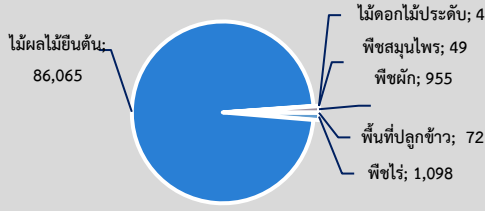
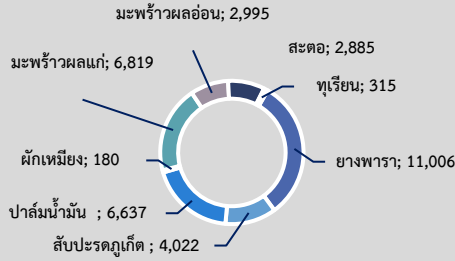


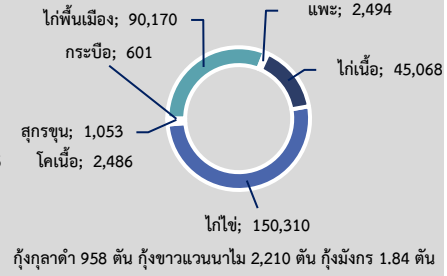
พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)



พืชเศรษฐกิจ (ตัน)



สัตว์เศรษฐกิจ (ตัว)



พื้นที่เกษตรกรรมรวม 88,243 ไร่

ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดภูเก็ต

GPP มูลค่า 134,616 ล้านบาท (ปี 2563)  
 จำนวนประชากร 414,471 คน  
 เป็นภาคการเกษตร 4,492 ครัวเรือน  
 ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 21.53 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำฝนสะสม 59.11 มม. (1 ม.ค.- 31 ม.ค.66)



สินค้าเด่น / GI

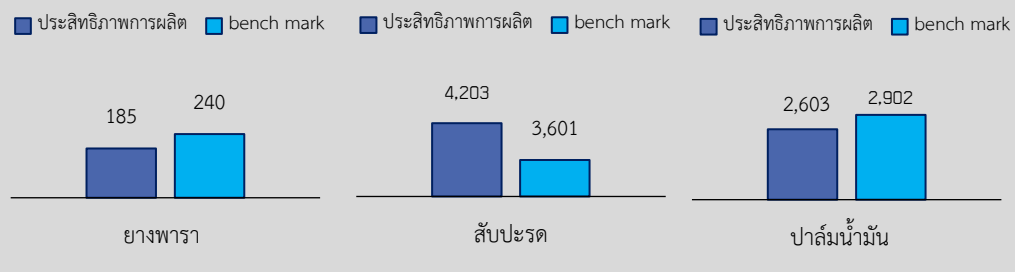
**สับประรดภูเก็ต** ผลจะมีลักษณะเป็นทรงกระบอก มีทั้งขนาดเล็ก กลาง ใหญ่ ตาจะลึก เห็นชัดเจน ลูกมีขนาดพอดี ไม่เล็กหรือใหญ่เกินไป เนื้อมีรสชาติหวานแหลมอมเปรี้ยว สีเหลืองจัด ทั้งผล มีกลิ่นหอม ใ้กรอบ กัดรับประทานได้หมด

พื้นที่ปลูก 1,098 ไร่  
 ผลผลิต 4,022 ตัน  
 เกษตรกรได้รับ GI 5 ราย



**มุกภูเก็ต** ลักษณะเด่น คือ มุกกลมและมุกซีก ที่มีสีโทนขาวครีมชมพูถึงเหลืองทอง มีประกายแวววาวได้จากกระบวนการผลิตสืบทอดกันมาของชาวประมงที่เลี้ยงหอยมุกบริเวณรอบเกาะภูเก็ต และเกาะบริวาร ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต มีจำนวนฟาร์มเลี้ยง 3 ฟาร์ม

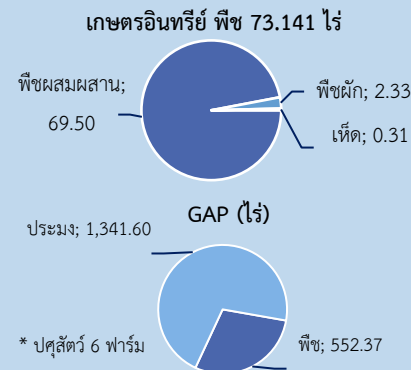
พื้นที่เลี้ยง 249.60 ไร่  
 เกษตรกรได้รับ GI 1 ราย



ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช (กก./ไร่)

ภูเก็ต  
 Infographic  
 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

ปริมาณสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน

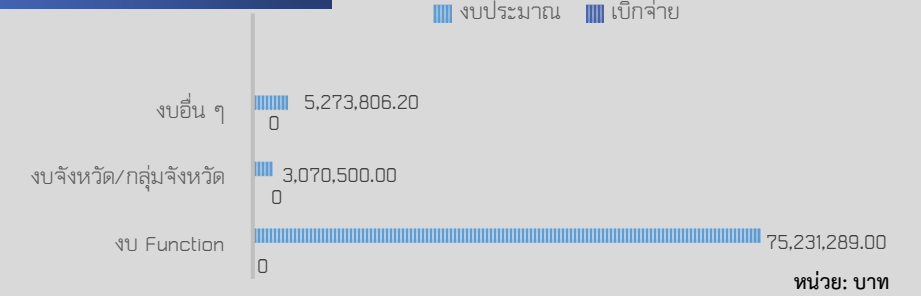


ภัยพิบัติด้านเกษตร

สถานการณ์การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช

- การระบาดศัตรูมะพร้าว**
- 1) หนอนหัวดำมะพร้าว มีพื้นที่การระบาด 316.50 ไร่ เกษตรกร 12 ราย มีระดับความรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำไม่ให้เกษตรกรใช้แตนเบียนควบคุมและตัดทางใบที่มีหนอนหัวดำลงมาทำลาย
  - 2) แมลงค้ำหนามมะพร้าว มีพื้นที่การระบาด 256.97 ไร่ เกษตรกร 49 ราย มีระดับความรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ใช้แตนเบียนหรือแมลงหางหนีบควบคุม
  - 3) ตัวงมมะพร้าว มีพื้นที่การระบาด 855 ไร่ เกษตรกร 10 ราย มีระดับความรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้เก็บซากเศษพืชและสวนมะพร้าวให้สะอาด ใช้กับดักไฟโรโมนล่อจับตัวเต็มวัยและนำมาทำลาย ในกรณีที่มีการระบาดให้ใช้เมตาโรเซียมช่วยทำลายหนอนระยะตัวหนอนเล็กโดยใส่ในกล่องเพื่อทำลายหนอนขนาดเล็ก
  - 4) ตัวงมมะพร้าว มีพื้นที่การระบาด 0.50 ไร่ เกษตรกร 1 ราย มีระดับความรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ป้องกันกำจัดอย่าให้ตัวงมมะพร้าวระบาดในสวน เพราะรอยแมลงตัวงมมะพร้าวเจาะไว้จะเป็นช่องทางให้ตัวงมมะพร้าววางไข่และเมื่อฟักออกเป็นตัว หนอนของตัวงมมะพร้าวก็จะเข้าไปทำลายในต้นมะพร้าวได้ง่ายขึ้น
- การระบาดศัตรูสับประรด**
- พบการระบาดของโรคเหี่ยวสับประรด พื้นที่ 4 ไร่ เกษตรกร 1 ราย

งบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ.2566



ปี 66 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตร รวม 83,575,595.20 บาท

ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบ Function มีภารกิจสำคัญ คือ

- โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
- โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
- โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเป็รื่อง (Smart Farmer)
- โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน GAP
- โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร (ด้านพืช ปศุสัตว์ และประมง)
- โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร
- การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบ
- โครงการปลูกพืชร่วมยางเพื่อยกระดับรายได้แก่เกษตรกรชาวสวนยาง
- การส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน

งบพัฒนาจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มีภารกิจสำคัญ คือ

- โครงการพัฒนาศักยภาพการประมงสนับสนุนการท่องเที่ยว
- โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี