

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดสมุทรสงคราม
ข้อมูล ณ วันที่ ๓๐ กันยายน ๒๕๖๘

๑. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

๑.๑ พื้นที่ทั้งหมด ๒๖๐,๔๔๒ ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม ๑๖๙,๖๒๐ ไร่ (๖๔.๗๔ % ของพื้นที่จังหวัด) เป็นไม้ผล ไม้ยืนต้น ๘๙,๑๒๗ ไร่ พื้นที่ปลูกข้าว (นาปี๖๗/๖๘) ๑,๖๔๘ ไร่ สวนผัก ไม้ดอกไม้ประดับ ๗๗ ไร่ นาเกลือ ๖,๐๓๓ ไร่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๗๑,๔๓๖ ไร่ โรงเรือนเลี้ยงสัตว์ ๒๘๘ ไร่ โดยมีพื้นที่คล平坦 ๗๕,๓๒๐ ไร่ และพื้นที่ลาดชัน ๑๕๕,๑๒๒ ไร่ คล平坦 ๑๙๕,๑๒๒ ไร่

๑.๒ สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

- ๑) ปริมาณน้ำภาครวมจังหวัด ๑,๖๒๒ ล้าน ลบ.ม.
- ๒) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ ๑ มกราคม ๒๕๖๘ ถึง ๒๕ กันยายน ๒๕๖๘ เฉลี่ย ๑๒๗.๘ มม.
- ๓) แผนการจัดสรรน้ำและการปลูกพืชฤดูแล้ง ๒๕๖๗/๖๘ ของจังหวัดสมุทรสงคราม

- ระบบนิเวศ ๑,๔๑๕.๐๐ ล้าน ลบ.ม.
- อุปโภค – บริโภค - ล้าน ลบ.ม.
- เกษตรกรรม ๒๐๖.๙๙ ล้าน ลบ.ม.

- ๔) การใช้ประโยชน์และความหมายของดินเพื่อการเพาะปลูก (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	๑,๐๙๒	-	๒๔๗,๔๖๐
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	๓,๔๕๕	๓๗,๕๗๔
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	๒๘,๖๔๓	๔๘,๕๒๑	๙,๔๗๙
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๕๒,๖๔๕	๕๒,๘๘๕	๙๗๕
	รวม		๑๐๖,๙๔๓	๑๐๖,๖๖๑	๔๙,๔๗๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกมะพร้าว (มะพร้าวตลาด มะพร้าวผลแกะ และมะพร้าวอ่อน) จำนวน ๖๖,๘๙๔ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกมะพร้าว

๔.๒) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกส้มโอ

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๖,๔๗๗	๒๖	๕,๓๗๗
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	๕๖๑	๔๘๙	๓๒
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๙๙,๖๔๕	๑๐๕,๑๔๖	๔๓,๐๒๐
	รวม		๑๐๖,๙๔๓	๑๐๖,๖๖๑	๔๙,๔๗๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกส้มโอ จำนวน ๑๒,๒๐๔ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับการปลูกส้มโอ

๔.๓) พื้นที่ความเหมาะสมสำหรับปลูกลินจี

ลำดับ	สัญลักษณ์	คำอธิบาย	อ.อัมพวา(ไร่)	อ.เมือง(ไร่)	อ.บางคนที(ไร่)
๑	S๑	ชั้นความเหมาะสมสูง	๕๓,๗๑๓	๔๒,๗๗๘	๔๗,๔๕๔
๒	S๒	ชั้นความเหมาะสมปานกลาง	-	-	-
๓	S๓	ชั้นความเหมาะสมน้อย	-	-	-
๔	N	ไม่เหมาะสม	๔๒,๖๓๙	๔๒,๘๘๓	๔๗,๔๕๔
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๙๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกลินจี จำนวน ๕,๐๙๓ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับ การปลูกลินจี

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	๔๘,๔๙๙
		รวม	๑๐๖,๓๕๒	๑๐๕,๖๖๑	๔๘,๔๙๙

หมายเหตุ จังหวัดสมุทรสงคราม มีพื้นที่ปลูกข้าว จำนวน ๑,๖๔๙ ไร่ ซึ่งอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่เหมาะสมสำหรับ การปลูกข้าว จำนวน ๖๔๙ ไร่ และอยู่ในพื้นที่เกษตรกรรมที่ไม่เหมาะสม ๙๙๙ ไร่ แต่เนื่องจากเกษตรกรรม มีศักยภาพในการบริหารจัดการพื้นที่ปลูกข้าว ประกอบกับในพื้นที่มีคลองส่งน้ำของโครงการชลประทานฯ ทำให้เกษตรกรรมสามารถปลูกข้าวในพื้นที่ดังกล่าวได้

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม

๑.๓ ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) มีมูลค่า ๒๕,๓๒๐ ล้านบาท (ปี ๒๕๖๖) จำนวนประชากร ๑๘๖,๗๘๔ คน (ปี ๒๕๖๗) เป็นภาคการเกษตร ๑๘,๓๕๖ ครัวเรือน

ผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัด (GPP) ภาคการเกษตร

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

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๑.๔ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ (ปี ๒๕๖๗) ได้แก่

ชนิดพืช	เกษตรกร (ครัวเรือน)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณการ ผลิต (ตัน/ปี)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
มะพร้าวตาล	๑,๕๒๐	๑๐,๖๑๕	๑๐๗,๕๑๖	๑๐,๑๒๙
มะพร้าวผลแก้ว	๗,๓๐๑	๔๔,๓๕๒	๗๕,๙๑๙	๑,๗๑๒
มะพร้าวอ่อน	๒,๓๙๙	๑๑,๙๒๖	๑๓,๗๙๓	๑,๘๙๘
ส้มโอ	๓,๑๖๑	๑๒,๒๐๔	๑๔,๗๙๓	๑,๕๓๙
ลิ้นจี่	๑,๙๕๔	๕,๐๙๓	๐	๐
ข้าวนาปี ๖๗/๖๘	๙๖	๑,๖๔๙	๑,๑๕๖*	๗๐๑*

ชนิดพืช	เกษตรกร (ครัวเรือน)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณการ ผลิต (ตัน/ปี)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
ข้าวนานปรัง ๖๘	๑๙๔	๑,๕๔๘	๑,๑๑๒*	๗๐๐*
เกลือทะเล	๑๖๓	๖,๐๓๓	๗๔,๓๒๔*	๑๒,๕๔๓*

หมายเหตุ : * ข้อมูล ณ วันที่ ๒๕ สิงหาคม ๒๕๖๘ ข้อมูลจากสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม

๑.๕ ลักษณะเศรษฐกิจที่สำคัญ (ปี ๒๕๖๗)

๑) ด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	เกษตรกร(ราย)	ปริมาณการผลิต (ตัว)
โค	๘๔	๒๗๕
สุกร	๓	๗๑๑
แพะ	๑๔	๒๔๗
ไก่พื้นเมือง	๑,๕๔๗	๕๙,๙๙๒
ไก่ไข่	๓๖๑	๑๐,๙๐๒,๔๐๔ (ฟอง) (จากไก่ ๔๐,๖๓๓ ตัว)

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม

๒) ด้านประมง

ชนิดสินค้า	จำนวน (ราย)	ปริมาณการผลิต (ตันต่อปี)
เพาะเลี้ยง		
กุ้งทะเล	๓๒๙	๒,๖๙๒.๐๗
หอยแครง(ปอดิน)	๒๑๐	๒,๒๔๗.๙๕
ปลากระเพงขาว	๒๕๑	๔,๒๙๘.๕๐
ปลาสติด	๒๐๐	๑,๙๔๙.๔๕
ปริมาณสัตว์น้ำเข็นท่าที่จังหวัดสมุทรสงคราม	-	๓๙,๗๗๔.๒๗

หมายเหตุ : ข้อมูลจากสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม

๑.๖ สินค้าสำคัญของจังหวัด

๑.๖.๑) สินค้าเด่น ได้แก่

๑) น้ำตาลมะพร้าว และผลิตภัณฑ์มะพร้าว ลักษณะเด่น มะพร้าวตลาดถือเป็นเอกลักษณ์สำคัญ อย่างหนึ่งของจังหวัดสมุทรสงคราม เป็นภูมิปัญญาที่ถ่ายทอดกันมาจากรุ่นสู่รุ่น ด้วยสภาพพื้นที่ที่เหมาะสมแก่การเจริญเติบโตของมะพร้าวตลาด ทำให้การนำน้ำตาลมะพร้าวกลายเป็นอาชีพที่ทำรายได้ให้แก่เกษตรกรและเป็นสินค้าที่สร้างชื่อเสียงให้กับจังหวัดสมุทรสงคราม เป็นที่นิยมใช้ประกอบอาหาร เพราะมีรสหอมหวานปนมัน (พื้นที่ปลูก ๑๐,๖๑๕ ไร่ ใน ๓ อำเภอ ผลผลิต เฉลี่ย ๑๐,๑๒๙ กก./ไร่/ปี(น้ำตาลใส))

๒) สินค้าประมงทะเล (กุ้ง ปลา หอย ปู ปลาหมึก) ลักษณะเด่น พื้นที่จังหวัดสมุทรสงครามมีแนวชายฝั่งติดทะเลมีความยาวประมาณ ๒๓ กิโลเมตร แม่น้ำแม่กลองไหลผ่านจังหวัดมีความยาวประมาณ ๓๐ กิโลเมตร มีคลอง ลำประโدو อุกามาภัยหลายสาย ทั้งน้ำจืดน้ำกร่อยและในทะเล จึงเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการทำประมงที่สำคัญอีกแห่งหนึ่ง และเป็นแหล่งผลิตสินค้าด้านประมงที่มีขนาดใหญ่สินค้าประมงมีคุณภาพ โดยจังหวัดสมุทรสงครามมีพื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ รวม ๗๑,๔๓๖ ไร่ พื้นที่ที่ขึ้นทะเบียนผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ๔๐,๖๕๖.๒๓ ไร่ พื้นที่การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำในที่จับสัตว์น้ำซึ่งเป็นสาธารณสมบัติของแผ่นดิน สัตว์น้ำที่สำคัญคือหอยแครง หอยแมลงภู่ หอยตลาด ปลากระชัง จำนวน ๙,๐๔๔.๐๖ ไร่ ปริมาณผลการจับสัตว์น้ำจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจากเรือประมงพาณิชย์

ที่แจ้งเข้าตุณประสังค์ขึ้นสัตว์น้ำในเขตจังหวัดสมุทรสงคราม ปริมาณการจับสัตว์น้ำ ๓๙,๗๒๔.๒๗ ตัน (ข้อมูลจากท่าขึ้นสัตว์น้ำ ปี ๒๕๖๗)

๓) เกลือทะเล มี ๓ ชนิดสินค้า คือ เกลือที่มีคุณภาพดีที่สุด เม็ดเกลือมีขนาดใหญ่ ขาวใส ไม่มีตะกอน หรือดินติดอยู่ นิยมนำไปใช้บริโภคหรือประกอบอาหาร เกลือกลาง สีดำคล้ำเล็กน้อย อาจมีตะกอนปนอยู่บ้าง นิยมนำไปใช้บริโภคหรือประกอบอาหารน้ำมันอาหาร และใช้ในโรงงานอุตสาหกรรม เกลือดำหรือเศษเกลือหรือ เกลือกันกง เม็ดจะเล็ก มีสีออกขาวน้ำเงินน้ำตาล นิยมนำไปใช้เติมน้ำในบ่อเลี้ยงกุ้ง เลี้ยงปลา หรือปรับสภาพดิน ในสวนผลไม้ นอกจากรากน้ำ ยังมีเกลือจีดซึ่งราคาจะสูงกว่าเกลือทะเล สามารถนำไปใช้ในอุตสาหกรรมการผลิต ปูนปลาสเตอร์ ทำยาสีฟันชนิดผง และแป้งพัสดุหน้า เป็นต้น (พื้นที่ทำงานเกลือ ตำบลลาดใหญ่และตำบลบางแก้ว จำนวน ๖,๐๓๓ ไร่ ผลผลิต ๑๔,๐๘๔ กก./ไร่/ปี)

๑.๖.๒) สินค้า GI ได้แก่

๑) ส้มโอ ชื่อ ส้มโอขาวใหญ่สมุทรสงคราม ลักษณะเด่น รสชาติที่อร่อย ผลค่อนข้างใหญ่ หนึ่งผล มี ๑๒-๑๔ กลีบ กุ้งใหญ่เบียดกันแน่นสีขาวอมเหลือง รสหวานถึงอมเปรี้ยวเล็กน้อยมีน้ำมากแต่ไม่ฉะ มีเมล็ดเล็ก ส่วนใหญ่เมล็ดลีบ (ไม่มีเมล็ด) เก็บได้นานเป็นเดือนหลังการเก็บเกี่ยว (พื้นที่ปลูกตำบลบางขันแทก ตำบลท้ายหาด อำเภอเมืองฯ อำเภออัมพวา ยกเว้นตำบลยี่สารและแพร堪นามแดง และอำเภอบางคนที) มีเกษตรกรขออนุญาต ใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๑๐๔ ราย

๒) ลิ้นจี่ ชื่อ ลิ้นจี่ค่อมสมุทรสงคราม ลักษณะเด่นลิ้นจี่พันธุ์ค่อมหรือหอมลำเจียง ผลรูปไข่หรือ รูปหัวใจสีแดงสด มีกลิ่นหอมหวาน ลักษณะหวานมันตั้ง หนังตึง เนื้อเต่ง (พื้นที่ปลูก ตำบลบางขันแทก อำเภอเมืองฯ อำเภออัมพวา และอำเภอบางคนที ตำบลบางขันแทก อำเภอเมืองฯ) มีเกษตรกรขออนุญาต ใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๑๕ ราย

๓) พrik ชื่อ พริกบางช้าง ลักษณะเด่น พริกสดที่มีโคนผลใหญ่ ปลายเรียว เนื้อห-na ไส้ใหญ่ เมล็ดน้อย มีกลิ่นเฉพาะตัวผิวเรียบมัน ผลอ่อนสีเขียวเข้ม ผลแก่สีแดงจัด รสชาติไม่เผ็ดมาก และพริกแห้งจะมีลักษณะ ผิวสีแดงเข้มมันเงา (พื้นที่ปลูกอำเภออัมพวา อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม และอำเภอคำเนินสะดว ก จังหวัดราชบุรียังไม่มีเกษตรกรขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI)

๔) ปลาทูแม่กลอง ประเภท ปลาทูนึ่ง ปลาทูแม่กลอง หรือ Mae Klong Mackerel หรือ Pla To Mae Klong หมายถึง ปลาทูสดที่มีลำตัวกว้าง แบบ สัน ผิวนังขาวเงินมันวาว มีแอบสีน้ำเงินแกมเขียว หรือแอบสีเหลือง ครีบทางสีเหลืองทอง ที่ได้จากบริเวณพื้นที่อ่าวไทยตอนใน (อ่าวไทยรูปตัว ก) เฉพาะเขตจังหวัด เพชรบุรี จังหวัดสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสาคร กรุงเทพมหานคร และจังหวัดสมุทรปราการ หรือแหล่งอื่นที่มี ลักษณะภูมิศาสตร์ใกล้เคียงกัน และปลาทูนึ่งที่นำปลาทูสดที่ได้จากเขตพื้นที่ที่กำหนด (อ่าวแม่กลอง และพื้นที่อ่าวไทย รูปตัว ก. ก.) บริเวณจังหวัดเพชรบุรี จังหวัดสมุทรสาคร กรุงเทพมหานคร และจังหวัดสมุทรปราการ สามารถนำปลาทู จากแหล่งวัตถุอื่นมาใช้ในการผลิตได้ พิจารณาจากลักษณะภูมิประเทศที่มีความใกล้เคียงกับอ่าวแม่กลอง คือ มีลักษณะเป็นดินโคลนที่มีแพลงค์ตอนอุดมสมบูรณ์ เช่น บริเวณอำเภอบางสะพาน จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ปากแม่น้ำตาปี จังหวัดสุราษฎร์ธานี จังหวัดชุมพร และจังหวัดสตูล หรือแหล่งพื้นที่ในประเทศไทยที่ตรวจสอบได้ว่า มีลักษณะภูมิศาสตร์ใกล้เคียงกับอ่าวแม่กลอง และต้องไม่ใช้ปลาทูจากต่างประเทศ) และมีลักษณะดังกล่าวข้างต้น มาผ่านความร้อน ทำให้ได้เนื้อปลาทูที่มีความละเอียดนุ่ม เนื้อแน่น หอม และมันมาก นิยมบรรจุลงในเบ้งโดยให้มี ลักษณะหน้างอ คอหัก ซึ่งผลิตและบรรจุในเขตพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม

๕) เกลือสมุทรแม่กลอง หรือ Mae Klong Sea Salt หรือ Kluea Samut Mae Klong หมายถึง เกลือเม็ดและดอกเกลือ ซึ่งเป็นผลึกเกลือมีสีขาวตามธรรมชาติ รสชาติเค็มกลมกล่อม ละลายน้ำได้เร็ว เกิดจากการนำ น้ำทะเลมาตากในแปลงนาให้ระเหยจนตกผลึก เป็นภูมิปัญญาการทำเกลือของคนในพื้นที่ที่สืบท่อ กันมาโดยมีขอบเขต พื้นที่การผลิตครอบคลุมอำเภอเมืองสมุทรสงคราม จังหวัดสมุทรสงคราม มีเกษตรกรขออนุญาต ใช้ตราสัญลักษณ์ GI จำนวน ๙ ราย

๑.๗ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

๑) น้ำตาลมะพร้าว

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. วิสาหกิจชุมชนบ้านริมคลองโข่มสเตย หมู่ที่ ๖ ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ
 ๒. กลุ่มสตรีคลองเขิน หมู่ที่ ๘ ต.คลองเขิน อ.เมืองฯ
 ๓. กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรตลาดน้ำท่าค้า หมู่ที่ ๒ ต.ท่าค้า อ.อัมพวา
 ๔. วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตน้ำตาลมะพร้าวแท้ หมู่ที่ ๕ ต.ท่าค้า อ.อัมพวา

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๒) ผ้าไหมสองตะกอ

- กลุ่มผู้ผลิต : คุณนายไ昏ไทย บ้านบังปืน หมู่ที่ ๖ ต.นางตะเคียน อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๓) ส้มโอ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. ชุมชนห้องเที่ยว OTOP นวัตวิถี หมู่ที่ ๕ ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา
 ๒. ชุมชนห้องเที่ยว OTOP นวัตวิถี หมู่ที่ ๕ ต.บางนางลี อ.อัมพวา
 ๓. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านบางสะแก ม.๖ ต.บางสะแก อ.บางคนที
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๔) กลีวยเบรกแตก

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

๕) กะปิ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : วิสาหกิจชุมชนกะปิเคยต้าคำ หมู่ที่ ๒ ต.คลองโคน อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๖) เกลือ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : ๑. วิสาหกิจชุมชนเกลือตลาดใหญ่ บ้านลาดใหญ่ ๒ หมู่ที่ ๑๑ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองฯ
 ๒. ชุมชนห้องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางกระบุน หมู่ที่ ๔ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๗) น้ำปลา

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : น้ำปลา ตรา ซีฟู้ด ต.แม่กลอง อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และนอกจังหวัด

๘) กล้วยอบน้ำผึ้งทอง

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : น้องแชนป์กล้วยน้ำว้าอบน้ำผึ้งทอง ต.บางขันแทก อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด และจังหวัดใกล้เคียง

๙) หมีกรอบ

- กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต : คุณไก่หมีกรอบวัดจันทร์เจริญสุข ต.บ้านปรก อ.เมืองฯ
 แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๑๐) ผ้ามัดย้อม

- กลุ่มที่ผลิต : ๑. กลุ่มเปลือกไม้ บ้านเขายี่สาร หมู่ที่ ๑ ต.ยี่สาร อ.อัมพวา
 ๒. ชุมชนห้องเที่ยว OTOP นวัตวิถีบางยี่รังค์ หมู่ที่ ๕ ต.บางยี่รังค์ อ.บางคนที
 ๓. ไลไลซู ต.แม่กลอง อ.เมืองสมุทรสงคราม
 ๔. กลุ่มจ้างคนพิการ ต.ยายแพง อ.บางคนที

แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ : ภายในจังหวัด

๑.๙ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

๑. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถีบ้านคลองไผ่เน่่าโปรง (ตลาดน้ำบางน้อย) หมู่ที่ ๘ ต.กระดังงา อ.บางคนที
 ๒. ชุมชนท่องเที่ยว ตลาดน้ำท่าค้า บ้านคลองศาลา หมู่ที่ ๒ ต.ท่าค้า อ.อัมพวา
 ๓. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านวัดโพสต์ หมู่ที่ ๕ ต.บางกุ้ง อ.อัมพวา ค่ายบางกุ้ง
 ๔. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านเขายี่สาร หมู่ที่ ๑ ต.ยี่สาร อ.อัมพวา แหล่งเรียนรู้การทำผ้ามัดย้อม/การเผาถ่าน
 ๕. ชุมชนท่องเที่ยว บ้านริมคลองโขมสเตย์ บ้านลมหวาน หมู่ที่ ๖ ต.บ้านปกร อ.เมืองสมุทรสงคราม เป็นศูนย์เรียนรู้ การเพิ่มประสิทธิภาพผลผลิตสินค้าเกษตรประจำอำเภอ เมือง และแปลงใหญ่pmพร้าว ผลิตน้ำตาลมะพร้าว
 ๖. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางบ่อล่าง หมู่ที่ ๑๐ ต.บางแก้ว อ.เมืองสมุทรสงคราม กิจกรรมปลูกป่าชายเลน แปรรูปอาหารทะเล
 ๗. ชุมชนท่องเที่ยวศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านบางสะแก หมู่ที่ ๖ ต.บางสะแก อ.บางคนที เป็นศูนย์เรียนรู้ เศรษฐกิจพอเพียง ปลูกส้มโอ ส้มแก้ว
 ๘. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านคลองวัว หมู่ที่ ๕ ต.เหมืองใหม่ อ.อัมพวา เป็นแหล่งเรียนรู้มะพร้าว ครบวงจร และแปลงใหญ่pmพร้าว แปลงใหญ่ชันโรง
 ๙. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านบางกระบุน หมู่ที่ ๔ ต.ลาดใหญ่ อ.เมืองสมุทรสงคราม แหล่งเรียนรู้ การแปรรูปเกลือทะเล
 ๑๐. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านปลายคลองบางแคน หมู่ที่ ๔ ต.บางนาถี อ.อัมพวา สาธิตการทำเปรี้ยวเกลือจีด
 ๑๑. ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี บ้านคลองตาจ่า หมู่ที่ ๕ ต.บางยี่รังค์ อ.บางคนที แหล่งเรียนรู้การทำมะพร้าว สดัดเย็น ผ้ามัดย้อม ผักปลอดสารพิษ
- ทั้งนี้ หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินงานร่วมกับคณะกรรมการขับเคลื่อนนโยบาย สนับสนุน สนับสนุนด้านการเกษตร โดยมีกลุ่มเป้าหมาย ๓ กลุ่ม (ดำเนินการ มิถุนายน - กรกฎาคม ๒๕๖๗) ได้แก่
- (๑) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.อัมพวา) ต.บางนาถี อ.อัมพวา
 - (๒) วิสาหกิจชุมชนบ้านริมคลองโขมสเตย์ (ศพก.อเมือง) ต.บ้านปกร อ.เมืองฯ
 - (๓) ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงชุมชนบ้านสารภี (ศพก.อ.บางคนที) ต.จอมปุลวาก อ.บางคนที

๑.๙ สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร

- (๑) จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๐ สหกรณ์
 - ระดับชั้น ๑ จำนวน ๒ แห่ง
 - ระดับชั้น ๒ จำนวน ๔ แห่ง
 - ระดับชั้น ๓ จำนวน ๔ แห่ง
 - (๒) จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑ แห่ง
 - ระดับชั้น ๑ จำนวน - แห่ง
 - ระดับชั้น ๒ จำนวน - แห่ง
 - ระดับชั้น ๓ จำนวน ๑ แห่ง
- หมายเหตุ : ระดับชั้น ๑ = ดีมาก, ระดับชั้น ๒ = ดี, ระดับชั้น ๓ = พอดี และ ระดับชั้น ๔ = ปรับปรุง
- (๓) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน ๑๐.๖๗ 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/แพลง	จำนวนไร่
๑) ข้าว ๑๑ (เตรียมความพร้อม)	-	-
ข้าว ๑๒ (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แพลง	จำนวนไร่
๒) พืช	๑	๔
ติดตาม	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ต่ออายุ	-	-
รวมทั้งสิ้น	๑	๔
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แพลง	จำนวนไร่
๓) ปศุสัตว์ (ผึ้ง)	๑	-
ติดตาม	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ต่ออายุ	-	-
รวมทั้งสิ้น	๑	-

๒.๒ การรับรอง GAP ด้านพืช เกษตรกรรม ๑,๑๗๗ ราย/แปลง พื้นที่ ๔,๗๐๐.๐๑ ไร่ ข้าว ๑ ราย พื้นที่ ๑.๕ ไร่ ด้านประมง เกษตรกร ๘๙ ราย/แปลง พื้นที่ ๓,๓๙.๗๗ ไร่ ด้านปศุสัตว์ จำนวน ๔ ราย/แปลง เกลือทะเบะ จำนวน ๕ ราย

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แพลง	จำนวนรี
๑) พีช		
- ส้มโอ	๑,๑๒๗	๔,๗๐๐.๐๑
- มะพร้าว	๕๙๓	๑,๗๘๑.๓๔
- มะพร้าวน้ำหอม, มะพร้าวอ่อน	๒๐๔	๑,๑๙๑.๗๐
- ลิ้นจี่	๒๖๙	๑,๖๓๐.๒๕
- พีชนิดอื่นๆ	๓๔	๗๔.๔๙
	๒๗	๓๑.๓๓
หมายเหตุ พีชนิดอื่นๆประกอบด้วย ๒๒ ชนิด พีช ดังนี้ กรีนคอส,กรีโน้อค,กล้วย,กล้วยน้ำว้า,กวางตุ้ง,กัญชา,แก้วมังกร,คงน้ำ,ผักกาดขาว,ผักกาดเขียวน้อย,ผักบุ้ง,ฟรั่งกิมจู,มะกรูด,มะนาว,มะเพียง,มะม่วง,มังคุด,เรดโวค,ส้มแก้ว, สวีซาร์ด,เห็ด,ไฮเดรโรปอนิกส์		
๒) ข้าว GAP	๑	๑.๔
๓) ประมง	๑๘๗	๓,๓๔๑.๗๑
๔) ปศุสัตว์	๔	-
๕) เกลือทะเล	๔	๔๓๐

๓. งบประมาณ ปี ๒๕๖๘

ความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสมุทรสงคราม ประจำปี ๒๕๖๘ จำนวน ๑๐ หน่วยงาน มีโครงการที่ดำเนินงาน จำนวน ๑๕๒ โครงการ งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๓,๑๗๙,๖๘๙ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๗,๔๑๑,๐๓๗.๓๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๐๒ (ข้อมูลไตรมาสที่ ๓) แบ่งเป็น

๓.๑ งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด

งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๒,๖๖๕,๑๙๔ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๗,๒๑๐,๓๔๗.๓๓ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๒๒ รวมทั้งหมด ๑๕๑ โครงการ

ผลการดำเนินงาน

(๑) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๗ โครงการ งบประมาณ ๓๒๗,๙๒๕ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๐๗,๓๐๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๓.๒๒

(๒) โครงการชลประทานสมุทรสงคราม จำนวน ๓๖ โครงการ งบประมาณ ๓๓,๗๙๕,๐๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๙,๙๒๕,๖๙๘.๖๗ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๐.๑๙

(๓) สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สมุทรสงคราม จำนวน ๑๖ โครงการ งบประมาณ ๑,๔๖๓,๙๖๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๑๔๕,๔๐๒.๙๒ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๘.๔๕

(๔) ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสมุทรสงคราม จำนวน ๑๑ โครงการ งบประมาณ ๒,๕๑๕,๒๓๕ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๗๕๑,๘๙๗.๘๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๖๕

(๕) สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๙ โครงการ งบประมาณ ๑๗๖,๔๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๕๓,๐๗๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๖.๗๗

(๖) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๑ โครงการ งบประมาณ ๓๔๖,๒๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑๔๔,๕๗๑.๐๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๔๗.๗๗

(๗) สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม จำนวน ๓๒ โครงการ งบประมาณ ๑,๓๒๔,๐๗๘ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๑๓๓,๑๕๔.๔๑ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๕๘

(๘) สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๕ โครงการ งบประมาณ ๑,๘๒๓,๗๐๑ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๕๙๔,๑๓๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๗.๔๑

(๙) สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๒ โครงการ งบประมาณ ๑,๔๓๔,๗๕๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๑,๐๘๔,๑๑๔.๐๔ บาท คิดเป็นร้อยละ ๗๕.๕๖

(๑๐) ศูนย์หม่อนไหมเนลลิมพะเกียรติสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ กาญจนบุรี จำนวน ๒ โครงการ งบประมาณ ๓๓,๙๔๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๒๙,๙๔๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๘๕.๒๗

๓.๒ งบประมาณจังหวัด

งบประมาณรวมทั้งสิ้น ๔๕๓,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๐๙,๖๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๒๘ จำนวน ๑ โครงการ

ผลการดำเนินงาน

สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑ โครงการ งบประมาณ ๔๕๓,๕๐๐ บาท ผลการเบิกจ่าย ๓๐๙,๖๕๐ บาท คิดเป็นร้อยละ ๖๙.๒๘

๔. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)

๔.๑ การจัดตั้งศูนย์บริการเกษตรพิรุณราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

- (๑) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม
- (๒) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม
- (๓) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- (๔) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองพวา
- (๕) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที
- (๖) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม
- (๗) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานประมงอำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- (๘) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานประมงอำเภอเมืองพวา
- (๙) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานประมงอำเภอบางคนที

- (๑๐) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสงคราม
- (๑๑) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภอเมืองสมุทรสงคราม
- (๑๒) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภออัมพวา
- (๑๓) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานปศุสัตว์อำเภอบางคนที
- (๑๔) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม
- (๑๕) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชโครงการชลประทานสมุทรสงคราม
- (๑๖) ศูนย์บริการเกษตรพิรุณราชสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม

๔.๒ การขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง ๑ ห้องถิน ๑ สินค้าเกษตรมูลค่าสูง

- (๑) วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ marched ห้องน้ำห้อม ตำบลjomปลวก (ปี ๒๕๖๗)
 - ที่อยู่ ๕๕ หมู่ ๑ ต.จอมปลวก อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม
 - ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ มะพร้าวน้ำห้อม
- (๒) วิสาหกิจชุมชนสลิดดึก บ้านตาคำยายaben (ปี ๒๕๖๘)
 - ที่อยู่เลขที่ ๑๒๑ หมู่ ๖ ตำบลแพรอกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม
 - ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ ปลาสลิดเดดเดี้ยว
- (๓) แปลงใหญ่ส้มโอบางขันแทก (ปี ๒๕๖๙)
 - ที่อยู่ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง หมู่ ๓ ต.บางขันแทก อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม
 - ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ ส้มโอ

๔.๓ การขับเคลื่อนโครงการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๗

- (๑) แปลงใหญ่ marched ห้องน้ำห้อมตำบลjomปลวก
 - ที่อยู่ หมู่ ๔ บ้านคลองลำโรง ต.จอมปลวก อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม
 - ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ มะพร้าวน้ำห้อม
- (๒) วิสาหกิจชุมชนบางนางเลี่ส์スマาร์ทกรี๊ป
 - ที่อยู่ หมู่ ๑ บ้านคลองโพธิ์ ต.บางนางเลี่ส์ อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม
 - ผลผลิต/ผลิตภัณฑ์ ส้มโอ
- (๓) แปลงใหญ่ส้มโอบางขันแทก
 - ที่อยู่ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง หมู่ ๓ บ้านนางพิมพ์ ต.บางขันแทก อ.เมือง 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 และชันโรง 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.บางนางเลี่ส์ อ.อัมพวา จ.สมุทรสงคราม (ส้มโอ)
 - (๓) ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร ต.บางสะแก อ.บางคนที จ.สมุทรสงคราม (ส้มโอ)
- ศูนย์เครือข่าย ๖๒ ศูนย์ (อำเภอเมืองสมุทรสงคราม ๑๙ ศูนย์ อำเภออัมพวา ๒๓ ศูนย์ อำเภอบางคนที ๒๐ ศูนย์)

๕. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี ๒๕๖๘

(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสั่งตรวจมีอย่างไร)

๕.๑ สินค้าเกษตร (ประเมณการซ่อมเดือน มกราคม – ธันวาคม ๒๕๖๘)

- มะพร้าวatal (น้ำตาลใส) คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๑๐,๖๑๕ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑๐๙,๙๓๑ ตัน ราคา ๕ บาท/กิโลกรัม
 - มะพร้าวผลแก่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๔๔,๓๕๒ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๗๓,๘๘๒ ตัน ราคา ๖-๑๕ บาท/กิโลกรัม
 - มะพร้าวผลอ่อน คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๑๑,๙๒๖ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๓๓,๕๕๔ ตัน ราคา ๑๐-๒๕ บาท/กิโลกรัม
 - ส้มโอ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมกราคม-ธันวาคม ๒๕๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๑๒,๒๐๔ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑๙,๐๑๐ ตัน ราคา ๒๕-๔๕ บาท/กิโลกรัม
 - ลิ้นจี่ คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาดเดือนมีนาคม-พฤษภาคม ๒๕๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๕,๐๙๓ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๒,๐๐๐ ตัน ราคา ๑๒๐-๑๕๐ บาท/กิโลกรัม
 - ข้าว ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด ข้าวนาปี ๖๗/๖๘ เนื้อที่เพาะปลูก ๑,๖๔๙ ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม ๑,๑๙๙ ตัน ราคา ๗.๕ บาท/กิโลกรัม

๕.๓ ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ (GAP) จำนวน ๔ ฟาร์ม ได้แก่ โโคเนื้อ ๑ ฟาร์ม, ฟาร์มไก่ไข่ ๑ ฟาร์ม, ฟาร์มผึ้ง ๑ ฟาร์ม และฟาร์มสุกร ๑ ฟาร์ม

๕.๔ ผลการสุ่มตรวจนโรงเรียน : การสุ่มตรวจนโรงเรียนในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๑๔๑ แห่ง ไม่พบปัญหาคุณภาพน้ำ

๖. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ไม่พบสถานการณ์ภัยพิบัติและผลกระทบด้านการเกษตร ประจำเดือนกันยายน ๒๕๖๘

๖.๑ พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและประจำง)

๖.๑.๑ สถานการณ์ภัยแล้ง จังหวัดสมุทรสงครามไม่มีพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง

สถานการณ์ประจำวันที่ ๒๔ กันยายน ๒๕๖๘ ค่าความเค็มในแม่น้ำแม่กลอง ที่อำเภอเมืองสมุทรสงคราม หน้าวัดเพชรสมุทรร่วมวิหาร ๐.๖๓ กรัมต่อลิตร หน้าที่ว่าการอำเภออัมพวา ๐.๑๙ กรัมต่อลิตร หน้าที่ว่าการอำเภอบางคนที ๐.๑๔ กรัมต่อลิตร และปากคลองดำเนิน ๐.๑๗ กรัมต่อลิตร การบริหารจัดการน้ำ ในพื้นที่เกษตรกรรม (อัมพวาและบางคนที ให้มีค่าความเค็มที่ควบคุม ไม่เกิน ๒ กรัมต่อลิตร) ทั้งนี้ ในจุดที่มีค่าความเค็มเกินมาตรฐาน มีการแนะนำให้เกษตรกรปลูกพืชที่เหมาะสมและทนทานต่อสภาพพื้นที่น้ำเค็มและได้รับการพร่องน้ำจาก๒ เขื่อน เพื่อไล่น้ำเค็ม จึงช่วยลดผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อการเพาะปลูกของเกษตรกร

ปริมาณน้ำของเขื่อนศรีนครินทร์ ๑๔,๕๗๔.๐๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๒.๓๓ ของความจุที่ระดับเก็บกัก มีปริมาณน้ำใช้การ ๔,๓๐๙.๐๔ ล้าน ลบ.ม. เขื่อนวชิราลงกรณ์ ๗,๔๙๑.๐๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๔.๕๕ ของความจุที่ระดับเก็บกัก มีปริมาณน้ำใช้การ ๔,๕๗๙.๐๘ ล้าน ลบ.ม. รวมทั้งสองเขื่อนมีปริมาณน้ำใช้การ ๘,๗๘๘.๑๒ ล้าน ลบ.ม. สามารถวางแผนจัดสรรน้ำสอดคล้องกับปริมาณน้ำต้นทุนที่มีอยู่ ส่งน้ำสำหรับการเพาะปลูกข้าวนำปรังฤดูแล้ง ปี ๒๕๖๗/๖๘ และสามารถสนับสนุนน้ำเพื่อการอุปโภค-บริโภค รักษาระบบนิเวศ และการเกษตรได้อย่างเพียงพอ

๖.๑.๒ การเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำเน่าเสียในลำคลองวัดประดู่ มีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์น้ำ ประเภทหอยแครง ปลาสลิด ที่อาจจะได้รับผลกระทบ ได้แก่ ต.แพรกหนามแดง อ.อัมพวา และ ต.คลองโคน อ.เมืองสมทรสังคม มีมาตรการให้ความช่วยเหลือ ดังนี้

สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม แจ้งประชาสัมพันธ์และให้คำแนะนำแก่เกษตรกรวางแผนการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้เหมาะสมกับดุลยภาพ ให้เกษตรกรวัดคุณภาพน้ำก่อนที่จะนำเข้าบ่อเลี้ยงปลาทุกครั้ง และแจ้งให้เกษตรกรมีการติดตามในบ่อเพื่อเพิ่มอุณหภูมิเจนให้ปลาในบ่อเลี้ยงสัตว์น้ำ

โครงการชลประทานสมุทรสงคราม ควบคุมการเปิด-ปิดประตูระบายน้ำ จำนวน ๑๕ แห่ง ตามมติข้อตกลงในการปฏิบัติ จากการประชุม JMC เมื่อวันที่ ๒๗ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๔ กำหนดวันพืช ระยะทาง ๑ กิโลเมตร คลอง tam ตำบลแพรกหนามแดง อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม

๖.๒ ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

ศัตรูพืชระบัดในมะพร้าว จำนวน ๕๗๗.๑๙ ไร่ ดังนี้

๑) ด้วยแรดมะพร้าว พบรากระบัด จำนวน ๒๓๗.๖๗ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดด้วยแรดมะพร้าว ผ่านทางช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตร อำเภอบางคนที่ สำนักงานเกษตรอำเภออัมพวา รวมทั้งเวที ต่างๆ ในพื้นที่จำนวน ๕ ครั้ง

๒) หนอนหัวดำ พบรากระบัด ๒๕๑.๔๐ ไร่ การแก้ไข: -ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าว ผ่านช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตร อำเภอบางคนที่ สำนักงานเกษตรอำเภออัมพวา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม รวมทั้งเวที ต่างๆ ในพื้นที่จำนวน ๘ ครั้ง สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง ๓ อำเภอ ลงพื้นที่สำรวจติดตามสถานการณ์การระบัดของหนอนหัวดำมะพร้าวพร้อมให้คำแนะนำวิธีการจัดการโดยวิธีผสมผสาน สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอ ทั้ง ๓ อำเภอ และศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ผลิตขยายแทนเบียนบรรคอนปล่อยในพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม จำนวน ๘๐๐ บ่อ

๓) ด้วงวงมะพร้าว พบรากระบัด จำนวน ๔๘.๖๙ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์ป้องกันด้วงวงมะพร้าวไม่ให้สร้างรอยแผล ซึ่งเป็นช่องทางให้ด้วงวง เข้ามาวางไข่และทำลาย ในเวทีชุมชนต่างๆ ผ่านช่องทางไลน์ และเพจ Facebook จำนวน ๕ ครั้ง

๔) แมลงดำหานม พบรากระบัด จำนวน ๓๔.๔๓ ไร่ การแก้ไข: ประชาสัมพันธ์การป้องกันกำจัดแมลงดำหานมผ่านช่องทางไลน์กลุ่มต่างๆ เพจ Facebook สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม สำนักงานเกษตร อำเภอ บางคนที่ สำนักงานเกษตรอำเภออัมพวา และสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสมุทรสงคราม รวมทั้งเวทีต่างๆ ในพื้นที่จำนวน ๕ ครั้ง

๖.๓ สถานการณ์โรคระบัดสัตว์ : ไม่พบสถานการณ์

๗. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสมุทรสงคราม) :

๗.๑ สถานการณ์การระบัดของหนอนหัวดำมะพร้าวจังหวัดสมุทรสงคราม

คณะกรรมการติดตามและขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ลงพื้นที่จังหวัดสมุทรสงคราม เมื่อวันที่ ๒๐ มกราคม ๒๕๖๘ ณ องค์การบริหารส่วนตำบลท่าคา ตำบลท่าคา อำเภออัมพวา จังหวัดสมุทรสงคราม ติดตามสถานการณ์การระบัดของหนอนหัวดำมะพร้าว ได้มอบหมายให้สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ร่วมกับองค์การบริหารส่วนตำบล เกษตรกรในพื้นที่ ดำเนินการสำรวจพื้นที่การระบัด แบ่งพื้นที่การระบัดและกำหนดมาตรฐานแบบวิธีการจัดการที่เหมาะสม ในมะพร้าวต้นสูง/ต้นเตี้ย หรือพื้นที่ที่จะใช้สารอินทรีย์/สารเคมี สำรวจสวนเพาะฝัก สวนทึ่งร้าง นำมาจัดทำเป็นแผนการจัดการการระบัดของหนอนหัวดำอย่างเป็นระบบของจังหวัด ซึ่งสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกัน ดำเนินการดังนี้

๑. สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามประชุมร่วมกับสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม หารือแนวทางการสำรวจพื้นที่การระบัด

๒. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสงคราม ประสานสำนักงานสภากาชาดจังหวัดสมุทรสงคราม ขอข้อมูลพื้นที่การระบัดและข้อมูลเกษตรกรผู้ที่ได้รับผลกระทบจากการแพร่ระบาดของแมลงศัตรูมะพร้าวที่ได้สำรวจไว้แล้ว สำหรับสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงครามใช้เป็นฐานข้อมูลชุดเดียวแก้ไขการสำรวจพื้นที่ให้ครอบคลุม สำหรับ

จัดทำแผนการจัดการของจังหวัด ดำเนินการช่วยเหลือในส่วนที่เกี่ยวข้อง รายงานให้กรมและคณะกรรมการติดตามฯ ทราบต่อไป

๓. สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม ได้อาร์บงประมาณจากจังหวัดสมุทรสงครามตามโครงการตามแผนปฏิบัติราชการประจำปีของจังหวัดสมุทรสงคราม ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๘ จำนวน ๑๕๐,๐๐๐ บาท ในการถ่ายทอดความรู้เรื่องการเลี้ยงแต่นเปียนให้แก่เกษตรกร ในพื้นที่ที่มีการระบาด ทั้ง ๓ อำเภอ รวม ๖๐ ราย โดยให้มีการจัดตั้งเป็นศูนย์ป้องกันกำจัดศัตรูพืชเพิ่มเติม โดยจัดอบรมโครงการการป้องกันและกำจัดหนอนหัวดำมะพร้าวด้วยแต่นเปียนบรรាង ประกอบด้วยกิจกรรมการถ่ายทอดความรู้เรื่อง หนอนหัวดำศัตรูมะพร้าว ป้องกันกำจัดด้วยวิธีผสมผสาน และสาขิต/ฝึกปฏิบัติการผลิตขยายแต่นเปียนบรรាង โดยสมาชิกศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลนางตะเคียน เป็นวิทยากรให้ความรู้ พร้อมทั้งสนับสนุนวัสดุผลิตขยายแต่นเปียนบรรាងแก่เกษตรกร เมื่อวันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๘ ณ สำนักงานเกษตรอำเภอบางคนที ตำบลกระดังงา อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม วันที่ ๒๔ มกราคม ๒๕๖๘ ณ ห้องประชุมสำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสงคราม และวันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองพะวง จังหวัดสมุทรสงคราม

๗.๒ ความก้าวหน้าการดำเนินการเกี่ยวกับการแพร่ระบาดของปลาหมอก้างดำ

สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสงคราม ได้ร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องดำเนินการตามมาตรการของกรมประมง เพื่อแก้ไขปัญหาการแพร่ระบาดของปลาหมอก้างดำตามมาตรการของกรมประมง ดังนี้

มาตรการที่ ๑ การควบคุมและกำจัดปลาหมอก้างดำในแหล่งน้ำทุกแห่งที่พบมีการแพร่ระบาด

จัดกิจกรรมลงแขก-ลงคล่อง ในแหล่งน้ำธรรมชาติเพื่อกำจัดปลาหมอก้างดำร่วมกับชุมชน ผลการดำเนินงาน ระหว่างวันที่ ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๖ – ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๘ จำนวน ๕๐ ครั้ง กำจัดปลาหมอก้างดำได้ ๕๖,๔๔๓.๖๕ กิโลกรัม

มาตรการที่ ๒ การกำจัดปลาหมอก้างดำในแหล่งน้ำธรรมชาติโดยการปล่อยปลาผู้ล่าอย่างต่อเนื่อง

๒.๑ จัดกิจกรรมปล่อยพันธุ์ปลาอึกลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ รวมทั้งสิ้น ๒๓๐,๐๐๐ ตัว

- ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๑๐๐,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๘๐,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๕๐,๐๐๐ ตัว

๒.๒ จัดกิจกรรมปล่อยปลากระพงขาว ขนาด ๔ นิ้ว ลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ รวมทั้งสิ้น ๖๖,๔๔๐ ตัว

- ปีงบประมาณ ๒๕๖๖ จำนวน ๔๕,๐๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๑๑,๕๐๐ ตัว
- ปีงบประมาณ ๒๕๖๘ จำนวน ๑๐,๐๕๐ ตัว

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

มาตรการที่ ๓ การนำปลาหมอก้างดำที่จำกัดออกจากระบบบินเรศไปใช้ประโยชน์

๓.๑ บูรณาการร่วมกับสถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสงคราม ตามโครงการรณรงค์การทำน้ำหมักชีวภาพคุณภาพสูง จากปลาหมอก้างดำ ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๗ จำนวน ๓,๐๐๐ ลิตร

๓.๒ โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง รับสมัครผู้ร่วมรวมปลาหมอก้างดำ เพื่อส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ จำนวน ๕ ราย ปริมาณการรวมปลาหมอก้างดำ จำนวน ๕๐๐ กิโลกรัม ระหว่างวันที่ ๕ – ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๘๕,๒๒๗ กิโลกรัม

๓.๓ ประสานงาน บริษัท ศิริแสงอาลำพี จำกัด เพื่อนำปลาหมอก้างดำไปผลิตเป็นปลาป่นระหว่างวันที่ ๒๐ สิงหาคม – ๒๘ ตุลาคม ๒๕๖๗ จำนวน ๒๓๕,๒๗๔ กิโลกรัม

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

๓.๕ โครงการผลิตน้ำหมักชีวภาพเพื่อเกษตรกรชาวสวนยาง ประจำปีงบประมาณ ๒๕๖๘ โดยรับสมัครผู้ร่วบรวมปลามของค่างคำ จำนวน ๔ ราย เพื่อดำเนินการร่วบรวมปลามของค่างคำทั้งจากแหล่งน้ำธรรมชาติ และจากบ่อเลี้ยงนำส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ ผลการดำเนินการร่วบรวมปลามของค่างคำ ระหว่างวันที่ ๗ – ๒๑ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ จำนวน ๑๙๗,๔๐๖ กิโลกรัม

๓.๖ โครงการควบคุมและกำจัดประชากรปลาหมอกองด้วยย่างต่อเนื่อง ปีงบประมาณ ๒๕๖๙ ดำเนินการรับซื้อปลาหมอกองด้วยทั้งจากแหล่งน้ำธรรมชาติและจากบ่อเลี้ยงนำส่งยังจุดผลิตน้ำหมักชีวภาพ ผลการดำเนินการรับซื้อปลาหมอกองด้วยระหว่างวันที่ ๓ พฤษภาคม – ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๙ จำนวน ๖๕๓,๕๐๕ กิโลกรัม

มาตรการที่ ๔ การสำรวจและเฝ้าระวังกันแพร์寄ราจยประชากรในพื้นที่เขตกันชน

ประชาสัมพันธ์ระบบแจ้งตำแหน่งเพื่อให้ประชาชนมีส่วนร่วมในการแจ้งตำแหน่งการพบปลาหมอกำดำเนินพื้นที่

มาตรการที่ ๕ การสร้างความรู้ความตระหนักร่วมในการกำจัดปลามหอคงดำเนินการต่อไป

๕.๑ สร้างการรับรู้และความตระหนักรเกี่ยวกับปลาหมอคงดำเนินกับผู้นำชุมชนและประชาชน (เช่น การประชุมหัวหน้าส่วนราชการ การประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน จังหวัดเคลื่อนที่ หรือคลินิกเกษตรเคลื่อนที่) ประจำปี งบประมาณ ๒๕๖๖ – ๓๐ เมษายน ๒๕๖๘ ๒๕๖๙ จำนวน ๓๔ ครั้ง

๔.๒ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลเกี่ยวกับปลาหมกอย่างดำเนินช่องทางสื่อต่าง ๆ (เช่น หน้าเว็บไซต์ และเพจของสำนักงาน กลุ่มไลน์ของผู้นำชุมชนในพื้นที่ และหอกระจายเสียงตามชุมชน) จำนวน ๖๘ ครั้ง

๔. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิริษัทการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง : ไม่มี