



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

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

มกราคม 2569

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

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

มกราคม 2569

สารบัญ

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ			
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย			
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม	1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้		
	1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	พด. กข. ปศ. มม. กสก. มกอช. ส.ป.ก. กสส. กป. วก.	1
	1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กข. ปศ. มม. ส.ป.ก. กสก. กป.	6
	1.3) ถ่ายทอดเทคโนโลยีผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปศ. กป. มม. สศก. พด. ตส. วก. กสก.	8
	1.4) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม	พด. มม. ปศ. กสก. กป. วก.	11
	2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	กสก. กข.	13
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปศ. กข. กยท. กป. มกอช.	17
	4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค	กสก. กป. ปศ.	24
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร	กสส. กสก.	27
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน	กสก. ตส. กสส. ส.ป.ก.	29
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร	กป. มม. กสก. พด.	33
	8) ธนาคารสินค้าเกษตร	กป. มม. พด.	34
	9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร	กข. ส.ป.ก. ตส. กสก. พด. กสส.	36
	10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร	กสก. กป. ปศ. สศก. พด. มม.	40
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)	กสก.	44
1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด	กข. กป. พด.	45

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง			
1.2.1 หนี้ภาคประชาชน	1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง	สป.กษ. กสส. กยท. กฟก.	46
1.5 เร่งแก้ไขปัญหาลดผลกระทบจากสงครามการค้า			
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร	กสก. กข. มม. อดท.	48
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ	สป.กษ. มม.	57
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง			
2.2 เร่งแก้ไขปัญหาน้ำในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้			
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน	กข. กป. กสก. วก.	58
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม			
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง			
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย	ผล.	61
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน	พด. กป.	61
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ	ชป.	73
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	ชป.	73
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	73
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ	ส.ป.ก. พด.	73
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน	พด.	74
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	พด.	76
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	จัดรูปฯ	77
	3.7) การดัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง	ผล.	77
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน	ผล.	77
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	ชป.	78
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ			
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิให้เป็นศูนย์	1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	วก. กข. พด. กยท.	80
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5	กป. กสก. ส.ป.ก. พด.	84

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน	ฝน.	86
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้	กสส. พต. วก. กข.	86
5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหาร ภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย			
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล			
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน	กข. ส.ป.ก. วก.	89
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ / พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ	กสส. ส.ป.ก. มกอช. พต. วก. ปศ. สศก. สวพส. สป.กษ.	90
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ	สป.กษ. ปศ. ส.ป.ก. สวพส.	93
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ	สวพส. ปศ. กสก.	94
6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและ ยุทธศาสตร์ชาติ			
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่ จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาค เกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ			
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ	กข. วก.	95
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม		96
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กข. กสก. วก. กป. ปศ. มม. กสส. มกอช.	96
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย		
	(1) เกษตรอินทรีย์	มม. กป. ปศ. พต. มกอช. ส.ป.ก. สศก. กข. วก.	100
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่	ปศ. กป. มม. กข. พต.	104
	(3) เกษตรผสมผสาน	สป.กษ.	106
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ		
	(1) สมุนไพร	สป.กษ. วก. กสก. ส.ป.ก.	106
	(2) แมลงเศรษฐกิจ	กสก.	107

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป	กสส. กข. มกอช. วก. กป.	108
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG	มม. กป.	111
	2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กข. วก. มม. กป. ปศ. ส.ป.ก. กสส. มกอช.	112
	2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	กสก. วก. กป. ตส. พด. สปกษ. มกอช.	118
	2.8) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	สศก. วก.	126
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	มกอช.	130
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร	กสส. วก.	130
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	วก.	132
6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค			
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่	ชป.	133
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน	ชป.	137
	3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	138
6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ			
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ	พกฉ. สวพส.	138
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม	สวพส.	145
	3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ	สป.กษ. ชป. พด. กสก. กข. มม. ตส. วก. กป. กสส. ส.ป.ก. สศก. ปศ. กยท.	146
	4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	กสส. พด. มม. กป. มกอช. กข. ปศ. กสก. สวพส.	155

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไปอย่างเหมาะสม			
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network	ส.ป.ก.	159
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด	กสส.	159
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน			
	1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก. กสส.	160
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ปศ. กสก. ส.ป.ก. พด. ตส. กป. กสส. วก.	162

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล

นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี

วันที่ 1 ตุลาคม - 31 ธันวาคม 2568

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	11,870,623,200 11,690,623,200 180,000,000	1,657,017,189.53 1,609,517,189.53 47,500,000.00	
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย							10,187,040,700	1,089,915,166.58	
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม							10,155,590,700	1,089,908,951.58	
1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้							1,223,248,300	79,793,082.55	
1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่							819,250,500	61,709,843.90	
• โครงการระบบส่งเสริม เกษตรแบบแปลงใหญ่							399,710,000	30,362,510.95	
	(1) ส่งเสริมการพัฒนา คุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ เกษตรกรให้มีศักยภาพมีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ได้รับการ พัฒนาที่ดิน 67,500 ไร่	ปรับปรุงและساتิตการพัฒนาที่ดินใน พื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่			เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ ได้รับการพัฒนาที่ดิน สามารถสร้างผลผลิตทาง การเกษตรได้ดีมีคุณภาพที่ดี ตรงตามความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้เกษตรกรมี รายได้และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นและพื้นที่แปลงเกษตรกรรม ศักยภาพ มีความเหมาะสมใน การผลิตพืช และใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	51,873,500	1,169,045.58	พด.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกร รวมกลุ่มทำการผลิตข้าวแบบแปลง ใหญ่ และเฝ้าระวังเตือนภัยการระบาดของ ของศัตรูข้าว	1. พื้นที่ส่งเสริมการทำนา แบบแปลงใหญ่ 245,400 ไร่ 2. แจ้งเตือนภัยการระบาด ของศัตรูข้าว และ ภัย ธรรมชาติ 52 ครั้ง	1. อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการ ทำนาแบบแปลงใหญ่ ดังนี้ 1) ด้านการลดต้นทุนการผลิตข้าว 1.1) สนับสนุนการจัดตั้งกลุ่ม แปลงใหญ่ตามเป้าหมาย จำนวน 485 แปลง 245,400 ไร่ 1.2) จัดประชุมเวทีชุมชนเพื่อ วิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง/จัดทำ แผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูลพื้นฐาน	9.19	เครื่องตรวจ อากาศ อัตโนมัติ (Data Logger) ชำรุดบ่อยทำ ให้ไม่สามารถ รายงานข้อ มูลค่า BUS	1. กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าว คุณภาพสามารถผลิต ข้าวเปลือกคุณภาพดีและลด ต้นทุนการผลิตสร้างชุมชน ชาวนาที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้และ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ข้าวในพื้นที่เกษตรกร	117,454,700	8,416,768.14	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			แปลงใหญ่ ดำเนินการแล้ว 37 แปลง (เป้าหมาย 485 แปลง) 2. ติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรู ข้าวและแจ้งเตือนภัยการระบาดของศัตรู ข้าวในแปลงนาภัยธรรมชาติ ดำเนินการแล้ว 14 ครั้ง	26.92	ของโรคไหม้ ข้าวได้	2. เตือนและเฝ้าระวังการ ระบาดของศัตรูข้าวและภัย ธรรมชาติได้ทันต่อเหตุการณ์ และสามารถลดความเสียหาย ที่อาจเกิดขึ้นต่อผลผลิตข้าว และเทคโนโลยีนวัตกรรมใน การติดตามสถานการณ์การ ระบาดของศัตรูข้าวและภัย ธรรมชาติ			
	(3) ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ แบบแปลงใหญ่ ลดต้นทุนการผลิต ด้วยระบบส่งเสริมการเกษตรแบบ แปลงใหญ่ ส่งเสริมให้มีการนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร สมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ในการเลี้ยงปศุ สัตว์ และการจัดการอาหารสัตว์ ยกระดับคุณภาพมาตรฐานการเลี้ยง ให้ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่การเลี้ยง ให้ ได้ผลผลิตให้มีความปลอดภัย สามารถ สร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับผลผลิต สินค้าแปลงใหญ่	พื้นที่การเกษตรแปลงใหญ่ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ด้านปศุสัตว์ 24 แปลง					5,213,900	139,170	ปศ.
	(4) พัฒนาศักยภาพผู้นำ กลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ ความสามารถในการบริหารจัดการ กลุ่มให้เข้มแข็ง	จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ จำนวน 18 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนา ประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบ แปลงใหญ่	15.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยง ไหมเกิดการรวมกลุ่มการผลิต มีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น และมีคุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการสร้างโอกาสในการ แข่งขันสินค้าเกษตร	2,688,800	77,282	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(5) 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 เพื่อให้ เกษตรกรมี อัตรากำไรสุทธิเพิ่มขึ้น เพียงพอกับค่าใช้จ่ายครัวเรือน และ สามารถหลุดพ้นจากวงจรความยากจนได้	1. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน สินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ 300 ราย 3. จำนวนต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จในการทำ เกษตรกรรมยั่งยืน 12 จุด 4. จำนวนแปลงใหญ่ได้รับ การยกระดับเพื่อปรับเพิ่ม ผลผลิตภาพการผลิต 1,130 แปลง	1. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานสินค้าเกษตร (GAP) 1,330 ราย 2. เกษตรกรได้รับถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 22 ราย 3. แปลงใหญ่ได้รับการยกระดับเพื่อ ปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิต 118 แปลง	13.30 7.30 10.40		เกษตรกรสามารถลดต้นทุน การผลิตและมีผลผลิตต่อ หน่วยเพิ่มขึ้น ผ่านการบริหาร จัดการร่วมกัน เช่น การ รวมกลุ่มซื้อปัจจัยการผลิต การรวมกลุ่มจำหน่าย และ การใช้เครื่องจักรกลร่วมกัน อย่างคุ้มค่า ส่งผลให้มีอัตรา กำไรสุทธิเพิ่มขึ้น และ สามารถเข้าถึงตลาด ผลิต สินค้าที่มี คุณภาพได้ มาตรฐานสากล (GAP เกษตร อินทรีย์) อีกทั้งเกษตรกรมี ความตระหนักรู้และสามารถ ปรับตัวเพื่อ บรรเทา ผลกระทบจาก การ เปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงการลดการปล่อย ก๊าซเรือนกระจกและความ มั่นคงทางอาหาร อีกทั้งยัง เกิดเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้ เพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง	202,784,900	18,773,203.89	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(6) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ให้เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐาน รวมทั้งพัฒนาเจ้าหน้าที่ ส่งเสริมด้านการเกษตร/ผู้ตรวจประเมิน/ผู้ช่วยผู้ตรวจประเมิน/ที่ปรึกษาเกษตรกรใหม่ ภูมิปัญญา และทักษะในการปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาด้านการมาตรฐาน 2. จำนวนโรคศัตรูพืชภายใต้โครงการการพัฒนาโรคศัตรูพืชและผลไม่สดขนาดเล็กตามหลักการปฏิบัติในการผลิตที่ดี (GMP) ที่ผ่านกระบวนการเตรียมความพร้อมเพื่อขอรับการตรวจประเมินจากหน่วยรับรอง 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	11.70		เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่เข้าสู่ระบบการผลิตตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น และได้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐานมีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนมีช่องทางหรือทางเลือกด้านการตลาดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	6,980,000	816,602.79	มกอช.
	(7) สนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกันในการผลิตและการจัดจำหน่าย โดยมีตลาดรองรับที่แน่นอนควบคู่กับการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ถือครองที่ดินให้สามารถใช้ประโยชน์ในที่ดินให้เกิดประโยชน์สูงสุด	จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 37 แปลง	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ 6 แปลง	16.22		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยเน้นการลดต้นทุนการเพิ่มผลผลิต การพัฒนาคุณภาพ และมีช่องทางตลาดที่หลากหลาย รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	11,128,000	968,998.55	ส.ป.ก.
	(8) ส่งเสริมแปลงใหญ่ให้มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกัน การรวมกลุ่มผลิต การจำหน่าย ตลอดห่วงโซ่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ โดยใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะในการผลิตและการแปรรูป เพื่อลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มผลผลิต พร้อมสนับสนุนและเชื่อมโยงตลาดระหว่าง	1. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ ไม่น้อยกว่า 6 แปลง 2. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการกลุ่ม	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 58 หน่วยงาน				1,586,200	1,440	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ผู้ผลิตแปลงใหญ่และผู้ซื้อให้มีตลาด รองรับที่แน่นอน เพิ่มช่องทางการ จำหน่าย	ร่วมกันตลอดห่วงโซ่ ไม่น้อย กว่า 300 แปลง 3. มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตร ที่มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี สมัยใหม่ต่อหน่วยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5							
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้า เกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและ บริหารจัดการเกษตรแบบแปลงใหญ่ สนับสนุนปัจจัยการผลิตให้แก่ เกษตรกร ตรวจสอบประเมินฟาร์ม รับรอง มาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี ส่งเสริมการวางแผนการตลาด/ เชื่อมโยงตลาด/กระจายสินค้า 	จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ ได้รับการพัฒนาสู่ระบบ ส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ ด้านการประมง 37 แปลง	ดำเนินการจัดทำข้อมูลรายแปลง (แปลงใหญ่ ปี 2569) 8 แปลงและ ประชุมชี้แจงโครงการ	15.00		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มี การรวมกลุ่มผลิตสินค้า ประมง โดยมีส่วนร่วมใน กระบวนการดำเนินงานที่เน้น การลดต้นทุนการผลิต การ เพิ่มผลผลิต การพัฒนา คุณภาพ มีตลาดรองรับ สามารถเพิ่มศักยภาพในการ แข่งขันและสร้างความ เข้มแข็งให้เกษตรกร	12,733,300	910,269	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกรสมาชิก แปลงใหญ่ 	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ แปลงใหญ่ที่ได้รับการ สนับสนุน และพัฒนา ศักยภาพ 45 กลุ่มแปลงใหญ่	1. อบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่ เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่แล้ว 30 ราย 2. สนับสนุนและพัฒนาศักยภาพกลุ่ม เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่แล้ว 6 กลุ่ม โดยจัดทำแปลงต้นแบบการผลิตพืชใน พื้นที่แปลงใหญ่ 6 กลุ่มแปลงใหญ่ (หน่อไม้ฝรั่ง พริก อ้อย มะคาเดเมีย ถั่วลิสง ถั่วเขียว และกระเจี๊ยบแดง) ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น ชัยภูมิ เลย มหาสารคาม อ่างางเจริญ และศรีสะเกษ เกษตรกรต้นแบบ 33 ราย พื้นที่ 42 ไร่ 3. ติดตามให้คำแนะนำเกษตรกร 15 ครั้ง	13.33		1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ พร้อมใช้ ของกรมวิชาการ เกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ของ ตนเอง ส่งผลให้มีผลผลิต เพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิมที่เกษตรกรปฏิบัติ 2. ผู้ประกอบการทั้งรายเดิม และรายใหม่สนใจขอรับ อนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตร	7,097,200	74,553	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)						65,387,500	5,558,030.51	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)						26,649,100	1,833,918.21	
	(1) ส่งเสริม พัฒนา และ ยกระดับเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ให้มีศักยภาพ ในการเพิ่มประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่ อุปทานและเป็นผู้ประกอบการใหม่ ด้านข้าว (Start-up) และพัฒนา ศูนย์บริการชาวนาสำหรับการ ให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้และ เทคโนโลยีด้านข้าวแก่เกษตรกรและ ช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ จากภัยพิบัติด้านการเกษตร	1. เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ 574 ราย 2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการ ข้อมูลด้านวิชาการในหน่วย บริการชาวนา 18,626 ราย	1. คัดเลือกผู้นำเยาวชนเกษตรอบรม ผู้นำเยาวชนเกษตรกรไทยในประเทศ ญี่ปุ่น (JAEC) 4 ราย 2. อยู่ระหว่างดำเนินการจัดประชุม ชี้แจงแนวทางการดำเนินงานโครงการ ออกหน่วยบริการชาวนา ให้บริการ ข้อมูลด้านวิชาการ	3.48			12,933,000	663,298.64	กข.
	(2) ถ่ายทอดเทคโนโลยี การเลี้ยงปศุสัตว์ การแปรรูปพัฒนา ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้กับเกษตรกร อาสาปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer, Smart Farmer ต้นแบบ และผู้ประกอบการเกษตร ผ่านกระบวนการอบรมให้ความรู้ และ สามารถเป็นผู้ถ่ายทอดทักษะให้กับ เกษตรกรรายอื่นได้	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,849 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้เข้าสู่ ระบบ Smart 177 ราย	6.21			2,985,200	165,600.50	ปศ.
	(3) เพิ่มสมาชิกเกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ และส่งเสริม พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาเป็น Smart Farmer 650 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเกษตรกร หม่อนใหม่สู่ Smart Farmer	15.00		เกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม	2,454,500	137,000	มม.
	(4) พัฒนาเกษตรกรหรือ คนรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการ	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการได้รับการถ่ายทอด ความรู้ในการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ ในการพัฒนา เกษตรกรให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้	2.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ การเป็น Smart Farmer ที่ใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรม ใน การผลิตและบริหารจัดการ	8,276,400	868,019.07	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน	ที่ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี สมัยใหม่ ในการบริหารจัดการ แปลง 1,000 ราย	นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ใน การบริหารจัดการแปลง 20 ราย			สินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่ อุปทาน			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะ และแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) โดยยกระดับศักยภาพ เกษตรกรไทยสู่การเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตร (Agri-preneur) เพื่อ ตอบสนองต่อความท้าทายของภาค การเกษตรสมัยใหม่ (การเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทาง เทคโนโลยี) และสอดคล้องยุทธศาสตร์ ชาติในการสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยการมุ่งเน้นการพัฒนาเกษตรกร เป้าหมายรวม ผ่าน 3 กระบวนการหลัก <ul style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer) พัฒนา เกษตรกรทั่วไป ให้มีสมรรถนะผ่าน การอบรม 3 ด้านหลัก (การผลิต ธุรกิจ การตลาด) รวมถึง 5 ทักษะ สำคัญ (Growth Mindset, Digital Literacy, ESG Literacy) และการ จัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) 2. การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) พัฒนา เกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีทักษะในการ จัดทำแผนธุรกิจเบื้องต้น และ ยกระดับ Young Smart Farmer ที่มี ศักยภาพสู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ 3. การพัฒนาสู่ ผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพให้ เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 1,041 ราย จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมและพัฒนาศักยภาพสู่ ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการอบรมและ พัฒนาศักยภาพให้เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพและ สามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 1,041 ราย 	7.40		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถยกระดับจากการเป็น เกษตรกรผู้ผลิต สู่การเป็น ผู้ประกอบการเกษตรที่มี ศักยภาพ สามารถนำ เทคโนโลยี นวัตกรรม และ ข้อมูล มาใช้เพิ่มประสิทธิภาพ การผลิต การแปรรูปสร้าง มูลค่าเพิ่ม และการผลิตที่เป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม อีกทั้งเกิด การสร้างและเชื่อมโยง เครือข่ายทำให้เกิดการ แลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน และเกื้อหนุนด้านการผลิต และการตลาดเพื่อเพิ่มอำนาจ ต่อรอง สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และ ทายาทเกษตรกร ประเทศมี เกษตรกรรุ่นใหม่เพิ่มขึ้น โดย มีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเตรียมความพร้อมทหาร กองประจำการ เพื่อเป็นกำลัง สำคัญในการพัฒนาภาค การเกษตรของประเทศใน อนาคต การเพิ่มขีดความสามารถ ในการแข่งขัน ผู้ประกอบ 	34,335,500	3,683,068.30	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ ผ่านหลักสูตรเข้มข้นด้านการประกอบธุรกิจ เกษตร เช่น การวิเคราะห์ความเป็นไปได้ของธุรกิจ (Feasibility Study) การจัดทำแผนธุรกิจ (Business Plan) การตลาดดิจิทัล และการส่งออก					การเกษตรมีทักษะในการจัดทำแผนธุรกิจ การพัฒนาผลิตภัณฑ์ และความรู้ด้านการตลาดเชิงลึก ส่งผลให้สินค้าเกษตรมีมูลค่าสูงขึ้น และสามารถแข่งขันได้ทั้งในตลาดภายในและต่างประเทศ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพประมง มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Smart farmer และ Young Smart Farmer โดยถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ตลอดจนส่งเสริมพัฒนาตลอดสายการผลิตตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับไปพัฒนาด้านการเพาะเลี้ยงได้ 	จำนวนเกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด 2,200 ราย	อยู่ระหว่างรับสมัครและคัดเลือกเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ	10.00		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำความรู้จากการฝึกอบรมไปพัฒนาเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด มีผลผลิตสัตว์น้ำบริโภคในครัวเรือนหรือจำหน่ายเพื่อสร้างรายได้	4,402,900	41,044	กป.
	1.3) ถ่ายทอดเทคโนโลยีผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร						119,360,000	6,907,001.80	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร 						119,360,000	6,907,001.80	
	(1) พัฒนาความพร้อมและศักยภาพศูนย์เรียนรู้ ศพก. ปรับปรุงฐานเรียนรู้ด้านปศุสัตว์ของศูนย์เครือข่ายระดับอำเภอและระดับจังหวัด โดยถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีที่เหมาะสม การแปรรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นแหล่งความรู้นำประสบการณ์จากเกษตรกรที่ประสบ	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ 6,264 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้านปศุสัตว์ 847 ราย	13.52			9,104,500	615,868	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ความสำเร็จมาเป็นต้นแบบสู่เกษตรกร รายอื่นและผู้ที่เกี่ยวข้อง								
	(2) ศูนย์กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ การตลาด พร้อมร่วม บูรณาการกับหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกัน พัฒนาและแก้ไขปัญหาด้าน การเกษตรในเชิงวิชาการให้แก่ เกษตรกรในชุมชน พร้อมพัฒนาและ ยกระดับ ศพก.เครือข่ายด้านการ ประมงให้เป็นต้นแบบที่มีรายได้ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมงให้ เป็นต้นแบบ 385 ศูนย์ 2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การประมง 22,050 ราย	จัดกิจกรรมวันถ่ายทอด เทคโนโลยีการเกษตร (Field Day) ถ่ายทอดเทคโนโลยีสู่เกษตรกร 275 ราย โดยสำนักงานประมงจังหวัด ร่วมกับเกษตรกรต้นแบบและ หน่วยงานในพื้นที่ และสนับสนุนปัจจัย การผลิตให้แก่เกษตรกร 275 ราย (ศูนย์ฯ ละ 25 ราย)	15.00		มีแปลงเรียนรู้ด้านการประมง ที่ได้รับการยกระดับและ พัฒนาให้เป็นต้นแบบใน จังหวัด และสามารถถ่ายทอด องค์ความรู้ให้แก่เกษตรกรใน พื้นที่ได้	16,339,500	220,299	กป.
	(3) เป็นศูนย์กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการและการตลาดแก่ เกษตรกร รวมทั้งให้บริการทางการ เกษตร และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ไม่น้อยกว่า 270 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาและ ส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า ด้านหม่อนไหม	15.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนา อาชีพและช่วยเหลือเมื่อ ประสบปัญหาด้านหม่อนไหม อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการ	3,103,200	39,740	มม.
	(4) โครงการศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า เกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพของ เศรษฐกิจการเกษตรอาสาในเรื่องการ จัดเก็บข้อมูลการใช้เทคโนโลยี การ เผยแพร่ ข้อมูล สารสนเทศ ประชาสัมพันธ์งานของสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงความรู้ที่ เกี่ยวข้อง	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ได้รับการอบรม ถ่ายทอดความรู้ที่เกี่ยวข้อง กับภารกิจในการจัดเก็บและ รายงานข้อมูลการเกษตรใน พื้นที่รับผิดชอบ 882 ราย	จัดทำแผนการจัดฝึกอบรมและ กำหนดการภาพรวม เพื่อให้ ศสท.1- 12 ดำเนินการในแนวทางเดียวกัน	30.00		ศกอ. และเครือข่ายกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ สามารถ ถ่ายทอดความรู้ ข้อมูล ข่าวสาร รวมถึงการส่วน ร่วมกับภาครัฐในการให้ข้อมูล ข้อเท็จจริงของกิจกรรม การเกษตร และผู้บริหาร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ มีข้อมูลสารสนเทศการเกษตร ในการประกอบการวาง นโยบายและมาตรการภาค การเกษตรของประเทศ	3,700,000	79,770	สศก.
	(5) ส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรที่มี	พัฒนาศักยภาพและสนับสนุนการ ให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินในศูนย์	13.38		เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้งาน ด้านการพัฒนาที่ดิน ใน ศพก. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไป	7,000,000	672,763	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และเผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการพัฒนาที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสมกับสภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกรในชุมชน	กิจกรรมของกรมพัฒนาที่ดินร่วมดำเนินการ 882 ศูนย์	เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ดำเนินการได้ 118 ศูนย์			ปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ของตนเองได้			
	(6) พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 882 ศูนย์	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์เรียนรู้ฯ 270 ศูนย์	30.61			7,949,300	437,621	ตส.
	(7) การถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและเหมาะสมให้แก่เกษตรกรและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน รวมถึงพัฒนาเครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสา สำหรับเป็นกลไกในการขับเคลื่อนภารกิจที่เกี่ยวข้องกับกฎหมายด้านการเกษตรในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตพืชและกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร 6,300 ราย	วางแผนการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชและหลักสูตรกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตรเบื้องต้น			ศพก. ที่ได้รับการพัฒนาฐานเรียนรู้สามารถให้บริการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านเทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชเครือข่ายสารวัตรเกษตรอาสา มีความเข้มแข็งสามารถป้องกันปัญหาการถูกหลอกลวงให้ซื้อปัจจัยการผลิตที่ไม่ได้คุณภาพ	15,892,500	129,857.15	วก.
	(8) จัดตั้งและพัฒนาศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) ทั่วประเทศ ให้เป็นกลไกหลักในการพัฒนาและแก้ไขปัญหาการเกษตรในระดับชุมชนอย่างยั่งยืน โดยใช้ ศพก. เป็น ศูนย์กลางในการถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาด รวมถึงการให้บริการทางการเกษตรและข้อมูลข่าวสาร โดยมีหัวใจสำคัญคือการเรียนรู้ผ่านเกษตรกรต้นแบบ ที่ประสบความสำเร็จจริง เพื่อให้เกษตรกรอื่นสามารถนำไปปฏิบัติตามได้ นอกจากนี้ ศพก. ยังทำหน้าที่เป็น	จำนวนเกษตรกรผู้นำได้รับการพัฒนา 8,820 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	-		เกษตรกรสามารถเข้าถึงศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ และการตลาด โดยเรียนรู้จากเกษตรกรต้นแบบที่ประสบความสำเร็จจริงในพื้นที่ เพื่อนำไปปรับใช้ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและได้รับความรู้และตระหนักถึงผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ พร้อมเรียนรู้เทคโนโลยีที่เท่าทันเพื่อการ	56,271,000	4,711,083.65	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	กลไกในการ บูรณาการการทำงาน ของหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยมุ่งเน้น การลงทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนา คุณภาพสินค้า ควบคู่ไปกับการสร้าง ความตระหนักรู้และการปรับตัวต่อ การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อ นำภาคการเกษตรไปสู่การเกษตร มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ (High Value & Low Carbon Agriculture)					ปรับตัว สร้างจิตสำนึกในการ ทำการเกษตรที่เป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยน ระบบการผลิตไปสู่การเกษตร มูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ โดยเน้นการพัฒนาคุณภาพ ผลผลิต และการบริหาร ทรัพยากรอย่างสมดุล เพื่อ สร้างความยั่งยืนในอาชีพ			
	1.4) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม						219,250,300	5,618,206.34	
	• โครงการบริหารจัดการ การผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่ เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)						203,940,200	1,627,466.19	
	(1) ส่งเสริม สนับสนุนให้ เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้า การเกษตรชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับ พื้นที่ ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้าง ความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร	จำนวนพื้นที่ การเกษตรที่ ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมตาม Agri – Map 60,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับเปลี่ยนกิจกรรมการผลิตในพื้นที่ ไม่เหมาะสมตาม Agri – Map 15 ไร่	0.03		เกษตรกรได้รับประโยชน์จาก การปรับเปลี่ยนการผลิตให้ เหมาะสมสามารถลดต้นทุน และเพิ่มรายได้จากการผลิต	199,926,600	4,751,883.75	พด.
	(2) ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่ เหมาะสมให้เกิดประโยชน์ด้าน การเกษตร และเพิ่มศักยภาพด้านการ ผลิตให้แก่เกษตรกร มีการผลิตสินค้า หม่อนไหมที่มีคุณภาพและปริมาณ สอดคล้องกับความต้องการ	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน จากพืชที่ไม่เหมาะสมเป็น แปลงหม่อน ไม่น้อยกว่า 115 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการ พื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri- map)	15.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนา องค์ความรู้ในการปรับเปลี่ยน พื้นที่ที่ไม่เหมาะสมมาปลูก หม่อนเลี้ยงไหม	2,307,800	17,140	มม.
	(3) ส่งเสริมให้เกษตรกร ปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชอาหารสัตว์ใน พื้นที่ที่เหมาะสม	จำนวนพื้นที่ ที่ได้รับการ ส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ 600 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,705,800	36,560	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับเปลี่ยนผลิตภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินและทรัพยากรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก โดยส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า โดยเฉพาะ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (High-Value) และสินค้าเกษตรในโครงการยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง (ignite) โดยมีกระบวนการสนับสนุนที่สำคัญ ได้แก่ การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ให้ใช้ระบบ Agri-Map การจัดการกระบวนการเรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชใหม่แก่เกษตรกร และการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการปรับเปลี่ยน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน 	จำนวนพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรตามศักยภาพของพื้นที่ 720 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรสามารถวางแผนและปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้าเกษตรจากการปลูกพืชในพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3/N) ไปสู่พืชชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับศักยภาพของพื้นที่ (S1/S2) โดยใช้ข้อมูลแผนที่เกษตร (Agri-Map) และปัจจัยทางเศรษฐกิจประกอบการตัดสินใจ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นหรือต้นทุนการผลิตลดลงจากการปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่เหมาะสม ซึ่งโครงการมุ่งเน้นพืชเศรษฐกิจมูลค่าสูง (High-Value) และพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่ เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นและสามารถประกอบอาชีพเกษตรกรรมได้อย่างมั่นคงยั่งยืน อันเป็นผลมาจากประสิทธิภาพการผลิตและรายได้ที่เพิ่มขึ้นหลังจากการปรับเปลี่ยนการผลิต เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และเทคโนโลยีในการผลิตพืชทางเลือกใหม่ และได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการเริ่มต้นปรับเปลี่ยนการผลิตพืช 	5,152,900	97,800	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพ ประมง โดย ส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ ไม่เหมาะสมในการปลูกข้าว ปรับเปลี่ยนกิจกรรมสู่การเลี้ยงสัตว์น้ำ ส่งเสริมกิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำให้ เป็นทางเลือกแก่เกษตรกร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ในครัวเรือนให้แก่ เกษตรกร 	จำนวนเกษตรกรได้รับ ประโยชน์ จาก การ ปรับเปลี่ยนการผลิต สู่กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำ 800 ราย	ให้คำแนะนำถ่ายทอดความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่เกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการ 196 ราย	10.00		เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสม ในการปลูกข้าวสู่กิจกรรมการ เลี้ยงสัตว์น้ำ และมีความรู้ ความเข้าใจในการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สร้างรายได้ ลดรายจ่าย และเป็นอาชีพ ทางเลือกให้แก่เกษตรกร	4,478,000	103,650	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการ ส่งเสริมสนับสนุนจูงใจ ให้เกษตรกรทำ การเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ภูมิสังคมและตลาด และสร้างนิเวศ เกษตรที่เหมาะสม เพิ่มคุณภาพและ มูลค่าสินค้าเกษตร 	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน การผลิตพืชให้เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่ ที่ได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและ นวัตกรรม 160 แปลง	ส่งเสริมสนับสนุนให้เกษตรกร กลุ่มเป้าหมายเพื่อปรับเปลี่ยนการผลิต ที่เหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่เป็น ระบบการปลูกพืชแบบเกษตร ผสมผสาน โดยการถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตร เช่น เทคโนโลยีปุ๋ยหมักเติมอากาศ ແຫນແດງ ເຫັດເຣືອງແສງສີຣິນຣັສມີ ເຂື່ອຣາ ໄຕໂຄເດຣີມາ ໃຫ້ແກ່เกษตรกรเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแล้ว 26 แปลง 42 ไร่	16.25		1. พื้นที่เกษตรกรได้รับการ พัฒนาให้เกิดนิเวศเกษตรที่ เหมาะสม 2. เกษตรกรมีความมั่นคงในการ ใช้ แนวคิดเพื่ออาชีพ การเกษตร 3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	5,679,200	61,172.59	วก.
	2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต						3,332,103,100	418,578,276	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการผลิตและขยายพืชพันธุ์ ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและ ยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร โดย ยกระดับขีดความสามารถในการผลิต และขยายพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนพันธุ์ พืชคุณภาพดีของเกษตรกร ซึ่งเป็น อุปสรรคสำคัญที่ทำให้ต้นทุนการผลิต สูงและผลผลิตต่ำ นำไปสู่การพึ่งพา การนำเข้าสินค้าเกษตรจาก ต่างประเทศ 	จำนวนพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 3,200,000 หน่วย	พืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 13,500 หน่วย	0.40		1. เกษตรกรสามารถเข้าถึง พืชพันธุ์ดีจากภาครัฐได้อย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ ช่วยลด ปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช และช่วยถ่วงดุลราคาพันธุ์พืช ในตลาดไม่ให้สูงเกินไป 2. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ต่อหน่วยลดลงจากการใช้ พันธุ์พืชคุณภาพดี ซึ่งช่วยเพิ่ม ปริมาณผลผลิตต่อไร่ และ	59,874,000	2,228,820.64	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						<p>ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐาน</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากประสิทธิภาพการผลิตที่ดีขึ้น นอกจากนี้ ยังเกิดเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตพันธุ์พืชที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้</p> <p>4. การสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการลดการนำเข้าประเทศมีปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรโดยรวมเพิ่มขึ้นเพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ ช่วยลดการพึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ และสร้างความมั่นคงด้านอาหาร</p> <p>5. เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัยพิบัติทางธรรมชาติได้รับการสนับสนุนพันธุ์พืช เพื่อใช้ในการฟื้นฟูพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหาย และสามารถกลับมาประกอบอาชีพได้</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชนโดยเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชนและพื้นที่ให้บริการ 	เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ศูนย์ข้าวชุมชนผลิตได้ 60,000 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการขออนุมัติผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน 800 แห่ง 1,801 ตัน ให้กับศูนย์ข้าวชุมชน	7.51		เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมสามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวได้ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้	125,600,000	9,438,130.80	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว								
	1) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 4,070 ตัน	อยู่ระหว่างเก็บเกี่ยวข้าวฤดูนาปี 68 และเตรียมปลูกในฤดูนาปรัง 69 (เป้าหมาย 4,070 ตัน)	12.60			191,232,000	24,110,571.97	กข.
	2) การผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย)	ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย 100,000 ตัน	ดำเนินการปรับปรุงสภาพได้เมล็ดพันธุ์ดีที่ผลิตแล้ว จำนวน 17,973.600 ตัน	5.72			140,169,500	14,038,301.53	กข.
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ข้าว	ติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ 6 แห่ง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				676,315,600	54,720	กข.
	4) การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี	ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 2 ศูนย์ (ต่อเนื่อง)	4. ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย (เป้าหมาย 2 ศูนย์ต่อเนื่อง) ดังนี้ 1) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ - ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 29 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 114,172,400 บาท เรียบร้อยแล้ว 2) ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย - ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 30 งวด เสร็จเรียบร้อยแล้ว เบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง งบประมาณปี 2569 จำนวน 116,376,600 บาท เรียบร้อยแล้ว	58.53			395,455,400	231,465,732.33	กข.
	5) การปรับปรุงระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ชั้นพันธุ์คัด-พันธุ์หลัก	จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลักเพิ่มขึ้น 1,000 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ				506,943,800	6,300	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	6) การก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์	พื้นที่ในการเตรียมการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ชั่วคราว 1 งาน	อยู่ระหว่างติดตามสำรวจพื้นที่ในการเตรียมการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ชั่วคราว				900,000	-	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนลดต้นทุนการผลิตด้านการเกษตรสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยสนับสนุนการลดต้นทุนการผลิตให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยการทำนาแบบประณีตและเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ให้สนองความต้องการของตลาด 	เกษตรกรที่ได้รับบริการถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าวการทำนาแบบประณีต 5,500 ราย	อยู่ระหว่างถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว	5.02		กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น เพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตข้าว และเกษตรกรหรือสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนขายข้าวเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น	9,800,000	492,061.24	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูก และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวทั้งปริมาณและคุณภาพให้ตรงตามความต้องการของตลาด 	เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่สนับสนุนให้เกษตรกร 40,000 ตัน	ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่เกษตรกรไว้ใช้เพาะปลูก ดำเนินการแล้ว 4,498.832 ตัน	11.24		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว	799,744,000	79,715,728.66	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตรการผลิตพืชพันธุ์ดีและปัจจัย โดยการผลิตที่มีคุณภาพ เพื่อกระจายสู่เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ ภาคเอกชน และภาครัฐ และการให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรองมาตรฐาน 	1. จำนวนชนิดพันธุ์พืชและปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการผลิต 60 ชนิด 2. จำนวนเมล็ดพันธุ์ที่ได้รับการตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออกใบรับรอง 4,000 ตัวอย่าง	1. จัดทำแผนการผลิตรายพืช/เตรียมต้นพันธุ์/เตรียมสถานที่ผลิต 2. ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อรับรองมาตรฐานและเพื่อออกใบรับรอง 653 ตัวอย่าง	16.08		เกษตรกรได้พันธุ์พืชที่มีคุณภาพได้มาตรฐานไปใช้ในการผลิตพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิตเพิ่มผลผลิต มีคุณภาพ และเหมาะสมกับสภาพพื้นที่	171,999,600	6,121,137.24	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการวิชาการเกษตรโดยการรวบรวม เก็บรักษา และอนุรักษ์พันธุ์พืช จุลินทรีย์ เห็ด และแมลง เพื่อใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอย่างยั่งยืน และเป็นการป้องกันการเสื่อมพันธุ์และสูญพันธุ์ทั้งในสถานะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ 	จำนวนพันธุ์กรรมพืช แมลงเห็ด และจุลินทรีย์ที่ได้รับการอนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์ 40,000 สายพันธุ์	ดำเนินงานตามขั้นตอนการอนุรักษ์เก็บรักษารวบรวมพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงไว้ในธนาคารเชื้อพันธุ์พืช (Gene Bank) แหล่งเก็บรักษาจุลินทรีย์ พืชพันธุ์พืช วัชพืชและแมลง แปลงรวบรวมพันธุ์ และการ	44.70		1. บุคลากรของกรมวิชาการเกษตรมีการพัฒนาและมีระบบสนับสนุนการดำเนินงานที่ช่วยให้ปฏิบัติงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ และสนองตอบ	254,069,200	32,906,472	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			อนุรักษ์ไว้ในถิ่นเดิม รวมทั้งสิ้น 17,880 สายพันธุ์ (5,281 สายพันธุ์/375 เชื้อพันธุ์/9,770 ตัวอย่างพันธุ์ 2,431 ไอโซเลท/2 สาย ต้น)			ต่อความต้องการของ ผู้รับบริการ 2. พันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แผลงที่อนุรักษ์ไว้ สามารถสร้างประโยชน์ใน ด้านการศึกษาวิจัย และการ พัฒนาการเกษตร			
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร						1,943,956,800	256,195,027	
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตร						554,251,500	15,350,449.47	ปศ.
	(1) พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ โดย ขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพ ผลิตพ่อพันธุ์โคนมและสร้างพันธุ์โค เนื้อสร้างฟาร์มเครือข่ายเกษตรกร เลี้ยงสัตว์พันธุ์ดีรายชนิดสัตว์ต่าง ๆ ดูแลคุณภาพตลอดจนจัดการอาหาร สัตว์เพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำนมดิบ และพัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยว เอื้อง	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ จากการผสมเทียม 246,900 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 36,270 ตัว	14.69			199,485,500	15,062,382.12	ปศ.
	(2) พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์และ ผลิตในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ ต่างๆ เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์พันธุ์ดีตาม เกณฑ์มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ เพื่อ กระจายสัตว์พันธุ์ดีให้กับเกษตรกรผู้ เลี้ยงสัตว์ นำไปขยายเป็นพ่อ-แม่พันธุ์ สัตว์ต่อไป	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 807,800ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 165,867 ตัว	20.53			179,154,500	23,241,396.45	ปศ.
	(3) ลดต้นทุน และเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตปศุสัตว์ โดย ปลูกพืชอาหารสัตว์คุณภาพสูงใน หน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ทดสอบ และนำผลการวิจัยการผลิตอาหาร หยาบคุณภาพสูงมาใช้ประโยชน์ให้	1. จำนวนอาหารหยาบ คุณภาพสูง 27,500 ตัน 2. ปริมาณพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน การผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	1. อาหารหยาบคุณภาพสูงที่ผลิตได้ 65 ตัน	0.24			165,810,700	1,729,295.80	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และระบบ การเลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบ อาหารสัตว์ แก้ไขปัญหาวัตถุดิบอาหาร สัตว์ราคาแพงและขาดแคลนในพื้นที่ สำหรับการผลิตอาหารหยาด คุณภาพสูง								
	(4) เพิ่มศักยภาพผลิตปศุสัตว์ โดยส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์ใช้เป็น เครื่องมือพัฒนาคุณภาพชีวิตตาม ศักยภาพของพื้นที่ สนับสนุนงานโค เนื้อโคบาล ดูแลสุขภาพสัตว์และ บริการผสมเทียม และส่งเสริม เกษตรกรให้มีการแปรรูป และส่งเสริม การบริโภคเนื้อโค	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมด้านปศุ สัตว์ 470 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				9,800,800	446,210	ปศ.
	• โครงการเพิ่มศักยภาพด้าน อาหารสัตว์						14,623,800	1,531,220.27	ปศ.
	(1) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร ให้ความรู้และ บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตร แก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในด้าน การจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ผลิตเป็นอาหารสัตว์และเสบียงอาหาร สัตว์	1. จำนวนเกษตรกร ที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพ ด้านการจัดการอาหารสัตว์ จากวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร 11,550 ราย 2. จำนวนผลิตอาหารสัตว์ จำหน่ายแก่เกษตรกร 670 ตัน	1. เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหาร สัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 733 ราย 2. ผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่ เกษตรกร 49.60 ตัน	6.35 7.40			12,376,800	1,520,646.80	ปศ.
	(2) ยกระดับความมั่นคงด้าน อาหารสัตว์ในชุมชน สร้างความมั่นคง ทางด้านอาหารสัตว์ให้แก่กลุ่ม เกษตรกร โดยส่งเสริมให้คำแนะนำ และบริการเครื่องจักรกลเพื่อผลิตพืช อาหารสัตว์และเสบียงอาหารสัตว์แก่ กลุ่มเกษตรกร สร้างความเชื่อมโยง ระหว่างกลุ่มผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ กับ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช อาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 150 ราย	เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตพืชอาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 1 ราย	0.67			2,247,000	10,573.47	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	กลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ มุ่งเน้นให้กลุ่มผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้มีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน มีคุณภาพ และเพียงพอกับความต้องการของกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่								
	<ul style="list-style-type: none"> การเพิ่มศักยภาพพัฒนาการผลิตข้าว โดยสนับสนุนและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์ข้าว ให้เกษตรกรและผู้สนใจดูแลบำรุงรักษาอาคารศูนย์ปฏิบัติการเครื่องมือ อุปกรณ์ที่ "ใช้ในการปฏิบัติงานให้มีความพร้อมด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ พัฒนาข้าวพันธุ์ดีที่ได้รับการรับรองพันธุ์เป็นพันธุ์ใหม่ และบริหารจัดการองค์กร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาดิจิทัล 	<ol style="list-style-type: none"> ข้าวสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรงตามความต้องการของตลาดอย่างน้อย 5 พันธุ์/สายพันธุ์ บริหารจัดการการผลิตข้าวและพัฒนาศักยภาพองค์กร 59 แห่ง บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาดิจิทัล 71 แห่ง การพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านข้าว 90 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> อยู่ระหว่างดำเนินการเตรียมข้อมูลทางวิชาการทดสอบสายพันธุ์ข้าวดีเด่นเพื่อประกอบการรับรองพันธุ์ อยู่ระหว่างดำเนินการเสริมสมรรถนะการบริหารจัดการการผลิตและพัฒนาศักยภาพองค์กร อยู่ระหว่างดำเนินการ ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของกรมการข้าว ดำเนินการแล้ว 1 ราย 	0.13 5.89 6.44 1.11		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว บุคลากรกรมการข้าว 	401,037,100	34,229,750.05	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิต ส่งเสริม สนับสนุน และบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ โดยสนับสนุนการบริหารกิจการให้บรรลุตามพันธกิจของ กยท. 	เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ได้รับการพัฒนาคุณภาพและสวัสดิการ	เบิกจ่ายงบประมาณเพื่อค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการบริหารกิจการของ กยท.				166,505,200	72,505,200	กยท.
	<ul style="list-style-type: none"> พัฒนาศักยภาพด้านการประมง โดยส่งเสริมและสนับสนุนงานประมง รวมทั้งแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในระดับพื้นที่ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง บริการและถ่ายทอดความรู้ด้านการประมง รวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือด้านวิชาการกับองค์กรระหว่างประเทศ สนับสนุนการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม แนะนำให้ความรู้ด้านการประมง 10,000 ครั้ง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำให้ความรู้ด้านการประมง ในระดับพื้นที่ 936 ครั้ง	10.00		เกษตรกรและชาวประมงสามารถประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง	350,885,800	58,054,552	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	• พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์						375,219,900	43,140,620.34	ปศ.
	(1) สวัสดิภาพสัตว์และบริการ ปศุสัตว์คุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ ป้องกันการทารุณกรรมและการ จัดสวัสดิภาพสัตว์ ตรวจสอบกำกับ ดูแลสถานพยาบาลสัตว์องค์กร จัดสวัสดิภาพสัตว์ และสถาน สงเคราะห์สัตว์ ให้บริการบำบัดรักษา สัตว์ในสถานพยาบาลสัตว์ประจำ อำเภอ ควบคุมประชากรสัตว์ บริการ ดูแลรักษาสุขภาพช้าง รวมถึงการเพิ่ม ประสิทธิภาพการบริการปศุสัตว์ ทั่ว ประเทศ	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ ผ่าตัดทำหมัน18,000 ตัว 2.จำนวนสัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 2,800 ตัว	1. สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมัน 2,108 ตัว 2.สัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 639 ตัว	11.71 22.82			151,914,900	17,963,901.54	ปศ.
	(2) ส่งเสริม พัฒนาและ สนับสนุนงานปศุสัตว์ถ่ายทอด เทคโนโลยีการเลี้ยงปศุสัตว์ การแปร รูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ติดตาม วิเคราะห์ แก้ไขปัญหาให้กับเกษตรกร กลุ่มเกษตรกรอาสาปศุสัตว์ เสริมสร้าง ศักยภาพยุวเกษตรกรด้านปศุสัตว์ และมุ่งเน้นการสร้างเข้มแข็งของ เครือข่ายเกษตรกร และเพื่อประสิทธิ ภาพการเลี้ยงสัตว์ การแปรรูปสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกรตามความ ต้องการของตลาด และช่วยเหลือดูแล เกษตรกรผู้ประสบปัญหาภัยพิบัติ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์ด้านการปศุสัตว์ 8,436 ราย	เกษตรกรได้รับประโยชน์ด้านการปศุ สัตว์ 1,076 ราย	12.75			70,443,400	8,768,753.14	ปศ.
	(3) พัฒนาอาหารสัตว์ ผลิตพืช อาหารสัตว์พันธุ์ดีตามมาตรฐานการ ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ของแต่ ละชั้นพันธุ์ ปรับปรุงคุณภาพเมล็ด พันธุ์ให้ได้คุณภาพดี ผลิตท่อนพันธุ์พืช อาหารสัตว์ พัฒนาอาชีพการผลิตพืช	จำนวนผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 41,410,000 กิโลกรัม	ผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 4,330,563 กิโลกรัม	10.46			77,820,100	7,932,960.96	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	อาหารสัตว์แก่เกษตรกร ผลิตเสบียง อาหารสัตว์ให้เพียงพอต่อความ ต้องการและยามขาดแคลน ตลอดจน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต อาหารสัตว์ที่มีคุณภาพแก่เกษตรกร และบริการวิเคราะห์คุณภาพอาหาร สัตว์เพื่อการผลิตที่มีคุณภาพ								
	(4) พัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร พัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร เพื่อให้ประชาชน เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน หน่วยงานภาครัฐ เข้าถึงการใช้ ประโยชน์จากเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารของกรมปศุสัตว์	จำนวนระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ 4 ระบบ					68,696,900	8,233,027.49	ปศ.
	(5) ความหลากหลายทาง ชีวภาพด้านปศุสัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ ความหลากหลายทางชีวภาพด้านปศุ สัตว์นำไปใช้ประโยชน์โดยขึ้นทะเบียน พันธุ์สัตว์อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน ปศุสัตว์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ พืชอาหารสัตว์และ ครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน 963 สายพันธุ์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืช อาหารสัตว์ และครอบครอง เชื้อจุลินทรีย์ด้านปศุสัตว์ 153 สาย พันธุ์	15.89			6,344,600	241,977.21	ปศ.
	• สินค้าเกษตรและอาหารมี คุณภาพได้มาตรฐาน	1. การให้บริการข้อมูลด้าน มาตรฐานความปลอดภัย สินค้าเกษตรและอาหาร 400 เรื่อง 2. จำนวนผลการศึกษาหรือ วิจัยด้านนโยบาย กฎระเบียบ มาตรการ การประเมินความ เสี่ยง หรือโอกาสทางการค้า สินค้าเกษตรและอาหาร ที่ได้	กำหนด/รับรอง/ควบคุม/สารสนเทศ 1. จัดประชุมคณะอนุกรรมการ พิจารณามาตรฐานอาหารระหว่าง ประเทศว่าด้วยนโยบายและการ กำหนดมาตรฐานของโคเด็กซ์ ครั้งที่ 2-2/2568 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2568 ณ ห้องประชุม 351 อาคาร 3 ชั้น 5 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและ อาหารแห่งชาติ (มกอช.) และผ่านสื่อ อิเล็กทรอนิกส์ Application: Zoom	8.2			76,071,200	6,254,400	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>นำไปใช้ประโยชน์หรือเผยแพร่ 2 เรื่อง</p> <p>3. มาตรฐานที่จัดทำแล้วเสร็จ 15 เรื่อง</p> <p>4. หน่วยตรวจสอบรับรองทั้งภาครัฐและเอกชนได้รับการรับรองระบบงานและตรวจติดตามจาก มกอช. 24 หน่วย-ขอบข่าย</p> <p>5. ร้อยละ 75 ของผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้าผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ที่ได้รับใบอนุญาตและผ่านการตรวจติดตามว่าปฏิบัติถูกต้องตามกฎหมาย ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551</p> <p>6. ห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารได้รับการขึ้นทะเบียนและตรวจติดตามจาก มกอช. ร้อยละ 100</p>	<p>Cloud Meetings เพื่อพิจารณาทำที่สำหรับการประชุมคณะกรรมการโคเด็กซ์ (Codex Alimentarius Commission; CAC) ครั้งที่ 48 ที่กำหนดจะจัดขึ้นในเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2568</p> <p>2. เข้าร่วมการประชุมร่วมสามัญประจำปี IAF-ILAC 2025 ระหว่างวันที่ 15-24 ตุลาคม 2568 ณ โรงแรมดิเอทินี กรุงเทพฯ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และข้อมูลทางเทคนิคสำหรับแนวทางการตรวจประเมินของหน่วยรับรองระบบงานให้เกิดการยอมรับในเวทีการค้าโลก</p> <p>3. เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการโคเด็กซ์ (CAC) ครั้งที่ 48 ระหว่างวันที่ 10 – 14 พฤศจิกายน 2568 ณ กรุงโรม ประเทศอิตาลี</p> <p>4. เข้าร่วมงาน International Sustainable Rice Forum (ISRF) 2025 เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2568 ณ กรุงจาการ์ตา สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</p> <p>5. จัดการประชุม ASEAN Food Testing Laboratory Committee (AFTLC) ครั้งที่ 27 ระหว่างวันที่ 17-18 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมดับเบิลทรี จังหวัดภูเก็ต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการวิเคราะห์และทดสอบความปลอดภัยของสินค้าอาหาร ตลอดจน</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ส่งเสริมความสอดคล้องของผลการ ทดสอบในภูมิภาคอาเซียน เพื่ออำนวยความสะดวกทางการค้า อย่างมีประสิทธิภาพ 6. เข้าร่วมการประชุม USDA – ASEAN Member States Cooperation on Global Pesticide MRL Harmonization ระหว่างวันที่ 2 – 4 ธันวาคม 2568 ณ กรุงมะนิลา สาธารณรัฐฟิลิปปินส์ 7. สัมมนาระดมความเห็นต่อร่าง มาตรฐานสินค้าเกษตร เรื่อง "ผำ" (Wolffia) ณ โรงแรม ทีเค. พาเลซ แอนด์ คอนเวนชั่น โดยมีผู้สนใจเข้า ร่วมมากกว่า 330 ราย ทั้งในสถานที่ จริงและผ่านระบบออนไลน์ ครอบคลุม ทั้งกลุ่มเกษตรกร ผู้ประกอบการ และ นักวิชาการ						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศูนย์ทรัพยากร พันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ โดยการบริหาร จัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช เชื่อมโยงการดำเนินงานของศูนย์ ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ พัฒนานวัตกรรมชีวภาพ เพิ่มศักยภาพ สินค้าเกษตรในเชิงพื้นที่แบบครบวงจร รวมถึงการถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรหรือ บุคคลทั่วไปได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ ความรู้การใช้ประโยชน์จาก พืชผัก เห็ด และสมุนไพร 120 ราย จำนวนข้อมูลลักษณะทาง พันธุกรรมของพืชและเห็ด สำหรับการใช้ในการจำแนก ตรวจสอบลักษณะสำคัญ การเกษตรของพืชและเห็ด 30 ตัวอย่างพันธุ์ จำนวนตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์ 	<ol style="list-style-type: none"> เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอด เทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด สมุนไพร วางแผนบริหารจัดการข้อมูลเชื้อ พันธุ์กรรมพืช วางแผนและเตรียมความพร้อมใน การนำตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืช รับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์ พืชขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่ง พันธุกรรมอ้างอิงและสนับสนุนงาน ด้านการอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืช เพื่อการใช้ประโยชน์ 			<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ ผู้ประกอบการ ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้/ เทคโนโลยี ส่งเสริมและ สนับสนุนการนำองค์ความรู้ ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพ การผลิตเห็ดจากเชื้อพันธุ์ที่มี คุณภาพของกรมวิชาการ เกษตรให้เป็นที่ยอมรับและ สร้างความเชื่อมั่นให้แก่ เกษตรกร สร้างรายได้ในการ ประกอบอาชีพ สร้างโอกาส พัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น 	5,362,300		วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืช ขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่ง พันธุ์กรรมอ้างอิงและ สนับสนุนงานด้านการ อนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืช เพื่อการใช้ประโยชน์ 70 ตัวอย่าง				สามารถขยายผลสู่ธุรกิจการ เพาะเห็ดแบบครบวงจร และ เพิ่มประสิทธิผลต่อระบบการ ผลิตเห็ด เพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน ของภาคอุตสาหกรรมการ แข่งขันสู่ตลาดโลก 3. สร้างความเข้มแข็ง/ยั่งยืน ให้กับชุมชนและสังคม และ พื้นที่ดำเนินการทดลอง ได้รับ การเสริมสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนเทคโนโลยีการ เลือกใช้เชื้อพันธุ์พืชผักและ เห็ดที่มีคุณภาพเหมาะสมกับ บริบทของชุมชน เพิ่ม ศักยภาพการผลิตในเชิงพื้นที่ 4. ยกระดับผลิตภัณฑ์จาก สินค้าเกษตร โดยการใช้ นวัตกรรมในการสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากร ชีวภาพและวัสดุเหลือทิ้งใน กระบวนการผลิตทางการ เกษตร ช่วยลดปริมาณขยะที่ ต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อย ที่สุดจนเป็นศูนย์ (Zero Waste)			
	4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค						1,069,325,200	98,475,469.74	
	• โครงการส่งเสริมการจัดการ สุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นการ ปรับเปลี่ยนกระบวนการตั้ง	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิง รุก และได้รับการจัดการ ศัตรูพืชไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และ ได้รับบริการจัดการศัตรูพืช 14,108 ไร่	2.40		1. เกษตรกรมีความรู้และ ทักษะในการเฝ้าระวังและ จัดการสุขภาพพืช (ศัตรูพืช ดิน น้ำ ปุ๋ย) ได้อย่างถูกต้อง	88,853,500	7,544,873.89	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>รับไปสู' การดำเนินงานเชิงรุก (Proactive) เน้นการ ติดตาม เฝ้าระวัง และเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ควบคุมไปกับการ พัฒนาเครือข่าย ความรู้และบริการด้านการจัดการ สุขภาพพืช ซึ่งครอบคลุมทั้งมิติการ จัดการศัตรูพืช (อารักขาพืช) และการ จัดการดินปุ๋ย อีกทั้งยังมีการพัฒนา เกษตรกรให้มีความรู้ และสนับสนุนให้ สามารถจัดการสุขภาพพืชได้อย่าง ถูกต้อง เหมาะสมกับสถานการณ์ สภาพพื้นที่ และเป็นมิตรต่อ สิ่งแวดล้อม ผ่านกลไกหลัก 4 กิจกรรม ได้แก่ 1) การเฝ้าระวังเชิงรุก 2) การ พัฒนาเครือข่ายความรู้ (ศจช. ศดปช. คลินิกพืช) 3) การสนับสนุนศักยภาพ การดำเนินงาน 4) การติดตามและ รongรับการเผชิญเหตุ</p>					<p>เหมาะสมด้วยตนเอง โดยเฉพาะภายใต้สภาวะการ เปลี่ยนแปลงของสภาพ ภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม</p> <p>2. เกษตรกรสามารถป้องกัน และควบคุมศัตรูพืชได้อย่าง ทันท่วงที ส่งผลให้ลดความ เสี่ยงและความเสียหายโดย สิ้นเชิงจากศัตรูพืชในพื้นที่ เป้าหมายได้</p> <p>3. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ลดลง โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายใน การแก้ไขปัญหาหลังเกิดการ ระบาดของศัตรูพืช ส่งผลให้ ปริมาณและคุณภาพของ ผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น นำไปสู่การ มีรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>4. การเข้าถึงเครือข่ายบริการ ด้านสุขภาพพืชในชุมชน เกิด เครือข่ายการให้บริการ จัดการสุขภาพพืชในระดับ ชุมชน เพื่อสนับสนุนการแจ้ง เตือนสถานการณ์ศัตรูพืช การให้คำปรึกษา และการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ ทำให้ เกษตรกรเข้าถึงบริการได้ อย่างรวดเร็วและทั่วถึง</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยเฝ้าระวัง โรคสัตว์น้ำตลอดห่วงโซ่การผลิตสัตว์ น้ำของประเทศ ป้องกันควบคุมโรค ในสัตว์น้ำทั้งที่เป็นโรคประจำถิ่น และ 	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์โรค 82,500 ตัวอย่างวิเคราะห์	เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และเชื้อ ดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ 8,426 ตัวอย่างวิเคราะห์ โดยการ	15.00		สินค้าสัตว์น้ำปลอดโรคที่ ส่งออกมีคุณภาพสอดคล้อง ตามข้อกำหนด ด้านสุขภาพ สัตว์น้ำ ไม่ถูกระงับการนำเข้า จากประเทศคู่ค้า	54,736,500	1,194,285	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เตรียมความพร้อมต่อโรคอุบัติซ้ำ และ โรคอุบัติใหม่ สามารถรับรองสินค้า สัตว์น้ำที่ส่งออกปลอดจากโรคและ เป็นไปตามข้อกำหนดด้านสุขภาพสัตว์ น้ำของประเทศผู้นำเข้า เพิ่มศักยภาพ ความเข้มแข็ง และเพิ่มขีด ความสามารถในการผลิตสัตว์น้ำของ ประเทศให้เกิดความมั่นคง ปลอดภัย และยั่งยืน ลดปัญหาเชื้อดื้อยาต้านจุล ชีพในสินค้าสัตว์น้ำและสิ่งแวดล้อม ของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำภายใต้ แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว		ควบคุมโรคในสินค้าสัตว์น้ำนำเข้า 581 ครั้ง 204 ตัวอย่างวิเคราะห์ 2. เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคสัตว์ น้ำในประเทศ 4,250 ตัวอย่าง 3. วิเคราะห์ เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม โรคในสินค้าสัตว์น้ำส่งออก 3,030 ตัวอย่างวิเคราะห์ 4. พัฒนาและเพิ่มศักยภาพ ห้องปฏิบัติการตรวจวิเคราะห์โรคสัตว์น้ำ 5. พัฒนาและเพิ่มศักยภาพหน่วย ปฏิบัติการตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ โรคอุบัติใหม่ และหน่วยปฏิบัติการ ตรวจเชื้อดื้อยาต้านจุลชีพ การพัฒนา และรักษาไว้ซึ่งหน่วยปฏิบัติการตรวจ วินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำตามมาตรฐาน ISO/IEC 17025 6. เตรียมความพร้อมและเพิ่มศักยภาพ บุคลากรตรวจวินิจฉัยสุขภาพสัตว์น้ำ และโรคอุบัติใหม่						
	• โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและพัฒนาสุขภาพสัตว์						925,735,200	89,736,310.85	ปศ.
	(1) พัฒนาสุขภาพสัตว์ผ่านการ เฝ้าระวังโรค บริการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ การเฝ้าระวัง ป้องกันโรคล้มปี่ สกีน การควบคุมโรค พิษสุนัขบ้า การเฝ้าระวังเชิงรุกในการ ป้องกันและควบคุมโรคระบาดสัตว์ โรคอุบัติใหม่ อุตสาหกรรม และโรคสัตว์ แปลกถิ่น รวมถึงการบำบัดรักษาสัตว์ ป่วย การทดสอบโรค การถ่ายพยาธิ การปรับระบบการป้องกันโรค การ ตรวจรับรองฟาร์มปลอดโรค การ	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการ พัฒนาสุขภาพสัตว์ 29.1300 ล้านตัว 2.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ป้องกันโรคล้มปี่ 2.000 ล้าน ตัว 3.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า 1.000 ล้านตัว 4.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรค	1. สัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพ สัตว์ 1.9779 ล้านตัว 2. สัตว์ที่ได้รับการป้องกันโรคล้มปี่ สกีน 0.0095 ล้านตัว 3. สัตว์ที่ได้รับการควบคุมโรคพิษสุนัข บ้า 0.0181 ล้านตัว 4. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวัง ป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตสาหกรรมและโรค สัตว์แปลกถิ่น 2,937 ตัวอย่าง	6.79 0.48 1.81 2.72			532,096,900	71,084,318.99	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	รณรงค์ทำความสะอาดและทำลาย เชื้อโรค	อุบัติใหม่ อุตบัติซ้ำและโรค สัตว์ แปลกถิ่น 107,957 ตัวอย่าง							
	(2) ฝักระวัง ป้องกัน ควบคุม และชั้นสูตรโรคสัตว์ โดยฝักระวังทาง ห้องปฏิบัติการ ตรวจสอบคุณภาพชีว วัตถุสำหรับสัตว์ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชั้นสูตรโรคสัตว์ การฝั ระวัง ป้องกัน และ ควบคุมการ เคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ การ บังคับใช้กฎหมายและระเบียบในส่วน ที่เกี่ยวข้อง รวมถึงการป้องกันและ ปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย	1.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและ ชั้นสูตรโรคสัตว์ 257,082 ตัวอย่าง 2.จำนวนการปฏิบัติงาน ป้องกันและปราบปรามการ ลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้า ปศุสัตว์ผิดกฎหมาย 5,664 ครั้ง	1. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชั้นสูตรโรคสัตว์ 51,400 ตัวอย่าง 2. ปฏิบัติงานป้องกันและปราบปราม การลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุ สัตว์ผิดกฎหมาย 391 ครั้ง	19.99 6.90			393,638,300	18,651,991.86	ปศ.
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตร						30,589,600	1,013,264.97	
	• โครงการยกระดับศักยภาพ สถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตรแบบครบวงจร (Agricultural Service Providers) โดยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเพื่อ ตอบสนองความต้องการในการทำ เกษตรของสมาชิก เพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการและอำนวยความสะดวก ในการจัดหาเครื่องจักรกล ทางการเกษตรให้บริการระหว่าง สมาชิกและผู้ประกอบการภาคเอกชน และยกระดับสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตรแบบครบวงจรให้กับสมาชิก และชุมชน	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการยกระดับให้เป็นผู้ให้ บริการทางการเกษตรแบบ ครบวงจรกับสมาชิก 45 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงาน ให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 32 หน่วยงาน				2,103,700	-	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยส่งเสริมสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรที่เหมาะสมกับศักยภาพของสหกรณ์ในแต่ละชนิดสินค้า และสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแก่สมาชิกและเกษตรกรในพื้นที่ 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมการเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 6 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด และสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 แล้ว จำนวน 33 หน่วยงาน				10,989,000	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อให้บริการทางการเกษตร โดยการสร้างช่างเกษตรท้องถิ่น มุ่งเน้นการฝึกอบรมเกษตรกรให้มีทักษะในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลเพื่อให้สามารถดูแลเครื่องจักรของตนเองและให้บริการเพื่อนเกษตรกรในท้องถิ่นได้ เตรียมความพร้อมผู้ประกอบการโทรนเพื่อการเกษตรพัฒนาทักษะการบังคับ การซ่อมบำรุง และการใช้โทรนเพื่อการเกษตรแม่นยำ (Precision Agriculture) รวมถึงความรู้ด้านกฎหมายการbin เพื่อยกระดับสู่การเป็นผู้ให้บริการมืออาชีพ ส่งเสริมธุรกิจบริการเครื่องจักรกลการเกษตร สนับสนุนการรวมกลุ่มและสร้างระบบบริหารจัดการธุรกิจบริการ (Ecosystem Agriculture Services Providers) รวมทั้งพัฒนาสู่เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านนวัตกรรม โดยเฉพาะการ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,600 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 150 ราย	4.20		<ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรสามารถใช้นวัตกรรมและเครื่องจักรกลเกษตรเข้ามาทดแทนแรงงานที่ขาดแคลนและเข้าสู่สังคมผู้สูงอายุ ช่วยลดความเหนื่อยยาก ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการทำงานให้รวดเร็วยิ่งขึ้น มีช่างเกษตรท้องถิ่นให้บริการในชุมชน เกษตรกรสามารถเข้าถึงบริการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกลการเกษตรจากช่างเกษตรท้องถิ่นในพื้นที่ตนเอง ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและลดเวลาในการนำเครื่องจักรไปซ่อมบำรุงนอกพื้นที่ เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น อากาศยานไร้คนขับ (โดรน) และระบบควบคุม 	17,496,900	1,013,264.97	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ออกแบบและติดตั้งระบบควบคุม อัตโนมัติ (IoT) ในการปลูกพืชและ โรงเรือน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิต					อัตโนมัติ (IoT) เพื่อนำมา ประยุกต์ใช้เพิ่มความแม่นยำ ในการผลิตและการจัดการ แปลงเกษตร 4. เกษตรกรได้รับการพัฒนา สู่การเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตร (Agriculture Service Providers) แบบมืออาชีพ มี ความรู้ด้านการบริหารจัดการ ธุรกิจ สามารถสร้างรายได้ จากการให้บริการ เครื่องจักรกลแก่เกษตรกร รายอื่น			
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน						737,177,800	39,013,251.75	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนา ผู้ประกอบการวิสาหกิจชุมชน โดยมี การดำเนินงานที่สำคัญ 4 ด้าน <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาศักยภาพการ บริหารจัดการ มุ่งเน้นการพัฒนา ทักษะเจ้าหน้าที่ พี่เลี้ยงและ คณะกรรมการบริหารวิสาหกิจชุมชน ในเรื่องการจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model Canvas), การ จัดทำบัญชีและการเงิน, การบริหาร จัดการกลุ่ม และการเชื่อมโยง เครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน 77 เครือข่าย เพื่อให้มีระบบบริหาร จัดการที่มีธรรมาภิบาลและ ประสิทธิภาพ <ul style="list-style-type: none"> - การพัฒนาสู่ผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตรต้นแบบ คัดเลือกวิสาหกิจ 	จำนวนวิสาหกิจชุมชนได้รับ การพัฒนาองค์ความรู้และมี ความสามารถในการจัดทำ แผนประกอบกิจการ 1,000 แห่ง	วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้และมีความสามารถในการ จัดทำแผนประกอบกิจการ 1 แห่ง	0.10		1.วิสาหกิจชุมชนได้รับการ พัฒนาศักยภาพในการบริหาร จัดการธุรกิจ การทำบัญชี และการวางแผนธุรกิจ (BMC) ทำให้สามารถแข่งขันทาง การค้า สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ สินค้าเกษตร และสร้างรายได้ ที่มั่นคงให้แก่สมาชิกในชุมชน 2. ผู้ประกอบการได้รับ คำแนะนำในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้ นวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการออกแบบบรรจุ ภัณฑ์ที่ทันสมัยและสร้างแบ รด์ให้เป็นที่ ยอมรับ ตอบสนองความต้องการของ ผู้บริโภคและตลาดเป้าหมาย	51,870,200	2,376,322.64	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>ชุมชนที่มีศักยภาพ เพื่อวินิจฉัยธุรกิจ และพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์เชิง ลึก ให้สามารถผลิตสินค้าที่มี นวัตกรรมและตอบโจทย์ตลาด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลด้านการแปรรูป สินค้าเกษตร</p> <p>- การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิง เกษตร พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิง เกษตรให้ได้มาตรฐานและความ ปลอดภัยตามแนวทาง BCG Model การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่และสมาชิก วิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการ ท่องเที่ยว และการประชาสัมพันธ์ แหล่งท่องเที่ยวเพื่อสร้างรายได้เสริม ให้กับชุมชน</p> <p>- การขับเคลื่อนกลไกตาม กฎหมาย สนับสนุนการดำเนินงาน ของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจ ชุมชนในทุกกระดับ (ประเทศ/เขต/ จังหวัด/อำเภอ) และพัฒนางาน ทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิด การบูรณาการความช่วยเหลือและ แก้ไขปัญหาอุปสรรคให้แก่เกษตรกร อย่างเป็นรูปธรรม</p>					<p>3.ชุมชนมีแหล่งท่องเที่ยวเชิง เกษตรที่ได้มาตรฐาน มีความ ปลอดภัยและสอดคล้องกับ อัตลักษณ์ ท้องถิ่นตาม แนวทาง BCG Model ซึ่ง ช่วยดึงดูดนักท่องเที่ยวและ กระจายรายได้สู่เศรษฐกิจ ฐานราก</p> <p>4. ประชาชนได้รับบริการ ด้านการจดทะเบียนและการ ส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนที่มี ประสิทธิภาพ ผ่านกลไก คณะกรรมการส่งเสริม วิสาหกิจชุมชนในทุกระดับทำ ให้ได้รับการแก้ไขปัญหาและ สนับสนุนปัจจัยพื้นฐานที่ จำเป็น</p> <p>5. เกิดการรวมกลุ่มเป็น เครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่มี ความเข้มแข็ง สามารถ เชื่อมโยงการผลิตและ การตลาดทั้งแนวตั้งและ แนวนอน เพื่อเพิ่มอำนาจการ ต่อรองและช่วยเหลือเกื้อกูล กันในการดำเนินธุรกิจ</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> • โครงการส่งเสริมและพัฒนา วิสาหกิจชุมชน โดยพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชีวิสาหกิจชุมชนเพื่อการแปร รูปแก้วิสาหกิจชุมชน และยกระดับ ศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้วยกลไกการ จัดทำบัญชี 	<p>1. วิสาหกิจชุมชนเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพใน การจัดทำบัญชี 50 แห่ง</p> <p>2. วิสาหกิจชุมชนเป้าหมาย ได้รับการยกระดับศักยภาพ ในการจัดทำบัญชี 300 แห่ง</p>	อยู่ระหว่างเตรียมการอบรม กลุ่มเป้าหมาย				5,906,300	47,250	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนาและรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และพัฒนา/ยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น 2 และ 3 สู่ระดับที่ดีขึ้น รวมถึงลดปัญหาการเกิดข้อบกพร่องในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรโดยสร้างความเข้าใจในเรื่องกฎหมายว่าด้วยสหกรณ์ ข้อบังคับระเบียบสหกรณ์ และการกำกับกิจการสหกรณ์ที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล 	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 เป้าหมาย 1,200 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 แล้วจำนวน 78 หน่วยงาน				62,214,900	73,695	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนามาตรฐานการบัญชีและการควบคุมภายในแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพระบบนวัตกรรม Smart4M 	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนามาตรฐานการบัญชี 14 แห่ง	14.00			7,624,500	87,264	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 2,000 ราย	สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 301 ราย	15.08		วิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินมีความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	6,508,000	857,168	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดยพัฒนาทักษะความสามารถของคณะกรรมการดำเนินการ ฝ่ายดำเนินการและฝ่ายจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ สนับสนุนและสร้างโอกาสให้สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ประกอบการที่สามารถเข้าสู่ 	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะและความสามารถให้มีสมรรถนะการเป็นผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ 100 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำรายละเอียดของโครงการเพื่อเตรียมขออนุมัติแผนปฏิบัติงานฯ และจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ				52,341,600	-	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ตลาดทั้งในและต่างประเทศตามระดับ ศักยภาพการประกอบการ และ ส่งเสริมให้ร้านค้าสหกรณ์มีศักยภาพ ในการบริหารจัดการธุรกิจ และ ยกระดับการดำเนินธุรกิจร้านค้า สหกรณ์สมัยใหม่ด้วยการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรม รวมทั้งมีการเชื่อมโยง เครือข่ายการรวบรวมและกระจาย สินค้าสหกรณ์ โดยมีร้านค้าสหกรณ์ ต้นแบบเป็นศูนย์กลางของเครือข่าย สหกรณ์								
	• โครงการเสริมสร้างศักยภาพ ด้านการจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่ เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพด้าน บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร กลุ่มเป้าหมาย	จำนวนเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ เป้าหมาย 12,500 ราย	เกษตรกรเป้าหมายได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านบัญชีต้นทุนอาชีพ 233 ราย	1.86			14,074,800	950,204	ตส.
	• โครงการยกระดับสถาบัน เกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร โดยสร้างความเข้มแข็งการ บริหารจัดการทางการเงินการบัญชีแก่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร	จำนวนสหกรณ์ได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านการ บริหารจัดการทางการเงินการ บัญชี 50 แห่ง	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน การบริหารจัดการทางการเงินการ บัญชี 15 แห่ง	30.00			930,800	78,875	ตส.
	• สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความ เข้มแข็งตามศักยภาพ โดยส่งเสริมการ รวมกลุ่มของเกษตรกร/ประชาชน ใน การจัดตั้งสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและพัฒนาสู่มาตรฐานและ เกิดการยอมรับของสมาชิกและสังคม รวมถึงกำกับและส่งเสริมการ บริหารงานของสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรให้มีธรรมาภิบาลโปร่งใส ตรวจสอบได้	1. ส่งเสริมความรู้ด้านการ สหกรณ์ให้บุคลากรได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ด้านการ สหกรณ์ 2,330 ราย 2. กำกับดูแลสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกร ให้เป็นไปตาม กฎหมาย 4,298 ราย 3. การพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศ 11 ระบบ 4. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา	1. อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน โครงการฯ ให้แก่หน่วยงานปฏิบัติใน พื้นที่ จำนวน 20 ศูนย์ 2. อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน โครงการฯ ให้แก่สำนักงานสหกรณ์ จังหวัด จำนวน 78 หน่วยงาน 3. อยู่ระหว่างจัดหาผู้รับจ้างเพื่อพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศ 4. อนุมัติแผนปฏิบัติงานฯ สำหรับเป็น ค่าใช้จ่ายในการเข้าไปแนะนำส่งเสริม กำกับดูแลและพัฒนากิจการดำเนินธุรกิจ				535,706,700	34,542,473.11	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		ให้มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพ และกำกับดูแลให้ เป็นไปตามกฎหมาย 11,297 แห่ง (สหกรณ์ จำนวน 7,413 แห่ง และกลุ่มเกษตรกร จำนวน 3,884 แห่ง)	ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตาม แผนงาน/โครงการและแนวทางการ บริหารกิจการที่กรมกำหนด รวมถึง การชำระบัญชีของสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการเลิก กิจการ ให้แก่หน่วยงานเรียบร้อยแล้ว รวม 78 หน่วยงาน						
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร						61,015,300	21,937,388.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านประมง โดยสร้าง ความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่น รวมถึงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงอย่างเป็นระบบ การ อนุรักษ์ ป่าชายเลน และการใช้ประโยชน์ จากทรัพยากรประมง โดยนำเอาวิถี ชุมชน วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญา ด้านอาชีพประมงมาเป็นแนวทางใน การพัฒนาชุมชนประมง 	จำนวนองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากร ประมงและพัฒนาอาชีพ 201 องค์กร	ขณะนี้สำนักงานประมงจังหวัดอุบลราชธานี งบประมาณ (เงินอุดหนุน) ให้กับ องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นแล้ว 192 องค์กร และเสริมสร้างการมีส่วนร่วม ของชุมชนประมง ปฏิบัติงานร่วมกับ ผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานของ พนักงานเจ้าหน้าที่ (ชปพ.ประมง) 1 ครั้ง และติดตามการดำเนินงาน 1 ครั้ง	15.00		องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมี ความมั่นคงในการประกอบ อาชีพ เกิดกระบวนการ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของ ชุมชนประมงท้องถิ่นในการ บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์ น้ำ ทั้งการบำรุงรักษา การ อนุรักษ์ ป่าชายเลน และการใช้ ประโยชน์จากทรัพยากรสัตว์ น้ำและมีการบริหารจัดการ ด้านการประมงมีระบบและ แบบแผน	25,062,000	18,613,719	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านการเกษตร โดยการ ส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิต และสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืน ให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหอมแดง และหอมหัวใหญ่ 	เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม การผลิต 28 กลุ่ม	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาศักยภาพ ความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร	15.00		เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่ม การผลิต และได้รับการพัฒนา กระบวนการผลิตสินค้าหอม แดงให้มีคุณภาพมาตรฐาน ตามความต้องการของตลาด และผู้บริโภค	4,530,100	211,678	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกรและองค์กรเกษตรกร 						31,423,200	3,231,723.00	กสก.
	(1) สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการ ผลิตด้านการเกษตร มุ่งเน้นการพัฒนา องค์กรเกษตรกรที่มีอยู่เดิมใน 3 กลุ่ม หลัก (กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาทักษะการประกอบ อาชีพทางการเกษตรเพื่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่ม แม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร มี ความเข้มแข็ง ได้รับการ พัฒนาทักษะการบริหาร	29,725,600	3,082,082	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุว เกษตรกร) ให้มีขีดความสามารถใน การบริหารจัดการกลุ่มเพิ่มขึ้น โดยใช้ กระบวนการประเมินศักยภาพ (3ก) และพัฒนาศักยภาพอย่างเป็นขั้นตอน เพื่อยกระดับสู่การเป็น Smart Group และผู้ประกอบการด้านการเกษตร ควบคู่ไปกับการดำเนินงานในประเด็น เฉพาะ เช่น การสร้างความมั่นคงด้าน อาหารในครัวเรือน และการพัฒนา ทักษะอาชีพที่เหมาะสมให้เกษตรกร สูงวัย	พัฒนาศักยภาพกลุ่มผู้ Smart Group 10,395 ราย				จัดการกลุ่ม การผลิต และ การตลาด เพื่อยกระดับ ศักยภาพสู่การเป็น ผู้ประกอบการและสร้าง รายได้ให้ชุมชน 2. ครัวเรือนเกษตรกรและ ชุมชนเกิดความมั่นคงด้าน อาหาร โดยสามารถผลิต อาหารที่ปลอดภัยไว้บริโภคได้ เพียงพอ ช่วยลดรายจ่ายใน ครัวเรือน และลดความเสี่ยง จากการขาดแคลนอาหารใน ภาวะวิกฤต			
	(2) แก้ไขปัญหาความยากจน มุ่งเน้นการพัฒนาคุณภาพและ ส่งเสริมการประกอบอาชีพด้าน การเกษตรให้แก่กลุ่มเป้าหมายคนจน มิติรายได้ ที่ระบุจากระบบบริหาร จัดการข้อมูลการพัฒนาคนแบบชี้เป้า (TPMAP) โดยสนับสนุนการรวมกลุ่ม การฝึกอบรมทักษะการบริหารจัดการ กลุ่ม การผลิต และการตลาด และ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกษตรกรเป้าหมายสามารถ สร้างอาชีพและรายได้ที่มั่นคง และ พึ่งพาตนเองได้ในระยะยาว	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ทักษะอาชีพด้านการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางในการ ประกอบอาชีพ 120 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสูงวัยได้รับการ พัฒนาทักษะด้านเคหกิจ เกษตรที่เหมาะสม ทำให้เกิด การรวมกลุ่มเพื่อประกอบ อาชีพ สามารถสร้างรายได้ เสริมเพื่อยกระดับคุณภาพ ชีวิตและเตรียมความพร้อม เข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย	1,697,600	29,909	กสก.
	8) ธนาคารสินค้าเกษตร						14,111,000	1,298,215.00	
	• โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมง โดยส่งเสริมการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม ให้ชุมชนสามารถบริหารจัดการแหล่ง น้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อ	ชุมชนมีการบริหารจัดการ ด้านผลผลิตสินค้าประมง 60 แห่ง	อยู่ระหว่างเข้าติดตามแหล่งน้ำแหล่ง เก่า (ปี 2567-2568) และได้ประชุม ชี้แจงโครงการ คัดเลือกพื้นที่แหล่งน้ำ เป้าหมาย 20 แห่ง	15.00		1. ราษฎรในชุมชนเป้าหมาย โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพียงพอต่อการบริโภค สามารถสร้างรายได้และลด รายจ่ายในครัวเรือน	6,001,000	98,472	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ความมั่นคงทางอาหาร ชุมชนสามารถ บริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และ รายได้ที่เกิดจากโครงการฯ ให้เกิด ประสิทธิภาพสูงสุด การดำเนินงาน โครงการธนาคารสินค้าเกษตรโดย ความร่วมมือของชุมชนในพื้นที่ เป้าหมาย เน้นการให้ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีการจัดตั้ง คณะกรรมการที่คัดเลือกโดยชุมชน เพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงาน โครงการฯ ในพื้นที่ บริหารจัดการ แหล่งน้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิต อาหารสัตว์น้ำของชุมชน ให้มี เพียงพอต่อการบริโภค และสร้าง รายได้ในครัวเรือนส่งผลทำให้การ ดำรง ชีวิตของราษฎรดีขึ้น อยู่ดีกินดี					2. ชุมชนสามารถบริหาร จัดการแหล่งน้ำในชุมชนใน การเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ และ เป็นธนาคารผลผลิตสัตว์น้ำ 3. เกิดการพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และมีความ ยั่งยืน			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการธนาคารสินค้าเกษตร เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของ สมาชิกสถาบันเกษตรกรและเพิ่ม ศักยภาพในการผลิตเพื่อสร้างความ เข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร 	จำนวนธนาคารหม่อนไหมที่ ได้รับการจัดตั้ง และ เสริมสร้างความเข้มแข็ง 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการ ธนาคารหม่อนไหม	15.00		เกษตรกรมีแหล่งสำรองปัจจัย การผลิตด้านหม่อนไหมที่มี คุณภาพดี สำหรับประกอบ อาชีพด้านหม่อนไหมอย่าง เพียงพอ	1,180,000	21,260	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการ พัฒนา โดยส่งเสริมต่อยอดธนาคาร เพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษ วัสดุเหลือใช้ไโรนา ในครัวเรือน และ จากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ย อินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไป ใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็น ปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกักปุ๋ยไปใช้ และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไโรนา 	จำนวนธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 77 แห่ง	ดำเนินการต่อยอดธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ 4 แห่ง	5.19		เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ย อินทรีย์ และบริหารจัดการ การผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ย อินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง	6,930,000	1,178,483	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กร เกษตรกร						1,476,069,100	156,051,037.46	
	• โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลง เกษตรกรอัจฉริยะ โดยพัฒนาและ เสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัคร เกษตรกรด้านข้าว (ชาวนาอาสา)	ชาวนาอาสาได้รับการพัฒนา ทักษะเพิ่มเติมองค์ความรู้ และเทคโนโลยีด้านข้าว 77 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดประชุมชี้แจง การดำเนินงานเสริมสร้างสมรรถนะ อาสาสมัครเกษตรกรด้านข้าว (ชาวนา อาสา) ปี 2569	5.67			2,972,100	168,566	กข.
	• โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และ สหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน	จำนวนผู้แทนเกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ 800 ราย	ผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การพัฒนาองค์ความรู้ 4 ราย	0.50		เกิดเครือข่ายการมีส่วนร่วม ในการขับเคลื่อนงานการ ปฏิรูปที่ดินร่วมกันของผู้นำ เกษตรกร และ ส.ป.ก. ใน ระดับพื้นที่	4,016,600	114,258.38	ส.ป.ก.
	• โครงการส่งเสริมอาสาสมัคร เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพ อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีสู่การเป็น Smart Farmer	จำนวนอาสาสมัครเกษตรกร ด้านบัญชีได้รับการเสริมสร้าง ศักยภาพ 400 ราย	อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีได้รับการ เสริมสร้างศักยภาพ 44 ราย	11.00			1,507,100	124,080	ตส.
	• เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ โดยการพัฒนา เกษตรกรเป็นการอนุรักษ์และสร้าง มูลค่าจากฐานทรัพยากร มุ่งเน้นการ รวบรวม อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชผัก บ้านสมุนไพรเพื่อสร้างความมั่นคงทาง อาหาร ควบคู่ไปกับการใช้ประโยชน์ ในเชิงเศรษฐกิจผ่านการท่องเที่ยวเชิง เกษตร และการสร้างเครือข่ายผู้ผลิต และแปรรูปเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ ชุมชน และเพิ่มประสิทธิภาพการ บริหารจัดการด้านการเกษตรและ สหกรณ์	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ในการ ประกอบอาชีพ 9,020 ราย 2. จำนวนเจ้าหน้าที่ได้รับการ พัฒนาให้มีความรู้ ความสามารถและมีความ พร้อมในการให้บริการงาน ส่งเสริมการเกษตร 4,698 คน	1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ในการประกอบอาชีพ 561 ราย 2. เจ้าหน้าที่ที่ได้รับการพัฒนาให้ มีความรู้ความสามารถและมีความพร้อม ในการให้บริการงานส่งเสริมการเกษตร 1,512 คน	6.20 32.20		1. ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้ และสามารถเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ ผักพื้นบ้านและสมุนไพร คุณภาพดี เพื่อนำไปปลูก บริโภคในครัวเรือน ลด รายจ่าย และอนุรักษ์ความ หลากหลายทางชีวภาพให้คง อยู่กับชุมชน 2. เกษตรกรได้รับการ ช่วยเหลือ ประสานงาน และ แจ้งเตือนภัยทางการเกษตร อย่างทันท่วงที ผ่านกลไก อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) ที่มีความรู้ความ ชำนาญและเป็นตัวแทน ภาครัฐในระดับพื้นที่	1,020,170,200	79,082,046.64	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						<p>3. ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ผักพื้นบ้านเพื่อการค้า ซึ่งเป็นการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรที่มีอยู่ในท้องถิ่น</p> <p>4. เกษตรกรได้รับคำแนะนำและการแก้ไขปัญหาที่ตรงจุดรวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตรที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และพัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่องผ่านระบบ T&V System</p> <p>5. เกษตรกรและเครือข่ายได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี ละครนวัตกรรมทางการเกษตรที่ทันสมัย รวมถึงทักษะด้านดิจิทัลและการเงิน เพื่อปรับตัวให้เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ โดยสอบทานความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 250,000 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยันความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ 9,231 ราย	3.69			19,542,500	657,104.67	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนาศักยภาพด้านระบบบัญชีสหกรณ์แก่สหกรณ์ พร้อมทั้งยกระดับการบริหารจัดการทาง 	<p>1. จำนวนสหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ 50 แห่ง</p> <p>2. จำนวนสหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาความรู้ใน</p>	<p>1. สหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ 5 แห่ง</p> <p>2. สหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้นวัตกรรมบัญชี 5 แห่ง</p>	<p>10.00</p> <p>10.00</p>			1,615,400	60,442	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	การเงินการบัญชีด้วยนวัตกรรมแก่ สหกรณ์	การใช้ นวัตกรรมบัญชี 50 แห่ง							
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน โดยยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสา เพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน จัดฝึกอบรม ถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา และปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนา ที่ดิน รวมถึงต่อยอดศูนย์ถ่ายทอด เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเป็น ศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน 	หมอดินอาสาได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ด้านการ พัฒนาที่ดิน 49,890 ราย	จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดิน อาสา ดำเนินการได้ 21,193 ราย	42.48		หมอดินอาสาและเกษตรกร ทุกระดับได้รับคำแนะนำและ สามารถเข้าถึงข้อมูลในถึง ความรู้ และนำความรู้จากถึง ความรู้หมอดินไปใช้ประโยชน์ ในการพัฒนาที่ดินตามบริบท ของท้องถิ่น	51,340,300	10,270,919.75	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการ THINK & DO TOGETHER บูรณาการเพื่อสร้างความ เข้มแข็งแก่สหกรณ์อย่างยั่งยืน โดย พัฒนาความเข้มแข็งด้านการเงินการ บัญชีและยกระดับการควบคุมภายใน ให้กับสหกรณ์ 	เป้าหมายได้รับการอบรม และประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุม หารือ 5 ฝ่าย 16 แห่ง	20.00			1,102,600	58,240	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันความเสี่ยงการ ทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ โดยตรวจ ประเมินการควบคุมภายในด้าน เทคโนโลยีสารสนเทศ 	จำนวนสหกรณ์เป้าหมาย ได้รับการตรวจประเมิน ประสิทธิภาพการควบคุม ภายใน 1,700 แห่ง	สหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจ ประเมินประสิทธิภาพการควบคุม ภายใน 198 แห่ง	11.65			3,224,400	18,125	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพ ผู้ประกอบการเกษตรกรสู่การเป็นธุรกิจ แบบมืออาชีพ โดยพัฒนาเกษตรกรให้ เป็นผู้ประกอบการด้วยการอบรม แผนการเงิน 	จำนวนผู้ประกอบการได้รับ การพัฒนาศักยภาพในการใช้ ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำ แผนการเงิน 50 ราย	ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนา ศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และ จัดทำแผนการเงิน 1 ราย	2.00			976,200	7,945	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนามาตรฐานการ บริหารจัดการระบบสารสนเทศ ทางการบัญชีภาคสหกรณ์ โดยการ พัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการ ระบบสารสนเทศทางการบัญชี 	พัฒนาหลักเกณฑ์การ ประเมินเพื่อจัดระดับ มาตรฐานการบัญชีระบบ สารสนเทศทางการบัญชี 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				10,132,400	-	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) โดยศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ 	รายงานผลการศึกษาการพัฒนากระบวนการผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				21,861,100	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง โดยการกำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ภาคเอกชน ตรวจสอบบัญชีประจำปี สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ฝึกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์ 	<ol style="list-style-type: none"> สหกรณ์เป้าหมายได้รับการกำกับด้านการบัญชีและระบบการควบคุมภายใน 100 แห่ง สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 11,400 แห่ง สมาชิกสหกรณ์ได้รับการอบรมความรู้ความเข้าใจเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐาน 1,000 ราย 	<ol style="list-style-type: none"> สหกรณ์เป้าหมายได้รับการกำกับด้านการบัญชีและระบบการควบคุมภายใน 9 แห่ง สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี ดำเนินการแล้ว 5,942 แห่ง สมาชิกสหกรณ์ได้รับการอบรมความรู้ความเข้าใจเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐาน 50 ราย 	9.00 52.12 5.00			326,793,000.00	65,044,566.02	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์เดินรถ โดยส่งเสริมการทำข้อตกลงและความร่วมมือทางธุรกิจ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน และเพิ่มรายได้ให้แก่สมาชิกและสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ 	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการพัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินธุรกิจกับภาคเอกชน 65 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 จำนวน 46 หน่วยงาน				1,268,600	500	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพสหกรณ์สู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม โดยพัฒนาทักษะองค์ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กร และให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วย 	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม 80 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 แล้ว จำนวน 78 หน่วยงาน				1,253,200	4,760	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	นวัตกรรมและเทคโนโลยียกระดับสู่ การเป็นสหกรณ์สมรรถนะสูง								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสหกรณ์เพื่อการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Co-op Investment Program) โดยส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น พัฒนากลยุทธ์และกลไกในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ และยกระดับมาตรฐานการบริหารการลงทุนในสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ 	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 100 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด				1,115,600	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรก้าวทันการเปลี่ยนแปลงโดยยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินของสหกรณ์นอกภาคการเกษตรและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงอย่างยั่งยืน 	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์ 100 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด				1,448,700	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน โดยเสริมสร้างความสามารถการจัดทำบัญชีครัวเรือน 	จำนวนกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้านการจัดทำบัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย	กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้านการจัดทำบัญชีรับ - จ่าย ในครัวเรือน 210ราย	1.18			5,729,100	439,484	ตส.
	10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร						263,762,200	17,475,983.67	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการทะเบียนเกษตรกรและบริหารจัดการสารสนเทศการเกษตร 	1. จำนวนผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลที่เป็นปัจจุบันตามการขึ้นทะเบียน	1. ผังแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลที่เป็นปัจจุบันตามการขึ้นทะเบียนและ	2.20		1. เกษตรกรได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการและมาตรการช่วยเหลือจาก	103,807,700	5,105,069.09	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>ด้านพืช โดยมุ่งเน้นการดำเนินงานใน 3 ส่วนหลัก</p> <ul style="list-style-type: none"> - การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ดำเนินการรับขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลเกษตรกร ผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เต็มรูปแบบ ทั้งระบบ e-Form และ Farmbook Application ควบคู่กับการตรวจสอบยืนยันตัวตนผ่านฐานข้อมูลทะเบียนราษฎรและการตรวจสอบทางสังคม - การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล ดำเนินการวาดและตรวจสอบผังแปลงเกษตรกรรม (Geoplots) จำนวน 3.47 ล้านแปลง โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (GIS) ภาพถ่ายดาวเทียม และ GPS เพื่อระบุพิกัดที่ตั้งและขนาดพื้นที่เพาะปลูกที่แม่นยำ ป้องกันความซ้ำซ้อนและรองรับการตรวจสอบสิทธิ์ ตามมาตรการรัฐ - การบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูล: เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและผังแปลงดิจิทัลกับหน่วยงานภาคีทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อนำไปวิเคราะห์ ประมวลผล และใช้ประกอบการตัดสินใจในระดับนโยบาย การช่วยเหลือเยียวยาภัยพิบัติ และการส่งเสริมการเกษตรแม่นยำ 	<p>และปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 3,470,000 แปลง</p> <p>2. จำนวนครัวเรือนเกษตรกร มีการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 6,000,000 ครัวเรือน</p>	<p>ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 74,949 แปลง</p> <p>2. ครัวเรือนเกษตรกรมีการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 173,587 ครัวเรือน</p>	2.90		<p>ภาครัฐอย่างถูกต้อง รวดเร็ว และทั่วถึง โดยเฉพาะกรณีประสบภัยพิบัติธรรมชาติหรือโครงการประกันรายได้ผ่านฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรที่เป็นปัจจุบัน</p> <p>2. เกษตรกรสามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลได้ด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์ (e-Form) และแอปพลิเคชัน (Farmbook) ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการจัดเตรียมเอกสารราชการ</p> <p>3. เกษตรกรและภาคการเกษตรได้รับประโยชน์จากการนำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ไปวิเคราะห์ เพื่อวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ช่วยลดความเสี่ยงด้านราคาและผลผลิตในตลาด</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการยืนยันสิทธิการทำกินผ่านระบบผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล (Digital Map) ที่มีความแม่นยำ ช่วยป้องกันความซ้ำซ้อนของข้อมูลและใช้เป็นหลักฐานยืนยันตัวตนในการขอรับบริการต่าง ๆ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยพัฒนาข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการด้านการประมง 	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ชาวประมงและผู้ทำการประมงได้รับการปรับปรุงข้อมูล 357,200 ราย	<ol style="list-style-type: none"> ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ผู้ประกอบการและชาวประมง ให้ถูกต้อง ครบถ้วน เป็นปัจจุบัน (ทบ.1 และ ทบ.2) 1,972 ราย ปรับปรุง ติดตาม ตรวจสอบ ความถูกต้องคำขอขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.3) และติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน 	10.00			12,267,000	172,011	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) โดยปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกรสำรวจข้อมูลเกษตรกรทุกรายครัวเรือนที่มีการเลี้ยงสัตว์และผู้ประกอบการทุกรายที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล โดยบันทึกลงในแบบสำรวจ Single form แบบทะเบียนเกษตรกรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจัดเก็บข้อมูลในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน และเชื่อมโยงข้อมูลภายนอกองค์กรให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์ 	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,885,000 ราย	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 376,545 ราย	13.05			8,665,000	-	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่ 	<ol style="list-style-type: none"> ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 18 เรื่อง รายงานการคาดการณ์การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร 6 ฉบับ ชุดข้อมูลภูมิสารสนเทศการเกษตร 5 เรื่อง ข้อมูลผลการแปลงเนื้อที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ 	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> จัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคเกษตร จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตัดแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ได้แก่ มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อสนับสนุนการจัดทำนโยบาย 	<p>17.36</p> <p>10.00</p> <p>30.</p> <p>10.00</p>		ศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญที่มีรายละเอียดเป็นปัจจุบันที่มีความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการยอมรับจากผู้ใช้งานข้อมูลทั่วไป รวมทั้งเกษตรกรสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการวางแผนการผลิตของตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	95,017,200	8,370,788.58	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		จำนวน 1 สินค้า มีค่า ความถูกต้อง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 80	4. เพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการ และติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร 5. ติดตามสถานการณ์การผลิตและ สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร รวมทั้ง ข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจ การเกษตรและภัยธรรมชาติ โดย เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ 6. จัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับ การสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัคร เกษตรกรหมู่บ้าน (อกม.) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร ปลอดภัย 7. จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร ปลอดภัย 8. จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตาม ความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น 9. จัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจ 10. ยกระดับการสำรวจข้อมูลปริมาณ การผลิตสินค้าเกษตรแบบ Digital Survey 11. การจัดทำสารสนเทศเพื่อสนับสนุน การบริหารจัดการสินค้าเกษตรใน ระดับจังหวัด 12. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการข้อมูลขนาดใหญ่	11.50 16.33 10.00 7.00 8.00 8.00 10.00 15.00 20.00		ภาครัฐมีข้อมูลที่เป็นจริงที่จะ นำไปใช้สนับสนุนการจัดทำ นโยบาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของ เกษตรกร นอกจากนี้ หน่วยงาน ทั้งภาคการศึกษา ภาคเอกชนและผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียสามารถนำข้อมูลไป ใช้ประกอบการพัฒนา และ ส่งเสริมด้านการผลิตและ การตลาดของสินค้าเกษตรได้ อย่างถูกต้อง บรรลุ วัตถุประสงค์ในการพัฒนา ประเทศให้ยั่งยืน			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โดยสร้างฐานข้อมูลความเหมาะสมของดินสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจในการสนับสนุนการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม และการคาดการณ์ผลผลิต 	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร 3 ชนิดพืช	อยู่ระหว่างสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลพืชเศรษฐกิจ	27.00		มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร	2,838,900	265,459	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหมได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดยปรับปรุงฐานข้อมูลเกษตรกรและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการงานด้านหม่อนไหม 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนพันธุ์ไหมที่ได้รับ การอนุรักษ์ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์ เกษตรกรได้รับการปรับปรุงและขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหม ไม่น้อยกว่า 37,758 ราย เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/หรือได้รับบริการจากการเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงาน ไม่น้อยกว่า 1,500 ราย 	อยู่ระหว่างดำเนินการ	15.00		เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/หรือได้รับบริการจากการเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงาน	41,166,400	3,562,656	มม.
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)						4,232,300	77,955.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการขยายผลเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรที่เหมาะสมเชิงพื้นที่ 	จำนวนแปลงต้นแบบที่นำเทคโนโลยี นวัตกรรมเกษตรมาใช้ 18 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้นำเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสมกับพื้นที่ (Appropriate Technology) มาใช้ในการผลิต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ลดความสูญเสีย และต้นทุนการผลิตลดลงจากระบบบริหารจัดการที่แม่นยำ	4,232,300	77,955	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						2. ประชาชนสามารถเข้าถึง แปลงต้นแบบที่มีการใช้ เทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ใน พื้นที่จริง ทั้งในศูนย์ ปฏิบัติการและแปลง เกษตรกรผู้นำ เพื่อศึกษาดู งาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และ นำไปประยุกต์ใช้ในแปลงของ ตนเองได้ 3. เกษตรกรมีรายได้สุทธิ เพิ่มขึ้นจากการผลิตที่มี ประสิทธิภาพและการพัฒนา คุณภาพสินค้าเกษตร รวมถึง เกิดการรวมกลุ่มเครือข่ายที่ เข้มแข็ง ซึ่งช่วยเพิ่มอำนาจ การต่อรองและการเข้าถึง ตลาด			
1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า							31,450,000	6,215.00	
	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด						31,450,000	6,215.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์ข้าว 	ติดตามการจัดการแหล่งน้ำ ดำเนินการติดตั้งและทดสอบ ระบบกระจายน้ำด้วย พลังงานแสงอาทิตย์เพื่อ งานวิจัย และการผลิตเมล็ด พันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ ศูนย์วิจัยข้าว และศูนย์เมล็ด พันธุ์ข้าว 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ				200,000	5,690	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยยกระดับการนำนวัตกรรมมาใช้เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบแม่นยำ นำแผงโซลาร์เซลล์มาติดตั้งเพื่อลดต้นทุนด้าน 	เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเล ได้รับการส่งเสริมนวัตกรรม และการบริหารจัดการที่ เหมาะสม 150 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชาสัมพันธ์ และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วม โครงการ	10.00		ต้นทุนการผลิตของฟาร์ม เลี้ยงกุ้งทะเลลดลงจากการ ปรับเปลี่ยนมาใช้พลังงาน สะอาด	20,000,000	525	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	พลังงาน เพื่อลดต้นทุนการผลิต ลด การปลดปล่อยคาร์บอน เพิ่มรายได้ให้ เกษตรกร สร้างชื่อเสียงให้กับกัญชไทย ด้านการปฏิบัติเป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ใช้พลังงานสะอาด เพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน									
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการดินและ น้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัย แล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของ เกษตรกร 	มาตรการบริหารจัดการน้ำใน ดินที่ได้รับการก่อสร้าง จำนวน 150 แห่ง	อยู่ระหว่างก่อสร้างมาตรการบริหาร จัดการน้ำใต้ดิน				11,250,000		พด.	
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง							1,481,269,300	559,861,722.76		
							งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	512,361,722.76	
							งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	47,500,000.00	
1.2.1 หนีภาคประชาชน							งบรายจ่ายประจำปี	1,301,269,300	512,361,722.76	
							งบจากแหล่งอื่น	180,000,000	47,500,000.00	
1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง							180,000,000	47,500,000.00		
	<ul style="list-style-type: none"> เงินกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ ยากจนเพื่อรักษาที่ดินไม่ให้หลุดมือตก เป็นของเจ้าหนี้หรือถูกขายทอดตลาด 	เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับ บริการเพื่อปลดปล่อยหนี้สิน จำนวน 240 ราย	1. เกษตรกรและผู้ยากจนที่ยื่นคำร้อง ขอกู้เงิน 265 ราย 2. เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับความ ช่วยเหลือ 63 ราย 3. งบประมาณที่ให้ความช่วยเหลือ 47.50 ล้านบาท 4. ที่ดินที่ได้รับความช่วยเหลือ 392.54 ไร่	15.00		ประชาชนมีที่ดินทำกินเป็น ของตนเองไม่ต้องเสียค่าเช่า ที่ดินทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมี ชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	180,000,000 (กองทุนหมุนเวียน เพื่อการกู้ยืมแก่ เกษตรกรและผู้ ยากจน)	47,500,000	สป.กษ.	
	<ul style="list-style-type: none"> ทุนหมุนเวียนและใช้จ่าย ช่วยเหลือหรือส่งเสริมเกษตรกร เพื่อ ส่งเสริมการผลิตขั้นต้นหรือผลิตภัณฑ์ อาหาร ส่งเสริมการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานคุณภาพ และรักษา เสถียรภาพของราคาและการจำหน่าย ผลผลิตพร้อมทั้งดำเนินการที่จำเป็น 	ความพึงพอใจ ของผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียกองทุนสงเคราะห์ เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85	โครงการที่ยื่นขอรับการสนับสนุน 15 โครงการ วงเงิน 1,776,841,988.10 บาท - โครงการที่ได้รับอนุมัติจัดสรร เงินกองทุน 2 โครงการ วงเงิน 697,962,960 บาท เกษตรกรได้รับ การช่วยเหลือ 5,118 ราย	15.00		เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึงแหล่ง เงินทุนมากขึ้น เพื่อเพิ่ม ศักยภาพในการประกอบ อาชีพของเกษตรกร ทำให้มี รายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนสงเคราะห์ เกษตรกร)		สป.กษ.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และเร่งด่วนเพื่อป้องกันและขจัดภัยที่ จะส่งผลเสียหายแก่เกษตรกร ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิต การ แปรรูปหรือการตลาด และติดตามผล การดำเนินการโครงการที่ใช้เงินจาก กองทุน		- งบประมาณที่ได้รับการชำระคืน 248,838.19 บาท (แผนการรับชำระ คืน จำนวน 785,417,085.10 บาท)						
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการแก้ไขปัญหาน้ำท่วมและ พัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ โดย เพิ่มศักยภาพสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรให้มีทักษะการบริหารจัดการ ธุรกิจสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพและ ช่วยเหลือสมาชิกให้มีทักษะทาง การเงินสามารถบริหารจัดการหนี้สิน และการออมของตนเอง รวมถึงพัฒนา องค์ความรู้ ทักษะ และศักยภาพ รวมทั้งสนับสนุนแหล่งทุน ในการ ประกอบอาชีพของสมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร 	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มี หนี้ค้าง (NPL) ได้รับการ ส่งเสริมให้มีการบริหาร จัดการสินเชื่อที่มี ประสิทธิภาพ 600 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน โครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการ ดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์ จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 จำนวน 78 หน่วยงาน				2,564,000	19,344	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็น เงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการ ไม้ยางและผลิตภัณฑ์ ระยะที่ 2 เพื่อให้เกษตรกรชาวสวนยางสามารถ ขายไม้ยางพาราได้ในราคาที่เป็นธรรม และช่วยเหลือฟื้นฟูผู้ประกอบการไม้ ยางและผลิตภัณฑ์ที่ได้รับผลกระทบ จากโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 (COVID-19) และผลกระทบจาก สงครามรัสเซีย - ยูเครน ที่ทำให้มี ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น (ราคาไม้ยางไม่ ต่ำกว่า 1,500 บาท/ตัน) 	ความสำเร็จในการดำเนินงาน ร้อยละ 100	<ol style="list-style-type: none"> ผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วม โครงการจำนวน 37 ราย แบ่งเป็น กลุ่มที่ 1 จำนวน 34 ราย และกลุ่มที่ 2 จำนวน 3 ราย ระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ย 1 ปี แบ่งเป็นกลุ่มที่ 1 ชดเชยเดือนสิงหาคม 2566 - กรกฎาคม 2567 และกลุ่มที่ 2 ชดเชยเดือนตุลาคม 2566 - กันยายน 2567 ปริมาณการรับซื้อไม้ยางทั้ง 37 ราย ตั้งแต่เดือน สิงหาคม 2566 - กันยายน 2567 		มีผู้ไม่ได้รับ เงินชดเชย ดอกเบี้ย 4 ราย เนื่องจากการ ดำเนินการ ล่าช้า และเงื่อนไข โครงการ	1.เกษตรกรชาวสวนยาง มี รายได้เพิ่มขึ้นจากการขายไม้ ยางพารา 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	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			- ปริมาณการรับซื้อไม้ยาง รวม ทั้งหมด 3,717,853.49 ต้น 4. เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2567 คณะกรรมการบริหารโครงการฯ มีมติ อนุมัติจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ ผู้เข้าร่วมโครงการ จำนวน 33 ราย เป็นเงิน 21,494,741.29 บาท						
	<ul style="list-style-type: none"> กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยให้เกษตรกรได้รับการแก้ไขปัญหานี้สินและองค์กรเกษตรกรได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการแก้ไขปัญหานี้สินจำนวน 2,014 ราย จำนวนองค์กรที่ได้รับการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพจำนวน 150 องค์กร 	<p>คณะกรรมการกฟก.เห็นชอบและให้ใช้ จ่าย งบประมาณที่ได้รับจัดสรร ประกอบด้วย ที่ได้รับจัดสรร 1,277.2105 ลบ.สมทบกับเงินคงเหลือ และรายได้ ของกฟก. 433.9385 ล้าน บาท ได้ดำเนินการดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการแก้ไขปัญหานี้สิน (NPA,NPL) 326 ราย งบประมาณ 232,294,000.09 บาท เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ แก้ไขหนี้สินเกษตรกรสมาชิก กฟก. ลูกหนี้ธนาคารของรัฐ 4 แห่ง 351 ราย ฟื้นฟูอาชีพเกษตรกร 267 องค์กร มีผู้เข้าร่วมโครงการ 4,641 ราย 14,514,283 บาท 	28.96		เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น มีปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น มี สินทรัพย์ รายได้ เพิ่มขึ้น มี ต้นทุน หนี้สินลดลง	1,277,210,500	490,847,637.47	กฟก.
1.5 เร่งแก้ไขปัญหามลกระทบจากสงครามการค้า							202,313,200	7,240,300	
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์							175,949,200	7,240,300	
	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร						175,949,200	7,240,300	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการตลาดเกษตรกร โดยยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร (Agricultural Entrepreneur) ที่มีความพร้อมในการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้แนวคิด 	จำนวนตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 77 จังหวัด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายผลผลิตคุณภาพเพิ่มขึ้น ทั้งตลาด Offline (ตลาดเกษตรกร) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ทำ	6,835,100	344,225.72	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โครงการมุ่งเน้นการพัฒนาตลาด เกษตรกร ทั้งในรูปแบบ Offline (77 จังหวัด) และ Online (www.ตลาด เกษตรกรออนไลน์.com) ให้เป็น ช่องทางจำหน่ายหลัก และเป็นแหล่ง เรียนรู้ด้านการตลาด พฤติกรรม ผู้บริโภค และการบริหารจัดการแก่ เกษตรกร					<p>ให้สามารถเข้าถึงผู้บริโภค โดยตรง และสร้างรายได้ที่ มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรได้รับการพัฒนา ทักษะ(Reskill/Upskill) สู่ การเป็นผู้ประกอบการยุค ใหม่ มีความพร้อมด้านการ บริหารจัดการธุรกิจเกษตร แบบครบวงจร รวมถึงมี ความรู้ด้านการตลาดดิจิทัล เพื่อเพิ่มขีดความสามารถใน การแข่งขัน</p> <p>3. เกษตรกรสามารถพัฒนา สินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ มาตรฐาน ปลอดภัย และเป็น มิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Go Green) รวมถึงเรียนรู้การ แปรรูป การพัฒนาบรรจุ ภัณฑ์ และการสร้างเรื่องราว (Story telling) เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มให้สินค้า (High Value)</p> <p>4. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึง สินค้าเกษตรคุณภาพดี มี มาตรฐาน ปลอดภัยและ ตรวจสอบย้อนกลับได้ ใน ราคาที่สมเหตุสมผลจาก เกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ผ่าน ช่องทางที่หลากหลายทั้ง ตลาด Offline และ Online</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร โดยเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวที่ได้รับการรับรองมาตรฐานของเกษตรกรที่ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตแน่นอนให้มีตลาดรับซื้อผลผลิตที่แน่นอน ได้รับราคาซื้อขายผลผลิตสอดคล้องกับคุณภาพมาตรฐานที่ได้ 	ผลผลิตข้าวและกลุ่มเป้าหมายได้รับการเชื่อมโยงตลาด 8,000 ตัน	อยู่ระหว่างวางแผนการดำเนินการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวคุณภาพ	5.69		1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายสินค้าข้าวในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งรูปแบบออฟไลน์และออนไลน์ สามารถทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรและผู้ประกอบการได้รับความรู้ด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าข้าว	16,702,400	950,172.48	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างเครือข่ายและส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ด้านหม่อนไหม) โดยเพิ่มช่องทางการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ด้านหม่อนไหมให้ผู้บริโภคเข้าถึงผู้ผลิตให้มากขึ้น และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคทั้งชาวไทยและต่างประเทศได้ทราบถึงคุณค่าความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะของผ้าไหมไทย 	จำนวนร้านค้าจำหน่ายสินค้าหม่อนไหม ผ้าไหมและผลิตภัณฑ์หม่อนไหมไม่น้อยกว่า 250 ร้านค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	15.00		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรและผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาทักษะในการสร้างเครือข่ายการผลิตและการตลาดทั้งในและต่างประเทศ ผ่านช่องทางตลาดยุคใหม่และออนไลน์	37,713,300	824,714	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการตลาดเพื่อเกษตรกร 						84,301,500	292,500.00	อตก.
	(1) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ โดยพัฒนาช่องทางการตลาดและเครือข่าย การจัดหาตลาดใหม่เพิ่มให้กับเกษตรกร การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป รวมทั้งเป็นการช่วยขับเคลื่อนและพยุงราคาผลผลิตผลไม้ เพื่อให้เกิดการจัดการกลไกการตลาดครบวงจร ในรูปแบบการค้าที่เป็นธรรม และยังช่วยแก้ไขปัญหาราคาผลไม้ตกต่ำในช่วงผลผลิตกระจุกตัวได้อย่างทันท่วงที	1. ช่วยเหลือเกษตรกรสมาชิกวิสาหกิจชุมชนสมาชิกสถาบันเกษตรกรและผู้ประกอบการรายย่อย ผู้ปลูกและผลิตสินค้าเกษตรไม่น้อยกว่า 7,000 ราย 2. จัดหาสถานที่หรือช่องทางจำหน่ายได้ไม่น้อยกว่า 7 แห่ง 3. มูลค่าการจำหน่ายไม่น้อยกว่า 40 ล้านบาท	1. จัดกิจกรรม “ชม ชิม ช้อป สินค้าเกษตรไทย” ครั้งที่ 1 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 26 – 30 พฤศจิกายน 2568 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. มีจำนวนเกษตรกรวิสาหกิจชุมชน สถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการรายย่อย เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 23 ราย มีสมาชิกรวม 425 คน มีมูลค่าการจำหน่ายรวมทั้งสิ้น 981,719.00 บาท ความพึงพอใจต่อการจัดกิจกรรม ร้อยละ 91.00	14.29	ผู้ประกอบการบางรายไม่สามารถนำสินค้ามาจำหน่ายได้ตามปกติ เนื่องจากผลกระทบจากน้ำท่วมทำให้ไม่	- มีการส่งเสริมการขาย เพื่อเป็นการกระตุ้นยอดจำหน่ายและสร้างแรงจูงใจให้แก่ผู้บริโภคในการจับจ่ายผลผลิตทางการเกษตรภายในงาน โดยเมื่อลูกค้ากดไลค์หรือกดแชร์โพสประชาสัมพันธ์ กิจกรรมฯ ใน Facebook เพจOrtokor Delivery - อ.ต.ก. เดลิเวอรี่ลูกค้าจะได้คูปองเงินสดมูลค่า	14,400,000	172,500	อตก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			2. อยู่ระหว่างการเตรียมจัดกิจกรรม อ.ต.ก. แฟร์ 4 ภาค @ภาคเหนือ "สินค้าเกษตรทั่วไทยสู่หัวใจล้านนา ในช่วงปลายเดือนมกราคม 2569 ณ จ.เชียงใหม่		สามารถ จัดเตรียม และขนส่ง สินค้าได้ ตามปกติ	50 บาท ใช้แทนเงินสด สำหรับซื้อสินค้าภายใน กิจกรรม			
	(2) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตร เมืองร้อนมูลค่าสูง สู่ตลาดโลก โดย การจำลองรูปแบบของ “ตลาด อ.ต.ก.” พหุโยธิน ซึ่งเป็นตลาดสด ต้นแบบของไทยที่ได้รับการยอมรับ จากนานาชาติ นำเสนอผ่าน แนวคิดการอนุรักษ์พลังงาน BCG: Bio economy, Circular economy, Green economy และ 3 S: Safety, Security and Sustainability ภายใต้ แนวคิด “Going Green City” เพื่อ เพิ่มความเชื่อมั่นด้านการกระจาย สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สินค้าเกษตร มูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สำหรับเมืองแห่งอนาคต “Living Green”	1. จำนวนผู้เข้าร่วมจัดงาน และผู้เข้าร่วมชมงานไม่น้อย กว่า 1.4 ล้านคน 2. เกิดการเจรจาธุรกิจ ไม่น้อยกว่า 7 ราย	1. จัดกิจกรรมขยายตลาดสินค้าเกษตร มูลค่าสูงในงาน Agro Food Jeddah ณ ราชาอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย ระหว่างวันที่ 3 – 5 ธันวาคม 2568 อยู่ระหว่างการรวบรวมผลการ ดำเนินงาน 2. ดำเนินการกำหนดขอบเขตงาน และ กำหนดราคากลาง งานจ้างเหมา เอกชนฯ จัดกิจกรรมฯ และแต่งตั้ง คณะกรรมการพิจารณาผลการ ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับ ประกวดราคางานจ้างเหมาเอกชนจัด กิจกรรมฯ ณ เมืองดูไบ สหรัฐอาหรับ เอมิเรตส์ 3. ดำเนินการกำหนดขอบเขตงาน และ กำหนดราคากลาง งานจ้างเหมา เอกชนฯ จัดกิจกรรมฯ และแต่งตั้ง คณะกรรมการพิจารณาผลการ ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ และ คณะกรรมการตรวจรับพัสดุ สำหรับ ประกวดราคางานจ้างเหมาเอกชนจัด กิจกรรมฯ ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์ สาธารณรัฐเยอรมนี 4. ดำเนินการแต่งตั้งคณะกรรมการ กำหนดขอบเขตของงาน และกำหนด ราคากลางงานจ้างเหมาเอกชนจัด	14.29			17,290,000	120,000	อตก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			กิจกรรมฯ ณ กรุงโตเกียว ประเทศญี่ปุ่น						
	(3) การดำเนินงานภาคเหนือ ประจำปี 2569 โดยพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีพื้นที่ซื้อ - ขาย และเป็นศูนย์กลางสินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานมีความน่าเชื่อถือและได้รับความนิยมนสูง ทั้งนี้ จะช่วยลดต้นทุนด้านสินค้าลดค่าใช้จ่ายของเกษตรกร / ผู้ประกอบการรายย่อย อ.ต.ก. ได้พิจารณาและวิเคราะห์ปัจจัยทางเศรษฐกิจ และเชิงพื้นที่แล้วว่าเห็นควรเริ่มนำร่องจัดตั้งตลาดกลางสินค้าเกษตรภาคเหนือ (จังหวัดพะเยา)	ก่อสร้างอาคารหลักและองค์ประกอบครบถ้วนภายในปี 2570 โดยมีพื้นที่ใช้สอยไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม.	1. เดือนตุลาคม 2568 มีผู้มายื่นประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding) เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2568 และอยู่ระหว่างการพิจารณาผลการประกวดราคา ภายในระยะเวลา 15 วัน 2. เดือนพฤศจิกายน 2568 เนื่องจากมีผู้ผ่านคุณสมบัติ ถูกต้องครบถ้วนตามเอกสารประกวดราคาฯ เพียงรายเดียว จึงขอยกเลิกประกาศประกวดราคางานจ้างเหมาก่อสร้างฯ ดังกล่าว 3. เดือนธันวาคม 2568 แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงานหรือรายละเอียดคุณลักษณะเฉพาะและคณะกรรมการกำหนดราคากลางงานก่อสร้างตลาดกลางภาคเหนือ ตำบลแม่ต๋ำ อำเภอเมืองพะเยา จังหวัดพะเยา 1 แห่ง ด้วยวิธีประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e-bidding)				41,321,500	-	อตก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ศึกษาการปรับบทบาทและรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมขององค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นล้งแห่งชาติ	1. รายงานผลการศึกษาแนวทางและรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมสำหรับการปรับบทบาท อ.ต.ก. เป็นดำเนินการในฐานะ “ล้งแห่งชาติ” 2. ผังพื้นที่ต้นแบบ (Layout) การปรับปรุงพื้นที่คลังสินค้าปัจจุบันของ อ.ต.ก. อย่างน้อย 1 แห่ง และรายงานกระบวนการดำเนินงานที่เหมาะสมของ อ.ต.ก. ในฐานะล้ง (Workflow)	1. เดือนตุลาคม – ธันวาคม 2568 - อ.ต.ก. ได้ดำเนินการแต่งตั้งคำสั่งที่ 166/2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการกำหนดขอบเขตของงานและกำหนดราคากลาง งานจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาการปรับบทบาทและรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมขององค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นล้งแห่งชาติ เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2568 - อ.ต.ก. ได้ดำเนินการแต่งตั้งคำสั่งที่ 198/2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานจ้างที่ปรึกษาโดยวิธีคัดเลือก และคณะกรรมการตรวจรับพัสดุในงานจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษาการปรับบทบาทและรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมขององค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นล้งแห่งชาติ โดยวิธีคัดเลือกเมื่อวันที่ 19 พฤศจิกายน 2568				11,290,000	-	อตก.
	• ผลผลิตสินค้าเกษตรและอาหารมีคุณภาพได้มาตรฐาน โดยดำเนินการประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหาร	จำนวนเท่าที่การร่วมกำหนดมาตรฐานระหว่างประเทศและมาตรฐานระหว่างภูมิภาคที่เป็นประเด็นสำคัญต่อการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร 10 เรื่อง	งานประชุม/เจรจา 1. จัดประชุมเตรียมการสำหรับการประชุมระดับรัฐมนตรีและระดับอธิบดีด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) อาเซียน-จีน ครั้งที่ 9 วันที่ 16 ตุลาคม 2568 ณ ห้องประชุม 351 อาคาร 3 ชั้น 5 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เพื่อเตรียมการด้านสารัตถะสำหรับการประชุมระดับรัฐมนตรีและอธิบดี SPS อาเซียน-จีน ครั้งที่ 9 ซึ่งมีกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 12-13	28.79		1. สินค้าเกษตรมีคุณภาพปลอดภัย ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 2. ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นในคุณภาพและความปลอดภัยของสินค้าเกษตร	30,369,900	8,742,025.61	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>พฤศจิกายน 2568 ณ เมืองฉงชิ่ง ประเทศจีน</p> <p>2. จัดประชุมหารือแนวทางการดำเนินงานของไทยตามกฎระเบียบสินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของสหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation: EUDR) ณ ห้องประชุม 351 มกอช. และผ่านระบบการประชุมทางไกล วันที่ 16 ตุลาคม 2568 เพื่อสนับสนุนการปฏิบัติตามข้อกำหนดของ EUDR โดยเฉพาะอย่างยิ่งการระบุพิกัดทางภูมิศาสตร์ (geolocation) และระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้า EUDR ของไทยที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลายป่าตลอดห่วงโซ่การผลิต รวมถึงความคืบหน้าการดำเนินโครงการศึกษาเพื่อส่งเสริมการปฏิบัติตามข้อกำหนดของสหภาพยุโรป</p> <p>3. จัดประชุมคณะกรรมการว่าด้วยการบังคับใช้มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช และอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า ครั้งที่ 3/2568 วันที่ 17 ตุลาคม 2568 ณ ห้องประชุม 351 อาคาร 3 ชั้น 5 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) เพื่อเตรียมความพร้อมในการเข้าร่วมประชุมคณะกรรมการมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS Committee) ครั้งที่ 93 และคณะกรรมการอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า (TBT Committee) ครั้งที่ 97</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>ซึ่งจะจัดขึ้นที่ องค์การการค้าโลก (WTO) ณ นครเจนีวา ประเทศ สวิตเซอร์แลนด์ ในช่วงต้นเดือน พฤศจิกายน</p> <p>4. เข้าร่วมการประชุม SWG - SPS ครั้งที่ 15 ผ่านรูปแบบการประชุม ทางไกล ระหว่างวันที่ 27 – 31 ตุลาคม 2568 เพื่อเจรจาจัดทำข้อบหมมาตรการ สุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS)</p> <p>5. เข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการ “Indo-Pacific Symposium on Trade and Sustainable Agriculture” ระหว่าง วันที่ 4-5 พฤศจิกายน 2568 ณ Brisbane Convention and Exhibition Centre (BCEC) เมือง บริสเบน เครือรัฐออสเตรเลีย</p> <p>6. เข้าร่วมการประชุม SPS Committee ครั้งที่ 93 ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน 2568 ณ องค์การ การค้าโลก (WTO) นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส</p> <p>7. เข้าร่วมการประชุมระดับรัฐมนตรี และอธิบดี ว่าด้วยความร่วมมือด้าน สุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) อาเซียน-จีน ครั้งที่ 9 ระหว่างวันที่ 11 - 14 พฤศจิกายน 2568 ณ นครฉงชิ่ง สาธารณรัฐประชาชนจีน</p> <p>8. เข้าร่วมการประชุมคณะกรรมการ อุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า (TBT Committee) ครั้งที่ 97 ณ นครเจนีวา สมาพันธรัฐสวิส</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>9. การประชุมคณะทำงานย่อยด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SWG-SPS) ภายใต้ความตกลงการค้าเสรีอาเซียน-แคนาดา (ACAFTA) ครั้งที่ 16 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 17-21 พฤศจิกายน 2568 ณ สำนักเลขาธิการอาเซียน กรุงจาการ์ตา สาธารณรัฐอินโดนีเซีย และผ่านระบบการประชุมทางไกล</p> <p>10. เข้าร่วมการประชุมเตรียมการคณะอนุกรรมการด้านมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช ภายใต้ความตกลงการค้าสินค้าอาเซียน-อินเดีย ระหว่างประเทศสมาชิกอาเซียน ในรูปแบบ Intersession ครั้งที่ 2 (2nd Intersession ASEAN Caucus for AITIGA-SC-SPS Meeting) เมื่อวันที่ 1-2 ธันวาคม 2568 ผ่านระบบ Video Conference เพื่อจัดเตรียมและกำหนดทำที่ร่วมกันของอาเซียน สำหรับการเจรจา กับอินเดียเพื่อจัดทำข้อบหมมาตรการด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) ทั้งนี้ ทำที่ดังกล่าวจะถูกนำไปใช้ในการเจรจา กับฝ่ายอินเดียในที่ประชุม Intersession for AITIGA-SC-SPS Meeting ครั้งที่ 2 ซึ่งกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 15-17 ธันวาคม 2568</p> <p>11. เข้าร่วมการประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อสรุปผลและการทวนสอบระดับภูมิภาค ในการจัดทำแนวปฏิบัติของอาเซียนด้านการตรวจประเมินและการ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ตรวจสอบระยะไกล (ASEAN Regional Guidelines on Remote Audit and Inspection) ภายใต้กรอบการดำเนินการของคณะผู้ประสานงานด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืชอาเซียน (ASCP) ระหว่างวันที่ 8-12 ธันวาคม 2568 ณ กรุงเทพมหานคร 12. เข้าร่วมการประชุมคณะอนุกรรมการด้านมาตรการ SPS ภายใต้กรอบความตกลงการค้าสินค้าอาเซียน-อินเดีย (AITIGA) ในรูปแบบ Intersession ครั้งที่ 2 ร่วมกับประเทศสมาชิกอาเซียนและอินเดีย ในวันที่ 15-16 ธันวาคม 2568 ผ่านระบบ Video Conference						
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ							26,364,000	-	
	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ						26,364,000	-	
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตอำนวยการและบริหารจัดการด้านการเกษตร โดยการเจรจาประชุมนานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมและผลักดันการค้าสินค้าเกษตรและอาหารต่างประเทศ 						23,023,800	-	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> เสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหมในต่างประเทศ เพื่อให้สินค้าหม่อนไหมและสินค้าภูมิปัญญาของไทยเป็นที่รู้จักในตลาดโลก 	เข้าร่วมกิจกรรมเสริมสร้างความร่วมมือและส่งเสริมตลาดสินค้าด้านหม่อนไหมในต่างประเทศ 13 ครั้ง	อยู่ระหว่างดำเนินการเสริมสร้างความร่วมมือทางวิชาการและส่งเสริมสินค้าหม่อนไหมในต่างประเทศ	15.00		เกษตรกรเกิดเครือข่ายความร่วมมือและการแลกเปลี่ยนเรียนรู้งานด้านหม่อนไหมในระดับนานาชาติ	3,340,200	-	มม.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม - 31 ธันวาคม 2568

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง							58,161,400	1,948,604.79	
2.2 เร่งแก้ไขปัญหในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้							58,161,400	1,948,604.79	
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน						58,161,400	1,948,604.79	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง 	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างเตรียมการส่งเสริมพื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองพื้นที่ภาคใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และจังหวัดสงขลา 4 อำเภอ (อำเภอจะนะ เทพานาทวี และอำเภอสะบ้าย้อย) โดยจะเริ่มช่วง ไตรมาสที่ 2-4	6.20		เกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวตามหลักวิชาการ และพื้นที่นฟูพื้นที่นาร้างในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร	5,654,000	350,799.84	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่ม 	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง 1,950 ราย	คัดเลือกเกษตรกรเพื่อเข้าร่วมโครงการแล้ว 1,850 ราย	15.00		เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเกิดรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าประมง และตรงกับความต้องการของตลาด	4,980,000	142,090	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา และอำเภอ เทพาน อำเภोजะนะ อำเภอนาทวี อำเภอสะบ้าย้อย ของจังหวัดสงขลา 	1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 1,300 ราย 2. พันธุ์สัตว์น้ำที่ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ 4 ล้านตัว	ขณะนี้อยู่ระหว่างคัดเลือกเกษตรกรจากฐานข้อมูล จปฐ.	10.00		เกษตรกรประกอบอาชีพด้านการประมง สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวเป็นต้นแบบให้แก่คนในชุมชน พร้อมทั้งฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์	19,000,000	343,458	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ มุ่งเน้นการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร การลดรายจ่าย และการสร้างรายได้ แก่เกษตรกรเป้าหมายผ่านกิจกรรมหลัก 3 ด้าน ได้แก่ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	0.00		1. เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ที่มีความมั่นคงทางอาหาร สามารถผลิตอาหารไว้บริโภคในครัวเรือน ซึ่งช่วยลดรายจ่าย และสร้างรายได้	12,098,500	811,950.66	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>- การส่งเสริมพืชเศรษฐกิจและความมั่นคงทางอาหาร ดำเนินการวิเคราะห์ชุมชน (คน พื้นที่ สินค้า) เพื่อจัดทำแผนพัฒนา ระยะ 3 ปี สนับสนุนปัจจัยการผลิตตามความต้องการ และจัดทำแปลงต้นแบบพืชเศรษฐกิจ (พืชผสมผสาน ไม้ผล) และพืชท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยี</p> <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>จากการพัฒนาอาชีพเกษตรกรที่มั่นคงยิ่งขึ้น</p> <p>2. เกษตรกรในพื้นที่ได้รับการพัฒนาทักษะและองค์ความรู้ในการผลิตพืชเศรษฐกิจ พืชท้องถิ่น และพืชผสมผสาน โดยมีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้จากแปลงต้นแบบที่ประสบความสำเร็จในพื้นที่</p> <p>3. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมาย (ครัวเรือนยากจน TPMAP) ได้รับการส่งเสริมอาชีพตามศักยภาพและความพร้อมของตน โดยได้รับการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น เพื่อยกระดับรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้ผ่านเกณฑ์ความยากจน</p> <p>4. เกษตรกรในการพัฒนาการแปรรูปผลผลิต การสร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และมีการเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับการตลาด เพื่อยกระดับสินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่มในระดับชุมชน</p> <p>5. การอนุรักษ์พืชท้องถิ่นสู่เยาวชน เยาวชนและโรงเรียนในพื้นที่ได้รับการ</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ส่งเสริมองค์ความรู้ในการอนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชท้องถิ่น เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการอนุรักษ์และพัฒนาเป็นโรงเรียนต้นแบบ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ โดยการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชผ่านการร่วมทำแปลงขยายผลของเกษตรกร 	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผล การเสริมสร้างการผลิตพืช 800 ราย	จัดทำแปลงขยายผลเทคโนโลยีการผลิตพืชให้กับเกษตรกรต้นแบบแล้ว 61 ราย จำแนกตามชนิดพืชได้ 7 ชนิด ดังนี้ 1) กาแฟ 9 ราย 2) ทุเรียน 18 ราย 3) ปาล์มน้ำมัน 4 ราย 4) มะพร้าว 2 ราย 5) พืชอาหารสัตว์ 1 ราย 6) อ้อยคั้นน้ำ 16 ราย 7) กล้วยหิน/กล้วยน้ำว้า 11 ราย	7.63		<ol style="list-style-type: none"> ยกระดับมาตรฐานคุณภาพสินค้าเกษตรจังหวัดชายแดนภาคใต้ เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของสินค้าเกษตร สร้างเครือข่ายผู้ผลิตผู้ประกอบการและผู้บริโภค สร้างความมั่นคงทางอาหาร เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร มีการกระจายรายได้สู่ชุมชน ลดความเหลื่อมล้ำ และแก้ไขปัญหาคความยากจน ทำให้เกิดความเชื่อมั่นระหว่างภาครัฐกับชุมชน 	16,428,900	300,306.29	วก.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม - 31 ธันวาคม 2568

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม							44,970,995,200	5,678,169,832.58	
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง							44,595,016,800	5,672,141,868.41	
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย						4,083,500	-	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ เพื่อยับยั้งการพัฒนาตัวของเมฆที่มีศักยภาพในการเกิดพายุลูกเห็บ ด้วยการตัดแปรสภาพอากาศ 	ร้อยละความสำเร็จ ของการบรรเทาการเกิดพายุลูกเห็บ ร้อยละ60	มีแผนการจัดตั้งหน่วยตัดแปรสภาพอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 31 พฤษภาคม 2569			สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บในพื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,083,500	-	ผล.
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน						2,606,237,800	138,954,341.16	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง โดย พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้วยการสนับสนุนแหล่งน้ำในระดับไร่นา รวมถึงส่งเสริมองค์ความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการปรับปรุงดินให้กับเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมที่จะเข้าสู่กระบวนการผลิต สามารถบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมกับกระบวนการผลิตในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสม 	เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร จำนวน 150 ราย	ดำเนินการขุดสระเก็บน้ำและปรับเกลี่ยขนย้ายดิน พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์			เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปีจากการทำการเกษตรยั่งยืน	20,904,000	18,520	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และเป็นปัจจุบันสอดคล้องกับการพัฒนาการเกษตร 4.0 สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่ อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เผยแพร่ผ่าน 	แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล ได้รับการพัฒนา 600 ตำบล	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล			ใช้เป็นฐานข้อมูลในการพิจารณากำหนดเป้าหมายการพัฒนาด้านเกษตรกรรมระดับจังหวัด และระดับตำบล เพื่อเพิ่มผลผลิตและการใช้ทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน	6,000,000	410,616.52	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ตได้ และเพื่อนำ แผนการใช้ที่ดินระดับตำบลสู่การปฏิบัติ								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขต พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยขับเคลื่อนการ ดำเนินงานตามแผนแม่บทเขตพัฒนาที่ดินลุ่ม น้ำ พัฒนาและแก้ไขปัญหาตามสภาพปัญหา ของพื้นที่นั้น ๆ ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน 	พื้นที่ การเกษตรเขตพัฒนา ที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน จำนวน 5,000 ไร่	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำและ ส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินใน พื้นที่ 75 ไร่	1.50		เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ได้เห็นประโยชน์ของการ พัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดิน หรือที่ดิน	21,281,300	514,848.37	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ เพื่อเป็น มาตรการในการแก้ปัญหาเฉพาะพื้นที่ โดย การสานต่องานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละ พื้นที่ ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ 	พื้นที่ การเกษตรในพื้นที่ เฉพาะได้รับการพัฒนา จำนวน 31,790 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำและปรับปรุง บำรุงดินให้มีความเหมาะสมในการ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืช และ ใช้ประโยชน์ทรัพยากรดินอย่าง เหมาะสม ตรงตามศักยภาพของ พื้นที่			พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ ปรับปรุงและฟื้นฟู สามารถ นำมาใช้ประโยชน์ได้อย่างมี ประสิทธิ ภาพ และเพิ่ม ทางเลือกในการทำการเกษตร ช่วยสร้างความเข้มแข็งในการ ประกอบอาชีพเกษตรกรรม	196,104,300	4,025,138.40	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดิน เพื่อการเกษตร 						17,635,500	87,445.00	พด.
	(1) ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ โดยปรับระดับพื้นที่นาให้ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างมี ประสิทธิภาพสู่การพัฒนาที่สมดุลและ ยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างปรับระดับพื้นที่นาและ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ			กลุ่มเกษตรกรและชุมชนใน พื้นที่มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น เกิดความร่วมมือของชุมชน ความเข้มแข็ง ห่วงแทน และ ตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ ดินและน้ำในพื้นที่ตนเอง เกิด ความปลอดภัยและความมั่นคง ทางอาหารในสภาวะวิกฤต	7,768,000	4,325	พด.
	(2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล โดยขับเคลื่อนการ ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่ทิ้ง ร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอตากใบ ให้ สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงานตาก	พื้นที่นาร้างและทิ้งร้างได้รับ การพัฒนาฟื้นฟู จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างจัดระบบอนุรักษ์ดินและ น้ำ ตามแบบรายการแปลงของเกษตรกร			พื้นที่ เกษตรได้ รับการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่ สอดคล้องกับความต้องการ ของเกษตรกรโดยแท้จริง เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น คุณภาพชีวิตดีขึ้น และลด ความเสื่อมโทรมของ	7,662,500	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ไบโอมेटล โดยการร่วมบูรณาการของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในการสนับสนุนองค์ ความรู้ และปัจจัยการผลิตลงในพื้นที่งาน จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำที่สอดคล้องกับ สภาพพื้นที่ และความต้องการของ เกษตรกร					ทรัพยากรดินจากมาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำสู่ความ ยั่งยืน			
	(3) พัฒนาที่ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพ การใช้ประโยชน์ที่ดิน สำหรับการผลิตพืช (โมเดลดิน) ภายใต้โครงการแม่ฮ่องสอน โมเดล โดยร่วมขับเคลื่อนแม่ฮ่องสอน โมเดล ไปสู่การปฏิบัติในพื้นที่เพื่อการ พัฒนาการเกษตรของจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตามภารกิจของกรมฯ โดยใช้มาตรการ อนุรักษ์ดินและน้ำ การวางแผนการใช้ที่ดิน ปลูกพืชตามความเหมาะสมของพื้นที่ ตรวจวิเคราะห์เพื่อจัดการและปรับปรุง บำรุงดิน และใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้ สารเคมีทางเกษตรกร	พื้นที่ การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำและส่งเสริมการปรับปรุง คุณภาพดิน			เกษตรกรมี ผลผลิต ทาง การเกษตรที่มีมาตรฐาน เพิ่มขึ้น มูลค่าสูงขึ้น มีรายได้ เพิ่มมากขึ้นจากการลดต้นทุน การผลิตและเพิ่มคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร ทรัพยากรดินและน้ำได้ระบบ การอนุรักษ์ฟื้นฟู ให้ใช้ ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน เกษตรกรใช้ประโยชน์ที่ดิน ตามแผนการใช้ที่ดินในการลด ต้นทุนและเพิ่มผลผลิตในการ ผลิตพืชได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับพื้นที่	2,205,000	83,120	พด.
	• โครงการพัฒนาฟื้นฟูพื้นที่เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ						27,040,000	-	พด.
	(1) พัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการ ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ โดยการ สนับสนุนงานการอนุรักษ์ดินและน้ำ และ การใช้วัสดุปรับปรุงบำรุงดิน เพื่อฟื้นฟูดิน ให้มีความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มผลผลิตทาง การเกษตร ลดต้นทุนการผลิต รวมทั้ง เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและยั่งยืน	พื้นที่ ปลูกปาล์มน้ำมัน ในจังหวัดภาคใต้ได้รับการ พัฒนาที่ดินให้มีความ เหมาะสม จำนวน 1,300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์ม น้ำมัน			เกษตรกรปลูกปาล์มน้ำมันใน พื้นที่จังหวัดภาคใต้ สามารถ ใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและมีประสิทธิภาพ เกษตรกรสามารถผลิตปาล์ม น้ำมันได้เพิ่มขึ้น ทำให้มี รายได้เพิ่มขึ้นและมีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	13,520,000	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) พื้นฟูพื้นที่นาร้างเพื่อปลูกปาล์ม น้ำมันภาคใต้ เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรใน การประกอบอาชีพการเกษตรให้มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นและมั่นคง	พื้นที่นาร้างที่มีปัญหาได้รับ การพัฒนาและฟื้นฟูเพื่อปลูก ปาล์มน้ำมัน จำนวน 1,300 ไร่	อยู่ระหว่างจัดทำระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ พร้อมสนับสนุนพันธุ์ปาล์ม น้ำมัน			พื้นที่นาร้างได้รับการฟื้นฟูให้ สามารถปลูกปาล์มน้ำมันได้ มีการใช้ที่ดินอย่างมี ประสิทธิภาพและเหมาะสม ช่วยให้เกษตรกรมีรายได้ และ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	13,520,000	-	พต.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดิน ตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค						17,662,000	1,402,180.00	พต.
	(1) ยกกระตือรือร้นการผลิตผลไม้เมืองร้อน สู่การเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่ง เอเชีย โดยส่งเสริมเกษตรกรลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร และเพิ่ม ประสิทธิภาพของดิน เพื่อให้ผลผลิตได้ คุณภาพตามมาตรฐานการส่งออกสร้าง มูลค่า เพื่อยกระดับการผลิตผลไม้เมืองร้อน การเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย โดยการสำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และ ส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้ แผนพัฒนาภาคตะวันออก ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 2,000 ไร่	สำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำหมักชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดิน กรด			นวัตกรรมด้านการพัฒนา ที่ดินถูกนำไปใช้ประโยชน์ เพิ่มขึ้น และเกษตรกรลด ต้นทุนการผลิต จากการใช้ ปุ๋ยเคมี	9,322,000	-	พต.
	(2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว พันธุ์พื้นเมืองจังหวัดชายแดนภาคใต้ให้มี คุณภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าอัตลักษณ์พื้น ถิ่นแบบครบวงจรตลอดห่วงโซ่มูลค่าเพื่อ ยกระดับสู่การเป็นสินค้ามูลค่าและเพิ่มขีด ความสามารถในการแข่งขัน โดยจัดทำ ระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อปรับปรุงพื้นที่ ปลูกข้าวให้มีความเหมาะสมต่อการปลูก ข้าว รวมทั้งส่งเสริมให้เกษตรกรใช้ เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อลด ต้นทุนการผลิต โดยมีเป้าหมายเพื่อพัฒนา พื้นที่ปลูกข้าวในจังหวัดชายแดนภาคใต้ ให้	พื้นที่ทางการเกษตรภายใต้ แผนพัฒนาภาคใต้ชายแดน ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู จำนวน 1,500 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ สาธิตการทำและใช้น้ำหมักชีวภาพ พร้อมส่งเสริมและสนับสนุนเมล็ด พันธุ์ข้าวคุณภาพเพื่อผลผลิตที่มี คุณภาพ			ผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้นและ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น	8,340,000	1,402,180	พต.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มีการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเต็ม ศักยภาพ								
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้าน การเกษตร						12,200,000	-	พด.
	(1) บริหารจัดการน้ำเพื่อรักษาสมดุล ความเค็มในการสร้างศักยภาพการผลิต สินค้าเกษตรในพื้นที่ดินเค็ม โดยพัฒนาแหล่ง น้ำใต้ดิน ซึ่งมีจุดประสงค์หลักเพื่อลดระดับ น้ำใต้ดินในพื้นที่ให้น้ำ ป้องกันไม่ให้น้ำเค็ม ยกตัวสูงขึ้นจนใกล้ ผิวดินและมีผลกระทบต่อ รากพืชจนพืชตาย และยังได้ประโยชน์รองลงมา คือนำน้ำใต้ดินที่มีคุณภาพมาใช้ประโยชน์ใน ครัวเรือนและการเกษตรเป็นการช่วยให้ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกผัก และผลไม้อายุสั้น	บ่อน้ำจืดเพื่อการอุปโภค บริโภค และพื้นที่เกษตรกรรม แบบประณีตในพื้นที่ดินเค็ม จำนวน 15 บ่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. ช่วยลดระดับน้ำใต้ดินใน พื้นที่ให้น้ำ (Discharge) และ ป้องกันน้ำเค็มยกระดับสูงขึ้น จนมีผลกระทบต่อรากพืช 2. เกษตรกรสามารถนำน้ำใต้ ดินที่มีคุณภาพมาใช้ในการ อุปโภคบริโภค รวมถึงช่วย แก้ไขปัญหาคาราคาเผลนน้ำ เพื่อการเกษตรในพื้นที่นอก เขตชลประทาน 3. เพิ่มศักยภาพทางการ ผลิต สร้างอาชีพเสริมด้าน เกษตรกรรม สร้างรายได้ และ ความยั่งยืนในพื้นที่ดินเค็ม	9,700,000	-	พด.
	(2) พัฒนาพื้นที่เกษตรขั้นดี "ดินดำ ประเทศไทย" โดยการจำแนกประเภทที่ดิน การประเมินความเสื่อมโทรมของ ทรัพยากรดินโดยใช้ตัวชี้วัดความสมดุลของ การจัดการทรัพยากรที่ดิน การศึกษาสมบัติ ของดินตามประเภทการใช้ที่ดินหลัก และ การประเมินความเหมาะสมของพืช เศรษฐกิจที่ปลูกในพื้นที่ดินดำ ในรูปแบบ โครงการจัดทำฐานข้อมูลดินดำของ ประเทศไทย เพื่อเป็นข้อมูลสนับสนุน กิจกรรมของเครือข่ายดินดำระหว่าง ประเทศ	1) จำนวนฐานข้อมูลพื้นที่ ดินดำของประเทศไทยได้รับ การพัฒนา ไม่น้อยกว่า 6 ฐานข้อมูล ประกอบด้วย - แผนที่ ประเภทการใช้ ที่ดินในพื้นที่ดินดำ (LUTs) - แผนที่ความเสื่อมโทรม ของทรัพยากรดิน - แผนที่สมบัติของดินตาม ประเภทการใช้ที่ดินหลัก - แผนที่ ความเหมาะสม ของพืชเศรษฐกิจหลักที่ปลูก ในพื้นที่ดินดำ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ผู้ปฏิบัติงานในระดับกรมและ ระดับท้องถิ่น และเกษตรกร ในพื้นที่ ดินดำ ทราบถึง สถานภาพของดินและที่ดิน และสามารถใช้แนวทางการ จัดการดินและที่ดินที่ เหมาะสม ทำให้สามารถคง สภาพหรือพัฒนาความ สมบูรณ์ของที่ดิน ส่งผลให้ ผลผลิตที่ได้มีความคงที่หรือ เพิ่มขึ้น และสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	1,000,000	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>- แผนที่คาดการณ์การใช้ที่ดินในพื้นที่ดินดำในอนาคต</p> <p>- แนวทางการจัดการดินที่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ดินดำในอนาคต</p> <p>2) พื้นที่ ดินดำได้รับการบริหารจัดการสอดคล้องกับสภาพพื้นที่ครอบคลุมพื้นที่ 5 จังหวัดต่อปี</p> <p>3) จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการจัดการพื้นที่ดินดำให้เกิดประโยชน์อย่างยั่งยืน จำนวน 500 ราย/จังหวัด</p>							
	(3) ผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพเป็นเมล็ดพันธุ์หลักและพันธุ์ขยาย โดยปรับปรุงสายพันธุ์เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินให้มีลักษณะที่ดีขึ้น ทั้งในด้านพันธุกรรม และคุณภาพเมล็ดพันธุ์ที่ดีเหมาะสมสำหรับการนำไปใช้ปลูกเพื่อขยายพันธุ์ให้มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน	เมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินเพื่อปรับปรุงบำรุงดินชั้นพันธุ์คัดที่มีคุณภาพ 30 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ เป็นเมล็ดพันธุ์คัด (เป้าหมาย 1,000 ไร่)			สามารถผลิตเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพ กระบวนการผลิตและการเก็บเกี่ยวอย่างถูกต้อง มีปริมาณเพียงพอต่อความต้องการใช้ประโยชน์ในการปรับปรุงดิน สามารถสร้างกระบวนการผลิตและรับซื้อคืนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสด และพืชคลุมดินที่มีคุณภาพร่วมกับเกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ โดยให้เป็นไปตามวิธีการและขั้นตอนที่กำหนด	1,500,000	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มผลิตภาพการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก โดยการจัดทำแปลงสาธิต และปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อรองรับการสนับสนุนการตัดสินใจการเพิ่ม 	แปลงสาธิต ถ่ายทอดเทคโนโลยีงานพัฒนาที่ดินพืชสมุนไพรและพืชอัตลักษณ์พื้นถิ่น จำนวน 600 ราย	อยู่ระหว่างจัดทำแปลงสาธิต ถ่ายทอดเทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่มผลิตภาพของพืชเป้าหมายในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก			เกษตรกรในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก ได้รับเทคโนโลยีพัฒนาที่ดินในการเพิ่มประสิทธิภาพ ผลิตพืช	1,229,200		พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ผลิตภาพการเกษตร และสนับสนุนการ พัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนา การเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก					เศรษฐกิจและนำเทคโนโลยี ไปสู่การปฏิบัติ			
	• ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการ ปรับปรุงและพัฒนา						47,661,000	6,872,109.01	พด.
	(1) พัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน โดยจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากร ที่ดิน เพื่อสนับสนุนการจัดทำแผนการใช้ ที่ดินระดับพื้นที่ และงานภายใต้กรอบ ยุทธศาสตร์	ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการ วางแผนการใช้ที่ดิน ได้รับการ พัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการ	27.00		ฐานข้อมูลสามารถนำไป ใช้ ประโยชน์ได้ อย่าง เหมาะสมและเกิดการผลิต ทางการเกษตรที่ยั่งยืน	18,132,800	2,821,364.99	พด.
	(2) พัฒนาและบริการเทคโนโลยี การสำรวจและการจัดทำแผนที่ โดยพัฒนา สำรวจ วิเคราะห์ และจัดทำฐานข้อมูลเชิง พื้นที่ แผนที่ ข้อมูลทางแผนที่ และข้อมูล ภูมิสารสนเทศด้านการพัฒนาที่ดิน และ ให้บริการแผนที่และข้อมูลภูมิสารสนเทศ แก่หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และประชาชน เพื่อการพัฒนาที่ดิน	พื้นที่ ที่ ทำการสำรวจ และจัดทำแผนที่ ได้รับ การปรับปรุงและพัฒนา 2,731,485 ไร่	พัฒนาเทคโนโลยีการสำรวจและ การจัดทำแผนที่ ดำเนินการได้ 737,502 ไร่	27.00		หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และ ประชาชน สามารถขอรับ บริการหรือสนับสนุนแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศที่ ถูกต้องและทันสมัย สำหรับ นำไปใช้งานได้โดยสะดวกและ ง่ายต่อการนำไปใช้งาน	10,994,200	1,466,127.02	พด.
	(3) ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน โดยจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูล ทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหาร จัดการทรัพยากรดินในพื้นที่ลุ่มน้ำของ ประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดิน มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถ นำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการ ผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินใน พื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการปรับปรุง และพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการ	26.33		มีฐานข้อมูลทรัพยากรดิน ที่มีความถูกต้องและเป็น ปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็น แนวทางในการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มี ศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้น เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	18,534,000	2,584,617	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน 						76,401,500	13,131,779.35	พด.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน โดยการส่งเสริมการผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็นปัจจัยการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกร เกษตรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชน ผู้สนใจทั่วไป เป็นการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 500,000 ราย	ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ 83,724 ราย	16.74		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ มีความเข้าใจในการผลิต และมีความเข้าใจในการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถต่อยอดผลิตได้เอง	45,250,000	8,668,090.96	พด.
	(2) บริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยดำเนินการพัฒนาระบบผู้ถือบัตรดินดี และเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลต่าง ๆ เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจดินภาคสนาม (LDD Test Kit) การประเมินสุขภาพดิน การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และสนับสนุนเกษตรกรแบบมีส่วนร่วมในการดูแลและจัดการดินระดับพื้นที่ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรผ่านบัตรดินดี	เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตามให้คำแนะนำและบันทึกข้อมูลผ่านบัตรดินดี 40,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถนำความรู้จากผลวิเคราะห์ดินไปจัดการดินของตนเองได้อย่างถูกต้อง และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก และได้รับคำแนะนำการจัดการดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการวางแผนการใช้ที่ดิน เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	31,151,500	4,463,688.39	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา 						966,842,900	82,206,989.88	พด.
	(1) สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมและแลกเปลี่ยนความรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการทำงานร่วมกันด้านดินในระดับประเทศและนานาชาติ เพื่อสร้างแนวทางและการเผยแพร่แนวปฏิบัติการจัดการทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน	โครงการ/กิจกรรม ด้านการสร้างความตระหนักการดูแลรักษาทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน และมีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการด้านดินกับองค์กรทั้งใน และต่างประเทศ 1 โครงการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	18.56		กลุ่มเป้าหมายเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการจัดการทรัพยากรดิน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรธรรมชาติ	26,323,200	1,850,401.50	พด.
	(2) ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดินเปรี้ยว ดินกรด	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน 97,900 ไร่	ส่งเสริมการปรับปรุงคุณภาพดิน และจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	0.31		พื้นที่ดินมีปัญหา ได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพดินให้มีความเหมาะสมในการ	261,563,200	11,276,306.36	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ดินเค็ม และดินดาน) ให้มีความเหมาะสม ในการทำเกษตรกรรม และให้เกษตรกรมี ความรู้ในการแก้ไขดินในพื้นที่		ในพื้นที่ดินเปรี้ยว ดินกรม ดินเค็ม และดินดาน 300 ไร่			ทำเกษตรกรรม และเกษตรกร มีความเข้าใจตระหนักถึง ประโยชน์ของการปรับปรุง คุณภาพดิน และสามารถ พัฒนาพื้นที่ดินมีปัญหาให้มี สภาพเหมาะสมในการทำ การเกษตร			
	(3) พื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน โดยการรณรงค์และ ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตและใช้ประโยชน์ หญ้าแฝกในการอนุรักษ์ดินและน้ำ สร้าง ความชุ่มชื้นให้กับดิน ปรับปรุงดิน ช่วยเพิ่ม ผลผลิตทางการเกษตร ทำให้เกษตรกรมี รายได้และความเป็นอยู่ที่ดี จัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำบนพื้นที่ลุ่ม ดอน สูง เพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน และพัฒนาที่ดินเพื่อป้องกันและบรรเทาภัย พิบัติทางการเกษตร	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ปรับปรุง และพื้นฟู 630,325 ไร่	พื้นฟูและป้องกันการชะล้าง พังทลายของดิน 100 ไร่	0.02		เกษตรกรได้รับความรู้ความ เข้าใจเรื่องการใช้หญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ให้ดีขึ้น เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ และช่วยลดการชะล้าง พังทลายของดิน และป้องกัน มิให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่ที่ ถูกชะล้างเพิ่มมากขึ้น	516,874,000	52,376,177.19	พด.
	(4) ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้ สารเคมีทางการเกษตร โดยการส่งเสริมให้ ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตร แบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตาม แนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการ ผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผา ตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลด ปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และ ขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำ เกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลด การใช้สารเคมีทางการเกษตร 600,000 ไร่	พัฒนาต่อยอดกลุ่มส่งเสริมการใช้ สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมี 24,700 ไร่	4.12		ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรรมมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มี ทางเลือกการผลิตที่ ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	162,082,500	16,704,104.83	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากร ประมง						930,400,800	22,266,573.00	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(1) จัดระเบียบการทำประมง โดย ทบทวนและกำหนดมาตรการ ระเบียบ หรือประกาศให้สามารถใช้ได้อย่างมีประสิทธิภาพ เหมาะสมและสอดคล้องกับ สถานการณ์ทำการประมงในปัจจุบัน เพื่อให้ชาวประมงและผู้ประกอบการได้รับการอนุญาตทำประมงได้อย่างถูกต้องและเป็นไปตามที่กฎหมายกำหนด ติดตาม กำกับ และควบคุมให้ผู้มีส่วนได้ส่วนเสีย ปฏิบัติเป็นไปอย่างถูกต้องตามที่กฎหมาย กำหนด และประเมินผล และเฝ้าระวังการทำประมงในพื้นที่ที่มีการบังคับใช้กฎหมาย ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตาม มาตรการ	กำหนดมาตรการในการ ควบคุมการทำประมงให้ เป็นไปตามกฎหมาย 25 ฉบับ	ติดตาม และเฝ้าระวังการทำประมง ในพื้นที่น่านน้ำภายใน 58 ครั้ง	10.00		ชาวประมง และผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียทำการประมงได้ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย และการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและการทำ ประมง เป็น ไป ตาม มาตรฐานสากลทำให้สินค้า ประมงสามารถส่งออกไปยัง ประเทศคู่ค้าได้	93,301,200	4,632,048	กป.
	(2) บริหารจัดการทรัพยากรประมงน้ำ จืด โดยให้ชุมชนมีส่วนร่วม เพื่อบริหาร จัดการแหล่งที่อยู่อาศัยสำคัญของสัตว์น้ำ จืด (แหล่งพ่อแม่พันธุ์ แหล่งวางไข่ แหล่ง เลี้ยงตัวอ่อน และแหล่งหลบซ่อนในฤดู แล้ง) ในลุ่มน้ำสำคัญ เพื่อติดตามและ ประเมินสถานภาพทรัพยากรประมงน้ำจืด และการประมงน้ำจืด เพื่อให้สถานแสดง พันธุ์สัตว์น้ำเป็นสถานที่ท่องเที่ยวเชิง วิชาการ สถานที่ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ และ เป็นที่พักผ่อนหย่อนใจแก่ประชาชนทั่วไป เพื่อศึกษาค้นคว้า ทดลอง ชีวประวัติ และ พฤติกรรมของสัตว์น้ำจืดชนิดต่าง ๆ	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 624 ล้านตัว	1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยใน แหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความ หลากหลายทางชีวภาพ และเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำชุมชน เพื่อเพิ่มรายได้และลดค่าครองชีพ ของประชาชน 42.0364 ล้านตัว 2. พัฒนาและเสริมสร้างความอุดม สมบูรณ์ของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ สำคัญด้วยชุดเพาะฟักไข่ปลาแบบ เคลื่อนที่ (Mobile hatchery) 38.15 ล้านตัว 3. บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์ สัตว์น้ำ 8 แห่ง มีผู้เข้าชมสถาน แสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 36,491 ราย 4. เฝ้าระวังการแพร่กระจายและ ศึกษาผลกระทบของสัตว์น้ำจืดต่าง ถิ่นที่ รุกราน และสำรวจและ ประเมินสถานะทรัพยากรประมง	15.00		ปริมาณทรัพยากรประมง ของแหล่งน้ำสำคัญอยู่ใน สถานะสมดุลกับระดับความ ต้องการใช้ประโยชน์ของ ชาวประมงและประชาชน ลดการสูญพันธุ์ของสัตว์น้ำ หายากและถูกคุกคาม และมี การบริหารจัดการเพื่อเฝ้า ระวัง ป้องกัน สัตว์น้ำต่างถิ่น ที่ รุกรานเป็นอันตรายต่อ สัตว์น้ำพื้นเมืองและระบบ นิเวศ	458,442,900	13,754,236	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) บริหารจัดการทรัพยากรประมงทะเล เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำ แหล่งประมง รวมทั้งการบริหารจัดการทรัพยากรประมงเพื่อให้คงความอุดมสมบูรณ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 397.825 ล้านตัว	ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดเพื่อปล่อยในแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อคงความหลากหลายทางชีวภาพ 7.36 ล้านตัว บริหารจัดการสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 3 แห่ง มีผู้เข้าชมสถานแสดงพันธุ์สัตว์น้ำ 72,562 ราย ฟื้นฟูและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในทะเลสาบสงขลา ฟื้นฟูและอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำพื้นเมือง สัตว์น้ำประจำถิ่น และสัตว์น้ำหายากใกล้สูญพันธุ์ (ทะเล) สำรวจและรวบรวมข้อมูลสถานะทรัพยากรโดยเรือสำรวจในพื้นที่อ่าวไทยและทะเลอันดามัน ขณะนี้อยู่ระหว่างเตรียมดำเนินงานในพื้นที่แต่ละจังหวัด	10.00		ทรัพยากรประมงทะเลในน่านน้ำไทยมีความอุดมสมบูรณ์ขึ้น มีการบริหารจัดการระบบนิเวศทางทะเลและสัตว์ทะเลอย่างสมดุลระหว่างการใช้ทรัพยากร และการดำรงรักษา ฟื้นฟูปรับปรุงทรัพยากรทางทะเลทั้งระบบ เพื่อการคงอยู่ของทรัพยากรประมงที่ยั่งยืน ดำรงสภาพนิเวศและสิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความเหมาะสมต่อการดำรงชีวิตของสัตว์น้ำ	378,656,700	3,880,289	กป.
	• โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง						264,875,300	8,532,990.00	กป.
	(1) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย เพื่อให้สินค้าประมงของประเทศไทยที่มาจากการทำประมงในน่านน้ำ และนอคน่านน้ำตลอดจนสินค้าประมงที่นำเข้ามาเพื่อผลิต 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) และควบคุมและเฝ้าระวังการทำประมงในทะเล 32,159 ครั้ง 2. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงนอคน่านน้ำ เรือขนถ่ายสัตว์น้ำนอคน่านน้ำ และเรือสนับสนุน เพื่อการประมง 488 ครั้ง 3. ตรวจสอบ ควบคุม เรือประมงต่างประเทศให้เป็นไปตามกฎหมาย 4,090 ครั้ง 3,674 ฉบับ	20.00		1. ชาวประมงและเจ้าของท่าเทียบเรือประมงปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ประกาศกำหนดได้อย่างถูกต้อง 2. สินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่นำเข้า – ส่งออกของประเทศไทยสามารถแสดงแหล่งที่มาของสัตว์น้ำได้ว่าไม่ได้มาจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU Fishing) 3. ประเทศไทยได้รับการยอมรับเกี่ยวกับสินค้าสัตว์น้ำ	255,160,300	7,637,255	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>4. ติดตาม และเฝ้าระวังเรือประมงต่างประเทศผ่านระบบแอปพลิเคชันออนไลน์เครือข่ายอาเซียนเพื่อการต่อต้านการประมง IUU จำนวน 122 ครั้ง</p> <p>5. ควบคุมและเฝ้าระวังการทำประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย 32 ครั้ง</p> <p>6. ตรวจสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับของโรงงาน(Traceability) 48 แห่ง</p> <p>7. ออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำ และ Annex IV 1,481 ฉบับ</p> <p>8. สุ่มตรวจชนิดและปริมาณวัตถุจับสัตว์น้ำหน้าสถานประกอบการ (Sizing) 134 ครั้ง</p>			หรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำจากประเทศต่าง ๆ ซึ่งสร้างความน่าเชื่อถือ และยังส่งผลที่ดีต่อเศรษฐกิจของประเทศ			
	(2) จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าว และการค้ามนุษย์ด้านการประมง โดยบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาคประมงให้ทำงานได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายและได้รับการคุ้มครองมีความปลอดภัยจากการค้ามนุษย์ และเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้ผู้นำเข้าสินค้าประมงรายใหญ่ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรปว่าสินค้าประมงปราศจากการบังคับใช้แรงงานและค้ามนุษย์	แรงงานประมงได้รับการคุ้มครองผ่านระบบการออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับคนต่างด้าว 40,000 ราย	<p>1. ออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว พร้อมทั้งปรับปรุงข้อมูลหนังสือคนประจำเรือให้เป็นปัจจุบัน เป็นการคุ้มครองแรงงานฯ ให้ถูกต้องตามกฎหมาย 11,507 ราย</p> <p>2. บูรณาการตรวจร่วมเรือประมง และแรงงานในภาคประมงกลางทะเลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมการจัดหางาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กรมเจ้าท่า สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมการปกครอง กรมสอบสวนคดีพิเศษ และศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล ติดตามสถานการณ์</p>	20.00		<p>1. ประเทศไทยได้รับความเชื่อมั่นและมีฐานข้อมูลของระบบการออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว เพื่อกำหนดนโยบายในการบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาคประเทศ จัดการทำประมงผิดกฎหมาย และการค้ามนุษย์ เพื่อเป็นมาตรฐานสากล</p> <p>2. ประเทศไทยได้รับความน่าเชื่อถือจากประเทศต่าง ๆ ว่าสินค้าสัตว์น้ำที่จับในประเทศไทยปราศจากค้ามนุษย์</p>	9,715,000	895,735	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ด้านแรงงานในภาคประมงส่วนภูมิภาค 9 ครั้ง 3. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์ 24 ครั้ง						
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ						41,984,695,500	5,533,187,527.25	
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน						23,918,374,600	3,159,822,477.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง 	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 144,720 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 87.28 ล้าน ลบ.ม.	อยู่ระหว่างดำเนินการ	13.21		ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างทั่วถึง	23,918,374,600	3,159,822,477	ชป.
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน						97,172,800	6,248.80	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อกักเก็บน้ำในพื้นที่ทำการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	งานพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 13 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ			เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และการผลิตภาคการเกษตร	17,492,400	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยขุดสระน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ 	งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ 2 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ	79,680,400	6,248.80	ส.ป.ก.
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ						75,849,800	429,253.10	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อบรรเทาปัญหาภัยแล้ง รักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน 	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราวสำหรับเป็นจุดเรียนรู้ในชุมชน ไม่น้อยกว่า 116 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			บรรเทาปัญหาภัยแล้งของเกษตรกรและรักษาระบบนิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	8,849,800	47,320	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อ การอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ที่ มีศักยภาพในการพัฒนาและอยู่นอกเขตป่า ไม้ และมีความพร้อมของเกษตรกร อีกทั้ง ยังเป็นการสร้างทัศนคติ ให้กับเกษตรกรใน บริเวณโดยรอบทั้งในด้านการใช้น้ำ หรือ การตัดไม้ทำลายป่า ให้มีความรู้สึกรัง แกและเต็มใจที่จะช่วยกันรักษาธรรมชาติ ให้เกิดความสมดุล 	ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ ดินและน้ำ 500 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ชะลอการไหลของน้ำ ลดการ ชะล้างพังทลายของดิน มีแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่ เพิ่มขึ้นสร้างความชุ่มชื้น ให้กับระบบนิเวศ และบรรเทา ปัญหาน้ำป่าไหลหลาก น้ำ ท่วม และน้ำแล้ง มีแหล่งน้ำ ในการอุปโภค บริโภค และ เพื่อการเกษตร	67,000,000	381,933.10	พด.
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน						1,446,598,400	168,597,950.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพ การกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ ทำการเกษตรนอกเขตชลประทาน และใน พื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไปไม่ถึง เป็นการบรรเทา ปัญหาภัยแล้ง พร้อมทั้งเพิ่มผลผลิตและ รายได้ให้แก่เกษตรกร 	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทานได้รับการ ก่อสร้าง 19,180 บ่อ	ชุดสระน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน ดำเนินการได้ 518 บ่อ	2.70		เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์จากน้ำต้นทุนใน สระน้ำในไร่นา ร่วมกับแหล่ง น้ำอื่น ๆ เพื่อทำเกษตรกรรม ในสภาวะปกติ และใช้เป็น แหล่งน้ำต้นทุน ในการ บรรเทาปัญหาการขาดแคลน น้ำในสภาวะภัยแล้ง หรือฤดู ที่ฝนทิ้งช่วงได้นอกจากนั้น เกษตรกรมีทางเลือกในการ ทำกิจกรรมทางการเกษตรที่ หลากหลายขึ้น และมีแหล่ง อาหารสำหรับบริโภคช่วยลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	407,862,700	7,184,900	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงาน พัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอน ภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน 						272,798,900	161,221,500.00	พด.
	(1) ปรับปรุงซ่อมแซมงาน พัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอน ภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยการ สำรวจ ออกแบบ ติดตามสถานะ และ ปรับปรุงซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่ง	แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้ โครงการแหล่งน้ำเพื่อการ อนุรักษ์ดินและน้ำ และ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ชุมชนได้รับแหล่งน้ำเพื่อทำ การเกษตรและอุปโภคอื่น ๆ ทำให้สามารถใช้ในฤดูแล้ง ได้เพิ่มขึ้น	111,577,400	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มอบงาน ก่อนส่งมอบงานให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	ชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม 30 แห่ง							
	(2) ซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน รวมถึงตรวจสอบความสมบูรณ์ ถูกต้องของโครงการก่อนส่งมอบให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	1) สำรองซีพีแอสและสำรอง ออกแบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สามารถใช้งาน 200 แห่ง 2) ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สมบูรณ์ เพื่อสามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำให้แก่ องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปบริหารจัดการเองได้ 250 แห่ง	สำรวจ ออกแบบ เป้าหมาย 200 แห่ง และปรับปรุงซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน			ประชาชนและกลุ่มผู้ใช้น้ำสามารถนำน้ำจากแหล่งน้ำที่ซ่อมแซมแล้วไปใช้ประโยชน์ในการดำรงชีพและประกอบอาชีพ	161,221,500	161,221,500	พด. (โอนให้มูลนิธิปิดทองหลังพระสืบสานแนวทางพระราชดำริในฐานะหน่วยเบิกจ่ายแทนกันดำเนินการ)
	• โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร	พื้นที่ที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้ง 4,950 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งได้รับการบริหารจัดการดินและน้ำในดินและใต้ดิน เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร และลดผลกระทบจากภัยแล้ง	29,772,000	-	พด.
	• โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตร พื้นที่เกษตรน้ำฝน โดยเพิ่มปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำพร้อมทั้งระบบกระจายน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำถูกต้องตามหลักวิชาการ	พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มีปัญหาแล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไขด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ 23 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกิดความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมของการใช้พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่โครงการสอดคล้องตามสภาพภูมิสังคมและทรัพยากรต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรมีผลตอบแทน ด้านเศรษฐกิจศาสตร์เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทศนคตที่ดีเกิดความร่วมมือของชุมชนใน	736,164,800	191,550	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						วงกว้าง มีความเข้มแข็ง ห่วง แหวน และตระหนักในการ ฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรใน ชุมชน			
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ						124,268,600	-	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันและลดการชะ ล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) โดยก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้เป็น ต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรดินและ น้ำเชิงบูรณาการระดับลุ่มน้ำย่อย และ ป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ใน รูปแบบการบริหารจัดการลุ่มน้ำเชิงระบบ ที่ มีการกำหนดมาตรการด้านการป้องกัน และฟื้นฟูทรัพยากรดิน 	<p>1. พื้นที่เกษตรกรรมได้รับ การจัดระบบอนุรักษ์ดิน และน้ำเพื่อป้องกันการชะ ล้างพังทลายของดินในพื้นที่ เกษตรกรรม 2 แห่ง</p> <p>2. พื้นที่ป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินในพื้นที่ต้น น้ำ และพื้นที่ลาดชัน ครอบคลุม จำนวน 49,018 ไร่</p>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.00		มีต้นแบบแผนการบริหาร จัดการป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินและฟื้นฟู พื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ และมี มาตรการด้านการอนุรักษ์ ดินและน้ำที่ถูกกำหนดใน แผนการใช้ที่ดินสำหรับวาง แผนการผลิตให้กับ เกษตรกรมีความสอดคล้อง กับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตและใช้ทรัพยากร พื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน	93,032,200	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอนุรักษ์ พื้นฟูระบบ นิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของ ดิน แบบบูรณาการ โดยศึกษา สํารวจ และ ประเมินสถานภาพทรัพยากรดินเชิงระบบ สำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลาย ของดินในพื้นที่เกษตรกรรม และนำข้อมูล ไปออกแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตาม ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ และ อนุรักษ์ พื้นฟู การบริหารจัดการทรัพยากร ดินและน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแบบบูรณาการ 	พื้นที่เกษตรกรรมได้รับ การศึกษา วิเคราะห์ สํารวจ และวางแผนแนวทางการ ป้องกัน การชะล้างพังทลาย ของดิน และฟื้นฟูพื้นที่ เกษตรกรรมด้วยระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			มีต้นแบบแผนการบริหาร จัดการป้องกันการชะล้าง พังทลายของดินและฟื้นฟู พื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ และมี มาตรการด้านการอนุรักษ์ ดินและน้ำที่ถูกกำหนดใน แผนการใช้ที่ดินสำหรับวาง แผนการผลิตให้กับ เกษตรกรมีความสอดคล้อง กับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพ	31,236,400	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การผลิตและใช้ทรัพยากร พื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน			
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม						1,500,000,000	122,953,356.00	
	<ul style="list-style-type: none"> กองทุนจัดรูปที่ดิน เพื่อเป็นทุนหมุนเวียนและค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างและปรับปรุงงานจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม และการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำการเกษตรที่สมบูรณ์ โดยการจัดระบบชลประทาน จัดสร้างทางลำเลียงในไร่นาปรับระดับพื้นที่ดิน ทำการรวบรวมที่ดินหลายแปลงในบริเวณเดียวกัน เพื่อวางแผนจัดรูปที่ดินใหม่ 	<ol style="list-style-type: none"> พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการจัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นและพื้นที่จัดรูปที่ดินที่ได้รับการบำรุงรักษา 48,354 ไร่ พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการจัดระบบน้ำเพิ่มขึ้นและพื้นที่จัดระบบน้ำที่ได้รับการบำรุงรักษา 47,935 ไร่ 	อยู่ระหว่างดำเนินการ	7.17		เกษตรกรรมได้รับการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมีความเหมาะสมกับการทำการเกษตรที่สมบูรณ์	1,500,000,000	122,953,356	จัดรูปฯ
	3.7) การตัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง						346,772,600	9,293,342.95	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการตัดแปรสภาพอากาศปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่การเกษตรทั้งในและนอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกันการเกิดไฟป่า และเพิ่มน้ำต้นทุนให้เชื่อกันแก่น้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ในระดับต่ำกว่าร้อยละ 40 	<ol style="list-style-type: none"> ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่การเกษตร 1,160 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณฝนจากการปฏิบัติการฝนหลวงในอ่างเก็บน้ำ 450 ล้าน ลบ.ม. 	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569			สามารถแก้ปัญหาภัยแล้งและบรรเทาภัยพิบัติให้แก่เกษตรกรประชาชนผู้ใช้น้ำทั่วไป และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องด้านการบริหารจัดการน้ำ	346,772,600	9,293,342.95	ผล.
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน						2,037,509,200	901,220,764.40	
	<ul style="list-style-type: none"> สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวงให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ รวมถึงการซ่อมแซมปรับปรุงและบำรุงรักษาเครื่องมือ การจัดหาครุภัณฑ์อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้ปฏิบัติการฝนหลวง 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนวันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ 365 วัน ความพร้อมของอากาศยานเครื่องจักร และเครื่องมือที่สนับสนุนภารกิจ ร้อยละ 85 	<ol style="list-style-type: none"> วันในการบริการข้อมูลตรวจสภาพอากาศ จำนวน 61 วัน กรมฝนหลวงและการบินเกษตรมีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569 	16.71		ดำเนินการจัดหา/ซ่อมแซมปรับปรุง บำรุง รักษา เครื่องมือ ครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานีเรดาร์ ระบบสารสนเทศ ฯลฯ ให้อยู่ในสภาพพร้อมใช้งาน เพื่อสามารถสนับสนุนงานตามภารกิจของกรมฝนหลวงและบริการการบินเกษตรให้บรรลุตามวัตถุประสงค์ที่วางไว้	1,249,987,800	353,288,119.40	ผล.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อจัดหาอากาศยานทดแทนอากาศยานที่มีอายุการใช้งานมาเป็นเวลานานเกินกว่า 25 ปี ขึ้นไป ในการบินปฏิบัติการกิจการบินปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือบรรเทาพื้นที่ประสบภัยแล้งได้ทันท่วงทีและครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่นแก่เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน 	1. จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการ ฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 75	1. จำนวนอากาศยานสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวงและการบินเกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหาอากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 50	100.00 50.00		มีอากาศยานที่ทันสมัยและพร้อมปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัยแล้งและภัยพิบัติได้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของประเทศ และเจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมีขวัญกำลังใจและสามารถปฏิบัติการกิจการทำฝนหลวงได้อย่างปลอดภัยมีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	787,521,400	547,932,645	פל.
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ						12,438,149,500	1,170,864,135.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัยโดยการพัฒนาปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำตลอดจนพัฒนาระบบระบายน้ำ 	พื้นที่ได้รับการป้องกันและลดผลกระทบ 229,496 ไร่	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	6.42		ประชาชนได้รับการบรรเทาและลดการสูญเสียจากการเกิดอุทกภัย	8,783,916,500	564,283,431	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาอุทกภัยเมื่อนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัย ในพื้นที่ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 13	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 53.12 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.30	1.30		ประชาชนในเขตตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง ได้รับการบรรเทาอุทกภัยที่จะเกิดขึ้นและได้รับการป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในช่วงฤดูแล้ง	1,234,458,200	123,098,371	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่งจะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณจุดแคบ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 59.64 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.49	1.49		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา	1,510,252,100	364,018,694	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สุขของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัด พระนครศรีอยุธยา และเป็น การเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำใน พื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง ชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 1) เพื่อช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาล เมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลดความ เสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวบริเวณด้าน ทิศใต้ของเมืองชัยภูมิ เฉลี่ยปีละประมาณ 20,000 ไร่ และสามารถส่งน้ำช่วยเหลือ พื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน 18,610 ไร่ ฤดูแล้ง 1,850 ไร่ รวมทั้งคันคลองใช้เป็นทางสัญจร และลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรของ ประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ ใกล้เคียง 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 63.44 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.01	3.01		ป้องกันการเกิดอุทกภัยใน พื้นที่ เขตเทศบาลเมือง ชัยภูมิ ลดความเสียหายจาก น้ำเอ่อท่วมนาข้าวให้แก่ เกษตรกร	379,632,600	66,899,294	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่จะ ไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ให้ อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำ เพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการ ปศุสัตว์ในเขตพื้นที่โครงการ เพื่อให้ราษฎร มีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจาก ผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 60.88 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.52	1.52		ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจาก ผลผลิตการเกษตรที่เพิ่ม มากขึ้น	348,590,100	48,288,458	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตุน้ำลำน้ำพุ- น้ำท่าอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด สกลนคร เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอ เมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดย การก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำ น้ำพุก่อนไหลลงสู่หนองหารโดยน้ำผันลงลำ น้ำท่า สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนอง 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 56.98 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.10	0.10		ป้องกันให้ ประชาชน ได้ รั บ ผล กระทบ น้ำท่วมน้อยที่สุดและมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภคและ การเกษตรอย่างเพียงพอ	145,000,000	2,106,475	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	หารได้ ร้อยละ 40 ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการ อุปโภคบริโภคและการเกษตร								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำ แม่น้ำยมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย เพื่อป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อ ล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอ เมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย และเพื่อเป็น แหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของราษฎรในพื้นที่ 	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 0.94 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัด สุโขทัย ได้รับการป้องกันและ แก้ไขปัญหาน้ำ จากแม่น้ำยม ที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการ มี แหล่งเก็บน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	36,300,000	1,629,412	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> การจัดการงานชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรมโดยการ บริหารจัดการน้ำ 	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับ การบริหารจัดการ 27.54 ล้านไร่	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ บริหารจัดการ 5.28 ล้านไร่	17.45		ประชาชนในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำอย่าง ทั่วถึงและเพียงพอ	2,920,720,400	509,660,070	ชป.
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	375,978,400 305,978,400 70,000,000	6,027,964.17 6,024,064.17 3,900.00	
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิ ให้เป็นศูนย์						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	217,666,800 147,666,800 70,000,000	675,578.87 671,678.87 3,900.00	
	1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก						217,666,800	675,578.87	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคม คาร์บอนต่ำ โดยการอบรมถ่ายทอดความรู้ เกี่ยวกับคาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือน กระจกให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐและเกษตรกรใน พื้นที่เป้าหมาย และพื้นที่ทำการเกษตรที่เป็น พีชระยะสั้นได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบ การปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบ ยั่งยืน 	1. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ สามารถเข้าสู่กระบวนการการ ขอรับรองคาร์บอนเครดิตตาม กรอบของ อบก. 30 กลุ่ม 2. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรที่ เป็นพีชระยะสั้น ได้รับการ ปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูก พืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผา แบบยั่งยืน 500 ไร่	เตรียมจัดตั้งคณะทำงาน เพื่อวาง แผนการดำเนินงาน			1. เจ้าหน้าที่ ของรัฐและ เกษตรกรในกลุ่มเป้าหมาย มี การนำความรู้เกี่ยวกับการลด การปลดปล่อยคาร์บอนและ ก๊าซเรือนกระจกไป ประยุกต์ใช้เพื่อจัดการใน ระบบการผลิตพื้นที่เกษตร 2. ระบบการผลิตพืชในพื้นที่ ของหน่วยงานภาครัฐและ แปลงเกษตรกรมีการ	9,409,900	136,519	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						<p>ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก ลดลง</p> <p>3. มีมาตรฐานในการรับรอง การลดก๊าซเรือนกระจกจาก การผลิตพืชเศรษฐกิจ</p> <p>4. มีพื้นที่ป่ายั่งยืนจากการ ปลูกพืช ชีวนัต นทดแทน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ ภาคเหนือ</p> <p>5. ผลผลิตข้าวโพดที่ลดลงใน พื้นที่ ภาคเหนือได้รับการ ชดเชยจากการปลูกในพื้นที่ ข้าวนาปรัง</p> <p>6. เกษตรกรและชาวนามี รายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืช ทดแทนที่มีศักยภาพ</p> <p>7. ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ของไทยได้รับการรับรองการ ผลิตจากพื้นที่ไม่มีการเผาและ รักษาสิ่งแวดล้อม</p> <p>8. มีปริมาณจุลินทรีย์ย่อย สลายต่อซังเพิ่มขึ้น</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยนำเทคโนโลยีการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ในการผลิตข้าว และสร้างเทคโนโลยีการประเมินพื้นที่ปลูกข้าวได้อย่างแม่นยำ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรในการพัฒนาการปลูกข้าวเพื่อความยั่งยืน และขยายผลไปในกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก 	จำนวนแปลงส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 40,000 ไร่	อยู่ระหว่างวางแผนการจัดทำแปลง	1.55		<p>1.กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ 22 จังหวัด</p> <p>2.เกษตรกร กลุ่มเกษตรกรสมาชิกสหกรณ์ การเกษตร องค์การบริหารส่วนท้องถิ่น และผู้ ประกอบกิจการด้านข้าวอื่นๆ</p> <p>3.หน่วยงานภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ หน่วยงาน</p>	30,535,900	475,872.98	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ภาครัฐ และภาคเอกชนอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องด้านข้าว 4. ผู้วางแผน นโยบาย และ ยุทธศาสตร์การผลิตข้าว			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) 						107,721,000	59,286.89	พด.
	(1) บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยปรับปรุงฟื้นฟูในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และกำหนดมาตรการในการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่จะขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน	พื้นที่ที่ได้รับการบริหารจัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ 10,000 ไร่	ประเมินการปลดปล่อยและกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมตามระเบียบวิธีการขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก พร้อมกำหนดการบริการจัดการที่ดินให้เหมาะสมกับพื้นที่ ดำเนินการได้ 2,040 ไร่	20.40		เกษตรกร หมอดินอาสา กลุ่มเกษตรกร และชุมชน หรือประชาชนทั่วไปสามารถเข้าถึงวิธีการและแนวทางบริหารจัดการพื้นที่ในการลดการปลดปล่อยและกักเก็บก๊าซเรือนกระจกเพื่อก้าวไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (carbon neutrality)	6,550,000	-	พด.
	(2) จัดการความเสื่อมโทรมของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN) ด้วยมาตรการการจัดการความเสื่อมโทรมของที่ดิน เพื่อให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่	พื้นที่ดินเสื่อมโทรมได้รับการบริหารจัดการด้วยเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินให้เกิดความสมดุลและยั่งยืน 21,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของพื้นที่ ความเสื่อมโทรมของที่ดินลดลง ทำให้เกิดความสมดุลของระบบนิเวศ	101,171,000	592,286.89	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของกรยางแห่งประเทศไทย โดยกำหนดพื้นที่สวนยางพาราที่ขอยื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย 100,000 ไร่ 	พื้นที่สวนยางพาราที่ยื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย จำนวน 100,000 ไร่	1. ได้กำหนดเป้าหมายพื้นที่ดำเนินโครงการประจำปี 2569 โดยกำหนดพื้นที่สวนยางพาราที่ขึ้นทะเบียนกับกรยางแห่งประเทศไทย จำนวนพื้นที่ไม่น้อยกว่า 105,000 ไร่ ที่อยู่ภายใต้การกำกับดูแลของกรยางแห่งประเทศไทย กำหนดพื้นที่เป้าหมาย รายจังหวัดในการดำเนินงาน ดังนี้				70,000,000	3,900	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>1.1 กยท.เขตภาคเหนือ ในพื้นที่ กยท.จ.พิษณุโลก จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.2 กยท.เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ใน พื้นที่ กยท.จ.สกลนคร และกยท.จ. กาฬสินธุ์ จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.3 กยท.เขตภาค ตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ใน พื้นที่ กยท.จ.บุรีรัมย์ และกยท.จ. อุบลราชธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.4 กยท.เขตภาคกลางและภาค ตะวันออก ในพื้นที่ กยท.จ.ตราด และกยท.จ.จันทบุรี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.5 กยท.เขตภาคใต้ตอนบน ใน พื้นที่ กยท.จ.สุราษฎร์ธานี จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.6 กยท.เขตภาคใต้ตอนกลางใน พื้นที่ กยท.จ.ตรังและกยท.จ.พัทลุง จำนวน 15,000 ไร่</p> <p>1.7 กยท.เขตภาคใต้ตอนล่าง ใน พื้นที่ กยท.จ.สงขลา กยท.จ.สตูล กยท.จ.ยะลา กยท.จ.นราธิวาส และกยท.จ.ปัตตานี จำนวน 15,000 ไร่ รวมพื้นที่ทั้งสิ้น 105,000 ไร่</p> <p>2. รับสมัครพื้นที่สวนยางพาราตาม หลักเกณฑ์ และเงื่อนไขเพื่อเข้าร่วม โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย ตาม มาตรฐานโครงการลดก๊าซเรือนกระจก ภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program :T-VER) ตามใบ</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			สมัคร (APPLICATION FORM) โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิต ของการยางแห่งประเทศไทย ภายใน วันที่ 30 เมษายน 2569						
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม							158,311,600	5,352,385.30	
	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5						62,160,300	2,102,598.50	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรที่ยั่งยืน ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการนำจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์มาใช้ในกระบวนการผลิต เพื่อเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของกรมประมงและกลุ่มเกษตรกร ให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรจัดทำโครงการขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์ เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อจัดตั้งศูนย์ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ ให้แก่กลุ่มเกษตรกรในการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เกิดประสิทธิภาพในการช่วยป้องกันการเกิดโรค ช่วยย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ ส่งผลให้สัตว์น้ำแข็งแรงเจริญเติบโตได้ดี ลดความเสี่ยงในการเกิดโรคได้ 	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการใช้สารชีวภัณฑ์และสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเศษเหลือใช้ทางการประมง 544 ราย	ถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับจุลินทรีย์เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต Fish silage/Fish hydrolysate จากเศษปลาและจัดการวัสดุทางการเกษตรเพื่อลดหมอกควัน (ฟางมาปลาโต) <ol style="list-style-type: none"> ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 14,870 ขวด/ซอง ตรวจสอบหัวเชื้อจุลินทรีย์และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานด้านจุลินทรีย์ของหน่วยงานกรมประมง 44 ครั้ง ติดตามและกำกับดูแลการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของศูนย์ผลิตหัวเชื้อของกลุ่มเกษตรกร 35 ครั้ง คัดเลือกเกษตรกรเพื่อเข้าร่วมโครงการ 120 ราย 	5.00	-	วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรถูกจัดการโดยไม่เผาเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้นเกิดการสร้างเครือข่ายการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร ประกอบการใช้สารชีวภัณฑ์ทดแทนได้อย่างมีประสิทธิภาพ	11,246,400	228,806	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการเปลี่ยนวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เป็นทรัพยากรที่มีมูลค่า ผ่านกลไกหลัก 3 ด้าน 1. การสร้างการรับรู้และแรงจูงใจ (Green Gain Day) จัดเวทีสร้างการเรียนรู้แก่เกษตรกร เพื่อ 	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 16,500 ราย 2. จำนวนพื้นที่ปลอดการเผาไม่น้อยกว่า 66,000 ไร่	1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 280 ราย	1.70		1. ลดปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง PM2.5 ที่เกิดจากการเผาในพื้นที่การเกษตร ซึ่งส่งผลดีต่อสุขภาพโดยรวมและสิ่งแวดล้อม	31,735,600	1,161,237.07	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สร้างความตระหนักรู้ว่าการไม่เผาสามารถสร้างรายได้ พร้อมสาธิตเทคโนโลยีแปรรูปวัสดุเหลือใช้ (การไถกลบ การอัดก้อน การทำปุ๋ย) 2. การสร้างกลไกตลาด (Green Gain Hub) จัดตั้ง Green Gain Hub เพื่อทำหน้าที่ประเมินศักยภาพอุปทานวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ และเป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงเกษตรกรกับผู้รับซื้อ 3. การเชื่อมโยงตลาด (Circular Market) ส่งเสริมการจับคู่ทางธุรกิจ (Business Matching) ระหว่างเกษตรกรกับภาคเอกชนผู้รับซื้อ (โรงไฟฟ้าชีวมวล ผู้ผลิตปุ๋ย) และสนับสนุนการลงนามบันทึกความร่วมมือ (MOU)					2. เกษตรกรเปลี่ยนจากการเผาวัสดุเหลือใช้ (No Burn) มาเป็นการสร้างรายได้ (Green Gain) โดยการจำหน่ายให้ผู้ประกอบการ (โรงไฟฟ้าชีวมวล) หรือแปรรูปเป็นปุ๋ยและผลิตภัณฑ์อื่น ซึ่งช่วยลดต้นทุนและสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชน 3. เกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไขปัญหาการเผาอย่างเป็นระบบ ผ่านการจัดตั้งกลไกคณะทำงาน การจัดทำแผนชุมชน และการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่ของตนเอง 4. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้บริหารจัดการพื้นที่โดยปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเฉพาะในฤดูนาปรัง ช่วยให้สามารถใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความเสี่ยงจากความเสียหายอันเนื่องมาจากภาวะภัยแล้ง			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยปรับเปลี่ยนหรือพัฒนาพื้นที่สู่การลดการเผาอย่างยั่งยืน และมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม 	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ในการลดการเผาในเขตปฏิรูปที่ดิน 1,200 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 12,000 ไร่	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมให้เกิดการลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 550 ไร่	4.58		เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาศักยภาพ และสามารถวางแผนในการจัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรในชุมชน	6,938,300	499,355.43	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก โดยส่งเสริมให้ประชาชนได้รับความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่มอินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูกจิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนในโรงเรียน 	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร 600,000 ไร่	ดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร 1,248 ไร่	9.60		ประชาชนเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการทำระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่เกษตรกรรมมีปริมาณอินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการไถกลบตอซังพืช และเกษตรกรลดต้นทุนการผลิตมีทางเลือกการผลิตที่ปลอดภัย และเตรียมความพร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบการผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	12,240,000	213,200	พด.
2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน							51,806,600	2,988,958.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบรรเทาปัญหาหมอกควันและฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เพื่อป้องกัน แก้ไข และบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพฯ และปริมณฑล 	ร้อยละของวันปฏิบัติ การตัดแปรสภาพอากาศที่มีปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพอากาศอยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อ สุข ภาพ (ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80)	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 – 30 เมษายน 2569			สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ กรุงเทพมหานครและปริมณฑล ให้อยู่ในระดับที่ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน	51,806,600	2,988,958	ผล.
3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้							44,344,700	260,828.80	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 						44,344,700	260,828.80	
	(1) ส่งเสริมการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่และการนำเทคโนโลยีนวัตกรรม มาใช้ในกระบวนการผลิตเพื่อลดต้นทุน สร้าง	1. สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีองค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนา	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สหกรณ์จังหวัดแล้วจำนวน 47 หน่วยงาน			โครงการปลูกฝัง	8,886,400	1,640	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หรือผลิตผลพลอยได้ของสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกร	ผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรหรือผลิตผล พลอยได้ 70 แห่ง 2. สหกรณ์กลุ่มเกษตรกรมี ผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้าง มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร หรือผลิตผล พลอยได้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์							
	(2) ศึกษาประเมินชนิด ปริมาณ และ คุณภาพของวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรและการปรับปรุงบำรุงดินด้วย เทคโนโลยีชีวภาพให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น และ เกิดการหมุนเวียนทรัพยากรธรรมชาติและ สิ่งแวดล้อม	พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตรและ อุตสาหกรรมทางการเกษตร ผ่านการจัดการ ร่วมกับ เทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับ การทำปุ๋ยอินทรีย์ประจำไร่นา เกษตรกร 170 ตำบล	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ ในการบริหารจัดการวัสดุ เหลือใช้ในพื้นที่ให้เกิด ประโยชน์ ทำให้ลดต้นทุนการ ผลิต เป็นการรักษาสินแวดล้อม และลดปัญหาขยะ	16,925,000	45,293	พด.
	(3) เสริมสร้างความรู้ในการใช้ ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร และพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ภาค การเกษตร ในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ ประโยชน์ในพื้นที่เกษตรกร Downsteaming products) และผลิตภัณฑ์ ที่มีมูลค่าสูงเพื่อสร้างรายได้แก่กลุ่ม เกษตรกร (Upsteaming products)	จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหาวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร สามารถนำระบบการ จัดการวัสดุเหลือใช้โดยยึด แนวคิดระบบธุรกิจปิดวงจร และระบบการจัดการ วัสดุคืบเหลือใช้สู่โรงงาน แปรรูปมาใช้ประโยชน์ 3 แห่ง	จัดทำแผนการดำเนินงานในพื้นที่			1. ต้นน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ ผู้ประกอบการสามารถวาง ระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้ และของเสียเพื่อการส่งต่อ การใช้ประโยชน์ ลดค่าใช้จ่ายและเพิ่ม ประสิทธิผลต่อระบบการ ผลิตพืช 2. กลางน้ำ วัสดุเหลือใช้ ผลผลิตตกเกรด จะถูกนำ กลับมาใช้แปรรูปในรูปแบบ ปุ๋ย ไบโอดีคาร์ ไฮโดรคาร์ บรรจุภัณฑ์ชีวภาพ สารสกัด มูลค่าสูง รวมทั้งผลิตภัณฑ์	2,153,300	-	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						จากฐานชีวภาพได้ โดยมีการจัดการผ่านทางศูนย์ปมเพาะ 3. ปลายน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ผู้ประกอบการ ต่อยอดนวัตกรรมเพิ่มรายได้สู่ชุมชนเพื่อพัฒนาระบบการผลิตที่ยั่งยืน สร้างโมเดลธุรกิจเกษตรปศุสัตว์ที่มีประสิทธิภาพ			
	(4) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร โดยส่งเสริมและสนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าวให้เกิดมูลค่าเพิ่มเผยแพร่องค์ความรู้ในการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว และเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการฟาง รักษาความสมดุลของธาตุอาหารในดิน ลดมลพิษทางอากาศจากสาเหตุการเผาฟางของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	1. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว 4 ผลิตภัณฑ์ 2. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว 200 ไร่ 3. เกษตรกรได้รับการอบรมด้านการพัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว 1 ครั้ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	2.80			16,380,000	213,895.80	กข.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล

นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี

วันที่ 1 ตุลาคม - 30 ธันวาคม 2568

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/สาระสำคัญ	ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย							462,706,300	4,763,485.39	
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล							462,706,300	4,763,485.39	
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน						98,367,100	1,445,683.62	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการเกษตรกรในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวอย่างรวดเร็ว วิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อใช้ในการปลูกข้าว ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าว เพื่อใช้ในการสำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูข้าว และเพื่อใช้ในการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านต่างๆ 	พื้นที่ หน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) เพื่อการช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก 10,000,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับบริการทางวิชาการในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวตรวจสอบคุณภาพดิน น้ำ ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าวอย่างรวดเร็ว 2. เกษตรกรสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้ไปพัฒนาต่อยอดการผลิตข้าวให้ได้ผลผลิตสูงต่อไป	72,000,000	-	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร โดยการอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชนในการเข้าถึงบริการของ ส.ป.ก. ซึ่งช่วยลดขั้นตอน ระยะเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของเกษตรกร 	1. จำนวนผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 300,000 ราย 2. จำนวนศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 400 ตำบล	1. ผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 162,529 ราย 2. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 39 ตำบล	54.18 9.75		เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน และเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ความรู้ และการบริการด้านต่าง ๆ	20,717,100	1,400,126.87	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนภารกิจการค้ากับคู่ค้าสินค้าเกษตรด้านพืช ปัจจัยการผลิตและพัฒนาคุณภาพการให้บริการประชาชน โดยการให้บริการตรวจสอบ ควบคุม กำกับดูแล ฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของสินค้าเกษตร ในการนำเข้า - ส่งออก 	จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของการตรวจการนำเข้าสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต และการส่งออกสินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้หรือชิปเมนต์	จัดทำแผนการตรวจการนำเข้า - ส่งออก สินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต			1. สินค้าพืชและปัจจัยการผลิตมีคุณภาพความปลอดภัย เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค 2. ราคาสินค้าพืชและปัจจัยการผลิตมีเสถียรภาพ สร้างรายได้ให้กับเกษตรกร และ	5,650,000	45,556.75	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						<p>ประกอบบริการที่เกี่ยวข้องอย่าง ยั่งยืน</p> <p>3. เกษตรกรได้ใช้ปัจจัยการ ผลิตที่มีคุณภาพมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด</p> <p>4. การออกใบอนุ ญาต ใบรับรอง และการขึ้น ทะเบียนเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและเป็นที่ยัง พอใจของผู้ใช้บริการ</p>			
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ /พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ						345,462,200	2,199,281.77	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ โดยพัฒนา ปรับปรุง บำรุงรักษา และยกระดับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและ การสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์และระบบ บริหารจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ให้มีความทันสมัย รองรับการใช้งานที่ หลากหลาย 	พัฒนาและดูแลบำรุงรักษา ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 5 ระบบ	อนุมัติแผนปฏิบัติงานแล้ว อยู่ระหว่าง จัดหาผู้รับจ้าง เพื่อดูแล บำรุง รักษา และพัฒนาระบบตามวัตถุประสงค์ จำนวน 5 ระบบ				17,624,700	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหมได้รับ การส่งเสริมและพัฒนา โดยการสนับสนุน ระบบงานเทคโนโลยีสารสนเทศและการ สื่อสาร ให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างมี ประสิทธิภาพอย่างต่อเนื่องและทั่วถึง 	หน่วยงานของกรมหม่อนไหม สามารถใช้ระบบเครือข่าย อินเทอร์เน็ต 36 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสาร	15.00		การให้บริการประชาชนผ่าน ระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ มีประสิทธิภาพมากขึ้นและ ประชาชนได้รับประโยชน์ ตามความต้องการ	42,695,400	1,416,895	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร 	ระบบสารสนเทศของ มกอช. มีความยืดหยุ่นสอดคล้องต่อ ปริมาณการให้บริการให้ได้รับ ความสะดวกและรวดเร็ว 3 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	11.54		เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ ประชาชนได้รับบริการของ มกอช. ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	2,827,300	326,157.40	มกอช.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐด้วย เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent: AI) โดยพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์ในการรวบรวม ค้นคว้า สรุป 	พัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ จำนวน 2 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ปัญญาประดิษฐ์ จะช่วย วิเคราะห์ประเด็นปัญหา และช่องว่างทางวิชาการ ทำ ให้กรมพัฒนาที่ดินสามารถ	73,967,000	-	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	องค์ความรู้และงานวิชาการด้านการพัฒนา ที่ดินจากคลังความรู้กรมพัฒนาที่ดิน พัฒนา ระบบวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงกริด ความแม่นยำสูง					กำหนดแนวทางการพัฒนา งานวิจัยและงานวิชาการที่ ตอบสนองความต้องการ ของเกษตรกรได้ตรง ประเด็นมากขึ้น และพัฒนา งานด้านการเกษตรของ ประเทศไทยได้มากขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลการพัฒนา ที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 โดยพัฒนา เทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากร ที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การเป็น หน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสารมาใช้ในการพัฒนาระบบ บริหารจัดการภายในองค์กรและระบบการ ให้บริการประชาชนให้ตรงกับความต้องการ ของประชาชนและผู้รับบริการ 	ระบบบริการประชาชน และ ระบบบริหารจัดการภายใน องค์กรได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	อยู่ระหว่างปรับปรุงระบบข้อมูล สารสนเทศ	13.15		ประชาชนและเกษตรกรที่สนใจ ด้านทรัพยากรดินสามารถ เข้าถึงข้อมูลของกรมพัฒนา ที่ดินผ่านระบบสารสนเทศได้	145,087,400	456,229.37	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาศักยภาพการให้บริการ ของกรมวิชาการเกษตร ผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการออกหนังสือรับรอง คุณภาพเมล็ดพันธุ์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) และฐานข้อมูล ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก รวบรวมเมล็ด พันธุ์ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติ กับคำขอใบรับรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate) ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และมี พื้นที่จัดเก็บ สำรองข้อมูล และการดูแลระบบ คำขอและออกหนังสือรับรองในรูปแบบ cloud การรับรองปลอดศัตรูพืชในพืชและ ผลิตผลพืชที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบ อัตโนมัติกับคำขอใบรับรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e- 	1. จำนวนระบบการให้บริการ อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ 2. จำนวนระบบงานที่สามารถ ให้บริการแบบอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบคลาวด์ 3 ระบบ	จัดทำแผนการดำเนินงานโครงการฯ โดยศึกษา สํารวจข้อมูลความต้องการ วิเคราะห์และออกแบบระบบฯ			ผู้ประกอบการนำเข้า – ส่งออก สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบ อัตโนมัติกับคำขอใบรับรอง อิเล็กทรอนิกส์ สามารถ ขับเคลื่อนและสร้างมูลค่า ทางเศรษฐกิจโดยสร้าง รายได้เข้าสู่ประเทศจากการ ส่งออกสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน	8,962,600	-	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	Phytosanitary Certificate ในรูปแบบ อิเล็กทรอนิกส์								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์ เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย เพิ่มประสิทธิภาพ ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ด้านอาหารสัตว์ และวัตถุดิบด้านอาหารปศุสัตว์ และการ เชื่อมโยงข้อมูลระบบ National Single Window (NSW) ในรูปแบบ Single Submission 	จำนวนระบบเชื่อมโยงทาง อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				18,052,500	-	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการการจัดการสิทธิ์การใช้ซอฟต์แวร์ ลิขสิทธิ์ สำหรับรองรับการปฏิบัติงานในการ สร้างและแก้ไขเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ การ ตกแต่งรูปภาพและสื่อมัลติมีเดียของสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร และเพื่อจัดการสิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการออกแบบกราฟฟิก ออนไลน์ 	สิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์ 3 โปรแกรม	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำร่าง ขอบเขตของงาน	10.00			1,645,300	-	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสนับสนุนการจัดตั้ง Sectoral CERT ด้านการเกษตร โดยจัดตั้งศูนย์ ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Cyber Security Operations Center - Agriculture CSOC) เพื่อเป็นศูนย์กลางการประสานงานเฝ้า ระวัง รับมือและแก้ไขภัยคุกคามทางไซเบอร์ ของหน่วยงานด้านการเกษตร รวมทั้งประสาน ความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุน หรือ ปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ประสานการรักษา ความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์ แห่งชาติ โดยมีหน่วยงานนำร่อง ได้แก่ สป.กษ. กป. ปศ. พด. ส.ป.ก. กสส. และมีแผนขยายผล ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพิ่มอีก 10 หน่วยงาน 	ความสำเร็จของการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมเปิด ให้ใช้บริการได้ตามแผนที่ กำหนดและมีจำนวนผู้ใช้งาน บริการดิจิทัล ตามเป้าหมาย เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 10 และพร้อมรองรับการ ให้บริการทุกกรมที่เกี่ยวข้อง หรือหน่วยงานเทียบเท่า	อยู่ในขั้นตอนติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติม ให้กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ จำนวน 10 หน่วยงาน			มีการเฝ้าระวัง ป้องกันและ รับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ ได้อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเรียนรู้และแลกเปลี่ยน ข้อมูลจนหน่วยงานมีความ เข้มแข็งในด้านความปลอดภัย ทางไซเบอร์	34,600,000		สป.กษ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ						16,379,200	253,820.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบนิเวศด้านดิจิทัลเพื่อการเกษตร เพื่อให้มีระบบสารสนเทศเพื่อใช้ในการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจและจัดทำทะเบียนผู้ประกอบการบริหารจัดการข้อมูลของเอกสารสำหรับการขึ้นและร่างสัญญา ข้อมูลการใกล้เคียงข้อพิพาทและข้อมูลการเปรียบเทียบปรับให้สามารถรองรับการให้บริการในรูปแบบ Fully Digital ได้ เพื่อเชื่อมโยงงานบริการแจ้งการประกอบธุรกิจทางการเกษตร กับระบบพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน (Citizen Portal) รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูลสำหรับการให้บริการและการปฏิบัติงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ 		อยู่ระหว่างดำเนินการ				3,000,000	-	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลและเพิ่มศักยภาพบุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อความเป็นเลิศในการให้บริการประชาชน 	จำนวนบุคลากรกรมปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 90 ราย	บุคลากรกรมปศุสัตว์ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 130 ราย	144.44			429,600	253,820	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลเพื่อการปฏิรูปที่ดิน โดยพัฒนาระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 	1. ระบบจัดการข้อมูลการพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน 1 ระบบ 2. ระบบอนุญาตหรือยินยอมให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (E-LAND permit) 1 ระบบ				เกษตรกร ได้รับการบริการด้วยความรวดเร็วและสะดวกสบายมากยิ่งขึ้น	9,034,800	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการปฏิบัติงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต 	มีโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการใช้งาน 4 โปรแกรม	อยู่ระหว่างประกาศแผนการจัดซื้อจัดจ้าง			เกษตรกร/ประชาชน ได้รับบริการด้านสารสนเทศที่รวดเร็ว ทันสมัย จากการศึกษาที่หน่วยงานได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพของระบบงานและระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ	3,914,800	-	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ						2,497,800	864,700.00	
	<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	พัฒนาบุคลากรภายใต้แผนบูรณาการรัฐบาลดิจิทัล 2569 ได้แก่ <ul style="list-style-type: none"> - หลักสูตรการวิเคราะห์ข้อมูลและการใช้ประโยชน์เพื่อการตัดสินใจสำหรับผู้บริหาร 5 คน - หลักสูตรการออกแบบกระบวนการงานเพื่อการปรับเปลี่ยนไปสู่องค์กรดิจิทัล จำนวน 5 คน - หลักสูตรความเข้าใจและใช้เทคโนโลยีดิจิทัลอย่างมีประสิทธิภาพ 5 คน - หลักสูตรหลักการกฎหมายคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลสำหรับผู้บริหารภาครัฐ 3 คน - หลักสูตร GDPO เจ้าหน้าที่คุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคลภาครัฐ 2 คน 	21.98		ประชาชนได้รับบริการภาครัฐที่ สะดวก รวดเร็ว และปลอดภัยมากขึ้น จากบุคลากรที่มีทักษะดิจิทัลสูงขึ้น มีความเข้าใจด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยลดข้อผิดพลาดและเพิ่มความเชื่อมั่นในการใช้บริการภาครัฐดิจิทัลอย่างโปร่งใสและมีประสิทธิภาพ	998,800	315,100	สวพส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัลกรมปศุสัตว์ 	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 103 ราย	บุคลากรที่เข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 37 ราย	35.92			999,000	341,100	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล 	จำนวนบุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 46 ราย	บุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 30 ราย	65.20			500,000	208,500	กสก.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี
วันที่ 1 ตุลาคม - 31 ธันวาคม 2568

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและยุทธศาสตร์ชาติ						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	51,751,820,700 51,750,460,700 1,360,000	7,758,571,106.59 7,758,423,606.59 147,500.00	
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จาก เดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทย ไปสู่เกษตรอัจฉริยะ							3,666,252,400	680,013,662.37	
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ						187,484,200	1,275,453.48	
	• โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตร อัจฉริยะ						178,815,200	985,278.48	กข.
	1) การเพิ่มประสิทธิภาพด้วยการ ผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ	พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวด้วย เทคโนโลยีอัจฉริยะ 500 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการผลิต ข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ	3.24			4,300,000	139,401.03	กข.
	2) การพัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูง	พัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วย เทคโนโลยีดิจิทัลเกษตร 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการวางแผนการ ดำเนินงานโครงการและจ้างเจ้าหน้าที่ช่วย ปฏิบัติงาน	3.96			3,200,000	126,892	กข.
	3) การส่งเสริมและพัฒนาการผลิต ข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะครบวงจร	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอด การใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ แบบครบวงจร 100 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการและจ้างเจ้าหน้าที่ ช่วยปฏิบัติงานโครงการ	0.25			30,475,000	78,200	กข.
	4) การพัฒนาระบบข้อมูลข้าว อัจฉริยะ	พัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างการพัฒนากระบวนการจัดการ ข้อมูลข้าวอัจฉริยะ	0.45			140,840,200	640,785.45	กข.
	• โครงการศูนย์การเรียนรู้ความเป็น เลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่ โดยการจัดทำแปลง ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตร สมัยใหม่ สำหรับการผลิตพืชไร่ และพืช สวนคุณภาพ และขยายผลเทคโนโลยี เกษตรอัจฉริยะ ให้เกษตรกรและ หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ การใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิต พืช 100 ราย 2. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ความ เป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและ นวัตกรรมการเกษตรสมัยใหม่ ได้รับการพัฒนา 6 แห่ง	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการ ผลิตพืช 2. จัดทำแผนการดำเนินงานในพื้นที่			เกษตรกรมีการใช้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมเกษตร สมัยใหม่ในการผลิตพืช เพิ่มผลผลิต เพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และคุณภาพของสินค้า เกษตร สามารถนำองค์ ความรู้ไปใช้ผลิตพืชผล	8,669,000	290,175	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ที่สามารถสร้าง มูลค่าเพิ่มได้			
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม						2,828,976,300	84,499,900.87	
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น						261,714,900	5,335,675.98	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						49,903,100	2,272,347.48	
	• ข้าว/ผลไม้เมืองร้อน						48,223,100	2,252,347.48	
	(1) พัฒนาสายพันธุ์ข้าว พื้นเมืองเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ ในท้องถิ่น	พื้นที่ผลิตข้าวอัตลักษณ์ 10 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการเตรียมความพร้อม และลงพื้นที่คัดเลือกสายพันธุ์ข้าวพันธุ์ พื้นเมือง	3.06		1) สายพันธุ์ข้าว พื้นเมืองได้รับการ อนุรักษ์ นักวิจัยและ ผู้ที่สนใจนำข้อมูล จากฐานฐานข้อมูล พันธุ์ข้าวพื้นเมืองไป	3,800,000	37,615.28	กข.
	(2) ยกกระดับสินค้าข้าวอัต ลักษณ์พื้นถิ่น (GI) ให้มีมาตรฐานไทย หรือสากล และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าข้าวพื้นเมืองหรือข้าวสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างขออนุมัติ Tor และราคากลาง จ้างเหมาพัฒนาผลิตภัณฑ์ 3 ผลิตภัณฑ์ ได้แก่ ธัญพืชอัดทรงกลม , แป้งข้าว อเนกประสงค์ และขนมปังกรอบจากข้าว พื้นเมืองไทย (กลุ่มใหม่ จำนวน 16 กลุ่ม กลุ่มต่อเนื่อง จำนวน 38 กลุ่ม รวมทั้งสิ้น 54 กลุ่ม)	2.74		ใช้ประโยชน์ 2) ประเทศไทยมี ผลผลิตและเพิ่มมูลค่า สินค้าข้าวอัตลักษณ์ พื้นถิ่นเชิงเศรษฐกิจ มากขึ้น 3) กลุ่มเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตสินค้าข้าว อัตลักษณ์มีทักษะด้าน ตลาดโดยยึดหลัก ตลาดนำการผลิต (demand-driven) ในรูปแบบออนไลน์ และออฟไลน์	5,620,000	288,766.29	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นเพื่อเข้าสู่ห่วง โซ่อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์ โดยพัฒนา ภูมิปัญญาท้องถิ่นและนวัตกรรม ด้านการเกษตร เพื่อเสริมสร้างอัตลักษณ์พื้น ถิ่น ส่งเสริมและพัฒนาเกลือทะเลตามอัต ลักษณ์ รวมถึงส่งเสริมและพัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่ อุปทานเศรษฐกิจสร้างสรรค์	1. จำนวนองค์ความรู้จากภูมิ ปัญญาท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้าง คุณค่าเชิงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 6 จุด 2. จำนวนเกษตรกรผู้ทำนา เกลือมีความรู้ในการพัฒนา สินค้าเกลือทะเลให้ได้ มาตรฐาน 70 ราย 3. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อพัฒนา คุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 1,560 ราย	1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ เพื่อพัฒนาคุณภาพไม้ผลอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน 210 ราย	13.50		1. เกษตรกรมีอาชีพ และรายได้เพิ่มขึ้น จากการพัฒนาสินค้า เกษตรที่มีอัตลักษณ์ เฉพาะถิ่น 2. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาความรู้และ ศักยภาพในการผลิต ส่งผลให้สินค้า เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพสูงขึ้น ได้ มาตรฐาน สร้าง มูลค่าเพิ่มและแข่งขัน ทางการตลาดได้ 3. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่นได้รับ การยกระดับสู่การ รับรองมาตรฐาน (โดยเฉพาะสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ หรือ GI) และมีการพัฒนา ช่องทางการตลาด ทำ ให้ผู้บริโภคเกิดความ เชื่อมั่นในแหล่งกำเนิด และคุณภาพของสินค้า 4. เชื่อมโยงกับการ ส่งเสริมการเกษตร ด้านอื่น เช่น การ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร หรือตลาดเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าทาง เศรษฐกิจในพื้นที่	29,422,500	2,108,422.55	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ยกระดับความสามารถ ของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มี มูลค่าเพิ่มขึ้น	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ การสร้าง อัตลักษณ์สินค้าเกษตรพื้นถิ่น 18 กลุ่ม	จัดเตรียมความพร้อมของแปลงต้นแบบ ผลไม้พื้นถิ่นที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์			1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการสามารถนำ ความรู้ที่ได้ไปสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และสร้าง ความ แข็งแกร่งให้กับชุมชน 2. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ที่ได้รับการ พัฒนาภายใต้โครงการ ได้รับการรับรองเป็นสื่ งบชี้ทางภูมิศาสตร์ 3. สินค้าเกษตร อัตลักษณ์ที่ได้รับรอง มาตรฐาน GAP/ เกษตรอินทรีย์ และ ได้รับการรับรองเป็นสื่ งบชี้ทางภูมิศาสตร์ มี มูลค่าเพิ่มสูงขึ้น	9,380,600	77,543.36	วก.
	♦ ประมง/ปศุสัตว์						8,578,000	340,709.50	
	• โครงการยกระดับสินค้า เกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและพัฒนา สินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีมาตรฐานเพื่อ สร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น สนับสนุนและยกระดับการรวมกลุ่ม เพิ่ม ศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอัตลักษณ์ พื้นถิ่น สร้างศูนย์สาธิตหรือศูนย์เรียนรู้การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการผลิตสินค้าสัตว์ น้ำอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของ เกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรทั้งในพื้นที่ และนอกพื้นที่ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้า ประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด (ปลาสดและปลากระพง)	ประชุมชี้แจงโครงการแล้ว 1 ครั้ง	10.00		กลุ่มเกษตรกรที่ เข้า ร่วมโครงการได้รับการ พัฒนาและยกระดับ ความสามารถในการ พัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่นจน สามารถสร้างรายได้ ให้กับเกษตรกรอย่าง ยั่งยืน	1,680,000	20,000	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สัตว์น้ำอัตลักษณ์ในท้องถิ่นสู่ตลาดการค้า สมัยใหม่ และพัฒนาไปสู่การสร้างสินค้า สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI)								
	• โครงการพัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน						6,898,000	320,709.50	ปศ.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงสัตว์พื้นเมืองตามอัตลักษณ์พื้น ถิ่นครบวงจร ตั้งแต่การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตของเกษตรกร การเพิ่มปริมาณ พ่อแม่พันธุ์แท้ และกระจายพันธุ์สู่ เกษตรกรเครือข่ายการผลิต การเพิ่ม ความรู้เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนสินค้าเป็น สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้างสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นในพื้นที่	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนา และยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม อาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้น 54 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,803,300	61,050	ปศ.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน โดยพัฒนาผลผลิตจากการ เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่มาทำเป็นผลิตภัณฑ์ อาหารที่เป็นวัฒนธรรมภูมิปัญญาทาง อาหารของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาให้เป็น ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน OTOP	จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 9 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,914,000	178,814	ปศ.
	(3) 1 ท้องถิ่น 1 สินค้า เกษตร พัฒนาสินค้าปศุสัตว์ท้องถิ่นให้มี มูลค่าสูงขึ้น โดยใช้อัตลักษณ์และภูมิ ปัญญาท้องถิ่น หลักการตลาดนำการ ผลิต และส่งเสริม การใช้นวัตกรรมและ เทคโนโลยีในการเลี้ยงสัตว์และแปรรูป ผลิตภัณฑ์	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ท้องถิ่นได้รับการพัฒนาเป็น สินค้าเกษตรมูลค่าสูง 2 ผลิตภัณฑ์ 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาการผลิตปศุสัตว์มูลค่าสูง 80 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,180,700	80,845.50	ปศ.
	• หม่อนไหม/ผ้าไหม						199,374,700	2,732,489	
	• โครงการยกระดับเกษตรกร เพื่อการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้า	1. จำนวนผ้าไหมที่ได้รับการ ตรวจสอบรับรองมาตรฐานตรา	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีรายได้ที่ มั่นคงและมีคุณภาพ	199,374,700	2,732,489	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้านหม่อนไหม โดยการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ด้านหม่อนไหมและสืบสานอาชีพ ด้านหม่อนไหมให้คงอยู่เป็นอัตลักษณ์ ของประเทศไทย	นกยูงพระราชทาน ไม่น้อยกว่า 260,000 เมตร 2. จำนวนรังไหมไทยที่ผลิตจากไข ไหมพันธุ์ดี ไม่น้อยกว่า 1,000 ตัน 3. แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้าน หม่อนไหม 15 แห่ง				ชีวิตที่ดี และผู้บริโภค มีความเชื่อมั่นสินค้าผ้า ไหมไทยที่มีคุณภาพ ผ่านการรับรอง			
	♦ ส่งเสริมศักยภาพด้าน การตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						5,539,100	10,130.00	
	• โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดย การส่งเสริม พัฒนาสินค้าและศักยภาพ ด้านการตลาดของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่ม	สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร/กลุ่ม อาชีพภายใต้สังกัดสหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา ผลิตภัณฑ์ การเชื่อมโยงเครือข่าย และการตลาดสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นเพื่อ สร้างมูลค่าเพิ่ม 85 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 49 หน่วยงาน				4,239,100	240	กสส.
	• โครงการเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ให้เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐาน	สถานที่จำหน่ายสินค้า Q และ สถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตร ปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นมี ปริมาณเพิ่มขึ้น 3 ชนิด	อยู่ระหว่างดำเนินการ	0.76		สินค้าและผลิตภัณฑ์ เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ ยอมรับของ ผู้บริโภคทั้งในประเทศ และต่างประเทศ	1,300,000	9,890	มกอช.
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย						159,539,200	5,977,526.27	
	(1) เกษตรอินทรีย์						109,147,800	3,568,322.84	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน						46,847,600	1,319,993.72	
	(1) ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์ ให้เกษตรกร ผลิตหม่อนตามมาตรฐานเกษตร GAP และ อินทรีย์ และส่งเสริมให้เกษตรกรผู้ผลิต หม่อนไหมเข้าสู่กระบวนการรับรอง มาตรฐาน GAP และอินทรีย์	จำนวนเกษตรกร (รายใหม่) ที่ ได้รับการส่งเสริมตาม กระบวนการผลิตหม่อนตาม มาตรฐานเกษตรปลอดภัย GAP และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า 100 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมการผลิต หม่อนไหม GAP และหม่อนไหมอินทรีย์	15.00		เกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม สามารถผลิตหม่อน ตามมาตรฐานเกษตร ปลอดภัย GAP และ อินทรีย์ เพื่อเข้าสู่ กระบวนการรับรอง	1,838,600	41,620	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ทำให้สินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพ มาตรฐานและเป็นที่ ต้องการของตลาด			
	(2) พัฒนาให้เกษตรกรมีความรู้ ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและสามารถผลิต สัตว์น้ำตามมาตรฐานอินทรีย์ได้เพิ่มขึ้น เพิ่มทางเลือกในการประกอบอาชีพ การเกษตรให้แก่เกษตรกร เพิ่มพื้นที่ และ ปริมาณการผลิตเกษตรอินทรีย์ ด้านประมง (การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พืชน้ำ และ ผลิตภัณฑ์) และขยายการรับรองมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ไทย (Organic Thailand) และรักษาระบบคุณภาพหน่วยรับรองให้ เป็นไป ตามระบบมาตรฐานสากล ISO/IEC 17065 ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 400 ราย (รายใหม่+รายเดิม)	1. คัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ 30 ราย 2. ติดตามเพื่อสร้างเสริมองค์ความรู้ด้าน การเพาะเลี้ยงเกษตรกรรายเดิม 14 ราย 3. ตรวจสอบประเมินเพื่อให้และคงไว้ซึ่งการ รับรองกระบวนการผลิต ผลิตภัณฑ์และ ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำตามมาตรฐาน มกษ. อินทรีย์ และระบบมาตรฐาน ISO/IEC 17065 แล้ว 37 ราย	10.00		1. พื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 2. มีผลผลิตสัตว์น้ำ และสินค้าสัตว์น้ำ อินทรีย์เพิ่มมากขึ้น 3. ผลผลิตและสินค้า สัตว์น้ำอินทรีย์ที่ได้ รับรองมาตรฐานมีการ กระจายสู่ผู้บริโภคเพิ่ม มากขึ้น	5,025,000	66,770	กป.
	(3) ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ โดยตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์ อินทรีย์ ถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้าง เครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ยกระดับ การผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความ ปลอดภัย พัฒนาสินค้าเกษตรและการ แปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า สนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิต อาหารสัตว์และเลี้ยงสัตว์	1. จำนวนเกษตรกรที่ เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง ปศุสัตว์อินทรีย์ 40 ราย 2. จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่ เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ รับรอง 200 ไร่	เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ รับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 5 ราย	12.50			7,762,400	312,892.63	ปศ.
	(4) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิต เกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบ มีส่วนร่วม โดยการเตรียมความพร้อมเข้า สู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เข้าใจ ถึงการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตาม	จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการ ผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพ และเหมาะสม 10,000 ไร่	เตรียมความพร้อมและส่งเสริมกลุ่ม เกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์แบบมีส่วนร่วม			การผลิตในระบบเกษตร อินทรีย์ไม่มีการใช้ ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ส่งผลให้ลดต้นทุนการ ผลิต และช่วย เสริมสร้างกระบวนการ	24,022,000	2,700	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สามารถนำมา ปรับใช้ในการพัฒนากลุ่มให้ได้การรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS รวมถึง พัฒนาการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตร อินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค					ให้ชุมชนมีส่วนร่วม มี การพัฒนา และมีความ เข้มแข็งจากกิจกรรม กลุ่มสังคม มั่นคง และ นำไปสู่ความยั่งยืน			
	(5) โครงการพัฒนา เกษตรกรรมยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ ในพื้นที่เป้าหมายเพิ่มขึ้น 3 แห่ง	1. สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนา ผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม ซึ่งจัดขึ้น ระหว่างวันที่ 11 - 13 พฤศจิกายน 2568 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร และแปลงเกษตรกร อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย	13.70		สินค้าและผลิตภัณฑ์ เกษตรอินทรีย์ มี คุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ ยอมรับและ เชื่อมั่นของผู้บริโภค	2,953,000	404,669.96	มกอช.
	(6) ส่งเสริมและสนับสนุน เกษตรกรในการพัฒนาระดับการผลิต เพิ่มมูลค่าสินค้า และเพิ่มช่องทางการ สร้างรายได้ ด้วยการจัดการเกษตรกรรม ยั่งยืนตลอดห่วงโซ่คุณค่า	1. จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูป ที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็น เกษตรกรรมยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ เกี่ยวกับ เกษตรกรรมยั่งยืน 5,300 ราย	1. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการ ส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 770 ไร่ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้ เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 227 ราย	2.96 4.28		เกษตรกรมีรายได้จาก การประกอบการใน ระบบเกษตรกรรม ยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกร มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ชุมชนเกิด ความ เข้มแข็ง และ สิ่งแวดล้อมได้รับการ อนุรักษ์และฟื้นฟู	1,722,000	61,546	ส.ป.ก.
	(7) โครงการพัฒนา เกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อจัดทำกรอบ แนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนา เกษตรอินทรีย์ของประเทศ และติดตาม สถานการณ์ และผลการดำเนินงาน โครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์	1. รายงานผลการดำเนินงาน พัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 2. รายงานการติดตามผลการ ดำเนินงานโครงการพัฒนา เกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 3. ร่างแผนปฏิบัติการด้าน เกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571 - 2575 1 เรื่อง	1. อยู่ระหว่างยกร่างแผนปฏิบัติการด้าน เกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571-2575 2. ขับเคลื่อนงานเกษตรอินทรีย์ในระดับ พื้นที่ 54 จังหวัด และติดตามความก้าวหน้า	22.00		ผู้บริหารกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ และ ผู้บริหารระดับจังหวัด มีข้อมูลประกอบการ บริหารจัดการ กำกับ ดูแลโครงการ หน่วยงาน ที่เกี่ยวข้องมีแนวทางใน การขับเคลื่อนการ ดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุ เป้าหมายของแผนทุก ระดับ สามารถนำผลการ	3,524,600	429,795.13	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ติดตามผลการดำเนินงานโครงการ เพื่อนำไปใช้ประกอบการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้มีผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้			
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า						33,254,700	1,894,053.65	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์	ส่งเสริมและสนับสนุนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ให้ได้รับรองมาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) และมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ต่างประเทศจำนวนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ 200,000 ไร่	ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ดำเนินการแล้ว 15,313 ไร่ ดังนี้ 1. มาตรฐานข้าวอินทรีย์ (Organic Thailand) กลุ่มสมัครใหม่ 38 กลุ่ม 918 ราย 9,149 ไร่ 2. มาตรฐานอินทรีย์ต่างประเทศ EU/USDA-NOP กลุ่มสมัครใหม่ 8 กลุ่ม 496 ราย 6,164.00 ไร่	7.65			25,254,700	1,425,848.29	กข.
	(2) ให้บริการตรวจสอบปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ และตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP/GAP Plus GMP และอินทรีย์	จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 2,000 แปลง	แหล่งผลิตพืชได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ได้ จำนวน 335 แปลง พื้นที่ 1,607.60 ไร่ผ่านการรับรอง จำนวน 286 แปลง พื้นที่ 1,406.57 ไร่	16.75		1. สินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชมีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 2. ผู้บริโภคมีความปลอดภัยจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	8,000,000	468,205,36	วก.
	• โครงการจัดทำฐานข้อมูลติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์	ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์และพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับการทำเกษตรอินทรีย์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) และพัฒนาฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ PGS			เกษตรกรที่ได้มาตรฐานเกษตรอินทรีย์มีความเข้มแข็งและยั่งยืนใน	2,900,000	97,250	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	พื้นถิ่นโดยดำเนินการจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อขับเคลื่อนงานด้านเกษตรอินทรีย์ภายใต้กรอบแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570 และกำหนดแนวทาง มาตรการหรือกลไกในการประสานความร่วมมือระหว่างส่วนราชการและภาคส่วนที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านเกษตรอินทรีย์เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม					การพัฒนาเกษตรอินทรีย์ สินค้าเกษตรอินทรีย์มีมูลค่าเพิ่มขึ้นและเป็นที่ยอมรับทั้งในและต่างประเทศ			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่พื้นที่เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจโดยการผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย ให้กลับมาเข้าสู่ระบบการผลิตทุเรียนแบบปลอดภัย โดยหลักการอบรมสาธิต และส่งเสริมการเรียนรู้ร่วมกันและถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตทุเรียนในระบบปลอดภัย ตามมาตรฐานการผลิตเกษตรปลอดภัย ของผู้ที่ประสบความสำเร็จสู่ผู้ที่ต้องการเปลี่ยนแปลงเพื่อเพิ่มจำนวนสวนทุเรียนคุณภาพพรีเมียม 	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ มีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย จำนวน 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับระบบการเกษตรแบบปลอดภัย สำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน			เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเคมี ที่เข้าร่วมโครงการเข้าใจหลักการทำทุเรียนตามหลักเกษตรปลอดภัย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเคมีภัณฑ์ทุกประเภท มีคุณภาพของทุเรียนปลอดภัย เช่น สีสันกลื่น และรสชาติที่เป็นอัตลักษณ์ ทำให้เกษตรกรสามารถกำหนดราคาขายที่สูงขึ้น	26,144,500	257,025.47	พด.
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่						49,591,400	2,409,203.43	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน 						37,680,500	1,259,377.63	
	(1) ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรโดยใช้ความหลากหลายทางชีวภาพ และความหลากหลายเชิงวัฒนธรรม เป็นฐานการพัฒนาสินค้าและบริการเชิงสร้างสรรค์ซึ่งทำให้เกิดเป็นระบบเศรษฐกิจฐานรากที่มั่นคงและยั่งยืนของชุมชนสามารถ	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 15,000 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 410 ราย	2.73			19,481,200	1,006,671.63	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	แลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงกันจนเกิดเป็นระบบเศรษฐกิจขนาดใหญ่ในระดับอำเภอ จังหวัด ประเทศ ที่ส่งผลต่อการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน								
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกรมีความรู้ด้านการประมง และการเตรียมความพร้อมสู่การรับรองมาตรฐานความปลอดภัย พัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมง 5,000 ราย	ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรแล้ว 275 ราย	5.00		เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม/สนับสนุนทำเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมงมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้ที่เกิดจากการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการประมงเพิ่มขึ้น	16,279,300	240,165	กป.
	(3) ส่งเสริมและสนับสนุนกลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม ให้สามารถนำหลักการทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ เพิ่มพื้นที่สำหรับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหมตามหลักทฤษฎีใหม่ 170 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	15.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสามารถนำหลักการทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ และสามารถเข้าสู่กระบวนการรับรองทำให้สินค้าหม่อนไหมมีคุณภาพมาตรฐานและเป็นที่ต้องการของตลาด	1,920,000	12,541	มม.
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า โดยส่งเสริมการผลิตข้าวแบบทฤษฎีใหม่	ส่งเสริมการผลิตข้าวแบบทฤษฎีใหม่ 24,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,910,900		กข.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดยสนับสนุนแหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปรับปรุง	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเพื่อสนับสนุนการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ 3,600 ราย	สาธิตการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 590 ราย	16.39		พื้นที่เกษตรกรได้รับการปรับปรุงบำรุงดินมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมต่อการทำการเกษตร และ	9,000,000	1,149,825.80	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	บำรุงดินเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน พร้อม ติดตาม ดูแล ให้คำแนะนำให้กับเกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมเป็น เกษตรกรต้นแบบตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ มีจิตอาสาสามารถสื่อสารและถ่ายทอด การปฏิบัติตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ให้ เกษตรกรรายอื่นที่สนใจ					เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดินที่ ได้รับไปปรับใช้ในการ พัฒนาที่ดินในพื้นที่ ของตนเอง และทำ เกษตรทฤษฎีใหม่เป็น การลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ในครัวเรือน			
	(3) เกษตรผสมผสาน						800,000	-	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกร ยั่งยืน						800,000	-	สป.กษ.
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ						35,223,200	612,840.52	
	(1) สมุนไพร						32,712,800	468,621.52	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพ						11,695,300	82,522	
	(1) โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ						5,000,000		สป.กษ.
	(2) สนับสนุนและส่งเสริม ให้เกษตรกรผลิตพืชสมุนไพร สมุนไพร ท้องถิ่นที่มีคุณภาพตามมาตรฐาน GAP หรืออินทรีย์ สามารถนำไปใช้ใน ภาคอุตสาหกรรม และ/หรือสามารถ ผลิตพืชสมุนไพรได้มาตรฐานทางเภสัช กรรม	1. จำนวนเกษตรกรหรือบุคคล ทั่วไปที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้ การพัฒนาการผลิตพืช สมุนไพร 150 ราย 2. จำนวนแปลงต้นแบบเทคโนโลยี การผลิตพืชสมุนไพร 7 แปลง 3. จำนวนผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก สมุนไพรที่ได้มาตรฐานการผลิต มขช./อย./ส่งออก 1 ผลิตภัณฑ์	1. คัดเลือกแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการ ผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่น 2. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร 3. อยู่ระหว่างเตรียมกระบวนการแปรรูป วัตถุดิบสมุนไพร			เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ผู้ประกอบการ นักวิจัย ภาครัฐ และภาคเอกชน นักธุรกิจ ผู้จำหน่ายทั้ง ใน ประเทศ และ ต่างประเทศได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุน ให้สามารถนำองค์ความรู้ ที่ได้ไปใช้ในการพัฒนา ศักยภาพกระบวนการ ผลิตและแปรรูปสมุนไพร ได้ตรงตามมาตรฐานการ	6,695,300	82,522	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ผลิตเป็นที่ยอมรับและ เชื่อมั่นในผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ เกษตรกร สามารถใช้ประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง และยั่งยืน ส่งผลให้มีชีวิตความเป็น อยู่ที่ดีขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่ อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยส่งเสริม และพัฒนาการผลิตสินค้าสมุนไพร ชีวภาพ 	จำนวนเกษตรกรได้รับความรู้ใน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 1,110 ราย	เกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การ แปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้า สมุนไพร 60 ราย	5.40		1. เกษตรกรผู้ผลิต สมุนไพรมีรายได้ เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรผู้ผลิต สมุนไพรจะได้รับการ พัฒนาสู่มาตรฐานและ เชื่อมโยงกับโรงพยาบาล ที่ผ่านมาตรฐาน GMP	3,841,000	180,600	กสก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับศักยภาพ การพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยช่วย ให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินสามารถ ขับเคลื่อนการผลิตสมุนไพรได้อย่างครบ วงจรและยกระดับการผลิตภาคการเกษตร ได้อย่างเป็นรูปธรรม 	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่ม เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 540 ราย 2. จำนวนกลุ่มเกษตรกรในเขต ปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุน โรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 38 แห่ง	1. เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูป ที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 20 ราย 2. กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 1 แห่ง	3.70 2.63		เกษตรกรผู้ผลิต สมุนไพรในเขตปฏิรูป ที่ดินมีศักยภาพและ ขีดความสามารถใน การแข่งขันในธุรกิจ เพิ่มขึ้น	17,176,500	205,499.52	ส.ป.ก.
	(2) แผลงเศรษฐกิจ						2,510,400	144,219	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่ อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 	จำนวนเกษตรกรได้รับการ อบรมเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตแมลงเศรษฐกิจ 700 ราย	เกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตแมลงเศรษฐกิจ 20 ราย	2.90		1. เกษตรกรผู้ผลิต แมลงเศรษฐกิจ มี รายได้ 2. เกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้ง จะได้รับการสนับสนุน การตรวจวิเคราะห์ คุณภาพน้ำผึ้ง	2,510,400	144,219	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						3. ช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารผ่านการสนับสนุนโปรตีนทางเลือก (จิ้งหรีด) และการช่วยผสมเกสรพืชเศรษฐกิจ (ผึ้งชันโรง) ควบคู่กับการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลดผลกระทบจากการใช้สารเคมี			
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป						57,733,000	411,891.06	
	• โครงการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตร						21,855,600	282,386.00	
	(1) ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ความรู้ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้านกระบวนการแปรรูปผลผลิต และเชื่อมโยงการผลิต การรวบรวม และการตลาดสินค้าเกษตรแปรรูปในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้งสนับสนุนอุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นในการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร	1. สถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่า 100 แห่ง 2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเชื่อมโยงสินค้าไม่น้อยกว่า 10 เครือข่าย 3. สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่าร้อยละ 5	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 54 หน่วยงาน				14,213,300	860	กสส.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูปจากข้าว โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการแปรรูปและมาตรฐานผลิตภัณฑ์จากข้าวให้แก่เกษตรกรและผู้ที่เกี่ยวข้อง	ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวเพิ่มขึ้น 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างดำเนินการจ้างเหมาพัฒนาผลิตภัณฑ์วัสดุการแพทย์จากข้าวไทย	9.17		เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ ผู้ประกอบการด้าน	3,056,000	280,476	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมแปรรูปข้าวครบวงจร	บริหารจัดการการจัดตั้งศูนย์นวัตกรรมแปรรูปข้าวครบวงจร 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.05		การเกษตร และผู้บริโภคได้รับความรู้ด้านการแปรรูปและ	1,000,000	1,050	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าว			
	(4) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรแปรรูปให้เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐาน	1. สินค้าเกษตรสดหรือแปรรูป ขั้นต้นได้รับอนุญาตให้กล่าวอ้าง หน้าที่ของสารสำคัญ 2 ชนิด 2. ผลการศึกษาภาวะเปรียบเทียบและ แนวทางการส่งออกสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เป้าหมายไป สหรัฐอเมริกา สำหรับสินค้าผัก และผลไม้ตัดแต่งอย่างน้อย 3 ชนิด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. มูลค่าการส่งออก สินค้าเกษตรและ อาหารไทยไป สหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น 2. สินค้าเกษตรมีมูลค่า สูงขึ้นผ่านการใช้ตรา ลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจกที่ผ่านการ รับรองตนเองร่วมกับ การมีส่วนร่วมจากผู้รับ ซื้อ/รวบรวมผลผลิตใน การตรวจประเมิน 3. ผู้บริโภคได้รับข้อมูล ด้านโภชนาการและ อาหารเพื่อสุขภาพ และสามารถตัดสินใจ เลือกซื้อและบริโภค อาหารที่เป็นประโยชน์ และเหมาะสมต่อ สุขภาพ	3,586,300	-	มกช.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์ผู้เลี้ยงโค โดยพัฒนาศักยภาพ การดำเนินธุรกิจและการบริหารจัดการ องค์กรของสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนด้าน องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ สินค้าโคนมและโคเนื้อ เพื่อให้เกษตรกร สมาชิกผู้เลี้ยงโคนมสามารถจำหน่าย น้ำนมดิบได้ มีตลาดรองรับที่แน่นอน	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ และนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/ โคเนื้อ 90 แห่ง 2. โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นม ภาคสหกรณ์มีการบริหารจัดการ ตามโครงการอาหารนมเพื่อเด็ก และเยาวชน 27 แห่ง	จัดประชุมคณะอนุกรรมการบริหารนม ทั้งระบบแล้ว 2 ครั้ง (เป้าหมาย 6 ครั้ง)	33.33			28,806,300	61,927	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาคุณภาพการผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรแปรรูป โดยการส่งเสริมการแปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนาศักยภาพสถาบันเกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปรรูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิงพาณิชย์ 110 ราย	สำรวจความพร้อมของกลุ่มสหกรณ์แปรรูปผลิตภัณฑ์เกษตรในด้านผลิตภัณฑ์ผลิตและเทคโนโลยีที่ทำการผลิต			สถาบันเกษตรกร กลุ่มสหกรณ์ และวิสาหกิจชุมชนสามารถผลิตผลิตภัณฑ์แปรรูปด้วยเทคโนโลยีที่เหมาะสมเพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ให้ เป็นผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน ถูกสุขอนามัยที่ดี และปลอดภัยแก่ผู้บริโภค โดยสามารถสร้างรายได้สูงกว่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์สดในฤดูกาลที่ผลผลิตราคาตกต่ำ	2,195,000	12,496	วก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก โดยส่งเสริม พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีมูลค่าเพิ่ม และขยายโอกาสทางการตลาด ส่งเสริมความร่วมมือเชื่อมโยงธุรกิจระหว่างกลุ่มผู้ผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนกับภาคสหกรณ์ และภาคเอกชน 	สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน 100 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 แล้ว จำนวน 78 หน่วยงาน				1,865,500	27,912.06	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง 						3,010,600	27,170.00	
	(1) ส่งเสริมนวัตกรรมทางอาหารเพื่อสร้างมูลค่าสินค้าประมง โดยถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์และช่องทางการตลาด พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า และตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง	1. จำนวนผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำได้รับการถ่ายทอดนวัตกรรมด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ 20 กลุ่ม 2. ตรวจวิเคราะห์และพัฒนาผลิตภัณฑ์ ประมง 100 ผลิตภัณฑ์	1. ถ่ายทอดความรู้ด้านนวัตกรรมการแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ 1 กลุ่ม 2. อยู่ระหว่างเตรียมการดำเนินงานถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์และช่องทางการตลาด 3. พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ 3 ราย	15.00		ผู้ประกอบการมีศักยภาพในการผลิตเกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่มั่นคงในการประกอบอาชีพชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	3,010,600	27,170	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว		4. พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มี ความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า 2 ผลิตภัณฑ์ 5. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมง ปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐาน ประมงเชิงเขียว 20 ผลิตภัณฑ์						
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG						12,076,000	1,244,708.00	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์ หม่อนไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยการพัฒนาการใช้ประโยชน์จากดักแด้ และหนอนไหมเป็นแหล่งอาหารและ วัตถุดิบในการผลิตระดับอุตสาหกรรม และขับเคลื่อนวาระแห่งชาติการพัฒนา เศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวให้เกิดเป็นรูปธรรม 	เกษตรกรผู้เลี้ยงไหมได้รับการ ส่งเสริมการรับรอง GAP ฟาร์ม ไม่น้อยกว่า 950 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ	15.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการ จำหน่ายดักแด้และ หนอนไหมมากขึ้น	8,564,300	1,190,853	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน 						3,511,700	53,855.00	
	(1) พัฒนาการประมงด้วยโมเดล เศรษฐกิจ BCG ประกอบไปด้วย การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และ การรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ/ผลิตภัณฑ์ โดยได้พิจารณาสัตว์น้ำที่มี ความสำคัญ เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีมูลค่า สูง และเป็นสัตว์น้ำที่มีโอกาสพัฒนาเป็น สัตว์น้ำเศรษฐกิจในอนาคต เพื่อยกระดับ การขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการประมง ของไทยในด้านเศรษฐกิจควบคู่กับ สิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคที่ ยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ 3 ผลิตภัณฑ์	1. พัฒนาศักยภาพการผลิตไข่น้ำ สำหรับ ทะเล และขยายฐานการพัฒนาผลิตภัณฑ์ สำหรับทะเล สนับสนุนปัจจัยการผลิต และส่งเสริมการรับรองมาตรฐานฟาร์ม เพาะเลี้ยง พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมง ต้นแบบ (พัฒนาผลิตภัณฑ์จากสำหรับ ทะเลและไข่น้ำ) 2. ประชาสัมพันธ์จัดงานแสดงผลผลิต/ จับคู่ธุรกิจ ขณะนี้อยู่ระหว่างเตรียมงานใน พื้นที่ แต่ละจังหวัด และติดตามและ ประเมินผล 2 ครั้ง	10.00		เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้นทั้งจากการ เพาะเลี้ยงและการแปรรูป ผลิตภัณฑ์จากสัตว์ น้ำเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3,511,700	53,855	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2.6) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร						1,264,956,800	36,096,581.32	
	(1) ยกระดับคุณภาพมาตรฐาน ด้านพืช						260,730,700	16,337,733.70	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า						254,612,000	16,108,056.70	
	(1) ตรวจสอบและรับรอง ระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โรงสีข้าว และสินค้าข้าว	เกษตรกรได้รับการรับรอง มาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ 280,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการรวบรวมการยื่นคำ ขอการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน ข้าวเกษตรกร คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย.69 และเตรียมการจัดอบรมพัฒนา ผู้ตรวจประเมินมาตรฐานระบบการผลิต ข้าวในเดือน ธ.ค.68	6.39			43,762,000	2,799,667.12	กข.
	(2) กิจกรรมสารวัตรข้าว (Rice Regulator) โดยติดตามควบคุม กำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช	ติดตามควบคุม กำกับ สถาน ประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 1,500 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการรวบรวมเป้าหมาย การตรวจติดตามสถานประกอบการเมล็ด พันธุ์พืช	4.23			1,000,000	65,396	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรม ธัญพืชเมืองหนาวตรวจวิเคราะห์รับรอง มาตรฐาน	ตรวจวิเคราะห์ รับรอง มาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืช เมืองหนาว ไม่น้อยกว่า 700 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ	12.14			2,550,000	384,830	กข.
	(4) ตรวจสอบเอกลักษณ์ พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทยเพื่อ การส่งออก 1,500 ตัวอย่าง	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรมข้าวหอม มะลิไทย 75 ตัวอย่าง	5.00			5,000,000	94,985.97	กข.
	(5) ตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล เฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัยของ สินค้าเกษตรแบบครบวงจร เพื่อผลักดันให้ ประเทศไทยเป็นผู้นำตลาดในการส่งออก สินค้าเกษตร	1. จำนวนการออกใบอนุญาตตาม กฎหมายภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ และการตรวจสอบสินค้าจากผู้ นำเข้า ผู้ผลิต และผู้จำหน่าย 500,000 ฉบับ/50,000 ราย 2. จำนวนปัจจัยการผลิตที่ได้รับ การตรวจสอบและรับรองตาม มาตรฐาน 150,000 ตัวอย่าง 3. จำนวนแหล่งผลิตที่ได้รับการ ตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐาน	จัดทำแผนการตรวจรายจังหวัด/ราย หน่วยงาน ในกิจกรรม ดังนี้ 1. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการออก ใบอนุญาต/ใบรับรองสุขอนามัย สุขอนามัย พืช และงานภายใต้ พรบ. 6 ฉบับ 2. การเข้าตรวจปัจจัยการผลิตนำเข้า และ สินค้าจากผู้จำหน่ายปุ๋ย วัตถุอันตราย เมล็ดพันธุ์ 3. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการตรวจ สิ่งเจือปนในสินค้าเกษตรและปัจจัยการผลิต	1.10		1. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพตามมาตรฐาน ระบบการจัดการ คุณภาพพืช GAP/GAP Plus 2. เกษตรกรสามารถ เลือกใช้ปัจจัยการผลิต คุณภาพดีมีมาตรฐาน ลดปัญหาปุ๋ยปลอมปน	202,300,000	12,763,177.61	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		<p>ตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus 150,000 แปลง</p> <p>4. จำนวนโรงงานผลิตสินค้าเกษตร ที่ได้รับการตรวจสอบและควบคุม กำกับให้อยู่ในมาตรฐานตามระบบ การจัดการคุณภาพ GMP 600 โรงงาน</p> <p>5. จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ ของสินค้าเกษตรที่ส่งออกได้รับการ ตรวจสอบรับรองคุณภาพ 5,000 ตู้หรือชิปเมนต์</p>	<p>4. แหล่งผลิตได้รับการตรวจสอบ เพื่อรับรอง มาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GAP/GAP Plus พืชได้ จำนวน 9,356 แปลง 7,951 ราย พื้นที่ 51,414.30 ไร่ ผ่านการ ตรวจสอบรับรอง จำนวน 8,509 แปลง 7,285 ราย พื้นที่ 48,980.15 ไร่</p> <p>5. ดำเนินการเข้าตรวจสอบและควบคุม โรงงานผลิตสินค้าเกษตรที่ได้รับการขึ้น ทะเบียนจากหน่วยงานรับรองให้อยู่ใน มาตรฐานตามระบบการจัดการคุณภาพ GMP แล้วจำนวน 9 โรงงาน ผ่านการรับรอง จำนวน 9 โรงงาน</p> <p>6. ดำเนินการตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าเกษตรส่งออกได้ จำนวน 64 ตู้หรือชิป เม้นท์</p>			<p>สารป้องกันกำจัด ศัตรูพืชเสื่อมคุณภาพ เมล็ดพันธุ์พืชคุณภาพ ดี สามารถช่วยเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และลดต้นทุนการผลิต</p> <p>3. ผู้ประกอบการส่งออก ได้รับบริการตรวจ วิเคราะห์ตัวอย่างพืช และสินค้าเกษตร เพื่อ รับรองคุณภาพการ ปลอดภัยพืชตกค้าง สารปนเปื้อนตกค้าง</p> <p>4. ผู้บริโภคได้บริโภค สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพ ปลอดภัยจาก การปนเปื้อนสารเคมี เชื้อโรคและสารพิษ ตกค้าง ทำให้มีสุขภาพ ร่างกายแข็งแรง และ สร้างรายได้จากการ จำหน่ายผลผลิต/สินค้า เกษตรที่มีคุณภาพได้ มาตรฐานเป็นที่ยอมรับ ของผู้บริโภคทั้งในและ ต่างประเทศ สามารถ แข่งขันในตลาดโลกได้</p> <p>5.สามารถขับเคลื่อนและ สร้างมูลค่าทาง เศรษฐกิจโดยสร้าง รายได้เข้าสู่ประเทศจาก</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การส่งออกสินค้าเกษตร ที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน 6. เกิดการขยายตลาด การนำเข้า - ส่งออก สินค้ามากขึ้น รวมทั้ง สินค้าทางการเกษตร โดยเฉพาะสินค้าที่เป็น พืชและผลิตภัณฑ์พืช เพื่อ ความสะดวกในการ ควบคุมการเคลื่อนย้าย สินค้า การควบคุมการ นำเข้า - ส่งออกสินค้า ด้านพืช เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของ ของศัตรูพืชจากการ เคลื่อนย้ายพืช และ สร้างความเชื่อมั่นใน คุณภาพสินค้าเกษตร ของไทย			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน โดยยกระดับและพัฒนาคุณภาพ มาตรฐานหม่อน พร้อมกับยกระดับและ พัฒนาคุณภาพมาตรฐานใหม่ 	1. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านหม่อน 600 แปลง 2. ให้บริการตรวจสอบและ รับรองมาตรฐานด้านไหม 12 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ	15.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการ ของตลาด	6,118,700	229,677	มม.
	(2) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านประมง						680,269,900	19,460,824.54	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร 						680,269,900	19,460,824.54	
	(1) พัฒนาคุณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน โดยพัฒนาเกษตรกรและผู้ประกอบการด้านสินค้าประมงให้มีความรู้ ด้านการผลิตและการแปรรูปให้เป็นไปตาม	ตรวจสอบรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง 17,000 แห่ง	ตรวจสอบและรับรองคุณภาพและความ ปลอดภัยสินค้าประมง 1,611 แห่ง โดย ดำเนินการ ดังนี้	20.00		สินค้าประมงได้รับ การรับรองและ ตรวจสอบเฝ้าระวัง เพื่อคงไว้ซึ่ง	242,058,200	8,738,395	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มาตรฐานสินค้าประมงที่เกี่ยวข้อง เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมคุณภาพกระบวนการผลิต สินค้าสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ประมง ให้ เป็นไปตามข้อกำหนดของมาตรฐาน มีความ ปลอดภัยและเป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้ง ในและต่างประเทศ ควบคุมการนำเข้า ส่งออกและนำผ่านให้เป็นไปตาม กฎระเบียบ ตรวจสอบ เฝ้าระวัง สินค้าสัตว์ น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำให้มีคุณภาพ ความปลอดภัย รวมถึงอาหารสัตว์น้ำ ปัจจัย การผลิต และวัตถุดิบอันตราย ให้เป็นไปตามที่ กฎหมายกำหนด พัฒนาและเชื่อมโยง ระบบอิเล็กทรอนิกส์ในการออกใบอนุญาต ใบรับรอง หรือหนังสือรับรอง ที่เกี่ยวข้องกับ กับสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและ ปัจจัยการผลิต เพื่อสนับสนุนการทวนสอบ ย้อนกลับ และพัฒนาระบบงานตรวจสอบ และรับรองความปลอดภัยด้านอาหารของ หน่วยรับรองภาครัฐและห้องปฏิบัติการ ทดสอบวิเคราะห์ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด ระบบคุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับ ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ		1. เตรียมความพร้อมเกษตรกร และ ผู้ประกอบการเข้าสู่มาตรฐาน 2. ตรวจสอบประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำมาตรฐาน 1,266 แห่ง 3. ตรวจสอบประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูป และสถานประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง/ ห้องปฏิบัติการ 345 แห่ง 4. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และแหล่งประมง 1,775 ตัวอย่าง 5. เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจาก แหล่งน้ำธรรมชาติ 3,851 ตัวอย่าง 6. ควบคุมและตรวจสอบผู้ผลิต ผู้นำ เข้า และผู้ส่งออก 9,197 ครั้ง 7. ออกหนังสือรับรอง/ใบรับรอง/ หนังสืออนุญาต/ใบอนุญาต 108,432 ฉบับ 8. อยู่ระหว่างเตรียมการดำเนินงาน รักษาและขยายขอบข่ายระบบมาตรฐาน คุณภาพ (ISO) เพื่อรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง			มาตรฐาน คุณภาพ และความปลอดภัย ทำให้ ผู้บริโภค ยอมรับสินค้าประมง ของไทยไม่ถูกตีกลับ จากประเทศคู่ค้า			
	(2) ตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าปศุสัตว์ โดยบริการตรวจประเมิน ฟาร์มโรงงาน และร้านค้าจำหน่ายสินค้า ปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์กำหนด ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตาม เกณฑ์มาตรฐานกำหนด ตรวจสอบประเมิน ระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อบางแผนการ ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียให้มี ประสิทธิภาพสูง ตรวจสอบคุณภาพน้ำจาก แหล่งน้ำสาธารณะใกล้ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ที่มี	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับบริการตรวจ 52,761แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์ มาตรฐานกำหนด 317,044ตัวอย่าง 3. จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์ที่ผ่านเกณฑ์การตรวจ	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ได้รับ บริการตรวจ 18,768 แห่ง 2. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด 46,131 ตัวอย่าง	35.57 14.55			376,622,300	10,362,533.88	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	โอกาสส่งผลกระทบต่อลุ่มน้ำวิกฤตและ แม่น้ำสาขา 2 กิโลเมตร และตรวจสอบ ความเชื่อมโยงด้านสิ่งแวดล้อมกับภาค ปศุสัตว์	ประเมิน ตามข้อกำหนดของ โครงการฯ 50 แห่ง 4. จำนวนสถานประกอบการด้าน ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน คุณภาพการบำบัด 12 แห่งข) 5. จำนวนตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำ สาธารณะใกล้สถานประกอบการ ด้านปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินคุณภาพการบำบัดน้ำ 120 ตัวอย่าง							
	(3) พัฒนาและส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ ตรวจ ประเมินสถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานทะเล ตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์กำหนด	1. สถานประกอบการสินค้า ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน ฮาลาล 245 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 700 ตัวอย่าง	สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับ การตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน ฮาลาล 13 แห่ง	5.31			6,852,900	91,495.66	ปศ.
	(3) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านพืช ประมง ปศุสัตว์						323,956,200	298,023.08	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร						323,956,200	298,023.08	
	(1) ยกระดับมาตรฐานสินค้า เกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินตามมาตรฐาน GAP	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 2,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน	5,048,000	298,023.08	ส.ป.ก.
	(2) ส่งเสริมและสนับสนุน สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผลิต สินค้าเกษตรเป็นไปตามหลักปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี (GAP) สร้างเครือข่าย และเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิตที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานการทำเกษตร ปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ รวมถึงมี	สมาชิกสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านการรับรองการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือเกษตรอินทรีย์ 1,100 ราย	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 36 หน่วยงาน				2,287,400	-	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อสร้างความ น่าเชื่อถือในสินค้าเกษตร								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนายกระดับ เทคโนโลยี มาตรฐาน และเครื่องมือ ห้องปฏิบัติการ โรงเรือน แปลงผลิตพืช และการทดสอบทางการเกษตร (DOA Future Lab) โดยการพัฒนาและ ยกระดับเทคโนโลยี สำหรับ ห้องปฏิบัติการวิจัยและห้องปฏิบัติการ สำหรับบริการตรวจวิเคราะห์พืชและ ปัจจัยการผลิตด้านพืชให้ได้รับการรับรอง มาตรฐานสากล 	จำนวนห้องปฏิบัติการวิจัย บริการตรวจวิเคราะห์พืชและ ปัจจัยการผลิตด้านพืชได้รับการ พัฒนา ยกระดับเทคโนโลยีให้มี ศักยภาพตามมาตรฐานสากล 10 ห้องปฏิบัติการ	จัดทำแผนและเตรียมความพร้อม ห้องปฏิบัติการ (เป้าหมาย 10 ห้องปฏิบัติการ)			1. หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และ ภาคเอกชน สามารถ ดำเนินงานวิจัยและ พัฒนานวัตกรรมเชิง รุก สร้างนวัตกรรม สินค้าเกษตร ตามนโยบายเศรษฐกิจ บีซีจี พัฒนาตรวจ วิเคราะห์รับรองสินค้า เกษตรให้ได้รับรอง มาตรฐานสากล เร่ง งานวิจัยแก้ปัญหา สารพิษตกค้าง และ การ แปรรูปภาคการเกษตร ของประเทศ 2. สร้างศักยภาพการ พัฒนาองค์กรและ บุคลากร ส่งเสริม สนับสนุนเทคโนโลยี การผลิต วิจัยเพิ่ม มูลค่าสินค้าเกษตร ลด การปะปนปลอมปน เพิ่มศักยภาพการ แข่งขัน ลดการกีดกัน ทางการค้า สร้างมูลค่า สินค้าเพิ่มรายได้ให้ เกษตรกร และ ผู้ประกอบการส่งออก	316,620,800	-	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						3. เป็นศูนย์กลางในการตรวจพิสูจน์ทางนิติวิทยาศาสตร์สินค้าเกษตรเพื่อการกำกับดูแลระดับประเทศ			
	2.7) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง						303,877,700	14,842,487.42	
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง						188,864,700	2,235,446.00	
	(1) ถ่ายทอดและประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการเกษตร (Agri-Tech) เทคโนโลยีชีวภาพ และนวัตกรรม เพื่อยกระดับการผลิตสู่เกษตรแม่นยำสูงหรือเกษตรประณีต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ผลผลิตต่อไร่) และเพิ่มมูลค่าผลผลิต ทำให้สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด อีกทั้งมีการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) ในพืชเศรษฐกิจสำคัญ 11 รายการ ได้แก่ ข้าว กุ้ง ทุเรียน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ลำไย ถั่วเหลือง โกโก้ ไม้ดอกไม้ประดับ	จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนาและปรับเปลี่ยนผลผลิตการผลิตสินค้าเกษตร 9 สินค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความรู้ความเข้าใจในเทคโนโลยีการผลิตสมัยใหม่ ส่งผลให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีความรู้ความเข้าใจในเทคโนโลยีการผลิตสมัยใหม่ ส่งผลให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มผลผลิตการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ 3. เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นโดยตรงจากการสร้างมูลค่าเพิ่มให้แก่ผลผลิต	31,720,500	1,212,841	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						4. เกษตรกรสามารถ บริหารจัดการการ ผลิตและการตลาด ร่วมกันได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และ ตอบสนองนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรม เสริม เพิ่มรายได้			
	(2) การถ่ายทอดเทคโนโลยี การบริหารจัดการการผลิตพืช และให้บริการ ตรวจสอบสารเคมี โลหะหนักตกค้าง ปนเปื้อนในผลผลิตพืชส่งออก	1. จำนวนแปลงต้นแบบ กระบวนการป้องกันกำจัดหนอน เจาะเมล็ดทุเรียน 100 แปลง 2. จำนวนการสุ่มตัวอย่างทุเรียน เพื่อตรวจสอบสารแคดเมียม ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 1,400 ตัวอย่าง 3. จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกปาล์ม น้ำมันได้องค์ความรู้และสามารถ นำชุดวิเคราะห์ดินไปใช้ประโยชน์ ในพื้นที่ของตนได้อย่างมี ประสิทธิภาพ 500 ราย 4. จำนวนสุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อ ตรวจสอบสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ ตกค้างในห้องปฏิบัติการ 400 ตัวอย่าง 5. จำนวนแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยง สัตว์ได้รับการตรวจสอบรับรอง GAP แบบลดการเผา (GAP PM 2.5 Free Plus) 10,000 แปลง	1. ดำเนินการจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อขยาย ผลเทคโนโลยีการป้องกันกำจัดหนอนเจาะ เมล็ดทุเรียน แล้ว จำนวน 10 แปลง 2. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการ ตรวจสอบสารแคดเมียมตกค้างในทุเรียน 3. วางแผนจัดทำองค์ความรู้ให้แก่ผู้ปลูก ปาล์มน้ำมัน 4. ดำเนินการสุ่มตัวอย่างลำไยเพื่อ ตรวจสอบสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ตกค้างใน ห้องปฏิบัติการแล้ว จำนวน 209 ตัวอย่าง 5. การตรวจแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการจัดการ คุณภาพพืช GAP	1.76		1. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีการ ป้องกันกำจัดหนอน เจาะเมล็ดทุเรียน และ ได้รับการรับรอง มาตรฐาน GAP 2. ผลผลิตทุเรียน และ ลำไยส่งออกมีคุณภาพ และความปลอดภัย เป็นไปตามกฎ ระเบียบ และมาตรฐานของ สาธารณสุขประชาชน จีน มีราคาที่สูงขึ้น มี การกระจายสินค้า เกษตรจาก ภายในประเทศออกไป ยังต่างประเทศอย่าง ต่อเนื่อง 3. เกษตรกรผู้ปลูก ปาล์มน้ำมัน และ ผู้สนใจสามารถนำ DOA-Soil test kits ไป ปรับใช้ในแปลงของ	103,568,000	180,274	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ตนเองและช่วยลด ต้นทุน เพิ่มรายได้ ให้แก่ครัวเรือน เกษตรกร 4. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการมีความรู้และ เข้าใจในองค์ความรู้การ ผลิตกาแฟคุณภาพ และมีพื้นที่ปลูกกาแฟ อาราบิก้า และโรบัสต้า เพิ่มมากขึ้น เพื่อลดการ นำเข้าเมล็ดกาแฟจาก ต่างประเทศ 5. ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์มี คุณภาพตามคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร และการปฏิบัติทุก ขั้นตอนการผลิตไม่ ส่งผลเสียต่อ สิ่งแวดล้อมลดการเกิด ฝุ่นละออง PM 2.5			
	(3) ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำ พันธุ์ดี โดยต่อยอดการพัฒนาสัตว์น้ำพันธุ์ดี พันธุ์ใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ และรูปแบบ การเลี้ยงของเกษตรกร เน้นการมีส่วนร่วม ของเกษตรกร ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ สัตว์น้ำพันธุ์ดีคุณภาพดีสำหรับการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำแก่เกษตรกร โรงเพาะฟักและผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ จัดทำแปลงสาธิตต้นแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำพันธุ์ดีคุณภาพดีเพื่อการเพาะเลี้ยง เป็น แหล่งเรียนรู้ให้เกษตรกรนำไปปรับใช้ในการ	ส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ 1,984,500 ตัว	ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพ ดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 201,400 ตัว ประกอบด้วย - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์หลัก 500 ตัว - ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์ขยายสนับสนุนหน่วย ผลิตกรมประมง 300 ตัว - พัฒนาสัตว์น้ำสายพันธุ์ใหม่ (ปลานิล พันธุ์ใหม่) - ทดสอบสายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี 200,600 ตัว	15.00		มีสัตว์น้ำพันธุ์ดีที่ผลิต ได้มีความต้านทานโรค โตเร็ว ส่งผลให้ต้นทุน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ลดลง ทำให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้นและมี ความมั่นคงในอาชีพ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อุตสาหกรรม การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของ ประเทศมีการพัฒนา	32,261,200	586,371	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของฟาร์มได้อย่าง มีประสิทธิภาพ		- ตรวจโรคสำคัญในสัตว์น้ำ 16 ตัวอย่าง และการเก็บรักษาเชื้อพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดี			อย่างยั่งยืน เพิ่มขีด ความสามารถในการ แข่งขันของประเทศ			
	(4) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและ พัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยมุ่ง ยกระดับมาตรฐานการผลิตเพื่อพัฒนาขีด ความสามารถในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้งใน เชิงปริมาณและคุณภาพให้สูงพร้อมกับการ ได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมและให้ความรู้ในด้านการผลิต การตลาด/ส่งออก ด้านกฎระเบียบที่ เกี่ยวข้อง และประชาสัมพันธ์สินค้าที่ได้ มาตรฐานจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย โดยมีเป้าหมายให้หน่วยงานของกรมประมง มีต้นแบบและองค์ความรู้ด้านนวัตกรรมและ เทคโนโลยีในการบริหารจัดการการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สอดคล้องกับแผนการ ใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่และพร้อมถ่ายทอดสู่ เกษตรกร	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับ การถ่ายทอดองค์ความรู้และ ส่งเสริมอาชีพด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 927 ราย	1. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงปลาสวยงาม การส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดใกล้ สูญพันธุ์เพื่อการส่งออก 2. ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจ สัตว์น้ำจืดที่มีความสำคัญ ทางเศรษฐกิจ ขณะนี้ดำเนินการประชุมชี้แจงโครงการ แล้ว 1 ครั้ง 3. อยู่ระหว่างจัดทำแผนอบรมเกษตรกร พัฒนาการผลิตสัตว์น้ำชายฝั่งเศรษฐกิจ คุณภาพ โดยการทดสอบการเติบโตของ กุ้งแชบ๊วยปรับปรุงพันธุ์รุ่น G4 จำนวน 12,050 ตัว 3. ตรวจวิเคราะห์เชื้อก่อโรคในกุ้งและ สิ่งแวดล้อมเพื่อรักษาสถานภาพกุ้งแชบ๊วย ปลอดเชื้อก่อโรค (SPF) 2 ครั้ง 4. จัดการด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำใน ทะเลอย่างยั่งยืน ดำเนินการรวบรวมพ่อ แม่พันธุ์ปลากะพงแดง 50 ตัว และปล่อย ปลากะพงแดงลงกระชังใหญ่ 1,200 ตัว สนับสนุนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (บริหาร จัดการระบบชลประทานน้ำเค็ม) โดยการ ส่งเสริมและบริการให้คำแนะนำทาง วิชาการ 107 ราย ให้บริการ สูบน้ำแก่ เกษตรกรในพื้นที่ชลประทานน้ำเค็ม 312 ชั่วโมง จำนวน 2,646,168 ลูกบาศก์เมตร ตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำ 131 ตัวอย่าง และรายงานติดตามข้อมูลผลผลิตสัตว์น้ำ 4 ครั้ง	15.00		เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ มีองค์ ความรู้ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและ มีศักยภาพใน กระบวนการผลิต สินค้าสัตว์น้ำ ช่วยเพิ่ม โอกาสในการแข่งขัน และกระจายสินค้าสู่ ตลาดมากขึ้น	17,196,000	224,880	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(5) เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า ประมงมูลค่าสูง โดยการพัฒนาศักยภาพ ของผู้ประกอบการด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น กลุ่ม วิสาหกิจชุมชน ฯลฯ ส่งเสริมให้มีผลิตภัณฑ์ ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งส่งเสริม ด้านการตลาดเพื่อเพิ่มช่องทางการจัด จำหน่าย เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า ประมงให้มีมูลค่าสูง สร้างรายได้ให้ เกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ เพิ่มทั้งผลผลิตและมูลค่า ทำให้มีผลิตภัณฑ์ ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน	กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพ 13 กลุ่ม ชนิดสินค้า	อยู่ระหว่างจัดทำแผนพัฒนากลุ่มสินค้า (รายใหม่ ปี 2569)	10.00		กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับ การส่งเสริมและ พัฒนาศักยภาพ มี ความรู้ความเข้าใจและ นำความรู้ไปประกอบ อาชีพ และมีรายได้ เพิ่มขึ้น	1,959,000	31,080	กป.
	(6) ส่งเสริมความรู้การจัดทำบัญชี แก่เกษตรกรเป้าหมาย	1. เกษตรกรได้รับการเสริมสร้าง ความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย 2. เกษตรกรเป้าหมายสามารถนำ ข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการ บริหารจัดการได้ ร้อยละ 26.00	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				2,160,000	-	ตส.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้าน การเกษตร โดยการยกระดับสินค้า เกษตรและบริการมูลค่าสูง เป็นการ สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการ ผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการผลิตพืช เศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่ โดยการ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุง พื้นที่พัฒนาที่ดิน และลดการใช้สารเคมีใน พื้นที่	พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อยกระดับ สินค้าเกษตร จำนวน 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุงและเพิ่มศักยภาพการผลิต			เกษตรกรมีข้อมูล ประกอบการตัดสินใจ ในการวางแผนการ ผลิตพืชตามระบบแผน ที่เกษตรกรเพื่อการ บริหารจัดการเชิงรุก และสามารถผลิตพืช ได้เหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่ และสอดคล้องกับ ความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้มีรายได้ เพิ่มขึ้น	9,948,500	-	พด.
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อ เข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง	จำนวนแปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตทางการผลิต ด้วย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				31,725,500	63,320	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม 200 แปลง							
	• โครงการสินค้าเกษตรและบริการ มูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง						10,000,000	-	สป.กษ.
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร โดยการพัฒนาด้าน การมาตรฐานและการรับรองระบบงาน สินค้าเกษตรให้สามารถรองรับปริมาณการ ผลิตสินค้าเกษตรตามระบบมาตรฐานที่ เพิ่มขึ้นได้	1. จำนวนผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำ เข้า หรือ บุคลากรของ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องที่มีความรู้ ความเข้าใจ พร้อมสำหรับการ นำมาตรฐานสินค้าเกษตรและ อาหารไปใช้ในทางปฏิบัติหรือ เป็นที่ปรึกษาด้านมาตรฐาน 400 ราย 2. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงาน ตามมาตรฐานบังคับได้รับการ พัฒนา 1 กลุ่มสินค้า 3. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงาน ที่รองรับการถ่ายโอนในสินค้า เกษตรได้รับการพัฒนา 3 กลุ่ม สินค้า	1. สัมมนา เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพ ด้านการรับรองระบบงาน ประจำปี พ.ศ. 2569 ณ โรงแรมราม่า การ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร โดยผู้เข้าร่วม สัมมนาประกอบด้วยผู้เชี่ยวชาญทาง เทคนิค คณะอนุกรรมการด้านการรับรอง ระบบงาน ผู้ตรวจประเมินและเจ้าหน้าที่ มกอช. ที่เกี่ยวข้อง จำนวนรวมทั้งสิ้น 80 ท่าน 2. สัมมนาเรื่อง “การใช้งานระบบ TAS- License สำหรับพนักงานเจ้าหน้าที่ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569” ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร โดยมีผู้เข้าร่วมสัมมนา จำนวน 90 ราย 3. โครงการฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการผู้ตรวจ รับรองโครงการโรงเรียนอาหารปลอดภัย (Q Canteen) ระหว่างวันที่ 25-26 พฤศจิกายน 2568 ณ ห้องประชุมข้าว เหนียว สำนักงานเกษตรจังหวัดชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ ผ่านระบบสื่ออิเล็กทรอนิกส์ (ระบบ ZOOM) โดยมีผู้เข้าร่วมจาก หน่วยงานด้านเกษตร การศึกษา สาธารณสุข และท้องถิ่น รวม 52 คน 4. ฝึกอบรมการพัฒนาผู้ตรวจประเมินโรง คัดบรรจุดอกกล้วยไม้ (มกษ. 5502- 2556) เมื่อวันที่ 1-2 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรมทีเค พาเลซ แอนด์ คอนเวนชัน	19.08		1. ผู้บริโภคมีความ ตระหนัก ถึง ความสำคัญของการ บริโภคสินค้าเกษตรที่ มีคุณภาพมาตรฐาน 2. สร้างความเชื่อมั่น ด้านความปลอดภัย อาหารแก่ ผู้ซื้อ/ ผู้บริโภค ส่งผลให้ สินค้าเกษตรจำหน่าย ได้มากขึ้น และ เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น	63,339,000	12,543,721.42	มกอช.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>กรุงเทพฯ โดยมีผู้เข้าร่วมประกอบด้วย เจ้าหน้าที่สังกัดกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ ได้แก่ กรมวิชาการเกษตร กรม ส่งเสริมการเกษตร สำนักงานมาตรฐาน สินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ รวมทั้ง เจ้าหน้าที่หน่วยตรวจและหน่วยรับรอง ภาคเอกชน รวมทั้งสิ้น 28 คน</p> <p>5. เข้าร่วมจัดงาน Thai Food Village หรือ Thai Food Festival ภายใต้งาน Saudi Feast Food Festival 2025 เพื่อ จัดแสดงนิทรรศการและออกรูท ประชาสัมพันธ์ความปลอดภัยอาหารของ ประเทศไทย ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และ ปลายน้ำ และ เครื่องหมายความปลอดภัย อาหาร ระหว่างวันที่ 27 พฤศจิกายน - 6 ธันวาคม 2568 ณ มหาวิทยาลัย King Saud กรุงริยาด ราชอาณาจักร ซาอุดีอาระเบีย</p> <p>6. โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติ ตามมาตรฐานบังคับ เรื่อง หลักปฏิบัติ สำหรับกระบวนการผลไม้นสดด้วยก๊าซ ซัลเฟอร์ไดออกไซด์ (มกษ. 1004-2557) ระหว่างวันที่ 2 - 3 ธันวาคม 2568 ณ ซาเทรียม กอล์ฟ รีสอร์ท สอยดาว จันทบุรี มีผู้เข้าร่วมรวมทั้งสิ้น 70 คน</p> <p>7. สัมมนาเพิ่มประสิทธิภาพการปฏิบัติ ตามมาตรฐานบังคับ เรื่อง หลักปฏิบัติใน การตรวจและรับผลทุเรียนสำหรับโรง รวบรวมและโรงคัดบรรจุ (มกษ 9070- 2566) ในวันที่ 16 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรม</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>บลูแบริบิท จังหวัดจันทบุรี โดยมีผู้สนใจให้การตอบรับเข้าร่วมการสัมมนาจำนวน 110 คน</p> <p>8. ฝึกอบรมเชิงปฏิบัติการที่ปรึกษาเกษตรกรด้านมาตรฐานสินค้าเกษตร (มกษ.) เรื่อง การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร (มกษ. 9001-2564) ณ โรงแรมเอปี่น่า เฮ้าส์ กรุงเทพมหานคร ระหว่างวันที่ 17-19 ธันวาคม 2568 โดยมีผู้เข้าร่วมการฝึกอบรมจากกรมส่งเสริมการเกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน 45 คน</p> <p>9. สัมมนา “การพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจสอบและรับรองสินค้าเกษตรและอาหารของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์” โดยมีผู้แทนเข้าร่วมจากภาครัฐ ภาคเอกชนที่เกี่ยวข้อง และเจ้าหน้าที่ มกอช. จำนวน 80 คน ณ โรงแรมอมารี ดอนเมือง แอร์พอร์ต กรุงเทพมหานคร</p> <p>10. สัมมนาพัฒนาศักยภาพด้านการนำเข้า - ส่งออก ของเจ้าหน้าที่ มกอช. ประจำด้านตรวจพืช ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551 ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ณ โรงแรมไอ้ควืด โฮเทล แอนด์ เรสซิเดนซ์ ศรีราชา อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี โดยมีเจ้าหน้าที่เข้าร่วมทั้งสิ้น จำนวน 22 คน</p> <p>11. โครงการสัมมนาการขับเคลื่อนการกำกับดูแลสินค้าปศุสัตว์ตามมาตรฐานบังคับ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569</p>						

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 22-23 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรมไมด้า แกรนด์ ทวารวดี อำเภอมือง จังหวัดนครปฐม โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และร่วมกำหนดการบูรณาการในการดำเนินงานร่วมกัน ในการกำกับดูแลสินค้าปศุสัตว์ตามมาตรฐานบังคับ โดยมีเจ้าหน้าที่เข้าร่วมการสัมมนาจากกรมปศุสัตว์และมกอช. ทั้ง Onsite และผ่าน Application Zoom มากกว่า 100 คน						
	2.8) การอำนวยความสะดวกด้านการเกษตร พัฒนางานวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์						733,855,500	19,978,190.30	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการบริหารจัดการภาคเกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาสทางการตลาด โดยศึกษาแนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ และศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงที่มีผลต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและโอกาสทางการตลาด 	แนวทางการบริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและโอกาสทางการตลาดในการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ 3 เรื่อง	<p>ดำเนินการ 3 เรื่อง ดังนี้</p> <p>1. ศึกษาแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ อยู่ระหว่าง เค้าโครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - วิเคราะห์รูปแบบความสำเร็จของเกษตรกรผู้ผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน - ศึกษาแนวทางการส่งเสริมและพัฒนาอุตสาหกรรมโกโก้ของไทย - การศึกษาศักยภาพการผลิตและการตลาดสินค้าใหม่ทั้งระบบ <p>2. ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความเสี่ยงภาคการเกษตร อยู่ระหว่างเค้าโครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การศึกษาแนวทางการรองรับความเสี่ยงจากการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย - การบริหารความเสี่ยงของเกษตรกรภายใต้ระบบเกษตรพันธสัญญา - การบริหารความเสี่ยงของสินค้ามันสำปะหลัง 	24.16		กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง นำข้อเสนอแนะเชิงนโยบายจากการศึกษาแนวทางการบริหารจัดการความเสี่ยงจากการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง และความเสี่ยงด้านราคา เพื่อนำไปใช้ประโยชน์ในการกำหนดนโยบาย/มาตรการในการพัฒนาภาคการเกษตร เพื่อให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรมีการบริหารจัดการตลอดโซ่การผลิตได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีระบบเกษตรพันธ	11,700,000	1,317,599.08	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>- ความเต็มใจจะจ่ายของเกษตรกรในการใช้บริการด้านการเกษตร (Agricultural Service Providers: ASPs) สำหรับการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ</p> <p>3. ศึกษาการเพิ่มศักยภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตรเชิงพื้นที่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Agri-Tech) อยู่ระหว่างเค้าโครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย</p> <p>- การศึกษาการเพิ่มศักยภาพการผลิตและโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรระดับท้องถิ่นสู่เกษตรมูลค่าสูงคาร์บอนต่ำด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร (Agri-Tech)</p> <p>- การศึกษาแนวทางการพัฒนาเขตส่งเสริมความร่วมมือการบริหารจัดการสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม</p>	22.00		สัญญา รองรับความเสี่ยงด้านราคา มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตร เพื่อจัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร ประเมินการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิตและภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตร และสถาบันเกษตรกร จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และการติดตามประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร 	<p>1. มาตรการและแผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร 5 เรื่อง</p> <p>2. รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตร ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรและแนวโน้มภาคเกษตร และรายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ 16 เรื่อง</p> <p>3. รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร 14 เรื่อง</p>	<p>ดำเนินการ 5 เรื่อง ดังนี้</p> <p>1. จัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร</p> <p>2. ประเมินการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ</p> <p>3. จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร</p> <p>4. จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p>	40.01		หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจสถานการณ์ด้านการเกษตร ปัจจัยทางเศรษฐกิจและผลกระทบที่จะเกิดขึ้นแนวโน้มของเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงผลการประเมินโครงการต่าง ๆ ที่สนับสนุนให้หน่วยงานมีมุมมองในการปฏิบัติงานที่ครอบคลุมกว้างขวางมากขึ้น สามารถจัดทำแผนงาน/โครงการที่	24,724,800	2,441,651.69	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		4. รายงานผลการดำเนินงานและ การใช้ งบประมาณของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 3 เรื่อง				ตอบโจทย์แผนพัฒนา ด้านการเกษตรและ สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติ ตลอดจนสามารถนำ นโยบาย แผนงาน/ โครงการ และมาตรการ ไปขับเคลื่อนการ พัฒนาการเกษตรให้ บรรลุเป้าหมายที่ กำหนด			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนา ในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความ ยั่งยืนการเกษตร เพื่อศึกษาแนวทางและ มาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตร ให้แก่ชุมชนท้องถิ่น และทำให้เกษตรกรและ สถาบันเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่าย ผลผลิตได้เพิ่มสูงขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่า ยกระดับการผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน 	<p>1. รายงานผลการศึกษาแนว ทางการบริหารจัดการสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มด้วย คาร์บอนเครดิต ภายใต้ แนวทางและมาตรการด้าน การเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทาง เศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง</p> <p>2. รายงานผลการศึกษาแนว ทางการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการ ผลิตและบริการในพื้นที่ระยอง เศรษฐกิจ และเป็นฐานการ ผลิตและบริการ นำไปสู่การทำ เกษตรอย่างยั่งยืน 4 เรื่อง</p> <p>3. รายงานผลการศึกษาแนว ทางการจัดการความเปราะบาง และปรับตัวเชิงพื้นที่ ของ เกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลง</p>	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารวิชาการและ ข้อมูล สำหรับเข้าร่วมหารือการจัดทำ โครงการ รวมถึงการออกแบบสอบถาม และเตรียมลงพื้นที่ทดสอบแบบพร้อม ปรับปรุงแบบ	20.00			8,098,700	459,041.18	สศก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
		สภาพภูมิอากาศ ภายใต้ แนวทางและมาตรการด้าน การเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทาง เศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง							
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการเศรษฐกิจ การเกษตร เพื่อพัฒนาฐานข้อมูลเศรษฐกิจ การเกษตรใหม่ ความรวดเร็ว ถูกต้อง ทันสมัย เพื่อจัดทำแผน มาตรการ แผนงาน/โครงการ และการติดตาม ประเมินผลทางการเกษตรอย่างเป็นระบบ และเพื่อบริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 	รายงานข้อมูลเศรษฐกิจ การเกษตร 15 เรื่อง	<ul style="list-style-type: none"> - อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการด้าน การเกษตร มีกิจกรรม ดังนี้ 1. สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจ การเกษตร 2. จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร 3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร 4. ศึกษา วิเคราะห์ เศรษฐกิจการเกษตร ระหว่างประเทศ 5. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 6. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 7. ดำเนินงานบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจ การเกษตรระดับภูมิภาค 	15.00			171,332,800	15,447,865.31	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> การอำนวยความสะดวกและบริหาร จัดการด้านการเกษตร 						501,397,600	-	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดย ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มี การนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชให้แก่เกษตรกร 	<ol style="list-style-type: none"> จำนวนเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการ 3 สัญญา จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ ประโยชน์ 25 ชุมชน 	<ol style="list-style-type: none"> จัดทำแผนการดำเนินงานเผยแพร่ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ และจับคู่ธุรกิจกับกลุ่มเป้าหมาย จัดทำแผนการดำเนินงานร่วมกับ เกษตรกรในพื้นที่ชุมชนต้นแบบ 			1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิชาการ เกษตรไปปรับใช้ ส่งผล ให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น หรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิม	16,601,600	312,033.04	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						2. ผู้ประกอบการทั้ง รายเดิมและรายใหม่ สนใจขอรับอนุญาตใช้ สิทธิในผลงานวิจัยของ กรมวิชาการเกษตร			
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร						11,140,000	255,380	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร โดยส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัย ตามระบบการผลิต GAP สร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร ส่งเสริมสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับของผู้บริโภคมีศักยภาพในการเข้าสู่ช่องทางจำหน่ายต่างๆ รวมถึงประชาสัมพันธ์ให้ผู้บริโภคเข้าถึงสถานที่จำหน่ายและแหล่งผลิตสินค้า Q และได้รับการยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือผู้ผลิต ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มมากขึ้น รวมถึงเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าเกษตรปลอดภัย และสร้างความตระหนักให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ 	สินค้าเกษตรผ่านมาตรฐานความปลอดภัยจากการตรวจเฝ้าระวัง (ขอขยายเฉพาะสินค้า Q (พืช)) ร้อยละ 80	<ol style="list-style-type: none"> อบรมการใช้งานระบบตามสอปสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 18 – 19 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมบลูไฮเทล จังหวัดนครพนม มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครพนมและเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่จังหวัดนครพนมและกรุงเทพมหานคร จำนวนรวมทั้งสิ้น 34 ราย โครงการอบรมการใช้งานระบบตามสอปสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGTFarm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 17 – 18 ธันวาคม 2568 ณ โรงแรมคุ้มภูคา จังหวัดเชียงใหม่ มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ จำนวนรวมทั้งสิ้น 36 ราย 	2.29		เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร สร้างแหล่งจำหน่ายสินค้า Q และสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรผลิตสินค้าที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อสุขภาพ	11,140,000	255,380	มกอช.
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร						35,473,200	281.70	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิตและการขนส่งของสหกรณ์เพื่อเป็นต้นแบบในการบริหารจัดการ โดยส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์ 	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิตและการขนส่ง 85 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด และสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 2 แล้ว จำนวน 55 หน่วยงาน				32,135,200	281.70	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และพัฒนาบุคลากรของสหกรณ์ในการวิเคราะห์ต้นทุนและพัฒนาระบบโลจิสติกส์ เพื่อลดต้นทุนของสหกรณ์ด้วยการบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ตลอดโซ่อุปทานอย่างเต็มประสิทธิภาพ								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนการลดการสูญเสียอาหารในห่วงโซ่อุปทานสินค้าเกษตรตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสมและดำเนินการให้บรรลุผลตามเป้าหมายของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการด้านอาหารของประเทศไทย" 	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลดการสูญเสียสินค้าเกษตร 400 ราย	วางแผนคัดเลือกชนิดสินค้าเป้าหมาย และสำรวจกลุ่มผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหาร			<p>1. การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง การยกระดับการพัฒนาเกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหารจากเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์เป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีความเข้มแข็ง</p> <p>2. มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ยร้อยละ) เพิ่มขึ้น ในรายสินค้าที่ดำเนินการ 8 ชนิด ซึ่งนำไปสู่การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรต่อหน่วย สร้างความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการให้เกิดขึ้นในระดับครัวเรือน ชุมชนท้องถิ่น และประเทศ</p>	3,338,000	-	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร						603,178,700	593,982,646.32	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 โดยแสดงเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ความรู้เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการพัฒนาด้านพืชสวนของประเทศไทย และส่งเสริมให้นักวิชาการด้านการเกษตรมีเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำ และเพิ่มพื้นที่ในการดูดซับก๊าซเรือนกระจก" 	ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนและงบประมาณการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ร้อยละ 80	อยู่ระหว่างการขออนุมัติหลักการในการจัดซื้อจัดจ้าง			<p>1. เชิญชวนประเทศ/เมือง/องค์กรนานาชาติจำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ ประเทศ เข้าร่วมงานมหกรรมพืชสวนโลกฯ และช่วยเผยแพร่ประชาสัมพันธ์การจัดงานไปยังต่างประเทศเพื่อช่วยจูงใจนักท่องเที่ยวในต่างประเทศมาเข้าร่วมงานมากขึ้น สร้างรายได้เข้าประเทศมากขึ้น</p> <p>2. เผยแพร่ประชาสัมพันธ์และเชิญชวนต่างประเทศเข้าร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ทั้งในประเทศและต่างประเทศ</p> <p>3. หน่วยงานราชการและหน่วยงานเอกชนทั้งในประเทศและต่างประเทศ ได้รับรู้ข้อมูลการจัดงานฯ และให้ความร่วมมือในการร่วมจัดนิทรรศการและกิจกรรมในงานฯ</p>	603,178,700	593,982,646.32	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						รวมทั้งเป็น กระบอกเสียงในการ ช่วยประชาสัมพันธ์การ จัดงานได้อย่าง กว้างขวางมากขึ้น ก่อให้เกิดการบูรณา การการทำงานระหว่าง หน่วยงาน			
6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค							43,141,673,900	6,602,181,025.70	
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่						5,485,233,300	1,278,987,538.00	
	• โครงการก๊วคอหมา จังหวัดลำปาง เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูก ในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ และ เสริมการเพาะปลูกในพื้นที่ชลประทาน โครงการก๊วค - ก๊วคอหมา ให้สามารถเพิ่ม ผลผลิตต่อไร่ และเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมง ในเขตจังหวัดลำปาง และช่วยบรรเทา อุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 47,200 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 91.86 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.16	0.16		ประชาชนในเขต จังหวัดลำปาง มี แหล่งน้ำสำหรับการ เพาะปลูก อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมงและช่วย บรรเทาอุทกภัย บริเวณท้ายเขื่อน	161,587,100	1,966,078	ชป.
	• โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บ น้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัด เชียงใหม่ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลน น้ำต้นทุนของเขื่อนแม่กวงอุดมธารา ตอบสนองความต้องการใช้น้ำ ทั้งในด้ ด้านการเกษตร ด้านอุปโภคบริโภค และ ภาคอุตสาหกรรม และเพื่อบริหารจัดการ น้ำในลุ่มน้ำแม่แตง - แม่จืด - แม่กวง ร่วมกันให้เกิดประโยชน์ และมี ประสิทธิภาพสูงสุด	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 73.48 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.61	0.61		ประชาชนมีน้ำด้าน อุปโภคบริโภค ด้านการเกษตร และ ด้านอุตสาหกรรมอย่าง เพียงพอ	769,670,200	93,834,317	ชป.
	• โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จังหวัด อุตรดิตถ์ เพื่อเป็นโครงการพัฒนาเพื่อ การเกษตร และการบริหารจัดการน้ำ ให้	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 49.87 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.09	0.09		ประชาชนและ เกษตรกรในพื้นที่มี แหล่งน้ำด้านการ	276,695,500	12,051,533	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	มีประสิทธิภาพสูงสุด ครอบคลุมพื้นที่เขต จังหวัดอุตรดิตถ์และบางส่วนของจังหวัด พิษณุโลก เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับ พื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 340,696 ไร่ เพื่อส่งน้ำสนับสนุนและปรับปรุงระบบ ส่งน้ำของพื้นที่สูบน้ำด้วยไฟฟ้าเดิม ประมาณ140,704 ไร่					อุปโภคบริโภค และ การประปาอย่าง เพียงพอ			
	• โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุน และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่ เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้าน การอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และ การท่องเที่ยว เพื่อป้องกันและบรรเทา ปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ชุมชนและ เกษตรกรรม	1. ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00 2. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 15,835 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 95.61 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.07	0.07		เป็นแหล่งน้ำเพื่อการ อุปโภค บริโภค และ รักษาสมดุลของระบบ นิเวศ รวมทั้งช่วย บรรเทาอุทกภัยใน พื้นที่ อำเภอมะนัง ชลบุรี อำเภอนาทอง อำเภอนนทบุรี และ อำเภอเกาะจันทร์	118,431,700	8,252,987	ชป.
	• โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อ พัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ ชลประทานในเขตอำเภอนาดี และ อำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อ บรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรี และลุ่มน้ำสาขาในเขตพื้นที่อำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำ ด้าน การอุปโภคบริโภค และการประปา เพื่อ รักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็มและน้ำ เน่าเสียในแม่น้ำปราจีนบุรี	- ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00 - พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 74,800 ไร่	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 98.01 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.12 - พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น - ไร่	0.12		ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งน้ำด้านการ อุปโภคบริโภค และ การประปาอย่าง เพียงพอ	240,426,800	14,271,864	ชป.
	• โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปี อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดพะเยา เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร และการ บริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุด	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 15.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.71 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.85	2.85		ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ ใช้อุปโภค บริโภค เป็น แหล่งประมงสำหรับ เพาะพันธุ์ปลาน้ำจืด	695,883,000	132,406,185	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดพะเยาและ จังหวัดแพร่ เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับ พื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 28,000 ไร่ (รวมพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 63,000 ไร่) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ทำนน้ำในเขตอำเภอเชียงม่วน จังหวัด พะเยา ลุ่มน้ำยม รวมถึงลุ่มน้ำเจ้าพระยา เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลา น้ำจืดให้ราษฎรได้บริโภคและเป็นรายได้ เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริมการท่องเที่ยว					ทำให้ ประชาชน มีรายได้เสริม รวมถึง เป็นแหล่งพักผ่อน หย่อนใจ และส่งเสริม การท่องเที่ยว			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประจักษ์นํ้าศรีสองรักอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสนับสนุนพื้นที่ เกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค ตลอดจนสามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในฤดู น้ำหลาก รวมทั้งยังเป็นการสนับสนุน ประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัดเลย ในด้าน การพัฒนาการท่องเที่ยวและพัฒนาคน สังคม คุณภาพชีวิตทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และสร้างมูลค่าเพิ่มผลิต ด้านการเกษตร เพื่อสนับสนุนการค้าการ ลงทุน 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 51.19 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.15	2.15		ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับการเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภค	182,052,000	97,647,381	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยหลวง ตอนล่าง จังหวัดหนองคาย เพื่อบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคาย และอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 54,390 ไร่ เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในลำน้ำห้วยหลวง และแก้มลิงต่าง ๆ 245.87 ล้าน ลบ.ม. เพื่อ ส่งน้ำสำหรับการอุปโภค - บริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ ในเขตพื้นที่ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ในปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 21.41 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.72	0.72		ประชาชนในเขตพื้นที่ จังหวัดหนองคาย และอุดรธานี มีน้ำไว้ใช้ อุปโภคบริโภคการเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการ รักษาระบบนิเวศ	589,811,300	141,889,992	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	จังหวัดหนองคายและอุดรธานี และ เพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่ 284 หมู่บ้าน 37 ตำบล 7 อำเภอ ในเขตจังหวัดหนองคายและ อุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 315,195 ไร่								
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อจัดหาแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน สำหรับ พื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 40,000 ไร่ และ ในฤดูแล้ง 8,000 ไร่ สำหรับการอุปโภค - บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์ น้ำ ทำประมง การท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อน ใจ รวมทั้งเป็นการเพิ่มรายได้และยกระดับ คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่โครงการ ให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยเฉพาะบริเวณ ตำบลหนองแวง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 46.91 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 87.94 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่าง ดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับการอุปโภค บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ สัตว์น้ำ ทำประมง และการท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ สามารถเพิ่มรายได้ ให้แก่ประชาชนในเขต พื้นที่อีกทางหนึ่ง	196,112,900	3,640,753	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการประตูปรับน้ำบ้านก่อพร้อม ระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร เพื่อควบคุม และบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำสงครามก่อน ไหลลงสู่แม่น้ำโขง โดยการก่อสร้างประตู ระบายน้ำตามลำน้ำสาขา เพื่อทำหน้าที่ ควบคุมการระบายน้ำเข้า - ออก สามารถ บรรเทาปัญหาน้ำท่วมบริเวณด้านเหนือน้ำ ของประตูปรับน้ำบ้านก่อ 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 53.06 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.85	0.85		สามารถบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมให้แก่ ประชาชนในพื้นที่	105,245,600	11,148,050	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชี อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับสนับสนุน พื้นที่ การเกษตร อุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม รองรับแผนการพัฒนาที่ เพิ่มขึ้น ให้เต็มศักยภาพในลุ่มน้ำชี รวมถึง บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและ เขตเกษตรกรรม 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 70.21 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 55.30 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.43	0.43		ประชาชนในพื้นที่ มีน้ำไว้ใช้ อุปโภค บริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม รวมถึงบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ชุมชน และเขตเกษตรกรรม	448,388,200	27,690,200	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน 19.20 ล้าน ลบ.ม. สามารถช่วยเหลือพื้นที่รับประโยชน์ 11,000 ไร่ ในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และเป็นแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) รวมทั้งช่วยรักษาสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริมศักยภาพการผลิตน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 10.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 19.20 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 87.45 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรม	90,000,000	318,281	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพล้ จังหวัดระยอง เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งให้กับราษฎรที่อยู่ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก 	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 33.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 40.00 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 75.42 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 21.04	21.04		ประชาชนในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภค ในช่วงฤดูแล้ง รวมถึงสามารถบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก	1,164,643,200	742,434,067	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกัก จังหวัดน่าน เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้การเพาะปลูกในบริเวณพื้นที่ราบลุ่มตอนบน และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคของประชาชน ในเขตอำเภอน้ำแ้ว จังหวัดน่าน รวมทั้งช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำในเขตอำเภอน้ำแ้ว ฝายตลอดจนพื้นที่ราบลุ่มริมลำน้ำน่าน 	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 2.88 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.02	0.02		ประชาชนในเขตอำเภอน้ำแ้ว จังหวัดน่าน มีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเพาะปลูก อุปโภคบริโภค รวมถึงช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ทำนน้ำ	446,285,800	1,435,850	ชป.
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน						34,705,338,800	5,128,429,478	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการปรับปรุงและสนับสนุนการบริหารจัดการน้ำชลประทาน เพื่อให้เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการ 	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการปรับปรุง 810,024 ไร่	ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 14.78	14.78		เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม	34,705,338,800	5,128,429,478	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน	
	บำรุงรักษาการเพิ่มประสิทธิภาพระบบ ชลประทานและการบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่ชลประทาน									
	3) การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	135,971.70		
	• โครงการบริหารจัดการและเพิ่ม ศักยภาพพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	135,971.70		
	(1) สำรวจและออกแบบโครงสร้าง พื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	แบบรูปรายการพร้อมประมาณ ราคา งานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 75 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ ออกแบบ			เกษตรกรมีโครงสร้าง พื้นฐานที่เหมาะสม สำหรับทำการเกษตร	60,000	11,340	ส.ป.ก.	
	(2) เพิ่มศักยภาพงานก่อสร้าง โครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มี ความสำคัญและจำเป็นต่อการ พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้นจากการ พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	30,321,400	124,631.70	ส.ป.ก.	
6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ							4,172,864,000	452,468,159.86		
							งบรายจ่ายประจำปี	4,171,504,000	452,320,659.86	
							งบจากแหล่งอื่น	1,360,000	147,500.00	
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราช กรณียกิจ						244,069,800	47,135,518.60		
	• โครงการถ่ายทอดองค์ความรู้ ประยุกต์ใช้ ขยายผล และพัฒนาตาม แนวทางเศรษฐกิจพอเพียง	1. จำนวนประชาชนที่เข้าชม พิพิธภัณฑ์ 620,000 ราย 2. จำนวนชิ้นงานการจัดแสดงของ พิพิธภัณฑ์ 24 ชิ้นงาน 3. จำนวนสมาชิกเครือข่าย เศรษฐกิจพอเพียง 150 ราย	1. จำนวนประชาชนที่เข้าชมพิพิธภัณฑ์ รวมทั้งสิ้นจำนวน 174,664 ราย จำแนก เป็นรูปแบบ Onsite จำนวน 123,030 ราย และรูปแบบ Online จำนวน 51,634 ราย 2. การจัดแสดงและกิจกรรมพิพิธภัณฑ์ 2.1 การจัดแสดงนิทรรศการในอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 4 ชิ้นงาน ดังนี้ 1) นิทรรศการ “รกฎ ร.9 ในความ ทรงจำ” ณ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 2 2) นิทรรศการ “พระผู้เสด็จสู่ สวรรคาลัย” ณ โถงต้อนรับ อาคารเฉลิม พระเกียรติฯ	33.33		เยาวชน เกษตรกร ประชาชนทั่วไป และผู้ เข้าชม ได้เรียนรู้ และ รับรู้ เกี่ยวกับพระ เกียรติคุณและพระ อัจฉริยภาพด้าน การเกษตร ใน พระบาทสมเด็จพระ บรมชนกาธิเบศร มหา ภูมิพลอดุลยเดช	62,550,300	20,701,496.82	พจน.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>3) นิทรรศการเทิดพระเกียรติ “Healthy Soil For Healthy Cities ด้วยพระบารมีนำพาทุกชีวิสู่ความยั่งยืน” ณ ห้องประชุม อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 1</p> <p>4) นิทรรศการ “MUSE of Sufficiency 2568 : พิพิธภัณฑสถานแห่งแรงบันดาลใจเพื่อเกษตรไทยก้าวไกลอย่างยั่งยืน” ณ บริเวณ โถงต้อนรับ อาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 1</p> <p>2.2 นิทรรศการหมุนเวียน (เป้าหมาย 2 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) จัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ” ระหว่างวันที่ 11 – 13 ตุลาคม 2568</p> <p>2.3 จัดมหกรรมเฉลิมพระเกียรติฯ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 1 งาน</p> <p>1) จัดงานมหกรรมในหลวงรักเรา “ภูมิพลังแผ่นดิน” ระหว่างวันที่ 4 – 7 ธันวาคม 2568</p> <p>2.4 การจัดแสดงนิทรรศการ สร้างต้นแบบฐานการเรียนรู้นอกอาคาร (เป้าหมาย 12 ชิ้นงาน) ดำเนินการแล้ว 4 งาน ดังนี้</p> <p>1) ปรับปรุงพัฒนาฐานเรียนรู้ สัตว์ในวิถีเกษตร</p> <p>2) ปรับปรุงพัฒนาฐานเรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน (wisdom king farm</p> <p>3) การปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ต้นแบบเกษตรพอเพียงเมือง</p> <p>4) การปรับปรุงและพัฒนาฐานเรียนรู้ 1ไร่ พอเพียง</p>	<p>50.00</p> <p>50.00</p> <p>33.33</p>		<p>มหาราช บรมนาถบพิตร พระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว และพระบรมวงศานุวงศ์ รวมทั้งเป็นการจุดประกายความคิด สร้างแรงบันดาลใจให้ผู้เข้าชมพิพิธภัณฑสถานได้เรียนรู้ และนำไปใช้ประโยชน์ในการดำเนินชีวิตตามแนวทางหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>2.5 โครงการ อพ. สธ. (เป้าหมาย 4 งาน) ดำเนินการแล้ว 2 งาน ดังนี้</p> <p>1) ร่วมจัดกิจกรรมพิเศษ “มหัศจรรย์พันธุ์กรรมพืชไม่ให้สี” ภายในงาน “ประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพยากรสิ่ง สิ้นตน” ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 – 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การ อนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้พันธุ์กรรม พืชท้องถิ่น จ.อุตรดิตถ์” ณ ศูนย์เรียนรู้ เครือข่ายพิพิธภัณฑสถานฯ จังหวัด อุตรดิตถ์ “กลุ่มเกษตรกรรมเพื่อชีวิต” วัด ดอยท่าเสา จ.อุตรดิตถ์</p> <p>2.6 กิจกรรมท่องเที่ยว เรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน</p> <p>2.7 นิทรรศการสัญจร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) จัดนิทรรศการในงาน “เทศกาล ผักอินทรีย์และของดีวังน้ำเขียว ครั้งที่ 5” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว จ.นครราชสีมา ระหว่างวันที่ 12 – 14 ธันวาคม 2568</p> <p>2.8 เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรม เกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 9 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 4 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) โครงการเผยแพร่ขยายผล นวัตกรรมเทคนิคการถนอมอาหาร “ปลา ทูตัมเค็ม” ณ เวทีอาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 3 สำนักงานพิพิธภัณฑสถานฯ เฉลิมพระ เกียรติฯ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568</p>	50.00					
				8.33					
				44.44					

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>2) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ฝ้ายอ้อมสีธรรมชาติ และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลา” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>3) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ยกระดับมาตรฐานสินค้าการเกษตร” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 16 – 17 พฤศจิกายน 2568</p> <p>4) โครงการเผยแพร่และขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ระบบเกษตรอัจฉริยะ IOT และตู้อบรังสีอินฟราเรด” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 12 – 14 ธันวาคม 2568</p> <p>3. ค่าใช้จ่ายลงทุน 6 รายการ อาทิ ปรับปรุงนิทรรศการพิพิธภัณฑ์ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้แปรรูปผลผลิต รถแทรกเตอร์พร้อมเครื่องบดกิ่งไม้</p> <p>4. ขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>4.1 ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 7 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 3 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความทรงจำ” ระหว่างวันที่ 11 – 13 ตุลาคม 2568</p> <p>2) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “ข้าวปลา หยูกยา ฟ้าไทย” ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>3) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้การจัดงานมหกรรม “ภูมิพลัง</p>	42.86			7,100,000	1,826,389.42	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			แผ่นดิน” ระหว่างวันที่ 4 – 7 ธันวาคม 2568 4.2 พัฒนาศักยภาพเครือข่ายพืชรักกันท์ (เป้าหมาย 5 ครั้ง) 4.3 ขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์ (เป้าหมาย 6 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ดังนี้ 1) โครงการขยายผลเครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเปิดศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพืชรักกันท์เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ “เวชไพบุณ ฟาร์ม” จังหวัดนนทบุรี วันที่ 9 ธันวาคม 2568 4.4 ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน (เป้าหมาย 3 แห่ง) ดำเนินการแล้ว 1 ครั้ง ดังนี้ 1) โครงการขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียงระดับชุมชน “ตลาดชุมชนนิคมเศรษฐกิจพอเพียงวังน้ำเขียว” ณ นิคมเศรษฐกิจพอเพียง ตำบลวังน้ำเขียว อำเภอวังน้ำเขียว จังหวัดนครราชสีมา ระหว่างวันที่ 20 – 21 ธันวาคม 2568 4.5 สร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อขับเคลื่อนงานตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 2 งาน)	16.67					
			5. การจัดการองค์ความรู้ 5.1 พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 3 ครั้ง ดังนี้ 1) จัดโครงการเผยแพร่ และถ่ายทอดพระอัจฉริยภาพ กษัตริย์เกษตรให้กับสื่อมวลชน ประชาสัมพันธ์ องค์กรภาคีที่ร่วมเผยแพร่ จำนวน 3 ครั้ง	25.00			4,670,000	1,144,304.31	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>5.2 จัดกระบวนการเรียนรู้นวัตกรรมและเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว 4 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ในงานตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ในรูปแบบ Onsite และ Online จำนวน 3 ครั้ง</p> <p>2) อบรมเข้มข้น จำนวน 1 ครั้ง</p> <p>5.3 ทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบหนังสือหรือหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (เป้าหมาย 3 เรื่อง)</p> <p>5.4 พัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย และสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อการขับเคลื่อนการวิจัยฯ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว 2 ครั้ง ดังนี้</p> <p>1) kick off โครงการสังเคราะห์องค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามภูมิสังคมลงพื้นที่ ณ สวนธรรมชาติมีดี จังหวัดสระบุรี</p> <p>2) ลงพื้นที่เพื่อเก็บรวบรวมองค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ณ ศูนย์การเรียนรู้สวนเพชร เกาะอินทรีย์วิถีไทย ต.ท่าไม้รวก อ.ท่ายาง จ.เพชรบุรี และพื้นที่ของนายปรกร แสงสุวรรณ ต.ชุมโค อ.ปะทิว จ.ชุมพร ระหว่างวันที่ 15 – 19 ธันวาคม 2568 เพื่อนำข้อมูลมาสังเคราะห์และนำมาใช้ในการจัดทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบต่าง ๆ</p>	<p>25.00</p> <p>50.00</p>					
	<ul style="list-style-type: none"> เกษตรกรและประชาชนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนายกระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน 		<p>1. การตลาดและลูกค้าสัมพันธ์</p> <p>1.1 สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย และการประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ในรูปแบบ</p>	31.37			20,134,700	4,550,706.72	พจน.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>Onsite (เป้าหมาย 60 ครั้ง) ดำเนินการจัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จำนวน 12 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 144 ราย จัดกิจกรรมสร้างสรรค์วิถีเกษตรไทยที่พิพิธภัณฑ์เกษตรฯ จำนวน 7 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 84 ราย</p> <p>1.2 บริการผู้เข้าชม (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) ร่วมกับภาคีเครือข่ายผู้สูงวัยคลองสาม (สูงวัยหัวใจเกษตร) วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) ร่วมกับคณะครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา วันที่ 18 พฤศจิกายน 2568</p> <p>1.3 ส่งเสริมการตลาดและพัฒนากิจการ (เป้าหมาย 2 งาน)</p> <p>1.4 บำรุงรักษาดูแลระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการองค์กร (เป้าหมาย 1 งาน)</p> <p>1.5 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ระบบศูนย์สำรองระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงสร้างพื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ปรับปรุงระบบไฟฟ้า</p> <p>2. การอำนวยการ</p> <p>2.1 ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ</p> <p>2.2 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้และหอชมพิพิธภัณฑ์เกษตรฯ ปรับปรุงเครื่องปรับอากาศแบบчилเลอร์ พร้อมติดตั้ง</p>	16.67			100,505,600	16,750,148.23	พจน.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> การบริหารจัดการและการพัฒนาองค์กร โดยพัฒนาคุณภาพบริหารจัดการองค์กรให้มีสมรรถนะสูง ส่งเสริมความรู้และทักษะของบุคลากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงให้สามารถแข่งขันและดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการปรับปรุงขั้นตอน/กระบวนการทำงานเพื่อก้าวสู่องค์กรสำนักงานดิจิทัล 	ความสำเร็จของการดำเนินงานแผนปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ ร้อยละ 94				ประชาชนได้รับการที่รวดเร็ว โปร่งใส และมีประสิทธิภาพมากขึ้นจากระบบการทำงานที่ทันสมัย และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลช่วยลดขั้นตอน ทั้งยังได้รับการให้บริการจากบุคลากรที่มีความรู้และทักษะสูงซึ่งสามารถตอบสนองความต้องการของประชาชนได้อย่างมีประสิทธิภาพและต่อเนื่อง	49,109,200	2,162,473.10	สวพส.
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม						141,230,300	12,447,654.18	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและการให้บริการสังคม โดยสร้างพื้นที่ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ให้แหล่งเรียนรู้ที่มีชีวิตนอกห้องเรียนขนาดใหญ่ มีมาตรฐาน ทันสมัยด้วยเทคโนโลยีดิจิทัล เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและยั่งยืน ขับเคลื่อนองค์กรมุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอนและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิ เป็นศูนย์ ให้ตอบสนองต่อการเปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ โดยเผยแพร่ความรู้ 3 ด้าน ได้แก่ (1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนแบบโครงการหลวง และโครงการพระราชดำริ (2) การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อมความหลากหลายทางชีวภาพและการเกษตร 	1) จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอดความรู้ งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการและการให้บริการทางสังคม 810,000 ราย 2) จำนวนรางวัลหรือมาตรฐานด้านการจัดการท่องเที่ยวและบริการการบริหารจัดการองค์กร 3 รางวัล/มาตรฐาน 3) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อยกระดับการส่งเสริมการเรียนรู้ 3 แห่ง	ถ่ายทอดความรู้ งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการวิชาการและการให้บริการทางสังคม 203,384 ราย	25.10		ประชาชนได้รับประโยชน์จากการเป็น "พลเมืองแห่งการเรียนรู้" ที่เข้าถึงองค์ความรู้ด้านการพัฒนาพื้นที่สูง การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม/เกษตร ศิลปวัฒนธรรม/ภูมิปัญญาท้องถิ่น นอกจากนี้ ยังได้ใช้ประโยชน์จากพื้นที่แหล่งเรียนรู้ทางธรรมชาติที่มีความยั่งยืน จากการพัฒนาให้มุ่งสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน และลด	141,230,300	12,447,654.18	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	และ (3) ศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญา ท้องถิ่น ให้กับประชาชนที่สนใจ					การปล่อยก๊าซเรือน กระจกสุทธิเป็นศูนย์			
	3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ						3,391,580,200	368,762,826.93	
						งบรายจ่ายประจำปี	3,390,220,200	368,615,326.93	
						งบจากแหล่งอื่น	1,360,000	147,500.00	
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ						3,390,220,200	368,615,326.93	
	(1) ประสานและอำนวยความสะดวก โครงการในภาพรวมกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรที่เข้า ร่วมในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบ ได้รับการแก้ไขปัญหา และพัฒนาอาชีพ ด้านการเกษตร โดยสนับสนุนการ ดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	เกษตรกรเป้าหมายที่น้อมนำ แนวพระราชดำริไปปฏิบัติและ ได้ผลจริง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	1. จัดประชุมคณะกรรมการ อนุกรรมการ และคณะทำงานขับเคลื่อนโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน 3 ครั้ง 2. ติดตามและประเมินผลการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพเกษตรกรในพื้นที่ 6 ครั้ง	20.00		1. เกษตรกรส่วนใหญ่ ใช้น้ำฝนและแหล่งน้ำ ต้นทุนตามธรรมชาติ มีปริมาณน้ำเพียงพอ ในช่วงฤดูฝน แต่ไม่ เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง (จัดหาแหล่งน้ำให้ เพียงพอ) 2. เกษตรกรส่วนใหญ่ มีการทำการเกษตร เพื่อยังชีพ (ผลิตเพื่อ บริโภคในครัวเรือน เป็นหลัก) ยังขาดความ พร้อมในการรวมกลุ่ม	9,000,000	250,200.10	สป.กษ.
	(2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้ เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่ โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและ เป็นธรรม โดยการจัดหาแหล่งน้ำและ บริหารจัดการน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่สนับสนุน โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 99 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	11.45			2,932,391,000	335,639,155	ชป.
	(3) ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการพัฒนา ศักยภาพเกษตรกร โดยการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม การ	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 10,000 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 330 ราย			1. การพัฒนาศักยภาพ และการพึ่งพาตนเอง เกษตรกร นักเรียน และชุมชนในพื้นที่	52,051,500	6,451,370.20	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น และการสร้างกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เช่น การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และแปลงเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการพัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร					<p>โครงการฯ โดยเฉพาะถิ่นทุรกันดาร ได้รับการพัฒนาศักยภาพผ่านความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสมนำไปสู่การพึ่งพาตนเองและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง</p> <p>2. การสร้างและขยายผลองค์ความรู้ผ่านต้นแบบ เกิดเกษตรกรต้นแบบที่มีทักษะในการถ่ายทอดความรู้ และแปลงเรียนรู้ที่เป็นรูปธรรม ทำหน้าที่เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงปฏิบัติจริง เพื่อขยายผลองค์ความรู้ ตามแนวพระราชดำริ และเทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสมไปสู่เกษตรกรรายอื่นในชุมชน</p> <p>3. การส่งเสริมอาชีพเกษตรกรที่ยั่งยืน เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และปลอดภัยต่อผู้บริโภค สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						และสร้างความมั่นคง ในอาชีพ จากการ สนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็นและการ พัฒนาทักษะอาชีพ			
	(4) ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพ การใช้น้ำในระดับไร่นาเป็นการเฉพาะ โดยมีการจัดทำแปลงต้นแบบการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่า เพื่อเป็นจุดเรียนรู้ และ ดำเนินการถ่ายทอดความรู้หลักสูตรการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่าแก่เกษตรกรเป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการบริหาร จัดการน้ำ ให้เพียงพอและเหมาะสมกับ ความต้องการของพืช	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่าง รู้คุณค่า 3,850 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่า 100 ราย	2.60		เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำในไร่นา เกษตรกร ในพื้นที่เป้าหมาย มี ความรู้ความเข้าใจใน การบริหารจัดการน้ำ อย่างรู้คุณค่า สามารถ ให้น้ำตามความ ต้องการของพืชและ ดูแลความชื้นในดินได้ อย่างเหมาะสม ช่วย เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำและลดความ เสี่ยงจากการขาด แคลนน้ำ	4,029,700	104,020	กสก.
	(5) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ภายใต้พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ 46,240 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	9.78		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริและราษฎร ผู้สนใจได้รับบริการทาง วิชาการด้านข้าว 3. ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ใน การบริโภคในครัวเรือน และปลูกขยายพันธุ์ใน ฤดูกาล	37,262,000	3,645,900	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(6) พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดย การให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปได้เข้าศึกษา งาน เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบ ทดลองด้านข้าวตามแนวพระราชดำริ	พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา 2,500 ราย	พัฒนาโรงเรียนข้าวและชาวนา โดยการ ให้บริการแก่เกษตรกร นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปได้เข้าศึกษา งาน เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ ศึกษา ทดสอบทดลองด้าน ข้าวตามแนวพระราชดำริ ดำเนินการแล้ว 73 ราย	2.92		มีแหล่งเรียนรู้การปลูก ข้าวที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	1,000,000	150,661	กข.
	(7) เผยแพร่พระปรีชาสามารถ พระอัจฉริยภาพและพระมหากรุณาธิคุณ ของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนี พันปีหลวง ที่มีต่อวงการไหมไทย	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนา องค์ความรู้ด้านหม่อนไหม 2,150 ราย 2. รายได้ของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	ดำเนินการสนับสนุนโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ	15.00		เกษตรกรหม่อนไหม ในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราช ดำริและโครงการพิเศษ รวมทั้งพื้นที่ใกล้เคียง ได้รับการช่วยเหลือให้ มีอาชีพและมีรายได้ เพิ่มขึ้น	28,000,000	828,140	มม.
	(8) ส่งเสริมสาธิตและถ่ายทอดองค์ ความรู้ให้เกษตรกรใช้ที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ ของตนเอง เผยแพร่ความรู้ทางวิชาการ เพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์และ จัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืน และพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พื้นที่การเกษตรในโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับ การอนุรักษ์ฟื้นฟู และปรับปรุง บำรุงดิน จำนวน 37,040 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมทั้ง สาธิตและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 6,322 ไร่	17.07		ประชาชนตระหนักถึง พระมหากรุณาธิคุณ และสามารถกระตุ้นให้ เกิดการน้อมนำเอา แนวพระราชดำริไป เป็นแบบอย่างในการ พัฒนาและประยุกต์ใช้ ในพื้นที่ของตนเอง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้น รวมทั้งนำความรู้ที่ ได้รับไปเผยแพร่ต่อ ผู้อื่น และพื้นที่ การเกษตรได้รับการ อนุรักษ์ และฟื้นฟู ทรัพยากรดิน ให้ สามารถใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างมี ประสิทธิภาพและยั่งยืน	131,752,600	10,817,507.51	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(9) ส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่ กลุ่มเป้าหมายในโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	จำนวนกลุ่มเป้าหมายตาม โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับการอบรม การจัดทำบัญชี 2,600 ราย	กลุ่มเป้าหมายตามโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอบรม การจัดทำบัญชี 304 ราย	11.69			5,532,800	638,015.84	ตส.
	(10) การถ่ายทอดองค์ความรู้ทาง วิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิตทาง การเกษตรให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการและนำองค์ความรู้ที่ได้รับไป ปรับใช้ให้เกิดความเหมาะสมกับพื้นที่ และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นแหล่ง ศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ให้กับ เกษตรกรและผู้สนใจ	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการ ด้านพืชและเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำ แปลงต้นแบบ 2,500 รายหรือ แปลง 2. จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การ ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร ด้านพืช 2,500 ไร่	1. ดำเนินการถ่ายทอดองค์ความรู้ ทางวิชาการและเทคโนโลยีทางการเกษตร ด้านพืชตามสภาพปัญหาและความ ต้องการของเกษตรกรในพื้นที่เกษตรกร แล้ว จำนวน 137 รายหรือแปลง 2. จัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอด เทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช ในพื้นที่ งานวิชาการของโครงการฯ หรือภายใน บริเวณพื้นที่ของหน่วยงานในสังกัดกรม วิชาการเกษตรเพื่อเป็นแหล่งศึกษาดูงาน และแหล่งเรียนรู้ให้กับเกษตรกร และผู้ สนใจแล้ว 2,174.74 ไร่ แบ่งเป็น พื้นที่ จัดทำแปลงเรียนรู้ จำนวน 678.80 ไร่ (เป้าหมาย 2,500 ไร่) และพื้นที่แปลง อนุรักษ์พันธุกรรมพืช 1,260.58 ไร่	21.02		1. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ ทางวิชาการด้านพืช และเทคโนโลยีทางการ เกษตรด้านพืช เข้าร่วม จัดทำแปลงต้นแบบ และนำไปพัฒนาการ เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชในพื้นที่ ของ ตนเอง 2. เกษตรกรที่ได้รับ ความรู้นำเทคโนโลยีไป ปรับใช้ในพื้นที่ เพื่อให้ เป็นแปลงต้นแบบ เทคโนโลยีการผลิตที่ เหมาะสมกับพื้นที่ของ เกษตรกรทำได้พื้นที่ ในการจัดทำแปลง เรียนรู้การถ่ายทอด เทคโนโลยีทาง การเกษตรด้านพืชและ เกิดการขยายผลต่อไป 3. สามารถยกระดับ ความเบ้ นอยู่' ของ เกษตรกร สามารถพึ่งพา ตนเองได้ในวิ ถี ทาง เศรษฐกิจพอเพียง และ สามารถลดต้นทุนการ	60,288,900	3,245,272.29	วก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ผลิต และเพิ่มรายได้ในพื้นที่ตนเอง			
	(11) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร นักเรียน และประชาชนผู้สนใจในพื้นที่โครงการ สร้างจุดเรียนรู้และสาธิตด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เหมาะสมกับพื้นที่ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ เพื่อเป็นการส่งเสริมการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนที่สอดคล้องกับปัญหาความเดือดร้อนในพื้นที่	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้และเทคโนโลยีด้านการประมง 5,000 ราย	1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 84 โครงการ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 125 ราย 2. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยงของเกษตรกร 93,000 ตัว 3. สำรวจจุดเรียนรู้ และสาธิตการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสมกับพื้นที่ 2 แห่ง 3. สำรวจจุดเรียนรู้ และสาธิตการเพาะเลี้ยงที่เหมาะสมกับพื้นที่ 2 แห่ง	15.00		ทรัพยากรสัตว์น้ำในแหล่งน้ำต่าง ๆ มีความอุดมสมบูรณ์ มีสัตว์น้ำเพิ่มมากขึ้น เกษตรกรได้รับความรู้ด้านการประมง สามารถนำไปประกอบอาชีพในการจับสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มรายได้ และลดรายจ่ายในครัวเรือนได้มากขึ้น ครู นักเรียน นักศึกษา และประชาชนทั่วไปสามารถนำองค์ความรู้ด้านการประมงไปขยายผลให้ครอบครัวสร้างอาชีพและเพิ่มรายได้	49,707,000	2,793,850	กป.
	(12) ช่วยเหลือเกษตรกรในถิ่นทุรกันดารในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริให้สามารถช่วยเหลือตนเองและช่วยเหลือซึ่งกันและกันตามวิธีการสหกรณ์ในการยกระดับมาตรฐานความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นเพื่อแก้ปัญหาความเดือดร้อนของประชาชนในด้านต่าง ๆ โดยเฉพาะการครองชีพ การอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมอย่างยั่งยืน	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ 73 แห่ง 2. กลุ่มชาวบ้าน/กลุ่มอาชีพ/โรงเรียนในพื้นที่โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการส่งเสริมและพัฒนาความรู้ด้านการสหกรณ์ 689 แห่ง	- ส่งเสริมการสหกรณ์ตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 1. สหกรณ์ดำเนินการจัดจ้างเจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในสหกรณ์แล้ว 18 สหกรณ์ 18 ราย (เป้าหมาย 27 สหกรณ์ 27 ราย) - ส่งเสริมสหกรณ์นักเรียนในโรงเรียนตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี 1. สนับสนุนเงินอุดหนุนให้สถาบันเกษตรกรเพื่อจัดซื้อจัดจ้างครุภัณฑ์/สิ่งก่อสร้างแล้ว 1 จังหวัด 1 แห่ง 1 รายการ (เป้าหมาย 27 จังหวัด 27 แห่ง	66.67 3.70			27,789,500	1,147,024.54	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			27 รายการ) เช่น การปรับปรุงอาคาร กิจกรรมสหกรณ์นักเรียนโรงเรียน - อนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี 1) จัดงานและนิทรรศการโครงการ อนุรักษ์พันธุกรรมพืชฯ แล้ว 1 ครั้ง (เป้าหมาย 1 ครั้ง) - ขับเคลื่อนการประยุกต์ใช้ปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง ในสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกร 1. สนับสนุนงบประมาณดำเนินการดำเนิน กิจกรรมให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ที่ นำอ้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจ พอเพียงไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงาน แล้ว 22 แห่ง (เป้าหมาย 156 แห่ง)	100.00 14.10					
	(13) เสริมสร้างองค์ความรู้ และ พัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรตามแนวทาง ปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการ อนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการใช้ ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับ การส่งเสริมตามแนวทาง พระราชดำริ 1,200 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีรายได้ สามารถพึ่งพาตนเอง ได้ และเป็นการสร้าง จิตสำนึกของการรักษา หวงแหน อนุรักษ์	18,464,700	1,392,054.39	ส.ป.ก.
	(14) การพัฒนาและส่งเสริม ศิลปหัตถกรรม เป็นการน้อมนำสืบสาน พระราชดำริของ สมเด็จพระนางเจ้า สิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราช ชนนีพันปีหลวง ในด้านการฝึกอบรม ศิลปอาชีพแก่ ผู้ยากไร้ทั่วประเทศ อีกทั้ง เป็นการอนุรักษ์ และดำรงรักษาไว้ ซึ่ง งานศิลปหัตถกรรมของชาติให้คงอยู่ สืบไป	1. จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 400 ราย 2.เกษตรกร ประชาชนและ บุคลากรกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ใช้บริการศูนย์ส่งเสริม และพัฒนาอาชีพเสริมนอกภาค การเกษตร 25,000 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 33 ราย	8.25		ฝึกอบรม วิชาชีพนอก ภาคการเกษตร ให้แก่ เกษตรกร บุตรหลาน เกษตรกร ผู้ยากไร้ และผู้พิการทุพพล ภาพ รวมถึงประชาชน ทั่วไปที่มีความสนใจ	32,950,500	1,512,156.06	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ เพื่อติดตามผลการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 	รายงานการติดตามประเมินผลการดำเนินงานโครงการพระราชดำริ 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการ โดยจัดประชุมชี้แจงการรายงานผลการดำเนินงาน และชี้แจงแนวทางการติดตามโครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ให้กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12	25.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลผลการติดตามฯ ไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์และเป้าหมายของโครงการ และเกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผล สามารถช่วยเหลือเกษตรกรในพื้นที่ที่มีความเป็นอยู่ดีขึ้น	2,800,000	410,753.36	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม 						83,837,500	3,845,572.08	ปศ.
	(1) สนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ น้อมนำศาสตร์พระราชามาสืบสานรักษา ต่อยอด ในการส่งเสริมด้านปศุสัตว์และพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ หาแนวทางการพัฒนาพื้นที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในชุมชน/โรงเรียนและส่งเสริมการพัฒนาศักยภาพให้เป็นผู้ประกอบการ เพื่อมีอาหารโปรตีนบริโภค มีอาชีพและรายได้ที่มั่นคง รวมทั้งมีการออกหน่วยบริการด้านการเกษตรให้แก่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว โดยบริการเน้นการแก้ไขปัญหาที่เกษตรกรประสบในพื้นที่ และรับปรึกษาปัญหา ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 26,370 ราย 2. จำนวนโรงเรียนที่ได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 250 โรงเรียน	1. เกษตรกรได้รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 2,317 ราย 2. โรงเรียนที่รับบริการภายใต้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ 16 โรงเรียน	8.79			23,560,200	2,097,116.38	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ขับเคลื่อน การดำเนินโครงการฯ โดยการควบคุม ประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยง พื้นที่เสี่ยง ตรวจ ระดับภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า รับรอง ท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า สร้างและ พัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการผ่าตัด ทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรค พิษสุนัขบ้า 100,000 ตัว	สัตว์ได้รับบริการผ่าตัดทำหมันภายใต้ โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จาก โรคพิษสุนัขบ้า 5,532 ตัว	5.53			60,277,300	1,748,455.70	ปศ.
	• โครงการขับเคลื่อนปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการใช้ประโยชน์ พื้นที่อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยจัดทำ แปลงต้นแบบโคก หนอง นา โมเดลร่วม ยง สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อ เป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 300 ราย/ปี 2. เกษตรกรที่ ศึกษาดูงาน สามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเอง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 60 ราย	20.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของ เกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และ ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	660,000	75,500	กยท.
	• โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี เพื่อ รวบรวมและอนุรักษ์พันธุกรรมพันธุ์ อัน เนื่องมาจากพระราชดำริ ฯ และเป็น ที่ศึกษาดูงานด้านการอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ของเกษตรกร	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่ น้อยกว่า 200 ราย/ปี 2. สามารถอนุรักษ์พันธุกรรม พันธุ์ ไม่น้อยกว่า 112 ชนิด	มีเกษตรกรศึกษาดูงาน 52 ราย	26.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของ เกษตรกร ด้านการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	700,000	72,000	กยท.
	• โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราในพื้นที่ ประสพภัยซ้ำซาก โดยสนับสนุน อุปกรณ์ติดตั้ง แก๊สเอทิลีน และเสริมสร้าง องค์ความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบกรีด/เจาะ ร่วมกับฮอร์โมนเอทิลีน เพื่อปรับเปลี่ยนวิถี	1. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ สามารถใช้เทคโนโลยีการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบ เจาะหรือกรีดหน้าสั้นร่วมกับ ฮอร์โมนเอทิลีน จำนวน 30 ราย 2. เกษตรกรชาวสวนยางใช้ พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ จำนวน 300 ไร่	ประชาสัมพันธโครงการฯ ให้แก่เกษตรกร ที่สนใจเข้าร่วม						กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง สร้างความ ปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ลดความ เสี่ยงที่ต้องพบเจอช้างป่าในเวลากลางคืน								
	4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						395,983,700	24,122,160.15	
	• โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						116,802,400	2,367,891.56	
	(1) ดำเนินการตามพระราชดำริของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชรัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชประสงค์ลดพื้นที่การ ปลูกฝิ่นของผู้ที่อาศัยอยู่บนพื้นที่สูง โดยรวมกลุ่มกันช่วยเหลือตนเองและ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ปลูกพืชที่มี ประโยชน์และขายได้ราคา มุ่งเน้นให้พอ อยู่ พอกิน และพัฒนาไปสู่การกินดีอยู่ดี	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรใน พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาความเข้มแข็งตามศักยภาพ 59 แห่ง 2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่ม อาชีพ/หมู่บ้านในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ด้านการสหกรณ์ 32 แห่ง	1. แนะนำ ส่งเสริมการดำเนินกิจการของ สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวงให้มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพแล้ว 2 แห่ง (เป้าหมาย 59 แห่ง) 2. สหกรณ์เป้าหมายดำเนินการจัดจ้าง เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในสหกรณ์แล้ว 23 ราย (เป้าหมาย 43 ราย)	3.39 53.49			6,766,000	267,540	กสส.
	(2) พื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดม สมบูรณ์ให้แก่อิน และถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินให้กับเกษตรกรบนพื้นที่สูง ให้สามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและยั่งยืน ป้องกันการบุกรุก พื้นที่ป่าเพื่อเปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร	พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน ได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน จำนวน 6,500 ไร่	พื้นที่ฟูทรัพยากรดินในพื้นที่สูง 265 ไร่	4.08		เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน ไปใช้ในการ ทำการเกษตรบนพื้นที่ สูงอย่างถูกต้อง ลด การบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำ การเกษตร เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น ลดการ สูญเสียผลิตผลทาง การเกษตร	97,515,000	726,607.53	พต.
	(3) ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมใน พื้นที่สูง เพื่อพัฒนาและสนับสนุน เกษตรกร ประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมให้สามารถ สร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	เกษตรกรหม่อนไหมในพื้นที่สูง ได้รับการยกระดับ 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการยกระดับเกษตรกร หม่อนไหมในพื้นที่สูง	15.00		เกษตรกรหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมให้ มีรายได้เพิ่มขึ้นและ พัฒนาให้เข้มแข็ง เพื่ออยู่ในอาชีพ หม่อนไหมต่อไป	6,000,000	839,860	มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(4) ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง และสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อส่งเสริม พัฒนาองค์ความรู้และสนับสนุนการเลี้ยง สัตว์น้ำแก่เกษตรกรมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง และเป็นแหล่งเรียนรู้ของการ พัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการประมงในการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เพื่อการบริโภค สร้างรายได้ในครัวเรือน และ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อให้ราษฎรมีทรัพยากรสัตว์น้ำไว้บริโภค และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด ความรู้และเทคโนโลยีด้านการ ประมง 200 ราย	ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการเลี้ยงสัตว์น้ำ จืดและการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำจืด ให้กับเกษตรกรในพื้นที่ศูนย์พัฒนา โครงการหลวง และศูนย์พัฒนาโครงการ หลวงในพื้นที่สูง 39 แห่ง พัฒนาอาชีพ ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้กับเกษตรกร ในพื้นที่ศูนย์พัฒนาโครงการหลวง และ ศูนย์พัฒนาโครงการหลวงในพื้นที่สูงให้มี สัตว์น้ำไว้บริโภคและสร้างรายได้ โดย 1. ผลิตพันธุ์สัตว์น้ำจืดที่มีความ เฉพาะกับพื้นที่เพื่อปล่อยคืนสู่แหล่งน้ำลำ ธารในพื้นที่ภูเขา 50,000 ตัว 2. ติดตามผลการดำเนินงานพร้อมให้ คำแนะนำ 4 ราย	20.00		เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวงได้รับ การส่งเสริมและ สนับสนุนด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้มีความเป็นอยู่ที่ ดีขึ้น และสามารถดำรง ชีพภายใต้ ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง รวมทั้งสนับสนุนการ พัฒนาโครงการหลวง เป็นแหล่งเรียนรู้ของ การพัฒนาพื้นที่ สูง อย่างยั่งยืน	4,796,400	351,434	กป.
	(5) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนา ระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรให้กับ หน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง เพื่อ สร้างความปลอดภัยสินค้าเกษตรและ อาหารและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรใน พื้นที่ดำเนินงาน	1. เจ้าหน้าที่ มีความรู้ และ ปฏิบัติงานได้ตามระบบมาตรฐาน สินค้าเกษตร 450 ราย 2. หน่วยงานผ่านการรับรอง ตามข้อกำหนดของมาตรฐาน สินค้าเกษตร 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	10.58			1,725,000	182,450.03	มกอช.
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และ โครงการหลวง โดยถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง 1,260 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	10.76		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวง และ ราษฎรผู้สนใจได้รับ บริการทางวิชาการ ด้านข้าว 3) ได้รับเมล็ดพันธุ์ ข้าวเมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ ในการบริโภคใน	4,427,000	476,336.02	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ครัวเรือนและปลูก ขยายพันธุ์ในฤดูกาล			
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						3,202,200	52,374.00	
	(1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการหลวง) ส่งเสริมสนับสนุน เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวงเกี่ยวกับ การเลี้ยงสัตว์ การป้องกันโรคสัตว์ การ จัดการฟาร์มที่ถูกต้องเพื่อไปสู่อาชีพการ เลี้ยงสัตว์ที่ยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรภายใต้ โครงการหลวงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	เกษตรกรภายใต้โครงการหลวงได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ 42 ราย	21.00			1,548,200	46,474	ปศ.
	(2) พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการ หลวง) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรใน พื้นที่ให้มีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมกับ พื้นที่สูง สร้างความมั่นคงด้านอาหารใน การเพิ่มปริมาณอาหารโปรตีนจากสัตว์ เพื่อการบริโภคในครัวเรือน	จำนวนเกษตรกรบนพื้นที่สูง ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน ปศุสัตว์ 400 ราย	เกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 59 ราย	14.75			1,654,000	5,900	ปศ.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่พิเศษอย่าง ยั่งยืน โดยส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ การเกษตรบนพื้นที่สูงและพื้นที่พิเศษ อย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อสร้าง โอกาส ลดความเหลื่อมล้ำ และยกระดับ คุณภาพชีวิตของเกษตรกร ให้สามารถ พึ่งพาตนเองได้ตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง มุ่งเน้นการ ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่ การทำ เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและได้ มาตรฐานอาหารปลอดภัย โดยใช้กลไก การวิเคราะห์ศักยภาพพื้นที่ (พื้นที่ คน สินค้า) และกระบวนการมีส่วนร่วมของ ชุมชน เพื่อนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม (จากโครงการหลวงและ	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตร ที่เหมาะสม 6,685 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถเพิ่ม ผลิตภาพ ยกระดับ ประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มจาก ผลผลิตผ่านการแปรรูป ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ และมี ความ มั่นคงในอาชีพ พร้อม ทั้งเกิดเกษตรกร ต้นแบบและแหล่ง เรียนรู้ในชุมชนซึ่งช่วย ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมสู่เกษตรกร รายอื่นได้ อย่างมี ประสิทธิภาพ	16,097,300	1,643,517	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	ศูนย์เกษตรกรที่สูง) มาเพิ่มผลิตภาพการผลิต					นอกจากนี้ ยังมี การ ฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกร ในพื้นที่ ประสบภัย พิบัติ โดยส่งเสริมการ ปลูกพืชเศรษฐกิจแบบ ผสมผสานควบคู่กับการ อนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อ สร้างความมั่นคงทาง อาชีพ และ ลด ผลกระทบจากภัย พิบัติในระยะยาว			
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการพัฒนาพื้นที่สูงเชิงพื้นที่แบบองค์รวมอย่างบูรณาการ โดยยกระดับการพัฒนาและส่งเสริมอาชีพชุมชนบนพื้นที่สูงให้มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตและสิ่งแวดล้อมที่ดี หลุดพ้นจากความยากจนภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาแบบบูรณาการเพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของประชาชนบนพื้นที่สูงให้เกิดความยั่งยืน และมีความเสมอภาคในการได้รับบริการพื้นฐานของรัฐ 	1) เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 85,000 ราย 2) พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ฟื้นฟู และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 24,000 ไร่ 3) จำนวนกลุ่มบ้านที่ได้รับการพัฒนาบนพื้นที่สูง 2,990 กลุ่มบ้าน	เกษตรกรได้รับการยกระดับคุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตามแนวทางโครงการหลวง 8,677 ราย			ประชาชนในพื้นที่สูงได้รับประโยชน์จากการพัฒนาอาชีพและความรู้ ซึ่งนำไปสู่การหลุดพ้นจากความยากจนและมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีความมั่นคงทางทรัพยากรธรรมชาติและลดความเสี่ยงจากภัยพิบัติต่างๆ ลดผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ รวมทั้งเกิดกลไกการขับเคลื่อนการพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ช่วยให้ประชาชนพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืนภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	255,454,800	19,582,041.57	สวพส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไป อย่างเหมาะสม							206,172,600	2,014,821.72	
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network						8,198,600	583,663.26	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยจัดทำแผนที่แปลงที่ดินของ ส.ป.ก. ให้เป็นระบบพิกัดมาตรฐานสอดคล้องกับระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วยมาตรฐานระวางแผนที่และแผนที่รูปแปลงที่ดินในที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2550 	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 350,000 ไร่	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัดด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียมแบบจลน์ RTK GNSS Network 26,734.27 ไร่	7.64		ลดปัญหาความขัดแย้งหรือข้อพิพาทเรื่องแนวเขตที่ดินระหว่างเกษตรกรด้วยกันเองหรือระหว่างหน่วยงานของรัฐที่มีพื้นที่เชื่อมต่อกัน	8,198,600	583,663.26	ส.ป.ก.
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด						197,974,000	1,431,158.46	
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการขับเคลื่อนการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐ 								
	(1) จัดทำแผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐาน 1 : 4,000 (One Map)	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการมาตรฐาน 1 : 4000 (One Map) 48 ฉบับ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ทำให้ ส.ป.ก. สามารถเข้าไปดำเนินการจัดที่ดินและพัฒนาศักยภาพที่ดินของรัฐที่นำมาดำเนินการปฏิรูปที่ดินได้	2,435,000	275,833.38	ส.ป.ก.
	(2) สำรวจโครงสร้างหมุดหลักฐานแผนที่และปักหลักเขต ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐาน 1 : 4000 (One Map) 1,470,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ลดปัญหาความขัดแย้งระหว่างหน่วยงานของรัฐ เอกชน ป้องกันปัญหาการบุกรุกที่ดินของรัฐ และการใช้ประโยชน์ที่ดินผิดวัตถุประสงค์	7,921,500	658,395.24	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> โครงการสำรวจวงรอบกันเขต และวงรอบรายแปลง โดยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงแนวเขตที่ดิน เพื่อ 	1. สามารถสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงและนำเข้าข้อมูลสู่ระบบคอมพิวเตอร์	1. ชี้แจงและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมายื่นขอสำรวจรังวัดแล้ว จำนวน 4 นิคม	100.00			187,617,500	496,929.84	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เตรียมการนำมาจัดที่ดินตามนโยบายของ รัฐบาลและเพื่อทราบข้อมูลประชาชนที่ ครอบครองที่ดินในพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อ กำหนดสัญญาลักษณะแนวเขตการดำเนินงาน และเขตการครอบครองของประชาชนให้ ชัดเจน รวมถึงสามารถนำแผนที่ที่สำรวจ รอบรายแปลง ใช้เป็นฐานข้อมูลในการจัด ที่ดินตามนโยบายของรัฐบาล	shapefile ไม่น้อยกว่า 862,718 ไร่ 2. พื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ มี ประชาชนยื่นคำขอสำรวจรอบ รายแปลง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90	สหกรณ์ ในพื้นที่ 4 จังหวัด (เป้าหมาย 4 นิคมสหกรณ์) 2. จัดจ้างเจ้าหน้าที่ช่วยงานประจำนิคม สหกรณ์ เพื่อสำรวจและจัดทำฐานข้อมูล ผู้ถือครองที่ดินในเขตพื้นที่ 13 นิคม สหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัด เชียงใหม่แล้ว จำนวน 14 คน (เป้าหมาย 14 คน)	100.00					
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน							564,857,800	21,893,436.94	
	1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน						495,606,500	20,670,362.96	
	• โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร						113,121,100	11,395,918.17	
	(1) ตรวจสอบการถือครองที่ดิน ด้านสิทธิและการใช้ประโยชน์ที่ดินของ เกษตรกรและบุคคลอื่นในเขตปฏิรูปที่ดิน	1. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดิน 5,000,000 ไร่ 2. จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการตรวจสอบการถือครอง ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน กรณีพบ ความผิดปกติเกษตรกรทำผิด ระเบียบและการครอบครอง ที่ดินโดยมิชอบด้วยกฎหมาย 60,000 แปลง	1. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดิน 404,800 ไร่ 2. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขตปฏิรูป ที่ดิน กรณีพบความผิดปกติเกษตรกรทำ ผิดระเบียบและการครอบครองที่ดินโดยมิ ชอบด้วยกฎหมาย 273 แปลง	8.10 0.46		ป้องกัน/ป้องปราม การใช้ที่ดินผิด วัตถุประสงค์ของการ ปฏิรูปที่ดิน	12,433,200	755,787.98	ส.ป.ก.
	(2) จัดที่ดินเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำ กินของเกษตรกร โดยการจัดที่ดินในเขต ปฏิรูปที่ดินให้แก่เกษตรกรผู้ไม่มีที่ดินทำ กินเป็นของตนเองหรือมีน้อยไม่เพียงพอ ต่อการครองชีพ	จำนวนเกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน 42,000 ราย	เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ใน ที่ดิน 3,299 ราย	7.85		เกษตรกรมีที่ดิน สำหรับประกอบอาชีพ เกษตรกรรมเป็นของ ตนเอง เพื่อลดความ เหลื่อมล้ำ และแก้ไข ปัญหาการสูญเสียสิทธิ ในที่ดินทำกิน รวมถึง เป็นการขยายพื้นที่ทำ กินด้านเกษตรกรรม	35,708,000	6,003,484.55	ส.ป.ก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						และคุ้มครองพื้นที่ เกษตรกรรมให้ยั่งยืน			
	(3) ปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้า ทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อเกษตรกรรม	จำนวนแปลงที่ยื่นขอออกโฉนด เพื่อ การเกษตร 200,000 แปลง	แปลงที่ยื่นขอออกโฉนดเพื่อ การเกษตร 61,795 แปลง	30.90		เกษตรกรสามารถนำ โฉนดเพื่อการเกษตร ไปต่อยอดให้เข้าถึง แหล่งเงินทุน เพื่อ สร้างคุณภาพชีวิต ส่งผลให้เกษตรกรมี ที่ดินทำกินที่มั่นคง	64,979,900	4,636,645.64	ส.ป.ก.
	• การบริหารจัดการด้านการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อ เกษตรกรรมสามารถดำเนินการ ตามภารกิจตามกฎหมายและ สอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ไม่น้อยกว่า 100	อยู่ระหว่างดำเนินการตามภารกิจตาม กฎหมายและสอดคล้องกับนโยบาย รัฐบาล	6.39			329,718,100	21,075,523.52	ส.ป.ก.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพงานจัด ที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์ โดยแนะนำ ส่งเสริม และอำนวยความสะดวกให้แก่ สมาชิกนิคมสหกรณ์ในการออกหนังสือ อนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในที่ดินของ นิคมสหกรณ์ (กสน. 3) และหนังสือแสดง การทำประโยชน์ (กสน. 5) เพื่อสนับสนุน การดำเนินการที่เกี่ยวข้องกับการออก โฉนดที่ดินในส่วนที่เกี่ยวข้องตามภารกิจ ของนิคมสหกรณ์รวมทั้งดำเนินงาน เกี่ยวกับการจัดที่ดินเพื่อการครองชีพ และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง รวมถึงเพื่อ ปรับปรุงและวางระบบการจัดทำแผนที่ ให้รองรับการจัดสรรที่ดินให้กับสมาชิก นิคมสหกรณ์นำไปสู่การออกเอกสารสิทธิ ที่ดินในพื้นที่นิคมสหกรณ์และออก เอกสารสิทธิตามประมวลกฎหมายที่ดิน	1. นิคมสหกรณ์ออกหนังสือ รับรองการทำประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) ให้แก่สมาชิกในนิคม สหกรณ์ 10,880 ไร่ (กสน. 3 จำนวน 5,040 ไร่/กสน. 5 จำนวน 5,840 ไร่) 2. นิคมสหกรณ์มีฐานข้อมูลข้อมูล พื้นที่ป่าไม้ส่วนกลาง พื้นที่สงวน เพื่อกิจการนิคมสหกรณ์และพื้นที่ จัดสรรได้ ไม่น้อยกว่า 379,420 ไร่	1. ชี้แจงและประชาสัมพันธ์เรื่องออก หนังสือรับรองการทำประโยชน์ให้ ประชาชนได้รับทราบแล้ว 4 นิคมสหกรณ์ ในพื้นที่ 4 จังหวัด (เป้าหมาย 5 นิคม สหกรณ์) 2. จัดจ้างเจ้าหน้าที่พนักงานจ้างเหมา บริการ บุคคลสังกัดส่วนกลางแล้ว จำนวน 5 คน (เป้าหมาย 5 คน) 3. การออกหนังสือรับรองการทำ ประโยชน์ (กสน. 3 / กสน. 5) ดังนี้ - การออกหนังสืออนุญาตให้เข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน (กสน. 3) จำนวน 236 ไร่ - การออกหนังสือแสดงการทำ ประโยชน์ (กสน. 5) จำนวน 937 ไร่	80.00 100.00 4.68 16.04			52,767,300	762,286.99	กสส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน ของเกษตรกร						69,251,300	1,223,073.98	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร						69,251,300	1,223,073.98	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดย ส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินโดยส่งเสริมอาชีพ การเกษตรแบบผสมผสาน ตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม และการแปรรูปผลผลิตปศุสัตว์	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 1,000 ราย	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา อาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 20 ราย	2.00			6,863,000	132,750	ปศ.
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับ เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกิน จากรัฐ (คทช.) เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ สร้างรายได้ที่มั่นคง และยกระดับ คุณภาพชีวิต โดยบูรณาการการทำงาน ร่วมกับคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดิน จังหวัด (คทช.จังหวัด)	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืช ที่เหมาะสม 1,500 ราย	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตพืชที่เหมาะสม 52 ราย	3.50		1. เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมให้ใช้ประโยชน์ ที่ดินอย่างคุ้มค่า สอดคล้องกับศักยภาพ พื้นที่ และแนวทาง เศรษฐกิจพอเพียง ลด ปัญหาการบุกรุกป่า และสร้างความมั่นคง ในการถือครองที่ดิน 2. เกษตรกรสามารถ เพิ่มรายได้ และ ยกระดับคุณภาพชีวิต ให้พ้นจากความ ยากจน 3. ช่วยลดความเหลื่อม ล้ำทางสังคมโดยการ จัดสรรที่ดินและ ทรัพยากรให้ แก่ เกษตรกรที่ไม่มีที่ดิน ทำกิน สร้างโอกาสใน	2,701,500	13,250	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						การเข้าถึงแหล่งทุน ตลาด และเทคโนโลยี การเกษตรสมัยใหม่			
	(3) ส่งเสริมอาชีพ สร้างรายได้และ พัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ ศักยภาพในด้าน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหาร จัดการสินค้า และการตลาดให้แก่เกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดิน	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพื่อ ยกระดับรายได้ 600 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าและบริหาร จัดการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และมี รายได้เพียงพอต่อการ ดำรงชีวิต	865,000	37,388.96	ส.ป.ก.
	(4) พัฒนาพื้นที่ทำกินของเกษตรกร ในพื้นที่ คทช. ให้มีความเหมาะสมในการ ผลิตพืช และเกษตรกรมีองค์ความรู้ด้าน การพัฒนาที่ดินและการใช้ปัจจัยการผลิต ด้านการเกษตร	1. จำนวนพื้นที่ คทช. ที่จัดสรร ที่ดินทำกินให้แก่เกษตรกรได้รับ การอนุรักษ์ พื้นฟู และปรับปรุง ดิน 13,000 ไร่ 2. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินในพื้นที่ คทช. ได้รับการพัฒนาคุณภาพ ดิน 4,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรผู้ได้รับสิทธิ์ ทำกินในพื้นที่ คทช. มีแหล่งอาหารสำหรับ บริโภค สามารถขยาย ผลเพื่อสร้างรายได้ ให้กับครัวเรือน ผลิต ปัจจัยการผลิตไว้ใช้ ประโยชน์ และพัฒนา คุณภาพดินในแปลง เกษตรของตนเองให้มี ศักยภาพสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้ อย่างยั่งยืน	45,324,300	966,476.24	พด.
	(5) พัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชี เพื่อพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรเป้าหมาย	1. เกษตรกรเป้าหมายได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุน อาชีพ 500 ราย 2. กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านบัญชี สามารถจัดทำบัญชีได้ ร้อยละ 24.00	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				1,507,600	4,680	ตส.
	(6) ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนา อาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์	สนับสนุนองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำแก่เกษตรกร 89 ราย	10.00		เกษตรกรผู้ยากไร้ตาม นโยบายรัฐบาล ภายใต้	3,750,000	4,775	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรกร ภายใต้นโยบายการจัดที่ดินทำ กินให้แก่ผู้ยากไร้ที่ไม่มีที่ทำกิน โดยไม่ให้ กรรมสิทธิ์ที่ดินในเขตพื้นที่ สปก. และ พื้นที่ที่รัฐจัดสรรที่ดินให้กับเกษตรกร ให้ มีอาหารโปรตีนเพื่อบริโภคในการ บรรเทาสภาวะขาดแคลนและความ ยากไร้ อีกทั้งให้เกษตรกรมีรายได้ และ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	น้ำ ภายใต้นโยบายจัดหาที่ดิน ทำกินของรัฐ 1,400 ราย				คณะกรรมการนโยบาย ที่ดินแห่งชาติ 2557 ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น และมี รายได้เพิ่มขึ้น			
	(7) ส่งเสริม พัฒนาอาชีพและ ส่งเสริมด้านการตลาดแก่เกษตรกรที่ ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินตามนโยบาย รัฐบาล (คทช.) ให้มีรายได้เพียงพอต่อ การดำรงชีพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดการ รวมกลุ่มตามความเหมาะสมของพื้นที่ และพัฒนาสถาบันเกษตรกรและชุมชน ให้มีความเข้มแข็ง	สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ 2,540 ราย	1. จัดประชุมคณะทำงานด้านการส่งเสริม พัฒนาอาชีพและการตลาดภายใต้ คณะอนุกรรมการนโยบายที่ดินระดับจังหวัด 69 จังหวัด (คทช. จังหวัด) แล้ว 2 ครั้ง ในพื้นที่ 2 จังหวัด (เป้าหมาย 138 ครั้ง)	1.45			3,264,700	11,930	กสส.
	(8) สนับสนุนให้เกษตรกรในพื้นที่ โครงการมีอาชีพด้านการเกษตรที่เหมาะสม สอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่ และ สามารถผลิตสินค้าได้ตรงตามความต้องการ ของตลาด	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินได้รับการ พัฒนาอาชีพ 900 ราย	ดำเนินการพัฒนาอาชีพเกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการแล้ว 20 ราย โดยจัดทำแปลง ต้นแบบพืชผสมผสาน อ้อย อ้อยคั้นน้ำ ถั่วลิสง และทุเรียน ในพื้นที่เกษตรกร ต้นแบบ (ในพื้นที่จังหวัดขอนแก่น ชัยภูมิ มหาสารคาม และนครศรีธรรมราช) เกษตรกรต้นแบบจำนวน 20 ราย พื้นที่ 15 ไร่ และเจ้าหน้าที่ได้ลงพื้นที่ติดตามให้ คำแนะนำเกษตรกรแล้ว 13 ครั้ง	2.22		ประชาชนในพื้นที่ คทช. ได้รับการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพ สามารถประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการ ตนเองนำไปสู่ความ มั่นคง ยั่งยืนในการ ดำเนินชีวิต	4,975,200	51,823.78	วก.