

# ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดสุราษฎร์ธานี ( ณ วันที่ 31 มกราคม 2567)

## 1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

### 1.1 พื้นที่ด้านการเกษตร

จังหวัดสุราษฎร์ธานี มี 19 อำเภอ 131 ตำบล 1,075 หมู่บ้าน มีพื้นที่ทั้งหมด 8.17 ล้านไร่ (8,179,003.48) เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 4.97 ล้านไร่ (4,979,667.25) คิดเป็นร้อยละ 62.18% ของพื้นที่ทั้งหมด พื้นที่เกษตรกรรมส่วนใหญ่เป็นพื้นที่ไม่ยืนต้นพืชสวน 4.86 ล้านไร่ พืชไร่/สวนผัก/ไม้ดอกไม้ประดับ 0.0025 ล้านไร่ เป็นพื้นที่ปลูกข้าว 0.023 ล้านไร่ และเกษตรอื่นๆ 0.086 ล้านไร่ (Agri-Map Online สืบค้นเมื่อวันที่ 19 พฤษภาคม 2566) มีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน 0.06 ล้านไร่ และพื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน 3.59 ล้านไร่ โดยมีเกษตรกรด้านพืช 130,447 ครัวเรือน ด้านประมง 8,300 ฟาร์ม และด้านปศุสัตว์ 52,467 ครัวเรือน มีที่ดินในเขตปฏิรูปที่ดิน 1.9 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 23.26 ของพื้นที่จังหวัด มีการจัดที่ดินมอบหนังสืออนุญาตแล้ว 1.28 ล้านไร่

### 1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1) สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และเขื่อนรัชชประภา ปริมาณน้ำรวม **4,407.260** ล้าน ลบ.ม.

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ความจุเก็บกัก (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำสะสม (ล้าน ลบ.ม.)	ความจุ (ร้อยละ)
1	บางทรายหลวง	2.200	2.017	91.68
2	คลองสวนหมัง	1.290	1.166	90.39
3	เขื่อนรัชชประภา	5,639	4,293	76.13
รวม		<b>5,642.49</b>	<b>4,296.183</b>	-

2) ปริมาณน้ำฝนสะสมตั้งแต่ 1 – 31 ม.ค. 67 เฉลี่ยสะสม 34.130 มม.

3) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก 4 ด้าน

- อุปโภคบริโภค 7,920,000 ลบ.ม.
- ระบบนิเวศน์ 787,170,000 ลบ.ม.
- เกษตรกรรม 10,500,000 ลบ.ม.
- อุตสาหกรรม 5,420,000 ลบ.ม.

4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map Online)

จังหวัดสุราษฎร์ธานีมีพื้นที่ปลูกในชั้นความเหมาะสมตามชนิดพืชเป็นพื้นที่การเกษตรที่เหมาะสมสูง (S1) 1,321,307 ไร่ พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S2) 2,011,222 ไร่ และมีพื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S3) 500,415 ไร่ และไม่เหมาะสม (N) จำนวน 309,362 ไร่ แบ่งตามชนิดพืชได้ ดังนี้

ชนิด	พื้นที่ปลูกในชั้นความเหมาะสม (ไร่)				
	เหมาะสมสูง (S1)	เหมาะสมปานกลาง (S2)	เหมาะสมน้อย (S3)	ไม่เหมาะสม (N)	รวม
1. ยางพารา	1,013,970	539,534	153,949	143,833	1,851,288
2. ปาล์มน้ำมัน	258,454	583,932	317,577	52,337	1,212,301
3. เงาะ	30,965	11,915	625	5,974	49,478
4. ทุเรียน	35,829	10,565	1,041	12,847	60,281
5. มังคุด	22,570	5,161	612	2,370	30,713
6. มะพร้าว	1,212	49,137	13,014	71,120	134,483
7. ข้าว	3,820	594	3,795	88	8,297
8. กาแฟ	130	1,275	280	1	1,686
9. ลำไย	-	23	-	-	23
10. ข้าวโพด	-	22	-	4	26
<b>รวม</b>	<b>1,366,950</b>	<b>1,202,158</b>	<b>490,893</b>	<b>288,574</b>	<b>3,348,576</b>

ที่มา : <http://agri-map-onlin.moac.go.th> กรมพัฒนาที่ดิน (2561-2563) สืบค้น ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2566

**1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP)** มีมูลค่า 179,155 ล้านบาท (ปี 2564) GPP ภาคการเกษตร 49,959 ล้านบาท คิดเป็น 27.89 % ปี 2565 มีประชากร จำนวน 1,073,663 คน 530,712 ครัวเรือน เป็นครัวเรือนด้านพืช 153,130 ครัวเรือน และเป็นแรงงานภาคเกษตรกร 311,139 คน

#### 1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด

ชนิดสินค้า	เนื้อที่ยืนต้น (ไร่)	เนื้อที่เปิดกรีด/ให้ผล (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตต่อไร่ (กก.)	ราคาเฉลี่ย (บาท/กก.)
ยางพารา	2,231,896	2,022,217	452,977	224	50.95
ปาล์มน้ำมัน	1,503,325	1,420,410	4,528,267	3,188	5.12
มะพร้าว	81,472	80,311	52,924,949	659	12.25
ทุเรียน	116,787	79,059	77,585	981	142.33
เงาะ	21,395	21,262	25,193	1,185	21.00
มังคุด	9,236	8,983	3,810	424	15.00
ลองกอง	4,940	4,929	1,475	299	14.63

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 8

หมายเหตุ : 1. ข้อมูลยางพารา ณ วันที่ 16 ตุลาคม 2566

2. ข้อมูลปาล์มน้ำมัน, ไม้ผล ณ วันที่ 8 พฤศจิกายน 2566

3. ราคาไม้ผลเป็นราคาเฉลี่ยประจำเดือนกันยายน 2566

4. ราคายางพารา ปาล์มน้ำมัน มะพร้าว เป็นราคาเฉลี่ยประจำเดือนมกราคม 2567

5. ผลผลิตมะพร้าว หน่วยเท่ากับผล, ราคาบาท/ผล

### 1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

- |                        |                              |
|------------------------|------------------------------|
| 1) สุกร 315,807 ตัว    | 4) กุ้งขาวแวนนาไม 40,949 ตัน |
| 2) แพะเนื้อ 13,758 ตัว | 5) กุ้งกุลาดำ 1,728 ตัน      |
| 3) โคเนื้อ 27,715 ตัว  |                              |

### 1.6 สินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัด

1) สินค้าเด่น ได้แก่ ปาล์มน้ำมันปลูกในพื้นที่ 19 อำเภอ เนื้อที่ปลูกรวม 1,438,086ไร่ ผลผลิต 4,636,235 ตัน ผลผลิตออกเยอะสุดช่วงเดือนพฤษภาคม

2) สินค้า GI ได้แก่

2.1) เงาะโรงเรียนนาสาร ลักษณะเด่น ผลมีทรงกลม เนื้อสีขาวหนา ห้าง กรอบและล่อนออกจากเมล็ด เปลือกบาง ขนบริเวณโคนมีสีแดง ปลายขนสีเขียว รสชาติหวาน หอม อร่อย (เกษตรกร 91 ราย พื้นที่ปลูก อำเภอบ้านนาสาร บ้านนาเดิม และเวียงสระ)

2.2) มะพร้าวเกาะพะงัน ลักษณะเด่น เป็นมะพร้าวที่ปลูกในอำเภอเกาะพะงัน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ทรงกลมรียาว เปลือกและเส้นใยมีความเหนียว กะลามีสีน้ำตาลแก่ เนื้อมะพร้าวขาวใส เนื้อแน่น 2 ชั้น มีรสชาติหวานมัน หอมกะทิสด ความหอมมันเป็นเอกลักษณ์ (1 กลุ่มวิสาหกิจชุมชน พื้นที่ปลูกอำเภอเกาะพะงัน)

2.3) หอยนางรม ลักษณะเด่น ตัวโต เนื้อขาวवल ต้องเลี้ยงในพื้นที่อ่าวบ้านดอน (เกษตรกร 8 ราย พื้นที่เลี้ยงอำเภอกาญจนดิษฐ์)

2.4) ไข่เค็มไชยา ลักษณะเด่น ไข่ใบใหญ่ ไข่แดงร่วนเป็นทราย มัน ไข่ขาวนุ่ม รสไม่เค็มจัด กลิ่นไม่เหม็นคาว (เกษตรกร 4 ราย และ 1 กลุ่มวิสาหกิจชุมชน พื้นที่เลี้ยงอำเภอไชยา)

2.5) ขมิ้นชันสุราษฎร์ธานี อยู่ระหว่างการกำหนดหลักเกณฑ์และการขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (GI) (เกษตรกร 59 ราย พื้นที่ปลูกอำเภอพนม บ้านตาขุน)

2.6) ปลาเม็งสุราษฎร์ธานี อยู่ระหว่างการกำหนดหลักเกณฑ์และการขอใช้ตราสัญลักษณ์สิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ไทย (GI)

### 1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด (สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

- 1) ไข่เค็มไชยา (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : สุรรัตน์ไข่เค็ม, แม่บุญให้ไข่เค็ม, กลุ่มวิสาหกิจชุมชน ไข่เค็ม อสม.)
- 2) น้ำพริกเผาหอยนางรม (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสนธิวัฒน์)
- 3) เงาะอบแห้ง (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : บริษัท นาสารฟู้ดโปรดักส์ จำกัด)
- 4) ต้มโคล้งปลาเม็ง (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ปลาเม็ง ต.ทรัพย์ทวี)
- 5) กาละแม (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรบ้านแม่น้ำ)
- 6) สละอาทิตย์ (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : สวนสละอาทิตย์ (นายอาทิตย์ มติธรรม)
- 7) ผลิตภัณฑ์สมุนไพรขมิ้นชัน (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : สุราษฎร์ธานี ขมิ้นดี นัมเบอร์วัน, วิสาหกิจพัฒนาไทยบ้านถ้ำผึ้ง, กลุ่มสมุนไพรนางไพรเขานาใน)

- 8) น้ำมันมะพร้าวสกัดเย็น (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : กลุ่มปลูกพืชสมุนไพรและผักปลอดสาร, สวนลุงสงค์ (นายสมประสงค์ ศรีเทพ), ภัทรี คงแก้ว)
- 9) ผ้าทอยกดอก (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : กลุ่มทอผ้าบ้านท่ากระจาย, กลุ่มทอผ้าบ้านท่าหนิง, กลุ่มสตรีทอผ้าบ้านเขี้ยวหลาน, กลุ่มทอผ้าบ้านทับเที่ยง)
- 10) ผลิตภัณฑ์กระจุต (ชื่อผู้ผลิต/ผู้ประกอบการ : วิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมจักสานกระจุตบ้านห้วยลึก)

### 1.8 โครงการท่องเที่ยวเชิงเกษตร (สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

- 1) วิสาหกิจชุมชนการท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ป่าต้นน้ำบ้านน้ำลาด : ที่ตั้ง 24/5 หมู่ที่ 4 ตำบลบ้านท่าเนียบ อำเภอคีรีรัฐนิคม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 2) วิสาหกิจชุมชนกลุ่มท่องเที่ยวเชิงนิเวศน์บ้านถ้ำผิง : ที่ตั้ง 338 หมู่ที่ 5 ตำบลต้นยวน อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 3) วิสาหกิจชุมชนผลิตและแปรรูปสละอาทิตย์ (สวนสละอาทิตย์) : ที่ตั้ง 430/3 หมู่ที่ 1 ตำบลคลองปราบ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 4) บุนนาคฟาร์ม (Boonnak Farm) : ที่ตั้ง 19/8 หมู่ที่ 5 ตำบลพุมเรียง อำเภอไชยาจังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 5) วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวชุมชนหาดนางกำ : ที่ตั้ง 73/3 หมู่ที่ 10 ตำบลดอนสัก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 6) วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวตำบลคลองน้อย : ที่ตั้ง 9 หมู่ที่ 3 ตำบลคลองน้อย อำเภอเมืองฯ จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 7) วิสาหกิจชุมชนบ้านไร่ ชายน้ำ ฟาร์มนก : ที่ตั้ง 40/8 หมู่ที่ 15 ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 8) TARZAN COFFEE HUT Farm & Café : ที่ตั้ง 60 หมู่ที่ 6 ตำบลคลองศก อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 9) วิสาหกิจท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ตำบลบางใบไม้ : ที่ตั้ง 42 หมู่ที่ 1 ตำบลบางใบไม้ อำเภอเมือง จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 10) วิสาหกิจชุมชนท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์บ้านเขาเทพพิทักษ์ : ที่ตั้ง 49/1 หมู่ที่ 1 ตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 11) ศูนย์เรียนรู้บ้านห้วยทราย : ที่ตั้ง หมู่ที่ 3 ตำบลทรัพย์ทวี อำเภอบ้านนาเดิม จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 12) วิสาหกิจชุมชนหัตถกรรมจักสานกระจุตบ้านห้วยลึก : ที่ตั้ง 31/1 หมู่ที่ 6 ตำบลท่าสะท้อน อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 13) มาตาวิ ฟาร์ม : ที่ตั้ง 177/6 หมู่ที่ 2 ตำบลปากแพรก อำเภอดอนสัก จังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 14) Ceramix Café : ที่ตั้ง 164/1 หมู่ที่ 3 ตำบลบางมะเดื่อ อำเภอพุนพิน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

### 1.9 สถาบันเกษตรกร (สำนักงานสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

- 1) สหกรณ์ จำนวน 152 แห่ง สมาชิกสหกรณ์ 156,040 ราย
  - 1.1 สหกรณ์ภาคการเกษตร จำนวน 88 แห่ง สมาชิก 88,467 ราย
    - สหกรณ์การเกษตร จำนวน 80 แห่ง สมาชิก 73,464 ราย
    - สหกรณ์ประมง จำนวน 3 แห่ง สมาชิก 1,474 ราย
    - สหกรณ์นิคม จำนวน 5 แห่ง สมาชิก 13,529 ราย
  - 1.2 สหกรณ์นอกภาคการเกษตร 64 แห่ง จำนวนสมาชิก 67,573 ราย
    - สหกรณ์ออมทรัพย์ จำนวน 13 แห่ง สมาชิก 31,305 ราย
    - สหกรณ์ร้านค้า จำนวน 1 แห่ง สมาชิก 3,270 ราย
    - สหกรณ์บริการ จำนวน 24 แห่ง สมาชิก 11,848 ราย
    - สหกรณ์เครดิตยูเนียน จำนวน 26 แห่ง สมาชิก 21,150 ราย
- 2) กลุ่มเกษตรกร จำนวน 51 แห่ง สมาชิก 3,286 ราย
  - กลุ่มเกษตรกรทำนา จำนวน 3 แห่ง สมาชิก 166 ราย
  - กลุ่มเกษตรกรทำสวน จำนวน 34 แห่ง สมาชิก 2,533 ราย
  - กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ จำนวน 10 แห่ง สมาชิก 345 ราย
  - กลุ่มเกษตรกรทำไร่ จำนวน 2 แห่ง สมาชิก 97 ราย
  - กลุ่มเกษตรกรทำประมง จำนวน 2 แห่ง สมาชิก 145 ราย
- 3) การจัดขึ้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัด สหกรณ์ที่นำมาจัดมาตรฐานในปี 2566 จำนวน 155 แห่ง
  - 3.1 ระดับดีเลิศจำนวน 36 แห่ง
  - 3.2 ระดับดีมากจำนวน 93 แห่ง
  - 3.3 ระดับดีจำนวน 6 แห่ง
  - 3.4 ไม่ผ่านมาตรฐานจำนวน 20 แห่ง
- 4) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ 19,117.67 ล้านบาท

## 2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

2.1 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวม 2,289.50 ไร่ เกษตรกร 292 ราย/แปลง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ข้าว T1 (เตรียมความพร้อม)	-	-
ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	-	-

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
2) พืช (แปลง)	-	-
ปรับเปลี่ยน	-	-
รับรองแล้ว	292	2,289.50
รวมทั้งสิ้น	292	2,289.50

2.2 การรับรอง GAP ด้านพืช และด้านข้าว เกษตรกร รวม 10,004 ราย/แปลง พื้นที่ 63,410 ไร่  
ด้านประมงเกษตรกร 580 ราย พื้นที่ 25,720,000 ตารางเมตร และด้านปศุสัตว์ จำนวน 419 ฟาร์ม

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) พืช (แปลง)	10,004	63,410
2) ข้าว GAP Seed (ราย)	-	-
3) ประมง	580	16,075
4) ปศุสัตว์	419	419 (ฟาร์ม)

### 3. งบประมาณ ปี 2567 (ไตรมาส 1) รวมทั้งสิ้น 300.0280 ล้านบาท แบ่งเป็น

#### 3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 244.4298 ล้านบาท ผลการเบิกจ่าย 77.0514 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 31.52  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 239.6938 ล้านบาท งบลงทุน 4.7360 ล้านบาท

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

#### 2.1) ด้านพืช

##### 2.1.1) โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 2567

เป้าหมาย : ส่งเสริมและพัฒนาการผลิต แปลงใหญ่สินค้าเกษตรด้านพืช (ไม่รวมนาแปลงใหญ่)  
ฝักรวมและแมลงเศรษฐกิจ จำนวน 60 แปลง ประกอบด้วย แปลงใหญ่ปี 2565 จำนวน 29 แปลง แปลงใหญ่ปี 2566  
จำนวน 18 แปลง แปลงใหญ่ปี 2567 จำนวน 13 แปลง และส่งเสริมการบริหารจัดการแปลงใหญ่ในภาพรวมของ  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผลสำเร็จที่สำคัญ : เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทาง  
ระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่ม  
ผลผลิต มีตลาดรองรับ ภายใต้การบริหารจัดการที่ดี สามารถเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตรและสร้าง  
ความเข้มแข็งให้เกษตรกร

##### 2.1.2) โครงการส่งเสริมการดำเนินงานโครงการอันเนื่องมาจากพระราชดำริ

- โครงการคลินิกเกษตรเคลื่อนที่ในพระราชานุเคราะห์ สมเด็จพระบรมโอรสาธิราชฯ

สยามมกุฎราชกุมาร

เป้าหมาย : ดำเนินการในพื้นที่ 4 อำเภอ (อำเภอเคียนซา กาญจนดิษฐ์ บ้านนาสาร และวิภาวดี) อำเภอละ 100 ราย รวมทั้งสิ้น 400 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ : เกษตรกรที่มีปัญหาการประกอบอาชีพด้านการเกษตรได้รับคำแนะนำ การบริการ การแก้ไขปัญหาทางการเกษตรที่รวดเร็วและทันเวลา ซึ่งเป็นการนำความรู้อย่างถูกต้องตามหลักวิชาการทางการเกษตรไปปฏิบัติต่อพื้นที่ของตนเอง เกิดผลตอบแทนและรายได้จากการประกอบอาชีพที่มั่นคง

- โครงการเกษตรเพื่ออาหารกลางวัน ตามพระราชดำริ สมเด็จพระกนิษฐาธิราชเจ้า กรมสมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี

เป้าหมาย : ดำเนินการในพื้นที่ 4 อำเภอ จำนวน 4 โรงเรียน ดังนี้

1. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านกอบเตยอำเภอท่าชนะ
2. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านคลองวาย อำเภอวิภาวดี
3. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนเทคนิคมีนบุรีอนุสรณ์ อำเภอพระแสง
4. โรงเรียนตำรวจตระเวนชายแดนบ้านยางโพรง อำเภอไชยา

ผลสำเร็จที่สำคัญ :

1. ครู นักเรียน และผู้ปกครอง สามารถนำทักษะความรู้ทางการเกษตรที่ได้รับไปปรับใช้ในครัวเรือนได้
2. โรงเรียนมีแปลงเกษตรที่มีผลผลิตนำมาประกอบเลี้ยงอาหารกลางวันให้กับนักเรียน เพียงพอตลอดปีการศึกษาและมีความต่อเนื่อง รวมทั้งสามารถแบ่งปันผลผลิตไปยังครัวเรือนของนักเรียน
3. โรงเรียนสามารถเป็นต้นแบบขยายผลองค์ความรู้สู่หมู่บ้าน/ชุมชน สามารถนำความรู้ไปปรับใช้และพัฒนาเป็นอาชีพเสริมเพื่อเพิ่มรายได้

- โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชอันเนื่องมาจากพระราชดำริ สมเด็จพระเทพรัตนราชสุดาฯ สยามบรมราชกุมารี (อพ.สธ.)

เป้าหมาย :

1. พื้นที่ปลูกรักษาทรัพยากร จำนวน 1 แห่ง พื้นที่ จำนวน 3 ไร่ (แปลงสมุนไพรและเครื่องเทศ โครงการอนุรักษ์พันธุกรรมพืชบ้านทุ่งตาหนอน หมู่ที่ 13 ตำบลคลองชะอุ่น อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี)

2. เป้าหมายเกษตรกร/นักเรียน จำนวน 30 ราย
3. โรงเรียนสมาชิกสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน จำนวน 1 โรงเรียน

ผลสำเร็จที่สำคัญ :

1. เกษตรกร/นักเรียนเกิดความตระหนักและมีสำนึกรักทรัพยากร เกิดความหวงแหนทรัพยากรที่มีคุณค่าของไทย พร้อมน้อมนำหลักปรัชญาของเศรษฐกิจพอเพียงมาปรับใช้ในการดำเนินชีวิตประจำวัน

2. เกิดแหล่งเรียนรู้และศึกษาดูงานด้านการอนุรักษ์ทรัพยากรของกรมส่งเสริมการเกษตร และในงานสวนพฤกษศาสตร์โรงเรียน สามารถให้บริการแก่นักเรียนและบุคคลที่สนใจได้อย่างมีประสิทธิภาพ

3. นักเรียน ประชาชนทั่วไป และชุมชนใช้ประโยชน์จากการสนับสนุนโรงเรียนสมาชิก สวนพฤษภาคมโรงเรียนเกิดการเรียนรู้และนำไปพัฒนาต่อยอดได้

4. ฐานข้อมูลทรัพยากรสามารถพัฒนาให้เกิดการเรียนรู้ต่อองค์กรและชุมชนสามารถ เชื่อมโยงสื่อถึงกันได้ทั่วประเทศ

## 2.2) ด้านปศุสัตว์

### 2.2.1) โครงการยกระดับคุณภาพมาตรฐานสินค้าเกษตร

#### - กิจกรรมหลัก : ตรวจรับรองคุณภาพสินค้าปศุสัตว์

- กิจกรรมรอง : ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์ม

เป้าหมาย : ตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์ จำนวนทั้งสิ้น 198 ฟาร์ม

ผลสำเร็จที่สำคัญ : มีการตรวจรับรองมาตรฐานฟาร์มปศุสัตว์ 62 ฟาร์ม (ตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 - ธันวาคม 2566) คิดเป็นร้อยละ 31.31

- กิจกรรมรอง : เนื้อสัตว์ปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ปศุสัตว์ OK)

เป้าหมาย : ตรวจสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน 35 แห่ง และเก็บตัวอย่าง จากสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ 21 ตัวอย่าง

ผลสำเร็จที่สำคัญ : มีสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว 7 แห่ง คิดเป็น ร้อยละ 20 และเก็บตัวอย่างจากสถานที่จำหน่ายเนื้อสัตว์ จำนวน 4 ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 19.05

- กิจกรรมรอง : ไข่สดปลอดภัย ใส่ใจผู้บริโภค (ไข่ OK)

เป้าหมาย : ตรวจสถานที่จำหน่ายไข่สดที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน 39 แห่ง และเก็บตัวอย่าง จากสถานที่จำหน่ายไข่สด 56 ตัวอย่าง

ผลสำเร็จที่สำคัญ : มีสถานที่จำหน่ายไข่สดที่ได้รับการรับรองมาตรฐานแล้ว 3 แห่ง คิดเป็นร้อยละ 7.69 และเก็บตัวอย่างจากสถานที่จำหน่ายไข่สด จำนวน 6 ตัวอย่าง คิดเป็นร้อยละ 10.71

#### - กิจกรรมหลัก : อาหารนมเพื่อเด็กและเยาวชน

เป้าหมาย : ตรวจติดตาม ตรวจสอบ ควบคุม กำกับผลิตภัณฑ์นมโรงเรียนที่โรงเรียน จำนวน 90 โรงเรียน

ผลสำเร็จที่สำคัญ : อยู่ระหว่างการดำเนินการ

### 1.2.2 โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมาย : ดำเนินการนำแปลงเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์เข้าร่วมโครงการระบบส่งเสริมการเกษตร แบบแปลงใหญ่(ด้านปศุสัตว์) จำนวน 2 แปลง

ผลสำเร็จที่สำคัญ : อยู่ระหว่างการดำเนินการ

### 1.2.3 โครงการพัฒนาเกษตรกรรายย่อย

- กิจกรรมหลัก : ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่

เป้าหมาย : อบรมเกษตรกรจำนวนทั้งสิ้น 326 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ : อยู่ระหว่างการดำเนินการ

### 1.2.4 โครงการ พัฒนาศูนย์การเรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร

เป้าหมาย : อบรมเกษตรกรจำนวนทั้งสิ้น 190 ราย



ผลสำเร็จที่สำคัญ : อยู่ระหว่างการดำเนินการ

### 1.2.5 โครงการ พัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

เป้าหมาย : ดำเนินการอบรมเกษตรกรจำนวนทั้งสิ้น 50 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ : อยู่ระหว่างการดำเนินการ

### 1.2.6 โครงการ พัฒนาศักยภาพการผลิตสัตว์

เป้าหมาย :

1.1 จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม จำนวน 2,010 ตัว

1.2 จำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม จำนวน 2,178 ตัว

1.3 บริการผสมเทียมปศุสัตว์ จำนวน 3,350 ตัว

ผลสำเร็จที่สำคัญ :

1. ดำเนินการผลิตสัตว์พันธุ์ดีที่ได้จากการผสมเทียม จำนวน 555 ตัว

คิดเป็นร้อยละ 27.61

2. จำนวนปศุสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม จำนวน 570 ตัว

คิดเป็นร้อยละ 26.17

3. บริการผสมเทียมปศุสัตว์ จำนวน 870 ตัว คิดเป็นร้อยละ 25.97

- กิจกรรมหลัก : การพัฒนาสุขภาพสัตว์

เป้าหมาย : ดำเนินการฉีดวัคซีนป้องกันโรคต่างๆ ดังนี้

- จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ FMD 38,701 ตัว

- จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ Hemorrhagic 1,782 ตัว

- จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (วัคซีน ND+IB) 247,800 ตัว

ผลสำเร็จที่สำคัญ :

- อยู่ระหว่างดำเนินการฉีดวัคซีนเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ FMD, Hemorrhagic

- ดำเนินการฉีดวัคซีนเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (วัคซีน ND+IB) 19,420 ตัว

คิดเป็นร้อยละ 7.84

### 1.2.7 โครงการ สัตว์ปลอดโรค คนปลอดภัย จากโรคพิษสุนัขบ้า

เป้าหมาย : ควบคุมประชากรสัตว์โดยการผ่าตัดทำหมัน จำนวน 856 ตัว

ผลสำเร็จที่สำคัญ : จำนวนประชากรสัตว์โดยการผ่าตัดทำหมันไปแล้วทั้งสิ้น 112 ตัว

คิดเป็นร้อยละ 13.08

## 2.3) ด้านประมง

### 2.3.1) โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง

เป้าหมาย : ผู้ทำการประมงและผู้ประกอบการประมง

ผลสำเร็จที่สำคัญ : ประชาสัมพันธ์การบังคับใช้กฎหมาย ตามพระราชกำหนดการประมง

พ.ศ.2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง แก่เกษตรกรผู้ทำการประมงและผู้ประกอบการประมง  
รับทราบและถือปฏิบัติ

### 2.3.2) โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมาย : เกษตรกรผู้เลี้ยงหอยนางรมกาญจนดิษฐ์

ผลสำเร็จที่สำคัญ : เกษตรกรกลุ่มเป้าหมายได้รับการพัฒนาและส่งเสริมแบบแปลงใหญ่

จำนวน 1 แปลง สมาชิก 35 ราย

#### 2.4) กลุ่ม/สหกรณ์

2.4.1) โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่

เป้าหมาย : แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกร จำนวน 20 แปลงใหญ่สหกรณ์ ได้รับการส่งเสริมให้มีการบริหารจัดการกลุ่มร่วมกัน

ผลสำเร็จที่สำคัญ : แปลงใหญ่สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรมีต้นทุนการผลิตลดลงเฉลี่ยไม่น้อยกว่า 1,200.- บาท/ไร่

2.4.2) โครงการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น

เป้าหมาย : สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร ได้รับการส่งเสริมและพัฒนาสินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น (เงาะโรงเรียนนาสาร) ให้มีมูลค่าเพิ่มและพัฒนาศักยภาพด้านการตลาด

ผลสำเร็จที่สำคัญ : สหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรผู้ผลิต/รวบรวม/แปรรูป สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่นมีมูลค่าการจำหน่ายสินค้าเพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 3

2.4.3) ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพภายใต้โครงการจัดที่ดินตามนโยบายรัฐบาล

เป้าหมาย : เพื่อส่งเสริมและพัฒนาอาชีพแก่เกษตรกรที่ได้รับการจัดสรรที่ดินทำกินให้มีรายได้เพียงพอต่อการดำรงชีพ และมีคุณภาพชีวิตที่ดีขึ้น

ผลสำเร็จที่สำคัญ : เกิดการรวมกลุ่มรวมกลุ่มและสร้างความเข้มแข็งให้กับชุมชน สมาชิกสหกรณ์ และกลุ่มเกษตรกรผู้เข้าร่วมโครงการมีรายได้เพิ่มขึ้นไม่น้อยกว่าร้อยละ 10

#### 2.5) ด้านชลประทาน

2.5.1) โครงการทำนบดินบ้านศรีปทุมวัลย์ บ้านศรีปทุมวัลย์ ต.บางมะเดื่อ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี

เป้าหมาย : ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกร ปาล์มน้ำมัน สวนยางพารา และสวนผลไม้ ประมาณ 1,200 ไร่

ผลสำเร็จที่สำคัญ : ก่อสร้างทำนบดินและขุดลอกสระเก็บน้ำ พื้นที่ประมาณ 12 ไร่ ความลึกประมาณ 4 เมตร ความจุประมาณ 67,000 ลูกบาศก์เมตร พร้อมคันดินรอบสระเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับการเกษตรให้ราษฎรในพื้นที่หมู่ที่ 4 ต.บางมะเดื่อ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี

### 3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base)

- ยังไม่ได้รับการจัดสรรงบประมาณ จำนวน 1 โครงการ

3.3 งบประมาณอื่นๆ (งบกองทุน ส.ป.ก., งบ กยท., กองทุนวิจัยกรมวิชาการเกษตร, งบ สกวก., กองทุนจัดรูปที่ดิน และเงินรายได้การดำเนินงานวิจัยด้านการเกษตร เป็นต้น)

1) งบประมาณรวมทั้งสิ้น 55.5981 ล้านบาท ผลเบิกจ่าย 15.4608 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 27.81  
จำแนกเป็น งบดำเนินงาน 34.0981 ล้านบาท งบลงทุน 21.5000 ล้านบาท

#### 4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ

##### 4.1 โครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการขับเคลื่อนโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพื่อปรับโครงสร้างการผลิตในภาคการเกษตรในระดับพื้นที่ (หมู่บ้าน ตำบล) อย่างแท้จริง โดยส่งเสริมให้เกษตรกรและสถาบันเกษตรกรในพื้นที่ที่สามารถวิเคราะห์ศักยภาพและโอกาสวางแผนการผลิตที่เชื่อมโยงกับความต้องการของตลาด มีตลาดรองรับที่ชัดเจน เพื่อจัดทำแผนธุรกิจเกษตรรายสินค้าในการเข้าถึงแหล่งทุนจากสถาบันการเงิน ตลอดจนเข้าถึงนวัตกรรมและเทคโนโลยีที่จำเป็น การเกษตรที่ได้มาตรฐานเพื่อยกระดับการผลิตของตนเอง และเพื่อให้มีฐานข้อมูลกิจกรรมการทำการเกษตรที่มีความเป็นปัจจุบันทุกเวลา ใช้ประกอบการวิเคราะห์ ประมวลผล ประกอบการตัดสินใจในการกำหนดนโยบาย บริหารจัดการ และการให้ความช่วยเหลือในด้านต่างๆ โดยดำเนินการทั้งหมดนี้มีการสร้างกลไกการบริหารงาน และการมีส่วนร่วม ตั้งแต่ในระดับพื้นที่และส่วนกลางในการขับเคลื่อนและพัฒนาภาคการเกษตรให้บรรลุเป้าหมาย ตามเจตนารมณ์ของยุทธศาสตร์ชาติต่อไป

##### 1. วัตถุประสงค์

1.1 เพื่อทบทวนและขับเคลื่อนแผนพัฒนาหมู่บ้าน รวมทั้งจัดทำแผนงาน/โครงการด้านการเกษตรที่มีความเชื่อมโยงกับแผนชุมชน ซึ่งได้มาจากปัญหาและความต้องการของประชาชนที่ผ่านกระบวนการมีส่วนร่วมของประชาชนและภาคีต่างๆ ในพื้นที่ เพื่อยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรระดับหมู่บ้านให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น (สินค้าเกษตรอัตลักษณ์ สินค้าเกษตรปลอดภัย สินค้าเกษตรอัจฉริยะ สินค้าเกษตรแปรรูป และสินค้าเกษตรชีวภาพ)

1.2 เพื่อสร้างเสริมให้อาสาสมัครเกษตรระดับหมู่บ้าน สามารถเป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรระดับหมู่บ้านได้อย่างมีประสิทธิภาพ

1.3 เพื่อบูรณาการการทำงานภาคการเกษตรทั้งภาครัฐ ภาคเอกชน และภาคประชาสังคม ให้เกิดผลเป็นรูปธรรมในระดับหมู่บ้าน

2. เป้าหมาย : การดำเนินการในปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ดำเนินการใน จำนวน 19 อำเภอ/19 อำเภอ

##### 3. ความก้าวหน้าการดำเนินการ (กิจกรรม/โครงการ)

1) ทบทวนคำสั่งมอบหมายกลุ่มงานรับผิดชอบอำเภอเป้าหมายเพื่อขับเคลื่อนการดำเนินงานโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง จังหวัดสุราษฎร์ธานี

2) จัดส่งคู่มือการดำเนินงานโครงการขับเคลื่อนการเกษตรระดับหมู่บ้านสู่การผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 ให้สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี เพื่อแจ้งเกษตรกรอำเภอทราบ และประสานขอแผนการจัดประชุมคณะทำงานขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับอำเภอ

3) ประชุมคณะทำงานระดับอำเภอ (SCD) เพื่อชี้แจงแนวทางการดำเนินโครงการ จำนวน 5 อำเภอ

##### 4.2 โครงการขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง

ภาคการเกษตรของไทยประสบกับปัญหาเรื้อรังมากมาย เช่น ราคาผลผลิตที่ขาดเสถียรภาพ การใช้ปัจจัยการผลิตที่ไม่เหมาะสม ความเสื่อมโทรมของทรัพยากรธรรมชาติ และปัญหาหนี้สินครัวเรือนเกษตรกรที่ยังอยู่ระดับสูง ทั้งที่ภาคการเกษตรของประเทศไทย มีจุดแข็งในฐานะเป็นผู้ส่งออกสินค้าเกษตร อาหารและผลิตภัณฑ์ลำดับต้นๆ ของโลก เนื่องจากประเทศไทยมีข้อได้เปรียบเชิงภูมิศาสตร์ และสภาพภูมิอากาศที่เหมาะสมสำหรับการทำเกษตร ทั้งการเพาะปลูก เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และปศุสัตว์ ได้ตลอดทั้งปี ในขณะที่เดียวกันก็พบจุดอ่อน ได้แก่ เกษตรกรส่วนใหญ่เป็นเกษตรกรรายย่อย ส่วนใหญ่ยึดติดรูปแบบการผลิตแบบเดิม รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตร

และสหกรณ์ได้มีนโยบายการยกระดับสินค้าเกษตร เสริมศักยภาพเกษตรกร โดยการผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง โดยมอบหมายให้ทุกหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการบูรณาการแผนงานและงบประมาณ เพื่อขับเคลื่อนนโยบายดังกล่าว

สำนักงานปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จึงจัดทำแนวทางหลักเกณฑ์และการขับเคลื่อนการคัดเลือกตำบลเกษตรมูลค่าสูง เพื่อขยายผลไปสู่หมู่บ้านอื่นในตำบล โดยมุ่งเน้นให้เกษตรกรที่รวมกลุ่ม เป็นแปลงใหญ่หรือสามารถพัฒนาไปเป็นแปลงใหญ่ได้ มีการเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการแปรรูป โดยการใช้นวัตกรรมและเทคโนโลยีที่เหมาะสม พร้อมทั้งให้ความสำคัญกับการผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัยที่ได้รับ การรับรองมาตรฐานการแปรรูปเพื่อเพิ่มมูลค่าของสินค้าเกษตร รวมทั้งมีการวางแผนการผลิตที่เชื่อมโยงกับความต้องการของตลาด มีตลาดรองรับที่ชัดเจนและมุ่งสู่ระบบเกษตรกรรมยั่งยืน และมีการบริหารจัดการตลอดห่วงโซ่อุปทาน โดยดำเนินการทั้งหมดนี้มีการวางแผนการสร้างและพัฒนากลไกการบริหารงาน และการมีส่วนร่วมตั้งแต่ในระดับพื้นที่และส่วนกลางในการขับเคลื่อนและพัฒนาเกษตรกรและสถาบันเกษตรกร ให้มีความเข้มแข็ง สามารถพึ่งตนเองได้ นำไปสู่การพัฒนาเศรษฐกิจฐานรากของประเทศให้เข้มแข็ง ตามเจตนารมณ์ของรัฐบาล กล่าวคือ “ตลาดนำ นวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้”

### 1. เป้าหมาย

- 1) พื้นที่ดำเนินการตำบลเกษตรมูลค่าสูง จังหวัดสุราษฎร์ธานี 9 ตำบล
- 2) มีการพัฒนาสู่ความยั่งยืน (SDGs) ตามแนวทาง BCG Model

### 2. ตัวชี้วัด

- 1) พื้นที่ดำเนินการตำบลเกษตรมูลค่าสูง 9 ตำบล (อำเภอละ 1 ตำบล)
- 2) ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้ 3 เท่าในปีที่ 4 ที่เข้าร่วม

ปี พ.ศ. 2566 ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้สุทธิจำนวน 107,400 บาทต่อครีวเรือนต่อปี

ปี พ.ศ. 2567 ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้สุทธิ จำนวน 214,800 บาทต่อครีวเรือนต่อปี

ปี พ.ศ. 2568 ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้สุทธิ จำนวน 322,200 บาทต่อครีวเรือนต่อปี

ปี พ.ศ. 2569 ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้สุทธิ จำนวน 429,600 บาทต่อครีวเรือนต่อปี

ปี พ.ศ. 2570 ครีวเรือนเกษตรกรมีรายได้สุทธิ จำนวน 537,000 บาทต่อครีวเรือนต่อปี

หมายเหตุ : รายได้สุทธิเป็นรายได้ทั้งในและนอกภาคการเกษตร

### 3. ผลที่คาดว่าจะได้รับ

- 1) มีตำบลเกษตรมูลค่าสูง 9 ตำบล
- 2) ตำบลเกษตรมูลค่าสูงได้รับการพัฒนาให้มีศักยภาพในการพึ่งพาตนเอง และขยายผลไปสู่ตำบลอื่นๆ ต่อไป

### 4. หลักเกณฑ์การคัดเลือก

1) เป็นสินค้าที่มีศักยภาพสูง เช่น สินค้าโดดเด่น, สินค้าบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ , สินค้าหลักของจังหวัด, สินค้าเกษตรอัตลักษณ์พื้นถิ่น เป็นต้น

2) เป็นสินค้าภายใต้โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ที่มีประสิทธิภาพ แต่ถ้าหากยังไม่ได้เข้าสู่โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ให้พัฒนาเข้าสู่กระบวนการต่อไป

3) กลุ่มเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรได้รับการจัดระดับชั้นความเข้มแข็ง (ระดับ A หรือ B)

4) เป็นสินค้าที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน (pre-GAP, GAP, อินทรีย์)

- 5) มีการเพิ่มมูลค่าผลผลิต เช่น การแปรรูปสินค้า, การพัฒนาผลิตภัณฑ์, การทำตราสินค้า, การสร้าง story สินค้า เป็นต้น
- 6) มีกระบวนการผลิตตลอดห่วงโซ่คุณค่า (SDGs) ตามแนวทาง BCG Model
- 7) ตลาดนำการผลิต (ทั้งในหรือต่างประเทศ)

**5. การดำเนินงาน :** การขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567 (เป้าหมาย 9 ตำบล) รายละเอียดดังนี้

- (1) กุ้งทะเล: ตำบลกะแดะ อำเภอกาญจนดิษฐ์
- (2) ไก่พื้นเมือง: ตำบลคลองน้อย อำเภอเมืองสุราษฎร์ธานี
- (3) ทุเรียน: ตำบลท่าสะท้อน และตำบลเขาหัวควาย อำเภอพุนพิน
- (4) เงาะโรงเรียนนาสาร: ตำบลเพิ่มพูนทรัพย์ อำเภอบ้านนาสาร
- (5) ปาล์มน้ำมัน: ตำบลพนม อำเภอพนม
- (6) ยางพารา: ตำบลพ่วงพรมคร อำเภอเคียนซา
- (7) มะพร้าวเกาะพะงัน: ตำบลบ้านใต้ อำเภอเกาะพะงัน
- (8) ปลาเม็งสุราษฎร์ธานี: ตำบลทรัพย์ทวี อำเภอบ้านนาเดิม
- (9) ไข่เค็มไชยา: ตำบลเลม็ด อำเภอไชยา

#### 6. ความก้าวหน้าการดำเนินการ (กิจกรรม/โครงการ)

- 1) เข้าร่วมประชุมชี้แจงนโยบาย รมว. ผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ผ่านระบบ Zoom เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566 เวลา 13.30 น.
- 2) เข้าร่วมประชุมการขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง ผ่าน ระบบ Zoom เพื่อติดตามความก้าวหน้าการขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง เมื่อวันที่ 31 ตุลาคม 2566 เวลา 09.30 น.
- 3) เข้าประชุมชี้แจงการขับเคลื่อนงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในระดับพื้นที่จังหวัด เพื่อทำความเข้าใจในการขับเคลื่อนงานในระดับพื้นที่ เมื่อวันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.30 น. ผ่านระบบการประชุมทางไกลออนไลน์ (Application Zoom)
- 4) ชี้แจงแนวทางการดำเนินงานโครงการขับเคลื่อนนโยบายสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง และนำเสนอพื้นที่ดำเนินงานของจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 9 ตำบล ต่อคณะกรรมการขับเคลื่อนงานด้านการเกษตรระดับจังหวัด (SCP) เพื่อพิจารณาให้ความเห็นชอบพื้นที่ดำเนินงานดังกล่าว ณ ห้องประชุมต่าปี ชั้น 4 ศาลากลางจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในวันจันทร์ ที่ 20 พฤศจิกายน 2566 เวลา 09.30 – 12.00 น.

#### 4.3 โครงการขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center : AIC) หน่วยงานหลัก สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ดำเนินการขับเคลื่อนศูนย์เทคโนโลยีเกษตร 4.0 ภายใต้การดำเนินงานโดยคณะกรรมการขับเคลื่อนเทคโนโลยีเกษตร 4.0 ในการจัดตั้งศูนย์เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรมกับมหาวิทยาลัยในพื้นที่ เพื่อพัฒนาความสามารถในการแข่งขันด้านการเกษตร และส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านนวัตกรรม และกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ได้ออกระเบียบว่าด้วยการขับเคลื่อนการดำเนินงานของศูนย์

เทคโนโลยีเกษตรและนวัตกรรม (Agritech and Innovation Center: AIC) พ.ศ. 2563 เพื่อเป็นแนวทางการขับเคลื่อนศูนย์ฯ

### 1. วัตถุประสงค์ของศูนย์ AIC

- 1) เพื่อพัฒนาขีดความสามารถในการแข่งขันภาคเกษตรด้วยเทคโนโลยีและนวัตกรรม
- 2) เพื่อสนับสนุนและส่งเสริมเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์นวัตกรรม เครื่องจักรกลการเกษตร
- 3) เพื่อเป็นศูนย์อบรมบ่มเพาะเกษตรกร ผู้นำสถาบันเกษตรกร Smart Farmer, Young Smart Farmer, STARTUP เกษตร และ SME เกษตรภายในจังหวัด
- 4) เพื่อผลักดันงานเทคโนโลยีและนวัตกรรมผ่านงานวิจัย การพัฒนา การลงทุน การแปรรูป และการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์

### 2. เป้าหมาย

AIC เป็นหน่วยงานสนับสนุนองค์ความรู้เพื่อเสริมสร้างความพร้อมในการยกระดับศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) สู่ศูนย์พัฒนา Smart Farmer ครบวงจร โดยการพัฒนา ศพก. ซึ่งปัจจุบันมีอยู่ 882 ศูนย์ และศูนย์เครือข่าย 11,559 ศูนย์ (23 ประเภท) เป็นศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีเกษตรสมัยใหม่ รวมทั้งแปลงใหญ่ ปรากฏเกษตร สำหรับจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีจำนวน 19 ศูนย์

### 3. การขับเคลื่อนการดำเนินงานศูนย์ AIC จังหวัด

#### 3.1 การให้บริการฯ

- 1) เป็นแหล่งรวบรวมและบริการองค์ความรู้อย่างสร้างสรรค์ ด้านนวัตกรรมการเกษตร เทคโนโลยีการเกษตรที่เหมาะสมและบริหารจัดการอย่างมีประสิทธิภาพ
  - เกษตรอัจฉริยะ (Smart Agriculture)
  - นวัตกรรมเทคโนโลยีเกษตรแบบแม่นยำ (Precision Agriculture)
  - เทคโนโลยีสารสนเทศภูมิศาสตร์ หรือ Geo – Infomatics การเก็บข้อมูลระยะไกล (Remote Sensing)
  - การใช้เทคโนโลยีอินเทอร์เน็ตเชื่อมต่ออุปกรณ์ และเครื่องมือต่างๆ สื่อสารกันผ่านระบบอินเทอร์เน็ต (Internet of Things)
- 2) เป็นแหล่งข้อมูลองค์ความรู้ นวัตกรรม และภูมิปัญญาท้องถิ่นทางการเกษตร เช่น สมุนไพร ต่อยอดภูมิปัญญาท้องถิ่นด้วยองค์ความรู้ทางวิทยาศาสตร์และสร้างนวัตกรรมด้านต่างๆ
- 3) ส่งเสริมการพัฒนาเทคโนโลยีเกษตร การประดิษฐ์นวัตกรรม รวมทั้งเครื่องจักรกลการเกษตร
  - การใช้โดรนเพื่อการเกษตร
  - พัฒนาเครื่องมือ อุปกรณ์ และเครื่องจักรกลทางการเกษตร
- 4) ผลักดันการใช้เทคโนโลยีทางการเกษตรและนวัตกรรมทางการเกษตร ผ่านการวิจัย การพัฒนา การลงทุน การแปรรูป และการบริหารจัดการเชิงพาณิชย์
- 5) ผลักดันด้านการพัฒนา การลงทุน การแปรรูป การสร้างมูลค่าเพิ่ม การตลาด E-commerce โดยการสอนระบบออนไลน์ภายใต้ความร่วมมือบริษัทผู้ก่อตั้งออนไลน์ในประเทศไทยและระดับสากล
- 6) ออกแบบ และจัดทำแผนส่งเสริมการใช้ประโยชน์จากเทคโนโลยีและนวัตกรรม เพื่อสร้างความได้เปรียบในการแข่งขันของภาคการเกษตร กลุ่มเกษตรกร สถาบันเกษตรกร และเกษตรกร

7) ประสาน อำนวยความสะดวก ขับเคลื่อน กำกับ และติดตามประเมินผลการดำเนินงานตามแผนงานที่กำหนด

8) พัฒนา เสริมสร้างการเชื่อมโยงความร่วมมือภาครัฐ ภาคเอกชน ระดับประเทศและระดับโลก

ในความร่วมมือด้านเทคโนโลยีและนวัตกรรมทางการเกษตรในพื้นที่จังหวัด และภูมิภาค

3.2 การถ่ายทอดนวัตกรรมและเทคโนโลยี : จัดอบรมบ่มเพาะเกษตรกร แหล่งเรียนรู้ และสนับสนุน

Smart Farmer รวมถึง Young Smart Farmer

1) เทคโนโลยีการผลิต พืช สัตว์ ประมง ด้วยระบบเกษตรกรรมยั่งยืน

2) เทคโนโลยีการจัดการดิน : การผลิตปุ๋ยอินทรีย์จากวัสดุต่างๆ การตรวจวิเคราะห์ดิน

3) เทคโนโลยีการอารักขาพืช : สารชีวภัณฑ์ เช่น เชื้อราบิวเวอเรีย เชื้อไวรัสเอ็นพีวี เป็นต้น

4) เทคโนโลยีการจัดการน้ำ : การจัดการน้ำเพื่อการเกษตร

5) เครื่องจักรกลการเกษตร : เครื่องกำจัดวัชพืช เครื่องปรับพื้นที่นาด้วยเลเซอร์ เครื่องสีข้าว

6) เทคโนโลยีหลังการเก็บเกี่ยว : โรงอบและเครื่องอบแห้งผลผลิตทางการเกษตร Plasma

Technology

7) นวัตกรรมควบคุมเชื้อราบนผิวเมล็ดพันธ์ : Food Processing Technology

8) เทคโนโลยีการหมัก เทคโนโลยีบรรจุ ระบบโลจิสติกส์การเกษตรและอาหาร การแปรรูป

ผลผลิตทางการเกษตร

9) การถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการปลูกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุน

ให้กับเกษตรกร

10) การถ่ายทอดเทคโนโลยีที่เหมาะสมในการปลูกเพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและลดต้นทุน

ให้กับเกษตรกร

11) แหล่งถ่ายทอดความรู้ในเรื่อง Agribusiness

12) เทคโนโลยีวางระบบการเฝ้าระวังสิ่งแวดล้อมโดยระบบ Early Warning Technology

Sensor และสร้างระบบเตือนภัย Predictive Warning จากข้อมูล Sensor ระดับกลุ่ม เช่น โรครระบาดในพืชและในสัตว์ พื้นที่เสี่ยงจากน้ำท่วม ภัยแล้ง

13) เทคโนโลยีการผลิตโดยใช้เกษตรแม่นยำ (Precision Farming) และการใช้เทคโนโลยีสำหรับ

Sustainable Agriculture เพื่อเพิ่มผลผลิต ลดต้นทุนและทำให้เกิดความยั่งยืน

14) เทคโนโลยีสำหรับ Sustainable Agriculture /Food Processing Technology/Feed

Technology/Community Sensory Evaluation Laboratory/Zero-waste Technology

15) ถ่ายทอดความรู้การสร้าง Shared Platform ในกลุ่มสินค้าเกษตร

16) ส่งเสริมการนำระบบดิจิทัลมาใช้ในการบริหารจัดการเกษตร

17) การผลิต Agro-Machinery สำหรับความต้องการกลุ่มผู้ผลิตพืช หรือเกษตรกรเพื่อพัฒนา

Technology สำหรับการสนับสนุนการลดแรงงานคน

18) การขยายผลการพัฒนาและดัดแปลงเครื่องจักรกลการเกษตรจากภูมิปัญญาของเกษตรกร

เพื่อใช้กับเกษตรกรรายย่อย

19) พัฒนา IoT Platform สำหรับการเชื่อมโยง

20) สร้างองค์ความรู้เฉพาะสินค้าเกษตรในแต่ละพื้นที่

- 21) พัฒนา สินค้า GI ของจังหวัดโดยใช้วิทยาศาสตร์แบบพื้นที่ (Scientific based)
- 22) เชื่อมโยงตลาดเพื่อให้เกษตรกรขายผ่าน E-commerce
- 23) เทคโนโลยีในการผลิตพืชในแปลงเกษตรอัจฉริยะ เช่น เครื่องวิเคราะห์ธาตุอาหารในใบพืช ระบบอินเทอร์เน็ตของสรรพสิ่ง (IoT) เครื่องวัดความชื้นในดิน โดรนตรวจสอบสุขภาพพืช
- 24) ระบบสหกรณ์ Marketing Arms ให้กับเกษตรกรที่เป็น Smart farmer
- 25) การขายสินค้าผ่าน platform eBay, platform Facebook มีช่องทางในการจอง (pre-order) และจำหน่ายผลิตภัณฑ์ให้ถึงมือผู้บริโภคโดยตรง ผ่านช่องทาง Online Platform

#### 4.4 การบริหารจัดการปาล์มน้ำมันและน้ำมันปาล์มทั้งระบบ

##### การตรวจสอบตอกน้ำมันปาล์มคงเหลือ

คณะทำงานตรวจสอบตอกน้ำมันปาล์มคงเหลือทั้งระบบระดับจังหวัด ทำการตรวจสอบตอกน้ำมันปาล์มประจำเดือนมกราคม 2567 ระหว่างวันที่ 29 – 31 มกราคม 2567 ณ โรงงานสกัดน้ำมันปาล์มดิบ โรงกลั่นน้ำมันปาล์ม คลังเก็บน้ำมัน และผู้จำหน่ายน้ำมันปาล์ม (เทรดเดอร์/โบรกเกอร์) รวมทั้งสิ้น 30 ราย ผลการตรวจสอบ ดังนี้

- 1) ปริมาณน้ำมันปาล์มดิบ 60,460.778 ตัน
- 2) ปริมาณน้ำมันเมล็ดในปาล์มดิบ 4,394.043 ตัน
- 3) น้ำมันปาล์มบริสุทธิ์ 806.374 ตัน
- 4) น้ำมันปาล์มกึ่งบริสุทธิ์ 4,178.759 ตัน
- 5) สเตียร์นิน 636.095 ตัน
- 6) ไบโอดีเซล (B100) 13,602.053 ตัน

สำหรับปริมาณผลปาล์มเข้าสู่โรงงานเดือนมกราคม 2567 จำนวน 361,778.772 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.20 เมื่อเทียบกับเดือนธันวาคม 2566 (361,080.335 ตัน) ราคาผลปาล์มทะลาย (18%) อยู่ที่กิโลกรัมละ 5.70 – 6.70 บาท และน้ำมันปาล์มดิบ กิโลกรัมละ 32.25 – 33.25 บาท

#### 4.5 ศูนย์บริการเกษตรกรพืชมูลราช กระทรวงเกษตรและสหกรณ์” จังหวัดสุราษฎร์ธานี

ดำเนินการให้บริการ/ให้ความช่วยเหลือ/ให้การสนับสนุนด้านการเกษตร แก่เกษตรกรและประชาชนทั่วไป ที่มาขอรับบริการ รวม 106 เรื่อง (ข้อมูล ณ วันที่ 22 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 16.30 น.) ผลการปฏิบัติงาน ดังนี้

1. หน่วยงานที่รับผิดชอบให้บริการ/ให้ความช่วยเหลือ/ให้การสนับสนุนแล้ว จำนวน 83 เรื่อง (78 %)
2. หน่วยงานที่รับผิดชอบรับเรื่อง และอยู่ระหว่างลงพื้นที่ตรวจสอบ หรือประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง เพื่อให้บริการ/ให้ความช่วยเหลือ/ให้การสนับสนุน จำนวน 3 เรื่อง (3 %)
3. หน่วยงานที่รับผิดชอบ เตรียมการให้การช่วยเหลือ/ให้การสนับสนุน จำนวน 20 เรื่อง (19 %)

ประเภทของการขอรับบริการ/ขอรับความช่วยเหลือ/ขอรับการสนับสนุน (ราย)

- ร้องเรียน/ร้องทุกข์ จำนวน 12 ราย (12.26 %)
- ขอรับบริการอื่นๆ จำนวน 83 ราย (87.74 %)

ช่องทางการขอรับบริการ/ขอรับความช่วยเหลือ/ขอรับการสนับสนุน (ราย)

- รับบริการด้วยตนเอง จำนวน 88 ราย (93.40 %)
- สำนักงานรัฐมนตรี สป.กษ. จำนวน 4 ราย (3.7๗ %)



- เว็บไซต์ จำนวน 3 ราย (2.83 %)

เรื่องที่ขอรับบริการ/ ขอรับความช่วยเหลือ/ ขอรับการสนับสนุน ดังนี้

1. ขอรับบริการด้านพืช จำนวน 12 เรื่อง (11.32 %)
2. ขอรับบริการด้านประมง จำนวน 1 เรื่อง (0.94 %)
3. ขอรับการช่วยเหลือ/สนับสนุนการจัดแหล่งน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน 1 เรื่อง (0.94 %)
4. ขอรับการช่วยเหลือ/สนับสนุนการฟื้นฟูและพัฒนาอาชีพ จำนวน 1 เรื่อง (0.94 %)
5. ขอรับการช่วยเหลือ/สนับสนุนจากประสพภัยพิบัติทางการเกษตร จำนวน 8 เรื่อง (7.55 %)
6. ราคาผลผลิตทางการเกษตรตกต่ำ จำนวน 1 เรื่อง (0.94 %)
7. ขอรับการช่วยเหลือ/สนับสนุนที่ดินทำกินด้านการเกษตร จำนวน 3 เรื่อง (2.83 %)
8. ขอรับบริการอื่นๆ จำนวน 79 เรื่อง (74.54 %) ประกอบด้วย
  - โครงการพัฒนาเกษตรกรรุ่นใหม่ เพื่อพัฒนาให้เป็น Young Smart Farmer ปี 2567 (1 ราย)
  - โครงการพัฒนาพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในจังหวัดภาคใต้ (1 ราย)
  - โรคปาล์มน้ำมัน/แมลงศัตรูพืช (6 ราย)
  - ขอรับเชื้อไตรโคเดอร์มา (11 ราย)
  - ขอสนับสนุน พด.1 พด. 2 (4 ราย)
  - ขึ้นทะเบียน/แก้ไขข้อมูลทะเบียนเกษตรกร/หนังสือรับรองการเป็นเกษตรกร (42 ราย)
  - ขอสนับสนุนปุ๋ยคอก (1 ราย)
  - จัดทะเบียนวิสาหกิจชุมชน (3 ราย)
  - เก็บตัวอย่างดิน/การตรวจวิเคราะห์ดิน (5 ราย)
  - ขอรับรองมาตรฐานแหล่งผลิตพืช GAP (4 ราย)
  - การใช้ปุ๋ยในสวนปาล์มน้ำมัน/การผสมปุ๋ยเคมีใช้เอง (1 ราย)

## 5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

### 5.1) สินค้าเกษตร

1) ยางพารา มีเนื้อที่ปลูก 2,231,896 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 2,022,217 ไร่ และมีปริมาณผลผลิตยางพารา 452,977 ตัน และมีผลผลิตเฉลี่ยต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว 224 กก./ไร่ จำนวนเกษตรกรทั้งสิ้น 121,060 ราย (อายุเฉลี่ย 50-59 ปี) เกษตรกรปราดเปรื่อง จำนวน 607 ราย เกษตรกรปราดเปรื่องต้นแบบ จำนวน 7 ราย พันธุ์นิยมปลูกมากที่สุด RRIM600 ศักยภาพผลผลิตสูงสุด 298 กก./ไร่ อำเภอที่มีเนื้อที่ปลูกมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอกาญจนดิษฐ์ ศึกษานาด และพุนพิน มีแปลงใหญ่ยางพารา จำนวน 51 กลุ่ม และมีสหกรณ์การเกษตรที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 47 แห่ง และมีกลุ่มเกษตรกรที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี จำนวน 2 แห่ง สวนยางที่ได้การรับรองตามมาตรฐาน FSC แล้ว จำนวน 437 ราย 7,770.54 ไร่ จากสหกรณ์กองทุนสวนยางเกาะแก้วพัฒนา จำกัด และสหกรณ์การเกษตรบ้านตาขุน จำกัด และโรงงานแปรรูปยาง จำนวน 37 แห่ง ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดเยอะสุดในช่วงเดือนมกราคมถึงเดือนมิถุนายน ราคาเฉลี่ยยางพารา ประจำเดือนมกราคม 2567 ยางพาราแผ่นดิบชั้น 3 ราคา 56.29 บาท/กก. ยางพาราแผ่นดิบคละ ราคา 49.48 บาท/กก. ยางพาราก้อน ราคา 24.15 บาท/กก. เศษยางพารา (ขี้ยาง) ราคา 22.15 บาท/กก. น้ำยางพาราสด คละ ราคา 57.12 บาท/กก.

(ราคาที่เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา) ยางแผ่นรมควันชั้น 3 ราคา 62.56 บาท/กก. (ราคาประมูล ณ สำนักงานตลาดกลางยางพาราจังหวัดสุราษฎร์ธานี)

**2) ปาล์มน้ำมัน** มีเนื้อที่ปลูก 1,503,325 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 1,420,410 ไร่ และมีปริมาณผลผลิตปาล์มน้ำมัน 4,528,267 ตัน และมีผลผลิตต่อเนื้อที่เก็บเกี่ยว 3,188 กก./ไร่ จำนวนเกษตรกรทั้งสิ้น 37,027 ราย (อายุเฉลี่ยส่วนใหญ่อยู่ในช่วงอายุระหว่าง 46 – 55 ปี) เกษตรกรปราดเปรี๊งต้นแบบ จำนวน 2 ราย พันธุ์ที่นิยมปลูกมากที่สุด ลูกผสมเทเนอรา (Tenera) ศักยภาพผลผลิตสูงสุด 3.4 – 6.6 ตัน/ไร่/ปี อำเภอที่มีเนื้อที่ปลูกมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอกาบัง พระแสง และพุนพิน มีกลุ่มแปลงใหญ่ปาล์มน้ำมันจำนวน 45 กลุ่ม วิสาหกิจชุมชนจำนวน 24 กลุ่ม สหกรณ์การเกษตร 4 กลุ่ม คุณภาพมาตรฐานการผลิต มาตรฐาน GAP จำนวน 80 ราย พื้นที่ 1,139.26 ไร่ มาตรฐาน RSPO จำนวน 2,651 ราย พื้นที่ 77,093.75 ไร่ วิธีการตลาดปาล์มน้ำมันเกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมันส่วนใหญ่ขายผลผลิตให้กับลานเทปาล์มน้ำมัน ซึ่งมีจำนวนลานเท 836 ลานเท เพื่อนำไปส่งยังโรงงานสกัดปาล์ม น้ำมัน และเกษตรกรบางส่วนขายผลผลิตให้กับโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันที่เปิดรับซื้อ ซึ่งโรงงานสกัดปาล์มน้ำมันในจังหวัดสุราษฎร์ธานี มีจำนวน 36 โรงงานสกัด แบ่งเป็นโรงสกัดเกรดเอ จำนวน 20 โรง โรงสกัดเกรดบี 7 โรง ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดเยอะสุดในช่วงเดือนมีนาคมถึงเดือนพฤษภาคม ราคาเฉลี่ยปาล์มน้ำมันประจำเดือน มกราคม 2567 ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนัก 15 กก. ขึ้นไป ราคา 6.03 บาท/กก. (ราคาที่เกษตรกรขายได้ที่ไร่นา)

**3) กุ้งขาวแวนนาไม** มีจำนวนฟาร์ม 583 ฟาร์ม เนื้อที่เลี้ยง 15,706 ไร่ มีปริมาณผลผลิต 40,949 ตัน และมีผลผลิตต่อเนื้อที่เลี้ยง 2.6 ตัน/ไร่ เกษตรกร 583 ราย (อายุเฉลี่ย 55 ปี) มีเกษตรกรปราดเปรี๊ง จำนวน 3 กลุ่ม เกษตรกร 583 ราย เกษตรกรปราดเปรี๊งต้นแบบ จำนวน 3 กลุ่ม เกษตรกร 5 ราย อำเภอที่มีการเลี้ยงมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอกาบัง พุนพิน และเมืองสุราษฎร์ธานี มีกลุ่มแปลงใหญ่จำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 53 ราย สหกรณ์การเกษตร จำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 503 ราย และกลุ่มเกษตรกร (ชมรมผู้เลี้ยงกุ้งสุราษฎร์ธานี) จำนวน 2 กลุ่ม เกษตรกร 283 ราย คุณภาพมาตรฐานการผลิต ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP/Coc/มกษ.7401-2562 เกษตรกร 527 ราย จำนวนฟาร์ม 527 ฟาร์ม มาตรฐานระดับสากล BAP และ ASC เกษตร 56 ราย จำนวนฟาร์ม 56 ฟาร์ม วิธีการตลาดเกษตรกรส่วนใหญ่ขายผลผลิตให้กับห้องเย็นหรือผู้ประกอบการในพื้นที่โดยมีห้องเย็นขนาดใหญ่ในพื้นที่ที่ดำเนินการเกี่ยวกับกุ้งขาวแวนนาไม จำนวน 7 แห่ง ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดเยอะสุดในช่วงเดือนมีนาคมถึงพฤศจิกายน ราคาเฉลี่ยกุ้งขาวแวนนาไม ประจำเดือนมกราคม 2567 ราคา 179 บาท/กก. (ขนาด 50-60 ตัว/กก.)

**5) กุ้งกุลาดำ** มีจำนวนฟาร์ม 20 ฟาร์ม เนื้อที่เลี้ยง 600 ไร่ มีปริมาณผลผลิต 1,728 ตัน และมีผลผลิตต่อเนื้อที่เลี้ยง 2.8 ตัน/ไร่ เกษตรกร 20 ราย (อายุเฉลี่ย 55-60 ปี) มีเกษตรกรปราดเปรี๊ง จำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 20 ราย เกษตรกรปราดเปรี๊งต้นแบบ 1 ราย อำเภอที่มีการเลี้ยงมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอไชยา พุนพิน และเมืองสุราษฎร์ธานี มีสถาบันเกษตรกร จำนวน 2 กลุ่ม เกษตรกร 20 ราย คุณภาพมาตรฐานการผลิต ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP/Coc/มกษ.7401-2562 เกษตรกร 20 ราย จำนวนฟาร์ม 20 ฟาร์ม วิธีการตลาดเกษตรกรส่วนใหญ่ขายผลผลิตในรูปแบบกุ้งมีชีวิต ผลผลิตกุ้งกุลาดำ กว่า 90 เปอร์เซ็นต์ ส่งไปจำหน่ายยังตลาดต่างประเทศในรูปแบบกุ้งแช่แข็ง) ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดเยอะสุดในช่วงเดือนมีนาคมถึงมิถุนายน ราคาเฉลี่ยกุ้งกุลาดำ ประจำเดือนพฤศจิกายน 2566 ราคา 215 บาท/กก. (ขนาด 34 ตัว/กก.)

**6) สุก** มีจำนวนฟาร์ม 198 ฟาร์ม จำนวนสุกร ณ วันที่ 1 มกราคมของปี จำนวน 142,252 ตัว มีผลผลิตในรอบปี จำนวน 315,807 ตัว เกษตรกรผู้เลี้ยงสุกร 1,489 ราย (อายุเฉลี่ย 45 ปี) มีเกษตรกรปราดเปรี๊งต้นแบบ จำนวน 30 ราย อำเภอที่มีการเลี้ยงมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอกาบัง พุนพิน และเมืองสุราษฎร์ธานี มีกลุ่มแปลงใหญ่

จำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 30 ราย วิสาหกิจชุมชน จำนวน 3 แห่ง เกษตรกร 57 ราย กลุ่มเกษตรกรจำนวน 2 กลุ่ม เกษตรกร 34 ราย รวมถึงมีบริษัทที่มีการเลี้ยงสุกรทั้งสิ้น 4 ฟาร์ม คุณภาพมาตรฐานการผลิต ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 198 ฟาร์ม เกษตรกร 198 ราย และมีฟาร์มสุกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GFM จำนวน 40 ฟาร์ม เกษตรกร 40 ราย ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดขึ้นๆ ลงๆ อยู่ระหว่างร้อยละ 4 – 6 ของจำนวนสุกรที่เลี้ยง ราคาเฉลี่ยสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม น้ำหนัก 80 – 100 กก. ประจำเดือนธันวาคม 2566 ราคา 67 บาท/กก. (ราคาหน้าฟาร์ม)

**8) แพะเนื้อ** มีจำนวนฟาร์ม 1 ฟาร์ม จำนวนแพะเนื้อ ณ วันที่ 1 มกราคมของปี 18,344 ตัว มีผลผลิตในรอบปี จำนวน 13,758 ตัว เกษตรกรผู้เลี้ยงแพะเนื้อ 797 ราย (อายุเฉลี่ย 47 ปี) มีเกษตรกรปราดเปรี๊งต้นแบบ จำนวน 21 ราย อำเภอที่มีการเลี้ยงมาก 3 อันดับแรก คือ อำเภอกาญจนดิษฐ์ ศิริรัฐนิคม และพุนพิน มีกลุ่มแปลงใหญ่ จำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 30 ราย วิสาหกิจชุมชน จำนวน 6 แห่ง เกษตรกร 90 ราย กลุ่มเกษตรกรจำนวน 1 กลุ่ม เกษตรกร 90 ราย คุณภาพมาตรฐานการผลิต ได้รับการรับรองมาตรฐาน GAP จำนวน 1 ฟาร์ม เกษตรกร 1 ราย และมีฟาร์มสุกรที่ได้รับการรับรองมาตรฐาน GFM จำนวน 94 ฟาร์ม เกษตรกร 94 ราย และฟาร์มปลอดโรคบรูเซลโลซิส จำนวน 76 ฟาร์ม เกษตรกร 76 ราย ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดอยู่ระหว่างร้อยละ 1.93 – 10.38 ของจำนวนแพะเนื้อที่เลี้ยงทั้งนี้ขึ้นอยู่กับความต้องการของผู้บริโภคเฉพาะกลุ่ม ราคาเฉลี่ยแพะเนื้อ ประจำเดือนธันวาคม 2566 ราคา 112 บาท/กก. (ราคาหน้าฟาร์ม)

5.2 ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ 419 ฟาร์ม

5.3 ผลการสุ่มตรวจนมโรงเรียน

-

## 6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านการเกษตร

### 6.1 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

- ยังไม่มีสถานการณ์ภัยแล้ง/อุทกภัย

### 6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

#### 1) โรคระบาดในสัตว์

รายงานสถานการณ์โรคระบาดสัตว์ในพื้นที่ และข้อมูลการฉีดวัคซีนให้กับเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ดังนี้

ที่	โรคระบาด	พื้นที่เกิดโรคระบาด/พื้นที่เฝ้าระวัง
1	โรคปากและเท้าเปื่อย	ยังไม่มีการระบาดในพื้นที่
2	โรคล้มปี่ สกีน	
3	โรคพิษสุนัขบ้า	
4	โรคคหิวคอตแอฟริกาในสุกร	

#### 2) โรคระบาดในพืช/ศัตรูพืช ในพื้นที่

สถานการณ์การระบาดของโรคพืช และการดำเนินการให้ความช่วยเหลือในพื้นที่ ดังนี้

1. เพลี้ยไฟในทุเรียน พื้นที่ระบาดรวม 377 ไร่ เกษตรกร 38 ราย ในพื้นที่อำเภอท่าชนะ และอำเภอเคียนซา มีแนวโน้มการระบาดเพิ่มขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศร้อนเอื้อต่อการแพร่ระบาด

2. โรคลำต้นเน่าจากเชื้อการโนเดอมาในปาล์มน้ำมัน พื้นที่ระบาดรวม 3,360 ไร่ เกษตรกร 351 ราย ในพื้นที่อำเภอเมือง กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก ท่าชนะ ท่าฉาง บ้านนาสาร บ้านนาเดิม เคียนซา เวียงสระ พระแสง พุนพิน และอำเภอชัยบุรี พื้นที่การระบาดคงที่และมีการเฝ้าระวังอย่างสม่ำเสมอ

3. แมลงดำหนามมะพร้าว พื้นที่ระบาดรวม 2,202 ไร่ เกษตรกร 634 ราย ในพื้นที่อำเภอเมือง กาญจนดิษฐ์ เกาะสมุย เกาะพะงัน ไชยา ท่าชนะ และอำเภอพุนพิน การระบาดคงที่และมีการเฝ้าระวังอย่างสม่ำเสมอ

#### แนวทางการให้ความช่วยเหลือ

- 1) ประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรรับรู้ผ่านช่องทาง : ข่าวดูแลการระบาดศัตรูพืช ทางสื่อออนไลน์ ต่างๆ เช่น Line กลุ่มเกษตรกร Facebook fanpage สำนักงานเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี
- 2) ลงพื้นที่สำรวจการระบาดและให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดแก่เจ้าของแปลง
- 3) ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดสุราษฎร์ธานี สนับสนุนแมลงศัตรูธรรมชาติและสารชีวภัณฑ์ในการป้องกันกำจัด

### 6.3 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

#### อุทกภัย

**ด้านพืช** มีพื้นที่ประสบภัย จำนวน 5 อำเภอ ดังนี้

1. ช่วงเกิดภัยวันที่ 25 พฤศจิกายน 2566

1.1 อำเภอกาญจนดิษฐ์ เกษตรกรได้รับความเสียหายรวม 13 ราย พื้นที่ 52 ไร่ วงเงินขอรับความช่วยเหลือ 106,062 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. เมื่อวันที่ 9 มกราคม 2567

1.2 อำเภอพุนพิน เกษตรกรได้รับความเสียหายรวม 26 ราย พื้นที่ 50.25 ไร่ วงเงิน 102,597 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2567

2. ช่วงเกิดภัยวันที่ 26 พฤศจิกายน 2566

2.1 อำเภอดอนสัก เกษตรกรได้รับความเสียหาย จำนวน 1 ราย พื้นที่ 1.6675 ไร่ วงเงินขอรับความช่วยเหลือ 6,750.04 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. เมื่อวันที่ 9 มกราคม 2566

2.2 อำเภอเวียงสระ เกษตรกรได้รับความเสียหายรวม 2 ราย พื้นที่ 4.75 ไร่ วงเงิน 19,228 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. แล้ว

3. ช่วงภัยวันที่ 28 พฤศจิกายน 2566

- อำเภอบ้านนาเดิม เกษตรกรได้รับความเสียหายรวม 6 ราย พื้นที่ 34.75 ไร่ วงเงิน 140,668 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2567

ทั้ง 5 อำเภอ อยู่ระหว่างรอนำเข้าที่ประชุม ก.ช.ภ.จ.

**ด้านประมง** ได้รับรายงานพื้นที่ได้รับความเสียหาย ดังนี้

1. ช่วงเกิดภัยวันที่ 12 ตุลาคม 2566

- อำเภอชัยบุรี เกษตรกรประสบภัยรวม 3 ราย พื้นที่ 1.847 ไร่ (ปลาน้ำจืดในบ่อดิน/ร่องสวน) วงเงินขอรับความช่วยเหลือ 8,647.65 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ.และ ก.ช.ภ.จ.แล้ว อนุมัติให้ใช้เงินทดรองราชการในอำนาจผู้ว่าราชการจังหวัด ขณะนี้ ได้โอนเงินช่วยเหลือเข้าบัญชีเกษตรกรเรียบร้อยแล้ว

## 2. ช่วงเกิดภัยวันที่ 16 พฤศจิกายน - 7 ธันวาคม 2566

2.1 อำเภอไชยา เกษตรกรได้รับความเสียหายรวม 12 ราย เนื้อที่ 12 ไร่ วงเงินขอรับความช่วยเหลือ 56,184 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. เมื่อวันที่ 15 มกราคม 2567 อยู่ระหว่างนำเข้าสู่ที่ประชุม ก.ช.ภ.จ.

2.2 อำเภอกาญจนดิษฐ์ เกษตรกรรวม 8 ราย เนื้อที่ 31.25 ไร่ วงเงินช่วยเหลือ 359,252.50 บาท แบ่งเป็น กุ้งทะเลรวม 6 ราย พื้นที่ 30 ไร่ วงเงิน 353,400 บาท และปลาในบ่อดิน 2 ราย พื้นที่ 1.25 ไร่ วงเงิน 5,852.50 บาท อยู่ระหว่างรอนำเข้าสู่ที่ประชุม ก.ช.ภ.อ.

**ด้านปศุสัตว์** มีพื้นที่ได้รับความเสียหาย จำนวน 1 อำเภอ คือ อำเภอบ้านนาเดิม ช่วงเกิดภัยวันที่ 27 พฤศจิกายน - 28 ธันวาคม 2566 เกษตรกรที่ได้รับผลกระทบ (สัตว์ตาย/สูญหาย) รวม 5 ราย สัตว์เลี้ยงได้รับความเสียหาย 11 ตัว วงเงินขอรับการช่วยเหลือ 379,000 บาท (สามแสนเจ็ดหมื่นเก้าพันบาทถ้วน) ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. แล้ว อยู่ระหว่างนำเข้าสู่ที่ประชุม ก.ช.ภ.จ. ต่อไป

### วาทภัย

**ด้านประมง** มีเรือประมงประสบภัยในพื้นที่อำเภอเมือง ช่วงเกิดภัยวันที่ 9 พฤศจิกายน 2566 เกษตรกรได้รับความเสียหาย 1 ราย ชื่อเรือ “ส.ทรัพย์ศิริพร 3” วงเงินขอรับความช่วยเหลือ 95,000 บาท ซึ่งที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. มีมติไม่อนุมัติให้ความช่วยเหลือ เนื่องจากไม่เป็นไปตามหลักเกณฑ์ ข้อ 4 ตามระเบียบกรมประมงว่าด้วยการจ่ายเงินช่วยเหลือเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำหรือชาวประมงที่ประสบภัยธรรมชาติ พ.ศ. 2541

### ภัยช้างป่า

ช่วงภัยวันที่ 15 ตุลาคม 2566 มีพื้นที่ได้รับความเสียหาย จำนวน 1 อำเภอ คือ อำเภอท่าชนะ หมู่ที่ 7,9,11 ตำบลคลองพา และหมู่ที่ 21 ตำบลประสะงศ์ ซึ่งจังหวัดประกาศเขตฯ เมื่อวันที่ 24 ตุลาคม 2566 พื้นที่เสียหายรวม 53.5 ไร่ เกษตรกร 11 ราย วงเงินช่วยเหลือ 216,568 บาท ผ่านมติที่ประชุม ก.ช.ภ.อ. และ ก.ช.ภ.จ. แล้ว (วันที่ 19 ธันวาคม 2566) ที่ประชุมมีมติให้ใช้เงินทตรงราชการในอำนาจปลัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ขณะนี้ อยู่ระหว่างขออนุมัติขยายระยะเวลาการให้ความช่วยเหลือ

## 7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข

- ไม่มีปัญหา/ข้อเรียกร้อง

**8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง** (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัด กระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

1) โครงสร้างการผลิตการเกษตรจังหวัดสุราษฎร์ธานี พึ่งพารายได้จากยางพารา ร้อยละ 60 ปาล์มน้ำมัน ร้อยละ 30 ซึ่งพืชเศรษฐกิจทั้ง 2 ชนิดโดยระบบการปลูกเป็นพืชเชิงเดี่ยว ทำให้เกษตรกรมีความเสี่ยงด้านราคา/รายได้โดยเฉพาะเกษตรกรรายย่อย

2) พื้นที่การเกษตรสองฝั่งแม่น้ำตาปี ประสบปัญหาน้ำท่วมซ้ำซากในช่วงเดือนพฤศจิกายน - ธันวาคม ของทุกปี เนื่องจากไม่มีแหล่งรองรับปริมาณน้ำขนาดใหญ่

**ข้อมูลความก้าวหน้า**  
**การช่วยเหลือเกษตรกรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายรัฐบาล**  
**พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี**

.....

จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ได้ดำเนินงาน โครงการประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรต่างๆ ที่ประสบปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ และโครงการตามนโยบายรัฐบาลอื่น ๆ โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

**1. โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2556/67**

(ข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2567)

เกษตรกรขึ้นทะเบียน จำนวน 1,375 ครัวเรือน พื้นที่ 13,317.77 ไร่

ส่งข้อมูลให้ ธกส. จำนวน 1,371 ครัวเรือน

ธ.ก.ส. โอนเงินแล้ว 16,883,165 บาท

**2. โครงการประกันรายได้ชาวสวนยางพารา เฟส 4 (ข้อมูล ณ วันที่ 31 มกราคม 2567)**

พื้นที่ปลูกยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทยจังหวัดสุราษฎร์ธานี 1,968,511 ไร่

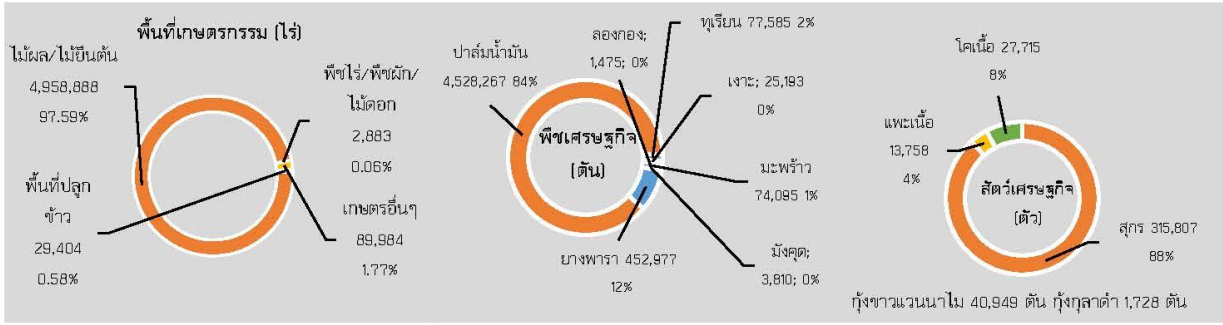
เกษตรกรที่มีสิทธิเข้าร่วมโครงการฯ ผ่านการรับรองสิทธิ์ และได้รับเงินแล้ว จำนวน 88,943 ราย

ธกส. โอนเงินแล้ว 541,538,632.55 บาท

**สภาพปัญหา**

-

ข้อมูล ณ วันที่ 31 เดือน มกราคม พ.ศ. 2567  
 สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดสุราษฎร์ธานี



พื้นที่เกษตรกรรมรวม 5,031,056.08 ไร่  
 GPP มูลค่า 179,155 ล้านบาท (ปี 2564)  
 จำนวนประชากร 1,073,663 คน 530,712ครัวเรือน  
 เป็นภาคการเกษตร 153,130 ครัวเรือน  
 เป็นแรงงานภาคการเกษตร 311,139 ราย  
 ปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ของจังหวัด  
 รวม 4,296.183 ล้าน ลบ.ม.  
 ปริมาณน้ำฝนสะสมเฉลี่ย 34,130 มม.  
 (1 - 31 ม.ค.67)

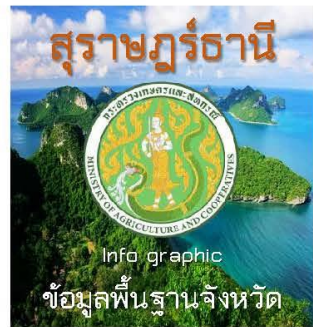
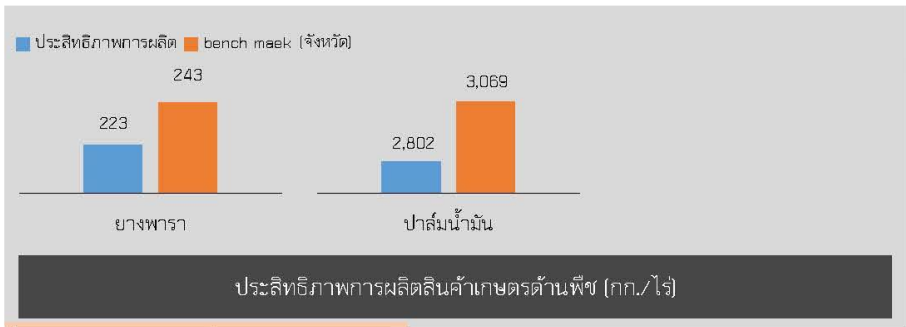
**สินค้าเด่น**

**ปาล์มน้ำมัน**  
 ปลูกในพื้นที่ 19 อำเภอ เนื้อที่ปลูกรวม 1,503,325 ไร่ ผลผลิต 4,528,267 ต้น ผลผลิตต่อไร่เฉลี่ยช่วงเดือนเมษายน

**สินค้า GI**

**มะพร้าวเกาะพะงัน**  
 ผลกลมรีขาว กะลาสีน้ำตาลแก่ เนื้อแน่น ขาวใส หอมกะทิสด ปลูกในพื้นที่เกาะพะงัน เกษตรกร 1 กลุ่มวิสาหกิจชุมชน

**เงาะโรงเรียนนาสาร**  
 ผลกลม เนื้อหนากว้าง เปลือกบาง โคนแดงปลายขนเขียว รสหวานหอม ปลูกในพื้นที่บ้านนาสาร บ้านนาเดิม และเวียงสระ เกษตรกร 13 ราย



**สถานการณ์โรคระบาดพืช**

ยางพารา : 1) โรคใบร่วงชนิดใหม่ สถานการณ์โรคใบร่วงชนิดใหม่ พบระบาดในพื้นที่ 10 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองฯ กาญจนดิษฐ์ ดอนสัก ไชยา ท่าชนะ พนมบ้านนาสาร เคียนซา พระแสง และชัยบุรี จำนวน 11,722 ไร่ ระบาดลดลง 3,984 ไร่ 2) โรคใบร่วง (เกิดจาก Phytophthora sp.) ระบาดในพื้นที่ 5 อำเภอ ได้แก่ อำเภอกาญจนดิษฐ์ บ้านนาสาร พระแสง พุนพิน และชัยบุรี จำนวน 894 ไร่ ระบาดลดลง 235 ไร่ การดำเนินการช่วยเหลือมีเจ้าหน้าที่เกษตรอำเภอลงพื้นที่ติดตามสถานการณ์การระบาดพร้อมทั้งให้คำแนะนำในการป้องกันกำจัดโรคใบร่วงยางพารา



ปี 67 มีงบประมาณเพื่อการพัฒนาการเกษตรรวมทั้งสิ้น รวม 300.0280 ล้านบาท

- งบ Function มีภารกิจสำคัญ คือ**
- โครงการระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ ปี 2567 (ด้านพืช) เกษตรกรในพื้นที่แปลงใหญ่มีการรวมกลุ่มผลิตสินค้าเกษตรตามแนวทางระบบส่งเสริมเกษตรแบบแปลงใหญ่ โดยมีส่วนร่วมในกระบวนการดำเนินงานที่เน้นการลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มผลผลิต มีตลาดรองรับ ภายใต้การบริหารจัดการที่ดี สามารถเพิ่มศักยภาพในการแข่งขันสินค้าเกษตรและสร้างความเข้มแข็งให้เกษตรกร จำนวน 60 แปลง
  - โครงการพัฒนาเกษตรกรรมยั่งยืน (ด้านปศุสัตว์) ส่งเสริมเกษตรกรทฤษฎีใหม่ อบรมเกษตรกร จำนวนทั้งสิ้น 326 ราย
  - โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง (ด้านประมง) ประชาสัมพันธ์การบังคับใช้กฎหมาย ตามพระราชกำหนดการประมง พ.ศ. 2558 และที่แก้ไขเพิ่มเติม และกฎหมายที่เกี่ยวข้อง แก่เกษตรกรผู้ทำการประมงและผู้ประกอบการประมงรับทราบและถือปฏิบัติ ให้กับผู้ทำการประมงและผู้ประกอบการประมง
  - โครงการทำนุบำรุงดินบ้านศรีปทุมวิสัย บ้านศรีปทุมวิสัย ต.บางมะเดื่อ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี ก่อสร้างทำนบกั้นดินและชุดลอกตะกอนน้ำ พื้นที่ประมาณ 12 ไร่ ความลึกประมาณ 4 เมตร ความจุประมาณ 67,000 ลูกบาศก์เมตรพร้อมคันดินรอบสระเพื่อเป็นแหล่งน้ำสำหรับพื้นที่การเกษตรให้ราษฎรในพื้นที่หมู่ที่ 4 ต.บางมะเดื่อ อ.พุนพิน จ.สุราษฎร์ธานี ช่วยเหลือพื้นที่เกษตรกร ปาล์มน้ำมัน สวนยางพารา และสวนผลไม้ ประมาณ 1200 ไร่

- งบจังหวัด/กลุ่มจังหวัด มีภารกิจสำคัญ คือ**
- โครงการตรวจสอบที่ดิน จำนวน 2,230 ราย 3,009 แปลง
  - โครงการพัฒนาผลิตภัณฑ์ปาล์มน้ำมันพันธุ์ดี จำนวน 198 ไร่ พื้นที่ ตำบลท่าอุเท อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี