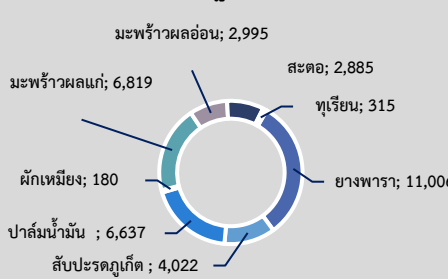


พื้นที่เกษตรกรรม (ไร่)

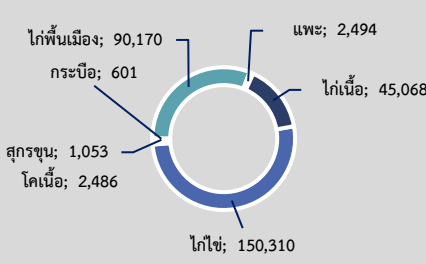


พื้นที่เกษตรกรรมรวม 88,243 ไร่

พืชเศรษฐกิจ (ตัน)



สัตว์เศรษฐกิจ (ตัว)



กุ้งกุลาดำ 958 ตัน กุ้งขาวแวนามา累 2,210 ตัน กุ้งมังกร 1.84 ตัน

ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดภูเก็ต

GPP มูลค่า 134,616 ล้านบาท (ปี 2563)

จำนวนประชากร 414,471 คน

เป็นภาคการเกษตร 4,892 ครัวเรือน

ปริมาณน้ำภาครวมจังหวัด 13.78 ล้าน ลบ.ม.

ปริมาณน้ำฝนสะสม 177.90 มม. (1 ม.ค.- 31 มี.ค.66)



สินค้าเด่น / GI

สับปะรดภูเก็ต ผลจะมีลักษณะเป็นทรงกระบอก มีทั้งขนาดเล็ก กากบาท ใหญ่ ตากจะเลือก เท็นดี้เจน จุกนีขนาดพอดี ไม่เล็กหรือใหญ่เกินไป เนื้อมีรสชาติหวานหอมอมเปรี้ยว สีเหลืองจัด ทั้งผล มีกลิ่นหอม ไส้กรอบ กัดรับประทานได้หมด



พื้นที่ปลูก 1,098 ไร่

ผลผลิต 4,022 ตัน

เกษตรกรได้รับ GI 5 ราย



มุกกะเก็ต ลักษณะเด่น คือ มุกกลมและมุกซี๊ก ที่มีสีเทาขาวครีมชมพูถึงเหลืองทอง มีประกาย แฉวัวได้จากการบวนการผลิตสืบต่ออันมาของ ชาวประมงที่เรียกว่าหอยมุกบริเวณรอบเกาะภูเก็ต และเกาะบริวาร ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต มีจำนวนฟาร์มเดี่ยว 3 ฟาร์ม

พื้นที่เดี่ยว 249.60 ไร่
เกษตรกรได้รับ GI 1 ราย

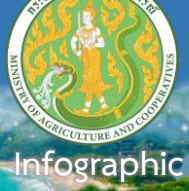


■ ประสิทธิภาพการผลิต ■ bench mark ■ ประสิทธิภาพการผลิต ■ bench mark ■ ประสิทธิภาพการผลิต ■ bench mark

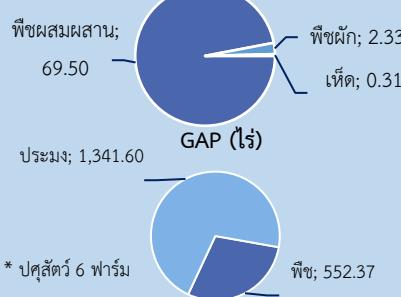


ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช (กก./ไร่)

ภูเก็ต



ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

ปริมาณสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน
เกษตรอินทรีย์ พืช 73.141 ไร่

ภัยพิบัติด้านเกษตร

สถานการณ์การระบาดของโรคแมลงศรีษะพืช

กระทรวงเกษตรฯแจ้งไว้

- 1) หนอนที่กัดแมลงพืช แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 316.49 ไร่ เกษตรกร 12 ราย มีร่องรอยรุนแรง น้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรใช้แผนป้องกันควบคุมและดักตรางาใบเป็นที่นับหนึ่งในภูมิภาค
- 2) เมล็ดพันธุ์ตามมาตรฐาน 256.60 ไร่ เกษตรกร 49 ราย มีร่องรอยรุนแรงน้อย
- 3) ตัวแมลงเพลี้ยรัง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 10.05 ไร่ เกษตรกร 10 ราย มีร่องรอยรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ใช้ยาฆ่าแมลงเพลี้ยรังที่สามารถเข้าไปสู่อวัยวะภายในตัวแมลงเพลี้ยรังได้โดยตรงเพื่อให้ตัวแมลงตายทันที
- 4) ตัวแมลงเพลี้ยรัง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.50 ไร่ เกษตรกร 1 ราย มีร่องรอยรุนแรงน้อย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ใช้ยาฆ่าแมลงเพลี้ยรังที่สามารถเข้าไปสู่อวัยวะภายในตัวแมลงเพลี้ยรังทันที

กระทรวงเกษตรฯแจ้งไว้

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง มีพืชที่กัดพืชราษฎร์ 4 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

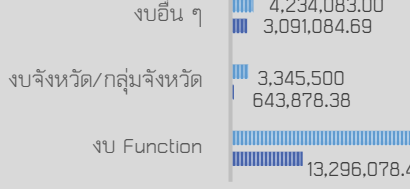
พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

พบกระบวนการปลูกพืชที่ไม่สอดคล้อง แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.52 ไร่ เกษตรกร 2 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต แนะนำให้ปรับเปลี่ยนการปลูกพืช

งบประมาณ ปีงบประมาณ พ.ศ.2566

■ งบประมาณ ■ เป้าจ่าย



หน่วย: บาท

ปี 66 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตร รวม 85,485,023 บาท

ปีงบประมาณ พ.ศ.2566 งบ Function มีภารกิจสำคัญ คือ

- โครงการศูนย์เรียนรู้ในการประยุกต์ใช้สิ่งที่มีอยู่ในปริมาณที่มากเพื่อการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)
- โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่
- โครงการพัฒนาเกษตรกรปัจจุบัน (Smart Farmer)
- โครงการพัฒนาอาชญากรรมเชิงอาชญากรรมชุมชน GAP
- โครงการขยายตัวคุณภาพมาตรฐาน GAP สำหรับตัวคุณภาพมาตรฐาน GAP ภูเก็ต ปศุสัตว์ และประมง
- โครงการจัดทำตัวคุณภาพที่ดีให้กับเกษตรกร
- โครงการจัดทำสิ่งที่ดีให้กับเกษตรกร
- โครงการส่งเสริมและพัฒนาอาหารและกลุ่มเกษตรกร
- โครงการจัดทำจัดการที่ดินและระบบทดลอง塞
- โครงการจัดการน้ำท่วมชุมชนที่อยู่ใกล้กับริมแม่น้ำที่ต้องการความช่วยเหลือ
- การวางแผนเชิงภารกิจภารกิจที่สำคัญ

งบพัฒนาจังหวัด/กทม./จังหวัด มีภารกิจสำคัญ คือ

- โครงการพัฒนาศักยภาพการประมงสนับสนุนอาหารท่องเที่ยว
- โครงการบูรณาภรณ์อุตุนิยมวิทยา ยังคง履行ภารกิจที่ได้รับมอบหมายเพื่อพัฒนาภูมิภาคฯ อย่างยั่งยืน

ภัยพิบัติด้านเกษตร

กระทรวงเกษตรฯแจ้งไว้

2) โรคราวนานาชาติภูเก็ต แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 4.05 ไร่ เกษตรกร 8 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

3) แมลงสาบสาบเชื้อชื้น แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.5 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

4) โรคบีบีดีโรตีโรตีในใบไม้ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.05 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

5) แมลงสาบสาบเชื้อชื้น แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.5 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

6) โรคบีบีดีโรตีโรตีในใบไม้ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.05 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

7) แมลงสาบสาบเชื้อชื้น แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.5 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต

8) โรคบีบีดีโรตีโรตีในใบไม้ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ 0.05 ไร่ เกษตรกร 1 ราย สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ได้แนะนำให้เกษตรกรรักษาความสะอาดเพื่อป้องกันแมลงที่กัดพืชราษฎร์ แมลงที่กัดพืชราษฎร์ ภูเก็ต