

GPP มูลค่า 210,396 ล้านบาท (ปี 2562)
 จำนวนประชากร 1,067,726 คน 512,366ครัวเรือน
 เป็นภาคการเกษตร 147,878 ครัวเรือน
 เป็นแรงงานภาคการเกษตร 289,284 ราย
 ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 4,437.148 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำฝนสะสม 41,362.260 มม.
 (1 ม.ค.- 30 พ.ย. 64)

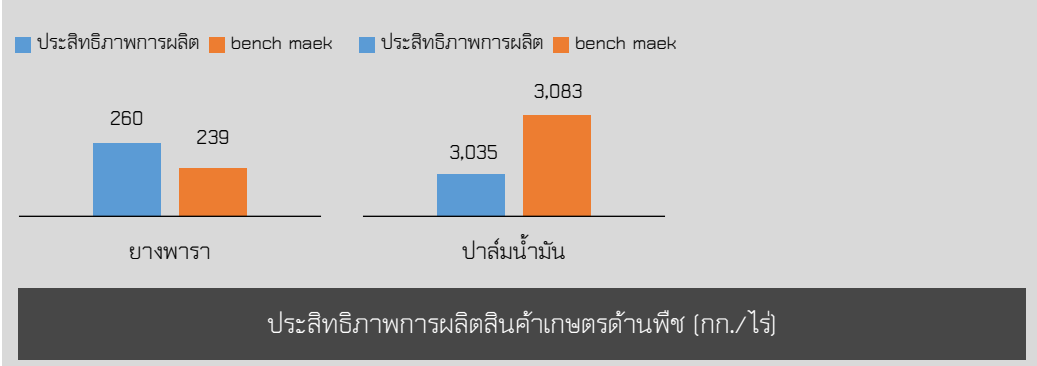
สินค้าเด่น

ปาล์มน้ำมัน
 ปลูกในพื้นที่ 19 อำเภอ เนื้อที่ปลูกรวม 1,365,586ไร่ ผลผลิต 3,885,220 ต้น
 ผลผลิตออกเยอะสุดช่วงเดือนพฤษภาคม

สินค้า GI

มะพร้าว
 ผลกลมรียาว กะลาสีน้ำตาลแก่ เนื้อแน่น ขาวใส หอมกะทิสด ปลูกในพื้นที่เกาะพะงัน 831 ไร่ ผลผลิต 2,243.7 ต้น

เงาะโรงเรียน
 ผลกลม เนื้อหนากรอบ เปลือกบาง โคนแดงปลายขนเขียว รสหวานหอม ปลูกในพื้นที่บ้านนาสาร บ้านนาเดิม และเวียงสระ รวม 23,474 ไร่ ผลผลิต 22,237 ต้น



สุราษฎร์ธานี
 Info graphic
 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

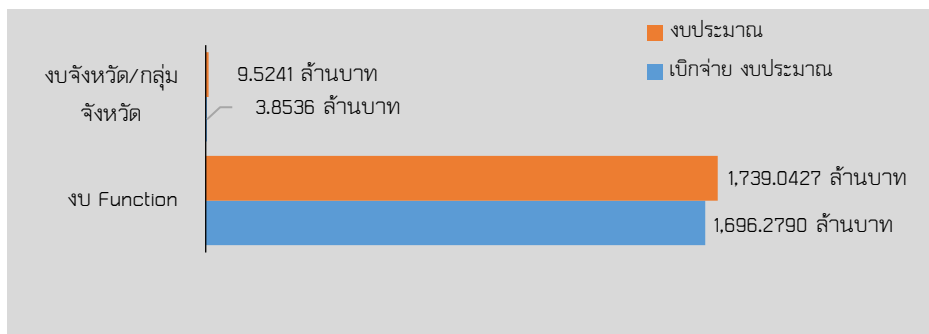
ปริมาณสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน

เกษตรอินทรีย์
 พื้นที่ทำการเกษตรอินทรีย์รวม 1,009.94 ไร่
 เกษตรกร 139 ราย/แปลง

GAP (ไร่)

พืช	29,111.15
ประมง	16,884.56

ภัยพิบัติด้านเกษตร



ปี 64 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตรรวมทั้งสิ้น รวม 1,748.5668 ล้านบาท

สถานการณ์โรคระบาดพืชและศัตรูพืชระบาด
 - แนวโน้มการระบาดมีสถานการณ์ดีขึ้น การระบาดยังอยู่ในพื้นที่เดิมของหนุ่ที่ 5.6 ตำบลคลองคอก อำเภอพนม การระบาดประมาณ 350 ไร่ และพื้นที่การระบาดยังไม่ขยายเพิ่มอยู่ในการควบคุมได้

โรครบาดในสัตว์ (โรครบบสปีพันธุ์และระบบทางเดินหายใจ (PRRS))
 - สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประกาศเขตเฝ้าระวังโรครบบสปีพันธุ์และระบบทางเดินหายใจ (PRRS) ในพื้นที่อำเภอเมือง ท่าฉาง พุนพิน และอำเภอกาญจนดิษฐ์ ซึ่งขณะนี้ ยังคงควบคุมการระบาดในพื้นที่ได้และไม่มีรายงานสัตว์ป่วย/เสียชีวิตเพิ่มเติม

- งบ Function มีภารกิจสำคัญ คือ**
- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรปาล์มน้ำมัน เป้าหมาย เกษตรกรผู้ปลูกปาล์มน้ำมันได้รับการส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยีการเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน และส่งเสริมปลูกทดแทนปาล์มน้ำมันด้วยปาล์มพันธุ์ดี ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกร 150 ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการจัดการศัตรูปาล์มน้ำมันทั้งพื้นที่ที่เหมาะสมและไม่เหมาะสม และเกษตรกร จำนวน 20 ราย ได้รับการส่งเสริมปลูกทดแทนปาล์มน้ำมันด้วยปาล์มพันธุ์ดี
- งบจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มีภารกิจสำคัญ คือ**
- โครงการสร้างภูมิคุ้มกันให้เกษตรกรชาวสวนยางพาราตามแนวเศรษฐกิจพอเพียง เป้าหมาย สร้างภูมิคุ้มกันตนเองให้เกษตรกรชาวสวนยางพารา สร้างความรู้ความเข้าใจในการจัดทำบัญชีครัวเรือนเพื่อลดรายจ่ายที่ไม่จำเป็น
 - โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรมปาล์มน้ำมัน เป้าหมาย เกษตรกรสามารถเพิ่มผลผลิตปาล์มน้ำมัน สามารถลดต้นทุนการผลิตต่อหน่วยผลผลิต