



รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
(วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 30 เมษายน 2569)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

พฤษภาคม 2569

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
(วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 30 เมษายน 2569)

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

พฤษภาคม 2569

สารบัญ

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
พิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์			1
สร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ			1
	1) การถ่ายทอดองค์ความรู้ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	พทอ.	1
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้	สวพส.	9
	3) การอำนวยความสะดวก และถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาเกษตรกรระดับสามารถพัฒนาตนเองตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน	สวพส. พทอ.	10
สืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ			
	1) การส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กข. กป. กยท. กสก. กสส. ชป. ตส. ปศ. พด. มม.วก. ส.ป.ก. สป.กษ. สศก.	11
	2) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	กข. กป. กสก. กสส. ปศ. พด. มกอช. มม. สวพส.	19
นโยบายด้านเศรษฐกิจ			24
1. สร้างโอกาสการเริ่มต้นและเติบโตอย่างทั่วถึงให้กับทุกกลุ่มอย่างเท่าเทียมเพื่อสร้างงานสร้างอาชีพให้กับคนไทย			24
1.1 เร่งจัดการภาระที่ บั่นทอนศักยภาพการเติบโตของคนไทยเพื่อให้ทุกคนสามารถตั้งต้นและไปต่อได้			24
	1) การแก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์	กสส.	24
	2) การจัดการหนี้และฟื้นฟูอาชีพให้สมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร	กฟก.	25
	3) การสนับสนุนแหล่งเงินทุนหมุนเวียน	สป.กษ. กยท.	26
1.2 สนับสนุนการเข้าถึงองค์ความรู้ แหล่งทุน และเทคโนโลยีตามความต้องการของแต่ละกลุ่ม			
	1) การพัฒนาทักษะทางการเงิน (Financial Literacy)	ตส.	27
4. ด้านการเกษตร “เปลี่ยนผ่านจากเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม” ไปสู่ “เกษตรแม่นยำ เกษตรมั่นคง เกษตรยั่งยืน” ควบคู่กับการสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยอย่างยั่งยืน			30
4.1 สร้างแรงจูงใจให้เกษตรกร			30
	1) การผลิตตามความต้องการของตลาด (Demand-Driven Economy)	กข. กป. กสก. ปศ. พด. มกอช. วก. สป.กษ.	30

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	2) การทดสอบ ถ่ายทอด และส่งเสริมการขยายผลเทคโนโลยี	กสท. กช.	39
	3) การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่	วก.	40
	4) การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม	กสท.	43
	5) 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ	กช.	44
	6) การพัฒนาการเกษตรแบบแม่นยำ ด้วย AI และเทคโนโลยีชีวภาพ	กช.	44
	7) การเพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต	กช. กป. กสท. กสส. ปศ. พด. มกอช. มม. วก. ส.ป.ก.	45
	7.1) ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	กช. กป. กสท. กสส. ปศ. พด. มกอช. มม. วก. ส.ป.ก.	45
	7.2) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช	กสท.	51
	7.3) การเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค	กป. ปศ.	52
	8) การพัฒนาทรัพยากรดินเพื่อการผลิต	พด. ส.ป.ก.	54
	9) การสร้างองค์ความรู้/สนับสนุนการประกอบอาชีพด้านการเกษตร	กช. กป. กสท. ตส. ปศ. พด. มม. วก. ส.ป.ก. สป.กษ. สศก.	61
	10) การพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร	กช. กป. กยท. ปศ. พด.	73
	11) การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร	กสท.	78
	12) การบริหารจัดการวิชาการเกษตร	วก.	79
	13) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร	สศก.	79
4.2 พัฒนาข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และ AI ในการวางแผนการผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตรตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ			81
	1) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร	กสท. ปศ. มม. กป. พด. สศก.	81
	2) การศึกษา วิจัย และขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	วก. สศก. มม.	86
	3) การยกระดับห้องปฏิบัติการ (Future Lab)	วก.	88
	4) การพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุกรรมพืช	วก.	89
	5) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	กช. กป. กสท.ปศ. วก.	90
	6) การปราบปรามสินค้าเกษตรเถื่อน	ปศ.	102

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	7) การสนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและโครงสร้างพื้นฐาน	ส.ป.ก.	103
	8) การพัฒนาฐานข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินให้มีความทันสมัยเป็นมาตรฐานเดียวกัน	ส.ป.ก. กสส. พต.	104
4.3 สร้างเสถียรภาพและยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารไทยให้เป็นศูนย์กลางความมั่นคงทางอาหารของโลกเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตรอย่างยั่งยืน			108
	1) การส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร	กข. กป. กสส. มกอช. มม. วก.	108
	2) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กป. กสก. ปศ. พต. มม. วก.	113
	3) การส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	มม. มกอช. กสส.	117
	4) การส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ	ส.ป.ก. กสก.	118
	5) การพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	กป. ปศ. พต. มกอช. ส.ป.ก. สศก.	119
	6) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	กสก. ปศ. วก. สป.กษ.	122
	7) การสร้างความเชื่อมั่นและยกระดับคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตร	กข. กป. กสส. ปศ. มกอช. มม. วก. ส.ป.ก.	126
	8) การส่งเสริมและยกระดับสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน	กป. กสก. กสส. ตส. มม. ส.ป.ก.	137
	9) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร	วก. กสส. ปศ.	148
	10) การพัฒนาช่องทางการตลาด	อตก. กสก. กข.	149
5. ด้านการท่องเที่ยว			156
5.2 พัฒนาให้ไทยเป็นจุดหมายในการเดินทาง 365 วัน (Destination Thailand)			156
	1) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	วก. มม.	156
นโยบายด้านการต่างประเทศและความมั่นคง			158
9. ส่งเสริมความมั่นคงชายแดนให้ปราศจากภัยคุกคามทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหามลพิษชายแดนร่วมกับประเทศเพื่อนบ้านและประเทศในภูมิภาค เพื่อสร้างความสงบสุขให้กับสังคมไทย			158
9.1 ป้องกัน ฝ้าระวัง และจัดเตรียมมาตรการรองรับผลกระทบจากภัยคุกคามที่เกิดขึ้นทั้งในและนอกราชอาณาจักร			158

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	1) การป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง	กป.	158
นโยบายด้านภัยพิบัติและสิ่งแวดล้อม			160
16. บริหารจัดการน้ำและป้องกันภัยพิบัติอย่างเป็นระบบ			160
	1) การป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดิน	พด.	160
	2) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	ชป.	161
	3) การสนับสนุนการจัดหาแหล่งน้ำ/เพิ่มปริมาณน้ำเพื่อการเกษตร	ชป. กองทุนจัดรูปฯ	164
18. ผลักดันให้ประเทศบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์ภายในปี พ.ศ. 2593 (ค.ศ. 2050)			173
18.1 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรรมสู่เกษตรกรรมใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม			173
	1) การทำการเกษตรแบบคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Agriculture)	กป. กข. วก. พด. กยท.	173
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร/ป้องกันและลดการเผาในพื้นที่เกษตร	กสส. กข. พด. วก. ปศ. ส.ป.ก. กสก. พด.	179
	3) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม	พด. มม. ปศ. กสก. วก. กป. กยท.	184
	4) การบรรเทาฝุ่นละอองขนาดเล็ก	פל.	187
19. การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีคุณค่าและสมดุล			188
	1) การจัดสรรที่ดินทำกินควบคู่กับการสร้างงาน สร้างอาชีพให้แก่ชุมชน	กป. กสก. กสส. ตส. ปศ. พด. วก. ส.ป.ก.	188
นโยบายด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย			191
20. ราชการทันใจ			191
	1) การบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน	วก. ส.ป.ก.	191
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ / พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ	กข. กสส. ปศ. พด. มกอช. มม. วก. สป.กษ. สวพส. สศก.	192
	3) การพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ	กสก. สวพส.	196
	4) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ	ส.ป.ก. ปศ.	197

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
 นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
 วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึง 30 เมษายน 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
นโยบายพิทักษ์รักษาไว้ซึ่งสถาบันชาติ ศาสนา และพระมหากษัตริย์							4,260,371,500	1,935,020,581	
						งบประมาณรายจ่ายประจำปี	4,258,141,500	1,934,337,440	
						งบจากแหล่งอื่น	2,230,000	683,141	
สร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ							385,300,100	201,457,351	
	1) การถ่ายทอดองค์ความรู้ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียง						74,320,300	52,884,139	
	• โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนาตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง						74,320,300	52,884,139	พกฉ.
		จำนวนประชาชนที่เข้า ชม พิ พิ ธ ณ์ ท์ 620,000 ราย	ประชาชนเข้าชมพิพิธภัณฑ์ 367,235 ราย จำแนกเป็นรูปแบบ Onsite 274,746 ราย และรูปแบบ Online 92,489 ราย				62,550,300	45,575,778.04	พกฉ.
		จำนวนชิ้นงานการจัด แสดงของพิพิธภัณฑ์ 24 ชิ้นงาน	ชิ้นงานการจัดแสดงของพิพิธภัณฑ์ 16 ชิ้น ดังนี้ 1. การจัดแสดงนิทรรศการในอาคาร ดำเนินการจัดนิทรรศการภายในอาคาร จำนวน 8 ชิ้นงาน อาทิ 1) นิทรรศการ “รฤก ร.9 ในความทรงจำ” 2) นิทรรศการ “พระเจ้าสุริยวงศ์ สวรรคาลัย” 3) นิทรรศการเทิดพระเกียรติ “Healthy Soil For Healthy Cities ด้วยพระ บารมีนำพาทุกชีวิสู่ความยั่งยืน 4) นิทรรศการ “MUSE of Sufficiency 2568 : พิพิธภัณฑ์ แห่งแรงบันดาลใจ เพื่อเกษตรกรไทยก้าวไกล อย่างยั่งยืน” 5) นิทรรศการ “พระมารดาแห่ง ศิลปาชีพไทย” เทิดไท้องพระบรมราชชนนีอาคาร เฉลิมพระเกียรติฯ 9 6) นิทรรศการ “เล่าเรื่อง ตลาดเรา” จัดแสดง ณ ห้องนิทรรศการตลาด เศรษฐกิจพอเพียง 7) นิทรรศการ “ร้อยเรื่องไข่”			เยาวชน เกษตรกร ประชาชน ทั่วไป และผู้เข้าชม ได้เรียนรู้ และ รับรู้เกี่ยวกับพระเกียรติคุณและ พระอัจฉริยภาพด้านการเกษตร ในพระบาทสมเด็จพระบรมชน กาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชม หาราช บรมนาถบพิ ตร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และ พระบรมวงศานุวงศ์ รวมทั้ง เป็นการจุดประกายความคิด สร้างแรงบันดาลใจให้ผู้เข้าชม พิพิธภัณฑ์ได้เรียนรู้และนำไปใช้ ประโยชน์ในการดำเนินชีวิตตาม แนวทางหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง			พกฉ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ความหลากหลาย ที่ซ่อนอยู่ในชื่อ 8) นิทรรศการ “พันธุกรรมสัตว์ป่าหายาก” นำเสนอผ่าน AR</p> <p>2. นิทรรศการหมุนเวียน 3 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ” 2) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “เมล็ดพันธุ์ของพระราชินี” 3) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “จากพันธุกรรม สู่วิทยาศาสตร์”</p> <p>3. จัดมหกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ 1 ครั้ง ได้แก่ 1) จัดงานมหกรรมในหลวงรักเรา “ภูมิพลังแผ่นดิน”</p> <p>4. การจัดแสดงนิทรรศการ สร้างต้นแบบฐานการเรียนรู้นอกอาคาร 8 ชิ้นงาน ดังนี้ 1) ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ สัตว์ในวิถีเกษตร 2) ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้เส้นทางสนองพระราชปณิธาน (wisdom king farm) 3) การปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ต้นแบบเกษตรพอเพียงเมือง 4) การปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ 1 ไร่ พอเพียง 5) ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ฝึกคุณภาพในโรงเรียน (ระบบ Smart iot เพื่อการเกษตร) 6) ปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ฝึกคุณภาพในโรงเรียน (การเพาะเห็ดฟางได้ครบปลูกผัก) 7) ฐานเรียนรู้เกษตรสร้างสรรค์ (มาดูล) 8) ฐานเรียนรู้แปลงต้นแบบเกษตรอินทรีย์</p> <p>5. โครงการ อพ. สธ. 4 งาน ดังนี้ 1) ร่วมจัดกิจกรรมพิเศษ “มหัศจรรย์พันธุกรรมพืชไม่แพ้” ภายในงาน “ประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย: หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” 2) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การอนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้พันธุกรรมพืชท้องถิ่น จ.อุตรดิตถ์” ณ ศูนย์เรียนรู้เครือข่าย</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>พิพิธภัณฑสถานเกษตรฯ จังหวัดอุดรดิตรดิถ์ “กลุ่มเกษตรกรรมเพื่อชีวิต” วัดคอยท่าเสา จังหวัดอุดรดิตรดิถ์ 3) จัดกิจกรรมการเรียนรู้การอนุรักษ์พันธุกรรมพืช ภายใต้โครงการ “ค่ายเรียนรู้พันธุกรรมพืชท้องถิ่น จ.จันทบุรี” ผ่านฐานกิจกรรมเมนู “บุษบาห่มผ้า” ให้แก่นักเรียนระดับชั้นประถมศึกษา โรงเรียนวันยาวล่าง และโรงเรียนวัดซึ่งล่าง ตำบลวันยาว อำเภอลอง จังหวัดจันทบุรี 4) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การอนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้สืบสานพระราชปณิธานตามรอยเจ้าฟ้าปกอนุรักษ์” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑสถานเฉลิมพระเกียรติฯ อำเภอลองหลวง จังหวัดพทุมธานี</p> <p>6. กิจกรรมท่องเที่ยว เรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน 2 งาน ดังนี้ 1) ปรับปรุงฐานการเรียนรู้ Wisdom King Farm ปรับปรุงภูมิทัศน์ และปรับปรุงสะพานทางเดินไม้ไผ่ 2) ปรับปรุงฐานการเรียนรู้ โคนง นาจัดซื้อพันธุ์ปลา พันธุ์ไม้ดอก ใบกั้งหันลมและวัสดุอุปกรณ์</p> <p>7. นิทรรศการสัญจร 8 ครั้ง ดังนี้ 1) ครั้งที่ 1 จัดนิทรรศการในงาน “เทศกาลผักอินทรีย์และของดีวังน้ำเขียว ครั้งที่ 5” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา 2) ครั้งที่ 2 จัดนิทรรศการในงาน “สามเสน 2 ปรีทัศน์” ณ โรงเรียนราชันนทาจารย์ สามเสนวิทยาลัย 2 กรุงเทพมหานคร 3) ครั้งที่ 3 จัดนิทรรศการภายใต้โครงการพัฒนาศักยภาพผู้เรียน กิจกรรมลูกเสือ - เนตรนารีชั้นมัธยมศึกษาปีที่ 1 ประจำปีการศึกษา 2569 ณ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>โรงเรียนสาธิตมหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ ประสานมิตร (ฝ่ายมัธยม) กรุงเทพมหานคร 4) ครั้งที่ 4 จัดนิทรรศการในงาน “สังคมสุขใจ ครั้งที่ 10 10th Annual Sookjai Organic Fest” ภายใต้แนวคิด รักเธอ รักฉัน ร่วมกัน รักษ์โลก ณ สวนสามพราน อำเภอสามพราน จังหวัดนครปฐม 5) ครั้งที่ 5 จัดนิทรรศการใน งาน Sustainability Week 2026 ภายใต้ แนวคิด “ทำสิ่งที่ถูกต้อง เริ่มต้นจากตัวฉัน สู่ความยั่งยืน” ณ บริษัท ฟาบริเนท จำกัด จังหวัดปทุมธานี 6) ครั้งที่ 6 จัดโครงการ นิทรรศการสัญจรในงาน “อ่างทองนิรมิต วิถีตรงอ่างทอง” ณ วัดขุนอินทประมูล อำเภอ โพธิ์ทอง จังหวัดอ่างทอง 7) ครั้งที่ 7 ในงาน มหกรรมความสุขชุมชน ครั้งที่ 8 จังหวัด กำแพงเพชร ณ โรบินสันกำแพงเพชร 8) ครั้งที่ 8 ในงานเทศกาลเที่ยวเมืองไทย ครั้งที่ 44 ประจำปี 2569 (Thailand Tourism Festival: TTF 2026) ณ ศูนย์การประชุมแห่งชาติสิริกิติ์ กรุงเทพมหานคร</p> <p>8. เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตรเศรษฐกิจ พอเพียง 10 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดโครงการเผยแพร่ ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการถนอมอาหาร “ปลา ทูตัมเค็ม” ณ เวทีอาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 3 สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 2) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ฝ้าย้อมสีธรรมชาติและผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก ปลา” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระ เกียรติฯ 3) จัดโครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรม เกษตร “ยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร”</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 4) จัดโครงการเผยแพร่และขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ระบบเกษตรอัจฉริยะ IOT และตู้อบรังสีอินฟราเรด” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 5) จัดโครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “การใช้ประโยชน์จากไม้และการเพิ่มมูลค่า” ณ ศูนย์อินแปง บ้านบัว จังหวัดสกลนคร 6) จัดโครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง “ยกระดับศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวสู่ผู้ประกอบการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 7) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “เกษตรสายสวย เพิ่มความหวาน”ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 8) จัดโครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการแปรรูปผลผลิต “การทำแยมมะแปมโฮมเมด” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 9) จัดโครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการแปรรูปผลผลิต เรื่อง “การทำชาจากถั่วดาวอินคา” โดยเครือข่ายพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จังหวัดสุโขทัย ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ 10) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “เกษตร...สร้างความสุข” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ</p>						
		จ ำ น ว น ส ม า ช อ ก เครือข่ายเศรษฐกิจ พอเพียง 150 ราย	สมาชิกเครือข่ายเศรษฐกิจพอเพียง 125 ราย โดยขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ดังนี้				7,100,000	4,815,108.01	พกฉ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1. ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง 6 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ”</p> <p>2) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “ข้าวปลาหยุดยา ผ้าไทย”</p> <p>3) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานมหกรรม “ภูมิพลังแผ่นดิน”</p> <p>4) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “หวานใจ สายเกษตร”</p> <p>5) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “สุขใจในวิถีเกษตร”</p> <p>6) จัดงานตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “จากพันธกรรม สู่ความยั่งยืน”</p> <p>2. พัฒนาศักยภาพเครือข่ายพืชรักกันท์</p> <p>1 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดโครงการประชุมเครือข่ายเพื่อขยายผลโมเดลเกษตรทฤษฎีใหม่ประยุกต์ 1 ไร่ 1 ค้างคัง ยั่งยืน ณ ห้องประชุมอาคารเฉลิมพระเกียรติ 5 ชั้น 3</p> <p>3. ขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์ 3 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดโครงการขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ “เวชไพบูลย์ ฟาร์ม” จังหวัดนนทบุรี 2) จัดโครงการขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ณ “วิสาหกิจชุมชนแปรรูปน้ำผลไม้บ้านโนนหัวช้าง” จังหวัดสกลนคร 3) จัดโครงการขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่าย พกฉ. จังหวัดยโสธร “ชาวนาอัจฉริยะ” ณ ไร่ชาวนาอัจฉริยะ บ้านน้ำเกลือ อำเภอกำแพงแก้ว จังหวัดยโสธร</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>4. ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน 3 แห่ง ดังนี้ 1) จัดโครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ตลาดชุมชนนิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา 2) จัดโครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ชาวนาอัจฉริยะ” ณ ไร่ชาวนาอัจฉริยะ บ้านน้ำเกลี้ยง ตำบลโพ้นัน อำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร 3) โครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ลานนัดริมทาง” ณ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา</p> <p>5. สร้างความร่วมมือเชิงเครือข่าย เพื่อขับเคลื่อนงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง และสร้างความร่วมมือในการขับเคลื่อนงานหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 1 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดโครงการสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่าย เพื่อขับเคลื่อนงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ณ โรงเรียนกลุ่มนักข่าวหญิง 2 (บ้านบ่อหวี) จังหวัดราชบุรี โดยความร่วมมือระหว่าง พกฉ. ร่วมกับ โรงเรียนกลุ่มนักข่าวหญิง 2 (บ้านบ่อหวี) จังหวัดราชบุรี เพื่อขยายผลการขับเคลื่อนงานเผยแพร่พระเกียรติคุณและพระอัจฉริยภาพกษัตริย์เกษตรผ่านฐานเรียนรู้ต้นแบบเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง อาทิ แปลงผักบนพื้นปูน แปลงปลูกผักแบบยกแคร่ แปลงปลูกผักแนวตั้งจากท่อ PVC และกระสอบ การปลูกผักจากวัสดุเหลือใช้ โรงเพาะเห็ด รวมถึงการนำจักรยานสูบน้ำมา</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ประยุกต์ใช้ในพื้นที่เพาะปลูก โดยส่งเสริมให้ นักเรียน และบุคลากรในสถานศึกษาได้เรียนรู้ ด้านการเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง การพึ่งพา ตนเอง และรู้จักการแบ่งปัน นำไปสู่การปฏิบัติ ในพื้นที่ของตนเองต่อไป						
		การจัดการองค์ความรู้ - พระอัจฉริยภาพ พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้าน การเกษตร 12 ครั้ง - จัดกระบวนการเรียนรู้ นวัตกรรมและเกษตร เศรษฐกิจพอเพียง 12 ครั้ง - ทำสื่อเผยแพร่ใน รูปแบบหนังสือหรือ หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ 3 เรื่อง - พัฒนางานวิจัยและ การใช้ประโยชน์จาก งานวิจัย และสร้างควม ร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อ การขับเคลื่อนการวิจัยฯ 2 งาน	การจัดการองค์ความรู้ 1. พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระ เจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร 9 ครั้ง ดังนี้ 1) จัด โครงการเผยแพร่ และถ่ายทอดพระอัจฉริยภาพ กษัตริย์เกษตรให้กับสื่อมวลชน ประชาสัมพันธ์ องค์กร ภาคีที่ร่วมเผยแพร่ จำนวน 7 ครั้ง 2) จัด โครงการเผยแพร่ และถ่ายทอดองค์ความรู้พระ อัจฉริยภาพกษัตริย์เกษตร ให้แก่เยาวชนและ ประชาชนในพื้นที่ศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑ์ เกษตรฯ จำนวน 1 ครั้ง 3) จัดโครงการเผยแพร่ และถ่ายทอดองค์ความรู้พระอัจฉริยภาพกษัตริย์ เกษตรให้แก่มูลนิธิ จำนวน 1 ครั้ง 2. จัดกระบวนการเรียนรู้นวัตกรรมและ เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง 11 ครั้ง ดังนี้ 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ในงานตลาดเศรษฐกิจ พอเพียง ในรูปแบบ Onsite และ Online จำนวน 6 ครั้ง 2) อบรมเข้มข้น จำนวน 4 ครั้ง 3) ถ่ายทอดองค์ความรู้วิชาของแผ่นดิน รอบ พิเศษ จำนวน 1 ครั้ง 3. ทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบหนังสือหรือ หนังสืออิเล็กทรอนิกส์ 3 เรื่อง ดังนี้ 1) เรื่อง การเลี้ยงแมลงโปรตีน BSF : ลงพื้นที่เก็บข้อมูล เรียบร้อยแล้ว และอยู่ระหว่างการเรียบเรียง ข้อมูลต้นฉบับ 2) เรื่อง ดอกไม้ : เรียบเรียง ข้อมูลเรียบร้อยแล้ว อยู่ระหว่างการตรวจ				4,670,000	2,493,253.33	พกฉ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ต้นฉบับ (ชื่อเรื่องอาจมีการเปลี่ยนแปลง) 3) เรื่อง IOT : ลงพื้นที่เก็บองค์ความรู้ และอยู่ ระหว่างการเรียบเรียงข้อมูลต้นฉบับ 4. พัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จาก งานวิจัย และสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อ การขับเคลื่อนการวิจัยฯ อยู่ระหว่างการลงพื้นที่ เพื่อเก็บรวบรวมองค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตาม หลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 5 ครั้ง						
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้						141,230,300	51,472,749.89	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและการให้บริการสังคม โดยสร้างพื้นที่ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ให้แหล่งเรียนรู้ที่มีชีวิตนอกห้องเรียนขนาดใหญ่ มีมาตรฐานทันสมัยด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและยั่งยืน ขับเคลื่อนองค์กรมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์ ให้ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ โดยเผยแพร่ความรู้ 3 ด้าน ได้แก่ (1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนแบบโครงการหลวง และโครงการพระราชดำริ (2) การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ความหลากหลายทางชีวภาพและการเกษตร และ (3) ศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นให้กับประชาชนที่สนใจ 	<p>1) จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการและการให้บริการทางสังคม 587,157 ราย</p> <p>2) จำนวนรางวัลหรือมาตรฐานด้านการจัดการท่องเที่ยวและบริการการบริหารจัดการองค์กร 3 รางวัล/มาตรฐาน</p> <p>3) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับการส่งเสริมการเรียนรู้ 3 แห่ง</p>	ถ่ายทอดความรู้งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการและการให้บริการทางสังคม 587,157 ราย	72.49		ประชาชนได้รับประโยชน์จากการเป็น "พลเมืองแห่งการเรียนรู้" ที่เข้าถึงองค์ความรู้ด้านการพัฒนาพื้นที่สูง การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม/เกษตรศิลปวัฒนธรรม/ภูมิปัญญาท้องถิ่น นอกจากนี้ ยังได้ใช้ประโยชน์จากพื้นที่แหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติที่มีความยั่งยืนจากการพัฒนาให้มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน และลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิเป็นศูนย์	141,230,300	51,472,749.89	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	3) การอำนวยความสะดวกความรู้เพื่อการพัฒนา ยกระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจ พอเพียงอย่างยั่งยืน						169,749,500	97,100,462	
	• ผลผลิตเกษตรกรและประชาชน ได้รับการอำนวยความสะดวกความรู้เพื่อการ พัฒนาระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่าง ยั่งยืน		<p>การตลาดและลูกค้าสัมพันธ์</p> <p>1. สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย และการ ประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่ พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ในรูปแบบ Onsite ดังนี้ 1) ดำเนินการจัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่ พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ 32 ครั้ง มีผู้เข้าร่วม กิจกรรม 319 ราย 2) ดำเนินการจัดกิจกรรม สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ 17 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 286 ราย 2. บริการผู้เข้าชม 3 ครั้ง ดังนี้ 1) ร่วมกับภาคี เครือข่ายผู้สูงวัยคลองสาม (สูงวัยหัวใจเกษตร) 2) ร่วมกับคณะครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อน แต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงาน เขตพื้นที่ การศึกษา 3) ร่วมกับคณะจากชมรม จักรยานท่องเที่ยวปทุมธานี</p> <p>3. ส่งเสริมการตลาดและพัฒนากิจการ จำนวน 1 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดงาน “วัฒนธรรมวิถี เกษตรไทย Learn & Life” Night at the Museum ณ พิพิธภัณฑ์การเกษตรเฉลิมพระ เกียรติฯ จังหวัดปทุมธานี</p> <p>4. ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ อาทิ ค่าปรับปรุง ซ่อมแซม และก่อสร้างก่อสร้าง อาคารเรียนรู้และหอชมพิพิธภัณฑ์การเกษตร เฉลิมพระเกียรติฯ</p>	50.00			120,640,300	77,119,462	พกจ.
	• ผลผลิตการบริหารจัดการและ การพัฒนาองค์กร โดยพัฒนาคุณภาพ บริหารจัดการองค์กรให้มีสมรรถนะสูง	ความสำเร็จของการ ดำเนินงาน แผน	อยู่ระหว่างการดำเนินงานตามแผนปรับปรุง คุณภาพการให้บริการ สวพส.	50.00		ประชาชนได้รับบริการที่รวดเร็ว โปร่งใส และมีประสิทธิภาพมาก ขึ้น จากระบบการทำงานที่	49,109,200	19,981,000	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ส่งเสริมความรู้ และทักษะของ บุคลากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลง ให้สามารถแข่งขันและดำเนินงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการปรับปรุง ขั้นตอน/กระบวนการทำงานเพื่อก้าว สู่องค์กรสำนักงานดิจิทัล	ปรับปรุงคุณภาพการ ให้บริการ ร้อยละ 94				ทันสมัยและใช้เทคโนโลยีดิจิทัล ช่วยลดขั้นตอน ทั้งยังได้รับการ ให้บริการจากบุคลากรที่มีความรู้ และทักษะสูงขึ้น สามารถ ตอบสนองความต้องการของ ประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพและ ต่อเนื่อง			
สืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ							3,875,071,400	1,733,563,230	
						งบประมาณรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	3,872,841,400 2,230,000	1,732,880,089 683,141	
	1) การส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ								
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการ หลวง								
	(1) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	ถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้ พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริ 46,240 ราย	ถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตข้าวภายใต้พื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 11,734 ราย ประกอบด้วย 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านข้าว และออก หน่วยคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ 11,734 ราย 2) จัดทำแปลงสาธิตการผลิตข้าว 4,151 ไร่	34.35			37,262,000	9,889,442.88	กข.
	(2) พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดยการให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชน ทั่วไปได้เข้าศึกษาดูงาน เพื่อเป็น แหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบทดลองด้านข้าว ตามแนวพระราชดำริ	พัฒนาโรงเรียนข้าว และชาวนา 2,500 ราย	พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดยการ ให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และ ประชาชนทั่วไปได้เข้าศึกษาดูงาน เพื่อเป็น แหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบทดลองด้านข้าว ตามแนวพระราชดำริ 1,293 ราย	54.72			1,000,000	354,137.20	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่ กลุ่มเป้าหมายในโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ	จำนวนกลุ่มเป้าหมาย ตามโครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการ อบรมการจัดทำบัญชี 2,600 ราย	กลุ่มเป้าหมายตามโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการอบรมการจัดทำบัญชี 2,600 ราย	100.00			5,532,800	2,158,902.22	ตส.
	(4) การถ่ายทอดองค์ความรู้ทาง วิชาการด้านพืชและเทคโนโลยี ทางการเกษตรด้านพืชและปัจจัยการ ผลิตทางการเกษตรให้กับเกษตรกรที่ เข้าร่วมโครงการและนำองค์ความรู้ที่ ได้รับไปปรับใช้ให้เกิดความเหมาะสม กับพื้นที่ และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อ เป็นแหล่งศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ	1. จำนวนเกษตรกรที่ ผ่านการถ่ายทอดองค์ ความรู้ทางวิชาการ ด้านพืชและเทคโนโลยี ทางการเกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำแปลง ต้นแบบ 2,500 ราย หรือแปลง 2. จำนวนพื้นที่ แปลง เรียนรู้ การถ่ายทอด เทคโนโลยีทางการเกษตร ด้านพืช 2,500 ไร่	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการและ เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชตามสภาพ ปัญหาและความต้องการของเกษตรกรในพื้นที่ เกษตรกร 1,362 รายหรือแปลง 2. จัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยี ทางการเกษตรด้านพืช ในพื้นที่งานวิชาการ ของโครงการฯ หรือภายในบริเวณพื้นที่ของ หน่วยงานในสังกัดกรมวิชาการเกษตรเพื่อเป็น แหล่งศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ให้กับ เกษตรกร และผู้สนใจ 4,162.97 ไร่ (พื้นที่ จัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน 1,770.12 ไร่ และ พื้นที่แปลงอนุรักษ์ 2,392.85 ไร่	62.62			60,288,900	28,013,746.93	วก.
	(5) ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้น การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร โดยการ ถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและ นวัตกรรมที่เหมาะสม การสนับสนุน ปัจจัยการผลิตที่จำเป็น และการสร้าง กระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เช่น การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และ แปลงเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ ยั่งยืนและเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการพัฒนาเด็กและเยาวชนใน ถิ่นทุรกันดาร	จำนวนเกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดความรู้ ตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง 10,000 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 9,860 ราย	98.60		1. การพัฒนาศักยภาพและการ พึ่งพาตนเอง เกษตรกร นักเรียน และชุมชนในพื้นที่โครงการฯ โดยเฉพาะถิ่นทุรกันดาร ได้รับ การพัฒนาศักยภาพผ่านความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่ เหมาะสม นำไปสู่การพึ่งพา ตนเองและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียง 2. การสร้างและขยายผลองค์ ความรู้ ผ่านต้นแบบ เกิด	52,051,500	23,003,946.64	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						เกษตรกรต้นแบบที่มีทักษะใน การถ่ายทอดความรู้ และแปลง เรียนรู้ที่เป็นรูปธรรม ทำหน้าที่ เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงปฏิบัติจริง เพื่อขยายผลองค์ความรู้ตามแนว พ ร ะ ร าช ต ำ ร ิ แ ล ะ เทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสม ไปสู่เกษตรกรรายอื่นในชุมชน 3. การส่งเสริมอาชีพเกษตรกร ที่ยั่งยืน เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืน ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และ ปลอดภัยต่อผู้บริโภค สามารถ ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และสร้าง ความมั่นคงในอาชีพ จากการ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น และการพัฒนาทักษะอาชีพ			
	(6) ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นาเป็นการเฉพาะ โดยมีการจัดทำแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า เป็นจุดเรียนรู้ และดำเนินการถ่ายทอดความรู้หลักสูตรการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าแก่เกษตรกรเป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการบริหารจัดการน้ำ ให้เพียงพอและเหมาะสมกับความต้องการของพืช	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า 3,850 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า 3,850 ราย	100.00		เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในไร่นา เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย มีความรู้ความเข้าใจในการบริหารจัดการน้ำอย่างรู้คุณค่า สามารถให้น้ำตามความต้องการของพืช และดูแลความชื้นในดินได้อย่างเหมาะสม ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำและลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนน้ำ	4,029,700	1,521,094.00	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(7) ช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่น ทุรกันดารในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริให้สามารถ ช่วยเหลือตนเองและช่วยเหลือซึ่งกัน และกันตามวิถีการสหกรณ์ในการ ยกระดับมาตรฐานความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น เพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของ ประชาชนในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะ การครองชีพ การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม อย่างยั่งยืน	1. สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ โครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาให้ มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 73 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่ม อาชีพ/โรงเรียนใน พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการ สหกรณ์ 689 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการส่งเสริม และพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ 61 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/โรงเรียนในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการสหกรณ์ 637 แห่ง	83.56 92.45			27,789,500		กสส.
	(8) เสริมสร้างองค์ความรู้และ พัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรตามแนวทาง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการใช้ ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า	เกษตรกรในเขตปฏิรูป ที่ดินได้รับการส่งเสริม ตามแนวทาง พระราชดำริ 1,200 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริม ตามแนวทางพระราชดำริ 980 ราย	81.67		เกษตรกรมีรายได้สามารถพึ่งพา ตนเองได้ และเป็นการสร้าง จิตสำนึกของการรักษา หวงแหน อนุรักษ์	18,464,700	7,154,847.73	ส.ป.ก.
	(9) การพัฒนาและส่งเสริม ศิลปหัตถกรรม เป็นการน้อมนำสืบ สานพระราชดำริของ สมเด็จพระนาง เจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระ บรมราชชนนีพันปีหลวง ในด้านการ ฝึกอบรมศิลปาชีพแก่ ผู้ยากไร้ทั่ว ประเทศ อีกทั้งเป็นการอนุรักษ์ และ	จำนวนเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 400 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 36 ราย	91.50		ฝึกอบรม วิชาชีพนอกภาค การเกษตรให้แก่ เกษตรกร บุตร หลานเกษตรกร ผู้ยากไร้ และผู้ พิการทุพพลภาพ รวมถึง ประชาชนทั่วไปที่มีความสนใจ	32,950,500	9,127,297.34	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ดำรงรักษาไว้ ซึ่งงานศิลปหัตถกรรม ของชาติให้คงอยู่สืบไป								
	(10) เผยแพร่พระปรีชาสามารถ พระอัจฉริยภาพและพระมหา กรุณาธิคุณของสมเด็จพระนางเจ้า สิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ พระบรมราช ชนนีพันปีหลวง ที่มีต่อวงการไหมไทย	เกษตรกรได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ด้าน หม่อนไหม 2,150 ราย	สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 1,232 ราย	57.00		เกษตรกรหม่อนไหม ในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราช ดำริและโครงการพิเศษ รวมทั้ง พื้นที่ใกล้เคียง ได้รับการ ช่วยเหลือให้มีอาชีพและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	28,000,000	6,229,742	มม.
	(11) ส่งเสริมสาธิตและถ่ายทอด องค์ความรู้ให้เกษตรกรใช้ที่ดินได้ อย่างเหมาะสมและนำไปประยุกต์ใช้ ในพื้นที่ของตนเอง เผยแพร่ความรู้ ทางวิชาการ เพื่อปลูกจิตสำนึกในการ อนุรักษ์ และ จัด ก าร ทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และ พัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พื้นที่ การเกษตรใน โ ค ร ง ก าร อ น เ นื่ อ ง ม า จ า ก พระราชดำริได้รับการ อนุรักษ์ พื้นฟู และ ปรับปรุงบำรุงดิน จำนวน 37,040 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมทั้งสาธิต และส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน 22,307.75 ไร่	60.23		ประชาชนตระหนักถึง พระมหา กรุณาธิคุณและสามารถกระตุ้น ให้เกิดการน้อมนำเอาแนว พระราชดำริไปเป็นแบบอย่างใน การพัฒนาและประยุกต์ใช้ใน พื้นที่ของตนเอง เพื่อคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งนำความรู้ที่ ได้รับไปเผยแพร่ต่อผู้อื่น และ พื้นที่ การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรดิน ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	131,752,600	35,562,132.95	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(12) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร นักเรียน และประชาชนผู้สนใจในพื้นที่โครงการ สร้างจุดเรียนรู้และสาธิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เหมาะสมกับพื้นที่ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนที่สอดคล้องกับปัญหาความเดือนร้อนในพื้นที่	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 5,000 ราย	1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 84 โครงการ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 2,164 ราย 2. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงของเกษตรกร 26,837,200 ตัว 3. สนับสนุนประมงโรงเรียนเพื่อเพิ่มแหล่งอาหารโปรตีนประเภทปลาให้แก่เกษตรกรบริเวณเป็นอาหารกลางวัน 215 แห่ง 4. สำรวจจุดเรียนรู้และสาธิตการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสมกับพื้นที่ 27 แห่ง			ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำต่างๆ มีความอุดมสมบูรณ์ มีสัตว์น้ำเพิ่มมากขึ้น เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการประมง สามารถนำไปประกอบอาชีพในการจับสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มรายได้ และลดรายจ่ายในครัวเรือนได้มากขึ้น ครู นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไป สามารถนำองค์ความรู้ด้านการประมงไปขยายผลให้ครอบครัวสร้างอาชีพและเพิ่มรายได้	49,707,000	16,035,183	กป.
	(13) โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการจัดการแหล่งน้ำและบริหารจัดการน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 99 แห่ง	ดำเนินการแล้วเสร็จ 2 แห่ง - อยู่ระหว่างดำเนินการ 95 แห่ง - ยกเลิก 2 แห่ง	37.89		ประชาชนและเกษตรกรในเขตพื้นที่โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	2,932,391,000	1,406,833,258	ชป.
	(14) ประสานและอำนวยความสะดวกในการทำงานโครงการในภาพรวมกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรที่เข้าร่วมในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบได้รับการแก้ไขปัญหาและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร โดย	เกษตรกรเป้าหมายที่นำร่องพระราชดำริไปปฏิบัติ และได้ผลจริง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	1. จัดประชุมคณะกรรมการ อนุกรรมการ และคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 3 ครั้ง 2. ติดตามและประเมินผลการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่ 6 ครั้ง	20.00		ประชาชนทั่วไปมีความอยู่ดีกินดีและมีคุณภาพชีวิตดีขึ้นอย่างยั่งยืน	9,000,000	2,091,186.15	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สนับสนุนการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ								
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						83,837,500	26,356,185	ปศ.
	(1) สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ น้อมนำศาสตร์พระราชา มาสืบสานรักษา ต่อยอด ในการส่งเสริมด้านปศุสัตว์ และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หาแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในชุมชน/โรงเรียนและส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพให้เป็นผู้ประกอบการเพื่อมีอาหารโปรตีนบริโภค มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง รวมทั้งมีการออกหน่วยบริการด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว โดยการบริการเน้นการแก้ไขปัญหาที่เกษตรกรประสบในพื้นที่ และรับปรึกษาปัญหา ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ 26,370 ราย 2. จำนวนโรงเรียนที่ได้รับบริการ 250 โรงเรียน	1. เกษตรกรที่ได้รับบริการ 14,487 ราย 2. โรงเรียนที่ได้รับบริการ 237 โรงเรียน	54.94 94.80			23,560,200	7,601,405	ปศ.
	(2) สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ขับเคลื่อนการดำเนินโครงการฯ โดยการควบคุมประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยงพื้นที่เสี่ยง ตรวจระดับภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า รับรองท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า สร้างและพัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 100,000 ตัว	สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 60,575 ตัว	60.58			60,277,300	18,754,780	ปศ.
	• โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ เพื่อติดตามผลการส่งเสริมการ	รายงานการติดตามประเมินผลการ	อยู่ระหว่างดำเนินการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ โดยดำเนินการ รวบรวมข้อมูลผลการดำเนินงาน	60.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลผลการติดตาม	2,800,000	1,052,865.36	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	ดำเนินงานโครงการพระราชดำริ 1 เรื่อง	โครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ พร้อมทั้งลงพื้นที่เก็บรวบรวมข้อมูลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อจัดทำรายงานเสนอผู้บริหาร กษ. รอบ 6 เดือน			ฯ ไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ และเกิดประสิทธิภาพและประสิทธิผลสามารถช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ให้มีความเป็นอยู่ดีขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการใช้ประโยชน์พื้นที่อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยจัดทำแปลงต้นแบบโคก หนอง นา โมเดลร่วมยาง สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง 	<ol style="list-style-type: none"> มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 300 ราย/ปี เกษตรกรที่ศึกษาดูงาน สามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ในพื้นที่ตัวเอง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10 	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 375 ราย	125.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่องเกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง	660,000	313,888	กยท.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อรวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ฯ และเป็นที่ศึกษาดูงานด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมของเกษตรกร 	<ol style="list-style-type: none"> มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 200 ราย/ปี สามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ ไม่น้อยกว่า 112 ชนิด 	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 288 ราย และสามารถอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ได้ 112 ชนิด	144.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	700,000	369,253.00	กยท.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการประกอบอาชีพทำสวนยางพาราในพื้นที่ประสบภัยช้างป่าบุกรุก โดยสนับสนุนอุปกรณ์ติดตั้ง แก๊ส 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการสามารถใช้เทคโนโลยีการเก็บเกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบเจาะหรือ 	ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้แก่เกษตรกรที่สนใจเข้าร่วม และดำเนินการสั่งซื้อชุดติดตั้งและฮอร์โมนเอทิลีน มีเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ 21 ราย				870,000	-	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เอทีลีน และเสริมสร้างองค์ความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บเกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบกรีต/เจาะ ร่วมกับฮอร์โมนเอทีลีน เพื่อปรับเปลี่ยนวิถีชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง สร้างความปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ลดความเสี่ยงที่ต้องพบเจอข้างป่าในเวลากลางคืน	กรีตหน้าสั้นร่วมกับฮอร์โมนเอทีลีนจำนวน 30 ราย 2. เกษตรกรชาวสวนยางใช้พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพจำนวน 300 ไร่							
	2) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						394,258,700	136,328,040	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่สูงเชิงพื้นที่แบบองค์รวมอย่างบูรณาการ โดยยกระดับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพชุมชนบนพื้นที่สูง ให้มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี หลุดพ้นจากความยากจน ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาแบบบูรณาการเพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของประชาชนบนพื้นที่สูงให้เกิดความยั่งยืน และมีความเสมอภาคในการได้รับบริการพื้นฐานของรัฐ 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 85,000 ราย พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 24,000 ไร่ จำนวนกลุ่มบ้านที่ได้รับการพัฒนาบนพื้นที่สูง 2,990 กลุ่มบ้าน 	1. เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 40,059 ราย	47.13		ประชาชนในพื้นที่สูงได้รับประโยชน์จากการพัฒนาอาชีพและความรู้ ซึ่งนำไปสู่การหลุดพ้นจากความยากจนและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงทางทรัพยากรธรรมชาติและลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติต่างๆ ลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศรวมทั้งเกิดกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ช่วยให้ประชาชนพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	255,454,800	85,002,091.37	สวพส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน 								
	(1) ฟื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดมสมบูรณ์ให้แก่ดิน และถ่ายทอดเทคโนโลยีการพัฒนาที่ดินให้กับเกษตรกรบนพื้นที่สูงให้สามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้อย่างเหมาะสม	พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรดินจำนวน 6,500 ไร่	ฟื้นฟูทรัพยากรดินในพื้นที่สูง 2,954 ไร่	45.45		เกษตรกรนำความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินไปใช้ในการทำการเกษตรบนพื้นที่สูงอย่างถูกต้อง ลดการบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อเปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร	97,515,000	35,243,710.17	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และยั่งยืน ป้องกันการบุกรุกพื้นที่ป่า เพื่อเปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร					เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น ลดการ สูญเสียผลิตผลทางการเกษตร			
	(2) ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการ ประมงและสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อส่งเสริมพัฒนาองค์ความรู้และ สนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำแก่ เกษตรกรมีผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง และเป็นแหล่ง เรียนรู้ของการพัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการ ประมงในการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดเพื่อการ บริโภค สร้างรายได้ในครัวเรือน และ เพิ่มผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ เพื่อให้ราษฎรมีทรัพยากร สัตว์น้ำไว้บริโภค และใช้ประโยชน์ อย่างยั่งยืน	เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้และ เทคโนโลยีด้านการ ประมง 200 ราย	ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำจืดให้กับ เกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง และศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่สูง 39 แห่ง โดย 1) พัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการ หลวง และศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่ สูงให้มีสัตว์น้ำไว้บริโภคและสร้างรายได้ 60 ราย โดย 2) ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดที่มีความเฉพาะกับ พื้นที่เพื่อปล่อยคืนสู่แหล่งน้ำลำธารในพื้นที่ ภูเขา 552,000 ตัว	35.00		เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวง ได้รับการส่งเสริมและสนับสนุน ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อให้ มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และ สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง รวมทั้ง สนับสนุนการพัฒนาโครงการ หลวงเป็นแหล่งเรียนรู้ของการ พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	4,796,400	2,182,986	กป.
	(3) ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมใน พื้นที่สูง เพื่อพัฒนาและสนับสนุน เกษตรกรประกอบอาชีพด้านหม่อน ไหมให้สามารถสร้างรายได้ให้แก่ ครอบครัว	เกษตรกรหม่อนไหมใน พื้นที่สูงได้รับการ ยกระดับ 29 แห่ง	ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมในพื้นที่สูง 16 แห่ง	55.00		เกษตรกรหม่อนไหมได้รับการ ส่งเสริมให้มีรายได้เพิ่มขึ้นและ พัฒนาให้เข้มแข็ง เพื่อยังอยู่ใน อาชีพหม่อนไหมต่อไป	6,000,000	2,016,514.00	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ดำเนินการตามพระราชดำริของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกา ธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราช รัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชประสงค์ ลดพื้นที่การปลูกฝิ่นของผู้ที่อาศัยอยู่ บนพื้นที่สูง โดยรวมกลุ่มกันช่วยเหลือ ตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ปลูกพืชที่มีประโยชน์และขายได้ราคา มุ่งเน้นให้พออยู่ พอกิน และพัฒนา ไปสู่การกินดีอยู่ดี	1. สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ โครงการพัฒนาพื้นที่ สูงอย่างยั่งยืนได้รับ การส่งเสริมและพัฒนา ความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ 59 แห่ง 2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/ กลุ่มอาชีพ/หมู่บ้านใน พื้นที่โครงการพัฒนา พื้นที่สูงอย่างยั่งยืน ได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาความรู้ด้านการ สหกรณ์ 32 แห่ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริม และพัฒนาความเข้มแข็งตามศักยภาพ 45 แห่ง 2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่มอาชีพ/หมู่บ้านใน พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการสหกรณ์ 16 แห่ง	67.27 50.00			6,766,000	3,053,247.20	กสส.
	(5) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนา ระบบมาตรฐานสินค้าเกษตร ให้กับหน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการ หลวง เพื่อสร้างความปลอดภัยสินค้า เกษตรและอาหารและสร้างรายได้ ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ดำเนินงาน	1. เจ้าหน้าที่มีความรู้ และปฏิบัติงานได้ตาม ระบบมาตรฐานสินค้า เกษตร 450 ราย 2. หน่วยงานผ่านการ รับรองตามข้อกำหนด ของมาตรฐานสินค้า เกษตร 5 แห่ง	เจ้าหน้าที่ได้รับการอบรมตามระบบมาตรฐาน สินค้าเกษตร 128 ราย ดังนี้ 1) อบรมเชิงปฏิบัติการที่ปรึกษาเกษตรกร ด้านมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ระบบการจัดการ คุณภาพ (QMS) มาตรฐาน ISO 9001:2015 คู่มือระบบบริหารคุณภาพ และเทคนิคการเป็น ผู้ตรวจประเมินภายใน ณ หน่วยวิจัยและ พัฒนาบนพื้นที่สูง บ้านแม่กลางหลวง ดอยอิน ทนนท์ จ.เชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 58 คน 2) โครงการอบรมเชิงปฏิบัติการ "การ พัฒนาฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเข้าสู่มาตรฐาน มกษ. 7436-2563" ณ สถานีเกษตรหลวง อินทนนท์ และศูนย์พัฒนาโครงการหลวงป่า เมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วม ทั้งสิ้น 30 คน	65.53		บุคลากรและเจ้าหน้าที่ที่ เกี่ยวข้องมีความสามารถ ประสิทธิภาพที่จะจัดทำระบบ มาตรฐานและขอการรับรอง มาตรฐาน และเตรียมความพร้อม ให้กับบุคลากรสามารถปฏิบัติ หน้าที่เป็นผู้ตรวจประเมินสินค้า เกษตรได้ ลดภาระค่าใช้จ่าย ภายหลังการถ่ายโอนภารกิจด้าน การตรวจรับรองสินค้าเกษตร ของหน่วยตรวจรับรองได้ต่อไป	1,725,000	1,095,917.05	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3) อบรมเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนา ฟาร์มผึ้งเข้าสู่มาตรฐาน มกษ. 8200-2559” ซึ่ง มกอช. ร่วมกับสำนักงานมูลนิธิโครงการ หลวง จัดขึ้นระหว่างวันที่ 3-6 มีนาคม 2569 ณ ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงตีนตก และศูนย์ พัฒนาโครงการหลวงป่าเมี่ยง จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมทั้งสิ้น 40 คน						
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริและโครงการ หลวง โดยถ่ายทอดเทคโนโลยีการ ผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง	ถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้ พื้นที่โครงการหลวง 1,260 ราย	การถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตข้าวภายใต้ พื้นที่โครงการหลวง ดำเนินการแล้ว 435 ราย ประกอบด้วย 1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ ให้กับเกษตรกร บนพื้นที่สูง 435 ราย 2) อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำแปลงการ ผลิตข้าวบนพื้นที่สูง จำนวน 181 ไร่	34.52		1. มีแหล่งเรียนรู้การปลูกข้าวที่ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่โครงการ หลวง และราษฎรผู้สนใจได้รับ บริการทางวิชาการด้านข้าว 3) ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าวเมล็ดพันธุ์ เพื่อใช้ในการบริโภคในครัวเรือน และปลูกขยายพันธุ์ในฤดูกาล	4,427,000	1,496,861.93	กช.
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						3,202,200	822,200	ปศ.
	(1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการหลวง) ส่งเสริมสนับสนุน เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวง เกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ การป้องกันโรค สัตว์ การจัดการฟาร์มที่ถูกต้องเพื่อ ไปสู่อาชีพการเลี้ยงสัตว์ที่ยั่งยืน	จำนวนเกษตรกร ภายใต้โครงการหลวง ได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	100.00			1,548,200	450,484	ปศ.
	(2) พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการ หลวง) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรใน พื้นที่ให้มีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมกับ พื้นที่สูง สร้างความมั่นคงด้านอาหาร ในการเพิ่มปริมาณอาหารโปรตีนจาก สัตว์เพื่อการบริโภคในครัวเรือน	จำนวนเกษตรกรบน พื้นที่สูงได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้าน ปศุสัตว์ 400 ราย	เกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านปศุสัตว์ 400 ราย	100.00			1,654,000	371,716.00	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่พิเศษอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเกษตรกรบนพื้นที่สูงและพื้นที่พิเศษอย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อสร้างโอกาส ลดความเหลื่อมล้ำ และยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกรให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่การทำเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและได้มาตรฐานอาหารปลอดภัย โดยใช้กลไกการวิเคราะห์ศักยภาพพื้นที่ (พื้นที่ คน สินค้า) และกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม (จากโครงการหลวงและศูนย์เกษตรที่สูง) มาเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต 	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรที่เหมาะสม 6,685 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรที่เหมาะสม 6,185 ราย	92.52		เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตยกระดับประสิทธิภาพการผลิตและสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลผลิตผ่านการแปรรูป ทำให้ลดรายจ่ายเพิ่มรายได้ และมีความมั่นคงในอาชีพ พร้อมทั้งเกิดเกษตรกรต้นแบบและแหล่งเรียนรู้ในชุมชนซึ่งช่วยถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมสู่เกษตรกรรายอื่นได้อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังมีการฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ โดยส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจแบบผสมผสานควบคู่กับการอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพและลดผลกระทบจากภัยพิบัติในระยะยาว	16,097,300	7,332,629	กสก.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 – 30 เมษายน 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
นโยบายด้านเศรษฐกิจ							26,843,323,140	9,233,808,264	
						งบประมาณรายจ่ายประจำปี	17,797,037,700	6,586,912,264	
						งบจากแหล่งอื่น	9,046,285,440	2,646,896,000	
1. สร้างโอกาสการเริ่มต้นและเติบโตอย่างทั่วถึงให้กับทุกกลุ่มอย่างเท่าเทียม เพื่อสร้างงานสร้างอาชีพให้กับคนไทย							2,781,957,440	1,177,823,606	
1.1 เร่งจัดการภาระที่บั่นทอนศักยภาพการเติบโตของคนไทย เพื่อให้ ทุกคนสามารถตั้งต้นและไปต่อได้							2,685,570,240	1,153,600,788	
						งบประมาณรายจ่ายประจำปี	1,279,774,500	1,132,106,046	
						งบจากแหล่งอื่น	1,405,795,740	21,494,741	
	1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์						2,564,000	1,256,281.75	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการแก้ไขปัญหานี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ โดยเพิ่มศักยภาพสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีทักษะการบริหารจัดการธุรกิจสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ และช่วยเหลือสมาชิกให้มีทักษะทางการเงินสามารถบริหารจัดการหนี้สิน และการออมของตนเอง รวมถึงพัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ และ ศักยภาพ รวมทั้งสนับสนุนแหล่งทุน ในการประกอบอาชีพของสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มี หนี้ค้าง (NPL) ได้รับการส่งเสริม ให้มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มี ประสิทธิภาพ 600 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการ ส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการ สินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ 447 แห่ง ได้ดำเนินการ ดังนี้ 1. ประชุมชี้แจงกระบวนการ แนวทางขับเคลื่อนโครงการให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดผ่านระบบ ออนไลน์ 2. อบรมเชิงปฏิบัติการพัฒนา ศักยภาพในการขับเคลื่อนการแก้ไข ปัญหานี้ของสมาชิกสหกรณ์ฯ 1 ครั้ง 251 ราย 3. จัดทำแผนการแก้ไขหนี้ มูลหนี้ค้างชำระของสมาชิกได้รับการ แก้ไขแล้ว 76 หน่วยงาน 447 แห่ง รวม 32,619 ราย	74.50			2,564,000	1,256,281.75	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			4. จัดทำแผนรายได้ ให้สมาชิก มีรายได้เพิ่มขึ้น 2,548 บาท เฉลี่ย รายละ 1,095 บาท 5. จัดทำแผนการส่งเสริมอาชีพ 4,850 ราย 6. จัดทำแผนคลินิกแก้หนี้ ให้คำปรึกษากับสมาชิก 6,552 ราย						
	2) จัดการหนี้และฟื้นฟูอาชีพให้สมาชิกกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร						1,277,210,500	1,130,849,764.63	
	• กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยให้เกษตรกรได้รับการแก้ไข ปัญหาหนี้สินและองค์กรเกษตรกร ได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ แก้ไขปัญหานี้สิน จำนวน 2,014 ราย 2. จำนวนองค์กรที่ได้รับการฟื้นฟู และพัฒนาอาชีพ จำนวน 150 องค์กร	คณะกรรมการกฟก.เห็นชอบและให้ ใช้จ่าย งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ประกอบด้วย ที่ได้รับจัดสรร 1,277.2105 ลบ.สมทบกับเงิน คงเหลือและรายได้ ของกฟก. 433.9385 ลบ. 1. เกษตรกรที่ได้รับการแก้ไข หนี้(NPA,NPL) จำนวน 8,220 ราย งบประมาณ 525,249,285.75 บาท 2. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการแก้ไขหนี้สินเกษตรกร สมาชิก กฟก. ลูกหนี้ธนาคารของรัฐ 4 แห่ง จำนวน 351 ราย งบประมาณ135,291,802.65 บาท 3. ฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร 373 องค์กร ผู้เข้าร่วม 6,839 ราย งบประมาณ 62,928,759.46 บาท			เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น มีปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น มีสินทรัพย์ รายได้ เพิ่มขึ้น มี ต้นทุน หนี้สินลดลง	1,277,210,500	1,130,849,764.63	กฟก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	3) สนับสนุนแหล่งเงินทุนหมุนเวียน						21,494,800	21,494,741.29	
	• เงินกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน เพื่อรักษาที่ดินไม่ให้หลุดมือตกเป็น ของเจ้าหนี้หรือถูกขายทอดตลาด	เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับ บริการเพื่อปลดเปลื้องหนี้สิน จำนวน 240 ราย	1. เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับความช่วยเหลือ 169 ราย 2. งบประมาณที่ให้ความช่วยเหลือ 116.3460 ล้านบาท 3. ที่ดินที่ได้รับความช่วยเหลือ 910 ไร่ 1 งาน 89.9ตารางวา	15.00		ประชาชนมีที่ดินทำกินเป็น ของตัวเองไม่ต้องเสียค่าเช่า ที่ดินทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมี ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนหมุนเวียน เพื่อการกู้ยืมแก่ เกษตรกรและผู้ ยากจน)	-	สป.กษ.
	• ทุนหมุนเวียนและใช้จ่ายช่วยเหลือ หรือส่งเสริมเกษตรกร เพื่อส่งเสริม การผลิตขั้นต้นหรือผลิตภัณฑ์อาหาร ส่งเสริมการตรวจสอบและรับรอง มาตรฐานคุณภาพ และรักษา เสถียรภาพของราคาและการ จำหน่ายผลผลิตพร้อมทั้งดำเนินการ ที่จำเป็นและเร่งด่วนเพื่อป้องกันและ ขจัดภัยที่จะส่งผลเสียหายแก่ เกษตรกร ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการ ผลิต การแปรรูปหรือการตลาด และ ติดตามผลการดำเนินการโครงการที่ ใช้เงินจากกองทุน	ความพึงพอใจ ของผู้มีส่วนได้ส่วน เสียกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85	โครงการที่ยื่นขอรับการสนับสนุน 67 โครงการ วงเงิน 1,661.48 ล้านบาท - โครงการที่ได้รับอนุมัติจัดสรร เงินกองทุน 4 โครงการ วงเงิน 1,267.95 ล้านบาท เกษตรกรได้รับ การช่วยเหลือ 14,371 ราย - งบประมาณที่ได้รับการชำระคืน 15.012 ล้านบาท (แผนการรับชำระ คืน จำนวน 785.41 ล้านบาท)	15.00		เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึง แหล่งเงินทุนมากขึ้น เพื่อ เพิ่มศักยภาพในการ ประกอบอาชีพของ เกษตรกร ทำให้มีรายได้ เพิ่มขึ้น มีชีวิตความเป็นอยู่ ที่ดีขึ้น	(กองทุนสงเคราะห์ เกษตรกร)		สป.กษ.
	• โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็น เงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการ กิจการไม้ยางและผลิตภัณฑ์ ระยะที่ 2 เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยาง สามารถขายไม้ยางพาราได้ในราคาที่ เป็นธรรมและช่วยเหลือฟื้นฟู ผู้ประกอบการไม้ยางและผลิตภัณฑ์ ที่ได้รับผลกระทบจากโรคติดเชื้อ ไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19)	ความสำเร็จในการดำเนินงานร้อยละ 100	1. ผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วม โครงการจำนวน 37 ราย แบ่งเป็น กลุ่มที่ 1 จำนวน 34 ราย และกลุ่มที่ 2 จำนวน 3 ราย 2. ระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ย 1 ปี แบ่งเป็นกลุ่มที่ 1 ชดเชยเดือน สิงหาคม 2566 – กรกฎาคม 2567 และกลุ่มที่ 2 ชดเชยเดือนตุลาคม 2566 – กันยายน 2567		มีผู้ไม่ได้รับเงิน ชดเชยดอกเบี้ย 4ราย เนื่องจากไม่ ดำเนินการตาม หลักเกณฑ์ และ เงื่อนไขโครงการ	1.เกษตรกรชาวสวนยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขาย ไม้ยางพารา ส่งผลให้มีการ กระตุ้นและขับเคลื่อน เศรษฐกิจของประเทศ 2.ลดพื้นที่ปลูกยางพารา โดย สร้างแรงจูงใจในการโค่นสวน ยางเก่า	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	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และผลกระทบจากสงครามรัสเซีย - ยูเครน ที่ทำให้มีต้นทุนการผลิตสูงขึ้น (ราคาไม้ยางไม่ต่ำกว่า 1,500 บาท/ตัน)		3. ปริมาณการรับซื้อไม้ยางทั้ง 37 ราย ตั้งแต่เดือน สิงหาคม 2566 – กันยายน 2567 - ปริมาณการรับซื้อไม้ยาง รวมทั้งหมด 3,717,853.49 ตัน 4. อนุมัติจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 33 ราย เป็นเงิน 21,494,741.29 บาท						
1.2 สนับสนุนการเข้าถึงองค์ความรู้ แหล่งทุน และเทคโนโลยีตาม ความต้องการของแต่ละกลุ่ม							96,387,200	24,222,818.52	
	1) พัฒนาทักษะทางการเงิน (Financial Literacy)						96,387,200	24,222,818.52	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน โดยพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีวิสาหกิจชุมชนเพื่อการแปรรูปแก้วิสาหกิจชุมชน และยกระดับศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้วยกลไกการจัดทำบัญชี	จำนวนวิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 350 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพในการจัดทำบัญชี 285 แห่ง	81.43			5,906,300	1,542,865.86	ตส.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนามาตรฐานการบัญชีและการควบคุมภายในแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพระบบนวัตกรรม Smart4M	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	100.00			7,624,500	2,688,541.62	ตส.
	• โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยสร้างความเข้มแข็งการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 50 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชี 50 แห่ง	100.00			930,800	327,565.50	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนาศักยภาพด้านระบบบัญชีสหกรณ์แก่สหกรณ์ พร้อมทั้งยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีด้วยนวัตกรรมแก่สหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 100 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์และนวัตกรรม 100 แห่ง	100.00			1,615,400	586,254.28	ตส.
	• โครงการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ โดยสอบถามความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 250,000 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 107,621 ราย	43.05			19,542,500	6,301,117.58	ตส.
	• โครงการ THINK & DO TOGETHER บูรณาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่สหกรณ์อย่างยั่งยืน โดยพัฒนาความเข้มแข็งด้านการเงินการบัญชีและยกระดับการควบคุมภายในให้กับสหกรณ์	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	100.00			1,102,600	357,605	ตส.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการเกษตรสู่การเป็นธุรกิจแบบมืออาชีพ โดยพัฒนาเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการด้วยการอบรมแผนการเงิน	จำนวนผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำแผนการเงิน 50 ราย	ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำแผนการเงิน 8 ราย	16.00			976,200	378,177.97	ตส.
	• โครงการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ โดยตรวจประเมินการควบคุมภายในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ	จำนวนสหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,700 แห่ง	สหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,446 แห่ง	85.06			3,224,400	752,760.22	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชีภาคสหกรณ์ โดยการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชี	พัฒนาหลักเกณฑ์การประเมินเพื่อจัดระดับมาตรฐานการบัญชีระบบสารสนเทศทางการบัญชี 1 เรื่อง	จัดจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาและวิเคราะห์หามาตรฐานการบัญชี				10,132,400	957,586.37	ตส.
	• โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) โดยศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์	รายงานผลการศึกษาการพัฒนาระบบงานผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) 1 เรื่อง	ส่งรายงานการศึกษาเบื้องต้นแล้ว อยู่ระหว่างวางแผนลงพื้นที่สำรวจความพร้อมระบบ				21,861,100	1,778,100.00	ตส.
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่า โดยการส่งเสริมความรู้การจัดทำบัญชี	เกษตรกรได้รับการเสริมสร้างความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย	เสริมสร้างความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย	100.00			2,160,000	450,723.76	ตส.
	• โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ เป้าหมาย 12,500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 12,500 ราย	100.00			14,074,800	5,459,339.30	ตส.
	• โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน โดยการเสริมสร้างความสามารถการจัดทำบัญชีครัวเรือน	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้านการจัดทำบัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้านการจัดทำบัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย	100.00			5,729,100	2,018,838.56	ตส.
	• โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตร โดยการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชีสู่การเป็น Smart Farmer	จำนวนอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชีได้รับการเสริมสร้างศักยภาพ 400 ราย	อาสาสมัครเกษตรด้านบัญชีได้รับการเสริมสร้างศักยภาพ 100 ราย	100.00			1,507,100	623,342.50	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
4. ด้านการเกษตร “เปลี่ยนผ่านจากเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม” ไปสู่ “เกษตรแม่นยำ เกษตรมั่นคง เกษตรยั่งยืน” ควบคู่กับการสร้างมูลค่าเพิ่มตลอดห่วงโซ่อุปทานเพื่อยกระดับรายได้และคุณภาพชีวิตของเกษตรกรไทยอย่างยั่งยืน							15,812,180,200	4,832,486,942.33	
4.1 สร้างแรงจูงใจให้เกษตรกร							7,031,793,900	2,027,304,802.32	
	1) การผลิตตามความต้องการของตลาด (Demand-Driven Economy)						329,264,200	78,085,948	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร โดยลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ โดยปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพสูงในหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ทดสอบและนำผลการวิจัยการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูงมาใช้ประโยชน์ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่และระบบการเลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ แก้ไขปัญหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ราคาแพงและขาดแคลนในพื้นที่สำหรับการผลิตอาหารหยาบคุณภาพสูง 	1. จำนวนอาหารหยาบคุณภาพสูง 27,500 ตัน 2. ปริมาณพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	1. อาหารหยาบคุณภาพสูงที่ผลิตได้ 284.35 ตัน 2. พื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	1.03 100.00			165,810,700	31,552,460	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร 								
	(1) ให้บริการตรวจสอบปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ และตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP/GAP Plus GMP และอินทรีย์	จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 2,000 แปลง	แหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 1,345 แปลง พื้นที่ 7,044.85 ไร่ ผ่านการรับรอง 1,046 แปลง พื้นที่ 6,412.72 ไร่	51.65		1. สินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชมีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 2. ผู้บริโภคมีความปลอดภัยจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	8,000,000	2,019,569.88	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต ข้าวอินทรีย์	ส่งเสริมและสนับสนุนพื้นที่ปลูก ข้าวอินทรีย์ที่ได้รับรองมาตรฐาน ข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ต่างประเทศจำนวนพื้นที่ปลูกข้าว อินทรีย์ 200,000 ไร่	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าว อินทรีย์ 207,489.90 ไร่ ดังนี้ 1. มาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) 853 กลุ่ม 18,352 ราย 182,123.20 ไร่ 2. มาตรฐานอินทรีย์ ต่างประเทศ EU/USDA-NOP 33 กลุ่ม 1,824 ราย 25,055.90 ไร่	21.00			25,254,700	5,303,532.94	กข.
	(3) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและ พัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยมุ่ง ยกระดับมาตรฐานการผลิตเพื่อพัฒนา ขีดความสามารถในการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพให้สูง พร้อมกับการได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ ในระดับสากล ส่งเสริมและให้ความรู้ใน ด้านการผลิต การตลาด/ส่งออก ด้าน กฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง และ ประชาสัมพันธ์สินค้าที่ได้มาตรฐานจาก การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย โดยมี เป้าหมายให้หน่วยงานของกรมประมงมี ต้นแบบและองค์ความรู้ด้านนวัตกรรม และเทคโนโลยีในการบริหารจัดการการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สอดคล้องกับ แผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่และ พร้อมถ่ายทอดสู่เกษตรกร	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้และส่งเสริม อาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 927 ราย	ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนา ธุรกิจสัตว์น้ำที่มีความสำคัญทาง เศรษฐกิจ 638 ราย โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลา สวยงาม 20 ราย พัฒนาศักยภาพ ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสวยงามและ พรรณไม้น้ำ 15 แห่ง ให้บริการ คลินิกเกษตรเคลื่อนที่ 110 ครั้ง เกษตรกรเข้ารับบริการคลินิก เกษตรเคลื่อนที่ 5,638 ราย 2. ทดสอบการเติบโตของกุ้ง แช่บ๊วยปรับปรุงพันธุ์รุ่น G4 จำนวน 12,050 ตัว และตรวจวิเคราะห์เชื้อ ก่อโรคในกุ้งและสิ่งแวดล้อมเพื่อ รักษาสถานภาพกุ้งแช่บ๊วยปลอด เชื้อก่อโรค (SPF) 5 ครั้งคัดเลือกพ่อแม่พันธุ์ กุ้งแช่บ๊วยรุ่น G4 และขุน เลี้ยง 700 ตัว ผสมเทียมพ่อแม่พันธุ์ กุ้งแช่บ๊วย รุ่น G4 เพื่อผลิตลูกกุ้ง แช่บ๊วย รุ่น G5 จำนวน 28	40.07		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ มีองค์ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและมี ศักยภาพในกระบวนการผลิต สินค้าสัตว์น้ำ ช่วยเพิ่มโอกาส ในการแข่งขันและกระจาย สินค้าสู่ตลาดมากขึ้น	17,196,000	2,484,064	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ครอบครัว และอนุบาลลูกกึ่งแซบวัย รุ่น G5 จำนวน 3 ครอบครัว</p> <p>3. จัดการด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำในทะเลอย่างยั่งยืน ดำเนินการรวบรวมพ่อแม่พันธุ์ปลา กะพงแดง 50 ตัว และปล่อยปลา กะพงแดงลงกระชังใหญ่ 1,200 ตัว</p> <p>4. ส่งเสริมและบริการให้ คำแนะนำทางวิชาการ 291 ราย พัฒนาศักยภาพเกษตรกรด้านการ ผลิตหัวเชื้อแพลงก์ตอน 44 ราย ให้บริการสูบน้ำแก่เกษตรกรในพื้นที่ ชลประทานน้ำเค็ม 1,487 ชั่วโมง จำนวน 6,740,253 ลูกบาศก์เมตร ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ 497 ตัวอย่าง</p> <p>5. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำชนิดใกล้สูญพันธุ์เพื่อการส่งออก โดยคัดเลือกเกษตรกร 55 ราย ถ่ายทอดเทคโนโลยี การเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำฯ 10 ราย และติดตามผล การถ่ายทอดเทคโนโลยี 23 ราย</p> <p>6. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและ พัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำจืดที่มี ความสำคัญทางเศรษฐกิจ โดย ดำเนินการประชุมชี้แจงโครงการ แล้ว 1 ครั้ง และประชาสัมพันธ์ และคัดเลือกเกษตรกร 295 ราย เตรียมความพร้อมรวบรวมข้อมูล พื้นฐาน 285 ราย ฝึกอบรมถ่ายทอด</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			องค์ความรู้และเทคโนโลยีเพื่อพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำจืด 25 ราย						
	(4) การพัฒนาด้านการมาตรฐานและการรับรองระบบงานสินค้าเกษตรให้สามารถรองรับปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานที่เพิ่มขึ้นได้	1. จำนวนผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้า หรือบุคลากรของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้ความเข้าใจพร้อมสำหรับการนำมาตราฐานสินค้าเกษตรและอาหารไปใช้ในทางปฏิบัติหรือเป็นที่ปรึกษาด้านมาตรฐาน 400 ราย 2. มาตรฐานสินค้าเกษตรและขอข่ายการรับรองระบบงานตามมาตรฐานบังคับได้รับการพัฒนา 1 กลุ่มสินค้า 3. มาตรฐานสินค้าเกษตรและขอข่ายการรับรองระบบงานที่รองรับการถ่ายโอนในสินค้าเกษตรได้รับการพัฒนา 3 กลุ่มสินค้า	1. พัฒนาศักยภาพผู้ตรวจประเมินอาทิ 1.1 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน/หัวหน้าผู้ตรวจประเมิน ISO 9001:2015 (5 ม.ค. 69) เพื่อยกระดับหน่วยรับรองภาคเอกชน 1.2 ฝึกอบรมผู้ตรวจประเมิน โรงคัดบรรจุจุกกล้วยไม้ (มกษ. 5502-2556) (1-2 ธ.ค. 68) 1.3 ฝึกอบรมผู้ตรวจรับรองโครงการ โรงเรียนอาหารปลอดภัย (Q Canteen) ณ จ.ชัยภูมิ (25-26 พ.ย. 68) 1.4 ฝึกอบรม ที่ปรึกษาเกษตรกรด้าน GAP พืชอาหาร (มกษ. 9001-2564) (17-19 ธ.ค. 68) 1.5 พัฒนา วิทยากรตัวคูณ (TOT) ด้าน GAP และเกษตรอินทรีย์ (3-6 ก.พ. 69) 2. การเพิ่มประสิทธิภาพระบบงานและเทคโนโลยี อาทิ 2.1 สัมมนาการใช้งานระบบ TAS-License สำหรั้บพนักงานเจ้าหน้าที่ (90 ราย) 2.2 สัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพด้านการรับรองระบบงาน ประจำปี 2569 (80 ท่าน)	41.72		1. ผู้บริโภคมีความตระหนักถึงความสำคัญของการบริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพมาตรฐาน 2. สร้างความเชื่อมั่นด้านความปลอดภัยอาหารแก่ผู้ซื้อ/ผู้บริโภค ส่งผลให้สินค้าเกษตรจำหน่ายได้มากขึ้นและเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	63,339,000	26,426,538	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>2.3 พัฒนาศักยภาพเจ้าหน้าที่ มกอช. ประจำ ด้านตรวจพืช ณ จ.ชลบุรี (22 คน)</p> <p>3. การกำกับดูแลมาตรฐานบังคับ อาทิ</p> <p>3.1 สัมมนาหลักปฏิบัติการ ตรวจรับทุเรียนสำหรับโรงรวบรวม/ คัดบรรจุ (มกษ. 9070-2566) ณ จ. จันทบุรี มีผู้เข้าร่วมสูงถึง 110 คน</p> <p>3.2 เพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติ ตามมาตรฐานการ รมก๊าซซัลเฟอร์ได ออกไซด์ (มกษ. 1004-2557) ณ จ. จันทบุรี (70 คน)</p> <p>3.3 ขับเคลื่อนการกำกับดูแล สินค้าปศุสัตว์ตามมาตรฐานบังคับ ร่วมกับกรมปศุสัตว์ (มากกว่า 100 คน)</p> <p>3.4 รับฟังความคิดเห็นเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพและรูปแบบการ ควบคุมมาตรฐานบังคับ (15 ม.ค. 69)</p> <p>4. ส่งเสริมตลาดและประชาสัมพันธ์ ภาพลักษณ์ อาทิ</p> <p>4.1 ร่วมงาน Saudi Feast Food Festival 2025 ณ ซาอุดีอาระเบีย จัดแสดงนิทรรศการ Thai Food Village ประชาสัมพันธ์ ความปลอดภัยอาหารตลอดห่วงโซ่</p> <p>4.2 เข้าร่วมงาน BIOFACH 2026 ณ เยอรมนี เพื่อส่งเสริม</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ศักยภาพสินค้าเกษตรอินทรีย์ไทย ในตลาดโลก (10-13 ก.พ. 69) 4.3 ฝึกอบรมการยกระดับการผลิต พืชสมุนไพร สู่เกษตรมูลค่าสูง (118 คน)						
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง								
	(1) ยกย่องการนำนวัตกรรมมาใช้ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำ แบบแม่นยำ นำแผงโซลาร์มาติดตั้ง เพื่อลดต้นทุนด้านพลังงาน เพื่อลด ต้นทุนการผลิต ลดการปลดปล่อย คาร์บอน เพิ่มรายได้ให้เกษตรกร สร้าง ชื่อเสียงให้กับกุ้งไทยด้านการปฏิบัติ เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ใช้พลังงาน สะอาด เพิ่มขีดความสามารถในการ แข่งขัน	เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลได้รับการ ส่งเสริมนวัตกรรมและการบริหารจัดการ ที่เหมาะสม 150 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการนำนวัตกรรม มาใช้เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต กุ้งทะเล	45.00		ต้นทุนการผลิตของฟาร์ม เลี้ยงกุ้งทะเลลดลงจากการ ปรับเปลี่ยนมาใช้พลังงาน สะอาด	20,000,000	143,931	กป.
	(2) เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า ประมงมูลค่าสูง โดยการพัฒนา ศักยภาพของผู้ประกอบการด้านการ แปรรูปสัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ฯลฯ ส่งเสริมให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ และมาตรฐาน รวมทั้งส่งเสริมด้าน การตลาดเพื่อเพิ่มช่องทางการจัด จำหน่าย เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต สินค้าประมงให้มีมูลค่าสูง สร้างรายได้ ให้เกษตรกรด้วยเทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่เพิ่มทั้งผลผลิตและมูลค่า ทำให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและ มาตรฐาน	กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ 13 กลุ่มชนิดสินค้า	จัดทำแผนพัฒนารายสินค้าของกลุ่ม สินค้า (รายใหม่ ปี 2569) เรียบร้อย แล้ว 13 กลุ่มชนิดสินค้า และอยู่ ระหว่างดำเนินการพัฒนาตามแผน 11 กลุ่มชนิดสินค้า	40.00		กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ มีความรู้ความเข้าใจและนำ ความรู้ไปประกอบอาชีพ และ มีรายได้เพิ่มขึ้น	1,959,000	514,587	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้า เกษตรชีวภาพ								
	(1) สนับสนุนและส่งเสริมให้ เกษตรกรผลิตพืชสมุนไพร สมุนไพร ท้องถิ่นที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน GAP หรืออินทรีย์ สามารถนำไปใช้ใน ภาคอุตสาหกรรม และ/หรือสามารถ ผลิตพืชสมุนไพรได้มาตรฐานทาง เภสัชกรรม	1. จำนวนเกษตรกรหรือบุคคลทั่วไป ที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้การ พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร 150 ราย 2. จำนวนแปลงต้นแบบเทคโนโลยี การผลิตพืชสมุนไพร 7 แปลง 3. จำนวนผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก สมุนไพรที่ได้มาตรฐานการผลิต มผช./อย./ส่งออก 1 ผลิตภัณฑ์	เกษตรกรหรือบุคคลทั่วไปที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้การพัฒนาการ ผลิตพืชสมุนไพร 124 ราย และจัดทำ แปลงต้นแบบ 7 แปลง ดำเนินการ ดังนี้ 1. จัดทำแปลงต้นแบบ 8 ชนิด พืช/แปลง ดังนี้ ขมิ้นชันไหล กระชาย ขิง (อ.ป่าแดด จ.เชียงราย) บัวบก กระเจี๊ยบแดง อัญชัน (อ.บรบือ จ. มหาสารคาม) มะกรูด ไพล (ศวส. สุโขทัย จ.สุโขทัย) ขมิ้นชัน (อ.ห้วย ทับทัน จ.ศรีสะเกษ) และมะขามป้อม (อ.โพธิ์ศรีสุวรรณ จ.ศรีสะเกษ) 2. ฝึกอบรมให้ความรู้แก่ เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร บุคลากรทาง แพทย์แผนไทย และผู้สนใจ ในการ ผลิตและแปรรูปสมุนไพรให้ได้ มาตรฐาน การนำพืชสมุนไพรมาใช้ ประโยชน์ด้านสุขภาพ 124 ราย 3. ติดต่อประสานงานกับกลุ่ม เกษตรกร เพื่อคัดเลือกชนิดสมุนไพร และผลิตภัณฑ์ และเตรียมการให้ ความรู้แก่กลุ่มเกษตรกรในเรื่องการแปร รูปผลิตภัณฑ์เบื้องต้น เช่น แชมพู สมุนไพร ลูกประคบ ผลิตภัณฑ์ อบแห้ง ไวน์ เป็นต้น	83.54		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ผู้ประกอบการ นักวิจัยภาครัฐ และภาคเอกชน นักธุรกิจ ผู้ จำหน่ายทั้งในประเทศและ ต่างประเทศได้รับการถ่ายทอด องค์ความรู้ รวมทั้งส่งเสริม สนับสนุนให้สามารถนำองค์ ความรู้ที่ได้ไปใช้ในการพัฒนา ศักยภาพกระบวนการผลิตและ แปรรูปสมุนไพรได้ตรงตาม มาตรฐานการผลิตเป็นที่ยอมรับ และเชื่อมั่นในผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ เกษตรกรสามารถใช้ ประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง และยั่งยืน ส่งผลให้มีชีวิตความเป็น อยู่ที่ดีขึ้น	6,695,300	2,087,180.70	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพ เพื่อยกระดับ การผลิตพืชสมุนไพรที่มีศักยภาพมี ความสำคัญในการขับเคลื่อนการ ผลิตสมุนไพร พัฒนาพื้นที่การปลูก พืชสมุนไพรเชิงเศรษฐกิจในเมือง สมุนไพรและจังหวัดอื่น ๆ ให้ เกษตรกรสามารถผลิตพืชสมุนไพรที่มี คุณภาพเข้าสู่มาตรฐาน และสามารถนำไปแปรรูปวัตถุดิบ สมุนไพรเบื้องต้น ตรงความต้องการ แหล่งจำหน่าย และมีความรู้ในการ จัดทำแผนธุรกิจ (Business Model) รวมทั้งช่วยส่งเสริมให้เกษตรกรและ กลุ่มเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถปรับเปลี่ยนระบบการผลิต พืชสมุนไพรรูปแบบในการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน	1. พัฒนาความรู้ระดับการปลูก พืชสมุนไพรพัฒนาคุณภาพ วัตถุดิบสมุนไพรและวิธีการผลิตที่ ให้สมุนไพรได้สารสำคัญ จำนวน 1,500 ราย 2. จัดทำจุดเรียนรู้ เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสมุนไพร จำนวน 50 จุด 3. พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรสู่ มาตรฐาน GAP พืชสมุนไพรหรือ เกษตรกรอินทรีย์ จำนวน 1,500 ราย 4. สนับสนุนวิสาหกิจชุมชนด้านการ แปรรูปสมุนไพรขั้นต้นในเมือง สมุนไพรและจังหวัดอื่น ๆ และ พัฒนาความรู้การทำแผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของ กลุ่ม จำนวน 50 กลุ่ม 5. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร 45 จังหวัด (กลุ่มเดิม) และเสนอแผน ธุรกิจ (Business Model) สมุนไพร ของกลุ่ม จำนวน 45 กลุ่ม	1. พัฒนาความรู้ระดับการปลูก พืชสมุนไพรพัฒนาคุณภาพวัตถุดิบ สมุนไพรและวิธีการผลิตที่ให้ สมุนไพรได้สารสำคัญแล้ว จำนวน 93 ราย 2. พัฒนาการผลิตพืชสมุนไพรสู่ มาตรฐาน GAP พืชสมุนไพรหรือ เกษตรกรอินทรีย์แล้ว จำนวน 30 ราย 3. ขยายผลกลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม เดิม) และเสนอแผนธุรกิจ (Business Model) สมุนไพรของ กลุ่มแล้ว จำนวน 3 กลุ่ม			พัฒนาความรู้ให้กับเกษตรกร ในการยกระดับการผลิต สมุนไพรให้มีคุณภาพเข้าสู่ มาตรฐาน GAP หรือ เกษตร อินทรีย์ เพื่อให้ได้วัตถุดิบที่มี มูลค่าการตลาดสูง มีวิธีการ ผลิตที่ให้สมุนไพรได้ สารสำคัญและมีคุณภาพ มูลค่าสูงรวมทั้งเกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น	5,000,000	1,633,625	สป.กษ.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้าน การเกษตร โดยการยกระดับสินค้า เกษตรและบริการมูลค่าสูง เป็นการ สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยน การผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการ ผลิตพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับ พื้นที่ โดยการจัดระบบอนุรักษ์ดินและ	พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อยกระดับ สินค้าเกษตร จำนวน 1,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงและเพิ่มศักยภาพการผลิต 105 ไร่	50.00		เกษตรกรมีข้อมูล ประกอบการตัดสินใจในการ วางแผนการผลิตพืชตาม ระบบแผนที่เกษตรกรเพื่อการ บริหารจัดการเชิงรุก และ สามารถผลิตพืชได้เหมาะสม ตามศักยภาพของพื้นที่ และ สอดคล้องกับความต้องการ	9,948,500	1,402,757.50	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2) ทดสอบ ถ่ายทอด และส่งเสริมการขยายผลเทคโนโลยี						76,232,300	1,723,240.20	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการขยายผลเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรที่เหมาะสมเชิงพื้นที่ 	จำนวนแปลงต้นแบบที่นำเทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรมาใช้ 18 แปลง	แปลงต้นแบบที่นำเทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรมาใช้ 18 แปลง	100.00		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้นำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสมกับพื้นที่ (Appropriate Technology) มาใช้ในการผลิต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ลดความสูญเสียและต้นทุนการผลิตลดลงจากระบบบริหารจัดการที่แม่นยำ ประชาชนสามารถเข้าถึงแปลงต้นแบบที่มีการใช้เทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ในพื้นที่จริง ทั้งในศูนย์ปฏิบัติการและแปลงเกษตรกรผู้นำ เพื่อศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และนำไปประยุกต์ใช้ในแปลงของตนเองได้ เกษตรกรมีรายได้สุทธิเพิ่มขึ้นจากการผลิตที่มีประสิทธิภาพและการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึงเกิดการรวมกลุ่มเครือข่ายที่เข้มแข็ง ซึ่งช่วยเพิ่มอำนาจการต่อรองและการเข้าถึงตลาด 	4,232,300	1,723,240.20	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการเกษตรกรในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวอย่างรวดเร็ว วิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อใช้ในการปลูกข้าว ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าว เพื่อใช้ในการสำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูข้าว และเพื่อใช้ในการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านต่างๆ 	พื้นที่หน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) เพื่อการช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก 10,000,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและกำหนดราคากลาง (TOR)			1. เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับบริการทางวิชาการในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าว ตรวจสอบคุณภาพดิน น้ำ ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าวอย่างรวดเร็ว 2. เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตสูงต่อไป	72,000,000	-	กข.
	3) การพัฒนาศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่						8,669,000	2,973,375.79	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ โดยการจัดทำแปลงถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ สำหรับการผลิตพืชไร่ และพืชสวนคุณภาพ และขยายผลเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ให้เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 100 ราย 2. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยี และนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ได้รับการพัฒนา 6 แห่ง	1. อบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 30 ราย 2. จัดทำศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ได้รับการพัฒนาจำนวน 8 แห่ง ได้แก่ 1) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมโรงเรือนสมัยใหม่เพื่อการผลิตพืชผักคุณภาพ จ.ขอนแก่น : ดำเนินการใน 3 โรงเรือน ดังนี้ (1) โรงเรือนอีแวปอัจฉริยะ ดำเนินการจัดทำระบบน้ำพร่างแสงอัตโนมัติเหนือหลังคาโรงเรือน และลงกล้าปลูกมะเขือเทศใน rockwool (2) โรงเรือนมุ้งอัจฉริยะ	54.37		เกษตรกรมีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ในการผลิตพืช เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพของสินค้าเกษตรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ผลิตพืชผลที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้	8,669,000	2,973,375.79	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ดำเนินการทดสอบปลูกมะเขือเทศอินทรีย์ (3) โรงเรือนผักอัจฉริยะพลังงานแสงอาทิตย์ ดำเนินการทดสอบปลูกผักไฮโดรโปนิคส์แบบน้ำนิ่งในกล่องโฟม</p> <p>2) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตอ้อยโรงงาน จ.ขอนแก่น : <u>แปลงอ้อยปลูกปี 68</u> ดำเนินการเก็บเกี่ยวผลผลิต ใช้เครื่องมือสับกลบใบอ้อยเพื่อลดการเผาใบ และใช้เครื่องหยอดปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน บำรุงอ้อยต่อ <u>แปลงอ้อยปลูกปี 69</u> จัดทำแปลงการผลิตอ้อยเพิ่มอีก 2 ไร่ โดยแบ่งแปลงออกเป็น 2 ส่วน เพื่อทำการเปรียบเทียบต้นทุนและผลผลิต แบบวิธีของเกษตรกร และวิธีของการใช้นวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่</p> <p>3) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตมันสำปะหลัง จ.ระยอง : อยู่ระหว่างรอเก็บเกี่ยวผลผลิตของแปลงต้นแบบปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ภายในเดือนมีนาคม จัดอบรมเดือนเมษายน และเตรียมพื้นที่ปลูกด้วยเครื่องจักรกลเกษตร เดือนพฤษภาคม</p> <p>4) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>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 : พื้นที่จัดทำแปลงภายในศูนย์วิจัยพืชสวนจันทบุรี จ.จันทบุรี ทุเรียนพันธุ์หมอนทอง พื้นที่จำนวน 3 ไร่ ซ่อมแซม บำรุงรักษาระบบให้น้ำและระบบปรับสภาพอากาศอัตโนมัติตามค่า VPD ในแปลงทุเรียนดูแลต้นทุเรียนที่อยู่ในช่วงของการออกดอก</p> <p>7) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิตถั่วลิสง จ.ขอนแก่น : การจัดทำแปลงถั่วลิสงแบ่งเป็น 2 ฤดูปลูก ได้แก่ ฤดูแล้ง</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			และฝน ขณะนี้ อยู่ในช่วงการ ดำเนินงานแปลงฤดูแล้ง (พ.ย. 68 - มี.ค. 69) อยู่ระหว่างการดูแลรักษา 8) ศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศ ทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่เพื่อการผลิต กาแพ จ.เชียงใหม่ : อยู่ระหว่าง ดำเนินการสร้างศูนย์การเรียนรู้ความ เป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่เพื่อการ ผลิตกาแพ						
	4) การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม						10,989,000	9,586,740	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม โดย ส่งเสริม สนับสนุนให้สถาบัน เกษตรกรใช้เทคโนโลยี และ นวัตกรรมการเกษตรที่เหมาะสมกับ ศักยภาพของสหกรณ์ในแต่ละชนิด สินค้า และสนับสนุนให้สถาบัน เกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตรแก่สมาชิกและเกษตรกรใน พื้นที่ 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร มีการ นำเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 6 แห่ง	<ol style="list-style-type: none"> ประชุมชี้แจงการขับเคลื่อนการ ดำเนินการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วย เทคโนโลยีและนวัตกรรม แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกร เพื่อมีการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตร มาใช้ในการดำเนินงาน สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับ จัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพในการบริหาร จัดการและการแข่งขันให้แก่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เช่น ใบพัดตีน้ำชุด 12 ใบพัด เครื่องให้ อาหารปลา auto feed และโรงเก็บ ไซ'โก' ขนาดไม่น้อยกว่า 20x40x3.50 เมตร เป็นต้น 	100.00 88.10 100.00			10,989,000	9,586,740	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	5) 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ						181,787,300	13,790,815.03	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ พัฒนาระบบการปลูกข้าวโดยใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล เพื่อเชื่อมโยงข้อมูล จัดทำฐานข้อมูลอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูงจากส่วนภูมิภาคเข้าสู่ส่วนกลางบำรุงรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์ให้สามารถรองรับการใช้งานที่เพิ่มขึ้น ถ่ายทอดองค์ความรู้กระบวนการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะครบวงจร และเพิ่มศักยภาพชาวนาอาสาให้มีความรู้ความเข้าใจการขับเคลื่อนงานด้านการผลิตข้าว 	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ 500 ไร่ พัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตร 1 เรื่อง เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบครบวงจร 100 ราย พัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ 1 ระบบ อาสาสมัครเกษตรด้านข้าว “ชาวนาอาสา” ได้รับการพัฒนาทักษะเพิ่มเติมองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านข้าว 77 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมการสร้างแปลงเรียนรู้การผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะพื้นที่ 15 แปลงๆ ละ 10 ไร่ รวมทั้งสิ้น 150 ไร่ ดำเนินการแล้วจำนวน 1 แปลง พื้นที่ 10 ไร่ อำเภอพาน จังหวัดเชียงราย อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจข้อมูลความต้องการของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวในการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูง อยู่ระหว่างอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้ขยายผลการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบครบวงจร 4 รุ่น อยู่ระหว่างการพัฒนาาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ พัฒนาและเสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัครเกษตรด้านข้าว 147 ราย 	<p>19.40</p> <p>14.66</p> <p>5.48</p> <p>6.40</p> <p>60.51</p>			181,787,300	13,790,815.03	กข.
	6) พัฒนาการเกษตรแบบแม่นยำ ด้วย AI และเทคโนโลยีชีวภาพ						17,496,900	5,535,700.62	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อให้บริการทางการเกษตร โดยการสร้างช่างเกษตรท้องถิ่น มุ่งเน้นการฝึกอบรมเกษตรกรให้มีทักษะในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกล เพื่อให้สามารถดูแลเครื่องจักรของตนเองและให้บริการเพื่อนเกษตรกรในท้องถิ่นได้ เตรียมความพร้อมสู่ผู้ประกอบการโทรนเพื่อการเกษตร พัฒนาทักษะการบังคับ การซ่อมบำรุง และการใช้โด 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,600 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,000 ราย	83.33		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรสามารถใช้นวัตกรรมและเครื่องจักรกลเกษตรเข้ามาทดแทนแรงงานที่ขาดแคลนและเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ช่วยลดความเหนื่อยยาก ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้รวดเร็วยิ่งขึ้น มีช่างเกษตรท้องถิ่นให้บริการในชุมชน เกษตรกรสามารถเข้าถึงบริการ 	17,496,900	5,535,700.62	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>ร่นเพื่อการเกษตรแม่นยำ (Precision Agriculture) รวมถึงความรู้ด้านกฎหมายการบิน เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ให้บริการมืออาชีพ ส่งเสริมธุรกิจบริการเครื่องจักรกลการเกษตร สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างระบบบริหารจัดการธุรกิจบริการ (Ecosystem Agriculture Services Providers) รวมทั้งพัฒนาสู่เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านนวัตกรรม โดยเฉพาะการออกแบบและติดตั้งระบบควบคุมอัตโนมัติ (IoT) ในการปลูกพืชและโรงเรือน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p>					<p>ซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลการเกษตรจากช่างเกษตรท้องถิ่นในพื้นที่ตนเอง ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและลดเวลาในการนำเครื่องจักรไปซ่อมบำรุงนอกพื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) และระบบควบคุมอัตโนมัติ (IoT) เพื่อนำมาประยุกต์ใช้เพิ่มความแม่นยำในการผลิตและการจัดการแปลงเกษตร</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร (Agriculture Service Providers) แบบมืออาชีพ มีความรู้ด้านการบริหารจัดการธุรกิจ สามารถสร้างรายได้จากการให้บริการเครื่องจักรกลแก่เกษตรกรรายอื่น</p>			
	7) เพิ่มประสิทธิภาพและลดต้นทุนการผลิต						1,095,227,400	396,625,373.40	
	7.1) ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่						419,540,500	142,524,729.52	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ 								

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา แปลงใหญ่ ด้านพืช ฝรั่ง และแมลง เศรษฐกิจผ่านกิจกรรมหลัก ได้แก่ การ จัดเวทีวิเคราะห์ประเมินศักยภาพ 5 ด้าน การจัดเวทีแห่งการเรียนรู้เพื่อ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น การ ปรับตัวต่อสภาพอากาศ การลดก๊าซ เรือนกระจก เป็นต้น และการ สนับสนุนวัสดุ การเกษตรเพื่อ พัฒนาการผลิต อีกทั้งยังมุ่งเน้นการ ยกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตร โดยมี เป้าหมายพัฒนาเกษตรกรสู่มาตรฐาน GAP และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรมีอัตรากำไรสุทธิ เพิ่มขึ้นเพียงพอกับค่าใช้จ่ายครัวเรือน และสามารถหลุดพ้นจากวงจรความ ยากจนได้	1. จำนวนเกษตรกรได้รับถ่ายทอด ความรู้ สู่มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. จำนวนเกษตรกรได้รับถ่ายทอด ความรู้ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 300 ราย 3. จำนวนต้นแบบที่ ประสบ ความสำเร็จในการทำเกษตรกรรม ยั่งยืน 12 จุด 4. จำนวนแปลงใหญ่ได้รับการ ยกระดับเพื่อปรับเปลี่ยนผลิตภาพการ ผลิต 1,130 แปลง	1. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 300 ราย 3. จุดต้นแบบที่ประสบความสำเร็จ ในการทำเกษตรกรรมยั่งยืน 12 จุด 4. แปลงใหญ่ได้รับการยกระดับเพื่อ ปรับเปลี่ยนผลิตภาพการผลิต 1,139 แปลง	100.00 100.00 100.00 100.62		เกษตรกรสามารถลดต้นทุน การผลิตและมีผลผลิตต่อ หน่วยเพิ่มขึ้น ผ่านการ บริหารจัดการร่วมกัน เช่น การรวมกลุ่มซื้อปัจจัยการ ผลิต การรวมกลุ่มจำหน่าย และการใช้เครื่องจักรกล ร่วมกันอย่างคุ้มค่า ส่งผลให้ มีอัตรากำไรสุทธิเพิ่มขึ้น และสามารถเข้าถึงตลาด ผลิตสินค้าที่มีคุณภาพได้ มาตรฐานสากล (GAP เกษตร อินทรีย์) อีกทั้งเกษตรกรมี ความตระหนักรู้และสามารถ ปรับตัวเพื่อบรรเทา ผลกระทบจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงการ ลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกและความมั่นคงทาง อาหาร อีกทั้งยังเกิดเป็น ชุมชนแห่งการเรียนรู้ เพื่อ การพัฒนาอย่างต่อเนื่อง	202,784,900	75,624,496	กสก.
	(2) ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ แบบแปลงใหญ่ ลดต้นทุนการผลิต ด้วยระบบส่งเสริมการเกษตรแบบ แปลงใหญ่ ส่งเสริมให้มีการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร สมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการเลี้ยง ปศุสัตว์ และการจัดการอาหารสัตว์	พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุ สัตว์ 24 แปลง	พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาด้านปศุสัตว์ 14 แปลง	58.33			5,213,900	1,602,455.30	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ยกระดับคุณภาพมาตรฐานการเลี้ยง ให้ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่การเลี้ยง ให้ ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่								
	(3) ส่งเสริมให้เกษตรกร รวมกลุ่มทำการผลิตข้าวแบบแปลง ใหญ่ และเฝ้าระวังเตือนภัยการ ระบาดของศัตรูข้าว	1. พื้นที่ส่งเสริมการทำนาแบบ แปลงใหญ่ 245,400 ไร่	1. อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริม การทำนาแบบแปลงใหญ่ ดังนี้ 1) ด้านการลดต้นทุนการผลิต ข้าว 1.1) สนับสนุนการจัดตั้ง กลุ่มแปลงใหญ่ตามเป้าหมาย จำนวน 485 แปลง 279,525 ไร่ 1.2) จัดประชุมเวทีชุมชน เพื่อวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง/ จัดทำแผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูล พื้นฐานแปลงใหญ่ ดำเนินการแล้ว 410 แปลง (เป้าหมาย 485 แปลง) 1.3) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ ข้าวคุณภาพดี โดยขออนุมัติผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวให้กับกลุ่มเกษตรกร แล้ว 74,394.59 ไร่ แบ่งตามกลุ่ม ดังนี้ - กลุ่มนาแปลงใหญ่ จำนวน 51,406.29 ไร่ (509.75 ตัน) โดยจัดส่งเมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตาม ช่วงเวลาปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- เม.ย. 69	38.32		1. กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าว คุณภาพสามารถผลิต ข้าวเปลือกคุณภาพดีและ ลดต้นทุนการผลิตสร้าง ชุมชนชาวนาที่มีความ เข้มแข็ง สามารถพึ่งพา ตนเองได้ และ เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตข้าว ในพื้นที่เกษตรกร 2. สร้างชุมชนชาวนาที่มี ความเข้มแข็ง สามารถ พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน และเป็นแหล่งเรียนรู้ สำหรับชุมชนชาวนาอื่น ๆ ได้ 3. สามารถเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตข้าว ในพื้นที่ตามระบบนิเวศน์ การผลิตได้เหมาะสมตาม ชนิดพันธุ์ และสามารถ เชื่อมโยงตลาดได้	87,749,700	33,628,790.52	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			- กลุ่มผลิตข้าวหอมมะลิ คุณภาพสูงในเขตพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ 6,213.50 ไร่ (46.575 ตัน) โดยจัดส่งเมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลาปลูก ระหว่างเดือน ก.พ.- เม.ย. 69 - กลุ่มผลิตข้าวพื้นนุ่ม 17,134.80 ไร่ (137 ตัน) โดยจัดส่งเมล็ดพันธุ์ให้เกษตรกรตามช่วงเวลาปลูก ระหว่างเดือน ม.ค.- ส.ค. 69						
		2. แจ้งเตือนภัยการระบาดของศัตรูข้าวและภัยธรรมชาติ 52 ครั้ง	2. ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูข้าวและแจ้งเตือนภัยการระบาดของศัตรูข้าวในแปลงนาภัยธรรมชาติ ดำเนินการแล้ว 29 ครั้ง	55.77	เครื่องตรวจอากาศอัตโนมัติ (Data Logger) ชำรุดบ่อยทำให้ไม่สามารถรายงานข้อมูลค่า BUS ของโรคไหม้ข้าวได้	เกษตรกรได้รับการแจ้งเตือนการระบาดของศัตรูข้าว ทำให้สามารถลดความเสียหายของผลผลิตข้าวจากศัตรูข้าว	29,705,000	2,422,364.34	กข.
	(4) ส่งเสริมแปลงใหญ่ให้มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกัน การรวมกลุ่มผลิต การจำหน่าย ตลอดห่วงโซ่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะในการผลิตและการแปรรูป เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิต พร้อมสนับสนุนและเชื่อมโยงตลาดระหว่างผู้ผลิตแปลงใหญ่และผู้ซื้อให้มีตลาดรองรับที่แน่นอน เพิ่มช่องทางการจำหน่าย	1. แปลงใหญ่/สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ไม่น้อยกว่า 6 แปลง 2. แปลงใหญ่/สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกันตลอดห่วงโซ่ ไม่น้อยกว่า 300 แปลง	แปลงใหญ่/สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกันตลอดห่วงโซ่ 251 แปลง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตามคู่มือ/แนวทางของโครงการฯ แล้ว 251 แปลง 2. ประชุมชี้แจงจังหวัด ในการบูรณาการข้อมูลแปลงใหญ่/สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร Zoom Meeting แล้ว 58 จังหวัด 78 ราย	76.67			1,586,200	695,115.83	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3. ประชุมเชิงปฏิบัติการ การบริหารจัดการกลุ่มการเชื่อมโยงตลาดและอบรมหลักสูตร BCG แล้ว 301 แปลง จำนวน 58 ครั้ง รวม 1,048 ราย						
	(5) พัฒนาศักยภาพผู้นำกลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มให้เข้มแข็ง	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 18 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบแปลงใหญ่ 8 แปลง	30.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมเกิดการรวมกลุ่มการผลิต มีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการสร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร	2,688,800	1,335,974.00	มม.
	(6) สนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกันในการผลิตและการจัดจำหน่าย โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน ควบคู่กับการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ถือครองที่ดินให้สามารถใช้ประโยชน์ในที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด	จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการพัฒนาตามแนวทางการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 37 แปลง	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาตามแนวทางการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 36 แปลง	97.30		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยเน้นการลดต้นทุน การเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพ และมีช่องทางตลาดที่หลากหลาย รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	11,128,000	4,034,543.87	ส.ป.ก.
	(7) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน รวมทั้งพัฒนาเจ้าหน้าที่ส่งเสริมด้านการเกษตร/ผู้ตรวจประเมิน/ผู้ช่วยผู้ตรวจประเมิน/ที่ปรึกษาเกษตรกร ให้มีความรู้และทักษะในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาตามมาตรฐาน 2. จำนวนโรคศัตรูพืชภายใต้โครงการการพัฒนาโรคศัตรูพืชผักและผลไม้สดขนาดเล็กตามหลักการปฏิบัติในการผลิตที่ดี	อยู่ระหว่างดำเนินการ	45.42		เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น และได้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนมีช่องทางหรือทางเลือกด้านการตลาดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้	6,980,000	3,170,650.85	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		(GMP) ที่ผ่านกระบวนการเตรียม ความพร้อมเพื่อขอรับการตรวจ ประเมินจากหน่วยรับรอง 5 แห่ง				เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น จากการขายผลผลิตที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน			
	(8) ส่งเสริมการพัฒนา คุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ เกษตรกรให้มีศักยภาพมีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่ได้รับการพัฒนาที่ดิน 67,500 ไร่	ปรับปรุงและساتิตการพัฒนาที่ดิน ในพื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการระบบส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ 35,165 ไร่	52.10		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ ที่ได้รับการพัฒนาที่ดิน สามารถสร้างผลผลิตทาง การเกษตรได้ดีมีคุณภาพที่ ดีตรงตามความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้เกษตรกรมี รายได้และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้น และพื้นที่แปลง เกษตรกรมีศักยภาพ มี ความเหมาะสมในการผลิต พืช และใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างยั่งยืน	51,873,500	13,886,052.37	พด.
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการ การเกษตรแบบแปลงใหญ่ สนับสนุน ปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร ตรวจสอบ ประเมินฟาร์ม รับรองมาตรฐาน ฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี ส่งเสริม การวางแผนการตลาด/เชื่อมโยง ตลาด/กระจายสินค้า	จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับ การพัฒนาสู่ระบบส่งเสริม การเกษตรแปลงใหญ่ด้านการ ประมง 37 แปลง	1. ดำเนินการจัดทำข้อมูลรายแปลง (แปลงใหม่ ปี 2569) จำนวน 37 แปลง 2. สสำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคม เกษตรกร (ก่อน) ดำเนินการ 3 แปลง 3. จัดทำแผนเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตเพื่อเป็นมูลค่าและจำหน่าย ผลผลิต 30 แปลง 4. ถ่ายทอดความรู้ด้านการลดต้นทุน/ เพิ่มผลผลิต และถ่ายทอดความรู้ด้าน การบริหารแปลงใหญ่ 239 ราย 6. ถ่ายทอดความรู้ด้านการลดต้นทุน/ เพิ่มผลผลิต/มาตรฐาน 790 ราย 7. ถ่ายทอดความรู้แนวทางป้องกัน โรค 732 ราย 8. สนับสนุนปัจจัยการผลิต 152 ราย	66.79		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้า ประมง โดยมีส่วนร่วมใน กระบวนการดำเนินงานที่ เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนา คุณภาพ มีตลาดรองรับ สามารถเพิ่มศักยภาพใน การแข่งขันและสร้างความ เข้มแข็งให้เกษตรกร	12,733,300	4,067,771	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็นผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่ 	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ได้รับการสนับสนุนและพัฒนาศักยภาพ 45 กลุ่มแปลงใหญ่	<ol style="list-style-type: none"> อบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ 723 ราย สนับสนุนและพัฒนาศักยภาพกลุ่มเกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่แล้ว 32 กลุ่ม โดยจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชในพื้นที่แปลงใหญ่ 38 กลุ่มแปลงใหญ่ (พืชผัก มันสำปะหลัง ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หน่อไม้ฝรั่ง อ้อย พริก กล้วย มะเขือเทศ มะคาเดเมีย ถั่วลิสง ถั่วเขียว กระจับแดง ทูเรียนเงาะ และพริกไทย) ในพื้นที่จังหวัดแพร่ น่าน ลำปาง กำแพงเพชร พิจิตร ขอนแก่น หนองบัวลำภู มุกดาหาร ชัยภูมิ สกลนคร หนองคาย เลย อุบลราชธานี มหาสารคาม อำนาจเจริญ สุรินทร์ ยโสธร ร้อยเอ็ด ศรีสะเกษ ปทุมธานี อุทัยธานี ระยอง สตูล ตรัง และยะลา เกษตรกรต้นแบบ 160 ราย พื้นที่ 219 ไร่ ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 168 ครั้ง 	82.22		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิชาการเกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ของตนเอง ส่งผลให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้นจากวิธีเดิมที่เกษตรกรปฏิบัติ ผู้ประกอบการทั้งรายเดิมและรายใหม่สนใจขอรับอนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร 	7,097,200	2,056,515.13	วก.
	7.2) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช						88,853,500	35,807,098.54	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนกระบวนการตั้งรับไปสู่ การดำเนินงานเชิงรุก (Proactive) เน้นการ ติดตาม ฝ้าระวัง และเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช 	พื้นที่ดำเนินการฝ้าระวังเชิงรุกและได้รับบริการจัดการศัตรูพืชไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่	พื้นที่ดำเนินการฝ้าระวังเชิงรุกและได้รับบริการจัดการศัตรูพืช 265,712 ไร่	44.29		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีความรู้และทักษะในการฝ้าระวังและจัดการสุขภาพพืช (ศัตรูพืช ดิน น้ำ ปุ๋ย) ได้อย่างถูกต้องเหมาะสมด้วยตนเอง โดยเฉพาะภายใต้สภาวะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม 	88,853,500	35,807,098.54	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ควบคู่ไปกับการ พัฒนาเครือข่าย ความรู้และบริการด้านการจัดการ สุขภาพพืช ซึ่งครอบคลุมทั้งมิติการ จัดการศัตรูพืช (อารักขาพืช) และ การจัดการดินปุ๋ย อีกทั้งยังมีการ พัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ และ สนับสนุนให้สามารถจัดการสุขภาพ พืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับ สถานการณ์ สภาพพื้นที่ และเป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผ่านกลไกหลัก 4 กิจกรรม ได้แก่ 1) การเฝ้าระวังเชิง รุก 2) การพัฒนาเครือข่ายความรู้ (ศจช. ศตปช. คลินิกพืช) 3) การ สนับสนุนศักยภาพการดำเนินงาน 4) การติดตามและรองรับการเผชิญเหตุ					2. เกษตรกรสามารถป้องกัน และควบคุมศัตรูพืชได้อย่าง ทันท่วงที ส่งผลให้ลดความ เสี่ยงและความเสียหายโดย สิ้นเชิงจากศัตรูพืชในพื้นที่ เป้าหมายได้ 3. เกษตรกรมีต้นทุนการ ผลิต ตลดลง โดยเฉพาะ ค่าใช้จ่ายในการแก้ไขปัญหา หลังเกิดการระบาดของ ศัตรูพืช ส่งผลให้ปริมาณ และคุณภาพของผลผลิตเพิ่ม สูงขึ้น นำไปสู่การมีรายได้ที่ มั่นคงยิ่งขึ้น 4. การเข้าถึงเครือข่าย บริการด้านสุขภาพพืชใน ชุมชน เกิดเครือข่ายการ ให้บริการจัดการสุขภาพพืช ในระดับชุมชน เพื่อ สนับสนุนการแจ้งเตือน สถานการณ์ศัตรูพืช การให้ คำปรึกษา และการถ่ายทอด องค์ความรู้ ทำให้เกษตรกร เข้าถึงบริการได้อย่างรวดเร็ว และทั่วถึง			
	7.3) การเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค						586,833,400	218,293,545	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยเฝ้าระวัง โรคสัตว์น้ำตลอดห่วงโซ่การผลิตสัตว์ น้ำของประเทศ ป้องกันควบคุมโรค	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์โรค 82,500 ตัวอย่าง วิเคราะห์	เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และ เชื้อดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ 47,884 ตัวอย่างวิเคราะห์	58.04		สินค้าสัตว์น้ำปลอดโรคที่ ส่งออกมีคุณภาพสอดคล้อง ตามข้อกำหนด ด้านสุขภาพ	54,736,500	17,715,515.00	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ในสัตว์น้ำทั้งที่เป็นโรคประจำถิ่น และเตรียมความพร้อมต่อโรคอุบัติ ซ้ำ และโรคอุบัติใหม่ สามารถรับรอง สินค้าสัตว์น้ำที่ส่งออกว่าปลอดจาก โรคและเป็นไปตามข้อกำหนดด้าน สุขภาพสัตว์น้ำของประเทศผู้นำเข้า เพิ่มศักยภาพ ความเข้มแข็ง และ เพิ่มขีดความสามารถในการผลิตสัตว์ น้ำของประเทศให้เกิดความมั่นคง ปลอดภัย และยั่งยืน ลดปัญหาเชื้อ ดื้อยาต้านจุลชีพในสินค้าสัตว์น้ำและ สิ่งแวดล้อมของการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว					สัตว์น้ำ ไม่ถูกระงับการ นำเข้าจากประเทศคู่ค้า			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคและพัฒนาสุขภาพสัตว์พัฒนา สุขภาพสัตว์ผ่านการเฝ้าระวังโรค บริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ การเฝ้าระวังป้องกันโรคลัมปี สกิน การควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า การเฝ้า ระวังเชิงรุกในการป้องกันและ ควบคุมโรคระบาดสัตว์ โรคอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำ และโรคสัตว์แปลกถิ่น รวมถึงการบำบัดรักษาสัตว์ป่วย การ ทดสอบโรค การถ่ายพยาธิ การปรับ ระบบการป้องกันโรค การตรวจ รับรองฟาร์มปลอดโรค การรณรงค์ ทำความสะอาดและทำลายเชื้อโรค 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ พัฒนาสุขภาพสัตว์ 29.1300 ล้าน ตัว จำนวนสัตว์ที่ได้รับการป้องกัน โรคลัมปี 2.000 ล้านตัว จำนวนสัตว์ที่ได้รับการควบคุม โรคพิษสุนัขบ้า 1.000 ล้านตัว จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรคอุบัติ ใหม่ อุตซ้ำและโรคสัตว์ แผลก ถิ่น 107,957 ตัวอย่าง 	<ol style="list-style-type: none"> สัตว์ที่ได้รับบริการพัฒนาสุขภาพ สัตว์ 11.5568 ล้านตัว สัตว์ที่ได้รับการป้องกันโรคลัมปี สกิน 0.4438 ล้านตัว สัตว์ที่ได้รับการควบคุมโรคพิษ สุนัขบ้า 0.1903 ล้านตัว ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้า ระวังป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตซ้ำ และโรคสัตว์ แผลกถิ่น 47,929 ตัวอย่าง 	39.67 22.19 19.03 44.40			532,096,900	200,578,030.34	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	8) การพัฒนาทรัพยากรดินเพื่อการผลิต						1,759,233,600	551,845,534	
	• การบริหารจัดการด้านการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อ เกษตรกรรมสามารถดำเนินการตาม ภารกิจตามกฎหมายและสอดคล้องกับ นโยบายรัฐบาล ไม่น้อยกว่า 100	อยู่ระหว่างดำเนินการตามภารกิจ ตามกฎหมายและสอดคล้องกับ นโยบายรัฐบาล	19.69			329,718,100	54,650,707.29	ส.ป.ก.
	• เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน						127,741,800	63,413,758	พด.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน โดยการ ส่งเสริมการผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็น ปัจจัยการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกร เกษตรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชน ผู้สนใจทั่วไป เป็นการใช้สารอินทรีย์ลด การใช้สารเคมีทางการเกษตร	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและ ถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 500,000 ราย	ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ 264,479 ราย	52.90		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ มี ความเข้าใจในการผลิต และมี ความเข้าใจในการใช้ สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างมี ประสิทธิภาพ สามารถ ต่อยอดผลิตได้เอง	45,250,000	22,222,652.51	พด.
	(2) บริหารจัดการดินและวิเคราะห์ ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยดำเนินการ พัฒนาระบบผู้ถือบัตรดินดี และ เชื่อมโยงกับฐานข้อมูลต่าง ๆ เพื่อวาง แผนการใช้ที่ดินสำหรับเกษตรกรราย แปลง สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดิน ด้วยชุดตรวจดินภาคสนาม (LDD Test Kit) การประเมินสุขภาพดิน การพัฒนา เกษตรกรต้นแบบ และสนับสนุน เกษตรกรแบบมีส่วนร่วมในการดูแล และจัดการดินระดับพื้นที่ โดยการ ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่ม ผลผลิตทางการเกษตรผ่านบัตรดินดี	เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตามให้ คำแนะนำและบันทึกข้อมูลผ่านบัตร ดินดี 40,000 ราย	การบริหารจัดการดินเชิงรุกแก่ เกษตรกรรายแปลงผ่านบัตรดินดี ดำเนินการได้ 41,043 ราย	102.10		เกษตรกรสามารถนำความรู้ จากผลวิเคราะห์ดินไปจัดการ ดินของตนเองได้อย่างถูกวิธี และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก และได้รับคำแนะนำการจัดการ ดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการ วางแผนการใช้ที่ดิน เกษตรกร สามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	31,151,500	13,664,637.82	พด.
	(3) ยกกระดับพัฒนาหมอดิน อาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน จัดฝึกอบรม	หมอดินอาสาได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 49,890 ราย	จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่ หมอดินอาสา ดำเนินการได้ 49,610 ราย	99.44		หมอดินอาสาและเกษตรกร ทุกระดับได้รับคำแนะนำ และสามารถเข้าถึงข้อมูลใน	51,340,300	27,526,467.46	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา และปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนา ที่ดิน รวมถึงต่อยอดศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเป็น ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน					ถึงความรู้ และนำความรู้ จากถึงความรู้หมอดินไปใช้ ประโยชน์ในการพัฒนา ที่ดินตามบริบทของท้องถิ่น			
	• ผลผลิตทรัพยากรที่ดินและน้ำ ได้รับการพัฒนา						973,772,900	365,084,746	พด.
	(1) สร้างความตระหนักในการรักษา ทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมและ แลกเปลี่ยนความรู้ เทคโนโลยี สารสนเทศ และการทำงานร่วมกันด้าน ดินในระดับประเทศและนานาชาติ เพื่อ สร้างแนวทางและการเผยแพร่แนว ปฏิบัติการจัดการทรัพยากรดินอย่าง ยั่งยืน	โครงการ/กิจกรรม ด้านการสร้าง ความตระหนักการดูแลรักษา ทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน และมี เครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการ ด้านดินกับองค์กรทั้งใน และ ต่างประเทศ 1 โครงการ	ส่งเสริมการสร้างความตระหนักใน การรักษาทรัพยากรดินผ่านการ พัฒนาบุคลากร และความร่วมมือ ทางด้านพัฒนาทรัพยากรดินทั้งใน และต่างประเทศ	55.67		กลุ่มเป้าหมายเกิดความ ตระหนักถึงความสำคัญของ การจัดการทรัพยากรดิน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของ สิ่งแวดล้อม และ ทรัพยากรธรรมชาติ	26,323,200	14,863,870.01	พด.
	(2) ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดิน ปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟู คุณภาพดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดิน เปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน) ให้มีความเหมาะสมในการทำ เกษตรกรรม และให้เกษตรกรมีความรู้ ในการแก้ไขดินในพื้นที่	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ ปรับปรุงคุณภาพดิน 97,900 ไร่	ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและ น้ำในพื้นที่ดินเปรี้ยว ดินกรด ดินเค็ม และดินดาน 42,588 ไร่	43.50		พื้นที่ดินมีปัญหาได้รับการ ปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพ ดินให้มีความเหมาะสมในการ ทำเกษตรกรรม และเกษตรกร มีความเข้าใจตระหนักถึง ประโยชน์ของการปรับปรุง คุณภาพดิน และสามารถ พัฒนาพื้นที่ดินมีปัญหาให้มี สภาพเหมาะสมในการทำ การเกษตร	261,563,200	89,359,016.88	พด.
	(3) ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน โดยการรณรงค์และ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้ ประโยชน์หญ้าแฝกในการอนุรักษ์ดิน และน้ำ สร้างความชุ่มชื้นให้กับดิน	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู 630,325 ไร่	ฟื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน ดำเนินการได้ 115,882.75 ไร่	18.38		เกษตรกรได้รับความรู้ความ เข้าใจเรื่องการใช้หญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ให้ดีขึ้น เหมาะสมกับสภาพ	516,874,000	187,419,078.94	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับปรุงดิน ช่วยเพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ทำให้เกษตรกรมีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดี จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม ดอนสูง เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยพิบัติทางการเกษตร					พื้นที่ และช่วยลดการชะล้างพังทลายของดิน และป้องกันมิให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่ที่ถูกชะล้างเพิ่มมากขึ้น			
	(4) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร 600,000 ไร่	พัฒนาต่อยอดกลุ่มส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีดำเนินการได้ 317,500 ไร่	52.92		ประชาชนเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการทำระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่เกษตรกรรมมีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการไถกลบตอซังพืช และเกษตรกรลดต้นทุนการผลิตมีทางเลือกการผลิตที่ปลอดภัย และเตรียมความพร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	162,082,500	70,355,540.70	พด.
	(5) ส่งเสริมต่อยอดธนาคาร เพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นา ในครัวเรือน และจากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไปใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็นปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกู้ยืมปุ๋ยไปใช้และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไร่นา	จำนวนธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 77 แห่ง	ดำเนินการต่อยอดธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ 15 แห่ง	19.48		เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และบริหารจัดการการผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ยอินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง	6,930,000	3,087,239.32	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ เพื่อเป็นมาตรการในการแก้ปัญหาเฉพาะพื้นที่ โดยการสานิตงานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดินให้เหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละพื้นที่ ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ	พื้นที่การเกษตรในพื้นที่เฉพาะได้รับการพัฒนา จำนวน 31,790 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและปรับปรุงบำรุงดินให้มีความเหมาะสมในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชและใช้ประโยชน์ทรัพยากรดินอย่างเหมาะสม ตรงตามศักยภาพของพื้นที่ 11,628 ไร่	36.58		พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถนำมาใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ และเพิ่มทางเลือกในการทำการเกษตร ช่วยสร้างความเข้มแข็งในการประกอบอาชีพเกษตรกรกรม	196,104,300	45,633,762.08	พด.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง โดยสนับสนุนแหล่งน้ำในระดับไร่นา รวมถึงส่งเสริมองค์ความรู้และสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการปรับปรุงดินให้กับเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมที่จะเข้าสู่กระบวนการผลิต สามารถบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมกับกระบวนการผลิตในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสม	เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร จำนวน 150 ราย	ขุดสระเก็บน้ำและปรับเปลี่ยนแปลงดิน พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์ให้เกษตรกร 20 ราย	13.33		เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปีจากการทำการเกษตรยั่งยืน	20,904,000	1,414,000	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค						17,662,000	3,392,195	พด.
	(1) ยกระดับการผลิตผลไม้เมืองร้อน สู่อุตสาหกรรมผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย โดยส่งเสริมเกษตรกรลดการใช้สารเคมีทางการเกษตรและเพิ่มประสิทธิภาพของดิน เพื่อให้ผลผลิตได้คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกสร้างมูลค่า เพื่อยกระดับการผลิตผลไม้เมืองร้อนการเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย โดยการ	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้แผนพัฒนาภาคตะวันออกได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 2,000 ไร่	สำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด 1,000 ไร่	50.00		นวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดินถูกนำไปใช้ประโยชน์เพิ่มขึ้น และเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต จากการใช้ปุ๋ยเคมี	9,322,000	98,680	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด								
	(2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว พันธุ์พื้นเมืองจังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้มีคุณภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าอัต ลักษณ์พื้นถิ่นแบบครบวงจรตลอด ห่วงโซ่คุณค่าเพื่อยกระดับสู่การเป็น สินค้ามูลค่า และเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน โดย จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อ ปรับปรุงพื้นที่ปลูกข้าวให้มีความ เหมาะสมต่อการปลูกข้าว รวมทั้ง ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยี ด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อลดต้นทุน การผลิต โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนา พื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดชายแดน ภาคใต้ ให้มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างเต็มศักยภาพ	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้ แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดนได้รับการ อนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 1,500 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สาธิตการทำและใช้น้ำหมักชีวภาพ พร้อมส่งเสริมและสนับสนุนเมล็ด พันธุ์ข้าวคุณภาพเพื่อผลิตที่มี คุณภาพ 150 ไร่	10.00		ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นและ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	8,340,000	3,293,515.45	พด.
	• โครงการบริหารจัดการดินและน้ำ เขตพัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยขับเคลื่อน การดำเนินงานตามแผนแม่บทเขต พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ พัฒนาและแก้ไข ปัญหาตามสภาพปัญหาของพื้นที่นั้น ๆ ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรเขตพัฒนาที่ดินลุ่ม น้ำได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และ ปรับปรุงดิน จำนวน 5,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและ ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินใน พื้นที่ 2,832 ไร่	56.64		เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ได้เห็นประโยชน์ของการ พัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดิน หรือที่ดิน	21,281,300	4,297,818.13	พด.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่า ที่ดินเพื่อการเกษตร						17,635,500	3,820,845	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำ โดยปรับระดับพื้นที่นาให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพสู่การพัฒนาที่สมดุลและยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบกระจายน้ำจำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างปรับระดับพื้นที่นาและจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ			กลุ่มเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น เกิดความร่วมมือของชุมชนความเข้มแข็ง ห่วงแหน และตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ตนเอง เกิดความปลอดภัยและความมั่นคงทางอาหารในสภาวะวิกฤต	7,768,000	2,572,405	พด.
	(2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้โครงการตากใบโมเดล โดยขับเคลื่อนการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่ทิ้งร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอตากใบ ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมีประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงานตากใบโมเดล โดยการร่วมบูรณาการของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนองค์ความรู้และปัจจัยการผลิตลงในพื้นที่งานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับสภาพพื้นที่และความต้องการของเกษตรกร	พื้นที่ นาร้างและทิ้งร้างได้รับการพัฒนาฟื้นฟู จำนวน 500 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามแบบรายแปลงของเกษตรกร 500 ไร่	100.00		พื้นที่ เกษตรที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับความต้องการของเกษตรกรโดยแท้จริง เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น และลดความเสื่อมโทรมของทรัพยากรดินจากมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความยั่งยืน	7,662,500	1,163,320	พด.
	(3) พัฒนาที่ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพการใช้ประโยชน์ที่ดิน สำหรับการผลิตพืช (โมเดลดิน) ภายใต้โครงการแม่ฮ่องสอนโมเดล โดยร่วมขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอนโมเดล ไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่ เพื่อการพัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตามภารกิจของกรมฯ โดยใช้มาตรการอนุรักษ์ดินและ	พื้นที่ การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน 150 ไร่	50.00		เกษตรกรมีผลผลิตทางการเกษตรที่มีมาตรฐานเพิ่มขึ้น มูลค่าสูงขึ้น มีรายได้เพิ่มมากขึ้นจากการลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตรทรัพยากรดินและน้ำได้ระบบการอนุรักษ์ฟื้นฟู ให้ใช้	2,205,000	85,120	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	น้ำ การวางแผนการใช้ที่ดิน ปflugพืช ตามความเหมาะสมของพื้นที่ ตรวจสอบ วิเคราะห์เพื่อจัดการและปรับปรุงบำรุง ดิน และใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้ สารเคมีทางเกษตรกร					ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดิน ตามแผนการใช้ที่ดินในการ ลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิตใน การผลิตพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับพื้นที่			
	• โครงการเพิ่มผลิตภาพการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก โดยการจัดทำ แปลงสาธิต และปรับปรุงฐานข้อมูล ทรัพยากรดิน เพื่อบริการ สนับสนุนการตัดสินใจการผลิต ภาพการเกษตร และสนับสนุนการ พัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนา การเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก	แปลงสาธิตถ่ายทอดเทคโนโลยีงาน พัฒนาที่ดินพืชสมุนไพรและพืชอัด ลักษณะพื้นถิ่น จำนวน 600 ราย	จัดทำแปลงสาธิต ถ่ายทอด เทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่ม ผลิตภาพของพืชเป้าหมาย ในเขต พัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ดำเนินการได้ 290 ราย	48.33		เกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนา พิเศษภาคตะวันออก ได้รับ เทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการ เพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตพืช เศรษฐกิจและนำเทคโนโลยี ไปสู่การปฏิบัติ	1,229,200	464,449	พด.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ						53,184,500	9,673,253	พด.
	(1) พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการ ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ โดยการสนับสนุนงานการอนุรักษ์ดิน และน้ำ และการใช้วัสดุปรับปรุง บำรุงดิน เพื่อฟื้นฟูดินให้มีความอุดม สมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตทางการเกษตร ลดต้นทุนการผลิต รวมทั้งเกษตรกร สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและยั่งยืน	พื้นที่ ปลูก ปาล์ม น้ำมัน ในจังหวัดภาคใต้ได้รับการพัฒนา ที่ดินให้มีความเหมาะสม จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 904.25 ไร่	69.56		เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันใน พื้นที่จังหวัดภาคใต้ สามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เกษตรกรสามารถผลิตปาล์ม น้ำมันได้เพิ่มขึ้น ทำให้มี รายได้เพิ่มขึ้นและมีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	13,520,000	3,693,104	พด.
	(2) ฟื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูก ปาล์มน้ำมันภาคใต้ เพื่อช่วยเหลือ เกษตรกรในการประกอบอาชีพ	พื้นที่นาร้างที่มีปัญหาได้รับการ พัฒนาและฟื้นฟูเพื่อปลูกปาล์ม น้ำมัน จำนวน 1,300 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์มน้ำมัน 854 ไร่	65.69		พื้นที่นาร้างได้รับการฟื้นฟูให้ สามารถปลูกปาล์มน้ำมันได้ มีการใช้ที่ดินอย่างมี	13,520,000	3,879,265	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การเกษตรให้มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและมั่นคง					ประสิทธิภาพและเหมาะสมช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น			
	(3) การผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย ให้กลับมาเข้าสู่ระบบการผลิตทุเรียนแบบปลอดภัย	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ มีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย จำนวน 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับระบบการเกษตรแบบปลอดภัย สำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน			เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเคมีที่เข้าร่วมโครงการ เข้าใจหลักการทำทุเรียนตามหลักเกษตรปลอดภัย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมี และเคมีภัณฑ์ทุกประเภท มีคุณภาพของทุเรียนปลอดภัย เช่น สีสับ กลิ่น และรสชาติที่เป็นอัตลักษณ์ ทำให้เกษตรกรสามารถกำหนดราคาขายที่สูงขึ้น	26,144,500	2,100,883.97	พด.
	9) สร้างองค์ความรู้/สนับสนุนการประกอบอาชีพด้านการเกษตร								
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจัดสนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่ม	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ ประมง 1,950 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์ และวัสดุในการแปรรูป สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่มให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน 1,913 ราย และผลิตพันธุ์สัตว์น้ำสนับสนุนเกษตรกร 1,050,000 ตัว	60.00		เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเกิดรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าประมง และตรงกับความต้องการของตลาด	4,980,000	1,856,956	กป.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา และอำเภอเทพา อำเภอจะนะ อำเภอนาทวี อำเภอสะบ้าย้อย ของจังหวัดสงขลา	1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 1,300 ราย 2. พันธุ์สัตว์น้ำที่ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ 4 ล้านตัว	1. ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนับสนุนปัจจัยการผลิต เพื่อสร้างโอกาสในการพัฒนาอาชีพด้านการประมง 1,300 ราย 2. เพิ่มทรัพยากรสัตว์น้ำในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ โดยการฟื้นฟู	58.50		เกษตรกรประกอบอาชีพด้านการประมง สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัว เป็นต้นแบบให้แก่คนในชุมชน พร้อมทั้งฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์	19,000,000	5,525,989	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ปุ๋ยมูลสัตว์ 0.43 ล้านตัว และกึ่งทะเล 0.25 ล้านตัว						
	• โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับ กลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนผู้แทนเกษตรกรในเขต ปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้ 800 ราย	ผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ 800 ราย	100.00		เกิดเครือข่ายการมีส่วนร่วม ในการขับเคลื่อนงานการ ปฏิรูปที่ดินร่วมกันของผู้นำ เกษตรกร และ ส.ป.ก. ใน ระดับพื้นที่	4,016,600	1,299,623.11	ส.ป.ก.
	• โครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)								
	(1) เพิ่มสมาชิกเกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ และ ส่งเสริม พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาเป็น Smart Farmer 650 ราย	พัฒนาเกษตรกรหม่อนไหมสู่ Smart Farmer 45 ราย	30.00		เกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ ได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาสู่ Smart Farmer ด้านหม่อน ไหม	2,454,500	1,033,400	มม.
	(2) พัฒนาเกษตรกรหรือ คนรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการ ผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการได้รับการถ่ายทอด ความรู้ ในการพัฒนาเกษตรกรให้ เป็น Smart Farmer ที่ ใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ในการบริหารจัดการแปลง 1,000 ราย	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับ การถ่ายทอดความรู้ ในการพัฒนา เกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่ ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี สมัยใหม่ ในการบริหารจัดการ แปลง 880 ราย	88.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ การเป็น Smart Farmer ที่ ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการผลิตและบริหาร จัดการสินค้าเกษตรตลอด ห่วงโซ่อุปทาน	8,276,400	3,059,138.53	ส.ป.ก.
	(3) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยงปลุ สัตว์ การแปรรูปพัฒนาผลิตภัณฑ์ปลุ สัตว์ให้กับเกษตรกร อาสาปลุสัตว์ เพื่อพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer, Smart Farmer ต้นแบบ และผู้ประกอบการเกษตรผ่าน กระบวนการอบรมให้ความรู้ และ สามารถเป็นผู้ถ่ายทอดทักษะให้กับ เกษตรกรรายอื่นได้	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,849 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้ เข้าสู่ระบบ Smart 2,819 ราย	98.95			2,985,200	1,368,286.13	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) 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 119 ราย จาก การดำเนินงาน ดังนี้ 1) จัดอบรมพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer สู่มือผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) ปี 2569 หลักสูตร "พัฒนาเกษตรกรผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start up) จำนวน 119 ราย 2) อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำหลักสูตรและขออนุมัติจัดอบรมเกษตรกรระดับ Model Smart Farmer หลักสูตร "การพัฒนาเกษตรกร Model Smart Farmer สู่มือผู้ประกอบการ" จำนวน 3 รุ่น ในเดือนพฤษภาคม 2569 3) คัดเลือกเยาวชนเกษตรโครงการฝึกงานผู้นำเยาวชนเกษตรไทย ในประเทศญี่ปุ่น (JAEC) ปี 2569 เข้ารับการอบรมพื้นฐานการเกษตรและภาษาญี่ปุ่น จำนวน 2 ราย	20.73			7,806,000	2,223,065.38	กข.
		2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการข้อมูลด้านวิชาการในหน่วยบริการชาวนา 18,626 ราย	ออกหน่วยบริการชาวนาให้บริการข้อมูลวิชาการ มีเกษตรกรเข้ารับบริการ 14,483 ราย	77.76			5,127,000	771,034.60	กข.
	• โครงการพัฒนาทักษะและแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) โดยยกระดับศักยภาพเกษตรกรไทยสู่การ	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมและพัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมือ	1. เกษตรกรได้รับการอบรมและพัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ	96.74		1. เกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถยกระดับจากการเป็นเกษตรกรผู้ผลิต	34,335,500	16,342,423.84	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Agripreneur) เพื่อตอบสนองต่อความท้าทายของภาคการเกษตรสมัยใหม่ (การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี) และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติในการสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยการมุ่งเน้นการพัฒนาเกษตรกรเป้าหมายรวม ผ่าน 3 กระบวนการหลัก</p> <p>1. การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรี๊อง (Smart Farmer) พัฒนาเกษตรกรทั่วไป ให้มีสมรรถนะผ่านการอบรม 3 ด้านหลัก (การผลิต ธุรกิจ การตลาด) รวมถึง 5 ทักษะสำคัญ (Growth Mindset, Digital Literacy, ESG Literacy) และการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP)</p> <p>2. การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) พัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีทักษะในการจัดทำแผนธุรกิจเบื้องต้น และยกระดับ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ</p> <p>3. การพัฒนาผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ ผ่านหลักสูตรเข้มข้นด้านการประกอบธุรกิจเกษตร เช่น การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของธุรกิจ (Feasibility Study) การจัดทำแผน</p>	<p>อาชีพและสามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 11,110 ราย</p> <p>2. จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรม และ พัฒนา ศักยภาพ ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย</p>	<p>สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 10,748 ราย</p> <p>2. เกษตรกรได้รับการอบรมและพัฒนา ศักยภาพ ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย</p>	100.00		<p>สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีศักยภาพ สามารถนำเทคโนโลยี นวัตกรรม และข้อมูล มาใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม และการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อีกทั้งเกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน และเกื้อหนุนด้านการผลิตและการตลาดเพื่อเพิ่มอำนาจต่อรอง</p> <p>2. สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และทายาทเกษตรกร ประเทศมีเกษตรกรรุ่นใหม่เพิ่มขึ้น โดยมีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเตรียมความพร้อมทหารกองประจำการเพื่อเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศในอนาคต</p> <p>3. การเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน ผู้ประกอบการเกษตรมีทักษะในการจัดทำแผนธุรกิจ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และความรู้ด้านการตลาดเชิงลึก ส่งผลให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูงขึ้น</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ธุรกิจ (Business Plan) การตลาด ดิจิทัล และการส่งออก					และสามารถแข่งขันได้ทั้งใน ตลาดภายในและ ต่างประเทศ			
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร และเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Smart farmer และ Young Smart Farmer โดยถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด ตลอดจนส่งเสริมพัฒนา ตลอดสายการผลิตตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด เกษตรที่ เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ ความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงได้	จำนวนเกษตรกรและเกษตรกรรุ่น ใหม่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำจืด 2,200 ราย	ถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้าน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและ สนับสนุน พันธุ์สัตว์น้ำจืด ดังนี้ 1. Smart farmer 1,335 ราย สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด 2,565,000 ตัว 2. Young Smart Farmer 200 ราย สนับสนุนพันธุ์สัตว์น้ำจืด 450,000 ตัว	44.09		เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ ความรู้จากการฝึกอบรมไป พัฒนาเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตด้าน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด มี ผลผลิตสัตว์น้ำบริโภคใน ครัวเรือนหรือจำหน่ายเพื่อ สร้างรายได้	4,402,900	1,808,708	กป.
	• โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร								
	(1) เป็นศูนย์กลางในการถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิต การบริหาร จัดการและการตลาดแก่เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางการเกษตร และ เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนา และส่งเสริมอาชีพ ไม่น้อยกว่า 270 ราย	พัฒนาและส่งเสริมอาชีพเกษตรกร ในศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าด้านหม่อนไหม 95 ราย	35.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนา อาชีพและช่วยเหลือเมื่อ ประสบปัญหาด้านหม่อน ไหมอย่างถูกต้องตามหลัก วิชาการ	3,103,200	400,053	มม.
	(2) จัดตั้งและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร (ศพก.) ทั่วประเทศ ให้เป็น กลไกหลักในการพัฒนาและแก้ไข ปัญหาการเกษตรในระดับชุมชนอย่าง ยั่งยืน โดยใช้ ศพก. เป็น ศูนย์กลางใน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ และการตลาด รวมถึง	จำนวนเกษตรกรผู้นำได้รับการ พัฒนา 8,820 ราย				เกษตรกรสามารถเข้าถึง ศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ ผลิต การบริหารจัดการ และการตลาด โดยเรียนรู้ จากเกษตรกรต้นแบบที่ ประสบความสำเร็จจริงใน พื้นที่ เพื่อนำไปปรับใช้ลด	56,271,000	23,052,560.90	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การให้บริการทางการเกษตรและข้อมูล ข่าวสาร โดยมีหัวใจสำคัญคือการ เรียนรู้ผ่านเกษตรกรต้นแบบ ที่ประสบ ความสำเร็จจริง เพื่อให้เกษตรกรอื่น สามารถนำไปปฏิบัติตามได้ นอกจากนี้ ศพก. ยังทำหน้าที่เป็นกลไกในการ บูรณาการการทำงานของหน่วยงาน ต่าง ๆ ในพื้นที่เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยมุ่งเน้นการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพสินค้า ควบคู่ไปกับ การสร้างความรู้และ ปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ เพื่อนำภาคการเกษตรไปสู่ การเกษตรมูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ (High Value & Low Carbon Agriculture)					ต ้น ท ุ น แ ล ะ เ พิ ่ ม ประสิทธิภาพการผลิต และ ได้รับความรู้และตระหนัก ถึงผลกระทบจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ พร้อมเรียนรู้ เทคโนโลยีที่เท่าทันเพื่อการ ปรับตัว สร้างจิตสำนึกใน การทำเกษตรที่เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยนระบบการผลิต ไปสู่การเกษตรมูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ โดยเน้น การพัฒนาคุณภาพผลผลิต และการบริหารทรัพยากร อย่างสมดุล เพื่อสร้างความ ยั่งยืนในอาชีพ			
	(3) ศูนย์กลางในการถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิต การบริหาร จัดการ การตลาด พร้อมร่วมบูรณา การกับหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกัน พัฒนาและแก้ไขปัญหาด้าน การเกษตรในเชิงวิชาการให้แก่ เกษตรกรในชุมชน พร้อมพัฒนาและ ยกระดับ ศพก.เครือข่ายด้านการ ประมงให้เป็นต้นแบบที่มีรายได้ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมงให้เป็น ต้นแบบ 385 ศูนย์ 2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการ ประมง 22,050 ราย	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมง (รายเดิม) ให้เป็นต้นแบบในจังหวัด และเป็น แหล่งเรียนรู้ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีในรูปแบบต่าง ๆ 61 ศูนย์ 2. พัฒนาแปลงเรียนรู้ด้านการ ประมงใน ศพก.หลัก จัดกิจกรรมวัน ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตร (Field Day) ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่ เกษตรกร 8,912 ราย และสนับสนุน ปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร 10,102 ราย (ศูนย์ฯ ละ 25 ราย)	45.81		มีแปลงเรียนรู้ด้านการ ประมงที่ได้รับการยกระดับ และพัฒนาให้เป็นต้นแบบ ในจังหวัด และสามารถ ถ่ายทอดองค์ความรู้ให้แก่ เกษตรกรในพื้นที่ได้	16,339,500	6,902,007	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) พัฒนาความพร้อมและศักยภาพ ศูนย์เรียนรู้ ศพก. ปรับปรุงฐาน เรียนรู้ด้านปศุสัตว์ของศูนย์เครือข่าย ระดับอำเภอและระดับจังหวัด โดย ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีที่ เหมาะสม การแปรรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อ เป็นแหล่งความรู้ นำประสบการณ์ จากเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จ มาเป็นต้นแบบสู่เกษตรกรรายอื่น และผู้ที่เกี่ยวข้อง	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนา และส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ 6,264 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม อาชีพด้านปศุสัตว์ 6,264 ราย	100.00			9,104,500	2,782,741.72	ปศ.
	(5) โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพของเศรษฐกิจ การเกษตรอาสาในเรื่องการจัดเก็บ ข้อมูลการใช้เทคโนโลยี การเผยแพร่ ข้อมูลสารสนเทศ ประชาสัมพันธ์งาน ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงความรู้ที่เกี่ยวข้อง	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ได้รับการอบรมถ่ายทอดความรู้ที่ เกี่ยวข้องกับภารกิจในการจัดเก็บ และรายงานข้อมูลการเกษตรใน พื้นที่รับผิดชอบ 882 ราย	จัดฝึกอบรม ศกอ. ให้มีความรู้ที่ เกี่ยวข้องกับภารกิจในการจัดเก็บ และรายงานข้อมูลการเกษตรใน พื้นที่รับผิดชอบ 494 ราย	62.00		ศกอ. และเครือข่ายกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ สามารถ ถ่ายทอดความรู้ ข้อมูล ข่าวสาร รวมถึงการมีส่วนร่วม ร่วมกับภาครัฐในการให้ ข้อมูลข้อเท็จจริงของ กิจกรรมการเกษตร และ ผู้บริหารกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ มี ข้อมูล สารสนเทศการเกษตรใน การประกอบการวาง นโยบายและมาตรการภาค การเกษตรของประเทศ	3,700,000	1,667,065	สศก.
	(6) พัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้าน บัญชี (ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ ฯ	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้าน บัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ ฯ 882 ศูนย์	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 882 ศูนย์	100.00			7,949,300	2,892,104.64	ตส.
	(7) การถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและ เหมาะสมให้แก่เกษตรกร และพัฒนา ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิต พืชและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง การเกษตร 6,300 ราย	ถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยี/ นวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้อง เหมาะสมและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง	32.37		ศพก. ที่ได้รับการพัฒนา ฐานเรียนรู้ สามารถ ให้บริการถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านเทคโนโลยีการ	15,892,500	4,255,786.55	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สินค้าเกษตรให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้าน การเกษตรของชุมชน รวมถึงพัฒนา เครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสา สำหรับเป็นกลไกในการขับเคลื่อน ภารกิจที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายด้าน การเกษตรในพื้นที่		กับการเกษตร ให้กับเกษตรกรแล้ว 2,039 ราย			เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืช เครือข่ายสารวัตร เกษตรอาสาที่มีความเข้มแข็ง สามารถป้องกันปัญหาการ ถูกหลอกลวงให้ซื้อปัจจัย การผลิตที่ไม่ได้คุณภาพ			
	(8) ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร และเผยแพร่ข้อมูล ข่าวสารด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนา ที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกรในชุมชน	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรที่มีกิจกรรม ของกรมพัฒนาที่ดิน ร่วม ดำเนินการ 882 ศูนย์	พัฒนาศักยภาพและสนับสนุนการ ให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินใน ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการได้ 425 ศูนย์	48.19		เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้ งานด้านการพัฒนาที่ดิน ใน ศพก. สามารถนำความรู้ที่ ได้รับไปปรับใช้ให้เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ของตนเองได้	7,000,000	2,568,741.31	พด.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร						31,423,200	14,370,842	กสก.
	(1) สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการ ผลิตด้านการเกษตร มุ่งเน้นการ พัฒนาองค์กรเกษตรกรที่มีอยู่เดิมใน 3 กลุ่มหลัก (กลุ่มส่งเสริมอาชีพ การเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุวเกษตรกร) ให้มีขีด ความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มเพิ่มขึ้น โดยใช้กระบวนการ ประเมินศักยภาพ (3ก) และพัฒนา ศักยภาพอย่างเป็นขั้นตอนเพื่อ ยกระดับสู่การเป็น Smart Group และผู้ประกอบการด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับการดำเนินงานใน ประเด็นเฉพาะ เช่น การสร้างความ มั่นคงด้านอาหารในครัวเรือน และ	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนา ทักษะการประกอบอาชีพทางการ เกษตรเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,395 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะ การประกอบอาชีพทางการเกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,395 ราย	100.00		1. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่ม แม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร มี ความเข้มแข็ง ได้รับการ พัฒนาทักษะการบริหาร จัดการกลุ่ม การผลิต และ การตลาด เพื่อยกระดับ ศักยภาพสู่การเป็น ผู้ประกอบการและสร้าง รายได้ให้ชุมชน 2. ครัวเรือนเกษตรกรและ ชุมชนเกิดความมั่นคงด้าน อาหาร โดยสามารถผลิต อาหารที่ปลอดภัยไว้บริโภค ได้เพียงพอ ช่วยลดรายจ่าย ในครัวเรือน และลดความ	29,725,600	13,625,556.38	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การพัฒนาทักษะอาชีพที่เหมาะสม ให้เกษตรกรสูงวัย					เสี่ยงจากการขาดแคลน อาหารในภาวะวิกฤต			
	(2) แก้ไขปัญหาความยากจน มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและ ส่งเสริมการประกอบอาชีพด้าน การเกษตรให้แก่กลุ่มเป้าหมายคน จนมิติรายได้ ที่ระบุจากระบบบริหาร จัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้ เป้า (TPMAP) โดยสนับสนุนการ รวมกลุ่ม การฝึกอบรมทักษะการ บริหารจัดการกลุ่ม การผลิต และ การตลาด และสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกษตรกร เป้าหมายสามารถสร้างอาชีพและ รายได้ที่มั่นคง และพึ่งพาตนเองได้ใน ระยะยาว	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาทักษะ อาชีพด้านการเกษตรเพื่อเป็น แนวทางในการประกอบอาชีพ 120 ราย	ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริม และพัฒนาทักษะอาชีพด้าน การเกษตรเพื่อเป็นแนวทางในการ ประกอบอาชีพ 120 ราย	100.00		เกษตรกรสูงวัยได้รับการ พัฒนาทักษะด้านเทคนิค เกษตรที่เหมาะสม ทำให้ เกิดการรวมกลุ่มเพื่อ ประกอบอาชีพ สามารถ สร้างรายได้เสริมเพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิตและ เตรียมความพร้อมเข้าสู่ สังคมเกษตรสูงวัย	1,697,600	745,286	กสก.
	• โครงการส่งเสริมอาชีพด้าน การเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ มุ่งเน้นการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร การลดรายจ่าย และการสร้างรายได้ แก่ เกษตรกรเป้าหมายผ่านกิจกรรมหลัก 3 ด้าน ได้แก่ - การส่งเสริมพืชเศรษฐกิจและ ความมั่นคงทางอาหาร ดำเนินการ วิเคราะห์ชุมชน (คน พื้นที่ สินค้า) เพื่อ จัดทำแผนพัฒนาระยะ 3 ปี สนับสนุน ปัจจัยการผลิตตามความต้องการ และ จัดทำแปลงต้นแบบพืชเศรษฐกิจ (พืช ผสมผสาน ไม้ผล) และพืชท้องถิ่น เพื่อ เป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยี	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้าน การเกษตร 2,590 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	100.00		1. เกษตรกรและประชาชน ในพื้นที่มีความมั่นคงทาง อาหาร สามารถผลิตอาหาร ไว้บริโภคในครัวเรือน ซึ่ง ช่วยลดรายจ่าย และสร้าง รายได้จากการพัฒนาอาชีพ เกษตรกรรมที่มั่นคงยิ่งขึ้น 2. เกษตรกรในพื้นที่ได้รับ การพัฒนาทักษะและองค์ ความรู้ในการผลิตพืช เศรษฐกิจ พืชท้องถิ่น และ พืชผสมผสาน โดยมีการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้จาก	12,098,500	4,533,896.66	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>- การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิงเป้าหมาย (TPMAP) ส่งเสริมการเกษตรตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่เกษตรกรครัวเรือนยากจน (TPMAP) โดยวิเคราะห์ศักยภาพเกษตรกรเป็น 3 กลุ่ม (ไม่มีที่ดิน มีที่ดินแต่ไม่มีศักยภาพ มีที่ดินและมีศักยภาพ) และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่เหมาะสมเพื่อการพึ่งพาตนเอง</p> <p>- การยกระดับการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มแม่บ้าน วิสาหกิจชุมชน) เพื่อพัฒนาการแปรรูป การสร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับการตลาด</p>					<p>แปลงต้นแบบที่ประสบความสำเร็จจริงในพื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย (ครัวเรือนยากจน TPMAP) ได้รับการส่งเสริมอาชีพตามศักยภาพและความพร้อมของตน โดยได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อยกระดับรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ผ่านเกณฑ์ความยากจน</p> <p>4. เกษตรกรในการพัฒนาการแปรรูปผลผลิต การสร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และมี การเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับการตลาด เพื่อยกระดับสินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่มในระดับชุมชน</p> <p>5. การอนุรักษ์พืชท้องถิ่นสู่เยาวชน เยาวชนและโรงเรียนในพื้นที่ได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ในการอนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชท้องถิ่น เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการอนุรักษ์ และพัฒนาเป็นโรงเรียนต้นแบบ</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ โดยการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผ่าน 	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผลการเสริมสร้างการผลิตพืช 800 ราย	ถ่ายทอดความรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช 572 ราย จำแนกเป็น	71.50		1. ยกระดับมาตรฐานคุณภาพสินค้าเกษตรจังหวัดชายแดนภาคใต้	16,428,900	6,607,023.75	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การร่วมทำแปลงขยายผลของ เกษตรกร		1. เสริมสร้างการผลิตพืชใน ครัวเรือนยากจน 177 ราย 2. จัดทำแปลงขยายผลเทคโนโลยี การผลิตพืชให้กับเกษตรกรต้นแบบ 395 ราย จำแนกตามชนิดพืชได้ 11 ชนิด ดังนี้ กาแฟ 48 ราย ทูเรียน 92 ราย ปาล์มน้ำมัน 53 ราย มะพร้าว 20 ราย พืชอาหารสัตว์ 3 ราย ผัก 30 ราย อ้อยคั้นน้ำ 35 ราย ข้าวโพดหวาน 39 ราย กล้วยหิน/ กล้วยน้ำว้า 19 ราย เห็ด 46 ราย ส้มจุก 10 ราย			2. เพิ่มขีดความสามารถในการ แข่งขันของสินค้าเกษตร สร้าง เครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการและผู้บริโภค 3. สร้างความมั่นคงทางอาหาร เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และ พัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับ เกษตรกร มีการกระจายรายได้ สู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาความยากจน 4. ทำให้เกิดความเชื่อมั่น ระหว่างภาครัฐกับชุมชน			
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรวม ยั่งยืน								
	(1) ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่ เกษตรกร โดยใช้ความหลากหลายทาง ชีวภาพ และความหลากหลายเชิง วัฒนธรรม เป็นฐานการพัฒนาสินค้า และบริการเชิงสร้างสรรค์ ซึ่งทำให้เกิด เป็นระบบเศรษฐกิจฐานรากที่มั่นคง และยั่งยืนของชุมชนสามารถ แลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงกันจนเกิด เป็นระบบเศรษฐกิจขนาดใหญ่ใน ระดับอำเภอ จังหวัด ประเทศ ที่ส่งผล ต่อการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตร ทฤษฎีใหม่ 15,000 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 12,062 ราย	80.41			19,481,200	5,400,463.32	ปศ.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ ด้านการประมง และการเตรียม ความพร้อมสู่การรับรองมาตรฐาน ความปลอดภัย พัฒนาอาชีพด้าน	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมเกษตร ทฤษฎีใหม่ด้านการประมง 5,000 ราย	ส่งเสริมความรู้และการเตรียมความ พร้อมสู่การรับรองมาตรฐานความ ปลอดภัย 2,731 ราย และสนับสนุน ปัจจัยการผลิต 2,612 ราย	54.62		เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม/ สนับสนุนทำเกษตรทฤษฎี ใหม่ด้านการประมงมีความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้ที่เกิด	16,279,300	6,977,603	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้จากการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น					จากการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ด้านการประมงเพิ่มขึ้น			
	(3) ส่งเสริมและสนับสนุนกลุ่ม เกษตรกร และเกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหม ให้สามารถนำหลักการทำ การเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้ เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ เพิ่ม พื้นที่สำหรับการทำเกษตรทฤษฎี ใหม่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหมตาม หลักทฤษฎีใหม่ 170 ราย	ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านหม่อน ไหมตามหลักทฤษฎีใหม่ 131 ราย	77.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมสามารถนำหลักการทำ การเกษตรทฤษฎีใหม่ไป ประยุกต์ใช้ เพื่อลดรายจ่าย และเพิ่มรายได้ และ สามารถเข้าสู่กระบวนการ รับรองทำให้สินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการของ ตลาด	1,920,000	367,370	มม.
	(4) ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์ ให้ เกษตรกรผลิตหม่อนตามมาตรฐาน เกษตร GAP และอินทรีย์ และส่งเสริม ให้เกษตรกรผู้ผลิตหม่อนไหมเข้าสู่ กระบวนการรับรองมาตรฐาน GAP และ อินทรีย์	จำนวนเกษตรกร (รายใหม่) ที่ได้รับ การส่งเสริมตามกระบวนการผลิต หม่อนตามมาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า 100 ราย	ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์ 66 ราย	66.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมสามารถผลิตหม่อนตาม มาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ เพื่อเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้ สินค้าหม่อนไหมมีคุณภาพ มาตรฐาน และเป็น ที่ต้องการของตลาด	1,838,600	585,722	มม.
	(5) การสรรหาปราชญ์เกษตร ของแผ่นดิน ซึ่งเห็นสมควรยกย่อง และเชิดชูเกียรติแก่ผู้ทรงภูมิปัญญา ด้านการเกษตรในสาขาต่าง ๆ ซึ่ง เป็นผู้มีคุณความดี มีความรู้ ความสามารถ และประสบการณ์ สมควรเป็นปราชญ์เกษตรของ แผ่นดิน สนับสนุนให้มีการถ่ายทอด ความรู้ ประสบการณ์ และ	ปราชญ์ เกษตรของแผ่นดิน จำนวน 4 ราย/สาขา	1. รวบรวมผลการสรรหาของ คณะกรรมการสรรหาปราชญ์เกษตรของ แผ่นดิน ระดับจังหวัด และ กรุงเทพมหานคร เพื่อเสนอต่อ คณะกรรมการสรรหาปราชญ์เกษตรของ แผ่นดินระดับเขต เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2568 จำนวน 72 ราย 2. อำนวยการสรรหาของ คณะกรรมการสรรหาปราชญ์เกษตรของ			ปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ที่ได้รับการแต่งตั้งเผยแพร่ ข้อมูล องค์ความรู้ที่เป็น ประโยชน์ในการดำรงตน และการประกอบอาชีพตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงแก่ผู้สนใจ	800,000	460,970.25	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ความสามารถสู่สังคม โดยเป็นการ ดำเนินการตามแนวนโยบายแห่งรัฐ ด้านการรักษาและพัฒนาภูมิปัญญา ท้องถิ่น และภูมิปัญญาไทย เพื่อการ พัฒนาด้านการเกษตรของประเทศ ให้บรรลุผลสัมฤทธิ์		แผ่นดินระดับเขต 17 เขตตรวจ ราชการ เพื่อพิจารณาคัดเลือกบุคคล ผู้มีคุณสมบัติเหมาะสม สาขาละไม่ เกิน 1 ราย เสนอต่อคณะกรรมการ สรรหาปราชญ์เกษตรของแผ่นดิน ระหว่างวันที่ 27 ตุลาคม - 11 พฤศจิกายน 2568 จำนวน 39 ราย 3. ได้รายชื่อบุคคลผู้มีคุณสมบัติแล้ว						
	10) การพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร						1,233,251,100	373,438,144	
	• การเพิ่มศักยภาพพัฒนาการ ผลิตข้าว								กข.
		1. ข้าวสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรงตาม ความต้องการของตลาดอย่างน้อย 5 พันธุ์/สายพันธุ์	1. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว โดยการรับรองสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรง ตามความต้องการของตลาด ดำเนินการ ดังนี้ - ดำเนินการเตรียมข้อมูลทดสอบ สายพันธุ์ข้าวดีเด่นเพื่อเตรียมรับรอง พันธุ์ ผ่านการแก้ไขข้อมูลจาก คณะกรรมการกลั่นกรองข้อมูลพันธุ์ ข้าวครั้งที่ 1 เรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างเตรียมข้อมูลเพื่อ รับรองพันธุ์ข้าว	3.80		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และ ภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่าย เมล็ดพันธุ์ข้าว 3. บุคลากรกรมการข้าว	300,538,700	11,432,587.08	กข.
		2. บริหารจัดการการผลิตข้าวและ พัฒนาศักยภาพองค์กร 59 แห่ง	2. อยู่ระหว่างดำเนินการเสริม สมรรถนะการบริหารจัดการการ ผลิตและพัฒนาคุณภาพองค์กร	60.53			95,598,400	57,865,763.01	กข.
		4. การพัฒนาคุณภาพบุคลากร ด้านข้าว 90 ราย	4. ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของ กรมการข้าว ดำเนินการแล้ว 3 ราย	3.33			1,000,000	51,650	กข.
	• ผลผลิต ส่งเสริม สนับสนุน และ บริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ	เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ได้รับการพัฒนาคุณภาพและ สวัสดิการ	เบิกจ่ายงบประมาณเพื่อค่าใช้จ่าย ต่างๆ ในการบริหารกิจการของ กยท.				166,505,200	72,505,200	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	โดยสนับสนุนการบริหารกิจการให้ บรรลุตามพันธกิจของ กยท.								
	• พัฒนาศักยภาพด้านการประมง โดยส่งเสริมและสนับสนุนงานประมง รวมทั้งแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในระดับ พื้นที่ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง บริการ และถ่ายทอดความรู้ด้านการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือด้าน วิชาการกับองค์การระหว่างประเทศ สนับสนุนการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม แนะนำให้ความรู้ด้านการประมง 10,000 ครั้ง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำ ให้ความรู้ด้านการประมง ในระดับ พื้นที่ 4,408 ครั้ง	44.08		เกษตรกรและชาวประมง สามารถประกอบอาชีพได้ อย่างมั่นคง	350,885,800	110,652,948.00	กป.
	• การพัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์						306,523,000	120,518,719.39	ปศ.
	(1) ส่งเสริม พัฒนาและสนับสนุน งานปศุสัตว์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ เลี้ยงปศุสัตว์ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์ ติดตาม วิเคราะห์ แก้ไข ปัญหาให้กับเกษตรกรกลุ่มเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ เสริมสร้างศักยภาพ เกษตรกรด้านปศุสัตว์ และมุ่งเน้น การสร้างความเข้มแข็งของเครือข่าย เกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพการ เลี้ยงสัตว์ การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม ให้กับเกษตรกรตามความต้องการ ของตลาด และช่วยเหลือดูแล เกษตรกรผู้ประสบปัญหาภัยพิบัติ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับประโยชน์ ด้านการปศุสัตว์ 8,436 ราย	เกษตรกรได้รับประโยชน์ด้านการ ปศุสัตว์ 6,570 ราย	77.88			70,443,400	28,357,414.70	ปศ.
	(2) สวัสดิภาพสัตว์และบริการปศุ สัตว์คุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ ป้องกัน การทารุณกรรมและการจัดสวัสดิ ภาพสัตว์ ตรวจสอบกำกับดูแล สถานพยาบาลสัตว์องค์กรจัดสวัสดิ	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัด ทำหมัน 18,000 ตัว 2.จำนวนสัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,800 ตัว	1. สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 10,519 ตัว 2. สัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,548 ตัว	58.44 91.00			151,914,900	57,671,568.08	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ภาพสัตว์และสถานสงเคราะห์สัตว์ ให้บริการบำบัดรักษาสัตว์ใน สถานพยาบาลสัตว์ประจำอำเภอ ควบคุมประชากรสัตว์ บริการดูแล รักษาสุขภาพช้าง รวมถึงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริการปศุสัตว์ ทั่ว ประเทศ								
	(3) พัฒนาอาหารสัตว์ ผลิตพืช อาหารสัตว์พันธุ์ดีตามมาตรฐานการ ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ของแต่ ละชั้นพันธุ์ ปรับปรุงคุณภาพเมล็ด พันธุ์ให้ได้คุณภาพดี ผลิตท่อนพันธุ์ พืชอาหารสัตว์ พัฒนาอาชีพการ ผลิตพืชอาหารสัตว์แก่เกษตรกร ผลิตเสบียงอาหารสัตว์ให้เพียงพอต่อ ความต้องการและยามขาดแคลน ตลอดจนการถ่ายทอดเทคโนโลยีการ ผลิตอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพแก่ เกษตรกร และบริการวิเคราะห์ คุณภาพอาหารสัตว์เพื่อการผลิตที่มี คุณภาพ	จำนวนผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 41,410,000 กิโลกรัม	ผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 25,664,685 กิโลกรัม	61.93			77,820,100	31,192,871.57	ปศ.
	(4) การพัฒนาความหลากหลายทาง ชีวภาพด้านปศุสัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ ความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุ สัตว์นำไปใช้ประโยชน์โดยขึ้นทะเบียน พันธุ์สัตว์อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ ด้านปศุสัตว์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์ พืชอาหารสัตว์และครอบครอง เชื้อจุลินทรีย์ด้าน 963 สายพันธุ์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์ พืชอาหารสัตว์และครอบครอง เชื้อจุลินทรีย์ด้านปศุสัตว์ 641 สาย พันธุ์	66.56			6,344,600	3,296,865.04	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบาย ด้านการเกษตร								พด.
	(1) บริหารจัดการน้ำเพื่อรักษาสมดุล ความเค็มในการสร้างศักยภาพการ ผลิตสินค้าเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม โดย พัฒนาแหล่งน้ำใต้ดิน ซึ่งมี จุดประสงค์หลักเพื่อลดระดับน้ำใต้ ดินในพื้นที่ให้น้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำเค็ม ยกตัวสูงขึ้นจนใกล้ ผิวดินและมี ผลกระทบต่อบรอกฟิชจนพืชตาย และ ยังได้ประโยชน์รองลงมาคือนำน้ำใต้ ดินที่มีคุณภาพมาใช้ประโยชน์ใน ครัวเรือนและการเกษตรเป็นการ ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก การปลูกผัก และผลไม้อายุสั้น	บ่อน้ำจืดเพื่อการอุปโภคบริโภค และพื้นที่เกษตรกรรมแบบประณีต ในพื้นที่ดินเค็ม จำนวน 15 บ่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดการบ่อน้ำ ต้นพร้อมระบบโซลาร์เซลล์ในพื้นที่ ดินเค็ม			1. ช่วยลดระดับน้ำใต้ดินใน พื้นที่ให้น้ำ (Discharge) และ ป้องกันน้ำเค็มยกระดับสูงขึ้น จนมีผลกระทบต่อบรอกฟิช 2. เกษตรกรสามารถนำน้ำใต้ ดินที่มีคุณภาพมาใช้ในการ อุปโภคบริโภค รวมถึงช่วย แก้ไขปัญหาคาราคาซังน้ำ เพื่อการเกษตรในพื้นที่นอก เขตชลประทาน 3. เพิ่มศักยภาพทางการ ผลิต สร้างอาชีพเสริมด้าน เกษตรกรรม สร้างรายได้ และ ความยั่งยืนในพื้นที่ดินเค็ม	9,700,000	20,120	พด.
	(2) พัฒนาพื้นที่เกษตรขั้นดี "ดินดำ ประเทศไทย" โดยการจำแนก ประเภทที่ดิน การประเมินความ เสื่อมโทรมของทรัพยากรดินโดยใช้ ตัวชี้วัดความสมดุลของการจัดการ ทรัพยากรที่ดิน การศึกษาสมบัติของ ดินตามประเภทการใช้ที่ดินหลัก และการประเมินความเหมาะสมของ พืชเศรษฐกิจที่ปลูกในพื้นที่ดินดำ ใน รูปแบบโครงการจัดทำฐานข้อมูลดิน ดำของประเทศไทย เพื่อเป็นข้อมูล สนับสนุนกิจกรรมของเครือข่ายดิน ดำระหว่างประเทศ	1) จำนวนฐานข้อมูลพื้นที่ ดินดำของประเทศไทยได้รับการ พัฒนา ไม่น้อยกว่า 6 ฐานข้อมูล ประกอบด้วย - แผนที่ประเภทการใช้ที่ดิน ในพื้นที่ดินดำ (LUTs) - แผนที่ความเสื่อมโทรมของ ทรัพยากรดิน - แผนที่ สมบัติของดินตาม ประเภทการใช้ที่ดินหลัก - แผนที่ ความเหมาะสมของ พืชเศรษฐกิจหลักที่ ปลูกในพื้นที่ ดินดำ	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำ ฐานข้อมูลดินดำ	63.00		ผู้ปฏิบัติงานในระดับกรม และระดับท้องถิ่น และ เกษตรกรในพื้นที่ ดินดำ ทราบถึงสถานภาพของดิน และที่ดิน และสามารถใช้ แนวทางการจัดการดินและ ที่ดินที่เหมาะสม ทำให้ สามารถคงสภาพหรือ พัฒนาความสมบูรณ์ของ ที่ดิน ส่งผลให้ผลผลิตที่ได้มี ความคงที่หรือเพิ่มขึ้น และ สามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างยั่งยืน	1,000,000	274,426.50	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<ul style="list-style-type: none"> - แผนที่คาดการณ์การใช้ที่ดินในพื้นที่ดินดำในอนาคต - แนวทางการจัดการดินที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ดินดำในอนาคต 2) พื้นที่ดินดำได้รับการบริหารจัดการสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัดต่อปี 3) จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการจัดการพื้นที่ดินดำให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน จำนวน 500 ราย/จังหวัด 							
	(3) ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพเป็นเมล็ดพันธุ์หลักและพันธุ์ขยาย โดยปรับปรุงสายพันธุ์เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินให้มีลักษณะที่ดีขึ้น ทั้งในด้านพันธุกรรม และคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ดีเหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ปลูกเพื่อขยายพันธุ์ให้มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน	เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินเพื่อปรับปรุงบำรุงดินชั้นพันธุ์คัดที่มีคุณภาพ 30 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ เป็นเมล็ดพันธุ์คัด			สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ กระบวนการผลิตและการเก็บเกี่ยวอย่างถูกต้อง มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน สามารถสร้างกระบวนการผลิตและรับซื้อคืนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดและพืชคลุมดินที่มีคุณภาพร่วมกับเกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ โดยให้เป็นไปตามวิธีการและขั้นตอนที่กำหนด	1,500,000	116,730	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	11) การพัฒนาศักยภาพเกษตรกร								
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ โดยการพัฒนาเกษตรกรเป็นการอนุรักษ์และสร้างมูลค่าจากฐานทรัพยากร มุ่งเน้นการรวบรวม อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชผักบ้านสมุนไพรเพื่อสร้างความมั่นคงทางอาหาร ควบคู่ไปกับการใช้ประโยชน์ในเชิงเศรษฐกิจผ่านการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการสร้างเครือข่ายผู้ผลิตและแปรรูปเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการประกอบอาชีพ 9,020 ราย จำนวนเจ้าหน้าที่ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อมในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 4,698 คน 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการประกอบอาชีพ 9,020 ราย เจ้าหน้าที่ได้รับการพัฒนาให้มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อมในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 5,218 คน 	<p>100.00</p> <p>111.07</p>		<ol style="list-style-type: none"> ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้ และสามารถเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ ผักพื้นบ้านและสมุนไพร คุณภาพดี เพื่อนำไปปลูกบริโภคในครัวเรือน ลดรายจ่าย และอนุรักษ์ความหลากหลายทางชีวภาพให้คงอยู่กับชุมชน เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ ประสานงาน และ แจ้งเตือนภัยทางการเกษตร อย่างทันท่วงที ผ่านกลไกอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) ที่มีความรู้ ความชำนาญและเป็นตัวแทนภาครัฐในระดับพื้นที่ ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ผักพื้นบ้านเพื่อการค้า ซึ่งเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่น เกษตรกรได้รับคำแนะนำ และการแก้ไขปัญหาที่ตรงจุด รวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนา 	1,020,170,200	285,028,650	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ศักยภาพอย่างต่อเนื่องผ่านระบบ T&V System 5. เกษตรกรและเครือข่ายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี ละครนวัตกรรมทางการเกษตรที่ทันสมัย รวมถึงทักษะด้านดิจิทัลและการเงิน เพื่อปรับตัวให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก			
	12) บริหารจัดการวิชาการเกษตร								
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการวิชาการเกษตรโดยการรวบรวม เก็บรักษา และอนุรักษ์พันธุ์พืช จุลินทรีย์ เห็ด และแมลง เพื่อใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอย่างยั่งยืน และเป็นการป้องกันการเสื่อมพันธุ์และสูญพันธุ์ทั้งในสภาวะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ 	จำนวนพันธุ์กรรมพืช แมลง เห็ด และจุลินทรีย์ที่ได้รับการอนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์ 40,000 สายพันธุ์	ดำเนินงานตามขั้นตอนการอนุรักษ์ เก็บรักษารวบรวมพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงไว้ในธนาคารเชื้อพันธุ์พืช (Gene Bank) แหล่งเก็บรักษาจุลินทรีย์ พิพิธภัณฑสถานพืช และแมลง แปลงรวบรวมพันธุ์ และการอนุรักษ์ไว้ในถิ่นเดิม รวมทั้งสิ้น 20,228 สายพันธุ์	50.57		<ol style="list-style-type: none"> บุคลากรของกรมวิชาการเกษตรมีการพัฒนาและมีระบบสนับสนุน การดำเนินงานที่ช่วยให้ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสนองตอบต่อความต้องการของผู้รับบริการ พันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่อนุรักษ์ไว้สามารถสร้างประโยชน์ในด้านการศึกษาวิจัย และการพัฒนาการเกษตร 	254,069,200	130,557,118.73	วก.
	13) การอำนวยความสะดวกการบริหารจัดการด้านการเกษตร								
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อพัฒนาฐานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรใหม่มีความรวดเร็ว ถูกต้อง ทันสมัย เพื่อจัดทำแผนมาตรการ แผนงาน/โครงการ และการติดตามประเมินผลทางการเกษตรอย่าง 	รายงานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร 15 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการด้านการเกษตร มีกิจกรรม ดังนี้ 1. สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร	40.00			171,332,800	45,479,694.15	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เป็นระบบ และเพื่อบริหารจัดการ นโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศ เศรษฐกิจการเกษตร		2. จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนาและมาตรการทาง การเกษตร 3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจ การเกษตร 4. ศึกษา วิเคราะห์เศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างประเทศ 5. ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6. ติดตามประเมินผลการดำเนินงาน ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 7. ดำเนินงานบริหารจัดการด้าน เศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค						
	• โครงการพัฒนาการบริหารจัดการ ด้านการเกษตร เพื่อจัดทำและ ขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร ประมาณการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจ การเกษตรระดับภูมิภาคและ ระดับประเทศ จัดทำข้อมูล และ ติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัย การผลิตและภาวะเศรษฐกิจสังคม ครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร จัดทำ และติดตามงบประมาณรายจ่าย ประจำปีของกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และการติดตามประเมินผล โครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการ พัฒนาภาคเกษตร	1. มาตรการและแผนพัฒนา ที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร 5 เรื่อง 2. รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตร ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรและ แนวโน้มภาคเกษตร และรายงาน ต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่ สำคัญ 16 เรื่อง 3. รายงานการติดตามและประเมินผล โครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการ พัฒนาภาคเกษตร 14 เรื่อง 4. รายงานผลการดำเนินงานและการ ใช้จ่ายงบประมาณของกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ 3 เรื่อง	ดำเนินการ 5 เรื่อง ดังนี้ 1. จัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนา ด้านการเกษตร 2. ประมาณการแนวโน้มภาวะ เศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและ ระดับประเทศ 3. จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์ สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะ เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบัน เกษตรกร 4. จัดทำและติดตามงบประมาณ รายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ 5. ติดตามประเมินผลโครงการสำคัญ ในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาค การเกษตร	76.32 45.42 40.77 40.00 48.45		หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความ เข้าใจสถานการณ์ ด้าน การเกษตร ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และผลกระทบที่จะเกิดขึ้น แนวโน้มของเศรษฐกิจ การเกษตร รวมถึงผลการ ประเมินโครงการต่าง ๆ ที่ สนับสนุนให้หน่วยงานมี มุมมองในการปฏิบัติงานที่ ครอบคลุมกว้างขวางมากขึ้น สามารถจัดทำแผนงาน/ โครงการที่ตอบโจทย์ แผนพัฒนาด้านการเกษตรและ สอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ ตลอดจนสามารถนำนโยบาย แผนงาน/โครงการ และ มาตรการไปขับเคลื่อนการ	24,724,800	9,168,842.95	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						พัฒนาการเกษตรให้บรรลุ เป้าหมายที่กำหนด			
4.2 พัฒนาข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) และ AI ในการวางแผนการผลิตและจำหน่ายสินค้าเกษตร ตั้งแต่ต้นน้ำจนถึงปลายน้ำ							5,913,861,000	1,629,403,808	
1) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร							263,762,200	76,744,560	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการทะเบียนเกษตรกร และบริหารจัดการสารสนเทศ การเกษตรด้านพืช โดยมุ่งเน้นการ ดำเนินงานใน 3 ส่วนหลัก <ul style="list-style-type: none"> การปรับปรุงทะเบียน เกษตรกร ดำเนินการรับขึ้นทะเบียน และปรับปรุงข้อมูลเกษตรกร ผ่าน การนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เต็ม รูปแบบ ทั้งระบบ e-Form และ Farmbook Application ควบคู่กับ การตรวจสอบยืนยันตัวตนผ่าน ฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์และการ ตรวจสอบทางสังคม <ul style="list-style-type: none"> การจัดทำผังแปลง เกษตรกรกรรมดิจิทัล ดำเนินการวาด และตรวจสอบผังแปลงเกษตรกร (Geoplots) จำนวน 3.47 ล้าน แปลง โดยใช้เทคโนโลยีภูมิ สารสนเทศ (GIS) ภาพถ่ายดาวเทียม และ GPS เพื่อระบุพิกัดที่ตั้งและ ขนาดพื้นที่เพาะปลูกที่แม่นยำ ป้องกันความซ้ำซ้อนและรองรับการ ตรวจสอบสิทธิ์ตามมาตรการรัฐ <ul style="list-style-type: none"> การบูรณาการและใช้ ประโยชน์ข้อมูล: เชื่อมโยงข้อมูล 	1. จำนวนผังแปลงเกษตรกรกรรม ดิจิทัลที่เป็นปัจจุบันตามการขึ้น ทะเบียนและปรับปรุงข้อมูล ทะเบียนเกษตรกร 3,470,000 แปลง 2. จำนวนครัวเรือนเกษตรกรมี การปรับปรุงข้อมูลทะเบียน เกษตรกร 6,000,000 ครัวเรือน	1. ผังแปลงเกษตรกรกรรมดิจิทัลที่เป็น ปัจจุบันตามการขึ้นทะเบียนและ ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 1,650,615 แปลง 2. ครัวเรือนเกษตรกรมีการปรับปรุง ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 1,695,789 ครัวเรือน	47.57 28.26		1. เกษตรกรได้รับสิทธิใน การเข้าร่วมโครงการและ มาตรการช่วยเหลือจาก ภาครัฐอย่างถูกต้อง รวดเร็ว และทั่วถึง โดยเฉพาะกรณี ประสบภัยพิบัติธรรมชาติ หรือโครงการประกันรายได้ ผ่านฐานข้อมูลทะเบียน เกษตรกรที่เป็นปัจจุบัน 2. เกษตรกรสามารถขึ้น ทะเบียนและปรับปรุงข้อมูล ได้ด้วยตนเองผ่านระบบ ออนไลน์ (e-Form) และ แอปพลิเคชัน (Farmbook) ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายใน การเดินทางและการ จัดเตรียมเอกสารราชการ 3. เกษตรกรและภาค การเกษตรได้รับประโยชน์ จากการนำฐานข้อมูลขนาด ใหญ่ (Big Data) ไป วิเคราะห์เพื่อวางแผนการ ผลิตให้สอดคล้องกับ ความต้องการของตลาด ช่วยลด	103,807,700 23,682,773	กสก.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ทะเบียนเกษตรกรและผังแปลง ดิจิทัลกับหน่วยงานภาคีทั้งภาครัฐ และเอกชน เพื่อนำไปวิเคราะห์ ประมวลผล และใช้ประกอบการ ตัดสินใจในระดับนโยบาย การ ช่วยเหลือเยียวยาภัยพิบัติ และการ ส่งเสริมการเกษตรแม่นยำ					ความเสี่ยงด้านราคาและ ผลผลิตล้นตลาด 4. เกษตรกรได้รับการ ยืนยันสิทธิการทำกินผ่าน ระบบผังแปลงเกษตรกรรม ดิจิทัล (Digital Map) ที่มี ความแม่นยำ ช่วยป้องกัน ความซ้ำซ้อนของข้อมูลและ ใช้เป็นหลักฐานยืนยันตัวตน ในการขอรับบริการต่าง ๆ			
	• โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกร แห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) โดยปรับปรุง ข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สํารวจ ข้อมูลเกษตรกรทุกรายครัวเรือนที่มี การเลี้ยงสัตว์และผู้ประกอบการทุก รายที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล โดย บันทึกลงในแบบสำรวจ Single form แบบทะเบียนเกษตรกรของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และ จัดเก็บข้อมูลในระบบทะเบียน เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน และเชื่อมโยงข้อมูลภายนอกองค์กร ให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้น ทะเบียนเกษตรกร 2,885,000 ราย	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการ ปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียน เกษตรกร 3,200,958 ราย	110.95			8,665,000	1,480	ปศ.
	• ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดย ปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรและ เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการ งานด้านหม่อนไหม	1. เกษตรกรได้รับการปรับปรุง และขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อน ไหม ไม่น้อยกว่า 37,758 ราย 2. เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ได้รับประโยชน์ และ/หรือได้รับ บริการจากการเพิ่มประสิทธิภาพ	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ปรับปรุงฐานข้อมูลทะเบียน เกษตรกรหม่อนไหม 12,930 ราย 2. ฟื้นฟูเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมที่ประสบภัยพิบัติ 189 ราย	56.00		เกษตรกรและประชาชน ทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/ หรือได้รับการบริการจากการ เพิ่มประสิทธิภาพของ หน่วยงาน	41,166,400	19,021,060	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ของหน่วยงานไม่น้อยกว่า 1,500 ราย							
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยพัฒนาข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการด้านการประมง	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชาวประมงและผู้ทำการประมงได้รับการปรับปรุงข้อมูล 357,200 ราย	1. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรผู้ประกอบการและชาวประมง ให้ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน (ทบ.1 และ ทบ.2) 144,308 ราย 2. ปรับปรุง ติดตาม ตรวจสอบความถูกต้องคำขอขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.3) 3,303 ครั้ง และติดตาม และ ประเมินผลการดำเนินงาน	52.00			12,267,000	652,547	กป.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่	1. ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 18 เรื่อง 2. รายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร 6 ฉบับ 3. ชุดข้อมูลภูมิสารสนเทศการเกษตร 5 เรื่อง 4. ข้อมูลผลการแปลงเนื้อที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ จำนวน 1 สินค้า มีค่าความถูกต้อง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. จัดทำสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร โดย 1.1 จัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคการเกษตร 10 สินค้า ได้แก่ ด้านปศุสัตว์และประมง 4 สินค้า (ไก่ไข่ ศูนย์รวบรวมนํ้านมดิบ กุ้งขาวแวนนาไม เกล็ดทะเล) ด้านพืช 6 สินค้า (ข้าวนาปรัง กระเทียมหอมแดง หอมหัวใหญ่ มะม่วงน้ำดอกไม้ ปาล์มน้ำมัน) 1.2 จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่ โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ได้ แก่ มั นสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 1.3 จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจ 15 สินค้า (ข้าวนาปรัง มั นสำปะหลังโรงงาน ถั่วเหลือง รุ่น 2 ถั่วเหลือง รุ่น 1 ยางพารา ปาล์มน้ำมัน)	35.00 55.00 50.00 37.50		ศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญที่มีรายละเอียดเป็นปัจจุบันที่มีความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการยอมรับจากผู้ให้ข้อมูลทั่วไป รวมทั้งเกษตรกรสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการวางแผนการผลิตของตนเอง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ภาครัฐมีข้อมูลที่เป็นจริงที่จะนำไปใช้สนับสนุน การ จัด ทำ น โย บาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความเป็ นอยู่ของเกษตรกร นอกจากนี้ หน่วยงาน ทั้ง ภาค การศึกษา ภาคเอกชนและ ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถ	95,017,200	32,198,143.81	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>มะพร้าวผลแก่ กาแฟ ข้าวโพดหวาน ข้าวโพดฝักอ่อน กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ มันฝรั่ง ถั่วฝักยาว (ถั่วฝักยาว)</p> <p>1.4 เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</p> <p>1.5 ติดตามสถานการณ์การผลิตและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตรรวมทั้งข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ</p> <p>1.6 จัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.)</p> <p>1.7 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย 5 สินค้า (ข้าว ทุเรียน ไข่ เนื้อ ไข่ กุ้งขาวแวนนาไม)</p> <p>1.8 จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 7 เรื่อง (ข้าว สับปะรด ทุเรียน ลำไย ส้มโอ ลิ้นจี่ ปลูกะพง)</p> <p>1.9 จัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจ 6 เรื่อง (ทุเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่) เฉพาะแหล่งผลิตที่สำคัญ</p> <p>1.10 ยกระดับการสำรวจข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรแบบ</p>	<p>50.00</p> <p>25.00</p> <p>29.00</p> <p>35.00</p> <p>25.00</p> <p>40.00</p>		นำข้อมูลไปใช้ประกอบการพัฒนา และส่งเสริมด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรได้อย่างถูกต้อง บรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			Digital Survey 12 ชนิด (ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ สับปะรด ปัตตาเวีย มะเขือเทศ ทูเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง ลำไย ลิ้นจี่ โคนม น้ำนมดิบ) 1.11 การจัดทำสารสนเทศเพื่อ สนับสนุนการบริหารจัดการสินค้า เกษตรในระดับจังหวัด 2. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการข้อมูลขนาดใหญ่ 3. ประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิ สารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ พยากรณ์ ผลผลิต สินค้าเกษตร ดำเนินการ ดังนี้ 3.1 บูรณาการข้อมูลเชิงพื้นที่เนื้อ ที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจของประเทศ 3.2 การพยากรณ์ผลผลิตต่อไร่ 3.3 นำเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligence: AI) มา จำแนกเนื้อที่ยืนต้นปาล์มน้ำมัน 3.4 จัดทำแผนที่ แสดงเนื้อที่ เพาะปลูก/ยืนต้นพืชเศรษฐกิจ เชิงเดี่ยว (Single Maps)	40.00 4167 30.00 25.00					
	• โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ พยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โดยสร้าง ฐานข้อมูลความเหมาะสมของดินสำหรับ การปลูกพืชเศรษฐกิจ ในการสนับสนุน การบริหารจัดการพื้นที่ เกษตรกรรม และการคาดการณ์ผลผลิต	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิต สินค้าเกษตร 3 ชนิดพืช	อยู่ระหว่างสำรวจและจัดทำ ฐานข้อมูลพืชเศรษฐกิจ	61.00		มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี ภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร	2,838,900	1,190,036.40	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2) ศึกษา วิจัย และขับเคลื่อนงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์						36,400,300	12,293,287.70	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็นผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชให้แก่เกษตรกร 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการ 3 สัญญา จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ประโยชน์ 25 ชุมชน 	<ol style="list-style-type: none"> อยู่ระหว่างการจัดทำร่างสัญญาถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อแจ้งให้กับผู้ประกอบการพิจารณา จำนวน 1 สัญญา คัดเลือกพื้นที่ ต้นแบบและเกษตรกรต้นแบบในชุมชน 25 ชุมชน วิเคราะห์พื้นที่ ชนิดพืช และเทคโนโลยีที่จะนำไปใช้ในแปลงต้นแบบ 	39.00		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิชาการเกษตรไปปรับใช้ ส่งผลให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้นจากวิธีเดิม ผู้ประกอบการทั้งรายเดิมและรายใหม่ สนใจขอรับอนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร 	16,601,600	3,903,066.78	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการภาคเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางการตลาด โดยศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ และศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่มีผลต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและโอกาสทางการตลาด 	แนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ 3 เรื่อง	<p>ดำเนินการ 3 เรื่อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ศึกษาแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยศึกษาวิเคราะห์ความสำเร็จของเกษตรกรผู้ปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน แนวทางการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมโกโก้ของไทย และศึกษาศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าใหม่ทั้งระบบ ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงภาคการเกษตร ศึกษาการเพิ่มศักยภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตรเชิงพื้นที่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Agri-Tech) 	54.06		กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายจากการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงจากการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลังและความเสี่ยงด้านราคา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย/มาตรการในการพัฒนาภาคการเกษตร เพื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่การผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีระบบเกษตรพันธสัญญา รองรับความเสี่ยงด้านราคา มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	11,700,000	5,340,739.56	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความยั่งยืนการเกษตร เพื่อศึกษาแนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจ การเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น และทำให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่ายผลผลิตได้เพิ่มสูงขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตร เพื่อสร้างมูลค่า ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน 	<p>1. รายงานผลการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยคาร์บอนเครดิต ภายใต้แนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง</p> <p>2. รายงานผลการศึกษาแนวทางการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการในพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจ และเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน 4 เรื่อง</p> <p>3. รายงานผลการศึกษาแนวทางการจัดการความเปราะบางและปรับตัวเชิงพื้นที่ ของเกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ภายใต้แนวทางและมาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการเก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง</p>	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารวิชาการและข้อมูล สำหรับเข้าร่วมหารือการจัดทำโครงการ รวมถึงการออกแบบสอบถามและเตรียมลงพื้นที่ทดสอบแบบพร้อมปรับปรุงแบบ	30.00			8,098,700	3,049,481.36	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตสินค้าหม่อนไหมได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 								
	(1) เสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหมในต่างประเทศ เพื่อให้สินค้าหม่อน	เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างความร่วมมือและส่งเสริมตลาดสินค้า	เสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหมในต่างประเทศ 5 ครั้ง	38.00		เกษตรกรเกิดเครือข่ายความร่วมมือและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางด้าน	3,340,200	948,683	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ไหมและสินค้าภูมิปัญญาของไทย เป็นที่รู้จักในตลาดโลก	ด้านหม่อนไหมในต่างประเทศ 13 ครั้ง				หม่อนไหมในระดับ นานาชาติ			
	(2) การพัฒนาและเผยแพร่ เทคโนโลยีนวัตกรรมหม่อนไหม โดย เผยแพร่ผลงานวิจัยด้านหม่อนไหมที่ เสร็จสิ้นสู่สาธารณะ รวมทั้ง ผลงานวิจัยของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ผ่านการจัดประชุมวิชาการหม่อน ไหมและเอกสารเผยแพร่	ผลงานวิจัยและนวัตกรรมด้าน หม่อนไหมที่ได้เผยแพร่ จำนวน 11 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. พัฒนาและเผยแพร่เทคโนโลยี หม่อนไหม 2. ถ่ายทอดงานวิจัยสู่การพัฒนา งานส่งเสริมหม่อนไหม	40.00		เกษตรกร/ผู้ประกอบการ สามารถนำไปพัฒนาหรือ ปรับปรุงการย้อมสี ธรรมชาติให้มีประสิทธิภาพ โดยเน้นการใช้ประโยชน์ จากพืชที่มีในท้องถิ่นและ เป็นวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร	3,642,600	2,020,787	มม.
	3) การยกระดับห้องปฏิบัติการ (Future Lab)						316,620,800	145,930,000	
	• โครงการพัฒนาระดับ เทคโนโลยี มาตรฐาน และ เครื่องมือห้องปฏิบัติการ โรงเรือน แปลงผลิตพืช และการทดสอบทาง การเกษตร (DOA Future Lab) โดยการพัฒนาและยกระดับ เทคโนโลยีสำหรับห้องปฏิบัติการ วิจัยและห้องปฏิบัติการสำหรับ บริการตรวจวิเคราะห์พืชและ ปัจจัยการผลิตด้านพืชที่ได้รับการ รับรองมาตรฐานสากล	จำนวนห้องปฏิบัติการวิจัย บริการตรวจวิเคราะห์พืชและ ปัจจัยการผลิตด้านพืชได้รับการ พัฒนา ยกระดับเทคโนโลยีให้มี ศักยภาพตามมาตรฐานสากล 10 ห้องปฏิบัติการ	ห้องปฏิบัติการวิจัยบริการตรวจ วิเคราะห์พืชและปัจจัยการผลิต ด้านพืชได้รับการพัฒนา ยกระดับ เทคโนโลยีให้มีศักยภาพตาม มาตรฐานสากล 4 ห้องปฏิบัติการ โดยแบ่งเป็น 2 มาตรฐาน ดังนี้ 1. มาตรฐาน ISO 17025 : 2017 3 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการวิเคราะห์ปุ๋ย กลุ่มวิจัย เกษตรเคมี (2) ห้องปฏิบัติการวิจัย พืชวัตถุเคมีการเกษตรและนิวเคลียร์ เทคนิคการเกษตร กลุ่มวิจัยเกษตร เคมี (3) ห้องปฏิบัติการตรวจ วิเคราะห์ปุ๋ยชีวภาพ กลุ่มวิจัย ปฐพีวิทยา 2. มาตรฐาน ISO 17043 : 2023 1 ห้องปฏิบัติการ ดังนี้ (1) ห้องปฏิบัติการกลุ่มงานวิจัยระบบ	50.00		1. หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และ ภาคเอกชน สามารถดำเนิน งานวิจัยและพัฒนา นวัตกรรมเชิงรุก สร้าง นวัตกรรมสินค้าเกษตรตาม นโยบายเศรษฐกิจ บีซีจี พัฒนาตรวจวิเคราะห์รับรอง สินค้าเกษตรให้ได้รับรอง มาตรฐานสากล เร่งงานวิจัย แก้ปัญหาสารพิษตกค้าง และการแปรรูปภาค การเกษตรของประเทศ 2. สร้างศักยภาพการพัฒนา องค์กรและบุคลากร ส่งเสริม สนับสนุนเทคโนโลยีการผลิต วิจัยเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ลดการปะปนปลอมปน เพิ่ม ศักยภาพการแข่งขัน ลดการ	316,620,800	145,930,000	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ตรวจสอบคุณภาพดินและน้ำ กลุ่ม วิจัยเกษตรเคมี			กีดกันทางการค้า สร้างมูลค่า สินค้าเพิ่มรายได้ให้เกษตรกร และผู้ประกอบการส่งออก 3. เป็นศูนย์กลางในการ ตรวจพิสูจน์ทางนิติ วิทยาศาสตร์สินค้าเกษตร เพื่อการกำกับดูแล ระดับประเทศ			
4) การพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืช							5,362,300	1,738,076.97	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ โดยการบริหารจัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช เชื่อมโยงการดำเนินงานของศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ พัฒนานวัตกรรมชีวภาพ เพิ่มศักยภาพสินค้าเกษตรในเชิงพื้นที่แบบครบวงจร รวมถึงการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี ให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรหรือบุคคลทั่วไปที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด และสมุนไพร 120 ราย จำนวนข้อมูลลักษณะทางพันธุกรรมของพืชและเห็ดสำหรับใช้ในการจำแนกตรวจสอบลักษณะสำคัญการเกษตรของพืชและเห็ด 30 ตัวอย่างพันธุ์ จำนวนตัวอย่างดีเอ็นเอของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่งพันธุกรรมอ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการใช้ประโยชน์ 70 ตัวอย่าง 	<ol style="list-style-type: none"> เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด สมุนไพร ในช่วง มี.ค.-ส.ค.69) วางแผนบริหารจัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช ตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่งพันธุกรรมอ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการใช้ประโยชน์ 59 ตัวอย่าง 	52.00		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ผู้ประกอบการ ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้/เทคโนโลยี ส่งเสริมและสนับสนุนการนำองค์ความรู้ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพการผลิตเห็ดจากเชื้อพันธุ์ที่มีคุณภาพของกรมวิชาการเกษตรให้เป็นที่ยอมรับและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่เกษตรกร สร้างรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างโอกาสพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นสามารถขยายผลสู่ธุรกิจการเพาะเห็ดแบบครบวงจร และเพิ่มประสิทธิผลต่อระบบการผลิตเห็ด เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรมการแข่งขันทูตลาดโลก 	5,362,300	1,738,076.97	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						3. สร้างความเข้มแข็ง/ยั่งยืนให้กับชุมชนและสังคม และพื้นที่ ดำเนินการทดลองได้รับการเสริมสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนเทคโนโลยีการเลือกใช้เชื้อพันธุ์พืชผักและเห็ดที่มีคุณภาพเหมาะสมกับบริบทของชุมชน เพิ่มศักยภาพการผลิตในเชิงพื้นที่ 4. ยกระดับผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตร โดยการใช้นวัตกรรมในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรชีวภาพและวัสดุเหลือทิ้งในกระบวนการผลิตทางการเกษตร ช่วยลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อยที่สุดจนเป็นศูนย์ (Zero Waste)			
	5) ส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืชพันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์พันธุ์ดี					4,434,990,900	1,143,492,618	
	• โครงการผลิตและขยายพืชพันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร โดยยกระดับขีดความสามารถในการผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิตเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืชคุณภาพดี ของเกษตรกร ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญที่ทำให้ต้นทุนการผลิต	จำนวนพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 3,200,000 หน่วย	พืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 819,855 หน่วย	25.62		1. เกษตรกรสามารถเข้าถึงพืชพันธุ์ดีจากภาครัฐได้อย่างทั่วถึงและเพียงพอ ช่วยลดปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช และช่วยลดวงดุราคาพันธุ์พืชในตลาดไม่ให้สูงเกินไป	59,874,000	19,571,158.47	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สูงและผลผลิตต่ำ นำไปสู่การพึ่งพา การนำเข้าสินค้าเกษตรจาก ต่างประเทศ					<p>2. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตต่อหน่วยลดลงจากการใช้พันธุ์พืชคุณภาพดี ซึ่งช่วยเพิ่มปริมาณผลผลิตต่อไร่ และได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐาน</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากประสิทธิภาพการผลิตที่ดีขึ้น นอกจากนี้ ยังเกิดเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตพันธุ์พืชที่มีความเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้</p> <p>4. การสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการลดการนำเข้า ประเทศมีปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรโดยรวมเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ ช่วยลดการพึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ และสร้างความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>5. เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติได้รับการสนับสนุนพันธุ์พืช เพื่อใช้ในการฟื้นฟูพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหาย และสามารถกลับมาประกอบอาชีพได้</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรการผลิตพืชพันธุ์ดีและปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายสู่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ภาคเอกชน และภาครัฐ และการให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรองมาตรฐาน 	<p>1. จำนวนชนิดพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการผลิต 60 ชนิด</p> <p>2. จำนวนเมล็ดพันธุ์ได้รับการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออกใบรับรอง 4,000 ตัวอย่าง</p>	<p>1. ผลผลิตพืชพันธุ์ดีในชั้นพันธุ์คัดพันธุ์หลัก พันธุ์ขยาย และพันธุ์จำหน่าย จำแนกได้ 3 กลุ่ม ดังนี้</p> <p>1.1) กลุ่มพืชไร่ ดำเนินการผลิตพืชไร่ จำนวน 12 ชนิด ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - เมล็ดพันธุ์ : ถั่วเหลือง ถั่วลิสง ถั่วเขียว ข้าวโพด ทานตะวัน งา ถั่วหรั่ง ข้าวฟ่าง และถั่วพุ่ม จำนวน 171.59 ตัน - ท่อนพันธุ์ : อ้อย มันสำปะหลัง จำนวน 400,290 ลำ - ต้นพันธุ์ : ปาล์มน้ำมัน จำนวน 44,730 ต้น <p>1.2) กลุ่มพืชสวน ดำเนินการผลิตพืชสวน จำนวน 27 ชนิด ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> - ต้นพันธุ์ : ทุเรียน มะนาว มะม่วง มะขามเปรี้ยว ส้มโอ กาแฟ โกโก้ ชา มะพร้าว สะตอ หมาก ดาหลา ปทุมมา จำนวน 59,131 ต้น - เมล็ดพันธุ์ : พริก ถั่วฝักยาว มะเขือเทศ คื่นช่าย ผักบั้งจีน กวางตุ้ง กะเพรา แมงลัก โหระพา มะเขือ กระเจี๊ยบเขียว มะละกอ จำนวน 196.42 กิโลกรัม - หน่อพันธุ์ : กล้วย สับปะรด จำนวน 2,480 หน่อ <p>1.3) กลุ่มปัจจัยการผลิต ดำเนินการผลิตปัจจัยการผลิต จำนวน 21 ชนิด ได้แก่</p>	52.03		เกษตรกรได้พันธุ์พืชที่มีคุณภาพได้มาตรฐานไปใช้ในการผลิตพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิตเพิ่มผลผลิตที่มีคุณภาพ และเหมาะสมกับสภาพพื้นที่	171,999,600	64,612,026.27	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>- กลุ่มผลิตภัณฑ์ซีวินทรีย์ ป้องกันกำจัดศัตรูพืช : เชื้อไวรัส NPV เชื้อแบคทีเรีย BT 428 ลิตร หัวเชื้อไส้เดือนฝอย 614 ถุง เห็ด เรืองแสง 3,630 ก้อน และเหยื่อ หนูโปรโตซัว 16,390 ก้อน</p> <p>- กลุ่มปุ๋ยชีวภาพ : ปุ๋ย ชีวภาพ PGPR ปุ๋ยชีวภาพละลาย ฟอสเฟต ปุ๋ยชีวภาพไรโซเบียม หัว เชื้อจุลินทรีย์ย่อยสลายวัสดุอินทรีย์ และแทนแดง 9,338 กิโลกรัม</p> <p>- กลุ่มชุดตรวจสอบ เชื้อจุลินทรีย์ : ชุดตรวจสอบ Alflatoxin test kit และชุดตรวจสอบ ความเป็นกรด-ด่าง อินทรีย์วัตถุ ฟอสฟอรัสที่เป็นประโยชน์ และ โพแทสเซียม 27 ชุด</p> <p>- กลุ่มเชื้อพันธุ์บริสุทธิ์ : แม่ พันธุ์ เชื้อเห็ด 1,195 ขวด</p> <p>- กลุ่มแมลงกำจัดศัตรูพืช : แตนเบียนไข่ 2.448 ล้านตัว แตน เบียนดักแด้แมลงคานามะพร้าว 13,009 มัมมี่ แตนเบียนเปลี้ยแป้ง มันสำปะหลัง 9,230 คู่ แตนเบียน หนอนหัวคานามะพร้าว แมลงหาง หนีบ มวนพิฆาต มวนเพศฆาต และแมลงช้างปีกใส 198,616 ตัว</p> <p>มีการใช้ประโยชน์โดยกระจายพืช พันธุ์ดี และปัจจัยการผลิตสู่ กลุ่มเป้าหมาย คิดเป็นร้อยละ 62.80</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ของผลการผลิตที่ได้ แยกเป็น เกษตรกรรายย่อย 6,774 ราย สหกรณ์การเกษตร 2 แห่ง วิชากิจ ชุมชน 5 กลุ่ม หน่วยงานภาครัฐ 22 หน่วยงาน และหน่วยงานภาคเอกชน 35 หน่วยงาน 2. ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์ เพื่อรับรองมาตรฐานและเพื่อออก ใบรับรองได้ จำนวน 2,093 ตัวอย่าง						
	• โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าว ชุมชน						131,254,000	40,325,182.11	กข.
	(1) เสริมสร้างศักยภาพการผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้ เพียงพอต่อความต้องการของชุมชน และพื้นที่ให้บริการ	เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ศูนย์ข้าว ชุมชนผลิตได้ 60,000 ตัน	ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี และ เพิ่มผลผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ ข้าวชุมชน ดังนี้ 1. ด้านการเพิ่มปริมาณผลผลิต และคุณภาพมาตรฐานของ ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร 1.1) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีให้กับศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 1,042 ตัน 470 แห่ง 2. การรวมกลุ่มและการบริหาร จัดการกลุ่ม 2.1) เพิ่มศักยภาพการ บริหารจัดการศูนย์ข้าวชุมชน คัด กรองและให้การรับรองการขึ้น ทะเบียนศูนย์ข้าวชุมชน จำนวน 68 แห่ง	30.90		เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้า ร่วมสามารถลดต้นทุนการ ผลิตข้าวได้ ผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกร เข้มแข็งสามารถพึ่งพา ตนเองได้	125,600,000	38,807,868.60	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			2.2) จัดประชุมวางแผนการดำเนินงานของศูนย์ข้าวชุมชนในระดับพื้นที่ (เวทีชุมชน) 680 แห่ง 3. ด้านการบริหารงานโครงการ จัดประชุมหน่วยงานภาคีร่วมกับประธานศูนย์ข้าวชุมชนระดับจังหวัด 20 จังหวัด เกษตรกร 2,777 ราย						
	(2) การผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างเตรียมการส่งเสริมพื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองพื้นที่ภาคใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และจังหวัดสงขลา 4 อำเภอ (อำเภอจะนะ เทพา นาทวี และอำเภอสะบ้าย้อย) โดยจะเริ่มช่วง ไตรมาสที่ 2-4	26.84		เกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวตามหลักวิชาการ และฟื้นฟูพื้นที่นาร้างในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร	5,654,000	1,517,313.51	กข.
	• โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว						1,911,216,500	340,260,723.82	กข.
	(1) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 4,070 ตัน	1. ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ คัดและชั้นพันธุ์ หลัก 1,031.055 ตัน 1.1 ข้าวฤดูนาปรัง ปี 2569 อยู่ระหว่างเตรียมแปลง เตรียมเมล็ดพันธุ์ 1.2 ข้าวฤดูนาปี ปี 2568 เก็บเกี่ยวแล้ว พันธุ์คัด 94.448 ตัน พันธุ์หลัก 936.557 ตัน	25.33			191,232,000	61,700,038.25	กข.
	(2) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ ขยายและจำหน่าย 100,000 ตัน	2. ปรับปรุงสภาพได้เมล็ดพันธุ์ดีที่ผลิตแล้ว จำนวน 62,006.82 ตัน	62.01			140,169,500	43,577,570.42	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) การเพิ่มประสิทธิภาพการ ปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	ติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อ การปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ 6 แห่ง	3. อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัด จ้าง 1) เครื่องจักรอุปกรณ์ปรับปรุง สภาพเมล็ดพันธุ์ประจำโรงงาน A1 2) ชุดอบลดความชื้น 2 ชุด 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 4) อาคาร โรงเก็บเมล็ดพันธุ์ แบบเก็บอุณหภูมิ 5) ครุภัณฑ์ประจำคลังเมล็ดพันธุ์	-			676,315,600	856,758.64	กข.
	4) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี	ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 2 ศูนย์ (ต่อเนื่อง)	4. ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว เพชรบูรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว เชียงราย (เป้าหมาย 2 ศูนย์ ต่อเนื่อง) ดังนี้ 1) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว เพชรบูรณ์ - ส่งมอบงานและตรวจรับ งาน ทั้งหมด 29 งวด เสร็จเรียบร้อย แล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 114,172,400 บาท เรียบร้อยแล้ว 2) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย - ส่งมอบงานและตรวจรับ งาน ทั้งหมด 30 งวด เสร็จเรียบร้อย แล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 116,376,600 บาท เรียบร้อยแล้ว 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ 9 หลัง (ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวศรีสะเกษ บุรีรัมย์ และพิ จิตร) - อยู่ระหว่างทำแบบรูป รายการและกำหนดราคากลาง	59.11			395,455,400	234,024,813.48	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			4) รั้วรอบโครงการ คมข. เชียงราย - กำหนดแบบรูปรายการ เสร็จเรียบร้อยแล้ว - อยู่ระหว่างการประกวดราคา อิเล็กทรอนิกส์						
	(5) ติดตั้งและทดสอบระบบกระจาย น้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่อ งานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์ ข้าว	ติดตามการจัดหาแหล่งน้ำ ดำเนินการติดตั้งและทดสอบ ระบบกระจายน้ำด้วยพลังงาน แสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการ ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยข้าว และศูนย์เมล็ด พันธุ์ข้าว 29 แห่ง	5. อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจ พื้นที่เป้าหมาย	10.19			200,000	20,380	กข.
	6) การปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ด พันธุ์ชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก	จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัด และชั้นพันธุ์หลักเพิ่มขึ้น 1,000 ตัน	6. ปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ และเพิ่มศักยภาพในการผลิตชั้น พันธุ์คัด-พันธุ์หลัก โดยอยู่ระหว่าง ดำเนินการจัดซื้อจัดจ้าง ดังนี้ 1) รถ พรวนดินโรตารี ขนาด 2.5 2) รถ กระบะตอนเดียว ขับเคลื่อน 4 ล้อ 3) อาคารโรงเก็บเมล็ดพันธุ์ พร้อมระบบ ควบคุมการหมุนเวียนอากาศ 15 อาคาร 4) อาคารเก็บรักษาเมล็ดพันธุ์ ข้าว แบบควบคุมอุณหภูมิ มี 6 อาคาร 5) โรงเก็บเครื่องจักรกล การเกษตร 15 อาคาร				506,943,800	81,163.03	กข.
	7) การก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทาง วิทยาศาสตร์	พื้นที่ในการเตรียมการก่อสร้าง อาคารปฏิบัติการทาง วิทยาศาสตร์ข้าว 1 งาน	7. อยู่ระหว่างติดตาม สำรวจ พื้นที่ ในการเตรียมการก่อสร้างอาคาร ปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ข้าว ศวช. พิษณุโลก สกลนคร และแพร่				900,000	-	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนลดต้นทุนการผลิตด้านการเกษตรสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยสนับสนุนการลดต้นทุนการผลิตให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโดยการทำนาแบบประณีต และเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ให้สนองความต้องการของตลาด 	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าวการทำนาแบบประณีต 5,500 ราย	เตรียมการจัดทำสื่อประชาสัมพันธ์ และถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว	21.14		กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว คุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น เพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตข้าว และเกษตรกรหรือสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนขายข้าวเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น	9,800,000	2,071,659.18	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูก และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวทั้งปริมาณและคุณภาพให้ตรงกับความตามความต้องการของตลาด 	เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่สนับสนุนให้เกษตรกร 40,000 ตัน	ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่เกษตรกรไว้ใช้เพาะปลูก 19,718.49 ตัน	49.30		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว 	799,744,000	320,655,698.25	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ดี ต่อยอดการพัฒนาสัตว์น้ำพันธุ์ดี พันธุ์ใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ และรูปแบบการเลี้ยงของเกษตรกร เน้นการมีส่วนร่วมของเกษตรกร ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ดีคุณภาพดีสำหรับการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำแก่เกษตรกรโรงเพาะฟักและผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และจัดทำแปลงสาธิตต้นแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดีเพื่อการเพาะเลี้ยงเป็นแหล่งเรียนรู้ให้เกษตรกรนำไป 	ส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,984,500 ตัว	ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,603,300 ตัว ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - สัตว์น้ำพันธุ์หลัก 2,700 ตัว - สัตว์น้ำพันธุ์ขยายสนับสนุนหน่วยผลิตกรมประมง 13,000 ตัว - พัฒนาสัตว์น้ำสายพันธุ์ใหม่ (ปลานิลพันธุ์ใหม่) 1,587,600 ตัว - ตรวจโรคสำคัญในสัตว์น้ำ 63 ตัวอย่าง และการเก็บรักษาเชื้อพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดี 2 ชนิด 	49.30		มีสัตว์น้ำพันธุ์ดีที่ผลิตได้มีความต้านทานโรค โตเร็ว ส่งผลให้ต้นทุนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำลดลง ทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีความมั่นคงในอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอุตสาหกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศ มีการพัฒนาอย่างยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ	32,261,200	8,168,630	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของฟาร์มได้้อย่างมีประสิทธิภาพ								
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง						930,400,800	181,550,106	กป.
	(1) จัดระเบียบการทำประมงโดยทบทวนและกำหนดมาตรการระเบียบหรือประกาศให้สามารถใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพเหมาะสมและสอดคล้องกับสถานการณ์ทำการประมงในปัจจุบัน เพื่อให้ชาวประมงและผู้ประกอบการได้รับการอนุญาตทำประมงได้อย่างถูกต้องและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ติดตามกำกับ และควบคุมให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสียปฏิบัติเป็นไปอย่างถูกต้องตามที่กฎหมายกำหนด และประเมินผลและเฝ้าระวังการทำประมงในพื้นที่ที่มีการบังคับใช้กฎหมายได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตามมาตรการ	กำหนดมาตรการในการควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย 25 ฉบับ	1. กำหนดมาตรฐานในการควบคุมการทำประมงให้เป็นไปตามพระราชกำหนดการประมงและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง 14 ฉบับ 2. ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงในพื้นที่น่านน้ำภายใน 280 ครั้ง	56.00		ชาวประมง และผู้มีส่วนได้ส่วนเสียทำการประมงได้อย่างถูกต้องตามกฎหมาย และการบริหารจัดการทรัพยากรประมงและการทำประมงเป็นไปตามมาตรฐานสากลทำให้สินค้าประมงสามารถส่งออกไปยังประเทศคู่ค้าได้	93,301,200	24,751,898	กป.
	(2) บริหารจัดการทรัพยากรประมงน้ำจืด โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เพื่อบริหารจัดการแหล่งที่อยู่อาศัยสำคัญของสัตว์น้ำจืด (แหล่งพ่อแม่พันธุ์ แหล่งวางไข่ แหล่งเลี้ยงตัวอ่อน และแหล่งหลบซ่อนในฤดูแล้ง) ในลุ่มน้ำสำคัญ เพื่อติดตามและประเมินสถานภาพทรัพยากรประมงน้ำจืดและการประมงน้ำจืด เพื่อให้สถาน	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 624 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพของประชาชน 187.5932 ล้านตัว 2. พัฒนาและเสริมสร้างความอุดมสมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำสำคัญด้วยชุดเพาะฟักไข่ปลาแบบ	30.00		ปริมาณทรัพยากรประมงของแหล่งน้ำสำคัญอยู่ในสถานะสมดุลกับระดับความต้องการใช้ประโยชน์ของชาวประมงและประชาชนลดการสูญพันธุ์ของสัตว์น้ำหายากและถูกคุกคาม และมีการบริหารจัดการเพื่อเฝ้าระวัง ป้องกัน สัตว์น้ำต่าง	458,442,900	129,037,098	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	แสดงพันธุ์สัตว์น้ำเป็นสถานที่ ท่องเที่ยวเชิงวิชาการ สถานที่ ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และเป็นที่พักผ่อนหย่อนใจแก่ประชาชนทั่วไป เพื่อศึกษาค้นคว้า ทดลอง ชีวประวัติ และพฤติกรรมของสัตว์น้ำจัดชนิด ต่าง ๆ		เคลื่อนที่ (Mobile hatchery) 123.40 ล้านตัว ปล่อยลูกพันธุ์ปลา ขนาด 2-3 เซนติเมตร 900,000 ตัว 3. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 8 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 133,917 ราย จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ เกี่ยวกับสัตว์น้ำ 10 เรื่อง 4. บูรณะแหล่งน้ำธรรมชาติ 3 แห่ง ในพื้นที่ กว๊านพะเยา บึงบอระเพ็ด และหนองหาร โดยขุดลอกตะกอน ดิน 100,833 ลูกบาศก์เมตร และ กำจัดวัชพืช 96,520 ตัน ผลิตและ ปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำประจำถิ่น และ สัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ 11 ชนิด 104,500 ตัว 5. ติดตาม การแพร่กระจายของ สัตว์น้ำต่างถิ่น ประเมินปริมาณ ความชุกชุม และการแพร่กระจาย ของปลาหมอหางดำ ในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ 124 ครั้ง สำรวจและ รวบรวมข้อมูลสถานะทรัพยากร สัตว์น้ำจาก 20 แหล่งน้ำสำคัญ (CPUE) 27 ครั้ง และสำรวจและ รวบรวมข้อมูลสถานะทรัพยากร และการประมงจากชาวประมงและ ทำขึ้นปลาเพื่อประเมินผลจับสัตว์ น้ำ (Logbook) 48 ครั้ง			ถิ่นที่รุกรานเป็นอันตรายต่อ สัตว์น้ำพื้นเมืองและระบบ นิเวศ			
(3) บริหารจัดการทรัพยากรประมง ทะเล เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากร	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 397.825 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจัดเพื่อปล่อยใน แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความ	47.31		ทรัพยากรประมงทะเลใน น่านน้ำไทยมีความอุดม	378,656,700	27,761,110	กป.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัตว์น้ำ แหล่งประมง รวมทั้งการ บริหารจัดการทรัพยากรประมง เพื่อให้คงความอุดมสมบูรณ์และใช้ ประโยชน์อย่างยั่งยืน		หลากหลายทางชีวภาพ 188.215 ล้านตัว 2. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 4 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 148,068 ราย 3. จัดนิทรรศการเผยแพร่ความรู้ใน และนอกสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 5 ครั้ง พื้นที่และบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงในทะเลสาบ สงขลา 1 แห่ง โดยผลิตและปล่อย พันธุ์สัตว์น้ำ 6,972,000 ตัว บริหาร จัดการเครื่องมือประมงในทะเลสาบ สงขลา 14 ครั้ง 4. สำรวจและรวบรวมข้อมูลสถานะ ทรัพยากรโดยเรือสำรวจในพื้นที่ อ่าวไทยและทะเลอันดามัน 6 ครั้ง และสำรวจและรวบรวมข้อมูล สถานะทรัพยากรและการประมง จากเรือประมงพาณิชย์และพื้นบ้าน 80 ครั้ง			สมบูรณ์ขึ้น มีการบริหาร จัดการระบบนิเวศทางทะเล และสัตว์ทะเลอย่างสมดุล ระหว่างการใช้ทรัพยากร และ การดำรงรักษา พื้นฟู ปรับปรุงทรัพยากรทางทะเล ทั้งระบบ เพื่อการคงอยู่ของ ทรัพยากรประมงที่ยั่งยืน ดำรงสภาพนิเวศและ สิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความ เหมาะสมต่อการดำรงชีวิต ของสัตว์น้ำ			
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตร						388,440,800	166,277,434	ปศ.
	(1) พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ โดยขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วย เทคโนโลยีชีวภาพผลิตพ่อพันธุ์โคนม และสร้างพันธุ์โคเนื้อสร้างฟาร์ม เครือข่ายเกษตรกรเลี้ยงสัตว์พันธุ์ดี รายชนิดสัตว์ต่าง ๆ ดูแลคุณภาพ ตลอดจนจัดการอาหารสัตว์เพื่อแก้ไข	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จาก การผสมเทียม 246,900 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสม เทียม 144,548 ตัว	51.59			199,485,500	90,018,474.37	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปัญหาคุณภาพน้ำนมดิบและพัฒนา มาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง								
	(2) พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์และ ผลิตในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ ต่างๆ เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์พันธุ์ดีตาม เกณฑ์มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ เพื่อกระจายสัตว์พันธุ์ดีให้กับ เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ นำไปขยายเป็น พ่อ-แม่พันธุ์สัตว์ต่อไป	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 807,800 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 648,962 ตัว	80.34			179,154,500	74,083,280.81	ปศ.
	(3) ส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์ไว้ เป็นเครื่องมือพัฒนาคุณภาพชีวิต ตามศักยภาพของพื้นที่ สนับสนุน งานโคเนื้อโคบาล ดูแลสุขภาพสัตว์ และบริการผสมเทียม และส่งเสริม เกษตรกรให้มีการแปรรูป และ ส่งเสริมการบริโภคเนื้อโค	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนา และส่งเสริมด้านปศุสัตว์ 470 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและ ส่งเสริมด้านปศุสัตว์ 470 ราย	100.00			9,800,800	2,175,678.98	ปศ.
	6) การปราบปรามสินค้าเกษตรเถื่อน						393,638,300	149,960,039.49	
	• โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์ โดยเฝ้าระวัง ทางห้องปฏิบัติการ ตรวจสอบ คุณภาพชีวิตสัตว์สำหรับสัตว์ ตรวจ วิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรค สัตว์ การเฝ้าระวังป้องกันและ ควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์และซาก สัตว์ การบังคับใช้กฎหมายและ ระเบียบในส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมถึง การป้องกันและปราบปรามการ ลักลอบนำเข้าสินค้าปศุสัตว์ผิด กฎหมาย	1.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและ ชันสูตรโรคสัตว์ 257,082 ตัวอย่าง 2.จำนวนการปฏิบัติงานป้องกัน และปราบปรามการลักลอบ นำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุสัตว์ผิด กฎหมาย 5,664 ครั้ง	1. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ 140,419 ตัวอย่าง 2. ปฏิบัติงานป้องกันและปราบปราม การลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุ สัตว์ผิดกฎหมาย 2,938 ครั้ง	54.62 51.87			393,638,300	149,960,039.49	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	7) สนับสนุนการเข้าถึงทรัพยากรและโครงสร้างพื้นฐาน						143,502,500	47,397,256	
	• โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร						113,121,100	42,348,038	ส.ป.ก.
	(1) จัดที่ดินเพื่อแก้ไขปัญหา ที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยการจัด ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดินให้แก่ เกษตรกรผู้ไม่มีที่ดินทำกินเป็นของ ตนเองหรือมีน้อยไม่เพียงพอต่อการ ครองชีพ	จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน 42,000 ราย	เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ ในที่ดิน 22,457 ราย	53.47		เกษตรกรมีที่ดินสำหรับ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม เป็นของตนเอง เพื่อลด ความเหลื่อมล้ำ และแก้ไข ปัญหาการสูญเสียสิทธิใน ที่ดินทำกิน รวมถึงเป็นการ ขยายพื้นที่ทำกินด้าน เกษตรกรรมและคุ้มครอง พื้นที่เกษตรกรรมให้ยั่งยืน	35,708,000	15,089,337.22	ส.ป.ก.
	(2) ปรับปรุงหนังสืออนุญาต ให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อ เกษตรกร	จำนวนแปลงที่ยื่นขอออกโฉนด เพื่อ การเกษตร 200,000 แปลง	แปลงที่ ยื่นขอออกโฉนดเพื่อ การเกษตร 147,825 แปลง	73.91		เกษตรกรสามารถนำโฉนด เพื่อการเกษตรไปต่อยอดให้ เข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อ สร้างคุณภาพชีวิตส่งผลให้ เกษตรกรมีที่ดินทำกินที่ มั่นคง	64,979,900	20,757,534.87	ส.ป.ก.
	(3) ตรวจสอบการถือครองที่ดินด้าน สิทธิและการใช้ประโยชน์ในที่ดินของ เกษตรกรและบุคคลอื่นในเขตปฏิรูป ที่ดิน	1. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดิน 5,000,000 ไร่ 2. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน กรณีพบ ความผิดปกติเกษตรกรทำผิด ระเบียบและการครอบครองที่ดิน โดยมิชอบด้วยกฎหมาย 60,000 แปลง	1. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดิน 3,557,547 ไร่ 2. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขต ปฏิรูปที่ดิน กรณีพบความผิดปกติ เกษตรกรทำผิดระเบียบและการ ครอบครองที่ดินโดยมิชอบด้วย กฎหมาย 38,111 แปลง	71.15 49.73		ป้องกัน/ป้องปราม การใช้ ที่ดินผิดวัตถุประสงค์ของ การปฏิรูปที่ดิน	12,433,200	6,501,165.68	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการบริหารจัดการและเพิ่ม ศักยภาพพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	5,049,219	ส.ป.ก.
	(1) สำรวจและออกแบบโครงสร้าง พื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	แบบรูปรายการพร้อมประมาณราคา งานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 75 แห่ง	ดำเนินการสำรวจและออกแบบ 2 แห่ง	2.67		เกษตรกรมีโครงสร้างพื้นฐาน ที่เหมาะสมสำหรับทำ การเกษตร	60,000	11,340	ส.ป.ก.
	(2) เพิ่มศักยภาพงานก่อสร้าง โครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มี ความสำคัญและจำเป็นต่อการ พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้นจากการพัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	30,321,400	5,037,878.70	ส.ป.ก.
	8) การพัฒนาฐานข้อมูลด้านที่ดินและทรัพยากรดินให้มีความทันสมัย เป็นมาตรฐานเดียวกัน						312,600,900	12,938,916	
	• โครงการจัดที่ดินเพื่อ เกษตรกรกรม โดยจัดทำแผนที่แปลง ที่ดินของ ส.ป.ก. ให้เป็นระบบพิกัด มาตรฐานสอดคล้องกับระเบียบ สำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วย มาตรฐานระวางแผนที่และแผนที่รูป แปลงที่ดินในที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2550	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดิน ที่ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบ โครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 350,000 ไร่	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบ โครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 145,753.39 ไร่	41.64		ลดปัญหาความขัดแย้งหรือ ข้อพิพาทเรื่องแนวเขตที่ดิน ระหว่างเกษตรกรด้วยกันเอง หรือระหว่างหน่วยงานของรัฐ ที่มีพื้นที่เชื่อมต่อกัน	8,198,600	3,532,680ม	ส.ป.ก.
	• โครงการขับเคลื่อนการปรับปรุง กฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับ ผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่ แนวเขตที่ดินของรัฐ						10,356,500	3,899,868	ส.ป.ก.
	(1) จัดทำแผนที่แนบท้ายพระราช กฤษฎีกาในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้ สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่ แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตราส่วน 1 : 4,000 (One Map)	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกา ได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับ ผลการปรับปรุงแผนที่ แนวเขต ที่ดินรัฐแบบบูรณาการมาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 48 ฉบับ	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับผล การปรับปรุงแผนที่ แนวเขตที่ดินรัฐ แบบบูรณาการมาตราส่วน 1 : 4000 (One Map) 30 ฉบับ	62.50		ทำให้ ส.ป.ก. สามารถเข้า ไปดำเนินการจัดที่ดินและ พัฒนาศักยภาพที่ดินของรัฐ ที่นำมาดำเนินการปฏิรูป ที่ดินได้	2,435,000	1,007,318.14	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานจัดที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์ โดยแนะนำ ส่งเสริม และอำนวยความสะดวกให้แก่สมาชิกนิคมสหกรณ์ในการออกหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของนิคมสหกรณ์ (กสน. 3) และหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (กสน. 5) เพื่อสนับสนุนการดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการออกโฉนดที่ดินในส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจของนิคมสหกรณ์ รวมทั้งดำเนินงานเกี่ยวกับการจัดที่ดินเพื่อการครองชีพและกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงเพื่อปรับปรุงและวางระบบการจัดทำแผนที่ให้รองรับการจัดสรรที่ดินให้กับสมาชิกนิคมสหกรณ์นำไปสู่การออกเอกสารสิทธิที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์ และออกเอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดิน 	<ol style="list-style-type: none"> นิคมสหกรณ์ออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) ให้แก่สมาชิกในนิคมสหกรณ์ 10,880 ไร่ (กสน. 3 จำนวน 5,040 ไร่/กสน. 5 จำนวน 5,840 ไร่) นิคมสหกรณ์มีฐานข้อมูลข้อมูลพื้นที่ป่าไม้ส่วนกลาง พื้นที่สงวนเพื่อกิจการนิคมสหกรณ์และพื้นที่จัดสรรได้ ไม่น้อยกว่า 379,420 ไร่ 	การออกหนังสือรับรองการทำประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) 4,903 ไร่ ดังนี้ <ul style="list-style-type: none"> - การออกหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดิน (กสน. 3) จำนวน 1,517 ไร่ - การออกหนังสือแสดงการทำประโยชน์ (กสน. 5) จำนวน 3,386 ไร่ 	45.06			52,767,300	6,533,656.96	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และเป็นปัจจุบันสอดคล้องกับการพัฒนาการเกษตร 4.0 สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เผยแพร่ผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้ และเพื่อนำแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลสู่การปฏิบัติ 	แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลได้รับการพัฒนา 600 ตำบล	ปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล 305 ตำบล	50.83		ใช้เป็นฐานข้อมูลในการพิจารณากำหนดเป้าหมายการพัฒนาด้านเกษตรกรรมระดับจังหวัด และระดับตำบล เพื่อเพิ่มผลผลิตและการใช้ทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน	6,000,000	1,514,062.65	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการปรับปรุงและพัฒนา						47,661,000	15,708,100.37	พด.
	(1) พัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดินโดยจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน เพื่อสนับสนุนการจัดทำแผนการใช้ที่ดินระดับพื้นที่และงานภายใต้กรอบยุทธศาสตร์	ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการวางแผนการใช้ที่ดิน ได้รับการพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน	60.75		ฐานข้อมูลสามารถนำไปใช้ประโยชน์ได้อย่างเหมาะสมและเกิดการผลิตทางการเกษตรที่ยั่งยืน	18,132,800	7,053,301.33	พด.
	(2) พัฒนาและบริการเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่ โดยพัฒนา สำรวจ วิเคราะห์ และจัดทำฐานข้อมูลเชิงพื้นที่ แผนที่ ข้อมูลทางแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศด้านการพัฒนาที่ดิน และให้บริการแผนที่และข้อมูลภูมิสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อการพัฒนาที่ดิน	พื้นที่ที่ทำการสำรวจและจัดทำแผนที่ได้รับการปรับปรุงและพัฒนา 2,731,485 ไร่	พัฒนาเทคโนโลยีการสำรวจและการจัดทำแผนที่ ดำเนินการได้ 1,647,998 ไร่	60.33		หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน สามารถขอรับบริการหรือสนับสนุนแผนที่และข้อมูลภูมิสารสนเทศที่ถูกต้องและทันสมัย สำหรับนำไปใช้งานได้โดยสะดวกและง่ายต่อการนำไปใช้งาน	10,994,200	3,795,877.86	พด.
	(3) ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดินโดยจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการทรัพยากรดินในพื้นที่ลุ่มน้ำของประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดินมีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรในพื้นที่	ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินในพื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการปรับปรุงและพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดิน	59.33		มีฐานข้อมูลทรัพยากรดินที่มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็นแนวทางวางแผนบริหารจัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรในพื้นที่	18,534,000	7,750,373.65	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
4.3 สร้างเสถียรภาพและยกระดับอุตสาหกรรมเกษตรและอาหารไทยให้เป็นศูนย์กลางความมั่นคงทางอาหารของโลกเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่สินค้าเกษตรอย่างยั่งยืน							2,866,525,300	1,175,778,331.62	
	1) ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร						68,909,000	42,751,078	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรแปรรูป โดยการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ 110 ราย	<ol style="list-style-type: none"> สำรวจความพร้อมของกลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์แปรรูปผลิตผลเกษตรในด้านผลิตผลรวบรวมข้อมูลพื้นฐานของกลุ่มเป้าหมาย เช่น ปริมาณและชนิดของผลผลิตที่มีศักยภาพการผลิต บุคลากร และเทคโนโลยีที่มีอยู่ ในพื้นที่ จ.อุทัยธานี สมุทรสาคร และราชบุรี ตรวจประเมินความพร้อมของกลุ่มสหกรณ์แปรรูปในด้านวัตถุดิบที่ผลิตได้ต่อเนื่องและเพียงพอ กระบวนการผลิตและเทคโนโลยีที่ใช้บุคลากรที่มีทักษะพื้นฐานด้านการแปรรูป ความพร้อมด้านสถานที่ เครื่องมือ และอุปกรณ์ วิเคราะห์ผลการสำรวจและคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์แปรรูปผลิตผลเกษตรที่มีความพร้อม เพื่อจัดทำหลักสูตรในการฝึกอบรม และคาดว่าจะดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ประมาณเดือนเมษายน 2569 	40.00		สถาบันเกษตรกร กลุ่มสหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชนสามารถผลิตผลิตภัณฑ์แปรรูปด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตผลเกษตรให้เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ถูกสุขอนามัยที่ดี และปลอดภัยแก่ผู้บริโภค โดยสามารถสร้างรายได้สูงกว่าการจำหน่ายผลิตผลสดในฤดูกาลที่ผลผลิตราคาตกต่ำ	2,195,000	317,726.82	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร 						20,955,600	13,612,596	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ความรู้ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้านกระบวนการแปรรูปผลผลิต และเชื่อมโยงการผลิต การรวบรวม และการตลาดสินค้าเกษตรแปรรูปในสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้งสนับสนุนอุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นในการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร	1. สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 100 แห่ง 2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสินค้า ไม่น้อยกว่า 10 เครือข่าย 3. สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 75 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. จัดทำฐานข้อมูลการผลิตและการตลาดเป็นรายแห่ง 52 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ “การพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปเพื่อยกระดับให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการเกษตรแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 75 แห่ง 1,528 ราย 3. แนะนำ ส่งเสริม และติดตามประเมินผลการดำเนินงานของกลุ่มเป้าหมายภายใต้โครงการฯ 90 แห่ง 4. สนับสนุนเงินอุดหนุนให้สถาบันเกษตรกรเพื่อจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่มศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร 7 จังหวัด 9 แห่ง 12 รายการ เช่น โตรนการเกษตร เครื่องคัดแยกสีพร้อมอุปกรณ์ และเครื่องบดสมุนไพรเนกประสงค์ เป็นต้น	75.00			14,213,300	11,001,595.00	กสส.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการแปรรูปและมาตรฐานผลิตภัณฑ์จากข้าวให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ	ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวเพิ่มขึ้น 3 ผลิตภัณฑ์	1. อยู่ระหว่างดำเนินการจ้างเหมาพัฒนาผลิตภัณฑ์วัสดุการแพทย์จากข้าวไทย กำหนดส่งมอบ 5 ก.ค. 2569	23.65		เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ ผู้ประกอบการด้านการเกษตรและผู้บริโภคได้รับ	3,056,000	722,719	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			2. อยู่ระหว่างจ้างพัฒนาผลิตภัณฑ์ แปรรูปจากข้าว ได้แก่ 2.1 ผลิตภัณฑ์เครื่องดื่มน้ำนม ข้าวกล้องงอกและผงขงต้มข้าว กล้องงอกและบรรจุภัณฑ์ข้าวสาร กำหนดส่งมอบ 2 ส.ค. 69 2.2 ผลิตภัณฑ์ขนมจีนเส้นสด/ อบแห้ง อยู่ระหว่างร่าง TOR			ความรู้ด้านการแปรรูปและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์จากข้าว			
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมแปรรูปข้าว ครบวงจร	บริหารจัดการการจัดตั้งศูนย์ นวัตกรรมแปรรูปข้าวครบวงจร 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.05			100,000	1,050	กข.
	(4) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตรแปรรูปให้เข้าสู่ระบบการผลิต ตามมาตรฐาน	1. สินค้าเกษตรสดหรือแปรรูป ขั้นต้นได้รับอนุญาตให้กล่าวอ้าง หน้าที่ของสารสำคัญ 2 ชนิด 2. ผลการศึกษาภาวะเทียบและแนว ทางการส่งออกสินค้าเกษตรและ ผลิตภัณฑ์เป้าหมายไปสหรัฐอเมริกา สำหรับสินค้าผักและผลไม้ตัดแต่ง อย่างน้อย 3 ชนิด	อยู่ระหว่างดำเนินการ	52.62		1. มูลค่าการส่งออกสินค้า เกษตรและอาหารไทยไป สหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น 2. สินค้าเกษตรมีมูลค่า สูงขึ้นผ่านการใช้ตราดการ ปล่อยก๊าซเรือนกระจกที่ ผ่านการรับรองตนเอง ร่วมกับการมีส่วนร่วมจาก ผู้รับซื้อ/รวบรวมผลผลิตใน การตรวจประเมิน 3. ผู้บริโภคได้รับข้อมูลด้าน โภชนาการและอาหารเพื่อ สุขภาพ และสามารถ ตัดสินใจเลือกซื้อและ บริโภคอาหารที่เป็น ประโยชน์และเหมาะสมต่อ สุขภาพ	3,586,300	1,887,232.00	มกocz.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็ง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ และ	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ และ	84.44			28,806,300	20,994,565.10	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ให้กับสหกรณ์ผู้เลี้ยงโค โดยพัฒนา ศักยภาพการดำเนินธุรกิจและการ บริหารจัดการองค์กรของสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนด้านองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อลด ต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ สินค้าโคนมและโคเนื้อ เพื่อให้ เกษตรกรสมาชิกผู้เลี้ยงโคนม สามารถจำหน่ายน้ำนมดิบได้ มี ตลาดรองรับที่แน่นอน	นวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่ม มูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/โคเนื้อ 90 แห่ง 2. โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นมภาค สหกรณ์มีการบริหารจัดการตาม โครงการอาหารนมเพื่อเด็กและ เยาวชน 27 แห่ง	นวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและเพิ่ม มูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/โคเนื้อ 76 แห่ง						
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง โดยการส่งเสริมนวัตกรรม ทางอาหารเพื่อสร้างมูลค่าสินค้า ประมง ถ่ายทอดความรู้ด้านฉลาก คาร์บอนฟุตพริ้นท์และช่องทาง การตลาด พัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มี ความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า และ ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว	1. จำนวนผู้ประกอบการแปรรูป สัตว์น้ำได้รับการถ่ายทอด นวัตกรรมด้านการแปรรูป สัตว์น้ำ 20 กลุ่ม 2. ตรวจวิเคราะห์และพัฒนา ผลิตภัณฑ์ประมง 100 ผลิตภัณฑ์	1. ถ่ายทอดความรู้ด้านนวัตกรรมการ แปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 12 กลุ่ม 2. ถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอน ฟุตพริ้นท์และช่องทางการตลาด 10 ราย 3. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูป สัตว์น้ำ 100 ราย พัฒนาผลิตภัณฑ์ และบรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลาย เพื่อเพิ่มมูลค่า 13 ผลิตภัณฑ์ 4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้า ประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้ มาตรฐานประมงเชิงเขียว 80 ผลิตภัณฑ์	60.00		ผู้ประกอบการมีศักยภาพใน การผลิต เกษตรกรมีรายได้ และคุณภาพชีวิตที่มั่นคงใน การประกอบอาชีพ ชุมชนมี รายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน	3,010,600	1,646,297.00	กป.
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน โดยการพัฒนาการประมงด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG ประกอบไปด้วย การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และการรับรองมาตรฐานฟาร์ม เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์ โดยได้ พิจารณาสัตว์น้ำที่มีความสำคัญ เป็น	พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ 3 ผลิตภัณฑ์	1. พัฒนาศักยภาพการผลิตใช้น้ำ สำหรับทะเล และขยายฐานการ พัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับทะเล สนับสนุนปัจจัยการผลิต และส่งเสริม การรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยง พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง	25.00		เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นทั้ง จากการเพาะเลี้ยงและการ แปรรูปผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำ เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3,511,700	836,668	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง และเป็น สัตว์น้ำที่มีโอกาสพัฒนาเป็นสัตว์น้ำ เศรษฐกิจในอนาคต เพื่อยกระดับการ ขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการประมง ของไทยในด้านเศรษฐกิจควบคู่กับ สิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภค ที่ยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการ แข่งขัน		ต้นแบบ (พัฒนาผลิตภัณฑ์จาก สาหร่ายทะเลและไข่น้ำ) 2. พัฒนาศักยภาพการผลิตสัตว์น้ำ ชายฝั่ง โดยผลิตอาหารผงสำเร็จรูป เพื่อยืดอายุวัยอ่อนอายุ 3-30 วัน จากสาหร่ายฝอยชนิดในบ่อดิน 1 สูตร และพัฒนาศักยภาพการผลิตผ้า						
	• โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์หม่อน ไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยการพัฒนาการใช้ประโยชน์จาก ดักแด้และหนอนไหมเป็นแหล่ง อาหารและวัตถุดิบในการผลิตระดับ อุตสาหกรรม และขับเคลื่อนวาระ แห่งชาติการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียนและเศรษฐกิจสีเขียว ให้เกิดเป็นรูปธรรม	เกษตรกรผู้เลี้ยงไหมได้รับการ ส่งเสริมการรับรอง GAP ฟาร์ม ไม่น้อยกว่า 950 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับผลิตภัณฑ์หม่อน ไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG 136 ราย 2. ศูนย์อนุรักษ์พันธุ์ไหม้อยมสี และเพิ่มมูลค่าวัสดุ้อยมสี 2 แห่ง (เป้าหมาย 19 แห่ง)	35.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการ จำหน่ายดักแด้และหนอน ไหมมากขึ้น	8,564,300	3,440,997	มม.
	• โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชน ของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก โดย ส่งเสริม พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มี มูลค่าเพิ่ม และขยายโอกาสทาง การตลาด ส่งเสริมความร่วมมือ เชื่อมโยงธุรกิจระหว่างกลุ่มผู้ผลิต สินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนกับภาค สหกรณ์ และภาคเอกชน	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน 100 แห่ง โดย ดำเนินการ ดังนี้ 1. ประสานงาน แนะนำ กำกับ ส่งเสริมสหกรณ์เป้าหมายของ โครงการ 2. จัดประชุมขับเคลื่อนการ เชื่อมโยงผลิตภัณฑ์ชุมชนระดับ พื้นที่แล้ว 99 แห่ง รวม 1,509 ราย 3. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ขับเคลื่อนผลิตภัณฑ์ชุมชนของ	98.00 99.00 100.00			1,865,500	1,902,227.80	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สถาบันเกษตรกรและสมาชิก 1 ครั้ง รวม 85 ราย 4. ประชุมเชิงปฏิบัติการการเชื่อมโยง ผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกร และสมาชิก 4 ภูมิภาคแล้ว 1 ครั้ง รวม 39 ราย	24.38					
	2) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						266,356,600	97,341,549	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ โดยพัฒนาภูมิปัญญาท้องถิ่นและนวัตกรรมด้านการเกษตร เพื่อเสริมสร้างอัตลักษณ์พื้นถิ่น ส่งเสริมและพัฒนาเกลือทะเลตามอัตลักษณ์ รวมถึงส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนองค์ความรู้จากภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างคุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 6 จุด จำนวนเกษตรกรผู้ทำนาเกลือมีความรู้ในการพัฒนาสินค้าเกลือทะเลให้ได้มาตรฐาน 70 ราย จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,560 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> องค์ความรู้จากภูมิปัญญาท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างคุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 6 จุด เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,560 ราย 	<p>100.00</p> <p>98.08</p>		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรมีอาชีพและรายได้เพิ่มขึ้น จากการพัฒนาสินค้าเกษตรที่มีอัตลักษณ์เฉพาะถิ่น เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้และศักยภาพในการผลิต ส่งผลให้สินค้าเกษตรอัตลักษณ์มีคุณภาพสูงขึ้น ได้มาตรฐาน สร้างมูลค่าเพิ่มและแข่งขันทางการตลาดได้ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นได้รับการยกระดับสู่การรับรองมาตรฐาน (โดยเฉพาะสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ GI) และมีการพัฒนาช่องทางการตลาด ทำให้ผู้บริโภคเกิดความเชื่อมั่นในแหล่งกำเนิดและคุณภาพของสินค้า เชื่อมโยงกับการส่งเสริมการเกษตรด้านอื่น เช่น การท่องเที่ยวเชิงเกษตร หรือ ตลาดเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจในพื้นที่ 	29,422,500	11,755,645	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยยกระดับความสามารถของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การสร้างอัตลักษณ์สินค้าเกษตรพื้นถิ่น 18 กลุ่ม	<p>จัดเตรียมความพร้อมของแปลงต้นแบบผลไม้พื้นถิ่นที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์ จำนวน 19 กลุ่ม โดยแยกเป็น 12 ชนิดพืช ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เงาะแม่แตง จ.เชียงใหม่ ส้มเขียวหวาน (ส้มแม่สิน) จ.สุโขทัย กล้วยไข่ จ.กำแพงเพชร ฝ้าย จ.แพร่ มันแกวหวาน จ.นครพนม มะยงชิด จ.นครนายก มะพร้าวน้ำหอม 3 กลุ่ม ได้แก่ จ.ราชบุรี จ.สมุทรสาคร จ.ฉะเชิงเทรา ละมุด จ.สงขลา ข้าวโพดเทียน จ.อุทัยธานี สับปะรดสวี จ.ชุมพร ลิ้นจี่ 2 กลุ่ม ได้แก่ จ.พะเยา จ.สมุทรสงคราม ทุเรียน 5 กลุ่ม ได้แก่ จ.อุบลราชธานี (ทุเรียนหมอนทอง) จ.ตราด (ทุเรียนชะนีเกาะช้าง) จ.สตูล จ.สงขลา จ.พัทลุง (ทุเรียนพื้นบ้าน) 	61.05		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำความรู้ที่ได้ไปสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าและสร้างความแข็งแกร่งให้กับชุมชน สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ที่ได้รับการพัฒนาภายใต้โครงการ ได้รับการรับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ที่ได้รับรองมาตรฐาน GAP/เกษตรอินทรีย์ และได้รับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์มีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น 	9,380,600	2,873,519.70	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ด้านหม่อนไหม โดยเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม พัฒนางานหม่อนไหม 	ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ไม่น้อยกว่า 1,140 ราย	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ส่งเสริมและเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 800 ราย ส่งเสริมและพัฒนางานหม่อนไหมเชิงพื้นที่ 180 ราย เทคโนโลยีนวัตกรรมเพิ่มมูลค่าสินค้าหม่อนไหมตลอดห่วงโซ่อุปทาน 2 เทคโนโลยี 	55.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม และมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมอุตสาหกรรม หัตถกรรม และการผลิตสินค้าหม่อนไหม	25,812,200	6,834,844	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			4. โรงเลี้ยงไหมและระบบห้อง เย็นอัจฉริยะ 10 ชุด 5. ขยายผลเทคโนโลยีปลูกพืช แซมแปลงหม่อนเสริมรายได้ เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสร้าง อาชีพยั่งยืน (เป้าหมาย 50 ราย) 6. สร้างและเพิ่มประสิทธิภาพการ เลี้ยงไหมวัยอ่อนเพื่อผลิตไหม หัตถกรรมและไหมอุตสาหกรรม 4 แห่ง (เป้าหมาย 17 แห่ง)						
		จำนวนผ้าไหมที่ได้รับการ ตรวจสอบรับรองมาตรฐานตรา นกยูงพระราชทานไม่น้อยกว่า 260,000 เมตร	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ สินค้าเกษตรอัตลักษณ์และสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ด้านหม่อนไหม ดำเนินการแล้ว 460 ราย 2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทยตรา นกยูงพระราชทาน ดำเนินการแล้ว 138,784 เมตร	68.00		ผู้บริโภคผ้าไหมไทยสามารถ ตรวจสอบย้อนกลับมาตรฐาน ผลิตภัณฑ์ผ้าไหมไทย (ตรา นกยูงพระราชทาน) ได้ โดย การสแกน QR Code ที่ติด บนผืนผ้า	52,528,400	17,267,939	มม.
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง โดยส่งเสริมและพัฒนา สินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วย การใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มี มาตรฐานเพื่อสร้างรายได้เพิ่มให้แก่ เกษตรกรในท้องถิ่น สนับสนุนและ ยกระดับการรวมกลุ่ม เพิ่มศักยภาพ และสร้างความเข้มแข็งให้แก่ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอัต ลักษณ์พื้นถิ่น สร้างศูนย์สาธิตหรือ ศูนย์เรียนรู้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้า ประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด (ปลาสดและปลากระพง)	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด ได้แก่ ปลา สดและปลากระพง โดยดำเนินการ 1. ถ่ายทอดความรู้ด้าน มาตรฐานการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อการ บริโภคที่ดี และการจัดการ สิ่งแวดล้อม 20 ราย 2. จัดอบรมการแปรรูปสินค้า เพื่อถ่ายทอดองค์ความรู้มาตรฐาน GAP/พัฒนาและออกแบบ	50.00		กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการได้รับการพัฒนา และยกระดับความสามารถ ในการพัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่นจนสามารถ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร อย่างยั่งยืน	1,680,000	340,051.00	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และการผลิตสินค้าสัตว์น้ำอัตลักษณ์ พื้นถิ่น ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของ เกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรทั้ง ในพื้นที่และนอกพื้นที่ และสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสัตว์น้ำอัตลักษณ์ใน ท้องถิ่นสู่ตลาดการค้าสมัยใหม่ และ พัฒนาไปสู่การสร้างสินค้าสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI)		ผลิตภัณฑ์ บรรจุภัณฑ์ให้กลุ่ม เกษตรกร 2 กลุ่ม 3. จัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเลี้ยง ปลากะพง 1 แห่ง และเตรียมความ พร้อมสถานประกอบการแปรรูปเข้า สู่การรับรองสุขอนามัย GMP จำนวน 3 ครั้ง และติดตาม ประเมินผลบริหารโครงการ 6 ครั้ง						
	• โครงการพัฒนาสินค้าเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน						5,717,300	2,232,046	ปศ.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าอัต ลักษณ์พื้นถิ่น โดยส่งเสริมอาชีพการ เลี้ยงสัตว์พื้นเมืองตามอัตลักษณ์พื้น ถิ่นครบวงจร ตั้งแต่การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตของเกษตรกร การเพิ่มปริมาณพ่อแม่พันธุ์แท้ และ กระจายพันธุ์สู่เกษตรกรเครือข่ายการ ผลิต การเพิ่มความรู้เกี่ยวกับการขึ้น ทะเบียนสินค้าเป็นสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ (GI) ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้าง สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นในพื้นที่	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนา และยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม อาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้น 54 ราย	1. ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่เป็นอัต ลักษณ์ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 1 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมอาชีพ เลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้นถิ่น 23 ราย	25.00 42.59			2,803,300	1,379,726.72	ปศ.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน โดยพัฒนาผลผลิตจากการเลี้ยงปศ สัตว์ในพื้นที่มาทำเป็นผลิตภัณฑ์ อาหารที่เป็นวัฒนธรรมภูมิปัญญาทาง อาหารของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาให้เป็น ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน OTOP	จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 9 ผลิตภัณฑ์	ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและยกระดับ 5 ผลิตภัณฑ์	55.56			2,914,000	852,319	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นโดยดำเนินการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อขับเคลื่อนงานด้านเกษตรอินทรีย์ภายใต้กรอบแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570 และกำหนดแนวทาง มาตรการหรือกลไกในการประสานความร่วมมือระหว่างส่วนราชการและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านเกษตรอินทรีย์เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม 	ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์และพื้นที่ที่เหมาะสมสำหรับการทำเกษตรอินทรีย์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) และพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ PGS	65.00		เกษตรกรที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์มีความเข้มแข็งและยั่งยืนในการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ สินค้าเกษตรอินทรีย์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น และเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ	2,900,000	538,670.12	พด.
	3) ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						43,252,400	10,456,180.25	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างเครือข่ายและส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ด้านหม่อนไหม) โดยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ด้านหม่อนไหมให้ผู้บริโภคเข้าถึงผู้ผลิตให้มากขึ้น และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคทั้งชาวไทยและต่างประเทศได้ทราบถึงคุณค่าความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของผ้าไหมไทย 	จำนวนร้านค้าจำหน่ายสินค้าหม่อนไหม ผ้าไหมและผลิตภัณฑ์หม่อนไหม ไม่น้อยกว่า 250 ร้านค้า	ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 187 ร้านค้า	30.00		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาทักษะในการสร้างเครือข่ายการผลิตและการตลาดทั้งในและต่างประเทศ ผ่านช่องทางตลาดยุคใหม่และออนไลน์	37,713,300	7,773,525	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน 	สถานที่จำหน่ายสินค้า Q และสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นมีปริมาณเพิ่มขึ้น 3 ชนิด	ยกระดับสถานที่จำหน่ายสินค้า Q และสถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่น จังหวัดปราจีนบุรี และจังหวัดนครพนม	43.02		สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอัตลักษณ์มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในประเทศและต่างประเทศ	1,300,000	559,039.85	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยการส่งเสริม พัฒนาสินค้าและศักยภาพด้านการตลาดของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่ม 	<p>สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มอาชีพ ภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม 85 แห่ง</p>	<p>สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่มอาชีพ ภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มแล้ว 78 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แนะนำ กำกับ ส่งเสริม สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร และกลุ่มอาชีพในสังกัดสหกรณ์ที่ได้รับการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนแล้ว 68 แห่ง 2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ การเชื่อมโยงสินค้าสร้างเครือข่ายการผลิตและการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 39 แห่ง รวม 122 ราย 3. จัดแสดงและจำหน่ายสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ผลิตภัณฑ์ชุมชนและสินค้าสหกรณ์ 2 ครั้ง มีสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรเข้าร่วม รวม 44 แห่ง มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 839,518 บาท 4. ประชุมเชิงปฏิบัติการ เสริมสร้างองค์ความรู้เพื่อพัฒนาสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น/ผลิตภัณฑ์ชุมชน การบริการ และการตลาดแล้ว 39 แห่ง รวม 108 ราย 	91.76			4,239,100	2,123,615.40	กสส.
	4) การส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ						19,686,900	23,745,869.08	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับศักยภาพการพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยช่วยให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ	1. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 460 ราย	85.19		เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดินมีศักยภาพ	17,176,500	22,677,674.60	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สามารถขับเคลื่อนการผลิตสมุนไพรได้อย่างครบวงจรและยกระดับการผลิตภาคการเกษตรได้อย่างเป็นรูปธรรม	การถ่ายทอดองค์ความรู้ 540 ราย 2. จำนวนกลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 38 แห่ง	2. กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 33 แห่ง	86.84		และขีดความสามารถในการแข่งขันในธุรกิจเพิ่มขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 700 ราย	เกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 700 ราย	100.00		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้ผลิตแมลงเศรษฐกิจมีรายได้ เกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งได้รับการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผึ้ง ช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารผ่านการสนับสนุนโปรตีนทางเลือก (จิ้งหรีด) และการช่วยผสมเกสรพืชเศรษฐกิจ (ผึ้ง ชันโรง) ควบคู่กับการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดผลกระทบจากการใช้สารเคมี 	2,510,400	1,068,194.48	กสก.
	5) การพัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน 								
	(1) โครงการพัฒนาเกษตรกรมัยยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่เป้าหมายเพิ่มขึ้น 3 แห่ง	<p>สัมมนาเชิงปฏิบัติการ ดังนี้</p> <p>1.1 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย</p> <p>1.2 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม โดยผู้เข้าร่วมการสัมมนาประกอบด้วยตัวแทนกลุ่มเกษตรกร PGS และเจ้าหน้าที่จากกรม</p>	50.43		สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์มีคุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและเชื่อมั่นของผู้บริโภค	2,953,000	1,489,164.76	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			พัฒนาที่ดิน จังหวัดสิงห์บุรี และ จังหวัดสุพรรณบุรี จำนวนกว่า 40 คน 1.3 เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมิน แปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตร อินทรีย์ แบบมีส่วนร่วม และแปลง เกษตรกร จังหวัดเพชรบุรี มีผู้เข้าร่วม ทั้งสิ้น 50 ราย						
	(2) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกร ในการพัฒนาระดับการผลิต เพิ่ม มูลค่าสินค้า และเพิ่มช่องทางการ สร้างรายได้ ด้วยการจัดการ เกษตรกรรายยั่งยืนตลอดห่วงโซ่คุณค่า	1. จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็น เกษตรกรรายยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ เกี่ยวกับ เกษตรกรรายยั่งยืน 5,300 ราย	1. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการ ส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรายยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรายยั่งยืน 5,300 ราย	100.00 100.00		เกษตรกรมีรายได้จากการ ประกอบการในระบบ เกษตรกรรายยั่งยืน เพื่อให้ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง และสิ่งแวดล้อมได้รับการ อนุรักษ์และฟื้นฟู	1,722,000	567,179.92	ส.ป.ก.
	(3) ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ โดย ตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์ อินทรีย์ ถ่ายทอดองค์ความรู้และ สร้างเครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ยกระดับการผลิตให้เข้าสู่คุณภาพ มาตรฐานความปลอดภัย พัฒนา สินค้าเกษตรและการแปรรูปสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่า สนับสนุนให้ เกษตรกรสามารถผลิตอาหารสัตว์ และเลี้ยงสัตว์	1. จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง ปศุสัตว์อินทรีย์ 40 ราย 2. จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่ เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบรับรอง 200 ไร่	1. เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการ ตรวจสอบรับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 32 ราย 2. พื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง 53.01 ไร่	80.00 26.51			7,762,400	3,369,240.57	ปศ.
	(4) โครงการพัฒนาเกษตรกร รายยั่งยืน เพื่อจัดทำกรอบแนวทางใน การขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตร อินทรีย์ของประเทศ และติดตาม สถานการณ์และผลการดำเนินงาน โครงการพัฒนาเกษตรกรอินทรีย์	1. รายงานผลการดำเนินงาน พัฒนาเกษตรกรอินทรีย์ 1 เรื่อง 2. รายงานการติดตามผลการ ดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตร อินทรีย์ 1 เรื่อง	1. อยู่ระหว่างยกร่างแผนปฏิบัติการ ด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571- 2575 2. ขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ใน ระดับพื้นที่ 73 จังหวัด และติดตาม	53.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และผู้บริหารระดับ จังหวัด มีข้อมูลประกอบการ บริหารจัดการ กำกับ ดูแล โครงการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง มีแนวทางในการขับเคลื่อนการ	3,524,600	1,290,653	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		3. ร่างแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571 -2575 1 เรื่อง	ความก้าวหน้า 24 จังหวัด ซึ่งเป็นไปตามแผนปฏิบัติการประจำปี 2569 3. ติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ในภาพรวม			ดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของแผนทุกระดับสามารถนำผลการติดตามผลการดำเนินงานโครงการ เพื่อนำไปใช้ประกอบการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้มีผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้			
	(5) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม โดยการเตรียมความพร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เข้าใจถึงการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์สามารถนำมาปรับใช้ในการพัฒนากลุ่มให้ได้การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS รวมถึงพัฒนาการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค	จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม 10,000 ไร่	เตรียมความพร้อมและส่งเสริมกลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม 8,075 ไร่	80.75		การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ไม่มีการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ส่งผลให้ลดต้นทุนการผลิต และช่วยเสริมสร้างกระบวนการให้ชุมชนมีส่วนร่วม มีการพัฒนา และมีความเข้มแข็งจากกิจกรรมกลุ่มสังคม มั่นคง และนำไปสู่ความยั่งยืน	24,022,000	7,315,060.96	พด.
	(6) พัฒนาให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและสามารถผลิตสัตว์น้ำตามมาตรฐานอินทรีย์ได้เพิ่มขึ้นเพิ่มทางเลือกในการประกอบอาชีพการเกษตรให้แก่เกษตรกร เพิ่มพื้นที่ และปริมาณการผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้านประมง (การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชน้ำ และผลิตภัณฑ์) และขยายการรับรอง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 400 ราย (รายใหม่+รายเดิม)	1. คัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ 170 ราย 2. สร้างเสริมองค์ความรู้ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำรายใหม่ 170 ราย 3. ติดตามเพื่อสร้างเสริมองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงเกษตรกรรายเดิม (ปี 2568) 123 ราย (ปี 2567) 89 ราย สนับสนุนปัจจัยการผลิตแก่เกษตรกรรายเดิม (ปี 2567) 27 ราย	40.00		1. พื้นที่เกษตรอินทรีย์เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 2. มีผลผลิตสัตว์น้ำและสินค้าสัตว์น้ำอินทรีย์เพิ่มมากขึ้น 3. ผลผลิตและสินค้าสัตว์น้ำอินทรีย์ที่ได้รับรอง	5,025,000	987,784	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) และรักษา ระบบคุณภาพหน่วยรับรองให้เป็นไปตามระบบมาตรฐานสากล ISO/IEC 17065 ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ		4. ถ่ายทอดความรู้ด้านการผลิตอาหารสัตว์น้ำอินทรีย์ 30 ราย จัดทำแหล่งนำร่องการผลิตอาหารสัตว์น้ำอินทรีย์ 8 แห่ง 5. ตรวจสอบประเมินเพื่อให้และคงไว้ซึ่งการรับรองกระบวนการผลิต ผลผลิต และผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำตามมาตรฐาน มกช.อินทรีย์ และระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17065 แล้ว 45 ราย 6. พัฒนาเกษตรกรเพื่อการรับรองแบบกลุ่ม (จังหวัดเชียงราย) 5 ครั้ง			มาตรฐานมีการกระจายสู่ ผู้บริโภคเพิ่มมากขึ้น			
6) ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง									
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง	จำนวนแปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 200 แปลง	แปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต ด้วยวิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และนวัตกรรม 192 แปลง	96.00		1. การยกระดับรายได้ และความมั่นคงทางเศรษฐกิจ เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพเพื่อสร้างรายได้เพิ่มขึ้นอย่างเป็นรูปธรรม โดยมีเป้าหมายให้เกิดรายได้สุทธิเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ครัวเรือนเกษตรกรมีความมั่นคงและพึ่งพาตนเองได้ 2. การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการ ประชาชนได้รับการส่งเสริมให้ปรับเปลี่ยนวิถีการผลิตสู่เกษตรมูลค่าสูง และเกษตรกรแม่นยำ ซึ่งช่วยยกระดับมาตรฐานสินค้าและ	31,725,500	9,469,850.52	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ผลิตภัณฑ์แปรรูปให้ตรงตาม ความต้องการของตลาดและ ห่วงโซ่อุปทานสมัยใหม่ 3. การสร้างภูมิคุ้มกัน และความยั่งยืนทาง การเกษตร เกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน เกษตรเท่าทันภูมิอากาศ (Climate Smart Agriculture: CSA) เพื่อบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากภัยธรรมชาติ และแก้ไขปัญหาราคาสินค้า เกษตรตกต่ำในระยะยาว อย่างยั่งยืน			
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง								
	(1) ถ่ายทอดและประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีการเกษตร (Agri-Tech) เทคโนโลยีชีวภาพ และนวัตกรรม เพื่อ ยกระดับการผลิตสู่เกษตรแม่นยำสูง หรือเกษตรประณีต เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต (ผลผลิตต่อไร่) และเพิ่มมูลค่าผลผลิต ทำให้สินค้า เกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตาม ความต้องการของตลาด อีกทั้งมีการ พัฒนาศักยภาพเกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) ใน พืชเศรษฐกิจสำคัญ 11 รายการ ได้แก่ ข้าว กาแฟ ทุเรียน ข้าวโพดเลี้ยง	จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนา และปรับเพิ่มผลผลิตการผลิต สินค้าเกษตร 9 สินค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการพัฒนา ศักยภาพให้มีความรู้ความ เข้าใจในเทคโนโลยีการผลิต สมัยใหม่ ส่งผลให้สามารถนำ ความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่ม ผลผลิตการผลิตสินค้า เกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. เกษตรกรสามารถเพิ่ม ผลผลิตต่อไร่ และพัฒนา สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพได้ มาตรฐาน เพื่อให้สอดคล้องกับ ความต้องการของตลาด	31,720,500	11,490,984.41	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ลำไย ถั่วเหลือง โกโก้ ไม้ดอกไม้ประดับ					3. เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยต่อ ครัวเรือนและความเป็นอยู่ที่ ดีขึ้น โดยตรงจากการสร้าง มูลค่าเพิ่มให้แก่ผลผลิต 4. เกษตรกรสามารถบริหาร จัดการการผลิตและ การตลาดร่วมกันได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และตอบสนอง นโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรม เสริม เพิ่มรายได้			
	(2) การถ่ายทอดเทคโนโลยี การบริหารจัดการการผลิตพืช และ ให้บริการตรวจสอบสารเคมี โลหะหนัก ตกค้างปนเปื้อนในผลผลิตพืชส่งออก	1. จำนวนแปลงต้นแบบกระบวนการ ป้องกันกำจัดหนอนเจาะเมล็ด ทุเรียน 100 แปลง 2. จำนวนการสุ่มตัวอย่างทุเรียนเพื่อ ตรวจสอบสารแคดเมียมตกค้างใน ห้องปฏิบัติการ 1,400 ตัวอย่าง 3. จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมันได้องค์ความรู้และสามารถนำ ชุดวิเคราะห์ดินไปใช้ประโยชน์ใน พื้นที่ของตนได้อย่างมีประสิทธิภาพ 500 ราย 4. จำนวนสุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อ ตรวจสอบสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 400 ตัวอย่าง 5. จำนวนแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ได้รับการตรวจสอบรับรอง GAP แบบลดการเผา (GAP PM 2.5 Free Plus) 10,000 แปลง	1. ดำเนินการจัดทำแปลงต้นแบบ เพื่อขยายผลเทคโนโลยีการป้องกัน กำจัดหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน 74 แปลง 2. สุ่มตัวอย่างทุเรียนเพื่อตรวจสอบ สารแคดเมียมตกค้าง 99 ตัวอย่าง 3. อบรมเชิงปฏิบัติการ "เรื่อง ความ ต้องการของปาล์มน้ำมัน การใช้ชุด ทดสอบดิน (DOA-soil test kits) และ เว็บแอปพลิเคชัน การประเมินธาตุ อาหารในใบด้วย SPAD 502 สำหรับ การจัดการดิน -ธาตุอาหารปาล์ม น้ำมัน" ให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมัน 387 ราย 4. สุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อตรวจสอบสาร ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ตกค้างใน ห้องปฏิบัติการ 353 ตัวอย่าง 5. ตรวจประเมินเพื่อการรับรอง GAP ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แบบลดการ เผาแล้วจำนวน 4,263 แปลง 3,293	41.74		1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด องค์ความรู้และเทคโนโลยีการ ป้องกันกำจัดหนอนเจาะเมล็ด ทุเรียน และได้รับการรับรอง มาตรฐาน GAP 2. ผลผลิตทุเรียน และลำไย ส่งออกมีคุณภาพและความ ปลอดภัยเป็นไปตามกฎ ระเบียบ และมาตรฐานของ สาธารณสุขรัฐประชาชนจีน มี ราคาที่สูงขึ้น มีการกระจาย สินค้าเกษตรจาก ภายในประเทศออกไปยัง ต่างประเทศอย่างต่อเนื่อง 3. เกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมัน และผู้สนใจสามารถนำ DOA-Soil test kits ไปปรับใช้ ในแปลงของตนเองและช่วยลด ต้นทุน เพิ่มรายได้ให้แก่ ครัวเรือนเกษตรกร	103,568,000	62,189,551.54	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ราย 42,924.82 ไร่ ผ่านการตรวจ รับรองแล้ว จำนวน 4,237 แปลง 3,267 ราย 42,618.07 ไร่			4. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มีความรู้ และเข้าใจในองค์ ความรู้การผลิตกาแฟคุณภาพ และมีพื้นที่ปลูกกาแฟอาราบิก กา และโรบัสตาเพิ่มมากขึ้น เพื่อลดการนำเข้าเมล็ดกาแฟ จากต่างประเทศ 5. ชาวโพนดิ้งเลี้ยงสัตว์มีคุณภาพ ตามคุณภาพมาตรฐานสินค้า เกษตร และการปฏิบัติทุก ขั้นตอนการผลิตไม่ส่งผลเสีย ต่อสิ่งแวดล้อมลดการเกิดฝุ่น ละออง PM 2.5			
	• โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน ผ่าน กิจกรรม 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตร พัฒนาสินค้าปศุสัตว์ท้องถิ่นให้มี มูลค่าสูงขึ้น โดยใช้อัตลักษณ์และภูมิ ปัญญาท้องถิ่น หลักการตลาดนำการ ผลิต และส่งเสริม การใช้นวัตกรรม และเทคโนโลยีในการเลี้ยงสัตว์และ แปรรูปผลิตภัณฑ์	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ท้องถิ่นได้รับการพัฒนาเป็นสินค้า เกษตรมูลค่าสูง 2 ผลิตภัณฑ์ 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาการผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย	1. อยู่ระหว่างพัฒนาผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์ท้องถิ่นเป็นสินค้าเกษตร มูลค่าสูง 2. เกษตรกรได้รับการพัฒนาการ ผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย	100.00			1,180,700	418,385.50	ปศ.
	• โครงการสินค้าเกษตรและบริการ มูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตร มูลค่าสูง	จำนวนท้องถิ่นสินค้าเกษตรและ บริการมูลค่าสูง ไม่น้อยกว่า 150 ท้องถิ่น	1. ประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนิน โครงการฯ และหลักเกณฑ์การ คัดเลือกพื้นที่และสินค้าเกษตร มูลค่าสูง ให้แก่เกษตรกรและสหกรณ์ จังหวัดทั้ง 76 จังหวัด 2. คัดเลือกพื้นที่และสินค้าและ พิจารณาทบทวนพื้นที่และสินค้า ปี 2567-68 จำนวนไม่น้อยกว่า 150		1. กระบวนการ คัดเลือกพื้นที่ และพิจารณา สินค้าเกษตร มูลค่าสูงใช้ระยะ เวลานาน ส่งผล ให้การ ดำเนินงานใน การกำหนดแนวทาง	1. รายได้ของเกษตรกรที่ เข้าร่วมโครงการฯ เพิ่มขึ้น 2. มีข้อมูลประกอบการ เสนอแนะเชิงนโยบาย การ ดำเนินงานที่มีส่วนร่วม แนวทางการเพิ่มศักยภาพ การผลิตและการตลาด ใน การกำหนดแนวทาง	10,000,000	2,134,454.76	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ห้องถิ่น ซึ่งมีผลการดำเนินงานในเบื้องต้น จำนวน 179 ห้องถิ่น 3. เมื่อวันที่ 17 ธันวาคม 2568 แจ้งผลการคัดเลือกพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ให้ฝ่ายเลขาฯ คณะทำงานทั้ง 3 ด้าน รับทราบและดำเนินการประชุมพิจารณาพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ปี 2569 4. กนท. ในฐานะฝ่ายเลขานุการฯ ลงพื้นที่เพื่อรับทราบการดำเนินงานและจัดเก็บข้อมูลสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ประกอบด้วย จังหวัดสงขลา จังหวัดนครปฐม จังหวัดนนทบุรี และ จังหวัดน่าน		พื้นที่ล่าช้า และสินค้าที่ได้รับเลือกบางชนิดมีราคาขึ้นลงตามกลไกตลาดสูง 2. สมาชิกส่วนใหญ่ไม่สามารถเข้าร่วมในการจัดทำแผนพัฒนารายสินค้าได้ เนื่องจากติดภารกิจ หรือมีอายุสูงวัย และเจ้าหน้าที่ขาดการอธิบายเป้าหมายของแผนอย่างชัดเจน	พัฒนาการเกษตรของห้องถิ่น ให้เกิดขึ้นได้อย่างชัดเจน มีความเป็นไปได้ในทางปฏิบัติ รวมทั้งเพิ่มขีดความสามารถในการพัฒนาภาคการผลิตยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าและบริการ และส่งเสริมอาชีพเกษตรกรแบบยั่งยืนทั้งด้านเศรษฐกิจ สังคม และสิ่งแวดล้อม			
	7) สร้างความเชื่อมั่นและยกระดับคุณภาพมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตร						897,886,600	290,132,773.96	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน โดยยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานหม่อน พร้อมกับยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานใหม่	1. ให้บริการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานด้านหม่อน 600 แปลง 2. ให้บริการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานด้านไหม 12 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานหม่อน 139 แปลง 2. ยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานไหม 7 ตัน	41.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม สามารถเข้าสู่กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนใหม่มีคุณภาพมาตรฐานและเป็นที่ต้องการของตลาด	6,118,700	2,116,083	มม.
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐาน								
	(1) ตรวจสอบและรับรองระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โรงสีข้าว และสินค้าข้าว	เกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ 280,000 ไร่	1. รวบรวมการยื่นคำขอการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานข้าวเกษตรกร คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย.69	21.37			43,762,000	9,354,084.05	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			2. เตรียมการจัดอบรมพัฒนาผู้ตรวจ ประเมินมาตรฐานระบบการผลิตข้าว ในเดือน มี.ค. 69 และ มิ.ย. 69						
	(2) กิจกรรมสารวัตรข้าว (Rice Regulator) โดยติดตามควบคุม กำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช	ติดตามควบคุม กำกับ สถาน ประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 1,500 แห่ง	ติดตามควบคุม กำกับสถาน ประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 228 แห่ง จำแนกเป็น 1. สถานที่รวบรวมเมล็ดพันธุ์พืช 12 แห่ง 2. สถานที่จำหน่าย 216 แห่ง	38.35			1,000,000	383,463.59	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมธัญพืช เมืองหนาวตรวจวิเคราะห์รับรอง มาตรฐาน	ตรวจวิเคราะห์รับรองมาตรฐาน พันธุ์กรรมธัญพืชเมืองหนาว ไม่ น้อยกว่า 700 พันธุ์	อยู่ระหว่างเตรียมการตรวจวิเคราะห์ รับรองมาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืช เมืองหนาว	49.88			2,550,000	1,271,933.80	กข.
	(4) ตรวจสอบเอกลักษณ์ พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทยเพื่อการ ส่งออก 1,500 ตัวอย่าง	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าว หอมมะลิไทย 750 ตัวอย่าง โดย การให้บริการตรวจสอบเอกลักษณ์ พันธุ์กรรมข้าวหอมมะลิไทยและ ออกไปรับรองผล มีจำนวนตัวอย่าง ที่ผ่านมาตรฐานส่งออกความ บริสุทธิ์ไม่น้อยกว่าร้อยละ 92 จำนวน 451 ตัวอย่าง	50.00			5,000,000	642,905.22	กข.
	(5) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับดูแล ใฝ่ระวังคุณภาพความปลอดภัยของ สินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อ ผลักดันให้ประเทศไทยเป็นผู้นำตลาด ในการส่งออกสินค้าเกษตร	1. จำนวนการออกใบอนุญาตตาม กฎหมายภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ และ การตรวจสอบสินค้าจากผู้นำเข้า ผู้ผลิต และผู้จำหน่าย 500,000 ฉบับ/50,000 ราย 2. จำนวนปัจจัยการผลิตที่ได้รับการ ตรวจสอบและรับรองตามมาตรฐาน 150,000 ตัวอย่าง 3. จำนวนแหล่งผลิตที่ได้รับการ ตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตาม	1. ให้บริการออกใบอนุญาต/ใบรับรอง สุขอนามัย สุขอนามัยพืช และงาน ภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ แล้วจำนวน 318,767 ฉบับ 2. ตรวจปัจจัยการผลิตนำเข้า และ สินค้า จากผู้จำหน่ายปุ๋ย วัตถุอันตราย เมล็ดพันธุ์แล้ว 50,000 ราย 3. ให้บริการตรวจสอบสิ่งเจือปนในสินค้า เกษตรและปัจจัยการผลิตแล้ว 71,940 ตัวอย่าง	58.44		1. เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจ สามารถผลิตสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพตามมาตรฐานระบบ การจ้ดการคุณภาพพืช GAP/GAP Plus 2. เกษตรกรสามารถเลือกใช้ ปัจจัยการผลิตคุณภาพดีมี มาตรฐาน ลดปัญหาปุ๋ย ปลอมปน สารป้องกันกำจัด ศัตรูพืชเสื่อมคุณภาพ เมล็ด	202,300,000	74,139,791.86	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>ระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus 150,000 แปลง</p> <p>4. จำนวนโรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการตรวจสอบและควบคุมกำกับให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP 600 โรงงาน</p> <p>5. จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของสินค้าเกษตรที่ส่งออกได้รับการตรวจสอบรับรองคุณภาพ 5,000 ตู้หรือชิปเมนต์</p>	<p>4. แหล่งผลิตได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus พีชได้จำนวน 57,541 แปลง 49,193 ราย พื้นที่ 321,603.81 ไร่ ผ่านการตรวจรับรองจำนวน 50,336 แปลง 42,691 ราย พื้นที่ 277,464.52 ไร่</p> <p>5. ดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุมโรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนจากหน่วยงานรับรองเอกชนให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP แล้วจำนวน 666 โรงงาน ผ่านการรับรองจำนวน 272 โรงงาน</p> <p>6. ดำเนินการการตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าเกษตรส่งออกได้จำนวน 1,065 ตู้หรือชิปเมนต์</p>			<p>พันธุ์พืชคุณภาพดี สามารถช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุนการผลิต</p> <p>3. ผู้ประกอบการส่งออกได้รับบริการตรวจวิเคราะห์ตัวอย่างพืชและสินค้าเกษตร เพื่อรับรองคุณภาพการปลอดสารพิษตกค้าง สารปนเปื้อนตกค้าง</p> <p>4. ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ ปลอดภัยจากการปนเปื้อนสารเคมี เชื้อโรคและสารพิษตกค้าง ทำให้มีสุขภาพร่างกายแข็งแรง และสร้างรายได้จากการจำหน่ายผลผลิต/สินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ สามารถแข่งขันในตลาดโลกได้</p> <p>5.สามารถขับเคลื่อนและสร้างมูลค่าทางเศรษฐกิจโดยสร้างรายได้เข้าสู่ประเทศจากการส่งออกสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน</p> <p>6. เกิดการขยายตลาดการนำเข้า - ส่งออกสินค้ามากขึ้น รวมทั้งสินค้าทางการเกษตร โดยเฉพาะสินค้าที่เป็นพืชและผลิตผลพืชเพื่อความสมดุลในการควบคุม</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การเคลื่อนย้ายสินค้า การควบคุมการนำเข้า – ส่งออกสินค้าด้านพืช เพื่อป้องกันไม่ให้มีการแพร่ระบาดของศัตรูพืชจากการเคลื่อนย้ายพืช และสร้างความเชื่อมั่นในคุณภาพสินค้าเกษตรของไทย			
	(6) พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน โดยพัฒนาเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านสินค้าประมงให้มีความรู้ด้านการผลิตและการแปรรูปให้เป็นไปตามมาตรฐานสินค้าประมงที่เกี่ยวข้อง ฝักระวัง ป้องกัน ควบคุมคุณภาพกระบวนการผลิตสินค้าสัตว์น้ำ และผลิตภัณฑ์ประมง ให้เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐาน มีความปลอดภัยและเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ควบคุมการนำเข้า ส่งออกและนำเข้าให้เป็นไปตามกฎระเบียบ ตรวจสอบ ฝักระวัง สินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำให้มีคุณภาพความปลอดภัย รวมถึงอาหารสัตว์น้ำ ปัจจัยการผลิต และวัตถุดิบอันตราย ให้เป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด พัฒนาและเชื่อมโยงระบบอิเล็กทรอนิกส์ในการออกใบอนุญาต ใบรับรอง หรือหนังสือรับรอง ที่เกี่ยวข้องกับสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและปัจจัยการผลิต เพื่อสนับสนุนการทวนสอบย้อนกลับ	ตรวจสอบรับรองคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าประมง 17,000 แห่ง	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าประมง 7,827 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้ 1. เตรียมความพร้อมเกษตรกร และ ผู้ประกอบการเข้าสู่มาตรฐาน 1,596 ราย 2. ตรวจประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมาตรฐาน 6,558 แห่ง 3. ตรวจประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูปและสถานประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง/ห้องปฏิบัติการ 1,269 แห่ง 4. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และแหล่งประมง 8,906 ตัวอย่าง 5. ฝักระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากแหล่งน้ำธรรมชาติ 12,045 ตัวอย่าง 6. ควบคุมและตรวจสอบผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้ส่งออก 4,400 ครั้ง 7. ออกหนังสือรับรอง/ใบรับรอง/หนังสืออนุญาต/ใบอนุญาต 311,891 ฉบับ	46.04		สินค้าประมงได้รับการรับรองและตรวจสอบฝักระวัง เพื่อคงไว้ซึ่งมาตรฐานคุณภาพและความปลอดภัย ทำให้ผู้บริโภคยอมรับสินค้าประมงของไทยไม่ถูกตีกลับจากประเทศคู่ค้า	242,058,200	63,967,719	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และพัฒนาระบบงานตรวจสอบและ รับรองความปลอดภัยด้านอาหารของ หน่วยรับรองภาครัฐ และ ห้องปฏิบัติการทดสอบวิเคราะห์ ให้ เป็นไปตามข้อกำหนดระบบคุณภาพ มาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับทั้ง ภายในประเทศและต่างประเทศ								
	(7) ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้า ปศุสัตว์ โดยบริการตรวจประเมินฟาร์ม โรงงาน และร้านค้าจำหน่ายสินค้า ปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ กำหนด ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้า ปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด ตรวจประเมินระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อ วางแผนการปรับปรุงระบบบำบัดน้ำ เสียให้มีประสิทธิภาพสูง ตรวจคุณภาพ น้ำจากแหล่งน้ำสาธารณะใกล้ฟาร์ม เลี้ยงสัตว์ที่มีโอกาสส่งผลกระทบต่อลุ่ม น้ำวิกฤตและแม่น้ำสาขา 2 กิโลเมตร และตรวจสอบความเชื่อมโยงด้าน สิ่งแวดล้อมกับภาคปศุสัตว์	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ 52,761 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตาม เกณฑ์มาตรฐานกำหนด 317,044 ตัวอย่าง 3. จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ปศุ สัตว์ที่ผ่านเกณฑ์การตรวจประเมิน ตามข้อกำหนดของโครงการฯ 50 แห่ง 4. จำนวนสถานประกอบการด้าน ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน คุณภาพการบำบัด 12 แห่ง(ข) 5. จำนวนตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำ สาธารณะใกล้สถานประกอบการ ด้านปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินคุณภาพการบำบัดน้ำ 120 ตัวอย่าง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ที่ได้รับการตรวจ 56,005 แห่ง 2. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้า ปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด 147,691 ตัวอย่าง 3. โรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ ผ่านเกณฑ์การตรวจประเมิน ตาม ข้อกำหนดของโครงการฯ 12 แห่ง 4. อยู่ระหว่างตรวจประเมินสถาน ประกอบการด้านปศุสัตว์ที่ 5. ตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำสาธารณะ ใกล้สถานประกอบการ ด้านปศุสัตว์ ที่ได้รับการตรวจประเมินคุณภาพ การบำบัดน้ำ 600 ตัวอย่าง	106.15 46.58 24.00 50.00			369,769,400	126,445,326.59	ปศ.
	(8) พัฒนา และ ส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ ตรวจประเมินสถานประกอบการ สินค้าปศุสัตว์ตามเกณฑ์มาตรฐาน	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน ตามเกณฑ์มาตรฐานฮาลาล 245 แห่ง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ที่ได้รับการตรวจประเมินตามเกณฑ์ มาตรฐานฮาลาล 227 แห่ง	92.65 55.71			6,852,900	1,262,509.86	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ทะ ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์กำหนด	2.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 700 ตัวอย่าง	2.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 390 ตัวอย่าง						
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร								
	(1) ยกกระดับมาตรฐานสินค้าเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินตามมาตรฐาน GAP	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 2,000 ราย	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP 527 ราย	26.35		เกษตรกรสามารถผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	5,048,000	2,072,244.49	ส.ป.ก.
	(2) ส่งเสริมและสนับสนุนสมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผลิตสินค้าเกษตรเป็นไปตามหลักปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) สร้างเครือข่ายและเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิตที่ได้รับการรับรองมาตรฐานการทำเกษตรปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ รวมถึงมีระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อสร้างความน่าเชื่อถือในสินค้าเกษตร	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือเกษตรอินทรีย์ 1,100 ราย	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการรับรองการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือเกษตรอินทรีย์ 1,128 ราย	102.55			2,287,400	1,008,787.50	กสส.
	• โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร โดยส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัย ตามระบบการผลิต GAP สร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร ส่งเสริมสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับของผู้บริโภคมีศักยภาพในการเข้าสู่ช่องทางจำหน่ายต่างๆ รวมถึงประชาสัมพันธ์ให้	สินค้าเกษตรผ่านมาตรฐานความปลอดภัยจากการตรวจเฝ้าระวัง (ขอขยายเฉพาะสินค้า Q (พืช)) ร้อยละ 80	1. อบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 18 - 19 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมบลู ไฮเทล จังหวัดนครพนม มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครพนม และเจ้าหน้าที่ภาครัฐใน	67.07		เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร สร้างแหล่งจำหน่ายสินค้า Q และสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรผลิตสินค้าที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อสุขภาพ	11,140,000	7,467,925	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	ผู้บริโภคเข้าถึงสถานที่จำหน่ายและ แหล่งผลิตสินค้า Q และได้รับการ ยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจ ให้เกษตรกรหรือผู้ผลิต ผลิตสินค้า เกษตรปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น รวมถึงเพิ่ม ช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตร ปลอดภัย และสร้างความตระหนัก ให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภค สินค้าเกษตรและอาหารที่มีความ ปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ		พื้นที่ จังหวัด นครพนม และ กรุงเทพมหานคร จำนวนรวมทั้งสิ้น 34 ราย 2. โครงการอบรมการใช้งานระบบ ตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบ คลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน- ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการ อบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 - 18 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรมคุ้มภู คำ จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมอบรม เป็นเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาครัฐ ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ จำนวนรวม ทั้งสิ้น 36 ราย 3. โครงการอบรมการใช้งานระบบ ตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบ คลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน- ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการ อบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 11 - 12 กุมภาพันธ์ 2569 ณ โรงแรมแกลเลอรี ดีไซน์ จังหวัด ศรีสะเกษ มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็น เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาครัฐใน พื้นที่จังหวัดศรีสะเกษ จำนวนรวม ทั้งสิ้น 38 ราย							
	• ผลผลิตสินค้าเกษตรและอาหารมี คุณภาพได้มาตรฐาน โดยดำเนินการ ประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการ ส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร	จำนวนท่าที่การร่วมกำหนด มาตรฐานระหว่างประเทศ และ มาตรฐานระหว่างภูมิภาคที่เป็น	1. การเจรจาภายใต้ความตกลงการค้า เสรี มุ่งเน้นการจัดทำข้อบทด้าน มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัย	57.35		1. สินค้าเกษตรมีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่มขึ้น	30,369,900	20,388,035.09	มกอช.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ประเด็นสำคัญต่อการค้าสินค้า เกษตรและอาหาร 10 เรื่อง	<p>พีช (SPS) เพื่อสร้างแต้มต่อทาง การค้า อาทิ</p> <p>1.1 อาเซียน-อินเดีย (AITIGA) เข้า ร่วมประชุมต่อเนื่อง 3 ระยะ (ธ.ค. 68 - ม.ค. 69) ทั้งการหารือภายในกลุ่ม อาเซียนเอง (ASEAN Caucus) และ การเจรจาร่วมกับอินเดีย เพื่อกำหนด ข้อบท SPS ภายใต้กรอบความตกลง ใหม่</p> <p>1.2 อาเซียน-แคนาดา (ACAFTA) เข้าร่วมเจรจาคณะทำงานย่อยด้าน SPS ครั้งที่ 16 ณ กรุงจาการ์ตา เพื่อ ขับเคลื่อนการเปิดเสรีทางการค้า ระหว่างภูมิภาค (พ.ย. 68)</p> <p>1.3 SWG-SPS ครั้งที่ 15: เสร็จ จัดทำข้อบทมาตรการ SPS ผ่านระบบ ทางไกล (ต.ค. 68)</p> <p>2. ความร่วมมือทวิภาคีและพหุภาคี ระดับภูมิภาค เน้นการแก้ปัญหา อุปสรรคทางการค้ารายประเทศและ รายสินค้า อาทิ</p> <p>2.1 อาเซียน-จีน (SPS ASEAN- China): จัดประชุมเตรียมการในไทย (ต.ค. 68) ก่อนส่งคณะผู้แทนเข้าร่วม ประชุมระดับรัฐมนตรีและอธิบดี ครั้งที่ 9 ณ เมืองฉงชิ่ง เพื่อกระชับความ ร่วมมือด้านความปลอดภัยอาหาร (พ.ย. 68)</p> <p>2.2 ไทย-เมียนมาร์ (การเปิดด่าน): เจรจาร่วมกับรองอธิบดีกรมวิชาการ</p>			2. ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่น ในคุณภาพและความ ปลอดภัยของสินค้าเกษตร			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>เกษตรเมียนมาร์ ณ เมืองท่าซี้เหล็ก เพื่อผลักดันการใช้ "ด่านท่าซี้เหล็ก" เป็นเส้นทางขนส่งผลไม้ไทยผ่านแดนไปจีน (ก.พ. 69)</p> <p>2.3 EUDR (กฎระเบียบยุโรป): หารือแนวทางรับมือระเบียบสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของ 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 เพื่อติดตามและแก้ไข ปัญหาอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้าในระดับโลก (พ.ย. 68)</p> <p>4. การจัดทำแนวปฏิบัติ อาทิ</p> <p>4.1 ร่วมจัดทำแนวปฏิบัติอาเซียน ด้านการตรวจประเมินและตรวจสอบ ระยะไกล ณ ฟิลิปปินส์ เพื่อรองรับการทำงานในยุคดิจิทัล (ธ.ค. 68)</p> <p>4.2 เข้าร่วมสัมมนาวิชาการระดับ อินโด-แปซิฟิก ณ ออสเตรเลีย (พ.ย. 68) และประชุม "From Farm to Table" ณ อินโดนีเซีย (ก.พ. 69)</p> <p>5. พัฒนา Q อาสา โดยฝึกอบรม หลักสูตร "Q อาสา ด้าน GAP พืช</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			อาหาร" เพื่อสร้างเครือข่ายภาค ประชาชนและอุตสาหกรรมในการเฝ้า ระวังและส่งเสริมมาตรฐาน (ม.ค. 69)						
	<ul style="list-style-type: none"> สินค้าเกษตรและอาหารมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน 	<ol style="list-style-type: none"> 1. การให้บริการข้อมูลด้าน มาตรฐานความปลอดภัยสินค้า เกษตรและอาหาร 400 เรื่อง 2. จำนวนผลการศึกษาหรือวิจัย ด้านนโยบาย กฎระเบียบ มาตรการ การประเมินความเสี่ยง หรือโอกาส ทางการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร ที่ได้นำไปใช้ประโยชน์หรือเผยแพร่ 2 เรื่อง 3. มาตรฐานที่จัดทำแล้วเสร็จ 15 เรื่อง 4. หน่วยตรวจสอบรับรองทั้ง ภาครัฐและเอกชนได้รับการรับรอง ระบบงานและตรวจติดตามจาก มก อช. 24 หน่วย-ขอบข่าย 5. ร้อยละ 75 ของผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้า ผู้ประกอบการตรวจสอบ มาตรฐาน ที่ได้รับใบอนุญาตและ ผ่านการตรวจติดตามว่าปฏิบัติ ถูกต้องตามกฎหมาย ภายใต้ พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้า เกษตร พ.ศ. 2551 6. ห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้า เกษตรและอาหารได้รับการขึ้น ทะเบียนและตรวจติดตามจาก มกอช. ร้อยละ 100 	<ol style="list-style-type: none"> 1. การประชุม อาทิ <u>ประชุม CAC ครั้งที่ 48</u> : ประชุมคณะกรรมการ โคเด็กซ์ ณ กรุงโรม อิตาลี เพื่อ กำหนดมาตรฐานอาหารโลก (10-14 พ.ย. 68) <u>ประชุม CCFO ครั้งที่ 29</u>: คณะกรรมการโคเด็กซ์ด้านไขมัน และน้ำมัน ณ มาเลเซีย เพื่อผลักดัน จุดยืนไทย (9-13 ก.พ. 69) <u>ประชุม AFTLC ครั้งที่ 27</u>: พัฒนาศักยภาพ ห้องปฏิบัติการทดสอบความ ปลอดภัยอาหารอาเซียน ณ ภูเก็ต (17-18 พ.ย. 68) <u>ประชุม 9th Intersessional EWG-OA</u>: ประชุม กลุ่มผู้เชี่ยวชาญอาเซียนด้านเกษตร อินทรีย์ ผ่านระบบออนไลน์ (3 ก.พ. 69) <u>ประชุมร่วมสามัญประจำปี IAF- ILAC 2025</u>: แลกเปลี่ยนเทคนิคการ ตรวจประเมินหน่วยรับรอง มาตรฐานโลก (15-24 ต.ค. 68) <u>ประชุมความร่วมมือ USDA- ASEAN</u>:หารือเรื่องการปรับเกณฑ์ สารตกค้างยาฆ่าแมลง (MRL) ณ ฟิลิปปินส์ (2-4 ธ.ค. 68) ระดับ เตรียมการภายในประเทศ <u>ประชุม คณะอนุกรรมการพิจารณามาตรฐาน อาหารระหว่างประเทศ (Codex)</u>: เตรียมทำที่ไทยก่อนไปประชุมใหญ่ 	26.66			76,071,200	23,597,191.04	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>CAC (15 ต.ค. 68) เข้าร่วมฟอรัม นานาชาติ International Sustainable Rice Forum (ISRF) 2025: เข้าร่วมสัมมนาด้านข้าวที่ ยังยืน ณ อินโดนีเซีย (18 พ.ย. 68)</p> <p>2. กลุ่มการสัมมนาและเวิร์กชอป</p> <p>2.1 การระดมความเห็นต่อร่าง มาตรฐาน อาทิ สัมมนาร่าง มาตรฐาน "ผำ" (Wolffia): รับฟัง ความเห็นจากเกษตรกรและ นักวิชาการ (ต.ค. 68) สัมมนาร่าง มาตรฐาน "เมล็ดมะม่วง หิมพานต์ดิบ": ระดมความเห็นจาก ภาครัฐและเอกชน (20 ก.พ. 69) สัมมนาข้าวยังยืน (มกษ. 4408- 2565): จัดทำร่างค่าบริการ ตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน (26 ม.ค. 69)</p> <p>2.2 การพัฒนาทักษะ และ ประสิทธิภาพ อาทิ ประชุมเชิง ปฏิบัติการด้านเกณฑ์สารตกค้าง และสารปนเปื้อนอาเซียน ณ อินโดนีเซีย (28-29 ม.ค. 69) สัมมนาพนักงานเจ้าหน้าที่ พ.ร.บ. มาตรฐานสินค้าเกษตรฯ: อบรม เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานตามกฎหมาย (11-12 ก.พ. 69) โครงการเพิ่ม ประสิทธิภาพเครื่องหมายรับรอง: อบรมการใช้เครื่องหมาย Q ให้กรม ประมงและเอกชน (19 ก.พ. 69)</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	8) การส่งเสริมและยกระดับสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และ วิสาหกิจชุมชน								
	• โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน โดย การสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูป ที่ดินได้รับความรู้ 2,000 ราย	สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ ความรู้ 1,985 ราย	99.25		วิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน มีความเข้มแข็งและสามารถ พึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	6,508,000	2,104,567.76	ส.ป.ก.
	• โครงการยกระดับสถาบัน เกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร โดยพัฒนาทักษะ ความสามารถของคณะกรรมการ ดำเนินการ ฝ่ายดำเนินการและฝ่าย จัดการของสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรให้มีสมรรถนะการเป็น ผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ สนับสนุนและสร้างโอกาสให้สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเป็น ผู้ประกอบการที่สามารถเข้าสู่ตลาด ทั้งในและต่างประเทศตามระดับ ศักยภาพการประกอบการ และ ส่งเสริมให้ร้านค้าสหกรณ์มีศักยภาพ ในการบริหารจัดการธุรกิจ และ ยกระดับการดำเนินธุรกิจร้านค้า สหกรณ์สมัยใหม่ด้วยการใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งมี การเชื่อมโยงเครือข่ายการรวบรวม และกระจายสินค้าสหกรณ์ โดยมี ร้านค้าสหกรณ์ต้นแบบเป็น ศูนย์กลางของเครือข่ายสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการพัฒนาทักษะและ ความสามารถให้มีสมรรถนะการ เป็นผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การพัฒนาทักษะและความสามารถ ให้มีสมรรถนะการเป็นประกอบการ เกษตรยุคใหม่ 87 แห่ง โดย ดำเนินการดังนี้ 1. ประชุมชี้แจงโครงการฯ ผ่าน ระบบออนไลน์ Zoom Meeting 2. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับ จัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพในการบริหาร จัดการและการแข่งขันให้แก่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 13 จังหวัด 20 แห่ง 23 รายการ เช่น ลานตากธัญพืช/กล้วย และรถโฟล์ค คลิฟท์ เป็นต้น	87.00			52,341,600	40,471,029	กสส.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนา	จำนวนสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้า	91.50			62,214,900	39,633,778.78	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และพัฒนา/ยกระดับสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น 2 และ 3 สู่ระดับที่ดีขึ้น รวมถึงลดปัญหาการเกิดข้อบกพร่อง ในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรโดย สร้างความเข้าใจในเรื่องกฎหมายว่า ด้วยสหกรณ์ ข้อบังคับ ระเบียบ สหกรณ์ และการกำกับกิจการ สหกรณ์ที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล	สู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 เป้าหมาย 1,200 แห่ง	<p>หมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 แล้ว 1,098 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้</p> <p>ภาคการเกษตรและกลุ่มเกษตรกร</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แนะนำ ส่งเสริม และติดตาม ประเมินผลการดำเนินงานของสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร 328 แห่ง 2. ประชุมวางแผนขับเคลื่อน ความเข้มแข็งสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรแล้ว 78 ครั้ง 1,207 ราย 3. จัดโครงการสร้างรูปแบบ เพื่อเป็นแนวทางสู่การพัฒนา สหกรณ์เข้มแข็ง (Strong Coop Model : SCM) ระยะที่ 1 โดย คัดเลือกสหกรณ์ ประชุมเชิง ปฏิบัติการวิเคราะห์ความเข้มแข็ง ของสหกรณ์ จัดกิจกรรมเพื่อ ขับเคลื่อนแผนกับสมาชิกชั้นนำ และติดตามประเมินผล Strong Coop Model: SCM ระยะที่ 1 4. จัดประชุมการพัฒนา ฐานข้อมูลทางการเงินและการใช้ ข้อมูลทางการเงินในการ บริหารธุรกิจสหกรณ์การเกษตร 5. สนับสนุนเงินอุดหนุน สำหรับจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/ สิ่งก่อสร้าง เพื่อยกระดับศักยภาพ ในการบริหารจัดการและการ แข่งขันให้แก่สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกร เช่น รถยนต์บรรทุก 10 						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ล้อ รถตัดกล้วย ต้มฟักลานเคลื่อนที่เป็นต้น</p> <p>นอกภาคการเกษตร</p> <p>1. ส่งเสริมความสามารถในการให้บริการสมาชิกสหกรณ์ โดยประชุมคณะทำงานภาคี เครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคง ระดับจังหวัด ประชุมคณะทำงานแก้ไขปัญหาการปิดบัญชีของสหกรณ์ เพื่อจัดทำแผนแก้ไขปัญหาการปิดบัญชีสหกรณ์ ประชุมเชิงปฏิบัติการพัฒนาศักยภาพผู้จัดทำบัญชีสหกรณ์ และประชุมคณะทำงานภาคีเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนสหกรณ์เคหสถานบ้านมั่นคง ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</p> <p>2. เพิ่มประสิทธิภาพในการดำเนินธุรกิจสหกรณ์ โดยแนะนำส่งเสริม ติดตามการดำเนินงานและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรสู่ดีเด่น จัดประชุมคณะอนุกรรมการคัดเลือกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรดีเด่นระดับภาค</p> <p>3. พัฒนาประสิทธิภาพในการจัดการองค์กรของสหกรณ์ โดยจัดประชุมเชิงปฏิบัติการขับเคลื่อนสหกรณ์นอกภาคการเกษตรสู่ความเข้มแข็ง 76 พื้นที่ 750 แห่ง</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน โดยมีการดำเนินงานที่สำคัญ 4 ด้าน <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการ มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะเจ้าหน้าที่ พี่เลี้ยงและคณะกรรมการบริหารวิสาหกิจชุมชน ในเรื่องการจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model Canvas), การจัดทำบัญชีและการเงิน, การบริหารจัดการกลุ่ม และการเชื่อมโยงเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน 77 เครือข่าย เพื่อให้มีระบบบริหารจัดการที่มีธรรมาภิบาลและประสิทธิภาพ <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพ เพื่อวินิจฉัยธุรกิจและพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์เชิงลึก ให้สามารถผลิตสินค้าที่มีนวัตกรรมและตอบโจทย์ตลาด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร - การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐานและความปลอดภัยตามแนวทาง BCG Model การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่และสมาชิกวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการท่องเที่ยว และการ 	จำนวนวิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 1,000 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และมีความสามารถในการจัดทำแผนประกอบกิจการ 996 แห่ง	99.60		<ol style="list-style-type: none"> 1.วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการธุรกิจ การทำบัญชี และการวางแผนธุรกิจ (BMC) ทำให้สามารถแข่งขันทางการค้า สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตร และสร้างรายได้ที่มั่นคงให้แก่สมาชิกในชุมชน 2. ผู้ประกอบการได้รับคำแนะนำในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยและสร้างแบรนด์ให้เป็นที่ยอมรับตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและตลาดเป้าหมาย 3.ชุมชนมีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยและสอดคล้องกับอัตลักษณ์ท้องถิ่นตามแนวทาง BCG Model ซึ่งช่วยดึงดูดนักท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่เศรษฐกิจฐานราก 4. ประชาชนได้รับบริการด้านการจดทะเบียนและ 	51,870,200	20,554,427.64	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>ประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับชุมชน</p> <p>- การขับเคลื่อนกลไกตามกฎหมายสนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนในทุกกระดับ (ประเทศ/เขต/จังหวัด/อำเภอ) และพัฒนางานทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการบูรณาการความช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาอุปสรรคให้แก่เกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม</p>					<p>การส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนที่มีประสิทธิภาพ ผ่านกลไกคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนในทุกระดับ ทำให้ได้รับการแก้ไขปัญหาและสนับสนุนปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็น</p> <p>5. เกิดการรวมกลุ่มเป็นเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่มีความเข้มแข็ง สามารถเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดทั้งแนวตั้งและแนวนอน เพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองและช่วยเหลือเกื้อกูลกันในการดำเนินธุรกิจ</p>			
	<p>• สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ โดยส่งเสริมการรวมกลุ่มของเกษตรกร/ประชาชน ในการจัดตั้งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและพัฒนาสู่มาตรฐานและเกิดการยอมรับของสมาชิกและสังคม รวมถึงกำกับและส่งเสริมการบริหารงานของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีธรรมาภิบาล โปร่งใสตรวจสอบได้</p>	<p>1. บุคลากรกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการสหกรณ์ 2,330 ราย</p> <p>2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการกำกับดูแลและดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมาย 4,298 แห่ง</p> <p>3. ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มีความมีประสิทธิภาพ 11 ระบบ</p> <p>4. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มี</p>	<p>1. ส่งเสริมความรู้ด้านการสหกรณ์ให้บุคลากรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการสหกรณ์ 1,618 ราย</p> <p>2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการกำกับดูแลและดำเนินงานให้เป็นไปตามกฎหมาย 3,401 แห่ง</p> <p>3. ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้รับการปรับปรุงและพัฒนาให้มีความมีประสิทธิภาพ 11 ระบบ</p> <p>4. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพและกำกับ</p>	<p>69.44</p> <p>79.13</p> <p>100.00</p> <p>98.69</p>			535,706,700	219,134,245.79	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ความเข้มแข็งตามศักยภาพและ กำกับดูแลให้เป็นไปตามกฎหมาย 11,297 แห่ง	ดูแลให้เป็นไปตามกฎหมายแล้ว 11,145 แห่ง แบ่งเป็น 4.1 สหกรณ์ จำนวน 7,302 แห่ง 4.2 กลุ่มเกษตรกร จำนวน 3,843 แห่ง						
	• ผลผลิตสหกรณ์และสถาบัน เกษตรกรได้รับการพัฒนาและ เสริมสร้างความเข้มแข็ง โดยการ กำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ ภาคเอกชน ตรวจสอบบัญชีประจำปี สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ฝึกอบรม เศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่ สมาชิกสหกรณ์	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การตรวจสอบบัญชี 11,400 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การตรวจสอบบัญชี 10,392 แห่ง	91.16			326,793,000.00	163,331,688.38	ตส.
	• โครงการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วน เศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์ และชุมนุมสหกรณ์เดินรถ โดย ส่งเสริมการทำข้อตกลงและความ ร่วมมือทางธุรกิจ เพื่อสร้างความ ได้เปรียบในการแข่งขัน และเพิ่ม รายได้ให้แก่สมาชิกและสหกรณ์ที่ เข้าร่วมโครงการ	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการ พัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อน การดำเนินงานตามข้อตกลงความ ร่วมมือการดำเนินธุรกิจกับ ภาคเอกชน 65 แห่ง	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการ พัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการ ดำเนินงานตามข้อตกลงความ ร่วมมือการดำเนินธุรกิจกับ ภาคเอกชน 7 แห่ง โดยดำเนินการ 1. จัดประชุมชี้แจงแนวทางการ ดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทาง ในการดำเนินงานให้แก่สำนักงาน สหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริม สหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจ กับภาคเอกชนของสหกรณ์บริการ เดินรถจำนวน 121 คน	10.77			1,268,600	341,875.70	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3. จัดอบรมการขับเคลื่อนบันทึกข้อตกลงการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนแล้ว 7 แห่ง						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพสหกรณ์สู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม โดยพัฒนาทักษะองค์ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยียกระดับสู่การเป็นสหกรณ์สมรรถนะสูง 	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 80 แห่ง	<p>สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 75 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> ประชุมเชิงปฏิบัติการแนวทางการส่งเสริมสหกรณ์นอกภาคการเกษตรสู่องค์กรสมรรถนะสูงด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมแล้ว 1 ครั้ง รวม 182 ราย จัดประชุมถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อขับเคลื่อนให้สหกรณ์กลุ่มเป้าหมายได้นำเทคโนโลยี/นวัตกรรมไปใช้ในการให้บริการสมาชิกและพัฒนาการบริหารจัดการสหกรณ์ แก่สหกรณ์เครดิตยูเนียนแล้วจำนวน 75 แห่ง รวม 1,515 ราย 	93.75			1,253,200	546,869.50	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสหกรณ์เพื่อการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Co-op Investment Program) โดยส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น พัฒนากลยุทธ์และกลไกในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ และยกระดับมาตรฐานการบริหารการลงทุนในสหกรณ์และสร้างเครือข่าย 	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 100 แห่ง	<p>กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 45 แห่ง โดยดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดประชุมชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงาน 	45.00			1,115,600	267,312.20	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การลงทุนของสหกรณ์และชุมนุม สหกรณ์		ส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ การลงทุนอย่างยั่งยืนในสหกรณ์ ให้แก่กรรมการและเจ้าหน้าที่ สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่มีการ ลงทุน 45 แห่ง รวม 103 ราย 3. สร้างเครื่องมือการบริหาร การลงทุนในสหกรณ์หรือชุมนุม สหกรณ์แล้ว 2 เครื่องมือ						
	• โครงการยกระดับการบริหาร จัดการทางการเงินและพัฒนาการ ดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาค การเกษตรก้าวทันการเปลี่ยนแปลง โดยยกระดับการบริหารจัดการทาง การเงินของสหกรณ์นอกภาค การเกษตรและพัฒนาการดำเนิน ธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรให้ ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงอย่างยั่งยืน	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ สามารถยกระดับการบริหาร จัดการทางการเงินและพัฒนาการ ดำเนินธุรกิจสหกรณ์ 100 แห่ง	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถ ยกระดับการบริหารจัดการทางการเงิน และพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์ 22 แห่ง ดำเนินการดังนี้ 1. จัดสัมมนาการยกระดับการ ป้องกันและปราบปรามการฟอกเงิน ในระบบสหกรณ์ 1 ครั้ง 240 ราย 2. กำกับ ติดตาม เร่งรัด ตรวจสอบผลการดำเนินงานของ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดให้เป็นไป ตามวัตถุประสงค์แล้ว 10 แห่ง 3. ประชุมเชิงปฏิบัติการเพิ่ม ทักษะด้านการเงินสู่การเป็นที่ ปรึกษาทางการเงินและการ ขับเคลื่อนการยกระดับสหกรณ์ เครดิตยูเนียนสู่องค์กรการเงิน ชุมชนที่ยั่งยืน ประกอบด้วยผู้แทน สหกรณ์เครดิตยูเนียน 22 แห่ง 15 จังหวัด รวม 79 ราย	22.00			1,448,700	389,098.60	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการธนาคารสินค้าเกษตร เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของ สมาชิกสถาบันเกษตรกรและเพิ่ม ศักยภาพในการผลิตเพื่อสร้างความ เข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร	จำนวนธนาคารหม่อนไหมที่ได้รับ การจัดตั้งและ เสริมสร้างความ เข้มแข็ง 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม โดยได้ดำเนินการ อบรมหลักสูตรการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม 120 ราย	42.00		เกษตรกรมีแหล่งสำรอง ปัจจัยการผลิตด้านหม่อน ไหมที่มีคุณภาพดี สำหรับ ประกอบอาชีพด้านหม่อน ไหมอย่างเพียงพอ	1,180,000	234,669	มม.
	• โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมง								
	(1) ส่งเสริมการเพิ่มผลผลิตสัตว์ น้ำแบบมีส่วนร่วม ให้ชุมชนสามารถ บริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนให้เป็น แหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อความมั่นคง ทางอาหาร ชุมชนสามารถบริหาร จัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และรายได้ที่ เกิดจากโครงการฯ ให้เกิด ประสิทธิภาพสูงสุด การดำเนินงาน โครงการธนาคารสินค้าเกษตรโดย ความร่วมมือของชุมชนในพื้นที่ เป้าหมาย เน้นการให้ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีการจัดตั้ง คณะกรรมการที่คัดเลือกโดยชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการฯ ในพื้นที่ บริหารจัดการ แหล่งน้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิต อาหารสัตว์น้ำของชุมชน ให้มี เพียงพอต่อการบริโภค และสร้าง รายได้ในครัวเรือนส่งผลทำให้การ ดำรง ชีวิตของราษฎรดีขึ้น อยู่ดีกินดี	ชุมชนมีการบริหารจัดการด้าน ผลผลิตสัตว์น้ำ ประมง 60 แห่ง	1. จัดตั้งกลุ่มและขับเคลื่อนกลไก การบริหารจัดการแหล่งน้ำเพื่อเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำแห่งใหม่ ปี 2569 (เป้าหมาย 20 แห่ง) 2. ติดตามการดำเนินงานโครงการ ในแหล่งน้ำเก่า ปี 2567 - 2568 (เป้าหมาย 40 แห่ง) จัดตั้งกลไก ความร่วมมือ สนับสนุนการพัฒนา ศักยภาพคณะทำงานโครงการฯ จัดทำแผนการปฏิบัติงานเพื่อให้ ชุมชนร่วมดำเนินกิจกรรมในการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และบริหาร จัดการผลผลิตสัตว์น้ำผ่านธนาคาร ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชน เป้าหมาย ดำเนินการประชุมชี้แจง โครงการ 1 ครั้ง 3. จัดทำแผนการใช้จ่ายเงิน งบบุคลากรในการบริหารงานแหล่ง น้ำ 20 แห่ง ผลิตและปล่อยพันธุ์ สัตว์น้ำ 1,170,000 ตัว ประเมิน CPUE 20 ครั้ง ส่งเสริมและ สนับสนุนการบริหารแหล่งน้ำ เป้าหมาย โดยรับสมัครสมาชิกเข้า	55.26		1. ราษฎรในชุมชน เป้าหมายโครงการมีผลผลิต สัตว์น้ำเพียงพอต่อการ บริโภค สามารถสร้างรายได้ และลดรายจ่ายในครัวเรือน 2. ชุมชนสามารถบริหาร จัดการแหล่งน้ำในชุมชนใน การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และเป็นธนาคารผลผลิต สัตว์น้ำ 3. เกิดการพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และมีความ ยั่งยืน	6,001,000	2,453,765	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
			<p>ร่วมกองทุน 1,015 ราย จัดตั้งกองทุนธนาคาร 15 ครั้ง</p> <p>4. จัดทะเบียนเป็นองค์กรประมงท้องถิ่นตามมาตรา 25 แห่งพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และแก้ไขเพิ่มเติม 20 องค์กร</p> <p>5. บริหารจัดการและติดตามการดำเนินงานแหล่งน้ำแห่งเก่า ปี 2568 จำนวน 20 แห่ง โดยการจัดทำแผนปฏิบัติงาน 19 แห่ง เก็บรวบรวมข้อมูล ผลจับสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 1 แห่ง เตรียมแหล่งน้ำและเพิ่มอาหารธรรมชาติ 12 แห่ง</p> <p>6. ผลิตและปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำ 73,500 ตัว และติดตามการดำเนินงาน 86 ครั้ง บริหารจัดการและติดตามการดำเนินงานในแหล่งน้ำแห่งเก่า ปี 2567 จำนวน 20 แห่ง โดยการจัดทำแผนปฏิบัติงาน 15 แห่ง รวบรวมข้อมูลกองทุนของแหล่งน้ำ 36 ครั้ง และเก็บรวบรวมข้อมูลผลจับและมูลค่าสัตว์น้ำขึ้นใช้ประโยชน์ 10 ครั้ง</p>							
	(2) สร้างความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น รวมถึงการบริหารจัดการทรัพยากรประมงอย่างเป็นระบบ การอนุรักษ์ พันธุ์ และการใช้ประโยชน์จากทรัพยากรประมง โดยนำเอาวิถีชุมชนวัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาด้าน	จำนวนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการทรัพยากรประมงและพัฒนาอาชีพ 201 องค์กร	<p>1. สำนักงานประมงจังหวัดอินจันงบประมาณ (เงินอุดหนุน) ให้กับองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นแล้ว 201 องค์กร</p> <p>2. เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนประมง 32 ชุมชน ปฏิบัติงานร่วมกับผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงาน</p>	73.56		องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมีความมั่นคงในการประกอบอาชีพ เกิดกระบวนการเสริมสร้างการมีส่วนร่วมของชุมชนประมงท้องถิ่นในการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ทั้งการ	25,062,000	21,977,579	กป.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	อาชีพประมงมาเป็นแนวทางในการ พัฒนาชุมชนประมง		ของพนักงานเจ้าหน้าที่ (ชปพ. ประมง) 38 ครั้ง 3. อบรมยุวชนประมง 3 รุ่น 60 ราย 4. ติดตามการดำเนินงาน 2 ครั้ง			บำรุงรักษา การอนุรักษ์ พื้นฟู และการใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรสัตว์น้ำและมี การบริหารจัดการด้านการ ประมงมีระบบและแบบ แผน			
	• โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านการเกษตร โดยการ ส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิต และสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืน ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมและทอผ้าไหม	เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มการ ผลิต 28 กลุ่ม	พัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งของ กลุ่มเกษตรกร 23 กลุ่ม	82.00		เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม การผลิต และได้รับการ พัฒนากระบวนการผลิต สินค้าหม่อนไหมให้มี คุณภาพมาตรฐานตาม ความต้องการของตลาด และผู้บริโภค	4,530,100	1,720,556	มม.
	• โครงการยกระดับศักยภาพสถาบัน เกษตรกรให้เป็นผู้ให้บริการทาง การเกษตรแบบครบวงจร (Agricultural Service Providers) โดยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพื่อ ตอบสนองความต้องการในการทำ เกษตรของสมาชิก เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและอำนวยความสะดวก ในการจัดหาเครื่องจักรกล ทางการเกษตรให้บริการระหว่าง สมาชิก และผู้ประกอบการ ภาคเอกชน และยกระดับสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตรแบบครบวงจรให้กับ สมาชิกและชุมชน	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การยกระดับให้เป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตรแบบครบวงจรกับ สมาชิก 45 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การยกระดับให้เป็นผู้ให้บริการทาง การเกษตรแบบครบวงจรกับสมาชิก 43 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการสร้าง ประสิทธิภาพการบริหารจัดการ และอำนวยความสะดวกในการ จัดหาเครื่องจักรกลทางการเกษตร ให้กับสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร 2. จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ยกระดับสินค้าเกษตรเพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มสู่เกษตรกรมูลค่าสูงให้กับ สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรแล้ว 3. แนะนำส่งเสริม ติดตามและ ประเมินผลการส่งเสริมการใช้ นวัตกรรมเทคโนโลยีเพื่อการ ให้บริการ	95.56			2,103,700	936,926.30	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	9) พัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร						53,525,700	24,820,465	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนการลดการสูญเสียอาหารในห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม และดำเนินการให้บรรลุผลตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการด้านอาหารของประเทศไทย" 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลดการสูญเสียสินค้าเกษตร 400 ราย	<ol style="list-style-type: none"> จัดทำคู่มือต้นแบบหลักการปฏิบัติที่ดีในการลดการสูญเสียอาหาร ใน 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้งทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง ปรับปรุงต้นแบบที่ดำเนินการในปีที่ผ่านมาใหม่เพื่อปรับใช้ ใน 5 ชนิดสินค้า ได้แก่ 1) ถั่วเขียวและวุ้นเส้น 2) กะหล่ำปลี 3) ลำไยสดและลำไยอบแห้งทั้งเปลือก 4) มะเขือเทศ และ 5) มันสำปะหลัง 	20.00		<ol style="list-style-type: none"> การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ) เพิ่มขึ้น ในรายสินค้าที่ดำเนินการ 8 ชนิด ซึ่งนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย สร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ 	3,338,000	336,091.55	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์ เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการ โดยส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์และพัฒนาบุคลากรของสหกรณ์ในการวิเคราะห์ต้นทุนและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ 	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่ง 85 แห่ง	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่งแล้ว 46 แห่ง โดยดำเนินการดังนี้ 1.แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผลการดำเนินกิจกรรมตามคู่มือ/แนวทางของโครงการฯ 60 แห่ง	54.12			32,135,200	23,590,036.46	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพื่อลดต้นทุนของสหกรณ์ด้วยการ บริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ตลอด โซ่อุปทานอย่างเต็มประสิทธิภาพ		2. ประชุมเชิงปฏิบัติการ ติดตาม การขับเคลื่อนกิจกรรมตาม แผนพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของ สหกรณ์แล้ว 47 แห่ง 495 ราย 3. สนับสนุนเงินอุดหนุนสำหรับ จัดซื้อครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้าง เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตและขนส่งแก่สหกรณ์ อาทิ รถบรรทุก 4 ล้อ และรถโฟล์ค คลิฟท์						
	• โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์ เกษตรกรเพื่อลดการสูญเสีย เพิ่ม ประสิทธิภาพระบบบริการ อิเล็กทรอนิกส์ด้านอาหารสัตว์และ วัตถุดิบด้านการปศุสัตว์ และการ เชื่อมโยงข้อมูลระบบ National Single Window (NSW) ในรูปแบบ Single Submission	จำนวนระบบเชื่อมโยงทาง อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				18,052,500	894,337.15	ปศ.
	10) พัฒนาช่องทางการตลาด						107,839,000	27,724,492.15	
	• สนับสนุนการตลาดเพื่อเกษตรกร						84,301,500	20,808,200	อ.ต.ก.
	(1) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตร คุณภาพ โดยพัฒนาช่องทาง การตลาดและเครือข่าย การจัดหา ตลาดใหม่เพิ่มให้กับเกษตรกร การ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและเกษตร แปรรูป รวมทั้งเป็นการช่วย ขับเคลื่อนและพยุงราคาผลผลิต ผลไม้ เพื่อให้เกิดการจัดการกลไก การตลาดครบวงจร ในรูปแบบ การค้าที่เป็นธรรม และยังช่วยแก้ไข	1. ช่วยเหลือเกษตรกร สมาชิก วิสาหกิจชุมชน สมาชิกสถาบัน เกษตรกร และผู้ประกอบการราย ย่อย ผู้ปลูกและผลิตสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่า 7,000 ราย 2. จัดหาสถานที่หรือช่องทางการ จำหน่ายได้ไม่น้อยกว่า 7 แห่ง 3. มูลค่าการจำหน่ายไม่น้อยกว่า 40 ล้านบาท	จัดหาสถานที่ หรือช่องทางการ จำหน่ายสินค้า 7 แห่ง มีมูลค่าการ จำหน่ายรวมทั้งสิ้น 10,110,584 บาท 1. จัดกิจกรรม “ชม ชิม ซ้อป สินค้าเกษตรไทย” 1.1 ครั้งที่ 1 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 26 – 30 พฤศจิกายน 2568 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. มีจำนวนเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน สถาบันเกษตรกร และ ผู้ประกอบการรายย่อย เข้าร่วม	100.00	ผู้ประกอบการ บางราย ไม่ สามารถนำสินค้า มาจำหน่ายได้ ตามปกติ เนื่องจากได้รับ ผลกระทบจาก น้ำท่วม ทำให้ไม่ สามารถ จัดเตรียม และ	- มีการส่งเสริมการขาย เพื่อเป็นการกระตุ้นยอด จำหน่าย และสร้างแรงจูงใจ ให้แก่ผู้บริโภคในการ จับจ่ายผลผลิตทางการ เกษตรภายในงาน โดย เมื่อลูกค้ากดไลค์หรือกด แชร์โพสต์ประชาสัมพันธ์ กิจกรรมฯ ใน Facebook เพจ Ortokor Delivery - อ.ต.ก. เดลิเวอรี่ ลูกค้าจะ	14,400,000	4,599,800	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปัญหาราคาผลไม้ตกต่ำในช่วง ผลผลิตกระจุกตัวได้อย่างทันท่วงที		กิจกรรม จำนวน 23 ราย มีสมาชิก รวม 425 คน มีมูลค่าการจำหน่าย รวมทั้งสิ้น 981,719.00 บาท ความ พึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 91.00 1.2 ครั้งที่ 2 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 12 – 16 กุมภาพันธ์ 2569 มีมูลค่าการ จำหน่ายรวมทั้งสิ้น 1,431,125 บาท 2. จัดกิจกรรม “มหกรรมเกษตร ไทยก้าวสู่นาคต ด้วยศาสตร์ พระราชา” วันที่ 4 - 7 ธันวาคม 2568 ณ พิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระ เกียรติพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว ต.คลองหนึ่ง อ.คลองหลวง จ. ปทุมธานี มีมูลค่าการจำหน่าย รวมทั้งสิ้น 32,310.00 บาท 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 4. จัดกิจกรรม อ.ต.ก. แพร่ 4 ภาค @ภาคเหนือ" สินค้าเกษตรทั่ว		ขนส่งสินค้าได้ ตามปกติ	ได้คูปองเงินสดมูลค่า 50 บาท ใช้แทนเงินสดสำหรับ ซื้อสินค้าภายในกิจกรรม			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ไทยสู่หัวใจล้านนา ระหว่างวันที่ 21 – 25 มกราคม 2569 ณ มีโชคพลาซ่า จ.เชียงใหม่ มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 6,052,220 บาท</p> <p>5. จัดกิจกรรม “งานกาชาดประจำปี 2568” ณ สวนลุมพินี ระหว่างวันที่ 11 – 21 ธันวาคม 2568 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 223,200.00 บาท สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 1.6031 ตัน</p> <p>6. จัดกิจกรรม “ส่งเสริมการบริโภคมะพร้าวน้ำหอมจากชาวสวน” ณ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ระหว่างวันที่ 6 – 9 กุมภาพันธ์ 2569 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 93,069.00 บาท สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 15.5115 ตัน (7,311 ลูก)</p> <p>7. จัดกิจกรรม “ตลาดนัดชุมชนยั่งยืน” งานครบรอบ 60 ปี ธนาคารกรุงไทย ณ ธนาคารกรุงไทย สำนักงานใหญ่ ระหว่างวันที่ 11 – 13 มีนาคม 2569 มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 142,630.00 บาท สามารถระบายผลผลิตได้จำนวน 2.3490 ตัน</p>						
	(2) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรเมืองร้อนมูลค่าสูง สู่ตลาดโลก โดยการจำลองรูปแบบของ “ตลาด อ.ต.ก.” พหลโยธิน ซึ่งเป็นตลาดสดต้นแบบ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมจัดงานและผู้เข้าร่วมชมงานไม่น้อยกว่า 1.4 ล้านคน	1. จัดกิจกรรมขยายตลาดสินค้าเกษตรมูลค่าสูง มีการเจรจาธุรกิจ 166 ราย ปริมาณผลผลิตที่นำไปร่วม 0.463 ตัน	42.86			17,290,000	4,918,400	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ของไทยที่ได้รับการยอมรับจากนานาประเทศ นำเสนอผ่านแนวคิดการอนุรักษ์พลังงาน BCG: Bio economy, Circular economy, Green economy และ 3 S : Safety, Security and Sustainability ภายใต้แนวคิด “Going Green City” เพื่อเพิ่มความเชื่อมั่นด้านการกระจายสินค้าเกษตรมูลค่าสูง สินค้าเกษตรมูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมสำหรับเมืองแห่งอนาคต “Living Green”	2. เกิดการเจรจาธุรกิจไม่น้อยกว่า 7 ราย	<p>1.1 ในงาน Agro Food Jeddah ณ ราชาอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย มีการเจรจาธุรกิจ 21 ราย มีผู้เข้าชมงาน 14,348 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไปร่วมกิจกรรม 0.211 ตัน 19 ชนิด ได้แก่ 1) แตงโม 2) มะพร้าว น้ำหอม 3) มะม่วงน้ำดอกไม้ 4) ขนุน 5) สับปะรด 6) กล้วยน้ำว้า 7) แก้วมังกร 8) ส้มโอ 9) ฝรั่ง 10) มังคุดอบกรอบ 11) ลำไยอบแห้ง 12) ทูเรียนพรีเมียม 13) มะพร้าวอบกรอบ 14) กระจี้บกรอบ 15) ขนุนอบกรอบ 16) มะม่วงพรีเมียม 17) สับปะรดอบกรอบ 18) แก้วมังกรอบแห้ง 19) ผงกล้วยแปรรูป</p> <p>1.2 ในงาน Gulfood 2026 ณ เมืองดูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ มีการเจรจาธุรกิจ 145 ราย มีผู้เข้าชมงาน 158,500 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไปร่วมกิจกรรม 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) มะขามหวานแกะเนื้อไร้เมล็ด (หวาน) 11) มะขามหวานแกะเนื้อไร้เมล็ด (อมเปรี้ยว) 12) มะม่วงอบแห้ง 13) สับปะรดอบแห้ง 14) ขนุนอบแห้ง 15) ฝรั่งอบแห้ง 16) กระจี้บบอบแห้ง</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1.3 ในงาน Biofach 2026 ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมัน มีการเจรจาธุรกิจ 145 ราย มีผู้เข้าชมงาน 84,700 คน ปริมาณผลผลิตที่นำไปร่วมกิจกรรม 0.0415 ตัน</p> <p>2. ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงาน และกำหนดราคากลางงานจ้างเหมาเอกชนจัดกิจกรรมฯ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น และนครเซี่ยงไฮ้ ประเทศจีน</p>						
	(3) การดำเนินงานภาคเหนือ ประจำปี 2569 โดยพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีพื้นที่ซื้อ - ขาย และเป็นศูนย์กลางสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐาน มีความน่าเชื่อถือและได้รับความนิยมสูง ทั้งนี้ จะช่วยลดต้นทุนด้านสินค้า ลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกร / ผู้ประกอบการรายย่อย อ.ต.ก. ได้พิจารณาและวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และเชิงพื้นที่แล้วว่าเห็นควรเริ่มนำร่องจัดตั้งตลาดกลางสินค้าเกษตรภาคเหนือ (จังหวัดพะเยา)	ก่อสร้างอาคารหลักและองค์ประกอบครบถ้วนภายในปี 2570 โดยมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม.	มีผู้ผ่านคุณสมบัติ ถูกต้องครบถ้วนตามเอกสารประกวดราคา เพียงรายเดียว จึงขอยกเลิกประกาศประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างฯ ดังกล่าว และแต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะ และคณะกรรมการกำหนดราคากลาง งานก่อสร้างตลาดกลางภาคเหนือ ตำบลแม่ต๋ำ อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) ใหม่ ขณะนี้อยู่ระหว่างทบทวนการกำหนดราคากลางและขอบเขตของงาน (TOR) เพื่อให้เอกสารมีความชัดเจน เหมาะสมกับสภาพตลาด และสอดคล้องกับพระราชบัญญัติการจัดซื้อจัดจ้างและการบริหารพัสดุภาครัฐ				41,321,500	-	อ.ต.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ศึกษาการปรับบทบาท และรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมของ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นลี้แห่งชาติ	1. รายงานผลการศึกษาแนวทาง และรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสม สำหรับการปรับบทบาท อ.ต.ก. เป็นดำเนินการในฐานะ “ลี้แห่งชาติ” 2. ผังพื้นที่ต้นแบบ (Layout) การ ปรับปรุงพื้นที่คลังสินค้าปัจจุบัน ของ อ.ต.ก. อย่างน้อย 1 แห่ง และรายงานกระบวนการ ดำเนินงานที่เหมาะสมของ อ.ต.ก. ในฐานะลี้ (Workflow)	สถาบันบัณฑิตพัฒนบริหารศาสตร์ เป็นผู้รับจ้าง อยู่ระหว่างดำเนินงาน				11,290,000	11,290,000	อ.ต.ก.
	• โครงการตลาดเกษตรกร โดย ยกระดับเกษตรกรสู่การเป็น ผู้ประกอบการด้านการเกษตร (Agricultural Entrepreneur) ที่ม ีความพร้อมในการบริหารจัดการ ธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้ แนวคิด ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โครงการมุ่งเน้นการ พัฒนาตลาดเกษตรกร ทั้งในรูปแบบ Offline (77 จังหวัด) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์. com) ให้เป็นช่องทางจำหน่ายหลัก และเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค และการบริหาร จัดการแก่เกษตรกร	จำนวนตลาดเกษตรกรได้รับการ พัฒนาให้ได้มาตรฐาน 77 จังหวัด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรมีช่องทางการ จำหน่ายผลผลิตคุณภาพ เพิ่มขึ้น ทั้งตลาด Offline (ตลาดเกษตรกร) และ Online (www.ตลาด เกษตรกรออนไลน์.com) ทำ ให้สามารถเข้าถึงผู้บริโภค โดยตรง และสร้างรายได้ที่ มั่นคงยิ่งขึ้น 2. เกษตรกรได้รับการพัฒนา ทักษะ (Reskill/Upskill) สู่ การเป็นผู้ประกอบการยุค ใหม่ มีความพร้อมด้านการ บริหารจัดการธุรกิจเกษตร แบบครบวงจร รวมถึงมี ความรู้ด้านการตลาดดิจิทัล เพื่อเพิ่มขีดความสามารถใน การแข่งขัน	6,835,100	3,206,590.78	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						3. เกษตรกรสามารถพัฒนา สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ มาตรฐานปลอดภัย และเป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Go Green) รวมถึงเรียนรู้การ แปรรูป การพัฒนาบรรจุ ภัณฑ์ และการสร้างเรื่องราว (Story telling) เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มให้สินค้า (High Value) 4. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึง สินค้าเกษตรคุณภาพดี มี มาตรฐาน ปลอดภัยและ ตรวจสอบย้อนกลับได้ ใน ราคาที่สมเหตุสมผลจาก เกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ผ่าน ช่องทางที่หลากหลายทั้ง ตลาด Offline และ Online			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบ ตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร โดยเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานของเกษตรกรที่ ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตแน่นอนให้มี ตลาดรับซื้อผลผลิตที่แน่นอน ได้รับ ราคาซื้อขายผลผลิตสอดคล้องกับ คุณภาพมาตรฐานที่ได้ 	ผลผลิตข้าวและกลุ่มเป้าหมาย ได้รับการเชื่อมโยงตลาด 8,000 ตัน	ส่งเสริมการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าว คุณภาพ โดยการจับคู่ธุรกิจและจัดทำ ข้อตกลงซื้อขายกับผู้ประกอบการค้า ข้าว (MOU) 88 ฉบับ เกษตรกร 3,061 ราย ผลผลิตซื้อจริง 6,670.122 ตัน	83.37		1. เกษตรกรมีช่องทางการ จำหน่ายสินค้าข้าวใน รูปแบบต่าง ๆ ทั้งรูปแบบ ออฟไลน์ และออนไลน์ สามารถทำให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรและ ผู้ประกอบการได้รับความรู้ ด้านระบบตรวจสอบ ย้อนกลับสินค้าข้าว	16,702,400	3,709,701.37	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
5. ด้านการท่องเที่ยว							608,695,800	598,096,456.47	
5.2 พัฒนาให้ไทยเป็นจุดหมายในการเดินทาง 365 วัน (Destination Thailand)							608,695,800	598,096,456.47	
1) ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร							608,695,800	598,096,456.47	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 โดยแสดงเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ความรู้เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการพัฒนาด้านพืชสวนของประเทศไทย และส่งเสริมให้นักวิชาการด้านการเกษตรมีเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ เทคโนโลยี และนวัตกรรมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำ และเพิ่มพื้นที่ในการดูดซับก๊าซเรือนกระจก" 	ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนและงบประมาณการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ร้อยละ 80	<ol style="list-style-type: none"> จัดประชุมคณะกรรมการ/คณะอนุกรรมการ/คณะทำงานและประชุมหารืออื่น ๆ ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2568 จนถึงปัจจุบัน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 เข้าร่วมงาน Site Inspection จังหวัดอุดรธานี เพื่อรายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 เมื่อวันที่ 6 - 8 ธันวาคม 2568 อยู่ระหว่างการบริหารสัญญา ทั้ง 2 กิจกรรม ได้แก่ 1) งานจ้างก่อสร้างอาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงานภูมิสถาปัตยกรรม และ 2) งานควบคุมงานก่อสร้างอาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงานภูมิสถาปัตยกรรม โดยผู้ควบคุมงาน รายงานความก้าวหน้าการดำเนินงานก่อสร้างอาคาร ระบบสาธารณูปโภค และงานภูมิสถาปัตยกรรม โครงการการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ให้ทราบ ข้อมูล ณ วันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 	61.31		<ol style="list-style-type: none"> เชิญชวนประเทศ/เมือง/องค์กรนานาชาติ จำนวนไม่น้อยกว่า 20 ประเทศ เข้าร่วมงานมหกรรมพืชสวนโลกฯ และช่วยเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การจัดงานไปยังต่างประเทศ เพื่อช่วยจูงใจนักท่องเที่ยวในต่างประเทศมาเข้าร่วมงานมากขึ้น สร้างรายได้เข้าประเทศมากขึ้น เผยแพร่ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนต่างประเทศเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ทั้งในประเทศและต่างประเทศ หน่วยงานราชการและหน่วยงานเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ได้รับรู้ข้อมูลการจัดงานฯ และให้ความร่วมมือในการร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานฯ รวมทั้งเป็นกระบอกเสียงในการช่วยประชาสัมพันธ์การจัดงานได้อย่างกว้างขวางมากขึ้น 	603,178,700	596,943,630.47	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับ จัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			มีความก้าวหน้างานก่อสร้าง 63.84% 4. กรมวิชาการเกษตร ในฐานะ สมาชิกสมาคมพืชสวนระหว่าง ประเทศ ร่วมด้วยผู้แทน สสปน. และจังหวัดอุดรธานี มีกำหนดเข้า ร่วมงาน AIPH Meeting Sydney 2026 ระหว่างวันที่ 8 – 12 มีนาคม 2569 เพื่อรายงานความก้าวหน้า การจัดงานมหกรรมพืชสวนโลก จังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569			ก่อให้เกิดการบูรณาการการ ทำงานระหว่างหน่วยงาน			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการขับเคลื่อนนโยบาย และบริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อนไหม) โดยยกระดับรายได้ ของครัวเรือน เกษตรกร เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าและ บริการด้านหม่อนไหมตามหลักการ ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้ 	1. แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้าน หม่อนไหม 15 แห่ง 2. เกษตรมีรายได้เฉลี่ยเพิ่มขึ้นไม่ น้อยกว่า ร้อยละ 10	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ด้านหม่อนไหม 13 แห่ง 2. ขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง (สินค้าหม่อน ไหม) 1 กลุ่ม (เป้าหมาย 8 กลุ่ม) 3. โครงการหมู่บ้านนำร่องไหม อุตสาหกรรมรังเหลือเพื่อความ ยั่งยืน (เป้าหมาย 15 แห่ง)	42.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมและทอผ้ามีรายได้ที่ ยั่งยืนและมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น เนื่องจากสินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพได้มาตรฐาน และผู้บริโภคมีความเชื่อมั่น ในสินค้าหม่อนไหม	5,517,100	1,152,826	มม.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึง 30 เมษายน 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จ โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
นโยบายด้านการต่างประเทศและความมั่นคง							264,875,300	53,675,175	
9. ส่งเสริมความมั่นคงชายแดนให้ปราศจากภัยคุกคามทุกรูปแบบและแก้ไขปัญหาข้ามพรมแดนร่วมกับประเทศเพื่อนบ้านและประเทศในภูมิภาค เพื่อสร้างความสงบสุขให้กับสังคมไทย							264,875,300	53,675,175.00	
9.1 ป้องกัน เฝ้าระวัง และจัดเตรียมมาตรการรองรับผลกระทบจากภัยคุกคามที่เกิดขึ้นทั้งในและนอกราชอาณาจักร							264,875,300	53,675,175.00	
	โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง								กป.
	(1) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย เพื่อให้สินค้าประมงของประเทศไทยที่มาจากการทำประมงในน่านน้ำ และนอกล่านน้ำตลอดจนสินค้าประมงที่นำเข้ามาเพื่อผลิต แปรรูป และส่งออกต่างประเทศ ปราศจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม รวมทั้งสร้างความร่วมมือกับประเทศต่าง ๆ ในการป้องกัน ยับยั้ง และขจัดการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU)	ตรวจติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย 179,960 ครั้ง	1.ตรวจสอบ ควบคุม การทำประมงของเรือประมงไทยให้เป็นไปตามกฎหมาย เฝ้าระวัง กำกับ ติดตามเรือประมงไทยผ่านระบบติดตามเรือประมง (VMS) และควบคุมและเฝ้าระวังการทำประมงในทะเลให้เป็นไปตามกฎหมาย 97,821 ครั้ง 2. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงนอกล่านน้ำ เรือขนถ่ายสัตว์น่านน่านน้ำ และเรือสนับสนุน เพื่อการประมง 1,456 ครั้ง ตรวจสอบ ควบคุม เรือประมงต่างประเทศให้เป็นไปตามกฎหมาย 12,208 ครั้ง 10,864 ฉบับ ติดตาม และเฝ้าระวัง เรือประมงต่างประเทศผ่านระบบแอปพลิเคชันออนไลน์เครือข่ายอาเซียนเพื่อการต่อต้านการประมง IUU จำนวน 364 ครั้ง 3. ตรวจสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับของโรงงาน (Traceability) 126 แห่ง ออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำ และ Annex IV 4,600 ฉบับ สุ่มตรวจชนิดและ ปริมาณวัตถุดิบสัตว์น้ำหน้าสถานประกอบการ (Sizing) 368 ครั้ง 4. ตรวจสอบเฝ้าระวัง ป้องกันการลักลอบนำเข้า ส่งออกสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและการลักลอบ เข้าเข้าทำเทียบเรือของเรือประมง 6,513 ครั้ง	54.38		1. ชาวประมงและเจ้าของท่าเทียบเรือประมงปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ประกาศกำหนดได้อย่างถูกต้อง 2. สินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์ สัตว์น้ำที่นำเข้า – ส่งออกของประเทศไทยสามารถแสดงแหล่งที่มาของสัตว์น้ำได้ว่าไม่ได้มาจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การ ควบคุม (IUU Fishing) 3. ประเทศไทยได้รับการยอมรับ เกี่ยวกับสินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์ สัตว์น้ำจากประเทศต่าง ๆ ซึ่งสร้างความน่าเชื่อถือ และยังส่งผลที่ดีต่อ เศรษฐกิจของประเทศ	255,160,300	49,684,382	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จ โครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง โดยบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาคประมงให้ทำงานได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายและได้รับการคุ้มครองมีความปลอดภัยจากการค้ามนุษย์ และเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้ผู้นำเข้าสินค้าประมงรายใหญ่ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรปว่าสินค้าประมงปราศจากการบังคับใช้แรงงานและค้ามนุษย์	แรงงานประมงได้รับการคุ้มครองผ่านหนังสือคนประจำเรือสำหรับคนต่างด้าว 40,000 ราย	1. ออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว พร้อมทั้งปรับปรุงข้อมูลหนังสือคนประจำเรือให้เป็นปัจจุบัน เป็นการคุ้มครองแรงงานฯ ให้ถูกต้องตามกฎหมาย 40,090 ราย 2. บูรณาการตรวจร่วมเรือประมงและแรงงานในภาคประมงกลางทะเลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง 45 ครั้ง ติดตามสถานการณ์ด้านแรงงานในภาคประมงส่วนภูมิภาค 10 ครั้ง และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ 41 ครั้ง	89.00		1. ประเทศไทยได้รับความเชื่อมั่นและมีฐานข้อมูลของระบบการออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว เพื่อกำหนดนโยบายในการบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาคประมง ขจัดการทำประมงผิดกฎหมาย และการค้ามนุษย์ เพื่อเป็นมาตรฐานสากล 2. ประเทศไทยได้รับความน่าเชื่อถือจากประเทศต่าง ๆ ว่าสินค้าสัตว์น้ำที่จับในประเทศไทยปราศจากค้ามนุษย์	9,715,000	3,990,793	กป.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึง 30 เมษายน 2569

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/สาระสำคัญ	ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
นโยบายด้านภัยพิบัติและสิ่งแวดล้อม							91,420,036,100	40,229,468,610		
							งบประมาณรายจ่ายประจำปี	85,790,422,300	38,356,239,310	
							งบจากแหล่งอื่น	5,629,613,800	1,873,229,300	
16. บริหารจัดการน้ำและป้องกันภัยพิบัติอย่างเป็นระบบ							85,111,318,500	38,246,510,247		
1) ป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดิน							901,455,400	6,028,157		
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) โดยก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้เป็นต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำเชิงบูรณาการระดับลุ่มน้ำย่อย และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ในรูปแบบการบริหารจัดการลุ่มน้ำเชิงระบบที่มีการกำหนดมาตรการด้านการป้องกันและฟื้นฟูทรัพยากรดิน 	1. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม 2 แห่ง 2. พื้นที่ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำและพื้นที่ลาดชันครอบคลุมจำนวน 49,018 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.00		มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำที่ถูกกำหนดในแผนการใช้ที่ดินสำหรับวางแผนการผลิตให้กับเกษตรกรมีความสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน	93,032,200	540,000	พด.	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูระบบนิเวศและป้องกันการชะล้างพังทลายของดินแบบบูรณาการ โดยศึกษาสำรวจและประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิงระบบสำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม และนำข้อมูลไปออกแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตามความเหมาะสมของสภาพพื้นที่และอนุรักษ์ฟื้นฟู การบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแบบบูรณาการ 	พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการศึกษา วิเคราะห์ สำรวจ และวางแผนแนวทางการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	25.00		มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำที่ถูกกำหนดในแผนการใช้ที่ดินสำหรับวางแผนการผลิตให้กับเกษตรกรมีความสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน	31,236,400	-	พด.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการบริหารจัดการดินและน้ำ ทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัย แล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของ เกษตรกร	1. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจาก ภัยแล้ง 4,950 ไร่ 2. มาตรการบริหารจัดการ น้ำในดินที่ได้รับการก่อสร้าง 150 แห่ง	ก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำ ใต้ดิน ดำเนินการได้ 30 แห่ง	20.00		พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งได้รับ การบริหารจัดการดินและน้ำในดิน และใต้ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิต ของเกษตรกร และลดผลกระทบจาก ภัยแล้ง	41,022,000	1,485,722	พด.
	• โครงการอนุรักษ์ดินและบริหาร จัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาค การเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน โดยเพิ่ม ปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำพร้อมทั้งระบบ กระจายน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เกษตร น้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ ดินและบริหารจัดการทรัพยากรดิน และน้ำถูกต้องตามหลักวิชาการ	พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มีปัญหา แล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไข ด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ ลุ่มน้ำ ด้วยระบบอนุรักษ์ดิน และบริหารจัดการน้ำ 23 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกิดความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรม ของการใช้พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่ โครงการ สอดคล้องตามสภาพภูมิ สังคม และทรัพยากรต่าง ๆ ทำให้ เกษตรกรมีผลตอบแทน ด้าน เศรษฐกิจศาสตร์เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกร และชุมชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทศนคตที่ดี ดี เกิดความร่วมมือของชุมชนในวง กว้าง มีความเข้มแข็ง ห่วงเห่น และ ตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ ทรัพยากรในชุมชน	736,164,800	4,002,435	พด.
	2) บริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ						12,731,102,319	5,308,872,549	
	• โครงการป้องกันและบรรเทาภัย จากน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลด การสูญเสียชีวิตจากการเกิดอุทกภัยโดย การพัฒนาปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพ การระบายน้ำตลอดจนพัฒนาระบบ ระบายน้ำ	พื้นที่ได้รับการป้องกันและ ลดผลกระทบ 229,496 ไร่	พื้นที่ได้รับการป้องกันและลด ผลกระทบ 42,800 ไร่	35.47			9,036,524,230	3,205,173,128	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัย ในพื้นที่ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรुक้าของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 13	ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.29	4.29		ประชาชนในเขตตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง ได้รับการบรรเทาอุทกภัยที่เกิดขึ้น และได้รับการป้องกันการรुक้าของน้ำเค็มเข้ามาในช่วงฤดูแล้ง	1,059,682,129	439,678,210	ชป.
	• โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จ.พระนครศรีอยุธยา เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่งจะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณจุดแคบสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.75 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.84	4.84		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา	1,774,965,006	1,239,356,339	ชป.
	• โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 1) เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวบริเวณด้านทิศใต้ของเมืองชัยภูมิ เฉลี่ยปีละประมาณ 20,000 ไร่ และสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน 18,610 ไร่ ฤดูแล้ง 1,850 ไร่ รวมทั้งคันคลองใช้เป็นทาง	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 66.48 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.03	8.03		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิ ลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวให้แก่เกษตรกร	315,213,076	170,521,364	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง								
	• โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ให้อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการปศุสัตว์ในเขตพื้นที่โครงการ เพื่อให้ราษฎรมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น จากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.23 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.82	5.82		ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	363,417,878	184,940,582	ชป.
	• โครงการประตุน้ำลำน้ำพุง-น้ำท่าอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอเมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดยการก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำน้ำพุงก่อนไหลลงสู่หนองหาร โดยน้ำผันลงลำน้ำท่า สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนองหารได้ ร้อยละ 40 ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 59.66 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.29	2.29		ป้องกันให้ประชาชน ได้รับผลกระทบน้ำท่วมน้อยที่สุดและมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างเพียงพอ	145,000,000	57,362,001	ชป.
	• โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ยายฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่ อ.สวรรคโลก อ.ศรีสำโรง และอ.เมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการร้อยละ 0.94 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.03	0.03		ประชาชนในพื้นที่อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมืองจังหวัดสุโขทัย ได้รับการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำ จากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการมีแหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภคบริโภค และการเกษตร	36,300,000	11,840,925	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ในคลอง สำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของราษฎรในพื้นที่								
	3) สนับสนุนการจัดหาแหล่งน้ำ/เพิ่มปริมาณน้ำเพื่อการเกษตร								
	• โครงการปรับปรุงและสนับสนุนการ บริหารจัดการน้ำชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ ชลประทาน สามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็น ธรรม โดยการบำรุงรักษาการเพิ่ม ประสิทธิภาพระบบชลประทานและ การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่ ชลประทาน	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับ การปรับปรุง 810,024 ไร่	พื้นที่ ชลประทานเดิมได้รับการ ปรับปรุง 8,547 ไร่	44.18		เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทาน ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	34,705,338,800	15,332,187,486	ชป.
	• การจัดการงานชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทาน สามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็น ธรรมโดยการบริหารจัดการน้ำ	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับ การบริหารจัดการ 27.54 ล้านไร่	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการบริหาร จัดการ 15.40 ล้านไร่	50.61		ประชาชนในเขตพื้นที่ชลประทาน ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเพียงพอ	2,920,720,400	1,478,147,328	ชป.
	• กองทุนจัดรูปที่ดิน เพื่อเป็นทุน หมุนเวียนและค่าใช้จ่ายในการก่อสร้าง และปรับปรุงงานจัดระบบน้ำเพื่อ เกษตรกรและการจัดรูปที่ดินให้ ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำ การเกษตรที่สมบูรณ์ โดยการจัดระบบ ชลประทาน จัดสร้างทางลำเลียงในไร นาปรับระดับพื้นที่ดิน ทำการรวบรวม ที่ดินหลายแปลงในบริเวณเดียวกันเพื่อ วางแผนจัดรูปที่ดินใหม่	1. พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ การจัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นและ พื้นที่จัดรูปที่ดินที่ได้รับการ บำรุงรักษา 48,354 ไร่ 2. พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ การจัดระบบน้ำเพิ่มขึ้น และ พื้นที่จัดระบบน้ำที่ได้รับการ บำรุงรักษา 47,935 ไร่	1. พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการจัดรูป ที่ดินเพิ่มขึ้น และพื้นที่จัดรูปที่ดินที่ ได้รับการบำรุงรักษา 541 ไร่ 2. พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับการ จัดระบบน้ำเพิ่มขึ้น และพื้นที่จัดระบบ น้ำที่ได้รับการบำรุงรักษา 1,150 ไร่	47.93		เกษตรกรได้รับการจัดรูปที่ดินให้ ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำ การเกษตรที่สมบูรณ์	1,500,000,000	859,583,836	กองทุน จัดรูปฯ
	• โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่ม พื้นที่ชลประทาน เพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของ ประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกร ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 144,720 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 87.28 ล้าน ลบ.ม.	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 10,000 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 8.55 ล้าน ลบ.ม.	44.54		ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภค บริโภคและการเกษตรอย่างทั่วถึง	23,584,366,237	10,503,933,773	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	โดยการก่อสร้างโครงการชลประทาน ขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำและ ระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง								
	• โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จังหวัด อุตรดิตถ์ เพื่อเป็นโครงการพัฒนา เพื่อการเกษตร และการบริหาร จัดการน้ำ ให้มีประสิทธิภาพสูงสุด ครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดอุตรดิตถ์ และบางส่วนของจังหวัดพิษณุโลก เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ ชลประทานเปิดใหม่ 340,696 ไร่ เพื่อส่งน้ำสนับสนุนและปรับปรุง ระบบส่งน้ำของพื้นที่สูบน้ำด้วยไฟฟ้า เดิม ประมาณ140,704 ไร่	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 50.35 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.85	0.85		ประชาชนและเกษตรกรในพื้นที่มี แหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	373,571,062	130,825,109	ชป.
	• โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อ พัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ ชลประทานในเขตอนาดี และอ.กบินทร์ บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อบรรเทา อุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรีและลุ่ม น้ำสาขาในเขตพื้นที่อำเภอนาดี และ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำ ด้านการอุปโภคบริโภค และการประปา เพื่อรักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็ม และน้ำเน่าเสียในแม่น้ำปราจีนบุรี	- ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00 - พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 74,800 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 98.01 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.25	0.25		ประชาชนในพื้นที่มีแหล่งน้ำด้าน การอุปโภคบริโภค และการประปา อย่างเพียงพอ	162,000,031	29,830,474	ชป.
	• โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บ น้ำเขื่อนแม่กวางอุดมธารา จังหวัด เชียงใหม่ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาด แคลนน้ำต้นทุนของเขื่อนแม่กวางอุดม	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.66 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.78	2.78		ประชาชนมีน้ำด้านอุปโภคบริโภค ด้านการเกษตร และด้าน อุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ	663,847,473	438,650,333	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ธारा ตอบสนองความต้องการใช้น้ำ ทั้งในด้านการเกษตร ด้านอุปโภค บริโภค และภาคอุตสาหกรรม และ เพื่อบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำแม่แตง - แม่จัด - แม่กวง ร่วมกันให้เกิด ประโยชน์และมีประสิทธิภาพสูงสุด								
	• โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปี อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด พะเยา เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มี ประสิทธิภาพสูงสุดครอบคลุมพื้นที่ เขตจังหวัดพะเยาและจังหวัดแพร่ เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ ชลประทานเปิดใหม่ 28,000 ไร่ (รวม พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 63,000 ไร่) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ท้ายน้ำในเขตอำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา ลุ่มน้ำยม รวมถึงลุ่มน้ำ เจ้าพระยา เป็นแหล่งประมงสำหรับ เพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดให้ราษฎรได้ บริโภคและเป็นรายได้เสริม รวมถึง เป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจและ ส่งเสริมการท่องเที่ยว	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 15.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 64.73 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.16	8.16		ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค เป็นแหล่งประมงสำหรับ เพาะพันธุ์ปลาน้ำจืดทำให้ประชาชน มีรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่ง พักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริม การท่องเที่ยว	691,866,622	379,262,613	ชป.
	• โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยหลวง ตอนล่าง จังหวัดหนองคาย เพื่อบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่ จังหวัด หนองคายและอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 54,390 ไร่ เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนใน ลำน้ำห้วยหลวง และแก้มลิงต่าง ๆ 245.87 ล้าน ลบ.ม. เพื่อส่งน้ำสำหรับ การอุปโภค - บริโภค การเกษตร การ	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 21.93 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.28	1.28		ประชาชนในเขตพื้นที่ จังหวัด หนองคายและอุดรธานี มีน้ำไว้ใช้ อุปโภคบริโภคการเกษตร การ อุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการ รักษาระบบนิเวศ	851,919,926	290,933,092	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	อุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการ รักษาระบบนิเวศ ในเขตพื้นที่จังหวัด หนองคายและอุดรธานี และเพื่อส่งน้ำ ให้กับพื้นที่ 284 หมู่บ้าน 37 ตำบล 7 อำเภอ ในเขตจังหวัดหนองคายและ อุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 315,195 ไร่								
	• โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด ชัยภูมิ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุน สำหรับสนับสนุนพื้นที่การเกษตร อุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม รองรับ แผนการพัฒนาที่เพิ่มขึ้น ให้เต็ม ศักยภาพในลุ่มน้ำชี รวมถึงบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเขต เกษตรกรรม	1. ร้อยละของ การ ดำเนินงานแล้วเสร็จใน ปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 70.21 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 57.48 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.51	2.51		ประชาชนในพื้นที่ มีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม รวมถึงบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและ เขตเกษตรกรรม	494,569,855	161,232,123	ชป.
	• โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด ชัยภูมิ เพื่อจัดหาแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน สำหรับพื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 40,000 ไร่ และในฤดูแล้ง 8,000 ไร่ สำหรับการอุปโภค - บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ทำประมง การท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจ รวมทั้ง เป็นการเพิ่มรายได้และยกระดับ คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่ โครงการให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยเฉพาะบริเวณตำบลหนองแวง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ	1. ร้อยละของ การ ดำเนินงานแล้วเสร็จใน ปีงบประมาณ 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		ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งเก็บกัก น้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค เลี้ยง สัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำ ทำประมง และการท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ สามารถเพิ่ม รายได้ให้แก่ประชาชนในเขตพื้นที่ อีกทางหนึ่ง	196,112,900	22,633,165	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตุน้ำศรีสองรัก อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสนับสนุนพื้นที่เกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค ตลอดจนสามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในฤดูน้ำหลาก รวมทั้งยังเป็นการสนับสนุนประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัดเลย ในด้านการพัฒนาการท่องเที่ยวและพัฒนาคน สังคม คุณภาพชีวิตทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และสร้างมูลค่าเพิ่มผลผลิตด้านการเกษตร เพื่อสนับสนุนการค้าการลงทุน 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.00	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 51.75 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.62 	3.62		ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค	201,604,319	167,464,982	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตุน้ำบ้านก่อพร้อมระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร เพื่อควบคุมและบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำสงครามก่อนไหลลงสู่แม่น้ำโขง โดยการก่อสร้างประตุน้ำตามลำน้ำสาขา เพื่อทำหน้าที่ควบคุมการระบายน้ำเข้า - ออก สามารถบรรเทาปัญหาน้ำท่วมบริเวณด้านเหนือน้ำของประตุน้ำบ้านก่อ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.00	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 53.56 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.55 	3.55		สามารถบรรเทาปัญหาน้ำท่วมให้แก่ประชาชนในพื้นที่	105,245,600	49,894,387	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน 19.20 ล้าน ลบ.ม. สามารถช่วยเหลือพื้นที่รับประโยชน์ 11,000 ไร่ ในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และเป็นแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) 	<ol style="list-style-type: none"> ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 10.00 ปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 19.20 ล้าน ลบ.ม. 	<ul style="list-style-type: none"> - ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 90.20 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.78 	3.78		ประชาชนในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรม	94,974,337	45,120,172	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	รวมทั้งช่วยรักษาสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริมศักยภาพการผลิตต้นน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง								
	• โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพล์ จังหวัดระยอง เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งให้กับราษฎรที่อยู่ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 33.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 40.00 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.52 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 21.20	21.20		ประชาชนในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง รวมถึงสามารถบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก	981,399,677	808,630,323	ชป.
	• โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่ เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเกษตรกรรม	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00 2. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 15,835 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 95.71 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.28 - พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 14,487 ไร่	0.28		เป็นแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และรักษาสมดุลของระบบนิเวศ รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอพานทอง อำเภอพนัสนิคม และอำเภอเกาะจันทร์	101,304,142	34,682,348	ชป.
	• โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำากิ จังหวัดน่าน เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้การเพาะปลูกในบริเวณพื้นที่ราบลุ่มตอนบน และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับอุปโภค บริโภคของประชาชนในเขตอำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน รวมทั้งช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำในเขตอำเภอท่าวังผา ตลอดจนถึงพื้นที่ราบลุ่มริมลำน้ำน่าน	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 2.96 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.18	0.18		ประชาชนในเขตอำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน มีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเพาะปลูก อุปโภคบริโภค รวมถึงช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำ	446,285,800	12,890,204	ชป.
	• โครงการกิวคอกหมา จังหวัดลำปาง เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ และเสริมการเพาะปลูก	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 47,200 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 92.98 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.62	1.62		ประชาชนในเขตจังหวัดลำปาง มีแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูก อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และ	161,587,100	65,496,653	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ในพื้นที่ชลประทานโครงการกัวลม - กิวคองมา ให้สามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับอุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมง ในเขตจังหวัดลำปาง และช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน					ประมงและช่วยบรรเทาอุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน			
	• โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน ไม่น้อยกว่า 116 แห่ง	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน 48 แห่ง	41.38		บรรเทาปัญหาภัยแล้งของเกษตรกรและรักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	8,849,800	2,549,002	ส.ป.ก.
	• โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ที่มีศักยภาพในการพัฒนาและอยู่นอกเขตป่าไม้ และมีความพร้อมของเกษตรกร อีกทั้งยังเป็นการสร้างทัศนคติ ให้กับเกษตรกรในบริเวณโดยรอบทั้งในด้านการใช้น้ำ หรือการตัดไม้ทำลายป่า ให้มีความรู้สึกหวงแหนและเต็มใจที่จะช่วยกันรักษาธรรมชาติให้เกิดความสมดุล	ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ 500 แห่ง	ก่อสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ 103 แห่ง	2060		ชะลอการไหลของน้ำ ลดการชะล้างพังทลายของดิน มีแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่เพิ่มขึ้นสร้างความชุ่มชื้นให้กับระบบนิเวศ และบรรเทาปัญหาน้ำป่าไหลหลาก น้ำท่วม และน้ำแล้ง มีแหล่งน้ำในการอุปโภคบริโภค และเพื่อการเกษตร	67,000,000	9,565,415	พด.
	• โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน และในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เป็นการบรรเทาปัญหาภัย	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง 19,180 บ่อ	ขุดสระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน 15,458 บ่อ	80.56		เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากน้ำต้นทุนในสระน้ำในไร่นา ร่วมกับแหล่งน้ำอื่น ๆ เพื่อทำเกษตรกรรมในสภาวะปกติ และใช้เป็นแหล่งน้ำต้นทุน ในการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในสภาวะภัยแล้ง หรือฤดูที่ฝนทิ้งช่วงได้นอกจากนั้น	407,862,700	305,505,498	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	แล้ง พร้อมทั้งเพิ่มผลผลิตและรายได้ ให้แก่เกษตรกร					เกษตรกรมีทางเลือกในการทำ กิจกรรมทางการเกษตรที่ หลากหลายขึ้น และมีแหล่งอาหาร สำหรับบริโภคช่วยลดค่าใช้จ่ายใน ครัวเรือน			
	• โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงาน พัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่าย โอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน						272,798,900	162,184,978	พด.
	(1) ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนา แหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจ ด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยการสำรวจ ออกแบบ ติดตามสถานะ และปรับปรุง ซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่งมอบ งาน ก่อนส่งมอบงานให้ อปท. บริหาร จัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้ โครงการแหล่งน้ำเพื่อการ อนุรักษ์ดินและน้ำ และ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ ชุมชน ได้รับการปรับปรุง ซ่อมแซม 30 แห่ง	อยู่ระหว่างซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่ง น้ำขนาดเล็ก			ชุมชนได้รับแหล่งน้ำเพื่อทำ การเกษตรและอุปโภคอื่น ๆ ทำให้ สามารถใช้ในฤดูแล้ง ได้เพิ่มขึ้น	111,577,400	963,478	Rf”
	(2) ซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็ก ของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอน ให้กับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสาน แนวพระราชดำริ ให้อยู่ในสภาพที่ พร้อมใช้งาน รวมถึงตรวจสอบความ สมบูรณ์ ถูกต้องของโครงการก่อนส่ง มอบให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ ประโยชน์ร่วมกัน	1) สำรวจชี้เป้าและสำรวจ ออกแบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูล ในการซ่อมแซมแหล่งน้ำ ขนาดเล็กให้สามารถใช้งาน 200 แห่ง 2) ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริม ศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กให้ สมบูรณ์ เพื่อสามารถถ่ายโอน แหล่งน้ำให้แก่องค์กรปกครอง ส่วนท้องถิ่นนำไปบริหาร จัดการเองได้ 250 แห่ง	สำรวจออกแบบแล้ว 228 แห่ง (โอนให้มูลนิธิปิดทองหลังพระสืบสาน แนวพระราชดำริ ในฐานะหน่วย เบิกจ่ายแทนกันดำเนินการ)			ประชาชนและกลุ่มผู้ใช้น้ำสามารถ นำน้ำจากแหล่งน้ำที่ซ่อมแซมแล้ว ไปใช้ประโยชน์ในการดำรงชีพและ ประกอบอาชีพ	161,221,500	161,221,500	พด.
	• โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบ กระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อกัก เก็บน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรในเขต ปฏิรูปที่ดิน	งานพัฒนาแหล่งน้ำและ ระบบกระจายน้ำ 13 แห่ง	พัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 6 แห่ง	46.15		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่ง น้ำต้นทุนเพียงพอต่อการอุปโภค บริโภค และการผลิตภาคการเกษตร	17,492,400	2,945,558	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยขุดสระน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถไ้ใช้ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ 	งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ 2 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถไ้ใช้ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ	79,680,400	5,761,295	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง ให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการซ่อมแซมปรับปรุง และบำรุงรักษาเครื่องมือ การจัดหาครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ระบบสาธารณูปโภค ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้ปฏิบัติการฝนหลวง 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนวันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ 365 วัน ความพร้อมของอากาศยาน เครื่องจักร และเครื่องมือที่สนับสนุนภารกิจ ร้อยละ 85 	<ol style="list-style-type: none"> วันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ จำนวน 182 วัน จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569 ร้อยละ 99.86 	<p>97.28</p> <p>99.86</p>		ดำเนินการจัดหา/ซ่อมแซมปรับปรุง บำรุง รักษาเครื่องมือครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ระบบสาธารณูปโภค ฯลฯ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เพื่อสามารถสนับสนุนงานตามภารกิจของกรมฝนหลวงและการบินเกษตรให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้	1,249,987,800	744,223,050	פל.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อจัดหาอากาศยานทดแทนอากาศยานที่มีอายุการใช้งานมาเป็นเวลานานเกินกว่า 25 ปีขึ้นไป ในการบินปฏิบัติการกิจการปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือ บรรเทาพื้นที่ประสบภัยแล้งได้ทันทั่วถึงและครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่นแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติ การฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม 4 ลำ ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 75 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 80 	<p>100.00</p> <p>80.00</p>		มีอากาศยานที่ทันสมัยและพร้อมปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งและภัยพิบัติได้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีขวัญกำลังใจและสามารถปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงได้อย่างปลอดภัย มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	787,521,400	787,416,400	פל.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	• โครงการบรรเทาความรุนแรงของ การเกิดพายุลูกเห็บ เพื่อยับยั้งการ พัฒนาตัวของเมฆที่มีศักยภาพในการ เกิดพายุลูกเห็บด้วยการตัดแปร สภาพอากาศ	ร้อยละความสำเร็จ ของการ บรรเทาการเกิดพายุลูกเห็บ ร้อยละ 60	จัดตั้งหน่วยตัดแปรสภาพอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 31 พฤษภาคม 2569	75.00		สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทา ความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ ในพื้นที่ ภาคเหนือและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ	4,083,500	411,311	ผล.	
	• โครงการตัดแปรสภาพอากาศ ปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำ ในพื้นที่การเกษตรทั้งในและนอกเขต ชลประทาน เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้น ให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิด ไฟป่า และเพิ่มน้ำต้นทุนให้เขื่อนกัก เก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ใน ระดับต่ำกว่า ร้อยละ 40	1. ปริมาณฝนจากการ ปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ การเกษตร 1,160 ล้าน ลบ.ม. 2. ปริมาณฝนจากการ ปฏิบัติการฝนหลวงในอ่าง เก็บน้ำ 450 ล้าน ลบ.ม.	1. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง ในพื้นที่ การเกษตร ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569 2. จัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงใน อ่างเก็บน้ำ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569	41.92 33.50		แก้ไขและบรรเทาปัญหาภัยแล้งใน พื้นที่ การเกษตรและบรรเทาภัย พิบัติที่เกี่ยวข้อง (ฝุ่นละอองขนาด เล็ก PM 2.5 และพายุลูกเห็บ)	346,772,600	99,648,631	ผล.	
18. ผลักดันให้ประเทศบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์ภายในปี พ.ศ. 2593 (ค.ศ. 2050)							6,239,466,300	1,959,437,514		
							งบประมาณรายจ่ายประจำปี	609,852,500	86,208,214	
							งบจากแหล่งอื่น	5,629,613,800	1,873,229,300	
18.1 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม							6,239,466,300	3,891,488,549		
	1) การทำการเกษตรแบบคาร์บอนต่ำ (Low Carbon Agriculture)									
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม โดยการนำจุลินทรีย์ที่มี ประโยชน์มาใช้ในกระบวนการผลิต เพื่อ เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหัว เชื้อจุลินทรีย์ของกรมประมงและกลุ่ม เกษตรกร ให้เพียงพอต่อความต้องการ ของเกษตรกรจัดทำโครงการขยายฐาน การผลิตจุลินทรีย์ เพื่อการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ เพื่อจัดตั้งศูนย์ผลิตหัว	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม การใช้สารชีวภัณฑ์และสร้าง มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเศษเหลือ ใช้ทางการประมง 544 ราย	ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับจุลินทรีย์เพื่อ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำส่งเสริมและ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate จากเศษ ปลาและจัดการวัสดุทางการเกษตร เพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) 1. ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate จาก เศษปลาและจัดการวัสดุทางการ	45.96		วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรถูก จัดการโดยไม่เผา เกษตรกรผู้ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพิ่มขึ้น เกิดการสร้างเครือข่ายการ จัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร ประกอบการใช้สารชีว ภัณฑ์ทดแทนได้ อย่าง มี ประสิทธิภาพ	11,246,400	3,652,644	กป.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เชื้อจุลินทรีย์ให้แก่กลุ่มเกษตรกรในการ ใช้ ประโยชน์ จาก จุลินทรีย์ เกิด ประสิทธิภาพในการช่วยป้องกันการเกิด โรค ช่วยย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ ส่งผลให้สัตว์น้ำแข็งแรงเจริญเติบโตได้ ดี ลดความเสี่ยงในการเกิดโรคได้		เกษตรกรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลา โต) 250 ราย 2. ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อใช้ในการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 73,012 ขวด/ซอง 3. ตรวจสอบหัวเชื้อจุลินทรีย์และ เพิ่มศักยภาพการดำเนินงานด้าน จุลินทรีย์ของหน่วยงานกรมประมง 125 ครั้ง 4. ผลิตและสนับสนุนวัตถุดิบจากเศษ ปลาเพื่อผลิตอาหารสัตว์น้ำแก่เกษตรกร (Fish silage) 460 กิโลกรัม สำหรับ กิจกรรมการจัดการวัสดุทางการเกษตร เพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) 5. คัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วม โครงการแล้ว 250 ราย ถ่ายทอดองค์ ความรู้การสร้างอาหารธรรมชาติในบ่อ เกษตรกรต้นแบบ 250 ราย ผลิตลูก พันธุ์สัตว์น้ำจัดและสนับสนุนให้กับ เกษตรกร 150,000 ตัว สนับสนุน ปัจจัยการผลิต 75 ราย						
	• โครงการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี การผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการ ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยนำ เทคโนโลยีการลดการปลดปล่อยก๊าซ เรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ในการ ผลิตข้าว และสร้างเทคโนโลยีการ ประเมินพื้นที่ปลูกข้าวได้อย่าง แม่นยำ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกร ในการพัฒนาการปลูกข้าวเพื่อความ ยั่งยืน และขยายผลไปในกลุ่ม	จำนวนแปลงส่งเสริมการ ผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม 40,000 ไร่	ส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อมกับกลุ่มนาแปลงใหญ่ และ ศูนย์ข้าวชุมชน เพื่อลดการปลดปล่อย ก๊าซเรือนกระจก 8,000 ไร่ จากการ ดำเนินการ ดังนี้ 1. จัดอบรมสร้างการรับรู้เกษตรกร ในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือน กระจก 1,165 ราย 2. จัดทำแปลงสาธิตการใช้ เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการ	20.00		1.กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัด 2.เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สมาชิก สหกรณ์การเกษตร องค์การบริหาร ส่วนท้องถิ่นและผู้ประกอบกิจการ ด้านข้าวอื่นๆ 3.หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตร และสหกรณ์ หน่วยงานภาครัฐ และ ภาคเอกชนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้าน ข้าว 4. ผู้วางแผน นโยบาย และ ยุทธศาสตร์การผลิตข้าว	30,535,900	3,878,490	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยี การปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก		ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกใน (เป้าหมาย 22 แปลง) อยู่ระหว่าง เตรียมความพร้อมจัดทำแปลงสาธิต การใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว 3. ขยายผลกลุ่มนาแปลงใหญ่ ศูนย์ข้าวชุมชน ต้นแบบในการปลูก ข้าวรักษ์โลก 8,000 ไร่ 4. อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาการ ประเมินพื้นที่การปลดปล่อยก๊าซเรือน กระจกด้วยเทคโนโลยีการรับรู้ ระยะไกล (5 จังหวัด) 5. จัดอบรมพัฒนาบุคลากร เป้าหมาย 2 หลักสูตร ดำเนินการแล้ว 1 หลักสูตร ดังนี้ - จัดอบรมหลักสูตรการวิเคราะห์ ปริมาณการปลดปล่อยก๊าซเรือน กระจก 1 หลักสูตร เมื่อวันที่ 18-20 มี.ค.69 6. จัดหาเครื่องตรวจวัดก๊าซเรือน กระจกภาคสนาม (3 เครื่อง) - อยู่ระหว่างการจัดซื้อจัดจ้างด้วย วิธีประกาศเชิญชวน						
	• โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกอย่างยั่งยืนและการจัดการ เพื่อมุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ โดยการ อบรมถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับ คาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือน กระจกให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐและ เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย และพื้นที่ ทำการเกษตรที่เป็นพีชระยะสั้นได้รับ การปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูก	1. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ สามารถเข้าสู่กระบวนการ การขอรับรองคาร์บอน เครดิตตามกรอบของ อบก. 30 กลุ่ม 2. จำนวนพื้นที่ทำ การเกษตรที่เป็นพีชระยะสั้น ได้รับการปรับเปลี่ยนเป็น ระบบการปลูกพืชที่มี	1. ดำเนินการในพื้นที่ของเกษตรกร เพื่อเข้าสู่กระบวนการขอรับรอง คาร์บอนเครดิต จำนวน 15 กลุ่ม แบ่งเป็นชนิดพืช ดังนี้ 1) กลุ่มอ้อย 4 กลุ่ม ในจังหวัด นครสวรรค์ พิชณุโลก กำแพงเพชร อุตรดิตถ์ 2) กลุ่มมันสำปะหลัง 2 กลุ่ม ในจังหวัดระยอง อุบลราชธานี	50.00		1. เจ้าหน้าที่ของรัฐและเกษตรกรใน กลุ่มเป้าหมาย มีการนำความรู้ เกี่ยวกับการลดการปลดปล่อย คาร์บอนและก๊าซเรือนกระจกไป ประยุกต์ใช้เพื่อจัดการในระบบการ ผลิตพื้นที่เกษตร 2. ระบบการผลิตพืชในพื้นที่ของ หน่วยงานภาครัฐและแปลง	9,409,900	2,177,360	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบ ยั่งยืน	ศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบ ยั่งยืน 500 ไร่	3) กลุ่มมันสำปะหลัง 2 กลุ่ม ในจังหวัดอุบลราชธานี 4) กลุ่มปาล์มน้ำมัน 3 กลุ่ม ในจังหวัดสุราษฎร์ธานี สงขลา ตรัง 5) กลุ่มมังคุด 1 กลุ่ม ในจังหวัด จันทบุรี 6) กลุ่มลิ้นจี่ 1 กลุ่ม ในจังหวัดแพร่ 7) กลุ่มกาแฟ 1 กลุ่ม ในจังหวัด ชุมพร 8) กลุ่มเงาะ 1 กลุ่ม ในจังหวัด จันทบุรี 2. พื้นที่ทำการเกษตรที่ได้รับการ ปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูกพืชที่มี ศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบยั่งยืน 250 ไร่ โดยสนับสนุนพืชระยะสั้น ได้แก่ 2.1 เมล็ดพันธุ์ถั่วเขียว พันธุ์ กวก. ชัยนาท 72 ในพื้นที่ ต.หนองฝักนก ต.หนองสะเดา ต.กระเสียว ต.บ้านสระ อ.สามชุก, ต.หนองราชวัตร อ.เต็มบาง นางบวช จ.สุพรรณบุรี จำนวน 200 ไร่ 2.2 เมล็ดพันธุ์ถั่วเขียว พันธุ์ กวก. นครสวรรค์ 4 ในพื้นที่ ต.แจรงาม อ.หนองหญ้าไซ และ ต.หนอง มะค่าโมง อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี จำนวน 50 ไร่			เกษตรกรมีการปลดปล่อยก๊าซเรือน กระจกลดลง 3. มีมาตรฐานในการรับรองการลด ก๊าซเรือนกระจกจากการผลิตพืช เศรษฐกิจ 4. มีพื้นที่ป่ายั่งยืนจากการปลูกพืช ยืนต้นทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ใน พื้นที่ภาคเหนือ 5. ผลผลิตข้าวโพดที่ลดลงในพื้นที่ ภาคเหนือได้รับการชดเชยจากการ ปลูกในพื้นที่ข้าวนาปรัง 6. เกษตรกรและชาวนามีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืชทดแทนที่มี ศักยภาพ 7. ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทย ได้รับการรับรองการผลิตจากพื้นที่ ไม่มีการเผาและรักษาสิ่งแวดล้อม 8. มีปริมาณจุลินทรีย์ย่อยสลายต่อ ซึ่งเพิ่มขึ้น			
	• โครงการบริหารจัดการที่ดินใน พื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็น กลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการ จัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)						107,721,000	2,171,202	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยปรับปรุง พื้นฟู ในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และกำหนดมาตรการในการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่จะขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน	พื้นที่ได้รับการบริหารจัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ 10,000 ไร่	ประเมินการปลดปล่อยและกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมตามระเบียบวิธีการขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก พร้อมกำหนดการบริการจัดการที่ดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ 10,000 ไร่			เกษตรกร หมอติ นอาสา กลุ่มเกษตรกร และชุมชน หรือประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงวิธีการและแนวทางบริหารจัดการพื้นที่ในการลดการปลดปล่อยและกักเก็บก๊าซเรือนกระจกเพื่อก้าวไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (carbon neutrality)	6,550,000	403,801	พต.
	(2) จัดการความเสื่อมโทรมของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN) ด้วยมาตรการจัดการความเสื่อมโทรมของที่ดินเพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่	พื้นที่ดินเสื่อมโทรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน 21,000 ไร่	พื้นที่ดินเสื่อมโทรมได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน ดำเนินการได้ 725 ไร่	3.45		เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ ความเสื่อมโทรมของที่ดินลดลง ทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศ	101,171,000	1,767,401	พต.
	• โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของการยางแห่งประเทศไทย โดยกำหนดพื้นที่สวนยางพาราที่ขอยื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยจำนวน 100,000 ไร่	พื้นที่สวนยางพารายื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยจำนวน 100,000 ไร่	1. กำหนดเป้าหมายพื้นที่ดำเนินโครงการประจำปี 2569 โดยกำหนดพื้นที่สวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย จำนวนพื้นที่ไม่น้อยกว่า 105,000 ไร่ ที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของการยางแห่งประเทศไทย ดังนี้ 1.1 เขตภาคเหนือ ในพื้นที่ กยท.จ.พิษณุโลก จำนวน 15,000 ไร่ 1.2 เขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน ในพื้นที่ กยท.จ.สกลนคร และกยท.จ.กาฬสินธุ์ จำนวน 15,000 ไร่		อุปสรรค 1. การดำเนินโครงการต้องเป็นพื้นที่ที่มีเอกสารสิทธิ์เท่านั้น ทำให้เกิดการกระจุกกระจายของพื้นที่ในการดำเนินโครงการ 2. เนื่องจากเกิดเหตุภัยพิบัติ น้ำท่วม และสงครามทำให้		70,000,000	186,381	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1.3 เขตภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนล่าง ในพื้นที่ กยท.จ.บุรีรัมย์ และกยท.จ.อุบลราชธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.4 เขตภาคกลางและภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ในพื้นที่ กยท.จ.ตราด และกยท.จ.จันทบุรี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.5 เขตภาคใต้ตอนบน ในพื้นที่ กยท.จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.6 เขตภาคใต้ตอนกลางในพื้นที่ กยท.จ.ตรังและกยท.จ.พัทลุง จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.7 เขตภาคใต้ตอนล่าง ในพื้นที่ กยท.จ.สงขลา กยท.จ.สตูล กยท. จ.ยะลา กยท.จ.นราธิวาส และกยท. จ.ปัตตานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>รวมพื้นที่ทั้งสิ้น 105,000 ไร่</p> <p>2. รับสมัครพื้นที่สวนยางพาราตาม หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเพื่อเข้าร่วม โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย ตาม มาตรฐานโครงการลดก๊าซเรือนกระจก ภาคสมัครใจตามมาตรฐานของ ประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program :T- VER) ตามใบสมัคร (APPLICATION FORM) โครงการบริหารจัดการ คาร์บอนเครดิตของการยางแห่ง ประเทศไทย ภายในวันที่ 30 เมษายน 2569</p>		<p>พื้นที่มีความเสี่ยงใน การดำเนินการ</p> <p>ข้อเสนอแนะ</p> <p>1. จัดทำแผนสำรอง ในการบริหาร จัดการพื้นที่</p> <p>2. ทำการวิเคราะห์ ความเสี่ยงก่อนการ ดำเนินงาน</p>				

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจาก วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดย ส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าวให้เกิด มูลค่าเพิ่มเผยแพร่องค์ความรู้ในการ พัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ จากกระบวนการผลิตข้าว และเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการฟาง รักษา ความสมดุลของธาตุอาหารในดินลด มลพิษทางอากาศจากสาเหตุการเผา ฟางของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิต ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	1. ผลผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 1 ผลิตภัณฑ์ 2. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 200 ไร่ 3. เกษตรกรได้รับการอบรม ด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์ แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าว 1 ครั้ง	1. อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้ จำนวน 1 ผลิตภัณฑ์ คือ ผลิตภัณฑ์ เซลลูโลส จากฟางข้าว 2. ส่งเสริมใช้สารชีวภัณฑ์ในการย่อย สลายฟางข้าว สร้างการรับรู้ให้ เกษตรกรเรื่ององค์ความรู้ในการ จัดการฟาง โดยการผลิตและสนับสนุน ชีวภัณฑ์จุลินทรีย์ย่อยสลายฟางและ ต่อซังข้าวให้กับเกษตรกรแล้ว 68 ไร่ 3. จัดอบรมเชิงปฏิบัติการด้านพัฒนา ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าว มีผู้เข้าร่วม 188 ราย	10.47 34.00 74.83		เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการ แปรรูปวัสดุเหลือใช้ จาก กระบวนการผลิตข้าว	16,380,000	1,392,981	กข.
	(3) ศึกษาประเมินชนิด ปริมาณ และ คุณภาพของวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรและการปรับปรุงบำรุง ดินด้วยเทคโนโลยี ชีวภาพให้มี มูลค่าเพิ่มขึ้น และเกิดการหมุนเวียน ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรและอุตสาหกรรม ทางการเกษตรผ่านการ จัดการ ร่วมกับเทคโนโลยี จุลินทรีย์สำหรับการทำปุ๋ย อินทรีย์ประจำไร่นาเกษตรกร 170 ตำบล	การใช้เทคโนโลยีชีวภาพทางดิน รวมถึงการจัดการวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรและอุตสาหกรรมเพื่อ ปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 24 ตำบล	14.12		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ในการ บริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ ให้เกิดประโยชน์ ทำให้ลดต้นทุน การผลิต เป็นการรักษาสินแวดล้อม และลดปัญหาขยะ	16,925,000	987,483	พด.
	(4) เสริมสร้างความรู้ในการใช้ ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร และพัฒนาผลิตภัณฑ์จาก วัสดุเหลือใช้ภาคการเกษตร ใน รูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์ใน พื้นที่ เกษตรกร Downstreaming products) และผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่า สูงเพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่มเกษตรกร (Upstreaming products)	จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหาวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร สามารถนำระบบการจัดการ วัสดุเหลือใช้โดยยึดแนวคิด ระบบธุรกิจปิดวงจรและ ระบบการจัดการวัตถุดิบ เหลือใช้สู่โรงงานแปรรูปมา ใช้ประโยชน์ 3 แห่ง	ดำเนินงานในพื้นที่นำร่อง 3 แห่ง ดังนี้ 1) จังหวัดเชียงใหม่ ณ ศูนย์ รวบรวมสินค้าเกษตรภาคเหนือ ร่วมกับสหกรณ์การเกษตรดอยสะเก็ด จำกัด อำเภอดอยสะเก็ด จังหวัด เชียงใหม่ โดยในระยะเริ่มต้นได้จัด ประชุมชี้แจงโครงการและจัดตั้ง คณะทำงานระดับพื้นที่ ร่วมกับ สหกรณ์และเครือข่ายเกษตรกรผู้ปลูก กาแฟ และพืชผักเศรษฐกิจ มีการ	48.00		1. ต้นน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ ผู้ประกอบการสามารถวางระบบ การจัดการวัสดุเหลือใช้ และของ เสียเพื่อการส่งต่อการใช้ประโยชน์ ลด ค่าใช้จ่ายและเพิ่มประสิทธิภาพต่อ ระบบการผลิตพืช 2. กลางน้ำ วัสดุเหลือใช้ ผลผลิตตก เกรด จะถูกนำกลับมาใช้แปรรูปใน รูปแบบปุ๋ย ไบโอดีอาร์ ไฮโดรคาร์ บรจุลินทรีย์ชีวภาพ สารสกัดมูลค่า	2,153,300	491,342	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ทบทวนและรวบรวมข้อมูลวัสดุเหลือใช้จากการดำเนินงานปี 2568 และเริ่มปรับปรุงฐานข้อมูลวัสดุเหลือใช้ให้เป็นปัจจุบัน พร้อมทั้งทดลองบันทึกข้อมูลชนิด ปริมาณ แหล่งที่มา และฤดูกาลของวัสดุเหลือใช้ผ่านแอปพลิเคชัน Waste Collector เพื่อใช้เป็นเครื่องมือกลางในการจัดการข้อมูลและเตรียมความพร้อมสำหรับการพัฒนาและจับคู่การใช้ประโยชน์วัสดุเหลือใช้ในระยะถัดไป</p> <p>2) จังหวัดพิษณุโลก ดำเนินการณ สหกรณ์การเกษตรบางกระทุ่ม จำกัด อำเภอบางกระทุ่ม จังหวัดพิษณุโลก โดยได้ประชุมหารือร่วมกับคณะกรรมการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกกล้วยและไม้ผล เศรษฐกิจเพื่อคัดเลือกวัสดุเหลือใช้จากกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ มีการรวบรวมและตรวจสอบข้อมูลวัสดุเหลือใช้ที่เป็นผลสืบเนื่องจากปี 2568 และเริ่มนำข้อมูลดังกล่าวเข้าสู่ระบบ Waste Collector เพื่อปรับปรุงความถูกต้องและความครบถ้วนของฐานข้อมูล พร้อมทั้งใช้ระบบเป็นเครื่องมือสนับสนุนการวางแผนแปรรูปวัสดุเหลือใช้ทั้งในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ในพื้นที่เกษตรกร และการต่อยอดสู่ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูง รวมถึงการเตรียมกลไกถ่ายทอดเทคโนโลยีในรูปแบบ Incubation Center</p>			<p>สูง รวมทั้งผลิตภัณฑ์จากฐานชีวภาพได้ โดยมีการจัดการผ่านทางศูนย์บ่มเพาะ</p> <p>3. ปลายน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ผู้ประกอบการ ต่อยอดนวัตกรรมเพิ่มรายได้สู่ชุมชนเพื่อการพัฒนา ระบบการผลิตที่ยั่งยืน สร้างโมเดลธุรกิจเกษตรปี ดวงจรที่มีประสิทธิภาพ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			3) จังหวัดขอนแก่น ดำเนินการ ณ สหกรณ์การเกษตรบ้านโนนเขวา จำกัด จังหวัดขอนแก่น ซึ่งเป็นแหล่ง ผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญ ได้แก่ อ้อย และมันสำปะหลัง โดยได้จัดตั้ง คณะทำงานระดับพื้นที่และประชุม ชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ สำรวจและรวบรวมข้อมูลวัสดุเหลือใช้ จากการผลิตในไร่และการแปรรูป ขั้นต้นพร้อมทั้งเริ่มทดสอบการบันทึก ข้อมูลวัสดุเหลือใช้ผ่านแอปพลิเคชัน Waste Collector เพื่อประเมิน ศักยภาพระบบการรวบรวม การ ตรวจสอบย้อนกลับ และการเชื่อมโยง ข้อมูลสู่การพัฒนาบริหารจัดการวัสดุ เหลือใช้สู่โรงงานแปรรูปในระดับพื้นที่						
	• โครงการเพิ่มศักยภาพด้านอาหารสัตว์						14,623,800	5,795,901	ปศ.
	(1) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือ ใช้ทางการเกษตร ให้ความรู้และ บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในด้าน การจัดการวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรผลิตเป็นอาหารสัตว์และ เสบียงอาหารสัตว์	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ เพิ่มประสิทธิภาพด้าน การจัดการอาหารสัตว์จาก วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 11,550 ราย 2. จำนวนผลิตอาหารสัตว์ จำหน่ายแก่เกษตรกร 670 ตัน	1. เกษตรกรที่ ได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหาร สัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 7,857 ราย 2. ผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่ เกษตรกร 288.31 ตัน	68.03 43.03			12,376,800	4,064,645	ปศ.
	(2) ยกระดับความมั่นคงด้าน อาหารสัตว์ในชุมชน สร้างความ มั่นคงทางด้านอาหารสัตว์ให้แก่กลุ่ม เกษตรกร โดยส่งเสริมให้คำแนะนำ และบริการเครื่องจักรกลเพื่อผลิตพืช อาหารสัตว์และเสบียงอาหารสัตว์แก่ กลุ่มเกษตรกร สร้างความเชื่อมโยง	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชอาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 150 ราย	เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตพืชอาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 132 ราย	88.00			2,247,000	1,731,255	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ระหว่างกลุ่มผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ กับ กลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ มุ่งเน้นให้ กลุ่มผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์ปรับเปลี่ยน ระบบการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้มี ประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน มีคุณภาพ และเพียงพอกับความต้องการของ กลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่								
	• โครงการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดย ปรับเปลี่ยนหรือพัฒนาพื้นที่สู่การลด การเผาอย่างยั่งยืน และมี กระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม	1. เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ในการลด การเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน 1,200 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการส่งเสริมให้เกิดการ ลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร 12,000 ไร่	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ ความรู้ในการลดการเผาในเขตปฏิรูป ที่ดิน 330 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร 10,649 ไร่	27.50 65.83		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ พัฒนาศักยภาพและสามารถ วางแผนในการจัดการเศษวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชน	6,938,300	3,023,467	ส.ป.ก.
	• โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็น มิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการเปลี่ยน วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เป็น ทรัพยากรที่มีมูลค่า ผ่านกลไกหลัก 3 ด้าน 1. การสร้างการรับรู้และ แรงจูงใจ (Green Gain Day) จัดเวที สร้างการเรียนรู้แก่เกษตรกร เพื่อสร้าง ความตระหนักรู้ว่าการไม่เผาสามารถ สร้างรายได้ พร้อมสาธิตเทคโนโลยี แปรรูปวัสดุเหลือใช้ (การถกกลบ การ อัดก้อน การทำปุ๋ย) 2. การสร้างกลไก ตลาด (Green Gain Hub) จัดตั้ง Green Gain Hub เพื่อทำหน้าที่ ประเมินศักยภาพอุปทานวัสดุเหลือใช้ ในพื้นที่ และเป็นศูนย์กลางในการ เชื่อมโยงเกษตรกรกับผู้รับซื้อ 3. การ	1. จำนวนเกษตรกรได้รับ การถ่ายทอดความรู้ 16,500 ราย 2. จำนวนพื้นที่ปลอดการ เผาไม่น้อยกว่า 66,000 ไร่	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 13,568 ราย	82.23		1. ลดปัญหาหมอกควันและฝุ่น ละออง PM2.5 ที่เกิดจากการเผาใน พื้นที่ การเกษตร ซึ่งส่งผลดีต่อ สุขภาพโดยรวมและสิ่งแวดล้อม 2. เกษตรกรเปลี่ยนจากการเผาวัสดุ เหลือใช้ (No Burn) มาเป็นการสร้าง รายได้ (Green Gain) โดยการ จำหน่ายให้ผู้ประกอบการ (โรงไฟฟ้า ชีวมวล) หรือแปรรูปเป็นปุ๋ยและ ผลิตภัณฑ์อื่น ซึ่งช่วยลดต้นทุนและ สร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชน 3. เกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไข ปัญหาการเผาอย่างเป็นระบบ ผ่าน การจัดตั้งกลไกคณะทำงาน การ	31,735,600	19,112,948	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เชื่อมโยงตลาด (Circular Market) ส่งเสริมการจับคู่ทางธุรกิจ (Business Matching) ระหว่างเกษตรกรกับภาคเอกชนผู้รับซื้อ (โรงไฟฟ้าชีวมวล ผู้ผลิตปุ๋ย) และสนับสนุนการลงทุน บันทึกความร่วมมือ (MOU)					จัดทำแผนชุมชน และการเฝ้าระวัง การเผาในพื้นที่ของตนเอง 4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้บริหารจัดการพื้นที่โดยปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเฉพาะในฤดูนาปรัง ช่วยให้สามารถใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความเสี่ยงจากความเสียหายอันเนื่องมาจากภาวะภัยแล้ง			
	• โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควัน และเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการส่งเสริมการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร 13,000 ไร่	ดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร 10,917 ไร่	83.98		ประชาชนเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการทำระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่เกษตรกรรมมีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการไถกลบตอซังพืช และเกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มีทางเลือกการผลิตที่ปลอดภัย และเตรียมความพร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	12,240,000	5,383,459	พด.
	3) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม						5,848,864,100	1,904,438,273	
						งบประมาณรายจ่ายประจำปี	219,250,300	31,208,973	
						งบจากแหล่งอื่น	5,629,613,800	1,873,229,300	
	• โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)								

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) ส่งเสริม สนับสนุนให้เกษตรกร ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้า การเกษตรชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับ พื้นที่ ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้าง ความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร	จำนวนพื้นที่ การเกษตรที่ ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมตาม Agri – Map 60,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยน กิจกรรมการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสม ตาม Agri – Map 16,950 ไร่	28.25		เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการ ปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสม สามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ จากการผลิต	199,926,600	25,556,520	พด.
	(2) ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม ให้เกิดประโยชน์ด้านการเกษตร และ เพิ่มศักยภาพด้านการผลิตให้แก่ เกษตรกร มีการผลิตสินค้าหม่อนไหม ที่มีคุณภาพและปริมาณสอดคล้องกับ ความต้องการ	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน จากพืชที่ไม่เหมาะสมเป็น แปลงหม่อน ไม่น้อยกว่า 115 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้ 1. บริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-map) 2. อบรมหลักสูตรการปรับเปลี่ยน พืชอื่นเป็นการปลูกหม่อนเลี้ยงไหม 70 ราย	39.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้ในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่ เหมาะสมมาปลูกหม่อนเลี้ยงไหม	2,307,800	220,960	มม.
	(3) ส่งเสริมให้ เกษตรกร ปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชอาหารสัตว์ใน พื้นที่ที่เหมาะสม	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ ส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ 600 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,705,800	269,400	พด.
	• โครงการปรับเพิ่มผลผลิตภาพการใช้ ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรตาม แผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการ เชิงรุก โดยส่งเสริมให้เกษตรกร ปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ ผลตอบแทนสูงกว่า โดยเฉพาะ สินค้า เกษตรมูลค่าสูง (High-Value) และ สินค้าเกษตรในโครงการยกระดับ สินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง (ignite) โดยมีกระบวนการสนับสนุน ที่สำคัญ ได้แก่ การฝึกอบรม เจ้าหน้าที่ให้ใช้ระบบ Agri-Map การ จัดกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิตพืชใหม่แก่ เกษตรกร และการสนับสนุนปัจจัย การผลิตที่จำเป็นสำหรับการ	จำนวนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสม (S3 , N) ได้ รั บ ก า ร ปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้า เกษตรตามศักยภาพของ พื้นที่ 720 ไร่	พื้นที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการ ปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรตาม ศักยภาพของพื้นที่ 250 ไร่	34.72		1. เกษตรกรสามารถวางแผนและ ปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตร จากการปลูกพืชในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3/N) ไปสู่พืชชนิดใหม่ที่เหมาะสม กับศักยภาพของพื้นที่ (S1/S2) โดย ใช้ข้อมูลแผนที่เกษตร (Agri-Map) และ ๒. ปัจจัยทางเศรษฐกิจ ประกอบการตัดสินใจ 2. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นหรือ ต้นทุนการผลิตลดลง จากการ ปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่ เหมาะสม ซึ่งโครงการมุ่งเน้นพืช เศรษฐกิจมูลค่าสูง (High-Value) และพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่ 3. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และสามารถประกอบอาชีพ	5,152,900	2,069,031	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับเปลี่ยน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน					เกษตรกรได้อย่างมั่นคงยั่งยืน อัน เป็นผลมาจากประสิทธิภาพการผลิต และรายได้ที่เพิ่มขึ้นหลังจากการ ปรับเปลี่ยนการผลิต 4. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิตพืช ทางเลือกใหม่ และได้รับการ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น สำหรับการเริ่มต้นปรับเปลี่ยนการ ผลิตพืช			
	• โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่ การใช้ประโยชน์ โดยการส่งเสริม สนับสนุนจูงใจ ให้เกษตรกรทำ การเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ภูมิสังคมและตลาด และสร้างนิเวศ เกษตรที่เหมาะสม เพิ่มคุณภาพและ มูลค่าสินค้าเกษตร	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน การผลิตพืชให้เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ที่ได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรม 160 แปลง	ส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกร กลุ่มเป้าหมายเพื่อปรับเปลี่ยนการผลิต ที่เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่เป็น ระบบการปลูกพืชแบบเกษตร ผสมผสาน โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตร เช่น เทคโนโลยีปุ๋ยหมักเติมอากาศ ແහນແຕง ເຫີດເຮືອງແສງສີຣິນຣັດມີ ເຂື່ອຣາ ໄຕໂຄເດອຣ໌ມາ ໃຫ້ແກ່เกษตรกรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแล้ว 144 แปลง 250 ไร่	90.00		1. พื้นที่เกษตรกรได้รับการ พัฒนาให้เกิดนิเวศเกษตรที่ เหมาะสม 2. เกษตรกรมีความมั่นคงในการใช้ แนวคิดเพื่ออาชีพการเกษตร 3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	5,679,200	1,851,268	วก.
	• โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดย ส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ไม่เหมาะสม ในการปลูกข้าวปรับเปลี่ยนกิจกรรมสู่ การเลี้ยงสัตว์น้ำ ส่งเสริมกิจกรรมการ เลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นทางเลือกแก่ เกษตรกร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ใน ครัวเรือนให้แก่เกษตรกร	จำนวนเกษตรกรได้รับ ประโยชน์จากการปรับเปลี่ยน การผลิตสู่กิจกรรมการเลี้ยง สัตว์น้ำ 800 ราย	ให้คำแนะนำถ่ายทอดความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการ 740 ราย และสนับสนุน ปัจจัยการผลิตให้แก่เกษตรกร (ปลา กินพืช และอาหารสำหรับเลี้ยงสัตว์น้ำ 112 ราย	65.00		เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมใน การปลูกข้าวสู่กิจกรรมการเลี้ยง สัตว์น้ำ และมีความรู้ความเข้าใจใน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สร้าง รายได้ ลดรายจ่าย และเป็นอาชีพ ทางเลือกให้แก่เกษตรกร	4,478,000	1,241,793	กป.
	• โครงการส่งเสริมและสนับสนุนให้มี การปลูกแทน เพื่อลดพื้นที่ปลูก ยางพาราและปริมาณผลผลิต และ	ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการ ปลูกแทน จำนวน 200,000 ไร่	โค่นเนื้อที่รวมเนื้อที่ 26,780.40 ไร่ มีการปลูกแทน เนื้อที่ 8,920.45 ไร่ โดยแบ่งเป็น	4.46	อุปสรรค เนื่องจาก ปี งบประมาณ 2569 มีการปรับใช้	1. เกษตรกรชาวสวนยาง มีผลผลิตยาง มีรายได้จากสวนยาง เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น	5,629,613,800	1,873,229,300	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพื่อส่งเสริมการปลูกแทนด้วยพืชเศรษฐกิจชนิดอื่นๆ		1. ปลูกแทนด้วยยางพันธุ์ดี แบบ 1(1) และ 1(2) 5,709.55 ไร่ 2. ไม้ยืนต้นชนิดอื่น 3,167.10 ไร่ 2.1 แบบ 2(1) ปลูกแทนด้วยไม้ยืนต้นฯ 2,968.25 ไร่ 2.2 แบบ 2(2) ปลูกแทนแบบเกษตรกรรมยั่งยืน 198.85 ไร่ 3. แบบ 3 ปลูกแทนแบบสวนยางยั่งยืน 43.80 ไร่		อัตราการปลูกแทนใหม่ ทำให้ระบบยังไม่สามารถใช้งานได้ตามปกติ ประกอบกับช่วงเดือนที่ผ่านมาหลายพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัยและปัญหาสงครามการสู้รบบริเวณชายแดน ทำให้การปลูกยังไม่รับการรายงานลงระบบ ข้อเสนอแนะ กยท. กำหนดแนวทางปฏิบัติสำหรับการส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทนประจำปี 2569 และประชุมชี้แจงปรับแผน	2.เกษตรกรที่เคยปลูกยางในพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมปรับตัวไปสู่การทำเกษตรกรรมอื่น ๆ มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีคุณภาพชีวิตดีขึ้น			
	4) บรรเทาฝุ่นละอองขนาดเล็ก						51,806,600	1,873,229,300	
	• โครงการบรรเทาปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เพื่อป้องกัน แก้ไข และบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพฯ และปริมณฑล	ร้อยละของวันปฏิบัติ การตัดแปรสภาพอากาศที่มีปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพอากาศอยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ (ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80)	วันปฏิบัติการตัดแปรสภาพอากาศที่มีปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพอากาศอยู่ในระดับที่ลดลง ร้อยละ 54.15 (ข้อมูล ณ 31 มีนาคม 2569)	54.14		สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ รุงเทพมหานครและปริมณฑลให้อยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน	51,806,600	1,873,229,300	ผล.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
19. การอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ทรัพยากรธรรมชาติอย่างมีคุณค่าและสมดุล							69,251,300	23,520,849	
	1) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร						69,251,300	23,520,849	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของ เกษตรกร						69,251,300	23,520,849	
	(1) ส่งเสริมอาชีพ สร้างรายได้และ พัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ ศักยภาพใน ด้านการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การ บริหารจัดการสินค้า และการตลาด ให้แก่เกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดิน	เกษตรกรได้รับการพัฒนา เพื่อยกระดับรายได้ 600 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพื่อ ยกระดับรายได้ 570 ราย	95.00		เกษตรกรและสถาบันเกษตรกร สามารถผลิตสินค้าและบริหาร จัดการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และ มีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีวิต	865,000	292,835	ส.ป.ก.
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับ เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำ กินจากรัฐ (คทช.) เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ สร้างรายได้ที่มั่นคง และยกระดับ คุณภาพชีวิต โดยบูรณาการการ ทำงานร่วมกับคณะอนุกรรมการ นโยบายที่ดินจังหวัด (คทช.จังหวัด)	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต พืชที่เหมาะสม 1,500 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตพืชที่เหมาะสม 814 ราย	54.27		1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้ใช้ ประโยชน์ที่ดินอย่างคุ้มค่า สอดคล้องกับศักยภาพพื้นที่และ แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง ลด ปัญหาการบุกรุกป่าและสร้างความ มั่นคงในการถือครองที่ดิน 2. เกษตรกรสามารถเพิ่มรายได้ และ ยกระดับคุณภาพชีวิตให้พ้นจาก ความยากจน 3. ช่วยลดความเหลื่อมล้ำทางสังคม โดยการจัดสรรที่ดินและทรัพยากร ให้แก่เกษตรกรที่ไม่มีที่ดินทำกิน สร้างโอกาสในการเข้าถึงแหล่งทุน ตลาด และเทคโนโลยี การเกษตร สมัยใหม่	2,701,500	1,139,070	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดยส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรที่ ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินโดย ส่งเสริมอาชีพการเกษตรแบบ ผสมผสาน ตามแนวเศรษฐกิจ พอเพียง ถ่ายทอดองค์ความรู้และ เทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม และการแปรรูปผลผลิตปศุสัตว์	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 1,000 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 490 ราย	49.00			6,863,000	2,699,426	ปศ.
	(4) พัฒนาศักยภาพการจัดทำ บัญชี เพื่อพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกร เป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชี ต้นทุนอาชีพ 500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านบัญชี ต้นทุนอาชีพ 500 ราย	100.00			1,507,600	163,496	ตส.
	(5) ส่งเสริม พัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมด้านการตลาดแก่เกษตรกรที่ ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินตาม นโยบายรัฐบาล (คทช.) ให้มีรายได้ เพียงพอต่อการดำรงชีพ และมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุนให้ เกิดการรวมกลุ่มตามความเหมาะสม ของพื้นที่ และพัฒนาสถาบันเกษตรกร และชุมชนให้มีความเข้มแข็ง	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพ 2,540 ราย	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพ 1,317 ราย	51.85			3,264,700	1,483,734	กสส.
	(6) สนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ โครงการมีอาชีพด้านการเกษตรที่ เหมาะสมสอดคล้องกับศักยภาพของ พื้นที่ และสามารถผลิตสินค้าได้ตรง ตามความต้องการของตลาด	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินได้รับการ พัฒนาอาชีพ 900 ราย	พัฒนาอาชีพเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ 568 ราย โดยจัดทำแปลงต้นแบบมะม่วง หิมพานต์ พืชผสมผสาน พืชผัก อ้อย อ้อยคั้นน้ำ ถั่วลิสง งา มันสำปะหลัง พริก และทุเรียน ในพื้นที่เกษตรกรต้นแบบ (จังหวัดอุดรดิตถ์ ขอนแก่น หนองบัวลำภู หนองคาย ชัยภูมิ มหาสารคาม อุบลราชธานี สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุทัยธานี ระนอง นครศรีธรรมราช และ	63.11		ประชาชนในพื้นที่เป้าหมายการจัด ที่ดินทำกิน (คทช.) ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ สามารถ ประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง มีรายได้และความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้นตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนมีความ เข้มแข็งสามารถบริหารจัดการ	4,975,200	1,370,181	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			กระบี่) เกษตรกรต้นแบบ 111 ราย พื้นที่ 117.50 ไร่ และเจ้าหน้าที่ได้ลงพื้นที่ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 120 ครั้ง			ตนเองนำไปสู่ความมั่นคง ยั่งยืนในการดำเนินชีวิต			
	(7) พัฒนาพื้นที่ทำกินของเกษตรกรในพื้นที่ คทช. ให้มีความเหมาะสมในการผลิตพืช และเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดินและการใช้ปัจจัยการผลิตด้านการเกษตร	1. จำนวนพื้นที่ คทช. ที่จัดสรรที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน 13,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. ได้รับการพัฒนาคุณภาพดิน 4,000 ราย	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ 7,835 ไร่และส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน 2,321 ราย	60.27		เกษตรกรผู้ได้รับสิทธิ์ทำกินในพื้นที่ คทช. มีแหล่งอาหารสำหรับบริโภคสามารถขยายผลเพื่อสร้างรายได้ให้กับครัวเรือน ผลิตปัจจัยการผลิตไว้ใช้ประโยชน์ และพัฒนาคุณภาพดินในแปลงเกษตรของตนเองให้มีศักยภาพสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	45,324,300	15,128,055	พด.
	(8) ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกร ภายใต้นโยบายการจัดที่ดินทำกินให้แก่ผู้ยากไร้ที่ไม่มีที่ทำกิน โดยไม่ให้กรรมสิทธิ์ที่ดินในเขตพื้นที่ สปก. และพื้นที่ ที่ รัฐจัดสรรที่ดินให้กับเกษตรกร ให้มีอาหารโปรตีนเพื่อบริโภคในการบรรเทาสภาวะขาดแคลนและความยากไร้ อีกทั้งให้เกษตรกรมีรายได้และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ภายใต้ นโยบายจัดหาที่ดินทำกินของรัฐ 1,400 ราย	สนับสนุนองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำแก่เกษตรกร 700 ราย และสนับสนุนปัจจัยการผลิต 632 ราย	55.00		เกษตรกรผู้ยากไร้ตามนโยบายรัฐบาล ภายใต้ คณะกรรมการนโยบายที่ดินแห่งชาติ 2557 ได้รับการพัฒนาศักยภาพ มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และมีรายได้เพิ่มขึ้น	3,750,000	1,244,051	กป.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
 นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
 วันที่ 1 ตุลาคม 2568 ถึง 30 เมษายน 2569

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
นโยบายด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย							445,250,700	89,132,748	
20. ราชการทันใจ							445,250,700	79,304,619	
	1) การบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน						26,367,100	45,612,577	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรวม โดยดำเนินการศูนย์บริการประชาชน เพื่ออำนวยความสะดวกแก่เกษตรกร และประชาชนในการเข้าถึงบริการของ ส.ป.ก. ซึ่งช่วยลดขั้นตอน ระยะเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของเกษตรกร 	1. จำนวนผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 300,000 ราย 2. จำนวนศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 400 ตำบล	1. ผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 321,862 ราย 2. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 320 ตำบล	107.29 80.00		เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน และเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงสามารถเข้าถึงข้อมูล ข่าวสาร ความรู้ และการบริการด้านต่าง ๆ	20,717,100	8,185,752	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนภารกิจกำกับดูแลสินค้าเกษตรด้านพืช ปัจจัยการผลิตและพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชน โดยการให้บริการตรวจสอบควบคุม กำกับดูแล ฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของสินค้าเกษตร ในการนำเข้า - ส่งออก 	จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของการตรวจการนำเข้าสินค้าเกษตรด้านพืช และปัจจัยการผลิต และการส่งออกสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	ตรวจการนำเข้า - ส่งออก สินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	100.00		1. สินค้าพืชและปัจจัยการผลิต มีคุณภาพความปลอดภัยเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค 2. ราคาสินค้าพืชและปัจจัยการผลิตมีเสถียรภาพ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และประกอบการที่เกี่ยวข้องอย่างยั่งยืน 3. เกษตรกรได้ใช้ปัจจัยการผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐานตามที่กฎหมายกำหนด 4. การออกใบอนุญาต ใบรับรอง และการขึ้นทะเบียนเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพและเป็นที่ยอมรับของผู้ใช้บริการ	5,650,000	1,642,377	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ /พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ						406,921,400	78,083,119	
	• โครงการการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	ระบบสารสนเทศของ มกอช. มีความยืดหยุ่นสอดคล้องต่อปริมาณ การให้บริการให้ได้รับความสะดวกและ รวดเร็ว 3 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	81.02		เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ ประชาชนได้รับบริการของ มกอช. ได้อย่างสะดวก รวดเร็ว	2,827,300	2,290,697.40	มกอช.
	• โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ โดยพัฒนา ปรับปรุง บำรุงรักษา และยกระดับระบบ เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ของกรมส่งเสริมสหกรณ์และระบบ บริหารจัดการของสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรให้มีความทันสมัย รองรับ ปฏิบัติงานที่หลากหลาย	พัฒนาและดูแลบำรุงรักษาระบบ เทคโนโลยีสารสนเทศ 5 ระบบ	จัดหาผู้รับจ้าง อยู่ระหว่าง ดำเนินงานดูแล บำรุง รักษา และ พัฒนาระบบตามวัตถุประสงค์ จำนวน 5 ระบบ	100.00			17,624,700	1,500,500.00	กสส.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพการ ให้บริการของกรมวิชาการเกษตร ผ่าน ระบบอิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการออก หนังสือรับรองคุณภาพเมล็ดพันธุ์ อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) และฐานข้อมูล ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก รวบรวม เมล็ดพันธุ์ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูล แบบอัตโนมัติกับคำขอใบรับรอง อิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate) ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และมีพื้นที่จัดเก็บ สำรองข้อมูล และ การดูแลระบบคำขอและออกหนังสือ รับรองในรูปแบบ cloud การรับรอง ปลอดศัตรูพืชในพืชและผลิตผลพืชที่ สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติ กับคำขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์	1. จำนวนระบบการให้บริการ อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ 2. จำนวนระบบงานที่สามารถ ให้บริการแบบอิเล็กทรอนิกส์ผ่าน ระบบคลาวด์ 3 ระบบ	1. ระบบการออกหนังสือรับรอง คุณภาพเมล็ดพันธุ์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) อยู่ระหว่างดำเนินงานงวดที่ 1 2. ระบบงานที่สามารถให้บริการ แบบอิเล็กทรอนิกส์ผ่านระบบ คลาวด์ดำเนินการแล้ว จำนวน 3 ระบบ ดังนี้ 1) Cloud Service เพื่อ จัดเก็บ และสำรองข้อมูลระบบ เว็บไซต์กลาง กรมวิชาการเกษตร 2) Cloud services สำหรับ โครงการพัฒนาระบบบูรณาการ และปรับปรุงประสิทธิภาพเชื่อมโยง ข้อมูลฯ ผ่านระบบ National Single Window : NSW 3) Cloud Services เพื่อ จัดเก็บและสำรองข้อมูลโครงการ	59.73		ผู้ประกอบการนำเข้า – ส่งออก สามารถเชื่อมโยง ข้อมูลแบบอัตโนมัติกับคำ ขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ สามารถขับเคลื่อนและสร้าง มูลค่าทางเศรษฐกิจโดย สร้างรายได้เข้าสู่ประเทศ จากการส่งออกสินค้าเกษตร ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	8,962,600	5,353,437.50	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์		ออกแบบและพัฒนาระบบใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์สุขอนามัย (e-Sanitary and Phyto Sanitary Certificate)						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐด้วยเทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent: AI) โดยพัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ในการรวบรวมค้นคว้า สรุปองค์ความรู้และงานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดินจากคลังความรู้กรมพัฒนาที่ดิน พัฒนาระบบวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงรุก ความแม่นยำสูง 	พัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์จำนวน 2 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ	35.00		ปัญญาประดิษฐ์ จะช่วยวิเคราะห์ประเด็นปัญหาและช่องว่างทางวิชาการ ทำให้กรมพัฒนาที่ดินสามารถกำหนดแนวทางการพัฒนางานวิจัยและงานวิชาการที่ตอบสนองความต้องการของเกษตรกรได้ตรงประเด็นมากขึ้น และพัฒนางานด้านการเกษตรของประเทศไทยได้มากขึ้น	73,967,000		พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลการพัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 โดยพัฒนาเทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากรที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การเป็นหน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการพัฒนาระบบบริหารจัดการภายในองค์กรและระบบการให้บริการประชาชนให้ตรงกับความต้องการของประชาชนและผู้รับบริการ 	ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการภายในองค์กรได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	อยู่ระหว่างปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ	70.79		ประชาชนและเกษตรกรที่สนใจด้านทรัพยากรดินสามารถเข้าถึงข้อมูลของกรมพัฒนาที่ดินผ่านระบบสารสนเทศได้	73,967,000	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนการจัดตั้ง Sectoral CERT ด้านการเกษตร โดยจัดตั้งศูนย์ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัยไซเบอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Cyber Security Operations Center - Agriculture CSOC) เพื่อเป็นศูนย์กลางการประสานงานเฝ้าระวัง รับมือและแก้ไขภัยคุกคามทางไซเบอร์ของหน่วยงานด้านการเกษตร รวมทั้งประสานความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุนหรือปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ โดยมีหน่วยงานนำร่อง ได้แก่ สป.กษ. กป. ปศ. พด. ส.ป.ก. กสส. และมีแผนขยายผลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพิ่มอีก 10 หน่วยงาน 	ความสำเร็จของการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมเปิดให้ใช้บริการได้ตามแผนที่กำหนดและมีจำนวนผู้ใช้งานบริการดิจิทัล ตามเป้าหมายเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 10 และพร้อมรองรับการให้บริการทุกกรมที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานเทียบเท่า	ติดตั้งอุปกรณ์แจ้งเตือนในระบบเฝ้าระวังภัยจากไซเบอร์ เรียบร้อยแล้ว โดยจะมีการแจ้งเตือนเมื่อเกิดภัยคุกคาม	10.00		มีการเฝ้าระวัง ป้องกันและรับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้ง เร็ย น รุ้ และ แลกเปลี่ยน ข้อมูลจนหน่วยงานมีความเข้มแข็งในด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์	34,600,000	13,435,200.00	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบนิเวศด้านดิจิทัลเพื่อการเกษตร เพื่อให้มีระบบสารสนเทศเพื่อใช้ในการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจและจัดทำทะเบียนผู้ประกอบการธุรกิจการบริหารจัดการข้อมูลของเอกสารสำหรับการชี้ชวนและร่างสัญญา ข้อมูลการใกล้เคียงข้อพิพาทและข้อมูลการเปรียบเทียบปรับให้สามารถรองรับการให้บริการในรูปแบบ Fully Digital ได้ เพื่อเชื่อมโยงงานบริการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจทางการเกษตร กับระบบพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน (Citizen Portal) รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูลสำหรับการ 	ระบบสารสนเทศเพื่อสนับสนุนระบบเกษตรพันธสัญญา 1 ระบบ	มีการอุทธรณ์ผลการพิจารณาฯ ขณะนี้อยู่ระหว่างการพิจารณาผลอุทธรณ์ของกรมบัญชีกลาง		อยู่ระหว่างการพิจารณาผลอุทธรณ์ของกรมบัญชีกลาง	ผู้ประกอบการและประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสารความรู้ความเข้าใจในการประกอบธุรกิจเกษตรพันธสัญญาได้สะดวกรวดเร็วผ่านระบบออนไลน์	3,000,000	-	สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ให้บริการและการปฏิบัติงานกับ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้								
	<ul style="list-style-type: none"> พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารเพื่อให้ประชาชนเกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์วิสาหกิจชุมชน หน่วยงานภาครัฐเข้าถึงการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมปศุสัตว์ 	จำนวนระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 4 ระบบ	ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 3 ระบบ	75.00			68,696,900	21,464,916	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการเพิ่มศักยภาพการผลิตข้าว โดยบริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล 	บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล 71 แห่ง	พัฒนาจัดทำระบบเครือข่ายส่วนกลาง (MA) กรมการข้าว จำนวน 1 ระบบ ครอบคลุมพื้นที่ปฏิบัติงานหน่วยงานส่วนกลางและส่วนภูมิภาค	32.00			3,900,000	1,259,916.05	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดยสนับสนุนระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องและทั่วถึง 	หน่วยงานของกรมหม่อนไหมสามารถใช้ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต 36 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร	50.00		การให้บริการประชาชนผ่านระบบเทคโนโลยีสารสนเทศมีประสิทธิภาพมากขึ้นและประชาชนได้รับประโยชน์ตามความต้องการ	42,695,400	15,783,839	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต 	มีโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน 4 โปรแกรม	จัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน ของบุคลากร สวพส.แล้วเสร็จ	100.00		เกษตรกร/ประชาชน ได้รับบริการด้านสารสนเทศที่รวดเร็ว ทันสมัย จากการที่หน่วยงานได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบงานและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	3,914,800	3,790,000	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการจัดหาสิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์ลิขสิทธิ์ สำหรับรองรับการปฏิบัติงานในการสร้างและแก้ไขเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ การตกแต่งรูปภาพและสื่อมัลติมีเดียของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร และเพื่อจัดหาสิทธิ์การใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการออกแบบกราฟฟิกออนไลน์ 	สิทธิ์การใช้ซอฟต์แวร์ 3 โปรแกรม	อยู่ระหว่างการดำเนินงานของคณะกรรมการซื้อโดยวิธีคัดเลือก <ul style="list-style-type: none"> โดยคณะกรรมการฯ ได้จัดทำหนังสือเชิญชวนผู้ประกอบการ เมื่อวันที่ 3 มีนาคม 2569 กำหนดยื่นข้อเสนอและเสนอราคา ในวันที่ 20 เมษายน 2569 และกำหนดเปิดซองข้อเสนอ ในวันที่ 27 เมษายน 2569 	40.00	เนื่องจากเกิดข้อผิดพลาดเคลื่อนในรายละเอียดของโครงการฯ ทำให้เกิดความล่าช้า		1,645,300	-	สศก.
	3) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ						2,497,800	880,400.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริมรัฐบาลดิจิทัล โดยพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศหรือได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานด้านดิจิทัลของหน่วยงาน เข้ารับการอบรมหลักสูตรกลางตามแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ของสำนักงาน ก.พ. ซึ่งมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566-2570 และหลักสูตรพัฒนา DPO ภาครัฐตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรของหน่วยงาน 	จำนวนบุคลากรด้านดิจิทัลที่ได้รับการพัฒนา สามารถประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อยกระดับงานด้านดิจิทัลของหน่วยงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายของรัฐบาลดิจิทัล ร้อยละ 80	บุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัล 12 หลักสูตร 52 ราย	54.95		ประชาชนได้รับบริการภาครัฐที่สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัยมากขึ้น จากบุคลากรที่มีทักษะดิจิทัลสูงขึ้น มีความเข้าใจด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยลดข้อผิดพลาดและเพิ่มความเชื่อมั่นในการใช้บริการภาครัฐดิจิทัลอย่างโปร่งใส และมีประสิทธิภาพ	998,800	630,400	สวพส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล 	จำนวนบุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 46 ราย	บุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 30 ราย	65.20			500,000	242,300	กสท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชน ได้รับ	งบประมาณที่ ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	4) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ						9,464,400	510,965	
	• โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลเพื่อการปฏิรูปที่ดิน โดยพัฒนาระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน	1. ระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 1 ระบบ 2. ระบบอนุญาตหรือยินยอมให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (E-LAND permit) 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกร ได้รับการบริการด้วยความรวดเร็วและสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น	9,034,800	-	ส.ป.ก.
	• โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลและเพิ่มศักยภาพบุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อความเป็นเลิศในการให้บริการประชาชน	จำนวนบุคลากรกรมปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 90 ราย	บุคลากรกรมปศุสัตว์ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 459 ราย	510.00			429,600	510,965	ปศ.