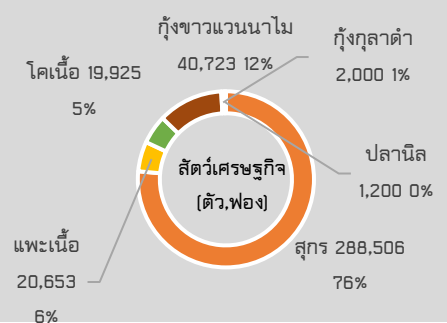
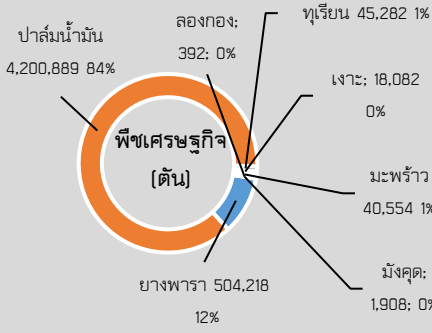
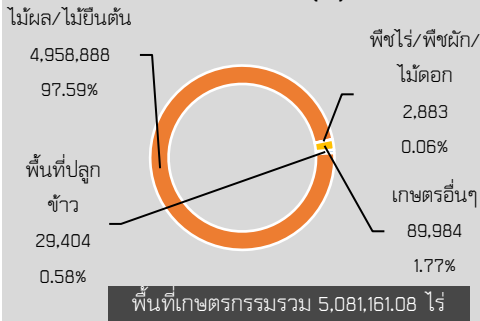


**พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)**



GPP มูลค่า 178,385 ล้านบาท (ปี 2563)  
 จำนวนประชากร 1,072,464 คน 521,265ครัวเรือน  
 เป็นภาคการเกษตร 153,130 ครัวเรือน  
 เป็นแรงงานภาคการเกษตร 311,139 ราย  
 ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ของจังหวัด  
 รวม 3,755.110 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำฝนสะสมเฉลี่ย 1,225.458 มม.  
 (1 ม.ค. - 31 ต.ค. 65)

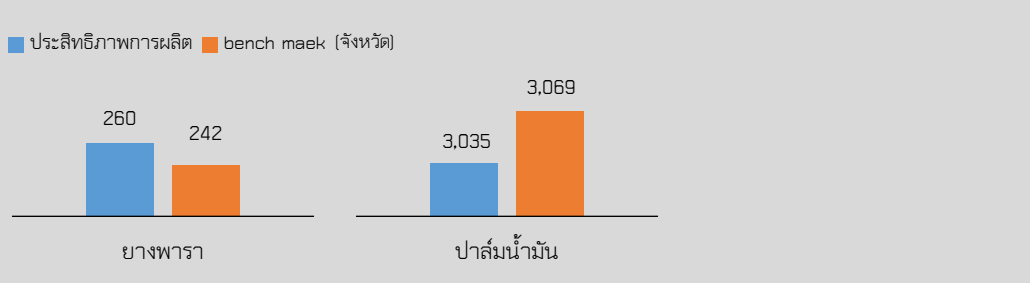
**สินค้าเด่น**

**ปาล์มน้ำมัน**  
 ปลูกในพื้นที่ 19 อำเภอ เนื้อที่ปลูกรวม 1,365,586ไร่ ผลผลิต 4,200,889 ตัน  
 ผลผลิตออกเยอะสุดช่วงเดือนพฤษภาคม

**สินค้า GI**

**มะพร้าว**  
 ผลกลมรียาว กะลาสีน้ำตาลแก่ เนื้อแน่น ขาวใส หอมกะทิสด ปลูกในพื้นที่เกาะพะงัน  
 เกษตรกร 51 ราย

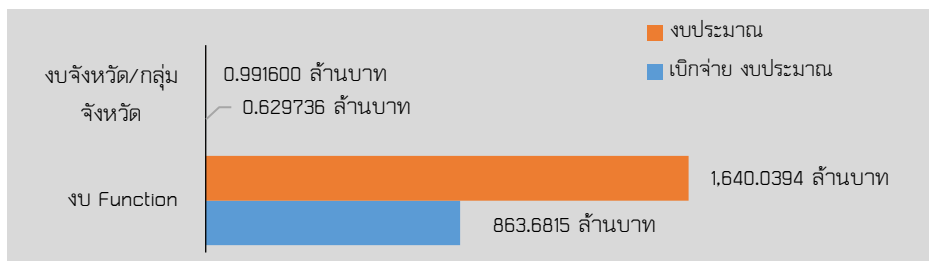
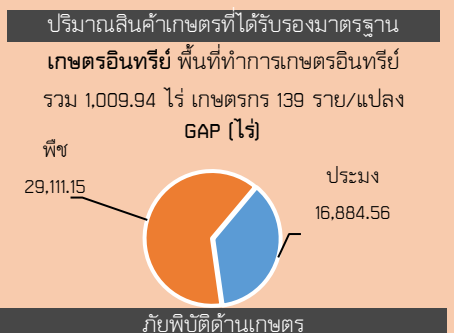
**เงาะโรงเรียน**  
 ผลกลม เนื้อหนากรอบ เปลือกบาง โคนแดงปลายขนเขียว รสหวานหอม ปลูกในพื้นที่บ้านนาสาร บ้านนาเดิม และเวียงสระ  
 เกษตรกร 13 ราย



# สุราษฎร์ธานี

Info graphic  
ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

## ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช (กก./ไร่)



**สถานการณ์โรคระบาดพืช**

**โรคใบร่วงยางพารา** สถานการณ์โรคใบร่วงยางพารา พบระบาดในพื้นที่ 6 อำเภอ ดังนี้

- อำเภอพนม ม. 5.6 ตำบลคลองศก จำนวน 10 ไร่
- อำเภอดอนสัก ทุกตำบล จำนวน 500 ไร่
- อำเภอกาญจนดิษฐ์ ตำบลท่าอุแท จำนวน 50 ไร่
- อำเภอท่าชนะ ม. 22 ตำบลประสงค์ จำนวน 3,600 ไร่

รวมทั้งที่ระบาด จำนวน 4,160 ไร่ ซึ่งพบว่าในช่วงเดือนตุลาคม 2565 มีการระบาดเพิ่มมากขึ้น เนื่องจากมีฝนตกชุกต่อเนื่อง ทำให้มีพื้นที่การระบาดในหลายอำเภอ ทั้งนี้ อำเภอไชยา พนม และอำเภอวิภาวดี อยู่ระหว่างการสำรวจพื้นที่การระบาด

**ปี 65 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตรรวมทั้งสิ้น รวม 1,640.0394 ล้านบาท**

**งบ Function มีภารกิจสำคัญ คือ**

- โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน เป้าหมาย เกษตรกรได้รับการถ่ายทอดความรู้และการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตปาล์มน้ำมัน จำนวน 1,040 ราย งบประมาณ 1,130,000 บาท
- โครงการแก้มลิงคลองขุดใต้ ปริมาณเก็บกัก 0.450 ล้านลูกบาศก์เมตร 1 แห่ง งบประมาณ 40,000,000 บาท

**งบจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มีภารกิจสำคัญ คือ**

- โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มอย่างยั่งยืนด้วยนวัตกรรม (งบพัฒนาจังหวัดสุราษฎร์ธานี) เป้าหมาย พื้นที่ 790 ไร่ ติดตามการติดตั้งระบบให้น้ำปาล์มน้ำมันของเกษตรกร จำนวน ๔๕ ราย วิเคราะห์ดิน-ใบสวนปาล์มน้ำมันเกษตรกรเพื่อจัดการธาตุอาหารตามผลวิเคราะห์ดินใบของเกษตรกร 95 ราย ศึกษาการตรึงก๊าซคาร์บอนไดออกไซด์ของปาล์มน้ำมันเกษตรกร จำนวน ๑๐ ราย ศึกษารอยเท้าน้ำของการผลิตปาล์มน้ำมัน จำนวน ๕๐ ราย อบรมเกษตรกรโครงการจำนวน 3 หลักสูตร จำนวน 95 ราย งบประมาณ 991,600 บาท