



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

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ธันวาคม 2568

## สารบัญ

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
<b>1. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านเศรษฐกิจ</b>			
<b>1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย</b>			
<b>1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม</b>	1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้		
	1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่	พด. กข. ปศ. มม. กสก. มกอช. ส.ป.ก. กสส. กป. วก.	1
	1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	กข. ปศ. มม. กสก. มกอช. ส.ป.ก. กสส. กป. วก.	5
	1.3) ถ่ายทอดเทคโนโลยีผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปศ. กป. มม. สศก. พด. ตส. วก. กสก.	7
	1.4) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม	พด. มม. ปศ. กสก. กป. วก.	10
	2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดีเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต	กสก. กข.	12
	3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร	ปศ. วก. กข. กยท. มม. กป.	14
	4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค	กสก. ปศ.	19
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร	กสส. กสก.	21
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และวิสาหกิจชุมชน	กสก. ตส. กสส. ส.ป.ก.	22
	7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร	กป. มม. กสก. พด.	26
	8) ธนาคารสินค้าเกษตร	กป.	28
	9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร	กข. ส.ป.ก. ตส. กสก. พด. กสส.	29
	10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร	กสก. กป. ปศ. สศก. พด.	33
	11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)	กสก. วก.	37
<b>1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า</b>	1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด	กข. พด.	38

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง			
1.2.1 หนี้ภาคประชาชน	1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง	สป.กษ. กสส. กยท. กฟก.	38
1.5 เร่งแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสงครามการค้า			
1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร	กสก. ตส. อดท.	40
1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ	1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ	สป.กษ. มกอช.	43
2. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านความมั่นคง			
2.2 เร่งแก้ไขปัญหาในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้			
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน	กข. กป. กสก. วก.	47
4. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านภัยธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม			
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง			
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย	ผล.	50
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน	พด. กป.	50
	3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ		61
	3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	ชป.	61
	3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก.	61
	3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ	ส.ป.ก. พด.	62
	3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน	พด.	62
	3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ	พด.	64
	3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม	จัดรูปฯ	65
	3.7) การดัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง	ผล.	65
	3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน	ผล.	65
	3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ	ชป.	66
4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ			
4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือน กระจกสุทธิให้เป็นศูนย์	1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก	วก. กข. พด. กยท.	68
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5	กสก. ส.ป.ก. พด.	71

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน	ฝน.	72
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้	กสส. พด. วก. กช.	73
<b>5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหาร ภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย</b>			
<b>5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล</b>			
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน	กช. ส.ป.ก.	75
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ / พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ	กสส. ส.ป.ก. มกอช. พด. วก. ปศ. สศก. สวพส. สป.กษ.	75
	3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ	ปศ. สป.กษ.	78
	4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ	สวพส. ปศ. กสก.	78
<b>6. นโยบายการบริหารราชการแผ่นดินตามแนวนโยบายแห่งรัฐและ ยุทธศาสตร์ชาติ</b>			
<b>6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่ จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาค เกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ</b>			
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ	กช. วก.	80
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม		
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น	กช. กสก. วก. กป. ปศ. มม. กสส. มกอช.	81
	2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย		86
	(1) เกษตรอินทรีย์	มม. กป. ปศ. พด. มกอช. ส.ป.ก. สศก. กช. วก.	86
	(2) เกษตรทฤษฎีใหม่	ปศ. กป. มม. กช. พด.	90
	(3) เกษตรผสมผสาน	สป.กษ.	92
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ		
	(1) สมุนไพร	สป.กษ. วก. กสก. ส.ป.ก.	92
	(2) แมลงเศรษฐกิจ	กสก.	93

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
	2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป	กสส. กข. มกอช. วก. กป.	94
	2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG	มม. กป.	97
	2.6) การพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืช/ธนาคารเชื้อพันธุ์ข้าว	วก.	98
	2.7) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร	กข. วก. มม. กป ปศ. ส.ป.ก. กสส. มกอช.	100
	2.8) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง	กสส. วก. กป. ตส. พด.	107
	2.9) บริหารจัดการภาคเกษตร	สศก. กป. วก.	111
	2.10) การพัฒนาเกษตรกรวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์	วก.	115
	2.11) การอำนวยความสะดวกบริหารจัดการด้านการเกษตร	สศก. สป.กษ. ส.ป.ก.	116
	3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร	มกอช.	116
	4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร	กสส. วก.	117
	5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร	วก.	118
<b>6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค</b>			
	1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่	ชป.	119
	2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน	ชป.	124
<b>6.7 การสืบสานต่อยอดโครงการพระราชดำริและโครงการตามแนวพระราชดำริ</b>			
	1) การสร้างความเข้าใจที่ถูกต้องและเผยแพร่ข้อมูลเกี่ยวกับพระราชกรณียกิจ	พกฉ. สวพส.	125
	2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการพัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม	สวพส.	130
	3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ	สป.กษ. ชป. พด. กสส. กข. มม. ตส. วก. กป. กสส. ส.ป.ก. สศก. ปศ. กยท.	130
	4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน	กสส. พด. มม. กป. มกอช. กข. ปศ. กสส. สวพส.	139

นโยบาย	โครงการ	หน่วยงาน	หน้า
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไปอย่างเหมาะสม			
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network	ส.ป.ก.	143
	2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด	กสส.	144
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน			
	1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน	ส.ป.ก. กสส.	145
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร	ปศ. กสก. ส.ป.ก. พด. ตส. กป. กสส. วก.	146

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
วันที่ 1 – 30 พฤศจิกายน 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	11,648,122,900 11,468,122,900 180,000,000	388,559,450.14 356,889,450.14 31,670,000	
1.1 สร้างรายได้ ลดรายจ่าย							10,005,593,900	256,903,153.81	
1.1.2 การบริหารจัดการราคาสินค้าเกษตรให้อยู่ในระดับที่เหมาะสม							9,994,143,900	256,901,078.81	
1) ลดต้นทุน สร้างโอกาส สร้างรายได้							1,223,248,300	22,193,712.42	
1.1) การส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่							819,250,500	17,450,659.58	
• โครงการระบบส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่							399,710,000	8,623,179.79	
	(1) ส่งเสริมการพัฒนา คุณภาพดินในพื้นที่โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ของ เกษตรกรให้มีศักยภาพมี ความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	จำนวนพื้นที่ส่งเสริมเกษตร แบบแปลงใหญ่ได้รับการ พัฒนาที่ดิน 67,500 ไร่	ปรับปรุงและساتิการพัฒนาที่ดินใน พื้นที่ทำกินของเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบ แปลงใหญ่			เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ที่ ได้รับการพัฒนาที่ดิน สามารถ สร้างผลผลิตทางการเกษตรได้ดี มีคุณภาพที่ดีตรงตามความ ต้องการของตลาด ส่งผลให้ เกษตรกรมีรายได้และความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้นและพื้นที่แปลง เกษตรกรมีศักยภาพ มีความ เหมาะสมในการผลิตพืช และใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน	51,873,500	491,523.92	พด.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกร รวมกลุ่มทำการผลิตข้าวแบบแปลง ใหญ่ และเฝ้าระวังเตือนภัยการระบาดของ ของศัตรูข้าว	1. พื้นที่ส่งเสริมการทำนา แบบแปลงใหญ่ 245,400 ไร่ 2. แจ้งเตือนภัยการระบาด ของศัตรูข้าวและภัยธรรมชาติ 52 ครั้ง	1. อยู่ระหว่างดำเนินการลงพื้นที่สนับสนุน ส่งเสริมการจัดตั้งกลุ่มแปลงใหญ่ 2. ติดตามสถานการณ์การระบาดศัตรู ข้าวและแจ้งเตือนภัยการระบาดศัตรูข้าว ในแปลงนาภัยธรรมชาติ ดำเนินการแล้ว 8 ครั้ง	3.43  15.38	เครื่องตรวจ อ ก ก ศ อ ต โ น ม ติ (Data Logger) ชำรุดบ่อยทำ ให้ไม่สามารถ รายงานข้อ มูลค่า BUS ของโรคไหม้ ข้าวได้	1. กลุ่มชาวนาผู้ผลิตข้าวคุณภาพ สามารถผลิตข้าวเปลือกคุณภาพ ดีและลดต้นทุนการผลิตสร้าง ชุมชนชาวนาที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้และเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตข้าวใน พื้นที่เกษตรกร 2. เตือนและเฝ้าระวังการระบาด ของศัตรูข้าวและภัยธรรมชาติได้ ทันต่อเหตุการณ์และสามารถลด	117,454,700	3,214,099.48	กข.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						ความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นต่อ ผลผลิตข้าว และเทคโนโลยี นวัตกรรมในการติดตาม สถานการณ์การระบาดของศัตรู ข้าวและภัยธรรมชาติ			
	(3) ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ แบบแปลงใหญ่ ลดต้นทุนการผลิตด้วย ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ ส่งเสริมให้มีการนำเทคโนโลยีและ นวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่มาประยุกต์ใช้ ในการเลี้ยงปศุสัตว์ และการจัดการ อาหารสัตว์ ยกระดับคุณภาพมาตรฐาน การเลี้ยง ให้ได้ผลผลิตที่มีความ ปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อ ยอดให้กับผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่การ เลี้ยง ให้ได้ผลผลิตที่มีความปลอดภัย สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มต่อยอดให้กับ ผลผลิตสินค้าแปลงใหญ่	พื้นที่ การเกษตรแปลงใหญ่ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ด้านปศุสัตว์ 24 แปลง					5,213,900	1,656.40	ปศ.
	(4) พัฒนาศักยภาพผู้นำ กลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ความสามารถ ในการบริหารจัดการกลุ่มให้เข้มแข็ง	จำนวนพื้นที่ ที่ได้รับการ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน 18 แปลง	ดำเนินการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิต หม่อนไหมระบบแปลงใหญ่	10.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหม เกิดการรวมกลุ่มการผลิต มีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้นและมี คุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการ สร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้า เกษตร	2,688,800	15,800	มม.
	(5) ส่งเสริมและพัฒนา แปลงใหญ่ ด้านพืช ผัก และแมลง เศรษฐกิจผ่านกิจกรรมหลัก ได้แก่ การ จัดเวทีวิเคราะห์ประเมินศักยภาพ 5 ด้าน การจัดเวทีแห่งการเรียนรู้เพื่อ ถ่ายทอดเทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น การ ปรับตัวต่อสภาพอากาศ การลดก๊าซ	1. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน สินค้าเกษตร (GAP) 10,000 ราย 2. จำนวนเกษตรกรได้รับ ถ่ายทอดความรู้ สู่มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ 300 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการ ผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วย เพิ่มขึ้น ผ่านการบริหารจัดการ ร่วมกัน เช่น การรวมกลุ่มซื้อ ปัจจัยการผลิต การรวมกลุ่ม จำหน่าย และการใช้เครื่องจักรกล ร่วมกันอย่างคุ้มค่า ส่งผลให้มี	202,784,900	4,079,274.90	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
	เรือนกระจก เป็นต้น และการสนับสนุน วัสดุการเกษตรเพื่อพัฒนาการผลิต อีก ทั้งยังมุ่งเน้นการยกระดับมาตรฐาน สินค้าเกษตร โดยมีเป้าหมายพัฒนา เกษตรกรสู่มาตรฐาน GAP และมาตรฐาน เกษตรอินทรีย์ เพื่อให้เกษตรกรมีอัตรา กำไรสุทธิเพิ่มขึ้นเพียงพอกับค่าใช้จ่าย ครัวเรือน และสามารถหลุดพ้นจากวงจร ความยากจนได้	3. จำนวนต้นแบบที่ ประสบ ความสำเร็จในการทำเกษตรกรรม ยั่งยืน 12 จุด 4. จำนวนแปลงใหญ่ได้รับการ ยกระดับเพื่อปรับเพิ่มผลิตภาพ การผลิต 1,130 แปลง				อัตรากำไรสุทธิเพิ่มขึ้น และ สามารถเข้าถึงตลาด ผลิตภัณฑ์ที่มี คุณภาพได้มาตรฐานสากล (GAP เกษตรอินทรีย์) อีกทั้ง เกษตรกรมีความตระหนักรู้และ สามารถปรับตัวเพื่อบรรเทา ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ โดยคำนึงถึงการ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและ ความมั่นคงทางอาหาร อีกทั้งยัง เกิดเป็นชุมชนแห่งการเรียนรู้ เพื่อการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง			
	(6) เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตในพื้นที่เกษตรแปลงใหญ่ให้เข้าสู่ ระบบการผลิตตามมาตรฐาน รวมทั้ง พัฒนาเจ้าหน้าที่ ส่งเสริมด้าน การเกษตร/ผู้ตรวจประเมิน/ผู้ช่วย ผู้ตรวจประเมิน/ที่ปรึกษาเกษตรกร ใหม่มีความรู้และทักษะในการปฏิบัติงาน ได้อย่างมีประสิทธิภาพ	1. จำนวนเกษตรกร/กลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่ ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ด้านการมาตรฐาน 2. จำนวนโรงคัดบรรจุภายใต้ โครงการการพัฒนาโรงคัด บรรจุผักและผลไม้สดขนาดเล็ก ตามหลักการปฏิบัติในการผลิต ที่ดี (GMP) ที่ผ่านกระบวนการ เตรียมความพร้อมเพื่อขอรับการ ตรวจประเมินจากหน่วยรับรอง 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.00		เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ เกษตรแปลงใหญ่เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐานเพิ่มขึ้น และ ได้ผลผลิตมีคุณภาพ ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่ม ตลอดจนมีช่องทาง หรือทางเลือกด้านการตลาด เพิ่มขึ้น ส่งผลให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้นจากการขาย ผลผลิตที่มีคุณภาพได้มาตรฐาน	6,980,000	229,720	มกอช.
	(7) สนับสนุนให้เกษตรกรมี การรวมกลุ่มและบริหารจัดการร่วมกัน ในการผลิตและการจัดจำหน่าย โดยมี ตลาดรองรับที่แน่นอน ควบคู่กับการ พัฒนาศักยภาพเกษตรกรผู้ถือครอง ที่ดินให้สามารถใช้ประโยชน์ในที่ดินให้ เกิดประโยชน์สูงสุด	จำนวนพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาตามแนวทาง ระบบการเกษตรแบบแปลง ใหญ่ จำนวน 37 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการตามแนวทาง ระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่			เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมี การรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตร ตามแนวทางระบบส่งเสริม การเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดย เน้นการลดต้นทุน การเพิ่ม ผลผลิต การพัฒนาคุณภาพ และ มีช่องทางตลาดที่หลากหลาย	11,128,000	589,665.09	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
						รวมถึงเพิ่มประสิทธิภาพการ บริหารจัดการสินค้าเกษตร ตลอดห่วงโซ่อุปทาน			
	(8) ส่งเสริมแปลงใหญ่ให้มี การบริหารจัดการกลุ่มร่วมกัน การ รวมกลุ่มผลิต การจำหน่าย ตลอดห่วง โซ่ ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ โดยใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่/อัจฉริยะในการ ผลิตและการแปรรูป เพื่อลดต้นทุนการ ผลิตและเพิ่มผลผลิต พร้อมสนับสนุน และเชื่อมโยงตลาดระหว่างผู้ผลิตแปลง ใหญ่และผู้ซื้อให้มีตลาดรองรับที่ แน่นอน เพิ่มช่องทางการจำหน่าย	1. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรมีการประยุกต์ใช้ เทคโนโลยีสมัยใหม่ ไม่น้อยกว่า 6 แปลง 2. แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่ม เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้ มีการบริหารจัดการกลุ่ม ร่วมกันตลอดห่วงโซ่ ไม่น้อย กว่า 300 แปลง 3. มูลค่าผลผลิตสินค้าเกษตรที่ มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยี สมัยใหม่ต่อหน่วยเพิ่มขึ้น ร้อยละ 5	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 58 หน่วยงาน				1,586,200	1,440	กสส.
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการ การเกษตรแบบแปลงใหญ่ สนับสนุนปัจจัย การผลิตให้แก่เกษตรกร ตรวจสอบประเมิน ฟาร์ม รับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำที่ดี ส่งเสริมการวางแผนการตลาด/ เชื่อมโยงตลาด/กระจายสินค้า	จำนวนพื้นที่การเกษตรที่ได้รับ การพัฒนาสู่ระบบส่งเสริม การเกษตรแปลงใหญ่ด้านการ ประมง 37 แปลง	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจง โครงการ	5.00		เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มี การรวมกลุ่มผลิตสินค้าประมง โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการ ดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุน การผลิต การเพิ่มผลผลิต การ พัฒนาคุณภาพ มีตลาดรองรับ สามารถเพิ่มศักยภาพในการ แข่งขันและสร้างความเข้มแข็ง ให้เกษตรกร	12,733,300	204,300	กป.
	• โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มีการนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการ	จำนวนกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ แปลงใหญ่ ที่ได้รับการ สนับสนุนและพัฒนาศักยภาพ 45 กลุ่มแปลงใหญ่	เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมการผลิตพืช จัดเตรียม ความพร้อมของแปลงต้นแบบในพื้นที่ แปลงใหญ่			1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่ พร้อมใช้ ของกรมวิชาการ เกษตรไปปรับใช้ในพื้นที่ของ ตนเอง ส่งผลให้มีผลผลิต	7,097,200	-	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
	ผลิตพืชให้แก่กลุ่มเกษตรกรสมาชิก แปลงใหญ่					เพิ่มขึ้นหรือมีรายได้เพิ่มขึ้นจาก วิธีเดิมที่เกษตรกรปฏิบัติ 2. ผู้ประกอบการทั้งรายเดิม และรายใหม่สนใจขอรับ อนุญาตใช้สิทธิในผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตร			
	<b>1.2) การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)</b>						<b>65,387,500</b>	<b>1,763,138.20</b>	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกร ปราดเปรื่อง (Smart Farmer)						26,649,100	881,317.70	
	(1) ส่งเสริม พัฒนา และ ยกระดับเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) เกษตรกรรุ่นใหม่ Young Smart Farmer ให้มีศักยภาพในการ เพิ่มประสิทธิภาพตลอดห่วงโซ่อุปทาน และเป็นผู้ประกอบการใหม่ด้านข้าว (Start-up) และพัฒนาศูนย์บริการ ชาวนาสำหรับการให้บริการถ่ายทอด องค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านข้าวแก่ เกษตรกรและช่วยเหลือเกษตรกรที่ ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติด้าน การเกษตร	1. เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) ได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ 574 ราย 2. เกษตรกรที่เข้ารับบริการ ข้อมูลด้านวิชาการในหน่วย บริการชาวนา 18,626 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดประชุมชี้แจง แนวทางการดำเนินงานโครงการ ปี 2569	2.77			12,933,000	389,011.78	กข.
	(2) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการ เลี้ยงปศุสัตว์ การแปรรูปพัฒนา ผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ให้กับเกษตรกร อาสา ปศุสัตว์ เพื่อพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer, Smart Farmer ต้นแบบ และ ผู้ประกอบการเกษตรผ่านกระบวนการ อบรมให้ความรู้ และสามารถเป็นผู้ ถ่ายทอดทักษะให้กับเกษตรกรรายอื่นได้	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาความรู้เข้าสู่ระบบ Smart 2,849 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาความรู้เข้าสู่ ระบบ Smart 20 ราย	0.70			2,985,200	20,800	ปศ.
	(3) เพิ่มสมาชิกเกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ และ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ พัฒนาเป็น Smart Farmer 650 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาเกษตรกร หม่อนใหม่สู่ Smart Farmer			เกษตรกร Smart Farmer หม่อนใหม่รายใหม่ ได้รับการ	2,454,500	39,000	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
	ส่งเสริม พัฒนาเกษตรกรสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม					ส่งเสริมและพัฒนาสู่ Smart Farmer ด้านหม่อนไหม			
	(4) พัฒนาเกษตรกรหรือคนรุ่นใหม่สู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการได้รับการถ่ายทอดความรู้ ในการพัฒนาเกษตรกร ให้เป็น Smart Farmer ที่ใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีสมัยใหม่ ในการบริหารจัดการแปลง 1,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่การเป็น Smart Farmer ที่ใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม ในการผลิตและบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทาน	8,276,400	432,505.92	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาทักษะและแนวคิดผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (เกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)) โดยยกระดับศักยภาพเกษตรกรไทยสู่การเป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร (Agri-preneur) เพื่อตอบสนองต่อความท้าทายของภาคการเกษตรสมัยใหม่ (การเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ ความก้าวหน้าทางเทคโนโลยี) และสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติในการสร้างเศรษฐกิจฐานราก โดยการมุ่งเน้นการพัฒนาเกษตรกรเป้าหมายรวม ผ่าน 3 กระบวนการหลัก <ol style="list-style-type: none"> <li>การพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer) พัฒนาเกษตรกรทั่วไป ให้มีสมรรถนะผ่านการอบรม 3 ด้านหลัก (การผลิต ธุรกิจ การตลาด) รวมถึง 5 ทักษะสำคัญ (Growth Mindset, Digital Literacy, ESG Literacy) และการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP)</li> <li>การพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) พัฒนา</li> </ol> </li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมและพัฒนาศักยภาพให้ เป็น Smart Farmer และ Young Smart Farmer มีทักษะเป็นเกษตรกรมืออาชีพ และสามารถเป็นผู้นำด้านการเกษตร 11,110 ราย</li> <li>จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมและพัฒนาศักยภาพสู่ผู้ประกอบการเกษตร 530 ราย</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) สามารถยกระดับจากการเป็นเกษตรกรผู้ผลิต สู่การเป็นผู้ประกอบการเกษตรที่มีศักยภาพ สามารถนำเทคโนโลยี นวัตกรรม และข้อมูลมาใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การแปรรูปสร้างมูลค่าเพิ่ม และการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม อีกทั้งเกิดการสร้างและเชื่อมโยงเครือข่ายทำให้เกิดการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ร่วมกัน และเกื้อหนุนด้านการผลิตและการตลาดเพื่อเพิ่มอำนาจต่อรอง</li> <li>สร้างเกษตรกรรุ่นใหม่และทายาทเกษตรกร ประเทศมีเกษตรกรรุ่นใหม่เพิ่มขึ้น โดยมีการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ (Young Smart Farmer) และเตรียมความพร้อมทหารกองประจำการ เพื่อเป็นกำลังสำคัญในการพัฒนาภาคการเกษตรของประเทศในอนาคต</li> </ol>	34,335,500	866,820.50	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกษตรกรรุ่นใหม่ ให้มีทักษะในการ จัดทำแผนธุรกิจเบื้องต้น และยกระดับ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ สู่การเป็นเกษตรกรมืออาชีพ 3. การพัฒนาผู้ประกอบการ (Entrepreneurship) พัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer ที่มีศักยภาพ ผ่านหลักสูตรเข้มข้นด้าน การประกอบธุรกิจเกษตร เช่น การ วิเคราะห์ความเป็นไปได้ของธุรกิจ (Feasibility Study) การจัดทำแผน ธุรกิจ (Business Plan) การตลาด ดิจิทัล และการส่งออก					3. การเพิ่มขีดความสามารถใน การแข่งขัน ผู้ประกอบการ เกษตรมีทักษะในการจัดทำ แผนธุรกิจ การพัฒนา ผลิตภัณฑ์ และความรู้ด้าน การตลาดเชิงลึก ส่งผลให้สินค้า เกษตรมีมูลค่าสูงขึ้น และ สามารถแข่งขันได้ทั้งในตลาด ภายในและต่างประเทศ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพ ประมง มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพ เกษตรกรและเกษตรกรรุ่นใหม่สู่ Smart farmer และ Young Smart Farmer โดยถ่ายทอดองค์ความรู้และ เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ตลอดจนส่งเสริมพัฒนาตลอด สายการผลิตตั้งแต่การผลิต การแปรรูป และการตลาด เกษตรที่เข้าร่วม โครงการสามารถนำองค์ความรู้ที่ได้รับ ไปพัฒนาด้านการเพาะเลี้ยงได้</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรและ เกษตรกรรุ่นใหม่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีด้านการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำจืด 2,200 ราย		5.00		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ สามารถนำความรู้จากการ ฝึกอบรมไปพัฒนาเพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด มีผลผลิต สัตว์น้ำบริโภคในครัวเรือนหรือ จำหน่ายเพื่อสร้างรายได้	4,402,900	15,000	กป.
	<b>1.3) ถ่ายทอดเทคโนโลยีผ่านศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร</b>						<b>119,360,000</b>	<b>1,304,448.45</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร</li> </ul>						119,360,000	1,304,448.45	
	(1) พัฒนาความพร้อมและ ศักยภาพศูนย์เรียนรู้ ศพก. ปรับปรุงฐาน เรียนรู้ด้านปศุสัตว์ของศูนย์เครือข่าย ระดับอำเภอและระดับจังหวัด โดย	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพด้าน ปศุสัตว์ 6,264 ราย	เกษตรกรได้รับการพัฒนาและส่งเสริม อาชีพด้านปศุสัตว์ 91 ราย	1.45			9,104,500	115,803	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
	ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยีที่เหมาะสม การแปรรูปผลิตภัณฑ์ เพื่อเป็นแหล่งความรู้ นำประสบการณ์จากเกษตรกรที่ประสบความสำเร็จมาเป็นต้นแบบสู่เกษตรกรรายอื่นและผู้สนใจ								
	(2) ศูนย์ กลางในการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การบริหารจัดการ การตลาด พร้อมร่วมบูรณาการ กับหน่วยงานต่าง ๆ ร่วมกันพัฒนาและ แก้ไขปัญหาด้านการเกษตรในเชิงวิชาการ ให้แก่เกษตรกรในชุมชน พร้อมพัฒนา และยกระดับ ศพก.เครือข่ายด้านการ ประมงให้เป็นต้นแบบที่มีรายได้ด้านการ ประมงเพิ่มขึ้น	1. พัฒนาและยกระดับศูนย์ เครือข่ายด้านการประมงให้เป็น ต้นแบบ 385 ศูนย์ 2. ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้าน การประมง 22,050 ราย	อยู่ระหว่างจัดทำแผนดำเนินงานใน พื้นที่ แต่ละจังหวัด	5.00		มีแปลงเรียนรู้ด้านการประมงที่ ได้รับการยกระดับและพัฒนาให้ เป็นต้นแบบในจังหวัด และสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้ ให้แก่เกษตรกรในพื้นที่ได้	16,339,500	-	กป.
	(3) ให้ บริการ ทาง การเกษตร เผยแพร่ข้อมูลข่าวสาร พัฒนาองค์ความรู้และทักษะด้านการ ปลูกหม่อน เลี้ยงไหม และการแปรรูป ผลิตภัณฑ์ให้แก่เกษตรกร สร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าหม่อนไหม	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพ ไม่น้อยกว่า 270 ราย	ดำเนินการจัดตั้งศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าด้าน หม่อนไหม	10.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาอาชีพ และช่วยเหลือเมื่อประสบปัญหา ด้านหม่อนไหมอย่างถูกต้องตาม หลักวิชาการ	3,103,200	15,800	มม.
	(4) โครงการศูนย์เรียนรู้การ เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพของเศรษฐกิจ การเกษตรอาสาในเรื่องการจัดเก็บข้อมูล การใช้เทคโนโลยี การเผยแพร่ข้อมูล สารสนเทศ ประชาสัมพันธ์งานของ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึง ความรู้ที่เกี่ยวข้อง	เศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) ได้รับการอบรม ถ่ายทอดความรู้ที่เกี่ยวข้องกับ การกิจในการจัดเก็บและ รายงานข้อมูลการเกษตรใน พื้นที่รับผิดชอบ 882 ราย	จัดทำแผนการจัดฝึกอบรมและกำหนดการ ภาพรวม เพื่อให้ ศศท.1-12 ดำเนินการใน แนวทางเดียวกัน	25.00		ศกอ. และเครือข่ายกลุ่ม เกษตรกรในพื้นที่ สามารถ ถ่ายทอดความรู้ ข้อมูลข่าวสาร รวมถึงการมีส่วนร่วมกับภาครัฐใน การให้ข้อมูลข้อเท็จจริงของ กิจกรรมการเกษตร และ ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ มีข้อมูลสารสนเทศ การเกษตรในการประกอบการ วางนโยบายและมาตรการภาค การเกษตรของประเทศ	3,700,000	490	ศศก.

นโยบาย 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 ศักยภาพศูนย์เรียนรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และ เผยแพร่ข้อมูลข่าวสารด้านการพัฒนา ที่ดินในพื้นที่ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้าน การพัฒนาที่ดินที่ถูกต้องและเหมาะสม กับสภาพพื้นที่ให้กับเกษตรกรในชุมชน	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรที่มี กิจกรรมของกรมพัฒนาที่ดิน ร่วมดำเนินการ 882 ศูนย์	พัฒนาศักยภาพและสนับสนุนการ ให้บริการด้านการพัฒนาที่ดินในศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร ดำเนินการได้ 21 ศูนย์	2.38		เกษตรกรที่เข้ามาเรียนรู้งานด้าน การพัฒนาที่ดิน ใน ศพก. สามารถนำความรู้ที่ได้รับไป ปรับใช้ให้เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ของตนเองได้	7,000,000	125,260	พด.
	(6) พัฒนาอาสาสมัคร เกษตรด้านบัญชี (ครูบัญชี) ประจำศูนย์ เรียนรู้ ฯ	พัฒนาอาสาสมัครเกษตรด้าน บัญชี(ครูบัญชี) ประจำศูนย์ เรียนรู้ ฯ 882 ศูนย์	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				7,949,300	-	ตส.
	(7) การถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมการผลิตที่ถูกต้องและ เหมาะสมให้แก่เกษตรกร และพัฒนา ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้า เกษตรให้เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตร ของชุมชน รวมถึงพัฒนาเครือข่าย สารวัตรเกษตรอาสา สำหรับเป็นกลไกใน การขับเคลื่อนภารกิจที่เกี่ยวข้องกับ กฎหมายด้านการเกษตรในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการ ผลิตพืชและกฎหมายที่ เกี่ยวข้องกับการเกษตร 6,300 ราย	วางแผนการฝึกอบรมถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิตพืชและหลักสูตร กฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เบื้องต้น			ศพก. ที่ได้รับการพัฒนาฐาน เรียนรู้สามารถให้บริการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน เทคโนโลยีการเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตพืช เครือข่ายสารวัตร เกษตรอาสา มีความเข้มแข็ง สามารถป้องกันปัญหาการถูก หลอกลวงให้ซื้อปัจจัยการผลิตที่ ไม่ได้คุณภาพ	15,892,500	-	วก.
	(8) จัดตั้งและพัฒนาศูนย์ เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตร (ศพก.) ทั่วประเทศ ให้ เป็นกลไกหลักในการพัฒนาและแก้ไข ปัญหาการเกษตรในระดับชุมชนอย่าง ยั่งยืน โดยใช้ ศพก. เป็น ศูนย์กลางใน การถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต การ บริหารจัดการ และการตลาด รวมถึง การให้บริการทางการเกษตรและข้อมูล ข่าวสาร โดยมีหัวใจสำคัญคือการ เรียนรู้ผ่านเกษตรกรต้นแบบ ที่ประสบ ความสำเร็จจริง เพื่อให้เกษตรกรอื่น สามารถนำไปปฏิบัติตามได้ นอกจากนี้	จำนวนเกษตรกรผู้นำได้รับ การพัฒนา 8,820 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถเข้าถึง ศูนย์กลางการเรียนรู้ที่ถ่ายทอด เทคโนโลยีการผลิต การบริหาร จัดการ และการตลาด โดยเรียนรู้ จากเกษตรกรต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จจริงในพื้นที่ เพื่อ นำไปปรับใช้ลดต้นทุนและเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต และ ได้รับความรู้และตระหนักถึง ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ พร้อมเรียนรู้ เทคโนโลยีที่เท่าทันเพื่อการ ปรับตัว สร้างจิตสำนึกในการทำ	56,271,000	1,047,095.45	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
	ศพก. ยังทำหน้าที่เป็นกลไกในการ บูรณาการการทำงานของหน่วยงานต่าง ๆ ในพื้นที่ เพื่อขับเคลื่อนนโยบาย ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โดยมุ่งเน้นการลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต และพัฒนาคุณภาพสินค้า ควบคู่ไปกับการสร้างความตระหนักรู้และการปรับตัวต่อการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ เพื่อนำภาคการเกษตรไปสู่การเกษตรมูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ (High Value & Low Carbon Agriculture)					การเกษตรที่ เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่การเกษตรมูลค่าสูง และคาร์บอนต่ำ โดยเน้นการพัฒนาคุณภาพผลผลิตและการบริหารทรัพยากรอย่างสมดุล เพื่อสร้างความยั่งยืนในอาชีพ			
	<b>1.4) การบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรมอย่างเหมาะสม</b>						<b>219,250,300</b>	<b>1,675,466.19</b>	
	• โครงการบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Agri-Map)						203,940,200	1,627,466.19	
	(1) ส่งเสริม สนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมเป็นการผลิตสินค้าเกษตรชนิดใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ภูมิสังคม และตลาด เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพให้แก่เกษตรกร	จำนวนพื้นที่ การเกษตรที่ปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมตาม Agri - Map 60,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการปรับเปลี่ยนการผลิตให้เหมาะสมสามารถลดต้นทุนและเพิ่มรายได้จากการผลิต	199,926,600	1,606,266.19	พด.
	(2) ปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมให้เกิดประโยชน์ด้านการเกษตร และเพิ่มศักยภาพด้านการผลิตให้แก่เกษตรกร มีการผลิตสินค้าหม่อนไหมที่มีคุณภาพและปริมาณสอดคล้องกับความต้องการ	จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนจากพืชที่ไม่เหมาะสมเป็นแปลงหม่อน ไม่น้อยกว่า 115 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการพื้นที่เกษตรกรรม (Zoning by Agri-map)	10.00		เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ในการปรับเปลี่ยนพื้นที่ที่ไม่เหมาะสมมาปลูกหม่อนเลี้ยงไหม	2,307,800	-	มม.
	(3) ส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนมาปลูกพืชอาหารสัตว์ในพื้นที่ที่เหมาะสม	จำนวนพื้นที่ ที่ได้รับการส่งเสริมปลูกพืชอาหารสัตว์ 600 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,705,800	21,200	ปศ.
	• โครงการปรับเพิ่มผลิตภาพการใช้ประโยชน์ที่ดินและ	จำนวนพื้นที่ไม่เหมาะสม (S3, N) ได้รับการปรับเปลี่ยนการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรสามารถวางแผนและปรับเปลี่ยนการผลิตสินค้า	5,152,900	18,000	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
	ทรัพยากรตามแผนที่เกษตรเพื่อการ บริหารจัดการเชิงรุก โดยส่งเสริมให้ เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ ผลตอบแทนสูงกว่า โดยเฉพาะ สินค้า เกษตรมูลค่าสูง (High-Value) และ สินค้าเกษตรในโครงการยกระดับสินค้า เกษตรและบริการมูลค่าสูง (ignite) โดยมีกระบวนการสนับสนุนที่สำคัญ ได้แก่ การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่ให้ใช้ ระบบ Agri-Map การจัดการกระบวนการ เรียนรู้และถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต พืชใหม่แก่เกษตรกร และการสนับสนุน ปัจจัยการผลิตที่จำเป็นสำหรับการ ปรับเปลี่ยน เพื่อให้เกษตรกรมีรายได้ และคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นอย่างยั่งยืน	ผลิตสินค้าเกษตรตาม ศักยภาพของพื้นที่ 720 ไร่				เกษตรกรจากการปลูกพืชในพื้นที่ ไม่เหมาะสม (S3/N) ไปสู่พืช ชนิดใหม่ที่ เหมาะสมกับ ศักยภาพของพื้นที่ (S1/S2) โดย ใช้ข้อมูลแผนที่เกษตร (Agri- Map) และปัจจัยทางเศรษฐกิจ ประกอบการตัดสินใจ 2. เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นหรือ ต้นทุนการผลิตลดลง จากการ ปรับเปลี่ยนไปผลิตสินค้าเกษตรที่ เหมาะสม ซึ่งโครงการมุ่งเน้นพืช เศรษฐกิจมูลค่าสูง (High-Value) และพืชที่มีศักยภาพในพื้นที่ 3. เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น และสามารถประกอบอาชีพ เกษตรกรรมได้อย่างมั่นคงยั่งยืน อันเป็นผลมาจากประสิทธิภาพ การผลิตและรายได้ที่เพิ่มขึ้น หลังจากการปรับเปลี่ยนการผลิต 4. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด องค์ความรู้และเทคโนโลยีในการ ผลิตพืชทางเลือกใหม่ และได้รับ การสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่ จำเป็นสำหรับการเริ่มต้น ปรับเปลี่ยนการผลิตพืช			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพ ประมง โดย ส่งเสริมเกษตรกรในพื้นที่ไม่ เหมาะสมในการปลูกข้าวปรับเปลี่ยน กิจกรรมสู่การเลี้ยงสัตว์น้ำ ส่งเสริม กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำให้เป็นทางเลือก แก่เกษตรกร ลดรายจ่าย สร้างรายได้ใน ครัวเรือนให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับประโยชน์ จากการปรับเปลี่ยนการผลิต สู่กิจกรรมการเลี้ยงสัตว์น้ำ 800 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจง โครงการ	5.00		เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ ปรับเปลี่ยนพื้นที่ไม่เหมาะสมใน การปลูกข้าวสู่กิจกรรมการเลี้ยง สัตว์น้ำ และมีความรู้ความเข้าใจ ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สร้างรายได้ ลดรายจ่าย และเป็น อาชีพทางเลือกให้แก่เกษตรกร	4,478,000	30,000.00	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดยส่งเสริมสนับสนุนจูงใจ ให้เกษตรกรทำการเกษตรที่เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ภูมิสังคมและตลาด และสร้างนิเวศเกษตรที่เหมาะสม เพิ่มคุณภาพและมูลค่าสินค้าเกษตร</li> </ul>	1.จำนวนพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยนการผลิตพืชให้เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรม 160 แปลง	วิเคราะห์พื้นที่ และจัดทำข้อมูลเมนูพืชสำหรับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมของกรมวิชาการเกษตรให้แก่เกษตรกรเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต			<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรได้รับการพัฒนาให้เกิดนิเวศเกษตรที่เหมาะสม</li> <li>เกษตรกรมีความมั่นคงในการใช้แนวคิดเพื่ออาชีพการเกษตร</li> <li>เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น</li> </ol>	5,679,200	-	วก.
	<b>2) การส่งเสริมและพัฒนาพันธุ์พืช พันธุ์สัตว์น้ำ พันธุ์ปศุสัตว์ พันธุ์ดี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</b>						2,906,034,500	22,208,931.78	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับความมั่นคงด้านอาหาร โดยยกระดับขีดความสามารถในการผลิตและขยายพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช คุณภาพดี ของเกษตรกร ซึ่งเป็นอุปสรรคสำคัญที่ทำให้ต้นทุนการผลิตสูงและผลผลิตต่ำ นำไปสู่การพึ่งพาการนำเข้าสินค้าเกษตรจากต่างประเทศ</li> </ul>	จำนวนพืชพันธุ์ดี 4 สายการผลิต 3,200,000 หน่วย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรสามารถเข้าถึงพืชพันธุ์ดีจากภาครัฐได้อย่างทั่วถึง และเพียงพอ ช่วยลดปัญหาการขาดแคลนพันธุ์พืช และช่วยลดราคาพันธุ์พืชในตลาดไม่ให้สูงเกินไป</li> <li>เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตต่อหน่วยลดลงจากการใช้พืชพันธุ์ดี คุณภาพดี ซึ่งช่วยเพิ่มปริมาณผลผลิตต่อไร่ และได้ผลผลิตที่มีคุณภาพตรงตามมาตรฐาน</li> <li>เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นจากประสิทธิภาพการผลิตที่ดีขึ้น นอกจากนี้ ยังเกิดเครือข่ายเกษตรกรผู้ผลิตพันธุ์พืชที่มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งพาตนเองได้</li> <li>การสร้างความมั่นคงด้านอาหารและการลดการนำเข้าประเทศมีปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรโดยรวมเพิ่มขึ้น เพียงพอต่อการบริโภคภายในประเทศ ช่วยลดการพึ่งพาการนำเข้า</li> </ol>	59,874,000	296,021	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
						สินค้าเกษตรจากต่างประเทศ และสร้างความมั่นคงด้านอาหาร 5. เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัย พิบัติทางธรรมชาติได้รับการ สนับสนุนพันธุ์พืช เพื่อใช้ในการ ฟื้นฟูพื้นที่เพาะปลูกที่เสียหาย และสามารถกลับมาประกอบ อาชีพได้			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชนโดยเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้เพียงพอต่อความต้องการของชุมชนและพื้นที่ให้บริการ</li> </ul>	เมล็ดพันธุ์ข้าวพันธุ์ดีที่ศูนย์ข้าวชุมชนผลิตได้ 60,000 ตัน	อยู่ระหว่างเตรียมการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวให้กับศูนย์ข้าวชุมชน	3.13		เกษตรกรผู้ปลูกข้าวที่เข้าร่วมสามารถลดต้นทุนการผลิตข้าวได้ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรเข้มแข็งสามารถพึ่งพาตนเองได้	125,600,000	3,933,572.37	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว (ชั้นพันธุ์คัด พันธุ์หลัก พันธุ์ขยาย และพันธุ์จำหน่าย) เพิ่มประสิทธิภาพเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ ขยายศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวเพิ่มโอกาสการเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ลดปัญหาการขาดแคลนเมล็ดพันธุ์ข้าว เครื่องมือผู้ผลิต และกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวได้ทั่วถึงและรวดเร็ว ทันท่วงทีต่อความต้องการของเกษตรกร พร้อมทั้งสร้างอาคารปฏิบัติการที่ทันสมัยได้มาตรฐานและพัฒนาระบบน้ำการวิจัยเพื่อการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลัก 4,070 ตัน</li> <li>ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว ชั้นพันธุ์ขยายและจำหน่าย 100,000 ตัน</li> <li>ติดตั้งเครื่องจักรและอุปกรณ์เพื่อการปรับปรุงสภาพเมล็ดพันธุ์ 6 แห่ง</li> <li>ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 2 ศูนย์ (ต่อเนื่อง)</li> <li>จำนวนเมล็ดพันธุ์ข้าวชั้นพันธุ์คัดและชั้นพันธุ์หลักเพิ่มขึ้น 1,000 ตัน</li> <li>พื้นที่ในการเตรียมการก่อสร้างอาคารปฏิบัติการทางวิทยาศาสตร์ข้าว 1 งาน</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ดำเนินการปรับปรุงสภาพได้เมล็ดพันธุ์ดีที่ผลิตแล้ว จำนวน 5,724.22 ตัน</li> <li>ก่อสร้างศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ และศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย (เป้าหมาย 2 ศูนย์ต่อเนื่อง) ดังนี้ <ol style="list-style-type: none"> <li>ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเพชรบูรณ์ ทำสัญญาจ้างก่อสร้างเรียบร้อยแล้วตามสัญญาจ้าง เลขที่ สบก.สจ.4/67 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2567 จำนวน 29 งวดงาน ส่งมอบงานและตรวจรับงานทั้งหมด 29 งวดเรียบร้อยแล้ว ขณะนี้อยู่ระหว่างการเบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง จำนวน 15 งวดงาน</li> <li>ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวเชียงราย ทำสัญญาจ้างก่อสร้างเรียบร้อยแล้วตามสัญญาจ้าง เลขที่ สบก.สจ.5/67 ลงวันที่ 29 มีนาคม 2567 จำนวน 30 งวด</li> </ol> </li> </ol>	1.57		<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรเครือข่ายผู้จัดทำแปลงผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว</li> <li>เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ศูนย์ข้าวชุมชน ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว</li> <li>เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว</li> <li>เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว</li> <li>ผู้ประกอบการที่เกี่ยวข้องกับธุรกิจภาคการเกษตร</li> </ol>	1,911,016,500	17,442,775.33	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
			งาน ส่งมอบงานและตรวจรับงาน ทั้งหมด 30 งวด เรียบร้อยแล้ว ขณะนี้ อยู่ระหว่างการเบิกจ่ายเงินให้ผู้รับจ้าง จำนวน 17 งวดงาน						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสนับสนุนลดต้นทุนการผลิตด้านการเกษตรสำหรับเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยสนับสนุนการลดต้นทุนการผลิตให้กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว โดยการทำนาแบบประณีตและเพื่อถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว ให้สนองความต้องการของตลาด</li> </ul>	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว การทำนาแบบประณีต 5,500 ราย	อยู่ระหว่างถ่ายทอดเทคโนโลยีการลดต้นทุนการผลิตข้าว	2.07		กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ศูนย์ข้าวชุมชน ผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีเพิ่มมากขึ้น เพิ่มผลผลิตและลดต้นทุนการผลิตข้าว และเกษตรกรหรือสมาชิกศูนย์ข้าวชุมชนขายข้าวเพิ่มขึ้นเพิ่มขึ้น	9,800,000	203,494.45	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยส่งเสริมให้เกษตรกรเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีสำหรับใช้เพาะปลูก และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าวทั้งปริมาณและคุณภาพให้ตรงกับความต้องการของตลาด</li> </ul>	เมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีที่สนับสนุนให้เกษตรกร 40,000 ตัน	ส่งเสริมการเปลี่ยนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี โดยการสนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดีให้แก่เกษตรกรไว้ใช้เพาะปลูก ดำเนินการแล้ว 98.92 ตัน	0.24		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว	799,744,000	333,068.63	กข.
	<b>3) การเพิ่มประสิทธิภาพและพัฒนาศักยภาพการผลิตสินค้าเกษตร</b>						<b>2,148,766,100</b>	<b>84,615,488.01</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร</li> </ul>						554,251,500	15,350,449.47	ปศ.
	(1) พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ โดยขยายสัตว์พันธุ์ดีด้วยเทคโนโลยีชีวภาพผลิตพ่อพันธุ์โคนมและสร้างพันธุ์โคเนื้อสร้างฟาร์มเครือข่ายเกษตรกรเลี้ยงสัตว์พันธุ์ดีรายชนิดสัตว์ต่าง ๆ ดูแลคุณภาพตลอดจนจัดการอาหารสัตว์เพื่อแก้ไขปัญหาคุณภาพน้ำนมดิบและพัฒนามาตรฐานอาหารสัตว์เคี้ยวเอื้อง	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 246,900 ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 18,025 ตัว	7.30			199,485,500	5,312,340.01	ปศ.
	(2) พัฒนาปรับปรุงพันธุ์สัตว์และผลิตในศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์ต่างๆ เพื่อผลิตพันธุ์สัตว์พันธุ์ดีตาม	จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 807,800ตัว	สัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้ 55,565 ตัว	6.88			179,154,500	9,800,911.46	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เกณฑ์มาตรฐานของกรมปศุสัตว์ เพื่อ กระจายสัตว์พันธุ์ดีให้กับเกษตรกรผู้ เลี้ยงสัตว์ นำไปขยายเป็นพ่อ-แม่พันธุ์ สัตว์ต่อไป								
	(3) ลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตปศุสัตว์ โดยปลูกพืชอาหารสัตว์ คุณภาพสูงในหน่วยงานของกรมปศุสัตว์ ทดสอบและนำผลการวิจัยการผลิตอาหาร หยาบคุณภาพสูงมาใช้ ประโยชน์ให้ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และระบบการ เลี้ยงสัตว์ เพื่อใช้เป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ แก้ไขปัญหาวัตถุดิบอาหารสัตว์ราคาแพง และขาดแคลนในพื้นที่สำหรับการผลิต อาหารหยาบคุณภาพสูง	1. จำนวนอาหารหยาบ คุณภาพสูง 27,500 ตัน 2. ปริมาณพื้นที่ที่ปรับเปลี่ยน การผลิตเสบียงสัตว์ 300 ไร่	อาหารหยาบคุณภาพสูงที่ผลิตได้ 57 ตัน	0.21			165,810,700	79,280	ปศ.
	(4) เพิ่มศักยภาพผลิตปศุสัตว์ โดยส่งเสริมอาชีพการเลี้ยงสัตว์ใช้เป็น เครื่องมือพัฒนาคุณภาพชีวิตตามศักยภาพ ของพื้นที่ สนับสนุนงานโคเนื้อโคบาล ดูแล สุขภาพสัตว์และบริการผสมเทียม และ ส่งเสริมเกษตรกรให้มีการแปรรูป และ ส่งเสริมการบริโภคเนื้อโค	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาและส่งเสริมด้านปศุสัตว์ 470 ราย					9,800,800	157,918	ปศ.
	• โครงการพัฒนาศักยภาพ กระบวนการผลิตสินค้าเกษตรการผลิต พืชพันธุ์ดีและปัจจัย โดยการผลิตที่มี คุณภาพ เพื่อกระจายสู่เกษตรกร กลุ่ม เกษตรกร สหกรณ์ ภาคเอกชน และ ภาครัฐ และการให้บริการตรวจสอบ เมล็ดพันธุ์เพื่อรับรองมาตรฐาน	1. จำนวนชนิดพันธุ์พืชและ ปัจจัยการผลิตที่ดำเนินการ ผลิต 60 ชนิด 2. จำนวนเมล็ดพันธุ์ได้รับการ ตรวจสอบมาตรฐานเพื่อออก ใบรับรอง 4,000 ตัวอย่าง	1. จัดทำแผนการผลิตรายพืช/เตรียม ต้นพันธุ์/เตรียมสถานที่ผลิต 2. อยู่ระหว่างรวบรวมข้อมูลผลการ ให้บริการตรวจสอบเมล็ดพันธุ์เพื่อ รับรองมาตรฐานและเพื่อออกใบรับรอง			เกษตรกรได้พันธุ์พืชที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐานไปใช้ในการผลิตพืช เพื่อลดต้นทุนการผลิตเพิ่ม ผลผลิต มีคุณภาพ และ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่	171,999,600	-	วก.
	• โครงการเพิ่มศักยภาพด้าน อาหารสัตว์						14,623,800	256,876.80	ปศ.
	(1) สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร ให้ความรู้และ	1. จำนวนเกษตรกร ที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพ	1. เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่ม ประสิทธิภาพด้านการจัดการอาหาร	88.00			12,376,800	256,876.80	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
	บริการเครื่องจักรกลทางการเกษตรแก่เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกร ในด้านการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรผลิตเป็นอาหารสัตว์และเสบียงอาหารสัตว์	ด้านการจัดการอาหารสัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 11,550 ราย 2. จำนวนผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่เกษตรกร 670 ตัน	สัตว์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร 88 ราย 2. ผลิตอาหารสัตว์จำหน่ายแก่เกษตรกร 10 ตัน	1.49					
	(2) ยกระดับความมั่นคงด้านอาหารสัตว์ในชุมชน สร้างความมั่นคงทางด้านอาหารสัตว์ให้แก่กลุ่มเกษตรกร โดยส่งเสริมให้คำแนะนำและบริการเครื่องจักรกลเพื่อผลิตพืชอาหารสัตว์และเสบียงอาหารสัตว์แก่กลุ่มเกษตรกร สร้างความเชื่อมโยงระหว่างกลุ่มผู้ปลูกพืชอาหารสัตว์ กับกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ มุ่งเน้นให้กลุ่มผู้ผลิตพืชอาหารสัตว์ปรับเปลี่ยนระบบการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้มีประสิทธิภาพ มีมาตรฐาน มีคุณภาพ และเพียงพอกับความต้องการของกลุ่มผู้เลี้ยงสัตว์ในพื้นที่	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 150 ราย	เกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ในแต่ละพื้นที่ 1 ราย	0.67			2,247,000	-	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การเพิ่มศักยภาพพัฒนาการผลิตข้าว โดยสนับสนุนและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการเมล็ดพันธุ์ข้าว ให้เกษตรกรและผู้สนใจ ดูแลบำรุงรักษาอาคารศูนย์ปฏิบัติการ เครื่องมือ อุปกรณ์ที่ใช้ในการปฏิบัติงานให้มีความพร้อมด้านการผลิตเมล็ดพันธุ์ พัฒนาข้าวพันธุ์ดีที่ได้รับการรับรองพันธุ์เป็นพันธุ์ใหม่ และบริหารจัดการองค์กร การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล</li> </ul>	1. ข้าวสายพันธุ์ดีเด่นที่ตรงตามความต้องการของตลาดอย่างน้อย 5 พันธุ์/สายพันธุ์ 2. บริหารจัดการการผลิตข้าวและพัฒนาศักยภาพองค์กร 59 แห่ง 3. บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล 71 แห่ง 4. การพัฒนาศักยภาพบุคลากรด้านข้าว 90 ราย	1. อยู่ระหว่างดำเนินการเตรียมข้อมูลทางวิชาการทดสอบสายพันธุ์ข้าวดีเด่นเพื่อประกอบการรับรองพันธุ์ 2. อยู่ระหว่างดำเนินการเสริมสมรรถนะการบริหารจัดการการผลิตและพัฒนาศักยภาพองค์กร 3. อยู่ระหว่างดำเนินการ 4. ฝึกอบรมเพื่อพัฒนาบุคลากรของกรมการข้าว ดำเนินการแล้ว 1 ราย	0.13  5.89  3.96 1.11		1. เกษตรกรผู้ปลูกข้าวทั่วไป ผู้บริโภคข้าว และภาคเอกชนที่ส่งออกข้าว 2. เกษตรกรเครือข่ายผู้ผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวและจำหน่ายเมล็ดพันธุ์ข้าว 3. บุคลากรกรมการข้าว	401,037,100	6,232,857.95	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ผลผลิต ส่งเสริม สนับสนุน และบริหารจัดการยางพาราทั้งระบบ โดยสนับสนุนการบริหารกิจการให้บรรลุตามพันธกิจของ กยท.</li> </ul>	เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับ กยท. ได้รับการพัฒนาคุณภาพและสวัสดิการ	เบิกจ่ายงบประมาณเพื่อค่าใช้จ่ายต่างๆ ในการบริหารกิจการของ กยท.				166,505,200	-	กยท.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ผลผลิตการผลิตสินค้าหม่อนไหมได้รับการส่งเสริมและพัฒนา โดยรวบรวมรักษาพร้อมจัดเก็บข้อมูลลักษณะประจำพันธุ์ และลักษณะทางการเกษตรของพันธุ์ไหมอนุรักษ์</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. จำนวนพันธุ์ไหมที่ได้รับการอนุรักษ์ไม่น้อยกว่า 250 พันธุ์</li> <li>2. เกษตรกรได้รับการปรับปรุงและขึ้นทะเบียนเกษตรกรหม่อนไหมไม่น้อยกว่า 37,758 ราย</li> <li>3. เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/หรือได้รับบริการจากการเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงานไม่น้อยกว่า 1,500 ราย</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	10.00		เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับประโยชน์ และ/หรือได้รับบริการจากการเพิ่มประสิทธิภาพของหน่วยงาน	114,243,200	2,097,697.00	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• พัฒนาศักยภาพด้านการประมง โดยส่งเสริมและสนับสนุนงานประมงรวมทั้งแก้ไขปัญหาต่าง ๆ ในระดับพื้นที่ที่เกิดขึ้นอย่างต่อเนื่อง บริการและถ่ายทอดความรู้ด้านการประมงรวมทั้งส่งเสริมความร่วมมือด้านวิชาการกับองค์กรระหว่างประเทศ สนับสนุนการช่วยเหลือเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ</li> </ul>	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำให้มีความรู้ด้านการประมง 10,000 ครั้ง	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมแนะนำให้ความรู้ด้านการประมง ในระดับพื้นที่ 132 ครั้ง	5.00		เกษตรกรและชาวประมงสามารถประกอบอาชีพได้อย่างมั่นคง	350,885,800	42,447,452	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• พัฒนาศักยภาพการปศุสัตว์</li> </ul>						375,219,900	18,230,154.79	ปศ.
	(1) สวัสดิภาพสัตว์และบริการปศุสัตว์คุ้มครองสวัสดิภาพสัตว์ ป้องกันการทารุณกรรมและการจัดสวัสดิภาพสัตว์ ตรวจสอบกำกับดูแลสถานพยาบาลสัตว์ องค์กรจัดสวัสดิภาพสัตว์และสถานสงเคราะห์สัตว์ ให้บริการบำบัดรักษาสัตว์ในสถานพยาบาลสัตว์ประจำอำเภอ	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการผ่าตัดทำหมัน18,000 ตัว</li> <li>2.จำนวนสัตว์ได้รับการบำบัดรักษา 2,800 ตัว</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1.สัตว์ได้รับการผ่าตัดทำหมัน 724 ตัว</li> <li>2.สัตว์ได้รับการบำบัด รักษา 253 ตัว</li> </ol>	<p>4.02</p> <p>9.04</p>			151,914,900	7,743,664.57	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
	ควบคุมประชากรสัตว์ บริการดูแลรักษา สุขภาพช้าง รวมถึงการเพิ่มประสิทธิภาพ การบริการปศุสัตว์ ทั่วประเทศ								
	(2) ส่งเสริม พัฒนาและสนับสนุน งานปศุสัตว์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการเลี้ยง ปศุสัตว์ การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ ติดตาม วิเคราะห์ แก้ไขปัญหาให้กับ เกษตรกรกลุ่มเกษตรกรอาสาปศุสัตว์ เสริมสร้างศักยภาพเกษตรกรด้านปศุ สัตว์ และมุ่งเน้นการสร้างเข้มแข็ง ของเครือข่ายเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิ ภาพการเลี้ยงสัตว์ การแปรรูปสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับเกษตรกรตามความ ต้องการของตลาด และช่วยเหลือดูแล เกษตรกรผู้ประสบปัญหาภัยพิบัติ	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับ ประโยชน์ ด้านการปศุสัตว์ 8,436 ราย	เกษตรกรได้รับประโยชน์ด้านการปศุ สัตว์ 66 ราย	0.78			70,443,400	4,156,909.59	ปศ.
	(3) พัฒนาอาหารสัตว์ ผลิตพืช อาหารสัตว์พันธุ์ดีตามมาตรฐานการผลิต เมล็ดพันธุ์พืชอาหารสัตว์ของแต่ละชั้น พันธุ์ ปรับปรุงคุณภาพเมล็ดพันธุ์ให้ได้ คุณภาพดี ผลิตท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ พัฒนาอาชีพการผลิตพืชอาหารสัตว์แก่ เกษตรกร ผลิตเสบียงอาหารสัตว์ให้ เพียงพอต่อความต้องการและขยายเขต แคลน ตลอดจนการถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตอาหารสัตว์ที่มีคุณภาพแก่ เกษตรกร และบริการวิเคราะห์คุณภาพ อาหารสัตว์เพื่อการผลิตที่มีคุณภาพ	จำนวนผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 41,410,000 กิโลกรัม	ผลผลิตพืชอาหารสัตว์ 1,764,910 กิโลกรัม	4.26			77,820,100	3,426,454.08	ปศ.
	(4) พัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร พัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารเพื่อให้ ประชาชน เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน หน่วยงานภาครัฐ	จำนวนระบบเทคโนโลยี สารสนเทศ 4 ระบบ					68,696,900	2,839,228.40	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	เข้าถึงการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยี สารสนเทศและการสื่อสารของกรม ปศุสัตว์								
	(5) ความหลากหลายทางชีวภาพ ด้านปศุสัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์ความ หลากหลายทางชีวภาพด้านปศุสัตว์ นำไปใช้ประโยชน์โดยขึ้นทะเบียนพันธุ์ สัตว์อนุรักษ์พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และ ครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้านปศุสัตว์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์ พันธุ์พืชอาหารสัตว์ และ ครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ด้าน 963 สายพันธุ์	ขึ้นทะเบียนพันธุ์สัตว์ อนุรักษ์พันธุ์พืช อาหารสัตว์และครอบครองเชื้อจุลินทรีย์ ด้านปศุสัตว์ 70 สายพันธุ์	1.34			6,344,600	63,898.15	ปศ.
	<b>4) การส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช และการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค</b>						<b>1,014,588,700</b>	<b>20,282,696.17</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการจัดการ สุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นการ ปรับเปลี่ยนกระบวนทัศน์จากการตั้งรับ ไปสู่ การดำเนินงานเชิงรุก (Proactive) เน้นการ ติดตาม เฝ้าระวัง และเตรียม ความพร้อมรับมือสถานการณ์การ ระบาดของศัตรูพืช ควบคู่ไปกับการ พัฒนาเครือข่ายความรู้และบริการด้าน การจัดการสุขภาพพืช ซึ่งครอบคลุมทั้ง มิติการจัดการศัตรูพืช (อารักขาพืช) และการจัดการดินปุ๋ย อีกทั้งยังมีการ พัฒนาเกษตรกรให้มีความรู้ และ สนับสนุนให้สามารถจัดการสุขภาพพืช ได้อย่างถูกต้อง เหมาะสมกับสถานการณ์ สภาพพื้นที่ และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ผ่านกลไกหลัก 4 กิจกรรม ได้แก่ 1) การเฝ้าระวังเชิงรุก 2) การพัฒนา เครือข่ายความรู้ (ศจช. ศตปช. คลินิกพืช) 3) การสนับสนุนศักยภาพการดำเนินงาน 4) การติดตามและรองรับการเผชิญเหตุ</li> </ul>	พื้นที่ดำเนินการเฝ้าระวังเชิงรุก และได้รับบริการจัดการศัตรูพืช ไม่น้อยกว่า 600,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรมีความรู้และทักษะ ในการเฝ้าระวังและจัดการ สุขภาพพืช (ศัตรูพืช ดิน น้ำ ปุ๋ย) ได้อย่างถูกต้องเหมาะสมด้วย ตนเอง โดยเฉพาะภายใต้สภาวะ การเปลี่ยนแปลงของสภาพ ภูมิอากาศและสิ่งแวดล้อม 2. เกษตรกรสามารถป้องกันและ ควบคุมศัตรูพืชได้อย่างทันท่วงที ส่งผลให้ลดความเสี่ยงและความ เสียหายโดยสิ้นเชิงจากศัตรูพืชใน พื้นที่เป้าหมายได้ 3. เกษตรกรมีต้นทุนการผลิต ลดลง โดยเฉพาะค่าใช้จ่ายในการ แก้ไขปัญหาหลังเกิดการระบาดของ ของศัตรูพืช ส่งผลให้ปริมาณและ คุณภาพของผลผลิตเพิ่มสูงขึ้น นำไปสู่การมีรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น 4. การเข้าถึงเครือข่ายบริการ ด้านสุขภาพพืชในชุมชน เกิด เครือข่ายการให้บริการจัดการ	88,853,500	2,400,062.34	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
						สุขภาพพืชในระดับชุมชน เพื่อ สนับสนุน การแจ้งเตือน สถานการณ์ ศัตรูพืช การให้ คำปรึกษา และการถ่ายทอดองค์ ความรู้ ทำให้เกษตรกรเข้าถึง บริการได้อย่างรวดเร็วและทั่วถึง			
	• โครงการเฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและพัฒนาสุขภาพสัตว์						925,735,200	17,882,633.83	ปศ.
	(1) พัฒนาสุขภาพสัตว์ผ่านการ เฝ้าระวังโรค บริการเสริมสร้าง ภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ การเฝ้าระวังป้องกัน โรคล้มปี สกิน การควบคุมโรคพิษสุนัข บ้า การเฝ้าระวังเชิงรุกในการป้องกัน และควบคุมโรคระบาดสัตว์ โรคอุบัติ ใหม่ อุตุนิคม และโรคสัตว์แปลกถิ่น รวมถึงการบำบัดรักษาสัตว์ป่วย การ ทดสอบโรค การถ่ายพยาธิ การปรับ ระบบการป้องกันโรค การตรวจรับรอง ฟาร์มปลอดโรค การรณรงค์ทำความ สะอาดและทำลายเชื้อโรค	1.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ พัฒนาสุขภาพสัตว์ 29.1300 ล้านตัว 2.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ป้องกันโรคล้มปี 2.000 ล้าน ตัว 3.จำนวนสัตว์ที่ได้รับการ ควบคุมโรคพิษสุนัขบ้า 1.000 ล้านตัว 4.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรคอุบัติ ใหม่ อุตุนิคม และโรคสัตว์ แปลกถิ่น 107,957 ตัวอย่าง	1. สัตว์ที่ได้รับการพัฒนาสุขภาพ สัตว์ 0.1976 ล้านตัว 2. สัตว์ที่ได้รับการป้องกันโรคล้มปี สกิน 0.0063 ล้านตัว 3. สัตว์ที่ได้รับการควบคุมโรคพิษสุนัข บ้า 0.0111 ล้านตัว 4. ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวัง ป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตุนิคม และโรค สัตว์ แปลกถิ่น 1,024 ตัวอย่าง	0.68  0.32  1.11  0.95			532,096,900	11,387,333.79	ปศ.
	(2) เฝ้าระวัง ป้องกัน ควบคุม และชันสูตรโรคสัตว์ โดยเฝ้าระวังทาง ห้องปฏิบัติการ ตรวจสอบคุณภาพชีววัตถุ สำหรับสัตว์ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัย และชันสูตรโรคสัตว์ การเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์ และซากสัตว์ การบังคับใช้กฎหมาย และระเบียบในส่วนที่เกี่ยวข้อง รวมถึง การป้องกันและปราบปรามการลักลอบ นำเข้าสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย	1.จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการ ตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและ ชันสูตรโรคสัตว์ 257,082 ตัวอย่าง 2.จำนวนการปฏิบัติงานป้องกัน และปราบปรามการลักลอบ นำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ผิดกฎหมาย 5,664 ครั้ง	1.ตัวอย่างที่ได้รับการตรวจวิเคราะห์ วินิจฉัยและชันสูตรโรคสัตว์ 28,257 ตัวอย่าง 2.ปฏิบัติงานป้องกันและปราบปราม การลักลอบนำเข้า-ส่งออกสินค้าปศุสัตว์ ผิดกฎหมาย 141 ครั้ง	10.99  2.49			393,638,300	6,495,300.04	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
	5) การส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการ ทางการเกษตร						30,589,600	68,208.97	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับศักยภาพสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร (Agricultural Service Providers) โดยเสริมสร้างความเข้มแข็งให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเพื่อตอบสนองความต้องการในการทำเกษตรของสมาชิก เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการและอำนวยความสะดวกในการจัดหาเครื่องจักรกลทางการเกษตร ให้บริการระหว่างสมาชิกและผู้ประกอบการภาคเอกชน และยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจรให้กับสมาชิกและชุมชน</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการยกระดับให้เป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจรกับสมาชิก 45 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 32 หน่วยงาน				2,103,700	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจสถาบันเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม โดยส่งเสริมสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรที่เหมาะสมกับศักยภาพของสหกรณ์ในแต่ละชนิดสินค้า และสนับสนุนให้สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแก่สมาชิกและเกษตรกรในพื้นที่</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร มีการนำเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรมาใช้ในการดำเนินงาน 6 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด และสำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 แล้ว จำนวน 33 หน่วยงาน				10,989,000	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรเพื่อให้บริการทางการเกษตร โดยการสร้างช่างเกษตรท้องถิ่น มุ่งเน้นการฝึกอบรมเกษตรกรให้มีทักษะในการซ่อมแซมและบำรุงรักษาเครื่องจักรกล เพื่อให้สามารถดูแลเครื่องจักรของตนเองและให้บริการ</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 3,600 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรสามารถใช้ นวัตกรรมและเครื่องจักรกล เกษตรเข้ามทดแทนแรงงานที่ ขาดแคลนและเข้าสู่สังคม ผู้สูงอายุ ช่วยลดความเหนื่อยยาก ลดต้นทุนการผลิต และเพิ่ม	17,496,900	68,208.97	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
	เพื่อนเกษตรกรในท้องถิ่นได้ เตรียมความพร้อมสู่ผู้ประกอบการโทรนเพื่อการเกษตร พัฒนาทักษะการบังคับ การซ่อมบำรุง และการใช้โทรนเพื่อการเกษตรแม่นยำ (Precision Agriculture) รวมถึงความรู้ ด้านกฎหมายการบิน เพื่อยกระดับสู่การ เป็นผู้ให้บริการมืออาชีพ ส่งเสริมธุรกิจ บริการเครื่องจักรกลการเกษตร สนับสนุน การรวมกลุ่มและสร้างระบบบริหาร จัดการธุรกิจ บริการ (Ecosystem Agriculture Services Providers) รวมทั้ง พัฒนาสู่เกษตรกรอัจฉริยะ (Smart Farmer) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้าน นวัตกรรม โดยเฉพาะการออกแบบและ ติดตั้งระบบควบคุมอัตโนมัติ (IoT) ในการ ปลูกพืชและโรงเรือน เพื่อเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิต					ประสิทธิภาพการทำงานให้ รวดเร็วยิ่งขึ้น 2. มีช่างเกษตรท้องถิ่นให้บริการ ในชุมชน เกษตรกรสามารถ เข้าถึงบริการซ่อมแซมและ บำรุงรักษาเครื่องจักรกล การเกษตรจากช่างเกษตร ท้องถิ่นในพื้นที่ตนเอง ช่วย ประหยัดค่าใช้จ่ายและลดเวลา ในการนำเครื่องจักรไปซ่อมบำรุง นอกพื้นที่ 3. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด เทคโนโลยีสมัยใหม่ เช่น อากาศ ยานไร้คนขับ (โดรน) และระบบ ควบคุมอัตโนมัติ (IoT) เพื่อ นำมาประยุกต์ใช้เพิ่มความ แม่นยำในการผลิตและการ จัดการแปลงเกษตร 4. เกษตรกรได้รับการพัฒนาสู่ การเป็นผู้ให้บริการทางการ เกษตร (Agriculture Service Providers) แบบมืออาชีพ มี ความรู้ด้านการบริหารจัดการ ธุรกิจ สามารถสร้างรายได้จาก การให้บริการเครื่องจักรกลแก่ เกษตรกรรายอื่น			
	6) การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชน และ วิชากิจชุมชน						737,177,800	35,697,628.75	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา ผู้ประกอบการวิชากิจชุมชน โดยมีการ ดำเนินงานที่สำคัญ 4 ด้าน	จำนวนวิชากิจชุมชนได้รับ การพัฒนาองค์ความรู้และมี ความสามารถในการจัดทำ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1.วิชากิจชุมชนได้รับการพัฒนา ศักยภาพในการบริหารจัดการ ธุรกิจ การทำบัญชี และการ วางแผนธุรกิจ (BMC) ทำให้	51,870,200	1,081,460.64	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>- การพัฒนาศักยภาพการบริหารจัดการ มุ่งเน้นการพัฒนาทักษะเจ้าหน้าที่พี่เลี้ยงและคณะกรรมการบริหารวิสาหกิจชุมชน ในเรื่องการจัดทำแผนธุรกิจ (Business Model Canvas), การจัดทำบัญชีและการเงิน, การบริหารจัดการกลุ่ม และการเชื่อมโยงเครือข่ายวิสาหกิจชุมชน จำนวน 77 เครือข่าย เพื่อให้มีระบบบริหารจัดการที่มีธรรมาภิบาลและประสิทธิภาพ</p> <p>- การพัฒนาสู่ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรต้นแบบ คัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพ เพื่อวินิจฉัยธุรกิจและพัฒนาผลิตภัณฑ์/บรรจุภัณฑ์เชิงลึก ให้สามารถผลิตสินค้าที่มีนวัตกรรมและตอบโจทย์ตลาด พร้อมทั้งจัดทำฐานข้อมูลด้านการแปรรูปสินค้าเกษตร</p> <p>- การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร พัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรให้ได้มาตรฐานและความปลอดภัยตามแนวทาง BCG Model การฝึกอบรมเจ้าหน้าที่และสมาชิกวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหารจัดการท่องเที่ยว และการประชาสัมพันธ์แหล่งท่องเที่ยวเพื่อสร้างรายได้เสริมให้กับชุมชน</p> <p>- การขับเคลื่อนกลไกตามกฎหมาย สนับสนุนการดำเนินงานของคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนในทุกกระดับ (ประเทศ/เขต/จังหวัด/อำเภอ) และพัฒนางานทะเบียนวิสาหกิจชุมชน เพื่อให้เกิดการบูรณาการความ</p>	แผนประกอบกิจการ 1,000 แห่ง				<p>สามารถแข่งขันทางการค้า สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับสินค้าเกษตรและสร้างรายได้ที่มั่นคงให้แก่สมาชิกในชุมชน</p> <p>2. ผู้ประกอบการได้รับคำแนะนำในการพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่โดยใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยี รวมถึงการออกแบบบรรจุภัณฑ์ที่ทันสมัยและสร้างแบรนด์ให้เป็นที่ยอมรับ ตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคและตลาดเป้าหมาย</p> <p>3.ชุมชนมีแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่ได้มาตรฐาน มีความปลอดภัยและสอดคล้องกับอัตลักษณ์ท้องถิ่นตามแนวทาง BCG Model ซึ่งช่วยดึงดูดนักท่องเที่ยวและกระจายรายได้สู่เศรษฐกิจฐานราก</p> <p>4. ประชาชนได้รับบริการด้านการจดทะเบียนและการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนที่มีประสิทธิภาพผ่านกลไกคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนในทุกกระดับทำให้ได้รับการแก้ไขปัญหาและสนับสนุนปัจจัยพื้นฐานที่จำเป็น</p> <p>5. เกิดการรวมกลุ่มเป็นเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่มีความเข้มแข็งสามารถเชื่อมโยงการผลิตและการตลาดทั้งแนวตั้งและแนวนอน เพื่อเพิ่มอำนาจการต่อรองและ</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
	ช่วยเหลือและแก้ไขปัญหาอุปสรรคให้แก่ เกษตรกรอย่างเป็นรูปธรรม					ช่วยเหลือเกื้อกูลกันในการดำเนิน ธุรกิจ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนา วิสาหกิจชุมชน โดยพัฒนาศักยภาพ ด้านบัญชีวิสาหกิจชุมชนเพื่อการแปร รูปแก้วิสาหกิจชุมชน และยกระดับ ศักยภาพวิสาหกิจชุมชนด้วยกลไกการ จัดทำบัญชี</li> </ul>	1. วิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับ การพัฒนาศักยภาพในการจัดทำ บัญชี 50 แห่ง 2. วิสาหกิจชุมชนเป้าหมายได้รับ การยกระดับศักยภาพในการ จัดทำบัญชี 300 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				5,906,300	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนาและ รักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มี ความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น 1 และ พัฒนา/ยกระดับสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น 2 และ 3 สู่ระดับที่ดีขึ้น รวมถึงลดปัญหา การเกิดข้อบกพร่องในสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรโดยสร้างความเข้าใจในเรื่อง กฎหมายว่าด้วยสหกรณ์ ข้อบังคับ ระเบียบสหกรณ์ และการกำกับกิจการ สหกรณ์ที่ดีตามหลักธรรมาภิบาล</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรเป้าหมายได้รับการ พัฒนาเพื่ อ มุ่ ง สู่ เป้า หมายความเข้มแข็ง ระดับชั้น 1 เป้าหมาย 1,200 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงาน ส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 แล้ว จำนวน 78 หน่วยงาน				62,214,900	73,695	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนา สถาบันเกษตรกร โดยการพัฒนา มาตรฐานการบัญชีและการควบคุม ภายในแก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร และเพิ่มประสิทธิภาพระบบนวัตกรรม Smart4M</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา มาตรฐานการบัญชี 100 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				7,624,500	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชน โดย การสร้างเสริมความเข้มแข็งให้กับกลุ่ม เกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	จำนวนสมาชิกวิสาหกิจชุมชน สหกรณ์การเกษตรในเขต ปฏิรูปที่ดินได้รับความรู้ 2,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			วิสาหกิจชุมชนและสหกรณ์ การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินมี ความเข้มแข็งและสามารถพึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน	6,508,000	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกร ให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร โดย</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการพัฒนา	อยู่ระหว่างจัดทำรายละเอียดของ โครงการเพื่อเตรียมขออนุมัติ				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
	พัฒนาทักษะ ความสามารถของ คณะกรรมการดำเนินการ ฝ่ายดำเนินการ และฝ่ายจัดการของสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรให้มีสมรรถนะการเป็น ผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ สนับสนุน และสร้างโอกาสให้สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการที่สามารถ เข้าสู่ตลาดทั้งในและต่างประเทศตาม ระดับศักยภาพการประกอบการ และ ส่งเสริมให้ร้านค้าสหกรณ์มีศักยภาพใน การบริหารจัดการธุรกิจ และยกระดับ การดำเนินธุรกิจร้านค้าสหกรณ์สมัยใหม่ ด้วยการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรม รวมทั้งมีการเชื่อมโยงเครือข่ายการ รวบรวมและกระจายสินค้าสหกรณ์ โดยมี ร้านค้าสหกรณ์ต้นแบบเป็นศูนย์กลาง ของเครือข่ายสหกรณ์	ทักษะและความสามารถให้มี สมรรถนะการเป็น ผู้ประกอบการเกษตรยุคใหม่ 100 แห่ง	แผนปฏิบัติงานฯ และจัดทำคู่มือการ ปฏิบัติงานโครงการฯ						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพด้าน การจัดทำบัญชีต้นทุนอาชีพแก่ เกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพด้าน บัญชีต้นทุนอาชีพแก่เกษตรกร กลุ่มเป้าหมาย</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาศักยภาพด้าน บัญชีต้นทุนอาชีพ เป้าหมาย 12,500 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				14,074,800	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสถาบัน เกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร โดยสร้างความเข้มแข็งการ บริหารจัดการทางการเงินการบัญชีแก่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร</li> </ul>	จำนวนสหกรณ์ได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านการ บริหารจัดการทางการเงินการ บัญชี 50 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				930,800	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็ง ตามศักยภาพ โดยส่งเสริมการรวมกลุ่ม ของเกษตรกร/ประชาชน ในการจัดตั้ง สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ส่งเสริมและ</li> </ul>	1. ส่งเสริมความรู้ด้านการ สหกรณ์ให้บุคลากรได้รับการ พัฒนาองค์ความรู้ด้านการ สหกรณ์ 2,330 ราย	1. อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน โครงการฯ ให้แก่หน่วยงานปฏิบัติใน พื้นที่ จำนวน 20 ศูนย์				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
	พัฒนาสู่มาตรฐานและเกิดการยอมรับของ สมาชิกและสังคม รวมถึงกำกับและ ส่งเสริมการบริหารงานของสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกรให้มีธรรมาภิบาลโปร่งใส ตรวจสอบได้	2. กำกับดูแลสหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกร ให้เป็นไปตาม กฎหมาย 4,298 ราย 3. การพัฒนาเทคโนโลยี สารสนเทศ 11 ระบบ 4. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้ มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ และกำกับดูแลให้เป็นไปตาม กฎหมาย 11,297 แห่ง (สหกรณ์ จำนวน 7,413 แห่ง และกลุ่ม เกษตรกร จำนวน 3,884 แห่ง)	2. อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงาน โครงการฯ ให้แก่สำนักงานสหกรณ์ จังหวัด จำนวน 78 หน่วยงาน 3. อยู่ระหว่างจัดหาผู้รับจ้างเพื่อพัฒนา เทคโนโลยีสารสนเทศ 4. อนุมัติแผนปฏิบัติงานฯ สำหรับเป็น ค่าใช้จ่ายในการเข้าไปแนะนำส่งเสริม กำกับดูแลและพัฒนาการดำเนินธุรกิจ ของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรตาม แผนงาน/โครงการและแนวทางการ บริหารกิจการที่กรมกำหนด รวมถึงการ ชำระบัญชีของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่ เข้าสู่กระบวนการเลิกกิจการ ให้แก่ หน่วยงานเรียบร้อยแล้ว รวม 78 หน่วยงาน						
	<b>7) การส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งกลุ่มเกษตรกร</b>						<b>62,974,300</b>	<b>962,967.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านประมง โดยสร้าง ความเข้มแข็งองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่น รวมถึงการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงอย่างเป็นระบบ การ อนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์จาก ทรัพยากรประมง โดยนำเอาวิถีชุมชน วัฒนธรรม ประเพณี ภูมิปัญญาด้าน อาชีพประมงมาเป็นแนวทางในการ พัฒนาชุมชนประมง</li> </ul>	จำนวนองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นมีส่วนร่วมในการ บริหารจัดการทรัพยากร ประมงและพัฒนาอาชีพ 201 องค์กร	อยู่ระหว่างยื่นแผนปฏิบัติงาน และ แผนการใช้จ่ายงบประมาณ (เงิน อุดหนุน) ต่อสำนักงานประมงจังหวัด	5.00		องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นมี ความมั่นคงในการประกอบ อาชีพ เกิดกระบวนการ เสริมสร้างการมีส่วนร่วมของ ชุมชนประมงท้องถิ่นในการ บริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำ ทั้งการบำรุงรักษา การอนุรักษ์ ฟื้นฟู และการใช้ประโยชน์จาก ทรัพยากรสัตว์น้ำและมีการ บริหารจัดการด้านการประมงมี ระบบและแบบแผน	25,062,000	525	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสินค้าเกษตร มูลค่าสูง โดยการเพิ่มศักยภาพการผลิต สินค้าประมงมูลค่าสูง โดยการพัฒนา ศักยภาพของผู้ประกอบการด้านการแปรรูป สัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชนประมง</li> </ul>	กลุ่มเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ 13 กลุ่มชนิดสินค้า	อยู่ระหว่างจัดทำแผนพัฒนากลุ่มสินค้า (รายใหม่ ปี 2569)	5.00		กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม และพัฒนาศักยภาพ มีความรู้ ความเข้าใจและนำความรู้ไป ประกอบอาชีพ และมีรายได้ เพิ่มขึ้น	1,959,000	15,000	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
	ท้องถิ่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ฯลฯ ส่งเสริมให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน รวมทั้งส่งเสริมด้านการตลาดเพื่อเพิ่มช่องทางการจัดจำหน่าย เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้าประมงให้มีมูลค่าสูง สร้างรายได้ให้เกษตรกรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เพิ่มทั้งผลผลิตและมูลค่า ทำให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐาน								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร โดยการส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มการผลิตและสร้างความเข้มแข็ง ความยั่งยืนให้กับเกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมและทอผ้าไหม</li> </ul>	เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มการผลิต 28 กลุ่ม	ดำเนินการพัฒนาศักยภาพความเข้มแข็งของกลุ่มเกษตรกร			เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มการผลิต และได้รับการพัฒนากระบวนการผลิตสินค้าหม่อนไหมให้มีคุณภาพมาตรฐานตามความต้องการของตลาดและผู้บริโภค	4,530,100	42,000	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร</li> </ul>						31,423,200	946,682.00	กสก.
	(1) สร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร มุ่งเน้นการพัฒนาองค์กรเกษตรกรที่มีอยู่เดิมใน 3 กลุ่มหลัก (กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร และกลุ่มยุวเกษตรกร) ให้มีขีดความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มเพิ่มขึ้น โดยใช้กระบวนการประเมินศักยภาพ (3ก) และพัฒนาศักยภาพอย่างเป็นขั้นตอนเพื่อยกระดับสู่การเป็น Smart Group และผู้ประกอบการด้านการเกษตรควบคู่ไปกับการดำเนินงานในประเด็นเฉพาะ เช่น การสร้างความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือน และการพัฒนาทักษะอาชีพที่เหมาะสมให้เกษตรกรสูงวัย	จำนวนเกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะการประกอบอาชีพทางการเกษตรเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group 10,395 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. กลุ่มส่งเสริมอาชีพ กลุ่มแม่บ้าน กลุ่มยุวเกษตรกร มีความเข้มแข็ง ได้รับการพัฒนาทักษะการบริหารจัดการกลุ่ม การผลิตและการตลาด เพื่อยกระดับศักยภาพสู่การเป็นผู้ประกอบการ และสร้างรายได้ให้ชุมชน 2. ครัวเรือนเกษตรกรและชุมชนเกิดความมั่นคงด้านอาหาร โดยสามารถผลิตอาหารที่ปลอดภัยไว้บริโภคได้เพียงพอ ช่วยลดรายจ่ายในครัวเรือน และลดความเสี่ยงจากการขาดแคลนอาหารในภาวะวิกฤต	29,725,600	905,442	กสก.
	(2) แก้ไขปัญหาความยากจน มุ่งเน้นการพัฒนาศักยภาพและส่งเสริม	จำนวนผู้เข้าร่วมโครงการได้รับการส่งเสริมและพัฒนา	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสูงวัยได้รับการพัฒนาทักษะด้านเศรษฐกิจเกษตรที่	1,697,600		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
	การประกอบอาชีพด้านการเกษตร ให้แก่กลุ่มเป้าหมายคนจนมิติรายได้ ที่ ระบุงการระบบบริหารจัดการข้อมูลการ พัฒนาคนแบบชี้เป้า (TPMAP) โดย สนับสนุนการรวมกลุ่ม การฝึกอบรม ทักษะการบริหารจัดการกลุ่ม การผลิต และการตลาด และสนับสนุนปัจจัยการ ผลิตที่จำเป็น เพื่อให้เกษตรกร เป้าหมายสามารถสร้างอาชีพและ รายได้ที่มั่นคง และพึ่งพาตนเองได้ใน ระยะยาว	ทักษะอาชีพด้านการเกษตร เพื่อเป็นแนวทางในการ ประกอบอาชีพ 120 ราย				เหมาะสม ทำให้ เกิดการ รวมกลุ่มเพื่อประกอบอาชีพ สามารถสร้างรายได้เสริมเพื่อ ยกระดับคุณภาพชีวิตและ เตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคม เกษตรสูงวัย			
	<b>8) ธนาคารสินค้าเกษตร</b>						<b>14,111,000</b>	<b>607,740.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมง โดยส่งเสริมการ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำแบบมีส่วนร่วม ให้ชุมชนสามารถบริหารจัดการแหล่ง น้ำชุมชนให้เป็นแหล่งผลิตสัตว์น้ำเพื่อ ความมั่นคงทางอาหาร ชุมชนสามารถ บริหารจัดการผลผลิตสัตว์น้ำ และรายได้ ที่เกิดจากโครงการฯ ให้เกิดประสิทธิภาพ สูงสุด การดำเนินงานโครงการธนาคาร สินค้าเกษตรโดยความร่วมมือของชุมชน ในพื้นที่เป้าหมาย เน้นการให้ความรู้ด้าน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มีการจัดตั้ง คณะกรรมการที่คัดเลือกโดยชุมชน เพื่อ ขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการฯ ใน พื้นที่ บริหารจัดการแหล่งน้ำชุมชนให้ เป็นแหล่งผลิตอาหารสัตว์น้ำของชุมชน ให้มีเพียงพอต่อการบริโภค และสร้าง รายได้ในครัวเรือนส่งผลทำให้การดำรง ชีวิตของราษฎรดีขึ้น อยู่ดีกินดี</li> </ul>	ชุมชนมีการบริหารจัดการ ด้านผลผลิตสินค้าประมง 60 แห่ง	อยู่ระหว่างเข้าติดตามแหล่งน้ำแหล่งเก่า (ปี 2567-2568) และเตรียมการประชุม ชี้แจงโครงการ	5.00		<ol style="list-style-type: none"> <li>ราษฎรในชุมชนเป้าหมาย โครงการมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพียงพอต่อการบริโภค สามารถ สร้างรายได้และลดรายจ่ายใน ครัวเรือน</li> <li>ชุมชนสามารถบริหารจัดการ แหล่งน้ำในชุมชนในการเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำ และเป็นธนาคาร ผลผลิตสัตว์น้ำ</li> <li>เกิดการพัฒนาด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำอย่างมี ประสิทธิภาพ และมีความยั่งยืน</li> </ol>	6,001,000	41,240	กป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการธนาคารสินค้าเกษตร เป็นการบรรเทาความเดือดร้อนของสมาชิกสถาบันเกษตรกรและเพิ่มศักยภาพในการผลิตเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร</li> </ul>	จำนวนธนาคารหม่อนไหมที่ได้รับ การ จัด ตั้ง และ เสริมสร้าง ความเข้มแข็ง 6 แห่ง	ดำเนินการบริหารจัดการธนาคารหม่อนไหม	10.00		เกษตรกรมีแหล่งสำรองปัจจัยการผลิตด้านหม่อนไหมที่มีคุณภาพดี สำหรับประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมอย่างเพียงพอ	1,180,000		มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา โดยส่งเสริมต่อยอดธนาคารเพื่อมุ่งเน้นให้เกษตรกร นำเอาเศษวัสดุเหลือใช้ในไร่นา ในครัวเรือน และจากโรงงานอุตสาหกรรมมาฝากไว้ที่ธนาคาร ธนาคารจะนำการผลิตปุ๋ยอินทรีย์ให้เกษตรกรมาเบิกถอน เอาไปใช้ประโยชน์ เมื่อวัสดุนั้นย่อยสลายเป็นปุ๋ยแล้ว หรือให้เกษตรกรกู้ยืมปุ๋ยไปใช้ และใช้หนี้ด้วยวัสดุเหลือใช้จากไร่นา</li> </ul>	จำนวนธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา 77 แห่ง	ดำเนินการต่อยอดธนาคารปุ๋ยอินทรีย์			เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยอินทรีย์ และบริหารจัดการการผลิตและใช้ประโยชน์ปุ๋ยอินทรีย์ได้อย่างต่อเนื่อง	6,930,000	566,500	พด.
<b>9) พัฒนาศักยภาพเกษตรกร/อาสาสมัครเกษตรกร/องค์กรเกษตรกร</b>							<b>1,476,069,100</b>	<b>65,165,068.87</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ โดยพัฒนาและเสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัครเกษตรกรด้านข้าว (ชาวนาอาสา)</li> </ul>	ชาวนาอาสา ได้รับการพัฒนาทักษะเพิ่มเติมองค์ความรู้และเทคโนโลยีด้านข้าว 77 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดประชุมชี้แจงการดำเนินงานเสริมสร้างสมรรถนะอาสาสมัครเกษตรกรด้านข้าว (ชาวนาอาสา) ปี 2569	3.35			2,972,100	99,836	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาผู้แทนเกษตรกร โดยการสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชน และสหกรณ์การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	ผู้แทนเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ 800 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกิดเครือข่ายการมีส่วนร่วมในการขับเคลื่อนงานการปฏิรูปที่ดินร่วมกันของผู้นำเกษตรกร และ ส.ป.ก. ในระดับพื้นที่	4,016,600	23,693.38	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาสาสมัครเกษตรกร โดยการพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีสู่การเป็น Smart Farmer</li> </ul>	อาสาสมัครเกษตรกรด้านบัญชีได้รับการเสริมสร้างศักยภาพ 400 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				1,507,100		ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพ โดยการพัฒนาเกษตรกรเป็นการอนุรักษ์และสร้างมูลค่าจากฐานทรัพยากร มุ่งเน้นการรวบรวม อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืชผัก</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการประกอบอาชีพ 9,020 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. ประชาชนมีแหล่งเรียนรู้และสามารถเข้าถึงเมล็ดพันธุ์ ผักพื้นบ้านและสมุนไพรคุณภาพดี เพื่อนำไปปลูกบริโภคในครัวเรือนลดรายจ่าย และอนุรักษ์ความ	1,020,170,200	28,820,062.31	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	
	บ้านสมนไพรเพื่อสร้างความมั่นคงทาง อาหาร ควบคู่ไปกับการใช้ประโยชน์ใน เชิงเศรษฐกิจผ่านการท่องเที่ยวเชิง เกษตร และการสร้างเครือข่ายผู้ผลิต และแปรรูปเพื่อสร้างรายได้ให้แก่ชุมชน และเพิ่มประสิทธิภาพการบริหาร จัดการด้านการเกษตรและสหกรณ์					หลากหลายทางชีวภาพให้คงอยู่ กับชุมชน 2. เกษตรกรได้รับการช่วยเหลือ ประสานงาน และแจ้งเตือนภัย ทางการเกษตรอย่างทันท่วงที ผ่านกลไกอาสาสมัครเกษตร หมู่บ้าน (อกม.) ที่มีความรู้ความ ชำนาญและเป็นตัวแทนภาครัฐใน ระดับพื้นที่ 3. ชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการ ส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ผัก พื้นบ้านเพื่อการค้า ซึ่งเป็นการ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากร ที่มีอยู่ในท้องถิ่น 4. เกษตรกรได้รับคำแนะนำและ การแก้ไขปัญหาที่ตรงจุด รวดเร็ว และถูกต้องตามหลักวิชาการ จากเจ้าหน้าที่ส่งเสริมการเกษตร ที่มีการแลกเปลี่ยนเรียนรู้และ พัฒนาศักยภาพอย่างต่อเนื่อง ผ่านระบบ T&V System 5. เกษตรกรและเครือข่ายได้รับ การถ่ายทอดเทคโนโลยี ละ นวัตกรรมทางการเกษตรที่ ทันสมัย รวมถึงทักษะด้านดิจิทัล และการเงิน เพื่อปรับตัวให้เท่า ทันต่อการเปลี่ยนแปลงของโลก				
	• โครงการยืนยันความถูกต้องของ ข้อมูลสมาชิกสหกรณ์ โดยสอบถาม ความถูกต้องของข้อมูลสมาชิกสหกรณ์	กลุ่มเป้าหมายได้รับการยืนยัน ความถูกต้องของข้อมูล สมาชิกสหกรณ์ 250,000 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				19,542,500		ตส.	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมประสิทธิภาพด้านการเงินการบัญชีของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรด้วยเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนาศักยภาพด้านระบบบัญชีสหกรณ์แก่สหกรณ์ พร้อมทั้งยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินการบัญชีด้วยนวัตกรรมแก่สหกรณ์</li> </ul>	1. สหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาศักยภาพความรู้ในการใช้โปรแกรมระบบบัญชีสหกรณ์ 150 แห่ง 2. สหกรณ์เป้าหมายได้รับการพัฒนาความรู้ในการใช้นวัตกรรมบัญชี 50 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				1,615,400		ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน โดยยกระดับการพัฒนาหมอดินอาสาเพื่อมีส่วนร่วมและต่อยอดศูนย์ปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสาและปรับปรุงศูนย์เรียนรู้การพัฒนาที่ดิน รวมถึงต่อยอดศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินเป็นศูนย์ฝึกปฏิบัติการพัฒนาที่ดิน</li> </ul>	หมอดินอาสาได้รับการพัฒนาองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน 49,890 ราย	จัดฝึกอบรมถ่ายทอดความรู้ให้แก่หมอดินอาสา ดำเนินการได้ 5,184 ราย	10.39			51,340,300	2,788,179.69	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการ THINK &amp; DO TOGETHER บูรณาการเพื่อสร้างความเข้มแข็งแก่สหกรณ์อย่างยั่งยืน โดยพัฒนาความเข้มแข็งด้านการเงินการบัญชีและยกระดับการควบคุมภายในให้กับสหกรณ์</li> </ul>	เป้าหมายได้รับการอบรมและประชุมหารือ 5 ฝ่าย 80 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				1,102,600		ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันความเสี่ยงการทุจริตด้านดิจิทัลในสหกรณ์ โดยตรวจประเมินการควบคุมภายในด้านเทคโนโลยีสารสนเทศ</li> </ul>	สหกรณ์เป้าหมายได้รับการตรวจประเมินประสิทธิภาพการควบคุมภายใน 1,700 แห่ง	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				3,224,400	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการเกษตรสู่การเป็นธุรกิจแบบมืออาชีพ โดยพัฒนาเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการด้วยการอบรมแผนการเงิน</li> </ul>	ผู้ประกอบการได้รับการพัฒนาศักยภาพในการใช้ข้อมูลทางบัญชี และจัดทำแผนการเงิน 50 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				976,200	-	ตส.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชี ภาคสหกรณ์ โดยการพัฒนามาตรฐานการบริหารจัดการระบบสารสนเทศทางการบัญชี</li> </ul>	พัฒนาหลักเกณฑ์การประเมินเพื่อจัดระดับมาตรฐานการบัญชีระบบสารสนเทศทางการบัญชี 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				10,132,400	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) โดยศึกษาและพัฒนาระบบประมวลผลงานธุรกิจหลักสหกรณ์</li> </ul>	รายงานผลการศึกษาการพัฒนากระบวนการพัฒนาธุรกิจหลักสหกรณ์ (Co-operative Core System : CCS) 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างกระบวนการจัดซื้อจัดจ้าง				21,861,100	-	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตสหกรณ์และสถาบันเกษตรกรได้รับการพัฒนาและเสริมสร้างความเข้มแข็ง โดยการกำกับด้านการบัญชีของสหกรณ์ภาคเอกชน ตรวจสอบบัญชีประจำปีสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ผูกอบรมเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐานแก่สมาชิกสหกรณ์</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>สหกรณ์เป้าหมายได้รับการกำกับด้านการบัญชีและระบบการควบคุมภายใน 100 แห่ง</li> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี 11,400 แห่ง</li> <li>สมาชิกสหกรณ์ได้รับการอบรมความรู้ความเข้าใจเศรษฐกิจการเงินขั้นพื้นฐาน 1,000 ราย</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย</li> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการตรวจสอบบัญชี ดำเนินการแล้ว 3,217 แห่ง</li> </ol>	28.22			326,793,000.00	33,428,037.49	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการเป็นหุ้นส่วนเศรษฐกิจกับภาคเอกชนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์เดินรถ โดยส่งเสริมการทำข้อตกลงและความร่วมมือทางธุรกิจ เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขัน และเพิ่มรายได้ให้แก่สมาชิกและสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการ</li> </ul>	สหกรณ์บริการเดินรถได้รับการพัฒนาศักยภาพ และขับเคลื่อนการดำเนินงานตามข้อตกลงความร่วมมือการดำเนินงานกับภาคเอกชน 65 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 จำนวน 46 หน่วยงาน				1,268,600	500	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพสหกรณ์สู่การเป็นองค์กรสมรรถนะสูงด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม โดยพัฒนาทักษะองค์ความรู้ในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการ</li> </ul>	สหกรณ์ได้รับการพัฒนาองค์ความรู้และทักษะการดำเนินธุรกิจ ด้วยเทคโนโลยี และนวัตกรรมที่เหมาะสม 80 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร 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
	สมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสมและเพิ่มขีดความสามารถในการบริหารจัดการองค์กรและให้บริการสมาชิกด้วยนวัตกรรมและเทคโนโลยียกระดับสู่การเป็นสหกรณ์สมรรถนะสูง								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสหกรณ์เพื่อการลงทุนอย่างยั่งยืน (Sustainable Co-op Investment Program) โดยส่งเสริมสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งในระดับมาตรฐานที่เพิ่มขึ้น พัฒนากลยุทธ์และกลไกในการป้องกันและลดความเสี่ยงจากการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์ และยกระดับมาตรฐานการบริหารการลงทุนในสหกรณ์และสร้างเครือข่ายการลงทุนของสหกรณ์และชุมนุมสหกรณ์</li> </ul>	กรรมการและเจ้าหน้าที่สหกรณ์หรือชุมนุมสหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการมีความรู้และสามารถวิเคราะห์ความเสี่ยงด้านการลงทุนได้ 100 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด				1,115,600	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรก้าวทันการเปลี่ยนแปลง โดยยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินของสหกรณ์นอกภาคการเกษตรและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์นอกภาคการเกษตรให้ก้าวทันการเปลี่ยนแปลงอย่างยั่งยืน</li> </ul>	สหกรณ์ที่เข้าร่วมโครงการสามารถยกระดับการบริหารจัดการทางการเงินและพัฒนาการดำเนินธุรกิจสหกรณ์ 100 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด				1,448,700	-	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อการจัดการเศรษฐกิจระดับครัวเรือน โดยการเสริมสร้างความสามารถการจัดทำบัญชีครัวเรือน</li> </ul>	กลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาด้านการจัดทำบัญชี รับ - จ่าย ในครัวเรือน 17,800 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				5,729,100	-	ตส.
	<b>10) การจัดทำข้อมูลเพื่อการบริหารจัดการทางการเกษตร</b>						<b>367,683,200</b>	<b>5,098,636.84</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการทะเบียนเกษตรกรและบริหารจัดการสารสนเทศการเกษตรด้านพืช โดยมุ่งเน้นการดำเนินงานใน 3 ส่วนหลัก</li> </ul>	1. จำนวนพนักงานแปลงเกษตรกรรวมดิจิทัลที่เป็นปัจจุบันตามการขึ้นทะเบียน				1. เกษตรกรได้รับสิทธิในการเข้าร่วมโครงการและมาตรการช่วยเหลือจากภาครัฐอย่างถูกต้อง รวดเร็ว และทั่วถึง	103,807,700	2,082,299.84	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
	<p>- การปรับปรุงทะเบียนเกษตรกร ดำเนินการรับขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลเกษตรกร ผ่านการนำเทคโนโลยีดิจิทัลมาใช้เต็มรูปแบบ ทั้งระบบ e-Form และ Farmbook Application ควบคู่กับการตรวจสอบยืนยันตัวตนผ่านฐานข้อมูลทะเบียนราษฎร์และการตรวจสอบทางสังคม</p> <p>- การจัดทำผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล ดำเนินการวาดและตรวจสอบผังแปลงเกษตรกรรม (Geoplots) จำนวน 3.47 ล้านแปลง โดยใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศ (GIS) ภาพถ่ายดาวเทียม และ GPS เพื่อระบุพิกัดที่ตั้งและขนาดพื้นที่เพาะปลูกที่แม่นยำ ป้องกันความซ้ำซ้อนและรองรับการตรวจสอบสิทธิ์ ตามมาตรการรัฐ</p> <p>- การบูรณาการและใช้ประโยชน์ข้อมูล: เชื่อมโยงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร และผังแปลงดิจิทัลกับหน่วยงานภาคีทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อนำไปวิเคราะห์ประมวลผล และใช้ประกอบการตัดสินใจในระดับนโยบาย การช่วยเหลือเยียวยาภัยพิบัติ และการส่งเสริมการเกษตรแม่นยำ</p>	และปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 3,470,000 แปลง 2. จำนวนครัวเรือนเกษตรกร มีการปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร 6,000,000 ครัวเรือน				<p>โดยเฉพาะกรณีประสบภัยพิบัติธรรมชาติ หรือโครงการประกันรายได้ ผ่านฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรที่เป็นปัจจุบัน</p> <p>2. เกษตรกรสามารถขึ้นทะเบียนและปรับปรุงข้อมูลได้ด้วยตนเองผ่านระบบออนไลน์ (e-Form) และแอปพลิเคชัน (Farmbook) ช่วยลดภาระค่าใช้จ่ายในการเดินทางและการจัดเตรียมเอกสารราชการ</p> <p>3. เกษตรกรและภาคการเกษตรได้รับประโยชน์จากการนำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) ไปวิเคราะห์เพื่อวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ช่วยลดความเสี่ยงด้านราคาและผลผลิตล้นตลาด</p> <p>4. เกษตรกรได้รับการยืนยันสิทธิ การทำกินผ่านระบบผังแปลงเกษตรกรรมดิจิทัล (Digital Map) ที่มีความแม่นยำ ช่วยป้องกันความซ้ำซ้อนของข้อมูล และใช้เป็นหลักฐานยืนยันตัวตนในการขอรับบริการต่าง ๆ</p>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยพัฒนาข้อมูลทะเบียนเกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการด้านการประมง</li> </ul>	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ชาวประมงและผู้ที่ทำการประมงได้รับการปรับปรุงข้อมูล 357,200 ราย	<p>1. ปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร ผู้ประกอบการและชาวประมง ให้ถูกต้องครบถ้วน เป็นปัจจุบัน (ทบ.1 และ ทบ.2) 1,972 ราย</p> <p>2. ปรับปรุง ติดตาม ตรวจสอบความถูกต้องคำขอขึ้นทะเบียนผู้ทำการประมง (ทบ.</p>	5.00			12,267,000	81,525	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
			3) และติดตามและประเมินผลการดำเนินงาน						
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดทำฐานข้อมูลเกษตรกรแห่งชาติ (National Agricultural Big Data Center) โดยปรับปรุงข้อมูลทะเบียนเกษตรกร สํารวจข้อมูลเกษตรกรทุกรายครัวเรือนที่มีการเลี้ยงสัตว์และผู้ประกอบการทุกรายที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคล โดยบันทึกลงในแบบสำรวจ Single form แบบทะเบียนเกษตรกรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และจัดเก็บข้อมูลในระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์รายครัวเรือน และเชื่อมโยงข้อมูลภายนอกองค์กรให้มีความครบถ้วนสมบูรณ์</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 2,885,000 ราย	เกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ที่ได้รับการปรับปรุงข้อมูลหรือขึ้นทะเบียนเกษตรกร 38,516 ราย	1.34			8,665,000	-	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดทำสารสนเทศการเกษตรและการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ข้อมูลสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร 18 เรื่อง</li> <li>รายงานการคาดการณ์ การติดตาม และวิเคราะห์ผลกระทบทางเศรษฐกิจการเกษตร 6 ฉบับ</li> <li>ชุดข้อมูลภูมิสารสนเทศการเกษตร 5 เรื่อง</li> <li>ข้อมูลผลการแปลงเนื้อที่เพาะปลูกพืชเศรษฐกิจ จำนวน 1 สินค้า มีความถูกต้องไม่น้อยกว่าร้อยละ 80</li> </ol>	<p>อยู่ระหว่างดำเนินการ ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>จัดทำสารสนเทศต้นทุนการผลิตภาคเกษตร</li> <li>จัดเก็บข้อมูลผลผลิตต่อไร่โดยวิธีตั้งแปลงเก็บเกี่ยวผลผลิต (Crop Cutting) ได้แก่ มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์</li> <li>จัดทำข้อมูลปริมาณการผลิตพืชเศรษฐกิจเพื่อสนับสนุนการจัดทำนโยบาย</li> <li>เพิ่มประสิทธิภาพการประมาณการและติดตามภาวะการผลิตสินค้าเกษตร</li> <li>ติดตามสถานการณ์การผลิตและสถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร รวมทั้งข้อมูลเตือนภัยด้านเศรษฐกิจการเกษตรและภัยธรรมชาติ โดยเศรษฐกิจการเกษตรอาสา (ศกอ.) 882 อำเภอ</li> </ol>	<p>13.74</p> <p>7.50</p> <p>20.00</p> <p>10.00</p> <p>11.50</p> <p>16.33</p> <p>10.00</p>		ศูนย์กลางข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรที่สำคัญที่มีความถูกต้องแม่นยำ น่าเชื่อถือ และได้รับการยอมรับจากผู้ใช้งานข้อมูลทั่วไป รวมทั้งเกษตรกรสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการวางแผนการผลิตของตนเองเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ภาครัฐมีข้อมูลที่เป็นจริงที่จะนำไปใช้สนับสนุนการจัดทำนโยบาย มาตรการ/โครงการ เพื่อพัฒนาความเป็นอยู่ของเกษตรกร นอกจากนี้หน่วยงาน ทั้งภาคการศึกษา ภาคเอกชนและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียสามารถนำข้อมูลไปใช้ประกอบการพัฒนา และส่งเสริม	95,017,200	2,691,989.78	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
			6. จัดทำข้อมูลรอบตัวอย่างสำหรับการสำรวจ (Sampling for List Frame Survey) โดยอาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน (อกม.) จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย 7. จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรปลอดภัย 8. จัดทำฐานข้อมูลเพื่อติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น 9. จัดทำข้อมูลไม้ผลเศรษฐกิจ 10. ยกระดับการสำรวจข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรแบบ Digital Survey 11. การจัดทำสารสนเทศเพื่อสนับสนุนการบริหารจัดการสินค้าเกษตรในระดับจังหวัด 12. เพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการข้อมูลขนาดใหญ่	7.00 8.00 8.00 10.00 15.00 20.00		ด้านการผลิตและการตลาดของสินค้าเกษตรได้อย่างถูกต้อง บรรลุวัตถุประสงค์ในการพัฒนาประเทศให้ยั่งยืน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลการพัฒนาที่ดินเข้าสู่ระบบราชการ 4.0 โดยพัฒนาเทคโนโลยีระบบสารสนเทศด้านทรัพยากรที่ดิน เพื่อยกระดับกรมพัฒนาที่ดินสู่การเป็นหน่วยงานดิจิทัล โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารมาใช้ในการพัฒนาระบบบริหารจัดการภายในองค์กรและระบบการให้บริการประชาชนให้ตรงกับความต้องการของประชาชนและผู้รับบริการ</li> </ul>	ระบบบริการประชาชน และระบบบริหารจัดการภายในองค์กรได้รับการพัฒนา 1 ระบบ	อยู่ระหว่างปรับปรุงระบบข้อมูลสารสนเทศ	8.04		ประชาชนและเกษตรกรที่สนใจด้านทรัพยากรดินสามารถเข้าถึงข้อมูลของกรมพัฒนาที่ดินผ่านระบบสารสนเทศได้	145,087,400	183,413.22	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการพยากรณ์ผลผลิตสินค้าเกษตร โดย</li> </ul>	การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ	อยู่ระหว่างสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลพืชเศรษฐกิจ	17.00		มีการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีภูมิสารสนเทศเพื่อเพิ่ม	2,838,900	59,409	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
	สร้างฐานข้อมูลความเหมาะสมของดิน สำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจ ในการ สนับสนุนการบริหารจัดการพื้นที่ เกษตรกรรม และการคาดการณ์ ผลผลิต	การพยากรณ์ผลผลิต สินค้า เกษตร 3 ชนิดพืช				ประสิทธิภาพการพยากรณ์ ผลผลิตสินค้าเกษตร			
	<b>11) ส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีดิจิทัลในรูปแบบ Reskill และ Upskill เพื่อเพิ่มผลิตภาพ (Productivity)</b>						12,901,300	-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการขยายผล เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรที่ เหมาะสมเชิงพื้นที่</li> </ul>	จำนวนแปลงต้นแบบที่ นำเทคโนโลยี นวัตกรรม เกษตรมาใช้ 18 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<p>1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม ให้นำเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่เหมาะสมกับพื้นที่ (Appropriate Technology) มาใช้ในการผลิต ส่งผลให้ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ลดความสูญเสีย และต้นทุน การผลิตลดลงจากระบบ บริหารจัดการที่แม่นยำ</p> <p>2. ประชาชนสามารถเข้าถึง แปลงต้นแบบที่มีการใช้ เทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ใน พื้นที่จริง ทั้งในศูนย์ปฏิบัติการ และแปลงเกษตรกรผู้นำ เพื่อ ศึกษาดูงาน แลกเปลี่ยนเรียนรู้ และนำไปประยุกต์ใช้ในแปลง ของตนเองได้</p> <p>3. เกษตรกรมีรายได้สุทธิเพิ่มขึ้น จากการผลิตที่มีประสิทธิภาพ และการพัฒนาคุณภาพสินค้า เกษตร รวมถึงเกิดการรวมกลุ่ม เครือข่ายที่เข้มแข็ง ซึ่งช่วยเพิ่ม อำนาจการต่อรองและการเข้าถึง ตลาด</p>	4,232,300	-	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"> <li>โครงการศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรม การเกษตรสมัยใหม่ โดยการจัดทำแปลงถ่ายทอดเทคโนโลยี และนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ สำหรับการผลิพืชไร่ และพืชสวนคุณภาพ และขยายผลเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ ให้เกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง</li> </ul>	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 100 ราย 2. จำนวนศูนย์การเรียนรู้ความเป็นเลิศทางด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ที่ได้รับการพัฒนา 6 แห่ง	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดองค์ความรู้การใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ในการผลิตพืช 2. จัดทำแผนการดำเนินงานในพื้นที่			เกษตรกรมีการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมเกษตรสมัยใหม่ในการผลิตพืช เพิ่มผลผลิตเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและคุณภาพของสินค้าเกษตรสามารถนำองค์ความรู้ไปใช้ผลิตพืชผลที่สามารถสร้างมูลค่าเพิ่มได้	8,669,000	-	วก.	
<b>1.1.3 ส่งเสริมการใช้พลังงานแสงอาทิตย์ในการผลิตไฟฟ้า</b>							<b>11,450,000</b>	<b>2,075.00</b>		
<b>1) การส่งเสริมและสนับสนุนการใช้พลังงานสะอาด</b>							<b>11,450,000</b>	<b>2,075.00</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการผลิตและกระจายเมล็ดพันธุ์ข้าว โดยติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยเมล็ดพันธุ์ข้าว</li> </ul>	ติดตามการจัดหาแหล่งน้ำดำเนินการติดตั้งและทดสอบระบบกระจายน้ำด้วยพลังงานแสงอาทิตย์เพื่องานวิจัย และการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวคุณภาพดี ให้แก่ศูนย์วิจัยข้าวและศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ				200,000	2,075	กษ.	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร</li> </ul>	มาตรการบริหารจัดการน้ำในดินที่ได้รับการก่อสร้างจำนวน 150 แห่ง	อยู่ระหว่างก่อสร้างมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน				11,250,000		พด.	
<b>1.2 แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง</b>							<b>1,481,269,300</b>	<b>126,143,178.12</b>		
							<b>งบรายจ่ายประจำปี</b>	<b>1,301,269,300</b>	<b>94,473,178.12</b>	
							<b>งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>180,000,000</b>	<b>31,670,000.00</b>	
<b>1.2.1 หนีภาคประชาชน</b>							<b>งบรายจ่ายประจำปี</b>	<b>1,301,269,300</b>	<b>94,473,178.12</b>	
							<b>งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>180,000,000</b>	<b>31,670,000.00</b>	
<b>1) แก้ไขปัญหาหนี้สินและเพิ่มสภาพคล่อง</b>							<b>180,000,000</b>	<b>31,670,000.00</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เงินกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจนเพื่อรักษาที่ดินไม่ให้หลุดมือตกเป็นของเจ้าหนี้หรือถูกขายทอดตลาด</li> </ul>	เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับบริการเพื่อปลดปล่อยหนี้สินจำนวน 240 ราย	1. เกษตรกรและผู้ยากจนที่ยื่นคำร้องขอกู้เงิน 142 ราย	10.00		ประชาชนมีที่ดินทำกินเป็นของตัวเองไม่ต้องเสียค่าเช่าที่ดินทำ	180,000,000 ( กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่	31,670,000	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
			2. เกษตรกรและผู้ยากจนได้รับความช่วยเหลือ 38 ราย 3. งบประมาณที่ให้ความช่วยเหลือ 31.67 ล้านบาท 4. ที่ดินที่ได้รับความช่วยเหลือ 292.20 ไร่			ให้มีรายได้เพิ่มขึ้นมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	เกษตรกรและผู้ยากจน)		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ทุนหมุนเวียนและใช้จ่ายช่วยเหลือหรือส่งเสริมเกษตรกร เพื่อส่งเสริมการผลิตขั้นต้นหรือผลิตภัณฑ์อาหาร ส่งเสริมการตรวจสอบและรับรองมาตรฐานคุณภาพ และรักษาเสถียรภาพของราคาและการจำหน่ายผลผลิตพร้อมทั้งดำเนินการที่จำเป็นและเร่งด่วนเพื่อป้องกันและขจัดภัยที่จะส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ศึกษาวิจัยเพื่อพัฒนาการผลิต การแปรรูปหรือการตลาด และติดตามผลการดำเนินการโครงการที่ใช้เงินจากกองทุน</li> </ul>	ความพึงพอใจ ของผู้มีส่วนได้ส่วนเสียกองทุนสงเคราะห์เกษตรกร ไม่น้อยกว่าร้อยละ 85				เกษตรกรมีโอกาสเข้าถึงแหล่งเงินทุนมากขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการประกอบอาชีพของเกษตรกร ทำให้มีรายได้เพิ่มขึ้น มีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น	(กองทุนสงเคราะห์เกษตรกร)		สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• โครงการแก้ไขปัญหานี้สินและพัฒนาคุณภาพชีวิตสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรด้วยระบบสหกรณ์ โดยเพิ่มศักยภาพสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีทักษะการบริหารจัดการธุรกิจสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพและช่วยเหลือสมาชิกให้มีทักษะทางการเงินสามารถบริหารจัดการหนี้สินและการออมของตนเอง รวมถึงพัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ และศักยภาพ รวมทั้งสนับสนุนแหล่งทุน ในการประกอบอาชีพของสมาชิก สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีหนี้ค้าง (NPL) ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการสินเชื่อที่มีประสิทธิภาพ 600 แห่ง	อยู่ระหว่างจัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สำนักงานสหกรณ์จังหวัด สำนักงานส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 1 และ 2 จำนวน 78 หน่วยงาน				2,564,000	19,344	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• โครงการสนับสนุนสินเชื่อเป็นเงินทุนหมุนเวียนแก่ผู้ประกอบการไม้ยางและผลิตภัณฑ์ ระยะที่ 2 เพื่อให้เกษตรกร</li> </ul>	ความสำเร็จในการดำเนินงาน ร้อยละ 100	1. ผู้ประกอบการสมัครเข้าร่วมโครงการ จำนวน 37 ราย แบ่งเป็น กลุ่มที่ 1			1.เกษตรกรชาวสวนยาง มีรายได้เพิ่มขึ้นจากการขายไม้ยางพารา ส่งผลให้มีการ	21,494,800		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
	ชาวสวนยางสามารถขายไม้ยางพาราได้ใน ราคาที่เป็นธรรมและช่วยเหลือฟื้นฟู ผู้ประกอบการไม้ยางและผลิตภัณฑ์ที่ ได้รับผลกระทบจากโรคติดเชื้อไวรัสโคโร นา 2019 (COVID-19) และผลกระทบจาก สงครามรัสเซีย - ยูเครน ที่ทำให้มีต้นทุน การผลิตสูงขึ้น (ราคาไม้ยางไม่ต่ำกว่า 1,500 บาท/ตัน)		จำนวน 34 ราย และกลุ่มที่ 2 จำนวน 3 ราย 2. ระยะเวลาการชดเชยดอกเบี้ย 1 ปี แบ่งเป็นกลุ่มที่ 1 ชดเชยเดือนสิงหาคม 2566 – กรกฎาคม 2567 และกลุ่มที่ 2 ชดเชยเดือนตุลาคม 2566 – กันยายน 2567 3. ปริมาณการรับซื้อไม้ยางทั้ง 37 ราย ตั้งแต่เดือน สิงหาคม 2566 – กันยายน 2567 - ปริมาณการรับซื้อไม้ยาง รวม ทั้งหมด 3,717,853.49 ตัน 4. เมื่อวันที่ 18 ธันวาคม 2567 คณะกรรมการบริหารโครงการฯ มีมติ อนุมัติจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ผู้เข้าร่วม โครงการ จำนวน 33 ราย เป็นเงิน 21,494,741.29 บาท 5. การยางแห่งประเทศไทย ได้ดำเนินการ เสนอขอของบประมาณรายจ่ายประจำปี 2569 (งบแผ่นดิน) จากสำนักงบประมาณ เพื่อจ่ายเงินชดเชยดอกเบี้ยแก่ผู้เข้าร่วม โครงการ ต่อไป			กระตุ้นและขับเคลื่อน เศรษฐกิจของประเทศ 2.ลดพื้นที่ปลูกยางพารา โดย สร้างแรงจูงใจในการโค่นสวน ยางเก่า			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>กองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร โดยให้เกษตรกรได้รับการแก้ไขปัญหา หนี้สินและองค์กรเกษตรกรได้รับการ ฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ</li> </ul>	1. เกษตรกรที่ได้รับการแก้ไข ปัญหาหนี้สิน จำนวน 2,014 ราย 2. องค์กรที่ได้รับการฟื้นฟู และพัฒนาอาชีพ จำนวน 150 องค์กร	คณะกรรมการกฟก.เห็นชอบและให้ใช้จ่าย งบประมาณที่ได้รับจัดสรรประกอบด้วย ที่ ได้รับจัดสรร 1,277.2105 ลบ.สมทบกับ เงินคงเหลือและรายได้ ของกฟก. 433.9385 ล้านบาท	5.52		เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น มี สินทรัพย์ รายได้ เพิ่มขึ้น มี ต้นทุน หนี้สินลดลง	1,277,210,500	94,453,834.12	กฟก.
	<b>1.5 เร่งแก้ไขปัญหาผลกระทบจากสงครามการค้า</b>						<b>161,259,700</b>	<b>5,513,118.21</b>	
	<b>1.5.1 จัดตั้งทีมไทยแลนด์</b>						<b>107,839,000</b>	<b>684,460.22</b>	
	1) เปิดตลาด หาดตลาดให้สินค้าเกษตร						107,839,000	684,460.22	

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการตลาดเกษตรกร โดยยกระดับเกษตรกรสู่การเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตร (Agricultural Entrepreneur) ที่มีความพร้อมในการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร โดยใช้แนวคิด ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ โครงการมุ่งเน้นการพัฒนาตลาดเกษตรกร ทั้งในรูปแบบ Offline (77 จังหวัด) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ให้เป็นช่องทางจำหน่ายหลัก และเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการตลาด พฤติกรรมผู้บริโภค และการบริหารจัดการแก่เกษตรกร</li> </ul>	จำนวนตลาดเกษตรกรได้รับการพัฒนาให้ได้มาตรฐาน 77 จังหวัด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายผลผลิตคุณภาพเพิ่มขึ้น ทั้งตลาด Offline (ตลาดเกษตรกร) และ Online (www.ตลาดเกษตรกรออนไลน์.com) ทำให้สามารถเข้าถึงผู้บริโภคโดยตรง และสร้างรายได้ที่มั่นคงยิ่งขึ้น</li> <li>2. เกษตรกรได้รับการพัฒนาทักษะ(Reskill/Upskill) สูการเป็นผู้ประกอบการยุคใหม่ มีความพร้อมด้านการบริหารจัดการธุรกิจเกษตรแบบครบวงจร รวมถึงมีความรู้ด้านการตลาดดิจิทัลเพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน</li> <li>3. เกษตรกรสามารถพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพมาตรฐาน ปลอดภัย และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม (Go Green) รวมถึงเรียนรู้การแปรรูป การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ และการสร้างเรื่องราว (Story telling) เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้สินค้า (High Value)</li> <li>4. ผู้บริโภคสามารถเข้าถึงสินค้าเกษตรคุณภาพดี มีมาตรฐาน ปลอดภัย และตรวจสอบย้อนกลับได้ ในราคาที่สมเหตุสมผลจากเกษตรกรผู้ผลิตโดยตรง ผ่านช่องทางที่</li> </ol>	6,835,100	116,598.72	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
						หลากหลายทั้งตลาด Offline และ Online			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการพัฒนาระบบตลาดภายในสำหรับสินค้าเกษตร โดยเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวที่ได้รับการรับรองมาตรฐานของเกษตรกรที่ไม่มีตลาดรองรับผลผลิตแน่นอนให้มีตลาดรับซื้อผลผลิตที่แน่นอน ได้รับราคาซื้อขายผลผลิตสอดคล้องกับคุณภาพมาตรฐานที่ได้</li> </ul>	ผลผลิตข้าวและกลุ่มเป้าหมายได้รับการเชื่อมโยงตลาด 8,000 ตัน	อยู่ระหว่างวางแผนการดำเนินงานการเชื่อมโยงตลาดสินค้าข้าวคุณภาพ	3.39		1. เกษตรกรมีช่องทางการจำหน่ายสินค้าข้าวในรูปแบบต่าง ๆ ทั้งรูปแบบออฟไลน์ และออนไลน์ สามารถทำให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น 2. เกษตรกรและผู้ประกอบการได้รับความรู้ด้านระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้าข้าว	16,702,400	567,861.50	ตส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สนับสนุนการตลาดเพื่อเกษตรกร</li> </ul>						84,301,500	-	อตก.
	(1) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรคุณภาพ โดยพัฒนาช่องทางการตลาดและเครือข่าย การจัดหาตลาดใหม่เพิ่มให้กับเกษตรกร การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูป รวมทั้งเป็นการช่วยขับเคลื่อนและพยุงราคาผลผลิตผลไม้ เพื่อให้เกิดการจัดการกลไกการตลาดครบวงจร ในรูปแบบการค้าที่เป็นธรรม และยังช่วยแก้ไขปัญหาการค้าผลไม้ตกต่ำในช่วงผลผลิตกระจุกตัวได้อย่างทันที่	1. ช่วยเหลือเกษตรกร สมาชิกวิสาหกิจชุมชน สมาชิกสถาบันเกษตรกร และผู้ประกอบการรายย่อย ผู้ปลูกและผลิตสินค้าเกษตร ไม่น้อยกว่า 7,000 ราย 2. จัดหาสถานที่ หรือช่องทางการจำหน่ายได้ไม่น้อยกว่า 7 แห่ง 3. มูลค่าการจำหน่ายไม่น้อยกว่า 40 ล้านบาท	1. อยู่ระหว่างการเตรียมจัดกิจกรรม “ชมชิม ช้อป สินค้าเกษตรไทย” ครั้งที่ 1 ณ ตลาด อ.ต.ก. จตุจักร กทม. ระหว่างวันที่ 26 – 30 พฤศจิกายน 2568				14,400,000	-	อตก.
	(2) ส่งเสริมตลาดสินค้าเกษตรเมืองร้อนมูลค่าสูง สู่ตลาดโลก โดยการจำลองรูปแบบของ “ตลาด อ.ต.ก.” พหุโยธิน ซึ่งเป็นตลาดสดต้นแบบของไทยที่ได้รับการยอมรับจากนานาประเทศ นำเสนอผ่านแนวคิดการอนุรักษ์พลังงาน BCG: Bio economy, Circular economy, Green economy และ 3 S: Safety, Security and Sustainability ภายใต้แนวคิด “Going Green City” เพื่อ	1. จำนวนผู้เข้าร่วมจัดงานและผู้เข้าชมงานไม่น้อยกว่า 1.4 ล้านคน 2. เกิดการเจรจาธุรกิจ ไม่น้อยกว่า 7 ราย	1. อยู่ระหว่างการกำหนดขอบเขตงานและกำหนดราคากลาง งานจ้างเหมาเอกชนฯ จัดกิจกรรมฯ ณ เมืองเจดดาห์ ราชอาณาจักรซาอุดีอาระเบีย 2. อยู่ระหว่างการกำหนดขอบเขตงานและกำหนดราคากลาง งานจ้างเหมาเอกชนฯ จัดกิจกรรมฯ ณ เมืองคูไบ สหรัฐอาหรับเอมิเรตส์ 3. อยู่ระหว่างการกำหนดขอบเขตงานและกำหนดราคากลาง งานจ้างเหมา				17,290,000	-	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
	เพิ่มความเชื่อมั่นด้านการกระจาย สินค้าเกษตรมูลค่าสูง สินค้าเกษตร มูลค่าสูงที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม สำหรับเมืองแห่งอนาคต “Living Green”		เอกชนฯ จัดกิจกรรมฯ ณ เมืองนูเรมเบิร์ก สหพันธ์สาธารณรัฐเยอรมนี						
	(3) การดำเนินงานภาคเหนือ ประจำปี 2569 โดยพัฒนาสินค้าเกษตร ให้มีพื้นที่ซื้อ - ขาย และเป็นศูนย์กลาง สินค้าเกษตรที่มีมาตรฐานมีความ น่าเชื่อถือและได้รับความนิยมสูง ทั้งนี้ จะช่วยลดต้นทุนด้านสินค้า ลด ค่าใช้จ่ายของเกษตรกร / ผู้ประกอบการรายย่อย อ.ต.ก. ได้ พิจารณาและวิเคราะห์ปัจจัยทาง เศรษฐกิจ และเชิงพื้นที่แล้วว่าเห็นควร เริ่มนำร่องจัดตั้งตลาดกลางสินค้า เกษตรภาคเหนือ (จังหวัดพะเยา)	ก่อสร้างอาคารหลักและ องค์ประกอบครบถ้วนภายใน ปี 2570 โดยมีพื้นที่ใช้สอย ไม่น้อยกว่า 4,800 ตร.ม.	1. เดือนตุลาคม 2568 มีผู้มายื่น ประกวดราคาอิเล็กทรอนิกส์ (e- bidding) เรียบร้อยแล้ว เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2568 และอยู่ระหว่างการ พิจารณาผลการประกวดราคา ภายใน ระยะเวลา 15 วัน 2. เดือนพฤศจิกายน 2568 เนื่องจาก มีผู้ผ่านคุณสมบัติ ถูกต้องครบถ้วน ตาม เอกสารประกวดราคาฯ เพียงรายเดียว จึงขอยกเลิกประกาศประกวดราคางาน จ้างเหมาก่อสร้างฯ ดังกล่าว				41,321,500	-	อตก.
	(4) ศึกษาการปรับบทบาท และรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสมของ องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นลิ่งแห่งชาติ	1. รายงานผลการศึกษาแนวทาง และรูปแบบธุรกิจที่เหมาะสม สำหรับการปรับบทบาท อ.ต.ก. เป็นดำเนินการในฐานะ “ลิ่งแห่งชาติ” 2. ผังพื้นที่ต้นแบบ (Layout) การปรับปรุงพื้นที่คลังสินค้า ปัจจุบันของ อ.ต.ก. อย่างน้อย 1 แห่ง และรายงานกระบวนการ ดำเนินงานที่เหมาะสมของ อ.ต.ก. ในฐานะลิ่ง (Workflow)	1. เดือนตุลาคม - พฤศจิกายน 2568 อ.ต.ก. ได้ดำเนินการแต่งตั้งคำสั่ง ที่ 166/2568 เรื่อง แต่งตั้งคณะกรรมการ กำหนดขอบเขตของงาน และกำหนด ราคากลาง งานจ้างที่ปรึกษาเพื่อศึกษา การปรับบทบาทและรูปแบบธุรกิจที่ เหมาะสมขององค์กลางตลาดเพื่อ เกษตรกร (อ.ต.ก.) ให้เป็นลิ่งแห่งชาติ เมื่อวันที่ 7 ตุลาคม 2568				11,290,000	-	อตก.
<b>1.5.2 ดูแลและสนับสนุนผู้ประกอบการ</b>							<b>53,420,700</b>	<b>4,828,657.99</b>	
	<b>1) การเจรจาและประชุมนานาชาติ</b>						<b>53,420,700</b>	<b>4,828,657.99</b>	
	• ผลผลิตอำนวยการและบริหาร จัดการด้านการเกษตร โดยการเจรจา						23,023,800	-	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
	ประชุมนานาชาติ รวมทั้งส่งเสริมและ ผลักดันการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร ต่างประเทศ								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตสินค้าเกษตรและอาหารมี คุณภาพได้มาตรฐาน โดยดำเนินการ ประชุมเจรจาเพื่อสนับสนุนการส่งออก สินค้าเกษตรและอาหาร</li> </ul>	จำนวนเท่าที่การร่วมกำหนด มาตรฐานระหว่างประเทศ และมาตรฐานระหว่างภูมิภาค ที่เป็นประเด็นสำคัญต่อ การค้าสินค้าเกษตรและ อาหาร 10 เรื่อง	<b>งานประชุม/เจรจา</b> 1. จัดประชุมเตรียมการสำหรับการ ประชุมระดับรัฐมนตรีและระดับอธิบดี ด้านสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS) อาเซียน-จีน ครั้งที่ 9 วันที่ 16 ตุลาคม 2568 ณ ห้องประชุม 351 อาคาร 3 ชั้น 5 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและ อาหารแห่งชาติ (มกอช.) เพื่อเตรียมการ ด้านสารัตถะสำหรับการประชุมระดับ รัฐมนตรีและอธิบดี SPS อาเซียน-จีน ครั้งที่ 9 ซึ่งมีกำหนดจัดขึ้นระหว่างวันที่ 12-13 พฤศจิกายน 2568 ณ เมืองฉง ชิ่ง ประเทศจีน 2. จัดประชุมหารือแนวทางการ ดำเนินงานของไทยตามกฎระเบียบ สินค้าปลอดการตัดไม้ทำลายป่าของ สหภาพยุโรป (EU Deforestation Regulation: EUDR) ณ ห้องประชุม 351 มกอช. และผ่านระบบการประชุม ทางไกล วันที่ 16 ตุลาคม 2568 เพื่อ สนับสนุนการปฏิบัติตามข้อกำหนดของ EUDR โดยเฉพาะอย่างยิ่งการระบุพิกัด ทางภูมิศาสตร์ (geolocation) และ ระบบตรวจสอบย้อนกลับสินค้า EUDR ของไทยที่ปลอดจากการตัดไม้ทำลาย ป่าตลอดห่วงโซ่การผลิต รวมถึงความ คืบหน้าการดำเนินโครงการศึกษาเพื่อ ส่งเสริมการปฏิบัติตามข้อกำหนดของ สหภาพยุโรป			1. สินค้าเกษตรมีคุณภาพ ปลอดภัย ได้มาตรฐาน มีมูลค่าเพิ่มขึ้น 2. ผู้บริโภคมีความเชื่อมั่นใน คุณภาพและความปลอดภัยของ สินค้าเกษตร	30,396,900	4,828,657.99	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>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 ซึ่งจะจัดขึ้นที่องค์การการค้าโลก (WTO) ณ กรุงเจนีวา ประเทศสวิตเซอร์แลนด์ ในช่วงต้นเดือนพฤศจิกายน</p> <p>4. เข้าร่วมการประชุม SWG - SPS ครั้งที่ 15 ผ่านรูปแบบการประชุมทางไกล ระหว่างวันที่ 27 - 31 ตุลาคม 2568 เพื่อเจรจาจัดทำข้อบหมมาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SPS)</p> <p>5. เข้าร่วมงานสัมมนาวิชาการ “Indo-Pacific Symposium on Trade and Sustainable Agriculture” ระหว่างวันที่ 4-5 พฤศจิกายน 2568 ณ Brisbane Convention and Exhibition Centre (BCEC) เมืองบริสเบน เครือรัฐออสเตรเลีย</p> <p>6. เข้าร่วมการประชุม SPS Committee ครั้งที่ 93 ระหว่างวันที่ 5 - 7 พฤศจิกายน 2568 ณ องค์การ</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>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> <p>9. การประชุมคณะทำงานย่อยด้าน มาตรการสุขอนามัยและสุขอนามัยพืช (SWG-SPS) ภายใต้ความตกลงการค้า เสรีอาเซียน-แคนาดา (ACAFTA) ครั้งที่ 16 ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 17-21 พฤศจิกายน 2568 ณ สำนักเลขาธิการ อาเซียน กรุงจาการ์ตา สาธารณรัฐ อินโดนีเซีย และผ่านระบบการประชุม ทางไกล</p>						

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
วันที่ 1 - 30 พฤศจิกายน 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	509,841.62	
2.2 เร่งแก้ไขปัญหในพื้นที่จังหวัดชายแดนใต้							58,161,400	509,841.62	
	1) การยกระดับคุณภาพชีวิตของประชาชนในพื้นที่อย่างยั่งยืน						58,161,400	509,841.62	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเสริมสร้างศักยภาพการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวของศูนย์ข้าวชุมชน โดยพัฒนาตามศักยภาพของพื้นที่ภาคใต้ ส่งเสริมการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าวพื้นเมือง</li> </ul>	พื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมือง 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างเตรียมการส่งเสริมพื้นที่ปลูกข้าวพันธุ์พื้นเมืองพื้นที่ภาคใต้ (จังหวัดปัตตานี นราธิวาส ยะลา และจังหวัดสงขลา 4 อำเภอ (อำเภอจะนะ เทพานาทวี และอำเภอสะบ้าย้อย) โดยจะเริ่มช่วง ไตรมาสที่ 2-4	1.93		เกษตรกรในพื้นที่ภาคใต้มีความรู้ความเข้าใจในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวตามหลักวิชาการ และพื้นที่นฟูพื้นที่นาร้างในเขตพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ และเพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร	5,654,000	109,381.62	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพประมง โดยส่งเสริมและบริหารจัดการทรัพยากรประมงในพื้นที่ลุ่มน้ำพรหมแดน ถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด สนับสนุนปัจจัยการผลิต ส่งเสริมการรวมกลุ่ม</li> </ul>	เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมง 1,950 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจงโครงการ	5.00		เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเกิดรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างมูลค่าเพิ่มของสินค้าประมง และตรงกับความต้องการของตลาด	4,980,000	17,325	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพประมงในพื้นที่จังหวัดชายแดนภาคใต้ เพื่อยกระดับรายได้ให้กับเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนราธิวาส ปัตตานี ยะลา และอำเภอ เทพาน อำเภोजะนะ อำเภอนาทวี อำเภอสะบ้าย้อย ของจังหวัดสงขลา</li> </ul>	1. เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง 1,300 ราย 2. พันธุ์สัตว์น้ำที่ปล่อยลงสู่แหล่งน้ำ 4 ล้านตัว	ขณะนี้อยู่ระหว่างคัดเลือกเกษตรกรจากฐานข้อมูล จปฐ.	5.00		เกษตรกรประกอบอาชีพด้านการประมง สามารถสร้างรายได้ให้กับครอบครัวเป็นต้นแบบให้แก่คนในชุมชน พร้อมทั้งฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์น้ำให้มีความอุดมสมบูรณ์	19,000,000	8,695	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมอาชีพด้านการเกษตรในจังหวัดชายแดนภาคใต้ มุ่งเน้นการสร้าง ความมั่นคงทางอาหาร การลดรายจ่าย และการสร้างรายได้ แก่</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเกษตร 2,590 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรและประชาชนในพื้นที่ที่มีความมั่นคงทางอาหาร สามารถผลิตอาหารไว้บริโภคในครัวเรือน ซึ่งช่วยลด	12,098,500	374,440	กสก.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<p>เกษตรกรเป้าหมายผ่านกิจกรรมหลัก 3 ด้าน ได้แก่</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การส่งเสริมพืชเศรษฐกิจและความมั่นคงทางอาหาร ดำเนินการวิเคราะห์ชุมชน (คน พื้นที่ สินค้า) เพื่อจัดทำแผนพัฒนา ระยะ 3 ปี สนับสนุนปัจจัยการผลิตตาม ความต้องการ และจัดทำแปลงต้นแบบพืช เศรษฐกิจ (พืชผสมผสาน ไม้ผล) และพืช ท้องถิ่น เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้เทคโนโลยี</li> <li>- การแก้ไขปัญหาความยากจนเชิง เป้าหมาย (TPMAP) ส่งเสริมการเกษตรตาม หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงให้แก่ เกษตรกรครัวเรือนยากจน (TPMAP) โดย วิเคราะห์ศักยภาพเกษตรกรเป็น 3 กลุ่ม (ไม่ มีที่ดิน มีที่ดินแต่ไม่มีศักยภาพ มีที่ดินและ มีศักยภาพ) และสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่ เหมาะสมเพื่อการพึ่งพาตนเอง</li> <li>- การยกระดับการผลิตและการตลาด ส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกร (กลุ่มแม่บ้าน วิสาหกิจชุมชน) เพื่อพัฒนาการแปรรูป การ สร้างอัตลักษณ์ผลิตภัณฑ์ (Brand/Story) และจัดเวทีเชื่อมโยงเครือข่ายการผลิตกับ การตลาด</li> </ul>					<p>รายจ่าย และสร้างรายได้ จากการพัฒนาอาชีพ เกษตรกรรมที่มั่นคงยั่งยืน</p> <p>2. เกษตรกรในพื้นที่ได้รับ การพัฒนาทักษะและองค์ ความรู้ในการผลิตพืช เศรษฐกิจ พืชท้องถิ่น และพืชผสมผสาน โดยมี การแลกเปลี่ยนเรียนรู้ จากแปลงต้นแบบที่ประสบ ความสำเร็จจริงในพื้นที่</p> <p>3 . เกษตรกร กลุ่มเป้าหมาย (ครัวเรือน ยากจน TPMAP) ได้รับ การส่งเสริมอาชีพตาม ศักยภาพและความพร้อม ของตน โดยได้รับการ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่ จำเป็น เพื่อยกระดับ รายได้และพัฒนาคุณภาพ ชีวิตให้ผ่านเกณฑ์ความ ยากจน</p> <p>4 . เกษตรกรในการ พัฒนาการแปรรูปผลิต การสร้างอัตลักษณ์ ผลิตภัณฑ์(Brand/Story) และมีการเชื่อมโยง เครือข่ายการผลิตกับ การตลาด เพื่อยกระดับ สินค้าและสร้างมูลค่าเพิ่ม ในระดับชุมชน</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
						5. การอนุรักษ์พืชท้องถิ่น สู่เยาวชน เยาวชนและ โรงเรียนในพื้นที่ได้รับการ ส่งเสริมองค์ความรู้ในการ อนุรักษ์และขยายพันธุ์พืช ท้องถิ่น เพื่อสร้างความ ตระหนักรู้ในการอนุรักษ์ และพัฒนาเป็นโรงเรียน ต้นแบบ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาตามศักยภาพของ พื้นที่ โดยการถ่ายทอดความรู้การเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตพืชผ่านการร่วมทำ แปลงขยายผลของเกษตรกร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่เข้าร่วมจัดทำแปลงขยายผล การเสริมสร้างการผลิตพืช 800 ราย	จัดทำแผน สำรวจและคัดเลือกแปลง เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย			<ol style="list-style-type: none"> <li>ยกระดับมาตรฐาน คุณภาพสินค้าเกษตร จังหวัดชายแดนภาคใต้</li> <li>เพิ่มขีดความสามารถใน การแข่งขันของสินค้าเกษตร สร้างเครือข่ายผู้ผลิต ผู้ประกอบการ และผู้บริโภค</li> <li>สร้างความมั่นคงทาง อาหาร เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น และพัฒนาคุณภาพ ชีวิตให้กับเกษตรกร มีการ กระจายรายได้สู่ชุมชน ลด ความเหลื่อมล้ำ และแก้ไข ปัญหาความยากจน</li> <li>ทำให้เกิดความเชื่อมั่น ระหว่างภาครัฐกับชุมชน</li> </ol>	16,428,900	-	วก.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
วันที่ 1 - 30 พฤศจิกายน 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							44,501,306,358	3,062,199,673.32	
4.1 เร่งติดตั้งเครื่องมือเตือนภัยและพัฒนาเครือข่ายการเตือนภัยพิบัติ โดยเฉพาะในพื้นที่ที่มีความเสี่ยงสูง							44,136,574,358	3,061,072,494.88	
	1) เร่งเยียวยาและฟื้นฟูให้แก่ผู้ประสบภัย						4,083,500	-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บ เพื่อยับยั้งการพัฒนาตัวของเมฆที่มีศักยภาพในการเกิดพายุลูกเห็บ ด้วยการตัดแปรสภาพอากาศ</li> </ul>	ร้อยละความสำเร็จ ของการบรรเทาการเกิดพายุลูกเห็บ ร้อยละ60	มีแผนการจัดตั้งหน่วยตัดแปรสภาพอากาศ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม - 31 พฤษภาคม 2569			สามารถลดความเสี่ยงและบรรเทาความรุนแรงของการเกิดพายุลูกเห็บในพื้นที่ภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	4,083,500	-	ผล.
	2) อนุรักษ์ ฟื้นฟู และรักษาทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่อย่างยั่งยืน						2,147,795,358	40,749,758.04	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง โดย พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้วยการสนับสนุนแหล่งน้ำในระดับไร่นา รวมถึงส่งเสริมองค์ความรู้ และสนับสนุนปัจจัยการผลิตด้านการปรับปรุงดินให้กับเกษตรกร เพื่อให้เกษตรกรมีความพร้อมที่จะเข้าสู่กระบวนการผลิต สามารถบริหารจัดการน้ำให้เหมาะสมกับกระบวนการผลิตในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสม</li> </ul>	เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับทำการเกษตร จำนวน 150 ราย	ดำเนินการขุดสระเก็บน้ำและปรับเกลี่ยขนย้ายดิน พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์			เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปีจากการทำการเกษตรยั่งยืน	20,904,000	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดินระดับตำบล โดยปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบลให้มีความถูกต้อง แม่นยำ และเป็นปัจจุบันสอดคล้องกับการพัฒนาการเกษตร 4.0 สามารถใช้เป็นข้อมูลช่วยตัดสินใจในการพัฒนาพื้นที่ อย่างมีประสิทธิภาพ สามารถใช้เผยแพร่ผ่าน</li> </ul>	แผนการใช้ที่ดินระดับตำบล ได้รับการพัฒนา 600 ตำบล	อยู่ระหว่างดำเนินการปรับปรุงแผนการใช้ที่ดินระดับตำบล			ใช้เป็นฐานข้อมูลในการพิจารณากำหนดเป้าหมายการพัฒนาด้านเกษตรกรรมระดับจังหวัด และระดับตำบล เพื่อเพิ่มผลผลิตและการใช้ทรัพยากรที่ดินอย่างยั่งยืน	6,000,000	198,130	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"> <li>โครงการบริหารจัดการดินและน้ำเขต พัฒนาที่ดินลุ่มน้ำ โดยขับเคลื่อนการ ดำเนินงานตามแผนแม่บทเขตพัฒนาที่ดินลุ่ม น้ำ พัฒนาและแก้ไขปัญหาตามสภาพปัญหา ของพื้นที่นั้น ๆ ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดิน ได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน</li> </ul>	พื้นที่ การเกษตรเขตพัฒนา ที่ดินลุ่มน้ำได้รับการอนุรักษ์ ฟื้นฟู และปรับปรุงดิน จำนวน 5,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ได้เห็นประโยชน์ของการ พัฒนาที่ดินเพื่อเกษตรกรรม การอนุรักษ์ดินและน้ำ การ ฟื้นฟูและปรับปรุงบำรุงดิน หรือที่ดิน	21,281,300	214,150.39	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่เฉพาะ เพื่อเป็น มาตรการในการแก้ปัญหาเฉพาะพื้นที่ โดย การสานต้งานวิชาการด้านการพัฒนาที่ดิน ให้เหมาะสมกับสภาพปัญหาของแต่ละ พื้นที่ ได้อย่างถูกต้องและมีประสิทธิภาพ</li> </ul>	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	646,973.61	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่เพิ่มมูลค่าที่ดิน เพื่อการเกษตร</li> </ul>						17,635,500	-	พด.
	(1) ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ โดยปรับระดับพื้นที่นาให้ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ และจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างมี ประสิทธิภาพสู่การพัฒนาที่สมดุลและ ยั่งยืน	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ปรับรูปที่ดินและจัดทำระบบ กระจายน้ำ จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างปรับระดับพื้นที่นาและ จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ			กลุ่มเกษตรกรและชุมชนใน พื้นที่มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น เกิดความร่วมมือของชุมชน ความเข้มแข็ง ห่วงเห่น และ ตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ ดินและน้ำในพื้นที่ตนเอง เกิด ความปลอดภัยและความมั่นคง ทางอาหารในสภาวะวิกฤต	7,768,000	-	พด.
	(2) จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรแบบผสมผสานภายใต้ โครงการตากใบโมเดล โดยขับเคลื่อนการ ใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่นาร้าง พื้นที่ทิ้ง ร้างและพื้นที่รกร้างในอำเภอตากใบ ให้ สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างมี ประสิทธิภาพในรูปแบบการดำเนินงานตาก	พื้นที่นาร้างและทิ้งร้างได้รับ การพัฒนาฟื้นฟู จำนวน 500 ไร่	อยู่ระหว่างจัดระบบอนุรักษ์ดินและ น้ำ ตามแบบรายนแปลงของเกษตรกร			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
	ไบโโมเดล 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	-	พด.
	• โครงการพัฒนาฟื้นฟูพื้นที่เพื่อเพิ่ม ศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ						53,184,500	-	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	-	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากรดิน ตามเป้าหมายและแนวทางการพัฒนาภาค						17,662,000	-	พด.
	(1) ยุกระดับการผลิตผลไม้เมืองร้อน สู่การเป็นมหานครผลไม้เมืองร้อนแห่ง เอเชีย โดยส่งเสริมเกษตรกรลดการใช้สารเคมีทาง การเกษตร และเพิ่มประสิทธิภาพของดิน เพื่อให้ผลผลิตได้คุณภาพตามมาตรฐานการ ส่งออกสร้างมูลค่า เพื่อยกระดับการผลิต ผลไม้เมืองร้อนการเป็นมหานครผลไม้เมือง ร้อนแห่งเอเชีย โดยการสำรวจ วิเคราะห์ พัฒนาคุณภาพดิน สาธิตการทำปุ๋ยหมัก น้ำ หมักชีวภาพ และส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ ดินกรด	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	-	พด.
	(2) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว พันธุ์พื้นเมืองจังหวัดชายแดนภาคใต้ให้มี คุณภาพและเพิ่มมูลค่าสินค้าอัตลักษณ์พื้น ถิ่นแบบครบวงจรตลอดห่วงโซ่คุณค่าเพื่อ 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	320,000	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
	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 แก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำ 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 สามารถสร้างกระบวนการผลิตและรับซื้อคืนเมล็ดพันธุ์พืชปุ๋ยสดและพืชคลุมดินที่มีคุณภาพร่วมกับเกษตรกรเพื่อสร้างรายได้ โดยให้เป็นไปตามวิธีการและขั้นตอนที่กำหนด	1,500,000	-	พด.
	• โครงการเพิ่มผลิตภาพการเกษตร บนฐานทรัพยากรดินในเขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก โดยการจัดทำแปลงสาธิต และปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน เพื่อ	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
	รองรับการสนับสนุนการตัดสินใจการเพิ่ม ผลผลิตทางการเกษตร และสนับสนุนการ พัฒนาการเกษตรตามแผนพัฒนา การเกษตรในเขตพัฒนาพิเศษภาค ตะวันออก					เศรษฐกิจและนำเทคโนโลยี ไปสู่การปฏิบัติ			
	• ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินได้รับการ ปรับปรุงและพัฒนา						47,661,000	2,483,141.77	พด.
	(1) พัฒนาฐานข้อมูลแผนการใช้ที่ดิน โดยจัดทำและพัฒนาฐานข้อมูลทรัพยากร ที่ดิน เพื่อสนับสนุนการจัดทำแผนการใช้ ที่ดินระดับพื้นที่ และงานภายใต้กรอบ ยุทธศาสตร์	ฐานข้อมูลเพื่อสนับสนุนการ วางแผนการใช้ที่ดิน ได้รับการ พัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการ	15.71		ฐานข้อมูลสามารถนำไป ใช้ ประโยชน์ได้อย่าง เหมาะสมและเกิดการผลิต ทางการเกษตรที่ยั่งยืน	18,132,800	882,298.98	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 491,668 ไร่	18.00		หน่วยงานภาครัฐ เอกชน และ ประชาชน สามารถขอรับ บริการหรือสนับสนุนแผนที่ และข้อมูลภูมิสารสนเทศที่ ถูกต้องและทันสมัย สำหรับ นำไปใช้งานได้โดยสะดวกและ ง่ายต่อการนำไปใช้งาน	10,994,200	711,859	พด.
	(3) ปรับปรุงฐานข้อมูลทรัพยากรดิน โดยจัดทำและพัฒนาระบบฐานข้อมูล ทรัพยากรดิน เพื่อสนับสนุนการบริหาร จัดการทรัพยากรดินในพื้นที่ลุ่มน้ำของ ประเทศไทย เพื่อให้ฐานข้อมูลทรัพยากรดิน มีความถูกต้องและเป็นปัจจุบัน สามารถ นำไปใช้เป็นแนวทางในการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มีศักยภาพทางการ ผลิตที่สูงขึ้นเป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	ฐานข้อมูลทรัพยากรที่ดินใน พื้นที่ลุ่มน้ำได้รับการปรับปรุง และพัฒนา 1 ฐานข้อมูล	อยู่ระหว่างดำเนินการ	10.33		มีฐานข้อมูลทรัพยากรดิน ที่มีความถูกต้องและเป็น ปัจจุบัน สามารถนำไปใช้เป็น แนวทางการวางแผนบริหาร จัดการทรัพยากรดินให้มี ศักยภาพทางการผลิตที่สูงขึ้น เป็นประโยชน์ต่อเกษตรกรใน พื้นที่	18,534,000	888,983.79	พด.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพด้านการพัฒนาที่ดิน</li> </ul>						76,401,500	3,135,146.66	พด.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน โดยการส่งเสริมการผลิตสารเร่ง พด. เพื่อเป็นปัจจัยการผลิตให้กับกลุ่มเกษตรกร เกษตรอินทรีย์ เกษตรกร และประชาชน ผู้สนใจทั่วไป เป็นการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีชีวภาพทางดิน 500,000 ราย	ส่งเสริมการผลิตและการใช้สารอินทรีย์ลดการใช้สารเคมีทางการเกษตร ดำเนินการได้ 27,627 ราย	5.53		เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ มีความเข้าใจในการผลิต และมีความเข้าใจในการใช้สารอินทรีย์ชีวภาพอย่างมีประสิทธิภาพ สามารถต่อยอดผลิตได้เอง	45,250,000	1,689,721.29	พด.
	(2) บริหารจัดการดินและวิเคราะห์ดินทางห้องปฏิบัติการ โดยดำเนินการพัฒนาระบบผู้ถือบัตรดินดี และเชื่อมโยงกับฐานข้อมูลต่าง ๆ เพื่อวางแผนการใช้ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง สนับสนุนการตรวจวิเคราะห์ดินด้วยชุดตรวจดินภาคสนาม (LDD Test Kit) การประเมินสุขภาพดิน การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และสนับสนุนเกษตรกรแบบมีส่วนร่วมในการดูแลและจัดการดินระดับพื้นที่ โดยการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิตทางการเกษตรผ่านบัตรดินดี	เกษตรกรที่เจ้าหน้าที่ติดตามให้คำแนะนำและบันทึกข้อมูลผ่านบัตรดินดี 40,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถนำความรู้จากผลวิเคราะห์ดินไปจัดการดินของตนเองได้อย่างถูกวิธี และทันต่อฤดูกาลเพาะปลูก และได้รับคำแนะนำการจัดการดินอย่างต่อเนื่อง เพื่อใช้ในการวางแผนการใช้ที่ดิน เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิต และมีรายได้เพิ่มมากขึ้น	31,151,500	1,445,425.37	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลผลิตทรัพยากรที่ดินและน้ำได้รับการพัฒนา</li> </ul>						973,772,900	32,114,202.61	พด.
	(1) สร้างความตระหนักในการรักษาทรัพยากรดิน โดยการส่งเสริมและแลกเปลี่ยนความรู้เทคโนโลยีสารสนเทศ และการทำงานร่วมกันด้านดินในระดับประเทศและนานาชาติ เพื่อสร้างแนวทางและการเผยแพร่แนวปฏิบัติการจัดการทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน	โครงการ/กิจกรรม ด้านการสร้างความตระหนักการดูแลรักษาทรัพยากรดินอย่างยั่งยืน และมีเครือข่ายความร่วมมือทางวิชาการด้านดินกับองค์กรทั้งใน และต่างประเทศ 1 โครงการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.89		กลุ่มเป้าหมายเกิดความตระหนักถึงความสำคัญของการจัดการทรัพยากรดิน นำไปสู่ความมั่นคงทางอาหาร และความยั่งยืนของสิ่งแวดล้อม และทรัพยากรธรรมชาติ	26,323,200	47,550	พด.
	(2) ปรับปรุงคุณภาพดินในพื้นที่ดินปัญหา โดยการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพดินในพื้นที่ดินมีปัญหา (ดินเปรี้ยว ดินกรด	พื้นที่ทางการเกษตรได้รับการปรับปรุงคุณภาพดิน 97,900 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			พื้นที่ดินมีปัญหา ได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟูคุณภาพดินให้มีความเหมาะสมในการ	261,563,200	4,847,102.77	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					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	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรได้รับความรู้ความ เข้าใจเรื่องการใช้หญ้าแฝก เพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ให้ดีขึ้น เหมาะสมกับสภาพ พื้นที่ และช่วยลดการชะล้าง พังทลายของดิน และป้องกัน มิให้เกิดการแผ่ขยายพื้นที่ที่ ถูกชะล้างเพิ่มมากขึ้น	516,874,000	22,119,385.01	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			ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรรมมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มี ทางเลือกการผลิตที่ ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	162,082,500	5,100,164.83	พด.
	• โครงการบริหารจัดการทรัพยากร ประมง						930,400,800	1,246,905.00	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 และเฝ้าระวังการ ทำประมงในพื้นที่ที่มีการบังคับใช้กฎหมาย ได้อย่างมีประสิทธิภาพและเป็นไปตาม มาตรการ	กำหนดมาตรการในการ ควบคุมการทำประมงให้ เป็นไปตามกฎหมาย 25 ฉบับ	อยู่ระหว่างจัดทำแผนดำเนินงานใน พื้นที่แต่ละจังหวัด	5.00		ชาวประมง และผู้มีส่วนได้ ส่วนเสียทำการประมงได้ อย่างถูกต้องตามกฎหมาย และการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและการทำ ประมง เป็น ไป ตา ม มาตรฐานสากลทำให้สินค้า ประมงสามารถส่งออกไปยัง ประเทศคู่ค้าได้	93,301,200	827,896	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	ขณะนี้ อยู่ระหว่างจัดทำแผน ดำเนินงานในพื้นที่แต่ละจังหวัด	5.00		ปริมาณทรัพยากรประมง ของแหล่งน้ำสำคัญอยู่ใน สถานะสมดุลกับระดับความ ต้องการใช้ประโยชน์ของ ชาวประมงและประชาชน ลดการสูญพันธุ์ของสัตว์น้ำ หายากและถูกคุกคาม และมี การบริหารจัดการเพื่อเฝ้า ระวัง ป้องกัน สัตว์น้ำต่างถิ่น ที่รุกรานเป็นอันตรายต่อ สัตว์น้ำพื้นเมืองและระบบ นิเวศ	458,442,900	362,184	กป.
	(3) บริหารจัดการทรัพยากรประมง ทะเล เพื่อพัฒนาและฟื้นฟูทรัพยากรสัตว์ น้ำ แหล่งประมง รวมทั้งการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงเพื่อให้คงความอุดม สมบูรณ์และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน	เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำ 397.825 ล้านตัว	ขณะนี้ อยู่ระหว่างจัดทำแผน ดำเนินงานในพื้นที่แต่ละจังหวัด	5.00		ทรัพยากรประมงทะเลใน น่านน้ำไทยมีความอุดม สมบูรณ์ขึ้น มีการบริหาร จัดการระบบนิเวศทางทะเล และสัตว์ทะเลอย่างสมดุล	378,656,700	56,825	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
						ระหว่างการใช้ทรัพยากร และ การดำรงรักษา พื้นที่ ปรับปรุงทรัพยากรทางทะเล ทั้งระบบ เพื่อการคงอยู่ของ ทรัพยากรประมงที่ยั่งยืน ดำรงสภาพนิเวศและ สิ่งแวดล้อมเพื่อให้เกิดความ เหมาะสมต่อการดำรงชีวิต ของสัตว์น้ำ			
	• โครงการป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมง						264,875,300	1,450,362	กป.
	(1) ป้องกันและแก้ไขปัญหาการทำประมงผิดกฎหมาย เพื่อให้สินค้าประมงของประเทศไทยที่มาจากการทำประมงในน่านน้ำ และนอคน่านน้ำตลอดจนสินค้าประมงที่นำเข้ามาเพื่อผลิต แปรรูป และส่งออกไปต่างประเทศ 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 16,390 ครั้ง 2. ตรวจสอบระบบตรวจสอบย้อนกลับของโรงงาน (Traceability) 19 แห่ง 3. ออกใบรับรองการจับสัตว์น้ำและ Annex IV 812 ฉบับ 4. สุ่มตรวจชนิดและปริมาณวัตถุดิบสัตว์น้ำหน้าสถานประกอบการ (Sizing) 75 ครั้ง	10.00		1. ชาวประมงและเจ้าของท่าเทียบเรือประมงปฏิบัติตามกฎระเบียบที่ประกาศกำหนดได้อย่างถูกต้อง 2. สินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำที่นำเข้า – ส่งออกของประเทศไทยสามารถแสดงแหล่งที่มาของสัตว์น้ำได้ว่าไม่ได้มาจากการทำประมงผิดกฎหมาย ขาดการรายงาน และไร้การควบคุม (IUU Fishing) 3. ประเทศไทยได้รับการยอมรับเกี่ยวกับสินค้าสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำจากประเทศต่าง ๆ ซึ่งสร้างความน่าเชื่อถือ และยังคงผลที่ดีต่อเศรษฐกิจของประเทศ	255,160,300	1,354,822	กป.
	(2) จัดการปัญหาแรงงานต่างด้าวและการค้ามนุษย์ด้านการประมง โดยบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาค	แรงงานประมงได้รับการคุ้มครองผ่านระบบการออกหนังสือคนประจำเรือ	1. ออกหนังสือคนประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว พร้อมทั้งปรับปรุงข้อมูลหนังสือคนประจำเรือให้เป็น	5.00		1. ประเทศไทยได้รับความเชื่อมั่นและมีฐานข้อมูลของระบบการออกหนังสือคน	9,715,000	95,540	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
	ประมงให้ทำงานได้อย่างถูกต้องตามกฎหมายและได้รับการคุ้มครองมีความปลอดภัยจากการค้ามนุษย์ และเสริมสร้างความเข้าใจ ความเชื่อมั่นให้ผู้นำเข้าสินค้าประมงรายใหญ่ ได้แก่ สหรัฐอเมริกา และสหภาพยุโรปว่าสินค้าประมงปราศจากการบังคับใช้แรงงานและค้ามนุษย์	สำหรับคนต่างด้าว 40,000 ราย	ปัจจุบัน เป็นการคุ้มครองแรงงานฯ ให้ถูกต้องตามกฎหมาย 4,180 ราย 2. บูรณาการตรวจร่วมเรือประมง และแรงงานในภาคประมงกลางทะเลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ได้แก่ กรมการจัดหางาน กรมสวัสดิการและคุ้มครองแรงงาน กรมเจ้าท่า สำนักงานตำรวจแห่งชาติ กรมการปกครอง กรมสอบสวนคดีพิเศษ และศูนย์อำนวยการรักษาผลประโยชน์ของชาติทางทะเล ติดตามสถานการณ์ด้านแรงงานในภาคประมงส่วนภูมิภาค			ประจำเรือสำหรับแรงงานต่างด้าว เพื่อกำหนดนโยบายในการบริหารจัดการแรงงานต่างด้าวในภาคประเทศ ขจัดการทำประมงผิดกฎหมาย และการค้ามนุษย์ เพื่อเป็นมาตรฐานสากล 2. ประเทศไทยได้รับความเชื่อถือจากประเทศต่าง ๆ ว่าสินค้าสัตว์น้ำที่จับในประเทศไทยปราศจากค้ามนุษย์			
	<b>3) บริการจัดการทรัพยากรน้ำอย่างเป็นระบบ</b>						<b>41,984,695,500</b>	<b>3,020,322,736.84</b>	
	<b>3.1) การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน</b>						<b>23,918,374,600</b>	<b>1,419,063,979.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชน สำหรับใช้ทำการเกษตร และอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างโครงการชลประทานขนาดกลาง ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง</li> </ul>	1. พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 144,720 ไร่ 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 87.28 ล้าน ลบ.ม.	อยู่ระหว่างดำเนินการ	5.93		ประชาชนมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตรอย่างทั่วถึง	23,918,374,600	1,419,063,979	ชล.
	<b>3.2) การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน</b>						<b>97,172,800</b>	<b>-</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อแก้ปัญหาในพื้นที่ทำการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	งานพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ 13 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการพัฒนาแหล่งน้ำและระบบกระจายน้ำ			เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่งน้ำต้นทุนเพียงพอต่อการอุปโภคบริโภค และการผลิตภาคการเกษตร	17,492,400	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยขุดสระน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่ง</li> </ul>	งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ 2 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถใช้น้ำที่ได้อ่างมีประสิทธิภาพ	79,680,400	-	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
	น้ำไว้ใช้ในการทำการเกษตร และสามารถ ใช้ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ								
	<b>3.3) การสร้างฝายชะลอน้ำ</b>						<b>75,849,800</b>	<b>15,600.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการฝายชะลอน้ำแบบ ชั่วคราวสำหรับการเพิ่มประสิทธิภาพของ แหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน เพื่อบรรเทา ปัญหาภัยแล้ง รักษาระบบนิเวศและเพิ่ม ประสิทธิภาพการเก็บน้ำของแหล่งน้ำใน เขตปฏิรูปที่ดิน</li> </ul>	ฝายชะลอน้ำแบบชั่วคราว สำหรับเป็นจุดเรียนรู้ใน ชุมชน ไม่น้อยกว่า 116 แห่ง				บรรเทาปัญหาภัยแล้งของ เกษตรกรและรักษาระบบ นิเวศและเพิ่มประสิทธิภาพ การเก็บน้ำของแหล่งน้ำใน เขตปฏิรูปที่ดิน	8,849,800	15,600	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างฝายชะลอน้ำเพื่อ การอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยคัดเลือกพื้นที่ที่ มีศักยภาพในการพัฒนาและอยู่นอกเขตป่า ไม้ และมีความพร้อมของเกษตรกร อีกทั้ง ยังเป็นการสร้างทัศนคติ ให้กับเกษตรกรใน บริเวณโดยรอบทั้งในด้านการใช้น้ำ หรือ การตัดไม้ทำลายป่า ให้มีความรู้สึกหวง แหนและเต็มใจที่จะช่วยกันรักษาธรรมชาติ ให้เกิดความสมดุล</li> </ul>	ฝายชะลอน้ำเพื่อการอนุรักษ์ ดินและน้ำ 500 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ชะลอการไหลของน้ำ ลดการ ชะล้างพังทลายของดิน มีแหล่งเก็บกักน้ำในพื้นที่ เพิ่มขึ้นสร้างความชุ่มชื้น ให้กับระบบนิเวศ และบรรเทา ปัญหาน้ำป่าไหลหลาก น้ำ ท่วม และน้ำแล้ง มีแหล่งน้ำ ในการอุปโภค บริโภค และ เพื่อการเกษตร	67,000,000	23,300	พด.
	<b>3.4) การปรับปรุง/ก่อสร้างแหล่งน้ำนอกเขตชลประทาน</b>						<b>1,446,598,400</b>	<b>161,221,500.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นา นอกเขตชลประทาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การกักเก็บน้ำไว้ใช้ในพื้นที่ทำการเกษตรนอก เขตชลประทาน และในพื้นที่ที่ระบบส่งน้ำไป ไม่ถึง เป็นการบรรเทาปัญหาภัยแล้ง พร้อมทั้ง เพิ่มผลผลิตและรายได้ให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทานได้รับการ ก่อสร้าง 19,180 บ่อ	ชุด สระน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน ดำเนินการได้ 16 บ่อ	0.08		เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์จากน้ำต้นทุนใน สระน้ำในไร่นา ร่วมกับแหล่ง น้ำอื่น ๆ เพื่อทำเกษตรกรรม ในสภาวะปกติ และใช้เป็น แหล่งน้ำต้นทุน ในการ บรรเทาปัญหาการขาดแคลน น้ำในสภาวะภัยแล้ง หรือฤดู ที่ฝนทิ้งช่วงได้นอกจากนั้น เกษตรกรมีทางเลือกในการ ทำกิจกรรมทางการเกษตรที่ หลากหลายขึ้น และมีแหล่ง	407,862,700	169,600	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
						อาหารสำหรับบริโภคช่วยลด ค่าใช้จ่ายในครัวเรือน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน</li> </ul>						272,798,900	161,221,500.00	พต.
	(1) ปรับปรุงซ่อมแซมงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก เพื่อถ่ายโอนภารกิจด้านโครงสร้างพื้นฐาน โดยการสำรวจ ออกแบบ ติดตามสถานะ และปรับปรุงซ่อมแซมงานแหล่งน้ำที่ยังไม่ได้ส่งมอบงาน ก่อนส่งมอบงานให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	แหล่งน้ำขนาดเล็กภายใต้โครงการแหล่งน้ำเพื่อการอนุรักษ์ดินและน้ำ และโครงการพัฒนาแหล่งน้ำชุมชน ได้รับการปรับปรุงซ่อมแซม 30 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ชุมชนได้รับแหล่งน้ำเพื่อทำการเกษตรและอุปโภคอื่น ๆ ทำให้สามารถใช้ในฤดูแล้งได้เพิ่มขึ้น	111,577,400	-	พต.
	(2) ซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กของส่วนราชการที่ยังไม่ได้ถ่ายโอนให้กับองค์การปกครองส่วนท้องถิ่น ของมูลนิธิปิดทองหลังพระ สืบสานแนวพระราชดำริ ให้อยู่ในสภาพที่พร้อมใช้งาน รวมถึงตรวจสอบความสมบูรณ์ ถูกต้องของโครงการก่อนส่งมอบให้ อปท. บริหารจัดการ ดูแล และบำรุงรักษาให้ประชาชนได้ใช้ประโยชน์ร่วมกัน	1) สำรวจชี้เป้าและสำรวจออกแบบ เพื่อเป็นฐานข้อมูลในการซ่อมแซมแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สามารถใช้งาน 200 แห่ง 2) ซ่อมแซม ปรับปรุง เสริมศักยภาพแหล่งน้ำขนาดเล็กให้สมบูรณ์ เพื่อสามารถถ่ายโอนแหล่งน้ำให้แก่องค์การปกครองส่วนท้องถิ่นนำไปบริหารจัดการเองได้ 250 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนและกลุ่มผู้ใช้น้ำสามารถนำน้ำจากแหล่งน้ำที่ซ่อมแซมแล้วไปใช้ประโยชน์ในการดำรงชีพและประกอบอาชีพ	161,221,500	161,221,500	พต. (โอนให้มูลนิธิปิดทองหลังพระสืบสานแนวทางพระราชดำริในฐานะหน่วยเบิกจ่ายแทนกันดำเนินการ)
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร</li> </ul>						29,772,000	-	พต.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรในพื้นที่เกษตรน้ำฝน โดยเพิ่มปริมาณแหล่ง</li> </ul>	พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มีปัญหาแล้งซ้ำซาก ได้รับการแก้ไขด้วยการบริหาร	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกิดความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมของการใช้พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่โครงการ	736,164,800	-	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
	กักเก็บน้ำพร้อมทั้งระบบกระจายน้ำ และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เกษตรน้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำถูกต้องตามหลักวิชาการ	จัดการพื้นที่ลุ่มน้ำ ด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ 23 แห่ง				สอดคล้องตามสภาพภูมิสังคม และทรัพยากรต่าง ๆ ทำให้เกษตรกรมีผลตอบแทน ด้านเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น กลุ่มเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทศนคตที่ดี เกิดความร่วมมือของชุมชนในวงกว้าง มีความเข้มแข็ง ห่วงแหน และตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรในชุมชน			
	<b>3.5) การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ</b>						<b>124,268,600</b>	-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันและลดการชะล้างพังทลายของดินด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (พื้นที่เกษตรนอกพื้นที่อนุรักษ์) โดยก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและน้ำให้เป็นต้นแบบการบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำเชิงบูรณาการระดับลุ่มน้ำย่อย และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ในรูปแบบการบริหารจัดการลุ่มน้ำเชิงระบบ ที่มีการกำหนดมาตรการด้านการป้องกันและฟื้นฟูทรัพยากรดิน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ การจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่เกษตรกรรม 2 แห่ง</li> <li>พื้นที่ป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ต้นน้ำ และพื้นที่ลาดชันครอบคลุม จำนวน 49,018 ไร่</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ			มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมีมาตรการด้านการอนุรักษ์ดินและน้ำที่ถูกกำหนดในแผนการใช้ที่ดินสำหรับวางแผนการผลิตให้กับเกษตรกรมีความสอดคล้องกับศักยภาพของพื้นที่สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและใช้ทรัพยากรพื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน	93,032,200	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอนุรักษ์ ฟื้นฟูระบบนิเวศ และป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน แบบบูรณาการ โดยศึกษา สำรวจ และประเมินสภาพทรัพยากรดินเชิงระบบสำหรับแก้ปัญหาด้านการชะล้างพังทลาย</li> </ul>	พื้นที่เกษตรกรที่ได้รับ การศึกษา วิเคราะห์ สำรวจ และวางแผนแนวทางการป้องกัน การชะล้างพังทลายของดิน และฟื้นฟูพื้นที่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			มีต้นแบบแผนการบริหารจัดการป้องกันการชะล้างพังทลายของดินและฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกรรมด้วยระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ และมี	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
	ของดินในพื้นที่เกษตรกรรม และนำข้อมูล ไปออกแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำตาม ความเหมาะสมของสภาพพื้นที่ และ อนุรักษ์ ฟื้นฟู การบริหารจัดการทรัพยากร ดินและน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำแบบบูรณาการ	เกษตรกรรมด้วยระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำ 1 แห่ง				มาตรการด้านการอนุรักษ์ ดินและน้ำที่ถูกกำหนดใน แผนการใช้ที่ดินสำหรับวาง แผนการผลิตให้กับ เกษตรกรรมมีความสอดคล้อง กับศักยภาพของพื้นที่ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตและใช้ทรัพยากร พื้นที่ลุ่มน้ำอย่างยั่งยืน			
	<b>3.6) การจัดรูปที่ดินและจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม</b>						<b>1,500,000,000</b>	<b>13,291,349</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>กองทุนจัดรูปที่ดิน เพื่อเป็นทุน หมุนเวียนและค่าใช้จ่ายในการก่อสร้างและ ปรับปรุงงานจัดระบบน้ำเพื่อเกษตรกรรม และการจัดรูปที่ดินให้ที่ดินมีความ เหมาะสมกับการทำการเกษตรที่สมบูรณ์ โดยการจัดระบบชลประทาน จัดสร้างทาง ลำเลียงน้ำปรับระดับพื้นที่ดิน ทำการ รวบรวมที่ดินหลายแปลงในบริเวณเดียวกัน เพื่อวางแผนจัดรูปที่ดินใหม่</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับ การจัดรูปที่ดินเพิ่มขึ้นและ พื้นที่จัดรูปที่ดินที่ได้รับการ บำรุงรักษา 48,354 ไร่</li> <li>พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับ การจัดระบบน้ำเพิ่มขึ้น และพื้นที่จัดระบบน้ำที่ ได้รับการบำรุงรักษา 47,935 ไร่</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.24		เกษตรกรรมได้รับการจัดรูป ที่ดินให้ที่ดินมีความ เหมาะสมกับการทำ การเกษตรที่สมบูรณ์	1,500,000,000	13,291,349	จัดรูปฯ
	<b>3.7) การดัดแปรสภาพอากาศเพื่อปฏิบัติการฝนหลวง</b>						<b>346,772,600</b>	<b>4,749,366.81</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการดัดแปรสภาพอากาศ ปฏิบัติการทำฝนเพื่อเพิ่มปริมาณน้ำในพื้นที่ การเกษตรทั้งในและนอกเขตชลประทาน เพื่อ เพิ่มความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้เพื่อป้องกัน การเกิดไฟป่า และเพิ่มน้ำต้นทุนให้เชื่อกัน เก็บน้ำที่มีปริมาณน้ำใช้การได้ในระดับต่ำกว่า ร้อยละ 40</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ปริมาณฝนจากการ ปฏิบัติการฝนหลวงในพื้นที่ การเกษตร 1,160 ล้าน ลบ.ม.</li> <li>ปริมาณฝนจากการ ปฏิบัติการฝนหลวงในอ่าง เก็บน้ำ 450 ล้าน ลบ.ม.</li> </ol>	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569			สามารถแก้ปัญหา ภัยแล้งและบรรเทาภัยพิบัติ ให้แก่เกษตรกรประชาชนผู้ใช้ น้ำทั่วไป และหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องด้านการบริหาร จัดการน้ำ	346,772,600	4,749,366.81	ผล.
	<b>3.8) การปฏิบัติการฝนหลวงและบริการด้านการบิน</b>						<b>2,037,509,200</b>	<b>723,560,760.03</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สนับสนุนการปฏิบัติการฝนหลวง และบริการด้านการบิน สนับสนุนการ ปฏิบัติการฝนหลวง ให้เป็นไปอย่างมี</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนวันในการบริการ ข้อมูลตรวจสภาพอากาศ 365 วัน</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>วันในการบริการข้อมูลตรวจ สภาพอากาศ จำนวน 31 วัน</li> </ol>	8.49		ดำเนินการจัดหา/ซ่อมแซม ปรับปรุง บำรุง รักษา เครื่องมือ ครุภัณฑ์ อาคารที่	1,249,987,800	175,628,115.03	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
	ประสิทธิภาพ รวมถึงการซ่อมแซมปรับปรุง และบำรุงรักษาเครื่องมือ การจัดหาครุภัณฑ์ อาคารที่ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวง/สถานี เรดาร์ ระบบสารสนเทศฯ ให้อยู่ในสภาพ พร้อมใช้ปฏิบัติการฝนหลวง	2. ความพร้อมของอากาศ ยานเครื่องจักร และเครื่องมือ ที่สนับสนุนภารกิจ ร้อยละ 85	2. กรมฝนหลวงและการบินเกษตรมี แผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ 1 มีนาคม – 30 กันยายน 2569			ทำการศูนย์ปฏิบัติการฝน หลวง/สถานีเรดาร์ ระบบ สารสนเทศฯ ฯลฯ ให้อยู่ใน สภาพพร้อมใช้งาน เพื่อ สามารถสนับสนุนงานตาม ภารกิจของกรมฝนหลวงและ การบินเกษตรให้บรรลุตาม วัตถุประสงค์ที่วางไว้			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดหาอากาศยาน สำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง เพื่อจัดหา อากาศยานทดแทนอากาศยานที่มีอายุการ ใช้งานมาเป็นเวลานานเกินกว่า 25 ปี ขึ้น ไป ในการบินปฏิบัติการกิจการบินปฏิบัติการ ฝนหลวงเพื่อบริหารจัดการน้ำช่วยเหลือ บรรเทาพื้นที่ประสบภัยแล้งได้ทันทั่วถึง และครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุกภูมิภาคของ ประเทศ และเพื่อให้การปฏิบัติงานมีความ ปลอดภัยและสร้างความเชื่อมั่นแก่ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานบนอากาศยาน</li> </ul>	1. จำนวนอากาศยานสำหรับ การปฏิบัติ การฝนหลวงและ การบินเกษตร ผูกพันเดิม 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการ ดำเนินการจัดหาอากาศยาน ได้ตามแผน ร้อยละ 75	1. จำนวนอากาศยานสำหรับการ ปฏิบัติการฝนหลวงและการบิน เกษตร ผูกพันเดิม จำนวน 4 ลำ 2. ความสำเร็จในการดำเนินการจัดหา อากาศยานได้ตามแผน ร้อยละ 50	100.00  50.00		มีอากาศยานที่ทันสมัยและ พร้อมปฏิบัติการกิจการทำ ฝนหลวงเพื่อช่วยเหลือพื้นที่ ประสบภัยแล้งและภัยพิบัติ ได้ครอบคลุมพื้นที่ทั่วทุก ภูมิภาคของประเทศ และ เจ้าหน้าที่ผู้ปฏิบัติงานมี ขวัญกำลังใจและสามารถ ปฏิบัติการกิจการทำฝน หลวงได้อย่างปลอดภัยมี ประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น	787,521,400	547,932,645.00	ผล.
	<b>3.9) การบริหารจัดการน้ำเพื่อป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ</b>						<b>12,438,149,500</b>	<b>711,711,531.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการป้องกันและบรรเทา ภัยจากน้ำ เพื่อป้องกันบรรเทาหรือลดการ สูญเสียจากการเกิดอุทกภัยโดยการพัฒนา ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำ ตลอดจนพัฒนาระบบระบายน้ำ</li> </ul>	พื้นที่ได้รับการป้องกันและ ลดผลกระทบ 229,496 ไร่	อยู่ระหว่างการดำเนินงาน	3.05		ประชาชนได้รับการบรรเทา และลดการสูญเสียจากการ เกิดอุทกภัย	8,783,916,500	267,859,277	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาอุทกภัยเมือง นครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและ บรรเทาอุทกภัย ในพื้นที่ตัวเมือง นครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียง และ เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการ</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 13	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 52.67 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.84	0.84		ประชาชนในเขตตัวเมือง นครศรีธรรมราช และ บริเวณใกล้เคียง ได้รับการ บรรเทาอุทกภัยที่จะเกิดขึ้น และได้รับการป้องกันการ รุกล้ำของน้ำเค็มเข้ามา ในช่วงฤดูแล้ง	1,234,458,200	79,720,159.	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
	เกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกล้ำของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่งจะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณจุดแคบสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 59.17 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.01	1.01		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา	1,510,252,100	283,311,646	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ 1) เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวบริเวณด้านทิศใต้ของเมืองชัยภูมิ เฉลี่ยปีละประมาณ 20,000 ไร่ และสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน 18,610 ไร่ ฤดูแล้ง 1,850 ไร่ รวมทั้งคันคลองใช้เป็นทางสัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 62.89 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.28	2.28		ป้องกันการเกิดอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิ ลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวให้แก่เกษตรกร	379,632,600	43,097,614	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงคลองยม-น่าน เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัย ให้อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการปศุสัตว์ในเขตพื้นที่โครงการ เพื่อให้ราษฎร</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 11.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 60.88 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.16	1.16		ประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	348,590,100	36,848,324.00	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
	มีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจาก ผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประตุน้ำลำน้ำพุง- น้ำท่าอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัด สกลนคร เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอ เมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดย การก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำ น้ำพุงก่อนไหลลงสู่หนองหารโดยน้ำผันลงลำ น้ำท่า สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนอง หารได้ ร้อยละ 40 ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการ อุปโภคบริโภคและการเกษตร</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 56.98 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อย ละ 0.01	0.01		ป้องกันให้ ประชาชน ได้ รั บ ผล กระทบ น้ำท่วมน้อยที่สุดและมีน้ำใช้ ในการอุปโภคบริโภคและ การเกษตรอย่างเพียงพอ	145,000,000	527,112	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำ แม่ข่ายมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย เพื่อป้องกัน และแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่ข่ายมที่ไหลเอ่อ ล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่ อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอ เมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย และเพื่อเป็น แหล่งเก็บกักน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของราษฎรในพื้นที่</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงาน แล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อย ละ 0.94 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่ อำเภอ สวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัด สุโขทัย ได้รับการป้องกันและ แก้ไขปัญหาน้ำ จากแม่ข่ายม ที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการ มี แหล่งเก็บ น้ำในคลอง สำหรับการอุปโภค บริโภค และการเกษตร	36,300,000	347,399	ชป.
<b>4.2 ผลักดันสังคมคาร์บอนต่ำ</b>							364,732,000	1,127,178.44	
						งบรายจ่ายประจำปี งบจากแหล่งอื่น	294,732,000	1,127,178.00	
							70,000,000	-	
<b>4.2.1 ประกาศให้ประเทศไทยบรรลุเป้าหมายการปล่อยก๊าซเรือนกระจกสุทธิ ให้เป็นศูนย์</b>							217,666,800	162,691.60	
							147,666,800	162,691.60	
							70,000,000	-	
<b>1) การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก</b>							217,666,800	162,691.60	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก อย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคม คาร์บอนต่ำ โดยการอบรมถ่ายทอดความรู้ เกี่ยวกับคาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือน กระจกให้กับเจ้าหน้าที่ภาครัฐและเกษตรกรใน</li> </ul>	1. จำนวนกลุ่มเกษตรกรที่ สามารถเข้าสู่กระบวนการการ ขอรับรองคาร์บอนเครดิตตาม กรอบของ อบก. 30 กลุ่ม	เตรียมจัดตั้งคณะทำงาน เพื่อวาง แผนการดำเนินงาน			1. เจ้าหน้าที่ ของรัฐและ เกษตรกรในกลุ่มเป้าหมาย มี การนำความรู้เกี่ยวกับการลด การปลดปล่อยคาร์บอนและ ก๊าซ เร ื่อ น กระจก ไป	9,409,900	-	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
	พื้นที่เป้าหมาย และพื้นที่ทำการเกษตรที่เป็น พืชระยะสั้นได้รับการปรับเปลี่ยนเป็นระบบ การปลูกพืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผาแบบ ยั่งยืน	2. จำนวนพื้นที่ทำการเกษตรที่ เป็นพืชระยะสั้น ได้รับการ ปรับเปลี่ยนเป็นระบบการปลูก พืชที่มีศักยภาพเพื่อลดการเผา แบบยั่งยืน 500 ไร่				<p>ประยุกต์ใช้เพื่อจัดการใน ระบบการผลิตพื้นที่เกษตร</p> <p>2. ระบบการผลิตพืชในพื้นที่ ของหน่วยงานภาครัฐและ แปลงเกษตรกรกรณี การ 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"> <li>โครงการการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการ ผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซ เรือนกระจก โดยนำเทคโนโลยีการลดการ ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ใน การผลิตข้าว และสร้างเทคโนโลยีการประเมิน</li> </ul>	จำนวนแปลงส่งเสริมการผลิต ข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม 40,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	0.44			30,535,900	135,441.87	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
	พื้นที่ปลูกข้าวได้อย่างแม่นยำ สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกรในการพัฒนาการปลูกข้าวเพื่อความยั่งยืน และขยายผลไปในกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)</li> </ul>						107,721,000		พด.
	(1) บริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) โดยปรับปรุงพื้นที่ในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และกำหนดมาตรการในการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่จะขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน	พื้นที่ที่ได้รับการบริหารจัดการสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ 10,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			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	162,691.60	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของกรายางแห่งประเทศไทย โดยกำหนดพื้นที่สวนยางพาราที่ขอยื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทย 100,000 ไร่</li> </ul>	พื้นที่สวนยางพารายื่นขึ้นทะเบียนโครงการลดก๊าซเรือนกระจกภาคสมัครใจตามมาตรฐานของประเทศไทยจำนวน 100,000 ไร่					70,000,000	-	กยท.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
4.2.3 พัฒนาระดับวิถีเกษตรกรไปสู่เกษตรกรรุ่นใหม่ที่เป็นมิตร ต่อสิ่งแวดล้อม							147,065,200	964,486.84	
	1) ป้องกันและลดการเผาในภาคเกษตร เพื่อลดปัญหาฝุ่นละออง PM2.5						50,913,900	635,450.84	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการเปลี่ยนวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรให้เป็นทรัพยากรที่มีมูลค่า ผ่านกลไกหลัก 3 ด้าน 1. การสร้างการรับรู้และแรงจูงใจ (Green Gain Day) จัดเวทีสร้างการเรียนรู้แก่เกษตรกร เพื่อสร้างความตระหนักรู้ว่าการไม่เผาสามารถสร้างรายได้ พร้อมสาธิตเทคโนโลยีแปรรูปวัสดุเหลือใช้ (การไถกลบ การอัดก้อน การทำปุ๋ย) 2. การสร้างกลไกตลาด (Green Gain Hub) จัดตั้ง Green Gain Hub เพื่อทำหน้าที่ประเมินศักยภาพอุปทานวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ และเป็นศูนย์กลางในการเชื่อมโยงเกษตรกรกับผู้รับซื้อ 3. การเชื่อมโยงตลาด (Circular Market) ส่งเสริมการจับคู่ทางธุรกิจ (Business Matching) ระหว่างเกษตรกรกับภาคเอกชนผู้รับซื้อ (โรงไฟฟ้าชีวมวล ผู้ผลิตปุ๋ย) และสนับสนุนการลงนามบันทึกความร่วมมือ (MOU)</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ 16,500 ราย</li> <li>จำนวนพื้นที่ปลอดการเผาไม่น้อยกว่า 66,000 ไร่</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>ลดปัญหาหมอกควันและฝุ่นละออง PM2.5 ที่เกิดจากการเผาในพื้นที่การเกษตร ซึ่งส่งผลดีต่อสุขภาพโดยรวมและสิ่งแวดล้อม</li> <li>เกษตรกรเปลี่ยนจากการเผาวัสดุเหลือใช้ (No Burn) มาเป็นการสร้างรายได้ (Green Gain) โดยการจำหน่ายให้ผู้ประกอบการ (โรงไฟฟ้าชีวมวล) หรือแปรรูปเป็นปุ๋ยและผลิตภัณฑ์อื่นซึ่งช่วยลดต้นทุนและสร้างเศรษฐกิจหมุนเวียนในชุมชน</li> <li>เกษตรกรและชุมชนมีส่วนร่วมในการบริหารจัดการพื้นที่และแก้ไขปัญหาการเผาอย่างเป็นระบบ ผ่านการจัดตั้งกลไกคณะทำงาน การจัดทำแผนชุมชน และการเฝ้าระวังการเผาในพื้นที่ของตนเอง</li> <li>เกษตรกรได้รับการส่งเสริมให้บริหารจัดการพื้นที่โดยปลูกพืชใช้น้ำน้อย โดยเฉพาะในฤดูนาปรัง ช่วยให้สามารถใช้ทรัพยากรน้ำอย่างมีประสิทธิภาพ และลดความ</li> </ol>	31,735,600	345,801.07	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
						เสี่ยงจากความเสียหายอัน เนื่องมาจากภาวะภัยแล้ง			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการลดการเผาวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน โดยปรับเปลี่ยน หรือพัฒนาพื้นที่สู่การลดการเผาอย่าง ยั่งยืน และมีกระบวนการผลิตที่เป็นมิตร กับสิ่งแวดล้อม</li> </ul>	1. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม องค์ความรู้ในการลดการเผา ในเขตปฏิรูปที่ดิน 1,200 ราย 2. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการส่งเสริมให้เกิดการ ลดการเผาเศษวัสดุเหลือใช้ ทางการเกษตร 12,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการส่งเสริมองค์ ความรู้ในการลดการเผา			เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน ได้รับการพัฒนาศักยภาพ และสามารถวางแผนในการ จัดการเศษวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตรในชุมชน	6,938,300	289,649.77	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิต ปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือน กระจก โดยส่งเสริมให้ประชาชนได้รับ ความรู้ด้านการทำเกษตรแบบใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง สนับสนุนปัจจัยการผลิตอินทรีย์ชีวภาพ ส่งเสริมให้ลดการเผาตอซังพืชและไถกลบ ตอซัง เพื่อช่วยลดปัญหาหมอกควันและเพิ่ม อินทรีย์วัตถุ และขยายองค์ความรู้และปลูก จิตสำนึกการทำเกษตรอินทรีย์สู่เยาวชนใน โรงเรียน</li> </ul>	พื้นที่การเกษตรที่ได้รับการ ส่งเสริมการใช้สารอินทรีย์ ลดการใช้สารเคมีทาง การเกษตร 600,000 ไร่				ประชาชนเกิดความตระหนัก ถึงความสำคัญของการทำ ระบบเกษตรอินทรีย์ พื้นที่ เกษตรกรมี ปริมาณ อินทรีย์วัตถุเพิ่มขึ้นจากการ ไถกลบตอซังพืช และ เกษตรกรลดต้นทุนการผลิต มีทางเลือกการผลิตที่ ปลอดภัย และเตรียมความ พร้อมปรับเปลี่ยนเข้าสู่ระบบ การผลิตแบบเกษตรอินทรีย์	12,240,000	-	พด.
	<b>2) ปฏิบัติการฝนหลวงเพื่อบรรเทาหมอกควัน</b>						<b>51,806,600</b>	<b>327,396.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการบรรเทาปัญหาหมอกควัน และฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM2.5) เพื่อ ป้องกัน แก้ไข และบรรเทาปัญหาหมอก ควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ กรุงเทพฯ และปริมณฑล</li> </ul>	ร้อยละของวันปฏิบัติ การ ตัดแปรสภาพอากาศที่มี ปริมาณฝุ่น PM 2.5/คุณภาพ อากาศอยู่ในระดับที่ไม่ส่งผล กระทบต่อสุขภาพ (ค่าเป้าหมาย ร้อยละ 80)	มีแผนการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการ ตั้งแต่วันที่ 1 ธันวาคม 2568 – 30 เมษายน 2569			สามารถลดความเสี่ยงและ บรรเทาปัญหาหมอกควัน ฝุ่นละอองขนาดเล็ก PM2.5 ในพื้นที่ ภาคเหนือ กรุงเทพมหานครและ ปริมณฑล ให้อยู่ในระดับที่ ไม่ส่งผลกระทบต่อสุขภาพ ของประชาชน	51,806,600	327,396.00	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
	3) ส่งเสริมการใช้วัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรมาใช้ประโยชน์และเพิ่มมูลค่าและสร้างรายได้						44,344,700	1,640	
	• โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร						44,344,700	1,640	
	(1) ส่งเสริมการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่และการนำเทคโนโลยีนวัตกรรม มาใช้ในกระบวนการผลิตเพื่อลดต้นทุน สร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหรือผลิตผลพลอยได้ของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร	1. สมาชิกสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีองค์ความรู้เกี่ยวกับการจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร/การพัฒนาผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรหรือผลิตผลพลอยได้ 70 แห่ง 2. สหกรณ์กลุ่มเกษตรกรมีผลิตภัณฑ์ใหม่เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร หรือผลิตผลพลอยได้ ไม่น้อยกว่า 5 ผลิตภัณฑ์	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการเพื่อใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่สหกรณ์จังหวัดแล้วจำนวน 47 หน่วยงาน				8,886,400	1,640	กสส.
	(2) ศึกษาประเมินชนิด ปริมาณ และคุณภาพของวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร รวมถึงบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและการปรับปรุงบำรุงดินด้วยเทคโนโลยีชีวภาพให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น และเกิดการหมุนเวียนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	พื้นที่จัดการวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและอุตสาหกรรมทางการเกษตรผ่านการจัดการ ร่วมกับเทคโนโลยีจุลินทรีย์สำหรับการทำปุ๋ยอินทรีย์ประจำไร่นาเกษตรกร 170 ตำบล	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรได้รับองค์ความรู้ในการบริหารจัดการวัสดุเหลือใช้ในพื้นที่ให้เกิดประโยชน์ ทำให้ลดต้นทุนการผลิต เป็นการรักษาสິงแวดล้อมและลดปัญหาขยะ	16,925,000	-	พด.
	(3) เสริมสร้างความรู้ในการใช้ประโยชน์จากวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรและพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ภาคการเกษตร ในรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้ประโยชน์ในพื้นที่ เกษตรกร (Downsteaming products) และ	จำนวนพื้นที่ที่มีปัญหาวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตรสามารถนำระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้โดยยึดแนวคิดระบบธุรกิจปิดวงจรและระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้สู่อโรงงาน	จัดทำแผนการดำเนินงานในพื้นที่			1. ต้นน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ ผู้ประกอบการสามารถวางระบบการจัดการวัสดุเหลือใช้และของเสียเพื่อการส่งต่อการใช้ประโยชน์ลดค่าใช้จ่ายและเพิ่ม	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
	ผลิตภัณฑ์ที่มีมูลค่าสูงเพื่อสร้างรายได้แก่ กลุ่มเกษตรกร (Upstreaming products)	แปรรูปมาใช้ประโยชน์ 3 แห่ง				ประสิทธิผลต่อระบบการ ผลิตพืช 2. กลางน้ำ วัสดุเหลือใช้ ผลผลิตตกเกรด จะถูกนำ กลับมาใช้แปรรูปในรูปแบบ ปุ๋ย ไบโอดีอาร์ ไฮโดรซาร์ บรรจุภัณฑ์ชีวภาพ สารสกัด มูลค่าสูง รวมทั้งผลิตภัณฑ์ จากฐานชีวภาพได้ โดยมีการ จัดการผ่านทางศูนย์บ่มเพาะ 3. ปลายน้ำ เกษตรกร สหกรณ์ผู้ประกอบการ ต่อ ยอดนวัตกรรมเพิ่มรายได้สู่ ชุมชนเพื่อพัฒนาระบบ การผลิตที่ยั่งยืน สร้างโมเดล ธุรกิจเกษตรปีดวงจรที่มี ประสิทธิภาพ			
	(4) โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มจากวัสดุ เหลือใช้ทางการเกษตร โดยส่งเสริมและ สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์จากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าวให้เกิด มูลค่าเพิ่มเผยแพร่องค์ความรู้ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าว และเพิ่ม ประสิทธิภาพการจัดการฟาง รักษาความ สมดุลของธาตุอาหารในดินลดมลพิษทาง อากาศจากสาเหตุการเผาฟางของเกษตรกร ลดต้นทุนการผลิตของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว	1. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก วัสดุเหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 1 ผลิตภัณฑ์ 2. กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ที่เข้าร่วมโครงการมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการแปรรูปวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 200 ไร่ 3. เกษตรกรได้รับการ อบรมด้านการพัฒนา ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการ ผลิตข้าว 1 ครั้ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	2.05			16,380,000	112,162.47	กข.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
วันที่ 1 - 30 พฤศจิกายน 2568

นโยบายรัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/สาระสำคัญ	ตัวชี้วัดความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของผลการดำเนินงาน	ปัญหา/อุปสรรค/ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
5. นโยบายสำคัญเพื่อแก้ไขปัญหาเร่งด่วนของประเทศ : ด้านการบริหารภาครัฐ การปฏิรูปกฎหมาย							119,376,600	379,282.94	
5.1 เร่งรัดการพัฒนารัฐบาลดิจิทัล							273,188,300	705,882.94	
	1) การยกระดับการบริการภาครัฐให้ตอบสนองความต้องการของประชาชน						92,717,100	379,282.94	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาหน่วยปฏิบัติการเคลื่อนที่ (Mobile Unit) ช่วยเหลือเกษตรกรเชิงรุก เพื่อเพิ่มศักยภาพการให้บริการเกษตรกรในการตรวจวินิจฉัยความผิดปกติของข้าวอย่างรวดเร็ว วิเคราะห์ปริมาณธาตุอาหารในดิน ตรวจสอบคุณภาพน้ำเพื่อใช้ในการปลูกข้าว ตรวจสอบคุณภาพเมล็ดข้าว เพื่อใช้ในการสำรวจและติดตามการระบาดของศัตรูข้าว และเพื่อใช้ในการอบรมให้ความรู้กับเกษตรกร และเผยแพร่ประชาสัมพันธ์งานด้านต่างๆ</li> </ul>	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"> <li>โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร โดยการอำนวยความสะดวกแก่เกษตรกรและประชาชนในการเข้าถึงบริการของ ส.ป.ก. ซึ่งช่วยลดขั้นตอน ระยะเวลา และค่าใช้จ่ายในการเดินทางของเกษตรกร</li> </ul>	1. ผู้มารับบริการศูนย์บริการประชาชน 300,000 ราย 2. ศูนย์บริการประชาชนเคลื่อนที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน 400 ตำบล	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่ประชาชน และเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดิน รวมถึงสามารถเข้าถึงข้อมูลข่าวสาร ความรู้ และการบริการด้านต่าง ๆ	20,717,100	379,282.94	ส.ป.ก.
	2) การพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ /พัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐ						170,629,000	-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โดยพัฒนา ปรับปรุง บำรุงรักษา และยกระดับระบบเทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสารของกรมส่งเสริมสหกรณ์และระบบ</li> </ul>	พัฒนาและดูแลบำรุงรักษาระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ 5 ระบบ	อนุมัติแผนปฏิบัติงานแล้ว อยู่ระหว่างจัดหาผู้รับจ้าง เพื่อดูแล บำรุง รักษา และพัฒนาระบบตามวัตถุประสงค์ จำนวน 5 ระบบ				17,624,700	-	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
	บริหารจัดการของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ให้มีความทันสมัย รองรับการปฏิบัติงานที่ หลากหลาย								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบจัดการข้อมูลเพื่อ การปฏิรูปที่ดิน โดยพัฒนาระบบจัดการข้อมูล การพัฒนาอาชีพเกษตรกรในเขตปฏิรูป ที่ดิน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ระบบจัดการข้อมูลการ พัฒนาอาชีพเกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดิน 1 ระบบ</li> <li>ระบบอนุญาตหรือยินยอม ให้ใช้ที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน (E-LAND permit) 1 ระบบ</li> </ol>				เกษตรกร ได้รับการบริการ ด้วยความรวดเร็วและ สะดวกสบายมากยิ่งขึ้น	9,034,800	-	ส.ป.ก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการการพัฒนาเทคโนโลยีสารสนเทศ และการสื่อสาร</li> </ul>	ระบบสารสนเทศของ มกอช. มีความยืดหยุ่นสอดคล้องต่อ ปริมาณการให้บริการที่ได้รับ ความสะดวกและรวดเร็ว 3 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกร/ผู้ประกอบการ/ ประชาชนได้รับการบริการของ มกอช. ได้อย่างสะดวกรวดเร็ว	2,827,300	-	มกอช.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาระบบดิจิทัลภาครัฐด้วย เทคโนโลยีปัญญาประดิษฐ์ (Artificial Intelligent: AI) โดยพัฒนาระบบ ปัญญาประดิษฐ์ในการรวบรวม ค้นคว้า สรุป องค์ความรู้และงานวิชาการด้านการพัฒนา ที่ดินจากคลังความรู้กรมพัฒนาที่ดิน พัฒนา ระบบวิเคราะห์ข้อมูลภูมิสารสนเทศเชิงกริด ความแม่นยำสูง</li> </ul>	พัฒนาระบบปัญญาประดิษฐ์ จำนวน 2 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ปัญญาประดิษฐ์ จะช่วย วิเคราะห์ประเด็นปัญหา และช่องว่างทางวิชาการ ทำ ให้กรมพัฒนาที่ดินสามารถ กำหนดแนวทางการพัฒนา งานวิจัยและงานวิชาการที่ ตอบสนองความต้องการ ของเกษตรกรได้ตรง ประเด็นมากขึ้น และพัฒนา งานด้านการเกษตรของ ประเทศไทยได้มากขึ้น	73,967,000	-	พด.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพการให้บริการ ของกรมวิชาการเกษตร ผ่านระบบ อิเล็กทรอนิกส์ เพื่อการออกหนังสือรับรอง คุณภาพเมล็ดพันธุ์อิเล็กทรอนิกส์ (e-Seed Analysis Certificate) และฐานข้อมูล ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก รวบรวมเมล็ด พันธุ์ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบอัตโนมัติ</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>จำนวนระบบการให้บริการ อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ</li> <li>จำนวนระบบงานที่สามารถ ให้บริการแบบอิเล็กทรอนิกส์ ผ่านระบบคลาวด์ 3 ระบบ</li> </ol>	จัดทำแผนการดำเนินงานโครงการฯ โดยศึกษา สํารวจข้อมูลความต้องการ วิเคราะห์และออกแบบระบบฯ			ผู้ประกอบการนำเข้า – ส่งออก สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบ อัตโนมัติกับคำขอใบรับรอง อิเล็กทรอนิกส์ สามารถ ขับเคลื่อนและสร้างมูลค่า ทางเศรษฐกิจโดยสร้าง รายได้เข้าสู่ประเทศจากการ	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
	กับคำขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate) ในรูปแบบอิเล็กทรอนิกส์ และมีพื้นที่จัดเก็บ สำรองข้อมูล และการดูแลระบบ คำขอและออกหนังสือรับรองในรูปแบบ cloud การรับรองปลอดศัตรูพืชในพืชและ ผลิตภัณฑ์ที่สามารถเชื่อมโยงข้อมูลแบบ อัตโนมัติกับคำขอใบรับรองอิเล็กทรอนิกส์ National Single Window และ e-Phytosanitary Certificate ในรูปแบบ อิเล็กทรอนิกส์					ส่งออกสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาประสิทธิภาพโลจิสติกส์ เกษตรเพื่อลดการสูญเสีย เพิ่มประสิทธิภาพ ระบบบริการอิเล็กทรอนิกส์ด้านอาหารสัตว์ และวัตถุดิบด้านปศุสัตว์ และการ เชื่อมโยงข้อมูลระบบ National Single Window (NSW) ในรูปแบบ Single Submission</li> </ul>	จำนวนระบบเชื่อมโยงทาง อิเล็กทรอนิกส์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				18,052,500	-	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการการจัดหาสิทธิ์การใช้ซอฟต์แวร์ ลิขสิทธิ์ สำหรับรองรับการปฏิบัติงานในการ สร้างและแก้ไขเอกสารอิเล็กทรอนิกส์ การ ตกแต่งรูปภาพและสื่อมัลติมีเดียของสำนักงาน เศรษฐกิจการเกษตร และเพื่อจัดหาสิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์สำหรับการออกแบบกราฟฟิก ออนไลน์</li> </ul>	สิทธิ์ การใช้ซอฟต์แวร์ 3 โปรแกรม	อยู่ระหว่างดำเนินการจัดทำร่าง ขอบเขตของงาน	10.00			1,645,300	-	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดหาโปรแกรมลิขสิทธิ์เพื่อการ ปฏิบัติงาน เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ปฏิบัติงานผ่านระบบเครือข่ายอินเทอร์เน็ต</li> </ul>	ความสำเร็จของการดำเนิน โครงการได้ตามแผนที่กำหนด ร้อยละ 100					3,914,800	-	สวพส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสนับสนุนการจัดตั้ง Sectoral CERT ด้านการเกษตร โดยจัดตั้งศูนย์ ปฏิบัติการเฝ้าระวังความมั่นคงปลอดภัย ไซเบอร์ด้านการเกษตร (Agriculture Cyber</li> </ul>	ความสำเร็จของการพัฒนา โครงสร้างพื้นฐานที่พร้อมเปิด ให้ใช้บริการได้ตามแผนที่ กำหนดและมีจำนวนผู้ใช้งาน	อยู่ในขั้นตอนติดตั้งอุปกรณ์เพิ่มเติม ให้กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ จำนวน 10 หน่วยงาน			มีการเฝ้าระวัง ป้องกันและ รับมือภัยคุกคามทางไซเบอร์ ได้ อย่างมีประสิทธิภาพ รวมทั้งเรียนรู้และแลกเปลี่ยน	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
	Security Operations Center - Agriculture CSOC) เพื่อเป็นศูนย์กลางการประสานงานเฝ้าระวัง รับมือและแก้ไขภัยคุกคามทางไซเบอร์ของหน่วยงานด้านการเกษตร รวมทั้งประสานความร่วมมือช่วยเหลือสนับสนุน หรือปฏิบัติงานร่วมกับศูนย์ประสานการรักษาความมั่นคงปลอดภัยระบบคอมพิวเตอร์แห่งชาติ โดยมีหน่วยงานนำร่อง ได้แก่ สป.กษ. กป. ปศ. พต. ส.ป.ก. กสส. และมีแผนขยายผลในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 เพิ่มอีก 10 หน่วยงาน	บริการดิจิทัล ตามเป้าหมายเพิ่มขึ้นอย่างน้อย ร้อยละ 10 และพร้อมรองรับการให้บริการทุกกรมที่เกี่ยวข้องหรือหน่วยงานเทียบเท่า				ข้อมูลจนหน่วยงานมีความเข้มแข็งในด้านความปลอดภัยทางไซเบอร์			
	<b>3) การพัฒนาระบบบริหารงานภาครัฐ</b>						<b>3,429,600</b>		
	• โครงการพัฒนาระบบการบริหารจัดการทรัพยากรบุคคลและเพิ่มศักยภาพบุคลากรกรมปศุสัตว์ เพื่อความเป็นเลิศในการให้บริการประชาชน	จำนวนบุคลากรกรมปศุสัตว์ที่ได้รับการพัฒนาเพื่อเพิ่มศักยภาพ 90 ราย	อยู่ระหว่างการพัฒนา				429,600	-	ปศ.
	• โครงการพัฒนาระบบนิเวศด้านดิจิทัลเพื่อการเกษตร เพื่อให้มีระบบสารสนเทศเพื่อใช้ในการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจและจัดทำทะเบียนผู้ประกอบการจัดการข้อมูลของเอกสารสำหรับการชี้ชวนและร่างสัญญา ข้อมูลการใกล้เคียงข้อพิพาทและข้อมูลการเปรียบเทียบปรับให้สามารถรองรับการให้บริการในรูปแบบ Fully Digital ได้ เพื่อเชื่อมโยงงานบริการจัดแจ้งการประกอบธุรกิจทางการเกษตร กับระบบพอร์ทัลกลางเพื่อประชาชน (Citizen Portal) รวมทั้งการเชื่อมโยงข้อมูลสำหรับการให้บริการและการปฏิบัติงานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้		อยู่ระหว่างดำเนินการ				3,000,000		สป.กษ.
	<b>4) พัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐ</b>						<b>6,412,600</b>	<b>326,600.00</b>	
	• โครงการยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรเพื่อส่งเสริม	จำนวนบุคลากรด้านดิจิทัลที่ได้รับการพัฒนา สามารถ				ประชาชนได้รับบริการภาครัฐที่ สะดวก รวดเร็ว และ	4,913,600	196,000	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
	รัฐบาลดิจิทัล โดยพัฒนาบุคลากรด้านเทคโนโลยีสารสนเทศหรือได้รับมอบหมายให้ปฏิบัติงานด้านดิจิทัลของหน่วยงาน เข้ารับการอบรมหลักสูตรกลางตามแนวทางการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับข้าราชการและบุคลากรภาครัฐ ของสำนักงาน ก.พ. ซึ่งมีความสอดคล้องกับแผนพัฒนารัฐบาลดิจิทัลของประเทศไทย พ.ศ. 2566-2570 และหลักสูตรพัฒนา DPO ภาครัฐตาม พระราชบัญญัติคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล เพื่อยกระดับความสามารถและสร้างความพร้อมของบุคลากรของหน่วยงาน	ประยุกต์ใช้องค์ความรู้เพื่อยกระดับงานด้านดิจิทัลของหน่วยงานให้สอดคล้องกับเป้าหมายของรัฐบาลดิจิทัล ร้อยละ 80				ปลอดภัยมากขึ้น จากบุคลากรที่มีทักษะดิจิทัลสูงขึ้น มีความเข้าใจด้านการคุ้มครองข้อมูลส่วนบุคคล ช่วยลดข้อผิดพลาดและเพิ่มความเชื่อมั่นในการใช้บริการภาครัฐดิจิทัลอย่างโปร่งใสและมีประสิทธิภาพ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัลกรมปศุสัตว์</li> </ul>	จำนวนบุคลากรที่เข้ารับการอบรมตามหลักสูตรที่กำหนด 103 ราย	อยู่ระหว่างการพัฒนา				999,000	63,000	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาทักษะดิจิทัลสำหรับบุคลากรภาครัฐเพื่อการขับเคลื่อนรัฐบาลดิจิทัล</li> </ul>	จำนวนบุคลากรผ่านการอบรมหลักสูตรดิจิทัลที่กำหนด 46 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				500,000	67,600	กสก.

รายงานผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐบาล  
นายอนุทิน ชาญวีรกูล นายกรัฐมนตรี  
วันที่ 1 – 30 พฤศจิกายน 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	52,237,942,600 52,236,582,600 1,360,000	4,048,722,939.13 4,048,625,439.13 97,500	
6.3 การวางรากฐานการปรับโครงสร้างเศรษฐกิจของประเทศไปสู่ยุคใหม่จากเดิมที่เน้น "ปริมาณ" ไปสู่การสร้าง "มูลค่า" โดยยกระดับภาคเกษตรกรรมของไทยไปสู่เกษตรอัจฉริยะ							4,395,454,900	620,755,499.76	
	1) การยกระดับภาคเกษตรกรรมสู่เกษตรอัจฉริยะ						495,436,000	564,260.45	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการ 1 อำเภอ 1 แปลงเกษตรอัจฉริยะ โดยใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะ บริหารจัดการโครงสร้างพื้นฐานสู่การเป็นรัฐบาลดิจิทัล เพื่อเชื่อมโยงข้อมูล จัดทำฐานข้อมูลอัจฉริยะด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตรแม่นยำสูงจากส่วนภูมิภาคเข้าสู่ส่วนกลาง บำรุงรักษาเครื่องคอมพิวเตอร์ให้สามารถรองรับการใช้งานที่เพิ่มมากขึ้น ถ่ายทอดองค์ความรู้กระบวนการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะครบวงจร และเพิ่มศักยภาพชาวนาอาสาให้มีความรู้ความเข้าใจการขับเคลื่อนงานด้านการผลิตข้าว</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>พื้นที่ส่งเสริมการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีอัจฉริยะ 500 ไร่</li> <li>พัฒนาระบบการผลิตข้าวด้วยเทคโนโลยีดิจิทัลเกษตร 1 เรื่อง</li> <li>เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดการใช้เทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะแบบครบวงจร 100 ราย</li> <li>พัฒนาระบบข้อมูลข้าวอัจฉริยะ 1 ระบบ</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ	1.25			178,815,200	564,260.45	กข.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนายกระดับเทคโนโลยีมาตรฐาน และเครื่องมือห้องปฏิบัติการโรงเรือน แปลงผลิตพืช และการทดสอบทางการเกษตร (DOA Future Lab) โดยการพัฒนาและยกระดับเทคโนโลยีสำหรับห้องปฏิบัติการวิจัยและห้องปฏิบัติการสำหรับบริการตรวจวิเคราะห์พืชและปัจจัยการผลิตด้านพืชให้ได้รับการรับรองมาตรฐานสากล</li> </ul>	จำนวนห้องปฏิบัติการวิจัยบริการตรวจวิเคราะห์พืชและปัจจัยการผลิตด้านพืชได้รับการพัฒนา ยกระดับเทคโนโลยีให้มีความรู้ความเข้าใจการขับเคลื่อนงานด้านการผลิตข้าว	วางแผนและเตรียมความพร้อมห้องปฏิบัติการ			1. หน่วยงานภาครัฐ สถาบันการศึกษา และภาคเอกชน สามารถดำเนินงานวิจัยและพัฒนานวัตกรรมเชิงรุก สร้างนวัตกรรมสินค้าเกษตรตามนโยบายเศรษฐกิจ BCG พัฒนาตรวจวิเคราะห์รับรอง	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
						<p>สินค้าเกษตรให้ได้ รับรองมาตรฐานสากล เร่งงานวิจัยแก้ปัญหา สารพิษตกค้าง และการ แปรรูปภาคการเกษตร ของประเทศ</p> <p>2. สร้างศักยภาพการ พัฒนาองค์กรและ บุคลากร ส่งเสริม สนับสนุนเทคโนโลยีการ ผลิต วิจัยเพิ่มมูลค่า สินค้าเกษตร ลดการ ปะปนปลอมปน เพิ่ม ศักยภาพการแข่งขัน ลด การกีดกันทางการค้า สร้างมูลค่าสินค้าเพิ่ม รายได้ให้เกษตรกรและ ผู้ประกอบการส่งออก</p> <p>3. เป็นศูนย์กลางในการ ตรวจพิสูจน์ทางนิติ วิทยาศาสตร์ สินค้า เกษตรเพื่อการกำกับ ดูแลระดับประเทศ</p>			
	2) การสร้างมูลค่าเพิ่ม						3,250,227,000	55,345,227.61	
	2.1) การส่งเสริมและพัฒนาเกษตร อัตลักษณ์พื้นถิ่น						299,428,200	4,151,547.55	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						49,903,100	1,054,558.55	
	• ข้าว/ผลไม้เมืองร้อน						48,223,100	1,044,558.55	
	(1) พัฒนาสายพันธุ์ ข้าว พื้นเมืองเพื่อการอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ ในท้องถิ่น	พื้นที่ผลิตข้าวอัตลักษณ์ 10 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการเตรียมความพร้อม และลงพื้นที่คัดเลือกสายพันธุ์ข้าวพันธุ์ พื้นเมือง	3.06		1) สายพันธุ์ ข้าว พื้นเมืองได้รับการ อนุรักษ์ นักวิจัยและ	3,800,000	116,575	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
						ผู้ที่สนใจนำข้อมูล จากฐานฐานข้อมูล พันธุ์ข้าวพื้นเมืองไป ใช้ประโยชน์			
	(2) ยกกระดับสินค้าข้าวอัต ลักษณ์พื้นถิ่น (GI) ให้มีมาตรฐานไทย หรือสากล และมีมูลค่าเพิ่มขึ้น	สินค้าข้าวพื้นเมืองหรือข้าวสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ไม่น้อยกว่า 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างการลงพื้นที่ สํารวจความ พร้อมของกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์และจัดทำคู่มือการดำเนินงาน โครงการ	2.74		2) ประเทศไทยมี ผลผลิตและเพิ่มมูลค่า สินค้าข้าวอัตลักษณ์ พื้นถิ่น เชียงเศรษฐกิจ มากขึ้น 3) กลุ่มเกษตรกรและ สถาบันเกษตรกร ผู้ผลิตสินค้าข้าว อัตลักษณ์มีทักษะด้าน ตลาดโดยยึดหลัก ตลาดนำการผลิต (demand-driven) ในรูปแบบออนไลน์ และออฟไลน์	5,620,000	153,997	กข.
	(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	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรมีอาชีพ และรายได้เพิ่มขึ้น จากการพัฒนาสินค้า เกษตรที่มีอัตลักษณ์ เฉพาะถิ่น 2. เกษตรกรได้รับการ พัฒนาความรู้และ ศักยภาพในการผลิต ส่งผลให้สินค้า เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพสูงขึ้น ได้ มาตรฐาน สร้าง มูลค่าเพิ่มและแข่งขัน ทางการตลาดได้	29,422,500	773,986.55	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
						3. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์พื้นถิ่นได้รับ การยกระดับสู่การ รับรองมาตรฐาน (โดยเฉพาะสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ หรือ GI) และมี การพัฒนา ช่องทางการตลาด ทำ ให้ผู้บริโภคเกิดความ เชื่อมั่นในแหล่งกำเนิด และคุณภาพของสินค้า 4. เชื่อมโยงกับการ ส่งเสริมการเกษตร ด้านอื่น เช่น การ ท่องเที่ยวเชิงเกษตร หรือตลาดเกษตรกร เพื่อสร้างมูลค่าทาง เศรษฐกิจในพื้นที่			
	(4) ยกระดับความสามารถ ของเกษตรกรและชุมชนในการพัฒนา สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นให้มี มูลค่าเพิ่มขึ้น	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้การสร้าง อัตลักษณ์สินค้าเกษตรพื้นถิ่น 18 กลุ่ม	จัดเตรียมความพร้อมของแปลงต้นแบบ ผลไม้พื้นถิ่นที่เป็นสินค้าอัตลักษณ์			1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการสามารถนำ ความรู้ที่ได้ไปสร้าง มูลค่าเพิ่มให้กับสินค้า และสร้าง ความ แข็งแกร่งให้กับชุมชน 2. สินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ ที่ได้รับการ พัฒนาภายใต้โครงการ ได้รับการรับรองเป็น สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ 3. สินค้าเกษตร อัตลักษณ์ที่ได้รับรอง มาตรฐาน GAP/	9,380,600	-	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
						เกษตรกรอินทรีย์ และ ได้รับรองเป็นสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์ มี มูลค่าเพิ่มสูงขึ้น			
	♦ ประมง/ปศุสัตว์						8,578,000	10,000.00	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับสินค้า เกษตรมูลค่าสูง โดยส่งเสริมและพัฒนา สินค้าประมงอัตลักษณ์พื้นถิ่น ด้วยการใช้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่มีมาตรฐานเพื่อ สร้างรายได้เพิ่มให้แก่เกษตรกรในท้องถิ่น สนับสนุนและยกระดับการรวมกลุ่ม เพิ่ม ศักยภาพและสร้างความเข้มแข็งให้แก่ เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเชิงอัตลักษณ์ พื้นถิ่น สร้างศูนย์สาธิตหรือศูนย์เรียนรู้การ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและการผลิตสินค้าสัตว์ น้ำอัตลักษณ์พื้นถิ่น ให้เป็นแหล่งเรียนรู้ของ เกษตรกรและเครือข่ายเกษตรกรทั้งในพื้นที่ และนอกพื้นที่ และสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับ สัตว์น้ำอัตลักษณ์ในท้องถิ่นสู่ตลาดการค้า สมัยใหม่ และพัฒนาไปสู่การสร้างสินค้า สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI)</li> </ul>	ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่น 2 ชนิด	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจง โครงการ	5.00		กลุ่มเกษตรกรที่เข้า ร่วมโครงการได้รับการ พัฒนาและยกระดับ ความสามารถในการ พัฒนาสินค้าประมง อัตลักษณ์พื้นถิ่นจน สามารถสร้างรายได้ ให้กับเกษตรกรอย่าง ยั่งยืน	1,680,000	10,000	กป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นและสินค้าชุมชน</li> </ul>						6,898,000		ปศ.
	(1) ส่งเสริมและพัฒนา สินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดยส่งเสริมอาชีพ การเลี้ยงสัตว์พื้นเมืองตามอัตลักษณ์พื้น ถิ่นครบวงจร ตั้งแต่การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตของเกษตรกร การเพิ่มปริมาณ พ่อแม่พันธุ์แท้ และกระจายพันธุ์สู่ เกษตรกรเครือข่ายการผลิต การเพิ่ม ความรู้เกี่ยวกับการขึ้นทะเบียนสินค้าเป็น	1. จำนวนผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ที่ เป็นอัตลักษณ์ได้รับการพัฒนา และยกระดับ 4 ผลิตภัณฑ์ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริม อาชีพเลี้ยงสัตว์อัตลักษณ์พื้น 54 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,803,300	-	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
	สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) ด้านปศุสัตว์ เพื่อสร้างสินค้าอัตลักษณ์พื้นถิ่นในพื้นที่								
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์ สินค้าชุมชน โดยพัฒนาผลผลิตจากการ เลี้ยงปศุสัตว์ในพื้นที่ทำเป็นผลิตภัณฑ์ อาหารที่เป็นวัฒนธรรมภูมิปัญญาทาง อาหารของท้องถิ่น เพื่อพัฒนาให้เป็น ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน OTOP	จำนวนผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน (OTOP) ได้รับการพัฒนาและ ยกระดับ 9 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,914,000	-	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	-	ปศ.
	• หม่อนไหม/ผ้าไหม						199,374,700	2,732,489	
	• โครงการยกระดับเกษตรกร เพื่อการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นด้านหม่อนไหม โดยการสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ด้านหม่อนไหมและสืบสานอาชีพ ด้านหม่อนไหมให้คงอยู่เป็นอัตลักษณ์ ของประเทศไทย	1. จำนวนผ้าไหมที่ได้รับการ ตรวจสอบรับรองมาตรฐานตรา นกยูงพระราชทาน ไม่น้อยกว่า 260,000 เมตร 2. จำนวนรังไหมไทยที่ผลิตจากไข ไหมพันธุ์ดี ไม่น้อยกว่า 1,000 ตัน 3. แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรด้าน หม่อนไหม 15 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีรายได้ที่ มั่นคงและมีคุณภาพ ชีวิตที่ดี และผู้บริโภค มีความเชื่อมั่นสินค้าผ้า ไหมไทยที่มีคุณภาพ ผ่านการรับรอง	199,374,700	2,732,489	มม.
	• ส่งเสริมศักยภาพด้าน การตลาดสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น						43,252,400	364,500.00	
	• โครงการสร้างเครือข่ายและ ส่งเสริมศักยภาพด้านการตลาดสินค้า เกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (ด้านหม่อนไหม) โดยสร้างมูลค่าให้กับสินค้าเกษตรอัต ลักษณ์ด้านหม่อนไหมและสืบสานอาชีพ	จำนวนร้านค้าจำหน่ายสินค้า หม่อนไหม ผ้าไหมและผลิตภัณฑ์ หม่อนไหม ไม่น้อยกว่า 250 ร้านค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการ	10.00		เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร และผู้ประกอบการ ได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาทักษะในการ สร้างเครือข่ายการผลิต และการตลาดทั้งในและ	37,713,300	354,370	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
	ด้านหม่อนไหมให้คงอยู่เป็นอัตลักษณ์ของ ประเทศไทย					ต่างประเทศ ผ่าน ช่องทางตลาดยุคใหม่ และออนไลน์			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและ พัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น โดย การส่งเสริม พัฒนาสินค้าและศักยภาพ ด้านการตลาดของสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น/ภูมิปัญญาพื้นถิ่นให้มีมูลค่าเพิ่ม</li> </ul>	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.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่น โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ให้เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐาน</li> </ul>	สถานที่จำหน่ายสินค้า Q และ สถานที่จำหน่ายสินค้าเกษตร ปลอดภัยได้อัตลักษณ์พื้นถิ่นมี ปริมาณเพิ่มขึ้น 3 ชนิด	อยู่ระหว่างดำเนินการ			สินค้าและผลิตภัณฑ์ เกษตรอัตลักษณ์มี คุณภาพได้มาตรฐาน เป็นที่ ยอมรับของ ผู้บริโภคทั้งในประเทศ และต่างประเทศ	1,300,000	9,890	มกอช.
	<b>2.2) การส่งเสริมเกษตรปลอดภัย</b>						<b>159,539,200</b>	<b>2,015,023.00</b>	
	<b>(1) เกษตรอินทรีย์</b>						<b>109,147,800</b>	<b>1,397,033.20</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน</li> </ul>						46,847,600	564,258.70	
	(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	ส่งเสริมการผลิตหม่อนไหม GAP และ หม่อนไหมอินทรีย์			เกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม สามารถผลิตหม่อน ตามมาตรฐานเกษตร ปลอดภัย GAP และ อินทรีย์ เพื่อเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อน ไหมมีคุณภาพ มาตรฐานและเป็นที่ ต้องการของตลาด	1,838,600		มม.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(2) 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	อยู่ระหว่างคัดเลือกเกษตรกรรายใหม่ จำนวน 170 ราย และจัดทำแผน ดำเนินงานในพื้นที่แต่ละจังหวัด	5.00		1. พื้นที่เกษตรอินทรีย์ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 20 2. มีผลผลิตสัตว์น้ำ และสินค้าสัตว์น้ำ อินทรีย์เพิ่มมากขึ้น 3. ผลผลิตและสินค้า สัตว์น้ำอินทรีย์ที่ได้ รับรองมาตรฐานมีการ กระจายสู่ผู้บริโภคเพิ่ม มากขึ้น	5,025,000	25,500	กป.
	(3) ส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ โดยตรวจรับรองมาตรฐานปศุสัตว์ อินทรีย์ ถ่ายทอดองค์ความรู้และสร้าง เครือข่ายผู้ผลิตปศุสัตว์อินทรีย์ ยกย่อง การผลิตให้เข้าสู่คุณภาพมาตรฐานความ ปลอดภัย พัฒนาสินค้าเกษตรและการ แปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อสร้างมูลค่า สนับสนุนให้เกษตรกรสามารถผลิต อาหารสัตว์และเลี้ยงสัตว์	1.จำนวนเกษตรกรที่เข้าสู่ กระบวนการตรวจสอบรับรอง ปศุสัตว์อินทรีย์ 40 ราย 2.จำนวนพื้นที่ปศุสัตว์อินทรีย์ที่ เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ รับรอง 200 ไร่	เกษตรกรที่เข้าสู่กระบวนการตรวจสอบ รับรองปศุสัตว์อินทรีย์ 5 ราย	12.50			7,762,400	116,114.70	ปศ.
	(4) ส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิต เกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบ มีส่วนร่วม โดยการเตรียมความพร้อมเข้า สู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ จัดฝึกอบรมให้แก่เกษตรกร เพื่อให้เข้าใจ ถึงการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ตาม มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ สามารถนำมา ปรับใช้ในการพัฒนากลุ่มให้ได้การรับรอง มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ PGS รวมถึง	จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการ ผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพ และเหมาะสม 10,000 ไร่	เตรียมความพร้อมและส่งเสริมกลุ่ม เกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตร อินทรีย์แบบมีส่วนร่วม			การผลิตในระบบเกษตร อินทรีย์ไม่มีการใช้ ปุ๋ยเคมีและสารเคมี ส่งผลให้ลดต้นทุนการ ผลิต และช่วย เสริมสร้างกระบวนการ ให้ชุมชนมีส่วนร่วม มี การพัฒนา และมีความ เข้มแข็งจากกิจกรรม	24,022,000	-	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
	พัฒนาการผลิตเข้าสู่มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภค					กลุ่มสังคม มั่นคง และนำไปสู่ความยั่งยืน			
	(5) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน	การผลิตสินค้าเกษตรอินทรีย์ในพื้นที่เป้าหมายเพิ่มขึ้น 3 แห่ง	1. สัมมนาเชิงปฏิบัติการ เรื่อง การพัฒนาผู้ตรวจประเมินแปลงของกลุ่มเกษตรกรที่ทำเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม ซึ่งจัดขึ้นระหว่างวันที่ 11 - 13 พฤศจิกายน 2568 ณ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร และแปลงเกษตรกรอำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย	1.42		สินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตรอินทรีย์มีคุณภาพได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับและเชื่อมั่นของผู้บริโภค	2,953,000	278,530	มกอช.
	(6) ส่งเสริมและสนับสนุนเกษตรกรในการพัฒนาระดับการผลิตเพิ่มมูลค่าสินค้า และเพิ่มช่องทางการสร้างรายได้ ด้วยการจัดการเกษตรกรรมยั่งยืนตลอดห่วงโซ่คุณค่า	1. พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการส่งเสริมให้เป็นเกษตรกรรมยั่งยืน 26,000 ไร่ 2. เกษตรกรได้รับการส่งเสริมองค์ความรู้เกี่ยวกับเกษตรกรรมยั่งยืน 5,300 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีรายได้จากการประกอบการในระบบเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อให้เกษตรกรมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น ชุมชนเกิดความเข้มแข็ง และสิ่งแวดล้อมได้รับการอนุรักษ์และฟื้นฟู	1,722,000	31,020	ส.ป.ก.
	(7) โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน เพื่อจัดทำกรอบแนวทางในการขับเคลื่อนการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ของประเทศ และติดตามสถานการณ์และผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์	1. รายงานผลการดำเนินงานพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 2. รายงานการติดตามผลการดำเนินงานโครงการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 1 เรื่อง 3. ร่างแผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2571 - 2575 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	13.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และผู้บริหารระดับจังหวัด มีข้อมูลประกอบการบริหารจัดการ กำกับดูแลโครงการ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีแนวทางในการขับเคลื่อนการดำเนินงาน เพื่อให้บรรลุเป้าหมายของแผนทุกระดับ สามารถนำผลการติดตามผลการดำเนินงานโครงการ เพื่อนำไปใช้	3,524,600	113,094	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
						ประกอบการพัฒนาและปรับปรุงการดำเนินงานโครงการให้มีผลสัมฤทธิ์ตามวัตถุประสงค์ที่กำหนดไว้			
	• โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้า						33,254,700	613,374.50	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์	จำนวนพื้นที่ปลูกข้าวอินทรีย์ 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างเปิดรับสมัครกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการฯ กลุ่มใหม่ ปี 2569	2.42			25,254,700	613,374.50	กข.
	(2) ให้บริการตรวจสอบปัจจัยการผลิตและผลิตภัณฑ์เกษตรที่ตรวจรับรองตามมาตรฐานที่กรมวิชาการเกษตรกำกับ และตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชตามมาตรฐาน GAP/GAP Plus GMP และอินทรีย์	จำนวนแหล่งผลิตพืชที่ได้รับการตรวจสอบเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์ 2,000 แปลง	จัดทำแผนการตรวจแหล่งผลิตพืชเพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์			1. สินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชมีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ 2. ผู้บริโภคมีความปลอดภัยจากการบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารด้านพืชที่มีคุณภาพและความปลอดภัยตามมาตรฐานเกษตรอินทรีย์	8,000,000	-	วก.
	• โครงการพัฒนาพื้นที่เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตพืชเศรษฐกิจ โดยการผลิตทุเรียนตามระบบการเกษตรปลอดภัย ให้กลับมาเข้าสู่ระบบการผลิตทุเรียนแบบปลอดภัย โดยหลักการอบรมสาธิต และส่งเสริมการเรียนรู้ร่วมกัน และถ่ายทอดองค์ความรู้การผลิตทุเรียนในระบบปลอดภัย ตามมาตรฐานการผลิตเกษตรปลอดภัย ของผู้ที่ประสบความสำเร็จผู้ที่ต้องการเปลี่ยนแปลง เพื่อเพิ่มจำนวนสวนทุเรียนคุณภาพพรีเมียม	กลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนทั้งประเทศ มีการผลิตทุเรียนตามมาตรฐานการเกษตรแบบปลอดภัย จำนวน 200,000 ไร่	อยู่ระหว่างถ่ายทอดความรู้เกี่ยวกับระบบการเกษตรแบบปลอดภัย สำหรับกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกทุเรียน			เกษตรกรผู้ปลูกทุเรียนเคมี ที่เข้าร่วมโครงการเข้าใจหลักการทำทุเรียนตามหลักเกษตรปลอดภัย สามารถลดการใช้ปุ๋ยเคมีและเคมีภัณฑ์ทุกประเภทมีคุณภาพของทุเรียนปลอดภัย เช่น สีส้มกลิ่น และรสชาติที่เป็นอัตลักษณ์ ทำให้	26,145,500	212,150	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
	และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันใน ตลาดโลก					เกษตรกรสามารถ กำหนดราคาขายที่ สูงขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดทำฐานข้อมูล ติดตามความก้าวหน้าของสินค้าเกษตร ปลอดภัยและสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ พื้นถิ่นโดยดำเนินการจัดทำเขตเกษตร อินทรีย์ (Organic Zoning) เพื่อขับเคลื่อน งานด้านเกษตรอินทรีย์ภายใต้กรอบ แผนปฏิบัติการด้านเกษตรอินทรีย์ พ.ศ. 2566-2570 และกำหนดแนวทาง มาตรการ หรือกลไกในการประสานความร่วมมือ ระหว่างส่วนราชการและภาคส่วนที่ เกี่ยวข้อง เพื่อให้การดำเนินการด้านเกษตร อินทรีย์เกิดผลอย่างเป็นรูปธรรม</li> </ul>	ระบบฐานข้อมูลเกษตรอินทรีย์ และพื้นที่ความเหมาะสมสำหรับ การทำเกษตรอินทรีย์ 1 ระบบ	อยู่ระหว่างจัดทำเขตเกษตรอินทรีย์ (Organic Zoning) และพัฒนาฐานข้อมูล เกษตรอินทรีย์ PGS			เกษตรกรที่ได้มาตรฐาน เกษตรอินทรีย์มีความ เข้มแข็งและยั่งยืนใน การพัฒนาเกษตร อินทรีย์ สินค้าเกษตร อินทรีย์มีมูลค่าเพิ่มขึ้น และเป็นที่ยอมรับทั้งใน และต่างประเทศ	2,900,000	7,250	พด.
	<b>(2) เกษตรทฤษฎีใหม่</b>						<b>49,591,400</b>	<b>617,989.80</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรยั่งยืน</li> </ul>						37,680,500	443,275.00	
	(1) ส่งเสริมเกษตรทฤษฎีใหม่ ยกระดับและพัฒนาอาชีพให้แก่เกษตรกร โดยใช้ความหลากหลายทางชีวภาพ และ ความหลากหลายเชิงวัฒนธรรม เป็นฐาน การพัฒนาสินค้าและบริการเชิงสร้างสรรค์ ซึ่งทำให้เกิดเป็นระบบเศรษฐกิจฐานรากที่ มั่นคงและยั่งยืนของชุมชนสามารถ แลกเปลี่ยนและเชื่อมโยงกันจนเกิดเป็น ระบบเศรษฐกิจขนาดใหญ่ในระดับอำเภอ จังหวัด ประเทศ ที่ส่งผลต่อการพัฒนา เกษตรกรยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ ตามเกษตรทฤษฎีใหม่ 15,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				19,481,200	420,625	ปศ.
	(2) ส่งเสริมให้เกษตรกรมี ความรู้ด้านการประมง และการเตรียม ความพร้อมสู่การรับรองมาตรฐานความ ปลอดภัย พัฒนาอาชีพด้านการ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริม เกษตรทฤษฎีใหม่ด้านการ ประมง 5,000 ราย	ดำเนินการคัดเลือกเกษตรกรแล้ว 275 ราย	5.00		เกษตรกรที่ได้รับการ ส่งเสริม/สนับสนุนทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงมีความ	16,279,300	22,650.00	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
	เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร เพื่อให้ เกษตรกรมีรายได้จากการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำเพิ่มขึ้น					เป็นอยู่ที่ดีขึ้น มีรายได้ ที่เกิดจากการทำ เกษตรทฤษฎีใหม่ด้าน การประมงเพิ่มขึ้น			
	(3) ส่งเสริมและสนับสนุน กลุ่มเกษตรกร และเกษตรกรผู้ปลูก หม่อนเลี้ยงไหม ให้สามารถนำหลักการ ทำการเกษตรทฤษฎีใหม่ไปประยุกต์ใช้ เพื่อลดรายจ่ายและเพิ่มรายได้ เพิ่มพื้นที่ สำหรับการทำเกษตรทฤษฎีใหม่	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพด้านหม่อนไหม ตามหลักทฤษฎีใหม่ 170 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถนำ หลักการทำการเกษตร ทฤษฎีใหม่ไป ประยุกต์ใช้ เพื่อลด รายจ่ายและเพิ่มรายได้ และสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการของ ตลาด	1,920,000		มม.
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า โดยส่งเสริมการผลิตข้าว แบบทฤษฎีใหม่	ส่งเสริมการผลิตข้าวแบบ ทฤษฎีใหม่ 24,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				2,910,900		กข.
	• โครงการเพิ่มประสิทธิภาพ การใช้ประโยชน์ที่ดินในพื้นที่โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรทฤษฎีใหม่ โดย สนับสนุนแหล่งน้ำจากกรมพัฒนาที่ดิน สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปรับปรุง บำรุงดินเพื่อใช้เป็นเครื่องมือในการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการพัฒนาที่ดิน และนวัตกรรมด้านการพัฒนาที่ดิน พร้อม ติดตาม ดูแล ให้คำแนะนำให้กับเกษตรกร ส่งเสริมให้เกษตรกรที่มีความพร้อมเป็น เกษตรกรต้นแบบตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ มีจิตอาสาสามารถสื่อสารและถ่ายทอด	เกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริม เทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน เพื่อสนับสนุนการทำเกษตร ทฤษฎีใหม่ 3,600 ราย	สาธิตการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 98 ราย	2.72		พื้นที่เกษตรกรได้รับ การปรับปรุงบำรุงดิน มีความอุดมสมบูรณ์ เหมาะสมต่อการทำ การเกษตร และ เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดินที่ ได้รับไปปรับใช้ในการ พัฒนาที่ดินในพื้นที่ ของตนเอง และทำ เกษตรทฤษฎีใหม่เป็น การลดรายจ่าย เพิ่ม รายได้ในครัวเรือน	9,000,000	174,714.80	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
	การปฏิบัติตามแนวเกษตรทฤษฎีใหม่ให้ เกษตรกรรายอื่นที่สนใจ								
	(3) เกษตรผสมผสาน						800,000	-	
	• โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน						800,000	-	สป.กษ.
	2.3) การส่งเสริมเกษตรชีวภาพ						35,223,200	212,717.52	
	(1) สมุนไพร						32,712,800	185,667.52	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนา สินค้าเกษตรชีวภาพ						11,695,300	-	
	(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 มผช./อย./ส่งออก 1 ผลิตภัณฑ์	1. คัดเลือกแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการ ผลิตพืชสมุนไพรท้องถิ่น 2. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาการผลิตพืชสมุนไพร 3. อยู่ระหว่างเตรียมกระบวนการแปรรูป วัตถุดิบสมุนไพร			เกษตรกร กลุ่มเกษตรกร เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ ผู้ประกอบการ นักวิจัย ภาครัฐ และภาคเอกชน นักธุรกิจ ผู้จำหน่ายทั้ง ในประเทศ และ ต่างประเทศได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ รวมทั้งส่งเสริมสนับสนุน ให้สามารถนำองค์ความรู้ ที่ได้ไปใช้ในการพัฒนา ศักยภาพกระบวนการ ผลิตและแปรรูปสมุนไพร ได้ตรงตามมาตรฐานการ ผลิตเป็นที่ยอมรับและ เชื่อมั่นในผลผลิตและ ผลิตภัณฑ์ เกษตรกร สามารถใช้ประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง และยั่งยืน ส่งผลให้มีชีวิตความเป็น อยู่ที่ดีขึ้น	6,695,300	-	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าสมุนไพรชีวภาพ</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับความรู้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชสมุนไพร การแปรรูปเบื้องต้น การเพิ่มมูลค่าสินค้าสมุนไพร 1,110 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรมีรายได้เพิ่มขึ้น</li> <li>เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรจะได้รับการพัฒนาสู่มาตรฐานและเชื่อมโยงกับโรงพยาบาลที่ผ่านมาตรฐาน GMP</li> </ol>	3,841,000	55,100	กสก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับศักยภาพการพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพ โดยช่วยให้เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินสามารถขับเคลื่อนการผลิตสมุนไพรได้อย่างครบวงจรและยกระดับการผลิตภาคการเกษตรได้อย่างเป็นรูปธรรม</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกร/กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ 540 ราย</li> <li>กลุ่มเกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการสนับสนุนโรงอบพลังงานแสงอาทิตย์ 38 แห่ง</li> </ol>	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรผู้ผลิตสมุนไพรในเขตปฏิรูปที่ดินมีศักยภาพและขีดความสามารถในการแข่งขันในธุรกิจเพิ่มขึ้น	17,176,500	130,567.52	ส.ป.ก.
	<b>(2) แผลงเศรษฐกิจ</b>						<b>2,510,400</b>	<b>27,050.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรชีวภาพเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานเศรษฐกิจชีวภาพ โดยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแผลงเศรษฐกิจ</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตแผลงเศรษฐกิจ 700 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			<ol style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรผู้ผลิตแผลงเศรษฐกิจมีรายได้</li> <li>เกษตรกรผู้เลี้ยงผึ้งจะได้รับการสนับสนุนการตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำผึ้ง</li> <li>ช่วยส่งเสริมความมั่นคงทางอาหารผ่านการสนับสนุนโปรตีนทางเลือก (จิ้งหรีด) และการช่วยผสมเกสรพืชเศรษฐกิจ (ผึ้งชันโรง) ควบคู่กับการผลิตที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และลด</li> </ol>	2,510,400	27,050	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
						ผลกระทบจากการใช้ สารเคมี			
	<b>2.4) การส่งเสริมเกษตรแปรรูป</b>						<b>77,733,000</b>	<b>298,460.06</b>	
	• โครงการส่งเสริมการแปรรูป สินค้าเกษตร						21,855,600	184,851.00	
	(1) ส่งเสริมและสนับสนุนองค์ ความรู้ให้กับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ด้านกระบวนการแปรรูปผลผลิต และ เชื่อมโยงการผลิต การรวบรวม และ การตลาดสินค้าเกษตรแปรรูปในสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร พร้อมทั้งสนับสนุน อุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นในการดำเนิน ธุรกิจแปรรูปสินค้าเกษตร	1. สถาบันเกษตรกรได้รับการ พัฒนาศักยภาพการดำเนินธุรกิจ แปรรูปสินค้าเกษตรเพื่อเพิ่ม มูลค่า 100 แห่ง 2. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร เชื่อมโยงสินค้า ไม่น้อยกว่า 10 เครือข่าย 3. สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการมีมูลค่าสินค้าเกษตร แปรรูปเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 5	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 54 หน่วยงาน				14,213,300	860	กสส.
	(2) พัฒนาผลิตภัณฑ์แปรรูป จากข้าว โดยส่งเสริมองค์ความรู้ด้านการ แปรรูปและมาตรฐานผลิตภัณฑ์จากข้าว ให้แก่เกษตรกรและผู้สนใจ	ผลิตภัณฑ์แปรรูปข้าวเพิ่มขึ้น 3 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างดำเนินการวางแผนการจ้าง พัฒนาผลิตภัณฑ์ข้าว			เกษตรกร วิสาหกิจ ชุมชน ศูนย์ข้าวชุมชน กลุ่มนาแปลงใหญ่ ผู้ประกอบการด้าน	3,056,000	182,941	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรมแปรรูป ข้าวครบวงจร	บริหารจัดการการจัดตั้งศูนย์ นวัตกรรมแปรรูปข้าวครบวงจร 1 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			การเกษตร และ ผู้บริโภคได้รับความรู้ ด้านการแปรรูปและ มาตรฐานผลิตภัณฑ์ จากข้าว	1,000,000	1,050	กข.
	(4) เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต สินค้าเกษตรแปรรูปให้เข้าสู่ระบบการ ผลิตตามมาตรฐาน	1. สินค้าเกษตรสดหรือแปรรูป ขั้นต้นได้รับอนุญาตให้กล่าวอ้าง หน้าที่ของสารสำคัญ 2 ชนิด 2. ผลการศึกษาภาวะเปียบและ แนวทางการส่งออกสินค้าเกษตร และผลิตภัณฑ์เป้าหมายไป สหรัฐอเมริกา สำหรับสินค้าผัก	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. มูลค่าการส่งออก สินค้าเกษตรและ อาหารไทยไป สหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น 2. สินค้าเกษตรมีมูลค่า สูงขึ้นผ่านการใช้ตรา ลดการปล่อยก๊าซเรือน	3,586,300	-	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
		และผลไม้ตัดแต่งอย่างน้อย 3 ชนิด				กระจกที่ ผ่านการ รับรองตนเองร่วมกับ การมีส่วนร่วมจากผู้รับ ซื้อ/รวบรวมผลผลิตใน การตรวจประเมิน 3. ผู้บริโภคได้รับข้อมูล ด้านโภชนาการและ อาหารเพื่อสุขภาพ และสามารถตัดสินใจ เลือกซื้อและบริโภค อาหารที่เป็นประโยชน์ และเหมาะสมต่อ สุขภาพ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศักยภาพการ ดำเนินธุรกิจเพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับ สหกรณ์ผู้เลี้ยงโค โดยพัฒนาศักยภาพ การดำเนินธุรกิจและการบริหารจัดการ องค์กรของสหกรณ์ พร้อมสนับสนุนด้าน องค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรม เพื่อลดต้นทุนและเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์ สินค้าโคนมและโคเนื้อ เพื่อให้เกษตรกร สมาชิกผู้เลี้ยงโคนมสามารถจำหน่าย น้ำนมดิบได้ มีตลาดรองรับที่แน่นอน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ และนวัตกรรมเพื่อลดต้นทุนและ เพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์สินค้าโคนม/ โคเนื้อ 90 แห่ง</li> <li>โรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์นม ภาคสหกรณ์มีการบริหารจัดการ ตามโครงการอาหารนมเพื่อเด็ก และเยาวชน 27 แห่ง</li> </ol>	จัดประชุมคณะอนุกรรมการบริหารนม ทั้งระบบแล้ว 2 ครั้ง (เป้าหมาย 6 ครั้ง)	33.33			28,806,300	61,927	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาคุณภาพการ ผลิตและความหลากหลายในผลิตภัณฑ์ สินค้าเกษตรแปรรูป โดยการส่งเสริมการ แปรรูปสินค้าเกษตรและพัฒนาศักยภาพ สถาบันเกษตรกรเข้าสู่ระบบการผลิตเพื่อ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการแปร รูปสินค้าเกษตรสู่การผลิตเชิง พาณิชย์ 110 ราย	สำรวจความพร้อมของกลุ่มสหกรณ์แปร รูปผลิตผลเกษตรในด้านผลิตผลที่ผลิต และเทคโนโลยีที่ทำการผลิต			สถาบันเกษตรกร กลุ่ม สหกรณ์ และวิสาหกิจ ชุมชนสามารถผลิต ผลิตภัณฑ์แปรรูปด้วย เทคโนโลยีที่เหมาะสม เพื่อเพิ่มมูลค่าผลิตผล เกษตรให้ เป็น ผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพ ได้มาตรฐาน ถูก	2,195,000	-	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
						สุขอนามัยที่ดี และปลอดภัยแก่ผู้บริโภค โดยสามารถสร้างรายได้สูงกว่าการจำหน่ายผลิตภัณฑ์สดในฤดูกาลที่ผลผลิตราคาตกต่ำ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนของสถาบันเกษตรกรและสมาชิก โดยส่งเสริม พัฒนาผลิตภัณฑ์ชุมชนให้มีมูลค่าเพิ่ม และขยายโอกาสทางการตลาด ส่งเสริมความร่วมมือเชื่อมโยงธุรกิจระหว่างกลุ่มผู้ผลิตสินค้าผลิตภัณฑ์ชุมชนกับภาคสหกรณ์ และภาคเอกชน</li> </ul>	สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ผลิตภัณฑ์สินค้าชุมชน 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"> <li>โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง</li> </ul>						23,010,600	23,770.00	
	(1) ส่งเสริมนวัตกรรมทางอาหารเพื่อสร้างมูลค่าสินค้าประมง โดยถ่ายทอดความรู้ด้านฉลากคาร์บอนฟุตพริ้นท์ และช่องทางการตลาด พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์ให้มีความหลากหลายเพื่อเพิ่มมูลค่า และตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าประมงปรับปรุงสินค้าประมงให้ได้มาตรฐานประมงธงเขียว	1.จำนวนผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำได้รับการถ่ายทอดนวัตกรรมด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ 20 กลุ่ม 2. ตรวจวิเคราะห์และพัฒนาผลิตภัณฑ์ประมง 100 ผลิตภัณฑ์	อยู่ระหว่างลงพื้นที่คัดเลือกกลุ่มเกษตรกรและเตรียมการถ่ายทอดองค์ความรู้	5.00		ผู้ประกอบการมีศักยภาพในการผลิตเกษตรกรมีรายได้และคุณภาพชีวิตที่มั่นคงในการประกอบอาชีพชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นสามารถพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน	3,010,600	23,770	กป.
	(2) ส่งเสริมนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงสัตว์น้ำแบบแม่นยำในการผลิตกุ้งทะเล โดยถ่ายทอดความรู้ด้านนวัตกรรมในการเลี้ยงกุ้งทะเล ส่งเสริมการเลี้ยงกุ้งที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม ตรวจประเมินระบบไบโอซีเคียวริตี้ในฟาร์มเลี้ยง การสนับสนุน Solar cell ขนาดเล็ก สำหรับ	เกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลได้รับการส่งเสริมนวัตกรรมและการบริหารจัดการที่เหมาะสม 150 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชาสัมพันธ์และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ	5.00		ต้นทุนการผลิตของฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเลลดลงจากการปรับเปลี่ยนมาใช้พลังงานสะอาด	20,000,000		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
	เครื่องเติมอากาศในฟาร์มเลี้ยงกุ้งทะเล พร้อมเซ็นเซอร์ DO และอุปกรณ์ควบคุม รวบรวมข้อมูลการเลี้ยง การใช้พลังงาน/ Carbon credit ตรวจโรคกุ้งในโรงอนุบาลทุกรุ่นการผลิต (Lot by Lot) ตรวจสุขภาพกุ้ง (Walk In) และเผื่อระวังสารตกค้าง								
	<b>2.5) ส่งเสริม/พัฒนาการเกษตรด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG</b>						<b>23,322,400</b>	<b>297,080.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับผลิตภัณฑ์หม่อนไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG โดยการพัฒนาการใช้ประโยชน์จากดักแด้และหนอนไหมเป็นแหล่งอาหารและวัตถุดิบในการผลิตระดับอุตสาหกรรม และขับเคลื่อนวาระแห่งชาติการพัฒนาเศรษฐกิจชีวภาพ เศรษฐกิจหมุนเวียน และเศรษฐกิจสีเขียวให้เกิดเป็นรูปธรรม</li> </ul>	เกษตรกรผู้เลี้ยงไหมได้รับการส่งเสริมการรับรอง GAP ฟาร์ม ไม่น้อยกว่า 950 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการยกระดับผลิตภัณฑ์หม่อนไหมรองรับโมเดลเศรษฐกิจ BCG	10.00		เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายดักแด้และหนอนไหมมากขึ้น	8,564,300	247,400.00	มม.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน</li> </ul>						14,758,100	49,680.00	
	(1) พัฒนาการประมงด้วยโมเดลเศรษฐกิจ BCG ประกอบไปด้วย การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ การแปรรูปสัตว์น้ำ และการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์ โดยได้พิจารณาสัตว์น้ำที่มีความสำคัญ เป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่มีมูลค่าสูง และเป็นสัตว์น้ำที่มีโอกาสพัฒนาเป็นสัตว์น้ำเศรษฐกิจในอนาคต เพื่อยกระดับการขับเคลื่อนการพัฒนาด้านการประมงของไทยในด้านเศรษฐกิจควบคู่กับสิ่งแวดล้อม มีการผลิตและการบริโภคที่ยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน	พัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมงต้นแบบ 3 ผลิตภัณฑ์	1. พัฒนาศักยภาพการผลิตไข่น้ำ สำหรับทะเล และขยายฐานการพัฒนาผลิตภัณฑ์สำหรับทะเล สนับสนุนปัจจัยการผลิต และส่งเสริมการรับรองมาตรฐานฟาร์มเพาะเลี้ยงพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าประมงต้นแบบ (พัฒนาผลิตภัณฑ์จากสำหรับทะเลและไข่น้ำ) 2. ประชาสัมพันธ์จัดงานแสดงผลภัณฑ์/จับคู่ธุรกิจ ขณะนี้อยู่ระหว่างเตรียมงานในพื้นที่ แต่ละจังหวัด และติดตามและประเมินผล 2 ครั้ง	5.00		เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นทั้งจากการเพาะเลี้ยงและการแปรรูปผลิตภัณฑ์จากสัตว์น้ำเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม	3,511,700	16,000	กป.
	(2) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยการนำจุลินทรีย์ที่มีประโยชน์มาใช้ในกระบวนการผลิต เพื่อ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการใช้ สารชีวภัณฑ์ และสร้าง	1. ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์เพื่อใช้ในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 1,930 ขวด	5.00			11,246,400	33,680	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
	เป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของกรมประมงและกลุ่มเกษตรกร ให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรจัดทำโครงการขยายฐานการผลิตจุลินทรีย์ เพื่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อจัดตั้งศูนย์ผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ให้แก่กลุ่มเกษตรกรในการใช้ประโยชน์จากจุลินทรีย์เกิดประสิทธิภาพในการช่วยป้องกันโรค ช่วยย่อยสลายสารอินทรีย์ในน้ำ ส่งผลให้สัตว์น้ำแข็งแรงเจริญเติบโตได้ดี ลดความเสี่ยงในการเกิดโรคได้	มูลค่าเพิ่มจากวัสดุเศษเหลือใช้ทางการประมง 544 ราย	2. ตรวจสอบหัวเชื้อจุลินทรีย์และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานด้านจุลินทรีย์ของหน่วยงานกรมประมง 3 ครั้ง 3. ติดตามและกำกับดูแลการผลิตหัวเชื้อจุลินทรีย์ของศูนย์ผลิตหัวเชื้อของกลุ่มเกษตรกร 10 ครั้ง						
	<b>2.6) การพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืช/ธนาคารเชื้อพันธุ์ข้าว</b>						5,362,300	-	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ โดยการบริหารจัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช เชื่อมโยงการดำเนินงานของศูนย์ทรัพยากรพันธุ์กรรมพืชแห่งชาติ พัฒนานวัตกรรมชีวภาพ เพิ่มศักยภาพสินค้าเกษตรในเชิงพื้นที่แบบครบวงจร รวมถึงการถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีให้กับเกษตรกรและผู้สนใจ</li> </ul>	1. จำนวนเกษตรกรหรือบุคคลทั่วไปที่ได้รับการถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด และสมุนไพร 120 ราย 2. จำนวนข้อมูลลักษณะทางพันธุกรรมของพืชและเห็ดสำหรับใช้ในการจำแนกตรวจสอบลักษณะสำคัญการเกษตรของพืชและเห็ด 30 ตัวอย่างพันธุ์ 3. จำนวนตัวอย่างดีเอ็นเอของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้นทะเบียนเพื่อเป็นแหล่งพันธุกรรมอ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการใช้ประโยชน์ 70 ตัวอย่าง	1. เตรียมการฝึกอบรมถ่ายทอดเทคโนโลยีและองค์ความรู้การใช้ประโยชน์จากพืชผัก เห็ด สมุนไพร 2. วางแผนบริหารจัดการข้อมูลเชื้อพันธุ์กรรมพืช 3. วางแผนและเตรียมความพร้อมในการนำตัวอย่างดีเอ็นเอ ของพันธุ์พืชรับรอง พันธุ์แนะนำ พันธุ์พืชใหม่ พันธุ์พืชขึ้นทะเบียน เพื่อเป็นแหล่งพันธุกรรมอ้างอิงและสนับสนุนงานด้านการอนุรักษ์และคุ้มครองพันธุ์พืชเพื่อการใช้ประโยชน์			1. เกษตรกร/วิสาหกิจชุมชน/ผู้ประกอบการได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้/เทคโนโลยี ส่งเสริมและสนับสนุนการนำองค์ความรู้ไปใช้ในการพัฒนาศักยภาพการผลิตเห็ดจากเชื้อพันธุ์ที่มีคุณภาพของกรมวิชาการเกษตรให้เป็นที่ยอมรับและสร้างความเชื่อมั่นให้แก่เกษตรกร 2. สร้างรายได้ในการประกอบอาชีพ สร้างโอกาสพัฒนาคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น สามารถขยายผลสู่ธุรกิจการเพาะเห็ดแบบครบวงจร	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
						<p>และเพิ่มประสิทธิผลต่อระบบการผลิตหัตถ์เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของภาคอุตสาหกรรมการแข่งขันสู่ตลาดโลก</p> <p>3. สร้างความเข้มแข็ง/ ยั่งยืนให้กับชุมชนและสังคม และพื้นที่ดำเนินการทดลองได้รับการเสริมสร้างองค์ความรู้ สนับสนุนเทคโนโลยีการเลือกใช้เชื้อพันธุ์พืชผักและเห็ดที่มีคุณภาพเหมาะสมกับบริบทของชุมชนเพิ่มศักยภาพการผลิตในเชิงพื้นที่</p> <p>4. ยกระดับผลิตภัณฑ์จากสินค้าเกษตร โดยการใช้นวัตกรรมในการสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับทรัพยากรชีวภาพและวัสดุเหลือทิ้งในกระบวนการผลิตทางการเกษตร ช่วยลดปริมาณขยะที่ต้องนำไปกำจัดให้เหลือน้อยที่สุดจนเป็นศูนย์ (Zero Waste)</p>			

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	2.7) การยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร						1,087,746,200	22,253,232.64	
	(1) ยกระดับคุณภาพมาตรฐาน ด้านพืช						260,730,700	1,456,310.84	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้า						254,612,000	1,456,310.84	
	(1) ตรวจสอบและรับรอง ระบบการผลิตเมล็ดพันธุ์ข้าว โรงสีข้าว และสินค้าข้าว	เกษตรกรได้รับการรับรอง มาตรฐานการผลิตข้าวคุณภาพ 280,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการรวบรวมการยื่นคำ ขอการตรวจสอบและรับรองมาตรฐาน ข้าวเกษตรกร คาดว่าจะแล้วเสร็จในเดือน เม.ย.69 และเตรียมการจัดอบรมพัฒนา ผู้ตรวจประเมินมาตรฐานระบบการผลิต ข้าวในเดือน ธ.ค.68	2.96			43,762,000	1,299,260.84	กข.
	(2) กิจกรรมสารวัตรข้าว (Rice Regulator) โดยติดตามควบคุม กำกับ สถานประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช	ติดตามควบคุม กำกับ สถาน ประกอบการเมล็ดพันธุ์พืช 1,500 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการรวบรวมเป้าหมาย การตรวจติดตามสถานประกอบการเมล็ด พันธุ์พืช	0.64			1,000,000	6,400	กข.
	(3) จัดตั้งศูนย์นวัตกรรม ธัญพืชเมืองหนาวตรวจวิเคราะห์รับรอง มาตรฐาน	ตรวจวิเคราะห์ รับรอง มาตรฐานพันธุ์กรรมธัญพืช เมืองหนาว ไม่น้อยกว่า 700 พันธุ์	อยู่ระหว่างดำเนินการ	4.31			2,550,000	110,150	กข.
	(4) ตรวจสอบเอกลักษณ์ พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทย	ตรวจสอบเอกลักษณ์พันธุ์กรรม (DNA) ข้าวหอมมะลิไทยเพื่อ การส่งออก 1,500 ตัวอย่าง	อยู่ระหว่างเปิดรับสมัครกลุ่มเกษตรกรเข้า ร่วมโครงการฯ กลุ่มใหม่ ปี 2569	0.81			5,000,000	40,500	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	1. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการออก ใบอนุญาต/ใบรับรองสุขอนามัย สุขอนามัย พืช และงานภายใต้ พ.ร.บ. 6 ฉบับ 2. จัดทำแผนการตรวจแหล่งผลิตพืชเพื่อ รับรองมาตรฐานตามระบบเกษตรอินทรีย์			1. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจ สามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพตามมาตรฐาน ระบบการจัดการ คุณภาพพืช GAP/GAP Plus 2. เกษตรกรสามารถ เลือกใช้ปัจจัยการผลิต คุณภาพดีมีมาตรฐาน ลดปัญหาปุ๋ยปลอมปน	202,300,000	-	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
		<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>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 พืชและผลิตภัณฑ์ เพื่อ ความสะดวกในการ ควบคุมการเคลื่อนย้าย สินค้า การควบคุมการ นำเข้า - ส่งออกสินค้า ด้านพืช เพื่อป้องกัน ไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของ ของศัตรูพืชจากการ เคลื่อนย้ายพืช และ สร้างความเชื่อมั่นใน คุณภาพสินค้าเกษตร ของไทย			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาเกษตรกรรม ยั่งยืน โดยการพัฒนากระบวนการตรวจสอบ รับรองมาตรฐานด้านหม่อนไหม</li> </ul>	1. ให้บริการตรวจสอบและรับรอง มาตรฐานด้านหม่อน 600 แปลง 2. ให้บริการตรวจสอบและรับรอง มาตรฐานด้านไหม 12 ตัน	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรผู้ปลูกหม่อน เลี้ยงไหมสามารถเข้าสู่ กระบวนการรับรอง ทำให้สินค้าหม่อนไหม มีคุณภาพมาตรฐาน และเป็นที่ต้องการ ของตลาด	6,118,700		มม.
	<b>(2) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านประมง</b>						<b>680,269,900</b>	<b>4,867,414.40</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร</li> </ul>						680,269,900	4,867,414.40	
	(1) พัฒนาคูณภาพสินค้า ประมงสู่มาตรฐาน โดยพัฒนาเกษตรกรและ ผู้ประกอบการด้านสินค้าประมงให้มีความรู้ ด้านการผลิตและการแปรรูปให้เป็นไปตาม	ตรวจสอบรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง 17,000 แห่ง	อยู่ระหว่างเตรียมการดำเนินงาน โดย 1. เตรียมความพร้อมเกษตรกร และ ผู้ประกอบการเข้าสู่มาตรฐาน	5.00		สินค้าประมงได้รับการ รับรองและตรวจสอบ ใฝ่ระวัง เพื่อคงไว้ซึ่ง มาตรฐาน คุณภาพและ	242,058,200	1,612,847	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 ที่เกี่ยวข้อง กับสัตว์น้ำหรือผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำและ ปัจจัยการผลิต เพื่อสนับสนุนการทวนสอบ ย้อนกลับ และพัฒนาระบบงานตรวจสอบ และรับรองความปลอดภัยด้านอาหารของ หน่วยรับรองภาครัฐและห้องปฏิบัติการ ทดสอบวิเคราะห์ ให้เป็นไปตามข้อกำหนด ระบบคุณภาพมาตรฐานสากล เป็นที่ยอมรับ ทั้งภายในประเทศและต่างประเทศ		2. ตรวจสอบประเมินฟาร์มเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ มาตรฐานอยู่ระหว่างจัดทำแผน ดำเนินงานในพื้นที่แต่ละจังหวัด 3. ตรวจสอบประเมินสถานที่ผลิต/แปรรูปและ สถานประกอบการอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้อง/ ห้องปฏิบัติการ 129 แห่ง 4. ตรวจสอบวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบ ผลิตภัณฑ์ และแหล่งประมง 441 ตัวอย่าง 5. เฝ้าระวังคุณภาพสิ่งแวดล้อมจากแหล่ง น้ำธรรมชาติ ควบคุมและตรวจสอบ ผู้ผลิต ผู้นำเข้า และผู้ส่งออก 4,697 ครั้ง 6. ออกหนังสือรับรอง/ใบรับรอง/หนังสือ อนุญาต/ใบอนุญาต 48,373 ฉบับ และ รักษาและขยายขอบข่ายระบบมาตรฐาน คุณภาพ (ISO) เพื่อรับรองคุณภาพและ ความปลอดภัยสินค้าประมง			ความปลอดภัย ทำให้ ผู้บริโภคยอมรับสินค้า ประมงของไทยไม่ถูกตี กลับจากประเทศคู่ค้า			
	(2) เฝ้าระวังโรคสัตว์น้ำตลอด ห่วงโซ่การผลิตสัตว์น้ำของประเทศ ป้องกันควบคุมโรคในสัตว์น้ำทั้งที่เป็นโรค ประจำถิ่น และเตรียมความพร้อมต่อโรค อุบัติซ้ำ และโรคอุบัติใหม่ สามารถรับรอง สินค้าสัตว์น้ำที่ส่งออกว่าปลอดจากโรค และเป็นไปตามข้อกำหนดด้านสุขภาพ สัตว์น้ำของประเทศผู้นำเข้า เพิ่มศักยภาพ ความเข้มแข็ง และเพิ่มขีดความสามารถใน การผลิตสัตว์น้ำของประเทศให้เกิดความ	จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์โรค 82,500 ตัวอย่าง วิเคราะห์	อยู่ระหว่างจัดทำแผนดำเนินงานในพื้นที่ แต่ละจังหวัดและติดตามผล	5.00		สินค้าสัตว์น้ำปลอด โรคที่ส่งออกมีคุณภาพ สอดคล้องตาม ข้อกำหนด ด้าน สุขภาพสัตว์น้ำ ไม่ถูก ระงับการนำเข้าจาก ประเทศคู่ค้า	54,736,500	268,400	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
	มั่นคง ปลอดภัย และยั่งยืน ลดปัญหาเชื้อ ดื้อยาต้านจุลชีพในสินค้าสัตว์น้ำและ สิ่งแวดล้อมของการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ภายใต้แนวคิดสุขภาพหนึ่งเดียว								
	(3) ตรวจสอบรับรองคุณภาพ สินค้าปศุสัตว์ โดยบริการตรวจประเมิน ฟาร์มโรงงาน และร้านค้าจำหน่ายสินค้า ปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์กำหนด ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ตาม เกณฑ์มาตรฐานกำหนด ตรวจประเมิน ระบบบำบัดน้ำเสีย เพื่อวางแผนการ ปรับปรุงระบบบำบัดน้ำเสียให้มี ประสิทธิภาพสูง ตรวจคุณภาพน้ำจาก แหล่งน้ำสาธารณะใกล้ฟาร์มเลี้ยงสัตว์ที่มี โอกาสส่งผลกระทบต่อลุ่มน้ำวิกฤตและ แม่น้ำสาขา 2 กิโลเมตร และตรวจสอบ ความเชื่อมโยงด้านสิ่งแวดล้อมกับภาค ปศุสัตว์	1. สถานประกอบการสินค้าปศุ สัตว์ที่ได้รับการตรวจ 52,761 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์ มาตรฐานกำหนด 317,044 ตัวอย่าง 3. จำนวนโรงงานผลิตผลิตภัณฑ์ ปศุสัตว์ที่ผ่านเกณฑ์การตรวจ ประเมิน ตามข้อกำหนดของ โครงการฯ 50 แห่ง 4. จำนวนสถานประกอบการด้าน ปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน คุณภาพการบำบัด 12 แห่ง(ข) 5. จำนวนตัวอย่างน้ำในแหล่งน้ำ สาธารณะใกล้สถานประกอบการ ด้านปศุสัตว์ที่ได้รับการตรวจ ประเมินคุณภาพการบำบัดน้ำ 120 ตัวอย่าง	1. สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ ได้รับการตรวจ 7,310 แห่ง 2. ตรวจวิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานกำหนด 26,537 ตัวอย่าง	13.85  8.37			376,622,300	2,956,554.14	ปศ.
	(4) พัฒนาและส่งเสริม อุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ ตรวจ ประเมินสถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ ตามเกณฑ์มาตรฐานทะเล ตรวจวิเคราะห์ คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานตาม เกณฑ์กำหนด	1. สถานประกอบการสินค้าปศุ สัตว์ที่ได้รับการตรวจประเมิน ตามเกณฑ์มาตรฐานฮาลาล 245 แห่ง 2. จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจ วิเคราะห์คุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ให้ได้มาตรฐานตามเกณฑ์ 700 ตัวอย่าง	สถานประกอบการสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับ การตรวจประเมินตามเกณฑ์มาตรฐาน ฮาลาล 12 แห่ง	4.90			6,852,900	29,613.26	ปศ.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	(3) ยกระดับคุณภาพมาตรฐานด้านพืช ประมง ปศุสัตว์						146,745,600	15,929,507.40	
	• โครงการยกระดับคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร						70,674,400	7,528,853.31	
	(1) ยกระดับมาตรฐานสินค้า เกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินตามมาตรฐาน GAP	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 2,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าเกษตรที่มี คุณภาพได้มาตรฐาน	5,048,000	168,435.40	ส.ป.ก.
	(2) ส่งเสริมและสนับสนุน สมาชิกสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรผลิต สินค้าเกษตรเป็นไปตามหลักปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี (GAP) สร้างเครือข่าย และเป็นแหล่งรวบรวมผลผลิตที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานการทำเกษตร ปลอดภัยหรือเกษตรอินทรีย์ รวมถึงมี ระบบตรวจสอบย้อนกลับเพื่อสร้างความ น่าเชื่อถือในสินค้าเกษตร	สมาชิก สหกรณ์ และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ ความรู้ด้านการรับรองการปฏิบัติ ทางการเกษตรที่ดี (Good Agricultural Practices : GAP) หรือเกษตรอินทรีย์ 1,100 ราย	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัดแล้ว จำนวน 36 หน่วยงาน				2,287,400	-	กสส.
	(3) พัฒนาด้านการมาตรฐาน และการรับรองระบบงานสินค้าเกษตรให้ สามารถรองรับปริมาณการผลิตสินค้า เกษตรตามระบบมาตรฐานที่เพิ่มขึ้นได้	1. จำนวนผู้ผลิตผู้ส่งออก ผู้นำเข้า หรือบุคลากรของหน่วยงานที่ เกี่ยวข้องที่มีความรู้ความเข้าใจ พร้อมสำหรับการนำมาตรฐาน สินค้าเกษตรและอาหารไปใช้ในทาง ปฏิบัติหรือเป็นที่ปรึกษาด้าน มาตรฐาน 400 ราย 2. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงานตาม มาตรฐานบังคับได้รับการพัฒนา 1 กลุ่มสินค้า 3. มาตรฐานสินค้าเกษตรและ ขอข่ายการรับรองระบบงานที่ รองรับการถ่ายโอนในสินค้า เกษตรได้รับการพัฒนา 3 กลุ่ม สินค้า	1. สัมมนา เรื่อง การเพิ่มประสิทธิภาพ ด้านการรับรองระบบงาน ประจำปี พ.ศ. 2569 ณ โรงแรมราม่า การ์เด้นส์ กรุงเทพมหานคร โดยผู้เข้าร่วมสัมมนา ประกอบด้วยผู้เชี่ยวชาญทางเทคนิค 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	1.44		1. ผู้บริโภคมีความ ตระหนักถึง ความสำคัญของการ บริโภคสินค้าเกษตรที่มี คุณภาพมาตรฐาน 2. สร้างความเชื่อมั่น ด้านความปลอดภัย อาหารแก่ผู้ซื้อ/ ผู้บริโภค ส่งผลให้ สินค้าเกษตรจำหน่าย ได้มากขึ้น และ เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้น	63,339,000	7,360,417.91	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>สินค้าเกษตรและอาหารมีคุณภาพได้มาตรฐาน</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. การให้บริการข้อมูลด้านมาตรฐานความปลอดภัยสินค้าเกษตรและอาหาร 400 เรื่อง</li> <li>2. จำนวนผลการศึกษาหรือวิจัยด้านนโยบาย กฎระเบียบมาตรการ การประเมินความเสี่ยงหรือโอกาสทางการค้าสินค้าเกษตรและอาหาร ที่ได้นำไปใช้ประโยชน์หรือเผยแพร่ 2 เรื่อง</li> <li>3. มาตรฐานที่จัดทำแล้วเสร็จ 15 เรื่อง</li> <li>4. หน่วยตรวจสอบรับรองทั้งภาครัฐและเอกชนได้รับการรับรองระบบงานและตรวจติดตามจาก มกอช. 24 หน่วย-ขอบข่าย</li> <li>5. ร้อยละ 75 ของผู้ผลิต ผู้ส่งออก ผู้นำเข้า ผู้ประกอบการตรวจสอบมาตรฐาน ที่ได้รับใบอนุญาตและผ่านการตรวจติดตามว่าปฏิบัติถูกต้องตามกฎหมาย ภายใต้พระราชบัญญัติมาตรฐานสินค้าเกษตร พ.ศ. 2551</li> <li>6. ห้องปฏิบัติการทดสอบสินค้าเกษตรและอาหารได้รับการขึ้นทะเบียนและตรวจติดตามจาก มกอช. ร้อยละ 100</li> </ol>	<b>กำหนด/รับรอง/ควบคุม/สารสนเทศ</b> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จัดประชุมคณะอนุกรรมการพิจารณามาตรฐานอาหารระหว่างประเทศว่าด้วยนโยบายและการกำหนดมาตรฐานของโคเด็กซ์ ครั้งที่ 2-2/2568 เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2568 ณ ห้องประชุม 351 อาคาร 3 ชั้น 5 สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ (มกอช.) และผ่านสื่ออิเล็กทรอนิกส์ Application: Zoom Cloud Meetings เพื่อพิจารณาทำที่สำหรับการประชุมคณะกรรมการโคเด็กซ์ (Codex Alimentarius Commission; CAC) ครั้งที่ 48 ที่กำหนดจะจัดขึ้นในเดือนพฤศจิกายน พ.ศ. 2568</li> <li>2. เข้าร่วมการประชุมร่วมสามัญประจำปี IAF-ILAC 2025 ระหว่างวันที่ 15-24 ตุลาคม 2568 ณ โรงแรมดิเอทินี กรุงเทพฯ เพื่อแลกเปลี่ยนความรู้และข้อมูลทางเทคนิคสำหรับแนวทางการตรวจประเมินของหน่วยรับรองระบบงานให้เกิดการยอมรับในเวทีการค้าโลก</li> <li>3. เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการโคเด็กซ์ (CAC) ครั้งที่ 48 ระหว่างวันที่ 10 – 14 พฤศจิกายน 2568 ณ กรุงโรม ประเทศอิตาลี</li> <li>4. เข้าร่วมงาน International Sustainable Rice Forum (ISRF) 2025 เมื่อวันที่ 18 พฤศจิกายน 2568 ณ กรุงจาการ์ตา สาธารณรัฐอินโดนีเซีย</li> <li>5. จัดการประชุม ASEAN Food Testing Laboratory Committee (AFTLC) ครั้งที่ 27 ระหว่างวันที่ 17-18 พฤศจิกายน</li> </ol>				76,071,200	8,400,654.09	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
			2568 ณ โรงแรมดับเบิลทรี จังหวัดภูเก็ต โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาศักยภาพด้านการวิเคราะห์และทดสอบความปลอดภัยของสินค้าอาหาร ตลอดจนส่งเสริมความสอดคล้องของผลการทดสอบในภูมิภาคอาเซียน เพื่ออำนวยความสะดวกทางการค้าอย่างมีประสิทธิภาพ						
	<b>2.8) การยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</b>						<b>238,579,700</b>	<b>211,123.00</b>	
	• โครงการยกระดับสินค้าเกษตรมูลค่าสูง						186,905,700	211,123.00	
	(1) ถ่ายทอดและประยุกต์ใช้เทคโนโลยี การเกษตร (Agri-Tech) เทคโนโลยีชีวภาพ และนวัตกรรม เพื่อยกระดับการผลิตสู่เกษตรแม่นยำสูงหรือเกษตรประณีต เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ผลผลิตต่อไร่) และเพิ่มมูลค่าผลผลิต ทำให้สินค้าเกษตรมีคุณภาพได้มาตรฐานตรงตามความต้องการของตลาด อีกทั้งมีการพัฒนาศักยภาพเกษตรกร (Smart Farmer และ Young Smart Farmer) ใน พืชเศรษฐกิจสำคัญ 11 รายการ ได้แก่ ข้าว กุ้ง ทุเรียน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมัน ลำไย ถั่วเหลือง โกโก้ ไม้ดอกไม้ประดับ	จำนวนสินค้าที่ได้รับการพัฒนา และปรับเปลี่ยนผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร 9 สินค้า	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาศักยภาพให้มีความรู้ความเข้าใจในเทคโนโลยีการผลิตสมัยใหม่ ส่งผลให้สามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อเพิ่มผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ 2. เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตต่อไร่ และพัฒนาสินค้าเกษตรให้มีความรู้ได้มาตรฐาน เพื่อให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด 3. เกษตรกรมีรายได้เฉลี่ยต่อครัวเรือนและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยตรงจากการสร้าง	31,720,500	114,278	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
						มูลค่าเพิ่มให้แก่ ผลผลิต 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. คัดเลือกแปลงต้นแบบเทคโนโลยีการ ผลิตทุเรียน 2. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการ ตรวจสอบสารแคดเมียมตกค้างในทุเรียน 3. วางแผนจัดทำองค์ความรู้ให้แก่ผู้ปลูก ปาล์มน้ำมัน 4. รวบรวมข้อมูลผลการให้บริการ ตรวจสอบสารซัลเฟอร์ไดออกไซด์ตกค้าง ในลำไย 5. การตรวจแหล่งผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ เพื่อรับรองมาตรฐานตามระบบการ จัดการคุณภาพพืช GAP			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	103,568,000	-	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
						DOA-Soil test kits ไป ปรับใช้ในแปลงของ ตนเองและช่วยลด ต้นทุน เพิ่มรายได้ ให้ แก่ คราว เรือ น เกษตรกร 4. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการมีความรู้และ เข้าใจในองค์ความรู้การ ผลิตกาแฟคุณภาพ และมีพื้นที่ปลูกกาแฟ อาราบิก้า และโรบัสตา เพิ่มมากขึ้น เพื่อลดการ นำเข้าเมล็ดกาแฟจาก ต่างประเทศ 5. ชาวโศดเลี้ยงสัตว์มี คุณภาพตามคุณภาพ มาตรฐานสินค้าเกษตร และการปฏิบัติ ทุก ขั้นตอนการผลิตไม่ ส่ง ผล เสี ย ต่ อ สิ่งแวดล้อมลดการเกิด ฝุ่นละออง PM 2.5			
	(3) ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำ พันธุ์ดี โดยต่อยอดการพัฒนาสัตว์น้ำพันธุ์ดี พันธุ์ใหม่ที่เหมาะสมกับพื้นที่ และรูปแบบ การเลี้ยงของเกษตรกร เน้นการมีส่วนร่วม ของเกษตรกร ส่งเสริมและสนับสนุนการใช้ สัตว์น้ำพันธุ์ดีคุณภาพดีสำหรับการเพิ่ม ประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำแก่เกษตรกร โรงเพาะฟักและผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และ จัดทำแปลงสาธิตต้นแบบการเพาะเลี้ยงสัตว์	ส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยง สัตว์น้ำ 1,984,500 ตัว	อยู่ระหว่างเตรียมการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำ ประกอบด้วย ผลิตสัตว์น้ำพันธุ์หลัก ผลิต สัตว์น้ำพันธุ์ขยาย สนับสนุนหน่วยผลิตกรม ประมง พัฒนาสัตว์น้ำสายพันธุ์ใหม่ (ปลานิล พันธุ์ใหม่) ทดสอบสายพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ดี และการเก็บรักษาเชื้อพันธุ์สัตว์น้ำพันธุ์ คุณภาพดี	5.00		มีสัตว์น้ำพันธุ์ดีที่ผลิต ได้มีความต้านทานโรค โตเร็ว ส่งผลให้ต้นทุน การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ลดลง ทำให้เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้นและมี ความมั่นคงในอาชีพ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ อุตสาหกรรม การ	32,261,200	17,000	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
	น้ำพันธุ์คุณภาพดีเพื่อการเพาะเลี้ยง เป็นแหล่งเรียนรู้ให้เกษตรกรนำไปปรับใช้ในการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตของฟาร์มได้อย่างมีประสิทธิภาพ					เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของประเทศมีการพัฒนาอย่างยั่งยืน เพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศ			
	(4) ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ โดยมุ่งยกระดับมาตรฐานการผลิตเพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำทั้งในเชิงปริมาณและคุณภาพให้สูงพร้อมกับการได้มาตรฐานเป็นที่ยอมรับในระดับสากล ส่งเสริมและให้ความรู้ในด้านการผลิต การตลาด/ส่งออก ด้านกฎระเบียบที่เกี่ยวข้อง และประชาสัมพันธ์สินค้าที่ได้มาตรฐานจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของไทย โดยมีเป้าหมายให้หน่วยงานของกรมประมง มีต้นแบบและองค์ความรู้ด้านนวัตกรรมและเทคโนโลยีในการบริหารจัดการการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้สอดคล้องกับแผนการใช้ประโยชน์เชิงพื้นที่และพร้อมถ่ายทอดสู่เกษตรกร	เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้และส่งเสริมอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 927 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจงโครงการ	5.00		เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ มีองค์ความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำและมีศักยภาพในกระบวนการผลิตสินค้าสัตว์น้ำ ช่วยเพิ่มโอกาสในการแข่งขันและกระจายสินค้าสู่ตลาดมากขึ้น	17,196,000	79,845	กป.
	(5) ส่งเสริมความรู้การจัดทำบัญชีแก่เกษตรกรเป้าหมาย	1. เกษตรกรได้รับการเสริมสร้างความรู้การจัดทำบัญชี 750 ราย 2. เกษตรกรเป้าหมายสามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ในการบริหารจัดการได้ ร้อยละ 26.00	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				2,160,000		ตส.
	• โครงการขับเคลื่อนนโยบายด้านการเกษตร โดยการยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง เป็นการสนับสนุนให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนการผลิตในพื้นที่ไม่เหมาะสมในการผลิตพืชเศรษฐกิจที่เหมาะสมกับพื้นที่ โดยการ	พื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ปรับปรุง และฟื้นฟู เพื่อยกระดับสินค้าเกษตร จำนวน 1,000 ไร่	อยู่ระหว่างจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำปรับปรุงและเพิ่มศักยภาพการผลิต			เกษตรกรมีข้อมูลประกอบการตัดสินใจในการวางแผนการผลิตพืชตามระบบแผนที่เกษตรกรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก	9,948,500	-	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
	จัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ การปรับปรุง พื้นที่พัฒนาที่ดิน และลดการใช้สารเคมีใน พื้นที่					และสามารถผลิตพืช ได้ เหมาะสมตาม ศักยภาพของพื้นที่ และสอดคล้องกับ ความต้องการของ ตลาด ส่งผลให้มีรายได้ เพิ่มขึ้น			
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อ เข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง	จำนวนแปลงได้รับการพัฒนา การเพิ่มผลผลิตการผลิต ด้วย วิทยาศาสตร์ เทคโนโลยี และ นวัตกรรม 200 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการ				31,725,500	-	กสก.
	• โครงการสินค้าเกษตรและบริการ มูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง						10,000,000	-	สป.กษ.
	<b>2.9) บริหารจัดการภาคเกษตร</b>						<b>304,242,700</b>	<b>9,574,593.34</b>	
	• โครงการบริหารจัดการภาค เกษตรสร้างมูลค่าเพิ่มและโอกาส ทางการตลาด โดยศึกษาแนวทางการ บริหารจัดการเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพด้าน การผลิต และโอกาสทางการตลาดในการ เพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรชีวภาพ และ ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการความ เสี่ยงที่มีผลต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตและโอกาสทางการตลาด	แนวทางการบริหารจัดการเพื่อ เพิ่มประสิทธิภาพด้านการผลิต และโอกาสทางการตลาดใน การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ชีวภาพ 3 เรื่อง	ดำเนินการ 3 เรื่อง ดังนี้ 1. ศึกษาแนวทางการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร ชีวภาพ อยู่ระหว่าง เค้าโครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย - วิเคราะห์รูปแบบความสำเร็จของ เกษตรกรผู้ผลิตปาล์มน้ำมันอย่างยั่งยืน - ศึกษาแนวทางการส่งเสริมและ พัฒนาอุตสาหกรรมโกโก้ของไทย - การศึกษาศักยภาพการผลิตและ การตลาดสินค้าใหม่ทั้งระบบ 2. ศึกษาแนวทางในการบริหารจัดการ ความเสี่ยงภาคการเกษตร อยู่ระหว่างเค้า โครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย - การศึกษาแนวทางการรองรับความ เสี่ยงจากการเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย - การบริหารความเสี่ยงของเกษตรกร ภายใต้ระบบเกษตรพันธสัญญา	13.92 17.05  14.72		กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ และหน่วยงาน ที่เกี่ยวข้อง นำ ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย จากการศึกษาแนว ทางการบริหารจัดการ ความเสี่ยงจากการเข้าสู่ สังคมเกษตรสูงวัย การ ระบอบของโรคใบด่างมัน สำปะหลัง และความ เสี่ยงด้านราคา เพื่อ นำไปใช้ประโยชน์ในการ กำหนดนโยบาย/ มาตรการในการพัฒนา ภาคการเกษตร เพื่อให้ เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรมีการบริหาร จัดการตลอดโซ่การผลิต	11,700,000	407,724.08	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
			<ul style="list-style-type: none"> <li>- การบริหารความเสี่ยงของสินค้ามันสำปะหลัง</li> <li>- ความเต็มใจจะจ่ายของเกษตรกรในการใช้บริการด้านการเกษตร (Agricultural Service Providers: ASPs) สำหรับการผลิตข้าวคาร์บอนต่ำ</li> </ul> <p>3. ศึกษาการเพิ่มศักยภาพและสร้างมูลค่าเพิ่มภาคเกษตรเชิงพื้นที่ด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม (Agri-Tech) อยู่ระหว่างเค้าโครงการวิจัย (proposal) ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- การศึกษาการเพิ่มศักยภาพการผลิตและโอกาสทางการตลาดสินค้าเกษตรระดับท้องถิ่นสู่เกษตรมูลค่าสูงคาร์บอนต่ำด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตร (Agri-Tech)</li> <li>- การศึกษาแนวทางการพัฒนาเขตส่งเสริมความร่วมมือการบริหารจัดการสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเศรษฐกิจฐานนวัตกรรม</li> </ul>	10.00		ได้อย่างมีประสิทธิภาพและมีระบบเกษตรพันธสัญญา รองรับความเสี่ยงด้านราคา มีรายได้เพิ่มขึ้น และมีชีวิตความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• โครงการพัฒนาการบริหารจัดการด้านการเกษตร เพื่อจัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร ประเมินการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิตและภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกร และรายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. มาตรการและแผนพัฒนาที่เกี่ยวข้องกับด้านการเกษตร 5 เรื่อง</li> <li>2. รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร เศรษฐกิจสังคมครัวเรือนเกษตรกร ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรและแนวโน้มภาคเกษตร และรายงานต้นทุนโลจิสติกส์สินค้าเกษตรที่สำคัญ 16 เรื่อง</li> <li>3. รายงานการติดตามและประเมินผลโครงการสำคัญในการ</li> </ol>	<p>ดำเนินการ 5 เรื่อง ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. จัดทำและขับเคลื่อนแผนพัฒนาด้านการเกษตร</li> <li>2. ประเมินการแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาคและระดับประเทศ</li> <li>3. จัดทำข้อมูลและติดตามสถานการณ์สินค้าเกษตร ปัจจัยการผลิต และภาวะเศรษฐกิจสังคมครัวเรือนและสถาบันเกษตรกร</li> <li>4. จัดทำและติดตามงบประมาณรายจ่ายประจำปีของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> </ol>	<p>13.40</p> <p>25.29</p> <p>10.89</p> <p>12.84</p> <p>8.00</p>		หน่วยงานที่เกี่ยวข้องมีความเข้าใจสถานการณ์ด้านการเกษตร ปัจจัยทางเศรษฐกิจและผลกระทบที่จะเกิดขึ้นแนวโน้มของเศรษฐกิจการเกษตร รวมถึงผลการประเมินโครงการต่าง ๆ ที่สนับสนุนให้หน่วยงานมีมุมมองในการปฏิบัติงานที่ครอบคลุมกว้างขวาง	24,724,800	725,654	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
		ขับเคลื่อนการพัฒนาภาคเกษตร 14 เรื่อง 4. รายงานผลการดำเนินงานและ การใช้จ่ายงบประมาณของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ 3 เรื่อง				มากขึ้น สามารถจัดทำ แผนงาน/โครงการที่ ตอบโจทย์แผนพัฒนา ด้านการเกษตรและ สอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติ ตลอดจนสามารถนำ นโยบาย แผนงาน/ โครงการ และมาตรการ ไปขับเคลื่อนการ พัฒนาการเกษตรให้ บรรลุเป้าหมายที่ กำหนด			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนา ในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความ ยั่งยืนการเกษตร เพื่อศึกษาแนวทางและ มาตรการด้านการเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทางเศรษฐกิจการเกษตร ให้แก่ชุมชนท้องถิ่น และทำให้เกษตรกรและ สถาบันเกษตรกรมีรายได้จากการจำหน่าย ผลผลิตได้เพิ่มสูงขึ้น มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น และจัดทำแนวทางการบริหารจัดการสินค้า เกษตรเพื่อสร้างมูลค่า ยกระดับการผลิต สินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้วยเทคโนโลยีและ นวัตกรรม เพื่อเป็นฐานการผลิตและบริการ นำไปสู่การทำเกษตรอย่างยั่งยืน</li> </ul>	<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</p>	อยู่ระหว่างเตรียมเอกสารวิชาการ และ เข้าร่วมประชุมชี้แจงรายละเอียดโครงการ	10.00			8,098,700	41,770	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
		และปรับตัวเชิงพื้นที่ของ เกษตรกรต่อการเปลี่ยนแปลง สภาพภูมิอากาศ ภายใต้ แนวทางและมาตรการด้าน การเกษตรเพิ่มโอกาสในการ เก็บเกี่ยวมูลค่าเพิ่มทาง เศรษฐกิจการเกษตรให้แก่ ชุมชนท้องถิ่น 6 เรื่อง							
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนภารกิจ กำกับดูแลสินค้าเกษตรด้านพืช ปัจจัยการผลิตและพัฒนาคุณภาพ การให้บริการประชาชน โดยการ ให้บริการตรวจสอบ ควบคุม กำกับ ดูแล เฝ้าระวังคุณภาพความปลอดภัย ของสินค้าเกษตรในการนำเข้า - ส่งออก</li> </ul>	จำนวนตู้สินค้าหรือชิปเมนต์ของ การตรวจการนำเข้าสินค้าเกษตร ด้านพืชและปัจจัยการผลิต และ การส่งออกสินค้าเกษตรด้านพืช และปัจจัยการผลิต 200,000 ตู้ หรือชิปเมนต์	จัดทำแผนการตรวจการนำเข้า - ส่งออก สินค้าเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิต			<ol style="list-style-type: none"> <li>สินค้าพืชและปัจจัย การผลิตมีคุณภาพ ความปลอดภัยเป็นที่ ยอมรับของผู้บริโภค</li> <li>ราคาสินค้าพืชและ ปัจจัยการผลิตมี เสถียรภาพ สร้าง รายได้ให้กับเกษตรกร และประกอบการที่ เกี่ยวข้องอย่างยั่งยืน</li> <li>เกษตรกรได้ใช้ ปัจจัยการผลิตที่มี คุณภาพมาตรฐาน ตามที่กฎหมายกำหนด</li> <li>การออกใบอนุญาต ใบรับรอง และการขึ้น ทะเบียนเป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพและเป็น ที่พึงพอใจของ ผู้ใช้บริการ</li> </ol>	5,650,000	-	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
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการวิชาการเกษตร โดยการรวบรวม เก็บรักษา และอนุรักษ์ พันธุ์พืช จุลินทรีย์ เห็ด และแมลง เพื่อใช้ ประโยชน์ทางการเกษตรอย่างยั่งยืน และ เป็นการป้องกันการเสื่อมพันธุ์และสูญพันธุ์ ทั้งในสภาวะปกติและเมื่อเกิดภัยพิบัติ</li> </ul>	จำนวนพันธุ์กรรมพืช แมลง เห็ด และจุลินทรีย์ที่ได้รับการ อนุรักษ์ไว้ใช้ประโยชน์ 40,000 สายพันธุ์	ดำเนินงานตามขั้นตอนการอนุรักษ์เก็บ รักษารวบรวมพันธุ์กรรมพืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงไว้ในธนาคารเชื้อพันธุ์ พืช (Gene Bank) แหล่งเก็บรักษาจุลินทรีย์ พิพิธภัณฑ์พืช วัชพืชและแมลง แปลง รวบรวมพันธุ์ และการอนุรักษ์ไว้ในถิ่นเดิม รวมทั้งสิ้น 13,146 สายพันธุ์ (2,050 สายพันธุ์/375 เชื้อพันธุ์/9,770 ตัวอย่างพันธุ์ 951 ไอโซเลท)			1. บุคลากรของกรม วิชาการเกษตรมีการ พัฒนาและมี ระบบ สนับสนุนการดำเนินงาน ที่ช่วยให้ปฏิบัติงานได้ อย่างมีประสิทธิภาพ และสนองต่อความ ต้องการของผู้รับบริการ 2. พันธุ์ กรรม พืช จุลินทรีย์ เห็ด แมลงที่ อนุรักษ์ไว้สามารถ สร้างประโยชน์ในด้าน การศึกษาวิจัย และ การพัฒนาการเกษตร	254,069,200	8,399,445.26	วก.
	<b>2.10) การพัฒนาเกษตรกรวิจัยและขับเคลื่อนผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์</b>						<b>16,601,600</b>	<b>-</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อน ผลงานวิจัยสู่การใช้ประโยชน์ โดย ถ่ายทอดเทคโนโลยีและนวัตกรรมการ ผลิตพืชที่ถูกต้องและเหมาะสมซึ่งเป็น ผลงานวิจัยของกรมวิชาการเกษตร ให้มี การนำไปใช้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต พืชให้แก่เกษตรกร</li> </ul>	1. จำนวนเทคโนโลยีและนวัตกรรม ที่ถ่ายทอดให้ผู้ประกอบการ 3 สัญญา 2. จำนวนชุมชนที่นำผลงานวิจัย ของกรมวิชาการเกษตรไปใช้ ประโยชน์ 25 ชุมชน	1. จัดทำแผนการดำเนินงานเผยแพร่ เทคโนโลยีและนวัตกรรมสู่เชิงพาณิชย์ และจับคู่ธุรกิจกับกลุ่มเป้าหมาย 2. จัดทำแผนการดำเนินงานร่วมกับ เกษตรกรในพื้นที่ชุมชนต้นแบบ			1. เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ สามารถนำ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่พร้อมใช้ ของกรมวิ ชาการ เกษตรไปปรับใช้ ส่งผล ให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น หรือมีรายได้เพิ่มขึ้น จากวิธีเดิม 2. ผู้ประกอบการทั้ง รายเดิมและรายใหม่ สนใจขอรับอนุญาตใช้ สิทธิในผลงานวิจัยของ กรมวิชาการเกษตร	16,601,600	-	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
	<b>2.11) การอำนวยการบริหารจัดการด้านการเกษตร</b>						<b>1,002,448,500</b>	<b>16,331,450.50</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการเศรษฐกิจการเกษตร เพื่อพัฒนาฐานข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตรใหม่ มีความรวดเร็ว ถูกต้อง ทันสมัย เพื่อจัดทำแผน มาตรการ แผนงาน/โครงการ และการติดตาม ประเมินผลทางการเกษตรอย่างเป็นระบบ และเพื่อบริหารจัดการนโยบาย แผนงาน วิจัย และสารสนเทศเศรษฐกิจการเกษตร</li> </ul>	รายงาน ข้อมูลเศรษฐกิจการเกษตร 15 เรื่อง	<ul style="list-style-type: none"> <li>- อยู่ระหว่างดำเนินการบริหารจัดการด้านการเกษตร มีกิจกรรม ดังนี้</li> <li>1. สนับสนุนการบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตร</li> <li>2. จัดทำและเสนอแนะยุทธศาสตร์ แผนพัฒนา และมาตรการทางการเกษตร</li> <li>3. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัยเศรษฐกิจการเกษตร</li> <li>4. ศึกษา วิเคราะห์ เศรษฐกิจการเกษตรระหว่างประเทศ</li> <li>5. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> <li>6. ติดตามประเมินผลการดำเนินงานของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</li> <li>7. ดำเนินงานบริหารจัดการด้านเศรษฐกิจการเกษตรระดับภูมิภาค</li> </ul>	10.00			171,332,800	7,819,292.70	สศก.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การอำนวยการและบริหารจัดการด้านการเกษตร</li> </ul>						501,397,600	-	สป.กษ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการด้านการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม</li> </ul>	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรมสามารถดำเนินการตามภารกิจตามกฎหมายและสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล ไม่น้อยกว่า 100	อยู่ระหว่างดำเนินการตามภารกิจตามกฎหมายและสอดคล้องกับนโยบายรัฐบาล				329,718,100	8,512,157.80	ส.ป.ก.
	<b>3) การสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร</b>						<b>11,140,000</b>	<b>108,730</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าเกษตรและอาหาร โดยส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัย ตามระบบการผลิต GAP สร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร ส่งเสริมสถานที่จำหน่ายสินค้า Q ให้เป็นที่รู้จักและยอมรับของผู้บริโภคมีศักยภาพในการเข้าสู่ช่องทาง</li> </ul>	สินค้าเกษตรผ่านมาตรฐานความปลอดภัยจากการตรวจเฝ้าระวัง (ขอขยายเฉพาะสินค้า Q (พืช)) ร้อยละ 80	1. อบรมการใช้งานระบบตามสอบสินค้าเกษตรบนระบบคลาวด์ (QR Trace on Cloud) และเว็บไซต์สินค้าเกษตรมาตรฐาน-ออนไลน์ (DGT Farm) ซึ่งโครงการอบรมครั้งนี้จัดขึ้นระหว่างวันที่ 18 – 19 พฤศจิกายน 2568 ณ โรงแรมบลูไฮเทล จังหวัดนครพนม มีผู้เข้าร่วมอบรมเป็นเกษตรกรในพื้นที่จังหวัดนครพนม	0.25		เพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร สร้างแหล่งจำหน่ายสินค้า Q และสร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรผลิตสินค้าที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อสุขภาพ	11,140,000	108,730	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
	จำหน่ายต่างๆ รวมถึงประชาสัมพันธ์ให้ ผู้บริโภคเข้าถึงสถานที่จำหน่ายและแหล่ง ผลิตสินค้า Q และได้รับการยอมรับจาก ผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือ ผู้ผลิต ผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยเพิ่มมาก ขึ้น รวมถึงเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้า เกษตรปลอดภัย และสร้างความตระหนัก ให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้า เกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูก สุขลักษณะ		และเจ้าหน้าที่ภาครัฐในพื้นที่ จังหวัด นครพนมและกรุงเทพมหานคร จำนวน รวมทั้งสิ้น 34 ราย						
	<b>4) การพัฒนาระบบโลจิสติกส์การเกษตร</b>						<b>35,473,200</b>	<b>281.70</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการ ผลิตและการขนส่งของสหกรณ์เพื่อเป็น ต้นแบบในการบริหารจัดการ โดย ส่งเสริมระบบโลจิสติกส์ของสหกรณ์และ กลุ่มเกษตรกร ด้วยการสนับสนุนอุปกรณ์ และพัฒนาบุคลากรของสหกรณ์ในการ วิเคราะห์ต้นทุนและพัฒนาระบบโลจิส ติกส์ เพื่อลดต้นทุนของสหกรณ์ด้วย การบริหารจัดการระบบโลจิสติกส์ตลอด โซ่อุปทานอย่างเต็มประสิทธิภาพ</li> </ul>	สหกรณ์ที่ได้รับความรู้เกี่ยวกับ การบริหารจัดการระบบโลจิส ติกส์สามารถลดต้นทุนการผลิต และการขนส่ง 85 แห่ง	จัดทำคู่มือการปฏิบัติงานโครงการฯ เพื่อ ใช้เป็นแนวทางในการดำเนินงานให้แก่ สำนักงานสหกรณ์จังหวัด และสำนักงาน ส่งเสริมสหกรณ์ กรุงเทพมหานคร พื้นที่ 2 แล้ว จำนวน 55 หน่วยงาน				32,135,200	281.70	กสส.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนการลดการ สูญเสียอาหารในห่วงโซ่อุปทานสินค้า เกษตรตามเป้าหมายการพัฒนาที่ยั่งยืน โดยประยุกต์ใช้เทคโนโลยีที่เหมาะสม และดำเนินการให้บรรลุผลตามเป้าหมาย ของแผนปฏิบัติการด้านการจัดการด้าน อาหารของประเทศไทย"</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการ ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการลด การสูญเสียสินค้าเกษตร 400 ราย	วางแผนคัดเลือกชนิดสินค้าเป้าหมาย และ สำรวจกลุ่มผู้ผลิตสินค้าเกษตรพืชอาหาร			1. การยกระดับการ พัฒนาเกษตรกรผู้ผลิต สินค้าเกษตรพืชอาหาร จากเครือข่ายวิสาหกิจ ชุมชนและสหกรณ์เป็น ผู้ประกอบการเกษตรที่ มีความเข้มแข็ง การ ยกระดับการพัฒนา เกษตรกรผู้ผลิตสินค้า เกษตรพืชอาหารจาก เครือข่ายวิสาหกิจ	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
						ชุมชนและสหกรณ์เป็น ผู้ประกอบการเกษตรที่ มีความเข้มแข็ง 2. มูลค่าผลผลิตสินค้า เกษตรต่อหน่วย (เฉลี่ย ร้อยละ) เพิ่มขึ้น ในราย สินค้าที่ ดำเนินการ 8 ชนิด ซึ่งนำไปสู่การ เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตสินค้าเกษตรต่อ หน่วย สร้างความมั่นคง ด้านอาหาร และ โภชนาการให้เกิดขึ้นใน ระดับครัวเรือน ชุมชน ท้องถิ่น และประเทศ			
	<b>5) การส่งเสริมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร</b>						<b>603,178,700</b>	<b>564,737,000</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 โดยแสดงเทคโนโลยี นวัตกรรมและองค์ความรู้เพื่อเสริมสร้างศักยภาพในการพัฒนาด้านพืชสวนของประเทศไทย และส่งเสริมให้นักวิชาการด้านการเกษตรมีเวทีในการแลกเปลี่ยนเรียนรู้ทางวิชาการ เทคโนโลยีและนวัตกรรมทั้งในระดับชาติและนานาชาติ รวมถึงอนุรักษ์และฟื้นฟูความหลากหลายทางชีวภาพในพื้นที่ชุ่มน้ำ และเพิ่มพื้นที่ในการดูดซับก๊าซเรือนกระจก"</li> </ul>	ระดับความสำเร็จของการดำเนินงานตามแผนและงบประมาณการจัดงานมหกรรมพืชสวนโลกจังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ร้อยละ 80	อยู่ระหว่างการขออนุมัติหลักการในการจัดซื้อจัดจ้าง			1. เชิญชวนประเทศ/ เมือง/องค์กรนานาชาติ จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ ประเทศ เข้าร่วมงาน มหกรรมพืชสวนโลกฯ และช่วยเผยแพร่ ประชาสัมพันธ์การจัด งานไปยังต่างประเทศ เพื่อช่วยจูงใจ นักท่องเที่ยวใน ต่างประเทศมาเข้า ร่วมงานมากขึ้น สร้างรายได้เข้า ประเทศมากขึ้น 2. เผยแพร่ ประชาสัมพันธ์และ	603,178,700	564,737,000	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
						เชิญชวนต่างประเทศ เข้าร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมในงาน มหกรรมพืชสวนโลก จังหวัดอุดรธานี พ.ศ. 2569 ทั้งในประเทศ และต่างประเทศ 3. หน่วยงานราชการ และหน่วยงานเอกชน ทั้งในประเทศและ ต่างประเทศ ได้รับรู้ ข้อมูลการจัดงานฯ และให้ความร่วมมือใน การร่วมจัดนิทรรศการ และกิจกรรมในงานฯ ร ว ม ทั้ ง เ ป็ น กระบอกเสียงในการ ช่วยประชาสัมพันธ์การ จัดงานได้อย่าง กว้างขวางมากขึ้น ก่อให้เกิดการบูรณา การการทำงานระหว่าง หน่วยงาน			
<b>6.5 การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภค</b>							<b>43,111,292,500</b>	<b>3,255,172,526</b>	
	<b>1) การก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่</b>						<b>5,485,233,300</b>	<b>432,385,416</b>	
	• โครงการเขื่อนทดน้ำผาจุก จังหวัด อุดรดิตถ์ เพื่อเป็นโครงการพัฒนาเพื่อ การเกษตร และการบริหารจัดการน้ำ ให้ มีประสิทธิภาพสูงสุด ครอบคลุมพื้นที่เขต จังหวัดอุดรดิตถ์และบางส่วนของจังหวัด พืชุนโลก เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับ พื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 340,696 ไร่	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 49.83 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.04	0.04		ประชาชน และ เกษตรกรในพื้นที่มี แหล่งน้ำด้านการ อุปโภคบริโภค และ การประปาอย่าง เพียงพอ	276,695,500	8,516,106	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
	เพื่อส่งน้ำสนับสนุนและปรับปรุงระบบ ส่งน้ำของพื้นที่สูบน้ำด้วยไฟฟ้าเดิม ประมาณ140,704 ไร่								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการห้วยโสมงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนและเพิ่มพื้นที่ชลประทานในเขตอำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ลุ่มน้ำปราจีนบุรี และลุ่มน้ำสาขาในเขตพื้นที่อำเภอนาดี และอำเภอกบินทร์บุรี จังหวัดปราจีนบุรี เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำ ด้านการอุปโภคบริโภค และการประปา เพื่อรักษาระบบนิเวศ ผลักดันน้ำเค็มและน้ำเน่าเสียในแม่น้ำปราจีนบุรี</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.00</li> <li>พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 74,800 ไร่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 98.01</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.12</li> <li>- พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น - ไร่</li> </ul>	0.12		ประชาชนในพื้นที่ที่มีแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค และการประปาอย่างเพียงพอ	240,426,800	14,258,929	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการเพิ่มปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำเขื่อนแม่กวงอุดมธารา จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนน้ำต้นทุนของเขื่อนแม่กวงอุดมธาราตอบสนองความต้องการใช้น้ำ ทั้งในด้านการเกษตร ด้านอุปโภคบริโภค และภาคอุตสาหกรรม และเพื่อบริหารจัดการน้ำในลุ่มน้ำแม่แตง - แม่จัด - แม่กวงร่วมกันให้เกิดประโยชน์ และมีประสิทธิภาพสูงสุด</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 5.00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 73.39</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.51</li> </ul>	0.51		ประชาชนมีน้ำด้านอุปโภคบริโภค ด้านการเกษตร และด้านอุตสาหกรรมอย่างเพียงพอ	769,670,200	79,200,500	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำปีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดพะเยา เพื่อพัฒนาด้านการเกษตร และการบริหารจัดการน้ำให้มีประสิทธิภาพสูงสุดครอบคลุมพื้นที่เขตจังหวัดพะเยาและจังหวัดแพร่ เพื่อรองรับการส่งน้ำให้กับพื้นที่ชลประทานเปิดใหม่ 28,000 ไร่</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 15.00</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 61.23</li> <li>- ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 2.34</li> </ul>	2.34		ประชาชนมีแหล่งน้ำไว้ใช้อุปโภค บริโภค เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลาน้ำจืด ทำให้ประชาชนมีรายได้เสริม รวมถึง	695,883,000	108,685,432	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
	(รวมพื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 63,000 ไร่) ช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ ทำนน้ำในเขตอำเภอเชียงม่วน จังหวัดพะเยา ลุ่มน้ำยม รวมถึงลุ่มน้ำเจ้าพระยา เป็นแหล่งประมงสำหรับเพาะพันธุ์ปลา น้ำจืดให้ราษฎรได้บริโภคและเป็นรายได้เสริม รวมถึงเป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริมการท่องเที่ยว					เป็นแหล่งพักผ่อนหย่อนใจ และส่งเสริมการท่องเที่ยว			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาลุ่มน้ำห้วยหลวงตอนล่าง จังหวัดหนองคาย เพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคาย และอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 54,390 ไร่ เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำต้นทุนในลำน้ำห้วยหลวง และแก้มลิงต่าง ๆ 245.87 ล้าน ลบ.ม. เพื่อส่งน้ำสำหรับการอุปโภค - บริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ ในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี และเพื่อส่งน้ำให้กับพื้นที่ 284 หมู่บ้าน 37 ตำบล 7 อำเภอ ในเขตจังหวัดหนองคายและอุดรธานี ครอบคลุมพื้นที่ 315,195 ไร่</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 3.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 20.92 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.20	0.20		ประชาชนในเขตพื้นที่จังหวัดหนองคายและอุดรธานี มีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภค การเกษตร การอุตสาหกรรม การปศุสัตว์ และการรักษาระบบนิเวศ	589,811,300	39,890,411	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำลำน้ำชีอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับสนับสนุนพื้นที่ การเกษตร อุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม รองรับแผนการพัฒนาที่เพิ่มขึ้น ให้เต็มศักยภาพในลุ่มน้ำชี รวมถึงบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเขตเกษตรกรรม</li> </ul>	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00 2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 70.21 ล้าน ลบ.ม.	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 55.26 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่มีน้ำไว้ใช้อุปโภคบริโภค การเกษตร และอุตสาหกรรม รวมถึงบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเขตเกษตรกรรม	448,388,200	-	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำลำสะพุงอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดชัยภูมิ เพื่อจัดหาแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน สำหรับ</li> </ul>	1. ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ใน ปี งบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 6.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 86.90 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ			ประชาชนในพื้นที่มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับการอุปโภค	196,112,900	2,264,228	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
	พื้นที่ชลประทานในฤดูฝน 40,000 ไร่ และ ในฤดูแล้ง 8,000 ไร่ สำหรับการอุปโภค - บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์ น้ำ ทำประมง การท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อน ใจ รวมทั้งเป็นการเพิ่มรายได้และยกระดับ คุณภาพชีวิตของเกษตรกรในพื้นที่โครงการ ให้มีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น โดยเฉพาะบริเวณ ตำบลหนองแวง อำเภอหนองบัวแดง จังหวัดชัยภูมิ	2. ปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 46.91 ล้าน ลบ.ม.				บริโภค เลี้ยงสัตว์ เป็นแหล่งเพาะพันธุ์ สัตว์น้ำ ทำประมง และการท่องเที่ยว พักผ่อนหย่อนใจ สามารถเพิ่มรายได้ ให้แก่ประชาชนในเขต พื้นที่อีกทางหนึ่ง			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประจําระบายน้ำศรีสองรักอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดเลย เพื่อเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสนับสนุนพื้นที่ เกษตรกรรมและการอุปโภคบริโภค ตลอดจนสามารถช่วยบรรเทาอุทกภัยในฤดู น้ำหลาก รวมทั้งยังเป็นการสนับสนุน ประเด็นยุทธศาสตร์ของจังหวัดเลย ในด้าน การพัฒนาการท่องเที่ยวและพัฒนาคน สังคม คุณภาพชีวิตทรัพยากรธรรมชาติ สิ่งแวดล้อม และสร้างมูลค่าเพิ่มผลิต ด้านการเกษตร เพื่อสนับสนุนการค้าการ ลงทุน</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 4.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 50.82 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.74	1.74		ประชาชนในพื้นที่ มีแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับการเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภค	182,052,000	95,154,363	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการประจําระบายน้ำบ้านก่อพร้อม ระบบส่งน้ำ จังหวัดสกลนคร เพื่อควบคุม และบริหารจัดการน้ำในกลุ่มน้ำสงครามก่อน ไหลลงสู่แม่น้ำโขง โดยการก่อสร้างประจํา ระบายน้ำตามลำน้ำสาขา เพื่อทำหน้าที่ ควบคุมการระบายน้ำเข้า - ออก สามารถ บรรเทาปัญหาน้ำท่วมบริเวณด้านเหนือน้ำ ของประจําระบายน้ำบ้านก่อ</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้ว เสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 8.00	- ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 52.65 - ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 0.45	0.45		สามารถบรรเทา ปัญหาน้ำท่วมให้แก่ ประชาชนในพื้นที่	105,245,600	5,978,404	ชป.

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำห้วยกรอกเคียน จังหวัดฉะเชิงเทรา เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำต้นทุน 19.20 ล้าน ลบ.ม. สามารถช่วยเหลือพื้นที่รับประโยชน์ 11,000 ไร่ ในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา และเป็นแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรมในพื้นที่เขตพัฒนาพิเศษภาคตะวันออก (EEC) รวมทั้งช่วยรักษาสมดุลของระบบนิเวศวิทยาในการเสริมศักยภาพการผลิตน้ำเค็มในแม่น้ำบางปะกง</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 10.00</li> <li>ปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 19.20 ล้าน ลบ.ม.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 87.45</li> <li>ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ</li> </ul>			ประชาชนในพื้นที่ตำบลท่าตะเกียบ อำเภอท่าตะเกียบ จังหวัดฉะเชิงเทรา มีแหล่งน้ำสำหรับการอุปโภคบริโภค และการอุตสาหกรรม	90,000,000	-	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำคลองโพล้ จังหวัดระยอง เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้งให้กับราษฎรที่อยู่ในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 33.00</li> <li>ปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น 40.00 ล้าน ลบ.ม.</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 55.64</li> <li>ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.10</li> <li>ปริมาณเก็บกักที่เพิ่มขึ้น - ล้าน ลบ.ม.</li> </ul>	1.10		ประชาชนในเขตอำเภอเขาชะเมา จังหวัดระยอง มีแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับเกษตรกรรม และการอุปโภคบริโภคในช่วงฤดูแล้ง รวมถึงสามารถบรรเทาอุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลาก	1,164,643,200	77,387,960	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำคลองหลวง จังหวัดชลบุรี เพื่อพัฒนาแหล่งน้ำต้นทุน และเพิ่มพื้นที่ชลประทาน 44,000 ไร่ เพื่อประโยชน์ในการใช้เป็นแหล่งน้ำด้านการอุปโภคบริโภค อุตสาหกรรม และการท่องเที่ยว เพื่อป้องกันและบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ชุมชนและเกษตรกรรม</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 1.00</li> <li>พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 15,835 ไร่</li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 95.61</li> <li>ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ</li> </ul>			เป็นแหล่งน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และรักษาสมดุลของระบบนิเวศ รวมทั้งช่วยบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่อำเภอเมืองชลบุรี อำเภอพานทอง อำเภอพนัสนิคม และอำเภอเกาะจันทร์	118,431,700	135,785	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการอ่างเก็บน้ำน้ำกิ จังหวัดน่าน เพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้การเพาะปลูกในบริเวณพื้นที่ราบลุ่มตอนบน และเป็นแหล่งเก็บกักน้ำสำหรับอุปโภค</li> </ul>	ร้อยละของการดำเนินงานแล้วเสร็จ ในปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ร้อยละ 7.00	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 2.88</li> <li>ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ</li> </ul>			ประชาชนในเขตอำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน มีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้ในการเพาะปลูก อุปโภค	446,285,800	746,295	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
	บริโภคของประชาชน ในเขตอำเภอท่าวังผา จังหวัดน่าน รวมทั้งช่วยบรรเทาปัญหา อุทกภัยในพื้นที่ท้ายน้ำในเขตอำเภอท่าวัง ผา ตลอดจนพื้นที่ราบลุ่มริมลำน้ำน่าน					บริโภค รวมถึงช่วย บรรเทาปัญหาอุทกภัย ในพื้นที่ท้ายน้ำ			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการก๊วคหมา จังหวัดลำปาง เพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเพาะปลูก ในด้านการเกษตร พื้นที่ 90,200 ไร่ และ เสริมการเพาะปลูกในพื้นที่ชลประทาน โครงการก๊วคหมา - ก๊วคหมา ให้สามารถเพิ่ม ผลผลิตต่อไร่ และเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับ อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมง ในเขตจังหวัดลำปาง และช่วยบรรเทา อุทกภัยบริเวณท้ายเขื่อน</li> </ul>	พื้นที่ชลประทานเพิ่มขึ้น 47,200 ไร่	<ul style="list-style-type: none"> <li>ผลงานภาพรวมทั้งโครงการ ร้อยละ 91.86</li> <li>ผลงานปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 อยู่ระหว่างดำเนินการ</li> </ul>			ประชาชนในเขต จังหวัดลำปาง มี แหล่งน้ำสำหรับการ เพาะปลูก อุปโภค - บริโภค อุตสาหกรรม และประมงและช่วย บรรเทาอุทกภัย บริเวณท้ายเขื่อน	161,587,100	167,003	ชป.
	<b>2) การสนับสนุนงานด้านชลประทาน</b>						<b>37,626,059,200</b>	<b>2,822,787,110</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการปรับปรุงและสนับสนุนการ บริหารจัดการน้ำชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ชลประทานสามารถ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการ บำรุงรักษาการเพิ่มประสิทธิภาพระบบ ชลประทานและการบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่ชลประทาน</li> </ul>	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ ปรับปรุง 810,024 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ	7.57		เกษตรกรในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำ อย่างทั่วถึงและเป็น ธรรม	34,705,338,800	2,628,159,072	ชป.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การจัดการงานชลประทาน เพื่อให้ เกษตรกรในเขตพื้นที่ ชลประทาน สามารถได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็น ธรรมโดยการบริหารจัดการน้ำ</li> </ul>	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการ บริหารจัดการ 27.54 ล้านไร่	พื้นที่ชลประทานเดิมได้รับการบริหาร จัดการ 3.12 ล้านไร่	6.66		ประชาชนในเขตพื้นที่ ชลประทานได้รับน้ำ อย่างทั่วถึงและ เพียงพอ	2,920,720,400	194,628,038	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
			<p>2.5 โครงการ อพ. สธ. (เป้าหมาย 4 งาน) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) ร่วมจัดกิจกรรมพิเศษ “มหัศจรรย์พันธุ์กรรมพืชไม้ให้สี” ภายในงาน “ประชุมวิชาการและนิทรรศการ ครั้งที่ 12 ทรพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน” ณ มหาวิทยาลัยแม่โจ้ จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 1 – 12 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) โครงการส่งเสริมการเรียนรู้การอนุรักษ์ทรัพยากร “ค่ายเรียนรู้พันธุ์กรรมพืชท้องถิ่น จ.อุตรดิตถ์” ณ ศูนย์เรียนรู้เครือข่ายพิพิธภัณฑสถานฯ จังหวัดอุตรดิตถ์ “กลุ่มเกษตรกรรมเพื่อชีวิต” วัดดอยท่าเสา จ.อุตรดิตถ์</p> <p>2.6 กิจกรรมท่องเที่ยว เรียนรู้ เส้นทางสนองพระราชปณิธาน</p> <p>2.7 นิทรรศการสัญจร (เป้าหมาย 12 ครั้ง)</p> <p>2.8 เผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตรเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 9 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเทคนิคการถนอมอาหาร “ปลาทุ้มเค็ม” ณ เวทีอาคารเฉลิมพระเกียรติฯ 3 สำนักงานพิพิธภัณฑสถานเฉลิมพระเกียรติฯ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2568</p> <p>2) จัดนิทรรศการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ผ้าอ้อมสีธรรมชาติและผลิตภัณฑ์แปรรูปจากปลา” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑสถานเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>3) โครงการเผยแพร่ขยายผลนวัตกรรมเกษตร “ยกระดับมาตรฐานสินค้า</p>	<p>50.00</p> <p>33.33</p>					

นโยบาย รัฐบาล	เรื่อง/ประเด็น/งาน/โครงการ/ สาระสำคัญ	ตัวชี้วัด ความสำเร็จโครงการ	ผลการดำเนินงาน	ร้อยละของ ผลการ ดำเนินงาน	ปัญหา/ อุปสรรค/ ข้อเสนอแนะ	ประโยชน์ ที่ประชาชนได้รับ	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (บาท)	ผลการเบิกจ่าย งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
			<p>การเกษตร” ณ สำนักงานพิพิธภัณฑ เกษตรเฉลิมพระเกียรติฯ ระหว่างวันที่ 16 – 17 พฤศจิกายน 2568</p> <p><b>3. ค่าใช้จ่ายลงทุน</b> อาทิ ปรับปรุงนิทรรศการ พิพิธภัณฑ ก่อสร้างอาคารเรียนรู้แปรรูป ผลผลิต รถแทรกเตอร์พร้อมเครื่องบดกิ่งไม้</p> <p><b>4. ขับเคลื่อนปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง</b></p> <p>4.1 ตลาดเศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 7 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ภายใต้ การจัดงานนิทรรศการหมุนเวียน “ในความ ทรงจำ” ระหว่างวันที่ 11 – 13 ตุลาคม 2568</p> <p>2) จัดตลาดเศรษฐกิจพอเพียง “ข้าว ปลา หยุกยา ผ้าไทย” ระหว่างวันที่ 1 – 2 พฤศจิกายน 2568</p> <p>4.2 พัฒนาศักยภาพเครือข่ายพิพิธภัณฑ (เป้าหมาย 5 ครั้ง)</p> <p>4.3 ขยายผลเครือข่ายพิพิธภัณฑ (เป้าหมาย 6 ครั้ง)</p> <p>4.4 ขยายผลตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ระดับชุมชน (เป้าหมาย 3 แห่ง)</p> <p>4.5 สร้างความร่วมมือเชิงเครือข่าย เพื่อขับเคลื่อนงานตามหลักปรัชญาของ เศรษฐกิจพอเพียง (เป้าหมาย 2 งาน)</p> <p><b>5. การจัดการองค์ความรู้</b></p> <p>5.1 พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) จัดโครงการเผยแพร่ และ ถ่ายทอดพระอัจฉริยภาพ กษัตริย์เกษตร ให้กับสื่อมวลชน ประชาสัมพันธ์ องค์กร ภาคีที่ร่วมเผยแพร่ จำนวน 2 ครั้ง</p>	28.57		7,100,000	1,826,389.42		
			<p>5.1 พระอัจฉริยภาพพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัวด้านการเกษตร (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) จัดโครงการเผยแพร่ และ ถ่ายทอดพระอัจฉริยภาพ กษัตริย์เกษตร ให้กับสื่อมวลชน ประชาสัมพันธ์ องค์กร ภาคีที่ร่วมเผยแพร่ จำนวน 2 ครั้ง</p>	16.67		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 ดังนี้</p> <p>1) ถ่ายทอดองค์ความรู้ในงานตลาดเศรษฐกิจพอเพียง ในรูปแบบ Onsite และ Online จำนวน 2 ครั้ง</p> <p>5.3 ทำสื่อเผยแพร่ในรูปแบบหนังสือหรือหนังสืออิเล็กทรอนิกส์ (เป้าหมาย 3 เรื่อง)</p> <p>5.4 พัฒนางานวิจัยและการใช้ประโยชน์จากงานวิจัย และสร้างความร่วมมือเชิงเครือข่ายเพื่อการขับเคลื่อนการวิจัยฯ (เป้าหมาย 2 งาน) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) kick off โครงการสังเคราะห์องค์ความรู้เกษตรทฤษฎีใหม่ตามหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียงตามภูมิสังคมพื้นที่ ณ สวนธรรมชาติมีดี จังหวัดสระบุรี</p>	<p>16.67</p> <p>50.00</p>					
	<ul style="list-style-type: none"> <li>เกษตรกรและประชาชนได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้เพื่อการพัฒนาระดับสามารถพัฒนาตนเอง ตามแนวทางเศรษฐกิจพอเพียงอย่างยั่งยืน</li> </ul>		<p><b>1. การตลาดและลูกค้าสัมพันธ์</b></p> <p>1.1 สร้างสรรค์วิถีเกษตรไทย และการประชาสัมพันธ์ จัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑสถานฯ ในรูปแบบ Onsite (เป้าหมาย 60 ครั้ง) ดำเนินการจัดกิจกรรมท่องเที่ยวสุขสันต์ที่พิพิธภัณฑสถานฯ จำนวน 4 ครั้ง มีผู้เข้าร่วมกิจกรรม จำนวน 17 ราย</p> <p>1.2 บริการผู้เข้าชม (เป้าหมาย 12 ครั้ง) ดำเนินการแล้ว ดังนี้</p> <p>1) ร่วมกับภาคีเครือข่ายผู้สูงวัยคลองสาม (สูงวัยหัวใจเกษตร) วันที่ 12 พฤศจิกายน 2568</p>				20,134,700	4,539,651.72	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>2) ร่วมกับคณะครูและบุคลากรทางการศึกษา ก่อนแต่งตั้งให้ดำรงตำแหน่งรองผู้อำนวยการสำนักงานเขตพื้นที่การศึกษา วันที่ 18 พฤศจิกายน 2568</p> <p>1.3 ส่งเสริมการตลาดและพัฒนา กิจการ (เป้าหมาย 2 งาน)</p> <p>1.4 บำรุงรักษาดูแลระบบเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อการบริหารจัดการองค์กร (เป้าหมาย 1 งาน)</p> <p>1.5 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ระบบศูนย์ สำรองระบบเทคโนโลยีสารสนเทศ โครงสร้างพื้นฐานระบบคอมพิวเตอร์ ปรับปรุงระบบไฟฟ้า</p> <p><b>2. การอำนวยการ</b></p> <p>2.1 ค่าใช้จ่ายในการบริหารจัดการ</p> <p>2.2 ค่าใช้จ่ายลงทุน อาทิ ก่อสร้าง อาคารเรียนรู้อาคารหอชมพิพิธภัณฑ การเกษตรฯ ปรับปรุงเครื่องปรับอากาศ แบบซิลเลอร์ พร้อมติดตั้ง</p>				100,505,600	17,163,635.22	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>การบริหารจัดการและการพัฒนาองค์กร โดยพัฒนาคุณภาพบริหารจัดการองค์กรให้มีสมรรถนะสูง ส่งเสริมความรู้และทักษะของบุคลากรเพื่อรองรับการเปลี่ยนแปลงให้สามารถแข่งขันและดำเนินงานได้อย่างมีประสิทธิภาพ ผ่านการปรับปรุงขั้นตอน/กระบวนการทำงานเพื่อก้าวสู่องค์กรสำนักงานดิจิทัล</li> </ul>	ความสำเร็จของการดำเนินงานแผนปรับปรุงคุณภาพการให้บริการ ร้อยละ 94				ประชาชนได้รับบริการที่รวดเร็ว โปร่งใส และมีประสิทธิภาพมากขึ้นจากระบบการทำงานที่ทันสมัย และใช้เทคโนโลยีดิจิทัลช่วยลดขั้นตอน ทั้งยังได้รับการให้บริการจากบุคลากรที่มีความรู้และทักษะสูงซึ่งสามารถตอบสนองความต้องการของ	49,109,200	2,162,473.10	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
						ประชาชนได้อย่างมี คุณภาพและต่อเนื่อง			
	<b>2) การพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการ พัฒนาบนพื้นที่สูงและให้บริการสังคม</b>						<b>141,230,300</b>	<b>4,649,145.83</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาอุทยานหลวงราชพฤกษ์เป็นแหล่งเรียนรู้ สนับสนุนการ พัฒนาบนพื้นที่สูงและการให้บริการสังคม โดยสร้างพื้นที่ในอุทยานหลวงราชพฤกษ์ให้ แหล่งเรียนรู้ที่มีชีวิตนอกห้องเรียนขนาดใหญ่ มีมาตรฐาน ทันสมัยด้วยเทคโนโลยี ดิจิทัล เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อมและยั่งยืน ขับเคลื่อนองค์กรมุ่งสู่ความเป็นกลางทาง คาร์บอนและลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก สุทธิ เป็นศูนย์ ให้ตอบสนองต่อการ เปลี่ยนแปลงของโลกยุคใหม่ โดยเผยแพร่ ความรู้ 3 ด้าน ได้แก่ (1) การพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืนแบบโครงการหลวง และโครงการ พระราชดำริ (2) การอนุรักษ์สิ่งแวดล้อม ความหลากหลายทางชีวภาพและการเกษตร และ (3) ศิลปะ วัฒนธรรม และภูมิปัญญา ท้องถิ่น ให้กับประชาชนที่สนใจ</li> </ul>	1) จำนวนผู้ได้รับการถ่ายทอด ความรู้ งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การ ให้บริการวิชาการและการ ให้บริการทางสังคม 810,000 ราย 2) จำนวนรางวัลหรือมาตรฐาน ด้านการจัดการท่องเที่ยวและ บริการการบริหารจัดการองค์กร 3 รางวัล/มาตรฐาน 3) จำนวนแหล่งเรียนรู้ที่ได้รับการ พัฒนาเพื่อยกระดับการส่งเสริม การเรียนรู้ 3 แห่ง	ถ่ายทอดความรู้ งานโครงการหลวง โครงการพระราชดำริ การให้บริการ วิชาการและการให้บริการทางสังคม 99,947 ราย	12.34		ประชาชนได้ รับ ประโยชน์จากการเป็น "พลเมืองแห่งการ เรียนรู้" ที่เข้าถึงองค์ ความรู้ด้านการพัฒนา พื้นที่สูง การอนุรักษ์ สิ่งแวดล้อม/เกษตร ศิลปวัฒนธรรม/ภูมิ ปัญญาท้องถิ่น นอกจากนี้ ยังได้ใช้ ประโยชน์จากพื้นที่ แหล่งเรียนรู้ ทาง ธรรมชาติ ที่ มีความ ยั่งยืน จากการพัฒนา ให้มุ่งสู่ความเป็นกลาง ทางคาร์บอน และลด การปล่อยก๊าซเรือน กระจกสุทธิเป็นศูนย์	141,230,300	4,649,145.83	สวพส.
	<b>3) การดำเนินงานตามแนวพระราชดำริ</b>						<b>3,478,217,700</b>	<b>110,585,882.52</b>	
						<b>งบรายจ่ายประจำปี</b>	<b>3,476,857,700</b>	<b>110,488,382.52</b>	
						<b>งบจากแหล่งอื่น</b>	<b>1,360,000</b>	<b>97,500.00</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ</li> </ul>						3,390,220,200	109,500,472	
	(1) ประสานและอำนวยความสะดวก โครงการในภาพรวมกระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรที่เข้า	เกษตรกรเป้าหมายที่น้อมนำ แนวพระราชดำริไปปฏิบัติและ ได้ผลจริง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 70	อยู่ระหว่างการดำเนินการ จัดทำแผน และลงพื้นที่ปฏิบัติงาน	5.00		1. เกษตรกรส่วนใหญ่ ใช้น้ำฝนและแหล่งน้ำ ต้นทุนตามธรรมชาติ	9,000,000	21,685	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
	ร่วมในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ที่กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับผิดชอบ ได้รับการแก้ไขปัญหาด้านการเกษตร โดยสนับสนุนการ ดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ					มีปริมาณน้ำเพียงพอ ในช่วงฤดูฝน แต่ไม่ เพียงพอในช่วงฤดูแล้ง (จัดหาแหล่งน้ำให้ เพียงพอ) 2. เกษตรกรส่วนใหญ่ มีการทำการเกษตร เพื่อยังชีพ (ผลิตเพื่อ บริโภคในครัวเรือน เป็นหลัก) ยังขาดความ พร้อมในการรวมกลุ่ม			
	(2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เพื่อให้ เกษตรกรและราษฎรที่อยู่ในเขตพื้นที่ โครงการหลวงและโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและ เป็นธรรม โดยการจัดหาแหล่งน้ำและ บริหารจัดการน้ำ	จำนวนแหล่งน้ำที่ สนับสนุน โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 99 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	3.40			2,932,391,000	99,751,464	ชล.
	(3) ส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการพัฒนา ศักยภาพเกษตรกร โดยการถ่ายทอดความรู้ เทคโนโลยีและนวัตกรรมที่เหมาะสม การ สนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็น และการ สร้างกระบวนการเรียนรู้แบบมีส่วนร่วม เช่น การพัฒนาเกษตรกรต้นแบบ และ แปลงเรียนรู้ เพื่อส่งเสริมการเกษตรที่ยั่งยืน และเป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม รวมถึงการ พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดาร	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ตามหลัก ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง 10,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. การพัฒนาศักยภาพ และการพึ่งพาตนเอง เกษตรกร นักเรียน และชุมชนในพื้นที่ โครงการฯ โดยเฉพาะถิ่น ทุรกันดาร ได้รับการ พัฒนาศักยภาพผ่าน ความรู้ เทคโนโลยี และ นวัตกรรมที่เหมาะสม นำไปสู่การพึ่งพาตนเอง และมีคุณภาพชีวิตที่ดี ขึ้นตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง	52,051,500	2,066,765.54	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>2. การสร้างและขยายผลองค์ความรู้ผ่านต้นแบบ เกิดเกษตรกรต้นแบบที่มีทักษะในการถ่ายทอดความรู้และแปลงเรียนรู้ที่เป็นรูปธรรม ทำหน้าที่เป็นแหล่งเรียนรู้เชิงปฏิบัติจริง เพื่อขยายผลองค์ความรู้ ตามแนวพระราชดำริ และเทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสมไปสู่เกษตรกรรายอื่นในชุมชน</p> <p>3. การส่งเสริมอาชีพเกษตรกรที่ยั่งยืน เกษตรกรได้รับการส่งเสริมการทำเกษตรกรรมยั่งยืนที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม และปลอดภัยต่อผู้บริโภค สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และสร้างความมั่นคงในอาชีพ จากการสนับสนุนปัจจัยการผลิตที่จำเป็นและการพัฒนาทักษะอาชีพ</p>			
	(4) ขยายผลแปลงต้นแบบการใช้น้ำอย่างรู้คุณค่าในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มุ่งเน้นการเพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในระดับไร่นาเป็นการเฉพาะ	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้การใช้น้ำอย่างรู้คุณค่า 3,850 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำในไร่นา เกษตรกรในพื้นที่เป้าหมาย มีความรู้ความเข้าใจใน	4,029,700	-	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
	โดยมีการจัดทำแปลงต้นแบบการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่า เพื่อเป็นจุดเรียนรู้ และ ดำเนินการถ่ายทอดความรู้หลักสูตรการใช้น้ำ อย่างรู้คุณค่าแก่เกษตรกรเป้าหมาย เพื่อสร้างความตระหนักรู้ในการบริหาร จัดการน้ำ ให้เพียงพอและเหมาะสมกับ ความต้องการของพืช					การบริหารจัดการน้ำ อย่างรู้คุณค่า สามารถ ให้น้ำตามความ ต้องการของพืชและ ดูแลความชื้นในดินได้ อย่างเหมาะสม ช่วย เพิ่มประสิทธิภาพการ ใช้น้ำและลดความ เสี่ยงจากการขาด แคลนน้ำ			
	(5) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตข้าว ภายใต้พื้นที่โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ 46,240 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	3.77		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริและราษฎร ผู้สนใจได้รับบริการทาง วิชาการด้านข้าว 3. ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ใน การบริโภคในครัวเรือน และปลูกขยายพันธุ์ใน ฤดูกาล	37,262,000	1,407,149.84	กข.
	(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			มีแหล่งเรียนรู้การปลูก ข้าวที่เหมาะสมกับ สภาพพื้นที่	1,000,000	102,405.50	กข.
	(7) เผยแพร่พระปรีชาสามารถ พระอัจฉริยภาพและพระมหากรุณาธิคุณ ของสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์	1. เกษตรกรได้รับการพัฒนาองค์ ความรู้ด้านหม่อนไหม 2,150 ราย	ดำเนินการสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	10.00		เกษตรกรหม่อนไหม ในพื้นที่โครงการอัน เนื่องมาจากพระราช	28,000,000	150,000	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
	พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ที่มีต่อวงการไหมไทย	2. รายได้ของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10				ดำริและโครงการพิเศษรวมทั้งพื้นที่ใกล้เคียงได้รับการช่วยเหลือให้มีอาชีพและมีรายได้เพิ่มขึ้น			
	(8) ส่งเสริมสาธิตและถ่ายทอดองค์ความรู้ให้เกษตรกรใช้ที่ดินได้อย่างเหมาะสมและนำไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเอง เผยแพร่ความรู้ทางวิชาการเพื่อปลูกจิตสำนึกในการอนุรักษ์และจัดการทรัพยากรธรรมชาติอย่างยั่งยืนและพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์	พื้นที่การเกษตรในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และปรับปรุงบำรุงดิน จำนวน 37,040 ไร่	จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ พร้อมทั้งสาธิตและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดิน ดำเนินการได้ 1,029 ไร่	2.78		ประชาชนตระหนักถึงพระมหากรุณาธิคุณ และสามารถกระตุ้นให้เกิดการน้อมนำเอาแนวพระราชดำริไปเป็นแบบอย่างในการพัฒนาและประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเอง เพื่อคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น รวมทั้งนำความรู้ที่ได้รับไปเผยแพร่ต่อผู้อื่น และพื้นที่การเกษตรได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน ให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพและยั่งยืน	131,752,600	2,495,587.06	พด.
	(9) ส่งเสริมการจัดทำบัญชีแก่กลุ่มเป้าหมายในโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	กลุ่มเป้าหมายตามโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริได้รับการอบรมการจัดทำบัญชี 2,600 ราย	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติกลุ่มเป้าหมาย				5,532,800		ตส.
	(10) การถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืชและปัจจัยการผลิตทางการเกษตรให้กับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการและนำองค์ความรู้ที่ได้รับไป	1. จำนวนเกษตรกรที่ผ่านการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำเกษตรด้านพืช เข้าร่วมจัดทำ	1. คัดเลือกเกษตรกร วิเคราะห์สภาพปัญหาและความต้องการของเกษตรกร เพื่อจัดทำแปลงต้นแบบในพื้นที่เกษตรกร 2. วางแผนจัดทำแปลงเรียนรู้การถ่ายทอดเทคโนโลยีการเกษตรด้านพืชในพื้นที่			1. เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ทางวิชาการด้านพืชและเทคโนโลยีทางการเกษตรด้านพืช เข้าร่วม	60,288,900	548,200	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
	ปรับใช้ให้เกิดความเหมาะสมกับพื้นที่ และจัดทำแปลงเรียนรู้เพื่อเป็นแหล่ง ศึกษาดูงานและแหล่งเรียนรู้ให้กับ เกษตรกรและผู้สนใจ	แปลงต้นแบบ 2,500 รายหรือ แปลง 2. จำนวนพื้นที่แปลงเรียนรู้การ ถ่ายทอดเทคโนโลยีทางการเกษตร ด้านพืช 2,500 ไร่	โครงการหรือในพื้นที่ศูนย์วิจัยของกรม วิชาการเกษตร			จัดทำแปลงต้นแบบ และนำไปพัฒนาการ เพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตพืชในพื้นที่ของ ตนเอง 2. เกษตรกรที่ได้รับ ความรู้นำเทคโนโลยีไป ปรับใช้ในพื้นที่ เพื่อให้ เป็นแปลงต้นแบบ เทคโนโลยีการผลิตที่ เหมาะสมกับพื้นที่ของ เกษตรกรทำให้ได้พื้นที่ ในการจัดทำแปลง เรียนรู้การถ่ายทอด เทคโนโลยีทาง การเกษตรด้านพืชและ เกิดการขยายผลต่อไป 3. สามารถยกระดับ ความเบ้ นอยู่ ของ เกษตรกร สามารถพึ่งพา ตนเองได้ในวิ ธีทาง เศรษฐกิจพอเพียง และ สามารถลดต้นทุนการ ผลิต และเพิ่มรายได้ใน พื้นที่ตนเอง			
	(11) ส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยี ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และเพิ่ม ผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจนบ่อเลี้ยง สัตว์น้ำของเกษตรกร นักเรียน และ ประชาชนผู้สนใจในพื้นที่โครงการ สร้าง จุดเรียนรู้และสาธิตด้านการเพาะเลี้ยง	เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอด ความรู้และเทคโนโลยีด้านการ ประมง 5,000 ราย	1. ส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 84 โครงการ โดยการส่งเสริม และถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 7 ราย 2. เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำ ธรรมชาติ แหล่งน้ำในโรงเรียน ตลอดจน			ทรัพยากรสัตว์น้ำใน แหล่งน้ำต่าง ๆ มีความ อุดมสมบูรณ์ มีสัตว์น้ำ เพิ่มมากขึ้น เกษตรกร ได้รับความรู้ด้านการ ประมง สามารถนำไป ประกอบอาชีพในการ	49,707,000	273,984	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
			- ขับเคลื่อนการประยุกต์ใช้ปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ในสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 1. สนับสนุนงบประมาณดำเนินการดำเนินกิจกรรมให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ น้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงไปประยุกต์ใช้ในการดำเนินงานแล้ว 22 แห่ง (เป้าหมาย 156 แห่ง)	14.10					
	(13) เสริมสร้างองค์ความรู้และพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรตามแนวทางปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง รวมถึงการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ตลอดจนการใช้ประโยชน์อย่างรู้คุณค่า	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการส่งเสริมตามแนวทางการพระราชดำริ 1,200 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีรายได้สามารถพึ่งพาตนเองได้ และเป็นการสร้างจิตสำนึกของการรักษาหวงแหน อนุรักษ์	18,464,700	699,983.95	ส.ป.ก.
	(14) การพัฒนาและส่งเสริมศิลปหัตถกรรม เป็นการน้อมนำสืบสานพระราชดำริของ สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง ในด้านการฝึกอบรมศิลปาชีพแก่ ผู้ยากไร้ทั่วประเทศ อีกทั้งเป็นการอนุรักษ์ และดำรงรักษาไว้ ซึ่งงานศิลปหัตถกรรมของชาติให้คงอยู่สืบไป	1.เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศิลปหัตถกรรม 400 ราย 2.เกษตรกร ประชาชนและบุคลากรกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ใช้บริการศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเสริมนอกภาคการเกษตร 25,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ฝึกอบรม วิชาชีพนอกภาคการเกษตร ให้แก่เกษตรกร บุตรหลานเกษตรกร ผู้ยากไร้และผู้พิการทุพพลภาพ รวมถึงประชาชนทั่วไปที่มีความสนใจ	32,950,500	836,222.10	ส.ป.ก.
	• โครงการติดตามประเมินผลการทำงานโครงการพระราชดำริ เพื่อติดตามผลการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ และการประยุกต์ใช้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง	รายงานการติดตามประเมินผลการทำงานโครงการพระราชดำริ 1 เรื่อง	อยู่ระหว่างดำเนินการ โดยจัดประชุมชี้แจงการรายงานผลการดำเนินงาน และชี้แจงแนวทางการติดตามโครงการภายใต้แผนงานยุทธศาสตร์เสริมสร้างพลังทางสังคม (โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2569 ให้กับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1-12	15.00		ผู้บริหารกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องนำข้อมูลผลการติดตามฯ ไปใช้ในการปรับปรุง แก้ไข และวางแผนการดำเนินงานให้บรรลุตามวัตถุประสงค์และ	2,800,000	59,570	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
						เป้าหมายของโครงการ และเกิดประสิทธิภาพ และประสิทธิผล สามารถช่วยเหลือ เกษตรกรในพื้นที่ให้มี ความเป็นอยู่ดีขึ้น			
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						83,837,500	928,340.99	ปศ.
	(1) สนับสนุนโครงการอัน เนื่องมาจากพระราชดำริ น้อมนำศาสตร์ พระราชามาสืบสานรักษา ต่อยอด ในการ ส่งเสริมด้านปศุสัตว์และพัฒนาคุณภาพชีวิต ของประชาชนในโครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ หาแนวทางการพัฒนาพื้นที่ เหมาะสมกับสภาพพื้นที่ ส่งเสริมการเลี้ยง สัตว์ในชุมชน/โรงเรียนและส่งเสริมการ พัฒนาศักยภาพให้เป็นผู้ประกอบการ เพื่อมี อาหารโปรตีนบริโภค มีอาชีพและรายได้ที่ มั่นคง รวมทั้งมีการออกหน่วยบริการด้าน การเกษตรให้แก่เกษตรกรแบบเบ็ดเสร็จ ณ จุดเดียว โดยการบริการเน้นการแก้ไขปัญหา ที่เกษตรกรประสบในพื้นที่ และรับปรึกษา ปัญหา ให้คำแนะนำแก่เกษตรกร	1. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับบริการ ภายใต้โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 26,370 ราย 2. จำนวนโรงเรียนที่ได้รับบริการ ภายใต้โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ 250 โรงเรียน	เกษตรกรที่ได้รับบริการภายใต้โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ 836 ราย	3.17			23,560,200	451,806.29	ปศ.
	(2) สนับสนุนโครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ขับเคลื่อน การดำเนินโครงการฯ โดยการควบคุม ประชากรสัตว์กลุ่มเสี่ยง พื้นที่เสี่ยง ตรวจ ระดับภูมิคุ้มกันโรคพิษสุนัขบ้า รับรอง ท้องถิ่นปลอดโรคพิษสุนัขบ้า สร้างและ พัฒนาศักยภาพอาสาปศุสัตว์	จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการฆ่าตัด ทำหมันภายใต้โครงการสัตว์ ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรค พิษสุนัขบ้า 100,000 ตัว	สัตว์ได้รับบริการฆ่าตัดทำหมันภายใต้ โครงการสัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรค พิษสุนัขบ้า 1,594 ตัว	1.59			60,277,300	476,534.70	ปศ.
	• โครงการขับเคลื่อนปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียงเพื่อการใช้ประโยชน์ พื้นที่อย่างเต็มประสิทธิภาพ โดยจัดทำ	1. มีเกษตรกรศึกษาดูงาน ไม่น้อยกว่า 300 ราย/ปี	อยู่ในระหว่างการเตรียมพื้นที่โครงการ และชักชวนการดำเนินงานกับเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้อง	10.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ ตัวเองของ	660,000	55,500	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
	แปลงต้นแบบโคก หนอง นา โมเดลร่วม ยาง สำหรับเกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อ เป็นแหล่งศึกษาดูงาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของเกษตรกร ในเรื่อง เกษตรทฤษฎีใหม่และปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง	2. เกษตรกรที่ ศึกษาดูงาน สามารถนำความรู้ที่ได้ไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเอง ไม่น้อยกว่า ร้อยละ 10				เกษตรกร ในเรื่ อง เกษตรทฤษฎีใหม่และ ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง			
	• 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	อยู่ระหว่างการเตรียมพื้นที่โครงการและ ซักซ้อมการดำเนินงานกับเจ้าหน้าที่ ที่เกี่ยวข้อง	10.00		เพื่อเป็นแหล่งศึกษาดู งาน และนำไปปรับใช้ ในพื้นที่ตัวเองของ เกษตรกร ด้านการ อนุรักษ์สิ่งแวดล้อม	700,000	42,000	กยท.
	• โครงการส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการ ประกอบอาชีพทำสวนยางพาราในพื้นที่ ประสพภัยซ้ำซาก โดยสนับสนุน อุปกรณ์ติดตั้ง แก๊สเอทีลิน และเสริมสร้าง องค์ความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบกรีด/เจาะ ร่วมกับฮอโมนเอทีลิน เพื่อปรับเปลี่ยนวิถี ชีวิตเกษตรกรชาวสวนยาง สร้างความ ปลอดภัยในการประกอบอาชีพ ลดความ เสี่ยงที่ต้องพบเจอซ้ำซากในเวลากลางคืน	1. เกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการ สามารถใช้เทคโนโลยีการเก็บ เกี่ยวผลผลิตยางพาราด้วยระบบ เจาะหรือกรีดหน้าสั้นร่วมกับ ฮอโมนเอทีลิน จำนวน 30 ราย 2. เกษตรกรชาวสวนยางใช้ พื้นที่ได้อย่างมีประสิทธิภาพ จำนวน 300 ไร่	ประชาสัมพันธ์โครงการฯ ให้แก่เกษตรกร ที่สนใจเข้าร่วม						กยท.
	<b>4) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน</b>						<b>395,983,700</b>	<b>9,833,001.40</b>	
	• โครงการพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน						116,802,400	842,869.02	
	(1) ดำเนินการตามพระราชดำริของ พระบาทสมเด็จพระบรมชนกาธิเบศร มหาภูมิพลอดุลยเดชมหาราชรัชกาลที่ 9 ที่ทรงมีพระราชประสงค์ลดพื้นที่การ ปลูกฝิ่นของผู้ที่อาศัยอยู่บนพื้นที่สูง	1. สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรใน พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืนได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาความเข้มแข็งตามศักยภาพ 59 แห่ง	1. แนะนำ ส่งเสริมการดำเนินกิจการของ สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวงให้มีความเข้มแข็งตาม ศักยภาพแล้ว 2 แห่ง (เป้าหมาย 59 แห่ง)	3.39  53.49			6,766,000	267,540	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
	โดยรวมกลุ่มกันช่วยเหลือตนเองและ ช่วยเหลือซึ่งกันและกัน ปลูกพืชที่มี ประโยชน์และขายได้ราคา มุ่งเน้นให้พอ อยู่ พอกิน และพัฒนาไปสู่การกินดีอยู่ดี	2. กลุ่มเตรียมสหกรณ์/กลุ่ม อาชีพ/หมู่บ้านในพื้นที่โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืนได้รับ การส่งเสริมและพัฒนาความรู้ ด้านการสหกรณ์ 32 แห่ง	2. สหกรณ์เป้าหมายดำเนินการจัดจ้าง เจ้าหน้าที่ปฏิบัติงานในสหกรณ์แล้ว 23 ราย (เป้าหมาย 43 ราย)						
	(2) พื้นฟูดินเพื่อเพิ่มความอุดม สมบูรณ์ให้แก่ดิน และถ่ายทอดเทคโนโลยี การพัฒนาที่ดินให้กับเกษตรกรบนพื้นที่สูง ให้สามารถใช้ประโยชน์จากที่ดินได้อย่าง เหมาะสมและยั่งยืน ป้องกันการบุกรุก พื้นที่ป่าเพื่อเปลี่ยนพื้นที่มาทำการเกษตร	พื้นที่โครงการพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน ได้รับการอนุรักษ์ และฟื้นฟูทรัพยากรดิน จำนวน 6,500 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรนำความรู้ ด้านการพัฒนาที่ดิน ไปใช้ในการ ทำการเกษตรบนพื้นที่ สูงอย่างถูกต้อง ลด การบุกรุกพื้นที่ป่าเพื่อ เปลี่ยนพื้นที่มาทำ การเกษตร เกษตรกรมี รายได้เพิ่มขึ้น ลดการ สูญเสียผลผลิตทาง การเกษตร	97,515,000	55,033	พด.
	(3) ยกระดับเกษตรกรหม่อนไหมใน พื้นที่สูง เพื่อพัฒนาและสนับสนุน เกษตรกร ประกอบอาชีพด้านหม่อนไหมให้สามารถ สร้างรายได้ให้แก่ครอบครัว	เกษตรกรหม่อนไหมในพื้นที่สูง ได้รับการยกระดับ 29 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรหม่อนไหม ได้รับการส่งเสริมให้ มีรายได้เพิ่มขึ้นและ พัฒนาให้เข้มแข็ง เพื่ออยู่ในอาชีพ หม่อนไหมต่อไป	6,000,000	337,800	มม.
	(4) ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการประมง และสนับสนุนการเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อส่งเสริม พัฒนาองค์ความรู้และสนับสนุนการเลี้ยง สัตว์น้ำแก่เกษตรกรมีผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น สามารถดำรงชีพภายใต้ปรัชญาเศรษฐกิจ พอเพียง และเป็นแหล่งเรียนรู้ของการ พัฒนาพื้นที่อย่างยั่งยืน ส่งเสริมและพัฒนา ความรู้ด้านการประมงในการเลี้ยงสัตว์น้ำจืด เพื่อการบริโภค สร้างรายได้ในครัวเรือน และ เพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติ	เกษตรกรได้รับการถ่ายทอด ความรู้และเทคโนโลยีด้านการ ประมง 200 ราย	อยู่ระหว่างเตรียมการประชุมชี้แจง โครงการ			เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวงได้รับ การส่งเสริมและ สนับสนุนด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เพื่อให้มีความเป็นอยู่ที่ ดีขึ้น และสามารถดำรง ชีพภายใต้ปรัชญา เศรษฐกิจพอเพียง รวมทั้งสนับสนุนการ	4,796,400	37,416	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
	เพื่อให้ราษฎรมีทรัพยากรสัตว์น้ำไว้บริโภค และใช้ประโยชน์อย่างยั่งยืน					พัฒนาโครงการหลวง เป็นแหล่งเรียนรู้ของ การพัฒนาพื้นที่สูง อย่างยั่งยืน			
	(5) ส่งเสริม สนับสนุน และพัฒนา ระบบมาตรฐานสินค้าเกษตรให้กับ หน่วยงานในพื้นที่โครงการหลวง โครงการ พัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง เพื่อ สร้างความปลอดภัยสินค้าเกษตรและ อาหารและสร้างรายได้ให้กับเกษตรกรใน พื้นที่ดำเนินงาน	1. เจ้าหน้าที่ที่มีความรู้และ ปฏิบัติงานได้ตามระบบมาตรฐาน สินค้าเกษตร 450 ราย 2. หน่วยงานผ่านการรับรอง ตามข้อกำหนดของมาตรฐาน สินค้าเกษตร 5 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ	2.73			1,725,000	145,080.02	มกอช.
	• โครงการส่งเสริมการดำเนินงาน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ และ โครงการหลวง โดยถ่ายทอดเทคโนโลยี การผลิตข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง	ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิต ข้าวภายใต้พื้นที่โครงการหลวง 1,260 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ วิเคราะห์พื้นที่การถ่ายทอดความรู้	5.56		1. มีแหล่งเรียนรู้การ ปลูกข้าวที่เหมาะสม กับสภาพพื้นที่ 2. เกษตรกรในพื้นที่ โครงการหลวง และ ราษฎรผู้สนใจได้รับ บริการทางวิชาการด้าน ข้าว 3) ได้รับเมล็ดพันธุ์ข้าว เมล็ดพันธุ์เพื่อใช้ในการ บริโภคในครัวเรือนและ ปลูกขยายพันธุ์ใน ฤดูกาล	4,427,000	246,237.47	กช.
	• โครงการเสริมสร้างทุนทางสังคม						3,202,200	28,864.00	
	(1) การพัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการหลวง) ส่งเสริมสนับสนุน เกษตรกรในพื้นที่โครงการหลวงเกี่ยวกับ การเลี้ยงสัตว์ การป้องกันโรคสัตว์ การ จัดการฟาร์มที่ถูกต้องเพื่อไปสู่อาชีพการ เลี้ยงสัตว์ที่ยั่งยืน	จำนวนเกษตรกรภายใต้ โครงการหลวงได้รับการพัฒนา ศักยภาพด้านปศุสัตว์ 200 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,548,200	22,964	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) พัฒนาพื้นที่สูงอย่างยั่งยืน (โครงการพัฒนาพื้นที่สูงแบบโครงการหลวง) ส่งเสริมสนับสนุนเกษตรกรในพื้นที่ให้มีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสมกับพื้นที่สูง สร้างความมั่นคงด้านอาหารในการเพิ่มปริมาณอาหารโปรตีนจากสัตว์เพื่อการบริโภคในครัวเรือน	จำนวนเกษตรกรบนพื้นที่สูงได้รับการพัฒนาศักยภาพด้านปศุสัตว์ 400 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ				1,654,000	5,900	ปศ.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่พิเศษอย่างยั่งยืน โดยส่งเสริมและพัฒนาอาชีพการเกษตรบนพื้นที่สูงและพื้นที่พิเศษอย่างยั่งยืน โดยมีเป้าหมายเพื่อสร้างโอกาส ลดความเหลื่อมล้ำ และยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร ให้สามารถพึ่งพาตนเองได้ตามหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง มุ่งเน้นการปรับเปลี่ยนระบบการผลิตไปสู่ การทำเกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและได้มาตรฐานอาหารปลอดภัย โดยใช้กลไกการวิเคราะห์ศักยภาพพื้นที่ (พื้นที่ คน สินค้า) และกระบวนการมีส่วนร่วมของชุมชน เพื่อนำผลงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม (จากโครงการหลวงและศูนย์เกษตรที่สูง) มาเพิ่มผลผลิตการผลิต</li> </ul>	จำนวนเกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรที่เหมาะสม 6,685 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตภาพ ยกกระต๊อบประสิทธิภาพการผลิต และสร้างมูลค่าเพิ่มจากผลผลิตผ่านการแปรรูป ทำให้ลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และมีความมั่นคงในอาชีพ พร้อมทั้งเกิดเกษตรกรต้นแบบและแหล่งเรียนรู้ในชุมชนซึ่งช่วยถ่ายทอดองค์ความรู้ เทคโนโลยี และนวัตกรรมสู่เกษตรกรรายอื่นได้ อย่างมีประสิทธิภาพ นอกจากนี้ยังมีการฟื้นฟูอาชีพให้เกษตรกรในพื้นที่ประสบภัยพิบัติ โดยส่งเสริมการปลูกพืชเศรษฐกิจแบบผสมผสานควบคู่กับการอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อสร้างความมั่นคงทางอาชีพและลด	16,097,300	471,100	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
						ผลกระทบจากภัย พิบัติในระยะยาว			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการพัฒนาพื้นที่สูงเชิงพื้นที่แบบ องค์รวมอย่างบูรณาการ โดยยกระดับการ พัฒนาและส่งเสริมอาชีพชุมชนบนพื้นที่สูง ให้มีความเข้มแข็ง มีคุณภาพชีวิตและ สิ่งแวดล้อมที่ดี หลุดพ้นจากความยากจน ภายใต้หลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียง ส่งเสริมการพัฒนาแบบบูรณาการเพื่อ พัฒนาความเป็นอยู่ของประชาชนบนพื้นที่ สูงให้เกิดความยั่งยืน และมีความเสมอภาค ในการได้รับบริการพื้นฐานของรัฐ</li> </ul>	1) เกษตรกรได้รับการยกระดับ คุณภาพชีวิตบนฐานความรู้ตาม แนวทางโครงการหลวง 85,000 ราย 2) พื้นที่ที่ได้รับการอนุรักษ์ พื้นฟู และมีพื้นที่สีเขียวเพิ่มขึ้น 24,000 ไร่ 3) จำนวนกลุ่มบ้านที่ได้รับการ พัฒนาบนพื้นที่สูง 2,990 กลุ่ม บ้าน				ประชาชนในพื้นที่ สูง ได้รับประโยชน์จาก การพัฒนาอาชีพและ ความรู้ ซึ่งนำไปสู่การ หลุดพ้นจากความ ยากจนและมีชีวิต ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น มี ความมั่นคงทาง ทรัพยากรธรรมชาติ และลดความเสี่ยงจาก ภัยพิบัติต่างๆ ลด ผลกระทบจากการ เปลี่ยนแปลงสภาพ ภูมิอากาศ รวมทั้งเกิด กลไกการขับเคลื่อน การพัฒนาเชิงพื้นที่ ที่ ช่วยให้ประชาชนพึ่งพา ตนเองได้อย่างยั่งยืน ภายใต้หลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง	255,454,800	8,243,930.91	สวพส.
6.8 การกำหนดผังเมืองและการบังคับใช้กฎหมายเพื่อให้การพัฒนาพื้นที่เป็นไป อย่างเหมาะสม							206,172,600	1,150,801.71	
	1) การจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรมตามแผนที่แปลงที่ดินตามมาตรฐาน RTK GNSS Network						18,555,100	653,871.87	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรรม โดยจัดทำแผนที่แปลงที่ดินของ ส.ป.ก. ให้เป็นระบบพิภคมาตรฐานสอดคล้องกับ ระเบียบสำนักนายกรัฐมนตรี ว่าด้วย มาตรฐานระวางแผนที่และแผนที่รูป แปลงที่ดินในที่ดินของรัฐ พ.ศ. 2550</li> </ul>	แผนที่รูปแปลงที่ดินเขตปฏิรูป ที่ดินที่ได้รับการสำรวจรังวัด ด้วยระบบโครงข่ายดาวเทียม แบบจลน์ RTK GNSS Network 350,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ลดปัญหาความขัดแย้ง หรือข้อพิพาทเรื่อง แนวเขตที่ดินระหว่าง เกษตรกรด้วยกันเอง หรือระหว่างหน่วยงาน	8,198,600	299,663.25	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
						ของรัฐที่มีพื้นที่ เชื่อมต่อกัน			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการขับเคลื่อนการปรับปรุงกฎหมายที่เกี่ยวข้องให้สอดคล้องกับผลการดำเนินการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐ</li> </ul>								
	(1) จัดทำแผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาในพื้นที่ ส.ป.ก. ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐานส่วน 1 : 4,000 (One Map)	แผนที่แนบท้ายพระราชกฤษฎีกาได้รับการปรับปรุงให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินรัฐแบบบูรณาการมาตรฐานส่วน 1 : 4000 (One Map) 48 ฉบับ	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ทำให้ ส.ป.ก. สามารถเข้าไปดำเนินการจัดที่ดินและพัฒนาศักยภาพที่ดินของรัฐที่นำมาดำเนินการปฏิรูปที่ดินได้	2,435,000	147,833.38	ส.ป.ก.
	(2) สำรวจโครงสร้างหมวดหลักฐานแผนที่และปักหลักเขต ให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ	จัดทำหลักเขตและป้ายแสดงแนวเขตปฏิรูปที่ดินให้สอดคล้องกับผลการปรับปรุงแผนที่แนวเขตที่ดินของรัฐแบบบูรณาการ มาตรฐานส่วน 1 : 4000 (One Map) 1,470,000 ไร่	อยู่ระหว่างดำเนินการ				7,921,500	206,375.24	ส.ป.ก.
	<b>2) ที่ดินของรัฐได้รับการรังวัด</b>						<b>187,617,500</b>	<b>496,929.84</b>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>โครงการสำรวจวงรอบกันเขต และวงรอบรายแปลง โดยประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบถึงแนวเขตที่ดิน เพื่อเตรียมการนำมาจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาลและเพื่อทราบข้อมูลประชาชนที่ครอบครองที่ดินในพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ เพื่อกำหนดสัญลักษณ์แนวเขตการดำเนินงานและเขตการครอบครองของประชาชนให้ชัดเจน รวมถึงสามารถนำแผนที่ที่สำรวจวงรอบรายแปลง ใช้เป็นฐานข้อมูลในการจัดที่ดินตามนโยบายของรัฐบาล</li> </ul>	<ol style="list-style-type: none"> <li>สามารถสำรวจวงรอบกันเขตและวงรอบรายแปลงและนำเข้าข้อมูลสู่ระบบคอมพิวเตอร์ shapefile ไม่น้อยกว่า 862,718 ไร่</li> <li>พื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่ มีประชาชนยื่นคำขอสำรวจวงรอบรายแปลง ไม่น้อยกว่าร้อยละ 90</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>ชี้แจงและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนมายื่นขอสำรวจรังวัดแล้ว จำนวน 4 นิคมสหกรณ์ ในพื้นที่ 4 จังหวัด (เป้าหมาย 4 นิคมสหกรณ์)</li> <li>จัดจ้างเจ้าหน้าที่ช่วยงานประจำนิคมสหกรณ์ เพื่อสำรวจและจัดทำฐานข้อมูลผู้ถือครองที่ดินในเขตพื้นที่ 13 นิคมสหกรณ์ 14 ป่า และป่าแม่ริม จังหวัดเชียงใหม่แล้ว จำนวน 14 คน (เป้าหมาย 14 คน)</li> </ol>	100.00  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
6.9 การบริหารจัดการที่ดิน							265,521,100	7,179,822.67	
	1) เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำประโยชน์ในพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน						196,269,800	6,660,019.41	
	• โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร						113,121,100	5,811,354.72	
	(1) ตรวจสอบการถือครองที่ดิน ด้านสิทธิและการใช้ประโยชน์ในที่ดินของ เกษตรกรและบุคคลอื่นในเขตปฏิรูปที่ดิน	1. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดิน 5,000,000 ไร่ 2. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการ ตรวจสอบการถือครองที่ดินในเขต ปฏิรูปที่ดิน กรณีพบความผิดปกติ เกษตรกรทำผิดระเบียบและการ ครอบครองที่ดินโดยมิชอบด้วย กฎหมาย 60,000 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			ป้องกัน/ป้องปราม การใช้ที่ดินผิด วัตถุประสงค์ของการ ปฏิรูปที่ดิน	12,433,200	355,014.78	ส.ป.ก.
	(2) จัดที่ดินเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำ กินของเกษตรกร โดยการจัดที่ดินในเขต ปฏิรูปที่ดินให้แก่เกษตรกรผู้ไม่มีที่ดินทำ กินเป็นของตนเองหรือมีน้อยไม่เพียงพอ ต่อการครองชีพ	เกษตรกรได้รับสิทธิเข้าทำ ประโยชน์ในที่ดิน 42,000 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีที่ดิน สำหรับประกอบอาชีพ เกษตรกรรมเป็นของ ตนเอง เพื่อลดความ เหลื่อมล้ำ และแก้ไข ปัญหาการสูญเสียสิทธิ ในที่ดินทำกิน รวมถึง เป็นการขยายพื้นที่ทำ กินด้านเกษตรกรรม และคุ้มครองพื้นที่ เกษตรกรรมให้ยั่งยืน	35,708,000	3,330,321.90	ส.ป.ก.
	(3) ปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้า ทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.4-01) เป็นโฉนดเพื่อเกษตรกร	จำนวนแปลงที่ยื่นขอออกโฉนด เพื่อ การเกษตร 200,000 แปลง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรสามารถนำ โฉนดเพื่อการเกษตร ไปต่อยอดให้เข้าถึง แหล่งเงินทุน เพื่อ สร้างคุณภาพชีวิต ส่งผลให้เกษตรกรมี ที่ดินทำกินที่มั่นคง	64,979,900	2,126,018.04	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
	• โครงการบริหารจัดการและเพิ่ม ศักยภาพพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน						30,381,400	86,377.70	
	(1) สำรวจและออกแบบโครงสร้าง พื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	แบบรูปรายการพร้อมประมาณ ราคา งานพัฒนาโครงสร้างพื้นฐาน 75 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการสำรวจและ ออกแบบ			เกษตรกรมีโครงสร้าง พื้นฐานที่เหมาะสม สำหรับทำการเกษตร	60,000	-	ส.ป.ก.
	(2) เพิ่มศักยภาพงานก่อสร้าง โครงสร้างพื้นฐานในเขตปฏิรูปที่ดิน	พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่มี ความสำคัญและจำเป็นต่อการ พัฒนาคุณภาพชีวิตเกษตรกร 6 แห่ง	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรมีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้นจากการ พัฒนาโครงสร้าง พื้นฐาน	30,321,400	86,377.70	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.
	2) การส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไข ปัญหาที่ดินทำกิน ของเกษตรกร						69,251,300	519,803.26	
	• โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพ เพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร						69,251,300	519,803.26	
	(1) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ แก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร โดย	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อ	อยู่ระหว่างดำเนินการ				6,863,000	10,200	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
	ส่งเสริมอาชีพให้กับเกษตรกรที่ได้รับการ จัดสรรที่ดินทำกินโดยส่งเสริมอาชีพ การเกษตรแบบผสมผสาน ตามแนว เศรษฐกิจพอเพียง ถ่ายทอดองค์ความรู้ และเทคโนโลยีการเลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม และการแปรรูปผลผลิตปศุสัตว์	แก้ไขปัญหาที่ดินทำกิน 1,000 ราย							
	(2) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพให้กับ เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกิน จากรัฐ (คทช.) เพื่อให้สามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินอย่างมีประสิทธิภาพ สร้างรายได้ที่มั่นคง และยกระดับ คุณภาพชีวิต โดยบูรณาการการทำงาน ร่วมกับคณะอนุกรรมการนโยบายที่ดิน จังหวัด (คทช.จังหวัด)	จำนวนเกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืช ที่เหมาะสม 1,500 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			1. เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมให้ใช้ประโยชน์ ที่ดินอย่างคุ้มค่า สอดคล้องกับศักยภาพ พื้นที่ และแนวทาง เศรษฐกิจพอเพียง ลด ปัญหาการบุกรุกป่า และสร้างความมั่นคง ในการถือครองที่ดิน 2. เกษตรกรสามารถ เพิ่มรายได้ และ ยกระดับคุณภาพชีวิต ให้พ้นจากความ ยากจน 3. ช่วยลดความเหลื่อม ล้ำทางสังคมโดยการ จัดสรรที่ดินและ ทรัพยากรให้แก่ เกษตรกรที่ไม่มีที่ดิน ทำกิน สร้างโอกาสใน การเข้าถึงแหล่งทุน ตลาด และเทคโนโลยี การเกษตรสมัยใหม่	2,701,500	-	กสก.
	(3) ส่งเสริมอาชีพ สร้างรายได้และ พัฒนาองค์ความรู้ ทักษะ ศักยภาพในด้าน การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การบริหาร	เกษตรกรได้รับการพัฒนาเพื่อ ยกระดับรายได้ 600 ราย	อยู่ระหว่างดำเนินการ			เกษตรกรและสถาบัน เกษตรกรสามารถผลิต สินค้าและบริหาร	865,000	38,994.96	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
	จัดการสินค้า และการตลาดให้แก่เกษตรกร ในเขตปฏิรูปที่ดิน					จัดการได้อย่างมี ประสิทธิภาพ และมี รายได้เพียงพอต่อการ ดำรงชีวิต			
	(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	458,678.30	พด.
	(5) พัฒนาศักยภาพการจัดทำบัญชี เพื่อพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรเป้าหมาย	1. เกษตรกรเป้าหมายได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านบัญชีต้นทุน อาชีพ 500 ราย 2. กลุ่มเป้าหมายที่ได้รับการ พัฒนาศักยภาพด้านบัญชี สามารถจัดทำบัญชีได้ ร้อยละ 24.00	อยู่ระหว่างการตรวจสอบคุณสมบัติ กลุ่มเป้าหมาย				1,507,600		ตส.
	(6) ส่งเสริม สนับสนุนและพัฒนา อาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้แก่ เกษตรกร ภายใต้นโยบายการจัดที่ดินทำ กินให้แก่ผู้ยากไร้ที่ไม่มีที่ทำกิน โดยไม่ให้ กรรมสิทธิ์ที่ดินในเขตพื้นที่ สปก. และ พื้นที่ที่รัฐจัดสรรที่ดินให้กับเกษตรกร ให้ มีอาหารโปรตีนเพื่อบริโภคในการ บรรเทาสถานะขาดแคลนและความ	เกษตรกรได้รับการส่งเสริมและ พัฒนาอาชีพการเพาะเลี้ยงสัตว์ น้ำ ภายใต้นโยบายจัดหาที่ดิน ทำกินของรัฐ 1,400 ราย	อยู่ระหว่างจัดทำแผนดำเนินงานในพื้นที่ แต่ละจังหวัด	5.00		เกษตรกรผู้ยากไร้ตาม นโยบายรัฐบาล ภายใต้ คณะกรรมการนโยบาย ที่ดินแห่งชาติ 2557 ได้รับการพัฒนา ศักยภาพ มีคุณภาพ ชีวิตที่ดีขึ้น และมี รายได้เพิ่มขึ้น	3,750,000	-	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
	ยากไร้ อีกทั้งให้เกษตรกรมีรายได้ และ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น								
	(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	ประสานกลุ่มเกษตรกรและหน่วยงานที่ เกี่ยวข้อง เพื่อวางแผนการดำเนินงานให้ สอดคล้องกับสภาพการผลิต			ประชาชนในพื้นที่ คทช. ได้รับการส่งเสริม และพัฒนาอาชีพ สามารถประกอบอาชีพ ได้อย่างมั่นคง มีรายได้ และความเป็นอยู่ที่ดี ขึ้นตามหลักปรัชญา ของเศรษฐกิจพอเพียง ชุมชนมีความเข้มแข็ง สามารถบริหารจัดการ ตนเองนำไปสู่ความ มั่นคง ยั่งยืนในการ ดำเนินชีวิต	4,975,200	-	วก.