

ส่วนที่ ๒

ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดสงขลา

๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา

๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ฝั่งตะวันออกของภาคใต้ตอนล่าง ระหว่างละติจูดที่ ๖°๑๗'–๗°๕๖' องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๐๐° ๐๑' – ๑๐๑° ๐๖' ฝั่งตะวันออก สูงจากระดับน้ำทะเลปานกลาง ๔ เมตร อยู่ห่างจากกรุงเทพฯ ตามเส้นทางรถไฟ ๙๔๗ กิโลเมตร และทางหลวงแผ่นดิน ๙๕๐ กิโลเมตร มีอาณาเขตติดต่อกับจังหวัดใกล้เคียง ดังนี้

๒) อาณาเขต

ทิศเหนือ ติดต่อกับจังหวัดนครศรีธรรมราชและจังหวัดพัทลุง

ทิศตะวันออก ติดต่อกับอ่าวไทย

ทิศใต้ ติดต่อกับจังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี รัฐเคดาห์ และรัฐเปอร์ลิสของมาเลเซีย

ทิศตะวันตก ติดต่อกับจังหวัดพัทลุง และ จังหวัดสตูล



ภาพที่ ๑ แผนที่จังหวัดสงขลา

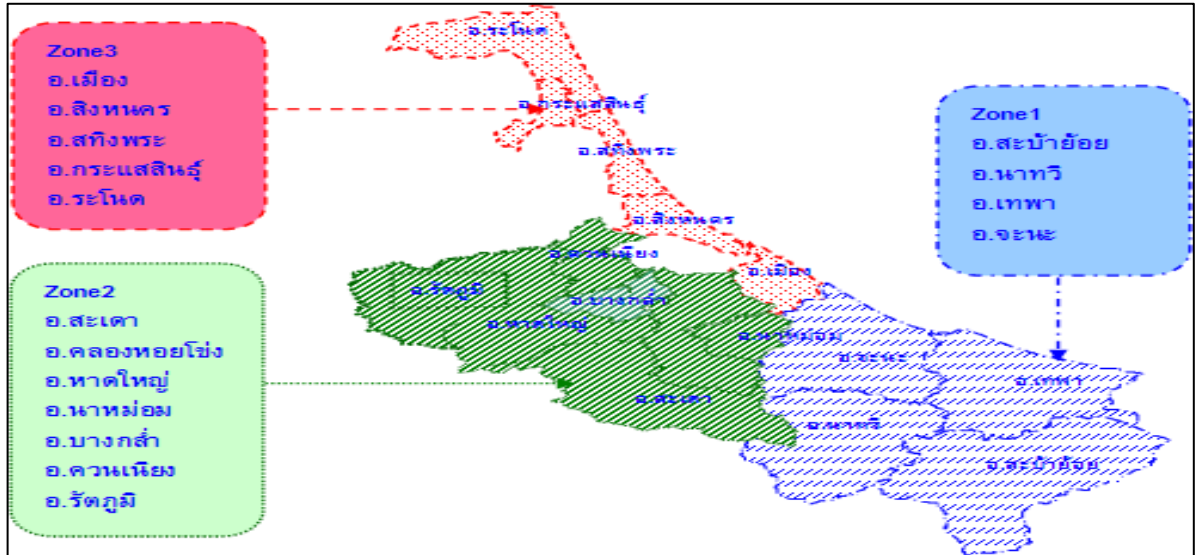
๓) **สภาพพื้นที่** (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ ๗,๓๙๓.๘๘๙ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔,๖๒๑,๑๘๐ ไร่ มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ ๒๗ ของประเทศ และใหญ่เป็นอันดับที่ ๓ ของภาคใต้ ศักยภาพพื้นที่จังหวัดสงขลา แบ่งได้ ๓ ลักษณะ คือ

Zone ๑ สภาพพื้นที่เป็นลาดเชิงเขาและที่ราบชายฝั่ง เป็นพื้นที่พิเศษ (๓๙.๐๘ %)

Zone ๒ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบลุ่มตอนกลาง (๔๒.๙๖%)

Zone ๓ สภาพพื้นที่เป็นที่ราบและชายฝั่ง (๑๗.๙๖%)



ภาพที่ ๒ ลักษณะและสภาพพื้นที่ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๑ ลักษณะพื้นที่จังหวัดสงขลา

ลักษณะพื้นที่		เนื้อที่ (ไร่)	
ศักยภาพพื้นที่	สภาพพื้นที่	ทั้งหมด	ถือครองทางการเกษตร
ZONE ๑	เป็นที่ลาดเชิงเขาและที่ราบชายฝั่ง เป็นเขตพื้นที่พิเศษ (๓๙.๐๘%)	เนื้อที่รวม ๑,๘๐๖,๐๖๘ ๑. สะบ้าย้อย ๕๗๑,๕๓๐ ๒. นาทวี ๔๖๗,๗๖๙ ๓. เทพา ๓๙๒,๘๑๑ ๔. จันละ ๓๗๓,๙๕๘	เนื้อที่รวม ๑,๑๗๘,๑๗๓ ๑. สะบ้าย้อย ๒๐๔,๕๓๓ ๒. นาทวี ๔๑๔,๙๑๐ ๓. เทพา ๓๓๑,๖๔๔ ๔. จันละ ๒๒๗,๐๘๖
ZONE ๒	เป็นที่ราบลุ่มตอนกลาง (๔๒.๙๖ %)	เนื้อที่รวม ๑,๙๘๕,๔๘๓ ๑. สะเดา ๖๑๘,๑๓๔ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๖๕,๔๐๔ ๓. หาดใหญ่ ๔๘๕,๗๓๒ ๔. นาหม่อม ๘๕,๔๘๑ ๕. บางกล่ำ ๘๕,๑๒๘ ๖. ควนเนียง ๑๔๙,๓๐๕ ๗. รัตนภูมิ ๓๙๖,๒๙๙	เนื้อที่รวม ๑,๒๒๑,๓๖๑ ๑. สะเดา ๔๙๔,๐๔๒ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๓๐,๘๘๘ ๓. หาดใหญ่ ๑๗๔,๗๑๐ ๔. นาหม่อม ๔๘,๔๔๒ ๕. บางกล่ำ ๔๙,๓๗๑ ๖. ควนเนียง ๙๒,๙๑๔ ๗. รัตนภูมิ ๒๓๐,๙๙๔
ZONE ๓	เป็นที่ราบและชายฝั่ง (๑๗.๙๖ %)	เนื้อที่รวม ๘๒๙,๖๓๐ ๑. เมือง ๑๒๐,๕๙๑ ๒. สิงหนคร ๑๔๒,๐๒๓ ๓. สะทิงพระ ๑๑๖,๒๐๙ ๔. กระแสสินธุ์ ๑๘๘,๙๙๐ ๕. ระโนด ๒๖๑,๘๑๗	เนื้อที่รวม ๓๙๓,๗๕๐ ๑. เมือง ๒๗,๙๘๙ ๒. สิงหนคร ๖๑,๕๕๕ ๓. สะทิงพระ ๗๕,๐๓๑ ๔. กระแสสินธุ์ ๓๓,๘๔๐ ๕. ระโนด ๑๙๕,๓๓๕

๔) ลักษณะภูมิประเทศ

ตอนเหนือเป็นคาบสมุทรแคบและยาวยื่นลงมาทางใต้ เรียกว่า คาบสมุทรสทิงพระ กับส่วนที่เป็นแผ่นดินรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าทางตอนใต้ แผ่นดินทั้งสองส่วนเชื่อมต่อกันโดยสะพานดินสู่ลานนท์ พื้นที่ทางทิศเหนือส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม ทิศตะวันออกเป็นที่ราบริมทะเล ทิศใต้และทิศตะวันตกเป็นภูเขาและที่ราบสูงซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธารที่สำคัญ

๕) ลักษณะดิน (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

จังหวัดสงขลามีพื้นที่ทั้งหมด ๗,๓๙๓.๘๘๙ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยชุดดินรวมทั้งหมด ๙๗ ชุด ตามการจำแนกดินของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งสามารถจัดกลุ่มของชุดดินตามลักษณะธรณีสัณฐานออกเป็น ๗ กลุ่ม มีรายละเอียดดังนี้

(๑) **เขาหรือภูเขา (Hill and Mountain)** : ดินต้นมากมีหินโผล่และการชะล้างพังทลายของหน้าดินขึ้นอยู่กับปริมาณของสิ่งปกคลุมดิน เหมาะที่จะอนุรักษ์ไว้เป็นพื้นที่ป่าและแหล่งต้นน้ำลำธาร

(๒) **ที่ลาดเชิงเขา** มีเนื้อดินหลากหลายขึ้นอยู่กับวัตถุต้นกำเนิดของดิน มีทั้งดินเนื้อหยาบ ดินเนื้อละเอียดปานกลาง และดินปนเศษหินที่ผุ ความลึกของดินมากพอสมควร ทำให้ดินมีการระบายน้ำได้ดี แต่มีความอุดมสมบูรณ์ทางธรรมชาติต่ำ เหมาะแก่การปลูกยางพารามาก

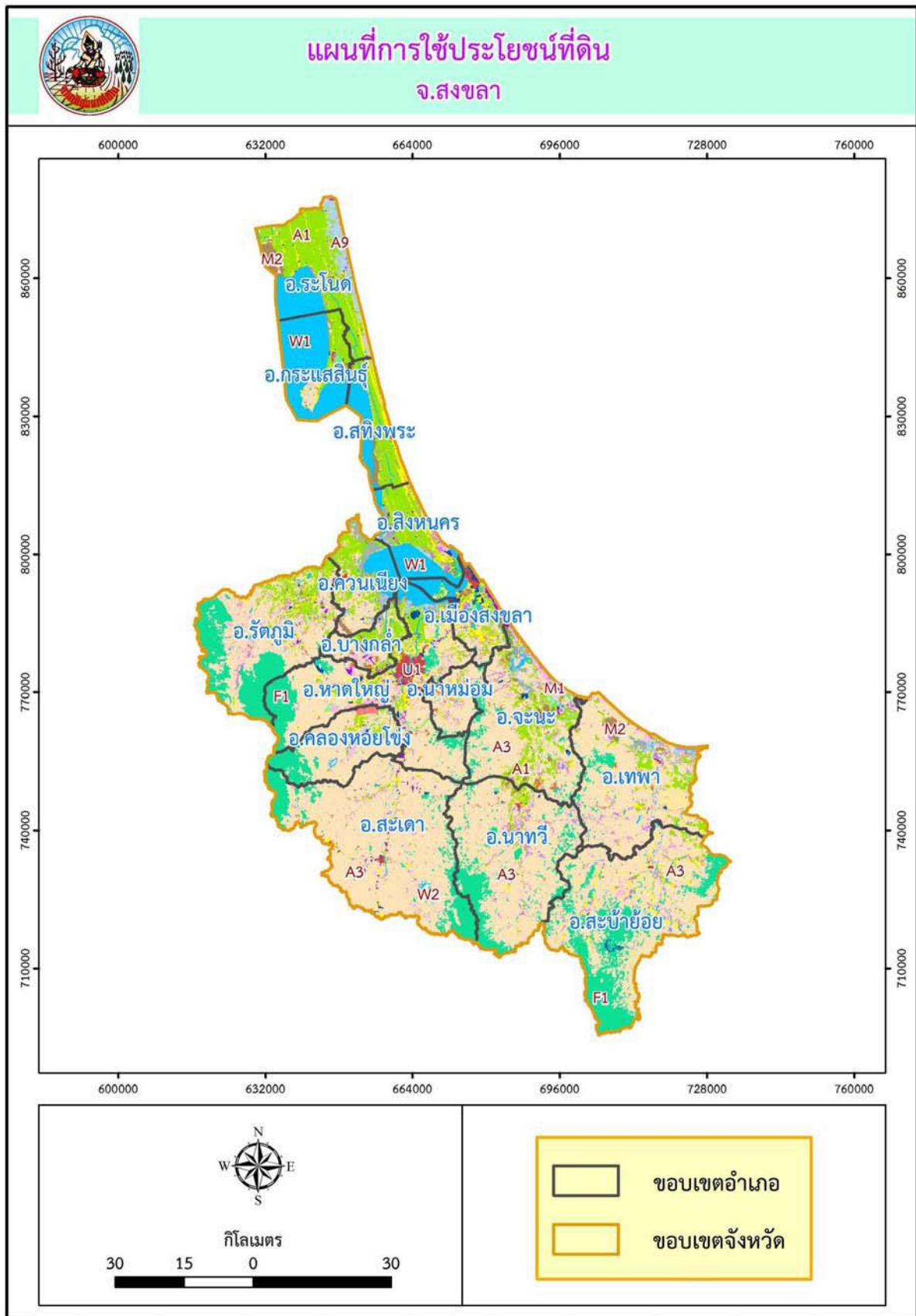
(๓) **ลานตะพักลำน้ำเก่า** : มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีความลาดชันเล็กน้อยถึงปานกลาง ดินมีเนื้อหยาบ ทำให้การระบายน้ำค่อนข้างดี และมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ แต่สามารถทำการปรับปรุงได้ง่ายและไม่สิ้นเปลืองมาก เหมาะแก่การปลูกยางพารา และไม้ผลต่าง ๆ และไม้พุ่มเตี้ย

(๔) **ลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ (Low Terrace)** : ใกล้กับสันดอนริมน้ำ เป็นตะกอนเนื้อละเอียด และอาจมีตะกอนเนื้อหยาบปะปนอยู่ประปราย การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว และมีความอุดมสมบูรณ์ทางธรรมชาติต่ำ

(๕) **สันทราย (Beach Ridges)** : ที่ราบติดกับทะเลหรือพื้นที่ที่มีการทับถมของตะกอนท้องทะเลในอดีต เป็นดินทรายจัด การระบายน้ำมากเกินไป มีธาตุอาหารของพืชต่ำมาก และง่ายต่อการชะล้างพังทลายของดิน พืชพรรณที่ขึ้นมักเป็นไม้สนทะเล และไม้พุ่มเตี้ย

(๖) **ที่ราบลุ่มและที่ราบน้ำท่วมถึง (Former Tidal Flat)** : ที่ราบเกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำพา เนื้อดินละเอียด เป็นดินเหนียวปนทรายแป้งสีเทา การระบายน้ำค่อนข้างเร็ว มักมีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เหมาะสำหรับการทำนา พืชพรรณที่ขึ้นมักจะเป็นกก หรือเสม็ด

(๗) **สันดอนริมน้ำ (Levee)** : เกิดจากการทับถมของตะกอนลำน้ำ ทำให้เนื้อดินหยาบสลับกับเนื้อดินละเอียด เป็นดินทราย ดินทรายปนดินร่วน ดินร่วน หรือดินร่วนปนทรายแป้ง การระบายน้ำของดินค่อนข้างดีจนถึงดี และมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างสูง เหมาะที่จะปลูกพืชไร่ และไม้ผล มักใช้เป็นที่ตั้งบ้านเรือน



ภาพที่ ๓ แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดสงขลา

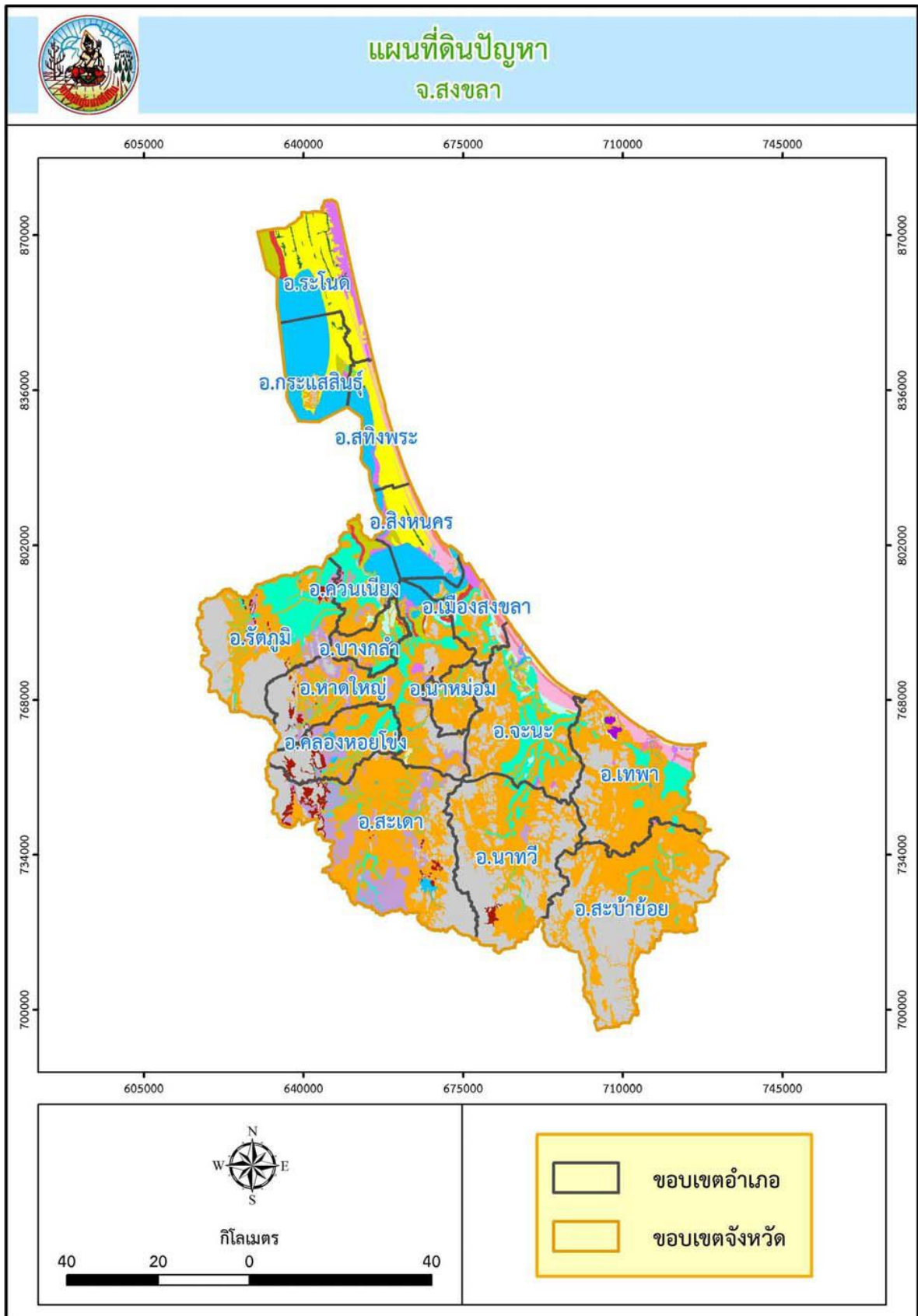
ตารางที่ ๒.๒ แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
1	A1	พื้นที่นา	553,258.75
2	A2	พืชไร่	3,517.24
3	A3	ไม้ยืนต้น	2,523,489.5
4	A4	ไม้ผล	112,093.38
5	A5	พืชสวน	1,869.28
6	A7	ทุ่งหญ้าเลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์	3,072.53
7	A8	พืชน้ำ	86.65
8	A9	สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ	56,731.33
9	F1	ป่าไม้อัดใบ	603,557.06
10	F2	ป่าผลัดใบ	89.43
11	F5	ป่าปลูก	197.35
12	M1	ทุ่งหญ้าและไม้ละเมาะ	152,399.92
13	M2	พื้นที่ลุ่ม	58,360.25

ตารางที่ ๒.๒ (ต่อ)

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
14	M3	เหมืองแร่ บ่อขุด	17,478.28
15	M4	พื้นที่เบ็ดเตล็ดอื่นๆ	4,089.18
16	U1	ตัวเมืองและย่านการค้า	25,597.8
17	U2	หมู่บ้าน	199,210.95
18	U3	สถานที่ราชการและสถาบันต่างๆ	35,903.97
19	U4	สถานีคมนาคม	19,305.66
20	U5	พื้นที่อุตสาหกรรม	19,917.41
21	U6	สิ่งปลูกสร้างอื่นๆ	3,135.95
22	U7	สนามกอล์ฟ	3,489.31
23	W1	แหล่งน้ำธรรมชาติ	378,852.7
24	W2	แหล่งน้ำที่สร้างขึ้น	15,072.61
25	F3	ป่าชายเลน	40,643.16
26	F4	ป่าพรุ	6,964.41

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินจังหวัดสงขลา



ภาพที่ ๔ แผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓ คำอธิบายรหัสแผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
1	1	ดินกรดในที่ดอน	1,914,778.2
2	2	ดินกรดในที่ลุ่ม	427,197.66
3	6	ดินดำนในที่ดอนถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	247,720.95
4	7	ดินดำนในที่ดอนถึงชั้นหินพื้น	56,919.32
5	9	ดินทรายจัดในที่ดอน	30,038.93
6	10	ดินทรายจัดในที่ดอนที่มีชั้นดานอินทรีย์	101,327.66
7	11	ดินทรายจัดในที่ลุ่ม	26,221.52
8	12	ดินที่มีการยกทรง	16,131.35
9	16	ดินในที่ลุ่ม	276,242.84
10	17	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะก้านดิน	24,615.96
11	18	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะก้านลึกลงกลาง	83,349.62
12	19	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะก้านลึก	35,590.93
13	20	ดินอินทรีย์	5,057.31
14	M	พื้นที่เบ็ดเตล็ด	84,406.46
15	SC	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	1,124,915.9
16	W	พื้นที่น้ำ	383,867.47
พื้นที่ทั้งหมด			4,838,382.08

๑.๑.๒ ลักษณะภูมิอากาศ (ที่มา : สถานีอุตุนิยมวิทยาสงขลา)

๑) ฤดูกาล จังหวัดสงขลาตั้งอยู่ในเขตอิทธิพลของมรสุมเขตร้อน มีมรสุมพัดผ่านประจำทุกปี คือ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ เริ่มตั้งแต่กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม และมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ เริ่มตั้งแต่กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ จากการพัดผ่านของมรสุมที่มีแหล่งกำเนิดจากบริเวณแตกต่างกัน ทำให้จังหวัดสงขลามี ๒ ฤดู คือ

(๑) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ระยะนี้เป็นช่วงว่างระหว่างฤดูมรสุมหลังจากสิ้นสุดมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือหรือฤดูหนาวแล้ว อากาศจะเริ่มร้อนและมีอากาศร้อนจัดที่สุดในเดือนเมษายน

(๒) ฤดูฝน แบ่งออกเป็น ๒ ระยะ คือ (๑) จากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ กลางเดือนพฤษภาคมถึงกลางเดือนตุลาคม ฝนเคลื่อนตัวมาจากด้านตะวันตก (ทะเลอันดามัน) ส่วนมากฝนตกในช่วงบ่ายถึงค่ำ ปริมาณและการกระจายของฝนจะน้อยกว่าช่วงมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ (๒) จากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือ กลางเดือนตุลาคมถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ฝนเคลื่อนตัวมาจากด้านตะวันออก (อ่าวไทย) ฝนจะตกชุกหนาแน่น

๒) ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔ ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๓

ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนที่ฝนตก (วัน)
๒๕๕๔	๓,๒๐๓.๔๐	๑๗๗
๒๕๕๕	๒,๖๘๖.๙๐	๑๖๗
๒๕๕๖	๒,๗๙๓.๖๐	๑๗๕
๒๕๕๗	๑,๙๔๐.๘๐	๑๔๒
๒๕๕๘	๑,๖๕๑.๐๐	๑๔๘
๒๕๕๙	๒,๑๙๑.๔๐	๑๔๗
๒๕๖๐	๓,๔๓๔.๙๐	๒๐๓
๒๕๖๑	๒,๑๔๒.๒๐	๑๕๘
๒๕๖๒	๑,๓๖๖.๑๐	๑๖๕
๒๕๖๓	๒,๗๖๓.๗๐	๑๗๓

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕ อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๓

ปี	อุณหภูมิ (°C) เฉลี่ยทั้งปี	ความชื้นสัมพัทธ์ (%) เฉลี่ยทั้งปี
๒๕๕๔	๒๗.๕	๗๘.๗๗
๒๕๕๕	๒๘.๑	๗๗.๔๘
๒๕๕๖	๒๘.๑	๗๖.๘๙
๒๕๕๗	๒๘.๒	๗๕.๘๘
๒๕๕๘	๒๘.๓	๗๖.๓๓
๒๕๕๙	๒๘.๖	๗๗.๑๔
๒๕๖๐	๒๗.๘	๗๙.๙๔
๒๕๖๑	๒๘.๑	๘๐.๑๙
๒๕๖๒	๒๘.๕	๗๖.๗๙
๒๕๖๓	๒๘.๑	๗๙.๙๕

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ เช่น แม่น้ำ คลอง บึง (ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา/สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา)



ภาพที่ ๕ แหล่งน้ำจังหวัดสงขลา

๑) ลำน้ำ จังหวัดสงขลา ไม่มีลำน้ำใดที่เรียกว่า แม่น้ำ มีแต่คลองต่างๆ อยู่หลายสาย คลองที่สำคัญได้แก่ คลองอู่ตะเภา, คลองรัตภูมิ, คลองเทพา, คลองนาทวี (คลองใหญ่), คลองจะทิ้งหม้อ, คลองปากขาด, คลองสทิงพระ, คลองพรวน, คลองเจดีย์งาม, คลองพังยาง, คลองไผ่, คลองลากช่าย, คลองระโนด, คลองศาลาหลวง, คลองปากแตระ, คลองปากแรต, คลองแดน, คลองท่าเขน, คลองสำโรง, คลองนาทับ, คลองประจักษ์, คลองปลัดพอ, คลองลำพด, คลองพ้อแดง, คลองพะวง, คลองน้ำกระจ่าย, คลองบางกล้า, คลองเตย, คลองหอยโข่ง, คลองจำไทร, คลองบ้านเขาวังชิง, คลองปักษ์, คลองแยะ, คลองประตู่, คลองตง, คลองรำใหญ่, คลองหล้าปึง, คลองสะเดา, คลองสะกอม, คลองเงาะ, คลองม่วงโหนด, คลองเปียน, คลองเรียน, คลองตาหงา ฯลฯ

๒) แหล่งน้ำ จังหวัดสงขลา มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ดังนี้

๒.๑) **ลุ่มน้ำทะเลสาบ** มีพื้นที่ทะเลประมาณ ๙๕๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๐๐ ล้าน ลบ.ม. แบ่งออกได้เป็นสามส่วน คือ

- ทะเลสาบสงขลา มีพื้นที่ประมาณ ๑๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นทะเลสาบส่วนนอกที่ติดกับอ่าวไทย เป็นน้ำเค็มถึงเค็มจัดในฤดูแล้ง และน้ำกร่อยในช่วงฤดูฝน เนื่องจากได้รับน้ำจืดจากคลองต่างๆ ที่ไหลมาลงทะเลสาบแห่งนี้ ความลึกสูงสุดประมาณ ๓ เมตร มีเกาะที่สำคัญ คือ เกาะยอ

- ทะเลสาบตอนกลาง ส่วนแคบที่สุดที่บ้านปากรอถึงเกาะใหญ่ในเขตอำเภอกระแสดินธุ์ มีพื้นที่ประมาณ ๒๗๐ ตารางกิโลเมตร มีระดับความเค็มเปลี่ยนแปลงไปตามฤดูกาล ความลึกเฉลี่ย ๑.๒ เมตร

- ทะเลหลวง อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอรโนด มีพื้นที่ ๔๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีค่าความเค็มเพิ่มขึ้นในช่วงฤดูแล้ง มีความลึกเฉลี่ย ๑.๘ เมตร

- **ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา** มีพื้นที่ประมาณ ๒,๔๘๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๔๐ ล้าน ลบ.ม.

- **ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ** มีพื้นที่ประมาณ ๔๒๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปีประมาณ ๑๘๐ ล้าน ลบ.ม.

- **ลุ่มน้ำคลองเทพา** มีพื้นที่ประมาณ ๑,๗๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๕๘๐ ล้าน ลบ.ม.

- **ลุ่มน้ำ ลำ คลองในคาบสมุทรสทิงพระ** มีพื้นที่ประมาณ ๘๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๔๗๐ ล้าน ลบ.ม.

๒.๒) **หาดทรายและชายหาด** จังหวัดสงขลา มีหาดทราย และชายหาดอยู่เป็นจำนวนมาก ที่สำคัญและรู้จักกันดี เช่น แหลมสมิหลา, แหลมสนอ่อน, หาดแก้ว, หาดสะกอม ฯลฯ

๓) **ลุ่มน้ำ (Watershed)** แบ่งพื้นที่ออกเป็นลุ่มน้ำย่อย ๗ ลุ่มน้ำย่อย คือ

๓.๑) **ลุ่มน้ำทะเลหลวง** (๒๐๐๒) อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอรโนด มีพื้นที่ ๔๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีค่าความเค็มเพิ่มขึ้นช่วงฤดูแล้ง มีความลึกเฉลี่ย ๑.๘ เมตร

๓.๒) **ลุ่มน้ำทะเลสาบสงขลา** (๒๐๐๓) (ลุ่มน้ำสาขา) มีพื้นที่ประมาณ ๑๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นทะเลสาบ ส่วนนอกที่ติดกับอ่าวไทยเป็นน้ำเค็มถึงเค็มจัดในฤดูแล้ง และน้ำกร่อยช่วงฤดูฝน เนื่องจากได้รับน้ำจืดจากคลองต่างๆ ที่ไหลมาลงทะเลสาบ ความลึกสูงสุดประมาณ ๓ เมตร มีเกาะยอ

๓.๓) **ลุ่มน้ำคลองนาทวี** (๒๐๐๔) มีลักษณะเอียงลาดเทจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดชายแดนไทย-มาเลเซีย เมื่อมีฝนตกหนักจึงมักเกิดอุทกภัยในบริเวณพื้นที่ที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น โดยเฉพาะในเขตเทศบาลสำหรับพื้นที่ทางทิศเหนือที่อยู่ติดชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจะเป็นพื้นที่ราบมีบริเวณที่ราบลุ่ม(ป่าพรุ) อยู่เป็นแห่งๆ บริเวณปากแม่น้ำลำคลอง มีลักษณะเป็นสันทรายกันคลื่น แนวขนานกับชายฝั่งทะเลที่มักเรียกว่าปากบาง เช่น ปากบางนาทับ ปากบางสะกอม เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๕๘๖ ตารางกิโลเมตร **สภาพน้ำท่า** ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๖๑๗ ล้าน ลบ.ม.

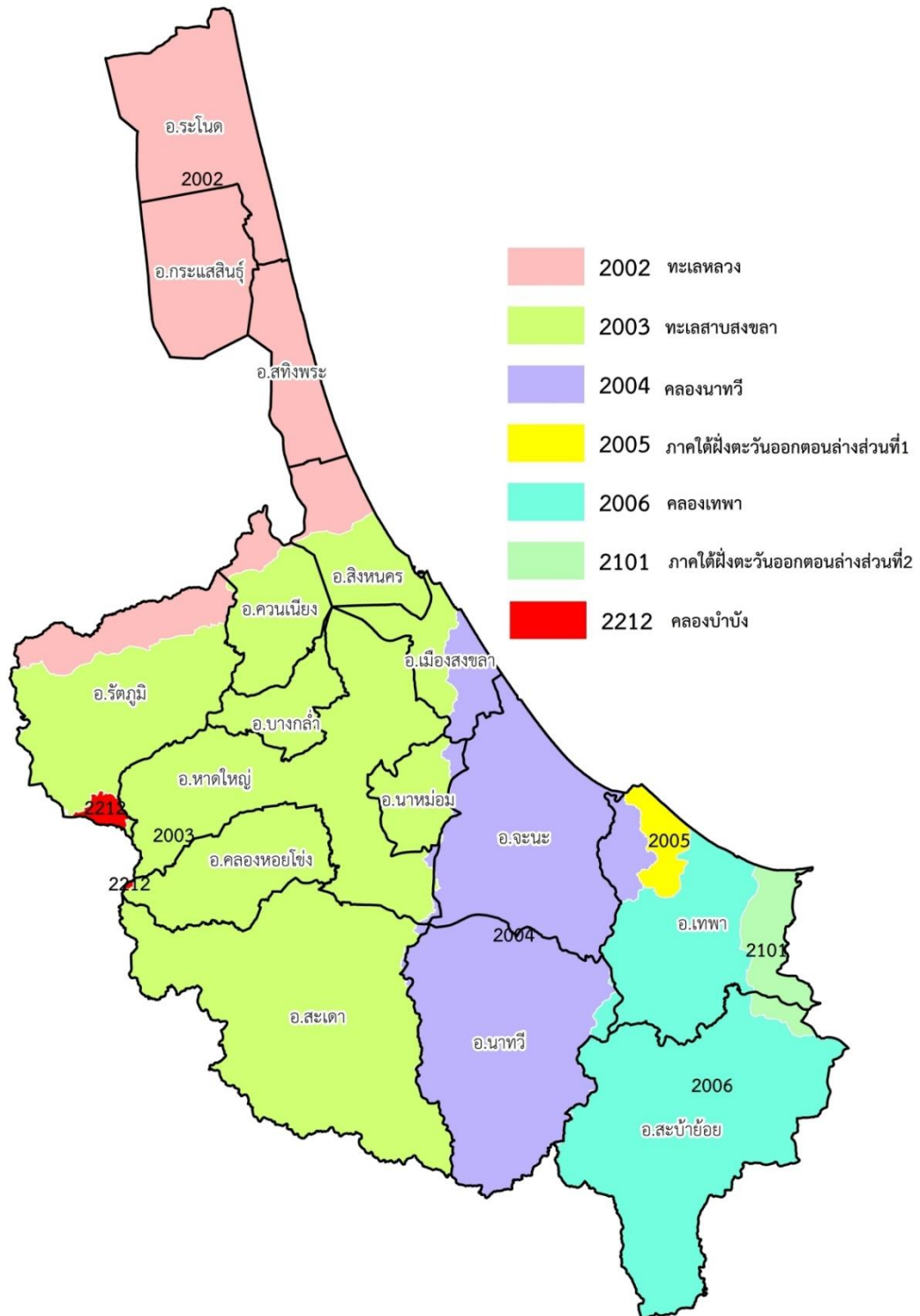
๓.๔) **ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๑** (๒๐๐๕)

๓.๕) **ลุ่มน้ำเทพา** (๒๐๐๖) มีลักษณะเอียงลาดจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดกับชายแดนไทย-มาเลเซีย ลำน้ำสายหลักและสายสาขาในลุ่มน้ำไหลเริ่มจากเขาดีไต่กของเทือกเขาสนกาลาศิริ ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อยและอำเภอเทพาหลงสู่อ่าวไทยที่บ้านคลองประดู่ มีความยาวประมาณ ๑๓๐ กิโลเมตร พื้นที่ส่วนใหญ่ จะครอบคลุมอำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา บางส่วนของอำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา อำเภอกาบัง และอำเภอยะหา จังหวัดยะลา เมื่อมีฝนตกหนักมักเกิดอุทกภัยในบริเวณที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น มีลำน้ำสาขาที่สำคัญหลายสาย ได้แก่ คลองน้ำขุน คลองลำทับ คลองเปียน คลองลำเปา เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๘๘๕ ตารางกิโลเมตร **สภาพน้ำท่า** ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๗๖๓ ล้าน ลบ.ม.

๓.๖) ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๒ (๒๑๐๑)

๓.๗) ลุ่มน้ำคลองบัง (๒๒๑๒)

แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16



ภาพที่ ๖ แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดสงขลา

๔) แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า ที่สำคัญ ได้แก่

๔.๑) ทะเลสาบสงขลา : เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีขนาดใหญ่ที่สุดของประเทศ ที่มีระบบทะเลสาบแบบลากูน (Lagoon) ขนาดใหญ่ เป็นแอ่งรองรับน้ำจืด (น้ำฝน น้ำจืดจากคลอง น้ำหลากจากแผ่นดิน) โดยมีน้ำเค็มจากทะเลไหลเข้ามาผสมผสาน มีพื้นที่กว้างใหญ่ประมาณ ๙,๑๐๐ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดสงขลา และพัทลุง เป็นแหล่งน้ำที่มีความอุดมสมบูรณ์ในทางทรัพยากรและความสวยงามทางธรรมชาติ โดยมีพื้นที่ส่วนที่เป็นพื้นน้ำ ๑,๐๔๖.๐๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๕๐,๐๐๐ ไร่ แบ่งเป็น ๓ ช่วง คือ (๑) ทะเลน้อย : อยู่ตอนบนสุด มีพื้นที่ประมาณ ๒๖.๖๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกเฉลี่ยประมาณ ๑.๕ เมตร เป็นทะเลสาบน้ำจืด โดยแยกส่วนกับทะเลสาบโดยมีคลองนางเรียงเชื่อมต่อแหล่งน้ำทั้งสองเข้าด้วยกัน ทะเลน้อยมีความหลากหลายของพืชพรรณในสังคมพืชป่าพรุขนาดใหญ่ และเป็นแหล่งนกน้ำนานาพันธุ์ ทั้งที่เป็นนกประจำถิ่นและที่อพยพมาจากแหล่งอื่น พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตจังหวัดพัทลุง (๒) ทะเลหลวง (ทะเลสาบสงขลาตอนบน) : อยู่ส่วนบนของทะเลสาบสงขลาถัดจากทะเลน้อยลงมาถึงเกาะใหญ่ อำเภอกระแสดินธุ์ เป็นห้วงน้ำกว้างใหญ่ที่สุด และมีพื้นที่มากที่สุด ประมาณ ๔๗๙.๙๓ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๒ เมตร สภาพน้ำส่วนใหญ่เป็นน้ำกร่อย ในอดีตเป็นท้องน้ำจืดขนาดใหญ่ แต่ในบางปีพบว่ามีกรูตัวของน้ำเค็มค่อนข้างสูงในช่วงฤดูแล้งเป็นที่ยู้อาศัยของสัตว์น้ำนานาชนิด (๓) ทะเลสาบสงขลาตอนล่าง : เป็นส่วนของทะเลสาบตอนนอกสุดที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทย มีพื้นที่ประมาณ ๑๘๒.๓๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๑.๕ เมตร ยกเว้นช่องแคบติดต่อกับทะเลอ่าวไทย ซึ่งเป็นช่องเดินเรือมีความลึกประมาณ ๑๒ - ๑๔ เมตร ทะเลสาบส่วนนี้เป็นบริเวณที่มีน้ำเค็ม แต่บางส่วนในช่วงฤดูฝนจะเป็นน้ำกร่อย และได้รับอิทธิพลจากน้ำขึ้นน้ำลง

๔.๒) คลองอู่ตะเภา : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสนกาลาศิริ ในตำบลสำนักแก้ว อำเภอสะเดา ไหลผ่านตำบลต่างๆ ในอำเภอสะเดา ผ่านอำเภอหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านคลองบางกล่ำ มีความยาวประมาณ ๙๐ กิโลเมตร

๔.๓) คลองวาด : มีต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัด ในอำเภอหาดใหญ่ ไหลลงทางตะวันออกเฉียงเหนือไปสู่คลองอู่ตะเภา มีความยาวประมาณ ๓๗ กิโลเมตร

๔.๔) คลองเทพา : มีต้นน้ำจากเทือกเขาสนกาลาศิริ ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา ไปลงอ่าวไทยที่ตำบลเทพา มีความยาวประมาณ ๘๐ กิโลเมตร

๔.๕) คลองรัตภูมิ : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดและเขาหลวง กันเขตแดนระหว่างอำเภอรัตภูมิกับจังหวัดสตูล ไหลผ่านอำเภอรัตภูมิ อำเภอควนเนียง ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านปากบาง มีความยาวประมาณ ๔๕ กิโลเมตร

๔.๖) คลองนาทวี : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสนกาลาศิริผ่านอำเภอนาทวี อำเภอจะนะ ไหลลงสู่อ่าวไทย ที่ปากบางสะกอม มีความยาวประมาณ ๗๐ กิโลเมตร

๕) แหล่งน้ำใต้ดิน (ที่มา : โครงการวางแผนและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา)

๕.๑) แหล่งน้ำใต้ดินที่พบตามรูปพรรณของหิน :- ประกอบด้วย

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีมากและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : ได้แก่ บริเวณแนวลำน้ำของคลองเทพา คลองน้ำเค็ม คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบของอำเภอรโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : พบบริเวณที่ราบที่อยู่ริมคลองเทพา คลองนาทวี คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบตอนเหนือของอำเภอรโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบเฉพาะแห่ง :- ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดิน

เจ้าพระยา (Qcp) : พบบริเวณทางตะวันตกของอำเภอสทิงพระ และอำเภอหาดใหญ่ ทางตะวันออกของอำเภควนเนียง แหล่งน้ำใต้ดินคอลลูวีล (Qcp) : พบมากบริเวณตอนบนของต้นคลองเทพา และคลองนาทวี และแหล่งน้ำใต้ดินบริเวณหาดทราย (Qcp) : พบบริเวณริมทะเลด้านตะวันออกของอำเภอรโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอเมือง และอำเภอเทพา

๕.๒) แหล่งน้ำใต้ดินบริเวณรอยต่อหินแข็ง : จะเป็นแหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้ำน้อย ซึ่งพบกระจายอยู่ทั่วไป ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดินกระเป๋ (Tkb) : พบบริเวณตอนใต้ของอำเภอสะเดา แหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำทะเล : พบมากบริเวณพื้นที่ของอำเภอนาทวี และบริเวณทิศตะวันตกของอำเภอเทพา และแหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากชั้นหินแปรของหินตะกอน (Pcms) : พบมากทางทิศตะวันตกของจังหวัดสงขลา ทางทิศตะวันออกของอำเภอหาดใหญ่ และทางตอนใต้ของอำเภอเทพา

๖) ข้อมูลบ่อบาดาลจังหวัดสงขลา จังหวัดสงขลา มีบ่อบาดาล ทั้งหมด จำนวน ๑,๖๘๕ บ่อ แบ่งเป็นบ่อสำหรับอุปโภค ร้อยละ ๙๐.๒๖ และบ่อเกษตร ร้อยละ ๙.๗๓ ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๖ จำนวนบ่อบาดาลของจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวมทั้งสิ้น
๑	กระเสสินธุ์	๓๑	๒๒	๕๓
๒	คลองหอยโข่ง	๓๐	๐	๓๐
๓	ควนเนียง	๔๙	๔๙	๙๘
๔	จะนะ	๒๒๘	๓	๒๓๑
๕	เทพา	๑๑๘	๑	๑๑๙
๖	นาทวี	๑๗๐	๙	๑๗๙
๗	นาหม่อม	๕๕	๐	๕๕
๘	บางกล่ำ	๔๕	๑๓	๕๘
๙	เมือง	๑๑๒	๐	๑๑๒
๑๐	ระโนด	๑๐๐	๕	๑๐๕
๑๑	รัตภูมิ	๑๑๘	๑๖	๑๓๔
๑๒	สทิงพระ	๔๙	๒	๕๑
๑๓	สะเดา	๗๗	๐	๗๗
๑๔	สะบ้าย้อย	๑๑๔	๐	๑๑๔
๑๕	สิงหนคร	๗๐	๓๑	๑๐๑
๑๖	หาดใหญ่	๑๕๕	๑๓	๑๖๘
รวม		๑,๕๒๑	๑๖๔	๑,๖๘๕

ที่มา : กลุ่มระบบข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล, กรมทรัพยากรน้ำ

๑.๑.๔ ทรัพยากรธรรมชาติที่สำคัญ (ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา)

๑) ทรัพยากรป่าไม้ จังหวัดสงขลาได้ประกาศเป็นป่าสงวนแห่งชาติ (ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๐๗) มีพื้นที่ป่าซึ่งเป็นพื้นที่ป่าทุกประเภทที่อยู่ในเขตป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และพื้นที่ป่าไม้ทั่วไป รวม ๔๑ ป่ามีเนื้อที่ทั้งหมด ๑,๒๕๗,๖๖๙.๐๐ ไร่ หรือ ๒๗.๒๒% ของเนื้อที่จังหวัด โดยได้ดำเนินการปฏิรูปที่ดินในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๒๗ ป่า รวม ๒๒๔,๖๓๗.๐๐ ไร่ ยังคงมีพื้นที่ป่าคงเหลือ จำนวน ๑,๐๓๔,๐๓๙ ไร่ หรือคิดเป็น ๘๒.๒๓% ของเนื้อที่ป่าของจังหวัด หรือคิดเป็น ๒๒.๓๘% ของพื้นที่จังหวัด โดยผืนป่าใหญ่ๆ ของจังหวัดสงขลา ได้แก่

๑.๑) ป่าเขาน้ำค้าง-เขาแดง-ควนสิเหร่ ในเขตท้องที่อำเภอสะเดา อำเภอนาทวี ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นอุทยานแห่งชาติเขาน้ำค้าง เป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญหลายสาย เช่น คลองสะเดา คลองปรก คลองลำพุด คลองลำซิง เป็นต้น

๑.๒) ป่าเขาวังพา-เทือกเขาแก้ว และควนเขาวัง ในเขตท้องที่หาดใหญ่ สะเดา-บางกล่ำ คลองหอยโข่ง ซึ่งบางส่วนจะเป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าโตนงาช้าง เป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญ เช่น คลองจำไทร คลองหลา คลองวาด คลองท่าช้าง เป็นต้น

๑.๓) ป่าเขาเหลียม-เขาจันดี และเขาบ่อท้อ ในเขตท้องที่อำเภอนาหม่อมต่อเขต อำเภोजะนะ ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาเหลียม เป็นแหล่งต้นน้ำกำเนิดคลองหวัะ คลองประจ่า ป่าต้นน้ำทั้งสามผืนดังกล่าวข้างต้น ได้กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็น “คลองอู่ตะเภา” ไหลผ่านตัวเมือง หาดใหญ่แล้วไหลลงสู่ทะเลสงขลา รวมเรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา” และสันปันน้ำอีกด้านหนึ่งไหลรวมผ่าน ลงสู่เขตอำเภอนาทวี กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็นคลองนาทวี เรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองนาทวี”

๑.๔) ปายอดแก้ว-ควนหินผุด ในเขตท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลอง สำคัญ เช่น คลองเขาร้อน

๑.๕) ป่าแม่พรุ-เทือกเขาไฟไหม้-คลองแก้ว และป่าควนทับช้าง ในท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองรัตภูมิ คลองทราย คลองกลอย คลองพรุพ้อ เป็นต้น

๑.๖) ป่าเขาแดน-ควนเจดีย์ และป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ-ควนหินลับ ในท้องที่อำเภอ สะบ้าย้อย ซึ่งเป็นพื้นที่บางส่วนของพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกทรายขาว เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเทพา คลองลำเปา ไหลรวมกันลงสู่คลองเทพา เรียกว่า ลุ่มน้ำคลองเทพา

๑.๗) ป่าควนนายเส้น-ควนเหม็ดชุน ในท้องที่อำเภอจะนะ เป็นแหล่งกำเนิดคลอง สำคัญ เช่น คลองลำพด คลองคล้า คลองพ้อแดง คลองดินแดง ไหลรวมกันเป็น คลองสะกอม

๒) ป่าสงวนแห่งชาติ

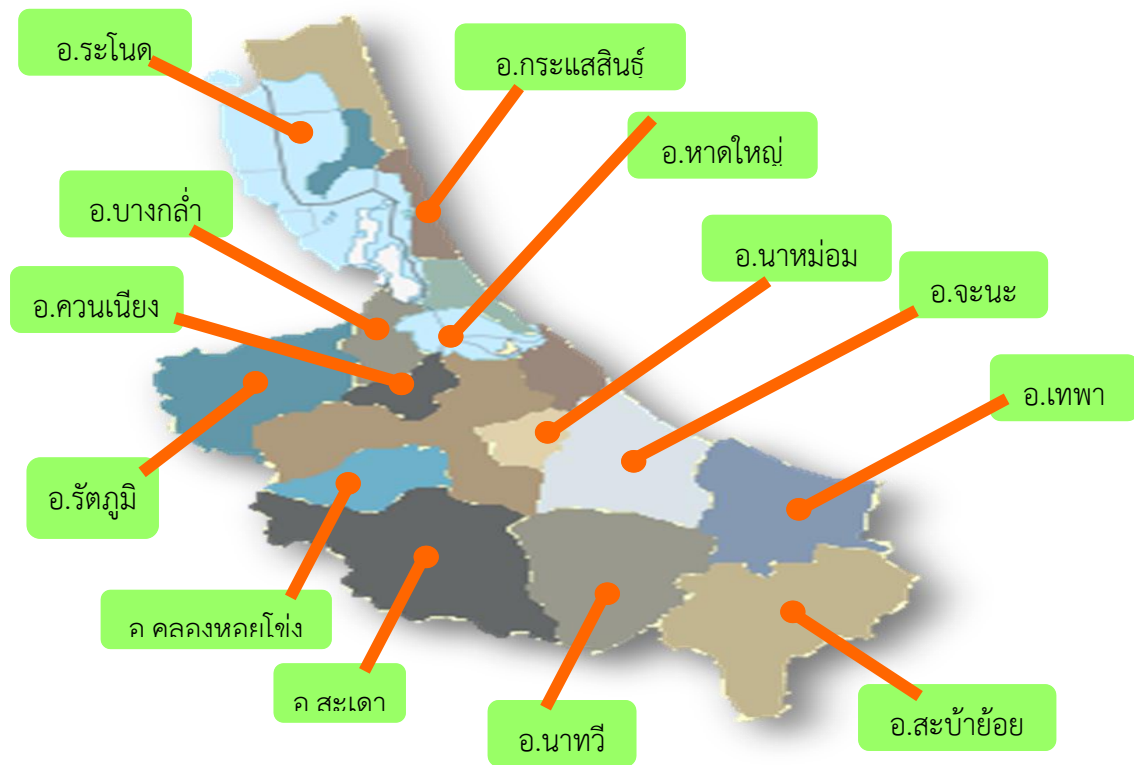
ตารางที่ ๒.๗ ข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๑	ป่าเขาแดน ป่าควนเจดีย์ ป่าเขาพระยาไผ่ และป่าควนกำแพง	สะบ้าย้อย	๑๕๓,๖๒๕	๑๗,๑๘๑	๑๓๖,๔๔๔
๒	ป่าควนราสอ ป่าควนน้ำร้อน ป่าควนสอหระ ป่าควนบางพลา และป่าเขาโต๊ะเทพ	สะบ้าย้อย	๓๖,๓๒๕	๔,๑๙๐	๓๒,๑๓๕
๓	ป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ และป่าควนหินลับ	สะบ้าย้อย	๑๐๕,๕๐๐	-	๑๐๕,๕๐๐
๔	ป่าเทือกเขาสันกาลาศิรี	สะบ้าย้อย	๕๒,๕๗๕	-	๕๒,๕๗๕
๕	ป่าควนพน	สะบ้าย้อย,เทพา	๓๕,๕๖๘.๗๕	๑๑,๒๒๘	๒๔,๓๔๐.๗๕
๖	ป่าเกาะเหลหนัง	เทพา	๑,๑๘๗	-	๑,๑๘๗
๗	ป่าเขาขวาง ป่าเขาวังพริก และป่าควนเทศ	เทพา	๘,๓๑๘.๗๕	-	๘,๓๑๘.๗๕
๘	ป่าเขารังเกียจ ป่าเขาสัก ป่าเขาสูง และป่าควนแก้ว	เทพา	๓๙,๒๒๖	๓๔๔	๓๘,๘๘๒
๙	ป่าควนดินแดง ป่าควนพัง ป่าควนหัวแหวน และป่าควนจอมแห	เทพา	๑๑,๙๑๒.๕๐	-	๑๑,๙๑๒.๕๐
๑๐	ป่าควนหินพัง ป่าควนชีล้อม ป่าควนอ่าวปลักกัก และป่าควนแหลมหวัง	เทพา	๒,๒๕๐	-	๒,๒๕๐
๑๑	ป่าควนสระ	เทพา,จะนะ	๒,๓๔๓.๗๕	-	๒,๓๔๓.๗๕
๑๒	ป่าเขากรวด	เทพา,จะนะ	๓,๗๕๐	๒๒๐	๓,๕๓๐
๑๓	ป่าควนลัง	จะนะ	๕๖๘.๗๕	-	๕๖๘.๗๕
๑๔	ป่าควนจำศีล	จะนะ	๑,๔๓๗.๕๐	๖๒๙	๘๐๘.๕๐
๑๕	ป่าควนเขาจันทร์	จะนะ	๘๗๕	๒๖๒	๖๑๓
๑๖	ป่าควนหินเภา	เทพา,จะนะ,นาทวี	๒๒,๓๒๕	๖,๙๓๐	๑๕,๓๙๕

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๑๗	ป่ากราด	นาทวี	๒,๕๗๕	-	๒,๕๗๕
๑๘	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้าง ป่าควนทางสยา ป่าควนเขาใหม่ และป่าควนสีเหรง	นาทวี	๙๖,๐๐๐	-	๙๖,๐๐๐
๑๙	ป่าเขาแดน ป่าเขาเสม็ด ป่าควนเสม็ดขุน และป่าควนเหรง	นาทวี	๒๑,๒๕๐	๗,๒๗๐	๑๓,๙๘๐
๒๐	ป่าเขาโพธิ์ ป่าควนแดน และป่าเขาเรียงเกียจ	นาทวี, สะเดา	๓๐,๖๒๕	๑๓,๕๖๑	๑๗,๐๖๔
๒๑	ป่าควนนายเส้น ป่าควนเหม็ดขุน ป่าควนเขาแม่น้ำ ป่าควนลูกหมี่ และป่าควนปายัง	นาทวี, สะเดา, หาดใหญ่, จะนะ	๓๒,๕๒๕	๕,๐๔๓	๒๗,๔๘๒
๒๒	ป่าเขาเหลี่ยม ป่าเขาจันดี และ ป่าเขาบ่อท้อ	จะนะ, นาหม่อม, หาดใหญ่	๖๐,๐๐๐	๑,๗๐๘	๕๘,๒๙๒
๒๓	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้างและ ป่าควนสีเหรง	สะเดา	๖๑,๘๑๒	๒,๐๘๐	๕๙,๗๓๒
๒๔	ป่าควนโต๊ะดุด ป่าควนทวด และป่าควนสามง่อน	สะเดา	๒๐,๕๕๒	๒๑,๔๐๙	-
๒๕	ป่าคลองลำปึง	สะเดา	๒๒,๑๙๓	๑๘,๓๕๙	๓,๘๓๔
๒๖	ป่าเทือกเขาแก้ว	สะเดา	๕๐,๖๒๕	๙,๑๗๒	๔๑,๔๕๓
๒๗	ป่าเขาวังชิง	สะเดา, คลองหอยโข่ง	๕,๐๓๗	-	๕,๐๓๗
๒๘	ป่าควนขี้แรด	หาดใหญ่	๗๓๗	-	๗๓๗
๒๙	ป่าเขาวังพา	หาดใหญ่, คลองหอยโข่ง	๑๓๗,๕๐๐	๘,๘๗๖	๑๒๘,๖๒๔
๓๐	ป่าควนเขาวัง ป่าคลองต่อ ป่าเทือกเขาแก้ว	หาดใหญ่, รัตภูมิ	๓๐,๘๗๗	๓,๑๐๕	๒๗,๗๗๒
๓๑	ป่าควนเหรง ป่าควนหนองหยี และป่าควนหัวแหวน	รัตภูมิ	๖,๒๖๒	๔,๑๕๐	๒,๑๑๒
๓๒	ป่าควนหินผุดและป่ายอดเขาแก้ว	รัตภูมิ	๕๒,๕๑๒	๕,๓๐๐	๔๗,๒๑๒
๓๓	ป่าเทือกเขาแก้ว ป่าคลองเขาล่อน และป่าคลองปอม	รัตภูมิ	๑๑,๕๖๒	๙,๙๐๐	๑,๖๖๒
๓๔	ป่านาทุ่งเปราะและป่าควนดินสอ	รัตภูมิ	๘,๙๒๕	๘,๙๒๕	-
๓๕	ป่าแม่พรุ ป่าเทือกเขาไฟไหม้และป่าคลองกั่ว	รัตภูมิ	๔๖,๘๐๐	๑๘,๑๓๙	๒๘,๖๖๑
๓๖	ป่าควนทับช้าง	รัตภูมิ	๕๖,๘๗๕	๓๓,๙๐๐	๒๒,๙๗๕
๓๗	ป่าทุ่งเคี่ยม	รัตภูมิ	๕,๙๓๗	๖,๒๐๐	-
๓๘	ป่าควนอ้ายใต้ และป่าควนนุ้ย	ควนเนียง	๓,๑๗๕	๓,๒๓๘	-
๓๙	ป่าควนเลียบ	รัตภูมิ, ควนเนียง	๔,๕๑๒.๕๐	๓,๓๕๔	๑,๑๕๘.๕๐
๔๐	ป่าทุ่งบางนกออก	ควนเนียง	๖,๒๕๐	-	๖,๒๕๐
๔๑	ป่าทุ่งแพร	ควนเนียง	๔,๗๖๒	-	๔,๗๖๒
รวมทั้งสิ้น			๑,๒๕๗,๖๖๙	๒๒๔,๖๗๓	๑,๐๓๔,๑๗๙

ที่มา : สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖

๓) พื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๓๒-๒๕๖๓ ซึ่งมีพระราชกฤษฎีกาประกาศเขตปฏิรูปที่ดินแล้ว ดังนี้



ภาพที่ ๗ แสดงพื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๘ ข้อมูลสรุปผลการจัดการที่ดินของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของรัฐ และมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของสำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	ตำบล	ผลการจัดที่ดินสะสม		
			ราย	แปลง	ไร่
๑	กระแสดินธุ์	๑	๖๑๕	๖๗๘	๔,๓๗๙
๒	คลองหอยโข่ง	๒	๓๙๗	๔๗๓	๖,๗๒๔
๓	ควนเนียง	๒	๔๕๖	๕๓๑	๓,๙๔๕
๔	จะนะ	๖	๑,๒๕๙	๑,๗๑๒	๑๒,๐๘๖
๕	เทพา	๓	๑,๖๑๘	๒,๒๒๓	๑๘,๒๘๖
๖	นาทวี	๗	๔,๔๖๐	๕,๙๑๑	๖๖,๙๒๖
๗	บางกล่ำ	๑	๘๑	๑๑๘	๗๘๑
๘	ระโนด	๑	๔๔๑	๕๘๙	๓,๒๗๔
๙	รัตภูมิ	๕	๘,๙๙๘	๑๑,๖๔๗	๙๐,๖๖๓
๑๐	สะเดา	๖	๓,๖๙๒	๔,๖๙๖	๕๖,๒๕๙
๑๑	สะบ้าย้อย	๔	๒,๓๕๑	๓,๑๑๙	๒๘,๙๙๙
๑๒	หาดใหญ่	๓	๙๑๖	๑,๑๔๔	๙,๓๘๑
รวม		๔๑	๒๕,๒๘๔	๓๒,๘๔๑	๓๐๑,๗๐๓

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา

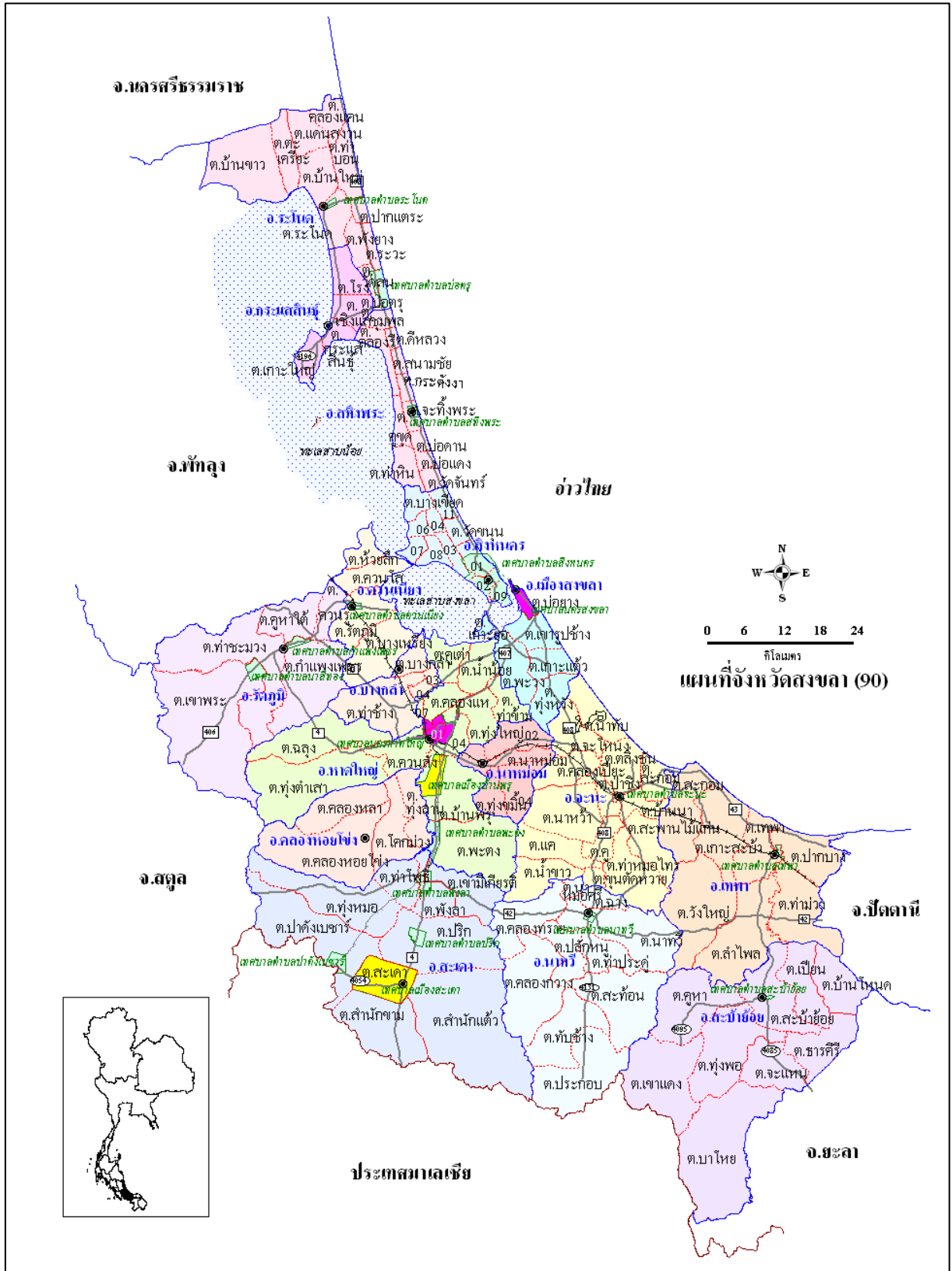
๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสงขลา

๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง จังหวัดสงขลา ปัจจุบัน มี ๑๖ อำเภอ ได้แก่ (๑) อำเภอเมืองสงขลา เป็นศูนย์กลางจังหวัดมาอย่างยาวนาน ตั้งแต่เป็นมณฑล ภาคชื่อเมืองสิงหลา สิงขร หรือบ่อยง คือ เมืองสงขลา (๒) อำเภอหาดใหญ่ ได้รับการก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. ๒๔๔๗ เดิมชื่ออำเภอเหนือ เปลี่ยนเป็นหาดใหญ่ในปี พ.ศ. ๒๔๖๐ (๓) อำเภอสทิงพระ เดิมชื่ออำเภอบละทาคอบคลุมถึงระโนดขึ้นกับพัทลุง ปี ๒๔๖๗ เปลี่ยนเป็นกิ่งอำเภอจะทิ้งพระ ปี ๒๔๙๐ ยกฐานะเป็นอำเภอ และปี ๒๕๐๔ เปลี่ยนเป็นอำเภอสทิงพระ (๔) อำเภอระโนด เป็นกิ่งอำเภอ ปี พ.ศ.๒๔๖๖ และยกฐานะเป็นอำเภอใน ปี พ.ศ. ๒๔๖๗ (๕) อำเภอจะนะ ก่อตั้งมาอย่างยาวนานแต่เป็นอำเภอ ปี พ.ศ. ๒๔๕๗ (เดิมชื่ออำเภอบ้านนา) (๖) อำเภอนาทวี เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ. ๒๔๕๗ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๐๐ (๗) อำเภอสะบ้าย้อย เป็นกิ่งอำเภอ พ.ศ.๒๔๖๗ เดิมชื่อกิ่งอำเภอบาโหย เปลี่ยนเป็นกิ่งอำเภอสะบ้าย้อยปี ๒๔๘๕ และเป็นอำเภอปี ๒๔๙๙ (๘) อำเภอเทพา เป็นอำเภอตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๔๔๔ สมัย ร.๕ ย้ายที่ตั้งจากบ้านพระพุทธรมาอยู่ที่ปัจจุบัน พ.ศ. ๒๔๗๕ (๙) อำเภอรัตนภูมิ เดิมอยู่เขตอำเภอบางปะยูณ พัทลุง ก่อตั้ง พ.ศ. ๒๔๓๕ ชื่ออำเภอรัตนภูมิ ย้ายมาขึ้นกับสงขลา ก่อนเปลี่ยนชื่อเป็นกำแพงเพชร และเปลี่ยนเป็นรัตนภูมิ พ.ศ.๒๔๘๐ และมาเป็นรัตนภูมิ ในปี พ.ศ. ๒๕๐๔ (๑๐) อำเภอสะเดา ก่อตั้งปี พ.ศ. ๒๔๖๐ แยกจากอำเภอเหนือหรือหาดใหญ่ในปัจจุบัน (๑๑) อำเภอกระแสสินธุ์ แยกจากระโนดเป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๒๑ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๗ (๑๒) อำเภอนาหม่อม แยกจากหาดใหญ่เป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๒๔ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๗ (๑๓) อำเภอควนเนียง แยกจากรัตนภูมิเป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๒๘ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๓ (๑๔) อำเภอบางกล่ำ แยกจากหาดใหญ่เป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๒๙ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๘ (๑๕) อำเภอสิงหนคร แยกจากอำเภอเมืองเป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๓๑ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๓๔ (๑๖) อำเภอคลองหอยโข่ง แยกจากหาดใหญ่เป็นกิ่ง พ.ศ. ๒๕๓๕ ยกฐานะเป็นอำเภอ พ.ศ. ๒๕๔๐ ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๙ เขตการปกครองของจังหวัดสงขลา

ที่	อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	คิดเป็น ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจากศาลากลาง จังหวัด(กม.)	จำนวน				
					ตำบล	หมู่บ้าน	ทน./ทม.	อบต.	ชุมชน
๑	เมืองสงขลา	๑๘๙.๑๗	๒.๓๕	๓	๖	๔๖	๔	๒	๓๓
๒	สทิงพระ	๑๒๐.๐๐	๑.๕๔	๓๖	๑๑	๗๙	๑	๑๑	๐
๓	จะนะ	๕๐๒.๙๘	๖.๗๒	๓๗	๑๔	๑๓๙	๓	๑๒	๐
๔	นาทวี	๗๔๗.๐๐	๙.๕๑	๕๒	๑๐	๙๒	๒	๙	๐
๕	เทพา	๙๗๘.๐๐	๑๓.๐๐	๗๓	๗	๖๗	๒	๖	๐
๖	สะบ้าย้อย	๘๖๖.๐๐	๑๑.๖	๑๐๔	๙	๖๒	๒	๘	๐
๗	ระโนด	๔๕๑.๓๘	๑๐.๕	๗๓	๑๓	๗๒	๓	๑๐	๐
๘	กระแสสินธุ์	๑๑๔.๐๐	๑.๒๗	๗๔	๔	๒๒	๒	๒	๐
๙	รัตนภูมิ	๖๕๕.๐๐	๗.๙๑	๖๐	๕	๕๙	๔	๓	๐
๑๐	สะเดา	๘๕๘.๙๖	๑๑.๕	๗๐	๘	๖๗	๖	๖	๒๖
๑๑	หาดใหญ่	๘๕๒.๘๐	๑๑.๔	๒๖	๑๓	๙๘	๑๐	๕	๑๖๙
๑๒	นาหม่อม	๑๔๙.๕๐	๑.๒๓	๓๔	๔	๒๙	๐	๔	๐
๑๓	ควนเนียง	๒๐๙.๐๐	๒.๗๘	๗๒	๕	๔๖	๒	๓	๐
๑๔	บางกล่ำ	๑๖๒.๐๐	๑.๙๗	๔๖	๔	๓๖	๒	๒	๐
๑๕	สิงหนคร	๒๖๒.๙๐	๓.๐๔	๒๖	๑๐	๗๗	๓	๗	๓๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๗๕.๒๐	๓.๖๘	๔๓	๔	๓๒	๒	๒	๐
รวม		๗,๓๙๘.๘๙	๑๐๐.๐๐		๑๒๗	๑,๐๒๓	๔๘	๙๒	๒๕๙

ที่มา : กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น



ภาพที่ ๗ แผนที่การแบ่งเขตการปกครองจังหวัดสงขลา

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร จังหวัดสงขลา มีประชากรจำนวนรวมทั้งสิ้น ๑,๔๐๗,๖๔๔ คน เป็นเพศชาย ๖๗๒,๘๗๑ คน เพศหญิง ๗๓๔,๗๗๓คน จำนวนครัวเรือน ๕๕๔,๓๒๑ ครัวเรือน และจำนวนครัวเรือนเกษตรกร ๑๓๖,๗๙๐ คน จำแนกได้ ดังนี้

ตารางที่ ๒.๑๐ ข้อมูลประชากรและครัวเรือนของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	จำนวนตำบล	จำนวนประชากร ^๑			จำนวนครัวเรือนทั้งหมด ^๑	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร ^๒
		ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม(คน)		
๑. เมือง	๖	๗๘,๑๓๘	๘๕,๕๔๔	๑๖๓,๖๘๒	๗๒,๕๑๙	๖,๐๘๗
๒. สทิงพระ	๑๑	๒๓,๓๓๙	๒๔,๕๗๔	๔๗,๙๑๓	๑๕,๐๒๖	๗,๒๔๖
๓. จะนะ	๑๔	๕๓,๕๙๘	๕๔,๔๒๗	๑๐๘,๐๒๕	๓๐,๘๖๗	๑๔,๓๑๒
๔. นาทวี	๑๐	๔๒,๙๗๖	๔๒,๓๗๕	๘๕,๓๕๑	๒๗,๖๙๒	๑๐,๔๖๗
๕. เทพา	๗	๓๒,๒๒๘	๓๐,๔๘๗	๖๒,๗๑๕	๑๗,๕๙๕	๑๐,๖๐๑
๖. สะบ้าย้อย	๙	๔๐,๔๐๔	๓๙,๔๓๗	๗๙,๘๔๑	๑๙,๘๖๙	๑๒,๖๒๙
๗. ระโนด	๑๓	๓๑,๕๙๑	๓๕,๑๖๙	๖๖,๗๖๐	๒๔,๗๖๖	๘,๐๘๑
๘. กระแสสินธุ์	๔	๗,๓๔๕	๗,๖๑๑	๑๔,๙๕๖	๕,๑๗๐	๓,๑๔๕
๙. รัตภูมิ	๕	๓๗,๓๔๘	๓๘,๐๘๕	๗๕,๔๓๓	๒๕,๕๐๖	๑๑,๘๕๔
๑๐. สะเดา	๘	๖๑,๑๗๖	๖๓,๑๙๓	๑๒๔,๓๖๙	๕๐,๘๗๔	๑๓,๒๖๐
๑๑. หาดใหญ่	๑๓	๑๖๕,๖๒๔	๒๑๒,๔๑๔	๓๗๘,๐๓๘	๑๙๒,๖๖๔	๑๕,๔๙๒
๑๒. นาหม่อม	๔	๑๑,๐๖๕	๑๑,๘๔๗	๒๒,๙๑๒	๙,๐๐๙	๓,๘๙๒
๑๓. ควนเนียง	๕	๑๖,๖๙๗	๑๗,๕๔๗	๓๔,๒๔๔	๑๑,๕๔๘	๕,๖๔๔
๑๔. บางกล่ำ	๔	๑๕,๙๐๖	๑๖,๑๗๘	๓๒,๐๘๔	๑๓,๑๒๗	๓,๙๒๔
๑๕. สิงหนคร	๑๐	๔๑,๑๙๙	๔๒,๗๘๓	๘๓,๙๘๒	๒๗,๗๗๒	๕,๔๖๙
๑๖. คลองหอยโข่ง	๔	๑๔,๒๔๗	๑๓,๐๙๗	๒๗,๓๔๔	๑๐,๓๑๗	๔,๖๘๗
รวม	๑๒๗	๖๗๒,๘๗๑	๗๓๔,๗๗๓	๑,๔๐๗,๖๔๔	๕๕๔,๓๒๑	๑๓๖,๗๙๐

ที่มา : ^๑ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา / ^๒สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

จังหวัดสงขลา เป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรมมาตั้งแต่สมัยก่อนประวัติศาสตร์เป็นแหล่งผสมผสานทางวัฒนธรรม เนื่องจากในอดีตมีการติดต่อขายกับหลายประเทศ มีการแลกเปลี่ยนและหลอมรวมวัฒนธรรมของชาติต่างๆ เข้าด้วยกัน ทำให้มีวัฒนธรรมที่หลากหลายเป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรม มีมรดกทางวัฒนธรรมที่บรรพชนได้สร้างสรรค์และสร้างสมไว้ให้ลูกหลานมากมาย ทั้งโบราณวัตถุโบราณสถาน ศิลปหัตถกรรมงานช่างท้องถิ่น สถาปัตยกรรม งานช่างท้องถิ่น ภาษาและวรรณกรรม การละเล่นพื้นเมืองขนบธรรมเนียมประเพณี ซึ่งมีทั้งประเพณีวัฒนธรรมที่คล้ายคลึงกับภูมิภาคอื่นๆ และประเพณีวัฒนธรรมที่มีลักษณะเฉพาะอันเป็นเอกลักษณ์ของชาวสงขลาทั้งเรื่อง การแต่งตัว การกิน การอยู่ ประเพณีเกี่ยวกับชีวิตของบุคคลและประเพณีเกี่ยวกับสังคมและชุมชน ที่บางอย่างเป็นการปฏิบัติในสมัยอดีตแต่บางอย่างยังคงสืบทอดการปฏิบัติมาจนถึงปัจจุบัน เช่น

- ประเพณีทอดผ้าป่าสามัคคี ปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด และห่มผ้าพระสุวรรณาเมาลิกศรีรัตนมหาธาตุ วัดพะโคะ กำหนดจัดในวันพฤหัสบดีแรกของเดือนยี่ข้างแรม (เดือนมกราคม) ของทุกปี ณ วัดพะโคะ อำเภอสทิงพระ เป็นประเพณีที่ต้องการจะให้ประชาชนได้จรโลงศาสนาและแสดงความกตัญญู กตเวทิต่อหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด ซึ่งเป็นพระพุทธรูปที่ชาวบ้านเคารพนับถือจัดให้มีกิจกรรมการทอดผ้าป่าสามัคคี การปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดและห่มผ้าพระสุวรรณาเมาลิกเจติยศรีรัตนมหาธาตุ

- ประเพณีเปลี่ยนผ้าพระสามองค์ กำหนดจัดในช่วงเดือนเมษายนของทุกปี วัดเทพาไพโรจน์ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา เป็นประเพณีที่แสดงถึงความเลื่อมใส ศรัทธา ต่อพระพุทธศาสนา กิจกรรมที่จัดมีการจัดขบวนรถแห่ผ้าพระสามองค์ พิธีถวายผ้าป่า พิธีสมโภชผ้าพระสามองค์จำลอง

- ประเพณีแห่ผ้าขึ้นเขาภู กำหนดจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๖ (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดเขาภู ตำบลเกาะยอ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา เป็นการถวายเป็นพุทธบูชาแก่พระพุทธศาสนาและต่อองค์สมเด็จพระอริยวงศาคตญาณ สมเด็จพระสังฆราช สกลมหาสังฆปริณายก

- ประเพณีตักบาตรข้าวเหนียว กำหนดจัดขึ้นในวันพุธข้างแรม ๑ ค่ำ เดือน ๖ โดยวันแรม ๑ ค่ำ ต้องตรงกับวันพุธ หากปีใดวันแรม ๑ ค่ำ ไม่ตรงกับวันพุธ ให้เลื่อนออกไปเป็นวันพุธแรกที่เป็นข้างแรมของเดือนหก (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดท่ากระดาน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา จัดขึ้นเพื่อแสดงความกตัญญูต่อบุพการีและเจ้าแม่อยู่หัว ซึ่งเป็นพระพุทธรูปทองคำ ปางมารวิชัยที่ประดิษฐานอยู่ ณ วัดท่ากระดาน อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่วัดประกอบด้วยพิธีสงฆ์ ถวายน้ำดื่ม น้ำใจเจ้าแม่อยู่หัว พิธีเจริญพระพุทธมนต์ พิธีสมโภชเจ้าแม่อยู่หัว พิธีแก้บน พิธีทำบุญตักบาตรข้าวเหนียว และการแสดงมหรสพพื้นบ้าน

- ประเพณีลากพระตักบาตรเทโว เป็นประเพณีที่ถือปฏิบัติกันมายาวนานจัดขึ้นในช่วงวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ (ประมาณเดือนตุลาคม) เป็นประจำทุกปี ประเพณีนี้จะเริ่มด้วยการห่มผ้าพระเจดีย์บนยอดเขาตั้งกว่นก่อนจะถึงวันงาน ในวันงานช่วงเช้าจะเป็นพิธีตักบาตรเทโวบริเวณเชิงเขาตั้งกว่น โดยพระสงฆ์หลายร้อยรูปมารวมกันที่เขาค้างกว่นเดินลงบันไดมาเพื่อรับบิณฑบาตจากพุทธศาสนิกชนที่คอยอยู่ที่เชิงบันได หลังจากนั้นเริ่มตั้งแต่เวลาสายๆ จะมีเรือพระขบวนแห่จากวัดต่างๆ เคลื่อนผ่านให้พุทธศาสนิกชนได้ชมความวิจิตรงดงามของเรือพระแต่ละลำและร่วมธรรมบุญและลากพระตามประเพณีซึ่งเชื่อกันว่าจะได้บุญ เรือพระที่จะมาร่วมงานจะมาร่วมกันที่สระบัวเพื่อร่วมประกวดการตกแต่งเรือพระประเภทต่างๆ ซึ่งมีทั้งประเภทความคิดและประเภทยาวงาม นอกจากนี้ ในงานยังมีการแสดงศิลปวัฒนธรรมและการประกวดต่างๆ ด้วย

- ประเพณีวันสารท หรือ ประเพณีชิงเปรต ชาวสงขลาถือปฏิบัติมาแต่โบราณ เป็นประเพณีที่สำคัญอีกอย่างหนึ่งที่ยังคงทำกันจนมาถึงปัจจุบัน โดยมีความเชื่อว่าช่วงวันแรม ๑-๑๕ ค่ำ ของเดือนสิบวิญญูณของญาติพี่น้องที่ล่วงลับไปแล้ว โดยเฉพาะผู้ที่ยังไม่ไปเกิด (เปรต) จะได้รับการปลดปล่อยให้มาพบญาติพี่น้องของตนในเมืองมนุษย์ ดังนั้น ผู้ที่มีชีวิตอยู่ก็พยายามจัดหาอาหารต่างๆ ไปทำบุญตามวัดเพื่อเป็นการอุทิศส่วนบุญส่วนกุศลให้แก่ญาติที่ล่วงลับไปแล้วของชาวสงขลา แม้ไปทำมาหากินอยู่ในท้องถิ่นอื่น เมื่อถึงกำหนดวันสารทเดือน ๑๐ ก็มักจะกลับมาทำบุญอุทิศส่วนบุญส่วนกุศลที่บ้าน นับว่าเป็นการช่วยเสริมความผูกพันระหว่างครอบครัวและญาติพี่น้อง ทั้งยังเป็นการระลึกบุญคุณและคุณงามความดีของบุพการีของตน แม้ว่าจะล่วงลับไปแล้วก็ตาม จึงเป็นเรื่องที่ควรช่วยรักษาไว้สืบไป

การนับถือศาสนา จังหวัดสงขลา มีวัด จำนวน ๔๓๖ แห่ง สำนักสงฆ์ จำนวน ๑๑๑ แห่ง มัสยิด จำนวน ๔๐๙ แห่ง และโบสถ์คริสต์ จำนวน ๓๙ แห่ง

ตารางที่ ๒.๑๑ ข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พักรักษาใจ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์ในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	จำนวนวัด	จำนวนสำนักสงฆ์	จำนวนมัสยิด	จำนวนโบสถ์	รวม
๑	เมืองสงขลา	๓๙	๕	๑๘	๕	๖๗
๒	สทิงพระ	๓๙	๓	๕	๑	๔๘
๓	จะนะ	๒๙	๔	๗๕	๐	๑๐๘
๔	นาทวี	๒๕	๑๑	๒๗	๑	๖๔
๕	เทพา	๒๒	๑	๖๙	๑	๙๓
๖	สะบ้าย้อย	๑๔	๘	๕๙	๐	๘๑
๗	ระโนด	๔๗	๒	๒	๑	๕๒
๘	กระแสสินธุ์	๑๓	๒	๐	๑	๑๖
๙	รัตภูมิ	๒๘	๘	๒๔	๒	๖๒

ที่	อำเภอ	จำนวนวัด	จำนวนสำนักสงฆ์	จำนวนมัสยิด	จำนวนโบสถ์	รวม
๑๐	สะเตา	๒๔	๒๐	๔๓	๕	๙๒
๑๑	หาดใหญ่	๕๕	๒๐	๔๔	๒๑	๑๔๐
๑๒	นาหม่อม	๑๒	๖	๐	๑	๑๙
๑๓	ควนเนียง	๒๑	๕	๗	๐	๓๓
๑๔	บางกล่ำ	๑๓	๔	๑๕	๐	๓๒
๑๕	สิงหนคร	๔๖	๗	๒๐	๐	๗๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๙	๕	๑	๐	๑๕
รวม		๔๓๖	๑๑๑	๔๐๙	๓๙	๙๙๕

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ เดือนธันวาคม ๒๕๖๓)

๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ที่มา : สำนักงานจังหวัดสงขลา)

๑) **ทางรถยนต์** จังหวัดสงขลา มีเส้นทางคมนาคม ทั้งทางหลวงแผ่นดิน และทางหลวงจังหวัด เชื่อมต่อระหว่างจังหวัดระหว่างอำเภอและกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมระยะทาง ๗๕๐.๗๔๘ กม. ที่สำคัญ ได้แก่

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔ เป็นเส้นทางเชื่อมต่อกับจังหวัดพัทลุง ไปสิ้นสุดที่สามแยก คลองแจะ-คลองพรวน อำเภอสะเตา ชายแดนมาเลเซีย ระยะทาง ๘๐.๑๖๔ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๒ เป็นเส้นทางแยกจากทางหลวงหมายเลข ๔ ที่บ้านคลองแจะ ผ่าน อำเภอนาทวีไปยัง อ.โคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี และต่อไปยังจังหวัดนราธิวาส ระยะทาง ๖๙.๘๑๑ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๓ เป็นเส้นทางเริ่มต้น จากสี่แยกคูหา อำเภอรัตนภูมิ ผ่านอำเภอ หาดใหญ่ อำเภอนาหม่อม ไปเชื่อมต่อกับทางหลวง หมายเลข ๔๐๖ ที่บ้านควน-มิต อำเภอจะนะ ไปสิ้นสุดที่ สามแยกดอนยาง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ระยะทาง ๑๐๔.๒๖๘ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๖ เชื่อมต่อระหว่างสามแยกท่าชะมวง อำเภอรัตนภูมิ กับจังหวัด สตูล ระยะทาง ๒๖.๔๘๗ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๗ (กาญจนวนิช) เชื่อมต่อระหว่างอำเภอเมืองสงขลา กับอำเภอ หาดใหญ่ ระยะทาง ๑๙.๕๖๕ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘ เริ่มจากบ้านปากกระวะ อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช ผ่านทางแยกเข้าอำเภอรอนดอ อำเภอสทิงพระ ผ่านสะพานติณสูลานนท์ ไปเชื่อมต่อกับทางหลวงหมายเลข ๔๐๘ ซึ่งเริ่มจากอำเภอเมืองสงขลา ไปอำเภอจะนะและอำเภอนาทวี ระยะทาง ๑๕๓.๓๔๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๑๔ (ลพบุรีราเมศวร์) เป็นเส้นทางเชื่อมต่อจากบ้านน้ำกระเจา อำเภอเมืองสงขลาไปบรรจบทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๓ ที่บ้านควนลัง อำเภอหาดใหญ่ ระยะทาง ๒๕.๙๔๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๕๓-๕๔ เส้นทางเริ่มต้นจาก อ.ควนเนียง ผ่านไปยังอำเภอ สะเตา-ปาดังเบซาร์ จนถึงทางแยกเขาชายแดนมาเลเซีย รวมระยะทาง ๑๙.๑๗๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘๕ ผ่านบริเวณตำบลลำไพล-สะบ้าย้อย ถึงปากน้ำเทพา รวม ระยะทาง ๓๑.๓๖๓ กม.

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ ที่บ้านประกอบนาทวี รวมระยะทาง ๓๐.๔๐๐ กม. เชื่อมต่อการเดินทาง มีรถยนต์โดยสารทั้งรถปรับอากาศ และรถยนต์โดยสารธรรมดาวิ่งรับส่งผู้โดยสารระหว่างหาดใหญ่-กรุงเทพฯ และจังหวัดใกล้เคียง และจากหาดใหญ่ไปยังประเทศมาเลเซียและสิงคโปร์

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๓๕ แยกทางหลวงหมายเลข ๔๑๔ - ท่าอากาศยานหาดใหญ่

นอกจากนี้ ยังมีเส้นทางหลวงที่สำคัญอื่นๆ ที่อยู่ในความรับผิดชอบของกรมทางหลวง ซึ่งเป็นเส้นทางคมนาคมที่ผ่านบริเวณคลองแจะ, เกาะใหญ่, บ้านคลองบางกระทุง และเส้นทางต่อเขตเทศบาลตำบลสะเตา กม. ๓๗+๓๒๔ - กม.๑๙+๔๐๐ บรรจบทางหลวงหมายเลข ๔๑๑๓ (สะท่อน) รวมระยะทางทั้งสิ้น ๑๑๐.๕๒๓ กม.

การเดินทางจากกรุงเทพฯ ไปจังหวัดสงขลา รวมระยะทาง ๙๕๐ กม. ตามทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔ ผ่านประจวบคีรีขันธ์-ชุมพร-สุราษฎร์ธานี-นครศรีธรรมราช-พัทลุง-สงขลา โดยมีรถยนต์โดยสารประจำทางบริการจากสถานีขนส่งสายใต้ใหม่ กรุงเทพฯ มายังสถานีขนส่งหาดใหญ่ และสถานีขนส่งอำเภอเมืองสงขลา

๒) **ทางรถไฟ** มีสถานีรถไฟ จำนวน ๒๒ สถานี โดยเฉพาะสถานีรถไฟหาดใหญ่เป็นชุมทางการขนส่งสำคัญของภาคใต้ มีขบวนรถไฟให้บริการแก่ผู้โดยสารหลายขบวน ที่สำคัญ ได้แก่ รถด่วนยะลา-กรุงเทพฯ, สุโขทัย-กรุงเทพฯ, รถดีเซลรางยะลา-กรุงเทพฯ, บัตเตอร์เวิร์ธ-กรุงเทพฯ เป็นต้น รวมทั้งขบวนรถท้องถิ่น

๓) **ทางน้ำ** มีท่าเรือน้ำลึกสงขลาตั้งอยู่ที่ตำบลหัวเขา อำเภอสิงหนคร มีท่าเรือ ๓ ท่า รองรับสินค้า ได้กว่า ๑.๑ ล้านตัน/ปี นอกจากนี้ยังมีท่าเทียบเรือประมงขององค์การสะพานปลา ซึ่งตั้งอยู่บริเวณท่าสะพาน อำเภอเมืองสงขลา ท่าเทียบเรือของกองทัพเรือ และท่าเทียบเรือของสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๔ ตั้งอยู่บริเวณฐานทัพเรือสงขลา อำเภอเมืองสงขลา

๔) **ทางอากาศ** มีสนามบินหาดใหญ่ ซึ่งเป็นสนามบินนานาชาติ ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอคลองหอยโข่ง ห่างจากตัวเมืองระยะทาง ๔๕ กิโลเมตร

๑.๔.๒ โครงสร้างพื้นฐานด้านพลังงาน (ที่มา : สำนักงานจังหวัดสงขลา)

๑) **ก๊าซธรรมชาติ** โรงแยกก๊าซและท่อส่งก๊าซจะนะ ตั้งอยู่ที่ อ.จะนะ จ.สงขลา มีกำลังการผลิต ๔๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ผลิตได้จริง ณ ปัจจุบัน จำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน ปริมาณการส่งออก จำนวน ๓๒๕ ล้านลูกบาศก์ฟุต/วัน โดยส่งผ่านระบบท่อไปยังประเทศมาเลเซีย จำนวน ๒ ท่อ คือ ๑) ท่อก๊าซ NGL ขนาด ๓๖ นิ้ว ๒) ท่อ LPG ขนาด ๘ นิ้ว ระยะทางทั้งในทะเลและบนบก รวม ๓๗๔ กม.

๒) **ฐานสนับสนุนปิโตรเลียม** ท่าเทียบเรือสนับสนุนและผลิตปิโตรเลียม ของ ปตท.สผ.อยู่ในอำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา พื้นที่โครงการแบ่งเป็น ๒ ส่วน ฐานส่งกำลังบำรุงประกอบด้วย อาคารศูนย์ปฏิบัติการ โรงเก็บพัสดุ ลานเก็บพัสดุ ลานวางท่อ ลานพักของ เป็นต้น ท่าเทียบเรือยาว ๓๘๐ เมตร สามารถรองรับเรือสนับสนุนการปฏิบัติการได้พร้อมกัน ๖ ลำ

๓) สถานประกอบกิจการด้านปิโตรเลียม ดังนี้

(๑) สถานประกอบกิจการน้ำมันเชื้อเพลิง

(๑.๑) คลังน้ำมัน จำนวน ๓ แห่ง

(๑.๒) สถานีบริการน้ำมัน - สถานบริการน้ำมันประเภท ก จำนวน ๒๐๔ ราย

- สถานบริการน้ำมันประเภท ข (ไม่มี)

- สถานบริการน้ำมันประเภท ค.๑ จำนวน ๖๑ ราย

- สถานบริการน้ำมันประเภท ค.๒ จำนวน ๓๔ ราย

- สถานบริการน้ำมันประเภท ง จำนวน ๖๖๙ ราย

(๑.๓) สถานที่เก็บรักษาน้ำมัน

- ลักษณะที่ ๓ จำนวน ๔๓ ราย

- ลักษณะที่ ๒ จำนวน ๓๓ ราย ๑.๔ รถบรรทุกน้ำมัน จำนวน ๒๒๕ คัน

(๒) สถานประกอบกิจการก๊าซปิโตรเลียมเหลว

(๒.๑) คลังก๊าซปิโตรเลียมเหลว จำนวน ๒ แห่ง

(๒.๒) โรงบรรจุก๊าซ จำนวน ๒๒ ราย

(๒.๓) สถานีบริการก๊าซ จำนวน ๓๑ ราย

(๒.๔) สถานที่เก็บรักษาก๊าซ จำนวน ๖๓ ราย

(๒.๕) รถบรรทุกก๊าซ จำนวน ๓๔ คัน

(๓) สถานประกอบกิจการก๊าซธรรมชาติ

- สถานีบริการก๊าซธรรมชาติ จำนวน ๓ แห่ง

๔) โครงสร้างพื้นฐานด้านไฟฟ้า โรงไฟฟ้าในเขตพื้นที่จังหวัดสงขลา

- โรงไฟฟ้าจะนะ อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา ของการไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย ขนาด กำลังการผลิตประมาณ ๗๓๐ เมกะวัตต์ ใช้ก๊าซธรรมชาติเป็นเชื้อเพลิง ประมาณวันละ ๑๓๐ ล้านลูกบาศก์ฟุต มีกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประมาณ ๕๐ ล้านบาทต่อปี

- โรงไฟฟ้าจะนะ ระยะที่ ๒ กำลังการผลิตประมาณ ๘๐๐ เมกะวัตต์ ใช้เชื้อเพลิงประมาณ วันละ ๑๕๐ ล้านลูกบาศก์ฟุต เริ่มก่อสร้างปี ๒๕๕๕ ปัจจุบันดำเนินการเดินเครื่องเชิงพาณิชย์เรียบร้อยแล้ว มีกองทุนพัฒนาไฟฟ้า ประมาณ ๖๐ ล้านบาทต่อปี

- บริษัท ทรานซ์ ไทยมาเลเซีย (ประเทศไทย) จำกัด กำลังการผลิตประมาณ ๓๓.๖ เมกะวัตต์

๕) โรงไฟฟ้าจากพลังงานทดแทนที่เพิ่มสัดส่วนการผลิตไฟฟ้าและเสริมความมั่นคงด้านพลังงานในพื้นที่

- โรงไฟฟ้าชีวมวล จำนวน ๘ โรง มีกำลังการผลิตรวมกัน ๑๐๘ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงาน ทดแทน ๗๙,๖๐๒.๖๕ * toe

- โรงไฟฟ้าจากพลังงานลม โครงการหาดกั้งหัน ๑ จำนวน ๒๐ ต้น มีกำลังการผลิต ๓๖ เมกะวัตต์ (เริ่มจำ หน่วยไฟฟ้า ปี ๒๕๖๐) คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๒๖,๕๓๔.๒๒ toe

- โรงไฟฟ้าจากขยะ จำนวน ๑ โรง มีกำลังการผลิต ๗ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๕,๑๕๙.๔๓ toe - โรงไฟฟ้าพลังงานแสงอาทิตย์ สหกรณ์ผู้ผลิตและผู้บริโภคอินทรีย์ อำเภอกระแสดินรุ้ง จำกัด มี กำลังการผลิต ๕ เมกะวัตต์ และเอกชนรายอื่น มีกำลังการผลิต ๖.๖๒ เมกะวัตต์ คิดเป็นสัดส่วนพลังงาน ทดแทน ๑,๒๓๖.๗๘ toe

๖) โครงการด้านพลังงานทดแทน โครงการผลิตพลังงานทดแทนที่ดำเนินการโดยส่วนราชการ เพื่อเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน และสร้างรายได้ กระจายรายได้ให้ชุมชนในพื้นที่ ประมาณ ๒๘๗.๖๖ toe

๑.๔.๓ ข้อมูลด้านการกักกันของจังหวัดสงขลา ดังนี้

๑) ด้านศุลกากร

- | | | |
|------------------------------------|--------------------------|-----------------------|
| ๑.๑) ด้านศุลกากรปาดังเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภทด่านชายแดน |
| ๑.๒) ด้านศุลกากรสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภทด่านชายแดน |
| ๑.๓) ด้านศุลกากรสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | ประเภทด่านท่าเรือ |
| ๑.๔) ด้านศุลกากรท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง | ประเภทด่านท่าอากาศยาน |
| ๑.๕) ด้านศุลกากรบ้านประกอบ | ที่ตั้ง อำเภอนาทวี | ประเภทด่านชายแดน |

๒) ด้านตรวจพืช

- | | |
|------------------------------------|---|
| ๒.๑) ด้านตรวจพืชท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ที่ตั้งสถานกักพืช <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
| ๒.๒) ด้านตรวจพืชสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๒.๓) ด้านตรวจพืชปาดังเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๒.๔) ด้านตรวจพืชท่าเรือสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |

๓) ด้านตรวจประเมิน

๓.๑) ด้านตรวจสอบสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาปาดังเบซาร์ ที่ตั้ง อำเภอสะเดา

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☒ไม่มี ☐มี ที่ตั้งสถานกัก ☒ไม่มี ☐มี

๓.๒) ด้านตรวจสอบสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาสะเดา ที่ตั้ง อำเภอสะเดา

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☐ไม่มี ☒มี ที่ตั้งสถานกัก ☐ไม่มี ☒มี

๓.๓) ด้านตรวจสอบสัตว์น้ำท่าอากาศยานหาดใหญ่ ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☒ไม่มี ☐มี ที่ตั้งสถานกัก ☒ไม่มี ☐มี

๓.๔) ด้านตรวจสอบสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา ท่าเรือน้ำลึก ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☒ไม่มี ☐มี ที่ตั้งสถานกัก ☒ไม่มี ☐มี

๓.๕) ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจสอบสัตว์น้ำสงขลา เขต ๓ (สงขลา) ที่ตั้ง อำเภอเมืองสงขลา

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☒ไม่มี ☐มี ที่ตั้งสถานกัก ☒ไม่มี ☐มี

๔) ด้านปศุสัตว์ ด้านกักกันสัตว์สงขลา ที่ตั้ง อำเภอหาดใหญ่

มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ☐ไม่มี ☒มี ที่ตั้งสถานกักพืช ☐ไม่มี ☒มี

๑.๔.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภคอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) โทรศัพท์ จังหวัดสงขลา มีสำนักบริการโทรศัพท์ ๑๔ แห่ง ชุมสายโทรศัพท์ ๑๖๕ แห่ง เลขหมายที่เปิดให้บริการ ๘๙,๖๖๕ เลขหมาย โทรศัพท์สาธารณะ ๓,๕๔๒ เลขหมาย เลขหมาย IP-Star ๒๖๓ เลขหมาย IP-Star Data ๒๙ เลขหมาย IP-Star Voice ๑๙๑ เลขหมาย IP-Star Voice & Data ๔๓ เลขหมาย

๒) การประปา จังหวัดสงขลา เป็นที่ตั้งของการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๕ และการประปาส่วนภูมิภาคสาขา อีก ๖ สาขา มีกำลังการผลิตน้ำประปา ๒๖๐,๖๔๐ ลบ.ม./วัน มีปริมาณน้ำผลิตทั้งหมด ๓๒,๓๙๙,๓๔๙ ลบ.ม./ปี ปริมาณน้ำผลิตจ่าย จำนวน ๓๑,๘๙๔,๓๒๔ ลบ.ม./ปี ปริมาณน้ำจ่ายเพื่อสาธารณะประโยชน์และรั่วไหล ๒๓๔,๘๓๓ ลบ.ม./ปี มีจำนวนผู้ใช้น้ำทั้งสิ้น ๑๖๔,๖๕๓ ราย

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๒ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๔๕,๗๗๐.๙๒ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับ ๒ ของภาคใต้ (รองจากจังหวัดภูเก็ต ๒๕๑,๘๑๓.๒๑ ล้านบาท) อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจ ปี ๒๕๖๒ หดตัวร้อยละ ๑.๕๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP Per capita) เท่ากับ ๑๔๙,๐๒๗.๐๔ บาท/คน/ปี ลดลงจากปี ๒๕๖๑ ซึ่งมีรายได้ ๑๕๒,๖๕๒.๔๒ บาท/คน/ปี หรือหดตัวร้อยละ ๒.๓๗ เป็นอันดับที่ ๒๕ ของประเทศ และอันดับที่ ๖ ของภาคใต้

โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย ภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๑๒.๓๑ (มูลค่า ๓๐,๒๖๐.๔๙ ล้านบาท) และนอกภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๘๗.๖๙ (มูลค่า ๒๑๕,๕๑๐ ล้านบาท)

โดยภาคเกษตรกรรม มีสาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๒ ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ ๖๔.๐ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ ๒๘.๒ ๗.๔ ๐.๔ และ ๐.๐๑ ตามลำดับ ส่วนนอกภาคเกษตรกรรม มีสาขาการผลิตที่สำคัญ คือ สาขาบริการ ร้อยละ ๕๕.๘๕ (มูลค่า ๑๓๗,๒๖๗ ล้านบาท) และสาขาอุตสาหกรรม ร้อยละ ๓๑.๘๔ (มูลค่า ๗๘,๒๔๓.๓๐ ล้านบาท) ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ ณ ราคาประจำปี ปี ๒๕๕๕-๒๕๖๒

GROSS PROVINCIAL PRODUCT AT CURRENT MARKET PRICES – SONGKHLA (Million Baht)									สัดส่วน (%)
Sector	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙	
Agriculture	๔๖,๑๙๐.๔๕	๔๖,๔๔๒.๘๙	๓๕,๓๒๐.๘๖	๓๐,๙๗๕.๐๗	๓๔,๓๑๒.๓๖	๓๒,๖๙๕.๖๕	๓๑,๐๖๓.๖๑	๓๐,๒๖๐.๔๔	๑๒.๓๓
Growth Rate (%)		- ๘.๐๓	- ๑๖.๘๖	- ๑๒.๓๐	๑๐.๗๗	- ๔.๗๑	- ๕.๙๙	- ๒.๕๙	
Agriculture	๔๖,๑๙๐.๔๕	๔๖,๔๔๒.๘๙	๓๕,๓๒๐.๘๖	๓๐,๙๗๕.๐๗	๓๔,๓๑๒.๓๖	๓๒,๖๙๕.๖๕	๓๑,๐๖๓.๖๑	๓๐,๒๖๐.๔๔	
Growth Rate (%)		- ๘.๐๓	- ๑๖.๘๖	- ๑๒.๓๐	๑๐.๗๗	- ๔.๗๑	- ๕.๙๙	- ๒.๕๙	
๑. Agriculture, forestry And fishing	๔๖,๑๙๐.๔๕	๔๖,๔๔๒.๘๙	๓๕,๓๒๐.๘๖	๓๐,๙๗๕.๐๗	๓๔,๓๑๒.๓๖	๓๒,๖๙๕.๖๕	๓๑,๐๖๓.๖๑	๓๐,๒๖๐.๔๔	
Growth Rate (%)		- ๘.๐๓	- ๑๖.๘๖	- ๑๒.๓๐	๑๐.๗๗	- ๔.๗๑	- ๕.๙๙	- ๒.๕๙	
Non-Agriculture	๑๗๘,๓๕๒.๐๐	๑๙๑,๗๓๒.๔๙	๑๘๙,๒๘๖.๙๕	๒๐๓,๒๗๑.๓๘	๒๐๘,๔๙๐.๐๓	๒๑๐,๒๕๗.๕๓	๒๑๘,๕๒๒.๙๕	๒๑๕,๕๑๐.๔๘	๘๗.๖๗
Growth Rate (%)		๗.๕๐	- ๑.๒๘	๗.๓๙	๒.๕๗	๐.๘๕	๓.๙๓	- ๑.๓๘	
Industrial	๗๕,๙๙๖.๐๑	๘๖,๓๑๓.๒๗	๘๖,๑๓๔.๑๘	๘๙,๘๑๔.๓๒	๘๖,๙๑๖.๗๑	๘๕,๕๙๙.๙๑	๘๖,๐๓๕.๔๖	๗๘,๒๔๓.๓๐	๓๑.๘๔
Growth Rate (%)		๑๓.๕๕	- ๐.๒๑	๔.๒๗	- ๓.๒๓	- ๑.๕๒	- ๐.๕๖	- ๕.๖๒	
๒. Mining and quarrying	๒๔,๑๔๔.๙๖	๓๔,๙๒๓.๑๙	๓๕,๘๒๑.๑๕	๓๗,๗๘๖.๘๘	๓๒,๒๐๖.๒๓	๒๑,๐๖๓.๖๕	๒๓,๖๕๓.๔๑	๒๓,๔๗๖.๓๓	
Growth Rate (%)		๔๔.๖๔	๒.๕๗	๕.๕๙	- ๑๔.๗๗	- ๓๔.๖๐	๑๒.๓๑	- ๐.๗๕	
๓. Manufacturing	๔๗,๐๒๕.๗๒	๕๕,๙๘๗.๑๗	๕๐,๖๑๑.๖๘	๕๖,๖๑๘.๓๖	๕๔,๖๓๓.๙๙	๕๗,๕๖๙.๗๐	๕๖,๑๓๕.๙๙	๕๘,๘๖๕.๐๐	
Growth Rate (%)		๑๙.๒๑	- ๙.๖๒	๑๑.๖๑	- ๓.๖๓	๕.๑๖	- ๒.๖๖	๒.๑๖	
๔. Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๕,๒๒๓.๑๘	๕,๗๒๑.๘๖	๕,๙๔๕.๕๒	๕,๖๖๓.๘๐	๕,๓๑๐.๖๕	๖,๑๔๔.๒๔	๕,๔๙๗.๓๓	๕,๑๘๕.๕๖	
Growth Rate (%)		๑๑.๘๑	๔.๗๒	- ๕.๖๘	- ๑๓.๘๗	๑๕.๗๗	- ๑๐.๖๐	- ๕.๗๕	
๕. Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	๖๐๓.๑๕	๖๘๑.๐๕	๖๗๖.๘๓	๗๕๕.๒๗	๗๖๖.๓๔	๘๑๙.๘๓	๗๗๐.๘๐	๗๗๐.๐๒	
Growth Rate (%)		๑๒.๗๒	- ๐.๖๒	๑๐.๑๑	๒.๘๗	๖.๘๘	- ๕.๘๘	- ๐.๑๐	
Services	๑๐๒,๓๕๕.๙๙	๑๐๕,๔๑๙.๒๒	๑๐๓,๑๕๒.๗๗	๑๑๓,๔๕๗.๐๖	๑๒๑,๕๙๓.๓๒	๑๒๔,๖๕๗.๖๒	๑๓๖,๔๘๗.๔๙	๑๓๗,๒๖๗.๑๘	๕๕.๘๕
Growth Rate (%)		๒.๙๙	- ๒.๑๕	๙.๙๙	๗.๑๕	๒.๕๕	๙.๙๙	๐.๕๗	
๖. Construction	๑๐,๗๓๘.๕๓	๑๓,๐๐๖.๕๕	๙,๘๑๑.๐๐	๙,๓๓๐.๐๗	๑๐,๓๔๖.๘๖	๑๐,๘๐๕.๗๙	๑๐,๕๕๕.๗๙	๑๐,๙๐๓.๓๘	
Growth Rate (%)		๒๑.๑๒	- ๒๔.๖๓	- ๕.๘๗	๑๐.๘๖	๕.๔๘	- ๒.๖๘	๓.๒๕	
๗. Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๒๔,๑๖๐.๐๔	๒๒,๙๐๔.๑๖	๒๓,๔๒๓.๗๔	๒๔,๘๕๕.๐๖	๒๘,๐๕๙.๙๒	๓๐,๖๓๐.๕๕	๓๑,๐๙๖.๓๘	๓๑,๔๔๕.๐๗	
Growth Rate (%)		- ๕.๒๐	๒.๒๘	๖.๐๘	๑๒.๘๘	๙.๙๗	๑.๕๒	๑.๑๒	
๘. Transportation and storage	๗,๕๙๓.๑๐	๗,๓๙๖.๘๕	๘,๒๙๔.๘๑	๙,๕๕๕.๑๔	๑๐,๖๕๕.๘๙	๑๐,๖๐๓.๕๓	๑๑,๓๐๘.๙๗	๑๑,๐๘๕.๔๔	
Growth Rate (%)		- ๒.๕๘	๑๒.๔๔	๑๓.๘๘	๑๒.๗๗	- ๐.๔๘	๖.๖๕	- ๑.๙๙	
๙. Accommodation and Food service activities	๓,๗๘๒.๕๕	๔,๘๐๐.๗๗	๕,๑๙๗.๒๒	๖,๒๙๖.๐๘	๗,๐๕๙.๐๖	๗,๗๖๖.๗๐	๘,๘๑๕.๕๒	๙,๓๘๒.๙๒	
Growth Rate (%)		๒๖.๙๒	๘.๖๖	๒๑.๑๔	๑๒.๑๒	๑๐.๐๒	๑๓.๔๘	๖.๕๕	
๑๐. Information and communication	๑,๙๙๖.๐๒	๑,๙๙๒.๘๖	๑,๖๘๓.๙๕	๑,๘๒๖.๘๘	๑,๖๙๔.๙๕	๑,๙๙๓.๔๖	๒,๑๕๕.๖๖	๒,๔๖๕.๕๙	
Growth Rate (%)		- ๐.๑๖	- ๑๖.๙๗	๘.๕๘	- ๗.๒๒	๑๖.๕๓	๙.๘๘	๑๔.๖๒	
๑๑. Financial and insurance activities	๙,๕๒๐.๑๘	๑๑,๔๕๔.๓๓	๑๒,๖๕๒.๘๒	๑๒,๖๕๕.๑๓	๑๓,๕๕๐.๘๐	๑๓,๙๖๙.๑๕	๑๔,๔๘๓.๘๕	๑๔,๗๘๓.๙๘	
Growth Rate (%)		๒๐.๐๐	๑๐.๖๗	๐.๐๘	๗.๐๘	๓.๖๘	๓.๖๘	๒.๖๗	
๑๒. Real estate activities	๖,๕๗๑.๒๐	๖,๘๘๓.๗๖	๖,๓๓๓.๑๙	๗,๔๖๖.๕๑	๗,๔๖๖.๘๕	๗,๙๕๕.๕๒	๘,๐๗๕.๙๐	๗,๖๕๕.๓๔	
Growth Rate (%)		๔.๗๖	- ๘.๐๐	๑๘.๒๑	- ๐.๒๖	๖.๐๑	๒.๐๓	- ๕.๒๖	
๑๓. Professional, scientific and technical activities	๖๐๘.๐๖	๖๑๔.๙๓	๕๘๘.๒๓	๕๙๙.๒๘	๕๖๖.๗๔	๕๘๐.๖๑	๕๘๙.๐๔	๖๕๓.๔๕	
Growth Rate (%)		๑.๑๓	- ๕.๓๔	๑.๘๕	- ๒.๑๖	๒.๕๕	- ๑.๖๓	๑๐.๖๗	
๑๔. Administrative and support service activities	๑,๕๐๔.๖๘	๑,๖๒๕.๐๘	๑,๗๗๓.๑๒	๑,๗๔๖.๘๖	๑,๖๑๕.๒๐	๑,๗๙๕.๔๐	๑,๙๓๗.๘๘	๑,๙๕๕.๗๗	
Growth Rate (%)		๘.๐๐	๙.๑๑	- ๑.๕๘	- ๗.๕๕	๖.๒๐	๑๒.๗๗	๐.๕๒	
๑๕. Public administration And defence; compulsory social security	๑๕,๘๐๑.๘๙	๑๕,๘๘๕.๙๖	๑๑,๗๘๗.๕๗	๑๒,๑๘๕.๕๗	๑๒,๖๖๓.๑๕	๑๓,๓๙๙.๓๐	๑๔,๖๒๒.๓๙	๑๔,๔๖๙.๖๙	
Growth Rate (%)		- ๘.๓๓	- ๓๖.๖๗	๓.๓๘	๓.๙๒	๕.๘๑	๙.๓๓	- ๐.๐๔	
๑๖. Education	๑๓,๐๔๓.๐๒	๑๒,๙๕๒.๙๖	๑๓,๗๕๒.๕๑	๑๔,๕๖๔.๓๘	๑๔,๐๔๓.๒๗	๑๖,๐๗๖.๒๗	๑๖,๘๘๐.๙๓	๑๖,๘๘๐.๔๑	
Growth Rate (%)		- ๐.๖๘	๖.๑๐	๖.๑๐	- ๓.๖๘	๑๒.๘๘	๕.๑๖	- ๐.๐๖	
๑๗. Human health and Social work activities	๕,๕๖๐.๘๘	๕,๙๔๕.๕๒	๖,๒๕๓.๓๕	๖,๕๕๕.๒๔	๖,๙๓๓.๑๙	๗,๓๕๕.๔๙	๘,๐๒๒.๔๙	๘,๑๙๒.๙๒	
Growth Rate (%)		๖.๓๖	๕.๓๓	๔.๕๗	๕.๘๖	๖.๐๓	๕.๑๓	๒.๑๒	
๑๘. Arts, entertainment and recreation	๒๐๙.๓๕	๒๑๒.๖๔	๒๒๐.๕๘	๒๑๗.๐๖	๒๒๕.๘๔	๒๓๐.๘๘	๒๓๕.๑๔	๒๓๙.๘๐	
Growth Rate (%)		๑.๕๗	๓.๙๔	- ๑.๖๐	๓.๘๘	๒.๖๘	๒.๒๘	๒.๑๘	
๑๙. Other service activities	๑,๓๒๖.๕๙	๑,๒๘๓.๙๗	๑,๔๐๓.๖๗	๑,๗๑๑.๘๗	๑,๖๖๔.๖๐	๑,๕๖๕.๐๓	๑,๖๗๕.๕๕	๑,๖๙๕.๕๒	
Growth Rate (%)		- ๓.๖๒	๙.๓๖	๑๘.๙๖	- ๓.๖๖	- ๖.๕๖	๖.๕๖	๑.๑๓	
Gross provincial product (GPP)	๒๒๕,๕๔๒.๔๕	๒๓๘,๑๕๕.๓๘	๒๒๔,๖๐๗.๘๑	๒๓๔,๒๘๖.๔๖	๒๓๒,๘๐๒.๐๖	๒๓๗,๙๕๗.๑๕	๒๓๖,๕๘๕.๙๓	๒๓๕,๕๗๐.๙๒	๑๐๐.๐๐
Growth Rate (%)		๕.๓๑	- ๕.๑๐	๔.๒๗	- ๐.๖๖	๒.๑๖	- ๐.๖๖	- ๐.๔๕	
GPP Per capita (Baht)	๑๔๗,๕๓๑.๐๘	๑๕๑,๗๙๗.๕๒	๑๔๓,๖๒๐.๖๘	๑๔๗,๘๐๕.๗๙	๑๔๕,๐๘๙.๐๗	๑๔๗,๙๓๗.๕๕	๑๔๗,๖๕๒.๕๒	๑๔๗,๐๒๐.๐๔	
Growth Rate (%)		๒.๘๙	- ๕.๓๙	๒.๙๑	- ๒.๖๖	๒.๑๖	- ๐.๖๖	- ๐.๔๕	

Population (๑,๐๐๐ persons)	๑,๕๕๒.๐๐	๑,๕๕๒.๙๕	๑,๕๖๓.๙๐	๑,๕๕๔.๘๓	๑,๖๐๗.๐๒	๑,๖๒๐.๓๖	๑,๖๓๕.๐๐	๑,๖๔๙.๑๗	
Growth Rate (%)		๑.๓๗	๑.๓๖	๑.๓๔	๑.๔๐	๑.๔๓	๑.๔๐	๑.๔๗	

ตารางที่ ๒.๑๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ ณ ราคาंकปี ๒๕๕๕-๒๕๖๒

GROSS PROVINCIAL PRODUCT CHAIN VOLUME MEASURES (REFERENCE YEAR = ๒๐๐๒) -SONGKHLA (Million Baht)								
Sector	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙
Agriculture	๒๖,๔๕๕.๙๑	๒๖,๘๓๑.๔๙	๒๕,๙๔๖.๘๖	๒๕,๐๙๓.๔๒	๒๕,๒๖๔.๑๕	๒๒,๔๗๔.๘๘	๒๕,๐๖๓.๒๑	๒๓,๔๖๒.๕๐
Growth Rate (%)		๑.๓๐	- ๓.๓๐	- ๓.๒๙	๐.๖๘	- ๑๑.๐๔	๑๑.๕๒	- ๖.๓๙
Agriculture	๒๖,๔๕๕.๙๑	๒๖,๘๓๑.๔๙	๒๕,๙๔๖.๘๖	๒๕,๐๙๓.๔๒	๒๕,๒๖๔.๑๕	๒๒,๔๗๔.๘๘	๒๕,๐๖๓.๒๑	๒๓,๔๖๒.๕๐
Growth Rate (%)		๑.๓๐	- ๓.๓๐	- ๓.๒๙	๐.๖๘	- ๑๑.๐๔	๑๑.๕๒	- ๖.๓๙
๑. Agriculture, forestry And fishing	๒๖,๔๕๕.๙๑	๒๖,๘๓๑.๔๙	๒๕,๙๔๖.๘๖	๒๕,๐๙๓.๔๒	๒๕,๒๖๔.๑๕	๒๒,๔๗๔.๘๘	๒๕,๐๖๓.๒๑	๒๓,๔๖๒.๕๐
Growth Rate (%)		๑.๓๐	- ๓.๓๐	- ๓.๒๙	๐.๖๘	- ๑๑.๐๔	๑๑.๕๒	- ๖.๓๙
Non-Agriculture	๑๒๓,๗๕๒.๓๑	๑๒๓,๒๗๙.๕๕	๑๒๔,๔๕๕.๘๔	๑๒๓,๙๕๒.๕๖	๑๒๓,๐๕๗.๓๑	๑๒๓,๔๔๙.๕๕	๑๔๐,๔๕๐.๐๒	๑๓๘,๓๙๕.๕๓
Growth Rate (%)		๖.๙๐	- ๒.๙๐	๖.๖๒	๑.๕๔	- ๑.๘๘	๒.๙๕	- ๑.๕๘
Industrial	๔๗,๓๖๖.๙๓	๕๔,๒๖๘.๕๓	๕๔,๘๘๗.๗๘	๕๕,๓๖๖.๐๖	๕๗,๐๖๐.๗๐	๕๕,๑๕๗.๒๘	๕๒,๗๐๐.๗๓	๕๑,๒๑๔.๔๒
Growth Rate (%)		๑๔.๕๗	๑.๐๗	๑.๕๙	- ๐.๕๓	- ๕.๐๙	- ๒.๖๙	- ๒.๘๒
๒. Mining and quarrying	๑๔,๕๕๐.๗๔	๒๐,๔๕๓.๙๓	๒๐,๖๐๘.๖๔	๒๒,๘๗๙.๓๓	๒๒,๒๘๒.๕๓	๑๕,๓๘๘.๓๐	๑๕,๘๖๑.๕๙	๑๕,๕๙๙.๔๙
Growth Rate (%)		๔๐.๒๑	๐.๘๑	๑๑.๐๒	- ๒.๖๑	- ๓๐.๙๔	๓.๐๘	- ๑.๖๕
๓. Manufacturing	๒๘,๒๖๖.๔๕	๒๙,๐๕๒.๓๑	๒๙,๔๙๘.๐๗	๒๙,๓๙๐.๓๙	๒๙,๓๕๐.๖๐	๓๒,๓๙๗.๘๑	๓๐,๙๕๖.๕๕	๒๙,๖๒๘.๒๙
Growth Rate (%)		๒.๗๘	๑.๕๓	- ๐.๓๗	- ๐.๑๔	๑๐.๓๘	- ๔.๕๕	- ๒.๒๙
๔. Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๔,๕๕๕.๖๕	๔,๕๖๐.๓๖	๔,๕๘๐.๙๔	๔,๖๔๐.๐๔	๕,๑๘๔.๒๐	๕,๖๐๒.๕๐	๕,๒๙๓.๑๑	๕,๕๘๐.๑๑
Growth Rate (%)		๒.๓๕	๐.๔๕	๑.๒๙	๑๑.๗๙	๘.๐๗	- ๕.๕๒	๕.๕๔
๕. Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	๔,๕๕๕.๖๕	๔,๕๖๐.๓๖	๔,๕๘๐.๙๔	๔,๖๔๐.๐๔	๕,๑๘๔.๒๐	๕,๖๐๒.๕๐	๕,๒๙๓.๑๑	๕,๕๘๐.๑๑
Growth Rate (%)		- ๗.๐๘	- ๑๒.๗๙	๑๕.๘๖	๓.๑๙	๘.๘๐	- ๖.๐๗	๑.๙๐
Services	๗๕,๗๕๕.๗๗	๗๖,๖๔๑.๑๒	๗๖,๙๕๕.๙๙	๗๗,๙๕๕.๕๖	๘๐,๓๘๘.๙๙	๘๐,๗๖๘.๒๗	๘๖,๗๕๕.๑๓	๘๕,๕๕๕.๑๖
Growth Rate (%)		๑.๒๐	- ๖.๕๕	๘.๓๒	๓.๑๗	๐.๕๒	๖.๘๗	- ๐.๖๘
๖. Construction	๗,๕๕๕.๘๘	๘,๘๗๕.๑๐	๖,๖๗๘.๕๖	๖,๕๘๘.๑๗	๗,๕๘๔.๒๘	๗,๗๐๕.๐๖	๗,๕๑๑.๕๗	๗,๖๖๖.๙๖
Growth Rate (%)		๑๕.๒๐	- ๒๔.๗๕	- ๑.๒๐	๑๓.๕๘	๒.๘๗	- ๒.๖๗	- ๑.๖๘
๗. Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๑๖,๙๒๐.๑๑	๑๖,๐๙๓.๙๕	๑๔,๙๗๗.๖๗	๑๕,๘๔๔.๘๗	๑๖,๙๙๔.๓๓	๑๗,๘๘๔.๔๔	๑๗,๔๐๗.๗๐	๑๗,๒๔๔.๘๗
Growth Rate (%)		- ๔.๘๘	- ๖.๙๔	๕.๗๗	๗.๒๗	๕.๒๙	- ๒.๗๑	- ๐.๙๑
๘. Transportation and storage	๖,๐๖๘.๙๐	๖,๐๑๖.๕๕	๖,๓๑๗.๙๔	๗,๐๖๗.๙๑	๖,๘๒๓.๒๑	๖,๘๓๙.๐๒	๗,๒๑๑.๔๐	๗,๒๒๙.๔๙
Growth Rate (%)		- ๐.๘๖	๕.๐๑	๑๑.๘๗	- ๓.๕๖	๐.๒๓	๕.๕๖	๐.๒๔
๙. Accommodation and Food service activities	๓,๕๕๕.๒๐	๔,๓๐๙.๙๓	๔,๕๘๘.๒๕	๕,๓๐๖.๑๕	๕,๕๖๑.๒๐	๕,๗๕๑.๗๓	๖,๒๒๐.๓๔	๖,๔๑๘.๓๗
Growth Rate (%)		๒๑.๖๔	๖.๖๙	๑๕.๓๑	๔.๘๗	๓.๕๗	๘.๕๕	๓.๑๘
GROSS PROVINCIAL PRODUCT CHAIN VOLUME MEASURES (REFERENCE YEAR = ๒๐๐๒) -SONGKHLA (Million Baht)								
Sector	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙
๑๐. Information and communication	๒,๔๗๙.๘๑	๒,๔๕๕.๖๙	๒,๒๐๐.๘๘	๒,๔๐๖.๕๗	๒,๒๒๖.๖๐	๒,๕๐๑.๔๒	๒,๗๘๕.๒๘	๓,๒๐๘.๕๐
Growth Rate (%)		- ๑.๑๗	- ๑๐.๒๓	๕.๓๕	- ๗.๗๗	๑๒.๖๕	๑๑.๓๕	๑๕.๒๐
๑๑. Financial and insurance activities	๖,๓๐๐.๘๒	๗,๒๒๘.๕๗	๗,๗๙๖.๑๕	๗,๘๑๕.๑๓	๘,๒๘๔.๓๙	๘,๖๔๔.๘๒	๘,๘๕๕.๒๐	๙,๐๔๑.๕๕
Growth Rate (%)		๑๔.๗๒	๗.๘๕	๐.๒๔	๖.๐๐	๔.๓๕	๒.๔๒	๒.๑๒
๑๒. Real estate activities	๖,๘๗๐.๘๙	๗,๒๕๕.๘๕	๖,๗๑๖.๖๒	๗,๘๕๕.๖๙	๗,๘๖๙.๒๙	๘,๓๕๐.๘๕	๘,๔๗๗.๖๑	๗,๙๗๗.๗๕
Growth Rate (%)		๕.๕๕	- ๗.๕๕	๑๗.๐๐	๐.๒๐	๖.๑๒	๑.๕๒	- ๕.๘๗
๑๓. Professional, scientific and technical activities	๔๖๑.๓๖	๔๕๕.๕๙	๔๓๓.๒๒	๔๓๐.๖๕	๔๒๒.๑๕	๔๒๖.๕๖	๔๓๗.๕๒	๔๗๓.๘๕
Growth Rate (%)		- ๐.๓๘	- ๕.๗๕	- ๐.๕๙	- ๑.๘๘	๑.๐๕	๒.๓๕	๒.๗๘
๑๔. Administrative and support service activities	๑,๐๓๕.๖๘	๑,๐๙๙.๑๐	๑,๑๗๘.๘๘	๑,๑๗๕.๖๖	๑,๐๘๕.๓๙	๑,๑๓๕.๓๘	๑,๒๖๖.๒๖	๑,๒๗๑.๓๘
Growth Rate (%)		๖.๒๒	๗.๖๖	- ๐.๒๗	- ๗.๖๘	๔.๕๑	๑๑.๖๗	๐.๔๐
๑๕. Public administration And defence; compulsory social security	๑๐,๖๓๔.๔๕	๙,๓๖๙.๙๘	๗,๓๗๑.๐๑	๗,๓๓๑.๗๘	๗,๓๓๗.๙๑	๗,๕๐๑.๓๖	๗,๙๖๕.๘๗	๗,๗๐๗.๙๗
Growth Rate (%)		- ๑๑.๘๙	- ๒๑.๓๓	- ๐.๕๗	- ๐.๑๙	๒.๕๑	๖.๔๙	- ๓.๓๑
๑๖. Education	๘,๐๕๖.๔๔	๗,๗๖๖.๔๓	๗,๘๗๗.๕๕	๑๐,๑๕๕.๔๑	๑๐,๑๐๙.๓๘	๘,๓๓๐.๖๕	๑๑,๕๕๐.๙๔	๑๑,๐๑๕.๖๓
Growth Rate (%)		- ๓.๖๐	๑.๔๓	๒๘.๘๗	- ๐.๕๑	- ๑๗.๕๙	๓๙.๑๔	- ๔.๙๖
๑๗. Human health and Social work activities	๔,๒๑๒.๖๐	๔,๓๕๗.๑๖	๔,๔๘๘.๖๔	๔,๕๕๗.๓๙	๔,๖๖๓.๔๖	๔,๘๑๖.๙๓	๕,๑๔๑.๔๖	๕,๑๕๓.๒๔
Growth Rate (%)		๓.๕๓	๓.๐๔	๑.๕๑	๒.๓๓	๓.๒๘	๖.๙๔	๐.๒๓
๑๘. Arts, entertainment and recreation	๑๗๕.๘๕	๑๗๖.๔๘	๑๘๑.๑๘	๑๘๔.๘๒	๒๓๔.๓๖	๒๗๑.๓๙	๓๐๙.๕๓	๓๖๐.๗๓
Growth Rate (%)		๐.๓๖	๒.๖๗	๒.๐๑	๒๖.๘๐	๑๖.๒๗	๑๓.๖๔	๑๖.๕๔
๑๙. Other service activities	๑,๐๕๐.๙๗	๙๘๗.๒๗	๑,๐๕๒.๘๐	๑,๒๘๘.๘๖	๑,๒๔๔.๗๒	๑,๒๖๕.๗๐	๑,๒๒๕.๘๗	๑,๒๒๙.๘๗
Growth Rate (%)		- ๖.๖๖	๖.๖๖	๒๑.๙๕	- ๓.๐๕	- ๖.๓๕	- ๔.๕๖	- ๐.๓๓
Gross provincial product (GPP)	๑๕๐,๙๗๘.๗๗	๑๕๙,๖๕๗.๖๒	๑๕๕,๙๕๕.๙๖	๑๖๒,๗๕๕.๙๙	๑๖๕,๐๗๗.๐๒	๑๕๙,๘๘๘.๒๘	๑๖๖,๔๐๖.๖๑	๑๖๒,๙๗๔.๖๖
Growth Rate (%)		๕.๙๕	- ๒.๙๗	๕.๐๖	๑.๕๒	- ๓.๑๗	๔.๑๑	- ๒.๐๙

Note : Chain volume series are not additive. The sum of the components will thus not be equal to the shown totals.

p=preliminary (ข้อมูลเบื้องต้น) r= revised (การปรับปรุงข้อมูลย้อนหลัง)

๑.๕.๒ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๓ และแนวโน้มปี ๒๕๖๔ จังหวัดสงขลา

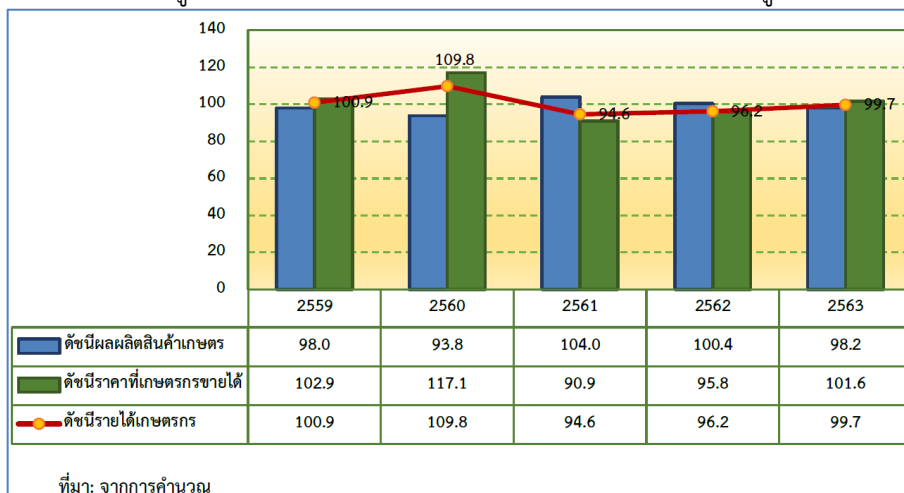
สรุปภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๓ และแนวโน้มปี ๒๕๖๔ ของสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ โดยภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ มีการหดตัวร้อยละ ๑.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ ๒.๐ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ ๑.๕ สาขาประมงขยายตัวร้อยละ ๔.๕ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ ๑.๓ ในขณะที่ สาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ ๑๒.๕ โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนมากเนื่องจากฝนตกชุกในช่วงปลายปี ส่งผลให้จำนวนวันกรีดยางลดลง การระบาดของโรคใบร่วงยางพารา สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ส่งผลต่อการส่งออกสินค้าเกษตรเศรษฐกิจโลกที่อยู่ในภาวะชะลอตัว มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ส่งผลต่อการขาดแคลนแรงงานต่างด้าวที่กรีดยางในสวน การปรับตัวทางการตลาดสินค้าเกษตรที่ใช้กลยุทธ์ on line กันมากขึ้น โครงการประกันรายได้เกษตรกรรวมทั้งมาตรการการกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี ๒๕๖๓ ลดลงร้อยละ ๒.๒ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชที่มีปริมาณยางพาราลดลงร้อยละ ๔.๘ ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๐ ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๗ ส่วนแนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๐ - ๓.๐ โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๗ - ๓.๗ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๓ - ๓.๓ สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๖ - ๓.๖ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๗ - ๒.๗ ส่วนสาขาป่าไม้คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๘.๙) - (-๗.๙) โดยยังมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติกระทบต่อการผลิตภาคเกษตร ปัญหาโรคระบาดต่างๆ สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โควิด-๑๙ อาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโลก โดยมีรายละเอียด ดังนี้

๑) ภาพรวมเศรษฐกิจ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๔๘,๓๘๖ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจ เป็นอันดับ ๑ ของภาคใต้ อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจ ปี ๒๕๖๑ หดตัวร้อยละ ๕.๘ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวเท่ากับ ๑๕๑,๙๑๘ บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๐ ซึ่งมีรายได้ ๑๕๐,๐๐๙ บาท/คน/ปี เป็นอันดับที่ ๖ ของภาคใต้

โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย สาขาอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๒๐.๕ สาขาการผลิตที่มีความสำคัญ รองลงมา ได้แก่ สาขาการขนส่งขายปลีก มีสัดส่วนร้อยละ ๑๒.๕ และสาขาเกษตรกรรม การล่าสัตว์ การป่าไม้ และการประมง มีสัดส่วน ร้อยละ ๑๒.๔ ทั้งนี้สาขาหลักที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา คือ สาขาอุตสาหกรรม โดยกิจกรรมการผลิตที่สำคัญ คือ อุตสาหกรรม ต่อเนื่องกับยางพาราและอุตสาหกรรมแปรรูปและถนอมสัตว์น้ำ รองลงมาเป็นสาขาเกษตรกรรมฯ โดยพืชเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ยางพารา สำหรับอันดับ ๒ คือสาขาการขนส่งขายปลีก กิจกรรมที่สำคัญ คือ การขายปลีก เมื่อพิจารณาสาขาเกษตรกรรมฯ แสดงให้เห็นว่า สาขา เกษตรกรรมฯ มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านการเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมาก ดังนั้นจังหวัดสงขลาจึงให้ความสำคัญ กับภาคการเกษตร โดยเฉพาะยางพารา ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้นโยบายทางด้านการเกษตรอื่น ๆ อาทิ นโยบายการประกันราคาสินค้าเกษตร ยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทาง เศรษฐกิจของจังหวัด

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๑ ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ ๖๔.๐ ของผลิตภัณฑ์ มวลรวมภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ คิดเป็น ร้อยละ ๒๘.๒ ๗.๔ ๐.๔ และ ๐.๐๑ ตามลำดับ

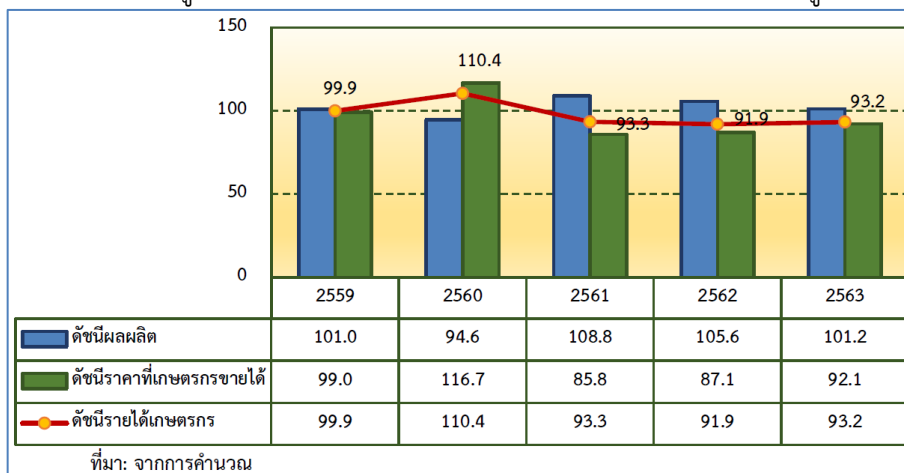
๒) **เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร** ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร ภาคเกษตร จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดสงขลาของปี ๒๕๖๓ อยู่ที่ระดับ ๙๘.๒ ลดลงร้อยละ ๒.๒ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๐.๔ ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๑๐๑.๖ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๐ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๕.๘ จาก ราคาสินค้าหลายชนิดที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นทั้งในส่วนของสินค้าพืช ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าวนาปี และสินค้าปศุสัตว์ ได้แก่ ไก่เนื้อและ ไข่ไก่ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ ๙๙.๗ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๗ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๖.๒ ดังภาพ



ภาพที่ ๘ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร ภาคเกษตร

๓) **ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๓** การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสงขลา ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ การผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ ไม้ยืนต้นมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื้อที่ให้ผลผลิตส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วง ให้ผลผลิตสูง สภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมเอื้ออำนวย แต่มีบางช่วงเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง และฝนตกชุก โรคระบาดในพืช สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสงขลาในปี ๒๕๖๓ หดตัวร้อยละ ๑.๒ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ ๒.๐ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ ๑.๕ สาขาประมงขยายตัวร้อยละ ๔.๕ สาขาบริการทางการเกษตร ขยายตัวร้อยละ ๑.๓ ส่วนสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ ๑๒.๕ สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

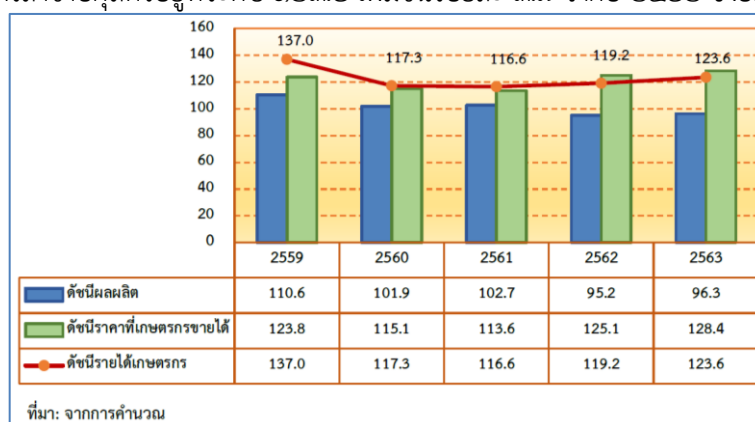
(๑) **สาขาพืช** ปริมาณการผลิตพืชในปี ๒๕๖๓ หดตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ ๑๐๑.๒ ลดลงร้อยละ ๔.๒ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๕.๖ ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๙๒.๑ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕.๘ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๘๗.๑ ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ ๙๓.๒ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๔ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๑.๙



ภาพที่ ๙ ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช

ภาพการณ์ผลิตสาขาพืชปี ๒๕๖๓ มีผลผลิตพืชที่สำคัญ ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าว โดยยางพารามีผลผลิตลดลงร้อยละ ๔.๘ ส่วนปาล์มน้ำมัน และข้าว มีผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๕ และ ๒๑.๐ ตามลำดับ ปริมาณผลผลิตยางพาราลดลงเนื่องจากจำนวนวัน ฝนตกมีมาก ส่งผลให้จำนวนวันกรีดยางได้ลดลง อีกทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจประเทศคู่ค้าที่สำคัญ มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ส่งผลต่อการขาดแคลนแรงงานต่างด้าวที่กรีดยาง ปาล์มน้ำมันมีผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจากมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ประกอบกับเนื้อที่ให้ผลอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ข้าวมีการขยายพื้นที่ปลูกมากขึ้น แต่ทุเรียน มีปริมาณผลผลิตลดลง ส่งผลให้สาขาพืชในปี ๒๕๖๓ หดตัวร้อยละ ๒.๐

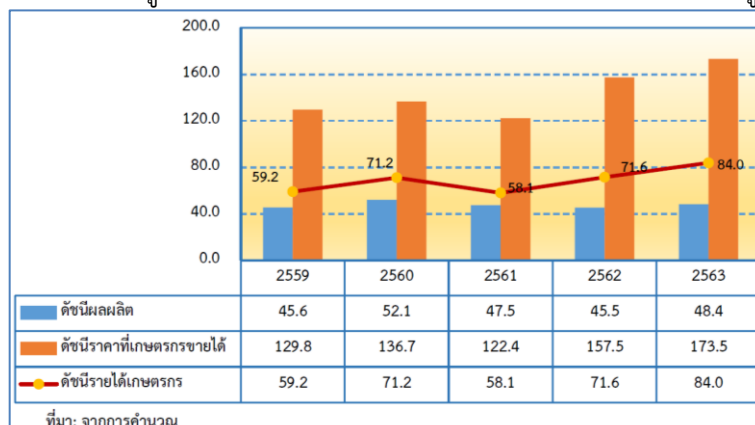
(๒) สาขาปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๓ ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยปี ๒๕๖๓ อยู่ที่ระดับ ๙๖.๓ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๑ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๕.๒ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๒๘.๔ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๖ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๒๕.๑ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ ๑๒๓.๖ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๓.๗ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๑๙.๒



ภาพที่ ๑๐ ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์

การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี ๒๕๖๓ ขยายตัวร้อยละ ๑.๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ เนื่องจากผู้เลี้ยงสุกร ไก่เนื้อ และไก่ไข่ มีการปรับ ระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มมีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดสัตว์เป็นอย่างดี ประกอบกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแลให้คำปรึกษาแนะนำอย่างทั่วถึงทำให้ระบบการผลิตปศุสัตว์มีประสิทธิภาพมากขึ้น นอกจากนี้ ตลาดทั้งในและต่างประเทศยังมีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

(๓) สาขาประมง ในปี ๒๕๖๓ ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๔๘.๔ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๕ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๔๕.๕ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๓๓.๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐.๑ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๒๑.๕ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ ๘๔.๐ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๓.๓ จากปี ๒๕๖๒ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๗๓.๖



ภาพที่ ๑๑ ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาประมง

ภาวะการผลิตสาขาประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ ขยายตัวร้อยละ ๔.๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๒ เนื่องจากปริมาณสัตว์น้ำขึ้นท่าเทียบเรือมีปริมาณเพิ่มขึ้น ประกอบกับกุ้งทะเลเพาะเลี้ยง มีผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

(๔) **สาขาบริการทางการเกษตร** ในปี ๒๕๖๓ สาขาบริการทางการเกษตร จังหวัดสงขลา ขยายตัวร้อยละ ๑.๓ เนื่องจากภาครัฐได้ส่งเสริมเกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อใช้เทคโนโลยี โดยเฉพาะการส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่ ประกอบกับในปี ๒๕๖๓ มีการขยายพื้นที่เพาะปลูกเนื่องจากราคาข้าวดีและมีมาตรการจูงใจในการประกันรายได้ ส่งผลให้มีกิจกรรมการเตรียมดิน การเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

(๕) **สาขาปาล์ม** ในปี ๒๕๖๓ สาขาปาล์มจังหวัดสงขลา หดตัวร้อยละ ๑๒.๕ เนื่องจากการตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีหรือพืชเศรษฐกิจอื่นลดลง ประกอบกับรัฐบาลมีโครงการประกันรายได้ ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นเพื่อรอรับเงินชดเชย

๔) **แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๔** ในปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๐-๓.๐ โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๗-๓.๗ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๓-๓.๓ สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๖-๓.๖ สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๗-๒.๗ และสาขาปาล์มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๘.๙)-(-๗.๙) และ ทั้งนี้ เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็ยังมีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศซึ่งอาจส่งผลต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร

(๑) **สาขาพืช** ภาวะการผลิตปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๗-๓.๗ จากปี ๒๕๖๓ จากผลผลิตที่เก็บเกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าในปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่มีแนวโน้มปกติจากฝนที่คาดว่าจะตกอย่างสม่ำเสมอในช่วงต้นฤดูฝน ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมในปี ๒๕๖๓ ที่อยู่ในระดับสูง จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับมาตรการการกระตุ้นเศรษฐกิจภาครัฐอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้มีความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรมากขึ้น ภาครัฐมีนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์การปรับลดพื้นที่ สินค้าเกษตรที่มีปัญหาหาพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีอยู่ทางการตลาดที่ดีรวมทั้งเพิ่มผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่นๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี ๒๕๖๔ ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคพืชและแมลงระบาด ราคา ปัจจัยการผลิต มีการปรับตัวสูงขึ้น และภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ โดยคาดว่าผลผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าว จะเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ เนื่องจากผลจากการขับเคลื่อนนโยบายภาครัฐอย่างต่อเนื่อง และโครงการประกันรายได้เกษตรกร ในขณะที่ราคาผลผลิตพืชในปี ๒๕๖๔ โดยส่วนใหญ่คาดว่าจะอยู่ในเกณฑ์ดีทำให้เกษตรกรขยายการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของสาขามีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

(๒) **สาขาปศุสัตว์** ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๓ - ๓.๓ จากปี ๒๕๖๓ จากปริมาณการผลิต ปศุสัตว์โดยเฉพาะไก่เนื้อและสุกรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคจาก ภายนอกอย่างเข้มงวด รวมทั้งการพัฒนาระบบการเลี้ยงและบริหารจัดการฟาร์มได้มาตรฐานมากขึ้น

(๓) **สาขาประมง** ภาวะการผลิตสาขาประมงปี ๒๕๖๔ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๖ - ๓.๖ โดยเฉพาะผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยง เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี และคาดว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ เริ่มคลี่คลายจากการผลิตวัคซีน ส่งผลให้ตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น ประกอบกับการแก้ปัญหาการทำประมงทะเลของภาครัฐ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตมีมากขึ้น

(๔) **สาขาบริการทางการเกษตร** การบริการทางการเกษตรปี ๒๕๖๔ มีแนวโน้มขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๗ - ๒.๗ เนื่องจากภาครัฐดำเนินนโยบายลดต้นทุน และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มใช้เทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง คาดว่าจะมีการขยายพื้นที่ปลูกข้าวจากมาตรการช่วยเหลือ

ของภาครัฐ ส่งผลให้เกิดกิจกรรมการจ้างเตรียมพื้นที่ การเก็บเกี่ยวผลผลิตมากขึ้น

(๕) สาขาป่าไม้ ปี ๒๕๖๔ สาขาป่าไม้คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๘.๙) – (-๗.๙) เนื่องจากปริมาณไม้ยางพาราลดลง ซึ่งเป็นผลจากภาครัฐมี โครงการประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นไม้ยางพารา เพื่อเข้าร่วมโครงการดังกล่าว

ตารางที่ ๑๔ อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จังหวัดสงขลา (หน่วย: ร้อยละ)

สาขา	๒๕๖๓	๒๕๖๔
ภาคเกษตร	-๑.๒	๒.๐-๓.๐
พืช	-๒.๐	๒.๗-๓.๗
ปศุสัตว์	๑.๕	๒.๓-๓.๓
ประมง	๔.๕	๒.๖-๓.๖
บริการทางการเกษตร	๑.๓	๑.๗-๒.๗
ป่าไม้	-๑๒.๕	(-๘.๙)-(-๗.๙)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ตารางที่ ๑๕ ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเจ้า (ตัน)	๘๕,๓๑๘	๑๐๓,๒๖๘	๒๑.๐
ยางพารา (ตัน)	๔๖๐,๒๘๕	๔๓๘,๒๒๕	-๔.๘
ปาล์มน้ำมัน (ตัน)	๑๗๔,๐๙๖	๑๗๕,๐๔๓	๐.๕
ไก่เนื้อ (ตัว)	๕,๔๙๒,๙๔๑	๕,๕๗๕,๓๓๕	๑.๕
สุกร (ตัว)	๑๙๔,๒๒๑	๑๙๖,๑๖๓	๑.๐
โคเนื้อ (ตัว)	๒๕,๙๗๔	๒๖,๒๓๔	๑.๐
ไข่ไก่ (ฟอง)	๒๑๕,๕๖๖,๒๓๕	๒๑๗,๗๒๑,๘๙๗	๑.๐
สัตว์น้ำขึ้นท่า (ตัน)	๑๙,๐๘๓,๕๐๙	๒๗,๐๘๑,๘๓๒	๔๑.๘
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง (ตัน)	๑๔,๖๑๖,๕๖๓	๑๔,๗๔๘,๘๘๖	๐.๙

ที่มา : ข้อมูลประมาณการเบื้องต้น โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ตารางที่ ๑๖ ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

สินค้า	ปี ๒๕๖๒ (บาท)	ปี ๒๕๖๓ (บาท)	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเจ้า (ตัน)	๖,๔๗๕	๗,๓๒๕	๑๓.๑
ยางพารา (ตัน)	๔๒,๙๗๖.๖๗	๔๔,๔๐๔.๑๗	๓.๓
ปาล์มน้ำมัน (ตัน)	๒,๕๘๕.๘๓	๔,๔๓๓.๓๓	๗๑.๔
ไก่เนื้อ (กิโลกรัม)	๓๖.๔๗	๔๒.๕๑	๑๖.๖
สุกร (กิโลกรัม)	๗๔.๓๓	๗๔.๑๓	-๐.๓
โคเนื้อ (ตัว)	๒๑,๙๖๑	๒๒,๑๕๖	๐.๙
ไข่ไก่ (ฟอง)	๒.๙๘	๓.๐๖	๒.๘
สัตว์น้ำขึ้นท่า (ตัน)	๓๔๐.๗๙	๒๕๓.๓๓	-๒๕.๗
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง (ตัน)	๒๒๔.๘๑	๒๑๐.๕๙	-๖.๓

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) รายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ย

ตารางที่ ๒.๑๗ ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)*	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย (บาท/ปี)*
๑	เมืองสงขลา	๙๖,๐๒๒.๒๔	๒๕๔,๘๘๘.๕๒
๒	สติงพระ	๖๖,๗๕๕.๘๗	๒๐๐,๓๒๕.๘๐
๓	จะนะ	๖๒,๐๓๔.๕๖	๑๙๔,๑๐๗.๒๕
๔	นาทวี	๖๔,๘๒๙.๑๒	๒๐๕,๘๒๔.๔๐
๕	เทพา	๖๒,๕๒๗.๔๗	๒๐๑,๘๗๑.๓๒
๖	สะบ้าย้อย	๕๙,๑๐๐.๑๒	๑๗๒,๓๕๓.๒๔
๗	ระโนด	๖๑,๗๐๑.๔๑	๑๕๕,๔๑๒.๐๐
๘	กระแสสินธุ์	๖๓,๔๙๐.๗๘	๑๗๐,๘๒๗.๖๕
๙	รัตภูมิ	๗๐,๙๘๑.๕๖	๒๑๔,๓๔๗.๐๘
๑๐	สะเดา	๘๕,๒๕๓.๕๒	๒๒๕,๘๒๐.๘๖
๑๑	หาดใหญ่	๑๑๘,๒๘๕.๕๙	๒๗๐,๗๐๒.๘๓
๑๒	นาหม่อม	๘๔,๒๙๖.๐๑	๒๔๔,๗๙๘.๙๓
๑๓	ควนเนียง	๖๓,๕๖๕.๕๘	๑๙๓,๒๒๖.๖๐
๑๔	บางกล่ำ	๖๗,๐๗๐.๘๐	๒๐๕,๖๖๘.๔๑
๑๕	สิงหนคร	๗๐,๔๖๖.๓๘	๑๙๕,๓๗๓.๓๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๘๔,๓๒๙.๕๙	๒๖๔,๘๒๕.๒๔
เฉลี่ย		๗๙,๑๐๕.๗๒	๒๑๙,๘๔๓.๗๖

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา

๒) ข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา

(๑) แรงงานรวม จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ มีแรงงานรวม ๘๗๕,๙๑๒ คน เป็นเพศชาย

๔๕๕,๙๑๘ คน และเป็นเพศหญิง ๔๑๙,๙๙๔ คน ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๘ จำนวนแรงงานภาพรวมของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ไตรมาส	จำนวนแรงงาน (คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
ไตรมาส ๑	๔๗๘,๓๙๔	๔๒๐,๑๑๖	๘๙๘,๕๐๙
ไตรมาส ๒	๔๗๖,๒๕๓	๔๒๑,๐๔๒	๘๙๗,๒๙๕
ไตรมาส ๓	๔๗๖,๒๕๓	๔๒๑,๐๔๒	๘๙๗,๒๙๕
ไตรมาส ๔	๔๕๕,๙๑๘	๔๑๙,๙๙๔	๘๗๕,๙๑๒

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

(๒) แรงงานภาคการเกษตร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ มีแรงงานภาคการเกษตร

รวม ๗๗๗,๕๓๘ คน เป็นเพศชาย ๔๐๒,๒๒๑ คนและเป็นเพศหญิง ๓๗๕,๓๑๘ คน ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๑๙ จำนวนแรงงานภาคการเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ปี พ.ศ.	จำนวนแรงงานภาคการเกษตร (คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
๒๕๖๐	๙๘,๖๒๑	๑๕๓,๑๓๒	๒๕๑,๗๕๓
๒๕๖๑	๑๔๗,๓๖๘	๑๐๘,๘๕๑	๒๕๖,๒๑๙
๒๕๖๒	๑๕๖,๒๓๒	๑๑๓,๓๓๕	๒๖๙,๕๖๗
รวม	๔๐๒,๒๒๑	๓๗๕,๓๑๘	๗๗๗,๕๓๘

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

(๓) แรงงานต่างด้าว จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ มีแรงงานต่างด้าวรวม ๓๖,๕๔๓ คน ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๒๐ จำนวนแรงงานต่างด้าวของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	ประเภท	จำนวนแรงงานต่างด้าวตามไตรมาส (คน)			
		ไตรมาส ๑	ไตรมาส ๒	ไตรมาส ๓	ไตรมาส ๔
๑	แรงงานต่างด้าวประเภททั่วไป	๑,๔๔๓	๑,๓๖๙	๑,๔๐๒	๑,๔๖๐
๒	แรงงานต่างด้าวส่งเสริมการลงทุน	๑๙๑	๒๐๘	๒๐๑	๒๑๓
๓	แรงงานต่างด้าวที่ผ่านการพิสูจน์สัญชาติ	๙,๑๐๘	๕๓	-	-
๔	แรงงานต่างด้าวตามบันทึกความเข้าใจ (MOU) เมียนมา ลาว กัมพูชา ที่เข้ามาทำงานตามความตกลงระหว่างรัฐบาลไทยกับรัฐบาลประเทศต้นทาง	๑๗,๐๐๗	๑๔,๑๑๒	๑๑,๒๐๘	๘,๖๔๕
๕	แรงงานต่างด้าวบุคคลพื้นที่สูง	๒๒๐	๒๐๘	๒๓๓	๒๔๐
๖	แรงงานต่างด้าวที่ผ่านการพิสูจน์สัญชาติ (บัตรสีชมพู) ได้แก่ เมียนมา ลาว กัมพูชา	๑๔,๘๔๑	๒๓,๒๓๓	๒๓,๒๓๓	๒๓,๒๓๓
๗	แรงงานต่างด้าวที่ผ่านการพิสูจน์สัญชาติ (มาตรา ๘๓) ประมง	๕	-	-	-
๘	ผ่อนผันตามมาตรา ๖๓/๒ (มติ ครม. ๔ ส.ค. ๖๓)	-	-	-	๒,๗๕๒
รวม		๔๒,๘๑๕	๓๙,๑๘๓	๓๖,๒๗๗	๓๖,๕๔๓

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๒.๑ ครุว์เรือนเกษตรกรรมและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๑ จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรรมและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	จำนวนครุว์เรือน ^๑	จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรรม ^๒	ร้อยละจำนวนครุว์เรือนเกษตร/ครุว์เรือนทั้งหมด	จำนวนแรงงานภาคเกษตร ^๓ ปี (ราย)
๑. เมือง	๗๒,๕๑๙	๖,๐๘๗	๘.๓๙	๓๔,๖๐๐
๒. สทิงพระ	๑๕,๐๒๖	๗,๒๔๖	๔๘.๒๒	๔๑,๑๘๘
๓. จิระนคร	๓๐,๘๖๗	๑๔,๓๑๒	๔๖.๓๗	๘๑,๓๕๒
๔. นาทวี	๒๗,๖๙๒	๑๐,๔๖๗	๓๗.๘๐	๕๙,๔๙๖
๕. เทพา	๑๗,๕๙๕	๑๐,๖๐๑	๖๐.๒๕	๖๐,๒๕๘
๖. สะบ้าย้อย	๑๙,๘๖๙	๑๒,๖๒๙	๖๓.๕๖	๗๑,๗๘๕
๗. ระโนด	๒๔,๗๖๖	๘,๐๘๑	๓๒.๖๓	๔๕,๙๓๔
๘. กระแสสินธุ์	๕,๑๗๐	๓,๑๔๕	๖๐.๘๓	๑๗,๘๗๗
๙. รัตภูมิ	๒๕,๕๐๖	๑๑,๘๕๔	๔๖.๔๘	๖๗,๓๘๐
๑๐. สะเดา	๕๐,๘๗๔	๑๓,๒๖๐	๒๖.๐๖	๗๕,๓๗๒
๑๑. หาดใหญ่	๑๙๒,๖๖๔	๑๕,๔๙๒	๘.๐๔	๘๘,๐๕๙
๑๒. นาหม่อม	๙,๐๐๙	๓,๘๙๒	๔๓.๒๐	๒๒,๑๒๓
๑๓. ควนเนียง	๑๑,๕๔๘	๕,๖๔๔	๔๘.๘๗	๓๒,๐๘๑
๑๔. บางกล่ำ	๑๓,๑๒๗	๓,๙๒๔	๒๙.๘๙	๒๒,๓๐๕
๑๕. สิงหนคร	๒๗,๗๗๒	๕,๔๖๙	๑๙.๖๙	๓๑,๐๘๗
๑๖. คลองหอยโข่ง	๑๐,๓๑๗	๔,๖๘๗	๔๕.๔๓	๒๖,๖๔๒
รวม	๕๕๔,๓๒๑	๑๓๖,๗๙๐	๒๔.๖๘	๗๗๗,๕๓๘

ที่มา : ^๑ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา / ^๒สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา / ^๓สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตรแยกตามรายอำเภอ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	พื้นที่ทั้งหมด (ไร่)	พื้นที่ทำการเกษตร								รวมพื้นที่ ทำการเกษตร	
		ที่นา		ไม้ผล/ไม้ยืนต้น		พืชไร่/พืชผัก/ไม้ดอก		เกษตรอื่นๆ			
		ไร่	% พท. เกษตร	ไร่	% พท. เกษตร	ไร่	% พท. เกษตร	ไร่	% พท. เกษตร	ไร่	% พท. ทั้งหมด
๑. กระแสสินธุ์	๖๐,๒๕๐.๐๐	๙,๓๒๙.๖๔	๒๒.๓๓	๑๒,๖๘๗.๒๑	๒๑.๖๙	๔๓๑.๒๑	๑.๐๑	๑๙,๘๘๒.๙๔	๔๖.๕๓	๔๒,๓๓๘.๐๐	๖๙.๖๕
๒. จิระไน	๓๓๔,๓๖๒.๕๐	๗,๒๙๑.๖๓	๓.๐๓	๑๐๖,๑๑๘.๘๘	๔๔.๓๐	๒,๐๐๙.๙๖	๐.๘๕	๑๒๒,๐๐๕.๔๙	๕๑.๓๙	๒๓๕,๔๒๖.๐๐	๗๐.๕๕
๓. บางกล่ำ	๙๒,๓๓๗.๐๐	๒,๔๕๔.๒๒	๕.๘๑	๑๘,๖๕๗.๕๓	๔๔.๒๑	๔๔๕.๑๒	๑.๐๕	๒๐,๖๔๘.๐๙	๔๘.๙๒	๔๒,๕๕๗.๐๐	๔๕.๖๙
๔. เทพา	๖๑๑,๒๕๐.๐๐	๓,๙๑๙.๖๓	๑.๑๙	๙๓,๖๖๖.๔๐	๒๘.๕๒	๕๘๑.๘๙	๐.๑๘	๒๓๑,๓๙๖.๐๔	๓๗.๖๒	๓๒๖,๕๕๗.๐๐	๕๓.๕๒
๕. ระโนด	๔๘๙,๘๓๕.๐๐	๓๕,๘๓๕.๔๔	๗.๓๒	๒๕,๕๓๖.๙๖	๖.๖๓	๓,๖๗๔.๐๑	๐.๗๕	๘๕,๔๒๐.๕๙	๑๗.๓๓	๑๕๕,๐๓๖.๐๐	๓๑.๖๒
๖. สะเดา	๖๔๓,๒๙๕.๖๓	๑๖๕.๕๘	๐.๐๔	๒๒๒,๗๘๐.๔๔	๓๔.๓๒	๑๓๒	๐.๐๔	๒๓๗,๙๗๕.๙๘	๕๑.๖๑	๔๖๑,๐๙๖.๐๐	๗๑.๒๑
๗. สะบ้าย้อย	๕๓๓,๐๐๖.๒๕	๑,๘๓๗.๖๔	๐.๕๒	๓๓๘,๓๐๐.๐๐	๖๓.๕๕	๕๗.๖๔	๐.๐๒	๑๐,๒๑๗.๗๒	๒.๙๒	๓๕๐,๓๙๕.๐๐	๖๖.๔๔
๘. สิงหนคร	๑๔๒,๕๐๐.๐๐	๒๐,๖๑๒.๒๑	๑๖.๖๒	๘,๑๗๖.๗๒	๖.๕๙	๔๓๔.๓๒	๐.๓๑	๙๔,๗๕๙.๗๕	๖๖.๔๐	๑๒๕,๐๒๓.๐๐	๘๗.๐๓
๙. ควนเนียง	๑๓๐,๐๐๐.๐๐	๕,๘๒๒.๒๕	๖.๑๔	๓๘,๐๘๒.๖๑	๒๙.๒๑	๖๕๕.๘๘	๐.๖๙	๕๐,๑๖๙.๑๖	๓๘.๙๓	๙๔,๖๗๐.๐๐	๗๒.๙๒
๑๐. เมือง	๑๐๗,๔๓๗.๕๐	๑,๐๑๗.๙๑	๓.๐๓	๒๒,๘๕๗.๐๑	๒๑.๓๐	๔๒๕.๗๒	๑.๓๒	๗,๘๕๕.๓๖	๗.๔๑	๓๒,๑๑๐.๐๐	๒๙.๙๓
๑๑. สทิงพระ	๗๕,๐๐๐.๐๐	๒๖,๕๘๓.๖๓	๕๐.๓๔	๗,๓๙๒.๕๓	๑๔.๐๐	๑,๒๓๗.๕๕	๒.๓๔	๑๗,๕๘๙.๓๐	๓๓.๓๑	๕๕,๕๐๓.๐๐	๗๐.๔๔
๑๒. นาทวี	๔๖๖,๘๙๕.๐๐	๔,๒๗๘.๘๘	๑.๕๑	๒๗๓,๓๓๘.๐๒	๕๘.๕๕	๑๒๔.๘๘	๐.๐๔	๕,๓๖๖.๒๑	๑.๑๖	๒๘๓,๑๐๒.๐๐	๖๐.๖๖
๑๓. รัดถุมิ	๓๖๙,๘๙๕.๐๐	๙,๒๓๒.๐๑	๓.๕๕	๙๓,๘๐๔.๕๐	๒๕.๐๓	๒๖๖.๔๔	๐.๑๐	๑๖๔,๑๘๓.๐๕	๖๑.๓๘	๒๖๗,๔๔๒.๐๐	๖๔.๓๖
๑๔. นาหม่อม	๕๓๗,๓๙๓.๗๕	๔๕.๗๒	๐.๐๑	๓๔,๔๗๖.๖๓	๖.๔๑	๖๖.๕๒	๐.๐๓	๑๔,๗๒๖.๐๙	๒.๗๖	๔๙,๓๐๘.๐๐	๙.๑๗
๑๕. คลองหอยโข่ง	๑๗๑,๒๕๐.๐๐	๑,๐๑๙.๓๖	๐.๖๒	๔๔,๘๘๘.๖๔	๒๖.๒๓	๒๘๘.๓๑	๐.๑๔	๗๗,๕๕๗.๖๙	๔๕.๖๓	๑๒๓,๗๖๕.๐๐	๗๒.๙๖
๑๖. หาดใหญ่	๕๓๗,๙๙๗.๕๐	๒,๕๘๑.๓๐	๐.๔๗	๑๑๒,๙๕๖.๐๓	๒๑.๕๒	๘๑๕.๖๑	๐.๒๖	๑๙๗,๙๑๔.๙๖	๓๖.๓๘	๓๐๓,๒๖๒.๐๐	๖๐.๐๓
รวม	๔,๗๙๘,๑๔๓.๑๓	๑๓๒,๓๙๗.๑๓	๕.๔๙	๑,๔๕๓,๗๒๒.๒๑	๒๙.๖๖	๑๑,๗๓๒.๑๖	๐.๔๙	๑,๓๕๒,๖๕๘.๕๒	๒๖.๐๓	๒,๕๑๖,๕๗๕.๐๐	๕๕.๘๓

หมายเหตุ พื้นที่เดียวกันมีการปลูกพืชมากกว่า ๑ ชนิด

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๒.๒๓ ข้อมูลพื้นที่ชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	รายการ	จำนวน โครงการ	พื้นที่ ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับ ประโยชน์ (ไร่)	พื้นที่ระบาย น้ำ (ไร่)	พื้นที่ โครงการ (ไร่)
๑	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	๒	๓๐๒,๑๑๙	๒๑๗,๖๕๐	-	๑๒๗,๐๐๐
๒	โครงการชลประทานขนาดกลาง	๘	๒๑๓,๒๖๓	๑๕๙,๒๔๒	-	-
๓	โครงการชลประทานขนาดเล็ก (พระราชดำริ)	๒๕	-	-	๗,๓๒๐	-
๔	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	๑๓๔	-	-	๑๔๙,๖๕๔	-
๕	สูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๕	-	-	๑๘,๒๗๐	-
๖	ป้องกันตนเองชายแดนไทย-มาเลเซีย	๒๕	-	-	๘๐๐	-
๗	ขุดลอกหนองน้ำ	๑๐๘	-	-	๕๕,๓๐๐	-
๘	ศูนย์บริการเกษตรเคลื่อนที่	๙๐	-	-	๒๘,๗๓๐	-
	รวม	๔๐๗	๕๑๕,๓๘๒	๓๗๖,๘๙๒	๒๖๐,๐๗๔	๑๒๗,๐๐๐

หมายเหตุ **ขนาดใหญ่** หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน มากกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ ตั้งแต่ ๑๕ ตร.กม. ขึ้นไป
ขนาดกลาง หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน น้อยกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือมีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ น้อยกว่า ๑๕ ตร.กม.
ขนาดเล็ก หมายถึง งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กบรรเทาความเดือนร้อน เกี่ยวกับน้ำอุปโภค-บริโภค

ที่มา : โครงการชลประทานสงขลา

๒.๓.๒ แหล่งน้ำอื่นๆ

๑) งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๓

ตารางที่ ๒.๒๔ ข้อมูลจำนวนแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) จังหวัดสงขลา
ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๓ (หน่วย : ป่อ)

อำเภอ	ปี ๔๙	ปี ๕๐	ปี ๕๑	ปี ๕๒	ปี ๕๓	ปี ๕๔	ปี ๕๕	ปี ๕๖	ปี ๕๗	ปี ๕๘	ปี ๕๙	ปี ๖๐	ปี ๖๑	ปี ๖๒	ปี ๖๓	รวม
๑. จະนะ	๑๙	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๓	๐	๐	๒๔	๑๖	๒๑	๘๗
๒. ระโนด	๔๔	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒๖	๐	๐	๐	๓	๗	๑	๒	๘๓
๓. รัตภูมิ	๑๗	๑๐	๐	๐	๐	๒๐	๒๙	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒๑	๑๐๓
๔. สทิงพระ	๒๕	๐	๐	๐	๐	๕	๒๓	๐	๓๐	๐	๔	๐	๒๘	๙	๑	๑๒๔
๕. หาดใหญ่	๒๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒๕
๖. คลองหอยโข่ง	๐	๒	๐	๑	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๗	๒๑	๓๒
๗. เทพา	๐	๑๐	๑๐	๑๑	๐	๐	๖๔	๔	๑๐	๐	๑	๓๐	๔๑	๑๗	๑๙	๑๙๘
๘. นาทวี	๐	๓	๘	๑๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๓๗	๕๕	๑๑	๑๑๔
๙. สะเดา	๐	๑๐	๑๕	๙	๒๐	๐	๐	๐	๖	๐	๘	๖๐	๓๓	๔๒	๒๐	๒๐๓
๑๐. สิงหนคร	๐	๑๐	๑๐	๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒๐	๐	๐	๑๐	๓	๕๘
๑๑. สะบ้าย้อย	๐	๐	๐	๑๔	๐	๐	๕๕	๑๔	๑๑	๐	๑	๑	๖	๓๕	๓๕	๑๗๑
๑๒. นาหม่อม	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๓	๐	๓	๑๕	๕	๑๐	๓๖	๓๖
๑๓. หาดใหญ่	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒	๖	๑๑	๒๕
๑๔. บางกล่ำ	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๖	๐	๒	๑๐
๑๕. เมือง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๔	๖	๑๐
๑๖. ควนเนียง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๒	๓
รวมทั้งสิ้น	๑๓๐	๔๕	๔๓	๕๐	๒๐	๒๕	๑๙๙	๒๐	๖๓	๒๐	๓๐	๑๕๐	๒๓๐	๒๕๗	๑,๒๖๒	

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา

๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ปีการผลิต ๒๕๖๓

ตารางที่ ๒.๒๕ ข้อมูลการผลิตพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	ชนิดพืช	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)	ผลผลิตเฉลี่ย / เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาเกษตรกรขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
๑	ยางพารา	๖๒,๗๓๕	๒,๓๔๔,๘๒๙.๐๐	๑,๘๑๔,๘๓๖.๐๐	๔๗๐,๓๓๑,๐๐๐.๐๐	๒๕๙.๑๖	๔๒.๙๒
๒	ข้าวนาปี	๒๐,๔๓๙	๑๗,๔๖๘.๐๐	๑๓,๔๒๔.๐๐	๕๗,๘๐๕,๐๐๐.๐๐	๔๓๐.๕๗	๘,๗๙๓.๒๒
๓	ข้าวนาปรัง	๓,๒๖๑	๖,๕๐๖.๐๐	๖,๕๐๖.๐๐	๒,๙๖๗,๐๐๐.๐๐	๔๕๖.๐๔	
๔	มะพร้าว	๑๑,๘๓๘	๑๗,๑๓๔.๙๗	๑๔,๓๓๕.๕๐	๒๕,๕๐๗,๓๗๐.๐๐	๑,๗๗๙.๓๑	๑,๔๖๑.๐๔
๕	ทุเรียน	๑๑,๐๗๑	๑๙,๐๙๑.๐๐	๑๔,๘๐๕.๐๐	๑๑,๗๗๒,๐๐๐.๐๐	๗๙๕.๑๔	๑๐๙.๑๓
๖	ลองกอง	๘,๔๘๐	๑๒,๓๑๓.๐๐	๑๒,๓๑๓.๐๐	๓,๔๐๘,๐๐๐.๐๐	๒๗๖.๗๘	๓๓.๐๐
๗	ปาล์มน้ำมัน	๘,๑๑๐	๗๘,๗๒๘.๐๐	๗๑,๐๘๗.๐๐	๑๗๔,๐๙๖,๐๐๐.๐๐	๒,๔๔๙.๐๖	๔.๕๖
๘	มังคุด	๖,๑๒๑	๔,๔๑๑.๐๐	๔,๓๐๕.๐๐	๑,๙๐๕,๐๐๐.๐๐	๔๔๒.๕๑	๓๙.๙๕
๙	เงาะ	๔,๗๐๑	๒,๕๑๗.๐๐	๒,๓๓๙.๐๐	๙๖๖,๐๐๐.๐๐	๔๑๓.๐๐	๑๙.๕๙
๑๐	กล้วยน้ำว้า	๓,๖๗๕	๓,๗๑๘.๔๓	๓,๔๖๕.๒๒	๔,๕๗๑,๙๘๐.๐๐	๑,๓๑๙.๓๙	NA
๑๑	สะตอ	๒,๕๗๑	๑,๓๑๘.๕๓	๑,๑๙๔.๒๘	๗๙๙,๖๑๐.๐๐	๖๖๙.๕๓	NA
๑๒	มะนาว	๒,๓๖๑	๙๒๒.๗๒	๘๔๓.๗๒	๑,๒๗๖,๘๘๐.๐๐	๑,๕๑๓.๓๙	NA
๑๓	จำปาตะ	๑,๖๑๒	๗๓๓.๐๗	๖๒๑.๐๗	๘๔๖,๓๕๐.๐๐	๑,๓๖๒.๗๓	NA
๑๔	พริก	๑,๔๙๗	๒,๕๑๖.๐๐	๒,๕๑๖.๐๐	๔,๕๔๓,๖๙๐.๐๐	๑,๘๐๕.๙๒	NA
๑๕	ส้มแขก	๑,๓๘๓	๔๕๗.๐๐	๒๒๘.๐๐	๙๙๕,๒๐๐.๐๐	๔,๓๖๔.๙๑	NA

ที่	ชนิดพืช	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต ที่เก็บเกี่ยวได้ (กิโลกรัม)	ผลผลิตเฉลี่ย /เนื้อที่เก็บเกี่ยว (กิโลกรัม)	ราคาที่เกษตรกร ขายได้เฉลี่ย (บาท/กิโลกรัม)
๑๖	มะม่วง	๑,๓๓๖	๓,๓๘๑.๙๔	๒,๖๐๐.๙๔	๒,๘๕๑,๔๔๐.๐๐	๑,๐๙๖.๓๑	๒๒.๔๒
๑๗	ข้าวโพดหวาน	๗๘๑	๗๘๘.๐๐	๗๗๒.๐๐	๙๒๑,๙๐๐.๐๐	๑,๑๙๔.๑๗	๑๗.๖๗
๑๘	แตงโมเนื้อ	๕๒๕	๖,๗๒๑.๓๘	๓,๕๖๑.๓๘	๘,๔๘๖,๑๔๐.๐๐	๒,๓๘๒.๘๒	NA
๑๙	แตงโมเมล็ด	๓๔๑	๑,๑๙๔.๐๐	๑,๑๘๙.๐๐	๓,๕๖๘,๐๐๐.๐๐	๓,๐๐๐.๘๔	NA
๒๐	ถั่วฝักยาว	๓๓๗	๔๑๙.๐๐	๔๑๙.๐๐	๔๔๕,๐๐๐.๐๐	๑,๐๖๒.๐๕	NA
๒๑	ถั่วลิสง	๓๓๑	๗๔๐.๑๘	๗๔๐.๑๘	๑๘๖,๐๕๐.๐๐	๒๕๑.๓๖	๔๙.๙๑
๒๒	ตาลโตนด	๒๖๓	๔๖๐.๐๐	๓๘๐.๐๐	๓๗๘,๐๐๐.๐๐	๙๙๔.๗๔	NA
๒๓	ฟักทอง	๒๔๘	๑,๐๗๗.๓๘	๑,๐๗๗.๓๘	๓,๐๓๘,๖๔๐.๐๐	๒,๘๒๐.๔๐	NA
๒๔	กาแฟ	๒๓๙	๒๖๒.๒๐	๔๑.๕๐	๕๗,๗๓๐.๐๐	๑,๓๙๑.๐๘	๖๗.๒๔
๒๕	ข้าว	๒๑๙	๓๕๐.๐๐	๓๕๐.๐๐	๘๐๕,๐๐๐.๐๐	๒,๓๐๐.๐๐	NA
๒๖	มะละกอ	๑๘๗	๒๙๘.๒๕	๓,๐๒๓.๒๕	๔๙๐,๒๒๐.๐๐	๑๖๒.๑๕	NA
๒๗	แตงกวา	๑๘๕	๒๕๙.๐๐	๒๕๙.๐๐	๒๗๒,๕๐๐.๐๐	๑,๐๕๒.๑๒	NA
๒๘	กล้วยหิน	๑๘๑	๑๐๔.๐๐	๘๘.๐๐	๕๑,๓๙๐.๐๐	๕๘๓.๙๘	NA
๒๙	ละมุด	๑๔๕	๑๕๗.๒๔	๑๕๕.๒๔	๘๓,๐๐๐.๐๐	๕๓๔.๖๖	NA
๓๐	ผักบุ้ง	๑๐๑	๒๖.๔๗	๒๖.๔๗	๒๓,๕๗๐.๐๐	๘๙๐.๔๔	NA
๓๑	ถั่วเขียวผิวมัน	๙๓	๔๙๘.๐๐	๔๙๘.๐๐	๑๐๑,๙๐๐.๐๐	๒๐๔.๖๒	๒๓.๗๓
๓๒	ส้มโอ	๘๗	๑๑๗.๓๑	๑๐๕.๓๑	๒๓๗,๐๐๐.๐๐	๒,๒๕๐.๕๐	NA
๓๓	ผักกวางตุ้ง	๘๖	๘๔.๐๐	๘๔.๐๐	๕๔,๓๐๐.๐๐	๖๔๖.๔๓	NA
๓๔	อ้อยเคี้ยว	๘๐	๖๙.๘๕	๖๘.๘๖	๑๐๐,๐๐๐.๐๐	๑,๔๕๒.๒๒	NA
๓๕	กระเทียม	๖๕	๔๘.๓๒	๔๘.๓๒	๔๓,๒๐๐.๐๐	๘๙๔.๐๔	NA
๓๖	หอมแบ่ง(ต้นหอม)	๖๐	๘๐.๐๐	๘๐.๐๐	๕๐,๐๐๐.๐๐	๖๒๕.๐๐	NA
๓๗	กล้วยหอม	๕๙	๘๔.๖๗	๗๙.๖๗	๑๓๘,๑๗๐.๐๐	๑,๗๓๔.๒๘	๒๒๑.๔๖
๓๘	สัลชะ	๔๔	๒๕๐.๗๐	๒๐๓.๕๐	๒๔๙,๒๓๐.๐๐	๑,๒๒๔.๗๒	NA
๓๙	ส้มจุก	๔๐	๖๘.๑๖	๕๙.๕๓	๓๒,๕๗๐.๐๐	๕๔๗.๑๒	NA
๔๐	ขนุนแห้ง	๓๗	๒๑.๘๑	๒๑.๘๑	๒๑,๓๐๐.๐๐	๙๗๖.๖๒	NA
๔๑	กล้วยตานี	๓๕	๑๕.๘๘	๑๕.๘๘	๒๙,๗๖๐.๐๐	๑,๘๗๔.๐๖	NA
๔๒	มะเขือเปราะ	๒๗	๑๓.๐๐	๑๓.๐๐	๒,๘๐๐.๐๐	๒๑๕.๓๘	NA
๔๓	คะน้า	๒๖	๔.๐๐	๔.๐๐	๓,๓๐๐.๐๐	๘๒๕.๐๐	NA
๔๔	กุยช่าย	๒๕	๑๑.๔๗	๑๑.๔๗	๑๐,๔๗๐.๐๐	๙๑๒.๘๒	NA
๔๕	ฝรั่ง	๒๕	๘๗.๐๐	๘๗.๐๐	๒๕,๐๒๐.๐๐	๒๘๗.๕๙	NA
๔๖	มันเทศ	๒๕	๓๘.๐๐	๓๘.๐๐	๑๑๔,๐๐๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	NA
๔๗	กลางสาต	๒๓	๒๔.๗๐	๒๔.๗๐	๙,๐๐๐.๐๐	๓๖๔.๓๗	NA
๔๘	ชะอม	๒๒	๒๑.๖๙	๒๑.๖๙	๓๙,๓๘๐.๐๐	๑,๘๑๕.๕๘	NA
๔๙	ผักกาดอื่นๆ	๒๑	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๒๖,๐๐๐.๐๐	๑,๑๘๑.๘๒	NA
๕๐	มะม่วงหิมพานต์	๑๖	๑๕.๒๘	๑๕.๒๘	๔,๙๐๐.๐๐	๓๒๐.๖๘	NA
๕๑	ลำไย	๑๕	๑๕๒.๐๐	๑๔๐.๐๐	๑๑๙,๗๐๐.๐๐	๘๕๕.๐๐	NA
๕๒	ตะไคร้	๕	๔.๐๐	๔.๐๐	๕,๕๐๐.๐๐	๑,๓๗๕.๐๐	NA
๕๓	ผักกูด	๕	๘.๐๐	๘.๐๐	๑๗,๖๐๐.๐๐	๒,๒๐๐.๐๐	NA
๕๔	ชมพู	๓	๓๕.๐๐	๓๕.๐๐	๙,๙๐๐.๐๐	๒๘๒.๘๖	NA
๕๕	มันสำปะหลังบริโภคสด	๒	๘.๐๐	๘.๐๐	๒๔,๐๐๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๑.๘๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา /ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ย (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

๒.๔.๒ ด้านการปลูสดำรงของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ตารางที่ ๒.๒๖ ข้อมูลการผลิตสินค้าปลูสดำรงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	ชนิดสัตว์	จำนวน เกษตรกร (ราย)	จำนวนสัตว์ (ตัว)	ข้อมูลผลผลิต		ราคาเฉลี่ย (บาท/หน่วย)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
				จำนวน	หน่วยนับ		
๑	โค	๒๖,๑๒๗	๑๔๘,๙๐๐	๑๔๘,๙๐๐	ตัว	๓๒,๖๘๐.๑๕	๔,๘๖๖.๐๗
๒	กระบือ	๓๔๖	๕,๕๕๐	๕,๕๕๐	ตัว	NA	NA
๓	สุกร	๑,๓๓๕	๑๘๙,๗๗๖	๑๘๙,๗๗๖	ตัว	๗๑.๘๖	๑๓.๖๔
๔	แพะ	๕,๗๔๑	๕๑,๓๘๔	๕๑,๓๘๔	ตัว	NA	NA
๕	แกะ	๒๒๒	๑,๙๗๕	๑,๙๗๕	ตัว	NA	NA
๖	เป็ดเทศ	๘,๙๖๑	๒๗๘,๕๓๒	๒๗๘,๕๓๒	ตัว	NA	NA
๗	เป็ดเนื้	๑,๑๓๗	๕๔,๑๖๖	๕๔,๑๖๖	ตัว	NA	NA
๘	ไก่เนื้อ	๗๖๘	๒,๐๙๖,๗๒๓	๒,๐๙๖,๗๒๓	ตัว	๓๕.๔๘	๗๔.๓๙
๙	ไก่วง	๓๔๖	๒,๘๘๗	๒,๘๘๗	ตัว	NA	NA
๑๐	ไก่พื้นเมือง	๔๗,๙๖๑	๑,๖๕๖,๗๔๖	๑,๖๕๖,๗๔๖	ตัว	NA	NA
๑๑	นกกระทา	๘๗	๑๗๙,๕๕๓	๑๗๙,๕๕๓	ตัว	NA	NA
๑๒	ไข่เป็ด	๒,๒๓๒	๑๕๕,๕๐๐	๓๔๕,๐๗๐,๐๐๐	ฟอง	NA	NA
๑๓	ไข่ไก่	๒,๔๒๔	๑๐๓,๕๐๐	๒๗๑,๓๒๕,๘๒๗	ฟอง	๒.๘๗	๗๗๘.๗๑

ที่มา : สำนักงานปลูสดำรงจังหวัดสงขลา

๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดต่อกับชายฝั่งทะเล ๒ ด้าน คือ ด้านตะวันออกติดต่อกับอ่าวไทย มีความยาว ๑๕๔.๖๐ กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่อำเภอชายทะเล ๖ อำเภอ คือ อำเภอรโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร อำเภอเมือง อำเภอจะนะ และอำเภอเทพา และด้านตะวันตกติดต่อกับทะเลสาบสงขลา ทำให้อาชีพการประมงเป็นอาชีพที่สำคัญและสร้างรายได้ให้กับจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมากซึ่งการประมงในจังหวัดสงขลาสามารถแบ่งออกได้เป็น

๑) การประมงในทะเลสาบสงขลา การทำการประมงของชาวประมงรอบๆ ทะเลสาบสงขลา มีความแตกต่างกันบ้างขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ โดยชาวประมงส่วนใหญ่ เป็นคนในพื้นที่ดั้งเดิม และทำการประมงในทะเลสาบสงขลา มาตั้งแต่รุ่นบรรพบุรุษ สำหรับเครื่องมือจับสัตว์น้ำที่สำคัญที่พบมากในทะเลสาบสงขลาประกอบด้วยเครื่องมือประจำที่ประเภทโพงพางและไซนั่ง ซึ่งโดยภาพรวมสามารถแบ่งชาวประมงตามลักษณะประกอบอาชีพออกได้ ๓ ประเภท คือ

๑.๑) ประเภทที่มีอาชีพหลักทำการประมงอย่างเดียว ซึ่งแต่ละครัวเรือนจะทำการประมงด้วย เครื่องมือหลายชนิด เช่น ลอบยื่น โพงพางและอวนลอย กลุ่มนี้จะเป็นชาวมุสลิมเสียส่วนใหญ่อาศัยอยู่บริเวณทะเลสาบตอนนอกและทะเลหลวงตอนล่างมากเนื่องจากเป็นบริเวณที่มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจหลายชนิด เช่น กุ้งชนิดต่างๆ ปลากระบอก ปลากระพง เป็นต้น

๑.๒) ประเภทที่ทำการประมงเป็นอาชีพหลักและมีอาชีพรองร่วมด้วยหลังเสร็จจากภารกิจทางด้านการประมง โดยอาชีพรองที่พบทั่วไป เช่น การรับจ้าง

๑.๓) ประเภทที่มีอาชีพประมงร่วมกับอาชีพอื่น โดยทำไปด้วยกันและมีรายได้จากทั้ง ๒ ทางใกล้เคียงกัน เช่น ทำการประมงคู่กับค้าขาย การประมงคู่กับรับจ้าง การประมงคู่กับทำสวน และการประมงคู่กับหัตถกรรม โดยจะพบมากบริเวณทะเลน้อย และทะเลหลวง

๒) การประมงทะเล

จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีท่าเทียบเรือที่มีขนาดใหญ่ ทำให้เรือประมงจำนวนมากหมุนเวียนเข้ามา เพียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าจำนวนมาก โดยในปี ๒๕๖๓ จังหวัดสงขลา มีผลผลิตจากการประมงทะเล ปริมาณ ๒๗,๐๘๑,๘๓๒ กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า ๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐ บาท ประกอบด้วยชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญ คือ ปลาทุ ๑๓๕,๗๕๘ กิโลกรัม ปลาเคย ๑๔,๖๙๐,๘๔๘ กิโลกรัม กุ้ง ๓๕๔,๐๗๒ กิโลกรัม กุ้ง ๘,๑๐๒ กิโลกรัม ปลาหมึก ๒,๘๓๒,๒๗๙ กิโลกรัม ปู ๘๙,๐๙๔ กิโลกรัม ปลาหลังเขียว ๒๘๐,๔๕๘ กิโลกรัม ปลาโอ ๑,๕๖๘,๙๖๑ กิโลกรัม และปลาเป็ด ๗,๑๒๒,๒๖๐ กิโลกรัม

ตารางที่ ๒.๒๗ ข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓

พ.ศ.	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
๒๕๕๙	๒๓,๕๘๕,๔๓๗	๕๘๕,๑๕๑,๘๒๓
๒๕๖๐	๒๑,๙๙๗,๐๘๖	๖๑๗,๐๕๑,๗๘๐
๒๕๖๑	๒๑,๙๙๗,๐๘๖	๖๑๗,๐๕๑,๗๘๐
๒๕๖๒	๑๙,๐๙๓,๕๐๙	๕๑๓,๐๖๕,๗๐๑
๒๕๖๓	๒๗,๐๘๑,๘๓๒	๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๒๘ ข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ชนิดสัตว์น้ำที่จับได้	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
ปลาทุ	๑๓๕,๗๕๘	๗,๕๗๒,๙๔๕
ปลาเคย	๑๔,๖๙๐,๘๔๘	๑,๒๒๒,๒๔๘,๙๒๒
กุ้ง	๓๕๔,๐๗๒	๗๑,๗๒๑,๘๖๑
กุ้ง	๘,๑๐๒	๑,๖๒๗,๙๔๔
ปลาหมึก	๒,๘๓๒,๒๗๙	๒๖๔,๙๗๖,๑๕๑
ปู	๘๙,๐๙๔	๑๓,๘๕๒,๐๕๐
ปลาหลังเขียว	๒๘๐,๔๕๘	๔,๘๙๗,๒๑๓
ปลาโอ	๑,๕๖๘,๙๖๑	๔๙,๔๒๒,๒๗๖
ปลาเป็ด	๗,๑๒๒,๒๖๐	๓๒,๐๔๓,๑๒๘
รวม	๒๗,๐๘๑,๘๓๒	๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

นอกจากนี้ จังหวัดสงขลา ยังมีธุรกิจต่อเนื่องเกี่ยวกับการประมงทะเลที่สำคัญ ได้แก่ สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง) ๕๐ แห่ง สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง ๑๙ แห่ง โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์๔๓ แห่ง ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก ๑๔๖ แห่ง สถานประกอบการห้องเย็น ๘ แห่ง แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม ๔๐๑ แห่ง ผู้ค้าปัจจัยการผลิต ๓ แห่งโรงงานอาหารสัตว์น้ำ ๙ แห่งอื่นๆ (ผู้ประกอบการกิจการเกี่ยวกับสัตว์น้ำ เช่น หนั่งจระเข้, หนั่งปลากระเบน, เปลือกหอย กุ้ง, ปู, ม้าน้ำตากแห้ง) ๕ แห่ง รวม ๖๘๔ แห่ง

ตารางที่ ๒.๒๙ ข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ประเภทสถานประกอบการประมงและประมงต่อเนื่อง	จังหวัดสงขลา(แห่ง)
สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง)	๕๐
สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง	๑๙
โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	๔๓
ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก	๑๔๖
สถานประกอบการท่องเที่ยว	๘
แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม	๔๐๑
ผู้ค้าปัจจัยการผลิต	๓
โรงงานอาหารสัตว์น้ำ	๙
อื่นๆ(ผู้ประกอบการกิจการเกี่ยวกับสัตว์น้ำ เช่น หนั่งจระเข้,หนั่งปลากระเบน,เปลือกหอย,กุ้ง,ปู,ม้าน้ำตากแห้ง)	๕
รวม	๖๘๔

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๓) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา มีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญที่เกษตรกรนิยมเลี้ยง คือ กุ้งทะเล และปลากะพงขาว โดยสรุปดังนี้

๓.๑) การเลี้ยงกุ้งทะเล ในปี ๒๕๖๓ มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน ๑,๐๗๔ ราย ๓,๘๒๕ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๑๓,๑๒๗.๑ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๗๓๕ ราย ๒,๓๕๔ บ่อ พื้นที่ ๘,๔๔๙ ไร่ อำเภอจะนะ ๙๘ ราย ๓๓๙ บ่อ พื้นที่ ๑,๑๗๗ ไร่ อำเภอเทพา ๗๒ ราย ๓๒๑ บ่อ พื้นที่ ๑,๒๕๕ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๕๕ ราย ๒๓๖ บ่อ พื้นที่ ๗๔๕ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๓๔ ราย ๑๗๘ บ่อ พื้นที่ ๘๓๒ ไร่ อำเภอควนเนียง ๑๗ ราย ๗๑ บ่อ พื้นที่ ๒๘๖.๖ ไร่ อำเภอสทิงพระ ๔๑ ราย ๒๕๘ บ่อ พื้นที่ ๒๑๑ ไร่ อำเภอกระแสสินธุ์ ๑๘ ราย ๓๑ บ่อ พื้นที่ ๑๑๖.๕ ไร่ และอำเภอเมืองสงขลา ๔ ราย ๓๗ บ่อ พื้นที่ ๕๕ ไร่ โดยชนิดกุ้งทะเลที่นิยมเลี้ยงจะเป็นกุ้งขาวร่อยละ ๙๙.๐๐ เป็นกุ้งกุลาดำร่อยละ ๑.๐๐

๓.๒) การเลี้ยงปลากะพงขาวในปี ๒๕๖๓ มีผู้เลี้ยงทั้งจังหวัดรวม จำนวน ๒,๐๗๐ ราย โดยจำแนกตามวิธีการเลี้ยงได้ดังนี้

(๑) การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑,๘๕๒ ราย ๖,๗๐๒ กระชัง คิดเป็นพื้นที่ ๑๙๓.๗๐ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอสิงหนคร ๑,๐๖๘ ราย ๓,๐๐๐ กระชัง ๑๒๔.๕ ไร่ อำเภอเมือง ๒๑๘ ราย ๑,๗๒๒ กระชัง ๓๗.๔๐ ไร่ อำเภอจะนะ ๒๖๑ ราย ๑,๐๖๒ กระชัง ๑๘.๗ ไร่ อำเภอเทพา ๑๒๗ ราย ๓๑๓ กระชัง ๔.๒ ไร่ อำเภอควนเนียง ๑๗๖ ราย ๕๖๓ กระชัง ๘.๔ ไร่ และอำเภอหาดใหญ่ ๒ ราย ๔๒ บ่อ ๐.๕๔ ไร่

(๒) การเลี้ยงปลากะพงขาวในบ่อดินมีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๒๑๘ ราย ๓๐๘ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๑,๒๑๐ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๑๗๓ ราย ๒๒๔ บ่อ ๑,๐๑๐ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๑๓ ราย ๑๖ บ่อ ๙๘ ไร่ อำเภอจะนะ ๑๖ ราย ๒๘ บ่อ ๔๓ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๖ ราย ๘ บ่อ ๒๘.๖๐ ไร่ อำเภอสทิงพระ ๒ ราย ๑๐ บ่อ ๖.๖ ไร่ อำเภอเมือง ๒ ราย ๒ บ่อ ๓ ไร่ อำเภอบางกล่ำ ๑ ราย ๑ บ่อ ๒.๕ ไร่ อำเภอเทพา ๑ ราย ๑ บ่อ ๖ ไร่

ตารางที่ ๒.๓๐ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓

พ.ศ.	กุ้งทะเล			ปลากระพง					
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
				(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๒๕๕๙	๑,๓๐๔	๓,๘๐๘	๑๔,๑๗๙.๑๐	๒๙๓	๓๙๗	๑,๔๒๘.๑๓	๒,๖๕๙	๙,๑๗๖	๑๓๑.๘๕
๒๕๖๐	๑,๓๘๓	๔,๑๗๔	๑๕,๓๑๕.๗๑	๑๑๙	๑๗๐	๔๙๖.๔๐๑	๒,๖๘๘	๘,๗๘๘	๑๓๐.๖๙
๒๕๖๑	๑,๓๘๓	๔,๑๗๔	๑๕,๓๑๕.๗๑	๑๑๙	๑๗๐	๔๙๖.๔๐๑	๒,๖๘๘	๘,๗๘๘	๑๓๐.๖๙
๒๕๖๒	๑,๕๓๖	๔,๗๖๑	๑๗,๐๑๘.๒๒	๒๒๘	๓๐๖	๑,๒๐๖.๗๒	๑,๗๙๖	๖,๑๘๔	๑๐๑.๔๒
๒๕๖๓	๑,๐๗๔	๓,๘๒๕	๑๓,๑๒๗.๑๐	๒๑๘	๓๐๘	๑,๒๒๐	๑,๘๕๒	๖,๗๐๒	๑๙๓.๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๑ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	กุ้งทะเล			ปลากระพง					
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
					(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๑	กระเส็นสุ์	๑๘	๓๑	๑๑๖.๕	-	-	-	-	-	-
๒	ควนเนียง	๑๗	๗๑	๒๘๖.๖	๔	๑๘	๑๒	๑๗๖	๕๖๓	๘.๔
๓	จะนะ	๙๘	๓๓๙	๑,๑๗๗	๑๖	๒๘	๔๓	๒๖๑	๑,๐๖๒	๑๘.๗
๔	เทพา	๗๒	๓๒๑	๑,๒๕๕	๑	๑	๖	๑๒๗	๓๑๓	๔.๒
๕	บางกล่ำ	-	-	-	๑	๑	๒.๕	-	-	-
๖	เมือง	๔	๓๗	๕๕	๒	๒	๓	๒๑๘	๑,๗๒๒	๓๗.๔
๗	ระโนด	๗๓๕	๕๕	๘,๔๔๙	๑๗๓	๒๒๔	๑,๐๑๐	-	-	-
๘	สทิงพระ	๔๑	๒๕๘	๒๑๑	๒	๑๐	๖.๖	-	-	-
๙	สิงหนคร	๕๕	๒๓๖	๗๔๕	๖	๘	๒๘.๖	๑,๐๖๘	๓,๐๐๐	๑๒๔.๕
๑๐	หาดใหญ่	๓๔	๑๗๘	๘๓๒	๑๓	๑๖	๙๘	๒	๔๒	๐.๕๔
รวม		๑,๐๗๔	๓,๘๒๕	๑๓,๑๒๗.๑	๒๑๘	๓๐๘	๑,๒๒๐	๑,๘๕๒	๖,๗๐๒	๑๙๓.๗

หมายเหตุ ปี ๒๕๖๓ พื้นที่เลี้ยงกุ้งทะเลลดลง เนื่องจากเกษตรกรเข้าร่วมโครงการรักษาเสถียรภาพราคากุ้ง (คชก.) ซึ่งได้สำรวจพื้นที่เลี้ยง และปรับปรุงข้อมูลพื้นที่ใหม่ให้ถูกต้อง

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๔) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จังหวัดสงขลา มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกันกระจัดกระจายทุกอำเภอ ซึ่งส่วนมากแล้วเป็นการเลี้ยงเพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน โดยในปี ๒๕๖๓ มีผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดทั้งสิ้น ๘,๐๐๕ ราย ๒๐,๖๙๒ บ่อ พื้นที่ ๖,๙๙๒ ไร่ เป็นการเลี้ยงปลาในบ่อปูน จำนวน ๓,๕๘๙ ราย ๗,๑๔๖ บ่อ พื้นที่ ๔,๖๕๙ ไร่ เลี้ยงปลาดุก จำนวน ๔,๓๔๒ ราย ๗,๔๘๙ บ่อ พื้นที่ ๓,๑๘๒ ไร่ และเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น ปลาช่อน ปลาหมอ ปลาชะโด จระเข้ และ กบ จำนวน ๑๑๔ ราย ๗,๑๘๘ บ่อ พื้นที่ ๓๘.๗๘ ไร่

ตารางที่ ๒.๓๒ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๓

พ.ศ.	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๒๕๕๙	๓,๒๗๖	๔,๒๒๐	๔,๑๐๗.๒๔	๔,๑๑๗	๗,๒๓๘	๓,๐๔๑.๐๐	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๖๗๘	๑๑,๘๒๐	๑๑,๓๗๔.๙๘
๒๕๖๐	๓,๔๐๗	๔,๓๓๓	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๑๑,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๑	๓,๔๐๗	๔,๓๓๓	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๑๑,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๒	๓,๘๖๖	๘,๑๓๑	๕,๒๓๙.๕๕	๔,๒๑๒	๗,๒๖๑	๓,๑๒๘.๕๔	๑๔๓	๓,๓๘๓	๒๙๓.๒๔	๘,๒๒๑	๑๒,๗๗๕	๑๒,๖๖๓.๒๘
๒๕๖๓	๓,๕๘๙	๗,๑๔๖	๔,๖๕๙	๔,๓๔๒	๗,๔๘๙	๓,๑๘๒	๑๑๔	๗,๑๘๘	๓๘.๗๘	๘,๐๐๕	๒๐,๖๙๒	๖,๙๙๒

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๓ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๑	กระเสสินธุ์	๕๓๗	๙๒๒	๗๘๗	๒๘๓	๔๗๒	๒๖๒	๔	๖๗	๑.๑	๘๒๔	๑,๔๖๑	๑,๐๕๐
๒	คลองหอยโข่ง	๙๖	๒๐๙	๖๔	๑๖๘	๓๘๐	๑๐๘.๙	-	-	-	๒๖๔	๕๘๙	๑๗๗.๕
๓	ควนเนียง	๓๒	๗๘	๘๑	๔๗	๗๐	๑๓.๘	๗	๑,๔๓๑	๔.๖	๘๖	๗๔๗	๑๐๐.๒
๔	จะนะ	๑๓๗	๒๓๒	๑๔๐	๕๓๐	๙๑๑	๓๗๕.๕	๘	๕๙๙	๕.๔	๖๗๕	๑,๔๖๖	๕๑๖.๗
๕	เทพา	๒๗๔	๔๓๐	๒๑๖	๑,๓๐๔	๒,๐๐๐	๘๙๕	๔	๓๒๓	๑.๒	๑,๕๘๒	๒,๗๕๓	๒๒๒.๒
๖	นาทวี	๖๐	๑๐๕	๓๒	๒๔๙	๓๖๖	๑๐๕.๗	๒	๘	๐.๐๗	๓๑๑	๔๗๙	๑๓๗.๘
๗	นาหม่อม	๒๐	๓๖	๘.๗	๑๐	๒๐	๓.๔	๙	๖๑๓	๒.๗	๓๙	๖๖๙	๑๔.๘
๘	บางกล่ำ	๑๙	๔๐	๒๔.๕	๔.๕	๙๒	๒๑.๘	๖	๗๓๙	๑.๘	๒๙.๕	๘๗๑	๔๘
๙	เมือง	๑๐	๑๘	๑๓	๑๑	๓๒	๔.๓	๕	๑๕๓	๐.๙	๒๖	๒๐๓	๑๘
๑๐	ระโนด	๑,๓๙๙	๒,๙๖๗	๒,๓๔๘	๖๒๑	๑,๐๖๓	๕๙๙	๘	๘๓	๖	๒,๐๒๘	๔,๑๑๓	๒,๙๕๓
๑๑	รัตภูมิ	๒๕๒	๔๙๐	๑๔๘	๒๖๘	๔๗๐	๑๖๐	๖	๗๐๒	๑.๖	๕๒๖	๑,๖๖๒	๓๑๐
๑๒	สทิงพระ	๒๘๙	๕๓๘	๒๕๕	๑๔๓	๒๗๗	๗๐.๒	๒๕	๖๕๕	๒.๗	๔๕๗	๑,๔๗๐	๓๒๘
๑๓	สะเดา	๑๐๐	๒๘๓	๕๗	๕๙	๑๒๒	๒๑.๗	๕	๒๓๙	๐.๖	๑๖๔	๖๔๔	๗๙
๑๔	สะบ้าย้อย	๗๑	๑๒๓	๔๔.๗	๒๔๕	๓๗๙	๑๐๖.๘	-	-	-	๓๑๖	๕๐๒	๑๕๒
๑๕	สิงหนคร	๑๔๒	๒๖๙	๒๐๗	๑๕๐	๓๓๕	๑๗๕	๙	๕๓๒	๖.๒	๓๐๑	๑๑๓๖	๓๘๘
๑๖	หาดใหญ่	๑๕๑	๔๐๖	๒๓๔	๒๐๙	๔๖๗	๒๕๙	๑๖	๑๐๕๔	๔	๓๗๖	๑๙๒๗	๔๔๗
รวม		๓,๕๘๙	๗,๑๔๖	๔,๖๕๙	๔,๓๔๒	๗,๔๘๙	๓,๑๘๒	๑๑๔	๗,๑๙๘	๓๘.๗๘	๘,๐๐๕	๒๐,๖๙๒	๖,๙๙๒

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๕) สรุปจำนวนเกษตรกร พื้นที่ และมูลค่าการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๔ ตารางสรุปการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	ชนิดสัตว์	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่การเลี้ยง		ผลผลิต (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/ตัน)	มูลค่าผลผลิต (ล้านบาท)
			พื้นที่ (ไร่)	จำนวน(บ่อ)			
๑	ปลาดุก	๓,๕๒๘	๓,๑๘๒.๐๐	๗,๔๘๙	๒,๐๖๙.๒๒	Na	Na
๒	ปลานิล/ปลากินพืช (บ่อดิน)	๓,๕๘๙	๔,๖๕๕.๐๐	๗,๑๔๖	๖๕๗.๘๖	Na	Na
๓	ปลากะพงขาว (กระชัง)	๑,๘๕๒	๑๙๓.๗๐	๖,๗๐๒	๑,๘๘๑.๗๒	Na	Na
๔	กุ้งแวนนาไม	๑,๐๗๔	๑๓,๑๒๗.๑๐	๓,๘๒๕	๑๐,๘๗๓.๖๕	๑๔๐.๐๘	๑,๕๒๓.๑๘
๕	ปลากะพงขาว (บ่อดิน)	๒๑๘	๑,๒๑๐.๐๐	๓๐๘	๔๔.๐๐	Na	Na
๖	ปลานิล (กระชัง)	๕๓	๒.๗๘		๑๑๐.๐๐	Na	Na
๗	ปูทะเล/ปูดำ	๑๓	๙๘.๐๐		๕๘.๘๐	Na	Na
๘	กุ้งก้ามกราม	๔	๒๓.๒๕		๑๑.๐๐	Na	Na
๙	กุ้งกุลาดำ	๒	๑๒๓.๐๐		๗๐.๐๐	Na	Na
๑๐	การจับสัตว์น้ำทะเล (รวม)	Na	-	-	๓๗,๙๘๓.๐๐	Na	Na
ได้แก่ ปลาเบ็ด ๑๕,๓๔๘ ตัน/ ปลากะตัก ๓,๕๕๐ ตัน/ ปลาเลื่อยหน้าดิน ๒,๕๔๖ ตัน/ หมึกกล้วย ๒,๕๒๓ ตัน/ ปลาโอตัว ๒,๓๐๘ ตัน/ ปลา สีกุน ๑,๒๘๔ ตัน/ ปลาทรายแดง ๑,๒๑๗ ตัน/ หมึกกระดอง ๘๗๙ ตัน/ ปลาปากคม ๘๗๑ ตัน/ ปลาทรายขาว ๗๗๘ ตัน/ กุ้งทะเลอื่นๆ ๗๖๓ ตัน/ ปลาหลังเขียว ๖๖๒ ตัน/ กุ้งโอคัก ๖๔๒ ตัน/ ปลากะละเม็ดดำ ๕๗๑ ตัน/ ปลาลัง ๕๕๒ ตัน/ ปลาดำโต ๔๕๗ ตัน/ ปลาแซลมอน ๓๖๖ ตัน/ ปลาอินทรี ๓๔๕ ตัน/ปลาโอลาย ๓๓๕ ตัน/ ปลาสีกุนดำ ๓๓๓ ตัน/ ปูม้า ๑๖๙ ตัน/ ปลากะพงแดง ๑๖๖ ตัน/ ปลาน้ำดอกไม้ ๑๔๒ ตัน/ ปลาทะเลอื่นๆ ๑๓๑ ตัน/ ปลาเยอดจาก ๑๒๙ ตัน/ ปลาเก๋า ๑๒๐ ตัน/ ปลาดาบเงิน ๑๐๒ ตัน/ หมึกสาย ๘๙ ตัน/ ปลาทุแ่ง ๘๕ ตัน/ หมึกหอม ๗๗ ตัน/ หอยเชลล์ ๖๔ ตัน/ ปลาดาบขาว ๕๙ ตัน/ ปลาทุ ๕๓ ตัน/ ปลาฉลาม ๔๕ ตัน/ ปลากะเบน ๔๓ ตัน/ ปลาจวด ๓๔ ตัน/ ปลาลิ้นหมา ๒๗ ตัน/ กุ้งกระดาน ๒๕ ตัน/ ปลาจักรผวน ๒๓ ตัน/ หอยทะเลอื่นๆ ๒๓ ตัน/ ปลาดุกทะเล ๑๔ ตัน/ กุ้งแป้ว ๘ ตัน/ ปลา เห็ดโคน ๗ ตัน/ ปลากะละเม็ดขาว ๗ ตัน/ กุ้งไข่ ๖ ตัน/ ปลาโอเกลบ ๒ ตัน/ ปลาทุรา ๒ ตัน และปลาลำลิ ๑ ตัน							
รวม		๑๐,๐๒๙	๑๙,๙๐๓.๔๘		๕๙,๓๕๙.๒๕		

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

ส้มโอพันธุ์หอมควนลัง เป็นไม้ผลพื้นเมืองดั้งเดิม และปลูกเป็นการค้ากันแพร่หลายในพื้นที่เมืองควนลัง จากข้อมูลการสอบถามผู้สูงอายุในพื้นที่บอกเล่ากันมาว่าไม่ทราบประวัติที่แน่ชัดว่ามีความเป็นมาของพันธุ์อย่างไร เพราะตั้งแต่จำความได้ก็เห็นต้นส้มโอปลูกอยู่บริเวณบ้านและเขตเมืองควนลัง ส้มโอพันธุ์หอมควนลังไม่มีเมล็ด การขยายพันธุ์ใช้วิธีการตอนกิ่ง จึงคงลักษณะความเป็นพันธุ์แท้ที่ติดเด่นเอาไว้ได้ นั่นคือเนื้อผลสีชมพูเข้ม – แดง นุ่มฉ่ำ รสชาติหวานอมเปรี้ยว กลิ่นหอม เนื้ออ่อนแกะออกจากกืบได้ง่าย ผลมีลักษณะทรงกลมสูง ขนาดค่อนข้างใหญ่ เปลือกผลค่อนข้างหนา สามารถเก็บรักษาผลไว้ได้นานและมีคุณค่าทางโภชนาการ เป็นที่นิยมทั่วไปของผู้บริโภค ทั้งชาวไทยและชาวต่างประเทศ ซึ่งช่วงที่ผลผลิตออกมากทางเทศบาลก็ได้มีการจัดงานส้มโอต่อเนื่องกันมาตลอด โดยล่าสุดได้จัดงานวันมหกรรมส้มโอหอมควนลังและของดีเมืองควนลัง ขึ้นในเดือน ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๕๘ มีการประกวดและจำหน่ายผลผลิตส้มโอหอมควนลังที่มีคุณภาพของเกษตรกรตลอดการจัดงาน ๗ วัน ซึ่งสร้างรายได้ให้กับกลุ่มเกษตรกรเป็นอย่างมาก ผลสำเร็จจากการจัดงานทำให้เป็นที่ยอมรับกันทั่วไปว่าส้มโอพันธุ์หอมควนลังเป็นของดีมีชื่อเสียง ทำให้ส้มโอพันธุ์นี้เป็นที่รู้จักกันแพร่หลายมากขึ้น เทศบาลเมืองควนลังได้ส่งเสริมและพัฒนาการผลิตส้มโอพันธุ์หอมควนลัง เพื่อการค้าอย่างต่อเนื่อง ตั้งแต่ปี พ.ศ. ๒๕๕๕ เพื่อให้เป็นของดีมีชื่อเสียงของเมืองควนลังต่อไป

จังหวัดสงขลา มีสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) คือ ส้มโอหอมควนลัง พื้นที่ปลูกจำนวน ๒๕๐ ไร่ ผลผลิต ๕ ตัน

ตารางที่ ๒.๓๕ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวนปริมาณผลผลิต
ด้านพืช (ส้มโอหอมควนลัง)	ตัน	๕
ด้านสัตว์ (-)	-	-
ด้านประมง (ปลากระพง ๓ น้ำ)	อยู่ระหว่างดำเนินการ	อยู่ระหว่างดำเนินการ

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา / เทศบาลเมืองควนลัง ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา

๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

ตารางที่ ๒.๓๖ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

มาตรฐาน	มาตรฐาน/ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	จำนวน/ปริมาณ/ผลผลิต
GAP (ณ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๔)	- ด้านพืช	ราย / แปลง / ไร่	๑,๐๘๔ / ๒,๒๒๐ / ๔,๒๕๓.๔๐
	- ด้านปศุสัตว์	ฟาร์ม	๕๐
	- ด้านประมง * GAP กรมประมง	ฟาร์ม	๘๒๓
	* GAP มกษ. ๗๔๐๑	ฟาร์ม	๔
	* GAP มกษ. ๗๔๒๒	ฟาร์ม	๒
	* GAP มกษ. ๗๔๓๒	ฟาร์ม	๓
เกษตรอินทรีย์ (ณ ๗ มิ.ย. ๒๕๖๔)	- Organic (เกษตรอินทรีย์ กรมวิชาการเกษตร)	ราย / แปลง / ไร่	๑๖๓ / ๑๘๓ / ๕๕๕.๑๒
	- SDGsPGS * มูลนิธิชุมชนสงขลา (ผ่านแบบมีเงื่อนไข)	ราย / ไร่	๒๕ / ๕๓.๗๕
	* บ้านภูติดา (ระยะปรับเปลี่ยน)	ราย / ไร่	๑๐ / ๑๐๕
อื่นๆ	- GFM (ปศุสัตว์)	ฟาร์ม	๒๔๕
	- Halal (ปศุสัตว์) (โรงฆ่าสัตว์/สถานที่จำหน่าย)	แห่ง	๑๓
	- โรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต มกษ.๒	แห่ง	๒๗
	- ปศุสัตว์ OK (ปี ๖๑)	ร้าน/แห่ง	๑๑
	- CoC กรมประมง	ฟาร์ม	๓

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา/สำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ ๘ (<http://gap.doa.go.th/>, <http://organic.doa.go.th/homepage>) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา (<http://pvlo-sgk.dld.go.th/>)

สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา (http://thacert.fisheries.go.th/wscert/site/certificate_list.jsp)

๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๗ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑. เมล็ดมะม่วง หิมพานต์ เคลือบน้ำตาล (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรบ้านชะแม ต.ดีหลวง อ.สทิงพระ	อ.สทิงพระ และ อ.ใกล้เคียง ในคาบสมุทรสทิงพระ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิต แปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน มผช.)
๒. กะปิเทพา (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรบ้านพระพุทธร ต.เทพา อ.เทพา	อ.เทพา	การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชี และ สนับสนุนการปฏิบัติตามมาตรฐาน EMP : Environmental Management Plan
๓. เครื่องปรุงรส น้ำพริกบูดู น้ำบูดู ข้าวยาสำเร็จรูป (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มน้ำบูดู ข้าวยาสำเร็จรูป (ป่าระไมตง) ต.ขุนตืดหวาย อ.จะนะ	อ.จะนะ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย./Halal)
๔. ข้าวซ้อมมือ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มข้าวซ้อมมือ นาสิงสองเกาะ ต.ควนไธ อ.ควนเนียง	อ.ควนเนียง	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)
๕. ข้าวสังข์หยด (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองโหนด ต.ควนรู อ.รัตภูมิ	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน GAP /อย. /มอก. / Halal)
๖. ข้าวไรซ์เบอร์รี่ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองโหนด ต.ควนรู อ.รัตภูมิ		
๗. น้ำพริกสมุนไพร (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรไทรใหญ่รัตภูมิ ต.ควนรู อ.รัตภูมิ	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)
๘. เครื่องแกงสำเร็จรูป (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนเครื่องแกงสมุนไพร บ้านควนเสม็ด ต.ปริง อ.สะเดา	อ.สะเดา	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย. / Halal)
๙. แกงไตปลาแห้ง (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนแกงไตปลาแห้ง แม่ลอย ต.ควนไธ อ.ควนเนียง	อ.ควนเนียง	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)
๑๐. ปลาสาม (★★★)	วิสาหกิจชุมชน กลุ่มแปรรูป ผลิตภัณฑ์เกษตรตำบลนาหมอศรี ต.นาหมอศรี อ.นาทวี	อ.นาทวี	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย.)

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา / http://smce.doae.go.th/product.php กรมส่งเสริมการเกษตร

[illegible][illegible]

๓) ไม้ผล (หน่วย : ร้อยละ)

[illegible]

๔) ไม้ยืนต้น และอื่นๆ (หน่วย : ร้อยละ)

[illegible]

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๕ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร

๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก

ตารางที่ ๒.๓๙ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิก จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ประเภทสหกรณ์	จำนวนสหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก (ราย)
สหกรณ์ภาคการเกษตร	๘๙	๙๔,๙๘๔
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร	๕๖	๑๑๐,๘๔๘
รวม	๑๔๕	๒๐๕,๘๓๒

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๐ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	กลุ่มเกษตรกร		กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน		กลุ่มส่งเสริมอาชีพ	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
๑.เมืองสงขลา	๑	๒๒๕	๙	๑๕๔	๕	๑๔๓	๓๖	๓๑๙	๔	๗๗
๒.สิงหนคร	-	-	๘	๑๔๔	๖	๑๓๐	๔๑	๖๗๖	๖	๑๔๒
๓.สทิงพระ	๒	๒๒๓	๖	๑๐๖	๙	๔๐๑	๖๓	๑,๑๓๙	๙	๒๒๔
๔.กระแสสินธุ์	๑	๕๐	๓	๔๗	๓	๑๐๗	๒๑	๒๙๑	๗	๑๑๔
๕.ระโนด	๑	๖๑	๓	๕๕	๑๐	๒๕๕	๖๕	๙๒๑	๘	๑๑๑
๖.หาดใหญ่	-	-	๒๐	๒๗๘	๘	๑๔๒	๑๑๑	๑,๔๓๑	๗	๒๗๒
๗.บางกล่ำ	-	-	๑๐	๑๒๑	๒	๙๕	๓๐	๓๗๑	๒	๔๕
๘.ควนเนียง	-	-	๑๐	๓๘๔	๔	๑๒๐	๓๕	๔๗๖	๔	๓๒
๙.รัตภูมิ	๑	๕๐	๖	๙๗	๖	๑๒๕	๙๕	๑,๙๔๓	๔	๒๗๕
๑๐.จะนะ	๕	๗๙๙	๑๙	๓๕๔	๑๗	๔๐๒	๘๑	๒,๕๘๒	๒๑	๕๐๐
๑๑.เทพา	๑	๒๒๐	๒๑	๔๙๙	๙	๒๕๐	๙๖	๒,๐๒๘	๑๐	๒๙๔
๑๒.นาทวี	๔	๘๙๗	๙	๓๑๒	๑๑	๒๓๕	๖๗	๒,๑๑๔	๑๐	๑๘๗
๑๓.สะบ้าย้อย	-	-	๑๔	๒๖๘	๑๓	๒๔๕	๖๑	๑,๓๘๕	๙	๑๖๔
๑๔.นาหม่อม	-	-	๘	๑๒๒	๒	๔๕	๑๘	๒๕๔	๓	๙๐
๑๕.สะเดา	-	-	๑๐	๑๖๒	๘	๒๔๖	๖๔	๑,๑๘๓	๘	๓๔๐
๑๖.คลองหอยโข่ง	-	-	๖	๗๓	๕	๙๕	๓๐	๓๘๘	๔	๑๐๑
รวม	๑๖	๒,๕๒๕	๑๖๒	๓,๑๗๖	๑๑๘	๓,๐๓๖	๙๑๔	๑๗,๕๐๑	๑๑๖	๒,๙๖๘

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา, สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๖ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๔๑ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓

ที่	อำเภอ	จำนวนอาสาสมัครเกษตร										รวม
		กษ	บัญชี	ประมง	ปศุสัตว์	หมอดิน	อกม.	สหกรณ์	ขป.	ศก.	สปก.	
๑	เมืองสงขลา	-	๑๐	๕	๓	๓๔	๖๒	๒	-	๑	-	๑๑๗
๒	สิงหนคร	-	๖	๑๓	๕	๔๕	๑๓๒	๒	-	๑	-	๒๐๔
๓	สทิงพระ	-	๖	๙	๑๙	๖๖	๗๙	๒	-	๑	-	๑๘๒
๔	กระแสสินธุ์	-	๗	๖	๒๒	๑๖	๒๒	๒	๑๑	๑	-	๘๗
๕	ระโนด	-	๕	๑๓	๑๗	๕๒	๑๐๔	๒	๒๓	๑	๖	๒๒๓
๖	ควนเนียง	-	๗	๕	๑๐	๓๘	๔๖	๒	๓	๑	-	๑๑๒
๗	รัตภูมิ	-	๖	๑๓	๑๔	๕๔	๗๖	๒	๑๕	๑	๑๗	๑๙๘
๘	บางกล่ำ	-	๕	-	๑๑	๒๖	๔๓	๒	-	๑	-	๘๘
๙	คลองหอยโข่ง	-	๖	๗	๖	๒๘	๓๒	๓	-	๑	-	๘๓
๑๐	หาดใหญ่	-	๗	๔	๑๖	๖๗	๙๑	๔	-	๑	-	๑๙๐
๑๑	สะเดา	-	๗	๘	๕	๕๒	๗๓	๒	-	๑	๑	๑๔๙
๑๒	นาหม่อม	-	๖	-	๓	๒๕	๕๕	๒	-	๑	-	๙๒
๑๓	นาทวี	๑๐	๓	๕	๙	๗๖	๑๕๒	๒	-	๑	-	๒๕๘
๑๔	จะนะ	๑๔	๓	๑๐	๑๐	๑๑๕	๑๙๐	๒	-	๑	-	๓๔๕
๑๕	เทพา	๗	๒	๑๑	๖	๕๙	๖๗	๔	-	๑	-	๑๕๗
๑๖	สะบ้าย้อย	๙	๓	๓	๙	๕๔	๖๒	๒	-	๑	-	๑๔๓
รวม		๔๐	๘๙	๑๑๒	๑๖๕	๘๐๗	๑,๒๘๖	๓๗	๕๒	๑๖	๒๔	๒,๖๒๘

ที่มา : หน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่มีอาสาสมัครในส่วนที่รับผิดชอบ

๒.๗ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๒.๔๒ จำนวนปราชญ์ชาวบ้านจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๓

อำเภอ	จำนวน (ราย)	หมายเหตุ
๑. บางกล่ำ	๑	๑) นายภาณุ พิทักษ์เผ่า ศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง เลขที่ ๗๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านหาร อำเภอบางกล่ำ โทร. ๐๘๙-๔๖๒๔๙๑๒
๒. รัตภูมิ	๒	๒) นายอภินันต์ หมดหลี่ ศูนย์เรียนรู้ภูมิปัญญาไทยเกษตรธรรมชาติธาตุ ๔ เลขที่ ๑๓/๑ หมู่ที่ ๖ ตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๘๔-๘๕๙๘๘๔๙
		๓) นางรดา มีบุญ ศูนย์เรียนรู้วิถีชีวิตไทยบ้านภูริตา หมู่ที่ ๑๐ ตำบลท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๖๓-๙๖๙๑๙๑๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา