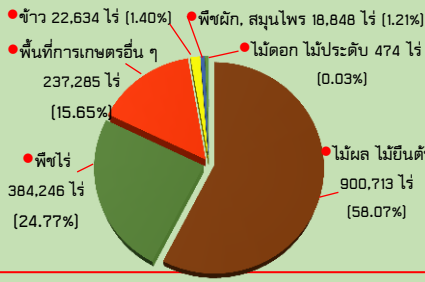
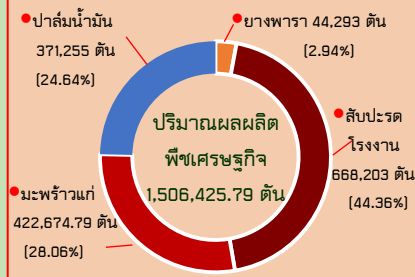


พื้นที่เกษตรกรรม

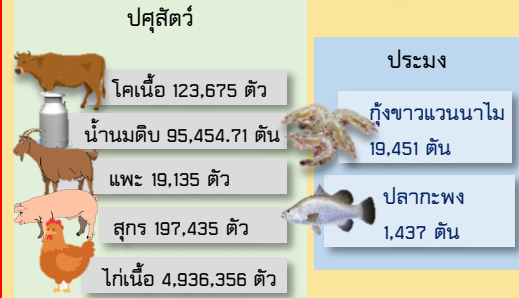
(รวมทั้งสิ้น 1,551,138 ไร่)



พืชเศรษฐกิจ



สัตว์เศรษฐกิจ



- ◆ GPP ปี 2564 มูลค่า 93,735 ล้านบาท
 - ภาคเกษตร 25,120 ล้านบาท
- ◆ ประชากร 553,298 คน/282,967 ครัวเรือน
 - แรงงานภาคเกษตร 139,616 คน/70,395 ครัวเรือน
- ◆ ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 359.68 ล้าน ลบ.ม.
- ◆ การจัดสรรน้ำในเขตชลประทาน 304,336 ล้าน ลบ.ม.
 - ฤดูแล้ง 258,560 ล้าน ลบ.ม. ● ฤดูฝน 45,776 ลบ.ม.ม.
- ◆ ปริมาณน้ำฝนสะสม (ม.ค. - ธ.ค.66) 348.20 มม.

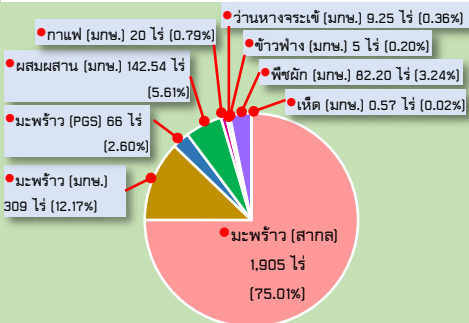
สินค้าสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI : Geographical Indication

“มะพร้าวทับสะแก” เป็นมะพร้าวพันธุ์ไทยต้นสูง พันธุ์สวีลูกผสม และพันธุ์ผสมชุมพร ผลใหญ่ ทรงกลมหรือรีเล็กน้อย เปลือกหนา เนื้อมะพร้าวสีขาวหนา 2 ชั้น ให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันสูง รสชาติกะทิหอมมันปลูกในพื้นที่ อ.ทับสะแก อ.บางสะพาน อ.บางสะพานน้อย และ อ.เมืองฯ (เฉพาะ ต.เกาะหลัก ต.คลองวาฬ และต.ห้วยทราย) ผู้ผลิตที่ได้รับอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI รวมทั้งสิ้น 273 ราย 6,120 ไร่

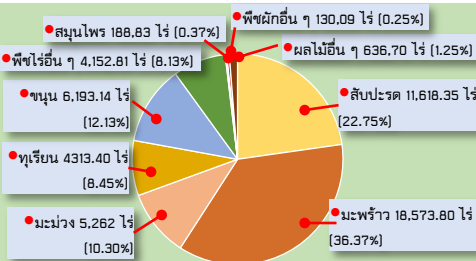
“ทุเรียนป่าละอู” เป็นพันธุ์หมอนทอง และพันธุ์ชะนี เนื้อหนา สีเหลืองอ่อน เนื้อแห้งเนียนละเอียด กลิ่นอ่อน รสชาติหวานมัน เมล็ดลีบเล็ก ให้ผลผลิตช่วงเดือนพฤษภาคม ถึง สิงหาคม ปลูกในพื้นที่ป่าละอู ตำบลห้วยสัตว์ใหญ่ อำเภอหัวหิน ผู้ผลิตที่ได้รับอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI รวมทั้งสิ้น 161 ราย 1,958 ไร่

ปริมาณสินค้าเกษตรที่ได้รับรองมาตรฐาน

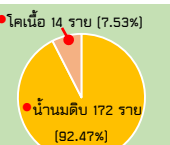
มาตรฐานเกษตรอินทรีย์ รวม 101 ราย พื้นที่ 2,539.56 ไร่



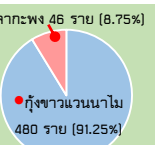
มาตรฐาน GAP พืช 3,985 ราย 4,647 แปลง 51,069.12 ไร่



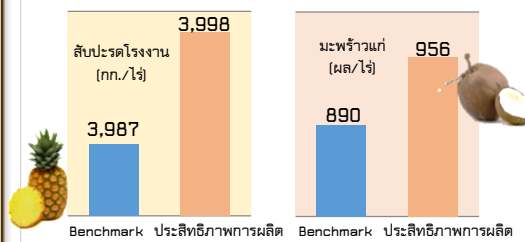
มาตรฐาน GAP ปศุสัตว์ 186 ราย 186 ฟาร์ม



มาตรฐาน GAP ประมง 526 ราย 683 ฟาร์ม



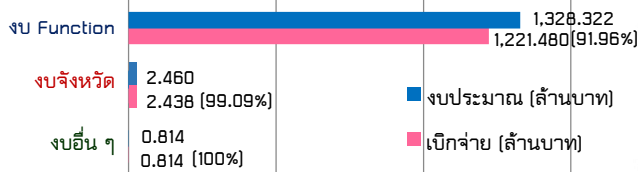
ประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตรด้านพืช



ประจวบคีรีขันธ์

Info graphic ข้อมูลพื้นฐานจังหวัด (ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2566)

ความก้าวหน้าการดำเนินงานโครงการตามแผนปฏิบัติการด้านการเกษตรและสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566 (หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์)



สรุปปี 2566 งบประมาณรวมทั้งสิ้น 1,331.597 ล้านบาท เบิกจ่ายแล้ว 1,224.733 ล้านบาท (91.97%) [ประจำปีไตรมาสที่ 4]

สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

การระบาคชของศัตรูมะพร้าว ข้อมูล ณ 20 ธันวาคม 2566

- **หนอนหัวดำ** : พื้นที่ระบาดจำนวน 10,955 ไร่ เพิ่มขึ้น 1,129 ไร่ (เทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2566 จำนวน 9,826 ไร่)
- **แมลงดำหนาม** : พื้นที่ระบาดจำนวน 7,458 ไร่ เพิ่มขึ้น 63 ไร่ (เทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2566 จำนวน 7,395 ไร่)

การแก้ไขปัญหาคช

- สํารวจการระบาคชอย่างสม่ำเสมอ ให้คําน้แนะการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวอย่างถูกต้องทันท้ห้
- สํารวจการรับรู้แก่เกษตรกรการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวแบบผสมผสาน เน้ารัง และผลิตขยผสมผสาน ธรรมชาติ เช่น แตนเบียน แมลงดำหนาม หนอนบราดอน ปล่อยน้ในพื้นที่

สรุปการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566/67

- **ด้านภัยแล้ง** : พืช ผัก/ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ (เสียหายสิ้นเชิง) รวม 7 อำเภอ พื้นที่ประสบภัยจำนวน 701.13 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 358 ราย ให้ความช่วยเหลือรวมวงเงินทั้งสิ้น 2,665,739.80 บาท
- **ด้านวาตภัย** : คลื่นลมแรงเรือประมงถูกพัดจนทะเลเสียหาย รวม 3 อำเภอ เรือเสียหายจำนวน 7 ลำ/ราย ให้ความช่วยเหลือรวมวงเงินทั้งสิ้น 426,700 บาท

นโยบายปราบปรามการลักลอบนำเข้า ส่งออก สินค้าเกษตรผิดกฎหมาย

- สนง.ปศุสัตว์จังหวัดประจวบฯ ลงตรวจห้องเย็นจัดเก็บสินค้าทางการเกษตร รวม 6 แห่ง พบชิ้นส่วนสุกรไม่สามารถระบุที่มาได้ 1 แห่ง อยู่ระหว่างตรวจสอบที่มา
- สนง.ประมงจังหวัดประจวบฯ ตั้งจุดตรวจรถห้องเย็นบรรทุกสัตว์น้ำ ณ ด่านกักกันสัตว์ ตำบลห้วยยาง อำเภอทับสะแก ไม่พบสิ่งผิดกฎหมาย

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.1 ขนาดพื้นที่ : พื้นที่ทั้งหมดของจังหวัดประมาณ 6,367.620 ตารางกิโลเมตร หรือประมาณ 3,979,762.50 ไร่ มีพื้นที่เกษตรกรรมรวมทั้งสิ้น 1,551,138 ไร่ (38.98% ของพื้นที่จังหวัด แบ่งพื้นที่ตามกลุ่มพืชและพื้นที่ปลูก ดังนี้

- นาข้าว	22,634 ไร่	(1.40% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- พืชไร่	384,246 ไร่	(24.77% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- ไม้ผล ไม้ยืนต้น	900,713 ไร่	(58.07% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- พืชผัก	8,760 ไร่	(0.56% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- ไม้ดอก ไม้ประดับ	474 ไร่	(0.03% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- พืชสมุนไพร	10,088 ไร่	(0.65% ของพื้นที่เกษตรกรรม)
- พื้นที่ใช้ประโยชน์ทางการเกษตรอื่น ๆ	237,285 ไร่	(15.65% ของพื้นที่เกษตรกรรม)

รวมถึงพื้นที่เลี้ยงสัตว์และทำประมง)

หมายเหตุ : ผลรวมพื้นที่ปลูกและคร้วเรือนเกษตรกรจำแนกตามกลุ่มพืช มากกว่าพื้นที่ด้านเกษตร (ไร่) และ คร้วเรือนประกอบอาชีพการเกษตรกร เนื่องจากการปลูกพืชบางชนิดเป็นการปลูกแซมทำให้พื้นที่ปลูกซ้ำซ้อน เช่น ปลูกสับปะรดแซมในพื้นที่ปลูกมะพร้าว เป็นต้น)

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม :

1.2.1 ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 359.68 ล้าน ลบ.ม.

1.2.2 ปริมาณฝนตกสะสมตั้งแต่ ม.ค. - ธ.ค. 66 รวม **1,705.30 มิลลิเมตร** (สถานีอุตุนิยมวิทยาประจวบฯ)

- ปริมาณฝนตกสะสมตลอดทั้งปี 2565 จำนวน **1,469.47 มิลลิเมตร** (120 วัน)

- ปริมาณฝนตกเฉลี่ย 10 ปี จำนวน **1,070.66 มิลลิเมตร** (116 วัน/ปี)

1.2.3 การจัดสรรน้ำและความต้องการใช้น้ำในเขตชลประทาน จำแนกเป็น 2 ช่วงฤดู

1) การจัดสรรฤดูแล้ง ปี 2565/66 : รวม 258.56 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณความต้องการน้ำตามกิจกรรม ได้แก่ เกษตรกรรม 195.06 ล้าน ลบ.ม. (75.44%) อุปโภค - บริโภค 48.18 ล้าน ลบ.ม. (18.63%) อุตสาหกรรม 3.62 ล้าน ลบ.ม. (1.40%) และรักษาระบบนิเวศ 11.70 ล้าน ลบ.ม. (4.53%)

2) การจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2566 : รวม 45.776 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณความต้องการน้ำตามกิจกรรม ได้แก่ เกษตรกรรม 22.221 ล้าน ลบ.ม. (48.54%) อุปโภค - บริโภค 16.926 ล้าน ลบ.ม. (36.98%) อุตสาหกรรม - ล้าน ลบ.ม. (0.%) และรักษาระบบนิเวศ 6.629 ล้าน ลบ.ม. (26.92%)

1.2.4 การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

1) สภาพพื้นที่ปลูกพืชในชั้นความเหมาะสมและไม่เหมาะสมรวมทั้งสิ้น 1,141,057.85 ไร่

- เหมาะสม 980,799.60 ไร่

- ไม่เหมาะสม 160,258.25 ไร่ 10 ชนิดพืช

ตารางแสดงพื้นที่ปลูกพืชในชั้นความเหมาะสมและไม่เหมาะสม จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ที่	ชนิดพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เหมาะสม (ไร่)	ร้อยละ	ไม่เหมาะสม (ไร่)	ร้อยละ
1	มะพร้าว	409,940.00	400,437.35	97.68	9,502.65	2.32
2	สับปะรด	242,057.10	229,117.50	94.65	12,939.60	5.35
3	ยางพารา	227,145.54	212,164.57	93.40	14,980.97	6.60
4	ปาล์มน้ำมัน	137,319.75	19,250.50	14.02	118,069.25	85.98
5	นาข้าว	64,039.01	61,566.13	96.14	2,472.88	3.86
6	อ้อย	58,986.75	57,054.92	96.72	1,931.83	3.28
7	ทุเรียน	590.72	300.73	50.91	289.99	49.09
8	ข้าวโพด	443.15	411.48	92.85	31.67	7.15
9	มันสำปะหลัง	243	243	100.00	-	-
10	มังคุด	116.83	84.72	72.52	32.11	27.48
11	กาแฟโรบัสต้า	92.02	92.02	100.00	-	-
12	ลำไย	59.76	59.76	100.00	-	-
13	เงาะ	24.22	16.92	69.86	7.30	30.14
รวมทั้งสิ้น		1,141,057.85	980,799.60	82.98	160,258.25	17.02

ที่มา : agri-map-online.moac.go.th (กรมพัฒนาที่ดิน)

2) ความเหมาะสมของดินสำหรับการปลูกพืชเศรษฐกิจ 4 ชนิด ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

ระดับความเหมาะสม	พืชเศรษฐกิจ (ไร่)							
	มะพร้าว	ร้อยละ	สับปะรด	ร้อยละ	ปาล์มน้ำมัน	ร้อยละ	ยางพารา	ร้อยละ
S1	-	-	77,201.64	31.89	-	-	91,900.53	40.46
S2	290,254.99	70.80	136,172.25	56.26	-	-	96,474.44	42.47
S3	110,182.36	26.88	15,743.61	6.50	19,250.50	14.02	23,789.60	10.47
N	9,502.65	2.32	12,939.60	5.35	118,069.25	85.98	14,980.97	6.6
รวมเนื้อที่	409,940.00	100	242,057.10	100	137,319.75	100	227,145.54	100

หมายเหตุ : S1 = เหมาะสมสูง S2 = เหมาะสมปานกลาง S3 = เหมาะสมน้อย N = ไม่เหมาะสม

ที่มา : agri-map-online.moac.go.th (กรมพัฒนาที่ดิน)

3) สภาพปัญหาด้านทรัพยากรดินของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์พื้นที่รวมทั้งสิ้นจำนวน 2,274,850.73 ไร่ ประกอบด้วย

- 3.1 ดินเปรี้ยวจัด 15,595.26 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.69
- 3.2 ดินเค็ม 63,194.55 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 2.78
- 3.3 ดินตื้น 214,900.91 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 9.45
- 3.4 ดินทราย 314,194.01 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 13.81
- 3.5 พื้นที่ลาดชันเชิงซ้อน 1,666,966 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 73.28

ที่มา : agri-map-online.moac.go.th (กรมพัฒนาที่ดิน)

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด : มูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (Gross Provincial Products : GPP) ณ ราคาประจำปี 2564 ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ มีมูลค่า 93,735 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตรมูลค่า 25,120 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมูลค่า 68,615 ล้านบาท โดยภาคเกษตรมีสาขาเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง เป็นสาขาการผลิตหลักขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 26.80 ขณะที่นอกภาคเกษตร คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 73.20 ได้แก่ สาขาอุตสาหกรรม (การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน การผลิต ฯลฯ) คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 25.94 สาขาการบริการ (ก่อสร้าง ขยายส่ง ขยายปลีก ซ่อมยานยนต์และจักรยานยนต์ การศึกษา ศิลปะ ความบันเทิง ฯลฯ) มีสัดส่วนร้อยละ 47.26

ตารางผลิตภัณฑ์มวลรวมของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ปี 2563 - 2564)

หน่วย : ล้านบาท

ผลิตภัณฑ์สาขา	2563	2564
●ภาคเกษตร	23,532	25,120
- สาขาเกษตรกรรม ป่าไม้ และประมง	23,532	25,120
●นอกภาคเกษตร	68,353	68,615
1) สาขาอุตสาหกรรม :	21,020	24,317
- การทำเหมืองแร่และเหมืองหิน	732	701
- การผลิต	18,373	21,577
- จำหน่ายไฟฟ้า ก๊าซ ไอ้่น้ำและเครื่องปรับอากาศ	1,634	1,742
- น้ำประปา กิจกรรมการระบายน้ำทิ้ง การจัดการขยะ และการฟื้นฟู	281	297
2) สาขาการบริการ :	47,333	44,298
- การก่อสร้าง	4,475	3,998
- การขายส่ง การขายปลีก การซ่อมแซมยานยนต์และจักรยานยนต์	12,159	11,517
- การขนส่งและการจัดเก็บ	3,253	3,075
- กิจกรรมบริการที่พักและอาหาร	8,042	6,476
- สารสนเทศและการสื่อสาร	1,114	1,116
- กิจกรรมทางการเงินและการประกันภัย	4,798	4,792
- กิจกรรมด้านอสังหาริมทรัพย์	3,365	3,193
- กิจกรรมทางวิชาชีพ วิทยาศาสตร์ และเทคนิค	151	88
- กิจกรรมบริการด้านการบริหารและสนับสนุน	601	372
- การบริหารราชการและการป้องกันประเทศ ประกันสังคมภาคบังคับ	3,701	3,854
- การศึกษา	2,554	2,595
- กิจกรรมด้านสุขภาพของมนุษย์และสังคมสงเคราะห์	1,938	2,178
- ศิลปะ ความบันเทิง และนันทนาการ	497	440
- กิจกรรมบริการอื่นๆ	686	604
●ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP)	91,885	93,735
●GPP ต่อหัว (บาท)	188,396	192,326
●จำนวนประชากร (1,000 คน)	488	487

ที่มา : ผลิตภัณฑ์ภาคและจังหวัด แบบปริมาณลูกโซ่ฉบับ พ.ศ. 2564 (สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ)

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ 4 ชนิด ปี 2566 : ได้แก่ มะพร้าวผลแก่ สับปะรดโรงงาน ยางพารา และปาล์มน้ำมัน

ชนิดพืช	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)	เนื้อที่ให้ผลผลิต (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)
1) มะพร้าวผลแก่	358,544	339,169	422,674.79 (301.910 ล้านผล)
2) สับปะรดโรงงาน	323,849	167,579	668,203
3) ยางพารา	274,004	262,690	44,293
4) ปาล์มน้ำมัน	151,761	144,798	371,255

หมายเหตุ มะพร้าวคิดเป็นจำนวนผล (ตัน X 1,000 ÷ 1.40 (น้ำหนักมะพร้าวเฉลี่ยต่อลูก) = จำนวนผล

ที่มา : ข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าด้านพืช ภาคตะวันตก ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี
(ผ่านคณะกรรมการพัฒนาคุณภาพข้อมูลปริมาณการผลิตสินค้าเกษตร วันที่ 30 ต.ค. 66)

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ ปี 2565 :

1.5.1 ด้านปศุสัตว์ 5 ชนิด ได้แก่ โคเนื้อ โคนม (น้ำนมดิบ) แพะ สุกร และไก่เนื้อ

ชนิดสัตว์	เกษตรกร (ราย)	ปริมาณการเลี้ยง (ตัว)	ปริมาณผลผลิต (ตัว) (ยกเว้น *น้ำนมดิบคิดเป็นตัน)
1) โคเนื้อ	14,377	171,977	23,323
2) โคนม (น้ำนมดิบ)	822	33,402	54,474.43*
3) แพะ	1,111	45,950	25,104
4) สุกร	1,457	115,285	225,997
5) ไก่เนื้อ	142	1,451,910	5,598,862

ที่มา : ข้อมูลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตร (ปศุสัตว์) รายเดือนระดับจังหวัดประจำปี 2566 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ณ วันที่ 30 พ.ย. 66)

1.5.2 ด้านประมง 2 ชนิด ได้แก่ กุ้งขาวแวนนาไม ปลากระพง

ชนิดสัตว์	เกษตรกร (ราย)	เนื้อที่เพาะเลี้ยง (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)
1) กุ้งขาวแวนนาไม (เพาะเลี้ยง)	1,270	21,546	16,463
2) ปลากระพง (เพาะเลี้ยง)	111	1,798	1,112

ที่มา : ข้อมูลปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตร (ประมง) รายเดือนระดับจังหวัดประจำปี 2566 จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ (ณ วันที่ 30 พ.ย. 66)

1.6 สินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ :

1.6.1 สินค้าเด่น ได้แก่

1) **สับปะรดโรงงาน** ลักษณะเด่น สับปะรดปัตตาเวียเป็นสายพันธุ์สับปะรดที่นิยมปลูก เพื่อส่งเข้าโรงงานแปรรูป นอกจากนี้ยังนิยมบริโภคผลสดแก่เต็มที่เพราะมีรสชาดีอร่อย ผลอ่อนนิยมนำมาแกงส้มหรือแกงกะทิ ส่วนผลที่สุกเต็มที่นำมาแปรรูปเป็นสับปะรดกวน เป็นต้น (เนื้อที่ยืนต้น 323,849 ไร่ เนื้อที่เก็บเกี่ยว 167,579 ไร่ ปริมาณผลผลิต 422,235 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 3,987 กก. ต่อไร่) แบ่งอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดไปน้อยที่สุดตามลำดับดังนี้ 1) อำเภอหัวหิน 67,975 ไร่ 2) อำเภอปราณบุรี 62,620 ไร่ 3) อำเภอสามร้อยยอด 51,735 ไร่ 4) อำเภอกุยบุรี 50,927 ไร่ 5) อำเภอเมืองประจวบฯ 49,805 ไร่ 6) อำเภอบางสะพาน 21,865 ไร่ 7) อำเภอบางสะพานน้อย 13,524 ไร่ และ 8) อำเภอทับสะแก 5,398 ไร่

ที่มา : ข้อมูลปริมาณผลผลิตสินค้าด้านพืช ภาคตะวันตก ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี

2) **มะพร้าวผลแก่** ลักษณะเด่น ผลมีขนาดใหญ่ เนื้อสีขาวหนา มีค่าความมันของกะทิ รสชาติหอม และมันเมื่อเป็นกะทิในส่วนของ การแปรรูปมีหลายอย่าง เช่น น้ำมันมะพร้าว กะทิสด ไขมันมะพร้าว รวมไปถึงการ นำน้ำมันมะพร้าวมาสกัดทำเป็นสบู่ ซึ่งสามารถสู้กับผลิตภัณฑ์สบู่ของหลาย ๆ ชนิดในตลาดได้ (เนื้อที่ยืนต้น 358,544 ไร่ เนื้อที่ให้ผลผลิต 339,169 ไร่ ปริมาณผลผลิต 422,674.79 ตัน (301.910 ล้านผล) ผลผลิตเฉลี่ย 890 ผลต่อไร่ แบ่งอำเภอที่มีพื้นที่ปลูกมากที่สุดไปน้อยที่สุดตามลำดับดังนี้ 1) อำเภอทับสะแก 136,119 ไร่ 2) อำเภอบางสะพาน 96,561 ไร่ 3) อำเภอเมืองประจวบฯ 48,792 ไร่ 4) อำเภอบางสะพานน้อย 26,682 ไร่ 5) อำเภอกุยบุรี 25,690 ไร่ 6) อำเภอสามร้อยยอด 14,588 ไร่ 7) อำเภอปราณบุรี 7,248 ไร่ และ 8) อำเภอ หัวหิน 2,864 ไร่)

ที่มา : ข้อมูลปริมาณผลผลิตสินค้าด้านพืช ภาคตะวันตก ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี

1.6.2 สินค้าที่ได้รับรองสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ GI (Geographical Indication) จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่

1) **ทุเรียนป่าละอู** : ขึ้นทะเบียนเมื่อวันที่ 21 กุมภาพันธ์ 2554 ทะเบียนเลขที่ สข 57100062

1.1 พันธุ์ : หมอนทองและชะนี

1.2 ลักษณะเด่น : เปลือกมีสีเขียวปนน้ำตาล ร่องพูชัดเจน เนื้อหนามีสีเหลืองอ่อนแห้งเนียน ละเอียด เม็ดเล็กเนื้อหนา กลิ่นไม่รุนแรง รสชาติหวาน มัน อร่อย ทำให้เป็นที่ชื่นชอบของนักท่องเที่ยวทั้งชาวไทยและชาวต่างชาติ

1.3 พื้นที่ปลูก : ในพื้นที่ป่าละอู 11 หมู่บ้านของตำบลห้วยสัตว์ใหญ่ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ ให้ผลผลิตระหว่างเดือนพฤษภาคม - สิงหาคม

1.4 ผู้ผลิตที่ได้รับอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI : รวมทั้งสิ้น 161 ราย พื้นที่ 1,958 ไร่

1) รายเดี่ยว 79 ราย 928 ไร่

2) รายกลุ่ม 4 กลุ่ม 82 ราย 1,030 ไร่ (สหกรณ์การเกษตรห้วยสัตว์ใหญ่ จำกัด 34 ราย 425 ไร่ วิสาหกิจชุมชนเกษตรแปลงใหญ่ผู้ปลูกทุเรียน ป่าละอู 23 ราย 319 ไร่ วิสาหกิจชุมชนสวน ป.ป่าละอู 17 ราย 190 ไร่ และวิสาหกิจชุมชนผู้ปลูกทุเรียนป่าละอู 8 ราย 96 ไร่)

2) **มะพร้าวทับสะแก** : ขึ้นทะเบียนเมื่อวันที่ 7 มิถุนายน 2561 ทะเบียนเลขที่ สข 63100135

2.1 พันธุ์ : ไทยต้นสูง, สวีลูกผสม 1 และลูกผสมชุมพร 2

2.2 ลักษณะเด่น : ผลทรงกลมหรือรีเล็กน้อยมีขนาดใหญ่ เปลือกหนา เนื้อมะพร้าวสีขาวหนา 2 ชั้น ให้เปอร์เซ็นต์น้ำมันสูง รสชาติกะทิหอมและมัน

2.3 พื้นที่ปลูก : อำเภอทับสะแก อำเภอเมืองประจวบฯ (เฉพาะตำบลเกาะหลัก ตำบลคลองวาฬ ตำบลห้วยทราย) อำเภอบางสะพาน อำเภอบางสะพานน้อย จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2.4 ผู้ผลิตที่ได้รับอนุญาตใช้ตราสัญลักษณ์ GI รวมทั้งสิ้น 273 ราย พื้นที่ 6,120 ไร่

1) รายเดี่ยว 221 ราย (อำเภอเมืองฯ 50 ราย อำเภอทับสะแก 78 ราย อำเภอบางสะพาน 65 ราย และอำเภอบางสะพานน้อย 28 ราย รวมพื้นที่ 5,032 ไร่

2) แปลงใหญ่มะพร้าวคลองวาฬ 1 แปลง (52 ราย) รวมพื้นที่ 815 ไร่

ที่มา : กรมทรัพย์สินทางปัญญา และสำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ : สินค้าหนึ่งตำบลหนึ่งผลิตภัณฑ์ หรือ OTOP โดยใช้วัตถุดิบที่มีในพื้นที่ของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ผ่านกระบวนการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ ประเภทต่าง ๆ (อาหาร เครื่องดื่ม ผ้าและเครื่องแต่งกาย ของใช้ สมุนไพร) เป็นสินค้า OTOP ประจำตำบลหรืออำเภอนั้น ๆ เพื่อสร้างอาชีพ เพิ่มรายได้ให้กับชุมชนหรือกลุ่มที่ผลิต ผลิตภัณฑ์ OTOP ระดับ 5 ดาว 10 อันดับ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ได้แก่

- 1) ขนมปังชีสเชคไส้สับปะรด กลุ่มแม่บ้านเกษตรกรร่องแก้ว อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์
- 2) มะพร้าวอบกรอบ บริษัท พี.บี.โคโคนัท จำกัด อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์
- 3) วุ้นหางจรเข้ในน้ำอึ่งกุ้งขาว แบบถ้วย บริษัท ไวน์ วอเตอร์ เกท จำกัด อ.เมืองประจวบคีรีขันธ์
- 4) มะม่วงอบแห้ง บริษัท สยามฟรุ๊ตการ์เด็น จำกัด อ.กุยบุรี
- 5) สับปะรดอบแห้ง บริษัท สยามฟรุ๊ตการ์เด็น จำกัด อ.กุยบุรี
- 6) อโกลเวอร์เจล วิสาหกิจชุมชนพีวส์โคโคนัท อ.ทับสะแก
- 7) มะพร้าวเคลือบช็อกโกแลต วิสาหกิจชุมชนจันมะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก
- 8) ช็อกบอลทุโตน วิสาหกิจชุมชนจันมะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก
- 9) มะพร้าวอบน้ำผึ้ง วิสาหกิจชุมชนจันมะพร้าวทับสะแก อ.ทับสะแก
- 10) ขนมปังชีสเชคไส้สับปะรด กลุ่มเมียงค้ำมะพร้าวอบน้ำผึ้ง อ.ทับสะแก

1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ : ถือเป็นยุทธศาสตร์สำคัญของกรมการพัฒนาชุมชนในการปลูกกระแสการท่องเที่ยวระดับชุมชน ให้เกิดการรวมตัวขึ้นมาสร้างอาชีพที่ยั่งยืน และสร้างเศรษฐกิจฐานรากให้มั่นคง โดยใช้นวัตกรรมบวกกับวิถีชีวิตของชุมชน ทั้งในแง่ของทรัพยากรธรรมชาติที่มีอยู่ในพื้นที่ผสมผสานเข้ากับประเพณี วัฒนธรรม อาหารการกิน สร้างความเป็นเอกลักษณ์เฉพาะตัวให้กับชุมชนหรือหมู่บ้านเพื่อการท่องเที่ยวที่มีเสน่ห์เชิญชวนให้นักท่องเที่ยวเดินทางไปเยี่ยมเยือน ชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี ในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 13 แห่ง ประกอบด้วย

- 1) บ้านป่าละอู ต.ห้วยสัตว์ใหญ่ อ.หัวหิน : ท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ วิถีชีวิตชุมชนกะเหรี่ยง สวนทุเรียนป่าละอู
- 2) บ้านแพรงตะคร้อ ต.บึงนคร อ.หัวหิน : ท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ น้ำตก วิถีชีวิตกะเหรี่ยงกะหร่าง
- 3) ชุมชนบ้านหนองกา ต.ปราณบุรี อ.ปราณบุรี : ฐานเรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง
- 4) ชุมชนบ้านตาลเจ็ดยอด ต.ไร่เก่า อ.สามร้อยยอด : ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ล่องเรือชมบัว
- 5) ชุมชนบ้านรวมไทย ต.หาดขาม อ.กุยบุรี : ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ ชมสัตว์ป่า นั่งฟ่อน นอนเต็นท์
- 6) ชุมชนบ้านย่านซื่อ ต.อ่าวน้อย อ.เมืองประจวบฯ : ท่องเที่ยวเชิงธรรมชาติ ปั่นจักรยานริมเขื่อน
- 7) ชุมชนบ้านห้วยทราย ต.ห้วยทราย อ.เมืองประจวบฯ : ฐานเรียนรู้วิถีประมงพื้นบ้าน
- 8) ชุมชนบ้านทางสาย ต.ธงชัย อ.บางสะพาน : วิถีชุมชนริมเล ไหว้พระวัดทางสาย
- 9) ชุมชนบ้านฝ้ายท่า ต.พงศ์ประศาสน์ อ.บางสะพาน : ท่องเที่ยวเชิงอนุรักษ์ พายเรือคายัค
- 10) ชุมชนบ้านม้าร้อง ต.พงศ์ประศาสน์ อ.บางสะพาน : ท่องเที่ยวเชิงวัฒนธรรม ชมถ้ำม้าร้อง
- 11) ชุมชนบ้านแสงอรุณ ต.แสงอรุณ อ.ทับสะแก : วิถีประมงพื้นบ้าน นั่งเรือชมเกาะแก้วปลูกป่าชายเลน
- 12) ชุมชนบ้านหินเทียน ต.แสงอรุณ อ.ทับสะแก : ท่องเที่ยวเส้นทางมะพร้าว ทำหัตถกรรมกะลา น้ำมันมะพร้าว ชุมการเลี้ยงผึ้งโพรง
- 13) ชุมชนบ้านหนองกา ต.ปราณบุรี อ.ปราณบุรี : ชมวิถีชีวิตและประวัติบ้านหนองกา ผลิตภัณฑ์ OTOP

ที่มา : สำนักงานพัฒนาชุมชนจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1.9 สหกรณ์ภาคการเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ :

1) ประเภทสหกรณ์ภาคเกษตรและการจัดระดับชั้นสหกรณ์

ประเภท	จำนวน (แห่ง)	สมาชิก (ราย)	ระดับชั้นสหกรณ์ (แห่ง)			
			1	2	3	4
สหกรณ์การเกษตร	37	39,970	6	21	1	9
สหกรณ์ประมง	3	395	-	2	1	-
สหกรณ์นิคม	1	7,242	-	-	1	-
รวมทั้งสิ้น 3 ประเภท	41	47,607	6	23	3	9

ที่มา : รายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2) ประเภทกลุ่มเกษตรกรและการจัดระดับชั้นกลุ่มเกษตรกร

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวน (แห่ง)	สมาชิก (ราย)	ระดับชั้นกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)			
			1	2	3	4
กลุ่มเกษตรกรทำนา	3	502	-	2	1	-
กลุ่มเกษตรกรทำสวน	15	4,026	-	15	-	-
กลุ่มเกษตรกรทำไร่	9	1,269	-	6	1	2
กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์	11	853	-	8	-	3
กลุ่มเกษตรกรทำประมง	1	58	-	1	-	-
รวมทั้งสิ้น	39	6,708	-	32	2	5

ที่มา : รายงานประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2565 สำนักงานสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

2.1 **มาตรฐานเกษตรอินทรีย์** : รวมทั้งสิ้น 101 ราย พื้นที่ 2,539.56 ไร่ มาตรฐาน (มาตรฐาน มกษ. 45 ราย พื้นที่ 486.36 ไร่ มาตรฐานสากล 48 ราย พื้นที่ 1,905 ไร่ และมาตรฐาน PGS 8 ราย พื้นที่ 148.20 ไร่)

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ (ไร่)
1) มะพร้าว	73	2,280.00
- มกษ.	22	309.00
- สากล	48	1,905.00
- PGS	3	66.00
2) ผสมผสาน (มกษ.)	13	142.54
3) เห็ด (มกษ.)	2	0.57
4) วุ้นหางจรเข้ (มกษ.)	2	9.25
5) กาแฟ (มกษ.)	5	20.00
6) ข้าวฟ่าง (มกษ.)	1	5.00
7) พืชผัก (PGS)	5	82.20
รวมทั้งสิ้น 7 ชนิดสินค้า	101	2,539.56

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบฯ, สถานีพัฒนาที่ดินประจวบฯ, ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรจังหวัดชุมพร

2.2 **มาตรฐาน GAP** : การรับรองมาตรฐาน GAP ประกอบด้วย ด้านพืช 20 ชนิดสินค้า 3,985 ราย 4,647 แปลง พื้นที่ 51,069.12 ไร่ ด้านปศุสัตว์ 2 ชนิดสินค้า 186 ราย/ฟาร์ม และด้านประมง 2 ชนิดสินค้า 526 ราย 683 ฟาร์ม รายละเอียดดังนี้

1. ด้านพืช

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	แปลง	พื้นที่ (ไร่)
1) สับปะรด	757	830	11,618.35
2) มะพร้าวแก่	1,358	1,687	17,833.05
3) มะพร้าวน้ำหอม	76	90	708.75
4) มะพร้าวอ่อน	5	6	32.00
5) มะม่วง (น้ำดอกไม้)	22	40	370.50
6) มะม่วง	243	281	4,891.50
7) ทุเรียน	482	574	4,313.40
8) กล้วย	56	66	360.98
9) ขนุน	578	622	6,193.14
10) ว่านทางจระเข้	57	66	719.00
11) ปาล์มน้ำมัน	30	30	489.00
12) อ้อย	52	53	2,581.00
13) กาแฟ	15	15	88.31
14) โกโก้	16	18	235.50
15) ผักสลัด	17	17	6.87
16) ผักไฮโดรโปนิคส์	11	13	9.82
17) พืชสมุนไพร	30	54	188.83
18) พืชผักสวนครัวอื่น ๆ	118	121	113.40
19) ผลไม้อื่น ๆ	55	56	275.72
20) พืชไร้อื่น ๆ	7	8	40.00
รวมทั้งสิ้น 20 ชนิดสินค้า	3,985	4,647	51,069.12

ที่มา : ข้อมูล GAP ด้านพืชจาก <https://gap.doa.go.th> กรมวิชาการเกษตร

2. ด้านปศุสัตว์

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	ฟาร์ม
1) นำนมดิบ	172	172
2) โคเนื้อ	14	14
รวมทั้งสิ้น 2 ชนิด	186	186

ที่มา : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

3. ด้านประมง

ชนิดสินค้า	เกษตรกร (ราย)	ฟาร์ม
1) กุ้งขาวแวนนาไม	480	637
2) ปลากระพงขาว	46	46
รวมทั้งสิ้น 2 ชนิด	526	683

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

3. งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2566 ของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ รวมทั้งสิ้น 1,331,597,631.99 บาท เบิกจ่ายแล้ว 1,224,733,940.67 บาท คิดเป็นร้อยละ 91.97 (ผลเบิกจ่ายไตรมาสที่ 4) แบ่งเป็น

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) รวมทั้งสิ้น 1,328,322,190.99 บาท เบิกจ่ายแล้ว 1,221,480,999.67 บาท คิดเป็นร้อยละ 91.96

- 1) **ด้านพืช** : โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ เป้าหมายการดำเนินการปีงบประมาณ พ.ศ. 2566
กิจกรรมหลัก
 - บริหารจัดการการถ่ายทอดความรู้ให้แก่เกษตรกร จำนวน 25 แปลง
 - ส่งเสริมการสร้างมูลค่าเพิ่มสินค้าเกษตร (แปลงใหญ่ปี 2564 และปี 2565) จำนวน 17 แปลง
 - ส่งเสริมการจัดทำแปลงเรียนรู้เพิ่มประสิทธิภาพการผลิต (แปลงใหญ่ปี 2566) จำนวน 5 แปลง
 - จัดประชุมเชื่อมโยงการดำเนินงานคณะกรรมการเครือข่าย ศพก. และแปลงใหญ่
 - ติดตามประเมินผลโครงการฯ จำนวน 25 แปลง
- 2) **ด้านปศุสัตว์** : โครงการพัฒนาศักยภาพกระบวนการผลิตสินค้าเกษตร
กิจกรรมหลัก
 - พัฒนาการผลิตปศุสัตว์ จำนวนสัตว์พันธุ์ดีที่ผลิตได้จากการผสมเทียม 3,240 ตัว จำนวนสัตว์ที่ตั้งท้องจากการผสมเทียม 3,456 ตัว
 - พัฒนาสุขภาพสัตว์ จำนวนตัวอย่างที่ได้รับการตรวจเฝ้าระวังป้องกันโรคอุบัติใหม่ อุตติซ้า และโรคสัตว์แปลกถิ่น 1,611 ตัวอย่าง จำนวนสถานที่เสี่ยงได้รับการเฝ้าระวังและทำลายเชื้อโรคตามเกณฑ์มาตรฐานที่กำหนด 7,820 แห่ง จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคนม) (3 รอบ) 90,300 ตัว จำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (FMD โคนเนื้อ/กระบือ/แพะ-แกะ) (2 รอบ) 90,300 ตัว และจำนวนสัตว์ที่ได้รับบริการเสริมสร้างภูมิคุ้มกันโรคสัตว์ (วัคซีนรวมป้องกันโรคในสัตว์ปีก ND+IB) 156,800 ตัว
- 3) **ด้านประมง** : โครงการบริหารจัดการทรัพยากรประมง
กิจกรรมหลัก
 - จัดระเบียบการทำประมง ออกใบอนุญาต หนังสือรับรอง และการจดทะเบียนตามกฎหมายว่าด้วยการประมง และ พ.ร.บ.เรือไทยและกระบวนการหลังการออกใบอนุญาตฯ (การโอน การออกใบแทน การแก้ไขรายการ การเพิกถอน ฯลฯ)
 - ออกใบอนุญาตประมงพื้นบ้าน จำนวน 1,269 ฉบับ และกิจกรรมการจัดการทรัพยากรประมง จำนวน 1 แห่ง
- 4) **กลุ่ม/สหกรณ์** : โครงการสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกรได้รับการส่งเสริมและพัฒนาให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพ
กิจกรรมหลัก ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร
 - ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์/กลุ่มเกษตรกรพื้นฐาน กิจกรรม ส่งเสริมและพัฒนาสหกรณ์และกลุ่มสหกรณ์ให้มีความเข้มแข็งตามศักยภาพสหกรณ์ จำนวน 74 แห่ง และกลุ่มสหกรณ์จำนวน 34 แห่ง
- 5) **ด้านชลประทาน** : โครงการปรับปรุงประสิทธิภาพอ่างเก็บน้ำบ้านหัวเขาพร้อมระบบส่งน้ำและอาคารประกอบตำบลห้วยยาง อำเภอทับสะแก จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 1 แห่ง

3.2 งบประมาณจังหวัดรวมทั้งสิ้น 2,460,900.00 บาท เบิกจ่ายแล้ว 2,438,400.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 99.09

- 1) **ด้านพืช** : โครงการยกระดับการผลิต การแปรรูป สินค้าเกษตรด้วยนวัตกรรมสู่ตลาดเศรษฐกิจดิจิทัล **กิจกรรม** ยกระดับการผลิตสินค้าเกษตรมูลค่าสูง เพื่อการเติบโตทางเศรษฐกิจฐานรากในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- 2) **ด้านชลประทาน** :
 - โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำห้วยสำโทรง
 - โครงการเพิ่มประสิทธิภาพการเก็บกักน้ำอ่างเก็บน้ำหนองคู (ตอนล่าง)

3.3 งบประมาณอื่น ๆ รวมทั้งสิ้น 814,541.00 บาท เบิกจ่ายแล้ว 814,541.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 100

- 1) **ด้านการปฏิรูปที่ดิน** :
 - โครงการส่งเสริมระบบวนเกษตรในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 51 ราย (กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)
 - โครงการพัฒนาธุรกิจชุมชนในเขตปฏิรูปที่ดินจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จำนวน 15 ราย (กองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม)
- 2) **ด้านการแก้ไขปัญหาหนี้สินแก่เกษตรกร** : กองทุนหมุนเวียนเพื่อการกู้ยืมแก่เกษตรกรและผู้ยากจน (พระราชบัญญัติการบริหารทุนหมุนเวียน พ.ศ. 2558)

4. การดำเนินงานตามนโยบายสำคัญของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปีงบประมาณ พ.ศ. 2567

ผลการดำเนินงานตามนโยบายรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ๙ นโยบาย ประกอบด้วย

- 1) นโยบายจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร
- 2) นโยบายการขับเคลื่อนภารกิจ ยกระดับ MR. สินค้าเกษตร
- 3) นโยบายป้องกันแก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติทางธรรมชาติ
- 4) นโยบายการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย
- 5) นโยบายผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง
- 6) นโยบายส่งเสริมเกษตรกร/สถาบันเกษตรกรเป็นผู้ให้บริการทางการเกษตรแบบครบวงจร
- 7) นโยบายการทำเกษตรที่ใส่ใจสิ่งแวดล้อม (Go Green) ด้วย BCG/Carbon Credit
- 8) นโยบายการสร้างระบบประกันภัย เกษตรกรไทย สุขใจถ้วนหน้า
- 9) นโยบายการบริการทางการเกษตรที่ใช่ เลือกใช้ให้เหมาะสม

สรุปผลการดำเนินงานตามนโยบาย ดังนี้

- 1) **นโยบายการจัดตั้งศูนย์บริการประชาชนภาคการเกษตร** : ดำเนินการรับเรื่องร้องเรียน/ร้องทุกข์ และปัญหา ด้านการเกษตรทั้งสิ้น จำนวน 3 เรื่อง ได้แก่ 1) สำนักงานเกษตรอำเภอบางสะพาน เรื่อง ขอรับ พต.2 2) สำนักงานเกษตรอำเภอปราณบุรี เรื่อง โรคเหี่ยวในสับปะรด 3) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เรื่อง การขึ้นทะเบียนเกษตรกร และขอความร่วมมือหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์พิจารณาเฉพาะเรื่อง เนื่องจากระบบการบันทึกข้อมูลศูนย์บริการเกษตรกรพิจิตรราช มีระยะเวลาแล้วเสร็จของงานแต่ในบางเรื่องอาจมีเงื่อนไขด้านระเบียบข้อกฎหมาย ซึ่งไม่สามารถดำเนินการแล้วเสร็จได้ ตามระยะเวลาที่กำหนด
- 2) **นโยบายการป้องกัน แก้ไข ฟื้นฟู รับมือภัยแล้ง/ภัยพิบัติทางธรรมชาติ** : ผลการดำเนินงานศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้มีแผนการป้องกันแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตร โดยการเตรียมความพร้อมให้กับส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง ในการให้ความช่วยเหลือเพื่อบรรเทา

ความเดือดร้อนแก่เกษตรกรผู้ประสบภัย ซึ่งได้กำหนดมาตรการลดความเสี่ยงจากอุทกภัยและฝนทิ้งช่วง 3 ด้าน ได้แก่ 1) การป้องกันและเตรียมความพร้อม 2) การเผชิญเหตุและการหยุดยั้งความเสียหาย 3) การฟื้นฟูให้ดีกว่าเดิม เพื่อให้ทุกหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง สามารถปฏิบัติงานและประสานกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ในการป้องกันและให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยได้อย่างรวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ โดยมอบหมายให้ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัด เพื่อติดตามสถานการณ์เฝ้าระวัง ติดตามการพยากรณ์อากาศ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำต่างๆ อย่างใกล้ชิด เพื่อบรรเทาความเดือดร้อนแก่เกษตรกรผู้ประสบภัยอย่างเป็นระบบ รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ รวมถึงแจ้งเตือนภัยสร้างการรับรู้และประชาสัมพันธ์ข้อมูลข่าวสารให้เกษตรกรทราบผ่านทางสื่อต่างๆ เพื่อเตรียมพร้อมรับสถานการณ์ และลดความเสี่ยงจากปัญหาภัยพิบัติที่จะเกิดขึ้น สร้างการรับรู้และความเข้าใจให้แก่เกษตรกร แนะนำแนวทางการปรับปรุงแบบการผลิต ป้องกันและลดผลกระทบจากภัยพิบัติเร่งสำรวจ และประเมินความเสียหายทางด้านการเกษตร และความต้องการความช่วยเหลือของเกษตรกรที่ประสบภัย เพื่อพิจารณาให้ความช่วยเหลือแก่เกษตรกรที่ประสบภัยพิบัติ โดยให้ถือปฏิบัติตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. 2562 รวมทั้งระเบียบและกฎหมายอื่นที่เกี่ยวข้องโดยเคร่งครัด

3) นโยบายการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้าเกษตรผิดกฎหมาย :

3.1 ด้านปศุสัตว์ : สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ระดับจังหวัดและอำเภอ รวมถึงพาณิชย์จังหวัด อุตสาหกรรมจังหวัด และ กอ.รมน. ลงพื้นที่ตรวจสอบห้องเย็น จำนวน 15 แห่ง พบเข้าข่ายต้องสงสัย จำนวน 1 แห่ง จึงดำเนินการอายัดไว้ เพื่อตรวจสอบเบื้องต้นเจ้าหน้าที่ได้ตรวจสอบเอกสาร ประกอบด้วย ใบย้ายซากสัตว์ และใบรับรองให้จำหน่ายเนื้อสัตว์ (แบบ รน.) ทั้งนี้ ผู้ประกอบการได้นำเอกสารเข้าชี้แจงแล้ว ซึ่งสินค้าที่อายัดไว้ประมาณสามร้อยกว่ากิโลกรัม

3.2 ด้านประมง : สำนักงานประมงจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ บูรณาการร่วมกับหน่วยงานในกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ด้านพืช ประมง และปศุสัตว์ระดับจังหวัดและอำเภอ รวมถึงพาณิชย์จังหวัด อุตสาหกรรมจังหวัด และ กอ.รมน. ลงพื้นที่ตรวจสอบรถห้องเย็นบรรทุกสัตว์น้ำ ณ จุดสกัดด่านกักกันสัตว์ห้วยยาง อำเภอทับสะแก เพื่อป้องกันการนำซากสุกรดังกล่าวลงไปพื้นที่จังหวัดทางภาคใต้ หรือนำจากพื้นที่จังหวัดภาคใต้ ขึ้นมา มีการเปิดตรวจสอบรถทุกคันโดยละเอียดตามอำนาจหน้าที่ ผลการตรวจไม่พบสิ่งผิดกฎหมาย

4) นโยบายการผลักดันสินค้าเกษตรและบริการมูลค่าสูง 1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ จัดประชุมคัดเลือกตำบลต้นแบบขับเคลื่อนสินค้าเกษตรมูลค่าสูง ได้แก่ แปลงใหญ่ทุเรียนเขาจ้าว อำเภอปราณบุรี แปลงใหญ่สับปะรดแพร์เทรต อำเภอสามร้อยยอด แปลงใหญ่สับปะรดอำเภอกุยบุรี แปลงใหญ่มะพร้าวคลองวาฬ อำเภอเมืองประจวบคีรีขันธ์ แปลงใหญ่มะพร้าว อำเภอทับสะแก และแปลงใหญ่ทุเรียนในสายแร่ทองคำ อำเภอบางสะพาน ซึ่งอยู่ระหว่างรอความชัดเจนในรายละเอียดของโครงการ และคู่มือจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

5. สถานการณ์การผลิตและปริมาณ/คาดการณ์ผลผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

5.1 สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปี 2566 (ไตรมาสที่ 3)

1) สับปะรดโรงงาน : ผลผลิตเท่ากับ 84,641 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 99,295 ตัน ลดลงร้อยละ 14.80 เนื่องจากฝนทิ้งช่วง ทำให้ผลสับปะรดไม่สมบูรณ์ ประกอบกับต้นทุนการผลิตสูงขึ้น เกษตรกรจึงปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่นแทน ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

2) มะพร้าวแก่ : ผลผลิตเท่ากับ 85,732,764 ผล เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 83,970,051 ผล เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 เนื่องจากเนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ประกอบกับในปีที่ผ่านมาปริมาณน้ำฝนเพียงพอ ทำให้ต้นมะพร้าวมีความสมบูรณ์ ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

- 3) **ยางพารา** : ผลผลิตเท่ากับ 12,166 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 12,433 ตัน ลดลงร้อยละ 2.1 เนื่องจากต้นทุนการผลิตสูงขึ้น รวมทั้งราคาที่เกษตรกรขายได้ไม่พอใจให้ดูแลใส่ปุ๋ยต้นยาง ประกอบกับประสบปัญหาขาดแคลนแรงงาน จึงกรีดยางได้ไม่เต็มพื้นที่ ส่งผลให้ผลผลิตโดยรวมลดลง
- 4) **โคเนื้อ** : ผลผลิตเท่ากับ 6,418 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 5,876 ตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.2 เนื่องจากมีการพัฒนาการเลี้ยงและปรับปรุงพันธุ์โคเนื้อให้ได้คุณภาพดี รวมทั้งควบคุมเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับความต้องการบริโภคสินค้าเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ผลผลิตโคเนื้อเพิ่มขึ้น
- 5) **นํ้ามันดิบ** : ผลผลิตเท่ากับ 12,981 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 13,447 ตัน ลดลงร้อยละ 3.5 เนื่องจากต้นทุนการเลี้ยงที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรปรับลดปริมาณการให้อาหารชั้นที่มีราคาสูง ประกอบกับเกษตรกรบางรายเลิกเลี้ยง ส่งผลให้มีปริมาณนํ้ามันดิบออกสู่ตลาดลดลง
- 6) **กุ้งขาวแวนนาไม** : ผลผลิตเท่ากับ 4,676 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา มีผลผลิต 4,534 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี มีการพัฒนาระบบเลี้ยงที่ได้มาตรฐานมากขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น
- ที่มา : ข้อมูลภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 จ.ประจวบคีรีขันธ์ ปี 2566 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 ราชบุรี

5.2) ปริมาณผลผลิต คาดการณ์ผลผลิต และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

1) ด้านพืช :

ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตปี 2565 (ตัน/ผล)	คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (สับปะรดหน่วยเป็นต้น / มะพร้าวหน่วยเป็นผล)				รวม (4 เดือน)	ราคา ณ ปัจจุบัน (28 ธ.ค. 66)
		ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67		
สับปะรดโรงงาน	668,203	11,217	10,924	12,472	45,376	79,989	10.50 - 11.20 บาท/กก.
มะพร้าวแก่	301,910,563	18,750,000	20,150,714	18,300,000	23,755,243	80,955,957	18.00 - 21.00 บาท/ผล

ที่มา : ปริมาณผลผลิตจากข้อมูลสินค้าด้านพืช ภาคตะวันตก ปี 2565 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 10 จังหวัดราชบุรี/ คาดการณ์ผลผลิตจากปฏิทินผลผลิตสินค้าพืชระดับจังหวัดปี 66/67 และราคา ณ ปัจจุบันจาก : ราคาสินค้าเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ประจำเดือน ณ 28 ธันวาคม 2566

2) สินค้าปศุสัตว์ :

ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตปี 2565 (ตัว)	คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (ตัว)				รวม (4 เดือน)	ราคา ณ ปัจจุบัน (28 ธ.ค. 66)
		ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67		
โคเนื้อ	122,377	1,793	2,655	2,378	2,701	9,527	81.02 บาท/กก.
สุกร	197,451	19,426	16,184	13,431	7,884	56,925	74.00 บาท/กก.
แพะ	19,135	939	2,118	2,082	1,555	6,694	109.99 บาท/กก.
ไก่เนื้อ	4,420,913	392,245	1,094,554	322,034	767,132	2,575,965	39.00 บาท/กก.
ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตปี 2565 (ตัน)	คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (ตัน)				รวม (4 เดือน)	ราคา ณ ปัจจุบัน (28 ธ.ค. 66)
		ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67		
นํ้ามันดิบ	57,090	4,494	5,021	4,451	4,549	18,515	20.02 บาท/กก.

ที่มา : ข้อมูลปฏิทินปริมาณผลผลิตสินค้าปศุสัตว์ระดับจังหวัด ปี 2565/66 และคาดการณ์ผลผลิตปี 2566/67 และราคา ณ ปัจจุบันจาก : กรมปศุสัตว์ ประจำเดือน ณ 28 ธันวาคม 2566

3) สินค้าประมง :

ชนิดสินค้า	ปริมาณผลผลิตปี 2565 (ตัน)	คาดการณ์ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด (ตัน)				รวม (4 เดือน)	ราคา ณ ปัจจุบัน (28 ธ.ค. 66)
		ธ.ค. 66	ม.ค. 67	ก.พ. 67	มี.ค. 67		
กุ้งขาวแวนนาไม	16,466	1,048	822	678	858	3,406	115.00 - 172.00 บาท/กก.

ที่มา : ข้อมูลปฏิทินปริมาณผลผลิตสินค้าประมงระดับจังหวัด ปี 2565/66 และคาดการณ์ผลผลิตปี 2566/67 และราคา ณ ปัจจุบันจาก : การค้าภายในประจำเดือน ณ 28 ธันวาคม 2566

6. สถานการณ์การระบาดของแมลงศัตรูพืชและแนวทางแก้ไขปัญหา

สรุปสถานการณ์การระบาดของศัตรูมะพร้าวในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์มีพื้นที่การปลูกมะพร้าวรวม (มะพร้าวแกงและมะพร้าวอ่อน) 342,943 ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกมะพร้าวจำนวน 26,094 ราย ปัจจุบันประสบปัญหาการระบาดของศัตรูมะพร้าวที่สำคัญ 2 ชนิดคือหนอนหัวดำและแมลงดำหนามมะพร้าว โดยพบว่ามีแนวโน้มการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าวเพิ่มขึ้นเรื่อยมาตั้งแต่เดือนมิถุนายนจนถึงปัจจุบัน ดังนี้

ตารางแสดงการระบาดของศัตรูมะพร้าว ณ วันที่ 20 ธันวาคม 2566

ชนิดศัตรูพืช	พื้นที่การระบาด 4 เดือน ปี 2566						สรุปการระบาดเพิ่มขึ้นหรือลดลง (เทียบกับเดือนพฤศจิกายน 2566) (ไร่)
	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	
หนอนหัวดำ	3,139	3,242	4,373	7,858	9,826	10,955	+1,129
แมลงดำหนาม	7,823	7,829	7,924	8,040	7,395	7,458	+63

จากการระบาดของหนอนหัวดำมีแนวโน้มสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องส่งผลกระทบต่อเกษตรกร ดังนี้

- 1) ต้นมะพร้าวเสื่อมโทรมส่งผลให้ผลผลิตลดลงและหากมีการระบาดในระดับรุนแรง (ทางใบมะพร้าวถูกทำลายมากกว่า 13 ทางใบต่อต้น) จะทำให้ผลผลิตมะพร้าวลดลงมากกว่า 80% จนกว่าจะได้รับการฟื้นฟู ซึ่งอาจใช้ระยะเวลาเกินกว่า 18 เดือนจึงจะได้รับผลผลิตในรุ่นต่อไป
- 2) หากต้นมะพร้าวถูกศัตรูพืชทำลายโดยไม่ได้รับการจัดการตามหลักวิชาการที่ถูกต้องจนเกิดการระบาดในระดับรุนแรงต่อเนื่องเป็นเวลานาน จะส่งผลให้ต้นมะพร้าวยืนต้นตายในที่สุด
- 3) หากต้นมะพร้าวที่มีการระบาดและไม่ได้รับการจัดการอย่างทันที่ว่าจะเป็นแหล่งเพาะพันธุ์ศัตรูมะพร้าวและแพร่กระจายขยายพื้นที่การระบาดในวงกว้างซึ่งจะยากต่อการจัดการ
- 4) เกษตรกรจะมีรายได้ลดลงจากผลกระทบบ้างกล่าว

แนวทางการดำเนินการแก้ไข : สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวดังนี้

- 1) ติดตามสถานการณ์และสำรวจการระบาดของศัตรูมะพร้าวอย่างสม่ำเสมอ พร้อมให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวอย่างถูกต้องและทันที่
- 2) ร่วมกับศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน (ศจช.) ในการสร้างการรับรู้เรื่องการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวแบบผสมผสาน เฝ้าระวังและผลิตขยายแมลงศัตรูธรรมชาติ เช่น แตนเบียนแมลงดำหนาม และแตนเบียนหนอน บราคอน ปล่อยในพื้นที่ระบาด
- 3) ร่วมกับผู้นำท้องที่ผู้นำชุมชนในการสร้างการรับรู้แก่เกษตรกรเพื่อการป้องกันและกำจัดศัตรูมะพร้าวอย่างถูกต้องตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร
- 4) ปรึกษาหารือองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น หาแนวทางช่วยเหลือเกษตรกรตามระเบียบที่เกี่ยวข้อง
- 5) ใช้งบประมาณของกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นเงิน 261,300 บาท เพื่อจ้างเหมาศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนผลิตขยายแตนเบียนแมลงดำหนาม จำนวน 20,100 มัมมี่ เพื่อปล่อยในพื้นที่ที่พบการระบาดของแมลงดำหนามมะพร้าวครอบคลุมพื้นที่การระบาด 1,340 ไร่
- 6) ส่งเสริมให้ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ผลิตขยายแตนเบียนหนอนบราคอนเพื่อปล่อยในพื้นที่อย่างต่อเนื่องจำนวน 9 ศูนย์ฯ ละ 50,000 ตัวต่อเดือน ครอบคลุมพื้นที่การระบาด 2,250 ไร่
- 7) ขอสนับสนุนงบประมาณจากกรมส่งเสริมการเกษตร เป็นเงิน 500,000 บาท เพื่อจ้างเหมาศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนผลิตขยายแตนเบียนหนอนหัวดำ จำนวน 3,000,000 ตัว เพื่อปล่อยในพื้นที่ที่พบการระบาดของหนอนหัวดำมะพร้าวครอบคลุมพื้นที่การระบาด 2,500 ไร่

- 8) ขอรับการสนับสนุนแดนเบียนหนองหัวดำ จากศูนย์ส่งเสริมและพัฒนาอาชีพด้านอารักขาพืช จ.สุพรรณบุรี จำนวน 1,200,000 ตัว เพื่อปล่อยในพื้นที่ที่พบการระบาดของหนองหัวดำมะพร้าวครอบคลุมพื้นที่การระบาด 1,000 ไร่

ปัญหาอุปสรรค : จากการดำเนินงานที่ผ่านมาพบว่าแม้จะดำเนินการอย่างต่อเนื่องแล้วก็ยังไม่สามารถควบคุมการระบาดของศัตรูมะพร้าวได้เนื่องจาก

- 1) สภาพอากาศแห้งแล้งที่ผ่านมาส่งผลให้ต้นมะพร้าวเสื่อมโทรมและเป็นปัจจัยให้ศัตรูมะพร้าวสามารถขยายพันธุ์และเข้าทำลายต้นทำลายสวนมะพร้าวได้อย่างรวดเร็ว
- 2) การป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าวโดยชีววิธีการใช้แมลงศัตรูธรรมชาติในการป้องกันกำจัดศัตรูมะพร้าว นั้น ศักยภาพในการผลิตขยายแมลงศัตรูธรรมชาติของศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชนในพื้นที่ยังไม่สามารถผลิตขยายได้เพียงพอในการควบคุมพื้นที่การระบาดของศัตรูมะพร้าวในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์
- 3) การกำจัดศัตรูมะพร้าวที่มีประสิทธิภาพที่สุดในสถานการณ์นี้เพื่อหยุดการระบาดของศัตรูมะพร้าวได้อย่างทันท่วงที คือการใช้สารเคมีตามคำแนะนำของกรมวิชาการเกษตร ซึ่งวิธีการดังกล่าว มีค่าใช้จ่ายในการดำเนินการต้นละ 25-30 บาท จึงเป็นสาเหตุให้เกษตรกรรายย่อยที่มีรายได้น้อยไม่มีงบประมาณเพียงพอในการดำเนินการได้โดยทันที ทำให้การระบาดของศัตรูมะพร้าวยังเกิดขึ้นอย่างต่อเนื่องจนถึงปัจจุบัน
- 4) การจัดการศัตรูมะพร้าวที่ไม่ถูกต้องตามหลักวิชาการ ส่งผลให้ประสิทธิภาพการจัดการลดลง หรือไม่สามารถจัดการได้

ข้อพิจารณา : หากยังไม่สามารถควบคุมยับยั้งการระบาดของหนองหัวดำมะพร้าวในพื้นที่ได้ ทำให้พื้นที่การระบาดขยายวงกว้างเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 25 ต่อเดือน ซึ่งส่งผลต่อปริมาณผลผลิตที่ลดลงร้อยละ 80 หรืออาจจะไม่ได้รับผลผลิตต่อเนื่องถึง 18 เดือน ดังนั้นเพื่อเป็นการยับยั้งการระบาดของหนองหัวดำมะพร้าวให้ทันท่วงที จึงเห็นควรสนับสนุนงบประมาณในการจัดซื้อสารเคมีในการกำจัดหนองหัวดำมะพร้าว ดังนี้ สำหรับต้นมะพร้าวที่มีความสูงมากกว่า 12 เมตร ใช้สารอิมามิกตินเบนโซเอต 1.92 EC ฉีดเข้าลำต้นมะพร้าว ต้นละ 30 ซี.ซี. และต้นมะพร้าวที่มีความสูงน้อยกว่า 12 เมตร ใช้ฟลูเบนไดอะไมด์ 20%WG อัตรา 5 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตรฉีดพ่นทางใบ 2 ครั้ง ห่างกัน 15 วัน

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ยังคงมีการสนับสนุนให้ศูนย์จัดการศัตรูพืชชุมชน ได้ผลิตแดนเบียนสำหรับปล่อยในพื้นที่เพื่อควบคุมการระบาดของศัตรูมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง

ที่มา : กลุ่มอาชีพชาวนา สำนักงานเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์

7. การช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติ

สรุปการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. 2566

7.1) ภัยแล้ง : พืช ผัก/ไม้ผล ไม้ยืนต้นและอื่น ๆ (เสียหายสิ้นเชิง)

อำเภอ	พื้นที่ (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	การให้ความช่วยเหลือ จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ (เงินอุดหนุน)
หัวหิน	337.75	176	1,316,546.00	ก.ช.ภ.จ.
ปราณบุรี	75.18	40	304,328.64	ก.ช.ภ.อ.
สามร้อยยอด	52.63	29	213,026.00	ก.ช.ภ.อ.
เมืองประจวบฯ	17.46	13	64,463.00	ก.ช.ภ.อ.
ทับสะแก	43.90	16	115,952.20	ก.ช.ภ.อ.
บางสะพาน	161.84	77	601,350.20	(ก.ช.ภ.จ.) (ก.ช.ภ.อ.)
บางสะพานน้อย	12.37	7	50,073.76	ก.ช.ภ.จ
รวม 7 อำเภอ	701.13	358	2,665,739.80	

ที่มา : ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหากลุ่มผู้ประสบภัยพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

7.2) วัสดุ : คลื่นลมแรงเรือประมงถูกพัดจมทะเล

อำเภอ	จำนวนเรือ (ลำ)	เกษตรกร (ราย)	การให้ความช่วยเหลือ จำนวนเงิน (บาท)	หมายเหตุ (เงินอุดหนุนราชการ)
กุยบุรี	1	1	30,000.00	ก.ช.ภ.จ.
บางสะพาน	5	5	378,000.00	ก.ช.ภ.อ.
ปราณบุรี	1	1	18,700.00	ก.ช.ภ.อ.
รวม 3 อำเภอ	7	7	426,700.00	

ที่มา : ศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหามลพิษพิบัติด้านการเกษตร จังหวัดประจวบคีรีขันธ์

9. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง

1. พื้นที่การเพาะปลูกส่วนใหญ่ในจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ เป็นการปลูกพืชเชิงเดี่ยวอย่างต่อเนื่องและยาวนาน ปัญหาของการเกษตรหรือการปลูกพืชเชิงเดี่ยว คือ แมลงศัตรู หรือ โรคพืช สามารถทำลายทิ้งแปลงได้อย่างรวดเร็ว ในฤดูเก็บเกี่ยวมีผลผลิตออกสู่ตลาดมากทำให้ประสบกับปัญหาหาค่าสินค้าเกษตรตกต่ำ หากขายได้ช้าผลผลิตอาจเน่าเสีย ถูกพ่อค้าคนกลางกดราคาเพราะหากขายได้ช้าผลผลิตจะเสียหายเกษตรกรจึงต้องยอมขาย

แนวทางในการแก้ไข : โดยการทำเกษตรผสมผสาน ด้วยการทำเกษตรทฤษฎีใหม่ตามแนวพระราชดำริของพระบาทสมเด็จพระปรมินทรมหาภูมิพลอดุลยเดช ในการจัดพื้นที่ดินเพื่อการอยู่อาศัยและมีชีวิตอย่างยั่งยืน โดยมีแบ่งพื้นที่เป็นส่วน ๆ ได้แก่ พื้นที่น้ำ พื้นที่ดินเพื่อเป็นที่นาปลูกข้าว พื้นที่ดินสำหรับปลูกพืชไร่นานาพันธุ์ และที่สำหรับอยู่อาศัยและเลี้ยงสัตว์ เป็นหลักการในการบริหารจัดการที่ดินและน้ำ เพื่อการเกษตรในที่ดินขนาดเล็กให้เกิดประสิทธิภาพสูงสุด

2. ปัญหาผลผลิตตกต่ำ หากขายได้ช้าผลผลิตอาจเน่าเสีย เกษตรกรจึงถูกพ่อค้าคนกลางกดราคา

แนวทางในการแก้ไข :

2.1 ส่งเสริมให้มีการรวมกลุ่มเกษตรกร เพื่อสามารถวางแผนการผลิต และแผนการจำหน่ายผลผลิตหรือแผนการตลาดได้ดีขึ้น รวมทั้งสามารถจำหน่ายผลผลิตได้ราคาสูง

2.2 ส่งเสริมให้มีการทำเกษตรพันธสัญญา

3. ความเสี่ยงเกี่ยวกับกลไกการบริหารงานภายในและการบริหารข้อมูลสำคัญที่ยังไม่เป็นเอกภาพ ส่งผลต่อประสิทธิภาพการดำเนินงานตามนโยบาย ซึ่งการเลือกใช้เครื่องมือในรูปแบบกลไกคณะกรรมการ/คณะทำงาน อาจไม่เพียงพอต่อการเพิ่มประสิทธิภาพการดำเนินงานดังกล่าว

แนวทางในการแก้ไข : ควรพัฒนาระบบฐานข้อมูลที่สำคัญทั้งในส่วนของฐานข้อมูลทะเบียนเกษตรกรและข้อมูลด้านการเกษตรสาขาต่าง ๆ และผลักดันให้เกิดการนำไปใช้ประโยชน์เพื่อการบริหารและการตัดสินใจอย่างแท้จริง

ที่มา : กลุ่มยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตร สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดประจวบคีรีขันธ์