

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดสมุทรสงคราม

ข้อมูล ณ วันที่ ๒๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

๑. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

๑.๑ **พื้นที่ทั้งหมด** ๒๖๐,๔๔๒ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๑๖๘,๔๖๒ ไร่ (๖๔.๖๘ % ของพื้นที่จังหวัด) เป็นไม้ผล ไม้ยืนต้น ๘๙,๓๑๖ ไร่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๗๑,๔๓๖ ไร่ นาเกลือ ๕,๘๒๓ ไร่ พื้นที่ปลูกข้าว (นาปี๖๘/๖๙) ๑,๕๖๕ ไร่ โรงเรือนเลี้ยงสัตว์ ๒๙๙ ไร่ สวนผัก ไม้ดอกไม้ประดับ ๒๓ ไร่ โดยมีพื้นที่ชลประทาน ๗๕,๓๒๐ ไร่ และพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๘๕,๑๒๒ ไร่

๑.๒ ข้อมูลเกษตรกร/ครัวเรือนเกษตรกร

	จำนวนเกษตรกร (ราย/ครัวเรือน)	พื้นที่ (ไร่)	จำนวนสัตว์ที่เลี้ยง (ตัว)
พืช	๑๘,๒๕๒	๙๗,๘๑๒	
ปศุสัตว์	๒,๑๔๗		๗๙,๙๒๖
ประมง	๙๗๑	๒๘,๐๒๖.๒๗	
รวม	๒๑,๕๐๓	๑๒๕,๘๓๘.๒๗	๗๙,๑๔๑

๑.๓ สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสงคราม

สินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศ	สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสงคราม
พืช <ul style="list-style-type: none"> - ข้าวนาปรัง - ข้าวนาปี - ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ - ถั่วเหลือง - มันสำปะหลัง - กาแฟ - สับปะรดปัตตาเวีย - ยางพารา - ปาล์มน้ำมัน - มะพร้าวผลแก่ - ลำไย - ลิ้นจี่ - ทุเรียน - เงาะ - มังคุด - ลองกอง 	พืช <ul style="list-style-type: none"> - ข้าวนาปรัง - ข้าวนาปี - ปาล์มน้ำมัน - มะพร้าวผลแก่ - ลิ้นจี่ - ส้มโอ - มะพร้าวตาล - มะพร้าวอ่อน - เกลือสมุทร
ปศุสัตว์ <ul style="list-style-type: none"> - โคเนื้อ - ไก่เนื้อ - ไก่ไข่ - สุกร 	ปศุสัตว์ <ul style="list-style-type: none"> - โคเนื้อ - ไก่ไข่ - สุกร

สินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศ	สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสงคราม
ประมง - กุ้งขาวแวนนาไม - กุ้งกุลาดำ - ปลานิล - ปลาตูก	ประมง - กุ้งขาวแวนนาไม - กุ้งกุลาดำ - ปลากระพง

หมายเหตุ : สินค้าเกษตรสำคัญที่สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรมีการเผยแพร่รายงานผลการพยากรณ์
 : สินค้าเกษตรที่สำคัญตามแนวทางการจัดทำข้อมูลเพื่อการบริการจัดการสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๑.๔ สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

- ๑) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด ๑,๐๓๕.๕๑ ล้าน ลบ.ม.
- ๒) แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง ๒๕๖๘/๖๙ ของจังหวัดสมุทรสงคราม
 - ระบบนิเวศ ๙๗๘.๕๙ ล้าน ลบ.ม.
 - อุปโภค - บริโภค ๑๐.๔๓ ล้าน ลบ.ม.
 - เกษตรกรรม ๔๓.๑๘ ล้าน ลบ.ม.
 - อื่นๆ* ๓.๓๑ ล้าน ลบ.ม.

หมายเหตุ * การส่งน้ำเพื่อช่วยเหลือกิจกรรมพิเศษตามนโยบายรัฐ การใช้น้ำเพื่อการคมนาคม การบรรเทาภัยแล้งหรือสถานการณ์ฉุกเฉินเฉพาะจุด หรือการปลูกพืชอื่นๆ ที่ไม่ได้ระบุไว้ในพืชหลัก เช่น พืชไร่ พืชผักบางชนิด

- ๓) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๙ ถึง ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เฉลี่ย ๑๘.๓ มม.
- ๔) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

ชนิดสินค้า	พื้นที่ความเหมาะสม (ไร่)			
	ชั้นความเหมาะสมสูง S๑	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง S๒	ชั้นความเหมาะสมน้อย S๓	ไม่เหมาะสม N
๑. มะพร้าว	๖๖,๘๙๔	๘๗,๐๔๓	-	๑๐๖,๕๐๕
๒. ส้มโอ	๑๑,๙๐๐	๑,๐๘๒	-	๒๔๗,๕๖๐
๓. ลิ้นจี่	๑๕๓,๙๔๕	-	-	๑๐๖,๔๙๗
๔. ข้าว	๖๔๙	-	-	๒๕๙,๗๙๓

๔.๑) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกมะพร้าว

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๒๕,๐๖๔	๓,๘๕๕	๓๗,๙๗๕
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	๒๘,๖๔๓	๔๘,๙๒๑	๙,๔๗๙
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๕๒,๖๔๕	๕๒,๘๘๕	๙๗๕
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๕๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกมะพร้าว (มะพร้าวตาล มะพร้าวผลแก่ และมะพร้าวอ่อน) จำนวน ๖๖,๘๙๓ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกมะพร้าว

๔.๒) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกส้มโอ

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๖,๔๙๗	๒๖	๕,๓๗๗
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	๕๖๑	๔๘๙	๓๒
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๙๙,๒๙๔	๑๐๕,๑๔๖	๔๓,๐๒๐
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๒๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกส้มโอ จำนวน ๑๒,๒๐๔ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกส้มโอ

๔.๓) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกลิ้นจี่

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๕๓,๗๑๓	๕๒,๗๗๘	๔๗,๔๕๔
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	-	-	-
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๕๒,๖๓๙	๕๒,๘๘๓	๙๗๕
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๒๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกลิ้นจี่ จำนวน ๕,๐๙๓ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกลิ้นจี่

๔.๔) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๖๔๙	-	-
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	-	-	-
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๑๐๕,๗๐๓	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๒๙
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๒๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน ๑,๖๔๘ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกข้าว จำนวน ๖๔๙ ไร่ และอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสม ๙๙๙ ไร่ แต่เนื่องจากเกษตรกรมีศักยภาพในการบริหารจัดการพื้นที่ปลูกข้าว ประกอบกับในพื้นที่มีคลองส่งน้ำของโครงการชลประทานฯ ทำให้เกษตรกรสามารถปลูกข้าวในพื้นที่ดังกล่าวได้

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม

๑.๕ ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า ๒๙,๓๒๐ ล้านบาท (ปี ๒๕๖๖) จำนวนประชากร ๑๘๖,๗๘๔ คน (ปี ๒๕๖๗) เป็นภาคการเกษตร ๒๑,๕๐๓ ครัวเรือน

ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) ภาคการเกษตร

ภาคการเกษตร	มูลค่าปี ๒๕๖๔ (ล้านบาท)	มูลค่าปี ๒๕๖๕ (ล้านบาท)	มูลค่าปี ๒๕๖๖ (ล้านบาท)
เกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง	๖,๔๘๙	๖,๒๖๐	๗,๒๐๕

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๖ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ (ปี ๒๕๖๘) ได้แก่

ชนิดพืช	เกษตรกร (ครัวเรือน)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณการผลิต (ตัน/ปี)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
มะพร้าวตาล	๑,๔๘๓	๑๐,๔๑๕	๑๐๖,๖๓๖	๑๐,๒๓๙
มะพร้าวผลแก่	๗,๒๘๑	๔๔,๒๕๒	๗๒,๒๙๕	๑,๖๓๔
มะพร้าวอ่อน	๒,๔๙๒	๑๒,๔๘๕	๓๒,๓๓๗	๒,๕๙๐
ส้มโอ	๓,๑๖๐	๑๒,๒๐๔	๑๗,๗๙๔	๑,๔๕๘
ลิ้นจี่	๑,๙๕๔	๕,๐๕๗	๓,๖๗๗	๗๒๓
ข้าวนาปี ๖๘/๖๙	๑๐๐	๑,๕๖๕	๑,๐๙๖	๗๐๐
ข้าวนาปรัง ๖๙	๙๕	๑,๖๓๓	๑,๑๔๕	๖๙๙
เกลือทะเล	๑๗๗	๕,๘๒๓	๗๘,๓๒๔	๑๓,๔๕๐

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม

๑.๗ สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ปี ๒๕๖๘) ได้แก่

๑) ด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	เกษตรกร(ราย)	ปริมาณการผลิต (ตัว)
โค	๗๔	๑๘๙
สุกร	๖	๑,๒๙๗
แพะ	๑๐	๒๕๙
ไก่พื้นเมือง	๑,๘๓๔	๖๒,๖๘๐
ไก่ไข่	๓๕๖	๑๒,๓๒๗,๘๕๘ (ฟอง) (จากไก่ ๔๐,๖๘๖ ตัว)

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม

๒) ด้านประมง (ปี ๒๕๖๗) ได้แก่

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย)	ปริมาณการผลิต (ตันต่อปี)
แพะเลี้ยง		
กุ้งทะเล	๓๒๙	๒,๖๙๒.๐๗
หอยแครง(บ่อดิน)	๒๑๐	๒,๒๘๗.๙๕
ปลากะพงขาว	๒๕๑	๔,๒๙๘.๕๐
ปลาสด	๒๐๐	๑,๙๔๘.๔๕
ปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าที่จังหวัดสมุทรสงคราม	-	๓๙,๗๒๔.๒๗

หมายเหตุ : สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงครามจะดำเนินการปรับปรุงข้อมูล ปี ๒๕๖๘
ในเดือนมีนาคม ๒๕๖๙

๑.๘ สินค้าสำคัญของจังหวัด

๑.๘.๑) สินค้าเด่น ได้แก่

๑) น้ำตาลมะพร้าว และผลิตภัณฑ์มะพร้าว ลักษณะเด่น มะพร้าวตาลถือเป็นเอกลักษณ์สำคัญอย่างหนึ่งของจังหวัดสมุทรสงคราม เป็นภูมิปัญญาที่ถ่ายทอดกันมาจากรุ่นสู่รุ่น ด้วยสภาพพื้นที่ที่เหมาะสมแก่การเจริญเติบโตของมะพร้าวตาล ทำให้การทำน้ำตาลมะพร้าวกลายเป็นอาชีพที่ทำรายได้ให้แก่เกษตรกรและ

เป็นสินค้าที่สร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดสมุทรสงคราม เป็นที่นิยมใช้ประกอบอาหารเพราะมีรสหอมหวานปนมัน (พื้นที่ปลูก ๑๐,๔๑๕ ไร่ ใน ๓ อำเภอ ผลผลิต เฉลี่ย ๑๐,๒๓๙ กก./ไร่/ปี(น้ำตาลใส))

๒) สีน้าประมงทะเล (กุ้ง ปลา หอย ปู ปลาหมึก) ลักษณะเด่น พื้นที่จังหวัดสมุทรสงครามมีแนวชายฝั่งติดทะเลมีความยาวประมาณ ๒๓ กิโลเมตร แม่น้ำแม่กลองไหลผ่านจังหวัดมีความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร มีคลอง ลำประโดงอีกมากมายหลายสาย ทั้งน้ำจืดน้ำกร่อยและในทะเล จึงเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการทำประมงที่สำคัญอีกแห่งหนึ่ง และเป็นแหล่งผลิตสินค้าด้านประมงที่มีขนาดใหญ่สินค้าประมงมีคุณภาพ โดยจังหวัดสมุทรสงครามมีพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวม ๗๑,๔๓๖ ไร่ พื้นที่ที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๔๐,๖๕๖.๒๓ ไร่ พื้นที่การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่จับสัตว์น้ำซึ่งเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน สัตว์น้ำที่สำคัญคือ หอยแครง หอยแมลงภู่ หอยตลับ ปลากระชัง จำนวน ๙,๐๔๕.๐๖ ไร่ ปริมาณผลการจับสัตว์น้ำจากเรือประมงพาณิชย์ที่แจ้งเข้าวัตถุประสงค์ขึ้นสัตว์น้ำในเขตจังหวัดสมุทรสงคราม ปริมาณการจับสัตว์น้ำ ๓๙,๗๒๔.๒๗ ตัน (ข้อมูลจากทำขึ้น สัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๗)

๓) เกลือทะเล มี ๓ ชนิดสินค้า คือ เกลือที่มีคุณภาพดีที่สุด เม็ดเกลือมีขนาดใหญ่ ขาวใส ไม่มีตะกอนหรือดินติดอยู่ นิยมนำไปใช้บริโภคหรือประกอบอาหาร เกลือกลาง สีดำคล้ำเล็กน้อย อาจมีตะกอนปนอยู่บ้าง นิยมนำไปใช้บริโภคหรือประกอบอาหารนอมอาหาร และใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม เกลือดำหรือเศษเกลือหรือเกลือก้นกอง เม็ดจะเล็ก มีสีออกขาวนวลปนน้ำตาล นิยมนำไปใช้เติมน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้ง เลี้ยงปลา หรือปรับสภาพดินในสวนผลไม้ นอกจากนี้ ยังมีเกลือจืดซึ่งราคาจะสูงกว่าเกลือทะเล สามารถนำไปใช้ในอุตสาหกรรมการผลิต ปูนปลาสเตอร์ ทำยาสีฟันชนิดผง และแป้งผัดหน้า เป็นต้น (พื้นที่ทำนาเกลือ ตำบลลาดใหญ่และตำบลบางแก้ว จำนวน ๕,๘๒๓ ไร่ ผลผลิต ๑๓,๔๕๐ กก./ไร่/ปี)

๑.๘.๒) สินค้า GI ได้แก่

๑) ส้มโอ ชื่อ ส้มโอขาวใหญ่สมุทรสงคราม ลักษณะเด่น รสชาติที่อร่อย ผลค่อนข้างใหญ่ หนึ่งผลมี ๑๒-๑๔ กลีบ กิ่งใหญ่เปียดก้นแน่นสีขาวอมเหลือง รสหวานถึงอมเปรี้ยวเล็กน้อยมีน้ำมากแต่ไม่แฉะ มีเมล็ดเล็กส่วนใหญ่เมล็ดลีบ (ไม่มีเมล็ด) เก็บได้นานเป็นเดือนหลังการเก็บเกี่ยว (พื้นที่ปลูกตำบลบางขันแตก ตำบลท้ายหาด อำเภอเมืองฯ อำเภออัมพวา ยกเว้นตำบลยี่สารและแพรกหนามแดง และอำเภอบางคนที) มีเกษตรกรขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๑๐๔ ราย

๒) ลิ้นจี่ ชื่อ ลิ้นจี่คอมพิวเตอร์สมุทรสงคราม ลักษณะเด่นลิ้นจี่พันธุ์คอมพิวเตอร์หรือหอมลำเจียก ผลรูปไข่หรือรูปหัวใจสีแดงสด มีกลิ่นหอมหวาน ลักษณะหนามตั้ง หนิงตั้ง เนื้อเต่ง (พื้นที่ปลูก ตำบลบางขันแตก อำเภอเมืองฯ อำเภออัมพวา และอำเภอบางคนที ตำบลบางขันแตก อำเภอเมืองฯ) มีเกษตรกรขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๑๔ ราย

๓) พริก ชื่อ พริกบางช้าง ลักษณะเด่น พริกสดที่มีโคนผลใหญ่ ปลายเรียว เนื้อหนา ใสใหญ่ เมล็ดน้อย มีกลิ่นเฉพาะตัวผิวเรียบมัน ผลอ่อนสีเขียวเข้ม ผลแก่สีแดงจัด รสชาติไม่เผ็ดมาก และพริกแห้งจะมีลักษณะผิวสีแดงเข้มมันเงา (พื้นที่ปลูกอำเภออัมพวา อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม และอำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรียังไม่มีเกษตรกรขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI)

๔) ปลาทุแม่กลอง ประเภท ปลาทุสด และปลาทุหนึ่ง ปลาทุแม่กลอง หรือ Mae Klong Mackerel หรือ Pla To Mae Klong หมายถึง ปลาทุสดที่มีลำตัวกว้างแบน สัน ผิวหนังขาวเงินมันวาว มีแถบสีน้ำเงินแกมเขียวหรือแถบสีเหลือง ครีบหางสีเหลืองทอง ที่ได้จากบริเวณพื้นที่อ่าวไทยตอนใน (อ่าวไทยรูปตัว ก) เฉพาะเขตจังหวัดเพชรบุรี จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสาคร กรุงเทพมหานคร และจังหวัดสมุทรปราการ หรือแหล่งอื่นที่มีลักษณะภูมิศาสตร์ใกล้เคียงกัน และปลาทุหนึ่งที่นำปลาทุสดที่ได้จากเขตพื้นที่ที่กำหนด (อ่าวแม่กลอง และพื้นที่อ่าวไทยรูปตัว ก.ไก่) บริเวณจังหวัดเพชรบุรี จังหวัดสมุทรสาคร กรุงเทพมหานคร และจังหวัดสมุทรปราการ สามารถนำปลาทุจากแหล่งวัตถุดิบอื่นมาใช้ในการผลิตได้ พิจารณาจากลักษณะภูมิประเทศที่มีความใกล้เคียงกับอ่าวแม่กลองคือ มีลักษณะเป็นดินโคลนที่มีแพลงค์ตอนอุดมสมบูรณ์ เช่น บริเวณอำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปากแม่น้ำตาปี จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดชุมพร และจังหวัดสตูล หรือแหล่งพื้นที่ในประเทศไทยที่ตรวจสอบได้ว่า

มีลักษณะภูมิศาสตร์ใกล้เคียงกับอ่าวแม่กลอง และต้องไม่ใช่ปลาหูจากต่างประเทศ) และมีลักษณะดังกล่าวข้างต้น มาผ่านความร้อน ทำให้ได้เนื้อปลาที่มีความละเอียดนุ่ม เนื้อแน่น หอม และมันมาก นิยมบรรจุลงในเชิงโดยให้มี ลักษณะหน้าอ คอหัก ซึ่งผลิตและแปรรูปในเขตพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม

๕) เกลือสมุทรแม่กลอง หรือ Mae Klong Sea Salt หรือ Kluea Samut Mae Klong หมายถึง เกลือเม็ดและดอกเกลือ ซึ่งเป็นผลึกเกลือมีสีขาวตามธรรมชาติ รสชาติเค็มกลมกล่อม ละลายน้ำได้เร็ว เกิดจากการนำ น้ำทะเลมาตากในแปลงนาให้ระเหยจนตกผลึก เป็นภูมิปัญญาการทำนาเกลือของคนในพื้นที่ที่สืบต่อกันมาโดยมีขอบเขต พื้นที่การผลิตครอบคลุมอำเภอเมืองสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสงคราม มีเกษตรกรขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๙ ราย

๑.๙ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

๑) น้ำตาลมะพร้าว

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. วิสาหกิจชุมชนบ้านริมคลองโฮมสเตย์ หมู่ที่ ๖ ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ
๒. กลุ่มสตรีคลองเงิน หมู่ที่ ๘ ต.คลองเงิน อ.เมืองฯ
๓. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรตลาดน้ำท่าคา หมู่ที่ ๒ ต.ท่าคา อ.อัมพวา
๔. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตน้ำตาลมะพร้าวแท้ หมู่ที่ ๕ ต.ท่าคา อ.อัมพวา

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๒) ผ้าไหมสองตะกอ

กลุ่มผู้ผลิต : คุณนายไหมไทย บ้านบังปิ่น หมู่ที่ ๖ ต.นางตะเคียน อ.เมืองฯ

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๓) ส้มโอ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี หมู่ที่ ๕ ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา
๒. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี หมู่ที่ ๔ ต.บางนางลี่ อ.อัมพวา
๓. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านบางสะแก ม.๖ ต.บางสะแก อ.บางคนที

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๔) กลัวยเบรกแตก

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. วิสาหกิจชุมชนบ้านดาหลา บ้านท้ายหาด หมู่ที่ ๓ ต. ท้ายหาด อำเภอเมืองฯ
๒. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านคลองวัว หมู่ที่ ๕ ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และจังหวัดใกล้เคียง

๕) กะปิ

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : วิสาหกิจชุมชนกะปิเคียดาดำ หมู่ที่ ๒ ต.คลองโคน อ.เมืองฯ

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๖) เกลือ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. วิสาหกิจชุมชนเกลือลาดใหญ่ บ้านลาดใหญ่ ๒ หมู่ที่ ๑๑ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองฯ
๒. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางกระบูน หมู่ที่ ๔ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองฯ

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๗) น้ำปลา

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : น้ำปลา ตรา ซีฟู้ด ต.แม่กลอง อ.เมืองฯ

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๘) กลัวยอบน้ำผึ้งทอด

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : น้องแชมป์กลัวยน้ำว้าอบน้ำผึ้งทอด ต.บางขันแตก อ.เมืองฯ

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และจังหวัดใกล้เคียง

๙) หมี่กรอบ

กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : คุณไก่อหมี่กรอบวัดจันทร์เจริญสุข ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ
แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๑๐) ผ้ามัดย้อม

กลุ่มที่ผลิต : ๑. กลุ่มเปลือกไม้ บ้านเขายี่สาร หมู่ที่ ๑ ต.ยี่สาร อ.อัมพวา
๒. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีบางยี่รงค์ หมู่ที่ ๕ ต.บางยี่รงค์ อ.บางคนที
๓. ไฉไลชู ต.แม่กลอง อ.เมืองสมุทรสงคราม
๔. กลุ่มจ้างคนพิการ ต.ยายแพง อ.บางคนที

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๑.๑๐ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

๑. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีบ้านคลองไข่น้ำโปรง (ตลาดน้ำบางน้อย) หมู่ที่ ๘ ต.กระดังงา อ.บางคนที
๒. ชุมชนท่องเที่ยว ตลาดน้ำท่าคา บ้านคลองศาลา หมู่ที่ ๒ ต.ท่าคา อ.อัมพวา
๓. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านวัดโบสถ์ หมู่ที่ ๔ ต.บางกุ้ง อ.อัมพวา ค่ายบางกุ้ง
๔. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านเขายี่สาร หมู่ที่ ๑ ต.ยี่สาร อ.อัมพวา แหล่งเรียนรู้การทำผ้ามัดย้อม/
การเผาถ่าน
๕. ชุมชนท่องเที่ยว บ้านริมคลองโฮมสเตย์ บ้านลมทวน หมู่ที่ ๖ ต.บ้านปรก อ.เมืองสมุทรสงคราม เป็นศูนย์
เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรประจำอำเภอเมือง และแปลงใหญ่มะพร้าว ผลิตน้ำตาลมะพร้าว
๖. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางป่อล่าง หมู่ที่ ๑๐ ต.บางแก้ว อ.เมืองสมุทรสงคราม กิจกรรม
ปลูกป่าชายเลน แปรรูปอาหารทะเล
๗. ชุมชนท่องเที่ยวศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านบางสะแก หมู่ที่ ๖ ต.บางสะแก อ.บางคนที เป็นศูนย์
เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง ปลูกส้มโอ ส้มแก้ว
๘. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีบ้านคลองวัว หมู่ที่ ๕ ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา เป็นแหล่งเรียนรู้มะพร้าว
ครบวงจร และแปลงใหญ่มะพร้าว แปลงใหญ่ชั้นโรง
๙. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางกระบูน หมู่ที่ ๔ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองสมุทรสงคราม แหล่งเรียนรู้
การแปรรูปเกลือทะเล
๑๐. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านปลายคลองบางแค หมู่ที่ ๔ ต.บางนางลี่ อ.อัมพวา สาธิตการทำ
แป้งรำเกลือจิ๊ด
๑๑. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านคลองตาจำ หมู่ที่ ๕ ต.บางยี่รงค์ อ.บางคนที แหล่งเรียนรู้การทำมะพร้าว
สกัดเย็น ผ้ามัดย้อม ผักปลอดสารพิษ

ทั้งนี้ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินงานร่วมกับคณะทำงานขับเคลื่อนนโยบาย
สานพลังประชารัฐจังหวัดสมุทรสงคราม และคณะกรรมการหนึ่งตำบล หนึ่งผลิตภัณฑ์ จังหวัดสมุทรสงคราม
(นตผ.จังหวัด) ดำเนินการลงพื้นที่ร่วมกับจังหวัดสมุทรสงคราม ส่งเสริมการดำเนินงานด้านการเกษตรทั้งสินค้า OTOP
และโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ซึ่งในปี ๒๕๖๗ สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม ได้ดำเนินโครงการ/กิจกรรม
สนับสนุนด้านการเกษตร โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ๓ กลุ่ม (ดำเนินการ มิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๖๗) ได้แก่

- ๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.อัมพวา) ต.บางนางลี่ อ.อัมพวา
- ๒) วิสาหกิจชุมชนบ้านริมคลองโฮมสเตย์ (ศพก.อเมือง) ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ
- ๓) ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนบ้านสารภี (ศพก.อ.บางคนที) ต.จอมปลวก อ.บางคนที

๑.๑๑ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร

- ๑) จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๐ สหกรณ์
 - ระดับชั้น ๑ จำนวน ๓ แห่ง
 - ระดับชั้น ๒ จำนวน ๖ แห่ง

- ระดับชั้น ๓ จำนวน ๑ แห่ง
 - ๒) จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑ แห่ง
 - ระดับชั้น ๑ จำนวน - แห่ง
 - ระดับชั้น ๒ จำนวน ๑ แห่ง
 - ระดับชั้น ๓ จำนวน - แห่ง
- หมายเหตุ : ระดับชั้น ๑ = ดีมาก, ระดับชั้น ๒ = ดี, ระดับชั้น ๓ = พอใช้ และ ระดับชั้น ๔ = ปรับปรุง
- ๓) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน ๑๔.๗๑ ล้านบาท

๒. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

๒.๑ พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช รวม ๔ ไร่ เกษตรกร ๑ ราย/แปลง ด้านปศุสัตว์ ๑ ราย/แปลง
รับรอง Organic Thailand เกษตรกร ๒ ราย/แปลง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑) ข้าว T๑ (เตรียมความพร้อม)	-	-
ข้าว T๒ (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๒) พืช	๑	๔
ติดตาม	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ต่ออายุ	-	-
รวมทั้งสิ้น	๑	๔
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๓) ปศุสัตว์ (ฝั่ง)	๑	-
ติดตาม	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ต่ออายุ	-	-
รวมทั้งสิ้น	๑	-

๒.๒ การรับรอง GAP ด้านพืช เกษตรกรรวม ๑,๒๘๔ ราย/แปลง พื้นที่ ๕,๒๐๑.๘๑ ไร่ ข้าว ๕ ราย พื้นที่ ๑๒.๒๕ ไร่
ด้านประมง เกษตรกร ๑๘๗ ราย/แปลง พื้นที่ ๓,๓๙๖.๗๑ ไร่ ด้านปศุสัตว์ จำนวน ๙ ราย/แปลง เกล็ดทะเล จำนวน ๔ ราย

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๑) พืช	๑,๒๘๔	๕,๒๐๑.๘๑
- ส้มโอ	๗๓๐	๒,๑๙๙.๑๔
- มะพร้าว	๒๑๖	๑,๒๓๗.๒๐
- มะพร้าวน้ำหอม, มะพร้าวอ่อน	๒๗๕	๑,๖๕๕.๕๐
- ลิ้นจี่	๓๓	๗๓.๕๙
- พืชชนิดอื่นๆ	๓๐	๓๖.๓๘
หมายเหตุ พืชชนิดอื่นๆประกอบด้วย ๒๒ ชนิด พืช ดังนี้ กรีนคอส,กรีนไคค,กล้วย,กล้วยน้ำว้า,กวางตุ้ง,กัญชา, แก้วมังกร, คะน้า,ผักกาดขาว,ผักกาดเขียวอ่อน,ผักบุ้ง,ฝรั่งกิมจู,มะกรูด,มะนาว,มะเฟือง,มะม่วง,มังคุด,เรดไคค,ส้มแก้ว, สวิสชาร์ด, เห็ด,ไฮโดรโปนิคส์		

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
๒) ข้าว GAP	๕	๑๒.๒๕
๓) ประมง	๑๘๗	๓,๓๙๖.๗๑
๔) ปศุสัตว์	๙	๔
๕) เกษี้อทะเล	๔	๒๖๐

๓. งบประมาณ ปี ๒๕๖๙

- งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (ปีงบประมาณ ๒๕๖๙)

งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๑๐๕,๙๑๖,๕๑๐.๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๘,๕๙๐,๙๓๗.๘๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘.๑๑ รวมทั้งหมด ๑๔๔ โครงการ

ผลการดำเนินงาน

๑) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๖ โครงการ งบประมาณ ๒๒๔,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๔๖,๑๙๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๐.๕๕

๒) โครงการชลประทานสมุทรสงคราม จำนวน ๓๘ โครงการ งบประมาณ ๑๐๐,๗๗๙,๕๐๐.๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๗,๒๘๙,๕๖๗.๒๕ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗.๒๓

๓) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สมุทรสงคราม จำนวน ๑๕ โครงการ งบประมาณ ๑,๒๕๘,๕๓๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๘๐,๘๒๘.๑๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๒.๓๑

๔) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสมุทรสงคราม จำนวน ๑๑ โครงการ งบประมาณ ๑,๐๙๗,๙๐๗ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๒๑,๖๒๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒๙.๒๙

๕) สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๐ โครงการ งบประมาณ ๒๖๓,๓๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๐๗,๕๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๘๑

๖) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๐ โครงการ งบประมาณ ๒๙๖,๘๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๘,๒๙๘.๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๒.๘๐

๗) สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงครามจำนวน ๒๕ โครงการ งบประมาณ ๘๒๕,๑๙๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๙๒,๒๐๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๑๑.๑๗

๘) สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๗ โครงการ งบประมาณ ๑,๐๓๗,๘๗๓ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๓๓,๐๔๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๓๒.๐๙

๙) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๒ โครงการ งบประมาณ ๑๓๒,๗๑๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๑,๖๙๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘.๘๑

๔. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)

๔.๑ การจัดตั้งศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้น กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- ๑) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม
- ๒) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม
- ๓) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- ๔) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานเกษตรอำเภอมัทพวา
- ๕) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที
- ๖) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม
- ๗) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานประมงอำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- ๘) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานประมงอำเภอมัทพวา
- ๙) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานประมงอำเภอบางคนที
- ๑๐) ศูนย์บริการเกษตรกรพืชรูขมิ้นสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม

- ๑๑) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- ๑๒) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภอมัทพวา
- ๑๓) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางคนที
- ๑๔) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม
- ๑๕) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชโครงการชลประทานสมุทรสงคราม
- ๑๖) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม

๔.๒ การขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ท้องถิ่น ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๙

- ๑) แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม ตำบลจอมปลวก อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม
ที่อยู่เลขที่ ๕๕ หมู่ ๑ ตำบลจอมปลวก อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม
ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ มะพร้าวน้ำหอม
- ๒) วิสาหกิจชุมชนสลิดดัก บ้านตาข่ายแบน
ที่อยู่เลขที่ ๑๒๑ หมู่ ๖ ตำบลแพรงหนามแดง อำเภอมัทพวา จังหวัดสมุทรสงคราม
ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ ปลาสลิดแดดเดียว
- ๓) Young Smart Farmer (นายธีระพงษ์ ศิริบุญญาวงศ์)
ที่อยู่ สวนบุญวิภา ตำบลบางแค อำเภอมัทพวา จ.สมุทรสงคราม
ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ ส้มโอ

๔.๔ ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ จังหวัดสมุทรสงคราม ตั้งแต่ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๘ จำนวน ๒๙ แปลง ดังนี้

- ๑) ด้านพืช จำนวน ๒๕ แปลง ได้แก่ ส้มโอ ๘ แปลง, มะพร้าว ๑๒ แปลง, มะพร้าวอ่อน ๒ แปลง, ลิ้นจี่ ๑ แปลง และชั้นโรง ๒ แปลง
- ๒) ด้านประมง จำนวน ๒ แปลง ได้แก่ ปลากระพงขาว และปลาสลิด
- ๓) ด้านปศุสัตว์ จำนวน ๒ แปลง ได้แก่ โคเนื้อ และไก่ไข่

๔.๕ โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

เป้าหมาย ศูนย์หลัก ๓ ศูนย์ ได้แก่

- ๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ จ.สมุทรสงคราม (มะพร้าว)
 - ๒) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ต.บางนางลี่ อ.มัทพวา จ.สมุทรสงคราม (ส้มโอ)
 - ๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ต.บางสะแก อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม (ส้มโอ)
- ศูนย์เครือข่าย ๖๒ ศูนย์ (อำเภอเมืองสมุทรสงคราม ๑๙ ศูนย์ อำเภออัทพวา ๒๓ ศูนย์ อำเภอบางคนที ๒๐ ศูนย์)

๕. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี ๒๕๖๙

(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน)

๕.๑ สินค้าเกษตร (ประมาณการช่วงเดือน มกราคม - ธันวาคม ๒๕๖๙)

- มะพร้าวตาล (น้ำตาลใส) คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๙
เนื้อที่เพาะปลูก ๑๐,๔๑๕ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑๐๙,๐๒๑ ตัน ราคา ๕ บาท/กิโลกรัม
- มะพร้าวผลแก่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๙
เนื้อที่เพาะปลูก ๔๔,๒๕๒ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๗๐,๓๖๔ ตัน ราคา ๖-๑๕ บาท/กิโลกรัม
- มะพร้าวผลอ่อน คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๙
เนื้อที่เพาะปลูก ๑๒,๔๘๕ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๓๒,๙๘๗ ตัน ราคา ๔-๑๐ บาท/กิโลกรัม
- ส้มโอ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๙
เนื้อที่เพาะปลูก ๑๒,๒๐๔ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑๙,๕๙๓ ตัน ราคา ๒๕-๔๕ บาท/กิโลกรัม

- **ลิ้นจี่** คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมีนาคม-พฤษภาคม ๒๕๖๙
เนื้อที่เพาะปลูก ๕,๐๘๗ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๔,๗๒๔ ตัน ราคา ๑๒๐-๑๕๐ บาท/กิโลกรัม
- **ข้าว** ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด ข้าวนาปี ๖๘/๖๙ เนื้อที่เพาะปลูก ๑,๕๖๕ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑,๑๒๐.๕๐ ตัน
ข้าวนาปรัง ๖๙ เนื้อที่เพาะปลูก ๑,๖๓๓ ไร่ คาดการณ์ปริมาณผลผลิตรวม ๑,๑๖๐ ตัน ราคา ๗.๕ บาท/กิโลกรัม
- ๕.๒ ปลูกะพงขาว** คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด เนื้อที่การเพาะเลี้ยง ๔,๒๐๗ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๓,๗๙๓.๗๐ ตัน ราคา ๘๐ บาท/กิโลกรัม
- ๕.๓ ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ (GAP)** จำนวน ๙ ฟาร์ม ได้แก่ ฟาร์มไก่ไข่ ๑ ฟาร์ม ฟาร์มผึ้ง ๑ ฟาร์ม ฟาร์มชันโรง ๖ ฟาร์ม และฟาร์มสุกร ๑ ฟาร์ม
- ๕.๔ ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน :** การสุ่มตรวจนมโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๔๑ แห่ง ไม่พบปัญหาคุณภาพนม (กรมส่งเสริมสหกรณ์เป็นผู้รับผิดชอบ)

๖. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ไม่พบสถานการณ์ภัยพิบัติและผลกระทบด้านการเกษตร ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

๖.๑ พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

๖.๑.๑ สถานการณ์ภัยแล้ง จังหวัดสมุทรสงครามไม่มีพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง

สถานการณ์น้ำประจำวันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ค่าความเค็มในแม่น้ำแม่กลอง ที่อำเภอเมืองสมุทรสงคราม หน้าวัดเพชรสมุทรวรวิหาร ๖.๕๐ กรัมต่อลิตร หน้าที่ว่าการอำเภออัมพวา ๐.๑๑ กรัมต่อลิตร หน้าที่ว่าการอำเภอบางคนที ๐.๐๘ กรัมต่อลิตร และปากคลองดำเนิน ๐.๐๙ กรัมต่อลิตร การบริหารจัดการน้ำในพื้นที่เกษตรกรรม (อัมพวาและบางคนที ให้มีค่าความเค็มที่ควบคุม ไม่เกิน ๒ กรัมต่อลิตร) ทั้งนี้ ในจุดที่มีค่าความเค็มเกินมาตรฐาน มีการแนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชที่เหมาะสมและทนทานต่อสภาพพื้นที่น้ำเค็มและได้รับการพร่องน้ำจาก ๒ เขื่อน เพื่อลดน้ำเค็ม จึงช่วยลดผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อการเพาะปลูกของเกษตรกร

ปริมาณน้ำของเขื่อนศรีนครินทร์ ๑,๕๕๕๐.๘๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๙.๘๙ ของความจุที่ระดับเก็บกัก มีปริมาณน้ำใช้การ ๕,๖๘๕.๘๓ ล้าน ลบ.ม. เขื่อนวชิราลงกรณ ๕,๐๘๗.๓๕ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๕.๕๕ ของความจุที่ระดับเก็บกัก มีปริมาณน้ำใช้การ ๒,๗๙๕.๓๕ ล้าน ลบ.ม. รวมทั้งสองเขื่อนมีปริมาณน้ำใช้การ ๘,๔๘๑.๑๘ ล้าน ลบ.ม. สามารถวางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ ส่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกข้าวนาปรังฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๘/๖๙ และสามารถสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ และการเกษตรได้อย่างเพียงพอ

๖.๑.๒ การเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเน่าเสียในลำคลองวัดประดู่ มีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ ประเภท หอยแครง ปลาสด ที่อาจจะได้รับผลกระทบ ได้แก่ ต.แพรกหนามแดง อ.อัมพวา และ ต.คลองโคน อ.เมืองสมุทรสงคราม มีมาตรการให้ความช่วยเหลือ ดังนี้

สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม แจ้งประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำแก่เกษตรกรวางแผนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับฤดูกาล ให้เกษตรกรวัดคุณภาพน้ำก่อนที่จะนำเข้าบ่อเลี้ยงปลาทุกครั้ง และแจ้งให้เกษตรกรมีการตีน้ำในบ่อเพื่อเพิ่มออกซิเจนให้ปลาในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

โครงการชลประทานสมุทรสงคราม ควบคุมการเปิด-ปิดประตูระบายน้ำ จำนวน ๑๕ แห่ง ตามมติข้อตกลงในการปฏิบัติ จากการประชุม JMC เมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ ขุดลอกคลองและการกำจัดผักตบชวา ณ คลองผีหลอก ตำบลแพรกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ระยะทาง ๑.๕ กิโลเมตร

สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม บำบัดน้ำเสียบริเวณพื้นที่หน้าประตูระบายน้ำสามจังหวัดและฝายรางทับแถบ โดยใช้น้ำหมักชีวภาพจากสารเร่ง พด.๖ สูตรเร่งด่วน จำนวน ๔,๐๐๐ ลิตร ณ ตำบลแพรกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

๖.๒ ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

ศัตรูพืชระบาดในมะพร้าว จำนวน ๕๘๐.๐๖ ไร่ ดังนี้

๑) ดัวงแรมมะพร้าว พบการระบาด จำนวน ๒๖๔.๐๗ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดด้วงแรมมะพร้าว ผ่านทางช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที สำนักงานเกษตรอำเภอมัทพวา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม รวมทั้งเวที ต่างๆ ในพื้นที่จำนวน ๙ ครั้ง และเกษตรกรที่ร่วมงานคลินิกเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง ๓ อำเภอ สนับสนุนเมตาโรเซียม จำนวน ๒๐ กิโลกรัม

๒) หนอนหัวดำ พบการระบาด ๒๐๘.๓๙ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าว ผ่านช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที สำนักงานเกษตรอำเภอมัทพวา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม รวมทั้งเวที ต่างๆ ในพื้นที่จำนวน ๘ ครั้ง และเกษตรกรที่ร่วมงานคลินิกเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง ๓ อำเภอ ดำเนินการดังนี้

- ลงพื้นที่สำรวจติดตามสถานการณ์การระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว พร้อมให้คำแนะนำวิธีการจัดการโดยวิธีผสมผสาน

- ร่วมกับศูนย์จัดการศัตรูชุมชน พืชผลิตขยายแตนเบียนบราคอน ปล่อยในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑,๐๐๐ บอล

๓) ดัวงวงมะพร้าว พบการระบาด จำนวน ๕๙.๓๑ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์ป้องกันดัวงวงมะพร้าวไม่ให้สร้างรอยแผล ซึ่งเป็นช่องทางให้ดัวงวง เข้ามาวางไข่และทำลาย ในเวทีชุมชนต่างๆ ผ่านช่องทางไลน์ และเพจ Facebook จำนวน ๘ ครั้ง และเกษตรกรที่ร่วมงานคลินิกเกษตร

๔) แมลงดำหนาม พบการระบาด จำนวน ๔๘.๒๙ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดแมลงดำหนามผ่านช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที สำนักงานเกษตรอำเภอมัทพวา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม รวมทั้งเวทีต่างๆ ในพื้นที่ จำนวน ๘ ครั้ง และเกษตรกรที่ร่วมงานคลินิกเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง ๓ อำเภอ สนับสนุนเชื้อราบีเวอร์เรีย ๔๐ กิโลกรัม

๖.๓ สถานการณ์โรคระบาดสัตว์ : ไม่พบสถานการณ์

๗. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ในจังหวัดสมุทรสงคราม) :

๗.๑ สถานการณ์การระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าวจังหวัดสมุทรสงคราม

คณะกรรมการติดตามและขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม เมื่อวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๘ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคา ตำบลท่าคา อำเภอมัทพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ติดตามสถานการณ์การระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าว ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบล เกษตรกรในพื้นที่ ดำเนินการสำรวจพื้นที่การระบาด แบ่งพื้นที่การระบาดและกำหนดรูปแบบวิธีการจัดการที่เหมาะสม ในมะพร้าวต้นสูง/ต้นเตี้ย หรือพื้นที่ที่จะใช้สารอินทรีย์/สารเคมี สำรวจสวนเพาะฝัก สวนทิ้งร้าง นำมาจัดทำเป็นแผนการจัดการการระบาดของหนอนหัวดำอย่างเป็นระบบของจังหวัด ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกัน ดำเนินการดังนี้

๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามประชุมร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม หรือแนวทางการสำรวจพื้นที่การระบาด

๒. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม ประสานสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสมุทรสงคราม ขอข้อมูลพื้นที่การระบาดและข้อมูลเกษตรกรผู้ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าวที่ได้สำรวจไว้แล้ว สำหรับสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามใช้เป็นฐานข้อมูลชุดเดียวกันในการสำรวจพื้นที่ให้ครอบคลุม สำหรับ

จัดทำแผนการจัดการของจังหวัด ดำเนินการช่วยเหลือในส่วนที่เกี่ยวข้อง รายงานให้กรมและคณะกรรมการติดตามฯ ทราบต่อไป

๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ได้ขอรับงบประมาณจากจังหวัดสมุทรสงครามตามโครงการตามแผนปฏิบัติการประจำปีของจังหวัดสมุทรสงคราม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท ในการถ่ายทอดความรู้เรื่องการเลี้ยงแตนเบียนให้แก่เกษตรกร ในพื้นที่ที่มีการระบาด ทั้ง ๓ อำเภอ รวม ๖๐ ราย โดยให้มีการจัดตั้งเป็นศูนย์ป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพิ่มเติม โดยจัดอบรมโครงการการป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวด้วยแตนเบียนบราคอน ประกอบด้วยกิจกรรมการถ่ายทอดความรู้เรื่อง หนอนหัวดำศัตรูมะพร้าว ป้องกันกำจัดด้วยวิธีผสมผสาน และสาธิต/ฝึกปฏิบัติการผลิตขยายแตนเบียนบราคอน โดยสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลนางตะเคียน เป็นวิทยากรให้ความรู้ พร้อมทั้งสนับสนุนวัสดุผลิตขยายแตนเบียนบราคอนแก่เกษตรกร เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๘ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที ตำบลกระดังงา อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม วันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม และวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ สำนักงานเกษตรอำเภอมัทพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

๗.๒ ความก้าวหน้าการดำเนินการเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของปลาหมอคางค้ำ

สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการของกรมประมง เพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอคางค้ำตามมาตรการของกรมประมง ดังนี้

มาตรการที่ ๑ การควบคุมและกำจัดปลาหมอคางค้ำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบมีการแพร่ระบาด

จัดกิจกรรมลงแขก-ลงคลอง ในแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อกำจัดปลาหมอคางค้ำร่วมกับชุมชน ผลการดำเนินงาน ระหว่างวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ – ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ จำนวน ๕๘ ครั้ง กำจัดปลาหมอคางค้ำได้ ๕๗,๑๙๓.๖๕ กิโลกรัม

มาตรการที่ ๒ การกำจัดปลาหมอคางค้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติโดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่อง

๒.๑ จัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์ปลาอังกาบลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ รวมทั้งสิ้น ๒๙๐,๐๐๐ ตัว

- ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๘๐,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๑๑๐,๐๐๐ ตัว

๒.๒ จัดกิจกรรมปล่อยปลากะพงขาว ขนาด ๔ นิ้ว ลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ รวมทั้งสิ้น ๖๖,๘๖๘ ตัว

- ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๔๕,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑,๕๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๑๐,๓๖๘ ตัว

๒.๓ สนับสนุนพันธุ์ปลากะพงขาวให้แก่เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากปลาหมอคางค้ำ เพื่อเลี้ยงปลาให้แข็งแรงก่อนปล่อยสู่แหล่งน้ำ โดยกำหนดเงื่อนไขให้เกษตรกรที่ได้รับพันธุ์ปลา ส่งคืนปลาที่เลี้ยงให้แข็งแรงแล้ว ร้อยละ ๑๐ ให้กับกรมประมง เพื่อนำมาปล่อยสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ จำนวน ๕ ครั้ง รวม ๒๘,๐๐๐ ตัว

๒.๔ กองทุนปลากะพงขาว ๒๐,๐๐๐ ตัว

มาตรการที่ ๓ การนำปลาหมอคางค้ำที่จำกัดออกจากระบบนิเวศไปใช้ประโยชน์

๓.๑ บูรณาการร่วมกับสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม ตามโครงการรณรงค์การทำน้ำหมักชีวภาพคุณภาพสูง จากปลาหมอคางค้ำ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๓,๐๐๐ ลิตร

๓.๒ โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง รับสมัครผู้รวบรวมปลาหมอคางค้ำ เพื่อส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๔ ราย ปริมาณการรวบรวมปลาหมอคางค้ำนำส่งไปยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ ระหว่างวันที่ ๕ – ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๘๕,๒๒๗ กิโลกรัม

๓.๓ ประสานงาน บริษัท ศิริแสงอร่าม จำกัด เพื่อนำปลาหมอคางค้ำไปผลิตเป็นปลาป่น ระหว่างวันที่ ๒๐ สิงหาคม – ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๒๓๕,๒๓๔ กิโลกรัม

๓.๔ โครงการสร้างแรงจูงใจในการนำปลาทอมคางดำที่กำลังออกไปใช้ประโยชน์โดยการหมักปลาร้า พ.ศ. ๒๕๖๗ ผลการดำเนินการนำปลาทอมคางดำมาหมักปลาร้า ตั้งแต่วันที่ ๙ ตุลาคม ๒๕๖๗ – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๘ จำนวน ๒๐,๐๐๐ กิโลกรัม

๓.๕ โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ โดยรับสมัครผู้รวบรวมปลาทอมคางดำ จำนวน ๔ ราย เพื่อดำเนินการรวบรวมปลาทอมคางดำทั้งจากแหล่งน้ำธรรมชาติ และจากบ่อเลี้ยงนำส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ ผลการดำเนินการรวบรวมปลาทอมคางดำ ระหว่างวันที่ ๗ – ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ จำนวน ๑๙๗,๔๐๖ กิโลกรัม

๓.๖ โครงการควบคุมและกำจัดประชากรปลาทอมคางดำอย่างต่อเนื่อง ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ ดำเนินการรับซื้อปลาทอมคางดำทั้งจากแหล่งน้ำธรรมชาติและจากบ่อเลี้ยงนำส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ ผลการดำเนินการรับซื้อปลาทอมคางดำ ระหว่างวันที่ ๑๓ พฤษภาคม – ๑๑ กันยายน ๒๕๖๘ จำนวน ๘๕๐,๐๐๐ กิโลกรัม

มาตรการที่ ๔ การสำรวจและเฝ้าระวังกันแพร่กระจายประชากรในพื้นที่เขตกันชน

ประชาสัมพันธ์ระบบแจ้งตำแหน่งเพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแจ้งตำแหน่งการพบปลาทอมคางดำในพื้นที่

มาตรการที่ ๕ การสร้างความรู้ความตระหนักและการมีส่วนร่วมในการกำจัดปลาทอมคางดำ

๕.๑ สร้างการรับรู้และความตระหนักเกี่ยวกับปลาทอมคางดำให้กับผู้นำชุมชนและประชาชน (เช่น การประชุมหัวหน้าส่วนราชการ การประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน จังหวัดเคลื่อนที่ หรือคลินิกเกษตรเคลื่อนที่) ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๖ – ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ จำนวน ๔๗ ครั้ง

๕.๒ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับปลาทอมคางดำในช่องทางสื่อต่าง ๆ (เช่น หน้าที่เว็บไซต์ และเพจของสำนักงาน กลุ่มไลน์ของผู้นำชุมชนในพื้นที่ และหอกระจายเสียงตามชุมชน) จำนวน ๕๗ ครั้ง

๘. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง : ไม่มี