



ข้อเสนอแผนงานโครงการ
ภายใต้แผนปฏิบัติการภาคตะวันออก
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เสนอต่อ

คณะกรรมการบูรณาการนโยบายพัฒนาภาค (ก.บ.ภ.)



แผนปฏิบัติการภาค
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ภาคตะวันออกเฉียง

แหล่งงบประมาณ ^๑	หน่วยงาน ^๒	จำนวนโครงการ	วงเงิน (บาท)
แผนงานบูรณาการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค	๑. กรมชลประทาน	๑	๒,๑๗๑,๕๔๒,๘๐๐
	๒. กรมประมง	๓	๓๐,๗๘๒,๐๐๐
	๓. กรมปศุสัตว์	๒	๕๐,๐๐๓,๘๐๐
	๔. กรมพัฒนาที่ดิน	๒	๔๑,๗๑๒,๔๐๐
	๕. กรมวิชาการเกษตร	๒	๑๕,๔๕๒,๔๐๐
	๖. กรมส่งเสริมการเกษตร	๑	๒๖,๒๑๓,๒๐๐
	รวมทั้งสิ้น	๑๑	๒,๓๓๕,๗๐๖,๖๐๐

**ข้อเสนอโครงการภายใต้แผนพัฒนาภาค
ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
ภาคตะวันออก**

เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์ผลิตสินค้าเกษตรระดับภาค

ลำดับ ความสำคัญ	โครงการ	วงเงิน (บาท)	หน่วยงาน ^๑
๑	โครงการอนุรักษ์ พันธุ์และพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๒,๑๗๑,๕๔๒,๘๐๐	กษ. (ขป.)
๒	โครงการพัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	๒๖,๒๑๓,๒๐๐	กษ. (กสก.)
๓	โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกยกระดับให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	๑๑,๑๑๒,๔๐๐	กษ. (พด.)
๔	โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	๑,๐๖๐,๐๐๐	กษ. (วก.)
๕	โครงการบริหารจัดการดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออก	๓๐,๖๐๐,๐๐๐	กษ. (พด.)
๖	โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	๑๔,๓๙๒,๔๐๐	กษ. (วก.)
๗	โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	๗,๓๑๓,๘๐๐	กษ. (ปศ.)
๘	โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	๑๐,๗๗๔,๘๐๐	กษ. (กป.)
๙	โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าด้านการเกษตรภาคตะวันออก	๔๒,๖๙๐,๐๐๐	กษ. (ปศ.)
๑๐	โครงการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูม้าแบบพับได้ในพื้นที่ภาคตะวันออก	๑๓,๔๘๗,๒๐๐	กษ. (กป.)
๑๑	โครงการการเพิ่มศักยภาพการผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกเพื่อเพิ่มมูลค่า	๖,๕๒๐,๐๐๐	กษ. (กป.)

รวม ๒,๓๓๕,๗๐๖,๖๐๐

หมายเหตุ

^{๑/} หน่วยงาน : กรมการออกชื่อของหน่วยงาน เช่น สก.

แบบฟอร์มแผนงานโครงการภายใต้แผนปฏิบัติการภาค ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565

ภาคตะวันออก

ยุทธศาสตร์/แผนงานหลัก	สอดคล้อง		แผนงาน/โครงการ	กระทรวง และ กรม**	งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ				พื้นที่เป้าหมาย	ห่วงโซ่คุณค่า		
	ยุทธศาสตร์ชาติ*	แผนแม่บท*				งบปกติของส่วนราชการ	แผนงานบูรณาการ พัฒนาพื้นที่ระดับภาค	แผนงานบูรณาการอื่น (ไปตรงๆ)	เงินกู้		ต้นทาง	กลางทาง	ปลายทาง
รวมงบประมาณแผนงานพัฒนาพื้นที่ระดับภาค กษ. (ภาคตะวันออก)					๒,๓๓๕,๗๐๖,๖๐๐								
๒. พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล					๑๐๑,๐๘๒,๘๐๐								
แผนงาน ๔ พัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก ให้เป็น ศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	๒	๓	- โครงการพัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	กษ. (กสภ.)	๒๖,๒๑๓,๒๐๐		√			๘ จังหวัด ภาคตะวันออก	√		
	๒	๖	- โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกยกระดับให้เป็น ศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	กษ. (พด.)	๑๑,๑๑๒,๔๐๐		√			๘ จังหวัด ภาคตะวันออก	√		
	๒	๓	- โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย	กษ. (วก.)	๑,๐๖๐,๐๐๐		√			๘ จังหวัด ภาคตะวันออก	√		√
แผนงาน ๕ ส่งเสริมการเลี้ยงปศุสัตว์สัตว์ให้มีคุณภาพและได้มาตรฐานปลอดภัย สอดคล้องกับความต้องการของผู้บริโภค	๒	๖	- โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าด้านการเกษตรภาคตะวันออก	กษ. (ปศ.)	๔๒,๖๔๐,๐๐๐		√			๘ จังหวัด ภาคตะวันออก	√		
แผนงาน ๖ พัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพด้านประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบริเวณชายฝั่งอ่าวไทย	๒	๖	- โครงการการเพิ่มศักยภาพการผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกเพื่อเพิ่มมูลค่า	กษ (กป.)	๖,๕๒๐,๐๐๐		√			จังหวัดปราจีนบุรี ชลบุรี นครนายก ฉะเชิงเทรา	√	√	√
	๒	๖	- โครงการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูม้าแบบพับได้ในพื้นที่ภาคตะวันออก	กษ (กป.)	๑๓,๔๘๗,๒๐๐		√			จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด	√		

ยุทธศาสตร์/แผนงานหลัก	สอดคล้อง		แผนงาน/โครงการ	กระทรวง และ กรม**	งบประมาณ (บาท)	แหล่งงบประมาณ				พื้นที่เป้าหมาย	หวังใช้คุณค่า		
	ยุทธศาสตร์ชาติ*	แผนแม่บท*				งบปกติของส่วนราชการ	แผนงานบูรณาการ พัฒนาพื้นที่ระดับภาค	แผนงานบูรณาการอื่น (ไปตระบุ)	เงินกู้		ต้นทาง	กลางทาง	ปลายทาง
๔. พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน					๓๒,๔๘๑,๐๐๐								
แผนงาน ๙ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดน	๒	๖	- โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	กษ. (ปศ.)	๗,๓๑๓,๘๐๐		√			ด่านบ้านฝักกาด อ.โป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี และด่านบ้านเขาดิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว	√		
	๒	๖	- โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	กษ. (กป.)	๑๐,๗๗๔,๘๐๐		√			ด่านสินค้าเกษตร ในพื้นที่ฝักกาด จ. จันทบุรี และพื้นที่บ้านเขาดิน จ.สระแก้ว	√		
	๒	๓	- โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน	กษ. (วก.)	๑๔,๓๙๒,๔๐๐		√			จังหวัดจันทบุรี สระแก้ว			√
๕. แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น					๒,๒๐๒,๑๔๒,๘๐๐								
แผนงาน ๑๐ อนุรักษ์ฟื้นฟูและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	๒	๖	- โครงการอนุรักษ์ฟื้นฟูและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม	กษ. (ขป.)	๒,๑๗๑,๕๔๒,๘๐๐		√			๘ จังหวัด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	√		
	๒	๖	- โครงการบริหารจัดการดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออกเฉียงเหนือ	กษ. (พด.)	๓๐,๖๐๐,๐๐๐		√			จังหวัดระยอง จันทบุรี ตราด	√		

หมายเหตุ : * ให้ระบุตัวเลขลำดับที่ของยุทธศาสตร์ย่อยภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บท ** ให้ระบุเป็นตัวย่อของชื่อกระทรวงและวงเล็บตัวย่อของชื่อกรม เช่น กษ (สป)

รายละเอียดโครงการ

กรมชลประทาน

(ชป.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาน้ำพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการอนุรักษ์ พื้นฟูและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	แผนยุทธศาสตร์ชาติด้านที่ ๒ การสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติที่ ๖ พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๕ แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น และแผนงานอนุรักษ์ พื้นฟูและพัฒนาทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>ปัญหาแล้งและอุทกภัยที่เกิดขึ้นเป็นประจำและมีแนวโน้มความรุนแรงและความถี่ของการเกิดเพิ่มมากขึ้นเรื่อยๆ เนื่องจากสถานะของการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศที่มีความแปรปรวนมาก สภาพภูมิประเทศที่เปลี่ยนแปลงไป ตลอดจนการบุกรุกพื้นที่ป่า การบุกรุกแหล่งน้ำสาธารณะ และการก่อสร้างสิ่งกีดขวางทางน้ำซึ่งส่งผลให้การไหลของน้ำมีอุปสรรค หากไม่มีแหล่งเก็บกักน้ำไม่มีระบบส่งน้ำและระบบระบายน้ำที่มีประสิทธิภาพ เมื่อฝนตกหนักก็เกิดน้ำท่วมหรือถ้าฝนทิ้งช่วงเป็นระยะเวลานานก็เกิดปัญหาการขาดแคลนน้ำ เกษตรกรและประชาชนทั่วไปได้รับความเดือดร้อน ได้รับความเสียหายไม่เพียงเฉพาะชีวิตและทรัพย์สินแต่ยังส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโดยรวมด้วย</p> <p>น้ำเป็นปัจจัยสำคัญที่สนับสนุนการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศทั้งภาคการเกษตรและภาคอุตสาหกรรม ในการบริหารจัดการน้ำชลประทาน รัฐบาลจะให้ความสำคัญในการสนับสนุนน้ำในภาคการเกษตรในลำดับต้นๆ เนื่องจากประชากรส่วนใหญ่ของประเทศอยู่ในภาคการผลิตทางการเกษตร แต่อย่างไรก็ตาม การทำการเกษตรของประชากร ยังทำการเกษตรโดยอาศัยน้ำฝนเป็นหลัก การพัฒนาแหล่งน้ำและระบบชลประทานจึงเป็นการพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานที่สำคัญที่จะช่วยสนับสนุนและสร้างความมั่นคงให้กับอาชีพเกษตรกร ทำให้สามารถใช้ประโยชน์จากพื้นที่เพาะปลูกอย่างเต็มที่ และปัญหาจากอุทกภัยในเขตพื้นที่ชลประทานที่เกิดผลกระทบต่อพื้นที่การเกษตรมีไม่มากเท่ากับพื้นที่ที่ยังไม่ได้รับการพัฒนาระบบชลประทาน ดังนั้นจึงจำเป็นต้องเร่งรัดพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำ พัฒนาแหล่งเก็บกักน้ำให้มากขึ้นเพื่อกักเก็บน้ำในช่วงฤดูแล้ง และใช้ในการชะลอการไหลของน้ำลงพื้นที่ลุ่มน้ำตอนล่างช่วงเกิดอุทกภัย ให้มีการเพิ่มประสิทธิภาพการส่ง/ระบายน้ำ เร่งรัดสร้างระบบกระจาย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>น้ำให้ทั่วถึง โดยการก่อสร้างระบบชลประทานหรือแหล่งน้ำชุมชน พื้นที่การขุดลอกคูคลอง ก่อสร้างแก้มลิง รวมถึงการเพิ่มปริมาณน้ำให้แหล่งกักเก็บน้ำต่างๆ เพื่อสนับสนุนและสร้างความมั่นคงเรื่องน้ำในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงใต้เป็นฐานเศรษฐกิจที่สำคัญของประเทศ โดยมีการบริหารจัดการน้ำต้นทุนให้มีความสมดุลระหว่างน้ำเพื่ออุตสาหกรรม น้ำเพื่อการเกษตร น้ำเพื่อการอุปโภคบริโภค และน้ำเพื่อรักษาระบบนิเวศ</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>บริหารจัดการน้ำเพื่อบรรเทาภาวะฝนแล้งและน้ำท่วม โดยการพัฒนาแหล่งน้ำระบบส่งน้ำและระบบระบายน้ำ</p>
<p>๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p>จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการพัฒนา (แห่ง) จำนวนพื้นที่ประโยชน์ (ไร่) และจำนวนปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น (ล้านลูกบาศก์เมตร)</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด นครนายก และสระแก้ว</p>
<p>๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ</p>	<p>พัฒนาแหล่งน้ำ ระบบส่งน้ำ ป้องกันและแก้ไขปัญหาน้ำท่วม พื้นที่การเกษตรและพื้นที่เศรษฐกิจ โดยการก่อสร้างอาคารชลประทาน อาทิ เช่น ฝาย แก้มลิง สถานีสูบน้ำ ประตูระบายน้ำ อาคารบังคับน้ำ และระบบระบายน้ำ เป็นต้น</p>
<p>๙. หน่วยงานรับผิดชอบ</p>	<p>กรมชลประทาน</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>ปีงบประมาณ ๒๕๖๕</p>
<p>๑๑. งบประมาณ (บาท)</p>	<p>๒,๑๗๑,๕๔๒,๘๐๐</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (output)</p>	<p>จำนวนแหล่งน้ำที่ได้รับการพัฒนา ๔๖ (แห่ง)</p>
<p>๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>จำนวนพื้นที่รับประโยชน์ ๕๗,๔๒๒ (ไร่) และจำนวนปริมาตรเก็บกักที่เพิ่มขึ้น ๐.๑๐ (ล้านลูกบาศก์เมตร)</p>

กรมประมง

(กป.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการการเพิ่มศักยภาพการผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกเพื่อเพิ่มมูลค่า
๒. ความสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ชาติและ แผนแม่บทภายใต้ ยุทธศาสตร์ชาติ	<p>แผนระดับที่ ๑ : ยุทธศาสตร์ชาติ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) (ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้าง ความสามารถในการแข่งขัน)</p> <p>แผนระดับที่ ๒ : • แผนแม่บทประเด็น (๓) เกษตร แผนแม่บทย่อย เกษตรปลอดภัย : เน้นความสำคัญด้านการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบรับรองความปลอดภัย ส่งเสริมสนับสนุนการผลิต และการเข้าถึงอาหารปลอดภัยอย่างทั่วถึง สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภค ส่งเสริมการขยาย ตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยในระดับประเทศและ ระดับสากล</p> <p>แผนแม่บทประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ</p>
๓. ความสอดคล้องกับ ยุทธศาสตร์ภายใต้ แผนพัฒนาภาคและ แผนงานหลัก	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้ มาตรฐานสากล</p> <p>แนวทางพัฒนาที่ ๓ พัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพด้านประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบริเวณ ชายฝั่งอ่าวไทยให้คงความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืนต่อไป</p>
๔. ความสำคัญของ โครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ภาคตะวันออก มีชายฝั่งทะเลที่ยาว มีแม่น้ำสายสำคัญหลายสายที่ไหลลงสู่อ่าวไทย ได้แก่ แม่น้ำระยอง แม่น้ำจันทบุรี แม่น้ำประแสร์ แม่น้ำตราด และ แม่น้ำบางปะกง มีอ่างเก็บน้ำ ขนาดใหญ่ จำนวน ๖ แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดกลางและอ่างเก็บน้ำตามพระราชดำริ จำนวน ๔๙ แห่ง สภาพพื้นดินมีความอุดมสมบูรณ์ จึงเหมาะต่อการประกอบอาชีพเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่ กุ้งทะเล หอยทะเล ปลากระพงขาว ปลาน้ำจืด และ กุ้ง ก้ามกราม</p> <p>ในช่วงปี พ.ศ. ๒๕๕๑ ปัญหาโรคระบาดในกุ้งขาวแวนนาไม ได้ส่งผลกระทบต่อผลผลิต ของเกษตรกรในประเทศไทยเป็นอย่างมาก เกษตรกรประสบปัญหาขาดทุน ทำให้เกษตรกร รายย่อยในจังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และจังหวัดนครนายก ได้ปรับเปลี่ยนรูปแบบ การเลี้ยงโดยนำกุ้งก้ามกรามมาปล่อยเลี้ยงร่วมกับกุ้งขาวแวนนาไม ผลตอบแทนที่ได้เป็นที่น่า พอใจ เกษตรกรรายย่อยจึงนิยมปล่อยกุ้งก้ามกรามร่วมกับ กุ้งขาวแวนนาไมเรื่อยมา พื้นที่ การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในจังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และนครนายก มีพื้นที่เลี้ยง รวมกันประมาณ ๑๕,๐๐๐ ไร่ ผลผลิตกุ้งก้ามกราม ๗,๘๗๕ ตันต่อปี (เฉลี่ยการเลี้ยง ๓ รุ่น ต่อปี) มูลค่ารวม ๑,๕๗๕ ล้านบาท ค่าเฉลี่ยผลผลิตกุ้งก้ามกรามที่เกษตรกรผลิตเท่ากับ ๑๗๕ กิโลกรัมต่อไร่ต่อรุ่น (เลี้ยงร่วมกับกุ้งขาว) ซึ่งต่ำกว่าค่าเฉลี่ยทั้งประเทศอยู่ที่ ๓๑๑ กิโลกรัม ต่อไร่ต่อรุ่น (เลี้ยงกุ้งก้ามกรามชนิดเดียว)</p> <p>ปัจจุบันการเลี้ยงกุ้งก้ามกรามได้รับการพัฒนารูปแบบการเลี้ยงเพื่อให้ได้ผลผลิตและ ผลตอบแทนที่สูงขึ้น โดยเฉพาะการปรับปรุงสายพันธุ์กุ้งก้ามกรามให้เติบโตดี การเลี้ยงกุ้ง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ก้ามกรามเพศผู้ล้วนเป็นรูปแบบการพัฒนาที่คำนึงถึงความต้องการของผู้บริโภค ที่นิยมบริโภคก้ามกรามตัวผู้ที่มีขนาดใหญ่ ทำให้เกษตรกรจำหน่ายผลผลิตได้ราคาที่สูงขึ้น (ราคา กุ้งก้ามกราม จำหน่ายแบบรวมเพศ กิโลกรัมละ ๑๘๐ - ๒๒๐ บาท (ขนาดตัวเฉลี่ย ๒๐ - ๓๐ ตัวต่อกิโลกรัม), เพศผู้ขนาด ๑๒ ตัวต่อกิโลกรัม ราคา ๓๐๐ - ๓๒๐ บาท, เพศผู้ขนาด ๔ - ๕ ตัวต่อกิโลกรัม ราคา ๖๐๐ - ๗๐๐ บาท) ซึ่งขบวนการผลิตกุ้งก้ามกรามต้องคำนึงถึงความปลอดภัยของผู้บริโภคควบคู่ไปด้วย สินค้าต้องได้รับมาตรฐาน ดังนั้นการเพิ่มศักยภาพการผลิตกุ้งก้ามกรามตลอดสายการผลิต จะทำให้เกษตรกรผลิตกุ้งก้ามกรามที่มีคุณภาพปลอดภัยสำหรับผู้บริโภค โดยคาดการณ์ว่าผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น จากเดิม ๑๗๕ กิโลกรัม เป็น ๒๐๐ กิโลกรัม ผลตอบแทนของเกษตรกรต่อไร่เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๖๐ สามารถรองรับและดึงดูดนักท่องเที่ยวให้เดินทางเพื่อการบริโภคกุ้งก้ามกรามและมาท่องเที่ยวในภาคตะวันออก</p> <p>ดังนั้น สำนักงานประมงจังหวัดในภาคตะวันออก ประกอบด้วย จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และนครนายก ได้เล็งเห็นถึงความสำคัญในการพัฒนาเทคนิคการเลี้ยง การพัฒนาคุณภาพผลผลิต สร้างแหล่งเรียนรู้ในเขตภาคตะวันออกอย่างยั่งยืน และการส่งเสริมการตลาดของกุ้งก้ามกรามโดยพัฒนาเกษตรกรให้ทราบพฤติกรรมผู้บริโภคเพื่อพัฒนาให้เกิดผลิตภัณฑ์จากกุ้งก้ามกรามและเป็นการประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกให้เป็นที่ยอมรับมากขึ้นจากการจัดงานมหกรรมกินกุ้งก้ามกราม</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์โครงการ</p>	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อเพิ่มศักยภาพการผลิตให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งก้ามกราม กลุ่มภาคตะวันออก ๒. เพื่อสร้างจุดเรียนรู้การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามต้นแบบให้เกษตรกรและผู้สนใจเข้าเรียนรู้ ๓. เพื่อส่งเสริมการบริโภคกุ้งก้ามกรามและประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกให้เป็นที่ยอมรับมากขึ้น
<p>๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p>กลุ่มเป้าหมาย :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) เกษตรกรเพาะเลี้ยงกุ้งก้ามกรามในจังหวัดภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดชลบุรี ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี และนครนายก จำนวน ๘๕ ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้ในการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม การใช้เทคโนโลยี เพื่อเพิ่มศักยภาพในการผลิต การทำมาตรฐานฟาร์ม GAP ๒) ฟาร์มเลี้ยงกุ้งก้ามกรามได้รับการพัฒนาเป็นจุดเรียนรู้ จำนวน ๘ แห่ง เพื่อให้เกษตรกรและผู้สนใจได้เข้ามาเรียนรู้ ที่แปลงเรียนรู้ต้นแบบ ๓) ประชาสัมพันธ์แหล่งผลิตกุ้งก้ามกรามคุณภาพในเขตภาคตะวันออกให้เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคทั้งในจังหวัดและนอกจังหวัด <p>ตัวชี้วัดความสำเร็จ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ มากกว่า ร้อยละ ๙๐ มีความพึงพอใจในการได้รับการพัฒนาศักยภาพการเลี้ยงกุ้งก้ามกราม ๒) เกษตรกรที่เข้ามาเยี่ยมชมจุดเรียนรู้การเลี้ยงกุ้งก้ามกราม มีความพึงพอใจในการศึกษาหาความรู้มากกว่า ร้อยละ ๘๐

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๓) ผู้บริโภคยอมรับผลผลิตกึ่งก้ามกรามในเขตภาคตะวันออก และมีความพึงพอใจในการจัดมหรรมกินกึ่งก้ามกรามมากกว่า ร้อยละ ๘๐</p>
<p>๗. พื้นที่เป้าหมาย</p>	<p>จังหวัดปราจีนบุรี ชลบุรี นครนายก และจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ</p>	<p>ต้นทาง กิจกรรมที่ ๑ การส่งเสริมการเลี้ยงกึ่งก้ามกรามเพศผู้เพื่อเพิ่มมูลค่าผลผลิต</p> <p>๑.๑ ประชาสัมพันธ์และรับสมัครเกษตรกรเข้าร่วมโครงการ ๑.๒ อบรมหลักการเลี้ยงกึ่งก้ามกรามเพศผู้ ๑.๓ ออกติดตาม พร้อมให้คำแนะนำกับเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ ๑.๔ สรุปผลการดำเนินงาน</p> <p>กลางทาง กิจกรรมที่ ๒ จุดเรียนรู้การเลี้ยงกึ่งก้ามกรามเพศผู้แบบแยกเดี่ยว และการใช้เครื่องตีน้ำพลังงานแสงอาทิตย์</p> <p>๒.๑ คัดเลือกฟาร์มเลี้ยงกึ่งก้ามกราม ๒.๒ ปรับปรุงกิจกรรมภายในฟาร์มให้เป็นฐานเรียนรู้ ๒.๓ ติดตามและประเมินผลการเข้าเยี่ยมชม ๒.๔ สรุปผลการดำเนินงาน</p> <p>ปลายทาง กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาส่งเสริมการตลาดสินค้า</p> <p>๓.๑ จัดฝึกอบรมเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการฯ โดยกำหนดหลักสูตรที่เฉพาะเจาะจงสำหรับการพัฒนาของแต่ละกลุ่ม วางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาดที่แท้จริง เน้นการทำตลาดออนไลน์กึ่งสด หรืออาหารสำเร็จรูปที่มาจากกึ่งก้ามกราม เพื่อการบริโภคภายในประเทศ</p> <p>๓.๒ จัดกิจกรรมงานกินกึ่ง กินปลา หรือจัดกิจกรรมอื่น ๆ การขายตรงสู่ชุมชน หรือผู้บริโภค เพื่อเป็นการกระตุ้นการบริโภคกึ่งก้ามกราม โดยเฉพาะ ที่เป็นแหล่งท่องเที่ยวสำคัญต่าง ๆ ตามวันสำคัญ เทศกาลต่าง ๆ หรือการจัดให้เป็นแหล่งท่องเที่ยว</p> <p>๓.๓ ติดตาม ประเมินผล และสรุปผลการดำเนินงาน</p>
<p>๙. หน่วยงานที่รับผิดชอบ</p>	<p>หน่วยงานหลัก : สำนักงานประมงจังหวัดปราจีนบุรี ชลบุรี นครนายก และจังหวัดฉะเชิงเทรา</p>
<p>๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน</p>	<p>ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕</p>
<p>๑๑. งบประมาณ</p>	<p>งบประมาณจำนวน ๖,๕๒๐,๐๐๐ บาท (หกล้านห้าแสนสองหมื่นบาทถ้วน)</p>
<p>๑๒. ผลผลิต (Output)</p>	<p>๑. เกษตรกรเลี้ยงกึ่งก้ามกรามได้รับความรู้ในการเพิ่มศักยภาพการผลิตกึ่งก้ามกราม จำนวน ๘๕ ราย ๒. ฟาร์มเลี้ยงกึ่งก้ามกรามได้รับการพัฒนาเป็นจุดเรียนรู้ จำนวน ๘ แห่ง และมีผู้เข้ามาเยี่ยมชมศูนย์เรียนรู้อย่างน้อย ๑๐๐ รายต่อศูนย์ ๓. เกษตรกรได้รับความรู้ในการทำตลาดสินค้าออนไลน์ จำนวน ๒ ช่องทาง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๔. การจัดงานมหกรรมกินกุ้งก้ามกรามภาคตะวันออก จำนวน ๑ ครั้ง และการส่งเสริม การจำหน่ายสินค้ากุ้งก้ามกราม จำนวน ๓ ครั้ง</p>
<p>๑๓. ผลผลิตที่คาดว่าจะ ได้รับ (Outcome)</p>	<p>๑. เกษตรกรเลี้ยงกุ้งก้ามกรามมีรายได้เพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรและผู้สนใจสามารถเข้าเรียนรู้ ณ จุดเรียนรู้การเลี้ยงกุ้งก้ามกรามต้นแบบ และสามารถนำความรู้ที่ได้ไปใช้เพิ่มศักยภาพการผลิตของตนเอง และถ่ายทอดให้ผู้อื่น ๓. ผลผลิตกุ้งก้ามกรามภาคตะวันออก ได้รับการประชาสัมพันธ์ และสร้างความเชื่อมั่น ต่อผู้บริโภค</p>

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูม้าแบบพับได้ในพื้นที่ภาคตะวันออก
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	<p>แผนระดับที่ ๑ : ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) (ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน)</p> <p>แผนระดับที่ ๒ : • แผนแม่บทประเด็น (๓) เกษตร แผนแม่บทย่อย เกษตรปลอดภัย : เน้นความสำคัญด้านการพัฒนาคุณภาพมาตรฐานและระบบรับรองความปลอดภัย ส่งเสริมสนับสนุนการผลิต และการเข้าถึงอาหารปลอดภัยอย่างทั่วถึง สร้างความตระหนักรู้ของผู้ผลิตและผู้บริโภค ส่งเสริมการขาย ตลาดสินค้าเกษตรปลอดภัยในระดับประเทศและระดับสากล</p> <p>แผนแม่บทประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองน่าอยู่อัจฉริยะ</p>
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานสากล</p> <p>แนวทางพัฒนาที่ ๓ พัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพด้านประมงและการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำบริเวณชายฝั่งอ่าวไทยให้คงความอุดมสมบูรณ์ของทรัพยากรชายฝั่งอย่างยั่งยืนต่อไป</p>
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>ปูม้า (<i>Portunus pelagicus</i> (Linnaeus, ๑๗๕๘)) พบอาศัยอยู่ตามปากแม่น้ำหรือบริเวณ ชายฝั่งทะเลที่มีสภาพพื้นที่ท้องทะเลเป็นโคลน ททราย และโคลนปนทรายทั้งฝั่งอ่าวไทยและฝั่งทะเลอันดามัน ระดับความลึกของน้ำไม่เกิน ๕๐ เมตร ปูม้ามีความชุกชุมมากที่ความลึกน้ำ ๑๐-๒๐ เมตร และลดน้อยลง เรื่อย ๆ เมื่อความลึกน้ำมากกว่า ๒๐ เมตร (สุเมธ และสมนึก, ๒๕๒๗) สำหรับอ่าวไทยฝั่งตะวันออกมีปูม้าชุกชุม มากในบริเวณปากน้ำระยอง อ่าวเพ และปากน้ำประแสร์ จังหวัดระยอง ชายฝั่งทะเลบริเวณอำเภอท่าใหม่ จังหวัดจันทบุรี บริเวณหมู่เกาะช้างและเกาะกูด และอ่าวตราด จังหวัดตราด (สุเมธ, ๒๕๒๔)</p> <p>ภาคตะวันออก ในจังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด เรือประมงพื้นบ้านส่วนใหญ่ จะทำการประมงโดยการปรับเปลี่ยนเครื่องมือทำการประมงไปตามฤดูกาลในรอบปี ซึ่งส่วนใหญ่ ชาวประมงพื้นบ้าน ใน ๔ จังหวัดภาคตะวันออก ทำการประมงด้วยเครื่องมืออวนจมปู และเครื่องมือลอบปูม้า จากการสำรวจในจังหวัดชลบุรีมีเรือลอบปูพื้นบ้าน ๘๔ ลำ จังหวัดระยอง มีเรือลอบปูพื้นบ้าน ๘๐ ลำ เรือลอบปูพาณิชย์ ๒๑ ลำ จังหวัดจันทบุรี เรือลอบปูพื้นบ้าน ๑๕๐ ลำ จังหวัดตราด เรือลอบปูพื้นบ้าน ๕๖๓ ลำ เรือลอบปูพาณิชย์ ๗๑ ลำ ปริมาณปูม้าที่น้ำขึ้นมาใช้ประโยชน์ได้เพิ่มขึ้นตามลำดับ จากสถิติการประมงแห่งประเทศไทย พ.ศ. ๒๕๔๕-๒๕๔๗ มีรายงานปริมาณการจับปูม้าทั้งหมด เท่ากับ ๒๘.๙ ๓๒.๔ และ ๒๙.๕ ตัน ตามลำดับ ใน พ.ศ. ๒๕๔๕ มีมูลค่า ๒,๑๙๖.๙ ล้านบาท แล้วเพิ่มขึ้นใน พ.ศ. ๒๕๔๗ เป็น ๒,๕๖๓.๖ ล้านบาท (กรมประมง, ๒๕๔๗, ๒๕๔๙) และในปี ๒๕๔๘ สถิติการประมงแห่งประเทศไทย รายงานปริมาณการจับปูม้าทั้งหมด เท่ากับ ๒๒.๔ ตัน มีมูลค่า ๓,๗๙๓.๐ ล้านบาท (กรมประมง, ๒๕๖๐) เครื่องมือประมงที่สามารถจับปูม้าขึ้นมาใช้ ประโยชน์มีหลายชนิด เช่น</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ลอบปู อวนจมปู อวนลาก และอวนรุน เป็นต้น เครื่องมือหลักที่ใช้ทำการประมง ปูม้าในประเทศไทย ได้แก่ ลอบปู และอวนจมปู จากข้อมูลสถิติการประมงทะเลปี๒๕๕๙ พบว่าปริมาณปูม้าที่ จับได้ในบริเวณอ่าวไทยจากเครื่องมือลอบปูและอวนจมปูมีค่าสูงถึงร้อยละ ๖๐.๗๕ และ ๑๘.๙๔ ของปริมาณปูม้า ที่จับได้ทั้งหมดตามลำดับ จะเห็นว่าปูม้าเป็นทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีมูลค่าสูง แต่เนื่องจากในปัจจุบัน ปูม้ามีสภาพ เสื่อมโทรมและมีจำนวนน้อยลง เนื่องจากมีการทำการประมงจนเกินกำลังที่ธรรมชาติจะผลิตปูม้าเข้ามาทดแทน และชาวประมงใช้เครื่องมือประมงลอบปูแบบพับได้ที่มีขนาดตาอวนเล็กกว่าที่กฎหมายกำหนด คือ เล็กกว่า ๒.๕ นิ้ว จึงมีแนวคิดที่จะจัดทำโครงการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูแบบพับได้ โดยการมีส่วนร่วมของชาวประมง เพื่อเป็นการช่วยเพิ่มโอกาสให้ปูม้าขนาดเล็กหลุดรอด ซึ่งเป็นการเพิ่มมูลค่าให้กับปูม้า ขนาดเล็กที่หลุดรอด จนสามารถวางไข่เพื่อเพิ่มจำนวนลูกปูม้าให้แก่ท้องทะเลต่อไป โดยชาวประมงสามารถ เข้ามามีส่วนร่วมในการไม่จับปูม้าขนาดเล็ก เพื่อให้เจริญเติบโตเป็นพ่อแม่พันธุ์ สามารถขยายพันธุ์เพื่อเป็นการ ๒ เพิ่มปริมาณปูม้าในพื้นที่ชายฝั่งทะเลในพื้นที่โดยตรง เพื่อให้เกิดความมั่นคงยั่งยืนของทรัพยากรสัตว์น้ำ สร้างอาชีพ สร้างรายได้ ให้กับผู้ประกอบการอาชีพประมง ขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ของชาติและยุทธศาสตร์ภาค ให้สัมฤทธิ์ผลตามเป้าประสงค์ต่อไป โดยชาวประมงพื้นบ้านสามารถทำการประมงลอบปูม้าแบบพับได้ที่มีขนาดตา อวน ๒.๕ นิ้ว ในเขตทะเลชายฝั่งของแต่ละจังหวัด เพื่อให้เกิดความสมดุลและเพื่อเป็นการฟื้นฟูทรัพยากรประมงปูม้าให้มีใช้อย่างยั่งยืน จึงดำเนินโครงการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนลอบปูม้าเครื่องมือลอบปูแบบพับได้ และมีการเสริมสร้างความรู้ด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรสัตว์น้ำ เป็นการสร้างโอกาสให้ปูม้าขนาดเล็กสามารถเจริญเติบโตเป็นพ่อแม่พันธุ์ และเพื่อเป็นการปกป้องการนำปูม้าขนาดเล็กขึ้นมาใช้ประโยชน์เพิ่มรายได้และสร้างอาชีพให้กับชุมชนในพื้นที่เป้าหมายให้สามารถทำการประมงปูม้าได้อย่างยั่งยืน และมีการจ้างงานซึ่งเป็น ลูกหลานของชาวประมงเพื่อรองรับการจ้างงานจากโครงการแรงงานคืนถิ่น เพื่อให้สามารถยึดเป็นอาชีพ และ เพื่อเป็นการสร้างความรู้และรายได้ให้กับนักเรียนหรือนักโทษราชทัณฑ์ โดยมีการบูรณาการการจ้างงานในการ ปรับเปลี่ยนเนื้ออวนลอบปูกับกระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงมหาดไทย</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์โครงการ</p>	<p>เพื่อปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูม้าแบบพับได้ เพื่อเป็นการอนุรักษ์และฟื้นฟูทรัพยากรปูม้าโดยการมีส่วนร่วมของชาวประมงในการจับปูม้าที่มีขนาดใหญ่กว่าขนาดแรกเริ่มสี่พันธุ์ (๙.๘๔ เซนติเมตร)</p>
<p>๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ</p>	<p>กลุ่มเป้าหมาย : ชาวประมงที่ทำการประมงด้วยเครื่องมือลอบปูแบบพับได้ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และจังหวัดตราด จำนวน ๘๐๐ ราย ปรับเปลี่ยนขนาดตาลอบมาเป็น ๒.๕ นิ้ว รายละเอียด ๒๕๐ ลูก ตัวชี้วัดความสำเร็จ : ๑. ร้อยละของชาวประมงที่มีความรู้ด้านอนุรักษ์ทรัพยากรปูม้าเพิ่มขึ้นและมี ความรู้ความเข้าใจด้านการฟื้นฟูทรัพยากรปูม้า ร้อยละ ๘๐</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๒. จำนวนชาวประมงที่ปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนลอบปูม้าแบบพับได้ จากเดิมที่มีขนาดเล็กกว่า ๒.๕ นิ้ว เป็น ขนาด ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๘๐๐ ราย</p> <p>๓. ร้อยละของชาวประมงที่มีความพึงพอใจต่อการดำเนินโครงการ โดยทรัพยากรปูม้ามีโอกาสได้รับการฟื้นตัวจากการที่ชาวประมงร่วมไม่จับปูม้า ขนาดเล็กก่อนวัยสืบพันธุ์ขึ้นมาใช้ประโยชน์ ร้อยละ ๘๕</p> <p>๔. ปูม้าขนาดเล็กสามารถหลุดรอดร้อยละ ๑๐ และเจริญเติบโตจนมีขนาดวางไข่ครั้งแรก (แรกเริ่มสืบพันธุ์) ได้มีมูลค่า ๑๕๐ ล้านบาท/ปี</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	จังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และจังหวัดตราด
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p>ต้นทาง กิจกรรมปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของเครื่องมือลอบปูม้าแบบพับได้ในพื้นที่ภาคตะวันออก</p> <p>๑.๑ ประชาสัมพันธ์โครงการ ผ่านชุมชนและองค์กรชุมชนประมง ท้องถิ่นในพื้นที่</p> <p>๑.๒ อบรมเชิงปฏิบัติการเพื่อ เสริมสร้างความรู้ด้านการอนุรักษ์ ทรัพยากร ด้านกฎหมายประมง และจัดตั้งเครือข่ายด้านการอนุรักษ์และเรียนรู้การทำลอบปูม้าแบบพับได้ โดย การเปลี่ยนขนาดตาอวนจากโครงลอบเดิมของชาวประมงที่มีใช้อยู่ก่อนแล้วให้ถูกต้องตามกฎหมายที่กำหนด</p> <p>๑.๓ สนับสนุนปัจจัย คือวัสดุการเกษตร ได้แก่เนื้ออวนที่มีขนาดตาอวน ๒.๕ นิ้ว และเชือกผูกลอบปูม้าแบบพับได้ขนาด ๔ มม.</p> <p>๑.๔ ติดตามการปรับเปลี่ยน</p> <p>๑.๕ ประเมินผลโครงการ</p>
๙. หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานหลัก : สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี ระยอง จันทบุรี และจังหวัดตราด
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	งบประมาณจำนวน ๑๓,๔๘๗,๒๐๐ บาท (สิบสามล้านสี่แสนแปดหมื่นเจ็ดร้อยยี่บาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	ชาวประมงที่ปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนลอบปูม้าแบบพับได้ จากเดิมที่มีขนาดเล็กกว่า ๒.๕ นิ้ว เป็น ขนาด ๒.๕ นิ้ว จำนวน ๘๐๐ ราย
๑๓. ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. ชาวประมงที่ทำการประมงด้วยเครื่องมือลอบปูแบบพับได้ มีการปรับเปลี่ยนขนาดตาอวนของลอบ ปูม้าแบบพับได้ไปเป็นขนาด ๒.๕ นิ้ว ถูกต้องตามกฎหมาย</p> <p>๒. ทรัพยากรปูม้ามีโอกาสได้รับการฟื้นตัวจากการที่ชาวประมงร่วมไม่จับปูม้าขนาดเล็กก่อนวัย สืบพันธุ์ขึ้นมาใช้ประโยชน์ตัวเล็กสามารถหลุดรอดได้อย่างน้อย ร้อยละ ๑๐ สร้างมูลค่าเพิ่มให้กับชาวประมง ๑๐๐ บาท/ลำ</p> <p>๓. ชาวประมงที่เข้าร่วมโครงการทราบถึงชีววิทยาของปูม้า และแนวทางการฟื้นฟูทรัพยากรปูม้าโดย ชาวประมงมีส่วนร่วม</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>๔. มีการจ้างงานในโรงเรียนสารพัดช่าง ซึ่งเป็นลูกหลานของชาวประมงในพื้นที่ และเพื่อรองรับการจ้างงานจากโครงการแรงงานคืนถิ่น เป็นการสร้างความรู้และรายได้ให้กับนักเรียนหรือนักโทษราชทัณฑ์ มีการบูรณาการการจ้างงานในการปรับเปลี่ยนเนื้ออวนลอบปูกับกระทรวงศึกษาธิการ และกระทรวงมหาดไทย</p>

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์ที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	<p>แผนระดับที่ ๑ : ยุทธศาสตร์ชาติ ๒๐ ปี (พ.ศ.๒๕๖๑ – ๒๕๘๐) (ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน)</p> <p>แผนระดับที่ ๒ : แผนแม่บทประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ</p>
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ : พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการ และเหตุผล	<p>การจัดตั้งประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ มีเป้าหมายร่วมกันของประเทศสมาชิกอาเซียน เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของอาเซียน ซึ่งจะส่งผลให้มีการเคลื่อนย้ายสินค้าและบริการทั้งการนำเข้าและการส่งออกสินค้าเกษตรบริเวณชายแดนจากประเทศเพื่อนบ้านเพิ่มมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นสินค้าพืช ปศุสัตว์ ประมง ประกอบกับแนวทางการพัฒนาภาคตะวันออก ในยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน ได้กำหนดแนวทางการพัฒนา คือ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนบ้านแหลมและบ้านฝักกาดอำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี ให้เป็นศูนย์กลางการค้าชายแดนเชื่อมโยงกับจังหวัดพระตะบองและไพลินของกัมพูชา โดยปรับปรุงและพัฒนาระบบบริการพื้นฐานเพื่ออำนวยความสะดวกในการลงทุน ตลอดจนพัฒนาจุดผ่านแดนถาวรบ้านเขาดิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว ซึ่งเป็นจุดตรวจชายแดนสำคัญมีมูลค่าการค้าสูง เพื่อให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และได้มาตรฐานสากล ดังนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงมีความจำเป็นในการพัฒนาด้านตรวจสอบสินค้าเกษตรให้มีมาตรฐานทั้งด้านสถานที่ปฏิบัติงาน เครื่องมืออุปกรณ์ รวมทั้งบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติการ และการบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอก เช่น กรมศุลกากร กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการต่างประเทศ ทั้งนี้ เพื่อให้สินค้าที่นำเข้ามาในประเทศมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามที่กำหนด คุ้มครองผู้บริโภค และเป็นการชะลอการนำเข้าสินค้าเกษตรไม่ให้มีการนำเข้ามามากเกินไป และส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตสินค้าเกษตรภายในประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมง ซึ่งมีการปฏิบัติงานตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต้องควบคุมการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของสินค้าและเพื่อป้องกันโรคระบาดต่าง ๆ ที่มากับสินค้าที่มีการนำเข้า รวมทั้งเพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกทางการค้าให้กับผู้ประกอบการ จึงได้</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	จัดทำ “โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้าและการลงทุน” เพื่อรองรับผลกระทบและนโยบายตามแนวทางพัฒนาภาคตะวันออก
๕. วัตถุประสงค์โครงการ	<ol style="list-style-type: none"> ๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของด้านสินค้าเกษตรชายแดน (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ให้ได้มาตรฐานสากล ๒. เพื่อให้สินค้าเกษตรที่นำเข้า-ส่งออก มีคุณภาพ และปลอดภัยจากโรคระบาด ๓. เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>กลุ่มเป้าหมาย :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน ๒. เฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมงที่ผ่านด้านสินค้าเกษตรชายแดน <p>ตัวชี้วัดความสำเร็จ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. สินค้าประมงที่นำเข้าประเทศไทยมีคุณภาพ ปลอดภัยจากโรคระบาดและสารปนเปื้อน ๒. เศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<ol style="list-style-type: none"> ๑. ตำบลบ้านฝักกาด อ.ป่งน้ำร้อน จ.จันทบุรี ๒. ตำบลบ้านเขาดิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p>ต้นทาง</p> <p>กิจกรรมเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจสินค้าเกษตร และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ ๒. ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตร และโรคระบาดต่าง ๆ โดยการตรวจสอบคัดกรองเบื้องต้น ณ ด้านตรวจบูรณาการสินค้าเกษตร และการสุ่มเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบ ณ ห้องปฏิบัติการของด้านบูรณาการสินค้าเกษตร ๓. เฝ้าระวังป้องกันการลักลอบการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ผิดกฎหมาย ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตภายในประเทศ
๙. หน่วยงานที่รับผิดชอบ	หน่วยงานหลัก : กองตรวจสอบเรือประมง สินค้าสัตว์น้ำ และปัจจัยการผลิต กรมประมง
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	งบประมาณจำนวน ๑๐,๗๗๔,๘๐๐ บาท (สิบล้านเจ็ดแสนเจ็ดหมื่นสี่พันแปดร้อยบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (Output)	<ol style="list-style-type: none"> ๑. พัฒนาศักยภาพจุดตรวจด้านสินค้าประมงชายแดนไทย-กัมพูชา จำนวน ๒ แห่ง ๒. สินค้าประมงนำเข้าส่งออกได้รับการตรวจสอบและมีความปลอดภัย ไม่มีโรคระบาด

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๓. ผลผลิตที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. สินค้าประมงที่นำเข้าสู่ออกมีคุณภาพ ไม่มีโรคระบาดหรือสิ่งเจือปนที่อาจติดมาแล้วก่อให้เกิดผลกระทบทางเศรษฐกิจ ๒. เศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น

กรมปศุสัตว์
(ปศ.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์พื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาการผลิตสินค้าด้านการเกษตรภาคตะวันออก
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ แผนย่อยที่ ๑ การพัฒนาเมืองนำอยู่ อัจฉริยะ
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานสากล
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>จากแนวคิดและทิศทางการพัฒนาภาคตะวันออก ได้กำหนดบทบาทสำคัญในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศ เนื่องจากเป็นพื้นที่ฐานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมหลัก (Industrial heartland) และเป็นที่ตั้งของท่าเรือน้ำลึกและท่าอากาศยานนานาชาติเชื่อมโยงกับเศรษฐกิจโลก นอกจากนี้ยังเป็นพื้นที่ในแนวระเบียงเศรษฐกิจตอนใต้ของอนุภูมิภาคลุ่มน้ำโขง (Southern Economic Corridor และ Southern Coastal Economic Corridor) ที่เชื่อมโยงเมียนมา-ไทย-กัมพูชา-เวียดนาม ซึ่งเป็นเส้นทางลัดโลจิสติกส์ (Land bridge) เชื่อมโยงภูมิภาคอาเซียนกับโลกตะวันตกและโลกตะวันออก นอกจากนี้ภาคตะวันออกยังเป็นแหล่งผลิตอาหารสำคัญของประเทศ รวมถึงเป็นแหล่งท่องเที่ยวระดับนานาชาติ เนื่องจากมีทรัพยากรธรรมชาติที่อุดมสมบูรณ์ ดังนั้นการพัฒนาภาคตะวันออกจะเป็นการพัฒนาต่อยอดฐานเศรษฐกิจที่มีอยู่ของพื้นที่ระเบียงเศรษฐกิจภาคตะวันออก (EEC) โดยใช้นวัตกรรม เทคโนโลยี และความคิดสร้างสรรค์และการค้าบริการ ควบคู่ไปกับการใช้ศักยภาพความอุดมสมบูรณ์ของดินและน้ำ และความพร้อมของสถาบันการศึกษาวิจัย การยกระดับสินค้าการเกษตรและบริการให้มีมูลค่าสูง เพื่อให้ภาคตะวันออกเป็นพื้นที่ยุทธศาสตร์ในการขับเคลื่อนการพัฒนาประเทศให้หลุดพ้นกับดัก “ประเทศรายได้ปานกลาง” ทั้งนี้มีเป้าหมายเชิงยุทธศาสตร์การพัฒนาภาคตะวันออก คือ มุ่งพัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำของอาเซียน โดยรักษฐานเศรษฐกิจเดิมที่มีอยู่ให้เติบโตอย่างยั่งยืน และสร้างฐานเศรษฐกิจใหม่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสนับสนุนให้ประเทศเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ โดยเน้นการพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ พื้นที่ฐานการผลิตและบริการเมืองศูนย์กลางความเจริญในภูมิภาคและพื้นที่เศรษฐกิจชายแดน</p> <p>กรมปศุสัตว์ ได้กำหนดให้พื้นที่ภาคตะวันออกเป็นเขตปลอดโรคปากและเท้าเปื่อย เพื่อยกระดับมาตรฐานการผลิตปศุสัตว์ให้เป็นที่เชื่อมั่นของผู้บริโภคและประเทศคู่ค้า โดยได้ยื่นขอรับรองกับองค์การโรคระบาดสัตว์ระหว่างประเทศ(OIE) ซึ่งในกระบวนการจะมีการควบคุมการเคลื่อนย้ายสัตว์กับคู่เข้าในเขตพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างเข้มงวดเพื่อป้องกันโรคปากและเท้าเปื่อย ดังนั้นจึงมีความจำเป็นที่จะต้องส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ในพื้นที่ให้เพียงพอต่อการบริโภค โดยเฉพาะโคเนื้อ(โคบาลบูรพา) ซึ่งปัจจุบันในพื้นที่ภาคตะวันออกมีประชากรประมาณ ๖.๑๘ ล้านคน มีความต้องการบริโภคเนื้อโคประมาณปีละ ๑๑๐,๔๓๗ ตัว (เฉลี่ย ๒.๗๗ กิโลกรัม/คน/ปี) แต่สามารถผลิตโคเนื้อได้เพียง ๖๗,๒๓๗ ตัว/ปี ยังไม่เพียงพอ จำนวน ๕๓,๒๐๐ ตัว/ปี กรมปศุสัตว์ จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนาการผลิตสินค้าด้านการเกษตรภาคตะวันออก”</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตโคเนื้อ ส่งเสริมด้านการตลาดโคเนื้อมีชีวิต เพื่อสร้างความเชื่อมั่นและยกระดับความปลอดภัยด้านอาหาร เป็นที่ยอมรับของผู้บริโภคภายในประเทศ นักท่องเที่ยว และประเทศคู่ค้า
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อยกระดับและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อให้เพียงพอต่อการบริโภคในพื้นที่ภาคตะวันออก ๒. เพื่อยกระดับการสร้างแหล่งผลิตอาหารสัตว์คุณภาพสูงเพื่อกลุ่มผู้เลี้ยงโคเนื้อภาคตะวันออก
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	เป้าหมาย ๑. เพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูงในพื้นที่ภาคตะวันออก ๒. สร้างแหล่งผลิตอาหารสัตว์คุณภาพสูงในพื้นที่ภาคตะวันออก ตัวชี้วัดความสำเร็จ ๑. ปริมาณโคเนื้อเพียงพอต่อการบริโภคของประชากรในพื้นที่ภาคตะวันออก ๒. ผลิตอาหารสัตว์คุณภาพสูงรองรับการผลิตโคเนื้อได้อย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่ภาคตะวันออก ๘ จังหวัด ได้แก่ จันทบุรี ชลบุรี ระยอง ตราด ฉะเชิงเทรา นครนายก ปราจีนบุรี และ สระแก้ว
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	๑. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูง ๑) บริการผสมเทียมแม่โคเนื้อสายพันธุ์ไทย ด้วยน้ำเชื้อสายพันธุ์ชาร์โลเลสส์ บีพาสเตอร์ และแองกัส จำนวน ๑๐,๐๐๐ ตัว/ปี (เกษตรกร ๒,๐๐๐ ราย เฉลี่ยรายละ ๕ ตัว) ๒) ผลิตน้ำเชื้อแช่แข็ง (สายพันธุ์ ชาร์โลเลสส์ บีพาสเตอร์ และแองกัส) จำนวน ๒๑,๐๐๐ หลอด ๓) ตรวจสอบติดตามการตั้งท้อง ๔) แก้ไขปัญหาผสมติดยากโคเนื้อเพศเมีย จำนวน ๑,๐๐๐ ตัว ๒. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้เกษตรกร (Feed Center) ๑) ถ่ายทอดเทคโนโลยีการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้กับกลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร ๒) สนับสนุนเมล็ดพันธุ์/ท่อนพันธุ์พืชอาหารสัตว์ ให้กับกลุ่มเกษตรกร/เกษตรกร ๓) จัดหาครุภัณฑ์สำหรับการผลิตพืชอาหาร ๔) ปลูกพืชอาหารสัตว์ ๕ กลุ่ม/ ๕๐๐ ราย พื้นที่ ๕,๐๐๐ ไร่ - กลุ่มผู้ปลูกหญ้าเนเปียร์ปากช่อง ๑ จำนวน ๗๐๐ ไร่ - กลุ่มผู้ปลูกข้าวโพดเพื่อผลิตเมล็ดข้าวโพด/ต้นข้าวโพดพร้อมฝัก ๑๐๐ ไร่ - กลุ่มผู้ปลูกมันสำปะหลัง ๓,๘๐๐ ไร่ - กลุ่มผู้ปลูกหญ้าแพงโกล่า ๑๕๐ ไร่ - กลุ่มผู้ปลูกกระถิน ๒๕๐ ไร่ ๕) เกษตรกรผลิตอาหารสัตว์เพื่อจำหน่าย จำนวน ๗๔,๑๕๐ ตัน/ปี
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	๑. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูง ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายณรงค์ เลี้ยงเจริญ ตำแหน่ง ผอ.สำนักเทคโนโลยีชีวภาพการผลิตปศุสัตว์ เบอร์โทรศัพท์ : ๐๒-๙๖๗๙๗๙๗

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>มือถือ : ๐๘-๑๘๑๐-๓๑๘๘</p> <p>E-mail : biodld๑@hotmail.com</p> <p>๒. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้เกษตรกร (Feed Center)</p> <p>ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายอิทธิพล เผ่าไพศาล</p> <p>ตำแหน่ง ผอ.สำนักพัฒนาอาหารสัตว์</p> <p>เบอร์โทรศัพท์ : ๐๒-๖๕๓๔๖๗</p> <p>มือถือ: ๐๘-๑๘๗๓-๔๐๘๔</p>
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	<p>รวมเป็นเงิน ๔๒,๖๘๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๑. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตโคเนื้อคุณภาพสูง ๑๐,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>๒. กิจกรรมเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ให้เกษตรกร (Feed Center) ๓๒,๖๘๐,๐๐๐ บาท</p>
๑๒. ผลผลิต (output)	<p>๑. จำนวนเกษตรกรได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการเลี้ยงโคเนื้อ ๒,๐๐๐ ราย</p> <p>๒. จำนวนเกษตรกรที่ได้รับการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตพืชอาหารสัตว์ ๕๐๐ ราย / ๕,๐๐๐ไร่</p>
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. ปริมาณโคเนื้อเพียงพอต่อการบริโภคของประชากรในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</p> <p>๒. ผลิตอาหารสัตว์คุณภาพสูงรองรับการผลิตโคเนื้อได้อย่างเพียงพอและมีประสิทธิภาพ</p> <p>๓. ความพึงพอใจของเกษตรกรที่ได้รับการบริการไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐</p>

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของบประมาณแผนงานบูรณาการการพัฒนาพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ แผนย่อยที่ ๑ การพัฒนาเมืองนำอยู่ อัจฉริยะ
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การจัดตั้งประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ มีเป้าหมายร่วมกันของประเทศสมาชิกอาเซียน เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของอาเซียน ซึ่งจะส่งผลให้มีการเคลื่อนย้ายสินค้าและบริการ ทั้งการนำเข้าและการส่งออกสินค้าเกษตรบริเวณชายแดนจากประเทศเพื่อนบ้านเพิ่มมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นสินค้าพืช ปศุสัตว์ ประมง ประกอบกับแนวทางการพัฒนาภาคตะวันออก ในยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน ได้กำหนดแนวทางการพัฒนา คือ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนบ้านแหลมและบ้านฝักกาด อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี ให้เป็นศูนย์กลางการค้าชายแดนเชื่อมโยงกับจังหวัดพระตะบองและไพลินของกัมพูชา โดยปรับปรุงและพัฒนาระบบบริการพื้นฐานเพื่ออำนวยความสะดวกในการลงทุน ตลอดจนพัฒนาจุดตรวจชายแดนเพื่อให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพ และได้มาตรฐานสากล ดังนั้นกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จึงมีความจำเป็นในการพัฒนาด้านตรวจสอบสินค้าเกษตรให้มีมาตรฐานทั้งด้านสถานที่ปฏิบัติงานเครื่องมืออุปกรณ์ รวมทั้งบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติภารกิจ และการร่วมบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอก เช่น กรมศุลกากร กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการต่างประเทศ ทั้งนี้เพื่อให้สินค้าที่นำเข้ามาในประเทศมีคุณภาพ และได้มาตรฐานตามที่กำหนด คุ่มครองผู้บริโภค และเป็นการชะลอการนำเข้าสินค้าเกษตรไม่ให้เกิดการนำเข้ามามากจนเกินไป และส่งผลกระทบด้านราคาต่อผู้ผลิตสินค้าเกษตรภายในประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมง ซึ่งมีภารกิจตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต้องควบคุมการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของสินค้า และเพื่อป้องกันโรคระบาดต่างๆที่มากับสินค้าที่มีการนำเข้า รวมทั้งเพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกทางการค้าให้กับผู้ประกอบการ จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน” เพื่อรองรับผลกระทบและนโยบายตามแนวทางพัฒนาภาคตะวันออก
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของด่านสินค้าเกษตรชายแดน (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ให้ได้มาตรฐานสากล ๒. เพื่อให้สินค้าเกษตรที่นำเข้า-ส่งออก มีคุณภาพ และปลอดภัยโรคระบาด

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	เป้าหมาย ๑. พัฒนาศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน ๒. เฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ที่ผ่านด้านสินค้าเกษตรชายแดน ตัวชี้วัดความสำเร็จ ๑. สินค้าปศุสัตว์ที่นำเข้าประเทศไทย มีคุณภาพปลอดจากโรคระบาดและสารปนเปื้อน ๒. เศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ด่านบ้านฝักกาด อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี และด่านบ้านเขาหิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จังหวัดสระแก้ว
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	กิจกรรมเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน ๑. พัฒนาเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจสินค้าเกษตร และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ ๒. ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตร และโรคระบาดต่างๆ โดยการตรวจสอบคัดกรองเบื้องต้น ณ ด่านตรวจบูรณาการสินค้าเกษตร และการสุ่มเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบ ณ ห้องปฏิบัติการของด่านบูรณาการสินค้าเกษตร ๓. เฝ้าระวังป้องกันการลักลอบการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ผิดกฎหมาย ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตภายในประเทศ
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	๑. ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายยุทธนา ชัยศักดิ์านุกูล ตำแหน่ง : ผอ.กองสารวัตรและกักกัน เบอร์โทรศัพท์ : ๐๒-๕๐๑-๓๙๗๓ ต่อ ๑๐๙ มือถือ : ๐๘-๑๓๕๕-๗๑๑๙ E-mail : aqi3@dld.go.th ๒. ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายธีรพงศ์ ศรีนะพงศ์ ตำแหน่ง : หัวหน้าด่านกักกันสัตว์จันทบุรี เบอร์โทรศัพท์ : ๐๓๙-๓๘๗๑๖ มือถือ : ๐๘-๑๘๘๔-๙๑๒๑ ๓. ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายวิบูลย์ ศรีมันคงธรรม ตำแหน่ง : หัวหน้าด่านกักกันสัตว์สระแก้ว เบอร์โทรศัพท์ : ๐๓๗-๒๓๑๒๐๘ มือถือ: ๐๘๑-๘๖๔๖๙๒๕ E-mail : qssr_srk@dld.go.th
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	๗,๓๑๓,๘๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (output)	๑. พัฒนาศักยภาพจุดตรวจด้านสินค้าปศุสัตว์ชายแดนไทย-กัมพูชา จำนวน ๒ แห่ง ๒. ตรวจสอบสินค้าปศุสัตว์ จำนวน ๓๐๐ ตัวอย่าง
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	๑. เกษตรกรและผู้ประกอบการที่รับบริการมีความพึงพอใจไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๒. สินค้าปศุสัตว์ที่นำเข้าประเทศมีคุณภาพ ปลอดจากโรคระบาดและสารปนเปื้อน ๓. เศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น

กรมพัฒนาที่ดิน

(พด.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือระดับให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย กิจกรรม การจัดทำฐานข้อมูลดินและส่งเสริมการปรับปรุงบำรุงดินเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผล
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	๑. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี: ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน ๒. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ: แผนแม่บทที่ ๖ พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ ๓. แผนพัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มุ่งพัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำของอาเซียน โดยรักษารัฐธรรมนูญเดิมที่มีอยู่ให้เติบโตอย่างยั่งยืน และสร้างฐานเศรษฐกิจใหม่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสนับสนุนให้ประเทศเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ โดยเน้นการพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพสูงได้แก่ พื้นที่ฐานการผลิตและบริการเมืองศูนย์กลางความเจริญในภูมิภาค และพื้นที่เศรษฐกิจชายแดน
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานสากล แนวทางพัฒนาที่ ๑ พัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชียโดยปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตควบคู่ไปกับการรักษาคุณภาพสินค้า
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือเป็นแหล่งผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ และมีความหลากหลายสามารถส่งออกสร้างรายได้หลักให้กับประเทศ แบ่งกลุ่มได้ ๒ กลุ่ม คือ กลุ่มผลไม้ที่สร้างชื่อเสียงและมีมูลค่าสูง เช่น ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง มะม่วง ลำไย และกลุ่มผลไม้ที่มีศักยภาพเป็นอัตลักษณ์เฉพาะถิ่นที่สำคัญที่มีมูลค่า เช่น มะยงชิดและมะดันนครนายก สับปะรดระยอง ชลบุรี และตราด ส้มโอปราจีนบุรี และนครนายก มะม่วงและมะพร้าว น้ำหอมฉะเชิงเทรา ชนุนชลบุรี ชมพูและแคนตาลูปสระแก้ว เป็นต้น การพัฒนากระบวนการผลิตไม้ผลตลอดห่วงโซ่อุปทานให้ได้ปริมาณและคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาดมีรายละเอียดการพัฒนาหลายด้าน ตั้งแต่การพัฒนาต้นทางจนถึงปลายทาง ซึ่งการพัฒนาต้นทางจะเป็นการพัฒนาปัจจัยพื้นฐานทั้งด้านคนหรือเกษตรกรผู้ผลิต ทรัพยากรดิน และทรัพยากรน้ำกรมพัฒนาที่ดินในฐานะที่เป็นหน่วยงานหลักรับผิดชอบในด้านการพัฒนาทรัพยากรดินที่มีอยู่จำกัดและเสื่อมโทรมให้สามารถใช้ประโยชน์ทำการเกษตรได้อย่างเหมาะสมมีประสิทธิภาพ สามารถเพิ่มศักยภาพการผลิตผลไม้ให้มีคุณภาพควรนำเทคโนโลยีและนวัตกรรมมาใช้ประโยชน์เพื่อลดต้นทุนเพิ่มผลผลิต และเพิ่มประสิทธิภาพการป้องกันและกำจัดโรคและแมลงศัตรูพืชในไม้ผลโดยวิธีผสมผสาน เพื่อยกระดับสินค้าให้ได้มาตรฐานการผลิตที่ปลอดภัย สร้างฐานการผลิตภาคเกษตรให้เข้มแข็ง

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่อปรับปรุงบำรุงดินให้เหมาะสมต่อการผลิตไม้ผล และเพิ่มอุดมสมบูรณ์ของดินให้สามารถใช้ประโยชน์ที่ดินได้อย่างมีประสิทธิภาพ</p> <p>๒. เพื่อส่งเสริมให้เกษตรกรสามารถผลิตและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ชนิดต่างๆ เป็นการลดต้นทุนการผลิตในการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตรในสวนไม้ผล</p> <p>๓. เพื่อเพิ่มปริมาณและคุณภาพผลผลิตไม้ผล เกษตรกรผู้ผลิตและผู้บริโภคปลอดภัยจากสารพิษ</p>
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>เป้าหมาย ๘ จังหวัด ๔๓ อำเภอ จำนวนเกษตรกรรวม ๑,๓๔๔ ราย พื้นที่เป้าหมายรวม ๖,๗๒๐ ไร่</p> <p>ตัวชี้วัด</p> <p>๑. ทรัพยากรดินแปลงเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลได้รับการปรับปรุงและฟื้นฟู จำนวน ๑,๓๔๔ แปลง พื้นที่รวม ๖,๗๒๐ ไร่</p> <p>๒. ต้นทุนการผลิตในการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตรลดลง</p> <p>๓. ปริมาณและคุณภาพผลผลิตไม้ผลดีขึ้น</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p>เป้าหมายเกษตรกร รวม ๑,๓๔๔ ราย พื้นที่เป้าหมายรวม ๖,๗๒๐ ไร่</p> <p>๑. จังหวัดนครนายก เป้าหมายเกษตรกร ๖๐ ราย/๓๐๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผลอำเภอเมือง อำเภอปากพลี และอำเภอบ้านนา ชนิดพืช มะยงชิด มะม่วง ส้มโอ กระท้อน ทูเรียน มะปรางหวาน มังคุด ขนุน เงาะและลองกอง</p> <p>๒. จังหวัดฉะเชิงเทรา เป้าหมายเกษตรกร ๒๕๐ ราย/๑,๒๕๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอแปลงยาว อำเภอบางคล้า อำเภอคลองเขื่อน อำเภอราชสาส์น อำเภอพนมสารคาม และอำเภอเมือง ชนิดพืช มะม่วง, มะพร้าว, ขนุน</p> <p>๓. จังหวัดชลบุรี เป้าหมายเกษตรกร ๑๘๔ ราย/๙๒๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอพนัสนิคม อำเภอบ่อทอง อำเภอเกาะจันทร์ อำเภอศรีราชา อำเภอหนองใหญ่ และอำเภอบางละมุง ชนิดพืช ขนุน ทูเรียน มังคุด เงาะ มะม่วง และลองกอง</p> <p>๔. จังหวัดระยอง เป้าหมายเกษตรกร ๑๐๐ ราย/๕๐๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอเมือง อำเภอบ้านค่าย อำเภอวังจันทร์ อำเภอเขาชะเมา และอำเภอแกลง ชนิดพืช ทูเรียน และมังคุด</p> <p>๕. จังหวัดจันทบุรี เป้าหมายเกษตรกร ๒๐๐ ราย/๑,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอเมือง อำเภอท่าใหม่ อำเภอมะขาม อำเภอขลุง อำเภอนายายอาม อำเภอแก่งหางแมว อำเภอเขาชีมภู อำเภอโป่งน้ำร้อน และอำเภอสอยดาว ชนิดพืช ทูเรียน มังคุด และลำไย</p> <p>๖. จังหวัดตราด เป้าหมายเกษตรกร ๒๐๐ ราย/๑,๐๐๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผลอำเภอเมือง อำเภอเขาสมิง อำเภอบ่อไร่ อำเภอแหลมงอบ และอำเภอคลองใหญ่</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	ชนิดพืช ทุเรียนมังคุด และเงาะ
	<p>๗.จังหวัดปราจีนบุรี เป้าหมายเกษตรกร ๑๐๐ ราย/๕๐๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอเมือง อำเภอศรีมโหสถ อำเภอศรีมหาโพธิ อำเภอนาดี อำเภอกบินทร์บุรี</p> <p>ชนิดพืช ส้มโอ มะม่วง และทุเรียน</p> <p>๘.จังหวัดสระแก้วเป้าหมายเกษตรกร ๒๕๐ ราย/๑,๒๕๐ ไร่ พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอเขาฉกรรจ์ อำเภอวังน้ำเย็น อำเภอวังสมบูรณ์ และอำเภอคลองหาด</p> <p>ชนิดพืชมะม่วง ลำไย และชมพู</p>
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p>ปี ๒๕๖๕</p> <p>กิจกรรมที่ ๑จัดทำระบบฐานข้อมูลเชิงพื้นที่เพื่อกำหนดแนวทางการจัดการดินอย่างมีประสิทธิภาพเป้าหมายรวม๑,๓๔๔ แปลง งบประมาณรวม๓,๔๙๔,๔๐๐ บาท(๘ จังหวัด)</p> <p>กิจกรรม สํารวจข้อมูลภาคสนามเพื่อจัดทำระบบฐานข้อมูลเชิงพื้นที่รายแปลง จำนวน ๑,๓๔๔ แปลง ๆ ละ ๑,๕๐๐ บาท เป็นเงิน ๒,๐๑๖,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมจัดทำแผนที่ขอบเขตดิน/ที่ดิน และแผนที่สภาพการใช้ที่ดินรายแปลง จำนวน ๑,๓๔๔ แปลง ๆ ละ ๘๐๐ บาท เป็นเงิน ๑,๐๗๕,๒๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมวิเคราะห์ตัวอย่างดินก่อนและหลัง เพื่อให้คำแนะนำการจัดการดินและปฏิบัติตามค่าวิเคราะห์ดิน และประเมินความอุดมสมบูรณ์ของดิน จำนวน ๒,๖๘๘ตัวอย่าง ๆ ละ ๑๕๐ บาท เป็นเงิน ๔๐๓,๒๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒สาธิตและส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีเพื่อปรับปรุงคุณภาพดินลดต้นทุนการผลิต และเพิ่มผลผลิตเป้าหมายรวม ๖,๗๒๐ ไร่ งบประมาณรวม๗,๖๑๘,๐๐๐บาท (๘ จังหวัด)</p> <p>กิจกรรมสาธิตและส่งเสริมการปรับปรุงพื้นที่ดินกรด(โดโลไมท์)พื้นที่ปลูกไม้ผลรวม๖,๗๒๐ ไร่ จำนวน ๓,๓๖๐ ต้นๆ ละ ๑,๗๐๐ บาทเป็นเงิน ๕,๗๑๒,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมสาธิตการทำและส่งเสริมการใช้ปุ๋ยอินทรีย์คุณภาพสูง จำนวน ๘๖ ต้น ๆ ละ ๘,๐๐๐ บาท เป็นเงิน ๖๘๘,๐๐๐ บาท (จังหวัดนครนายก ๔ ต้น ฉะเชิงเทรา ๑๖ ต้น ชลบุรี ๑๒ ต้น ระยอง ๖ ต้น จันทบุรี ๑๓ ต้น ตรารด ๑๓ ต้น ปราจีนบุรี ๖ ต้น และสระแก้ว ๑๖ ต้น)</p> <p>กิจกรรมสาธิตการทำและส่งเสริมการใช้น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่งซุปเปอร์ พด.๒ จำนวน ๖๗,๒๐๐ ลิตรๆ ละ ๑๕ บาท เป็นเงิน ๑,๐๐๘,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมสาธิตและส่งเสริมการผลิตน้ำหมักชีวภาพ จากสารเร่งพด.๗ จำนวน ๗,๐๐๐ ลิตรๆ ละ ๓๐ บาท เป็นเงิน ๒๑๐,๐๐๐ บาท (จังหวัดนครนายก และตรารด)</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	<p>สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๒ นายโชตินันท์ เทียงสายสกุล ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๒ โทร. ๐๓๘-๓๕๑๔๐๙ นางสาวนฤมล หวะสุวรรณ ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน โทร. ๐๘๕-๔๘๗๕๑๕๙ email address: naruemoldd@gmail.com</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินนครนายก นายไฉนศักดิ์ ตั้งภูมิ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินนครนายก โทร.๐๘๕-๔๒๔๔๕๘๙ email address: nyk๐๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา นายปรีชา โหนแหยม ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา โทร.๐๘๙-๘๓๔๓๙๗๒ email address :cco๐๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี นายปรีชา เจี้ยทองศรี ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี โทร .๐๓๘-๓๘๙๑๐๗ , ๐๘๑-๘๙๖๗๕๓๖ email address: cbio๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินระยอง นายทง กะนะกาสัย โทร. ๐๓๘-๖๓๖๓๖๔ email address: ryg๐๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี นายคำนึ่ง แสงขำ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี เบอร์โทร ๐๓๙-๔๓๓๗๑๓ Email address: ctio๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินตราด นายสาคร เหมือนตา โทร. ๐๓๙-๖๑๙๕๑๘ email address: trto๑@ldd.go.th</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>สถานีพัฒนาที่ดินปราจีนบุรี นายไพบุลย์ จันทะอุทัย โทร. ๐๓๗-๖๒๙๕๕๑๘ email address:prio๑๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว นายชาคริต อีนนระ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว โทร.๐๓๗-๒๔๑๑๘๗ email address: sk๐๐๑@ldd.go.th</p>
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕)
๑๑. งบประมาณ	งบประมาณรวม ๑๑,๑๑๒,๔๐๐ บาท(สิบเอ็ดล้านบาทหนึ่งแสนหนึ่งหมื่นสองพันสี่ร้อยบาทถ้วน)
๑๒. ผลผลิต (output)	<p>พื้นที่ปลูกไม้ผลได้รับการปรับปรุงคุณภาพดินให้เหมาะสมกับการเจริญเติบโตและให้ผลผลิต จำนวน ๖,๗๒๐ ไร่</p> <ul style="list-style-type: none"> - จังหวัดนครนายกจำนวน๓๐๐ไร่ - จังหวัดฉะเชิงเทราจำนวน ๑,๒๕๐ ไร่ - จังหวัดชลบุรีจำนวน ๙๒๐ ไร่ - จังหวัดระยอง จำนวน๕๐๐ ไร่ - จังหวัดจันทบุรีจำนวน ๑,๐๐๐ ไร่ - จังหวัดตราดจำนวน๑,๐๐๐ ไร่ - จังหวัดปราจีนบุรีจำนวน ๕๐๐ ไร่ - จังหวัดสระแก้วจำนวน ๑,๒๕๐ ไร่
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. ทรัพยากรดินแปลงเกษตรกรผู้ปลูกไม้ผลมีความอุดมสมบูรณ์เหมาะสมกับการเพาะปลูก</p> <p>๒. ต้นทุนการผลิตในการใช้ปุ๋ยเคมีและสารเคมีทางการเกษตรลดลง</p> <p>๓. ปริมาณและคุณภาพผลผลิตไม้ผลดีขึ้น ปลอดภัยและมีมูลค่าเพิ่มสูงขึ้น</p>

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์พื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการบริหารจัดการดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออก
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติ และแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	<p>๑. ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี: ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>๒. แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ: แผนแม่บทที่ ๖ พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ</p> <p>๓. แผนพัฒนาภาคตะวันออก มุ่งพัฒนาเป็นฐานเศรษฐกิจชั้นนำของอาเซียน โดยรักษาฐานเศรษฐกิจเดิมที่มีอยู่ให้เติบโตอย่างยั่งยืน และสร้างฐานเศรษฐกิจใหม่เพื่อเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันและสนับสนุนให้ประเทศเติบโตอย่างมีเสถียรภาพ โดยเน้นการพัฒนาพื้นที่ที่มีศักยภาพสูง ได้แก่ พื้นที่ฐานการผลิตและบริการเมืองศูนย์กลางความเจริญในภูมิภาคและพื้นที่เศรษฐกิจชายแดน</p>
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานงานหลัก	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๕ แก้ไขปัญหาทรัพยากรธรรมชาติและจัดระบบการบริหารจัดการมลพิษให้มีประสิทธิภาพเพิ่มขึ้น</p> <p>แนวทางพัฒนาที่ ๑ บริหารจัดการน้ำเพื่อบรรเทาภาวะฝนแล้ง และน้ำท่วม โดยปรับปรุงและบำรุงรักษาแหล่งน้ำเดิม จัดสรรน้ำและพัฒนาแหล่งน้ำเพิ่มเติมรองรับความต้องการใช้น้ำที่เพิ่มขึ้นจากการขยายตัวของกิจกรรมทางเศรษฐกิจและชุมชน ได้อย่างพอเพียงและมีเสถียรภาพ รวมทั้งส่งเสริมการทำแหล่งเก็บกักน้ำขนาดเล็กกระจายในพื้นที่การเกษตร เพื่อแก้ไขปัญหาภัยแล้ง</p>
๔. ความสำคัญของโครงการหลักการและเหตุผล	<p>ภาคตะวันออกเป็นแหล่งผลิตผลไม้เมืองร้อนที่สำคัญ และมีความหลากหลาย สามารถส่งออกสร้างรายได้หลักให้กับประเทศ แบ่งกลุ่มได้ ๒ กลุ่ม คือ กลุ่มผลไม้ที่สร้างชื่อเสียงและมีมูลค่าสูง เช่นทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง มะม่วง ลำไย และกลุ่มผลไม้ที่มีศักยภาพ เป็นอัตลักษณ์เฉพาะถิ่นที่สำคัญที่มีมูลค่า เช่น มะยงชิดและมะดันนรนายก สับปะรดระยอง ชลบุรี และตราด ส้มโอปราจีนบุรี และนรนายก มะม่วงและมะพร้าว น้ำหอมฉะเชิงเทรา ชนุนชลบุรี ชมพู่และแคนตาลูปสระแก้ว เป็นต้น</p> <p>การพัฒนากระบวนการผลิตไม้ผลตลอดห่วงโซ่อุปทานให้ได้ปริมาณและคุณภาพตรงกับความต้องการของตลาด มีรายละเอียดการพัฒนาหลายด้าน โดยเฉพาะการพัฒนาต้นทางซึ่งมีทรัพยากรดินและน้ำที่มีอยู่จำกัดเป็นปัจจัยพื้นฐานที่สำคัญในกระบวนการผลิต หากปัจจัยสำคัญนี้มีการใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอย่างเข้มข้นโดยไม่มี การอนุรักษ์ บำรุง และรักษาไว้ จะส่งผลให้เกิดปัญหาความเสื่อมโทรมของดินและที่ดิน ทำให้ผลิตภาพของดินลดต่ำลง เกิดปัญหาขาดแคลนน้ำ น้ำมีไม่เพียงพอต่อการใช้ประโยชน์ทางการเกษตร ในสภาวะแล้ง หรือฤดูฝนทิ้งช่วง จะทำให้ประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลให้มีคุณภาพลดต่ำลงด้วย</p> <p>การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ ซึ่งมีความหมายถึง “การผสมผสานวิธีการป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน รวมทั้งวิธีการเก็บกักน้ำและความชุ่มชื้นไว้ในพื้นที่ เพื่อให้การใช้ประโยชน์ที่ดินเกิดประสิทธิภาพสูงสุดและยั่งยืน” ร่วมกับการก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นาในพื้นที่ปลูกไม้ผลนอกเขตชลประทาน จะช่วยอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟูทรัพยากรดิน ป้องกันการชะล้างพังทลายของดิน ช่วยในการเก็บกักน้ำ การเติมน้ำในดิน และรักษาความชุ่มชื้นในพื้นที่ให้ดีขึ้น ช่วยให้ประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลในพื้นที่ดีขึ้นด้วย</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	<p>๑. เพื่ออนุรักษ์ พื้นฟู และป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ปลูกไม้ผลภาคตะวันออก และสามารถเก็บกักน้ำและรักษาความชุ่มชื้นไว้ในพื้นที่</p> <p>๒. เพื่อให้เกษตรกรมีแหล่งน้ำไว้ใช้ประโยชน์ในการปลูกไม้ผลนอกเขตชลประทาน โดยการขุดสระน้ำในไร่นา บรรเทาภาวะฝนแล้ง และผลกระทบจากฝนทิ้งช่วง</p>
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออก</p> <p>เป้าหมาย ๓ จังหวัด คือ ระยอง จันทบุรี และตราด ครอบคลุมพื้นที่รับประโยชน์รวม ๓๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>ตัวชี้วัด ๑. พื้นที่ปลูกไม้ผลของเกษตรกรในภาคตะวันออกได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟูทรัพยากรดินและน้ำ จำนวน ๓๐,๐๐๐ ไร่</p> <p>๒. พื้นที่ปลูกไม้ผลภาคตะวันออกที่ได้รับการอนุรักษ์ ปรับปรุง และฟื้นฟูทรัพยากรดินและน้ำ สามารถเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลได้ดีขึ้น ร้อยละ ๗๐</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน</p> <p>เป้าหมาย ๓ จังหวัด คือ ระยอง ฉะเชิงเทรา สระแก้ว จำนวนรวม ๗๕ บ่อ</p> <p>ตัวชี้วัด ๑. แหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทานได้รับการก่อสร้าง จำนวน ๗๕ บ่อ</p> <p>๒. พื้นที่ปลูกไม้ผลของเกษตรกรได้รับประโยชน์จากแหล่งน้ำในไร่นาไม่น้อยกว่า ๑๕๐ ไร่</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	<p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออก</p> <p>๑. จังหวัดระยอง : พื้นที่ตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง</p> <p>๒. จังหวัดจันทบุรี : พื้นที่ตำบลอ่างศิระ อำเภอมะขาม จังหวัดจันทบุรี</p> <p>๓. จังหวัดตราด : พื้นที่ตำบลเขาสมิง อำเภอกาบัง จังหวัดตราด</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน</p> <p>๑. จังหวัดระยอง : พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอมะขาม อำเภอบ้านค่าย อำเภอวังจันทร์ อำเภอเขาชะเมา และอำเภอแกลง</p> <p>ชนิดพืช : ทูเรียน มังคุด</p> <p>๒. จังหวัดสระแก้ว : พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอเขาฉกรรจ์ อำเภอวังน้ำเย็น อำเภอวังสมบูรณ์ และอำเภอคลองหาด</p> <p>ชนิดพืช : ลำไย มะม่วง ชมพู</p> <p>๓. จังหวัดฉะเชิงเทรา : พื้นที่ปลูกไม้ผล อำเภอแปลงยาว อำเภอบางคล้า อำเภอคลองเขื่อน อำเภอราชสาส์น อำเภอพนมสารคาม และอำเภอเมือง</p> <p>ชนิดพืช : มะม่วง มะพร้าว และขนุน</p>
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p>กิจกรรมที่ ๑ การจัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการส่งออกไม้ผลภาคตะวันออก</p> <p>กิจกรรม ก่อสร้างและควบคุมการก่อสร้างงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำในพื้นที่ปลูกไม้ผลภาคตะวันออก โดยใช้มาตรการอนุรักษ์ดินและน้ำเพื่อฟื้นฟูพื้นที่เกษตรกร อนุรักษ์ดินและน้ำ และพัฒนาแหล่งน้ำ (การปลูกพืชปุ๋ยสด ปลูกพืชคลุมดิน ปลูกหญ้าแฝก อาคารชะลอความเร็วของน้ำ ฝ่ายชะลอน้ำ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>ฝายน้ำล้น ทางระบายน้ำ ขุดลอกคลอง บ่อดักตะกอนดิน และพื้นที่รับน้ำ) เป้าหมาย ๓ แปลง ครอบคลุมพื้นที่รับประโยชน์รวม ๓๐,๐๐๐ ไร่ ในจังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด งบประมาณรวม ๓๐,๖๐๐,๐๐๐ บาท</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน</p> <p>กิจกรรม ก่อสร้างแหล่งน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. จำนวน ๗๕ บ่อ ในจังหวัดระยอง สระแก้ว และฉะเชิงเทรา งบประมาณ ๑,๓๓๕,๐๐๐ บาท (ใช้งบประมาณปกติกรมฯ)</p>
<p>๙. หน่วยงานรับผิดชอบ</p>	<p>สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๒</p> <p>นายโชตินันท์ เทียงสายสกุล ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๒ โทร. ๐๓๘-๓๕๑๔๐๙</p> <p>นางสาวนฤมล หวะสุวรรณ ผู้เชี่ยวชาญด้านวางระบบการพัฒนาที่ดิน โทร. ๐๘๕-๔๘๗๕๑๕๙ email address: naruemoldd@gmail.com</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินระยอง</p> <p>นายทง กะนะกาชัย ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินระยอง โทร. ๐๓๘-๖๓๖๓๖๔ email address: ryg๐๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี</p> <p>นายคำนิง แสงขำ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินจันทบุรี โทร ๐๓๙-๔๓๓๗๑๓ email address: ctio๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินตราด</p> <p>นายสาคร เหมือนตา ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินตราด โทร. ๐๓๙-๖๑๙๕๑๘ email address: trto๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา</p> <p>นายปรีชา โหนแหยม ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินฉะเชิงเทรา โทร. ๐๘๙-๘๓๔๓๙๗๒ email address : cco๑๑@ldd.go.th</p> <p>สถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว</p> <p>นายชาคริต อินนระระ ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสระแก้ว โทร. ๐๓๗-๒๔๑๑๙๗ email address: skoo๑@ldd.go.th</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ (ตุลาคม ๒๕๖๔ – กันยายน ๒๕๖๕)
๑๑. งบประมาณ	<p>งบประมาณรวม ๓๑,๙๓๕,๐๐๐ บาท (สามสิบเอ็ดล้านเก้าแสนสามหมื่นห้าพันบาทถ้วน)</p> <p>หมายเหตุ : ใช้งบประมาณปกติกรมฯ ๑,๓๓๕,๐๐๐ บาท</p>
๑๒. ผลผลิต (Output)	<p>๑.. พื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดระยอง จันทบุรี ตราด ที่จัดทำระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการค้า ครอบคลุมพื้นที่รับประโยชน์รวม ๓๐,๐๐๐ ไร่</p> <ul style="list-style-type: none"> - จังหวัดระยอง พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐,๐๐๐ ไร่ - จังหวัดจันทบุรี พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐,๐๐๐ ไร่ - จังหวัดตราด พื้นที่รับประโยชน์ ๑๐,๐๐๐ ไร่ <p>๒. สระน้ำในไร่นานอกเขตชลประทาน ขนาด ๑,๒๖๐ ลบ.ม. ในพื้นที่ปลูกไม้ผลของเกษตรกร จำนวน ๗๕ บ่อ เกษตรกรได้รับประโยชน์ ๗๕ ครัวเรือน</p> <ul style="list-style-type: none"> - จังหวัดระยอง จำนวน ๕ บ่อ - จังหวัดฉะเชิงเทรา จำนวน ๒๐ บ่อ - จังหวัดสระแก้ว จำนวน ๕๐ บ่อ
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	<p>๑. สามารถอนุรักษ์ พื้นฟู และป้องกันการชะล้างพังทลายของดินในพื้นที่ปลูกไม้ผลภาคตะวันออก และสามารถเก็บกักน้ำและรักษาความชุ่มชื้นไว้ในพื้นที่ ช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตไม้ผลได้ดีขึ้น</p> <p>๒. เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากระบบโครงสร้างงานจัดระบบอนุรักษ์ดินและน้ำ เพื่อปลูกไม้ผลได้อย่างเหมาะสมและมีประสิทธิภาพ</p> <p>๓. เกษตรกรสามารถใช้ประโยชน์จากน้ำต้นทุนในสระน้ำในไร่นาร่วมกับแหล่งน้ำอื่น ๆ เพื่อปลูกไม้ผลในสภาวะปกติ และใช้เป็นแหล่งน้ำต้นทุนในการบรรเทาปัญหาการขาดแคลนน้ำในสภาวะภัยแล้งหรือฤดูฝนทิ้งช่วงได้</p>

กรมวิชาการเกษตร

(วก.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	<p>โครงการพัฒนาและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย</p> <p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP)</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ</p> <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก</p>
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน</p> <p>แผนแม่บทที่ ๓ ด้านเกษตร</p>
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	<p>ยุทธศาสตร์ที่ ๒ : พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานสากล</p> <p>แนวทางการพัฒนาที่ ๑ : พัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออก ให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย โดยปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตควบคู่ไปกับการรักษาคุณภาพสินค้า</p>
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP) สำนัก กวี จัย และพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๖ มีภารกิจในการให้บริการ ตรวจสอบประเมินเพื่อให้การรับรองแปลง GAP พืช ตามมาตรฐาน GAP พืชอาหาร มกษ. ๙๐๐๑-๒๕๕๖ เพื่อความปลอดภัยและเป็นไปตามมาตรฐาน ISO/IEC ๑๗๐๖๕ โดยการตรวจประเมินกระบวนการผลิตพืชคำนึงถึงความปลอดภัยตั้งแต่กระบวนการผลิต การจัดการดูแลรักษา การเก็บเกี่ยว การจำหน่าย จนถึงการบริโภค กรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชให้แก่เกษตรกรเป็นจำนวนมากซึ่งสามารถยืนยันถึงความปลอดภัยต่อผู้ผลิตและผู้บริโภคทั้งภายในประเทศและการส่งออกต่างประเทศ โดยในพื้นที่ภาคตะวันออกล้วนเป็นแหล่งผลิตไม้ผลเศรษฐกิจที่สำคัญหลายชนิดและผลผลิตส่วนใหญ่มีการส่งออกไปยังต่างประเทศ ประเทศคู่ค้าที่สำคัญของประเทศไทยคือสาธารณรัฐประชาชนจีน ซึ่งในปัจจุบันมีมาตรการคุมเข้มเรื่องการนำเข้าผลไม้จากประเทศไทยมากขึ้น ทำให้เกษตรกรชาวสวนผลไม้ในภาคตะวันออกให้ความสนใจและเข้ามายื่นคำร้องขอการรับรองแปลง GAP จำนวนมาก เพื่อเตรียมความพร้อมให้การตรวจประเมินเพื่อให้การรับรองแปลง</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>GAP พืช สามารถให้การรับรองได้ทันฤดูกาลผลิต สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๖ จำเป็นต้องมีการเพิ่มประสิทธิภาพการตรวจรับรองแหล่งผลิตพืชในพื้นที่ภาคตะวันออก ด้วยความจำกัดของจำนวนเจ้าหน้าที่ซึ่งไม่เพียงพอต่อจำนวนแปลงที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว โดยการจัดอบรมให้ความรู้แก่เจ้าหน้าที่หน่วยงานต่างๆ ให้เข้ามาเป็นผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงร่วมกับเจ้าหน้าที่ของกรมวิชาการเกษตร ซึ่งเจ้าหน้าที่ดังกล่าวต้องมีคุณสมบัติจบการศึกษาด้านการเกษตรอย่างน้อยระดับ ปวช. ขึ้นไป หากไม่ได้จบการศึกษาด้านการเกษตรหรือที่เกี่ยวข้องต้องมีประสบการณ์ในการทำงานที่เกี่ยวข้องกับงานด้านการเกษตรไม่น้อยกว่า ๒ ปี การมีผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงที่มีความรู้ความสามารถจะทำให้การตรวจประเมินและการรับรองแปลงมีความรวดเร็ว ส่งผลให้มีผลผลิตที่ผ่านการรับรองและส่งออกได้ในปริมาณที่เพิ่มขึ้น</p> <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ ภาคตะวันออกเป็นแหล่งผลิตทุเรียนเพื่อส่งออก ซึ่งแต่ละปีมีปริมาณการส่งออกมากกว่า ๕๐๐,๐๐๐ ตัน และมีแนวโน้มเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีพื้นที่ปลูกทุเรียนเพิ่มขึ้น และตลาดต่างประเทศมีความต้องการทุเรียนมากขึ้น ทำให้ในปัจจุบันมีการแข่งขันทางการตลาด และเกิดปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพหรือทุเรียนอ่อนออกสู่ตลาดเป็นจำนวนมาก</p> <p>ปัญหาทุเรียนอ่อน เป็นปัญหาเรื้อรังที่ต้องแก้ไขกันทุกปี โดยเฉพาะในช่วงต้นฤดูกาลที่มีผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย ราคาทุเรียนพุ่งสูงขึ้น ประกอบกับมีภัยธรรมชาติ พายุฝน ภัยแล้ง ทำให้ทุเรียนที่ยังไม่แก่ได้รับความเสียหาย ต้องรีบตัดขาย และถูกนำไปขายให้โรงคัดบรรจุเพื่อส่งออกตลาดต่างประเทศ และขายส่งแผงขายปลีกภายในประเทศ สร้างความเสียหายต่อภาพลักษณ์ทุเรียนคุณภาพของภาคตะวันออก แม้ว่าแต่ละจังหวัดจะตั้งคณะทำงานชุดเฉพาะกิจป้องกันและแก้ไขปัญหาทุเรียนด้อยคุณภาพ มีมาตรการตรวจสอบที่เข้มงวด และบทลงโทษตามกฎหมายทั้งปรับและจำคุกผู้กระทำความผิดมาแล้วก็ตาม ในปี ๒๕๖๓ ก็ยังมีคดีความฟ้องร้องระหว่างผู้ขายและผู้ซื้อทุเรียนเกิดขึ้นกว่า ๔๘ คดี</p> <p>เพื่อป้องกันและลดปัญหาที่จะเกิดขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ ให้มีความรู้ในการคัดเลือกผลทุเรียนที่มีคุณภาพพร้อมเก็บเกี่ยวเพื่อตัดขาย ซึ่งจะช่วยลดปัญหาการขายทุเรียนด้อยคุณภาพ สร้างความเชื่อมั่นให้กับผู้บริโภคและทำให้ตลาดทุเรียนไทยมีความมั่นคงระยะยาว</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
	<p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก พื้นที่ภาคตะวันออก โดยเฉพาะจังหวัดจันทบุรี ระยอง และตราด มีจำนวนโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือกเป็นจำนวนมาก โดยปี ๒๕๖๓ มีโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือกที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP จำนวน ๕๑๖ โรง แบ่งเป็น โรงคัดบรรจุที่อยู่ในจังหวัดจันทบุรี ๔๖๒ โรง จังหวัดตราด ๑๘ โรง จังหวัดระยอง ๓๓ โรง จังหวัดฉะเชิงเทรา ๑ โรง จังหวัดสระแก้ว ๑ โรง และจังหวัดชลบุรี ๑ โรง โดยโรงคัดบรรจุทุเรียน มังคุด และลำไย คิดเป็นร้อยละ ๘๕ ของจำนวนโรงคัดบรรจุทั้งหมด (ทุเรียน ๒๖๕ โรง มังคุด ๘๙ โรง และลำไย ๘๕ โรง) และคาดว่าจะมีโรงคัดบรรจุเสนอขอการรับรองเพิ่มขึ้นทุกปี ซึ่งโรงคัดบรรจุมีบทบาทสำคัญในการรวบรวม และคัดแยกคุณภาพ เพื่อส่งออกตลาดต่างประเทศ ที่ผ่านมามีปัญหาสำคัญในช่วงผลไม้ส่งออกสู่ตลาดคือปัญหาผลไม้ด้อยคุณภาพ และพบสารตกค้างในผลไม้ มีการแจ้งเตือนจากประเทศคู่ค้า ซึ่งเป็นผลมาจากการที่ผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก ขาดความรู้ความเข้าใจที่ถูกต้องในการรวบรวม คัดแยกคุณภาพ ตรวจสอบแปลงศัตรูพืช และการใช้สารเคมีในผลไม้ส่งออก ทำให้ส่งผลกระทบต่อ การส่งออก รวมถึงความเชื่อมั่นของผู้บริโภคทั้งในและต่างประเทศ ที่สำคัญปัญหาดังกล่าวได้ทำลายภาพลักษณ์ ชื่อเสียงผลไม้ และตลาดส่งออกของไทย</p> <p>เพื่อป้องกันและลดปัญหาที่จะเกิดขึ้น จำเป็นต้องมีการพัฒนาผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุ ปี ๒๕๖๕ เพื่อสร้างความเข้าใจและเพิ่มทักษะความรู้เกี่ยวกับ การรวบรวม การคัดแยกคุณภาพ การตรวจหาแมลงศัตรูพืชที่สำคัญ และการใช้สารเคมีในผลไม้ส่งออก</p>
<p>๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ</p>	<p>๑. เพื่อสร้างความเข้าใจ เพิ่มทักษะความรู้และวิธีการตรวจประเมินตามมาตรฐานการผลิตพืชอาหาร มกษ.๙๐๐๑-๒๕๕๖ ให้กับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานต่างๆ เพื่อให้สามารถเป็นผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงร่วมกับกรมวิชาการเกษตรได้</p> <p>๒. เพื่อสร้างความเข้าใจ และเพิ่มทักษะความรู้ให้กับผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ ให้สามารถเลือกตัดทุเรียนคุณภาพ และแยกทุเรียนอ่อน-แก่ ได้อย่างถูกต้อง</p> <p>๓. เพื่อสร้างความเข้าใจ และเพิ่มทักษะความรู้ให้กับผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก ให้สามารถรวบรวม คัดแยกคุณภาพ ตรวจหาแมลงศัตรูพืช และใช้สารเคมีในผลไม้ส่งออก ได้อย่างถูกต้อง และลดปัญหาการส่งออกในตลาดต่างประเทศ</p>

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	๑. ผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลง จำนวน ๓๕๐ คน มีความเข้าใจ และมีทักษะในการตรวจประเมินแปลง ๒. ผู้รับจ้างตัดทุเรียน ผ่านการทดสอบไม่น้อยกว่าร้อยละ ๘๐ ๓. ผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก จำนวน ๕๐๐ คน สามารถรวบรวม คัดแยกคุณภาพ ตรวจสอบ แผลงศัตรูพืช และใช้สารเคมี ในผลไม้ส่งออก ได้อย่างถูกต้อง
๗. พื้นที่เป้าหมาย	๘ จังหวัด ภาคตะวันออก
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP) ๑. ประชาสัมพันธ์กิจกรรม ๒. รวบรวมรายชื่อผู้เข้ารับการอบรมจากหน่วยงานสังกัดกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ ๗ จังหวัดๆละ ๕๐ ราย รวม ๓๕๐ ราย ๓. จัดอบรมผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลง กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ ๑. ประชาสัมพันธ์กิจกรรม ๒. รวบรวมรายชื่อผู้เข้ารับการอบรม ๓. จัดอบรมผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก ๑. ประชาสัมพันธ์โครงการอบรมให้ผู้ประกอบการโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือกในจังหวัดจันทบุรีทราบ ๒. รวบรวมรายชื่อผู้เข้ารับการอบรมจากโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือกในจังหวัดจันทบุรี โรงละ ๑ คน ๓. จัดอบรมผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๖
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP) เดือนธันวาคม ๒๕๖๔ – มกราคม ๒๕๖๕ กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ เดือนกุมภาพันธ์ – มีนาคม ๒๕๖๕ กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก เดือนกุมภาพันธ์ – มีนาคม ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	๑,๐๖๐,๐๐๐ บาท

หัวข้อ	รายละเอียด
<p>๑๒. ผลผลิต (output)</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๓๕๐ คน ได้รับการพัฒนาทักษะความรู้เรื่องการตรวจประเมินแปลง GAP พืช ตามมาตรฐาน GAP พืชอาหาร มกษ.๙๐๐๑-๒๕๕๖ <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๑๐๐ คน ได้รับการพัฒนาทักษะความรู้เรื่องการเลือกตัดทุเรียนคุณภาพ และแยกทุเรียนอ่อน-แก่ ได้อย่างถูกต้อง <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรม จำนวน ๕๐๐ คน ได้รับการพัฒนาทักษะความรู้เรื่องการรวบรวม คัดแยกคุณภาพ ตรวจสอบแมลงศัตรูพืช และใช้สารเคมีในผลไม้ส่งออกอย่างถูกต้อง
<p>๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)</p>	<p>กิจกรรมที่ ๑ การพัฒนาทักษะผู้ช่วยผู้ตรวจประเมินแปลงตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืช (Good Agriculture Practices : GAP)</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้ที่เข้ารับการอบรม สามารถตรวจประเมินแปลง GAP พืช ตามมาตรฐาน GAP พืชอาหาร มกษ.๙๐๐๑-๒๕๕๖ <p>กิจกรรมที่ ๒ การพัฒนาทักษะผู้รับจ้างตัดทุเรียนคุณภาพ</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรม สามารถเลือกตัดทุเรียนคุณภาพ และแยกทุเรียนอ่อน-แก่ ได้อย่างถูกต้อง <p>กิจกรรมที่ ๓ การพัฒนาทักษะผู้ควบคุมคุณภาพผลผลิตประจำโรงคัดบรรจุผลไม้ทั้งเปลือก</p> <ul style="list-style-type: none"> - ผู้เข้ารับการอบรม สามารถรวบรวม คัดแยกคุณภาพ ตรวจสอบแมลงศัตรูพืช และใช้สารเคมีในผลไม้ส่งออกได้อย่างถูกต้อง

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศูนย์ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	ยุทธศาสตร์ชาติระยะ ๒๐ ปี : ยุทธศาสตร์ที่ ๒ ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ ประเด็น (๖) พื้นที่และเมืองนำอยู่อัจฉริยะ แผนย่อยที่ ๑ การพัฒนาเมืองนำอยู่ อัจฉริยะ
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	การจัดตั้งประชาคมเศรษฐกิจอาเซียนในปี พ.ศ. ๒๕๕๘ มีเป้าหมายร่วมกันของประเทศสมาชิกอาเซียน เพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันทางเศรษฐกิจของอาเซียน ซึ่งจะส่งผลให้มีการเคลื่อนย้ายสินค้าและบริการ ทั้งการนำเข้าและการส่งออกสินค้าเกษตรบริเวณชายแดนจากประเทศเพื่อนบ้านเพิ่มมากขึ้น ไม่ว่าจะเป็นสินค้าพืช ปศุสัตว์ ประมง ประกอบกับแนวทางการพัฒนาภาคตะวันออก ในยุทธศาสตร์ที่ ๔ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนให้เป็นประตูเศรษฐกิจเชื่อมโยงกับประเทศเพื่อนบ้านให้เจริญเติบโตอย่างยั่งยืน ได้กำหนดแนวทางการพัฒนา คือ พัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนบ้านแหลมและ บ้านผักกาด อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี ให้เป็นศูนย์กลางการค้าชายแดนเชื่อมโยงกับจังหวัดพระตะบองและโพลินของกัมพูชา โดยปรับปรุงและพัฒนาระบบบริการพื้นฐานเพื่ออำนวยความสะดวกในการลงทุน ตลอดจนพัฒนา จุดผ่านแดนถาวรบ้านเขาดิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จังหวัดสระแก้ว ซึ่งเป็นจุดตรวจชายแดนสำคัญมีมูลค่าการค้าสูง เพื่อให้บริการได้อย่างมีประสิทธิภาพและได้มาตรฐานสากล ดึงดูดนักลงทุนเกษตรและสหกรณ์ จึงมีความจำเป็นในการพัฒนาด่านตรวจสอบสินค้าเกษตรให้มีมาตรฐานทั้งด้านสถานที่ปฏิบัติงานเครื่องมืออุปกรณ์ รวมทั้งบุคลากรที่มีความรู้ความสามารถในการปฏิบัติการกิจ และการร่วมบูรณาการภายในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และหน่วยงานภายนอก เช่น กรมศุลกากร กระทรวงพาณิชย์ กระทรวงการต่างประเทศ ทั้งนี้เพื่อให้สินค้าที่นำเข้ามาในประเทศไทยมีคุณภาพและได้มาตรฐานตามที่กำหนด คุ้มครองผู้บริโภค และเป็นการชะลอการนำเข้าสินค้าเกษตรไม่ให้นำเข้ามามากจนเกินไป และส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตสินค้าเกษตรภายในประเทศ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ โดยกรมวิชาการเกษตร กรมปศุสัตว์ และกรมประมง ซึ่งมีการกิจตามกฎหมายที่เกี่ยวข้องต้องควบคุมการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตร จึงมีความจำเป็นที่จะต้องมีการตรวจสอบคุณภาพของสินค้า และเพื่อป้องกันโรคระบาดต่างๆที่มากับสินค้าที่มีการนำเข้า รวมทั้งเพื่อเป็นการอำนวยความสะดวกทางการค้าให้กับผู้ประกอบการ จึงได้จัดทำ “โครงการพัฒนาพื้นที่เศรษฐกิจชายแดนภาคตะวันออก ด้านอุตสาหกรรม การค้า และการลงทุน” เพื่อรองรับผลกระทบและนโยบายตามแนวทางพัฒนาภาคตะวันออก
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาศักยภาพของด่านสินค้าเกษตรชายแดน (พืช ปศุสัตว์ ประมง) ให้ได้มาตรฐานสากล ๒. เพื่อให้สินค้าเกษตรที่นำเข้า-ส่งออก มีคุณภาพ และปลอดภัยจากโรคระบาด

หัวข้อ	รายละเอียด
	๓. เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	เป้าหมาย ๑. พัฒนาศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน ๒. เฝ้าระวังและตรวจสอบคุณภาพ สินค้าเกษตรด้านพืช ที่ผ่านด่านสินค้าเกษตรชายแดน ตัวชี้วัดความสำเร็จ ๑. สินค้าเกษตรด้านพืช ที่นำเข้าประเทศไทย มีคุณภาพปลอดจากโรคระบาดและสารปนเปื้อน ๒. เศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น
๗. พื้นที่เป้าหมาย	ด่านบ้านผักกาด อำเภอโป่งน้ำร้อน จังหวัดจันทบุรี และด่านบ้านเขาดิน ต.คลองหาด อ.คลองหาด จังหวัดสระแก้ว
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	กิจกรรมเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตรชายแดน ๑. พัฒนาเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร โดยมุ่งเน้นปรับปรุงพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานของศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจสินค้าเกษตร และสิ่งอำนวยความสะดวกต่าง ๆ เพื่ออำนวยความสะดวกในการเคลื่อนย้ายสินค้าเกษตรที่ผ่านชายแดนให้มีความสะดวกและรวดเร็ว และเพิ่มประสิทธิภาพในการปฏิบัติงานของพนักงานเจ้าหน้าที่ ๒. ตรวจสอบคุณภาพสินค้าเกษตร และโรคระบาดต่างๆ โดยการตรวจสอบคัดกรองเบื้องต้น ณ ด่านตรวจบูรณาการสินค้าเกษตร และการสุ่มเก็บตัวอย่างเพื่อตรวจสอบ ณ ห้องปฏิบัติการของด่านบูรณาการสินค้าเกษตร ๓. เฝ้าระวังป้องกันการลักลอบการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรและผลิตภัณฑ์ที่ผิดกฎหมาย ที่อาจจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตภายในประเทศ
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	หน่วยงาน : กรมวิชาการเกษตร ๑. กิจกรรมพัฒนาเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายสมพล ช่างบุ ตำแหน่ง หัวหน้าด่านตรวจพืชจันทบุรี สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร เบอร์โทรศัพท์ : ๐๓๙-๔๙๖-๔๓๓ มือถือ : ๐๘๑-๗๖๔-๒๑๓๓ E-mail : budpatd_doa@hotmail.com ๒. กิจกรรมพัฒนาเพิ่มศักยภาพด้านสินค้าเกษตร ชื่อผู้รับผิดชอบ : นายเทวรัตน์ บุรณ์สวัสดิ์พงษ์ ตำแหน่ง นักวิชาการเกษตร ชำนาญการ กองแผนงานและวิชาการ เบอร์โทรศัพท์ : ๐๒-๙๔๐-๕๔๗๗ มือถือ : ๐๘-๑๖๒๒-๔๒๑๕ E-mail : budpatd_doa@hotmail.com
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ	๑๔,๓๙๒,๔๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (output)	๑. พัฒนาศักยภาพจุดตรวจด่านสินค้าปศุสัตว์ชายแดนไทย-กัมพูชา จำนวน ๒ แห่ง ๒. ด่านตรวจพืชมีมาตรฐานทั้งด้านสถานที่ ปฏิบัติงาน เครื่องมืออุปกรณ์ รวมทั้ง บุคลากรความรู้ความสามารถในการปฏิบัติการกิจให้มีความเหมาะสม ต่อปริมาณงานและจุดที่มี สินค้าเข้า - ออก ที่เพิ่มมากขึ้น

หัวข้อ	รายละเอียด
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	ควบคุมการเคลื่อนย้ายสินค้าทางการเกษตรและการนำเข้า-ส่งออกพืชเพื่อป้องกันไม่ให้เกิดการแพร่ระบาดของศัตรูพืชจากการเคลื่อนย้ายพืช และสร้างความเชื่อมั่นในสินค้าของไทยไม่ให้เกิดการระบาดของศัตรูพืชจากต่างประเทศเข้ามา ส่งผลต่อเศรษฐกิจการค้าชายแดนสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้น

กรรมส่งเสริมการเกษตร (กสก.)

ข้อเสนอโครงการแบบย่อ (๑ ชุด : ๑ โครงการ)

(เฉพาะที่เสนอของงบประมาณแผนงานบูรณาการพัฒนาศักยภาพพื้นที่ระดับภาค)

หัวข้อ	รายละเอียด
๑. ชื่อโครงการ	โครงการพัฒนาการผลิตและการค้าผลไม้ภาคตะวันออกให้เป็นศูนย์ผลไม้เมืองร้อนแห่งเอเชีย
๒. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ชาติและแผนแม่บทภายใต้ยุทธศาสตร์ชาติ	ยุทธศาสตร์ชาติ : ด้านการสร้างความสามารถในการแข่งขัน แผนแม่บท : การเกษตร
๓. ความสอดคล้องกับยุทธศาสตร์ภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก	ให้ระบุชื่อยุทธศาสตร์ย่อยภายใต้แผนพัฒนาภาคและแผนงานหลัก
๔. ความสำคัญของโครงการ หลักการและเหตุผล	ภาคตะวันออก เป็นภูมิภาคที่เป็นแหล่งผลิตไม้ผลที่สำคัญของประเทศไทยอย่างยิ่ง โดยมีการผลิตไม้ผลหลายชนิดที่สำคัญทางเศรษฐกิจ เช่น ทุเรียน มังคุด เงาะ ลองกอง มะม่วง กัลย เป็นต้น จึงทำให้เหมาะที่จะส่งเสริมและพัฒนาในการเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตสู่มาตรฐานการส่งออก ควบคู่ไปกับการพัฒนาการแปรรูป เพื่อให้การผลิตการเกษตรภาคตะวันออกครบวงจรนำไปสู่การใช้เทคโนโลยีการพัฒนาการผลิตไม้ผลสู่ ๔.๐ ให้มากขึ้น กรมส่งเสริมการเกษตรในฐานะเป็นหน่วยงานที่มีภารกิจหลักในการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรให้มีคุณภาพ และได้มาตรฐาน เกษตรกรมีความเข้มแข็งและมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น อีกทั้งยังเป็นหน่วยงานหลักในการขับเคลื่อนการดำเนินงานเพื่อพัฒนาศักยภาพการผลิตไม้ผลในฐานะเลขาธิการคณะกรรมการพัฒนาและบริหารจัดการผลไม้ ซึ่งได้ตระหนักและเล็งเห็นถึงความสำคัญกับปัญหาต่างที่ได้กล่าวมา จึงได้จัดทำโครงการพัฒนาการผลิตสินค้าด้านการเกษตรภาคตะวันออก ภายใต้มาตรการส่งเสริมประสิทธิภาพการผลิตและยกระดับสู่มาตรฐานสากลด้วยงานวิจัย เทคโนโลยี และนวัตกรรม และมาตรการส่งเสริมการเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขันที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด โดยมีความสอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ (Roadmap) และแผนพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ ฉบับที่ ๑๒ ดังกล่าวข้างต้น
๕. วัตถุประสงค์ของโครงการ	๑. เพื่อพัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพกระบวนการทำงานในพื้นที่สำหรับการพัฒนาสินค้าไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่ให้มีคุณภาพได้มาตรฐาน ๒. เพื่อสร้างความเข้มแข็งให้กับกลุ่มผู้ผลิตไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่ ๓. เพื่อพัฒนาการผลิตไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานสามารถแข่งขันทางการตลาดได้ ๔. เพื่อส่งเสริมภาพลักษณ์ไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่ผู้บริโภคให้มีความรู้ความเข้าใจถึงถิ่นกำเนิดเกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มด้วยมาตรฐานการรับรอง GI

หัวข้อ	รายละเอียด
๖. เป้าหมายและตัวชี้วัดความสำเร็จของโครงการ	<p>เชิงปริมาณ : เกษตรกร จำนวน ๕๔๐ ราย ได้ความรู้รวมถึงขยายผลต่อยอดในการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่ภาคตะวันออกอย่างน้อย ๑ ชนิด ที่มีผลผลิตเพื่อการส่งออกเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓</p> <p>เชิงคุณภาพ : เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับมาประยุกต์ใช้กับเทคโนโลยีการผลิตของตนเองเพื่อพัฒนาการผลิตสินค้าไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่คุณภาพดีได้รับมาตรฐาน GAP และสร้างการเกิดมูลค่าเพิ่มสู่กระบวนการรับรองสินค้า GI</p>
๗. พื้นที่เป้าหมาย	พื้นที่แหล่งผลิตไม้ผล ๙ จังหวัดภาคตะวันออก ได้แก่ จังหวัดสมุทรปราการ ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ฉะเชิงเทรา ปราจีนบุรี นครนายก และจังหวัดสระแก้ว
๘. กิจกรรมที่สำคัญของโครงการ	<p>๑. พัฒนาความรู้และเพิ่มศักยภาพกระบวนการทำงานของเจ้าหน้าที่ในการเพิ่มมูลค่าผลผลิตไม้ผลอัตลักษณ์ที่เหมาะสมกับพื้นที่</p> <p>๒. พัฒนาเกษตรกรผลิตไม้ผลเหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานและสร้างความเข้มแข็งขององค์กร</p> <p>๓. พัฒนาการสร้างมูลค่าเพิ่ม การตลาด การประชาสัมพันธ์ และเผยแพร่สินค้าไม้ผลอัตลักษณ์คุณภาพดีสู่ผู้บริโภค</p>
๙. หน่วยงานรับผิดชอบ	<p>สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร</p> <p>ชื่อ นางสาวเพ็ญระพี ทองอินทร์</p> <p>ตำแหน่ง ผู้อำนวยการกลุ่มส่งเสริมไม้ผล</p> <p>โทรศัพท์ ๐ ๒๕๗๙ ๓๘๑๖</p> <p>E-mail: rapeepen@hotmail.com</p>
๑๐. ระยะเวลาในการดำเนินงาน	๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ – ๓๐ กันยายน ๒๕๖๕
๑๑. งบประมาณ (บาท)	๒๖,๒๑๓,๒๐๐ บาท
๑๒. ผลผลิต (output)	<p>๑) เกษตรกรผู้ร่วมโครงการไม่น้อยกว่า ๕๔๐ ราย ในพื้นที่ ๙ จังหวัดในภาคตะวันออก ได้รับการพัฒนาความรู้และศักยภาพเกษตรกรเพื่อผลิตไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่มาตรฐานอย่างถูกต้อง สามารถแข่งขันทางการตลาดได้</p> <p>๒) มีกลุ่มเกษตรกรที่เข้มแข็งผลิตไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่ในพื้นที่ ๙ จังหวัดในภาคตะวันออก จำนวน ๙ กลุ่ม ได้รับการส่งเสริมภาพลักษณ์ไม้ผลที่เหมาะสมกับพื้นที่สู่ผู้บริโภค ให้มีความรู้ความเข้าใจถึงถิ่นกำเนิด เกิดการสร้างมูลค่าเพิ่มและการรับรองคุณภาพสามารถตรวจสอบย้อนกลับได้</p>
๑๓. ผลที่คาดว่าจะได้รับ (Outcome)	สินค้าไม้ผลอัตลักษณ์ภาคตะวันออกมีการพัฒนาคุณภาพได้เหมาะสม ส่งผลให้เกิดการเพิ่มมูลค่าผลผลิตและพัฒนาเศรษฐกิจของพื้นที่ได้เพิ่มขึ้น