดความรู้ด้านนวัตกรรมการ แปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 6 กลุ่ม 2. ถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุต พริ้นท์และช่องทางการตลาด 8 ราย	40.00		ผู้ประกอบการมี ศักยภาพในการผลิต เกษตรกรมีรายได้และ คุณภาพชีวิตที่มั่นคง	3,010,600	1,211,461	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
	ศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มี ความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า และ ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว	2. ตรวจวิเคราะห์และพัฒนา ผลิตภัณฑ์ ประมง 100 ผลิตภัณฑ์	3. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูป สัตว์น้ำ 92 ราย 4. พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มี ความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า 7 ผลิตภัณฑ์ 5. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว 45 ผลิตภัณฑ์			ในการประกอบอาชีพ ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเอง ได้อย่างยั่งยืน			
	<b>2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</b>						<b>12,076,000</b>	<b>2,423,772</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ หมอนไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยการพัฒนาการใช้ประโยชน์จาก ดักแด้และหนอนไหมเป็นแหล่งอาหาร และวัตถุดิบในการผลิตระดับ อุตสาหกรรม และขับเคลื่อนวาระ แห่งชาติการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว ให้เกิดเป็นรูปธรรม</li> </ul>	เกษตรกรผู้เลี้ยงไหมได้รับการ ส่งเสริมการรับรอง GAP ฟาร์ม ไม่น้อยกว่า 950 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับผลิตภัณฑ์หมอนไหม รองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG 30 ราย 2. ศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ไหม้อย้อมสีและเพิ่ม มูลค่าวัสดุ้อย้อมสี 2 แห่ง (เป้าหมาย 19 แห่ง)	26.00		เกษตรกรผู้ปลูกหมอน เลี้ยงไหมมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการ จำหน่ายดักแด้และ หนอนไหมมากขึ้น	8,564,300	2,092,563	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกร ยั่งยืน</li> </ul>						3,511,700	331,209	
	(1) พัฒนาการประมงด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG ประกอบไปด้วย การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และ การรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ/ผลิตภัณฑ์ โดยได้พิจารณาสัตว์น้ำที่มี ความสำคัญ เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มี มูลค่าสูง และเป็นสัตว์น้ำที่มีโอกาสพัฒนา เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจในอนาคต เพื่อ ยกระดับการขับเคลื่อนการพัฒนาการ ประมงของไทยในด้านเศรษฐกิจควบคู่กับ	พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ 3 ผลิตภัณฑ์	1. พัฒนาศักยภาพการผลิตไข่น้ำ สำหรับ ทะเล และขยายฐานการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สำหรับทะเล สนับสนุนปัจจัยการผลิต และส่งเสริมการรับรองมาตรฐานฟาร์ม เพาะเลี้ยง พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ (พัฒนาผลิตภัณฑ์จากสำหรับ ทะเลและไข่น้ำ) 2. พัฒนาศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง โดยผลิตอาหารสำเร็จรูปเพรียงทราย วัยอ่อนอายุ 3-30 วัน จากสำหรับฝอย	25.00		เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้นทั้งจากการ เพาะเลี้ยงและการแปรรูป ผลิตภัณฑ์จากสัตว์ น้ำเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3,511,700	331,209	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
	สิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน		ชัดในบ่อดิน 1 สูตร และพัฒนาศักยภาพการผลิตผ้า						
	<b>2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</b>						1,203,367,400	128,321,770.30	
	<b>(1) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านพืช</b>						260,730,700	52,109,474.46	
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า						254,612,000	50,810,713.46	
	(1) ตรวจสอบและรับรองระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โรงสีข้าว และสินค้าข้าว	เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ 280,000 ไร่	1. รวบรวมการยื่นคำขอการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าวเกษตรกร คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย.69 2. เตรียมการจัดอบรมพัฒนาผู้ตรวจประเมินมาตรฐานระบบการผลิตข้าวในเดือน มี.ค. 69	8.28			43,762,000	5,963,550.91	กข.
	(2) กิจกรรมสารวัตรข้าว (Rice Regulator) โดยติดตามควบคุมกำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช	ติดตามควบคุม กำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 1,500 แห่ง	ติดตามควบคุม กำกับสถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 92 แห่ง จำแนกเป็น 1. สถานที่รวบรวมเมล็ดพันธุ์พืช 6 แห่ง 2. สถานที่จำหน่าย 86 แห่ง	6.13			1,000,000	114,00	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมธัญพืชเมืองหนาวตรวจวิเคราะห์รับรองมาตรฐาน	ตรวจวิเคราะห์รับรองมาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืชเมืองหนาว ไม่น้อยกว่า 700 พันธุ์	อยู่ระหว่างเตรียมการตรวจวิเคราะห์รับรองมาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืชเมืองหนาว	23.24			2,550,000	983,499.80	กข.
	(4) ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทยเพื่อการส่งออก 1,500 ตัวอย่าง	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิไทย 650 ตัวอย่าง โดยการให้บริการตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิไทยและออกใบรับรองผล	43.33			5,000,000	158,363.19	กข.
	(5) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับดูแล เฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของสินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อผลักดันให้ประเทศไทยเป็นผู้นำตลาดในการส่งออกสินค้าเกษตร	1. จำนวนการออกใบอนุญาตตามกฎหมายภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ และการตรวจสอบสินค้าจากผู้นำเข้า ผู้ผลิต และผู้จำหน่าย 500,000 ฉบับ/50,000 ราย	1. ให้บริการออกใบอนุญาต/ใบรับรองสุขอนามัย สุขอนามัยพืช และงานภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ แล้ว จำนวน 249,388 ฉบับ	42.93		1. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ สามารถผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพตามมาตรฐานระบบการจัดการ	202,300,000	43,591,298.56	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 31,309 ราย</p> <p>3. ให้บริการตรวจสอบสิ่งเจือปนในสินค้าเกษตร และปัจจัยการผลิตแล้ว 56,771 ตัวอย่าง</p> <p>4. แหล่งผลิตได้รับการตรวจสอบ เพื่อรับรอง มาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus พืชได้ 29,423 แปลง 25,058 ราย พื้นที่ 173,938.53 ไร่ ผ่านการ ตรวจรับรอง 25,939 แปลง 22,217 ราย พื้นที่ 153,537.90 ไร่</p> <p>5. ดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุม โรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้น ทะเบียนจากหน่วยงานรับรองเอกชนให้อยู่ ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP 217 โรงงาน ผ่านการรับรอง 132 โรงงาน</p> <p>6. ดำเนินการการตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าเกษตรส่งออกได้ จำนวน 215 ตู้หรือ ชิปเมนต์</p>			<p>คุณภาพพืช GAP/GAP Plus</p> <p>2. เกษตรกรสามารถ เลือกใช้ปัจจัยการผลิต คุณภาพดีมีมาตรฐาน ลดปัญหาปุ๋ยปลอมปน สารบ ี อ ง กั น ก ำ จั ด ศัตรูพืชเสื่อมคุณภาพ เมล็ดพันธุ์พืชคุณภาพ ดี สามารถช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และลดต้นทุนการผลิต</p> <p>3. ผู้ประกอบการส่งออก ได้รับบริการตรวจ วิเคราะห์ตัวอย่างพืช และสินค้าเกษตร เพื่อ รับรองคุณภาพการ ปลอดสารพิษตกค ำ ง สารปนเปื้อนตกค ำ ง</p> <p>4. ผู้บริโภคได้บริโภค สิน ค ำ เกษตรที่ มี คุณภาพ ปลอดภัยจาก การปนเปื้อ นสารเคมี เชื้อ โ ร ค และสารพิษ ตกค ำ ง ทำ ให้มีสุขภาพ ร ำ ง กาย แข็ง แร ง และ สร ำ ง ราย ได้ จาก การ จำหน่ายผลผลิต/สินค้า 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 ของศัตรูพืชจากการ เคลื่อนย้ายพืช และ สร้างความเชื่อมั่นใน คุณภาพสินค้าเกษตร ของไทย			
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน โดยยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานหม่อน พร้อมกับยกระดับและ พัฒนาคุณภาพมาตรฐานใหม่	1. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านหม่อน 600 แปลง 2. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านไหม 12 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานหม่อน 2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานไหม ดำเนินการแล้ว 1 ตัน (เป้าหมาย 12 ตัน)	25.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน	6,118,700	1,298,761	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			และเป็นที่ต้องการ ของตลาด			
	<b>(2) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านประมง</b>						<b>618,680,500</b>	<b>73,895,423.32</b>	
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร						618,680,500	73,895,423.32	
	(1) พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน โดยพัฒนาเกษตรกร และผู้ประกอบการด้านสินค้าประมงให้มี ความรู้ด้านการผลิตและการแปรรูปให้ เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าประมงที่ เกี่ยวข้อง ฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม คุณภาพกระบวนการผลิตสินค้าสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์ประมง ให้เป็นไปตาม ข้อกำหนดของมาตรฐาน มีความปลอดภัย และเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและ ต่างประเทศ ควบคุมการนำเข้า ส่งออก และนำเข้าให้เป็นไปตามกฎระเบียบ ตรวจสอบ ฝ้าระวัง 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 4,348 แห่ง โดย ดำเนินการ ดังนี้ 1. เตรียมความพร้อมเกษตรกร และ ผู้ประกอบการเข้าสู่มาตรฐาน 2. ตรวจสอบประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำมาตรฐาน 3,575 แห่ง 3. ตรวจสอบประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูป และสถานประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง/ ห้องปฏิบัติการ 773 แห่ง 4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และแหล่งประมง 4,798 ตัวอย่าง 5. ฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจาก แหล่งน้ำธรรมชาติ 8,009 ตัวอย่าง 6. ควบคุมและตรวจสอบผู้ผลิต ผู้นำ เข้า และผู้ส่งออก 17,947 ครั้ง 7. ออกหนังสือรับรอง/ใบรับรอง/ หนังสืออนุญาต/ใบอนุญาต 214,647 ฉบับ 8. อยู่ระหว่างเตรียมการดำเนินงาน รักษาและขยายขอบข่ายระบบมาตรฐาน คุณภาพ (ISO) เพื่อรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง	40.00		สินค้าประมงได้รับ การรับรอง และ ตรวจสอบฝ้าระวัง เพื่อคงไว้ซึ่ง มาตรฐาน คุณภาพ และความปลอดภัย ทำให้ ผู้บริโภค ยอมรับสินค้าประมง ของไทยไม่ถูกตีกลับ จากประเทศคู่ค้า	242,058,200	33,818,449	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 ตรวจคุณภาพน้ำจาก 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 43,490 แห่ง 2. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด 93,041 ตัวอย่าง	82.43  29.35			369,769,400	39,668,522.96	ปศ.
	(3) พัฒนาและส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ ตรวจ ประเมินสถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานหะ ตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์กำหนด	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินตามเกณฑ์มาตรฐานฮา ลาล 245 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 700 ตัวอย่าง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์ มาตรฐานฮาลาล 92 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์ 148 ตัวอย่าง	37.55  21.14			6,852,900	408,451.36	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	2,316,872.52	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร						323,956,200	2,316,872.52	
	(1) ยกระดับมาตรฐานสินค้า เกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินตามมาตรฐาน GAP	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 2,000 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจรับรองมาตรฐาน GAP 294 ราย	14.70		เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน	5,048,000	1,683,863.45	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 700 ราย	63.64			2,287,400	633,009.07	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 <b>1. มาตรฐาน ISO 17025 : 2017</b> 3 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการ วิเคราะห์ปุ๋ย กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี (2) ห้องปฏิบัติการวิจัยพืชวัตถุเคมี การเกษตรและนิวเคลียร์เทคนิค การเกษตร กลุ่มวิจัยเกษตรเคมี (3) ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์ปุ๋ย ชีวภาพ กลุ่มวิจัยปฐพีวิทยา <b>2. มาตรฐาน ISO 17043 : 2023</b> 1 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการ			1. หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และ ภาคเอกชน สามารถ ดำเนินงานวิจัยและ พัฒนานวัตกรรมเชิง รุก สร้างนวัตกรรม สินค้าเกษตรตาม นโยบายเศรษฐกิจปีซีจี พัฒนาตรวจวิเคราะห์ รับรองสินค้าเกษตรให้ ได้ ร ับ ร อก มาตรฐานสากล เร่ง งานวิจัยแก้ปัญหา สารพิษตกค้าง และ การแปรรูปภาค	316,620,800	-	วท.

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			
	<b>2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</b>						<b>310,575,500</b>	<b>35,550,770.15</b>	
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง						188,864,700	14,774,733.02	
	(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	7,009,686	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 ทูเรียน 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 ผลเทคโนโลยีการป้องกันกำจัดหนอน เจาะเมล็ดทุเรียน 33 แปลง 2. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการ ตรวจสอบสารแคดเมียมตกค้างในทุเรียน 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	3,766,952.02	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>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 60 ราย</p> <p>4. สุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อตรวจสอบสาร ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 312 ตัวอย่าง</p> <p>5. ตรวจสอบประเมินเพื่อการรับรอง GAP ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบลดการเผา 1,481 แปลง 1,294 ราย 15,996.72 ไร่ ผ่านการ ตรวจรับรอง 662 แปลง 662 ราย 7,589.47 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 ตกาแพคคุณภาพ 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 734,500 ตัว ประกอบด้วย - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์หลัก 1,600 ตัว - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์ขยายสนับสนุน หน่วยผลิตกรมประมง 6,300 ตัว - พัฒนาสัตว์น้ำสายพันธุ์ใหม่ (ปลานิล พันธุ์ใหม่) - ทดสอบสายพันธุ์ สัตว์น้ำพันธุ์ดี 726,600 ตัว - ตรวจโรคสำคัญในสัตว์น้ำ 32 ตัวอย่าง และการเก็บรักษาเชื้อพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดี 1 ชนิด	37.00		มีสัตว์น้ำพันธุ์ดีที่ผลิต ได้มีความต้านทานโรค โตเร็ว ส่งผลให้ต้นทุน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ลดลง ทำให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้นและมี ความมั่นคงในอาชีพ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อุตสาหกรรม การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของ ประเทศมีการพัฒนา อย่างยั่งยืน เพิ่มขีด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศ	32,261,200	2,929,437	กป.
	(4) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและ พัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยมุ่ง ยกระดับมาตรฐานการผลิตเพื่อพัฒนาขีด ความสามารถในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้ง ในเชิงปริมาณและคุณภาพให้สูงพร้อมทั้ง การได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับ สากล ส่งเสริมและให้ความรู้ในด้านการ ผลิต การตลาด/ส่งออก ด้านกฎระเบียบที่ เกี่ยวข้อง และประชาสัมพันธ์สินค้าที่ได้	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และ ส่งเสริมอาชีพด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 927 ราย	ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม การ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดใกล้สูญ พันธุ์เพื่อการส่งออก 281 ราย โดยดำเนินการดังนี้ 1. ทดสอบการเติบโตของกุ้งแชบ๊วย ปรับปรุงพันธุ์รุ่น G4 จำนวน 12,050 ตัว และตรวจวิเคราะห์เชื้อก่อโรคในกุ้งและ สิ่งแวดล้อมเพื่อรักษาสถานภาพกุ้ง แชบ๊วยปลอดเชื้อก่อโรค (SPF) 3 ครั้ง	30.31		เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีองค์ ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ มีศักยภาพใน กระบวนการผลิต สินค้าสัตว์น้ำ ช่วยเพิ่ม โอกาสในการแข่งขัน	17,196,000	928,761	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		2. จัดการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในทะเลอย่างยั่งยืน ดำเนินการรวบรวมพ่อแม่พันธุ์ปลากะพงแดง 50 ตัว และปล่อยปลากะพงแดงลงกระชังใหญ่ 1,200 ตัว 3. สนับสนุนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (บริหารจัดการระบบชลประทานน้ำเค็ม) โดยการส่งเสริมและบริการให้คำแนะนำทางวิชาการ 232 ราย ให้บริการ สูบน้ำแก่เกษตรกรในพื้นที่ชลประทานน้ำเค็ม 1,102 ชั่วโมง จำนวน 5,088,093 ลูกบาศก์เมตร 4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ 341 ตัวอย่าง และรายงานติดตามข้อมูลผลผลิตสัตว์น้ำ 14 ครั้ง			และกระจายสินค้าสู่ตลาดมากขึ้น			
	(5) เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าประมงมูลค่าสูง โดยการพัฒนาศักยภาพของผู้ประกอบการด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ฯลฯ ส่งเสริมให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งส่งเสริมด้านการตลาดเพื่อเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่าย เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าประมงให้มีมูลค่าสูง สร้างรายได้ให้เกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เพิ่มทั้งผลผลิตและมูลค่า ทำให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน	กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ 13 กลุ่มชนิดสินค้า	อยู่ระหว่างจัดทำแผนพัฒนาสินค้า (รายใหม่ ปี 2569)	30.00		กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ มีความรู้ความเข้าใจและนำความรู้ไปประกอบอาชีพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น	1,959,000	139,897	กป.
	(6) ส่งเสริมความรู้การจัดทำบัญชี แก่เกษตรกรเป้าหมาย	เกษตรกรได้รับการเสริมสร้างความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย	อยู่ระหว่างรอกกลุ่มเป้าหมายจากหน่วยงานเจ้าภาพหลัก				2,160,000	-	ตส.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตร โดยการยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง เป็นการ	พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อยกระดับสินค้าเกษตร จำนวน 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงและเพิ่มศักยภาพการผลิต			เกษตรกรมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการ	9,948,500	26,360	พต.

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
	สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการผลิตพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่ โดยการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุงพื้นที่พัฒนาที่ดิน และลดการใช้สารเคมีในพื้นที่					ผลิตพืชตามระบบแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก และสามารถผลิตพืชได้เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ และสอดคล้องกับความต้องการของตลาด ส่งผลให้มีรายได้เพิ่มขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง</li> </ul>	จำนวนแปลงได้รับการพัฒนาการเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 200 แปลง	แปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 72 แปลง	36.00		<ol style="list-style-type: none"> <li>การยกระดับรายได้และความมั่นคงทางเศรษฐกิจ เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีเป้าหมายให้เกิดรายได้สุทธิเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ครัวเรือนเกษตรกรมีความมั่นคงและพึ่งพาตนเองได้</li> <li>การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการ ประชาชนได้รับการส่งเสริมให้ปรับเปลี่ยนวิถีการผลิตสู่ เกษตรมูลค่าสูง และเกษตรแม่นยำ ซึ่งช่วยยกระดับ</li> </ol>	31,725,500	2,500,420	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
						มาตรฐานสินค้าและ ผลิตภัณฑ์แปรรูปให้ ตรงตามความต้องการ ของตลาดและห่วงโซ่ อุปทานสมัยใหม่ 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"> <li>โครงการสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้า เกษตรมูลค่าสูง</li> </ul>	จำนวนท้องถิ่นสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง ไม่น้อยกว่า 150 ท้องถิ่น	<ol style="list-style-type: none"> <li>ประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนิน โครงการฯ และหลักเกณฑ์การคัดเลือก พื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้แก่ เกษตรและสหกรณ์จังหวัดทั้ง 76 จังหวัด</li> <li>คัดเลือกพื้นที่และสินค้าและพิจารณา ทบทวนพื้นที่และสินค้า ปี 2567-68 จำนวนไม่น้อยกว่า 150 ท้องถิ่น ซึ่งมีผล การดำเนินงานในเบื้องต้น จำนวน 179 ท้องถิ่น</li> <li>เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2568 แจ้งผล การคัดเลือกพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้ฝ่ายเลขาฯ คณะทำงาน ทั้ง 3 ด้าน</li> </ol>		<ol style="list-style-type: none"> <li>กระบวนการ คัดเลือกพื้นที่ และพิจารณา สินค้าเกษตร มูลค่าสูงใช้ ระยะเวลาสั้น ส่งผลให้การ ดำเนินงานใน พื้นที่ล่าช้า และ สินค้าที่ได้รับ เลือกบางชนิดมี</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>รายได้ ของ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ เพิ่มขึ้น</li> <li>มี ข้อเสนอ ประกอบการ เสนอแนะเชิง นโยบาย การ ดำเนินงานที่มีส่วน ร่วม แนวทางการ เพิ่มศักยภาพการ ผลิตและการตลาด ในการกำหนด</li> </ol>	10,000,000	435,200	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
			รับทราบและดำเนินการประชุมพิจารณาพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ปี 2569 4. กนท. ในฐานะฝ่ายเลขานุการฯ ลงพื้นที่เพื่อรับทราบการดำเนินงานและจัดเก็บข้อมูลสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี และจังหวัดน่าน		ราคาขึ้นลงตามกลไกตลาดสูง 2. สมาชิกส่วนใหญ่ไม่สามารถเข้าร่วมในการจัดทำแผนพัฒนารายสินค้าได้เนื่องจากติดภารกิจ หรือมีอายุสูงวัย และเจ้าหน้าที่ขาดการอธิบายเป้าหมายของแผนอย่างชัดเจน	แนวทางพัฒนาการเกษตรของท้องถิ่นให้เกิดขึ้นได้อย่างชัดเจน มีความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ รวมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาภาคการผลิต ยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าและบริการ และส่งเสริมอาชีพเกษตรกรแบบยั่งยืน ทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชนผ่านกิจกรรม 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรพัฒนาสินค้าปศุสัตว์ท้องถิ่นให้มีมูลค่าสูงขึ้น โดยใช้อัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่น หลักการตลาดนำการผลิต และส่งเสริม การใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีในการเลี้ยงสัตว์และแปรรูปผลิตภัณฑ์</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ท้องถิ่นได้รับการพัฒนาเป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 2 ผลิตภัณฑ์</li> <li>จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาการผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>อยู่ระหว่างพัฒนาผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ท้องถิ่นเป็นสินค้าเกษตรมูลค่าสูง</li> <li>เกษตรกรได้รับการพัฒนาการผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 50 ราย</li> </ol>	62.50			1,180,700	107,895.50	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการการขับเคลื่อนนโยบายและบริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อนไหม) โดยยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกรเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและบริการด้านหม่อนไหมตามหลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้านหม่อนไหม 15 แห่ง</li> <li>เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้านหม่อนไหม 12 แห่ง</li> <li>ขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อนไหม) (เป้าหมาย 8 กลุ่ม)</li> </ol>	27.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้ามีรายได้ที่ยั่งยืนและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นเนื่องจากสินค้าหม่อนไหมมีคุณภาพได้มาตรฐานและผู้บริโภค	5,517,100	445,130	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. โครงการหมู่บ้านร่องไหม อุตสาหกรรมรังเลี้ยงเพื่อความยั่งยืน (เป้าหมาย 15 แห่ง)			มีความเชื่อมั่นใน สินค้าหม่อนไหม			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยการพัฒนาด้าน การมาตรฐานและการรับรองระบบงาน สินค้าเกษตรให้สามารถรองรับปริมาณการ ผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานที่ เพิ่มขึ้นได้</li> </ul>	<p>1. จำนวนผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำ เข้า หรือบุคลากรของหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้ความ เข้าใจ พร้อมสำหรับการนำ มาตรฐานสินค้าเกษตรและ อาหารไปใช้ในทางปฏิบัติหรือ เป็นที่ปรึกษาด้านมาตรฐาน 400 ราย</p> <p>2. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานบังคับได้รับการ พัฒนา 1 กลุ่มสินค้า</p> <p>3. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงานที่ รองรับการถ่ายโอนในสินค้า เกษตรได้รับการพัฒนา 3 กลุ่ม สินค้า</p>	<p>1. พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมิน อาทิ</p> <p>1.1 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน/หัวหน้า ผู้ตรวจประเมิน ISO 9001:2015 (5 ม.ค. 69) เพื่อยกระดับหน่วยรับรองภาคเอกชน</p> <p>1.2 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน โรงคัด บรรจุดอกกล้วยไม้ (มกช. 5502-2556) (1-2 ธ.ค. 68)</p> <p>1.3 ฝึกอบรมผู้ตรวจรับรองโครงการ โรงเรียนอาหารปลอดภัย (Q Canteen) ณ จ.ชัยภูมิ (25-26 พ.ย. 68)</p> <p>1.4 ฝึกอบรม ที่ปรึกษาเกษตรกร ด้าน GAP พืชอาหาร (มกช. 9001-2564) (17-19 ธ.ค. 68)</p> <p>1.5 พัฒนา วิทยากรตัวคูณ (TOT) ด้าน GAP และเกษตรอินทรีย์ (3-6 ก.พ. 69)</p> <p>2. การเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานและ เทคโนโลยี อาทิ</p> <p>2.1 สัมมนาการใช้งานระบบ TAS-License สำหรับพนักงาน เจ้าหน้าที่ (90 ราย)</p> <p>2.2 สัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพด้านการ รับรองระบบงาน ประจำปี 2569 (80 ท่าน)</p> <p>2.3 พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ มกช. ประจำ ด้านตรวจพืช ณ จ.ชลบุรี (22 คน)</p> <p>3. การกำกับดูแลมาตรฐานบังคับ อาทิ</p> <p>3.1 สัมมนาหลักปฏิบัติการตรวจรับ ทุเรียนสำหรับโรงรวบรวม/คัดบรรจุ</p>	27.25		<p>1. ผู้บริโภคมีความ ตระหนัก ถึง ความสำคัญของการ บริโภคสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพมาตรฐาน</p> <p>2. สร้างความเชื่อมั่น ด้านความปลอดภัย อาหารแก่ ผู้ซื้อ/ ผู้บริโภค ส่งผลให้ สินค้าเกษตรจำหน่าย ได้มากขึ้น และ เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น</p>	63,339,000	17,261,031.63	มกช.

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>(มกษ. 9070-2566) ณ จ.จันทบุรี มีผู้เข้าร่วมสูงถึง 110 คน</p> <p>3.2 เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติตามมาตรฐานการ รถมก๊าซซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (มกษ. 1004-2557) ณ จ.จันทบุรี (70 คน)</p> <p>3.3 ขับเคลื่อนการกำกับดูแลสินค้าปศุสัตว์ตามมาตรฐานบังคับ 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 สู่เกษตรมูลค่าสูง (118 คน)</p>						
	2.8) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัย และขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์						236,100,500	44,081,259.34	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีนวัตกรรมหม่อนไหม โดยเผยแพร่ผลงานวิจัยด้านหม่อนไหมที่เสร็จสิ้นสู่สาธารณะ รวมทั้งผลงานวิจัยของ</li> </ul>	ผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้านหม่อนไหมที่ได้เผยแพร่ จำนวน 11 เรื่อง	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <p>1. พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยีหม่อนไหม</p> <p>2. ถ่ายทอดงานวิจัยสู่การพัฒนางานส่งเสริมหม่อนไหม</p>	25.00		เกษตรกร / ผู้ประกอบการสามารถนำไปพัฒนาหรือปรับปรุงการย้อมสีธรรมชาติให้มี	3,642,600	752,056	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
	หน่วยงานที่เกี่ยวข้องผ่านการจัดประชุม วิชาการหม่อนไหมและเอกสารเผยแพร่					ประสิทธิภาพ โดยเน้น การใช้ประโยชน์จากพืช ที่มีในท้องถิ่นและเป็น วัสดุ เหลือ ใช้ ทาง การเกษตร			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการภาค เกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาส ทางการตลาด โดยศึกษาแนวทาง บริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ ด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาด ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ และศึกษาแนวทางในการบริหาร จัดการความเสี่ยงที่มีผลต่อการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตและโอกาส ทางการตลาด</li> </ul>	แนวทางการบริหารจัดการเพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดในการ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ 3 เรื่อง	<p>ดำเนินการ 3 เรื่อง ดังนี้</p> <p>1. ศึกษาแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ชีวภาพ โดยศึกษาวิเคราะห์ความสำเร็จ ของเกษตรกรผู้ปลูกน้ำมันอย่างยั่งยืน แนวทางการส่งเสริมและพัฒนา อุตสาหกรรมโกโก้ของไทย และ ศึกษา ศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้า ใหม่ทั้งระบบ</p> <p>2. ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการ ความเสี่ยงภาคการเกษตร</p> <p>3. ศึกษาการเพิ่มศักยภาพและสร้าง มูลค่าเพิ่มภาคเกษตรเชิงพื้นที่ด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม (Agri-Tech)</p>	<p>47.23</p> <p>54.64</p> <p>29.40</p>		กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง นำ ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย จากการศึกษาแนว ทางการบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากการเข้าสู่ สังคมเกษตรสูงวัย การ ระบาดของโรคใบด่างมัน สำปะหลัง และความ เสี่ยงด้านราคา เพื่อ นำไปใช้ประโยชน์ในการ กำหนดนโยบาย/ มาตรการในการพัฒนา ภาคการเกษตร เพื่อให้ เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรมีการบริหาร จัดการตลอดโซ่การผลิต ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีระบบเกษตรพันธ สัญญา รองรับความ เสี่ยงด้านราคา มีรายได้ เพิ่มขึ้น และมีชีวิตความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น	11,700,000	2,782,040.48	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตร เพื่อจัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร งบประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจ การเกษตร ระดับ ภูมิภาค และระดับประเทศ จัดทำข้อมูล และติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปี ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการติดตามประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>มาตรการและแผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร 5 เรื่อง</li> <li>รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตร ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร และแนวโน้มภาคเกษตร และรายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ 16 เรื่อง</li> <li>รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร 14 เรื่อง</li> <li>รายงานผลการดำเนินงานและการใช้จ่ายงบประมาณของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 3 เรื่อง</li> </ol>	<p>ดำเนินการ 5 เรื่อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร โดย</li> <li>ประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ</li> <li>จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร</li> <li>จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> </ol>	<p>63.13</p> <p>37.66</p> <p>28.26</p> <p>25.00</p>		หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจสถานการณ์ด้านการเกษตร ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น แนวโน้มของเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงผลการประเมินโครงการต่าง ๆ ที่สนับสนุนให้หน่วยงานมีมุมมองในการปฏิบัติงานที่ครอบคลุมกว้างขวางมากขึ้น สามารถจัดทำแผนงาน/โครงการที่ตอบโจทย์แผนพัฒนาด้านการเกษตรและสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ตลอดจนสามารถนำนโยบาย แผนงาน/โครงการ และมาตรการไปขับเคลื่อนการพัฒนาการเกษตรให้บรรลุเป้าหมายที่กำหนด	24,724,800	6,164,107.06	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความยั่งยืนการเกษตร เพื่อศึกษาแนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น และทำให้</li> </ul>	1. รายงานผลการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยคาร์บอนเครดิต ภายใต้แนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยว	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารวิชาการและข้อมูล สำหรับเข้าร่วมหารือการจัดทำโครงการ รวมถึงการออกแบบสอบถามและเตรียมลงพื้นที่ทดสอบแบบพร้อมปรับปรุงแบบ	25.00			8,098,700	1,407,643.72	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
	เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตได้เพิ่มสูงขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่ายกระดับการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน	มูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ การเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง 2. รายงานผลการศึกษาแนวทางการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ และเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน 4 เรื่อง 3. รายงานผลการศึกษาแนวทางการจัดการความเปราะบางและปรับตัวเชิงพื้นที่ของเกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายใต้แนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อพัฒนาฐานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรให้มีความรวดเร็วถูกต้อง ทันสมัย เพื่อจัดทำแผน มาตรการ แผนงาน/โครงการ และการติดตามประเมินผลทางการเกษตรอย่างเป็นระบบ และเพื่อบริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</li> </ul>	รายงาน ข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร 15 เรื่อง	- อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการด้านการเกษตร มีกิจกรรม ดังนี้ 1. สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร 2. จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาและมาตรการทางการเกษตร 3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร 4. ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ	25.00			171,332,800	31,942,252.23	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
			5. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 7. ดำเนินงานบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจ การเกษตรระดับภูมิภาค						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดย ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้ มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	1. จำนวนเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการ 3 สัญญา 2. จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ ประโยชน์ 25 ชุมชน	1. จัดทำแผนการดำเนินงานเผยแพร่ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ และจับคู่ธุรกิจกับกลุ่มเป้าหมาย 2. จัดทำแผนการดำเนินงานร่วมกับ เกษตรกรในพื้นที่ชุมชนต้นแบบ	27.50		1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิชาการ เกษตรไปปรับใช้ ส่งผล ให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น หรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิม 2. ผู้ประกอบการทั้ง รายเดิมและรายใหม่ สนใจขอรับอนุญาตใช้ สิทธิในผลงานวิจัยของ กรมวิชาการเกษตร	16,601,600	1,785,215.85	วก.
	<b>3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร</b>						<b>11,140,000</b>	<b>749,645</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้า เกษตรและอาหาร โดยส่งเสริมการบริโภค และการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความ ปลอดภัย ตามระบบการผลิต GAP สร้าง โอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิต ปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร ส่งเสริมสถานที่ จำหน่ายสินค้า Q ให้เป็นที่รู้จักและ ยอมรับของผู้บริโภคมีศักยภาพในการเข้าสู่ ช่องทางจำหน่ายต่างๆ รวมถึง ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคเข้าถึงสถานที่</li> </ul>	สินค้าเกษตรผ่านมาตรฐานความ ปลอดภัยจากการตรวจเฝ้าระวัง (ขอขยายเฉพาะสินค้า Q (พืช)) ร้อยละ 80	1. อบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้า เกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน- ออนไลน์ (DGT Farm) ซึ่งโครงการอบรมครั้ง นี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 18 – 19 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมบลูไฮเทล จังหวัดนครพนม มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรในพื้นที่ จังหวัดนครพนม และเจ้าหน้าที่ภาครัฐใน พื้นที่จังหวัดนครพนมและกรุงเทพมหานคร จำนวนรวมทั้งสิ้น 34 ราย	6.73		เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้า เกษตร สร้างแหล่ง จำหน่ายสินค้า Q และ สร้างแรงจูงใจให้กับ เกษตรกรผลิตสินค้าที่ มีคุณภาพปลอดภัยต่อ สุขภาพ	11,140,000	749,645	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
	จำหน่ายและแหล่งผลิตสินค้า Q และได้รับการยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือผู้ผลิต ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น รวมถึงเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย และสร้างความตระหนักให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ		2. โครงการอบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) 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						
	<b>4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร</b>						<b>50,187,700</b>	<b>21,448,673.85</b>	
	• โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย เพิ่มประสิทธิภาพระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ด้านอาหารสัตว์และวัตถุดิบอันตรายด้านการปศุสัตว์ และการเชื่อมโยงข้อมูลระบบ National Single Window (NSW) ในรูปแบบ Single Submission	จำนวนระบบเชื่อมโยงทางอิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				18,052,500	894,337.15	ปศ.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการ โดย	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่งแล้ว 16 แห่ง และ	18.82			32,135,200	20,554,336.70	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
	ส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ด้วยการสนับสนุน อุปกรณ์ และพัฒนาบุคลากรของ สหกรณ์ในการวิเคราะห์ต้นทุนและ พัฒนาระบบโลจิสติกส์ เพื่อลดต้นทุน ของสหกรณ์ด้วยการบริหารจัดการ ระบบโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานอย่าง เต็มประสิทธิภาพ	สามารถลดต้นทุนการผลิตและการ ขนส่ง 85 แห่ง	สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับจัดซื้อ ครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่มศักยภาพ การผลิตและขนส่งแก่สหกรณ์ 11 จังหวัด 11 แห่ง 17 รายการ คือ รถบรรทุก 4 ล้อ และรถโฟล์คลิฟท์ เป็นต้น						
	<b>5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</b>						<b>603,178,700</b>	<b>595,631,148.70</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวน โลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 โดย แสดงเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ ความรู้เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการ พัฒนาด้านพืชสวนของประเทศไทย และส่งเสริมให้นักวิชาการด้าน การเกษตรมีเวทีในการแลกเปลี่ยน เรียนรู้ทางวิชาการเทคโนโลยีและ นวัตกรรมทั้งในระดับชาติ และ นานาชาติ รวมถึงอนุรักษ์และฟื้นฟู ความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ ชุ่มน้ำ และเพิ่มพื้นที่ในการดูดซับก๊าซ เรือนกระจก"</li> </ul>	ระดับความสำเร็จของการ ดำเนินงานตามแผนและ งบประมาณการจัดงานมหกรรม พืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ร้อยละ 80	<ol style="list-style-type: none"> <li>จัด ประชุม คณะ กรรมการ/ คณะอนุกรรมการ/คณะทำงาน และ ประชุมหารืออื่น ๆ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2568 จนถึงปัจจุบัน เพื่อขับเคลื่อนการ ดำเนินงานโครงการจัดงานมหกรรมพืช สวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569</li> <li>เข้าร่วมงาน Site Inspection จังหวัดอุดรธานี เพื่อรายงาน ความก้าวหน้าการดำเนินงานจัดงาน มหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 เมื่อวันที่ 6 – 8 ธันวาคม 2568</li> <li>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</li> </ol>			<ol style="list-style-type: none"> <li>เชิญชวนประเทศ/ เมือง/องค์กรนานาชาติ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ ประเทศ เข้าร่วมงาน มหกรรมพืชสวนโลกฯ และช่วยเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การจัด งานไปยังต่างประเทศ เพื่อช่วยจูงใจ นักท่องเที่ยวใน ต่างประเทศมาเข้า ร่วมงานมากขึ้น สร้างรายได้เข้า ประเทศมากขึ้น</li> <li>เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และ เชิญชวนต่างประเทศ เข้าร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมในงาน มหกรรมพืชสวนโลก จังหวัดอุดรธานี พ.ศ.</li> </ol>	603,178,700	595,631,148.70	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>กุมภาพันธ์ 2569 มีความก้าวหน้างานก่อสร้าง 63.84%</p> <p>4. กรมวิชาการเกษตร ในฐานะสมาชิกสมาคมพืชสวนระหว่างประเทศ ร่วมด้วยผู้แทน สสปน. และจังหวัดอุดรธานี มีกำหนดเข้าร่วมงาน AIPH Meeting Sydney 2026 ระหว่างวันที่ 8 - 12 มีนาคม 2569 เพื่อรายงานความก้าวหน้าการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ซึ่งอยู่ระหว่างการเตรียมการเดินทางไปราชการ</p>			<p>2569 ทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>3. หน่วยงานราชการและหน่วยงานเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ได้รับรู้ข้อมูลการจัดงานฯ และให้ความร่วมมือในการร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานฯ รวมทั้งเป็นกระบอกเสียงในการช่วยประชาสัมพันธ์การจัดงานได้อย่างกว้างขวางมากขึ้น ก่อให้เกิดการบูรณาการการทำงานระหว่างหน่วยงาน</p>			
<b>6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค</b>							<b>40,220,953,500</b>	<b>11,857,881,743.70</b>	
	<b>1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่</b>						<b>5,485,233,300</b>	<b>2,089,153,210</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการก๊วคหมา จังหวัดลำปาง เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ และเสริมการเพาะปลูกในพื้นที่ชลประทาน</li> </ul> <p>โครงการก๊วคหมา - ก๊วคหมา ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมง ในเขตจังหวัดลำปาง และช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน</p>	พื้นที่ ชลประทานเพิ่มขึ้น 47,200 ไร่	<p>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 92.33</p> <p>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.77</p>	0.77		ประชาชนในเขตจังหวัดลำปาง มีแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูก อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมงและช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน	161,587,100	30,898,891	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"> <li>โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำต้นทุนของเขื่อนแม่กวงอุดมธารา ตอบสนองความต้องการใช้น้ำ ทั้งในด้านการเกษตร ด้านอุปโภคบริโภค และภาคอุตสาหกรรม และเพื่อบริหารจัดการน้ำในกลุ่มน้ำแม่แตง - แม่จืด - แม่กวง ร่วมกันให้เกิดประโยชน์และมีประสิทธิภาพสูงสุด</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.51 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.58	2.25		ประชาชนมีน้ำด้านอุปโภคบริโภค ด้านการเกษตร และด้านอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ	769,670,200	398,092,518	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จังหวัดอุตรดิตถ์ เพื่อเป็นโครงการพัฒนาเพื่อการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดอุตรดิตถ์และบางส่วนของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 340,696 ไร่ เพื่อส่งน้ำสนับสนุนและปรับปรุงระบบส่งน้ำของพื้นที่สูบน้ำด้วยไฟฟ้าเดิม ประมาณ 140,704 ไร่</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 50.10 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.35	0.35		ประชาชนและเกษตรกรในพื้นที่มีแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	276,695,500	65,579,741	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่ เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเกษตรกร</li> </ul>	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00 2. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 15,835 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 95.71 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.26	0.26		เป็นแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และรักษาสมดุลของระบบนิเวศ รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอพานทอง อำเภอนนทบุรี และอำเภอเกาะจันทร์	118,431,700	31,172,235	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"> <li>โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทานในเขตอำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรีและลุ่มน้ำสาขาในเขตพื้นที่อำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำ ด้านการอุปโภคบริโภค และการประปา เพื่อรักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็มและน้ำเน่าเสียในแม่น้ำปราจีนบุรี</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00</li> <li>- พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 74,800 ไร่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 98.01</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.12</li> </ul>	0.12		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	240,426,800	14,691,740	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดพะเยา เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุดครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดพะเยา และจังหวัดแพร่ เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 28,000 ไร่ (รวมพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 63,000 ไร่) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำในเขตอำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา ลุ่มน้ำยม รวมถึงลุ่มน้ำเจ้าพระยา เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดให้ราษฎรได้บริโภค และเป็นรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจและส่งเสริมการท่องเที่ยว</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 15.00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 64.17</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.47</li> </ul>	5.47		ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดทำให้ประชาชนมีรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริมการท่องเที่ยว	695,883,000	253,955,668	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"> <li>โครงการประตูละบายน้ำศรีสองรัก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสนับสนุนพื้นที่เกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค ตลอดจนสามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในฤดูน้ำหลาก รวมทั้งยังเป็นการสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัดเลย ในด้านการพัฒนาการท่องเที่ยวและพัฒนาคน สังคม คุณภาพชีวิต ทรัพยากรธรรมชาติสิ่งแวดล้อม และสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตด้านการเกษตร เพื่อสนับสนุนการค้าการลงทุน</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 51.74 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.75	2.75		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค	182,052,000	125,609,342	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>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</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 21.66 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.99	0.99		ประชาชนในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี มีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ	589,811,300	206,345,861	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อจัดหาแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุนสำหรับพื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 40,000 ไร่ และในฤดูแล้ง 8,000 ไร่ สำหรับการอุปโภค - บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่ง</li> </ul>	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	11,555,829	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			
	• โครงการประตุน้ำบ้านก่อ พร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร เพื่อ ควบคุมและบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำ สงครามก่อนไหลลงสู่อ่างน้ำโขง โดยการ ก่อสร้างประตุน้ำตามลำน้ำสาขา เพื่อทำหน้าที่ควบคุมการระบายน้ำเข้า - ออก สามารถบรรเทาปัญหาน้ำท่วม บริเวณด้านเหนือของประตุน้ำ บ้านก่อ	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 53.56 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.61	1.61		สามารถบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมให้แก่ ประชาชนในพื้นที่	105,245,600	23,878,704	ชป.
	• โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับ สนับสนุนพื้นที่การเกษตร อุตสาหกรรม และอุตสาหกรรม รองรับแผนการพัฒนาที่ เพิ่มขึ้น ให้เต็มศักยภาพในลุ่มน้ำชี รวมถึง บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและ เขตเกษตรกรรม	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 70.21 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 57.46 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.46	2.46		ประชาชนในพื้นที่ มีน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม รวมถึงบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ชุมชน และเขตเกษตรกรรม	448,388,200	157,895,474	ชป.
	• 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 89.69 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.81	1.81		ประชาชน ในพื้นที่ ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำสำหรับการ อุปโภคบริโภค และ การอุตสาหกรรม	90,000,000	13,775,318	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"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพธิ์ จังหวัดระยอง เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม และ การอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งให้กับ ราษฎรที่อยู่ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัย ในช่วงฤดูน้ำหลาก</li> </ul>	1. ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 33.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 40.00 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.50 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 21.11	21.11		ประชาชนในเขตอำเภอ เขาชะเมา จังหวัดระยอง มีแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภค ในช่วงฤดูแล้ง รวมถึง สามารถบรรเทาอุทกภัย ในช่วงฤดูน้ำหลาก	1,164,643,200	745,091,987	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกิ จังหวัด น่าน เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้การ เพาะปลูกในบริเวณพื้นที่ราบลุ่มตอนบน และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคของประชาชน ในเขตอำเภอน้ำแ้ว จังหวัดน่าน รวมทั้งช่วยบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ท้ายน้ำในเขตอำเภอน้ำแ้ว ผา ตลอดจนถึงพื้นที่ราบลุ่มริมลำน้ำน่าน</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 2.95 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.17	0.17		ประชาชนในเขตอำเภอ ท่าวังผา จังหวัดน่าน มีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ ในการเพาะปลูก อุปโภค บริโภค รวมถึงช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่ท้ายน้ำ	446,285,800	10,609,902	ชป.
	<b>2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน</b>						<b>34,705,338,800</b>	<b>9,766,899,282</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงและสนับสนุนการ บริหารจัดการน้ำชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดย การบำรุงรักษาการเพิ่มประสิทธิภาพ ระบบชลประทานและการบริหารจัดการ น้ำในพื้นที่ชลประทาน</li> </ul>	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ ปรับปรุง 810,024 ไร่	ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 28.14	28.14		เกษตรกรในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำ อย่างทั่วถึงและเป็น ธรรม	34,705,338,800	9,766,899,282	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	
	<b>3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน</b>						30,381,400	1,829,251.70		
	• โครงการบริหารจัดการและเพิ่ม ศักยภาพพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	1,829,251.70		
	(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	1,817,911.70	ส.ป.ก.	
<b>6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ</b>							4,260,371,500	1,169,882,737.16		
							<b>งบรายจ่ายประจำปี</b>	4,258,141,500	1,169,502,444.16	
							<b>งบจากแหล่งอื่น</b>	2,230,000	380,293	
	<b>1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราช กรณียกิจ</b>						244,069,800	93,903,848.32		
	• โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนาตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	1. จำนวนประชาชนที่เข้าชม พิพิธภัณฑ์ 620,000 ราย 2. จำนวนชิ้นงานการจัดแสดงของ พิพิธภัณฑ์ 24 ชิ้นงาน 3. จำนวนสมาชิกเครือข่าย เศรษฐกิจพอเพียง 150 ราย	1. จำนวนประชาชนที่เข้าชมพิพิธภัณฑ์ รวมทั้งสิ้นจำนวน 230,888 ราย จำแนก เป็นรูปแบบ Onsite จำนวน 170,0824 ราย และรูปแบบ Online จำนวน 60,064 ราย 2. การจัดแสดงและกิจกรรมพิพิธภัณฑ์ 2.1 การจัดแสดงนิทรรศการในอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 5 ชิ้นงาน ดังนี้ 1) นิทรรศการ “รูก ร.9 ในความ ทรงจำ” ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 2 2) นิทรรศการ “พระเจ้าผู้เสด็จสู่ สวรรคาลัย” ณ โถงต้อนรับ อาคารเฉลิม พระเกียรติฯ 3) นิทรรศการเทิดพระเกียรติ “Healthy Soil For Healthy Cities	41.67		เยาวชน เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และผู้ เข้าชม ได้เรียนรู้ และ รับรู้ เกี่ยวกับพระ เกียรติคุณและพระ อัจฉริยภาพด้าน การเกษตร ใน พระบาทสมเด็จพระ บรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดช	62,550,300	37,425,555.52	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>ด้วยพระบารมีนำพาทุกชีวิตสู่ความยั่งยืน” ณ ห้องประชุม อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 1</p> <p>4) นิทรรศการ “MUSE of Sufficiency 2568 : พิพิธภัณฑสถานแห่งแรงบันดาลใจเพื่อเกษตรไทยก้าวไกลอย่างยั่งยืน” ณ บริเวณ โถงต้อนรับ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 1</p> <p>5) นิทรรศการ “พระมารดาแห่งศิลปะไทย” เทิดไถ้พระบรมราชชนนี อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 9</p> <p>2.2 นิทรรศการหมุนเวียน (เป้าหมาย 2 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 2 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ” ระหว่างวันที่ 11 – 13 ตุลาคม 2568</p> <p>2) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “เมล็ดพันธุ์พระราชินี” วันที่ 10 มกราคม 2569</p> <p>2.3 จัดมหกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 1 งาน</p> <p>1) จัดงานมหกรรมในหลวงรักเรา “ภูมิพลังแผ่นดิน” ระหว่างวันที่ 4 – 7 ธันวาคม 2568</p> <p>2.4 การจัดแสดงนิทรรศการ สร้างต้นแบบฐานการเรียนรู้นอกอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 6 งาน ดังนี้</p> <p>1) ปรับปรุงพัฒนาฐานเรียนรู้สัตว์ในวิถีเกษตร</p>	66.67		<p>มหาราช บรมนาถบพิตร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ รวมทั้งเป็นการจุดประกายความคิด สร้างแรงบันดาลใจให้ผู้เข้าชมพิพิธภัณฑสถานฯ ได้เรียนรู้และนำไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินชีวิตตามแนวทางหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</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>2) ปรับปรุงพัฒนาฐานเรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน (wisdom king farm</p> <p>3) การปรับปรุงและพัฒนาฐาน เรียนรู้ต้นแบบเกษตรพอเพียงเมือง</p> <p>4) การปรับปรุงและพัฒนาฐาน เรียนรู้ 1 ไร่ พอเพียง</p> <p>5) พัฒนาฐานเรียนรู้ผักกางมุ้ง และเรือนเพาะชำ ระบบ Smart iot เพื่อ การเกษตร</p> <p>6) การเพาะเห็ดฟางใต้แคร่ปลูกผัก</p> <p>2.5 โครงการ อพ. สธ. (เป้าหมาย 4 งาน) ดำเนินการแล้ว 2 งาน ดังนี้</p> <p>1) ร่วมจัดกิจกรรมพิเศษ “มหัศจรรย์พันธุ์กรรมพืชไม่แพ้สี” ภายใน งาน “ประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์ สิ่งสินตน” ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ. เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 – 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การ อนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้พันธุ์กรรม พืชท้องถิ่น จ.อุตรดิตถ์” ณ ศูนย์เรียนรู้ เครือข่ายพิพิธภัณฑสถานฯ จังหวัด อุตรดิตถ์ “กลุ่มเกษตรกรรมเพื่อชีวิต” วัด ดอยท่าเสา จ.อุตรดิตถ์</p> <p>2.6 กิจกรรมท่องเที่ยว เรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน</p> <p>2.7 นิทรรศการสัญจร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 4 ครั้ง ดังนี้</p>	<p>50.00</p> <p>33.33</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>1) จัดนิทรรศการในงาน “เทศกาลผักอินทรีย์และของดีวังน้ำเขียว ครั้งที่ 5” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ระหว่างวันที่ 12 – 14 ธันวาคม 2568</p> <p>2) ครั้งที่ 2 จัดนิทรรศการในงาน “สามเสน 2 ปรีทศน์” ณ โรงเรียนราชินี ทาจารย์ สามเสนวิทยาลัย 2 กรุงเทพมหานคร เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2569</p> <p>3) ครั้งที่ 3 จัดนิทรรศการภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียนกิจกรรมลูกเสือ - เนตรนารี ชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2569 ณ โรงเรียนสาธิตมหาวิทาลัยศรีนครินทร์วิโรต ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร ในวันที่ 31 มกราคม 2569</p> <p>4) ครั้งที่ 4 จัดนิทรรศการในงาน “สังคมสุขใจ ครั้งที่ 10   10th Annual Sookjai Organic Fest” ภายใต้แนวคิด รักเธอ รักฉัน ร่วมกันรักษ์โลก ณ สวนสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม ระหว่างวันที่ 13 - 15 กุมภาพันธ์ 2569</p> <p>2.8 เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 9 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 8 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการถนอมอาหาร “ปลาทุ้มเค็ม” ณ เวทีอาคารเฉลิมพระเกียรติฯ</p>	88.89					

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 สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ฝ้ายอ้อมสีธรรมชาติและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลา” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>3) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 16 – 17 พฤศจิกายน 2568</p> <p>4) โครงการเผยแพร่และขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ระบบเกษตรอัจฉริยะ IOT และตู้อบรังสีอินฟราเรด” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 12 – 14 ธันวาคม 2568</p> <p>5) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “การใช้ประโยชน์จากไม้และการเพิ่มมูลค่า” ระหว่างวันที่ 17 - 18 มกราคม 2569 ณ ศูนย์อินแปง บ้านบัว จ.สกลนคร</p>						
			<b>3. ค่าใช้จ่ายลงทุน 5 รายการ อาทิ ปรับปรุงนิทรรศการพิพิธภัณฑ์ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้อุปกรณ์ผลิต รถแทรกเตอร์พร้อมเครื่องบดกิ่งไม้</b>						
			<b>4. ขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</b> 4.1 ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 7 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 4 ครั้ง ดังนี้	57.14			7,100,000	3,664,445.04	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>1) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้ การจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความ ทรงจำ” ระหว่างวันที่ 11 – 13 ตุลาคม 2568</p> <p>2) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “ข้าว ปลา หยุกยา ผ้าไทย” ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>3) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานมหกรรม “ภูมิพลัง แผ่นดิน” ระหว่างวันที่ 4 – 7 ธันวาคม 2568</p> <p>4.2 พัฒนาศักยภาพเครือข่ายพิพิธภัณฑ์ (เป้าหมาย 5 ครั้ง)</p> <p>4.3 ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ์ (เป้าหมาย 6 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 2 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) โครงการขยายผลเครือข่าย พิพิธภัณฑ์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่าย พิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ “เวช ไพบุณ ฟาร์ม” จังหวัดนนทบุรี วันที่ 9 ธันวาคม 2568</p> <p>2) โครงการขยายผลเครือข่าย พิพิธภัณฑ์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่าย พิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ณ “วิสาหกิจชุมชนแปรรูปน้ำผลไม้บ้านโนน หัวช้าง” จ.สกลนคร วันที่ 16 มกราคม 2569</p> <p>4.4 ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ระดับชุมชน (เป้าหมาย 3 แห่ง) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) โครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจ พอเพียงระดับชุมชน “ตลาดชุมชนนิคม</p>	33.33					
			<p>1) โครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ตลาดชุมชนนิคม</p>	33.33					



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>5.4 พัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย และสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อการขับเคลื่อนการวิจัยฯ (เป้าหมาย 2 งาน)</p> <p>1) kick off โครงการสังเคราะห์องค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามภูมิสังคมลงพื้นที่ ณ สวนธรรมชาติมีดี จังหวัดสระบุรี</p> <p>2) ลงพื้นที่เพื่อเก็บรวบรวมองค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ ศูนย์การเรียนรู้สวนเพชร เกษะอินทรีย์วิถีไทย ต.ท่าไม้รวก อ.ท่าช้าง จ.เพชรบุรี และ พื้นที่ของนายปกร แสงสุวรรณ ต.ชุมโค อ.ปะทิว จ.ชุมพร ระหว่างวันที่ 15 – 19 ธันวาคม 2568 เพื่อนำข้อมูลมาสังเคราะห์และนำมาใช้ในการจัดทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบต่าง ๆ</p> <p>3) คณะทำงาน ลงพื้นที่รวบรวมข้อมูลองค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ณ กลุ่มวิสาหกิจชุมชนลองเลย จังหวัดเลย ระหว่างวันที่ 21 – 24 มกราคม 2569</p>							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรและประชาชนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน</li> </ul>		<p><b>1. การตลาดและลูกค้าสัมพันธ์</b></p> <p>1.1 สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย และการประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ในรูปแบบ Onsite (เป้าหมาย 60 ครั้ง)</p>	36.67			20,134,700	16,792,695.84	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>1) จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จำนวน 14 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 162 ราย</p> <p>2) จัดกิจกรรมสร้างสรรค์วิถีเกษตรไทยที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จำนวน 7 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 84 ราย</p> <p>1.2 บริการผู้เข้าชม (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) ร่วมกับภาคีเครือข่ายผู้สูงวัยคลองสาม (สูงวัยหัวใจเกษตร) วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) ร่วมกับคณะครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา วันที่ 18 พฤศจิกายน 2568</p> <p>1.3 ส่งเสริมการตลาดและพัฒนากิจการ (เป้าหมาย 2 งาน)</p> <p>1.4 บำรุงรักษาดูแลระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการองค์กร (เป้าหมาย 1 งาน)</p> <p>1.5 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ระบบศูนย์สำรองระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงสร้างพื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ปรับปรุงระบบไฟฟ้า</p>	16.67					
			<p><b>2. การอำนวยการ</b></p> <p>2.1 ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ</p> <p>2.2 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้และหอชมพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ปรับปรุงเครื่องปรับอากาศแบบчилเลอร์ พร้อมติดตั้ง</p>				100,505,600	47,059,206.39	พจน.

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"> <li>การบริหารจัดการและการพัฒนาองค์กร โดยพัฒนาคุณภาพบริหารจัดการองค์กรให้มีสมรรถนะสูง ส่งเสริมความรู้ และทักษะของบุคลากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงให้สามารถแข่งขันและดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการปรับปรุงขั้นตอน/กระบวนการทำงาน เพื่อก้าวสู่องค์กรสำนักงานดิจิทัล</li> </ul>	ความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ ร้อยละ 94	อยู่ระหว่างการดำเนินงานตามแผนปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ สวพส.	25.00		ประชาชนได้รับบริการที่รวดเร็ว โปร่งใส และมีประสิทธิภาพมากขึ้นจากระบบการทำงานที่ทันสมัย และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลช่วยลดขั้นตอน ทั้งยังได้รับการให้บริการจากบุคลากรที่มีความรู้ และทักษะสูง สามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	49,109,200	12,091,335.15	สวพส.
	<b>2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม</b>						<b>141,230,300</b>	<b>3,197,060.59</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและการให้บริการสังคม โดยสร้างพื้นที่ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ให้แหล่งเรียนรู้ที่มีชีวิตนอกห้องเรียนขนาดใหญ่ มีมาตรฐาน ทันสมัยด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม และยั่งยืน ขับเคลื่อนองค์กรมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ ให้ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ โดยเผยแพร่ความรู้ 3 ด้าน ได้แก่ (1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนแบบโครงการหลวง และโครงการพระราชดำริ (2) การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ความหลากหลายทาง</li> </ul>	1) จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการ และการให้บริการทางสังคม 810,000 ราย 2) จำนวนรางวัลหรือมาตรฐานด้านการจัดการท่องเที่ยวและบริการการบริหารจัดการองค์กร 3 รางวัล/มาตรฐาน 3) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับการส่งเสริมการเรียนรู้ 3 แห่ง	ถ่ายทอดความรู้งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการและการให้บริการทางสังคม 471,354 ราย	58.19		ประชาชนได้รับประโยชน์จากการเป็น "พลเมืองแห่งการเรียนรู้" ที่เข้าถึงองค์ความรู้ด้านการพัฒนาพื้นที่สูง การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม/เกษตร ศิลปวัฒนธรรม/ภูมิปัญญาท้องถิ่น นอกจากนี้ ยังได้ใช้ประโยชน์จากพื้นที่แหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติที่มีความยั่งยืน จากการพัฒนาให้มุ่งสู่ความเป็นกลาง	141,230,300	31,970,640.59	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
	ชีวภาพและการเกษตร และ (3) ศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่น ให้กับ ประชาชนที่สนใจ					ทางคาร์บอน และลด การปล่อยก๊าซเรือน กระจกสุทธิเป็นศูนย์			
	<b>3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ</b>						<b>3,479,087,700</b>	<b>982,629,104.62</b>	
						<b>งบรายจ่ายประจำปี</b>	<b>3,476,857,700</b>	<b>982,248,811.62</b>	
						<b>งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>2,230,000</b>	<b>380,293.00</b>	
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ						3,390,220,200	970,726,880.35	
	(1) ประสานและอำนวยความสะดวก ดำเนินงานโครงการในภาพรวมกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้ เกษตรกรที่เข้าร่วมในโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริที่กระทรวง เกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบได้รับการ แก้ไขปัญหา และพัฒนาอาชีพด้าน การเกษตร โดยสนับสนุนการดำเนินงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	เกษตรกรเป้าหมายที่นำ 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 เพื่อยังชีพ (ผลิตเพื่อ บริโภคในครัวเรือน เป็นหลัก) ยังขาดความ พร้อมในการรวมกลุ่ม	9,000,000	1,251,994.60	สป.กษ.
	(2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้ เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่ โครงการหลวงและโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับน้ำอย่าง ทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการจัดหา แหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่สนับสนุน โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 99 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	29.33			2,932,391,000	860,120,699	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) ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร โดยการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม การสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น และการสร้างกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เช่น การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และแปลงเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 10,000 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 5,950 ราย	59.50		1. การพัฒนาศักยภาพและการพึ่งพาตนเองเกษตรกร นักเรียนและชุมชนในพื้นที่โครงการฯ โดยเฉพาะถิ่นทุรกันดาร ได้รับการพัฒนาศักยภาพผ่านความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสมนำไปสู่การพึ่งพาตนเองและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 2. การสร้างและขยายผลองค์ความรู้ผ่านต้นแบบ เกิดเกษตรกรต้นแบบที่มีทักษะในการถ่ายทอดความรู้ และแปลงเรียนรู้ที่เป็นรูปธรรม ทำหน้าที่เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงปฏิบัติจริง เพื่อขยายผลองค์ความรู้ตามแนวพระราชดำริ และเทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสมไปสู่เกษตรกรรายอื่นในชุมชน 3. การส่งเสริมอาชีพเกษตรกรที่ยั่งยืนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำ	52,051,500	16,485,604.04	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
						เกษตรกรมียั่งยืนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและปลอดภัยต่อผู้บริโภค สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และสร้างความมั่นคงในอาชีพ จากการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นและการพัฒนาทักษะอาชีพ			
	(4) ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นาเป็นการเฉพาะ โดยมีการจัดทำแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า เพื่อเป็นจุดเรียนรู้และดำเนินการถ่ายทอดความรู้หลักสูตรการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าแก่เกษตรกรเป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการบริหารจัดการน้ำ ให้เพียงพอและเหมาะสมกับความต้องการของพืช	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า 3,850 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า 2,400 ราย	62.34		เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในไร่นา เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการน้ำอย่างรู้คุณค่า สามารถให้น้ำตามความต้องการของพืชและดูแลความชื้นในดินได้อย่างเหมาะสม ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำ	4,029,700	736,441.36	กสก.
	(5) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 46,240 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและวิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	14.95		1. มีแหล่งเรียนรู้การปลูกข้าวที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริและราษฎร	37,262,000	7,303,262.48	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
						ผู้สนใจได้รับบริการทาง วิชาการด้านข้าว 3. ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ใน การบริโภคในครัวเรือน และปลูกขยายพันธุ์ใน ฤดูกาล			
	(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 ดำเนินการแล้ว 178 ราย	7.12		มีแหล่งเรียนรู้การปลูก ข้าวที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	1,000,000	277,364.40	กข.
	(7) เผยแพร่พระปรีชาสามารถ พระอัจฉริยภาพ และพระมหา กรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง ที่มีต่อวงการไหมไทย	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนา องค์ความรู้ด้านหม่อนไหม 2,150 ราย 2. รายได้ของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 156 ราย	27.00		เกษตรกรหม่อนไหม ในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจาก กพระราช ดำริและโครงการพิเศษ รวมทั้งพื้นที่ใกล้เคียง ได้รับการช่วยเหลือให้ มีอาชีพและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	28,000,000	2,676,161	มม.
	(8) ส่งเสริมสาธิตและถ่ายทอดองค์ ความรู้ให้เกษตรกรใช้ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ ของตนเอง เผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ เพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์และ จัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พื้นที่การเกษตรในโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับ การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุง บำรุงดิน จำนวน 37,040 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมทั้ง สาธิตและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 13,745 ไร่	37.11		ประชาชนตระหนักถึง พระมหากรุณาธิคุณ และสามารถกระตุ้นให้ เกิดการน้อมนำเอา แนวพระราชดำริไป เป็นแบบอย่างในการ พัฒนาและประยุกต์ใช้ ในพื้นที่ ของตนเอง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น รวมทั้งนำความรู้ที่	131,752,600	23,368,811.66	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
						ได้รับไปเผยแพร่ต่อ ผู้อื่น และพื้นที่ การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์และฟื้นฟู ทรัพยากรดิน ให้ สามารถใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างมี ประสิทธิภาพและยั่งยืน			
	(9) ส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่ กลุ่มเป้าหมายในโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	จำนวนกลุ่มเป้าหมายตาม โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการอบรมการ จัดทำบัญชี 2,600 ราย	กลุ่มเป้าหมายตามโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอบรม การจัดทำบัญชี 2,264 ราย	87.08			5,532,800	1,682,118.16	ตส.
	(10) การถ่ายทอดองค์ความรู้ทาง วิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิตทาง การเกษตรให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการและนำองค์ความรู้ที่ได้รับไป ปรับใช้ให้เกิดความเหมาะสมกับพื้นที่ และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นแหล่ง ศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ให้กับ เกษตรกรและผู้สนใจ	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ ด้านพืชและเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำแปลง ต้นแบบ 2,500 รายหรือแปลง 2. จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การ ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร ด้านพืช 2,500 ไร่	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการและ เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชตาม สภาพปัญหาและความต้องการของ เกษตรกรในพื้นที่เกษตรกร 937 รายหรือ แปลง 2. จัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอด เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช ในพื้นที่ งานวิชาการของโครงการฯ หรือภายใน บริเวณพื้นที่ของหน่วยงานในสังกัดกรม วิชาการเกษตรเพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และผู้ สนใจ 4,014.01 ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่จัดทำ แปลงเรียนรู้ จำนวน 1,654.25 ไร่ และ พื้นที่แปลงอนุรักษ์พันธุ์กรรมพืช 2,359.76 ไร่	51.83		1. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ ทางวิชาการด้านพืช และเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืช เข้าร่วม จัดทำแปลงต้นแบบ และนำไปพัฒนาการ เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชในพื้นที่ ของ ตนเอง 2. เกษตรกรที่ได้รับ ความรู้นำเทคโนโลยีไป ปรับใช้ในพื้นที่ เพื่อให้ เป็นแปลงต้นแบบ เทคโนโลยีการผลิตที่ เหมาะสมกับพื้นที่ของ เกษตรกรทำให้ได้พื้นที่ ในการจัดทำแปลง เรียนรู้การถ่ายทอด	60,288,900	19,136,304.57	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
						เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชและเกิดการขยายผลต่อไป 3. สามารถยกระดับความเป็ นอยู่'ของเกษตรกร สามารถพึ่งพาตนเองได้ในวิถีทางเศรษฐกิจพอเพียง และสามารถลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มรายได้ในพื้นที่ตนเอง			
	(11) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกรนักเรียน และประชาชนผู้สนใจในพื้นที่โครงการ สร้างจุดเรียนรู้และสาธิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เหมาะสมกับพื้นที่ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนที่สอดคล้องกับปัญหาความเดือนร้อนในพื้นที่	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 5,000 ราย	1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 84 โครงการ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,513 ราย 2. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงของเกษตรกร 11,472,600 ตัว 3. สนับสนุนประมงโรงเรียนเพื่อเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนประเภทปลาให้แก่ นักเรียนบริโภคเป็นอาหารกลางวัน 63 แห่ง 4. สํารวจจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสมกับพื้นที่ 18 แห่ง	35.00		ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำต่าง ๆ มีความอุดมสมบูรณ์ มีสัตว์น้ำเพิ่มมากขึ้น เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการประมง สามารถนำไปประกอบอาชีพในการจับสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มรายได้ และลดรายจ่ายในครัวเรือนได้มากขึ้น ครู นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปสามารถนำองค์ความรู้ด้านการประมงไปขยายผลให้ครอบครัวสร้างอาชีพและเพิ่มรายได้	49,707,000	8,550,318	กป.
	(12) ช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้สามารถช่วยเหลือตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกันตามวิธีการ	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการส่งเสริมและ	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ 54 แห่ง	73.97			27,789,500	17,550,542.81	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
	สหกรณ์ในการยกระดับมาตรฐานความ เป็นอยู่ที่ ดี ขึ้น เพื่อแก้ปัญหาความ เดือดร้อนของประชาชนในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะการครองชีพ การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่าง ยั่งยืน	พัฒนาให้มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 73 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/ โรงเรียนในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ด้านการสหกรณ์ 689 แห่ง	2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/โรงเรียนใน พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการสหกรณ์ 565 แห่ง	82.00					
	(13) เสริมสร้างองค์ความรู้และ พัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรตามแนวทาง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการใช้ ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การส่งเสริมตามแนวทาง พระราชดำริ 1,200 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ส่งเสริมตามแนวทางพระราชดำริ 530 ราย	44.17		เกษตรกรมีรายได้ สามารถพึ่งพาตนเอง ได้ และเป็นการสร้าง จิตสำนึกของการรักษา หวงแหน อนุรักษ์	18,464,700	5,139,407.35	ส.ป.ก.
	(14) การพัฒนาและส่งเสริม ศิลปหัตถกรรม เป็นการน้อมนำสืบสาน พระราชดำริของ สมเด็จพระนางเจ้า สิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราช ชนนีพันปีหลวง ในด้านการฝึกอบรม ศิลปาชีพแก่ ผู้ยากไร้ทั่วประเทศ อีกทั้ง เป็นการอนุรักษ์ และดำรงรักษาไว้ ซึ่ง งานศิลปหัตถกรรมของชาติให้คงอยู่ สืบไป	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 400 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 216 ราย	54.00		ฝึกอบรม วิชาชีพนอก ภาคการเกษตร ให้แก่ เกษตรกร บุตรหลาน เกษตรกร ผู้ยากไร้ และผู้พิการทุพพล ภาพ รวมถึงประชาชน ทั่วไปที่มีความสนใจ	32,950,500	6,447,850.92	ส.ป.ก.
	• โครงการติดตามประเมินผลการ ดำเนินงานโครงการพระราชดำริ เพื่อ ติดตามผลการส่งเสริมการดำเนินงาน โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง	รายงานการติดตามประเมินผล การดำเนินงานโครงการ พระราชดำริ 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามประเมินผล การดำเนินงานโครงการพระราชดำริ 1. จัดประชุมชี้แจงการรายงานผลการ ดำเนินงาน และชี้แจงแนวทางการติดตาม โครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์ เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ให้กับหน่วยงาน ในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	35.00		ผู้บริหารกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องนำข้อมูลผล การติดตามฯ ไปใช้ใน การปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการ ดำเนินงานให้บรรลุ ตามวัตถุประสงค์และ	2,800,000	778,233.36	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>และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12 วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2. จัดสัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง “การขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” วันพุธที่ 26 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้องประชุมพื้งบุญฯ ชั้น 8 อาคารวิสัยทัศน์ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร</p> <p>3. จัดทำหนังสือขอความอนุเคราะห์จัดทำข้อมูลรายงานความก้าวหน้าผลการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่บรรจุไว้ในแผนปฏิบัติงานติดตามประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 วันที่ 4 ธันวาคม 2568</p> <p>4. จัดประชุมนำเสนอเค้าโครงการติดตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 (รอบ 6 เดือนแรก) วันพุธที่ 17 ธันวาคม 2568 ระหว่างศูนย์ประเมินผล กับสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12</p> <p>5. รวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงานโครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมทั้งลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ</p>			<p>เป้าหมายของโครงการและเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสามารถช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเป็นอยู่ดีขึ้น</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
			เพื่อจัดทำรายงานเสนอผู้บริหาร กษ. รอบ 6 เดือน						
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						83,837,500	10,743,697.91	ปศ.
	(1) สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริน้อมนำศาสตร์พระราชามาสืบสานรักษา ต่อยอด ในการส่งเสริมด้านปศุสัตว์และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หาแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในชุมชน/โรงเรียน และส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพให้เป็นผู้ประกอบการ เพื่อมีอาหารโปรตีนบริโภค มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง รวมทั้งมีการออกหน่วยบริการด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว โดยการบริการเน้นการแก้ไขปัญหาที่เกษตรกรประสบในพื้นที่ และรับปรึกษาปัญหา ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 26,370 ราย 2. จำนวนโรงเรียนที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 250 โรงเรียน	1. เกษตรกรได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 8,763 ราย 2. โรงเรียนที่รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 70 โรงเรียน	33.23  28.00			23,560,200	4,710,908.41	ปศ.
	(2) สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ขับเคลื่อนการดำเนินโครงการฯ โดยการควบคุมประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยง พื้นที่เสี่ยงตรวจระดับภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า รับรองท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า สร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า 100,000 ตัว	สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า 38,380 ตัว	38.38			60,277,300	6,032,789.50	ปศ.
	• โครงการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการใช้ประโยชน์พื้นที่อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยจัดทำแปลงต้นแบบโคก หนอง นา โมเดลร่วมยาง สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อ	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงานไม่น้อยกว่า 300 ราย/ปี 2. เกษตรกรที่ศึกษาดูงาน สามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในพื้นที่	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 197 ราย	65.60		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ในพื้นที่ ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่และ	660,000	170,201	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
	เป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	ตัว เอง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10				ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระ เทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราช กุมารี เพื่อรวบรวมและอนุรักษ์ พันธุกรรมพันธุ์ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ฯ และเป็นที่ศึกษาดูงาน ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของ เกษตรกร</li> </ul>	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 200 ราย/ปี 2. สามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ไม่น้อยกว่า 112 ชนิด	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 152 ราย และ สามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ได้ 112 ชนิด	76.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของ เกษตรกร ด้านการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	700,000	210,092	กยท.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราในพื้นที่ ประสบภัยช้างป่าบุกรุก โดยสนับสนุน อุปกรณ์ติดตั้ง แก๊สเอทิลีน และเสริมสร้าง องค์ความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบกรีด/เจาะ ร่วมกับฮอร์โมนเอทิลีน เพื่อปรับเปลี่ยนวิถี ชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง สร้างความ ปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ลดความ เสี่ยงที่ต้องพบเจอช้างป่าในเวลากลางคืน</li> </ul>	1. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ สามารถใช้เทคโนโลยีการเก็บเกี่ยว ผลผลิตยางพาราด้วยระบบเจาะ หรือกรีดหน้าสั้นร่วมกับฮอร์โมน เอทิลีน จำนวน 30 ราย 2. เกษตรกรชาวสวนยางใช้พื้นที่ ได้อย่างมีประสิทธิภาพจำนวน 300 ไร่	ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้แก่เกษตรกร ที่สนใจเข้าร่วม และดำเนินการสั่งซื้อชุด ติดตั้ง และฮอร์โมนเอทิลีน				870,000	-	กยท.
	<b>4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน</b>						<b>395,983,700</b>	<b>75,134,099.32</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน</li> </ul>						116,802,400	22,967,143.29	
	(1) ดำเนินการตามพระราชดำริ ของพระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบ ศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช รัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชประสงค์ลด พื้นที่การปลูกฝิ่นของผู้ที่อาศัยอยู่บน	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรใน พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่าง ยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความเข้มแข็งตามศักยภาพ 59 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและพัฒนาความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 39 แห่ง	66.10			6,766,000	2,266,284.20	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
	พื้นที่สูง โดยรวมกลุ่มกันช่วยเหลือ ตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ปลุก พืชที่มีประโยชน์และขายได้ราคา มุ่งเน้นให้พอกอยู่ พอกิน และพัฒนาไปสู่ การกินดีอยู่ดี	2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่มอาชีพ/ หมู่บ้านในพื้นที่โครงการพัฒนา พื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการ สหกรณ์ 32 แห่ง	2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่มอาชีพ/ หมู่บ้านในพื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการสหกรณ์ 14 แห่ง	43.75					
	(2) พื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดม สมบูรณ์ให้แก่ดิน และถ่ายทอด เทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินให้กับ เกษตรกรบนพื้นที่สูงให้สามารถใช้ ประโยชน์จากที่ดินได้อย่างเหมาะสมและ ยั่งยืน ป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร	พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน ได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน จำนวน 6,500 ไร่	ฟื้นฟูทรัพยากรดินในพื้นที่สูง 1,038 ไร่	15.97		เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน ไปใช้ในการ ทำการเกษตรบนพื้นที่ สูงอย่างถูกต้อง ลด การบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำ การเกษตร เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น ลดการ สูญเสียผลิตผลทาง การเกษตร	97,515,000	17,784,739.46	พด.
	(3) ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมใน พื้นที่สูง เพื่อพัฒนาและสนับสนุน เกษตรกรประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมให้ สามารถสร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	เกษตรกรหม่อนไหมในพื้นที่สูง ได้รับการยกระดับ 29 แห่ง	ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมในพื้นที่สูง 14 แห่ง	48.00		เกษตรกรหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมให้ มีรายได้เพิ่มขึ้นและ พัฒนาให้เข้มแข็ง เพื่ออยู่ในอาชีพ หม่อนไหมต่อไป	6,000,000	1,402,078	มม.
	(4) ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการ ประมงและสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อ ส่งเสริมพัฒนาองค์ความรู้และสนับสนุน การเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกรมีผลผลิตสัตว์ น้ำเพิ่มขึ้น สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง และเป็นแหล่งเรียนรู้ ของการพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งเสริม และพัฒนาความรู้ด้านการประมงในการ เลี้ยงสัตว์น้ำจืดเพื่อการบริโภค สร้างรายได้	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด ความรู้และเทคโนโลยีด้านการ ประมง 200 ราย	ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ จืดและการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำจืด ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนา โครงการหลวง และศูนย์พัฒนาโครงการ หลวงในพื้นที่สูง 39 แห่ง พัฒนาอาชีพ ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้กับเกษตรกร ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง และ ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่สูงให้มี สัตว์น้ำไว้บริโภคและสร้างรายได้ โดย	25.00		เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวงได้รับ การส่งเสริมและ สนับสนุนด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้มีความเป็นอยู่ที่ ดีขึ้น และสามารถดำรง ชีพภายใต้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง	4,796,400	675,519	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
	ในครัวเรือน และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำใน แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อให้ราษฎรมี ทรัพยากรสัตว์น้ำไว้บริโภค และใช้ ประโยชน์อย่างยั่งยืน		1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดที่มีความ เฉพาะกับพื้นที่เพื่อปล่อยคืนสู่แหล่งน้ำลำ ธารในพื้นที่ภูเขา 224,500 ตัว 2. ติดตามผลการดำเนินงานพร้อมให้ คำแนะนำ 39 ครั้ง			รวมทั้งสนับสนุนการ พัฒนาโครงการหลวง เป็นแหล่งเรียนรู้ของ การพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน			
	(5) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนา ระบบการมาตรฐานสินค้าเกษตรให้กับ หน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง เพื่อ สร้างความปลอดภัยสินค้าเกษตรและ อาหารและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรใน พื้นที่ดำเนินงาน	1. เจ้าหน้าที่ มีความรู้ และ ปฏิบัติงานได้ตามระบบมาตรฐาน สินค้าเกษตร 450 ราย 2. หน่วยงานผ่านการรับรอง ตามข้อกำหนดของมาตรฐาน สินค้าเกษตร 5 แห่ง	1. อบรมเชิงปฏิบัติการที่ปรึกษาเกษตรกร ด้านมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ระบบการ จัดการคุณภาพ (QMS) มาตรฐาน ISO 9001:2015 คู่มือระบบบริหารคุณภาพ และเทคนิคการเป็นผู้ตรวจประเมิน ภายใน วันที่ 14 มกราคม 2569 ณ หน่วย วิจัยและพัฒนาบนพื้นที่สูง บ้านแม่กลาง หลวง ดอยอินทนนท์ จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 58 คน 2. โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การ พัฒนาฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเข้าสู่ มาตรฐาน มกษ. 7436-2563" วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 ณ สถานีเกษตรหลวง อินทนนท์ และศูนย์พัฒนาโครงการหลวง ป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 30 คน	48.61			1,725,000	838,522.63	มกอช.
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และ โครงการหลวง โดยถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ภายใต้พื้นที่โครงการหลวง 1,260 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	15.93		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวง และ ราษฎรผู้สนใจได้รับ บริการทางวิชาการ ด้านข้าว 3) ได้รับเมล็ดพันธุ์ ข้าวเมล็ดพันธุ์เพื่อใช้	4,427,000	1,016,280.33	กช.

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
						ในการบริโภคใน ครัวเรือนและปลูก ขยายพันธุ์ในฤดูกาล			
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						3,202,200	265,360	
	(1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่าง ยั่งยืน (โครงการหลวง) ส่งเสริม สนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวง เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ การป้องกันโรค สัตว์ การจัดการฟาร์มที่ถูกต้องเพื่อไปสู่ อาชีพการเลี้ยงสัตว์ที่ยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรภายใต้ โครงการหลวงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ 155 ราย	77.50			1,548,200	130,824	ปศ.
	(2) พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการ หลวง) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรใน พื้นที่ให้มีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมกับ พื้นที่สูง สร้างความมั่นคงด้านอาหารใน การเพิ่มปริมาณอาหารโปรตีนจากสัตว์ เพื่อการบริโภคในครัวเรือน	จำนวนเกษตรกรบนพื้นที่สูง ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน ปศุสัตว์ 400 ราย	เกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 158 ราย	39.50			1,654,000	134,536	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	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตร ที่เหมาะสม 6,685 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ด้านการเกษตรที่เหมาะสม 2,382 ราย	35.63		เกษตรกรสามารถเพิ่ม ผลิตภาพ ยกระดับ ประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มจาก ผลผลิตผ่านการแปรรูป ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ และมีความ มั่นคงในอาชีพ พร้อม ทั้งเกิดเกษตรกร ต้นแบบและแหล่ง เรียนรู้ในชุมชนซึ่งช่วย ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และ	16,097,300	4,308,611	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
	ของชุมชน เพื่อนำผลงานวิจัยเทคโนโลยี และนวัตกรรม (จากโครงการหลวงและศูนย์เกษตรที่สูง) มาเพิ่มผลิตภาพการผลิต					นวัตกรรมสู่เกษตรกรรายอื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังมีการฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ โดยส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจแบบผสมผสานควบคู่กับการอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพ และลดผลกระทบจากภัยพิบัติในระยะยาว			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่สูงเชิงพื้นที่แบบองค์รวมอย่างบูรณาการ โดยยกระดับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพชุมชนบนพื้นที่สูง ให้มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี หลุดพ้นจากความยากจน ภายใต้อำนาจหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาแบบบูรณาการเพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของประชาชนบนพื้นที่สูงให้เกิดความยั่งยืน และมีความเสมอภาคในการได้รับบริการพื้นฐานของรัฐ</li> </ul>	1) เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตตามแนวทางโครงการหลวง 85,000 ราย 2) พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 24,000 ไร่ 3) จำนวนกลุ่มบ้านที่ได้รับการพัฒนาบนพื้นที่สูง 2,990 กลุ่มบ้าน	เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 16,058 ราย	18.89		ประชาชนในพื้นที่สูงได้รับประโยชน์จากการพัฒนาอาชีพและความรู้ ซึ่งนำไปสู่การหลุดพ้นจากความยากจนและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงทางทรัพยากรธรรมชาติ และลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติต่างๆ ลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งเกิดกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ช่วยให้ประชาชนพึ่งพา	255,454,800	49,576,704.70	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
						ตนเองได้อย่างยั่งยืน ภายใต้หลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง			
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไป อย่างเหมาะสม							206,172,600	6,903,836.56	
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network						8,198,600	2,194,496.91	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยจัดทำแผนที่แปลงที่ดินของ ส.ป.ก. ให้เป็นระบบพิกัดมาตรฐานสอดคล้อง กับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วย มาตรฐานระวางแผนที่และแผนที่รูป แปลงที่ดินในที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2550</li> </ul>	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูป ที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัด ด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียม แบบจลน์ RTK GNSS Network 350,000 ไร่	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับ การสำรวจรังวัดด้วยระบบโครงข่าย ดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 76,648.34 ไร่	21.90		ลดปัญหาความขัดแย้ง หรือข้อพิพาทเรื่อง แนวเขตที่ดินระหว่าง เกษตรกรด้วยกันเอง หรือระหว่างหน่วยงาน ของรัฐที่มีพื้นที่ เชื่อมต่อกัน	8,198,600	2,194,496.91	ส.ป.ก.
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด						197,974,000	4,709,339.65	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนการปรับปรุง กฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับผล การดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขต ที่ดินของรัฐ</li> </ul>						10,356,500	2,917,542.76	ส.ป.ก.
	(1) จัดทำแผนที่แนบท้ายพระ ราชกฤษฎีกาในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้ สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่ แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตรา ส่วน 1 : 4,000 (One Map)	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกา ได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้อง กับผลการปรับปรุงแผนที่ แนว เขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 48 ฉบับ	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได้รับ การปรับปรุงให้สอดคล้องกับผลการ ปรับปรุงแผนที่ แนวเขตที่ดินรัฐแบบ บูรณาการมาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 15 ฉบับ	31.25		ทำให้ ส.ป.ก. สามารถ เข้าไปดำเนินการจัด ที่ดินและพัฒนา ศักยภาพที่ดินของรัฐ ที่นำมาดำเนินการ ปฏิรูปที่ดินได้	2,435,000	745,644.38	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
	(2) สำรวจโครงสร้างหมุดหลักฐานแผนที่และปักหลักเขต ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 1,470,000 ไร่	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 296,160 ไร่	20.315		ลดปัญหาความขัดแย้งระหว่างหน่วยงานของรัฐ เอกชน ป้องกันปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ และการใช้ประโยชน์ที่ดินผิดวัตถุประสงค์	7,921,500	2,171,898.38	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสำรวจวงรอบกันเขต และวงรอบรายแปลง โดยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงแนวเขตที่ดิน เพื่อเตรียมการนำมำจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาลและเพื่อทราบข้อมูลประชาชนที่ครอบครองที่ดินในพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อกำหนดสัญลักษณ์แนวเขตการดำเนินงาน และเขตการครอบครองของประชาชนให้ชัดเจน รวมถึงสามารถนำแผนที่ที่สำรวจวงรอบรายแปลง ใช้เป็นฐานข้อมูลในการจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาล</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>สามารถสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงและนำเข้าข้อมูลสู่ระบบคอมพิวเตอร์ shapefile ไม่น้อยกว่า 862,718 ไร่</li> <li>พื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ มีประชาชนยื่นคำขอสำรวจวงรอบรายแปลง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ชี้แจงและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมายื่นขอสำรวจรังวัดแล้ว จำนวน 4 นิคมสหกรณ์ ในพื้นที่ 4 จังหวัด (เป้าหมาย 4 นิคมสหกรณ์)</li> <li>จัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองที่ดินในเขตพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่แล้ว 4 ฐานข้อมูล ในพื้นที่ 7 นิคมสหกรณ์ (เป้าหมาย 15 ฐานข้อมูล ในพื้นที่ 14 นิคมสหกรณ์)</li> <li>ประชาชนยื่นคำขอสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงแล้ว จำนวน 854,690 ไร่ (เป้าหมาย 1,368,269 ไร่)</li> </ol>	100.00  40.00  62.47			187,617,500	1,791,796.89	กสส.
<b>6.9 การบริหารจัดการที่ดิน</b>							<b>564,857,800</b>	<b>87,859,305.31</b>	
	<b>1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน</b>						<b>495,606,500</b>	<b>80,969,046.19</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร</li> </ul>						113,121,100	29,637,531	
	(1) จัดที่ดินเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยการจัดที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินให้แก่เกษตรกรผู้ไม่มีที่ดินทำกินเป็นของตนเองหรือมีน้อยไม่เพียงพอต่อการครองชีพ	จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน 42,000 ราย	เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในที่ดิน 10,678 ราย	25.42		เกษตรกรมีที่ดินสำหรับประกอบอาชีพเกษตรกรกรรมเป็นของตนเอง เพื่อลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาการสูญเสียสิทธิในที่ดินทำกิน รวมถึงเป็นการขยายพื้นที่ทำ	35,708,000	12,843,811.58	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
						กินด้านเกษตรกรรม และคุ้มครองพื้นที่ เกษตรกรรมให้ยั่งยืน			
	(2) ปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้ เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อเกษตรกรรม	จำนวนแปลงที่ยื่นขอออกโฉนด เพื่อ การเกษตร 200,000 แปลง	แปลงที่ยื่นขอออกโฉนดเพื่อ การเกษตร 114,028 แปลง	57.01		เกษตรกรสามารถนำ โฉนดเพื่อการเกษตร ไปต่อยอดให้เข้าถึง แหล่งเงินทุน เพื่อ สร้างคุณภาพชีวิต ส่งผลให้เกษตรกรมี ที่ดินทำกินที่มั่นคง	64,979,900	14,599,153.72	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. พื้นที่ เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดิน 2,236,592 ไร่ 2. พื้นที่ เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูป ที่ดิน กรณีพบความผิดปกติเกษตรกรทำ ผิดระเบียบและการครอบครองที่ดินโดยมิ ชอบด้วยกฎหมาย 20,021 แปลง	44.73  33.3		ป้องกัน/ป้องปราม การใช้ ที่ ดิน ผิด วัตถุประสงค์ของการ ปฏิรูปที่ดิน	12,433,200	2,194,565.30	ส.ป.ก.
	• การบริหารจัดการด้านการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อ เกษตรกรรมสามารถดำเนินการ ตามภารกิจตามกฎหมายและ สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ไม่น้อยกว่า 100	อยู่ระหว่างดำเนินการตามภารกิจตาม กฎหมายและสอดคล้องกับนโยบาย รัฐบาล	14.37			329,718,100	47,365,437.28	ส.ป.ก.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานจัด ที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์ โดยแนะนำ ส่งเสริม และอำนวยความสะดวกให้แก่ สมาชิกนิคมสหกรณ์ในการออกหนังสือ อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของ นิคมสหกรณ์ (กสน. 3) และหนังสือ	1. นิคมสหกรณ์ออกหนังสือ 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) 3,800 ไร่ ดังนี้ - การออกหนังสืออนุญาตให้เข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน (กสน. 3) จำนวน 2,538 ไร่	34.93			52,767,300	3,966,078.31	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
	แสดงการทำประโยชน์ (กสน. 5) เพื่อสนับสนุนการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการออกโฉนดที่ดินในส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจของนิคมสหกรณ์รวมทั้งดำเนินการเกี่ยวกับการจัดที่ดินเพื่อการครองชีพและกฎหมายที่เกี่ยวข้องรวมถึงเพื่อปรับปรุงและวางระบบการจัดทำแผนที่ให้รองรับการจัดสรรที่ดินให้กับสมาชิกนิคมสหกรณ์นำไปสู่การออกเอกสารสิทธิที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์และออกเอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดิน	2. นิคมสหกรณ์มีฐานข้อมูลข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ส่วนกลาง พื้นที่สงวนเพื่อกิจการนิคมสหกรณ์และพื้นที่จัดสรรได้ ไม่น้อยกว่า 379,420 ไร่	- การออกหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (กสน. 5) จำนวน 2,538 ไร่						
	<b>2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร</b>						69,251,300	6,890,259.12	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร						69,251,300	6,890,259.12	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินโดยส่งเสริมอาชีพการเกษตรแบบผสมผสาน ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมและการแปรรูปผลผลิตปศุสัตว์	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 1,000 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 120 ราย	12.00			6,863,000	1,161,788.37	ปศ.
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินจากรัฐ (คทช.) เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพสร้างรายได้ที่มั่นคง และยกระดับคุณภาพชีวิต โดยบูรณาการการทำงาน	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสม 1,500 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชที่เหมาะสม 414 ราย	27.60		1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้ใช้ประโยชน์ที่ดินอย่างคุ้มค่าสอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่ และแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ลด	2,701,500	235,978	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)					ปัญหาการบุกรุกป่า 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 350 ราย			เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าและบริหาร จัดการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และมี รายได้เพียงพอต่อการ ดำรงชีวิต	865,000	118,955.21	ส.ป.ก.
	(4) พัฒนาพื้นที่ทำกินของ เกษตรกรในพื้นที่ คทช. ให้มีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และเกษตรกร มีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินและ การใช้ปัจจัยการผลิตด้านการเกษตร	1. จำนวนพื้นที่ คทช. ที่จัดสรร ที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรได้รับ การอนุรักษ์ พันธุ์ และปรับปรุง ดิน 13,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช.	1. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 820 ไร่ 2. ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน 172 ราย	6.31		เกษตรกรผู้ได้รับสิทธิ์ ทำกินในพื้นที่ คทช. มีแหล่งอาหารสำหรับ บริโภค สามารถขยาย ผลเพื่อสร้างรายได้ ให้กับครัวเรือน ผลิต ปัจจัยการผลิตไว้ใช้	45,324,300	2,719,220.18	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
		ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน 4,000 ราย				ประโยชน์ และพัฒนา คุณภาพดินในแปลง เกษตรของตนเองให้มี ศักยภาพสามารถใช้ ประโยชน์ ที่ ดิน ได้ อย่างยั่งยืน			
	(5) พัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชี เพื่อพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา การพัฒนาศักยภาพด้านบัญชี ต้นทุนอาชีพ 500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 440 ราย	88.00			1,507,600	127,910	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 530 ราย และ สนับสนุนปัจจัยการผลิต 256 ราย	35.00		เกษตรกรผู้ยากไร้ตาม นโยบายรัฐบาล ภายใต้ คณะกรรมการนโยบาย ที่ดินแห่งชาติ 2557 ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น และ มี รายได้เพิ่มขึ้น	3,750,000	468,530	กป.
	(7) ส่งเสริม พัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมด้านการตลาดแก่เกษตรกรที่ ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินตาม นโยบายรัฐบาล (คทช.) ให้มีรายได้ เพียงพอต่อการดำรงชีพ และมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุนให้ เกิดการรวมกลุ่มตามความเหมาะสม ของพื้นที่ และพัฒนาสถาบันเกษตรกร และชุมชนให้มีความเข้มแข็ง	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ 2,540 ราย	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพ 1,302 ราย	51.26			3,264,700	1,421,803.32	กสส.
	(8) สนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ โครงการมีอาชีพด้านการเกษตรที่ เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินได้รับการพัฒนา อาชีพ 900 ราย	พัฒนาอาชีพเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 196 ราย โดยจัดทำแปลงต้นแบบมะม่วง หิมพานต์ พืชผสมผสาน พืชผัก อ้อย	21.78		ประชาชนในพื้นที่ คทช. ได้รับการส่งเสริม และ พัฒนาอาชีพ	4,975,200	636,074.04	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		อ้อยคั้นน้ำ ถั่วลิสง งามันสำปะหลัง พริก และทุเรียน ในพื้นที่เกษตรกรรมแบบ (จังหวัดอุดรดิตถ์ ขอนแก่น หนองบัวลำภู หนองคาย ชัยภูมิ มหาสารคาม อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุทัยธานี ระนอง นครศรีธรรมราช และกระบี่) เกษตรกรต้นแบบ 65 ราย พื้นที่ 66 ไร่ และเจ้าหน้าที่ได้ลงพื้นที่ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 61 ครั้ง			สามารถประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการตนเองนำไปสู่ความมั่นคง ยั่งยืนในการดำเนินชีวิต			