

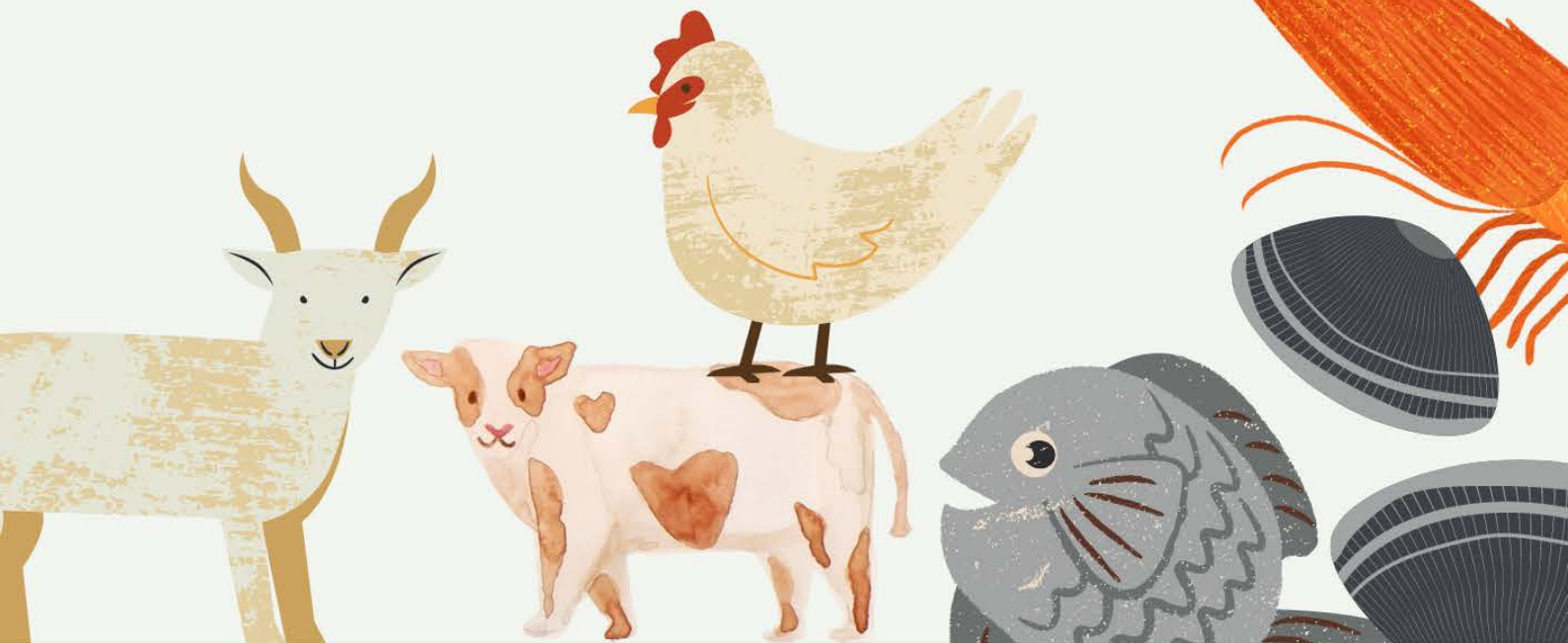
ข้อมูลพื้นฐาน

ด้านการเกษตรและสหกรณ์

ของจังหวัดสมุทรสาคร

ประจำปีงบประมาณ

2565



กลุ่มสารสนเทศการเกษตร
สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
โทรศัพท์/โทรสาร : 034-450320-2
E-mail : moac_skn@yahoo.com
<https://www.opsmoac.go.th/samutsakhon-home>
เอกสารฉบับที่ 1/2565

คำนำ

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ได้จัดทำข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2565 โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อที่จะรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับจังหวัดสมุทรสาคร โดยเฉพาะอย่างยิ่งข้อมูลพื้นฐานด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัด และข้อมูลอื่น ๆ ที่เกี่ยวข้องจากแหล่งข้อมูลต่าง ๆ มารวบรวมจัดทำเป็นฐานข้อมูล เพื่ออำนวยความสะดวกแก่การค้นหาข้อมูลจากผู้ที่สนใจ และใช้เป็นข้อมูลหลักในการอ้างอิงข้อมูลทางด้านการเกษตรและสหกรณ์ของจังหวัดสมุทรสาคร

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร จึงขอขอบคุณหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ส่วนราชการอื่นๆ ภายในจังหวัดสมุทรสาคร และผู้ที่มีส่วนเกี่ยวข้องที่ได้ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูลดังกล่าว มา ณ โอกาสนี้ เป็นอย่างสูง ทั้งนี้ คณะผู้รวบรวมฯ ยินดีที่จะรับข้อคิดเห็นและคำแนะนำไปปรับปรุงเอกสารเล่มนี้ให้ดียิ่งขึ้นในโอกาสต่อไป

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
มีนาคม 2565

สารบัญ

บทที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานสำคัญของจังหวัด	1
- ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสมุทรสาคร	1
- ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสมุทรสาคร	19
- ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคของจังหวัดสมุทรสาคร	21
บทที่ 2 ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 และแนวโน้มปี 2565	30
- ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 และแนวโน้มปี 2565	30
- แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565	32
- รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร	33
บทที่ 3 ข้อมูลการเกษตรของจังหวัด	43
- ข้อมูลการเกษตร ด้านการเพาะปลูกพืช	44
- ข้อมูลการเกษตร ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	52
- ข้อมูลการเกษตร ด้านปศุสัตว์	59
- สถาบันเกษตรกรในจังหวัดสมุทรสาคร	63
- ข้อมูลเกษตรกรทำนาเกลือจังหวัดสมุทรสาคร	64
- การรับรองมาตรฐานทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) ของจังหวัดสมุทรสาคร	65
บทที่ 4 แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	66
บทที่ 5 แหล่งแปรรูปและการตลาด	98
- แหล่งแปรรูปและการตลาด ด้านพืช	99
- แหล่งแปรรูปและการตลาด ด้านประมง	101
- แหล่งแปรรูปและการตลาด ด้านปศุสัตว์	102
บทที่ 6 กิจกรรมการปฏิบัติงานของอาสาสมัครด้านต่างๆ	103

บทที่ 1

ข้อมูลพื้นฐานสำคัญของจังหวัดสมุทรสาคร

1.1 ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสมุทรสาคร

1.1.1 ลักษณะทางภูมิศาสตร์

1) **ที่ตั้ง/อาณาเขต** จังหวัดสมุทรสาครเป็นจังหวัดชายทะเลตั้งอยู่ริมฝั่งแม่น้ำท่าจีนในเขตพื้นที่ภาคกลางตอนล่างของประเทศไทย ระหว่างเส้นรุ้งที่ 130 องศาเหนือ และเส้นแวงที่ 100 องศาตะวันออก เป็นจังหวัดปริมณฑล ห่างจากกรุงเทพมหานครตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 35 (ถนนพระราม 2) ประมาณ 30 กิโลเมตร

- | | |
|-------------|--|
| ทิศเหนือ | ติดต่อกับจังหวัดนครปฐม |
| ทิศใต้ | ติดต่อกับทะเลอ่าวไทย |
| ทิศตะวันออก | ติดต่อกับกรุงเทพมหานคร |
| ทิศตะวันตก | ติดต่อกับจังหวัดสมุทรสงครามและจังหวัดราชบุรี |

2) แผนที่

ภาพที่ 1 แผนที่ จังหวัดสมุทรสาคร



3) **พื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร** มีพื้นที่ทั้งสิ้น 872.347 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 545,216 ไร่

ตารางที่ 1 พื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร

อำเภอ	ขนาด (ตร.กม.)	ร้อยละ	ห่างจากจังหวัด (กม.)
1.เมืองสมุทรสาคร	492.040	56	0.16
2.กระทุ่มแบน	135.276	16	23.2
3.บ้านแพ้ว	245.031	28	27.2
รวมจังหวัด	872.347	100	-

ที่มา: ที่ทำการปกครองจังหวัด ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.1.2 ลักษณะภูมิประเทศ

ลักษณะภูมิประเทศเป็นที่ราบลุ่มชายฝั่งทะเล สูงจากระดับน้ำทะเลประมาณ 1.00 - 2.00 เมตร พื้นที่ด้านทิศตะวันตกเป็นที่ราบลุ่มในเขตน้ำจืด เขตจังหวัดถูกแบ่ง เป็น 2 ส่วน ด้วยแม่น้ำท่าจีนซึ่งไหลผ่านตอนกลางจังหวัด ไหลคดเคี้ยวตามแนวเหนือใต้ ลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอเมืองสมุทรสาคร ระยะทางยาว 70 กิโลเมตรพื้นที่ตอนบนของจังหวัด ในเขตอำเภอบ้านแพ้วและอำเภอกระทุ่มแบนมีความอุดมสมบูรณ์ของดิน และมีโครงข่ายแม่น้ำลำคลองเชื่อมโยงถึงกันกระจายอยู่ทั่วพื้นที่กว่า 170 สายทั้งที่เป็น คลองธรรมชาติ และคลองที่ขุดขึ้น เพื่อนำน้ำจืดมาใช้ในการเพาะปลูกและการชลประทาน ช่วยในการระบายน้ำและใช้ในการคมนาคมขนส่ง สภาพพื้นที่จึงเหมาะที่จะทำการเพาะปลูกพืช นานาชนิด และบางส่วนเป็นย่านธุรกิจอุตสาหกรรม และที่อยู่อาศัย พื้นที่ตอนล่างของจังหวัดในเขต อำเภอเมืองสมุทรสาคร อยู่ติดชายฝั่งทะเลยาว 41.8 กิโลเมตร เหมาะแก่การทำนาเกลือ การทำประมง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

การสำรวจและจำแนกดินเพื่อจัดทำแผนที่ดิน มาตรฐาน 1: 25,000

จากการสำรวจ ศึกษาลักษณะและสมบัติของดินในจังหวัดสมุทรสาคร ได้จำแนกดินออกเป็น 3 กลุ่มชุดดิน มีเนื้อที่ประมาณ 322,668 ไร่ หรือร้อยละ 59.18 ของเนื้อที่ทั้งหมด และเป็นหน่วยพื้นที่เบ็ดเตล็ด 3 หน่วย ได้แก่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ที่อยู่อาศัย และพื้นที่น้ำมีเนื้อที่ประมาณ 222,548 ไร่ หรือร้อยละ 40.82 ของเนื้อที่ทั้งหมด

สำหรับหน่วยแผนที่ดินทั้งหมดที่แสดงไว้ในภาพแผนที่มี 6 หน่วย โดยเป็นหน่วยเดียว 5 หน่วย แผนที่และหน่วยปะปนของกลุ่มชุดดิน 1 หน่วย แบ่งเป็นประเภทของกลุ่มชุดดิน 3 ประเภท และหน่วยพื้นที่เบ็ดเตล็ด 3 หน่วย

ตารางที่ 2 เนื้อที่ของกลุ่มชุดดินและพื้นที่เบ็ดเตล็ดจังหวัดสมุทรสาคร

ลำดับ	สัญลักษณ์หน่วยแผนที่	คำอธิบาย	เนื้อที่	
			ไร่	ร้อยละ
1	8-3	กลุ่มชุดดินที่ 8-3 (80:20)	159,509	29.25
2	8	กลุ่มชุดดินที่ 8	126,253	23.16
3	12	กลุ่มชุดดินที่ 12	36,906	6.77
4	FB	พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	167,535	30.73
5	U	ที่อยู่อาศัย โรงเรียน วัด สถานที่ราชการ	45,438	8.33
6	W	พื้นที่น้ำ	9,575	1.76
เนื้อที่รวม			545,216	100

ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 3 เนื้อที่ของกลุ่มชุดดินเป็นรายอำเภอ

กลุ่มชุดดิน	อำเภอ			รวมเนื้อที่ (ไร่)
	กระทุ่มแบน	บ้านแพ้ว	เมืองสมุทรสาคร	
8	13,044	93,976	19,233	126,253
8-3	42,816	69,680	47,013	159,509
12			36,906	36,906
FP		9,692	157,843	167,535
U	25,185	306	19,947	45,438
W	2,226	973	6,376	9,575
ผลรวม	83,271	174,627	287,318	545,216

ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

กลุ่มชุดดินที่ 3

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุดิบกำเนิดดินพวกตะกอนผสมระหว่างตะกอนลำน้ำและตะกอนน้ำทะเลแล้วพัฒนาในสภาพน้ำกร่อย ในบริเวณที่ราบลุ่มหรือที่ราบเรียบ บริเวณชายฝั่งทะเลหรือห่างจากทะเลไม่มากนัก มีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเร็ว มีเนื้อดินเป็นดินเหนียว หน้าดินอาจแตกกระแหว่งเป็นร่องในฤดูแล้ง และมีรอยอุกไถในดิน ดินบนมีสีดำ ส่วนดินล่างมีสีเทาหรือน้ำตาลอ่อน มีจุดประ สีเหลืองและสีน้ำตาล บางบริเวณอาจพบจุดประสีแดงปะปนหรือพบผลึกยิปซัม ส่วนดินชั้นล่างจะพบชั้นตะกอนทะเลสีเขียวมะกอก ที่ความลึกประมาณ 100 ถึง 150 เซนติเมตรและพบเปลือกหอยปน ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 7.0-8.5 ดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวส่วนใหญ่ใช้ทำนา หรือยกร่องปลูกพืชผักและผลไม้ ซึ่งไม่ค่อยจะมีปัญหาในการใช้ประโยชน์ที่ดิน แต่ถ้าเป็นที่ลุ่มมากๆจะมีปัญหาเรื่องน้ำท่วมในฤดูฝน หรือถ้าหากอยู่ในบริเวณที่มีอิทธิพลของน้ำทะเลขึ้นลงอยู่ในรอบปี อาจพบปัญหาดินเค็มบ้าง

กลุ่มชุดดินที่ 8

เป็นกลุ่มชุดดินที่มีเนื้อดินเป็นกลุ่มดินเหนียว ดินบนมีลักษณะการทับถมเป็นชั้นๆ ของดินและอินทรีย์วัตถุที่ได้จากการขุดลอกร่องน้ำ ดินล่างมีสีเทา บางแห่งมีเปลือกหอยปะปนอยู่ด้วย พบบริเวณที่ราบลุ่ม ซึ่งปัจจุบันเกษตรกรได้ทำการขุดยกร่องเพื่อทำการปลูกพืชผลต่างๆ ทำให้สภาพผิวดินเดิมเปลี่ยนแปลงไปตามปกติดินมีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติปานกลางถึงสูง ปฏิกริยาดินเป็นกรดปานกลางถึงเป็นกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 6.0-7.0

ดินในกลุ่มนี้ได้รับการปรับปรุงบำรุงดินเป็นอย่างดี และได้ทำมานานแล้ว จึงถือว่าไม่มีปัญหาแต่ประการใดในเรื่องคุณภาพของดิน แต่สำหรับดินตามชายทะเลบางแห่ง ซึ่งยกร่องใหม่ อาจมีปัญหาเรื่องความเค็ม

กลุ่มชุดดินที่ 12

เป็นกลุ่มชุดดินที่เกิดจากวัตถุดิบกำเนิดดินพวกตะกอนน้ำทะเล ในบริเวณที่ราบน้ำทะเลท่วมถึงและบริเวณชะวากทะเล เป็นกลุ่มดินลึกที่มีการระบายน้ำเร็วมาก เป็นดินเลนและ ที่มีเนื้อดินเป็นดินเหนียวหรือดินร่วนเหนียวปนทรายแป้ง และพบเศษซากพืชปะปนในดินเป็นจำนวนมาก ดินบนมีสีดำปนเทา มีจุดประ

สีน้ำตาลเล็กน้อย ส่วนดินล่างเป็นดินเลนสีเทาแก่หรือสีเทาปนเขียว มีความอุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ ปานกลางถึงสูง ปฏิกริยาดินเป็นกลางถึงด่างปานกลาง มีค่าความเป็นกรดเป็นด่างประมาณ 7.0 - 8.5

ปัญหาสำคัญในการใช้ประโยชน์ที่ดินของหน่วยแผนนี้ ได้แก่ เป็นดินเลนมีโครงสร้างเหลว และเป็นดินเค็มไม่เหมาะที่จะนำมาใช้ประโยชน์ทางการเกษตร นอกจากนี้บริเวณดังกล่าวยังคงมีน้ำทะเลท่วมถึงอยู่เป็นประจำในช่วงน้ำทะเลขึ้น

ปัจจุบันบริเวณดังกล่าวมีลักษณะเป็นป่าชายเลน มีทั้งที่เป็นป่าเสื่อมโทรมและป่าสมบูรณ์ บางแห่งเปลี่ยนสภาพมาเป็นบ่อเลี้ยงปลา กุ้ง เลี้ยงกุ้งหรือทำนาเกลือ

การจำแนกความเหมาะสมและข้อจำกัดของดินสำหรับการปลูกพืช

ความเหมาะสมและข้อจำกัดของดินสำหรับการปลูกพืช จำแนกโดยใช้หลักเกณฑ์ของกรมพัฒนาที่ดินจากเอกสารวิชาการฉบับที่ 28 (กองสำรวจดิน) และฉบับที่ 453 (กองสำรวจและจำแนกดิน) ดังนี้

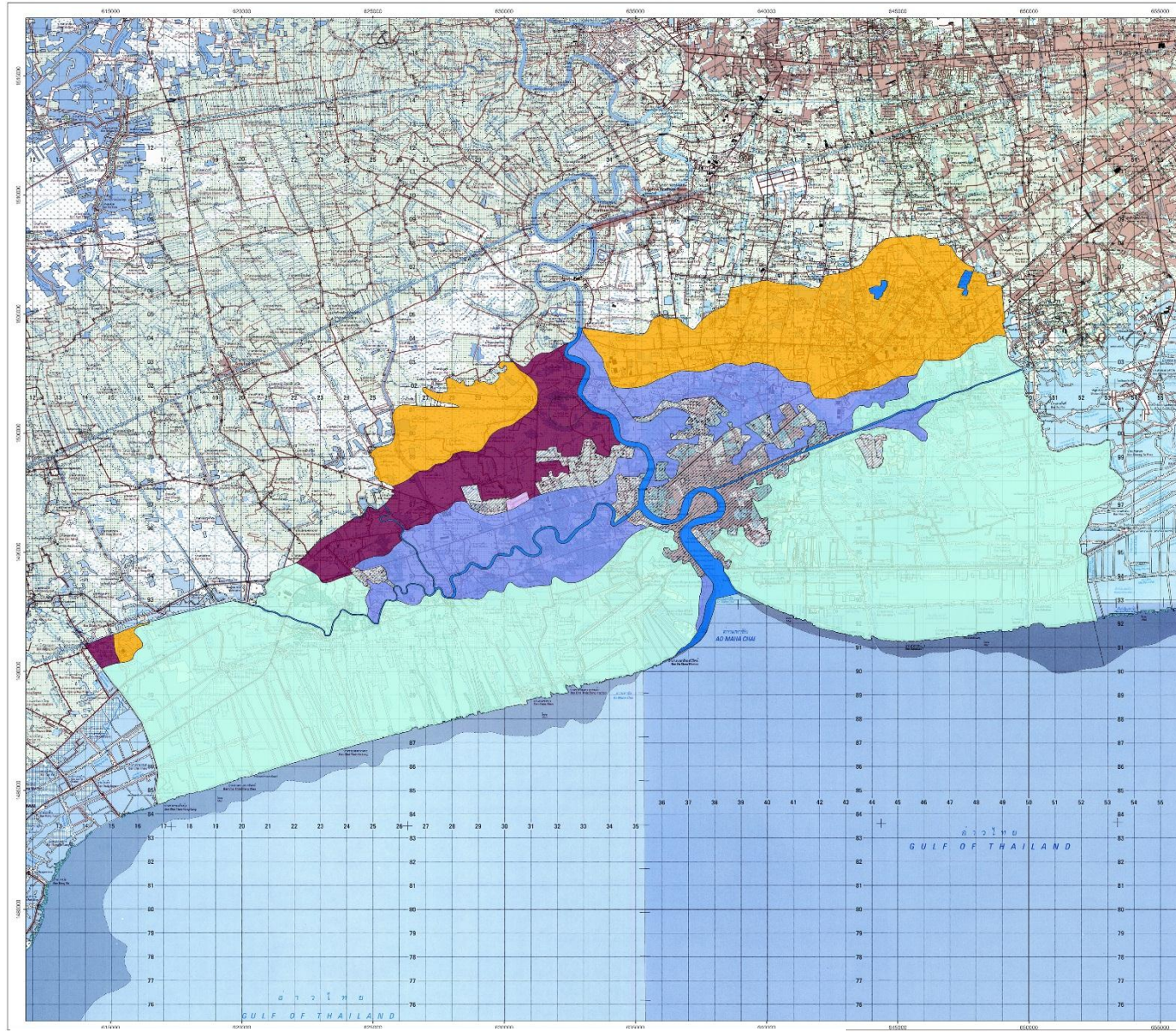
1. ดินที่มีความเหมาะสมดีสำหรับการทำการเกษตรทั่วไป สามารถใช้ปลูกพืชเศรษฐกิจ เช่น ไม้ผล ไม้ยืนต้น พืชไร่ และทำนา โดยไม่มีข้อจำกัดใด ๆ ทั้งสิ้น มีเนื้อที่ประมาณ 285,762 ไร่ หรือร้อยละ 52.41 ของเนื้อที่ทั้งหมด
2. ดินมีความเหมาะสมในการสงวนไว้เป็นพื้นที่อนุรักษ์ ปลูกป่าชายเลน เพื่อรักษาสภาพแวดล้อม เป็นแหล่งอาหาร มีเนื้อที่ประมาณ 36,906 ไร่ หรือร้อยละ 6.67 ของเนื้อที่ทั้งหมด
3. พื้นที่เบ็ดเตล็ดอื่น ๆ เช่น พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ พื้นที่น้ำ ที่อยู่อาศัย มีเนื้อที่ประมาณ 222,548 ไร่ หรือร้อยละ 40.82 ของเนื้อที่ทั้งหมด

ตารางที่ 4 สรุปความเหมาะสมของดินสำหรับการปลูกพืช ข้อจำกัดในการใช้ประโยชน์ และแนวทางการแก้ไข จังหวัดสมุทรสาคร

ลำดับ ที่	ระดับความเหมาะสม	ข้อจำกัด	แนวทางการแก้ไข	หน่วย แผนที่	เนื้อที่	
					ไร่	ร้อยละ
1	เหมาะสมดีสำหรับ ทำการเกษตรโดยทั่วไป เช่น พืชไร่ ไม้ผล ไม้ยืนต้น ทำนาข้าว	ไม่มีข้อจำกัด	ใส่ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับ ปุ๋ยเคมีเพื่อยกระดับ ผลผลิตพืช และปรับ โครงสร้างดิน ให้มี ความโปร่ง ร่วนซุยขึ้น เนื่องจากมีเนื้อดินเป็น ดินเหนียวจัด มีค่า ปฏิกิริยาดินสูง และมี ปัญหาเกี่ยวกับความเค็ม บ้างในบางบริเวณ สำหรับนาข้าวอาจปรับ ให้เป็นพื้นที่ยกทรงได้	8-3,8	285,762	52.41
2	เหมาะสมดีสำหรับสงวนไว้ เป็นป่าชายเลน	พื้นที่น้ำ ทะเลขึ้นถึง	เป็นพื้นที่อนุรักษ์ไว้ สำหรับป่าชายเลน เพื่อรักษาไว้ตามสภาพ ธรรมชาติและระบบ นิเวศวิทยา รวมทั้งต้องมี การปลูกทดแทนในพื้นที่ ถูกบุกรุกทำลายด้วย	12	36,906	6.77
เนื้อที่อื่น ๆ					222,548	40.82
เนื้อที่รวมทั้งหมด					545,216	100.0

ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ภาพที่ 2 แผนที่กลุ่มชุดดิน อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร



แผนที่กลุ่มชุดดิน
อำเภอเมือง จ.สมุทรสาคร

สัญลักษณ์	คำอธิบาย	เนื้อที่	
		ไร่	ร้อยละ
๕	กลุ่มชุดดินที่ ๕ มีรวมลาเซ็น ๐-๒ เปรอซีลล์	19,050	6.63
๖	กลุ่มชุดดินที่ ๖ มีรวมลาเซ็น ๐-๒ เปรอซีลล์ และกลุ่มชุดดินที่ 3 (80u20) มีรวมลาเซ็น ๐-๒ เปรอซีลล์	46,199	16.07
๗	กลุ่มชุดดินที่ ๗ มีรวมลาเซ็น ๐-๒ เปรอซีลล์	36,559	12.71
๘	กลุ่มชุดดินที่ ๘ มีรวมลาเซ็น ๐-๒ เปรอซีลล์	159,432	55.03
๙	พื้นที่ราบสูงเปอริ	229	0.08
๑๐	พื้นที่ราบสูงเปอริ	19,739	6.87
๑๑	พื้นที่ราบสูงเปอริ	6,316	2.20
๑๒	พื้นที่ราบสูงเปอริ	287,544	100.00
รวม			

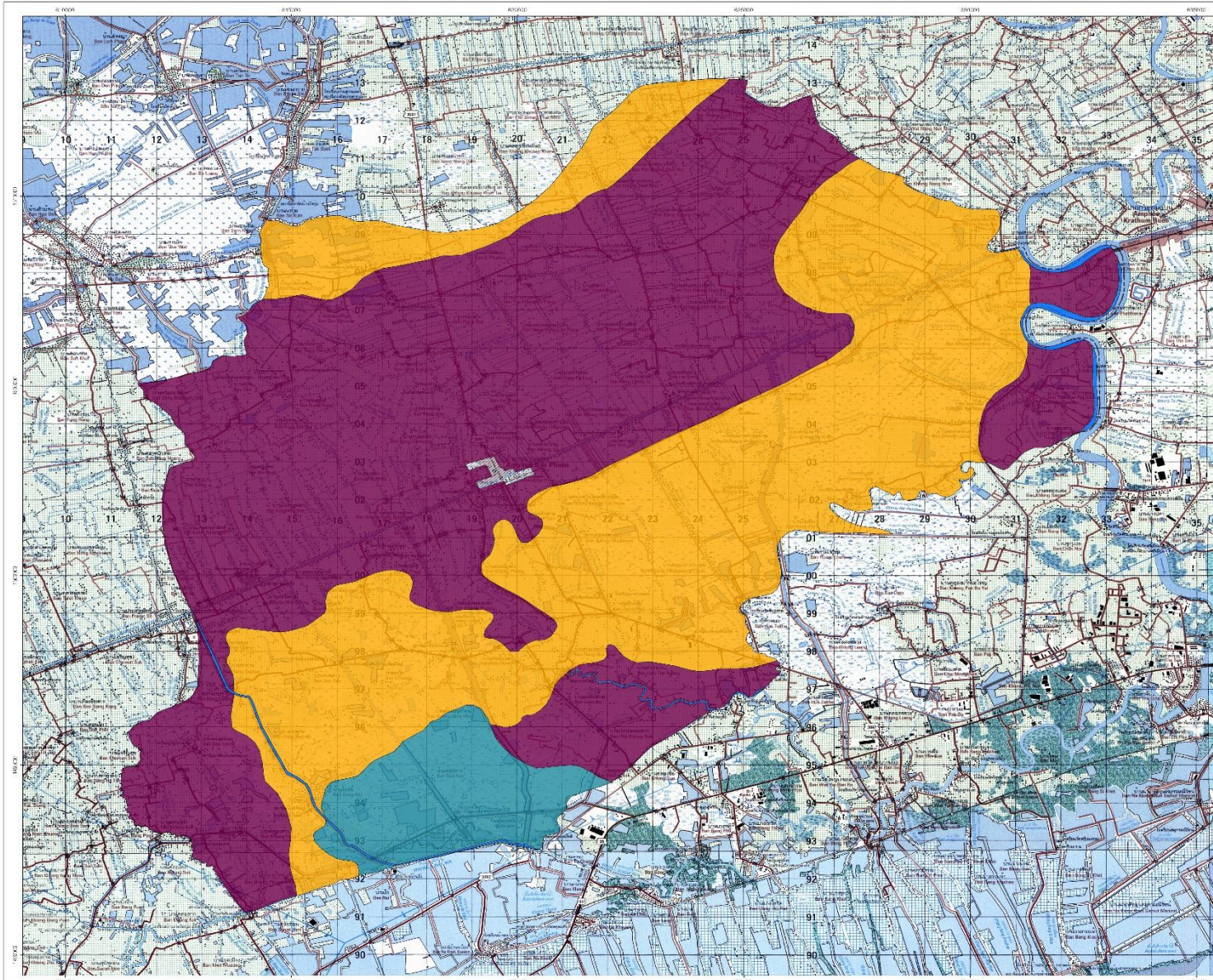


0 750 1,500 3,000 4,500 6,000 Meters

จัดทำโดย: กองวางแผนการผังเมือง
สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 10
กรมพัฒนาที่ดิน

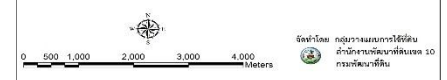
ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ภาพที่ 3 แผนที่กลุ่มชุดดิน อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร



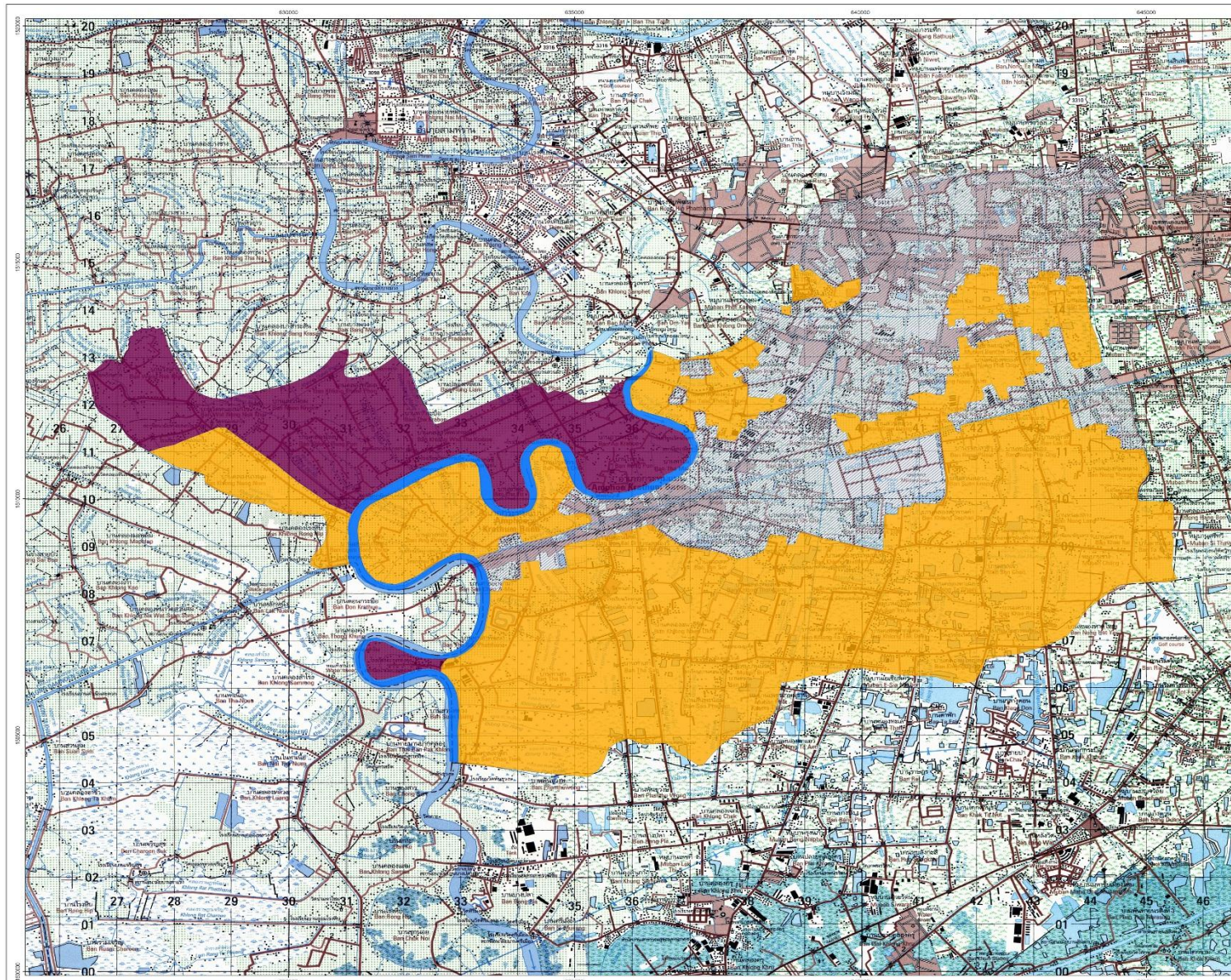
แผนที่กลุ่มชุดดิน
อำเภอบ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร

สัญลักษณ์	คำอธิบาย	เนื้อที่	
		ไร่	ร้อยละ
5	กลุ่มชุดดินที่ 5 มีพหุภาคชั้น 0-2 เมตร/ชั้นดิน หน่วยเชิงซ้อนของชุดดินที่ 8 และกลุ่มชุดดินที่ 3 (80-20)	92,120	53.58
3	พหุภาคชั้น 0-2 เมตร/ชั้นดิน	65,938	40.10
1P	ชั้นดินพหุภาคชั้น	9,601	5.58
U	ที่ลุ่มภาค ไร่ลุ่ม ไร่ลุ่ม สวรรค์ราชการ	303	0.18
W	ชั้นดินน้ำ	964	0.56
	รวม	171,926	100.00




ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

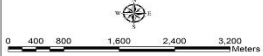
ภาพที่ 4 แผนที่กลุ่มชุดดิน อำเภอกระทุ่มแบน จังหวัดสมุทรสาคร




**แผนที่กลุ่มชุดดิน
อำเภอกระทุ่มแบน จ.สมุทรสาคร**

สัญลักษณ์	คำอธิบาย	เนื้อที่	
		ไร่	ร้อยละ
8	กลุ่มชุดดินที่ 8 มีความลาดชัน 0-2 เปอร์เซ็นต์ หน่วยเชิงชันของกลุ่มชุดดินที่ 8 และกลุ่มชุดดินที่ 3 (80.20)	11,414	14.48
8-9	มีความลาดชัน 0-2 เปอร์เซ็นต์	42,358	53.73
น้ำ	ที่อยู่อาศัย โรงเรียน วัด สถานที่ราชการ	22,864	29.00
พื้นที่น้ำ		2,193	2.78
รวม		78,830	100.00





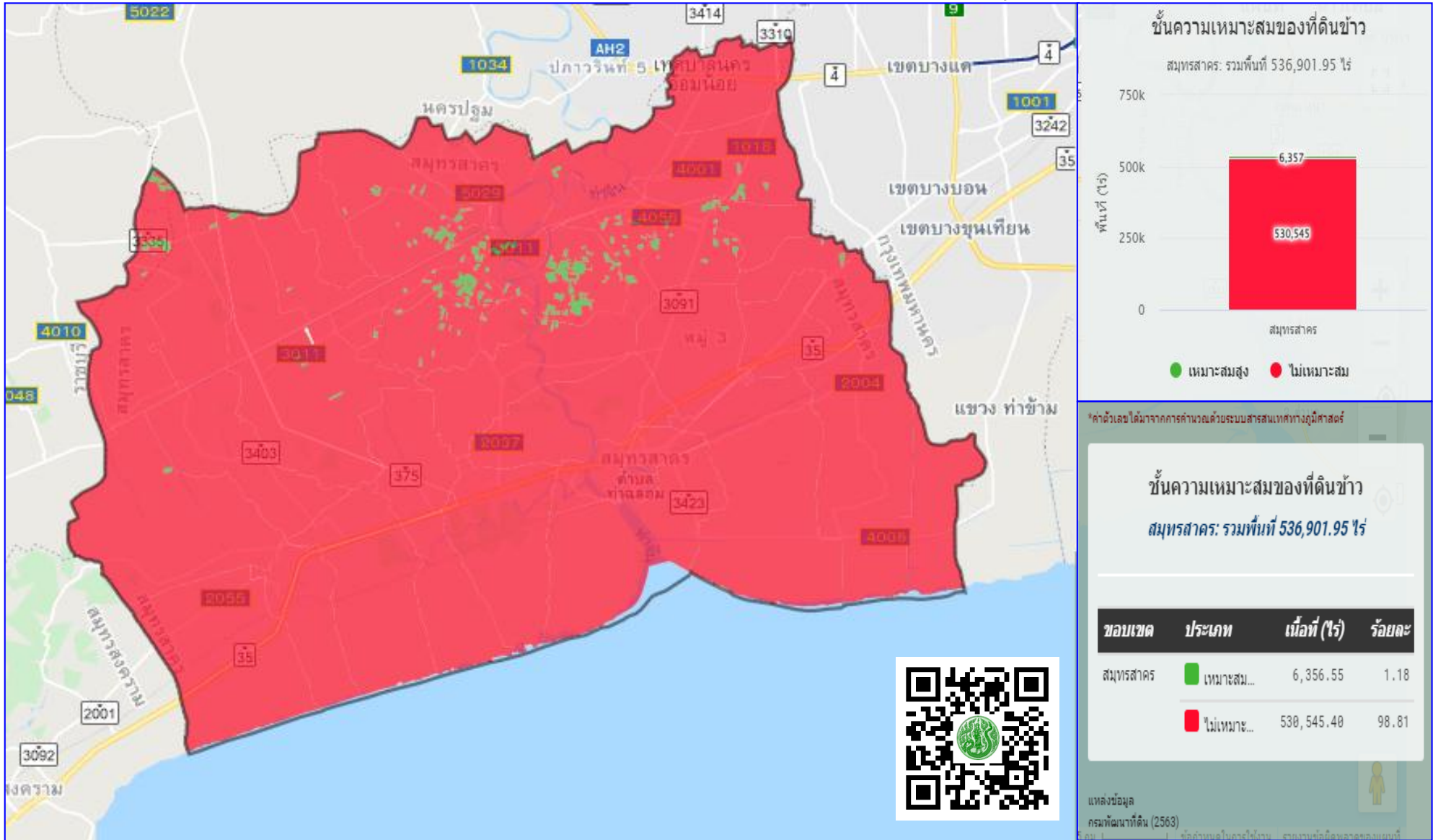
0 400 800 1,600 2,400 3,200 Meters



จัดทำโดย สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
สำนักงานพัฒนาที่ดินจังหวัดสมุทรสาคร

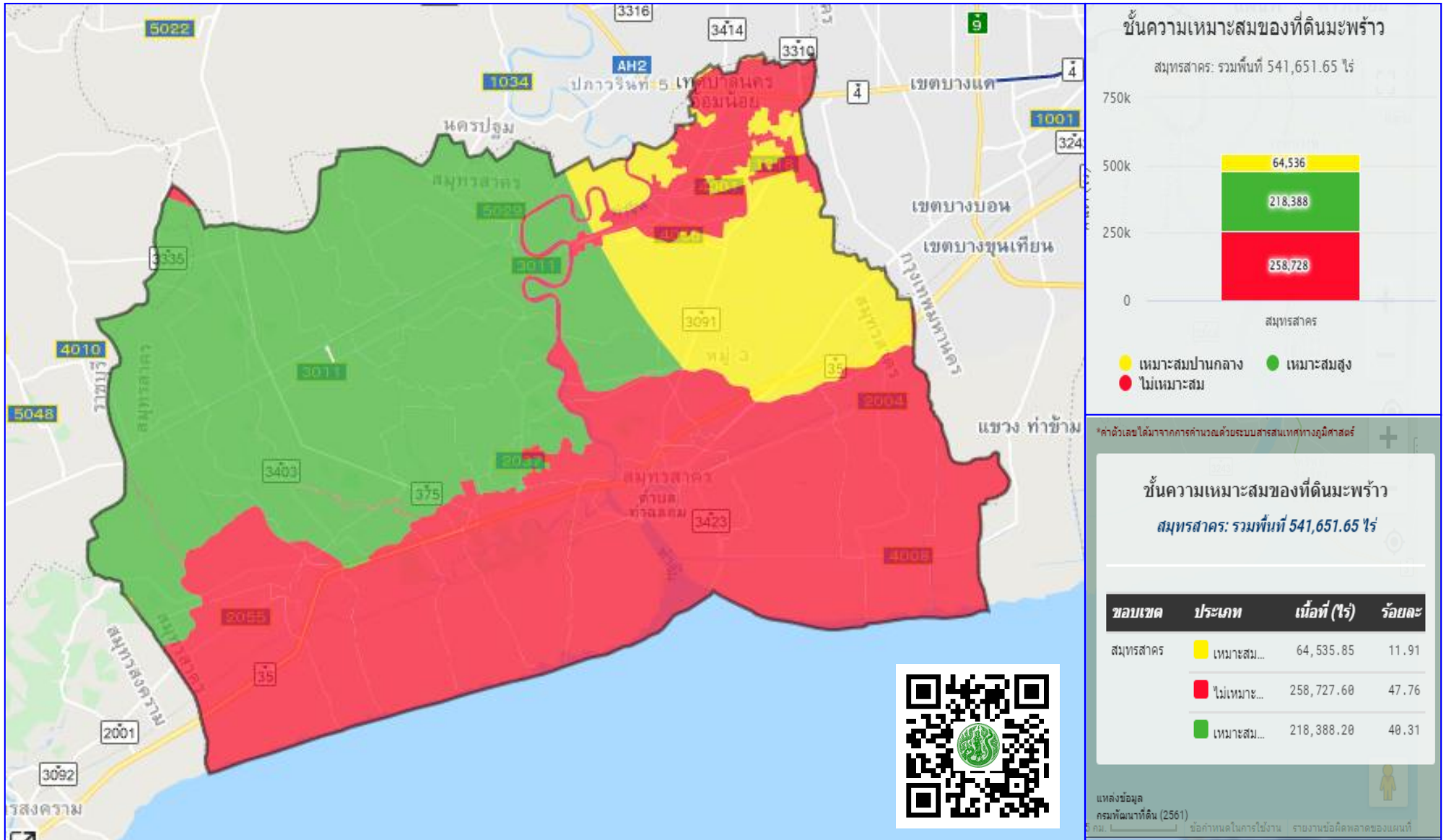
ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ภาพที่ 5 ชั้นความเหมาะสมของที่ดินสำหรับนาข้าว จังหวัดสมุทรสาคร



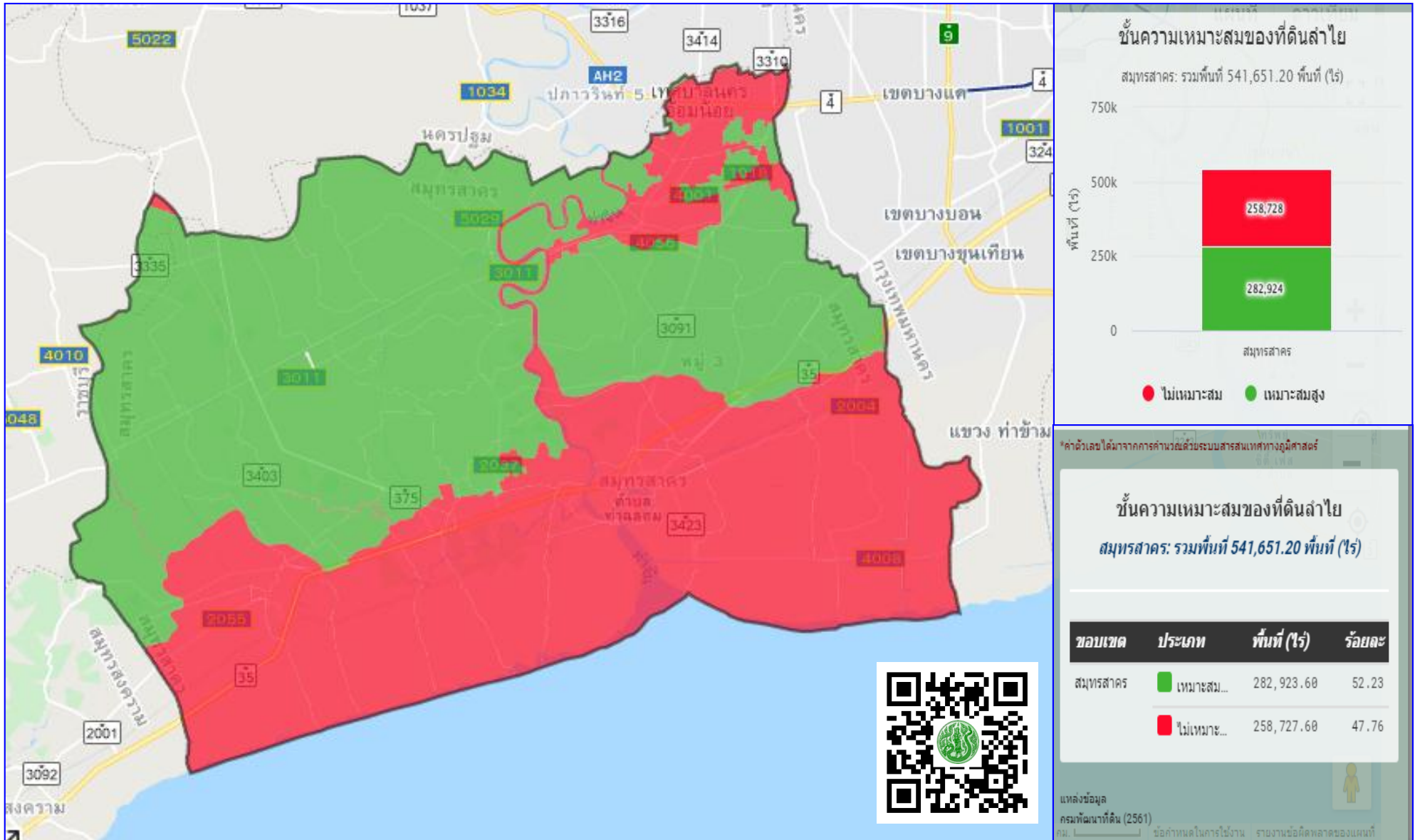
ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ภาพที่ 6 ชั้นความเหมาะสมของที่ดินสำหรับมะพร้าว จังหวัดสมุทรสาคร



ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ภาพที่ 7 ชั้นความเหมาะสมของที่ดินสำหรับลำไย จังหวัดสมุทรสาคร



ที่มา: สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.1.3 แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัดสมุทรสาคร

จังหวัดสมุทรสาคร มีแหล่งน้ำทั้งจากแม่น้ำลำคลองตามธรรมชาติ คลองขุด และแหล่งน้ำจากน้ำฝน พื้นที่ของจังหวัดได้รับน้ำส่วนใหญ่จากแม่น้ำท่าจีน และแม่น้ำเจ้าพระยา มีโครงการเก็บน้ำจากแหล่งน้ำในคลองชลประทาน 10 สาย และคลองธรรมชาติกว่า 262 สาย

- **แม่น้ำท่าจีน** เป็นแม่น้ำสำคัญสายหลักของจังหวัด ไหลผ่านตอนกลางของพื้นที่จังหวัด เป็นระยะทางประมาณ 48 กิโลเมตร โดยแยกจากแม่น้ำเจ้าพระยาที่บ้านปากคลองมะขามเต่า อำเภอวัดสิงห์ จังหวัดชัยนาท เรียกแม่น้ำมะขามเต่า แล้วไหลตามแนวเหนือใต้ขนานกับแม่น้ำเจ้าพระยา ผ่านจังหวัดสุพรรณบุรี เรียกแม่น้ำสุพรรณบุรี ผ่านจังหวัดนครปฐม เรียกแม่น้ำนครชัยศรี แล้วไหลผ่านเข้าเขตจังหวัดสมุทรสาคร ในเขตอำเภอกะทู้แบน เรียกแม่น้ำท่าจีน ไหลลงสู่อ่าวไทยในเขตตำบลท่าฉลอม อำเภอเมืองฯ ในสมัยก่อนมีเรือสำเภาจีนมาทำการค้าขาย และจอดทอดสมอเพื่อขนถ่ายสินค้าที่ปากแม่น้ำสายนี้เป็นประจำอยู่จำนวนมาก จึงเป็นเหตุให้เรียกชื่อแม่น้ำ และหมู่บ้านของชุมชนนี้ว่า ท่าจีน

- **คลองมหาชัย** เป็นคลองที่ขุดในสมัยอยุธยา ในรัชสมัยสมเด็จพระสรรเพชญ์ที่ ๘ (พระเจ้าเสือ) เพื่อตัดความคดเคี้ยวของคลองโคกขาม แต่เดิมเริ่มต้นจากคลองด่าน วัดหัวหมู เขตเมืองธนบุรีจนถึงคลองโคกขาม เรียกว่า คลองพระพุทธรูปเจ้าหลวง แต่การขุดยังไม่ทันแล้วเสร็จ ต่อมาสมเด็จพระสรรเพชญ์ที่ 9 เสด็จมาที่ปากน้ำเมืองสาครบุรี เมื่อเสด็จถึงคลองมหาชัยเห็นคลองยังขุดไม่แล้วเสร็จค้างอยู่ จึงได้โปรดเกล้าให้พระราชสงครามเป็นนายกอง ให้เกณฑ์คนจากหัวเมืองปักษ์ใต้ขุดคลองมหาชัย ให้ฝรั่งส่องกล้องดูให้ตรงปากคลอง แล้วปักกรุยลงเป็นสำคัญยาว 340 เส้น ให้ขุดคลองลึก 6 ศอก กว้าง 7 วา ใช้เวลาขุดอยู่สองเดือนจึงแล้วเสร็จเรียกว่า คลองมหาชัย

- **คลองพิทยาลงกรณ์** ยาวประมาณ 27 กิโลเมตร เป็นคลองขุดเพื่อการชลประทาน และทำนาเกลือทางริมฝั่งทะเลของเขตอำเภอเมืองฯ โดยแยกจากแม่น้ำท่าจีน ที่วัดศรีสุทธาราม (วัดกำพร้าว) ตำบลหญ้าแพรก อำเภอเมืองฯ ไปเชื่อมคลองสรรพสามิต ไปเชื่อมต่อแม่น้ำเจ้าพระยา ที่อำเภอเมืองสมุทรปราการ

- **คลองภาษีเจริญ** รวมความยาว 28 กิโลเมตร เริ่มต้นที่บริเวณปากคลองบางกอกใหญ่ และคลองบางขุนศรีมาบรรจบกัน ไปเชื่อมแม่น้ำท่าจีนที่ตำบลดอนไถ่ดี จังหวัดสมุทรสาคร คลองสายนี้เป็นเส้นทางสัญจรทางน้ำที่สำคัญ ตลอดริมสองฝั่งคลอง จะมีชุมชนเกษตรกระจายกันอยู่มีคลองซอยเล็กๆ ทั้งสองข้างเพื่อเชื่อมพื้นที่ของอำเภอกะทู้แบนตอนเหนือ การขุดคลองสายนี้ดำเนินการเมื่อปี พ.ศ.1410 พระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัว ได้โปรดเกล้าฯ ให้พระภาษีสมบัติบริบูรณ์ (ยิ้ม) เป็นแม่กองขุดคลองสายนี้ โดยขุดตั้งแต่คลองบางกอกใหญ่ริมวัดปากน้ำ ไปออกแม่น้ำท่าจีน ที่ตำบลดอนไถ่ดี ขุดเสร็จเมื่อปี พ.ศ.2415 เป็นคลองยาว 620 เส้น กว้าง 7 วา ลึก 5 ศอก

- **คลองสุนัขหอน** เป็นคลองที่ขุดเชื่อมระหว่างแม่น้ำท่าจีนกับแม่น้ำแม่กลองยาวประมาณ 42 กิโลเมตร ในเขตสมุทรสงครามยาว 13 กิโลเมตร ในเขตสมุทรสาครยาว 29 กิโลเมตร เริ่มจากอำเภอเมืองฯ ที่บ้านท่าจีน ไปเชื่อมกับคลองท่าแร้งที่บ้านบางน้ำวน จนมาถึงบ้านสุนัขหอน แล้วออกสู่มแม่น้ำแม่กลองที่อำเภอเมืองสมุทรสงคราม คลองนี้มีน้ำเค็มเข้ามามากจนมีป่าจาก และชายป่าเลนขึ้นอยู่หนาแน่นตลอดสองฝั่งคลอง

- **คลองดำเนินสะดวก** ขุดเชื่อมระหว่างแม่น้ำแม่กลองกับแม่น้ำท่าจีน ยาวประมาณ 32 กิโลเมตร เริ่มจากประตูน้ำบางยาง อำเภอเมืองฯ ผ่านอำเภอดำเนินสะดวก จังหวัดราชบุรี ไปเชื่อมกับแม่น้ำแม่กลองที่อำเภอบางคนที จังหวัดสมุทรสงคราม เป็นคลองที่ขุดเพื่อการชลประทานและการสัญจรทางน้ำ สองข้างคลองชอยย่อยๆ เชื่อมต่อเป็นจำนวนมาก

(ที่มา: โครงการชลประทานสมุทรสาคร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564)

แหล่งน้ำใต้ดิน ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร สภาพของทรัพยากรน้ำใต้ดินมี 2 ลักษณะ คือ

1. สภาพแหล่งน้ำใต้ดินที่ให้ปริมาณน้ำมาก (ประมาณ 50-100 ลบ.ม./ชม.) โดยทั่วไปน้ำมีคุณภาพดี แต่บางพื้นที่น้ำกร่อยและมีตะกอนของสนิมเหล็กเจือปน ครอบคลุมพื้นที่อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกะทู้มแบน และอำเภอเมืองสมุทรสาครบางส่วน

2. สภาพแหล่งน้ำใต้ดินที่ให้ปริมาณน้ำน้อย (ประมาณ 1-30 ลบ.ม./ชม.) โดยทั่วไปน้ำมีคุณภาพดี แต่บางพื้นที่มีคุณภาพปานกลาง น้ำกร่อยและมีตะกอนของสนิมเหล็กเจือปน ครอบคลุมพื้นที่อำเภอเมืองสมุทรสาคร

แหล่งน้ำธรรมชาติ จังหวัดสมุทรสาครมีแหล่งน้ำธรรมชาติคือแม่น้ำท่าจีน และแม่น้ำเจ้าพระยา โดยแม่น้ำท่าจีนเป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่สำคัญของจังหวัด เป็นแหล่งน้ำที่ใช้ในการเกษตรกรรมของประชากรที่อาศัยอยู่ตามริมฝั่งแม่น้ำและลำคลองภายในจังหวัดและจังหวัดใกล้เคียง แหล่งน้ำธรรมชาติของจังหวัดสมุทรสาครมีจำนวนประมาณ 262 สาย

(ที่มา: สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสาคร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564)

1.1.4 ลักษณะภูมิอากาศ

จังหวัดสมุทรสาครมีลักษณะภูมิอากาศเป็นแบบฝนเมืองร้อน เนื่องจากได้รับอิทธิพลจากลมบกลมทะเล และมีลมมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดผ่านในช่วงฤดูร้อน จึงทำให้มีความชื้นในอากาศสูง มีฝนตกมาก ปริมาณ 1,122.30 มิลลิเมตรต่อปี อุณหภูมิเฉลี่ยประมาณ 28.38 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34.96 องศาเซลเซียส และมีอุณหภูมิต่ำสุด 21.85 องศาเซลเซียส มีความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ย 74.73% ความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด 97% และความชื้นสัมพัทธ์ต่ำสุด 38%

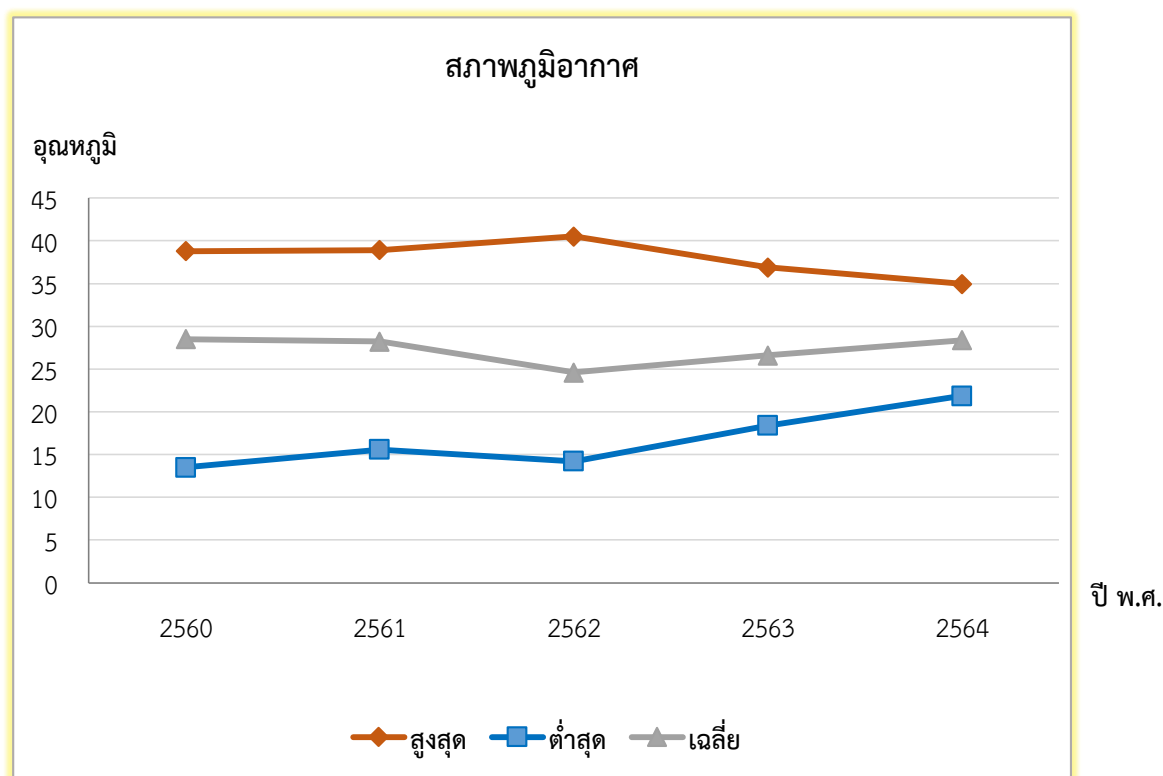
อุณหภูมิ ในช่วงระหว่างปี 2560-2564 ของจังหวัดสมุทรสาคร มีอุณหภูมิสูงสุด 40.50 องศาเซลเซียส ในปี 2562 และอุณหภูมิต่ำสุด 13.50 องศาเซลเซียส ในปี 2560 โดยมีอุณหภูมิเฉลี่ยอยู่ที่ 28.38 องศาเซลเซียส

ตารางที่ 5 แสดงสถิติอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุดและอุณหภูมิเฉลี่ยจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560-2564

ปี พ.ศ.	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด	อุณหภูมิเฉลี่ย
2560	38.80	13.50	28.49
2561	38.90	15.60	28.21
2562	40.50	14.20	28.76
2563	36.90	18.40	26.59
2564	34.96	21.85	28.38

ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยาของจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แผนภูมิที่ 1 แสดงอุณหภูมิสูงสุด - ต่ำสุดและอุณหภูมิเฉลี่ยจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560 - 2564



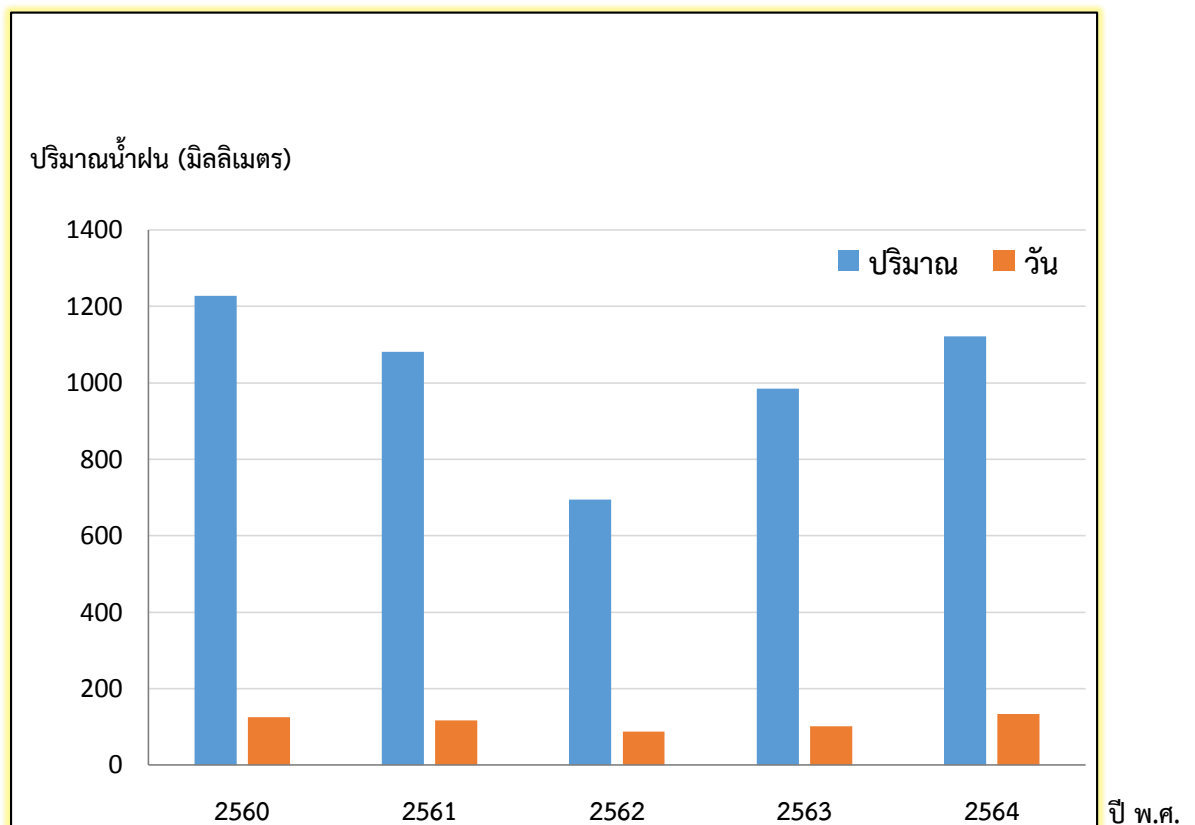
ปริมาณน้ำฝน ระหว่างปี 2560-2564 โดยเฉลี่ย 1022.22 มิลลิเมตร ฝนตกมากที่สุดในปี 2560 วัดได้ 1,227.9 มิลลิเมตร จำนวนวันที่ฝนตก 125 วัน ส่วนฝนตกน้อยที่สุดในปี 2562 วัดได้ 694.1 มิลลิเมตร จำนวนวันที่ฝนตก 87 วัน

ตารางที่ 6 แสดงสถิติปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตกในจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560 - 2564

ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำฝน (มิลลิเมตร)	จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)
2560	1,227.9	125
2561	1,081.6	116
2562	694.1	87
2563	985.2	102
2564	1,122.30	133

ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยาของจังหวัดสมุทรสงคราม ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แผนภูมิที่ 2 แสดงปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตกในจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560 - 2564



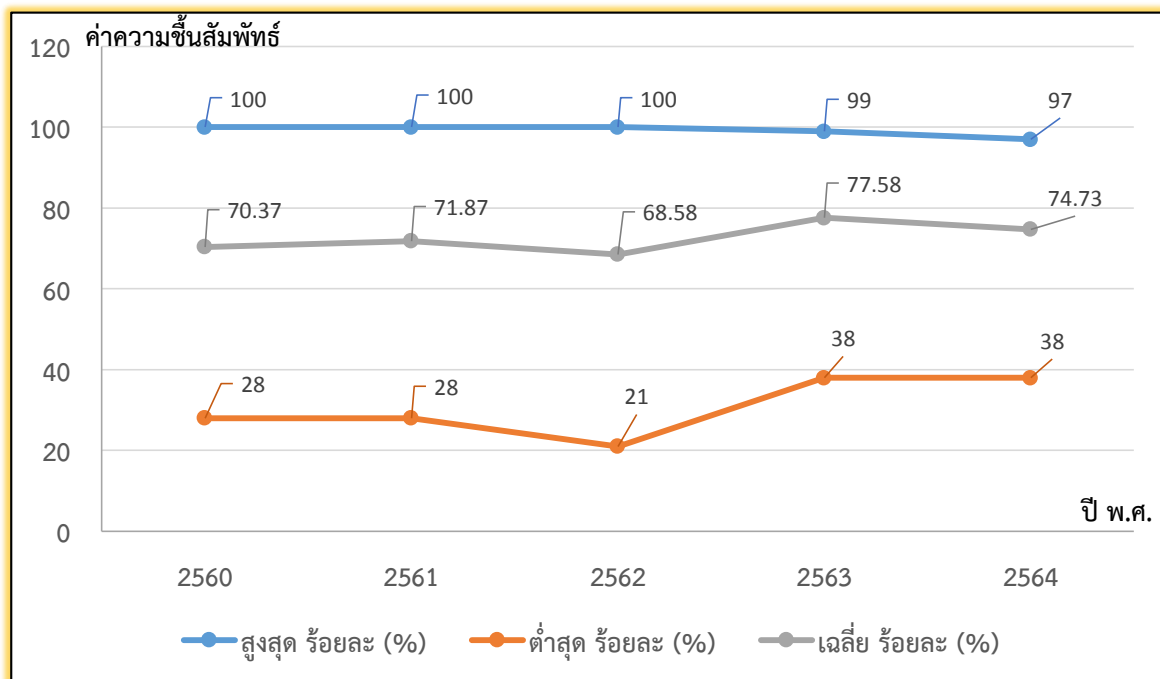
ความชื้นสัมพัทธ์ ระหว่างปี 2560 - 2564 มีค่าเฉลี่ยร้อยละ 72.63 ความชื้นสัมพัทธ์สูงสุด ปี 2560 - 2562 ร้อยละ 100 และความชื้นสัมพัทธ์ต่ำสุด ปี 2562 ร้อยละ 21

ตารางที่ 7 แสดงสถิติความชื้นสัมพัทธ์ของพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560 - 2564

ปี พ.ศ.	ความชื้นสัมพัทธ์ สูงสุดร้อยละ(%)	ความชื้นสัมพัทธ์ ต่ำสุดร้อยละ (%)	ความชื้น สัมพัทธ์เฉลี่ย ร้อยละ(%)
2560	100	28	70.37
2561	100	28	71.87
2562	100	21	68.58
2563	99	38	77.58
2564	97	38	74.73

ที่มา: สถานีอุตุนิยมวิทยาของจังหวัดสมุทรสงคราม ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แผนภูมิที่ 3 แสดงความชื้นสัมพัทธ์ของพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร ปี 2560 - 2564



1.1.5 พื้นที่ป่าไม้ เพื่อการอนุรักษ์ในท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร แบ่งเป็น 3 ประเภท ดังนี้

1) พื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ

ป่าสงวนแห่งชาติ คณะรัฐมนตรีมีมติกำหนดให้พื้นที่ป่าชายเลนตลอดแนวชายฝั่งทะเลในท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร เป็นพื้นที่ป่าไม้ถาวรจำนวน 2 ป่า ได้แก่ 1) ป่าไม้ถาวรป่าชายทะเลท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร แปลงที่ 1 และ 2) ป่าไม้ถาวรป่าชายทะเลท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร แปลงที่ 2 ซึ่งต่อมาพื้นที่ป่าไม้ถาวรทั้ง 2 แห่ง ได้ถูกกำหนดให้เป็นเขตป่าสงวนแห่งชาติตามพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507 โดยมีรายละเอียด ดังนี้

- ป่าสงวนแห่งชาติป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันออก ตั้งอยู่บริเวณตลอดแนวริมชายฝั่งทะเลในเขตท้องที่ตำบลบางหญ้าแพรก ตำบลโคกขาม ตำบลพันท้ายนรสิงห์ อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร มีแนวเขตตั้งแต่ปากอ่าวมหาชัยฝั่งซ้ายตำบลบางหญ้าแพรก ถึงคลองบางเสาธง ตำบลพันท้ายนรสิงห์ ติดต่อเขตบางขุนเทียน กรุงเทพฯ มีพื้นที่ 7,343 ไร่ ตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวง ฉบับที่ 1,194 (พ.ศ.2529) ออกตามความ ในพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ.2507

- ป่าสงวนแห่งชาติป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันตก ตั้งอยู่บริเวณริมชายฝั่งทะเลในเขตท้องที่ตำบลนาโคก ตำบลกาหลง ตำบลบ้านบ่อ ตำบลบางโทรัด ตำบลบางกระเจ้า และตำบลบางหญ้าแพรก อำเภอเมือง สมุทรสาคร มีแนวเขตตั้งแต่เขตติดต่อกับจังหวัดสมุทรสงครามถึงปากอ่าวมหาชัยฝั่งขวา ตำบลบางหญ้าแพรกมีพื้นที่ 8,865 ไร่ภายในแนวเขตตามแผนที่ท้ายกฎกระทรวง ฉบับที่ 1,202 (พ.ศ. 2530) ออกตามความในพระราชบัญญัติป่าสงวนแห่งชาติ พ.ศ. 2507

2) พื้นที่เขตห้ามล่าสัตว์ป่า

เขตห้ามล่าสัตว์ป่าพันท้ายนรสิงห์ ครอบคลุมพื้นที่ตำบลบางหญ้าแพรก ตำบลโคกขาม ตำบลพันท้ายนรสิงห์ ตำบลบางกระเจ้า ตำบลบ้านบ่อ ตำบลบางโทรัด ตำบลกาหลง ตำบลนาโคก อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร มีพื้นที่ประมาณ 14,426 ไร่ ตามแนวเขตป่าสงวนแห่งชาติป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันออกและป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันตก ยกเว้นพื้นที่บางส่วนของบริเวณตำบลบางหญ้าแพรกที่มีการครอบครองใช้ประโยชน์พื้นที่ยาวนานกว่า 20 ปี ตามประกาศกระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม เรื่อง กำหนดพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันออก และป่าสงวนแห่งชาติป่าอ่าวมหาชัยฝั่งตะวันตก ท้องที่ ตำบลบางหญ้าแพรก ตำบลโคกขาม ตำบลพันท้ายนรสิงห์ ตำบลบางกระเจ้า ตำบลบ้านบ่อ ตำบลบางโทรัด ตำบลกาหลง ตำบลนาโคก อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร ให้เป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่า ตามพระราชบัญญัติสงวนและคุ้มครองสัตว์ป่า พ.ศ. 2535 ลงวันที่ วันที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2554

3) พื้นที่ป่าชายเลนตามมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 15 ธันวาคม 2530, มติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 22 สิงหาคม 2543 และมติคณะรัฐมนตรีเมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2543

พื้นที่ป่าชายเลน ตามมติคณะรัฐมนตรี 15 ธันวาคม 2530 กำหนดเขตพื้นที่ที่มีน้ำทะเลท่วมถึงตลอดจนริมฝั่งแม่น้ำลำคลองในท้องที่จังหวัดสมุทรสาคร ให้เป็นเขตพื้นที่ป่าชายเลนเพื่อการอนุรักษ์มีเนื้อที่รวมทั้งสิ้น 164,621.77 ไร่ พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอเมืองสมุทรสาครและมีบางส่วนอยู่ตอนล่างในเขตอำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร โดยเป็นการประกาศทับพื้นที่ดินกรรมสิทธิ์พื้นที่สาธารณะ ห้วย หนอง คลอง บึงทั่วไป วัตถุประสงค์เพื่อยังมิให้มีการออกเอกสารสิทธิ์เพิ่มเติมในเขตพื้นที่ที่ประกาศและเพื่อสงวนไว้ซึ่งสภาพป่าชายเลนนอกเขตที่ดินกรรมสิทธิ์ที่มีอยู่

ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสมุทรสาคร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.2 ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสมุทรสาคร

1.2.1 การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดสมุทรสาคร แบ่งเขตการปกครอง 3 อำเภอ คืออำเภอเมืองสมุทรสาคร อำเภอกระทุ่มแบนและอำเภอบ้านแพ้ว

ตารางที่ 8 แสดงการแบ่งเขตการปกครอง

ลำดับที่	อำเภอ	พื้นที่ ตร.กม.	ร้อยละ	ที่ว่าการ อำเภอห่าง จากศาลา กลาง จังหวัด (กม.)	จำนวน				
					ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/ เมือง/ ตำบล	อบต.	หมายเหตุ
1	เมืองสมุทรสาคร	492.040	56.40	0.16	18	116	5	12	
2	กระทุ่มแบน	135.276	15.51	23.2	10	76	4	6	
3	บ้านแพ้ว	245.031	28.09	27.2	12	98	3	7	
รวม		872.347	100	-	40	290	12	25	

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

: จำนวนต้องมีประกาศอย่างเป็นทางการแล้ว โดยเฉพาะเทศบาล, อบต., ชุมชน

1) อำเภอเมืองสมุทรสาคร

ตามประวัติศาสตร์เมืองสาครบุรี หรือเมืองท่าจีนเปลี่ยนชื่อเรียกว่าเมืองสมุทรสาคร เมื่อปี พ.ศ. 2440 ในรัชสมัยพระบาทสมเด็จพระจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 4 ต่อมาพระบาทสมเด็จพระจุลจอมเกล้าเจ้าอยู่หัวรัชกาลที่ 5 ได้ทรงจัดระเบียบการปกครองแบบมณฑลเทศาภิบาลโดยตราพระราชบัญญัติปกครองท้องที่เป็นมณฑลเมืองอำเภอตำบลและหมู่บ้านเมืองสมุทรสาคร จึงได้รับการยกฐานะเป็นอำเภอชื่อว่าอำเภอเมืองสมุทรสาครขึ้นอยู่ภายในเขตการปกครองของจังหวัดสมุทรสาคร

ในปัจจุบันที่ว่าการอำเภอเมืองสมุทรสาครตั้งอยู่ ณ ถนนเศรษฐกิจ 1 ตำบลมหาชัย ห่างจากตัวจังหวัด 160 เมตร มีพื้นที่จำนวน 492.040 ตารางกิโลเมตรแบ่งเขตการปกครองออกเป็น 18 ตำบล 116 หมู่บ้านคือ

- | | | | |
|-----------------------|------------|--------------------|---------------------------|
| 1. ตำบลท่าจีน | 7 หมู่บ้าน | 10. ตำบลบ้านเกาะ | 8 หมู่บ้าน |
| 2. ตำบลชัยมงคล | 6 หมู่บ้าน | 11. ตำบลบางกระเจ้า | 9 หมู่บ้าน |
| 3. ตำบลบางหญ้าแพรก | 6 หมู่บ้าน | 12. ตำบลโคกขาม | 10 หมู่บ้าน |
| 4. ตำบลกาหลง | 8 หมู่บ้าน | 13. ตำบลบางน้ำจืด | 6 หมู่บ้าน |
| 5. ตำบลนาโคก | 6 หมู่บ้าน | 14. ตำบลบ้านบ่อ | 9 หมู่บ้าน |
| 6. ตำบลนาดี | 9 หมู่บ้าน | 15. ตำบลบางโทรัด | 10 หมู่บ้าน |
| 7. ตำบลท่าทราย | 8 หมู่บ้าน | 16. ตำบลมหาชัย | (ในเขตเทศบาลนครสมุทรสาคร) |
| 8. ตำบลคอกกระบือ | 6 หมู่บ้าน | 17. ตำบลท่าฉลอม | (ในเขตเทศบาลนครสมุทรสาคร) |
| 9. ตำบลพันท้ายนรสิงห์ | 8 หมู่บ้าน | 18. ตำบลโกรกกราก | (ในเขตเทศบาลนครสมุทรสาคร) |

2) อำเภอกะทู้แบบ ตามประวัติอำเภอกะทู้แบบได้จัดตั้งขึ้นตามพระราชบัญญัติปกครองท้องที่ เมื่อ พ.ศ. 2443 เดิมอำเภอกะทู้แบบขึ้นตรงต่อเมืองสมุทรสาคร ต่อมาในปี พ.ศ. 2469 ทางราชการได้มีคำสั่งโอนตำบลท่าไม้ ตำบลบางยาง ตำบลชุกข์ (หนองนกอไข่) และตำบลอ้อมน้อยรวม 4 ตำบล ซึ่งอยู่ในความปกครองของอำเภอสามปราชญ์จังหวัดนครปฐมมาขึ้นกับอำเภอกะทู้แบบจังหวัดสมุทรสาคร และในปี พ.ศ. 2486 สมัยพลโทหลวงพรหมโยธี ดำรงตำแหน่งรัฐมนตรีว่าการกระทรวงมหาดไทย จังหวัดสมุทรสาครได้ถูกยุบรวมกับจังหวัดธนบุรีเป็นผลให้อำเภอกะทู้แบบขึ้นกับอำเภอดุสิตไปด้วย รัฐบาลในสมัยนั้นมีนโยบายจัดตั้งปลัดตำบล จึงได้ยุบรวมตำบลในเขตอำเภอกะทู้แบบ คือรวมตำบลดอนไก่อีกับตำบลท่าเสา เรียกว่า ตำบลท่าเสา รวมตำบลแครายกับตำบลสวนหลวง เรียกว่า ตำบลสวนหลวง สำหรับตำบลอื่นๆยังคงสถานะเดิม

ต่อมาในปี พ.ศ. 2489 ได้มีการประกาศยกฐานะจังหวัดสมุทรสาครขึ้นใหม่อำเภอกะทู้แบบ จึงกลับเข้ามาอยู่ในความปกครองของจังหวัดสมุทรสาครอีกครั้งหนึ่ง พร้อมทั้งได้มีการประกาศแยกตำบลที่รวมกันเป็น ตำบลเหมือนเดิมที่เป็นอยู่ก่อน พ.ศ. 2486 และยกฐานะตำบลกะทู้แบบเป็นเทศบาล ตำบลกะทู้แบบ

ปัจจุบันที่ว่าการอำเภอกะทู้แบบ ตั้งอยู่ริมคลองภาษีเจริญตำบลตลาดกะทู้แบบระยะทาง ห่างจากตัวจังหวัด 14 กิโลเมตร มีพื้นที่จำนวน 135.276 ตารางกิโลเมตรแบ่งเขตการปกครองออกเป็น 10 ตำบล 76 หมู่บ้าน ดังนี้

- | | | | |
|--------------------|-------------|---------------------|--------------------------------------|
| 1. ตำบลท่าไม้ | 12 หมู่บ้าน | 6. ตำบลแคราย | 5 หมู่บ้าน |
| 2. ตำบลบางยาง | 13 หมู่บ้าน | 7. ตำบลท่าเสา | 8 หมู่บ้าน |
| 3. ตำบลคลองมะเดื่อ | 11 หมู่บ้าน | 8. ตำบลตลาดกะทู้แบบ | (ในเขตเทศบาลเมืองกะทู้แบบ) |
| 4. ตำบลหนองนกอไข่ | 8 หมู่บ้าน | 9. ตำบลอ้อมน้อย | (ในเขตเทศบาลนครอ้อมน้อย) |
| 5. ตำบลดอนไก่อี | 6 หมู่บ้าน | 10. ตำบลสวนหลวง | 13 หมู่บ้าน (ในเขตเทศบาลตำบลสวนหลวง) |

3) อำเภอบ้านแพ้ว ประวัติความเป็นมากรณีที่มีชื่อว่า “บ้านแพ้ว” ไม่ปรากฏหลักฐานชัดเจน ในเอกสารของทางราชการมีแต่คำบอกเล่าต่อกันมาว่า เดิมท้องที่อำเภอบ้านแพ้วเป็นป่าไม่มีสัตว์จำนวนมาก เช่น เก้งเสือดงระเซ้หมู่ป่ามีราษฎรอพยพเข้าไปอาศัยอยู่น้อยต่อมามีราษฎรจังหวัดนครปฐมเดินทางเข้าไปตัดฟัน ล่าสัตว์ป่า พบว่า บริเวณนี้มีสัตว์ป่าชุกชุมมากจึงได้ชักชวนกันไปล่าสัตว์ตัดฟันและโดยที่ท้องที่เป็นป่าเต็มไปด้วย ต้นไม้สูงไม่มีทางเดินพวกที่ไปล่าสัตว์ตัดฟันเกิดหลงทางหาทางกลับไม่ถูกจึงได้กำหนดสถานที่นัดหมายพวกพ้อง เพื่อให้เป็นที่สังเกตเมื่อเดินหลงทางโดยได้ตัดไม้ทำเป็นเสาปักธงไว้ในที่โล่งแจ้งสูงประมาณให้คนที่อยู่ห่างไกล มองเห็นได้ง่ายปลายเสาธงมีผ้าติดไว้เป็นเครื่องหมายและเสาธงนั้นปักไว้บริเวณลำคลองหมูทอดการปักเสาธง เป็นเครื่องหมายกันหลงทางดังกล่าวพวกที่ไปล่าสัตว์ตัดฟันเรียกกันว่า “แพ้ว” คือแพ้วธงเป็นเครื่องหมาย

ต่อมาบริเวณดังกล่าวมีคนอพยพไปทำมาหากินมากขึ้นกลายเป็นหมู่บ้าน ชาวบ้านเรียกว่า “แพ้ว” จึงเป็นหมู่บ้านและตำบลหนึ่งขึ้นกับอำเภอสามปราชญ์ จังหวัดนครปฐม ต่อมาใน พ.ศ. 2468 ทางราชการได้ตั้ง ตำบลบ้านแพ้วขึ้นเป็นอำเภอ โดยรวมตำบลโรงเข้ ตำบลหลักสามจากอำเภอบ้านบ่อ เข้ามาอยู่กับ อำเภอบ้านแพ้ว และให้ขึ้นกับจังหวัดสมุทรสาครปัจจุบันที่ว่าการอำเภอตั้งอยู่ ณ ตำบลบ้านแพ้ว ริมฝั่งคลอง ดำเนินสะดวก ระยะทางห่างจากจังหวัด 23 กิโลเมตร มีพื้นที่จำนวน 245.031 ตารางกิโลเมตร แบ่งเขต การปกครองออกเป็น 12 ตำบล 98 หมู่บ้าน ดังนี้

แบ่งเขตการปกครองออกเป็น 12 ตำบล 98 หมู่บ้าน ดังนี้

1. ตำบลบ้านแพ้ว	10 หมู่บ้าน	7. ตำบลเจ็ดริ้ว	5 หมู่บ้าน
2. ตำบลโรงเข้	10 หมู่บ้าน	8. ตำบลสวนส้ม	5 หมู่บ้าน
3. ตำบลยกกระบัตร์	12 หมู่บ้าน	9. ตำบลหนองสองห้อง	10 หมู่บ้าน
4. ตำบลอำแพง	7 หมู่บ้าน	10.ตำบลหนองบัว	9 หมู่บ้าน
5. ตำบลหลักสาม	13 หมู่บ้าน	11.ตำบลหลักสอง	7 หมู่บ้าน
6. ตำบลคลองตัน	5 หมู่บ้าน	12.ตำบลเกษตรพัฒนา	5 หมู่บ้าน

1.2.2 ข้อมูลประชากร

ตารางที่ 9 แสดงจำนวนประชากรภาคเกษตรและนอกภาคเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร

ลำดับที่	อำเภอ	จำนวนครัวเรือนรวม	ครัวเรือนด้านพืช	ครัวเรือนด้านประมง	ครัวเรือนเกษตรกรนอกเกลือ	ครัวเรือนด้านปศุสัตว์	ครัวเรือนนอกภาคเกษตร
1	เมือง	160,630	1,000	1,693	427	1,147	156,363
2	กระทุ่มแบน	120,995	2,948	188	-	878	116,981
3	บ้านแพ้ว	40,849	9,176	1,457	-	942	29,274
	รวม	322,474	13,124	3,338	427	2,967	302,618

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร และที่ทำการปกครองจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.3 ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคของจังหวัดสมุทรสาคร

1.3.1 การคมนาคมขนส่ง จังหวัดสมุทรสาครเป็นจังหวัดในเขตปริมณฑลติดต่อกับกรุงเทพมหานคร การคมนาคมสะดวกทั้งทางบกและทางน้ำ เส้นทางคมนาคมหลักของจังหวัด มีดังนี้

1) ทางบก

1.1 ถนนสายหลัก 35 ได้แก่

- สายที่ 7 วงกลมเคหะชุมชนมหาชัย - ตลาดทะเลไทย
- สายที่ 5 สถานีฯ - โรงแก๊ส
- สายที่ 8 รอบเมือง ก.
- สายที่ 1169 สมุทรสาคร - บางไทรใต้
- สายที่ 8281 สมุทรสาคร - ชัยมงคล
- สายที่ 8233 สมุทรสาคร - บ้านบ่อ
- สายที่ 8388 สมุทรสาคร - ยกกระบัตร์
- สายที่ 6013 สมุทรสาคร - บ้านหัวโพง
- สายที่ 6059 มหาชัย - ท่าทราย
- สายที่ 8221 สมุทรสาคร - วัดปัจจันตาราม
- สายที่ 8246 สมุทรสาคร - วัดกระช้ำขาว
- สายที่ 8257 สมุทรสาคร - วัดหนองสองห้อง

- สายที่ 8387 สมุทรสาคร - บางกระเจ้า
- สายที่ 8179 สมุทรสาคร - บ้านแพ้ว
- สายที่ 8327 สมุทรสาคร - แคราย - โรงเรียนบ้านบางน้ำจืด
- สายที่ 8328 สมุทรสาคร - การเคหะแห่งชาติธนบุรี
- สายที่ 8222 สมุทรสาคร - ประตูน้่าบางยาง - บ้านเกษตรพัฒนา
- สายที่ 8188 สมุทรสาคร - หลักสี่
- สายที่ 6074 สถานีขนส่งผู้โดยสารสมุทรสาคร - โรงเรียนฐานเทคโนโลยี
- สายที่ 6026 สมุทรสาคร - วัดเจ็ดริ้ว

1.2 ถนนสายหลัก 3091 ได้แก่

- สายที่ 1 สถานีฯ - บางปลา - สามแยกพัฒนา
- สายที่ 6108 กระจุกมแบน - โรงงานสุรากระทิงแดง
- สายที่ 6109 สมุทรสาคร - สามแยกวัดบางปลา
- สายที่ 6133 วงกลมกระจุกมแบน - ปากทางสาย 4 (ถนนเพชรเกษม)
- สายที่ 6135 สมุทรสาคร - หมู่บ้านสินสมบุรณ์
- สายที่ 8295 กระจุกมแบน - สมุทรสาคร
- สายที่ 8375 กระจุกมแบน - บ้านสวนหลวง - วัดหนองแขม
- สายที่ 6011 โรงพยาบาลกระจุกมแบน - อ้อมน้อย - หมู่บ้านวรรณจิตร
- สายที่ 6034 สมุทรสาคร - กระจุกมแบน
- สายที่ 8250 สมุทรสาคร - ดอนไก่อี
- สายที่ 8185 สมุทรสาคร - วัดสุวรรณรัตนาราม
- สายที่ 8327 สมุทรสาคร - แคราย - โรงเรียนบ้านบางน้ำจืด
- สายที่ 8328 สมุทรสาคร - การเคหะแห่งชาติธนบุรี
- สายที่ 6027 ปากทางสาย 4 (ถนนเพชรเกษม) - วัดหนองแขม
- สายที่ 8275 กระจุกมแบน - หนองแขม

1.3 ถนนสายรอง 3242 ได้แก่

- สายที่ 7 วงกลมเคหะชุมชนมหาชัย - ตลาดทะเลไทย
- สายที่ 8 รอบเมือง ก.
- สายที่ 8281 สมุทรสาคร - ชัยมงคล
- สายที่ 8233 สมุทรสาคร - บ้านบ่อ
- สายที่ 6059 มหาชัย - ท่าทราย
- สายที่ 8183 สมุทรสาคร - ตลาดปิ่นทอง

1.4 ถนนสายรอง 3097 ได้แก่

- สายที่ 8179 สมุทรสาคร - บ้านแพ้ว

2) เส้นทางรถไฟ

รถไฟสายวงเวียนใหญ่ - มหาชัย เริ่มต้นที่สถานีวงเวียนใหญ่ กรุงเทพมหานคร ผ่านเขตอำเภอเมือง ถึงสถานีมหาชัย สมุทรสาคร (ระยะทาง 33.1 กม.) และทางรถไฟสายมหาชัย - แม่กลอง เริ่มต้นที่สถานีบ้านแหลม ต.ท่าฉลอม อ.เมือง จ.สมุทรสาคร ถึงสถานีแม่กลอง อ.เมือง จ.สมุทรสงคราม (ระยะทาง 33.7 กม.)

3) สนามบิน

ไม่มีสนามบิน ในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร

4) ท่าเรือ

มีการคมนาคมทางน้ำส่วนมากจะใช้เรือยนต์โดยสาร เรือยนต์บรรทุกสินค้า ตลอดจนเรือแจว/เรือพาย เดินทางไปมาระหว่างตำบล หมู่บ้าน อำเภอ และจังหวัด ปัจจุบันยังมีเรือหางยาวรับจ้างขนส่งผู้โดยสาร ทำให้เกิดความสะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้นในการคมนาคมทางน้ำ

5) รถตู้โดยสาร

รถตู้จากสมุทรสาคร ไปอนุสาวรีย์, หมอชิต, สายใต้, รังสิต, บางนา, รามคำแหง, พาด้า, ราชบุรี, สมุทรสงคราม, เพชรบุรี, ประจวบฯ, กาญจนบุรี และนครปฐม

6) รถโดยสารประจำทางจังหวัดสมุทรสาคร

6.1 รถโดยสารประจำทางที่มีเส้นทางภายในจังหวัดสมุทรสาคร

สายที่ 1 เส้นทาง สถานีฯ - บางปลา - สามแยกพัฒนา, ช่วงสถานีฯ บางปิ้ง

สายที่ 2 เส้นทาง สถานีฯ - วัดบ้านขอม

สายที่ 3 เส้นทาง สถานีฯ - คลองท่อ

สายที่ 5 เส้นทาง สถานีฯ - โรงแก๊ส

สายที่ 6 เส้นทาง วงกลมสมุทรสาคร - คลองบางหญ้า

สายที่ 7 เส้นทาง วงกลมเคหะชุมชนมหาชัย-ตลาดทะเลไทย, ช่วงเคหะชุมชนมหาชัย - ตลาดทะเลไทย

สายที่ 8 เส้นทาง รอบเมือง ก.

6.2 รถโดยสารประจำทางที่มีเส้นทางเดินรถ ระหว่างจังหวัด

สายที่ 725 เส้นทาง ปากทางวัดเทียนดัด - หมู่บ้านเอื้ออาทร (โครงการพุทธมณฑลสาย 4)

สายที่ 755 เส้นทาง โรงเรียนภัทรนุสรณ์ - ม. อ้อมน้อย, ช่วงโรงเรียนภัทรนุสรณ์ - โรงเรียนยอแซฟอุปถัมภ์ - ม.อ้อมน้อย

สายที่ 756 เส้นทาง หมู่บ้านสิวารัตน์ 3 - วัดเทียนดัด - อำเภอสามพราน, ช่วงหมู่บ้านสิวารัตน์ 3 - วัดท่าข้าม, ช่วงหมู่บ้านสิวารัตน์ 3 - บ้านบางประแดง, ช่วงหมู่บ้านสิวารัตน์ 3 - วัดอ้อมใหญ่ - บ้านบางประแดง, ช่วงหมู่บ้านสิวารัตน์ 3 - หมอศรี - ซอยไร่ชิง 18

สายที่ 786 เส้นทาง กาญจนบุรี - ระยอง, ช่วงกาญจนบุรี - สมุทรสาคร, ช่วงนครปฐม - พัทยา

6.3 รถโดยสารประจำทางที่มีเส้นทางเดินรถมีจุดต้นทางและปลายทางอยู่ระหว่างอำเภอกับจังหวัดหรือระหว่างอำเภอกับอำเภอ ซึ่งอยู่ภายในเขตจังหวัดสมุทรสาคร

สายที่ 1169 เส้นทาง สมุทรสาคร-บางโหนด

สายที่ 6011 เส้นทาง รพ.กระทู้มแบน - อ้อมน้อย - หมู่บ้านวรรณวิจิตร, ช่วง รพ.กระทู้มแบน - บ้านเตาอิฐ, ช่วง รพ.กระทู้มแบน - ค่ายกำแพงเพชรอัครโยธิน

สายที่ 6013 เส้นทาง สมุทรสาคร - บ้านหัวโพง

สายที่ 6017 เส้นทาง บ้านแพ้ว - วัดหนองสองห้อง

สายที่ 6026 เส้นทาง สมุทรสาคร - วัดเจ็ดริ้ว

สายที่ 6027 เส้นทาง ปากทางสายที่ 4 (ถนนเพชรเกษม) - วัดหนองแขม

สายที่ 6033 เส้นทาง วงกลมกระทู้มแบน - ปากทางสายที่ 4 (ถนนเพชรเกษม)

สายที่ 6034 เส้นทาง สมุทรสาคร - กระทู้มแบน

สายที่ 6035 เส้นทาง สมุทรสาคร - หมู่บ้านสินสมบุรณ์

- สายที่ 6056 เส้นทาง อำเภอบ้านแพ้ว - วัดหนองนกไข่
- สายที่ 6059 เส้นทาง มหาชัย - ท่าทราย
- สายที่ 6074 เส้นทาง สถานีขนส่งผู้โดยสารสมุทรสาคร - โรงเรียนฐานเทคโนโลยี
- สายที่ 6108 เส้นทาง กระจุกมูมแบน - โรงงานสุราระทิงแดง
- สายที่ 6109 เส้นทาง สมุทรสาคร - สามแยกวัดบางปลา
- สายที่ 8179 เส้นทาง สมุทรสาคร - บ้านแพ้ว
- สายที่ 8183 เส้นทาง สมุทรสาคร - ตลาดปิ่นทอง, ช่วงสมุทรสาคร - คอกกระบือ
- สายที่ 8185 เส้นทาง สมุทรสาคร - วัดสุวรรณรัตนาราม
- สายที่ 8188 เส้นทาง สมุทรสาคร - หลักสี่, ช่วงสมุทรสาคร - วัดบางพลีใหญ่, ช่วงสมุทรสาคร - วัดบางน้ำวน
- สายที่ 8221 เส้นทาง สมุทรสาคร - วัดปัจจันตาราม, ช่วงสมุทรสาคร - วัดนาโคก, ช่วงสมุทรสาคร - บ้านชายทะเลโรงกึ่ง, ช่วงสมุทรสาคร - บ้านชายทะเลกาหลง
- สายที่ 8222 เส้นทาง สมุทรสาคร - ประตูน้่าบางยาง - บ้านเกษตรพัฒนา
- สายที่ 8233 เส้นทาง สมุทรสาคร - บ้านบ่อ
- สายที่ 8246 เส้นทาง สมุทรสาคร - วัดกระซ้าขาว
- สายที่ 8250 เส้นทาง สมุทรสาคร - ดอนไก่ดี, ช่วงสมุทรสาคร - วัดพันธวัช, ช่วงสมุทรสาคร - คลองสีวา, ช่วงสมุทรสาคร - วัดทองธรรมิการาม, ช่วงสมุทรสาคร - หมู่ 4
- สายที่ 8257 เส้นทาง สมุทรสาคร - วัดหนองสองห้อง
- สายที่ 8275 เส้นทาง กระจุกมูมแบน - หนองแวม
- สายที่ 8276 เส้นทาง สมุทรสาคร - นิคมสหกรณ์บ้านไร่, ช่วงสมุทรสาคร - วัดศาลพันท้ายนรสิงห์
- สายที่ 8277 เส้นทาง กระจุกมูมแบน - บ้านแพ้ว
- สายที่ 8281 เส้นทาง สมุทรสาคร - ชัยมงคล
- สายที่ 8287 เส้นทาง กระจุกมูมแบน - สวนหลวง - หมู่บ้านหรรษา (อ้อมน้อย), ช่วงกระจุกมูมแบน - สวนหลวง - ปากทางสายที่ 4 (เพชรเกษม)
- สายที่ 8288 เส้นทาง รพ.กระจุกมูมแบน - สุขาภิบาล 1, ช่วง รพ.กระจุกมูมแบน - วัดสิรินธรเทพรัตนาราม
- สายที่ 8295 เส้นทาง กระจุกมูมแบน - สมุทรสาคร, ช่วงกระจุกมูมแบน - มหาชัยเมืองใหม่
- สายที่ 8325 เส้นทาง สมุทรสาคร - บ้านโกรกกรากใน
- สายที่ 8327 เส้นทาง สมุทรสาคร - แคราย - โรงเรียนบ้านบางน้ำจืด, ช่วงสมุทรสาคร - คลองสีวา
- สายที่ 8328 เส้นทาง สมุทรสาคร - การเคหะแห่งชาติธนบุรี, ช่วงสมุทรสาคร - ศาลพันท้ายนรสิงห์, ช่วงสมุทรสาคร - บ้านไร่, ช่วงสมุทรสาคร - ท่าเรือบ้านโคกขาม - สารินชิตี, ช่วงสมุทรสาคร - ท่าเรือบ้านโคกขาม - วัดบ้านไร่ฯ
- สายที่ 8342 เส้นทาง กระจุกมูมแบน-เกษตรพัฒนา
- สายที่ 8375 เส้นทาง กระจุกมูมแบน-บ้านสวนหลวง-วัดหนองแวม
- สายที่ 8376 เส้นทาง บ้านแพ้ว-วัดศรีเพชรพัฒนา
- สายที่ 8387 เส้นทาง สมุทรสาคร-บางกระเจ้า
- สายที่ 8388 เส้นทาง สมุทรสาคร-วัดยกระบัตร์, ช่วงสมุทรสาคร-วัดคลองซื่อ

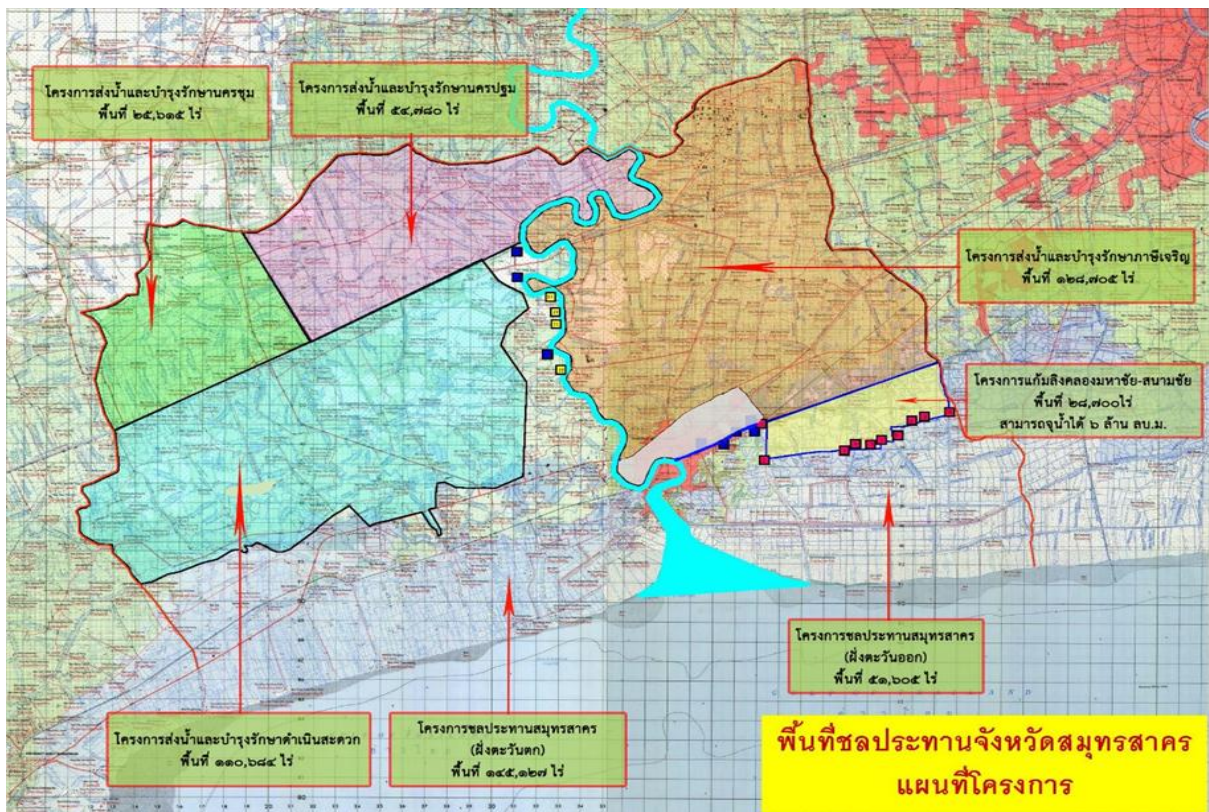
ที่มา: สำนักงานขนส่งจังหวัดสมุทรสาคร,สำนักงานแขวงการทางสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.3.2 พื้นที่แหล่งน้ำชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัดสมุทรสาคร

พื้นที่แหล่งน้ำและระบบชลประทานที่อยู่ในเขตจังหวัดสมุทรสาคร ประกอบด้วยโครงการชลประทาน และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษา รวม 5 โครงการ ดังนี้

1. โครงการชลประทานสมุทรสาคร
2. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ
3. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก
4. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม
5. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม

ภาพที่ 9 โครงการชลประทานในเขตจังหวัดสมุทรสาคร



รูปแสดง โครงการชลประทานในเขตจังหวัดสมุทรสาคร

ที่มา: โครงการชลประทานจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564



จังหวัดสมุทรสาคร มีพื้นที่อยู่ในเขตชลประทาน จำนวน 348,484 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 63.92 ของพื้นที่จังหวัด ซึ่งครอบคลุมพื้นที่ทำการเกษตรทั้ง 3 อำเภอ พื้นที่ชลประทานดังกล่าวอยู่ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานสมุทรสาคร (โครงการแก้มลิง คลองมหาชัย-คลองสนามชัย) จำนวน 28,700 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ จำนวน 128,705 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก จำนวน 110,684 ไร่ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม จำนวน 25,615 ไร่ และโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม จำนวน 54,780 ไร่ และยังมีพื้นที่ทางตอนล่างของจังหวัดที่อยู่ติดกับชายทะเล เป็นพื้นที่นอกเขตชลประทาน จำนวน 196,732 ไร่ ซึ่งอยู่ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานสมุทรสาคร

ตารางที่ 10 แสดงพื้นที่ชลประทานในจังหวัดสมุทรสาคร

ที่	โครงการ	เขตที่รับประโยชน์	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)
พื้นที่ในเขตชลประทาน			
1	โครงการชลประทานสมุทรสาคร (โครงการแก้มลิง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ คลองมหาชัย-คลองสนามชัย)	อำเภอเมืองสมุทรสาคร อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกระทุ่มแบน	28,700
2	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญ	อำเภอกระทุ่มแบน	128,705
3	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคำเนินสะดวก	อำเภอบ้านแพ้ว	110,684
4	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม	อำเภอบ้านแพ้ว	54,780
5	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครชุม	อำเภอบ้านแพ้ว	25,615
	รวม 5 โครงการ	3 อำเภอ	348,484
พื้นที่นอกเขตชลประทาน			
1	พื้นที่ในความรับผิดชอบของโครงการชลประทานสมุทรสาคร	อำเภอเมืองสมุทรสาคร	196,732
	รวม	3 อำเภอ	545,216

ที่มา: โครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

1.3.3 การบริหารจัดการน้ำของจังหวัดสมุทรสาคร

เนื่องจากจังหวัดสมุทรสาครมีแม่น้ำท่าจีนเป็นลำน้ำสายหลักผ่านเมืองสมุทรสาคร จึงแบ่งพื้นที่จังหวัดออกเป็นสองฝั่งแม่น้ำ คือ พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำท่าจีน และพื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำท่าจีน

1) พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำท่าจีน

พื้นที่ฝั่งตะวันออกของแม่น้ำท่าจีนเป็นที่ตั้งของตัวจังหวัด ศาลากลาง ศูนย์ราชการต่างๆ โรงเรียน ย่านธุรกิจการค้าด้านอาหารทะเล ทั้งที่เป็นของทะเลสดและร้านอาหาร เขตเทศบาลนครสมุทรสาคร ชุมชนที่พักอาศัย นอกจากนี้ยังเป็นท่าเทียบเรือประมง แหล่งอุตสาหกรรมด้านการส่งออกอาหารทะเลแปรรูปต่างๆ กระจายอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอเมือง พื้นที่ฝั่งตะวันออกรับน้ำจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาภาษีเจริญผ่านทางคลองภาษีเจริญ คลองสี่วาพาสวัสดิ์ คลองคอกกระบือ คลองบางน้ำจืด และคลองที่เชื่อมต่อกันตามแนวเหนือ-ใต้ จากกรุงเทพมหานครผ่านทางคลองมหาชัย-สนามชัย มีโครงการที่สำคัญได้แก่ โครงการแก้มลิง คลองมหาชัย-สนามชัยอันเนื่องมาจากพระราชดำริ เป็นโครงการที่ช่วยระบายน้ำเพื่อบรรเทาปัญหาน้ำท่วมกรุงเทพฯและปริมณฑล โดยโครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ 11 ได้ดำเนินการก่อสร้างอาคารชลประทานต่างๆ ในส่วนของกรมชลประทานที่รับผิดชอบในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาครประกอบด้วย คันกั้นน้ำเค็มที่เชื่อมต่อน้ำระหว่างประตูระบายน้ำ, ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองมหาชัย-สนามชัย, ประตูระบายน้ำคลองพระราม (คลองหลวง), ประตูระบายน้ำคลองเจ๊ก, ประตูระบายน้ำคลองสหกรณ์สาย 3, ประตูระบายน้ำคลองโคกขามเก่า, ประตูระบายน้ำคลองโคกขาม, ประตูระบายน้ำคลองสหกรณ์สาย 4, ประตูระบายน้ำคลองสหกรณ์สาย 5, ประตูระบายน้ำคลองลัดตะเคียน, ประตูระบายน้ำคลองแสมดำ

ส่วนประตูละบายน้ำเพื่อป้องกันน้ำท่วมในเขตเทศบาลนครสมุทรสาคร ได้แก่ ประตูละบายน้ำคลองจาก, ประตูละบายน้ำคลองหวายลิง, ประตูละบายน้ำคลองหวายลิงใหญ่, ประตูละบายน้ำคลองข้างวัดเจษฎาราม, ประตูละบายน้ำคลองตาขุน, ประตูละบายน้ำคลองยม, ประตูละบายน้ำคลองลัดป้อม ซึ่งได้ดำเนินการก่อสร้างประตูละบายน้ำแล้วเสร็จทั้งระบบสามารถช่วยในด้านการระบายน้ำโดย Gravity ได้ประมาณวันละ 3 ล้าน ลบ.ม. และใช้เครื่องสูบน้ำระบายน้ำได้ วันละ 1.5 ล้าน ลบ.ม. ซึ่งใช้ช่วยการระบายน้ำในระบบแก้มลิง เพื่อบรรเทาปัญหาอุทกภัย ปกป้องพื้นที่นิคมอุตสาหกรรมสินสาคร หมู่บ้านจัดสรรต่างๆ ในส่วน of เขตเทศบาลนครมหาชัย ได้ดำเนินการก่อสร้างกำแพงป้องกันน้ำท่วมริมคลองมหาชัย ปัจจุบันดำเนินการแล้วเสร็จตั้งแต่บริเวณท้ายประตูละบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองมหาชัย-คลองสนามชัย ถึงสะพานข้ามคลองมหาชัย และอยู่ระหว่างดำเนินการก่อสร้าง บริเวณปากคลองมหาชัยบริเวณสะพานปลา นอกจากนี้ในพื้นที่ฝั่งตะวันออก ยังได้ดำเนินการปรับปรุงอาคารชลประทานบริเวณปากคลองที่เชื่อมต่อกับแม่น้ำท่าจีน เพื่อป้องกันบรรเทาปัญหาน้ำท่วมในพื้นที่เศรษฐกิจ พื้นที่ภาคการเกษตรและที่อยู่อาศัย

2) พื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำท่าจีน

พื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำท่าจีน เขตชุมชนท่าฉลอม (เป็นสุขาภิบาลแห่งแรกของประเทศไทย) ส่วนใหญ่เป็นที่ตั้งของบ้านเรือนย่านธุรกิจการค้าอาหารทะเล มีท่าเทียบเรือประมงในการนำอาหารทะเลมาขึ้นฝั่ง และเหนือถนนพระราม 2 เป็นนิคมอุตสาหกรรมสมุทรสาคร พื้นที่อำเภอเมืองบางส่วนเป็นพื้นที่การเกษตรกรรม ในพื้นที่อำเภอบ้านแพ้วส่วนใหญ่เป็นพื้นที่เกษตรกรรม มีคลองที่สำคัญ คือ คลองดำเนินสะดวกและคลองสุนัขหอนซึ่งเป็นคลองเชื่อมต่อในแนวตะวันออก-ตะวันตกระหว่างแม่น้ำท่าจีนกับแม่น้ำแม่กลอง คลองดำเนินสะดวกเป็นคลองที่รับน้ำจากแม่น้ำแม่กลองมาใช้ในภาคการเกษตร ส่วนคลองสุนัขหอนเป็นคลองที่รับ การระบายน้ำจาก คลองระบายน้ำสายต่างๆ ในเขตพื้นที่โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาดำเนินสะดวก เช่น ประตูละบายดี 2, ดี 3, ดี 4, ดี 7 และประตูละบายคลองท่าแร่ พื้นที่ใต้แนวถนนพระราม 2 ส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ ทำการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ทะเลและนาเกลือ มีคลองเชื่อมต่อระหว่างคลองสุนัขหอนกับทะเล เช่น คลองบางสีคต, คลองบางยี่พระ, คลองบางซุด, คลองนิคม 1 โดยใช้ประโยชน์ในการนำน้ำทะเลมาทำนาเกลือ

พื้นที่ข้างต้นเป็นพื้นที่ได้รับอิทธิพลจากการขึ้น-ลง ของน้ำทะเล ประสบปัญหาเรื่องน้ำท่วม ในช่วงน้ำทะเลหนุนมาโดยตลอด เนื่องจากเป็นพื้นที่ลุ่มต่ำและเป็นพื้นที่รับน้ำจากการระบายน้ำโดยตรง ปัจจุบันโครงการชลประทานสมุทรสาครได้ดำเนินการขุดลอกคลองสุนัขหอนบางส่วน เพื่อช่วยในการระบายน้ำ จากพื้นที่ตอนบน ทั้งนี้พื้นที่โครงการส่งน้ำฯ ดำเนินสะดวกจะเกิดปัญหาอุทกภัยในเขตอำเภอบ้านแพ้ว ในกรณีที่มี ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่มากกว่า 80 มิลลิเมตร เนื่องจากลักษณะทางภูมิประเทศเป็นที่ลุ่มต่ำ ประกอบกับการหนุน ของน้ำทะเลทำให้การระบายน้ำเป็นไปตามจังหวะการขึ้น - ลงของน้ำทะเล โครงการชลประทานสมุทรสาครยังได้ ดำเนินการก่อสร้างระบบป้องกันน้ำท่วมเป็นประตูละบายน้ำริมแม่น้ำท่าจีนและท่อระบายน้ำริมแม่น้ำท่าจีน และก่อสร้างทำนบชั่วคราวป้องกันน้ำท่วมตามคลองสาขาที่เชื่อมต่อกับแม่น้ำท่าจีนเพื่อป้องกันน้ำท่วม จากการหนุนของน้ำทะเล

1.3.4 ระบบระบายน้ำของจังหวัดสมุทรสาคร

จังหวัดสมุทรสาครมีโครงการแก้มลิง “คลองมหาชัย-คลองสนามชัย” ในการจัดการการระบายน้ำ ซึ่งเป็นโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ มีวัตถุประสงค์เพื่อลดภาระการระบายน้ำผ่านทางแม่น้ำเจ้าพระยา ในช่วงฤดูน้ำหลากลงสู่ทะเล เนื่องจากปัญหาน้ำทะเลหนุนทำให้ปริมาณน้ำหลากไหลออกทะเลไม่ทัน โดยส่วนหนึ่ง ให้ระบายน้ำผ่านไปทางพื้นที่ฝั่งตะวันตกของแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างผ่านคลองต่างๆ ลงไปทางคลองมหาชัย- คลองสนามชัย และแม่น้ำท่าจีน แล้วออกสู่ทะเลทางด้านจังหวัดสมุทรสาคร โดยการก่อสร้างประตูละบายน้ำ

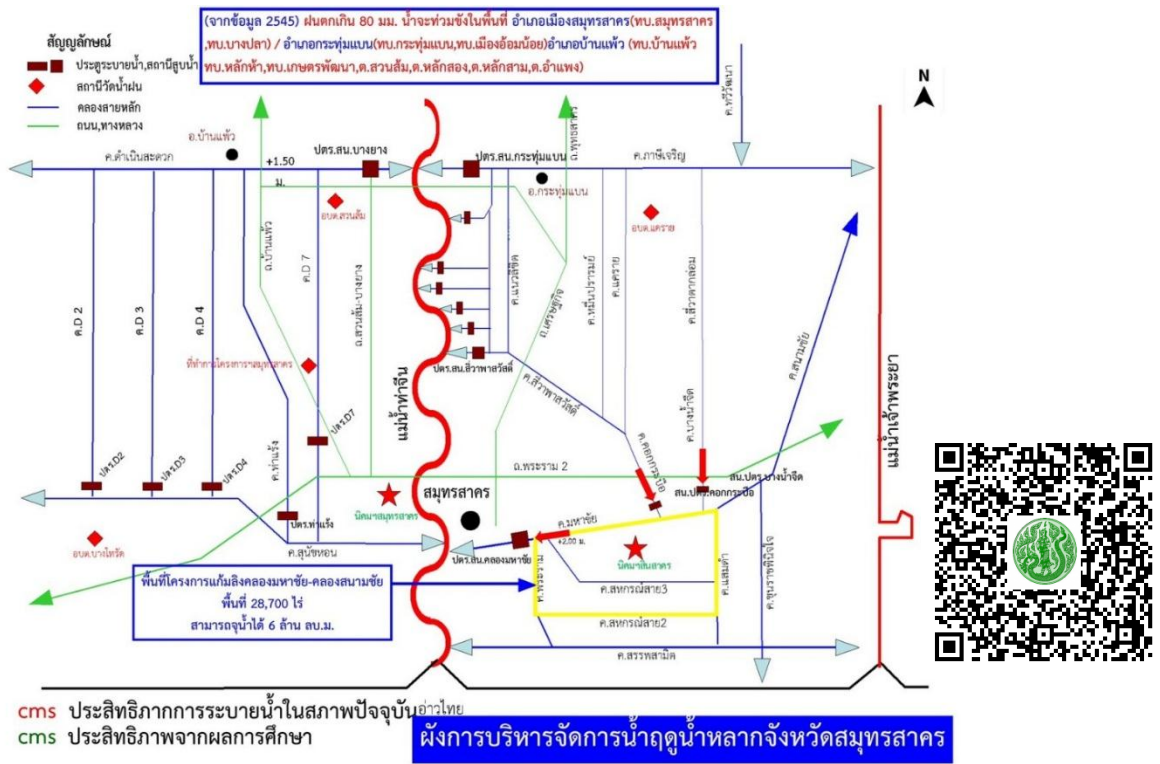
(ปตร.) ปิดกั้นคลองมหาชัย-คลองสนามชัย และคลองสายต่างๆ พร้อมสถานีสูบน้ำตามความจำเป็น ซึ่งความจุของคลอง หนอง บึง ในพื้นที่จะทำหน้าที่เป็น “แก้มลิง” รวบรวมรับและดักน้ำท่วมขังจากพื้นที่ตอนบนมาเก็บไว้และระบายออกสู่ทะเลทางปากคลองมหาชัย คลองพระราม คลองขุนราชพินิจใจ และคลองต่างๆ โดยอาศัยแรงโน้มถ่วง ของโลก/สูบน้ำ ตามจังหวะการขึ้น-ลง ของน้ำทะเล เช่นเดียวกับโครงการทางฝั่งตะวันออกแม่น้ำเจ้าพระยาซึ่งดำเนินการได้ผลมาแล้วเมื่อคราวเกิดน้ำท่วมใหญ่ปี พ.ศ. 2538

โครงการชลประทานสมุทรสาคร ได้ดำเนินการบริหารจัดการน้ำโครงการแก้มลิงคลองมหาชัย-สนามชัย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ดังนี้

1) **ช่วงน้ำหลาก** จะมีการปิดประตูระบายน้ำทั้ง 10 แห่ง ในระบบแก้มลิงของกรมชลประทานในเขตจังหวัดสมุทรสาครทั้งหมด โดยมีการบริหารจัดการน้ำที่ประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองมหาชัยเป็นหลัก เมื่อระดับน้ำด้านนอกหรือน้ำทะเลมีระดับต่ำกว่าประตูระบายน้ำ ให้มีการระบายน้ำโดยระบบแรงโน้มถ่วงของโลก (Gravity Flow) ตามธรรมชาติ เมื่อระดับน้ำทะเลสูงกว่าระดับน้ำในลำคลองให้ทำการปิดประตูระบายน้ำโดยยึดหลักน้ำไหลลงทางเดียว (One Way Flow) และใช้เครื่องสูบน้ำพลังงานไฟฟ้าขนาดกำลังสูบเครื่องละ 3 ลบ.ม./วินาที จำนวน 12 เครื่อง รวมทั้งสิ้น 36 ลบ.ม./วินาที สูบน้ำออกจากคลองมหาชัย ที่ทำหน้าที่ "แก้มลิง" เป็นการพร่องน้ำภายในระบบแก้มลิง เพื่อจะได้ทำให้น้ำตอนบนค่อยๆ ไหลมาเองตลอดเวลา ส่งผลให้ปริมาณน้ำท่วมพื้นที่ลดน้อยลง

2) **ช่วงน้ำปกติ** จะมีการเปิดประตูระบายน้ำจำนวน 9 แห่ง ทางด้านใต้ของระบบแก้มลิง เพื่อรับน้ำคุณภาพดีจากทะเลเข้ามาหมุนเวียนในระบบแก้มลิง ส่วนประตูระบายน้ำและสถานีสูบน้ำคลองมหาชัยจะมีหน้าที่บริหารจัดการน้ำเป็นหลัก โดยเมื่อน้ำทะเลหนุนสูงจะทำการปิดประตูระบายน้ำคลองมหาชัยทั้งหมด และให้น้ำคุณภาพดีจากทะเลไหลเข้าในระบบแก้มลิง เมื่อน้ำทะเลไหลลงจะเปิดประตูระบายน้ำที่คลองมหาชัย เพื่อระบายน้ำในระบบแก้มลิงลงสู่ทะเลทางด้านคลองมหาชัย และแม่น้ำท่าจีน เป็นการหมุนเวียนน้ำในระบบแก้มลิงให้มีคุณภาพดีขึ้น เพื่อช่วยเหลือราษฎรที่ประกอบอาชีพเกษตรกรรมที่ทำเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำกร่อย ให้สามารถประกอบอาชีพได้อย่างยั่งยืน

ภาพที่ 10 แผนผังน้ำจังหวัดสมุทรสาคร



1.3.5 ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดสมุทรสาคร

ด้านตรวจพืช

ไม่มี ห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น

ไม่มี สถานกักพืชเบื้องต้น

ด้านตรวจประมง

มี ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจประมงเขต ๕ (สมุทรสาคร) มีหน้าที่

๑. ควบคุม กำกับ ดูแล วางแผน ติดตามผล และจัดทำรายงานผลการปฏิบัติงานของด้านตรวจประมงในสังกัด

๒. ปฏิบัติงานในฐานะศูนย์ควบคุมการแจ้งเรือเข้าออก ตามกฎหมายว่าด้วยการประมง

๓. ศึกษา วิเคราะห์ วิจัย และป้องกันปราบปราม ควบคุมตรวจสอบเรือประมงสินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิต ให้เป็นไปตามกฎหมายที่เกี่ยวข้อง

๔. วิเคราะห์ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับการควบคุมตรวจสอบเรือประมง สินค้าสัตว์น้ำและปัจจัยการผลิต กำหนดปัจจัยที่มีผลต่อระดับความเสี่ยงในพื้นที่ และบริหารจัดการความเสี่ยงในพื้นที่รับผิดชอบ

๕. ทำหน้าที่เป็นจุดให้บริการวิชาการ ตลอดจนสนับสนุนข้อมูลและสารสนเทศต่างๆ ที่เป็นประโยชน์ในการตรวจสอบเรือประมง สินค้าสัตว์น้ำ และปัจจัยการผลิต และให้คำปรึกษาแนะนำการใช้ระบบอิเล็กทรอนิกส์ของกรมประมง

๖. ให้บริการออกใบอนุญาต หนังสืออนุญาต ใบรับรองหรือหนังสือรับรองเกี่ยวกับการควบคุมเรือประมงสินค้าสัตว์น้ำ และปัจจัยการผลิตที่ใช้ทางการประมงตามกฎหมายว่าด้วยการประมงและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

๗. ตรวจสอบท่าเทียบเรือ และเรือประมง ให้เป็นไปตามมาตรฐานสุขอนามัยของท่าเทียบเรือประมงและเรือประมงในการจับ การดูแลรักษาสัตว์น้ำ การขนส่งหรือการขนถ่ายสัตว์น้ำตามกฎหมายว่าด้วยการประมงและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้อง

๘. ควบคุม ตรวจสอบ การดำเนินการของเรือประมง และแพปลาที่จดทะเบียนกับกรมประมงให้เป็นไปตามกฎหมาย

๙. ปฏิบัติการร่วมกับหรือสนับสนุนการปฏิบัติงานของหน่วยงานอื่นที่เกี่ยวข้องหรือที่ได้รับมอบหมาย

ด้านตรวจปศุสัตว์

ไม่มี ห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น

ไม่มี สถานกักกันสัตว์/ด่านกักกันสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร และสำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

บทที่ 2

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 และแนวโน้มปี 2565

ตารางที่ 11 เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	2563	2564	% Δ	2563	2564	% Δ	2563	2564	% Δ	2563	2564	% Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	84.4	85.7	1.5	91.5	96.3	5.2	49.9	50.6	1.4	72.5	71.6	-1.2
ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้	73.5	75.3	2.4	127.1	130.3	2.5	111.4	116.8	4.8	56.3	57.6	2.3
ดัชนีรายได้เกษตรกร	62.0	64.5	4.0	116.3	125.5	7.9	55.6	59.1	6.3	40.8	41.2	1.0

ดัชนีผลผลิตสินค้าภาคเกษตรปี 2564 อยู่ที่ระดับ 85.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของสาขาพืช (มะพร้าวน้ำหอม กล้วยไม้ และมะนาว) เพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 จากราคากุ้งขาว มะพร้าวน้ำหอม และไก่ไข่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 0.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา



สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมปี 2564 มีสัดส่วนดังนี้ สาขาประมง ร้อยละ 83.78 รองลงมาคือ สาขาพืช ร้อยละ 16.02 สาขาปศุสัตว์ ร้อยละ 0.16 สาขาบริการทางการเกษตร ร้อยละ 0.03 และสาขาป่าไม้ ร้อยละ 0.01

สาขาบริการ
ทางการเกษตร

+1.0 %

จากการเพิ่มขึ้น
ของการเตรียม
พื้นที่เพาะปลูก
และดูแลรักษา
โดยเฉพาะสินค้า
มะพร้าวน้ำหอม



สาขาปศุสัตว์

+0.3 %

สภาพอากาศ
เอื้ออำนวยต่อการ
เจริญเติบโต
รวมทั้งมีมาตรการ
บริหารจัดการ
ฟาร์มที่ดีเพื่อให้
สอดคล้องกับ
ความต้องการ
บริโภคอย่าง
ต่อเนื่อง



สาขาพืช

+4.0 %

เนื่องจากสภาพ
อากาศที่เหมาะสมต่อ
การเจริญเติบโต
ประกอบกับตลาดมี
ความต้องการอย่าง
ต่อเนื่อง รวมทั้งราคา
มีแนวโน้มสูงขึ้น
ส่งผลให้สาขาพืช
ขยายตัวเพิ่มขึ้น



สาขาประมง

-1.6 %

เนื่องจากสถานการณ์
การแพร่ระบาด
โควิด - 19
ทำให้ผู้บริโภคขาด
ความเชื่อมั่นในการ
บริโภคกุ้ง ประกอบ
กับปัญหาโรคกุ้ง
ส่งผลให้ผลผลิตลดลง



สาขาป่าไม้

+0.8 %

จากกิจกรรม
ปลูกป่าทั้งป่า
ธรรมชาติและ
ป่าเศรษฐกิจ
เช่น ป่าโกงกาง
เพิ่มขึ้น





สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี 2564

กล้วยไม้
-2.0 %



ผลผลิตกล้วยไม้ปี 2564 มีปริมาณ 10,040 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีผลผลิต 10,245 ตัน หรือลดลงร้อยละ 2.0 เนื่องจากราคาลดลง ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อโควิด-19 ทำให้ความต้องการใช้ลดลง เกษตรกรบางรายเปลี่ยนไปปลูกมะพร้าว น้ำหอมแทน ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

ข้าวรวม
-1.6 %



ผลผลิตข้าวรวมปี 2564 ผลผลิตข้าวรวม 5,433 ตัน โดยเป็นข้าวนาปี 3,506 ตัน และข้าวนาปรัง 1,927 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 5,519 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.6 เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกทำให้ต้นข้าวเติบโตไม่สมบูรณ์ ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง

**มะพร้าว
น้ำหอม**
+11.5 %



ผลผลิตมะพร้าว น้ำหอมปี 2564 รวม 145,197 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 130,249 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.5 เนื่องจากตลาดในประเทศและต่างประเทศมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งสภาพอากาศและปริมาณน้ำเอื้ออำนวย ประกอบกับมะพร้าวส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตสูง ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มสูงขึ้น

มะนาว
+13.3 %



ผลผลิตมะนาวปี 2564 มีปริมาณผลผลิตมะนาวประมาณ 15,025 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีผลผลิต 13,256 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.3 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการติดดอกเติบโต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

ไข่ไก่
+1.5 %



ผลผลิตไข่ไก่ในปี 2564 มีปริมาณการผลิต 7.74 ล้านฟอง เพิ่มจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.5 เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น มีการเฝ้าระวังโรคระบาดได้ดี ประกอบกับสภาพอากาศแวดล้อมของการเลี้ยงเอื้ออำนวย ส่งผลต่อการออกไข่ของแม่ไก่ รวมทั้งการดำเนินมาตรการรักษาสมดุลของผลผลิตไข่ไก่ในระบบ ส่งผลให้ผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

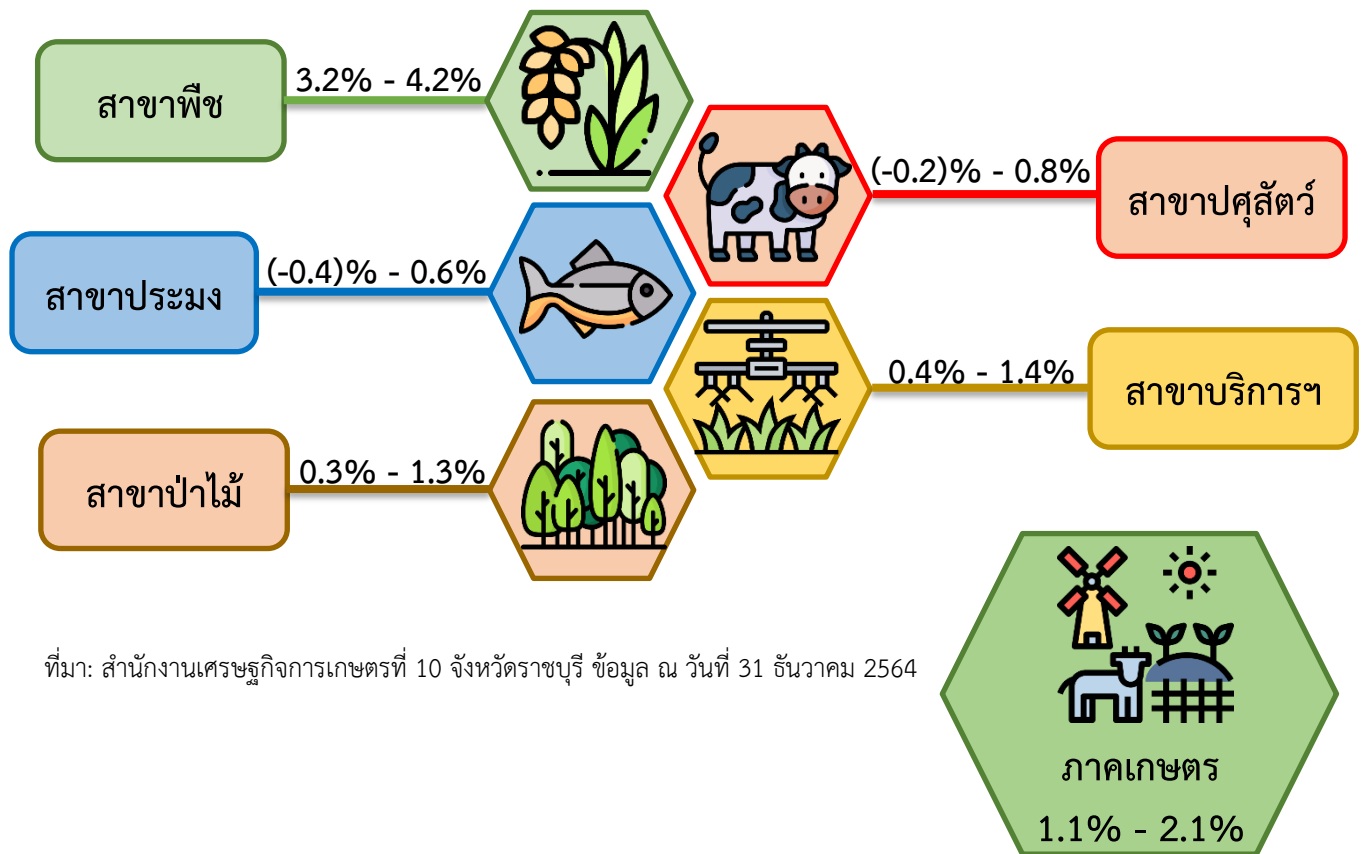
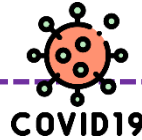
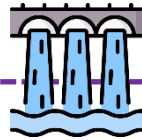
กุ้งขาว
-4.7 %



ผลผลิตกุ้งขาวแวนนาไมปี 2564 มีผลผลิต 9,762 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.7 เนื่องจากผลกระทบจากการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด - 19 ส่งผลให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่การเลี้ยง ปรับลดจำนวนลูกพันธุ์ และชะลอการปล่อยลูกกุ้ง ประกอบกับบางพื้นที่มีการระบาดของโรคช้ำขาวทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง บางรายชะลอการเลี้ยงกุ้ง ส่งผลให้ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยลง

2.2 แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

- น้ำต้นทุนในเขื่อนมีปริมาณเพียงพอต่อพื้นที่การเกษตร
- การปรับตัวของตลาดคู่ค้าต่อสถานการณ์ระบาดของเชื้อโควิด - 19 มีทิศทางที่ดีขึ้น
- มีการพัฒนาระบบโลจิสติกส์มากขึ้น
- การดำเนินนโยบายแก้ไขปัญหาลินค้าเกษตรของภาครัฐมีอย่างต่อเนื่องและส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น



ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564



รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 และแนวโน้ม ปี 2565

ROAE Outlook	
ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร	หน้า
1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดสมุทรสาคร.....	2
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	
2.1 ราคาน้ำมัน.....	2
2.2 สถานการณ์น้ำ.....	3
2.3 สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร.....	3
2.4 สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19	3
3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร.....	4
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564.....	4
4.1 สาขาพืช.....	5
4.2 สาขาปศุสัตว์.....	7
4.3 สาขาประมง.....	8
4.4 สาขาบริการทางการเกษตร.....	9
4.5 สาขาป่าไม้.....	9
5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565.....	10
ตารางที่ 1 อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร.....	10
ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน).....	11
ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ.....	11

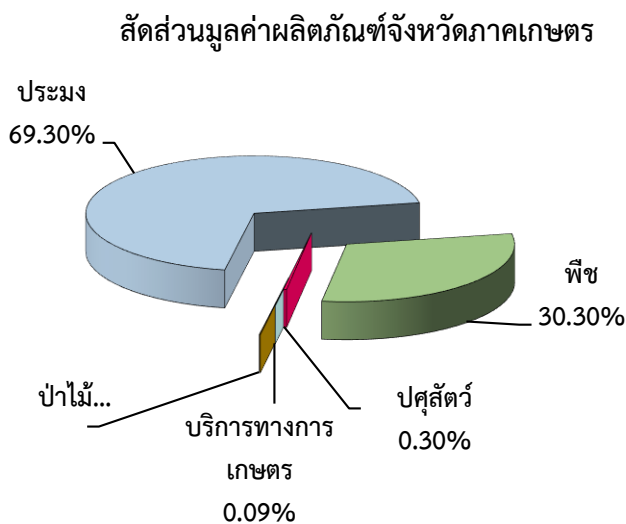
ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 ภาคเกษตรขยายตัวร้อยละ 0.8 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 4.0 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.3 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.0 สาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 0.8 และสาขาประมงหดตัวร้อยละ 1.6

สินค้าเกษตรที่มีทิศทางการขยายตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม มะนาว และไข่ไก่ เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งภายในประเทศและต่างประเทศเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งนโยบายภาครัฐได้ส่งเสริม และพัฒนาการผลิตให้เหมาะสมกับพื้นที่ และการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีทำให้เกษตรกรขยายการผลิต ประกอบกับราคาดีทำให้เกษตรกรลงทุนใส่ปุ๋ยและบำรุงรักษาเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น ส่วนสาขาประมง ปริมาณกุ้งขาวแวนนาไมลดลง เนื่องจากกุ้งขาวแวนนาไมมีโรคระบาดรวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ทำให้จำหน่ายได้น้อยลง ส่งผลให้ปริมาณการผลิตลดลง

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565 คาดว่าภาคเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1 - 2.1 โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.2 - 4.2 สาขาปศุสัตว์อยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) - 0.8 สาขาประมงอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.4) - 0.6 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.4 - 1.4 และสาขาป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.3 - 1.3 นอกจากนี้ยังมีปัจจัยสนับสนุนจากการดำเนินนโยบายด้านการเกษตร อย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะการบริหารจัดการทรัพยากรน้ำและการวางแผนการใช้น้ำ การส่งเสริมการรวมกลุ่มเกษตรกรที่มีความเข้มแข็ง การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยี และนวัตกรรมในการผลิตและยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร การวางแผนการผลิตอย่างเหมาะสม และบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด การส่งเสริมการขายสินค้าเกษตรออนไลน์ รวมถึงการส่งเสริมการบริโภค และการใช้สินค้าเกษตรในประเทศเป็นต้น อย่างไรก็ตามยังมีปัจจัยเสี่ยงจากภาวะแห้งแล้ง และความแปรปรวนของสภาพอากาศ รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 รอบใหม่ ที่แพร่กระจายมากกว่าเดิม รวมทั้งเศรษฐกิจโลกที่ยังฟื้นตัวได้ช้า ส่งผลต่อภาระชะลอตัวของตลาดส่งออก การบริหารจัดการผลผลิตให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมถึงการเพิ่มช่องทางตลาดทั้ง Online และ Offline เพื่อให้ผู้บริโภคเข้าถึงสินค้าได้สะดวกรวดเร็วยิ่งขึ้น จึงต้องประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

ภาพรวมเศรษฐกิจของจังหวัดสมุทรสาคร

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2562 มีมูลค่า 409,168 ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตรมูลค่า 7,031 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า 402,137 ล้านบาท โดยภาคเกษตรมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 1.7 ส่วนนอกภาคเกษตรมีสัดส่วนร้อยละ 98.3 โดยมีสาขาอุตสาหกรรม การผลิต คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 67.6 รองลงมาสาขาการขนส่งและการขายปลีก การซ่อมยานยนต์ และจักรยานยนต์ มีสัดส่วนร้อยละ 15.7 กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย มีสัดส่วนร้อยละ 2.3 สาขาการก่อสร้าง มีสัดส่วนร้อยละ 2.1 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 10.6



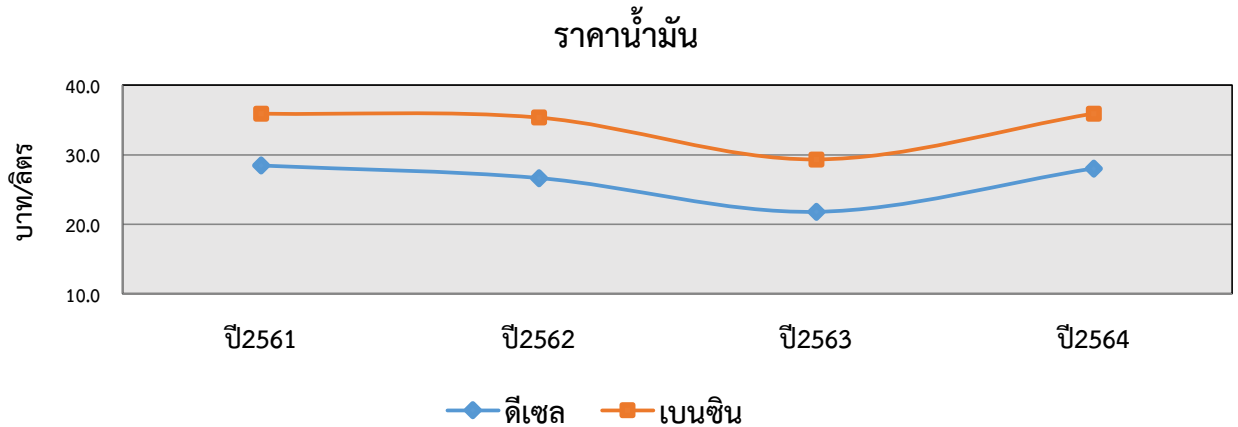
ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

โครงสร้างการผลิตภาคเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2562 ประกอบด้วย 5 สาขาดังนี้ สาขาประมงมีสัดส่วนมากที่สุด ร้อยละ 69.30 รองลงมาสาขาพืชร้อยละ 30.30 สาขาปศุสัตว์ร้อยละ 0.30 สาขาบริการทางการเกษตรร้อยละ 0.09 และสาขาป่าไม้ร้อยละ 0.01 โดยมีสินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ คือ กุ้งขาวแวนนาไม ปลาน้ำจืด กล้วยไม้ มะพร้าว น้ำหอม มะนาว และไข่ไก่ มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจของจังหวัดเป็นอย่างมาก ดังนั้น จึงให้ความสำคัญกับภาคการเกษตร โดยเฉพาะประมง พืชสวน และปศุสัตว์ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้ นโยบายทางด้านเกษตรอื่น ๆ เป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัด

2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

2.1 ราคาน้ำมัน (เบนซิน และดีเซล)

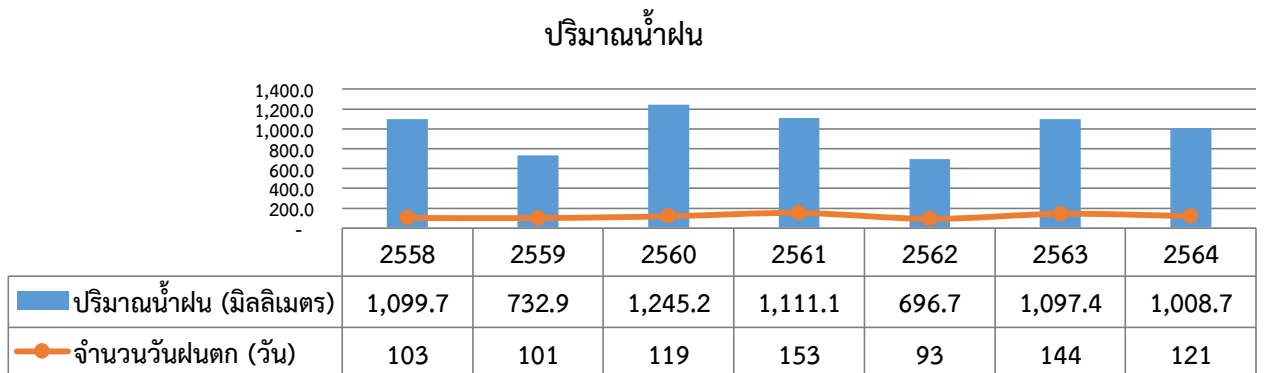
ปี 2564 น้ำมันเบนซินราคาเฉลี่ยลิตรละ 35.9 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา 6.6 บาทต่อลิตร หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 22.5 ขณะที่น้ำมันดีเซลเฉลี่ยลิตรละ 28.1 บาท เพิ่มขึ้น 6.3 บาทต่อลิตร หรือเพิ่มขึ้น ร้อยละ 28.9 เนื่องจากความต้องการใช้น้ำมันเพิ่มขึ้น หลังสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 คลี่คลาย ประกอบกับวิกฤติการณ์ขาดแคลนถ่านหิน และก๊าซธรรมชาติ ทำให้โรงงานไฟฟ้าหลายแห่งปรับเปลี่ยนมาใช้น้ำมันเชื้อเพลิง เพื่อผลิตไฟฟ้าทดแทนจึงทำให้น้ำมันดิบโลกพุ่งสูงขึ้น



ที่มา : https://www.pttor.com/th/oil_price

2.2 สถานการณ์น้ำ

ปี 2564 จำนวนวันฝนตกในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาครเฉลี่ย 121 วัน ปริมาณน้ำฝน 1,008.7 มิลลิเมตร โดยจากปีที่ผ่านมา มีจำนวนวันฝนตกเฉลี่ย 144 วัน ปริมาณน้ำฝน 1,097.4 มิลลิเมตร ซึ่งปริมาณน้ำฝนลดลงร้อยละ 8.1 ทั้งนี้ต้องมีการบริหารจัดการน้ำ และการวางแผนการใช้น้ำ รวมทั้งการวางแผนการผลิตที่เหมาะสมกับสภาพอากาศ



ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา

2.3 สถานการณ์ภัยพิบัติด้านการเกษตร

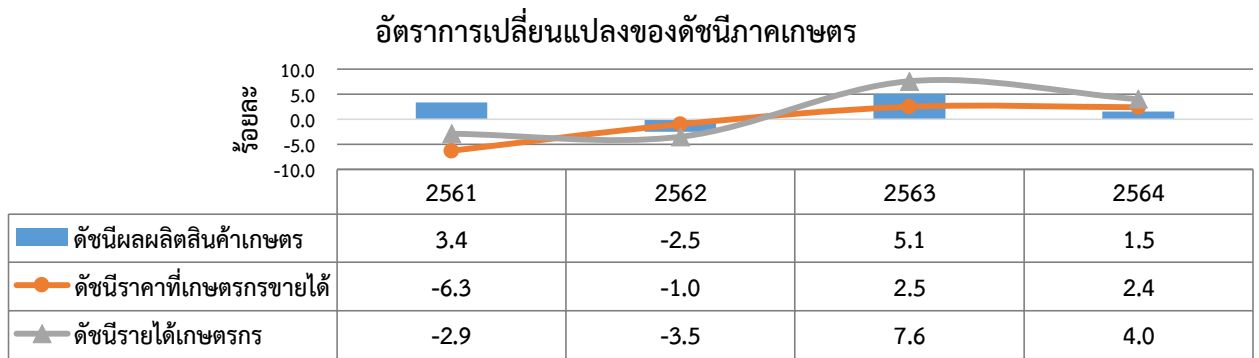
สำหรับโรคตายด่วน หรือ EMS ในกุ้งขาวแวนนาไม ยังไม่พบปัญหาการระบาดที่รุนแรงในพื้นที่เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมในจังหวัด เพราะเกษตรกรมีการพัฒนาระบบการเลี้ยงเพื่อลดปัญหาที่จะเกิดจากการเลี้ยงได้ดีขึ้น และภาครัฐมีการบริหารจัดการฟาร์มให้ได้มาตรฐานที่ดีต่อเนื่องส่วนสาขาปศุสัตว์รัฐบาลมีนโยบายพัฒนามาตรฐานฟาร์มให้ดีขึ้นและควบคุมมาตรฐานโรงงานอาหารสัตว์ให้มีคุณภาพ เพื่อตอบสนองการส่งออกให้ได้มาตรฐานยิ่งขึ้น

2.4 สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19

สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ระลอกสาม ในครั้งนี้ ถือว่ารุนแรงและยืดเยื้อต่อเศรษฐกิจไทย ส่งผลกระทบต่อการกระจายสินค้าเกษตรในบางพื้นที่ ประกอบกับกิจกรรมการผลิตของโรงงานแปรรูปบางแห่งต้องหยุดชะงักลง ทำให้ความต้องการสินค้าเกษตรบางชนิดชะลอตัวลง นอกจากนี้ภาคเกษตรยังเป็นภาคสำคัญที่รองรับการย้ายถิ่นถิ่นในช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ซึ่งส่วนใหญ่

เป็นแรงงานเมือง และความรู้และเทคโนโลยี จึงถือเป็นการสร้างโอกาสการเปลี่ยนแปลงในภาคเกษตร และเร่งกระจายความเจริญไปสู่ภูมิภาคให้เกิดขึ้นจริงได้ เพราะกลุ่มแรงงานคืนถิ่นรุ่นใหม่กลุ่มนี้ จะเป็นกำลังสำคัญ ทั้งการสร้างมูลค่าใหม่ทางการเกษตร (มูลค่าเพิ่มจากการแปรรูปเกษตรอย่างง่าย) รวมทั้งพัฒนาการท่องเที่ยวเชิงเกษตร และสุขภาพอย่างไรก็ตาม แรงงานย้ายคืนถิ่นภาคเกษตรอาจเป็นกลุ่มรายได้น้อย ลูกจ้างรายวัน ทำงานในภาคบริการ โรงแรม และภัตตาคาร และการตัดสินใจกลับภูมิลำเนา เพื่อความอยู่รอดบางกลุ่ม จึงอาจต้องการมีทักษะการให้ความรู้การฝึกอบรม และช่องทางการขายทั้งออฟไลน์ และออนไลน์ รวมทั้งพัฒนา และแชร์ข้อมูลเทคโนโลยีดิจิทัลใหม่ ๆ ระหว่างกัน เพื่อช่วยวางแผนพัฒนาภาคเกษตรในทุกมิติ

3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

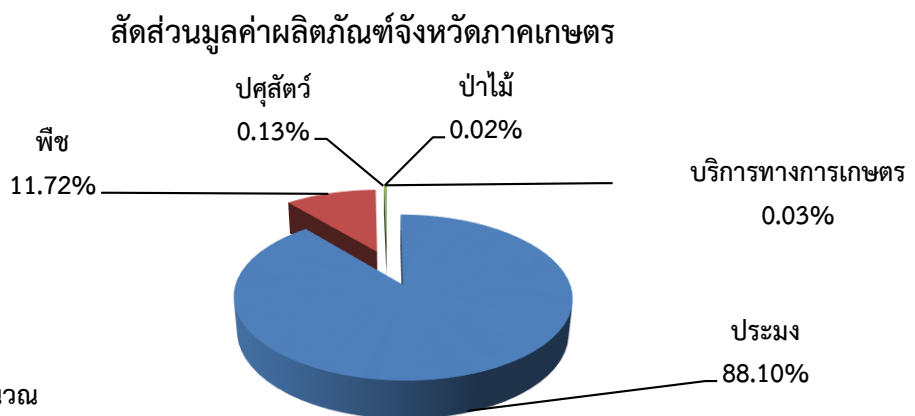


ที่มา : จากการคำนวณ

จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 1.5 จากสาขาพืช และสาขาปศุสัตว์ โดยปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้นของสินค้าเกษตรหลัก ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม กล้วยไม้ มะนาว และไข่ไก่ ขณะที่ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ขยายตัวร้อยละ 2.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรยังขยายตัวร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

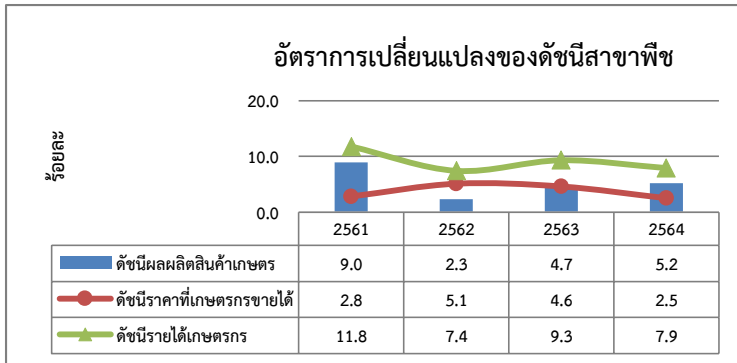
โครงสร้างภาคเกษตรที่สำคัญ ปี 2564 ประกอบด้วย 5 สาขา โดยสาขาประมงมีสัดส่วนมากที่สุด ร้อยละ 88.10 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรของจังหวัด รองลงมา ได้แก่ สาขาพืช ปศุสัตว์ บริการทางการเกษตร และป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 11.72 ร้อยละ 0.13 ร้อยละ 0.03 และร้อยละ 0.02 ตามลำดับ จากสถานการณ์ที่มีผลต่อปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร ซึ่งเป็นเครื่องชี้วัดการเติบโตของภาคเกษตรจากสาขาที่สำคัญ ได้แก่ สาขาประมง สาขาพืช และสาขาปศุสัตว์ มีบทบาทสำคัญในการผลักดันการเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัดโดยผลผลิตการเกษตรทั้ง 3 สาขา นอกจากจะผลิตเพื่อบริโภคภายในประเทศแล้ว ยังเป็นสินค้าเกษตร ที่สร้างรายได้ให้กับประเทศด้วย ได้แก่ กุ้งขาวแวนนาไมขาว กล้วยไม้ มะพร้าว น้ำหอม มะนาว และไข่ไก่ เป็นต้น



ที่มา : จากการคำนวณ

การประมาณการภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร เช่น สภาพอากาศ ปริมาณน้ำ ยังคงเอื้ออำนวยต่อการผลิตทางการเกษตร รวมทั้งการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีและได้มาตรฐานเพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประเทศคู่ค้าหลัก ส่งผลให้ภาคเกษตรขยายตัวร้อยละ 0.8 โดยมีสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 4.0 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.3 สาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 0.8 และสาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.0 ส่วนสาขาประมงหดตัวร้อยละ 1.6 สำหรับรายละเอียดแต่ละสาขามีดังนี้

4.1 สาขาพืช



จากกราฟดัชนีสาขาพืชจะเห็นว่าดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 5.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ขยายตัว ร้อยละ 2.5 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรขยายตัวร้อยละ 7.9

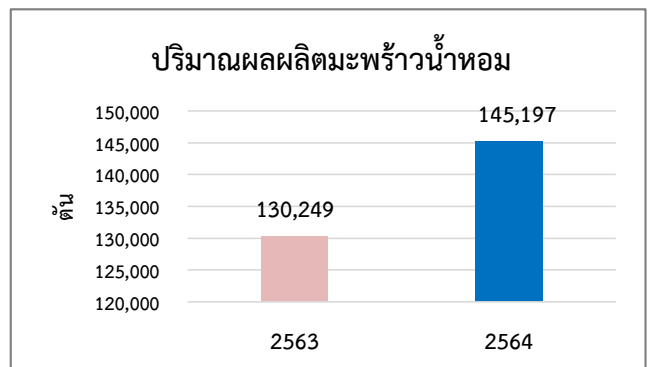
ที่มา : จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยผลผลิตพืชที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ มะพร้าว น้ำหอม และมะนาว เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่องรวมทั้งสภาพอากาศเอื้ออำนวยในช่วงออกดอก ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

มะพร้าว น้ำหอม

ภาวะการผลิต

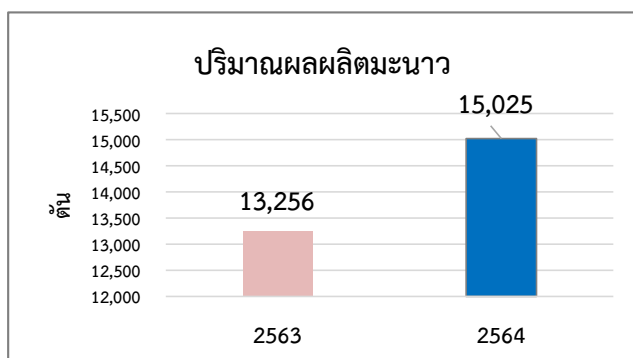
ผลผลิตมะพร้าว น้ำหอม ปี 2564 รวม 145,197 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 130,249 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.4 เนื่องจากตลาดในประเทศ และต่างประเทศ มีความต้องการอย่างต่อเนื่องรวมทั้งสภาพอากาศและปริมาณน้ำเอื้ออำนวย ประกอบกับมะพร้าวส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุให้ผลผลิตสูง ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้น



ที่มา : <http://cropcalendar.oae.go.th>

ระดับราคา

ราคามะพร้าว น้ำหอม ปี 2564 เฉลี่ยลูกละ 12.3 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 16.0 เนื่องจากเป็นที่ต้องการของตลาดอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น



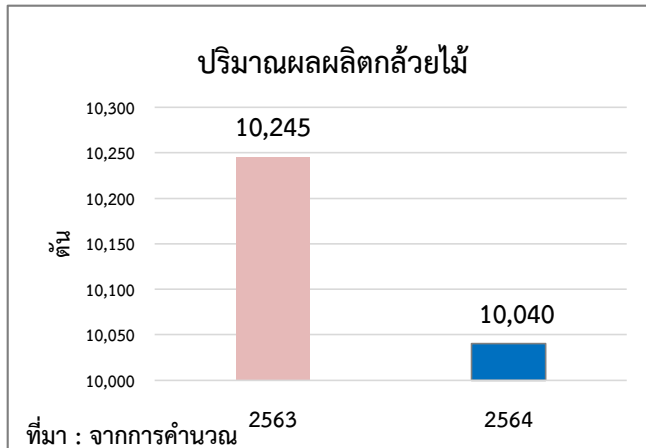
ที่มา : <http://cropcalendar.oae.go.th>

มะนาว

ภาวะการเกษตร

ปี 2564 มีปริมาณผลผลิตมะนาวประมาณ 15,025 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีผลผลิต 13,256 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.3 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

ระดับราคา ราคามะนาว ปี 2564 เฉลี่ยกิโลกรัมละ 31.9 บาท ลดลงร้อยละ 3.0 จากปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด – 19 ทำให้ความต้องการสินค้าเพื่อนำไปประกอบอาหารมีน้อยลง รวมถึงร้านอาหารและเครื่องดื่มเปิดให้บริการไม่เต็มที่ ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลงด้วย



กล้วยไม้

ภาวะการผลิต

ปี 2564 มีปริมาณผลผลิตกล้วยไม้ 10,040 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีผลผลิต 10,245 ตัน หรือ ลดลงร้อยละ 2.0 เนื่องจากราคาลดลง ประกอบกับ สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โรคโควิด – 19 ทำให้ความต้องการบริโภคลดลง เกษตรกรบางราย เปลี่ยนไปปลูกมะพร้าวน้ำหอมแทน ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

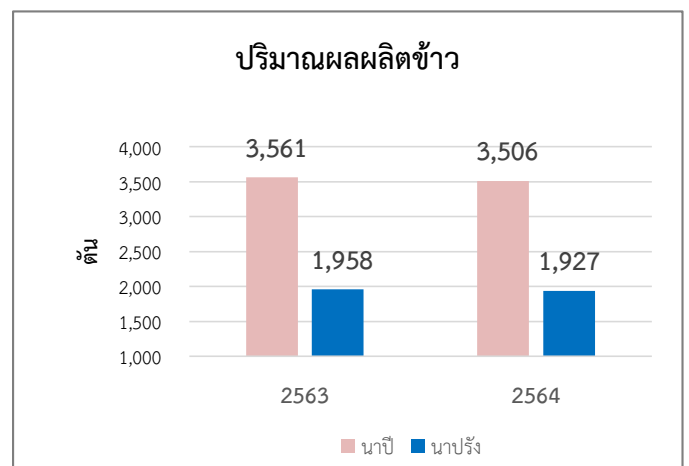
ระดับราคา

ราคากกล้วยไม้ที่เกษตรกรขายได้ ปี 2564 ราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.9 บาท ลดลงร้อยละ 13.2 เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก ประกอบการส่งออกเริ่มฟื้นตัวยังส่งได้น้อยลง ทำให้ต้องขายเองในประเทศมากขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง

ข้าว

ภาวะการผลิต

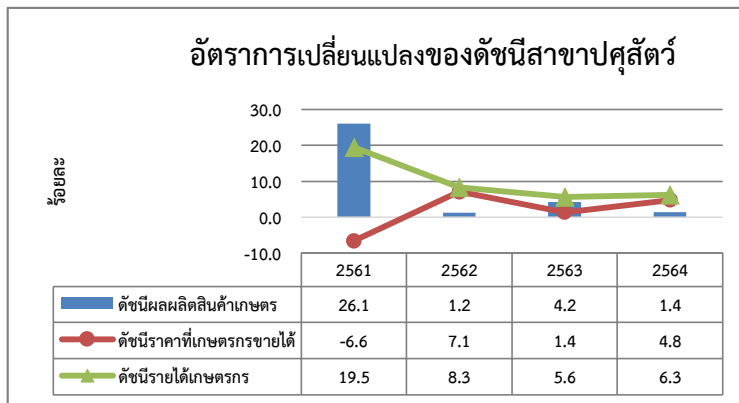
ปี 2564 ผลผลิตข้าวรวม 5,433 ตัน โดยเป็น ข้าวนาปี 3,506 ตัน และข้าวนาปรัง 1,927 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 5,519 ตัน หรือลดลง ร้อยละ 1.5 เนื่องจากเนื้อที่ปลูกลดลงจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอในช่วงให้ผลผลิตส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง



ระดับราคา

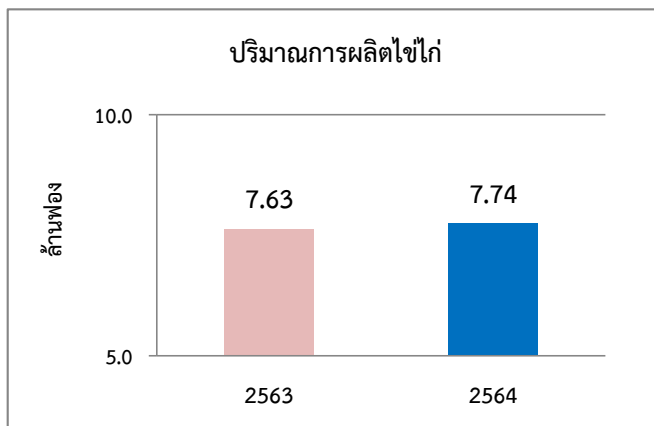
ปี 2564 ราคาข้าวเปลือกที่เกษตรกรขายได้ ณ ความชื้น 15% โดยข้าวนาปีราคาเฉลี่ยตันละ 7,906 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 9.7 ส่วนข้าวนาปรังราคาเฉลี่ยตันละ 8,793 บาท ลดลงร้อยละ 4.0 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด – 19 ส่งผลให้ความต้องการของตลาดทั้งภายในและต่างประเทศชะลอตัว ประกอบกับการแข็งค่าของเงินบาท ในช่วงต้นปี 2564 ทำให้ราคาส่งออกข้าวไทยสูงกว่าประเทศคู่แข่ง ซึ่งกระทบต่อราคาข้าวภายในประเทศ

4.3 สาขาปศุสัตว์



จากกราฟของดัชนีผลผลิตสาขาปศุสัตว์ จะเห็นว่า ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 1.4 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา จากการเพิ่มขึ้นของไข่ไก่ ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ขยายตัวร้อยละ 4.8 ส่งผลทำให้ดัชนีรายได้เกษตรกรขยายตัวร้อยละ 6.3

ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 0.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา จากการเพิ่มขึ้นของไข่ไก่เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคทั้งในประเทศและตลาดต่างประเทศ ประกอบกับการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน เพื่อสร้างความมั่นใจให้กับประเทศคู่ค้าหลัก



ที่มา : จากการคำนวณ

ไข่ไก่

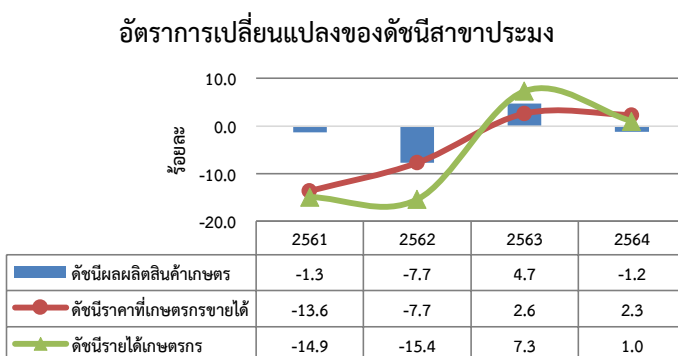
ภาวะการผลิต

ปริมาณการผลิตไข่ไก่ ปี 2564 มีปริมาณการผลิต 7.74 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.4 เนื่องจากเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น มีการเฝ้าระวังโรคระบาดได้ดี ประกอบกับสภาพอากาศและสภาพแวดล้อมเอื้ออำนวย ส่งผลต่อการออกไข่ของแม่ไก่ รวมทั้งการดำเนินการรักษาสมดุลของผลผลิตไข่ไก่ในระบบที่ดี ส่งผลให้ผลผลิตไข่ไก่ออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ระดับราคา

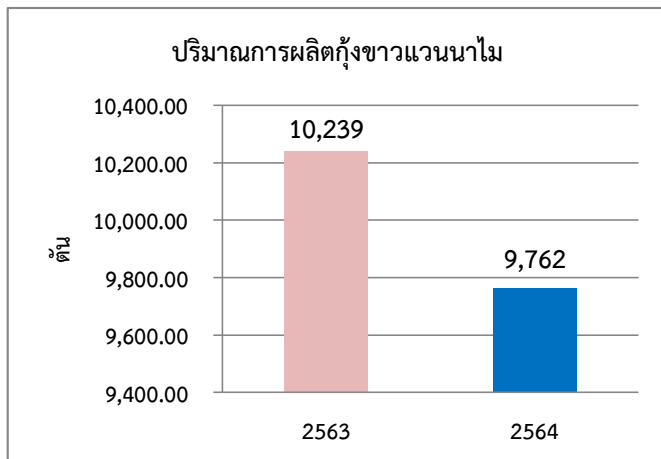
ปี 2564 ราคาไข่ไก่เฉลี่ยฟองละ 3.1 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่มีราคาเฉลี่ยฟองละ 3.0 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.3 เนื่องจากมีการจัดทำแผนการนำเข้าพ่อแม่พันธุ์ไก่ไข่ที่เหมาะสมเพื่อรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ในประเทศ รวมทั้งมีการรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคไข่ไก่ ส่งผลให้ราคาไข่ไก่ปรับตัวสูงขึ้น

4.2 สาขาประมง



จากกราฟของดัชนีผลผลิตสาขาประมงจะเห็นว่า ปี 2564 ดัชนีผลผลิตหดตัวร้อยละ 1.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาจากผลผลิตของกุ้งขาว ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ขยายตัวร้อยละ 2.3 จากราคากุ้งขาวแวนนาไมที่เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรขยายตัวร้อยละ 1.0

ภาวะการผลิตสาขาประมง ปี 2564 หดตัวร้อยละ 1.6 ลดลงจากปีที่ผ่านมา โดยกุ้งขาวแวนนาไมผลผลิตลดลงจากผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ส่งผลให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่การเลี้ยง ปรับลดจำนวนลูกพันธุ์ และชะลอ การลงลูกกุ้ง ประกอบกับบางพื้นที่มีการระบาดของโรคช้ำขาว ทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ส่วนปลาน้ำจืด เช่น ปลาดุก และปลานิล เพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเลี้ยง และราคาปรับตัวดีขึ้นจึงใจให้เกษตรกรดูแลดีขึ้น ประกอบกับกรมประมงสนับสนุนการเลี้ยง อย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้น



ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
หมายเหตุ : ปี 2564 ข้อมูลพยากรณ์ ณ ตุลาคม 2564

กุ้งขาวแวนนาไม

ภาวะการผลิต

ภาวะการผลิตกุ้งขาวแวนนาไม ปี 2564 มีผลผลิต 9,762 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.6 เนื่องจากผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด - 19 ส่งผลให้เกษตรกรปรับลดพื้นที่การเลี้ยง ปรับลดจำนวนลูกพันธุ์ และชะลอ การปล่อยลูกกุ้ง ประกอบกับบางพื้นที่มีการระบาดของโรคช้ำขาวทำให้ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง

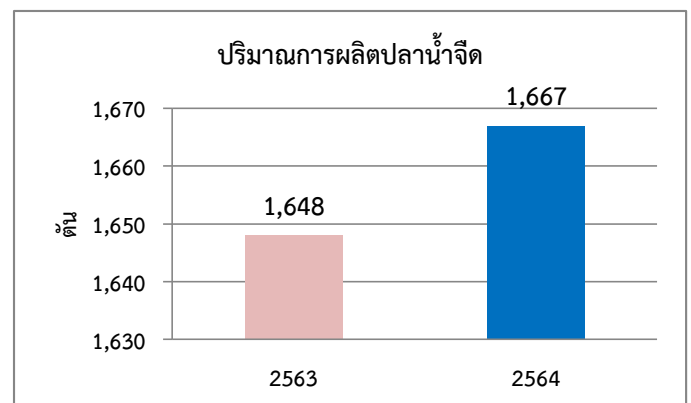
ระดับราคา

ราคากุ้งขาวแวนนาไมที่เกษตรกรขายได้ในปี 2564 เฉลี่ยอยู่ที่ 98.5 บาท/กก. เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.0 เนื่องจากปริมาณผลผลิตกุ้งที่ออกสู่ตลาดน้อยลง จากการปรับลดพื้นที่เลี้ยงและปัญหาการระบาดของโรคช้ำกุ้ง ส่งผลให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น

ปลาน้ำจืด

ภาวะการผลิต

ภาวะการผลิตปลาน้ำจืด ปี 2564 มีผลผลิต 1,667 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.1 เนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเลี้ยง อีกทั้งเกษตรกรมีการอนุบาลลูกปลาให้ได้ขนาดและแข็งแรงก่อนปล่อยลงบ่อเลี้ยง เพื่อเพิ่มอัตราการรอด ส่งผลให้มีผลผลิตเพิ่มขึ้น



ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
หมายเหตุ : ปี 2564 ข้อมูลพยากรณ์ ณ ตุลาคม 2564

ระดับราคา

ราคาปลาน้ำจืดที่เกษตรกรขายได้ในปี 2564 เฉลี่ยอยู่ที่ 43.2 บาท/กก. ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.4 เนื่องจากผลผลิต ออกสู่ตลาดมากขึ้น ขณะที่ผู้บริโภคมีความต้องการลดลง ส่งผลให้ราคาปลาน้ำจืดลดลง



4.4 สาขาบริการทางการเกษตร

ปี 2564 อัตราการเติบโตสาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.0 จากการเพิ่มขึ้น ของการเตรียมพื้นที่เพาะปลูกและดูแลรักษาโดยเฉพาะสินค้ามะพร้าว น้ำหอม ส่งผลให้สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัว



4.5 สาขาป่าไม้

ปี 2564 สาขาป่าไม้มีอัตราการขยายตัวร้อยละ 0.8 เนื่องจากการปลูกป่าธรรมชาติและป่าโกงกางเพิ่มมากขึ้น ส่งผลให้สาขาป่าไม้ขยายตัวขึ้น

5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี ได้ประมาณการภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2565 โดยคาดว่าภาคเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.1 – 2.1 โดยสาขาพืชมีแนวโน้มปรับตัวดีขึ้นจากปริมาณน้ำที่เพียงพอ และสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย สาขาปศุสัตว์มีแนวโน้มขยายตัวจากการบริหารจัดการทั้งในด้านการผลิต และการตลาดที่มีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี ส่วนสาขาประมงยังต้องติดตามสถานการณ์ด้านการผลิตและราคาอย่างใกล้ชิด อย่างไรก็ตาม ยังมีปัจจัยเสี่ยงจากภาวะแห้งแล้งและความแปรปรวนของสภาพอากาศ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด – 19 ที่อาจยืดเยื้อยาวนาน ค่าเงินบาท และราคาน้ำมัน ที่ยังมีความผันผวนซึ่งต้องประเมินสถานการณ์อย่างใกล้ชิด

❖ ภาวะการผลิตสาขาประมง คาดว่าอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.4) – 0.6 เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด – 19 ทำให้ต้องปิดตลาดการซื้อขายกุ้งขาวแวนนาไมในจังหวัด ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรที่เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมอย่างมาก จึงต้องสร้างความเชื่อมั่นกลับมาให้เร็วที่สุด

❖ ภาวะการผลิตสาขาพืช คาดว่าขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 3.2 – 4.2 จากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าปีที่ผ่านมา รวมทั้งราคาอยู่ในเกณฑ์ดี การส่งออกมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

❖ ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ คาดว่าอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) – 0.8 จากการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี ประกอบกับกรมปศุสัตว์ร่วมมือกับเกษตรกรในการควบคุม และป้องกันโรคจากภายนอกอย่างเข้มงวด

❖ ภาวะการผลิตสาขาบริการทางการเกษตร คาดว่าขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.4 – 1.4 เนื่องจากการจ้างเตรียมดิน และเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

❖ ภาวะการผลิตสาขาป่าไม้ คาดว่าขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.3 – 1.3 เนื่องจากการปลูกป่าธรรมชาติ และป่าโกงกาง เพิ่มมากขึ้น

ตารางที่ 1 อัตราการเปลี่ยนแปลงของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร

สาขา	2564	2565
ภาคเกษตร	0.8	1.1 – 2.1
พืช	4.0	3.2 – 4.2
ปศุสัตว์	0.3	(-0.2) – 0.8
ประมง	-1.6	(-0.4) – 0.6
บริการทางการเกษตร	1.0	0.4 – 1.4
ป่าไม้	0.8	0.3 – 1.3

ที่มา : ประมาณการ โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี

ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

รายการ	ปี2563	ปี2564	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวนาปี (บาท/ตัน)	8,760.0	7,906.0	-9.7
ข้าวนาปรัง (บาท/ตัน)	9,160.0	8,793.0	-4.0
กล้วยไม้ (บาท/กก.)	35.6	30.9	-13.2
มะพร้าวน้ำหอม (บาท/ลูก)	10.6	12.3	16.0
มะนาว (บาท/กก.)	32.9	31.9	-3.0
ไข่ไก่ (บาท/ฟอง)	3.0	3.1	3.3
กุ้งขาวแวนนาไม (บาท/กก.)	95.6	98.5	3.0
ปลาน้ำจืด (บาท/กก.)	44.3	43.2	-2.4

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ : ปี 2564 ข้อมูลประมาณการ โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี

ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

รายการ	ปี2563	ปี2564	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวนาปี (ตัน)	3,561	3,506	-1.5
ข้าวนาปรัง (ตัน)	1,958	1,927	-1.5
กล้วยไม้ (ตัน)	10,245	10,040	-2.0
มะพร้าวน้ำหอม (ตัน)	130,249	145,197	11.4
มะนาว (ตัน)	13,256	15,025	13.3
ไข่ไก่ (ฟอง)	7,630,524	7,744,981	1.4
กุ้งขาวแวนนาไม (ตัน)	10,239	9,762	-4.6
ปลาน้ำจืด (ตัน)	1,648	1,667	1.1

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ : ปี 2564 ข้อมูลประมาณการ โดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี

บทที่ 3

ข้อมูลการเกษตรของจังหวัด

จังหวัดสมุทรสาครเป็นพื้นที่ราบลุ่มสูงกว่าระดับน้ำทะเลประมาณ 1-2 เมตร มีแม่น้ำท่าจีนไหลผ่านตอนกลางของพื้นที่จากทางด้านเหนือไหลลงสู่อ่าวไทยที่อำเภอเมืองสมุทรสาคร มีคลองชลประทานจำนวนมากกระจายอยู่ทั่วพื้นที่ เพื่อการคมนาคมและการชลประทานเหมาะแก่การทำเกษตร โดยส่วนใหญ่ จะทำการกสิกรรม การประมงและการเลี้ยงสัตว์ ทำให้การใช้ที่ดินครึ่งหนึ่งของจังหวัดเป็นไปเพื่อการเกษตรกรรม

ทางด้านทิศเหนือของจังหวัดจะเป็นพื้นที่การเกษตร ซึ่งประกอบด้วย นาข้าวและสวนผลไม้ ซึ่งสวนผลไม้จะอยู่ในบริเวณอำเภอบ้านแพ้วและอำเภอกะทู้แบน โดยเฉพาะพื้นที่ดินที่อยู่ใกล้คลองดำเนินสะดวก และคลองภาษีเจริญ มีการปลูกไม้ยืนต้น ผักผลไม้เป็นจำนวนมาก

ทางทิศใต้ เป็นบริเวณที่ราบและน้ำทะเลท่วมถึง มีสภาพเป็นป่าชายเลนและมีการทำนาเกลือ ซึ่งในเวลาต่อมาป่าชายเลนได้ถูกทำลายลงจนเหลือพื้นที่เป็นป่าชายเลนเพียงเล็กน้อยเท่านั้น และการทำนาเกลือได้เปลี่ยนมาทำการเลี้ยงกุ้งเพิ่มมากขึ้น ในส่วนของพื้นที่บริเวณที่น้ำท่วมไม่ถึงได้ทำสวนมะพร้าวเป็นจำนวนมาก

พื้นที่ทั้งหมดจังหวัดสมุทรสาครมีจำนวน 545,216 ไร่ พื้นที่การผลิตด้านการเกษตร ปี 2564 มีทั้งหมด 166,759.94 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 30.59 ของพื้นที่จังหวัดทั้งหมด โดยจำแนกตามสัดส่วนของการใช้พื้นที่ทำการเกษตรได้ดังนี้

พื้นที่ทางการผลิตด้านพืช 94,255 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 17.28 ของพื้นที่จังหวัดทั้งหมด
 พื้นที่ทางการประมง 48,161.94 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 8.83 ของพื้นที่จังหวัดทั้งหมด
 พื้นที่นาเกลือ 24,343 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 4.46 ของพื้นที่จังหวัดทั้งหมด

ตารางที่ 12 แสดงพื้นที่การทำเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

ข้อมูล	จังหวัด	อำเภอเมือง	อำเภอกะทู้แบน	อำเภอบ้านแพ้ว
พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	545,216	307,525	84,547	153,144
พื้นที่การเกษตรด้านพืช ทั้งหมด (ไร่)	94,255	4,238	17,040	72,977
พื้นที่การเกษตรด้านประมง ทั้งหมด (ไร่)	48,161.94	32,895.75	1,034.20	14,231.99
พื้นที่นาเกลือ ทั้งหมด (ไร่)	24,343	24,343	-	-
จำนวนเกษตรกรด้านพืช (ครัวเรือน)	13,124	1,000	2,948	9,176
จำนวนเกษตรกรด้านประมง (ราย)	3,338	1,693	188	1,457
จำนวนเกษตรกรทำนาเกลือ (ครัวเรือน)	427	427	-	-
จำนวนเกษตรกรด้านปศุสัตว์ (ราย)	2,967	1,147	878	942

ที่มา: ข้อมูลจากทะเบียนเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564,
 สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.1 ข้อมูลการเกษตรด้านการเพาะปลูกพืช

พื้นที่เกษตรกรรมด้านการเพาะปลูกส่วนใหญ่อยู่ในเขตอำเภอบ้านแพ้วและอำเภอกระทุ่มแบน พื้นที่อำเภอบ้านแพ้วส่วนใหญ่จะเป็นนาข้าวและไม้ผลยืนต้น เช่น มะพร้าว น้ำหอม มะนาว มะม่วง เป็นต้น ส่วนพื้นที่อำเภอกระทุ่มแบนจะเพาะปลูกไม้ดอกไม้ประดับ เช่น กล้วยไม้ เป็นต้น ซึ่งมีความอุดมสมบูรณ์ ทั้งดินและแหล่งน้ำเหมาะสมกับการเพาะปลูกพืช

ตารางที่ 13 สินค้าเกษตรด้านพืชที่มีศักยภาพของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

ชนิด	เกษตรกร (ราย)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ต้นทุนการผลิต (บาท)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ตัน)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
1. มะพร้าว น้ำหอม	5,657	44,828	4,700	17,250	205,437	8,050	1,654.49
2. ฝรั่ง	1,400	7,817	5,365	15,000	41,354	20,000	834.93
3. มะนาว	877	7,113	3,107	13,000	19,585	30,000	587.55
4. กล้วยไม้	469	4,717	2,625	N/A	12,382	40,000	495.32
5. ลำไย	529	4,693	1,518	15,450	6,517	50,000	325.88
6. มะม่วง	1,338	7,737	2,053	15,000	14,982	20,000	299.65
7. อุ่น	66	610	2,396	13,000	1,464	35,000	51.16
8. มะขามเทศ	172	707	681	20,000	479	70,000	33.54
9. ข้าวนาปี	212	4,780.25	701	4,590	3,351	6,830	22.87
10. ข้าวนาปรัง	137	2,854	684	4,950	1,926	6,570	12.65

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 14 ข้อมูลศูนย์เรียนรู้ชุมชนด้านการเกษตร

ข้อมูล	ทั้งจังหวัด	หน่วย	อำเภอเมือง	อำเภอกระทุ่มแบน	อำเภอบ้านแพ้ว
ศูนย์บริการและถ่ายทอดเทคโนโลยีประจำตำบล (ศบกต.)	36	ศูนย์	15	9	12
ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	13	ศูนย์	2	4	7
ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	6	ศูนย์	2	2	2
ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)	3	แห่ง	1	1	1
ศูนย์เครือข่าย ศพก.	50	ศูนย์	15	18	17
ศูนย์เครือข่ายปราชญ์ชาวบ้าน	1	ศูนย์	-	-	1
ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการพัฒนาที่ดิน	9	ศูนย์	4	1	4

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 15 ข้อมูลสินค้าเกษตรแปลงใหญ่

แปลงใหญ่ปี	ชื่อแปลง	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่แปลงใหญ่ (ไร่)	จำนวนสมาชิก (ราย)	ชื่อประธานแปลงใหญ่	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
แปลงปี 2559	1. แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม หมู่ 5 ตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	หมู่ 5 ตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	920.75	51	นายบุญประเสริฐ ทรัพย์มา	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	2. แปลงใหญ่ฝรั่ง หมู่ 8 ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร (ฝรั่ง)	หมู่ 8 ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร	197	39	นายธวัช อุทัย	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
แปลงปี 2560	3. แปลงใหญ่กล้วยไม้ หมู่ 1 ตำบลเกษตรพัฒนา อำเภอบ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร (กล้วยไม้)	หมู่ 1 ตำบลเกษตรพัฒนา อำเภอบ้านแพ้ว จ.สมุทรสาคร	368.25	31	นายพลน รอดคลองตัน	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	4. แปลงใหญ่ลำไย หมู่ 5 ตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (ลำไย)	หมู่ 5 ตำบลบ้านแพ้ว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	358.75	25	นางทองพูน นาคเกิด	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	5. แปลงใหญ่กล้วยไม้ หมู่ 2 ตำบลท่าไม้ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร (กล้วยไม้)	หมู่ 2 ตำบลท่าไม้ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร	197	30	นายนิพนธ์ อิ่มเนรมิตกุล	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	6. แปลงใหญ่กล้วยไม้ หมู่ 2 ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร (กล้วยไม้)	หมู่ 2 ตำบลหนองนกไข่ อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร	302	26	นายเบญจ ปุจฉากการ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	7. แปลงใหญ่ลำไย หมู่ 2 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (ลำไย)	หมู่ 2 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	317	25	นายไพรัช เทียนทอง	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	8. แปลงใหญ่ฝรั่ง หมู่ 7 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอเมืองสมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร (ฝรั่ง)	หมู่ 7 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสาคร	237	30	นางปราณี สุ่มสม	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	9. แปลงใหญ่ฝรั่ง หมู่ 5 ตำบลหลักสอง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (ฝรั่ง)	หมู่ 5 ตำบลหลักสอง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	232	31	นายฉัตรชัย ทับไกร	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	10. แปลงใหญ่เกลือทะเล หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสาคร (เกลือทะเล)	หมู่ 9 ตำบลโคกขาม อำเภอเมืองฯ จังหวัดสมุทรสาคร	1,120	28	นายสำอาดค์ รอดพิสา	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แปลงใหญ่ปี	ชื่อแปลง	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่แปลงใหญ่ (ไร่)	จำนวนสมาชิก (ราย)	ผู้จัดการแปลง	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
แปลงปี 2561	11. แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผู้เลี้ยงแพะแปลงใหญ่สมุทรสาคร ปี 2561 (แพะ)	หมู่ 3 ตำบลคลองตัน อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	58	35	นายสาธิต สอาดเงิน	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร
	12. แปลงใหญ่เกลือทะเล หมู่ 5 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสาคร (เกลือทะเล)	หมู่ 5 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสาคร	582	15	นางสาวกรณกุลขจิต เรืองกิจไพศาล	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
	13. แปลงใหญ่เกษตรกรทำประมงพัฒนาเกษตรพอเพียง 49 หมู่ที่ 5 ตำบลยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (กุ้งขาว)	1/1 หมู่ 5 ตำบลยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	346.50	31	นายเฉลิมพล เกิดปั้น	สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร
	14. แปลงใหญ่เกษตรกรทำประมงพัฒนาเกษตรพอเพียง 49 หมู่ที่ 7 ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (กุ้งขาว)	16/2 หมู่ 7 ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	1,152.50	92	นายสนธิ แดงพยนต์	สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร
	15. แปลงใหญ่เพาะเลี้ยงปลานิลสมุทรสาคร หมู่ 7 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสาคร (ปลานิล)	138 หมู่ 7 ตำบลบ้านเกาะ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสาคร	335.25	26	นายวิชัย กอนดี	สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร
	16. แปลงใหญ่ปลาสด หมู่ 1 ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (ปลาสด)	หมู่ 1 ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	587	32	นายอรุณ บุญเกิด	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
	17. แปลงใหญ่มะพร้าว หมู่ 9 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	หมู่ 9 ตำบลหนองบัว อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	348.75	21	นายศักดิ์ชัย เหล็กไหล	สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร
แปลงปี 2562	18. แปลงใหญ่ปลากะพงประมงชายฝั่ง หมู่ 7 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอมือง จังหวัดสมุทรสาคร (ปลากะพง)	หมู่ 7 ตำบลบ้านบ่อ อำเภอมืองฯ จังหวัดสมุทรสาคร	715.75	28	นายสมหวัง สนธิพงศ์	สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร
	19. แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอมยกกระบัตร ตำบลยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	78/1 หมู่ 6 ตำบลยกกระบัตร อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	250.75	30	ว่าที่ ร.ต.พิทักษ์ พึ่งพเดช	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แปลงใหญ่ปี	ชื่อแปลง	ที่ตั้งแปลง	พื้นที่แปลงใหญ่ (ไร่)	จำนวนสมาชิก (ราย)	ผู้จัดการแปลง	หน่วยงานรับผิดชอบหลัก
แปลงปี 2563	20. แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	116 ม.3 ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	319	19	นายประสงค์ อังคขร	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
แปลงปี 2564	21. แปลงใหญ่ปลากะพง ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (ปลากะพง)	ตำบลโรงเข้ อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	309	24	นายไผ่ ปิ่นแก้ว	สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร
	22. แปลงใหญ่เกลือทะเล ตำบลบางโทรัด อำเภอมือจี่ จังหวัดสมุทรสาคร (เกลือทะเล)	ตำบลบางโทรัด อำเภอมือจี่ สมุทรสาคร จังหวัดสมุทรสาคร	580	16	นายสมบัติ ลิ้มสถาพร	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	23. แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม ตำบลบางยาง อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	ตำบลบางยาง อำเภอกะทู้แบน จังหวัดสมุทรสาคร	350.50	30	นายปกิต บุญเพ็ญ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	24. แปลงใหญ่มะพร้าวน้ำหอม ตำบลเกษตรพัฒนา อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (มะพร้าวน้ำหอม)	ตำบลเกษตรพัฒนา อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	426	30	นายรัฐเดชน์ แซ่มใส	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
	25. แปลงใหญ่พลู ตำบลหลักสอง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร (พลู)	ตำบลหลักสอง อำเภอบ้านแพ้ว จังหวัดสมุทรสาคร	169	30	นายสุรสิทธิ์ อุดมเวทย์	สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร
แปลงปี 2565	26. แปลงใหญ่โคเนื้อ ตำบลบางโทรัด อำเภอมือจี่ จังหวัดสมุทรสาคร (โคเนื้อ) 559 ตัว	ตำบลบางโทรัด อำเภอมือจี่ จังหวัดสมุทรสาคร	328	32	นายปยุณดิษฐ์ จาดสมุทร	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 16 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านพืชที่สำคัญ ปี 2564 รายอำเภอเมืองสมุทรสาคร

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)					แหล่งน้ำ (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)	
				ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย (ตัน./ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสมสูง	เหมาะสม ปานกลาง	เหมาะสม น้อย	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1.	มะพร้าวน้ำหอม	351	1,899	4.7	8,925	24.06	-	-	75.94	-	84.39	15.61
2.	มะม่วง	132	328	2.0	658	-	-	-	-	√	92.72	7.30
3.	มะนาว	16	22	3.0	66	-	-	-	-	√	55.77	44.23
4.	ฝรั่ง	81	314	5.0	1,570	-	-	-	-	√	93.56	6.44
5.	พุทรา	36	137	2.3	315	-	-	-	-	√	93.88	6.12
6.	กล้วยน้ำว้า	72	151	2.3	347	-	-	-	-	√	79.92	20.08
7.	ข้าวนาปี	3	69	0.7	48	6.92	-	1.25	91.83	-	-	100
8.	ข้าวนาปรัง	2	57	0.6	38	6.92	-	1.25	91.83	-	-	100
9.	มะขามเทศ	134	563	0.7	394	-	-	-	-	√	95.65	4.35
10.	ลำไย	4	10	1.3	13.7	52.24	-	-	47.76	-	-	100

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 17 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านพืชที่สำคัญ ปี 2564 รายอำเภอกระทุ่มแบน

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)					แหล่งน้ำ	
				ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสม สูง	เหมาะสม ปานกลาง	เหมาะสม น้อย	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1.	มะพร้าวน้ำหอม	551	3,059	4.7	10,998	69.86	-	-	30.14	-	100	-
2.	มะม่วง	482	2,438	2.2	5,266	-	-	-	-	√	100	-
3.	มะนาว	129	559	3.2	1,517	-	-	-	-	√	100	-
4.	ฝรั่ง	339	1,566	5.5	8,401	-	-	-	-	√	100	-
5.	ลำไย	50	231	1.2	244	-	-	-	-	√	100	-
6.	ชมพู	76	246	2.0	449	-	-	-	-	√	100	-
7.	กล้วยน้ำว้า	251	671	2.0	1,341	-	-	-	-	√	100	-
8.	กล้วยไม้	340	2,704	2.6	7,030	-	-	-	-	√	100	-
9.	ข้าวนาปี	119	2,653.25	0.7	1,862	12.50	-	-	87.50	-	100	-
10.	ข้าวนาปรัง	96	2,081	0.6	1,400	12.50	-	-	87.50	-	100	-

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 18 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านพืชที่สำคัญ ปี 2564 รายอำเภอบ้านแพ้ว

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)					แหล่งน้ำ	
				ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย (ตัน/ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสม สูง	เหมาะสม ปานกลาง	เหมาะสม น้อย	ไม่ เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1.	มะพร้าวน้ำหอม	4,755	39,870	4.7	185,513	69.86	-	-	30.14	-	100	-
2.	มะม่วง	724	4,971	1.98	9,058	-	-	-	-	√	100	-
3.	มะนาว	732	6,532	3.1	18,001	-	-	-	-	√	100	-
4.	ฝรั่ง	980	5,937	5.3	31,383	-	-	-	-	√	100	-
5.	ลำไย	475	4,452	1.5	6,259	-	-	-	-	√	100	-
6.	ชมพู	97	593	2.2	1,245	-	-	-	-	√	100	-
7.	กล้วยน้ำว้า	220	830	2.2	1,895	-	-	-	-	√	100	-
8.	กล้วยไม้	129	2,013	2.6	5,352	-	-	-	-	√	100	-
9.	ข้าวนาปี	90	2,058	0.7	1,400	12.50	-	-	87.50	-	100	-
10.	ข้าวนาปรัง	39	716	0.6	487	12.50	-	-	87.50	-	100	-

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.2 ข้อมูลการเกษตร ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

จังหวัดสมุทรสาคร เป็นจังหวัดที่มีการประกอบอาชีพทำการประมงและเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำเป็นอาชีพหลัก จึงถือได้ว่าเป็นแหล่งธุรกิจการประมงที่สำคัญของประเทศ ผู้ประกอบการค้าการประมง มีทั้ง ประมงน้ำจืด และประมงน้ำเค็ม นอกจากนี้ยังเป็นแหล่งอุตสาหกรรมและธุรกิจหลายประเภทที่เกี่ยวข้องกับการประมง เช่น ธุรกิจเกี่ยวกับการซื้อขายสัตว์น้ำซึ่งมีตลาดจำหน่ายสินค้าด้านประมงทั้งในประเทศและต่างประเทศ จึงมีคำขวัญของจังหวัดว่า “เมืองประมง” เกษตรกรประมงและชาวประมงมีความกระตือรือร้น ในการพัฒนาอาชีพของตนเอง โดยแสวงหาเทคนิคใหม่ๆ เพื่อนำมาปรับปรุงกิจการของตนเองอยู่เสมอ สภาพการประมงสามารถจำแนกได้ 3 ลักษณะ คือ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง และการทำการประมงทะเล

3.2.1) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

การเพาะเลี้ยงน้ำจืด ส่วนใหญ่อยู่ในอำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกะทู้แบน และบางส่วนอยู่ในอำเภอมืองสมุทรสาคร สัตว์น้ำจืดที่มีการเพาะเลี้ยงส่วนใหญ่ คือ กุ้งขาวแวนนาไม ปลาสลิด ปลานิล และปลากะพงขาว การเลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมแบบพัฒนาส่วนใหญ่อยู่ในเขตพื้นที่อำเภอบ้านแพ้ว กระทู้แบน และตำบลชัยมงคล ตำบลบ้านเกาะ อำเภอมืองสมุทรสาคร ปัจจุบันการเลี้ยงกุ้งขาวในพื้นที่ประสบปัญหาโรคซีขาว (White faces syndrome), โรคหัวเหลือง (Yellow head disease), และโรคตายด่วน (EMS) เกษตรกรจึงต้องมีการบริหารจัดการคุณภาพน้ำในบ่อเลี้ยงอย่างมีประสิทธิภาพทั้งก่อนการเลี้ยง ระหว่างการเลี้ยง และหลังการเลี้ยง มีการตรวจวัดคุณภาพน้ำอย่างสม่ำเสมอ รวมถึงความสะอาดของบ่อเลี้ยงและอุปกรณ์ต่างๆ การเพาะเลี้ยงปลาสลิด และปลานิลอยู่ในเขตพื้นที่อำเภอบ้านแพ้ว และเขตตำบลชัยมงคล ตำบลบ้านเกาะ อำเภอมืองสมุทรสาคร การเพาะเลี้ยงปลาสลิดมักประสบปัญหาปลาไม่โต ส่วนมากจะพบปรสิตภายนอกจำพวกเห็บระฆังและพยาธิใบไม้ในช่องท้องเป็นจำนวนมาก และไม่มียาที่จะฆ่าเชื้อพยาธิในช่องท้องได้ แต่เพื่อเป็นการบรรเทาปัญหาเกษตรกร จึงพยายามลดจำนวนหอยขมและหอยกาบในบ่อให้มากที่สุดเท่าที่จะทำได้ และไม่ควรเลี้ยงปลาในบ่อแน่นจนเกินไป ควรมีการตากบ่อ กำจัดหอยและโรยปูนขาวฆ่าเชื้อ ซึ่งจะช่วยให้การเลี้ยงปลาในรุ่นต่อไปได้ผลดีขึ้น โดยผลผลิตจำหน่ายทั้งในจังหวัดสมุทรสาคร และต่างจังหวัด เช่น สมุทรปราการ พระนครศรีอยุธยา สุพรรณบุรี เป็นต้น

3.2.2) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสมุทรสาคร เป็นจังหวัดในกลุ่ม 3 จังหวัด คือ สมุทรปราการ สมุทรสาคร และสมุทรสงคราม มีการเลี้ยงกุ้งทะเล เป็นวิธีการเลี้ยงแบบพัฒนา ปัจจุบันสภาพนิเวศวิทยาเสื่อมโทรมลง การเลี้ยงกุ้งกุลาดำไม่ได้ผล ทำให้ผู้ประกอบการขาดทุน พื้นที่น้ำกึ่งถูกปล่อยให้ร้าง เกษตรกรบางส่วนหันมาเพาะเลี้ยงกุ้งทะเลแบบธรรมชาติแทน บางส่วนเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชนิดอื่นรวมกัน ในน้ำกึ่งแทน เช่น การเลี้ยงหอยแครง เลี้ยงปูทะเล เลี้ยงปลากะพงขาว เป็นต้น ปัจจุบันมีการนำกุ้งขาวแวนนาไมเข้ามาเลี้ยงทดแทนกุ้งกุลาดำกันมากขึ้น ซึ่งประสบความสำเร็จมาเป็นระยะเวลาอันยาวนานพอควรก่อนที่จะมีปัญหาโรคตายด่วน (EMS) ทำให้เกษตรกรประสบกับปัญหาภาวะขาดทุนอีกครั้ง

3.2.3) การเพาะเลี้ยงในทะเลชายฝั่ง

เป็นการเพาะเลี้ยงหอยแมลงภูแบบปักหลักไม้ไผ่ ในที่อนุญาต ซึ่งเป็นสาระณะสมบัติของแผ่นดิน ปีทำการประมง 2564 – 2565 มีผู้ยื่นขออนุญาตฯ จำนวน 294 ราย แปลงอนุญาตฯ รวม 308 แปลง พื้นที่รวม 1,668.03 ไร่

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 19 สินค้าประมงเพาะเลี้ยงที่มีศักยภาพของจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

รายการ ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	จำนวนพื้นที่ (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคา/ตัน (บาท)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
1. กุ้งขาวแวนนาไม	1,452	20,099.39	18,011.44	141,100	2,541.41
2. ปลาสลิด	273	4,074.02	8,148.04	90,000	733.32
3. หอยแมลงภู่	294	1,668.03	22,018.00	15,000	330.27
4. ปลากระพงขาว	119	1,416.55	2,514.69	90,000	226.32
5. ปลานิล	468	4,369.95	2,840.54	40,000	113.62
6. กุ้งก้ามกราม	11	78.45	39.22	250,000	9.81
7. ปลาดุก	19	216.81	325.22	30,000	9.76
8. ปลาดูเหียน	90	332.63	99.79	30,000	2.99
9. กุ้งกุลาดำ*	230	6,717.11	3,358.56	250,000	839.64
10. หอยแครง*	181	5,092.23	2,546.12	120,000	305.53
11. กุ้งแชบ๊วย*	84	2,244.00	1,122.00	250,000	280.50
12. ปูทะเล*	35	1,018.14	40.73	650,000	26.47
13. จระเข้	7	0.38	-	-	-
14. อื่น ๆ	75	834.27	-	-	-

หมายเหตุ * * ลำดับที่ 9, 10, 11 และ 12 เป็นการเลี้ยงสัตว์น้ำหลายชนิดในหน่วยเดียวแบบธรรมชาติ
จำแนกพื้นที่การเลี้ยงตามชนิดสัตว์น้ำหลักที่เกษตรกรแจ้งไว้ตามแบบ ทบ.1

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 20 จำนวนเที่ยวเรือประมงและปริมาณสัตว์น้ำของเรือประมงพาณิชย์ ปี 2564

เดือน	จำนวนการออกทำการประมง (เที่ยว)	ปริมาณการจับสัตว์น้ำ (ตัน)
มกราคม	499	2,363
กุมภาพันธ์	406	2,212
มีนาคม	490	2,059
เมษายน	397	1,864
พฤษภาคม	459	2,559
มิถุนายน	428	1,998
กรกฎาคม	583	2,716
สิงหาคม	466	1,855
กันยายน	809	2,506
ตุลาคม	887	3,738
พฤศจิกายน	821	3,894
ธันวาคม	-	-
รวม	6,245	27,764

ที่มา: ศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมงเขต 5 (สมุทรสาคร) ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 21 ข้อมูลการประมงชายฝั่งหรือประมงพื้นบ้าน

ข้อมูลเกษตรกรผู้ทำการประมง	จำนวน	หน่วย
เกษตรกรผู้ทำการประมงชายฝั่ง (พื้นบ้าน)	373	ราย
จำนวนเรือประมง	459	ลำ

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 22 จำนวนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และผู้ประกอบการต่อเนื่องจากการทำการประมงจังหวัด
สมุทรสาคร ปี 2564

จำนวนเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และผู้ประกอบการต่อเนื่องจากการทำการประมง	จำนวน (ราย)
1. เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	3,338
2. ผลิตอาหารสัตว์น้ำ	344
3. ผู้ค้าปัจจัยการผลิตสัตว์น้ำ	272
4. แพ/ตลาดกลาง/ผู้รวบรวม	191
5. แปรรูปเบื้องต้น (ลัง)	370
6. ห้องเย็น	41
7. แปรรูปพื้นเมือง	436
8. แปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	6
9. นำเข้า-ส่งออก	28
10. อื่นๆ	15
รวม	5,041

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 23 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านประมงที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอเมืองสมุทรสาคร

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ราคา/ตัน	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
					ปริมาณผลผลิต เฉลี่ย (ตัน/ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อยเหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1.	กุ้งขาวแวนนาไม	534	11,974.02	141,100	0.5	5,987.01	-	-	-	√	8.45	91.55
2.	หอยแมลงภู่	294	1,668.03	15,000	13.2	22,018.00	-	-	-	√	-	100
3.	กุ้งกุลาดำ	228	6,694.51	250,000	0.5	3,347.26	-	-	-	√	-	100
5.	ปลานิล	204	2,304.73	40,000	0.7	1,613.31	-	-	-	√	89.59	10.41
5.	หอยแครง	181	5,092.23	120,000	0.5	2,546.12	-	-	-	√	-	100
6.	กุ้งแชบ๊วย	84	2,244.00	250,000	0.5	1,122.00	-	-	-	√	-	100
7.	ปลากะพงขาว	66	867.48	90,000	1.0	867.48	-	-	-	√	1.07	98.93
8.	ปูทะเล	35	1,018.14	650,000	0.04	40.73	-	-	-	√	-	100
9.	ปลาสลิค	13	295.15	90,000	2.0	590.30	-	-	-	√	100	-
10.	อื่นๆ	54	737.47	-	-	9.60	-	-	-	√	67.24	32.76

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 24 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านประมงที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอกระทุ่มแบน

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ราคา/ตัน	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
					ปริมาณผลผลิต เฉลี่ย (ตัน/ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อยเหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1	ปลานิล	99	546.05	40,000	0.3	163.81	-	-	-	√	100	-
2	กุ้งขาวแวนนาไม	35	327.26	141,100	1.0	327.26	-	-	-	√	100	-
3	ปลาตะเพียน	28	88.50	30,000	0.3	26.55	-	-	-	√	100	-
4	กุ้งก้ามกราม	3	3.18	250,000	0.5	1.59	-	-	-	√	100	-
5	ปลาดุก	3	3.50	30,000	1.5	5.25	-	-	-	√	100	-
6	ปลาชิลิต	1	28	90,000	2.0	56.00	-	-	-	√	100	-
7	จระเข้	3	0.05	-	-	-	-	-	-	√	100	-
8	อื่น ๆ	16	37.68	-	-	-	-	-	-	√	100	-

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 25 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านประมงที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอบ้านแพ้ว

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ราคา/ตัน	ปริมาณผลผลิต		สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
					ปริมาณผลผลิต เฉลี่ย (ตัน/ไร่)	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด (ตัน)	เหมาะสม	ไม่ค่อยเหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1	กุ้งขาวแวนนาไม	883	7,798.11	141,100	1.5	11,697.17	-	-	-	√	100	-
2	ปลาสด	259	3,750.87	90,000	2.00	7,501.74	-	-	-	√	100	-
3	ปลานิล	165	1,519.17	40,000	0.7	1,063.42	-	-	-	√	100	-
4	ปลากะพงขาว	53	549.07	90,000	3.00	1,647.21	-	-	-	√	100	-
5	ปลาตะเพียน	54	212.13	30,000	0.3	63.64	-	-	-	√	100	-
6	ปลาดุก	13	193.06	30,000	1.5	289.59	-	-	-	√	100	-
7	กุ้งก้ามกราม	8	75.27	250,000	0.5	37.64	-	-	-	√	100	-
8	กุ้งกุลาดำ	2	22.60	250,000	0.5	11.30	-	-	-	√	100	-
9	จระเข้	1	0.14	-	-	-	-	-	-	√	100	-
10	อื่น ๆ	19	111.57	-	-	-	-	-	-	√	100	-

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.3 ด้านการปศุสัตว์

จังหวัดสมุทรสาคร มีศักยภาพเหมาะสมต่อการปศุสัตว์ เนื่องจากมีแหล่งอาหารสัตว์และแหล่งน้ำที่อุดมสมบูรณ์ตามธรรมชาติ ประกอบกับมีโครงข่ายการคมนาคมที่สะดวก แต่เนื่องจากการขยายตัวของภาคอุตสาหกรรม ทำให้ประชาชนหันไปทำงานในโรงงานอุตสาหกรรมมากขึ้น ถึงแม้ว่าการปศุสัตว์จะได้รับการส่งเสริม ส่วนใหญ่การเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดสมุทรสาคร จะเป็นการเลี้ยงสัตว์ขนาดเล็กแบบครัวเรือน

สินค้าปศุสัตว์ที่มีศักยภาพของจังหวัดสมุทรสาคร

ตารางที่ 26 แสดงสถิติด้านปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

รายการ	เกษตรกร (ครัวเรือน)	ปริมาณ (ตัว)	ผลผลิตรวม	หน่วย	ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
1. ไก่ไข่	598	65,518	21,227,832	ฟอง	2.8/ฟอง	59.44
2. โคเนื้อ	31	354	354	ตัว	48,000/ตัว	16.99
3. ไก่พื้นเมือง	2,071	64,378	347,641	กิโลกรัม	40/กก.	13.91
4. เป็ดไข่	155	8,471	2,371,880	ฟอง	4.2/ฟอง	9.96
5. ไก่เนื้อ	15	30,589	165,180	กิโลกรัม	40/กก.	6.61
6. นกกระทา	3	17,500	5,250,000	ฟอง	1.25	6.56
7. เป็ดเนื้อ	124	3,033	24,567	กิโลกรัม	52/กก.	1.28
8. แพะ	27	421	421	ตัว	2,750/ตัว	1.16
9. สุกร	3	135	135	ตัว	8,400/ตัว	1.13

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 27 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านปศุสัตว์ ที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอเมืองสมุทรสาคร

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวนเกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	ปริมาณผลผลิต		ข้อมูลการผลิต ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ (บาท/หน่วย)	หน่วย	สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
				ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย	ปริมาณผลผลิตทั้งหมด			เหมาะสม	ไม่ค่อยเหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มีข้อมูล	ในเขตชลประทาน	นอกเขตชลประทาน
1	โคเนื้อ	7	50	1.0	50	48,000/ตัว	ตัว	-	-	-	√	35.90	64.10
2	แพะ	4	76	1.24	76	2,750/ตัว	ตัว	-	-	-	√	-	100
3	ไก่พื้นเมือง	525	15,155	4.80	81,837	40/ก.ก	กิโลกรัม	-	-	-	√	64.98	35.02
4	ไก่เนื้อ	14	589	4.80	3,180	40/ก.ก	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
5	ไก่ไข่	430	3,831	310	1,241,244	2.8/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	43.59	56.41
6	เป็ดเนื้อ	39	1,751	206	14,183	52/ก.ก.	กิโลกรัม	-	-	-	√	11.65	88.35
7	เป็ดไข่	64	3,899	280	1,091,720	4.2/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	86.60	13.40
8	นกกระทา	1	6,000	N/A	1,800,000	1.25	ฟอง					-	100
9	สุกร	1	13	N/A	122	8,400/ตัว	ตัว	-	-	-	√	4.00	96.00

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 28 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านปศุสัตว์ ที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอกระทุ่มแบน

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	ปริมาณผลผลิต		ข้อมูลการผลิต ราคาเฉลี่ยที่ เกษตรกรขายได้ (บาท/หน่วย)	หน่วย	สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
				ปริมาณ ผลผลิตเฉลี่ย	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด			เหมาะสม	ไม่ค่อยเหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1	โคเนื้อ	2	16	1.0	16	48,000/ตัว	ตัว	-	-	-	√	100	-
2	แพะ	1	40	1.24	40	2,750/ตัว	ตัว	-	-	-	√	100	-
3	ไก่พื้นเมือง	802	21,700	4.80	117,180	40/ก.ก	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
4	ไก่เนื้อ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	ไก่ไข่	28	1,306	2.3	423,144	2.8/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	100	-
6	เป็ดเนื้อ	64	1,000	4.80	8,100	52/ก.ก.	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
7	เป็ดไข่	14	679	280	190,120	4.2/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	100	-
8	นกกระทา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	สุกร	3	122	N/A	122	8,400/ตัว	ตัว	-	-	-	-	100	-

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 29 ข้อมูลพื้นฐานทางการผลิตด้านปศุสัตว์ ที่สำคัญ ปี 2564 อำเภอบ้านแพ้ว

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	ปริมาณผลผลิต		ข้อมูลการผลิต ราคาเฉลี่ยที่ เกษตรกรขายได้ (บาท/หน่วย)	หน่วย	สภาพดิน (ร้อยละของพื้นที่จังหวัด)				แหล่งน้ำ (ร้อยละ)	
				ปริมาณ ผลผลิตเฉลี่ย	ปริมาณผลผลิต ทั้งหมด			เหมาะสม	ไม่ค่อย เหมาะสม	ไม่เหมาะสม	ไม่มี ข้อมูล	ในเขต ชลประทาน	นอกเขต ชลประทาน
1	โคเนื้อ	22	288	1.0	288	48,000/ตัว	ตัว	-	-	-	√	100	-
2	แพะ	22	305	1.0	305	2,750/ตัว	ตัว	-	-	-	√	100	-
3	ไก่พื้นเมือง	244	27,523	4.80	148,624	40/ก.ก	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
4	ไก่เนื้อ	1	30,000	4.80	162,000	40/ก.ก	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
5	ไก่ไข่	140	60,381	309.97	19,563,444	2.8/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	100	-
6	เป็ดเนื้อ	21	282	8.40	2,284	52/ก.ก.	กิโลกรัม	-	-	-	√	100	-
7	เป็ดไข่	77	3,893	280	1,090,040	4.2/ฟอง	ฟอง	-	-	-	√	100	-
8	นกกกระทา	2	11,500	N/A	3,450,000	1.25	ฟอง	-	-	-	√	100	-

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร, สถานีพัฒนาที่ดินสมุทรสาคร และโครงการชลประทานสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.4 สถาบันเกษตรกรในจังหวัดสมุทรสาคร

จังหวัดสมุทรสาครในปี 2564 มีสหกรณ์จำนวนรวมทั้งสิ้น 49 สหกรณ์ จำแนกเป็นสหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน 14 สหกรณ์ และสหกรณ์นอกภาคการเกษตร จำนวน 35 สหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกร จำนวน 8 กลุ่ม ดังนี้

ตารางที่ 30 แสดงจำนวนสหกรณ์ภายในจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

ที่	ประเภท	อำเภอเมือง		อำเภอบ้านแพ้ว		อำเภอกระทุ่มแบน		รวม	
		จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก	จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก	จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก	จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก
1	สหกรณ์การเกษตร	4	11,326	4	3,756	3	1,085	11	16,167
2	สหกรณ์การประมง	2	332	-	-	-	-	2	332
3	สหกรณ์นิคม	1	3,024	-	-	-	-	1	3,024
	รวมสหกรณ์ภาคการเกษตร	7	14,682	4	3,756	3	1,085	14	19,523
4	สหกรณ์ออมทรัพย์	17	14,892	1	301	9	1,856	27	17,049
5	สหกรณ์บริการ	2	365	-	-	5	542	7	907
6	สหกรณ์ร้านค้า	-	-	1	587	-	-	1	587
7	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวมสหกรณ์นอกภาคการเกษตร	19	15,257	2	888	14	2,398	35	18,543
	รวมทั้งหมด	26	29,939	6	4,644	17	3,483	49	38,066

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 31 กลุ่มเกษตรกรภายในจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2564

ที่	ประเภท	อำเภอเมือง		อำเภอบ้านแพ้ว		อำเภอกระทุ่มแบน		รวม	
		กลุ่มเกษตรกร	จำนวนสมาชิก	กลุ่มเกษตรกร	จำนวนสมาชิก	กลุ่มเกษตรกร	จำนวนสมาชิก	กลุ่มเกษตรกร	จำนวนสมาชิก
1	ทำสวน	-	-	1	93	3	245	4	338
2	ทำประมง	3	236	1	232	-	-	4	468
	รวม	3	236	2	325	3	245	8	806

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 32 ข้อมูลวิสาหกิจชุมชนจังหวัดสมุทรสาคร

ข้อมูล	จำนวน	หน่วย	อำเภอเมือง	อำเภอกระทุ่มแบน	อำเภอบ้านแพ้ว
จำนวนวิสาหกิจชุมชน	192	กลุ่ม	76	56	60

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.5 นาเกลือ

3.5.1 ข้อมูลเกษตรกรทำนาเกลือจังหวัดสมุทรสาคร

การทำนาเกลือในพื้นที่จังหวัดสมุทรสาคร มีเกษตรกรทั้งสิ้น 427 ราย พื้นที่ 24,343 ไร่ ในเขตอำเภอเมืองสมุทรสาคร ทำนาเกลือใน 8 ตำบล ดังนี้

ตารางที่ 33 แสดงจำนวนเกษตรกรผู้ทำนาเกลือในจังหวัดสมุทรสาคร 2564

ตำบล	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่นาเกลือ (ไร่)	เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียน		เกษตรกรที่ไม่ขึ้น ทะเบียน	
			ราย	พื้นที่ไร่	ราย	พื้นที่ไร่
พันท้ายนรสิงห์	19	690	16	597	3	93
โคกขาม	16	620	13	542	3	78
บางหญ้าแพรก	1	4,100	-	-	1	4,100
บางกระเจ้า	49	2,325	35	1,444	14	881
บ้านบ่อ	87	3,087	78	2,712	9	375
บางโทรัด	84	4,421	63	2,842	21	1,579
กาหลง	71	3,166	55	1,979	16	1,187
นาโคก	100	5,934	61	2,552	39	3,382
รวม	427	24,343	321	12,668	106	11,675

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.5.2 ปริมาณการผลิตเกลือทะเลในจังหวัดสมุทรสาคร

ตารางที่ 34 ข้อมูลปริมาณการผลิตเกลือในจังหวัดสมุทรสาครปี 2564

รายการ	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิตต่อ ไร่ (เกวียน)	ผลผลิต ทั้งหมด (เกวียน)	ต้นทุนการ ผลิต/ เกวียน	ราคา ขาย/ เกวียน	มูลค่า ล้านบาท
เกลือทะเล	427	24,343	10	243,430	1.06	1,280	311.59

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร,เกษตรกรผู้ทำนาเกลือ (1 เกวียน =1,600 กิโลกรัม) ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3.6 การรับรองมาตรฐานทางการเกษตรที่ดีและเหมาะสม (GAP) ของจังหวัดสมุทรสาคร

ด้านการเกษตร	ชนิดสินค้า	จำนวนเกษตรกร ที่ผ่านการรับรอง มาตรฐาน GAP (ราย)	พื้นที่ที่ผ่านการรับรอง มาตรฐาน GAP (ไร่)
ด้านพืช	มะพร้าวน้ำหอม	237	3,784
	ฝรั่ง	49	218
	มะนาว	6	81
	กล้วยไม้	9	61.75
	ลำไย	56	429.50
	มะม่วง	15	177
	พลู	7	47
	พืชอื่นๆ	52	103.75
	รวม	431	4,902
ด้านประมง	กุ้งขาวแวนนาไม	366	4,382.5
	ปลาสด	35	670.8
	หอยแมลงภู่	0	0
	ปลากะพงขาว	55	1,194.8
	ปลานิล	0	0
	กุ้งก้ามกราม	1	13
	ปลาดุก	4	52.5
	ปลาตะเพียน	1	9
	รวม	462	6,322.6
ด้านปศุสัตว์	ไก่เนื้อ	1	-
	ไก่พันธุ์	1	-
	โรงฟักไข่	2	-
	รวม	4	-
ด้านอื่นๆ	เกลือทะเล	2	84
	รวม	2	84

บทที่ 4

แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

4.1 สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสาคร

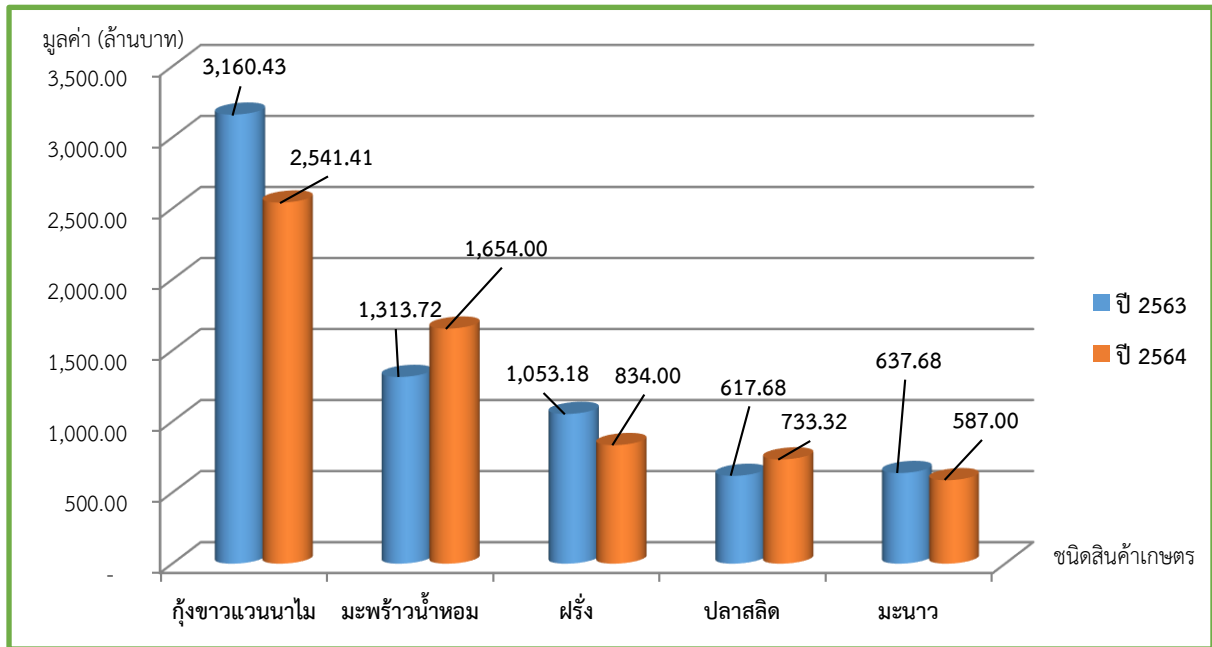
จังหวัดสมุทรสาครเป็นจังหวัดที่มีศักยภาพในการผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญของประเทศ และได้คัดเลือกสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด เพื่อจัดทำแผนการผลิตและการตลาดรายสินค้าเกษตรที่สำคัญ ดังนี้

ตารางที่ 35 มูลค่าสินค้าเกษตร ปี 2564

สินค้าเกษตร	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (ตัน)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ตัน)	มูลค่า (ล้านบาท)
1. กุ้งขาวแวนนาไม	20,099.39	0.90	18,011.44	141,100	2,541.41
2. มะพร้าวน้ำหอม	44,828	4.70	205,437	8,000	1,654
3. ฝรั่ง	7,817	5.36	41,354	20,000	834
4. ปลาสลิด	4,074.02	2.00	8,148.04	90,000	733.32
5. มะนาว	7,113	3.10	19,585	30,000	587
6. กัลยไม้	4,717	2.62	12,382	40,000	495
7. หอยแมลงภู่	1,668.03	13.2	22,018	15,000	330.27
8. ลำไย	4,693	1.51	6,517	50,000	325
9. มะม่วง	7,737	2.05	14,982	20,000	299
10. ปลากระพงขาว	1,416.55	1.78	2,514.69	90,000	226.32

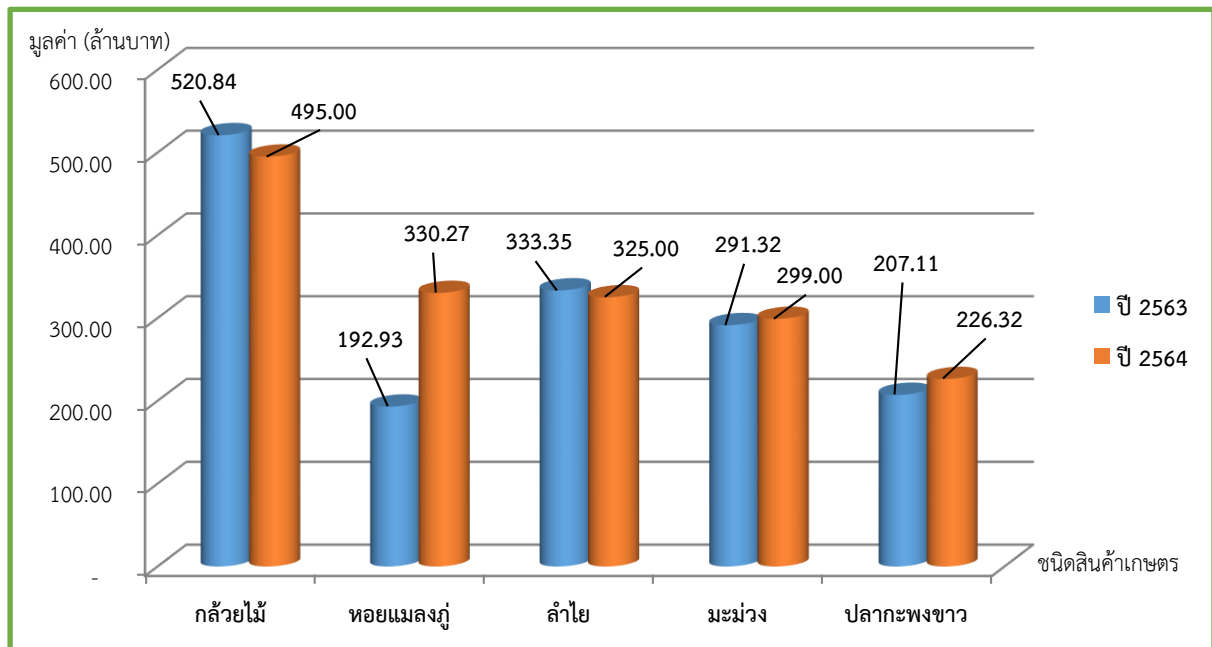
ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แผนภูมิที่ 4 แสดงมูลค่าสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี 2563 เทียบกับ 2564



ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

แผนภูมิที่ 5 แสดงมูลค่าสินค้าเกษตรที่สำคัญ ปี 2563 เทียบกับ 2564 (ต่อ)



ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

4.2 คาดการณ์สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดปี 2565

จากแนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ปี 2565 คาดว่า สาขาพืชจะขยายตัวร้อยละ 4.2% สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.8% สาขาประมงขยายตัวร้อยละ 0.6% เนื่องจากด้านพืช ด้านประมง และด้านปศุสัตว์ น้ำต้นทุนในเขื่อนมีปริมาณเพียงพอต่อพื้นที่การเกษตร การปรับตัวของตลาดคู่ค้าต่อสถานการณ์ระบาดของเชื้อโควิด - 19 มีทิศทางที่ดีขึ้น มีการพัฒนาระบบโลจิสติกส์มากขึ้น และมีการดำเนินนโยบายแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของภาครัฐมีอย่างต่อเนื่องและส่งเสริมให้เกษตรกรมีรายได้มากขึ้น (ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี)

1. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า กุ้งขาวแวนนาไม

ตารางที่ 36 ข้อมูลการผลิต กุ้งขาวแวนนาไม (คาดการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...กุ้งขาวแวนนาไม...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเลี้ยง		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		4	5	6	5	9	9	7	10	12	13	14	6	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง													
	น้ำท่วม													
	สภาพอากาศร้อน			✓	✓	✓	✓							
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไม														
หน่วยงาน	กิจกรรม											พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานประมง จังหวัดสมุทรสาคร	- โครงการยกระดับการผลิต และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP กรมประมง)											จังหวัดสมุทรสาคร		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 37 แผนการผลิต กุ้งขาวแวนนาไม (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	20,220.00	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	0.91	0.04	0.05	0.05	0.05	0.08	0.08	0.06	0.09	0.11	0.12	0.13	0.05	
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	4	5	6	5	9	9	7	10	12	13	14	6	
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	18,198	727.92	909.90	1,091.88	909.90	1,637.82	1,637.82	1,273.86	1,819.80	2,183.76	2,365.74	2,547.72	1,091.88	
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	141,100													
8. มูลค่าผลผลิต	2,567.74 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 38 แผนการตลาด กุ้งขาวแวนนาไม (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ใช้ภายในจังหวัด (97%)	17,652.06	706.08	882.60	1,059.12	882.60	1,588.69	1,588.69	1,235.64	1,765.21	2,118.25	2,294.77	2,471.29	1,059.12	
2. ใช้นอกจังหวัด (3%)	545.94	21.84	27.30	32.76	27.30	49.13	49.13	38.22	54.59	65.51	70.97	76.43	32.76	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

2. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า มะพร้าวน้ำหอม

ตารางที่ 39 ข้อมูลการผลิตมะพร้าวน้ำหอม (คาดการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...มะพร้าวน้ำหอม...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		9.04	7.21	4.96	3.04	5.21	6.96	9.04	10.04	11.79	11.79	10.96	9.96	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง													
	น้ำท่วม													
	แมลงศัตรูพืช	✓	✓	✓	✓	✓								
	สภาพอากาศร้อน			✓	✓	✓								
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวน้ำหอม														
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ		
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ - ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - ปรับพฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร - เชื่อมโยงและส่งเสริมเครือข่ายตลาดเกษตรกร 										อำเภอเมืองฯ อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกระทุ่มแบน			

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 40 แผนการผลิต มะพร้าวน้ำหอม (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	44,828	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	4.7	0.425	0.339	0.233	0.143	0.245	0.327	0.425	0.472	0.554	0.554	0.515	0.468		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	9.04	7.21	4.96	3.04	5.21	6.96	9.04	10.04	11.79	11.79	10.96	9.96		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	206,438	18,662	14,884	10,239	6,276	10,756	14,368	18,662	20,726	24,339	24,339	22,626	20,561		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)		8,000													
8. มูลค่าผลผลิต		1,651 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 41 แผนการตลาด มะพร้าวน้ำหอม (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ใช้ภายในจังหวัด (14%)	28,901	2,613.0	2,082.5	1,433.2	878.9	1,504.5	2,011.2	2,613.0	2,902.0	3,408.7	3,408.7	3,167.3	2,878.2	
2. ใช้นอกจังหวัด (86%)	177,537	16,051.3	12,792.6	8,803.8	5,399.1	9,241.9	12,354.6	16,051.3	17,826.7	20,939.3	20,939.3	19,456.0	17,680.7	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

3. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า ฝรั่ง

ตารางที่ 42 ข้อมูลการผลิตฝรั่ง (ภาคการณ ปี 2565)

สินค้า ...ฝรั่ง...	ปี 2565												หมายเหตุ
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)	7.31	9.04	10.77	11.54	9.61	4.80	4.80	5.39	12.12	12.12	6.23	6.27	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง	✓	✓	✓	✓								
	น้ำท่วม												
	แมลงศัตรูพืช												
	สภาพอากาศร้อน												
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกฝรั่ง													
หน่วยงาน	กิจกรรม											พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ - ปรับพฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร - กระบวนการเรียนรู้ด้านการจัดการดินและปุ๋ย 											อำเภอเมืองฯ อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกระทุ่มแบน	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 43 แผนการผลิต ฝรั่ง (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	7,817	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	5.36	0.392	0.484	0.579	0.619	0.516	0.258	0.258	0.289	0.650	0.650	0.334	0.336		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	7.31	9.04	10.77	11.54	9.61	4.80	4.80	5.39	12.12	12.12	6.23	6.27		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	40,841	2,985	3,692	4,399	4,713	3,925	1,960	1,960	2,201	4,950	4,950	2,545	2,561		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	20,000														
8. มูลค่าผลผลิต	816 ล้านบาท														

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 44 แผนการตลาด ฝรั่ง (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (16.1%)	6,575	481	594	708	759	632	316	316	354	797	797	410	412	
2. ใช้นอกจังหวัด (83.9%)	34,266	2,504	3,098	3,690	3,953	3,294	1,647	1,647	1,845	4,152	4,152	2,135	2,148	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

4. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า ผลิต

ตารางที่ 45 ข้อมูลการผลิตพลาสติก (ภาคการณ ปี 2565)

สินค้า ...ผลิต...	ปี 2565												หมายเหตุ
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
- ช่วงเวลาการเลี้ยง	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)	15	15	11	8	3	3	3	2	6	8	11	15	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง												
	น้ำท่วม												
	สภาพอากาศร้อน			✓	✓	✓	✓						
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงผลิต													
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานประมง จังหวัดสมุทรสาคร	- โครงการยกระดับการผลิต และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP กรมประมง)										จังหวัดสมุทรสาคร		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 46 แผนการผลิต ปลายปี (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	4,100	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	4,100.00	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	2.00	0.30	0.30	0.22	0.16	0.06	0.06	0.06	0.04	0.12	0.16	0.22	0.30		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	15	15	11	8	3	3	3	2	6	8	11	15		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	8,200	1,230.00	1,230.00	902.00	656.00	246.00	246.00	246.00	164.00	492.00	656.00	902.00	1,230.00		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)		90,000													
8. มูลค่าผลผลิต		738 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 47 แผนการตลาด ปลาสด (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (60%)	4,920.00	738.00	738.00	541.20	393.60	147.60	147.60	147.60	98.40	295.20	393.60	541.20	738.00	
2. ใช้นอกจังหวัด (40%)	3,280.00	492.00	492.00	360.80	262.40	98.40	98.40	98.40	65.60	196.80	262.40	360.80	492.00	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

5. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า มะนาว

ตารางที่ 48 ข้อมูลการผลิตมะนาว (คาดการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...มะนาว...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		6.8	5.9	4.9	4.9	8.2	10.2	12.2	12.2	10.2	8.9	7.9	7.8	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง	✓	✓	✓	✓									
	น้ำท่วม													
	แมลงศัตรูพืช													
	สภาพอากาศร้อน													
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมะนาว														
หน่วยงาน	กิจกรรม											พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	<ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - ปรับพฤติกรรมการใช้สารเคมีป้องกันกำจัดศัตรูพืชของเกษตรกร - กระบวนการเรียนรู้ด้านการจัดการดินและปุ๋ย 											อำเภอเมืองฯ อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกระทุ่มแบน		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 49 แผนการผลิต มะนาว (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	7,113	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	3.10	0.21	0.18	0.15	0.15	0.25	0.32	0.38	0.38	0.32	0.28	0.24	0.24		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	6.8	5.9	4.9	4.9	8.2	10.2	12.2	12.2	10.2	8.9	7.8	7.8		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	20,109	1,367.2	1,184.7	984.3	984.3	1,644.5	2,048.0	2,448.8	2,451.5	2,050.6	1,796.5	1,575.6	1,573.0		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)		30,000													
8. มูลค่าผลผลิต		603 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 50 แผนการตลาด มะนาว (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (10%)	2,010.9	136.7	118.5	98.4	98.4	164.4	204.8	244.9	245.1	205.1	179.7	157.6	157.3	
2. ใช้นอกจังหวัด (90%)	18,098.1	1,230.5	1,066.2	885.8	885.8	1,480.0	1,843.2	2,204.0	2,206.3	1,845.6	1,616.9	1,418.0	1,415.7	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

6. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า กัญชง

ตารางที่ 51 ข้อมูลการผลิตกัญชง (คาดการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...กัญชง...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		8	6	4	3	2	4	6	12	18	15	12	10	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง	✓	✓	✓	✓	✓								
	น้ำท่วม													
	แมลงศัตรูพืช	✓	✓	✓	✓	✓								
	สภาพอากาศร้อน				✓	✓	✓							
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกกัญชง														
หน่วยงาน	กิจกรรม											พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ - ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - เชื่อมโยงและส่งเสริมเครือข่ายตลาดเกษตรกร 											อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอกระทุ่มแบน		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 52 แผนการผลิต กัญชง (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650	4,650
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	2.6	0.21	0.16	0.10	0.08	0.05	0.10	0.16	0.31	0.47	0.39	0.31	0.26	
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	8	6	4	3	2	4	6	12	18	15	12	10	
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	12,090	967.2	725.4	483.6	362.7	241.8	483.6	725.4	1,450.8	2,176.2	1,813.5	1,450.8	1,209	
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	40,000													
8. มูลค่าผลผลิต	483 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 53 แผนการตลาด กัญชง (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (47%)	5,682.3	454.6	340.9	227.3	170.5	113.6	227.3	340.9	681.9	1,022.8	852.3	681.9	568.2	
2. ใช้นอกจังหวัด (53%)	6,407.7	512.6	384.5	256.3	192.2	128.2	256.3	384.5	768.9	1,153.4	961.2	768.9	640.8	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

7. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า หอยแมลงภู่

ตารางที่ 54 ข้อมูลการผลิตหอยแมลงภู่ (คาตการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...หอยแมลงภู่...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเลี้ยง		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		4	4	3	3	5	6	7	12	18	18	12	8	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง													
	น้ำท่วม													
	สภาพอากาศร้อน			✓	✓	✓	✓							
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงหอยแมลงภู่														
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ		
สำนักงานประมง จังหวัดสมุทรสาคร	- โครงการยกระดับการผลิต และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP กรมประมง)										จังหวัดสมุทรสาคร			

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 55 แผนการผลิต หอยแมลงภู (ภาคการณ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	1,668.03	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	13.2	0.53	0.53	0.4	0.4	0.66	0.79	0.92	1.58	2.38	2.38	1.58	1.06		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	4	4	3	3	5	6	7	12	18	18	12	8		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	22,018	880.72	880.72	660.54	660.54	1,100.90	1,321.08	1,541.26	2,642.16	3,963.24	3,963.24	2,642.16	1,761.44		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	15,000														
8. มูลค่าผลผลิต	330.27 ล้านบาท														

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 56 แผนการตลาด หอยแมลงภู (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ใช้ภายในจังหวัด (60%)	13,210.80	528.43	528.43	396.32	396.32	600.54	792.65	924.76	1,585.30	2,377.94	2,377.94	1,585.30	1,056.86	
2. ใช้นอกจังหวัด (40%)	8,807.20	352.29	352.29	264.22	264.22	440.36	528.43	616.50	1,056.86	1,585.30	1,585.30	1,056.86	704.58	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

8. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า ลำไย

ตารางที่ 57 ข้อมูลการผลิตลำไย (ภาคการณ ปี 2565)

สินค้า ...ลำไย...	ปี 2565												หมายเหตุ
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)	20	28	17	8	4	-	-	-	-	-	5	18	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง												
	น้ำท่วม												
	แมลงศัตรูพืช												
	สภาพอากาศร้อน				✓	✓	✓						
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกลำไย													
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	<ul style="list-style-type: none"> - โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ - ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - เชื่อมโยงและส่งเสริมเครือข่ายตลาดเกษตรกร 										อำเภอบ้านแพ้ว		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 58 แผนการผลิต ลำไย (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	4,693	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	1.5	0.3	0.4	0.3	0.12	0.06	-	-	-	-	-	0.075	0.27		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	20	28	17	8	4	-	-	-	-	-	5	18		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	7,436.6	1,488.8	2,082.8	1,263.4	595.5	297.0	-	-	-	-	-	371.4	1,337.7		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)		50,000													
8. มูลค่าผลผลิต		371 ล้านบาท													

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 59 แผนการตลาด ลำไย (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (14.7%)	1,093.2	218.6	306.1	185.8	87.5	43.7	-	-	-	-	-	54.7	196.8	
2. ใช้นอกจังหวัด (85.3%)	6,343.4	1,268.7	1,776.2	1,078.4	507.5	253.7	-	-	-	-	-	317.2	1,141.8	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

9. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า มะม่วง

ตารางที่ 60 ข้อมูลการผลิตมะม่วง (ภาคการณ ปี 2565)

สินค้า ...มะม่วง...	ปี 2565												หมายเหตุ
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
- ช่วงเวลาการเพาะปลูก	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)	15.0	22.66	24.78	10.43	6.39	-	-	-	-	4.79	7.65	8.30	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง												
	น้ำท่วม												
	แมลงศัตรูพืช												
	สภาพอากาศร้อน				✓	✓	✓						
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วง													
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ	
สำนักงานเกษตร จังหวัดสมุทรสาคร	- ส่งเสริมการผลิตและเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP - เชื่อมโยงและส่งเสริมเครือข่ายตลาดเกษตรกร										อำเภอบ้านแพ้ว อำเภอเมืองฯ อำเภอกระทุ่มแบน		

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 61 แผนการผลิต มะม่วง (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะปลูก (ไร่)	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	7,737	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	2	0.30	0.45	0.50	0.21	0.13	-	-	-	-	0.10	0.15	0.17		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	15.0	22.66	24.78	10.43	6.39	-	-	-	-	4.79	7.65	8.30		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	15,320	2,298.0	3,471.5	3,796.3	1,597.9	979.0	-	-	-	-	733.8	1,172.0	1,271.5		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	20,000														
8. มูลค่าผลผลิต	306 ล้านบาท														

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 62 แผนการตลาด มะม่วง (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
1. ใช้ภายในจังหวัด (11.8%)	1,807.8	271.2	409.6	448.1	188.5	115.4	-	-	-	-	86.5	138.4	150.0	
2. ใช้นอกจังหวัด (88.2%)	13,512.2	2,026.8	3,061.5	3,349.1	1,409.1	862.9	-	-	-	-	646.7	1,034.6	1,121.5	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

10. แผนการผลิตและการตลาดรายสินค้า ปลากระพงขาว

ตารางที่ 63 ข้อมูลการผลิต ปลากระพงขาว (คาดการณ์ ปี 2565)

สินค้า ...ปลากระพง...		ปี 2565											หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.		ธ.ค.
- ช่วงเวลาการเลี้ยง		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
- ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาด (ร้อยละ)		9	7	7	4	21	5	3	5	10	11	10	8	
- ภัยธรรมชาติ ตามฤดูกาล	ภัยแล้ง													
	น้ำท่วม													
	สภาพอากาศร้อน			✓	✓	✓	✓							
- กิจกรรมส่งเสริม/สนับสนุน/การช่วยเหลือเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระพง														
หน่วยงาน	กิจกรรม										พื้นที่ดำเนินงาน	หมายเหตุ		
สำนักงานประมง จังหวัดสมุทรสาคร	- โครงการยกระดับการผลิต และเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP กรมประมง)										จังหวัดสมุทรสาคร			

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 64 แผนการผลิต ปลูกมะพร้าว (คาดการณ์ 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ	
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.		
1. ผลผลิตคงเหลือ (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2. พื้นที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	1,430.00	
3. ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ที่ออกสู่ตลาด (ตัน/ไร่)	1.77	0.16	0.12	0.12	0.07	0.37	0.09	0.05	0.09	0.18	0.20	0.18	0.14		
4. ผลผลิตที่ออกสู่ตลาด (ร้อยละ) **	100	9	7	7	4	21	5	3	5	10	11	10	8		
5. ผลผลิตรวม (ตัน)	2,545.40	229.086	178.178	178.178	101.816	534.534	127.27	76.362	127.27	254.54	279.994	254.54	203.632		
6. ซื้อจากจังหวัดอื่น (ตัน)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
7. ราคาเกษตรกรขายได้ (บาท/ตัน)	90,000														
8. มูลค่าผลผลิต	229.08 ล้านบาท														

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาครข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 65 แผนการตลาด ปลากระพงขาว (คาดการณ์ ปี 2565)

รายการ	ทั้งปี	ปี 2565												หมายเหตุ
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
1. ใช้ภายในจังหวัด (80%)	2,036.32	183.27	142.54	142.54	81.45	427.63	101.82	61.09	101.82	203.63	224.00	203.63	162.91	
2. ใช้นอกจังหวัด (20%)	509.08	45.82	35.64	35.64	20.36	106.91	25.45	15.27	25.45	50.91	56.00	50.91	40.73	
3. ส่วนเกิน/ส่วนขาด	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

บทที่ 5

แหล่งแปรรูปและการตลาด

5.1 การตลาดผลิตผลสินค้าเกษตรในจังหวัดสมุทรสาคร

สินค้าเกษตรที่เกษตรกรผลิตได้ และจำหน่ายโดยทั่วไปทั้งด้านพืชและด้านสัตว์ จะจำหน่ายให้กับพ่อค้าในท้องถิ่น ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นพ่อค้าที่ทำการซื้อขายกันมานาน และจะเป็นผู้รับซื้อผลผลิตทั้งหมดของเกษตรกร ดังนั้น การตลาดที่สำคัญจึงถูกกำหนดโดยพ่อค้าในท้องถิ่นเป็นหลัก สำหรับผลผลิตทางด้านสัตว์น้ำจะแตกต่างจากผลผลิตด้านอื่น สินค้าทางด้านประมงจะเป็นสินค้าหลักของจังหวัดสมุทรสาคร ซึ่งจะมีการดำเนินการในรูปอุตสาหกรรมขนาดเล็กถึงขนาดใหญ่ มีการลงทุนค่อนข้างสูง ผลผลิตทางด้านสัตว์น้ำจึงเป็นผลผลิตที่สามารถทำรายได้ให้เกษตรกรมาก การทำการประมงของจังหวัดสมุทรสาคร เป็นที่ยอมรับว่าเป็นกิจการที่สามารถทำรายได้สูงเป็นอันดับต้นของประเทศ

5.2 โครงสร้างของตลาดและศูนย์กลางการตลาดที่สำคัญ

จังหวัดสมุทรสาคร เป็นจังหวัดที่มีพื้นที่เหมาะสมกับการทำเกษตรกรรม โดยส่วนใหญ่จะเป็นการทำกิจกรรม การเกษตร การประมง และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ เป็นต้น จึงถือได้ว่าการเกษตรกรรมมีความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจโดยรวมของจังหวัด ผลิตผลสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ ผ่านพ่อค้าคนกลางในท้องถิ่น ซึ่งกระจายอยู่ตามพื้นที่ทุกอำเภอ ซึ่งการซื้อขายระบบนี้จะทำให้เกิดปัญหาเรื่องราคาสินค้าเกษตร อาจจะไม่ได้รับความเป็นธรรม สำหรับการซื้อขายโดยทั่วไปจะดำเนินการในบริเวณแหล่งธุรกิจการค้าที่สำคัญของจังหวัด

5.3 ศูนย์กลางธุรกิจการค้า

ศูนย์กลางธุรกิจการค้าที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสาคร แยกเป็น 5 แห่ง คือ

1. อำเภอเมืองสมุทรสาคร เป็นแหล่งธุรกิจการค้าที่สำคัญของจังหวัด เป็นแหล่งรวมธุรกิจหลายประเภท อาทิ เช่น ธุรกิจประมงห้องเย็น โรงงานแปรรูป แหล่งผลิตเกลือสมุทร และยังเป็นสถานที่ตั้งหน่วยราชการ รัฐวิสาหกิจและสถานบริการต่าง ๆ ซึ่งครอบคลุมอำเภอรอบนอกอีก 2 อำเภอ คือ อำเภอกระทุ่มแบน และอำเภอบ้านแพ้ว
2. ตลาดกลางมหาชัยเมืองใหม่ เป็นศูนย์กลางการค้าปลีกและส่งสินค้าเกษตร
3. ศูนย์กลางตลาดค้ากุ้ง เป็นศูนย์กลางการค้ากุ้ง และสัตว์น้ำอื่นๆ ที่สำคัญของจังหวัดสมุทรสาคร ระหว่างผู้ซื้อและผู้ขายทั้งในจังหวัดและนอกจังหวัดสมุทรสาคร
4. สะพานปลาสมุทรสาคร เป็นสถานที่ขนถ่ายและจำหน่ายสัตว์น้ำจากเรือประมงทั้งในและนอกจังหวัดสมุทรสาคร รวมถึงเรือประมงขนส่งสัตว์น้ำจากน่านน้ำต่างประเทศ
5. ตลาดทะเลไทย เป็นตลาดกลางค้าสัตว์น้ำ มีเนื้อที่ประมาณ 150 ไร่ ประกอบด้วย ตลาดกุ้ง ตลาดปลา และสัตว์น้ำอื่นๆ ดำเนินการโดยสหกรณ์พัฒนาการประมงมหาชัย จำกัด ซึ่งเป็นสหกรณ์ที่จัดตั้งขึ้นโดยการรวมตัวกันของผู้ประกอบการประมงและอุตสาหกรรมจังหวัดสมุทรสาคร

5.4 ข้อมูลแหล่งแปรรูป ตลาดกระจายสินค้า และข้อมูลสำคัญระดับจังหวัด

ตารางที่ 66 แสดงแหล่งแปรรูปตลาดกระจายสินค้าเกษตรด้านพืช

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	แหล่งแปรรูปที่สำคัญ		ตลาดกระจายสินค้า			
				ในจังหวัด		นอกจังหวัด	
		แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ
1 2	ข้าวนาปี ข้าว นาปรัง			4 แห่ง	1. บริษัท โรงสีมงคลชัย จำกัด 2. บริษัท ยูนิเวอร์แซลโรท์ จำกัด 3. ห้างหุ้นส่วนจำกัด ธนาไรซ์ 4. โรงสีตั้งไถ่เฮง	6 แห่ง	1. โรงสีสมบูรณ์การค้า จ.นครปฐม 2. โรงสีเลี้ยงขุนฮวด จ.นครปฐม 3. โรงสีสหชัย 2 จ.นครปฐม 4. โรงสีเกษตรธรรม จ.นครปฐม 5. โรงสีอุดมธัญญา จ.นครปฐม 6. โรงสีสหสงแสง จ.นครปฐม
3	มะนาว	1 แห่ง	1. สหกรณ์ผู้ปลูกมะนาวบ้าน แพ้ว-ดำเนินสะดวก จำกัด	3 แห่ง	1. ตลาดมหาชัย 2. ตลาดทะเลไทย 3. ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1. ตลาดไท 2. ตลาดสี่มุมเมือง 3. ตลาดศรีเมือง 4. ตลาดปฐมมงคล
4	ฝรั่ง	4 แห่ง	1. บจก.เกรทฟู้ด (ดีไฮเดรชัน) 2. บจก.เอเชีย พรีเมียร์ฟู้ด 3. หจก.เอราวิณฟู้ด 4. กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ฝรั่ง หมู่ 8 ต.หนองนกไข่ อ.กระทุ่ม แบน จ.สมุทรสาคร	3 แห่ง	1. ตลาดมหาชัย 2. ตลาดทะเลไทย 3. ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1. ตลาดไท 2. ตลาดสี่มุมเมือง 3. ตลาดศรีเมือง 4. ตลาดปฐมมงคล
5	มะพร้าว	7 แห่ง	1. บจก.มะพร้าวน้ำหอมไทย 2. บจก.น้ำมันมะพร้าวไทย 3. บจก.ประเสริฐผลไม้ไทย 4. บจก.ทรอปิคอลฟู้ดอินดัสตรีส์ 5. บจก.วังตาล 6. บจก.ยูนิตี้ฟู้ด 7. บริษัท เค เฟรส จำกัด	4 แห่ง	1. ลังมะพร้าว 2. ตลาดมหาชัย 3. ตลาดทะเลไทย 4. ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1. ตลาดไท 2. ตลาดสี่มุมเมือง 3. ตลาดศรีเมือง 4. ตลาดปฐมมงคล

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ลำดับที่	ชื่อสินค้า	แหล่งแปรรูปที่สำคัญ		ตลาดกระจายสินค้า			
				ในจังหวัด		นอกจังหวัด	
		แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ
6	ลำไย			3 แห่ง	1.ตลาดมหาชัย 2.ตลาดทะเลไทย 3.ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1.ตลาดไท 2.ตลาดสี่มุมเมือง 3.ตลาดศรีเมือง 4.ตลาดปฐมมงคล
7	กล้วยไม้	7 แห่ง	1.บจก.สยามไทยฟาร์ม 2.บจก.ที ทรอปีคอล ฟาร์ม 3.บจก.ชัชวาลออร์คิด 4.ดรีมฟลาวเวอร์ 5.เอเชียฟลาวเวอร์ 6.อินทนนท์ออร์คิดส์ 7.ซีดีออร์คิดส์	4 แห่ง	1.ตลาดมหาชัย 2.ตลาดทะเลไทย 3.ตลาดมหาชัยเมืองใหม่ 4.ตลาดนัด	5 แห่ง	1.ตลาดไท 2.ตลาดปากคลองตลาด 3.ตลาดสี่มุมเมือง 4.ตลาดศรีเมือง 5.ตลาดปฐมมงคล
8	มะม่วง	6 แห่ง	1.บจก.ทรอปิคอลฟู้ดอินดัสตรีส์ 2. บจก.เกียรติเจริญฟูด 3.บจก.เอราวันฟู้ด 4.บจก.เกรทฟู้ด (ดีไฮเดรชั่น) 5.บจก.ชินวงศ์ฟู้ด 6.บจก.ยูนิตี้ฟู้ด	3 แห่ง	1.ตลาดมหาชัย 2.ตลาดทะเลไทย 3.ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1.ตลาดไท 2.ตลาดสี่มุมเมือง 3.ตลาดศรีเมือง 4.ตลาดปฐมมงคล
9	องุ่น	2 แห่ง	1.บจก.ประเสริฐผลไม้ไทย 2.บจก.สยามไวน์เนอร์รี่	3 แห่ง	1.ตลาดมหาชัย 2.ตลาดทะเลไทย 3.ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1. ตลาดไท 2. ตลาดสี่มุมเมือง 3. ตลาดศรีเมือง 4. ตลาดปฐมมงคล
10	ผลไม้ พืชผัก อื่นๆ			3 แห่ง	1.ตลาดมหาชัย. 2. ตลาดทะเลไทย 3.ตลาดมหาชัยเมืองใหม่	4 แห่ง	1.ตลาดไท. 2.ตลาดสี่มุมเมือง 3.ตลาดศรีเมือง 4.ตลาดปฐมมงคล

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดสมุทรสาคร, สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัด ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 67 แสดงแหล่งแปรรูปตลาดกระจายสินค้าเกษตรด้านประมง

ที่	ชื่อสินค้า	แหล่งแปรรูปที่สำคัญ		ตลาดกระจายสินค้า			
				ในจังหวัด		นอกจังหวัด	
		แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ	แห่ง	ชื่อ
1.	กุ้งทะเล	-	สถานประกอบการแปรรูปสัตว์น้ำ	-	ตลาดสดชุมชน	-	พ่อค้าคนกลาง
2.	ปลากระพง				ตลาดมหาชัยเมืองใหม่		
3.	หอยแมลงภู่				ตลาดมหาชัย		
4.	ปูทะเล				ตลาดทะเลไทย		
5.	กุ้งก้ามกราม				ตลาดกลางค้ากุ้งจังหวัดสมุทรสาคร		
6.	ปลานิล				พ่อค้าคนกลาง		
7.	ปลาสด						
8.	ปลาทะเลอื่นๆ						

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ตารางที่ 68 แสดงแหล่งแปรรูปตลาดกระจายสินค้าเกษตรด้านปศุสัตว์

สินค้า	ชื่อสินค้า	แหล่งแปรรูปที่สำคัญ		ตลาดกระจายสินค้า			
				ในจังหวัด		นอกจังหวัด	
		แห่ง	ระบุชื่อ	แห่ง	ระบุชื่อ*	แห่ง	ระบุชื่อ
1	ไก่พื้นเมือง	-	-	2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. บ้านเกษตรกร	-	-
2	ไก่ไข่			3 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด 3. ศูนย์บริษัท เช่น CP		
3	แพะ			1 แห่ง	กลุ่มเลี้ยงแพะหลักสองอำเภอ บ้านแพ้ว		
4	โคเนื้อ			2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด		
5	เป็ดไข่			3 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด 3.บ้านเกษตรกร		
6	เป็ดเนื้อ			2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด		
7	เป็ดเทศ			2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด		
8	ไก่เนื้อ	1 แห่ง	บ.อาหารเบทเทอร์ จำกัด	2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด		
9	สุกร	1 แห่ง	บ.อีเคซอเทอร์แฮร์ส จำกัด	2 แห่ง	1. ตลาดชุมชน 2. ตลาดสด		

ที่มา: สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

บทที่ 6
กิจกรรมการปฏิบัติงานของอาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ

6.1 ข้อมูลอาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ

ตารางที่ 69 ข้อมูลอาสาสมัครเกษตร ปี 2564

อาสาสมัครด้าน	จำนวนอาสาสมัครด้านต่างๆ			รวม
	อำเภอเมือง	อำเภอกระทุ่มแบน	อำเภอบ้านแพ้ว	
1. ครูบุญชีอาสา	23	13	31	67
2. ปศุสัตว์อาสา	9	17	47	73
3. หมอдинอาสา	62	73	121	256
4. อาสาสมัครสหกรณ์	2	2	2	6
5. ประมงอาสา	66	10	73	149
6. อาสาสมัครเกษตรหมู่บ้าน	116	98	76	290
7. เศรษฐกิจกิจการเกษตรอาสา	1	1	2	4

ที่มา: ส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

6.2 กิจกรรมอาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ ของจังหวัดสมุทรสาคร

ตารางที่ 70 กิจกรรมอาสาสมัครเกษตรด้านต่างๆ ของจังหวัดสมุทรสาครปี 2565

ด้าน	กิจกรรม	ระยะเวลา											
		2564			2565								
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
หมอดินอาสา	1. อบรมหมอดินอาสา			✓	✓	✓							
เศรษฐกิจการเกษตรอาสา	1.รายงานราคาสินค้าเกษตร ณ ไร่นา (รายสัปดาห์)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
	2.รายงานสถานการณ์ภาวะการผลิตสินค้าเกษตร (รายเดือน)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
ครูบัญชีอาสา	1.ซักซ้อมแนวทางการปฏิบัติงานของครูบัญชี		✓	✓									
	2.สอนแนะนำการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ			✓	✓	✓	✓						
	3.กำกับแนะนำการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ									✓			
	4.ติดตามเก็บข้อมูลการจัดทำบัญชีรับ-จ่ายในครัวเรือนและบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ											✓	
อาสาสมัครสหกรณ์	1.ให้ความรู้ในด้านอุดมการณ์ หลักการ และวิธีการสหกรณ์ให้กับประชาชนทั่วไป					✓		✓		✓			

ที่มา: หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

ด้าน	กิจกรรม	ระยะเวลา											
		2564			2565								
		ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.
ปศุสัตว์อาสา	1.โครงการฝึกอบรม “หลักสูตรพื้นฐานอาสาปศุสัตว์”			✓									
	2.กิจกรรมคัดเลือกอาสาปศุสัตว์ดีเด่นประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565				✓	✓							
	3.กิจกรรมประกันภัยอุบัติเหตุอาสาปศุสัตว์จำนวน 6 ราย	✓											
อาสาสมัคร เกษตรกร หมู่บ้าน	1.ประชุมคณะกรรมการบริหารงานอาสาสมัครเกษตรกรจังหวัด								✓				
	2.ประชุมคณะกรรมการอาสาสมัครเกษตรกรจังหวัด				✓								
	3.จัดเวทีพัฒนาศักยภาพอาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน				✓								
	4.จัดทำเวทีแลกเปลี่ยนเรียนรู้อาสาสมัครเกษตรกรหมู่บ้าน				✓								

ที่มา: หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสมุทรสาคร ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2564

