

## ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดภูเก็ต

## 1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 พื้นที่ทั้งหมด 339,396.25 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 87,187.72 ไร่ (25.68 % ของพื้นที่ทั้งหมด) คราวเรือนเกษตรกร จำนวน 4,250 คราวเรือน โดยพื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่ ไร่ยลละ 98.84 ปลูกไม้ยืนต้นและไม้ผล ไร่ยลละ 1.08 ปลูกพืชไร่ และไร่ยลละ 0.08 ทำการเกษตรอื่นๆ (พืชผัก พืชสมุนไพร นาข้าวและไม้ดอกไม้ประดับ) โดยมีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน - ไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน - ไร่

## 1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1. ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 7.99 ล้าน ลบ.ม. (36.10 %)
  - อ่างเก็บน้ำบางเหนียวดำ อ.ถลาง 3.08 ล้าน ลบ.ม. (39.60 %)
  - อ่างเก็บน้ำบางวาด อ.กะทู้ 3.14 ล้าน ลบ.ม. (30.80 %)
  - อ่างเก็บน้ำคลองกะทะ อ.เมืองภูเก็ต 1.77 ล้าน ลบ.ม. (42.70 %)

(ที่มา : โครงการชลประทานภูเก็ต ข้อมูล ณ วันที่ 31 พฤษภาคม 2569)

2. ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม – 31 พฤษภาคม 2569 เฉลี่ย 581.40 มม.

(ที่มา : ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันตก )

3. ความต้องการใช้น้ำของจังหวัด จำแนก 4 ด้าน

- อุปโภคบริโภค 80 ล้าน ลบ.ม./ปี
- ระบบนิเวศน์ - ลบ.ม./ปี
- เกษตรกรรม - ลบ.ม./ปี
- อุตสาหกรรม - ลบ.ม./ปี

4. ความเหมาะสมของกลุ่มชุดดินในการปลูกพืชเศรษฐกิจ

1. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกข้าว มีเนื้อที่ประมาณ 20,836 ไร่ หรือไร่ยลละ 5.85 ของพื้นที่
2. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกพืชไร่ ไม้ผล และไม้ยืนต้น มีเนื้อที่ประมาณ 80,101 ไร่ หรือไร่ยลละ 22.47 ของพื้นที่
3. ดินที่มีความเหมาะสมสำหรับปลูกมะพร้าว มะม่วงหิมพานต์ พุงหญ้าเลี้ยงสัตว์ มีเนื้อที่ประมาณ 7,505 ไร่ หรือไร่ยลละ 2.11 ของพื้นที่
4. ดินที่ไม่เหมาะสมสำหรับทำการเกษตร เป็นป่าชายเลน มีเนื้อที่ประมาณ 20,460 ไร่ หรือไร่ยลละ 5.74 ของพื้นที่
5. ดินที่ไม่เหมาะสมสำหรับทำการเกษตร เนื่องจากเป็นพื้นที่มีหินพื้นโผล่ปะปน มีก้อนหิน เศษหินปะปนมาก และมีความลาดชันมากกว่าไร่ยลละ 35 ควรอนุรักษ์เป็นป่าไม้ต้นน้ำลำธาร มีเนื้อที่ประมาณ 108,061 ไร่ หรือไร่ยลละ 30.33 ของพื้นที่
6. หน่วยแผนที่ดินเบ็ดเตล็ด เป็นหน่วยของแผนที่ที่ได้แยกออกจากพื้นที่ดินที่มีศักยภาพในการใช้ประโยชน์หรือบริเวณที่ไม่เป็นดินตามธรรมชาติ ได้แก่ พื้นที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ สนามบิน ชายหาด สนามกอล์ฟ เกาะ พื้นที่ตัดแปลง บ่อขุด พื้นที่ชุมชน และพื้นที่น้ำ มีเนื้อที่ 112,531 ไร่ หรือไร่ยลละ 31.60 ของพื้นที่

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### 1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภูเก็ต ปี 2567 ณ ราคาประจำปี มีมูลค่า 272,395 ล้านบาท (สศช.) เป็นอันดับ 1 ของภาคใต้ และอันดับ 13 ของประเทศ

การผลิตภาคเกษตร มีมูลค่า 8,926 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 3.27 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภูเก็ต (สศช.)

(โครงสร้างเศรษฐกิจภาคเกษตร : ประมง 90.20 % พืช 8.33 % ปศุสัตว์ 1.45 % ป่าไม้ 0.01 % บริการทางการเกษตร 0.01 %) (สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8)

การผลิตนอกภาคเกษตร มีมูลค่า 263,469 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 96.73 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดภูเก็ต (สศช.)

รายได้เฉลี่ยต่อหัว 439,652 บาท/คน/ปี (เป็นอันดับ 1 ของภาคใต้ และอันดับ 5 ของประเทศ)

### 1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ

ที่	ชนิดพืช	จำนวนครัวเรือน (ราย)	พื้นที่ปลูก (ไร่)	พื้นที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
1	ยางพารา	3,272.00	68,774.00	67,106.00	170.00	11,416.00	62.18	709.85
2	ข้าวนาปี	5.00	26.00	26.00	369.23	9.60	40.00	0.38
3	ทุเรียน	945.00	2,941.00	2,617.00	212.09	555.04	82.32	45.69
4	ลองกอง	280.00	512.00	512.00	52.61	26.94	40.21	1.08
5	เงาะ	289.00	380.00	356.00	274.76	97.82	44.08	4.31
6	มังคุด	285.00	430.00	430.00	197.68	85.00	36.16	3.07
7	ปาล์มน้ำมัน	117.00	3,269.00	3,070.00	2,535.54	7,784.10	5.98	46.55
8	มะพร้าวแก่	460.00	5,094.00	5,047.00	593.42	2,994.97	15.28	45.76
9	มะพร้าวอ่อน	273.00	1,832.00	1,539.00	1,796.89	2,765.41	20.00	55.31
10	สะตอ	641.00	2,008.00	1,938.00	1,049.96	2,034.83	54.43	110.76
11	กาแฟโรบัสต้า	14.00	39.00	37.00	73.73	2.73	80.00	0.22
12	ผักเหมียง	372.00	911.25	850.25	292.14	248.39	95.00	23.60
13	เห็ด	22.00	6.46	6.46	1,217.96	7.87	97.00	0.76
14	สับปะรดภูเก็ต	29.00	912.00	817.00	3,994.97	3,263.89	30.00	97.92
15	ส้มควาย	174.00	53.01	52.01	1,076.62	56.00	10.16	0.57
<b>รวม</b>		<b>7,178.00</b>	<b>87,187.72</b>	<b>84,403.72</b>		<b>31,348.58</b>	<b>-</b>	<b>1,145.83</b>

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ข้อมูล ณ ธันวาคม 2568

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### 1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ

#### การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำที่สำคัญ

ที่	ชนิดสินค้า	จำนวน เกษตรกร (ราย)	พื้นที่เลี้ยง (ไร่)	ผลผลิต เฉลี่ย (กก./ไร่)	ผลผลิตรวม (ตัน)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)	มูลค่า (ล้านบาท)
1	การเลี้ยงกุ้งทะเล				3,762.7841		701.5980
	-กุ้งขาวแวนนาไม	61	883.0357		2,988.7241	170	508.083
	-กุ้งกุลาดำ	42	573.89		774.06	200	193.515
2	การเพาะพันธุ์และอนุบาลลูกกุ้ง (กุ้งกุลาดำ กุ้งขาวแวนนาไม)	54	67.11		24,508.53 ล้านตัว		795.20
	1.1 กุ้ง P				4,894.19 ล้านตัว		599.06
	-กุ้งกุลาดำ				146.97 ล้านตัว	0.2 ตัว	29.39
	-กุ้งขาวแวนนาไม				4,747.22 ล้านตัว	0.2 บาท/ตัว	569.67
	1.2 กุ้งนอเพียส				19,614.32 ล้านตัว		196.14
	-กุ้งกุลาดำ				222.2 ล้านตัว	0.01 บาท/ตัว	2.22
	-กุ้งขาวแวนนาไม				19,392.12 ล้านตัว	0.01 บาท/ตัว	193.92
3	กุ้งมังกร	15	0.1626	2.71	0.44	2,500	1.10
4	ปลาเก๋า	37	2.7849	54.526	151.85	300	45.555
5	ปลาช่อนทะเล	19	10.55	0.896	9.46	250	2.365
6	ปลากะพง	13	17.4656	0.463	8.08	250	2.020
7	ปลาดุก	21	5.726	2.029	11.620	120	1.394
8	ปลานิล	15	5.685	0.302	1.720	100	0.172
<b>รวม</b>							<b>1,549.40</b>

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดภูเก็ต ข้อมูล ณ ธันวาคม 2568

# แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

## ด้านปศุสัตว์

ลำดับที่	สินค้า	จำนวนเกษตรกร	จำนวน	ราคาตัวละ	มูลค่า
		(ราย)	(ตัว)	(บาท)	(ล้านบาท)
1	โคเนื้อ	311	2,125	26,904	57.17
2	ไก่ไข่	71	166,185	250	41.55
3	กระบือ	83	476	30,020	14.29
4	ไก่พื้นเมือง	2,280	86,413	200	17.28
5	แพะ	75	1,314	5,000	6.57
6	สุกรขุน	3	38	9,500	0.361
7	ไก่เนื้อ	6	42,616	98	4.16
8	เป็ดเนื้อ	7	7,532	200	1.51
9	เป็ดไข่	31	10,971	200	2.19
รวม					145.08

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต ข้อมูล ณ มกราคม 2569

หมายเหตุ 1.เกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์มีทั้งหมด 2,833 ราย

2.เกษตรกรบางรายเลี้ยงปศุสัตว์มากกว่า 1 ชนิดสัตว์

### 1.6 สินค้าเด่น/สินค้า GI ได้แก่

#### สินค้า GI

1. **สับปะรดภูเก็ต** ลักษณะเด่น คือ ผลจะมีลักษณะเป็นทรงกระบอก มีทั้งขนาดเล็ก กลาง ใหญ่ ตาจะลึก เห็นชัดเจน จุกมีขนาดพอดี ไม่เล็กหรือใหญ่เกินไป เนื้อมีรสชาติหวานแหลมอมเปรี้ยว สีเหลืองจัดทั้งผล มีกลิ่นหอม ใ้สักรอบ กัดรับประทานได้หมด มีพื้นที่ปลูกจำนวน 912 ไร่ พื้นที่ให้ผลผลิต 817 ไร่ จำนวนผลผลิต 3,263.89 ตัน เกษตรกร จำนวน 29 ราย และมีเกษตรกรได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (GI) จำนวน 4 ราย 10 แปลง พื้นที่ 144 ไร่ 2 งาน

2. **มุกภูเก็ต** เป็นมุกกลมและมุกซีก ที่มีสีโชนขาว ครีมน ชมพู ถึงเหลืองทอง มีประกายวาว ด้วยกระบวนการผลิตตามวิธีการที่ปฏิบัติสืบต่อกันมา เลี้ยงในบริเวณทะเลรอบเกาะภูเก็ต และเกาะบริวาร ภายในเขตจังหวัดภูเก็ต ปัจจุบันมีจำนวนฟาร์มเลี้ยง 3 ฟาร์ม พื้นที่เลี้ยง 249.60 ไร่ และมีเกษตรกรได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (GI) จำนวน 1 ราย พื้นที่ 2.58 ไร่

3. **ส้มควายภูเก็ต** เป็นพันธุ์ส้มที่มีทรงผลกลม ร่องผิวเปลือกตื้น เนื้อละเอียด หนา แน่น รสชาติเปรี้ยวจัด มีขอบเขตการปลูกครอบคลุมพื้นที่ทั้งหมดของจังหวัดภูเก็ต ลักษณะดินเป็นดินร่วนปนเหนียว อุดมไปด้วยธาตุอาหารหลักที่จำเป็น อีกทั้งสภาพภูมิอากาศที่มีฝนตกชุกตลอดปี ถือเป็นพื้นที่ที่เหมาะสมต่อการปลูกต้นส้มควาย ทำให้ต้นส้มเจริญเติบโตได้ดี ทั้งในมิติของการจัดการใบ ดอก และติดผล สามารถเก็บเกี่ยวได้ตลอดทั้งปี มีพื้นที่ปลูก จำนวน

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

53.01 ไร่ พื้นที่ให้ผล 52.01 ไร่ จำนวนผลผลิต 56 ตัน เกษตรกร จำนวน 174 ราย และมีเกษตรกรได้รับอนุญาตให้ใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (GI) จำนวน 23 ราย 155 ตัน

4. กุ้งมังกรภูเก็ต กรมทรัพย์สินทางปัญญา ประกาศขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ (GI) เมื่อวันที่

22 มกราคม พ.ศ.2569

สินค้า OTOP ของจังหวัดภูเก็ต ได้แก่

สินค้า	กลุ่มเกษตรกรที่ผลิต	แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ	การสนับสนุนของ กระทรวงเกษตรและสหกรณ์
1. เครื่องประดับมุก	กลุ่มเปลือกหอยและไข่มุก	ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	สนับสนุนเงินอุดหนุนเพื่อซื้อเครื่องมืออุปกรณ์การผลิตและจัดทำบรรจุภัณฑ์
2. ผ้าปาเต๊ะ, ผ้าบาติก	กลุ่มอันดาบ่อแร่บาติก	ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	สนับสนุนเงินอุดหนุนเพื่อจัดทำบรรจุภัณฑ์
3. ดอกไม้เกล็ดปลา	กลุ่มสตรีสหกรณ์บ่อแร่สันติสุข	ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต	สนับสนุนเพื่อทำศูนย์จำหน่ายผลิตภัณฑ์, ปรับปรุงอาคารและสนับสนุนเงินอุดหนุนเพื่อจัดทำบรรจุภัณฑ์

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดภูเก็ต ณ วันที่ ธันวาคม 2568

# แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

## 1.8 กลุ่มเกษตรกร/สหกรณ์ภาคการเกษตร

### 1. กลุ่มเกษตรกร

ที่	กลุ่มเกษตรกร	ที่อยู่	สมาชิก (ราย)	ทุนการดำเนินงาน (บาท)
1	กลุ่มเกษตรกรทำสวนป่าคอก	เลขที่ 105 หมู่ที่ 2 ตำบลป่าคอก อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต	1,277	100,655,210.87

### 2. จำนวนสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัดภูเก็ต

ที่	สหกรณ์การเกษตร	ที่อยู่	สมาชิก (ราย)	ทุนดำเนินงาน (บาท)
1	สหกรณ์การเกษตรเมืองภูเก็ต จำกัด	เลขที่ 478/18 ถนนเจ้าฟ้า ตำบลตลาดเหนือ อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 83000	1,637	174,450,997.98
2	สหกรณ์การเกษตรกะทู้ จำกัด	เลขที่ 12/3 ถนนวิชิตสงคราม ตำบลกะทู้ อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต 83210	1,093	141,134,857.09
3	สหกรณ์การเกษตรเมืองถลาง จำกัด	เลขที่ 176/5 หมู่ที่ 7 ถนนเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต 83110	588	47,027,706.51
รวม			3,400	362,613,561.58

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดภูเก็ต ณ วันที่ มกราคม 2569

### 3.การจัดระดับชั้นของสหกรณ์ภาคการเกษตรในจังหวัด

- สหกรณ์ชั้น 1 จำนวน 18 แห่ง

4.ปริมาณธุรกิจสหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน 3 สหกรณ์ มูลค่าปริมาณธุรกิจมูลค่าปริมาณธุรกิจเดือนตุลาคม 2568 - เมษายน 2569 จำนวน 155,287,923.52 บาท

## 1.9 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี

จังหวัดภูเก็ตมีชุมชน OTOP นวัตวิถี ทั้งหมด 17 ชุมชน ดังนี้

- 1.ชุมชนบ้านแหลมพันวา หมู่ที่ 8 ตำบลวิชิต อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 2.ชุมชนบ้านป่อแร่ หมู่ที่ 6 ตำบลวิชิต อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 3.ชุมชนบ้านสะปำ หมู่ที่ 1 ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 4.ชุมชนบ้านเกาะมะพร้าว หมู่ที่ 6 ตำบลเกาะแก้ว อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 5.ชุมชนบ้านบางคนตี หมู่ที่ 4 ตำบลราไวย์ อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 6.ชุมชนบ้านป่าหลาย หมู่ที่ 3 ตำบลฉลอง อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต
- 7.ชุมชนบ้านบางหวาน หมู่ที่ 1 ตำบลกมลา อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต
- 8.ชุมชนบ้านนอกเล หมู่ที่ 3 ตำบลกมลา อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต
- 9.ชุมชนบ้านหัวควน หมู่ที่ 5 ตำบลกมลา อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต
- 10.ชุมชนบ้านนาคา หมู่ที่ 6 ตำบลกมลา อำเภอกะทู้ จังหวัดภูเก็ต

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- 11.ชุมชนบ้านเคียน หมู่ที่ 1 ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 12.ชุมชนบ้านป่าครองชีพ หมู่ที่ 9 ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 13.ชุมชนบ้านลิพอนใต้ หมู่ที่ 5 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 14.ชุมชนบ้านมาหานิก หมู่ที่ 7 ตำบลศรีสุนทร อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 15.ชุมชนบ้านบางโรง หมู่ที่ 3 ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 16.ชุมชนบ้านท่าฉัตรไชย หมู่ที่ 5 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต
- 17.ชุมชนบ้านไม้ขาว หมู่ที่ 4 ตำบลไม้ขาว อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต

### 2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

2.1 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวม 52.666 ไร่ เกษตรกร 9 ราย

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1. ข้าว T1 (เตรียมความพร้อม)	-	-
ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	1	0.5
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
2. พืช (แปลง)		
เตรียมความพร้อม	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	9	52.666
รวมทั้งสิ้น	9	52.666

หมายเหตุ \* นับซ้ำกับข้อมูลแปลงข้าวที่ได้รับการรับรองแล้ว ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรภูเก็ต

2.2 การรับรองมาตรฐาน GAP ด้านพืช จำนวน 665 แปลง พื้นที่ 517.12 ไร่ ด้านประมง จำนวน 129 ฟาร์ม พื้นที่ 1,232.6842 ไร่ และด้านปศุสัตว์ จำนวน 4 ฟาร์ม

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1. พืช (แปลง)	665 แปลง	517.12 ไร่
2. ข้าว GAP Seed (ราย)	-	-
3. ประมง	129 ฟาร์ม	1,232.6842 ไร่
4. ปศุสัตว์	4 ราย	4 ฟาร์ม

หมายเหตุ : พื้นที่ GAP ด้านประมง คือ พื้นที่สถานประกอบการ หมายถึง พื้นที่ฟาร์มทั้งหมด รวมถนน คันบ่อ โรงเก็บอาหาร และพื้นที่อื่นๆ ที่เกี่ยวข้องกับการดำเนินการเพาะเลี้ยง  
ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรภูเก็ต ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### 3. งบประมาณ ปี 2569 รวมทั้งสิ้น 68,776,198.49 บาท แบ่งเป็น (ข้อมูล ณ 6 พ.ค.69)

#### 3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

1. งบประมาณรวมทั้งสิ้น 63,007,676.24 บาท ผลการเบิกจ่าย 31,938,406.42 บาท คิดเป็นร้อยละ 50.69

2. ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ (แผนงานโครงการจำแนกตามพืช ปศุสัตว์ ประมง กลุ่ม/สหกรณ์ ชลประทาน)

##### 2.1 ด้านพืช :

- โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป้าหมาย 39 ราย 2 แปลง

##### ผลสำเร็จที่สำคัญ

เกษตรกรเป้าหมายของแปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตตามแนวทางระบบส่งเสริมการเกษตรแปลงใหญ่ โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนและเพิ่มผลผลิต เนื่องจากผลผลิตไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้บริโภคในพื้นที่ (เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร)

##### 2.2 ด้านประมง :

- โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

กิจกรรม พัฒนาคุณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐาน เป้าหมาย 12,889 ตัวอย่าง/110 ฟาร์ม/

กิจกรรม ฝักระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และเชื้อดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ เป้าหมาย 134 ครั้ง  
3,426 ตัวอย่าง

##### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. พัฒนาคูณภาพสินค้าประมงสู่มาตรฐานเพื่อให้เกษตรกรมีรายได้เพิ่มมากขึ้น

2. งานตรวจสอบและฝักระวัง ป้องกัน ควบคุมโรค และเชื้อดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์

3. งานตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์/แหล่งประมง

##### 2.3 กลุ่ม/สหกรณ์ :

- โครงการส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ เป้าหมาย 41 แห่ง

- งานกำกับ ดูแล ตรวจสอบและคุ้มครองระบบสหกรณ์ เป้าหมาย 41 แห่ง

- ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร เป้าหมาย 1 ชุมชน

**ผลสำเร็จที่สำคัญ** สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการพัฒนาและมีความเข้มแข็งมากขึ้น

##### 2.4 ด้านชลประทาน :

- โครงการบำรุงรักษาหัวงาน และระบบส่งน้ำฝายคลองพระเทวอันเนื่องมาจากพระราชดำริ พื้นที่

88.11 ไร่ เป้าหมาย 1 งาน

**ผลสำเร็จที่สำคัญ** เกษตรกรมีน้ำเพื่อทำการเกษตร และเพื่อการอุปโภค-บริโภค (เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร)

#### 3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base)

1. งบประมาณรวมทั้งสิ้น 1,886,827.25 บาท ผลการเบิกจ่าย 1,016,027.25 บาท คิดเป็นร้อยละ 53.85

2. ผลการดำเนินงาน/ผลการปฏิบัติราชการสำคัญ

2.1 โครงการส่งเสริมและพัฒนาการผลิตสินค้าเกษตรอัตลักษณ์ เพิ่มมูลค่าทางเศรษฐกิจ เชื่อมโยงการตลาดท่องเที่ยว เป้าหมายเกษตรกร 120 ราย

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. ยุวเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการไม่น้อยกว่าร้อยละ 60 มีความรู้เรื่องการปลูกการดูแลรักษาพืชสมุนไพร (ตะไคร้ ตะไคร้หอม) และสามารถนำความรู้ไปปรับใช้ด้านการเกษตร
  2. มีจุดเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงสำหรับกลุ่มยุวเกษตรกรและนักเรียนในโรงเรียน ในเรื่องผลิตสารชีวภัณฑ์ เพื่อป้องกันกำจัดศัตรูพืชเบื้องต้นในแปลงเกษตรของโรงเรียนและครัวเรือนได้
  3. ยุวเกษตรกรมีทัศนคติที่ดีต่อการประกอบอาชีพการเกษตร
- 2.2 โครงการจัดนิทรรศการทรัพยากรไทย : หวนดูทรัพย์สิ่งสินตน ของจังหวัดภูเก็ต เป้าหมายเกษตรกร 500 ราย

### ผลสำเร็จที่สำคัญ

ประชาชนและเยาวชนมีความรู้และความเข้าใจในกิจกรรมภายใต้โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืช อันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.) จังหวัดภูเก็ต เพิ่มขึ้น ประชาชน นักเรียน นักศึกษาได้มีความรู้ ตระหนักและทราบถึงประโยชน์ของโครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริฯ (อพ.สธ.) และเผยแพร่กิจกรรมให้ความรู้เกี่ยวกับการดำเนินงาน อพ.สธ.จากทั่วประเทศไทยให้เป็น ที่รู้จัก เพื่อให้เยาวชน ประชาชน นักวิชาการ ภาคเอกชนและผู้กำหนดนโยบาย ได้เห็นความหลากหลายแห่งศักยภาพ ของทรัพยากรไทย ได้เข้ามาเรียนรู้ธรรมชาติแห่งชีวิต ศิลปวัฒนธรรม สรรพสิ่งล้วนพันเกี่ยว การอนุรักษ์ พัฒนา และใช้ประโยชน์ทรัพยากรอย่างยั่งยืน

- 2.3 โครงการเพิ่มประสิทธิภาพด้านการประมงกลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน เป้าหมาย 390 ราย

### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. ผู้มาใช้บริการท่าเรือและชาวประมงพื้นบ้านได้รับความปลอดภัย สามารถใช้เป็นเส้นทางคมนาคมขนส่ง สินค้าประมง และใช้สัญจรได้เร็วขึ้น
2. ข้อมูลผลิตภัณฑ์สาขาประมง (GPP) ภาคการประมงกลุ่มอันดามันเพิ่มขึ้น ร้อยละ 10
3. สร้างความมั่นคงทางอาหารให้ประชากรพื้นที่กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน
4. ส่งเสริมสนับสนุนให้เกิดรายได้จากการท่องเที่ยวเชิงอาหารและอาหารทะเลเพื่อสุขภาพให้เห็นให้แก่ กลุ่มจังหวัดภาคใต้ฝั่งอันดามัน 5 จังหวัด

### 3.3 งบประมาณงบอื่นๆ (งบนอก เช่น งบเงินอุดหนุน เงินทุนหมุนเวียน เบิกจ่ายแทนกัน)

งบประมาณรวมทั้งสิ้น 3,881,695 บาท ผลการเบิกจ่าย 2,108,212.71 บาท คิดเป็นร้อยละ 54.31

## 4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

### 4.1 โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

1. งบประมาณ รวม 189,380 บาท ผลการเบิกจ่าย 127,789 บาท คิดเป็นร้อยละ 67
2. เป้าหมายรวม 3 อำเภอ (อำเภอเมืองภูเก็ต อำเภอถลาง และอำเภอกะทู้)

### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. เกษตรกรเกิดการรวมกลุ่มในการจัดซื้อปัจจัยการผลิต เพื่อลดต้นทุน
2. พัฒนาคุณภาพผลผลิตให้ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP เพิ่มขึ้น เพื่อเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตร

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

3. เกษตรกรมีการรวมกลุ่มแปรรูปผลผลิตเพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร (เพื่อแก้ไขปัญหา/พัฒนางานด้านการเกษตร)

### 4.2 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

1. งบประมาณรวม 168,745 บาท ผลการเบิกจ่าย 102,934 บาท คิดเป็นร้อยละ 61
2. เป้าหมายรวม 3 อำเภอ

#### ผลสำเร็จที่สำคัญ

ศพก. สามารถเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน และเป็นกลไกในการบูรณาการการทำงาน ของหน่วยงานต่างๆ ในการแก้ไขปัญหาและพัฒนาการเกษตรในพื้นที่ได้ และเกษตรกรไม่น้อยกว่าร้อยละ 75 ที่ได้รับการถ่ายทอดความรู้จากศูนย์ ศพก. สามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้

### 4.3 โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

1. งบประมาณ 35,500 บาท ผลการเบิกจ่าย 34,583 บาท คิดเป็นร้อยละ 97
2. เป้าหมาย รวม 50 ราย

#### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่องและเกษตรกรรุ่นใหม่ (Smart Farmer & Young Smart Farmer)
2. สร้างเกษตรกรปราดเปรื่อง

### 4.4 โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร ภายใต้ผลผลิตโครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

1. งบประมาณ รวม 3,150,748 บาท ผลการเบิกจ่าย 2,211,217.38 บาท คิดเป็นร้อยละ 70
2. เป้าหมายรวม เป้าหมาย 12,889 ตัวอย่าง/110 ฟาร์ม 134 ครั้ง 3,426 ตัวอย่าง

#### ผลสำเร็จที่สำคัญ

- ตรวจวิเคราะห์คุณภาพวัตถุดิบสัตว์น้ำ/ผลิตภัณฑ์/แหล่งประมง 12,889 ตัวอย่าง /110 ฟาร์มและ ฝักระวัง ป้องกัน ควบคุมโรคและเชื้อดื้อยาในสัตว์น้ำและผลิตภัณฑ์ เป้าหมาย 134 ครั้ง 3,426 ตัวอย่าง
- การตรวจปัจจัยการผลิต/ศัตรูพืช ออกใบรับรองและควบคุมกำกับดูแลตาม พ.ร.บ. 3,355 ฉบับ 12 แปลง
- ตรวจสอบรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ 387 แห่ง พัฒนาและส่งเสริมอุตสาหกรรมฮาลาลด้านปศุสัตว์ 2 แห่ง

### 4.5 โครงการเกษตรอินทรีย์

1. งบประมาณรวม 66,000 บาท ผลการเบิกจ่าย 35,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 53
2. เป้าหมาย 8 แห่ง 9 ราย

**ผลสำเร็จที่สำคัญ** เกษตรกรและผู้สนใจสามารถนำความรู้และแนวทางปฏิบัติตามมาตรฐานการผลิตเกษตรอินทรีย์ เพื่อให้ผ่านการรับรองได้มากขึ้นและเกษตรกรมีรายได้เพิ่มขึ้นเนื่องจากการผ่านการรับรองมาตรฐาน

### 4.6 โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่

1. งบประมาณรวม 52,600 บาท ผลการเบิกจ่าย 26,920 บาท คิดเป็นร้อยละ 51.18
2. เป้าหมายรวม 50 ราย

#### ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. เพื่อให้เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงและเกษตรทฤษฎีใหม่
2. เพื่อให้มีการปรับแนวคิดการสร้างแรงจูงใจกับเกษตรกรในการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ที่ถูกต้องเหมาะสมและสามารถนำไปประยุกต์เพื่อทำการเกษตรตามแนวทฤษฎีใหม่ในแต่ละขั้นได้
3. ติดตามและประเมินผลเกษตรกร

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

### 4.7 การจัดการน้ำชลประทาน

1. งบประมาณรวม 52,326,125.24 บาท ผลการเบิกจ่าย 24,359,204.71 บาท คิดเป็นร้อยละ 46.56
2. เป้าหมาย 27 โครงการ

### 4.8 โครงการธนาคารปุ๋ยอินทรีย์

1. งบประมาณรวม 67,050 บาท ผลการเบิกจ่าย 17,000 บาท คิดเป็นร้อยละ 25.35
2. เป้าหมาย
  - ทำปุ๋ยหมัก พต. จำนวน 5 ตัน
  - น้ำหมักชีวภาพ 3,850 ลิตร

### 4.9 โครงการช่วยเหลือด้านหนี้สินสมาชิกสหกรณ์/กลุ่มสหกรณ์

การชำระบัญชีสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร เป้าหมาย 7 แห่ง

### 4.10 โครงการแก้ไขปัญหายางพารา

การปรับปรุงคุณภาพผลผลิตยางพาราตามเทคโนโลยีการจัดการสวนยางอย่างยั่งยืน เป้าหมาย 30 ราย

## 5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

### 5.1 สินค้าเกษตร

ยางพารา จำนวนเกษตรกร 3,272 ราย พื้นที่เพาะปลูก 68,774 ไร่ ผลผลิต 11,416 ตัน ราคา 62.18 บาท/กก.

สะตอ จำนวนเกษตรกร 641 ราย พื้นที่เพาะปลูก 2,008 ไร่ ผลผลิต 2,034.83 ตัน ราคา 54.43 บาท/กก.

สับปะรดภูเก็ต จำนวนเกษตรกร 29 ราย พื้นที่เพาะปลูก 912 ไร่ ผลผลิต 3,263.89 ตัน ราคา 30 บาท/กก.

มะพร้าวผลแก่ จำนวนเกษตรกร 460 ราย พื้นที่เพาะปลูก 5,094 ไร่ ผลผลิต 2,994.97 ตัน ราคา 15.28 บาท/กก.

มะพร้าวผลอ่อน จำนวนเกษตรกร 273 ราย พื้นที่เพาะปลูก 1,832 ไร่ ผลผลิต 2,765 ตัน ราคา 20.00 บาท/กก.

ปาล์มน้ำมัน จำนวนเกษตรกร 117 ราย พื้นที่เพาะปลูก 3,269 ไร่ ผลผลิต 7,784.10 ตัน ราคา 5.98 บาท/กก.

ผักเหมียง จำนวนเกษตรกร 372 ราย พื้นที่เพาะปลูก 911.25 ไร่ ผลผลิต 248.39 ตัน ราคา 95 บาท/กก.

### 5.2 สินค้าประมง

#### กุ้งขาวแวนนาไม

สถานการณ์ราคากุ้งขาว (ราคาปากบ่อ) ดังนี้

- 1.ขนาด 40 ตัว/กก. ราคารับซื้อ 180 บาท/กก.
- 2.ขนาด 50 ตัว/กก. ราคารับซื้อ 155 บาท/กก.
- 3.ขนาด 60 ตัว/กก. ราคารับซื้อ 145 บาท/กก.
- 4.ขนาด 70 ตัว/กก. ราคารับซื้อ 130 บาท/กก.

#### กุ้งกุลาดำ

สถานการณ์ราคากุ้งกุลาดำ (ราคาปากบ่อ) ดังนี้

- 1.ขนาด 40 ตัว/กก. ราคารับซื้อ 220 บาท/กก.

### 5.3 สินค้าปศุสัตว์

แพะ จำนวนเกษตรกร 75 ราย ผลผลิต 1,314 ตัว ราคา 5,000 บาท/ตัว (คิดที่ 25 กก./ตัว)

โคเนื้อ จำนวนเกษตรกร 311 ราย ผลผลิต 2,125 ตัว ราคา 26,904 บาท/ตัว (คิดที่ 350 กก./ตัว)

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

กระป๋อง จำนวนเกษตรกร 83 ราย ผลผลิต 476 ตัน ราคา 30,020 บาท/ตัน (คิดที่ 450 กก./ตัน)

สุกร จำนวนเกษตรกร 3 ราย ผลผลิต 38 ตัน ราคา 9,500 บาท/ตัน (คิดที่ 100 กก./ตัน)

ไก่พื้นเมือง จำนวนเกษตรกร 2,280 ราย ผลผลิต 86,413 ตัน ราคา 200 บาท/ตัน (คิดที่ 2 กก./ตัน)

### 6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

#### 1. สถานการณ์โรคระบาดด้านการเกษตร

##### 1.1 ด้านพืช (สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต)

###### 1) มะพร้าว

- หนอนหัวดำมะพร้าว มีการระบาดในพื้นที่อำเภอเมืองภูเก็ต จำนวน 10.10 ไร่/13 ราย
- แมลงดำหนามมะพร้าว มีการระบาดในพื้นที่อำเภอเมืองภูเก็ต จำนวน 2.90 ไร่/6 ราย
- ด่างแรดมะพร้าว มีการระบาดในพื้นที่อำเภอเมืองภูเก็ต จำนวน 3.90 ไร่/5 ราย

###### 2) ทูเรียน

- โรครากเน่าโคนเน่าทุเรียน มีการระบาดในพื้นที่ อำเภอเมืองภูเก็ต จำนวน 0.40 ไร่/2 ราย

#### การดำเนินงาน

- วันที่ 28 เมษายน 2569 เจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ร่วมกับเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอเมืองภูเก็ต ลงพื้นที่ตำบลกะรน อำเภอเมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ตเพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช เพื่อประเมินและรองรับการเผชิญเหตุสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืชภายใต้โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

การติดตามสถานการณ์พืชมะพร้าว มีเพียงร่องรอยการเข้าทำลายของด้วงแรดเพียงเล็กน้อย ไม่พบการเข้าทำลายของแมลงชนิดอื่นแต่อย่างใด

การติดตามสถานการณ์พืชทุเรียน พบร่องรอยการเข้าทำลายของโรครากเน่าโคนเน่า ซึ่งเกษตรกรได้ฉีดสารเคมีเข้าลำต้นเพื่อรักษาโรค และเจ้าหน้าที่แนะนำให้เกษตรกรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ยังพบการทำลายของเพลี้ยแป้งได้แนะนำให้เกษตรกรตัดแต่งผลทุเรียนไม่ให้หนาแน่นจนเกินไป พร้อมกับฉีดสารสกัดสะเดาในตอนเย็นเพื่อช่วยกำจัดเพลี้ย และเกษตรกรแจ้งว่าพบหนอนเจาะเมล็ดทุเรียนในทุเรียนผลเล็ก 1 ผล ซึ่งได้ให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดด้วยวิธีผสมผสานโดยการเก็บผลที่มีร่องรอยการเข้าทำลายของหนอนเจาะเมล็ดผ่าผลเพื่อทำลายตัวหนอน ร่วมกับการใช้เชื้อราเมตาไรเซียมบริเวณโคนต้นและทรงพุ่ม และให้คำแนะนำการจัดการแปลงให้สะอาดพร้อมติดตามสถานการณ์การเข้าทำลายของศัตรูพืชอย่างต่อเนื่องเพื่อป้องกันการระบาดต่อไป

- วันที่ 1 พฤษภาคม 2569 เจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดภูเก็ต ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอถลาง ดำเนินการดังนี้

1) ดำเนินการเก็บข้อมูลแปลงตัวอย่างการจัดการหนอนหัวดำมะพร้าว ณ แปลงมะพร้าวนายประสิทธิ์ สุนทรทิพย์ ซึ่งมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวน้ำหอมประมาณ 5 ไร่ รวม 50 ต้น เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการสำรวจต้นมะพร้าวภายในแปลงตามต้นที่กำหนดไว้สำหรับเก็บข้อมูลจำนวน 5 ต้น โดยทำการนับจำนวนทางใบเขียวที่สมบูรณ์เพื่อประเมินระดับความรุนแรงของการระบาดซึ่งไม่พบการเข้าทำลายจากหนอนหัวดำ ผลการตรวจสอบพบว่าต้นมะพร้าวที่กำหนดไว้ทุกต้นมีจำนวนทางใบเขียวเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 1 ทางใบ ดินน้ำมันที่ใช้ปิดรูสารเคมียังคงสภาพดี และไม่พบการระบาดเพิ่มขึ้นในต้นอื่น ๆ ภายในแปลง และดำเนินการปล่อยแตนเบียนบราคอน ครั้งที่ 1 จำนวน 800 ตัว การจัดทำแปลง

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

ตัวอย่างครั้งนี้ จะมีการติดตามและนับข้อมูลซ้ำทุกเดือน เป็นระยะเวลา 1 ปี เพื่อประเมินประสิทธิภาพของวิธีการจัดการหนอนหัวดำในพื้นที่ตัวอย่าง ก่อนนำผลที่ได้ไปปรับใช้ในพื้นที่อื่น

2) ลงพื้นที่ตำบลป่าดอกลอกและตำบลศรีสุนทร อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช เพื่อประเมินและรองรับการเผชิญเหตุสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ภายใต้โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืชเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

การติดตามสถานการณ์พืชมะพร้าว พบการเข้าทำลายของหนอนหัวดำมะพร้าวและร่องรอยการเข้าทำลายของด้วงแรดเล็กน้อย เจ้าหน้าที่ได้แนะนำให้เกษตรกรตัดทางใบที่พบหนอนหัวดำมะพร้าวไปทำลายนอกแปลง พร้อมมอบเมตตาโรเซียมใช้ในกองปุ๋ยเพื่อจัดการตัวอ่อนของด้วงแรด

การติดตามสถานการณ์พืชทุเรียน พบร่องรอยการเข้าทำลายของโรครากเน่าโคนเน่า ซึ่งเกษตรกรได้ฉีดน้ำให้ดิลิรินทรีย์เข้าลำต้นเพื่อรักษาโรคและทาบริเวณลำต้น นอกจากนี้ยังพบหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน ซึ่งได้ให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดด้วยวิธีผสมผสาน โดยการเก็บผลที่มีร่องรอยการเข้าทำลายของหนอนเจาะเมล็ดผ่าผลเพื่อทำลายตัวหนอนร่วมกับการใช้เชื้อราเมตาโรเซียมบริเวณโคนต้นและทรงพุ่ม และให้คำแนะนำการจัดการแปลงให้สะอาด พร้อมติดตามสถานการณ์การเข้าทำลายของศัตรูพืชอย่างต่อเนื่องเพื่อป้องกันการระบาดต่อไป

- วันที่ 18 พฤษภาคม 2569 เจ้าหน้าที่กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดสุพรรณบุรี ร่วมกับเจ้าหน้าที่สำนักงานเกษตรอำเภอดงหลวง ลงพื้นที่ตำบลป่าดอกลอก และตำบลกะทู้ อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี เพื่อติดตามสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช เพื่อประเมิน และรองรับการเผชิญเหตุสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ภายใต้โครงการส่งเสริมการจัดการสุขภาพพืช เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร โดยติดตามแปลงทุเรียน จำนวน 2 แปลงของนายปรีชา หวานดี ตำบลป่าดอกลอก พบการเข้าทำลายของเชื้อราฟิวซาเรียม ส่งผลให้ยอดทุเรียนแห้ง และพบการระบาดของหนอนเจาะเมล็ดทุเรียน เจ้าหน้าที่จึงได้แนะนำให้เกษตรกรใช้เชื้อราไตรโคเดอร์มาอย่างต่อเนื่อง ควบคู่กับการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน รวมถึงแนะนำให้เก็บผลทุเรียนที่มีร่องรอยการเข้าทำลายมาผ่าทำลายตัวหนอน และใช้เชื้อราเมตาโรเซียมบริเวณโคนต้นและทรงพุ่ม เพื่อช่วยควบคุมการระบาด และติดตามแปลงตัวอย่างการจัดการศัตรูมะพร้าว (หนอนหัวดำ) ในพื้นที่ตำบลกะทู้ ผลการตรวจสอบพบว่า ต้นมะพร้าวทุกต้นในแปลงมีจำนวนทางใบเขียวเพิ่มขึ้นเฉลี่ย 1 ทางใบ ดินน้ำมันที่ใช้ปิดรูสารเคมียังคงสภาพสมบูรณ์ และไม่พบการระบาดเพิ่มเติมในต้นมะพร้าวต้นอื่นภายในแปลง ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ได้ดำเนินการปล่อยแตนเบียนบราคอน ครั้งที่ 1 จำนวน 1,000 ตัว เพื่อช่วยควบคุมศัตรูพืชตามหลักชีววิธี การจัดทำแปลงตัวอย่างดังกล่าว จะมีการติดตามและบันทึกข้อมูลอย่างต่อเนื่องทุกเดือน เป็นระยะเวลา 1 ปี เพื่อประเมินประสิทธิภาพของแนวทางการจัดการหนอนหัวดำในพื้นที่เพื่อนำผลที่ได้ไปใช้ในพื้นที่อื่นต่อไป

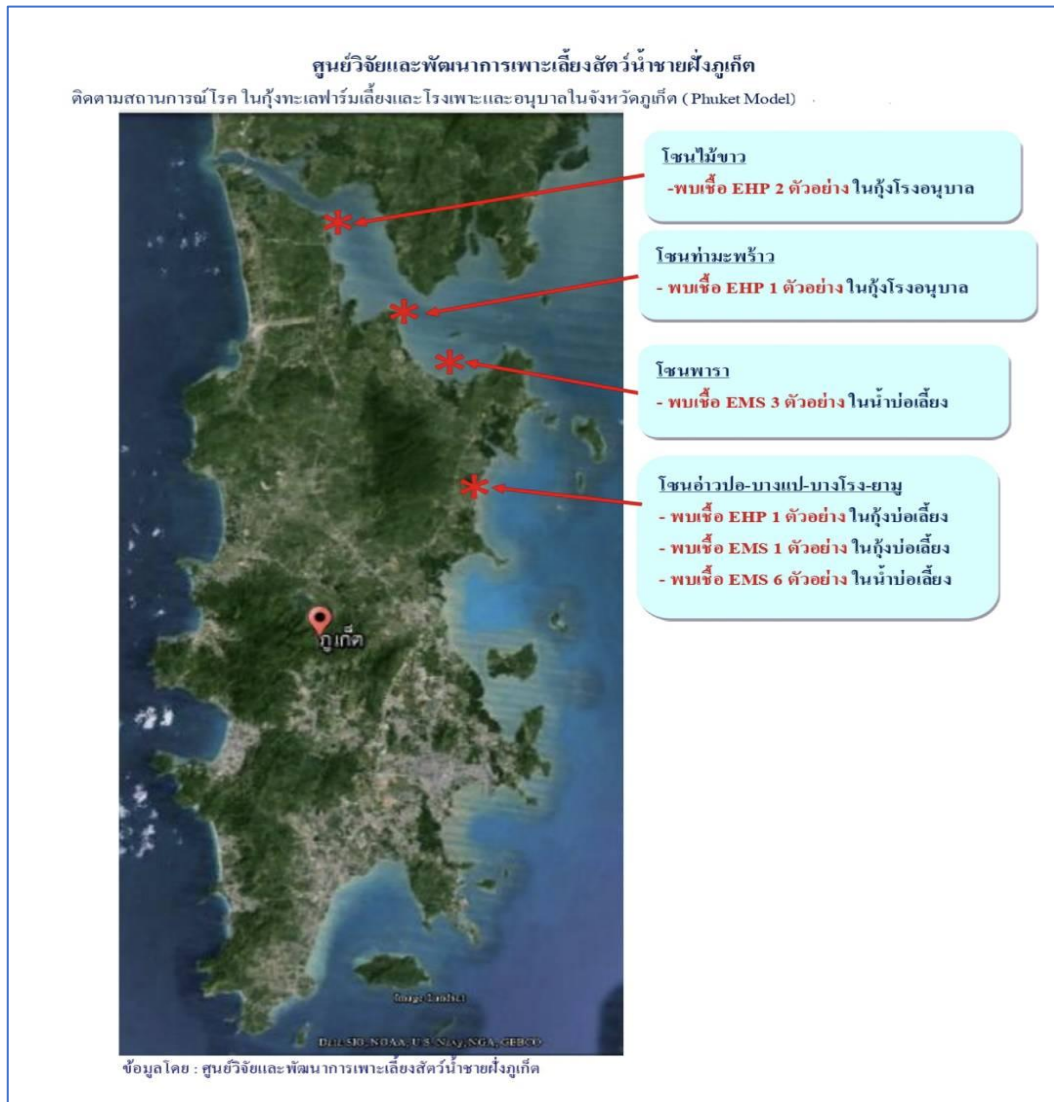
### 1.2 ด้านประมง (สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรี)

สำนักงานประมงจังหวัดสุพรรณบุรีได้รับรายงานจากศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งสุพรรณบุรี ตรวจสอบโรคในกุ้งทะเลในพื้นที่จังหวัดสุพรรณบุรีเดือนพฤษภาคม 2569 แจ้งเตือนให้เกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงกุ้งทะเลเฝ้าระวังโรคในกุ้งทะเล ดังนี้

1) โชนไม้ขาว ตำบลไม้ขาว อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี มีการพบเชื้อ EHP จำนวน 2 ตัวอย่าง ในกุ้งโรงอนุบาล

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

- 2) โชนท่ามะพร้าว ตำบลเทพกระษัตรี อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต มีการพบเชื้อ EHP จำนวน 1 ตัวอย่าง ในกึ่งโรงอนุบาล
- 3) โชนพารา ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต มีการพบเชื้อ EMS จำนวน 3 ตัวอย่าง ในน้ำบ่อเลี้ยง
- 4) โชนอ่าวปอ-บางแป-บางโรง-ยามู ตำบลป่าคลอก อำเภอถลาง จังหวัดภูเก็ต มีการพบเชื้อ EHP จำนวน 1 ตัวอย่าง ในกึ่งบ่อเลี้ยง, พบเชื้อ EMS จำนวน 1 ตัวอย่าง ในกึ่งบ่อเลี้ยง และพบเชื้อ EMS จำนวน 6 ตัวอย่าง ในน้ำบ่อเลี้ยง



### 1.3 ด้านปศุสัตว์ (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต)

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต ได้ดำเนินการเฝ้าระวังสถานการณ์โรคระบาดสัตว์ในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต ประจำเดือนพฤษภาคม 2569 ดังนี้

#### 1) โรคปากและเท้าเปื่อย (Foot and mouth disease)

ยังไม่พบการแพร่ระบาด โรคปากและเท้าเปื่อย โดยประสานงานเกษตรกรในพื้นที่ ให้รับวัคซีน และทำวัคซีน รวมถึงการแนะนำและตรวจเยี่ยมฟาร์มเกษตรกร

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

2) โรคคอบวมหรือโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย (Haemorrhagic Septicemia)

ไม่พบการแพร่ระบาด โรคคอบวมหรือโรคเฮโมรายิกเซพติซีเมีย

3) โรคลัมปีสกิน (Lumpy Skin Disease)

ไม่พบสัตว์ป่วยในพื้นที่จังหวัดภูเก็ต แต่ละอำเภอย่อยลงพื้นที่แจวกัดขึ้นและทำวัคซีนลัมปีสกินในพื้นที่ รวมถึงการแนะนำและตรวจเยี่ยมฟาร์มเกษตรกร

4) โรคกาฬโรคแอฟริกาในม้า (African Horse Sickness)

ติดตามสถานการณ์ระบาดของ Zero report กาฬโรคแอฟริกาในม้าทุกพื้นที่ไม่พบม้า ม้าลาย ลา ล่อ หรืออูฐ แสดงอาการผิดปกติ หรือสงสัยว่าป่วยหรือตาย ตามประกาศกรมปศุสัตว์ฯ

5) โรคไข้หวัดนก (Avian Influenza) และโรคในสัตว์ปีก

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ตเฝ้าระวัง เชิงรุก-เชิงรับ ประจำเดือนพฤษภาคม 2569

6) โรคคอตีบแอฟริกาในสุกร

ไม่มีสุกรป่วยตาย ตามนิยามโรคคอตีบแอฟริกาในสุกร

7) โรคพิษสุนัขบ้า

โครงการควบคุมประชากรสัตว์ (ผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว) ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า

- วันที่ 28 เมษายน 2569 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต พร้อมด้วยองค์การบริหารส่วนตำบลสาคร ออกหน่วยบริการประชาชน โครงการควบคุมประชากรสัตว์ (ผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว) ภายใต้โครงการสัตว์ปลอดโรคคนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า ตามพระปณิธานศาสตราจารย์ ดร. สมเด็จพระเจ้าพี่นางเธอ เจ้าฟ้ากัลยาณิวัฒนา กรมพระศรีสวางควัฒน วรขัตติยราชนารี ณ องค์การบริหารส่วนตำบลสาคร ตำบลสาคร อำเภอดง จังหวัดภูเก็ต โดยมีบริการผ่าตัดทำหมันสุนัขและแมว จำนวน 30 ตัว และฉีดวัคซีนป้องกัน โรคพิษสุนัขบ้า จำนวน 52 ตัว พร้อมทั้งให้คำแนะนำเกี่ยวกับการเลี้ยงสัตว์ที่ถูกต้องตามหลักสวัสดิภาพสัตว์

- วันที่ 1 พฤษภาคม 2569 นายสุทัศน์ นิยมไทย ปศุสัตว์จังหวัดภูเก็ต พร้อมด้วย เจ้าหน้าที่กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ ร่วมกับคณะกรรมการพิจารณาแผนงานการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ประจำจังหวัดภูเก็ต ได้แก่ ทรพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมจังหวัดภูเก็ต ท้องถิ่นจังหวัดภูเก็ต สาธารณสุขจังหวัดภูเก็ต โยธาธิการและผังเมืองจังหวัดภูเก็ต อุตสาหกรรมจังหวัดภูเก็ต เทศบาลตำบลรัชฎา เข้าร่วมประชุมคณะกรรมการพิจารณาแผนงานการประกอบกิจการฆ่าสัตว์ประจำจังหวัดภูเก็ตและตรวจประเมินโรงฆ่าสัตว์เพื่อต่ออายุใบอนุญาตประกอบกิจการฆ่าสัตว์ โดยมีนายธีระพงศ์ ช่วยชู รองผู้ว่าราชการจังหวัดภูเก็ต เป็นประธาน ณ โรงฆ่าสัตว์บริษัท ซุปเปอร์ซีป จำกัด ตำบลรัชฎา อำเภอมะขาม จังหวัดภูเก็ต

### 2. สถานการณ์น้ำ (โครงการชลประทานภูเก็ต)

รายงานสถานการณ์น้ำทั้ง 3 อ่างเก็บน้ำ (ข้อมูลวันที่ 31 พฤษภาคม 2569)

1) อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง จำนวน 3 แห่ง ได้แก่ อ่างเก็บน้ำคลองบางเหนียวดำ อ่างเก็บน้ำบางวาด อ่างเก็บน้ำคลองกะทะ เพื่อใช้สำหรับการอุปโภคและบริโภค มีปริมาณความจุเก็บกักน้ำรวม 22.13 ล้านลูกบาศก์เมตร ปริมาณน้ำปัจจุบันในอ่างฯ รวม 7.99 ล้านลูกบาศก์เมตร คิดเป็นร้อยละ 36.1

## แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด

2) มีแผนการจ่ายน้ำเพื่อการประปา ปี 2569 ปริมาณน้ำ 21.12 ล้านลูกบาศก์เมตร ซึ่งได้มีการจ่ายน้ำไปแล้ว ปี 2569 ปริมาณน้ำ 13.20 ล้านลูกบาศก์เมตร

3) มีการสูบน้ำจากคลองบางใหญ่ไปเติมอ่างเก็บน้ำบางวาด เริ่มตั้งแต่เดือนมกราคม 2569 จนถึงปัจจุบัน สูบเติมอ่างเก็บน้ำบางวาด มีปริมาณน้ำ 0.60 ล้านลูกบาศก์เมตร