

GPP มูลค่า 53,068 ล้านบาท (ปี 2567)
 จำนวนประชากร 225,226 คน 116,199ครัวเรือน
 เป็นภาคการเกษตร 18,541 ครัวเรือน
 เป็นแรงงานภาคเกษตร 81,543 คน
 แหล่งน้ำต้นทุน ความจุ 211.116 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำปัจจุบัน 99.163 ล้าน ลบ.ม.
 ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 ม.ค. 69 ถึง
 25 พ.ค. 69 เฉลี่ย 429.51 มม.

ตราด

Info graphic

ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

(เดือนพฤษภาคม 69)

สินค้าเด่น/GI

ทุเรียนชะนีเกาะช้าง

ลักษณะเด่น ผลค่อนข้างรียาว หานามใหญ่ และห่าง เปลือกบาง สีผิวออกสีน้ำตาลปนแดง เนื้อหนามผิวสัมผัสละเอียดแห้ง เหนียว มีสีเหลืองเข้ม ไปจนถึงสีเหลืองอมส้ม รสชาติหวานมัน และมีกลิ่นหอม

ปลูกเฉพาะในพื้นที่อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด ได้รับการรับรองสินค้า GI จำนวน 36 ราย 189 ไร่

ทุเรียนหมอนทองเขาบรรทัด

ลักษณะเด่น เปลือกผิวสีเขียวปนน้ำตาล ปลายหนามแข็งและแหลมคม เนื้อทุเรียนสีเหลืองอ่อน หวาน รสชาติหวานมัน ปลูกและผลิตในเขตพื้นที่ 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองตราด อำเภอคลองใหญ่ อำเภอโป่งไร่ อำเภอเขาสมิง และอำเภอแหลมงอบ จำนวน 147 ราย 1,939 ไร่

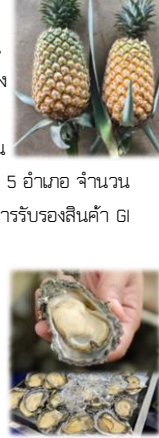


สับปะรดตราดสีทอง

ลักษณะเด่น สับปะรดสายพันธุ์ศรีวัน ผลใหญ่ รูปทรงกระบอก เปลือกบาง ผิวเปลือกสีเหลืองแกมเขียว มีเนื้อสีเหลืองทอง ไม่ฉ่ำน้ำ รสชาติหวาน แกนกรอบรับประทานได้ พื้นที่ปลูก 5 อำเภอ จำนวน 13,197 ไร่ ผลผลิต 41,883 ตัน ได้รับการรับรองสินค้า GI จำนวน 9 ราย 158 ไร่

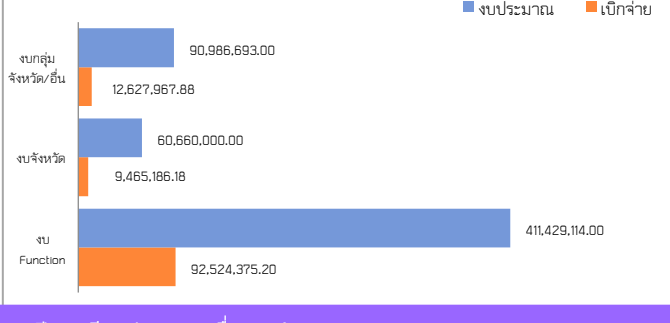
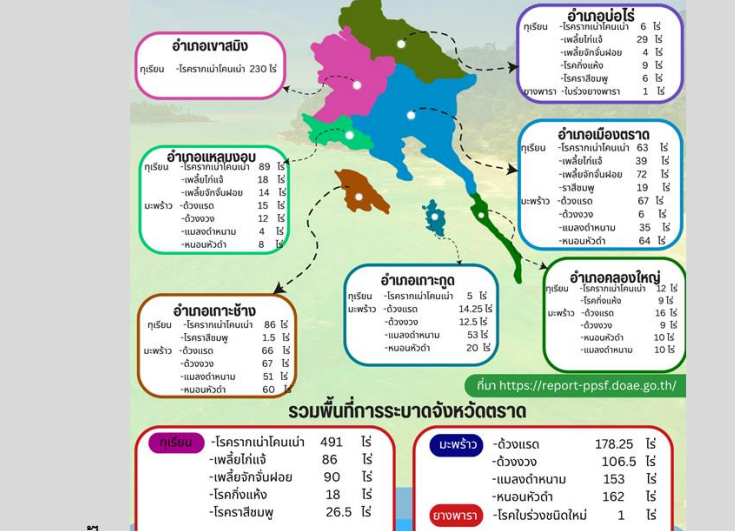
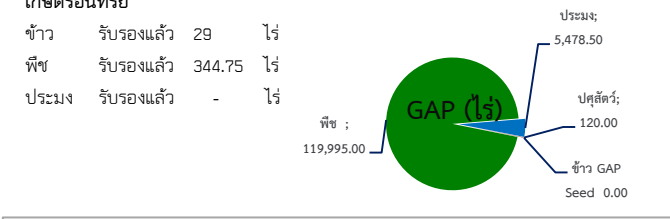
หอยนารมท่าโสม

ลักษณะเด่น หอยนารมพันธุ์เล็ก หรือหอยนารมปากจีบ เนื้อหอยมีสีขาวครีม อวบอ้วนและเนื้อแน่น คงรูป เต็มฝาหอย รสสัมผัสนุ่ม รสชาติดี หวานฉ่ำ มีกลิ่นหอมตามธรรมชาติ เลี้ยงในบริเวณปากแม่น้ำวพของพื้นที่ตำบลท่าโสม อำเภอเขาสมิง จังหวัดตราด ประกอบด้วย 4 หมู่บ้าน ได้แก่ บ้านท่าโสม บ้านละมับ บ้านสลัก และบ้านอ่างกระปอง



ภัยพิบัติด้านเกษตร

การเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ
 สถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชที่สำคัญ มี 3 ชนิดพืช ดังนี้
 ทุเรียน 1. โรครากเน่าโคนเน่า 491 ไร่ 2. เพลี้ยไก่แจ้ 86 ไร่ 3. เพลี้ยจักจั่นฝอย 90 ไร่
 4. โรคกิ่งแห้ง 18 ไร่ 5. โรคราสีชมพู 27 ไร่
 มะพร้าว 1. ตัวงแตร 178.25 ไร่ 2. ตัวงวง 106.5 ไร่ 3. แมลงดำหนาม 153 ไร่
 4. หนอนหัวดำ 162 ไร่
 ยางพารา 1. โรคนิวโรคชนิดใหม่ 1 ไร่



- ### แนวทางแก้ไข
- ดำเนินแจ้งเตือนการระบาดและให้คำแนะนำวิธีการป้องกันกำจัดไปยังสำนักงานเกษตรอำเภอ เพื่อแจ้งเตือนเกษตรกรให้เฝ้าระวังการระบาดในพื้นที่
 - บูรณาการความร่วมมือจากท้องถิ่นเพื่อประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้การป้องกันกำจัดเกษตรกรเพื่อไม่ให้กระทบต่อผลผลิตพืชและการท่องเที่ยว
 - ส่งเสริมให้เกษตรกรใช้สารชีวภัณฑ์แทนการใช้สารเคมีเพื่อป้องกันกำจัดโรคพืช โดยได้รับการสนับสนุนหิ้วเชื้อราไตรโคเดอร์มา บิวเวอร์เรีย เมตตาโรเซียม จากศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านการอารักขาพืช จังหวัดชลบุรี
 - ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตแมลงศัตรูธรรมชาติ เช่น แมลงหางหนีบ แตนเบียนบราคอน เพื่อทดแทนการใช้สารเคมีกำจัดแมลงศัตรูพืช

- ### ปี 69 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตร รวม 563,075,807 บาท
- #### การดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda)
- เร่งรัดจัดที่ดินทำกินให้แกเกษตรกร
 - บริหารจัดการน้ำทั้งระบบ
 - ยกระดับสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง
 - ยกระดับศักยภาพของเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรให้เข้มแข็ง
 - จัดการทรัพยากรทางการเกษตร
 - การทำสงครามสินค้าเกษตรเถื่อน