

ตารางเชื่อมโยงแผนงาน/โครงการกับนโยบายของรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ตามแผนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

นโยบายรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	แผนงาน/โครงการ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	หน่วยงานรับผิดชอบ	
		ส่วนกลาง	ระดับจังหวัด
๑. สร้างวิธีการทำงานสู่ การปฏิบัติ	๑.๑ ศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูราช กระทรวงเกษตร และสหกรณ์)	สำนักงานปลัด กระทรวงเกษตร และสหกรณ์	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด
๒. เร่งรัดจัดที่ดินทำกิน ให้กับเกษตรกร	๒.๑ พิจารณาเอกสารสิทธิการใช้ประโยชน์ให้เป็น โฉนด - โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกรกรม	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรกรม	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดิน
๓. บริหารจัดการน้ำ	๓.๑ การสนับสนุนงานด้านชลประทาน - โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ	กรมชลประทาน	สำนักพัฒนา แหล่งน้ำขนาดใหญ่/ โครงการชลประทาน
	๓.๒ การจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน - โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน	กรมชลประทาน	สำนักพัฒนา แหล่งน้ำขนาดใหญ่ โครงการชลประทาน
	๓.๓ บริหารจัดการน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน - โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร ในเขตปฏิรูปที่ดิน	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรกรม	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดิน
	- โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทาน	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน
	- โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและ ใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการ ผลิตของเกษตรกร	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน
	- โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อ ความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เกษตรน้ำฝน	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน
๔. ยกระดับสินค้าเกษตร และบริการมูลค่าสูง	๔.๑ เกษตรปลอดภัย - โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ข้าวอินทรีย์)	กรมการข้าว	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว/ ศูนย์วิจัยข้าว
	- โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (กรมพัฒนาที่ดิน)	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน
	- โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ยกระดับ คุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ด้านหม่อนไหม)	กรมหม่อนไหม	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิม พระเกียรติฯ
	- โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้ สินค้า Q (Q Restaurant)	สำนักงานมาตรฐาน สินค้าเกษตร และอาหารแห่งชาติ	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด
	๔.๒ การพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูง - โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ด้านการประมง	กรมประมง	สำนักงานประมง จังหวัด

นโยบายรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	แผนงาน/โครงการ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	หน่วยงานรับผิดชอบ	
		ส่วนกลาง	ระดับจังหวัด
	- โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง	กรมส่งเสริม การเกษตร	สำนักงานเกษตร จังหวัดจังหวัด
	- โครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง “๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง”	สำนักงานปลัด กระทรวงเกษตร และสหกรณ์	สำนักงานเกษตร และสหกรณ์จังหวัด
๕. ยกระดับศักยภาพของ เกษตรกร/สถาบัน เกษตรกรให้เข้มแข็ง	๕.๑ การส่งเสริมและสนับสนุนสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ธุรกิจชุมชนและวิสาหกิจชุมชน	กรมส่งเสริมสหกรณ์	สำนักงานสหกรณ์ จังหวัด
	- โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร		
	- โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร		
	- โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน	กรมส่งเสริม การเกษตร	สำนักงานเกษตร จังหวัด
	๕.๒ ส่งเสริมการรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มเกษตรกร	กรมประมง	สำนักงานประมง จังหวัด
	- โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้าน ประมง		
	- โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กร เกษตรกร	กรมส่งเสริม การเกษตร	สำนักงานเกษตร จังหวัด
	๕.๓ ส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่	กรมส่งเสริม การเกษตร	สำนักงานเกษตร จังหวัด
	- โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เพื่อปรับเปลี่ยนผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร		
	- โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหม ระบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ ๒๕๖๘	กรมหม่อนไหม	ศูนย์หม่อนไหมเฉลิม พระเกียรติฯ
- โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ส.ป.ก.)	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดินเพื่อเกษตรกรรม	สำนักงานการปฏิรูป ที่ดิน	
- โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (กป.)	กรมประมง	สำนักงานประมง จังหวัด	
- โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (ปศ.)	กรมปศุสัตว์	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัด	
- โครงการส่งเสริมระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (กข.)	กรมการข้าว	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว/ ศูนย์วิจัยข้าว	
๖. จัดการทรัพยากร ทางการเกษตร	๖.๑ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกและการกักเก็บ คาร์บอน รวมทั้งแก้ไขปัญหาความเสื่อมโทรมและ มลภาวะจาก PM๒.๕	กรมพัฒนาที่ดิน	สถานีพัฒนาที่ดิน
	- โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรม เพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการ ทรัพยากรที่ดิน (LDN)		
	- โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่าง ยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ	กรมวิชาการเกษตร	ศูนย์วิจัย และพัฒนาการเกษตร

นโยบายรัฐมนตรีว่าการ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์	แผนงาน/โครงการ ของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	หน่วยงานรับผิดชอบ	
		ส่วนกลาง	ระดับจังหวัด
	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก - โครงการส่งเสริมเกษตรกรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม - โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก - โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร - โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของการยางแห่งประเทศไทย ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ 	<ul style="list-style-type: none"> กรมการข้าว กรมส่งเสริมการเกษตร กรมพัฒนาที่ดิน กรมการข้าว การยางแห่งประเทศไทย 	<ul style="list-style-type: none"> ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว/ศูนย์วิจัยข้าว สำนักงานเกษตรจังหวัด สถานีพัฒนาที่ดิน ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าว/ศูนย์วิจัยข้าว การยางแห่งประเทศไทยจังหวัด
๗. รับมือกับภัยธรรมชาติ	<p>๗.๑ วางแผนรับมือและป้องกันวิกฤตด้านสิ่งแวดล้อม</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ - โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช - โครงการคลองระบายน้ำหลากบางบาล-บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา - โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ ๑) - โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย - โครงการประตูลดน้ำลำน่าน-น้ำท่าอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร - โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่น้ำยมฝั่งขวา จังหวัดสุโขทัย 	กรมชลประทาน	สำนักพัฒนาแหล่งน้ำขนาดใหญ่/สำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่/โครงการชลประทาน
๘. สานต่อการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน	<p>๘.๑ปราบปรามสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย</p> <ul style="list-style-type: none"> - โครงการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย (ด้านพืชปศุสัตว์ ประมง และยางพารา) 	กรมวิชาการเกษตร/ กรมปศุสัตว์/ กรมประมง/ การยางแห่งประเทศไทย	ด่านตรวจพืช/ ด่านตรวจปศุสัตว์/ ด่านตรวจประมง/ การยางแห่งประเทศไทยจังหวัด
๙. อำนวยความสะดวกด้านการเกษตร	<p>อำนวยความสะดวกด้านเกษตร (ติดตามการดำเนินงานระดับกรม)</p> <ul style="list-style-type: none"> - การประกันภัยพืชผลการเกษตร 	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ดังนี้

นโยบายที่ ๑ เน้นการสร้างวิธีการทำงานสู่การปฏิบัติ

๑.๑ โครงการศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (ศูนย์บริการเกษตรกรพืชมูลนิธิกระทรวงเกษตรและสหกรณ์) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
จัดตั้งศูนย์บริการเกษตรกร พืชมูลนิธิกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ (ศูนย์บริการเครือข่าย)	เพื่อให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์มีจุดบริการ/รับเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์ และงานบริการด้านการเกษตรในทุกพื้นที่ของประเทศไทย	จัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร (ศูนย์บริการเกษตรกรพืชมูลนิธิ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์)	ทั่วประเทศ	เรื่องที่เกษตรกรขอรับบริการดำเนินการแล้วเสร็จไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐	เกษตรกรสามารถใช้ศูนย์บริการเกษตรกรพืชมูลนิธิ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เครือข่ายแจ้งเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์และการบริการด้านการเกษตรได้ทั้ง ๑,๙๓๗ ศูนย์ คือ - ระดับกรม ๒๑ ศูนย์ - ระดับจังหวัด ๕๓๓ ศูนย์ - ระดับอำเภอ ๑,๓๘๓ ศูนย์	เกษตรกรได้รับการบริการจากหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในทุกพื้นที่ของประเทศไทยได้อย่างทั่วถึง สะดวก และรวดเร็ว	-
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> การแก้ไขปัญหาเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์ โดยเฉพาะเรื่องที่เกิดกำหนดระยะเวลาดำเนินงาน ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงานของหน่วยงานในพื้นที่ 							

นโยบายที่ ๒ เร่งรัดการจัดทำที่ดินทำกินให้กับเกษตรกร

๒.๑ โครงการจัดที่ดินเพื่อเกษตรกร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรมปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร	เพื่อดำเนินการปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร	๑,๐๖๖,๖๔๓ แปลง	(พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ๗๒ จังหวัด) ดำเนินการในพื้นที่ ๖๗ จังหวัด ยกเว้น (จังหวัด สิงห์บุรี อ่างทอง นครปฐม ปทุมธานี และจังหวัด อ่างทอง)	เชิงปริมาณ : จำนวนแปลงที่ยื่นขอออกโฉนดเพื่อการเกษตร ๑,๐๖๖,๖๔๓ แปลง เชิงคุณภาพ : ๑. ร้อยละ ๗๐ ของหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) ได้เปลี่ยนเป็นโฉนดเพื่อการเกษตร ๒. เกษตรกรสามารถนำโฉนดเพื่อการเกษตรไปต่อยอดให้เข้าถึงแหล่งเงินทุน เพื่อสร้างคุณภาพชีวิตส่งผลให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินที่มั่นคง	เกษตรกรในเขตปฏิรูปที่ดินผู้ถือหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก. ๔-๐๑) ได้รับการปรับปรุงเอกสารสิทธิเป็นโฉนดเพื่อการเกษตร	เกษตรกรสามารถนำโฉนดเพื่อการเกษตรไปต่อยอดให้เข้าถึงแหล่งเงินทุนเพื่อสร้างคุณภาพชีวิต ส่งผลให้เกษตรกรมีที่ดินทำกินที่มั่นคง	๑๖๓.๓๐๓๘ ลบ. - งบดำเนินงาน ๑๔๒.๕๙๓๘ ลบ. - งบลงทุนจำนวน ๒๐.๗๑๐๐ ลบ.
กิจกรรมตรวจสอบที่ดิน	๑. เพื่อตรวจสอบการถือครองที่ดินด้านสิทธิและการใช้ประโยชน์ในที่ดินของเกษตรกรที่ได้รับการจัดที่ดิน ๒. ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑,๔๐๐,๐๐๐ ไร่	(พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดิน ๗๒ จังหวัด) ดำเนินการในพื้นที่ ๖๗ จังหวัด ยกเว้น (จังหวัด สิงห์บุรี อ่างทอง นครปฐม	เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการตรวจสอบการถือครองที่ดิน ๑,๔๐๐,๐๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : เกษตรกรผู้ได้รับการจัดที่ดินปฏิบัติตาม	๑. พื้นที่เขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจสอบการถือครองที่ดิน ด้านสิทธิและการใช้ประโยชน์ที่ดิน ๒ ป้องกัน/ป้องปรามการใช้ที่ดินผิดวัตถุประสงค์	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินได้รับการตรวจสอบควบคุมสิทธิและการทำประโยชน์	งบประมาณ ๓๗.๑๕๑๕ ลบ. แบ่งเป็น - งบ พ.ร.บ. ๑๐.๗๙๐๓ ลบ. - งบกองทุนการ

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
	<p>๒. เพื่อควบคุมสิทธิและการใช้ประโยชน์ที่ดินในเขตที่ได้มีการกำหนดเป็นเขตปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม</p> <p>๓. เพื่อให้มีการใกล้เคียงระงับข้อพิพาทก่อนการฟ้องคดี</p> <p>๔. เพื่อดำเนินการระงับหรือป้องปรามการกระทำผิดต่อกฎหมาย การดำเนินคดี/ บังคับคดีกับเกษตรกร ผู้ได้รับการจัดที่ดิน และบุคคลภายนอกผู้เข้ามาใช้ประโยชน์ที่ดินโดยไม่ได้รับอนุญาตหรือโดยไม่ชอบด้วยกฎหมาย</p>		ปทุมธานี และ อ่างทอง)	ระเบียบฯ ร้อยละ ๙๕ ของแผนงาน	<p>ของการปฏิรูปที่ดิน ๓ นำที่ดินมาจัดให้กับเกษตรกร หรือบุคคลอื่นในกิจการที่เป็นการสนับสนุนหรือเกี่ยวเนื่องกับการปฏิรูปที่ดินโดยมีค่าตอบแทน และรายได้เข้าสู่กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเพื่อเกษตรกรรม</p> <p>๔. เป็นการคุ้มครองที่ดินที่ที่เหมาะสมกับการประกอบเกษตรกรรมในเขตปฏิรูปที่ดิน</p>		ปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ๒๖.๓๖๑๒ ลบ.
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p>							

พื้นที่ดำเนินการกิจกรรมปรับปรุงหนังสืออนุญาตให้เข้าทำประโยชน์ในเขตปฏิรูปที่ดิน (ส.ป.ก.๔-๐๑) เป็นโฉนดเพื่อการเกษตร

จังหวัด	อำเภอ	พื้นที่ดำเนินการ		จังหวัด	อำเภอ	พื้นที่ดำเนินการ		จังหวัด	อำเภอ	พื้นที่ดำเนินการ		จังหวัด	อำเภอ	พื้นที่ดำเนินการ	
		แปลง	ไร่			แปลง	ไร่			แปลง	ไร่			แปลง	ไร่
ภาคเหนือ	๑๐๔	๒๗๖,๕๘๗	๒,๔๒๒,๑๗๔	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๑๖	๕๖๕,๓๔๔	๕,๒๙๔,๖๔๒	ภาคกลาง	๖๖	๑๐๙,๔๔๕	๑,๖๓๖,๗๕๖	ภาคใต้	๗๙	๑๑๕,๒๖๗	๑,๒๔๐,๒๓๒
๑.กำแพงเพชร	๖	๔๑,๗๑๗	๔๘๘,๑๔๕	๑.กาฬสินธุ์	๑๐	๒๐,๘๔๐	๑๙๕,๔๕๘	๑.กาญจนบุรี	๙	๑๖,๔๕๒	๒๔๑,๐๒๗	๑.กระบี่	๘	๑๐,๕๕๒	๑๔๗,๗๕๘
๒.เชียงราย	๑๐	๓๗,๔๘๔	๑๘๔,๔๖๙	๒.ขอนแก่น	๒๐	๒๕,๖๖๗	๒๒๙,๕๙๔	๒.จันทบุรี	๕	๖,๘๒๖	๗๑,๙๙๕	๒.ชุมพร	๖	๑๔,๑๖๖	๑๖๔,๕๘๔
๓.เชียงใหม่	๑๐	๘,๖๖๗	๔๓,๕๑๕	๓.ชัยภูมิ	๘	๔๓,๕๐๙	๔๕๓,๕๒๕	๓.ฉะเชิงเทรา	๔	๑๓,๒๒๐	๒๐๙,๓๒๓	๓.ตรัง	๘	๑๐,๔๑๐	๙๕,๒๓๗
๔.ตาก	๕	๑๑,๐๕๖	๑๑๖,๓๒๖	๔.นครพนม	๖	๑๐,๐๓๘	๑๓๒,๐๔๘	๔.ชลบุรี	๕	๗,๘๐๑	๑๓๙,๓๕๘	๔.นครศรีธรรมราช	๑๑	๒๑,๑๙๖	๑๗๒,๓๔๐
๕.นครสวรรค์	๘	๑๘,๘๗๒	๒๙๖,๘๑๕	๕.นครราชสีมา	๑๗	๓๖,๓๐๖	๔๘๘,๐๘๑	๕.ชัยนาท	๔	๒๒๑	๑,๓๙๐	๕.นราธิวาส	๕	๑,๐๓๘	๔,๔๗๙
๖.น่าน	๑๒	๒๗,๕๖๓	๑๒๐,๔๕๙	๖.บึงกาฬ	๔	๓๓,๙๓๔	๓๙๐,๐๙๙	๖.ตราด	๒	๖,๕๒๒	๑๐๑,๐๔๙	๖.ปัตตานี	๓	๑,๕๕๓	๖,๘๓๙
๗.พะเยา	๕	๑๗,๔๖๖	๘๕,๖๗๔	๗.บุรีรัมย์	๑๕	๓๓,๖๔๔	๒๒๔,๕๒๒	๗.นครนายก	๒	๓๙	๓๗๔	๗.พังงา	๕	๓,๔๗๗	๓๓,๑๖๒
๘.พิจิตร	๕	๙,๔๐๒	๘๓,๐๗๘	๘.มหาสารคาม	๑๐	๗,๐๑๘	๕๒,๕๓๖	๘.ประจวบคีรีขันธ์	๕	๘,๒๔๘	๙๐,๗๕๙	๘.พัทลุง	๖	๒,๘๐๘	๑๑,๕๕๙
๙.พิษณุโลก	๓	๑๕,๖๗๐	๑๖๔,๕๐๐	๙.มุกดาหาร	๔	๑๑,๗๗๖	๑๑๗,๒๑๔	๙.ปราจีนบุรี	๑	๔,๘๕๗	๗๖,๗๑๙	๙.ภูเก็ต	๓	๙๖	๑,๑๑๐
๑๐.เพชรบูรณ์	๔	๑๓,๖๕๔	๒๓๖,๔๘๒	๑๐.ยโสธร	๘	๑๘,๒๔๒	๑๑๑,๐๐๒	๑๐.เพชรบุรี	๔	๔๙๘	๔,๙๔๕	๑๐.ยะลา	๓	๑,๕๒๙	๑๐,๐๑๖
๑๑.แพร่	๔	๗,๓๓๓	๔๗,๖๗๐	๑๑.ร้อยเอ็ด	๑๒	๒๐,๘๘๕	๑๘๗,๘๒๓	๑๑.ระยอง	๖	๕๑๘	๕,๘๐๔	๑๑.ระนอง	๔	๓,๐๙๙	๒๕,๘๐๖
๑๒.แม่ฮ่องสอน	๓	๑,๒๒๘	๒,๙๔๘	๑๒.เลย	๑๓	๓๑,๔๔๙	๓๒๔,๕๕๘	๑๒.ราชบุรี	๓	๓,๕๑๘	๔๔,๔๕๙	๑๒.สงขลา	๓	๑๓,๐๑๗	๑๑๗,๘๕๖
๑๓.ลำปาง	๘	๒๐,๕๕๒	๗๙,๙๔๕	๑๓.ศรีสะเกษ	๑๗	๓๓,๘๑๗	๑๘๓,๔๖๔	๑๓.ลพบุรี	๖	๑๐,๙๖๙	๑๔๒,๑๗๕	๑๓.สตูล	๕	๕๗๖	๓,๗๓๘
๑๔.ลำพูน	๒	๔,๒๓๙	๒๗,๖๕๗	๑๔.สกลนคร	๑๒	๓๒,๕๖๕	๒๗๙,๘๔๕	๑๔.สระแก้ว	๕	๒๕,๒๕๖	๓๗๑,๔๑๗	๑๔.สุราษฎร์ธานี	๙	๓๑,๗๖๐	๔๔๕,๗๔๘
๑๕.สุโขทัย	๗	๑๘,๘๗๑	๑๖๙,๐๘๖	๑๕.สุรินทร์	๑๑	๔๒,๘๗๓	๓๒๔,๕๗๒	๑๕.สระบุรี	๕	๔,๕๐๐	๖๒,๙๔๑				
๑๖.อุดรธานี	๘	๑๐,๙๙๓	๘๗,๒๘๓	๑๖.หนองคาย	๗	๑๕,๗๗๔	๑๒๔,๒๖๓	๑๖.สุพรรณบุรี	๕	๘,๗๒๒	๗๓,๐๒๑				
๑๗.อุทัยธานี	๔	๑๑,๘๒๐	๑๘๘,๒๒๒	๑๗.หนองบัวลำภู	๖	๑๘,๐๕๘	๒๗๒,๖๒๐								
				๑๘.อำนาจเจริญ	๕	๑๑,๘๐๒	๑๐๒,๑๗๕								
				๑๙.อุตรธานี	๑๕	๓๗,๑๒๔	๔๗๔,๗๓๔								
				๒๐.อุบลราชธานี	๑๖	๘๒,๐๒๓	๖๒๓,๔๗๔								

นโยบายที่ ๓ การบริหารจัดการน้ำ

๓.๑ โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างแหล่งน้ำ และสนับสนุนโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ๑๑๐ แห่ง ประกอบด้วย - ซ่อมแซมงาน ชลประทาน ๗๕ แห่ง - ฝาย ๙ แห่ง - ระบบระบายน้ำ ๑ แห่ง - ระบบส่งน้ำ ๑๐ แห่ง - อื่น ๆ ๑๕ แห่ง เช่น อาคารบังคับน้ำ และงานเพิ่ม ประสิทธิภาพ เป็นต้น	เพื่อให้เกษตรกร และราษฎรที่อยู่ใน เขตพื้นที่ โครงการ หลวงและโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ได้รับ น้ำอย่างทั่วถึงและ เป็นธรรม โดยการ จัดหาแหล่งน้ำและ บริหารจัดการน้ำ	ระยะเวลาดำเนินการ ๑๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๑) โดยเป้าหมายทั้งโครงการ สามารถก่อสร้างแหล่งน้ำ และสนับสนุนโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑,๑๙๓ แห่ง - ผลงานสะสมตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๗ จำนวน ๖๗๓ แห่ง - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑๑๐ แห่ง	พื้นที่โครงการหลวง พื้นที่ ขยายผลฯ ศูนย์ศึกษาฯ และพื้นที่โครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๓๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ลพบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี กระบี่ ตรัง พังงา ระนอง สตูล นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สุราษฎร์ธานี นราธิวาส ปัตตานี ยะลา เลย นครพนม มุกดาหาร สกลนคร ขอนแก่น สุรินทร์ ยโสธร ศรีสะเกษ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ นครสวรรค์ และจังหวัด อุทัยธานี	เชิงปริมาณ : การดำเนินงานปี ๒๕๖๘ มีแหล่งน้ำเพื่อสนับสนุน โครงการอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ๑๑๐ แห่ง	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างแหล่งน้ำ และสนับสนุนโครงการ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จำนวน ๑๑๐ แห่ง	เกษตรกรและ ประชาชนในเขต พื้นที่โครงการหลวง และโครงการ อันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ได้รับน้ำอย่างทั่วถึง และเป็นธรรม	๒,๘๘๓.๗๒๖๖
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ</p> <p>๒. โครงการก่อสร้างแหล่งน้ำและสนับสนุนโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริแล้วเสร็จตามเป้าหมายที่กำหนด</p>							

๓.๒ โครงการจัดหาแหล่งน้ำและเพิ่มพื้นที่ชลประทาน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑) ก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน/ชนบท จำนวน ๒๗๗ แห่ง ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - ฝาย ๒๐๑ แห่ง - ระบบส่งน้ำ ๔ แห่ง - สถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้า ๖๘ แห่ง - อ่างเก็บน้ำ ๔ แห่ง 	<p>เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนด้านการขาดแคลนน้ำของประชาชนสำหรับใช้ทำการเกษตรและอุปโภคบริโภค ทำให้เกษตรกรได้รับน้ำอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม โดยการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท</p>	<p>ระยะเวลาดำเนินการ ๑๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๑) โดยเป้าหมายทั้งโครงการก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำขนาดเล็กในพื้นที่ชุมชน/ชนบท ก่อสร้างโครงการแก้มลิง</p> <ul style="list-style-type: none"> - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ เมื่อแล้วเสร็จจะสามารถเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๙๘,๘๕๙ ไร่ 	<p>จำนวน ๖๑ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ชัยนาท ลพบุรี สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี ชุมพร นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง สตูล ระนอง นครราชสีมา ปัตตานี ยะลา ฉะเชิงเทรา ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ปราจีนบุรี สระแก้ว นครนายก อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ เลย หนองบัวลำภู นครพนม มุกดาหาร สกลนคร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคามร้อยเอ็ด ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี ยโสธร ศรีสะเกษ เชียงใหม่ ลำพูน เชียงราย น่าน พะเยาแพร่ พิษณุโลก ตาก อุดรดิตถ์ สุโขทัย เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร นครสวรรค์ พิจิตร และจังหวัดอุทัยธานี</p>	<p>เชิงปริมาณ : การดำเนินงาน ปี ๒๕๖๘ เพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๙๘,๘๕๙ ไร่</p>	<p>ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ การก่อสร้างแหล่งน้ำและระบบส่งน้ำเพื่อชุมชน/ชนบท เมื่อแล้วเสร็จจะสามารถเพิ่มพื้นที่ชลประทาน ๙๘,๘๕๙ ไร่</p>	<p>ประชาชนผู้ใช้น้ำสำหรับการเกษตร และอุปโภคบริโภค ได้รับการบรรเทาความเดือดร้อนจากการขาดแคลนน้ำ รวมถึงมีการจัดสรรน้ำให้แก่ประชาชนอย่างทั่วถึงและเป็นธรรม</p>	<p>๙,๓๑๖.๓๑๒๐</p>

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ จะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒) ก่อสร้างและ พัฒนาแหล่งน้ำ ในพื้นที่รับน้ำ จำนวน ๖๒ แห่ง คือ ก่อสร้างแก้มลิง	เพื่อบรรเทาความ เดือดร้อนด้านการขาด แคลนน้ำของประชาชน สำหรับใช้ทำ การเกษตร และอุปโภค บริโภคทำให้เกษตรกร ได้รับน้ำอย่างทั่วถึง และเป็นธรรม โดยการ ก่อสร้างโครงการ แก้มลิง	ระยะเวลาดำเนินการ ๑๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๑) โดยเป้าหมายทั้ง โครงการก่อสร้างและพัฒนา แหล่งน้ำในพื้นที่รับน้ำ - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ เมื่อแล้วเสร็จจะมีปริมาตร เก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๑.๙๔ ล้าน ลบ.ม.	จำนวน ๑๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด สงขลา สุราษฎร์ธานี ตรัง หนองคาย สกลนคร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด นครราชสีมา สุรินทร์ ศรีสะเกษ ลำปาง เชียงราย พะเยา พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร และจังหวัดนครสวรรค์	เชิงปริมาณ : การดำเนินงาน ปี ๒๕๖๘ ปริมาตร เก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๑.๙๔ ล้าน ลบ.ม.	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ การก่อสร้าง และพัฒนาแหล่งน้ำ ในพื้นที่รับน้ำ เมื่อแล้วเสร็จจะมี ปริมาตรเก็บกักเพิ่มขึ้น ๒๑.๙๔ ล้าน ลบ.ม.	ประชาชนผู้ใช้น้ำสำหรับ การเกษตร และอุปโภค บริโภค ได้รับการ บรรเทาความเดือดร้อน จากการขาดแคลนน้ำ รวมถึงมีการจัดสรรน้ำ ให้แก่ประชาชนอย่าง ทั่วถึงและเป็นธรรม	๑,๘๑๓.๕๔๒๓
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ</p> <p>๒. ผลสัมฤทธิ์ที่จะได้รับเมื่อแต่ละกิจกรรมแล้วเสร็จ (พื้นที่ชลประทาน และปริมาตรน้ำเก็บกัก)</p>							

๓.๓ โครงการพัฒนาแหล่งน้ำเพื่อการเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดิน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรมขุดสระน้ำ พร้อมระบบส่งน้ำ	๑. เพื่อก่อสร้างแหล่ง น้ำ ระบบกระจายน้ำ เพื่อกักเก็บน้ำในพื้นที่ ทำการเกษตรในเขต ปฏิรูปที่ดิน ๒. เพื่อให้เกษตรกรใน เขตปฏิรูปที่ดินมีแหล่ง น้ำต้นทุนเพียงพอต่อ การอุปโภคบริโภค ๓. เพื่อเป็นการ บรรเทาสภาพปัญหา ภัยแล้ง การขาดแคลน น้ำในช่วงฤดูแล้ง	งานขุดสระเก็บน้ำ พร้อมระบบส่งน้ำ จำนวน ๒ แห่ง (จังหวัดกระบี่ และสุโขทัย)	พื้นที่ในเขตปฏิรูป ที่ดิน ๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกระบี่ และจังหวัดสุโขทัย	เชิงปริมาณ : ๑. งานขุดสระเก็บน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ จำนวน ๒ แห่ง (จ.กระบี่ สุโขทัย) ๒. พื้นที่รับประโยชน์จากการพัฒนา แหล่งน้ำในเขตปฏิรูปที่ดิน จำนวน ๗๖๐ ไร่ (ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่านลาน หอย จ.สุโขทัย) ๓. จำนวนปริมาตรกักเก็บน้ำเพิ่มขึ้น จำนวน ๒๗๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร (ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่านลานหอย จ. สุโขทัย) ๔. เกษตรกรได้รับประโยชน์ จำนวน ๕๐ ครัวเรือน (ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่าน ลานหอย จ. สุโขทัย) เชิงคุณภาพ : ความสำเร็จของการ ก่อสร้างแหล่งน้ำร้อยละ ๗๕ (จังหวัด กระบี่) ปี ๒๕๖๘ ตั้งงบประมาณ จำนวน ๒๕.๔๖๑๐ ลบ. ปี ๒๕๖๙ ผูกพันงบประมาณ ๑๘.๖๑๒๗ ลบ.	สามารถเพิ่มแหล่งกัก เก็บน้ำต้นทุน เพิ่มพื้นที่ ชลประทานในเขต ปฏิรูปที่ดิน ช่วยให้ เกษตรกรมีน้ำต้นทุนใน การทำเกษตร	๑ .งานขุดสระเก็บน้ำพร้อม ระบบส่งน้ำ จำนวน ๒ แห่ง (จังหวัดกระบี่ และสุโขทัย) ๒. จำนวนปริมาตรกักเก็บ น้ำเพิ่มขึ้น จำนวน ๒๗๐,๐๐๐ ลบ.ม. (ต.ตลิ่งชัน อ.บ้านด่านลาน หอย จ.สุโขทัย)	๓๒.๗๗๑๕ ลบ. ประกอบด้วย ๑. งบดำเนินงาน ๐.๐๘๖๕ ลบ. ๒. งบลงทุน ๓๒.๖๘๕๐ ลบ. หมายเหตุ ค่าที่ดินและ สิ่งก่อสร้าง จ.สุโขทัย ๗.๒๑๔๐ ลบ. จ.กระบี่ ๒๕.๔๖๑๐ ลบ. ค่าตอบแทนฯ สพป.เบิกจ่าย
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p>							

๓.๔ ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างแหล่งน้ำ ในไร่นา นอกเขต ชลประทานขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. (โครงการต่อเนื่อง)	๑. เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำ ไว้ใช้ประโยชน์ ในพื้นที่ทำ การเกษตรนอกเขต ชลประทานโดยการขุด สระน้ำในไร่นา ๒. เพื่อบรรเทาผลกระทบจาก ฝนทิ้งช่วง หรือภัยแล้ง ให้ เกษตรกรสามารถทำการผลิต ทางการเกษตรได้โดยใช้น้ำ จากสระน้ำในไร่นา	๒๓,๐๐๐ บ่อ	พื้นที่เกษตรกรนอกเขต ชลประทานในพื้นที่ ๖๕ จังหวัด ยกเว้น กรุงเทพมหานคร ปทุมธานี ภูเก็ต สระบุรี นครปฐม อ่างทอง นนทบุรี พระนครศรีอยุธยา สมุทรปราการ สิงห์บุรี สมุทรสาคร และจังหวัด สมุทรสงคราม	เชิงปริมาณ : แหล่งน้ำ ในไร่นานอกเขตชลประทาน ได้รับการก่อสร้างจำนวน ๒๓,๐๐๐ บ่อ เชิงคุณภาพ : พื้นที่ ทางการเกษตรได้รับ ประโยชน์จากการก่อสร้าง แหล่งน้ำในไร่นานอกเขต ชลประทานไม่น้อยกว่า ๔๖,๐๐๐ ไร่	เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์จากน้ำต้นทุนใน สระน้ำในไร่นา ร่วมกับ แหล่งน้ำอื่น ๆ เพื่อทำ เกษตรกรรม ในสภาวะ ปกติ และใช้เป็นแหล่งน้ำ ต้นทุนในการบรรเทาปัญหา การขาดแคลนน้ำในสภาวะ ภัยแล้ง หรือฤดูที่ฝนทิ้งช่วง ได้ นอกจากนั้นเกษตรกรมี ทางเลือกในการทำกิจกรรม ทางการเกษตรที่ หลากหลายขึ้น และมีแหล่ง อาหารสำหรับบริโภคช่วย ลดค่าใช้จ่ายในครัวเรือน	๑. เกษตรกรมีแหล่งน้ำใน ไร่นานอกเขตชลประทาน ไว้ใช้ประโยชน์เพื่อทำ การเกษตรในช่วงฤดูแล้ง หรือในเดือนที่ฝนทิ้งช่วง ๒. เกษตรกรมีพื้นที่ สามารถทำการเพาะปลูก ไม้ผลและผักสวนครัวได้ จากดินบริเวณขอบบ่อ และมีพื้นที่สามารถเลี้ยง ปลาได้จากสระน้ำ	๔๒๕.๕๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

๓.๕ โครงการบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้งเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. จัดทำมาตรการบริหารจัดการน้ำใต้ดิน โดยการขุดสระเก็บน้ำ ขนาด ๑,๓๗๕ ลบ.ม. พร้อมสระตึบ่อ ซึ่งเป็นพื้นที่สาธารณะหรือพื้นที่ของเกษตรกร</p> <p>๒. จัดทำระบบกระจายน้ำพลังงานแสงอาทิตย์</p> <p>๓. จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ โดยดำเนินการในตำบลเดียวกันกับพื้นที่ขุดสระเก็บน้ำ เพื่อป้องกันการสูญเสียหน้าดิน รักษาความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่และเพิ่มประสิทธิภาพในการใช้พื้นที่การเกษตร (เริ่มดำเนินการปีงบประมาณ ๒๕๖๗)</p>	<p>๑. การบริหารจัดการดินและน้ำทั้งบนดินและใต้ดินด้วยมาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำที่เหมาะสมเพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้ง</p> <p>๒. เพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร และลดผลกระทบจากภัยแล้ง</p>	๑,๒๐๐ แห่ง	๕๕ จังหวัด ยกเว้น กรุงเทพฯ สมุทรปราการ สมุทรสงคราม นนทบุรี ปทุมธานี สระบุรี ชุมพร พระนครศรีอยุธยา สมุทรสาคร พัทลุง นครศรีธรรมราช สงขลา สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง พังงา ภูเก็ต ระนอง สตูล นราธิวาส ปัตตานี และจังหวัดยะลา	<p>เชิงปริมาณ :</p> <p>๑. พื้นที่ที่ได้รับการจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อบรรเทาผลกระทบจากภัยแล้ง จำนวน ๔๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>๒. มาตรการบริหารจัดการน้ำในดินที่ได้รับการก่อสร้าง ๑,๒๐๐ แห่ง</p> <p>เชิงคุณภาพ : พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการพัฒนาทรัพยากรดินและน้ำมีประสิทธิภาพการผลิตที่สูงขึ้น ด้วยข้อมูลจากสภาพสถานะทางเศรษฐกิจและสังคมไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐</p>	พื้นที่เสี่ยงภัยแล้งได้รับการบริหารจัดการดินและน้ำในดินและใต้ดินเพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตของเกษตรกร และลดผลกระทบจากภัยแล้ง	ลดผลกระทบจากภัยแล้งเกิดการเปลี่ยนแปลงในเชิงกายภาพของดินมีการใช้ประโยชน์น้ำผิวดินและน้ำใต้ดินเพื่อการเกษตรและทำให้เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรซึ่งเป็นการปรับตัวต่อปัญหาภัยแล้ง	๓๒๒.๐๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ</p> <p>๒. แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่</p> <p>๓. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p> <p>๔. ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม</p>							

๓.๖ โครงการอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำเพื่อความมั่นคงภาคการเกษตรพื้นที่เขตรน้ำฝน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรม จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำพื้นที่เกษตรน้ำฝน โดยการพัฒนาเป็นพื้นที่ลุ่มน้ำขนาดเล็กทั้งในระดับ ลุ่มน้ำสาขา ลุ่มน้ำย่อย (เริ่มดำเนินการปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เป็นปีแรก)	เพื่อเพิ่มปริมาณแหล่งกักเก็บน้ำ พร้อมทั้งระบบกระจายน้ำและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตภาคการเกษตรในพื้นที่เขตรน้ำฝน ด้วยการก่อสร้างระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการทรัพยากรดินและน้ำถูกต้องตามหลักวิชาการ	๘ แห่ง	๘ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดขอนแก่น ร้อยเอ็ด อุบลราชธานี เชียงใหม่ ลำปาง เชียงราย พะเยา และจังหวัดพิษณุโลก	เชิงปริมาณ : พื้นที่เกษตรน้ำฝนที่มีปัญหาแล้งซ้ำซากได้รับการแก้ไขด้วยการบริหารจัดการพื้นที่ลุ่มน้ำด้วยระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำ จำนวน ๘ แห่ง (คิดเป็นพื้นที่ ๒๖,๙๑๐ ไร่) เชิงคุณภาพ : พื้นที่เกษตรกรรมที่ได้รับการพัฒนาทรัพยากรดินและน้ำมีประสิทธิภาพการผลิตที่สูงขึ้นด้วยข้อมูลจากสภาพสถานะทางเศรษฐกิจและสังคม ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๘๐	๑. เกิดความยั่งยืนอย่างเป็นรูปธรรมของการใช้พื้นที่เกษตรกรรมในพื้นที่โครงการ ความสอดคล้องตามสภาพภูมิสังคม และทรัพยากรต่าง ๆ และสามารถทำให้เกษตรกรมีผลตอบแทนทางด้านเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น ๒. กลุ่มเกษตรกรและชุมชนในพื้นที่ที่มีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น มีทักษะความรู้เพิ่มขึ้น ทักษะที่ดี เกิดความร่วมมือของชุมชนในวงกว้าง มีความเข้มแข็ง ห่วงแหน และตระหนักในการฟื้นฟูอนุรักษ์ทรัพยากรในชุมชนของตน	พื้นที่เกษตรกรรมสามารถใช้ทรัพยากรดินและน้ำในการใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมและสมดุลเกิดความมั่นคงการผลิตทางการเกษตร ๑. ได้ใช้ระบบอนุรักษ์ดินและบริหารจัดการน้ำในระดับลุ่มน้ำที่มีความถูกต้องเหมาะสมตามหลักวิชาการ และสอดคล้องสภาพปัญหาของพื้นที่ ๒. เพิ่มประสิทธิภาพการใช้น้ำภาคการเกษตร ด้วยการเพิ่มแหล่งน้ำต้นทุน และระบบการกระจายน้ำ เพื่อให้ทรัพยากรน้ำเพียงพอต่อการผลิตภาคการเกษตร ๓. สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างคุ้มค่า ลดการสูญเสียหน้าดินซึ่งเป็นประโยชน์ต่อการผลิตภาคการเกษตร ๔. รักษาและเพิ่มความชุ่มชื้นให้กับดิน ๕. เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างเหมาะสมตรงตามศักยภาพของพื้นที่	๒๘๔.๕๒๐๙
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรม พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้วยการขุดสระเก็บน้ำ ขนาด ๒,๑๐๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูป พลังงานแสงอาทิตย์ รวมถึงถ่ายทอดความรู้และส่งเสริมปัจจัยการผลิตด้านการพัฒนาที่ดินให้แก่เกษตรกร (เริ่มดำเนินการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เป็นปีแรก)	๑. เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตร ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินที่เหมาะสมกับพื้นที่	๓๐๐ ราย	ดำเนินการในพื้นที่ ๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดอุดรธานี สกลนคร ขอนแก่น ร้อยเอ็ด นครราชสีมา และจังหวัด อุบลราชธานี	เชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร จำนวน ๓๐๐ ราย เชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตร ได้อย่างเหมาะสม ตามศักยภาพของดิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีแหล่งน้ำใช้สำหรับทำการเกษตร จำนวน ๓๐๐ บ่อ และมีพื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์ ๘๐๐ ไร่	เกษตรกรมีพื้นที่กักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ช่วยให้เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปี รวมถึงช่วยลดรายจ่ายในการทำเกษตร และสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างยั่งยืน นอกจากนี้เกษตรกรยังสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสมกับสภาพของพื้นที่	๔๑.๘๑๑๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

นโยบายที่ ๔ ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง

๔.๑ โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ข้าวอินทรีย์)

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
โครงการส่งเสริมและ พัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์	เพื่อส่งเสริมการผลิต ข้าวอินทรีย์ให้ได้ มาตรฐานข้าว อินทรีย์ Organic Thailand และ มาตรฐาน	ส่งเสริมการผลิตข้าว เกษตรกรผู้ผลิตข้าว อินทรีย์พื้นที่ ๒๐๐,๐๐๐ ไร่ เกษตรกร	๔๐ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสุพรรณบุรี พัทลุง สงขลา นราธิวาส กระบี่ ตรัง ฉะเชิงเทรา สระแก้ว นครนายก อุตรธานี หนองคาย บึงกาฬ	เชิงปริมาณ :จำนวนพื้นที่ ส่งเสริมการผลิตข้าว เกษตรกรผู้ผลิตข้าว อินทรีย์ (รายเก่าและราย ใหม่) ๒๐๐,๐๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : อัตราการ ขยายตัวของมูลค่าของ สินค้าเกษตรปลอดภัยที่ ได้รับการรับรอง (ข้าว อินทรีย์) (เฉลี่ย) ไม่น้อย กว่าร้อยละ ๕	๑. พื้นที่การปลูกข้าว อินทรีย์ ๒๐๐,๐๐๐ ไร่/ ผลผลิตข้าวอินทรีย์ ๕๐,๐๐๐ ตัน (๔๕๐ กก./ ไร่) ๒. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้ด้านการ ผลิตข้าวอินทรีย์ มาตรฐานไทย/ ต่าง ประเทศ ๒๐,๐๐๐ ราย	๑. พื้นที่ได้รับการรับ มาตรฐานข้าวอินทรีย์ Organic Thailand และมาตรฐาน ต่างประเทศ ร้อยละ ๖๐	๓๓.๙๗๕๐
กิจกรรมย่อยที่ ๑ การส่งเสริม และการเพิ่มประสิทธิภาพการ ผลิตข้าวอินทรีย์	ต่างประเทศ	๒๐,๐๐๐ ราย	หนองบัวลำภู นครพนม สกลนคร มุกดาหาร ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด			๒. เกษตรกรได้รับการ ถ่ายทอดความรู้และ สามารถนำไปใช้ในการ ผลิตข้าว ร้อยละ ๘๐	๑.๔๐๐๐
๑.๑) การอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพ ที่ปรึกษาเกษตรกรสำหรับ ระบบควบคุมภายใน มาตรฐาน อินทรีย์ไทย		๑๐๐ ราย	มหาสารคาม นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ชัยภูมิ ยโสธร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง				
๑.๒) การอบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรการเพิ่มประสิทธิภาพ ที่ปรึกษาเกษตรกรสำหรับ ระบบควบคุมภายใน มาตรฐาน ต่างประเทศ		๑๒๐ ราย	เชียงราย แพร่ น่าน พะเยา พิษณุโลก สุโขทัย อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ และจังหวัด อุทัยธานี				
กิจกรรมย่อยที่ ๒ เพิ่ม ศักยภาพด้านมาตรฐานการ ผลิตข้าวอินทรีย์							๑๔.๖๕๐๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒.๑ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) ดังนี้							
- การส่งเสริมการอบรมเชิง ปฏิบัติการทำระบบควบคุม ภายในแบบกลุ่ม ICS (กลุ่มต่อเนื่อง)		๘๕๐ กลุ่ม					
- การส่งเสริมการอบรมเชิง ปฏิบัติการทำระบบควบคุม ภายในแบบกลุ่ม ICS (กลุ่มใหม่)		๕๐ กลุ่ม					
๒.๒ มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ ต่างประเทศ ดังนี้							
- ส่งเสริมการอบรมเชิง ปฏิบัติการทำระบบควบคุม ภายในแบบกลุ่ม ICS มาตรฐานต่างประเทศ (กลุ่มต่อเนื่อง)		๒๐ กลุ่ม					
- ส่งเสริมการอบรมเชิง ปฏิบัติการทำระบบควบคุม ภายในแบบกลุ่ม ICS มาตรฐาน ต่างประเทศ (กลุ่มใหม่)		๑๐ กลุ่ม					
- ตรวจสอบประเมินมาตรฐาน ต่างประเทศ		๒๕ กลุ่ม					
๒.๓ การส่งเสริมการผลิตข้าว และพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์		๒๐๐,๐๐๐ ไร่					

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรมย่อยที่ ๓ การเสริมสร้างประสิทธิภาพ กลุ่มผู้ผลิตข้าวอินทรีย์ ดังนี้ - พัฒนาโรงสี/ผลิตภัณฑ์		๓ แห่ง/ผลิตภัณฑ์					๐.๗๕๐๐
กิจกรรมย่อยที่ ๔ การบริหารจัดการและการ ประเมินผลโครงการ (จ้างเหมาบริการ)							๑๐.๔๗๕๐
กิจกรรมย่อยที่ ๕ การประชาสัมพันธ์/ถ่ายทอด เทคโนโลยี ติดตามด้านพัฒนา ข้าวอินทรีย์ ส่งเสริม การตลาดข้าว		๖,๐๐๐ ราย					๖.๗๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. การส่งเสริมการผลิตข้าวและพัฒนาการผลิตข้าวอินทรีย์ ๒๐๐,๐๐๐ ไร่ ใน ๔๐ จังหวัด</p> <p>๒. การส่งเสริมการอบรมเชิงปฏิบัติการทำระบบควบคุมภายในแบบกลุ่ม ICS กลุ่มต่อเนื่อง ๘๕๐ กลุ่ม และกลุ่มใหม่ ๕๐ กลุ่ม</p>							

๔.๒ โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมส่งเสริมเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์ด้วยระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วม</p> <p>๑. การเตรียมความพร้อมเข้าสู่การผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - เตรียมความพร้อมเจ้าหน้าที่ที่รับผิดชอบการดำเนินงานโครงการ - สำรวจและคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรเข้าร่วมโครงการเกษตรอินทรีย์ PGS - เตรียมความพร้อมกลุ่มเกษตรกรกลุ่มใหม่ขั้นที่ ๑ โดยการเตรียมดินให้เหมาะสมกับการผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ การฝึกอบรมหลักสูตร “เกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม PGS” และสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ <p>๒. การพัฒนากลุ่มเกษตรกรเข้าสู่การรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ด้วยกระบวนการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS)</p> <p>๒.๑ กลุ่มต่อยอดขั้นที่ ๒ ประกอบด้วย</p> <ul style="list-style-type: none"> - การปรับปรุงบำรุงดิน - เก็บข้อมูลปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน - การฝึกอบรมด้านการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ 	<p>๑. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มกันผลิตในระบบเกษตรอินทรีย์ โดยใช้แนวทางการขับเคลื่อนกระบวนการรับรองแบบมีส่วนร่วม (PGS) เป็นเครื่องมือนำไปสู่การพัฒนาคุณภาพเกษตรกรให้พื้นที่แปลงผลิตผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มจำนวนเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมและพื้นที่เกษตรอินทรีย์ของประเทศไทย</p> <p>๓. เพื่อขับเคลื่อนกลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วมให้สามารถขยายช่องทางการตลาด และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรอินทรีย์</p>	<p>๑๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>๑,๐๐๐ ราย</p> <p>๑๐๐ กลุ่ม</p>	ทั่วประเทศ	<p>เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่การเกษตรมีการผลิตเกษตรอินทรีย์ที่มีคุณภาพและเหมาะสม ๑๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>เชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีความพร้อมและสามารถผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS) ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐</p>	<p>๑. กลุ่มเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ มีความรู้ความเข้าใจในหลักการผลิตเกษตรอินทรีย์ และกระบวนการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS)</p> <p>๒. เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ ผ่านการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์แบบมีส่วนร่วม (PGS) และรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลผลิตเกษตรอินทรีย์ PGS</p>	<p>๑. ผลที่มีต่อวิถีชีวิตของเกษตรกร ประชาชน และสังคมในชนบท</p> <ul style="list-style-type: none"> - สร้างงาน สร้างรายได้ให้กับครอบครัวเกษตรกรเพิ่มขึ้น - เกษตรกรสามารถลดรายจ่ายการซื้อปัจจัยการผลิต - ครอบครัวเกษตรกรและเพื่อนบ้านมีภาวะโภชนาการที่ดีขึ้นจากการมีอาหารหลากหลายชนิดที่ผลิตได้ในฟาร์ม - ระบบการรับรองแบบมีส่วนร่วมนี้ทำให้เกิดระบบเศรษฐกิจอาหารท้องถิ่น และเกิดความยั่งยืนของชุมชน - สร้างความมั่นคงทางอาหาร และความปลอดภัยทางอาหารให้กับชุมชน - สุขภาพที่ดีของ 	๒๔.๑๗๒๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<ul style="list-style-type: none"> - การสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ ๒.๒ กลุ่มขั้นที่ ๓ ประกอบด้วย <ul style="list-style-type: none"> - เก็บข้อมูลปริมาณอินทรีย์วัตถุในดิน - การฝึกอบรมด้านการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ - การสนับสนุนปัจจัยการผลิตเกษตรอินทรีย์ โดยเกษตรกรส่วนใหญ่ทำการเพาะปลูกข้าวและพืชผักสวนครัว ๓. การสร้างความรู้ ความเข้าใจ การสื่อสาร ประชาสัมพันธ์ และการสนับสนุนการตลาด <ul style="list-style-type: none"> ๓.๑ ขับเคลื่อนศูนย์เรียนรู้เกษตรอินทรีย์ PGS ๓.๒ สนับสนุนการตลาด ๓.๓ จัดทำสื่อประชาสัมพันธ์งานด้านเกษตรอินทรีย์ (โครงการต่อเนื่อง) 						เกษตรกรและประชาชน ๒. ผลที่มีต่อ ทรัพยากรธรรมชาติ และสิ่งแวดล้อม <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมให้เกิดความหลากหลายทางชีวภาพในระดับฟาร์มและชุมชน - ฟื้นฟูความอุดมสมบูรณ์ของดินและคุณภาพของแหล่งน้ำ 	
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ ๒. แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ๓. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ๔. ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรม พัฒนาพื้นที่เพื่อส่งเสริมการใช้ประโยชน์ที่ดินสำหรับเกษตรกรรายแปลง พัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้วยการขุดสระเก็บน้ำ ขนาด ๒,๑๐๐ ลบ.ม. พร้อมติดตั้งระบบสูบน้ำสำเร็จรูปพลังงานแสงอาทิตย์ รวมถึงถ่ายทอดความรู้และส่งเสริมปัจจัยการผลิตด้านการพัฒนาที่ดินให้แก่เกษตรกร (เริ่มดำเนินการปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เป็นปีแรก)	๑. เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งเก็บกักน้ำไว้ใช้สำหรับการเกษตร ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการใช้ที่ดินที่เหมาะสมกับพื้นที่	๓๐๐ ราย	๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดอุดรธานี สกลนคร ขอนแก่น ร้อยเอ็ด นครราชสีมา และจังหวัดอุบลราชธานี	เชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาแหล่งน้ำสำหรับการเกษตร จำนวน ๓๐๐ ราย เชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินเพื่อการเกษตรได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพของดิน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐	เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีแหล่งน้ำใช้สำหรับการเกษตร จำนวน ๓๐๐ บ่อ และมีพื้นที่ทางการเกษตรได้รับประโยชน์ ๙๐๐ ไร่	เกษตรกรมีพื้นที่กักเก็บน้ำไว้ใช้เพื่อการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ ช่วยให้เกษตรกรมีอาชีพและรายได้หมุนเวียนตลอดทั้งปี รวมถึงช่วยลดรายจ่ายในการทำเกษตร และสามารถใช้อำนาจที่ดินได้อย่างยั่งยืน นอกจากนี้เกษตรกรยังสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปประยุกต์ใช้ในพื้นที่ของตนเองได้อย่างเหมาะสมกับสภาพของพื้นที่	๔๑.๘๑๑๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม (ประเด็นที่ต้องการให้ ผต.กษ. ติดตามขับเคลื่อน)</p> <ol style="list-style-type: none"> ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

๔.๓ พัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (หม่อนไหม) - ยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ด้านหม่อนไหม)

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
๑. โครงการยกระดับและพัฒนาคุณภาพหม่อน							๔.๔๑๑๗
๑.๑ กิจกรรมสร้างองค์ความรู้ด้านมาตรฐานหม่อน	เพื่อสร้างจุดสาคิการจัดทำต้นแบบการจัดการแปลงหม่อนตามมาตรฐาน GAP หรืออินทรีย์	มีจุดสาคิการต้นแบบการจัดการแปลงหม่อนตามมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ให้เกษตรกรในพื้นที่หรือผู้สนใจได้มาศึกษาเรียนรู้ เพื่อนำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ จำนวน ๕ แห่ง ได้แก่ แปลงในพื้นที่ศูนย์หม่อนไหมฯ แพร์ นครราชสีมา กาญจนบุรี อุตรธานี และจังหวัดร้อยเอ็ด	๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาญจนบุรี อุตรธานี ร้อยเอ็ด นครราชสีมา และจังหวัดแพร์	เชิงปริมาณ : มีจุดสาคิการต้นแบบการจัดการแปลงหม่อนตามมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ๕ แห่ง ได้แก่ จังหวัดแพร์, นครราชสีมา, กาญจนบุรี, อุตรธานี และร้อยเอ็ด เชิงคุณภาพ : มีแปลงต้นแบบที่ผ่านมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ เพื่อใช้เป็นแหล่งเรียนรู้เพื่อนำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ	มีจุดสาคิการต้นแบบการจัดการแปลงหม่อนตามมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ให้เกษตรกรในพื้นที่หรือผู้สนใจ ได้มาศึกษาเรียนรู้ เพื่อนำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ	มีจุดสาคิการต้นแบบการจัดการแปลงหม่อนตามมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ให้เกษตรกรในพื้นที่หรือผู้สนใจ ได้มาศึกษาเรียนรู้ เพื่อนำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ จำนวน ๕ แห่ง ได้แก่ แปลงในพื้นที่จังหวัดแพร์ นครราชสีมา กาญจนบุรี อุตรธานี และจังหวัดร้อยเอ็ด	
๑.๒ กิจกรรมการตรวจสอบรับรองมาตรฐานหม่อน	เพื่อให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐานหม่อนตามมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ แก่เกษตรกร	ให้บริการตรวจสอบรับรองแปลง GAP และอินทรีย์ รวมกันไม่น้อยกว่า ๖๐๐ แปลง	๔๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดลพบุรี อ่างทอง สระบุรี ชัยนาท นครปฐม กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี สมุทรสงคราม ชุมพร สงขลา สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พังงา นราธิวาส ปัตตานี ยะลา	เชิงปริมาณ : ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP หม่อน และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ แปลง เชิงคุณภาพ : แปลงหม่อนที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ สามารถ	๑. กรมหม่อนไหมสามารถให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ไม่น้อยกว่า ๖๐๐ แปลง ๒. แปลงหม่อนที่	แปลงหม่อนที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน GAP และอินทรีย์ ผู้ผลิตสามารถเพิ่มมูลค่าสินค้าได้ และ/หรือผู้บริโภคที่มีความ	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
			ฉะเชิงเทรา สระแก้ว หนองคาย บึงกาฬ อุดรธานี หนองบัวลำภู สกลนคร นครพนม มุกดาหาร ขอนแก่น ร้อยเอ็ด เลยมหาสารคาม สุรินทร์ ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ เชียงใหม่ ลำพูน แม่ฮ่องสอน ลำปาง เชียงราย น่าน แพร่ พะเยา ตาก พิษณุโลก สุโขทัย เพชรบูรณ์ อุทัยธานี และจังหวัดกำแพงเพชร	เพิ่มมูลค่าขึ้นได้ หรือผู้บริโภค มีความต้องการบริโภคสินค้า ที่ผ่านการรับรอง	ผ่านการรับรอง มาตรฐาน GAP และอินทรีย์ สามารถเพิ่มมูลค่า ขึ้นได้ หรือผู้บริโภค มีความต้องการ บริโภคสินค้าที่ผ่าน การรับรอง	ต้องการบริโภค สินค้าที่ผ่านการ รับรองมาตรฐาน เกิดความมั่นใจใน สินค้า และความ ปลอดภัยในการ บริโภค	
๑.๓ กิจกรรมการ จัดเตรียมข้อมูล เพื่อเตรียมการยื่น คำขอขึ้นทะเบียน หม่อนเป็นสินค้าสิ่ง บ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	เพื่อจัดเตรียมข้อมูลเพื่อ เตรียมการขึ้นทะเบียน หม่อนเป็นสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์	ได้ข้อมูลเพื่อเตรียมยื่นคำขอขึ้น ทะเบียนหม่อนเป็นสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์	จังหวัดน่าน	เชิงปริมาณ : ขึ้นทะเบียน หม่อนเป็นสิ่งบ่งชี้ทาง ภูมิศาสตร์ ๑ สินค้า ในพื้นที่จังหวัดน่าน	มีการขึ้นทะเบียน หม่อนเป็นสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์	มีผลผลิตหม่อนที่ขึ้น ทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ ทางภูมิศาสตร์	
๒. โครงการยกระดับและพัฒนาคุณภาพมาตรฐานใหม่							
๒.๑ กิจกรรม ตรวจสอบรับรอง มาตรฐานใหม่	เพื่อให้บริการตรวจสอบ รับรองมาตรฐานเส้น ไหมไทยสาวมือ GAP	๑. ให้บริการตรวจสอบรับรอง มาตรฐานเส้นไหมไทยสาวมือ แก่เกษตรกร จำนวน ๑๒ ต้น	๓๑ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดสระบุรีราชบุรี กาญจนบุรี ชุมพร ฉะเชิงเทรา	เชิงปริมาณ : ๑. ให้บริการตรวจสอบรับรอง มาตรฐานเส้นไหมไทยสาวมือ	๑. กรมหม่อนไหม สามารถให้บริการ ตรวจสอบรับรอง	๑. ผู้บริโภคมีความ เชื่อมั่นในคุณภาพ สินค้าหรือ	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
ฟาร์มไหมชนิด กินใบหม่อน GAP ฟาร์มไหมอีรี และไหมอินทรีย์ แก่เกษตรกร		<p>๒. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมชนิดกินใบหม่อน จำนวน ๑๒๒ ราย</p> <p>๓. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมอีรี จำนวน ๒ ราย</p> <p>๔. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐานไหมอินทรีย์ จำนวน ๒ ราย</p>	<p>อุดรธานี หนองบัวลำภู หนองคาย เลย สกลนคร มุกดาหาร ขอนแก่น กาฬสินธุ์ ร้อยเอ็ด มหาสารคาม นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ชัยภูมิ อำนาจเจริญ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี เชียงใหม่ พะเยา เชียงราย แพร่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ตาก กำแพงเพชร และจังหวัดอุทัยธานี</p>	<p>แก่เกษตรกร จำนวน ๑๒ ต้น</p> <p>๒. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมชนิดกินใบหม่อน จำนวน ๑๒๒ ราย</p> <p>๓. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมอีรี จำนวน ๒ ราย</p> <p>๔. ให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐานไหมอินทรีย์ จำนวน ๒ ราย</p> <p>เชิงคุณภาพ : เส้นไหมและสินค้าไหมที่ผ่านการรับรองมาตรฐานจากกรมหม่อนไหม สามารถเพิ่มมูลค่าขึ้นได้ หรือผู้บริโภคมีความต้องการบริโภคสินค้าที่ผ่านการรับรอง</p>	<p>มาตรฐานเส้นไหม มกษ. และเส้นไหม GI แก่เกษตรกร ผู้ผลิตได้อย่างอย่างน้อย ๑๒ ต้น</p> <p>๒. กรมหม่อนไหม สามารถให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมชนิดกินใบหม่อน แก่เกษตรกรผู้ผลิตได้อย่างน้อย ๑๒๒ ราย</p> <p>๓. กรมหม่อนไหม สามารถให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมอีรี แก่เกษตรกรผู้ผลิตได้อย่างน้อย ๒ ราย</p> <p>๓. กรมหม่อนไหม สามารถให้บริการตรวจสอบรับรองมาตรฐานไหม</p>	<p>ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับ การรับรองจากกรมหม่อนไหม</p> <p>๒. เส้นไหมและสินค้าไหมที่ผ่านการรับรองมาตรฐานจากกรมหม่อนไหม สามารถเพิ่มมูลค่าสินค้าได้ และ/หรือผู้ประกอบการ/ผู้ผลิตทอผ้าไหมมีความต้องการเส้นไหมและสินค้าไหมที่ผ่านการรับรองเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผ้าไหมไทย</p>	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
					อินทรีย์ แก่ผู้ผลิตได้ อย่างน้อย ๒ ราย ๕. แหล่งผลิตใหม่ และสินค้าใหม่ที่ ผ่านการรับรอง มาตรฐานจากกรม หม่อนไหม สามารถ เพิ่มมูลค่าขึ้นได้ หรือผู้บริโภคมีความ ต้องการบริโภค สินค้าที่ผ่านการ รับรอง		
๒.๒ กิจกรรมการ จัดทำจุดสาธิต ต้นแบบการผลิต ไหมตามมาตรฐาน	เพื่อสร้างจุดสาธิต ต้นแบบการผลิตไหม ตามมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมชนิด กินใบหม่อน และมาตรฐาน เส้นไหมไทยสาวมือ	มีจุดสาธิตต้นแบบการผลิตไหม ตามมาตรฐาน ให้เกษตรกรใน พื้นที่หรือผู้สนใจ ได้มาศึกษา เรียนรู้ เพื่อนำไปต่อยอดในการ สร้างอาชีพ จำนวน ๒ แห่ง ได้แก่ ๑. จุดสาธิตต้นแบบการผลิตไหม เพื่อการบริโภค ตามมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหม ในพื้นที่ศูนย์ หม่อนไหมฯ แพร่ ๒. จุดสาธิตต้นแบบการผลิตเส้น ไหมไทยสาวมือตามมาตรฐาน	๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดบุรีรัมย์ และจังหวัด แพร่	เชิงปริมาณ : ๑. มีจุดสาธิตต้นแบบการผลิต ไหมเพื่อการบริโภคตาม มาตรฐาน GAP ฟาร์มไหม จำนวน ๑ แห่ง ๒. จุดสาธิตต้นแบบการผลิต เส้นไหมไทยสาวมือตาม มาตรฐานจำนวน ๑ แห่ง เชิงคุณภาพ : มีจุดสาธิตต้นแบบที่ผ่าน มาตรฐาน GAP ฟาร์มไหม ชนิดกินใบหม่อน และ	มีจุดสาธิตต้นแบบที่ ผ่านมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหมชนิดกิน ใบหม่อน และ มาตรฐานเส้นไหม ไทยสาวมือ ที่ให้ เกษตรกรในพื้นที่ หรือผู้สนใจได้มา ศึกษาเรียนรู้ เพื่อ นำไปต่อยอดในการ สร้างอาชีพ	มีจุดสาธิตต้นแบบ ที่ผ่านมาตรฐาน GAP ฟาร์มไหม ชนิดกินใบหม่อน และมาตรฐานเส้น ไหมไทยสาวมือ ที่ให้เกษตรกร ในพื้นที่หรือผู้สนใจ ได้มาศึกษาเรียนรู้ เพื่อนำไปต่อยอด ในการสร้างอาชีพ จำนวน ๒ แห่ง	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
		ในพื้นที่กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิตเส้นไหมในอำเภอพุทไธสง จังหวัดบุรีรัมย์		มาตรฐานเส้นไหมไทยสาวมือที่ให้เกษตรกรในพื้นที่หรือผู้สนใจได้มาศึกษาเรียนรู้เพื่อนำไปต่อยอดในการสร้างอาชีพ		ในพื้นที่จังหวัดแพร่และจังหวัดบุรีรัมย์ตามลำดับ	
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. การจัดทำจุดสาธิตต้นแบบการผลิตหม่อนไหมตามมาตรฐาน</p>							

๔.๔ โครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant)

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรม: การตรวจรับรองร้านใหม่และการตรวจติดตามร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) ๑) การประชาสัมพันธ์และรับสมัครร้านอาหารเข้าร่วมโครงการร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) ๒) การตรวจรับรองร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) ๓) การตรวจติดตามและตรวจต่ออายุร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) ที่ผ่านการรับรองในปีที่ผ่านมา	๑. เพื่อส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัยตามมาตรฐานสินค้าเกษตร ๒. เพื่อสร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัยเข้าสู่ร้านอาหาร และได้รับการยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือผู้ผลิตผลิตสินค้าที่มีความปลอดภัยได้มาตรฐานเพิ่มมากขึ้น ๓. เพื่อเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าที่มีความปลอดภัย และสร้างความตระหนักให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูกสุขลักษณะ	๑. มกช. ตรวจรับรองร้านอาหารใหม่ในกรุงเทพฯ และปริมณฑล จำนวน ๑๐ แห่ง ตรวจติดตามร้านอาหารใน กทม. จำนวน ๑๑๐ แห่ง และตรวจติดตามร้านอาหารประเภทหลายสาขา รับรองมาตรฐาน) จำนวน ๖๕๒ แห่ง ๒. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์ จังหวัด ๗๖ จังหวัด มีแผนตรวจรับรองร้านอาหารใหม่ จำนวน ๒๒๕ แห่ง ตรวจติดตามและตรวจต่ออายุร้านอาหาร รวมจำนวน ๒,๓๐๓ แห่ง	ทั่วประเทศ	๑. จำนวนร้านอาหารใหม่เพิ่มขึ้น รวม ๒๓๕ แห่ง และจำนวนร้านอาหารที่ผ่านการตรวจติดตามและตรวจต่ออายุ ๑๐๐% ๒. จำนวนร้านเดิมที่ได้รับการรับรองแล้ว จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ แห่ง มีการยกระดับโดยแบ่งเป็น ๒ ประเภท ได้แก่ ร้านอาหารหลายเมนูมีการเพิ่มชนิดวัตถุดิบปลอดภัยที่ใช้ในร้าน ไม่น้อยกว่า ๑๐ ชนิด และร้านอาหารจานเดียวมีวัตถุดิบหลักเป็นสินค้า Q และมีวัตถุดิบมาตรฐานปลอดภัยที่หน่วยงานต่าง ๆ ให้การรับรองเป็นส่วนประกอบ อย่างน้อย ๑ เมนู	๑. ผู้บริโภคได้รู้จัก และเลือกบริโภคร้านอาหารที่คัดสรรวัตถุดิบปลอดภัยต่อสุขภาพ ๒. ร้านอาหารในโครงการสามารถใช้เรื่องคุณภาพมาตรฐานวัตถุดิบที่ปลอดภัยเป็นจุดขาย และเป็นการประชาสัมพันธ์ร้านอาหารให้มีความสนใจเลือกใช้วัตถุดิบปลอดภัย สร้างกระแสของความปลอดภัยตลอดห่วงโซ่อาหาร และร้านอาหารยังเป็นแหล่งจำหน่ายสินค้า Q ๓. สร้างแรงจูงใจให้กับเกษตรกรในการผลิตสินค้าที่มีคุณภาพปลอดภัยต่อสุขภาพเพิ่มมูลค่าให้สินค้าเกษตร	๑. มีร้านอาหารที่ผ่านการรับรองเพิ่มขึ้น และร้านอาหารที่ผ่านการรับรองในปีที่ผ่านมา ยังคงปฏิบัติตามหลักเกณฑ์เงื่อนไขการตรวจรับรองและเพิ่มการใช้วัตถุดิบสินค้าเกษตรปลอดภัย รวมทั้งสิ้น ๒,๖๖๒ แห่ง (ไม่รวมร้านประเภทหลายสาขา ยาโยอิ และ MK สุกี้) ๒. ร้านอาหาร Q Restaurant มีการพัฒนาระดับเป็นร้านอาหารระดับพรีเมียม จำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐ แห่ง	๓,๙๕๐๐

จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.

ร้านอาหารได้รับตรวจรับรองให้เป็นร้านอาหารวัตถุดิบปลอดภัยเลือกใช้สินค้า Q (Q Restaurant) เป็นการส่งเสริมการบริโภคและการใช้วัตถุดิบจากสินค้า Q ที่มีความปลอดภัยตามมาตรฐานสินค้าเกษตร และเป็นการสร้างโอกาสให้ผู้ผลิตที่รับรองตนเองว่าผลผลิตปลอดภัย เข้าสู่ร้านอาหาร และได้รับการยอมรับจากผู้บริโภค และสร้างแรงจูงใจให้เกษตรกรหรือผู้ผลิต ผลิตสินค้าที่มีความปลอดภัยได้มาตรฐานเพิ่มมากขึ้น พร้อมทั้งเป็นการเพิ่มช่องทางการจำหน่ายสินค้าที่มีความปลอดภัย และสร้างความตระหนักให้กับผู้บริโภคได้เลือกซื้อและบริโภคสินค้าเกษตรและอาหารที่มีความปลอดภัยและถูกสุขลักษณะอีกด้วย

๔.๕ โครงการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงด้านการประมง

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมที่ ๑ ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์ดี</p> <p>๑.๑ กลุ่มเกษตรกรต้นแบบได้รับการพัฒนาเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดี (๙ กลุ่ม)</p> <p>๑.๒ ผลิตและส่งเสริมการใช้สัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดีสู่ภาคการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (๒,๔๑๓,๙๐๐ ตัว)</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ</p> <p>๒.๑ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำสวยงาม (๙๐ ราย)</p> <p>๒.๒ สาธิตและบริหารจัดการเพื่อเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ (กระชังใหญ่) (๒๐ ราย)</p> <p>๒.๓ บริหารจัดการระบบชลประทานน้ำเค็ม (สนับสนุนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ) (๔๗๐ ราย)</p> <p>๒.๔ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดใกล้สูญพันธุ์เพื่อการส่งออก (๗๐ ราย)</p> <p>๒.๕ ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงและพัฒนาธุรกิจสัตว์น้ำเศรษฐกิจ (๓๑๐ ราย)</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ส่งเสริมการแปรรูปสินค้าประมง</p>	<p>๑. ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ได้ผลผลิตต่อเนื่องและมั่นคง เพิ่มขีดความสามารถ การแข่งขันด้วยสินค้าดีมีคุณภาพ เกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นและมีความมั่นคงในอาชีพ</p> <p>๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต และผลิตภัณท์สัตว์น้ำมีมาตรฐาน ปลอดภัย และมีคุณภาพ</p> <p>๓. เพื่อส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและยกระดับรายได้ของกลุ่มเกษตรกร</p>	<p>กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ จำนวน ๑๓ กลุ่ม มีความรู้ความเข้าใจและนำความรู้ไปประกอบอาชีพ และมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕</p>	<p>ทั่วประเทศ</p>	<p>เชิงปริมาณ : กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพ ๑๓ กลุ่ม</p> <p>เชิงคุณภาพ : กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕</p>	<p>๑. กลุ่มเกษตรกรต้นแบบที่ได้รับการพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดี ๙ กลุ่ม โดยเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำสามารถเข้าถึงสัตว์น้ำพันธุ์คุณภาพดี มีคุณภาพ ปลอดภัย และมูลค่าทางเศรษฐกิจสูงได้อย่างทั่วถึงในราคาที่เหมาะสม ไม่น้อยกว่า ๒,๔๑๓,๙๐๐ ตัว</p> <p>๒. เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับการถ่ายทอดองค์ความรู้ และส่งเสริมอาชีพด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๙๖๐ ราย</p> <p>๓. ส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ ๑๐๐ ผลิตภัณท์</p> <p>๔. กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนา ศักยภาพ ๔ กลุ่ม</p>	<p>พัฒนาด้านศักยภาพของผู้ประกอบการด้านการแปรรูปสัตว์น้ำ กลุ่มผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ กลุ่มองค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่น กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ให้มีผลิตภัณฑ์ที่มีคุณภาพและมาตรฐานสร้างรายได้และพัฒนาคุณภาพชีวิตให้กับเกษตรกร</p>	<p>๓๖.๕๙๗๕</p>

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๓.๑ พัฒนาศักยภาพผู้ประกอบการแปรรูป สัตว์น้ำให้เข้าสู่ระบบการผลิตเกษตรแปรรูป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม (๒๐๐ ราย)</p> <p>๓.๒ การแปรรูปสัตว์น้ำเพื่อสร้างอาชีพ (๓๐ ราย)</p> <p>๓.๓ พัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อเพิ่ม มูลค่าและความหลากหลาย รวมถึงด้านความ ปลอดภัยให้กับผู้ประกอบการ (๓๐ ผลิตภัณฑ์)</p> <p>๓.๔ ตรวจสอบประเมินผลิตภัณฑ์ประมงเพื่อให้ การรับรองมาตรฐานตราสัญลักษณ์ประมง เขียว (๑๐๐ ผลิตภัณฑ์)</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ เพิ่มศักยภาพการผลิตสินค้า ประมงมูลค่าสูง กลุ่มเกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพ (๔ กลุ่ม)</p> <p>๑) กลุ่มที่ ๑ พัฒนาสู่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพื่อการส่งออก (ปลาสวยงาม) (๑ กลุ่ม)</p> <p>๒) กลุ่มที่ ๒ พัฒนาสู่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง (ปลานิล, กุ้งก้ามกราม, ปูทะเล) (๓ กลุ่ม)</p>							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. พัฒนากลุ่มสินค้าประมงเพื่อให้กลุ่มมีรายได้เพิ่มขึ้น</p> <p>๒. เชื่อมโยงการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ ช่องทางส่งเสริมการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ของกลุ่มสินค้า</p>							

๔.๖ โครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. การจัดเก็บข้อมูลเพื่อประเมินคุณภาพสินค้าเกษตรและบริการตลอดห่วงโซ่อุปทาน (ผลิต - จำหน่าย)</p> <p>๒. การวิเคราะห์ประเมิน Problems & Pain point การดำเนินงาน</p> <p>๓. การวางแผนการผลิตและการตลาด</p> <p>๔. การทดสอบระบบการผลิต สินค้าและผลิตภัณฑ์ต้นแบบร่วมกันระหว่างเกษตรกร และมหาวิทยาลัย/เอกชน/ภาครัฐ</p>	<p>๑. เพื่อบูรณาการขับเคลื่อนและส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง</p> <p>๒. เพื่อยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร</p>	<p>สินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง จำนวน ๒๐๐ แปลง</p>	<p>แปลงใหญ่ จำนวน ๑๐๐ แปลง SF/YSF จำนวน ๕๐ ราย และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน จำนวน ๕๐ กลุ่ม</p>	<p>เชิงปริมาณ : จำนวนแปลงได้รับการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงและบริการจัดการการใช้เทคโนโลยี จำนวน ๒๐๐ แปลง</p> <p>เชิงคุณภาพ : มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕</p>	<p>จำนวนแปลงได้รับการพัฒนาสินค้าเกษตรมูลค่าสูงและบริการจัดการการใช้เทคโนโลยี จำนวน ๒๐๐ แปลง</p>	<p>มูลค่าผลผลิตของฟาร์ม/แปลงที่นำเทคโนโลยีสมัยใหม่มาใช้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕</p>	<p>๓๑.๗๒๕๕</p>
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ทดสอบระบบการผลิตสินค้าและผลิตภัณฑ์ต้นแบบร่วมกันระหว่างเกษตรกร และมหาวิทยาลัย /เอกชน/ภาครัฐ</p>							

เป้าหมายโครงการเกษตรมูลค่าสูง “๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” ด้านพืช แมลงเศรษฐกิจ และบริการเชิงสร้างสรรค์ ปี ๒๕๖๗
จำนวน ๔๖ แปลง/ตำบล ๒๖ จังหวัด ๑๔ ชนิดสินค้า (กลุ่มแปลงใหญ่)

เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า	เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า		
๒	ปทุมธานี	หนองเสือ	นพรัตน์	กล้วยหอมทอง	๑๕	แม่ฮ่องสอน	สบเมย	สบเมย	กาแฟ		
๓	ราชบุรี	ดำเนินสะดวก	ดอนกรวย	มะพร้าวน้ำหอม				ลำพูน	ป่าซาง	น้ำดิบ	มะม่วง
๔	สมุทรสงคราม	บางคนที	จอมปลวก	มะพร้าวน้ำหอม					ป่าซาง	ป่าซาง	ลำไย
	สมุทรสาคร	กระทุ่มแบน	หนองนกไข่	กล้วยไม้					บ้านโฮ้ง	เหล่ายาว	มะม่วง
๕	ชุมพร	ละแม	ละแม	มังคุด	๑๖	เชียงราย	ป่าแดด	ป่าแงะ	ลำไย		
		เมืองชุมพร	ถ้ำสิงห์	กล้วยหอมทอง			เมืองเชียงราย	บ้านดู่	สับปะรด		
		ทุ่งตะโก	ตะโก	ทุเรียน		น่าน	ปัว	ป่ากลาง	มะม่วง		
		หลังสวน	หาดยาย	ทุเรียนหอมทอง			เขียงกลาง	พญาแก้ว	ลำไย		
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	นางค่อม	มังคุด		ทุ่งช้าง	งอบ	กาแฟ			
		ชะอวด	เกาะขันธุ์	มังคุด		พะเยา	แม่ใจ	แม่สุก	ลิ้นจี่		
๖	ระนอง	กระบุรี	น้ำจืด	มังคุด	แม่ใจ		ศรีถ้อย	กาแฟ			
๘	ระยอง	เมืองระยอง	กะเฉด	มังคุด	๑๗	ตาก	สามเงา	สามเงา	ลำไยอีดอ		
๙	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ชากไทย	มังคุด		พิษณุโลก	วังทอง	แก่งโสภา	มะม่วงน้ำดอกไม้		
๑๐	บึงกาฬ	พรเจริญ	หนองหัวช้าง	กล้วยหอมแดง		เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	วังบาล	มะขามหวาน		
	อุดรธานี	หนองวัวซอ	อุบลมุง	มะม่วง		สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	บ้านตึก	ทุเรียนหมอนทอง		
๑๒	กาฬสินธุ์	หนองกุงศรี	หนองหิน	มะม่วง			ศรีสัชชนาลัย	แม่สิน	ส้มเขียวหวาน		
		ขอนแก่น	บ้านแอด	หนองแซง			มะม่วง	ศรีนคร	น้ำขุม	มะม่วงโชคอนันต์	
๑๓	ชัยภูมิ		ภูผาม่าน	วังสาวบ		หน่อไม้ฝรั่ง	อุดรดิตถ์	ลับแล	ฝายหลวง	ทุเรียน	
		หนองบัวแดง	ถ้ำวัวแดง	กล้วยหอมทอง	ปากท่า	บ้านเสี้ยว		มะขามหวาน			
๑๕	เชียงใหม่	บ้านแท่น	บ้านแท่น	ส้มโอ	๑๘	พิจิตร	สากเหล็ก	วังทับไทร	มะม่วงน้ำดอกไม้		
		พร้าว	ป่าไหนด	มะม่วง			โพธิ์ประทับช้าง	โพธิ์ประทับช้าง	ส้มโอ		
		เชียงดาว	ปิงโค้ง	มะม่วงน้ำดอกไม้							
		สารภี	ชมภู	ลำไย							

เป้าหมายโครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๕๔ แปล ๔๓ จังหวัด ๓๑ ชนิดสินค้า (กลุ่มแปลงใหญ่)

เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า	เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า	
๑	ชัยนาท	สรรพยา	โพนางดำตก	พืชผัก/สมุนไพร	๑๐	หนองคาย	ปลาปาก	ปลาปาก	สับปะรด	
	อ่างทอง	แสวงหา	แสวงหา	หยก/อะโกลนีมา		๑๑	นครพนม	ธาตุพนม	น้ำก่ำ	มันแกว
๒	นครปฐม	บางเลน	ไผ่หุช้าง	กล้วยไม้	๑๒		มุกดาหาร	คำชะอี	เหล่าสร้างถ่อ	มันสำปะหลัง
	นนทบุรี	บางใหญ่	บางม่วง	ไม้ดอกไม้ประดับ		สกลนคร	วานรนิวาส	คูสะคาม	มันสำปะหลัง	
	ปทุมธานี	ลำลูกกา	บึงทองหลาง	หมากเหลือง		ขอนแก่น	น้ำพอง	บัวใหญ่	จิ้งหรีด	
	สมุทรปราการ	พระประแดง	บางน้ำผึ้ง	น้ำผึ้งชันโรง			เปือยน้อย	สระแก้ว	พืชผัก	
๓	กาญจนบุรี	พนมทวน	ดอนตาเพชร	เมล่อน	ร้อยเอ็ด	โพธิ์ชัย	คำพอง	มันสำปะหลัง		
	สุพรรณบุรี	สองพี่น้อง	บ่อสุพรรณ	ผัก		มหาสารคาม	เมือง	ท่าสองคอน	มันสำปะหลัง	
๔	เพชรบุรี	บ้านแหลม	บางครก	มะพร้าว	๑๓	นครราชสีมา	สีคิ้ว	ลาดบัวขาว	มันสำปะหลัง	
๕	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	หินเหล็กไฟ	สับปะรด		๑๔	ยโสธร	เมือง	หนองหิน	มันสำปะหลัง
	สงขลา	สทิงพระ	บ้านชุมพล	มะพร้าวน้ำหอม	ศรีสะเกษ		ราชโศภิต	บัวทุ่ง	พริก	
	สุราษฎร์ธานี	บ้านตาขุน	พุนพิน	พริกไทย		ผิงโพรง	อำนาจเจริญ	พนา	ตานลาน	พริก
		คีรีรัฐนิคม	บ้านท่าเนียน	ปาล์มน้ำมัน		ปาล์มน้ำมัน		เมือง	นาแต่	ถั่วลิสง
		เมือง	คลองน้อย	คลองน้อย	ปาล์มน้ำมัน	แม่ฮ่องสอน		เมืองแม่ฮ่องสอน	ห้วยบุลี	กาแฟอาราบิก้า
๖	กระบี่	ปลายพระยา	ปลายพระยา	ทุเรียน	๑๕	ลำปาง	ห้างฉัตร	วอแก้ว	ตะไคร้หอม	
	ตรัง	นาโยง	ละมอ	พริกไทย			เสริมงาม	เสริมกลาง	ถั่วลิสง	
	พังงา	ทับปุด	บ่อแสน	ผิงโพรง		ลำพูน	เมือง	อุโมงค์	ผัก	
	ระนอง	กะเปอร์	บ้านนา	กาแฟโรบัสต้า/ปาล์มน้ำมัน			เมือง	ริมปิง	ลำไย	
๗	ฉะเชิงเทรา	คลองเขื่อน	บางตลาด	มะพร้าวน้ำหอม	๑๖	พะเยา	แม่ใจ	ศรีถ้อย	แคนตาลูป/เมล่อน	
๘	จันทบุรี	แก่งหางแมว	เขาวงกต	ฟ้าทะลายโจร		๑๗	น่าน	สองแคว	ชนแดน	กาแฟอาราบิก้า
	นครนายก	บ้านนา	ศรีกะอาง	มะยงชิด	เพชรบูรณ์		หนองไผ่	ท่าแดง	ถั่วเขียว	
	สระแก้ว	เมือง	โคกขี้ช้าง	มะม่วงหิมพานต์	สุโขทัย		ศรีสัชชนาลัย	ท่าชัย	จิ้งหรีด	
๑๐	หนองบัวลำภู	นากลาง	โนนเมือง	อ้อย	๑๘	นครสวรรค์	เมือง	บ้านมะเกลือ	ฝรั่ง	
		เมือง	กุดจิก	มันสำปะหลัง		พิจิตร	เนินบ่อ	สามง่าม	จิ้งหรีด	
	เลย	ด่านซ้าย	โพนสูง	มะคาเดเมีย			โพนทะเล	ทุ่งน้อย	ข้าว	
						อุทัยธานี	หนองฉาง	ทุ่งโพ	ถั่วเหลืองฝักสด	

เป้าหมายโครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๕๐ แปลง ๔๑ จังหวัด ๒๙ ชนิดสินค้า (SF/YSF) คลอง

เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชนิดพืช	เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	ชนิดพืช		
๑	อ่างทอง	โพธิ์ทอง	องครักษ์	มะเขือเทศ	๗	ปัตตานี	กะป้อ	กะรุบี	มังคุด		
		ชัยนาท	เมืองชัยนาท	ชัยนาท			เห็ด/ก้อนเชื้อเห็ด	นราธิวาส	รือเสาะ	บาดง	กาแฟโรบัสต้า/ชั้นโรง
	สระบุรี	พระพุทธบาท	ห้วยป่าหวาย	กระชาย			๘	ยะลา	เมืองยะลา	ลำใหม่	พืชผัก
		เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยบง	กล้วยตาก/ผงกล้วยน้ำว่าดิบ/ แป้งกล้วยน้ำว่าดิบ	ชลบุรี	เมือง			ห้วยกะปิ	เห็ด	
	ลพบุรี	เมืองลพบุรี	โพธิ์เก้าต้น	ไม้ผล	๙	ระยอง	แกลง	ห้วยยาง	ทุเรียน		
	สิงห์บุรี	บางระจัน	โพชนไก่	ฝรั่ง			ตราด	เขาสมิง	ทุ่งนนทรี	เงาะ	
๒	นครปฐม	เมืองนครปฐม	สระกะเทียม	มะพร้าว น้ำหอม	๑๐	บึงกาฬ	เซกา	บ้านด้อง	สับปะรด		
		พุทธมณฑล	คลองโยง	มะนาว/เลมอน	๑๑					มุกดาหาร	ดงหลวง
	สมุทรปราการ	บางบ่อ	คลองสวน	มัลเบอร์รี่	๑๓	สุรินทร์	ท่าตูม	หนองเมธี	เห็ด		
	ปทุมธานี	สามโคก	บางเดย	พืชผัก			นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	ไทยสามัคคี	กาแฟ	
๓	ราชบุรี	เมืองราชบุรี	โคกหม้อ	มะพร้าว น้ำหอม	๑๔	อุบลราชธานี	วารินชำราบ	หนองกินเพล	องุ่น		
	สุพรรณบุรี	ดอนเจดีย์	ทะเลบก	กล้วยไม้			อำนาจเจริญ	เสนางคนิคม	เสนางคนิคม	อ้อยคั้นน้ำแรรูปเป็นน้ำอ้อย	
๔		สมุทรสาคร	บ้านแพ้ว	อำแพง	มะพร้าว น้ำหอม	๑๕	เชียงใหม่	สันกำแพง	สันกำแพง	บัตเตอร์นัต	
	ด่านช้าง										วังยาว
	ประจวบคีรีขันธ์		กุยบุรี	กุยบุรี	พืชอินทรีย์ท่องเที่ยวเชิงเกษตร			แม่ฮ่องสอน	แม่ลาน้อย	ห้วยหอม	กาแฟ
	สมุทรสงคราม	อัมพวา	แม่กลอง	ส้มโอ	๑๖			น่าน	ภูเพียง	น้ำเกี๊ยน	สมุนไพรมะนาว
	๕	สุราษฎร์ธานี	สุราษฎร์ธานี	คลองปราบ					สละ	เชียงใหม่	เชียงกลาง
ชุมพร		ท่าแซะ	คูริง	กาแฟ	๑๗	พะเยา	ภูซาง	ทุ่งกล้วย	กาแฟ		
นครศรีธรรมราช	สิชล	สี่ขีด	ทุเรียน	๑๗			เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองนอก	อโวคาต้า/กาแฟ	
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ		กาแฟโรบัสต้า	ตาก		แม่สอด	แม่ปะ	โกโก้	
๖	ภูเก็ต	ถลาง	เทพกระษัตรี	เกษตรเชิงสร้างสรรค์	๑๗	เพชรบูรณ์	วังบาล	วังบาล	กาแฟอาราบิก้า		
	ตรัง	วังวิเศษ	อ่าวตง	สละ			อุดรดิษฐ์	เมือง	ผาจุก	กล้วยน้ำว่า	

เป้าหมายโครงการส่งเสริมและพัฒนาเพื่อเข้าสู่ห่วงโซ่อุปทานและบริการมูลค่าสูง ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๕๐ แปลง ๕๐ จังหวัด ๒๖ ชนิดสินค้า

เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า	เขต	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	สินค้า	
ส่วนกลาง	กรุงเทพมหานคร	หนองแขม	หนองแขม	จำปี	๑๐	หนองบัวลำภู	โนนสัง	นิคมพัฒนา	กล้วยหอมทอง	
	๑	อ่าทอง	เมือง	ศาลาแดง		เห็ด	อุดรธานี	กุดจับ	กุดจับ	ถั่วลิสงแปรรูป
		สิงห์บุรี	ท่าช้าง	ถอนสมอ		เห็ด	เลย	เมือง	นาอาวน	แปรรูปสมุนไพร
๒	ชัยนาท	เมือง	ชัยนาท	ขนุนทอด	๑๒	ร้อยเอ็ด	สุวรรณภูมิ	จำปาขัน	สมุนไพร	
	สมุทรปราการ	เมือง	บางด้วน	เห็ดสด/เห็ดหูหนูอบแห้ง		กาฬสินธุ์	ร่องคำ	เหล่าอ้อย	ถั่วลิสง	
๓	ปทุมธานี	สามโคก	คลองควาย	กระยาสารหน้าอ้อยแท้	๑๓	บุรีรัมย์	โนนสุวรรณ	ทุ่งจันทัน	เห็ด	
	ราชบุรี	บ้านโป่ง	เบิกไพร	มะนาวน้ำผึ้ง		สุรินทร์	จอมพระ	ชุมแสง	ถั่วลิสง	
๔	สุพรรณบุรี	เมือง	ดอนตาล	มะม่วง	๑๔	ชัยภูมิ	บำเหน็จณรงค์	โคกเจริญรัมย์	หอมแดง	
	สมุทรสาคร	บ้านแพ้ว	บ้านแพ้ว	มะพร้าวน้ำหอม		ยโสธร	คำเขื่อนแก้ว	นาเวียง	ถั่วลิสง	
๕	นครศรีธรรมราช	ถ้าพรรณรา	คลองเส	กาแฟ	๑๕	อำนาจเจริญ	ลืออำนาจ	ไร่ชี	เห็ดนางฟ้า	
	สุราษฎร์ธานี	พนม	คลองชะอุ่น	สบู่/แชมพู/โลชั่น/ขมิ้นแคปซูล		อุบลราชธานี	สว่างวีรวงศ์	ท่าช้าง	มะม่วงหิมพานต์	
	ชุมพร	ปะทิว	ทะเลทรัพย์	ทุเรียน/กล้วยเล็บมือนาง	๑๕	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	เทพเสด็จ	กาแฟ	
	สงขลา	รัตภูมิ	กำแพงเพชร	น้ำผึ้งชันโรง		ลำพูน	เวียงทองร่อง	หนองล่อง	กალะแมลำไย/มะม่วง	
	พัทลุง	บางแก้ว	ท่ามะเดื่อ	กล้วยหอมทอง		ลำปาง	เมือง	แจ้ซ้อน	กล้วย/สมุนไพร	
๖	พังงา	ตะกั่วป่า	บางนายสี	มังคุดกวนสามรส/ไซร์บ่มังคุด/ไอศกรีมมังคุด	๑๖	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	แม่สะเรียง	กาแฟ	
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	มังคุด		น่าน	ท่าวังผา	ผาทอง	กาแฟ	
	สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	โกโก้		พะเยา	ปัง	ปัง	ถั่วลิสง	
๗	ปัตตานี	โคกโพธิ์	ทรายขาว	ทุเรียน ทุเรียนกวน แปรรูปส้มแขกดลิงปริง	๑๗	เชียงราย	เมือง	นางแล	แปรรูปสับปะรด	
	ยะลา	ยะหา	ละแอ	กล้วยหิน		แพร่	หนองม่วงไข่	หนองม่วงไข่	พริก	
	นราธิวาส	ตากใบ	ไพรวัน	ชันโรง		ตาก	เมือง	หนองบัวเหนือ	กล้วย	
๘	ระยอง	เมือง	ทับมา	ชันโรง และผลิตภัณฑ์แปรรูปจากชันโรง	๑๗	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	มะขามหวาน	
๙	จันทบุรี	แหลมสิงห์	คลองน้ำเค็ม	แปรรูปมังคุด		เพชรบูรณ์	ศรีเทพ	ศรีเทพ	มะเขือเทศราชินี	
	ตราด	เมือง	ห้วยแร้ง	ผลิตภัณฑ์แปรรูปสับปะรดตราดสีทอง		อุดรดิตถ์	ปากท่า	บ้านเสี้ยว	มะขามหวาน	
	ปราจีนบุรี	นาดี	ทุ่งโพธิ์	ไผ่ตง	๑๘	อุทัย	ห้วยคต	ห้วยคต	น้ำผึ้ง	
นครนายก	เมือง	ท่าทราย	แปรรูปมะดัน	กำแพงเพชร		ไตรงาม	หนองไม้กอง	ผ้า (ไขน้ำ)		

๔.๗ โครงการสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง "๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง"

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. การชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการฯ ให้คณะทำงานขับเคลื่อนฯและหน่วยงานร่วมบูรณาการในระดับพื้นที่</p> <p>๒. การคัดเลือกพื้นที่และพิจารณาสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ผ่านกลไกของ SCP</p> <p>๓. การพิจารณาพื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูง คณะทำงานขับเคลื่อนฯ นำผลการคัดเลือกพื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูงมาวิเคราะห์ฯ เพื่อพิจารณาเป็นพื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เป้าหมายดำเนินงานจำนวนไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ท้องถิ่น ในปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘</p> <p>๔. การพิจารณาเห็นชอบผลการคัดเลือกพื้นที่และแจ้งเป้าหมายตัวชี้วัดโครงการฯ โดยคณะกรรมการบริหารฯ</p> <p>๕. การจัดทำแผนพัฒนารายสินค้า เพื่อให้เกิดการขับเคลื่อนให้เป็นสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง</p> <p>๖. การดำเนินการตามแผนพัฒนารายสินค้า</p> <p>๗. ติดตามรายงานผลการดำเนินงาน SCP รายงานผลความก้าวหน้าต่อผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p>๘. การประเมินผลโครงการโดย สศก.</p>	<p>๑. เพื่อพัฒนาและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น</p> <p>๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ตามหลักการ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริมเพิ่มรายได้”</p> <p>๒. เพื่อยกระดับรายได้ของครัวเรือนเกษตรกร</p>	<p>๒๐๐ ท้องถิ่น</p>	<p>ทั่วประเทศ (อยู่ระหว่างขั้นตอนการคัดเลือกพื้นที่สินค้าเกษตรมูลค่าสูง)</p>	<p>เชิงปริมาณ : จำนวนท้องถิ่นสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ด้านพืชแมลงเศรษฐกิจและบริการ เชิงสร้างสรรค์ / ด้านปศุสัตว์/ด้านประมง ไม่น้อยกว่า ๒๐๐ ท้องถิ่น</p> <p>เชิงคุณภาพ : รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้น ๓ เท่าใน ๔ ปี</p>	<p>๑. สามารถแก้ปัญหาาราคาสินค้าเกษตรได้ในระยะยาว</p> <p>๒. ครัวเรือนเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเองได้</p> <p>๓. เป็นต้นแบบสำหรับการขยายผลสู่เกษตรกรกลุ่มอื่น</p>	<p>รายได้เงินสดสุทธิทางการเกษตรเพิ่มขึ้น ๓ เท่าใน ๔ ปี</p>	<p>๕.๐๐๐</p>
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. การติดตามผลการคัดเลือกพื้นที่และสินค้าเกษตรมูลค่าสูงในพื้นที่เขตตรวจราชการ</p> <p>๒. การติดตามจัดทำแผนพัฒนารายสินค้าและขับเคลื่อนแผน โดยเน้นการปรับกิจกรรมการดำเนินงานตามแผนเดิมของหน่วยงานให้สามารถขับเคลื่อนตามเป้าหมายร่วมกันของทุกหน่วยงานได้</p>							

นโยบายที่ ๕ ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง

๕.๑ โครงการยกระดับสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรมที่ ๑ : การเพิ่ม ประสิทธิภาพการเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร ของสถาบันเกษตรกร	๑. เพื่อพัฒนา คณะกรรมการและฝ่าย จัดการของสหกรณ์ให้มี ความรู้ความสามารถและ ทักษะในการเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร ๒. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการธุรกิจ ของสหกรณ์ด้านการผลิต (การรวบรวมและการ แปรรูป) ๓. เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพ การบริหารจัดการด้าน การตลาดของสถาบัน เกษตรกร	สหกรณ์ที่มีระดับความ เข้มแข็งชั้น ๑ - ๒ ที่มี ศักยภาพและความพร้อม รองรับการพัฒนาเพื่อ ยกระดับเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจเกษตร และสหกรณ์ที่ เข้าร่วมโครงการในปี ๒๕๖๖ และ ปี ๒๕๖๗ และ/หรือ สหกรณ์ที่ได้รับการสนับสนุน อุปกรณ์การตลาดจากกรม ส่งเสริมสหกรณ์ ตั้งแต่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๐ - ๒๕๖๘ รวม ๑๐๐ แห่ง	๔๐ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท กาญจนบุรี สมุทรสงคราม ประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี สงขลา กระบี่ ตรัง นราธิวาส จันทบุรี ชลบุรี อุตรธานี หนองคาย มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น ร้อยเอ็ดมหาสารคาม ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ยโสธร ศรีสะเกษ อุบลราชธานี เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน เชียงราย พะเยา แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร พิจิตร อุทัยธานี และจังหวัด นครสวรรค์	เชิงปริมาณ : จำนวน สถาบันเกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการได้รับการพัฒนา เพื่อยกระดับเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจสินค้า เกษตร จำนวน ๑๐๐ แห่ง เชิงคุณภาพ : สถาบัน เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการ มีการเพิ่ม ศักยภาพการบริหาร จัดการธุรกิจเกษตรและ ผลิตภัณฑ์ที่ได้มาตรฐาน ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๐	สถาบันเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการ ได้รับการพัฒนา เพื่อยกระดับเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจ สินค้าเกษตร	สถาบันเกษตรกร ที่เข้าร่วมโครงการ มีการเพิ่มศักยภาพ การบริหารจัดการ ธุรกิจเกษตร และผลิตภัณฑ์ ที่ได้มาตรฐาน	๑.๘๕๕๑
๑) จัดประชุมชี้แจงโครงการ ยกระดับสถาบันเกษตรกรให้ เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตรผ่านระบบออนไลน์ (Zoom Meeting)	เพื่อชี้แจงข้อข้องใจ เข้าใจโครงการฯ	เจ้าหน้าที่สำนักงานสหกรณ์ จังหวัด ๔๐ จังหวัด	กรุงเทพฯ (กรมส่งเสริมสหกรณ์)				๐.๐๐๓๘
๒) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ การพัฒนาศักยภาพของ		๑๒๐ คน	กรุงเทพฯ				๐.๗๐๖๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตร - หลักสูตร เปิดมุมมอง ผู้ประกอบการ และการเพิ่ม ประสิทธิภาพการใช้อุปกรณ์ การตลาด							
๓) จัดฝึกอบรมหลักสูตร “การ ดำเนินธุรกิจของ ผู้ประกอบการธุรกิจเกษตรยุค ใหม่” ผ่านระบบออนไลน์ (Zoom Meeting) - หลักสูตร การตลาดยุคใหม่		๔๐ แห่ง	กรุงเทพฯ (กรมส่งเสริมสหกรณ์)				๐.๐๒๕๔
๔) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ เสริมสร้างศักยภาพสถาบัน เกษตรกรเป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจยุคใหม่ - คัดเลือกสถาบันเกษตรกรที่มี ศักยภาพ โดยร่วมมือกับ สถาบันการศึกษาดำเนินการ		๑๒๐ คน	กรุงเทพฯ				๐.๖๓๐๔
๕) จัดประชุมเชิงปฏิบัติการ ยกระดับสถาบันเกษตรกรเป็น ผู้ประกอบการธุรกิจระดับ ชุมชน - หลักสูตร การเพิ่ม ประสิทธิภาพธุรกิจตาม ศักยภาพของสถาบันเกษตรกร		๕๔ แห่ง ๓๓๐ คน (สหกรณ์/ กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับอุปกรณ์ การตลาด ปี ๒๕๖๘ และ ไม่ได้เข้าร่วมโครงการฯ ในปี ๒๕๖๖-๒๖๗	๑๗ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดกาญจนบุรี สมุทรสงคราม กระบี่ ตรัง นราธิวาส จันทบุรี หนองคาย มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ชัยภูมิ นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี				๐.๔๘๙๕

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
			พะเยา พิชณุโลก อุตรดิตถ์ และจังหวัดพิจิตร				
กิจกรรมที่ ๒ การตลาดสินค้า เกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ได้ มาตรฐานของสถาบัน เกษตรกร							๐.๒๗๑๒
จัด Road show การเชื่อมโยง เครือข่ายทางธุรกิจระหว่าง สหกรณ์ผู้ผลิตข้าวและผู้รับซื้อ	เพื่อจัดให้มีเวทีหรือ สถานที่ในการเจรจา การค้าอย่างใกล้ชิดใน ระดับพื้นที่ระหว่าง สหกรณ์ผู้ผลิตข้าวและ ผู้รับซื้อ	๔๐ คน	กรุงเทพฯ		สหกรณ์ผู้ผลิตข้าว สามารถนำเสนอและ สร้างสัมพันธ์ที่ดีและ เครือข่ายการค้า นำไปสู่การจัดให้มี การทำสัญญาซื้อขาย	สหกรณ์สามารถมี เครือข่ายในการ กระจายสินค้าและ มีการจัดทำสัญญา ซื้อขายระหว่างกัน	๐.๒๗๑๒
กิจกรรมที่ ๓ : แนะนำ ส่งเสริม ติดตาม ประเมินผล การดำเนินกิจกรรมโครงการฯ	เพื่อกำกับ ติดตาม เร่งรัด ตรวจสอบผลการ ดำเนินงาน/การเบิกจ่าย งบประมาณให้เป็นไป ตามวัตถุประสงค์ ตัวชี้วัด ระดับกิจกรรมหลัก และ ผลสัมฤทธิ์ของการ ดำเนินโครงการ	๑๐๐ แห่ง	๓๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ชัยนาท กาญจนบุรี สมุทรสงคราม ประจวบคีรีขันธ์ นครศรีธรรมราช สงขลา สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง นราธิวาส จันทบุรี ชลบุรี อุตรธานี หนองคาย มุกดาหาร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด ชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ยโสธร เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน เชียงราย พะเยา แพร่	ผลสำเร็จของการดำเนิน โครงการบรรลุ วัตถุประสงค์ เป้าหมาย ตัวชี้วัด และการใช้จ่าย งบประมาณ			๐.๗๒๑๖

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
			พิษณุโลก สุโขทัย เพชรบูรณ์ อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร พิจิตร อุทัยธานี และจังหวัดนครสวรรค์				
กิจกรรมที่ ๔ : สนับสนุน อุปกรณ์การตลาดที่จำเป็นใน การดำเนินธุรกิจเพื่อยกระดับ เป็นผู้ประกอบการธุรกิจสินค้า เกษตร	เพื่อสนับสนุนอุปกรณ์ การตลาดที่จำเป็นในการ ดำเนินธุรกิจแก่สหกรณ์ ภาคการเกษตรและกลุ่ม เกษตรกรเพื่อยกระดับ เป็นผู้ประกอบการธุรกิจ เกษตร	๔๖ จังหวัด ๑๐๙ แห่ง	๔๖ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท ลพบุรี อ่างทอง กาญจนบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาครประจวบคีรีขันธ์ สงขลา นครศรีธรรมราช พัทลุง สุราษฎร์ธานี กระบี่ ตรัง นราธิวาส จันทบุรี ขอนแก่น มหาสารคาม ร้อยเอ็ด กาฬสินธุ์ มุกดาหาร หนองคาย อุดรธานี บึงกาฬ ชัยภูมิ นครราชสีมา สุรินทร์ บุรีรัมย์ ยโสธร ศรีสะเกษ อุบลราชธานี สกลนคร เชียงใหม่ ลำปาง ลำพูน เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย ตาก อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร นครสวรรค์ และจังหวัดพิจิตร	แผนการใช้อุปกรณ์ การตลาดในการดำเนิน ธุรกิจ	สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรได้รับการ สนับสนุน งบประมาณเพื่อ จัดหาอุปกรณ์ การตลาดที่จำเป็นใน การดำเนินธุรกิจตรง ตามความต้องการ	สหกรณ์และกลุ่ม เกษตรกรมี อุปกรณ์การตลาด ที่จำเป็นในการ ดำเนินธุรกิจ สามารถยกระดับ เป็นผู้ประกอบการ ธุรกิจสินค้าเกษตร	๑๓๖.๐๑๔๗
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. นำ ส่งเสริม การวางแผนการผลิตและการตลาด รวมถึงการบริหารจัดการการใช้ประโยชน์จากอุปกรณ์การตลาดของสถาบันเกษตรกร เพื่อให้สอดคล้องกับนโยบาย การเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตร แบบครบวงจร</p>							

๕.๒ โครงการส่งเสริมและพัฒนาสถาบันเกษตรกร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาเพื่อรักษาและยกระดับความเข้มแข็งของสหกรณ์ภาคเกษตรและกลุ่มเกษตรกร</p> <p>๑.๑ จัดประชุมเชิงปฏิบัติการเพื่อส่งเสริมการเพิ่มปริมาณธุรกิจ การดำเนินธุรกิจ และการมีส่วนร่วมของสมาชิกในธุรกิจของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร (จำนวน ๕๑๒ แห่ง ๗๓ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p> <p>๑.๒ อบรมส่งเสริมพัฒนาเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการองค์กรในการจัดทำงบการเงินและการควบคุมภายในของสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร (จำนวน ๓๙๐ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p>	<p>๑) เพื่อพัฒนาและเพิ่มศักยภาพความเข้มแข็งของสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร</p> <p>๒) เพื่อรักษาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งอยู่ในระดับชั้น ๑ รวมทั้งผลักดันเพื่อยกระดับสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง ระดับชั้น ๒ และ ๓ สู่ระดับที่ดีขึ้น</p>	<p>สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร รวมจำนวน ๑,๒๕๖ แห่ง</p>	<p>ดำเนินการในพื้นที่ ๗๓ จังหวัด (ยกเว้น ชัยนาท นครนายก นครสวรรค์ แม่ฮ่องสอน สมุทรสงคราม) ๗๗ จังหวัด</p>	<p>เชิงปริมาณ : สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมาย ได้รับการพัฒนาเพื่อมุ่งสู่เป้าหมายความเข้มแข็งระดับชั้น ๑ รวมจำนวน ๑,๒๕๖ แห่ง</p> <p>เชิงคุณภาพ : สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเป้าหมายสามารถรักษาระดับชั้น ๑/ยกระดับ/พัฒนาความเข้มแข็งสู่ระดับที่ดีขึ้น ร้อยละ ๔๐</p>	<p>สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรที่ได้รับการส่งเสริมและพัฒนา สามารถยกระดับให้มีความเข้มแข็งเพิ่มขึ้น ได้ มีการบริหารจัดการองค์กรที่มีประสิทธิภาพ มีการดำเนินธุรกิจได้อย่างครบวงจร เช่น การจัดหาปัจจัยการผลิต การรวบรวมแปรรูปผลผลิต รวมทั้งด้านการตลาด เพื่ออำนวยความสะดวกและให้บริการสมาชิกและเกษตรกรในชุมชนได้อย่างแท้จริง</p> <p>ซึ่งจะเป็นกลไกสำคัญในการพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศต่อไป</p>	<p>ในปี ๒๕๖๘ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรมีผลการประเมินความเข้มแข็ง ดังนี้</p> <p>๑. สหกรณ์ภาคเกษตรชั้น ๑ และชั้น ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๔๘</p> <p>๒. สหกรณ์นอกภาคเกษตรชั้น ๑ และชั้น ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๕๘</p> <p>๓. กลุ่มเกษตรกร ชั้น ๑ และชั้น ๒ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓๓</p>	<p>๑๙.๕๑๓๑</p>
<p>๒. กิจกรรมส่งเสริมความสามารถในการให้บริการสมาชิกสหกรณ์นอกภาคการเกษตร</p> <p>๒.๑ จัดเวทีเพื่อส่งเสริมการมีส่วนร่วมของสมาชิกในการดำเนินธุรกิจของสหกรณ์ (จำนวน ๖๐๐ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p>			<p>๗๗ จังหวัด</p>				

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๒.๒ อบรม แนะนำ ส่งเสริมเพื่อ แก้ไขปัญหาการปิดบัญชีของสหกรณ์</p> <p>๑) สหกรณ์ที่มีปัญหาการปิด บัญชีไม่ได้ (จำนวน๓๘ แห่ง ๓๘ จังหวัด อยู่ระหว่างคัดเลือก เป้าหมาย จะแจ้งข้อมูลเพิ่มเติม ภายในเดือน พ.ย. ๖๗)</p> <p>๒) สหกรณ์ตั้งใหม่ ๑ - ๕ ปี สถานะปิดบัญชีได้เป็นปัจจุบัน (จำนวน ๖๐๐ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p>			<p>๓๘ จังหวัด (หาพื้นที่ดำเนินการ)</p> <p>๗๗ จังหวัด</p>				
<p>๓. กิจกรรมพัฒนาประสิทธิภาพใน การจัดการองค์กรของสหกรณ์นอก ภาคการเกษตร</p> <p>๓.๑ อบรมเพื่อยกระดับการ ควบคุมภายในสหกรณ์ (จำนวน ๖๐๐ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p>			๗๗ จังหวัด				
<p>๔. กิจกรรมยกระดับประสิทธิภาพ ของการบริหารงานสหกรณ์นอกภาค การเกษตร</p> <p>๔.๑ อบรมส่งเสริมจริยธรรมและ ธรรมาภิบาลในสหกรณ์ (จำนวน ๖๐๐ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)</p>			๗๗ จังหวัด				

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๔.๒ แนะนำ ส่งเสริมปรับปรุง กิจการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรที่ ประสบปัญหาการดำเนินงานสู่ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรเข้มแข็ง จำนวน (จำนวน ๑๕๖ แห่ง ๗๗ จังหวัด ๗๘ หน่วยงาน)							
๕. กิจกรรมส่งเสริมและพัฒนาเพื่อ รักษาและยกระดับความเข้มแข็ง สหกรณ์ภาคการเกษตร/กลุ่ม เกษตรกร ๕.๑ อบรมพัฒนาศักยภาพ คณะกรรมการ ฝ่ายจัดการสหกรณ์ เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้ได้แผนการ ขับเคลื่อนสู่ความเข้มแข็งพร้อม นำเสนอแผนเข้าที่ประชุมใหญ่ สหกรณ์ (จำนวน ๑๕๖ แห่ง ๗๗ จังหวัด) ๕.๒ จัดเวทีประชุมกลุ่มร่วมกับ สหกรณ์เพื่อขับเคลื่อนแผนของ สหกรณ์ที่ดำเนินการแล้วในปี ๒๕๖๗ ไปสู่สมาชิก (จำนวน ๑๕๖ แห่ง ๗๗ จังหวัด)			๗๗ จังหวัด				
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ให้คำแนะนำ แนวทาง พร้อมทั้งให้ข้อเสนอแนะในการส่งเสริมการยกระดับชั้นความเข้มแข็งของสหกรณ์ภาคการเกษตรและสหกรณ์นอกภาคเกษตร เพื่อพัฒนาให้บรรลุวัตถุประสงค์ และสามารถ ยกระดับชั้นความเข้มแข็งจากชั้น ๓ สู่ชั้น ๒ จากชั้น ๒ สู่ชั้น ๑ และคงรักษาชั้น ๑ ไว้</p>							

๕.๓ โครงการส่งเสริมและพัฒนาวิสาหกิจชุมชน

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. พัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน (ระดับปานกลาง ๑,๒๐๐ แห่ง และระดับต้องปรับปรุง ๓๐๐ แห่ง)</p> <p>๑) จัดเวทีชุมชนเพื่อประเมินศักยภาพตามแบบประเมินศักยภาพวิสาหกิจชุมชน และจัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๒) พัฒนาทักษะกรรมการบริหารกิจการ โดยให้ความรู้เกี่ยวกับบทบาทหน้าที่ การวางแผนธุรกิจ เป็นต้น</p> <p>๓) สนับสนุนงบประมาณในการดำเนินงานตามแผนพัฒนากิจการ</p> <p>๔) ประเมินศักยภาพหลังจบกิจกรรมทั้งหมดและรายงานผล</p> <p>๒. ส่งเสริมและพัฒนาแหล่งเรียนรู้วิสาหกิจชุมชน (จำนวน ๑๐๐ แห่ง)</p> <p>จัดประกวดวิสาหกิจชุมชนดีเด่น เพื่อคัดเลือกวิสาหกิจชุมชนที่มีศักยภาพในการบริหารจัดการที่ดี มีความเข้มแข็งพึ่งตนเองได้ เพื่อพัฒนาเป็นแหล่งเรียนรู้วิสาหกิจชุมชน โดยดำเนินการใน ๓ ระดับ ได้แก่</p> <p>๑) ระดับจังหวัด (๗๗ จังหวัด)</p> <p>๒) ระดับเขต (๖ เขต)</p> <p>๓) ระดับประเทศ</p>	<p>๑. เพื่อยกระดับศักยภาพของวิสาหกิจชุมชนและเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนที่จดทะเบียนตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนให้สูงขึ้น (หลัก)</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตรโดยแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์เชิงสร้างสรรค์มูลค่าสูง (รอง)</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรของวิสาหกิจชุมชนให้มีศักยภาพในการรองรับนักท่องเที่ยว สอดคล้องกับอัตลักษณ์และภูมิปัญญาท้องถิ่นตามแนวทาง BCG Model (รอง)</p> <p>๔. เพื่อสนับสนุนการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน (รอง)</p>	<p>วิสาหกิจชุมชน ๑,๕๐๐ แห่ง ได้แก่</p> <p>๑. วิสาหกิจชุมชนระดับปานกลาง ๑,๒๐๐ แห่ง</p> <p>๒. วิสาหกิจชุมชนระดับต้องปรับปรุง ๓๐๐ แห่ง</p>	ทั่วประเทศ	<p>เชิงปริมาณ :</p> <p>๑) วิสาหกิจชุมชน ๑,๕๐๐ แห่ง (สมาชิก ๑๕,๐๐๐ ราย) เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๒) วิสาหกิจชุมชน ๑๐๐ แห่ง ได้รับการพัฒนาทักษะด้านการบริหารจัดการเพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มให้กับผลิตภัณฑ์วิสาหกิจชุมชน</p> <p>๓) วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว จำนวน ๓๖ แห่ง</p> <p>เชิงคุณภาพ :</p> <p>๑) วิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชนสามารถยกระดับศักยภาพในการดำเนินกิจการได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๒) วิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมกิจกรรมพัฒนาผลิตภัณฑ์และบรรจุภัณฑ์เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้า</p>	<p>๑. วิสาหกิจชุมชนระดับปานกลาง ๑,๒๐๐ แห่ง และระดับต้องปรับปรุง ๓๐๐ แห่ง สามารถจัดทำแผนพัฒนากิจการที่เหมาะสมกับการดำเนินงานของวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๒. วิสาหกิจชุมชน ๑๐๐ แห่ง สามารถพัฒนาผลิตภัณฑ์จากผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรได้</p> <p>๓. วิสาหกิจชุมชนได้รับการพัฒนาเป็นแหล่งท่องเที่ยว จำนวน ๓๖ แห่ง</p>	<p>๑. วิสาหกิจชุมชนระดับปานกลาง และระดับต้องปรับปรุง ได้รับการยกระดับศักยภาพให้สูงขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ของวิสาหกิจชุมชนที่เข้าร่วมโครงการ</p> <p>๒. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากการจำหน่ายผลิตภัณฑ์ใหม่ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๓. วิสาหกิจชุมชนมีรายได้เพิ่มขึ้นจากกิจกรรมท่องเที่ยวไม่น้อยกว่า</p>	๕๓.๕๘๘๓

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๓. ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์ วิสาหกิจชุมชน</p> <p>๑) จัดทำแผนความต้องการพัฒนาสินค้า ของวิสาหกิจชุมชน เช่น การพัฒนาผลิตภัณฑ์ ใหม่ การพัฒนากระบวนการผลิต การพัฒนา มาตรฐาน การพัฒนาบรรจุภัณฑ์ เป็นต้น</p> <p>๒) จัดอบรม/ศึกษาดูงาน ศึกษาดูงาน เพื่อ พัฒนาทักษะวิสาหกิจชุมชนด้านการบริหาร จัดการ และการสร้างมูลค่าเพิ่มผลิตภัณฑ์ที่ สอดคล้องกับแผนความต้องการฯ</p> <p>๓) สนับสนุนการพัฒนาผลิตภัณฑ์ บรรจุ ภัณฑ์ตามแผนความต้องการของวิสาหกิจ ชุมชน</p> <p>๔. ส่งเสริมและพัฒนากองทุนเพื่อช่วยเหลือ เกษตรกร</p> <p>๑) อบรมสมาชิกวิสาหกิจชุมชนหรือกลุ่ม เกษตรกร เกี่ยวกับการบริหารจัดการแหล่ง ท่องเที่ยว ตามหลัก BCG Model มาตรฐาน ท่องเที่ยวเชิงเกษตร และมาตรฐานการ ท่องเที่ยวโดยชุมชน</p> <p>๒) จัดทำแนวทางการพัฒนาแหล่ง ท่องเที่ยวเชิงเกษตรของวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๓) สนับสนุนการดำเนินงานตามแผนพัฒนา แหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตร</p> <p>๔) จัดทำฐานข้อมูลแหล่งท่องเที่ยวเชิง เกษตร</p>				<p>เกษตรกรแปรรูปมีรายได้จาก การจำหน่ายผลิตภัณฑ์ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p> <p>๓) วิสาหกิจชุมชน ที่เข้าร่วมกิจการส่งเสริมและ พัฒนากองทุนเพื่อช่วยเหลือ เกษตรกร มีรายได้เพิ่มขึ้นจาก กิจกรรมท่องเที่ยวไม่น้อย กว่าร้อยละ ๑๒</p>		ร้อยละ ๑๒	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๕) ประชุมวิสาหกิจชุมชนผู้ประกอบการท่องเที่ยวเชิงเกษตรเพื่อสร้างเครือข่าย และจัดทำข้อมูลเส้นทางเชื่อมโยงแหล่งท่องเที่ยวเชิงเกษตรที่มีศักยภาพและเชื่อมโยงไปยังแหล่งท่องเที่ยวอื่น (Route trip) ๕. สนับสนุนการดำเนินงานตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน พ.ศ. ๒๕๔๘</p> <p>๑) จัดประชุมคณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน คณะกรรมการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชนจังหวัด คณะอนุกรรมการและคณะทำงานชุดต่าง ๆ เพื่อกำหนดนโยบาย และแนวทางการส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๒) ให้ความรู้และสนับสนุนการดำเนินงานของนายทะเบียนวิสาหกิจชุมชนในการทำหน้าที่ตามพระราชบัญญัติส่งเสริมวิสาหกิจชุมชน</p>							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>กิจกรรมพัฒนาศักยภาพวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๑. ติดตามความก้าวหน้าสำนักงานเกษตรจังหวัด สำนักงานเกษตรอำเภอ ในการประเมินศักยภาพและจัดทำแผนพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน</p> <p>๒. ติดตามความก้าวหน้าในการสนับสนุนการดำเนินการตามแผนการพัฒนากิจการวิสาหกิจชุมชน</p>							

๕.๔ โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านประมง

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒. โครงการสร้างความเข้มแข็ง กลุ่มการผลิตด้านประมง ๒.๑ สร้างความเข้มแข็งองค์กร ชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน ๒๐๐ องค์กร ๑) คัดเลือกองค์กรประมงท้องถิ่น ๒) แต่งตั้งคณะทำงานขับเคลื่อน โครงการสร้างความเข้มแข็งกลุ่ม การผลิตด้านประมงในระดับ ๓) ประชุมชี้แจงรายละเอียด โครงการให้กับองค์กรองค์กร ประมงท้องถิ่นและแนะนำแนว ทางการจัดทำโครงการ/กิจกรรม ๔) องค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น จัดทำโครงการ/กิจกรรมพร้อม แผนปฏิบัติงานและแผนการใช้จ่าย งบประมาณ (เงินอุดหนุน) ยื่นต่อ สำนักงานประมงจังหวัด ๕) คณะกรรมการขับเคลื่อน นโยบายของกรมประมง (FC) พิจารณาอนุมัติโครงการ/กิจกรรม	๑. เพื่อให้สมาชิกองค์กร ชุมชนประมงท้องถิ่นมี รายได้เพิ่มขึ้นและมี คุณภาพชีวิตที่ดีขึ้นจาก การประกอบอาชีพการ ประมง ๒. เพื่อสร้างความร่วมมือ ชุมชน เยาวชน เครือข่าย สมาชิกชุมชนให้มีส่วนร่วม ในการบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงใน ท้องถิ่นของตนเอง และ สนับสนุนให้ชุมชนขึ้น ทะเบียนองค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่น ๓. เพื่อพัฒนาองค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่นให้เป็น ต้นแบบด้านการบริหาร จัดการทรัพยากรประมง	๑. สร้างความ เข้มแข็งองค์กร ชุมชนประมงท้องถิ่น จำนวน ๒๐๐ องค์กร ใน ๕ ด้าน การประมง ได้แก่ ๑) ด้านการประมง ทะเลชายฝั่ง ๒) ด้านการประมง ทะเลนอกชายฝั่ง ๓) ด้านการประมง น้ำจืด ๔) ด้านการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๕) ด้านการแปรรูป สัตว์น้ำในพื้นที่ ๗๗ จังหวัด ๒. เสริมสร้างการมี ส่วนร่วมชุมชนประมง จำนวน ๓๐ ชุมชน	ชุมชนประมง ท้องถิ่น จำนวน ๒๐๐ องค์กร เน้น การในพื้นที่ ๗๖ จังหวัด และ สำนักงานประมง พื้นที่กรุงเทพฯ	เชิงปริมาณ : - องค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นที่มีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงและ พัฒนาอาชีพ๒๐๐ องค์กร เชิงคุณภาพ : - องค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นที่เข้าร่วม โครงการมีรายได้เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕	๑. องค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่นที่เข้า ร่วมโครงการมีรายได้ เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๕ ๒. ชุมชนมีส่วนร่วมใน การบริหารจัดการ ทรัพยากรประมงจะ ส่งผลให้ทรัพยากร สัตว์น้ำเพิ่มขึ้น ๓. ชาวประมงและ ประชาชนทั่วไปได้รับ ความรู้ความเข้าใจใน กฎหมายประมง มาตรการบริหาร จัดการทรัพยากรสัตว์ น้ำและเห็น ความสำคัญของการ บริหารจัดการ ทรัพยากรการประมง ในท้องถิ่นนำไปต่อ	๑. องค์กรชุมชน ประมงท้องถิ่นที่ เข้าร่วมโครงการมี รายได้เพิ่มขึ้น ไม่ น้อยกว่าร้อยละ ๕ ๒. ชุมชนมีความ เข้มแข็งสามารถ บริหารจัดการแหล่ง น้ำชุมชน ให้เป็น แหล่งผลิตสัตว์น้ำ ของชุมชนมีผลผลิต สัตว์น้ำเพียงพอต่อ การบริโภค สามารถ ลดรายจ่าย และ สร้างรายได้ใน ครัวเรือนส่งผลให้ ราษฎรมีความ เป็นอยู่ที่ดีขึ้นมีความ มั่นคง มั่งคั่งและ ยั่งยืน	๒๔.๘๐๔๔

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๖) สำนักงานประมงจังหวัดโอเอ เงินงบประมาณ (งบเงินอุดหนุน) ให้กับองค์กรองค์กรประมงท้องถิ่น ๒.๒ เสริมสร้างการมีส่วนร่วม ชุมชนประมง จำนวน ๓๐ ชุมชน - โครงการอบรมยุวประมง - โครงการอบรมเพิ่มประสิทธิภาพ ผู้ช่วยเหลือการปฏิบัติงานของ พนักงานเจ้าหน้าที่ (ชปพ.ประมง) - โครงการปฏิบัติงานร่วมผู้ช่วย เหลือการปฏิบัติงาน					ยอดพัฒนาชุมชนของ ตนเอง ๔. ประชาชนในพื้นที่ โครงการฯมีผลผลิตสัตว์ น้ำมีผลผลิตสัตว์น้ำ เพิ่มขึ้นเพียงพอต่อการ บริโภค สามารถ รายจ่ายและเพิ่มรายได้ ในครัวเรือน		
จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. การดำเนินการขององค์กรชุมชนประมงท้องถิ่น ให้เป็นไปตามแผนการปฏิบัติงานขององค์กรฯ							

๕.๕ โครงการส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมสร้างความเข้มแข็งกลุ่มการผลิตด้านการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัด/สำนักงานเกษตรพื้นที่กรุงเทพมหานคร ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ คัดเลือกกลุ่มเป้าหมายตามหลักเกณฑ์เงื่อนไขที่ระบุในคู่มือโครงการ และดำเนินการตามกระบวนการพัฒนา ดังนี้</p> <p>๑. เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร</p> <p>๑.๑ พัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรสู่ Smart Group</p> <p>๑) จัดกระบวนการถ่ายทอดความรู้ และฝึกปฏิบัติ เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรสู่ Smart Group</p> <p>๒) สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร Smart Group</p> <p>๑.๒ พัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรสู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร</p> <p>๑) จัดกระบวนการถ่ายทอดความรู้ และฝึกปฏิบัติ เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร สู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร</p>	<p>๑. เสริมสร้างและพัฒนาองค์กรเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง มีความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มเพิ่มขึ้น สามารถพึ่งพาตนเองได้ มีทักษะการเป็นผู้ประกอบการด้านการเกษตรเบื้องต้น เพื่อสร้างรายได้หรือลดรายจ่ายให้ครัวเรือนและชุมชน</p> <p>๒. ส่งเสริมการสร้างความมั่นคงด้านอาหารในครัวเรือน และชุมชนให้มีอาหารปลอดภัย บริโภคเพียงพอ สามารถลดความเสี่ยงการขาดแคลนอาหารจากภาวะวิกฤตต่าง ๆ</p> <p>๓. พัฒนาศักยภาพด้านเคหกิจเกษตรให้เกษตรกรสูงวัยในการประกอบอาชีพ เพื่อสร้างรายได้เสริมและเตรียมความพร้อมเข้าสู่สังคมเกษตรสูงวัย</p>	<p>สมาชิกองค์กรเกษตรกร ๓ ประเภท ที่ขึ้นทะเบียนกับกรมส่งเสริมการเกษตร และเกษตรกรสูงวัย รวมทั้งสิ้น ๑๐,๓๙๕ ราย ประกอบด้วย</p> <p>๑. สมาชิกกลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ๒,๓๑๐ ราย</p> <p>๒. สมาชิกกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร ๓,๔๖๕ ราย</p> <p>๓. สมาชิกกลุ่มยุวเกษตรกร ๓,๔๖๕ ราย</p> <p>๔. เกษตรกรสูงวัย ๑,๑๕๕ ราย</p>	<p>ทั่วประเทศ</p>	<p>เชิงปริมาณ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จำนวน ๑๐,๓๙๕ ราย ได้รับการพัฒนาทักษะการประกอบอาชีพทางการเกษตร เพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ Smart Group</p> <p>เชิงคุณภาพ : กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตรกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรและกลุ่มยุวเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการร้อยละ ๗๐ มีผลการประเมินตามเกณฑ์องค์กรเกษตรกร เพิ่มขึ้นอย่างน้อย ๑ ระดับ</p>	<p>๑. องค์กรเกษตรกรมีความสามารถในการบริหารจัดการกับทรัพยากรในท้องถิ่น มีการนำองค์ความรู้ภูมิปัญญาท้องถิ่น เทคโนโลยี และนวัตกรรมบนพื้นฐานความคิดริเริ่มสร้างสรรค์มาใช้ในการเพิ่มมูลค่าสินค้าและผลิตภัณฑ์เกษตร</p> <p>๒. ครัวเรือนเกษตรกรมีความมั่นคงด้านอาหาร สามารถลดรายจ่าย เพิ่มรายได้ และขยายผลสู่พื้นที่ใกล้เคียง ตลอดจนมีธนาคารอาหารชุมชนต้นแบบ มีความมั่นคงด้านอาหาร และพึ่งพาตนเองได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๓. เกษตรสูงวัยได้รับความรู้ด้านเคหกิจ</p>	<p>องค์กรเกษตรกรมีความเข้มแข็ง มีแผนการดำเนินงานและมีการดำเนินการตามแผนอย่างต่อเนื่อง โดยสมาชิกของกลุ่ม/องค์กรเกษตรกรมีส่วนร่วมในการวิเคราะห์และวางแผนการดำเนินงานของชุมชน มีการพัฒนาศักยภาพในการบริหารจัดการกลุ่มเพิ่มขึ้น มีความเข้มแข็ง และพึ่งพาตนเองได้</p>	<p>๒๙.๓๘๓๕</p>

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๒) สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร ผู้ผู้ประกอบการด้านการเกษตร ๒. เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพกลุ่ม แม่บ้านเกษตรกร</p> <p>๒.๑ พัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรกลุ่ม Smart Group</p> <p>๑) จัดกระบวนการถ่ายทอดความรู้ และฝึกปฏิบัติเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่ม แม่บ้านเกษตรกรกลุ่ม Smart Group</p> <p>๒) สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรกลุ่ม Smart Group</p> <p>๒.๒ พัฒนาศักยภาพกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบการด้านการเกษตร</p> <p>๑) จัดกระบวนการถ่ายทอดความรู้ และฝึกปฏิบัติเพื่อพัฒนาศักยภาพกลุ่ม แม่บ้านเกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบการด้าน การเกษตร</p> <p>๒) สนับสนุนการพัฒนาศักยภาพ กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรกลุ่มผู้ประกอบการ ด้านการเกษตร</p> <p>๒.๓ ส่งเสริมการสร้างความมั่นคงด้าน อาหารเพื่อการบริโภคในครัวเรือน เกษตรกรและชุมชน</p> <p>๑) วิเคราะห์สถานการณ์และจัดทำ</p>					<p>เกษตรกร เกิดการ รวมกลุ่ม และสามารถ สร้างรายได้เสริมให้กับ ตนเองได้</p>		

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>แผนสร้างความมั่นคงด้านอาหารเพื่อการ บริโภคในครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน และการจัดตั้งธนาคารอาหารชุมชน</p> <p>๒) จัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนา ทักษะด้านการเกษตรและเคหกิจเกษตร ตามสร้างความมั่นคงด้านอาหาร เพื่อการ บริโภคในครัวเรือนเกษตรกรและชุมชน และการจัดตั้งธนาคารอาหารชุมชน</p> <p>๓) สนับสนุนปัจจัยการผลิตในการ สร้างแหล่งอาหารเพื่อการบริโภคใน ครัวเรือนและจัดตั้งธนาคารอาหารของ ชุมชน</p> <p>๓. เสริมสร้างและพัฒนาศักยภาพ กลุ่มยูวเกษตรกร</p> <p>๓.๑ พัฒนาศักยภาพกลุ่มยูวเกษตรกร เพื่อเตรียมความพร้อมสู่กลุ่มเข้มแข็ง (Smart Group)</p> <p>๑) อบรมถ่ายทอดความรู้และฝึก ทักษะกระบวนการกลุ่มยูวเกษตรกร</p> <p>๒) สนับสนุนวัสดุการเกษตรเพื่อ พัฒนาทักษะด้านการเกษตรและเคหกิจ เกษตร</p> <p>๓.๒ พัฒนาศักยภาพกลุ่มยูวเกษตรกร ต้นแบบ (Smart Group Model)</p> <p>๑) จัดกระบวนการเรียนรู้เพื่อพัฒนา</p>							

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ศักยภาพกลุ่มยุทธศาสตร์ต้นแบบ (Smart Group Model) ๒) สนับสนุนวิสาหกิจเพื่อ พัฒนากลุ่มยุทธศาสตร์ต้นแบบ (Smart Group Model)							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ให้มีการจัดทำแผนประกอบการดำเนินงานและการขอรับสนับสนุนปัจจัยเพื่อการส่งเสริมและพัฒนาศักยภาพของเกษตรกร/กลุ่ม การสนับสนุนปัจจัยต้องมาจากความต้องการของเกษตรกร/กลุ่มและมีแผนความต้องการประกอบการจัดซื้อ โดยต้องไม่ใช้การจัดซื้อครุภัณฑ์และเป็นไปตามระเบียบของทางราชการ การดำเนินกิจกรรมให้เป็นไปตามแผนการปฏิบัติงานที่กำหนด เพื่อให้มีผลการดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ การให้คำแนะนำการบูรณาการหน่วยงาน เพื่อขยายผลต่อยอดจากแผนฯ ที่กลุ่มได้จัดทำไว้ 							

หมายเหตุ

- การพัฒนาทักษะการบริหารจัดการกลุ่มสู่ Smart Group ประกอบด้วย การวิเคราะห์ศักยภาพกลุ่ม/พื้นที่/ชุมชน ด้วยการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) และการพัฒนาทักษะ ๕ ด้าน ได้แก่ ด้านการบริหารจัดการกลุ่ม ด้านการบริหารทุนและทรัพยากร ด้านการพัฒนาความรู้และความสามารถของสมาชิก ด้านกระบวนการพัฒนาสินค้าและบริการ และด้านสาธารณสุข/การอนุรักษ์ ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
- การพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร ประกอบด้วย การวิเคราะห์ศักยภาพกลุ่ม/พื้นที่/ชุมชน ด้วยการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) และการพัฒนาศักยภาพกลุ่มสู่ผู้ประกอบการด้านการเกษตร โดยมีเนื้อหา/หลักสูตร เช่น การจัดทำแผนธุรกิจเกษตร การพัฒนาผลิตภัณฑ์/สินค้าและบริการหรือการตลาด เป็นต้น พร้อมทั้งเสริมทักษะที่สำคัญของเกษตรกร ๕ ด้าน ประกอบด้วย ๑) Growth Mindset & Anti Fragile ๒) Learning Skills ๓) Financial Literacy ๔) Digital Literacy และ ๕) ESG Literacy for Resilience
- การสนับสนุนปัจจัยการผลิต/วิสาหกิจเกษตร จะต้องเป็นไปตามแผนที่กลุ่มได้วิเคราะห์และจัดทำไว้ โดยต้องไม่เป็นการใช้จ่ายงบประมาณที่มีลักษณะเป็นงบลงทุนหรือรายจ่ายที่จ่ายในลักษณะ ค่าครุภัณฑ์ ค่าที่ดินและสิ่งก่อสร้าง ตัวอย่างรายการที่สามารถจัดซื้อได้ เช่น
 - ปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย พันธุ์พืช แกลบ มูลสัตว์ ฯลฯ
 - วัสดุสาริต วัสดุการเกษตร เช่น วัสดุเพาะชำ สแลนหรือผ้าใบ ตาข่าย อุปกรณ์ในการขยายพันธุ์ ฯลฯ
 - วัสดุงานบ้านงานครัว เช่น ภาชนะสำหรับใส่ของ เขียง ถ้วยตวง ฯลฯและปัจจัยอื่น ๆ

๕.๖ โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่เพื่อปรับเพิ่มผลผลิตภาพการผลิตสินค้าเกษตร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. จัดเวทีวิเคราะห์ประเมินศักยภาพ ๕ ด้าน ได้แก่ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การพัฒนาคุณภาพสินค้า การบริหารจัดการ และการตลาด เพื่อทราบถึงสถานะปัจจุบัน และนำไปสู่การวางแผนการผลิต และแผนการตลาด</p> <p>๒. จัดเวทีแห่งการเรียนรู้</p> <p>๒.๑ ถ่ายทอดความรู้ให้เกษตรกร</p> <p>๒.๒ สนับสนุนวัสดุการเกษตรเพื่อพัฒนาการผลิต</p> <p>๓. การจัดชั้นคุณภาพ และถอดบทเรียนแปลงใหญ่</p> <p>๔. การจัดประชุมเชื่อมโยงการดำเนินงานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และแปลงใหญ่</p>	<p>๑. เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มทำการผลิตสินค้าเกษตร ด้านสินค้าพืช ผักและแมลงเศรษฐกิจ มีการบริหารจัดการร่วมกัน เพื่อให้เกิดการรวมกันผลิตและรวมกันจำหน่ายโดยมีตลาดรองรับที่แน่นอน</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน ภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐ และเอกชน</p>	<p>๑,๘๑๑ แปลง โดยแบ่งเป็น - แปลงใหญ่ ปีที่ ๑ (ปี ๒๕๖๘) จำนวน ๕๕๘ แปลง - แปลงใหญ่ ปีที่ ๒ (ปี ๒๕๖๗) จำนวน ๕๘๑ แปลง - แปลงใหญ่ ปีที่ ๓ (ปี ๒๕๖๖) จำนวน ๖๗๒ แปลง</p> <p>รายละเอียดตามเอกสารแนบ</p>	<p>๗๒ จังหวัด ยกเว้น กรุงเทพฯ จังหวัดชัยนาท พระนครศรีอยุธยา สิงห์บุรี และจังหวัดสระบุรี</p>	<p>เชิงปริมาณ : เกษตรกรได้รับการพัฒนาเข้าสู่ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ แปลง</p> <p>เชิงคุณภาพ : พื้นที่การเกษตรได้รับการพัฒนาสู่ระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่มีมูลค่าผลผลิตของสินค้าเกษตรสำคัญเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕</p>	<p>๑. พื้นที่การเกษตรได้รับการพัฒนาสู่ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ไม่น้อยกว่า ๑,๘๐๐ แปลง</p>	<p>๑. เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต มีตลาดรองรับ ภายใต้การบริหารจัดการที่ดี สินค้าเกษตรมีคุณภาพและได้รับมาตรฐาน สามารถเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตรและสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร</p> <p>๒. แปลงใหญ่ร้อยละ ๗๐ มีประสิทธิภาพการผลิตเพิ่มขึ้น</p>	๒๐๘.๑๖๙
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. การจัดเก็บ วิเคราะห์ และประมวลผลข้อมูล</p> <p>๒. การถ่ายทอดความรู้ เน้นวิชาการใช้เทคโนโลยีสมัยใหม่ โดยคำนึงถึงการลดปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจก ความสำคัญของพืชศาสตร์ กระบวนการจัดการ และความรู้ด้านการจัดการการเงินครัวเรือน เป็นต้น</p> <p>๓. การสนับสนุนวัสดุ/อุปกรณ์หรือปัจจัยการผลิตต้องสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรได้ เช่น ลดต้นทุน เพิ่มผลผลิต สร้างมูลค่าเพิ่ม เป็นต้น</p>							

๕.๗ โครงการพัฒนาประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบแปลงใหญ่ ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมที่ ๑ กิจกรรมการวางแผนการดำเนินงาน (ต้นทาง) หลักสูตร วางแผนและทบทวนการดำเนินงานเกษตรแปลงใหญ่</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ ส่งเสริม พัฒนา และถ่ายทอดองค์ความรู้</p> <p>๑) หลักสูตร ส่งเสริมและพัฒนาสินค้าสู่มาตรฐาน</p> <p>๒) หลักสูตร การเขียนแผนธุรกิจ</p> <p>๓) หลักสูตร การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตหม่อนไหมระบบแปลงใหญ่</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ ส่งเสริมการตลาด</p> <p>หลักสูตร การเชื่อมโยงกลุ่มเครือข่ายและการตลาด</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ จัดทำแปลงสาธิตต้นแบบเพื่อการเพิ่มผลผลิตการปลูกหม่อนเลี้ยงไหมการแปรรูปและการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p>	<p>๑. เพื่อให้เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมเกิดการรวมกลุ่มการผลิต</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรมีต้นทุนการผลิตที่เหมาะสม มีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน เกิดการสร้างโอกาสในการแข่งขันสินค้าเกษตร</p> <p>๓. เพื่อพัฒนาศักยภาพผู้นำกลุ่มเกษตรกร ให้มีความรู้ความสามารถในการบริหารจัดการกลุ่มให้เข้มแข็ง</p>	<p>- เกษตรกรสมาชิกแปลงใหญ่หม่อนไหมได้รับการพัฒนาศักยภาพ จำนวน ๖๔๐ ราย</p> <p>- ดำเนินการแปลงใหญ่หม่อนไหม จำนวน ๑๖ แปลง</p>	<p>พื้นที่ดำเนินการทั้งสิ้น ๑๖ แปลง ๑๒ จังหวัด ดังนี้</p> <p>- แปลง ๒๕๕๙ จำนวน ๑ แปลง จังหวัดอุทัยธานี</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๐ จำนวน ๑ แปลง จังหวัดมุกดาหาร</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๑ จำนวน ๒ แปลง จังหวัดชัยภูมิ จังหวัดอุดรดิตถ์</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๓ จำนวน ๑ แปลง จังหวัดชัยภูมิ</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๔ แปลง จังหวัดราชบุรี ชัยภูมิ กำแพงเพชร และจังหวัดเชียงราย</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๖ แปลง จังหวัดกาญจนบุรี</p> <p>ขอนแก่น (อ.ชนบท และ อ.สีชมพู) ชัยภูมิ นครราชสีมา และจังหวัดสุรินทร์</p> <p>- แปลง ปี ๒๕๖๘ จำนวน ๑ แปลง จังหวัดเลย</p>	<p>เชิงปริมาณ :</p> <p>๑) ผู้เข้ารับการศึกษาอบรมมีความรู้ความเข้าใจเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p> <p>๒) ต้นทุนการผลิตลดลง ร้อยละ ๕</p> <p>เชิงคุณภาพ :</p> <p>เกิดแหล่งเรียนรู้ด้านหม่อนไหมแปลงใหญ่ที่เกิดจากการรวมกลุ่มการผลิต</p>	<p>ผลผลิต (Output)</p> <p>๑) เกษตรกรเกิดการรวม กลุ่มการผลิตแบบแปลงใหญ่</p> <p>๒) เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสามารถลดต้นทุนการผลิตได้</p>	<p>ผลลัพธ์ (Outcome)</p> <p>๑) เกิดการบูรณาการของหน่วยงานภาคีเครือข่ายภายในพื้นที่แปลงใหญ่</p> <p>๒) เกษตรกรผู้ปลูกหม่อนเลี้ยงไหมสามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต</p>	๒.๖๘๘๘
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลผลิตกันท์จากแปลงใหญ่หม่อนไหมสู่มาตรฐาน</p> <p>๒. การขับเคลื่อนแปลงใหญ่หม่อนไหมสู่ตลาดที่มั่นคงและยั่งยืน</p>							

๕.๘ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๑. กิจกรรมส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ในเขตปฏิรูปที่ดิน	๑. เพื่อสนับสนุนให้เกษตรกรมีการรวมกลุ่มเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรมีการบริหารจัดการร่วมกันตลอดโซ่อุปทานภายใต้การบูรณาการความร่วมมือกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน ๒. เพื่อให้เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้นผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐาน	๓๕ แปลงเกษตรกร ๑,๔๔๓ ราย	พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ๓๐ จังหวัด ประกอบด้วยชัยนาท ลพบุรี สุพรรณบุรี พระนครศรีอยุธยา ชุมพร พัทลุง สุราษฎร์ธานี อุตรธานี หนองคาย หนองบัวลำภู มุกดาหาร สกลนคร โยธาธร อำนาจเจริญ บุรีรัมย์ ร้อยเอ็ดมหาสารคาม ขอนแก่น นครราชสีมา อุบลราชธานี ลำปาง เชียงราย น่าน แพร่ พะเยา สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี และจังหวัดนครสวรรค์	เชิงปริมาณ : พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดินที่ได้รับการพัฒนาตามแนวทางระบบการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จำนวน ๓๕ แปลง เชิงคุณภาพ : ๑. ร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปใช้ ๒. มูลค่าผลผลิตของสินค้าเกษตรสำคัญในเขตปฏิรูปที่ดินเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๕ ๓. ร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกรที่นำความรู้ไปใช้มีรายได้สุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้น ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐ (วัดแปลงปีที่ ๒ เริ่มดำเนินการ ปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑๖ แปลง แปลงปีที่ ๓ ดำเนินการ ปี ๒๕๖๖ จำนวน ๑๓ แปลง)	เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการเพิ่มผลผลิตการพัฒนาคุณภาพมีตลาดรองรับและเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารจัดการสินค้าเกษตรตลอดห่วงโซ่อุปทานส่งผลทำให้มูลค่าผลผลิตของสินค้าเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินเพิ่มขึ้น แปลงที่ ๒ แปลงที่ ๓ ดำเนินการปี ๒๕๖๖	ร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกรที่ผ่านการอบรมนำความรู้ไปใช้ ๒) มูลค่าผลผลิตของสินค้าเกษตรสำคัญในเขตปฏิรูปที่ดินเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕ ๓) ร้อยละ ๖๐ ของเกษตรกรที่นำความรู้ไปใช้มีรายได้สุทธิครัวเรือนเกษตรกรเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐	๒๕.๕๐๓๒ ลบ. ๑) เงินงบประมาณ พรบ. ประกอบด้วยงบดำเนินงาน ๑๑.๑๒๙๑ ลบ. ๒) เงินกองทุน การปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม ๑๔.๓๗๔๑ ลบ. งบดำเนินงาน จำนวน ๒๕.๕๐๓๒ ลบ.
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตามของ ผต.กษ. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p>							

๕.๙ โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ประมง

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมที่ ๑ การเตรียมการ</p> <p>๑.๑ จัดทำข้อมูลรายบุคคล/รายแปลง</p> <p>๑.๒ สำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคมเกษตรกร</p> <p>๑.๒.๑ สำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคมเกษตรกร ก่อนดำเนินการ</p> <p>๑.๒.๒ สำรวจสถานะเศรษฐกิจและสังคมเกษตรกร หลังดำเนินการ</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ จัดทำแผนพัฒนารายแปลง</p> <p>๒.๑ จัดทำแผนการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต เพิ่มมูลค่าและจำหน่ายการผลิต</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ พัฒนาการความรู้</p> <p>๓.๑ ถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร</p> <p>๓.๑.๑ การลดต้นทุนการผลิตและการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสัตว์น้ำ และมาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี</p> <p>๓.๑.๒ แนวทางลดต้นทุนการผลิตและการเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำชายฝั่ง</p> <p>๓.๑.๒ เสริมสร้างศักยภาพด้านการบริหารจัดการกลุ่มแปลงใหญ่และการจัดทำบัญชีต้นทุน</p>	<p>เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมให้เกิดการรวมกลุ่มของเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ ให้มีการบริหารจัดการระบบการผลิตเพื่อเพิ่มผลผลิตสัตว์น้ำของเกษตรกร และลดต้นทุนการผลิตในการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำของเกษตรกร สามารถยกระดับมาตรฐานฟาร์มในการเข้าสู่มาตรฐานการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่ดี (มกษ ๗๔๓๖) พัฒนากลุ่มวิสาหกิจชุมชนหรือสหกรณ์ผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อเป็นตัวกลางในการบริหารจัดการระบบการผลิตและการเชื่อมโยงผลผลิตสู่ตลาด เพื่อเพิ่มโอกาส</p>	<p>๔๒ แปลง</p> <p>แปลงปีที่ ๑ จำนวน ๑๒ แปลง</p> <p>แปลงปีที่ ๒ จำนวน ๑๕ แปลง</p> <p>แปลงปีที่ ๓ จำนวน ๑๕ แปลง</p>	<p>ดำเนินการในพื้นที่ ๒๖ จังหวัดประกอบด้วย จังหวัดนครปฐม (กึ่งก้ามGRAM ๑ แปลง) สมุทรปราการ (กะพงขาว ๑ แปลง) จังหวัดตราดบุรี (กึ่งก้ามGRAM ๒ แปลง) สมุทรสาคร (สลิด ๑ แปลง) นครศรีธรรมราช (ดุก ๑ แปลง/ หมอ ๑ แปลง/ชะโอน ๑ แปลง/ ปูทะเล ๑ แปลง) พัทลุง (ชะโอน ๑ แปลง) สุราษฎร์ธานี (หอยนางรม ๒ แปลง) ปัตตานี (กะพงขาว ๑ แปลง) ชลบุรี (หอยแมลงภู่ ๒ แปลง) ตราด (หอยนางรม ๑ แปลง) ปราจีนบุรี (กึ่งก้ามGRAM ๑ แปลง) สระแก้ว (ตะเพียน ๑ แปลง) หนองบัวลำภู (ตะเพียน ๒ แปลง) นครพนม (เผาะ ๑ แปลง/กบ ๑ แปลง) มุกดาหาร (ตะเพียน ๒ แปลง) กาฬสินธุ์ (กึ่งก้ามGRAM ๓ แปลง/ กบ ๑ แปลง)</p>	<p>เชิงคุณภาพ : - ผลผลิตเฉลี่ยต่อหน่วยการผลิต สินค้าประมงของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการครบ ๓ ปี เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๕</p> <p>เชิงปริมาณ : - กลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมในรูปแบบระบบแบบแปลงใหญ่ ๔๒ แปลง</p>	<p>เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดและสัตว์น้ำชายฝั่งมีการรวมกลุ่มเป็นเกษตรกรแบบแปลงใหญ่ จำนวน ๔๒ แปลง</p>	<p>เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าประมง สามารถบริหารจัดการแปลงของตนเองเพื่อให้สอดคล้องกับบริบทที่เปลี่ยนแปลงสามารถสืบหาข้อมูล นำมาวิเคราะห์เพื่อปรับปรุงวางแผนการผลิตได้อย่างเหมาะสมตามแนวทางการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต การพัฒนา</p>	๑๓.๐๙๘๙

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๓.๑.๓ การใช้และขยายจุลินทรีย์ ป.ม. ๑</p> <p>๓.๒ การจัดทำแปลงต้นแบบอาหารและ การจัดการอาหารที่เหมาะสมเพื่อลด ต้นทุนการผลิต</p> <p>กิจกรรมที่ ๔ สนับสนุนปัจจัยการผลิต</p> <p>๔.๑ สนับสนุนปัจจัยการผลิตตามความ เหมาะสม (ลูกพันธุ์สัตว์น้ำ,อาหารสัตว์น้ำ ,เคมีภัณฑ์)</p> <p>๔.๒ สนับสนุนจุลินทรีย์ ป.ม.๑</p> <p>กิจกรรมที่ ๕ ส่งเสริมการตลาด</p> <p>๕.๑ ส่งเสริมการวางแผน การตลาด/เชื่อมโยงตลาด/กระจายสินค้า</p> <p>กิจกรรมที่ ๖ ยกระดับมาตรฐานสินค้า และสร้างมูลค่าเพิ่ม</p> <p>๖.๑ ส่งเสริมการยกระดับมาตรฐานสินค้า (มกษ ๗๔๓๖/สัตว์น้ำอินทรีย์ และอื่นๆ)</p> <p>๖.๒ ตรวจสอบรับรองมาตรฐานฟาร์ม (มกษ ๗๔๓๖/สัตว์น้ำอินทรีย์ และอื่น ๆ)</p> <p>๖.๓ ให้การรับรองมาตรฐานฟาร์ม (มกษ ๗๔๓๖/สัตว์น้ำอินทรีย์ และอื่น ๆ)</p>	<p>ในการแข่งขัน และมี ตลาดจำหน่ายผลผลิต สัตว์น้ำ</p>		<p>ร้อยเอ็ด (ตะเพียน ๒ แปลง) ยโสธร (ตะเพียน ๒ แปลง) อำนาจเจริญ (ลูกพันธุ์ปลาน้ำจืด ๑ แปลง) ศรีสะเกษ (นิล ๑ แปลง/ตะเพียน ๑ แปลง) ลำพูน (ตะเพียน ๑ แปลง) เชียงราย (นิล ๑ แปลง) พะเยา (กบ ๑ แปลง) ตาก (นิล ๑ แปลง) พิษณุโลก (นิล ๑ แปลง/สลิด ๑ แปลง) และจังหวัดพิจิตร (แรด ๑ แปลง)</p>			<p>คุณภาพ มีตลาด รองรับ สามารถ เพิ่มศักยภาพใน การแข่งขันและ สร้างความเข้มแข็ง ให้เกษตรกร</p>	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมที่ ๗ การบริหารจัดการ โครงการ</p> <p>๗.๑ ติดตามและประเมินผล (ส่วนภูมิภาค)</p> <p>๗.๒ จัดชั้นคุณภาพแปลงใหญ่และถอด บทเรียน</p> <p>๗.๓ บริหารจัดการสำนักงานขับเคลื่อน โครงการฯ</p>							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>การดำเนินการของกลุ่มแปลงใหญ่ ได้เป็นไปตามแผนพัฒนารายแปลง เนื่องจากการวิเคราะห์ปัญหาและความต้องการของกลุ่ม เพื่อนำมาจัดวางแนวทางในการดำเนินการพัฒนา ทั้งในด้านการบริหารจัดการกลุ่ม การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต การลดต้นทุน การยกระดับมาตรฐาน และการเชื่อมโยงตลาด</p>							

๕.๑๐ โครงการส่งเสริมระบบเกษตรแบบแปลงใหญ่ปศุสัตว์

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ แบบแปลงใหญ่ - กิจกรรมส่งเสริมการ รวมกลุ่มแปลงใหญ่ - กิจกรรม ปรับระบบ ฟาร์มปลอดภัย โรค GFM - กิจกรรมลดต้นทุน เพิ่มผลผลิตในการผลิต อาหารสัตว์	๑. เพื่อส่งเสริมการ รวมกลุ่มบริหารจัดการ ผลิตและตลาดของ เกษตรกร ๒. เพื่อยกระดับการ ป้องกันโรคของฟาร์ม ปศุสัตว์รายย่อย ลดผล กระทบความเสียหาย จากโรคระบาดสัตว์ ส่งเสริมให้ผลผลิต ปศุสัตว์ มีคุณภาพ และมีความปลอดภัย ต่อผู้บริโภค ๓. เพื่อลดต้นทุนการ ผลิตอาหารสัตว์ของ แปลงใหญ่โคเนื้อ กระบือ และโคนม	- เกษตรกรได้รับการ ปรับระบบการเลี้ยงสัตว์ ให้เป็นฟาร์มที่มีระบบ การป้องกันโรคและการ เลี้ยงสัตว์ที่เหมาะสม (GFM) จำนวน ๒๔ แปลง - กลุ่มเกษตรกรแปลง ใหญ่ที่ขึ้นทะเบียนแปลง ใหม่จำนวน ๓๐ แปลง	- พื้นที่ดำเนินการ ๒๔ แปลง ๒๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด กาญจนบุรี สระแก้ว นครศรีธรรมราช กระบี่ สตูล ยะลา ปัตตานี บุรีรัมย์ ยโสธร อุบลราชธานี อำนาจเจริญ สกลนคร มุกดาหาร หนองคาย บึงกาฬ ขอนแก่น ร้อยเอ็ด มหาสารคาม หนองบัวลำภู ลำปาง น่าน และจังหวัด เพชรบูรณ์ - แปลงใหม่ ๓๐ แปลง อยู่ระหว่างการดำเนินการยื่น เอกสารจัดตั้งกลุ่มแปลงใหม่ ในปี ๒๕๖๗ - ๒๕๖๘	๑. พื้นที่การเกษตร แปลงใหญ่ได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนา ด้านปศุสัตว์ ๕๔ แปลง ๒. มูลค่าผลผลิต สินค้าเกษตรต่อ แปลงเพิ่มขึ้น ร้อยละ ๕	๑. เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมและพัฒนาแปลง ใหญ่ด้านปศุสัตว์แปลงใหม่ จำนวน ๓๐ แปลง ๒. เกษตรกรได้รับการ ส่งเสริมการจัดการแปลงพืช อาหารสัตว์และสำรอง เสบียงสัตว์ด้วยเทคโนโลยี สมัยใหม่ เกษตรกรได้รับ การส่งเสริมการจัดการ แปลงพืชอาหารสัตว์ จำนวน ๒๔๐ ราย พื้นที่ ๒,๔๐๐ ไร่ ๓. เกษตรกรได้รับการปรับ ระบบการเลี้ยงสัตว์ให้เป็น ฟาร์มที่มีระบบการป้องกัน โรคและการเลี้ยงสัตว์ที่ เหมาะสม (GFM) จำนวน ๒๔ แปลง จำนวน ๒๔๐ ราย	๑. เกษตรกรมีการ รวมกลุ่มบริการจัดการ ผลผลิตและการตลาด สินค้าปศุสัตว์เพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรมีรายได้ เพิ่มขึ้นจากการลด ต้นทุนการผลิตอาหาร สัตว์ ๓. เกษตรกรมีระบบ การผลิตปศุสัตว์ที่มี ความปลอดภัยทาง ชีวภาพ ป้องกันโรคและ ลดผลกระทบความ เสียหายจากโรคระบาด สัตว์ ส่งเสริมให้ผลผลิต ปศุสัตว์มีคุณภาพ ปลอดภัย ต่อผู้บริโภค	๕.๕๘๑๖

จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.

- ส่งเสริมการบริหารจัดการแบบกลุ่มแปลงใหญ่ เป้าหมาย จำนวน ๓๐ แปลง รายชนิดสัตว์โคเนื้อ โคนม กระบือ แพะ-แกะ สัตว์ปีก และพืชอาหารสัตว์
- ปรับระบบฟาร์มป้องกันโรค GFM เป้าหมาย จำนวน ๒๔ แปลง รายชนิดสัตว์โคเนื้อ เพื่อปรับระบบการเลี้ยงของฟาร์มปศุสัตว์ให้ได้มาตรฐานโดยสนับสนุนปัจจัยการผลิตในการปรับปรุงคอกสัตว์
- กิจกรรมลดต้นทุนเพิ่มผลผลิตในการผลิตอาหารสัตว์แปลงพืชอาหารสัตว์ เป้าหมายแปลงพืชอาหารสัตว์ของเกษตรกรฟาร์มป้องกันโรค GFM จำนวน ๒๔๐ ราย ๆ ละ ๑๐ ไร่ รวม ๒,๔๐๐ ไร่

๕.๑๑ โครงการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ข้าว

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กิจกรรมส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่	เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มทำการผลิตข้าวแบบนาแปลงใหญ่เพื่อเพิ่มศักยภาพการปลูกข้าวตามชนิดพันธุ์ที่เหมาะสมกับระบบนิเวศและพื้นที่	พื้นที่ส่งเสริมการทำนาแบบแปลงใหญ่ ๔๐๕,๐๐๐ ไร่/๕๕๐ แปลง	๖๑ จังหวัด ยกเว้น จังหวัด พระนครศรีอยุธยา นนทบุรี จันทบุรี ตรัง ระยอง สมุทรปราการ สมุทรสงคราม สมุทรสาคร กระบี่ ชุมพร ตรัง พังงา ภูเก็ต ระนอง สตูล และจังหวัดสุราษฎร์ธานี	เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ส่งเสริมการทำนาแบบแปลงใหญ่ ๔๐๕,๐๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : ผลผลิตข้าวต่อหน่วยเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๕	๑) สนับสนุนการรวมกลุ่มทำการผลิตข้าวของกลุ่มนาแปลงใหญ่จำนวน พื้นที่ ๔๐๕,๐๐๐ ไร่/๕๕๐ แปลง ๒) ถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านการผลิตข้าวแบบนาแปลงใหญ่ จำนวน ๑๖,๕๐๐ ราย ๓) ส่งเสริมการปลูกข้าวพันธุ์หอมมะลิ และข้าวพื้นนุ่มจำนวน ๓๐,๐๐๐ ไร่	มูลค่าผลผลิตข้าวเพิ่มขึ้น เกษตรกรในกลุ่มนาแปลงใหญ่สามารถลดต้นทุนการผลิตได้ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐	๑๐๕.๐๑๑๙
๑) กิจกรรมที่ทำ ด้านการลดต้นทุนการผลิตข้าว							
- สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว		๕๘,๘๘๐ ไร่	๖๑ จังหวัด				๑๕.๓๐๘๘
- ส่งเสริมกลุ่มชาวนาผู้บริหารจัดการศัตรูข้าว		๖๐๐ แปลง	๖๑ จังหวัด				๒.๑๐๐๐
- ส่งเสริมกลุ่มชาวนาผลิตปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพ		๖๐๐ แปลง	๖๑ จังหวัด				๒.๑๐๐๐
- จัดประชุมเวทีชุมชนเพื่อวิเคราะห์จัดทำแผนรายแปลง/จัดทำแผนธุรกิจ/ปรับปรุงข้อมูลพื้นฐานแปลงใหญ่		๖๐๐ แปลง	๖๑ จังหวัด				๓.๖๐๐๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒) กิจกรรมที่ทำด้านการ เพิ่มผลผลิตและคุณภาพ ผลผลิต							
- เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าว หอมมะลิคุณภาพสูงในเขต พื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้		๑๕,๐๐๐ ไร่	๖๑ จังหวัด				๓.๑๗๖๙
- ส่งเสริมการผลิตข้าวเจ้า พื้นนุ่มคุณภาพดี		๒๐,๐๐๐ ไร่	๖๑ จังหวัด				๓.๙๓๒๐
ถ่ายทอดความรู้โดยจัดทำ แปลงเรียนรู้แปลงสาธิต หรือนำเกษตรกรศึกษา ดูงาน		๖๑ จังหวัด	๖๑ จังหวัด				๐.๙๑๕๐
- จัดเวทีเรียนรู้ตาม กระบวนการโรงเรียน เกษตรกรด้านการผลิต เมล็ดพันธุ์ข้าวและการผลิต ข้าวตามมาตรฐาน GAP ด้าน ICS (แปลงใหม่ แปลง ต่อเนื่องปีที่ ๒ และ ๓)		๑๒,๐๐๐ คน	๖๑ จังหวัด				๒.๔๐๐๐
- การจัดทำสื่อเรียนรู้ เผยแพร่ด้านการผลิตข้าว และคู่มือโครงการ		๖๐๐ แปลง	๖๑ จังหวัด				๐.๖๐๐๐
๓) กิจกรรมที่ทำด้าน การบริหารจัดการกลุ่ม และเสริมสร้างสมรรถนะ							

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
กลุ่มนาแปลงใหญ่							
- จัดประชุมของหน่วยงาน ภาคีร่วมกับผู้นำกลุ่มนา แปลงใหญ่ ระดับจังหวัด		๖๑ จังหวัด	๖๑ จังหวัด				๐.๔๘๘๐
- อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตร พัฒนาความรู้ และส่งเสริมทักษะด้านการ แปรรูปสินค้าเกษตร		๔๖ คน					๐.๓๕๐๐
- สัมมนาเชิงปฏิบัติการ "การพัฒนาเกษตรกรเป็น ผู้จัดการแปลง"		๓๐๐ คน					๐.๖๐๐๐
๔) กิจกรรมที่ทำ ด้าน ส่งเสริมการตลาดข้าว							
- จัดประชุมแลกเปลี่ยน ความรู้ด้านการตลาด การ แปรรูปเพื่อมุ่งผลิตภัณฑ์ที่มี มูลค่าสูง		๖๑ จังหวัด	๖๑ จังหวัด				๐.๓๖๖๐
- จัดเวทีเชื่อมโยง ระดับประเทศ (ระหว่าง ผู้ผลิตและผู้บริโภค)		๑ ครั้ง					๐.๗๐๐๐
๕) กิจกรรมที่ทำ ด้านการ บริหารจัดการโครงการ							
- อบรมเชิงปฏิบัติการ หลักสูตรพัฒนาความรู้และ ทักษะด้านการผลิตสินค้า		๖๐ คน/รุ่น					๑.๔๕๐๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
เกษตรและบริหารจัดการ กลุ่มให้เกิดความเข้มแข็ง และยั่งยืนในชุมชน							
- สัมมนาสรุปผลการ ปฏิบัติงานและเพิ่ม ศักยภาพในการดำเนินงาน โครงการระบบส่งเสริม เกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๘		๒๐๐ คน					๐.๙๐๐๐
- สัมมนาสรุปผลการ ดำเนินงาน ร่วมวางแผน และเพิ่มประสิทธิภาพการ ปฏิบัติงานของสำนัก ส่งเสริมการผลิตข้าว ภายใต้โครงการระบบ ส่งเสริมเกษตรแบบแปลง ใหญ่ ปี ๒๕๖๘		๗๗ คน					๐.๕๐๗๘
- การบริหารจัดการ และอำนวยความสะดวก จ้างเหมาเจ้าหน้าที่ผู้ช่วย ปฏิบัติงานโครงการฯ/ การติดตามให้คำแนะนำ/ ประชุมติดตามผลการ ดำเนินงาน/อำนวยความสะดวก โครงการ							๔๔.๕๑๗๔

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๖) กิจกรรมที่ทำ ด้านการ ประชาสัมพันธ์/การจัด งาน/การถ่ายทอด เทคโนโลยีและติดตาม ด้านการผลิตข้าว							
การจัดนิทรรศการในงาน วันเกษตรภาคอีสานใต้		๑ งาน					๒๑.๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าว จำนวน ๕๘,๘๘๐ ไร่ ๖๑ จังหวัด ๒. ส่งเสริมกลุ่มชาวนาผู้บริหารจัดการศัตรูข้าว ๖๐๐ แปลง ๓. ส่งเสริมกลุ่มชาวนาผลิตปุ๋ยอินทรีย์และปุ๋ยชีวภาพ จำนวน ๖๐๐ แปลง ๖๑ จังหวัด ๔. เพิ่มศักยภาพการผลิตข้าวหอมมะลิคุณภาพสูงในเขตพื้นที่ทุ่งกุลาร้องไห้ จำนวน ๑๕,๐๐๐ ไร่ ๕. ส่งเสริมการผลิตข้าวเจ้าพื้นนุ่มคุณภาพดี จำนวน ๒๐,๐๐๐ ไร่ 							

นโยบายที่ ๖ จัดการทรัพยากรทางการเกษตร

๖.๑ โครงการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) และความสมดุลการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN)

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมเพื่อเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality) - ประเมินการปลดปล่อยและการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรม ด้วยวิธีการขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก. TVER-METH-๑๓-๐๖) ดังนี้</p> <p>๑. สำรวจข้อมูลทรัพยากรดิน สภาพการใช้ที่ดิน กิจกรรมและการจัดการพื้นที่การเกษตร (ดิน น้ำ ปุ๋ย และพืช) และเศรษฐกิจสังคมของเกษตรกรในพื้นที่</p> <p>๒. เก็บ และวิเคราะห์ตัวอย่างปริมาณการสะสมอินทรีย์คาร์บอนในดิน (soil organic carbon stock)</p> <p>๓. ประเมินปริมาณคาร์บอนที่กักเก็บจากมวลชีวภาพเหนือพื้นดินของพื้นที่ที่มีเนื้อไม้ (aboveground woody biomass) และมวลชีวภาพใต้ดินของพืชที่มีเนื้อไม้ (belowground woody biomass)</p>	<p>๑. เพื่อบริหารจัดการที่ดินด้วยการปรับปรุงฟื้นฟู ในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำไปสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน (Carbon Neutrality)</p> <p>๒. เพื่อกำหนดมาตรการในการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่นำร่อง จะขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน</p>	๑๐,๐๐๐ ไร่	๑๒ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ลพบุรี กาญจนบุรี สงขลา ฉะเชิงเทรา สุรินทร์ ร้อยเอ็ด ภาพสินธุ์ อุบลราชธานี แม่ฮ่องสอน เชียงราย พิจิตร และจังหวัด นครสวรรค์	<p>เชิงปริมาณ : พื้นที่ได้รับการประเมินการปลดปล่อยและกักเก็บคาร์บอน สู่เกษตรกรคาร์บอนต่ำจำนวนพื้นที่ที่ได้รับการจัดการ ๕๐๐ ไร่</p> <p>เชิงคุณภาพ : พื้นที่เกษตรกรรมได้รับการบริหารจัดการเพื่อลดความเสื่อมโทรมของที่ดินและเพิ่มการกักเก็บอินทรีย์คาร์บอน ในดินได้อย่างเหมาะสมตามศักยภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>	<p>๑. ข้อมูลกรณีฐาน (baseline scenario) การกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรม</p> <p>๒. พื้นที่เกษตรกรรมที่มีการบริหารจัดการที่เหมาะสมต่อสมดุลการปลดปล่อยและกักเก็บคาร์บอน</p> <p>๓. มาตรการในการบริหารจัดการที่ดินในพื้นที่เกษตรกรรมที่มีความสามารถนำไปขยายผลในพื้นที่อื่น</p>	<p>๑. พื้นที่เกษตรกรรมที่มีการจัดการและเกิดสมดุลการปลดปล่อยและการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่</p> <p>๒. มาตรการในการบริหารจัดการที่ดินได้ถูกนำไปใช้ใน พื้นที่เกษตรกรรมที่จะขยายผลเข้าสู่ความเป็นกลางทางคาร์บอน</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์ที่ดินก่อให้เกิดความสมดุลของการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่ที่สามารถนำไปซื้อขายได้ และเป็น การเพิ่มรายได้อีกทางหนึ่งของเกษตรกร</p>	๖.๖๑๗๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๔. ตรวจสอบการปลดปล่อยก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ในพื้นที่ที่ใช้ประโยชน์ที่ดินต่างกันขอบเขตและกิจกรรม ได้แก่</p> <p>๑. ประเมินการปลดปล่อยและการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรมตามระเบียบวิธีการขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก. TVER-METH-๑๓-๐๖) จำนวน ๑๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>๒. กำหนดมาตรการการบริหารจัดการที่ดินที่เหมาะสมกับพื้นที่ (Specific area) ในการลดการปลดปล่อยและเพิ่มการกักเก็บคาร์บอนในพื้นที่เกษตรกรรม จำนวน ๑๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>๓. การบริหารจัดการพื้นที่ด้วยเกษตรกรรมยั่งยืนสู่เกษตรคาร์บอนต่ำ จำนวน ๕๐๐ ไร่ ด้วยวิธีการกำหนดพื้นที่ดำเนินงาน โดยคัดเลือกตรวจวินิจฉัย และกำหนดพื้นที่เกษตรที่ดำเนินกิจกรรมภายใต้โครงการปรับเปลี่ยนการใช้ประโยชน์ที่ดินในการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri-Map) ของกรมพัฒนาที่ดิน ที่มี</p>							

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
การสนับสนุนการปรับเปลี่ยนการผลิต ในพื้นที่ไม่เหมาะสม โดยจัดทำระบบ อนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อทำเกษตร ผสมผสาน (เริ่มดำเนินการ ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ เป็นปีแรก)							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ</p> <p>๒. แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่</p> <p>๓. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p> <p>๔. ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม</p>							
กิจกรรม การจัดการความเสื่อมโทรม ของที่ดินด้วยแนวคิดความสมดุลการ จัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality : LDN) บริหารจัดการความเสื่อมโทรมของที่ดิน ด้วยการอนุรักษ์ดินและน้ำ ปรับปรุง พื้นที่ดินตามแนวคิดความสมดุลการ จัดการทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality: LDN) มาตรการการจัดการความเสื่อมโทรม ของที่ดิน	๑. เพื่อจัดการความ เสื่อมโทรมของที่ดิน ตามแนวคิดความ สมดุลการจัดการ ทรัพยากรที่ดิน (Land Degradation Neutrality: LDN) ด้วยมาตรการการ จัดการความเสื่อมโทรม ของที่ดิน ๒. เพื่อให้เกษตรกร สามารถใช้ประโยชน์ ที่ดินได้อย่างเหมาะสม ตามศักยภาพของพื้นที่	๒๓,๘๐๐ ไร่	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๔ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด สระบุรีสุพรรณบุรี เพชรบุรี พังงา สตูล ชลบุรี ระยอง ชัยภูมิ อุบลราชธานีขอนแก่น เชียงใหม่ พะเยา เพชรบูรณ์ และจังหวัดสุโขทัย	เชิงปริมาณ : พื้นที่ดิน เสื่อมโทรมได้รับการ บริหารจัดการด้วย เทคโนโลยีด้านการพัฒนา ที่ดินให้เกิดความสมดุล และยั่งยืน จำนวน ๒๓,๘๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : พื้นที่ เกษตรกรได้รับการ บริหารจัดการเพื่อลด ความเสื่อมโทรมของที่ดิน และเพิ่มการกักเก็บ อินทรีย์คาร์บอนในดินได้ อย่างเหมาะสมตาม ศักยภาพไม่น้อยกว่าร้อยละ	พื้นที่เกษตรกรได้รับ การบริหารจัดการด้วย เทคโนโลยีด้านการ พัฒนาที่ดินให้เกิดความ สมดุลและยั่งยืน	เกษตรกรสามารถใช้ ประโยชน์ที่ดินได้อย่าง เหมาะสม สอดคล้องกับ สภาพปัญหาของพื้นที่และ ความต้องการของชุมชน และเกิดความสมดุลของการ จัดการทรัพยากรที่ดิน	๑๑๔.๕๗๕๐

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๒. ด้านการจัดการทรัพยากรน้ำ</p> <ul style="list-style-type: none"> - เพิ่มประสิทธิภาพด้านระบบควบคุมน้ำและกระจายน้ำให้ครอบคลุมพื้นที่เกษตรรวมถึงการวางแผนเพาะปลูก การบริหารจัดการน้ำแบบบูรณาการกับท้องถิ่นและกรมชลประทาน และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง <p>๓. การจัดการทรัพยากรดิน</p> <ul style="list-style-type: none"> - ใช้วัสดุปรับปรุงดิน เช่น ปูนมาร์ล โดโลไมท์ ร่วมกับการควบคุมน้ำและกระจายน้ำในพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ ประกอบกับการวิเคราะห์ดินก่อนปลูกเพื่อใส่ปุ๋ยให้ตรงตามความต้องการของพืช <p>๔. ด้านการจัดการทรัพยากรมนุษย์</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมให้ความรู้แก่เกษตรกรผู้นำหมอดินอาสา ให้สามารถใช้ที่ดินตรงตามศักยภาพและสนับสนุนด้านองค์ความรู้และสาธิตเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดินแก่เกษตรกรรูปแบบมาตรการระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ได้แก่ ฝายชะลอน้ำดินซีเมนต์ ฝายชะลอน้ำกล่องเกเบียน คุระบายน้ำ ทางลำเลียงในไร่นา ท่อลอดถนน นาขั้นบันได ขั้นบันไดดิน แบบต่อเนื่อง ขั้นบันไดดินแบบไม่ต่อเนื่อง คุเบนน้ำรูปสี่เหลี่ยมคางหมู 				ละ ๘๐			

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>คูเบนนํ้ารูปสามเหลี่ยม ปรับระดับพื้นที่นาปรับระดับพื้นที่แบบมีคูน้ำ ขุดคูยกร่อง และบ่อตักตะกอนดินการคัดเลือกพื้นที่ จากการประเมินความเสี่ยงโทรมของที่ดินตามแนวคิดความสมดุลของการจัดการทรัพยากรที่ดิน (LDN) ปี ๒๕๖๖ ทำให้ทราบระดับความรุนแรงของพื้นที่เสื่อมโทรมระดับรุนแรงมากปานกลาง และน้อย ซึ่งจะนำไปสู่การวิเคราะห์สาเหตุ และปัจจัยจากตัวชี้วัด LDN ประกอบด้วย การเปลี่ยนแปลงการใช้ที่ดิน (LUC) ผลผลิตภาพของที่ดินชั้นปฐมภูมิ (NPP) และการสะสมอินทรีย์คาร์บอนในดิน (SOC) เพื่อนำไปสู่การกำหนดมาตรการการจัดการความเสี่ยงโทรมของที่ดินให้สอดคล้องกับรูปแบบระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ (เริ่มดำเนินการปีงบประมาณ ๒๕๖๗)</p>							
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ ๒. แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่ ๓. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน ๔. ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม 							

๖.๒ โครงการลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกอย่างยั่งยืนและการจัดการเพื่อมุ่งสู่สังคมคาร์บอนต่ำ

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>กิจกรรมที่ ๑ การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกเพื่อให้ได้คาร์บอนเครดิตจากการผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญ</p> <p>๑.๑ การอบรมให้ความรู้เกี่ยวกับคาร์บอนเครดิตและการลดก๊าซเรือนกระจก กับเกษตรกรและหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๐ กลุ่ม</p> <p>๑.๒ การจัดทำข้อมูลการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของพืชเศรษฐกิจของเกษตรกรในพื้นที่แหล่งผลิตสำคัญ จำนวน ๗ แหล่งผลิต</p> <p>๑.๓ การจัดทำแปลงต้นแบบเพื่อลดก๊าซเรือนกระจก จำนวน ๑๐ แปลง</p> <p>๑.๔ การพัฒนาโครงการ T-VER ตามข้อกำหนดของ อบก. เพื่อขอรับรองคาร์บอนเครดิต จำนวน ๗ โครงการ</p> <p>๑.๕ การอบรมบุคลากรของกรมวิชาการเกษตร เพื่อพัฒนาเป็นผู้ตรวจประเมินคาร์บอนเครดิต จำนวน ๑๐ คน</p> <p>๑.๖ การสร้างความเข้าใจให้กับบุคลากรภายในหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๕ ครั้ง</p> <p>๑.๗ พัฒนาและส่งเสริมศักยภาพของ</p>	<p>๑ เพื่อส่งเสริมให้เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานภาครัฐและเกษตรกรมีความรู้เกี่ยวกับการลดการปลดปล่อยคาร์บอนและก๊าซเรือนกระจกสำหรับภาคเกษตร</p> <p>๒ เพื่อลดการปลดปล่อยคาร์บอนและก๊าซเรือนกระจกในพื้นที่ของภาครัฐและระบบการผลิตของแปลงเกษตรกรที่เกี่ยวข้องกับการผลิตพืชเศรษฐกิจสำคัญ (อ้อย ปาล์มน้ำมัน ข้าวโพด มันสำปะหลัง ยางพารา ไม้ผล และพืชยืนต้น) ตามระเบียบ T-VER ขององค์การบริหารจัดการก๊าซเรือนกระจก (อบก.)</p> <p>๓ เพื่อพัฒนาบุคลากรของกรมวิชาการเกษตรให้เป็นผู้ตรวจรับรองคาร์บอนเครดิตภาคเกษตร</p> <p>๔ เพื่อพัฒนาศักยภาพของหน่วยงานให้มีสถานที่เหมาะสมกับการดำเนินงานของบุคลากรในสำนักงานที่จัดตั้งใหม่ในส่วนของ การจัดการก๊าซเรือนกระจกภาคเกษตร ภายใต้มาตรฐาน ISO</p>	<p>ลดการปล่อย ก๊าซเรือน กระจกในภาค เกษตรด้วย คาร์บอน เครดิตตาม มาตรฐาน ประเทศไทย</p>	<p>๒๕ จังหวัด ประกอบด้วยจังหวัด ชัยนาท สุพรรณบุรี เพชรบุรี ชุมพร สงขลา นครศรีธรรมราช สุราษฎร์ธานี กระบี่ พังงา จันทบุรี ตราดระยอง หนองคาย นครราชสีมา เชียงใหม่ฮ่องสอน น่าน พะเยา สุโขทัย เลย ขอนแก่น ศรีสะเกษ อุบลราชธานี เพชรบูรณ์ และจังหวัดอุทัยธานี</p>	<p>เชิงปริมาณ : - จำนวนกลุ่ม เกษตรกรที่ สามารถเข้าสู่ กระบวนการการ ขอรับรอง คาร์บอนเครดิต ตามกรอบของ อบก. ๓๐ กลุ่ม - จำนวนพื้นที่ทำ การเกษตรที่เป็น พืชระยะสั้นได้รับ การปรับเปลี่ยน เป็นระบบการปลูก พืชที่มีศักยภาพ เพื่อลดการเผาแบบ ยั่งยืนไม่น้อยกว่า ๕๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : - PM๒.๕ ที่เกิด จากการเผาในพื้นที่ เกษตรลดลงไม่ น้อยกว่า ร้อยละ ๕</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ ภาครัฐ และ เกษตรกรได้รับการ พัฒนา จำนวน ๑๐ กลุ่ม ๒. แปลงสาธิตใน หน่วยงานของรัฐ และแปลงเกษตรกร จำนวน ๑๐ แปลง ๓. ต้นแบบ โครงการ T-VER เพื่อขอรับรอง คาร์บอนเครดิต จำนวน ๗ โครงการ ๔. เจ้าหน้าที่ของ กรมวิชาการเกษตร ผ่านการอบรม ผู้ตรวจประเมิน โครงการภาคสมัคร ใจ จำนวน ๑๐ ราย/ปี ๕. มีอาคาร สำนักงานที่</p>	<p>๑. เจ้าหน้าที่ของรัฐ และเกษตรกรใน กลุ่มเป้าหมายไม่น้อย กว่าร้อยละ ๖๐ มีการ นำความรู้เกี่ยวกับการ ลดการปลดปล่อย คาร์บอนและก๊าซเรือน กระจกไปประยุกต์ใช้ เพื่อจัดการในระบบ การผลิตพื้นที่เกษตร ๒. ระบบการผลิตพืช ในพื้นที่ของหน่วยงาน ภาครัฐและแปลง เกษตรกรมีการ ปลดปล่อยก๊าซเรือน กระจกลดลงอย่าง น้อยร้อยละ ๕ ๓. มีมาตรฐานในการ รับรองการลดก๊าซ เรือนกระจกจากการ ผลิตพืชเศรษฐกิจ ๔. มีพื้นที่ป่ายั่งยืนจาก การปลูกพืชยืนต้น ทดแทนข้าวโพดเลี้ยง</p>	<p>๖๐.๐๐๖๗ (งบดำเนินงาน ๙.๔๐๙๙ ลบ.) (งบลงทุน ๕๐.๕๙๖๘ ลบ.)</p>

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>หน่วยงานเพื่อเป็นหน่วยให้ความรู้เกี่ยวกับก๊าซเรือนกระจกและหน่วยตรวจรับรองคาร์บอนเครดิตภาคเกษตร จำนวน ๑ สำนักงาน</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกจากการเผาไหม้ที่ก่อให้เกิดฝุ่นควัน PM๒.๕ ในภาคเกษตร</p> <p>๒.๑ ลดการเผาในพื้นที่ปลูกข้าวโพดในเขตภาคเหนือ</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมส่งเสริมความเข้าใจการผลิตเพื่อลดการเผาในกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพด จำนวน ๑๐ กลุ่ม - สนับสนุนต้นกล้าพืชยืนต้นเพื่อปลูกทดแทนข้าวโพด จำนวน ๒๐๐ ไร่ <p>๒.๒ ลดการเผาในพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง</p> <ul style="list-style-type: none"> - อบรมส่งเสริมความเข้าใจการผลิตเพื่อลดการเผาในข้าวโพด จำนวน ๑๐ กลุ่ม - สนับสนุนเมล็ดพันธุ์ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และเมล็ดพันธุ์ถั่วเพื่อปลูกทดแทนนาปรัง จำนวน ๒๐๐ ไร่ <p>๒.๓ ให้การรับรอง GAP PM๒.๕ free จำนวน ๒๐๐ ราย</p>	<p>๑๔๐๖๕</p> <p>๕. เพื่อลดการเผาในพื้นที่ทำการเกษตรโดยใช้กลไก คาร์บอนเครดิต การปรับเปลี่ยนพืชปลูกและการใช้จุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซัง เป็นต้น</p> <p>๖. เพื่อเพิ่มพื้นที่ปลูกพืชยืนต้นที่มีศักยภาพทดแทนพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์</p> <p>๗. เพื่อส่งเสริมการปลูกพืชหลังนา เช่น ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์หรือพืชตระกูลถั่ว ในพื้นที่ปลูกข้าวนาปรัง</p> <p>๘. เพื่อพัฒนาต้นแบบการผลิตจุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซังเชิงพาณิชย์และขยายผลให้เพียงพอต่อความต้องการของเกษตรกรและหน่วยงานต่างๆ</p>				<p>เหมาะสมตามมาตรฐาน ISO๑๔๐๖๕ ในการดำเนินงาน</p> <p>๖. ลดการเผาในพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในเขตภาคเหนือด้วยการเปลี่ยนเป็นพื้นที่ปลูกพืชยืนต้น จำนวน ๒๐๐ ไร่ต่อปี</p> <p>๗. ลดการเผาในพื้นที่นาปรังโดยเปลี่ยนเป็นพื้นที่ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หรือพืชตระกูลถั่ว จำนวน ๒๐๐ ไร่ต่อปี</p> <p>๘. ต้นแบบโรงงานผลิตจุลินทรีย์ย่อยสลายในการลดการเผาต่อซัง</p>	<p>สัตว์ในพื้นที่ภาคเหนือ</p> <p>๕. ผลผลิตข้าวโพดที่ลดลงในพื้นที่ภาคเหนือได้รับการชดเชยจากการปลูกในพื้นที่ข้าวนาปรัง</p> <p>๖. เกษตรกรและชาวนามีรายได้เพิ่มขึ้นจากการปลูกพืชทดแทนที่มีศักยภาพ</p> <p>๗. ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของไทยได้รับการรับรองการผลิตจากพื้นที่ไม่มีการเผาและรักษาสีสิ่งแวดล้อม</p> <p>๘. มีปริมาณจุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซังเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐</p>	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒.๔ การใช้จุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซัง เพื่อลดการเผาในพื้นที่เกษตร - การพัฒนาโรงงานต้นแบบการผลิต จุลินทรีย์ย่อยสลายต่อซัง - การส่งเสริมการใช้จุลินทรีย์ย่อย สลายต่อซังในพื้นที่เกษตร							
จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ๑. การดำเนินการตามกรอบของ อบก. ๒. การเตรียมความพร้อมเพื่อรองรับรองคาร์บอนเครดิตสำหรับเกษตรกร							

๖.๓ โครงการประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	๑. เพื่อนำเทคโนโลยี การลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกมาประยุกต์ใช้ในการผลิตข้าว	๑) พื้นที่ปลูกข้าวในเขตพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน ๒๑ จังหวัด/แปลง ๒) ขยายผลกลุ่มนาแปลงใหญ่ต้นแบบในการปลูกข้าวรักษ์โลก	ดำเนินการในพื้นที่ ๒๑ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา สระบุรี นนทบุรี ปทุมธานี สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี พัทลุง ปราจีนบุรี นครพนม สกลนคร เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง เชียงราย พะเยา พิษณุโลก อุตรดิตถ์ และจังหวัดพิจิตร	เชิงปริมาณ : จำนวนแปลงส่งเสริมการผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม ๔๕,๐๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : ปริมาณการปล่อยก๊าซเรือนกระจกของการปลูกข้าวโดยรวมลดลงจากกรณีปกติไม่น้อยกว่าร้อยละ ๒๐	๑) สร้างการรับรู้ให้กับเกษตรกร ในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก จำนวน ๓,๓๐๐ คน ๒) พัฒนาการลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตข้าว	๑) เป็นแหล่งถ่ายทอดองค์ความรู้การประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก ๒) เกษตรกรสามารถนำความรู้ไปประยุกต์ใช้เพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกในการผลิตข้าว สามารถผลิตข้าวที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อม	๖๗.๖๙๘๐
๑) กิจกรรมที่ทำ : ๑.๑ การสร้างการรับรู้เกษตรกรในการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	๓. เพื่อขยายผลไปในกลุ่มเกษตรกรในการพัฒนาเทคโนโลยีการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก	จำนวนเกษตรกร ๔,๐๐๐ คน					๒.๗๐๐๐
๑.๒ การจัดทำแปลงสาธิตการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก		จำนวน ๒๑ แปลง					๕.๕๔๔๐
๑.๓ การขยายผลการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก		จังหวัดละ ๓ กลุ่ม รวมเป็น ๖๖ กลุ่ม เป็นพื้นที่จำนวน ๔๕,๐๐๐ ไร่					๙.๘๗๔๙

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๑.๔ การพัฒนาการประเมินพื้นที่ที่ปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกด้วยเทคโนโลยีการรับรู้ระยะไกล		จำนวน ๕ จังหวัด					๒.๔๙๖๐
๑.๕ การพัฒนาบุคลากร		จำนวน ๔๐ คน					๐.๕๒๑๐
๑.๖ งบลงทุน - ท่อวัดระดับน้ำอัตโนมัติ - เครื่องแก๊สโครมาโตกราฟี - เครื่องวัดแก๊สแบบพกพา		๒,๐๐๐ เครื่อง ๔ เครื่อง ๗ เครื่อง					๔๔.๕๖๒๑
๑.๗ การประชาสัมพันธ์/การจัดงาน/การถ่ายทอดเทคโนโลยี/การติดตามด้านประยุกต์ใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าวอย่างยั่งยืนเพื่อลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจก							๒.๐๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตามของ ผต.กษ. การจัดทำแปลงสาธิตการใช้เทคโนโลยีการผลิตข้าว ๒๑ จังหวัด ลดการปลดปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้อย่างไร</p>							

๖.๔ โครงการส่งเสริมเกษตรกรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๑. กิจกรรมเวทีรณรงค์สร้างการรับรู้และการเรียนรู้การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม (Green Day)	ส่งเสริมการมีส่วนร่วมของชุมชนเกษตรกรเพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่การเกษตร	เกษตรกร ๑๖,๕๐๐ ราย	ทั่วประเทศ	เชิงปริมาณ : (๑) เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ จำนวน ๑๖,๕๐๐ ราย (๒) ลดการเผาในพื้นที่การเกษตร จำนวน ๖๑,๖๐๐๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : (๑) ร้อยละของเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการสร้างรายได้จากการใช้เศษวัสดุทางการเกษตร ร้อยละ ๖๐	(๑) เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่า ๑๖,๕๐๐ ราย (๒) ลดการเผาในพื้นที่ยอดการเผา จำนวน ๖๑,๖๐๐ ไร่	เกษตรกรที่ได้รับ การถ่ายทอด ความรู้ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๖๐ มี ความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติ ส่งผลให้พื้นที่เผา ลดลงจากปี ๒๕๖๗ ไม่น้อยกว่า ร้อยละ ๑๐	๓๑.๗๓๕๖
๒. กิจกรรมส่งเสริมการจัดทำแปลงทดสอบการทำเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	ได้รับความรู้เรื่องผลกระทบต่อ การเปลี่ยนแปลงทางสภาพ ภูมิอากาศ	แปลงทดสอบ จังหวัดละ ๑ ไร่	๑๐ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ลพบุรี กาญจนบุรี สุราษฎร์ธานี สระแก้ว ขอนแก่น นครราชสีมา บุรีรัมย์ เชียงใหม่ น่าน และจังหวัด นครสวรรค์				
๓. กิจกรรมการประชุมวิชาการการปรับตัวที่เท่าทันต่อการเปลี่ยนแปลงภูมิอากาศด้วย Climate Smart Agriculture	เพื่อนำเสนอแนวทางการทำ การเกษตรที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม และแสวงหา ความร่วมมือระหว่าง หน่วยงานภาคีเพื่อ ขับเคลื่อนการทำกรเกษตร ที่นำไปสู่การลดการปล่อย ก๊าซเรือนกระจก	จำนวน ๒ ครั้ง (เป้าหมาย เจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตร และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง)	ส่วนกลาง				
๔. กิจกรรมจัดงานประชาสัมพันธ์โครงการส่งเสริมการเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม	๑) เพื่อประชาสัมพันธ์ ส่งเสริมให้เกษตรกรเตรียม ตัวและปรับตัวต่อ ผลกระทบจากการ เปลี่ยนแปลงทางสภาพ	จำนวน ๒ ครั้ง (เป้าหมาย เจ้าหน้าที่และ เกษตรกรที่เข้าร่วม โครงการฯ	ส่วนกลาง				

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะ ได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
	ภูมิอากาศ (๒) ส่งเสริมการทำ การเกษตรที่เป็นมิตรกับ สิ่งแวดล้อม เพื่อลดการ ปล่อยก๊าซเรือนกระจก (๓) ส่งเสริมการหยุดเผาใน พื้นที่ด้วยการสร้าง มูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทาง การเกษตร	หน่วยงานภาคีทั้ง ภาครัฐและเอกชน)					
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตามของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. แจ้งเจ้าหน้าที่กรมส่งเสริมการเกษตรให้เน้นย้ำเกษตรกรตอบประเมินการยอมรับ, การนำไปใช้ประโยชน์, การประยุกต์และต่อยอด ผ่านระบบการประเมินผล ๒. การดำเนินกิจกรรมให้เป็นไปตามแผนการปฏิบัติงานที่กำหนด เพื่อให้ได้ผลลัพธ์การดำเนินงานบรรลุตามวัตถุประสงค์ตัวชี้วัด คือ เกษตรกรที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๖๐ มีความรู้ ความเข้าใจ และสามารถนำความรู้ที่ได้รับปฏิบัติ ส่งผลให้พื้นที่เผาลดลงจากปี ๒๕๖๗ ไม่น้อยกว่าร้อยละ ๑๐ หากมีปัญหาและอุปสรรคในการดำเนินงาน ขอให้แจ้งผู้รับผิดชอบโครงการทราบโดยเร็ว เพื่อหาแนวทางการแก้ไขต่อไป 							

๖.๕ โครงการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยอินทรีย์เพื่อลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจก

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
การรณรงค์ ส่งเสริม ให้เกษตรกร ลด ละ เลิก การเผา และดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตรรวมถึง ส่งเสริม และบริหาร จัดการเศษวัสดุทางการเกษตรตามหลักวิชาการ นำมาผลิตปุ๋ยหมัก เพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน (โครงการต่อเนื่อง)	<p>๑. เพื่อส่งเสริมและกระตุ้นให้เกษตรกร ลด ละ เลิก การเผา และดำเนินการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร ในพื้นที่ ๙ จังหวัดภาคเหนือ ที่มีการใช้ประโยชน์ที่ดิน คือ ข้าว ข้าวโพด</p> <p>๒. เพื่อการส่งเสริม และบริหารจัดการเศษวัสดุทางการเกษตรตามหลักวิชาการ นำมาผลิตปุ๋ยหมัก เพื่อการปรับปรุงบำรุงดิน การอนุรักษ์ทรัพยากรดินและน้ำ ให้สามารถใช้ประโยชน์ได้อย่างยั่งยืน</p> <p>๓. เพื่อป้องกันการเกิดจุดความร้อน (Hotspot) และลดผลกระทบทางสิ่งแวดล้อมจากการเผา</p>	๒๑,๐๐๐ ไร่	พื้นที่ทำการเกษตร ๙ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ลำปาง ลำพูน เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ และจังหวัดตาก	<p>เชิงปริมาณ : พื้นที่ทำการเกษตรได้รับการส่งเสริมการไถกลบและผลิตปุ๋ยหมัก จำนวน ๒๑,๐๐๐ ไร่</p> <p>เชิงคุณภาพ : เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการมีการลดการเผาเศษวัสดุทางการเกษตร ร้อยละ ๘๐</p>	<p>๑. เกษตรกรได้องค์ความรู้ และตระหนักถึงปัญหาการเผาเศษวัสดุพืชในพื้นที่ เพื่อเป็นแนวทางป้องกันหมอกควันไฟ</p> <p>๒. เพิ่มปริมาณอินทรีย์วัตถุในดินจากการไถกลบเศษวัสดุทางการเกษตร</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถผลิตปุ๋ยหมักไว้ใช้เองในพื้นที่</p> <p>๔. มีกลุ่มและเครือข่ายการเฝ้าระวังสถานการณ์หมอกควันในพื้นที่</p>	<p>เกษตรกรลดการเผาพื้นที่เกษตรและสามารถบริหารจัดการ เศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่ของตนเองได้อย่างมีประสิทธิภาพโดย ปี ๒๕๖๒-๒๕๖๗ ดำเนินการไถกลบต่อจังหวัดรวม ๒๘๑,๓๙๘ ไร่ ลดการปล่อยก๊าซเรือนกระจกได้มากกว่า ๖ แสนตัน ลดฝุ่น PM๒.๕ ได้ ๕,๔๙๔ ตัน มีการเผาลดลง ๗๕ เปอร์เซ็นต์</p>	๑๕.๑๒๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการดำเนินงานตามเป้าหมายและตัวชี้วัดของโครงการ</p> <p>๒. แนวทางการขยายผล/ต่อยอดโครงการ และการบูรณาการร่วมกับหน่วยงานอื่นในพื้นที่</p> <p>๓. ปัญหา อุปสรรค และข้อจำกัดในการดำเนินงาน</p> <p>๔. ข้อคิดเห็น และข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย เพื่อเป็นแนวทางในการป้องกันหรือแก้ไขปัญหาอุปสรรคประกอบการขับเคลื่อนโครงการให้บรรลุเป้าหมายของนโยบายอย่างเป็นรูปธรรม</p>							

๖.๖ โครงการสร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ทางการเกษตร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๑) พัฒนารูปแบบการย่อยสลาย ฟาง ๑.๑) กิจกรรมที่ทำ : จัดทำแปลงสาธิตการย่อยสลาย ฟางข้าว	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการ จัดการฟาง รักษาความ สมดุลของธาตุอาหารในดิน ลดมลพิษทางอากาศ จากสาเหตุการเผาฟางของ เกษตรกร ลดต้นทุนการผลิต ของเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ตลอดจนมลภาวะฝุ่นหมอก ควันซึ่งส่งผลกระทบต่อ สุขภาพของประชาชนใน พื้นที่	๑) จำนวนพื้นที่ แปลงสาธิตการ ส่งเสริมการใช้ งานชีวภัณฑ์ ต้นแบบ ๕๐ ไร่	ดำเนินการในพื้นที่ ๑๓ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัดชัยนาท ลพบุรี พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี สุพรรณบุรี ราชบุรี พัทลุง ฉะเชิงเทรา สกลนคร ขอนแก่น เชียงใหม่ เชียงราย และจังหวัด พิษณุโลก	เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ แปลงสาธิตการ ส่งเสริมการใช้ งานชีวภัณฑ์ ต้นแบบ ๕๐ ไร่ เชิงคุณภาพ : อัตราการ ขยายตัวของ มูลค่าของสินค้า ข้าวชีวภาพ ไม่น้อยกว่า (เฉลี่ย) ร้อยละ ๕	๑) ได้แปลงต้นแบบ การจัดการฟางอย่างมี ประสิทธิภาพในเขตนา ชลประทาน จำนวน ๕ แปลง	๑) เกษตรกรในแปลง กลุ่มเป้าหมาย ลด การเผาฟาง และดินมี ความอุดมสมบูรณ์ เพิ่มขึ้น สามารถลด ต้นทุนในการผลิตข้าว ๒) เกษตรกร ตระหนักรู้และให้ ความสำคัญในการ จัดการวัสดุเหลือใช้ จากกระบวนการผลิต ข้าว	๒๑.๐๐๘๕
งบดำเนินงาน ในกิจกรรมจัดทำแปลงสาธิต การย่อยสลายฟางข้าว							๒.๓๕๐๐
งบลงทุน -รถพาร์มแทรกเตอร์ ขนาด ๕๐ แรงม้า -เครื่องอัดฟาง		๑๔ คัน ๑๔ เครื่อง					๑๘.๖๕๘๕
๒) สร้างมูลค่าเพิ่มวัสดุเหลือใช้ จากกระบวนการผลิตสินค้าข้าว	เพื่อส่งเสริมและสนับสนุน การพัฒนาผลิตภัณฑ์จาก วัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าวให้เกิด มูลค่าเพิ่ม เผยแพร่องค์ ความรู้ในการพัฒนา ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้ จากกระบวนการผลิตข้าว	๒) ผลิตภัณฑ์แปรรูป จากวัสดุเหลือใช้จาก ใช้จาก กระบวนการผลิต ข้าว ไม่น้อยกว่า ๑ ผลิตภัณฑ์	จังหวัดเชียงใหม่		๒) ผลิตภัณฑ์แปรรูป จากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าว ไม่น้อยกว่า ๑ ผลิตภัณฑ์ คือ ฟางอัดแผ่นคลุม ดิน	๑.๑๐๐๐	

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
๒.๑) กิจกรรมที่ทำ : ๑. วิจัยพัฒนาหรือต่อยอด ผลิตภัณฑ์จากวัสดุเหลือใช้จาก กระบวนการผลิตข้าวโดยการ วิจัยพัฒนาหรือต่อยอด ผลิตภัณฑ์ที่ไม่ใช่อาหารและยา		๑ ผลิตภัณฑ์	จังหวัดเชียงใหม่				๐.๒๙๐๐
๒. จัดนิทรรศการเผยแพร่องค์ ความรู้ผลิตภัณฑ์แปรรูปจาก ข้าว และผลิตภัณฑ์จากวัสดุ เหลือใช้จากกระบวนการผลิต ข้าว ณ นครเชียงใหม่ในงาน China International Import Expo (CIIE) ๒๐๒๔		๑ ครั้ง					๐.๓๐๐๐
๓. การบริหารจัดการและ อำนวยการโครงการ							๐.๕๑๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. จัดทำแปลงสาธิตการย่อยสลายฟางข้าว จำนวน ๕ แปลง</p> <p>๒. ผลิตภัณฑ์แปรรูปจากวัสดุเหลือใช้จากกระบวนการผลิตข้าว</p>							

๖.๗ โครงการบริหารจัดการคาร์บอนเครดิตของการยางแห่งประเทศไทย ปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๘

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
บริหารจัดการคาร์บอน เครดิตของการยางแห่ง ประเทศไทย	๑. สร้างความเข้มแข็งให้แก่ เกษตรกรชาวสวนยาง เพื่อลด ก๊าซเรือนกระจกของประเทศไทย อย่างยั่งยืน และยกระดับคุณภาพ ชีวิตของเกษตรกรให้สูงขึ้นอย่าง ต่อเนื่อง ๒. สร้างแหล่งรายได้ให้เกษตรกร ชาวสวนยาง และพัฒนาศักยภาพ ของสวนยางควบคู่ไปกับการ พัฒนาสังคม และการรักษา สิ่งแวดล้อมได้อย่างสมดุลให้เกิด ความมั่นคงและยั่งยืน	พื้นที่สวน ยางพารายื่น ขึ้นทะเบียน โครงการลด ก๊าซเรือน กระจกภาค สมัครใจตาม มาตรฐาน ของประเทศ ไทย **	พื้นที่สวนยางพารา ของเกษตรกร ชาวสวนยางที่ขึ้น ทะเบียนกับการ ยางแห่งประเทศไทย ๔๕ จังหวัด	พื้นที่สวนยางพารายื่น ขึ้นทะเบียนโครงการก๊าซ เรือนกระจกภาคสมัคร ใจตามมาตรฐานของ ประเทศไทย จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ไร่	พื้นที่สวนยางพารา เข้าสู่ กระบวนการขึ้นทะเบียน โครงการลดก๊าซเรือน กระจกภาคสมัครใจตาม มาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) T-VER นำไปสู่ การสร้างรายได้ให้กับ เกษตรกรชาวสวนยาง	พื้นที่สวนยางพารา เข้าสู่ กระบวนการขึ้นทะเบียน โครงการลดก๊าซเรือน กระจกภาคสมัครใจตาม มาตรฐานของประเทศไทย (Thailand Voluntary Emission Reduction Program) T-VER จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ไร่	๕๐.๐๐
จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.							

นโยบายที่ ๗ รับมือภัยธรรมชาติ

๗.๑ โครงการป้องกันและบรรเทาภัยจากน้ำ

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ป้องกันและบรรเทา อุทกภัยในพื้นที่ เกษตรกรรมและ พื้นที่เขตเศรษฐกิจ จำนวน ๒๑๗ แห่ง ประกอบด้วย - ประตุน้ำ ๓๒ แห่ง - ระบบระบายน้ำ ๑๘๕ แห่ง	เพื่อป้องกัน บรรเทาหรือลด การสูญเสียจาก การเกิดอุทกภัย โดยการพัฒนา ปรับปรุงเพิ่ม ประสิทธิภาพการ ระบายน้ำ ตลอดจนพัฒนา ระบบระบายน้ำ	ระยะเวลาดำเนินการ ๑๑ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๑) โดยมีเป้าหมายทั้ง โครงการในการดำเนินการพัฒนา ปรับปรุงเพิ่มประสิทธิภาพการระบาย น้ำให้กับพื้นที่เกษตรกรรมและพื้นที่ เขตเศรษฐกิจได้รับการป้องกันและลด ผลกระทบจากอุทกภัย ๕.๒๓ ล้านไร่ - ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๗ สามารถป้องกัน และบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ เกษตรกรรมและพื้นที่เขตเศรษฐกิจ ๒,๙๕๗,๘๓๖ ไร่ - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ สามารถ ป้องกันและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ เกษตรกรรมและพื้นที่เขตเศรษฐกิจ ๔๓๖,๖๓๙ ไร่	๕๕ จังหวัด ประกอบด้วย จังหวัด ชัยนาท พระนครศรีอยุธยา ลพบุรี สระบุรี อ่างทอง นครปฐม ปทุมธานี สมุทรปราการ สุพรรณบุรี กาญจนบุรี ราชบุรี ประจวบคีรีขันธ์ เพชรบุรี สมุทรสาคร ชุมพร พัทลุง สงขลา นครศรีธรรมราช กระบี่ ระนอง สตูล ตรัง นราธิวาส ยะลา ปัตตานี ฉะเชิงเทรา ระยอง ตราด นครนายก บึงกาฬหนองคาย อุดรธานี เลย สกลนคร มุกดาหาร นครพนม มหาสารคามชัยภูมิ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ยโสธร ศรีสะเกษ อำนาจเจริญ อุบลราชธานี เชียงใหม่ ลำปางแพร่พิษณุโลก อุดรดิษฐ์ สุโขทัย กำแพงเพชร พิจิตร อุทัยธานี และ จังหวัดนครสวรรค์	เชิงปริมาณ : การดำเนินงานปี ๒๕๖๘ พื้นที่ ได้รับการป้องกัน และลด ผลกระทบ ๔๓๖,๖๓๙ ไร่	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ สามารถ ป้องกันและบรรเทา อุทกภัยในพื้นที่ เกษตรกรรมและ พื้นที่เขตเศรษฐกิจ ๔๓๖,๖๓๙ ไร่	พื้นที่เกษตรกรรม และพื้นที่ เศรษฐกิจได้รับ การป้องกัน บรรเทา และลด การสูญเสียจาก การเกิดอุทกภัย	๘,๒๘๕.๓๕๔๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ผลการเบิกจ่ายงบประมาณ</p> <p>๒. จำนวนพื้นที่ที่ได้รับการป้องกันและบรรเทาอุทกภัย</p>							

๗.๒ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดนครศรีธรรมราช ประกอบด้วย ๑) คลองระบายน้ำหัวตรุดพร้อมอาคารประกอบ ๒) อาคารชลประทาน ๓) ก่อสร้างสะพานรถยนต์ จำนวน ๕ แห่ง ๔) คลองระบายน้ำสาย ๓ พร้อมอาคารประกอบสัญญาที่ ๑ ๕) คลองระบายน้ำสาย ๓ ความยาว ๓.๙๐๔ กิโลเมตร พร้อมอาคารประกอบสัญญาที่ ๒ ๖) คลองระบายน้ำสาย ๓ ความยาว ๔.๘๒๐ กิโลเมตร พร้อมอาคารประกอบสัญญาที่ ๓ ๗) คลองระบายน้ำและอาคารประกอบ ๘) ประตุระบายน้ำคลองสาย ๓ กม. ๑+๗๐๐	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการระบายน้ำและบรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียงและเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำ สำหรับการเกษตรกรรมริมฝั่งคลองระบายน้ำ รวมทั้งสามารถป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มเข้ามาในบริเวณพื้นที่โครงการในช่วงฤดูแล้ง	ระยะเวลาดำเนินการ ๑๐ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๗๐) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการดังนี้ ๑. บรรเทาอุทกภัยในเขตเทศบาลนครศรีธรรมราชและพื้นที่ใกล้เคียง ๑๒ ตำบล ลดพื้นที่น้ำท่วมได้ร้อยละ ๙๐ (๓๒,๒๕๓ ครัวเรือน) ๒. เมื่อก่อสร้างแล้วเสร็จมีพื้นที่ได้รับประโยชน์สองฝั่งคลองอีก ๑๗,๔๐๐ ไร่ ๓. กักเก็บน้ำต้นทุนไว้ใช้ในการอุปโภคบริโภคและการเกษตร - ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๗ ร้อยละ ๓๙.๗๑ - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๓.๐๐	จังหวัดนครศรีธรรมราช	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๓.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองนครศรีธรรมราช โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ร้อยละ ๑๓.๐๐	ประชาชนในเขตตัวเมืองนครศรีธรรมราชและบริเวณใกล้เคียงได้รับการบรรเทาอุทกภัยที่จะเกิดขึ้น และได้รับการป้องกันการรุกคืบของน้ำเค็มที่เข้ามาในช่วงฤดูแล้ง	๑,๒๖๒.๗๑๙๖
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาก่อสร้าง ๓ - ๕ ปี ขึ้นไป ซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วนของคุณชี้วัดชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกักในปีถัด ๆ ไป</p>							

๗.๓ โครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา ประกอบด้วย ๑) ขุดคลองระบายน้ำหลาก พร้อมอาคารประกอบกม. ๒๐+๑๐๐ - กม.๒๒+๕๐๐ ตำบลสนามชัย อำเภอบางไทร ๒) ท่อระบายน้ำปากคลอง ๑๒ R ๓) สถานีสูบน้ำ ๙ L ๔) งานปรับปรุงฐานรากคลองระบายน้ำหลากพร้อมอาคารประกอบ กม.๒๐+๑๐๐ -กม. ๒๒+๕๐๐ ๕) ค่าควบคุมงานจ้างเหมาขุดคลองระบายน้ำหลากพร้อมอาคารประกอบ สัญญาที่ ๓ - ๔ ๖) ขุดคลองระบายน้ำหลากพร้อมอาคารประกอบสัญญาที่ ๑ - ๗	เพื่อผันน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ซึ่งจะบรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขต พื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา โดยเฉพาะบริเวณ จุดแคบสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา ในจังหวัดพระนครศรีอยุธยา และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการจัดการทรัพยากรน้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำเจ้าพระยา	ระยะเวลาดำเนินการ ๙ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๙) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการ ดังนี้ ๑. บรรเทาอุทกภัยในพื้นที่ ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยาและพื้นที่เจ้าพระยาตอนล่างได้เฉลี่ย ๑.๙ - ๒.๕ ล้านไร่/ปี และสามารถลดระดับความลึกของน้ำท่วมลงได้ ๒. เพิ่มศักยภาพแหล่งน้ำสำหรับการใช้ประโยชน์พื้นที่ด้านเกษตรกรรม ๓. มีน้ำใช้เพื่อการอุปโภค - บริโภค ๑๕ ล้าน ลบ.ม. ครอบคลุมพื้นที่ ๔๘ ตำบล ๓ เทศบาล ๓๖๒ หมู่บ้าน ๔. เป็นเส้นทางสัญจรทางน้ำเลี้ยงตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ๕. เป็นแหล่งท่องเที่ยวแหล่งใหม่ของจังหวัดพระนครศรีอยุธยา - ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๗ ร้อยละ ๕๕.๖๕ - เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๓.๐๐	จังหวัดพระนครศรีอยุธยา	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๓.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการคลองระบายน้ำหลาก บางบาล - บางไทร จังหวัดพระนครศรีอยุธยา โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ร้อยละ ๑๓.๐๐	เขตพื้นที่ตัวเมืองพระนครศรีอยุธยา ได้รับการป้องกันและบรรเทาปัญหาการเกิดอุทกภัย	๓,๓๓๑.๔๗๖๕

จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.

เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาดำเนินการ ๓ - ๕ ปี ขึ้นไป ซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วนในพื้นที่ชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกัก ในปีถัด ๆ ไป

๗.๔ โครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ ๑)

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ ๑) ประกอบด้วย ๑) ปรับปรุงคันดินสระเทวดา พร้อมอาคารประกอบ ๒) โครงการเพิ่มประสิทธิภาพเก็บกักและการส่งน้ำพั้งกันน้ำ กุดสงว - ห้วยเสียว ๓) ประตุระบายน้ำลำชีลอง-ห้วยกอก ๔) สะพานรถยนต์ทางหลวงหมายเลข ๒๐๒ ๕) คลองผันน้ำลำปะทาว - สระเทวดา พร้อมอาคารประกอบ ๖) ก่อสร้างปรับปรุงประสิทธิภาพการระบายน้ำห้วยดินแดงและอาคารประกอบ จังหวัดชัยภูมิ	เพื่อช่วยบรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิได้อย่างยั่งยืน ช่วยลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าวบริเวณด้านทิศใต้ของตัวเมืองชัยภูมิเฉลี่ยปีละประมาณ ๒๐,๐๐๐ ไร่ และสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน ๑๘,๖๑๐ ไร่ เพาะปลูกในฤดูฝน ๑๘,๖๑๐ ไร่ ฤดูแล้ง ๑,๘๕๐ ไร่ รวมทั้งคันคลองใช้เส้นทางสัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรของประชาชนในพื้นที่โครงการและพื้นที่ใกล้เคียง	ระยะเวลาดำเนินการ ๙ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๗๐) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการ ดังนี้ ๑. บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่เขตเทศบาลเมืองชัยภูมิ ๒. สามารถส่งน้ำให้พื้นที่เพาะปลูกในฤดูฝน ๑๘,๖๑๐ ไร่ ฤดูแล้ง ๑,๘๕๐ ไร่ ๓. ลดความเสียหายจากน้ำท่วมนาข้าวด้านทิศใต้ของเมืองชัยภูมิเฉลี่ยปีละประมาณ ๒๐,๐๐๐ ไร่ ๔. คันคลองใช้เส้นทางสัญจรและลำเลียงผลผลิตการเกษตร - ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๗ ร้อยละ ๕๐.๕๒ - เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๖.๐๐	จังหวัดชัยภูมิ	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑๖.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการบรรเทาอุทกภัยเมืองชัยภูมิ จังหวัดชัยภูมิ (ระยะที่ ๑)โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จร้อยละ ๑๖.๐๐	พื้นที่ในเขตเทศบาลเมืองชัยภูมิได้รับการป้องกันและบรรเทาภัยจากอุทกภัย ลดความเสียหายจากน้ำเอ่อท่วมนาข้าว อีกทั้งสามารถส่งน้ำช่วยเหลือพื้นที่เพาะปลูกในช่วงฤดูฝนและฤดูแล้งได้ รวมถึงมีคันคลองใช้เป็นทางสัญจรและลำเลียงผลผลิตทางการเกษตรของประชาชน	๕๕๖.๙๓๗๒

จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.

เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาก่อสร้าง ๓ - ๕ ปี ขึ้นไป ซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วนของผู้ที่ชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกัก ในปีถัด ๆ ไป

๗.๕ โครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย ประกอบด้วย ๑) ปรับปรุงคลองยม - น่าน และอาคารประกอบ ๒) ก่อสร้างและปรับปรุงอาคารประกอบ คลองยม - น่าน	เพื่อช่วยบรรเทาอุทกภัยในเขตพื้นที่ตัวเมืองสุโขทัย โดยควบคุมปริมาณน้ำที่จะไหลผ่านพื้นที่เศรษฐกิจจังหวัดสุโขทัยให้อยู่ในเกณฑ์ที่รับน้ำได้ รวมถึงเก็บกักน้ำเพื่อการเกษตร อุปโภค บริโภค และการปศุสัตว์ ในเขตพื้นที่โครงการเพื่อให้ราษฎรมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	<p>ระยะเวลาดำเนินการ ๗ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๙) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการ ดังนี้</p> <p>๑. บรรเทาปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ อำเภอเมือง อำเภอสวรรคโลก จังหวัดสุโขทัย และอำเภอพิชัย จังหวัดอุดรดิตถ์ ครอบคลุม ๑๕ ตำบล ๒๗ หมู่บ้าน คิดเป็น ๕,๓๔๐ ครัวเรือน และเก็บกักน้ำในแนวคลองเพื่อเป็นแหล่งน้ำใช้ในช่งฤดูแล้งครอบคลุมพื้นที่ ๗,๓๐๐ ไร่</p> <p>๒. ราษฎรมีสภาพเศรษฐกิจและความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น จากผลผลิตทางการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น</p> <p>๓. การเกษตร อุปโภค บริโภค และการปศุสัตว์ ในเขตพื้นที่โครงการ มีแหล่งน้ำที่ทั่วถึง</p> <p>- ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๓ - ๒๕๖๗ ร้อยละ ๔๔.๗๓</p> <p>- เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๒๒.๐๐</p>	จังหวัดสุโขทัย	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๒๒.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการปรับปรุงคลองยม - น่าน จังหวัดสุโขทัย โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ร้อยละ ๒๒.๐๐	พื้นที่ในเขตจังหวัดสุโขทัย จังหวัดอุดรดิตถ์ บรรเทาปัญหาอุทกภัย อีกทั้งประชาชนมีสภาพเศรษฐกิจ ความเป็นอยู่ที่ดีขึ้นจากผลผลิตการเกษตรที่เพิ่มมากขึ้น	๖๒๔.๔๐๙๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาก่อสร้าง ๓ - ๕ ปี ขึ้นไป ซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วนของผู้ที่ชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกัก ในปีถัด ๆ ไป</p>							

๗.๖ โครงการประทุระบายน้ำลำน้ำพุง – น้ำก่ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการประทุระบายน้ำลำน้ำพุง - น้ำก่ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร ประกอบด้วย ๑) อาคารชลประทานตามแนวคลองผันน้ำ ๒) คลองผันน้ำห้วยทามไฮ - ห้วยสองตอน	เพื่อบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอเมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ โดยการก่อสร้างคลองผันน้ำเพื่อตัดยอดน้ำจากลำน้ำพุง ก่อนไหลลงสู่หนองหารโดยน้ำผันลงลำน้ำก่ำ สามารถลดปริมาณน้ำที่ไหลลงสู่หนองหารได้ ร้อยละ ๔๐ ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการอุปโภค บริโภคและการเกษตร	ระยะเวลาดำเนินการ ๙ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๗๐) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการในการบรรเทาน้ำท่วมในเขตอำเภอเมืองสกลนคร และอำเภอโคกศรีสุพรรณ ช่วยเหลือราษฎรเพื่อการอุปโภคบริโภค การเกษตร ครอบคลุมพื้นที่ ๗๘,๓๕๘ ไร่ ๑๐,๘๕๗ ไร่ ๕๓ หมู่บ้าน ครอบคลุมพื้นที่ ๔ ตำบล ได้แก่ ตำบลตองโขบ ตำบลเหล่าโพนค้อ ตำบลคำมั่ง และตำบลแมดนาทม อำเภอโคกศรีสุพรรณ จังหวัดสกลนคร - ผลงานสะสมตั้งแต่ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒ - ๒๕๖๗ ร้อยละ ๕๓.๓๒ - เป้าหมายการดำเนินงานปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๘.๐๐	จังหวัดสกลนคร	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๘.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการประทุระบายน้ำลำน้ำพุง - น้ำก่ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสกลนคร โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ร้อยละ ๘.๐๐	ป้องกันให้ประชาชนได้รับผลกระทบน้ำท่วมน้อยที่สุด และมีน้ำใช้ในการอุปโภคบริโภค และการเกษตรอย่างเพียงพอ	๑๖๔.๕๐๐๐
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาก่อสร้าง ๓ - ๕ ปี ขึ้นไปซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วนเขตพื้นที่ชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกัก ในปีถัด ๆ ไป</p>							

๗.๗ โครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ข่ายมฝิ่งขวา จังหวัดสุโขทัย

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ /เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
ก่อสร้างโครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ข่ายมฝิ่งขวา จังหวัดสุโขทัย กิจกรรมที่ดำเนินการคือ ปรับปรุงแหล่งน้ำ	เพื่อป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ของราษฎรในพื้นที่อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย และเพื่อเป็นแหล่งเก็บกักน้ำในคลองสำหรับการอุปโภค - บริโภค และเกษตรกรรมของราษฎรในพื้นที่	ระยะเวลาดำเนินการ ๖ ปี (พ.ศ. ๒๕๖๘ - ๒๕๗๓) โดยมีเป้าหมายทั้งโครงการในการระบายน้ำจากแม่น้ำยมไม่ให้เข้าท่วมพื้นที่เขตเทศบาลเมืองสุโขทัยและส่งน้ำให้กับพื้นที่การเกษตรของราษฎร อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง อำเภอเมืองสุโขทัย จังหวัดสุโขทัย ในฤดูฝน ๓๕,๐๐๐ ไร่ ฤดูแล้ง ๙,๓๐๐ ไร่ - เป้าหมายการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑.๐๐	จังหวัดสุโขทัย	เชิงคุณภาพ : ร้อยละของผลการดำเนินโครงการ ปี ๒๕๖๘ ร้อยละ ๑.๐๐	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ มีการก่อสร้างโครงการปรับปรุงคลองชักน้ำแม่ข่ายมฝิ่งขวา จังหวัดสุโขทัย โดยมีผลการดำเนินงานแล้วเสร็จ ร้อยละ ๑.๐๐	ประชาชนในพื้นที่อำเภอสวรรคโลก อำเภอศรีสำโรง และอำเภอเมือง จังหวัดสุโขทัย ได้รับการป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำจากแม่น้ำยมที่ไหลเอ่อล้นตลิ่ง รวมทั้งการมีแหล่งเก็บน้ำในคลอง สำหรับการอุปโภคบริโภค และการเกษตร	๒๐.๐๐๐๐

จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.

เนื่องจากกรมชลประทาน มีการดำเนินโครงการในลักษณะโครงการก่อสร้างขนาดใหญ่ ได้รับการจัดสรรงบประมาณจำนวนมาก และมีระยะเวลาก่อสร้าง ๓ - ๕ ปี ขึ้นไป ซึ่งอาจจะไม่ได้อยู่ในขอบเขตและกรอบเวลาของแผนการตรวจราชการประจำปี ดังนั้น กรมชลประทานจะรายงานผลการเบิกจ่าย ผลการดำเนินงาน หากโครงการดำเนินงานแล้วเสร็จจะรายงานในส่วน of พื้นที่ชลประทาน ปริมาณน้ำเก็บกัก ในปีถัด ๆ ไป

นโยบายที่ ๘ สนับสนุนการทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน

๘.๑ โครงการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
๑. การตรวจพื้นที่ปฏิบัติงานเพื่อเฝ้าระวังป้องกันการลักลอบการนำเข้าและส่งออก	๑) เพื่อปราบปรามการลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย ๒) เพื่อบังคับใช้กฎหมายกับผู้ลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมายอย่างจริงจัง ๓) เพื่อให้ผู้บริโภคในประเทศได้บริโภคสัตว์น้ำที่ปลอดภัย ๔) เพื่อลดผลกระทบของปัญหาราคาสินค้าประมงในประเทศตกต่ำ	การตรวจป้องกันการลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมายในพื้นที่ปฏิบัติงาน	ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๘ ศูนย์ และด่านตรวจประมง ๑๗ ด่าน	เชิงปริมาณ : ตรวจป้องกันการลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าประมง ในพื้นที่ปฏิบัติงาน จำนวน ๕๓,๐๓๕ ครั้ง เชิงคุณภาพ : ไม่พบการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย	- การตรวจป้องกันการลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมายในพื้นที่ปฏิบัติงาน - ไม่มีสินค้าประมงผิดกฎหมายที่ลักลอบนำเข้า ส่งออก	ไม่พบการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย	๑.๐๒๐๗
๒. การตรวจป้องกันการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมง ณ ท่าเทียบเรือ	๓) เพื่อปราบปรามการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย ณ ท่าเทียบเรือ ๒) เพื่อบังคับใช้กฎหมายกับผู้ลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมายอย่างจริงจัง	การตรวจป้องกันการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมง ณ ท่าเทียบเรือประมง	ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๔ ศูนย์ และด่านตรวจประมง ๔ ด่าน	เชิงปริมาณ : ตรวจป้องกันการลักลอบนำเข้าและส่งออกสินค้าประมง ณ ท่าเทียบเรือ จำนวน ๒,๑๐๔ ครั้ง เชิงคุณภาพ : ไม่พบการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมาย ณ ท่าเทียบเรือ	- การตรวจป้องกันการลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมง ณ ท่าเทียบเรือ - ไม่มีสินค้าประมงผิดกฎหมายที่ลักลอบนำเข้า ส่งออก	- ไม่พบการลักลอบการนำเข้าสินค้าประมงทางตู้คอนเทนเนอร์ผิดกฎหมาย - ผู้บริโภคได้บริโภคสินค้าประมงปลอดภัย - สามารถแก้ไขปัญหาราคาสินค้าสัตว์น้ำตกต่ำได้	๐.๒๑๐๓

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิง คุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับ จัดสรร (ล้านบาท)
๓. การตรวจสอบ สินค้าประมงนำเข้า ทางตู้คอนเทนเนอร์ ณ สถานี ประกอบการ ปลายทาง	๑) เพื่อปราบปรามการลักลอบ การนำเข้า สินค้าประมงผิด กฎหมาย ทางตู้คอนเทนเนอร์ ณ สถานีประกอบการปลายทาง ๒) เพื่อบังคับใช้กฎหมายกับผู้ ลักลอบนำเข้าสินค้าประมงผิด กฎหมายอย่างจริงจัง ๓) เพื่อให้ผู้บริโภคนในประเทศได้ บริโภคสัตว์น้ำที่ปลอดภัย ๔) เพื่อลดผลกระทบของปัญหา ราคาสินค้าประมงในประเทศตกต่ำ	การตรวจป้องกันการ ลักลอบการนำเข้าสินค้า ประมงทางตู้คอนเทน เนอร์ ณ สถานี ประกอบการปลายทาง	ด่านนำเข้า ดำเนินการล๊อค Seal ทางศูนย์บริหาร จัดการด่านตรวจ ประมง ๒ ศูนย์ และ ด่านตรวจประมง ๒ ด่าน และด่าน ปลายทางดำเนินการ ตรวจสอบ ณ สถานี ประกอบการ ปลายทางแต่ละจังหวัด	เชิงปริมาณ : ตรวจสอบสินค้าประมง นำเข้าทางตู้คอนเทน เนอร์ ณ สถานี ประกอบการ จำนวน ๓,๐๐๐ ครั้ง เชิงคุณภาพ : ไม่พบการลักลอบการ นำเข้าสินค้าประมงทางตู้ คอนเทนเนอร์ผิดกฎหมาย	- การตรวจสอบสินค้า ประมงนำเข้าทางตู้ คอนเทนเนอร์ ณ สถานีประกอบการ ปลายทาง - ไม่มีสินค้าประมงผิด กฎหมายที่ลักลอบ นำเข้า ส่งออก	-- ไม่พบการลักลอบ การนำเข้าสินค้า ประมงทางตู้คอนเทน เนอร์ผิดกฎหมาย - ผู้บริโภคได้รับโรค สินค้าประมงปลอดภัย - สามารถแก้ไขปัญหา ราคาสินค้าสัตว์น้ำ ตกต่ำได้	๑.๑๖๕๕ (อยู่ระหว่าง เสนอขอรับ การจัดสรร งบประมาณ เพิ่มเติม)
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑.การตรวจติดตามในพื้นที่การปฏิบัติงานป้องกันการลักลอบนำเข้า ส่งออกสินค้าประมงผิดกฎหมายของศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๘ ศูนย์ และด่านตรวจประมง ๑๗ ด่าน</p> <p>๒.ตรวจติดตามการปฏิบัติงานป้องกันการลักลอบการนำเข้า ส่งออกสินค้าประมง ณ ท่าเทียบเรือ ของศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๔ ศูนย์ (ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๓, ศูนย์ฯ เขต ๕, ศูนย์ฯ เขต ๘, ศูนย์ฯ เขต ๙) และด่านตรวจประมง ๔ ด่าน (ด่านตรวจประมงนราธิวาส, ด่านฯ ตราด, ด่านฯ ระนอง, ด่านฯ ภูเก็ต)</p> <p>๓. ตรวจติดตามการปฏิบัติงานการตรวจป้องกันการลักลอบการนำเข้าสินค้าประมงทางตู้คอนเทนเนอร์ ณ สถานีประกอบการปลายทาง ด่านดำเนินการ ล๊อค Seal ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๒ ศูนย์ (ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๓ และศูนย์ฯ เขต ๕) และด่านตรวจประมง ๒ ด่าน (ด่านตรวจประมงชลบุรี และด่านฯ ลาดกระบัง) และด่านปลายทางดำเนินการตรวจสอบ ณ สถานีประกอบการปลายทางแต่ละจังหวัด</p>							

การตรวจพื้นที่ปฏิบัติงานเพื่อเฝ้าระวังป้องกันการลักลอบการนำเข้าและส่งออก

ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ๘ ศูนย์

- (๑) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๑ (เชียงใหม่)
- (๒) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๒ (หนองคาย)
- (๓) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๓ (กรุงเทพมหานคร)
- (๓) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๔ (สระแก้ว)
- (๕) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ศูนย์ฯ เขต ๕ (สมุทรสาคร)
- (๖) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง เขต ๖ (ประจวบคีรีขันธ์)
- (๗) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ศูนย์ฯ เขต ๘ สงขลา)
- (๘) ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมง ศูนย์ฯ เขต ๙ (สตูล)

ด่านตรวจประมง ๑๗ ด่าน

- (๑) ด่านตรวจประมงเชียงใหม่
- (๒) ด่านตรวจประมงตาก
- (๓) ด่านตรวจประมงนครพนม
- (๔) ด่านตรวจประมงมุกดาหาร
- (๕) ด่านตรวจประมงอุบลราชธานี
- (๖) ด่านตรวจประมงท่าอากาศยานดอนเมือง
- (๗) ด่านตรวจประมงท่าอากาศยานสุวรรณภูมิ
- (๘) ด่านตรวจประมงลาดกระบัง
- (๙) ด่านตรวจประมงชลบุรี
- (๑๐) ด่านตรวจประมงจันทบุรี
- (๑๑) ด่านตรวจประมงตราด
- (๑๒) ด่านตรวจประมงระยอง
- (๑๓) ด่านตรวจประมงสุรินทร์
- (๑๔) ด่านตรวจประมงกาญจนบุรี
- (๑๕) ด่านตรวจประมงนราธิวาส
- (๑๖) ด่านตรวจประมงภูเก็ต
- (๑๗) ด่านตรวจประมงระนอง

๘.๒ โครงการการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าปศุสัตว์ผิดกฎหมาย

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/ เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
การป้องกันและ ปราบปรามการ ลักลอบนำเข้าสินค้า ปศุสัตว์ ผิดกฎหมาย - กิจกรรมการเข้า ตรวจสอบห้องเย็น และสถานที่จำหน่าย อาหาร (food Service)	เพื่อดำเนินการตรวจสอบสินค้า ปศุสัตว์ ประเภทซากสัตว์ ลักลอบนำเข้าผิดกฎหมาย ภายในห้องเย็น สถานที่พักซาก สัตว์ หรือและสถานที่จำหน่าย อาหาร (Food service) ทั่ว ประเทศ และบังคับใช้กฎหมาย ป้องกันปราบปรามผู้กระทำ ความผิดตามกฎหมายว่าด้วย โรคระบาดสัตว์เป็นไปอย่างมี ประสิทธิภาพ ช่วยลดความเสี่ยง การแพร่กระจายของโรคระบาด สัตว์และโรคสัตว์สู่คน	ปฏิบัติงานการ ป้องกันและ ปราบปรามการ ลักลอบนำเข้า สินค้าปศุสัตว์ ผิด กฎหมาย ๕,๖๖๔ ครั้ง (ด่านกักกัน สัตว์ ๕๙ ด่าน รวม ๕,๖๖๔ ครั้ง)	สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัด ๗๗ จังหวัด	- ดำเนินการตรวจสอบ ร้อยละ ๑๐๐ - ด่านกักกันสัตว์ทุกด่านมี การจัดทำและเก็บรวบรวม แบบรายงานการเข้า ตรวจสอบห้องเย็น สถานที่ พักซากสัตว์ และสถานที่ จำหน่ายอาหาร (Food service) ทุกครั้ง - ด่านกักกันสัตว์ทุกด่านมี การเก็บรวบรวมเอกสาร เกี่ยวกับคดีกรณีมีการบังคับ ใช้กฎหมาย	- สามารถป้องกันและ ปราบปรามสินค้า ปศุ สัตว์ ผิดกฎหมาย จาก การซุกซ่อนสินค้าปศุ สัตว์ผิดกฎหมาย ภายในห้องเย็น สถานที่พักซากสัตว์ และสถานที่จำหน่าย อาหาร (Food service) ทั่วประเทศ อย่างต่อเนื่อง	- กรมปศุสัตว์สามารถ รวบรวมข้อมูลสถานะ การประกอบกิจการห้อง เย็น สถานที่พักซากสัตว์ และสถานที่จำหน่าย อาหาร (Food service) ทั่วประเทศให้เป็นปัจจุบัน - ผู้ประกอบการเข้าสู่ ระบบการขออนุญาต เคลื่อนย้าย หรือจำหน่าย ซากสัตว์ภายใต้การกำกับ ดูแลกรมปศุสัตว์	๓๕.๕๘๓
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <p>๑. ตรวจสอบเอกสารข้อมูลการตรวจสอบของห้องเย็น สถานที่พักซากสัตว์ และสถานที่จำหน่ายอาหาร (Food service) ทั่วประเทศ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ณ ด่านกักกันสัตว์ทุกด่าน</p> <p>๒. ตรวจสอบเอกสารข้อมูลผลแห่งคดี ความคืบหน้าของคดี กรณีมีการบังคับใช้กฎหมายซากสัตว์ลักลอบนำเข้าผิดกฎหมาย ณ ด่านกักกันสัตว์ทุกด่าน</p>							

๘.๓ โครงการการป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
<p>๑. ป้องกันและปราบปรามการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าพืชผิดกฎหมาย</p>	<p>๑. เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย ๒. เพื่อเสริมศักยภาพและยกระดับมาตรฐานการค้าชายแดนให้มีประสิทธิภาพ ๓. เพื่อสนับสนุนการค้าระหว่างประเทศและการสร้างความสัมพันธ์ที่ดีระหว่างประเทศเพื่อนบ้าน</p>	<p>๑. ด้านตรวจพืชสามารถป้องกันการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมายได้ ๒. มีเครือข่ายความร่วมมือทางเทคนิคด้านการค้านำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรระหว่างหน่วยงานที่เกี่ยวข้องของประเทศเพื่อนบ้านเพิ่มขึ้น</p>	<p>ด้านตรวจพืช ๓ แห่ง ในพื้นที่ ๓ จังหวัด ประกอบด้วย ด้านตรวจพืชเชิงจังหวัดเชียงราย ด้านตรวจพืชนครพนม จังหวัดนครพนม และด้านตรวจพืชสะเดา จังหวัดสงขลา</p>	<p>เชิงปริมาณ : ๑. สามารถลดปริมาณการลักลอบนำเข้า/ส่งออกไม่น้อยกว่าร้อยละ ๓ ๒. ด้านตรวจพืชทั้ง ๕๐ แห่งทั่วประเทศปฏิบัติงานป้องกันการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรครอบคลุมจุดผ่านแดนถาวรจุดผ่านแดนชั่วคราวและจุดผ่อนปรนได้ เชิงคุณภาพ : ๑. การปฏิบัติงานแบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เพื่อป้องกันการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรที่ผิดกฎหมาย ๒. การแลกเปลี่ยนข้อมูลทางเทคนิคกับประเทศเพื่อนบ้านเพื่อประโยชน์ในการพัฒนาการค้าสินค้าเกษตรร่วมกัน</p>	<p>๑. ด้านตรวจพืช ๕๐ แห่ง มีศักยภาพในการอำนวยความสะดวกด้านการค้าระหว่างประเทศและการป้องกันการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย ๒. เจ้าหน้าที่ด้านตรวจพืชและผู้มีส่วนได้ส่วนเสียมีความรู้ความเข้าใจด้านกฎหมายที่เกี่ยวข้องกับการนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตร ๓. เครือข่ายความร่วมมือทางเทคนิคด้านการค้าระหว่างประเทศเพื่อนบ้าน</p>	<p>๑. ปริมาณและมูลค่าการค้าสินค้าพืชและปัจจัยการผลิตเพิ่มขึ้น ๒. การตรวจสอบการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าพืชที่ผิดกฎหมายมีความแม่นยำ มีประสิทธิภาพและไม่เป็นอุปสรรคต่อการค้า</p>	<p>๕.๖๕๐๐</p>
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ. ๑. ปริมาณการลักลอบนำเข้า/ส่งออกสินค้าเกษตร ๒. การปฏิบัติงานแบบบูรณาการร่วมกับหน่วยงานในพื้นที่ ๓. การสร้างเครือข่ายความร่วมมือทางเทคนิคระหว่างประเทศ</p>							

นโยบายที่ ๙ อำนาจความสะดวกด้านการเกษตร

๙.๑ โครงการการประกันภัยพืชผลการเกษตร

กิจกรรม	วัตถุประสงค์	เป้าหมาย	พื้นที่ดำเนินการ	ตัวชี้วัด (เชิงปริมาณ/เชิงคุณภาพ)	ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Output)	ผลลัพธ์ (Outcome)	งบประมาณ ที่ได้รับจัดสรร (ล้านบาท)
โครงการประกันภัย ข้าวนาปี ปีการผลิต ๒๕๖๗	เพื่อจัดทำระบบ ประกันภัยพืชผล ช่วยเหลือเกษตรกร ที่ได้รับผลกระทบจาก ภัยพิบัติธรรมชาติ	พื้นที่เป้าหมายโครงการ ๒๑ ล้านไร่ แบ่งเป็น ๑) การรับประกันภัยพื้นฐาน (Tier ๑) ๒๐.๕ ล้านไร่ ได้แก่ ลูกค้าสินเชื่อ ธ.ก.ส. ๑๕ ล้านไร่ เกษตรกรพื้นที่นาร่อง ๕ ล้านไร่ และเกษตรกรทั่วไป ไม่เกิน ๐.๕ ล้านไร่ ๒) การรับประกันภัยเพิ่มเติม โดยสมัครใจ (Tier ๒) ไม่เกิน ๐.๕ ล้านไร่	๗๖ จังหวัด ทั่วประเทศ	เชิงปริมาณ : จำนวนพื้นที่ ที่เข้าร่วมโครงการ เชิงคุณภาพ : เกษตรกรได้รับ ค่าสินไหมถูกต้องและรวดเร็ว	เกษตรกรที่ได้รับ ผลกระทบจาก ภัยพิบัติธรรมชาติได้รับ ค่าสินไหมทดแทน	เกษตรกรที่ได้รับ ผลกระทบจาก ภัยพิบัติธรรมชาติมี เงินทุนเพื่อใช้ในการ เพาะปลูกในรอบ ต่อไป	๒,๓๐๒.๑๕๗ (หมายเหตุ : -กรม. มีมติเห็นชอบ โครงการฯ เมื่อวันที่ ๑๖ กรกฎาคม ๒๕๖๗ -การใช้จ่ายขึ้นอยู่กับ ผลการดำเนินงานจริง)
<p>จุดเน้น/ประเด็นการตรวจติดตาม ของ ผต.กษ.</p> <ol style="list-style-type: none"> การประชาสัมพันธ์เพื่อสร้างการรับรู้ให้เกษตรกรเข้าร่วมโครงการประกันภัย ความรู้และความเข้าใจของเกษตรกรในการซื้อประกันภัยในพื้นที่นาร่องและการซื้อประกันภัยภาคสมัครใจเพิ่มเติม การเกิดภัยพิบัติธรรมชาติ ผลกระทบ และความเสียหายของเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปี ความสะดวกรวดเร็วในการซื้อประกันภัย การขอรับค่าสินไหมทดแทน และการเข้าถึงระบบประกันภัยของเกษตรกร 							

แบบรายงานผลการดำเนินงานตามแผนการตรวจราชการในพื้นที่
เพื่อนำเสนอผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

เขตตรวจราชการที่.....จังหวัด.....

(รอบที่ ๑ Project and Progress Review)

(ตัดข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

(รอบที่ ๒ Monitoring and Evaluation)

(ตัดข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ กรกฎาคม ๒๕๖๘)

(ส่วนภูมิภาค สำหรับจังหวัด)

นโยบาย :

โครงการ.....

หน่วยงานรับผิดชอบ

กิจกรรม	เป้าหมาย (...../.....)		ผลการดำเนินงาน	งบประมาณ (ล้านบาท)		
	แผน	ผล		ได้รับการจัดสรร	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ

ปัญหาอุปสรรค/แนวทางการดำเนินงานในพื้นที่

ปัญหา/อุปสรรค	แนวทางการแก้ไขปัญหา และการดำเนินงานในพื้นที่

หมายเหตุ : ให้พิจารณาสรุปรายงานตามรายละเอียดในโครงการตามแผนการตรวจราชการของผู้ตรวจราชการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘

