

## ส่วนที่ ๒

### ข้อมูลทั่วไปและข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

#### ๑. ข้อมูลทั่วไปของจังหวัดสงขลา

##### ๑.๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา

###### ๑.๑.๑ ลักษณะทางภูมิศาสตร์

###### ๑) ที่ตั้ง ขนาดพื้นที่

จังหวัดสงขลา ตั้งอยู่ฝั่งตะวันออกของภาคใต้ตอนล่าง ระหว่างละติจูด (Latitude) ที่ ๖°๑๗' - ๗°๕๖' องศาเหนือ ลองจิจูด (Longitude) ๑๐๐° ๐๑' - ๑๐๑° ๐๖' องศาตะวันออก 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



ภาพแผนที่จังหวัดสงขลา

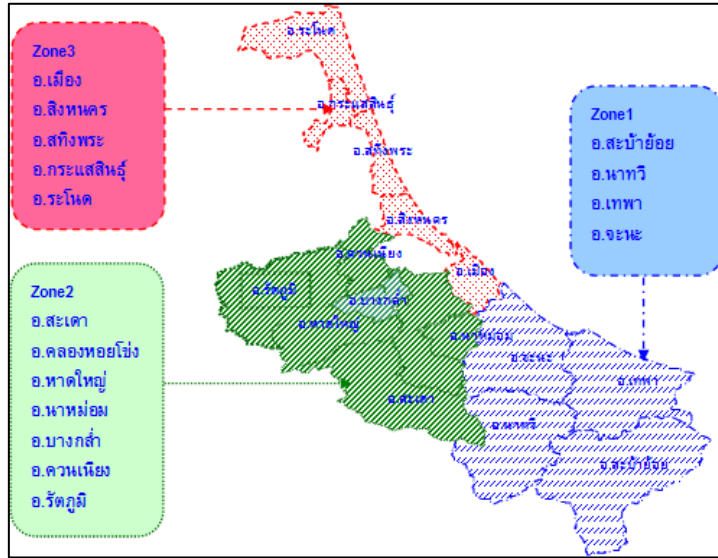
๓) **สภาพพื้นที่** (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

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%)



**ภาพลักษณะและสภาพพื้นที่ของจังหวัดสงขลา**

**ตารางที่ ๒.๑ ลักษณะพื้นที่จังหวัดสงขลา**

ลักษณะพื้นที่		เนื้อที่ (ไร่)	
ศักยภาพพื้นที่	สภาพพื้นที่	ทั้งหมด	ถือครองทางการเกษตร
ZONE ๑	เป็นที่ลาดเชิงเขาและที่ราบชายฝั่ง เป็นเขตพื้นที่พิเศษ (๓๙.๐๘%)	เนื้อที่รวม ๑,๘๐๖,๐๖๘ ๑. สะบาย้อย ๕๗๑,๕๓๐ ๒. นาทวี ๔๖๗,๗๖๙ ๓. เทพา ๓๙๒,๘๑๑ ๔. จะนะ ๓๗๓,๙๕๘	เนื้อที่รวม ๑,๑๗๘,๑๗๓ ๑. สะบาย้อย ๒๐๔,๕๓๓ ๒. นาทวี ๔๑๔,๙๑๐ ๓. เทพา ๓๓๑,๖๔๔ ๔. จะนะ ๒๒๗,๐๘๖
ZONE ๒	เป็นที่ราบลุ่มตอนกลาง (๔๒.๙๖ %)	เนื้อที่รวม ๑,๙๘๕,๔๘๓ ๑. สะเดา ๖๑๘,๑๓๔ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๖๕,๔๐๔ ๓. หาดใหญ่ ๔๘๕,๗๓๒ ๔. นาม่อม ๘๕,๔๘๑ ๕. บางกล่ำ ๘๕,๑๒๘ ๖. ควนเนียง ๑๔๙,๓๐๕ ๗. รัตภูมิ ๓๙๖,๒๙๙	เนื้อที่รวม ๑,๒๒๑,๓๖๑ ๑. สะเดา ๔๙๔,๐๔๒ ๒. คลองหอยโข่ง ๑๓๐,๘๘๘ ๓. หาดใหญ่ ๑๗๔,๗๑๐ ๔. นาม่อม ๘๘,๔๔๒ ๕. บางกล่ำ ๔๙,๓๗๑ ๖. ควนเนียง ๙๒,๙๑๔ ๗. รัตภูมิ 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** พื้นที่ทางตอนเหนือส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่มทางตะวันออกเป็นที่ราบชายฝั่งทะเล ชายฝั่งมีลักษณะเป็นหาดทรายยาวทอดตัวในแนวเกือบเหนือใต้ ตั้งแต่อำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร อำเภอเมืองสงขลา อำเภोजะนะ และอำเภอเทพา รวมชายฝั่งทะเลยาว ๑๕๗.๕๐ กิโลเมตร ทางใต้เป็นที่ราบสูงป่าและภูเขา ค่อยๆ ลาดเทไปทางทะเลสาบสงขลา เหมาะแก่ การทำเกษตรกรรม แบ่งเป็น ๓ บริเวณ ประกอบด้วย บริเวณทะเลสาบสงขลาทางทิศเหนือในพื้นที่ อำเภอสทิงพระและระโนด เป็นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การทำนาและพืชพันธุ์อื่นๆ บริเวณทะเลนอกเป็นที่ราบเหมาะแก่การปลูกมะพร้าว พื้นที่ซึ่งห่างจากทะเลไปเป็นที่ราบลุ่มเหมาะแก่การทำนา ได้แก่ อำเภอสทิงพระ อำเภอระโนด อำเภอเทพา อำเภोजะนะ และอำเภอเมือง บริเวณที่ประกอบด้วยเนินเขาและ ภูเขา พื้นที่เป็นดินเหนียวปนทรายและลูกรัง มีลำน้ำไหลผ่านหลายสาย มีป่าไม้อย่างพารา และการปลูกผลไม้ เป็นแห่งๆ ได้แก่ พื้นที่อำเภोजะนะ อำเภอเทพา อำเภอรัตภูมิ อำเภอนาหวี และอำเภอสบไย้อย

๕) **ลักษณะดิน** (ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา)

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ทั้งหมด ๗,๓๙๓.๘๘๙ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยชุดดินรวมทั้งหมด ๙๗ ชุด ตามการจำแนกดินของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งสามารถจัดกลุ่มของชุดดินตามลักษณะธรณีสัณฐานออกเป็น ๗ กลุ่ม มีรายละเอียดดังนี้

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

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

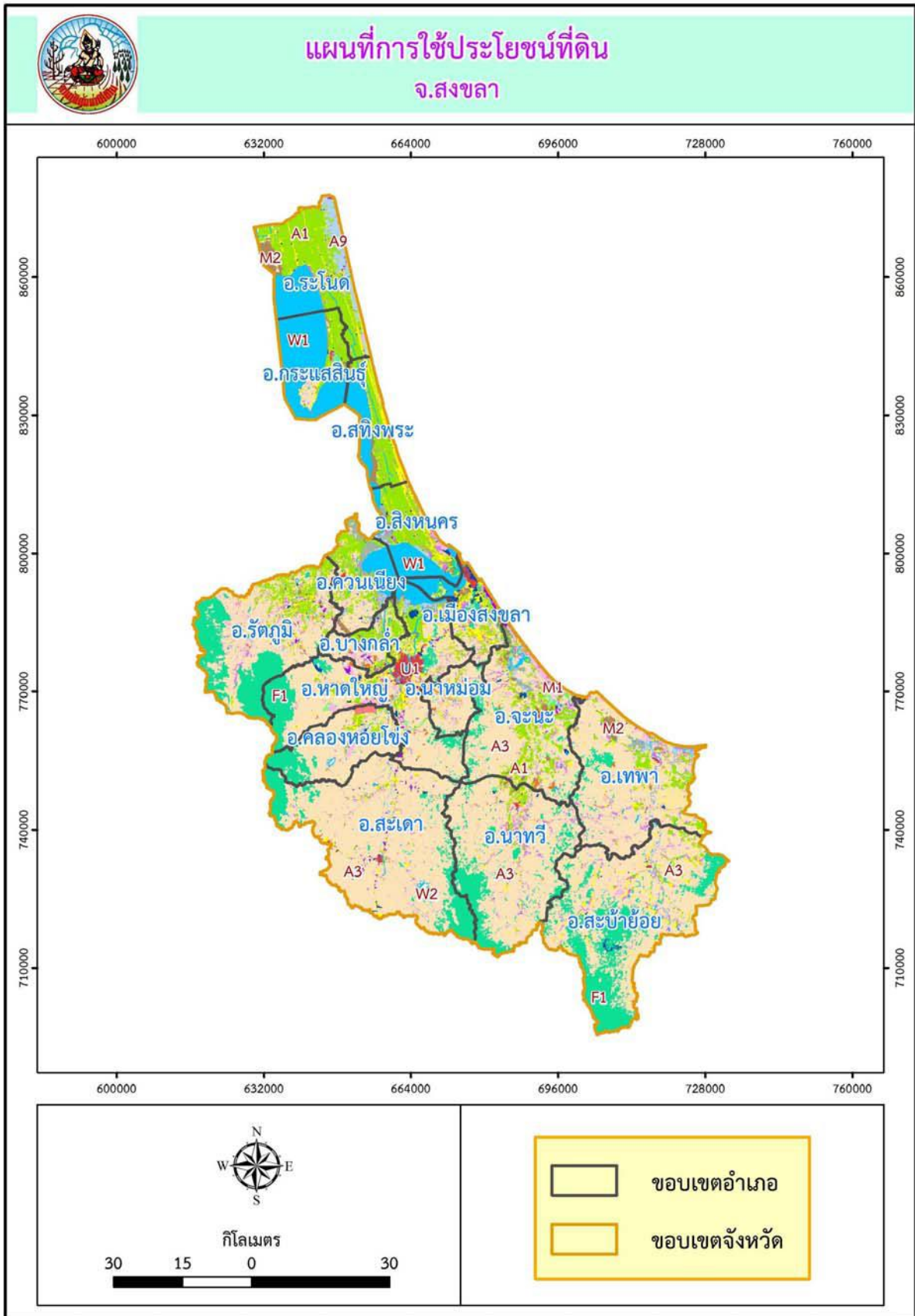
(๓) **ลานตะพักลำน้ำเก่า :** มีลักษณะเป็นลูกคลื่นลอนลาด มีความลาดชันเล็กน้อยถึงปานกลาง ดินมีเนื้อหยาบ ทำให้การระบายน้ำค่อนข้างดี และมีความอุดมสมบูรณ์ค่อนข้างต่ำ แต่สามารถทำการปรับปรุงได้ง่ายและไม่สิ้นเปลืองมาก เหมาะแก่การปลูกยางพารา และไม้ผลต่าง ๆ และไม้พุ่มเตี้ย

(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 เป็นดินเหนียวปนทรายแข็งสีเทา การระบายน้ำค่อนข้างเร็ว มักมีน้ำแช่ขังในช่วงฤดูฝน เหมาะสำหรับการทำนา พืชพรรณที่ขึ้นมักจะเป็นกก หรือเสม็ด

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



ภาพแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดสงขลา

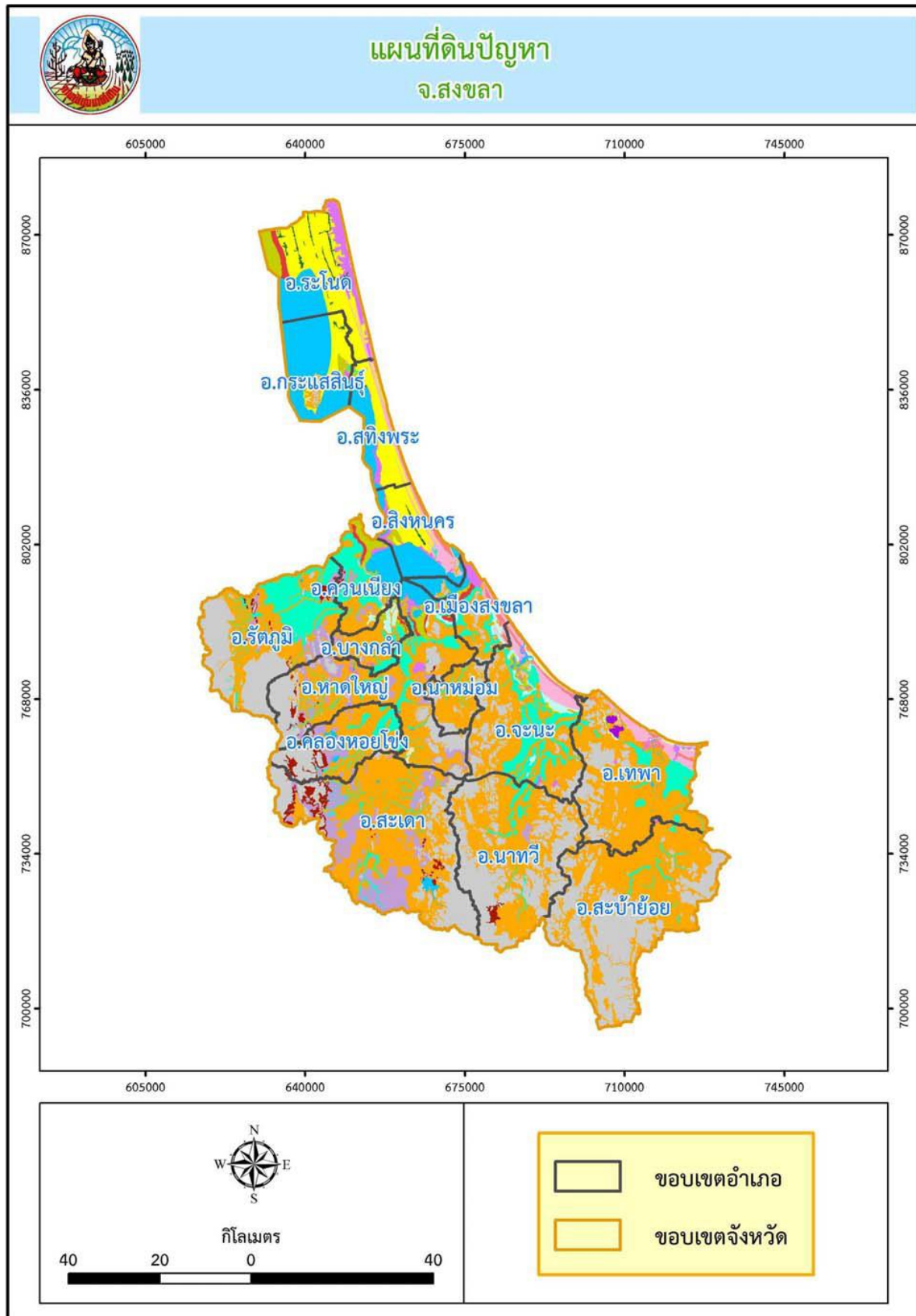
ตารางที่ ๒.๒ แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินของจังหวัดสงขลา

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	ป่าไม่ผลัดใบ	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 บอซุด	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 : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา



ภาพแผนที่ดินมีปัญหารัฐจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓ คำอธิบายรหัสแผนที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
1	1	ดินกรดในที่ดอน	1,914,778.2
2	2	ดินกรดในที่ลุ่ม	427,197.66
3	6	ดินตื้นในที่ดอนถึงชั้นลูกรัง ก้อนกรวด หรือเศษหิน	247,720.95
4	7	ดินตื้นในที่ดอนถึงชั้นหินพื้น	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	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะถันตื้น	24,615.96
11	18	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะถันลึกปานกลาง	83,349.62
12	19	ดินเปรี้ยวจัดที่พบชั้นดินกรดก้ำมะถันลึก	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 : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก)

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

(๑) ฤดูร้อน เริ่มตั้งแต่กลางเดือนกุมภาพันธ์ถึงกลางเดือนพฤษภาคม ระยะเวลาเป็นช่องว่างระหว่างฤดูมรสุมหลังจากสิ้นฤดูมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือหรือฤดูหนาวแล้ว อากาศจะเริ่มร้อนและมีอากาศร้อนจัดที่สุดในเดือนเมษายน

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

**๒) ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา**

**ตารางที่ ๒.๔** ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔

ปี พ.ศ.	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนที่ฝนตก (วัน)
๒๕๕๕	๒,๖๘๖.๙	๑๖๗
๒๕๕๖	๒,๗๙๓.๖	๑๗๕
๒๕๕๗	๑,๙๔๐.๘	๑๔๒
๒๕๕๘	๑,๖๕๑.๐	๑๔๘
๒๕๕๙	๒,๑๙๑.๔	๑๔๗
๒๕๖๐	๓,๔๓๔.๙	๒๐๓
๒๕๖๑	๒,๑๔๒.๒	๑๕๘
๒๕๖๒	๑,๓๗๑.๔	๑๔๖
๒๕๖๓	๒,๗๖๔.๒	๑๗๓
๒๕๖๔	๒,๓๙๐.๗	๑๖๗

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

**๓) อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์ของจังหวัดสงขลา**

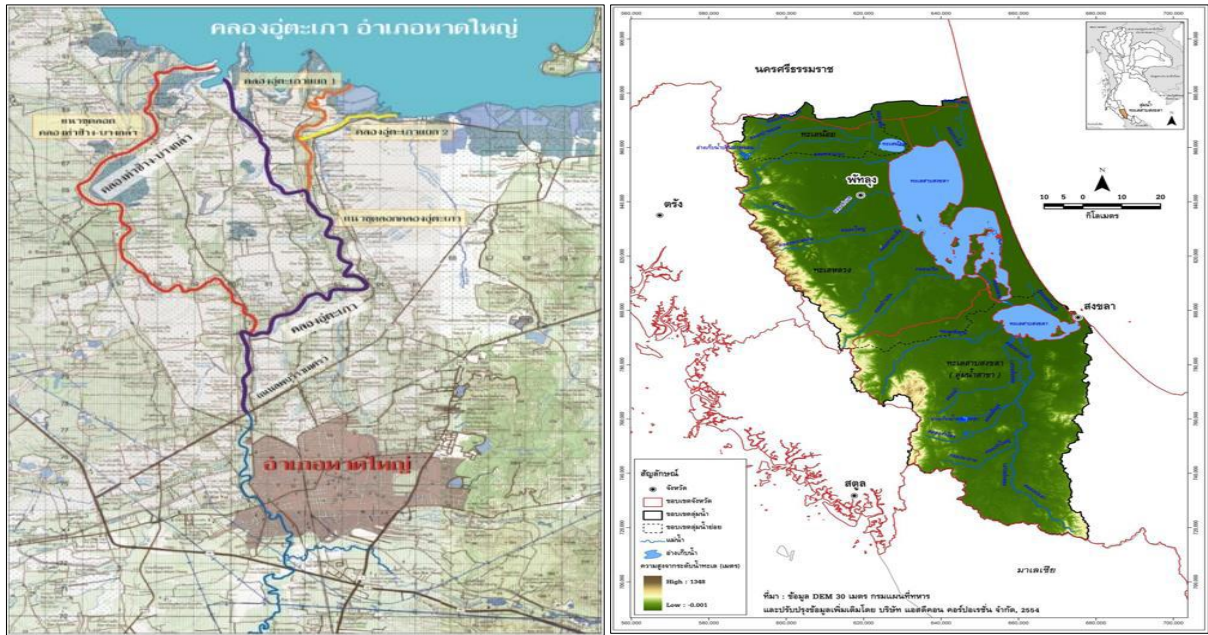
**ตารางที่ ๒.๕** อุณหภูมิและความชื้นสัมพัทธ์เฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔

ปี	อุณหภูมิ (°C) เฉลี่ยทั้งปี	ความชื้นสัมพัทธ์ (%) เฉลี่ยทั้งปี
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	๒๘.๐	๘๐.๑๙
๒๕๖๒	๒๘.๕	๗๖.๗๙
๒๕๖๓	๒๘.๑	๗๙.๙๕
๒๕๖๔	๒๘.๑	๗๗.๘๗

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก

๑.๑.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติ (ที่มา : สำนักงานทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดสงขลา, โครงการชลประทานสงขลา สำนักชลประทานที่ ๑๖)

๑) ลำน้ำ จังหวัดสงขลาไม่มีลำน้ำใดที่เรียกว่า แม่น้ำ มีแต่คลองต่างๆ อยู่หลายสาย มีคลองที่สำคัญ ได้แก่ คลองอู่ตะเภา, คลองรัตภูมิ, คลองเทพา, คลองนาทวี (คลองใหญ่), คลองจะทิ้งหม้อ, คลองปากขาด, คลองสทิงพระ, คลองพรวน, คลองเจดีย์งาม, คลองพังยาง, คลองไผ่, คลองลากช่าย, คลองระโนด, คลองศาลาหลวง, คลองปากแตระ, คลองปากแรด, คลองแดน, คลองท่าเขน, คลองสำโรง, คลองนาทับ, คลองประจา, คลองปลัดพอ, คลองลำพด, คลองพ้อแดง, คลองพะวง, คลองน้ำกระจาย, คลองบางกล้า, คลองเตย, คลองหอยโข่ง, คลองจำไทร, คลองบ้านเขาวังชิง, คลองปึกคล้า, คลองแงะ, คลองประตู่, คลองตง, คลองรำใหญ่, คลองหล้าปัง, 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 ส่วนแคบที่สุดที่บ้านปากกรอถึงเกาะใหญ่ในเขตอำเภอกระแสดินธุ์ มีพื้นที่ประมาณ ๒๗๐ ตารางกิโลเมตร มีระดับความเค็มเปลี่ยนแปลงไปตามฤดูกาล ความลึกเฉลี่ย ๑.๒ เมตร
- ทะเลหลวง อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอระโนด 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.
- **ลุ่มน้ำลำคลองในคาบสมุทรสทิงพระ** มีพื้นที่ประมาณ ๘๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๔๗๐ ล้าน ลบ.ม.

๒.๒) **หาดทรายและชายหาด** จังหวัดสงขลามีหาดทราย และชายหาดอยู่เป็นจำนวนมาก ที่สำคัญและรู้จักกันดี เช่น แหลมสมิหลา, แหลมสนออ่อน, หาดแก้ว, หาดสะกอม ฯลฯ

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

๓.๑) **ลุ่มน้ำทะเลหลวง (๒๐๐๒)** อยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอระโนด 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.

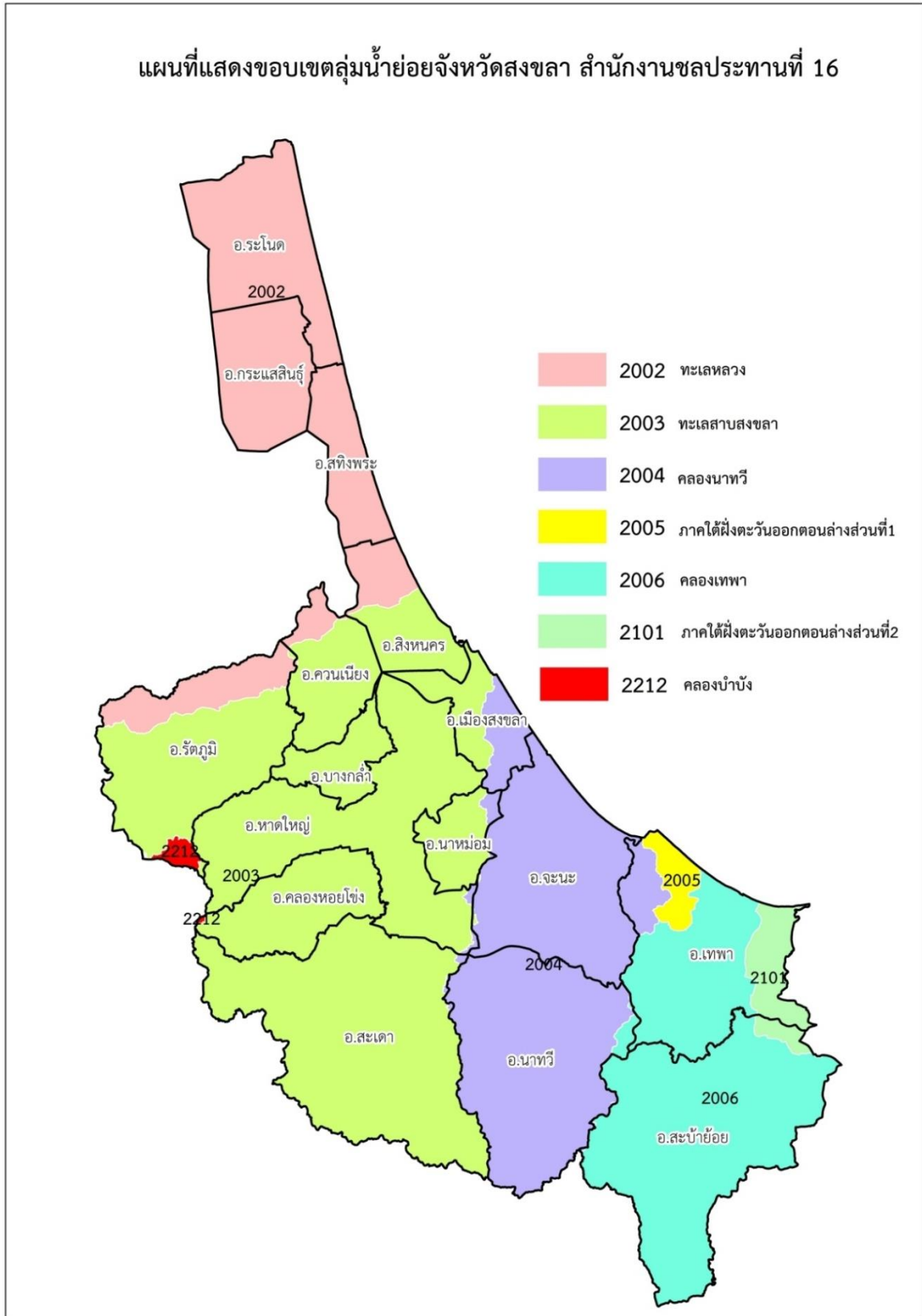
๓.๔) **ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๑ (๒๐๐๕)**

๓.๕) **ลุ่มน้ำเทพา (๒๐๐๖)** มีลักษณะเอียงลาดจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ทิศใต้ติดกับชายแดนไทย-มาเลเซีย ลำน้ำสายหลักและสายสาขาในลุ่มน้ำไหลเริ่มจากเขาตีโต๊กของเทือกเขาสันกาลาศรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อยและอำเภอเทพาลงสู่อ่าวไทยที่บ้านคลองประดู่ มีความยาวประมาณ ๑๓๐ กิโลเมตร พื้นที่ส่วนใหญ่ จะครอบคลุมอำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา บางส่วนของอำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา อำเภอกาบัง และอำเภอยะหา จังหวัดยะลา เมื่อมีฝนตกหนักมักเกิดอุทกภัยในบริเวณที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น มีลำน้ำสาขาที่สำคัญหลายสาย ได้แก่ คลองน้ำซุ่น คลองลำทับ คลองเปียน คลองลำเปา เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๘๙๕ ตารางกิโลเมตร **สภาพน้ำท่า** ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๗๖๓ ล้าน ลบ.ม.

๓.๖) **ลุ่มน้ำภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนล่างส่วนที่ ๒ (๒๐๐๑)**

๓.๗) **ลุ่มน้ำคลองบึง (๒๒๑๒)**

### แผนที่แสดงขอบเขตลุ่มน้ำย่อยจังหวัดสงขลา สำนักงานชลประทานที่ 16



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) : อยู่ส่วนบนของทะเลสาบสงขลาถัดจากทะเลน้อยลงมาจนถึงเกาะใหญ่ อำเภอกระแสดิน เป็นห้วงน้ำกว้างใหญ่ที่สุด และมีพื้นที่มากที่สุดประมาณ ๔๗๙.๙๓ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๒ เมตร สภาพน้ำส่วนใหญ่เป็นน้ำกร่อย ในอดีตเป็นท้องน้ำจืดขนาดใหญ่ แต่ในบางปีพบว่ามีการรุกตัวของน้ำเค็มค่อนข้างสูงในช่วงฤดูแล้งเป็นที่อยู่อาศัยของสัตว์น้ำนานาชนิด (๓) ทะเลสาบสงขลาตอนล่าง : เป็นส่วนของทะเลสาบตอนนอกสุดที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทย มีพื้นที่ประมาณ ๑๘๒.๓๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๑.๕ เมตร ยกเว้นช่องแคบติดต่อกับทะเลอ่าวไทย ซึ่งเป็นช่องเดินเรือมีความลึกประมาณ ๑๒ - ๑๔ เมตร ทะเลสาบส่วนนี้เป็นบริเวณที่มีน้ำเค็ม แต่บางส่วนในช่วงฤดูฝนจะเป็นน้ำกร่อย และได้รับอิทธิพลจากน้ำขึ้นน้ำลง

๔.๒) คลองอู่ตะเภา : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ในตำบลสำนักแก้ว อำเภอสะเดา ไหลผ่านตำบลต่างๆ ในอำเภอสะเดา ผ่านอำเภอหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านคลองบางกล้า มีความยาวประมาณ ๙๐ กิโลเมตร

๔.๓) คลองวาด : มีต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัด ในอำเภอหาดใหญ่ ไหลลงทางตะวันออกเฉียงเหนือไปสู่คลองอู่ตะเภา มีความยาวประมาณ ๓๗ กิโลเมตร

๔.๔) คลองเทพา : มีต้นน้ำจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา ไปลงอ่าวไทยที่ตำบลเทพา มีความยาวประมาณ ๘๐ กิโลเมตร

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

๔.๖) คลองนาทวี : ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรีผ่านอำเภอนาทวี อำเภอจะนะ ไหลลงสู่อ่าวไทย ที่ปากบางสะกอม มีความยาวประมาณ ๗๐ กิโลเมตร

๕) แหล่งน้ำใต้ดิน (ที่มา : โครงการวางและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา)

๕.๑) แหล่งน้ำใต้ดินที่พบตามรูพรุนของหิน :- ประกอบด้วย

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีมากและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : ได้แก่ บริเวณแนวลำน้ำของคลองเทพา คลองน้ำเค็ม คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบของอำเภอระโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : พบบริเวณที่ราบที่อยู่ริมคลองเทพา คลองนาทวี คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบตอนเหนือของอำเภอระโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบเฉพาะแห่ง :- ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดิน

เจ้าพระยา (Qcp) : พบบริเวณทางตะวันตกของอำเภอสทิงพระ และอำเภอหาดใหญ่ ทางตะวันออกของอำเภอควนเนียง แหล่งน้ำใต้ดินคอลลูเวียล (Qcp) : พบมากบริเวณตอนบนของต้นคลองเทพา และคลองนาทวี และแหล่งน้ำใต้ดินบริเวณหาดทราย (Qcp) : พบบริเวณริมทะเลด้านตะวันออกของอำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอเมือง และอำเภอเทพา

๕.๒) แหล่งน้ำใต้ดินบริเวณรอยต่อหินแข็ง : จะเป็นแหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้ำน้อย ซึ่งพบกระจายอยู่ทั่วไป ประกอบด้วย แหล่งน้ำใต้ดินกระเปาะ (Tkb) : พบบริเวณตอนใต้ของอำเภอสะเดา แหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำทะเล : พบมากบริเวณพื้นที่ของอำเภอนาทวี และบริเวณทิศตะวันตกของอำเภอกงหรา และแหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากชั้นหินแปรของหินตะกอน (Pcms) : พบมากทางทิศตะวันตกของจังหวัดสงขลา ทางทิศตะวันออกของอำเภอกงหราใหญ่ และทางตอนใต้ของอำเภอกงหรา

๖) ข้อมูลบ่อน้ำบาดาลจังหวัดสงขลา จังหวัดสงขลา มีบ่อน้ำบาดาลทั้งหมด ๑,๖๗๗ บ่อ แบ่งเป็นบ่อสำหรับอุปโภค ร้อยละ ๙๐.๒๒ และบ่อเกษตร ร้อยละ ๙.๗๘ ดังตาราง

ตารางที่ ๒.๖ จำนวนบ่อน้ำบาดาลของจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔ (สะสม)

ที่	อำเภอ	บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวม	ที่	อำเภอ	บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวม
๑	กระแสดินธุ์	๒๗	๒๐	๔๗	๙	เมือง	๑๑๒	-	๑๑๒
๒	คลองหอยโข่ง	๓๐	-	๓๐	๑๐	ระโนด	๙๘	๕	๑๐๓
๓	ควนเนียง	๔๙	๔๙	๙๘	๑๑	รัตภูมิ	๑๑๗	๑๗	๑๓๔
๔	จะนะ	๒๒๘	๓	๒๓๑	๑๒	สทิงพระ	๔๙	๓	๕๒
๕	เทพา	๑๑๘	๑	๑๑๙	๑๓	สะเดา	๗๘	-	๗๘
๖	นาทวี	๑๗๐	๙	๑๗๙	๑๔	สะบ้าย้อย	๑๑๔	-	๑๑๔
๗	นาหม่อม	๕๕	-	๕๕	๑๕	สิงหนคร	๗๐	๓๑	๑๐๑
๘	บางกล่ำ	๔๔	๑๓	๕๗	๑๖	หาดใหญ่	๑๕๔	๑๓	๑๖๗
รวมทั้งสิ้น							๑,๕๑๓	๑๖๔	๑,๖๗๗

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-ควนสีเหร่ง ในเขตท้องที่อำเภอสะเดา อำเภอนาทวี ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นอุทยานแห่งชาติเขาน้ำค้าง เป็นแหล่งต้นน้ำที่สำคัญหลายสาย เช่น คลองสะเดา คลองปริก คลองลำพุด คลองลำซิง เป็นต้น

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

๑.๓) ป่าเขาเหลี่ยม-เขาจันดี และเขาบ่อท้อ ในเขตท้องที่อำเภอนาหม่อมต่อเขตอำเภอจะนะ ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาเขรง เป็นแหล่งต้นน้ำกำเนิดคลองหวัะ คลองประจำป่า ต้นน้ำทั้งสามผืนดังกล่าวข้างต้น ได้กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็น “คลองอู่ตะเภา” ไหลผ่านตัวเมืองหาดใหญ่แล้วไหลลงสู่ทะเลสงขลา รวมเรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา” และสันปันน้ำอีกด้านหนึ่งไหลรวมผ่านลงสู่เขตอำเภอนาทวี กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็นคลองนาทวี เรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองนาทวี”

๑.๔) ป่ายอดแก้ว-ควนหินผุด ในเขตท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเขาร้อน

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

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

๑.๗) ป่าควนนายเส้น-ควนหมัดขุน ในท้องที่อำเภอจะนะ เป็นแหล่งกำเนิดคลอง สำคัญ เช่น คลองลำพุด คลองลำ คลองพ้อแดง คลองดินแดง ไหลรวมกันเป็น คลองสะกอม

## ๒) ป่าสงวนแห่งชาติ

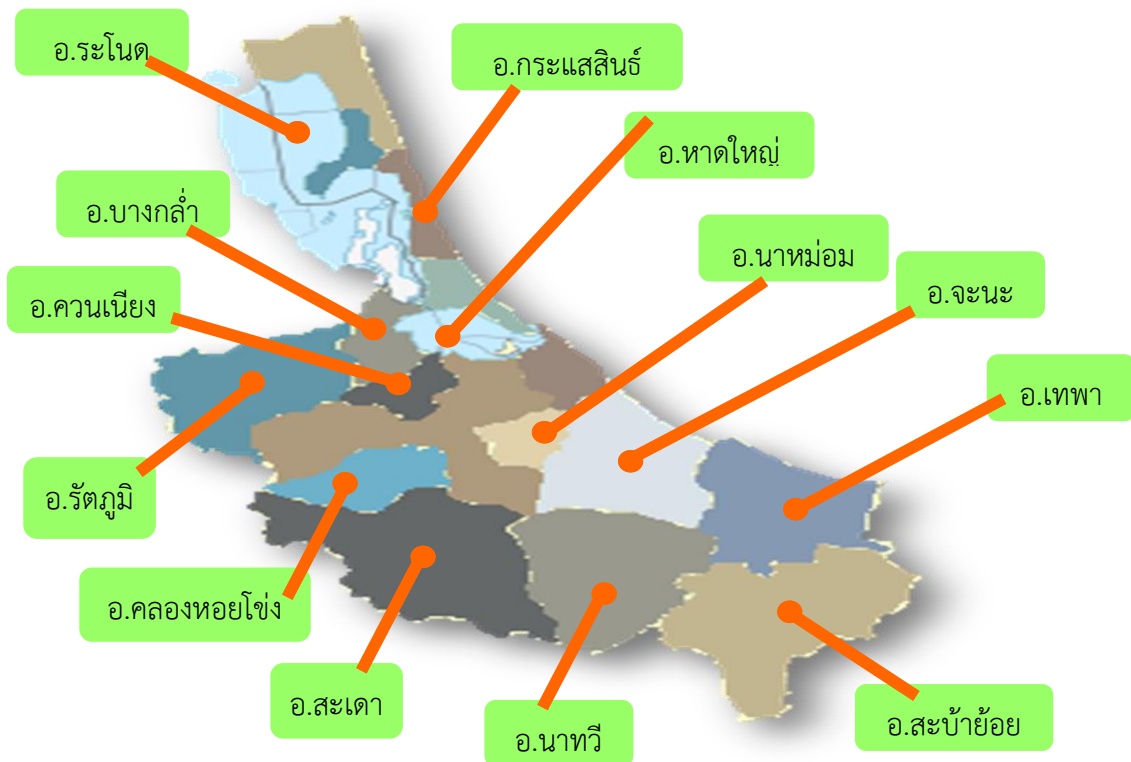
ตารางที่ ๒.๗ ข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

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 ป่าควนสอหรอ ป่าควนบางปลา และป่าเขาโต๊ะเทพ	สะบ้าย้อย	๓๖,๓๒๕	๔,๑๙๐	๓๒,๑๓๕
๓	ป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ และป่าควนหินลับ	สะบ้าย้อย	๑๐๕,๕๐๐	-	๑๐๕,๕๐๐
๔	ป่าเทือกเขาสันกาลาศีรี	สะบ้าย้อย	๕๒,๕๗๕	-	๕๒,๕๗๕
๕	ป่าควนพน	สะบ้าย้อย, เทพา	๓๕,๕๖๘.๗๕	๑๑,๒๒๘	๒๔,๓๔๐.๗๕
๖	ป่าเกาะแหลมหนึ่ง	เทพา	๑,๑๘๗	-	๑,๑๘๗
๗	ป่าเขาขวาง ป่าเขาวังพริก และป่าควนเทศ	เทพา	๘,๓๑๘.๗๕	-	๘,๓๑๘.๗๕
๘	ป่าเขารังเกียง ป่าเขาสัก ป่าเขาสูง และป่าควนแก้ว	เทพา	๓๙,๒๒๖	๓๔๔	๓๘,๘๘๒
๙	ป่าควนดินแดง ป่าควนพัง ป่าควนหัวแหวน และป่าควนจอมแห	เทพา	๑๑,๙๑๒.๕๐	-	๑๑,๙๑๒.๕๐
๑๐	ป่าควนหินทั่ง ป่าควนซีล่อม ป่าควนอ่าวปลักกัก และป่าควนทะเลหวัง	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	ป่าควนหินงา	เทพา, จะนะ, นาทวี	๒๒,๓๒๕	๖,๙๓๐	๑๕,๓๙๕
๑๗	ป่ากราด	นาทวี	๒,๕๗๕	-	๒,๕๗๕
๑๘	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้าง ป่าควนทางสยา ป่าควนเขาไหม้ และป่าควนสิเหร่	นาทวี	๙๖,๐๐๐	-	๙๖,๐๐๐
๑๙	ป่าเขาแดน ป่าเขาเสม็ด ป่าควนเสม็ดขุน และป่าควนเหร่ง	นาทวี	๒๑,๒๕๐	๗,๒๗๐	๑๓,๙๘๐
๒๐	ป่าเขาโพธิ์ ป่าควนแดน และป่าเขารังเกียง	นาทวี, สะเดา	๓๐,๖๒๕	๑๓,๕๖๑	๑๗,๐๖๔
๒๑	ป่าควนนายเส้น ป่าควนหมัดขุน ป่าควนเขาแม่เนา ป่าควนลูกหมี่ และป่าควนปายัง	นาทวี, สะเดา, หาดใหญ่, จะนะ	๓๒,๕๒๕	๕,๐๔๓	๒๗,๔๘๒
๒๒	ป่าเขาเหลี่ยม ป่าเขาจันดี และป่าเขาบ่อพ้อ	จะนะ, นาทวี, หาดใหญ่	๖๐,๐๐๐	๑,๗๐๘	๕๘,๒๙๒
๒๓	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้างและป่าควนสิเหร่	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

ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๒๗	ป่าเขาวังชิง	สะเดา,คลองหอยโข่ง	๕,๐๓๗	-	๕,๐๓๗
๒๘	ป่าควนซีแรด	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	ป่าควนหรง ป่าควนหนองหีบ 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	ป่านาทุ่งเประและป่าควนดินสอ	รัตภูมิ	๘,๙๒๕	๘,๙๒๕	-
๓๕	ป่าแม่พुरु ป่าเทือกเขาไฟไหม้และป่าคลองแก้ว	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 และป่าควนน้อย	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
<b>รวมทั้งสิ้น</b>			<b>๑,๒๕๗,๖๖๙</b>	<b>๒๒๔,๖๗๓</b>	<b>๑,๐๓๔,๑๗๙</b>

ที่มา : สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖ กรมอุทยานแห่งชาติ สัตว์ป่า และพันธุ์พืช

๓) พื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๓๒-๒๕๖๔ ซึ่งมีพระราชกฤษฎีกาประกาศเขตปฏิรูปที่ดินแล้ว ดังนี้



ภาพแสดงพื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๘ ข้อมูลพื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐ จังหวัดสงขลา ปี พ.ศ. ๒๕๓๒-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ตำบล	ผลการจัดที่ดินสะสม		
			ราย	แปลง	ไร่
๑	กระแสดินธุ์	เกาะใหญ่	๕๖๗	๖๓๔	๔,๑๐๔
๒	คลองหอยโข่ง	คลองหลา	๒๑๗	๒๕๗	๓,๗๓๖
		คลองหอยโข่ง	๑๗๔	๒๑๔	๒,๙๖๒
๓	ควนเนียง	บางเหรียง	๒๐๒	๒๔๖	๒,๑๘๖
		รัตภูมิ	๒๓๗	๒๘๓	๑,๗๒๘
๔	จะนะ	ขุนตืดหวาย	๑	๑	๗
		แค	๒๒	๒๓	๒๐๙
		จะโหนด	๓๐	๔๐	๒๔๙
		ท่าหมอไทร	๕๓๖	๗๑๕	๔,๖๒๐
		น้ำขาว	๑๗๗	๒๓๙	๒,๙๖๘
		บ้านนา	๑๒	๑๓	๑๕๐
๕	เทพา	สะพานไม้แก่น	๔๗๙	๗๓๙	๔,๒๑๑
		ลำไพล	๑,๒๔๙	๑,๙๒๗	๑๖,๑๐๓
		วังใหญ่	๑๖๗	๒๕๙	๑,๘๐๖
๖	นาทวี	สะกอม	๑๗	๒๒	๑๖๗
		คลองกวาง	๗๐	๘๓	๑,๑๕๕
		คลองทราย	๑๐๙	๑๔๒	๑,๙๐๓
		ทับช้าง	๖๖๕	๙๑๕	๑๑,๔๖๓
		ท่าประดู่	๒๑๗	๒๗๒	๒,๖๓๘
		นาทวี	๕๕๓	๗๙๘	๖,๓๓๐
		ประกอบ	๑,๐๒๖	๑,๓๕๖	๑๔,๕๕๓
๗	บางกล่ำ	ท่าช้าง	๑,๕๓๐	๒,๓๐๕	๒๘,๔๔๙
๘	ระโนด	แคนสงวน	๖๓	๑๑๗	๗๗๖
๙	รัตภูมิ	ท่าช้าง	๖๓	๑๑๗	๗๗๖
		กำแพงเพชร	๑,๗๙๗	๒,๗๓๐	๑๘,๓๔๐
		เขาพระ	๓,๐๔๑	๔,๓๒๐	๓๗,๐๓๙
		ควนรู	๒๘๖	๓๑๘	๒,๕๒๓
		คูหาใต้	๔๙๙	๖๗๔	๑,๙๗๖
๑๐	สะเดา	ท่าชะมวง	๒,๕๓๐	๓,๖๕๘	๓๐,๗๔๓
		เขามี่เกียรติ	๘๔	๑๐๓	๘๐๐
		ทุ่งหมอ	๖๙๒	๘๗๔	๑๐,๐๔๓
		ปริง	๑,๐๘๓	๑,๔๓๙	๑๕,๘๑๕
		ปาดังเบซาร์	๓๑๕	๔๓๔	๕,๕๑๑
		สำนักขาม	๓๘๘	๕๔๘	๕,๖๓๖
๑๑	สะบ้าย้อย	สำนักแก้ว	๑,๐๖๐	๑,๔๒๑	๑๙,๐๕๔
		เขาแดง	๔๗๒	๖๒๔	๖,๔๘๐
		คูหา	๑,๓๒๘	๒,๐๘๓	๑๘,๘๗๔
		จะแหน	๑๑๕	๑๙๓	๑,๐๖๕
๑๒	หาดใหญ่	ทุ่งพอ	๔๑	๕๔	๕๗๑
		ฉลุง	๖๐๗	๘๑๕	๕,๓๓๖
		ทุ่งตำเสา	๓๑	๓๕	๖๗๕
		พะตง	๒๓๖	๓๐๓	๓,๔๕๗
รวม		๔๒	๒๓,๓๕๘	๓๒,๘๑๓	๒๙๙,๖๕๙

ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา

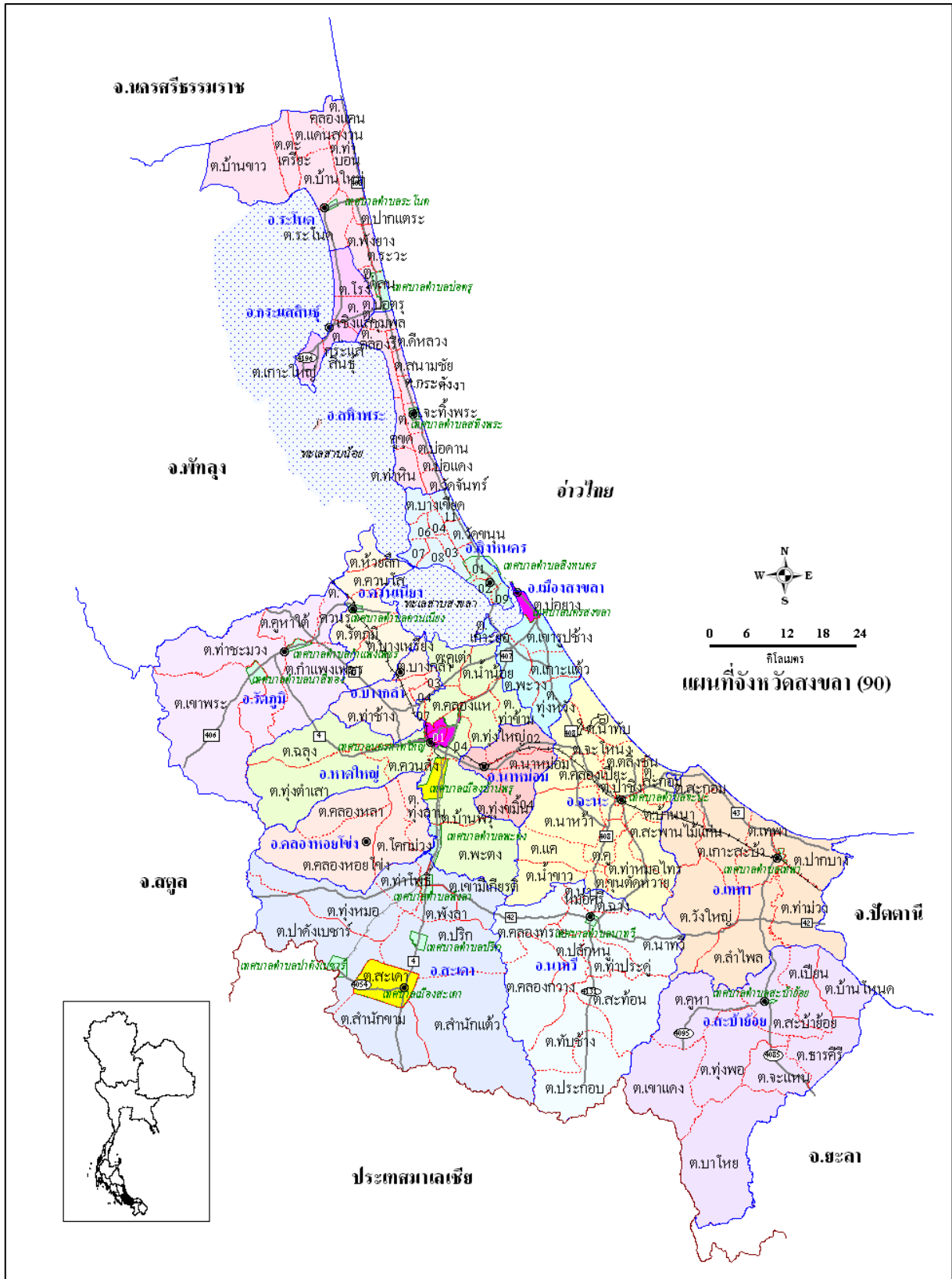
**๑.๒ ข้อมูลด้านการปกครองของจังหวัดสงขลา**

**๑.๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง** จังหวัดสงขลา ปัจจุบัน มี ๑๖ อำเภอ ได้แก่ (๑) อำเภอเมืองสงขลา เป็นศูนย์กลางจังหวัดมาอย่างยาวนาน ตั้งแต่เป็นมณฑล ภาคชื่อเมืองสิงหลา สิงขร หรือบ่อยาง คือ เมืองสงขลา (๒) อำเภอหาดใหญ่ ได้รับการก่อตั้งเมื่อปี พ.ศ. ๒๔๔๗ เดิมชื่ออำเภอเหนือ เปลี่ยนเป็นหาดใหญ่ในปี พ.ศ.๒๔๖๐ (๓) อำเภอสติงพระ เดิมชื่ออำเภอบละทาศอบคลุมถึงระโนดขึ้นกับพัทลุง ปี ๒๔๖๗ เปลี่ยนเป็นกิ่งอำเภอจะทิ้งพระ ปี ๒๔๙๐ ยกฐานะเป็นอำเภอ และปี ๒๕๐๔ เปลี่ยนเป็นอำเภอสติงพระ (๔) อำเภอระโนด เป็นกิ่งอำเภอปี พ.ศ.๒๔๖๖ และยกฐานะเป็นอำเภอใน ปี พ.ศ. ๒๔๖๗ (๕) อำเภอจะนะ ก่อตั้งมายาวนานแต่เป็นอำเภอ 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 เดิมอยู่เขตอำเภอปากพะยูน 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./ ทต.	อบต.	ชุมชน
๑	เมืองสงขลา	๑๘๙.๑๗	๒.๓๕	๓	๖	๔๖	๔	๒	๓๓
๒	สติงพระ	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
<b>รวม</b>		<b>๗,๓๙๘.๘๙</b>	<b>๑๐๐.๐๐</b>		<b>๑๒๗</b>	<b>๑,๐๒๓</b>	<b>๔๘</b>	<b>๙๒</b>	<b>๒๕๙</b>

ที่มา : กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น



แผนที่การแบ่งเขตการปกครองจังหวัดสงขลา

๑.๒.๒ ข้อมูลประชากร จังหวัดสงขลา มีประชากร ณ วันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔ ทั้งสิ้น ๑,๔๓๑,๕๓๖ คน เป็นเพศชาย ๖๙๗,๒๕๖ คน เพศหญิง ๗๓๔,๒๘๐ คน จำนวนครัวเรือน ๕๖๒,๔๒๒ ครัวเรือน จำแนกได้ ดังนี้

ตารางที่ ๒.๑๐ ข้อมูลประชากรและครัวเรือนของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	พื้นที่	ชาย	หญิง	รวม	ครัวเรือน
<b>๑. เมืองสงขลา</b>	<b>รวม</b>	<b>๗๘,๐๐๙</b>	<b>๘๔,๘๘๕</b>	<b>๑๖๒,๘๙๔</b>	<b>๗๓,๔๗๗</b>
	อำเภอเมืองสงขลา	๗,๓๕๔	๗,๙๗๐	๑๕,๓๒๔	๕,๕๘๙
	ท้องถิ่นเทศบาลนครสงขลา	๒๘,๒๓๑	๓๐,๑๖๑	๕๘,๓๙๒	๒๗,๕๙๗
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองเขารูปช้าง	๒๐,๒๒๗	๒๒,๗๗๐	๔๒,๙๙๗	๒๐,๘๗๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเกาะแก้ว	๕,๗๐๗	๕,๙๗๔	๑๑,๖๘๑	๓,๘๔๒
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะวง	๑๖,๕๙๐	๑๘,๐๑๐	๓๔,๕๐๐	๑๕,๕๗๒
<b>๒. สทิงพระ</b>	<b>รวม</b>	<b>๒๓,๒๖๑</b>	<b>๒๔,๔๙๗</b>	<b>๔๗,๗๕๘</b>	<b>๑๕,๑๙๒</b>
	อำเภอสทิงพระ	๒๑,๙๗๓	๒๓,๐๖๐	๔๕,๐๓๓	๑๓,๘๙๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสทิงพระ	๑,๒๘๘	๑,๔๓๗	๒,๗๒๕	๑,๒๙๙
<b>๓. จะนะ</b>	<b>รวม</b>	<b>๕๓,๖๗๑</b>	<b>๕๔,๕๗๔</b>	<b>๑๐๘,๒๔๕</b>	<b>๓๑,๔๔๗</b>
	อำเภอจะนะ	๕๐,๒๘๖	๕๑,๐๗๗	๑๐๑,๓๖๓	๒๘,๑๑๒
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลจะนะ	๓,๓๘๕	๓,๔๙๗	๖,๘๘๒	๓,๓๓๕
<b>๔. นาทวี</b>	<b>รวม</b>	<b>๓๕,๑๒๙</b>	<b>๓๔,๔๑๗</b>	<b>๖๙,๕๔๖</b>	<b>๒๓,๔๖๒</b>
	อำเภอนาทวี	๓๑,๙๕๙	๓๑,๒๓๓	๖๓,๑๙๒	๑๙,๗๔๔
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาทวี	๓,๑๗๐	๓,๑๘๔	๖,๓๕๔	๓,๗๑๘
<b>๕. เทพา</b>	<b>รวม</b>	<b>๔๐,๑๖๑</b>	<b>๓๘,๖๒๑</b>	<b>๗๘,๗๘๒</b>	<b>๒๒,๕๓๙</b>
	อำเภอเทพา	๓๑,๑๖๖	๒๙,๔๑๙	๖๐,๕๘๕	๑๖,๘๒๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเทพา	๑,๑๓๘	๑,๑๘๐	๒,๓๑๘	๑,๐๗๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลลำไพล	๗,๘๕๗	๘,๐๒๒	๑๕,๘๗๙	๔,๖๓๖
<b>๖. สะบ้าย้อย</b>	<b>รวม</b>	<b>๔๐,๖๒๐</b>	<b>๓๙,๗๔๕</b>	<b>๘๐,๓๖๕</b>	<b>๒๐,๒๘๒</b>
	อำเภอสะบ้าย้อย	๔๐,๐๐๐	๓๙,๐๖๙	๗๙,๐๖๙	๑๙,๔๙๐
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสะบ้าย้อย	๖๒๐	๖๗๖	๑,๒๙๖	๗๙๒
<b>๗. ระโนด</b>	<b>รวม</b>	<b>๓๑,๔๘๕</b>	<b>๓๒,๔๗๖</b>	<b>๖๓,๙๖๑</b>	<b>๒๕,๐๖๒</b>
	อำเภอระโนด	๒๓,๙๒๑	๒๔,๕๖๓	๔๘,๔๘๔	๑๙,๕๖๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลระโนด	๒,๑๓๑	๒,๓๑๖	๔,๔๔๗	๑,๙๗๑
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลป่อตรุ	๕,๔๓๓	๕,๕๙๗	๑๑,๐๓๐	๓,๕๒๕
<b>๘. กระแสสินธุ์</b>	<b>รวม</b>	<b>๗,๓๔๗</b>	<b>๗,๕๘๗</b>	<b>๑๔,๙๓๔</b>	<b>๕,๒๖๑</b>
	อำเภอกระแสสินธุ์	๗,๓๔๗	๗,๕๘๗	๑๔,๙๓๔	๕,๒๖๑
<b>๙. รัตภูมิ</b>	<b>รวม</b>	<b>๓๗,๔๘๒</b>	<b>๓๘,๒๒๗</b>	<b>๗๕,๗๐๙</b>	<b>๒๕,๙๘๑</b>
	อำเภอรัตภูมิ	๓๓,๗๓๓	๓๔,๑๓๙	๖๗,๘๗๒	๒๒,๒๖๐
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลกำแพงเพชร	๒,๓๖๔	๒,๕๔๖	๔,๙๑๐	๒,๕๗๗
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาสีทอง	๑,๓๘๕	๑,๕๔๒	๒,๙๒๗	๑,๑๔๔
<b>๑๐. สะเดา</b>	<b>รวม</b>	<b>๖๐,๙๔๗</b>	<b>๖๓,๑๖๘</b>	<b>๑๒๔,๑๑๕</b>	<b>๕๑,๔๖๒</b>
	อำเภอสะเดา	๒๙,๔๔๔	๒๙,๑๓๔	๕๘,๕๗๘	๒๑,๕๗๐
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองสะเดา	๑๐,๕๑๘	๑๑,๑๕๙	๒๑,๖๗๗	๘,๘๓๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสำนักขาม	๖,๒๔๔	๗,๓๔๓	๑๓,๕๘๗	๙,๓๑๕
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคลองแงะ	๔,๐๑๐	๔,๑๘๘	๘,๑๙๘	๓,๔๕๐
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	๗,๖๐๘	๘,๐๖๓	๑๕,๖๗๑	๖,๒๔๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลปรึก	๓,๑๒๓	๓,๒๘๑	๖,๔๐๔	๒,๐๔๘
<b>อำเภอ</b>	<b>พื้นที่</b>	<b>ชาย</b>	<b>หญิง</b>	<b>รวม</b>	<b>ครัวเรือน</b>
<b>๑๑. หาดใหญ่</b>	<b>รวม</b>	<b>๑๘๙,๙๕๔</b>	<b>๒๑๔,๐๕๐</b>	<b>๔๐๔,๐๐๔</b>	<b>๑๙๔,๙๗๙</b>
	อำเภอหาดใหญ่	๑๔,๙๕๖	๑๖,๑๙๙	๓๑,๑๕๕	๑๓,๒๑๒

	ท้องถิ่นเทศบาลนครหาดใหญ่	๖๘,๗๙๓	๘๐,๓๔๙	๑๔๙,๑๔๒	๖๘,๗๐๑
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคลองแห	๑๙,๖๐๑	๒๒,๑๐๘	๔๑,๗๐๙	๒๑,๔๕๑
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองควนลัง	๒๓,๔๑๙	๒๖,๖๓๖	๕๐,๐๕๕	๒๖,๓๙๑
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคอหงส์	๒๑,๙๓๘	๒๔,๐๙๑	๔๖,๐๒๙	๒๘,๕๙๑
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา	๘,๒๖๐	๘,๗๓๐	๑๖,๙๙๐	๖,๑๕๙
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองบ้านพรุ	๑๒,๖๕๙	๑๓,๙๒๒	๒๖,๕๘๑	๑๒,๗๖๖
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคูเต่า	๕,๗๐๐	๕,๘๐๕	๑๑,๕๐๕	๓,๒๔๔
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะตง	๓,๖๑๔	๔,๐๗๗	๗,๖๙๑	๔,๗๗๓
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลน้ำน้อย	๗,๐๖๒	๗,๙๓๓	๑๔,๙๙๕	๖,๒๓๒
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลบ้านไร่	๓,๙๕๒	๔,๒๐๐	๘,๑๕๒	๓,๔๕๙
<b>๑๒. นาทม่อม</b>	<b>รวม</b>	<b>๑๑,๐๗๓</b>	<b>๑๑,๙๐๐</b>	<b>๒๒,๙๗๓</b>	<b>๙,๒๑๕</b>
	อำเภอ นาทม่อม	๑๑,๐๗๓	๑๑,๙๐๐	๒๒,๙๗๓	๙,๒๑๕
<b>๑๓. ควนเนียง</b>	<b>รวม</b>	<b>๑๖,๗๓๙</b>	<b>๑๗,๖๘๘</b>	<b>๓๔,๔๒๗</b>	<b>๑๑,๗๕๗</b>
	อำเภอควนเนียง	๑๔,๘๒๖	๑๕,๔๗๑	๓๐,๒๙๗	๙,๙๗๘
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลควนเนียง	๑,๙๑๓	๒,๒๑๗	๔,๑๓๐	๑,๗๗๙
<b>๑๔. บางกล่ำ</b>	<b>รวม</b>	<b>๑๖,๒๒๓</b>	<b>๑๖,๔๒๓</b>	<b>๓๒,๖๔๖</b>	<b>๑๓,๕๕๕</b>
	อำเภอ บางกล่ำ	๕,๐๐๔	๕,๑๐๐	๑๐,๑๐๔	๓,๕๖๔
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลท่าช้าง	๑๑,๒๑๙	๑๑,๓๒๓	๒๒,๕๔๒	๙,๙๙๑
<b>๑๕. สิงหนคร</b>	<b>รวม</b>	<b>๔๑,๓๐๕</b>	<b>๔๒,๗๙๙</b>	<b>๘๔,๑๐๔</b>	<b>๒๘,๒๗๔</b>
	อำเภอสิงหนคร	๒๑,๕๙๓	๒๒,๖๕๒	๔๔,๒๔๕	๑๔,๙๓๗
	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองสิงหนคร	๑๙,๗๑๒	๒๐,๑๔๗	๓๙,๘๕๙	๑๓,๓๓๗
<b>๑๖. คลองหอยโข่ง</b>	<b>รวม</b>	<b>๑๓,๘๕๐</b>	<b>๑๓,๒๒๓</b>	<b>๒๗,๐๗๓</b>	<b>๑๐,๔๘๗</b>
	อำเภอคลองหอยโข่ง	๖,๐๙๓	๕,๘๖๑	๑๑,๙๕๔	๕,๑๔๐
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลโคกม่วง	๔,๑๖๙	๓,๕๓๐	๗,๖๙๙	๒,๗๗๘
	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลทุ่งลาน	๓,๕๘๘	๓,๘๓๒	๗,๔๒๐	๒,๕๖๙
	<b>ยอดรวมทั้งหมด</b>	<b>๖๙๗,๒๕๖</b>	<b>๗๓๔,๒๘๐</b>	<b>๑,๔๓๑,๕๓๖</b>	<b>๕๖๒,๔๒๒</b>

ที่มา : สำนักบริหารการทะเบียน กรมการปกครอง (<https://stat.bora.dopa.go.th/stat/>)

### ๑.๓ ข้อมูลด้านสังคมและวัฒนธรรม

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

- ประเพณีทอดผ้าป่าสามัคคี ปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด และห่มผ้าพระสุวรรณเมฆาลิ กศรีรัตนมหาธาตุ วัดพะโคะ กำหนดจัดในวันพฤหัสบดีแรกของเดือนยี่ข้างแรม (เดือนมกราคม) ของทุกปี ณ วัด

พะโคะ อำเภอสทิงพระ เป็นประเพณีที่ต้องการจะให้ประชาชนได้จรรโลงศาสนาและแสดงความกตัญญูทวดที่ต่อ หลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด ซึ่งเป็นพระพุทธรูปที่ชาวบ้านเคารพนับถือจัดให้มีกิจกรรมการทอดผ้าป่าสามัคคี การปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดและห่มผ้าพระสุวรรณมาลิกเจดีย์ศรีรัตนมหาธาตุ

- ประเพณีเปลี่ยนผ้าพระสามองค์ กำหนดจัดในช่วงเดือนเมษายนของทุกปี วัดเทพาไพโรจน์ อำเภอกงหรา จังหวัดสงขลา เป็นประเพณีที่แสดงถึงความเลื่อมใส ศรัทธา ต่อพระพุทธศาสนา กิจกรรมที่จัดมีการ จัดขบวนรถแห่ผ้าพระสามองค์ พิธีถวายผ้าป่า พิธีสมโภชผ้าพระสามองค์จำลอง

- ประเพณีแห่ผ้าขึ้นเขาภูฏา กำหนดจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๖ (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดเขาภูฏา ตำบลเกาะยอ อำเภอมือเือง จังหวัดสงขลา เป็นการถวายเป็นพุทธบูชาแก่พระพุทธศาสนาและต่อองค์ สมเด็จพระเจ้าอยู่หัวมหาวชิราลงกรณ ๖๖ พรรษา

- ประเพณีต่ายาย่าน กำหนดจัดขึ้นในวันพุธข้างแรม ๑ ค่ำ เดือน ๖ โดยวันแรม ๑ ค่ำต้องตรงกับ วันพุธ หากปีใดวันแรม ๑ ค่ำ ไม่ตรงกับวันพุธให้เลื่อนออกไปเป็นวันพุธแรกที่เป็นข้างแรมของเดือนหก (เดือน พฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา จัดขึ้นเพื่อแสดงความกตัญญูทวดที่ต่อเจ้าแม่อยู่ หัว ซึ่งเป็นพระพุทธรูปทองคำ ปางมารวิชัยที่ประดิษฐานอยู่ ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา กิจกรรม ที่วัดประกอบด้วยพิธีสงฆ์สร้างน้ำเจ้าแม่อยู่หัว พิธีเจริญพระพุทธมนต์ พิธีสมโภชเจ้าแม่อยู่หัว พิธีแก้บน พิธี ทำบุญทักษิณานุปทานและการแสดงมหรสพพื้นบ้าน

- ประเพณีลากพระตักบาตรเทโว เป็นประเพณีที่ถือปฏิบัติกันมายาวนานจัดขึ้นในช่วงวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ (ประมาณเดือนตุลาคม) เป็นประจำทุกปี ประเพณีเริ่มด้วยการห่มผ้าพระเจดีย์บนยอดเขาตั้งกวาง ก่อนจะถึงวันงาน ในวันงานช่วงเช้าจะเป็นพิธีตักบาตรเทโวบริเวณเชิงเขาตั้งกวาง โดยพระสงฆ์หลายร้อยรูป มารวมกันที่เขาดังกวางเดินลงบันไดมาเพื่อรับบิณฑบาตจากพุทธศาสนิกชนที่คอยอยู่ที่เชิงบันได หลังจากนั้น เริ่มตั้งแต่เวลาสายๆ จะมีเรือพระขบวนแห่จากวัดต่างๆ เคลื่อนผ่านให้พุทธศาสนิกชนได้ชม ความวิจิตรงดงามของ เรือพระแต่ละลำและร่วมธรรมบุญและลากพระตามประเพณีซึ่งเชื่อกันว่าจะได้บุญ เรือพระที่จะมาร่วมงานจะมา ร่วมกันที่สระบัวเพื่อร่วมประกวดการตกแต่งเรือพระประเภทต่างๆ ซึ่งมีทั้งประเภทความคิดและประเภทสวยงาม นอกจากนี้ ในงานยังมีการแสดงศิลปวัฒนธรรมและการประกวดต่างๆ ด้วย

- ประเพณีวันสารท หรือ ประเพณีชิงเปรต ชาวสงขลาถือปฏิบัติมาแต่โบราณ เป็นประเพณีที่ สำคัญอีกอย่างหนึ่งที่ยังคงทำกันจนมาถึงปัจจุบัน โดยมีความเชื่อว่าช่วงวันแรม ๑-๑๕ ค่ำ ของเดือนสิบวิญญูณ ของญาติพี่น้องที่ล่วงลับไปแล้ว โดยเฉพาะผู้ที่ยังไม่ไปเกิด (เปรต) จะได้รับการปลดปล่อยให้มาพบญาติพี่น้องของ ตนในเมืองมนุษย์ ดังนั้น ผู้ที่มีชีวิตอยู่ก็พยายามจัดหาอาหารต่างๆ ไปทำบุญตามวัดเพื่อเป็นการอุทิศส่วนบุญส่วน กุศลให้แก่ญาติที่ล่วงลับไปแล้วของชาวสงขลา แม้ไปทำมาหากินอยู่ในท้องถิ่นอื่น เมื่อถึงกำหนดวันสารทเดือน ๑๐ ก็มักจะกลับมาร่วมพิธีกับญาติทางบ้าน นับว่าเป็นการช่วยเสริมความผูกพันระหว่างครอบครัวและญาติพี่น้อง ทั้งยังเป็นการระลึกบุญคุณและคุณงามความดีของบุพการีของตน แม้ว่าจะล่วงลับไปแล้วก็ตาม จึงเป็นเรื่องที่ควร ช่วยรักษาให้คงไว้สืบไป

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

ตารางที่ ๒.๑๑ ข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พักสงฆ์ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์ในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	วัด			ที่พักสงฆ์		มัสยิด	โบสถ์	รวม
		มหานิกาย	ธรรมยุติก	อื่นๆ	มหานิกาย	ธรรมยุติก			
๑	เมืองสงขลา	๓๐	๙	๐	๕	๐	๑๘	๕	๖๗
๒	สทิงพระ	๓๕	๔	๐	๒	๑	๕	๑	๔๘
๓	จะนะ	๒๐	๙	๐	๔	๐	๗๕	-	๑๐๘
๔	นาทวี	๒๓	๒	๐	๙	๒	๒๘	๑	๖๕
๕	เทพา	๑๘	๔	๐	๑	๐	๖๙	๑	๙๓
๖	สะบ้าย้อย	๑๔	๐	๐	๘	๐	๕๙	-	๘๑
๗	ระโนด	๔๐	๗	๐	๑	๑	๒	๑	๕๒
๘	กระแสสินธุ์	๑๓	๐	๐	๒	-	-	๑	๑๖
๙	รัตภูมิ	๒๗	๑	๐	๗	๑	๒๔	๒	๖๒
๑๐	สะเดา	๑๙	๕	๐	๑๘	๒	๔๕	๕	๙๔
๑๑	หาดใหญ่	๔๖	๗	** ๒	๑๗	๓	๔๔	๒๑	๑๔๐
๑๒	นาหม่อม	๑๐	๒	๐	๖	๐	-	๑	๑๙
๑๓	ควนเนียง	๒๑	๐	๐	๔	๑	๗	-	๓๓
๑๔	บางกล่ำ	๑๓	๐	๐	๒	๒	๑๕	-	๓๒
๑๕	สิงหนคร	๔๑	๕	๐	๓	๔	๒๐	-	๗๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๙	๐	๐	๕	๐	๑	-	๑๕
รวม		๓๗๙	๕๕	**๒	๙๔	๑๗	๔๑๒	๓๙	๙๙๘

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔)

#### ๑.๔ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

##### ๑.๔.๑ การคมนาคมขนส่ง (ที่มา : สำนักงานจังหวัดสงขลา)

๑) ทางรถยนต์ จังหวัดสงขลา มีเส้นทางคมนาคม ทั้งทางหลวงแผ่นดิน และทางหลวงจังหวัดเชื่อมต่อระหว่างจังหวัดระหว่างอำเภอและกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมระยะทาง ๗๕๐.๗๔๘ กม. ที่สำคัญ ได้แก่

(๑) ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔ เป็นเส้นทางเชื่อมต่อกับจังหวัดพัทลุง ไปสิ้นสุดที่สามแยก คลองแฉะ-คลองพรวน อำเภอสะเดา ชายแดนมาเลเซีย ระยะทาง ๘๐.๑๖๔ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๒ เป็นเส้นทางแยกจากทางหลวงหมายเลข ๔ ที่บ้านคลองแฉะ ผ่านอำเภอนาทวีไปยัง อ.โคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี และต่อไปยังจังหวัดนราธิวาส ระยะทาง ๖๙.๘๑๑ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๓ เป็นเส้นทางเริ่มต้น จากสี่แยกคูหา อำเภอรัตภูมิ ผ่านอำเภอหาดใหญ่ อำเภอนาหม่อม ไปเชื่อมต่อกับทางหลวง หมายเลข ๔๐๖ ที่บ้านควน-มีด อำเภอจะนะ ไปสิ้นสุดที่ สามแยกดอนยาง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ระยะทาง ๑๐๔.๒๖๘ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๖ เชื่อมต่อระหว่างสามแยกท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ กับจังหวัดสตูล ระยะทาง ๒๖.๔๘๗ กม.

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

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

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๑๔ (ลพบุรีรามศวร์) เป็นเส้นทางเชื่อมต่อจากบ้านน้ำกระจาย อำเภอเมืองสงขลาไปบรรจบทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๓ ที่บ้านควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่ ระยะทาง ๒๕.๙๔๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๕๓-๕๔ เส้นทางเริ่มต้นจาก อ.ควนเนียง ผ่านไปยังอำเภอสะเดา-ป่าดงเบงชาร์ จนถึงทางแยกเขาชายแดนมาเลเซีย รวมระยะทาง ๑๙.๑๗๒ กม.

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘๕ ผ่านบริเวณตำบลลำไพล-สะบ้าย้อย ถึงปากน้ำเทพา รวมระยะทาง ๓๑.๓๖๓ กม.

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

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๓๕ แยกทางหลวงหมายเลข ๔๑๔ - ท่าอากาศยานหาดใหญ่

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

การเดินทางจากกรุงเทพฯ ไปจังหวัดสงขลา รวมระยะทาง ๙๕๐ กม. ตามทางหลวงแผ่นดินหมายเลข 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** สนามบินหาดใหญ่ 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 ได้แก่ 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 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 ไทย-มาเลเซีย (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 (เริ่มจ่าย ไฟฟ้า ปี ๒๕๖๐) คิดเป็นสัดส่วนพลังงานทดแทน ๒๖,๕๓๔.๒๒ toe

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

๖) โครงการด้านพลังงานทดแทน โครงการผลิตพลังงานทดแทนที่ดำเนินการโดยส่วนราชการเพื่อเสริมความมั่นคงด้านพลังงาน และสร้างรายได้ ลดรายจ่ายให้ชุมชนในพื้นที่ 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 ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี
- ๒.๒) ด้านตรวจพืชสะเดา ที่ตั้ง อำเภอสะเดา
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี
- ๒.๓) ด้านตรวจพืชปาดังเบซาร์ ที่ตั้ง อำเภอสะเดา
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี
- ๒.๔) ด้านตรวจพืชท่าเรือสงขลา ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกักพืช ไม่มี มี

๓) ด้านตรวจประมง

- ๓.๑) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาปาดังเบซาร์ ที่ตั้ง อำเภอสะเดา
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกัก ไม่มี มี
- ๓.๒) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาสะเดา ที่ตั้ง อำเภอสะเดา
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกัก ไม่มี มี
- ๓.๓) ด้านตรวจสัตว์น้ำท่าอากาศยานหาดใหญ่ ที่ตั้ง อำเภอคลองหอยโข่ง
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกัก ไม่มี มี
- ๓.๔) ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา ท่าเรือน้ำลึก ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร
- มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น ไม่มี มี ที่ตั้งสถานกัก ไม่มี มี
- ๓.๕) ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจสัตว์น้ำสงขลา 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 นอกจากนี้ ยังมีบริการเน็ตประชารัฐของจังหวัดสงขลา ครอบคลุมพื้นที่สำคัญใน ๑๖ อำเภอ พื้นที่ติดตั้ง จำนวน ๖๓๗ หมู่บ้าน

๒) การประปา จังหวัดสงขลา เป็นที่ตั้งของการประปาส่วนภูมิภาคเขต ๕ และการประปาส่วนภูมิภาคสาขา อีก ๖ สาขา มีกำลังการผลิตน้ำประปา ๒๕๘,๒๔๐ ลบ.ม./วัน มีปริมาณน้ำผลิตทั้งหมด ๓๒,๑๗๘,๗๓๐ ลบ.ม./ปี ปริมาณน้ำผลิตจ่าย จำนวน ๓๑,๗๐๘,๙๑๗ ลบ.ม./ปี มีจำนวนผู้ใช้น้ำทั้งสิ้น ๑๗๐,๗๔๓ ราย ครอบคลุมอำเภอเมืองสงขลา หาดใหญ่ สะเดา นาทวี และระโนด

๑.๕ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา

๑.๕.๑ สภาพเศรษฐกิจโดยทั่วไป (ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๓๓,๗๓๓.๐๐๘๐๗๖ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับ ๑ ของภาคใต้ อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจปี ๒๕๖๓ หดตัวร้อยละ ๔.๐๖ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัว (GPP Per capita) เท่ากับ ๑๔๐,๕๖๑.๖๐๖ บาท/คน/ปี ลดลงจากปี ๒๕๖๒ ซึ่งมีรายได้ ๑๔๗,๗๓๑.๑๗ บาท/คน/ปี หรือหดตัวร้อยละ ๔.๘๕ เป็นอันดับที่ ๒๖ ของประเทศ และอันดับที่ ๖ ของภาคใต้ โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสงขลา (ณ ราคาในปี ๒๕๕๕) ประกอบด้วยนอกภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๘๕.๔๒ (มูลค่า ๑๙๔,๕๔๗.๔๓ ล้านบาท) และภาคเกษตรกรรม ร้อยละ ๑๓.๘๒ (มูลค่า ๒๑,๗๗๔.๑๕ ล้านบาท)

ตารางที่ ๒.๑๒ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาประจำปี) ปี ๒๕๕๕-๒๕๖๓

(GROSS PROVINCIAL PRODUCT AT CURRENT MARKET PRICES (Million Baht))	๒๕๕๕	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	สัดส่วนร้อยละ
	๒๐๑๑	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙	๒๐๒๐	
Agriculture	๔๘,๘๖๕	๔๖,๑๙๐	๔๒,๔๘๓	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๓๐,๓๗๐	๒๘,๔๙๑	๑๒.๑๙
<i>growth (%)</i>	๑๙.๖๙	- ๕.๔๗	- ๘.๐๓	- ๑๖.๘๖	- ๑๗.๓๐	๑๐.๗๗	- ๕.๗๑	- ๔.๕๙	- ๒.๗๔	- ๖.๑๙	
Agriculture	๔๘,๘๖๕	๔๖,๑๙๐	๔๒,๔๘๓	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๓๐,๓๗๐	๒๘,๔๙๑	๑๒.๑๙
๑. Agriculture, forestry and fishing	๔๘,๘๖๕	๔๖,๑๙๐	๔๒,๔๘๓	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๓๐,๓๗๐	๒๘,๔๙๑	๑๒.๑๙
Non-Agriculture	๑๗๕,๒๖๐	๑๗๘,๓๕๒	๑๙๑,๗๓๓	๑๘๘,๒๘๗	๒๐๓,๒๗๗	๒๐๘,๔๙๐	๒๑๐,๒๕๙	๒๑๘,๓๗๐	๒๑๗,๒๖๓	๒๐๕,๒๕๒	๘๗.๘๑
<i>growth (%)</i>	๗.๙๗	๑.๗๖	๗.๕๐	- ๑.๒๘	๗.๓๙	๒.๕๗	๐.๘๕	๓.๘๖	- ๒.๓๔	- ๓.๗๖	
Industrial	๗๘,๒๓๕	๗๕,๙๙๖	๘๖,๓๑๓	๘๖,๑๓๔	๘๙,๘๑๗	๘๖,๙๑๗	๘๕,๖๐๒	๘๖,๖๘๘	๗๕,๘๙๑	๗๓,๕๓๖	๓๑.๕๖
Mining and quarrying	๒๒,๔๖๙	๒๔,๑๕๕	๓๔,๙๒๓	๓๕,๘๑๑	๓๗,๗๘๗	๓๒,๒๐๖	๒๒,๐๖๒	๒๓,๖๕๘	๒๓,๕๗๓	๒๑,๕๘๖	๙.๒๔
Manufacturing	๕๕,๗๖๖	๕๑,๘๓๗	๕๑,๓๙๐	๕๐,๓๒๓	๕๒,๐๓๐	๕๔,๗๑๑	๕๓,๖๔๐	๕๓,๐๓๐	๕๒,๓๑๗	๕๑,๙๕๐	๒๐.๐๖
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๔,๐๐๓	๔,๑๐๗	๔,๖๙๐	๔,๙๘๑	๕,๐๐๐	๕,๓๐๐	๕,๓๖๐	๕,๖๖๐	๕,๖๖๐	๕,๖๖๐	๑.๘๙
Water supply; sewerage, waste management And remediation activities	๕๕๗	๖๐๓	๖๘๑	๖๗๗	๗๕๕	๗๖๖	๘๒๐	๗๑๙	๗๘๙	๖๕๑	๐.๒๘
Services	๙๗,๐๒๕	๑๐๒,๓๕๖	๑๐๕,๔๒๐	๑๐๓,๑๕๓	๑๑๓,๔๕๗	๑๒๑,๕๙๓	๑๒๔,๖๕๘	๑๓๖,๖๘๒	๑๓๗,๗๗๗	๑๓๓,๗๖๖	๕๖.๓๕
Construction	๙,๒๕๗	๑๐,๗๓๙	๑๓,๐๐๗	๙,๘๐๓	๙,๓๓๐	๑๐,๓๓๓	๑๐,๘๐๖	๑๐,๖๕๒	๑๑,๒๐๕	๑๐,๘๘๕	๔.๖๖
Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๒๖,๑๙๖	๒๔,๑๖๐	๒๒,๙๐๔	๒๓,๔๒๙	๒๔,๘๕๕	๒๘,๐๕๙	๓๐,๖๓๑	๓๑,๐๙๑	๓๐,๒๖๒	๒๙,๔๕๔	๑๒.๖๐
Transportation and storage	๗,๖๗๑	๗,๕๕๓	๗,๓๙๗	๘,๒๙๕	๙,๔๕๕	๑๐,๖๕๖	๑๐,๖๐๔	๑๑,๖๑๕	๑๐,๙๒๑	๘,๘๖๘	๓.๗๙
Accommodation and food service activities	๔,๐๐๓	๓,๗๘๖	๔,๘๐๑	๕,๑๙๗	๖,๒๙๖	๗,๐๕๙	๗,๗๖๗	๘,๗๗๗	๙,๓๕๕	๖,๐๕๑	๒.๕๙
Information and communication	๑,๘๓๔	๑,๙๓๖	๑,๙๓๓	๑,๖๘๔	๑,๘๒๗	๑,๖๙๕	๑,๙๗๓	๒,๔๕๘	๒,๔๕๖	๒,๕๐๓	๑.๐๗
Financial and insurance activities	๘,๖๓๑	๙,๕๖๖	๑๑,๕๒๔	๑๒,๖๔๓	๑๒,๖๕๕	๑๓,๕๕๑	๑๓,๙๖๙	๑๔,๕๐๗	๑๔,๗๗๗	๑๔,๗๕๙	๖.๓๑
Real estate activities	๖,๕๐๔	๖,๕๗๑	๖,๘๘๔	๖,๓๓๓	๗,๘๘๗	๗,๕๖๗	๗,๙๑๖	๘,๐๗๘	๘,๕๗๘	๘,๘๘๙	๓.๘๑
Professional, scientific and technical activities	๕,๙๖๒	๖,๐๘	๖,๑๕๕	๕,๘๘๘	๕,๗๙๙	๕,๖๗๗	๕,๘๐๑	๕,๙๙๙	๕,๖๖๖	๖,๗๖๖	๒.๘๙
Administrative and support service activities	๑,๘๘๖	๑,๕๐๕	๑,๖๒๕	๑,๗๗๓	๑,๗๔๗	๑,๖๑๕	๑,๗๑๕	๑,๙๓๔	๑,๙๖๐	๑,๑๙๒	๐.๕๑
Public administration and defence; compulsory social security	๑๒,๐๕๕	๑๕,๘๖๒	๑๔,๘๘๖	๑๑,๗๘๗	๑๒,๑๘๗	๑๒,๖๖๓	๑๓,๓๙๙	๑๔,๒๓๒	๑๔,๖๒๖	๑๔,๖๒๗	๖.๒๖
Education	๑๒,๐๒๒	๑๓,๐๕๓	๑๒,๙๕๓	๑๓,๗๕๓	๑๘,๕๖๔	๑๙,๐๕๓	๑๖,๐๗๖	๑๒,๘๘๘	๑๒,๑๘๓	๑๓,๔๓๑	๑๐.๐๒
Human health and social work activities	๕,๑๕๐	๕,๕๖๑	๕,๙๑๔	๖,๒๕๓	๖,๕๕๙	๖,๙๓๓	๗,๓๕๑	๘,๐๗๗	๘,๒๒๘	๘,๒๒๖	๓.๕๒
Arts, entertainment and recreation	๒๑๑	๒๐๙	๒๑๓	๒๒๑	๒๑๗	๒๕๘	๓๐๑	๓๔๔	๔๐๐	๓๕๐	๐.๑๕
Other service activities	๑,๐๕๒	๑,๓๗๗	๑,๒๘๔	๑,๔๐๔	๑,๗๑๒	๑,๖๖๕	๑,๖๖๙	๑,๘๘๖	๑,๘๗๗	๑,๗๙๕	๐.๗๗
<b>Gross provincial product (GPP)</b>	<b>๒๒๔,๑๒๕</b>	<b>๒๒๔,๕๕๒</b>	<b>๒๓๓,๒๑๖</b>	<b>๒๒๔,๖๐๘</b>	<b>๒๒๔,๒๖๕</b>	<b>๒๔๒,๘๐๖</b>	<b>๒๔๒,๙๕๕</b>	<b>๒๕๖,๖๖๐</b>	<b>๒๕๖,๖๖๐</b>	<b>๒๓๓,๗๓๓</b>	
<i>growth (%)</i>	๑๐.๓๒	๐.๑๙	๔.๓๑	- ๔.๑๐	๔.๒๙	๓.๖๕	๐.๐๖	๕.๗๓	- ๒.๓๙	- ๔.๐๖	
<b>GPP Per capita (Baht)</b>	<b>๑๔๙,๓๑๑</b>	<b>๑๔๗,๕๓๑</b>	<b>๑๕๑,๗๙๘</b>	<b>๑๔๓,๖๒๑</b>	<b>๑๔๗,๘๐๖</b>	<b>๑๕๑,๐๘๙</b>	<b>๑๕๑,๙๓๘</b>	<b>๑๕๖,๖๕๘</b>	<b>๑๕๖,๖๖๐</b>	<b>๑๔๐,๕๖๒</b>	
<i>growth (%)</i>	๘.๗๘	- ๑.๑๙	๒.๘๙	- ๕.๓๙	๒.๙๑	๒.๒๒	- ๐.๗๖	๑.๘๑	- ๓.๒๓	- ๔.๘๕	
Population (๑,๐๐๐ persons)	๑,๕๐๑	๑,๕๒๒	๑,๕๕๓	๑,๕๖๔	๑,๕๘๕	๑,๖๐๗	๑,๖๒๐	๑,๖๓๕	๑,๖๔๙	๑,๖๖๓	
<i>growth (%)</i>	๑.๕๒	๑.๓๙	๑.๓๘	๑.๓๖	๑.๓๔	๑.๔๐	๐.๘๓	๐.๙๐	๐.๘๗	๐.๘๓	

ตารางที่ ๒.๑๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ (ณ ราคาในปี ๒๕๕๕) ปี ๒๕๕๕-๒๕๖๓

GROSS PROVINCIAL PRODUCT CHAIN VOLUME MEASURES (REFERENCE YEAR = ๒๐๐๒/๒๕๔๕) (Million Baht)	๒๕๔๕	๒๕๔๖	๒๕๔๗	๒๕๔๘	๒๕๔๙	๒๕๕๐	๒๕๕๑	๒๕๕๒	๒๕๕๓	๒๕๕๔	๒๕๕๕	ปีปฏิทิน
	๒๐๑๑	๒๐๑๒	๒๐๑๓	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙	๒๐๒๐	๒๐๒๑	ร้อยละ
Agriculture	๒๒,๔๐๙	๒๖,๔๖๖	๒๖,๘๓๑	๒๕,๙๕๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๓,๕๕๐	๒๑,๗๗๔		๑๓.๘๒
growth (%)	- ๐.๒๒	๑๘.๑๙	๑.๓๐	- ๓.๓๐	- ๓.๒๙	๐.๖๘	- ๑๑.๐๕	๑๑.๙๕	- ๖.๒๘	- ๗.๖๖		
Agriculture	๒๒,๔๐๙	๒๖,๔๖๖	๒๖,๘๓๑	๒๕,๙๕๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๓,๕๕๐	๒๑,๗๗๔		๑๓.๘๒
Agriculture, forestry and fishing	๒๒,๔๐๙	๒๖,๔๖๖	๒๖,๘๓๑	๒๕,๙๕๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๓,๕๕๐	๒๑,๗๗๔		๑๓.๘๒
Non-Agriculture	๑๒๑,๗๖๘	๑๒๓,๗๖๒	๑๒๓,๒๖๘	๑๒๓,๕๕๖	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓	๑๒๓,๙๕๓
growth (%)	๐.๙๕	๑.๖๒	๐.๙๐	- ๒.๙๐	๐.๖๒	๐.๕๕	- ๐.๘๗	๒.๙๒	- ๒.๗๐	- ๑.๕๕		
Industrial	๕๗,๑๓๓	๕๗,๓๖๗	๕๕,๒๖๙	๕๕,๘๕๘	๕๗,๓๖๖	๕๗,๐๖๑	๕๕,๑๕๘	๕๗,๕๐๒	๕๙,๕๖๗	๕๐,๕๖๕		๓๒.๐๕
Mining and quarrying	๑๕,๗๒๓	๑๕,๕๕๘	๑๖,๕๕๕	๑๖,๖๐๙	๑๖,๘๗๙	๑๖,๘๗๙	๑๕,๘๗๙	๑๕,๘๗๙	๑๕,๖๐๙	๑๖,๐๕๕		๑๐.๑๙
Manufacturing	๒๗,๕๕๖	๒๘,๒๖๖	๒๘,๐๕๒	๒๘,๕๕๘	๒๘,๘๗๙	๒๘,๘๗๙	๒๗,๘๗๙	๒๘,๘๗๙	๒๘,๘๗๙	๒๘,๘๗๙		๑๘.๓๓
Electricity, gas, steam and air conditioning supply	๕,๐๑๘	๕,๕๕๖	๕,๕๖๐	๕,๕๕๘	๕,๖๐๐	๕,๕๕๕	๕,๖๐๒	๕,๕๕๕	๕,๕๕๕	๕,๕๕๕		๓.๒๑
Water supply; sewerage, waste management and remediation activities	๕,๐๑๘	๕,๕๕๖	๕,๕๖๐	๕,๕๕๘	๕,๖๐๐	๕,๕๕๕	๕,๖๐๒	๕,๕๕๕	๕,๕๕๕	๕,๕๕๕		๐.๒๖
Services	๗๓,๘๖๗	๗๕,๗๖๗	๗๖,๖๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๗๖,๘๖๗	๕๗.๕๕
Construction	๖,๖๑๕	๗,๕๕๕	๘,๘๖๕	๖,๖๗๙	๖,๕๕๕	๗,๕๕๕	๗,๕๕๕	๗,๕๕๕	๗,๕๕๕	๗,๕๕๕		๕.๕๕
Wholesale and retail trade and repair of motor vehicles and motorcycle	๑๙,๒๘๑	๑๖,๙๖๐	๑๖,๐๙๕	๑๕,๙๖๗	๑๕,๘๖๗	๑๖,๙๖๗	๑๗,๘๖๗	๑๗,๘๖๗	๑๖,๕๖๗	๑๖,๐๖๗		๑๐.๑๗
Transportation and storage	๖,๐๐๕	๖,๐๖๙	๖,๐๑๗	๖,๓๖๘	๗,๐๖๘	๖,๘๖๗	๖,๘๖๗	๗,๕๖๗	๗,๐๖๘	๖,๐๖๘		๓.๘๕
Accommodation and food service activities	๓,๘๖๐	๓,๕๕๓	๕,๕๖๐	๕,๕๕๘	๕,๕๖๐	๕,๕๕๕	๕,๕๕๕	๖,๕๕๕	๖,๕๕๕	๖,๕๕๕		๒.๙๘
Information and communication	๒,๓๕๓	๒,๕๕๐	๒,๕๕๒	๒,๒๐๑	๒,๕๐๗	๒,๒๒๑	๒,๕๐๑	๒,๕๖๗	๓,๕๖๗	๓,๕๖๗		๒.๐๗
Financial and insurance activities	๕,๗๐๕	๖,๓๐๑	๗,๒๖๗	๗,๒๖๗	๗,๘๖๕	๘,๒๖๕	๘,๖๕๕	๘,๘๖๗	๙,๐๖๐	๙,๓๖๗		๕.๙๒
Real estate activities	๖,๘๕๕	๖,๘๖๑	๗,๒๕๒	๖,๗๖๗	๗,๘๖๕	๗,๘๖๗	๘,๕๕๑	๘,๘๖๗	๘,๘๖๗	๘,๘๖๗		๕.๘๓
Professional, scientific and technical activities	๕๖๕	๕๖๑	๕๖๐	๕๖๓	๕๖๑	๕๖๒	๕๖๗	๕๖๓	๕๖๕	๕๖๑		๐.๓๑
Administrative and support service activities	๑,๓๒๑	๑,๐๖๖	๑,๐๙๙	๑,๑๗๙	๑,๑๗๖	๑,๐๘๕	๑,๑๓๕	๑,๒๖๓	๑,๒๖๑	๑,๒๖๑		๐.๕๙
Public administration and defence ; compulsory social security	๘,๓๗๙	๑๐,๖๓๕	๙,๓๗๐	๗,๓๗๑	๗,๓๗๑	๗,๓๗๑	๗,๕๐๑	๗,๕๖๗	๗,๕๖๗	๗,๕๖๗		๕.๘๕
Education	๗,๘๖๐	๘,๐๕๖	๗,๗๖๖	๗,๘๖๘	๑๐,๑๕๑	๑๐,๑๐๙	๘,๓๖๑	๑๑,๘๖๘	๑๑,๐๖๘	๑๑,๕๖๕		๗.๒๘
Human health and social work activities	๓,๘๗๙	๕,๒๑๓	๕,๓๕๗	๕,๕๕๐	๕,๕๕๗	๕,๖๖๓	๕,๘๖๗	๕,๘๖๗	๕,๘๖๗	๕,๘๖๗		๓.๒๕
Arts, entertainment and recreation	๑๘๒	๑๗๖	๑๗๖	๑๘๑	๑๘๕	๒๓๕	๒๗๒	๓๐๐	๓๖๑	๓๖๓		๐.๒๐
Other service activities	๘๕๒	๑,๐๕๑	๙,๘๖๗	๑,๐๕๓	๑,๒๖๕	๑,๒๖๕	๑,๒๖๖	๑,๓๖๗	๑,๓๖๗	๑,๓๖๗		๐.๘๕
Gross provincial product (CVMs)	๑๔๓,๕๖๘	๑๕๐,๙๖๗	๑๕๐,๖๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๕๐,๘๖๗	๑๐๐.๐๐
growth (%)	๐.๗๑	๕.๒๓	๕.๗๕	- ๒.๙๗	๕.๐๖	๑.๕๒	- ๓.๑๗	๕.๑๓	- ๓.๑๕	- ๒.๓๐		

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)

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ (สศช.) www.nesdc.go.th (๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕)

### ๑.๕.๒ ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๔ และแนวโน้มปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙, ๒๕๖๕)

#### ๑) ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา

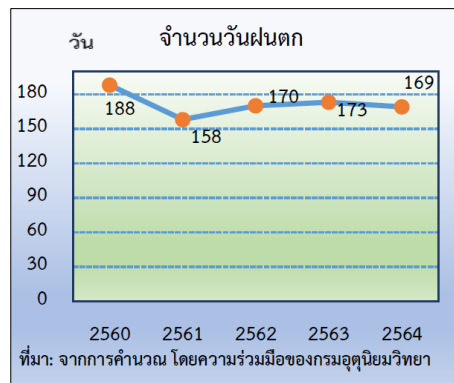
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๒ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๔๕,๗๗๑ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับ ๒ ของภาคใต้ อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจ ปี ๒๕๖๒ หดตัวร้อยละ ๑.๕ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวเท่ากับ ๑๔๙,๐๒๗ บาท/คน/ปี ลดลงจากปี ๒๕๖๑ ซึ่งมีรายได้ ๑๕๒,๖๕๒ บาท/คน/ปี เป็นอันดับที่ ๖ ของภาคใต้

โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสงขลา ประกอบด้วย สาขาอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ ๑๙.๙ สาขาการผลิตที่มีความสำคัญรองลงมา ได้แก่ สาขาการขายส่งขายปลีก มีสัดส่วนร้อยละ ๑๒.๘ และสาขาเกษตรกรรม การล่าสัตว์ การป่าไม้ และการประมง มีสัดส่วนร้อยละ ๑๒.๓ ทั้งนี้ สาขาหลักที่ขับเคลื่อนเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา คือ สาขาอุตสาหกรรม โดยกิจกรรมการผลิตที่สำคัญ คือ อุตสาหกรรมต่อเนื่องกับยางพารา และอุตสาหกรรมแปรรูปและถนอมสัตว์น้ำ สำหรับสาขาเกษตรกรรมฯ พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ คือ ยางพารา มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมาก จังหวัดสงขลาจึงให้ความสำคัญกับการพัฒนาโครงการด้านการเสริมสร้างห่วงโซ่อุปทานอาหาร และห่วงโซ่มูลค่างายพาราและปาล์มน้ำมัน ซึ่งใช้ประโยชน์จากการพัฒนาเขตเศรษฐกิจพิเศษและแนวทางการร่วมมือ IMT- GT ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้นโยบายทางด้านเกษตรอื่นๆ อาทิ นโยบายการประกันราคาสินค้าเกษตรยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัด

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๒ ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ ๗๙.๖ ของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาประมง สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ ๑๒.๕ ๗.๗ ๐.๒ และ ๐.๐๑ ตามลำดับ

#### ๒) ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

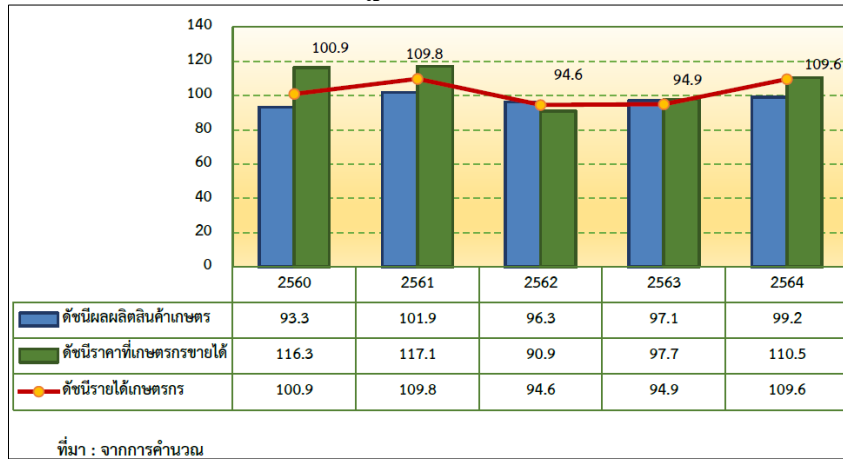
๒.๑) **ราคาน้ำมัน** ในปี ๒๕๖๔ ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ ๙๕ ของจังหวัดสงขลา เฉลี่ยอยู่ที่ ๒๘.๘๑ บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๘.๖ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ ๒๒.๔๑ บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ ๒๖.๑๐ บาทต่อลิตร เพิ่มร้อยละ ๒๙.๓ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ ๒๐.๑๙ บาทต่อลิตร เนื่องจากราคาน้ำมันในตลาดโลกเพิ่มขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้ต้นทุนในการขนส่งและการบริการทางการเกษตรเพิ่มตามไปด้วย



๒.๒) **สถานการณ์น้ำ** จำนวนวันฝนตกในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ เฉลี่ย ๑๖๙ วัน ลดลงจากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ ๑๗๓ วัน หรือลดลงร้อยละ ๒.๓ ในขณะที่ปริมาณน้ำฝนมีปริมาณ ๒,๓๙๓ มิลลิเมตร ลดลงจากปี ๒๕๖๓ ที่มีปริมาณ ๒,๗๖๔ มิลลิเมตร หรือลดลงร้อยละ ๑๓.๔ เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ (Climate Change)

๒.๓) **สถานการณ์ภัยธรรมชาติและโรคแมลงศัตรูพืชระบาด** ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้อุณหภูมิเพิ่มสูงขึ้น ฝนทิ้งช่วงยาวนาน เกิดภาวะภัยแล้ง หรืออุทกภัย สถานการณ์การระบาดของโรคใบร่วงในยางพาราที่ต้องเฝ้าระวังในแหล่งปลูกที่สำคัญ

๓) เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

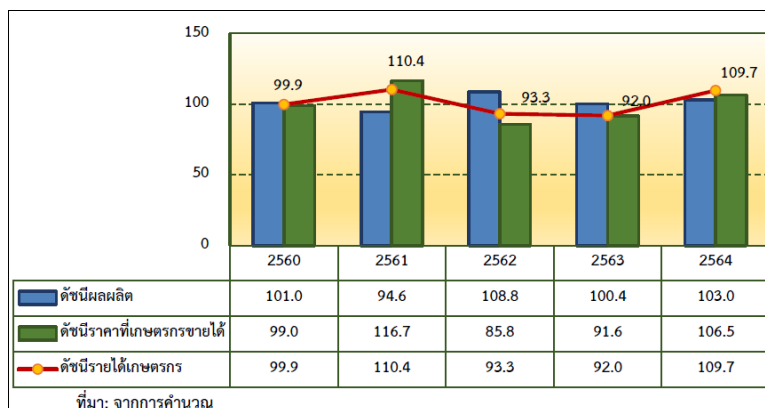


ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร (ภาคเกษตร)

จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดสงขลาของปี ๒๕๖๔ อยู่ที่ระดับ ๙๙.๒ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๑ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๗.๑ ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ ๑๑๐.๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๓.๑ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๗.๗ จากราคาสินค้าหลายชนิดที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นทั้งในส่วนของสินค้าพืช ได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน ข้าววนาปี และสินค้าปศุสัตว์ ได้แก่ ไก่เนื้อและสุกร ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกร อยู่ที่ระดับ ๑๐๙.๖ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕.๕ จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๔.๙

**๔) ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๔** การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสงขลา ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ ไม้ยืนต้นมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น เนื้อที่ให้ผลผลิตส่วนใหญ่มีอายุอยู่ในช่วงให้ผลผลิตสูง สภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมเอื้ออำนวย แต่มีบางช่วงเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง และฝนตกชุก โรคระบาดในพืช สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสงขลาในปี ๒๕๖๔ ขยายตัวร้อยละ ๑.๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ ๑.๗ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ ๑.๘ สาขาประมงหดตัวร้อยละ ๐.๖ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ ๒.๑ ส่วนสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ ๕.๗ รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

**๔.๑) สาขาพืช** ปริมาณการผลิตพืชในปี ๒๕๖๔ ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ ๑๐๓.๐ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๖ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๐๐.๔ ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๐๖.๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๖.๓ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๑.๖ ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ ๑๐๙.๗ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๙.๒ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๒.๐



ดัชนีผลผลิต สินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร (สาขาพืช)

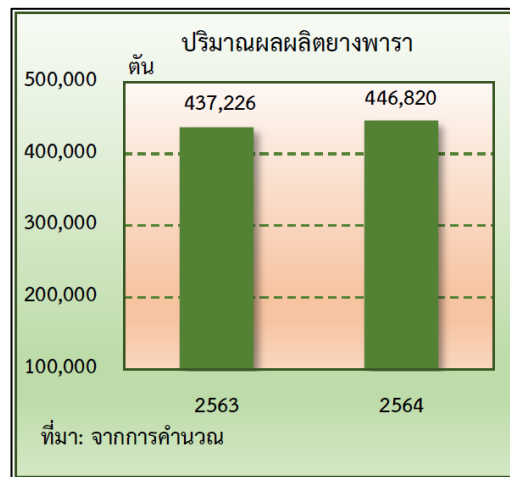
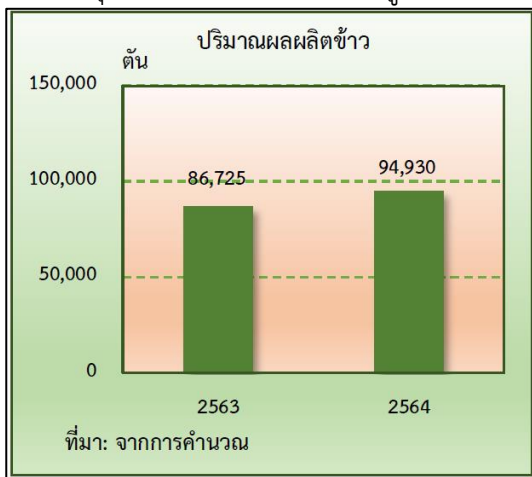
ภาวะการผลิตสาขาพืชปี ๒๕๖๔ มีผลผลิตพืชที่สำคัญได้แก่ ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าว โดยปาล์มน้ำมันมีผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕.๐ ยางพารา ร้อยละ ๒.๑ และข้าว ร้อยละ ๙.๔ ด้านการเกษตรผลผลิตส่วนใหญ่มาจากยางพารา และผลิตภัณฑ์ยางพาราเป็นสำคัญ อีกทั้งรัฐบาลยังมีโครงการ “ประกันรายได้ยางพารา” เพื่อช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยาง นอกจากนี้จังหวัดสงขลาได้ร่วมกับ मिซลินและเรื่องคาร์บอนเครดิต ซึ่งยังเป็นพืชที่เหมาะสม ไม่ใช่แค่การปลูกยาง แต่เป็นการจัดการสวนยาง กิจกรรมในสวนยางตามมาตรฐานสำหรับจำหน่ายคาร์บอนเป็นการสร้างรายได้เพิ่มให้กับเกษตรกรชาวสวนยางอีกทาง ปริมาณผลผลิตยางพาราปีนี้เพิ่มขึ้นเนื่องจากจำนวนวันฝนตกลง ส่งผลให้จำนวนวันกรีดยางเพิ่มขึ้น อีกทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดโควิด-๑๙ ส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจประเทศคู่ค้าที่สำคัญ มาตรการควบคุมการแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ ส่งผลต่อการขาดแคลนแรงงานต่างด้าวที่กรีดยางในสวนยาง ปาล์มน้ำมันมีผลผลิตเพิ่มขึ้นเนื่องจากมีเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ประกอบกับเนื้อที่ให้ผลอยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง ข้าวมีการขยายพื้นที่ปลูกมากขึ้น

อย่างไรก็ตามยังมีสินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัดสงขลา อย่างเช่นทุเรียน มีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นจากราคาที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เกษตรกรมีการดูแลเอาใจใส่มากขึ้น

(๑) ข้าว

**ภาวะการผลิต** ปริมาณผลผลิตข้าวปี ๒๕๖๔ เท่ากับ ๙๔,๙๓๐ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ ๘๖,๗๒๕ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๔ เนื่องจากมีการขยายพื้นที่ปลูกมากขึ้น และการสนับสนุนจากภาครัฐ ประกอบกับสภาพอากาศเหมาะสม ปริมาณน้ำฝนเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว อีกทั้งยัง ไม่มีปัญหาภัยแล้งเหมือนปีที่ผ่านมา

**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ ๘,๑๙๘ บาท ลดลงร้อยละ ๕.๓ จากปี ๒๕๖๓ ที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ ๘,๖๕๔ บาท และโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวยังมีส่วนช่วยสนับสนุนให้เกษตรกรหันมาเพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น



(๒) ยางพารา

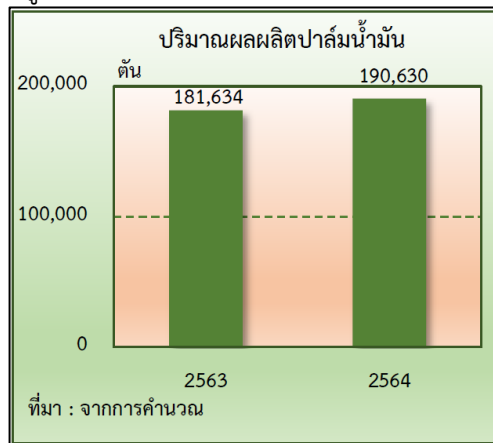
**ภาวะการผลิต** ปริมาณผลผลิตยางพาราปี ๒๕๖๔ เท่ากับ ๔๔๖,๘๒๐ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต ๔๓๗,๒๒๖ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๒ เนื่องจาก ต้นยางพาราที่กรีดยาง ส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง รวมถึงภาครัฐยังมีโครงการรักษาเสถียรภาพราคายาง จูงใจให้เกษตรกรบำรุงดูแลมากขึ้นและเพิ่มจำนวนวันกรีดยาง

**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคายางพาราแผ่นดิบชั้น ๓ ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ ๕๒.๖๐ บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๔๔.๔๔ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๘.๔ เนื่องจากปี ๒๕๖๔ จากภาพรวมเศรษฐกิจและอุตสาหกรรมยานยนต์ในประเทศจีนกลับมาเติบโต ส่งผลให้เกิดความต้องการใช้ยางเพื่อการผลิตรถล้อ ในอุตสาหกรรมยานยนต์ รวมถึงได้รับผลดีจากความต้องการใช้ยางพาราธรรมชาติที่เพิ่มขึ้นในอุตสาหกรรมการผลิตถุงมือยาง หลังเกิดการแพร่ระบาดของโควิด -๑๙

(๓) ปาล์มน้ำมัน

**ภาวะการผลิต** ปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมันในปี ๒๕๖๔ มีผลผลิต ๑๙๐,๖๓๐ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ ๑๘๑,๖๓๔ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕.๐ เป็นผลมาจากการเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ประกอบกับปาล์มส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง มีการดูแลเพิ่มขึ้นเนื่องจากราคาสูง อีกทั้งมีปริมาณน้ำฝนมากขึ้นในช่วงปลายปี ๒๕๖๓ ประกอบกับในปี ๒๕๖๔ มีฝนตกต่อเนื่อง ส่งผลให้ต้นปาล์มน้ำมันที่ให้ผลผลิตในช่วงกลางปี ถึงปลายปี ๒๕๖๔ มีหลายสมบูรณ์

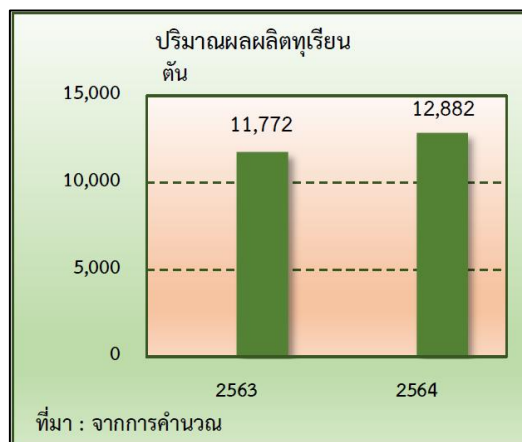
**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคาผลปาล์มที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๖.๖๓ บาท โดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ ๔๘.๓ ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๔.๔๗ บาท เนื่องจากสถานการณ์ของ โควิด-๑๙ ทำให้ผลผลิตปาล์มน้ำมันประเทศเพื่อนบ้านและประเทศใกล้เคียงหยุดชะงักขาดแรงงานเข้าไปตัดปาล์ม ในขณะที่ตลาดโลกมีความต้องการสูงทำให้ผลผลิตปาล์มจากไทยส่งออกได้มากขึ้น



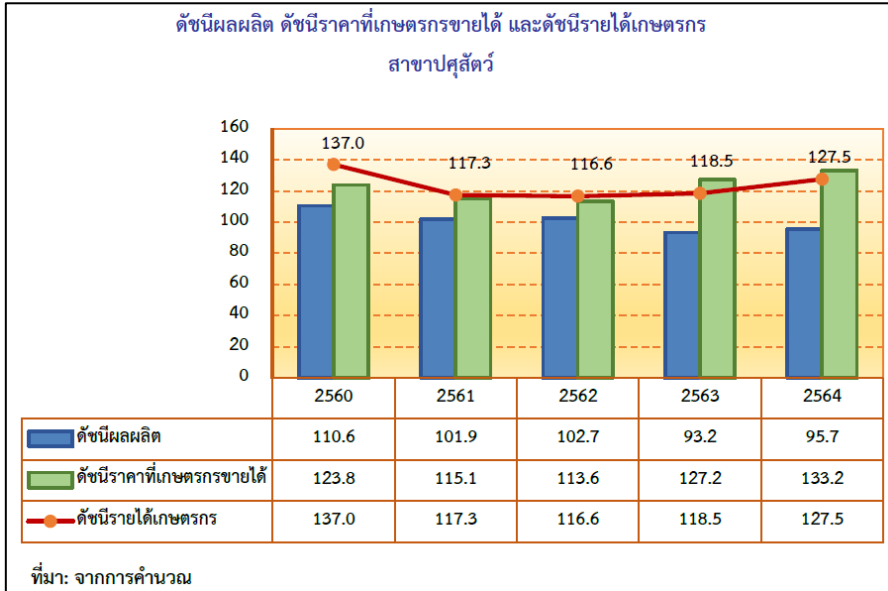
(๔) ทูเรียน

**ภาวะการผลิต** ปริมาณผลผลิตทุเรียนปี ๒๕๖๔ เท่ากับ ๑๒,๘๘๒ ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ ๑๑,๗๗๒ ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙.๔๒ เนื่องจากจำนวนพื้นที่ปลูกและปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นตลอดจนเกษตรกรดูแลเอาใจใส่มากขึ้น

**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคาทุเรียนที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๖๕.๒๐ บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๘๒.๔๐ บาท หรือลดลงร้อยละ ๒๖.๓๘ ในขณะที่ตลาดยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับทุเรียนที่ปลูกใหม่ในช่วง ๔-๕ ปีที่ผ่านมาเริ่มทยอยให้ผลผลิตส่งผลให้ราคาทุเรียนในปีปรับตัวลดลง



๔.๒) สาขาปศุสัตว์ ผลผลิตปศุสัตว์ปี ๒๕๖๔ ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยปี ๒๕๖๔ อยู่ที่ระดับ ๙๕.๗ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๗ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๙๓.๒ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๓๓.๒ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔.๗ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๒๗.๒ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรรายได้อุตสาหกรรมปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ ๑๒๗.๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๖ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๑๘.๕

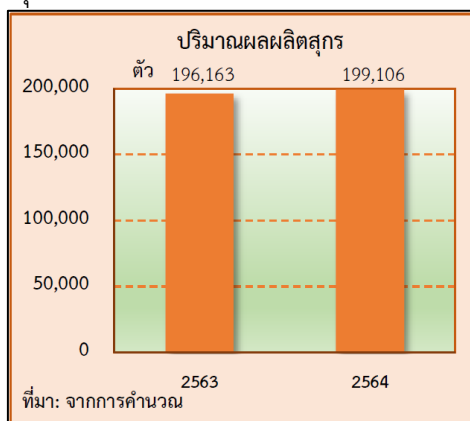


การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี ๒๕๖๔ ขยายตัวร้อยละ ๑.๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ เนื่องจากผู้เลี้ยงสุกร ไก่เนื้อ และไก่ไข่ มีการปรับระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มมีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดสัตว์เป็นอย่างดี ประกอบกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแลให้คำปรึกษาแนะนำอย่างทั่วถึงทำให้ระบบการผลิตปศุสัตว์มีประสิทธิภาพมากขึ้น นอกจากนี้ ตลาดทั้งในและต่างประเทศยังมีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

(๑) สุกร

**ภาวะการผลิต** การผลิตสุกรมีการขยายตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นทำให้มีผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดอย่างสม่ำเสมอในปี ๒๕๖๔ มีปริมาณการผลิตสุกรมีชีวิต ๑๙๙,๑๐๖ ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณการผลิต ๑๙๖,๑๖๓ ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๕ เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงขยายปริมาณการผลิต และการจัดการฟาร์มสุกรในปัจจุบันมีประสิทธิภาพและควบคุมโรคระบาดได้ดีขึ้น

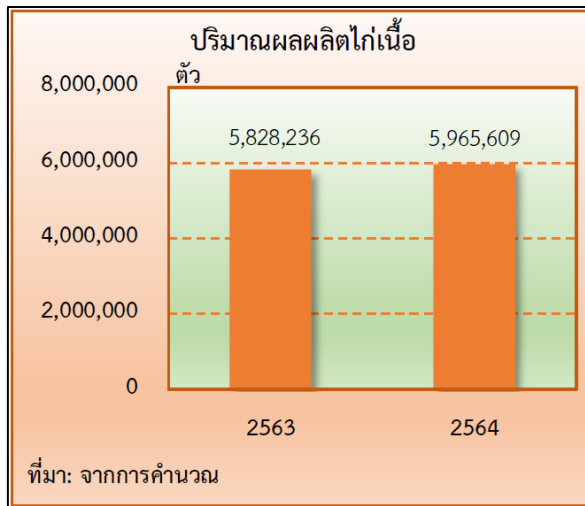
**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า ๑๐๐ กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๗๙.๐๐ บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖.๖ จากปีที่ผ่านมาที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ ๗๔.๑๒ บาท ราคาสุกรมีชีวิตเริ่มปรับตัวสูงขึ้น แต่ปริมาณการผลิตยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากการฟื้นตัวของเศรษฐกิจหลังการแพร่ระบาดของโรคโควิด ๑๙ ส่งผลให้ภาคธุรกิจท่องเที่ยวและบริการมีความต้องการเนื้อสุกรเพิ่มขึ้น



(๒) ไก่เนื้อ

**ภาวะการผลิต** ปริมาณการผลิตไก่เนื้อปี ๒๕๖๔ มีการขยายตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ โดยเพิ่มขึ้นจาก ๕,๙๖๕,๖๐๙ ตัว เป็น ๕,๙๖๕,๖๐๙ ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๔ เนื่องจากเนื้อไก่เป็นอาหารที่จำเป็นเพื่อการบริโภค และเป็นอาหารโปรตีนที่มีราคาถูกกว่าเนื้อสัตว์ชนิดอื่น ๆ ทำให้ผู้เลี้ยงเพิ่มผลผลิตเพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคที่มากขึ้น

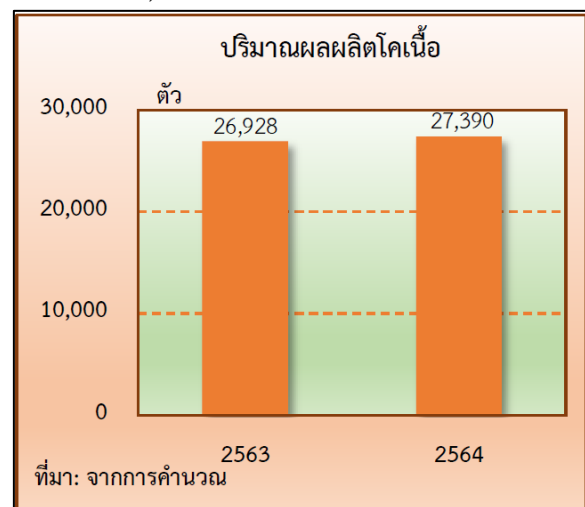
**ระดับราคา** ในปี ๒๕๖๔ ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๔๒.๕๑ บาท เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ ที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ ๓๖.๔๗ บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๖.๖ ซึ่งเป็นผลมาจากต้นทุนป้องกันควบคุมโรคระบาดในสัตว์ ค่าใช้จ่ายบริหารจัดการฟาร์มเพื่อป้องกันโรคระบาดในปศุสัตว์ที่เพิ่มขึ้น



(๓) โคเนื้อ

**ภาวะการผลิต** การผลิตโคเนื้อ มีการขยายตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้น โดยปี ๒๕๕๔ มีปริมาณการผลิตโคเนื้อที่มีชีวิต ๒๗,๓๙๐ ตัว เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ ที่มีปริมาณการผลิต ๒๖,๙๒๘ ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๗ เนื่องจากโคเนื้อของตลาดในประเทศและต่างประเทศ มีความต้องการอย่างต่อเนื่องรวมทั้งความต้องการบริโภคเนื้อโคในประเทศเพิ่มขึ้น นอกจากนี้ภาครัฐยังมีโครงการต่างๆ ที่ช่วยสนับสนุน

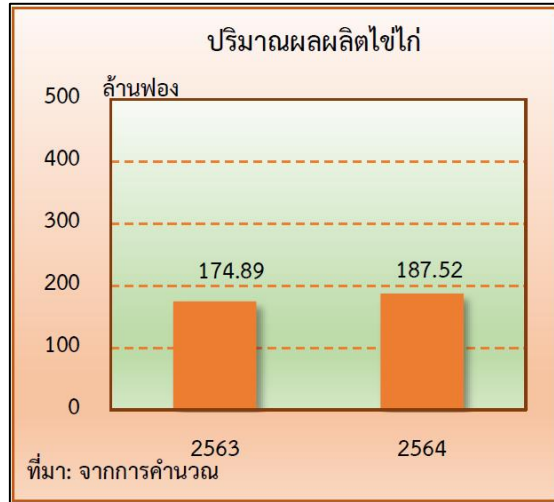
**ระดับราคา** ปี ๒๕๖๔ ราคาโคเนื้อเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ ๒๔,๖๕๐ บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑.๓ จากปี ๒๕๖๓ ที่มีราคาเฉลี่ยตัวละ ๒๒,๑๕๖ บาท เนื่องจากตลาดมีความต้องการบริโภคอย่างต่อเนื่อง



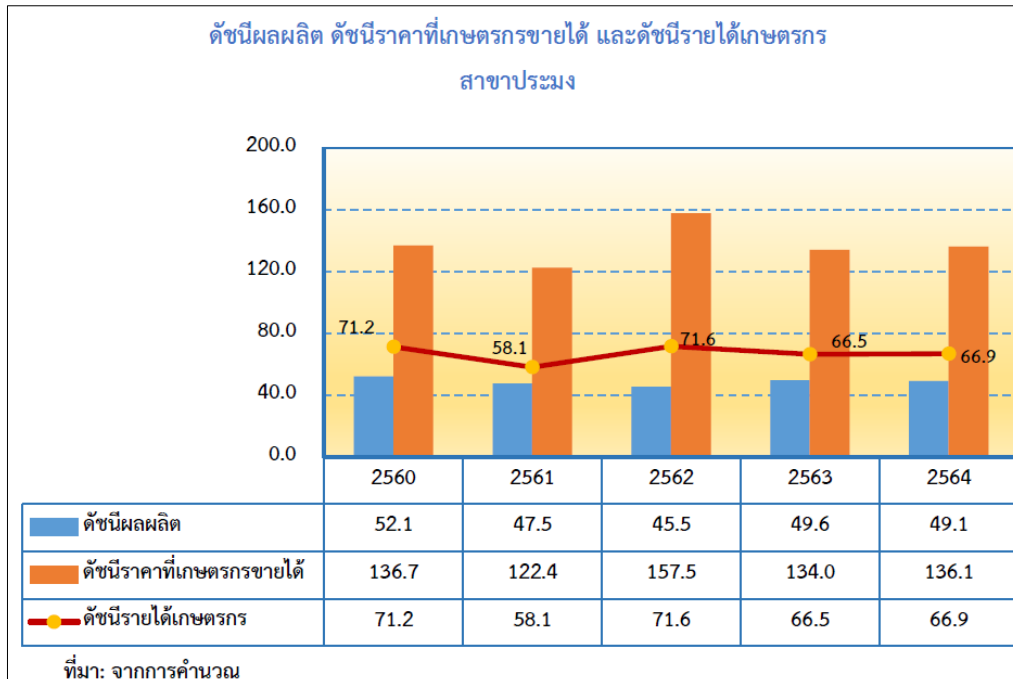
(๔) ไข่ไก่

ภาวะการผลิต การผลิตไข่ไก่มีการขยายตัว โดยปี ๒๕๖๕ มีปริมาณการผลิตไข่ไก่ ๑๘๗.๕๒ ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ที่มีปริมาณการผลิต ๑๗๔.๘๙ ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๗.๒ เนื่องจากทั้งภาครัฐและภาคเอกชนได้มีการรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคไข่ไก่อย่างต่อเนื่อง ประชาสัมพันธ์คุณสมบัติของไข่ไก่และรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคไข่ไก่ให้เพิ่มขึ้นอีกทั้งเป็นแหล่งโปรตีนที่ราคาต่ำ

ระดับราคา ในปี ๒๕๖๔ ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ ๓.๑๕ บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๘ จากปี ๒๕๖๓ ที่มีราคาเฉลี่ยฟองละ ๓.๐๖ บาท เนื่องจากยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง



๔.๓) สาขาประมง ผลผลิตประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ หดตัวเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๔๙.๑ ลดลงร้อยละ ๑.๐ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๔๙.๖ ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้ โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ ๑๓๖.๑ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑.๖ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๑๓๔.๐ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ ๖๖.๙ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๖ จากปี ๒๕๖๓ ซึ่งอยู่ที่ระดับ ๖๖.๕



ภาวะการผลิตสาขาประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ หดตัวร้อยละ ๐.๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๓ เนื่องจากกุ้งทะเลเพาะเลี้ยงมีผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด - ๑๙ ส่งผลให้ราคาตกต่ำไม่จูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่การผลิต

๔.๔) สาขาบริการทางการเกษตร ในปี ๒๕๖๔ สาขาบริการทางการเกษตรจังหวัดสงขลา ขยายตัวร้อยละ ๒.๑ เนื่องจากภาครัฐได้ส่งเสริมเกษตรกรรวมกลุ่มเพื่อใช้เทคโนโลยี โดยเฉพาะการส่งเสริมระบบเกษตรแปลงใหญ่ ประกอบกับในปี ๒๕๖๔ มีการขยายพื้นที่เพาะปลูกเนื่องจากมีมาตรการจูงใจในการประกันรายได้ ส่งผลให้มีกิจกรรมการเตรียมดิน การเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

๔.๕) สาขาป่าน้ำมัน ในปี ๒๕๖๔ สาขาป่าน้ำมันจังหวัดสงขลา หดตัวร้อยละ ๕.๗ เนื่องจากการตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีหรือพืชเศรษฐกิจอื่นลดลง ประกอบกับรัฐบาลมีโครงการประกันรายได้ ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นเพื่อรอรับเงินชดเชย

#### ๕) แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๕

เศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสงขลา ในปี ๒๕๖๕ คาดว่าจะมีการขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๒ - ๒.๒ โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๓ - ๒.๓ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๐ - ๒.๐ สาขาบริการทางการเกษตรคาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๙ - ๒.๙ และสาขาป่าน้ำมันหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๓.๖) - (-๒.๖) และ ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดัน แต่ก็มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศซึ่งอาจส่งผลต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด - ๑๙

๕.๑) สาขาพืช ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี ๒๕๖๕ คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๓ - ๒.๓ จากปี ๒๕๖๔ จากผลผลิตที่เกี่ยวและออกสู่ตลาดมากกว่าในปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีหลายปัจจัยมีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่มีแนวโน้มปกติจากฝนที่คาดว่าจะตกอย่างสม่ำเสมอในช่วงต้นฤดูฝน ราคาสินค้าเกษตรโดยรวมในปี ๒๕๖๔ ที่อยู่ในระดับสูง จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับมาตรการการกระตุ้นเศรษฐกิจภาครัฐอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้มีความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรมากขึ้น ภาครัฐมีนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร อีกทั้งมียุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์ภาค โดยการปรับลดพื้นที่สินค้าเกษตรที่มีปัญหาในพื้นที่สินค้าที่ยังมีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีลู่วางการตลาดที่ดีรวมทั้งเพิ่มผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี ๒๕๖๕ ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคพืชและแมลงระบาด ราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย-สารปราบศัตรูพืชมีการปรับตัวสูงขึ้นและภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ สถานการณ์การแพร่ระบาดของ โควิด-๑๙ โดยคาดว่าผลผลิตยางพารา ปาล์มน้ำมัน และข้าวจะเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ เนื่องจากผลจากการขับเคลื่อนนโยบายภาครัฐอย่างต่อเนื่อง และโครงการประกันรายได้เกษตรกร ในขณะที่ราคาผลผลิตพืชในปี ๒๕๖๕ โดยส่วนใหญ่คาดว่าจะอยู่ในเกณฑ์ดีทำให้เกษตรกรขยายการผลิต ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของสาขาพืชมีการขยายตัวเพิ่มขึ้น

๕.๒) สาขาปศุสัตว์ ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี ๒๕๖๕ คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๗ - ๑.๗ จากปี ๒๕๖๔ จากปริมาณการผลิตปศุสัตว์โดยเฉพาะไก่เนื้อและสุกรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นเนื่องจากเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคจากภายนอกอย่างเข้มงวด รวมทั้งการพัฒนาระบบการเลี้ยงและบริหารจัดการฟาร์มได้มาตรฐานมากขึ้น

๕.๓) สาขาประมง ภาวะการผลิตสาขาประมง ปี ๒๕๖๕ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๐ - ๒.๐ โดยเฉพาะผลผลิตกุ้งทะเลเพาะเลี้ยง เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีและคาดว่าสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ เริ่มคลี่คลายจากการรับวัคซีนอย่างทั่วถึงขึ้นและมาตรการผ่อนคลายภายใต้สถานการณ์โควิด - ๑๙ ของภาครัฐ ส่งผลให้ตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น ประกอบกับรัฐมีการแก้ปัญหาการทำประมงทะเลอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตมีมากขึ้น

๕.๔) สาขาบริการทางการเกษตร การบริการทางการเกษตร ปี ๒๕๖๕ มีแนวโน้มขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๙ - ๒.๙ เนื่องจากภาครัฐดำเนินนโยบายลดต้นทุนและเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ส่งเสริมให้เกษตรกรรวมกลุ่มใช้เทคโนโลยีอย่างต่อเนื่อง คาดว่าจะมีการขยายพื้นที่ปลูกข้าวจากมาตรการช่วยเหลือของภาครัฐ ส่งผลให้เกิดกิจกรรมการจ้างเตรียมพื้นที่ การเก็บเกี่ยวผลผลิตมากขึ้น

๕.๕) สาขาป่าไม้ ปี ๒๕๖๕ สาขาป่าไม้คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๓.๖) - (-๒.๖) เนื่องจากปริมาณไม้ยางพาราลดลง ซึ่งเป็นผลจากภาครัฐ มีโครงการประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง ส่งผลให้เกษตรกรชะลอการตัดโค่นไม้ยางพารา เพื่อเข้าร่วมโครงการดังกล่าว

ตารางที่ ๒.๑๔ อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จังหวัด สงขลา (หน่วย: ร้อยละ)

สาขา	๒๕๖๔	๒๕๖๕
ภาคเกษตร	๑.๔	๑.๒-๒.๒
พืช	๑.๗	๑.๓-๒.๓
ปศุสัตว์	๑.๘	๐.๗-๑.๗
ประมง	-๐.๖	๑.๐-๒.๐
บริการทางการเกษตร	๒.๑	๑.๙-๒.๙
ป่าไม้	-๕.๗	(-๓.๖)-(-๒.๖)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ตารางที่ ๒.๑๕ ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเจ้า (ตัน)	๘๖,๗๒๕	๙๔,๙๓๐	๙.๔
ยางแผ่นดิบชั้น ๓ (ตัน)	๔๓๗,๒๒๖	๔๔๖,๘๒๐	๒.๒
ปาล์มน้ำมัน (ตัน)	๑๘๑,๖๓๔	๑๙๐,๖๓๐	๕.๐
ไก่เนื้อ (ตัว)	๕,๘๒๘,๒๓๖	๕,๙๖๕,๖๐๙	๒.๔
สุกร (ตัว)	๑๙๖,๑๖๓	๑๙๙,๑๐๖	๑.๕
โคเนื้อ (ตัว)	๒๖,๙๒๘	๒๗,๓๙๐	๑.๗
ไข่ไก่ (ฟอง)	๑๗๔,๘๙๐,๑๘๘	๑๘๗,๕๑๙,๓๘๔	๗.๒
สัตว์น้ำขึ้นท่า (ตัน)	๒๗,๐๘๑.๘๓๒	๒๘,๗๓๔.๓๐๕	๖.๑
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง (ตัน)	๑๔,๗๔๘.๘๘๖	๑๓,๗๖๖.๐๖๓	-๖.๗

ที่มา : ข้อมูลประมาณการเบื้องต้น โดยสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

ตารางที่ ๒.๑๖ ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ หน่วย: บาท

สินค้า	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเจ้า (ตัน)	๘,๖๘๔	๘,๑๙๘	-๕.๖
ยางแผ่นดิบชั้น ๓ (กิโลกรัม)	๔๔.๔๔	๕๒.๕๘	๑๘.๓
ปาล์มน้ำมัน (กิโลกรัม)	๔.๐๔	๖.๕๖	๖๒.๔
ไก่เนื้อ (กิโลกรัม)	๔๒.๖๗	๓๖.๐๐	-๑๕.๖
สุกร (กิโลกรัม)	๗๔.๑๒	๗๘.๙๘	๖.๖
โคเนื้อ (ตัว)	๒๒,๑๕๖	๒๔,๖๕๐	๑๑.๓
ไข่ไก่ (ฟอง)	๓.๐๖	๓.๑๕	๒.๙
สัตว์น้ำขึ้นท่า (กิโลกรัม)	๒๕๓.๓๓	๒๕๙.๙๐	๒.๖
กุ้งทะเลเพาะเลี้ยง (กิโลกรัม)	๒๑๐.๕๙	๑๕๒.๕๙	-๒๗.๕

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๑.๖ ข้อมูลด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

๑) รายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ย (หน่วย: บาท)

ตารางที่ ๒.๑๗ รายได้เฉลี่ยครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๔๗-๒๕๖๔

จังหวัด	๒๕๔๗	๒๕๔๙	๒๕๕๐	๒๕๕๒	๒๕๕๔	๒๕๕๖	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๒	๒๕๖๔
ประเทศ	๑๔,๙๖๓.๔๐	๑๗,๗๘๗.๐๐	๑๘,๖๖๐.๐๐	๒๐,๙๐๓.๐๐	๒๓,๒๓๖.๐๐	๒๕,๑๙๔.๐๐	๒๖,๙๑๕.๐๐	๒๖,๙๔๖.๔๓	๒๖,๐๑๘.๔๒	๒๗,๓๕๒.๐๐
ภาคใต้	๑๔,๔๖๘.๕๓	๑๘,๖๖๘.๐๐	๑๙,๗๑๖.๐๐	๒๒,๙๒๖.๐๐	๒๗,๓๒๖.๐๐	๒๗,๕๐๔.๐๐	๒๖,๒๘๖.๐๐	๒๖,๙๑๓.๐๙	๒๕,๖๔๗.๔๗	๒๖,๖๒๑.๐๐
สงขลา	๑๕,๔๘๐.๖๑	๒๒,๐๙๓.๐๐	๒๒,๓๔๒.๐๐	๒๗,๓๕๖.๐๐	๒๖,๗๑๑.๒๐	๒๖,๘๒๔.๑๐	๒๗,๖๕๙.๙๐	๒๖,๗๐๒.๗๔	๒๐,๗๘๑.๑๐	๒๒,๖๙๑.๔๐

ตารางที่ ๒.๑๘ ค่าใช้จ่ายเฉลี่ยต่อเดือนของครัวเรือน จังหวัดสงขลา เปรียบเทียบภาคใต้และระดับประเทศ พ.ศ. ๒๕๕๕ - ๒๕๖๔

จังหวัด	๒๕๕๕	๒๕๕๖	๒๕๕๗	๒๕๕๘	๒๕๕๙	๒๕๖๐	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔
ประเทศ	๑๘,๗๖๖.๐๐	๑๙,๐๖๑.๐๐	๒๐,๘๙๒.๐๐	๒๑,๑๕๗.๐๐	๒๑,๑๔๔.๐๐	๒๑,๔๓๖.๕๐	๒๑,๓๔๖.๐๐	๒๐,๗๔๒.๑๒	๒๑,๓๒๙.๐๐	๒๑,๖๑๖.๐๐
ภาคใต้	๒๐,๖๔๕.๐๐	๒๐,๓๗๒.๐๐	๒๑,๐๑๖.๐๐	๒๑,๒๙๓.๐๐	๒๑,๓๑๔.๐๐	๒๑,๓๘๑.๔๑	๒๐,๖๖๐.๐๐	๑๙,๕๙๙.๕๘	๑๙,๖๔๑.๐๐	๒๐,๖๒๘.๐๐
สงขลา	๒๑,๓๘๒.๖๐	๒๑,๖๖๙.๘๐	๒๑,๗๔๔.๒๖	๒๓,๖๑๗.๓๐	๒๓,๔๖๖.๐๑	๒๓,๖๙๓.๑๖	๒๑,๑๒๗.๙๒	๑๘,๐๑๗.๓๘	๑๘,๑๓๖.๓๔	๑๙,๖๕๕.๙๘

ตารางที่ ๒.๑๙ หนี้สินเฉลี่ยต่อครัวเรือน จำแนกตามวัตถุประสงค์ของการกู้ยืม จังหวัดสงขลา พ.ศ. ๒๕๔๗ - ๒๕๖๔

วัตถุประสงค์ของการกู้ยืม	๒๕๔๗	๒๕๔๙	๒๕๕๐	๒๕๕๒	๒๕๕๔	๒๕๕๖	๒๕๕๘	๒๕๖๐	๒๕๖๒	๒๕๖๔
รวมทั้งสิ้น	๕๘,๖๓๕.๙๑	๑๗๔,๑๐๙.๐๐	๑๔๒,๕๒๖.๐๐	๑๑๕,๐๗๙.๐๐	๑๐๗,๔๗๑.๙๐	๑๖๑,๕๒๖.๐๐	๑๗๒,๒๗๒.๑๐	๑๗๔,๔๐๕.๒๑	๑๒๕,๘๒๕.๘๙	๑๒๔,๓๐๗.๑๙
ใช้จ่ายในครัวเรือน	๓๓,๔๑๒.๓๙	๓๗,๖๗๖.๐๐	๕๐,๐๖๙.๐๐	๔๖,๔๔๒.๐๐	๔๗,๓๒๓.๙๐	๖๕,๗๕๖.๖๐	๗๗,๑๙๑.๙๐	๗๐,๑๐๔.๒๔	๓๗,๘๐๐.๔๘	๕๕,๑๓๘.๕๒
ใช้ทำธุรกิจที่ไม่ใช่การเกษตร	๘,๒๖๙.๘๓	๒๓,๑๓๐.๐๐	๑๕,๙๒๓.๐๐	๗,๗๖๗.๐๐	๑๔,๒๖๖.๓๐	๙,๕๕๖.๖๐	๔๓,๗๐๑.๑๐	๑๔,๕๓๙.๓๐	๘,๒๒๘.๓๕	๑๓,๔๙๗.๑๔
ใช้ทำการเกษตร	๕,๐๒๑.๘๘	๗,๔๕๕.๐๐	๙,๕๐๖.๐๐	๓,๙๖๐.๐๐	๗,๗๓๓.๓๐	๑,๔๙๖.๑๐	๙,๙๓๓.๐๐	๖,๗๑๕.๔๓	๑๙,๙๖๙.๖๘	๓,๒๔๙.๗๑
ใช้ในการศึกษา	-	๑๑,๓๕๕.๐๐	๕,๒๑๔.๐๐	๒,๙๑๘.๐๐	๑,๑๖๗.๙๐	๓,๖๕๗.๖๐	๒,๑๘๘.๗๐	๕,๑๑๑.๕๗	๕,๕๔๖.๖๓	๖,๗๐๕.๕๐
ใช้ซื้อ/เช่าซื้อบ้านและที่ดิน	๑๑,๙๓๑.๗๙	๙๓,๓๖๔.๐๐	๖๑,๗๔๗.๐๐	๕๓,๙๔๙.๐๐	๓๗,๐๔๐.๖๐	๘๑,๐๕๙.๑๐	๓๒,๕๕๐.๘๐	๗๗,๘๕๕.๔๐	๕๘,๙๕๘.๖๘	๔๔,๙๖๓.๙๘
อื่นๆ	-	๑,๑๒๙.๐๐	๖๗.๐๐	๔๓.๐๐	-	-	๖,๗๑๘.๕๐	๗๙.๒๗	๓๑๔.๐๗	๗๕๒.๕๔

ที่มา: การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน สำนักงานสถิติแห่งชาติ กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม (<http://statbbi.nso.go.th/staticreport/page/sector/th/๐๘.aspx>)

ตารางที่ ๒.๒๐ ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร และครัวเรือนเฉลี่ยของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย(บาท/ปี)	ที่	อำเภอ	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย (บาท/ปี)	
๑	เมืองสงขลา	๑๐๓,๔๓๒.๒๙	๒๒,๑๙๑.๑๖	๙	รัตภูมิ	๘๒,๓๖๘.๘๐	๑๙,๙๑๒.๕๒	
๒	สทิงพระ	๗๑,๑๐๓.๘๗	๑๗,๑๙๓.๐๙	๑๐	สะเดา	๗๔,๘๓๙.๐๔	๑๖,๓๐๖.๕๕	
๓	จะนะ	๖๒,๘๐๖.๐๘	๑๖,๒๒๑.๖๗	๑๑	หาดใหญ่	๑๐๔,๑๓๐.๑๐	๒๐,๔๘๗.๓๖	
๔	นาทวี	๖๙,๓๙๕.๐๙	๑๘,๑๖๐.๓๕	๑๒	นาหม่อม	๘๒,๙๓๒.๙๓	๑๙,๓๒๑.๖๐	
๕	เทพา	๖๐,๘๖๓.๙๘	๑๗,๔๕๔.๑๗	๑๓	ควนเนียง	๖๔,๔๐๐.๒๗	๑๕,๐๐๒.๕๙	
๖	สะบ้าย้อย	๕๘,๘๖๘.๐๖	๑๔,๘๔๖.๔๕	๑๔	บางกล่ำ	๘๕,๓๐๙.๖๓	๒๑,๒๖๕.๙๑	
๗	ระโนด	๗๐,๑๑๑.๔๒	๑๕,๑๓๗.๖๙	๑๕	สิงหนคร	๗,๓๙๖.๔๑	๑๗,๖๖๖.๖๑	
๘	กระแสสินธุ์	๖๕,๑๙๐.๔๖	๑๔,๔๓๔.๗๕	๑๖	คลองหอยโข่ง	๘๔,๙๑๘.๗๕	๒๑,๘๑๗.๕๗	
ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา						<b>เฉลี่ย</b>	<b>๗๙,๐๒๘.๐๖</b>	<b>๑๘,๓๐๕.๔๖</b>

๒) **ข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา** (ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดสงขลา) ปี ๒๕๖๔ ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปในจังหวัดรวม ๑,๒๗๕,๒๙๙ คน ผู้มีงานทำในจังหวัด ๘๔๕,๒๖๓ คน ภาคการเกษตรในจังหวัด ๒๗๓,๑๓๗ คน และทำนอกภาคการเกษตร ๕๗๒,๑๒๖ คน มี**แรงงานภาคการเกษตร** รวม ๒๕๐,๕๕๕ คน เป็นเพศชาย ๑๕๐,๐๗๓ คน และเป็นเพศหญิง ๑๐๐,๔๘๒ คน มี**แรงงานต่างด้าวรวมทุกประเภทกิจการ** จำนวน ๑๖,๔๒๘ คน โดยประเภทกิจการต่อเนื่องการเกษตร มีจำนวนแรงงานต่างด้าวมากที่สุด จำนวน ๖,๕๗๗ คน รองลงมาเป็นประเภทกิจการต่อเนื่องด้านปศุสัตว์ จำนวน ๕,๙๗๗ คน และด้านกิจการต่อเนื่องประมงทะเล จำนวน ๓,๘๗๔ คน

**ตารางที่ ๒.๒๑** แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา

รายการ	ปี ๒๕๖๐	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔
ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปในจังหวัด	๑,๒๔๕,๐๓๒	๑,๒๕๐,๙๗๕	๑,๒๕๙,๙๗๒	๑,๒๖๘,๙๕๐	๑,๒๗๕,๒๙๙
ผู้มีงานทำในจังหวัด	๘๕๗,๖๑๕	๘๖๒,๑๘๔	๘๕๓,๘๐๗	๘๖๓,๕๓๕	๘๔๕,๒๖๓
ผู้มีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๒๔๙,๐๕๙	๒๖๙,๗๘๗	๒๘๔,๔๘๕	๒๗๐,๓๗๘	๒๗๓,๑๓๗
ผู้มีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๖๐๘,๕๕๖	๕๙๒,๓๙๗	๕๖๙,๓๒๒	๕๙๓,๑๕๗	๕๗๒,๑๒๖
อัตราการมีงานทำของจังหวัด	๖๙.๙๓	๖๘.๙๒	๖๗.๗๖	๖๘.๐๕	๖๖.๒๘
อัตราการมีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๓๐.๓๘	๒๑.๕๗	๓๓.๓๒	๓๑.๓๑	๓๒.๓๑
อัตราการมีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๖๙.๖๒	๖๘.๓๕	๖๖.๖๘	๖๘.๖๙	๖๗.๖๙

**ตารางที่ ๒.๒๒** แสดงข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา

ปี พ.ศ.	ชาย (คน)	หญิง (คน)	รวม (คน)
๒๕๖๐	๑๕๓,๑๓๒	๙๘,๖๒๑	๒๕๑,๗๕๓
๒๕๖๑	๑๔๗,๓๖๘	๑๐๘,๘๕๑	๒๕๖,๒๑๙
๒๕๖๒	๑๕๖,๒๓๒	๑๑๓,๓๓๕	๒๖๙,๕๖๗
๒๕๖๓	๑๕๐,๘๕๒	๑๐๗,๒๓๕	๒๕๘,๐๘๗
๒๕๖๔	๑๕๐,๐๗๓	๑๐๐,๔๘๒	๒๕๐,๕๕๕
<b>รวม</b>	<b>๗๕๗,๖๕๗</b>	<b>๕๒๘,๕๒๔</b>	<b>๑,๒๘๖,๑๘๑</b>

**ตารางที่ ๒.๒๓** แสดงข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา จำแนกตาม ประเภทกิจการต่อเนื่อง ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	การเกษตร	ปศุสัตว์	ประมงทะเล	รวมทุกประเภทกิจการ (คน)
๑	กระเสี่สินธุ์	๒	๙	๐	๑๑
๒	คลองหอยโข่ง	๓	๔๔๔	๐	๔๔๗
๓	ควนเนียง	๑๐๕	๓๔	๐	๑๓๙
๔	จะนะ	๒๒๙	๑๗๓	๑,๐๘๐	๑๔๘๒
๕	เทพา	๒๓๐	๓๒๒	๐	๕๕๒
๖	นาทวี	๒๑๙	๕๓๕	๔	๗๕๘
๗	นาหม่อม	๖๗	๕๖	๑๒๑	๒๔๔
๘	บางกล่ำ	๔๘๒	๑๗๗	๐	๖๕๙
๙	เมือง	๓๓	๙๖	๙๐๐	๑๐๒๙
๑๐	ระโนด	๘๙	๗๘	๑๐	๑๗๗
๑๑	รัตภูมิ	๕๗๕	๑๔๑	๐	๗๑๖
๑๒	สะเดา	๑,๘๘๖	๑,๙๗๓	๒	๓,๘๖๑
๑๓	สะบ้าย้อย	๑๒๗	๑๗๑	๐	๒๙๘
๑๔	สิงหนคร	๘๑	๗๔	๕๕๖	๗๑๑
๑๕	หาดใหญ่	๒,๔๔๙	๑,๖๘๗	๑,๒๐๑	๕,๓๓๗
๑๖	สทิงพระ	๐	๗	๐	๗
<b>รวม</b>		<b>๖,๕๗๗</b>	<b>๕,๙๗๗</b>	<b>๓,๘๗๔</b>	<b>๑๖,๔๒๘</b>

๒. ข้อมูลด้านการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

๒.๑ ครั้วเรือนเกษตรกรและแรงงานภาคเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๔ จำนวนครั้วเรือนเกษตรกรและจำนวนแรงงานภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	จำนวนครั้วเรือน <sup>๑</sup>	จำนวนครั้วเรือนเกษตรกร <sup>๒</sup>	ร้อยละจำนวนครั้วเรือนเกษตรกร/ครั้วเรือนทั้งหมด	จำนวนแรงงานภาคเกษตร <sup>๓</sup> ปี (ราย)
๑. เมือง	๗๒,๕๑๙	๖,๐๘๗	๘.๓๙	๓๔,๖๐๐
๒. สทิงพระ	๑๕,๐๒๖	๗,๒๔๖	๔๘.๒๒	๔๑,๑๘๘
๓. จิระนະ	๓๐,๘๖๗	๑๔,๓๑๒	๔๖.๓๗	๘๑,๓๕๒
๔. นาหวี	๒๗,๖๙๒	๑๐,๔๖๗	๓๗.๘๐	๕๙,๔๙๖
๕. เทพา	๑๗,๕๕๕	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
<b>รวม</b>	<b>๕๕๔,๓๒๑</b>	<b>๑๓๖,๗๙๐</b>	<b>๒๔.๖๘</b>	<b>๗๗๗,๕๓๘</b>

ที่มา : <sup>๑</sup>ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา / <sup>๒</sup>สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา / <sup>๓</sup>สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

๒.๒ การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร

ตารางที่ ๒.๒๕ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตร แยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ทำนา (ไร่)		ไม้ผล (ไร่)	ไม้ยืนต้น (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชผัก (ไร่)	ไม้ประดับ (ไร่)	สมุนไพร/เครื่องเทศ (ไร่)
		นาปี	นาปรัง						
๑	กระแสสินธุ์	๗,๑๕๐.๒๖	๒๒๓	๖๕.๒๗	๖,๓๗๔.๖๕	๙.๑๑	๓๐๘.๙๒	-	๐.๓๘
๒	จิระนະ	๖,๔๕๘.๑๖	-	๒,๖๐๑.๐๐	๗๕,๒๑๙.๙๘	๓๗.๖๘	๖๘๕.๙๑	๔.๐๐	๕.๓๒
๓	บางกล่ำ	๒,๑๘๐.๘๗	-	๖๕๙.๐๐	๑๑,๒๘๓.๐๖	๕๒.๕๒	๓๒๐.๘๔	๑.๕๒	๕.๖๘
๔	เทพา	๓,๗๐๐.๓๓	-	๑,๒๖๑.๐๐	๙๕,๐๐๘.๒๔	๓๗.๕๖	๑๗๘.๓๖	๘.๐๐	๒.๐๐
๕	ระโนด	๓๑,๒๔๓.๘๑	๑๕,๐๘๗	๘๐๕.๖๓	๒๓,๐๗๒.๙๔	๗๑.๗๘	๓,๒๔๖.๙๕	๘.๐๐	๐.๒๕
๖	สะเดา	๑๕๕.๙	-	๒,๙๒๕.๐๐	๑๖๕,๘๐๙.๑๑	๔๖.๒๒	๔๑.๗๙	๑๒.๗๑	๖.๔๓
๗	สะบ้าย้อย	๑,๕๒๖.๔๗	-	๙,๗๑๗.๐๐	๑๐๑,๑๒๘.๘๙	๐.๒๕	๒๕.๑๘	-	๘.๑๑
๘	สิงหนคร	๑๙,๙๙๘.๓๓	-	๒,๒๕๘.๘๓	๓,๑๖๔.๒๙	๘๐.๓๘	๗๕.๒๔	๔.๓๙	๑.๒๕
๙	ควนเนียง	๗๘.๑๔	-	๒๐๘.๐๐	๑๔,๙๓๘.๔๐	๘.๐๐	๑๑๗.๑๙	๔.๐๐	๐.๓๘
๑๐	เมืองสงขลา	๘๖.๖	-	๑๖.๐๐	๑๕,๔๐๑.๓๙	๔๕.๔๑	๑๒๙.๔	๗.๕๕	๑.๘๓
๑๑	สทิงพระ	๒๕,๐๗๕.๙๖	-	๗๓๗.๙๙	๓,๖๑๑.๘๒	๕๐.๒๒	๒๖๐.๑๘	๑๘.๐๓	๘.๗๕
๑๒	นาหวี	๓๑๑.๕๖	-	๑,๐๒๗.๐๐	๑๑๗,๖๑๘.๐๕	๒๖.๐๔	๓๔.๒๙	๑.๐๐	๓.๗๕

ที่	อำเภอ	ทำนา (ไร่)		ไม้ผล (ไร่)	ไม้ยืนต้น (ไร่)	พืชไร่ (ไร่)	พืชผัก (ไร่)	ไม้ประดับ (ไร่)	สมุนไพร/เครื่องเทศ (ไร่)
		นาปี	นาปรัง						
๑๓	รัตนภูมิ	๘,๔๐๐.๔๘	-	๔,๕๕๕.๐๐	๗๓,๙๖๓.๕๐	๔๐.๐๗	๒๖.๔๔	-	๓.๒๔
๑๔	นาหม่อม	๒๙.๓๓	-	๑,๒๒๖.๐๐	๒๘,๔๑๔.๑๐	๓.๖๓	๖.๒๕	๑.๐๐	๐.๒๕
๑๕	คลองหอยโข่ง	๑,๐๘๐.๓๔	-	๘๓๘.๐๐	๓๕,๕๙๗.๙๐	๓๖.๗๖	๑๘.๘๙	๒.๕๕	๑.๓๐
๑๖	หาดใหญ่	๒,๓๕๖.๘๔	-	๑,๖๙๗.๐๐	๙๖,๕๕๕.๑๖	๒๐๘.๖๒	๓๓๑.๒	๓๙.๔๙	๖.๙๑
รวม		๑๐๙,๘๓๓.๓๘	๐.๐๐	๔๑,๐๙๗.๗๒	๘๖๗,๑๕๑.๔๘	๗๕๔.๒๕	๕,๘๐๗.๐๓	๑๑๒.๒๔	๕๕.๘๓

หมายเหตุ พื้นที่เดียวกันมีการปลูกพืชมากกว่า ๑ ชนิด

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

### ๒.๓ แหล่งน้ำเพื่อการเกษตร

#### ๒.๓.๑ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทาน

ตารางที่ ๒.๒๖ ข้อมูลพื้นที่ชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ที่	รายการ	จำนวนโครงการ	พื้นที่ชลประทาน (ไร่)	พื้นที่รับประโยชน์ (ไร่)	พื้นที่ระบายน้ำ (ไร่)	พื้นที่โครงการ (ไร่)
๑	โครงการชลประทานขนาดใหญ่	๒	๒๑๗,๖๕๐	-	๑๒๗,๐๐๐	๓๐๒,๑๑๙
๒	โครงการชลประทานขนาดกลาง	๘	๑๕๙,๒๔๒	-	-	๒๑๓,๒๖๓
๓	โครงการชลประทานขนาดเล็ก (พระราชดำริ)	๒๘	-	๗,๓๒๐	-	-
๔	โครงการชลประทานขนาดเล็ก	๑๕๖	-	๑๔๗,๔๙๔	-	-
๕	สูบน้ำด้วยไฟฟ้า	๑๕	-	๑๖,๖๑๐	-	-
๖	ป้องกันตนเองชายแดนไทย-มาเลเซีย	๒๖	-	๘๐๐	-	-
๗	ขุดลอกหนองน้ำ	๑๐๘	-	๕๕,๓๐๐	-	-
๘	ศูนย์บริการเกษตรเคลื่อนที่	๙๐	-	๒๘,๗๓๐	-	-
รวม		๔๓๓	๓๗๖,๘๙๒	๒๕๖,๒๕๔	๑๒๗,๐๐๐	๕๑๕,๓๘๒

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 แหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา

##### ๑) งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๔

ตารางที่ ๒.๒๗ ข้อมูลจำนวนแหล่งน้ำขนาดเล็กในไร่นา (๑,๒๖๐ ลูกบาศก์เมตร) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๔๙-๒๕๖๔ (หน่วย : บ่อ)

อำเภอ	ปี ๔๙-๕๕	ปี ๕๖	ปี ๕๗	ปี ๕๘	ปี ๕๙	ปี ๖๐	ปี ๖๑	ปี ๖๒	ปี ๖๓	ปี ๖๔	รวม
๑. จันทบุรี	๑๙	๒	๒	๓	๐	๐	๒๔	๑๖	๓๓	๑๐	๑๐๙
๒. ระโนด	๔๔	๒๖	๐	๐	๐	๓	๗	๑	๒	๕	๘๘
๓. รัตนภูมิ	๔๗	๒๙	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒๓	๒๔	๑๒๙
๔. สทิงพระ	๓๐	๒๓	๐	๓๐	๐	๔	๐	๒๘	๑๐	๑๒	๓๗
๕. หาดใหญ่	๒๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑
๖. คลองหอยโข่ง	๓	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๗	๒๑	๒	๓๔
๗. เทพา	๓๑	๖๔	๔	๑๐	๐	๑	๓๐	๔๑	๒๒	๑๘	๒๒๑
๘. นาทวี	๒๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๓๗	๕๕	๑๑	๑๒๕
๙. สะเดา	๕๔	๐	๐	๖	๐	๘	๖๐	๓๓	๖๑	๒๔	๒๔๖
๑๐. สิงหนคร	๒๕	๐	๐	๐	๒๐	๐	๐	๑๐	๖	๕	๖๖

อำเภอ	ปี ๕๙-๕๕	ปี ๕๖	ปี ๕๗	ปี ๕๘	ปี ๕๙	ปี ๖๐	ปี ๖๑	ปี ๖๒	ปี ๖๓	ปี ๖๔	รวม
๑๑. สะบ้าย้อย	๑๔	๕๕	๑๔	๑๑	๐	๑	๖	๓๕	๔๘	๓๑	๒๑๕
๑๒. นาหม่อม	๐	๐	๐	๓	๐	๓	๑๕	๕	๑๐	๑๕	๕๑
๑๓. หาดใหญ่	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒	๖	๑๕	๑๕	๖๙
๑๔. บางกล่ำ	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๖	๐	๒	๐	๑๐
๑๕. เมือง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๔	๑๒	๑	๑๗
๑๖. ควนเนียง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๒	๐	๓
รวมทั้งสิ้น	๓๑๓	๑๙๙	๒๐	๖๓	๒๐	๓๐	๑๕๐	๒๓๐	๓๒๒	๑๗๔	๑,๕๒๑

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา

## ๒.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสงขลา

### ๒.๔.๑ ด้านการปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)

#### ๑) ภาพรวมปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา ปีการผลิต ๒๕๖๔

ตารางที่ ๒.๒๘ ข้อมูลการผลิตพืชที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก/เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว/เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ปริมาณผลผลิตรวม (ตัน)
๑ ยางพารา	๑๕๔,๖๗๙	๒,๒๒๔,๑๖๕	๑,๘๗๒,๒๙๙	๒๓๔	๔๓๗,๒๒๖
๒ ข้าวนาปี	๒๑,๙๑๑	๑๗๘,๓๓๖.๘๒	๑๗๘,๒๖๔.๘๒	๔๗๙.๘๕	๑๐๒,๘๓๓.๓๖
๓ ปาล์มน้ำมัน	๘,๖๙๓	๗๔,๒๘๖.๙๓	๖๖,๙๖๑.๑๖	๒,๗๙๗.๖๐	๑๘๗,๑๕๘.๒๗
๔ ข้าวนาปรัง	๒,๗๘๕	๓๗,๔๘๔.๗๕	๓๗,๔๘๔.๗๕	๖๙๑.๕๑	๒๕,๙๒๑.๐๒
๕ ทุเรียน	๙,๕๐๙	๑๙,๗๕๙.๐๗	๑๔,๐๔๓.๙๕	๘๐๒.๙๒	๑๑,๒๗๖.๒๓
๖ ลองกอง	๗,๔๖๐	๑๐,๘๕๒.๐๐	๑๐,๖๖๓.๐๐	๒๙๕.๙๒	๓,๑๕๕.๓๘
๗ มะพร้าว น้ำหอม	๕,๐๖๕	๘,๕๙๖.๐๘	๗,๑๘๗.๓๓	๒,๓๓๓.๔๔	๑๖,๗๗๑.๑๘
๘ มะพร้าว ผลแก่	๕,๒๐๖	๘,๕๕๐.๗๕	๖,๘๖๗.๐๐	๑,๐๒๙.๒๖	๗,๐๖๗.๙๕
๙ มังคุด	๔,๙๖๒	๕,๑๑๙.๐๐	๔,๗๑๐.๐๐	๔๘๑.๗๒	๒,๒๔๙.๙๑
๑๐ กลั้วน้ำว้า	๓,๔๑๗	๓,๐๕๘.๖๘	๒,๗๖๓.๔๓	๑,๔๓๐.๓๖	๓,๙๕๒.๓๖
๑๑ พริกขี้หนูเม็ดใหญ่	๑,๓๓๕	๒,๔๒๓.๐๐	๒,๔๒๓.๐๐	๑,๙๓๓.๗๒	๔,๖๘๕.๔๐
๑๒ เงาะ	๓,๗๐๓	๒,๒๔๘.๕๐	๒,๑๖๘.๕๐	๕๘๙.๓๕	๑,๒๗๘.๐๓
๑๓ มะม่วง	๙๓๔	๑,๗๒๑.๐๐	๑,๒๓๙.๐๐	๔๗๓.๓๘	๕๘๖.๕๒
๑๔ แตงโมเนื้อ	๒๖๘	๑,๕๒๑.๐๐	๑,๕๒๑.๐๐	๒,๗๐๑.๕๑	๔,๑๐๙.๐๐
๑๕ สะตอ	๒,๐๓๔	๑,๐๕๗.๐๐	๙๒๗.๐๐	๙๔๙.๒๖	๘๗๙.๙๖
๑๖ ฟักทอง	๓๑๓	๑,๐๑๗.๐๐	๑,๐๑๗.๐๐	๒,๖๔๒.๕๘	๒,๖๘๗.๕๐
๑๗ จำปาตะ	๑,๓๐๑	๖๙๐.๐๐	๖๐๔.๐๐	๑,๑๕๗.๑๒	๖๙๘.๙๐
๑๘ กาแฟโรบัสต้า	๕๒๔	๕๖๕.๕๐	๑๖๔.๒๕	๑๔๒.๗๑	๒๓.๔๔
๑๙ มะนาว	๑,๘๐๐	๔๕๐.๙๐	๔๐๙.๙๐	๒,๓๑๑.๔๗	๙๔๗.๔๗
๒๐ ข้าวโพดหวาน	๔๔๒	๔๑๑.๐๐	๔๑๑.๐๐	๑,๑๐๘.๓๙	๔๕๕.๕๕
๒๑ ข่า	๒๐๖	๓๔๔.๐๐	๓๔๔.๐๐	๓,๖๒๒.๐๙	๑,๒๔๕.๐๐
๒๒ ส้มแขก	๑,๒๘๐	๓๐๑.๐๐	๒๓๑.๐๐	๓,๓๕๒.๕๕	๗๗๔.๔๔
๒๓ สลัด	๔๓	๒๔๔.๐๐	๑๙๙.๕๐	๑,๒๘๙.๓๒	๒๕๗.๒๒
๒๔ พริกขี้หนูเม็ดเล็ก(ขี้หนูสวน)	๑๕๘	๑๙๖.๐๐	๑๙๖.๐๐	๘๑๘.๘๘	๑๖๐.๕๐
๒๕ ละมุด	๑๕๐	๑๖๖.๐๐	๑๖๔.๐๐	๑,๕๘๕.๓๗	๒๖๐.๐๐
๒๖ ลำไย	๑๕	๑๕๒.๐๐	๑๔๑.๐๐	๙๖๘.๗๙	๑๓๖.๖๐
๒๗ มะเขือเปราะ	๑๖๕	๑๐๗.๐๐	๑๐๗.๐๐	๑,๗๖๙.๑๖	๑๘๙.๓๐

ชนิดสินค้า		เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะปลูก/ เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว/ เนื้อที่ให้ผล (ไร่)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ปริมาณผลผลิต รวม (ตัน)
๒๘	อ้อยเคี้ยว	๑๑๑	๙๘.๐๐	๗๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐	๑๑๒.๐๐
๒๙	ผักวางตุ้ง	๘๖	๘๔.๐๐	๘๔.๐๐	๗๕๔.๗๖	๖๓.๔๐
๓๐	หอมแบ่ง(ต้นหอม)	๖๐	๘๐.๐๐	๘๐.๐๐	๗๒๕.๐๐	๕๘.๐๐
๓๑	กล้วยหอม	๓๔	๗๙.๖๗	๔๕.๖๗	๑,๓๓๙.๓๙	๖๑.๑๗
๓๒	ส้มจุก	๔๐	๗๑.๕๐	๖๓.๕๐	๔๐๔.๗๒	๒๕.๗๐
๓๓	ผักบุ้งจีน	๑๒๑	๖๙.๐๐	๓๖.๐๐	๙๗๗.๗๘	๓๕.๒๐
๓๔	มะละกอ	๗๕	๖๔.๐๐	๖๒.๐๐	๑,๓๓๕.๔๘	๘๑.๕๖
๓๕	กล้วยฝักยาว	๗๐	๕๖.๐๐	๕๖.๐๐	๑,๒๑๐.๗๑	๖๗.๘๐
๓๖	แตงกวา	๖๑	๕๕.๐๐	๔๕.๐๐	๓,๒๒๒.๒๒	๑๔๕.๐๐
๓๗	ส้มโอ	๔๒	๕๑.๘๐	๕๐.๕๐	๒,๒๕๑.๒๙	๑๑๓.๖๙
๓๘	กระเทียม	๖๖	๔๙.๐๐	๔๘.๐๐	๕๕๒.๐๘	๒๖.๕๐
๓๙	ฝรั่ง	๒๐	๔๘.๐๐	๔๘.๐๐	๓๐๐.๐๐	๑๔.๔๐
๔๐	โหระพา	๔๐	๔๕.๐๐	๔๕.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๕๔.๐๐
๔๑	กล้วยสิง	๔๐	๓๐.๐๐	๓๐.๐๐	๒๕๐.๐๐	๗.๕๐
๔๒	ผักกาดอื่นๆ	๒๑	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๑,๒๕๐.๐๐	๒๗.๕๐
๔๓	ชะอม	๒๒	๒๑.๖๙	๒๑.๖๙	๒,๐๐๐.๙๒	๔๓.๔๐
๔๔	มันเทศ	๓๐	๒๐.๐๐	๒๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐	๖๐.๐๐
๔๕	ข้าวโพดรับประทานฝักสด	๓๕	๒๐.๐๐	๑๒.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐	๑๔.๔๐
๔๖	ขนุนหนัง	๓๙	๑๙.๐๐	๑๖.๐๐	๑,๒๑๘.๗๕	๑๙.๕๐
๔๗	กล้วยตานี	๓๕	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐	๓๒.๐๐
๔๘	กุยช่าย	๒๕	๑๑.๔๗	๑๑.๔๗	๙๕๙.๐๒	๑๑.๐๐
๔๙	ผักกูด	๕	๘.๐๐	๘.๐๐	๒,๔๐๐.๐๐	๑๙.๒๐
๕๐	คะน้า	๒๖	๕.๐๐	๕.๐๐	๙๐๐.๐๐	๔.๕๐
๕๑	พริก / แพง	๑	๓.๐๐	๓.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๔.๕๐
๕๒	เมล็อน	๑๖	๑.๕๐	๑.๕๐	๑,๖๐๐.๐๐	๒.๔๐
๕๓	เมล็อนญี่ปุ่น	๑	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐	๑.๖๐
๕๔	มะเขือเทศบริโภคสด	๑	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐	๑.๕๐

๒) สถานการณ์การผลิตสินค้าพืชที่สำคัญ จำแนกรายอำเภอ

ตารางที่ ๒.๒๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ -๒๕๖๔ และจำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๔

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๕๘	๑,๙๘๕,๒๒๗	๑,๖๘๕,๕๐๘	๔๕๔,๒๖๓	๒๗๐	na
๒๕๕๙	๑,๙๗๓,๗๕๔	๑,๖๗๖,๑๙๙	๔๕๐,๒๒๓	๒๖๙	na
๒๕๖๐	๑,๙๗๒,๓๒๑	๑,๖๕๑,๓๗๑	๔๑๔,๖๓๑	๒๕๑	๑๓๓,๘๐๗
๒๕๖๑	๒,๓๔๔,๘๒๙	๑,๘๑๔,๘๓๖	๔๗๐,๓๓๑	๒๕๙	na
๒๕๖๒	๒,๓๔๔,๘๒๙	๑,๘๑๔,๘๓๖	๔๗๐,๓๓๑	๒๕๙	๑๖๒,๗๓๕
๒๕๖๓	๒,๒๓๗,๖๔๕	๑,๘๑๖,๒๒๖	๔๓๗,๐๙๑	๒๔๑	na
๒๕๖๔	๒,๒๒๔,๑๖๕	๑,๘๗๒,๒๙๙	๔๓๗,๒๒๖	๒๓๔	๑๕๔,๖๗๙

ตารางที่ ๒.๓๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๓๒,๔๔๑	๒๕,๘๐๙	๕,๘๘๔	๒๒๘	๔,๔๑๙
๒	จะนะ	๒๒๓,๘๘๓	๑๘๕,๗๖๘	๔๑,๐๕๕	๒๒๑	๑๙,๙๖๐
๓	เทพา	๒๖๓,๙๗๑	๒๔๒,๗๓๓	๕๕,๘๒๙	๒๓๐	๑๖,๕๗๒
๔	นาทวี	๓๑๗,๒๒๖	๒๗๑,๒๓๔	๖๑,๐๒๘	๒๒๕	๑๘,๙๕๔
๕	ระโนด	๓๐	๓๐	๕	๑๖๗	๗
๖	รัตภูมิ	๑๘๑,๒๗๔	๑๕๘,๓๑๘	๓๖,๘๘๘	๒๓๓	๑๔,๘๙๕
๗	สะเดา	๔๓๕,๙๖๑	๓๕๗,๒๕๙	๘๘,๙๕๗	๒๔๙	๒๑,๐๗๑
๘	สะบ้าย้อย	๒๙,๘๖๘	๒๓๖,๙๒๑	๕๗,๓๓๕	๒๔๒	๑๘,๙๕๙
๙	สทิงพระ	๑๗๒	๑๑๖	๑๔	๑๒๑	๑๗
๑๐	หาดใหญ่	๒๐๘,๗๑๓	๑๗๔,๐๓๕	๓๙,๕๑๕	๒๒๗	๑๕,๓๔๐
๑๑	กระแสสินธุ์	๙,๗๖๕	๗,๘๔๕	๑,๗๕๗	๒๒๔	๑,๓๙๐
๑๒	นาหม่อม	๕๙,๘๓๔	๔๘,๒๙๙	๑๑,๒๐๕	๒๓๒	๕,๗๕๗
๑๓	ควนเนียง	๕๐,๓๘๘	๔๔,๗๐๒	๑๐,๒๘๑	๒๓๐	๕,๖๓๘
๑๔	บางกล่ำ	๓๔,๗๐๘	๒๕,๕๐๓	๖,๒๒๓	๒๔๔	๓,๖๗๒
๑๕	สิงหนคร	๔๙๑	๓๙๗	๗๓	๑๘๔	๒๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๐๖,๖๒๘	๙๓,๒๙๐	๒๑,๑๗๗	๒๒๗	๘,๐๐๘
รวม		๒,๒๒๔,๑๖๕	๑,๘๗๒,๒๙๙	๔๓๗,๒๒๖	๒๓๔	๑๕๕,๖๗๙

ตารางที่ ๒.๓๑ ข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๕๙/๖๐ - ๒๕๖๓/๖๔ และจำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๔

ปีเพาะปลูก	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)	
๒๕๕๙/๖๐	๑๙๐,๒๔๒	๑๕๕,๕๔๓	๘๒,๘๙๘	๕๓๓	๑๙,๐๘๐	
๒๕๖๐/๖๑	๒๑๐,๑๐๔	๑๗๖,๑๓๗	๑๐๐,๙๙๐	๕๗๓	๒๐,๙๓๑	
๒๕๖๑/๖๒	๒๐๑,๙๔๒	๒๐๑,๘๖๙	๑๑๒,๖๘๑	๕๕๘	๑๘,๖๗๔	
๒๕๖๒/๖๓	๑๗๔,๖๘๔	๑๓๔,๒๗๔	๕๗,๘๑๕	๔๓๑	๒๐,๔๒๑	
๒๕๖๓/๖๔	๑๘๒,๓๘๓	๑๗๓,๖๓๙	๘๖,๗๒๕	๔๙๙	๒๐,๒๘๗	
ที่	อำเภอ/ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
		๒๕๖๓/๖๔	๒๕๖๓/๖๔	๒๕๖๓/๖๔	๒๕๖๓/๖๔	๒๕๖๔
๑	เมือง	๑,๒๙๙	๑,๒๙๙	๕๓๔	๔๑๑	๔๔๒
๒	จะนะ	๙,๗๓๖	๙,๕๘๕	๓,๑๙๒	๓๓๓	๒,๑๐๘
๓	เทพา	๓,๙๒๓	๓,๙๒๓	๑,๒๕๕	๓๒๐	๗๑๔
๔	นาทวี	๓๗๖	๓๗๖	๑๓๒	๓๕๑	๑๑๔
๕	ระโนด	๘๒,๔๐๕	๗๖,๕๓๐	๔๘,๑๓๗	๖๒๙	๔,๕๐๑
๖	รัตภูมิ	๑๐,๓๗๒	๑๐,๒๔๑	๔,๓๐๑	๔๒๐	๑,๗๓๗
๗	สะเดา	๑๖๔	๑๖๔	๖๕	๓๙๖	๓๙
๘	สะบ้าย้อย	๑,๘๒๘	๑,๘๒๘	๖๔๐	๓๕๐	๔๗๗
๙	สทิงพระ	๒๖,๘๕๘	๒๖,๗๘๘	๑๐,๗๑๕	๔๐๐	๓,๘๖๑
๑๐	หาดใหญ่	๒,๕๙๑	๒,๕๙๑	๑,๐๗๓	๔๑๔	๗๑๗
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๒,๓๐๕	๑๐,๐๙๗	๔,๒๔๑	๔๒๐	๑,๒๐๙
๑๒	นาหม่อม	๕๕	๕๕	๒๔	๔๓๖	๒๙
๑๓	ควนเนียง	๖,๒๔๙	๖,๒๔๙	๒,๔๙๗	๔๐๐	๑,๐๔๔
๑๔	บางกล่ำ	๒,๔๕๖	๒,๔๕๖	๑,๐๔๘	๔๒๗	๕๗๗
๑๕	สิงหนคร	๒๐,๖๘๒	๒๐,๓๘๒	๘,๔๗๙	๔๑๖	๒,๔๓๙
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑,๐๘๕	๑,๐๘๕	๓๙๒	๓๖๒	๒๗๙
รวม		๑๘๒,๓๘๓	๑๗๓,๖๓๙	๘๖,๗๒๕	๔๙๙	๒๐,๒๘๗

ตารางที่ ๒.๓๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ -๒๕๖๔ และจำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๔

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)							
๒๕๖๐	๕๙,๗๓๓	๕๙,๔๖๒	๓๔,๒๖๐	๕๗๖	๒,๘๔๘							
๒๕๖๑	๔๔,๒๘๐	๔๓,๗๘๕	๒๖,๒๗๒	๖๐๐	๓,๒๐๐							
๒๕๖๒	๔๗,๓๓๒	๔๗,๓๓๒	๒๗,๕๐๓	๕๘๑	-							
๒๕๖๓	๖,๕๐๖	๖,๕๐๖	๒,๙๖๗	๔๕๖	๕๑๔							
๒๕๖๔	๑๕,๓๑๐	๑๕,๓๑๐	๘,๓๙๘	๕๔๙	๑,๐๒๗							
อำเภอ	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิต (กก./ไร่)		
	ปี ๖๓	ปี ๖๔	+/-	ปี ๖๓	ปี ๖๔	+/-	ปี ๖๓	ปี ๖๔	+/-	ปี ๖๓	ปี ๖๔	+/-
ระโนด	๕,๗๓๖	๑๕,๐๘๗	๑๖๓.๐๒	๕,๗๓๖	๑๕,๐๘๗	๑๖๓.๐๒	๒,๖๓๓	๘,๒๙๘	๒๑๕.๑๕	๔๕๙	๕๕๐	๑๙.๘๓
รัตภูมิ	๑๒๕	-	๐.๐๐	๑๒๕	-	๐.๐๐	๕๓	-	๐.๐๐	๔๒๔	-	๐.๐๐
หาดใหญ่	๔๕๕	-	๐.๐๐	๔๕๕	-	๐.๐๐	๑๙๗	-	๐.๐๐	๔๓๓	-	๐.๐๐
กระแสสินธุ์	๑๑๕	๒๒๓	๙๓.๙๑	๑๑๕	๒๒๓	๙๓.๙๑	๕๔	๑๐๐	๘๕.๑๙	๔๗๐	๔๔๘	-๔.๖๘
บางกล่ำ	๓๓	-	๐.๐๐	๓๓	-	๐.๐๐	๑๔	-	๐.๐๐	๔๒๔	-	๐.๐๐
คลองหอยโข่ง	๔๒	-	๐.๐๐	๔๒	-	๐.๐๐	๑๖	-	๐.๐๐	๓๘๑	-	๐.๐๐
รวม	๖,๕๐๖	๑๕,๓๑๐	๑๓๕.๓๒	๖,๕๐๖	๑๕,๓๑๐	๑๓๕.๓๒	๒,๙๖๗	๘,๓๙๘	๑๘๓.๐๕	๔๕๖	๕๔๙	๒๐.๓๙

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๓๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ -๒๕๖๔ และจำแนกรายอำเภอปี ๒๕๖๔

ปี	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	เกษตรกร (ครัวเรือน)	
๒๕๖๐	๖๕,๑๓๓	๕๙,๕๗๔	๑๔๙,๙๙๕	๒,๕๑๘		
๒๕๖๑	๗๐,๓๓๑	๖๒,๕๓๐	๒๕๖,๕๔๖	๒,๕๐๔		
๒๕๖๒	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙		
๒๕๖๓	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙		
๒๕๖๔	๘๐,๘๔๙	๗๔,๒๔๑	๑๘๑,๔๘๘	๒,๔๔๕		
ที่	อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลเก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๒๒๒	๒๒๑	๔๔๖	๒,๐๑๙	
๒	จะนะ	๕,๘๗๕	๔,๘๔๙	๙,๙๓๖	๒,๐๔๙	
๓	เทพา	๘,๐๕๘	๕,๙๗๓	๑๖,๗๘๔	๒,๘๑๐	
๔	นาทวี	๒,๕๓๔	๒,๒๓๐	๕,๒๔๑	๒,๓๕๐	
๕	ระโนด	๑๘,๒๙๑	๑๗,๘๐๕	๕๑,๒๗๘	๒,๘๘๐	
๖	รัตภูมิ	๙,๘๙๔	๙,๗๒๙	๒๔,๕๕๖	๒,๕๒๔	
๗	สะเดา	๖,๐๐๗	๕,๖๐๙	๑๑,๒๗๔	๒,๐๑๐	
๘	สะบ้าย้อย	๑,๗๒๘	๑,๕๐๒	๒,๙๒๙	๑,๙๕๐	
๙	สทิงพระ	๒,๗๕๓	๒,๔๖๗	๔,๕๙๘	๑,๘๖๔	
๑๐	หาดใหญ่	๓,๕๔๐	๓,๕๓๒	๗,๙๘๒	๒,๒๖๐	
๑๑	กระแสสินธุ์	๔,๖๐๖	๔,๑๖๖	๙,๑๖๕	๒,๒๐๐	
๑๒	นาหม่อม	๒๐๔	๑๒๕	๒๙๘	๒,๓๘๐	
๑๓	ควนเนียง	๗,๔๐๔	๗,๒๕๔	๑๗,๔๑๐	๒,๔๐๐	
๑๔	บางกล่ำ	๑,๔๔๑	๑,๓๓๑	๒,๙๘๑	๒,๒๔๐	
๑๕	สิงหนคร	๔,๒๖๐	๓,๘๓๔	๘,๒๖๒	๒,๑๕๕	
๑๖	คลองหอยโข่ง	๔,๐๓๒	๓,๖๑๔	๘,๓๔๘	๒,๓๑๐	
รวม		๘๐,๘๔๙	๗๔,๒๔๑	๑๘๑,๔๘๘	๒,๔๔๕	

ตารางที่ ๒.๓๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ชนิด		เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	ทุเรียน	๑๙,๑๘๒	๑๙,๖๙๔	๑๔,๘๐๕	๑๕,๘๗๙	๑๑,๗๗๒	๑๓,๔๓๗	๗๙๕	๘๔๖
๒	มังคุด	๔,๔๖๔	๔,๔๒๒	๔,๓๐๕	๔,๒๙๘	๑,๙๐๕	๒,๓๐๖	๔๔๓	๕๓๗
๓	เงาะ	๒,๕๓๐	๒,๔๘๗	๒,๓๓๙	๒,๓๖๘	๙๖๖	๑,๗๕๓	๔๑๓	๗๔๐
๔	ลองกอง	๑๒,๓๓๗	๑๐,๖๒๗	๑๒,๓๑๓	๑๐,๖๒๗	๒,๘๐๘	๒,๘๙๙	๒๒๘	๒๗๓

ตารางที่ ๒.๓๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกลองกองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	๑๑๕	๑๐๘	๑๑๕	๑๐๘	๓๐	๓๔	๒๖๑	๓๑๕
๒	จะนะ	๗๖๑	๖๑๓	๗๖๑	๖๑๓	๒๐๑	๑๘๙	๒๘๑	๓๐๘
๓	เทพา	๒๕๒	๒๓๙	๒๕๒	๒๓๙	๕๒	๕๒	๒๐๖	๒๑๘
๔	นาทวี	๕,๑๑๙	๓,๕๓๒	๕,๑๑๙	๓,๕๓๒	๙๕๔	๙๕๔	๑๘๖	๒๗๐
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๙๖๔	๙๖๔	๙๖๔	๙๖๔	๒๑๔	๒๑๙	๒๒๒	๒๒๗
๗	สะเคา	๗๗๒	๗๗๒	๗๗๒	๗๗๒	๒๒๐	๒๔๑	๒๘๕	๓๑๒
๘	สะบ้าย้อย	๓,๓๗๔	๓,๓๗๔	๓,๓๗๔	๓,๓๗๔	๙๔๔	๑,๐๒๖	๒๘๐	๓๐๔
๙	สติงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๕๐๓	๕๐๓	๕๐๓	๕๐๓	๘๒	๖๐	๑๖๓	๑๑๙
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๒๑๘	๒๑๘	๒๑๘	๒๑๘	๔๙	๕๙	๒๒๕	๒๗๑
๑๓	ควนเนียง	๒๔	๒๔	๐	๒๔	๐	๕	๐	๒๒๖
๑๔	บางกล่ำ	๙๔	๙๔	๙๔	๙๔	๑๙	๑๕	๒๐๒	๑๖๐
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๘๖	๑๘๖	๑๘๖	๑๘๖	๔๓	๔๕	๒๓๑	๒๔๒
รวม		๑๒,๓๓๗	๑๐,๖๒๗	๑๒,๓๑๓	๑๐,๖๒๗	๒,๘๐๘	๒,๘๙๙	๒๒๘	๒๗๓

ตารางที่ ๒.๓๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	๒๓๘	๓๒๙	๑๗๖	๑๗๖	๘๒	๑๒๗	๔๖๖	๓๒๒
๒	จะนะ	๑,๓๖๗	๑,๔๔๗	๑,๑๑๐	๑,๑๑๔	๙๒๒	๑,๐๒๐	๘๓๑	๙๑๖
๓	เทพา	๘๓๘	๘๔๗	๖๑๑	๖๑๘	๕๖๖	๕๗๔	๙๒๖	๙๒๙
๔	นาทวี	๖,๔๑๘	๖,๕๒๙	๕,๔๓๙	๕,๖๖๖	๔,๒๒๖	๔,๗๐๘	๗๗๗	๘๓๑
๕	รัตภูมิ	๒,๒๐๕	๒,๒๐๕	๑,๕๔๒	๑,๗๖๓	๑,๒๒๖	๑,๕๐๙	๗๙๕	๘๕๖
๖	สะเคา	๑,๕๗๑	๑,๗๗๓	๘๖๔	๑,๐๖๗	๖๔๘	๘๗๕	๗๕๐	๘๒๐
๗	สะบ้าย้อย	๔,๗๒๑	๔,๗๒๑	๓,๕๐๖	๓,๘๕๗	๒,๙๘๐	๓,๔๗๙	๘๕๐	๙๐๒
๘	หาดใหญ่	๖๐๕	๖๐๕	๕๕๕	๕๕๕	๓๔๐	๒๘๐	๖๑๓	๕๐๕
๙	นาหม่อม	๖๓๖	๖๓๖	๖๒๖	๖๒๖	๔๘๘	๕๒๔	๗๘๐	๘๓๗
๑๐	ควนเนียง	๙๑	๑๑๐	๐	๒๘	๐	๒๑	๐	๗๕๐
๑๑	บางกล่ำ	๒๑๖	๒๑๖	๑๓๕	๑๓๕	๑๒๐	๑๐๒	๘๘๙	๗๕๖
๑๒	คลองหอยโข่ง	๒๗๖	๒๗๖	๒๔๑	๒๗๔	๑๗๔	๒๑๘	๗๒๒	๗๙๖
รวม		๑๙,๑๘๒	๑๙,๖๙๔	๑๔,๘๐๕	๑๕,๘๗๙	๑๑,๗๗๒	๑๓,๔๓๗	๗๙๕	๘๔๖

ตารางที่ ๒.๓๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	๘๖	๕๗	๘๖	๕๗	๒๖	๑๘	๓๐๒	๓๑๖
๒	จะนะ	๓๑๗	๓๑๗	๓๑๕	๓๑๕	๑๘๖	๑๙๕	๕๙๐	๖๑๙
๓	เทพา	๑๓๒	๑๓๒	๑๓๐	๑๓๐	๖๐	๖๐	๔๖๒	๔๖๒
๔	นาทวี	๖๔๕	๖๔๕	๖๑๗	๖๑๗	๒๗๓	๓๗๕	๔๔๒	๖๐๘
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๘๓๗	๘๓๗	๘๒๖	๘๒๖	๔๕๖	๔๖๒	๕๕๒	๕๕๙
๗	สะเดา	๒๘๔	๒๘๔	๒๗๔	๒๗๔	๑๑๐	๑๒๕	๔๐๑	๔๕๖
๘	สะบ้าย้อย	๙๕๐	๙๓๑	๙๓๑	๙๑๙	๓๒๗	๕๓๒	๓๕๑	๕๗๙
๙	สติงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๔๒๑	๔๒๑	๔๑๙	๔๑๙	๑๕๒	๑๖๒	๓๖๓	๓๘๗
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๒๒๕	๒๒๕	๒๒๔	๒๒๔	๑๐๘	๑๑๘	๔๘๒	๕๒๗
๑๓	ควนเนียง	๕๓	๕๙	๐	๓๔	๐	๑๒	๐	๓๕๓
๑๔	บางกล่ำ	๒๙๗	๒๙๗	๒๗๑	๒๗๑	๑๓๑	๑๔๓	๔๘๓	๕๒๘
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๑๗	๒๑๗	๒๑๒	๒๑๒	๗๖	๑๐๔	๓๕๘	๔๙๑
รวม		๔,๔๖๔	๔,๔๒๒	๔,๓๐๕	๔,๒๙๘	๑,๙๐๕	๒,๓๐๖	๔๔๓	๕๓๗

ตารางที่ ๒.๓๘ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	๓๖	๒๒	๓๒	๑๘	๘	๑๔	๒๕๐	๗๗๘
๒	จะนะ	๒๕๕	๒๒๔	๒๒๒	๒๐๖	๑๐๗	๑๕๔	๔๘๒	๗๔๙
๓	เทพา	๔๓	๔๓	๔๓	๔๓	๒๔	๒๙	๕๕๘	๖๗๖
๔	นาทวี	๓๒๑	๓๒๑	๓๑๑	๓๑๑	๑๕๒	๑๙๗	๔๘๙	๖๓๓
๕	ระโนด	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	รัตภูมิ	๕๔๙	๕๔๙	๕๐๐	๕๒๗	๑๘๔	๔๐๖	๓๖๘	๗๗๐
๗	สะเดา	๙๖	๙๖	๙๔	๙๔	๓๔	๕๗	๓๖๒	๖๑๑
๘	สะบ้าย้อย	๖๙๑	๖๙๑	๖๒๙	๖๕๕	๒๖๗	๕๑๓	๔๒๔	๗๘๓
๙	สติงพระ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	หาดใหญ่	๑๖๘	๑๖๘	๑๖๔	๑๖๔	๕๘	๑๑๘	๓๕๔	๗๒๐
๑๑	กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๒	นาหม่อม	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๕๕	๑๐๕	๓๗๔	๗๑๔
๑๓	ควนเนียง	๑๓	๑๕	๐	๖	๐	๓	๐	๕๘๓
๑๔	บางกล่ำ	๕๒	๕๒	๔๔	๔๔	๒๐	๓๒	๔๕๕	๗๒๗
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๕๙	๑๕๙	๑๕๓	๑๕๓	๕๗	๑๒๕	๓๗๓	๘๑๖
รวม		๒,๕๓๐	๒,๔๘๗	๒,๓๓๙	๒,๓๖๘	๙๖๖	๑,๗๕๓	๔๑๓	๗๔๐

ตารางที่ ๒.๓๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยี่นต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	๘	๖	๘	๖	๑๕	๑๒	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๓	เทพา	๒	๑	๒	๑	๑.๘	๐.๕	๒,๒๐๐	๙๕๐
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๑,๔๕๐	๒,๒๔๙	๑,๔๕๐	๒,๒๔๙	๒,๙๐๐	๔,๔๙๘	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สทิงพระ	๙๐	๙๒.๕	๙๐	๙๒.๕	๒๓๐	๒๓๕	๑,๖๒๔	๑,๘๗๐
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๒๔	๑๓๔	๑๒๔	๑๓๔	๒๔๗.๒	๒๖๘	๒,๐๐๐	๒,๐๐๐
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑๕	๑๖	๑๕	๑๖	๒๔	๒๓	๒,๐๐๐	๑,๘๐๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	๑,๖๘๙	๒,๔๙๘.๕๐	๑,๖๘๙	๒,๔๙๙	๓,๔๑๘	๕,๐๓๖.๕๐	๑๑,๘๒๔	๑๐,๖๒๐

ตารางที่ ๒.๔๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกทองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยี่นต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	๒๒๐	๒๗๐	๒๒๐	๒๗๐	๔๙๐	๕๕๐	๑,๘๕๐	๒,๐๐๐
๓	เทพา	๔๖	๓๑๗.๕	๔๖	๓๑๗.๕	๘๒	๔๖๗.๒๕	๖๔	๑,๕๐๐
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๑๒๔	๕๗๗	๑๒๔	๕๗๗	๙๑๔	๒,๘๘๕	๓,๒๐๐	๕,๐๐๐
๖	รัตภูมิ	-	๑	-	๑	-	๒	-	๒,๐๐๐
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	๑๐	-	๑๐	-	๒๐	-	๒,๐๐๐
๙	สทิงพระ	๖๙	๑๕๘	๖๙	๑๕๘	๗๖	๓๑๖	๑,๘๐๐	๒,๐๐๐
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๔๘.๗๕	๑๒๗.๗๕	๑๔๘.๗๕	๑๒๗.๗๕	๒๓๕	๒๕๕.๕	๒,๑๐๐	๒,๐๐๐
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	๑	-	๑	-	๒	-	๒,๐๐๐
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๔	๑๕	๔	๑๕	๒๖	๓๗.๕	๒,๐๐๐	๒,๕๐๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	๖.๕	-	๖.๕	-	๑๓	-	๒,๐๐๐
	รวม	๖๑๑.๗๕	๑,๔๘๓.๗๕	๖๑๑.๗๕	๑,๔๘๓.๗๕	๑,๘๒๓	๔,๕๓๘.๒๕	๑๑,๐๑๔	๒๓,๐๐๐

ตารางที่ ๒.๔๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔	ปี ๖๓	ปี ๖๔
๑	เมืองสงขลา	-	๔	-	๔	-	๒	-	๑,๐๐๐
๒	จะนะ	-	-	-	-	-	-	-	-
๓	เทพา	๑,๕๐๖	๑,๓๓๒	๑,๕๐๖	๑,๓๓๒	๓,๗๕๖	๓,๖๑๐	๒,๕๐๐	๒,๘๐๐
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๙๒	๗๔	๙๒	๗๔	๓๖๘	๑,๑๕๐	๔,๐๐๐	๑,๖๕๐
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สติงพระ	๒๐๗.๕	๑๓๘	๒๐๗.๕	๑๓๘	๖๒๒.๕	๑,๕๘๐	๓,๐๐๐	๑,๑๕๐
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๕๕	๕๙	๑๕๕	๕๙	๕๒๐	๗๗.๕	๒,๕๐๐	๑,๓๐๘
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๒๙	๘๗	๒๙	๘๗	๑๗๐	๒๕๗	๓๘๐	๑,๘๒๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-
รวม		๑,๙๘๙.๕๐	๑,๖๙๔	๑,๙๘๙.๕๐	๑,๖๙๔	๕,๔๓๖.๕๐	๖,๖๗๖.๕๐	๑๒,๓๘๐	๙,๗๒๘

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๔.๒ ด้านการปศุสัตว์ของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

การผลิตด้านปศุสัตว์ของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ (ณ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๔) มีเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์/ปลูกพืชอาหารสัตว์ ทั้งสิ้น ๖๐,๓๗๙ ราย ประกอบด้วยชนิดสินค้าปศุสัตว์ที่สำคัญ (ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ; ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศและการสื่อสาร กรมปศุสัตว์ <http://ict.dld.go.th/webnew/index.php/th/service-ict/report/247-report-thailand-livestock> และ <https://opendata.moac.go.th/?p=list-data&sp=list-data-info&id=0000000293#> ดังนี้

ตารางที่ ๒.๔๒ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (โคเนื้อ)

อำเภอ	โคเนื้อ พื้นเมือง (ตัว)					โคเนื้อ พันธุ์แท้ (ตัว)				
	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด-โคสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรกขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด-โคสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรกขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)
๑. กระแสสินธุ์	๑,๗๔๖	๒,๐๖๑	๑,๗๙๑	๕,๕๙๘	๑,๐๕๓	๑๑	๓๐	๑๙	๖๐	๑๕
๒. คลองหอยโข่ง	๑,๓๖๑	๒,๑๓๘	๑,๑๓๑	๔,๖๓๐	๘๐๒	๓๘	๑๗	๙	๖๔	๑๘
๓. ควนเนียง	๓,๐๐๓	๓,๒๓๒	๓,๔๓๒	๙,๖๖๗	๒,๑๔๔	๑๕	๓๙	๒๖	๘๐	๒๑
๔. จะนะ	๔,๖๐๐	๖,๐๑๒	๔,๘๕๕	๑๑,๐๘๗	๑,๘๑๗	๘๖	๒๙๖	๑๓	๓๙๕	๕๒
๕. เทพา	๕,๕๘๗	๓,๔๔๕	๗,๕๐๑	๑๖,๕๓๓	๓,๑๗๙	๓๒	๒๕	๓๓	๙๐	๓๒
๖. นาทวี	๑,๗๖๐	๑,๐๔๐	๑,๓๖๕	๔,๕๖๕	๑,๖๒๘	๘๖	๙๒	๔๙	๒๒๗	๘๔
๗. นาหม่อม	๙๑๓	๑,๒๘๙	๓๐๕	๒,๕๐๗	๖๐๐	-	๑	๑	๒	๑
๘. บางกล่ำ	๒,๑๘๑	๑,๙๕๖	๒,๓๓๗	๖,๔๖๔	๘๘๑	๗	๗	๘	๒๒	๘
๙. เมืองสงขลา	๑,๖๒๗	๑,๘๐๗	๑,๐๗๖	๔,๕๑๐	๓,๘๕๕	๒๖	๔๐	๓๐	๙๖	๓๒
๑๐. ระโนด	๒,๓๘๘	๒,๖๗๘	๓,๖๔๓	๘,๗๑๐	๑,๕๐๔	๗	๑๓	๑๓	๓๓	๑๖
๑๑. รัตภูมิ	๒,๔๗๓	๑,๔๙๔	๓,๖๕๑	๗,๖๑๘	๒,๐๓๓	๑๖	๑๑	๑๒	๓๙	๑๗
๑๒. สติงพระ	๒,๕๐๓	๓,๓๓๕	๒,๑๗๗	๘,๐๑๕	๑,๔๒๕	๑๒๒	๒๕๔	๑๒๒	๔๙๘	๑๒๕

อำเภอ	โคเนื้อ พื้นเมือง (ตัว)					โคเนื้อ พันธุ์แท้ (ตัว)				
	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด-โคสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรกขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด-โคสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรกขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)
๑๓. สะเดา	๒,๕๗๓	๑,๘๓๓	๒,๐๙๒	๖,๔๙๘	๑,๐๓๒	๒๒	๙	๕	๓๖	๑๐
๑๔. สะบ้าย้อย	๘๙๔	๔๖๙	๑,๘๒๙	๓,๑๙๒	๑,๔๓๑	๑	-	-	๑	๑
๑๕. สิงหนคร	๓,๑๒๓	๔,๔๑๐	๑,๘๐๕	๙,๓๓๘	๑,๘๕๐	๔๔	๒๗	๑๐	๘๑	๑๖
๑๖. หาดใหญ่	๑๓,๕๙๘	๕,๘๒๖	๘,๙๓๖	๒๘,๓๖๐	๒,๕๒๘	๔๓	๑๘๒	๔๑	๒๖๖	๑๘
<b>รวม</b>	<b>๕๐,๗๓๑</b>	<b>๔๓,๐๑๕</b>	<b>๔๓,๙๕๖</b>	<b>๑๓๗,๗๐๒</b>	<b>๒๔,๖๙๒</b>	<b>๕๕๖</b>	<b>๑,๐๔๓</b>	<b>๓๙๑</b>	<b>๑,๙๙๐</b>	<b>๔๖๖</b>

ตารางที่ ๒.๔๒ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (โคเนื้อ) (ต่อ)

อำเภอ	โคเนื้อ ลูกผสม (ตัว)					โคเนื้อ ขุน (ตัว)		รวมโคเนื้อ ทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด-โคสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรกขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)	ตัว	เกษตรกร (ราย)		
๑. กระแสสินธุ์	๓๑๑	๕๐๒	๔๑๑	๑,๒๒๔	๒๒๙	๒	๑	๖,๘๘๔	๑,๒๓๔
๒. คลองหอยโข่ง	๓๙	๖๗	๔๐	๑๔๖	๓๖	๑๙	๘	๔,๘๕๙	๘๑๗
๓. ควนเนียง	๒๐๘	๑๗๑	๑๙๒	๕๗๑	๑๓๑	๑๕	๖	๑๐,๓๓๓	๒,๒๓๐
๔. จะนะ	๔๒๓	๖๑๑	๑๙๔	๑,๒๒๘	๒๕๕	๓๙	๘	๑๒,๗๕๙	๑,๙๘๑
๕. เทพา	๒๕๑	๑๑๘	๒๒๒	๕๙๑	๑๐๕	๑๖๑	๖๔	๑๗,๓๗๕	๓,๒๔๔
๖. นาทวี	๕๗	๗๔	๕๕	๑๘๖	๖๑	๑๘	๙	๔,๙๙๖	๑,๗๒๗
๗. นาหม่อม	๔	๒	๓	๙	๓	-	-	๒,๕๑๘	๖๐๒
๘. บางกล่ำ	๑๓๔	๙๓	๑๒๐	๓๔๗	๔๑	๑๗๓	๑๒	๗,๐๐๖	๘๙๙
๙. เมืองสงขลา	๘๘	๑๙๙	๑๐๖	๓๙๓	๙๘	๑๐	๑	๕,๐๐๙	๘๕๔
๑๐. ระโนด	๔๓๘	๕๓๖	๗๖๔	๑,๗๓๘	๓๒๔	๕๔	๒๐	๑๐,๙๓๕	๑,๗๗๓
๑๑. รัตภูมิ	๕๔๘	๔๓๔	๖๘๑	๑,๖๖๓	๓๔๙	๑๓๙	๓๖	๙,๔๕๙	๒,๒๒๖
๑๒. สทิงพระ	๕๐๘	๘๐๙	๖๔๗	๑,๙๖๔	๔๐๔	๑๓๗	๔๔	๑๐,๖๑๔	๑,๘๐๕
๑๓. สะเดา	๙๔	๒๘	๓๖	๑๕๘	๒๒	๒๕	๓	๖,๗๑๗	๑,๐๔๙
๑๔. สะบ้าย้อย	๓๗๖	๑๙๔	๔๘๐	๑,๐๕๐	๓๗๘	๑๖	๔	๔,๒๕๙	๑,๖๑๐
๑๕. สิงหนคร	๔๖๒	๗๐๙	๓๐๔	๑,๔๗๕	๒๙๐	๑๓๖	๓๗	๑๑,๐๓๐	๒,๐๓๘
๑๖. หาดใหญ่	๓๕๐	๓๓๙	๓๒๑	๑,๐๑๐	๑๑๒	๑๑๒	๘	๒๙,๗๔๘	๒,๖๐๒
<b>รวม</b>	<b>๔,๒๙๑</b>	<b>๔,๘๘๖</b>	<b>๔,๕๗๖</b>	<b>๑๓,๗๕๓</b>	<b>๒,๘๓๘</b>	<b>๑,๐๕๖</b>	<b>๒๖๑</b>	<b>๑๕๔,๕๐๑</b>	<b>๒๖,๖๙๑</b>

ตารางที่ ๒.๔๓ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (โคนม)

อำเภอ	โคนม เพศเมีย (ตัว)						โคนม เพศผู้ (ตัว)		น้ำนมที่รีดได้ ณ วันที่สำรวจ (กิโลกรัม)	รวม ทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
	แรกเกิด - ๑ ปี	๑ ปี -ตั้งท้องแรก	กำลัง รีดนม	โค แห้งนม	รวม	เกษตรกร (ราย)	ตัว	เกษตรกร (ราย)			
๑. ควนเนียง	๖	-	๖๖	๕	๗๗	๒	๑	๑	๑๒๕	๗๘	๒
๒. เทพา	๑	๒	-	-	๓	๑	-	-	-	๓	๑
๓. เมืองสงขลา	๑	๗	๑๗	-	๒๕	๑	๖	๑	๑๘๐	๓๑	๑
๔. รัตภูมิ	๒๓๘	๘๙	๔๒๗	๒๗	๘๐๑	๘	๕๒	๖	๙,๗๑๐	๘๓๓	๑๑
<b>รวม</b>	<b>๒๘๖</b>	<b>๙๘</b>	<b>๕๑๐</b>	<b>๓๒</b>	<b>๙๒๖</b>	<b>๑๒</b>	<b>๕๙</b>	<b>๘</b>	<b>๑๐,๐๑๕</b>	<b>๙๘๕</b>	<b>๑๕</b>

ตารางที่ ๒.๔๔ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (กระบือ)

อำเภอ	กระบือ พันเมือง (ตัว)					กระบือ นม (ตัว)					รวมทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด -กระบือสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรก ขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)	เพศผู้	เพศเมีย (แรกเกิด -กระบือสาว)	เพศเมีย (ตั้งท้องแรก ขึ้นไป)	รวม	เกษตรกร (ราย)		
๑. กระแสสินธุ์	๑๘	๒๐	๒๒	๖๐	๒	-	-	-	-	-	๖๐	๒
๒. คลองหอยโข่ง	๑	๒	-	๓	๒	-	-	-	-	-	๓	๒
๓. ควนเนียง	๘๙	๑๔๗	๑๓๑	๓๖๗	๓๓	-	-	-	-	-	๓๖๗	๓๓
๔. จະนะ	๑๖	๒๘	๒	๔๖	๗	-	-	-	-	-	๔๖	๗
๕. เทพา	๑๑	๘	๒๒	๔๑	๕	-	-	-	-	-	๔๑	๕
๖. นาทวี	๒	๑	๕	๘	๒	-	-	-	-	-	๘	๒
๗. นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘. บางกล่ำ	๒๒	๒๑	๑๘	๖๑	๗	-	-	-	-	-	๖๑	๗
๙. เมืองสงขลา	๘	๘	๒	๑๘	๔	-	-	-	-	-	๑๘	๔
๑๐. ระโนด	๕๗๕	๘๗๙	๘๔๔	๒,๒๙๘	๑๒๔	-	๑๑	๔	๑๕	๓	๒,๓๑๓	๑๒๗
๑๑. รัตภูมิ	๓	๘	-	๑๑	๑	-	-	-	-	-	๑๑	๑
๑๒. สทิงพระ	๔๕	๗๔	๖๓	๑๘๒	๙	-	-	-	-	-	๑๘๒	๙
๑๓. สะเดา	๔	๒	๒	๘	๒	-	-	-	-	-	๘	๒
๑๔. สะบ้าย้อย	๑๗	๑๐	๒๒	๔๙	๑๙	-	-	-	-	-	๔๙	๑๙
๑๕. สิงหนคร	๘๐	๑๓๙	๕๖	๒๗๕	๑๘	-	-	-	-	-	๒๗๕	๑๘
๑๖. หาดใหญ่	๑,๐๕๕	๗๘๖	๙๔๔	๒,๗๘๕	๑๒๘	-	-	-	-	-	๒,๗๘๕	๑๒๘
<b>รวม</b>	<b>๑,๙๔๖</b>	<b>๒,๑๓๓</b>	<b>๒,๑๓๓</b>	<b>๖,๒๑๒</b>	<b>๓๖๓</b>	<b>-</b>	<b>๑๑</b>	<b>๔</b>	<b>๑๕</b>	<b>๓</b>	<b>๖,๒๒๗</b>	<b>๓๖๖</b>

ตารางที่ ๒.๔๕ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (สุกร)

อำเภอ	สุกร พันเมือง (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	สุกรพันธุ์ (ตัว)					สุกรขุน (ตัว)				รวมทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร (ราย)
			พ่อพันธุ์	แม่พันธุ์	ลูกพันธุ์		รวมพ่อแม่พันธุ์	เกษตรกร (ราย)	ลูก	ขุน	เกษตรกร (ราย)		
					เพศเมีย	เพศผู้							
๑. กระแสสินธุ์	๓	๑	๔๙	๘๔๕	-	-	๘๙๔	๙๗	๒,๑๐๖	๔,๐๓๑	๑๐๕	๗,๐๓๔	๑๒๕
๒. คลองหอยโข่ง	๑๑๒	๑๑	๙	๒๗	๑๖	๗	๕๙	๖	๘๕	๔๐	๙	๒๙๖	๑๙
๓. ควนเนียง	๑๒๐	๑๒	๓๑	๖๑๔	-	๑๓	๖๕๘	๓๐	๘๐๗	๑,๙๘๔	๔๒	๓,๕๖๙	๕๖
๔. จະนะ	๗	๑	๙	๒๕๓	๖๐	๗๐	๓๙๒	๕	๑๙	๔๕	๔	๕๖๓	๗
๕. เทพา	๒๕	๓	๓๑	๑๙๘	-	-	๒๒๙	๑๒	๓๕๕	๔๒๘	๑๑	๑,๐๓๗	๑๔
๖. นาทวี	๑๓	๒	๑	๔	-	-	๕	๑	๖๕	๓๖๘	๕	๔๕๑	๗
๗. นาหม่อม	๑๒	๑	๙	๑๘๓	๒	-	๑๙๔	๖	๓๙๕	๒,๓๓๙	๘	๒,๙๔๐	๘
๘. บางกล่ำ	๕๖	๕	๒๗	๓๗	-	-	๖๔	๔	๑,๒๕๑	๒,๑๖๑	๑๐	๓,๕๓๒	๑๔
๙. เมืองสงขลา	๓๖	๔	๒๕	๓๐๐	-	-	๓๒๕	๒๑	๙๔๓	๑,๕๓๐	๒๘	๒,๘๓๔	๓๓
๑๐. ระโนด	๓๓	๖	๒๒	๓๒๕	๑๑๑	๑๐๙	๕๖๗	๖๓	๘๒๙	๑,๙๕๕	๘๐	๓,๕๒๔	๑๐๔
๑๑. รัตภูมิ	๒๓	๔	๗๐	๕,๗๑๒	๒,๘๕๙	๙	๘,๖๕๐	๔๙	๑๐๗,๓๖๓	๙,๗๑๑	๘๘	๑๒๕,๗๔๗	๑๐๐
๑๒. สทิงพระ	๓๐๐	๒๗	๖๓	๑,๔๙๘	๔๗	๑๐	๑,๖๑๘	๓๖๓	๒,๘๖๓	๒,๙๑๘	๑๙๒	๗,๖๙๙	๔๑๑
๑๓. สะเดา	๑๕๘	๑๔	๓๑๖	๑,๗๓๘	-	-	๒,๐๕๔	๖	๓,๑๒๔	๑๐,๐๒๔	๕	๑๕,๓๖๐	๑๙
๑๔. สะบ้าย้อย	๒๒	๒	๒๐	๙๖	-	-	๑๑๖	๖	๔๓๖	๗๔๗	๑๒	๑,๓๒๑	๑๒
๑๕. สิงหนคร	๓๙	๔	๖๘	๘๑๖	๔	๓	๘๙๑	๕๐	๒,๒๗๓	๓,๓๕๔	๕๑	๖,๕๕๗	๖๘
๑๖. หาดใหญ่	๑,๐๖๘	๓๙	๑๓๔	๖๐๓	-	-	๗๓๗	๗๙	๒,๕๐๗	๖,๕๑๐	๑๖๑	๑๐,๘๒๒	๑๘๐
<b>รวม</b>	<b>๒,๐๖๗</b>	<b>๑๓๖</b>	<b>๘๘๔</b>	<b>๑๓,๒๔๙</b>	<b>๓,๐๙๙</b>	<b>๒๒๑</b>	<b>๑๗,๔๕๓</b>	<b>๗๙๘</b>	<b>๑๒๕,๔๒๑</b>	<b>๔๘,๑๕๕</b>	<b>๘๑๑</b>	<b>๑๙๓,๐๘๖</b>	<b>๑,๑๗๗</b>

ตารางที่ ๒.๔๖ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (ไก่)

อำเภอ	ไก่พื้นเมือง (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่ลูกผสม (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่เนื้อ (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่ไข่ (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่พ่อแม่พันธุ์ผลิตลูกไก่เนื้อ (PS) (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
๑. กระแสสินธุ์	๔๘,๐๙๕	๑,๙๑๗	-	-	๘๓,๓๗๐	๑๓	๓๔,๕๕๓	๕๕	-	-
๒. คลองหอยโข่ง	๓๔,๐๕๘	๑,๒๔๑	๕๑	๕	๗๐,๓๓๔	๑๗	๖,๐๕๒	๑๑๔	๑๑๕	๔
๓. ควนเนียง	๑๕๒,๓๑๐	๓,๗๐๑	๑๐๐	๑	๑๑๓,๐๕๖	๖๒	๑๐๘,๒๙๘	๑๓๔	๙๒	๗
๔. จะนะ	๒๓๓,๙๖๐	๕,๑๖๙	๑๐,๕๑๘	๑๗	๔๖๕,๐๐๗	๒๔๒	๘๑๒,๒๒๓	๒๘๒	๒๑๔	๑๐
๕. เทพา	๒๑๓,๔๐๙	๔,๗๐๔	๓,๐๖๙	๑๐๘	๓๒๗,๐๐๕	๖๕	๑๘,๗๖๗	๓๙๘	๙	๒
๖. นาทวี	๑๐๒,๕๕๙	๕,๒๖๒	๒๙๖	๑๑	๕,๙๖๘	๕	๕,๙๗๙	๒๖๑	-	-
๗. นาหม่อม	๒๖,๑๙๓	๘๐๐	-	-	๔๘,๐๑๕	๑๒	๒๐,๖๑๘	๒๗	-	-
๘. บางกล่ำ	๖๓,๗๓๓	๑,๗๓๔	๖๐	๑	๑๘๗,๐๙๓	๒๔	๓๕,๘๘๓	๑๑๓	๕	๑
๙. เมืองสงขลา	๓๘๘,๑๙๗	๑,๓๓๔	-	-	๔๔,๕๐๐	๒๓	๑๖๑,๐๑๘	๕๕	๒๐๓	๒
๑๐. ระโนด	๓๔,๘๔๑	๔,๗๕๖	-	-	๑๗,๙๘๓	๖	๔,๐๔๐	๙๘	-	-
๑๑. รัตภูมิ	๑๘๘,๕๖๑	๓,๑๙๒	๒๕	๒	๓๗๑,๒๑๓	๓๔	๓๑๕,๖๘๓	๒๔๔	๒๔	๓
๑๒. สทิงพระ	๖๔,๖๖๑	๑,๓๑๘	๓,๑๖๕	๖	๔๔,๓๒๓	๑๙	๑๓,๓๙๗	๕๑	๓๗๕	๑๒
๑๓. สະเคา	๘๕,๕๙๔	๒,๐๒๕	๑,๔๔๘	๕	๔,๕๗๐	๖	๑๙,๙๖๑	๑๙๐	๒๕	๔
๑๔. สะบ้าย้อย	๘๑,๘๖๓	๒,๕๕๒	-	-	๑๓,๑๗๓	๔๔	๕,๖๔๐	๑๘๕	-	-
๑๕. สิงหนคร	๙๘,๓๑๗	๒,๕๐๓	๔๗๑	๑๒	๙๑,๘๐๖	๔๖	๔,๘๙๗	๖๙	๒๐	๖
๑๖. หาดใหญ่	๑๓๔,๒๘๐	๓,๗๖๒	๔,๓๕๐	๗	๓๒,๗๕๘	๑๒๘	๓๒,๕๐๑	๑๐๙	-	-
รวม	๑,๖๔๐,๖๓๑	๔๕,๙๗๐	๒๓,๕๕๓	๑๗๕	๑,๙๒๐,๑๗๔	๗๔๖	๑,๕๙๙,๕๑๐	๒,๓๘๕	๑,๔๘๒	๕๑

ตารางที่ ๒.๔๖ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (ไก่) (ต่อ)

อำเภอ	ไก่ พ่อ-แม่พันธุ์ ผลิตลูกไก่ไข่ (PS) (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่ ปู่-ย่าพันธุ์ ผลิตลูกไก่เนื้อ (GP) (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่ ปู่-ย่าพันธุ์ ผลิตลูกไก่ไข่ (GP) (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	รวม ไก่ ทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
๑. กระแสสินธุ์	-	-	-	-	-	-	๑๖๖,๐๑๘	๑,๙๕๑
๒. คลองหอยโข่ง	๑๙	๒	-	-	-	-	๑๑๐,๖๒๙	๑,๒๘๙
๓. ควนเนียง	๗๗	๖	-	-	-	-	๓๗๓,๙๓๓	๓,๗๔๗
๔. จะนะ	๓๐	๒	๘๙	๘	๒๐	๒	๑,๕๒๒,๐๖๑	๕,๔๕๑
๕. เทพา	-	-	-	-	-	-	๕๖๒,๒๕๙	๔,๗๔๑
๖. นาทวี	-	-	-	-	-	-	๑๑๔,๘๐๒	๕,๓๔๙
๗. นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	๙๔,๘๒๖	๘๒๔
๘. บางกล่ำ	๘๒	๕	-	-	-	-	๒๘๖,๘๕๖	๑,๘๐๑
๙. เมืองสงขลา	-	-	๒๔	๒	๑๒	๒	๒๔๓,๙๕๔	๑,๓๘๒
๑๐. ระโนด	-	-	-	-	-	-	๙๖,๘๖๔	๔,๗๘๘
๑๑. รัตภูมิ	๖๓	๓	-	-	-	-	๘๗๕,๕๖๙	๓,๒๖๒
๑๒. สทิงพระ	๓๑	๔	๑๒	๒	๙๖	๔	๑๒๖,๔๖๐	๑,๓๖๘
๑๓. สະเคา	๑	๑	-	-	-	-	๑๑๑,๕๙๙	๒,๐๘๓
๑๔. สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	๑๐๐,๖๗๖	๒,๗๓๙
๑๕. สิงหนคร	๑๐	๓	-	-	-	-	๑๙๕,๕๒๑	๒,๕๓๒
๑๖. หาดใหญ่	๒๑	๒	๓๐	๑	๔๐	๓	๒๐๓,๙๘๐	๓,๙๓๓
รวม	๓๓๔	๒๘	๑๕๕	๑๓	๑๖๘	๑๑	๕,๑๘๖,๐๐๗	๔๗,๒๘๐

ตารางที่ ๒.๔๗ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (เป็ด)

อำเภอ	เป็ดเทศ (ตัว)		เป็ดมือ (ตัว)		เป็ดไข่ (ตัว)		เป็ดมือ ไก่ทุ่ง (ตัว)		เป็ดไข่ ไก่ทุ่ง (ตัว)		รวมเป็ด ทั้งสิ้น (ตัว)	รวมเกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)	เกษตรกร (ราย)				
๑. กระแสสินธุ์	๓,๑๕๐	๙๐	๓๑๕	๔	๒๘,๗๗๒	๑๐๙	-	-	-	-	๓๒,๒๕๗	๑๘๑
๒. คลองหอยโข่ง	๑,๙๙๔	๘๒	๔๔๔	๑๑	๒,๗๒๙	๔๘	๔๓	๒	-	-	๕,๒๑๐	๑๒๙
๓. ควนเนียง	๒๒,๓๔๘	๖๓๑	๘,๙๖๑	๑๖๖	๕,๘๒๕	๑๓๙	๔๐	๒	๓๐	๒	๓๗,๒๐๔	๘๒๓
๔. จันทระ	๕๗,๐๔๑	๑,๖๗๕	๗,๑๑๖	๑๑๕	๓๓,๙๓๔	๒๖๑	๕๘๘	๑๑	๘๔๓	๗	๙๙,๕๒๒	๑,๘๙๖
๕. เทพา	๕๗,๙๒๐	๑,๙๗๘	๒,๖๗๖	๘๗	๒,๗๖๙	๘๓	-	-	-	-	๖๓,๓๖๕	๒,๐๑๗
๖. นาทวี	๕,๒๙๕	๓๘๗	๖๑๑	๒๒	๑,๑๙๗	๑๙	-	-	-	-	๗,๑๐๓	๔๒๔
๗. นาหม่อม	๒๑๐	๑๓	๑๐๓	๙	๗๕๗	๑๙	-	-	๑๕	๑	๑,๐๘๕	๓๕
๘. บางกล่ำ	๖,๙๓๓	๑๓๓	๓๕๕	๑๕	๕,๔๒๖	๒๐๐	-	-	-	-	๑๒,๗๑๔	๓๓๓
๙. เมืองสงขลา	๓,๕๘๐	๑๖๙	๑,๒๔๗	๒๙	๘,๙๓๕	๗๓	๓๐	๒	๒๐	๑	๑๓,๘๑๒	๒๕๔
๑๐. ระโนด	๖,๕๙๔	๒๐๐	๖๑๓	๑๕	๑๑๙,๖๐๕	๑๘๙	-	-	๒๐	๑	๑๒๖,๘๓๒	๓๗๑
๑๑. รัตภูมิ	๑๕,๘๖๕	๓๕๕	๔,๒๕๕	๕๙	๑๔,๐๑๔	๒๑๐	๔๐	๑	๒๐	๑	๓๔,๑๙๔	๕๕๓
๑๒. สทิงพระ	๖,๙๔๕	๑๔๖	๔,๐๒๐	๒๘	๔๔,๘๔๒	๕๘	-	-	๔	๑	๕๕,๘๑๑	๒๒๖
๑๓. สะเดา	๑๖,๙๘๗	๗๖๙	๑,๖๘๑	๖๐	๓,๔๖๑	๖๘	๓๘	๑	-	-	๒๒,๑๖๗	๘๕๖
๑๔. สะบ้าย้อย	๑๐,๒๕๘	๔๖๑	๒,๕๗๖	๑๒๓	๔,๙๙๓	๑๔๔	-	-	-	-	๑๗,๘๒๗	๓๒๓
๑๕. สิงหนคร	๒๙,๐๕๔	๕๒๑	๑๓,๒๖๔	๒๓๗	๕๘,๖๘๔	๒๖๔	-	-	-	-	๑๐๑,๐๑๒	๙๓๒
๑๖. หาดใหญ่	๒๓,๓๖๔	๖๔๘	๓,๕๗๙	๓๒	๒๗,๔๘๗	๑๓๔	๑,๖๐๔	๓	๒๒๓	๓	๕๖,๒๕๗	๗๘๓
<b>รวม</b>	<b>๒๖๗,๕๓๘</b>	<b>๘,๒๕๘</b>	<b>๕๑,๘๑๖</b>	<b>๑,๐๑๒</b>	<b>๓๖๓,๔๕๐</b>	<b>๒,๐๑๘</b>	<b>๒,๓๘๓</b>	<b>๒๒</b>	<b>๑,๑๗๕</b>	<b>๑๗</b>	<b>๖๘๖,๓๖๒</b>	<b>๑๐,๕๓๖</b>

ตารางที่ ๒.๔๘ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (แพะ-แกะ)

อำเภอ	แพะ เนื้อ (ตัว)					แพะ นม (ตัว)					รวม แพะ ทั้งสิ้น (ตัว)	รวม เกษตรกร (ราย)	แกะ (ตัว)			
	เพศผู้	เพศเมีย		รวม	เกษตรกร (ราย)	เพศผู้	เพศเมีย		รวม	เกษตรกร (ราย)			เพศผู้	เพศเมีย	รวม ทั้งสิ้น	รวม เกษตรกร ทั้งสิ้น (ราย)
		แรกเกิด-สาว	ตั้งท้อง-แรกขึ้นไป				แรกเกิด-สาว	ตั้งท้อง-แรกขึ้นไป								
๑. กระแสสินธุ์	๗๓	๑๘๕	๑๘๑	๔๓๙	๑๗	-	-	-	-	-	๔๓๙	๑๗	-	-	-	-
๒. คลองหอยโข่ง	๑๔๑	๖๑๘	๒๑	๗๘๐	๒๘	-	-	-	-	-	๗๘๐	๒๘	๖	๘	๑๔	๓
๓. ควนเนียง	๓๙๘	๗๐๗	๙๕	๑,๒๐๐	๒๓๓	๑	๔	-	๕	๒	๑,๒๐๕	๒๓๔	๑๒	๑๑	๒๓	๓
๔. จันทระ	๓,๘๓๒	๕,๘๙๑	๑๕๘	๙,๘๘๑	๑,๑๔๐	๑๑	๒๒	๘	๔๑	๙	๙,๙๒๒	๑,๑๔๖	๕๘	๑๒๙	๑,๘๗๗	๒๖
๕. เทพา	๓,๐๘๗	๑,๓๖๐	๔,๖๙๒	๙,๑๔๙	๑,๔๕๒	๒	๑๕	๒๐	๓๗	๒	๙,๑๘๖	๑,๔๕๒	๒๕๑	๔๒๐	๖๓๑	๘๐
๖. นาทวี	๖๗๗	๙๔๒	๕๑๗	๒,๑๓๖	๔๗๔	-	-	-	-	-	๒,๑๓๖	๔๗๔	๑๐	๓๑	๔๑	๙
๗. นาหม่อม	๑๔	๑๒๘	๕๒	๑๙๔	๙	-	-	-	-	-	๑๙๔	๙	๒	๑๑	๑๓	๑
๘. บางกล่ำ	๓๖๗	๒๑๙	๒๓๙	๘๒๕	๖๓	-	-	-	-	-	๘๒๕	๖๓	๒๔	๕๓	๗๗	๘
๙. เมืองสงขลา	๕๖๑	๘๔๑	๓๗๐	๑,๗๗๒	๑๘๑	๓	๑๒	-	๑๕	๔	๑,๗๘๗	๑๘๓	๑๕	๑๖	๓๑	๓
๑๐. ระโนด	๗๑๓	๙๐๓	๕,๒๕๘	๖,๘๗๔	๒๙๕	๑	-	๑๗	๑๘	๒	๖,๘๙๒	๒๙๖	๖	๑๒	๑๘	๓
๑๑. รัตภูมิ	๖๔๐	๘๑๔	๘๑๐	๒,๒๖๔	๑๙๐	-	-	๔	๔	๑	๒,๒๖๘	๑๙๑	๒	๙	๑๑	๑
๑๒. สทิงพระ	๓๑๓	๕๓๑	๑๙๔	๑,๐๓๘	๔๒	๑	๒๙	-	๓๐	๒	๑,๐๖๘	๔๔	-	-	-	-
๑๓. สะเดา	๑,๓๔๙	๑,๔๐๗	๕๓๒	๓,๒๘๘	๒๕๑	๕๘	๓๑๕	-	๓๗๓	๑๓	๓,๖๖๑	๒๕๖	๙๑	๙๔	๑๘๕	๑๒
๑๔. สะบ้าย้อย	๕๐๑	๑,๐๔๗	๑,๑๘๙	๒,๗๓๗	๖๙๗	-	-	-	-	-	๒,๗๓๗	๖๙๗	๕๕	๑๑๔	๑๖๙	๒๘
๑๕. สิงหนคร	๑,๕๔๐	๒,๒๒๕	๔๙๑	๔,๒๕๖	๓๑๐	๑	๕	-	๖	๒	๔,๒๖๒	๓๑๑	๓๙	๑๒๙	๑๖๘	๑๗
๑๖. หาดใหญ่	๒๒,๒๙๐	๑,๑๘๘	๑,๕๗๑	๕,๐๔๙	๓๖๘	๒	๓	๒๑	๒๖	๒	๕,๐๗๕	๓๖๙	๑๖๖	๒๑๕	๓๘๑	๒๗
<b>รวม</b>	<b>๑๖,๕๐๖</b>	<b>๑๙,๐๐๖</b>	<b>๑๖,๓๗๐</b>	<b>๕๑,๘๘๒</b>	<b>๕,๗๙๐</b>	<b>๘๐</b>	<b>๔๐๕</b>	<b>๗๐</b>	<b>๕๕๕</b>	<b>๓๙</b>	<b>๕๒,๔๓๗</b>	<b>๕,๘๑๐</b>	<b>๗๓๗</b>	<b>๑,๒๕๒</b>	<b>๑,๙๘๙</b>	<b>๒๒๑</b>

ตารางที่ ๒.๔๙ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (สัตว์เลี้ยงอื่นๆ)

อำเภอ	นกกระทา (ตัว)						ม้า (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ห่าน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ไก่วง (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
	พันธุ์เนื้อ	เกษตรกร (ราย)	พันธุ์ไข่	เกษตรกร (ราย)	รวมทั้งสิ้น	เกษตรกรรวม (ราย)						
๑. กระเสลินธุ์	-	-	๘,๑๐๐	๓	๘,๑๐๐	๓	-	-	๖๘	๑๕	๔๒	๓
๒. คลองหอยโข่ง	-	-	๓,๕๐๐	๒	๓,๕๐๐	๒	๑๓	๔	๙๓	๑๖	๑๓	๒
๓. ควนเนียง	๒,๐๐๕	๑	๑๑,๔๘๐	๕	๑๓,๔๘๕	๕	๕	๓	๘๔	๒๑	๒๔๐	๖
๔. จะนะ	-	-	๙,๐๒๐	๕	๙,๐๒๐	๕	-	-	๘๙	๑๖	๒๕	๔
๕. เทพา	๕,๔๐๒	๓	๓๕,๔๒๕	๑๑	๔๐,๘๒๗	๑๔	๑๖	๕	๒๖๓	๕๑	๒	๑
๖. นาทวี	-	-	๑,๐๐๐	๑	๑,๐๐๐	๑	๒๙	๑๑	๒๐๓	๕๖	๑๐๒	๑๐
๗. นาทม่อม	-	-	-	-	-	-	๓	๒	๒๑	๘	๑๖	๔
๘. บางกล่ำ	๕๐	๑	๒๓,๔๖๕	๑๑	๒๓,๕๑๕	๑๑	๔	๒	๑๐๖	๒๗	๒๗	๒
๙. เมืองสงขลา	-	-	๒,๑๐๐	๒	๒,๑๐๐	๒	๒๒	๑๐	๑๐๕	๒๖	๑๐	๒
๑๐. ระโนด	-	-	๑๐๐	๑	๑๐๐	๑	๒๘	๘	๓๑๗	๖๐	๑๔๙	๘
๑๑. รัตภูมิ	-	-	๑๑,๓๔๖	๖	๑๑,๓๔๖	๖	๒๔	๘	๑๕๖	๒๕	๙๘	๗
๑๒. สทิงพระ	-	-	๓,๐๐๐	๑	๓,๐๐๐	๑	-	-	๑๖๓	๑๙	๕๙	๓
๑๓. สะเดา	-	-	๒,๓๘๐	๒	๒,๓๘๐	๒	๓๙	๑๓	๑๖๙	๓๗	๑๕	๕
๑๔. สะบ้าย้อย	๒๕๔	๒	๖๕๗	๔	๙๑๑	๕	-	-	๑๑๙	๒๘	๒๔	๔
๑๕. สิงหนคร	-	-	๓๓,๓๑๐	๙	๓๓,๓๑๐	๙	๓	๑	๑๔๔	๓๒	๑๔	๔
๑๖. หาดใหญ่	๒,๐๒๘	๒	๔๔,๒๘๗	๒๑	๔๖,๓๑๕	๒๓	๒๙	๖	๖๔๕	๙๓	๑,๙๔๘	๒๘๖
<b>รวม</b>	<b>๙,๗๓๙</b>	<b>๙</b>	<b>๑๘๙,๑๗๐</b>	<b>๘๔</b>	<b>๑๙๘,๙๐๙</b>	<b>๙๐</b>	<b>๒๑๕</b>	<b>๗๓</b>	<b>๒,๗๔๕</b>	<b>๕๓๐</b>	<b>๒,๗๘๔</b>	<b>๓๕๑</b>

ตารางที่ ๒.๕๐ ชนิด ปริมาณ และเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๔ (สัตว์เลี้ยงอื่นๆ) (ต่อ)

อำเภอ	นกกระทาเทศ/นกอีมู (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	นกอูฐ (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	หมูป่า (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	นก/สัตว์ปีกสวยงาม (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ผึ้ง (รัง)	เกษตรกร (ราย)	จิ้งหรีด (กิโลกรัม)	เกษตรกร (ราย)	กระต่าย (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	พืชอาหารสัตว์(ไร่)
๑. กระเสลินธุ์	-	-	-	-	๖๖	๓	๓๔	๕	-	-	-	-	-	-	๙๙
๒. คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	๘	๒	๓๑๕	๔๐	๘๒	๙	-	-	๒	๑	๒๕๗
๓. ควนเนียง	๓	๑	-	-	๒๖	๒	๒๗	๖	๙๗	๖	-	-	-	-	๒๑๘
๔. จะนะ	-	-	-	-	-	-	๒,๘๘๐	๓๐	๕๘๔	๔	-	-	-	-	๕
๕. เทพา	-	-	-	-	-	-	๖๔๙	๕๑	-	-	-	-	๒๐	๓	๖๖
๖. นาทวี	-	-	-	-	-	-	๔	๑	๗๙	๒๒	-	-	-	-	๒๖
๗. นาทม่อม	-	-	-	-	-	-	๙๕	๒๑	๕๒	๒	-	-	-	-	๒๘
๘. บางกล่ำ	-	-	-	-	๑๕	๒	๒๖๗	๔๒	๑,๒๓๘	๘๖	-	-	๔	๒	๖๐
๙. เมืองสงขลา	-	-	๒	๑	๒๐	๑	๑,๑๑๓	๑๔๗	-	-	-	-	-	-	๘๙
๑๐. ระโนด	-	-	-	-	๑๐๐	๒	๑๔๕	๙	-	-	-	-	-	-	๘๐๔
๑๑. รัตภูมิ	-	-	-	-	๑๑	๓	๓๙๙	๑๙	๓๑	๗	-	-	-	-	๘๒๕
๑๒. สทิงพระ	-	-	-	-	๒	๑	๑๔๖	๒๗	-	-	-	-	๑	๑	๓๗๒
๑๓. สะเดา	-	-	๒๕	๓	๓๗	๓	๑๑๘	๑๔	๒๗๑	๒๒	-	-	๓๔	๔	๒๖
๑๔. สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	๑๑	๒	๑๐๗	๕	๑๐	๑	-	-	๑๒๖
๑๕. สิงหนคร	-	-	-	-	๑๒	๓	๑,๒๘๕	๒๒	๒	๑	-	-	-	-	๗๙๖
๑๖. หาดใหญ่	๑๖	๔	๒๖	๒	๒๑๙	๕	๖๗๒	๑๑๗	๙๙๖	๒๘	๖๐๒	๑	๑๕	๓	๓๓๖
<b>รวม</b>	<b>๑๙</b>	<b>๕</b>	<b>๕๓</b>	<b>๖</b>	<b>๕๑๖</b>	<b>๒๗</b>	<b>๘,๑๖๐</b>	<b>๕๕๓</b>	<b>๓,๕๓๙</b>	<b>๑๙๒</b>	<b>๖๑๒</b>	<b>๒</b>	<b>๗๖</b>	<b>๑๔</b>	<b>๔,๑๓๓</b>

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

**๒.๔.๓ ด้านการประมงของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔**

จังหวัดสงขลาเป็นจังหวัดที่มีพื้นที่ติดต่อกับชายฝั่งทะเล ๒ ด้าน คือ ด้านตะวันออก ติดต่อกับอ่าวไทย มีความยาว ๑๕๔.๖๐ กิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่อำเภอชายทะเล ๖ อำเภอ คือ อำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ อำเภอสิงหนคร อำเภอเมือง อำเภอจะนะ และอำเภอเทพา และด้านตะวันตกติดต่อกับทะเลสาบสงขลา ทำให้อาชีพการประมงเป็นอาชีพที่สำคัญและสร้างรายได้ให้กับจังหวัดสงขลาเป็นอย่างมากซึ่งการประมงในจังหวัดสงขลาสามารถแบ่งออกได้เป็น

๑) การประมงในทะเลสาบสงขลา การทำการประมงของชาวประมงรอบๆทะเลสาบสงขลา มีความแตกต่างกันบ้างขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ โดยชาวประมงส่วนใหญ่ เป็นคนในพื้นที่ดั้งเดิม และทำการประมงในทะเลสาบสงขลาตั้งแต่รุ่นบรรพบุรุษ สำหรับเครื่องมือจับสัตว์น้ำที่สำคัญที่พบมากในทะเลสาบสงขลา ประกอบด้วยเครื่องมือประจำที่ประเภทโพงพางและไซนั่ง ซึ่งโดยภาพรวมสามารถแบ่งชาวประมงตามลักษณะประกอบอาชีพออกได้ ๓ ประเภท คือ

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

๑.๒) ประเภทที่ทำการประมงเป็นอาชีพหลักและมีอาชีพรองร่วมด้วยหลังเสร็จจากภารกิจทางด้านการประมง โดยอาชีพรองที่พบทั่วไป เช่น การรับจ้าง

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

๒) การประมงทะเล จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีท่าเทียบเรือที่มีขนาดใหญ่ ทำให้เรือประมงจำนวนมากหมุนเวียนเข้ามาเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าจำนวนมาก โดยในปี ๒๕๖๔ มีผลผลิตจากการประมงทะเล ปริมาณ ๒๙,๗๗๕,๗๒๔ กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า ๑,๙๘๙,๔๘๗,๖๖๖ บาท ประกอบด้วยชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญ คือ ปลาหู ๑๓๖,๘๘๒ กิโลกรัม ปลาเลย ๑๗,๑๓๗,๖๔๙ กิโลกรัม กุ้ง ๒๕๑,๗๙๒ กิโลกรัม กุ้ง ๒๔,๘๕๒ กิโลกรัม ปลาหมึก ๒,๕๘๗,๕๗๔ กิโลกรัม ปู ๑๓๓,๑๕๓ กิโลกรัม ปลาหลังเขียว ๒๙๗,๓๖๔ กิโลกรัม ปลาโอ ๑,๓๙๓,๓๗๓ กิโลกรัม และปลาเป็ด ๗,๘๑๓,๐๘๕ กิโลกรัม

**ตารางที่ ๒.๕๐ ข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔**

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
๒๕๖๔	๒๙,๗๗๕,๗๒๔	๑,๙๘๙,๔๘๗,๖๖๖

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

**ตารางที่ ๒.๕๑ ปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔**

ชนิดสัตว์น้ำที่จับได้	ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔	
	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
ปลาหู	๑๓๕,๗๕๘	๗,๕๗๒,๙๔๕	๑๓๖,๘๘๒	๙,๕๘๑,๗๔๐
ปลาเลย	๑๔,๖๙๐,๘๔๘	๑,๒๒๒,๒๔๘,๙๒๒	๑๗,๑๓๗,๖๔๙	๑,๕๔๒,๖๕๘,๓๙๑
กุ้ง	๓๕๔,๐๗๒	๗๑,๗๑๑,๘๖๑	๒๕๑,๗๙๒	๕๑,๐๐๐,๙๔๗

ชนิดสัตว์น้ำที่จับได้	ปี ๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔	
	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
กุ้ง	๘,๑๐๒	๑,๖๒๗,๙๔๔	๒๔,๘๕๒	๕,๐๐๑,๒๔๔
ปลาหมึก	๒,๘๗๒,๒๗๙	๒๖๔,๙๗๖,๑๕๑	๒,๕๘๗,๕๗๔	๒๗๑,๑๑๑,๑๒๑
ปู	๘๙,๐๙๔	๑๓,๘๕๒,๐๕๐	๑๓๓,๑๕๓	๓๐,๒๔๓,๑๕๐
ปลาหลังเขียว	๒๘๐,๔๕๘	๔,๘๘๗,๒๑๓	๒๙๗,๓๖๔	๕,๓๕๒,๕๕๒
ปลาโอ	๑,๕๖๘,๙๖๑	๔๙,๔๒๒,๒๗๖	๑,๓๙๓,๓๗๓	๔๓,๘๙๔,๑๑๘
ปลาเป็ด	๗,๑๒๒,๒๖๐	๓๒,๐๔๓,๑๒๘	๗,๘๑๓,๐๘๕	๓๐,๖๔๒,๓๐๕
<b>รวม</b>	<b>๒๗,๐๘๑,๘๓๒</b>	<b>๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐</b>	<b>๒๙,๗๗๕,๗๒๔</b>	<b>๑,๙๘๙,๔๘๗,๕๖๘</b>

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

นอกจากนี้ จังหวัดสงขลา ยังมีธุรกิจต่อเนื่องเกี่ยวกับการประมงทะเลที่สำคัญ ได้แก่สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง) ๕๐ แห่ง สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง ๒๑ แห่ง โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ ๔๔ แห่ง ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก ๑๕๖ แห่ง สถานประกอบการห้องเย็น ๙ แห่ง แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม ๔๒๒ แห่ง ผู้ค้าปัจจัยการผลิต ๙ แห่ง โรงงานอาหารสัตว์น้ำ ๙ แห่งอื่นๆ (ผู้ประกอบการกิจการเกี่ยวกับสัตว์น้ำ เช่น หนังกะปิ, หนังกุ้ง, หนังกุ้ง, หนังกุ้ง, หนังกุ้ง, หนังกุ้ง, หนังกุ้ง) ๑ แห่ง รวม ๗๒๑ แห่ง

ตารางที่ ๒.๕๒ ข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๓ - ๒๕๖๔

ประเภทสถานประกอบการประมงและประมงต่อเนื่อง (แห่ง)	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔
สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง)	๕๐	๕๐
สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง	๑๙	๒๑
โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	๔๓	๔๔
ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก	๑๕๖	๑๕๖
สถานประกอบการห้องเย็น	๘	๙
แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม	๔๐๑	๔๒๒
ผู้ค้าปัจจัยการผลิต	๙	๙
โรงงานอาหารสัตว์น้ำ	๙	๙
อื่นๆ	๕	๑
<b>รวม</b>	<b>๖๘๔</b>	<b>๗๒๑</b>

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๓) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลา มีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญที่เกษตรกรนิยมเลี้ยง คือ กุ้งทะเล และปลากะพงขาว โดยสรุปดังนี้

๓.๑) การเลี้ยงกุ้งทะเล ในปี ๒๕๖๔ มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน ๑,๐๙๓ ราย ๓,๗๘๑ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๑๓,๐๘๓.๔๗ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๗๓๓ ราย ๒,๓๓๐ บ่อ พื้นที่ ๘,๒๒๖.๔๗ ไร่ อำเภอจะนะ ๙๙ ราย ๓๔๑ บ่อ พื้นที่ ๑,๑๘๔.๙๕ ไร่ อำเภอเทพา ๗๗ ราย ๓๓๐ บ่อ พื้นที่ ๑,๒๙๔.๑๓ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๕๖ ราย ๒๔๒ บ่อ พื้นที่ ๗๕๕.๖๕ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๓๖ ราย ๑๗๕ บ่อ พื้นที่ ๘๒๓.๖ ไร่ อำเภอควนเนียง ๑๙ ราย ๗๕ บ่อ พื้นที่ ๒๙๖.๑๓ ไร่ อำเภอสติงพระ ๔๗ ราย ๑๙๘ บ่อ พื้นที่ ๒๗๘.๐๙ ไร่ อำเภอกระแสสินธุ์ ๒๑ ราย ๔๕ บ่อ พื้นที่ ๑๓๗.๔๕ ไร่ และอำเภอเมืองสงขลา ๔ ราย ๓๗ บ่อ พื้นที่ ๕๕ ไร่

๓.๒) การเลี้ยงปลากะพงขาว ในปี ๒๕๖๔ มีผู้เลี้ยงทั้งจังหวัดรวม จำนวน ๑,๘๘๗ ราย โดยจำแนกตามวิธีการเลี้ยงได้ดังนี้

๓.๒.๑) การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑,๗๙๖ ราย ๖,๖๑๕ กระชัง คิดเป็นพื้นที่ ๑๗๗.๖๗ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอสิงหนคร ๑,๐๓๔ ราย ๒,๘๘๖ กระชัง ๑๑๓.๑๘ ไร่ อำเภอเมือง ๒๘๘ ราย ๒,๐๓๕ กระชัง ๔๒.๒๒ ไร่ อำเภอจะนะ ๒๑๔ ราย ๙๑๓ กระชัง ๑๑.๖๖ ไร่ อำเภอเทพา ๑๔๐ ราย ๓๙๔ กระชัง ๕ ไร่ อำเภอควนเนียง ๑๒๐ ราย ๓๘๓ กระชัง ๕.๖๑ ไร่

๓.๒.๒) การเลี้ยงปลากะพงขาว**ในบ่อดิน** มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๙๑ ราย ๑๒๘ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๔๖๐.๒๑ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๔๗ ราย ๕๗ บ่อ ๒๘๐.๒๕ ไร่ อำเภอหาดใหญ่ ๑๕ ราย ๑๘ บ่อ ๙๖ ไร่ อำเภोजะนะ ๑๙ ราย ๓๑ บ่อ ๓๘.๕๔ ไร่ อำเภอสิงหนคร ๕ ราย ๕ บ่อ ๑๔.๘ ไร่ อำเภอสทิงพระ ๒ ราย ๑๐ บ่อ ๖.๖๒ ไร่ อำเภอเทพา ๑ ราย ๑ บ่อ ๖ ไร่ และอำเภอควนเนียง ๒ ราย ๖ บ่อ ๑๘ ไร่

ตารางที่ ๒.๕๓ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔

พ.ศ.	กุ้งทะเล			ปลากะพง					
	(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	๒,๖๙๘	๘,๗๘๘	๑๓๐.๖๙
๒๕๖๑	๑,๓๘๓	๔,๑๗๔	๑๕,๓๑๕.๗๑	๑๑๙	๑๗๐	๔๙๖.๔๐๑	๒,๖๙๘	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	๑,๒๑๐.๐๐	๑,๘๕๐	๖,๖๖๐	๑๙๓.๑๖
๒๕๖๔	๑,๐๙๓	๓,๗๘๑	๑๐,๓๘๓.๔๗	๙๑	๑๒๘	๔๖๐.๒๑	๑,๗๙๖	๖,๖๑๕	๑๗๗.๖๗

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๔ พื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง (กุ้งทะเล ปลากะพง) จังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	กุ้งทะเล			ปลากะพง					
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
					(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๑	กระเสสินธุ์	๒๑	๔๕	๑๓๗.๔๕	-	-	-	-	-	-
๒	ควนเนียง	๑๙	๗๕	๒๙๖.๑๓	๒	๖	๑๘.๐๐	๑๒๐	๓๘๓	๕.๖๑
๓	จะนะ	๙๙	๓๔๑	๑,๑๘๔.๙๕	๑๙	๓๑	๓๘.๕๔	๒๑๔	๙๑๗	๑๑.๖๖
๔	เทพา	๗๗	๓๓๐	๑,๒๙๔.๑๓	๑	๑	๖.๐๐	๑๔๐	๓๙๔	๕.๐๐
๕	บางกล่ำ	๑	๘	๓๒	-	-	-	-	-	-
๖	เมือง	๔	๓๗	๕๕	-	-	-	๒๘๘	๒,๐๓๕	๔๒.๒๒
๗	ระโนด	๗๓๓	๒,๓๓๐	๘,๒๒๖.๔๗	๔๗	๕๗	๒๘๐.๒๕	-	-	-
๘	สทิงพระ	๔๗	๑๙๘	๒๗๘.๐๙	๒	๑๐	๖.๖๒	-	-	-
๙	สิงหนคร	๕๖	๒๔๒	๗๕๕.๖๕	๕	๕	๑๔.๘๐	๑,๐๓๔	๒,๘๘๖	๑๑๓.๑๘
๑๐	หาดใหญ่	๓๖	๑๗๕	๘๒๓.๖	๑๕	๑๘	๙๖.๐๐	-	-	-
	<b>รวม</b>	<b>๑,๐๙๓</b>	<b>๓,๗๘๑</b>	<b>๑๓,๐๘๓.๔๗</b>	<b>๙๑</b>	<b>๑๒๘</b>	<b>๔๖๐.๒๑</b>	<b>๑,๗๙๖</b>	<b>๖,๖๑๕</b>	<b>๑๗๗.๖๗</b>

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๔) การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด จังหวัดสงขลา มีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกันกระจัดกระจายทุกอำเภอ ส่วนมากเป็นการเลี้ยงเพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน โดยในปี ๒๕๖๔ มีผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดทั้งสิ้น ๖,๕๐๑ ราย ๑๙,๐๓๑ บ่อ พื้นที่ ๕,๘๒๓ ไร่ เป็นการเลี้ยงปลากินพืชจำนวน ๒,๔๖๓ ราย ๔,๘๑๕ บ่อ พื้นที่ ๒,๙๒๑ ไร่ เลี้ยงปลาดุกจำนวน ๓,๘๖๑ ราย ๖,๖๗๙ บ่อ พื้นที่ ๒,๗๕๘ ไร่ และเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น ปลาช่อน ปลาหมอ ปลาชะโด ปลากดกระชัง และกบ จำนวน ๑๖๕ ราย ๗,๕๕๘ บ่อ พื้นที่ ๑๔๔ ไร่

ตารางที่ ๒.๕๕ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙ - ๒๕๖๔

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	๗,๓๗๔.๙๘
๒๕๖๐	๓,๔๐๗	๔,๓๓๗	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๗,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๑	๓,๔๐๗	๔,๓๓๗	๔,๑๔๘.๐๔	๔,๑๗๓	๗,๓๓๑	๓,๐๕๑.๗๕	๒๘๕	๓๖๒	๒๒๗.๓๗	๗,๘๖๕	๑๒,๐๓๐	๗,๔๒๗.๑๖
๒๕๖๒	๓,๘๖๖	๘,๑๓๑	๕,๒๓๙.๕๕	๔,๒๑๒	๗,๒๖๖	๓,๑๒๘.๕๔	๑๔๓	๓๖๓	๒๙๓.๒๔	๘,๒๒๑	๑๒,๗๗๕	๘,๖๖๓.๒๘
๒๕๖๓	๓,๕๘๙	๗,๑๔๖	๔,๖๕๙.๐๐	๔,๓๔๒	๗,๔๘๙	๓,๑๘๒.๐๐	๑๑๔	๓,๑๘๘	๓๘๘.๗๘	๘,๐๐๕	๑๒,๖๙๒	๖,๙๙๒.๐๐
๒๕๖๔	๒,๔๖๓	๔,๘๑๕	๒,๙๒๑.๐๐	๓,๘๖๑	๖,๖๗๙	๒,๗๕๘.๐๐	๑๖๕	๓,๕๕๘	๑๔๔.๐๐	๖,๕๐๑	๑๙,๐๓๑	๕,๘๒๓.๐๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๖ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจังหวัดสงขลา จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๑	กระแสดินธุ์	๕๔๓	๙๓๕	๗๙๘	๒๘๘	๔๘๗	๒๙๕	๑๐	๘๕	๓๕	๘๔๑	๑,๕๐๗	๑,๑๒๘
๒	คลองหอยโข่ง	๙๕	๒๐๖	๕๘	๑๖๘	๓๘๐	๑๐๙	๓	๒๐	๑๒	๒๖๖	๖๐๖	๑๗๙
๓	ควนเนียง	๓๘	๘๖	๘๓	๕๒	๘๕	๒๑	๑๐	๑,๔๔๐	๙	๑๐๐	๑,๖๑๑	๑๑๓
๔	จะนะ	๑๓๕	๒๒๘	๑๔๐	๕๓๕	๙๒๓	๓๗๙	๑๖	๖๒๕	๘	๖๘๖	๑,๗๗๖	๕๒๗
๕	เทพา	๒๗๓	๔๒๙	๒๑๕	๑,๓๑๕	๒,๐๑๕	๙๑๖	๘	๓๔๕	๑๒	๑,๕๙๖	๒,๗๘๙	๑,๑๔๓
๖	นาทวี	๕๕	๑๐๐	๓๒	๒๕๘	๓๗๖	๑๐๗	๕	๑๘	๕	๓๑๘	๔๙๔	๑๔๔
๗	นาหม่อม	๒๒	๔๒	๙	๑๑	๒๑	๕	๑๒	๖๒๕	๔	๔๕	๖๘๘	๑๘
๘	บางกล่ำ	๒๓	๕๑	๒๕	๔๙	๑๐๒	๒๔	๘	๗๔๒	๕	๘๐	๘๙๕	๕๔
๙	เมือง	๑๐	๑๘	๑๑	๑๑	๓๒	๔	๙	๑๕๘	๔	๓๐	๑๘๗	๑๙
๑๐	ระโนด	๒๗๘	๖๓๕	๖๓๐	๗๔	๑๓๒	๙๒	๑๐	๑๒๕	๗	๓๖๒	๘๙๒	๗๒๙
๑๑	รัตภูมิ	๒๕๔	๕๐๗	๑๕๑	๒๗๔	๔๗๙	๑๕๕	๑๒	๗๑๐	๖	๕๔๐	๑,๖๙๖	๓๑๒
๑๒	สติงพระ	๒๘๔	๕๒๗	๒๕๒	๑๔๖	๒๘๔	๗๔	๒๐	๖๘๐	๖	๔๖๒	๑,๔๙๑	๓๓๒
๑๓	สะเดา	๑๐๒	๒๙๐	๕๖	๕๙	๑๒๒	๒๑	๙	๓๕๐	๔	๑๗๐	๗๖๒	๘๑
๑๔	สะบ้าย้อย	๗๔	๑๒๓	๕๑	๒๕๑	๓๙๗	๑๑๙	๓	๑๐	๕	๓๒๘	๕๓๐	๑๗๕
๑๕	สิงหนคร	๑๓๙	๒๗๒	๑๗๕	๑๕๘	๓๔๖	๑๗๘	๑๒	๕๔๐	๗	๓๐๙	๑,๑๕๘	๓๖๐
๑๖	หาดใหญ่	๑๓๘	๓๖๖	๒๓๕	๒๑๒	๔๙๘	๒๕๙	๑๘	๑๐๘๕	๑๕	๓๖๘	๑,๙๔๙	๕๐๙
รวม		๒,๔๖๓	๔,๘๑๕	๒,๙๒๑	๓,๘๖๑	๖,๖๗๙	๒,๗๕๘	๑๖๕	๓,๕๕๘	๑๔๔	๖,๕๐๑	๑๙,๐๓๑	๕,๘๒๓

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๕๗ ข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงจระเข้ จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ราย	บ่อ	ไร่	ที่	อำเภอ	ราย	บ่อ	ไร่
๑	กระแสดินธุ์	๕	๕	๐.๐๘	๙	เมืองสงขลา	๑๔	๑๔	๗.๒๕
๒	คลองหอยโข่ง	-	-	-	๑๐	ระโนด	๑	๑	๐.๕
๓	ควนเนียง	๓	๓	๑.๓๑	๑๑	รัตภูมิ	๓	๓	๑.๑๘
๔	จะนะ	๖	๖	๓.๗๖๕	๑๒	สติงพระ	๕	๕	๐.๙๗๒
๕	เทพา	๓	๓	๑.๕๕	๑๓	สะเดา	๔	๔	๑.๘๖๔
๖	นาทวี	-	-	-	๑๔	สะบ้าย้อย	-	-	-
๗	นาหม่อม	๑	๑	๐.๒๑๕	๑๕	สิงหนคร	๕	๕	๐.๗๓๔
๘	บางกล่ำ	๕	๕	๑.๒๒๙๖	๑๖	หาดใหญ่	๗	๗	๒.๐๗๕
รวม							๖๒	๖๒	๒๒.๗๑๕

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๒.๔.๔ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา มีสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้ว ๒ ชนิด คือ ส้มโอหอมควนลัง และส้มจุก และอยู่ระหว่างการพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ๒ ชนิด คือ มะม่วงเบาสงขลา และปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา ตามรายละเอียดดังนี้

ตารางที่ ๒.๕๘ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) จังหวัดสงขลา

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	ปริมาณผลผลิต
<b>๑. ด้านพืช</b>		
<p>๑) ส้มโอหอมควนลัง (เปลือกจะมีกลิ่นหอมพิเศษ ผลมีรูปร่างกลมสูง ไม่มีจุก เนื้อผลสีชมพูเข้ม-แดง เนื้อผลนิ่ม ฉ่ำ เนื้อกรอบ เมล็ดสีส้มไม่มีเมล็ด รสชาติหวานอมเปรี้ยวไม่ขม และน้ำหนักผลอยู่ระหว่าง ๑ - ๒.๕ กิโลกรัม)</p> <p>(๑) พื้นที่ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา</p> <p>(๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๐๑๐๐๙๒ (๘ สิงหาคม ๒๕๕๙)</p> <p>(๓) เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอหอมควนลัง ในพื้นที่ตำบลควนลัง ๕๓ รายเกษตรกรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ปี ๒๕๖๓จำนวน ๑๓ ราย</p> <p>(๔) ราคาส้มโอหอมควนลังจำหน่ายกิโลกรัมละ ๖๐บาท (จากเดิมจำหน่ายลูกละ ๓๐ บาท)</p> <p>(๕) รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๙๒๘,๔๐๐ บาท</p> <p>(๖) ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๑๓,๒๗๐ ลูก/ปี</p>	ลูกต่อปี	๑๓,๒๗๐
<p>๒) ส้มจุกจะนะ (เป็นสายพันธุ์เปลือกหนาที่มีผิวหยาบเป็นมันวาว และสายพันธุ์เปลือกบางผลดิบมีสีเขียวเข้ม เมื่อสุกมีสีเขียวอมเหลือง หรือเขียวอมส้ม ผิวเปลือกอ่อน กลิ่นหอมจากต่อมใต้ผิวเปลือกเนื้อฉ่ำ นุ่ม รสชาติหวานอมเปรี้ยว)</p> <p>(๑) พื้นที่อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา</p> <p>(๒) ทะเบียนเลขที่ สข ๖๔๑๐๐๖๑ (๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๔)</p> <p>(๓) เกษตรกรผู้ปลูกส้มจุกจะนะในพื้นที่อำเภอจะนะ มีจำนวน ๓๕ ราย</p> <p>(๔) ราคาเกรด A กิโลกรัมละ ๒๐๐ บาท เกรด B กิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท</p> <p>(๕) ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๗,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>(๖) รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๑,๑๒๐,๐๐๐ บาท</p>	กิโลกรัม	๗,๐๐๐
<p>๓) มะม่วงเบาสงขลา* (เสนอปี ๒๕๖๓ อยู่ระหว่างการพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียน) (เป็นมะม่วงที่มีเปลือกบางสีเขียวอ่อน กลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์ น้ำยางใส มีรสชาติเปรี้ยว เนื้อสีขาวแน่นและกรอบ ก้านขอสั้น พวงใหญ่)</p> <p>(๑) พื้นที่อำเภอเพาะปลูกส่วนใหญ่อยู่บริเวณคาบสมุทรสทิงพระ ได้แก่ อำเภอสิงหนคร อำเภอสทิงพระ อำเภอกระเสสินธุ์ และอำเภอระโนด จังหวัดสงขลา</p> <p>(๒) จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงเบาสงขลา จำนวน ๒๕๐ ราย</p> <p>(๓) ราคาขายมะม่วงเบาผลสด กิโลกรัมละ ๕๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่ม กิโลกรัมละ ๓๐๐ บาท และมะม่วงเบาดองเกลือ กิโลกรัมละ ๑๒๐ บาท</p> <p>(๔) ปริมาณการผลิตต่อปี มะม่วงเบาผลสด ๗๙๕,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาแช่อิ่ม ๗๐,๐๐๐ กิโลกรัม และมะม่วงดองเกลือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลกรัม</p> <p>(๕) รายได้เกษตรกรต่อปี มะม่วงเบาผลสดประมาณ ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่มประมาณ ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท และมะม่วงดองเกลือประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท</p>	มะม่วงเบาผลสด ๗๙๕,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาแช่อิ่ม ๗๐,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงดองเกลือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลกรัม	
๔) อยู่ระหว่างจัดเตรียมเสนอขอ “ละมุดเกาะยอ”		-

ชนิดสินค้า	หน่วยนับ	ปริมาณผลผลิต
<b>๒. ด้านประมง</b> (เสนอปี ๒๕๖๓ อยู่ระหว่างการพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียน)		
๑) ปลากระพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา* (เป็นปลากระพงที่มีขนาดน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๒ กิโลกรัม มีความอ้วนท้วนสมบูรณ์ รสชาติดี เนื้อขาว นุ่ม ไม่มีกลิ่นโคลนและกลิ่นสาบ เลี้ยงในกระชังในทะเลสาบสงขลา เลี้ยงด้วยพลาสติกหรือพลาสติกร่วมกับอาหารสำเร็จรูป ใช้ระยะเวลาการเลี้ยงมากกว่า ๑ ปี ซึ่งจะผ่านสภาพแวดล้อมน้ำจืด น้ำกร่อย และน้ำเค็ม) (๑) จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา จำนวน ๑,๕๐๕ ราย (๒) พื้นที่เพาะเลี้ยงบริเวณทะเลสาบสงขลา ตั้งแต่ปากทะเลสาบสงขลาที่ติดกับทะเลอ่าวไทยเข้ามาด้านในครอบคลุมทะเลสาบสงขลาทั้งหมด ได้แก่ อำเภอเมืองสงขลา อำเภอสิงหนคร อำเภอบางกล่ำ อำเภอควนเนียง (๓) ราคาปลากระพงขนาด ๑-๓ กิโลกรัม จำหน่ายกิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท และปลากระพงขนาด ๓-๕ กิโลกรัม กิโลกรัมละ ๑๗๐-๑๘๐ บาท (๔) ปริมาณการผลิตต่อปี ๒,๕๐๐ ตัน (๕) รายได้ของเกษตรกรต่อปี ประมาณ ๔๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท	ตัน	๒,๕๐๐
<b>๓. ด้านสัตว์</b> (อยู่ระหว่างเตรียมเสนอข้อมูล “ไข่ครอบ”)		
	-	-

หมายเหตุ \* อยู่ระหว่างการพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียน ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

**๒.๔.๕ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร**

๑) **ด้านพืช** ที่มา : <https://gap.doa.go.th/ผลการดำเนินงาน> ณ วันที่ ๑๐-มิ.ย.-๒๕๖๕)

ตารางที่ ๒.๔๙ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร GAP ด้านพืช

ระหว่างตรวจ	(แปลงใหม่)	ราย	๔
		แปลง	๕
		ไร่	๐.๙
	(แปลงตรวจติดตาม)	ราย	๒๔
		แปลง	๒๕
		ไร่	๗๐.๖๔
(แปลงต่ออายุ)	ราย	๒๓	
	แปลง	๘๑	
	ไร่	๔๘.๕๕	
ได้รับการรับรอง	(ไม่รวมตรวจติดตามกับต่ออายุ)	ราย	๑,๐๓๗
		แปลง	๒,๑๑๔
		ไร่	๔,๑๓๔.๒๑
รวม		ราย	๑,๐๘๘
		แปลง	๒,๒๒๕
		ไร่	๔,๒๕๔.๓๐
ได้รับการรับรองที่ยังไม่หมดอายุ		ราย	๘๑๕
		แปลง	๑,๗๓๓
		ไร่	๓,๒๔๓.๗๙
ได้รับการรับรองที่หมดอายุ		ราย	๒๖๙
		แปลง	๔๘๗
		ไร่	๑,๐๐๙.๖๑
ได้รับการรับรองทั้งหมด		ราย	๑,๐๘๔
		แปลง	๒,๒๒๐
		ไร่	๔,๒๕๓.๔๐

ตารางที่ ๒.๖๐ ผลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรอินทรีย์ด้านพืช (Organic Thailand)

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๑	กระเจี๊ยบ(เขียว/แดง)	๙	๐	๐	๐	๐	๙	๐.๔๘๙	๒,๓๐๐
๒	กระชาย	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๓๕	๒๐๐
๓	กระถ่อน	๖	๐	๐	๐	๑	๗	๐.๗๑๘	๙๒๐
๔	กระเทียม	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๖๖๐	-
๕	กระวาน	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๒	๑๐๐
๖	กรีนคอส	๐	๑	๐	๐	๑๒	๑๓	๑๑.๑๗๐	๕,๐๐๐
๗	กรีนโอ๊ค	๒๐	๐	๐	๐	๑	๒๑	๑.๐๘๐	๔๕๕
๘	กล้วย	๖	๒	๐	๐	๒๙	๓๗	๑๖.๕๕๐	๒๖,๔๘๙
๙	กวาดั่ง	๐	๗	๐	๐	๓๓	๔๐	๓๓.๒๕๐	๒๕,๕๗๐
๑๐	กวาวเครือขาว	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๑๑	กะเพรา	๐	๐	๓	๐	๔	๗	๑๑.๗๕๐	๓๐๐
๑๒	กะหล่ำดอก	๑	๐	๑	๐	๐	๒	๐.๗๕๐	๒๐๐
๑๓	กะหล่ำปลี	๐	๔	๒	๐	๐	๖	๑.๕๓๗	๒๑๘
๑๔	กาแฟ	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๑๒๕	๑๐
๑๕	กุยช่าย	๑	๑	๐	๐	๑	๓	๐.๐๒๘	๒๐
๑๖	แก่นตะวัน	๑	๐	๐	๐	๒	๓	๐.๐๒๘	๑๑
๑๗	แก้วมังกร	๐	๑	๐	๐	๓	๔	๑.๐๐๐	๔๖๐
๑๘	ขนุน	๒	๐	๐	๐	๔	๖	๓.๘๑๗	๑,๗๔๐
๑๙	ขมิ้น	๑	๑	๑	๐	๕	๘	๐.๕๓๙	๒,๒๘๐
๒๐	ข่า	๒	๐	๒	๐	๑	๕	๐.๓๓๕	๑,๕๐๐
๒๑	ข้าว	๐	๐	๐	๒	๐	๒	๐.๑๓๔	๔๙๐
๒๒	ข้าวโพด	๘	๘	๐	๐	๐	๑๖	๑.๓๓๕	๔,๐๕๐
๒๓	ขิง	๐	๐	๑	๐	๑	๒	๐.๒๐๐	๖๐๐
๒๔	ขิ้นฉ่าย	๔	๑	๐	๐	๐	๕	๐.๓๕๐	๑,๗๐๐
๒๕	แขนงกะหล่ำ	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๑๔๐	๑๐๐
๒๖	คอสเขียว	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๕	๓๐
๒๗	คอสสลัด	๒	๐	๐	๐	๒	๔	๐.๓๑๕	๖๕๐
๒๘	คะน้า	๑๗	๑๐	๗	๐	๓	๓๗	๖.๔๓๐	๖,๐๕๐
๒๙	คินัว	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๘๐	๑๐
๓๐	เคล	๒	๑	๐	๐	๐	๓	๑.๒๑๐	๑,๙๒๐
๓๑	แคนตาลูป	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๓๒	แครอท	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๒	๕๐
๓๓	เงาะ	๒	๐	๓	๐	๕	๑๐	๒.๐๒๒	๑,๗๕๐
๓๔	จันทร์หอม	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๕	๑๐
๓๕	จำปาคะ	๒	๐	๒	๐	๒	๖	๐.๐๑๔	๑๘๐
๓๖	จิงจูฉ่าย	๒	๐	๑	๐	๐	๓	๐.๐๐๙	๙๐
๓๗	ชมจันทร์	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๖๐	๓๑๒
๓๘	ชมพู	๐	๐	๒	๐	๒	๔	๔.๐๐๐	-
๓๙	ชะพลู	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๖๐	๒๐
๔๐	ชุนฉ่าย	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๖๐	๑๐๐
๔๑	ดอกขจร	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๓๐	๒
๔๒	ดอกแค	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๒๕๐	๕๐
๔๓	ดอกไม้เงิน	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๐๒๓	๑๒๐
๔๔	ดาหลา	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๑๐๐	๕๐
๔๕	ต้นทานตะวันอ่อน	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๔๖	ต้นหอม	๔	๐	๐	๐	๑	๕	๑.๘๗๕	๑,๐๕๐
๔๗	ตะขบ	๐	๑	๐	๐	๐	๑	๐.๐๑๙	๑๒๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๔๘	ตะไคร้	๗	๐	๐	๐	๙	๑๖	๓.๕๙๑	๑,๘๘๐
๔๙	คิงโด้ว	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๒๐	๕๐
๕๐	ตาลปัตรฤๅษี	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๑๑๐	๕๐๐
๕๑	คำลิ่ง	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๕๒	เตยหอม	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๐๖๖	๕๐
๕๓	แตงกวา	๑๙	๗	๐	๐	๐	๒๖	๔.๙๗๐	๗,๕๕๐
๕๔	แตงโม	๒	๐	๐	๐	๒	๔	๒.๐๐๐	๒,๐๐๐
๕๕	แตงร้าน	๐	๐	๐	๑	๐	๑	๑.๐๐๐	๑๕
๕๖	ถั่วกาหยี	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๕๐	๑๑๐
๕๗	ถั่วฝักยาว	๐	๐	๐	๐	๒๖	๒๖	๑๔.๗๐๐	๒,๒๗๔
๕๘	ถั่วพู	๓	๑	๑	๐	๑	๖	๒.๕๐๐	๖๐๐
๕๙	ถั่วลันเตา	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๑.๐๐๐	๔๐๐
๖๐	ทุเรียน	๓	๐	๑	๐	๔	๘	๕.๗๕๐	๒,๖๐๐
๖๑	น้ำเต้า	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๘๐	๙๐๐
๖๒	บร็อคโคลี่	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๓	๕๐
๖๓	บวบ	๕	๑	๐	๑	๓	๑๐	๔.๒๒๕	๘,๐๐๐
๖๔	บัตเตอร์เฮด	๘	๐	๐	๔	๓	๑๕	๗.๐๒๐	๗,๘๗๐
๖๕	บวบง	๒	๐	๑	๐	๐	๓	๔.๕๐๐	๑,๒๐๐
๖๖	ปี๋รุท	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๓๑๐	๑๕๐
๖๗	เบบี๋คออส	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๑๐๐	๓๐๐
๖๘	ใบเตย	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๗	๑๐๓
๖๙	ใบมันเทศ	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๑๐	๘๐๐
๗๐	ปวยเล้ง	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๑๔๐	๑๐๐
๗๑	ผักกวางตุ้ง	๓	๐	๐	๑	๐	๔	๑.๐๐๐	๓,๒๐๐
๗๒	ผักกะเฉด	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๖๐	๓๐
๗๓	ผักกาด	๙	๐	๐	๐	๒๔	๓๓	๘.๓๗๕	๘,๕๙๔
๗๔	ผักกูด	๒	๐	๐	๒	๓	๗	๘.๐๐๐	๑๓๕
๗๕	ผักโขม	๗	๑	๐	๐	๔	๑๒	๒.๗๘๐	๙,๕๐๐
๗๖	ผักเคล	๒	๒	๐	๐	๐	๔	๐.๗๒๐	๑,๖๐๐
๗๗	ผักชีฝรั่ง	๖	๐	๑	๐	๒	๙	๒.๐๐๐	๒,๒๕๐
๗๘	ผักน้ำ	๑	๐	๐	๐	๒	๓	๐.๗๕๐	๒๘๐
๗๙	ผักบุ้ง	๐	๑๑	๐	๐	๑๒	๒๓	๖.๑๒๐	๕,๒๗๕
๘๐	ผักเบ๊	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๑๐	๑๙๐
๘๑	ผักปลั่ง	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๑๐	๑๕๐
๘๒	ผักสลัด	๓	๐	๑	๐	๕	๙	๑.๕๙๐	๒,๑๗๐
๘๓	ผักหวาน	๓	๒	๑	๑	๗	๑๔	๒.๔๙๐	๖,๔๖๐
๘๔	ผักเหลียง	๑	๐	๐	๒	๓	๖	๐.๙๐๐	๖๐๐
๘๕	ใผ่	๒	๑	๐	๑	๓	๗	๑.๐๕๐	๗๐๐
๘๖	ฝรั่ง	๐	๓	๐	๑	๔	๘	๑.๒๐๐	๘๐๐
๘๗	พริก	๒๔	๘	๐	๐	๒	๓๔	๔.๗๙๔	๑๐,๕๙๕
๘๘	พริกไทย	๑	๐	๐	๐	๑	๒	๐.๒๕๕	๑๐๐
๘๙	เพกา	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๐๐
๙๐	โพล	๐	๐	๑	๐	๒	๓	๐.๘๗๕	๑,๑๐๐
๙๑	พริกขี้หนู	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๒	๓๐
๙๒	พริกเขียว	๐	๐	๐	๐	๙	๙	๕.๕๐๙	๒๓,๒๕๐
๙๓	พริกทอง	๒	๐	๑	๑	๐	๔	๑.๒๕๐	๔๐๐
๙๔	พืลเล่ย์	๓	๒	๐	๐	๒	๗	๑๐.๑๒๓	๖,๒๕๐
๙๕	มะกรูด	๒	๑	๐	๐	๐	๓	๑.๖๒๕	๒,๗๐๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๙๖	มะขาม	๒	๐	๐	๐	๐	๒	๐.๑๕๐	๓๕๐
๙๗	มะเขือ	๓	๗	๐	๒	๘	๒๐	๒.๐๗๐	๓,๖๓๐
๙๘	มะเขือเทศ	๖	๓	๐	๑	๓	๑๓	๑.๙๔๕	๕,๓๗๘
๙๙	มะเขือเปราะ	๓	๐	๐	๐	๒	๕	๓.๒๗๐	๔,๓๔๖
๑๐๐	มะเขือพวง	๑	๐	๑	๐	๐	๒	๐.๑๙๕	๑๐๔
๑๐๑	มะเขือยาว	๒	๐	๑	๐	๒	๕	๗.๔๓๐	๕,๘๕๔
๑๐๒	มะนาว	๔	๓	๐	๑	๑๐	๑๘	๑๔.๔๙๐	๖,๒๑๔
๑๐๓	มะพร้าว	๐	๖	๐	๒	๑๙	๒๗	๔.๐๕๐	๖,๗๖๐
๑๐๔	มะเฟือง	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
๑๐๕	มะม่วง	๑	๑	๐	๐	๔	๖	๐.๓๔๘	๑,๑๒๐
๑๐๖	มะม่วงเบา	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๒.๐๐๐	๒,๐๐๐
๑๐๗	มะม่วงหิมพานต์	๑	๒	๐	๑	๒	๖	๐.๐๙๖	-
๑๐๘	มะยงชิด	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๒๕๐	๔๐
๑๐๙	มะระ	๖	๑	๐	๐	๑	๘	๐.๓๕๓	๑๐๐
๑๑๐	มะละกอ	๑	๐	๐	๐	๒	๓	๐.๒๐๐	๗๐
๑๑๑	มังคุด	๒	๑	๑	๐	๗	๑๑	๐.๔๓๔	๑๒๐
๑๑๒	มันเทศ	๒	๐	๑	๐	๐	๓	๐.๐๖๙	-
๑๑๓	มันสำปะหลัง	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๓๓๐	๑,๐๐๐
๑๑๔	มันเบอรี	๒	๐	๐	๐	๐	๒	๐.๐๒๐	๗๐
๑๑๕	มิชุน่า	๑	๑	๐	๐	๐	๒	๐.๐๒๐	๒๐๐
๑๑๖	มินิคอส	๐	๒	๐	๐	๐	๒	๐.๐๒๐	๒๐๐
๑๑๗	เมล่อน	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๒๘	๑๕๐
๑๑๘	แมงลัก	๑	๐	๐	๑	๐	๒	๐.๕๕๐	๗๖
๑๑๙	ร็อกเก็ต	๓	๐	๐	๐	๐	๓	๐.๐๓๐	๓๐๐
๑๒๐	รางจืด	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๒๐๐	๑๐๐
๑๒๑	เรต (คอรัล/คอส/โครอล/ปัตตาเวีย/โบว์/โอด)	๒๒	๐	๘	๓	๐	๓๓	๒.๕๗๐	๕,๗๑๐
๑๒๒	โรสแมรี่	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๗๕	๒๐
๑๒๓	ลองกอง	๔	๐	๒	๐	๗	๑๓	๐.๖๕๐	๑,๓๐๐
๑๒๔	ละมุด	๐	๑	๐	๐	๑	๒	๐.๑๐๐	๑,๐๐๐
๑๒๕	ล้างสาด	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๒๕๐	๕๐
๑๒๖	ลำไย	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๑.๐๐๐	๕๐๐
๑๒๗	วอเตอร์เครส	๒	๐	๐	๐	๒	๔	๐.๒๐๐	๔๐๐
๑๒๘	ว่านน้ำ	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๑๑
๑๒๙	ไวลด์ ร็อกเก็ต	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๒๒๐	๘๐๐
๑๓๐	สตอเบอร์รี่	๐	๑	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๘	๕
๑๓๑	ส้มจี๊ด	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๑๒๕	๑,๐๐๐
๑๓๒	ส้มป่อย	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๒๕๐	๑๑๒
๑๓๓	ส้มโอ	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๖๒๕	๕๐
๑๓๔	สลิซ	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๒๕๐	๑๐๐
๑๓๕	สลัด	๐	๐	๐	๐	๒	๒	๐.๓๗๕	๑๕๐
๑๓๖	สวิชาร์ด	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๕	๑๐๐
๑๓๗	สะเดา	๐	๐	๐	๐	๑	๑	๐.๐๕๐	๒๐
๑๓๘	สะตอ	๒	๐	๐	๐	๔	๖	๙.๕๐๐	๒,๑๗๐
๑๓๙	สับปะรด	๐	๑	๐	๐	๕	๖	๒๙.๒๕๐	๑๐๐
๑๔๐	สารแหน	๑	๐	๑	๐	๐	๒	๐.๕๙๐	๓๕๐
๑๔๑	เสลดพังพอน	๑	๐	๑	๐	๐	๒	๐.๔๕๐	๒๐๐
๑๔๒	เสาวรส	๑	๓	๐	๐	๑	๕	๑.๒๕๐	๘๒๐

ที่	ชื่อพืช	ได้รับการรับรอง	ได้รับการรับรองระยะปรับเปลี่ยน	ผ่านการบันทึกผลตรวจ	บันทึกผลจาก CC ไม่ผ่าน	ยกเลิกแปลงจาก CC	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณการผลิต (กก.)
๑๔๓	หม่อน	๑	๒	๐	๐	๕	๘	๑.๗๐๐	๙๐๐
๑๔๔	หมาก	๐	๐	๐	๐	๔	๔	๑.๐๘๐	๒๐๐
๑๔๕	หมามูยอินเดีย	๑	๐	๐	๐	๒	๓	๐.๔๙๐	๓๕๐
๑๔๖	หัวไชเท้า	๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐.๐๐๒	๒๐
๑๔๗	เห็ด (แครง/นางนวลชมพู/นางฟ้า/นางรม/หลินจือ/ฮังการี)	๘	๒	๐	๐	๐	๑๐	๒.๕๐๐	๑,๔๙๐
๑๔๘	โหระพา	๕	๑	๒	๑	๓	๑๒	๒.๓๙๐	๒,๑๗๖
๑๔๙	อ้อย	๐	๑	๐	๐	๓	๔	๒.๐๐๐	๑,๐๑๐
๑๕๐	อัญชัน	๐	๐	๑	๐	๐	๑	๐.๐๕๐	๑๐๐
รวมทั้งสิ้น		๓๓๑	๑๑๗	๖๐	๒๙	๓๗๐	๙๐๗	๓๑๕.๐๒๔	๒๗๑,๒๓๓

หมายเหตุ จำนวนเกษตรกรหรือผู้ประกอบการทำเกษตรอินทรีย์ทั้งสิ้น ๙๗ ราย เนื่องจากเกษตรกรรายหนึ่งผลิตมากกว่า ๑ ชนิดในพื้นที่เดียวกัน และหรือต่างพื้นที่

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ ๑๐ มกราคม ๒๕๖๕)

๒) **ด้านพืช (ข้าว)** ที่มา : ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี (ข้อมูล ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕)

(๑) รับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ (Organic Thailand) ชนิดพืชข้าว จำนวน ๓ กลุ่ม ๕๗ ราย ๓๗๐ ไร่

(๒) รับรองระบบการผลิตข้าว GAP แบบกลุ่ม มกษ. ๔๔๐๑-๒๕๕๑ จำนวน ๒ ราย ๗ ไร่ และ มกษ.๔๔๐๐-๒๕๕๒ จำนวน ๒ ราย ๑๐ ไร่

๓) **ด้านพืช (ยางพารา)**

(๑) สหกรณ์ วิสาหกิจชุมชน และกลุ่มน้ำยาง ที่ได้รับรองมาตรฐาน GMP

- จุดรวบรวมน้ำยางสด ๒๓ กลุ่ม
- โรงรมยางแผ่นรมควัน ๕ โรง
- โรงยางอัดก้อน ๑ โรง

(๒) สวนยางพาราที่ผ่านมาตรฐาน GAP จำนวน ๓ แปลง และ ๑ กลุ่ม

- กลุ่มสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหุแร่ และสถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ จำนวน ๖ สถาบัน

- แปลงที่ผ่านการ ตรวจประเมินมาตรฐาน GAP แล้ว ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๐๔/๐๗/๖๒ จำนวน ๓ แปลง

- สวนยางพารา GAP ควบคุมโดยคณะ GAP /GMP การยางแห่งประเทศไทย

-๑- นายสนั่น เสมอธรรมจักร รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๗๖๐๑ Y=๗๗๐๖๒๗ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง เลขที่ ๗๕ หมู่ ๔ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา เนื้อที่ ๙ ไร่ จำนวน ๖๘๔ ต้น พันธุ์ยาง RRIM ๖๐๐ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๔๙ เปิดกรี๊ดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๖

-๒- นางชอบ ทองประดับเพชร รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๗๘๓๗ Y=๗๗๑๓๘๘ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง เลขที่ ๗๐/๒ หมู่ ๔ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา เนื้อที่ ๒ ไร่ จำนวน ๑๕๒ ต้น พันธุ์ยาง RRIM ๖๐๐ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๕๐ เปิดกรี๊ดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๕๗

-๓- นายจวน ทองวง รหัสแปลง ตำแหน่ง GPS: X= ๖๖๘๕๑๗ Y=๗๗๒๑๖๔ Z=๔๗N สถานที่ตั้ง บ้านโนไร่ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา เนื้อที่ ๑๙ ไร่ จำนวน ๑,๒๐๐ ต้น พันธุ์ยาง RRIM๖๐๐ / PB ๒๓๕ ระยะปลูก ๗x๓ เมตร เริ่มปลูกปี พ.ศ. ๒๕๒๙ เปิดกรี๊ดเมื่อปี พ.ศ. ๒๕๓๖

(๓) โรงรมยางแผ่นรมควันที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๕ สหกรณ์

(๔) รายชื่อโรงอัดก้อนยางที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP ควบคุมโดยฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๑ โรง คือ โรงอัดก้อนวิสาหกิจชุมชนผลิตยางแผ่นรมควันอัดก้อน กยท. ที่อยู่ ๑๗ ถ.กาญจนวนิชย์ ต. บ้านพรุ อ. หาดใหญ่ จ. สงขลา ๙๐๒๕๐ (รหัส RB๒๔ รหัส Q RB ๒๔) กำลังการผลิต ๒๐๐ตัน/เดือน วันที่ได้รับการรับรอง ๑๖ ธันวาคม ๒๕๖๒

(๕) จุฑารวบรวมน้ำยางสดที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GMP โดยฝ่ายวิจัยและพัฒนาอุตสาหกรรมยาง การยางแห่งประเทศไทย ๒๓ แห่ง

(๖) สถาบันเกษตรกรที่ผ่านการรับรองมาตรฐาน ISO ๙๐๐๑:๒๐๑๕ จังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๓ และ ๒๕๖๔ จำนวน ๖ แห่ง ได้แก่

ที่	ชื่อสหกรณ์	ผู้ประสานงาน	หมายเหตุ
๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหุแร่ จำกัด	นางสมศรี เฉลิมบุญ	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางเขาแดง (สะบาย้อย ๓) จำกัด	นายเคลิ้น ทอสองยอด	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๓	สหกรณ์กองทุนสวนยางรวมใจคุณายสังข์ จำกัด	นายณรงค์ หมวกวัลย์	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านนาหว้า จำกัด	นางนภาพร หนูแก้ว	โรงผลิตยางแผ่นรมควัน
๕	วิสาหกิจชุมชนยางแผ่นรมควันอัดก้อน กยท.	นางสาวจันจิรา เกลี้ยงกลม	โรงอัดก้อนยาง
๖	สหกรณ์การเกษตรนาหม่อม จำกัด	นายสุภาพ ทองจารึก	ศูนย์รวบรวมน้ำยาง

๔) **ด้านประมง** ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ([http://thacert.fisheries.go.th/wscert/site/certificate\\_list.jsp](http://thacert.fisheries.go.th/wscert/site/certificate_list.jsp)) ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๖๕

ตารางที่ ๒.๖๑ จำนวนฟาร์มที่ได้รับการรับรองมาตรฐานด้านการประมง ปี ๒๕๖๔

ที่	มาตรฐาน	ชนิดสัตว์น้ำ (ฟาร์ม)			รวม
		กุ้งทะเล	ปลานิล	สัตว์น้ำจืดรวม	
๑	GAP กรมประมง	๖๙๓	๗๒	-	๗๖๕
๒	GAP มกษ. ๗๔๐๑	๓	-	-	๓
๓	GAP มกษ. ๗๔๒๒	๓	-	-	๓
๔	GAP มกษ. ๗๔๓๒	๔	-	-	๔
๕	GAP มกษ. ๗๔๓๖	๒	-	-	๒
๖	CoC กรมประมง	๓	-	-	๓
๗	มกษ. ๙๐๐๐ เล่ม ๑	-	-	๓	๓
<b>รวม</b>		<b>๗๐๘</b>	<b>๗๒</b>	<b>๓</b>	<b>๗๘๓</b>

๕) **ด้านปศุสัตว์** ปี ๒๕๖๔ (ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา (<http://pvlo-sgk.dld.go.th/>))

(๑) ด้านปศุสัตว์ **GAP** ปี ๒๕๖๔ รวม ๘๘ ฟาร์ม ได้แก่

(๑.๑) สุกร	๒๔	ฟาร์ม	๙๕,๕๙๐	ตัว
(๑.๒) โคนม	๗	ฟาร์ม	๗๕๖	ตัว
(๑.๓) โคเนื้อ	๑	ฟาร์ม	๒๕๐	ตัว
(๑.๔) ไก่เนื้อ	๔๒	ฟาร์ม	๑,๕๓๕,๕๐๐	ตัว
(๑.๕) ไก่พันธุ์	๒	ฟาร์ม	๖๙,๓๘๒	ตัว
(๑.๖) ไก่ไข่	๘	ฟาร์ม	๑,๘๙๗,๘๒๐	ตัว
(๑.๗) โรงฟักไข่	๑	แห่ง	๑,๕๐๐,๐๐๐	ตัว
(๑.๘) แกะเนื้อ	๑	ฟาร์ม	๑,๕๐๐	ตัว
(๑.๙) แพะเนื้อ	๑	ฟาร์ม	๓,๐๐๐	ตัว
(๑.๑๐) เป็ดพันธุ์	๑	ฟาร์ม	๕๐๐	ตัว

(๒) ฟาร์มปลอดโรคบลูเซลโลซิสและฟาร์มที่มีระบบป้องกัน (GFM) ในฟาร์มเกษตรกรรม เลี้ยงแพะ แกะ / ชมรม / เครือข่าย จังหวัดสงขลา ได้แก่ (๒.๑) ฟาร์มที่มีระบบป้องกัน (GFM) ๔๑๗ ฟาร์ม และ (๒.๒) ฟาร์มปลอดโรคบลูเซลโลซิส ๘๑ ฟาร์ม

(๓) รายชื่อสถานประกอบการโรงฆ่าสัตว์และสถานที่จำหน่ายสินค้าปศุสัตว์ที่ได้รับการรับรองฮาลาล (โรงฆ่าสัตว์/สถานที่จำหน่าย) ๑๓ แห่ง

(๔) โครงการเชิงปศุสัตว์ OK จำนวน ๙๐ ร้าน/แห่ง ได้แก่ (๔.๑) ปศุสัตว์ OK (ปี ๖๑-ปัจจุบัน) สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ๗๙ ร้าน และ (๔.๒) ปศุสัตว์ OK (ปี ๖๑-ปัจจุบัน) กรมปศุสัตว์ ๑๑ ร้าน

(๕) โรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส.๒ จำนวน ๒๗ แห่ง

### ๒.๔.๖ สินค้า OTOP ของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๖๒ สินค้า OTOP ๑๐ อันดับแรกของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์
๑. เมล็ดมะม่วงหิมพานต์ 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 เกษตรกรบ้านพระพุทธ ต.เทพา อ.เทพา	อ.เทพา	การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชี และ สนับสนุนการปฏิบัติตามมาตรฐาน EMP : Environmental Management Plan
๓. เครื่องปรุงรส น้ำพริกบุดู น้ำบุดู ข้าวยาสำเร็จรูป (★★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มน้ำบุดู ข้าวยาสำเร็จรูป (ป่าไร่ไม่ตก) ต.ขุนตืดหวาย อ.จะนะ	อ.จะนะ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน อย./Halal)
๔. ข้าวซ้อมมือ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มข้าวซ้อมมือ นาหลังสองเกาะ ต.ควนไส อ.ควนเนียง	อ.ควนเนียง	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบ ที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (กำลังพัฒนามาตรฐาน)
๕. ข้าวสังข์หยด (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองไอน ต.ควนรู อ.รัตภูมิ	อ.รัตภูมิ	การดูแล บำรุงรักษา เก็บเกี่ยววัตถุดิบที่ปลอดภัย การรวมกลุ่มผลิตและแปรรูป ตลาด บัญชีกลุ่ม (มาตรฐาน GAP / อย. / มอก. / Halal)
๖. ข้าวไรซ์เบอร์รี่ (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มโรงสีข้าวชุมชน บ้านหนองไอน ต.ควนรู อ.รัตภูมิ		
๗. น้ำพริกสมุนไพร (★★★★)	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้าน เกษตรกรไพรใหญ่รัตภูมิ 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 แม่ลุย ต.ควนไส 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.doe.go.th/product.php> กรมส่งเสริมการเกษตร

๒.๔.๗ ปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของประเทศไทย  
ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕ หรือปีการผลิต ๒๕๖๕ และ ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖ หรือปีการผลิต ๒๕๖๖  
(ที่มา : [https://www.oae.go.th/assets/portals/1/files/journal/BIAE\\_calendar/2564-65/cropcalendar64-65.pdf](https://www.oae.go.th/assets/portals/1/files/journal/BIAE_calendar/2564-65/cropcalendar64-65.pdf))

ตารางที่ ๒.๖๓ สรุปลินค้าเกษตรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)								
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)	
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด		
<b>๑. คาร์โบไฮเดรต</b>									
๑.๑	ข้าวนาปรัง	๒,๓๘๕.๐๐	๓๗,๔๘๔.๓๕	๓๗,๔๘๔.๓๕	๖๙๑.๕๑		๑๘,๕๓๑.๐๒	๗,๓๕๐.๐๐	๒๕,๘๘๑.๐๒
๑.๒	ข้าวนาปี	๒๑,๙๑๑.๐๐	๑๗๘,๓๓๖.๘๒	๑๗๘,๒๖๔.๘๒	๔๗๙.๘๕		๗๙,๐๘๕.๘๐	๒๓,๗๒๘.๒๐	๑๐๒,๘๑๓.๓๖
๑.๓	มันเทศ	๓๐.๐๐	๒๐.๐๐	๒๐.๐๐	๓,๐๐๐.๐๐		๖๐.๐๐	-	๖๐.๐๐
๑.๔	ฝรั่ง	๖๗.๐๐	-	-	-		๐.๕๐	๑.๐๐	๑.๕๐
๑.๕	ข้าวโพด ฝักสด	๓๕.๐๐	๒๐.๐๐	๑๒.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐		๑๒.๙๖	๑.๔๔	๑๔.๔๐
๑.๖	ข้าวโพด หวาน	๔๕๒.๐๐	๔๑๑.๐๐	๔๑๑.๐๐	๑,๑๐๘.๓๙		๔๕๕.๕๕	-	๔๕๕.๕๕
๑.๗	อ้อยเคี้ยว	๑๑๑.๐๐	๙๘.๐๐	๗๐.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐		๑๑๒.๐๐	-	๑๑๒.๐๐
<b>๒. โปรตีน</b>									
๒.๑	ถั่ว	๒๓๓.๐๐				๑,๙๘๒.๐๐	๑,๗๖๔.๐๐	๓๕.๐๐	๒,๒๓๓.๐๐
๒.๒	พืชมะ	๕,๘๑๑.๐๐				๕๐,๘๕๐.๐๐	๒๐,๐๑๓.๐๐	๒,๒๖๒.๐๐	๓๐,๕๗๕.๐๐
๒.๓	โค	๒๖,๙๘๖.๐๐				๑๕๕,๙๖๓.๐๐	๕๗,๒๔๘.๐๐	๒,๓๔๑.๐๐	๗๐,๑๒๖.๐๐
๒.๔	กระบือ	๓๖๐.๐๐				๖,๑๔๐.๐๐	๒,๘๘๘.๐๐	๕๐.๐๐	๓,๑๕๗.๐๐
๒.๕	สุกร	๑,๐๘๐.๐๐				๘๒,๐๖๒.๐๐	๖๐,๓๔๘.๐๐	๒๔,๒๘๒.๐๐	๑๑๘,๙๘๘.๐๐
๒.๖	เป็ดเทศ	๑๔,๙๘๒.๐๐				๒๕๙,๑๗๐.๐๐	๘๐๘,๒๑๒.๐๐	๗๐,๖๗๕.๐๐	๑,๐๙๗,๔๘๔.๐๐
๒.๗	เป็ดเนื้อ	๙๙๔.๐๐				๙๒,๑๖๙.๐๐	๒๔๓,๒๘๑.๐๐	๓,๖๖๐.๐๐	๒๔๒,๐๓๒.๐๐
๒.๘	ไก่เนื้อ	๗๕๑.๐๐				๒,๐๒๙,๗๙๘.๐๐	๑๕,๙๔๑,๔๑๑.๐๐	๗,๕๐๙,๒๒๕.๐๐	๒๐,๔๕๘,๒๘๓.๐๐
๒.๙	ไก่พื้นเมือง	๔๕,๕๕๘.๐๐				๑,๖๓๑,๕๓๘.๐๐	๒,๒๔๑,๗๗๓.๐๐	๑๑๐,๗๘๖.๐๐	๓,๔๖๖,๓๑๒.๐๐
๒.๑๐	นกกระทา	๓๓.๐๐				๗๙,๘๒๐.๐๐	๑,๔๕๙.๐๐	๒๓,๕๙๑.๐๐	๖,๕๗๐,๕๒๒.๐๐
๒.๑๑	ไข่เป็ด	๒,๐๑๘.๐๐				๒๒๒,๖๓๗.๐๐	๗๓,๘๘๙,๓๒๙.๐๐	-	๑๐๘,๙๘๑,๖๖๔.๐๐
๒.๑๒	ไข่ไก่	๒,๓๖๔.๐๐				๑,๖๐๑,๘๖๘.๐๐	๑๖๘,๗๔๗,๐๒๘.๐๐	๔๑๙,๘๒๖,๘๑๒.๐๐	๗๒๒,๖๖๓,๒๒๖.๖๗
๒.๑๓	ไข่นกกระทา	๗๗.๐๐				๑๖๗,๘๗๕.๐๐	๓๗,๔๐๐,๘๓๒.๐๐	๒,๑๓๐,๐๒๒.๐๐	๔๕,๓๗๖,๘๕๑.๐๐
๒.๑๔	น้ำนมวัวดิบ	๑๓.๐๐				๔๙๓.๐๐	๑,๙๔๒.๐๐	-	๒,๑๓๕.๐๐
๒.๑๕	น้ำนมแพะดิบ	๑๑.๐๐				๖๕.๐๐	๓๕.๐๐	-	๓๗,๒๘
๒.๑๖	กุ้งแวนนาไม	๖๕๙.๐๐		๗,๕๖๕.๙๓			๗๔๐.๐๐	๙,๙๙๓.๐๐	๑๑,๖๒๓.๐๐
๒.๑๗	กุ้งกุลาดำ	๖๓.๐๐		๔๓๗.๐๐			๗๒.๐๐	๓๐๕.๗๐	๓๗๗.๗๐
๒.๑๘	จระเข้	๑.๐๐		๐.๐๘			-	๑.๐๐	๐.๖๐
๒.๑๙	ปลากะพงขาว	๑,๘๒๑.๐๐		๒๕๑.๖๔			๘๗๔.๐๐	๑,๕๑๖.๐๐	๒,๒๙๒.๓๐
๒.๒๐	ปลาเก๋า	๒๕.๐๐		๑.๒๑			๖๘.๒๐	๒๕.๘๐	๙๔.๐๐
๒.๒๑	กบ	๑๙.๐๐		๒.๑๔			๓๘.๐๐	๖.๐๐	๔๔.๐๐
๒.๒๒	ปลาแรด	๑.๐๐		๑.๐๐			๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๒๓	ปลากะพง น้ำจืด	๒๔.๐๐		๒๒.๘๐			๓.๐๐	๒.๐๐	๑๐.๒๕
๒.๒๔	ปลาดุก	๒,๐๓๐.๐๐		๑,๖๗๑.๕๐			๕๘๐.๓๐	๒๔๐,๗๕	๘๒๓,๗๘
๒.๒๕	ปลาดุกเพียน	๖๒.๐๐		๒๒.๐๐			๑๘.๒๐	๕.๓๐	๑๔๔.๖๐
๒.๒๖	ปลาหัวทิม	๓๙.๐๐		๙๐.๑๘			๕๑.๐๐	๗.๐๐	๕๘.๐๐
๒.๒๗	ปลานิล	๑,๔๗๙.๐๐		๑,๖๘๗.๕๓			๕๔๘.๖๐	๗๘๔.๙๐	๑,๒๕๒.๓๕
๒.๒๘	ปลาสวาย	๒.๐๐		๐.๗๕			๑.๐๐	-	๑.๒๐
๒.๒๙	ปลาหมอไทย	๒.๐๐		๑.๐๐			๑.๐๐	-	๑.๐๐

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)							
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยีนตัน (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด	
๒.๓๐	ปลาอีสกไทย	-	-	-	-	๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๓๑	ปลาแซลมอน	-	-	-	-	๑.๐๐	๑.๐๐	๒.๓๐
๒.๓๒	ปลากดเหลือง	๑๒.๐๐	๐.๒๕	-	-	-	-	๐.๕๐
๒.๓๓	ปูทะเล	๘๔.๐๐	-	๓๖๘.๐๐	-	๖.๐๐	๑๐.๐๐	๑๖.๓๐
๒.๓๔	กุ้งไข่	-	-	-	-	๒.๐๐	-	๒.๐๐
๒.๓๕	กุ้งกระดาน	-	-	-	-	๖.๐๐	๑.๐๐	๗.๐๐
๒.๓๖	กุ้งเหลือง	-	-	-	-	๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๓๗	กุ้งแซบวัย	-	-	-	-	๓.๐๐	๔.๐๐	๗.๒๐
๒.๓๘	กุ้งโอคัก	-	-	-	-	๘๘.๐๐	๕๗.๐๐	๑๔๕.๐๐
๒.๓๙	กุ้งอื่นๆ	-	-	-	-	๔๑๘.๐๐	๔๖๑.๐๐	๘๗๙.๐๐
๒.๔๐	ปลาเบ็ด	-	-	-	-	๘,๕๖๓.๐๐	๔,๓๙๗.๐๐	๑๒,๙๖๐.๐๐
๒.๔๑	ปลาเลยผิวน้ำ	-	-	-	-	๑๓.๐๐	๑๐.๐๐	๒๓.๐๐
๒.๔๒	ปลาเลยหน้าดิน	-	-	-	-	๑,๖๘๑.๐๐	๑,๕๗๐.๐๐	๓,๒๕๑.๐๐
๒.๔๓	ปลาแซงไม้	-	-	-	-	๒๕๐.๐๐	๑๑๘.๐๐	๓๖๘.๐๐
๒.๔๔	ปลาโอดำ	-	-	-	-	๓๐๐.๐๐	๔๘๒.๐๐	๑,๑๘๒.๐๐
๒.๔๕	ปลาโอสาย	-	-	-	-	๑๕๐.๐๐	๑๑๔.๐๐	๒๖๔.๐๐
๒.๔๖	ปลาโอหลอด	-	-	-	-	๑.๐๐	-	๑.๐๐
๒.๔๗	ปลากดทะเล	-	-	-	-	๙.๐๐	๙.๐๐	๑๗.๕๐
๒.๔๘	ปลากะโทงแทง	-	-	-	-	๑๙.๐๐	๑๐.๐๐	๒๙.๐๐
๒.๔๙	ปลากะตัก	-	-	-	-	๑,๘๘๓.๐๐	๒,๐๐๓.๐๐	๓,๘๘๖.๐๐
๒.๕๐	ปลากะพงแดง	-	-	-	-	๖๓.๐๐	๒๒.๐๐	๘๕.๐๐
๒.๕๑	ปลากูเรา	-	-	-	-	๒.๐๐	๓.๐๐	๕.๕๐
๒.๕๒	ปลากวด	-	-	-	-	๙.๐๐	๓.๐๐	๑๒.๐๐
๒.๕๓	ปลากะละเม็ดขาว	-	-	-	-	๖.๐๐	๖.๐๐	๑๒.๐๐
๒.๕๔	ปลากะละเม็ดดำ	-	-	-	-	๒๓๐.๐๐	๒๖๒.๐๐	๔๙๒.๐๐
๒.๕๕	ปลาฉลาม	-	-	-	-	๗.๐๐	๗.๐๐	๑๔.๐๐
๒.๕๖	ปลาดาบเงิน	-	-	-	-	๓๖.๐๐	๒๖.๐๐	๖๒.๐๐
๒.๕๗	ปลาดาบขาว	-	-	-	-	-	-	๒๕.๐๐
๒.๕๘	ปลาทรายแดง	-	-	-	-	๕๕๐.๐๐	๓๒๖.๐๐	๘๗๖.๐๐
๒.๕๙	ปลาทรายขาว	-	-	-	-	๓๐๐.๐๐	๒๓๑.๐๐	๕๓๑.๐๐
๒.๖๐	ปลาทุ	-	-	-	-	๑๕.๐๐	๓.๕๐	๑๘.๕๐
๒.๖๑	ปลาทุแขก	-	-	-	-	๑๕.๐๐	๗.๐๐	๒๒.๐๐
๒.๖๒	ปลาน้ำดอกไม้	-	-	-	-	๓๐.๐๐	๑๘.๐๐	๔๘.๐๐
๒.๖๓	ปลาน้ำจืด	-	-	-	-	๔๐๐.๐๐	๒๗๒.๐๐	๖๗๒.๐๐
๒.๖๔	ปลายอดจาก	-	-	-	-	๕๐.๐๐	๒๓.๐๐	๗๓.๐๐
๒.๖๕	ปลาลัง	-	-	-	-	-	-	๘๒.๐๐
๒.๖๖	ปลาสิ่กุน	-	-	-	-	๖๐๐.๐๐	๕๓๖.๐๐	๑,๑๓๖.๐๐
๒.๖๗	ปลาสิ่กุนตาโต	-	-	-	-	๗๘.๐๐	๖๐.๐๐	๑๓๘.๐๐
๒.๖๘	ปลาหลังเขียว	-	-	-	-	๒๓๕.๐๐	๑๘๗.๐๐	๔๒๒.๐๐
๒.๖๙	ปลาอินทรี	-	-	-	-	-	-	๓๓๖.๐๐
๒.๗๐	ปูม้า	-	-	-	-	๕๓.๐๐	๓๗.๐๐	๙๐.๐๐
๒.๗๑	ปูอื่นๆ	-	-	-	-	๒๓.๐๐	๑๕.๐๐	๓๘.๐๐
๒.๗๒	หมึกกระดอง	-	-	-	-	๓๙๔.๐๐	๒๗๕.๐๐	๖๖๙.๐๐
๒.๗๓	หมึกกล้วย	-	-	-	-	๑,๑๑๒.๐๐	๗๑๒.๐๐	๑,๘๒๔.๐๐
๒.๗๔	หมึกสาย	-	-	-	-	๒๐.๐๐	๑๖.๐๐	๓๖.๐๐
๒.๗๕	หอยเชลล์	-	-	-	-	๒๐.๐๐	๓๒.๐๐	๕๒.๐๐
๒.๗๖	หอยอื่นๆ	-	-	-	-	๙.๐๐	๒.๐๐	๑๑.๐๐

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)							
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด	
๒.๗๓ กุ้งก้ามกราม	-		-			๑๖.๐๐	๗๗.๘๐	๙๖.๘๘
๒.๗๔ ปลาช่อน	-		-			๑๒.๐๐	๕.๐๐	๑๖.๙๐
<b>๓. ไข่</b>								
๓.๑ ปาล์มน้ำมัน	๘,๖๙๓.๐๐	๗๔,๒๘๖.๙๓	๖๖,๙๖๑.๑๖	๒,๗๙๗.๖๐		๗๘,๗๕๑.๘๓	๑๐๘,๒๔๔.๘๕	๑๘๗,๑๕๘.๒๗
๓.๒ มะพร้าวผลแก่	๕,๒๐๖.๐๐	๘,๕๕๐.๗๕	๖,๘๖๗.๐๐	๑,๐๒๙.๒๖		๔,๘๘๙.๕๒	๒,๒๒๘.๔๓	๗,๑๑๗.๙๕
๔.๑๐ ถั่วลิสง	๔๐.๐๐	๓๐.๐๐	๓๐.๐๐	๒๕๐.๐๐		๗.๕๐	-	๗.๕๐
๔.๒๐ เมล็ดถั่ว	๑๖.๐๐	๑.๕๐	๑.๕๐	๑,๖๐๐.๐๐		๒.๔๐	-	๒.๔๐
๔.๓๐ เมล็ดถั่วเขียว	๑.๐๐	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๖๐๐.๐๐		๑.๐๐	๐.๖๐	๑.๖๐
๔.๔๐ แตงโมเนื้อ	๒๖๘.๐๐	๑,๕๒๑.๐๐	๑,๕๒๑.๐๐	๒,๗๐๑.๕๑		๑,๙๒๙.๐๐	๒,๑๘๐.๐๐	๔,๑๐๙.๐๐
๔.๕๐ แตงกวา	๖๑.๐๐	๕๕.๐๐	๕๕.๐๐	๓,๒๒๒.๒๒		๑๕๕.๐๐	-	๑๕๕.๐๐
๔.๖๐ โหระพา	๔๐.๐๐	๕๕.๐๐	๕๕.๐๐	๑,๒๐๐.๐๐		๕๕.๐๐	-	๕๕.๐๐
๔.๗๐ กุยช่าย	๒๕.๐๐	๑๑.๔๗	๑๑.๔๗	๙๕๙.๐๒		๑๑.๐๐	-	๑๑.๐๐
๔.๘๐ ข่า	๒๐๖.๐๐	๓๔๔.๐๐	๓๔๔.๐๐	๓,๖๒๒.๐๙		๑,๒๔๕.๐๐	-	๑,๒๔๕.๐๐
๔.๙๐ กระชาย	๒๖.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๙๐๐.๐๐		๕.๕๐	-	๕.๕๐
๔.๑๐ ชะอม	๒๒.๐๐	๒๑.๖๙	๒๑.๖๙	๒,๐๐๐.๙๒		๔๓.๒๐	-	๔๓.๔๐
๔.๑๑ ถั่วฝักยาว	๗๐.๐๐	๕๖.๐๐	๕๖.๐๐	๑,๒๑๐.๗๑		๖๕.๘๐	๒.๐๐	๖๗.๘๐
๔.๑๒ ฝักกวางตุ้ง	๘๖.๐๐	๘๔.๐๐	๘๔.๐๐	๗๕๕.๗๖		๖๓.๔๐	-	๖๓.๔๐
๔.๑๓ ฝักกาดอื่นๆ	๒๑.๐๐	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๑,๒๕๐.๐๐		๒๗.๕๐	-	๒๗.๕๐
๔.๑๔ ฝักกูด	๕.๐๐	๘.๐๐	๘.๐๐	๒,๔๐๐.๐๐		๑๙.๒๐	-	๑๙.๒๐
๔.๑๕ ฝักบุงจีน	๑๒๑.๐๐	๖๙.๐๐	๓๖.๐๐	๙๗๗.๗๘		๓๕.๒๐	-	๓๕.๒๐
๔.๑๖ พริกชี้หนู เม็ดเล็ก (ชี้หนูสวน)	๑๕๘.๐๐	๑๙๖.๐๐	๑๙๖.๐๐	๘๑๘.๘๘		๑๕๘.๕๐	๒.๐๐	๑๖๐.๕๐
๔.๑๗ พริกชี้หนู เม็ดใหญ่	๑,๓๓๕.๐๐	๒,๔๒๓.๐๐	๒,๔๒๓.๐๐	๑,๙๓๓.๗๒		๓,๓๘๕.๒๐	๑,๓๐๐.๒๐	๔,๖๘๕.๔๐
๔.๑๘ พริก / แพง	๑.๐๐	๓.๐๐	๓.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐		๕.๕๐	-	๕.๕๐
๔.๑๙ พริกทอง	๓๓๓.๐๐	๑,๐๑๗.๐๐	๑,๐๑๗.๐๐	๒,๖๔๒.๕๘		๑,๕๑๒.๕๐	๑,๑๗๕.๐๐	๒,๖๘๗.๕๐
๔.๒๐ มะเขือเทศ ปริโภคสด	๑.๐๐	๑.๐๐	๑.๐๐	๑,๕๐๐.๐๐		๑.๐๐	๐.๕๐	๑.๕๐
๔.๒๑ มะเขือเปราะ	๑๖๕.๐๐	๑๐๗.๐๐	๑๐๗.๐๐	๑,๗๖๙.๑๖		๑๘๙.๓๐	-	๑๘๙.๓๐
๔.๒๒ หอมแบ่ง (ต้นหอม)	๖๐.๐๐	๘๐.๐๐	๘๐.๐๐	๗๒๕.๐๐		๕๘.๐๐	-	๕๘.๐๐
๔.๒๓ เงาะ	๓,๗๐๓.๐๐	๒,๒๔๘.๕๐	๒,๑๖๘.๕๐	๕๘๙.๓๕		๙๙๑.๖๒	๒๘๖.๔๒	๑,๒๗๘.๐๓
๔.๒๔ กระเทียม	๖๖.๐๐	๔๙.๐๐	๔๙.๐๐	๕๕๒.๐๘		๒๖.๕๐	-	๒๖.๕๐
๔.๒๕ ถั่วเขียว	๓๕.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๒,๐๐๐.๐๐		๓๑.๒๐	-	๓๑.๒๐
๔.๒๖ ถั่วเขียว	๓,๔๑๗.๐๐	๓,๐๕๘.๖๘	๒,๗๖๓.๕๓	๑,๔๓๐.๓๖		๒,๖๘๑.๘๖	๑,๒๗๐.๕๐	๓,๙๕๒.๓๖
๔.๒๗ ถั่วเขียว	๓๔.๐๐	๗๙.๖๗	๕๕.๖๗	๑,๓๓๙.๓๙		๔๔.๑๗	๑๗.๐๐	๖๑.๑๗
๔.๒๘ ขนุนแห้ง	๓๙.๐๐	๑๙.๐๐	๑๖.๐๐	๑,๒๑๘.๗๕		๑๙.๐๐	-	๑๙.๕๐
๔.๒๙ จำปาตะ	๑,๓๐๑.๐๐	๖๙๐.๐๐	๖๐๔.๐๐	๑,๕๕๗.๑๒		๔๑๗.๐๐	๒๘๑.๙๐	๖๙๘.๙๐
๔.๓๐ ทุเรียน	๙,๕๐๙.๐๐	๑๙,๗๕๙.๐๗	๑๔,๐๕๓.๙๕	๘๐๒.๙๒		๖,๒๓๐.๐๐	๔,๘๘๙.๖๓	๑๑,๑๒๖.๖๓
๔.๓๑ ฝรั่ง	๒๐.๐๐	๔๘.๐๐	๔๘.๐๐	๓๐๐.๐๐		๑๔.๔๐	-	๑๔.๔๐
๔.๓๒ มะนาว	๑,๘๐๐.๐๐	๕๕๐.๙๐	๕๐๙.๙๐	๒,๓๑๑.๕๗		๕๒๑.๐๗	๔๒๖.๔๐	๙๔๗.๔๗
๔.๓๓ มะม่วง	๙๓๔.๐๐	๑,๗๒๑.๐๐	๑,๒๓๙.๐๐	๔๗๓.๓๘		๓๑๗.๙๒	๒๖๘.๖๐	๕๘๖.๕๒
๔.๓๔ มะละกอ	๗๕.๐๐	๖๔.๐๐	๖๒.๐๐	๑,๓๑๕.๘๘		๘๑.๕๖	-	๘๑.๕๖
๔.๓๕ ฝรั่ง	๔,๙๖๒.๐๐	๕,๑๑๙.๐๐	๔,๗๑๐.๐๐	๘๘๑.๗๒		๑,๗๒๑.๙๖	๔๓๖.๙๕	๒,๑๕๘.๙๑
๔.๓๖ ถองทอง	๗,๔๖๐.๐๐	๑๐,๘๕๒.๐๐	๑๐,๖๖๓.๐๐	๒๙๕.๙๒		๒,๒๙๗.๗๔	๘๕๗.๖๔	๓,๑๕๕.๓๘
๔.๓๗ ถอง	๑๕๐.๐๐	๑๖๖.๐๐	๑๖๔.๐๐	๑,๕๘๕.๓๗		๒๕๙.๐๐	๑.๐๐	๒๖๐.๐๐

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕)							
	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะ ปลูก/ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่ เก็บเกี่ยว/ให้ผล/ เลี้ยงสัตว์ (ไร่)	ผลผลิต ต่อไร่ (กก.)	จำนวนสัตว์ ที่เลี้ยงทั้งหมด (ตัว)	การกระจายผลผลิต		ปริมาณผลผลิต (ตัน/ตัว/ ฟอง)
						ภายในจังหวัด	นอกจังหวัด	
๔.๓๘ ลำไย	๑๕.๐๐	๑๕๒.๐๐	๑๔๑.๐๐	๙๖๘.๗๙		๑๓๖.๖๐	-	๑๓๖.๖๐
๔.๓๙ ส้มโอ	๔๒.๐๐	๕๕๘.๘๐	๕๐.๕๐	๒,๒๕๑.๒๙		๑๑๓.๖๘	-	๑๑๓.๖๘
๔.๔๐ ส้มลูก	๔๐.๐๐	๗๑๕.๕๐	๖๓.๕๐	๔๐๔.๗๒		๑๙.๗๐	๖.๐๐	๒๕.๗๐
๔.๔๑ สลัด	๔๓.๐๐	๒๔๔.๐๐	๑๙๙.๕๐	๑,๒๘๙.๓๒		๒๕๗.๒๒	-	๒๕๗.๒๒
๔.๔๒ มะพร้าว น้ำหอม	๕,๐๖๕.๐๐	๘,๕๙๖.๐๘	๗,๑๘๗.๓๓	๒,๓๓๓.๔๔		๑๔,๘๖๔.๓๑	๕,๓๐๙.๘๗	๑๖,๑๗๔.๑๘
๔.๔๓ สะตอ	๒,๐๓๔.๐๐	๑,๐๕๗.๐๐	๙๒๗.๐๐	๙๔๙.๒๖		๕๙๑.๕๗	๒๘๘.๓๙	๘๗๙.๙๖
๔.๔๔ ส้มแขก	๑,๒๘๐.๐๐	๓๐๑.๐๐	๒๓๑.๐๐	๓,๓๕๒.๕๕		๓๗๙.๒๕	๓๙๕.๑๙	๗๗๔.๔๔
<b>๕. อื่นๆ</b>								
๕.๑๐ กาแฟ โรบัสต้า	๕๒๔.๐๐	๕๖๕.๕๐	๑๖๔.๒๕	๑๔๒.๗๑		๑๙.๑๕	๔.๒๙	๒๓.๔๔

ตารางที่ ๒.๖๔ ปฏิทินสินค้าเกษตรกรที่สำคัญเพื่อความมั่นคงด้านอาหารและโภชนาการของจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕

ประเภท/ ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๔ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๔/๒๕๖๕) ปริมาณผลผลิตตามช่วงเวลาที่ผลผลิตออก (ตัน/ตัว/ ฟอง)													
	รวม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
<b>๑. ครัวเรือนครัว</b>														
๑.๑ ข้าวสาร	๒๕๙๒๑.๐๒	-	-	-	-	-	๑๖๒๕.๐๐	๓๐๑๓.๐๐	๑๖,๖๐๖.๓๗	๘,๖๖๖.๖๕	๘๘๘.๐๐	-	-	
๑.๒ ข้าวเหนียว	๑๐๒,๘๓๓.๖๖	๔,๓๙๖.๗๑	๒,๕๓๖.๐๖	๑,๖๕๘.๒๖	๑๐,๓๖๐.๔๑	๓๗,๑๓๕.๖๘	๖๑,๒๓๕.๐๐	-	-	-	-	-	-	
๑.๓ มันเทศ	๖๐.๐๐	-	-	-	-	-	-	-	๖๐.๐๐	-	-	-	-	
๑.๔ ผัก	๑.๔๐	-	-	-	-	๐.๗๖	-	-	-	-	-	-	๐.๗๖	
๑.๕ ข้าวโพด ฝักสด	๑๔.๔๐	๑.๔๔	๐.๗๒	๐.๗๒	-	-	-	-	๑.๔๔	๑.๔๔	๒.๘๘	๒.๘๘	๒.๘๘	
๑.๖ ข้าวโพด หวาน	๕๕๕.๕๕	๑๔.๕๕	๒๕.๕๕	๓๔.๖๐	๓๙.๖๕	๔๐.๐๕	๔๑.๕๕	๖๗.๖๕	๘๓.๖๐	๘๓.๖๐	๘๓.๖๐	๘๓.๖๐	๓๐.๕๕	
๑.๗ อ้อยเขียว	๑๑๒.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	๑๖.๐๐	-	-	-	-	-	
<b>๒. ไร่/ต้น</b>														
๒.๑ ทุเรียน	๒๒๓.๓๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓.๐๐	๒๒๓.๐๐	๒๒๓	๒๒๓	๒๒๓	
๒.๒ ทุเรียน	๓๐,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕.๐๐	๒,๕๕๕.๐๐	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	๒,๕๕๕	
๒.๓ ทุเรียน	๓๐,๑๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖.๐๐	๒,๕๒๖.๐๐	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖	
๒.๔ ทุเรียน	๓,๑๒๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖.๐๐	๒๖๖.๐๐	๒๖๖	๒๖๖	๒๖๖	
๒.๕ ทุเรียน	๑๑๘,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘.๐๐	๑๑,๘๘๘.๐๐	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	๑๑,๘๘๘	
๒.๖ ทุเรียน	๑๐,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓.๐๐	๑,๒๒๓.๐๐	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	๑,๒๒๓	
๒.๗ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๘ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๙ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๐ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๑ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๒ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๓ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๔ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๕ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๖ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๗ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๘ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๑๙ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๐ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๑ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๒ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๓ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๔ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๕ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๖ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๗ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๘ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๒๙ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	
๒.๓๐ ทุเรียน	๒๐,๑๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖.๐๐	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	๑,๖๒๖	







ประเภท / ชนิดสินค้า	ปีการผลิต ๒๕๖๕ (ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๒๕๖๖) ปริมาณการปริมาณผลผลิตตามช่วงเวลาที่มีผลผลิตออก (ต้น/ตัว/ ฟอง)												
	รวม	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
๔๑๘ พัก/แพง	๔๐๐	-	-	-	๓๐๐	๓๐๐	๒๐๐	-	-	-	-	-	-
๔๑๙ พักทอง	๒๖๒๐.๕๐	-	-	-	๒๓๓๐๐	๔๕๖๕๐	๓๖๗๐๐	๕๕๐๐.๐๐	๔๐๐	-	-	-	-
๔๒๐ มะเขือเทศ บริเวณเขต	๒๕๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐	๐.๒๐
๔๒๑ มะเขือปราง	๑๘๘๓๐	๑๖๓๐	๑๖๓๐	๑๖๓๐	๑๖๒๐	๑๖๑๐	๑๖๓๐	๑๖๓๐	๑๖๐๐	๑๖๐๐	๑๕๓๐	๑๐๑๐	๑๐๑๐
๔๒๒ หอมแดง (ต้นหอม)	๕๕๐๐	-	๗๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๗๐๐	๗๐๐	๔๐๐	๗๐๐	๔๐๐	๒๐๐	-
๔๒๓ เมาะ	๑๑๖๘๐๗	-	-	-	-	-	๔๕๗	๒๖๖๖๔	๕๕๖๗๒	๓๒๗๗๕	๓๒๕๐	-	-
๔๒๔ กากท่อน	๒๖๕๐	-	-	-	-	๑๐๗๕	๑๐๗๕	๒๐๐	๓๐๐	-	-	-	-
๔๒๕ กั้วสวนนี้	๓๒๐๐	๓๐๐	๓๐๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐	๒๖๐
๔๒๖ กั้วสวนแก้ว	๔๒๒๖๗๒	๓๕๖๗๕	๓๕๖๖๖	๓๕๕๕๕	๓๕๗๗๒	๓๕๖๖๖	๓๕๖๖๖	๓๕๕๕๕	๓๕๖๖๖	๓๕๕๕๕	๓๕๖๖๖	๓๕๖๖๖	๓๕๖๖๖
๔๒๗ กั้วสวนหอม	๕๕๐๗	๕๕๐	๗๕๐	๗๕๐	๖๐๐	๖๐๐	๔๖๗	๕๕๐	๓๕๐	๓๕๐	๓๕๐	๓๕๐	๒๕๐
๔๒๘ ขุนพุ่ม	๑๙๕๐	๓๕๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	๔๐๐	-	-	-	-	-	-	-
๔๒๙ จำปาตะ	๓๕๓๗๖	-	-	-	-	-	-	๓๕๐๐	๓๕๐๐	๓๕๐๗๖	๒๖๐๐	-	-
๔๓๐ หูเหียน	๑๑,๕๕๐.๐๕	-	-	-	-	๕๐๐	๓๖๖๖๕	๓๖๖๖๕	๔๖๖๖๕	๒๖๖๖๕	๒๖๖๖๕	-	-
๔๓๑ ผึ้ง	๑๔๔๐	๑.๐๒	๑.๑๑	๑.๑๗	๑.๑๗	๑.๑๗	๑.๑๗	๑.๑๑	๑.๑๑	๑.๑๑	๑.๑๑	๑.๐๒	๑.๐๒
๔๓๒ มะนาว	๕๕๕๕๗	๕๕๕๒	๕๑๑๓	๖๕๐๗	๖๕๕๕	๕๕๕๕๓	๕๕๕๕๖	๑๐๑๕๕	๑๐๕๕๖	๕๕๕๕๕	๕๕๕๕๖	๕๕๕๕๖	๕๕๕๕๖
๔๓๓ มะม่วง	๕๕๕๐๐	๓๖๐๐	๓๖๐๐	๕๕๕๐	๑๑๑๒๐	๕๕๕๐๒	๕๕๕๐๐	๑๒๐๐	๑๓๐๐	๕๕๕๐๐	๕๕๕๐๐	๕๕๕๐๐	๕๕๕๐๐
๔๓๔ มะละกอ	๕๐๕๖	๕๕๖๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๑๑๓	๕๕๖๓	๕๕๖๓	๕๕๖๓
๔๓๕ มังคุด	๒๒๕๕๑๑	-	-	-	-	-	๒๐๕๕	๕๕๖๑๐	๕๕๖๑๕	๖๕๕๕๖๓	๕๕๖๑๕	-	-
๔๓๖ กล้วย	๓๑๕๑๒๙	-	-	-	-	-	-	๓๓๑๖๓	๑๒๕๕๖๕	๑๒๖๗๑๕	๒๕๕๕๕๓	-	-
๔๓๗ ส้มตี่	๒๖๐๐๐	๓๖๐๐	๕๕๕๐	๑๑๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๒๐๐	๒๐๐	๓๐๐	๓๐๐	๓๐๐
๔๓๘ สั้ว	๑๓๖๗๖	๑๓๕๐	๑๓๕๐	๑๓๕๐	๑๓๕๐	๑๓๕๐	๖๕๖	-	-	๖๕๖	๒๑๐๐	๒๑๐๐	๑๓๕๐
๔๓๙ ส้มโอ	๑๑๓๖๙	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๖๕๖๕	๕๑๕๕	-
๔๔๐ ส้มลูก	๒๓๗๖	-	-	-	-	-	-	-	-	๕๕๕	๑๕๒๒	๕๕๕	-
๔๔๑ สั้ว	๒๕๗๒๒	๑๒๕๕	๑๒๕๕	๒๕๒๕	๕๒๖๒	๕๒๖๒	๓๖๕๒	๒๕๕๕	๑๒๕๕	๑๒๕๕	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๕๕
๔๔๒ มะพร้าวหอม	๑๗,๕๕๐.๒๐	๑๓๖๖๕๗	๑๕๕๕๕๕	๑๕๕๕๕๕	๑๕๕๕๕๕	๑๖๖๖๕๗	๑๖๖๖๕๗	๑๖๖๖๕๗	๑๖๖๖๕๗	๑๕๕๕๕๕	๑๓๖๖๕๗	๑๕๕๕๕๕	๑๕๕๕๕๕
๔๔๓ สะตอ	๕๕๖๖๗	-	-	-	-	-	-	๑๕๑๑๖	๒๕๕๑๖	๓๐๑๑๖	๑๕๑๑๖	-	-
๔๔๔ ส้มแขก	๓๕๕๕๕	-	-	-	-	-	๒๐.๐๐	๒๖.๐๐	๓๕๕๕๖	๓๒๕๕๕	๒๖๕๕๕	๕๕๕๕	-
๕.อื่นๆ													
๕.๑๐ กานพลูบั้ง	๒๖๕๕	๐.๕๕	๓.๕๕	๓.๕๕	-	๐.๕๐	๒.๕๕	๓.๕๕	๒.๕๐	-	๓.๕๕	๔.๕๕	๑.๐๕

**๒.๕ สถาบันเกษตรกร และองค์กรเกษตรกร**

**๒.๕.๑ ประเภทสหกรณ์และจำนวนสมาชิกปี ๒๕๖๔** มี ๑๔๔ สหกรณ์ สมาชิกรวม ๒๒๙,๑๗๕ ราย

โดยภาคเกษตร ๒ สหกรณ์ คือ สหกรณ์การเกษตร ๘๔ สหกรณ์ สมาชิก ๑๐๘,๙๖๙ ราย และสหกรณ์ประมง ๑ สหกรณ์ สมาชิก ๑๘๗ ราย และนอกภาคเกษตร ๔ สหกรณ์ ตามรายละเอียดดังนี้

**ตารางที่ ๒.๖๖ ข้อมูลประเภทสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๔**

ประเภทสหกรณ์		จำนวนสหกรณ์	สมาชิก (ราย)
ภาคการเกษตร	นอกภาคเกษตร		
สหกรณ์การเกษตร		๘๔	๑๐๘,๙๖๙
สหกรณ์ประมง		๑	๑๘๗
		สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๑๐
		สหกรณ์ร้านค้า	๑
		สหกรณ์ออมทรัพย์	๒๖
		สหกรณ์บริการ	๑๙
<b>รวม ๖ ประเภท</b>		<b>๑๔๔</b>	<b>๒๒๙,๑๗๕</b>

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

**๒.๕.๒ กลุ่มเกษตรกรจังหวัดสงขลา** มี ๑๕ กลุ่ม สมาชิก ๒,๕๒๖ คน ดังนี้

**ตารางที่ ๒.๖๗ จำนวนและสมาชิกสถาบันเกษตรกร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔**

ประเภทกลุ่ม	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (กลุ่ม)	จำนวนสมาชิก (คน)
ทำนา	๒	๙๖
ทำสวน	๙	๒,๐๗๒
ประมง	๒	๒๑๖
เลี้ยงสัตว์	๒	๑๔๒
<b>รวม</b>	<b>๑๕</b>	<b>๒,๕๒๖</b>

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๒.๕.๓ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่ม  
วิสาหกิจชุมชน รายละเอียดดังตาราง

ตารางที่ ๒.๖๘ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร และกลุ่มวิสาหกิจชุมชน ปี ๒๕๖๔

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร		กลุ่มยุวเกษตรกร		วิสาหกิจชุมชน	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
๑.เมืองสงขลา	๙	๑๕๔	๕	๘๗	๓	๑๓๐	๕๒	๔๖๒
๒.สิงหนคร	๑๑	๑๘๔	๘	๑๙๕	๒	๔๙	๔๖	๕๓๖
๓.สทิงพระ	๑๑	๑๖๙	๙	๒๒๔	๑๐	๓๓๓	๗๐	๑,๑๗๐
๔.กระแสสินธุ์	๓	๔๗	๓	๓๗	๒	๕๗	๒๓	๕๘๕
๕.ระโนด	๙	๑๓๕	๑๒	๑๙๑	๙	๒๒๔	๕๓	๗๕๐
๖.หาดใหญ่	๑๕	๒๑๙	๑๒	๑๓๕	๓	๑๐๑	๑๑๘	๑,๓๙๓
๗.บางกล่ำ	๑๐	๑๒๑	๗	๑๑๙	๑	๔๕	๓๗	๕๐๒
๘.ควนเนียง	๗	๒๖๒	๙	๑๒๐	๔	๑๗๙	๔๑	๕๗๒
๙.รัตภูมิ	๙	๑๔๗	๗	๓๗๙	๗	๑๗๓	๘๒	๑,๗๑๓
๑๐.จະนะ	๒๒	๔๐๖	๒๓	๗๔๔	๑๔	๓๑๖	๙๖	๔,๘๐๘
๑๑.เทพา	๒๑	๔๐๘	๑๙	๑,๑๘๓	๑๑	๒๕๒	๙๗	๒,๔๒๐
๑๒.นาทวี	๑๑	๓๔๒	๑๐	๑๘๗	๑๑	๑๔๔	๖๘	๒,๗๓๔
๑๓.สะบ้าย้อย	๑๖	๓๓๙	๒๓	๑,๘๕๙	๗	๒๐๑	๖๖	๑,๕๑๖
๑๔.นาหม่อม	๘	๑๒๒	๓	๙๐	๑	๔๐	๒๓	๒๘๕
๑๕.สะเดา	๑๑	๑๕๒	๑๓	๔๐๑	๙	๑๐๕	๖๘	๑,๒๓๒
๑๖.คลองหอยโข่ง	๑๐	๑๑๘	๗	๑๕๔	๓	๗๗	๓๓	๔๑๒
<b>รวม</b>	<b>๑๘๓</b>	<b>๓,๓๙๗</b>	<b>๑๗๐</b>	<b>๖,๑๐๕</b>	<b>๙๗</b>	<b>๒,๔๒๖</b>	<b>๙๗๓</b>	<b>๒๑,๐๙๐</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๖ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ตารางที่ ๒.๖๙ ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ (ศูนย์หลัก)

ที่	เกษตรกรต้นแบบ/ โทรศัพท์	ที่ตั้งศูนย์		สินค้าหลัก	จุดเด่นของศูนย์	
		ตำบล	อำเภอ			
๑	นายนิวัฒน์ เนตรทองคำ	๐๘๗-๓๙๐๗๔๒๖	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	รายได้เสริมจากสวนยางพารา
๒	นางวิมลทิพย์ อนุชาญ	๐๘๗-๓๙๔๙๕๕๑	โคกม่วง	คลองหอยโข่ง	เกษตรผสมผสาน	ปลูกพืชแบบผสมผสาน
๓	นายโกศล จันทรจิต	๐๙๑-๔๒๖๘๑๐๐	เกาะสะบ้า	เทพา	ยางพารา	การลดต้นทุนการผลิตยางพารา
๔	นายสกล พลกล้า	๐๘๑-๙๖๙๗๒๒๐	สะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	ยางพารา	การเกษตรแบบผสมผสาน ลดต้นทุนการผลิต
๕	นายประเสริฐ ธีมรัตน์	๐๙๑-๗๒๘๔๙๘๑	นาหว้า	จະนะ	ยางพารา	การเพิ่มรายได้ในสวนยางพารา
๖	นายประยูร แสงแก้ว	๐๘๑-๙๖๙๘๓๑๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	ยางพารา	การลดต้นทุนการผลิต เพิ่มรายได้
๗	นายวิชาญ ขวัญช่วย	๐๘๙-๙๗๘๒๑๗๙	ท่าช้าง	บางกล่ำ	ยางพารา	การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
๘	นายสุทิศ พงษ์จิ้น	๐๘๑-๕๔๑๙๕๕๕	รัตภูมิ	ควนเนียง	เกษตรผสมผสาน	การบริหารจัดการพื้นที่อย่างมีประสิทธิภาพ
๙	นายแมน เหมอารัญ	๐๘๖-๙๖๐๔๓๖๕	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	ยางพารา	การเพิ่มรายได้ในสวนยางพารา
๑๐	นายประพันธ์ แซ่เตียว	๐๘๑-๗๙๘๕๕๕๗	คลองหริ่ง	นาหม่อม	เกษตรผสมผสาน	การทำเกษตรแบบผสมผสาน
๑๑	นายสุพรรณิ จันทรดี	๐๘๒-๗๓๐๒๕๐๔	ท่าประดู่	นาทวี	มังคุด	การผลิตมังคุดคุณภาพ
๑๒	นางปราณี ทอรัักษ์	๐๘๗-๘๙๙๓๘๕๑	คูหาใต้	รัตภูมิ	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๓	นางปราณี ช่วยมณี	๐๘๗-๒๘๙๗๐๖๘	ท่าหิน	สทิงพระ	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๔	นางนิรัตน์ เสี่ยงอ่อน	๐๘๖-๙๕๗๘๖๖๖	บางเขียด	สิงหนคร	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๕	นายปัญญา แก้วทอง	๐๖๕-๗๒๙๙๕๕๔	เชิงแส	กระแสสินธุ์	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๖	นางนิตยา โทธีรัตน์	๐๘๑-๕๓๗๗๕๖๕	บ้านขาว	ระโนด	ข้าว	การลดต้นทุนการผลิตข้าว

ตารางที่ ๒.๗๐ จำนวน ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ประเภทศูนย์เครือข่าย	จำนวน	ประเภทศูนย์เครือข่าย	จำนวน
๑. ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	๑๗	๑๒. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	๙๓
๒. ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	๑๓		
๓. ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	๕	๑๓. ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	๓
๔. ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	๒		
๕. ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	๓	๑๔. ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจเกษตร	๑
๖. ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว/ศูนย์ข้าวชุมชน	๑๐	๑๕. ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	๖
๗. ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชไร่	๑	๑๖. ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	๕
๘. ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	๑๔	๑๗. ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	๑๙
๙. ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	๘		
๑๐. ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	๔	๑๘. อื่นๆ	๒
๑๑. ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	๖	<b>รวมทั้งสิ้น</b>	<b>๒๑๒</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๗๑ รายชื่อ-ที่อยู่ ศพก. เครือข่าย จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
<b>๑ อำเภอเมืองสงขลา</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเขารูปช้าง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๑ ตำบลเขารูปช้าง	นายสุชาติ ดวงแก้ว
๒	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเขารูปช้าง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๕ ตำบลเขารูปช้าง	นายสุพจน์ อ่อนเจริญ
๓	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะแก้ว	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะแก้ว	นายประเสริฐ หนูทอง
๔	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะแก้ว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๔ ตำบลเกาะแก้ว	นายเสรี สาเจริญ
๕	ศูนย์เรียนรู้การผลิตมะลิ เพื่อการค้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๔ ตำบลพะวง	นายประสงค์ นิชลาพันธ์
๖	ศูนย์เรียนรู้ (ไร่นาสวนผสม)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๗ ตำบลพะวง	นายวิ มณีรัตน์
๗	ศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่ (๑ ไร่หลายแสน)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๔ ตำบลพะวง	นายดาบตำรวจสุนทร เรืองสม
๘	ศูนย์เรียนรู้ทฤษฎีใหม่ (๑ ไร่หลายแสน)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๖ ตำบลพะวง	นายไพฑูรย์ พูลศรี
๙	ศูนย์เรียนรู้ตำบลทุ่งหวัง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๒ ตำบลทุ่งหวัง	นายพงศ์ แก้วเขียว
๑๐	ศูนย์เรียนรู้ไม้ผล (พืชเอกลักษณ์)	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะยอ	นายสุรียา สหะโร
๑๑	ศูนย์เรียนรู้ตำบลเกาะยอ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๗ ตำบลเกาะยอ	นายไพฑูรย์ ทีปบวร
<b>๒ อำเภอสติงพระ</b>				
๑	แหล่งเรียนรู้สัมมาชีพชุมชน ตำบลกระดังงา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๓ ตำบลกระดังงา	นายวิโรจน์ เอี่ยมสุวรรณ
๒	วิสาหกิจชุมชนปลูกบ้านสนามชัย	ศูนย์เรียนรู้ด้านพืชไร่	หมู่ที่ ๔ ตำบลสนามชัย	นางสมบุญระ ปัญจะ
๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง /เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๓ ตำบลชุมพล	นายพิชิต ชูแสง
๔	สวนผู้ใหญ่อ๋อม	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่ ๕ ตำบลชุมพล	นายอภิชาติ ยูพงค์

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๕	วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านเกษตรกรบ้านนางเหล้า	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๓ ตำบลชุมพล	นางศิริปภัสรา จิรนิวรรธน์
๖	นาแปลงใหญ่ตำบลคลองรี	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๗ ตำบลคลองรี	นายสุชาติ อักษรวงค์
๗	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรสามัคคีตำบลคูขุด	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๘ ตำบลคูขุด	นางรจนา แก้วขาว
๘	ศูนย์ข้าวชุมชนตำบลท่าหิน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๖ ตำบลท่าหิน	นางกมลวรรณ โจนวรรณะ
๙	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๔ ตำบลท่าหิน	นางสาวรัตนา อัมภาพร้อม
๑๐	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๗ ตำบลท่าหิน	นายชิต ขวัญแก้ว
๑๑	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๕ ตำบลท่าหิน	นางศรีสุตา มากชูชิต
๑๒	กลุ่มนาแปลงใหญ่ตำบลท่าหิน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว / ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๖ ตำบลท่าหิน	นายพงศ์ศักดิ์ มากชูชิต
๑๓	สวนเฉลิมชัย	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลวัดจันทร์	นายเฉลิมชัย เขาวลิต
๑๔	วิสาหกิจชุมชนซุ่มเพชรบ้านแค	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑ ตำบลบ่อแดง	นายไพฑูรย์ พรหมวิจิต
๑๕	กลุ่มแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านบ่อदान	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๖ ตำบลบ่อदान	นางสาวเบญจมาศ ฉันทจิต
<b>๓ อำเภอจะนะ</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลบ้านนา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลบ้านนา	นายเนือง จันจิตจริงใจ
๒	สหกรณ์การเกษตรจะนะ จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๓ ตำบลบ้านนา	นายสุวิศ ศิริวรรณโณ
๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลป่าชิง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลป่าชิง	นางสาวสายฝน ชุมมิ่ง
๔	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลนาทับ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๒ ตำบลนาทับ	นายปรีชา ชำนาญวาริ
๕	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลขุนตดหวาย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลขุนตดหวาย	นายอับดุลเหลาะ หวังดำ
๖	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรบ้านป่าระเฒ่า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลขุนตดหวาย	นายพริดี เพ็งเจ
๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลท่าหม่อไทร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลท่าหม่อไทร	นายอุหมาด สีเต็ม
๘	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลจะโหนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลจะโหนด	นายคานิง นวลมณีย์
๙	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลแค	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลแค	นายแอ เจเพ็ง
๑๐	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลคลองเป็ยะ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลคลองเป็ยะ	นายณัฐกิตต์ จันดำ
๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพสินค้าเกษตรตำบลลิ้งชัน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลลิ้งชัน	นายเสกสรร ชูเขียว
<b>๔ อำเภอนาทวี</b>				
๑	วิสาหกิจชุมชนศูนย์คัดแยกไม้ผลอำเภอนาทวี	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑ ตำบลนาทวี	นางสุพรรณณี จันทรดี
๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปผลิตภัณฑ์เกษตรตำบลนาหมอศรี	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๕ ตำบลนาหมอศรี	นางอำไพ อินทร์ขาว
๓	ศูนย์การเรียนรู้เกษตรผสมผสานบ้านเขานา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/ เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลคลองทราย	นายชัยยุทธ หมดหลัง
๔	แปลงใหญ่ยางพารา	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๓ ตำบลคลองทราย	นายประดิษฐ์ ทองแก้ว

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๕	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปถั่ว/ขนมปัง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลปลักหนู	นางหวันเส้าะ อีสัน
๖	แปลงใหญ่ทุเรียนอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๕ ตำบลปลักหนู	นายเอนก ราชหงษ์
๗	แปลงใหญ่กล้วยนาหวี	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๒ ตำบลปลักหนู	นายโกเมน หมามณี
๘	วิสาหกิจชุมชนศูนย์เรียนรู้ทุ่งหัวเมืองฟาร์ม	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลท่าประดู่	นายวิจิต บัวคง
๙	ศูนย์เรียนรู้โครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลท่าประดู่	นายโยธิน พรหมณี
๑๐	วิสาหกิจชุมชนทอผ้าสะพานปลา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๖ ตำบลสะท้อน	นางสุวรรณี รักวิจิต
๑๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเลี้ยงโคบาลชายแดน ๕๗	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๑ ตำบลประกอบ	นายอับดุลต่อเกาะ สาอุ
๑๒	กลุ่มเกษตรกรทำสวนบ้านนาปรังพัฒนา	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑๑ ตำบลคลองขวาง	นายศตวรรษ จักร์ทอง
๑๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๗ ตำบลคลองขวาง	นายไสว แสงสุวรรณ
<b>๕</b>	<b>อำเภอเทพา</b>			
๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านพระพุทธ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลเทพา	นางสุนีย์ หัตตะเจ
๒	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนต้นแบบบ้านป่าไม้ไม้	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลเทพา	นางชิตีอำหา บินหวัง
๓	ศูนย์เรียนรู้กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านป่าโอน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๖ ตำบลเทพา	นายดนตรีหิม มุเซ
๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลปากบาง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลปากบาง	นายคนเฝ้าะ สั้งรี
๕	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรอินทรีย์สมุนไพร่ วิสัยทัศน์	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลเกาะสะบ้า	นายฉลอง แก้วเกาะสะบ้า
๖	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรผสมผสานทุ่งปลักน้ำขาว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลเกาะสะบ้า	นายดนัย ใจเย็น
๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลลำไพล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลลำไพล	นายสวัสดิ์ คงคิง
๘	ศูนย์เรียนรู้สมุนไพร่ชุมชนบ้านโคกกอ	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๑๑ ตำบลท่าม่วง	นายพิน แก้วสมศรี
๙	กลุ่มส่งเสริมอาชีพผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพบ้านนิคมเทพา	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลท่าม่วง	นายเชวง ทับมาก
๑๐	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลท่าม่วง	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑๔ ตำบลท่าม่วง	นายเจียร ทองคง
๑๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มผลิตกล้วยหอมทองคุณภาพบ้านนาจวก	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๒ ตำบลท่าม่วง	นายสมพร บุญยะ
๑๒	กลุ่มส่งเสริมอาชีพผลิตปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๕ ตำบลวังใหญ่	นายพันธ์ อรุณศรี
๑๓	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลวังใหญ่	นายสุพล เดชะพันธ์
๑๔	กลุ่มพัฒนาเกษตรยั่งยืน	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่๓ ตำบลสะกอม	นายสวาท เอียดหวัง
๑๕	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลสะกอม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลสะกอม	นายสุเบต สอโรเส๊ะ

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
<b>๖ อำเภอสะบ้าย้อย</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลทุ่งพอ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลทุ่งพอ	นายต่อเลาะ ยีเลาะ
๒	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลเปียน	นายเหนือ รัตนสุวรรณ
๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลเปียน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลเปียน	นายช่วย ขุนดำ
๔	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านระไมล์	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลเปียน	นายกิตติคุณ บุญยะจันทร์
๕	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนบ้านระไมล์	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)	หมู่ที่๔ ตำบลเปียน	นางพริ้ง ขุนดำ
๖	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบ้านโนนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลบ้านโนนด	นายคมกฤษ เหมศิริ
๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลจะแหน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลจะแหน	นายเปือราเฮง ยะพา
๘	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลคูหา	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลคูหา	นายสุชาติ เฟ็งมาก
๙	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลเขาแดง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลเขาแดง	นายทิส สีสมนอน
๑๐	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลบาไทย	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลบาไทย	นายเอกสัมภาพ พันธมาศ
๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรตำบลธารคีรี	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลธารคีรี	นายหะหมะ ชายตุ
<b>๗ อำเภอรโนด</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านเฉียงพง	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว /ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๒ ตำบลระโนด	นายประวิทย์ สุวรรณโณ
๒	ศูนย์เรียนรู้แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันตะเคียน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑ ตำบลตะเคียน	นายวิจารณ์ แสงแก้ว
๓	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านหนองถั่ว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลตะเคียน	นายไพฑูริย์ หนูจิ้น
๔	แปลงใหญ่หนองอ้ายเท่น	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑ ตำบลบ้านใหม่	นางอริศรา เมฆย้อย
๕	กลุ่มปลูกกล้วยหอมทองปลอดสารพิษเพื่อการค้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลปากแตระ	นายจิระวัฒน์ ภัคดี
๖	ศูนย์เรียนรู้การผลิตไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพังยาง	นางรุ่งตะวัน ช่างสาร
๗	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียงบ้านพังขาม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลวัดสน	นายเกษม สังข์ทอง
๘	วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ตำบลบ้านขาว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว /ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๓ ตำบลบ้านขาว	นายโชคดี ไส้สาม
๙	แปลงเกษตรผสมผสานตามรอยเท้าพ่อ ๑ ไร่ได้หลายแสน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลบ้านขาว	นายณัฐพล หนูแสง
๑๐	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนเครื่องแกงสมุนไพร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผลด้านการเกษตร	หมู่ที่๓ ตำบลบ้านขาว	นางปวีณา ขุนทรงอักษร
๑๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร เครือข่ายในเขตปฏิรูปที่ดิน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๒ ตำบลแดนสงวน	นางปราณี คงช่วย
๑๒	ศพก.เครือข่ายด้านปศุสัตว์ อำเภอรโนด	ศูนย์เรียนรู้ด้านปศุสัตว์	หมู่ที่๓ ตำบลแดนสงวน	นายนันท์ชัย สัยละมัย
๑๓	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)	หมู่ที่๑ ตำบลแดนสงวน	นางณัฐพอร โภชนกุล

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
<b>๘ อำเภอกระแสสินธุ์</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้ด้านยางพารา	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่ ๖ ตำบลเกาะใหญ่	นายพิเชษฐ์ หวานช่วย
๒	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านยางทอง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๕ ตำบลเกาะใหญ่	นายเพชรคง น้อยสำลี
๓	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลโรง	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)	หมู่ที่ ๒ ตำบลโรง	นายวิโรจน์ ทิพย์รองพล
๔	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโคกพระ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๑ ตำบลโรง	นายไทย์ ธรรมชาติ
๕	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโรง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๕ ตำบลโรง	พันจ่าเอกสมบอง เพชรสงคราม
๖	ศูนย์เพาะพันธุ์กล้วยไม้	อื่นๆ	หมู่ที่ ๒ ตำบลเชิงแส	นายสาโรจน์ สวยงาม
๗	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร เขาโน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๑ ตำบลเชิงแส	นางสาวนทีธรรม ทองเนื้อแข็ง
๘	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบลกระแสสินธุ์	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๒ ตำบลกระแสสินธุ์	นางสาวอัญธิกา บัวพูล
๙	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านโตนดด้วน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๒ ตำบลกระแสสินธุ์	นายปรีชา หอมตیب
๑๐	ศูนย์เรียนรู้ตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง บ้านคลองโหนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๓ ตำบลกระแสสินธุ์	นางสุนันทา ไกรสุรสีห์
๑๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์ บ้านคลองโหนด	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่ ๓ ตำบลกระแสสินธุ์	นาย ไพรัตน์ พิทักษ์ธรรม
<b>๙ อำเภอรัทภูมิ</b>				
๑	สหกรณ์การเกษตรรัทภูมิ จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่ ๑ ตำบลกำแพงเพชร	นายวัฒนา เรืองมาก
๒	ศูนย์เรียนรู้การเพาะเลี้ยงชันโรง บ้านคลองต่อ	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่ ๑๐ ตำบลกำแพงเพชร	นายวิสุทธิ สุวรรณ
๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง (ศูนย์เครือข่าย)	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่ ๑๒ ตำบลท่าชะมวง	นายสนิท ตำบลาร์
๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านหนองไม้แก่น	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๑๔ ตำบลท่าชะมวง	นายสุจินต์ พุทธิกุล
๕	ศูนย์เรียนรู้การจัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๑๒ ตำบลคูหาใต้	นายทวี วรรณดี
๖	ศูนย์เรียนรู้การจัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศคปช.)	หมู่ที่ ๑๒ ตำบลคูหาใต้	นายทวี วรรณดี
๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิตทางการเกษตร	หมู่ที่ ๑๙ ตำบลคูหาใต้	นายประกอบ จันทร์สุวรรณ
๘	ศูนย์เรียนรู้ต้นแบบด้านข้าว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว /ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่ ๑๐ ตำบลคูหาใต้	นายวิโรจน์ คงนุ้ย
๙	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านหนองโหนด	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๖ ตำบลควนรู	นายถัน จุลนวล
๑๐	ศูนย์เรียนรู้การจัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่ ๖ ตำบลควนรู	นายบุญชอบ ทองดี
๑๑	ศูนย์ข้าวชุมชนบ้านหนองโหนด	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว /ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่ ๖ ตำบลควนรู	นายไพบุลย์ หนุราช
๑๒	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง และเกษตรธาตุสี บ้านบนควน	ศูนย์ปราชญ์ชาวบ้าน	หมู่ที่ ๕ ตำบลเขาพระ	นายอภิรัตน์ หมัดหลี
๑๓	ศูนย์เรียนรู้การผลิตไม้ผลคุณภาพ บ้านเขาสอยดาว	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขาพระ	นายสมจิตร์ อภัยรัตน์
๑๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านนาลีก	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่ ๓ ตำบลเขาพระ	นายชิต ขวัญคำ

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
<b>๑๐ อำเภอสะเตกา</b>				
๑	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙๙ ตำบลสะเตกา	นายประวิข จงเปาหยิน
๒	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบลสะเตกา	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑๐ ตำบลสะเตกา	นายสุวิทย์ อนุชวลิตวงศ์
๓	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลปรัก	นายสมพร บุญแก้ว
๔	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลปรัก	นายมงคล แซ่ลี
๕	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	หมู่ที่๗ ตำบลพังลา	นางสาวสายจิต ขุนทอง
๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๑ ตำบลสำนักแก้ว	นายบุญฤทธิ์ บุญรัตน
๗	ศูนย์เรียนรู้การผลิตหม่อน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งหมอ	นายคณิต พุทธกุล
๘	เศรษฐกิจพอเพียงบ้านหน้าคอก	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลท่าโพธิ์	นายประยูร แสงแก้ว
๙	การผลิตไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๑ ตำบลปาดังเบซาร์	นายถาวร ปัญญาสวัสดิ์
๑๐	ศูนย์เรียนรู้แบบผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๘ ตำบลปาดังเบซาร์	นายปริญญา บุรีรักษ์
	ศูนย์เรียนรู้แบบผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๑๑ ตำบลปาดังเบซาร์	นายสว่าง แสนดำ
๑๒	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลสำนักขาม	นายปริญญา อีบรอเห็น
๑๓	ศูนย์ดินปุ๋ยชุมชนตำบลเขามี่เกียรติ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๓ ตำบลเขามี่เกียรติ	นายดำรงศักดิ์ งามแก้ว
<b>๑๑ อำเภอหาดใหญ่</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านควนลิ่ง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลควนลิ่ง	นายร่อเหม มูเก็ม
๒	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านคูเต่า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลคูเต่า	นายหนูเรียง บิลระฮือะ
๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านปลักธง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลคอกหงส์	นายวินิจ สาระวิโรจน์
๔	ศูนย์วนเกษตรตำบลลุง	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑๑ ตำบลลุง	นายหมัดมา หนูมาน
๕	ศูนย์วนเกษตรทุ่งใหญ่	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งใหญ่	นายอาทร สุขสว่างผล
๖	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนบ้านนายสี	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลทุ่งตำเสา	นายจรัญ จันทร์แก้ว
๗	กลุ่มแปลงใหญ่ฝั่งโพรงบ้านท่าหมอไชย	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๘ ตำบลทุ่งตำเสา	นายประคอง โลพะกุล
๘	วิสาหกิจชุมชนโรงสีข้าว ทหารผ่านศึกทุ่งตำเสา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตผล ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลทุ่งตำเสา	นายระนอง มุสิกชาติ
๙	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชนตำบลทุ่งตำเสา	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งตำเสา	นายชัยโรจน์ โสบุญ
๑๐	กลุ่มแปลงใหญ่ยางพาราทุ่งตำเสา	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งตำเสา	นายพีระ พรมเทพ
๑๑	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลท่าข้าม	นายอรุณ ทองวิลัย
๑๒	ศูนย์ปรับเปลี่ยนวิถีเกษตรอินทรีย์	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลท่าข้าม	นางจิรวรรณ ทะสระระ
๑๓	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง บ้านน้ำน้อยใน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลน้ำน้อย	นายบุญธรรม ปานนุกูล

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
๑๔	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านไร่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๐ ตำบลบ้านพรุ	นายนาวิรัตน์ กาญจนสุวรรณ
๑๕	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนแปรรูปหม่อนผลใต้ร่มบุญ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๖ ตำบลพะตง	นายมนูญ แสงจันทร์ศิริ
<b>๑๒ อำเภอนาหม่อม</b>				
๑	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นายสมนึก ไพรัตน์
๒	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลนาหม่อม	นายนิธย์ ไหมพรม
๓	สหกรณ์การเกษตรนาหม่อม จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๕ ตำบลนาหม่อม	นางสาวเรืองโร ร่องวงศ์
๔	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลนาหม่อม	นายมนัส ทองน้อย
๕	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นายไพโรจน์ เอียดหมุน
๖	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลนาหม่อม	นางเสนธ์ รัตนถาวร
๗	เกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพิจิตร	นายเคนศวร์ แก้วชนะ
๘	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลพิจิตร	นางซุติกรณ ดิษโสภา
๙	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๑ ตำบลพิจิตร	นายสมมาต รุณณี
๑๐	เกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลพิจิตร	นายณรงค์ อินอุทัย
๑๑	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปผลผลิตทางการเกษตรบ้านทุ่งนาหวาน	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตด้านการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลพิจิตร	นายไสว จันทร์เมือง
๑๒	วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านลานไทร	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลทุ่งขมิ้น	นายสุกิจ แก้วชื่น
๑๓	เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๖ ตำบลทุ่งขมิ้น	นายการุณ เพ็ชรมณี
๑๔	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรกล้วยเส้นบ้านนา	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตด้านการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลทุ่งขมิ้น	นางอนุ คงเสน
๑๕	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหรีง	นางแวตตา โพธิการ
๑๖	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปกล้วยแม่บ้านเกษตรกรบ้านคลองหรีง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตด้านการเกษตร	หมู่ที่๑ ตำบลคลองหรีง	นางสาวอำไพ สุวัฒน์โน
๑๗	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีง	นายชาคริต ทองศรีจันทร์
๑๘	เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีง	นายพันธ์ จันทระประดิษฐ์
๑๙	วิสาหกิจชุมชนแม่บ้านเกษตรกรบ้านแซะ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตด้านการเกษตร	หมู่ที่๔ ตำบลคลองหรีง	นางสมพร ทองคำ
๒๐	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านแม่เปี้ยะ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหรีง	นางแนบ นวลสุวรรณ
๒๑	การเพาะเห็ดหลินจือ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลคลองหรีง	นายสุรเดช พรหมมาวิเศษ

ที่	ชื่อศูนย์เครือข่าย	ประเภทเครือข่าย	ที่อยู่	ชื่อเกษตรกร
<b>๑๓ อำเภอควนเนียง</b>				
๑	ไร่นาสวนผสม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๒ ตำบลรัตนภูมิ	นายเรียง ภาทอง
๒	สหกรณ์การเกษตรควนเนียง จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๙ ตำบลรัตนภูมิ	นายสุทิศ พงษ์จีน
๓	เศรษฐกิจพอเพียงบ้านโต๊ะหนอง	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ยืนต้น	หมู่ที่๑๓ ตำบลรัตนภูมิ	นางวรรณภา พวงศิลป์
๔	ทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๑ ตำบลรัตนภูมิ	นางสุภาพร ท้าวนิล
๕	การเพาะเห็ด	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๑๓ ตำบลรัตนภูมิ	นายเจริญชัย ทองเชื้อ
๖	การผลิตข้าวหอมมะลิ	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๒ ตำบลควนโส	นางฉลวย คงสม
๗	การจัดการดินและปุ๋ยชุมชน,ปุ๋ยผสม	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๙ ตำบลควนโส	นายสมพบ จันทภาโส
๘	ดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๓ ตำบลควนโส	นายวิชาญ พรหมจรรย์
๙	เศรษฐกิจพอเพียงบ้านหัวไทร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลห้วยลึก	นายชยธร แสงจันทร์
๑๐	เกษตรทฤษฎีใหม่	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลห้วยลึก	นายอรุณ พุทธิโกษา
๑๑	การทำเตาเผาถ่านและน้ำส้มควันไม้	ศูนย์เรียนรู้ด้านเศรษฐกิจเกษตร	หมู่ที่๑๒ ตำบลบางเหรียง	นายวิจิตร อินทะโร
๑๒	การทำเรื่องแกง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ ด้านการเกษตร	หมู่ที่๑๓ ตำบลบางเหรียง	นางเพ็ญ แก้วเจริญ
๑๓	การจัดการศัตรูพืชชุมชน	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๕ ตำบลบางเหรียง	นายพิทักษ์ ตระกูลกำจาย
๑๔	เศรษฐกิจพอเพียงบ้านคลองช้าง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๙ ตำบลบางเหรียง	นางเขมวันต์ ศรีนราธิวัฒน์
<b>๑๔ อำเภอบางกล่ำ</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรตำบลบางกล่ำ	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๓ ตำบลบางกล่ำ	นายสมโภชน์ นันทวงศ์
๒	สหกรณ์การเกษตรบางกล่ำ จำกัด	ศูนย์เรียนรู้ด้านสหกรณ์	หมู่ที่๑ ตำบลบางกล่ำ	นายจิต เพ็ชรกาล
๓	วิสาหกิจชุมชนเลี้ยงองและงูยวน บางกล่ำ	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๒ ตำบลบางกล่ำ	นายเอกวิชัย ถนนศรีมงคล
๔	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน ตำบลท่าช้าง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการจัดการดิน	หมู่ที่๑๐ ตำบลท่าช้าง	นายวิชาญ ขวัญช่วย
๕	แปลงเกษตรทฤษฎีใหม่ ๑ ไร่ ๑ แสน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑๗ ตำบลท่าช้าง	นายตวน อารมณฤทธิ
๖	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ตำบลแม่ทอม	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๑ ตำบลแม่ทอม	นางวีไล เพชรมณี
๗	สวนปันสุข	ศูนย์เรียนรู้ด้านมาตรฐานการผลิต ทางการเกษตร	หมู่ที่๕ ตำบลแม่ทอม	นายอนุวัต ลักกิตโร
๘	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพ การผลิตสินค้าเกษตรตำบลแม่ทอม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๒ ตำบลแม่ทอม	นายเจตน์อนันท์ กุลนิล
๙	สวนปิติ	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๖ ตำบลแม่ทอม	นายภูกิจ ปิติศรีราษฎร์
๑๐	ศูนย์ข้าวชุมชน	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว/ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๕ ตำบลบ้านหาร	นายสุณี บุญประการ
๑๑	หมู่บ้านผักเหนาะ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลบ้านหาร	นางยิ่งมณี โยะหมาน

<b>๑๕ อำเภอสิงหนคร</b>				
๑	ศูนย์เรียนรู้การผลิตปุ๋ยอินทรีย์	อื่นๆ	หมู่ที่๓ ตำบลชิงโค	นางกรรณก สุวรรณขาว
๒	ศูนย์เรียนรู้การผลิตมะม่วงเบาครบวงจร	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๕ ตำบลสิงหน้อ	นางอุไรวรรณ หอมจันทร์
๓	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการทำไร่นาสวนผสม	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลทาบ	นายสนั่น อินทสระ
๔	ศูนย์เรียนรู้การจัดการดินปุ๋ยชุมชน	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๗ ตำบลรำแดง	นายสมคิด น้อยสำลี
๕	ศูนย์เรียนรู้การปลูกไม้ผล	ศูนย์เรียนรู้ด้านไม้ผล	หมู่ที่๖ ตำบลวัดขนุน	นายนายสิทธิศักดิ์ แก้วกาธร
๖	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลชะแล้	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลชะแล้	นายประวิทย์ แก้วดำ
๗	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงตำบลปากอ	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลปากอ	นายมงคล รอดบุญธรรม
๘	ศูนย์เรียนรู้เกษตรผสมผสาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลป่าขาด	นายสุชาติ มณีโชติ
๙	ศูนย์เรียนรู้การเพาะพืกลูกปู	ศูนย์เรียนรู้ด้านประมง	หมู่ที่๑ ตำบลหัวเขา	นายชำนาญ มานิล
๑๐	ศูนย์เรียนรู้การผลิตเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตข้าว	ศูนย์เรียนรู้ด้านข้าว /ศูนย์ข้าวชุมชน	หมู่ที่๑ ตำบลม่วงงาม	นายวิจิตร พันอุบล
<b>๑๖ อำเภอคลองหอยโข่ง</b>				
๑	วิสาหกิจชุมชนผักกอกแคร์ปลอดสารพิษ	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๒ ตำบลคลองหอยโข่ง	นายณรงค์ ไทยเคียน
๒	วิสาหกิจชุมชนแปรรูปเห็ด STP บ้านท่าหรั่ง	ศูนย์เรียนรู้ด้านการแปรรูปผลิตภัณฑ์ด้านการเกษตร	หมู่ที่๗ ตำบลทุ่งลาน	นายสมสัน จุลจินดา
๓	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนตำบลทุ่งลาน	ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.)	หมู่ที่๔ ตำบลทุ่งลาน	นายไสว คงชนะ
๔	ศูนย์การเรียนรู้บ้านย่านยาว	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๑ ตำบลทุ่งลาน	นายมนัส พรหมจรรย์
๕	วิสาหกิจชุมชนผักไฮโดรโปนิคส์ทุ่งลาน	ศูนย์เรียนรู้พืชผัก	หมู่ที่๙ ตำบลทุ่งลาน	นายพิชิต ผุดผ่อง
๖	กลุ่มผลิตปุ๋ยอินทรีย์บ้านโคกสัก	ศูนย์จัดการดินปุ๋ยชุมชน (ศดปช.)	หมู่ที่๓ ตำบลโคกม่วง	นายอัมพร ประกอบการ
๗	สวนนายธาน	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลโคกม่วง	นายประธาน สัตเพ็ญ
๘	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลโคกม่วง	นายประภาส สุวรรณรัตน์
๙	สวนปลักหว้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลโคกม่วง	นายประวิทย์ อนุชาญ
๑๐	สวนนายพล	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๕ ตำบลโคกม่วง	นายรัฐพล ประพหม
๑๑	สวนปลักคล้า	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๓ ตำบลโคกม่วง	นายสมัคร สุวรรณสาม
๑๒	ฝั่งโพรงแปลงใหญ่ตำบลโคกม่วง	ศูนย์เรียนรู้ด้านแมลงเศรษฐกิจ	หมู่ที่๕ ตำบลโคกม่วง	นายปานเทพ สุวรรณมาลา
๑๓	ศูนย์เรียนรู้ชุมชนเกษตรผสมผสานบ้านสวนธนพร	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๗ ตำบลคลองทลา	นางสาวธนพร คงบุญ
๑๔	ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศูนย์เครือข่าย)	ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง/ เกษตรทฤษฎีใหม่/เกษตรผสมผสาน	หมู่ที่๔ ตำบลคลองทลา	นายประวัตติ ทองกาญจน์

๒.๗ ข้อมูลแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๕

ตารางที่ ๒.๗๒ สรุปจำนวนแปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๕

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนแปลง	สมาชิก (ราย)	ที่	ชนิดสินค้า	จำนวนแปลง	สมาชิก (ราย)
๑	ยางพารา	๔๔	๑,๘๑๒	๑๐	ผักพื้นบ้าน	๑	๓๖
๒	ข้าว	๑๗	๑,๐๖๕	๑๑	ส้มจุก	๑	๓๔
๓	ปาล์มน้ำมัน	๕	๒๑๖	๑๒	ข้าตาแดง	๑	๓๒
๔	ทุเรียน	๕	๑๗๖	๑๓	ปลานิล	๒	๖๙
๕	กล้วย	๔	๑๓๙	๑๔	ปลากะพง	๑	๓๒
๖	ลองกอง	๒	๘๑	๑๕	กุ้งขาว	๑	๑๖
๗	มะพร้าว	๒	๗๒	๑๖	ชันโรง/ผึ้งโพรง	๑๐	๔๗๙
๘	มังคุด	๑	๕๖	๑๗	โคเนื้อ	๓	๒๘๘
๙	กาแฟ	๑	๕๒	๑๘	แพะ	๒	๑๓๔
				<b>รวมทั้งสิ้น</b>		<b>๑๐๓</b>	<b>๔,๗๘๙</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒.๗๓ ชื่อ-ที่อยู่แปลงใหญ่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๙-๒๕๖๕

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๑	แปลงใหญ่ข้าวคูหาใต้	๒๕๕๙	๑๒	คูหาใต้	รัตภูมิ	ข้าว	๑๗๔	๘๖๙
๒	แปลงใหญ่ข้าวควนรู	๒๕๕๙	๖	ควนรู	รัตภูมิ	ข้าว	๑๔๗	๕๕๓
๓	แปลงใหญ่ข้าวท่าหิน	๒๕๕๙	๖	ท่าหิน	สทิงพระ	ข้าว	๔๗	๖๔๐
๔	แปลงใหญ่ข้าวบ้านขาว	๒๕๕๙	๓	บ้านขาว	ระโนด	ข้าว	๗๙	๑๖๘๒
๕	แปลงใหญ่ข้าวบางเขียด	๒๕๕๙	๒	บางเขียด	สิงหนคร	ข้าว	๓๐	๓๓๒
๖	แปลงใหญ่ยางพาราคลองทราย	๒๕๕๙	๑	คลองทราย	นาทวี	ยางพารา	๔๔	๔๙๕
๗	แปลงใหญ่ผึ้งโพรงโคกม่วง	๒๕๖๐	๕	โคกม่วง	คลองหอยโข่ง	ผึ้งโพรง	๕๒	๑๒๐๐ ไร่
๘	แปลงใหญ่แพะนาหว้า	๒๕๖๐	๒	นาหว้า	จะนะ	แพะ	๔๘	๔๘๒ ตัว
๙	แปลงใหญ่ลองกองปริก	๒๕๖๐	๔	ปริก	สะเดา	ลองกอง	๓๑	๗๙
๑๐	แปลงใหญ่ลองกองเขาพระ	๒๕๖๐	๑๐	เขาพระ	รัตภูมิ	ลองกอง	๕๐	๒๗๐
๑๑	แปลงใหญ่ทุเรียนนาหว้า	๒๕๖๐	๕	ปลักหนู	นาทวี	ทุเรียน	๓๒	๑๐๗
๑๒	แปลงใหญ่กล้วยแดนสงวน	๒๕๖๐	๑	แดนสงวน	ระโนด	กล้วย	๓๓	๓๑๕
๑๓	แปลงใหญ่ข้าวหนองถั่ว	๒๕๖๑	๒	ตะเคียน	ระโนด	ข้าว	๓๗	๔๕๓
๑๔	แปลงใหญ่ข้าวหนองอ้ายเท็น	๒๕๖๑	๑	บ้านใหม่	ระโนด	ข้าว	๓๕	๗๓๐
๑๕	แปลงใหญ่ข้าวมาบตัน	๒๕๖๑	๘	บ้านใหม่	ระโนด	ข้าว	๓๐	๕๓๒
๑๖	แปลงใหญ่ข้าวเกาะไหล	๒๕๖๑	๕	บ้านหาร	บางกล่ำ	ข้าว	๕๙	๓๐๓
๑๗	แปลงใหญ่ทุเรียนสะบาย้อย	๒๕๖๑	๓	เปียน	สะบาย้อย	ทุเรียน	๓๐	๑๐๕
๑๘	แปลงใหญ่ข้าวสมาชิกผู้ทำนา สหกรณ์การเกษตรระโนด	๒๕๖๑	๔	ระโนด	ระโนด	ข้าว	๕๓	๑๔๖๗
๑๙	แปลงใหญ่ข้าวแดนสงวน	๒๕๖๑	๒	แดนสงวน	ระโนด	ข้าว	๔๓	๕๐๕
๒๐	แปลงใหญ่ข้าวเชิงแส	๒๕๖๑	๓	เชิงแส	กระเสสินธุ์	ข้าว	๖๑	๗๑๖
๒๑	แปลงใหญ่ข้าววิสาหกิจชุมชน กลุ่มเกษตรกรสามัคคีตำบลคูซูด	๒๕๖๑	๘	คูซูด	สทิงพระ	ข้าว	๓๗	๓๔๖
๒๒	แปลงใหญ่ข้าวคลองรี	๒๕๖๑	๘	คลองรี	สทิงพระ	ข้าว	๖๒	๓๕๔
๒๓	แปลงใหญ่ข้าวปะโอ	๒๕๖๑	๑	ม่วงงาม	สิงหนคร	ข้าว	๓๗	๓๐๐
๒๔	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันควาตง	๒๕๖๑	๕	บ้านขาว	ระโนด	ปาล์มน้ำมัน	๔๕	๘๔๓
๒๕	แปลงใหญ่กล้วยคลองกวาง	๒๕๖๑	๑	คลองกวาง	นาทวี	กล้วย	๓๐	๑๑๐
๒๖	แปลงใหญ่กล้วยเทพา	๒๕๖๑	๒	ท่าม่วง	เทพา	กล้วย	๓๐	๗๑
๒๗	แปลงใหญ่ยางพาราทุ่งตำเสา	๒๕๖๑	๗	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๗๔	๖๓๗

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๒๘	แปลงใหญ่ปลานิลสทิงพระ	๒๕๖๑	๑	กระดังงา	สทิงพระ	ปลานิล	๓๓	๒๓
๒๙	แปลงใหญ่โคเนื้อกลุ่มสมาชิกเลี้ยงโค สหกรณ์การเกษตรกระแสดินธุ์ จำกัด	๒๕๖๑	๓	เชิงแส	กระแสดินธุ์	โค	๑๗๘	๑๑๘๗ ไร่
๓๐	แปลงใหญ่แพะอำเภอรโนด	๒๕๖๑	๔	วัดสน	รโนด	แพะ	๘๖	๒๙๕๘ ไร่
๓๑	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันตะเคียน	๒๕๖๒	๑	ตะเคียน	รโนด	ปาล์มน้ำมัน	๕๒	๖๔๐
๓๒	แปลงใหญ่ผักพื้นบ้านบ้านหาร	๒๕๖๒	๑	บ้านหาร	บางกล่ำ	ผักพื้นบ้าน	๓๖	๓๒
๓๓	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงกุ้งขาวแวนนาไมอำเภอรโนด	๒๕๖๒	๔	ระวะ	รโนด	กุ้งขาว	๑๖	๓๐๒
๓๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์ กองทุนสวนยางบ้านดอนขี้เหล็ก จำกัด	๒๕๖๒	๕	พะวง	เมืองสงขลา	ยางพารา	๓๕	๓๐๔.๕๙
๓๕	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกร ทำสวนบ้านนาปรังพัฒนา	๒๕๖๒	๑	คลองขวาง	นาทวี	ยางพารา	๕๘	๘๘๔.๖๙
๓๖	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางควนหมากพัฒนา จำกัด	๒๕๖๒	๓	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๐	๖๔๙.๕๒
๓๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางเขาแดง (สะบ้าย้อย ๓) จำกัด	๒๕๖๒	๓	เขาแดง	สะบ้าย้อย	ยางพารา	๓๕	๓๒๑.๕
๓๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางรวมใจคุณนายสังข์ จำกัด	๒๕๖๒	๖	แค	จะนะ	ยางพารา	๗๒	๘๙๒.๘๓
๓๙	แปลงใหญ่ยางพารากองทุนสหกรณ์ กองทุนสวนยาง บ้านห้วยคู ๔๙ จำกัด	๒๕๖๒	๙	สำนักแต้ว	สะเดา	ยางพารา	๕๐	๘๗๖
๔๐	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางบ้านเก่าร้าง จำกัด	๒๕๖๒	๖	คลองหอยโข่ง	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๔๓๙.๐๘
๔๑	แปลงใหญ่ยางพารา สกย.บ้านโหล๊ะหนูน จำกัด	๒๕๖๒	๑๐	บางเหริยง	ควนเนียง	ยางพารา	๓๒	๕๑๘.๔๖
๔๒	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุน สวนยางบ้านหุแระ จำกัด	๒๕๖๒	๓	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๗	๕๑๕.๓๔
๔๓	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงปลานิลในกระชังคลองอยู่ตะเภา	๒๕๖๓	๗	พังลา	สะเดา	ปลานิล	๓๖	๒.๕
๔๔	แปลงใหญ่โคเนื้อสหกรณ์ การเกษตรรโนด จำกัด	๒๕๖๓	๔	รโนด	รโนด	โคเนื้อ	๗๕	๖๑๑ ไร่
๔๕	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านคลองคล้า	๒๕๖๓	๑	บางเหริยง	ควนเนียง	ยางพารา	๓๒	๔๑๒.๕๓
๔๖	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านนายสี	๒๕๖๓	๔	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๔	๓๕๖
๔๗	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๘	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ผู้เลี้ยงไก่	๓๕	๕๒๑ ไร่
๔๘	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	ผู้เลี้ยงไก่	๖๘	๗๖๒ ไร่
๔๙	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๖	คลองหริ่ง	นาหม่อม	ผู้เลี้ยงไก่	๔๐	๔๐๕ ไร่
๕๐	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	-	นาหม่อม	นาหม่อม	ผู้เลี้ยงไก่	๔๐	๘๐
๕๑	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๙	ท่าหมอไชย	จะนะ	ผู้เลี้ยงไก่	๖๑	๗๕๖ ไร่
๕๒	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๘	จะโหนด	จะนะ	ผู้เลี้ยงไก่	๔๔	๑๑๘
๕๓	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๑	ปลักหนู	นาทวี	ผู้เลี้ยงไก่	๖๖	๗๙๙ ไร่
๕๔	แปลงใหญ่ผู้เลี้ยงไก่บ้านท่าหมอไชย	๒๕๖๓	๓	ท่าประดู่	นาทวี	ผู้เลี้ยงไก่	๓๔	๓๖๐ ไร่
๕๕	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันสทิงพระ	๒๕๖๓	๑	บ่อแดง	สทิงพระ	ปาล์มน้ำมัน	๔๓	๓๖๖.๕
๕๖	แปลงใหญ่มะพร้าวบ้านหอมบ้านชุมพล	๒๕๖๓	๕	ชุมพล	สทิงพระ	มะพร้าว	๔๐	๑๘๐
๕๗	แปลงใหญ่วิสาหกิจชุมชนแปรรูป กาแฟอำเภอสะบ้าย้อย	๒๕๖๓	๖	บ้านโหนด	สะบ้าย้อย	กาแฟ	๕๒	๑๒๗.๖๒
๕๘	แปลงใหญ่มะพร้าวบริเวณโคกผลสดทุ่งหวัง	๒๕๖๓	๘	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	มะพร้าว	๓๒	๖๒
๕๙	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันเขาใน	๒๕๖๓	๑	เชิงแส	กระแสดินธุ์	ปาล์มน้ำมัน	๓๓	๔๓๘.๕

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๖๐	แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันรัศปุน	๒๕๖๓	๒	เชิงแส	กระเสสินธุ์	ปาล์มน้ำมัน	๔๓	๓๓๔
๖๑	แปลงใหญ่ข้าวตำบลโรง	๒๕๖๓	๕	โรง	กระเสสินธุ์	ข้าว	๓๗	๕๕๘.๕
๖๒	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางท่าแมงลัก จำกัด	๒๕๖๓	๕	สะกอม	เทพา	ยางพารา	๓๒	๔๐๗
๖๓	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านตัวอย่าง	๒๕๖๓		สะเดา	สะเดา	ยางพารา	๓๔	๓๑๙
๖๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหน้าคอก จำกัด	๒๕๖๓	๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	ยางพารา	๓๑	๓๓๐
๖๕	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ่อทอง (สะบ้าย้อย๖) จำกัด	๒๕๖๓	๔	สะบ้าย้อย	สะบ้าย้อย	ยางพารา	๓๑	๔๗๖
๖๖	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านช่างแก้ว	๒๕๖๓	๗	คลองหลา	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๓๘๓
๖๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านวังพา จำกัด	๒๕๖๓	๙	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๐	๕๒๘.๓๕
๖๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านทรายขาว จำกัด	๒๕๖๓	๖	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	ยางพารา	๓๒	๓๑๕.๒๕
๖๙	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มน้ำยางสดบ้านเกาะทากพัฒนา	๒๕๖๓	๒	นาหว้า	จะนะ	ยางพารา	๖๓	๓๘๔
๗๐	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรทำสวนจะโหนด	๒๕๖๓	๙	จะโหนด	จะนะ	ยางพารา	๗๓	๗๐๗
๗๑	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านควนนา จำกัด	๒๕๖๓	๗	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	ยางพารา	๓๘	๙๓๕
๗๒	แปลงใหญ่มังคุดน้ำขาว	๒๕๖๔	๓	น้ำขาว	จะนะ	มังคุด	๕๖	๑๐๓.๕
๗๓	แปลงใหญ่ส้มจุกจะนะ	๒๕๖๔	๒	แค	จะนะ	ส้มจุก	๓๔	๕๘
๗๔	แปลงใหญ่ชั้นโรงบางกล้า	๒๕๖๔	๑	บางกล้า	บางกล้า	ชั้นโรง	๓๖	๑๐๔๗ ไร่
๗๕	แปลงใหญ่ข้าวบ้านกระอา	๒๕๖๔	๔	ท่าม่วง	เทพา	ข้าว	๙๗	๖๐๒
๗๖	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านใหม่พัฒนา จำกัด	๒๕๖๔	๔	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๒	๓๗๖
๗๗	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางทุ่งหรี จำกัด	๒๕๖๔	๕	วังใหญ่	เทพา	ยางพารา	๓๙	๘๕๖
๗๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านทุ่งโพธิ์ จำกัด	๒๕๖๔	๖	ทุ่งขมิ้น	นาหม่อม	ยางพารา	๓๔	๔๖๙.๒๕
๗๙	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางเปียน (สะบ้าย้อย๗) จำกัด	๒๕๖๔	๓	เปียน	สะบ้าย้อย	ยางพารา	๓๘	๔๗๓
๘๐	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางท่าข้ามพัฒนา จำกัด	๒๕๖๔	๖	ท่าข้าม	หาดใหญ่	ยางพารา	๓๐	๓๐๓.๕๐
๘๑	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มเกษตรกรสวนยางบ้านพลีใต้	๒๕๖๔	๓	นาหว้า	นาหว้า	ยางพารา	๓๘	๔๙๐
๘๒	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านควนบก จำกัด	๒๕๖๔	๗	คลองหอยโข่ง	คลองหอยโข่ง	ยางพารา	๓๐	๓๘๐.๓๒
๘๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยางงาม จำกัด	๒๕๖๔	๑๐	ท่าช้าง	บางกล้า	ยางพารา	๓๔	๑๐๒๕.๙๕
๘๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านนาหว้า จำกัด	๒๕๖๔	๑	นาหว้า	จะนะ	ยางพารา	๖๙	๔๕๘
๘๕	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์การเกษตรจะนะ จำกัด	๒๕๖๔	๓	บ้านนา	จะนะ	ยางพารา	๖๙	๘๘๖
๘๖	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มชุมชนบ้านยางเกาะ	๒๕๖๔	๙	ปริก	สะเดา	ยางพารา	๓๔	๗๓๔.๗๕
๘๗	แปลงใหญ่โคเนื้อโคขุนรัตภูมิ	๒๕๖๔	๑๓	คูหาใต้	รัตภูมิ	โคเนื้อ	๓๕	๔๗๕ ตัว

ที่	ชื่อแปลงใหญ่	แปลงปี	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	ชนิดสินค้า	สมาชิก	พื้นที่ (ไร่)
๘๘	แปลงใหญ่ทุเรียนตำบลบึงไผ่	๒๕๖๕	๑	บึงไผ่	สระบัวน้อย	ทุเรียน	๓๐	๗๕
๘๙	แปลงใหญ่กลุ่มเลี้ยงผึ้งชันโรงอัคราฟาร์ม	๒๕๖๕	๔	ขุนตืดหวาย	จะนะ	ชันโรง	๕๗	๗๓๘ ไร่
๙๐	แปลงใหญ่กลุ่มเลี้ยงผึ้งโพรงหมู่ที่ ๓ ตำบลฉลุง	๒๕๖๕	๓	ฉลุง	หาดใหญ่	ผึ้งโพรง	๓๐	๔๗๙ ไร่
๙๑	แปลงใหญ่กล้วยน้ำว้าตำบลรำแดง	๒๕๖๕	๖	รำแดง	สิงหนคร	กล้วยน้ำว้า	๔๖	๑๑๙
๙๒	แปลงใหญ่ข้าวดาแดงบ้านเลียบบ	๒๕๖๕	๑	ท่าช้าง	บางกล่ำ	ข้าวดาแดง	๓๒	๕๖.๘
๙๓	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยาง หัวสวนพัฒนา จำกัด	๒๕๖๕	๑	เกาะสะบ้า	เทพา	ยางพารา	๓๐	๓๐๙.๔
๙๔	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านโหนด (สระบัวน้อย ๔) จำกัด	๒๕๖๕	๗	บ้านโหนด	สระบัวน้อย	ยางพารา	๓๑	๔๗๙
๙๕	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านเขากลอย ม.๘ ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๒๕๖๕	๘	ท่าข้าม	หาดใหญ่	ยางพารา	๕๑	๔๓๖.๓๕
๙๖	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มน้ำยางสดบ้านเก่า	๒๕๖๕	๕	คลองขวาง	นาทวี	ยางพารา	๓๔	๖๕๓.๕๗
๙๗	แปลงใหญ่ยางพารากลุ่มชาวสวนยางบ้านตู่ทรง	๒๕๖๕	๒	จะโหนด	จะนะ	ยางพารา	๔๐	๓๐๑
๙๘	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขากลาง จำกัด	๒๕๖๕	๖	สะพานไม้แก่น	จะนะ	ยางพารา	๓๖	๓๑๗
๙๙	แปลงใหญ่ยางพาราสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านปายาง จำกัด	๒๕๖๕	๙	ปายาง	บางกล่ำ	ยางพารา	๓๙	๓๘๘
๑๐๐	แปลงใหญ่ยางพาราตำบลทุ่งหมอม.๒ ต.ทุ่งหมอม อ.สะเดา จ.สงขลา	๒๕๖๕	๒	ทุ่งหมอม	สะเดา	ยางพารา	๓๐	๓๙๕.๕๕
๑๐๑	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านด่านเกาะแก้ว	๒๕๖๕	๑๐	เกาะแก้ว	เมืองสงขลา	ยางพารา	๔๕	๓๐๑.๕๙
๑๐๒	แปลงใหญ่ยางพาราบ้านจิตร	๒๕๖๕	๓	พิจิตร	นาหม่อม	ยางพารา	๓๒	๓๓๙.๑๓
๑๐๓	แปลงใหญ่ปลากะพงกลุ่มรักเกาะยอ	๒๕๖๕	๔	เกาะยอ	เมืองสงขลา	ปลากะพง	๓๒	๔.๑๓

**๒.๘ ข้อมูลจำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา**

ตารางที่ ๒.๗๔ จำนวนอาสาสมัครเกษตรกรของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ (หน่วย : ราย)

อำเภอ	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖	รวมสาขา (นับซ้ำ)	รวมบุคคล (ไม่นับซ้ำ)
รวมทั้งสิ้น	๑๓๙	๘๒๓	๑๑๒	๑๘	๒๙๔	๑๑๒	๔๐	๑๙๒	๕๒	๖๙	๖๐	๒	๑,๒๙๔	๑๕๒	๖	๐	๓,๓๖๕	๒,๙๑๓
๑.เมืองสงขลา	๘	๓๔	๕	๑	๑๐	๐	๐	๔	๓	๓	๐	๐	๖๔	๔	๐	๐	๑๓๖	๑๑๓
๒.สทิงพระ	๑๔	๖๖	๙	๑	๐	๐	๐	๒๑	๒	๔	๐	๐	๗๙	๘	๐	๐	๒๐๔	๑๘๒
๓.จะนะ	๑๑	๑๑๙	๑๐	๑	๓๔	๑๑	๑๔	๑๐	๓	๕	๐	๐	๑๙๒	๕๗	๑	๐	๔๖๘	๔๐๓
๔.นาทวี	๑๒	๗๕	๕	๑	๔๕	๒๖	๑๐	๑๐	๕	๔	๐	๐	๑๔๕	๑๓	๑	๐	๓๕๒	๒๘๗
๕.เทพา	๑๑	๖๒	๑๑	๑	๒๘	๗	๗	๖	๓	๖	๐	๐	๖๗	๒๔	๐	๐	๒๓๓	๑๙๓
๖.สระบัวน้อย	๘	๕๕	๓	๑	๖๗	๔	๙	๑๐	๒	๔	๐	๐	๖๒	๖	๐	๐	๒๓๑	๒๑๑
๗.ระโนด	๕	๕๒	๑๓	๑	๐	๖	๐	๒๕	๔	๕	๓๐	๐	๑๐๔	๐	๑	๐	๒๔๖	๒๒๐
๘.กระแสสินธุ์	๖	๑๗	๖	๑	๑	๐	๐	๒๒	๓	๔	๑๒	๑	๒๒	๐	๐	๐	๙๕	๘๔
๙.รัตภูมิ	๑๐	๕๕	๑๓	๒	๑๓	๔๐	๐	๑๔	๔	๔	๑๕	๑	๘๒	๑	๐	๐	๒๕๔	๒๐๙
๑๐.สะเดา	๑๓	๕๒	๘	๒	๓๒	๙	๐	๘	๓	๔	๐	๐	๘๐	๓	๑	๐	๒๑๕	๑๙๒
๑๑.หาดใหญ่	๖	๗๐	๔	๑	๓๑	๓	๐	๑๗	๗	๖	๐	๐	๙๑	๖	๑	๐	๒๔๓	๒๑๓
๑๒.นาหม่อม	๙	๒๕	๐	๑	๒	๐	๐	๕	๒	๔	๐	๐	๕๕	๑	๐	๐	๑๐๔	๙๑
๑๓.ควนเนียง	๘	๓๘	๕	๑	๐	๔	๐	๑๐	๔	๔	๓	๐	๔๖	๓	๐	๐	๑๒๖	๑๐๗
๑๔.บางกล่ำ	๓	๒๘	๐	๑	๐	๐	๐	๑๕	๑	๔	๐	๐	๔๑	๒	๐	๐	๙๕	๘๑
๑๕.สิงหนคร	๖	๔๕	๑๓	๑	๑	๐	๐	๖	๓	๓	๐	๐	๑๓๒	๘	๐	๐	๒๑๘	๑๙๓
๑๖.คลองหอยโข่ง	๙	๒๕	๗	๑	๘	๒	๐	๙	๓	๕	๐	๐	๓๒	๑	๑	๐	๑๐๓	๙๔

ที่มา : ระบบฐานข้อมูลอาสาสมัครเกษตรกร (อกษ.) ([http://asa\\_center.doae.go.th](http://asa_center.doae.go.th)) ณ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๕

๒.๙ ข้อมูล Smart Farmer/young Smart Farmer

๒.๙.๑ ด้านพืช

ตารางที่ ๒.๗๕ ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านพืช ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ปี ๒๕๕๗-๒๕๖๓		ปี ๒๕๖๔		รวม	
		SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF
๑	กระแสดินธุ์	๙๐	๕	๒๐	-	๑๑๐	๕
๒	ระโนด	๑๐๓	๘	๒๐	-	๑๒๓	๘
๓	สติงพระ	๙๓	๗	๒๐	-	๑๑๓	๗
๔	สิงหนคร	๙๓	๑๒	๒๐	๑	๑๑๓	๑๓
๕	เมืองสงขลา	๙๓	๒๒	๒๐	-	๑๑๓	๒๒
๖	หาดใหญ่	๙๓	๓๓	๒๐	๕	๑๑๓	๓๘
๗	สะเดา	๙๓	๑๐	๒๐	๕	๑๑๓	๑๕
๘	คลองหอยโข่ง	๙๕	๘	๒๐	-	๑๑๕	๘
๙	นาหม่อม	๙๓	๙	๒๐	-	๑๑๓	๙
๑๐	จะนะ	๙๓	๑๓	๒๐	๔	๑๑๓	๑๗
๑๑	นาทวี	๙๓	๑๓	๒๐	๖	๑๑๓	๑๙
๑๒	เทพา	๗๕	๑๑	๒๐	๒	๙๕	๑๓
๑๓	สะบ้าย้อย	๙๓	๗	๒๐	๒	๑๑๓	๙
๑๔	รัตภูมิ	๙๓	๑๑	๒๐	๔	๑๑๓	๑๕
๑๕	บางกล่ำ	๑๐๕	๖	๒๐	๒	๑๒๕	๘
๑๖	ควนเนียง	๙๓	๕	๒๐	๑	๑๑๓	๖
รวม		๑,๔๙๑	๑๘๐	๓๒๐	๓๒	๑,๘๑๑	๒๑๒

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒.๙.๒ ด้านประมงและด้านปศุสัตว์ มีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ณ ปี ๒๕๖๔ ดังนี้

ตารางที่ ๒.๗๖ แสดงข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer ด้านประมงและปศุสัตว์ ปี ๒๕๖๓-๒๕๖๔

ที่	อำเภอ	ด้านประมง			ด้านปศุสัตว์		
		ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	รวม	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	รวม
๑	กระแสดินธุ์	๑๒๐	๑๒๐	๑๒๐	๑	-	-
๒	ระโนด	๑๒๗	๑๒๗	๑๒๗	๑	-	-
๓	สติงพระ	๘๒	๘๒	๘๒	๑	-	-
๔	สิงหนคร	๗๑	๗๑	๗๑	๑	-	-
๕	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-
๖	หาดใหญ่	๑๓๖	๑๓๖	๑๓๖	-	-	-
๗	สะเดา	๔๑	๔๑	๔๑	๑	-	-
๘	คลองหอยโข่ง	๓๗	๓๗	๓๗	๑	-	-
๙	นาหม่อม	-	-	-	๑	-	-
๑๐	จะนะ	๒๑๐	๒๑๐	๒๑๐	-	-	-
๑๑	นาทวี	๔๐	๔๐	๔๐	๑	๑๐	๑๑
๑๒	เทพา	๒๕๐	๒๕๐	๒๕๐	-	-	-
๑๓	สะบ้าย้อย	๒๐	๒๐	๒๐	๑	-	๑
๑๔	รัตภูมิ	๑๔๐	๑๔๐	๑๔๐	๑	-	๑
๑๕	บางกล่ำ	๑	๑	๑	-	-	-
๑๖	ควนเนียง	๙๐	๙๐	๙๐	-	-	-
รวม		๑,๓๖๕	๑,๓๖๕	๑,๓๖๕	๑๐	๑๐	๒๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา / สำนักงานจังหวัดสงขลา

๒.๑๐ จำนวนประชาชนชาวบ้านของจังหวัดภายใต้โครงการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ โดยยึดปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง

ตารางที่ ๒.๗๗ จำนวนประชาชนชาวบ้านจังหวัดสงขลา จำแนกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๔

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 หมดหลี ศูนย์เรียนรู้ครุภูมิปัญญาไทยเกษตรธรรมชาติธาตุ ๔ เลขที่ ๑๓/๑ หมู่ที่ ๖ ตำบลเขาพระ อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๘๔-๘๕๙๘๔๘๙
		๓) นางรดา มีบุญ ศูนย์เรียนรู้วิถีกรรมไทยบ้านภูลิตา หมู่ที่ ๑๐ ตำบลท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ โทร. ๐๖๓-๙๖๙๑๙๑๖

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

\*\*\*\*\*