

ข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ปรับปรุง วันที่ ๓๐ สิงหาคม ๒๕๖๖

คำนำ

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ได้จัดทำข้อมูลด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อรวบรวมข้อมูลสถิติด้านการเกษตร สถิติด้านประมง สถิติด้านปศุสัตว์ สถิติด้านสหกรณ์ และด้านอื่นๆ โดยรวบรวมข้อมูลจากหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องทั้งภาครัฐและเอกชน เพื่อให้ได้ข้อมูลครบถ้วนถูกต้อง ซึ่งสามารถนำไปใช้ประโยชน์ในการวางแผนการพัฒนาด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด

สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา จึงขอขอบคุณหน่วยงานต่างๆ ที่ให้ความอนุเคราะห์ข้อมูลดังกล่าวไว้ ณ โอกาสนี้ พร้อมทั้ง ยินดีรับฟังข้อคิดเห็น เพื่อเป็นแนวทางในการปรับปรุงการจัดทำเอกสารให้ดียิ่งขึ้น และเนื่องจากข้อมูลข้าวนาปี ยางพารา และปาล์มน้ำมัน มีการเปลี่ยนแปลงจึงได้มีการปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันเรียบร้อยแล้ว

คณะผู้จัดทำ

สิงหาคม ๒๕๖๖

สารบัญ

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ ๑ ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา	
๑.๑ ลักษณะข้อมูลทางภูมิศาสตร์	๑
๑.๒ สภาพพื้นที่และลักษณะภูมิประเทศ	๒
๑.๓ ลักษณะดินและแผนที่ใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดสงขลา	๓
๑.๔ แหล่งน้ำธรรมชาติและทรัพยากรน้ำ	๗
๑.๕ ข้อมูลบ่อบาดาลจังหวัดสงขลา	๑๒
๑.๖ ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา	๑๓
๑.๗ อุณหภูมิจังหวัดสงขลา	๑๕
๑.๘ ทรัพยากรป่าไม้	๑๗
๑.๙ ทรัพยากรป่าสงวน	๑๘
๑.๑๐ พื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา	๒๑
ส่วนที่ ๒ ข้อมูลด้านการปกครอง	
๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง	๒๔
๒.๒ ข้อมูลประชากรและครัวเรือน	๓๑
๒.๓ ข้อมูลสังคมและวัฒนธรรม	๓๖
ส่วนที่ ๓ ข้อมูลโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค	
๓.๑ การคมนาคมและการขนส่ง	๔๑
๓.๒ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัดสงขลา	๔๓
๓.๓ ข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคการเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช	๔๔
๓.๔ ข้อมูลงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (บ่อจิว)	๔๗
๓.๕ ข้อมูลศูนย์คัดแยกไม้ผลจังหวัดสงขลา	๔๘
๓.๖ ข้อมูลจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา	๔๙
๓.๗ ข้อมูลด้านกักกันของจังหวัดสงขลา	๕๐

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ ๔ ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา	
๔.๑ ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา	๕๑
๔.๒ ภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๕๒
๔.๓ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP)	๕๓
๔.๔ ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร	๕๗
๔.๕ ข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา	๕๘
๔.๖ ข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา	๕๘
๔.๗ ข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา	๕๙
๔.๘ ข้อมูลปฏิทินสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด	
๑) ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน	๖๐
๒) ด้านพืช	๖๑
๓) ด้านปศุสัตว์	๗๙
๔) ด้านประมง	๙๕
๔.๙ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)	๑๐๔
๔.๑๐ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร	๑๐๘
๔.๑๑ สินค้า OTOP ของจังหวัดสงขลา	๑๑๐
๔.๑๒ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี	๑๑๒
๔.๑๓ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพก.) จังหวัดสงขลา	๑๑๕
๔.๑๔ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ข้อมูลกลุ่มเกษตรกรแยกรายอำเภอ	๑๑๖
๔.๑๕ ข้อมูลการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา	๑๑๗
๔.๑๖ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกรและ กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕	๑๑๘
๔.๑๗ ข้อมูลอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา	๑๑๙
๔.๑๘ ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer	๑๒๐
๔.๑๙ ข้อมูลปราชญ์ชาวบ้านจังหวัดสงขลา	๑๒๒
๔.๒๐ ข้อมูลแหล่งแปรรูป/ตลาดกระจายสินค้าเกษตรที่สำคัญ	
๑) ข้อมูลโรงสีข้าว	๑๓๒
๒) ข้อมูลลานเทร็บซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา	๑๓๔
๓) โรงงานปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา	๑๓๕
๔) ข้อมูลโรงงานนํ้านมดิบ	๑๓๕

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
๔.๒๐ ข้อมูลแหล่งแปรรูป/ตลาดกระจายสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ต่อ)	
๕) ข้อมูลโรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส. ๒ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา	๑๓๖
๖) ข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	๑๓๗
๗) ตลาดกระจายสินค้า ด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง	๑๔๓
๔.๒๑ ข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร (ประมง)	๑๔๔
๔.๒๒ ข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร	
๑) ข้าว	๑๔๘
๒) ปาล์มน้ำมัน	๑๕๑
๓) น้ำยางสด	๑๕๒
๔) ยางแผ่นดิบ	๑๖๑
๕) ยางแผ่นรมควัน	๑๖๓
๖) ยางอื่นๆ	๑๖๔
๔.๒๓ ข้อมูลราคาสินค้าเกษตร	
๑) ราคาข้าวจังหวัดสงขลา	๑๖๘
๒) ราคายางพารา	๑๖๙
๓) ราคาปาล์มน้ำมัน	๑๗๑
๔) ราคาสุกรจังหวัดสงขลา	๑๗๒
๕) ราคาไก่จังหวัดสงขลา	๑๗๓
๖) ราคาไข่ไก่จังหวัดสงขลา	๑๗๔
๗) ราคากุ้งจังหวัดสงขลา	๑๗๕
๘) ราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา	๑๗๖
ส่วนที่ ๕ ข้อมูลภัยพิบัติด้านการเกษตร	
๕.๑ ข้อมูลภัยพิบัติด้านการเกษตร	๑๗๘
๕.๒ สถานการณ์โรคระบาด	๑๘๐
๕.๓ พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ	๑๘๖

สารบัญ (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ส่วนที่ ๖ ข้อมูลสภาพปัญหาภาคการเกษตร	
๖.๑ การบริการจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา ๑๘๗	
๖.๒ สภาพพื้นที่ดินมีปัญหา	๑๙๒
๖.๓ พื้นที่นาร้างจังหวัดสงขลา	๑๙๔
๖.๔ พื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากค่าความเค็ม	๑๙๕
๖.๕ พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากจังหวัดสงขลา	๑๙๖
ส่วนที่ ๗ การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร	
๗.๑ ปัญหา/ข้อร้องเรียนที่เกิดขึ้น จังหวัดสงขลา	๑๙๗
๗.๒ รายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและบรรเทา สาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๙๘
๗.๓ รายชื่อผู้แทนเกษตรกร	๒๐๒
ส่วนที่ ๘ ข้อมูลอื่นๆ	
๘.๑ ข้อมูลโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดสงขลา	๒๐๓
๘.๒ ข้อมูลโครงการพระราชดำริ	๒๐๕
๘.๓ ข้อมูลโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช	๒๒๔
๘.๔ ข้อมูลพืชสมุนไพร/สินค้าเด่น	๒๒๕
๘.๕ ข้อมูลโครงการเกษตรพันธสัญญา	๒๒๖
๘.๖ ข้อมูลรายชื่อหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๒๒๗

สารบัญตาราง

เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๑ แสดงลักษณะและสภาพพื้นที่ของจังหวัดสงขลา	๒
ตารางที่ ๒ แสดงแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดิน	๕
ตารางที่ ๓ แสดงข้อมูลจำนวนบ่อบาดาลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๒
ตารางที่ ๔ แสดงปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕ รายปี	๑๓
ตารางที่ ๕ แสดงปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ รายเดือน	๑๔
ตารางที่ ๖ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ยและความชื้นสัมพัทธ์ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕	๑๕
ตารางที่ ๗ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ยและความชื้นสัมพัทธ์ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ รายเดือน	๑๖
ตารางที่ ๘ แสดงข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติ ปี ๒๕๖๕	๑๘
ตารางที่ ๙ แสดงข้อมูลสรุปผลการจัดการที่ดินของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของสำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๒๒
ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครอง รายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๒๔
ตารางที่ ๑๑ แสดงข้อมูลการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ปี ๒๕๖๕	๒๙
ตารางที่ ๑๒ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๓๐
ตารางที่ ๑๓ แสดงข้อมูลประชากรและครัวเรือน ปี ๒๕๖๕	๓๑
ตารางที่ ๑๔ แสดงจำนวนแรงงานภาคการเกษตร ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๓๒
ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลจำนวนประชากรแยกเป็นรายเทศบาลที่มีหน่วยงานทะเบียน ปี ๒๕๖๕	๓๓
ตารางที่ ๑๖ แสดงข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พัทสงฆ์ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๔๐
ตารางที่ ๑๗ แสดงข้อมูลแหล่งน้ำชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๔๓
ตารางที่ ๑๘ แสดงข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช	๔๔
ตารางที่ ๑๙ แสดงข้อมูลงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (บ่อจิ๋ว) ปี ๒๕๔๙ - ๒๕๖๕	๔๗
ตารางที่ ๒๐ แสดงข้อมูลศูนย์คัดแยกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๔๘
ตารางที่ ๒๑ แสดงข้อมูลจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา	๔๙
ตารางที่ ๒๒ แสดงข้อมูลเศรษฐกิจทางการเงินสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่สงขลา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕	๕๒
ตารางที่ ๒๓ โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๔	๕๓
ตารางที่ ๒๔ แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔p	๕๕
ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร	๕๗
ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา	๕๘

สารบัญตาราง (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๒๗ แสดงข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา	๕๘
ตารางที่ ๒๘ แสดงข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา	๕๙
ตารางที่ ๒๙ แสดงข้อมูลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน	๖๐
ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตรแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๖๑
ตารางที่ ๓๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ทำการเกษตรและครัวเรือนเกษตรจังหวัดสงขลา แยกรายอำเภอ	๖๔
ตารางที่ ๓๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๕/๖๖	๖๕
ตารางที่ ๓๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ แยกรายอำเภอ	๖๕
ตารางที่ ๓๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๖๗
ตารางที่ ๓๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๖๗
ตารางที่ ๓๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕	๖๘
ตารางที่ ๓๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๖๘
ตารางที่ ๓๘ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕	๖๙
ตารางที่ ๓๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ รายอำเภอ	๗๐
ตารางที่ ๔๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๑
ตารางที่ ๔๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๒
ตารางที่ ๔๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกลองกองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๓
ตารางที่ ๔๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๔
ตารางที่ ๔๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๕
ตารางที่ ๔๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๖
ตารางที่ ๔๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกฟักทองจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๗
ตารางที่ ๔๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๘
ตารางที่ ๔๘ แสดงข้อมูลพื้นที่จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๗๙
ตารางที่ ๔๙ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๗๙
ตารางที่ ๕๐ แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกร ปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๐
ตารางที่ ๕๑ แสดงข้อมูลจำนวนกระบือและเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๘๑
ตารางที่ ๕๒ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๑
ตารางที่ ๕๓ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๘๒
ตารางที่ ๕๔ แสดงข้อมูลผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๓
ตารางที่ ๕๕ แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิตสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๔
ตารางที่ ๕๖ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๘๕

สารบัญญัตราสาร (ต่อ)

	เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๕๗	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๖
ตารางที่ ๕๘	แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกรปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๘๗
ตารางที่ ๕๙	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๘๘
ตารางที่ ๖๐	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๘๘
ตารางที่ ๖๑	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ ไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๕	๘๙
ตารางที่ ๖๒	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ ไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ	๙๐
ตารางที่ ๖๓	แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่เนื้อและไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๙๑
ตารางที่ ๖๔	แสดงข้อมูลจำนวนไข่ไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๙๒
ตารางที่ ๖๕	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๙๓
ตารางที่ ๖๖	แสดงข้อมูลจำนวนคร้วเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ แยกรายอำเภอ	๙๔
ตารางที่ ๖๗	แสดงข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นทำเทียบเรือประมงสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๙๖
ตารางที่ ๖๘	แสดงข้อมูลข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นทำเทียบเรือประมงสงขลา ปี ๒๕๖๕	๙๖
ตารางที่ ๖๙	แสดงข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๙๗
ตารางที่ ๗๐	แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๙๘
ตารางที่ ๗๑	แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๙๙
ตารางที่ ๗๒	แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิต และมูลค่าผลผลิต ของกุ้งทะเล ปลากระพง และประมงพื้นบ้าน	๙๙
ตารางที่ ๗๓	แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๑๐๐
ตารางที่ ๗๔	แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๑๐๑
ตารางที่ ๗๕	แสดงข้อมูลจระเข้จังหวัดสงขลา	๑๐๑
ตารางที่ ๗๖	แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงจระเข้ จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕	๑๐๒
ตารางที่ ๗๗	แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลที่ได้รับการรับรอง GAP ปี ๒๕๖๕	๑๐๓
ตารางที่ ๗๘	แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากระพงขาวที่ได้รับการรับรอง GAP ปี ๒๕๖๕	๑๐๓
ตารางที่ ๗๙	แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ๆ ได้รับการรับรอง GAP	๑๐๘
ตารางที่ ๘๐	แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ๆ ได้รับการรับรอง GAP แยกรายพืช	๑๐๙
ตารางที่ ๘๑	แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียนคัดสรร OTOP ระดับ ๕ ดาว ปี ๒๕๖๕	๑๑๐
ตารางที่ ๘๒	แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP ที่สมัครรับรองสินค้าที่ได้รับมาตรฐานคุณภาพจังหวัดสงขลา	๑๑๑
ตารางที่ ๘๓	แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี	๑๑๒
ตารางที่ ๘๔	แสดงข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพก.) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๑๕

สารบัญตาราง (ต่อ)

	เรื่อง	หน้า
ตารางที่	๘๕ แสดงข้อมูลประเภทสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕	๑๑๖
ตารางที่	๘๖ แสดงข้อมูลประเภทกลุ่มเกษตรกร และจำนวนกลุ่ม ปี ๒๕๖๕	๑๑๖
ตารางที่	๘๗ แสดงข้อมูลการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา	๑๑๗
ตารางที่	๘๘ แสดงข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕	๑๑๘
ตารางที่	๘๙ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา	๑๑๙
ตารางที่	๙๐ แสดงข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer	๑๒๐
ตารางที่	๙๑ แสดงข้อมูลโรงสีข้าวจังหวัดสงขลา	๑๓๒
ตารางที่	๙๒ แสดงข้อมูลลานเทรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา	๑๓๔
ตารางที่	๙๓ แสดงข้อมูลโรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส.๒ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา	๑๓๖
ตารางที่	๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ	๑๓๗
ตารางที่	๙๕ แสดงข้อมูลตลาดเกษตรกรจังหวัดสงขลา	๑๔๓
ตารางที่	๙๖ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการแพปลาจังหวัดสงขลา	๑๔๔
ตารางที่	๙๗ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อข้าวจังหวัดสงขลา	๑๔๘
ตารางที่	๙๘ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา	๑๕๑
ตารางที่	๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา	๑๕๒
ตารางที่	๑๐๐ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางแผ่นดิบจังหวัดสงขลา	๑๖๑
ตารางที่	๑๐๑ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางแผ่นรมควันจังหวัดสงขลา	๑๖๓
ตารางที่	๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางอื่นๆ จังหวัดสงขลา	๑๖๔
ตารางที่	๑๐๓ แสดงข้อมูลราคาข้าวจังหวัดสงขลา	๑๖๘
ตารางที่	๑๐๔ แสดงข้อมูลราคาขางพาราในท้องถิ่น โรงงาน และตลาดกลางขางพารา จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๖๙
ตารางที่	๑๐๕ แสดงข้อมูลราคาขางแผ่นดิบและขางแผ่นรมควันชั้น ๓ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๐
ตารางที่	๑๐๖ แสดงข้อมูลราคาปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๑
ตารางที่	๑๐๗ แสดงข้อมูลราคาสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๒
ตารางที่	๑๐๘ แสดงข้อมูลราคาไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๓
ตารางที่	๑๐๙ แสดงข้อมูลราคาไข่ไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๔
ตารางที่	๑๑๐ แสดงข้อมูลราคากุ้งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๗๕
ตารางที่	๑๑๑ แสดงข้อมูลราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี ๒๕๖๕	๑๗๖

สารบัญตาราง (ต่อ)

เรื่อง	หน้า
ตารางที่ ๑๑๒ แสดงข้อมูลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ด้านพืช) ประเภททุกภัย (ช่วงเวลาเกิดภัยตั้งแต่วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึง ยังไม่สิ้นสุด)	๑๗๙
ตารางที่ ๑๑๓ แสดงข้อมูลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ด้านพืช) ประเภททวดภัย (ช่วงเวลาเกิดภัยตั้งแต่วันที่ ๑๒ - ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕)	๑๘๐
ตารางที่ ๑๑๔ แสดงข้อมูลพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค	๑๘๖
ตารางที่ ๑๑๕ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา ตามชนิดสินค้า	๑๘๗
ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา	๑๘๗
ตารางที่ ๑๑๗ แสดงข้อมูลสภาพพื้นที่ดินมีปัญหา	๑๙๒
ตารางที่ ๑๑๘ แสดงข้อมูลสภาพพื้นที่ดินมีปัญหาทรายอำเภอบาง	๑๙๓
ตารางที่ ๑๑๙ แสดงข้อมูลพื้นที่นาร้างจังหวัดสงขลา	๑๙๔
ตารางที่ ๑๒๐ แสดงข้อมูลค่าความเค็มหน้าโรงสูง ประจำปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕	๑๙๕
ตารางที่ ๑๒๑ แสดงข้อมูลพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากจังหวัดสงขลา	๑๙๖
ตารางที่ ๑๒๒ แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกัน และบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕	๑๙๘
ตารางที่ ๑๒๓ แสดงข้อมูลรายชื่อสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา	๒๐๒
ตารางที่ ๑๒๔ แสดงข้อมูลโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดสงขลา	๒๐๔
ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ	๒๐๕
ตารางที่ ๑๒๖ แสดงข้อมูลสรุปผลการดำเนินงานของหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ ปีงบประมาณ ๒๕๖๔	๒๒๔
ตารางที่ ๑๒๗ แสดงข้อมูลพืชสมุนไพร/สินค้าเด่นรายอำเภอบาง	๒๒๕
ตารางที่ ๑๒๘ แสดงข้อมูลรายชื่อหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	๒๒๗

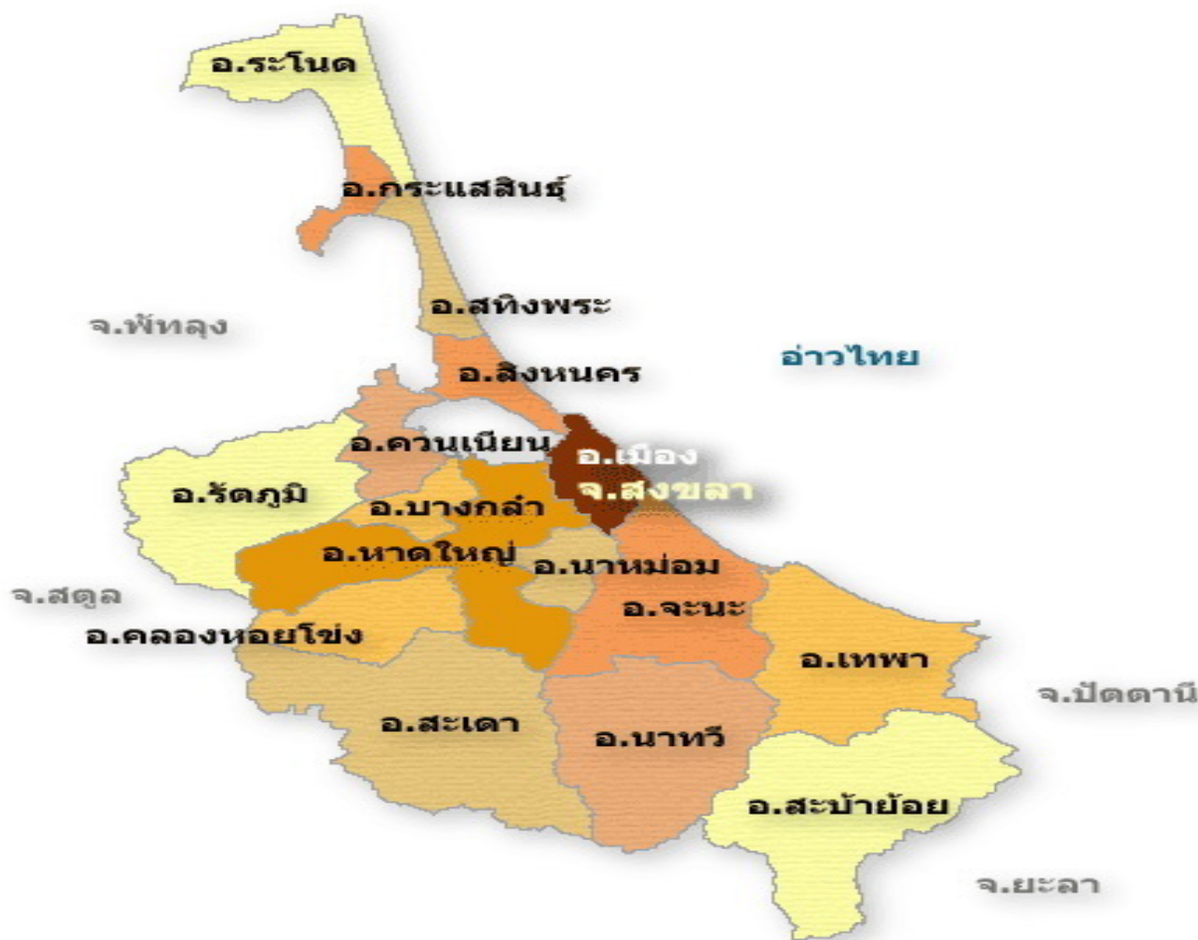
ส่วนที่ ๑

ข้อมูลด้านกายภาพของจังหวัดสงขลา

๑.๑ ลักษณะข้อมูลทางภูมิศาสตร์

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

ทิศเหนือ	ติดต่อกับจังหวัดนครศรีธรรมราชและจังหวัดพัทลุง
ทิศตะวันออก	ติดต่อกับอำเภอไทย
ทิศใต้	ติดต่อกับจังหวัดยะลา จังหวัดปัตตานี รัฐเคดาห์ และรัฐเปอร์ลิสของมาเลเซีย
ทิศตะวันตก	ติดต่อกับจังหวัดพัทลุง และ จังหวัดสตูล



๑.๒ สภาพพื้นที่ และลักษณะภูมิประเทศ

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ ๗,๓๙๓.๘๘๙ ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ ๔,๖๒๑,๑๘๐ ไร่ มีขนาดใหญ่เป็นอันดับ ๒๗ ของประเทศ และใหญ่เป็นอันดับที่ ๓ ของภาคใต้ ศักยภาพพื้นที่ด้านการเกษตร ดังนี้

ตารางที่ ๑ สภาพพื้นที่และการแบ่งโซนการพัฒนา

การแบ่งโซนการพัฒนา	สภาพพื้นที่	พื้นที่ทางการเกษตร	ศักยภาพด้านการพัฒนา
๑. พื้นที่กลุ่มอำเภอคาบสมุทรมุขสทิงพระ ประกอบด้วย ๔ อำเภอ คือ อ.ระโนด สทิงพระ กระแสสินธุ์ และสิงหนคร	เป็นที่ราบและชายฝั่ง	เนื้อที่รวม ๓๗๐,๐๒๔ ไร่ ๑. ระโนด ๑๕๐,๔๖๗ ไร่ ๒. สทิงพระ ๕๒,๘๐๓ ไร่ ๓. กระแสสินธุ์ ๔๒,๗๓๑ ไร่ ๔. สิงหนคร ๑๒๔,๐๒๓ ไร่	เป็นพื้นที่เหมาะสม ทำนา ๓๐๗,๗๔๗.๑๒๕ ไร่ การปลูกตาลโตนนท การทำไร่ อาชีพประมง และมีระบบชลประทานในพื้นที่
๒. พื้นที่กลุ่มอำเภอที่เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจ ประกอบด้วย ๓ อำเภอ คือ อ.หาดใหญ่ สะเดา และ เมืองสงขลา	เป็นที่ราบ	เนื้อที่รวม ๘๐๒,๕๐๘ ไร่ ๑. หาดใหญ่ ๓๐๙,๒๖๘ ไร่ ๒. สะเดา ๔๖๑,๐๙๔ ไร่ ๓. เมืองสงขลา ๓๒,๑๔๖ ไร่	เป็นพื้นที่เหมาะสมสำหรับการปลูกยางพารา มีพื้นที่ปลูกยางพารา ๖๓,๒๖๗.๑๐ ไร่ ปลูกไม้ผล ได้แก่ ทูเรียน เงาะ มังคุด และลองกอง
๓. พื้นที่กลุ่มอำเภอการพัฒนาทั่วไป ประกอบด้วย ๕ อำเภอ คือ อ.นาหม่อม ควนเนียง บางกล่ำ รัตภูมิ และคลองหอยโข่ง	เป็นที่ราบ	เนื้อที่รวม ๕๗๗,๔๘๗ ไร่ ๑. นาหม่อม ๔๙,๓๑๗ ไร่ ๒. ควนเนียง ๙๔,๗๑๙ ไร่ ๓. บางกล่ำ ๔๒,๒๐๕ ไร่ ๔. รัตภูมิ ๒๖๗,๔๘๒ ไร่ ๕. คลองหอยโข่ง ๑๒๓,๗๖๔ ไร่	เป็นพื้นที่เหมาะสมในการปลูกไม้ผล ทูเรียน เงาะ มังคุด ลองกอง โดยเฉพาะพื้นที่ อ.รัตภูมิ นาหม่อม มีพื้นที่เหมาะสมในการปลูกพืชแบบผสมผสาน เช่น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน พืชผัก รวมทั้งด้านประมง น้ำจืด และด้านปศุสัตว์
๔. พื้นที่กลุ่มอำเภอเสริมความมั่นคงหรืออำเภอชายแดน ประกอบด้วย ๔ อำเภอ คือ อ.จะนะ เทพา นาทวี และสะบ้าย้อย	เป็นที่ราบและชายฝั่ง	เนื้อที่รวม ๖๖๒,๔๕๖ ไร่ ๑. จะนะ ๒๓๗,๔๒๖ ไร่ ๒. เทพา ๓๒๙,๕๖๔ ไร่ ๓. นาทวี ๖๓,๑๐๘ ไร่ ๔. สะบ้าย้อย ๓๒,๓๕๘ ไร่	เป็นพื้นที่เหมาะสมในการทำสวนยางพารา ไม้ผล การทำการเกษตร ผสมผสาน การเลี้ยงแพะ การทำประมงพื้นบ้าน การเลี้ยงปลาน้ำจืด โดยเฉพาะอย่างยิ่ง การเลี้ยงปลาตุ๊ก

ลักษณะภูมิประเทศ

ตอนเหนือเป็นคาบสมุทรแคบและยาวยื่นลงมาทางใต้ เรียกว่า คาบสมุทรสทิงพระ กับส่วนที่เป็นแผ่นดินรูปสี่เหลี่ยมผืนผ้าทางตอนใต้ แผ่นดินทั้งสองส่วนเชื่อมต่อกันโดยสะพานติณสูลานนท์ พื้นที่ทางทิศเหนือส่วนใหญ่เป็นที่ราบลุ่ม ทิศตะวันออกเป็นที่ราบริมหาดเล ทิศใต้และทิศตะวันตกเป็นภูเขาและที่ราบสูงซึ่งเป็นแหล่งกำเนิดต้นน้ำลำธารที่สำคัญ

๑.๓ ลักษณะดินและแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา มีพื้นที่ทั้งหมด ๗,๓๙๓.๘๘๘ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วยชุดดินรวมทั้งหมด ๙๗ ชุด ตามการจำแนกดินของกรมพัฒนาที่ดิน ซึ่งสามารถจัดกลุ่มของชุดดินตามลักษณะธรณีสัณฐาน ออกเป็น ๗ กลุ่ม มีรายละเอียดดังนี้

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

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

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

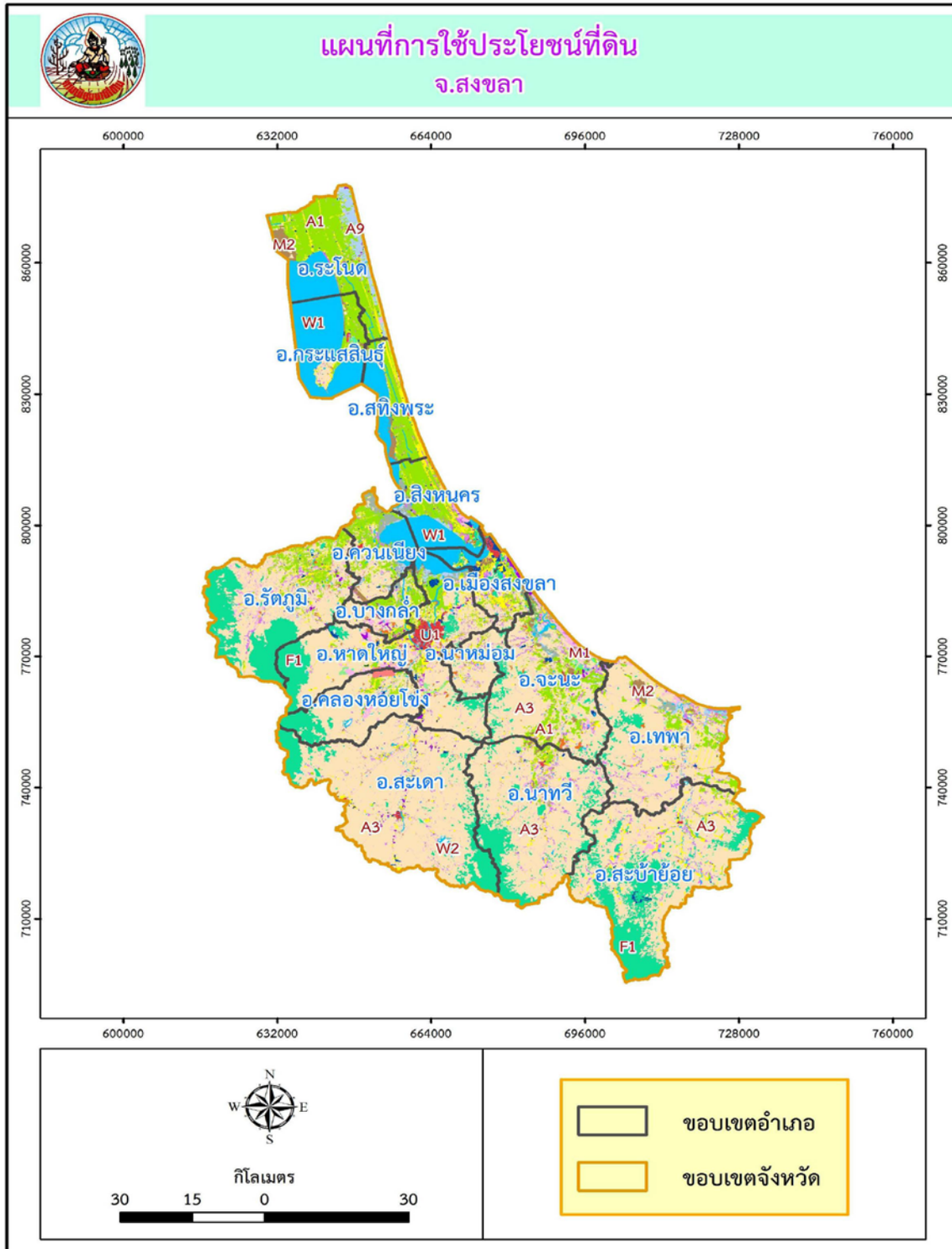
(๔) **ลานตะพักลำน้ำระดับต่ำ (Low Terrace)** : ใกล้กับสันดอนริมน้ำ เป็นตะกอนเนื้อละเอียด และอาจมีตะกอนเนื้อหยาบปะปนอยู่ประปราย การระบายน้ำเร็วถึงค่อนข้างเร็ว และมีความอุดมสมบูรณ์ทางธรรมชาติต่ำ

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

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

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

แผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดินจังหวัดสงขลา



ตารางที่ ๒ แสดงแผนที่การใช้ประโยชน์ที่ดิน

2/3

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 แสดงแผนที่ใช้ประโยชน์ที่ดิน (ต่อ)

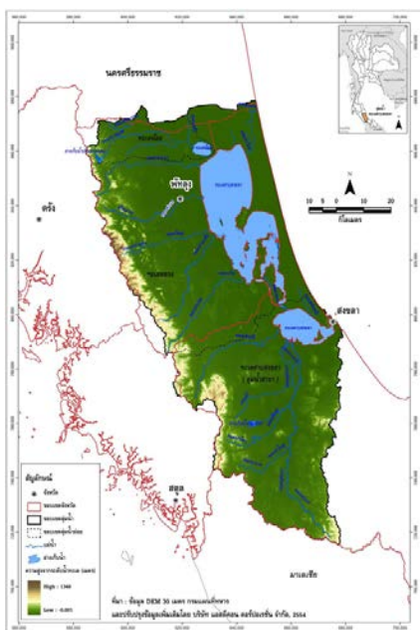
ลำดับที่	รหัส	คำอธิบาย	พื้นที่(ไร่)
14	M3	เหมืองแร่ บ่อขุด	17,478.28
15	M4	พื้นที่เบ็ดเตล็ดอื่นๆ	4,089.18
16	U1	ตัวเมืองและย่านการค้า	25,597.8
17	U2	หมู่บ้าน	199,210.95
18	U3	สถานที่ราชการและสถาบันต่างๆ	35,903.97
19	U4	สถานีคมนาคม	19,305.66
20	U5	พื้นที่อุตสาหกรรม	19,917.41
21	U6	สิ่งปลูกสร้างอื่นๆ	3,135.95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

๑.๔ แหล่งน้ำธรรมชาติและทรัพยากรน้ำ

๑) **ลำน้ำ** จังหวัดสงขลา ไม่มีลำน้ำใดที่เรียกว่า แม่น้ำ มีแต่คลองต่าง ๆ อยู่หลายสาย คลองที่สำคัญได้แก่ คลองอู่ตะเภา, คลองรัตภูมิ, คลองเทพา, คลองนาทวี (คลองใหญ่), คลองจะทิ้งหม้อ, คลองป่าขาด, คลองสะทิงพระ, คลองพรวน, คลองเจดีย์งาม, คลองพังยาง, คลองไผ่, คลองลากช้าย, คลองระโนด, คลองศาลาหลวง, คลองปากแตระ, คลองปากแตร, คลองแดน, คลองท่าเขน, คลองสำโรง, คลองนาทับ, คลองประจา, คลองปลัดพอ, คลองลำพด, คลองพ้อแดง, คลองพะวง, คลองน้ำกระจาย, คลองบางกล้า, คลองเตย, คลองหอยโข่ง, คลองจำไทร, คลองบ้านเขาวังชิง, คลองปึกคล้า, คลองแงะ, คลองประตู่, คลองตง, คลองรำใหญ่, คลองห่อป้าง, คลองสะเดา, คลองสะกอม, คลองเงาะ, คลองม่วงโหนด, คลองเปียน, คลองเรียน, คลองตาหงา ฯลฯ



๒) แหล่งน้ำ จังหวัดสงขลา มีแหล่งน้ำที่สำคัญ ดังนี้



ลุ่มน้ำทะเลสาบมีพื้นที่ทะเลประมาณ ๙๕๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร แบ่งออกได้เป็นสามส่วน คือ

- ทะเลสาบสงขลามีพื้นที่ประมาณ ๑๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นทะเลสาบส่วนนอกที่ติดกับอ่าวไทย เป็นน้ำเค็มถึงเค็มจัดในฤดูแล้ง และน้ำกร่อยในช่วงฤดูฝน เนื่องจากได้รับน้ำจืดจากคลองต่าง ๆ ที่ไหลมาลงทะเลสาบแห่งนี้ ความลึกสูงสุดประมาณ ๓ เมตร มีเกาะที่สำคัญคือ เกาะยอ

- ทะเลสาบตอนกลางจากส่วนแคบที่สุดที่บ้าน ปากรอจนถึงเกาะใหญ่ ในเขตอำเภอกระแสสินธุ์ มีพื้นที่ประมาณ ๒๗๐ ตารางกิโลเมตรมีระดับความเค็มเปลี่ยนแปลงไปตามฤดูกาล ความลึกเฉลี่ย ๑.๒ เมตร

- ทะเลหลวงอยู่ถัดจากเกาะใหญ่ออกไปจนถึงอำเภอระโนด มีพื้นที่ ๔๙๐ ตารางกิโลเมตร เป็นแหล่งน้ำจืดขนาดใหญ่ ปัจจุบันมีค่าความเค็มเพิ่มขึ้นในช่วงฤดูแล้ง มีความลึกเฉลี่ย ๑.๘ เมตร

- ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา มีพื้นที่ประมาณ ๒,๔๘๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ ๘๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร
- ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ มีพื้นที่ประมาณ ๔๒๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปี ประมาณ

๑๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

- ลุ่มน้ำคลองเทพามีพื้นที่ประมาณ ๑,๗๗๐ ตารางกิโลเมตรมีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยทั้งปีประมาณ

๕๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

- ลุ่มน้ำลำคลองในคาบสมุทรสทิงพระมีพื้นที่ประมาณ ๘๗๐ ตารางกิโลเมตร มีปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยตลอดปีประมาณ ๔๗๐ ล้านลูกบาศก์เมตร

หาดทรายและชายหาด จังหวัดสงขลามีหาดทราย และชายหาดอยู่เป็นจำนวนมาก ที่สำคัญและรู้จักกันดี เช่น แหลมสมิหลา, แหลมสนอ่อน, หาดแก้ว, หาดสะกอม ฯลฯ



ทรัพยากรน้ำ

๑. ลุ่มน้ำ (Watershed)

จังหวัดสงขลาแบ่งพื้นที่ออกเป็นลุ่มน้ำย่อย (Watershed) ได้ ๕ ลุ่มน้ำย่อย คือ

(๑) **ลุ่มน้ำคาบสมุทรสทิงพระ** : เป็นที่ราบน้ำท่วมถึง (Flood Plain) ริมทะเลเป็นแหลมแคบ ๆ วางตัวในแนวทิศเหนือ-ใต้ ระหว่างทะเลสาบสงขลากับอ่าวไทย ไม่มีลำน้ำใหญ่ไหลผ่าน จะมีเฉพาะลำน้ำขนาดเล็กสายสั้น ๆ ไหลออกจากพื้นที่ของคาบสมุทรสทิงพระลงทะเลสาบสงขลา หรืออ่าวไทย ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำประมาณ ๔๙๓.๖ ตารางกิโลเมตร (๓๐๘,๕๐๐ ไร่) ประกอบด้วย อำเภอระโนด อำเภอกะระเส-สินธุ์ อำเภอสทิงพระ และ อำเภอสิงหนคร ส่วนใหญ่จะมีพื้นที่รับน้ำขนาดเล็ก จะเกิดน้ำไหลเมื่อเกิด ฝนตกในพื้นที่เท่านั้น

สภาพน้ำฝน ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๗๙๐ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนรายปีเฉลี่ย ๑,๖๑๖.๖๖-๒,๐๖๑.๗๖ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนที่ตกในเดือนพฤศจิกายน ๔๖๐.๖๕-๖๒๗.๙๑ มิลลิเมตร

สภาพน้ำท่า ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๔๐๐.๗๓ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูฝน ๓๕๔.๓๓ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูแล้ง ๔๖.๔๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำท่าสูงสุดเดือนพฤศจิกายน ๑๒๔.๓๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ต่ำสุดเดือนเมษายน ๗.๒๗ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๒) **ลุ่มน้ำคลองรัตภูมิ** : สภาพภูมิประเทศ พื้นที่ต้นน้ำเป็นภูเขาสูงสลับกับที่ราบเชิงเขาโดยมีเทือกเขาหลวงที่สูงชันอยู่ทางทิศตะวันตก พื้นที่โดยทั่วไปมีความลาดเทจากทิศตะวันตกไปทางทิศตะวันออกโดยประมาณ พื้นที่ภูเขาสูงเปลี่ยนสภาพเป็นพื้นที่เชิงเขาแบบลูกคลื่นลอนลาด และเป็นพื้นที่ราบลุ่มไปทางทิศตะวันออกจนจรดทะเลสาบสงขลา ที่บ้านปากบาง อำเภอควนเนียง โดยมีคลองรัตภูมิเป็นลำน้ำสายหลักไหลผ่านกลางพื้นที่ลุ่มน้ำ ทิศทางการไหลของน้ำไหลจากทิศตะวันตก ซึ่งเป็นบริเวณยอดเขาต้นน้ำ ไปทางทิศตะวันออกที่เป็นที่ราบลุ่มริมทะเลสาบสงขลา ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำประมาณ ๕๐๘.๑๕ ตารางกิโลเมตร ประกอบด้วย อำเภอรัตภูมิ และ อำเภอควนเนียง

สภาพน้ำฝน ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๘๙๐ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนรายปีเฉลี่ย ๑,๖๗๖.๒๒-๑,๘๙๒.๔๕ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนที่ตกในเดือนพฤศจิกายน ๓๙๗.๓๑-๔๑๙.๘๗ มิลลิเมตร

สภาพน้ำท่า ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๖๔๘.๖๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูฝน ๕๐๕.๓๕ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูแล้ง ๑๔๓.๒๔ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำท่าสูงสุดเดือนธันวาคม ๒๑๒.๐๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ต่ำสุดเดือนมิถุนายน ๑๕.๖๗ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๓) **ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา** : สภาพภูมิประเทศมีลักษณะเป็นแอ่งกระทะล้อมรอบด้วยภูเขาสามด้าน คือ ทางทิศใต้ ทิศตะวันออก และทิศตะวันตก ระดับพื้นดินทางทิศใต้ลาดเทลงทางทิศเหนือ ทางด้านทิศตะวันตกและทิศตะวันออกพื้นที่จะยกสูงขึ้น เนื่องจากเป็นแนวสันเขา และลาดเทลงสู่พื้นที่ตอนกลาง ซึ่งเป็นที่ราบ (บริเวณแนวคลองอู่ตะเภา) สภาพการไหลของน้ำในคลองอู่ตะเภา มีความคดเคี้ยวมากในบางช่วงของลำน้ำ ส่วนในบางช่วงจะเป็นแนวตรง โดยมีความลึกของลำน้ำตั้งแต่ ๒ ถึง ๑๒ เมตร และความกว้างเฉลี่ยของ ลำน้ำประมาณ ๔๐ เมตร สามารถระบายน้ำได้ประมาณ ๔๐๐ ลูกบาศก์เมตร/วินาที ส่วนลำน้ำสาขามีลักษณะความคดเคี้ยวไม่มากนัก มีความลึกของลำน้ำตั้งแต่ ๑ ถึง ๑๐ เมตร และความกว้างเฉลี่ย ๑๐ ถึง ๓๔ เมตร โดยลำน้ำสาขาไหลลงคลองอู่ตะเภาเพื่อระบายน้ำลงสู่ทะเลสาบสงขลาต่อไป ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๒,๓๙๑.๙๑ ตารางกิโลเมตร (๑,๔๙๔,๙๔๓.๗๕ ไร่)

ประกอบด้วยอำเภอหาดใหญ่ อำเภอนาหม่อม อำเภอคลองหอยโข่ง อำเภอสะเดา อำเภอเมือง และอำเภอบางกล่ำ

สภาพน้ำฝน ปริมาณน้ำฝนเฉลี่ยรายปี ๑,๗๕๐ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนรายปีเฉลี่ย ๑,๔๑๘.๓๗-๒,๐๑๙.๗๐ มิลลิเมตร ช่วงพิสัยปริมาณฝนที่ตกในเดือนพฤศจิกายน ๑๗๖.๑๓-๖๔๕.๓๕ มิลลิเมตร

สภาพน้ำท่า ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๑,๒๔๓.๖๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูฝน ๑,๐๘๑.๘๗ ล้านลูกบาศก์เมตร ฤดูแล้ง ๑๖๑.๘๐ ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำท่าสูงสุดเดือนธันวาคม ๓๓.๕๘ ล้านลูกบาศก์เมตร ต่ำสุดเดือนมีนาคม ๒๔.๘๕ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๔) ลุ่มน้ำคลองนาทวี : มีลักษณะเอียงลาดเทจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ที่ติดติดชายแดนไทย-มาเลเซีย เมื่อมีฝนตกหนักจึงมักเกิดอุทกภัยในบริเวณพื้นที่ที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น โดยเฉพาะในเขตเทศบาล สำหรับพื้นที่ทางทิศเหนือที่อยู่ติดชายฝั่งทะเลอ่าวไทยจะเป็นพื้นที่ราบ มีบริเวณที่ราบลุ่ม (ป่าพรุ) อยู่เป็นแห่ง ๆ บริเวณปากแม่น้ำลำคลอง มีลักษณะเป็นสันทรายกั้นคลื่น แนวขนานกับชายฝั่งทะเลที่มักเรียกว่าปากบาง เช่น ปากบางนาทับ ปากบางสะกอม เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๕๘๖ ตารางกิโลเมตร

สภาพน้ำท่า ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๖๑๗ ล้านลูกบาศก์เมตร

(๕) ลุ่มน้ำคลองเทพา : มีลักษณะเอียงลาดจากทิศใต้ไปทิศเหนือ พื้นที่ที่ติดติดกับชายแดนไทย - มาเลเซีย ลำน้ำสายหลัก และสายสาขาในลุ่มน้ำไหลเริ่มจากเขาตีโต๊กของเทือกเขาสันกาลาศรี ไหลผ่านอำเภอ สะบ้าย้อยและอำเภอเทพาลงสู่อ่าวไทยที่บ้านคลองประดู่ มีความยาวประมาณ ๑๓๐ กิโลเมตร พื้นที่ส่วนใหญ่ จะครอบคลุมอำเภอสะบ้าย้อย อำเภอเทพา บางส่วนของอำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา อำเภอกาบัง และอำเภอ ยะหา จังหวัดยะลา เมื่อมีฝนตกหนักมักเกิดอุทกภัยในบริเวณที่มีชุมชนอยู่อย่างหนาแน่น มีลำน้ำสาขาที่สำคัญ หลายสาย ได้แก่ คลองน้ำซุ่น คลองลำทับ คลองเปียน คลองลำเปา เป็นต้น ขนาดพื้นที่ลุ่มน้ำ ๑,๘๙๕ ตารางกิโลเมตร สภาพน้ำท่า ปริมาณน้ำท่าเฉลี่ยรายปี ๗๖๓ ล้านลูกบาศก์เมตร

๒. แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า

แหล่งน้ำผิวดินหรือแหล่งน้ำท่า ที่สำคัญ ได้แก่

(๑) ทะเลสาบสงขลา : เป็นแหล่งน้ำธรรมชาติที่มีขนาดใหญ่ที่สุดของประเทศ ที่มีระบบทะเลสาบแบบลากูน (Lagoon) ขนาดใหญ่ เป็นแอ่งรองรับน้ำจืด (น้ำฝน น้ำจืดจากคลอง และน้ำหลากจากแผ่นดิน) โดยมีน้ำเค็มจากทะเลไหลเข้ามาผสมผสาน มีพื้นที่กว้างใหญ่ประมาณ ๙,๑๐๐ ตารางกิโลเมตร ครอบคลุมพื้นที่จังหวัดสงขลา และจังหวัดพัทลุง เป็นแหล่งน้ำที่มีความอุดมสมบูรณ์ในทางทรัพยากรและความสวยงามทางธรรมชาติ โดยมีพื้นที่ส่วนที่เป็นพื้นน้ำประมาณ ๑,๐๔๖.๐๔ ตารางกิโลเมตร หรือ ๖๕๐,๐๐๐ ไร่ แบ่งออกเป็น ๔ ช่วง คือ

- **ทะเลน้อย :** อยู่ตอนบนสุด มีพื้นที่ประมาณ ๒๖.๖๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกเฉลี่ยประมาณ ๑.๕ เมตร เป็นทะเลสาบน้ำจืด โดยแยกส่วนกับทะเลสาบโดยมีคลองนางเรียงเชื่อมต่อแหล่งน้ำทั้งสองเข้าด้วยกัน ทะเลน้อยมีความหลากหลายของพืชพรรณในสังคมพืชป่าพรุขนาดใหญ่ และเป็นแหล่งนกน้ำนานาพันธุ์ ทั้งที่เป็นนกประจำถิ่นและที่อพยพมาจากแหล่งอื่น พื้นที่ส่วนใหญ่อยู่ในเขตจังหวัดพัทลุง

- **ทะเลหลวง (ทะเลสาบสงขลาตอนบน) :** อยู่ส่วนบนของทะเลสาบสงขลาถัดจากทะเลน้อยลงมาจนถึงเกาะใหญ่ อำเภอกะแสสินธุ์ เป็นห้วงน้ำกว้างใหญ่ที่สุด และมีพื้นที่มากที่สุด ประมาณ ๔๗๙.๙๓ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๒ เมตร สภาพน้ำส่วนใหญ่เป็นน้ำกร่อย ในอดีตเป็นท้องน้ำขนาดใหญ่ แต่ในบางปีพบว่ามีการรุกตัวของน้ำเค็มค่อนข้างสูงในช่วงฤดูแล้ง เป็นที่อยู่อาศัยของ สัตว์น้ำนานาชนิด

- **ทะเลสาบสงขลาตอนล่าง :** เป็นส่วนของทะเลสาบตอนนอกสุดที่เชื่อมต่อกับอ่าวไทย มีพื้นที่ประมาณ ๑๘๒.๓๔ ตารางกิโลเมตร ความลึกประมาณ ๑.๕ เมตร ยกเว้นช่องแคบติดต่อกับทะเล อ่าวไทย ซึ่งเป็นช่องเดินเรือมีความลึกประมาณ ๑๒ - ๑๔ เมตร ทะเลสาบส่วนนี้เป็นบริเวณที่มีน้ำเค็ม แต่บางส่วนในช่วงฤดูฝนจะเป็นน้ำกร่อย และได้รับอิทธิพลจากน้ำขึ้นน้ำลง

(๒) **คลองอู่ตะเภา :** ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ในตำบลสำนักแก้ว อำเภอสะเดา ไหลผ่านตำบลต่าง ๆ ในอำเภอสะเดา ผ่านอำเภอหาดใหญ่ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านคลองบางกล้า มีความยาวประมาณ ๙๐ กิโลเมตร

(๓) **คลองवाद :** มีต้นน้ำจากเทือกเขาบรรทัด ในอำเภอหาดใหญ่ ไหลลงทางตะวันออกเฉียงเหนือไปสู่คลองอู่ตะเภา มีความยาวประมาณ ๓๗ กิโลเมตร

(๔) **คลองเทพา :** มีต้นน้ำจากเทือกเขาสันกาลาศีรี ไหลผ่านอำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอเทพา ไปลงอ่าวไทยที่ตำบลเทพา มีความยาวประมาณ ๘๐ กิโลเมตร

(๕) **คลองรัตภูมิ :** ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาบรรทัดและเขาหลวง กั้นเขตแดนระหว่างอำเภอรัตภูมิกับจังหวัดสตูล ไหลผ่านอำเภอรัตภูมิ อำเภอควนเนียง ลงสู่ทะเลสาบสงขลาที่บ้านปากบาง มีความยาวประมาณ ๔๕ กิโลเมตร

(๖) **คลองนาทวี :** ต้นน้ำเกิดจากเทือกเขาสันกาลาศีรีผ่านอำเภอนาทวี อำเภोजะนะ ไหลลงสู่อ่าวไทยที่ปากบางสะกอม มีความยาวประมาณ ๗๐ กิโลเมตร

๓. แหล่งน้ำใต้ดิน (จาก โครงการวางแผนและจัดทำผังเมืองรวมจังหวัดสงขลา)

จากลักษณะอุทกธรณีวิทยา สามารถจำแนกแหล่งน้ำใต้ดินตามแหล่งที่พบ ได้ดังนี้

(๑) **แหล่งน้ำใต้ดินที่พบตามรูพรุนของหิน :-** ประกอบด้วย

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีมากและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : ได้แก่ บริเวณแนวลำน้ำของคลองเทพา คลองน้ำเค็ม คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบของอำเภอระโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบกระจายอยู่ทั่วไป (Qcp) : พบบริเวณที่ราบที่อยู่ริมคลองเทพา คลองนาทวี คลองอู่ตะเภา และบริเวณที่ราบตอนเหนือของอำเภอระโนด

- แหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้อยและพบเฉพาะแห่ง :- ประกอบด้วย

(๒) **แหล่งน้ำใต้ดินบริเวณรอยต่อหินแข็ง :** จะเป็นแหล่งน้ำใต้ดินที่มีน้ำน้อย ซึ่งพบกระจายอยู่ทั่วไป ประกอบด้วย

แหล่งน้ำใต้ดินกระบี่ (Tkb) : พบบริเวณตอนใต้ของอำเภอสะเดา

แหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากการทับถมของตะกอนน้ำทะเล : พบมากบริเวณพื้นที่ของอำเภอนาทวี และบริเวณทิศตะวันตกของอำเภเทพา

แหล่งน้ำใต้ดินที่เกิดจากชั้นหินแปรของหินตะกอน (Pcms) : พบมากทางทิศตะวันตกของจังหวัดสงขลา ทางทิศตะวันออกของอำเภอหาดใหญ่ และทางตอนใต้ของอำเภอเทพา

๑.๕ ข้อมูลบ่อน้ำบาดาลจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา มีบ่อน้ำบาดาล ทั้งหมด จำนวน ๑,๗๕๙ บ่อ แบ่งเป็นบ่อสำหรับอุปโภค ร้อยละ ๘๘ และ บ่อเกษตร ร้อยละ ๑๒ โดยอำเภอที่มีบ่อน้ำบาดาลมากที่สุด คือ อำเภอจะนะ จำนวน ๒๓๖ บ่อ ตารางที่ ๓ แสดงข้อมูลจำนวนบ่อน้ำบาดาลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	จำนวน (บ่อ)		
		บ่ออุปโภค	บ่อเกษตร	รวมทั้งสิ้น
๑	กระแสดินธุ์	๓๐	๓๒	๖๒
๒	คลองหอยโข่ง	๓๐	๐	๓๐
๓	ควนเนียง	๕๐	๕๗	๑๐๗
๔	จะนะ	๒๓๓	๓	๒๓๖
๕	เทพา	๑๒๑	๑	๑๒๒
๖	นาทวี	๑๗๐	๑๑	๑๘๑
๗	นาหม่อม	๕๕	๐	๕๕
๘	บางกล่ำ	๕๐	๑๕	๖๕
๙	เมือง	๑๑๒	๑	๑๑๓
๑๐	ระโนด	๑๐๐	๑๔	๑๑๔
๑๑	รัตภูมิ	๒๒๘	๒๑	๒๔๙
๑๒	สทิงพระ	๔๙	๓	๕๒
๑๓	สะเดา	๗๘	๐	๗๘
๑๔	สะบ้าย้อย	๑๑๕	๐	๑๑๕
๑๕	สิงหนคร	๗๒	๓๓	๑๐๕
๑๖	หาดใหญ่	๑๕๕	๒๐	๑๗๕
	รวม	๑,๕๔๘	๒๑๑	๑,๗๕๙

ที่มา : กลุ่มระบบข้อมูลทรัพยากรน้ำบาดาล, กรมทรัพยากรน้ำ, ๑ มีนาคม ๒๕๖๖

<http://app.dgr.go.th/newpasutara/xml/tshow.php?ddlGeo=๖๙&ddlProvince=&btn๑=>

๑.๖ ปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา

ปี ๒๕๖๕ มีปริมาณน้ำฝนรวมทั้งปีเฉลี่ย จำนวน ๒,๙๓๓.๒๐ มิลลิเมตร และจำนวนวันฝนตกรวมทั้งปี ๑๙๗ วัน

ตารางที่ ๔ แสดงปริมาณน้ำฝนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕ รายปี

ปี พ.ศ.	จำนวนปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตก	
	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	จำนวนที่ฝนตก (วัน)
๒๕๕๕	๒,๖๘๖.๙๐	๑๖๗
๒๕๕๖	๒,๗๙๓.๖๐	๑๗๕
๒๕๕๗	๑,๙๔๐.๘๐	๑๔๒
๒๕๕๘	๑,๖๕๑.๐๐	๑๔๘
๒๕๕๙	๒,๑๙๑.๔๐	๑๔๗
๒๕๖๐	๓,๔๓๔.๙๐	๒๐๓
๒๕๖๑	๒,๑๔๒.๒๐	๑๕๘
๒๕๖๒	๑,๓๖๖.๑	๑๖๕
๒๕๖๓	๒,๗๖๓.๗๐	๑๗๓
๒๕๖๔	๒,๓๙๐.๗๐	๑๖๗
๒๕๖๕	๒,๙๓๓.๒๐	๑๙๗

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก, <http://www.songkhla.tmd.go.th/site/skl?id=๒๐๒๒>

ตารางที่ ๕ แสดงปริมาณน้ำฝนและจำนวนวันที่ฝนตก ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา เป็นรายเดือน

เดือน	จำนวนปริมาณน้ำฝน (มม.)		จำนวนวันที่ฝนตก (วัน)	
	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
มกราคม	๑๑๓.๙๐	๙๑.๖๐	๑๖	๘
กุมภาพันธ์	๐.๒๐	๒๓๐.๔๐	๑	๑๔
มีนาคม	๖๕.๙๐	๕๗.๐๐	๕	๑๐
เมษายน	๘๙.๙๐	๒๔๒.๕๐	๑๑	๑๑
พฤษภาคม	๑๓๙.๙๐	๑๖๗.๑๐	๑๔	๑๙
มิถุนายน	๑๑๙.๖๐	๘๒.๙๐	๑๕	๑๔
กรกฎาคม	๑๒๘.๔๐	๙๑.๔๐	๑๒	๑๙
สิงหาคม	๑๔๘.๑๐	๔๒.๙๐	๑๗	๑๒
กันยายน	๙๕.๘๐	๖๙.๖๐	๑๖	๑๓
ตุลาคม	๑๙๔.๗๐	๓๖๙.๒๐	๑๙	๒๗
พฤศจิกายน	๑,๐๔๗.๖๐	๔๓๕.๘๐	๒๘	๒๗
ธันวาคม	๒๙๕.๙๐	๑,๐๕๒.๘๐	๑๗	๒๓
รวม	๒,๔๓๙.๙๐	๒,๙๓๓.๒๐	๑๗๑	๑๙๗

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก, <http://www.songkhla.tmd.go.th/site/skl?id=๒๐๒๒>

๑.๗ อุณหภูมิจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๖ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ยและความชื้นสัมพัทธ์ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๕ - ๒๕๖๕

ปี พ.ศ.	อุณหภูมิเฉลี่ยและความชื้นสัมพัทธ์	
	อุณหภูมิเฉลี่ย (C°)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)
๒๕๕๕	๒๘.๑๐	๗๗.๔๘
๒๕๕๖	๒๘.๑๐	๗๖.๘๙
๒๕๕๗	๒๘.๒๐	๗๕.๘๘
๒๕๕๘	๒๘.๓๐	๗๖.๓๓
๒๕๕๙	๒๘.๖๐	๗๗.๑๔
๒๕๖๐	๒๗.๘๐	๗๙.๙๔
๒๕๖๑	๒๘.๑๐	๘๐.๑๙
๒๕๖๒	๒๘.๕๐	๗๖.๗๙
๒๕๖๓	๒๘.๑๐	๗๙.๙๕
๒๕๖๔	๒๘.๑๐	๗๗.๘๗
๒๕๖๕	๒๘.๓๐	๘๔.๘๒

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก, <http://www.songkhla.tmd.go.th/site/skl?id=๒๐๒๒>

ตารางที่ ๗ แสดงอุณหภูมิเฉลี่ยและความชื้นสัมพัทธ์ ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา เป็นรายเดือน

เดือน	อุณหภูมิเฉลี่ย (C°)			ความชื้นสัมพัทธ์ (%)		
	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย	สูงสุด	ต่ำสุด	เฉลี่ย
มกราคม	๓๐.๙๐	๒๒.๕๐	๒๗.๕๐	๙๘.๐๐	๕๙.๐๐	๗๖.๗๗
กุมภาพันธ์	๓๒.๐	๒๑.๙๐	๒๘.๐๐	๙๗.๐๐	๗๓.๐๐	๘๔.๖๑
มีนาคม	๓๔.๘๐	๒๔.๖๐	๒๘.๕๐	๙๕.๐๐	๗๙.๐๐	๘๗.๐๐
เมษายน	๓๔.๙๐	๒๔.๐๐	๒๙.๐๐	๙๗.๐๐	๘๑.๐๐	๘๗.๔๑
พฤษภาคม	๓๔.๕๐	๒๔.๑๐	๒๙.๔๐	๙๗.๐๐	๘๑.๐๐	๘๗.๐๐
มิถุนายน	๓๕.๔๐	๒๓.๔๐	๒๙.๓๐	๙๒.๐๐	๗๘.๐๐	๘๕.๖๐
กรกฎาคม	๓๔.๘๐	๒๔.๓๐	๒๙.๔๐	๙๓.๐๐	๗๗.๐๐	๘๕.๗๐
สิงหาคม	๓๕.๔๐	๒๓.๓๐	๒๘.๖๐	๙๗.๐๐	๕๖.๐๐	๗๕.๒๕
กันยายน	๓๔.๗๐	๒๓.๘๐	๒๙.๒๐	๙๓.๐๐	๗๖.๐๐	๘๔.๗๐
ตุลาคม	๓๓.๒๐	๒๒.๐๐	๒๗.๕๐	๙๖.๐๐	๗๙.๐๐	๙๑.๓๙
พฤศจิกายน	๓๒.๓๐	๒๓.๑๐	๒๗.๑๐	๙๘.๐๐	๕๕.๐๐	๘๔.๗๓
ธันวาคม	๓๑.๓๐	๒๑.๗๐	๒๖.๖๐	๙๘.๐๐	๖๙.๐๐	๗๘.๖๑
รวม	๓๕.๔๐	๒๑.๗๐	๒๘.๓๐	๙๘.๐๐	๕๖.๐๐	๘๔.๘๒

ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก, <http://www.songkhla.tmd.go.th/site/skl?id=๒๐๒๒>

๑.๘ ทรัพยากรป่าไม้



จังหวัดสงขลาได้ประกาศเป็นป่าสงวนแห่งชาติ (ตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๐๗) มีพื้นที่ป่าซึ่งเป็นพื้นที่ป่า ทุกประเภทที่อยู่ในเขต ป่าสงวนแห่งชาติ อุทยานแห่งชาติ เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่า และพื้นที่ป่าไม้ทั่วไป รวม ๔๑ ป่า มีเนื้อที่ทั้งหมด ๑,๒๕๗,๖๖๙.๐๐ ไร่ หรือ ๒๗.๒๒% ของเนื้อที่จังหวัด โดยได้ดำเนินการปฏิรูปที่ดินในเขตพื้นที่ป่าสงวนแห่งชาติ จำนวน ๒๗ ป่า รวม ๒๒๔,๖๓๗.๐๐ ไร่ ยังคงมีพื้นที่ป่าคงเหลือ จำนวน ๑,๐๓๔,๑๓๙ ไร่ หรือคิดเป็น ๘๒.๒๓% ของเนื้อที่ป่าของจังหวัด หรือคิดเป็น ๒๒.๓๘% ของพื้นที่จังหวัด โดยผืนป่าใหญ่ๆ ของจังหวัดสงขลา ได้แก่



๑. ป่าเขาน้ำค้าง - เขาแดง - ควนสีเหรง ในเขต ท้องที่อำเภอสะเดา อำเภอนาทวี ซึ่งได้รับการจัดตั้ง เป็นอุทยานแห่งชาติเขาน้ำค้าง เป็นแหล่งต้นน้ำ ที่สำคัญหลายสาย เช่น คลองสะเดา คลองปรัก คลองลำพุด คลองลำซิง เป็นต้น

๒. ป่าเขาวังพา - เทือกเขาแก้ว และควนเขาวัง ในเขตท้องที่หาดใหญ่ สะเดา บางกล่ำ คลองหอยโข่ง ซึ่งบางส่วนจะเป็นเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าเขาบรรทัด และเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าโตนงาช้าง เป็นแหล่งต้นน้ำ ที่สำคัญ เช่น คลองจำไทร คลองทลา คลองवाद คลองท่าช้าง เป็นต้น

๓. ป่าเขาเหลี่ยม - เขาจันดี และเขาบ่อท่อ ในเขตท้องที่อำเภอนาหม่อมต่อเขตอำเภอจะนะ ซึ่งได้รับการจัดตั้งเป็นเขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาเหร่ง เป็นแหล่งต้นน้ำกำเนิดคลองหวัะ คลองประจ่า

ป่าต้นน้ำทั้งสามผืนดังกล่าวข้างต้น ได้กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็น “คลองอู่ตะเภา” ไหลผ่านตัวเมืองหาดใหญ่แล้วไหลลงสู่ทะเลสงขลา รวมเรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองอู่ตะเภา” และสันปันน้ำอีกด้านหนึ่ง ไหลรวมผ่านลงสู่เขตอำเภอนาทวี กำเนิดคลองหลายสายไหลรวมกันเป็นคลองนาทวี เรียกว่า “ลุ่มน้ำคลองนาทวี”

๔. ป่ายอดแก้ว - ควนหินผูด ในเขตท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเขาร้อน

๕. ป่าแม่พรุ - เทือกเขาไฟไหม้ - คลองแก้ว และป่าควนทับช้าง ในท้องที่อำเภอรัตภูมิ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองรัตภูมิ คลองทราย คลองกลอย คลองพรุพ้อ เป็นต้น

๖. ป่าเขาแดน - ควนเจดีย์ และป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ - ควนหินลับ ในท้องที่อำเภอสะบ้าย้อย ซึ่งเป็นพื้นที่บางส่วนของพื้นที่อุทยานแห่งชาติน้ำตกทรายขาว เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองเทพา คลองลำเปา ไหลรวมกันลงสู่คลองเทพา เรียกว่า ลุ่มน้ำคอกเทพา

๗. ป่าควนนายเส้น - ควนหมัดขุน ในท้องที่อำเภอจะนะ เป็นแหล่งกำเนิดคลองสำคัญ เช่น คลองลำพุด คลองคล้า คลองพ้อแดง คลองดินแดง ไหลรวมกันเป็น คลองสะกอม

๑.๙ ทรัพยากรป่าสงวน

ตารางที่ ๘ แสดงข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติ ปี ๒๕๖๕

ลำดับที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่ อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๑	ป่าเขาแดน ป่าควนเจดีย์ ป่าเขาพระยาไม้ และป่าควนกำแพง	สะบ้าย้อย	๑๕๓,๖๒๕	๑๗,๑๘๑	๑๓๖,๔๔๔
๒	ป่าควนราสอ ป่าควนน้ำร้อน ป่าควนสอหระ ป่าควนบางปลา และป่าเขาโต๊ะเทพ	สะบ้าย้อย	๓๖,๓๒๕	๔,๑๙๐	๓๒,๑๓๕
๓	ป่าเทือกเขาโต๊ะเทพ และป่าควนหินลับ	สะบ้าย้อย	๑๐๕,๕๐๐	-	๑๐๕,๕๐๐
๔	ป่าเทือกเขาสันกาลาศิรี	สะบ้าย้อย	๕๒,๕๗๕	-	๕๒,๕๗๕
๕	ป่าควนพน	สะบ้าย้อย, เทพา	๓๕,๕๖๘.๗๕	๑๑,๒๒๘	๒๔,๓๔๐.๗๕
๖	ป่าเกาะแลหนั่ง	เทพา	๑,๑๘๗	-	๑,๑๘๗
๗	ป่าเขาขวาง ป่าเขาวังพริก และป่าควนเทศ	เทพา	๘,๓๑๘.๗๕	-	๘,๓๑๘.๗๕
๘	ป่าเขารังเกียจ ป่าเขาสัก ป่าเขาสูง และป่าควนแก้ว	เทพา	๓๙,๒๒๖	๓๔๔	๓๘,๘๘๒
๙	ป่าควนดินแดง ป่าควนพัง ป่าควนหัวแหวน และป่าควนจอมแห	เทพา	๑๑,๙๑๒.๕๐	-	๑๑,๙๑๒.๕๐
๑๐	ป่าควนหินพัง ป่าควนซีล่อม ป่าควนอ่าว ปลักก๊ก และป่าควนแหละหวัง	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

ตารางที่ ๘ แสดงข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ในท้องที่ อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๑๕	ป่าควนเขาจันทร์	จะนะ	๘๗๕	๒๖๒	๖๑๓
๑๖	ป่าควนหินเภา	เทพา,จะนะ, นาทวี	๒๒,๓๒๕	๖,๙๓๐	๑๕,๓๙๕
๑๗	ป่ากราด	นาทวี	๒,๕๗๕	-	๒,๕๗๕
๑๘	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้าง ป่าควนทางสยา ป่าควนเขาใหม่ และป่าควนสีเหรง	นาทวี	๙๖,๐๐๐	-	๙๖,๐๐๐
๑๙	ป่าเขาแดน ป่าเขาเสม็ด ป่าควนเสม็ดชุน และป่าควนเหรง	นาทวี	๒๑,๒๕๐	๗,๒๗๐	๑๓,๙๘๐
๒๐	ป่าเขาโพธิ์ ป่าควนแดน และป่าเขารังเกียจ	นาทวี,สะเดา	๓๐,๖๒๕	๑๓,๕๖๑	๑๗,๐๖๔
๒๑	ป่าควนนายเส้น ป่าควนเหม็ดชุน ป่าควนเขา แม่เนา ป่าควนลูกหมี่และป่าควนปาหยัง	นาทวี,สะเดา, หาดใหญ่, จะนะ	๓๒,๕๒๕	๕,๐๔๓	๒๗,๔๘๒
๒๒	ป่าเขาเหล็ยม ป่าเขาจันดี และ ป่าเขาบ่อท่อ	จะนะ, นาหม่อม, หาดใหญ่	๖๐,๐๐๐	๑,๗๐๘	๕๘,๒๙๒
๒๓	ป่าเขาแดน ป่าเขาน้ำค้างและ ป่าควนสีเหรง	สะเดา	๖๑,๘๑๒	๒,๐๘๐	๕๙,๗๓๒
๒๔	ป่าควนโต๊ะดุด ป่าควนทวด และป่าควนสามง่อน	สะเดา	๒๐,๕๕๒	๒๑,๔๐๙	-
๒๕	ป่าคลองลำปึง	สะเดา	๒๒,๑๙๓	๑๘,๓๕๙	๓,๘๓๔
๒๖	ป่าเทือกเขาแก้ว	สะเดา	๕๐,๖๒๕	๙,๑๗๒	๔๑,๔๕๓
๒๗	ป่าเขาวังชิง	สะเดา คลองหอยโข่ง	๕,๐๓๗	-	๕,๐๓๗
๒๘	ป่าควนชีแรด	หาดใหญ่	๗๓๗	-	๗๓๗
๒๙	ป่าเขาวังพา	หาดใหญ่ คลองหอยโข่ง	๑๓๗,๕๐๐	๘,๘๗๖	๑๒๘,๖๒๔

ตารางที่ ๘ แสดงข้อมูลป่าสงวนแห่งชาติ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ ที่	ชื่อป่าสงวนแห่งชาติ	ตั้งอยู่ใน ท้องที่ อำเภอ	กฎกระทรวง เนื้อที่ (ไร่)	ปฏิรูปที่ดิน เนื้อที่ (ไร่)	คงเหลือ เนื้อที่ (ไร่)
๓๐	ป่าควนเขาวัง ป่าคลองต่อและ ป่าเทือกเขาแก้ว	หาดใหญ่, รัตภูมิ	๓๐,๘๗๗	๓,๑๐๕	๒๗,๗๗๒
๓๑	ป่าควนเหรัง ป่าควนหนองหี และ ป่าควนหัวแหวน	รัตภูมิ	๖,๒๖๒	๔,๑๕๐	๒,๑๑๒
๓๒	ป่าควนหินผุดและป่ายอดเขาแก้ว	รัตภูมิ	๕๒,๕๑๒	๕,๓๐๐	๔๗,๒๑๒
๓๓	ป่าเทือกเขาแก้ว ป่าคลองเขาล่อน และป่าคลองปอม	รัตภูมิ	๑๑,๕๖๒	๙,๙๐๐	๑,๖๖๒
๓๔	ป่านาทุ่งเปราะและป่าควนดินสอ	รัตภูมิ	๘,๙๒๕	๘,๙๒๕	-
๓๕	ป่าแม่พรุ ป่าเทือกเขาไฟไหม้และป่า คลองแก้ว	รัตภูมิ	๔๖,๘๐๐	๑๘,๑๓๙	๒๘,๖๖๑
๓๖	ป่าควนทับช้าง	รัตภูมิ	๕๖,๘๗๕	๓๓,๙๐๐	๒๒,๙๗๕
๓๗	ป่าทุ่งเคี่ยม	รัตภูมิ	๕,๙๓๗	๖,๒๐๐	-
๓๘	ป่าควนอ้ายไต้ และป่าควนนุ้ย	ควนเนียง	๓,๑๗๕	๓,๒๓๘	-
๓๙	ป่าควนเสียบ	รัตภูมิ, ควนเนียง	๔,๕๑๒.๕๐	๓,๓๕๔	๑,๑๕๘.๕๐
๔๐	ป่าทุ่งบางนกออก	ควนเนียง	๖,๒๕๐	-	๖,๒๕๐
๔๑	ป่าทุ่งแพร	ควนเนียง	๔,๗๖๒	-	๔,๗๖๒
	รวม		๑,๒๕๗,๖๖๙	๒๒๔,๖๗๓	๑,๐๓๔,๑๗๙

ที่มา : สำนักบริหารพื้นที่อนุรักษ์ที่ ๖

๑.๑๐ พื้นที่ ส.ป.ก. ในจังหวัดสงขลา

พื้นที่ดำเนินการปฏิรูปที่ดินของรัฐตั้งแต่ พ.ศ. ๒๕๓๒ - ปัจจุบัน

พื้นที่ดำเนินการทั้งสิ้น ๑๒ อำเภอ ซึ่งมีพระราชกฤษฎีกาประกาศเขตปฏิรูปที่ดินแล้ว ดังนี้

- | | | |
|---------------------|--------------------|---|
| ๑. อำเภอนาทวี | ๖. อำเภอหาดใหญ่ | ๑๑.อำเภอเทพา |
| ๒. อำเภอกระแสดินธุ์ | ๗. อำเภอควนเนียง | ๑๒.อำเภอบางกล่ำ |
| ๓. อำเภอสะเดา | ๘. อำเภอจะนะ | หมายเหตุ : ไม่มีพื้นที่ ส.ป.ก.
ได้แก่ อ.เมือง, อ.นาหม่อม,
อ.สทิงพระ และ อ.สิงหนคร |
| ๔. อำเภอสะบ้าย้อย | ๙.อำเภอคลองหอยโข่ง | |
| ๕. อำเภอรัตนภูมิ | ๑๐.อำเภอระโนด | |



ที่มา : สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๙ แสดงข้อมูลสรุปผลการจัดการที่ดินของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของสำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ตำบล	ผลการจัดที่ดินสะสม		
			ราย	แปลง	ไร่
๑	กระเส็นนู้	เกาะใหญ่	๖๐๘	๖๗๘	๔,๓๒๖
		รวม	๖๐๘	๖๗๘	๔,๓๒๖
๒	คลองหอยโข่ง	คลองทลา	๒๑๑	๒๕๒	๓,๖๓๘
		คลองหอยโข่ง	๑๗๖	๒๑๖	๒,๙๘๑
		รวม	๓๘๗	๔๖๘	๖,๖๑๙
๓	ควนเนียง	บางเหรียง	๒๐๖	๒๕๐	๒,๒๑๔
		รัตภูมิ	๒๓๗	๒๘๓	๑,๗๒๕
		รวม	๔๔๓	๕๓๓	๓,๙๓๙
๔	จะนะ	แค	๒๓	๒๔	๒๒๑
		จะโหนด	๓๐	๔๐	๒๔๙
		ท่าหมอไทร	๕๔๒	๗๑๙	๔,๖๕๕
		น้ำขาว	๑๘๕	๒๔๙	๓,๐๘๓
		บ้านนา	๑๒	๑๓	๑๕๐
		สะพานไม้แก่น	๔๗๙	๗๓๑	๔,๒๐๙
		รวม	๖	๑,๗๗๑	๑,๗๗๖
๕	เทพา	ลำไพล	๑,๒๕๗	๑,๙๒๙	๑๖,๐๙๑
		วังใหญ่	๑๗๔	๒๗๓	๑,๙๔๑
		สะกอม	๑๗	๒๒	๑๖๗
		รวม	๓	๑,๔๔๘	๒,๒๒๔
๖	นาทวี	คลองขวาง	๓๒	๘๔	๑,๑๔๔
		คลองทราย	๑๓๖	๑๗๔	๒,๒๔๘
		ทับช้าง	๖๗๐	๙๑๖	๑๑,๔๕๒
		ท่าประดู่	๒๑๗	๒๗๒	๒,๖๓๘
		นาทวี	๕๗๑	๘๒๕	๖,๕๕๙
		ประกอบ	๑,๐๓๒	๑,๓๖๑	๑๔,๖๓๕
		สะท้อน	๑,๕๔๗	๒,๓๑๙	๒๘,๕๙๙
		รวม	๗	๔,๒๔๕	๕,๙๕๑

ตารางที่ ๙ แสดงข้อมูลสรุปผลการจัดการที่ดินของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของรัฐและมอบเอกสารสิทธิ ส.ป.ก. ของสำนักงานปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ตำบล	ผลการจัดที่ดินสะสม		
			ราย	แปลง	ไร่
๗	บางกล่ำ	ท่าช้าง	๖๔	๑๑๗	๗๖๙
	รวม	๑	๖๔	๑๑๗	๗๖๙
๘	ระโนด	แดนสงวน	๔๔๒	๖๐๐	๓,๓๐๕
	รวม	๑	๔๔๒	๖๐๐	๓,๓๐๕
๙	รัตภูมิ	กำแพงเพชร	๑,๘๑๐	๒,๗๓๖	๑๘,๓๕๙
		เขาพระ	๓,๐๔๖	๔,๓๓๓	๓๗,๐๓๘
		ควนรู	๒๘๘	๓๒๑	๒,๕๓๘
		คูหาใต้	๔๙๘	๖๗๔	๑,๙๗๖
		ท่าชะมวง	๒,๕๕๕	๓,๖๗๕	๓๐,๗๗๑
	รวม	๕	๘,๑๙๗	๑๑,๗๓๙	๙๐,๖๘๒
๑๐	สะเดา	เขามิเกียรติ	๙๐	๑๑๔	๙๓๓
		ทุ่งหมอ	๖๙๔	๘๗๗	๑๐,๐๔๑
		ปรีก	๑,๐๘๒	๑,๔๔๒	๑๕,๘๒๕
		ป่าดงเบงกาลี	๓๒๑	๔๓๘	๕,๕๘๒
		สำนักขาม	๓๙๑	๕๔๙	๕,๖๒๘
		สำนักแต้ว	๑,๑๐๒	๑,๔๘๖	๑๙,๔๙๖
	รวม	๖	๓,๖๘๐	๔,๙๐๖	๕๗,๕๐๖
๑๑	สะบ้าย้อย	เขาแดง	๕๘๗	๗๗๔	๘,๓๔๗
		คูหา	๑,๓๕๑	๒,๑๑๔	๑๙,๑๑๙
		จะแหน	๑๑๕	๑๙๓	๑,๐๖๕
		ทุ่งพอ	๔๒	๕๔	๕๗๑
	รวม	๔	๒,๐๙๕	๓,๑๓๕	๒๙,๑๐๒
๑๒	หาดใหญ่	ฉลุง	๖๑๔	๘๒๕	๕,๓๙๘
		ทุ่งตำเสา	๓๑	๓๕	๖๗๕
		พะตง	๒๙๖	๔๕๘	๓,๕๑๗
	รวม	๓	๙๔๑	๑,๓๑๘	๙,๕๙๐
รวม	๑๒	๔๑	๒๓,๘๒๑	๓๓,๔๔๕	๓๐๓,๘๗๙

ส่วนที่ ๒ ข้อมูลด้านการปกครอง

๒.๑ การแบ่งเขตการปกครอง

จังหวัดสงขลา แบ่งการปกครองและการบริหารราชการแผ่นดิน ๓ รูปแบบ คือ

๑. การบริหารราชการส่วนกลาง ประกอบด้วยส่วนราชการสังกัดส่วนกลาง ซึ่งมาตั้งหน่วยงานในพื้นที่จังหวัด จำนวน ๒๒๑ ส่วนราชการ และหน่วยงานอิสระ จำนวน ๕ ส่วนราชการ

๒. การบริหารราชการส่วนภูมิภาค จัดรูปแบบการปกครองและการบริหารราชการ ออกเป็น ๒ ระดับ คือ

- ระดับจังหวัด ประกอบด้วยส่วนราชการประจำจังหวัด จำนวน ๓๖ ส่วนราชการ

- ระดับอำเภอ ประกอบด้วย ๑๖ อำเภอ ๑๒๗ ตำบล ๑,๐๒๓ หมู่บ้าน

ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน	รวมหมู่บ้าน
๑	เมืองสงขลา	๖	๑) บ่อยาง ๒) เขารูปช้าง ๓) เกาะแต้ว ๔) พะวง ๕) ทุ่งหวัง ๖) เกาะยอ	๓๓ ชุมชน ๑๐ ๙ ๘ ๑๐ ๙	๔๖
๒	สทิงพระ	๑๑	๑) จะติงพระ ๒) กระดิงงา ๓) สนามชัย ๔) ดี่หลวง ๕) ชุมพล ๖) คลองรี ๗) คุซุด ๘) ท่าหิน ๙) วัดจันทร์ ๑๐) บ่อแดง ๑๑) บ่อदान	๗ ๗ ๕ ๘ ๗ ๙ ๙ ๙ ๖ ๖ ๖	๗๙

ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	รวมหมู่บ้าน
๓	จະนะ	๑๔	๑) บ้านนา ๒) ป่าชิง ๓) สะพานไม้ ๔) สะกอม ๕) นาหว่า ๖) นาทับ ๗) น้ำขาว ๘) ชุนตัดหวาย ๙) ท่าหมอไทร ๑๐) จะโหนอง ๑๑) คู ๑๒) แคน ๑๓) คลองเปี้ยะ ๑๔) ตลิ่งชัน	๑๐ ๙ ๘ ๙ ๑๒ ๑๔ ๑๑ ๙ ๑๑ ๑๑ ๙ ๗ ๑๐ ๘	๑๓๙
๔	นาทวี	๑๐	๑) นาทวี ๒) ฉาง ๓) นาหมอศรี ๔) คลองทราย ๕) ปลักหนู ๖) ท่าประดู่ ๗) สะท้อน ๘) ทับช้าง ๙) ประกอบ ๑๐) คลองขวาง	๑๗ ๙ ๘ ๘ ๗ ๙ ๑๐ ๑๐ ๗ ๗	๙๒
๕	เทพา	๗	๑) เทพา ๒) ปากบาง ๓) เกาะสะบ้า ๔) ลำไพล ๕) ท่าม่วง ๖) วังใหญ่ ๗) สะกอม	๘ ๘ ๘ ๑๓ ๑๔ ๘ ๘	๖๗

ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	รวมหมู่บ้าน
๖	สะบ้าย้อย	๙	๑) สะบ้าย้อย ๒) ทุ้งพอ ๓) เปียน ๔) บ้านหนอง ๕) จะแหน ๖) คูหา ๗) เขาแดง ๘) บาโฮย ๙) ธารคีรี	๙ ๘ ๗ ๗ ๕ ๘ ๗ ๕ ๖	๖๒
๗	ระโนด	๑๒	๑) ระโนด ๒) คลองแดน ๓) ตาเครียะ ๔) ท่าบอน ๕) บ้านใหม่ ๖) บ่อตรู ๗) ปากแตระ ๘) พังยาง ๙) ระวะ ๑๐) วัดสน ๑๑) บ้านขาว ๑๒) แตนสวงน	๗ ๕ ๕ ๑๐ ๙ ๕ ๖ ๔ ๗ ๔ ๖ ๔	๗๒
๘	กระแสสินธุ์	๔	๑) เกาะใหญ่ ๒) โรง ๓) เขิงแส ๔) กระแสสินธุ์	๙ ๕ ๔ ๔	๒๒
๙	รัตภูมิ	๕	๑) กำแพงเพชร ๒) ท่าชะมวง ๓) คูหาใต้ ๔) ควนรู ๕) เขาพระ	๑๓ ๑๕ ๑๔ ๙ ๑๒	๕๙

ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน/ชุมชน	รวมหมู่บ้าน
๑๐	สะเดา	๙	๑) สะเดา ๒) ปริก ๓) พังลา ๔) สำนักแต้ว ๕) ทุงหมอ ๖) ท่าโพธิ์ ๗) ปาดังเบซาร์ ๘) สำนักขาม ๙) เขามีเกียรติ	๒๖ ชุมชน ๑๑ ๗ ๑๐ ๗ ๘ ๑๒ ๗ ๕	๖๗
๑๑	หาดใหญ่	๑๓	๑) หาดใหญ่ ๒) ควนลัง ๓) คูเต่า ๔) คอหงส์ ๕) คลองแห ๖) คลองอู่ ๗) ฉลุง ๘) ทุงใหญ่ ๙) ทุงตำเสา ๑๐) ท่าข้าม ๑๑) น้ำน้อย ๑๒) บ้านพรุ ๑๓) พะตัง	๑๖๙ ชุมชน ๖ ๑๐ ๘ ๑๑ ๔ ๖ ๖ ๑๐ ๘ ๑๐ ๑๑ ๘	๙๘
๑๒	นาหม่อม	๔	๑) นาหม่อม ๒) พิจิตร ๓) ทุงขมิ้น ๔) คลองหรั่ง	๑๐ ๖ ๗ ๖	๒๙
๑๓	ควนเนียง	๔	๑) รัตภูมิ ๒) ควนโส ๓) ห้วยลึก ๔) บางเหริยง	๑๓ ๑๑ ๙ ๑๓	๔๖

ตารางที่ ๑๐ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	ชื่อตำบล	จำนวนหมู่บ้าน	รวมหมู่บ้าน
๑๔	บางกล้า	๔	๑) บางกล้า ๒) ท่าช้าง ๓) แม่ทอม ๔) บ้านหาร	๗ ๑๘ ๖ ๕	๓๖
๑๕	สิงหนคร	๑๑	๑) ชิงโค ๒) สทิงหม้อ ๓) ทำนบ ๔) รำแดง ๕) วัดขนุน ๖) ชะแล้ ๗) ปากรอ ๘) ป่าขาด ๙) หัวเขา ๑๐) บางเขียด ๑๑) ม่วงงาม	๑๐ ๖ ๗ ๗ ๘ ๕ ๖ ๕ ๘ ๕ ๑๐	๗๗
๑๖	คลองหอยโข่ง	๔	๑) คลองหอยโข่ง ๒) ทุ้งลาน ๓) โคมม่วง ๔) คลองหลา	๗ ๙ ๙ ๗	๓๒
รวม		๑๒๗			๑,๐๒๓

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา

๓. การบริหารราชการส่วนท้องถิ่น จำนวน ๑๔๑ แห่ง ประกอบด้วย

ตารางที่ ๑๑ แสดงข้อมูลการบริหารราชการส่วนท้องถิ่น ปี ๒๕๖๕

องค์การบริหารส่วนจังหวัด ๑ แห่ง		
เทศบาล จำนวน ๔๘ แห่ง	เทศบาลตำบล จำนวน ๓๕ แห่ง	
เทศบาลนคร จำนวน ๒ แห่ง	(๑) เทศบาลตำบลพะตง	(๑๘) เทศบาลตำบลลำไพล
(๑) เทศบาลนครสงขลา	(๒) เทศบาลตำบลกำแพงเพชร	(๑๙) เทศบาลตำบลโคกม่วง
(๒) เทศบาลนครหาดใหญ่	(๓) เทศบาลตำบลจนะ	(๒๐) เทศบาลตำบลบ้านหาร
เทศบาลเมือง จำนวน ๑๑ แห่ง	(๔) เทศบาลตำบลควนเนียง	(๒๑) เทศบาลตำบลคูเต่า
(๑) เทศบาลเมืองคอหงส์	(๕) เทศบาลตำบลระโนด	(๒๒) เทศบาลตำบลชะบ้าย้อย
(๒) เทศบาลเมืองบ้านพรุ	(๖) เทศบาลตำบลพะวง	(๒๓) เทศบาลตำบลเกาะแต้ว
(๓) เทศบาลเมืองควนลัง	(๗) เทศบาลตำบลคลองแงะ	(๒๔) เทศบาลตำบลกระแสดินธุ์
(๔) เทศบาลเมืองปาดังเบซาร์	(๘) เทศบาลตำบลน่าน้อย	(๒๕) เทศบาลตำบลทุ่งลาน
(๕) เทศบาลเมืองคลองแห	(๙) เทศบาลตำบลเทพา	(๒๖) เทศบาลตำบลชะแล้
(๖) เทศบาลเมืองสะเดา	(๑๐) เทศบาลตำบลนาทวี	(๒๗) เทศบาลตำบลเชิงแส
(๗) เทศบาลเมืองสิงหนคร	(๑๑) เทศบาลตำบลบ่อตรุ	(๒๘) เทศบาลตำบลบ้านนา
(๘) เทศบาลเมืองเขารูปช้าง	(๑๒) เทศบาลตำบลปริก	(๒๙) เทศบาลตำบลบางเหรียง
(๙) เทศบาลเมืองกำแพงเพชร	(๑๓) เทศบาลตำบลสำนักขาม	(๓๐) เทศบาลตำบลนาหวีนอก
(๑๐) เทศบาลเมืองทุ่งตำเสา	(๑๔) เทศบาลตำบลท่าช้าง	(๓๑) เทศบาลตำบลปากแตระ
(๑๑) เทศบาลเมืองม่วงงาม	(๑๕) เทศบาลตำบลบ้านไร่	(๓๒) เทศบาลตำบลคูหาใต้
	(๑๖) เทศบาลตำบลนาสีทอง	(๓๓) เทศบาลตำบลปาดัง
	(๑๗) เทศบาลตำบลสทิงพระ	(๓๔) เทศบาลตำบลนาทับ
		(๓๕) เทศบาลตำบลท่าพระยา
องค์การบริหารส่วนตำบล จำนวน ๙๒ แห่ง		

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๒ แสดงข้อมูลการแบ่งเขตการปกครองในจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	พื้นที่ (ตร.กม.)	คิดเป็น ร้อยละ	ที่ว่าการอำเภอ ห่างจากศาลา กลางจังหวัด (กม.)	จำนวน				
					ตำบล	หมู่บ้าน	เทศบาล นคร/เมือง/ ตำบล	อบต.	ชุมชน
๑	เมืองสงขลา	๑๘๙.๑๗	๒.๓๕	๓	๖	๔๖	๔	๒	๓๓
๒	สทิงพระ	๑๒๐	๑.๕๔	๓๖	๑๑	๗๙	๑	๑๑	๐
๓	จะนะ	๕๐๒.๙๘	๖.๗๒	๓๗	๑๔	๑๓๙	๓	๑๒	๐
๔	นาทวี	๗๔๗	๙.๕๑	๕๒	๑๐	๙๒	๒	๙	๐
๕	เทพา	๙๗๘	๑๓	๗๓	๗	๖๗	๒	๖	๐
๖	สะบ้าย้อย	๘๖๖	๑๑.๖	๑๐๔	๙	๖๒	๒	๘	๐
๗	ระโนด	๔๕๑.๓๘	๑๐.๕	๗๓	๑๓	๗๒	๓	๑๐	๐
๘	กระแสสินธุ์	๑๑๔	๑.๒๗	๗๔	๔	๒๒	๒	๒	๐
๙	รัตภูมิ	๖๕๕	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	๒.๗๘	๗๒	๕	๔๖	๒	๓	๐
๑๔	บางกล่ำ	๑๖๒	๑.๙๗	๔๖	๔	๓๖	๒	๒	๐
๑๕	สิงหนคร	๒๖๒.๙๐	๓.๐๔	๒๖	๑๐	๗๗	๓	๗	๓๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๗๕.๒๐	๓.๖๘	๔๓	๔	๓๒	๒	๒	๐
รวม		๗,๓๙๘.๘๙	๑๐๐		๑๒๗	๑,๐๒๓	๔๘	๙๒	๒๕๙

ที่มา : กรมส่งเสริมการปกครองส่วนท้องถิ่น

๒.๒ ข้อมูลประชากรและครัวเรือน

จังหวัดสงขลา มีประชากรจำนวนรวมทั้งสิ้น ๑,๔๓๑,๒๑๘ คน เป็นเพศชาย ๖๙๖,๕๕๙ คน เพศหญิง ๗๓๔,๖๕๙ คน จำนวนครัวเรือน ๕๗๓,๔๘๗ ครัวเรือน และจำนวนครัวเรือนเกษตรกร ๑๐๖,๐๒๕ ครัวเรือน จำแนกได้ ดังนี้

ตารางที่ ๑๓ แสดงข้อมูลประชากรและครัวเรือน ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	จำนวนตำบล	จำนวนประชากรชาย (คน)	จำนวนประชากรหญิง (คน)	รวมจำนวนประชากร (คน)	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)	จำนวนครัวเรือนเกษตรกร (คน)
เมือง	๖	๗๗,๖๐๒	๘๔,๕๐๕	๑๖๒,๑๐๗	๗๔,๗๘๘	๔,๙๙๔
สทิงพระ	๑๑	๒๓,๐๑๘	๒๔,๒๗๔	๔๗,๒๙๒	๑๕,๔๖๗	๔,๗๓๖
จะนะ	๑๔	๕๓,๗๖๗	๕๔,๗๕๑	๑๐๘,๕๑๘	๓๒,๑๗๙	๑๐,๘๕๑
นาทวี	๑๐	๓๔,๙๔๑	๓๔,๓๕๖	๖๙,๒๙๗	๒๓,๗๙๖	๘,๐๔๕
เทพา	๗	๔๐,๑๕๕	๓๘,๗๑๑	๗๘,๘๖๖	๒๒,๙๒๐	๘,๔๘๒
สะบ้าย้อย	๙	๔๐,๘๔๕	๔๐,๐๖๒	๘๐,๙๐๗	๒๐,๗๒๕	๑๐,๑๔๗
ระโนด	๑๓	๓๑,๐๗๔	๓๒,๒๒๔	๖๓,๒๙๘	๒๕,๓๘๗	๗,๗๕๑
กระแสสินธุ์	๔	๗,๒๘๙	๗,๕๓๙	๑๔,๘๒๘	๕,๓๖๖	๒,๐๒๑
รัตภูมิ	๕	๓๗,๔๑๐	๓๘,๑๒๔	๗๕,๕๓๔	๒๖,๕๒๔	๗,๕๑๔
สะเดา	๘	๖๐,๙๖๐	๖๓,๒๖๘	๑๒๔,๒๒๘	๕๒,๑๘๐	๑๐,๖๒๓
หาดใหญ่	๑๓	๑๙๐,๑๓๕	๒๑๔,๕๙๖	๔๐๔,๗๓๑	๑๙๘,๘๘๙	๑๔,๕๒๘
นาหม่อม	๔	๑๑,๐๖๒	๑๑,๙๐๙	๒๒,๙๗๑	๙,๔๗๕	๒,๙๗๒
ควนเนียง	๕	๑๖,๖๖๓	๑๗,๖๐๑	๓๔,๒๖๔	๑๒,๐๐๐	๒,๕๙๖
บางกล่ำ	๔	๑๖,๔๔๔	๑๖,๗๒๘	๓๓,๑๗๒	๑๔,๐๖๑	๓,๒๓๖
สิงหนคร	๑๐	๔๑,๐๙๒	๔๒,๗๑๒	๘๓,๘๐๔	๒๘,๘๖๙	๔,๐๘๑
คลองหอยโข่ง	๔	๑๔,๑๐๒	๑๓,๒๙๙	๒๗,๔๐๑	๑๐,๘๖๑	๓,๔๔๘
รวม	๑๒๗	๖๙๖,๕๕๙	๗๓๔,๖๕๙	๑,๔๓๑,๒๑๘	๕๗๓,๔๘๗	๑๐๖,๐๒๕

ที่มา : - ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)

- ครัวเรือนเกษตรกร : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

จำนวนแรงงานภาคการเกษตร ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๒๔๖,๐๙๒ คน เป็นเพศชาย จำนวน ๑๑๔,๙๒๑ คน และเพศหญิง จำนวน ๑๐๑,๑๗๑ คน จำแนกได้ ดังนี้

ตารางที่ ๑๔ แสดงจำนวนแรงงานภาคการเกษตร ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ปี พ.ศ.	จำนวนแรงงานภาคการเกษตร (คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
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
๒๕๖๕	๑๑๔,๙๒๑	๑๐๑,๑๗๑	๒๑๖,๐๙๒
รวม	๗๑๙,๔๔๖	๕๓๑,๐๗๔	๑,๒๕๐,๕๒๐

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลจำนวนประชากรแยกเป็นรายเทศบาลที่มีหน่วยงานทะเบียน ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	เทศบาล	จำนวนประชากร		รวมจำนวนประชากร	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)
		ชาย	หญิง		
๑	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองทุ่งตำเสา	๘,๓๔๐	๘,๘๑๑	๑๗,๑๕๑	๖,๓๗๒
๒	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลโคกม่วง	๔,๔๑๔	๓,๕๒๒	๗,๙๓๖	๒,๘๒๘
๓	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลทุ่งลาน	๓,๖๓๘	๓,๙๐๗	๗,๕๔๕	๒,๖๗๖
๔	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเกาะแก้ว	๕,๗๐๕	๕,๙๘๒	๑๑,๖๘๗	๓,๙๓๐
๕	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคูเต่า	๕,๗๘๓	๕,๘๔๖	๑๑,๖๒๙	๓,๓๓๓
๖	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลท่าช้าง	๑๑,๓๗๒	๑๑,๕๓๔	๒๒,๙๐๖	๑๐,๓๔๐
๗	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลน้ำน้อย	๗,๑๘๑	๘,๐๔๐	๑๕,๒๒๑	๖,๔๑๘
๘	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลลำไพล	๗,๘๕๒	๘,๐๒๔	๑๕,๘๗๖	๔,๗๒๓
๙	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลบ้านไร่	๓,๙๗๐	๔,๒๓๗	๘,๒๐๗	๓,๕๔๓
๑๐	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะวง	๑๖,๗๑๐	๑๘,๒๗๙	๓๔,๙๘๙	๑๖,๑๒๑
๑๑	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองเขารูปช้าง	๒๐,๒๗๑	๒๒,๘๒๔	๔๓,๐๙๕	๒๑,๔๐๕
๑๒	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสำนักขาม	๖,๒๗๔	๗,๓๑๙	๑๓,๕๙๓	๙,๓๙๗
๑๓	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคลองแห	๒๐,๐๘๙	๒๒,๖๗๐	๔๒,๗๕๙	๒๒,๐๖๘
๑๔	ท้องถิ่นเทศบาลควนลัง	๒๓,๗๖๓	๒๗,๑๒๓	๕๐,๘๘๖	๒๗,๑๘๔
๑๕	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองคอหงส์	๒๑,๘๔๒	๒๔,๐๙๘	๔๕,๙๔๐	๒๙,๐๕๐

ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลจำนวนประชากรแยกเป็นรายเทศบาลที่มีหน่วยงานทะเบียน ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	เทศบาล	จำนวนประชากรชาย	จำนวนประชากรหญิง	รวมจำนวนประชากร	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)
๑๖	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองสิงหนคร	๑๙,๖๗๓	๒๐,๑๔๒	๓๙,๘๑๕	๑๓,๖๔๘
๑๗	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลควนเนียง	๑,๘๙๔	๒,๑๘๑	๔,๐๗๕	๑,๗๙๖
๑๘	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลพะตง	๓,๕๙๘	๔,๐๗๖	๗,๖๗๔	๔,๘๒๙
๑๙	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลคลองแงะ	๓,๙๖๕	๔,๑๘๒	๘,๑๔๗	๓,๕๐๒
๒๐	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองป่าดงเบขาร์	๗,๖๒๓	๘,๐๖๑	๑๕,๖๘๔	๖,๓๓๑
๒๑	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลปริก	๓,๑๐๙	๓,๒๙๑	๖,๔๐๐	๒,๐๙๔
๒๒	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาสีทอง	๑,๓๖๗	๑,๕๒๔	๒,๘๙๑	๑,๑๕๙
๒๓	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลกำแพงเพชร	๒,๓๔๑	๒,๕๓๗	๔,๘๗๘	๒,๖๔๕
๒๔	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลระโนด	๒,๐๔๗	๒,๒๘๖	๔,๓๓๓	๑,๙๘๙
๒๕	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลบ่อตรุ	๕,๓๓๕	๕,๕๙๓	๑๐,๙๒๘	๓,๕๖๙
๒๖	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลชะบ้าย้อย	๖๑๒	๖๖๒	๑,๒๗๔	๗๙๘
๒๗	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลเทพา	๑,๑๒๗	๑,๑๖๐	๒,๒๘๗	๑,๐๘๗
๒๘	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลนาทวี	๓,๐๙๔	๓,๑๑๘	๖,๒๑๒	๓,๗๕๙
๒๙	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลจะนะ	๓,๓๕๕	๓,๕๐๑	๖,๘๕๖	๓,๔๐๕
๓๐	ท้องถิ่นเทศบาลตำบลสิงพระ	๑,๒๗๓	๑,๔๔๔	๒,๗๑๗	๑,๓๑๔

ตารางที่ ๑๕ แสดงข้อมูลจำนวนประชากรแยกเป็นรายเทศบาลที่มีหน่วยงานทะเบียน ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ลำดับ	เทศบาล	จำนวนประชากรชาย	จำนวนประชากรหญิง	รวมจำนวนประชากร	จำนวนครัวเรือน (ครัวเรือน)
๓๑	ท้องถิ่นเทศบาลเมืองบ้านพรุ	๑๒,๙๘๙	๑๔,๓๑๗	๒๗,๓๐๖	๑๓,๒๓๘
๓๒	ท้องถิ่นเทศบาลสะเดา	๑๐,๔๘๐	๑๑,๑๖๗	๒๑,๖๔๗	๘,๙๗๑
๓๓	ท้องถิ่นเทศบาลนครหาดใหญ่	๖๗,๔๑๖	๗๘,๘๖๔	๑๔๖,๒๘๐	๖๘,๙๘๕
๓๔	ท้องถิ่นเทศบาลนครสงขลา	๒๗,๖๓๐	๒๙,๔๕๙	๕๗,๐๘๙	๒๗,๖๑๙

ที่มา : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ณ วันที่ ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)

๒.๓ ข้อมูลสังคมและวัฒนธรรม

จังหวัดสงขลา เป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรมมาตั้งแต่สมัยก่อนประวัติศาสตร์เป็นแหล่งผสมผสานทางวัฒนธรรม เนื่องจากในอดีตมีการติดต่อค้าขายกับหลายประเทศ มีการแลกเปลี่ยนและหลอมรวมวัฒนธรรมของชาติต่างๆ เข้าด้วยกัน ทำให้มีวัฒนธรรมหลากหลายเป็นเมืองที่มีความเจริญรุ่งเรืองทางด้านศิลปวัฒนธรรม มีมรดกทางวัฒนธรรมที่บรรพชนได้สร้างสรรค์และสร้างสมไว้ให้ลูกหลานมากมาย ทั้งโบราณวัตถุโบราณสถาน ศิลปหัตถกรรม งานช่างท้องถิ่น สถาปัตยกรรม ภาษาและวรรณกรรม การละเล่นพื้นเมืองขนบธรรมเนียมประเพณี ซึ่งมีทั้งประเพณีวัฒนธรรมที่คล้ายคลึงกับภูมิภาคอื่นๆ และประเพณีวัฒนธรรมที่มีลักษณะเฉพาะอันเป็นเอกลักษณ์ของชาวสงขลา ทั้งเรื่อง การแต่งตัว การกิน การอยู่ ประเพณีเกี่ยวกับชีวิตของบุคคลและประเพณีเกี่ยวกับสังคมและชุมชนที่บางอย่างเป็นการปฏิบัติในสมัยอดีตแต่บางอย่างยังคงสืบทอดการปฏิบัติมาจนถึงปัจจุบัน

งานประเพณีวัฒนธรรมของจังหวัดสงขลาที่ปรากฏให้เห็นในปัจจุบันจะมีทั้งประเพณีวัฒนธรรมที่เป็นประเพณีที่ปฏิบัติกันทั่วไปและประเพณีวัฒนธรรมที่เป็นของท้องถิ่นเกิดจากความเชื่อของคนในชุมชนที่ปฏิบัติกันในท้องถิ่นนั้นๆ เช่น

ประเพณีทอดผ้าป่าสามัคคี ปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดและห่มผ้าพระสุพรรณมาลิกศรีรัตนมหาธาตุ วัดพะโคะ กำหนดจัดในวันพฤหัสบดีแรกของเดือนยี่ข้างแรม (เดือนมกราคม) ของทุกปี วัดพะโคะ อำเภอสิงหนคร จังหวัดสงขลา เป็นประเพณีที่ต้องการจะให้ประชาชนได้จรโลงศาสนาและแสดงความกตัญญูกตเวทิต่อหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืด ซึ่งเป็นพระพุทธรูปที่ชาวบ้านเคารพนับถือ จัดให้มีกิจกรรมการทอดผ้าป่าสามัคคี การปิดทองหลวงปู่ทวดเหยียบน้ำทะเลจืดและการห่มผ้าเจดีย์พระสุพรรณมาลิกศรีรัตนมหาธาตุ



ประเพณีเปลี่ยนผ้าพระสามองค์

กำหนดจัดในช่วงเดือนเมษายนของทุกปี วัดเทพาไพโรจน์ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา เป็นประเพณีที่แสดงถึงความเลื่อมใส ศรัทธา ต่อพระพุทธศาสนา กิจกรรมที่จัดมีการจัดขบวนรถแห่ผ้าพระสามองค์ พิธีถวายผ้าป่า พิธีสมโภชผ้าพระสามองค์จำลอง



ประเพณีแห่ผ้าขึ้นเขากุฎ

กำหนดจัดในวันขึ้น ๑๕ ค่ำ เดือน ๖ (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดเขากุฎ ตำบลเกาะยอ อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา เป็นการถวายเป็นพุทธบูชาแก่พระพุทธศาสนาและต่อองค์สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว กิจกรรมที่วัดมีวิธีแห่สมเด็จพระเจ้าอยู่หัว



ประเพณีต่ายย่าน

กำหนดจัดขึ้นในวันพุธข้างแรม ๑ ค่ำ เดือน ๖ โดยวันแรม ๑ ค่ำต้องตรงกับวันพุธ หากปีใดวันแรม ๑ ค่ำ ไม่ตรงกับวันพุธให้เลื่อนออกไปเป็นวันพุธแรกที่เป็นข้างแรมของเดือนหก (เดือนพฤษภาคม) ของทุกปี ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา จัดขึ้นเพื่อแสดงความกตัญญูกตเวทีต่อเจ้าแม่อยู่หัว ซึ่งเป็นพระพุทธรูปทองคำปางมารวิชัยที่ประดิษฐานอยู่ ณ วัดท่ากระ อำเภอสทิงพระ จังหวัดสงขลา กิจกรรมที่วัดประกอบด้วยพิธีสงฆ์เจ้าแม่อยู่หัว พิธีเจริญพระพุทธมนต์ พิธีสมโภชเจ้าแม่อยู่หัว พิธีแก้บน พิธีทำบุญทักษิณานุประทาน และการแสดงมหรสพพื้นบ้าน



ประเพณีลากพระตักบาตรเทโว

เป็นประเพณีที่ถือปฏิบัติกันมายาวนานจัดขึ้นในช่วงวันแรม ๑ ค่ำ เดือน ๑๑ (ประมาณเดือนตุลาคม) เป็นประจำทุกปี ประเพณีนี้จะเริ่มด้วยการห่มผ้าพระเจดีย์บนยอดเขาตั้งกวางก่อนจะถึงวันงาน ในวันงานช่วงเช้าจะเป็นพิธีตักบาตรเทโวบริเวณเชิงเขาตั้งกวางโดยพระสงฆ์หลายร้อยรูปมารวมกันที่เขาควางเดินลงบันไดมาเพื่อรับ บิณฑบาตจากพุทธศาสนิกชนที่คอยอยู่ที่เชิงบันได หลังจากนั้นเริ่มตั้งแต่เวลาสายๆ จะมีเรือพระขบวนแห่จากวัดต่างๆ เคลื่อนผ่านให้พุทธศาสนิกชนได้ชม ความวิจิตรงดงามของเรือพระแต่ละลำและร่วมทำบุญและลากพระตามประเพณีซึ่งเชื่อกันว่าจะได้บุญ เรือพระที่จะมาร่วมงานจะมาร่วมกันที่สระบัวเพื่อร่วมประกวดการตกแต่งเรือพระประเภทต่างๆ ซึ่งมีทั้งประเภทความคิดและประเภทสวยงาม นอกจากนี้ ในงานยังมีกิจกรรมหลากหลาย ทั้งการแสดงศิลปวัฒนธรรมและการประกวดต่างๆ ด้วย



ประเพณีวันสารท หรือ ประเพณีชิงเปรต

ชาวสงขลาถือปฏิบัติมาแต่โบราณ เป็นประเพณีที่สำคัญอีกอย่างหนึ่งที่ยังคงทำกันจนมาถึงปัจจุบัน โดยมีความเชื่อว่าช่วงวันแรม ๑-๑๕ ค่ำ ของเดือนสิบวิญญาณของญาติพี่น้องที่ล่วงลับไปแล้ว โดยเฉพาะผู้ที่ยังไม่ไปเกิด (เปรต) จะได้รับการปลดปล่อยให้มาพบญาติพี่น้องของตนในเมืองมนุษย์ ดังนั้น ผู้ที่มีชีวิตอยู่ก็พยายามจัดหาอาหารต่างๆไปทำบุญตามวัดเพื่อเป็นการอุทิศส่วนบุญส่วนกุศลให้แก่ญาติที่ล่วงลับไปแล้วของชาวสงขลา แม้ไปทำมาหากินอยู่ในท้องถิ่นอื่น เมื่อถึงกำหนดวันสารทเดือน ๑๐ ก็มักจะกลับมาพร้อมพิธีกับญาติทางบ้าน นับว่าเป็นการช่วยเสริมความผูกพันระหว่างครอบครัวและญาติพี่น้อง ทั้งยังเป็นการระลึกบุญคุณและคุณงามความดีของบุพการีของตน แม้ว่าล่วงลับไปแล้วก็ตาม จึงเป็นเรื่องที่ควรช่วยรักษาให้คงไว้สืบไป



การนับถือศาสนา

จังหวัดสงขลา มีวัด จำนวน ๔๓๗ แห่ง สำนักสงฆ์ จำนวน ๑๑๑ แห่ง มัสยิด จำนวน ๔๑๓ แห่ง และโบสถ์คริสต์ จำนวน ๔๔ แห่ง

ตารางที่ ๑๖ แสดงข้อมูลจำนวนวัด จำนวนที่พักสงฆ์ จำนวนมัสยิด และจำนวนโบสถ์จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	จำนวนวัด			จำนวนที่พักสงฆ์		จำนวนมัสยิด	จำนวนโบสถ์คริสต์	รวม
		มหานิกาย	ธรรมยุติ	อื่นๆ	มหานิกาย	ธรรมยุติ			
๑	เมืองสงขลา	๓๐	๙	๐	๕	๐	๑๘	๕	๖๗
๒	สติงพระ	๓๕	๔	๐	๒	๑	๕	๑	๔๘
๓	จะนะ	๒๐	๙	๐	๔	๐	๗๕	๐	๑๐๘
๔	นาทวี	๒๓	๒	๐	๙	๒	๒๘	๑	๖๕
๕	เทพา	๑๘	๔	๐	๑	๐	๗๐	๑	๙๔
๖	สะบ้าย้อย	๑๔	๐	๐	๘	๐	๕๙	๐	๘๑
๗	ระโนด	๔๐	๗	๐	๑	๑	๒	๑	๕๒
๘	กระแสสินธุ์	๑๓	๐	๐	๒	๐	๐	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	๒๔	๑๔๓
๑๒	นาหม่อม	๑๐	๒	๐	๖	๐	๐	๑	๑๙
๑๓	ควนเนียง	๒๑	๐	๐	๔	๑	๗	๒	๓๕
๑๔	บางกล่ำ	๑๓	๐	๐	๒	๒	๑๕	๐	๓๒
๑๕	สิงหนคร	๔๒	๕	๐	๓	๔	๒๐	๐	๗๔
๑๖	คลองหอยโข่ง	๙	๐	๐	๕	๐	๑	๐	๑๕
รวม		๓๘๐	๕๕	๒	๙๔	๑๗	๔๑๓	๔๔	๑,๐๐๕

ที่มา : สำนักงานวัฒนธรรมจังหวัดสงขลา (ข้อมูล ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๕)

ส่วนที่ ๓

ข้อมูลด้านโครงสร้างพื้นฐานและสาธารณูปโภค

๓.๑ การคมนาคมและการขนส่ง

๓.๑.๑ การขนส่งทางบก

๑) ทางรถยนต์

จังหวัดสงขลามีเส้นทางคมนาคม ทั้งทางหลวงแผ่นดิน และทางหลวงจังหวัดเชื่อมต่อระหว่างจังหวัดระหว่างอำเภอและกับประเทศเพื่อนบ้าน รวมระยะทาง ๗๕๐.๗๔๘ กม. ทางหลวงแผ่นดินที่สำคัญได้แก่

- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔ เป็นเส้นทางเชื่อมต่อกับจังหวัดพัทลุง ไปสิ้นสุดที่สามแยกคลองแงะ-คลองพรวน อำเภอสะเดา ชายแดนมาเลเซีย ระยะทาง ๘๐.๑๖๔ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๒ เป็นเส้นทางแยกจากทางหลวงหมายเลข ๔ ที่บ้านคลองแงะ ผ่าน อำเภอนาทวีไปยัง อำเภอโคกโพธิ์ จังหวัดปัตตานี และต่อไปยังจังหวัดนราธิวาส ระยะทาง ๖๙.๘๑๑ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๓ เป็นเส้นทางเริ่มต้น จากสี่แยกคูหา อำเภอรัตภูมิ ผ่านอำเภอหาดใหญ่ อำเภอนาหม่อม ไปเชื่อมต่อกับทางหลวง หมายเลข ๔๐๖ ที่บ้านควน-มิต อำเภอจะนะ ไปสิ้นสุดที่สามแยกดอนยาง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี ระยะทาง ๑๐๔.๒๖๘ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๖ เชื่อมต่อระหว่างสามแยกท่าชะมวง อำเภอรัตภูมิ กับจังหวัดสตูล ระยะทาง ๒๖.๔๘๗ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๗ (กาญจนวนิช) เชื่อมต่อระหว่างอำเภอเมืองสงขลากับอำเภอหาดใหญ่ระยะทาง ๑๙.๕๖๕ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘ เริ่มจากบ้านปากกระวะ อำเภอหัวไทร จังหวัดนครศรีธรรมราช ผ่านทางแยกเข้าอำเภอระโนด อำเภอสทิงพระ ผ่านสะพานติณสูลานนท์ ไปเชื่อมต่อกับทางหลวงหมายเลข ๔๐๘ ซึ่งเริ่มจากอำเภอเมืองสงขลา ไปอำเภอจะนะและอำเภอนาทวี ระยะทาง ๑๕๓.๓๔๒ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๑๔ (ลพบุรีรามесวรร) เป็นเส้นทางเชื่อมต่อจากบ้านน้ำกระจาย อำเภอเมืองสงขลาไปบรรจบทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๓ ที่บ้านควนลิ่ง อำเภอหาดใหญ่ ระยะทาง ๒๕.๙๔๒ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๕๓-๕๔ เส้นทางเริ่มต้นจาก อ.ควนเนียง ผ่านไปยังอำเภอสะเดา-ปาดังเบซาร์ จนถึงทางแยกเขาชายแดนมาเลเซีย รวมระยะทาง ๑๙.๑๗๒ กม.
- ทางหลวงแผ่นดิน หมายเลข ๔๐๘๕ ผ่านบริเวณตำบลลำไพล-สะบ้าย้อย ถึงปากน้ำเทพา รวมระยะทาง ๓๑.๓๖๓ กม.



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

- ทางหลวงหมายเลข ๔๑๓๕ แยกทางหลวงหมายเลข ๔๑๔ – ท่าอากาศยานหาดใหญ่ ผ่านบริเวณคลองแงะ, 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 โดยมีรถยนต์โดยสารประจำทางบริการ จากสถานีขนส่งสายใต้ใหม่ ตลิ่งชัน กรุงเทพฯ มายังสถานีขนส่งหาดใหญ่ อำเภอหาดใหญ่ และสถานีขนส่งอำเภอเมือง จังหวัดสงขลา



๒) ทางรถไฟ

จังหวัดสงขลามีสถานีรถไฟ จำนวน ๒๒ สถานี โดยเฉพาะสถานีรถไฟหาดใหญ่เป็นชุมทาง การขนส่งสำคัญของภาคใต้ มีขบวนรถไฟให้บริการแก่ผู้โดยสารหลายขบวนที่สำคัญ 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 ซึ่งตั้งอยู่บริเวณท่าสะอ้าน อำเภอเมืองสงขลา ท่าเทียบเรือของกองทัพเรือ และท่าเทียบเรือของสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคที่ ๔ ตั้งอยู่บริเวณฐานทัพเรือสงขลา อำเภอเมืองสงขลา



๔) ทางอากาศ

มีสนามบินหาดใหญ่ ซึ่งเป็นสนามบินนานาชาติ ตั้งอยู่ในพื้นที่อำเภอคลองหอยโข่ง ห่างจากตัวเมืองระยะทาง ๔๕ กิโลเมตร



๓.๒ พื้นที่ชลประทานและระบบชลประทานของจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๗ แสดงข้อมูลแหล่งน้ำชลประทานจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	รายการ	จำนวน	พื้นที่	พื้นที่รับ	พื้นที่ระบายน้ำ	พื้นที่โครงการ
		โครงการ	(ไร่)	(ไร่)	(ไร่)	(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	ศูนย์บริการเกษตรกรเคลื่อนที่	๙๐	-	๒๘,๗๓๐	-	-
รวม		๔๓๓	๓๗๖,๘๙๒	๒๕๖,๒๕๔	๑๒๗,๐๐๐	๕๑๕,๓๘๒

หมายเหตุ : โครงการชลประทานขนาดใหญ่ หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน มากกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือ มีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ ตั้งแต่ ๑๕ ตร.กม. ขึ้นไป

โครงการชลประทานขนาดกลาง หมายถึง มีพื้นที่ชลประทาน น้อยกว่า ๘๐,๐๐๐ ไร่ หรือ มีพื้นที่อ่างเก็บน้ำ น้อยกว่า ๑๕ ตร.กม.

โครงการชลประทานขนาดเล็ก หมายถึง งานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็กบรรเทาความเดือดร้อนเกี่ยวกับน้ำอุปโภค-บริโภค



ที่มา : โครงการชลประทานจังหวัดสงขลา, (ประสานข้อมูล ณ ๒ มีนาคม ๒๕๖๖ โครงการชลประทานจังหวัดสงขลา ใช้ฐานข้อมูลเดียวกับ ปี ๒๕๖๔ เนื่องจากการดำเนินการเหลือปี ๒๕๖๕)

๓.๓ ข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช

ตารางที่ ๑๘ แสดงข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช

ที่	ชื่อพืช	อายุพืช	จำนวนวันที่ต้องส่งน้ำ	ค่าการระเหยเฉลี่ย (มม.)	ค่า ET/E (KP)	น้ำใช้ของพืชต่อวัน (มม.)	น้ำใช้ของพืชตลาดอายุ	
		(วัน)	(วัน)	(มม.)		(มม.)	มม.	ม. ³ /ไร่
(๑)	(๒)	(๓)	(๔)	(๕)	(๖)	(๗)	(๘)	(๙)
๑	ข้าว กข.	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๑.๓๐	๙.๘	๘๔๕	๑,๓๕๑
๒	ข้าวขาวดอกมะลิ ๑๐๕	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๑.๑๔	๘.๘	๗๕๖	๑,๒๑๐
๓	ข้าวบาสมати	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๑.๒๙	๙.๘	๘๓๙	๑,๓๔๒
๔	ข้าวสาลี	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๐.๗๑	๔.๕	๓๙๑	๖๒๕
๕	ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๐.๘๐	๕.๑	๔๔๐	๗๐๕
๖	ข้าวโพดหวาน	๗๕	๖๘	๖.๔	๐.๗๙	๕.๑	๓๔๔	๕๕๐
๗	ข้าวฟ่าง	๑๑๐	๙๖	๖.๔	๐.๗๙	๕.๑	๔๘๕	๗๗๗
๘	ถั่วเหลือง	๑๐๐	๘๖	๖.๔	๐.๘๕	๕.๔	๔๖๘	๗๔๙
๙	ถั่วลิสง	๑๐๕	๙๑	๖.๔	๐.๘๐	๕.๑	๔๖๖	๗๔๕
๑๐	ถั่วเขียว	๗๐	๖๓	๖.๔	๐.๖๗	๔.๓	๒๗๐	๔๓๒
๑๑	งา	๙๐	๗๖	๖.๔	๐.๗๖	๔.๙	๓๗๐	๕๙๑
๑๒	ยาสูบ	๙๐	๘๓	๖.๔	๐.๙๔	๖.๐	๔๙๙	๗๙๙
๑๓	ทานตะวัน	๑๑๐	๙๖	๖.๔	๐.๘๐	๕.๑	๔๙๒	๗๘๖
๑๔	แตงโม	๘๕	๗๘	๖.๔	๑.๐๕	๖.๗	๕๒๔	๘๓๙

ตารางที่ ๑๘ แสดงข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช (ต่อ)

ที่	ชื่อพืช	อายุพืช	จำนวนวันที่ต้องส่งน้ำ	ค่าการระเหยเฉลี่ย (มม.)	ค่า ET/E (KP)	น้ำใช้ของพืชต่อวัน (มม.)	น้ำใช้ของพืชตลาดอายุ	
		(วัน)	(วัน)	(มม.)		(มม.)	มม.	ม. ³ /ไร่
๑๕	ฝ้าย	๑๖๐	๑๓๐	๖.๔	๐.๗๑	๔.๕	๕๙๑	๙๔๕
๑๖	อ้อย	๓๐๐	๒๗๐	๖.๔	๐.๗๑	๔.๕	๑,๒๒๗	๑,๙๖๓
๑๗	ละหุ่ง	๒๓๐	๒๐๐	๖.๔	๐.๗๓	๔.๗	๙๓๔	๑,๔๙๕
๑๘	เผือก	๑๗๐	๑๕๖	๖.๔	๑.๔๘	๙.๕	๑,๔๗๘	๒,๓๖๔
๑๙	หน่อไม้ฝรั่ง	๓๖๕	๓๖๕	๔.๕	๐.๘๒	๕.๒	๑,๙๑๖	๓,๐๖๕
๒๐	มะเขือเทศ	๑๑๐	๙๖	๔.๕	๑.๐๑	๖.๕	๖๒๑	๙๙๓
๒๑	หอมหัวใหญ่	๑๐๐	๘๖	๔.๕	๐.๙๐	๕.๘	๔๙๕	๗๙๓
๒๒	หอมแดง	๘๕	๗๑	๔.๕	๐.๘๔	๕.๔	๓๘๒	๖๑๑
๒๓	กระเทียม	๑๑๐	๙๖	๔.๕	๐.๕๕	๓.๕	๓๓๘	๕๔๑
๒๔	มันฝรั่ง	๙๕	๘๑	๔.๕	๐.๘๙	๕.๗	๔๖๑	๗๓๘
๒๕	พริกชี้หนู	๑๕๐	๑๒๐	๔.๕	๐.๗๙	๕.๑	๖๐๗	๙๗๑
๒๖	มะระ	๗๕	๖๘	๔.๕	๐.๙๔	๖.๐	๔๐๙	๖๕๕
๒๗	กะหล่ำดอก	๔๕	๔๕	๔.๕	๐.๘๖	๕.๕	๒๔๘	๓๙๖
๒๘	คะน้า	๕๕	๕๕	๔.๕	๐.๕๖	๓.๘	๒๐๘	๓๓๒
๒๙	ถั่วฝักยาว	๘๐	๗๓	๔.๕	๐.๗๗	๔.๙	๓๖๐	๕๗๖
๓๐	ถั่วลันตา	๘๕	๗๘	๔.๕	๐.๗๖	๔.๙	๓๗๙	๖๐๗

ตารางที่ ๑๘ แสดงข้อมูลความต้องการใช้น้ำภาคเกษตรของจังหวัดสงขลา ด้านพืช (ต่อ)

ที่	ชื่อพืช	อายุพืช	จำนวนวันที่ต้องส่งน้ำ	ค่าการระเหยเฉลี่ย (มม.)	ค่า ET/E (KP)	น้ำใช้ของพืชต่อวัน (มม.)	น้ำใช้ของพืชตลาดอายุ	
		(วัน)	(วัน)	(มม.)		(มม.)	มม.	ม. ³ /ไร่
๓๑	ถั่วพู	๑๓๕	๑๐๕	๔.๕	๐.๗๔	๔.๗	๔๙๗	๗๙๖
๓๒	ผักกาดขาว	๔๕	๔๕	๔.๕	๐.๕๙	๓.๘	๑๗๐	๒๗๒
๓๓	ผักกาดขาวปลี	๖๐	๖๐	๔.๕	๐.๖๔	๔.๑	๒๔๖	๓๙๓
๓๔	ผักกาดหัว	๔๕	๔๕	๔.๕	๐.๘๑	๕.๒	๒๓๓	๓๗๓
๓๕	ข้าวโพดฝักอ่อน	๖๕	๕๘	๔.๕	๐.๙๗	๖.๒	๓๖๐	๕๗๖
๓๖	มันเทศ	๑๒๕	๙๕	๔.๕	๐.๙๖	๖.๑	๕๘๔	๙๓๔
๓๗	ลำไย (ต้นเล็ก)	๓๖๕	๓๖๕	๔.๕	๐.๗๖	๔.๙	๑,๗๗๕	๒,๘๔๑
๓๘	ส้มโอ (ต้นเล็ก)	๓๖๕	๓๖๕	๔.๕	๑.๓๘	๘.๘	๓,๒๒๔	๕,๑๕๘
๓๙	มะม่วง (ต้นเล็ก)	๓๖๕	๓๖๕	๔.๕	๑.๕๕	๙.๙	๓,๖๒๑	๕,๗๙๓

ที่มา : http://water.rid.go.th/hwm/cropwater/CWRdata/ET/et_south.pdf

๓.๔ ข้อมูลงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (บ่อจิ๋ว)

ตารางที่ ๑๙ แสดงข้อมูลงานพัฒนาแหล่งน้ำขนาดเล็ก (บ่อจิ๋ว) ปี ๒๕๔๙ - ๒๕๖๕

อำเภอ	ปี ๔๙ - ๕๕ (บ่อ)	ปี ๕๖ (บ่อ)	ปี ๕๗ (บ่อ)	ปี ๕๘ (บ่อ)	ปี ๕๙ (บ่อ)	ปี ๖๐ (บ่อ)	ปี ๖๑ (บ่อ)	ปี ๖๒ (บ่อ)	ปี ๖๓ (บ่อ)	ปี ๖๔ (บ่อ)	ปี ๖๕ (บ่อ)	รวมทุกปี
จะนะ	๑๙	๒	๒	๓	๐	๐	๒๔	๑๖	๓๓	๑๐	๔๕	๑๕๔
ระโนด	๔๔	๒๖	๐	๐	๐	๓	๗	๑	๒	๕	๑๗	๑๐๕
รัตภูมิ	๔๗	๒๙	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒๓	๒๔	๙	๑๓๘
สติงพระ	๓๐	๒๓	๐	๓๐	๐	๔	๐	๒๘	๑๐	๑๒	๑๒	๑๔๙
หาดใหญ่	๒๕	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๑๓	๓๙
คลองหอยโข่ง	๓	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๗	๒๑	๒	๗	๔๑
เทพา	๓๑	๖๔	๔	๑๐	๐	๑	๓๐	๔๑	๒๒	๑๘	๔๓	๒๖๔
นาทวี	๒๑	๐	๐	๐	๐	๑	๐	๓๗	๕๕	๑๑	๕๑	๑๗๖
สะเดา	๕๔	๐	๐	๖	๐	๘	๖๐	๓๓	๖๑	๒๔	๘๗	๓๓๓
สิงหนคร	๒๕	๐	๐	๐	๒๐	๐	๐	๑๐	๖	๕	๙	๗๕
สะบ้าย้อย	๑๔	๕๕	๑๔	๑๑	๐	๑	๖	๓๕	๔๘	๓๑	๑๑๖	๓๓๑
นาหม่อม	๐	๐	๐	๓	๐	๓	๑๕	๕	๑๐	๑๕	๑๓	๖๔
หาดใหญ่	๐	๐	๐	๐	๐	๖	๒	๖	๑๕	๑๕	๓	๔๗
บางกล่ำ	๐	๐	๐	๐	๐	๒	๖	๐	๒	๐	๑๐	๒๐
เมือง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๔	๑๒	๑	๘	๒๕
ควนเนียง	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๑	๒	๐	๕	๘
รวม	๓๑๓	๑๙๙	๒๐	๖๓	๒๐	๓๐	๑๕๐	๒๓๐	๓๒๒	๑๗๔	๔๔๘	๑,๙๖๙

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา

๓.๕ ข้อมูลศูนย์คัดแยกไม้ผลจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒๐ แสดงข้อมูลศูนย์คัดแยกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ชื่อประธาน	ที่อยู่ ศูนย์	เบอร์โทรศัพท์
๑	จะนะ	นายนิยม แก้ววิชิต	บ้านทุ่งसान ม.๘ ต.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา	๐๘๗-๒๘๘๔๑๘๑
๒	นาทวี	นายจำเรียง ไชยสอนแก้ว	บ้านโคกแค ม.๓ ต.ปลักหนู อ.นาทวี จ.สงขลา	๐๘๙-๘๗๙๑๖๓๒
๓	เทพา	นายรุ่น ช่อมณี	บ้านควนหมาก ม.๓ ต.วังใหญ่ อ.เทพา จ.สงขลา	๐๖๕-๗๗๕๔๘๘๑
๔	สะบ้าย้อย	นายสกล พลกล้า	สนง.เกษตร อ.สะบ้าย้อย ม.๑ ต.สะบ้าย้อย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา	๐๘๑-๙๖๙๘๒๒๐
๕	สะเดา	นายอุสมาน หวันละเบ๊ะ	ตลาดกลางเพื่อเกษตรกรบ้านปริก ม.๕ ต.ปริก อ.สะเดา จ.สงขลา	๐๘๑-๙๕๙๕๑๗๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๓.๖ ข้อมูลจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๒๑ แสดงข้อมูลจำนวนโรงงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	ประเภทอุตสาหกรรม	จำนวนโรงงาน (โรงงาน)	จำนวนเงินทุน (ล้านบาท)	จำนวนคนงาน (คน)
๑	แปรรูปไม้และผลิตภัณฑ์จากไม้	๔	๘๔.๘๙	๕๒
๒	อุตสาหกรรมอาหาร	๔	๑๘๓.๕๓	๑๗๑
๓	ผลิตภัณฑ์อโลหะ	๗	๘๘.๐๗	๖๗
๔	ยางและผลิตภัณฑ์ยาง	๑	๔.๘๐	๑๕
๕	ผลิตภัณฑ์โลหะ	๑	๔๓.๔๐	๙
๖	ผลิตภัณฑ์พลาสติก	๑	๒.๙๐	๒๕
๗	ผลิตภัณฑ์จากพืช	๓	๒๑.๔๐	๒๕
๘	การผลิตอื่นๆ	๓๖	๖๑๒.๒๕	๒๘๙
รวม		๕๗	๑,๐๔๑.๒๔	๖๕๓

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา

๓.๗ ข้อมูลด้านกักกันของจังหวัดสงขลา

ข้อมูลด้านกักกันของจังหวัดสงขลา มีด้าน ศุลกากร ประเภท ด้านชายแดน ท่าเรือ ท่าอากาศยาน ดังนี้

๑ ด้านศุลกากร

- | | | |
|----------------------------------|-------------------------|------------------------|
| ๑. ด้านศุลกากรปางดงเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภท ด้านชายแดน |
| ๒. ด้านศุลกากรสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | ประเภท ด้านชายแดน |
| ๓. ด้านศุลกากรสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | ประเภท ด้านท่าเรือ |
| ๔. ด้านศุลกากรท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอลองหอยโข่ง | ประเภท ด้านท่าอากาศยาน |
| ๕. ด้านศุลกากรบ้านประกอบ | ที่ตั้ง อำเภอนาทวี | ประเภท ด้านชายแดน |

๑ ด้านตรวจพืช

- | | | |
|----------------------------------|---|---|
| ๑. ด้านตรวจพืชท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอลองหอยโข่ง | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
| ๒. ด้านตรวจพืชสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๓. ด้านตรวจพืชปางดงเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๔. ด้านตรวจพืชท่าเรือสงขลา | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกักพืช <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |

๑ ด้านตรวจประมง

- | | | |
|---|---|--|
| ๑. ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาปางดงเบซาร์ | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๒. ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา สาขาสะเดา | ที่ตั้ง อำเภอสะเดา | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก <input type="checkbox"/> ไม่มี <input checked="" type="checkbox"/> มี |
| ๓. ด้านตรวจสัตว์น้ำท่าอากาศยานหาดใหญ่ | ที่ตั้ง อำเภอลองหอยโข่ง | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๔. ด้านตรวจสัตว์น้ำจังหวัดสงขลา ท่าเรื่อน้ำลึก | ที่ตั้ง อำเภอสิงหนคร | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |
| ๕. ศูนย์บริหารจัดการด้านตรวจสัตว์น้ำสงขลา เขต ๓ (สงขลา) | ที่ตั้ง อำเภอเมืองสงขลา | |
| มีห้องปฏิบัติการตรวจเบื้องต้น | <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี | ที่ตั้งสถานกัก <input checked="" type="checkbox"/> ไม่มี <input type="checkbox"/> มี |

๑ ด้านปศุสัตว์ ด้านกักกันสัตว์สงขลา ที่ตั้ง อำเภอหาดใหญ่

ส่วนที่ ๔

ข้อมูลด้านเศรษฐกิจของจังหวัดสงขลา

๔.๑ ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปีของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ มีมูลค่าเท่ากับ ๒๔๓,๒๒๙ ล้านบาท มีขนาดเศรษฐกิจเป็นอันดับที่ ๑ ของภาคใต้ อัตราการเติบโตของเศรษฐกิจ ปี ๒๕๖๔ ขยายตัวร้อยละ ๑.๘ จากปี ๒๕๖๓ หดตัวร้อยละ ๓.๑ ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดต่อหัวเท่ากับ ๑๔๕,๑๒๓ บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ ซึ่งมีรายได้ ๑๓๙,๓๐๘ บาท/คน/ปี และมีรายได้ต่อหัวลำดับที่ ๒๔ ของประเทศ

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๕ มีการหดตัวร้อยละ ๒.๓ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ ๒.๖ สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ ๑.๒ สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ ๑.๑ สาขาประมงหดตัวร้อยละ ๑.๗ และสาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ ๓.๙ โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำฝน จำนวนวันกรีดยางที่ลดลง สภาพภูมิอากาศไม่เอื้ออำนวยมีฝนตกชุกกว่าปีที่ผ่านมา แม้ว่ารัฐบาลจะมีการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางด้านรายได้ ในภาวะช่วงเปลี่ยนผ่านสู่การพัฒนาที่ยั่งยืนและการลดผลกระทบจากวิกฤตโควิด-19 ด้วยการขับเคลื่อนโครงการประกันรายได้ชาวสวนยางตลอดจนการสร้างกลไกและกลยุทธ์ใหม่ๆ ในการรักษาเสถียรภาพราคาและเพิ่มรายได้ชาวสวนยางเพื่อเสริมสร้างขีดความสามารถในการแข่งขันของประเทศไทยระยะยาว ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ปี ๒๕๖๕ ลดลง ร้อยละ ๒.๖ เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืช มีปริมาณยางพาราลดลงร้อยละ ๑.๐ และสาขาปศุสัตว์ มีการผลิตไก่เนื้อและไข่ไก่เพิ่มขึ้น ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒.๘ ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคการเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ ๐.๒

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี ๒๕๖๖ คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๑ – ๒.๑ โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๑.๓ – ๒.๓ สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๐.๑) – ๐.๙ สาขาประมงขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๐.๙ – ๑.๙ สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ ๒.๔ – ๓.๔ ส่วนสาขาป่าไม้ คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-๒.๘) – (-๑.๘) โดยปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคการเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจส่งผลให้เกิดภัยธรรมชาติกระทบต่อการผลิตภาคเกษตร ปัญหาโรคระบาดต่างๆ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-๑๙ สงครามรัสเซีย - ยูเครน ที่อาจส่งผลกระทบต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจโลก

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙

๔.๒ ภาวะเศรษฐกิจภาคสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ภาวะเศรษฐกิจทางการเงินสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่สงขลา ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ พบว่า สหกรณ์ กลุ่มเกษตรกรในพื้นที่สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา มีทุนดำเนินงาน ๑๓,๔๐๔.๙๑ ล้านบาท ส่วนใหญ่เป็นแหล่งเงินทุนภายใน ๑๑,๔๒๕.๓๗ ล้านบาท (ร้อยละ ๘๕.๒๓) ประกอบด้วย ทุนของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ๔,๑๒๔.๓๘ ล้านบาท เงินรับฝากจากสมาชิก ๗,๓๐๐.๕๔ ล้านบาท และแหล่งเงินทุนภายนอก ประกอบด้วย เงินกู้ยืมและอื่นๆ จำนวน ๑,๙๗๙.๕๕ ล้านบาท (ร้อยละ ๑๔.๗๗) การใช้จ่ายเงิน ทุนส่วนใหญ่ลงทุนไปกับลูกหนี้มากที่สุด จำนวน ๙,๑๐๗.๑๘ ล้านบาท หรือร้อยละ ๖๗.๙๔ ของทุนดำเนินงานทั้งสิ้น หากพิจารณาถึงความเข้มแข็งและเพียงพอของเงินทุนต่อความเสี่ยง มีสัดส่วนหนี้สินต่อทุน ๒.๒๕ เท่า เจ้าหนี้ยังมีความเสี่ยงเนื่องจากทุนของสหกรณ์ กลุ่มเกษตรกร ไม่สามารถคุ้มครองหนี้สินทั้งสิ้นได้ในนี้ดังกล่าว เป็นเงินฝากจำนวน ๘,๑๐๗.๐๐ ล้านบาท หรือร้อยละ ๘๗.๓๖ ของหนี้สินทั้งสิ้น นอกจากนี้มีทุนสำรองต่อสินทรัพย์ทั้งสิ้น ๐.๐๕ เท่า และมีอัตราผลตอบแทนต่อส่วนของทุน ร้อยละ ๓.๔๗

ตารางที่ ๒๒ แสดงข้อมูลเศรษฐกิจทางการเงินสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรในพื้นที่สงขลา ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

รายการ	สหกรณ์	กลุ่มเกษตรกรฯ	รวม (ล้านบาท)
- สินทรัพย์	๑๓,๓๔๙.๑๗	๕๕.๗๔	๑๓,๔๐๔.๙๑
- หนี้สิน	๙,๒๒๘.๕๒	๕๑.๕๖	๙,๒๘๐.๐๘
- ทุน	๔,๑๒๐.๖๕	๔.๑๘	๔,๑๒๔.๘๓
แหล่งเงินทุน			
- ทุนภายใน (%)	๘๕.๑๙	๐.๐๔	๘๕.๒๓
- ทุนภายนอก (%)	๑๔.๓๙	๐.๓๘	๑๔.๗๗
ลงทุนในลูกหนี้ (ลบ.)	๙,๑๐๑.๗๖	๕.๔๒	๙,๑๐๗.๑๘
ลงทุนในเงินฝาก (ลบ.)	๓,๐๙๒.๖๕	๑๓.๘๘	๓,๑๐๖.๕๓
ลงทุนในหลักทรัพย์ (ลบ.)	๑๐๙.๙๙	๐.๐๐	๑๐๙.๙๙
ลูกหนี้ NPL (ลบ.)	๐.๕๘	๐.๐๐	๐.๕๘
ทุนสำรอง (ลบ.)	๖๙๔.๓๔	๑๐.๘๑	๗๐๕.๑๕

ที่มา : สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา

๔.๓ ผลผลิตมวลรวมของจังหวัด (GPP)

ผลผลิตมวลรวมจังหวัดสงขลาในปี พ.ศ. ๒๕๖๔ มีมูลค่า เท่ากับ ๒๔๓,๒๒๙ ล้านบาท ผลผลิตมวลรวมจังหวัดต่อคนเท่ากับ ๑๔๕,๑๒๓ บาท/คน/ปี เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๓ ซึ่งมีรายได้เฉลี่ย ๑๓๙,๓๐๘ บาทต่อคนต่อปี เป็นอันดับที่ ๒๔ ของประเทศ เป็นอันดับที่ ๖ ของภาคใต้ และเป็นอันดับที่ ๓ ของกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอ่าวไทย ซึ่งจำแนกตามสาขาการผลิตที่สำคัญ ๕ อันดับแรก ได้แก่ อุตสาหกรรมการผลิต (ร้อยละ ๑๙.๙๒ ของ GPP) เกษตรกรรม ป่าไม้และการประมง (ร้อยละ ๑๓.๒๕ ของ GPP) การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยานยนต์ฯ (ร้อยละ ๑๑.๔๓ ของ GPP) การศึกษา (ร้อยละ ๑๐.๓๐ ของ GPP) และการทำเหมืองแร่และเหมืองหิน (ร้อยละ ๙.๙๒ ของ GPP)

ตารางที่ ๒๓ โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๔

ลำดับที่	สาขา	มูลค่า (ล้านบาท)	ร้อยละ
ภาคการเกษตร		๓๒,๒๓๒	๑๓.๒๕
	เกษตรกรรมป่าไม้และการประมง	๓๒,๒๓๒	๑๓.๒๕
นอกภาคการเกษตร		๒๑๐,๙๙๖	๘๖.๗๕
ภาคอุตสาหกรรม		๗๗,๖๙๔	๓๑.๙๔
	การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๒๔,๑๓๑	๙.๙๒
	อุตสาหกรรม	๔๘,๔๔๑	๑๙.๙๒
	การไฟฟ้า และแก๊สฯ	๔,๔๕๗	๑.๘๓
	น้ำประปา การระบายน้ำทิ้ง	๖๖๕	๐.๒๗
ภาคบริการ		๑๓๓,๓๐๓	๕๔.๘๑
	การก่อสร้าง	๑๑,๗๕๘	๔.๘๓
	การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยานยนต์ฯ	๒๗,๗๙๗	๑๑.๔๓
	การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้า	๑๐,๗๔๕	๔.๔๒
	กิจกรรมด้านที่พัก และบริการอาหาร	๔,๑๔๕	๑.๗๐
	สารสนเทศและการสื่อสาร	๒,๖๓๒	๑.๐๘

ตารางที่ ๒๓ โครงสร้างเศรษฐกิจจังหวัดสงขลา ณ ราคาประจำปี ๒๕๖๔ (ต่อ)

ลำดับที่	สาขา	มูลค่า (ล้านบาท)	ร้อยละ
	การบริการ (ต่อ)		
	กิจกรรมด้านการเงินและการประกันภัย	๑๔,๓๙๖	๕.๙๒
	กิจกรรมด้านอสังหาริมทรัพย์	๙,๔๔๑	๓.๘๘
	กิจกรรมทางวิชาชีพวิทยาศาสตร์ฯ	๘๑๓	๐.๓๓
	กิจกรรมการบริหารและสนับสนุนบริการ	๙๖๕	๐.๔๐
	การบริหารราชการฯ	๑๔,๕๗๒	๕.๙๙
	การศึกษา	๒๕,๐๔๒	๑๐.๓๐
	กิจกรรมด้านสุขภาพของมนุษย์	๘,๘๒๒	๓.๖๓
	ศิลปะความบันเทิง และนันทนาการ	๔๐๕	๐.๑๗
	กิจกรรมการบริการอื่นๆ	๑,๗๗๑	๐.๗๓
	ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	๒๔๓,๒๒๙	-
	รายได้ต่อหัวของประชากร (บาท)	๑๔๕,๑๒๓	-
	ประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๑,๖๗๖	-

ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

ตารางที่ ๒๔ แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ปี ๒๕๕๔ - ๒๕๖๔p
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา ณ ราคาประจำปี
๐๓๐๘ - สงขลา

(ล้านบาท)

	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙p	๒๐๒๐p	๒๐๒๑p
ภาคเกษตร	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๓๐,๓๗๐	๒๘,๔๙๑	๓๒,๒๓๒
เกษตรกรรม ป่าไม้ และการประมง	๓๕,๓๒๑	๓๐,๙๗๕	๓๔,๓๑๒	๓๒,๖๙๕	๓๑,๒๒๗	๓๐,๓๗๐	๒๘,๔๙๑	๓๒,๒๓๒
นอกภาคเกษตร	๑๘๙,๒๘๗	๒๐๓,๒๗๑	๒๐๘,๔๙๐	๒๑๐,๒๕๙	๒๑๘,๓๗๐	๒๑๓,๒๖๓	๒๐๕,๒๔๒	๒๑๐,๙๙๖
อุตสาหกรรม	๘๖,๑๓๔	๘๙,๘๑๔	๘๖,๙๑๗	๘๕,๖๐๒	๘๑,๖๔๘	๗๕,๘๙๑	๗๓,๕๓๖	๗๗,๖๙๔
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๓๕,๘๒๑	๓๗,๗๘๗	๓๒,๒๐๖	๒๑,๐๖๒	๒๓,๖๕๘	๒๓,๔๗๓	๒๑,๕๘๖	๒๔,๑๓๑
อุตสาหกรรมการผลิต	๕๐,๖๙๒	๕๒,๐๒๗	๕๔,๖๑๑	๕๗,๕๔๐	๕๗,๙๙๐	๕๒,๔๑๘	๕๒,๙๕๐	๕๓,๕๖๓
ไฟฟ้า แก๊ส และเครื่องปรับอากาศ	๔,๙๔๕	๔,๖๖๔	๕,๓๑๑	๖,๑๔๙	๕,๑๔๘	๕,๘๓๙	๕,๔๑๐	๕,๕๕๗
น้ำประปา การระบายน้ำทิ้ง ฯลฯ	๖๗๗	๗๔๕	๗๖๖	๘๒๐	๗๑๙	๗๘๙	๖๕๑	๖๖๕
การบริการ	๑๐๓,๑๕๓	๑๑๓,๔๕๗	๑๒๑,๕๗๓	๑๒๔,๖๕๘	๑๓๖,๗๒๑	๑๓๗,๓๗๒	๑๓๑,๗๐๖	๑๓๓,๓๐๓
การก่อสร้าง	๙,๘๐๓	๙,๓๓๐	๑๐,๓๔๓	๑๐,๘๐๖	๑๐,๖๔๒	๑๑,๒๐๕	๑๐,๘๘๕	๑๑,๗๕๘
การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยานยนต์ฯ	๒๓,๔๒๙	๒๔,๘๕๕	๒๘,๐๕๙	๓๐,๖๓๑	๓๑,๐๙๑	๓๐,๒๖๒	๒๙,๔๔๔	๒๗,๗๙๗
การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าฯ	๘,๒๙๕	๙,๔๕๔	๑๐,๖๕๖	๑๐,๖๐๔	๑๑,๖๗๕	๑๐,๙๒๑	๘,๘๖๘	๑๐,๗๕๕
กิจกรรมด้านที่พักและบริการอาหาร	๕,๑๙๗	๖,๒๙๖	๗,๐๕๙	๗,๗๖๗	๘,๗๗๙	๙,๓๕๕	๖,๐๕๑	๕,๑๔๕
สารสนเทศและการสื่อสาร	๑,๖๘๔	๑,๘๒๗	๑,๖๙๕	๑,๙๗๓	๒,๑๕๘	๒,๔๕๖	๒,๕๐๓	๒,๖๓๒
ด้านการเงิน และการประกันภัย	๑๒,๖๔๓	๑๒,๖๕๔	๑๓,๕๕๑	๑๓,๙๖๙	๑๔,๕๐๗	๑๔,๗๙๗	๑๔,๗๕๙	๑๔,๓๙๖
กิจกรรมด้านอสังหาริมทรัพย์	๖,๓๓๓	๗,๔๘๗	๗,๔๖๗	๗,๙๑๖	๘,๐๗๘	๘,๕๗๘	๘,๘๙๐	๙,๔๔๑
กิจกรรมทางวิชาชีพวิทยาศาสตร์	๕๘๘	๕๗๙	๕๖๗	๕๘๑	๕๙๙	๕๒๘	๖๗๖	๘๑๓
กิจกรรมการบริหารและสนับสนุนบริการ	๑,๗๗๓	๑,๗๔๗	๑,๖๑๕	๑,๗๑๕	๑,๙๓๔	๑,๙๖๐	๑,๑๙๒	๙๖๕
การบริหารราชการฯ	๑๑,๗๘๗	๑๒,๑๘๕	๑๒,๖๖๓	๑๓,๓๙๙	๑๔,๒๓๒	๑๔,๖๒๖	๑๔,๖๒๗	๑๔,๕๗๒
การศึกษา	๑๓,๗๔๓	๑๘,๕๖๔	๑๙,๐๔๓	๑๖,๐๗๖	๒๒,๘๘๑	๒๒,๑๘๓	๒๓,๔๓๑	๒๕,๐๔๒
กิจกรรมด้านสุขภาพของมนุษย์	๖,๒๕๓	๖,๕๕๙	๖,๙๓๓	๗,๓๕๑	๘,๐๑๗	๘,๒๒๘	๘,๒๒๖	๘,๘๒๒
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๒๒๑	๒๑๗	๒๕๘	๓๐๑	๓๔๔	๔๐๐	๓๕๐	๔๐๕
กิจกรรมการบริการอื่น ๆ	๑,๔๐๔	๑,๗๑๒	๑,๖๖๕	๑,๕๖๙	๑,๖๘๖	๑,๘๗๓	๑,๗๙๕	๑,๗๗๑
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	๒๒๔,๖๐๘	๒๓๔,๒๔๖	๒๔๒,๘๐๒	๒๔๒,๙๕๔	๒๔๙,๕๙๖	๒๔๓,๖๓๔	๒๓๓,๗๓๓	๒๔๓,๒๒๙
รายได้ต่อหัวประชากร (Baht)	๑๔๓,๖๒๑	๑๕๗,๘๐๖	๑๕๑,๐๘๙	๑๔๙,๙๓๘	๑๕๒,๖๕๘	๑๔๗,๗๓๑	๑๔๐,๕๖๒	๑๔๕,๑๒๓
ประชากร (๑,๐๐๐ คน)	๑,๕๖๔	๑,๕๘๕	๑,๖๐๗	๑,๖๒๐	๑,๖๓๕	๑,๖๔๙	๑,๖๖๓	๑,๖๗๖

ตารางที่ ๒๔ แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา (GPP) ปี ๒๕๕๖ - ๒๕๖๔p (ต่อ)

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดสงขลา แบบปริมาณลูกโซ่ ณ ราคาคงที่ (อ้างอิง ปี = ๒๐๐๒)

๐๓๐๘ - สงขลา

(ล้านบาท)

	๒๐๑๔	๒๐๑๕	๒๐๑๖	๒๐๑๗	๒๐๑๘	๒๐๑๙p	๒๐๒๐p	๒๐๒๑p
ภาคเกษตร	๒๕,๙๔๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๒,๘๕๐	๒๑,๒๓๙	๒๒,๓๕๘
ภาคเกษตร	๒๕,๙๔๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๒,๘๕๐	๒๑,๒๓๙	๒๒,๓๕๘
เกษตรกรรม ป่าไม้ และการประมง	๒๕,๙๔๗	๒๕,๐๙๓	๒๕,๒๖๔	๒๒,๔๗๕	๒๕,๑๖๐	๒๒,๘๕๐	๒๑,๒๓๙	๒๒,๓๕๘
นอกภาคเกษตร	๑๒๘,๔๔๖	๑๓๖,๙๕๓	๑๓๙,๐๕๗	๑๓๖,๔๕๑	๑๔๐,๔๓๕	๑๓๖,๖๐๐	๑๓๓,๑๓๗	๑๓๔,๙๖๐
อุตสาหกรรม	๕๕,๘๔๘	๕๗,๓๖๖	๕๗,๐๖๑	๕๕,๑๕๘	๕๒,๕๐๒	๔๙,๔๙๑	๔๘,๗๗๔	๔๙,๗๘๖
การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	๒๐,๖๐๙	๒๒,๘๗๙	๒๒,๒๘๓	๑๕,๓๘๘	๑๕,๘๖๕	๑๕,๖๑๗	๑๔,๙๔๒	๑๖,๖๐๓
อุตสาหกรรมการผลิต	๒๙,๔๙๘	๒๙,๓๙๐	๒๙,๓๕๑	๓๒,๓๙๙	๓๐,๙๖๒	๒๘,๑๔๘	๒๘,๓๑๓	๒๗,๙๓๑
ไฟฟ้า แก๊ส และเครื่องปรับอากาศ	๔,๕๘๑	๔,๖๔๐	๕,๑๘๔	๕,๖๐๒	๕,๐๓๙	๕,๓๖๙	๕,๐๖๒	๔,๘๘๗
น้ำประปา การระบายน้ำทิ้ง ฯลฯ	๓๖๑	๔๑๘	๔๓๑	๔๖๘	๔๑๐	๔๖๑	๔๑๓	๔๐๑
การบริการ	๗๑,๙๓๑	๗๗,๙๑๖	๘๐,๓๘๙	๘๐,๗๒๘	๘๖,๔๐๐	๘๕,๕๙๑	๘๒,๙๐๖	๘๓,๗๒๓
การก่อสร้าง	๖,๖๗๙	๖,๕๙๘	๗,๔๙๔	๗,๗๐๕	๗,๔๖๙	๗,๙๒๕	๗,๖๒๓	๘,๑๔๔
การขายส่ง ขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์ จักรยานยนต์ฯ	๑๔,๙๗๘	๑๕,๘๔๒	๑๖,๙๙๔	๑๗,๘๙๓	๑๗,๔๐๙	๑๖,๕๐๙	๑๕,๖๙๐	๑๕,๙๔๗
การขนส่ง สถานที่เก็บสินค้าฯ	๖,๓๑๘	๗,๐๖๘	๖,๘๒๓	๖,๘๓๙	๗,๔๔๗	๗,๑๐๑	๖,๐๘๗	๗,๑๑๓
กิจกรรมด้านที่พักและบริการอาหาร	๔,๕๙๘	๕,๓๐๒	๕,๕๖๑	๕,๗๕๒	๖,๑๙๔	๖,๓๗๙	๔,๗๖๗	๓,๑๘๒
สารสนเทศและการสื่อสาร	๒,๒๐๑	๒,๔๐๗	๒,๒๒๑	๒,๕๐๑	๒,๗๘๙	๓,๒๐๖	๓,๒๕๕	๓,๔๕๑
ด้านการเงิน และการประกันภัย	๗,๗๙๖	๗,๘๑๕	๘,๒๘๔	๘,๖๔๕	๘,๘๗๐	๘,๙๑๕	๙,๒๒๙	๙,๒๐๐
กิจกรรมด้านอสังหาริมทรัพย์	๖,๗๑๓	๗,๘๕๔	๗,๘๖๙	๘,๓๕๑	๘,๔๗๙	๘,๙๔๘	๙,๑๘๙	๙,๗๓๐
กิจกรรมทางวิชาชีพวิทยาศาสตร์	๔๓๓	๔๓๑	๔๒๒	๔๒๗	๓๖๓	๓๘๖	๕๑๘	๕๗๕
กิจกรรมการบริหารและสนับสนุนบริการ	๑,๑๗๙	๑,๑๗๖	๑,๐๘๕	๑,๑๓๔	๑,๒๖๓	๑,๒๗๑	๑,๒๗๘	๑,๒๗๘
การบริหารราชการฯ	๗,๓๗๑	๗,๓๓๒	๗,๓๑๘	๗,๕๐๑	๗,๗๕๓	๗,๘๑๔	๗,๖๘๗	๗,๔๔๒
การศึกษา	๗,๘๗๘	๑๐,๑๕๑	๑๐,๑๐๙	๘,๓๓๑	๑๑,๕๘๙	๑๑,๐๑๘	๑๑,๙๒๘	๑๒,๐๒๕
กิจกรรมด้านสุขภาพของมนุษย์	๔,๔๙๐	๔,๕๕๗	๔,๖๖๓	๔,๘๑๗	๕,๑๓๘	๕,๑๗๕	๕,๐๘๔	๕,๓๕๔
ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	๑๘๑	๑๘๕	๒๓๔	๒๗๒	๓๑๐	๓๖๒	๓๑๔	๓๖๒
กิจกรรมการบริการอื่น ๆ	๑,๐๕๓	๑,๒๘๔	๑,๒๔๕	๑,๑๖๖	๑,๓๗๙	๑,๓๖๑	๑,๓๑๙	๑,๒๘๖
ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด	๑๕๔,๙๑๕	๑๖๒,๗๖๐	๑๖๕,๐๗๗	๑๕๙,๘๔๔	๑๖๖,๔๕๔	๑๖๐,๕๖๕	๑๕๕,๖๑๓	๑๕๘,๔๗๘

ที่มา จากการสืบค้นข้อมูล https://www.nesdc.go.th/main.php?filename=gross_regional

สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ

๔.๔ ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร

ข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร ๙๑,๐๖๔.๙๑ บาท/ปี อำเภอที่มีรายได้เฉลี่ยสูงสุด คือ อำเภอหาดใหญ่ มีรายได้เฉลี่ย ๑๕๕,๔๙๓.๘๙ บาท/ปี และข้อมูลรายได้ครัวเรือนเฉลี่ย ๒๕๐,๘๑๘.๖๙ บาท/ปี อำเภอที่มีรายได้ครัวเรือนเฉลี่ยมากที่สุด คือ อำเภอหาดใหญ่ มีรายได้เฉลี่ย ๓๕๕,๘๑๕.๙๑ บาท/ปี

ตารางที่ ๒๕ แสดงข้อมูลรายได้เฉลี่ยของประชากร

ที่	อำเภอ	รายได้ครัวเรือนเฉลี่ย (บาท/ปี)	รายได้บุคคลเฉลี่ย (บาท/ปี)*
๑	เมืองสงขลา	๒๗๐,๕๒๓.๕๙	๑๑๐,๔๑๘.๒๕
๒	สทิงพระ	๒๑๑,๐๙๘.๑๙	๗๒,๘๙๙.๑๕
๓	จะนะ	๒๑๑,๒๘๘.๓๒	๖๘,๗๙๖.๕๗
๔	นาทวี	๒๓๓,๘๖๖.๓๒	๗๓,๐๔๘.๒๑
๕	เทพา	๒๒๑,๑๗๕.๙๔	๖๘,๒๓๘.๐๔
๖	สะบ้าย้อย	๑๘๓,๗๕๐.๔๘	๕๙,๒๔๑.๒๓
๗	ระโนด	๒๐๑,๗๘๓.๓๘	๗๗,๓๒๒.๒๑
๘	กระแสสินธุ์	๑๖๔,๔๔๒.๘๖	๖๓,๕๔๑.๗๒
๙	รัตภูมิ	๒๒๘,๕๒๕.๒๔	๗๘,๗๘๗.๗๗
๑๐	สะเดา	๒๓๘,๓๐๑.๙๒	๘๗,๖๗๗.๓๙
๑๑	หาดใหญ่	๓๕๕,๔๙๓.๘๙	๑๕๕,๔๙๓.๘๙
๑๒	นาหม่อม	๒๓๒,๓๕๓.๑๘	๘๔,๒๙๔.๙๐
๑๓	ควนเนียง	๑๘๔,๕๖๗.๒๙	๖๕,๘๒๕.๐๒
๑๔	บางกล่ำ	๒๕๕,๖๗๐.๗๐	๘๕,๕๘๖.๒๐
๑๕	สิงหนคร	๒๑๔,๖๒๘.๙๔	๗๖,๔๑๖.๘๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๖๕,๖๘๑.๒๓	๘๖,๖๙๑.๓๗
	เฉลี่ย	๒๕๐,๘๑๘.๖๙	๙๑,๐๖๔.๙๑

ที่มา : ข้อมูลรายงานการพัฒนาคุณภาพชีวิตของประชาชนจังหวัดสงขลา ประจำปี ๒๕๖๕, สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา

๔.๕ ข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปในจังหวัดรวม ๑,๓๔๖,๕๘๒ คน ผู้มีงานทำในจังหวัด ๙๐๒,๐๓๒ คน ภาคการเกษตรในจังหวัด ๒๗๘,๙๕๕ คน และทำนอกภาคการเกษตร ๖๒๓,๐๗๗ คน

ตารางที่ ๒๖ แสดงข้อมูลแรงงานจังหวัดสงขลา

รายการ	ปี ๒๕๖๑	ปี ๒๕๖๒	ปี ๒๕๖๓	ปี ๒๕๖๔	ปี ๒๕๖๕
ประชากรที่มีอายุ ๑๕ ปีขึ้นไปในจังหวัด	๑,๒๕๐,๙๗๕	๑,๒๕๙,๙๗๒	๑,๒๖๘,๙๕๐	๑,๒๗๕,๒๙๙	๑,๓๔๖,๕๘๒
ผู้มีงานทำในจังหวัด	๘๖๒,๑๘๔	๘๕๓,๘๐๗	๘๖๓,๕๓๕	๘๔๕,๒๖๓	๙๐๒,๐๓๒
ผู้มีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๒๖๙,๗๘๗	๒๘๔,๔๘๕	๒๗๐,๓๗๘	๒๗๓,๑๓๗	๒๗๘,๙๕๕
ผู้มีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๕๙๒,๓๙๗	๕๖๙,๓๒๒	๕๙๓,๑๕๗	๕๗๒,๑๒๖	๖๒๓,๐๗๗
อัตราการมีงานทำของจังหวัด	๖๘.๙๒	๖๗.๗๖	๖๘.๐๕	๖๖.๒๘	๙๘.๕๖
อัตราการมีงานทำในภาคการเกษตรของจังหวัด	๒๑.๕๗	๓๓.๓๒	๓๑.๓๑	๓๒.๓๑	๓๐.๙๓
อัตราการมีงานทำนอกภาคการเกษตรของจังหวัด	๖๘.๗๑	๖๖.๖๘	๖๘.๖๙	๖๗.๖๙	๖๙.๐๗

๔.๖ ข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ มีแรงงานภาคการเกษตร รวม ๒๔๖,๐๙๒ คน เป็นเพศชาย ๑๑๔,๙๒๑ คน และเป็นเพศหญิง ๑๐๑,๑๗๑ คน

ตารางที่ ๒๗ แสดงข้อมูลแรงงานภาคการเกษตรจังหวัดสงขลา

ปี พ.ศ.	จำนวนแรงงานภาคการเกษตร(คน)		
	ชาย	หญิง	รวม
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
๒๕๖๕	๑๑๔,๙๒๑	๑๐๑,๑๗๑	๒๑๖,๐๙๒
รวม	๗๑๙,๔๔๖	๕๓๑,๐๗๔	๑,๒๕๐,๕๒๐

ที่มา : สำนักงานสถิติจังหวัดสงขลา

๔.๗ ข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ มีแรงงานต่างด้าวรวมทุกประเภทกิจการ จำนวน ๒๑,๒๓๐ คน โดยประเภทกิจการต่อเนื่องการเกษตร มีจำนวนแรงงานต่างด้าวมากที่สุด จำนวน ๘,๕๓๐ คน รองลงมาเป็นประเภทกิจการต่อเนื่องประมงทะเล จำนวน ๕,๕๓ คน และด้านกิจการเกษตรและปศุสัตว์ จำนวน ๔,๙๐๑ คน

ตารางที่ ๒๘ แสดงข้อมูลแรงงานต่างด้าวจังหวัดสงขลา

ที่	อำเภอ	กิจการเกษตรและปศุสัตว์	กิจการต่อเนื่องการเกษตร	กิจการต่อเนื่องปศุสัตว์	กิจการประมงทะเล	กิจการต่อเนื่องประมงทะเล	กิจการแปรรูปสัตว์น้ำ
๑	กระแสดินธุ์	๙	๒	๐	๐	๐	๐
๒	คลองหอยโข่ง	๒๙๒	๔	๐	๐	๐	๐
๓	ควนเนียง	๓๒	๑๗๐	๐	๑	๐	๐
๔	จะนะ	๑๕๓	๓๕๖	๐	๗๑	๑,๓๒๔	๑๓
๕	เทพา	๒๔๖	๒๙๐	๐	๗	๐	๑
๖	นาทวี	๔๐๒	๓๓๗	๐	๐	๔	๐
๗	นาหม่อม	๕๓	๙๓	๐	๐	๓๖๐	๖๐
๘	บางกล่ำ	๑๒๘	๗๕๘	๑	๑	๐	๐
๙	เมือง	๑๒๐	๒๑	๑	๒๖๖	๑,๐๓๐	๔๙๖
๑๐	ระโนด	๗๑	๖๗	๐	๑๖	๖	๐
๑๑	รัตภูมิ	๘๘	๗๘๙	๔๐๕	๐	๐	๐
๑๒	สะเดา	๑,๖๘๓	๒,๕๗๕	๐	๕	๕	๐
๑๓	สะบ้าย้อย	๑๑๐	๑๓๑	๐	๐	๐	๐
๑๔	สิงหนคร	๘๒	๐	๐	๑๑๔	๘๒๓	๗๖๗
๑๕	หาดใหญ่	๑,๔๑๕	๒,๙๓๗	๑๑	๑๔	๑,๙๘๔	๙
๑๖	สติงพระ	๑๗	๐	๐	๔	๐	๐
รวม		๔,๙๐๑	๘,๕๓๐	๔๑๘	๔๙๙	๕,๕๓๖	๑,๓๔๖

หมายเหตุ : ๑. กิจการต่อเนื่องการเกษตร เช่น การแปรรูปพืชผลทางการเกษตร การรับซื้อพืชไร่ พืชสวน ลานมัน ลานตากข้าว โรงสีข้าว นาเกลือ ฯลฯ
 ๒. กิจการต่อเนื่องปศุสัตว์ เช่น โรงฆ่าสัตว์ ชำแหละเนื้อสัตว์ ฯลฯ
 ๓. กิจการต่อเนื่องประมงทะเล เช่น ประมงทะเล

ที่มา : สำนักงานจัดหางานจังหวัดสงขลา

๔.๗ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัด

๑) ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน

ตารางที่ ๒๙ แสดงข้อมูลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือน

ชนิดสินค้า	ปี 2565														ปี 2566														ปริมาณผลผลิตรวม (ตัน)	
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	2,564.00	2,565.00				
	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.						
คาร์โบไฮเดรต																													2,564.00	2,565.00
ข้าวเปลือก	10,605.50	19,419.42	10,795.50	22,930.48	14,506.00	0.00	0.00	0.00	0.00	129.00	12.00	0.00	412.10	3,459.25	1,118.15	113.40	837.00	171.00	0.00	0.00	120.00	10.00	0.00	0.00	78,397.90	6,240.88				
ข้าวสาร	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	467.94	6,310.30	11,267.20	5,151.75	99.75	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	472.25	6,310.30	11,067.23	5,149.20	98.50	0.00	23,396.94	23,097.80			
ข้าวโพดหวาน	9.00	22.80	21.70	25.45	45.60	61.45	22.95	24.40	12.00	15.50	54.50	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.20	24.70	12.70	17.20	52.50	2.20	317.55	134.50			
โปรตีน																														
สับปะรด (ตัน)	15,539.17	14,470.17	15,437.17	15,440.17	13,986.17	15,100.17	14,111.17	14,209.17	15,920.17	15,328.17	14,202.17	16,723.17	15,854.67	14,295.67	15,540.67	15,838.67	14,132.67	15,168.67	14,129.67	14,242.67	15,522.67	15,300.67	14,448.67	17,153.67	180,467.04	181,629.04				
กล้วย (ตัน)	6,709.80	6,593.80	6,689.90	6,743.80	6,722.80	6,710.80	6,705.80	6,610.80	6,714.80	6,818.80	6,702.80	6,711.80	7,090.08	6,975.08	7,033.08	7,095.08	7,041.08	7,121.08	7,098.08	7,106.08	6,994.08	7,175.08	7,091.08	7,162.08	80,435.70	84,981.94				
ไข่ไก่ (ตัน)	1,082,010.00	1,270,882.75	1,184,430.00	1,027,865.00	1,187,227.75	1,197,872.00	1,014,946.00	1,176,011.75	1,205,117.00	1,032,526.00	1,148,284.75	1,238,534.00	939,539.00	2,220,108.00	1,304,160.00	1,254,871.00	2,563,514.00	1,345,269.00	1,349,013.00	2,135,800.00	1,726,438.00	977,627.00	1,880,141.00	1,759,748.00	13,687,807.00	19,280,628.00				
ไข่ไก่ (ฟอง)	43,739,826.00	44,071,160.00	43,201,165.00	24,058,711.00	43,185,370.00	43,872,590.00	43,876,397.00	44,055,592.00	44,029,288.00	43,202,222.00	43,202,743.00	43,249,514.00	20,825,207.67	50,471,446.67	30,559,417.67	30,239,127.67	30,629,338.67	30,827,044.67	30,292,461.67	49,586,303.67	30,204,731.67	30,325,082.67	28,320,444.67	30,427,150.67	507,224,398.00	779,829,930.00				
ทุเรียน (ตัน)	10,591.45	9,355.45	9,561.45	15,438.45	12,809.45	12,299.45	9,811.45	11,598.45	8,935.45	8,736.45	8,576.45	12,315.45	10,226.00	8,838.00	9,185.00	15,018.00	12,533.00	40,025.00	9,434.00	11,140.00	8,496.00	8,179.00	8,108.00	11,812.00	130,029.40	152,994.00				
ทุเรียนหวาน	476.00	369.00	492.00	465.00	644.00	966.00	727.00	752.00	788.00	1,003.00	770.00	758.00	485.00	416.00	537.00	590.00	728.00	948.00	718.00	762.00	788.00	797.00	812.00	815.00	8,210.00	8,396.00				
ปาล์ม	91.90	99.95	110.45	135.90	128.50	107.70	101.88	104.20	134.50	121.25	106.70	126.45	117.00	122.70	134.70	146.05	152.35	126.50	121.40	123.10	138.35	127.30	111.10	134.00	1,349.38	1,584.55				
ปาล์ม	58.80	60.30	56.35	60.20	63.10	66.80	58.45	64.45	58.55	58.05	53.85	58.70	61.80	64.30	63.45	66.50	63.70	65.70	72.00	69.80	63.60	58.70	55.00	716.95	763.25					
โพธิ์	3.00	3.00	2.80	2.65	3.00	2.25	2.65	2.65	3.00	3.00	3.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	2.91	36.00	17.44				
ทุเรียน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	453.79	1,712.91	828.49	68.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3,017.58	1,806.80	308.41	0.00	0.00	0.00	3,043.16	3,132.79				
เงาะ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	215.36	206.08	13.00	3.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	223.13	1,392.68	26.00	1.00	1.00	1.00	437.04	1,684.81				
มังคุด	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	116.11	498.39	248.36	42.09	2.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	784.73	457.79	187.77	26.58	0.00	0.00	907.91	1,486.87				
ทุเรียน	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	169.58	377.50	120.52	2.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	273.69	779.25	8,544.11	54.93	0.00	0.00	672.11	9,651.98				
ส้มโอ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.57	16.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.57	16.00	0.00	27.57	27.57				
พริกชี้ฟ้า	21.15	25.00	196.33	321.61	406.44	451.56	463.99	447.84	333.89	170.48	5.55	5.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	468.20	449.20	337.05	173.79	8.50	8.50	2,849.34	1,943.22				
จำปา	2.00	5.00	8.00	0.00	20.00	29.40	460.20	743.60	566.40	34.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	448.50	718.10	574.15	37.20	4.00	0.00	1,869.50	1,781.95				
ถั่วลิสง	460.45	443.00	420.02	368.71	359.80	396.62	420.45	417.24	441.29	457.17	412.37	418.11	2.00	2.00	2.00	1.50	1.50	2.00	406.27	412.60	428.49	436.73	445.06	449.67	5,015.24	2,589.82				
มะพร้าว	30.95	27.94	18.71	9.14	12.12	21.96	24.77	27.34	28.96	30.94	31.34	31.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	24.80	27.07	27.94	28.18	30.48	255.13	295.32	393.59				
มะม่วง	0.00	51.00	135.00	109.00	38.00	22.00	30.00	25.00	18.00	100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.00	29.00	26.00	12.00	30.00	25.00	18.00	100.00	10.00	10.00	528.00	282.00				
แตงโม	927.00	627.40	49.80	49.00	45.80	8.00	7.00	9.00	5.00	5.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.00	9.00	5.00	5.40	0.00	0.00	1,733.40	26.40				
มะละกอ	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	6.90	10.90	10.90	6.90	5.30	5.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	0.30	7.30	12.30	12.30	7.30	5.30	6.30	87.60	52.60				
มะขาม	8.48	7.23	5.68	4.91	8.60	34.83	280.75	297.91	279.86	214.00	30.50	7.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	282.36	299.73	276.57	215.00	18.10	10.10	1,179.88	1,101.84				
โปรตีน																														
ปาล์ม	11,939.99	13,682.05	13,648.29	14,478.71	16,985.59	17,751.20	17,647.42	17,447.88	14,477.47	11,933.43	11,278.29	11,084.61	10.00	20.00	80.00	130.00	100.00	50.00	18,634.52	18,318.07	15,007.07	12,381.40	12,270.09	12,246.08	172,354.91	89,247.23				
มะพร้าว	619.47	630.19	612.60	613.67	666.61	707.69	720.27	695.84	552.93	508.57	487.02	486.85	7.00	7.00	8.00	8.00	17.00	20.00	730.79	708.67	561.87	516.38	502.95	502.70	7,301.71	5,390.35				

ที่มา : ปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด จังหวัดสงขลา ปี 2565

เดือนที่ออกผลผลิต

๒) ด้านพืช

ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตรแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร (ไร่)					
	พ.ท.ทำนา	พ.ท.ปลูก ไม้ผล	พ.ท.ปลูก ไม้ยืนต้น	พ.ท.ปลูกพืชไร่	พ.ท.ปลูก พืชผัก	พ.ท.ปลูก ไม้ดอกไม้ประดับ
กระเสียนธุ์	๒,๔๑๗.๐๐	๑๖๗.๐๐	๑๑,๒๗๖.๗๕	๐.๐๐	๑๐.๕๐	๐.๐๐
จะนะ	๓,๘๓๔.๐๐	๒,๓๐๕.๑๑	๘๗,๘๒๘.๑๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
บางกล่ำ	๒,๑๘๕.๐๐	๖๘๑.๐๐	๒๐,๗๘๐.๒๕	๕๘.๕๐	๔๓๓.๐๐	๐.๐๐
เทพา	๓,๘๔๑.๕๐	๑,๓๐๐.๐๐	๒๙๒,๙๖๑.๐๐	๖๐.๐๐	๑,๒๖๐.๐๐	๐.๐๐
ระโนด	๕๓,๒๐๓.๕๐	๑,๕๓๓.๐๐	๒๗,๓๕๔.๒๐	๑๔.๐๐	๑,๓๐๓.๐๐	๐.๐๐
สะเดา	๑๑๘.๐๐	๕,๐๒๒.๐๐	๓๗๓,๗๙๑.๐๐	๕๘.๐๐	๑๓๓.๐๐	๐.๐๐

ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตรแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

อำเภอ	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร (ไร่)					
	พ.ท.ทำนา	พ.ท.ปลูก ไม้ผล	พ.ท.ปลูก ไม้ยืนต้น	พ.ท.ปลูกพืชไร่	พ.ท.ปลูก พืชผัก	พ.ท.ปลูก ไม้ดอกไม้ประดับ
สะบ้าย้อย	๑,๗๑๑.๐๐	๑๒,๐๓๕.๕๐	๒๒๙.๓๔	๑๐.๐๐	๑๕๔.๗๕	๐.๐๐
สิงหนคร	๘,๖๘๔.๐๐	๔,๐๘๕.๐๐	๘,๑๒๐.๐๐	๕๓.๐๐	๑๗๗.๐๐	๐.๐๐
ควนเนียง	๕,๓๓๗.๐๐	๑๕๔.๐๐	๕๒,๑๔๒.๒๕	๐.๐๐	๒๘๖.๐๐	๐.๐๐
เมือง	๑,๐๐๕.๐๐	๑,๐๒๓.๕๐	๒๒,๘๕๐.๐๐	๑๔.๐๐	๒๓๖.๕๐	๐.๐๐
สทิงพระ	๙,๕๔๐.๐๐	๑,๙๘๕.๐๐	๘,๗๓๘.๙๑	๑๙.๒๕	๑๙๓.๗๕	๐.๐๐
นาทวี	๓๑๗.๐๐	๑๑,๐๒๖.๕๐	๓๐๙,๗๓๗.๗๐	๔๔.๐๐	๑,๖๕๕.๐๐	๐.๐๐

ตารางที่ ๓๐ แสดงข้อมูลการใช้ที่ดินเพื่อทำการเกษตรแยกรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

อำเภอ	การใช้ที่ดินเพื่อการเกษตร (ไร่)					
	พ.ท.ทำนา	พ.ท.ปลูก ไม้ผล	พ.ท.ปลูก ไม้ยืนต้น	พ.ท.ปลูกพืชไร่	พ.ท.ปลูก พืชผัก	พ.ท.ปลูก ไม้ดอกไม้ประดับ
รัตภูมิ	๗,๕๓๔.๐๐	๔,๗๐๑.๐๐	๑๙๓,๔๗๔.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
นาหม่อม	๓๐.๐๐	๗๕๔.๐๐	๓๑,๗๑๕.๐๐	๐.๐๐	๒๓๒.๐๐	๐.๐๐
คลองหอยโข่ง	๑,๐๙๑.๐๐	๑,๐๕๗.๐๐	๙๖,๒๖๖.๐๐	๓.๐๐	๓๗.๐๐	๓๒,๘๐๑.๙๐
หาดใหญ่	๒,๒๔๒.๑๒	๓,๗๒๑.๐๐	๑๘๐,๘๕๕.๔๐	๕๓๓.๘๔	๒๙๙.๓๐	๐.๐๐
รวม	๑๐๓,๐๙๐.๑๒	๕๑,๕๕๐.๖๑	๑,๗๑๘,๑๑๙.๙๓	๘๖๗.๕๙	๖,๔๑๐.๘๐	๓๒,๘๐๑.๙๐

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ปี ๒๕๖๕ พื้นที่ทำการเกษตร จำนวน ๒,๔๑๒,๗๗๕ ไร่ ประชากรทั้งหมด จำนวน ๑,๔๓๑,๒๑๘ คน คริวเรือนเกษตรกร จำนวน ๑๐๖,๒๐๕ คริวเรือน และคริวเรือนทั้งหมด จำนวน ๕๗๓,๔๘๗ คน

ตารางที่ ๓๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ทำการเกษตรและคริวเรือนเกษตรจังหวัดสงขลา แยกรายอำเภอ

อำเภอ	พื้นที่การเกษตร (ไร่)	ประชากรทั้งหมด (คน)	คริวเรือนทั้งหมด (คริวเรือน)	คริวเรือนเกษตรกร (คริวเรือน)
เมือง	๓๒,๑๔๖	๑๖๒,๑๐๗	๗๔,๗๘๘	๔,๙๙๔
สติงพระ	๕๒,๘๐๓	๔๗,๒๙๒	๑๕,๔๖๗	๔,๗๓๖
จะนะ	๒๓๗,๔๒๖	๑๐๘,๕๑๘	๓๒,๑๗๙	๑๐,๘๕๑
นาทวี	๖๓,๑๐๘	๖๙,๒๙๗	๒๓,๗๙๖	๘,๐๔๕
เทพา	๓๒๙๕๖๔	๗๘,๘๖๖	๒๒,๙๒๐	๘,๔๘๒
สะบ้าย้อย	๓๒,๓๕๘	๘๐,๙๐๗	๒๐,๗๒๕	๑๐,๑๔๗
ระโนด	๑๕๐,๔๖๗	๖๓,๒๙๘	๒๕,๓๘๗	๗,๗๕๑
กระเสสินธุ์	๔๒,๗๓๑	๑๔,๘๒๘	๕,๓๖๖	๒,๐๒๑
รัตภูมิ	๒๖๗,๔๘๒	๗๕,๕๓๔	๒๖,๕๒๔	๗,๕๑๔
สะเดา	๔๖๑,๐๙๔	๑๒๔,๒๒๘	๕๒,๑๘๐	๑๐,๖๒๓
หาดใหญ่	๓๐๙,๒๖๘	๔๐๔,๗๓๑	๑๙๘,๘๘๙	๑๔,๕๒๘
นาหม่อม	๔๙,๓๑๗	๒๒,๙๗๑	๙,๔๗๕	๒,๙๗๒
ควนเนียง	๙๔,๗๑๙	๓๔,๒๖๔	๑๒,๐๐๐	๒,๕๙๖
บางกล่ำ	๔๒,๒๐๕	๓๓,๑๗๒	๑๔,๐๖๑	๓,๒๓๖
สิงหนคร	๑๒๔,๐๒๓	๘๓,๘๐๔	๒๘,๘๖๙	๔,๐๘๑
คลองหอยโข่ง	๑๒๓,๗๖๔	๒๗,๔๐๑	๑๐,๘๖๑	๓,๔๔๘
รวม	๒,๔๑๒,๗๗๕	๑,๔๓๑,๒๑๘	๕๗๓,๔๘๗	๑๐๖,๒๐๕

หมายเหตุ : คริวเรือนทั้งหมด, ประชากรทั้งหมด : ที่ทำการปกครองจังหวัดสงขลา

ที่มา : ฐานข้อมูลระบบทะเบียนเกษตรกร กรมส่งเสริมการเกษตร

ตารางที่ ๓๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๐/๖๑ - ๒๕๖๕/๖๖

ปีเพาะปลูก	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
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
๒๕๖๔/๖๕	๑๘๑,๑๐๔	๑๘๐,๐๖๗	๙๒,๑๐๙	๕๑๒	๑๙,๐๖๕
๒๕๖๕/๖๖	๑๕๓,๕๙๖	๑๕๒,๘๗๕	๘๒,๐๑๓	๕๓๔	๑๔,๐๖๓

พื้นที่ปลูกข้าวนาปีจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ มีปริมาณลดลงจากปี ๒๕๖๔/๖๕ โดยในปี ๒๕๖๕/๖๖ มีพื้นที่ปลูก ๑๕๓,๕๙๖ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๑๕๒,๘๗๕ ไร่ ผลผลิต ๘๒,๐๑๓ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๕๓๔ กิโลกรัม จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๑๔,๐๖๓ ครัวเรือน

ตารางที่ ๓๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ แยกรายอำเภอ

ลำดับ	อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๓๗๖	๓๗๖	๑๕๖	๕๓๔	๑๗๒
๒	จะนะ	๔,๙๗๙	๔,๙๖๑	๑,๙๖๐	๔๑๕	๑,๔๔๙
๓	เทพา	๒,๗๓๗	๒,๗๓๗	๙๕๘	๓๙๔	๕๔๙
๔	นาทวี	๒๐๑	๒๐๑	๖๐	๓๕๐	๖๒
๕	ระโนด	๙๑,๙๙๑	๙๑,๗๒๗	๕๖,๔๑๒	๒๙๙	๓,๙๕๖
๖	รัตภูมิ	๖,๗๗๖	๖,๗๖๕	๒,๘๙๕	๖๑๓	๑,๓๑๑
๗	สะเดา	๑๑๗	๑๑๗	๔๙	๔๒๗	๒๙
๘	สะบ้าย้อย	๑,๓๑๘	๑,๓๑๓	๕๖๖	๔๑๙	๓๒๗
๙	สทิงพระ	๑๒,๑๔๓	๑๒,๑๔๓	๕,๐๓๙	๓๕๔	๑,๘๕๙
๑๐	หาดใหญ่	๑,๕๑๔	๑,๔๑๕	๕๙๔	๔๑๕	๔๒๖

ตา๑๔รางที่ ๓๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ แยกรายอำเภอ (ต่อ)

ลำดับ	อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บ เกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑๑	กระแสดินธุ์	๑๐,๔๓๐	๑๐,๓๑๗	๔,๒๓๐	๔๐๖	๙๗๑
๑๒	นาหม่อม	๔๐	๓๙	๑๕	๓๗๕	๑๔
๑๓	ควนเนียง	๓,๗๒๗	๓,๖๗๓	๑,๔๖๙	๓๙๔	๖๔๘
๑๔	บางกล่ำ	๘๒๔	๗๗๓	๓๒๕	๓๙๔	๒๓๓
๑๕	สิงหนคร	๑๕,๖๖๑	๑๕,๖๐๗	๗,๑๐๑	๔๕๓	๑,๙๔๘
๑๖	คลองหอยโข่ง	๗๖๒	๗๑๑	๒๘๔	๓๗๓	๒๒๑
	รวม	๑๕๓,๕๙๖	๑๕๒,๘๗๕	๘๒,๐๑๓	๕๓๔	๑๔,๐๖๓

ที่มา : ข้อมูลปี ๖๕/๖๖ : ครัวเรือน,ผลผลิต,ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา, คณะทำงานพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช ภาคใต้ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๖ วันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๖๖

พื้นที่ปลูกข้าวนาปี ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕/๖๖ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอรโนด พื้นที่ปลูก ๙๑,๙๙๑ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๙๑,๗๒๗ ไร่ ผลผลิตรวม ๕๖,๔๑๒ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๒๙๙ กิโลกรัม และเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ๓,๙๕๖ ครัวเรือน รองลงมาเป็นอำเภอสิงหนคร พื้นที่ปลูก ๑๕,๖๖๑ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๑๕,๖๐๗ ไร่ ผลผลิตรวม ๗,๑๐๑ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๔๕๓ กิโลกรัม และเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ๑,๙๔๘ ครัวเรือน

ตารางที่ ๓๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
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
๒๕๖๕	๑๕,๕๗๖	๑๕,๕๗๖	๘,๔๘๘	๕๔๕	๑,๙๐๖

พื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปีเพาะปลูก ๒๕๖๕ มีปริมาณเพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ โดยในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูก ๑๕,๕๗๖ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๑๕,๕๗๖ ไร่ ผลผลิต ๘,๔๘๘ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๕๔๕ กิโลกรัม จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกข้าว จำนวน ๑,๙๐๖ ครัวเรือน

ตารางที่ ๓๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกข้าวนาปรังจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	อำเภอ	จำนวน ครัวเรือน	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
๑	ระโนด	๑,๔๔๐	๑๒,๕๒๐	๑๒,๕๒๐	๗,๐๑๑	๕๖๐
๒	รัตภูมิ	ไม่มีข้อมูล	๘๖๒	๘๖๒	๓๘๙	๔๕๑
๓	สทิงพระ	๓	๖๕	๖๕	๓๓	๕๐๘
๔	หาดใหญ่	๒๙๐	๓๐๐	๓๐๐	๑๓๗	๔๕๗
๕	กระแสสินธุ์	๑๖๒	๑๕๐	๑๕๐	๘๓	๕๕๓
๖	ควนเนียง	ไม่มีข้อมูล	๕๓๐	๕๓๐	๒๘๖	๕๔๐
๗	บางกล่ำ	๑๑	๗๕	๗๕	๓๔	๔๕๓
๘	คลองหอยโข่ง	ไม่มีข้อมูล	๗๕๔	๗๕๔	๓๓๙	๔๕๐
๙	สิงหนคร	ไม่มีข้อมูล	๓๒๐	๓๒๐	๑๗๖	๕๕๐
รวม		๑,๙๐๖	๑๕,๕๗๖	๑๕,๕๗๖	๘,๔๘๘	๕๔๕

ตารางที่ ๓๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๕๘ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๕๘	๑,๙๙๕,๒๒๗	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	๖๒,๗๓๕
๒๕๖๓	๒,๒๒๔,๑๖๕	๑,๘๗๒,๒๒๙	๔๓๗,๒๒๖	๒๓๔	na
๒๕๖๔	๒,๒๐๘,๒๑๐	๑,๙๑๔,๗๒๔	๔๒๗,๖๐๗	๒๒๓	๑๐๘,๐๒๗
๒๕๖๕	๒,๑๙๕,๗๙๒	๑,๙๓๕,๓๑๗	๔๑๑,๑๘๑	๒๑๒	๗๑,๖๐๕

พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ ลดลงจากปี ๒๕๖๔ โดยในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูก ๒,๑๙๕,๗๙๒ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๑,๙๓๕,๓๑๗ ไร่ ผลผลิต ๔๑๑,๑๘๑ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๒๑๒ กิโลกรัม จำนวนเกษตรกร ๗๑,๖๐๕ ครัวเรือน

ตารางที่ ๓๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต (กก./ไร่)
สงขลา	๗๑,๖๐๕	๒,๑๙๕,๗๙๒	๑,๙๓๕,๓๑๗	๔๑๑,๑๘๑	๒๑๒
เมือง	๓๐๕๓	๓๒,๐๐๕	๒๖,๗๑๕	๕,๖๙๐	๒๑๓
จะนะ	๘๓๐๔	๒๒๒,๘๗๖	๑๙๕,๑๕๘	๔๑,๕๖๙	๒๑๓
เทพา	๗๔๘๖	๒๕๙,๑๒๓	๒๓๙,๘๑๖	๕๒,๒๘๐	๒๑๘
นาทวี	๗๕๕๒	๓๐๙,๖๕๕	๒๗๙,๘๘๗	๕๘,๗๗๖	๒๑๐
ระโนด	๔	๓๐	๓๐	๔.๙๒	๑๖๔
รัตภูมิ	๖๐๔๙	๑๘๐,๗๕๙	๑๖๒,๗๔๑	๓๔,๕๐๑	๒๑๒
สะเดา	๑๐,๖๘๘	๔๒๖,๙๔๗	๓๖๙,๙๙๒	๗๙,๙๑๘	๒๑๖
สะบ้าย้อย	๙๒๕๓	๒๙๕,๘๔๔	๒๕๑,๖๓๗	๕๔,๑๐๒	๒๑๕
สทิงพระ	๖	๑๕๙	๑๑๕	๑๖	๑๓๙

ตารางที่ ๓๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ (ต่อ)

อำเภอ	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต (กก./ ไร่)
หาดใหญ่	๙๖๖๗	๒๐๗,๗๑๙	๑๘๑,๘๔๔	๓๕,๐๙๖	๑๙๓
กระเสสินธุ์	๗๒๕	๙,๔๘๔	๗,๖๑๖	๑,๖๑๕	๒๑๒
นาหม่อม	๒๘๒๗	๕๙,๗๒๖	๕๐,๔๐๖	๑๐,๙๘๙	๒๑๘
ควนเนียง	๑๕๕๕	๕๐,๒๑๕	๔๕,๐๐๒	๙,๙๐๐	๒๒๐
บางกล่ำ	๒,๓๔๙	๓๔,๕๔๗	๒๗,๓๕๗	๖,๒๖๕	๒๒๙
สิงหนคร	๙	๔๒๑	๓๓๕	๖๒	๑๘๕
คลองหอยโข่ง	๓,๒๖๙	๑๐๖,๒๘๒	๙๖,๖๖๖	๒๐,๓๙๗	๒๑๑

พื้นที่ปลูกยางพาราจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ ลดลงจากปี ๒๕๖๔ โดยในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูก ๒,๑๙๕,๗๙๒ ไร่ พื้นที่ให้ผล ๑,๙๓๕,๓๑๗ ไร่ ผลผลิต ๔๑๑๑๘๑ ตัน ผลผลิต/ไร่ เฉลี่ย ๒๑๒ กิโลกรัม จำนวนเกษตรกร ๗๑,๖๐๕ ครัวเรือน โดยอำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอสะเดา เนื้อที่เพาะปลูก ๔๒๖,๙๔๗ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๓๖๙,๙๙๒ ไร่ ผลผลิต ๗๙,๙๑๘ ตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๒๑๖ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอนาทวี เนื้อที่เพาะปลูก ๓๐๙,๖๕๕ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๒๗๙,๘๘๗ ไร่ ผลผลิต ๕๘,๗๗๖ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๒๑๐ กิโลกรัม และอำเภอสะบ้าย้อย เนื้อที่เพาะปลูก ๒๙๕,๘๔๔ ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว ๒๕๑,๖๓๗ ไร่ ผลผลิต ๕๔,๑๐๒ ตัน ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ๒๑๕ กิโลกรัม

ตารางที่ ๓๘ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิต/ไร่ (กก.)	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)
๒๕๖๐	๖๕,๑๗๓	๕๙,๕๗๔	๑๔๙,๙๙๕	๒,๕๑๘	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๑	๗๐,๓๗๑	๖๒,๕๓๐	๒๕๖,๕๔๖	๒,๕๐๔	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๒	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๓	๗๘,๗๒๘	๗๑,๐๘๗	๑๗๔,๐๙๖	๒,๔๔๙	ไม่มีข้อมูล
๒๕๖๔	๘๓,๓๕๕	๗๘,๓๙๓	๑๙๘,๕๑๕	๒,๕๓๒	๗,๖๘๔
๒๕๖๕	๘๕,๒๐๔	๘๐,๑๖๐	๒๑๓,๒๙๘	๒,๖๖๑	๖,๔๗๑

พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ โดยในปี ๒๕๖๕ มีพื้นที่ปลูก ๘๕,๒๐๔ ไร่ พื้นที่ให้ผล ๘๐,๑๖๐ ไร่ ผลผลิต ๒๑๓,๒๙๘ ตัน ผลผลิต/ไร่ ๒,๖๖๑ กิโลกรัม จำนวนเกษตรกร ๖,๔๗๑ ครัวเรือน

ตารางที่ ๓๙ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ รายอำเภอ

ลำดับ	อำเภอ	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมือง	๒๒๒	๒๒๒	๓๓๓	๑,๕๐๐	๔๕
๒	จะนะ	๕,๘๗๕	๕,๘๗๕	๑๓,๕๑๓	๒,๓๐๐	๓๙๑
๓	เทพา	๘,๔๔๐	๗,๙๒๘	๒๓,๗๐๕	๒,๙๙๐	๕๓๔
๔	นาทวี	๒,๖๙๓	๒,๕๐๙	๗,๒๗๖	๒,๙๙๐	๑๙๙
๕	ระโนด	๑๘,๒๙๑	๑๘,๒๙๑	๖๑,๙๕๒	๓,๓๘๗	๑,๖๑๗
๖	รัตภูมิ	๑๑,๐๔๖	๙,๘๙๔	๒๗,๖๓๔	๒,๗๙๓	๙๖๖
๗	สะเดา	๖,๘๗๘	๖,๐๐๗	๑๒,๐๑๔	๒,๐๐๐	๒๖๒
๘	สะบ้าย้อย	๑,๗๓๘	๑,๗๒๘	๓,๖๒๙	๒,๑๐๐	๑๙๘
๙	สติงพระ	๒,๘๒๑	๒,๔๕๔	๔,๑๒๓	๑,๖๘๐	๓๑๐
๑๐	หาดใหญ่	๓,๘๗๗	๓,๕๔๐	๗,๗๘๘	๒,๒๐๐	๒๖๙
๑๑	กระแสสินธุ์	๕,๑๐๖	๔,๖๐๖	๑๑,๘๘๓	๒,๕๘๐	๔๘๓
๑๒	นาหม่อม	๒๑๖	๒๐๔	๔๙๒	๒,๔๑๒	๑๘
๑๓	ควนเนียง	๗,๗๕๔	๗,๓๗๔	๑๘,๑๔๐	๒,๔๖๐	๔๗๔
๑๔	บางกล่ำ	๑,๓๖๕	๑,๒๐๐	๒,๕๒๐	๒,๑๐๐	๒๓๔
๑๕	สิงหนคร	๔,๖๙๐	๔,๒๙๖	๙,๐๒๒	๒,๑๐๐	๔๒๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๔,๑๙๒	๔,๐๓๒	๙,๒๗๔	๒,๓๐๐	๙๐
	รวม	๘๕,๒๐๔	๘๐,๑๖๐	๒๑๓,๒๙๘	๒,๖๖๑	๖,๔๗๑

พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอระโนด พื้นที่ปลูก ๑๘,๒๙๑ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๑๘,๒๙๑ ไร่ ผลผลิตรวม ๖๑,๙๕๒ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๓,๓๘๗ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอรัตภูมิ พื้นที่ปลูก ๑๑,๐๔๖ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๙,๘๙๔ ไร่ ผลผลิตรวม ๒๗,๖๓๔ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๒,๗๙๓ กิโลกรัม และอำเภอเทพา พื้นที่ปลูก ๘,๔๔๐ ไร่ พื้นที่ให้ผล/เก็บเกี่ยว ๗,๙๒๘ ไร่ ผลผลิตรวม ๒๓,๗๐๕ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๒,๖๖๑ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๐ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	
๑	ทุเรียน	๑๙,๖๙๔	๒๑,๕๘๙	๑๕,๘๗๙	๑๖,๙๓๔	๑๓,๔๓๗	๕,๙๑๙	๘๔๖	๓๕๐	๘,๑๔๘
๒	ลองกอง	๑๐,๖๒๗	๗,๙๗๗	๑๐,๖๒๗	๗,๙๗๗	๒,๘๙๙	๒๘๕	๒๗๓	๓๖	๑๐,๒๒๘
๓	มังคุด	๔,๔๒๒	๔,๓๓๒	๔,๒๙๘	๔,๒๒๘	๒,๓๐๖	๔๖๔	๕๓๗	๑๑๐	๔,๕๗๘
๔	เงาะ	๒,๔๘๗	๒,๔๕๑	๒,๓๖๘	๒,๔๔๖	๑,๗๕๓	๖๙๙	๗๔๐	๒๘๖	๔,๑๑๘

พื้นที่ปลูกไม้ผลจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ ดังนี้

- ทุเรียน เนื้อที่ยืนต้น ๒๑,๕๘๙ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๑๖,๙๓๔ ไร่ ผลผลิตรวม ๕,๙๑๙ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๓๕๐ กิโลกรัม
- ลองกอง เนื้อที่ยืนต้น ๗,๙๗๗ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๗,๙๗๗ ไร่ ผลผลิตรวม ๒๘๕ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๓๖ กิโลกรัม
- มังคุด เนื้อที่ยืนต้น ๔,๓๓๒ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๔,๒๒๘ ไร่ ผลผลิตรวม ๔๖๔ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๑๑๐ กิโลกรัม
- เงาะ เนื้อที่ยืนต้น ๒,๔๕๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๒,๔๔๖ ไร่ ผลผลิตรวม ๖๙๙ ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๒๘๖ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๑ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๕
๑	เมืองสงขลา	๓๒๙	๓๓๓	๑๗๖	๑๗๖	๑๒๗	๒๔	๗๒๒	๑๓๖	๑๖๗
๒	จะนะ	๑,๔๔๗	๑,๕๖๗	๑,๑๑๔	๑,๑๔๐	๑,๐๒๐	๓๙๗	๙๑๖	๓๔๘	๕๘๔
๓	เทพา	๘๔๗	๑,๐๒๕	๖๑๘	๖๒๔	๕๗๔	๑๗๔	๙๒๙	๒๗๙	๔๕๙
๔	นาทวี	๖,๕๒๙	๗,๒๙๑	๕,๖๖๖	๕,๙๐๔	๔,๗๐๘	๒,๓๖๒	๘๓๑	๔๐๐	๑,๕๕๔
๕	รัตภูมิ	๒,๒๐๕	๒,๒๐๕	๑,๗๖๓	๒,๐๓๘	๑,๕๐๙	๓๐๖	๘๕๖	๑๕๐	๙๓๔
๖	สะเดา	๑,๗๗๓	๒,๑๙๑	๑,๐๖๗	๑,๒๒๘	๘๗๕	๗๓๔	๘๒๐	๕๙๘	๖๘๖
๗	สะบ้าย้อย	๔,๗๒๑	๔,๗๓๑	๓,๘๕๗	๔,๐๗๕	๓,๔๗๙	๑,๖๑๐	๙๐๒	๓๙๕	๒,๓๗๙
๘	หาดใหญ่	๖๐๕	๘๔๖	๕๕๕	๖๐๕	๒๘๐	๑๒๑	๕๐๕	๒๐๐	๖๗๘
๙	นาหม่อม	๖๓๖	๖๖๔	๖๒๖	๖๓๖	๕๒๔	๘๙	๘๓๗	๑๔๐	๓๖๔
๑๐	ควนเนียง	๑๑๐	๑๕๒	๒๘	๕๐	๒๑	๖	๗๕๐	๑๒๐	๕๕
๑๑	บางกล่ำ	๒๑๖	๒๒๓	๑๓๕	๑๘๒	๑๐๒	๘๒	๗๕๖	๔๕๑	๘๔
๑๒	คลองหอยโข่ง	๒๗๖	๓๖๑	๒๗๔	๒๗๖	๒๑๘	๑๔	๗๙๖	๕๑	๒๐๔
	รวม	๑๙,๖๙๔	๒๑,๕๘๙	๑๕,๘๗๙	๑๖,๙๓๔	๑๓,๔๓๗	๕,๙๑๙	๘๔๖	๓๕๐	๘,๑๔๘

พื้นที่ปลูกทุเรียนจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอนาทวี เนื้อที่ยืนต้น ๗,๒๙๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๕,๙๐๔ ไร่ ผลผลิตรวม ๒,๓๖๒ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๔๐๐ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอสะบ้าย้อย เนื้อที่ยืนต้น ๔,๗๓๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๔,๐๗๕ ไร่ ผลผลิตรวม ๑,๖๑๐ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๓๙๕ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๒ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกยางจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๕
๑	เมืองสงขลา	๑๐๘	๙๖	๑๐๘	๙๖	๓๔	๐	๓๑๕	๐	๒๐๒
๒	จะนะ	๖๑๓	๕๘๘	๖๑๓	๕๘๘	๑๘๙	๔๓	๓๐๘	๗๓	๔๓๖
๓	เทพา	๒๓๙	๒๓๙	๒๓๙	๒๓๙	๕๒	๑๐	๒๑๘	๔๒	๔๐๔
๔	นาทวี	๓,๕๓๒	๒,๒๗๑	๓,๕๓๒	๒,๒๗๑	๙๕๔	๙๑	๒๗๐	๔๐	๔,๑๓๖
๕	รัตภูมิ	๙๖๔	๙๖๔	๙๖๔	๙๖๔	๒๑๙	๘	๒๒๗	๘	๑,๑๑๘
๖	สะเดา	๗๗๒	๓๕๓	๗๗๒	๓๕๓	๒๔๑	๔	๓๑๒	๑๑	๘๐๐
๗	สะบ้าย้อย	๓,๓๗๔	๒,๗๐๓	๓,๓๗๔	๒,๗๐๓	๑,๐๒๖	๑๒๒	๓๐๔	๔๕	๒,๒๓๗
๘	หาดใหญ่	๕๐๓	๒๘๖	๕๐๓	๒๘๖	๖๐	๐	๑๑๙	๐	๔๒๔
๙	นาหม่อม	๒๑๘	๒๑๘	๒๑๘	๒๑๘	๕๙	๑	๒๗๑	๕	๑๒๔
๑๐	ควนเนียง	๒๔	๒๔	๒๔	๒๔	๕	๐	๒๒๖	๘	๑๖
๑๑	บางกล่ำ	๙๔	๘๖	๙๔	๘๖	๑๕	๕	๑๖๐	๕๘	๗๙
๑๒	คลองหอยโข่ง	๑๘๖	๑๔๙	๑๘๖	๑๔๙	๔๕	๑	๒๔๒	๕	๒๕๒
	รวม	๑๐,๖๒๗	๗,๙๗๗	๑๐,๖๒๗	๗,๙๗๗	๒,๘๙๙	๒๘๕	๒๗๓	๓๖	๑๐,๒๒๘

พื้นที่ปลูกยางจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอสะบ้าย้อย เนื้อที่ยืนต้น ๒,๗๐๓ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๒,๗๐๓ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๒๒ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๔๕ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอนาทวี เนื้อที่ยืนต้น ๒,๒๗๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๒,๒๗๑ ไร่ ผลผลิตรวม ๙๑ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๔๐ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๓ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวน
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมืองสงขลา	๕๗	๔๐	๕๗	๔๐	๑๘	๒	๓๑๖	๕๐	๘๗
๒	จะนะ	๓๑๗	๓๑๗	๓๑๕	๓๑๕	๑๙๕	๓๒	๖๑๙	๑๐๒	๓๒๑
๓	เทพา	๑๓๒	๑๓๔	๑๓๐	๑๓๐	๖๐	๙	๔๖๒	๖๙	๒๓๖
๔	นาทวี	๖๔๕	๖๔๕	๖๑๗	๖๒๒	๓๗๕	๑๓๑	๖๐๘	๒๑๑	๑,๐๒๓
๕	รัตภูมิ	๘๓๗	๘๓๗	๘๒๖	๘๓๒	๔๖๒	๓๓	๕๕๙	๔๐	๑๐๐
๖	สะเดา	๒๘๔	๒๘๔	๒๗๔	๒๗๔	๑๒๕	๑๓	๔๕๖	๔๗	๕๔๖
๗	สะบ้าย้อย	๙๓๑	๙๓๑	๙๑๙	๙๑๙	๕๓๒	๑๙๘	๕๗๙	๒๑๕	๙๕๙
๘	หาดใหญ่	๔๒๑	๔๐๒	๔๑๙	๔๐๐	๑๖๒	๒๐	๓๘๗	๕๐	๔๖๙
๙	นาหม่อม	๒๒๕	๒๒๕	๒๒๔	๒๒๔	๑๑๘	๙	๕๒๗	๔๐	๒๗๗
๑๐	ควนเนียง	๕๙	๕๙	๓๔	๓๗	๑๒	๑	๓๕๓	๔๐	๕๕
๑๑	บางกล่ำ	๒๙๗	๒๗๕	๒๗๑	๒๕๒	๑๔๓	๑๕	๕๒๘	๖๐	๑๓๔
๑๒	คลองหอยโข่ง	๒๑๗	๑๘๓	๒๑๒	๑๘๓	๑๐๔	๑	๔๙๑	๕	๓๗๑
	รวม	๔,๔๒๒	๔,๓๓๒	๔,๒๙๘	๔,๒๒๘	๒,๓๐๖	๔๖๔	๕๓๗	๑๑๐	๔,๕๗๘

พื้นที่ปลูกมังคุดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอสะบ้าย้อย เนื้อที่ยืนต้น ๙๓๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๙๑๙ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๙๘ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๒๑๕ กิโลกรัม รองลงมาเป็น อำเภอรัตภูมิ เนื้อที่ยืนต้น ๘๓๗ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๘๓๒ ไร่ ผลผลิตรวม ๓๓ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๔๐ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๔ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวน
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมืองสงขลา	๒๒	๑๔	๑๘	๑๔	๑๔	๓	๗๗๘	๑๙๕	๑๔
๒	จะนะ	๒๒๔	๑๙๘	๒๐๖	๑๙๘	๑๕๔	๑๐๔	๗๔๙	๕๒๕	๑๕๖
๓	เทพา	๔๓	๔๓	๔๓	๔๓	๒๙	๑๘	๖๗๖	๔๑๙	๗๘
๔	นาทวี	๓๒๑	๓๒๑	๓๑๑	๓๒๑	๑๙๗	๒๐๓	๖๓๓	๖๓๒	๘๘๕
๕	รัตภูมิ	๕๔๙	๕๔๙	๕๒๗	๕๔๙	๔๐๖	๑๖	๗๗๐	๒๙	๒๖๙
๖	สะเดา	๙๖	๙๔	๙๔	๙๔	๕๗	๖๐	๖๑๑	๖๓๘	๒๖๘
๗	สะบ้าย้อย	๖๙๑	๖๙๑	๖๕๕	๖๙๑	๕๑๓	๒๔๓	๗๘๓	๓๕๒	๑,๕๖๘
๘	หาดใหญ่	๑๖๘	๑๖๘	๑๖๔	๑๖๘	๑๑๘	๑๓	๗๒๐	๗๗	๔๕๘
๙	นาหม่อม	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๑๔๗	๑๐๕	๓๐	๗๑๔	๒๐๔	๑๑๕
๑๐	ควนเนียง	๑๕	๑๕	๖	๑๐	๓	๐	๕๘๓	๓๐	๑๖
๑๑	บางกล่ำ	๕๒	๕๒	๔๔	๕๒	๓๒	๘	๗๒๗	๑๕๔	๓๗
๑๒	คลองหอยโข่ง	๑๕๙	๑๕๙	๑๕๓	๑๕๙	๑๒๕	๑	๘๑๖	๖	๒๕๔
	รวม	๒,๔๘๗	๒,๔๕๑	๒,๓๖๘	๒,๔๔๖	๑,๗๕๓	๖๙๙	๗๔๐	๒๘๖	๔,๑๑๘

พื้นที่ปลูกเงาะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุดอำเภอสะบ้าย้อย เนื้อที่ยืนต้น ๖๙๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๖๙๑ ไร่ ผลผลิตรวม ๒๔๓ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๓๕๒ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอรัตภูมิ เนื้อที่ยืนต้น ๕๔๙ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๕๔๙ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๖ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย/ไร่ ๒๙ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๕ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวนเกษตรกร (ครัวเรือน)
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๕
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	๖	-	๖	-	๑๒	-	๒,๐๐๐	-	-
๓	เทพา	๑	-	๑	-	๐.๕	-	๙๕๐	-	-
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๒,๒๔๙	๒,๒๕๓	๒,๒๔๙	๒,๒๕๓	๔,๔๙๘	๔๔๙.๕๐	๒,๐๐๐	๑๔๙.๖๗	๔๑๗
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สทิงพระ	๙๒.๕	๑๕๑	๙๒.๕	๑๕๑	๒๓๕	๑๙๕.๒๐	๑,๘๗๐	๒๕๓.๑๘	๑๕๗
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระเสียนรุ้	๑๓๔	๑๒๑.๗๕	๑๓๔	๑๒๑.๗๕	๒๖๘	๑๓๕.๔๕	๒,๐๐๐	๑๑๑.๒๕	๒๓
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑๖	๕.๕๐	๑๖	๕.๕๐	๒๓	๑.๕๐	๑,๘๐๐	๒๗๒.๗๓	๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	๒,๔๙๘.๕๐	๒,๕๓๑.๒๕	๒,๔๙๙	๒,๕๓๑.๒๕	๕,๐๓๖.๕๐	๗๘๑.๖๕	๑๐,๖๒๐	๗๘๖.๘๓	๖๐๐

พื้นที่ปลูกพริกจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอระโนด เนื้อที่ยืนต้น ๒,๒๕๓ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๒,๒๕๓ ไร่ ผลผลิตรวม ๔๔๙.๕๐ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๑๔๙.๖๗ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอสทิงพระ เนื้อที่ยืนต้น ๑๕๑ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๑๕๑ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๙๕.๒๐ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๒๕๓.๑๘ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๖ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกพืชของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)		จำนวน
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	เกษตรกร (ครัวเรือน)
๑	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	จะนะ	๒๗๐	๑๓๖	๒๗๐	๑๓๖	๕๕๐	๑๓๖	๒,๐๐๐	๑,๐๐๐	๓๑
๓	เทพา	๓๑๗.๕	๘๘	๓๑๗.๕	๕๓	๔๖๗.๒๕	๑๕๙	๑,๕๐๐	๓,๐๐๐	๒๙
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๕๗๗	๓๓๓	๕๗๗	๗๒	๒,๘๘๕	๑๙๖	๕,๐๐๐	๒,๗๒๓	๘๘
๖	รัตภูมิ	๑	-	๑	-	๒	-	๒,๐๐๐	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	๑๐	-	๑๐	-	๒๐	-	๒,๐๐๐	-	-
๙	สทิงพระ	๑๕๘	๒๙	๑๕๘	๑๘	๓๑๖	๓๘.๕๐	๒,๐๐๐	๒,๑๓๘	๑๔
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๑๒๗.๗๕	-	๑๒๗.๗๕	-	๒๕๕.๕	-	๒,๐๐๐	-	-
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	๑	-	๑	-	๒	-	๒,๐๐๐	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑๕	-	๑๕	-	๓๗.๕	-	๒,๕๐๐	-	-
๑๖	คลองหอยโข่ง	๖.๕	-	๖.๕	-	๑๓	-	๒,๐๐๐	-	-
รวม		๑,๔๘๓.๗๕	๕๘๖	๑,๔๘๓.๗๕	๒๗๙	๔,๕๓๘.๒๕	๕๒๙.๕๐	๒๓,๐๐๐	๒,๒๑๕.๒๕	๑๖๒

พื้นที่ปลูกพืชของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอระโนด เนื้อที่ยืนต้น ๓๓๓ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๒,๘๘๕ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๙๖ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๒,๗๒๓ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอจะนะ เนื้อที่ยืนต้น ๑๓๖ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๑๓๖ ไร่ ผลผลิตรวม ๑๓๖ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๑,๐๐๐ กิโลกรัม

ตารางที่ ๔๗ แสดงข้อมูลพื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)		เนื้อที่ให้ผล (ไร่)		ผลผลิตรวม (ตัน)		ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	
		ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕	ปี ๖๔	ปี ๖๕
๑	เมืองสงขลา	๔	๖๓	๔	๖๒	๒	๙๑	๑,๐๐๐	๑,๔๖๗
๒	จะนะ	-	๑๙๓	-	๑๙๓	-	๖๗๕.๕๐	-	๓,๕๐๐
๓	เทพา	๑,๓๓๒	๑,๓๐๙	๑,๓๓๒	๑,๐๔๗	๓,๖๑๐	๗๖๗	๒,๘๐๐	๒,๙๒๗
๔	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-
๕	ระโนด	๗๔	๒๐	๗๔	๒๐	๑,๑๕๐	๗๘๖.๕๐	๑,๖๕๐	๒,๕๓๗
๖	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	สะเดา	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-
๙	สติงพระ	๑๓๘	๓๙	๑๓๘	๓๓๑	๑,๕๘๐	๑๒๐	๑,๑๕๐	๓,๘๗๐
๑๐	หาดใหญ่	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๑	กระแสสินธุ์	๕๙	๑๕.๕	๕๙	๑๑.๕๐	๗๗.๕	๖๐	๑,๓๐๘	๕๒๑
๑๒	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๔	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๘๗	๑๒๕	๘๗	๑๒๕	๒๕๗	๑๖๗	๑,๘๒๐	๑,๓๓๖
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-
	รวม	๑,๖๙๔	๑,๗๖๔.๕๐	๑,๖๙๔	๑,๔๘๙.๕๐	๖,๖๗๖.๕๐	๒,๖๖๗	๙,๗๒๘	๑๖,๑๕๘

พื้นที่ปลูกแตงโมจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ อำเภอที่ปลูกมากที่สุด คือ อำเภอเทพา เนื้อที่ยืนต้น ๑,๓๐๙ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๑,๐๔๗ ไร่ ผลผลิตรวม ๗๖๗ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๒,๙๒๗ กิโลกรัม รองลงมาเป็นอำเภอจะนะ เนื้อที่ยืนต้น ๑๙๓ ไร่ เนื้อที่ให้ผล ๑๙๓ ไร่ ผลผลิตรวม ๖๗๕.๕๐ ตัน และผลผลิต/ไร่ ๓,๕๐๐ กิโลกรัม

๓) ด้านปศุสัตว์

ตารางที่ ๔๘ แสดงข้อมูลพื้นที่จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	โคพื้นเมือง (ตัว)	โคพันธุ์แท้ (ตัว)	โคลูกผสม (ตัว)	โคขุน(ตัว)	รวมโคเนื้อทั้งหมด	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑๑๔,๕๐๐	๑,๘๑๘	๘,๖๑๒	๕๑๐	๑๒๕,๔๔๐	๒๓,๑๑๙
๒๕๖๒	๑๒๑,๘๕๓	๑,๖๕๒	๑๐,๐๔๑	๕๒๓	๑๓๔,๐๖๙	๒๔,๒๘๕
๒๕๖๓	๑๓๔,๐๙๖	๑,๗๓๔	๑๒,๐๗๖	๒๓๓	๑๔๘,๑๓๙	๒๖,๑๒๗
๒๕๖๔	๑๓๘,๒๙๘	๒,๐๐๐	๑๔,๑๒๐	๑,๐๘๘	๑๕๕,๕๐๖	๒๖,๘๐๔
๒๕๖๕	๑๔๖,๗๐๖	๒,๔๔๔	๑๗,๕๓๓	๑,๑๑๕	๑๖๗,๗๙๘	๒๗,๐๑๘

พื้นที่จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ โคพื้นเมือง จำนวน ๑๔๖,๗๐๖ ตัว โคพันธุ์แท้ จำนวน ๒,๔๔๔ ตัว โคลูกผสม จำนวน ๑๗,๕๓๓ ตัว โคขุน จำนวน ๑,๑๑๕ ตัว รวมโคเนื้อทั้งหมด ๑๖๗,๗๙๘ ตัว เกษตรกร ๒๗,๐๑๘ ฟาร์ม

ตารางที่ ๔๙ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงโคเนื้อจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	โคพื้นเมือง (ตัว)	โคพันธุ์แท้ (ตัว)	โคลูกผสม (ตัว)	โคขุน (ตัว)	รวมโคเนื้อทั้งหมด	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๕,๒๒๒	๑๐๐	๔๘๑	๑๓	๕,๘๑๖	๙๔๘
๒	สติงพระ	๘,๑๒๗	๗๑๗	๒,๕๑๙	๑๘๓	๑๑,๕๔๖	๑,๗๘๘
๓	จะนะ	๑๔,๑๑๒	๔๙๗	๑,๕๘๒	๔๐	๑๖,๒๓๑	๒,๐๔๑
๔	นาทวี	๔,๕๘๖	๒๒๗	๑๙๔	๒๔	๕,๐๓๑	๑,๗๐๕
๕	เทพา	๑๕,๕๖๖	๑๑๐	๗๘๐	๑๖๖	๑๖,๖๒๒	๓,๒๗๗
๖	สะบ้าย้อย	๔,๓๔๖	-	๑,๓๑๐	๑๔	๕,๖๗๐	๑,๖๒๙
๗	ระโนด	๘,๑๙๓	๑๗	๓,๑๗๑	๗๖	๑๑,๔๕๗	๑,๖๓๐
๘	กระแสสินธุ์	๕,๓๒๕	๔๑	๑,๑๗๗	๑๔	๖,๕๕๗	๑,๑๘๒
๙	รัตภูมิ	๗,๙๕๘	๔๖	๑,๘๕๐	๑๔๕	๙,๙๙๙	๒,๒๔๑
๑๐	สะเดา	๕,๙๘๗	๓๒	๑๘๐	๒๔	๖,๒๒๓	๑,๐๘๕
๑๑	หาดใหญ่	๓๔,๖๑๘	๒๘๗	๑,๑๑๘	๑๑๓	๓๖,๑๓๖	๒,๖๔๐
๑๒	นาหม่อม	๒,๖๖๒	๕	๑๑	-	๒,๖๗๘	๖๐๘
๑๓	ควนเนียง	๙,๔๒๘	๘๔	๗๙๒	๒๕	๑๐,๓๒๙	๒,๒๒๙
๑๔	บางกล่ำ	๕,๔๓๕	๒๗	๓๙๓	๑๑๖	๕,๙๗๑	๘๙๕
๑๕	สิงหนคร	๑๑,๑๔๙	๑๘๘	๑,๗๘๙	๑๔๒	๑๓,๒๖๘	๒,๒๘๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓,๙๙๒	๖๖	๑๘๖	๒๐	๔,๒๖๔	๘๓๙
	รวม	๑๔๖,๗๐๖	๒,๔๔๔	๑๗,๕๓๓	๑,๑๑๕	๑๖๗,๗๙๘	๒๗,๐๑๘

ตารางที่ ๕๐ แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกร ปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผลผลิต ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ปริมาณผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
๑	เมืองสงขลา	๙๔๘	๕,๘๑๖	๒,๙๐๘	๙๗.๑๗
๒	สทิงพระ	๑,๗๘๘	๑๑,๕๔๖	๕,๗๗๓	๑๙๒.๙๑
๓	จะนะ	๒,๐๔๑	๑๖,๒๓๑	๘,๑๑๖	๒๗๑.๑๙
๔	นาทวี	๑,๗๐๕	๕,๐๓๑	๒,๕๑๖	๘๔.๐๖
๕	เทพา	๓,๒๗๗	๑๖,๖๒๒	๘,๓๑๑	๒๗๗.๗๒
๖	สะบ้าย้อย	๑,๖๒๙	๕,๖๗๐	๒,๘๓๕	๙๔.๗๔
๗	ระโนด	๑,๖๓๐	๑๑,๔๕๗	๕,๗๒๙	๑๙๑.๔๒
๘	กระเสี่สินธุ์	๑,๑๘๒	๖,๕๕๗	๓,๒๗๙	๑๐๙.๕๖
๙	รัตภูมิ	๒,๒๔๑	๙,๙๙๙	๕,๐๐๐	๑๖๗.๐๖
๑๐	สะเดา	๑,๐๘๕	๖,๒๒๓	๓,๑๑๒	๑๐๓.๙๗
๑๑	หาดใหญ่	๒,๖๔๐	๓๖,๑๓๖	๑๘,๐๖๘	๖๐๓.๗๖
๑๒	นาหม่อม	๖๐๘	๒,๖๗๘	๑,๓๓๙	๔๔.๗๔
๑๓	ควนเนียง	๒,๒๒๙	๑๐,๓๒๙	๕,๑๖๕	๑๗๒.๕๘
๑๔	บางกล่ำ	๘๙๕	๕,๙๗๑	๒,๙๘๖	๙๙.๗๖
๑๕	สิงหนคร	๒,๒๘๑	๑๓,๒๖๘	๖,๖๓๔	๒๒๑.๖๘
๑๖	คลองหอยโข่ง	๘๓๙	๔,๒๖๔	๒,๑๓๒	๗๑.๒๔
	รวม	๒๗,๐๑๘	๑๖๗,๗๙๘	๘๓,๘๙๙	๒,๘๐๓.๕๙

หมายเหตุ : การคำนวณผลผลิต/ปี (รอบการผลิต ๐.๕ รอบ/ปี),
 การคำนวณมูลค่าการผลิต (ล้านบาท) (ผลผลิต/ปี x น้ำหนักเฉลี่ย ๓๕๐ กก./ตัว x ราคา
 ๙๕.๔๗๕ บาท/กิโลกรัม หาดด้วย ๑,๐๐๐,๐๐๐)

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๕๑ แสดงข้อมูลจำนวนกระบือและเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	กระบือ (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๕,๓๖๙	๓๕๕
๒๕๖๒	๕,๔๙๔	๓๔๘
๒๕๖๓	๕,๕๕๐	๓๔๖
๒๕๖๔	๖,๑๗๒	๓๖๒
๒๕๖๕	๖,๐๑๗	๓๔๒

ข้อมูลจำนวนกระบือและเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๖,๐๑๗ ตัว
เกษตรกร จำนวน ๓๔๒ ฟาร์ม

ตารางที่ ๕๒ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงกระบือจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)
๑	เมืองสงขลา	๓	๑๗
๒	สติงพระ	๖	๑๒๐
๓	จะนะ	๗	๕๑
๔	นาทวี	๑	๒
๕	เทพา	๔	๓๑
๖	สะบ้าย้อย	๑๗	๕๐
๗	ระโนด	๑๑๓	๒,๐๔๗
๘	กระแสดินธุ์	๒	๕๙
๙	รัตภูมิ	๒	๑๓
๑๐	สะเดา	๒	๗
๑๑	หาดใหญ่	๑๒๘	๓,๐๔๐
๑๒	นาหม่อม	-	-
๑๓	ควนเนียง	๓๑	๓๐๙
๑๔	บางกล่ำ	๗	๕๓
๑๕	สิงหนคร	๑๙	๒๑๘
๑๖	คลองหอยโข่ง	-	-
	รวม	๓๔๒	๖,๐๑๗

ตารางที่ ๕๓ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	สุกร(ตัว)					รวมสุกร	
	พื้นเมือง	สุกรพันธุ์			สุกรขุน		
	จำนวน (ตัว)	พ่อพันธุ์ (ตัว)	แม่พันธุ์ (ตัว)	ลูกสุกร (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๘,๗๕๖	๑,๓๕๘	๑,๑๗๕	๔๑,๙๙๐	๘๙,๕๕๙	๑๕๘,๗๐๘	๒,๐๔๕
๒๕๖๒	๗,๕๑๑	๑,๒๙๑	๑,๐๖๗	๔๖,๕๘๑	๘๙,๔๖๖	๑๖๐,๘๘๒	๑,๗๙๘
๒๕๖๓	๒,๖๙๐	๘๗๖	๑๒,๓๖๙	๔,๔๒๕	๑๖๙,๓๘๙	๑๘๙,๗๗๖	๑,๓๓๕
๒๕๖๔	๑,๘๔๒	๕๙๒	๑๑,๔๔๐	๑,๗๐๑	๗,๕๙๘	๘๙,๙๒๑	๑,๑๓๔
๒๕๖๕	๕๑๖	๕๗๒	๑๒,๒๖๑	๑,๐๒๘	๒๕,๔๔๑	๗๑,๐๑๓	๕๘๔

จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ สุกรพันธุ์พื้นเมือง จำนวน ๕๑๖ ตัว เป็นพ่อพันธุ์ ๕๗๒ ตัว แม่พันธุ์ ๑๒,๒๖๑ ตัว ลูกสุกร ๑,๐๒๘ ตัว สุกรขุน จำนวน ๒๕,๔๔๑ ตัว รวมสุกรทั้งหมด ๗๑,๐๑๓ ตัว เกษตรกร ๕๘๔ ฟาร์ม ซึ่งลดลงจากปี ๖๔ เนื่องจากโรคระบาดในสุกร ส่งผลให้เกษตรกรรายย่อยปิดฟาร์ม ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น และการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัส โคโรนา- ๑๙

ตารางที่ ๕๔ แสดงข้อมูลผู้เลี้ยงสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	สุกร(ตัว)					รวมสุกร	
		พื้นเมือง	สุกรพันธุ์			สุกรขุน		
		จำนวน (ตัว)	พ่อพันธุ์ (ตัว)	แม่พันธุ์ (ตัว)	ลูกสุกร (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	-	๓๒	๑๒๖	๒๗	๖๕๔	๘๓๙	๓๕
๒	สทิงพระ	๑๓	๑๙	๒๐๕	๓๑	๓,๔๓๔	๓,๗๐๒	๗๐
๓	จะนะ	๖๐	๑๒	๖๕	-	๕๘๕	๗๒๒	๔
๔	นาทวี	-	๑	๔	-	๓๕๖	๓๖๑	๗
๕	เทพา	๓	๒๒	๓๑๗	-	๑,๐๑๘	๑,๓๖๐	๖
๖	สะบ้าย้อย	๔๐	๔	๓๕	-	๑๘๔	๒๖๓	๗
๗	ระโนด	-	๙	๑๗๘	-	๑,๐๒๖	๑,๒๑๓	๔๔
๘	กระแสสินธุ์	-	๔๔	๓๙๗	-	๒,๒๐๕	๒,๖๔๖	๕๓
๙	รัตภูมิ	๔๔	๒๕๘	๙,๐๙๓	๙๕๖	๓๐,๑๔๔	๔๐,๔๙๕	๑๒๒
๑๐	สะเดา	๑๕๘	๕	๔๔	-	๓๙๖	๖๐๓	๒๐
๑๑	หาดใหญ่	๓	๘๙	๓๓๗	-	๓,๓๓๘	๓,๗๖๗	๑๐๖
๑๒	นาหม่อม	-	๗	๒๐๕	-	๑,๑๕๐	๑,๓๖๒	๕
๑๓	ควนเนียง	-	๗	๔๖๗	-	๕,๗๘๓	๖,๒๕๗	๒๒
๑๔	บางกล่ำ	-	๓๒	๒๔๓	-	๒,๗๐๗	๒,๙๘๒	๗
๑๕	สิงหนคร	๖๖	๒๒	๕๐๗	-	๓,๒๘๒	๓,๘๗๗	๕๒
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๒๙	๙	๓๘	๑๔	๓๗๔	๕๖๔	๒๔
	รวม	๕๑๖	๕๗๒	๑๒,๒๖๑	๑,๐๒๘	๕๖,๖๓๖	๗๑,๐๑๓	๕๘๔

ตารางที่ ๕๕ แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิตสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน (ตัว)	ปริมาณผลผลิต/ปี (ตัว)
๑	เมืองสงขลา	๓๕	๘๓๙	๑,๓๐๘
๒	สติงพระ	๗๐	๓,๗๐๒	๖,๘๖๘
๓	จะนะ	๔	๗๒๒	๑,๑๗๐
๔	นาทวี	๗	๓๖๑	๗๑๒
๕	เทพา	๖	๑,๓๖๐	๒,๐๓๖
๖	สะบ้าย้อย	๗	๒๖๓	๓๖๘
๗	ระโนด	๔๔	๑,๒๑๓	๒,๐๕๒
๘	กระแสสินธุ์	๕๓	๒,๖๔๖	๔,๔๑๐
๙	รัตภูมิ	๑๒๒	๔๐,๔๙๕	๖๐,๒๘๘
๑๐	สะเดา	๒๐	๖๐๓	๗๙๒
๑๑	หาดใหญ่	๑๐๖	๓,๗๖๗	๖,๖๗๖
๑๒	นาหม่อม	๕	๑,๓๖๒	๒,๓๐๐
๑๓	ควนเนียง	๒๒	๖,๒๕๗	๑๑,๕๖๖
๑๔	บางกล่ำ	๗	๒,๙๘๒	๕,๔๑๔
๑๕	สิงหนคร	๕๒	๓,๘๗๗	๖,๕๖๔
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๔	๕๖๔	๗๔๘
	รวม	๕๘๔	๗๑,๐๑๓	๑๑๓,๒๗๒

หมายเหตุ : น้ำหนักเฉลี่ย ๑๒๐ กก./ตัว รอบการผลิต ๒ รอบ /ปี

ตารางที่ ๕๖ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	แพะ							
	แพะเนื้อ			แพะนม			รวม	
	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑๖,๕๙๔	๒๖,๘๑๓	๔๓,๔๐๗	๑๕๕	๔๑๓	๕๖๘	๔๓,๙๗๕	๔,๙๔๒
๒๕๖๒	๑๖,๕๔๒	๓๓,๗๙๙	๕๐,๓๔๑	๑๕๕	๕๒๒	๖๗๗	๕๑,๐๑๘	๕,๕๓๑
๒๕๖๓	๑๖,๘๓๖	๓๔,๐๒๓	๕๐,๘๕๙	๗๙	๔๔๖	๕๒๕	๕๑,๓๘๔	๕,๗๔๑
๒๕๖๔	๑๕,๘๑๕	๓๔,๘๘๔	๕๐,๖๙๙	๔๕	๓๐๕	๓๕๐	๕๑,๐๔๙	๕,๘๑๓
๒๕๖๕	๑๘,๙๑๘	๓๙,๐๖๙	๕๗,๙๘๗	๔๕	๒๗๙	๓๒๔	๕๘,๓๑๑	๕,๙๕๖

จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แพะเนื้อ จำนวน ๕๗,๙๘๗ ตัว
แพะนม ๓๒๔ ตัว แพะทั้งหมด ๕๘,๓๑๑ ตัว เกษตรกรทั้งหมด ๕,๙๕๖ ครัวเรือน

ตารางที่ ๕๗ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	แพะ							
		แพะเนื้อ			แพะนม			รวม	
		ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวม (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๖๓๔	๑,๕๕๗	๒,๑๙๑	๓	๖	๙	๒,๒๐๐	๑๙๒
๒	สติงพระ	๔๒๒	๙๙๑	๑,๔๑๓	-	-	-	๑,๔๑๓	๕๗
๓	จะนะ	๕,๓๓๙	๖,๒๕๕	๑๑,๕๙๔	๑๒	๓๘	๕๐	๑๑,๖๔๔	๑,๑๕๖
๔	นาทวี	๖๗๓	๑,๔๘๓	๒,๑๕๖	-	-	-	๒,๑๕๖	๔๗๔
๕	เทพา	๓,๑๐๑	๖,๑๒๓	๙,๒๒๔	๒	๓๕	๓๗	๙,๒๖๑	๑,๔๘๘
๖	สะบ้าย้อย	๘๗๑	๒,๘๑๒	๓,๖๘๓	-	-	-	๓,๖๘๓	๗๒๑
๗	ระโนด	๑,๕๕๘	๘,๓๒๘	๙,๘๘๖	๑	๒๖	๒๗	๙,๙๑๓	๓๔๘
๘	กระแสสินธุ์	๙๔	๔๙๙	๕๙๓	-	-	-	๕๙๓	๑๙
๙	รัตภูมิ	๖๖๗	๑,๖๙๒	๒,๓๕๙	-	๔	๔	๒,๓๖๓	๑๙๗
๑๐	สะเดา	๕๐๑	๑,๑๗๖	๑,๖๗๗	๒๓	๑๓๙	๑๖๒	๑,๘๓๙	๒๕๑
๑๑	หาดใหญ่	๒,๔๕๑	๒,๙๘๖	๕,๔๓๗	๓	๒๕	๒๘	๕,๔๖๕	๓๘๒
๑๒	นาหม่อม	๒๐	๒๑๙	๒๓๙	-	-	-	๒๓๙	๑๑
๑๓	ควนเนียง	๔๓๒	๘๔๐	๑,๒๗๒	๑	๖	๗	๑,๒๗๙	๒๔๕
๑๔	บางกล่ำ	๓๗๑	๕๑๖	๘๘๗	-	-	-	๘๘๗	๗๓
๑๕	สิงหนคร	๑,๖๓๓	๒,๙๒๔	๔,๕๕๗	-	-	-	๔,๕๕๗	๓๑๓
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๕๑	๖๖๘	๘๑๙	-	-	-	๘๑๙	๒๙
	รวม	๑๘,๙๑๘	๓๙,๐๖๙	๕๗,๙๘๗	๔๕	๒๗๙	๓๒๔	๕๘,๓๑๑	๕,๙๕๖

ตารางที่ ๕๘ แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกร ปริมาณ ผลผลิต/ปี และมูลค่าผู้เลี้ยงแพะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	ชื่ออำเภอ	แพะเนื้อ			
		เกษตรกร (ฟาร์ม)	จำนวน	ปริมาณผลผลิต/ปี (ตัว)	มูลค่าการผลิต (ล้านบาท)
๑	เมืองสงขลา	๑๙๒	๒,๑๙๑	๓๒๘๖.๕	๑๓.๖๑
๒	สติงพระ	๕๗	๑,๔๑๓	๒๑๑๙.๕	๘.๗๘
๓	จะนะ	๑,๑๔๙	๑๑,๕๙๔	๑๗๓๙๑	๗๒.๐๑
๔	นาทวี	๔๗๔	๒,๑๕๖	๓๒๓๔	๑๓.๓๙
๕	เทพา	๑,๔๘๘	๙,๒๒๔	๑๓๘๓๖	๕๗.๒๙
๖	สะบ้าย้อย	๗๒๑	๓,๖๘๓	๕๕๒๔.๕	๒๒.๘๘
๗	ระโนด	๓๔๗	๙,๘๘๖	๑๔๘๒๙	๖๑.๔๐
๘	กระแสสินธุ์	๑๙	๕๙๓	๘๘๙.๕	๓.๖๘
๙	รัตภูมิ	๑๙๖	๒,๓๕๙	๓๕๓๘.๕	๑๔.๖๕
๑๐	สะเดา	๒๕๑	๑,๖๗๗	๒๕๑๕.๕	๑๐.๔๒
๑๑	หาดใหญ่	๓๘๐	๕,๔๓๗	๘๑๕๕.๕	๓๓.๗๗
๑๒	นาหม่อม	๑๑	๒๓๙	๓๕๘.๕	๑.๔๘
๑๓	ควนเนียง	๒๔๓	๑,๒๗๒	๑๙๐๘	๗.๙๐
๑๔	บางกล่ำ	๗๓	๘๘๗	๑๓๓๐.๕	๕.๕๑
๑๕	สิงหนคร	๓๑๓	๔,๕๕๗	๖๘๓๕.๕	๒๘.๓๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๒๙	๘๑๙	๑๒๒๘.๕	๕.๐๙
	รวม	๕,๙๔๓	๕๗,๙๘๗	๘๖๙๘๑	๓๖๐.๑๖

หมายเหตุ : ราคาเฉลี่ย ๑๖๕.๖๓ บาท/ตัว น้ำหนักเฉลี่ย ๒๕ กก./ตัว รอบการผลิต ๑.๕ รอบ /ปี
 การคำนวณผลผลิต/ปี (ปริมาณแพะเนื้อ x ๑.๕ รอบ/ปี)
 การคำนวณมูลค่าการผลิต (ล้านบาท) (ผลผลิต/ปี x น้ำหนักเฉลี่ย ๒๕ กิโลกรัม x ราคา ๑๖๕.๖๓ บาท/กิโลกรัม หาดด้วย ๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท)

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๕๙ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๕๖๖	๙๗๓	๑,๕๓๙	๑๙๗
๒๕๖๒	๗๔๑	๑,๑๙๕	๑,๙๓๖	๒๓๓
๒๕๖๓	๗๒๕	๑,๒๕๐	๑,๙๗๕	๒๒๒
๒๕๖๔	๗๓๖	๑,๒๘๗	๒,๐๒๓	๒๒๒
๒๕๖๕	๘๐๔	๑,๓๕๕	๒,๑๕๙	๒๒๓

จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔ เป็นเพศผู้ ๗๓๖ ตัว เพศเมีย ๑,๒๘๗ ตัว รวมจำนวน ๒,๐๒๓ ตัว เกษตรกรผู้เลี้ยงแกะ ๒๒๒ ฟาร์ม

ตารางที่ ๖๐ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงแกะจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)	รวมจำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๑๘	๕๐	๖๘	๔
๒	สทิงพระ	๔๐	๔๐	๘๐	๑
๓	จะนะ	๖๙	๑๒๘	๑๙๗	๒๕
๔	นาทวี	๑๐	๓๑	๔๑	๙
๕	เทพา	๒๕๙	๔๑๔	๖๗๓	๘๑
๖	สะบ้าย้อย	๕๘	๑๓๔	๑๙๒	๒๙
๗	ระโนด	๒๑	๒๘	๔๙	๕
๘	กระแสสินธุ์	-	๑	๑	๑
๙	รัตภูมิ	๒	๙	๑๑	๑
๑๐	สะเดา	๘๘	๘๙	๑๗๗	๙
๑๑	หาดใหญ่	๑๖๑	๒๑๗	๓๗๘	๒๖
๑๒	นาหม่อม	๔	๑๕	๑๙	๒
๑๓	ควนเนียง	๔	-	๔	๑
๑๔	บางกล่ำ	๒๔	๕๗	๘๑	๙
๑๕	สิงหนคร	๔๐	๑๓๔	๑๗๔	๑๗
๑๖	คลองหอยโข่ง	๖	๘	๑๔	๓
	รวม	๘๐๔	๑,๓๕๕	๒,๑๕๙	๒๒๓

ตารางที่ ๖๑ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ ไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑- ๒๕๖๕

พ.ศ.	ไก่พื้นเมือง	ไก่สามสาย จำนวน	ไก่เนื้อพันธุ์	ไก่ไข่พันธุ์	ไก่ปุ๋ย- ย่า, พ่อ-แม่	ไก่ปุ๋ย- ย่า, พ่อ-แม่ ผลิต ลูกไก่ไข่	ไก่ทั้งหมด	
	จำนวน	(ตัว)	จำนวน	จำนวน	ผลิตลูกไก่เนื้อ	จำนวน	จำนวน	เกษตรกร
	(ตัว)		(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๑,๕๗๓,๕๔๙	๒,๑๒๘	๑,๘๑๖,๗๐๑	๗๗๔,๘๑๓	๑๑,๓๕๕	๑๒,๓๘๖	๓,๔๑๖,๑๙๒	๔๖,๗๐๐
๒๕๖๒	๑,๖๖๖,๔๑๙	๗,๐๘๙	๑,๗๕๐,๓๗๓	๗๗๔,๓๙๘	๗๑,๘๔๕	๑๑,๖๙๒	๓,๕๐๗,๔๑๘	๔๙,๖๘๒
๒๕๖๓	๑,๖๕๖,๗๔๖	๒๙,๘๔๘	๒,๐๙๖,๗๒๓	๘๐๗,๖๑๕	๘๒๖	๔๓๐	๔,๕๙๒,๑๘๘	๔๙,๓๐๑
๒๕๖๔	๑,๖๓๑,๕๓๘	๒๓,๕๓๒	๒,๐๓๒,๘๖๖	๑,๖๐๓,๒๖๙	๑,๕๗๓	๕๐๒	๕,๒๙๓,๒๘๐	๔๖,๘๖๖
๒๕๖๕	๑,๗๒๐,๘๘๖	๓๕,๗๔๕	๒,๗๗๒,๗๖๕	๑,๙๘๔,๒๓๖	๑,๐๙๒	๔๗๑	๖,๕๑๕,๒๒๕	๔๖,๗๓๐

จำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ ไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ ไก่พื้นเมือง จำนวน ๑,๗๒๐,๘๘๖ ตัว ไก่สามสาย จำนวน ๓๕,๗๔๕ ตัว ไก่เนื้อพันธุ์ จำนวน ๒,๗๗๒,๗๖๕ ตัว ไก่ไข่พันธุ์ จำนวน ๑,๙๘๔,๒๓๖ ตัว ไก่ปุ๋ย - ย่า, พ่อ-แม่ จำนวน ๑,๐๙๒ ตัว ไก่ปุ๋ย-ย่า พ่อ-แม่ ผลิตลูกไก่ จำนวน ๔๗๑ ตัว รวมไก่ทั้งหมด ๖,๕๑๕,๒๒๕ ตัว เกษตรกร ๔๖,๗๓๐ฟาร์ม

ตารางที่ ๖๒ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่พื้นเมือง ไก่เนื้อ ไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕
แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	ไก่พื้นเมือง	ไก่สามสาย	ไก่เนื้อพันธุ์	ไก่ไข่พันธุ์	ไก่ปุ๋-ย่า, พ่อ-แม่	ไก่ปุ๋-ย่า, พ่อ-แม่ ผลิต ลูกไก่ ไข่	ไก่ทั้งหมด	
		จำนวน	จำนวน	จำนวน	จำนวน	ผลิตลูกไก่เนื้อ	จำนวน	จำนวน	เกษตรกร
		(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	จำนวน (ตัว)	(ตัว)	(ตัว)	(ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๓๕,๓๖๑	-	๔๐,๗๘๒	๑๖๑,๔๙๙	๒๑๕	๑๒	๒๓๗,๘๖๙	๑,๑๓๓
๒	สทิงพระ	๖๗,๐๓๗	๑๑,๒๕๕	๑๐๘,๗๘๒	๖,๓๑๗	๒๐๐	๓๑	๑๙๓,๖๒๒	๑,๕๘๖
๓	จะนะ	๒๕๗,๗๑๒	๑๐,๕๒๓	๕๔๘,๑๓๑	๘๑๖,๐๐๘	๓๑๓	๕๐	๑,๖๓๒,๗๓๗	๕,๔๑๓
๔	นาทวี	๑๓๘,๗๐๐	๒๕๙	๕,๙๐๘	๕,๘๗๑	-	-	๑๕๐,๗๓๘	๕,๑๖๙
๕	เทพา	๒๔๒,๐๖๒	๓,๑๖๙	๖๓๔,๔๐๕	๒๖,๙๗๖	๙	-	๙๐๖,๖๒๑	๔,๗๒๕
๖	สะบ้าย้อย	๑๐๒,๕๗๙	-	๑๒,๒๐๘	๖,๑๕๓	-	-	๑๒๐,๙๔๐	๒,๗๑๗
๗	ระโนด	๖๓,๓๒๐	๕๐	๔๐,๓๖๙	๔,๕๗๒	-	๑๑	๑๐๘,๓๒๒	๔,๘๔๔
๘	กระเสียน	๓๗,๕๗๑	-	๗๓,๙๖๐	๓๓,๙๘๙	-	-	๑๔๕,๕๒๐	๑,๗๗๙
๙	รัตภูมิ	๑๙๓,๕๙๕	๕,๐๒๕	๕๘๑,๔๑๐	๖๖๕,๙๖๔	๒๕	๖๓	๑,๔๔๖,๐๘๑	๓,๒๒๐
๑๐	สะเดา	๗๕,๐๗๕	๗๒	๓,๐๓๘	๒๗,๐๒๐	๒๐	๑	๑๐๕,๒๒๖	๒,๐๒๐
๑๑	หาดใหญ่	๑๔๐,๒๗๗	๔,๒๖๗	๓๒,๑๔๖	๓๒,๗๗๑	๓๐	๖๑	๒๐๙,๕๕๒	๓,๙๐๐
๑๒	นาหม่อม	๒๖,๙๒๗	๑๐	๔๘,๒๕๙	๒๐,๘๒๘	-	-	๙๖,๐๒๔	๘๑๘
๑๓	ควนเนียง	๑๔๑,๔๖๑	๕๔๐	๓๐๒,๓๕๓	๑๒๕,๕๕๑	๑๗๔	๗๗	๕๗๐,๑๕๖	๓,๖๘๗
๑๔	บางกล่ำ	๖๐,๓๙๕	๖๐	๑๘๓,๘๕๙	๓๕,๖๑๒	๕	๘๒	๒๘๐,๐๑๓	๑,๗๘๓
๑๕	สิงหนคร	๑๐๔,๙๘๘	๔๖๔	๙๑,๙๑๑	๖,๘๑๖	๔๗	๖๔	๒๐๕,๒๙๐	๒,๖๓๙
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓๓,๘๒๖	๕๑	๖๕,๒๔๔	๘,๒๘๙	๘๕	๑๙	๑๐๗,๕๑๔	๑,๒๙๗
	รวม	๑,๗๒๐,๘๘๖	๓๕,๗๔๕	๒,๗๗๒,๗๖๕	๑,๙๘๔,๒๓๖	๑,๑๒๒	๔๗๑	๖,๕๑๕,๒๒๕	๔๖,๗๓๐

ตารางที่ ๖๓ แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงไก่เนื้อและไก่ไข่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	ชื่ออำเภอ	ไก่เนื้อ				ไก่ไข่	
		เกษตรกร	จำนวน	ปริมาณผลผลิต/ ปี	มูลค่าการ ผลิต	จำนวน	จำนวน
		(ฟาร์ม)	(ตัว)	(ตัว)	(บาท)	(ตัว)	(ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๑๙	๔๐,๗๘๒	๑๖๓,๑๒๘	๑๓.๒๘	๑๖๑,๔๙๙	๔๙
๒	สติงพระ	๑๕	๑๐๘,๗๘๒	๔๓๕,๑๒๘	๓๕.๔๓	๖,๓๑๗	๕๘
๓	จะนะ	๒๔๗	๕๔๘,๑๓๑	๒,๑๙๒,๕๒๔	๑๗๘.๕๔	๘๑๖,๐๐๘	๒๘๖
๔	นาทวี	๔	๕,๙๐๘	๒๓,๖๓๒	๑.๙๒	๕,๘๗๑	๒๔๙
๕	เทพา	๘๘	๖๓๔,๔๐๕	๒,๕๓๗,๖๒๐	๒๐๖.๖๔	๒๖,๙๗๖	๓๙๔
๖	สะบ้าย้อย	๔๑	๑๒,๒๐๘	๔๘,๘๓๒	๓.๙๘	๖,๑๕๓	๑๔๗
๗	ระโนด	๑๓	๔๐,๓๖๙	๑๖๑,๔๗๖	๑๓.๑๕	๔,๕๗๒	๑๑๔
๘	กระแสสินธุ์	๗	๗๓,๙๖๐	๒๙๕,๘๔๐	๒๔.๐๙	๓๓,๙๘๙	๔๔
๙	รัตภูมิ	๔๖	๕๘๑,๔๑๐	๒,๓๒๕,๖๔๐	๑๘๙.๓๘	๖๖๕,๙๖๔	๒๔๕
๑๐	สะเดา	๔	๓,๐๓๘	๑๒,๑๕๒	๐.๙๙	๒๗,๐๒๐	๑๐๓
๑๑	หาดใหญ่	๑๒๙	๓๒,๑๔๖	๑๒๘,๕๘๔	๑๐.๔๗	๓๒,๗๗๑	๑๒๐
๑๒	นาหม่อม	๑๒	๔๘,๒๕๙	๑๙๓,๐๓๖	๑๕.๗๒	๒๐,๘๒๘	๓๐
๑๓	ควนเนียง	๖๔	๓๐๒,๓๕๓	๑,๒๐๙,๔๑๒	๙๘.๔๘	๑๒๕,๕๕๑	๑๓๘
๑๔	บางกล่ำ	๒๔	๑๘๓,๘๕๙	๗๓๕,๔๓๖	๕๙.๘๙	๓๕,๖๑๒	๑๑๔
๑๕	สิงหนคร	๔๗	๙๑,๙๑๑	๓๖๗,๖๔๔	๒๙.๙๔	๖,๘๑๖	๗๘
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๔	๖๕,๒๔๔	๒๖๐,๙๗๖	๒๑.๒๕	๘,๒๘๙	๑๑๔
	รวม	๗๗๔	๒,๗๗๒,๗๖๕	๑๑,๐๙๑,๐๖๐	๙๐๓.๑๗	๑,๙๘๔,๒๓๖	๒,๒๘๓

หมายเหตุ : ราคาเฉลี่ย ๔๕.๒๔ บาท/ตัว น้ำหนักเฉลี่ย ๑.๘๐ กก./ตัว รอบการผลิต ๔ รอบ /ปี

ตารางที่ ๖๔ แสดงข้อมูลจำนวนไข่ไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	ชื่ออำเภอ	ไข่ไก่			
		เกษตรกร	จำนวน	ปริมาณผลผลิต/ปี	มูลค่าการผลิต
		(ฟาร์ม)	(ตัว)	(ตัว)	(บาท)
๑	เมืองสงขลา	๔๙	๑๖๑,๔๙๙	๑,๕๕๐,๓๙๐	๔,๖๕๑,๑๗๑
๒	สทิงพระ	๕๘	๖,๓๑๗	๖๐,๖๔๓	๑๘๑,๙๓๐
๓	จะนะ	๒๘๖	๘๑๖,๐๐๘	๗,๘๓๓,๖๗๗	๒๓,๕๐๑,๐๓๐
๔	นาทวี	๒๔๙	๕,๘๗๑	๕๖,๓๖๒	๑๖๙,๐๘๕
๕	เทพา	๓๙๔	๒๖,๙๗๖	๒๕๘,๙๗๐	๗๗๖,๙๐๙
๖	สะบ้าย้อย	๑๔๗	๖,๑๕๓	๕๙,๐๖๙	๑๗๗,๒๐๖
๗	ระโนด	๑๑๔	๔,๕๗๒	๔๓,๘๙๑	๑๓๑,๖๗๔
๘	กระแสสินธุ์	๔๔	๓๓,๙๘๙	๓๒๖,๒๙๔	๙๗๘,๘๘๓
๙	รัตภูมิ	๒๔๕	๖๖๕,๙๖๔	๖,๓๙๓,๒๕๔	๑๙,๑๗๙,๗๖๓
๑๐	สะเดา	๑๐๓	๒๗,๐๒๐	๒๕๙,๓๙๒	๗๗๘,๑๗๖
๑๑	หาดใหญ่	๑๒๐	๓๒,๗๗๑	๓๑๔,๖๐๒	๙๔๓,๘๐๕
๑๒	นาหม่อม	๓๐	๒๐,๘๒๘	๑๙๙,๙๔๙	๕๙๙,๘๔๖
๑๓	ควนเนียง	๑๓๘	๑๒๕,๕๕๑	๑,๒๐๕,๒๙๐	๓,๖๑๕,๘๖๙
๑๔	บางกล่ำ	๑๑๔	๓๕,๖๑๒	๓๔๑,๘๗๕	๑,๐๒๕,๖๒๖
๑๕	สิงหนคร	๗๘	๖,๘๑๖	๖๕,๔๓๔	๑๙๖,๓๐๑
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑๑๔	๘,๒๘๙	๗๙,๕๗๔	๒๓๘,๗๒๓
	รวม	๒,๒๘๓	๑,๙๘๔,๒๓๖	๑๙,๐๔๘,๖๖๖	๕๗,๑๔๕,๙๙๗

หมายเหตุ : ราคาเฉลี่ย ๓ บาท/ฟอง ปริมาณการผลิต ๑๙,๐๔๘,๖๖๖ ฟอง/ตัว/ปี

ตารางที่ ๖๕ แสดงข้อมูลจำนวนครุว์เรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	เปิดเทศ	เปิดเนื้อ	เปิดไข่	เปิดเนื้อไล่ทุ่ง	เปิดไข่ไล่ทุ่ง	เปิดทั้งหมด	
	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๒๕๖๑	๓๑๖,๒๔๑	๕๑,๗๔๔	๔๒๔,๓๙๖	๑,๔๖๒	๑,๗๙๖	๗๙๕,๖๓๙	๑๒,๓๔๔
๒๕๖๒	๓๐๒,๕๘๑	๕๔,๕๒๐	๓๔๕,๗๒๙	๘๔๔	๑,๐๕๒	๗๐๔,๗๒๖	๑๒,๒๑๗
๒๕๖๓	๒๗๘,๕๓๒	๕๓,๓๔๐	๓๗๙,๑๐๕	๘๒๖	๗๘๔	๗๑๒,๕๘๗	๑๑,๔๘๐
๒๕๖๔	๒๖๗,๕๐๐	๕๒,๑๐๖	๓๖๗,๗๑๓	๒,๓๘๓	๑,๑๗๕	๖๙๐,๘๗๗	๑๐,๔๙๒
๒๕๖๕	๒๗๖,๒๓๓	๔๘,๗๓๓	๓๖๕,๙๙๖	๑,๔๐๐	-	๖๙๒,๓๖๒	๙,๙๙๑

จำนวนครุว์เรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ เปิดเทศ จำนวน ๒๗๖,๒๓๓ ตัว
เปิดเนื้อ จำนวน ๔๘,๗๓๓ ตัว เปิดไข่ จำนวน ๓๖๕,๙๙๖ ตัว เปิดเนื้อไล่ทุ่ง จำนวน ๑,๔๐๐ ตัว เปิดไข่ไล่ทุ่ง - ตัว
เปิดทั้งหมด จำนวน ๖๙๒,๓๖๒ ตัว เกษตรกร จำนวน ๙,๙๙๑ ฟาร์ม

ตารางที่ ๖๖ แสดงข้อมูลจำนวนครัวเรือนเกษตรกรผู้เลี้ยงเป็ดจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ แยกรายอำเภอ

ที่	ชื่ออำเภอ	เปิดเทศ	เปิดเนื้อ	เปิดไข่	เปิดเนื้อ ไล่ทุ่ง	เปิดไข่ไล่ทุ่ง	เปิดทั้งหมด	
		จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ฟาร์ม)
๑	เมืองสงขลา	๑,๓๑๐	๑,๕๐๗	๔,๕๙๗	-	-	๗,๔๑๔	๕๐
๒	สทิงพระ	๑๕,๓๕๘	๖,๐๕๙	๓๕,๑๓๗	-	-	๕๖,๕๕๔	๒๗๙
๓	จะนะ	๕๘,๓๓๕	๗,๑๓๖	๓๖,๑๒๗	-	-	๑๐๑,๕๙๘	๑,๘๗๒
๔	นาทวี	๔,๘๕๘	๕๙๖	๖๖๖	-	-	๖,๑๒๐	๓๗๔
๕	เทพา	๕๖,๙๖๙	๒,๘๒๖	๓,๒๐๙	-	-	๖๓,๐๐๔	๑,๙๙๖
๖	สะบ้าย้อย	๑๕,๘๐๕	๓,๙๔๐	๓,๗๖๘	-	-	๒๓,๕๑๓	๖๔๑
๗	ระโนด	๗,๑๙๔	๕๘๒	๑๔๑,๐๖๓	-	-	๑๔๘,๘๓๙	๓๓๕
๘	กระแสสินธุ์	๑,๗๐๒	๓๓๓	๒๔,๒๐๘	-	-	๒๖,๒๔๓	๗๕
๙	รัตภูมิ	๑๕,๗๖๕	๔,๘๐๒	๑๕,๐๔๓	-	-	๓๕,๖๑๐	๕๔๗
๑๐	สะเดา	๑๕,๐๙๓	๑,๒๔๔	๒,๖๓๓	-	-	๑๘,๙๗๐	๘๑๕
๑๑	หาดใหญ่	๒๑,๗๓๓	๒,๔๙๕	๒๔,๒๙๓	-	-	๔๘,๕๒๑	๗๗๘
๑๒	นาหม่อม	๓๐๐	๙๒	๗๒๘	-	-	๑,๑๒๐	๓๓
๑๓	ควนเนียง	๒๕,๖๐๗	๑,๑๖๙	๕,๖๖๔	-	-	๓๒,๔๔๐	๘๑๒
๑๔	บางกล่ำ	๖,๒๖๙	๓๕๓	๕,๕๗๗	-	-	๑๒,๑๙๙	๓๒๔
๑๕	สิงหนคร	๒๘,๐๐๙	๑๕,๑๗๔	๖๐,๑๗๘	๑,๔๐๐	-	๑๐๔,๗๖๑	๙๓๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	๑,๙๒๖	๔๒๕	๓,๑๐๕	-	-	๕,๔๕๖	๑๓๐
	รวม	๒๗๖,๒๓๓	๔๘,๗๓๓	๓๖๕,๙๙๖	๑,๔๐๐	-	๖๙๒,๓๖๒	๙,๙๙๑

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๓) ด้านประมง

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

๑. การประมงในทะเลสาบสงขลา

การทำประมงของชาวประมงรอบๆทะเลสาบสงขลา มีความแตกต่างกันบ้างขึ้นอยู่กับสภาพพื้นที่ โดยชาวประมงส่วนใหญ่ เป็นคนในพื้นที่ดั้งเดิม และทำการประมงในทะเลสาบสงขลามาตั้งแต่รุ่นบรรพบุรุษ ซึ่งโดยภาพรวมสามารถแบ่งชาวประมงตามลักษณะประกอบอาชีพออกได้ ๓ ประเภท คือ

๑.๑ ประเภทที่มีอาชีพหลักทำการประมงอย่างเดียวซึ่งแต่ละครัวเรือนจะทำการประมงด้วย เครื่องมือหลายชนิด เช่น ลอบยี่น โพงพางและอวนลอย กลุ่มนี้จะเป็นชาวมุสลิมเสียส่วนใหญ่ อาศัยอยู่บริเวณทะเลสาบตอนนอก และทะเลหลวงตอนล่างมากเนื่องจากเป็นบริเวณที่มีทรัพยากรสัตว์น้ำที่มีคุณค่าทางเศรษฐกิจหลายชนิด เช่น กุ้งชนิดต่างๆ ปลากระบอก ปลากระพง เป็นต้น

๑.๒ ประเภทที่ทำการประมงเป็นอาชีพหลักและมีอาชีพรองร่วมด้วยหลังเสร็จจากภารกิจทางด้านการประมง โดยอาชีพรองที่พบทั่วไป เช่น การรับจ้าง

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

สำหรับเครื่องมือจับสัตว์น้ำที่สำคัญที่พบมากในทะเลสาบสงขลาประกอบด้วยเครื่องมือประจำที่ประเภทโพงพางและไชนั่ง

๒. การประมงทะเล

จังหวัดสงขลา เป็นจังหวัดที่มีท่าเทียบเรือที่มีขนาดใหญ่ ทำให้เรือประมงจำนวนมากหมุนเวียนเข้ามาเทียบท่าเพื่อขนถ่ายสินค้าจำนวนมาก โดยในปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา มีผลผลิตจากการประมงทะเล ปริมาณ ๒๓,๕๔๓,๘๒๔ กิโลกรัม คิดเป็นมูลค่า ๑,๑๐๖,๙๔๖,๖๘๐ บาท ประกอบด้วยชนิดสัตว์น้ำที่สำคัญ คือ ปลาทุ ๔๘,๖๔๗ กิโลกรัม ปลาเคย ๑๐,๓๖๘,๗๔๔ กิโลกรัม กุ้ง ๒๔๕,๖๔๒ กิโลกรัม กุ้ง ๑๑,๒๙๖ กิโลกรัม ปลาหมึก ๑,๘๕๖,๕๗๘ กิโลกรัม ปู ๑๘๙,๙๒๔ กิโลกรัม ปลาหลังเขียว ๒๐๖,๔๒๘ กิโลกรัม ปลาโอ ๑,๙๓๒,๑๒๐ กิโลกรัม และปลาเป็ด ๘,๖๘๔,๔๔๕ กิโลกรัม

ตารางที่ ๖๗ แสดงข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงสงขลา ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
๒๕๖๑	๒๓,๑๓๘,๙๒๖	๕๗๘,๓๓๕,๙๒๖
๒๕๖๒	๑๙,๐๙๓,๕๐๙	๕๑๓,๐๖๕,๗๐๔
๒๕๖๓	๒๗,๐๘๑,๘๓๒	๑,๖๖๘,๓๖๒,๔๙๐
๒๕๖๔	๒๙,๗๗๕,๗๒๔	๑,๙๘๙,๔๘๗,๕๖๘
๒๕๖๕	๒๓,๕๔๓,๘๒๔	๑,๑๐๖,๙๔๖,๖๘๐

ข้อมูลปริมาณสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงสงขลา ปี ๒๕๖๕ ปริมาณ ๒๓,๕๔๓,๘๒๔ กิโลกรัม
มูลค่า ๑,๑๐๖,๙๔๖,๖๘๐ บาท

ตารางที่ ๖๘ แสดงข้อมูลปริมาณและมูลค่าสัตว์น้ำที่ขึ้นท่าเทียบเรือประมงสงขลา ปี ๒๕๖๕

ชนิดสัตว์น้ำที่จับได้	ปริมาณ (กิโลกรัม)	มูลค่า (บาท)
ปลาทุ	๔๘,๖๔๗	๓,๔๓๐,๒๘๕
ปลาเลย	๑๐,๓๖๘,๗๔๔	๖๙๙,๐๑๙,๔๔๖
กุ้ง	๒๔๕,๖๔๒	๔๙,๖๕๙,๖๓๒
กุ้ง	๑๑,๒๙๖	๒,๒๒๙,๘๒๘
ปลาหมึก	๑,๘๕๖,๕๗๘	๒๐๘,๔๖๓,๓๕๐
ปู	๑๘๙,๙๒๔	๔๒,๑๗๐,๗๓๒
ปลาหลังเขียว	๒๐๖,๔๒๘	๓,๗๑๐,๔๔๐
ปลาโอ	๑,๙๓๒,๑๒๐	๖๑,๑๘๒,๙๖๑
ปลาเบ็ด	๘,๖๘๔,๔๔๕	๓๗,๐๘๐,๐๐๖
รวม	๒๓,๕๔๓,๘๒๔	๑,๑๐๖,๙๔๖,๖๘๐

นอกจากนี้ จังหวัดสงขลายังมีธุรกิจต่อเนื่องเกี่ยวกับการประมงทะเลที่สำคัญ ได้แก่ สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง) ๔๓ แห่ง, สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง ๓๖ แห่ง, โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ ๔๕ แห่ง, ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก ๑๖๑ แห่ง, สถานประกอบการท่องเที่ยว ๓๐ แห่ง, แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม ๔๓๕ แห่ง, ผู้ค้าปัจจัยการผลิต ๑๐ แห่ง, โรงงานอาหารสัตว์น้ำ ๑๑ แห่ง, อื่นๆ (ผู้ประกอบการกิจการเกี่ยวกับสัตว์น้ำ เช่น หนั่งจระเข้, หนั่งปลากระเบน, เปลือกหอย กุ้ง, ปู, ม้าน้ำตากแห้ง) ๖ แห่ง รวมทั้งสิ้น ๗๗๗ แห่ง

ตารางที่ ๖๙ แสดงข้อมูลธุรกิจต่อเนื่องด้านการประมงที่สำคัญของจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ประเภท สถานประกอบการประมงและประมงต่อเนื่อง	จังหวัดสงขลา(แห่ง)
สถานประกอบการแปรรูปเบื้องต้น (ล้าง)	๔๓
สถานประกอบการแปรรูปพื้นเมือง	๓๖
โรงงานแปรรูปสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์	๔๕
ผู้ประกอบการนำเข้า-ส่งออก	๑๖๑
สถานประกอบการห้องเย็น	๓๐
แพ/พ่อค้าคนกลาง/ผู้รวบรวม	๔๓๕
ผู้ค้าปัจจัยการผลิต	๑๐
โรงงานอาหารสัตว์น้ำ	๑๑
อื่นๆ	๖
รวม	๗๗๗

๓. การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง

การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง จังหวัดสงขลามีสัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญที่เกษตรกรนิยมเลี้ยง คือ กุ้งทะเล และปลากะพงขาว

๓.๑ การเลี้ยงกุ้งทะเล ในปี ๒๕๖๕ มีผู้เลี้ยงทั้งหมด จำนวน ๑,๑๑๐ ราย ๓,๖๙๖ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๑๓,๑๐๑ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๗๕๓ ราย ๒,๒๗๑ บ่อ พื้นที่ ๘,๑๔๖ ไร่, อำเภอจะนะ ๙๙ ราย ๓๓๓ บ่อ พื้นที่ ๑,๑๗๔ ไร่, อำเภอเทพา ๗๐ ราย ๓๑๕ บ่อ พื้นที่ ๑,๒๔๖ ไร่, อำเภอสิงหนคร ๖๐ ราย ๒๖๓ บ่อ พื้นที่ ๘๙๗ ไร่, อำเภอหาดใหญ่ ๓๘ ราย ๑๘๔ บ่อ พื้นที่ ๘๕๗ ไร่, อำเภอควนเนียง ๑๘ ราย ๖๘ บ่อ พื้นที่ ๒๘๐ ไร่, อำเภอสติงพระ ๔๙ ราย ๑๙๙ บ่อ พื้นที่ ๒๗๔ ไร่, อำเภอกระแสดินธุ์ ๒๐ ราย ๔๓ บ่อ พื้นที่ ๑๕๗ ไร่ และอำเภอเมืองสงขลา ๒ ราย ๑๒ บ่อ พื้นที่ ๓๘ ไร่

๓.๒ การเลี้ยงปลากะพงขาว ในปี ๒๕๖๕ มีผู้เลี้ยงทั้งจังหวัดรวม จำนวน ๑,๙๒๗ ราย โดยจำแนกตามวิธีการเลี้ยงได้ ดังนี้

๓.๒.๑ การเลี้ยงปลากะพงขาวในกระชัง มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑,๘๒๒ ราย ๖,๕๙๓ กระชัง คิดเป็นพื้นที่ ๑๑๑.๘ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอสิงหนคร ๑,๐๕๓ ราย ๒,๙๒๗ กระชัง ๕๐ ไร่, อำเภอเมือง ๒๙๐ ราย ๑,๙๔๖ กระชัง ๔๐ ไร่, อำเภอจะนะ ๒๑๗ ราย ๙๒๗ กระชัง ๑๑.๓ ไร่, อำเภอเทพา ๑๔๓ ราย ๔๑๑ กระชัง ๕.๒ ไร่, อำเภอควนเนียง ๑๑๙ ราย ๓๘๒ กระชัง ๕.๓ ไร่

๓.๒.๒ การเลี้ยงปลากะพงขาวในบ่อดิน มีผู้เลี้ยงทั้งหมด ๑๐๕ ราย ๑๔๘ บ่อ คิดเป็นพื้นที่ ๖๕๓.๕ ไร่ โดยเลี้ยงในเขตพื้นที่อำเภอระโนด ๖๑ ราย ๗๖ บ่อ ๔๕๖ ไร่, อำเภอหาดใหญ่ ๑๖ ราย ๑๙ บ่อ ๑๐๓ ไร่, อำเภอจะนะ ๑๖ ราย ๒๖ บ่อ ๔๕ ไร่, อำเภอสิงหนคร ๕ ราย ๘ บ่อ ๑๖ ไร่, อำเภอสติงพระ ๒ ราย ๑๐ บ่อ ๖.๕ ไร่, อำเภอเทพา ๑ ราย ๑ บ่อ ๖ ไร่ และอำเภอควนเนียง ๒ ราย ๖ บ่อ ๑๘ ไร่

ตารางที่ ๗๐ แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่ง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	กุ้งทะเล			ปลากะพง					
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
				(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
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	๑,๘๕๐	๖,๖๖๐	๑๙๓.๑๖
๒๕๖๔	๑,๐๙๓	๓,๗๘๑	๑๐,๓๘๓.๔๗	๙๑	๑๒๘	๔๖๐.๒๑	๑,๗๙๖	๖,๖๑๕	๑๗๗.๖๗
๒๕๖๕	๑,๑๑๐	๓,๖๙๖	๑๓,๑๐๑.๐๐	๑๐๕	๑๔๘	๖๕๓.๕	๑,๘๒๒	๖,๕๙๓	๑๑๑.๘๐

ตารางที่ ๗๑ แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งจำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	กุ้งทะเล			ปลากะพง					
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	บ่อดิน			กระชัง		
					(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(กระชัง)	(ไร่)
๑	กระเสสินธุ์	๒๐	๔๓	๑๕๗	-	-	-	-	-	-
๒	ควนเนียง	๑๘	๖๘	๒๘๐	๒	๖	๑๘	๑๑๙	๓๘๒	๕.๓
๓	จะนะ	๙๙	๓๓๓	๑,๑๗๔	๑๖	๒๖	๔๕	๒๑๗	๙๒๗	๑๑.๓
๔	เทพา	๗๐	๓๑๕	๑,๒๔๖	๑	๑	๖	๑๔๓	๔๑๑	๕.๒๕
๕	บางกล่ำ	๑	๘	๓๒	-	-	-	-	-	-
๖	เมือง	๒	๑๒	๓๘	๒	๒	๓	๒๙๐	๑๙๔๖	๔๐
๗	ระโนด	๗๕๓	๒,๒๗๑	๘,๑๔๖	๖๑	๗๖	๔๕๖	-	-	-
๘	สทิงพระ	๔๙	๑๙๙	๒๗๔	๒	๑๐	๖.๕	-	-	-
๙	สิงหนคร	๖๐	๒๖๓	๘๙๗	๕	๘	๑๖	๑,๐๕๓	๒๙๒๗	๕๐
๑๐	หาดใหญ่	๓๘	๑๘๔	๘๕๗	๑๖	๑๙	๑๐๓	-	-	-
	รวม	๑,๑๑๐	๓,๖๙๖	๑๓,๑๐๑	๑๐๕	๑๔๘	๖๕๓.๕	๑,๘๒๒	๖,๕๙๓	๑๑๑.๘

ตารางที่ ๗๒ แสดงข้อมูลปริมาณผลผลิต และมูลค่าผลผลิต ของกุ้งทะเล ปลากะพง และประมงพื้นบ้าน

ปี พ.ศ.	กุ้งทะเล		ปลากะพง	
	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	มูลค่าผลผลิต (บาท)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	มูลค่าผลผลิต (บาท)
๒๕๖๑	๑๐,๗๙๙.๖๒๑	๑,๕๗๙,๐๑๕,๐๐๐	๓,๓๘๘.๘๕	๔๗๖,๘๕๐.๔๙
๒๕๖๒	๑๔,๘๙๗.๐๕๐	๒,๐๑๑,๓๖๐,๐๐๐	๓,๗๒๘.๐๗	๕๓๒,๙๘๙.๙๕
๒๕๖๓	๑๔,๘๗๙.๓๔๕	๒,๐๓๙,๒๗๒,๐๐๐	๓,๕๓๗.๒๑	๕๐๑,๙๓๔.๕๖
๒๕๖๔	๑๓,๙๘๙.๐๗๔	๑,๔๗๓,๗๙๓,๐๐๐	๓,๒๖๕.๐๔	๔๖๐,๙๘๙.๖๗
๒๕๖๕	๑๐,๖๔๐.๖๗๘	๑,๘๒๐,๙๖๑,๘๗๐	อยู่ระหว่างการจัดทำข้อมูล	อยู่ระหว่างการจัดทำข้อมูล

๔. การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด

จังหวัดสงขลามีการเลี้ยงสัตว์น้ำจืดกันกระจายทุกอำเภอ ซึ่งส่วนมากแล้วเป็นการเลี้ยงเพื่อใช้บริโภคภายในครัวเรือน โดยในปี ๒๕๖๕ มีผู้เลี้ยงปลาน้ำจืดทั้งสิ้น ๖,๘๑๘ ราย ๒๒,๒๕๑ บ่อ พื้นที่ ๖,๖๙๑ ไร่ เป็นการเลี้ยงปลากินพืช จำนวน ๒,๕๘๒ ราย ๔,๙๙๐ บ่อ พื้นที่ ๓,๐๖๑.๕ ไร่ เลี้ยงปลาดุก จำนวน ๓,๘๖๒ ราย ๖,๖๗๓ บ่อ พื้นที่ ๒,๗๐๐ ไร่ และเลี้ยงสัตว์น้ำอื่นๆ เช่น ปลาช่อน ปลาหมอ ปลาชะโด ปลากด จระเข้ สัตว์น้ำสวยงาม และกบ จำนวน ๓๗๔ ราย ๑๐,๕๘๘ บ่อ พื้นที่ ๙๒๙.๖ ไร่

ตารางที่ ๗๓ แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืด ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

พ.ศ.	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
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	๕,๒๓๙.๕๔	๔,๒๑๒	๗,๒๖๑	๓,๑๒๘.๕๔	๑๔๓	๗,๓๘๓	๒๙๓.๒๔	๘,๒๒๑	๒๒,๗๗๕	๘,๖๖๓.๒๘
๒๕๖๓	๓,๕๘๙	๗,๑๔๖	๔,๖๕๙	๔,๓๔๒	๗,๔๘๙	๓,๑๘๒	๑๑๔	๗,๑๙๘	๓๘.๗๘	๘,๐๐๕	๒๐,๖๙๒	๖,๙๙๒
๒๕๖๔	๒,๔๖๓	๔,๘๑๕	๒,๙๒๑	๓,๘๖๑	๖,๖๗๙	๒,๗๕๘	๑๖๕	๗,๕๕๘	๑๔๔	๖,๕๐๑	๑๙,๐๓๑	๕,๘๒๓
๒๕๖๕	๒,๕๘๒	๔,๙๙๐	๓,๐๖๑.๕	๓,๘๖๒	๖,๖๗๓	๒,๗๐๐	๓๗๔	๑๐,๕๘๘	๙๒๙.๖	๖,๘๑๘	๒๒,๒๕๑	๖,๖๙๑

ตารางที่ ๗๔ แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงปลาน้ำจืดจำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ปลากินพืช			ปลาดุก			สัตว์น้ำอื่นๆ			รวม		
		(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๑	กระแสดินธุ์	๕๕๑	๙๔๘	๘๐๑	๒๘๘	๔๘๒	๒๖๖	๖๖	๑๑๓	๗๕	๙๐๕	๑,๕๕๓	๑,๑๔๒
๒	คลองหอยโข่ง	๑๐๑	๒๑๖	๖๔	๑๖๘	๓๘๐	๑๐๙	๘	๓๔	๑๔	๒๗๗	๖๓๐	๑๘๗
๓	ควนเนียง	๔๙	๑๐๐	๑๑๒	๕๒	๘๕	๒๐.๕	๑๐	๑,๔๕๑	๙	๑๑๑	๑,๖๓๖	๑๔๑.๕
๔	จะนะ	๑๔๓	๒๔๑	๑๔๖.๕	๕๓๔	๙๒๑	๓๗๕	๒๓	๔๑	๑๗	๗๐๐	๑,๒๐๓	๕๓๘.๕
๕	เทพา	๒๘๙	๔๔๘	๒๒๘	๑,๓๒๑	๒,๐๒๑	๙๒๐	๑๔	๓๔๒	๒๔	๑,๖๒๔	๒,๘๑๓	๑,๑๗๒
๖	นาทวี	๗๕	๑๒๗	๓๖	๒๖๑	๓๗๙	๑๐๗	๖	๑๘	๖	๓๔๒	๕๒๔	๑๔๙
๗	นาหม่อม	๒๗	๔๙	๑๑	๑๑	๒๑	๔.๕	๑๑	๖๗๓	๒.๕	๔๙	๗๔๓	๑๘
๘	บางกล่ำ	๓๒	๗๘	๓๒	๕๗	๑๒๘	๒๕	๗	๗๔๓	๑.๘	๙๖	๙๔๙	๕๙
๙	เมือง	๑๑	๒๑	๑๑	๑๑	๓๒	๔	๑๓	๓,๓๔๐	๓	๓๕	๓,๓๙๓	๑๘
๑๐	ระโนด	๒๘๘	๖๕๐	๖๗๒	๗๓	๑๓๑	๘๓	๑๐๒	๒๓๑	๖๙๐	๔๖๓	๑,๐๑๒	๑,๔๔๕
๑๑	รัตภูมิ	๒๖๕	๕๒๘	๑๖๐	๒๗๖	๕๐๓	๑๕๗	๑๖	๗๘๐	๕.๕	๕๕๗	๑,๘๑๑	๓๒๒.๕
๑๒	สทิงพระ	๒๙๗	๕๖๒	๒๖๓	๑๔๕	๒๘๓	๗๔	๓๑	๗๗๑	๖.๕	๔๗๓	๑,๖๑๖	๓๔๓.๕
๑๓	สะเดา	๑๐๕	๒๙๓	๕๗	๕๙	๑๒๒	๒๑	๙	๓๙๔	๑.๓	๑๗๓	๘๐๙	๗๙
๑๔	สะบ้าย้อย	๘๖	๑๕๑	๖๑	๒๕๗	๔๑๔	๑๒๑	๗	๑๑	๔	๓๕๐	๕๗๖	๑๘๖
๑๕	สิงหนคร	๑๑๕	๒๐๕	๑๖๒	๑๓๖	๒๗๑	๑๕๔	๒๓	๕๖๗	๑๙	๒๗๔	๑,๐๔๓	๓๓๕
๑๖	หาดใหญ่	๑๔๘	๓๗๓	๒๔๕	๒๑๓	๔๙๘	๒๕๙	๒๘	๑,๐๗๑	๕๑	๓๘๙	๑,๙๕๐	๕๕๕
	รวม	๒,๕๘๒	๔,๙๙๐	๓,๐๖๑.๕	๓,๘๖๒	๖,๖๗๓	๒,๗๐๐	๓๗๔	๑๐,๕๘๘	๙๒๙.๖	๖,๘๑๘	๒๒,๒๕๑	๖,๖๙๑

หมายเหตุ ข้อมูลผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำตัดยอด ณ วันที่ ๕ มกราคม ๒๕๖๖

ตารางที่ ๗๕ แสดงข้อมูลจระเข้จังหวัดสงขลา

พ.ศ.	จระเข้		
	(ราย)	(บ่อ)	(ไร่)
๒๕๖๓	-	-	-
๒๕๖๔	๖๒	๖๒	๒๒.๗๑๕
๒๕๖๕	๒๖	๓,๐๙๐	๑๐.๒๓๕

ตารางที่ ๗๖ แสดงข้อมูลพื้นที่การเลี้ยงจระเข้ จำแนกเป็นรายอำเภอ ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	จระเข้		
		(ราย)	(บ่อ)/ราย	(ไร่)
๑	กระเสสินธุ์	๑	๕๑	๐.๓๓
๒	คลองหอยโข่ง	-	-	-
๓	ควนเนียง	๓	๑,๑๖๖	๑.๕๒
๔	จะนะ	๓	๓๖๐	๒.๕
๕	เทพา	๒	๘๑	๑.๒๙
๖	นาทวี	-	-	-
๗	นาหม่อม	-	-	-
๘	บางกล่ำ	๔	๖๑๙	๑.๕๙
๙	เมือง	-	-	-
๑๐	ระโนด	๑	๖๒	๑.๕
๑๑	รัตภูมิ	๒	๑๒๐	๐.๑๖๒
๑๒	สทิงพระ	๒	๓๐๑	๐.๓๗
๑๓	สะเตา	๓	๒๗๔	๐.๗๕
๑๔	สะบ้าย้อย	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑	๕๐	๐.๑๒
๑๖	หาดใหญ่	๓	๖	๐.๑๐๓
	รวม	๒๖	๓,๐๙๐	๑๐.๒๓๕

๒. ข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ที่ได้รับการรับรอง GAP (ตามลักษณะข้อมูลที่หน่วยงานจัดเก็บ)

ตารางที่ ๗๗ แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงกุ้งทะเลที่ได้รับการรับรอง GAP ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
๑	เมืองสงขลา	๒	๑๙.๖
๒	สทิงพระ	-	-
๓	จะนะ	๖๔	๗๙๘.๖๕
๔	เทพา	๒๐	๔๕๗.๕๐
๕	ระโนด	๖๙๘	๗,๗๙๑
๖	กระแสสินธุ์	๑๕	๙๕
๗	หาดใหญ่	๑๒	๒๖๑.๘๕
๘	ควนเนียง	๔	๘๕.๙
๙	สิงหนคร	๓๘	๘๒๒.๙๕
	รวม	๘๕๓	๑๐,๓๓๒.๔๕

ตารางที่ ๗๘ แสดงข้อมูลเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงขาวที่ได้รับการรับรอง GAP ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
๑	เมืองสงขลา	๘๘	๙.๕๐
๒	จะนะ	๒๙	๑.๐๖
๓	เทพา	๑๑	๐.๒๘
๔	สิงหนคร	๒๐๖	๙.๖๗
	รวม	๓๓๔	๒๐.๔๑

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

๔.๙ ข้อมูลสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI)

จังหวัดสงขลา มีสินค้าเกษตรที่ได้รับการรับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) แล้วจำนวน ๔ ชนิด คือ ส้มโอหอมควนลัง ส้มจุก ปลายะพงสามน้ำ และมะม่วงเบา



๑. "ส้มโอหอมควนลัง"



๑. ประวัติความเป็นมา

"ส้มโอหอมควนลัง" เป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications :GI) ตัวแรกของจังหวัดสงขลา ส้มโอหอมควนลังมีลักษณะพิเศษแตกต่างจากส้มโอสายพันธุ์อื่น คือ เปลือกจะมีกลิ่นหอมพิเศษ ผลมีรูปร่างกลมสูง ไม่มีจุก เนื้อผลสีชมพูเข้ม-แดง เนื้อผลนุ่ม ฉ่ำ เนื้อกรอบ เมล็ดสีส้มไม่มีเมล็ด รสชาติหวานอมเปรี้ยวไม่ขม และน้ำหนักผลอยู่ระหว่าง ๑ - ๒.๕ กิโลกรัม จัดเป็นผลไม้พันธุ์พื้นเมืองที่มีคุณภาพและลักษณะพิเศษ ซึ่งเป็นผลจากปัจจัยธรรมชาติสภาพแวดล้อมทางภูมิศาสตร์ของจังหวัดสงขลา โดยมีแหล่งกำเนิดและการเพาะปลูกที่ดีที่สุดในพื้นที่ตำบลควนลัง อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา ปัจจุบันได้รับฉายาว่าเป็นส้มโอหอมควนลัง "สาวน้อยสีชมพู"

๒. การขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications :GI)

ด้วยลักษณะพิเศษดังกล่าว เทศบาลเมืองควนลังจึงได้จัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทยเพื่อขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ "ส้มโอหอมควนลัง" กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ โดยส้มโอหอมควนลังได้รับการขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์เป็นสินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ หรือ สินค้า GI เมื่อวันที่ ๘ สิงหาคม ๒๕๕๙ ทะเบียนเลขที่ สช ๖๐๑๐๐๐๙๒ ปัจจุบันมีเกษตรกรผู้ปลูกส้มโอหอมควนลังผ่านเกณฑ์การขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (ส้มโอหอมควนลัง) จำนวน ๑๓ ราย

๓. ข้อมูลด้านการตลาด

จากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลาและเทศบาลเมืองควนลัง พบว่า ปี ๒๕๖๕

- เกษตรกรผู้ปลูกส้มโอหอมควนลังในพื้นที่ตำบลควนลังประมาณ ๒๘ ราย และมีเกษตรกรที่ได้รับการขึ้นทะเบียนอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ จำนวน ๒๑ ราย ในปี พ.ศ. ๒๕๖๕
- ราคาส้มโอหอมควนลังจำหน่ายกิโลกรัมละ ๖๐ บาท (จากเดิมจำหน่ายลูกละ ๓๐ บาท)
- ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๑๓,๒๗๐ ลูก
- รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๙๒๘,๔๐๐ บาท



๒. "ส้มจุกจะนะ"



๑. ประวัติความเป็นมา

"ส้มจุกจะนะ" คือ สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications: GI) ชนิดที่สองของจังหวัดสงขลา เป็นส้มจุกสายพันธุ์เปลือกหนาที่มีผิวหยาบเป็นมันวาว และสายพันธุ์เปลือกบางผลดิบมีสีเขียวเข้ม เมื่อสุกมีสีเขียวอมเหลือง หรือเขียวอมส้ม ผิวเปลือกอ่อน กลิ่นหอมจากต่อมใต้ผิวเปลือก เนื้อฉ่ำ นุ่ม รสชาติหวานอมเปรี้ยว โดยมีแหล่งกำเนิดและการเพาะปลูกในพื้นที่อำเภอจะนะ จังหวัดสงขลา และได้รับฉายาว่าเป็น "ส้มหอมหมื่นลี้" และเป็นส้มที่มีประวัติสืบทอดเป็นตำนานของจังหวัดสงขลาหลายชั่วสมัย

๒. การขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications :GI)

วิสาหกิจชุมชนกลุ่มรักษาส้มจุกจะนะ ได้จัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย เพื่อขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ "ส้มจุกจะนะ" กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ เมื่อวันที่ ๕ กันยายน ๒๕๖๑ โดยส้มจุกจะนะได้รับการประกาศขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ เมื่อวันที่ ๑๗ สิงหาคม ๒๕๖๔ ทะเบียนเลขที่ สช ๖๔๑๐๐๑๖๑ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ยื่นคำขอขึ้นทะเบียน ปัจจุบัน จังหวัดสงขลาอยู่ระหว่างการรับสมัครผู้ประกอบการผู้ปลูกส้มจุกจะนะ และตรวจสอบคุณภาพส้มจุกจะนะ เพื่อขออนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

๓. ข้อมูลด้านการตลาด

- จากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลาและสำนักงานเกษตรอำเภอจะนะ พบว่า
- ผู้ประกอบการผู้ปลูกส้มจุกจะนะในพื้นที่อำเภอจะนะ มีจำนวนประมาณ ๑๐ ราย
 - ราคาส้มจุกจะนะเกรด A กิโลกรัมละ ๒๐๐ บาท ส้มจุกจะนะเกรด B กิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท
 - ปริมาณการผลิตต่อปีประมาณ ๗,๐๐๐ กิโลกรัม
 - รายได้ของผู้ประกอบการต่อปีประมาณ ๑,๔๐๐,๐๐๐ บาท (ราคา ๒๐๐ บาท x จำนวน ๗,๐๐๐ กิโลกรัม)

๓. "ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา"



๑. ประวัติความเป็นมา

"ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา" เป็นปลากะพงที่มีขนาดน้ำหนักไม่น้อยกว่า ๒ กิโลกรัม มีความอ้วนท้วนสมบูรณ์ รสชาติดี เนื้อขาว นุ่ม ไม่มีกลิ่นโคลนและกลิ่นสาบ เลี้ยงในกระชังในทะเลสาบสงขลาตั้งแต่ปากทะเลสาบสงขลาที่ติดกับทะเลอ่าวไทยเข้ามาด้านในครอบคลุมทะเลสาบสงขลาทั้งหมด ได้แก่ อำเภอเมืองสงขลา อำเภอสิงหนคร อำเภอหาดใหญ่ อำเภอบางกล่ำ และ อำเภอกวนเนียง เลี้ยงด้วยปลาสดหรือปลาสดร่วมกับอาหารสำเร็จรูป ใช้ระยะเวลาการเลี้ยงมากกว่า ๑ ปี ซึ่งจะผ่านสภาพแวดล้อมน้ำจืด น้ำกร่อย และน้ำเค็ม

๒. การขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications :GI)

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จังหวัดสงขลา ได้จัดทำคำขอลือ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย เพื่อขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ "ปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา" กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ โดยสินค้าที่ขอขึ้นทะเบียนได้แก่ ปลากะพงสด ปลากะพงแช่แข็ง ปลากะพงเค็ม และหนังปลากะพงทอดกรอบ ในขณะนี้อยู่ระหว่างพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

๓. ข้อมูลด้านการตลาด

จากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลาและสำนักงานประมงจังหวัดสงขลา พบว่า

- จำนวนเกษตรกรผู้เลี้ยงปลากะพงสามน้ำทะเลสาบสงขลา จำนวน ๑,๕๐๕ ราย
- ราคาปลากะพงขนาด ๑ - ๓ กิโลกรัม จำหน่ายกิโลกรัมละ ๑๕๐ บาท และปลากะพงขนาด ๓ - ๕ กิโลกรัม กิโลกรัมละ ๑๗๐ - ๑๘๐ บาท
- ปริมาณการผลิตต่อปี ๒,๕๐๐ ตัน
- รายได้ของเกษตรกรต่อปี ประมาณ ๔๒๕,๐๐๐,๐๐๐ บาท

๔. "มะม่วงเบาสงขลา"



๑. ประวัติความเป็นมา

มะม่วงเบาสงขลา เป็นมะม่วงที่มีเปลือกบางสีเขียวอ่อน กลิ่นหอมเป็นเอกลักษณ์ น้ำยางใส มีรสชาติเปรี้ยว เนื้อสีขาวแน่นและกรอบ ก้านข้อสั้น พวงใหญ่ พื้นที่เพาะปลูกส่วนใหญ่อยู่บริเวณคาบสมุทรสทิงพระ ประกอบด้วยอำเภอสิงหนคร อำเภอสทิงพระ อำเภอกระแสดินรุ้ง และอำเภอระโนด

๒. การขึ้นทะเบียนเป็นสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (Geographical Indications :GI)

ในปี พ.ศ. ๒๕๖๓ จังหวัดสงขลา ได้จัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย เพื่อขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ "มะม่วงเบาสงขลา" กับกรมทรัพย์สินทางปัญญา กระทรวงพาณิชย์ โดยสินค้าที่ขอขึ้นทะเบียนได้แก่ มะม่วงเบาผลสด มะม่วงเบาแช่อิ่ม มะม่วงเบาดองเกลือ และในขณะนี้อยู่ระหว่างพิจารณาคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

๓. ข้อมูลด้านการตลาด

จากการสำรวจข้อมูลของสำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลาและสำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา พบว่า

- จำนวนเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงเบาสงขลา จำนวน ๒๕๐ ราย
- ราคาขายมะม่วงเบาผลสด กิโลกรัมละ ๕๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่ม กิโลกรัมละ ๓๐๐ บาท และมะม่วงเบาดองเกลือ กิโลกรัมละ ๑๒๐ บาท
- ปริมาณการผลิตต่อปี มะม่วงเบาผลสด จำนวน ๗๙๕,๐๐๐ กิโลกรัม มะม่วงเบาแช่อิ่ม จำนวน ๗๐,๐๐๐ กิโลกรัม และมะม่วงดองเกลือ ๑๐๐,๐๐๐ กิโลกรัม
- รายได้เกษตรกรต่อปี มะม่วงเบาผลสดประมาณ ๓๖,๐๐๐,๐๐๐ บาท มะม่วงเบาแช่อิ่มประมาณ ๒๑,๐๐๐,๐๐๐ บาท และมะม่วงดองเกลือประมาณ ๑๒,๐๐๐,๐๐๐ บาท

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

๔.๑๐ ข้อมูลมาตรฐานสินค้าเกษตร

จังหวัดสงขลา มีเกษตรกรได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน ๒,๑๙๔ ราย พื้นที่ ๓,๔๔๖.๖๙ ไร่ เกษตรอินทรีย์ในระยะเวลาปรับเปลี่ยน จำนวน ๑๙ ราย พื้นที่ ๓๐.๔๗ ไร่ และเกษตรอินทรีย์ที่ได้ใบรับรองแล้ว จำนวน ๓๖ ราย พื้นที่ ๘๕.๐๗ ไร่

ตารางที่ ๗๙ แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ ๆ ได้รับการรับรอง GAP

ที่	อำเภอ	GAP		เกษตรอินทรีย์			
		จำนวนเกษตรกร	พื้นที่	ระยะปรับเปลี่ยน		รับรองแล้ว	
				จำนวนเกษตรกร	พื้นที่	จำนวนเกษตรกร	พื้นที่
(ราย)	(ไร่)	(ราย)	(ไร่)	(ราย)	(ไร่)		
๑	กระเสสินธุ์	๑๕๐	๗๓๐	-	-	-	-
๒	คลองหอยโข่ง	๑๖๕	๑๙๐.๒๒	๕	๐.๓๘๖	-	-
๓	ควนเนียง	๓๕	๒๙.๖๑	๑	๐.๐๒๒	๑	๐.๒๕
๔	จะนะ	๑๘๗	๒๑๙.๖๓	๓	๖.๕๐	๔	๕.๕๐๑
๕	เทพา	๓๒	๕๒.๘๕	-	-	-	-
๖	นาทวี	๖๗	๑๖๖.๐๕	-	-	-	-
๗	นาหม่อม	๔๕	๖๓.๐๔	-	-	-	-
๘	บางกล่ำ	๑๓๔	๑๔๐.๔๔	-	-	๒	๙.๙๐
๙	เมือง	๑๕๔	๘๖.๘๔	-	-	๑	๑.๕๐
๑๐	ระโนด	๑๗๓	๓๙๐.๙๔	-	-	๑	๒.๐๒
๑๑	รัตภูมิ	๑๔๖	๓๐๘.๘๒	-	-	๔	๕.๕
๑๒	สติงพระ	๑๑๔	๑๓๒.๙๙	-	-	๓	๔.๐๒
๑๓	สะเดา	๑๔๒	๒๘๒.๖๓	๑	๐.๒๕	-	-
๑๔	สะบ้าย้อย	๑๐๖	๑๖๗.๔๓	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	๑๖๒	๒๙๓.๖๗	๒	๗	๑	๐.๕
๑๖	หาดใหญ่	๓๘๒	๑๙๑.๕๓	๗	๑๖.๓๑	๑๙	๕๕.๘๘
รวม		๒,๑๙๔	๓,๔๔๖.๖๙	๑๙	๓๐.๔๗	๓๖	๘๕.๐๗๑

ตารางที่ ๘๐ แสดงข้อมูลจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ ๆ ได้รับการรับรอง GAP แยกรายพืช (หน่วย : ราย/ไร่) และจำนวนเกษตรกรและพื้นที่ที่ได้รับการรับรอง PGS

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช									PGS	
		ทุเรียน	เงาะ	มังคุด	ลองกอง	มะพร้าว	มะม่วง	พริก	ฟักทอง	กล้วย	จำนวน เกษตรกร	พื้นที่
		พื้นที่ (ไร่)	(ราย)	(ไร่)								
๑	กระแสดินธุ์	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๒	คลองหอยโข่ง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๓	ควนเนียง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๔	จะนะ	๑	๐.๒๕	๐.๗๕	๐.๕	๓	๐.๒๕	๐.๐๐๗	-	๑.๒๕	-	-
๕	เทพา	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	นาทวี	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๗	นาหม่อม	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๘	บางกล่ำ	-	-	-	-	-	-	๐.๓๑	๐.๑๔	-	-	-
๙	เมือง	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๐	ระโนด	-	-	-	-	๑.๖๕	-	-	-	-	-	-
๑๑	รัตภูมิ	-	-	-	-	-	-	๐.๒๕	-	๐.๕	-	-
๑๒	สทิงพระ	-	-	-	-	๐.๕	๐.๒๓๕	๐.๐๕	-	๐.๒๕	-	-
๑๓	สะเตา	-	-	-	-	-	-	๐.๐๖๗	-	-	-	-
๑๔	สะบ้าย้อย	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๕	สิงหนคร	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
๑๖	หาดใหญ่	๓	๑	๒	๘.๕	๓.๕	-	๐.๓๖๓	๐.๐๐๒	๕.๘	๘	๑๘
รวม		๔	๑.๒๕	๒.๗๕	๙	๘.๖๕	๐.๔๘๕	๑.๐๔๗	๐.๑๔๒	๗.๘	๘	๑๘

ที่มา : ข้อมูล GAP : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา, ข้อมูล PGS : สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา

๔.๑๑ สินค้า OTOP ของจังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา มีผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียนคัดสรร OTOP ระดับ ๕ ดาว จำนวน ๑,๙๕๘ รายการ โดยเป็นประเภทอาหาร จำนวน ๑,๐๓๗ รายการ ประเภทเครื่องตีมี จำนวน ๘๒ รายการ ประเภทผ้า เครื่องแต่งกาย จำนวน ๒๔๖ รายการ ประเภทของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก จำนวน ๓๖๔ รายการ และประเภทสมุนไพร จำนวน ๒๒๙ รายการ

ตารางที่ ๘๑ แสดงข้อมูลผลิตภัณฑ์ที่ลงทะเบียนคัดสรร OTOP ระดับ ๕ ดาว ปี ๒๕๖๕

ที่	ประเภทผลิตภัณฑ์	จำนวน
๑	อาหาร	๑,๐๓๗
๒	เครื่องตีมี	๘๒
๓	ผ้า เครื่องแต่งกาย	๒๔๖
๔	ของใช้ ของตกแต่ง ของที่ระลึก	๓๖๔
๕	สมุนไพรที่ไม่ใช่อาหาร	๒๒๙
	รวม	๑,๙๕๘

ตารางที่ ๘๒ แสดงข้อมูลภาพรวมฐานข้อมูลผู้ผลิต ผู้ประกอบการ OTOP และผลิตภัณฑ์จังหวัดสงขลา ตั้งแต่ปี ๒๕๕๗-ปัจจุบัน

อำเภอ	จำนวนผู้ประกอบการ OTOP (ราย)	จำนวนผลิตภัณฑ์ OTOP (รายการ)
๑. กระแสสินธุ์	๔๔	๖๓
๒. คลองหอยโข่ง	๒๑	๔๐
๓. ควนเนียง	๒๖	๓๗
๔. จะนะ	๗๗	๑๓๘
๕. เทพา	๕๓	๗๓
๖. นาทวี	๒๗	๗๘
๗. นาหม่อม	๓๐	๕๔
๘. บางกล่ำ	๖๒	๑๓๑
๙. เมืองสงขลา	๙๕	๓๑๑
๑๐. ระโนด	๕๐	๑๒๘
๑๑. รัตภูมิ	๖๘	๑๒๒
๑๒. สทิงพระ	๑๐๑	๒๔๔
๑๓. สะเดา	๓๘	๗๗
๑๔. สะบ้าย้อย	๕๗	๗๑
๑๕. สิงหนคร	๖๔	๑๒๐
๑๖. หาดใหญ่	๙๑	๒๗๒
รวมทั้งสิ้น	๙๐๔	๑,๙๕๙

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา

๔.๑๒ โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

จังหวัดสงขลา จัดทำโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี จำนวน ๓๙ แห่ง โดยอำเภอที่มากที่สุด คือ อำเภอสทิงพระและอำเภอจะนะ อำเภอละ ๕ แห่ง รองลงมาเป็นอำเภอนาทวี จำนวน ๔ แห่ง

ตารางที่ ๘๓ แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน
๑	กระแสดินธุ์	เชิงแส	๑	บ้านเขาโน
๒	สทิงพระ	กระดังงา	๓	บ้านกระดังงา
๓	สทิงพระ	คลองรี	๕	บ้านคลองรี
๔	สทิงพระ	ชุมพล	๕	บ้านคลองฉนวน
๕	สทิงพระ	ดีหลวง	๑	บ้านเลียบ
๖	สทิงพระ	ท่าหิน	๗	บ้านมิไร
๗	ระโนด	บ้านขาว	๓	บ้านขาว
๘	ระโนด	คลองแดน	๓	บ้านคลองแดน
๙	สิงหนคร	ปากรอก	๑	บ้านดอนทิง
๑๐	สิงหนคร	รำแดง	๓	บ้านรำแดง
๑๑	เมือง	เกาะยอ	๔	บ้านสวนทุเรียน
๑๒	เมือง	เกาะยอ	๕	บ้านท่าไทร
๑๓	รัตภูมิ	คูหาใต้	๑๑	บ้านจิ้งโหลน
๑๔	รัตภูมิ	ควนรู	๖	บ้านหนองเสาธง
๑๕	บางกล่ำ	บางกล่ำ	๔	บ้านบางหยี
๑๖	บางกล่ำ	แม่ทอม	๓	บ้านหัวหนองวัด

ตารางที่ ๘๓ แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน
๑๗	ควนเนียง	บางเหรียง	๕	บ้านบางเหรียงใต้
๑๘	ควนเนียง	บางเหรียง	๑๒	บ้านโคกเมือง
๑๙	หาดใหญ่	พะตง	๖	บ้านควนซี้แรด
๒๐	หาดใหญ่	ท่าข้าม	๖	บ้านหินเกลี้ยง
๒๑	นาหม่อม	พิจิตร	๖	บ้านคลองบ่วงตก
๒๒	นาหม่อม	นาหม่อม	๗	บ้านชายนา
๒๓	สะเดา	สะเดา	-	ชุมชนกาญจนาประชารัฐโรจน์
๒๔	สะเดา	สำนักแต้ว	๖	บ้านหัวควน
๒๕	สะเดา	ปาดังเบซาร์	๖	บ้านเขารูปช้าง
๒๖	คลองหอยโข่ง	คลองหลา	๗	บ้านช่างแก้ว
๒๗	จะนะ	นาหว้า	๙	บ้านควนซี้แรด
๒๘	จะนะ	จะโหนด	๘	บ้านทุ่งล้าน
๒๙	จะนะ	นาทับ	๙	บ้านคูน้ำรอบ
๓๐	จะนะ	แค	๕	บ้านทุ่งครก
๓๑	จะนะ	ท่าหมอไทร	๑๑	บ้านหัวควน
๓๒	เทพา	วังใหญ่	๔	บ้านใหม่
๓๓	เทพา	ปากบาง	๓	บ้านเกาะแลหนัง

ตารางที่ ๘๓ แสดงข้อมูลโครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ตำบล	หมู่ที่	ชื่อบ้าน
๓๔	เทพา	ลำไพล	๖	บ้านควนเจดีย์
๓๕	นาทวี	คลองทราย	๘	บ้านเขานา
๓๖	นาทวี	สะท้อน	๔	บ้านท่าคลอง
๓๗	นาทวี	ทับช้าง	๘	บ้านลุ่ม
๓๘	นาทวี	ท่าประดู่	๒	บ้านดั่งหมูเหนือ
๓๙	สะบ้าย้อย	เขาแดง	๓	บ้านนา

ที่มา สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสงขลา

๔.๑๓ ข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพก.) จังหวัดสงขลา

จังหวัดสงขลา มีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพก.) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๑๖ ศูนย์ โดยมีอำเภอละ ๑ ศูนย์

ตารางที่ ๘๔ แสดงข้อมูลศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (ศพก.) จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	อำเภอ	ชื่อประธาน	ที่อยู่ ศพก.	เบอร์โทรศัพท์	ฐานการเรียนรู้
๑	เมืองสงขลา	นายเมน เหมอารัญญ	ทุ่งหวัง	๐๘๖-๙๖๐๔๓๖๕	การเพิ่มรายได้ในสวนยางพารา
๒	สติงพระ	นางปราณี ช่วยมณี	ท่าหิน	๐๘๗-๒๘๙๗๐๖๘	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๓	จะนะ	นายเสกสรร ชูเขียว	ตลิ่งชัน	๐๘๑-๐๙๔๖๒๔๗	เกษตรผสมผสาน
๔	นาทวี	นางสุพรรณิ จันทรดี	ท่าประดู่	๐๘๒-๗๓๐๒๕๐๔	การผลิตมังคุดคุณภาพ
๕	เทพา	นายโกศล จันทรจิต	เกาะสะบ้า	๐๙๑-๔๒๖๘๑๐๐	การลดต้นทุนการผลิตยางพารา
๖	สะบ้าย้อย	นายสกล พลกล้า	สะบ้าย้อย	๐๘๑-๙๖๙๘๒๒๐	การทำเกษตรแบบผสมผสาน ลดต้นทุนการผลิต
๗	ระโนด	นางนิตยา โทธรัตน์	บ้านขาว	๐๘๑-๕๓๗๗๕๖๕	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๘	กระแสสินธุ์	นายปัญญา แก้วทอง	เชิงแส	๐๖๕-๗๒๙๙๕๔๔	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๙	รัตภูมิ	นางปรานี ทองรักษ์	คูหาใต้	๐๘๗-๘๙๙๓๘๕๑	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๐	สะเดา	นายประยูร แสงแก้ว	ท่าโพธิ์	๐๘๑-๙๖๙๘๓๑๖	การลดต้นทุนการผลิตยางพารา
๑๑	หาดใหญ่	นายนิวัฒน์ เนตรทองคำ	ทุ่งตำเสา	๐๘๗-๓๙๐๗๔๒๖	รายได้เสริมจากสวนยางพารา
๑๒	นาหม่อม	นายประพันธ์ แซ่เตี้ยว	คลองหรีง	๐๘๑-๗๙๘๕๕๕๗	การทำเกษตรแบบผสมผสาน
๑๓	ควนเนียง	นายสุทิศ พงษ์จิ้น	รัตภูมิ	๐๘๑-๕๔๑๙๕๙๕	เกษตรผสมผสาน
๑๔	บางกล่ำ	นายวิชาญ ขวัญช่วย	ท่าช้าง	๐๘๙-๙๗๘๒๑๗๙	การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน
๑๕	สิงหนคร	นางนิรัตน์ เสียงอ่อน	บางเขียด	๐๘๖-๙๕๗๘๐๖๖	การลดต้นทุนการผลิตข้าว
๑๖	คลองหอยโข่ง	นางวิมลทิพย์ อนุชาญ	โคกม่วง	๐๘๗-๓๙๔๙๕๔๑	เกษตรผสมผสาน

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๔.๑๔ สถาบันเกษตรกรและองค์กรเกษตรกร ข้อมูลกลุ่มเกษตรกร แยกรายอำเภอ

จังหวัดสงขลา มีสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕ รวม ๑๔๔ สหกรณ์ สมาชิก รวม ๒๓๒,๒๔๒ ราย โดยภาคเกษตรมี ๒ สหกรณ์ คือ สหกรณ์การเกษตร จำนวน ๘๖ สหกรณ์ สมาชิก ๑๑๐,๑๖๖ ราย และสหกรณ์ประมง จำนวน ๑ สหกรณ์ สมาชิก ๑๘๕ ราย และนอกภาคเกษตร จำนวน ๔ สหกรณ์ ประกอบด้วย สหกรณ์เครดิตยูเนียน จำนวน ๑๐ สหกรณ์ สมาชิก ๒๐,๕๙๕ ราย สหกรณ์ ร้านค้า จำนวน ๑ สหกรณ์ สมาชิก ๑,๓๙๘ ราย สหกรณ์ออมทรัพย์ จำนวน ๒๖ สหกรณ์ สมาชิก ๘๕,๒๔๒ ราย และสหกรณ์บริการ จำนวน ๒๐ สหกรณ์ สมาชิก ๑๔,๔๕๖ ราย

ตารางที่ ๘๕ แสดงข้อมูลประเภทสหกรณ์ และจำนวนสมาชิก ปี ๒๕๖๕

ประเภทสหกรณ์		จำนวนสหกรณ์	จำนวนสมาชิก
ภาคการเกษตร	นอกภาคเกษตร	(สหกรณ์)	(ราย)
สหกรณ์การเกษตร		๘๖	๑๑๐,๑๖๖
สหกรณ์ประมง		๑	๑๘๕
	สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๑๐	๒๐,๕๙๕
	สหกรณ์ร้านค้า	๑	๑,๓๙๘
	สหกรณ์ออมทรัพย์	๒๖	๘๕,๒๔๒
	สหกรณ์บริการ	๒๐	๑๔,๖๕๖
รวม ๖ ประเภท		๑๔๔	๒๓๒,๒๔๒

ตารางที่ ๘๖ แสดงข้อมูลประเภทกลุ่มเกษตรกร และจำนวนกลุ่ม ปี ๒๕๖๕

จังหวัดสงขลา มีกลุ่มเกษตรกร จำนวน ๑๕ กลุ่ม สมาชิก ๒,๔๕๑ คน โดยเป็นกลุ่มทำสวนมากที่สุด จำนวน ๘ กลุ่ม สมาชิก ๑,๙๘๖ คน รองลงมาเป็นกลุ่มประมง เลี้ยงสัตว์ และทำนา และ ตามลำดับ

ประเภทกลุ่ม	จำนวนกลุ่มเกษตรกร	จำนวนสมาชิก
	(กลุ่ม)	(คน)
กลุ่มเกษตรกรทำนา	๒	๙๓
กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๘	๑,๙๘๖
กลุ่มเกษตรกรทำประมง	๒	๒๐๒
กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๒	๑๔๐
กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๑	๓๐
รวม	๑๕	๒,๔๕๑

๔.๑๕ ข้อมูลการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา

ปี ๒๕๖๕ สหกรณ์จังหวัดสงขลา ได้ดำเนินการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา โดยอยู่ในระดับชั้นที่ ๑ จำนวน ๕๗ สหกรณ์ ชั้นที่ ๒ จำนวน ๙๑ สหกรณ์ ชั้นที่ ๓ จำนวน ๙ สหกรณ์ และชั้น ๔ จำนวน ๓๘ สหกรณ์

ตารางที่ ๘๗ แสดงข้อมูลการจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา

ประเภท	ชั้น ๑	ชั้น ๒	ชั้น ๓	ชั้น ๔	รวมทุกชั้น
๑. สหกรณ์					
๑.๑ สหกรณ์ในภาคการเกษตร	๓๒	๔๖	๗	๒๐	๑๐๕
๑) สหกรณ์การเกษตร	๓๒	๔๖	๖	๑๘	๑๐๒
๒) สหกรณ์นิคม	๐	๐	๐	๐	๐
๓) สหกรณ์ประมง	๐	๐	๑	๒	๓
๑.๒ สหกรณ์นอกภาคเกษตร	๒๕	๒๙	๒	๑๑	๖๗
๑) สหกรณ์ออมทรัพย์	๑๗	๙	๐	๑	๒๗
๒) สหกรณ์เครดิตยูเนียน	๔	๕	๑	๒	๑๒
๓) สหกรณ์ร้านค้า	๐	๑	๐	๔	๕
๔) สหกรณ์บริการ	๔	๑๔	๑	๔	๒๓
๒. กลุ่มเกษตรกร	๐	๑๖	๐	๗	๒๓
๒.๑ กลุ่มเกษตรกรทำนา	๐	๒	๐	๒	๔
๒.๒ กลุ่มเกษตรกรทำไร่	๐	๑	๐	๐	๑
๒.๓ กลุ่มเกษตรกรทำสวน	๐	๙	๐	๓	๑๒
๒.๔ กลุ่มเกษตรกรประมง	๐	๒	๐	๑	๓
๒.๕ กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	๐	๒	๐	๑	๓
๒.๖ กลุ่มเกษตรกรอื่นๆ	๐	๐	๐	๐	๐

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสงขลา

**๔.๑๖ ข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร
กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕**

ตารางที่ ๘๘ แสดงข้อมูลกลุ่มแม่บ้านเกษตรกร กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร กลุ่มยุวเกษตรกร
กลุ่มวิสาหกิจชุมชน และกลุ่มแปลงใหญ่ ปี ๒๕๖๕

อำเภอ	กลุ่มแม่บ้านเกษตรกร		กลุ่มส่งเสริมอาชีพการเกษตร		กลุ่มยุวเกษตรกร		กลุ่มวิสาหกิจชุมชน		กลุ่มแปลงใหญ่	
	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก	กลุ่ม	สมาชิก
เมืองสงขลา	๙	๙๐	๔	๔๐	๕	๒๓๗	๕๒	๔๖๘	๖	๒๑๕
สิงหนคร	๙	๑๐๙	๘	๑๐๑	๓	๖๘	๔๘	๕๕๖	๓	๑๑๓
สทิงพระ	๑๓	๑๓๕	๑๑	๑๔๒	๑๑	๒๕๗	๖๑	๘๑๖	๘	๓๕๑
กระแสดินธุ์	๓	๓๘	๓	๘๘	๒	๓๔	๒๓	๕๘๙	๕	๓๕๒
ระโนด	๙	๙๙	๑๐	๑๔๗	๘	๑๗๕	๕๗	๗๕๘	๑๒	๕๘๔
หาดใหญ่	๑๒	๑๒๙	๑๒	๑๔๑	๔	๑๔๕	๑๑๓	๑,๓๔๙	๑๐	๔๐๕
บางกล่ำ	๙	๑๔๗	๗	๑๑๗	๑	๓๕	๓๐	๔๒๐	๖	๒๗๖
ควนเนียง	๖	๘๑	๔	๔๕	๔	๑๓๔	๓๒	๔๔๑	๓	๙๙
รัตภูมิ	๙	๙๐	๖	๖๕	๗	๑๐๔	๗๔	๑,๕๙๗	๖	๔๗๔
จะนะ	๑๗	๑๗๒	๑๓	๑๓๐	๑๔	๑๔๒	๙๙	๓,๗๔๒	๑๕	๘๓๘
เทพา	๑๕	๑๗๓	๒๐	๕๕๗	๑๑	๒๗๔	๙๖	๒,๑๙๕	๗	๒๙๐
นาทวี	๑๑	๑๑๐	๑๖	๑๖๕	๑๐	๑๐๐	๖๕	๒,๓๓๕	๙	๓๗๘
สะบ้าย้อย	๑๗	๓๐๘	๓๓	๒,๗๘๓	๑๑	๓๖๙	๖๙	๑,๕๓๓	๗	๒๔๗
นาหม่อม	๘	๘๐	๓	๓๐	๑	๑๐	๒๔	๒๙๕	๕	๑๘๕
สะเดา	๑๑	๑๑๗	๑๓	๑๕๗	๑๑	๑๑๑	๕๓	๕๙๗	๙	๓๔๔
คลองหอยโข่ง	๑๐	๑๑๐	๙	๑๑๗	๔	๘๘	๓๖	๔๓๑	๔	๑๔๒
รวม	๑๖๘	๑,๙๘๘	๑๗๒	๔,๘๒๕	๑๐๗	๒,๒๘๓	๙๒๓	๑๖,๒๘๒	๑๑๕	๕,๒๙๓

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๔.๑๗ ข้อมูลอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา

ปี ๒๕๖๕ จำนวนอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา ภายใต้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รวมทั้งสิ้นจำนวน ๒,๓๒๔ ราย

ตารางที่ ๘๙ แสดงข้อมูลอาสาสมัครเกษตรของจังหวัดสงขลา

ที่	อำเภอ	กรมส่งเสริมการเกษตร	กรมประมง	กรมชลประทาน	กรมส่งเสริมสหกรณ์	ส.ป.กช.	สศค.๙	กรมตรวจบัญชีสหกรณ์	กรมพัฒนาที่ดิน	กรมปศุสัตว์	ส.ป.ก.
		จำนวนอาสาสมัครเกษตร (ราย)									
๑	เมืองสงขลา	๔๗	๕	-	๓	-	๑	๑๐	๓๓	๒	-
๒	สิงหนคร	๗๗	๑๐	-	๓	-	๑	๖	๔๕	๔	-
๓	สทิงพระ	๗๙	๕	-	๔	-	๑	๖	๖๗	๓	-
๔	กระแสสินธุ์	๒๒	๔	๑๔	๔	-	๑	๗	๑๗	๔	-
๕	ระโนด	๗๓	๕	๓๒	๕	-	๑	๕	๕๒	๒๐	-
๖	ควนเนียง	๙๑	๑	๔	๔	-	๑	๗	๓๗	๔	-
๗	รัตภูมิ	๓๖	๙	๑๕	๔	-	๑	๖	๕๕	๑๑	๔
๘	บางกล่ำ	๔๖	๐	-	๔	-	๑	๕	๒๘	๑๑	-
๙	คลองหอยโข่ง	๖๓	๕	-	๕	-	๑	๖	๒๗	๒	๒
๑๐	หาดใหญ่	๑๓๙	๓	-	๔	-	๑	๗	๖๘	๓	-
๑๑	สะเดา	๖๗	๗	-	๔	-	๑	๗	๕๓	๕	๒
๑๒	นาหม่อม	๙๒	๐	-	๔	-	๑	๖	๒๕	๓	-
๑๓	นาทวี	๖๒	๕	-	๔	๑๐	๑	๓	๗๕	๑๑	๔
๑๔	จะนะ	๒๙	๒	-	๕	๑๔	๑	๓	๑๑๙	๙	๔
๑๕	เทพา	๗๓	๑๑	-	๖	๗	๑	๒	๖๒	๑๐	-
๑๖	สะบ้าย้อย	๓๒	๐	-	๔	๙	๑	๓	๕๔	๑๐	-
	รวม	๑,๐๒๘	๗๒	๖๕	๖๙	๔๐	๑๖	๘๙	๘๑๗	๑๑๒	๑๖

ที่มา : หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๔.๑๘ ข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer

กรมส่งเสริมการเกษตร มีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๗๕๐ ราย และ Young Smart Farmer จำนวน ๒๕ ราย

ตารางที่ ๙๐ แสดงข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer

กรมส่งเสริมการเกษตร

ที่	อำเภอ	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา							
		จำนวนเกษตรกร (ราย)							
		พ.ศ. ๒๕๕๗ - ๒๕๖๓		พ.ศ. ๒๕๖๔		พ.ศ. ๒๕๖๕		รวมทั้งสิ้น	
		SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF	SF	YSF
๑	กระแสดินธุ์	๙๐	๕	๒๐	-	๑๗	-	๑๒๗	๕
๒	ระโนด	๑๐๓	๘	๒๐	-	๒๐	-	๑๔๓	๘
๓	สทิงพระ	๙๓	๗	๒๐	-	๑๒	๒	๑๒๕	๙
๔	สิงหนคร	๙๓	๑๒	๒๐	๑	๑๐	๑	๑๒๓	๑๔
๕	เมืองสงขลา	๙๓	๒๒	๒๐	-	๖๕	๑	๑๗๘	๒๓
๖	หาดใหญ่	๙๓	๓๓	๒๐	๕	๘๓	๔	๑๙๖	๔๒
๗	สะเดา	๙๓	๑๐	๒๐	๕	๗๗	๔	๑๙๐	๑๙
๘	คลองหอยโข่ง	๙๕	๘	๒๐	-	๖๖	-	๑๘๑	๘
๙	นาหม่อม	๙๓	๙	๒๐	-	๙	๒	๑๒๒	๑๑
๑๐	จะนะ	๙๓	๑๓	๒๐	๔	๗๓	๒	๑๘๖	๑๙
๑๑	นาทวี	๙๓	๑๓	๒๐	๖	๗๒	-	๑๘๕	๑๙
๑๒	เทพา	๗๕	๑๑	๒๐	๒	๖๔	-	๑๕๙	๑๓
๑๓	สะบ้าย้อย	๙๓	๗	๒๐	๒	๗๒	๔	๑๘๕	๑๓
๑๔	รัตภูมิ	๙๓	๑๑	๒๐	๔	๘๘	๓	๒๐๑	๑๘
๑๕	บางกล่ำ	๑๐๕	๖	๒๐	๒	๑๒	๒	๑๓๗	๑๐
๑๖	ควนเนียง	๙๓	๕	๒๐	๑	๑๐	-	๑๒๓	๖
รวม		๑,๔๙๑	๑๘๐	๓๒๐	๓๒	๗๕๐	๒๕	๒,๕๖๑	๒๓๗

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๙๐ แสดงข้อมูล Smart Farmer/Young Smart Farmer (ต่อ)

กรมประมง มีเกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ปี ๒๕๖๔ จำนวน ๑,๓๖๕ ราย โดยอำเภอที่มีมากที่สุด คือ อำเภอเทพา จำนวน ๒๕๐ ราย รองลงมาเป็นอำเภอจะนะ จำนวน ๒๑๐ ราย และอำเภอรัตนภูมิ ๑๔๐ ราย

กรมปศุสัตว์ เกษตรกรที่เป็น Smart Farmer ปี ๒๕๖๕ จำนวน ๕๐ ราย

กรมประมง/กรมปศุสัตว์

ที่	อำเภอ	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา				สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา			
		จำนวนเกษตรกร (ราย)				จำนวนเกษตรกร (ราย)			
		พ.ศ.๖๓	พ.ศ. ๖๔	พ.ศ. ๖๕	รวม	พ.ศ. ๖๓	พ.ศ. ๖๔	พ.ศ. ๖๕	รวม
		SF	SF	SF	SF	SF	SF	SF	SF
๑	กระแสดินธุ์	๑๒๐	๑๒๐	-	๑๒๐	๑	-	๕	๖
๒	ระโนด	๑๒๗	๑๒๗	-	๑๒๗	๑	-	๒	๓
๓	สทิงพระ	๘๒	๘๒	-	๘๒	๑	-	-	๑
๔	สิงหนคร	๗๑	๗๑	-	๗๑	๑	-	-	๑
๕	เมืองสงขลา	-	-	-	-	-	-	-	-
๖	หาดใหญ่	๑๓๖	๑๓๖	-	๑๓๖	-	-	-	-
๗	สะเดา	๔๑	๔๑	-	๔๑	๑	-	๓	๔
๘	คลองหอยโข่ง	๓๗	๓๗	-	๓๗	๑	-	-	๑
๙	นาหม่อม	-	-	-	-	๑	-	-	๑
๑๐	จะนะ	๒๑๐	๒๑๐	-	๒๑๐	-	๗	๕	๑๒
๑๑	นาทวี	๔๐	๔๐	-	๔๐	๑	๑๒	๕	๑๘
๑๒	เทพา	๒๕๐	๒๕๐	-	๒๕๐	-	๑๐	-	๑๐
๑๓	สะบ้าย้อย	๒๐	๒๐	-	๒๐	๑	๑๑	๕	๑๗
๑๔	รัตภูมิ	๑๔๐	๑๔๐	-	๑๔๐	๑	-	๑๐	๑๑
๑๕	บางกล่ำ	๑	๑	-	๑	-	-	๑๐	๑๐
๑๖	ควนเนียง	๙๐	๙๐	-	๙๐	-	-	๕	๕
รวม		๑,๓๖๕	๑,๓๖๕	๐	๑,๓๖๕	๑,๓๖๕	๔๐	๕๐	๑๐๐

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา/สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๔.๑๙ ข้อมูลปราชญ์ชาวบ้านจังหวัดสงขลา



๑. ศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง

ชื่อ- สกุล นายภาณุ พิทักษ์เผ่า

ข้อมูลทั่วไปของศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง

ปราชญ์ชาวบ้าน ชื่อ นายภาณุ พิทักษ์เผ่า

สถานที่ : ศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง เลขที่ ๗๗ หมู่ที่ ๑ ตำบลบ้านหาร

อำเภอบางกล่ำ จังหวัดสงขลา โทรศัพท์ ๐๘๙-๕๖๒-๕๙๑๒

ประวัติการก่อตั้งและความเป็นมาของศูนย์ฯ

เหตุผลในการก่อตั้ง เพื่อเป็นศูนย์เรียนรู้ของสมาคมเกษตรอินทรีย์วิถีไท จังหวัดสงขลา และเพื่อสร้างเครือข่ายเกษตรอินทรีย์วิถีไท

ปีที่เริ่มดำเนินการ ปี ๒๕๔๐ และจดทะเบียนเป็นสมาคมเกษตรอินทรีย์วิถีไท ในปี ๒๕๔๙ ต่อมาในปี ๒๕๕๐-๒๕๕๑ ได้รับการสนับสนุนงบประมาณในการปรับปรุงศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง

การได้รับสนับสนุนจากหน่วยงาน / องค์กรต่างๆ ได้รับจากศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาพลังแผ่นดินเชิงคุณธรรม, ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตรจังหวัดสงขลาและสำนักปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลาทั้งงบประมาณความรู้วิชาการ และปัจจัยการผลิต

แนวคิดของศูนย์ฯ

- วิสัยทัศน์
- เป็นศูนย์แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในกระบวนการผลิต
 - เป็นศูนย์กลางในการจัดการด้านการตลาดที่เป็นธรรมและยั่งยืนให้แก่เพื่อนเกษตรกร
- แรงบันดาลใจ
- การสร้างเครือข่ายเกษตรกรที่ผลิตอาหารเพื่อสุขภาพคนสงขลาด้วยสำนึกรักบ้านเกิด และการพัฒนากระบวนการเรียนรู้ของเกษตรกรไทย
- วัตถุประสงค์
- เพื่อการพัฒนาคุณภาพชีวิตแบบองค์รวม บูรณาการความรู้ต่างๆ เพื่อให้ผู้เข้าอบรมปรับเปลี่ยนความคิด จิตใจ และพฤติกรรมในการดำเนินชีวิตอย่างมีความสุข ลด ละ เลิกอบายมุข และมีน้ำใจเสียสละช่วยเหลือสังคม
- เป้าหมาย
- สามารถรองรับผู้เข้าฝึกอบรมได้ไม่น้อยกว่ารุ่นละ ๑๐๐ คนซึ่งสามารถเข้ารับการฝึกอบรมได้ทุกสาขาอาชีพ ทั้งเกษตรกร ผู้นำชุมชน ข้าราชการ นักธุรกิจ นักบวช นักเรียน นักศึกษา ที่มาจากจังหวัดสงขลา และจังหวัดใกล้เคียง เช่น พัทลุง ตรัง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช สตูล พังงา และประเทศมาเลเซีย

ประเภทศูนย์ ปัจเจกบุคคล

ความชำนาญพิเศษ/กิจกรรมเด่นของศูนย์ฯ

ศูนย์เรียนรู้คุณธรรมเพื่อเศรษฐกิจพอเพียง เป็นศูนย์เรียนรู้ของสมาคมเกษตรอินทรีย์วิถีไท จังหวัดสงขลา มีความมุ่งมั่นในการสร้างเครือข่ายเกษตรกรที่ผลิตอาหารเพื่อสุขภาพคนสงขลาด้วยสำนึกรักบ้านเกิด จุดเด่นของศูนย์ฯ อยู่ที่การเป็นศูนย์แลกเปลี่ยนเรียนรู้ในกระบวนการผลิต และเป็นศูนย์กลางในการจัดการด้านการตลาดที่เป็นธรรมและยั่งยืนให้แก่เพื่อนเกษตรกร โดยรวบรวมผลผลิตไร้สารพิษของสมาชิก ส่งให้ผู้ประกอบการร้านอาหาร และโรงพยาบาลขนาดใหญ่ เพื่อสุขภาพของผู้ป่วยและผู้บริโภค

ปราชญ์และทีมวิทยากร

๑. ชื่อ นายภาณุ พิทักษ์เผ่า (ปราชญ์ชาวบ้าน)

ความเชี่ยวชาญ

๑. บรรยาย “การดำเนินชีวิตตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง”
๒. การทำน้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น, การทำออยล์พลูติ่ง
๓. การเพาะเลี้ยงจุลินทรีย์ท้องถิ่น
 - การทำน้ำหวานหมักจากพืชสีเขียว (น้ำแม่)
 - การทำน้ำหวานหมักจากผลไม้ (น้ำพ่อ)
 - การทำน้ำหมักปลาและการทำฮอโรมันพืชชนิดต่างๆ
๔. การฟื้นฟูและส่งเสริมสุขภาพตามหลัก ๘ อ.
๕. ออกกำลังกายเพื่อสุขภาพด้วยการเดินร่วมเรียนรู้การจัดการสวนผักพื้นบ้าน
๖. การทำน้ำยาอเนกประสงค์, สบู่สมุนไพร, แชมพูสมุนไพร, น้ำยาปรับผ้านุ่ม
๗. การเพาะต้นกล้าข้าวสาเลีและการเพาะเชื้อราไตรโคเดอร์มา
๘. การทำน้ำหมักชีวภาพสูตรต่างๆ
 - น้ำหมักจากเปลือกผลไม้ / น้ำหมักจากเศษอาหาร
 - น้ำหมักสมุนไพรไล่แมลง / น้ำหมักจากน้ำข้าวข้าว
๙. “กินทุกอย่างที่ปลูก ปลูกทุกอย่างที่กิน”
๑๐. เสวนาเรื่อง “เกษตรกรรุ่นใหม่หัวใจพอเพียง”
๑๑. ธรรมะรับอรุณ ฟัน้องไทยพุทธ/ไทยมุสลิม แบ่งกลุ่มเรียนรู้ ศาสนา
๑๒. ออกกำลังกายเพื่อสุขภาพ (โยคะอาสนะ)
๑๓. การทำน้ำคลอโรฟิลล์จากผักพื้นบ้าน
๑๔. การทำเครื่องดื่มจากสมุนไพร และน้ำผลไม้ / การทำน้ำนมธัญพืช
๑๕. การทำน้ำอัลคาไลน์เพื่อสุขภาพ (น้ำต่างด้านมะเร็ง)
๑๖. การทำน้ำส้มกล้วย, น้ำผึ้งกล้วย, การทำน้ำเต้าหู้
๑๗. การผลิตถ่านแกลบและการผลิตน้ำส้มควันไม้/การทำปุ๋ยอินทรีย์ชีวภาพ/การ

ปลูกผักไร้สารพิษ

๑๘. ๑ ไร่พอเพียงเลี้ยงตนได้
๑๙. การทำถังหมักจรรยา (แก๊สชีวภาพจากเศษอาหาร)
๒๐. ธรรมะแห่งความสมานฉันท์

๒. ศูนย์เรียนรู้วิถีการเกษตรไทยบ้านภูริตา

ชื่อ : นางรดา มีบุญ

ข้อมูลทั่วไปของศูนย์เรียนรู้วิถีการเกษตรไทยบ้านภูริตา

ปราชญ์ชาวบ้าน ชื่อ นางรดา มีบุญ

สถานที่ตั้ง ศูนย์เรียนรู้วิถีการเกษตรไทยบ้านภูริตา ๑๖๖ หมู่ที่ ๕ ตำบลคูหาใต้
อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา โทรศัพท์ : ๐๖๓๙๖๙๑๙๑๖
e-mail radameebun@gmail.com

ประวัติการก่อตั้งและความเป็นมาของศูนย์

ศูนย์เรียนรู้วิถีการเกษตรไทยบ้านภูริตามีโครงสร้างที่ชัดเจน และบริหารร่วมกับเครือข่ายวิสาหกิจชุมชนการเกษตรไทยบ้านภูริตา มีจำนวนสมาชิก ๓๐ คน ช่วยในการบริหารจัดการแปลงโดยมีศูนย์เป็นผู้ประสานงานกลาง สมาชิกวิสาหกิจจะแบ่งหน้าที่กันทำ เช่น แผนกอาหาร แผนกอาคารสถานที่ แผนกวิชาการปราชญ์ชาวบ้าน ฯลฯ

- ประเภทศูนย์ ปัจเจกบุคคล เครือข่าย

ทีมวิทยากรประจำศูนย์

- มีทีมวิทยากรเพื่อการถ่ายทอดองค์ความรู้ด้านต่างๆ ให้แก่ผู้ไปศึกษาดูงาน ๒๐ คน

- | | |
|-------------------|--------------------|
| ๑. นายเจ๊ะมูসা | หมัดเจริญ |
| ๒. นายจิตรกร | อินทกาศ |
| ๓. นายสมศักดิ์ | คเชนทร์ชัย |
| ๔. นายภานุมาศ | เพชรสวัสดิ์ |
| ๕. นายกิตติพงษ์ | เกียรติขวัญบุตร |
| ๖. นางสาวยีนดี | ธีระผะลิกะ |
| ๗. นางสาวประภาพร | ปิยะพิสุทธิ์ศักดิ์ |
| ๘. ร.ต.สุชาติ | สุกาพัฒน์ |
| ๙. นางจุฑารัตน์ | ศรียาทพ |
| ๑๐. นายวีระวัฒน์ | พรหมคง |
| ๑๑. นางกัลยา | เพชรบูรณ์ |
| ๑๒. นางอำไพ | เลียดนก |
| ๑๓. นายวิโรจน์ | หุ่่งนุ้ย |
| ๑๔. นางสาวอรุณญา | รักเมือง |
| ๑๕. นางสาวณัฐวดี | พรหมจรรย์ |
| ๑๖. นางสาวณวีร์พร | กาญจนแก้ว |
| ๑๗. นางรดา | มีบุญ |



- | | |
|-------------------|-------------|
| ๑๘. นายสนธิกาญจน์ | วิโสจสงคราม |
| ๑๙. นายประธาน | พรหมอ่อน |
| ๒๐. นางสาวพรรณี | ขันติกาโร |

ทีมวิทยากรเพื่อการปรับเปลี่ยนทัศนคติ กรอบความคิด ๓ คน

- | | |
|------------------|-------------|
| ๑. นางรดา | มีบุญ |
| ๒. นายสนธิกาญจน์ | วิโสจสงคราม |

การเข้าร่วมโครงการกับหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

๑. จัดฝึกอบรมให้กับเกษตรกรที่มีเอกสารสิทธิ์ สปก. จ.สงขลา กระบี่ และสตูล
๒. ศูนย์เครือข่ายให้กับสมาชิก
๓. เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ภายใต้โครงการ (๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ภายในหลวง) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

การทำงานปัจจุบัน และตำแหน่ง

๑. ประธานวิสาหกิจชุมชนกลุ่มกสิกรรมไทยบ้านภูริตา อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา
๒. ประธานศูนย์สัมมาชีพต้นแบบตามหลักเศรษฐกิจพอเพียง จังหวัดสงขลา (สภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา)
๓. ประธาน Young Smart Farmer รุ่น ๒๕๖๑ ของจังหวัดสงขลา
๔. ผู้อำนวยการศูนย์เรียนรู้เกษตรกรคนเมืองบ้านภูริตา
๕. เจ้าหน้าที่สำนักงานประเมินมาตรฐานการศึกษา
๖. วิทยากรประจำศูนย์เรียนรู้กสิกรรมไทยบ้านภูริตา
๗. วิทยากรบรรยายพิเศษ
๘. ผู้ประสานงานโครงการ cluster สมุนไพร ฮาลาล (อุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา)
๙. พี่เลี้ยงโครงการสร้างเสริมสุขภาพ และสุขภาวะชุมชน (สสส.)
๑๐. ผู้อำนวยการฝึกวิทยากรลูกเสือสำรอง (สโมสรลูกเสือจังหวัดกระบี่)
๑๑. ประชาสัมพันธ์มูลนิธิธนาคารต้นไม้ภาคประชาชน
๑๒. ครูฝ่ายมีชีวิตรภาคใต้ตอนล่าง
๑๓. สมาชิกโครงการ MOC BIZ Club
๑๔. ประชาสัมพันธ์ กศน. อำเภอเมืองสงขลา
๑๕. ผู้จัดการบ้านผู้ลิดา

รางวัล และประกาศเกียรติคุณที่เคยได้รับ

๑. ประกาศเกียรติคุณบุคคลทำคุณประโยชน์ดีเด่น ประเภท ภูมิปัญญาส่งเสริมการเรียนรู้ กศน. อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา
๒. แหล่งต้นแบบ และนำร่องการผลิตเกษตรต้นน้ำปลอดภัยสู่ผู้บริโภคอย่างถูกสุขลักษณะ จากสำนักงานกองทุนสนับสนุนสร้างเสริมสุขภาพ (สสส.)

รูปแบบการทำกรเกษตรของศูนย์ จำนวนพื้นที่ทั้งหมดของศูนย์ ๑๐๐ ไร่
แผนที่ตั้ง

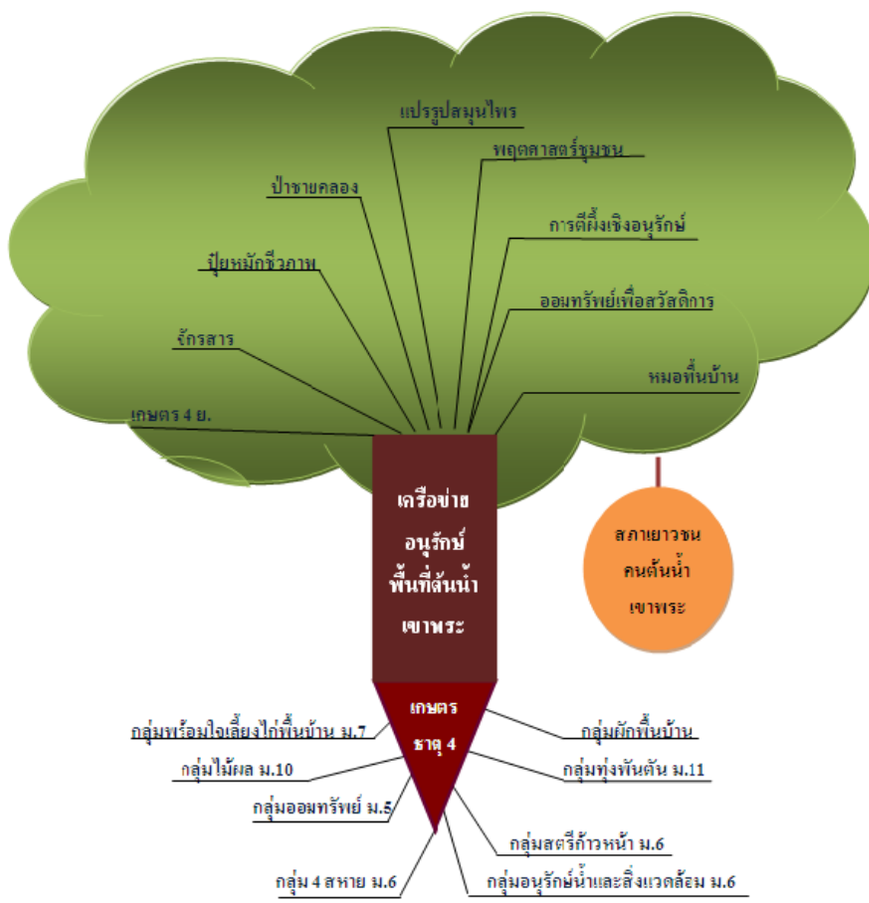
ศูนย์เรียนรู้วิถีวิถีการเกษตรไทย บ้านท่าชะมวง อ. รัตภูมิ จ. สงขลา



๓. ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงไทยเกษตรธรรมชาติธาตุ ๔
 ข้อมูลทั่วไปของศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงไทยเกษตรธาตุ ๔
 ประชาชนชาวบ้าน ชื่อ นายอภิรักษ์ หมัดหลี
 ที่อยู่ เลขที่ ๑๓/๑ หมู่ที่ ๖ บ้านบนควน ตำบลเขาพระ
 อำเภอรัตภูมิ จังหวัดสงขลา
 รหัสไปรษณีย์ ๙๐๑๘๐
 โทรศัพท์มือถือ ๐๘๔-๘๕๙-๙๘๔๙ , ๐๘๑-๕๔๑๐๖๘๑



- ประวัติความเป็นมาของศูนย์



ศูนย์การเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงไทยเกษตรธาตุ 4

- ปี พ.ศ.๒๕๒๓ เกิดเกษตรธาตุ ๔
- ปี พ.ศ.๒๕๓๘ เกิดการรวมตัวของกลุ่มต่างๆ
- ปี พ.ศ.๒๕๔๒ เกิดเครือข่ายอนุรักษ์พื้นที่ต้นน้ำเขาพระ
- ปี พ.ศ.๒๕๔๕ เกิดสภายาวชนคนต้นน้ำเขาพระ
- ปี พ.ศ.๒๕๔๗ เกิดลาน ๙ ภูมิปัญญา

ปี พ.ศ.๒๕๔๙ เกิดหลักสูตรการเรียนรู้

ปี พ.ศ.๒๕๕๐ เกิดศูนย์การเรียนรู้ครูภูมิปัญญาไทยเกษตรธาตุ ๔

ปี พ.ศ.๒๕๕๔ เกิดเครือข่ายภูมิปัญญาไทย

- ประเภทศูนย์ ปัจเจกบุคคล

- ความเชี่ยวชาญ/กิจกรรมเด่น

องค์ความรู้

สวนสังคมพืช ๑๒ ชั้น เป็นสวนเกษตรที่เลียนแบบธรรมชาติยึดหลักการปลูกพืชผักผลไม้ให้อยู่ร่วมกันอย่างเป็นสังคมปลูกรวมกันตั้งแต่พืชที่อยู่ชั้นล่างสุดจนถึงพืชที่ชั้นได้สูงที่สุด มีตั้งแต่ชั้นที่ ๑ คือ พืชน้ำ ชั้นที่ ๒ พืชหัวชั้นที่ ๓ พืชผิวดิน ชั้นที่ ๔ พืชหน้าดิน ชั้นที่ ๕ พืชคลุมดิน ชั้นที่ ๖ ประเภทผักกินยอด ชั้นที่ ๗ พืชเส้นใย ชั้นที่ ๘ พืชยืนต้นขนาดเล็ก ชั้นที่ ๙ พืชพืชยืนต้นขนาดกลางชั้นที่ ๑๐ พืชยืนต้นขนาดใหญ่ ชั้นที่ ๑๑ พืชพืงเพื่อน และชั้นที่ ๑๒ ประเภทพืชเถาวัลย์ แล้วได้ประโยชน์ ๕ อย่าง คือ ด้านอาหาร ด้านยารักษาโรค ด้านเข้าของเครื่องใช้ ด้านที่อยู่อาศัย และด้านพลังงาน

การปลูกพืชโดยคำนึงถึงระบบธาตุ ๔

จากการศึกษาและประสบการณ์ด้านแพทย์แผนโบราณ โดยเชื่อว่าไม่ว่าชนิดนั้นมีธาตุ ๔ อยู่ในตัว แต่จะมีธาตุใดธาตุหนึ่งในแต่ละต้นมากน้อยต่างกัน ธาตุทั้งสี่อาศัยหมุนเวียนเจ้ากันได้ เช่น ต้นมังคุด มีธาตุดินกับธาตุน้ำมาก ธาตุไฟและธาตุลมน้อย ยางพารามีธาตุไฟมาก ต้นกล้วยมีธาตุน้ำมาก เป็นต้น จากการทดลองเอาไม้ผลชนิดต่างๆ มาทดลองปลูกรวมกัน ในสวนได้พบว่า ต้นไม้ที่มีธาตุเหมือนกัน ไม่ควรเอามาปลูกรวมกัน แต่ถ้าจะปลูกรวมกันต้องเอาไม้ผลอย่างอื่นมารวมด้วย หรือไม้ผลที่มีธาตุต่างกันมารวมกันได้ เช่น ถ้ามีธาตุไฟมาก ก็นำพืชที่มีธาตุน้ำมาปลูกใกล้กันเพื่อได้พึ่งพาต่อกัน ทำให้ออกดอกออกผลเต็มเม็ดเต็มหน่วย

ภูมิปัญญาด้านการทำเกษตร๔ ย.(ครูสัน เส้นหลิះ)

แนวคิด การจัดการทรัพยากรดินที่เอื้อต่อระบบนิเวศน์ เกื้อกูลต่อสิ่งมีชีวิตโดยไม่ทำลายทั้งที่อยู่ในดิน บนดิน เป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ โดยใช้ให้น้อยอย่างเห็นคุณค่า ก่อให้เกิดคุณค่าสูงสุดต่อชีวิต ลดต้นทุนการผลิตและสร้างรายได้ตลอดปี

ย.ที่ ๑. ยั่งยืน ต่อชีวิต คือต้องทำให้ชีวิตทั้งคน พืช สัตว์ยั่งยืนแต่ไม่ได้หมายความว่าไม่ตายทุกคนต้องเข้าใจก่อนว่า ทุกสิ่งทุกอย่างมีเกิดแล้วมีดับ การทำเกษตรรูปแบบนี้ใช้ปัญญานำโดยคิดเสมอว่าทำแล้ว “ป่าอยู่รอด เราอยู่ได้” เพราะทุกวันนี้เกษตรกรหลายคนทำโดยไม่มีความรู้หรือรู้แต่คาดไม่ถึง ใช้ปุ๋ยเคมีและยาฉีดหญ้าในแปลงเพื่อจะปราบหญ้าแต่หารู้ไม่ว่าได้ทำลายพืชสมุนไพรและสัตว์ไปหลายชนิดและยังมีสารเคมีตกค้างทำให้ดินเสื่อมเวลาฝนตกสารเคมีก็จะไหลลงสู่พื้นที่ที่ต่ำกว่า(แปลงของคนใกล้เคียง)และจะไหลลงสู่แม่น้ำ ทำให้น้ำเสียและจะส่งผลกระทบต่อสิ่งมีชีวิตที่อาศัยอยู่ในน้ำ ถ้าทุกคนสามารถลด,ละ,เลิกการใช้สารเคมีก็จะทำให้สุขภาพดี

ย.ที่ ๒. ยั่งยืนต่อต้นน้ำคือต้องคำนึงถึงป่าต้นน้ำและมีวิธีการป่า,น้ำอย่างถูกวิธีและต้องช่วยกันสร้างป่าเพื่อเพิ่มน้ำและปลูกไม้เสริมในแปลงของตัวเองเท่ากับเราได้รักษาป่าและต้นน้ำ

ย.ที่ ๓. ยั่งยืนต่อดินคือไม่ใช้สารเคมีทำลายหน้าดิน(ปุ๋ยเคมีและยาฉีดหญ้า) เพราะสารเคมีตกค้างทำให้ดินเสื่อมเมื่อใช้ไปนานๆก็ต้องเพิ่มปริมาณการใช้หรือต้องลงทุนทั้งเงินทั้งแรงมากขึ้น

ย.ที่ ๔. ยั่งยืนต่อผลผลิตคือการปลูกพืชหลายชนิดในแปลงให้สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้ตลอดปี เช่น ไม้ผล, ไม้ใช้สอย, ผักพื้นบ้าน, ไม้เศรษฐกิจ ฯลฯ

การปลูกไม้ที่ทำให้มีรายได้ตลอดปี

เดือน มกราคม-เมษายน	คือ มะนาว,กล้วย, ผักพื้นบ้าน ฯลฯ
เดือน พฤษภาคม-มิถุนายน	คือ ส้มโอ,ละมุด,กล้วย,ผักพื้นบ้าน ฯลฯ
เดือน สิงหาคม-ธันวาคม	คือ ทูเรียน,เงาะกล้วย,ผักพื้นบ้าน ฯลฯ

ทีมวิทยากร จำนวน ๙ คน เป็นวิทยากรประจำศูนย์

- ๑.นายอภิรักษ์ หมัดหลี ผู้อำนวยการ/ครูภูมิปัญญาสังคมพืช ๑๒ ชั้น(ภูมิปัญญา)
- ๒.นายปีสอน หมัดหลี ครูภูมิปัญญาด้านเกษตรธาตุ ๔(ภูมิปัญญา)
- ๓.นายดะนัน ดูหมาด ครูภูมิปัญญาด้านปุ๋ยชีวภาพ(นวัตกรรม)
- ๔.นางดารณี หมัดหลี ครูภูมิปัญญาด้านแปรรูปสมุนไพร(นวัตกรรม)
- ๕.นายสัน เส้นหลี ครูภูมิปัญญาด้านเกษตร ๔ ย.(ภูมิปัญญา)
- ๖.นายเสกสิทธิ์ เกียรติเสนกุล ครูภูมิปัญญาด้านการตีผึ้งเชิงอนุรักษ์(ภูมิปัญญา)
- ๗.นางจรัส เพ็ชรมาศ ครูภูมิปัญญาด้านการจักสาน(นวัตกรรม)
- ๘.นายเจ้าละาะ บิลอะหลี ครูภูมิปัญญาด้านการจัดการป่าชุมชน(ภูมิปัญญา)
- ๙.นางยัยนะ กาแดร์ ครูภูมิปัญญาด้านการออมทรัพย์เพื่อสวัสดิการ (นวัตกรรม)

(ทุกภูมิปัญญาต่อยอดมาจากเกษตรธาตุ ๔)

- การเข้าร่วมโครงการฯ กับหน่วยงานภายใต้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เข้าร่วมโครงการเกษตรทฤษฎีใหม่ ภายใต้โครงการ (๕ ประสาน สืบสานเกษตรทฤษฎีใหม่ ถวายในหลวง) ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๒

- ความพร้อมในการฝึกอบรมของศูนย์

๑) การฝึกอบรมสามารถจัดการฝึกอบรมได้ตลอดระยะเวลาโครงการ จำนวน ๕ รุ่นๆ ละ ๓๐ คน รวมจำนวน ๑๕๐ คน

๒) อาคารฝึกอบรมสามารถรองรับผู้เข้ารับการอบรมได้รุ่นละ ๓๐ คน

๓) ที่พักสามารถรองรับผู้เข้ารับการอบรมได้รุ่นละ ๓๐ คน

ลักษณะของที่พัก (เป็นที่พักของศูนย์) บ้าน ๒ หลังสามารถนอนได้ประมาณ ๓๐ คน

๔) ห้องส้วมจำนวน ๖ ห้อง ห้องอาบน้ำแบบส่วนตัวจำนวน ๔ ห้องห้องอาบน้ำรวมจำนวน ๑ ห้อง

๕) การจัดหาอาหาร พร้อมอุปกรณ์เครื่องครัว สามารถรองรับผู้เข้ารับการอบรมได้รุ่นละ ๓๐ คน

๖) มีทีมงานช่วยปฏิบัติงานที่ศูนย์ รวมทั้งหน้าที่ จำนวน ๑๕ คน)

๗) แปลงศึกษาเรียนรู้ประจำศูนย์ พร้อมปานกลาง

แปลงศึกษาเรียนรู้ภายในชุมชน พร้อมมาก

๘) ฐานการปฏิบัติ

เรื่องที่ ๑ การขยายพันธุ์ไม้

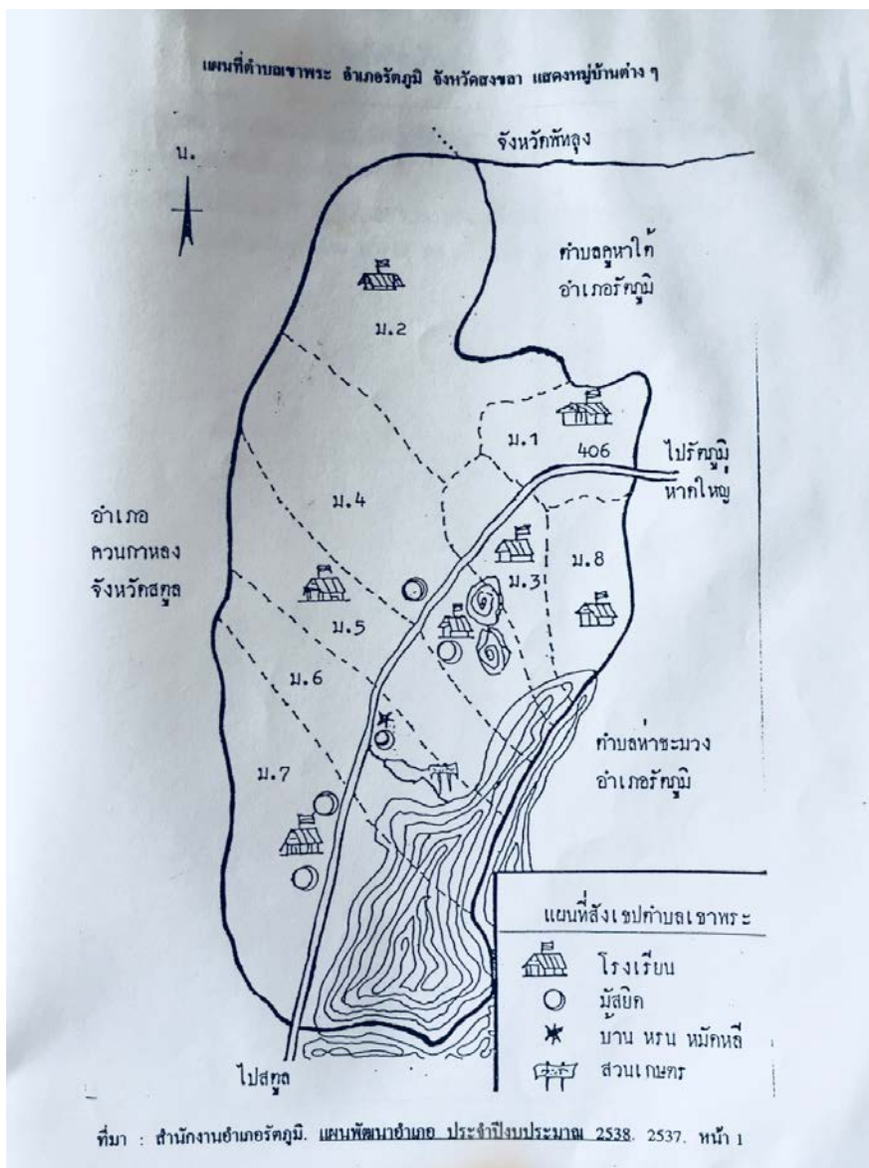
เรื่องที่ ๒ การทำปุ๋ยหมักชีวภาพ

- เรื่องที่ ๓ การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากสมุนไพร เช่น แชมพู, น้ำยาซักผ้า
- เรื่องที่ ๔ การทำเครื่องตีเพื่อสุขภาพ เช่น ชากฤษณา
- เรื่องที่ ๕ การสร้างสาร(แกน)กฤษณา
- เรื่องที่ ๖ การจักสาน เช่น เสื่อ, ตะกร้า
- เรื่องที่ ๗ การรักษาแบบพื้นบ้าน
- เรื่องที่ ๘ พลังงานทดแทน

- รูปแบบการทำการเกษตรของศูนย์

จำนวนพื้นที่ทั้งหมดของศูนย์ ๕ ไร่ รูปแบบผสมผสาน

- แผนที่ศูนย์



๔.๒๐ ข้อมูลแหล่งแปรรูป/ตลาดกระจายสินค้าเกษตรที่สำคัญ

๑) ข้อมูลโรงสีข้าว

ตารางที่ ๙๑ แสดงข้อมูลโรงสีข้าวจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อโรงสี	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	กำลังการผลิต/ วัน
๑	โรงสีทิพย์พานิช	เลขที่ ๑๕๙/๑ หมู่ ๘ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๑-๙๖๙๐๗๒๒	๑๕๐ ตัน/วัน
๒	โรงสีไทยเกษตร	เลขที่ ๔๓/๖ หมู่ ๒ ตำบลควนรู อำเภอรัตภูมิ	๐๘๙-๘๗๐๐๙๑๗	๒๔๐ ตัน/วัน
๓	โรงสีสิงหพานิชย์	เลขที่ ๑๕ หมู่ ๕ ตำบลชะแล้ อำเภอสิงหนคร	๐๘๑-๘๙๗๓๗๐๕	๘๐ ตัน/วัน
๔	โรงสีโชคอำนวย	เลขที่ ๙๔/๑ หมู่ ๔ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๑-๙๕๗๐๔๖๑	๘๐ ตัน/วัน
๕	โรงสีมิตรบำรุง	เลขที่ ๘๖/๑ หมู่ ๗ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๔-๗๒๒๑๗๒๓ ๐๘๔-๗๒๒๑๗๒๓	๑๔๐ ตัน/วัน
๖	โรงสีไทยรุ่งเรือง	เลขที่ ๙/๓ หมู่ ๕ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๑-๔๗๘๐๑๕๙ ๐๘๑-๔๗๘๐๑๕๙	๘๐ ตัน/วัน
๗	โรงสีสาธิต	เลขที่ ๒๒/๒ หมู่ ๓ ถนน รพช.(ปากเหมือง-ระโนด) ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๙-๔๖๕๓๖๔๖	๕๐ ตัน/วัน
๘	โรงสีโชคเอกชัย	เลขที่ ๑๗๖/๑ หมู่ ๔ ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด	๐๘๙-๙๗๕๐๐๑๐	๕๐ ตัน/วัน
๙	โรงสีเรืองรองการค้า	เลขที่ ๑๘/๑ หมู่ ๕ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๙-๘๗๐๓๑๐๔	๕๐ ตัน/วัน
๑๐	โรงสีชาติโชคชัย	เลขที่ ๒๒๐ หมู่ ๙ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๘๒-๘๓๒๙๑๓๙	๔๐ ตัน/วัน
๑๑	โรงสีหวังผลระโนด	เลขที่ ๒๙ ซอย ๑ ถนนเทศบาล ๑๒ ตำบลระโนด อำเภอระโนด	๐๘๑-๘๙๗๑๔๙๑ ๐๘๑-๘๙๗๑๔๙๑	๔๐ ตัน/วัน
๑๒	โรงสีข้าวพรเจริญ	เลขที่ ๒๔/๑ หมู่ ๔ ตำบลบ้านใหม่ อำเภอระโนด	๐๙๓-๗๔๐๑๐๐๐	๕๐ ตัน/วัน
๑๓	โรงสีชูเชิด	เลขที่ ๑๕/๑ หมู่ ๒ ตำบลตะเครีเย อำเภอระโนด	๐๘๑-๗๖๖๒๔๘๓	๔๐ ตัน/วัน
๑๔	โรงสีปราณีการค้า	เลขที่ ๑๔๔ หมู่ ๔ ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด	๐๙๕-๐๓๕๔๒๑๒	๕๐ ตัน/วัน

ตารางที่ ๙๑ แสดงข้อมูลโรงสีข้าวจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อโรงสี	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์	กำลังการผลิต/ วัน
๑๕	โรงสีเรืองรองการค้า ๒	เลขที่ ๗๗/๒ หมู่ ๕ ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด	๐๘๑-๙๗๘๘๖๖๒	๕๐ ตัน/วัน
๑๖	โรงสีเอียดหัววัง	เลขที่ ๔๕/๑ หมู่ ๕ ถนนระโนด-ฝักกุด ตำบล บ้านใหม่ อำเภอรโนด	๐๘๙-๙๗๕๔๐๙๖	๒๐ ตัน/วัน
๑๗	โรงสีเพชรไพฑูรย์	เลขที่ ๒๒/๑ หมู่ ๓ ตำบลตะเคียน อำเภอรโนด	๐๘๗-๓๙๔๑๓๐๔, ๐๘๗-๓๙๔๑๓๐๔	๕๐ ตัน/วัน
๑๘	บริษัทโรงสีข้าวจรินทร์ จันท์แก้ว จำกัด	เลขที่ ๓ ถนนราษฎร์บำรุง ตำบลระโนด อำเภอ ระโนด	๐๘๙-๔๖๖๑๒๑๕ ๐๘๙-๔๖๖๑๒๑๕	๕๔๐ ตัน/วัน

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๒) ข้อมูลลานเทรดซื้อขายปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลาและโรงงานปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๙๒ แสดงข้อมูลลานเทรดซื้อขายปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อกิจการ	ชื่อเจ้าของกิจการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	เบอร์โทรศัพท์
๑	ลานเทพาล์มโกนัย	นายวินัย มณีรัตนสุวรรณ	๖๙	๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	๐๘-๔๓๑๓-๔๑๒๑
๒	ลานเทโชคเอกชัย	นายประสิทธิ์ โอมาก	๑๗๖/๑	๔	บ้านขาว	ระโนด	๐๘-๙๙๗๕-๐๐๑๐
๓	ลานเทชาติโชคชัย	นายสุชาติ เส็งชู	๒๒๐	๙	บ้านใหม่	ระโนด	๐๘-๑๗๖๖-๘๙๓๒
๔	แก้วรัตน์ลานเท	นางเพ็ญ แก้วรัตน์	๑๒๓/๑	๘	คูหาใต้	รัตภูมิ	๐๘-๙๗๓๗-๘๖๒๗
๕	นิธิพัฒน์ปาล์ม	นางนิภาพร กิจคอน	๗๑๖	๑	เทพา	เทพา	๐๘-๑๕๓๙-๑๔๖๑
๖	ปากจำลานปาล์ม	นายจิตร กัลยาศิริ	๗๖	๕	ควนโส	ควนเนียง	๐๘-๑๑๑๓-๕๘๘๕
๗	มงคลลานปาล์ม	นางพรชนก มีศรี	-	-	พังลา	สะเดา	๐๘-๑๒๗๖-๒๑๑๖
๘	แสงอนันต์ลานเท (สาขา๑)	นายอนันต์ คงแสง	๒๓/๑	๑๒	ท่าชะมวง	รัตภูมิ	๐๘-๒๘๒๙-๗๐๙๒
๙	แสงอนันต์ลานเท สาขาเขารักเกียรติ (สาขา๒)	นายอนันต์ คงแสง	๒๓/๑	๑๒	ท่าชะมวง	รัตภูมิ	๐๘-๔๘๖๒-๒๒๘๕
๑๐	เด่นชัยลานเท	นายเด่นชัย เส็งแก้ว	๑๐๕/๑	๒	คูหาใต้	รัตภูมิ	๐๘-๑๐๙๔-๐๘๗๗
๑๑	ลานเทพาล์มโกพี	นายเลิศกิจ ชีสกุลรุ่งเรือง	๖๙	๖	ท่าโพธิ์	สะเดา	๐๘-๘๗๙๐-๗๓๖๖
๑๒	สุวรรณรัตน์ พรรณจันทร์ ลานปาล์ม	นายอนันต์ บุญประการ	๖๘/๓	๕	บ้านหาร	บางกล่ำ	๐๘-๖๒๙๐-๙๐๓๓
๑๓	เกื้อหนุนการเกษตร	นายจำเนียร เกื้อหนุน	๒๔	๑	เชิงแส	กระแสสินธุ์	๐๘-๔๙๖๕-๙๒๗๔
๑๔	ร่วมเจริญปาล์ม	ร.ต.ต.สม วัชรบุตร	๑๑๙	๔	ควนโส	ควนเนียง	๐๘-๑๗๖๗-๒๖๒๖
๑๕	ลายปาล์มทรัพย์อนันต์	นายฉัตรชัย ศรีภักดิ์	๖๓/๔	๕	บ้านขาว	ระโนด	๐๘-๘๗๘๓-๘๗๓๘
๑๖	บางเขียดการเกษตร ลาน ปาล์ม	-	-	๒	บางเขียด	สิงหนคร	๐๖-๓๒๕๗-๓๐๕๙
๑๗	ป่างามลานเท	คุณมณี หล้าไส่	๒๓	๓	ตลิ่งชัน	จะนะ	๐๘-๗๒๙๗-๓๒๔๙
๑๘	ลานปาล์มไนน์ แอนด์ ไนน์	นายยุทธธรรม โอมาก	-	๒	ระวะ	ระโนด	๐๙-๙๐๘๙-๕๕๑๔
๑๙	-	นายสิทธิพล ทองดี	๕๐/๕	๔	ฉลุง	หาดใหญ่	๐๘-๖๐๒๕-๐๔๔๗

ตารางที่ ๙๒ แสดงข้อมูลลานหรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อกิจการ	ชื่อเจ้าของกิจการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	เบอร์โทรศัพท์
๒๐	สุพินยาลานปาล์ม	-	๔๖/๒	๑	ปากรอก	สิงหนคร	๐๘-๒๔๓๒-๙๐๔๕
๒๑	บ่อทรายลานปาล์ม	-	๑๔/๔	๒	ปากรอก	สิงหนคร	๐๘-๑๗๖๗-๙๔๐๘
๒๒	โคกยุงลานปาล์ม	-	๑๗๑/๑	๒	ตลิ่งชัน	จะนะ	๐๖-๔๔๗๒-๕๗๔๐
๒๓	ทุ่งใหญ่ลานปาล์ม	-	๒๙/๑๒	๘	บ้านนา	จะนะ	๐๘-๑๙๕๙-๘๐๙๑
๒๔	บุญมา บ้านชะแลนเท	-	-	๖	สะกอม	เทพา	๐๙-๗๓๔๕-๒๐๖๙

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

๓) โรงงานปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา

โรงงานปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา

๑. โรงงานน้ำมันพืช หยูเซ่งไถ่ ที่อยู่ ถนนกาญจนวนิช อำเภอหาดใหญ่ ประกอบกิจการ โรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม (B) แบบสกัดรวม ถึงเก็บขนาดบรรจุ ๖๐ ตัน/๒ ถึง, ๕๐ ตัน/๑ ถึง, ๓๐ ตัน/ถึง, ๑๕ ตัน/๖ ถึง, ๑๔ ตัน/๒ ถึง, ๑๒ ตัน/ ๒ ถึง และ ๑๐ ตัน/ ๕ ถึง

๒. ห้างหุ้นส่วนจำกัดรุ่งเรืองกิจน้ำมันพืช ที่อยู่ ถนนเทศบาล ๒๖ ตำบลพะตง อำเภอหาดใหญ่ ประกอบกิจการโรงงานสกัดน้ำมันปาล์ม (B) แบบสกัดรวม ถึงเก็บขนาดบรรจุ ๑๒ ตัน/ถึง

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

๔) ข้อมูลโรงงานน้ำมันดิบ

จังหวัดสงขลา มีโรงงานน้ำมันดิบ จำนวน ๒ แห่ง ดังนี้

๑. บริษัทเซาท์เทิร์นแตรี่ จำกัด

ที่อยู่ ๙๙/๙ ม. ๔ ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา

เบอร์โทรศัพท์ ๐๗๔ - ๓๘๖๒๐๐

กำลังการผลิต ๑๕ ตัน/วัน

๒. ฟาร์มชินบ๊วย

ที่อยู่ ๑/๑ ม.๓ ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา

เบอร์โทรศัพท์ ๐๘-๑๕๙๙-๐๙๖๐

กำลังการผลิต ๒ ตัน/วัน

๕) ข้อมูลโรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส.๒ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๙๓ แสดงข้อมูลโรงฆ่าสัตว์ที่มีใบอนุญาต ขจส.๒ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา

ที่	ชนิดสัตว์	ชื่อโรงฆ่าสัตว์	ผู้ประกอบการ	เลขที่	หมู่	ตำบล	อำเภอ	กำลังการผลิต	
								สูงสุด (ตัว/วัน)	กำลังการผลิตเฉลี่ย (ตัว/วัน)
๑	สุกร	เทศบาลตำบลควนเนียง	เทศบาลตำบลควนเนียง		๒	รัตภูมิ	ควนเนียง	๑๒๐	๕๐
๒	โค	สุรศักดิ์ฟาร์ม	นายสุรศักดิ์ หมาดหลี	๒๗๙/๓	๗	ท่าช้าง	บางกล่ำ	๒๐	๓
๓	ไก่	บริษัทฟาร์มเมฆภาคใต้ จำกัด	นางสายหยุด นามเกิด	๑๕/๒	๘	คลองแห	หาดใหญ่	๔,๐๐๐	๒,๐๐๐
๔	ไก่	ลูกปลาฟาร์ม	นายธนิต แจ่มจันทา	๖๖/๖๓	๑	คลองแห	หาดใหญ่	๓,๐๐๐	๑,๕๐๐
๕	ไก่	บริษัท อรุณรัตน์ ๒๐๑๔ จำกัด	นายอรุณ หนูมาก	๗๘	๕	ควนโส	ควนเนียง	๑๖,๐๐๐	๘,๐๐๐
๖	ไก่/เป็ด	รายาฟาร์ม	นางสาวนิตยา แสงวงศ์ ประสงค์	๔๑/๑๒	๙	ปาดังเบซาร์	สะเดา	๓๐๐	๓๐๐
๗	ไก่	บริษัท สยาม เพาเวอร์ แลนด์ จำกัด	นายนิกร บุญญามณี	๑๔๑	๑	นาทับ	จะนะ	๘,๐๐๐	๘,๐๐๐
๘	ไก่	มาเรียม เบ็ญโกบ	นางสาวมาเรียม เบ็ญโกบ	๒/๑	๑	คลองอู่ตะเภา	หาดใหญ่	๓๐๐	๓๐๐
๙	สุกร	เทศบาลนครสงขลา	เทศบาลนครสงขลา	๓๙		บ่อหยาง	เมืองสงขลา	-	-
๑๐	สุกร	บริษัท มิตรเจริญฟาร์ม จำกัด	บริษัท มิตรเจริญฟาร์ม จำกัด	๖๙	๑๓	คูหาใต้	รัตภูมิ	๑๒๐	๓๐
๑๑	ไก่	นางสาวนภา มีมุสิทธิ์	นางสาวนภา มีมุสิทธิ์	๑๘๒/๑	๑๓	คูหาใต้	รัตภูมิ	๕๐๐	๓๐๐
๑๒	ไก่	บริษัท แอล พี เอฟ โพรเซน จำกัด	นายชนัด แจ่มจันทา	๒๓๙	๖	กำแพงเพชร	รัตภูมิ	๘๐,๐๐๐	๕๐,๐๐๐

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๖) ข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐาน สินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
๑	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Shrimp	บ.ห้องเย็นโชติวัฒน์ หาดใหญ่ จำกัด (มหาชน)	๔/๒ หมู่ ๓ ถ.สายเอเชีย ๔๓ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๙๐๓๑๐	๐๗๔-๒๒๒๓๓๓ ๐๗๔-๒๑๗๖๗๐-๔	GMP HACCP	K๑๒/๑๙ K๑๒/๑๙
๒	Frozen Shrimp	บ.เจริญโภคภัณฑ์ อาหาร จำกัด (มหาชน) (สงขลา)	๗๙ หมู่ ๑๐ ต.ท่าบอน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๐๗๔-๕๘๗๕๕๖- ๖๖	GMP HACCP	T๑๙/๑๘ T๑๙/๒๐
๓	๑.Frozen Surimi ๒.Canned Fish	บ.กั้นตังซีฟู้ด จำกัด	๓๒/๕๐ ซ.หลิมสกุล ถ.ซีอ นา อ.กั้นตัง จ.ตรัง ๙๒๑๑๐	๐๗๕-๒๕๑๒๗๕-๖	GMP HACCP	K๑๐/๑๙ K๑๐/๑๙
๔	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Marine Fish ๓.Frozen Salmon	บ.คิงพิชเชอร์โฮลดิ้งส์ จำกัด	๒๔, ๒๖ ซ. ๑ ถ.ราชฎี อุทิศ ๑ ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๑๖๕๑ ๐๗๔-๓๑๒๘๖๕	GMP HACCP	K๐๔/๒๐ K๐๔/๑๙
๕	Frozen Cephalopod	บ.ซีฮอรัส ฟู้ดส์ จำกัด	๑๙๙ หมู่ ๓ ถ.จะนะ-สงขลา ต.ทุ่งหวัง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๓๙๙๙	GMP HACCP	S๑๘/๑๙ S๑๘/๒๐
๖	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Marine Fish ๓.Frozen Salmon ๔.Frozen Hard Clam ๕.Frozen Shrimp	บ.ตรังผลิตภัณฑ์ อาหารทะเล จำกัด (มหาชน)	๒๙ ถ.กั้นตัง ต.ควนปริง อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๐๐๐	๐๗๕-๒๓๐๗๐๗- ๒๐	GMP HACCP	T๒๒/๑๙ T๒๒/๑๙

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐานสินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
๗	๑.Frozen Surimi ๒.Frozen Surimi Based Product	บ.แมนเอโฟรสเซน ฟูดส์ จำกัด	๓/๒ หมู่ ๗ ถ.เก้าเส้ง-จะนะ ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๗๘๐๐	GMP HACCP	Mo๑/๑๙ Mo๑/๒๑
๘	๑.Frozen Surimi ๒.Frozen Surimi Based Product ๓. Pouched Surimi Based Product ๔. Frozen Tuna	บ.แปซิฟิกแปรรูป สัตว์น้ำ จำกัด	๒๗/๔ หมู่ ๗ ถ. เก้าเส้ง-จะ นะ ต. เขารูปช้าง อ.เมือง สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๐๓๙๖๐- ๙๙	GMP HACCP	Po๙/๑๗ Po๙/๑๙

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐานสินค้า เกษตร	รหัสใบรับรอง
๙	Frozen Shrimp	บ.ฟอร์จูน โฟรเซิน ฟู้ดส์ (ประเทศไทย) จำกัด	๓๑ หมู่ ๑๐ ต.ท่าบอน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๐๗๔-๕๘๗๖๑๙- ๒๑	GMP HACCP	F๐๕/๑๙ F๐๕/๑๙
๑๐	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Marine fish Roe ๓.Frozen Marine fish ๔.Frozen Bivalve Mollusc ๕.Frozen Red Shrimp	บ.ไฮเท ซีฟู้ด จำกัด	๖๔/๒ หมู่ ๕ ถ.จะนะ- ปัตตานี ต. บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๐๗๔-๒๐๗๖๑๓- ๙	GMP HACCP	H๐๕/๑๘ H๐๕/๑๘
๑๑	Frozen Shrimp	บ.ไทยยูเนียนซีฟู้ด จำกัด	๗๗ หมู่ ๕ ต.วัดขนุน อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๓๓๐	๐๗๔-๔๘๓๔๘๓- ๗	GMP HACCP	T๓๓/๑๙ T๓๓/๑๙
๑๒	๑.Frozen Soft Shell Crab ๒.Frozen Marine fish ๓.Frozen Shrimp	บ.หลี่เฮง ซีฟู้ด จำกัด	๙๑ หมู่ ๒ ถ.จะนะ-สงขลา ต.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๐๗๔-๓๐๐๓๗๑- ๒	GMP HACCP	L๐๓/๑๙ L๐๓/๒๑
๑๓	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Surimi ๓.Frozen Surimi Base Product ๔.Fish Chips	บ.ชัยเจริญมารีน (๒๐๐๒) จำกัด	๓๖๔-๓๖๕ หมู่ ๘ ต.ปานา อ.เมือง จ.ปัตตานี ๙๔๐๐๐	๐-๗๓๓๑-๑๑๔๒- ๓	GMP HACCP	C๑๘/๑๙ C๑๘/๒๑
๑๔	๑.Frozen Marine fish ๒.Frozen Surimi	หจก. ทวีลาภการ ประมง	๖๑ ถ.กิตติกุล อ.กันตัง จ.ตรัง ๙๒๑๑๐	๐๗๕-๒๕๑๐๕๓	GMP HACCP	T๔๙/๑๘ T๔๙/๑๔
๑๕	๑.Frozen Soft Shell Crab ๒.Frozen Cephalopod ๓.Frozen Marine fish ๔.Frozen Bivalve Mollusc ๕. Frozen Shrimp	บ.เอส ทู เค มารีน โปรดักส์ จำกัด	๙๙ หมู่ ๒ ถ.สงขลา-นาทวี ต.จะโหนด อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๐๗๔-๔๗๗๕๐๑- ๔	GMP HACCP	S๗๕/๑๙ S๗๕/๑๗

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐาน สินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
	๖.Frozen Seafood Mix ๗. Dried Marine Fish ๘. Dried Cephalopod ๙. Dried Fish Chip					
๑๖	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Marine Fish ๓. Dried Marine Fish ๔. Dried Cephalopod	บ.เซาท์เทอร์น ซีฟู้ดโปรดักส์ จำกัด	๒๐/๑ หมู่ ๓ ต.คลองอู่ตะเภา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๐-๗๔๓๖-๒๑๖๗	GMP HACCP	S๗๗/๑๕ S๗๗/๑๔
๑๗	๑.Frozen Salmon ๒. Frozen Marine fish	บ.นิสซุย (ประเทศไทย) จำกัด	๑๑๘/๑ หมู่ ๑ ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๐๗๔-๓๘๐๒๘๒-๖	GMP HACCP	N๑๓/๑๘ N๑๓/๑๗
๑๘	๑.Frozen Cephalopod ๒.Frozen Fish ๓.Frozen Shrimp ๔.Frozen Seafood mix ๕. Frozen Seafood Gyoza ๖.Frozen Crab Meat	บ.ซี เวลท์ โพรเซ่น ฟู้ด จำกัด	๗๐ หมู่ ๖ ต.ทำนบ อ.สิงหนคร จ.สงขลา	๐๗๔-๓๐๒๙๐๐	GMP HACCP	S๘๑/๑๘ S๘๑/๑๙
๑๙	Canned Fish	บ.ปีกาซัส จำกัด	๖๘/๓ หมู่ ๖ ต.ทำนบ อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๒๘๐	๐๘๖-๖๙๗๐๐๙๙	GMP HACCP	Q๐๒/๑๑ Q๐๒/๑๑
๒๐	Chilled precooked tuna loin	หจก. แพปลาเบอร์ ๑๑ (เฟส๔)	๓๔ ซอย ๔ ถนนสงขลา พลาซ่า ต.บ่อทราย อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๕๑๕๖	GMP HACCP	N๒๓/๑๒ N๒๓/๑๒

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐาน สินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
๒๑	๑.Frozen Marine Fish ๒.Frozen Oyster ๓.Frozen Surimi Base Product ๔.Freeze Dried Surimi	บ.แมนเอโฟรสเซนฟูดส์ จำกัด (สาขา๘)	๘๐/๑ หมู่ ๓ ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๗๘๐๐	GMP HACCP	M๔๑/๔ M๔๑/๔
๒๒	Frozen Shrimp	บ.ปิติฟูดส์ จำกัด	๓๓/๓ หมู่ ๕ ต.วัดขนุน อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๓๓๐	๐๗๔-๕๓๖๒๑๓	GMP HACCP	P๘๔/๓ P๘๔/๓
๒๓	๑. Canned/ Pouched Fish ๒.Canned/ Pouched Salmon ๓.Frozen Tuna ๔.Frozen Salmon ๕.Crude Fish Oil ๖.Fish Extract ๗. Nam Pla Wan Dipping Sauce	บ.โซติวิวัฒน์อุตสาหกรรม การผลิต จำกัด (มหาชน)	๑๐๖๙ ถ.สายเอเชีย ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๐๗๔-๒๐๐๙๙๙	GMP HACCP	C๐๔/๑๙ C๐๔/๑๙
๒๔	Canned Fish	บ.ซีฮอร์ส แคนนิ่ง จำกัด	๑๙๘ หมู่ ๓ ถ.จะนะ- สงขลา ต.ทุ่งหวัง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๑๗๙๙๙	GMP HACCP	S๑๙/๑๙ S๑๙/๑๙
๒๕	๑.Canned/Pouched Fish ๒. Fish Extract	บ.ทรอปิคอลแคนนิ่ง (ประเทศไทย)จำกัด (มหาชน)	๑/๑ หมู่ ๒ ต.ทุ่งใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๐๗๔-๒๗๓๖๐๐	GMP HACCP	T๑๗/๑๙ T๑๗/๑๙
๒๖	Fish bone powder	บ.ไอ-เทล คอร์ปอเรชั่น จำกัด (มหาชน)	๓๓๓ หมู่ ๒ ถ.กาญจนวณิช ต.พะวง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๑๐๐	๐๗๔-๓๐๐๗๐๐-๘	GMP HACCP	S๐๕/๑๙ S๐๕/๑๙
๒๗	๑.Canned Crab Meat ๒.Canned Fish	บ.ผลิตภัณฑ์ปลา กระป๋องสยาม จำกัด	๒๒๔ หมู่ ๖ ถ.ยนตรการ กำจร ต.คลองขุด อ.เมือง จ.สตูล ๙๑๐๐๐	๐๗๔-๗๐๙๑๐๐-๓๒	GMP HACCP	S๔๐/๑๙ S๔๐/๑๙

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐาน สินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
๒๘	Canned Fish	บ.ปัตตานีผลิตภัณฑ์ อาหาร จำกัด	๒๘๑ หมู่ ๘ ถ.นาเกลือ ต.บานา อ.เมือง จ.ปัตตานี ๙๔๐๐๐	๐๗๓-๔๑๔๓๓๓-๗	GMP HACCP	PO๘/๑๙ PO๘/๑๙
๒๙	๑. Canned Fish ๒. Canned Baby Clams ๓. Crispy Baby Clams	บ.ผลิตภัณฑ์อาหารกว้าง ไพศาล จำกัด (มหาชน)	๘๘/๙ หมู่ ๔ ถ.กว้างไพศาล ต.นาท่ามเหนือ อ.เมือง จ.ตรัง ๙๒๑๙๐	๐๗๕-๒๗๖๐๙๘-๙	GMP HACCP	K๐๙/๑๙ K๐๙/๒๑
๓๐	Canned Fish	บ.ทวีชัย ฟู้ด แมนูแฟค เจอร์ริง จำกัด	๒๘๙ หมู่ ๗ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๐๗๔-๔๙๘๗๑๙-๒๑	GMP HACCP	T๓๔/๑๕ T๓๔/๑๕
๓๑	Canned Pasteurized Crab Meat	บ.โรยัล ซี โปรดักส์ จำกัด	๑๓๒/๑ ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๐๗๔-๔๓๙๙๐๗-๙	GMP HACCP	RO๗/๑๙ RO๗/๑๙
๓๒	.Canned/Pouched Fish	บ.สยามอินเตอร์เนชั่น แนลฟู้ด จำกัด	๘๘ หมู่ ๑๐ ต.นาทับ อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๐๗๔-๓๑๐๘๐๐	GMP HACCP	S๙๓/๑๗ S๙๓/๑๗
๓๓	Canned Fish	บ.รอยแยลฟู้ดส์ จำกัด	๑๓๒/๘ หมู่ ๘ ถ.นาเกลือ ต.บานา อ.เมือง จ.ปัตตานี ๙๔๐๐๐	๐๗๓-๔๑๔๐๕๔-๖๐	GMP HACCP	R๑๔/๑๖ R๑๔/๑๖
๓๔	Canned Fish	บ. สุขญา ฟู้ด จำกัด	๑๑๙/๑๐ หมู่ ๘ ถ.ติณสุลา นนท์ ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๐๐๐	๐๗๔-๓๒๕๕๑๑๓	GMP HACCP	SE๒/๑๑ SE๒/๑๑
๓๕	Tuna Fish Sauce	บ.จุฬามาศ มาร์เก็ตติ้ง จำกัด	๑๙๐ ซอยชุม-ไชยศิริอุทิศ๑ ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๐๗๔-๓๒๓๗๙๘	GMP HACCP	JO๔/๑๘ JO๔/๑๙
๓๖	Dried Cooked fish Snack	บ.อุตสาหกรรมทวีวงษ์ หาดใหญ่ จำกัด	๘๕ หมู่ ๔ ถ.สายเอเชีย-จะ นะ ต.นาหม่อม อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๙๐๓๑๐	๐๗๔-๒๑๖๓๙๖-๘	GMP HACCP	T๓๙/๑๔ T๓๙/๑๑
๓๗	๑. Dried Fish ๒. Dried Cephalopod ๓. Crispy Shrimp Chips ๔. Crispy Fish Skin ๕. Dried Fish Snack	บ.ไทยอินเตอร์ ฟิชเชอริ เทร็ดดิ้ง จำกัด	๘๘ หมู่ ๗ ต.พะวง อ.เมือง จ.สงขลา ๙๐๑๐๐	๐๗๔-๕๓๖๗๙๖	GMP HACCP	T๗๓/๑๕ T๗๓/๑๓

ตารางที่ ๙๔ แสดงข้อมูลโรงงานแปรรูปผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ (ต่อ)

ที่	ชนิดสินค้าเกษตร	ชื่อโรงงาน	ที่อยู่	โทรศัพท์	มาตรฐาน สินค้าเกษตร	รหัสใบรับรอง
๓๘	Crispy fish Chips	บริษัท ลียาฮาลาลฟู้ดส์	๖๘ หมู่ ๙ ถ.อนามัยตะลุ โปะ อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี ๙๔๐๐๐	๐๘๖-๔๘๙๕๒๕๗	GMP HACCP	L๑๖/๕ L๑๖/๕
๓๙	Dried fish Chip	บ. นาราสมุทร จำกัด	๑๔๗/๑๓ หมู่ ๗ ต.โคกเคียน อ.เมือง จ.นราธิวาส	๐๙๓- ๗๒๐๐๐๐๑,๐๘๙- ๗๓๔๓๗๐๐	GMP HACCP	N๓๓/๔ N๓๓/๓
๔๐	Flossy tuna	บริษัท สหพันธ์ฟู้ดส์ จำกัด	๙๗/๑๕ หมู่ ๘ ถ.นาเกลือ ต.บานา อ.เมืองปัตตานี จ.ปัตตานี ๙๔๐๐๐	๐๗๓-๓๑๑๓๙๙, ๐๘๑-๕๔๑๑๙๙๘	GMP HACCP	๓๒๒๓/๑ SH๑/๒

ที่มา : ศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมงสงขลา

๗) ตลาดกระจายสินค้า ด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง

ตารางที่ ๙๕ แสดงข้อมูลตลาดเกษตรกรจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อตลาด	ที่อยู่	ชื่อผู้ประสานงาน/ ผู้จัดการ	จำหน่ายสินค้าประเภท
๑.	ตลาดเกษตรกรจังหวัดสงขลา			
๑	จุดที่ ๑ บริเวณหน้า สำนักงานเกษตร จังหวัดสงขลา	๑๒๕ ถ. ราชดำเนิน ต.บ่อยาง อ.เมือง จ. สงขลา	นางสุนิตสา พรหมเดชะ	- ผัก/ผลไม้/ข้าวสาร/ไข่ไก่ ไข่เป็ด - อาหารแปรรูป/ปลาแห้ง

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๔.๒๑ ข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร (ประมง)

ตารางที่ ๙๖ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการแพปลาจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อบริษัท/ผู้ประกอบการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์
๑	บริษัทขุนกอบ ๙ จำกัด	๑๐๙/๑๒	๘	พะวง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๗๔-๓๐๗๒๒๐-๑
๒	ห้างหุ้นส่วนจำกัดหนูเหมิ ซีฟู๊ดส์ โปรดักส์	๑๖-๑๘	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๔๗๘๗๙๑๕
๓	บริษัทเค เอ เศรษฐี จำกัด	๑๒๐/๘๘๘	๘	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖-๙๖๒๙๑๑๑
๔	บริษัทแพปลาโรงสีแดง จำกัด	๔๕	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๗๔๓๑๑๕๔๓
๕	บริษัทปัญนุช ฟู๊ด จำกัด	๒๘	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๗๔๓๑๕๑๕๖
๖	หจก.สงขลา ช.เฮงฮวด	๑๔	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๗๔๓๒๑๗๐๓-๔
๗	CHAI AQUA - TRADING	๘/๖	๕	คอหงส์	หาดใหญ่	สงขลา	๐๗๔-๒๑๐๐๕๒
๘	นภาพรแพ	๕๐	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๕๔๐๑๑๓๙
๙	แพพีใหญ่	๒๒	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖-๙๕๕๑๓๕๑
๑๐	แพเจ็น้อย	อาคาร๓ ห้อง๑-๒	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๗๓๘๐๔๕๕
๑๑	แพศิวาพร	๑๒๐/๙๙๙	๘	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖๔๙๐๔๔๗๖
๑๒	สุรภา	อาคาร ๑	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๑๓	แพปลาโชคชัย	๒๓	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๙๔-๕๒๕๒๕๙๐
๑๔	แพปลาเจ็บบลีย์	๒๒	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๑๕	แพปลาณลิวัลย์	๓๒ - ๓๔	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๑๖	แพบ้านิต	๐	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๑๗	สุดารัตน์	๐	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖-๖๙๗๕๙๒๒
๑๘	วัลลภ	๑๙-๒๐ (อาคาร๑)	๐	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	

ตารางที่ ๙๖ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการแพปลาจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อบริษัท/ผู้ประกอบการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์
๑๙	แพน้ำสิน	๘ (แปลง A)	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๒๐	แพปลาเรณู	๓๐ (อาคาร๑)	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๒๑	แพเอกอุดม	๓/๕	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๒๒	แพปลาเบอร์ ๒๔	๒๔	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๒๓	สมบัติ	๑	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๙-๑๔๕๖๖๖๒
๒๔	แพเจริญสุข	๖๒	๑	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๘๙๘๑๑๔๑
๒๕	แพปลาไข่เหลี่ยม	๑๒๐/๒๕	๘	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๙๖๓๑๗๙๒
๒๖	แพรัชฎาภรณ์	๕๘	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๕๔๒๒๗๕๔
๒๗	แพปลา ป.พิพัฒน์	๕๐/๙	๑	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๒๘	นายสีด	๑๖,๑๘	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๗๓๘๙๒๒๓
๒๙	แพปลาถนอมศักดิ์	๑๑-๑๓	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๘๙๗๓๙๙๔
๓๐	แพประภาส	๓๑	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๗๒๙๙๔๗๘๗
๓๑	อ.น.ม. (โอ.ยู.เอ็ม)	๔/๕	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑๘๙๗๔๓๒๗
๓๒	แพบารากัต	๗	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑๙๕๙๖๐๑๙
๓๓	อับदनอาซิด	๔๒/๑	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑๘๙๘๓๓๕๘
๓๔	พัชรา	๑-๒ อาคาร ๕	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๓๕	แพนิตยา	๙๘/๔	๑๐	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖๙๖๘๗๔๓๒
๓๖	แพสงวน-อำพัน	๖๔/๑	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๓๕๑๓๖๖๔๑
๓๗	แพสุภลักษณ์	๑	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๓๘	เจน-จ๊อบ	๐	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๓๙	แพปลาไทยเขียง	๔/๔	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๔๐	ประสิทธิ์	๑๗๗	๑	คลองแดน	ระโนด	สงขลา	๐๘๙-๒๑๑๘๘๖๘
๔๑	แพข้อเหี้ยะ	๒๕	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๙๕๗๑๖๓๔
๔๒	นภสร พิษเซอร์รี่	๖๙	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๘-๗๘๔๗๕๖๔
๔๓	แพแจ้เค็ง	-	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๘๙๗๒๔๖๙

ตารางที่ ๙๖ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการแพปลาจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อบริษัท/ผู้ประกอบการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์
๔๔	แพ พ.ญ.เทพา	๑๙๙	๗	เทพา	เทพา	สงขลา	๐๙๒-๑๔๖๗๑๔๗
๔๕	แพชัยยศ	๑๗	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๔๖	แพสุริยา	๑๒	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๔๗	แพพรสมจิต	๒๘	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	
๔๘	แพอภิขญา	๗	๑	หัวเขา	สิงหนคร	สงขลา	๐๘๑-๗๓๘๖๙๗๐
๔๙	แพสาวหน๊ะ	๓		บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๔-๘๕๖๓๗๗๕
๕๐	แพต่อหน๊ะ	๖-๗ อาคาร ๔	๐	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๗๔-๓๒๒๕๘๐
๕๑	แพปลา	๑๐๖/๑	๗	เทพา	เทพา	สงขลา	๐๘๑-๕๔๒๑๖๐๗
๕๒	ประทีป จรัสสิริบุญวงศ์	๓๓		บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๘๙๗๑๕๒๓
๕๓	แพปลานายเม้ง	๑๐		บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๙-๘๗๐๒๖๘๘
๕๔	แพวรรณิ	อาคาร๑ ห้อง ๑๖		บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๙-๗๓๓๔๗๐๗
๕๕	แพอภิญญา	๑๓๘	๔	ปากบาง	เทพา	สงขลา	๐๘๑-๙๖๓๔๙๒๔
๕๖	เอฟ วันชัย	๔๖/๒	๒	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๙๕-๘๙๔๖๒๒๒
๕๗	สุกัญญา	๓๐	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๑-๒๗๖๔๒๐๕
๕๘	แพอานัส	๒๗๓/๓	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๖-๙๘๙๕๕๓๖
๕๙	เยาวนิตย์	๓๗	-	บ่อหยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๘๓-๑๗๑๔๐๙๕
๖๐	แพ SOH	๗๔/๔	๗	คูเต่า	หาดใหญ่	สงขลา	๐๘๑-๕๔๒๙๓๒๓
๖๑	แพนาวารี	๕๖/๘	๑	หัวเขา	สิงหนคร	สงขลา	๐๘๑-๙๖๓๙๔๐๔
๖๒	แพปลามยุรีย์	-	๑๓	นาทับ	จะนะ	สงขลา	
๖๓	อัญญา	๖๙/๓	๑๑	นาทับ	จะนะ	สงขลา	

ตารางที่ ๙๖ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการแพปลาจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อบริษัท/ผู้ประกอบการ	บ้านเลขที่	หมู่ที่	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	เบอร์โทรศัพท์
๖๔	แพรวาศิริ	๕๕/๑	๑	หัวเขา	สิงหนคร	สงขลา	๐๘๕-๑๔๑๒๐๕๖
๖๕	มณีรัตน์	๑๕	-	บ่อยาง	เมืองสงขลา	สงขลา	๐๖๓-๕๓๒๕๙๔๔
๖๖	ทวีศักดิ์	๑๕๕	๗	เทพา	เทพา	สงขลา	๐๘๖-๒๘๗๑๘๙๗
๖๗	มีะเอ	๓๖/๙	๑	หัวเขา	สิงหนคร	สงขลา	๐๙๓-๗๗๘๖๓๑๙
๖๘	บริษัท เอ็น.พี.เอส ฟิชเชอรี่ จำกัด	๑๗๒/๑๙๕	๘	เขารูปช้าง	เมืองสงขลา	สงขลา	

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดจังหวัดสงขลา

๔.๒๒ ข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อผลผลิตทางการเกษตร

๑) ข้าว

ตารางที่ ๙๗ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อข้าวจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	ปริมาณความ ต้องการ (ตัน)
๑	นายฉุ่น เรืองรอง	๘/๑ ม.๕ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๓,๐๐๐
๒	นายสุพจน์ สุทธิโมกษ์	๔๑/๑ ม.๒ ถ.แคนาดา ต.คลองแดน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๕
๓	นายกุศล ชูเปีย	๑๕/๑ ม.๒ ถ.รพช.ปากเหมือง-ระโนด ต.ตะเครียะ อ.ระโนด จ. สงขลา ๙๐๑๔๐	๕
๔	นายทรงยุทธ์ โอ้มาก	๒๒๘/๑ ม.๙ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๐,๗๐๐
๕	นายอำนาจ เลื่อนเกื้อ	ม.๔ ถ.สาธารณะ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๔,๐๐๐
๖	บริษัทฟุกเทียน ครอป จำกัด	๓๐๐ ม.๑๓ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๒๕
๗	นายอุทิศ แป้นทอง	ม.๘ ถ.- ต.ท่าบอน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๗
๘	นายสมบูรณ์ อาษสุจริต	ม.๕ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๗
๙	นายธนกร วัตตธรรม	๒๒/๒ ม.๓ ถ.รพช.(ปากเหมือง-ระโนด) ต.ตะเครียะ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑,๕๐๐
๑๐	นายวินัย ชูเปีย	๕/๒ ม.๒ ต.ตะเครียะ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๔,๒๐๐
๑๑	ว่าที่ ร.ต. ธนวัฒน์ จันทวงศ์	๓๐/๑ ม.๒ ถ.ระโนด-ควนขลิกลง ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๐,๘๘๐

ตารางที่ ๙๗ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อข้าวจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	ปริมาณความ ต้องการ (ตัน)
๑๒	นายนิกร ศรีสุวรรณ	๔๕ ม.๕ อ.ระโนด-ผักกูด ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๑
๑๓	นายสุพัฒน์พงศ์ พ่วงพี	๘๖/๑ ม.๗ อ.- ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๘,๖๐๐
๑๔	นายชรินทร์ ร่องพล	๒๒ ม.๓ อ.- ต.ตะเคียน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑,๐๐๐
๑๕	นายธรรมนุญ เสียงตั้ง	๐ ม.๓ ต.บางเขียด อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๓๓๐	๒,๐๐๐
๑๖	นายสมภาพ หินมี	๔/๒ ม.๓ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๘
๑๗	นางประไพ เรืองรอง	๗๗/๒ ม.๕ อ.ระโนด-ปากเหมือง ต.ตะเคียน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๖,๐๐๐
๑๘	นางมยุรี สมแก้ว	๑๐๖ ม.๒ ต.ควนไส อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๓,๐๐๐
๑๙	นางยุภา มากเอียด	๗๕/๑ ม.๓ อ.สงขลา-นครศรีธรรมราช ต.ท่าบอน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑,๐๐๐
๒๐	นายประสิทธิ์ โอ้มาก	ม.๔ ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐ ไทร	๓,๐๐๐
๒๑	นายประพันธ์ กรอบเพชร	๒๕/๑ ม.๗ ต.ควนไส อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๔,๐๐๐
๒๒	หจก.พิจิต สุวรรณวิศวกร	- ต.ทับช้าง อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๓๐๐
๒๓	นายธวัชชัย แสงชู	๒๒๐ ม.๙ อ.- ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑,๐๐๐
๒๔	นางปราณี จันทวงศ์	- ม.๔ ต.บ้านขาว อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๒,๐๐๐
๒๕	บริษัทไทยเกษตรไรซ์มิลล์จำกัด	๔๓/๖ ต.ควนรู อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๑๑๒.๕๐

ตารางที่ ๙๗ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อข้าวจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	ปริมาณความ ต้องการ (ตัน)
๒๖	นายไพฑูรย์ ฐานะพันธ์	ม.๓ ต.ตะเคียนชะโอน อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๓,๐๐๐
๒๗	นางทวี ยุระพันธ์	๒๙ ซ.๑ (เทศบาล ๑๒) ถ.เทศบาล ๑๒ ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๒,๐๐๐
๒๘	บริษัท พรารด์แอโกร ไรซ์ มิลล์ จำกัด	๔๒/๑๓ ม.๕ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๖,๐๐๐
๒๙	นายเอกพล จันทร์สุวรรณ	๒๐๐ ม.๘ ถ.ผักกูด-ระโนด ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๘,๐๐๐
๓๐	นายสมปอง พานิช	๑๕๙/๑ ม.๘ ถ.ระโนด-มาบตัวน ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๖,๐๐๐
๓๑	นายอภิชาติ ชาญณรงค์	ม.๕ ต.ชะแล้ อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๓๓๐	๒๔,๐๐๐
๓๒	นายปรีชา เทพฉิม	๒๔/๑ ม.๔ ถ.ระโนด-ผักกูด ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๕,๐๐๐
๓๓	นายพงศ์เทพ อินทวงศ์	๒๒๖/๒ ม.๖ ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๓,๐๐๐
๓๔	นายวิเชียร ชำนาญเวชกิจ	๔๕/๑ ม.๖ ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๒๔,๐๐๐
๓๕	นายเอกชัย ตั้งคะมณี	๒๔/๑ ม.๓ ต.ป่าขาด อ.สิงหนคร จ.สงขลา ๙๐๓๓๐	๒๑,๐๐๐
๓๖	นางสาวภัทรภรณ์ ขวัญเย็น	๑/๓ ม.๒ ถ.นครศรีฯ-สงขลา ต.ระวะ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๓๐,๐๐๐
๓๗	บริษัท โรงสีข้าวจรินทร์ จรินทร์แก้ว จำกัด	๘๘ ม.๒ ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๑๖๒,๐๐๐
๓๘	น.ส.จิราวรรณ โอ้มาก	๒๒๘/๑ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	๔๕๐
๓๙	น.ส.จิราพร ประยูรพงศ์	๑๕๕ ต.บ้านใหม่ อ.ระโนด จ.สงขลา ๙๐๑๔๐	ไม่มีข้อมูล

ที่มา : สำนักงานอุตสาหกรรมจังหวัดสงขลา, ปี ๒๕๖๔

๒) ปาล์มน้ำมัน

ตารางที่ ๙๘ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อผู้ประกอบการ	ที่อยู่	เบอร์โทรศัพท์
๑	โรงน้ำมันพืช หยูเซ่งไถ่	๑๐๖ ถ.สันติภาพ ต.คอหงส์ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๐๘-๑๖๐๘-๓๗๙๔
๒	หจก.รุ่งเรืองกิจ	๑๐๘ ถ.เทศบาล ๒๖ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๐๘-๑๖๙๘-๙๐๖๙
๓	บ.เอ็มทีพีปาล์ม อิมพอร์ต เอ็กพอร์ต จำกัด	๘๒/๔ ม.๘ ถ.กาญจวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๐๘-๑๖๙๐-๙๑๓๑

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา, ปี ๒๕๖๕

๓) น้ำยางสด

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑	บริษัท หาดสินลาเท็กซ์ จำกัด	๕๘ ม.๗ ซ.ท่าสะท้อน ถ.กาญจนวนิช ต.ปรีก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๒๑๗	๑๐๗,๗๖๐
๒	บริษัท ถาวรอุตสาหกรรมยางพารา (๑๙๘๒) จำกัด	๓๓ ถ.กาญจนวนิช ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๗๐	๕๔,๐๐๐
๓	บริษัท ออมนิสตาร์ จำกัด	๓๔๔ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๒๐	๑๐,๑๒๐
๔	บริษัท จะนะน้ำยาง จำกัด	๘/๓ ม.๕ ถ.สงขลา-ปัตตานี ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๑๗๔	-
๕	บริษัท ไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)	๑๒๔ ม.๑๑ ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๗๕	๓๖๕,๖๔๕
๖	บริษัท ทัทวิน จำกัด	๕๗๔/๑ ม.๕ ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๒๑๖	๒๓๖๐.๕๖๗
๗	บริษัท แพนรับเบอร์ อินดัสตรีส์ จำกัด	๘/๔ ม.๕ ถ.จะนะ-หนองจิก ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๗๕	๓,๙๐๐
๘	บริษัท เฟลเท็กซ์ จำกัด	๒๒๕ ม.๕ ถ.สายท่านแก้ว ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๙๗	๘,๘๖๕

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๙	บริษัท เซาท์แลนด์ลาเท็กซ์ จำกัด	๔๓/๑ ม.๓ ถ.คลองแจะ-นาทวี ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา ๙๐๑๖๐	๑๙๗	๓๖,๐๐๐
๑๐	บริษัท เอส เค ลาเท็กซ์ จำกัด	๘๘/๒ ม.๙ ถ.หาดใหญ่-พัทลุง ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๑๐๗	๔๐,๗๐๐
๑๑	บริษัท ดีปี่ โปรดักส์ (ประเทศไทย) จำกัด	๘๒/๒ ม.๙ ถ.รพช.บ้านโนไร่ ต.รัตภูมิ อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๕	-
๑๒	ห้างหุ้นส่วนจำกัดชินเฮงพาณิชย์ (หาดใหญ่)	๖๖ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๓๕	๒,๖๒๐
๑๓	บริษัท ถาวรอุตสาหกรรมยางแห่ง จำกัด	๓๓ ถ.กาญจนวนิช ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๙๕	-
๑๔	บริษัท มาร์เทครีเบอร์ จำกัด	๓ ซ.๖ ถ.ป่าดงเบขาร์ ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๓๘	๒๘,๔๗๐
๑๕	บริษัท อี ฮับ ฮวด จำกัด	๑๕๒ ม.๓ ถ.คลองแจะ-นาทวี ต.เขามี่เกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๘๐	๒๕,๒๖๐
๑๖	บริษัท สะบาย้อย ลาเท็กซ์ จำกัด	ที่ดิน นส.๓ เลขที่ ๑๑๗๓,๑๑๒๘ ม.๕ ถ.ทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๔๐๘๕ ต.จะแหน อ.สะบาย้อย จ.สงขลา ๙๐๒๑๐	๖๙	๓๐,๐๗๖
๑๗	บริษัท เมอร์กาโต้ เมดิคัล (ไทย แลนด์) จำกัด	๘๘/๘ ม.๑๒ ถ.เพชรเกษม ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๑๕๗	-

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑๘	บริษัท ฟูเหนียนรับเบอร์โปรดักส์ จำกัด	๘๘/๙ ม.๕ ถ.บ้านหน้าเทคนิค-บ้านคลอง ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๔๕	๓๔,๒๐๐
๑๙	บริษัท หน้ฮั่วรับเบอร์ จำกัด	๙๙ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๘๐	๓๑,๒๐๐
๒๐	บริษัท หน้ฮั่วรับเบอร์ จำกัด	๙๙ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๕๐	๔,๒๐๐
๒๑	บริษัท เซาท์แลนด์รับเบอร์ จำกัด	๙๙/๙ ถ.หาดใหญ่-สามแยกคูหา ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๕๐๐	๔๒,๓๐๐
๒๒	บริษัท เซาท์แลนด์ไลท์ซ์ จำกัด	๙๙/๙ ม.๖ ถ.สายเอเชีย ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๑๓๔	๖๕,๔๔๐
๒๓	บริษัท นิยมรับเบอร์ จำกัด	๒๙๘/๒ ม.๕ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๒๘	๔๗,๗๐๐
๒๔	บริษัท รับเบอร์แลนด์โปรดักส์ จำกัด	๑๐๙ ม.๘ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๖๗	๒๒,๖๓๖
๒๕	บริษัท ไทยมา รับเบอร์ จำกัด	๒๐๑ ม.๔ ถ.เอเชีย-ท่าช้าง ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๒๗	๖๘,๓๒๔

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๒๖	บริษัท ไชยาพลาเท็กซ์ จำกัด	๙๙/๓-๔ ม.๑๐ ถ.เอเชียสายใหม่ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๕๑	๒๔,๐๘๐
๒๗	บริษัท ไทยฮั้วยางพารา จำกัด (มหาชน)	๕ ม.๑๐ ถ.พัทลุง-บางกล่ำ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๓๘	๙๐,๔๔๐
๒๘	บริษัท ท้อปโกลฟ เทคโนโลยี (ประเทศไทย) จำกัด	๑๘๘ ม.๕ ถ.คลองแจะ-นาทวี ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๒๖๙	๑๐๑,๘๖๐
๒๙	บริษัท ไฮแคร์ อินเตอร์เนชั่นแนล จำกัด	๑๑๙๗ ม.๓ ถ.เลี้ยวเมือง(สายเอเชีย) ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๓๗๒	-
๓๐	บริษัท เซฟสกิน เมดดิคอล แอนด์ ไฮเอินทิฟิค (ประเทศไทย) จำกัด	๒๐๐ ม.๘ ถ.กาญจนวนิช ต.ปริก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๓,๒๙๐	-
๓๑	บริษัท เอส จี เอ็ม พี จำกัด	๑๘๑ ม.๖ ถ.สายเอเชีย ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๓๕๘	-
๓๒	บริษัท อินโนเวทีฟ โกลฟส์ จำกัด	๘๓๐ ม.๔ ถ.สนามบิน บ้านกลาง ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๔๓๘	-
๓๓	บริษัท ไทยเมตเบบีโปรดักส์ จำกัด	๑๒๕ ม.๑๑ ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๕๑	๙๐
๓๔	บริษัท ไฮ-แคร์ ไทย กลัฟส์ จำกัด	๑๙๙ ม.๑๑ ถ.- ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๕๐	-
๓๕	บริษัท เอส ที ลาเท็กซ์ จำกัด	๘๘ ม.๓ ถ.- ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๕๗	๓๑,๗๖๐

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๓๖	บริษัท ฟุ่งลุง อุตสาหกรรม จำกัด	๒๒/๑๙ ม.๑ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๓๕	-
๓๗	บริษัท เฮลตี้ โกลฟ์ จำกัด	๑๑๙ ม.๘ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๓,๑๔๘	-
๓๘	บริษัท ท็อปโกลฟ เมดิคอล (ไทย แลนด์) จำกัด	๑๘๘ ม.๕ ถ.กาญจนวนิช ต.สำนักขาม อ.สะเตา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๙๐๙	-
๓๙	บริษัท ศรีตรังโกลฟ์ส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	๑๐๙/๒ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๒๔๔	-
๔๐	บริษัท เฮฟเวีย ลาเท็กซ์ จำกัด	๙๙/๘ ม.๖ ถ.สายเอเชีย-รัตนภูมิ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๑๑๒	-
๔๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านทุ่งโพธิ์ จำกัด	ม.๖ ต.ทุ่งขม้น อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๙๐๓๑๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๔๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยาง ทอง จำกัด	ม.๕ ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา ๙๐๒๗๐	๗	๒๗๐
๔๓	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านแหลม ยาง จำกัด	ม.๑๗ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-
๔๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านโนนด (สะบาย้อย ๔) จำกัด	ม.๗ ต.บ้านโนนด อ.สะบาย้อย จ.สงขลา ๙๐๒๑๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๔๖	สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำ สวนยาง	ม.๒ ต.เกาะใหญ่ อ.กระแสดินธุ์ จ.สงขลา ๙๐๒๗๐	-	-

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๔๗	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านดอนขี้เหล็ก จำกัด	ม.๕ ต.พะวง อ.เมืองสงขลา จ.สงขลา ๙๐๑๐๐	๗	๒๗๐
๔๘	บริษัท อนุรักษ์ รับเบอร์ จำกัด	๙๙ ม.๑๓ ถ.- ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๕๒	๒๕,๖๐๐
๔๙	สหกรณ์กองทุนยางบ้านบนควนพาราทอง จำกัด	ม.๖ ต.เขาพระ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๗	๒๗๐
๕๐	สหกรณ์กองทุนสวนยางตำบลพิจิตร จำกัด	- ม.๔ ต.พิจิตร อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๙๐๓๑๐	๗	๒๗๐
๕๑	บริษัท ออมนิสตาร์ จำกัด	๑๒๕-๑๒๖ ม.๓ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๑๙	๙,๑๑๒
๕๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางควนเนียงใน จำกัด	๑๐ ม.๑๓ ต.รัตภูมิ อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๕๓	บริษัท ออมนิสตาร์ จำกัด	๑๒๕-๑๒๖ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๑๙	๙,๑๑๒
๕๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางท่ามะปรางค์ยางทอง จำกัด	ม.๘ ต.ท่าชะมวง อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๗	๒๗๐
๕๕	บริษัท .เอส.วี.รับเบอร์ อินดัสตรี จำกัด	๖๙ ม.๒ ถ.หาดใหญ่-จะนะ ต.พิจิตร อ.นาหม่อม จ.สงขลา ๙๐๓๑๐	๔๓	๑๑,๘๓๕

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๕๖	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเก่าร้าง จำกัด	๙๒ ม.๖ ต.คลองหอยโข่ง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๗	๒๗๐
๕๗	สหกรณ์การเกษตรรัษฎุมิ จำกัด	๒ ม.๑ ถ.ยন্ত্রการกำธร ต.กำแพงเพชร อ.รัษฎุมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๘	๘๑๐
๕๘	สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง	ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา ๙๐๒๑๐	-	-
๕๙	บริษัท บี เทค อินดัสตรี จำกัด	๒๖๘ ม.๕ ถ.บ้านหน้าเทคนิค-บ้านคลองโพธิ์ ต.กำแพงเพชร อ.รัษฎุมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๘๒	๔๗,๐๖๖.๘๔
๖๐	สหกรณ์กองทุนสวนยางสะพานไม้แก่น จำกัด	ม.๑ ต.สะพานไม้แก่น อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๖๑	บริษัท วิงไทร์เบอร์ จำกัด	๕๖ ม.๑๔ ต.นาทวี อ.นาทวี จ.สงขลา ๙๐๑๖๐	๓	๑,๐๐๐
๖๒	บริษัท กรีนไอโซพรีน จำกัด	๗๘ ม.๘ ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๔๑	๑๒,๗๗๐
๖๓	สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยาง	ต.แค อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	-	-
๖๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยุงทอง จำกัด	ม.๔ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๗	๒๗๐
๖๕	นายเสรี ทรงสกุล	ม.๙ ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๖๖	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยางงาม จำกัด	ม.๑๐ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๗	๒๗๐
๖๗	นายทวีชัย ขอบกิจ	ม.๙ ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-
๖๘	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านควนนา จำกัด	๑๔๗ ม.๗ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๖๙	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านป่ายาง จำกัด	ม.๙ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๗	๒๗๐
๗๐	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านโหล๊ะหนูน จำกัด	๐ ม.๑๐ ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๗	๒๗๐
๗๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางคลองช้าง จำกัด	ม.๙ ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๗	๒๗๐
๗๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านนาหว้า จำกัด	ม.๑ ต.นาหว้า อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๗	๒๗๐
๗๓	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านห้วยโอน จำกัด	๒๖๐/๒ ม.๙ ถ.เพชรเกษม ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๗	๒๗๐
๗๔	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านใหม่ จำกัด	๘๕/๑ ม.๔ ต.วังใหญ่ อ.เทพา จ.สงขลา ๙๐๒๖๐	๔	๒๗๐
๗๕	สหกรณ์กองทุนสวนยางหัวสวนพัฒนา จำกัด	๔๘/๒ ม.๑ ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา ๙๐๑๕๐	๕	๒๗๐
๗๖	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ่อทอง (สะบ้า ย่อย ๖) จำกัด	ม.๘ ต.สะบ้าย้อย อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา ๙๐๒๑๐	-	-

ตารางที่ ๙๙ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อน้ำยางสดจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๗๗	กลุ่มเกษตรกรชาวสวนยาง สกย.นาทวี	๑๙๒/๕ ม.๒ ต.คลองทราย อ.นาทวี จ.สงขลา ๙๐๑๖๐	-	-
๗๘	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านยางงาม จำกัด	ม.๑๐ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๗	๒๗๐
๗๙	สหกรณ์กองทุนสวนยางลำไพลพัฒนา จำกัด	ม.๕ ต.ลำไพล อ.เทพา จ.สงขลา ๙๐๒๖๐	๗	๒๗๐
๘๐	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านคลองเขา ล้อม จำกัด	๑๘๙ ม.๘ ต.เขาพระ อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๗	-
๘๑	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหูแร่ จำกัด	ม.๓ ต.ทุ่งตำเสา อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	ไม่เข้าข่ายการเป็นโรงงานตามพ.ร.บ. โรงงาน ฉบับที่ ๒ พ.ศ. ๒๕๖๒	
๘๒	สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านหนองบัว พัฒนาการยาง จำกัด	ม.๕ ถ.- ต.ท่าข้าม อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-
๘๓	บริษัท วี-ฟิงเกอร์ อินดัสทรี จำกัด	๔๑๓/๑-๖ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๒๒	-
๘๔	บริษัท เท็นโค รีบเบอร์ เทคโนโลยี จำกัด	๒๓ ถ.เทศบาล ๖๓ ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๒๒	๑๕๐
๘๕	บริษัท ฉลองอุตสาหกรรมน้ำยางชั้น จำกัด	๗๕/๑ ม.๘ ถ.จะนะ-หนองจิก ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๓๒	๖๓,๖๑๐
๘๖	บริษัท สะเดาอุตสาหกรรมยางพารา (๑๙๘๘) จำกัด	๑๒๐/๑ ม.๕ ถ.กาญจนวนิชย์ ต.สำนักแต้ว อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๓๔	๒๐,๓๖๓
๘๗	บริษัท ศรีตรังโกลฟส์ (ประเทศไทย) จำกัด (มหาชน)	๑๑๐ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๘๐๕	-

๔) ยางแผ่นดิบ

ตารางที่ ๑๐๐ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางแผ่นดิบจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อ - สกุล	ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑	บริษัท แสงทองรับเบอร์ จำกัด		๔๒๐ ม.๑ ถ.สนามบิน-หาดใหญ่ ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๘๓๔	๓๔,๒๐๐
๒	บริษัท ถาวรอุตสาหกรรมยางพารา (๑๙๘๒) จำกัด		๓๓ ถ.กาญจนวนิช ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๙๕	-
๓	บริษัท เซาท์แลนด์รีไซเคิล จำกัด		๑๓๐ ม.๔ ถ.หาดใหญ่-พัทลุง ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๕๕	๒๓,๐๐๐
๔	บริษัท จะนะน้ำยาง จำกัด		๘/๑๑ ม.๕ ถ.สงขลา-ปัตตานี ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๗๒	๒๗,๐๐๐
๕	บริษัท ไทยเทค รับเบอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด		๑๕๐ ม.๗ ถ.สายเอเชีย ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๒๕๕	๕๗,๒๐๐
๖	บริษัท บี.ไรท์ รับเบอร์ จำกัด		๓๙ ม.๙ ถ.เพชรเกษม ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๕๕๙	๑๔,๓๒๐๐
๗	บริษัท หน้ำฮั่วรับเบอร์ จำกัด		๙๙ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๘๐	๓๑,๒๐๐
๘	บริษัท หน้ำฮั่วรับเบอร์ จำกัด		๔๔ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๐๐	-
๙	บริษัท หน้ำฮั่วรับเบอร์ จำกัด		๔๑ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๐๐	๒๗,๙๐๐
๑๐	บริษัท ไทยฮั่วยางพารา จำกัด (มหาชน)		๒๖/๒ ม.๔ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๒๓๐	๔๐,๔๖๔
๑๑	บริษัท เซาท์แลนด์รับเบอร์ จำกัด		๙๙/๙ ถ.หาดใหญ่-สามแยกคูหา ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๕๐๐	๔๔,๔๐๐
๑๒	บริษัท สะเดา พี.เอส.รับเบอร์ จำกัด		๒๐๗/๑ ถ.ปาดังเบซาร์ ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	เลิกกิจการโรงงาน	

ตารางที่ ๑๐๐ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางแผ่นดิบจังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ชื่อ - สกุล	ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑๓	บริษัท นิยมรับเบอร์ จำกัด		๒๙๘/๒ ม.๕ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๒๘	๔๙,๕๐๐
๑๔	ห้างหุ้นส่วนจำกัด เอกพลคลองแงะ		๒๔๕ ม.๕ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๕๐	๒,๑๑๒
๑๕	บริษัท ศรีตรัง แอโกร อินดัสทรี จำกัด (มหาชน)		๙๙/๓ ม.๗ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๒๕๐	๓๑,๒๐๐
๑๖	บริษัท เซาท์-อีสต์รับเบอร์ จำกัด		๑๐๘/๔ ม.๘ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๗๐	๑๐,๐๐๐
๑๗	บริษัท บริดจส์โตน เนเชอรัล รีบเบอร์ (ประเทศไทย) จำกัด		๑๒๙/๒ ม.๓ ถ.กาญจนวนิช ต.ปรีก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๖๐	๕๔,๐๐๐
๑๘	บริษัท วงศ์บัณฑิต จำกัด		๘๗ ม.๒ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๘๕๐	๒๐๑,๖๐๐
๑๙	บริษัท ทักษิณรับเบอร์ โปรดักส์ จำกัด		ม.๑๑ ถ.สายเอเชีย ๔๓ ต.บางเหรียง อ.ควนเนียง จ.สงขลา ๙๐๒๒๐	๖๐	๙,๐๐๐

๕) ยางแผ่นรมควัน

ตารางที่ ๑๐๑ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางแผ่นรมควันจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑	บริษัท หาดสินลาเท็กซ์ จำกัด	๕๘ ม.๗ ซ.ท่าสะท้อน ถ.กาญจนวนิช ต.ปริก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๒๑๗	๑๐๗,๗๖๐
๒	บริษัท ออมนิสตาร์ จำกัด	๓๔๔ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๑๙	๙,๑๑๒
๓	บริษัท เซาท์แลนด์รีไซเคิล จำกัด	๙๙/๘ ม.๖ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๒๖๙	๓๐,๐๐๐
๔	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินเฮงพาณิชย์ (หาดใหญ่)	๖๖ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๓๕	๒,๖๒๐
๕	บริษัท ไทยฮั่วย่างพารา จำกัด (มหาชน)	๑๓๐ ม.๑ ถ.เพชรเกษม ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๑๔๕	๒๐,๐๑๐
๖	บริษัท เจ.เอส.ที รีไซเคิล จำกัด	๓๖/๒ ม.๕ ถ.เกาะทาก-นาปรือ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๕๘	๔๐
๗	บริษัท ไทยชวนรีไซเคิล จำกัด	๑๒๘ ม.๕ ถ.สายนาทวี ต.พังงา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๙๖	-
๘	บริษัท แสงทองรีไซเคิล จำกัด	๖๕๓ ม.๑ ถ.สนามบิน-ลพบุรีรามเสวร์ ต.ควน ลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๑๕๖	๒๐,๔๐๐
๙	วิสาหกิจชุมชนผลิตยางแผ่นรมควัน/ อัดก้อน กยท.	๑๗ ม.- ถ.- ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๓	๖,๐๐๐

๖) ยางอื่นๆ

ตารางที่ ๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางอื่นๆ จังหวัดสงขลา

ที่	ประเภทยาง	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑	ยางคัตติ้ง	บริษัท หาดสินลาเท็กซ์ จำกัด	๕๘ ม.๗ ซ.ท่าสะท้อน ถ.กาญจนวนิช ต.ปรีก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	-	-
๒	ยางสกีมเครฟ	บริษัท หาดสินลาเท็กซ์ จำกัด	๕๘ ม.๗ ซ.ท่าสะท้อน ถ.กาญจนวนิช ต.ปรีก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๒๑๗	๑,๑๓๔
๓	ยางสังเคราะห์	บริษัท หาดสินลาเท็กซ์ จำกัด	๕๘ ม.๗ ซ.ท่าสะท้อน ถ.กาญจนวนิช ต.ปรีก อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	-	-
๔	เศษยาง (ข.๑)	บริษัท ถาวรอุตสาหกรรมยางพารา (๑๙๘๒) จำกัด	๓๓ ถ.กาญจนวนิช ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	-	-
๕	เศษยาง (ข.๑)	บริษัท ออมนิสตาร์ จำกัด	๓๔๔ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	-	-
๖	เศษยาง (ข.๑)	บริษัท ไทยรับเบอร์ลาเท็กซ์กรุ๊ป จำกัด (มหาชน)	๑๒๔ ม.๑๑ ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	-	-
๗	เศษยาง	บริษัท เซาท์แลนด์รีไซเคิล จำกัด	๑๓๐ ม.๔ ถ.หาดใหญ่-พัทลุง ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-
๘	เศษยาง	บริษัท หวาไถ้รับเบอร์ จำกัด	๙๙ ม.๔ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	-	-
๙	เศษยาง	บริษัท จะนะน้ำยาง จำกัด	๘/๑๑ ม.๕ ถ.สงขลา-ปัตตานี ต. บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	-	-
๑๐	ยางเส้นเศษกัน ถ้วย	บริษัท จะนะน้ำยาง จำกัด	๘/๑๑ ม.๕ ถ.สงขลา-ปัตตานี ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	-	-

ตารางที่ ๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้อยางอื่นๆ จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ประเภทยาง	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๑๑	ยางแท่ง	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินเฮง พาณิชย์ (หาดใหญ่)	๖๖ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๓๕	-
๑๒	ยางเครฟ	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินเฮง พาณิชย์ (หาดใหญ่)	๖๖ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๓๕	-
๑๓	ยางแท่งที่อาร์ ๕ แอล	ห้างหุ้นส่วนจำกัด ชินเฮง พาณิชย์ (หาดใหญ่)	๖๖ ม.- ถ.กาญจนวนิช ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๓๕	-
๑๔	เศษยาง	บริษัท ไทยเทค รับเบอร์ คอร์ปอเรชั่น จำกัด	๑๕๐ ม.๗ ถ.สายเอเชีย ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๒๕๕	-
๑๕	เศษยาง	บริษัท ถาวรอุตสาหกรรมยาง แท่ง จำกัด	๓๓ ถ.กาญจนวนิช ต.สะเดา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	-	-
๑๖	เศษยาง	บริษัท อี ฮับ ฮวด จำกัด	๑๕๒ ม.๓ ถ.คลองแวง-นาทวี ต.เขามี่ เกียรติ อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	-	-
๑๗	เศษยาง	บริษัท ไทยฮั่วยางพารา จำกัด (มหาชน)	๑๓๐ ม.๑ ถ.เพชรเกษม ต.ฉลุง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	-	-
๑๘	ยางก้อนถ้วย	บริษัท หน่าฮั่วรับเบอร์ จำกัด	๔๑ ม.๓ ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	-	-
๑๙	ยางสังเคราะห์	บริษัท นิยมรับเบอร์ จำกัด	๒๙๘/๒ ม.๕ ถ.กาญจนวนิช ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	-	-

ตารางที่ ๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้ออื่นๆ จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ประเภทยาง	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๒๐	ซียาง	บริษัท เจ.เอส.ที รับเบอร์ จำกัด	๓๖/๒ ม.๕ ถ.เกาะทาก-นาปรือ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๕๘	-
๒๑	เศษยาง	บริษัท เจ.เอส.ที รับเบอร์ จำกัด	๓๖/๒ ม.๕ ถ.เกาะทาก-นาปรือ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๕๘	-
๒๒	สีกิม	บริษัท เจ.เอส.ที รับเบอร์ จำกัด	๓๖/๒ ม.๕ ถ.เกาะทาก-นาปรือ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๕๘	๘,๖๐๐
๒๓	เศษยาง	บริษัท ไชยาพราแลเท็กซ์ จำกัด	๙๙/๓-๔ ม.๑๐ ถ.เอเชียสายใหม่ ต.ท่าช้าง อ.บางกล่ำ จ.สงขลา ๙๐๑๑๐	๕๑	-
๒๔	เศษยาง	บริษัท ไทยก๊อดแลนดรีรับเบอร์ จำกัด	๒๗๔ ม.๑๓ ถ.หนองซ้อง-รัตภูมิ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๖๔	-
๒๕	ยางแท่ง	บริษัท ไทยชนรับเบอร์ จำกัด	๑๒๘ ม.๕ ถ.สายนาหวี ต.พังลา อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๗๐	๙๖	-
๒๖	ยางสังเคราะห์	บริษัท ไฮ-แคร์ ไทย กอล์ฟส์ จำกัด	๑๙๙ ม.๑๑ ถ.- ต.บ้านพรุ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๕๐	๑๕๐	-
๒๗	ยางสังเคราะห์	บริษัท เซมเพอร์เฟกซ์ เอเชีย จำกัด	๑๑๐/๑ ม.๘ ถ.กาญจนวนิช ต.พะตง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา ๙๐๒๓๐	๑๔๗	-

ตารางที่ ๑๐๒ แสดงข้อมูลผู้ประกอบการรับซื้ออื่นๆ จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	ประเภทยาง	ชื่อ - สกุล ผู้ประกอบการ	ที่อยู่	คนงาน (ราย)	กำลังการผลิต (ตัน/ปี)
๒๘	เศษยาง เศษยางแห้ง	ห้างหุ้นส่วนจำกัด มนส์รับเบอร์	๔๕ ม.๘ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๒๐	-
๒๙	เศษยาง	บริษัท ดี.แอล.อาร์ รับเบอร์ จำกัด	ม.๖ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	-	-
๓๐	เศษยาง (ข.๑)	บริษัท บี เทค อินดัสตรี จำกัด	๒๖๘ ม.๕ ถ.บ้านหน้า เทคนิค-บ้านคลองโพธิ์ ต.กำแพงเพชร อ.รัตภูมิ จ.สงขลา ๙๐๑๘๐	๘๒	-
๓๑	เศษยาง (ข.๑)	บริษัท กรีนไอโซพรีน จำกัด	๗๘ ม.๘ ต.บ้านนา อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๔๑	-
๓๒	เศษยางสะอาด	บริษัท แมนเดออร์รับเบอร์ จำกัด	โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๗๔๐๙ ม.๑ ถ.กาญจนวนิช ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๐	-
๓๓	ยางแท่งคุณภาพต่ำ	บริษัท แมนเดออร์รับเบอร์ จำกัด	โฉนดที่ดินเลขที่ ๓๗๔๐๙ ม.๑ ถ.กาญจนวนิช ต.สำนักขาม อ.สะเดา จ.สงขลา ๙๐๑๒๐	๑๐	-
๓๔	เศษยางจากโรงงาน น้ำยางข้น	นายदनร่อหมาน หนีเร่	๕๗/๓ ม.๒ ถ.- ต.คู อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๙	-
๓๕	เศษยางจากโรงงาน น้ำยางข้น	นายสมชาย เทพาราชกูร์	๓๓๙/๑ ม.๓ ต.เกาะสะบ้า อ.เทพา จ.สงขลา ๙๐๑๕๐	-	-
๓๖	เศษยางจากโรงงาน น้ำยางข้น	นายบุญลือ เพชรนวล	๑๑๑ ม.๙ ต.ป่าชิง อ.จะนะ จ.สงขลา ๙๐๑๓๐	๑๒	-

๔.๒๒ ข้อมูลราคาสินค้าเกษตร

๑) ราคาข้าวจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๐๓ แสดงข้อมูลราคาข้าวจังหวัดสงขลา

หน่วย : บาท/กก.

ชนิด	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.
ราคาข้าวเปลือกที่ซื้อขายส่วนใหญ่ (หน่วย : ตัน)												
- ข้าวเปลือก เกี่ยวสด	๐	๗,๗๐๐- ๘,๐๐๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐	๐
ราคาขายส่งข้าวสาร (หน่วย : ๑๐๐ กก.)												
- ข้าวสารเจ้า ๑๐๐ % (ใหม่)	๒,๑๕๐	๒,๑๕๐	๒,๑๕๐	๒,๑๕๐	๑,๗๕๐	๑,๗๕๐	๑,๗๕๐	๒,๑๕๐	๒,๑๕๐	๐	๒,๑๕๐	๒,๑๕๐
- ข้าวสารเจ้า ๑๐๐ % (เก่า)	๒,๔๕๐	๒,๔๕๐	๒,๔๕๐	๒,๔๕๐	๑,๖๕๐	๑,๖๕๐	๑,๖๕๐	๒,๔๕๐	๒,๔๕๐	๐	๒,๔๕๐	๒,๔๕๐
- ข้าวสารเหนียว ๑๐๐ % เมล็ด ยาว (ใหม่)	๔,๐๕๐	๔,๐๕๐	๔,๐๕๐	๔,๐๕๐	๑,๔๙๐	๑,๔๙๐	๑,๔๙๐	๔,๐๕๐	๔,๐๕๐	๐	๔,๐๕๐	๔,๐๕๐
- ข้าวสารเหนียว ๑๐๐ % เมล็ด ยาว (เก่า)	๒,๕๕๐	๒,๕๕๐	๒,๕๕๐	๒,๕๕๐	๑,๔๔๐	๑,๔๔๐	๑,๔๔๐	๒,๕๕๐	๒,๕๕๐	๐	๒,๕๕๐	๒,๕๕๐
ข้าวสารหอม มะลิ (ใหม่)	๓,๔๕๐	๓,๔๕๐	๓,๔๕๐	๓,๔๕๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๐๐๐	๓,๔๕๐	๓,๔๕๐	๐	๓,๔๕๐	๓,๔๕๐
ข้าวสารหอม มะลิ (เก่า)	๓,๖๕๐	๓,๖๕๐	๓,๖๕๐	๓,๖๕๐	๒,๙๐๐	๒,๙๐๐	๓,๙๐๐	๓,๖๕๐	๓,๖๕๐	๐	๓,๖๕๐	๓,๖๕๐
ราคาขายปลีกข้าวสาร												
ข้าวสารเจ้า ๑๐๐ % ใหม่ (๑๕ กก.)	๓๒๒.๕๐	๓๒๒.๕๐	๓๒๒.๕๐	๓๒๒.๕๐	๓๔๐	๓๐๘	๓๔๐	๓๒๒.๕๐	๓๒๒.๕๐	๐	๓๒๒.๕๐	๓๒๒.๕๐
ข้าวสารเจ้า ๑๐๐ % เก่า (๑๕ กก.)	๓๖๗.๕๐	๓๖๗.๕๐	๓๖๗.๕๐	๓๖๗.๕๐	๒๘๐	๓๕๒	๒๘๐	๓๖๗.๕๐	๓๖๗.๕๐	๐	๓๖๗.๕๐	๓๖๗.๕๐

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๐๔ แสดงข้อมูลราคายางพาราในท้องถิ่น โรงงาน และตลาดกลางยางพารา จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๔

บาท /กก.

เดือน	ราคายางพาราในท้องถิ่น		ราคายางพารา ณ ราคาโรงงาน
	ยางแผ่นดิบ	น้ำยางสด (สด)	ยางแผ่นดิบ
มกราคม	๕๓.๑๕	๕๓.๐๕	๕๔.๖๖
กุมภาพันธ์	๕๘.๕๐	๖๓.๔๑	๖๐.๘๐
มีนาคม	๖๑.๕๕	๖๗.๔๑	๖๓.๗๖
เมษายน	๖๓.๐๗	๖๕.๑๘	๖๖.๒๐
พฤษภาคม	๖๒.๑๗	๖๖.๑๔	๖๓.๗๐
มิถุนายน	๖๒.๐๔	๕๙.๗๘	๖๓.๖๘
กรกฎาคม	๕๕.๔๙	๕๒.๘๑	๕๗.๕๕
สิงหาคม	๔๘.๑๓	๔๘.๐๓	๕๐.๒๑
กันยายน	๔๔.๒๗	๔๕.๕๗	๔๕.๘๑
ตุลาคม	๔๖.๔๗	๔๖.๖๙	๔๘.๓๕
พฤศจิกายน	๔๓.๓๖	๔๔.๑๗	๔๕.๑๖
ธันวาคม	๔๓.๒๗	๔๔.๗๙	๔๔.๔๓
เฉลี่ย	๕๓.๔๖	๕๔.๘๔	๕๕.๓๖

ที่มา : การยางแห่งประเทศไทย, https://www.raot.co.th/rubber๒๐๑๒/rubberprice_yr.php

ตารางที่ ๑๐๕ แสดงข้อมูลราคายางแผ่นดิบและยางแผ่นรมควันชั้น ๓ จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	ราคายางพาราตลาดกลาง	
	ยางแผ่นดิบ	ยางแผ่นรมควันชั้น ๓
มกราคม	๕๔.๖๖	๕๘.๑๔
กุมภาพันธ์	๖๐.๘๐	๖๔.๑๕
มีนาคม	๖๓.๗๖	๖๘.๔๑
เมษายน	๖๖.๒๐	๗๐.๙๕
พฤษภาคม	๖๓.๗๐	๖๘.๗๙
มิถุนายน	๖๓.๖๘	๖๖.๔๗
กรกฎาคม	๕๗.๕๕	๕๙.๓๕
สิงหาคม	๕๐.๒๑	๕๑.๘๓
กันยายน	๔๕.๘๑	๔๗.๙๘
ตุลาคม	๔๘.๓๕	๕๑.๑๑
พฤศจิกายน	๔๕.๑๖	๔๗.๐๕
ธันวาคม	๔๔.๔๓	๔๗.๕๕
เฉลี่ย	๕๕.๓๖	๕๘.๔๘

ที่มา : การยางแห่งประเทศไทย, https://www.raot.co.th/rubber๒๐๑๒/rubberprice_yr.php

ตารางที่ ๑๐๖ แสดงข้อมูลราคาปาล์มน้ำมันจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	ผลปาล์มร่วง	
	ผลปาล์มร่วง	น้ำมันปาล์มดิบ เกรด B
มกราคม	๐	๓๘.๔๐
กุมภาพันธ์	๐	๔๑.๒๙
มีนาคม	๐	๔๒.๒๑
เมษายน	๐	๐
พฤษภาคม	๐	๔๖.๒๕
มิถุนายน	๐	๔๙.๐๐
กรกฎาคม	๐	๔๙.๓๓
สิงหาคม	๐	๓๒.๒๙
กันยายน	๐	๓๑.๗๕
ตุลาคม	๐	๓๐.๕๐
พฤศจิกายน	๐	๒๗.๖๔
ธันวาคม	๐	๒๗.๘๐

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๐๗ แสดงข้อมูลราคาสุกรจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	สุกรมี่ชีวิต	สุกรชำแหละ			
		มันแข็ง	เนื้อสัน	เนื้อสามชั้น	เนื้อแดง ธรรมดา
มกราคม	๐	๐	๑๖๕	๑๗๕	๑๖๕
กุมภาพันธ์	๐	๐	๒๑๕	๒๒๕	๑๗๕
มีนาคม	๐	๐	๑๖๕	๑๗๕	๑๕๕
เมษายน	๐	๐	๑๗๕	๑๙๕	๑๗๕
พฤษภาคม	๐	๐	๑๙๕	๒๑๐	๒๑๐
มิถุนายน	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๕
กรกฎาคม	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๐
สิงหาคม	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๐
กันยายน	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๕
ตุลาคม	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๕
พฤศจิกายน	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๕
ธันวาคม	๐	๐	๒๐๕	๒๑๐	๑๙๕
เฉลี่ย	๐	๐	๑๙๕.๘๓	๒๐๔.๑๖	๑๘๖.๒๕

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๐๘ แสดงข้อมูลราคาไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	โกมีชีวิต	ไก่สดทั้งตัว		ไก่สดชำแหละ		
		รวมเครื่องใน	ไม่รวมเครื่องใน	อก	สะโพก	น่อง
มกราคม	๐	๗๑.๘๘	๘๖.๒๕	๘๖.๒๕	๘๕.๐๐	๘๕.๐๐
กุมภาพันธ์	๐	๗๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๗.๕๐	๘๗.๕๐
มีนาคม	๐	๗๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๗.๕๐	๘๗.๕๐
เมษายน	๐	๗๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๗.๕๐	๘๗.๕๐
พฤษภาคม	๐	๖๗.๕๐	๘๕.๐๐	๘๒.๕๐	๘๒.๕๐	๘๒.๕๐
มิถุนายน	๐	๘๐.๐๐	๙๕.๘๓	๙๕	๙๑.๖๗	๙๑.๖๗
กรกฎาคม	๐	๘๕.๐๐	๙๑.๖๗	๙๖.๖๗	๙๔.๑๔	๙๔.๑๗
สิงหาคม	๐	๘๐.๐๐	๙๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๒.๕๐	๙๒.๕๐
กันยายน	๐	๘๐.๐๐	๙๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๒.๕๐	๙๒.๕๐
ตุลาคม	๐	๘๐.๐๐	๙๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๒.๕๐	๙๒.๕๐
พฤศจิกายน	๐	๘๐.๐๐	๙๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๒.๕๐	๙๒.๕๐
ธันวาคม	๐	๘๐.๐๐	๙๐.๐๐	๑๐๐.๐๐	๙๒.๕๐	๙๒.๕๐
เฉลี่ย	๐	๗๖.๘๒	๘๘.๐๒	๙๒.๓๒	๘๙.๘๕	๘๙.๘๖

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๐๙ แสดงข้อมูลราคาไข่ไก่จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	เบอร์ ๐	เบอร์ ๑	เบอร์ ๒	เบอร์ ๓	เบอร์ ๔	เบอร์ ๕
มกราคม	๓.๘๘	๓.๕๖	๓.๔๖	๓.๓๖	๓.๒๐	๒.๘๑
กุมภาพันธ์	๓.๗๘	๓.๔๗	๓.๓๗	๓.๒๓	๓.๑๒	๒.๘๑
มีนาคม	๔.๑๐	๓.๘๑	๓.๖๗	๓.๕๗	๓.๔๗	๓.๑๔
เมษายน	๔.๑๕	๓.๙๕	๓.๘๕	๓.๗๕	๓.๖๕	๓.๔๕
พฤษภาคม	๓.๙๓	๓.๕๓	๓.๓๓	๓.๐๘	๒.๘๒	๒.๔๘
มิถุนายน	๓.๙๓	๓.๗๑	๓.๔๙	๓.๒๗	๓.๑๗	๓.๐๕
กรกฎาคม	๔.๐๕	๓.๙๓	๓.๗๕	๓.๖๘	๓.๕๐	๓.๔๐
สิงหาคม	๔.๒๘	๔.๑๓	๔.๐๓	๓.๙๐	๓.๘๐	๓.๖๘
กันยายน	๔.๕๕	๔.๔๕	๔.๒๕	๔.๑๕	๔.๐๕	๓.๙๕
ตุลาคม	๔.๕๕	๔.๔๕	๔.๓๕	๔.๒๕	๔.๑๕	๔.๐๕
พฤศจิกายน	๔.๕๕	๔.๔๕	๔.๓๕	๔.๒๕	๔.๑๕	๔.๐๕
ธันวาคม	๔.๕๕	๔.๓๕	๔.๑๕	๔.๐๕	๓.๙๕	๓.๕๕
เฉลี่ย	๔.๑๙	๓.๙๘	๓.๘๔	๓.๗๑	๓.๕๙	๓.๓๗

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๑๐ แสดงข้อมูลราคากุ้งจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

บาท /กก.

เดือน	ขนาด (๔๐ ตัว/กก.)	ขนาด (๕๐ ตัว/กก.)	ขนาด (๖๐ ตัว/กก.)
มกราคม	๒๒๓	๒๐๒	๑๙๒.๗๐
กุมภาพันธ์	๒๔๕	๒๑๕	๑๙๕
มีนาคม	๒๔๘.๓๓	๒๒๘.๓๓	๒๐๘.๓๓
เมษายน	๒๕๕	๒๓๕	๒๑๕
พฤษภาคม	๑๖๗	๑๕๕	๑๔๐
มิถุนายน	๒๒๗	๒๒๒.๕๐	๒๑๕
กรกฎาคม	๒๓๕	๒๑๑.๖๗	๑๘๘.๓๓
สิงหาคม	๒๔๕	๒๓๕	๑๙๕
กันยายน	๒๒๕	๒๑๕	๑๘๕
ตุลาคม	๒๒๕	๒๑๕	๑๘๕
พฤศจิกายน	๒๒๕	๒๑๕	๑๘๕
ธันวาคม	๒๒๕	๒๐๕	๑๘๕
เฉลี่ย	๒๒๘.๘๒	๒๑๒.๘๘	๑๙๐.๗๘

ที่มา : สำนักงานพาณิชย์จังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๑๑ แสดงข้อมูลราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา

สินค้า	หน่วย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น ๑๕%	บาท/เกวียน	๗๔๐๔	๗๓๙๕	๗๓๖๗	๗๙๓๓	-	-	๘๓๓๐	๘๕๐๐	-	-	-	-	๗,๘๒๒.๐๐
ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น ๒๕%	บาท/เกวียน	๖๕๓๓	๖๕๒๕	๖๕๐๐	๗๐๐๐	-	-	๗๓๕๐	๗๕๐๐	-	-	-	-	๖,๙๐๑.๐๐
มะพร้าวแห้งชนิดใหญ่	บาท/ร้อยผล	๑๔๓๓	๑๔๖๗	๑๔๙๒	๑๕๐๐	๑๕๐๐	๑๕๓๑	๑๕๐๐	๑๕๒๓	๑๓๒๘	๑๓๖๐	๑๓๒๙	๑๒๗๕	๑,๔๓๗.๐๐
มะพร้าวแห้งชนิดคละ	บาท/ร้อยผล	๑๐๔๓	๑๑๐๒	๑๐๑๗	๑๐๑๐	๙๗๒	๙๔๙	๙๒๓	๘๖๗	๘๔๕	๗๔๙	๘๖๑	๙๒๙	๙๔๗.๐๐
ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น ๑	บาท/กก.	๕๒.๓๗	๖๒	๖๔.๒๕	๖๓.๖๗	๖๔.๔	๖๓.๘๗	๕๖.๑๒	๕๐	๔๔.๓๗	๔๕.๑	๔๓.๕	๔๓.๕	๕๔.๔๓
ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น ๒	บาท/กก.	๕๑.๘๗	๖๑.๕	๖๓.๗๕	๖๓.๑๗	๖๓.๙	๖๓.๓๗	๕๕.๖๒	๔๙.๕	๔๓.๘๗	๔๔.๖	๔๓	๔๓	๕๒.๒๓
ยางพาราแผ่นดิบ ชั้น ๓	บาท/กก.	๕๑.๓๗	๖๑	๖๓.๒๕	๖๒.๖๗	๖๓.๔	๖๒.๘๗	๕๕.๑๒	๔๙	๔๓.๓๗	๔๔.๑	๔๒.๕	๔๒.๕	๕๑.๗๓
ยางก้อน คละ	บาท/กก.	๒๔	๒๔.๕	๒๕	๒๕.๖๗	๒๕.๔	๒๔.๕	๒๓.๒๕	๒๓	๒๒.๗๕	๒๑.๘	๒๐.๒๕	๒๐	๒๓.๑๐
เศษยาง คละ	บาท/กก.	๒๔.๕๒	๒๕.๗๑	๒๖.๒๗	๒๕.๙๖	๒๖.๒๙	๒๕.๕๑	๒๔.๘	๒๔.๕๑	๒๒.๗๗	๒๒.๓๑	๑๙.๒๓	๒๐.๑	๒๓.๖๓
ทุเรียนหมอนทอง	บาท/กก.	-	-	-	-	-	-	๙๐.๘๓	๑๑๐	-	-	-	-	๑๐๐.๐๐
เงาะโรงเรียนคละ	บาท/กก.	-	-	-	-	-	๑๗.๕	๑๗.๑๗	๒๐	-	-	-	-	๑๘.๒๒

ตารางที่ ๑๑๑ แสดงข้อมูลราคาสินค้าเกษตรที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลา (ต่อ)

สินค้า	หน่วย	ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
แพะพันธุ์พื้นเมืองอายุ>๑ ปี	บาท/กก.	๑๗๘	๑๘๑	๑๘๒	๑๘๒	๑๘๑	๑๗๕	๑๗๗	๑๗๕	๑๗๕	๑๗๕	๑๗๖	๑๗๕	๑๗๙.๐๐
สุกรพันธุ์ผสมมีชีวิต น้ำหนัก ๑๐๐ กก. ขึ้นไป	บาท/กก.	๙๘.๘๑	๙๕.๔๔	๘๙.๓๗	๙๒.๓๓	๙๕.๘	๙๕.๕๘	๙๘.๗๕	๑๐๒	๑๐๑	๑๐๑	๑๐๔	๙๙.๕๔	๙๗.๘๒
เปิดร่น ขนาดใหญ่	บาท/กก.	๘๖.๗๘	๘๖.๑๖	๘๕.๗๑	๘๕.๗๑	๘๗.๒๔	๙๑.๕	๙๐.๕	๘๘.๒	๙๐.๓๗	๙๑.๑	๘๔.๑๘	๘๖.๕	๘๗.๘๓
ไก่อร่นพันธุ์พื้นเมือง	บาท/กก.	๘๒.๓๘	๘๒.๖๖	๘๒.๐๕	๘๑.๙๑	๘๓.๐๖	๘๔.๕๑	๘๔.๖๔	๘๔	๘๓.๙๙	๘๓.๙๓	๘๒.๙๗	๘๕.๑๑	๘๓.๔๓
ไก่อร่นพันธุ์เนื้อ(ราคาประกัน)	บาท/กก.	๓๖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	๔๓
ไข่เป็ดสด คุละ	บาท/ร้อย ฟอง	๓๘๒	๓๘๖	๓๘๖	๓๙๘	๓๗๗	๓๖๘	๓๔๐	๓๒๗	๔๒๐	๔๒๕	๔๒๓	๔๓๓	๓๘๙.๐๐
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย มีน้ำหนัก ๓-๖ กก.	บาท/กก.	๙.๔๗	๗.๕๒	๘.๖	๙.๑๓	๙.๘๗	๘.๘๓	๖.๙๓	๕.๗๕	๔.๘๓	๔.๓๑	๕.๐๓	๔.๓๙	๗.๓๙
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย มีน้ำหนัก ๗-๑๐ กก.	บาท/กก.	๙.๖๗	๗.๗๒	๘.๘	๙.๓๓	๑๐.๐๗	๙.๐๓	๗.๑๓	๕.๙๕	๕.๐๓	๔.๕๑	๕.๒๓	๔.๕๙	๗.๕๙
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย มีน้ำหนัก ๑๑-๑๕ กก.	บาท/กก.	๙.๘๗	๗.๙๒	๙	๙.๕๓	๑๐.๒๗	๙.๒๓	๗.๓๓	๖.๑๕	๕.๒๓	๔.๗๑	๕.๔๓	๔.๗๙	๗.๗๙
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย มีน้ำหนัก > ๑๕ กก.	บาท/กก.	๑๐.๐๗	๘.๑๒	๙.๒	๙.๗๓	๑๐.๔๗	๙.๔๓	๗.๕๓	๖.๓๕	๕.๔๓	๔.๙๑	๕.๖๓	๔.๙๙	๗.๙๙
นํ้ายางสด คุละ	บาท/กก.	๕๐.๔๕	๖๒.๔๔	๖๓.๖๒	๖๒.๒๑	๖๒.๔๔	๕๘.๒๓	๔๙.๔๕	๔๖.๘๒	๔๓.๓๒	๔๒.๙๘	๔๐.๔๕	๔๒.๑๔	๕๐.๘๙

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ส่วนที่ ๕ ข้อมูลภัยพิบัติด้านการเกษตร

๕.๑ ข้อมูลภัยพิบัติด้านการเกษตร

๑) สถานการณ์อุทกภัย

ปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลาได้มีประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉินเพื่อให้ส่วนราชการที่เกี่ยวข้องดำเนินการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติตามหลักเกณฑ์

เกิดภัยพิบัติอุทกภัย และวาตภัย ในช่วงระหว่างวันที่ ๒๔ - ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕ เกิดความเสียหายด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ ในพื้นที่ ๓ อำเภอ คือ อำเภอเทพา อำเภอสะบ้าย้อย และอำเภอจะนะ

ด้านพืช เสียหาย ๑,๓๕๗.๒๘ ไร่ ๒๐๕ ราย จำนวนเงินที่ช่วยเหลือ ๒,๖๙๔,๗๖๐.๔๕ บาท

ด้านประมง เรือเสียหาย ๑ ลำ จำนวนเงินช่วยเหลือ ๗๗,๐๐๐ บาท

ด้านปศุสัตว์ โคตาย (โรคล้มปี่ สกิน) ๒๘ ตัว จำนวนเงินที่ช่วยเหลือ ๔๑๕,๐๐๐ บาท

พื้นที่ประสบภัย ข้อมูล ณ วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึง ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖

ประเภทอุทกภัย เกิดระหว่างวันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึง ๒๖ มกราคม ๒๕๖๖ (แต่ละอำเภอประกาศปิดภัยไม่พร้อมกัน) ในพื้นที่ ๑๒ อำเภอ ได้แก่ อำเภอจะนะ เทพา สะบ้าย้อย ระโนด กระแสสินธุ์ รัตภูมิ หาดใหญ่ นาทม่อม ควนเนียง บางกล่ำ สิงหนคร และคลองหอยโข่ง จำนวนเกษตรกร ๒๗๔ ราย พื้นที่เสียหาย ได้แก่ ข้าว ๗๑๘.๖๘๕๐ ไร่ พืชไร่พืชผัก ๓๘.๓๐๕๐ ไร่ ไม้ผลไม้อื่นๆ ๓๘.๓๐๕๐ ไร่ รวมทั้งสิ้น ๘๙๕.๒๖๕๐ ไร่ (๘๙๕ ไร่ ๑ งาน ๖ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๑,๔๑๒,๔๑๑ บาท ตามรายละเอียดดังนี้

๑) ก.ช.ภ.อ. พิจารณาใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนาจนายอำเภอ จำนวน ๗ อำเภอ ได้แก่ อำเภอจะนะ เทพา สะบ้าย้อย นาทม่อม กระแสสินธุ์ บางกล่ำ สิงหนคร จำนวนเกษตรกร ๑๑๒ ราย พื้นที่เสียหายข้าว ๒๔๑.๑๒ ไร่ พืชไร่พืชผัก ๗.๗๕ ไร่ และ ไม้ผลไม้อื่นๆ ๔๐.๖๒๒๕ ไร่ รวมทั้งสิ้น ๒๘๙.๔๙๒๕ ไร่ (๒๘๙ ไร่ ๑ งาน ๙๗ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๕๐๘,๘๘๕.๖๘ บาท

๒) รอพิจารณาขอรับการช่วยเหลือ มติที่ประชุม ก.ช.ภ.จ. ครั้งที่ ๒/ ๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จำนวน ๕ อำเภอ ได้แก่ อำเภอระโนด รัตภูมิ หาดใหญ่ ควนเนียง และคลองหอยโข่ง จำนวนเกษตรกร ๑๖๒ ราย พื้นที่เสียหาย ข้าว ๔๗๗.๕๖๕๐ ไร่ พืชไร่พืชผัก ๓๐.๕๕๕๐ ไร่ ไม้ผลไม้อื่นๆ ๕๑.๖๕๒๕ ไร่ รวมทั้งสิ้น ๕๕๙.๗๗๒๕ ไร่ (๕๕๙ ไร่ ๓ งาน ๙ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๙๐๙,๕๒๕.๓๒ บาท

ตารางที่ ๑๑๒ แสดงข้อมูลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ด้านพืช) ประเภทอุทกภัย
(ช่วงเวลาเกิดภัยตั้งแต่วันที่ ๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ ถึง ยังไม่สิ้นสุด)

ที่	อำเภอ	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ขอรับความช่วยเหลือ (ไร่)				วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
			ข้าว	พืชไร่/ พืชผัก	ไม้ผลไม้ยืน ต้นและอื่นๆ	รวม	
๑	อ.จະนะ	๑๗	๑๗.๗๕๐๐	๓.๗๕๐๐	๕.๕๐๐๐	๒๗.๐๐๐๐	๕๓,๔๗๔.๐๐
๒	อ.เทพา	๑๓	๐.๐๐๐๐	๑.๕๐๐๐	๑๕.๙๖๒๕	๑๗.๔๖๒๕	๖๗,๕๘๖.๒๐
๓	อ.สะบ้าย้อย	๑๐	๕.๐๐๐๐	๐.๐๐๐๐	๓.๕๕๐๐	๘.๕๕๐๐	๒๑,๐๗๐.๔๐
๔	อ.กระแสดินธุ์	๒๑	๑๑๓.๔๖๗๕	๐.๐๐๐๐	๖.๒๕๐๐	๑๑๙.๗๑๗๕	๗๗,๓๔๖.๔๕
๕	อ.บางกล่ำ	๓๐	๕๐.๖๑๕๐	๒.๐๐๐๐	๖.๕๐๗๕	๕๙.๑๒๒๕	๘,๑๒๖.๔๖
๖	อ.สิงหนคร	๑๐	๕๓.๗๘๗๕	๐.๐๐๐๐	๐.๐๐๐๐	๕๓.๗๘๗๕	๗๒,๐๗๕.๒๕
๗	อ.ระโนด	๓๙	๒๖๓.๕๐๐๐	๒๒.๗๕๐๐	๓.๕๐๐๐	๒๘๙.๗๕๐๐	๔๑๒,๓๐๓.๐๐
๘	อ.รัตภูมิ	๗	๑๐.๙๒๐๐	๐.๐๐๐๐	๖.๒๕๐๐	๑๗.๑๗๐๐	๓๙,๙๓๒.๘๐
๙	อ.หาดใหญ่	๖๖	๙๘.๖๙๒๕	๗.๓๐๕๐	๑๓.๕๒๕๐	๑๑๙.๕๒๒๕	๒๐๑,๔๖๑.๐๕
๑๐	อ.นาหม่อม	๑๑	๐.๕๐๐๐	๐.๕๐๐๐	๒.๘๕๒๕	๓.๘๕๒๕	๑๓,๒๐๖.๙๒
๑๑	อ.ควนเนียง	๒๙	๕๓.๗๕๐๐	๐.๐๐๐๐	๒๖.๗๕๗๕	๘๐.๕๐๗๕	๑๘๐,๓๓๙.๓๖
๑๒	อ.คลองหอยโข่ง	๒๑	๕๐.๗๐๒๕	๐.๕๐๐๐	๑.๖๒๐๐	๕๒.๘๒๒๕	๗๕,๔๘๙.๑๑
รวม		๒๗๔	๗๑๘.๖๘๕๐	๓๘.๓๐๕๐	๙๒.๒๗๕๐	๘๔๙.๒๖๕๐	๑,๔๑๒,๔๑๑.๐๐
สรุป		๑๑๒	๒๔๑.๑๒๐๐	๗.๗๕๐๐	๔๐.๖๒๒๕	๒๘๙.๕๙๒๕	๕๐๒,๘๘๕.๖๘
สรุปทั้งสิ้น		๑๖๒	๔๗๗.๕๖๕๐	๓๐.๕๕๕๐	๕๑.๖๕๒๕	๕๖๙.๗๗๒๕	๙๐๙,๕๒๕.๓๒

ประเภทวาทภัย ในพื้นที่ ๒ อำเภอ ได้แก่ อำเภอระโนด เกิดเมื่อวันที่ ๑๒ ธันวาคม ๒๕๖๕ และอำเภอสะบ้าย้อย เกิดเมื่อวันที่ ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕ จำนวนเกษตรกร ๘ ราย พื้นที่เสียหาย ไม้ยืนต้นและอื่นๆ ๒.๓๑ ไร่ (๒ ไร่ ๑ งาน ๒๔ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๙,๓๕๐.๘๘ บาท (เก้าพันสามร้อยห้าสิบบาทแปดสิบบแปดสตางค์)

๑) ก.ช.ภ.อ. พิจารณาใช้เงินอุดหนุนราชการในอำนวยการอำเภอ จำนวน ๑ อำเภอ คือ อำเภอสะบ้าย้อย เกษตรกร ๑ ราย ไม้ผลไม้ยืนต้นและอื่นๆ ๑.๙๑๐๐ ไร่ (๑ ไร่ ๓ งาน ๖๔ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๗,๗๓๑.๖๘ บาท

๒) รอพิจารณาขอรับการช่วยเหลือ มติที่ประชุม ก.ช.ภ.จ. ครั้งที่ ๒/ ๒๕๖๖ ในวันที่ ๑๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖ จำนวน ๑ อำเภอ คือ อำเภอระโนด เกษตรกร ๑ ราย พื้นที่เสียหาย ๐.๔ ไร่ (๑ งาน ๖ ตารางวา) วงเงินช่วยเหลือ ๑,๖๑๙.๒๐ บาท

ตารางที่ ๑๑๓ แสดงข้อมูลการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ด้านพืช) ประเภทวาทภัย
(ช่วงเวลาเกิดภัย ระหว่างวันที่ ๑๒ - ๑๘ ธันวาคม ๒๕๖๕)

ที่	อำเภอ	จำนวน เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่ขอรับความช่วยเหลือ (ไร่)				วงเงินช่วยเหลือ (บาท)
			ข้าว	พืชไร่/ พืชผัก	ไม้ผลไม้ยืนต้น และอื่นๆ	รวม	
๑	อ.สะบ้าย้อย	๗	๐	๐	๑.๙๑๐๐	๑.๙๑๐๐	๗,๗๓๑.๖๘๐๐
๒	อ.ระโนด	๑	๐	๐	๐.๔๐๐๐	๐.๔๐๐๐	๑,๖๑๙.๒๐
	รวม	๘	๐	๐	๒.๓๑๐๐	๒.๓๑๐๐	๙,๓๕๐.๘๘๐๐

๕.๒ สถานการณ์โรคระบาด

สถานการณ์การระบาดของพืชเศรษฐกิจหลักในปี ๒๕๖๕

๑. กาแฟ

๑) โรคราดำ พบการระบาดในพื้นที่อำเภอสะบ้าย้อย แนะนำให้เกษตรกรสำรวจแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ และป้องกันกำจัดเพลี้ย และแมลงจำพวกปากดูด ซึ่งเป็นพาหะของโรค

๒) โรคแอนแทรคโนส พบการระบาดในพื้นที่อำเภอสะบ้าย้อย แนะนำให้ป้องกันกำจัดโดยหมั่นสำรวจแปลง เก็บผลและตัดแต่งกิ่ง ใบ ที่เป็นโรคไปเผาออกแปลงปลูก และหลังเก็บเกี่ยวผลกาแฟควรตัดแต่งกิ่งและให้ปุ๋ยบำรุงต้นเพื่อสร้างความแข็งแรง ใช้สารชีวภัณฑ์ ได้แก่ ไตรโคเดอร์มา เชื้อสตอว์ตรา ๒๕๐ กรัมต่อน้ำ ๕๐ ลิตร ฉีดพ่นในช่วงเย็นทุก ๑๕ วัน ติดต่อกัน ๒-๓ ครั้ง หรือเชื้อ BS-๒๐W๑๖ หรือ BS-๒๐W๓๓ อัตรา ๔๐-๕๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นทุก ๗ - ๑๔ วัน ติดต่อกัน ๒ - ๓ ครั้ง หากพบอาการโรคไม่รุนแรงในช่วงออกดอกและติดผลอ่อน ควรพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช แมนโคเซบ ๘๐ เปอร์เซนต์ดับเบิ้ลยูพี (%wp) อัตรา ๕๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ๕. หากพบอาการโรครุนแรง ควรพ่นด้วยสารอะซอกซีสโตรบิน+ไดฟิโนโคนาโซล ๒๐ เปอร์เซนต์ + ๑๒.๕ เปอร์เซนต์ ดับเบิ้ลยู/วี เอสซี (%W/V SC) อัตรา ๑๐ มิลลิลิตร/น้ำ ๒๐ลิตร หรือ เบนิมิล ๕๐ เปอร์เซนต์ ดับเบิ้ลยู/พี (%WP) อัตรา ๒๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร

๓. มอดเจาะเมล็ด พบการระบาดในพื้นที่อำเภอนาทวี แนะนำให้สำรวจการระบาดของมอดเจาะผลกาแฟอย่างสม่ำเสมอ รักษาความสะอาดแปลง ตัดแต่งกิ่งและทรงพุ่มให้โปร่ง เก็บเกี่ยวผลกาแฟให้หมดต้น เก็บผลกาแฟที่ถูกมอดเจาะทำลายออกไปทำลายนอกแปลง เพื่อลดการระบาดของมอดเจาะผลกาแฟที่อยู่ในผล และอาจวางกับดักและสารล่อมอดเจาะผลกาแฟ(เมทิลแอลกอฮอล์ : เอทิลแอลกอฮอล์ อัตราส่วน (๑ : ๑) อัตรา ๕-๑๐ จุดต่อไร่ และเติมสารล่อ ทุกๆ ๒ สัปดาห์ หรือใช้เชื้อราบิวเวอเรีย อัตรา ๑ ถุง (๒๕๐ กรัม) ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ผสมสารจับใบ ฉีดพ่น ในช่วงเวลาเย็น ทุก ๕ - ๗ วันติดต่อกัน ๒ - ๓ ครั้ง หรือจนกว่าจะไม่พบแมลง ในช่วงติดผลจนถึงเก็บเกี่ยวผลผลิต

๒. ข้าว

พบการระบาดของตักแตนหนวดสั้น แมลงวันเจาะยอดข้าว แมลงสิง แมลงห่อ เพลี้ยไฟ หนอนกระทู้ข้าว หนอนกัดใบข้าว หนอนกอข้าว หนอนห่อใบข้าว โรคกาบใบแห้ง โรคกาบใบเน่า โรคขอบใบแห้ง โรคดอกกระถิน โรคเมล็ดต่าง โรคไหม้/ไหม้คอรวง โรคใบจุดสีน้ำตาล โรคใบขีดสีน้ำตาล หอยเชอรี่ ปู หนู นก ในพื้นที่ปลูกข้าว อำเภอระโนด กระแสสินธุ์ ฉะนะ นาทวี แนะนำให้เกษตรกรหมั่นสำรวจแปลงนาเมื่อพบอาการผิดปกติของข้าว ให้รีบหาสาเหตุ และวิธีการแก้ไขโดยเร็วเพื่อป้องกันไม่ให้แพร่ขยายเป็นวงกว้าง เบื้องต้นเกษตรกรสามารถแก้ไขปัญหาด้วยตนเองได้เนื่องจากเป็นศัตรูพืชที่พบทั่วไป ซึ่งเกษตรกรมักใช้สารเคมีกำจัด สำหรับศัตรูข้าวที่เป็นปัญหา คือ แมลงสิง ซึ่งเกษตรกรแก้ปัญหายาก แนะนำให้เกษตรกรทำความสะอาดบริเวณแปลงนา ถ้ามีพื้นที่ระบาดไม่มากอาจใช้สวิงโฉบซึ่งเป็นวิธีการที่ช่วยลดปริมาณแมลงได้มาก อาจใช้โครงไก่หรือเนื้อสัตว์คลุกสารคาร์โบซัลแฟน ๒๐%EC แขนวล่อบริเวณขอบแปลง แมลงสิงก็จะมากินเหยื่อพิษและตายลง โดยไม่ต้องฉีดพ่นยา

๓. ข้าวโพด

พบการเข้าทำลายของหนอนกระทู้ข้าวโพดลายจุด พบทั่วไปในบริเวณที่ปลูกข้าวโพด ในอำเภอฉะนะ นาทวี แนะนำให้เกษตรกรเก็บหนอนทำลาย ปล่อยแมลงหางหนีบหรือมวนพิฆาต และใช้เชื้อบีที ไล่เดือนฝอย ฉีดพ่น หรือกรณีมีการระบาดรุนแรงใช้สารอีมาเมกตินเบนโซเอท ๕%WG อัตรา ๑๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารสไปนีโทแรม ๑๒%SC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นทุก ๗ วันในตอนเย็นเน้นพ่นลงกรวยยอด

๔. ทูเรียน

๑) เพลี้ยไก่แจ้ พบในอำเภอฉะนะ นาทวี นาหม่อม แนะนำให้ใช้กับดักกาวเหนียว จับตัวมาทำลายฉีดพ่นสารสกัดสะเดา ทุก ๓ วัน หรือใช้เชื้อราบิวเวอเรียฉีดพ่นให้ทั่วทรงพุ่มทุก ๕-๗ วัน หรือใช้สารแลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน ๕%EC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารคาร์บาริล ๘๕%WP อัตรา ๑๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นทุก ๗-๑๐ วันในระยะแตกใบอ่อนจำนวน ๒ ครั้งห่างกัน ๑๔ วัน

๒) เพลี้ยหอยเกล็ด พบในอำเภอฉะนะ นาทวี นาหม่อม รัตภูมิ สะบ้าย้อย แนะนำถ้าพบปริมาณน้อยให้ตัดส่วนที่ถูกทำลายเผาทิ้ง อาจใช้ไวท์ออยล์ ๗๕%EC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตร ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือไดโนทีฟูแรน ๑๐% WP อัตรา ๑๕ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นบริเวณที่พบเพลี้ยหอยเกล็ด

๓) เพลี้ยแป้ง พบในอำเภอนาทวี

๔) หนอนเจาะเมล็ดทุเรียน พบในอำเภอนาทวี รัตภูมิ แนะนำฉีดพ่นสารสะเดาหรือน้ำส้มควันไม้ไล่ผีเสื้อไม่ให้เข้ามาวางไข่ ใช้กาดักแสงไฟล่อผีเสื้อ เก็บผลที่ร่วงไปทำลาย ห่อผลด้วยถุงพลาสติก หรือใช้สารแลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน ๒.๕%EC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารคาร์บาริล ๘๕%WP อัตรา ๖๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นเมื่อผลทุเรียนอายุ ๖ สัปดาห์ ทุกสัปดาห์ติดต่อกัน ๕ ครั้ง

๕) หนอนเจาะผลทุเรียน พบในอำเภอนาทวี รัตภูมิ แนะนำฉีดพ่นสารสะเดาหรือน้ำส้มควันไม้ไล่ผีเสื้อไม่ให้เข้ามาวางไข่ ใช้กาดักแสงไฟล่อผีเสื้อ เก็บผลที่ร่วงไปทำลาย ห่อผลด้วยถุงพลาสติก หรือใช้สารแลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน ๒.๕%EC อัตรา ๒๐ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารคาร์โบซัลแฟน ๒๐%EC อัตรา ๕๐ มิลลิลิตร ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่น ๓-๔ ครั้ง ห่างกัน ๒๐ วัน หลังจากทุเรียนติดผลแล้ว ๑ เดือน

๖) โรครากเน่า/โคนเน่า พบที่อำเภอกระเสสินธุ์ จะนะ นาหม่อม นาทวี แนะนำให้สำรวจแปลงปรับสภาพสวนให้ไม่มีน้ำขัง ตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่ง ขุดบริเวณที่เป็นโรคและใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาผสมดินเหนียวและน้ำทาที่แผล และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา ๑ กก. ปุ๋ยอินทรีย์ ๑๐๐ กก. และรำละเอียด ๔ กก. ผสมให้เข้ากันหว่านรอบทรงพุ่มทุก ๔-๖ เดือน หรือเชื้อราไตรโคเดอร์มา ๑ กก.ผสมน้ำ ๒๐๐ ลิตร ฉีดพ่นบริเวณโคนรอบทรงพุ่มทุก ๑-๓ เดือน หากจะใช้สารเคมี ในกรณีพบการระบาดเล็กน้อยให้ตากแผลแล้วทาด้วยสารเมทาแลกซิล ๒๕%WP อัตรา ๕๐-๖๐ กรัมต่อน้ำ ๑ ลิตร ทุก ๗ วันจนกว่าแผลจะแห้ง หรือฟอสฟิธิล-อลูมิเนียม ๘๐%WP อัตรา ๓๐-๕๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตรราดให้ทั่วทรงพุ่ม กรณีพบการระบาดรุนแรงให้ฉีดสารฟอสฟิธิล-แอลกอฮอล์ ๔๐%SL ผสมน้ำสะอาด อัตรา ๑:๑ ฉีดเข้าลำต้นหรือกิ่งที่เป็นเนื้อไม้ทีละบริเวณที่เป็นโรค อัตรา ๒๐ ซีซีต่อต้น

๗) โรคราสีชมพู พบในอำเภอนาทวี ให้ตัดแต่งส่วนที่เป็นโรค นำไปเผาทำลาย และพ่นเชื้อราไตรโคเดอร์มา อัตรา ๑ กก.ต่อน้ำ ๒๐๐ ลิตร หรือเชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ซับทิลิส (บีเอส) อัตรา ๕๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ให้ทั่วทรงพุ่ม ทุก ๓-๗ วัน ติดต่อกัน ๒-๓ ครั้ง หรือจนกว่าจะไม่พบการเกิดโรค หรือใช้สารคอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ หรือสารคอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ (FRAC code:Mo๑) หรือสารคาเบนดาซิม (FRAC code: ๑) ตามอัตราและคำแนะนำในฉลาก พ่นทั่วทรงพุ่ม

๘) โรคใบจุดสาหร่าย พบในอำเภอจะนะ แนะนำตัดแต่งกิ่งหรือส่วนที่เป็นโรคนำไปเผาทำลาย และใช้สารคอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ ๘๕% WP อัตรา ๕๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร พ่นให้ทั่วต้น

๙) โรคใบติด/ใบไหม้ พบในอำเภอจะนะ แนะนำให้ตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่ง เพื่อรับแดดได้ทั่วถึง และกำจัดวัชพืชในแปลงเพื่อลดความชื้น ตัดแต่งกิ่งที่เป็นโรคออก และเก็บกวาดใบที่ร่วงหล่นใต้ทรงพุ่มไปเผาทำลายแปลง ที่พบการระบาดเป็นประจำ ไม่ควรใส่ปุ๋ยไนโตรเจนสูง เพื่อลดการแตกใบอ่อน และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มา อัตรา ๑ กก. ต่อน้ำ ๒๐๐ ลิตร พ่นลงดินทั่วแปลง หรือไตรโคเดอร์มา ๑ กก. รำข้าว ๔ กก. และปุ๋ยหมัก ๑๐๐ กก. หว่านรอบทรงพุ่มทุก ๒-๓ เดือน หรือเชื้อแบคทีเรียบาซิลลัส ซับทิลิส (บีเอส) อัตรา ๕๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ให้ทั่วทรงพุ่มทุก ๗ วัน ติดต่อกัน ๒-๓ ครั้ง หรือจนกว่าจะไม่พบการเกิดโรค หรืออาจพ่นสารเฮกซะโคนาโซล (FRAC code: ๓) หรือสารคอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ หรือสารคอปเปอร์ไฮดรอกไซด์ หรือสารคิวปริสออกไซด์ (FRAC code : Mo๑) ให้ทั่วใบและทรงพุ่ม ทุก ๗-๑๐ วัน

๕. ปาล์มน้ำมัน

พบการเข้าทำลายของศัตรูพืชในอำเภอกระเสสินธุ์ ระโนดและสิงหนคร

๑) ดัวงแรด แนะนำให้ทำความสะอาดแปลง กำจัดแหล่งขยายพันธุ์ เช่นกองปุ๋ยคอก กระสอบปุ๋ยคอกที่วางกองในแปลง จับแมลงทำลาย ใช้เชื้อราเมตาไรเซียมใส่ในกองปุ๋ยหมักหรือท่อนมะพร้าวที่อาจเป็นที่อาศัยของหนอนดัวงแรด

๒) ดัวงกุหลาบ ให้ใช้สารคาร์บาริล ๘๕%WP อัตรา ๔๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือคาร์โบซัลแฟน ๒๐% EC อัตรา ๔๐ มิลลิลิตร ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นในตอนเย็นทุก ๗-๑๐ วันบริเวณใบและโคนต้น

๓) โรคทะลายเน่า/ผลเน่า พบในพื้นที่อำเภอกระเสสินธุ์ แนะนำให้หมั่นสำรวจแปลง เมื่อพบส่วนที่เป็นโรคให้ทำลายทิ้ง หลีกเลี่ยงการสร้างทะลายจำนวนมากในระยะที่ต้นปาล์มน้ำมันกำลังอยู่ในช่วงให้ผลผลิตในระยะแรก โดยการตัดช่อดอก หรือทะลายทิ้ง และควรตัดทะลายที่มีการผสมเกสรไม่สมบูรณ์ออกให้หมดตลอดจนการตัดแต่งทางใบ ซึ่งเป็นการลดความชื้นที่คอกทาง และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาเป็นตัวควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคนี้ โดยใช้เชื้อไตรโคเดอร์มา ๑ กก. ละลายในน้ำ ๕ ลิตร กรองเอาเฉพาะน้ำ แล้วนำไปผสมกับน้ำอีก ๑๐๐ ลิตร

ควรใส่สารจับใบลงไปด้วย แล้วนำไปฉีดพ่นต้นปาล์มโดยเฉพาะบริเวณทะเลสาปาล์มให้ทั่วทั้งแปลงตอนเย็นทุกๆ ๑๕ วัน ในระหว่างฉีดให้เขย่าถังเป็นระยะเพื่อไม่ให้เชื้อไตรโคเดอร์มาตกตะกอน ก็จะสามารถควบคุมเชื้อราสาเหตุโรคนี้อได้

๔) โรคลำต้นเน่า (กาโนเดอร์มา) พบในพื้นที่อำเภอรัตภูมิ แนะนำให้เมื่อพบต้นที่เป็นโรคควรปฏิบัติโดยการขุดหลุมรอบต้นปาล์มที่เป็นโรค เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของต้นที่เป็นโรคไปยังต้นปกติ เก็บดอกเห็ดที่พบเผาทิ้งทำลาย เเผาทำลายต้นปาล์มที่เป็นโรคให้หมด และอย่าเคลื่อนย้ายต้นปาล์มที่เป็นโรค ฆ่าเชื้อบนผิวดินบริเวณต้นที่เป็นโรค ด้วยปูนขาว หรือโดโลไมท์เพิ่มอินทรีย์วัตถุในสวน เช่น การใส่ปุ๋ยหมัก ปุ๋ยคอก การวางกองทาง หรือการปลูกพืชคลุมดิน และฉีดหรือรดเชื้อราไตรโคเดอร์มา ๑ กก.ผสมน้ำ ๒๐ ลิตร รอบโคนต้นปาล์มน้ำมันปรับสภาพดิน ให้มีค่าพีเอช (กรด-ด่าง) ที่เหมาะสม ซึ่งควรอยู่ในช่วง ๕.๐ ถึง ๕.๕ และใช้สารกำจัดเชื้อรา bromoconazole หรือ hexaconazole ฉีดเข้าลำต้นหรือรดดินรอบต้น

๕) หนู แนะนำให้ทำความสะอาดแปลงให้สะอาด ใช้กรงดัก และใช้ยาเบื่อหนูแต่อาจจะต้องระวังสัตว์เลี้ยงเข้าไปกิน

๖. มะพร้าว

พบการเข้าทำลายของศัตรูพืชในพื้นที่อำเภอระโนด กระแสสินธุ์ สทิงพระ สิงหนคร เมืองสงขลา นาหม่อม ฉะนระ ควนเนียง รัตภูมิ

๑) ดั้วแรด ให้เกษตรกรสังเกตอาการของใบมะพร้าวหากพบใบมีลักษณะเป็นรอยตัด หรือเป็นรูบริเวณคอต้น สันนิษฐานว่ามีการเข้าทำลายของดั้วแรด แนะนำให้ทำความสะอาดแปลง กำจัดแหล่งขยายพันธุ์ เช่น กองปุ๋ยคอก กระสอบปุ๋ยคอกที่วางกองในแปลง จับแมลงทำลาย ใช้เชื้อราเมตาไรเซียมใส่ในกองปุ๋ยหมักหรือท่อนมะพร้าวที่อาจเป็นที่อาศัยของหนอนดั้วแรด

๒) แมลงดำหนามมะพร้าว แนะนำ กรณีมะพร้าวต้นเตี้ยฉีดน้ำรดบ่อยๆ หรือใช้น้ำส้มควันไม้ หรือสารสกัดสะเดา ฉีดพ่นบริเวณยอดตรงส่วนใบที่ยังไม่คลี่ กรณีมะพร้าวต้นสูงให้นำแตนเบียนเตตระสติกส์มาปล่อยในแปลงอัตรา ๕ มัมมีต่อไร่

๓) ไรศัตรูมะพร้าว พบในพื้นที่อำเภอเมืองเล็กน้อย แนะนำให้ใช้สารโพพาร์โกต์ ๓๐%WP อัตรา ๓๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตรหรือกำมะถันผง ๘๐%WP อัตรา ๖๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นในช่วงระยะมะพร้าวติดจั่นจนถึงระยะผลขนาดเล็ก แต่โดยทั่วไปเกษตรกรมักจะปล่อยทิ้งไว้ไม่ได้จัดการ เนื่องจากไม่ได้สร้างความเสียหายมาก มีเพียงผิวผลไม่สวยมีรอยสีน้ำตาล

๔) หนอนหัวดำมะพร้าว แนะนำให้เกษตรกรตัดทางใบที่หนอนเข้าทำลายมาเผาเพื่อกำจัดหนอน และปล่อยแตนเบียนบราคอน อัตรา ๒๐๐ ตัวต่อไร่ ปล่อยกระจายทั่วแปลง ในกรณีที่มีการระบาดมากและเป็นมะพร้าวแก่ต้นสูงเกิน ๑๒ เมตรให้ใช้สารอีมาเมกตินเบนโซเอท ๑.๙๒%EC ฉีดเข้าลำต้น อัตรา ๓๐ มิลลิลิตรต่อต้น

๕) หนู พบในอำเภอระโนด กระแสสินธุ์ แนะนำให้ทำความสะอาดแปลงให้สะอาด ใช้กรงดัก และใช้ยาเบื่อหนูแต่อาจจะต้องระวังสัตว์เลี้ยงเข้าไปกิน

๗. ยางพารา

๑) โรคครากขาว พบในอำเภอจะนะ หาดใหญ่ และกระแสดินธุ์ แนะนำให้เกษตรกรขุดต้นที่เป็นโรคเผาทำลาย เพื่อกำจัดแหล่งโรค และใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาหว่านในแปลงเพื่อป้องกัน ขุดคูล้อมหรือกั้นระหว่างต้นเป็นโรคกับต้นไม่เป็นโรค เพื่อป้องกันการสัมผัสกันของราก หรืออาจใช้สารเคมีโรครากขาว- กำมะถันผง อัตรา ๑๕๐ กรัม/ต้น ใส่ในหลุมก่อนปลูกยาง เพื่อลด pH ของดินทำให้ไม่เหมาะต่อการเจริญของเชื้อราสาเหตุ ถ้าในพื้นที่ที่เป็นโรคอย่างรุนแรง ควรใช้อัตรา ๒๕๐ กรัม/หลุมปลูก ป้องกันรักษาต้นข้างเคียงที่ยังไม่เป็นโรค หรือเป็นโรคเพียงเล็กน้อยด้วยสารเคมีไตรโคเดอมอร์ฟ หรือไฮโปรโคนาโซล อัตรา ๑๐-๒๐ มิลลิลิตร/น้ำ ๒ ลิตร/ต้น หรือใช้เพนพิโคลนิน อัตรา ๔-๘ กรัม/น้ำ ๓ ลิตร/ต้น ๖ เดือน/ครั้ง โดยเทราดรอปโคนต้นที่เขาะเป็นร่องเล็กๆ กว้าง ๑๐-๑๕ ซม. ปล่อยให้สารเคมีค่อย ๆ ซึมไปตามราก

๒) โรคใบร่วงชนิดใหม่ พบช่วงปลายปี ๒๕๖๓ ถึงช่วงต้นปี ๒๕๖๔ ในพื้นที่อำเภอ.นาทวี จำนวนเล็กน้อย ต่อมาพบว่ามีการระบาดในพื้นที่เพิ่มมากขึ้นในช่วงเดือนสิงหาคม และแพร่ขยายจนเกือบเต็มพื้นที่ปลูกในเดือน ธันวาคม ๖๕ และมีระบาดในพื้นที่อำเภอเมืองสงขลา เทพา จะนะ สะบ้าย้อย นาทม่อม ควนเนียง สะเดา คลองหอยโข่ง บางกล่ำ รัตภูมิ หาดใหญ่ ซึ่งสำนักงานเกษตรเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอร่วมกัน ประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ให้แก่เกษตรกร ให้เกษตรกรหมั่นสำรวจแปลง ใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาหว่านในแปลง เพื่อลดปริมาณเชื้อสาเหตุในดิน ใส่ปุ๋ยบำรุงต้นยางพาราให้แข็งแรง เช่น การใส่ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน และใส่ปุ๋ยหมักปุ๋ยคอก เพื่อเพิ่มอินทรีย์วัตถุและธาตุอาหารอื่นๆ และโดโลไมท์ ๔๐๐ กรัม/ต้น/ปี CaMg(CO₃) ๒ เพื่อเพิ่ม ธาตุ Ca และ Mg จัดการแปลงให้โล่ง เพื่อลดแหล่งสะสมเชื้อราสาเหตุในแปลง หรือใช้สารเคมีป้องกันกำจัดเชื้อราสาเหตุ

- benomyl ๕๐% WP อัตรา ๒๐-๓๐ กรัม/น้ำ ๒๐ ลิตร
- Propinap ๗๐% WP อัตรา ๕๐ กรัม /น้ำ ๒๐ ลิตร
- Mancozeb ๘๐% WP อัตรา ๕๐ กรัม /น้ำ ๒๐ ลิตร
- Chlorothalonil ๗๕% WP อัตรา ๕๐ กรัม/น้ำ ๒๐ ลิตร
- Hexaconazole ๕% a.i. อัตรา ๓๐-๔๐ ซีซี /น้ำ ๒๐ ลิตร
- Propiconazole ๒๕% a.i. อัตรา ๑๐-๑๕ ซีซี /น้ำ ๒๐ ลิตร

พ่นทรงพุ่มจากข้างล่างอัตรา ๑๐๐ ลิตร/ไร่ หรือพ่นบนพื้นบริเวณใบร่วง

๓) โรคใบร่วงที่เกิดจากเชื้อไฟทอปเธอรา ในพื้นที่อำเภอจะนะ นาทวี หมั่นกำจัดวัชพืชและตัดแต่งกิ่งในสวนยางให้อากาศถ่ายเทสะดวกเพื่อลดความชื้นในสวนยาง ต้นที่เริ่มเห็นอาการ/ไม่รุนแรง ใส่ไตรโคเดอร์มา โดยผสมเชื้อสด ๑ กิโลกรัม รำข้าว ๔ กิโลกรัม และปุ๋ยอินทรีย์ ๑๐๐ กิโลกรัมหว่านในบริเวณทรงพุ่มรอบโคนต้น ๑-๓ กิโลกรัม/ต้น ทุก ๓ เดือน เมื่อพบโรคให้ใช้สารเคมี metalaxyl ๒๕%WP หรือ fosetyl-aluminium ๘๐%WP อัตรา ๔๐ กรัม ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร ฉีดพ่นใบอย่างอ่อนเมื่อพบการระบาดทุก ๆ ๗ วัน หากต้นยางใหญ่ที่เกิดใบร่วงอย่างรุนแรงจนใบร่วงหมดควรหยุดกรีดยางและใส่ปุ๋ยบำรุงต้นยางให้สมบูรณ์

๔) โรคคราแป้ง พบในอำเภอจะนะ แนะนำให้หลีกเลี่ยงการปลูกยางพันธุ์ที่มีการผลัดใบช้า เช่น PB ๒๓๕, RRIT ๑๕๖, RRIT ๒๒๖ และ BPM ๒๔ ใส่ปุ๋ยตามคำแนะนำอย่างน้อยปีละ ๒ ครั้งต่อปี และยางชำถุง แปลงกิ่งตาหรือต้นยางที่มีอายุน้อยกว่า ๒ ปี ใช้สารเคมีพ่นบนใบที่ผลิใหม่ที่พบการระบาด ได้แก่ เบนโนมิล ๕๐%WP หรือคาร์เบนดาซิม ๕๐%WP หรือกำมะถัน ๘๐%WP อัตรา ๒๐ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือไตรโคเดอมอร์ฟ ๗๕%EC ๑๐ มล.ต่อน้ำ ๒๐ ลิตร

๘. กล้าย

๑) โรคเหี่ยวกล้วย พบการระบาดในกล้วยน้ำว้า ในพื้นที่อำเภอสิงหนคร ๑๘.๓๗ ไร่ โดยมีแนวทางการจัดการ ดังนี้

แปลงที่มีการระบาดของโรคบางส่วน

(๑) ใช้ชีวภัณฑ์บาซิลลัสซัปทีลิส สายพันธุ์ BS-DOA ๒๔ ของกรมวิชาการเกษตร อัตรา ๒๕ กรัมผสมน้ำ ๑๐ ลิตรต่อกอ รดรอบๆ ต้นให้ทั่วทุก ๓๐ วัน เพื่อเป็นการป้องกันการเกิดโรคเหี่ยว

(๒) ทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร เช่น มีดตัดเครือ/ต้น จอบ เสียม รองเท้าด้วยน้ำยาฟอกขาว เช่น ไฮเตอร์อัตรา ๒๕๐ มิลลิลิตร ผสมน้ำ ๓ ลิตรใส่ขวดสเปรย์(ขวดฟ็อกกี้) ฉีดพ่นทำความสะอาดอุปกรณ์ทางการเกษตร

(๓) ห้ามเกษตรกรเดินจากต้นที่เป็นโรคไปยังต้นที่ไม่เป็นโรค เนื่องจากดินที่มีเชื้อแบคทีเรียอาจติดไปกับรองเท้าไปยังต้นที่ไม่เป็นโรค ทำให้เกิดการระบาดได้

(๔) ห้ามใช้หน่อกล้วยจากแปลงที่เป็นโรคเป็นหน่อพันธุ์

แปลงที่มีการระบาดของโรคทั้งแปลง

(๑) ทำลายต้นกล้วยที่เป็นโรคโดยใช้ยาฆ่าต่อไตรโคลเพอร์บิวทอกซี เอทิล เอสเทอร์ ชื่อการค้าการ์ลอน ๔ อี โดยวิธีการใช้น้ำไม่เสียบลูกขึ้นแช่ในน้ำยาฆ่าต่อโยจุ่มไม้ลงไปฆ่าต่อโดยจุ่มไม้ลงไป ๓ ใน ๔ ส่วนของความยาวไม้ ทิ้งไว้ ๑ คืน แล้วนำไปเสียบที่ตรงกลางต้นกล้วยที่เกิดโรค ต้นละ ๑ ไม้ กรณีต้นกล้วยมีขนาดใหญ่ใช้ ๓-๕ ไม้ โดยก่อนที่จะนำไปเสียบต้องตัดต้นกล้วยทิ้งไว้ก่อน ๑ วัน จากนั้น ๓-๔ สัปดาห์ต้นกล้วยจะตายให้ใช้ปูนขาว ๕ กิโลกรัม/กอ โรยตรงบริเวณโคนและรอบรากต้นกล้วยเพื่อฆ่าเชื้อในดิน

(๒) ต้นที่เป็นโรคหากมีปลีหรือเครือกล้วยให้ใช้ถุงพลาสติกคลุมป้องกันแมลงที่จะมาสัมผัสเชื้อ และทำให้แพร่กระจายโรคไปสู่ต้นอื่น

(๓) ทำการฆ่าเชื้อในดินอีกครั้ง โดยการใช้ปุ๋ยยูเรีย ๐.๕ กิโลกรัมผสมกับปูนขาว ๕ กิโลกรัม/กอ โรยให้ทั่วกอกล้วย กลบดินให้แน่น รดน้ำให้ชุ่ม ทิ้งไว้ ๓ สัปดาห์เพื่อให้เกิดแก๊สพิษฆ่าเชื้อแบคทีเรีย

(๔) ทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์การเกษตร เช่น มีดตัดเครือ/ต้น จอบ เสียม รองเท้าด้วยน้ำยาฟอกขาว เช่น ไฮเตอร์อัตรา ๒๕๐ มิลลิลิตร ผสมน้ำ ๓ ลิตรใส่ขวดสเปรย์(ขวดฟ็อกกี้) ฉีดพ่นทำความสะอาดอุปกรณ์ทางการเกษตร

แปลงปลูกใหม่

(๑) ใช้หน่อพันธุ์สะอาดที่ผ่านการตรวจเชื้อแบคทีเรียสาเหตุโรคเหี่ยว

(๒) หลังจากปลูกหน่อกล้วยแล้วรดด้วยชีวภัณฑ์บาซิลลัสซัปทีลิส สายพันธุ์ BS-DOA ๒๔ ของกรมวิชาการเกษตร อัตรา ๕๐ กรัมผสมน้ำ ๒๐ ลิตรต่อกอ รดให้ทั่วรอบๆ ต้นและรดซ้ำทุก ๓๐ วัน

(๓) สำรองแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ หากพบให้รีบกำจัดออกจากแปลงทันที

(๔) ทำความสะอาดเครื่องมือและอุปกรณ์ทางการเกษตร

(๕) ห้ามเกษตรกรเดินจากต้นหรือแปลงที่เป็นโรคไปยังต้นหรือแปลงที่ไม่เป็นโรค

**หมายเหตุ ทั้งนี้จากการพบศัตรูพืชต่างๆ ไม่ได้ทำความเสียหายให้กับพืช

สถานการณ์การระบาดของประมงในปี ๒๕๖๕

กุ้งขาวแวนาไม

พบว่าในปี ๒๕๖๕ ในพื้นที่จังหวัดสงขลา พบการเกิดโรคในกุ้งขาวแวนาไม ได้แก่ โรคตายด่วน Early Mortality Syndrome (EMS) และโรคอีเฮซพี Enterocytozoon hepatopenaei (EHP) และโรคซีขาว

สถานการณ์การระบาดของปลุ่สัตว์ในปี ๒๕๖๕ ไม่มี

๕.๓ พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำ

ข้อมูลสำรวจปี ๒๕๖๕ จังหวัดสงขลามีพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค จำนวน ๕ อำเภอ ๙ ตำบล ซึ่งอำเภอที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำมากที่สุด คือ อำเภอ คลองหอยโข่ง อำเภอจะนะ อำเภอสะเดา และอำเภอ สะบ้าย้อย อำเภอละ ๒ ตำบล

ตารางที่ ๑๑๔ แสดงข้อมูลพื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค

พื้นที่เสี่ยงขาดแคลนน้ำอุปโภค บริโภค จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ลำดับ	อำเภอ	ตำบล	หมู่	ชุมชน	เสี่ยงมาก	เสี่ยงปานกลาง	เฝ้าระวัง	ไม่มีความเสี่ยง
๑	นาทวี	๑๑	๗๕	๑๗	๑	๗๔	๒	๑๕
๒	กระแสดินธุ์	๓	๒๒	๐	๐	๐	๐	๒๒
๓	คลองหอยโข่ง	๔	๒๒	๙	๒	๑	๑	๒๗
๔	ควนเนียง	๔	๓๓	๑๓	๐	๐	๒	๔๔
๕	จะนะ	๑๒	๑๑๕	๗	๒	๔	๕๒	๖๔
๖	เทพา	๗	๕๔	๑๗	๐	๘	๒๑	๔๒
๗	นาหม่อม	๔	๒๙	๐	๐	๑	๕	๒๓
๘	บางกล่ำ	๔	๑๓	๒๓	๐	๐	๑	๓๕
๙	เมือง	๖	๑๙	๘๘	๐	๐	๐	๑๐๗
๑๐	ระโนด	๑๑	๗๓	๑๓	๐	๐	๐	๘๖
๑๑	รัตภูมิ	๘	๖๐	๑๐	๐	๑	๓๙	๓๐
๑๒	สทิงพระ	๑๑	๗๕	๔	๐	๐	๐	๗๙
๑๓	สะเดา	๙	๔๕	๑๐	๒	๑	๑๓	๓๙
๑๔	สะบ้าย้อย	๑๐	๖๒	๓	๒	๔	๑๔	๔๕
๑๕	สิงหนคร	๑๖	๔๔	๒๕	๐	๐	๐	๖๙
๑๖	หาดใหญ่	๑	๐	๑๐๒	๐	๐	๐	๑๐๒
	๑๖	๑๒๑	๗๔๑	๓๔๑	๙	๙๔	๑๕๐	๘๒๙

ที่มา : โครงการชลประทานสงขลา

ส่วนที่ ๖
ข้อมูลสภาพปัญหาภาคการเกษตร

๖.๑ การบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา

การบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา มีพื้นที่สำคัญ จำนวน ๖ ชนิด ได้แก่

ตารางที่ ๑๑๕ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา ตามชนิดสินค้า

ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
	เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
ข้าว	๒๖๒,๗๐๖.๑๒	๑๘,๐๑๒.๗๒	๑๗,๙๐๖.๑๔	๗,๕๒๕.๒๗
ปาล์ม	๑๑,๔๐๘.๔๑	๒๖,๕๓๔.๐๓	๔,๐๘๘.๑๒	๗๔๓.๖
ยางพารา	๖๑๔,๒๒๙.๙๑	๕๐๖,๗๘๒.๘๖	๒๓๒,๒๒๒.๑	๓๓๐,๘๕๒.๕๕
มะพร้าว	๑๗๑.๔๒	๕,๔๗๓.๕๕	๙๐๘.๖	๒,๔๘๑.๗๙
เงาะ	๓,๖๒๖.๕๕	๒,๗๒๒.๙๒	๒๕๑.๘๑	๒,๑๐๔.๔๓
มังคุด	๓๑,๗๒๘.๖๔	๑๗,๑๔๓.๘๒	๔,๓๑๗.๖๙	๑๖,๙๕๕.๓๓
ทุเรียน	๗๗.๓๒	๒๕๒.๐๓	๐.๐๐	๒.๓๐
ลำไย	๐.๐๐	๓๒๘.๓๙	๐.๐๐	๐.๐๐

ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map) จังหวัดสงขลา

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
			เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
๑	เมืองสงขลา	ข้าว	๕๐๓.๓๓	๓,๗๗๔.๓๙	๙๓๐.๘๘	๑๑๑.๖๗
		ปาล์ม	๑๗.๗๑	๒๒๒.๗๐	๔๔.๑๕	๒.๙๓
		ยางพารา	๑๕,๖๑๗.๔๒	๒,๔๔๗.๖๗	๐.๐๐	๘,๒๙๓.๒๕
		มะพร้าว	๐.๐๐	๙๑๖.๑๙	๑๕๗.๒๘	๔๖๒.๑๒
		เงาะ	๘๔๙.๔๙	๑๖๖.๘๒	๑๙๑.๙๘	๕๕๘.๘๗
		มังคุด	๑,๐๐๑.๗๖	๐.๐๐	๕๒.๖๒	๔๕๖.๕๙

ส่วนที่ ๖ ข้อมูลสภาพปัญหาภาคการเกษตร ๑๘๘

ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map)
จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
			เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
๒	สทิงพระ	ข้าว	๔๘,๒๐๘.๕๙	๑๑๗.๖๑	๑๒๘.๗๘	๑,๒๘๔.๘๔
		ปาล์ม	๑,๖๓๖.๓๕	๒.๙๓	๘.๕๙	๑๖.๑๘
		ยางพารา	๐.๐๐	๓.๙๔	๐.๐๐	๑๐๘.๘๔
		มะพร้าว	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๗.๔๙
		มังคุด	๓๗๖.๘๓	๐.๐๐	๓๔๔.๑๓	๑,๓๒๘.๖๓
๓	จะนะ	ข้าว	๑๓,๖๙๔.๖๘	๒,๘๔๖.๗๘	๑,๙๘๘.๔๖	๔๐๗.๑๕
		ปาล์ม	๘๓.๒๐	๑,๕๕๘.๕๘	๖๘.๗๐	๓๑๑.๑๐
		ยางพารา	๕๙,๐๕๑.๑๒	๔๙,๙๐๑.๙๐	๒,๒๗๘.๘๕	๕๗,๐๔๘.๙๒
		มะพร้าว	๑๐.๕๔	๑,๑๐๒.๒๙	๑๓๐.๙๒	๘๙๙.๐๑
		ทุเรียน	๒๕.๑๖	๔.๙๗	๐.๐๐	๒.๓๐
		เงาะ	๗๑.๗๑	๒๙๐.๙๒	๔๑.๘๓	๓๑๘.๐๕
		มังคุด	๒,๒๙๒.๙๐	๒,๓๘๕.๐๓	๒๑.๖๖	๒,๐๖๓.๐๔
๔	นาทวี	ข้าว	๒,๖๘๓.๔๗	๑๐๒.๕๗	๑,๔๕๖.๒๗	๓๖.๔๓
		ปาล์ม	๑๕.๗๗	๑,๓๔๔.๐๐	๐.๐๐	๑๖.๔๒
		ยางพารา	๑๐๕,๖๑๔.๔๐	๓๘,๙๐๔.๖๘	๔,๗๒๑.๒๙	๔๕,๕๗๒.๑๑
		มะพร้าว	๔.๒๑	๑๕๓.๓๑	๖.๕๑	๔๔.๒๒
		ทุเรียน	๒๑.๓๗	๑๑๖.๕๘	๐.๐๐	๐.๐๐
		เงาะ	๑๔.๓๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
		มังคุด	๖,๐๓๙.๒๒	๔,๔๓๙.๘๗	๑๘.๖๗	๑,๖๓๙.๑๖
๕	เทพา	ข้าว	๒,๗๒๙.๑๒	๑,๒๘๘.๒๐	๒,๔๘๙.๒๕	๓๙๙.๓๖
		ปาล์ม	๐.๐๐	๓,๐๙๒.๑๐	๓๗๒.๖๗	๑๖๓.๗๖
		ยางพารา	๘๕,๔๙๙.๐๓	๖๗,๓๗๑.๓๒	๒,๙๔๑.๘๐	๓๑,๓๖๒.๔๐
		มะพร้าว	๐.๐๐	๕๗๕.๑๒	๔๒๐.๗๗	๔๗.๔๙
		มังคุด	๕,๓๕๙.๐๕	๓,๐๓๐.๕๗	๑,๐๐๑.๗๒	๘๐๘.๖๔
๖	สะบ้าย้อย	ข้าว	๕๗.๗๒	๑,๔๕๔.๓๒	๑,๘๓๓.๗๔	๓๕๙.๘๕
		ปาล์ม	๐.๐๐	๒๒๒.๙๙	๐.๐๐	๐.๐๐
		ยางพารา	๙๘,๓๓๑.๗๒	๓๗,๘๔๙.๐๑	๑๔,๑๖๖.๗๔	๒๓,๘๗๑.๐๓
		มะพร้าว	๐.๐๐	๑๖๗.๗๒	๐.๐๐	๕๕.๙๘
		เงาะ	๔๖.๙๘	๑๖.๑๘	๐.๐๐	๐.๐๐
		มังคุด	๘,๘๒๙.๑๓	๒,๖๓๑.๗๔	๓๒๙.๑๘	๑,๕๔๕.๗๔

ส่วนที่ ๖ ข้อมูลสภาพปัญหาภาคการเกษตร ๑๘๙

ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map)
จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
			เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
๗	ระโนด	ข้าว	๑๐๑,๕๖๗.๘๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๒,๗๓๓.๒๕
		ปาล์ม	๕,๕๒๗.๘๗	๐.๐๐	๒๗.๑๔	๐.๐๐
		ยางพารา	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐
		มะพร้าว	๓๑.๕๗	๕.๑๒	๐.๐๐	๑๙๕.๗๕
		มังคุด	๘๒๙.๒๗	๐.๐๐	๓๑.๔๙	๑,๐๕๕.๙๖
๘	กระแสสินธุ์	ข้าว	๒๒,๙๙๖.๒๖	๐.๐๐	๑,๗๐๒.๘๓	๓๓๒.๗๘
		ปาล์ม	๑,๙๓๔.๐๖	๓๙๑.๘๕	๓๘.๑๓	๐.๐๐
		ยางพารา	๑,๑๙๗.๓๑	๓,๖๘๖.๑๒	๐.๐๐	๔,๕๕๔.๐๒
		มะพร้าว	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๑.๔๐	๒๐.๕๗
		มังคุด	๒๕๑.๙๗	๑๖๖.๘๙	๐.๐๐	๕๐๔.๑๙
๙	รัตภูมิ	ข้าว	๑๔,๘๕๘.๔๙	๑,๐๓๘.๘๘	๑,๖๕๐.๐๑	๗๔.๕๖
		ปาล์ม	๖๒.๘๒	๕,๓๖๗.๗๐	๓๐๗.๑๔	๒๐.๗๑
		ยางพารา	๒๘,๔๘๖.๒๑	๕๐,๑๔๓.๔๕	๒๘,๑๗๓.๙๙	๕๙,๒๕๑.๐๗
		มะพร้าว	๘.๕๕	๑๗๑.๑๘	๗.๗๓	๑๙๐.๔๔
		ลำไย	๐.๐๐	๒๑๕.๑๕	๐.๐๐	๐.๐๐
		เงาะ	๑,๕๑๗.๘๑	๑,๓๒๐.๕๓	๙.๐๙	๗๙๔.๗๑
		มังคุด	๑,๖๒๐.๒๘	๓๗๓.๒๓	๐.๐๐	๑,๗๖๒.๓๒
๑๐	สะเตา	ข้าว	๐.๐๐	๐.๐๐	๔๓.๖๗	๐.๐๐
		ปาล์ม	๐.๐๐	๔,๐๑๓.๐๖	๑,๕๐๓.๙๐	๑๔๗.๒๙
		ยางพารา	๘๕,๐๒๖.๙๑	๑๓๐,๑๓๗.๑๐	๑๐๙,๕๙๖.๘๑	๒๘,๘๐๑.๗๑
		มะพร้าว	๔๘.๔๑	๑๗๘.๒๓	๒๑.๐๕	๑๑๕.๒๑
		ลำไย	๐.๐๐	๑๑๓.๒๔	๐.๐๐	๐.๐๐
		ทุเรียน	๑๒.๐๒	๑๕.๔๓	๐.๐๐	๐.๐๐
		เงาะ	๐.๐๐	๑๐๐.๙๔	๗.๘๕	๑๗.๒๓
		มัลลาคู	๓,๑๙๙.๘๗	๒,๐๑๔.๖๘	๐.๐๐	๖๕๕.๖๙

ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map)
จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
			เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
๑๑	หาดใหญ่	ข้าว	๑,๔๖๒.๔๙	๓,๕๖๙.๒๙	๑,๖๐๗.๔๘	๖๓.๒๕
		ปาล์ม	๔๖.๕๖	๔,๖๑๓.๒๔	๑๑๔.๖๘	๕๔.๔๗
		ยางพารา	๕๔,๐๒๕.๒๓	๖๒,๐๔๔.๗๕	๓๐,๙๓๓.๕๙	๒๔,๓๖๓.๗๖
		มะพร้าว	๙.๓๘	๖๑๓.๗๕	๘๑.๐๓	๑๑๐.๙๗
		ทุเรียน	๑๘.๗๗	๑๑๕.๐๕	๐.๐๐	๐.๐๐
		เงาะ	๕๑๔.๒๖	๔๓๓.๕๙	๑.๐๖	๓๑๗.๖๔
		มังคุด	๑,๔๗๖.๘๖	๑,๒๐๗.๒๔	๐.๐๐	๖๑๓.๑๖
๑๒	นาหม่อม	ข้าว	๐.๐๐	๘๔๐.๘๖	๑๑๙.๑๗	๑.๗๒
		ปาล์ม	๐.๐๐	๒๓.๕๔	๐.๐๐	๐.๐๐
		ยางพารา	๓๒,๔๙๐.๘๑	๑,๙๑๒.๓๒	๑,๐๘๗.๐๓	๕,๘๗๒.๒๑
		มะพร้าว	๐.๐๐	๑,๔๕๕.๗๖	๐.๐๐	๘๙.๓๑
		มังคุด	๑,๑๗๒.๗๓	๒๓๙.๖๕	๐.๐๐	๑๒๔.๔๙
๑๓	ควนเนียง	ข้าว	๑๐,๒๒๐.๐๔	๙๘๓.๑๐	๑,๘๑๒.๖๖	๑๕๘.๓๒
		ปาล์ม	๗๕๖.๒๒	๑,๖๐๔.๕๘	๒๕๒.๗๗	๐.๐๐
		ยางพารา	๑๐,๙๔๐.๕๖	๑๗,๐๗๑.๔๐	๗,๗๙๐.๘๘	๒๐,๑๔๑.๐๑
		มะพร้าว	๔๖.๔๙	๙.๔๘	๓๑.๗๙	๑๙๔.๒๑
		เงาะ	๑๕๐.๓๙	๒๘.๘๒	๐.๐๐	๓๗.๐๒
		มังคุด	๓๗.๒๙	๕๓๗.๘๒	๓๒๓.๓๒	๗๙๔.๙๕
๑๔	บางกล่ำ	ข้าว	๒,๗๗๕.๕๙	๑,๔๗๗.๙๗	๒,๑๑๐.๖๘	๒๕.๔๓
		ปาล์ม	๑๔๕.๑๖	๙๕๐.๖๕	๓๔.๓๒	๐.๐๐
		ยางพารา	๒๐,๓๔๐.๓๑	๙,๗๕๔.๐๙	๖,๔๕๐.๘๗	๔,๘๙๘.๔๒
		มะพร้าว	๒.๔๖	๑๙.๑๙	๓๑.๒๑	๖.๓๒
		เงาะ	๔๖๑.๕๗	๓๖๕.๑๒	๐.๐๐	๖๐.๙๑
		มังคุด	๕.๑๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๗.๘๙
๑๕	สิงหนคร	ข้าว	๔๐,๖๓๙.๖๒	๕๐๘.๖๑	๑,๓๕๓.๐๘	๑,๕๓๖.๖๖
		ปาล์ม	๑,๑๘๒.๖๙	๔๖๙.๗๓	๓๒.๒๖	๑๐.๗๔
		ยางพารา	๒๐.๘๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๓.๔๓
		มะพร้าว	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๔๒.๓๒
		มังคุด	๑๕๓.๗๘	๐.๐๐	๒,๑๙๔.๙๐	๓,๕๒๑.๕๖

ตารางที่ ๑๑๖ แสดงข้อมูลการบริหารจัดการเขตเศรษฐกิจสำหรับเกษตรที่สำคัญ (Zoning by Agri-Map)
จังหวัดสงขลา (ต่อ)

ที่	อำเภอ	ชนิดพืช	จำนวนพื้นที่ตามความเหมาะสมของชั้นดินแต่ละประเภท (ไร่)			
			เหมาะสมสูง	เหมาะสมปานกลาง	เหมาะสมเล็กน้อย	ไม่เหมาะสม
๑๖	คลองหอยโข่ง	ข้าว	๓๐๘.๙๑	๑๐.๑๔	๐.๐๐	๐.๐๐
		ปาล์ม	๐.๐๐	๒,๖๕๖.๓๘	๑,๒๘๓.๖๗	๐.๐๐
		ยางพารา	๑๗,๕๘๘.๐๕	๓๕,๕๕๕.๑๑	๒๔,๐๘๐.๒๕	๑๖,๖๘๐.๓๗
		มะพร้าว	๙.๙๑	๑๐๖.๒๑	๘.๙๐	๑๐.๓๘
		มังคุด	๒๕๕.๒๗	๓๕๖.๗๕	๐.๐๐	๑๗๗.๘๑

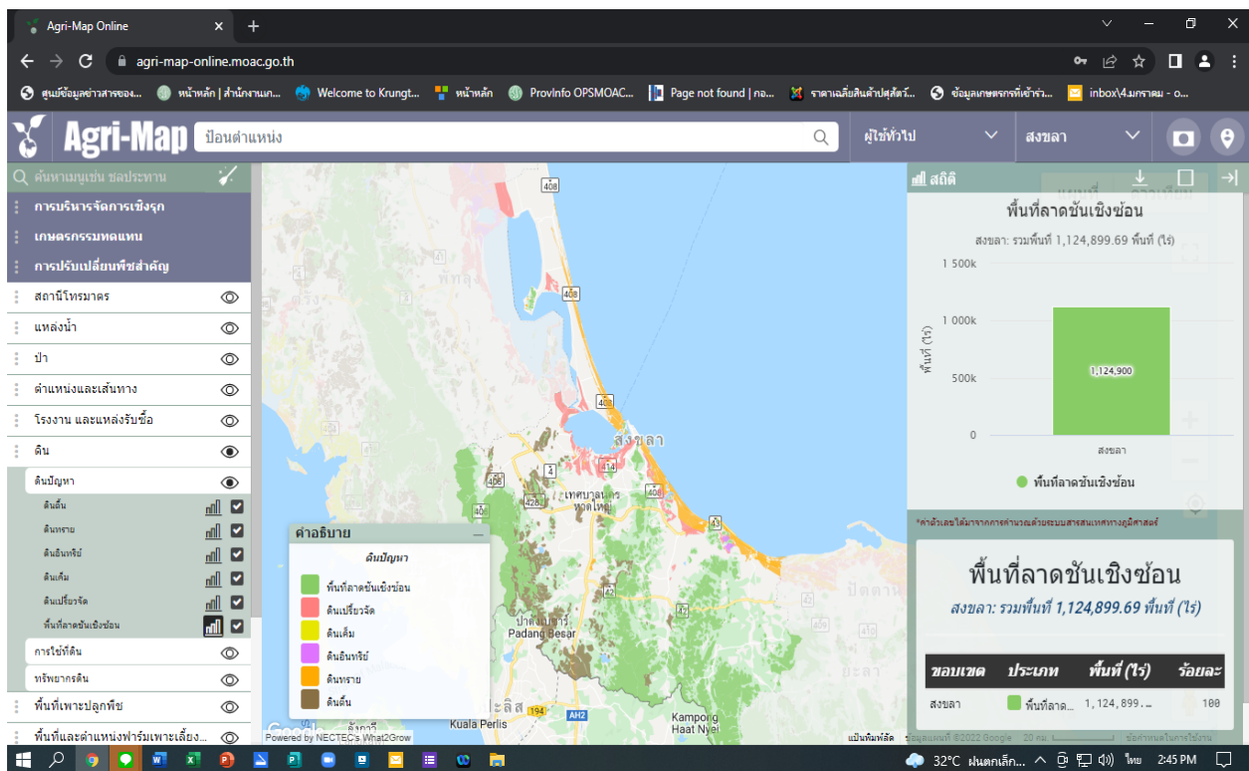
ที่มา : <https://agri-map-online.moac.go.th/>

๖.๒ สภาพพื้นที่ดินมีปัญหา

สภาพพื้นที่ดินมีปัญหาจังหวัดสงขลา เป็นดินอินทรีย์ ร้อยละ ๐.๒๙ ดินตื้น ร้อยละ ๑๗.๕๕ ดินทราย ร้อยละ ๙.๐๗ ดินเปรี้ยวจัด ร้อยละ ๘.๒๗ และพื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน ร้อยละ ๖๔.๘

ตารางที่ ๑๑๗ แสดงข้อมูลสภาพพื้นที่ดินมีปัญหา

ลำดับ	ประเภท	พื้นที่ (ไร่)	ร้อยละ
๑	ดินตื้น	๓๐๔,๗๐๓.๖๘	๑๗.๕๕
๒	ดินทราย	๑๕๗,๕๗๓.๘๙	๙.๐๗
๓	ดินอินทรีย์	๕,๐๕๕.๘๔	๐.๒๙
๔	ดินเปรี้ยวจัด	๑๔๓,๕๗๓.๔๓	๘.๒๗
๕	พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน	๑,๑๒๔,๙๐๐.๑๕	๖๔.๘๑
	รวม	๑,๗๓๕,๘๐๖.๙๙	๑๐๐.๐๐



ที่มา : <https://agri-map-online.moac.go.th/>

ส่วนที่ ๖ ข้อมูลสภาพปัญหาภาคการเกษตร ๑๙๓

ตารางที่ ๑๑๘ แสดงข้อมูลสภาพพื้นที่ดินมีปัญหาทรายอำเภอ

ที่	อำเภอ	จำนวนพื้นที่ที่ประสบปัญหาตามประเภทดิน (ไร่)					
		ดินตื้น	ดินทราย	ดินอินทรีย์	ดินเปรี้ยวจัด	พื้นที่ลาดชันเชิงชัน	รวม
๑	เมืองสงขลา	๐.๐๐	๑๕,๖๓๕.๐๔	๐.๐๐	๑๕,๐๐๗.๒๖	๑๔,๘๐๙.๗๖	๔๕,๔๕๒.๐๖
๒	สทิงพระ	๐.๐๐	๑๗,๐๖๓.๓๘	๐.๐๐	๑,๖๒๙.๗๗	๙๙.๒๗	๑๘,๗๙๒.๔๒
๓	จะนะ	๑,๓๙๐.๗๖	๔๒,๗๙๑.๖๓	๐.๐๐	๒๑,๔๙๕.๔๗	๖๓,๑๔๔.๔๐	๑๒๘,๘๒๒.๒๖
๔	นาทวี	๘,๒๙๙.๖๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๒๖,๕๗๖.๑๑	๒๓๔,๘๗๕.๗๑
๕	เทพา	๐.๐๐	๓๘,๗๔๗.๑๘	๕,๐๕๕.๘๔	๓,๐๖๙.๔๒	๗๑,๓๓๗.๗๓	๑๑๘,๒๑๐.๑๗
๖	สะบ้าย้อย	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๘๒,๒๖๒.๙๖	๒๘๒,๒๖๒.๙๖
๗	ระโนด	๐.๐๐	๙,๑๔๙.๗๙	๐.๐๐	๒๖,๑๐๓.๑๐	๐.๐๐	๓๕,๒๕๒.๘๙
๘	กระแสสินธุ์	๐.๐๐	๖๓๕.๗๕	๐.๐๐	๖,๑๑๓.๘๗	๔,๘๕๕.๙๕	๑๑,๖๐๕.๕๗
๙	รัตภูมิ	๓๕,๓๕๑.๙๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๔๓,๑๐๘.๕๔	๑๗๘,๔๖๐.๔๖
๑๐	สะเดา	๑๕๗,๔๑๖.๓๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๔๕,๖๑๒.๕๕	๓๐๓,๐๒๘.๙๔
๑๑	หาดใหญ่	๔๗,๔๘๘.๙๓	๒,๖๕๓.๙๗	๐.๐๐	๒๓,๓๗๓.๗๕	๑๐๘,๑๓๑.๔๖	๑๘๑,๖๔๘.๑๑
๑๒	นาหม่อม	๑,๐๑๕.๑๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๓,๐๗๖.๘๐	๒๔,๐๙๑.๙๗
๑๓	ควนเนียง	๙,๗๖๗.๑๗	๑,๗๖๕.๔๗	๐.๐๐	๒๕,๙๐๘.๙๕	๒๕๙.๔๒	๓๗,๗๐๑.๐๑
๑๔	บางกล่ำ	๖,๖๗๐.๖๔	๖๖๓.๗๒	๐.๐๐	๑๔,๕๙๗.๖๒	๑,๘๑๗.๖๖	๒๓,๗๕๙.๖๔
๑๕	สิงหนคร	๐.๐๐	๒๘,๔๖๗.๙๖	๐.๐๐	๖,๒๗๔.๒๒	๑,๗๖๒.๓๙	๓๖,๕๐๔.๕๗
๑๖	คลองหอยโข่ง	๓๗,๓๐๓.๑๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๘,๐๔๕.๑๕	๗๕,๓๔๘.๒๕
รวม		๓๐๔,๗๐๓.๖๘	๑๕๗,๕๗๓.๘๙	๕,๐๕๕.๘๔	๑๔๓,๕๗๓.๔๓	๑,๑๒๔,๙๐๐.๑๕	๑,๗๓๕,๘๐๖.๙๙

ที่มา : <https://agri-map-online.moac.go.th/>

๖.๓ พื้นที่นาร้างจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๑๙ แสดงข้อมูลพื้นที่นาร้างจังหวัดสงขลา

ลำดับ	อำเภอ/ ปี	ปี ๒๕๖๑*	ปี ๒๕๖๓**
๑	จะนะ	๘,๖๓๙	๗,๙๐๐
๒	ระโนด	๔,๘๔๑	๓,๖๗๑
๓	รัตภูมิ	๒,๐๗๑	๑,๖๖๙
๔	สทิงพระ	๑,๖๕๖	๑,๕๔๒
๕	กระแสสินธุ์	๑,๗๔๔	๑,๘๔๙
๖	คลองหอยโข่ง	๓,๖๒๖	๑,๒๔๗
๗	เทพา	๒,๖๕๔	๒,๖๕๔
๘	นาทวี	๒,๒๓๑	๒,๕๔๒
๙	สะเดา	๑,๐๓๑	๘๘๕
๑๐	สิงหนคร	๒,๗๖๖	๒,๖๖๘
๑๑	สะบ้าย้อย	๑,๑๗๒	๑,๒๗๕
๑๒	นาหม่อม	๑,๑๗๑	๙๘๐
๑๓	หาดใหญ่	๒๑,๐๕๒	๑๒,๔๘๗
๑๔	บางกล่ำ	๕,๘๒๓	๒,๖๖๗
๑๕	เมืองสงขลา	๓,๘๘๒	๔,๑๔๖
๑๖	ควนเนียง	๓,๖๙๖	๓,๓๕๗
	รวม	๖๘,๐๕๕	๕๑,๕๓๙

ที่มา : สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๒ (*ปี ๒๕๖๑ : กลุ่มวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดิน, **ปี ๒๕๖๓ : กลุ่มวิเคราะห์สภาพการใช้ที่ดิน)

๖.๔ พื้นที่การเกษตรที่ได้รับผลกระทบจากค่าความเค็ม

ค่าความเค็มหน้าร่องสูง ปี ๒๕๖๕ พบว่า มีค่าความเค็มต่ำสุด ๐.๑๐ และสูงสุด ๐.๑๐ โดยเดือนที่มีค่าความเค็มมากที่สุด คือเดือนมกราคม - เดือนเมษายน ๒๕๖๕ ค่าความเค็มอยู่ที่ ๐.๒๐ ตารางที่ ๑๒๐ แสดงข้อมูลค่าความเค็มหน้าร่องสูง ประจำปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

เดือน	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕
มกราคม	๐.๑๐	๐.๔๐	๓.๐๐	๐.๖๐	๐.๒๐
กุมภาพันธ์	๐.๑๐	๐.๓๐	๓.๐๐	๐.๖๐	๐.๒๐
มีนาคม	๐.๑๐	๐.๓๐	๒.๗๐	๐.๗๐	๐.๒๐
เมษายน	๐.๑๐	๐.๓๐	๒.๙๐	๐.๗๐	๐.๒๐
พฤษภาคม	๐.๑๐	๐.๓๐	๒.๙๐	๐.๖๐	๐.๑๐
มิถุนายน	๐.๑๐	๐.๔๐	๒.๙๐	๐.๖๐	๐.๑๐
กรกฎาคม	๐.๑๐	๐.๘๐	๓.๓๐	๐.๖๐	๐.๑๐
สิงหาคม	๐.๑๐	๑.๒๐	๓.๓๐	๐.๕๐	๐.๑๐
กันยายน	๐.๒๐	๑.๔๐	๒.๙๐	๐.๕๐	๐.๑๐
ตุลาคม	๐.๒๐	๔.๗๐	๒.๘๐	๐.๕๐	๐.๑๐
พฤศจิกายน	๐.๓๐	๔.๗๐	๒.๕๐	๐.๕๐	๐.๑๐
ธันวาคม	๐.๓๐	๓.๐๐	๑.๕๐	๐.๑๐	๐.๑๐
เฉลี่ยต่ำสุด	๐.๐๐	๐.๑๐	๐.๓๐	๐.๑๐	๐.๑๐
เฉลี่ยสูงสุด	๐.๓๐	๔.๗๐	๓.๓๐	๐.๗๐	๐.๑๐

ที่มา : โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์

๖.๕ พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากจังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๒๑ แสดงข้อมูลพื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากจังหวัดสงขลา

ลำดับที่	อำเภอ	ระดับความรุนแรง			รวม (ไร่)
		พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากเป็นประจำ ๘-๑๐ ครั้งในรอบ ๑๐ ปี	พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากบ่อยครั้ง ๔-๗ ครั้งในรอบ ๑๐ ปี	พื้นที่น้ำท่วมซ้ำซากเป็นครั้งคราวไม่เกิน ๓ ครั้งในรอบ ๑๐ ปี	
๑	กระแสดินธุ์	๑,๑๒๑	๑๘,๐๘๑	๑๘,๗๙๖	๓๗,๙๙๘
๒	คลองหอยโข่ง	-	๑๔๖	๒,๗๕๗	๒,๙๐๓
๓	ควนเนียง	๑,๕๐๔	๑๑,๗๕๓	๒๐,๑๑๕	๓๓,๓๗๒
๔	จะนะ	๓๓๘	๗,๓๙๒	๔๑,๐๙๙	๔๘,๘๖๖
๕	เทพา	๒๕๔	๓,๖๗๙	๓๓,๕๗๖	๓๗,๕๐๙
๖	นาทวี	-	๙๗	๓,๔๒๕	๓,๕๒๒
๗	นาหม่อม	-	-	๑๖๓	๑๖๓
๘	บางกล่ำ	๖๑๑	๖,๙๔๒	๑๗,๘๔๗	๒๕,๔๐๐
๙	เมืองสงขลา	-	๗๕๙	๖,๔๑๘	๗,๑๗๗
๑๐	ระโนด	๔,๘๙๒	๙๕,๖๒๕	๙๒,๑๓๖	๙๒,๖๕๓
๑๑	รัตภูมิ	๑๑๖	๔,๕๘๙	๒๖,๖๖๔	๓๑,๓๖๙
๑๒	สทิงพระ	-	๒,๙๕๗	๓๐,๓๖๕	๓๓,๓๒๒
๑๓	สะเดา	-	-	๑,๐๔๕	๑,๐๔๕
๑๔	สะบ้าย้อย	-	-	๒,๕๒๖	๒,๕๒๖
๑๕	สิงหนคร	-	๑๒,๗๖๙	๓๑,๔๓๘	๔๔,๒๐๗
๑๖	หาดใหญ่	๑,๗๘๗	๑๓,๕๗๓	๓๖,๖๔๙	๕๑,๙๙๙

ที่มา : สำนักงานพัฒนาที่ดินเขต ๑๒ (https://tswc.ldd.go.th/DownloadGIS/index_Floodbad.html)

ส่วนที่ ๗

การแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าให้เกษตรกร

๗.๑ ปัญหา/ข้อร้องเรียนที่เกิดขึ้น จังหวัดสงขลา

รายงานการตรวจสอบข้อเท็จจริงและพิจารณาดำเนินการช่วยเหลือตามอำนาจหน้าที่
กรณี นางสาวจิตติมา จิตตพันธุ์ ทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายฎีกาขอพระราชทานความช่วยเหลือ

ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕ ได้ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องตรวจสอบข้อเท็จจริงและพิจารณา
การช่วยเหลือตามอำนาจหน้าที่กรณี นางสาวจิตติมา จิตตพันธุ์ ทูลเกล้าทูลกระหม่อมถวายฎีกาและขอพระราชทาน
ความช่วยเหลือแก่ครอบครัวในด้านการประกอบอาชีพที่ดินทำกิน คำแนะนำด้านการประกอบเกษตรกรรม รวมถึง
เงินทุนสำหรับประกอบอาชีพ โดยร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอเมืองสงขลาลงพื้นที่ให้คำแนะนำเบื้องต้นเรื่องการ
เพาะต้นอ่อน และดำเนินการช่วยเหลือโดยประสานผู้ใหญ่บ้านหมู่ที่ ๘ ตำบลเขารูปช้าง อำเภอเมืองสงขลา ซึ่งเป็น
ประธานกลุ่มเพาะเลี้ยงเห็ดนางฟ้าในการให้ความรู้ และได้ประสานนายชัยยันต์ อินทสโร ประธานกลุ่มเพาะต้น
อ่อนเพื่อให้ความรู้เรื่องการเพาะเลี้ยงอ่อนพร้อมทั้งการรับซื้อผลผลิตต้นอ่อน

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๗.๒ รายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๒๒ แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ที่	หน่วยงาน/ที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร	เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ/ตำแหน่ง
๑	ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๓๙๐๔ ๐๘๑ - ๗๔๘๙๙๙๒	นายอัยรัตน์ จิตณรงค์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ นางสาวภาวินี น้อยผา เจ้าหน้าที่วิเคราะห์นโยบายและแผน
๒	สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา ถ.ราชดำเนิน อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๔๔-๑๙๒๘ ๐-๗๔๓๑-๑๔๖	นางบุพผาพรรณ ไชยฤกษ์ หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนา เกษตรกร
๓	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ถ.กาญจนวนิช อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๒๗๓๖ ๐๘๒-๒๔๔๘๖๘๖ ๐๘๒-๔๓๓๓๔๔๔ ๐๘๑-๙๖๙๐๗๙๑ ๐๖๕-๗๙๑๗๙๖๕ ๐๘๙-๙๗๘๕๑๑๒ ๐๘๙-๙๗๘๕๑๑๒ ๐๘๑-๙๕๙๐๙๔๖	นายกิตติกรณ์ เจนไพบูลย์ ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา นายวิวัฒนพล พลอยมีค่า หัวหน้ากลุ่มยุทธศาสตร์และสารสนเทศ การปศุสัตว์ นายไชยา ปัญญามงคล ปศุสัตว์อำเภอเมือง นายสมศักดิ์ อารมณชื่น ปศุสัตว์อำเภोजะนะ นายทศพล พิทักษ์วัฒนานนท์ ปศุสัตว์อำเภอนาทวี นายประชัน ใจประเทือง รักษาราชการ ปศุสัตว์อำเภอเทพา นายประชัน ใจประเทือง ปศุสัตว์อำเภอเทพา รักษาการปศุสัตว์ อำเภอสะบ้าย้อย นายสวัสดิ์ กิตติโชควัฒนา ปศุสัตว์อำเภอระโนด

ตารางที่ ๑๒๒ แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและ
บรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน/ที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร	เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ/ตำแหน่ง
๓	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา ถ.กาญจนวนิช อ.เมือง จ.สงขลา	๐๘๔-๘๕๐๖๑๑๕ ๐๘๖-๑๙๒๕๓๕๓ ๐๘๑-๙๕๗๔๒๑๐ ๐๘๑-๙๖๓๕๕๓๔ ๐๘๖-๙๕๖๒๐๔๐ ๐๘๖-๙๕๖๒๐๔๐ ๐๘๑-๙๕๗๔๒๑๐ ๐๘๑-๙๙๐๐๕๙๗ ๐๘๑-๘๙๗๗๑๓๔ ๐๘๖-๗๔๗๕๙๑๔	นายคณิต ชาระ รักษาราชการ ปศุสัตว์อำเภอสติงพระ นายอภิรักษ์ ชาวสุข ปศุสัตว์อำเภอกระแสดินธุ์ นายบุญเกียรติ รักเกตุ ปศุสัตว์อำเภอรัตภูมิ นายเดโช ชูเกตุ ปศุสัตว์อำเภอสะเตา นายมนูญ กองวงศ์จันทร์ ปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่ นายมนูญ กองวงศ์จันทร์ ปศุสัตว์อำเภอหาดใหญ่ รักษาการ แทนปศุสัตว์อำเภอนาหม่อม นายบุญเกียรติ รักเกตุ ปศุสัตว์อำเภอรัตภูมิ นายอุทิศ ศรีเลย ปศุสัตว์อำเภอควนเนียง นายคมกฤษ ศิริสวัสดิ์ ปศุสัตว์อำเภอนาหม่อม รักษาการ แทนปศุสัตว์อำเภอสิงหนคร นายมนูญ ทิพย์บุญ ปศุสัตว์อำเภอคลองหอยโข่ง
๔	สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา ถ.วิเชียรชม อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๑๓๐๒ ๐-๗๔๓๒-๑๔๗๘	น.ส.ณัฐวิ ไปจ้อย เจ้าพนักงานประมงปฏิบัติงาน ว่าที่ ร.ต.ฐานันดร ไกรดิษฐ์ เจ้าพนักงานประมง

ตารางที่ ๑๒๒ แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน/ที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร	เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ/ตำแหน่ง
๕	โครงการชลประทานสงขลา ต.ควนลัง อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๐๙๖-๔๓๙๙๙๔๔๙ ๐๙๕-๑๗๘๙๓๒๔ ๐๘๑-๙๙๐๖๓๗๔ ๐๘๔-๒๕๓๖๖๗๒ ๐๙๕-๔๓๗๗๙๕๖ ๐๘๖-๖๔๖๑๖๖๗ ๐๘๙-๘๗๙๑๑๐๙	นายอรรถพล ผ่องสุวรรณ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน นายปพน รัชศรี หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๑ สงขลา (อ.สะตา,อ.คลองหอยโข่ง) นายโรน่าน หมัดโสีะ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๒ สงขลา (อ.เมือง, บางกล้า, นาหม่อม, หาดใหญ่) นายอาคม คงทอง หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๓ สงขลา (อ.รัตภูมิ, ควนเนียง) นายก้องโชค แซ่เตียว หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๔ สงขลา (อ.นาทวี, จะนะ) นายวุฒิพงศ์ คงกาญจน์ หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๕ สงขลา (อ.เทพา, สะบ้าย้อย) นายสุรศักดิ์ ทองปนแก้ว หัวหน้าฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ ๖ สงขลา (เขตเมืองหาดใหญ่)
๖	โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด-กระแสดินธุ์	๐-๗๔๕๘-๘๖๗๑	นายอำนาจ ปราชศักดิ์ หัวหน้าฝ่ายจัดสรรน้ำและปรับปรุงระบบชลประทาน นายสุตนิยม ณ พัทลุง วิศวกรชลประทานปฏิบัติการ

ตารางที่ ๑๒๒ แสดงข้อมูลรายชื่อผู้ประสานงานให้ความช่วยเหลือเกษตรกรในการเตรียมการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยด้านการเกษตรในช่วงฤดูฝน จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕ (ต่อ)

ที่	หน่วยงาน/ที่ตั้ง	โทรศัพท์/โทรสาร	เจ้าหน้าที่ผู้รับผิดชอบ/ตำแหน่ง
๗	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา ถ.กาญจนวนิช อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๒-๒๔๐๐ ต่อ ๑๗ ๐๘๑-๖๖๙๙๐๒๙	นางวันฉลอง จันทรภิบาล นักวิชาการปฏิรูปที่ดินชำนาญการ
๘	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๙ ๑๖๓/๓๘ ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๒๙๙๖ ๐-๗๔๓๑-๑๕๘๙	นายทองศักดิ์ ดำรงนุกูล ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศ การเกษตร นางสาวเฉลิมรัตน์ ขจรทุกทิศ นักวิชาการสถิติชำนาญการ
๙	สำนักงานสภรณ์จังหวัดสงขลา ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๕๕-๐๖๘๔ ๐-๗๔๕๕-๐๖๘๕	นางสุดารัตน์ กุลสัย นักวิชาการสภรณ์ชำนาญการ
๑๐	สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา ๑๓๙/๒๓ ถ.กาญจนวนิช ต.เขารูปช้าง อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๒๑๗๘ ๐-๗๔๓๒-๕๘๑๖	นางสาวรุ่งวิภา ร่มมณี ตำแหน่ง นักวิชาการตรวจสอบบัญชี ชำนาญการพิเศษ
๑๑	ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา ถ.กาญจนวนิช ต.หาดใหญ่ อ.หาดใหญ่ จ.สงขลา	๐-๗๔๕๘-๖๗๒๕ - ๓๐ ต่อ ๑๐๐ ๐-๗๔๕๘-๖๗๓๑	นายอนวัจน์ กำแพงแก้ว นักวิชาการเกษตรปฏิบัติการ
๑๒	สำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย จังหวัดสงขลา ถ.ราชดำเนิน ต.บ่อยาง อ.เมือง จ.สงขลา	๐-๗๔๓๑-๖๓๘๐-๔	นางสาวสัจจา พิมพ์โคตร นักวิชาการเผยแพร่ชำนาญการ
๑๓	การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสงขลา	๐-๗๔๔๓-๙๐๕๑	นายประดิษฐ์ ร่มสุข ผอ.กยท.จังหวัดสงขลา
๑๔	สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา	๐-๗๔๘๙-๔๓๐๐	นายวีระพจน์ เรืองมี ผอ.สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา
๑๕	ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี ๖๑ หมู่ ๑, ถนนเพชรเกษม, ตำบลบ่อยาง อำเภอหนองจิก จังหวัดปัตตานี, ๙๔๑๗๐	๐-๗๓๓๓-๐๘๙๐ ๐-๗๓๓๓-๐๘๙๓	นางผกามาส ทับทิมทอง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตร ปฏิบัติการ

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๗.๓ รายชื่อผู้แทนเกษตรกร

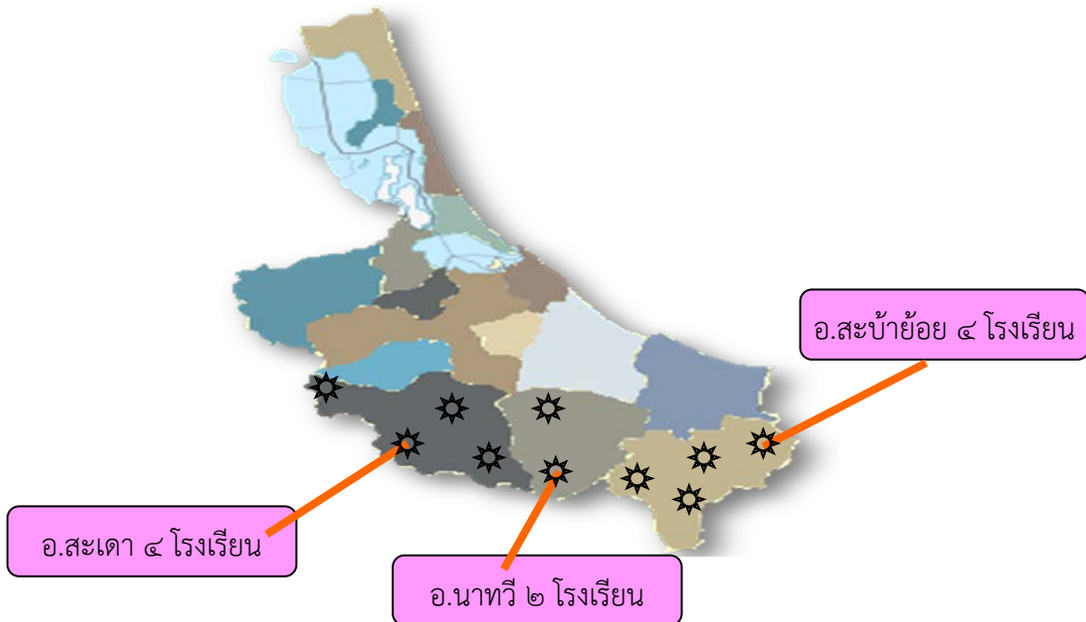
ตารางที่ ๑๒๓ แสดงข้อมูลรายชื่อสมาชิกสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา

ที่	ชื่อ - สกุล	เบอร์โทรศัพท์	รับผิดชอบอำเภอ
๑	นายประวิทย์ คงราช	๐๖-๕๐๙๒-๗๘๙๘	จะนะ
๒	นายประทีป มณีโรจน์	๐๖-๑๒๔๕-๖๕๑๐	เทพา
๓	นายอูร์ตัน ดิสโร	๐๘-๙๖๖๔-๙๗๙๘	กระแสดินธุ์
๔	นายวิโรจน์ เอี่ยมสุวรรณ	๐๙-๖๘๓๕-๗๓๓๖	สติงพระ
๕	นายเพาซี เบ็ญหทัยมาน	๐๘-๖๒๙๓-๔๘๙๗	บางกล่ำ
๖	นายกิตติธัช ฉนวนไย	๐๘-๒๔๓๖-๙๙๖๙	รัตภูมิ
๗	ร.ต.ภริมย์ ทองจารีก	๐๘-๑๙๕๗-๓๑๐๓	นาหม่อม
๘	นายสิน สุวรรณโณ	๐๘-๙๕๙๕-๗๕๒๑	นาทวี
๙	นายประเสริฐ หนูทอง	๐๘-๔๙๙๓-๘๔๕๘	เมืองสงขลา
๑๐	นายลักย์ หนูประดิษฐ์	๐๘-๔๘๕๔-๒๒๓๔	ผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๑	นายเจียร ชีรวราภรณ์	๐๘-๓๖๐๗-๓๘๑๙	ผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๒	นายไพบุลย์ สุขศิริพัฒน์	๐๘-๒๗๓๑-๒๓๐๕	ผู้ทรงคุณวุฒิ
๑๓	นายทวีพี บังทอง	๐๘-๑๗๖๖-๗๐๑๓	ผู้ทรงคุณวุฒิ

ที่มา : สำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา

ส่วนที่ ๘ ข้อมูลอื่นๆ

๘.๑ ข้อมูลโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดสงขลา



โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดสงขลา จำนวน ๑๐ โรงเรียน ในพื้นที่ ๓ อำเภอ คือ อำเภอสะเดา จำนวน ๔ โรงเรียน อำเภอนาทวี จำนวน ๒ โรงเรียน และอำเภอสะบ้าย้อย จำนวน ๔ โรงเรียน

ตารางที่ ๑๒๔ แสดงข้อมูลโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนในจังหวัดสงขลา

อำเภอ	ชื่อโรงเรียน	ที่อยู่
๑. สะบ้าย้อย	๑. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านหาดทราย	หมู่ที่ ๖ บ้านหาดทราย ตำบลธารคีรี
	๒. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านสำนักเอาะ	หมู่ที่ ๕ บ้านสำนักเอาะ ตำบลเขาแดง
	๓. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนมหาราช	หมู่ที่ ๔ บ้านน้ำเขียว ตำบลเขาแดง
	๔. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนพลเอกนวล- คุณหญิงบานชื่น จันทร์ตรี	หมู่ที่ ๕ บ้านแกแดด ตำบลธารคีรี
๒. นาทวี	๕. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านประกอบออก	หมู่ที่ ๓ บ้านประกอบออก ตำบล ประกอบ
	๖. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเชิญ พิสนลยบุตร	หมู่ที่ ๙ บ้านช่อนทอง ตำบลทับช้าง
๓. สะเดา	๗. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนสีมอลชนกกีฬา	หมู่ที่ ๖ บ้านหัวควน ตำบลสำนักแก้ว
	๘. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนทุ่งไม้ดวน ๒	หมู่ที่ ๔ บ้านชายควน ตำบลปาดังเบซาร์
	๙. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านทุ่งบายใจ	หมู่ที่ ๖ บ้านทุ่งบายใจ ตำบลทุ่งหมอ
	๑๐. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบาโรย	หมู่ที่ ๑๑ บ้านบาโรย ตำบลปาดังเบซาร์
รวม	๑๐ โรงเรียน	

๘.๒ ข้อมูลโครงการพระราชดำริ

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ
กรมส่งเสริมการเกษตร

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/ เมื่อวันที่	หมายเหตุ
<p>๑. โครงการส่งเสริมการดำเนินงานอันเนื่องมาจากพระราชดำริ <u>โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน</u> (งบประมาณกรมส่งเสริมการเกษตร)</p> <p>เป้าหมาย โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนและโรงเรียนส่งเสริมศาสนา รวม ๑๒ โรงเรียน</p> <p>โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ๑๐ โรงเรียน ดังนี้</p> <p>๑. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านหาดทราย อ.สะบ้าย้อย</p> <p>๒. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนนมหาราช ๑ อ.สะบ้าย้อย</p> <p>๓. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านสำนักเกาะ อ.สะบ้าย้อย</p> <p>๔. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนพลเอกนวล- คุณหญิงบานชื่น จันทบุรี อ.สะบ้าย้อย</p> <p>๕. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านประกอบออก อ.นาทวี</p> <p>๖. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเชิญ พิศลยบุตร อ.นาทวี</p> <p>๗. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนล้อมวลชนกีฬา อ.สะเดา</p> <p>๘. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านชายควน อ.สะเดา</p> <p>๙. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนทุ่งสบายใจ อ.สะเดา</p> <p>๑๐. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบาโรย อ.สะเดา</p> <p>โรงเรียนส่งเสริมศาสนา ๒ โรงเรียน ดังนี้</p> <p>๑. โรงเรียนส่งเสริมอิสลาม อ.นาทวี</p> <p>๒. โรงเรียนธรรมคีรีวิทยา อ.สะบ้าย้อย</p>	<p>ปี ๒๕๒๔ - ปัจจุบัน</p>	<p>ลักษณะโครงการ :</p> <p>๑. ถ่ายทอดความรู้ด้านการเกษตรให้ครู นักเรียนและผู้ปกครอง</p> <p>๒. ส่งเสริมการจัดทำแปลงผลิตพืชในโรงเรียน</p> <p>๓. ขยายผลการพัฒนาจากโรงเรียนสู่ระดับ ครัวเรือนของหมู่บ้านที่โรงเรียนตั้งอยู่</p> <p>ประโยชน์ของโครงการ :</p> <p>๑. เพื่อสนองพระราชดำริ สมเด็จพระ กนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพ รัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>๒. เพื่อให้ครู นักเรียน และผู้ปกครอง มีทักษะความรู้ด้านการเกษตร เกิด กระบวนการมีส่วนร่วม</p> <p>๓. เพื่อให้นักเรียนมีผลผลิตพืช และนำมา ประกอบเลี้ยงเป็นอาหารกลางวันเพียงพอ ตลอดปีการศึกษา</p> <p>๔. เพื่อให้โรงเรียนเป็นแหล่งเรียนรู้ด้าน การเกษตร ครู นักเรียน และผู้ปกครอง สามารถนำความรู้</p> <p>หน่วยงานที่รับผิดชอบ :</p> <p>กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา</p>

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/ เมื่อวันที่	หมายเหตุ
<p>๒. โครงการขยายผลโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ จังหวัดสงขลา (งบประมาณภายใต้แผนปฏิบัติการประจำปีงบประมาณ พ.ศ.๒๕๖๔)</p> <p>๑. ส่งเสริมการผลิตพืชและพัฒนาหมู่บ้านขยายผลในพื้นที่โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ดำเนินการในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนและหมู่บ้านในพื้นที่โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ๓ โรงเรียน ดังนี้</p> <p>๑) โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนมหามาราช ๑ อ.สะบ้าย้อย</p> <p>๒) โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านประกอบ อ.นาทวี</p> <p>๓) โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบาโรย อ.สะเดา</p> <p>๒. ศูนย์เรียนรู้การใช้สารชีวภัณฑ์ การปลูกผักกาดและศูนย์รวมพันธุ์พืชอัตลักษณ์ ดำเนินการในโครงการฟาร์มตัวอย่างฯ ในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ พระบรมราชชนนีพันปีหลวง อ.คลองหอยโข่ง จ.สงขลา</p>	<p>๒๕๖๔ - ปัจจุบัน</p>	<p>ลักษณะโครงการ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. ฝึกอบรมพืชผสมผสาน พืชประจำถิ่น ๒. สนับสนุนผักกาด ๓. ส่งเสริมการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชโดยใช้สารชีวภัณฑ์ ๔. ขยายพันธุ์และรวบรวมพันธุ์พืชอัตลักษณ์ <p>ประโยชน์ของโครงการ :</p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรในพื้นที่และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนปลูกพืชผสมผสานทดแทนพืชเชิงเดี่ยว ๒. เกษตรกรในพื้นที่และโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนลดการใช้สารเคมีสามารถใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืชและเป็นแหล่งรวบรวมและขยายพันธุ์พืชประจำถิ่น ๓. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเป็นแหล่งเรียนรู้ต้นแบบ ๔. เกษตรกรสามารถถ่ายทอดองค์ความรู้เทคโนโลยีให้แก่เกษตรกร ผู้ปกครอง และประชาชนได้ ๕. ฟาร์มตัวอย่างฯ เป็นศูนย์กลางการเรียนรู้การใช้สารชีวภัณฑ์ในการป้องกันและกำจัดศัตรูพืช ศูนย์การเรียนรู้การปลูกผักกาดและเป็นศูนย์รวบรวมพันธุ์พืชอัตลักษณ์ <p>หน่วยงานที่รับผิดชอบ : กลุ่มส่งเสริมและพัฒนาเกษตรกร สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา</p>

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)
กรมประมง

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
<p>โครงการสนับสนุนด้านการประมงตามพระราชดำริสมเด็จพระชนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>๑. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเชิงญ พิศลยบุตร ม.๙ ต. ทับช้าง อ.นาทวี จ.สงขลา</p> <p>๒. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านประกอบ ม.๓ ต.ประกอบ อ.นาทวี จ.สงขลา</p> <p>๓. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนล้อมวลชนกัฬา ม.๖ ต.สำนักแก้ว อ. สะเดา จ.สงขลา</p> <p>๔. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านบาโรย ม.๑๑ ต. ปาดังเบซาร์ อ. สะเดา จ.สงขลา</p> <p>๕. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านชายควน ม.๔ ต. ปาดังเบซาร์ อ. สะเดา จ.สงขลา</p> <p>๖. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านทุ่งสบายใจ ม.๖ ต. ทุ่งหมอ อ. สะเดา จ.สงขลา</p> <p>๗. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านสำนักเอาะ ม.๕ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา</p> <p>๘. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนมหาราช ๑ ม.๔ ต.เขาแดง อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา</p> <p>๙. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านหาดทราย ม.๖ ต.ธารคีรี อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา</p> <p>๑๐. โรงเรียนปอเนาะส่งเสริมอิสลาม ม.๔ ต. ปลักหนู อ. นาทวี จ.สงขลา</p> <p>๑๑. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนพลเอกนวล คุณหญิงบานชื่น จันท์ตรี ม. ๕ ต.ธารคีรี อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา</p> <p>๑๒. โรงเรียนธรรมคีรีวิทยา ม.๖ ต.ธารคีรี อ.สะบ้าย้อย จ.สงขลา</p>	<p>สมเด็จพระชนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี</p> <p>ปี พ.ศ. ๒๕๔๖</p>	<p>ลักษณะโครงการ : ส่งเสริมการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ แปรรูปสัตว์น้ำ ในโครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวันเด็กนักเรียน</p> <p>ประโยชน์ของโครงการ :</p> <p>๑. นักเรียนได้รับความรู้ด้านการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการแปรรูปสัตว์น้ำ</p> <p>๒. นักเรียนได้รับสารอาหารโปรตีนที่มีคุณค่าทางโภชนาการอย่างเพียงพอ</p> <p>๓. โรงเรียนได้รับความรู้ด้านการประมง และถ่ายทอดขยายผลสู่ชุมชน สร้างอาชีพ เกิดรายได้และมีความเป็นอยู่ที่ดีขึ้น</p> <p>หน่วยงานที่รับผิดชอบ :</p> <p>สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา</p>

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมประมง

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๒. ฟาร์มตัวอย่างฯ ในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ บ้านเหนือ ตำบลคลองหอยโข่ง อำเภอคลองหอยโข่ง	สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ ๑๗ มกราคม ๒๕๔๙	ลักษณะโครงการ :ดำเนินกิจกรรมฟาร์มและก่อสร้างโครงการพื้นฐาน ประโยชน์ของโครงการ :เป็นแหล่งอาหารปลอดภัยในชุมชน แหล่งเรียนรู้ทางการเกษตร ส่งเสริมอาชีพการเกษตรที่ถูกต้องให้แก่เกษตรกร และพัฒนาเป็นสถานที่ท่องเที่ยว หน่วยงานที่รับผิดชอบ :ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา
๓. ฟาร์มตัวอย่างฯ ในสมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์ พระบรมราชินีนาถ บ้านควนหรีน ตำบลเปียน อำเภอสะบ้าย้อย	สมเด็จพระนางเจ้าสิริกิติ์พระบรมราชินีนาถ ๒๗ เมษายน ๒๕๕๓	ลักษณะโครงการ :ดำเนินกิจกรรมฟาร์มแปลงสาธิต แปลงขยายผล และก่อสร้างโครงการพื้นฐาน ประโยชน์ของโครงการ : ๑. ส่งเสริมให้ราษฎรมีอาชีพ มั่งงาน ทำอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย ใกล้บ้านพักอาศัย สร้างแหล่งอาหารชุมชน (Food Bank) สำหรับผลิตอาหารที่ปลอดภัยให้ประชาชนได้บริโภคอย่างถูกหลักโภชนาการ ๒. ราษฎรได้เรียนรู้ การทำการเกษตรแบบผสมผสานจากการปฏิบัติจริง จนเกิดความชำนาญอย่างถูกหลักวิชาการ ให้ใช้พื้นที่น้อยแต่ให้ได้ผลผลิตมาก โดยไม่ใช้สารเคมีและยาฆ่าแมลง แนะนำการใช้ปุ๋ยชีวภาพเพื่อลดต้นทุนการผลิต หน่วยงานที่รับผิดชอบ :ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดสงขลา

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่ โครงการพัฒนาด้านแหล่งน้ำ	หมายเหตุ
๑. อ่างเก็บน้ำคลองหลา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลคลองหอยโข่ง อำเภอคลองหอยโข่ง	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๑ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๒๗	ลักษณะโครงการ :ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำ สนับสนุนน้ำในพื้นที่ความจุ๒๑.๔๒ ล้านลูกบาศก์เมตร ประโยชน์ของโครงการ :สนับสนุนน้ำ เพื่อเพาะปลูก ในพื้นที่ ๔ ตำบล บริเวณ ท้ายเขื่อนกักเก็บน้ำ พื้นที่ ๑๘,๐๐๐ไร่ เพื่อจะได้ทำการเพาะปลูกได้อย่าง เพียงพอ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดใหญ่ตาม แนวพระราชดำริ (ขุดลอกคลอง อู่ตะเภา)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ :ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๒๗.๑๘๐กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อระบาย น้ำให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดใหญ่ตาม แนวพระราชดำริ(ขุดลอกคลอง อู่ตะเภาแยก ๑)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ :ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๒.๘๖๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ :เพื่อระบายน้ำ ให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๔. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดใหญ่ตาม แนวพระราชดำริ(ขุดลอกคลองอู่ ตะเภาแยก ๒)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ :ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๖.๖๒๐กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ :เพื่อระบาย น้ำให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๕. บรรเทาอุทกภัยอำเภอดอนจานใหญ่ตามแนวพระราชดำริ(ขุดลอกคลองท่าช้าง-บางกล้า)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๑๗.๕๖๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อระบายน้ำ ให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๖. บรรเทาอุทกภัยอำเภอดอนจานใหญ่ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอกคลองแห)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๓.๙๓๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อระบายน้ำ ให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๗. บรรเทาอุทกภัยอำเภอดอนจานใหญ่ตามแนวพระราชดำริ(ขุดลอกคลองวาด)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๓.๖๒๕ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อระบายน้ำ ให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๘. บรรเทาอุทกภัยอำเภอดอนจานใหญ่ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอกคลองต่ำ)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๓.๖๒๕ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อระบาย น้ำให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๙. บรรเทาอุทกภัยอำเภอดอนจานใหญ่ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอกคลองหวัะ)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลอง ธรรมชาติความยาว ๓.๔๐๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อระบายน้ำ ให้ไหลสะดวกยิ่งขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๑๐. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดบัวหลวง ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอก คลองระบายน้ำสาย ร.๑)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลองระบาย น้ำสายใหม่มีความยาว ๒๑.๔๓๕ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อ ระบาย น้ำในฤดูน้ำหลากได้เร็วขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : : กรมชลประทาน
๑๑. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดบัวหลวง ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอก คลอง ระบายน้ำสาย ร. ๒)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลองระบาย น้ำสายใหม่มีความยาว ๓.๘๔๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อระบาย น้ำในฤดูน้ำหลากได้เร็วขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : : กรมชลประทาน
๑๒. บรรเทาอุทกภัยอำเภอลาดบัวหลวง ตามแนวพระราชดำริ (ขุดลอก คลอง ระบายน้ำสาย ร. ๓)	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๓๑ ๔ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๓	ลักษณะโครงการ: ขุดลอกคลองระบาย น้ำสายใหม่มีความยาว ๗.๖๕๐ กิโลเมตร ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อระบาย น้ำในฤดูน้ำหลากได้เร็วขึ้น หน่วยงานรับผิดชอบ : : กรมชลประทาน
๑๓. ฝ่ายคลองกรวยใหญ่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลท่าชะมวง อำเภอรัตนบุรี	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็กา) ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๑	ลักษณะโครงการ : ฝ่ายส่งน้ำเข้าพื้นที่ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อให้ ราษฎรใช้อุปโภคบริโภค ๑,๒๐๐ ครัวเรือน พื้นที่การเกษตร ๒๕๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๑๔. อ่างเก็บน้ำคลองกรอยน้อย อันเนื่องมาจากพระราชดำริ พร้อมระบบส่งน้ำ ตำบลเขาพระ อำเภอรัตนภูมิ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๖ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๔๑	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างระบบส่งน้ำยาว ๖,๘๐๕ เมตร ประโยชน์ของโครงการ : สนับสนุนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรใช้ในพื้นที่จำนวน ๑๐ หมู่บ้าน ๒,๕๐๐ครัวเรือน และสนับสนุนน้ำให้พื้นที่การเกษตรกว่า ๑,๕๐๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๑๕. ชุดลอกประตูระบายน้ำ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ทะเลทิพย์คีรี) ตำบลคูหาใต้ อำเภอรัตนภูมิ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๒๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๔๒	ลักษณะโครงการ : ชุดลอกประตูระบายน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : ส่งน้ำสนับสนุนน้ำให้แก่ราษฎรใช้ในพื้นที่ราษฎรจำนวน ๖ หมู่บ้าน ๑,๐๗๑ ครัวเรือนเพื่ออุปโภคบริโภค หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๑๖. ฝายคลองตาหงาอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ ตำบลบาโหย อำเภอสะบ้าย้อย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๒๑ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๒	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายตาหงาพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ: สนับสนุนน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรใช้ในพื้นที่จำนวน ๓ หมู่บ้าน ๙๔๕ ครัวเรือน และสนับสนุนน้ำให้พื้นที่การเกษตรกว่า ๘๐๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๑๗. ระบบส่งน้ำบ้านทุ่งโพธิ์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลลำไพล อำเภอเทพา	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูิก้า) ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๓	ลักษณะโครงการ :ก่อสร้างระบบส่ง น้ำของฝาย ประโยชน์ของ โครงการ : สนับสนุน น้ำเพื่ออุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรใช้ใน พื้นที่จำนวน ๕ หมู่บ้าน ๕๐ ครัวเรือน และจัดหาน้ำให้พื้นที่เพาะปลูก ๒๐๐ ไร่ หน่วยงาน รับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๑๘. ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำสวนสาธารณะ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ เทศบาลนครหาดใหญ่ ตำบลคอหงส์ อำเภอหาดใหญ่	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูิก้า) ๒๐ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๓	ลักษณะโครงการ :อ่างเก็บน้ำในพื้นที่ สาธารณะความจุ ๖๕,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ประโยชน์ของ โครงการ : สนับสนุน น้ำให้แก่ราษฎรใช้ในพื้นที่เพื่ออุปโภค บริโภคและสนับสนุนน้ำให้พื้นที่ การเกษตร ในพื้นที่อำเภอหาดใหญ่ หน่วยงานรับผิดชอบ : : กรมชลประทาน
๑๙. จัดหาน้ำให้ราษฎรตำบลคูหา อันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ปรับปรุงระบบส่งน้ำฝายบ้าน ทับยาง) ตำบลคูหา อำเภอสะบ้าย้อย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูิก้า) ๑๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๕๔	ลักษณะโครงการ : ปรับปรุงระบบส่ง น้ำฝายบ้านทับยาง ประโยชน์ของโครงการ :: สนับสนุน น้ำให้พื้นที่การเกษตรและการอุปโภค บริโภค ๑๘๐ ครัวเรือน ๗๘๓คน พื้นที่ การเกษตร ๒๐๐ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๒๐. จัดหาน้ำให้ราษฎรตำบลคูหาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ฝายบ้านปลายลำไทร) ตำบลคูหา อำเภอบ้านค่าย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๑๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๔๔	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายบ้านปลายลำไทร ประโยชน์ของโครงการ :: มีน้ำสำหรับทำการเกษตร ๑,๕๐๐ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๑. จัดหาน้ำให้ราษฎรตำบลคูหาอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (ฝายคลองบ้านเหนือ) ตำบลคูหา อำเภอบ้านค่าย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๑๔ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๔๔	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายคลองบ้านเหนือ ประโยชน์ของโครงการ :: มีน้ำสำหรับทำการเกษตร ๑,๕๐๐ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๒. ก่อสร้างท่อระบายน้ำบ้านคลองกวางพร้อมระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลคลองกวาง อำเภอนาหวี	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๑๒ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๔๔	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างท่อระบายน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : ในส่งน้ำ การอุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎร จำนวน ๑๔๖ ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๓. ฝายคลองแจะอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลน้ำขาว อำเภोजะนะ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๒๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๕	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายทดน้ำคลองแจะ ประโยชน์ของโครงการ: เพื่อแก้ไข ปัญหาขาดแคลนน้ำทำการเกษตรและ อุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรในพื้นที่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๒๔. จัดหาน้ำให้ราษฎรบ้านรัตนภูมิ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบางเหริยง อำเภอกวนเนียง	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๑๐ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๔๖	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างประตูระบายน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : สนับสนุนน้ำให้แก่พื้นที่การเกษตร ๔,๑๐๐ไร่และน้ำในการอุปโภคบริโภค ๗๕๐ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๕. ฝ่ายคลองข้างอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเขาพระ อำเภอรัตนภูมิ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๒๒ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๔๖	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายคลองข้างพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ :: เพื่อแก้ไขปัญหาคาดแคลนน้ในการอุปโภคบริโภค ๔๔๖ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๖. อ่างเก็บน้ำคลองพวน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลคลองพวน อำเภอนาหวี	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูเก็จ) ๘ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๖	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำคลองพวนและระบบส่งน้ำความจุ ๕๐๐,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตร ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อการเกษตรและบรรเทาปริมาณน้ำหลากที่ทำความเสียหายรวมทั้งเพื่อการอุปโภคบริโภคจำนวน ๔๗๔ ครัวเรือน ๑,๘๔๕ คนและพื้นที่การเกษตร ๑,๐๐๐ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๒๗. อ่างเก็บน้ำปยุตอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านปยุต ตำบลคูหา อำเภอสบ้าย้อย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูทิวา) ๒๕ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๔๗	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างอ่างเก็บน้ำเพื่อส่งน้ำความจุ ๓๓๔,๖๐๐ ลูกบาศก์เมตร ประโยชน์ของโครงการ : ส่งน้ำเพื่อการอุปโภคบริโภคและการเกษตร รวมทั้งเป็นแหล่งน้ำต้นทุนสำหรับระบบประปาหมู่บ้าน มีราษฎรรับประโยชน์ ๗๐ ครัวเรือน ๔๙๐ คน พื้นที่การเกษตร ๑๒๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๘. ฝายจะโหนองอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านปลายเหมือง ตำบลจะโหนอง อำเภोजะนะ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูทิวา) ๖ มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๘	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายจะโหนองและระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและอุปโภคบริโภคให้แก่ราษฎรในพื้นที่จำนวน ๕๔๖ ครัวเรือน ๒,๒๖๐ คน พื้นที่การเกษตรกว่า ๑,๕๐๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๒๙. ฝายทดน้ำคลองอ่างแตกอันเนื่องมาจากพระราชดำริ บ้านโคกเอาะ ตำบลทับช้าง อำเภอนาทวี	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูทิวา) ๖ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๙	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายทดน้ำคลองอ่างแตก พร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : ช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรและอุปโภคบริโภคมีราษฎรผู้รับประโยชน์ ๖๘๑ ครัวเรือน ๓,๐๐๐ คน พื้นที่เกษตร ๑๐๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๓๐. ฝายทดน้ำบ้านใหม่ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลวังใหญ่อำเภอเทพา	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๒๔ กันยายน พ.ศ. ๒๕๔๙	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายทดน้ำและระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่ออุปโภคบริโภคและการเกษตรมีราษฎรรับประโยชน์จำนวน ๕๒๒ ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๑. จัดหาน้ำอุปโภคบริโภค ช่วยเหลือราษฎร หมู่ที่ ๑ และ หมู่ที่ ๒ ตำบลฉลุง อำเภอหาดใหญ่	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๗ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๕๐	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างสถานีสูบน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : จัดหาน้ำเพื่ออุปโภคบริโภคมีราษฎรรับประโยชน์ ๒ หมู่บ้าน และส่งน้ำไปยังชุมชนจำนวน ๒๕๐ ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๒. ฝายทดน้ำคลองเปียนพร้อม ระบบส่งน้ำอันเนื่องมาจาก พระราชดำริ บ้านเปียนตำบลเปียน อำเภอสะบ้าย้อย	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๐	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝายทดน้ำคลองเปียนพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : สนับสนุนน้ำให้แก่ราษฎรใช้ในพื้นที่เพื่ออุปโภคบริโภคและพื้นที่การเกษตรกว่า ๓๐๐ ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๓. อาคารอัดน้ำคลองท่าช้าง อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลเกาะสะบ้า อำเภอเทพา	พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๑	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างอาคารอัดน้ำพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อสนับสนุนน้ำให้แก่ราษฎร ๔๗๖ ครัวเรือน ๑,๗๘๑ คน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)
กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๓๔. ฝ่ายทดน้ำคลองแม่จัน อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลแค อำเภोजะนะ	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช (ภูมิภา) ๓๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๕๑	ลักษณะโครงการ : ก่อสร้างฝ่ายทดน้ำ คลองแม่จันพร้อมระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อ สนับสนุนน้ำให้ราษฎร ๓๐๗ ครัวเรือน ๑,๒๔๔ คน สำหรับอุปโภคบริโภค หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๕. อ่างเก็บน้ำค่ายเสนาณรงค์ อันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลคองหงส์ อำเภอกาญจนบุรี	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช	ลักษณะโครงการ : สร้างอ่างเก็บน้ำ และปรับปรุงโครงสร้างพื้นฐานในค่าย เสนาณรงค์ ประโยชน์ของโครงการ :สนับสนุนน้ำ ให้แก่พื้นที่โครงการและบริเวณใกล้เคียง หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๖. ฟาร์มตัวอย่างฯในสมเด็จพระ นางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ (ปรับปรุงระบบส่งน้ำ) บ้านเหนือ ตำบลคลองหอยโข่ง อำเภอกลองหอยโข่ง	สมเด็จพระนางเจ้าฯ พระบรมราชินีนาถ ๑๗ มกราคม พ.ศ. ๒๕๔๙	ลักษณะโครงการ : ปรับปรุงระบบส่งน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อสนับสนุน น้ำให้แก่กิจกรรมภายในฟาร์มฯ หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๗. จัดหาน้ำสนับสนุนกองร้อย โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน ๔๓๒ ตำบลสะพานไม้แก่น อำเภोजะนะ	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๒๗ เมษายน พ.ศ. ๒๕๓๐	ลักษณะโครงการ : สนับสนุนน้ำให้แก่ ราษฎรในพื้นที่โรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดน ๔๓๒ บุคลากรในโรงเรียน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)
กรมชลประทาน

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๓๘. จัดหาน้ำให้โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน สื่อมวลชน กีฬา บ้านคลองย่น ตำบลสำนักแต้ว อำเภอสะเดา	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐	ลักษณะโครงการ : ปรับปรุงฝายพร้อม ระบบส่งน้ำถึงเก็บน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคให้แก่ครูนักเรียน และบุคลากร ภายในโรงเรียน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๓๙. จัดหาน้ำให้โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดน บ้านทุ่งสบายใจ ตำบลทุ่งหมอ อำเภอสะเดา	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๕ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๕๐	ลักษณะโครงการ : ขุดเจาะบ่อบาดาล ติดตั้งถังกรองน้ำและถังเก็บน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : เพื่อแก้ไข ปัญหาขาดแคลนน้ำอุปโภคบริโภคของ ราษฎรและ โรงเรียนตำรวจตระเวน ชายแดน จำนวน ๑๔๓ ครัวเรือน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๔๐ .จัดหาน้ำให้โรงเรียนตำรวจ ตระเวนชายแดนพลเอกนวล - คุณหญิงบานชื่น จันท์ตรี ตำบลธารคีรี อำเภอสะบ้าย้อย	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๑๕ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๕๑	ลักษณะโครงการ : ส่งน้ำอุปโภค บริโภค ประโยชน์ของโครงการ : สนับสนุน น้ำช่วยเหลือนักเรียนและบุคลากรของ โรงเรียนจำนวน ๒๗๔ คน และกิจกรรม ต่าง ๆ ของโรงเรียน หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๔๑. โครงการแก้มลิงพรุเตียวอัน เนื่องมาจากพระราชดำริอำเภอ เทพา จังหวัดสงขลา	พระบาทสมเด็จพระปรมินทร มหาภูมิพลอดุลยเดช ๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๒	ลักษณะของโครงการ : เป็นแหล่งเก็บกักน้ำ ประโยชน์ของโครงการ : สามารถ บรรเทาปัญหาอุทกภัยในเขตพื้นที่ อำเภอเทพา จังหวัดสงขลา และเป็น แหล่งเก็บกักน้ำเพื่ออุปโภค บริโภค ทั้ง ในฤดูฝนและฤดูแล้ง นอกจากนี้ยังเป็น แหล่งท่องเที่ยวพักผ่อนหย่อนใจให้กับ ประชาชนในพื้นที่และบริเวณใกล้เคียง หน่วยงานรับผิดชอบ : กรมชลประทาน
๔๒. บรรเทาอุทกภัยโรงเรียนส่งเสริม อิสลามและชุมชนบ้านป่าเร็ด อันเนื่องมาจากพระราชดำริ อำเภอนาทวี จังหวัดสงขลา	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี ๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕	ลักษณะโครงการ: พัฒนาแหล่งน้ำ ประโยชน์โครงการ: บรรเทาปัญหา อุทกภัยในช่วงฤดูน้ำหลากแก่ราษฎร ๕ หมู่บ้าน จำนวน ๒๑๔ครัวเรือน ๑,๐๗๐ คน และน้ำทำการเกษตร ๒,๑๔๐ไร่ หน่วยงานรับผิดชอบ: กรมชลประทาน

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการพิเศษเพื่อประสานงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ (สำนักงาน กปร.)

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมปศุสัตว์

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
<p>๑. พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบ้านขาว ตำบลคลองแดน อำเภอระโนด</p>	<p>พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๓๖</p>	<p><u>ลักษณะโครงการ :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - ส่งเสริมอาชีพเกษตรกรในพื้นที่ให้มี รายได้และมีอาชีพอย่างมั่นคง - สอนแนะนำการจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้กับเกษตรกรในพื้นที่ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด (เกษตรกรกลุ่มจัดทำบัญชีไม่ได้) - สอนแนะนำการวิเคราะห์บัญชีต้นทุนประกอบอาชีพให้กับเกษตรกรในพื้นที่ ตำบลบ้านขาว อำเภอระโนด (เกษตรกรกลุ่มจัดทำบัญชีได้) - กำกับแนะนำ และติดตามการจัดทำบัญชี <p><u>ประโยชน์ของโครงการ :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> ๑. เกษตรกรสามารถนำความรู้ที่ได้รับไปปรับใช้ในการทำการเกษตรของตนเองและสามารถเพิ่มมูลค่าทางการเกษตรให้มีความเข้มแข็งและสามารถดำเนินการผลิตทางการเกษตรได้อย่างมีประสิทธิภาพ และมีการบริหารจัดการที่เป็นระบบ มีรายได้เพิ่มขึ้น ๒. เกษตรกรต้นแบบด้านต่างๆ สามารถถ่ายทอดองค์ความรู้สู่เกษตรกร และชุมชนใกล้เคียงได้ สามารถสร้างเครือข่ายขยายผลต่อไปได้ ๓. เกิดการเรียนรู้จากแปลงต้นแบบ สามารถขยายผลสู่เกษตรกรแปลงอื่นๆ ในชุมชน ๔. เกษตรกรมีความรู้ ความเข้าใจในการปลูกส้มโอทับทิมสยามในพื้นที่ ๕. เกษตรกรมีความรู้ด้านการแปรรูปผลผลิตทางการเกษตร และเพิ่มประสิทธิภาพของสินค้าเกษตรที่มีในพื้นที่ให้มีมูลค่าสูงขึ้น

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมปศุสัตว์

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
<p>๑. พัฒนาพื้นที่ลุ่มน้ำปากพนังอันเนื่องมาจากพระราชดำริ ตำบลบ้านขาว ตำบลคลองแดน อำเภอระโนด (ต่อ)</p>	<p>พระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ๒ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๓๖</p>	<p>๖. เกษตรกรมีความรู้ด้านการตลาด (ออนไลน์) สามารถเพิ่มช่องทางการจำหน่ายที่ทันสมัย และออกแบบสินค้าให้ดูมีความน่าสนใจ เพื่อเพิ่มยอดขายให้มากกว่าเดิม</p> <p>๗. เป็นแหล่งกักเก็บน้ำสำหรับช่วยเหลือเกษตรกรในการอุปโภคบริโภค การเพาะปลูก และการเลี้ยงสัตว์ของราษฎรที่อาศัยอยู่ในเขตโครงการ และเป็นแหล่งเพาะพันธุ์สัตว์น้ำให้ประชาชนไว้ใช้บริโภค</p> <p>๘. เกษตรกรเป้าหมายสามารถจัดทำบัญชีต้นทุนประกอบอาชีพ และสามารถนำข้อมูลทางบัญชีไปใช้ประโยชน์ต่อไปได้</p> <p>๙. เกษตรกรเข้าใจเรื่องการป้องกันและกำจัดโรคแมลงศัตรูพืช อย่างมีหลักการทางวิชาการมากขึ้น ผลผลิตมีคุณภาพ และปลอดภัยมากขึ้น</p> <p><u>หน่วยงานที่รับผิดชอบ :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา - สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา - สถานีพัฒนาที่ดินสงขลา - สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา - ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดสงขลา - ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวปัตตานี

ตารางที่ ๑๒๕ แสดงข้อมูลโครงการพระราชดำริ (ต่อ)

กรมปศุสัตว์

โครงการ/ที่ตั้ง	พระราชดำริ/เมื่อวันที่	หมายเหตุ
๒. พัฒนาเด็กและเยาวชนในถิ่นทุรกันดารตามพระราชดำริ ตำบลสำนักแต้ว ตำบลปาร์ดังเบซาร์ ตำบลทุ่งหมอ อำเภอสะเดา ตำบลธารคีรี ตำบลเขาแดง ตำบลประกอบ อำเภอสะบ้าย้อย ตำบลทับช้าง ตำบลปลักหนู อำเภอนาทวี	สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี	<u>ลักษณะโครงการ :</u> - สนับสนุนการเลี้ยงสัตว์เพื่อนำไปประกอบอาหารในโรงเรียน <u>ประโยชน์ของโครงการ :</u> - ส่งเสริมความรู้ในการเลี้ยงสัตว์และนำไปประกอบอาชีพ และเป็นอาหารกลางวันของนักเรียนในโรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดน <u>หน่วยงานที่รับผิดชอบ :</u> สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสงขลา

๘.๓ ข้อมูลโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช

จังหวัดสงขลา มีคำสั่งแต่งตั้งคณะกรรมการดำเนินงานโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี จังหวัดสงขลา ที่ ๓๒๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๕ โดยมี ๔ คณะ ประกอบด้วย โดยเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ทำหน้าที่เป็นประธานในคณะกรรมการขับเคลื่อนและสนับสนุนการดำเนินงานตามกรอบอนุรักษ์และใช้ประโยชน์ และหัวหน้ากลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ ทำหน้าที่เป็นคณะกรรมการและเลขานุการ

ตารางที่ ๑๒๖ แสดงข้อมูลสรุปผลการดำเนินงานของหน่วยงานที่ร่วมสนองพระราชดำริ ปีงบประมาณ ๒๕๖๕

ที่	ชื่อโครงการ	งบประมาณ (บาท)	หน่วยงาน
๑	โครงการบำรุงรักษาและอนุรักษ์ภูมิปัญญาด้านพันธุกรรมกล้วยพื้นเมืองในพื้นที่ปกปัก	๓๘๕,๐๐๐	มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลศรีวิชัย
๒	โครงการการศึกษาการใช้ประโยชน์จากกากกล้วย		
๓	โครงการส่งเสริมการแปรรูปแห้งกล้วยจากกล้วยพื้นเมืองใช้ประโยชน์ในผลิตภัณฑ์อาหารสู่ความยั่งยืนของชุมชน		
๔	โครงการงานอนุรักษ์และใช้ประโยชน์จากกล้วยพื้นเมืองสู่การเป็นนวัตกรรมเพื่อชุมชน		
๕	โครงการการทำผลิตภัณฑ์โยกกล้วยสู่ชุมชน		
๖	โครงการสร้างจิตสำนึกในการอนุรักษ์พันธุกรรมกล้วย		
๗	โครงการทำบรรจุภัณฑ์จากผลิตภัณฑ์กล้วยสู่เชิงพาณิชย์		
๘	โครงการระบบบัญชีบรรจุภัณฑ์แบบกล้วยๆ สู่เชิงพาณิชย์		
รวม		๓๘๕,๐๐๐	

ที่มา : กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๘.๔ ข้อมูลพืชสมุนไพร/สินค้าเด่น

ตารางที่ ๑๒๗ แสดงข้อมูลพืชสมุนไพร/สินค้าเด่นรายอำเภอ

ลำดับ	อำเภอ	ชนิดสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ครัวเรือน)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผล/ เก็บเกี่ยว (ไร่)	ผลผลิต รวม (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
๑	เมือง	มะพร้าวอ่อน	๔๑๘	๕๕๖	๕๓๐	๑,๓๒๕	๒,๕๐๐
๒	จันทะ	ส้มจุก	๙๓	๒๘๑	๒๒๗	๙๑	๔๐๐
๓	เทพา	ข้าวช่อขิง	๑๕	๓๕	๓๕	๑๓	๓๘๐
๔	นาทวี	ทุเรียน	๘๒๓	๒,๗๐๐	๒,๗๐๐	๗.๕	๒.๗
๕	ระโนด	ข้าว	๔,๓๑๙	๙๐,๗๔๙	๙๐,๗๔๙	๖๓,๕๒๔.๓๐	๗๐๐
๖	รัตภูมิ	ข้าว	๑,๓๐๓	๖,๗๘๘	๖,๗๘๘	๒,๙๘๖.๗๒	๔๔๐
๗	สะเดา	ทุเรียน	๘๖๐	๓,๐๒๑	๑,๔๐๕	๗๓๔	๕๙๘
๘	สะบ้าย้อย	กาแฟโรบัสต้า	๔๓๖	๗๑๗	๓๑๗	๓,๘๐๔	๑๒๐
๙	สติงพระ	ข้าว	๓,๖๕๖	๒๕,๐๗๖	๒๕,๐๗๖	๑๒,๕๓๘	๕๐๐
๑๐	หาดใหญ่	ส้มโอหอมควน ลั้ง	๕๑	๗๑.๐๗	๖๖.๙๔	๔๐	๖๐๐
๑๑	กระแสสินธุ์	กระท่อม	๘	๑๑.๗๕	๑๑.๗๕	๐.๑๗๖๒๕	๑๕
๑๒	นาหม่อม	น้ำผึ้ง	๒๕๒	๕๔๘	๓๒๘	๙๘๔	๓
๑๓	ควนเนียง	ข้าว	๙๔๑	๕,๔๐๘	๕,๔๐๘	๒,๔๓๓.๖๐	๔๕๐
๑๔	บางกล่ำ	ข้าตาแดง	๑๘๘	๓๒๔	๓๒๒	๘๐๐	๒,๕๐๐
๑๕	สิงหนคร	มะม่วงเบา	๒๗๙	๕๙๐	๓๖๖	๓๒๙.๔	๙๐๐
๑๖	คลองหอยโข่ง	ผักยกแคร่	๑๐๕	๑๖๔ (แคร่)	๑๖๔ (แคร่)	๖.๕	๔๐ กก./แคร่
				(๒.๕ ไร่)	(๒.๕ ไร่)		(๓,๒๐๐ กก./ ไร่)
	รวม		๑๓,๗๔๗	๑๓๖,๘๗๘.๓๒	๑๓๔,๓๓๒.๑๙	๘๙,๖๑๗.๒๐	

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดสงขลา

๘.๕ ข้อมูลโครงการเกษตรพันธสัญญา

เกษตรพันธสัญญา เป็นชื่อเรียกของระบบหรือรูปแบบความสัมพันธ์ทางการผลิตและการตลาดระหว่างบริษัทธุรกิจและเกษตรกรประเภทหนึ่ง ซึ่งเกษตรกรและบริษัทตกลงที่จะทำการผลิตและซื้อขายผลผลิตทางการเกษตรระหว่างกันล่วงหน้า โดยอาจตกลงกันทางวาจาหรือเขียนเป็นลายลักษณ์อักษร (สัญญา) นอกจากข้อตกลงที่จะซื้อ และขายแล้วเกษตรพันธสัญญาส่วนใหญ่ยังประกอบไปด้วยเงื่อนไขอื่นๆ ได้แก่ เงื่อนไขการรับซื้อ (เช่น การกำหนดและคำนวณราคาซื้อ การกำหนดคุณภาพ เป็นต้น) และเงื่อนไขการผลิต (เช่น วิธีการดูแลรักษา สีนเชื้อ แหล่งที่มาของเมล็ดพันธุ์ วัสดุคิบ หรือ ปัจจัยการผลิตอื่น ๆ) ซึ่งอาจมีความเสี่ยงในการปฏิบัติตามเงื่อนไขที่กำหนดไว้ในสัญญา จึงต้องมีการกำหนดหลักเกณฑ์ในการทำสัญญาในระบบเกษตรพันธสัญญาเพื่อให้เกิดความเป็นธรรมแก่ทุกฝ่ายรวมทั้งกำหนดกลไกในการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญาจึงจำเป็นต้องตราพระราชบัญญัติขึ้น

ผลการดำเนินงาน ปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๕

๑. สร้างการรับรู้ในสาระสำคัญและแนวทางการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติ และองค์ความรู้ที่เป็นประโยชน์แก่เกษตรกรและผู้ประกอบการธุรกิจที่เกี่ยวข้อง จำนวน ๑๕ ครั้ง ๑,๘๔๓ ราย
๒. รับผิดชอบประกอบธุรกิจ จำนวน ๒ ราย
๓. ดำเนินการไกล่เกลี่ยข้อพิพาทของเกษตรกรผู้เลี้ยงจระเข้ จำนวน ๒๑ ราย
๔. ดำเนินการไกล่เกลี่ยประนอมหนี้กับ ธ.ก.ส. ของเกษตรกรผู้เลี้ยงจระเข้ จำนวน ๑๓ ราย

ที่มา : กลุ่มช่วยเหลือเกษตรกรและโครงการพิเศษ สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

๘.๖ ข้อมูลรายชื่อหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา ปี ๒๕๖๕

ตารางที่ ๑๒๘ แสดงข้อมูลรายชื่อหัวหน้าส่วนราชการในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ทำเนียบหัวหน้าส่วนราชการ สังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดสงขลา ปีงบประมาณ พ.ศ. 2566							
ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	โทรศัพท์มือถือ	ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	โทรศัพท์มือถือ
สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์				กรมส่งเสริมสหกรณ์			
1	นางปิยรัตน์ ลักกิตโร	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา	09-9444-6654	30	นายชนะวิทย์ ขุทอง	สหกรณ์จังหวัดสงขลา	06-5953-4277
กรมชลประทาน				31	นายภูหลวง สภาพันธ์	ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 18	08-1963-4871
2	นายกาญจน์ แผลงรัตน์	ผู้อำนวยการสำนักงานชลประทานที่ 16	08-1898-0619	32	นางสาวสุภา ปิยะเขตร	ผู้อำนวยการศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 17	08-3103-6999
3	นายสุรพงศ์ เจริญการยนต์	ผู้อำนวยการโครงการชลประทานสงขลา	09-9497-9099	กรมประมง			
4	นายโยนทชัย สุวรรณพจน์	ผู้อำนวยการโครงการก่อสร้างสำนักงานชลประทานที่ 16	08-1766-5720	33	นายเจริญ โอบนีย์	ประมงจังหวัดสงขลา	08-1856-9539
5	นายศุภกิจ จันทร์จุลเจิม	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระโนด - กระแสสินธุ์	08-4747-5599	34	นายสมชาย วิบูลย์พันธ์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการประมงทะเลสงขลา	08-4996-4250
6	นายทรี อินนุพัฒน์	ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดใหญ่ที่ 16	08-1712-2598	35	นางสาวนงศรีเย่า มณี	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดสงขลา	09-8273-6003
7	นายสิริพล รักษาเวศ	ผู้อำนวยการสำนักงานก่อสร้างชลประทานขนาดกลางที่ 16	08-1541-5809	36	นายจิตต์กร เรืองกุล	ผู้อำนวยการศูนย์ป้องกันและปราบปรามประมงทะเลสงขลา	08-1277-9741
กรมตรวจบัญชีสหกรณ์				37	นายวิกรมณัส เอื้อวิทูทิศ	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและตรวจสอบคุณภาพสินค้าประมงสงขลา	08-1984-5243
8	นางสาวณิชาพร สังฆะโค	ผู้อำนวยการสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์ที่ 9	06-3234-9687	38	นางจำเริญศรี ถาวรสุวรรณ	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาสุขภาพสัตว์น้ำสงขลา	08-9739-2603
9	นางปิยวรรณ หมอชัชวัญ	ปฏิบัติราชการแทน หัวหน้าสำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์สงขลา	06-1390-9904	39	นายนิคม สะอองศิริวงศ์	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีและนวัตกรรมสัตว์น้ำชายฝั่ง	08-3168-8407
กรมปศุสัตว์				40	นายธีระพงษ์ อยักษ์กิติ	ผู้อำนวยการศูนย์บริหารจัดการด่านตรวจประมงเขต 8 (สงขลา)	09-2626-9900
10	นายบรรจง จงรักวิชิตนา	ปศุสัตว์เขต 9	08-1900-6033	41	นางสาวปริศนา คลั่งสุชคล้าย	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสงขลา	09-1034-5592
11	นายพินิจ สวัสดิ์รักษา	ปศุสัตว์จังหวัดสงขลา	08-1957-6540	สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร			
12	นายกิตติศักดิ์ แสงสกุล	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพสงขลา	08-9597-0273	42	นายไพฑูรย์ สีลาพัฒน์	ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 9	08-9814-8991
13	นายแวอับดุลเลาะห์ บารเรฮ์	รักษาการแทน ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและบำรุงพันธุ์สัตว์เทพา	08-8792-1763	สำนักงานการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม			
14	นายณัฐชัย วรสุทธิ	หัวหน้าด่านกักกันสัตว์สงขลา	08-8245-1991	43	นายมนตรี ศรีเพ็ชรใส	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดสงขลา	08-0080-9679
15	นายประสพพร ทองนุ่น	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคใต้ตอนล่าง	08-6296-3711	สำนักงานท่าเทียบเรือประมง			
กรมส่งเสริมการเกษตร				44	นางศรีจิตรา วราศาสตร์	หัวหน้าสำนักงานท่าเทียบเรือประมงสงขลา	08-1676-9172
16	นายอนุชา ยาอืด	ผู้อำนวยการสำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 5 จังหวัดสงขลา	08-0047-0846	การยางแห่งประเทศไทย			
17	นายวุฒิสักดิ์ เพชรมีศรี	เกษตรจังหวัดสงขลา	08-7295-8202	45	นายสุรัชย์ บุญจรรโรน	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยเขตภาคใต้ตอนล่าง	08-9870-2264
18	นางสาวนิพัทธ์พร หนิมทอง	ผู้อำนวยการศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืช จังหวัดสงขลา	09-4795-3562	46	นายประดิษฐ์ คุ้มสุข	ผู้อำนวยการการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสงขลา	09-2249-0416
กรมพัฒนาที่ดิน				47	นางภรภัทร สุขชาติกุล	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยยางสงขลา	08-1988-0338
19	นายสุชล แก้วเกาะเสะบัว	ผู้อำนวยการสำนักงานพัฒนาที่ดินเขต 12	08-1898-6404	48	นายธาดา พรหมมี	ผู้อำนวยการสำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสงขลา	09-8280-2488
20	นายวีระพงษ์ เรืองมี	ผู้อำนวยการสถานีพัฒนาที่ดินสงขลา	08-4982-5636	องค์การตลาดเพื่อเกษตรกร			
กรมวิชาการเกษตร				49	นางสาวนงเยาว์ มะลิทอง	หัวหน้าสำนักงาน อ.ต.ก. จังหวัดสงขลา	08-1607-6040
21	นายจิระ สุวรรณประเสริฐ	ผู้อำนวยการสำนักวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 8	08-6896-0722	สำนักงานสภาเกษตรกรแห่งชาติ			
22	นางสาวบุญณิศา อังคมณี	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรสงขลา	06-1197-9785	50	นายพิชญกรณ์ ช่วยประสม	หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดสงขลา	09-5552-0903
23	นางสาวภัทรา กิณเรศ	ผู้อำนวยการศูนย์วิจัยพืชไร่สงขลา	08-9733-8823	สำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกร			
24	นายสุทัศน์ แก้วสะอาด	หัวหน้าด้านตรวจพืชไร่สงขลา	08-1344-6675	51	นางอรุณรุ่งค์ อินทสโร	หัวหน้าสำนักงานกองทุนฟื้นฟูและพัฒนาเกษตรกรสาขาจังหวัดสงขลา	06-2605-3790
25	นายประนอม กองชนะ	หัวหน้าด้านตรวจพืชไร่ภาคยานุวัติใหญ่	08-1427-4296	(ข้อมูล ณ วันที่ 13 มีนาคม 2566)			
26	นายวิจิตร เพชรเล็ก	หัวหน้าด้านตรวจพืชไร่ป่าดงเบขาร์	08-1092-2052				
27	นายสาโรจน์ ลักษณะวิลาส	หัวหน้าด้านตรวจพืชไร่เสดา	08-1490-8895				
28	นายวีรพันธ์ ฤกษ์สูงเนิน	หัวหน้าด้านตรวจพืชไร่บ้านประกอบ	09-8093-4226				
29	นายสุรัชย์ ศิริพัฒน์	ผู้อำนวยการศูนย์ควบคุมยางสงขลา	09-7159-2516				

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

คณะผู้จัดทำ

ที่ปรึกษา

นางปิยรัตน์ ลักกิตโร เกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

ผู้รวบรวมข้อมูล/วิเคราะห์ข้อมูล/จัดพิมพ์

นางผุสดี จันทรพีช นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ
นางภัทรวดี แก้วประดิษฐ์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ



สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสงขลา

เลขที่ ๑๖๓ หมู่ที่ ๑๐ ตำบลเขารูปช้าง
อำเภอเมือง จังหวัดสงขลา ๙๐๐๐๐
เบอร์โทรศัพท์/โทรสาร ๐ ๗๔๓๑ ๓๙๐๔
อีเมล saraban_ska@opsmoac.go.th