

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดระยอง

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 พื้นที่ทั้งหมด

จังหวัดระยอง มีพื้นที่ 2,220,000 ไร่ เป็นพื้นที่เกษตรกรรม 1,221,271 ไร่ (คิดเป็นร้อยละ 55.01 ของพื้นที่ทั้งหมด) เป็นพื้นที่ปลูกข้าวนาปี 10,306 ไร่ ข้าวนาปรัง 4,363 ไร่ พืชไร่ 72,962 ไร่ พืชสวน 742,609 ไร่ และพืชอื่น ๆ 391,031 ไร่ โดยมีพื้นที่ชลประทานทั้งหมด 430,969 ไร่ มีพื้นที่เกษตรกรรมในเขตชลประทาน 340,608 ไร่ พื้นที่เกษตรกรรมนอกเขตชลประทาน 1,276,329 ไร่ และมีพื้นที่ ส.ป.ก. จำนวน 136,623.62 ไร่

พื้นที่การปกครองและแผนที่แสดงรายอำเภอ

จังหวัดระยอง ตั้งอยู่ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลภาคตะวันออกของประเทศไทย มีชายฝั่งทะเลยาวประมาณ 100 กิโลเมตร มีเนื้อที่ 3,552 ตารางกิโลเมตร หรือ 2,220,000 ไร่ ตั้งอยู่ในภาคตะวันออก ของประเทศไทย ระหว่างเส้นรุ้งที่ 12-13 องศาเหนือ และเส้นแวงที่ 101-102 องศาตะวันออก ห่างจากกรุงเทพฯ ประมาณ 179 กิโลเมตร เป็นแหล่งอาหารทะเล และผลไม้มานานาชนิดเป็นเมืองอุตสาหกรรม และเป็นที่ตั้งของโครงการพัฒนาพื้นที่ชายฝั่งทะเลตะวันออกซึ่งมีความสำคัญต่อการพัฒนาเศรษฐกิจของประเทศ รวมทั้งเป็นเมืองท่องเที่ยวชายทะเลที่สำคัญ แบ่งการปกครองออกเป็น 8 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมืองระยอง อำเภอแกลง อำเภอบ้านค่าย อำเภอบ้านฉาง อำเภอปลวกแดง อำเภอวังจันทร์ อำเภอเขาชะเมา และอำเภอนิคมพัฒนา

- ทิศเหนือ** ติดต่อเขตอำเภอหนองใหญ่ อำเภอบ่อทอง อำเภอศรีราชา จังหวัดชลบุรี
- ทิศใต้** ติดต่อกับทะเลอ่าวไทย มีพื้นที่ชายฝั่งยาวมากกว่า 100 กิโลเมตร
- ทิศตะวันออก** ติดต่อเขตอำเภอแก่งหางแมว อำเภอนายายอามจังหวัดจันทบุรี
- ทิศตะวันตก** ติดต่อเขตอำเภอสัตหีบ อำเภอบางละมุง จังหวัดชลบุรี



แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

1.2 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

- 1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 351.878 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 59.65% (ความจุปกติ 589.900 ล้าน ลบ.ม.)
สรุปปริมาณน้ำในอ่างเก็บน้ำ ณ วันที่ 25 มีนาคม 2567 (โครงการชลประทานระยอง)

ที่	อ่างเก็บน้ำ	ความจุ (ปกติ) (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำกักเก็บ (ล้าน ลบ.ม.)	ร้อยละ
	ลุ่มน้ำคลองใหญ่	275.250	169.588	61.61
1	ดอกกราย	71.400	32.208	45.11
2	หนองปลาไหล	163.750	116.598	71.20
3	คลองใหญ่	40.100	20.782	51.83
	ลุ่มน้ำประแสร์	314.650	182.290	57.93
4	ประแสร์	295.000	174.000	58.98
5	คลองระโงก	19.650	8.290	42.19
	รวม	589.900	351.878	59.65

- 2) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 26 มีนาคม 2567 รวม 82.42 มม.
(สถานีอุตุนิยมวิทยาระยอง)

(<https://swocf.rid.go.th/?m=stations&i=2020stations3fba2d5d3551d8cd1f1cf4c536f5aea3&lxm=&lxid=>)

- 3) แผนความต้องการใช้น้ำของจังหวัด (รวมทั้งกำกับดูแลให้ใช้น้ำตามเกณฑ์ที่กำหนดเพื่อลดผลกระทบภัยแล้งที่เกิดขึ้น)

การใช้น้ำอ่างเก็บน้ำดอกกราย หนองปลาไหล และคลองใหญ่

(ฤดูแล้ง ตั้งแต่ 1 พ.ย. 2566 - 30 ต.ค. 2567)

- ประปาและอุปโภคบริโภค	22.79 ล้าน ลบ.ม.
- อุตสาหกรรม	154.37 ล้าน ลบ.ม.
- เกษตร	61.04 ล้าน ลบ.ม.
- ระบบนิเวศน์ และการระเหย	12.24 ล้าน ลบ.ม.
- อื่น ๆ (การผันน้ำและส่งน้ำ)	81.47 ล้าน ลบ.ม.

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำของจังหวัดระยอง ดังแสดงตามตาราง 1

-

ที่มา : โครงการชลประทานระยอง (ณ วันจันทร์ที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2567)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำของจังหวัดระยอง ดังแสดงตามตาราง 2

รายงานสภาพน้ำ ประจำวันที่				25 มีนาคม 2567			25 มีนาคม 2566			25 มีนาคม 2563		
รายชื่อ	ฝน	ระดับน้ำ (ม.รทก.)		ระดับน้ำ (ม.รทก.)		เปอร์เซ็นต์	ระดับน้ำ (ม.รทก.)		เปอร์เซ็นต์	ระดับน้ำ (ม.รทก.)		เปอร์เซ็นต์
	24 มี.ค. 67	เก็บกัก (ม.รทก.)	ความจุ (ปกติ) (ล้าน ลบ.ม.)	ประจำวัน (ม.รทก.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม. ³)		ประจำวัน (ม.รทก.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม. ³)		ประจำวัน (ม.รทก.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ม. ³)	
อ่างเก็บน้ำ												
1 ดอกกราย	-	+53.30	71.400	+48.11	32.208	45.11%	+51.33	58.261	81.60%	+45.26	16.657	23.33%
2 หนองปลาไหล	-	+45.00	163.750	+42.71	116.598	71.20%	+42.17	106.819	65.23%	+35.37	25.206	15.39%
3 คลองใหญ่	-	+46.00	40.100	+43.89	20.782	51.83%	+43.89	20.782	51.83%	40.30	3.84	9.58%
กลุ่มน้ำคลองใหญ่			275.250		169.588	61.61%		185.862	67.52%		45.706	16.61%
4 ประแสร์	-	+35.99	295.000	+32.90	174.000	58.98%	+34.31	223.010	75.60%	28.33	65.56	22.22%
5 คลองระโอก	-	+33.50	19.650	+29.95	8.290	42.19%	+29.91	8.202	41.74%	+28.70	5.660	28.80%
กลุ่มน้ำประแสร์			314.650		182.290	57.93%		231.212	73.48%		71.220	22.63%
รวม			589.900		351.878	59.65%		417.074	70.70%		116.926	19.82%

วิกฤต

<30.00%

ถูกเงิน

30.01-50.00%

ปกติ

50.01-80.00%

น้ำดี

> 80.00%

ที่มา : โครงการชลประทานระยอง (ณ วันจันทร์ที่ 25 มีนาคม พ.ศ. 2567)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic)

- พื้นที่ทำการเกษตรที่เหมาะสม 1,176,879 ไร่ ประกอบด้วย

- (1) ยางพารา 666,382 ไร่ (2) ไม้ผล (ทุเรียน เงาะ มังคุด) 211,133 ไร่ (3) สับปะรด 98,683 ไร่
- (4) มันสำปะหลัง 91,850 ไร่ (5) ข้าว 30,267 ไร่ (6) ปาล์ม 21,933 ไร่ (7) มะพร้าว 10,316 ไร่
- (8) อ้อย 7,990 ไร่ (9) ลำไย 88 ไร่ (10) ข้าวโพด 36 ไร่

- พื้นที่ทำการเกษตรที่ไม่เหมาะสม 134,058 ไร่ ประกอบด้วย

- (1) ยางพารา 82,618 ไร่ (2) ไม้ผล (ทุเรียน เงาะ มังคุด) 4,827 ไร่ (3) สับปะรด 12,288 ไร่
- (4) มันสำปะหลัง 1,315 ไร่ (5) ข้าว 2,561 ไร่ (6) ปาล์ม 1,455 ไร่ (7) มะพร้าว 189 ไร่
- (8) ลำไย 88 ไร่

1.3 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด (GPP) ปี 2564 (2021) มีมูลค่า 955,119 ล้านบาท จำนวนประชากร 1,005,000 คน ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว (GPP per capita) ปี 2564 (บาทต่อปี) 904,857 บาทต่อคนต่อปี 499,857 ครัวเรือน เป็นภาคการเกษตร 44,589 ครัวเรือน และเป็นแรงงานภาคเกษตรกร 89,178 คน

1.4 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ (ที่มา : ภาวะการผลิตพืช, ข้อมูลพืชเศรษฐกิจระดับอำเภอ ปี 2566/2567 ตัดยอด 31 ธันวาคม 2566) / (ทะเบียนเกษตรกรชาวสวนยาง การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดระยอง ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2566) ได้แก่

- ยางพารา พื้นที่ 577,172 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 117,478 ตัน/ปี (เฉลี่ย 232 กก./ไร่) ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ทั้งสิ้น 33.73 บาท/กก.

1) สวนยางที่มีเอกสารสิทธิ์	พื้นที่ 447,349.71 ไร่
2) สวนยางที่ไม่มีเอกสารสิทธิ์	พื้นที่ 141,647.17 ไร่
รวม 33,334 ราย	พื้นที่ 588,996.88 ไร่
3) คนกรีดยาง	จำนวน 4,583 ราย

- ทุเรียน พื้นที่ 132,071 ไร่ พื้นที่ให้ผล 79,450 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 159,876 ตัน/ปี (เฉลี่ย 2,012 กก./ไร่) ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ทั้งสิ้น 112.59 บาท/กก. มูลค่าผลผลิตต่อปี 18,000.16 ล้านบาท จำนวนเกษตรกร 8,122 ครัวเรือน

- มันสำปะหลังโรงงาน พื้นที่ 33,248 ไร่ พื้นที่ให้ผล 30,952 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 148,200 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 4,788 กก./ไร่) ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ทั้งสิ้น 2.72 บาท/กก. มูลค่าผลผลิตต่อปี 402.42 ล้านบาท จำนวนเกษตรกร 1,207 ครัวเรือน

- สับปะรดโรงงาน พื้นที่ 29,563 ไร่ พื้นที่ให้ผล 23,831 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 146,447 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 6,145 กก./ไร่) ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ทั้งสิ้น 8.31 บาท/กก. มูลค่าผลผลิตต่อปี 1,217.68 ล้านบาท จำนวนเกษตรกร 950 ครัวเรือน

- สับปะรดบริโภคผลสด (ทองระยอง) พื้นที่ 3,870 ไร่ พื้นที่ให้ผล 2,529 ไร่ ปริมาณผลผลิตรวม 11,621 ตัน/ปี (ผลผลิตเฉลี่ย 4,595 กก./ไร่) ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ทั้งสิ้น 9.18 บาท/กก. มูลค่าผลผลิตต่อปี 106.71 ล้านบาท จำนวนเกษตรกร 125 ครัวเรือน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

มีรายละเอียดแสดงตามตาราง ข้อมูลพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจจังหวัดระยอง ปี 2566/2567 (ตัดยอด 31 ธันวาคม 2566)

ข้อมูลพื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจของจังหวัดระยอง ปี ๒๕๖๖/๒๕๖๗

ตัดยอด ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖

อำเภอ	พื้นที่ถือครอง (ไร่)	พื้นที่การเกษตร (ไร่)	ครัวเรือน เกษตรกร	ข้าวนาปี (ไร่)	ข้าวนาปรัง (ไร่)	สับปะรด โรงงาน (ไร่)	สับปะรด บริโภคสด (ไร่)	มันสำปะหลัง โรงงาน (ไร่)	ทุเรียน (ไร่)	มังคุด (ไร่)	เงาะ (ไร่)	ลองกอง (ไร่)	ขนุน (ไร่)	มะม่วง (ไร่)	มะพร้าวแกง (ไร่)	ยางพารา (ไร่)	ปาล์มน้ำมัน (ไร่)	ลำไย (ไร่)
เมืองระยอง	๒๖๖,๒๖๗	๑๖๙,๑๖๘	๖,๒๗๕	๑,๒๔๕	๒๒๕	๗๗๗	๒๕	๓,๔๙๘	๑๑,๓๒๔	๗,๘๐๒	๗๕๑	๑๓๕	๓๓๕	๑,๑๖๓	๕๙	๗๕,๑๖๓	๔๑๓	๑๔๙
บ้านฉาง	๑๒๐,๖๔๔	๓๓,๒๖๙	๑,๐๒๕	๐	๐	๑๐๕	๐	๖,๘๗๕	๑๖๔	๑๓๔	๘	๑	๓๓๕	๗๓๑	๘๒๕	๒,๘๐๘	๑,๓๖๕	๑๑๑
แกลง	๔๑๔,๒๔๘	๓๓๘,๐๙๐	๑๔,๖๔๕	๑,๙๐๔	๐	๘๑๑	๕๕๗	๓๗๖	๖๘,๓๑๔	๕,๓๖๐	๔๒๗	๒๓๑	๑,๔๙๙	๖๕๑	๗๖๗	๑๒๐,๓๙๘	๕,๔๓๕	๔๐๓
วังจันทร์	๑๗๖,๐๔๕	๑๒๘,๐๒๗	๕,๑๓๑	๖๔	๐	๑,๐๗๓	๑,๒๖๗	๑,๒๕๐	๑๕,๗๕๗	๑,๑๖๗	๘๘	๘๑	๒,๕๗๗	๒๐	๑๒	๙๑,๒๐๔	๑๒,๑๗๓	๑๓๑
บ้านค่าย	๒๕๐,๑๙๔	๒๑๑,๗๘๙	๗,๗๕๖	๖,๒๙๘	๓,๐๕๘	๓,๑๗๓	๒๕	๒,๓๒๕	๓,๗๐๖	๓,๒๓๐	๑๗๗	๑๙๖	๑๕๗	๑๐๖	๑๕๘	๑๐๙,๘๕๓	๔๐๙	๑๒๔
ปลวกแดง	๓๐๐,๐๓๙	๑๑๘,๒๔๒	๔,๑๑๕	๐	๐	๑๒,๖๒๐	๑๒๗	๑๓,๔๙๔	๑,๗๒๐	๒๒๙	๓๔	๒๐	๔๓๑	๑๗๐	๑๘๘	๗๗,๒๕๓	๑๓,๘๗๙	๔๕
เขาชะเมา	๑๘๐,๔๓๖	๘๐,๐๑๒	๔,๕๖๗	๓๑๕	๐	๒,๕๓๙	๑,๘๘๘	๘๓๘	๓๐,๖๐๒	๑,๙๕๗	๑๕๑	๑๘๕	๒๐๗	๖	๐	๔๕,๔๔๖	๑,๐๙๘	๓๖
นิคมพัฒนา	๑๕๕,๑๐๔	๓๖,๕๗๐	๒,๒๘๓	๐	๐	๘,๕๑๖	๔๑	๔,๕๙๒	๔๘๔	๑๗๑	๒๑	๑๘	๖๗	๑๖๔	๑๕๓	๑๖,๔๐๓	๓๔๔	๕๗๙
รวม	๑,๘๖๓,๐๒๗	๑,๑๑๕,๑๖๖	๔๕,๗๙๗	๙,๘๒๖	๓,๒๘๓	๒๙,๕๖๓	๓,๘๗๐	๓๓,๒๔๘	๑๓๒,๐๗๑	๒๐,๐๕๐	๑,๖๕๗	๘๖๗	๕,๕๘๘	๓,๐๑๐	๒,๑๖๒	๕๓๘,๕๒๘	๓๕,๑๑๖	๑,๕๗๘
พื้นที่ให้ผล (ไร่)				๙,๖๔๒	๓,๒๖๑	๒๓,๘๓๑	๒,๕๒๙	๓๐,๙๕๒	๗๙,๔๕๐	๑๘,๙๘๙	๑,๕๓๑	๘๖๒	๕,๑๒๒	๒,๘๐๐	๒,๐๗๐	๔๖๗,๑๙๒	๓๒,๘๐๒	๑,๔๘๑
ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)				๕๑๔	๔๑๘	๖,๑๔๕	๔,๕๙๕	๔,๗๘๘	๒,๐๑๒	๔๙๘	๑,๒๙๙	๔๙๖	๑,๖๕๓	๗๗๓	๑,๐๙๔	๑๗๙	๒,๔๕๔	๙๕๑
ผลผลิตรวม (ตัน)				๔,๙๕๖	๑,๓๖๓	๑๔๖,๔๙๗	๑๑,๖๒๑	๑๔๘,๒๐๐	๑๕๙,๘๗๖	๙,๔๕๙	๑,๙๘๘	๔๒๗	๘,๖๖๗	๒,๑๖๔.๒๔	๒,๒๖๔	๘๓,๗๗๔	๘๐,๔๙๓	๑,๔๐๘
ราคาเฉลี่ยที่เกษตรกรขายได้ที่สวน (บาท/กก.)				๘.๕๔	๘.๐๖	๘.๓๑	๙.๑๘	๒.๗๒	๑๑๒.๕๙	๔๔.๔๙	๒๔.๑๗	๒๙.๒๐	๙.๔๘	๒๒.๑๖	๑๗.๘๐	๓๕.๙๗	๕.๒๒	๓๔.๙๖
มูลค่าผลผลิตต่อปี (ล้านบาท)				๔๒.๓๓	๑๐.๙๙	๑,๒๑๗.๖๘	๑๐๖.๗๓	๔๐๒.๔๒	๑๘,๐๐๐.๑๖	๔๒๐.๘๐	๘๘.๐๖	๑๒.๔๘	๘๐.๒๔	๔๗.๙๕	๔๐.๓๐	๓,๐๑๓.๒๗	๔๒๐.๒๒	๔๙.๒๒

ที่มา : ภาวะการผลิตพืช, ข้อมูลพืชเศรษฐกิจตำบล

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

1.5 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ที่มา : สถิติประชากรสัตว์ในพื้นที่ปศุสัตว์เขต 2 ประจำปี 2565/2566) ได้แก่

สินค้าปศุสัตว์

- โคเนื้อ จำนวน 21,070 ตัว จำนวนเกษตรกร 1,720 ราย
- กระบือ จำนวน 772 ตัว จำนวนเกษตรกร 91 ราย
- สุกร จำนวน 146,153 ตัว จำนวนเกษตรกร 110 ราย
- ไก่ จำนวน 4,951,799 ตัว จำนวนเกษตรกร 9,182 ราย (ไก่ไข่ จำนวน 390,063 ตัว เกษตรกร 313 ราย)
- เป็ด จำนวน 481,053 ตัว จำนวนเกษตรกร 323 ราย (เป็ดไข่ จำนวน 13,815 ตัว เกษตรกร 114 ราย)

จำนวนโคเนื้อ แยกเป็นจำนวนที่เลี้ยง และจำนวนเกษตรกรแสดงเป็นรายอำเภอ ประจำปี 2565/2566

จังหวัด	รวม เกษตรกร ผู้เลี้ยง สัตว์ (ราย)	โคเนื้อ																		
		โคพื้นเมือง					โคพันธุ์แท้					โคลูกผสม					โคขุน		รวม	
		ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
			แรก เกิด ถึงโค สาว	ตั้งท้อง แรก ขึ้นไป				แรก เกิด ถึงโค สาว	ตั้งท้อง แรก ขึ้นไป				แรก เกิด ถึงโค สาว	ตั้งท้อง แรก ขึ้นไป						
ระยอง	10,177	1,831	938	1,072	3,841	557	47	65	40	152	25	4,413	4,115	3,009	11,537	1,096	5,540	160	21,070	1,720
เมืองระยอง	2,426	26	43	36	105	12	39	15	11	65	7	1,894	1,451	1,076	4,421	516	1,944	40	6,535	551
บ้านฉาง	594	23	204	4	231	23	6	29	4	39	7	260	625	47	932	44	20	1	1,222	69
แกลง	2,499	304	238	334	876	101	0	3	4	7	2	731	705	727	2,163	220	0	0	3,046	302
วังจันทร์	599	112	30	9	151	8	0	0	0	0	0	84	72	81	237	22	4	2	392	27
บ้านค่าย	2,425	1,178	326	623	2,127	366	0	14	18	32	6	999	614	790	2,403	175	3,572	117	8,134	623
ปลวกแดง	507	131	34	35	200	17	1	2	1	4	1	140	269	75	484	29	0	0	688	46
เขาชะเมา	811	43	37	21	101	23	1	2	2	5	2	17	26	15	58	18	0	0	164	24
นิคมพัฒนา	316	14	26	10	50	7	0	0	0	0	0	288	353	198	839	72	0	0	889	78

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

จำนวนกระป๋อง แยกเป็นจำนวนที่เลี้ยง และจำนวนเกษตรกรแสดงเป็นรายอำเภอ ประจำปี 2565/2566

จังหวัด	รวมเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (ราย)	กระป๋อง							
		พื้นเมือง			นม			รวม	
		ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)		ผู้ (ตัว)	เมีย (ตัว)		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
			แรกเกิดถึงกระป๋องสาว	ตั้งท้องแรกขึ้นไป		แรกเกิดถึงกระป๋องสาว	ตั้งท้องแรกขึ้นไป		
ระยอง	10,177	317	233	222	0	0	0	772	91
เมืองระยอง	2,426	76	51	32	0	0	0	159	23
บ้านฉาง	594	2	3	0	0	0	0	5	2
แกลง	2,499	125	99	111	0	0	0	335	28
วังจันทร์	599	1	9	0	0	0	0	10	2
บ้านค่าย	2,425	64	11	32	0	0	0	107	22
ปลวกแดง	507	41	53	44	0	0	0	138	10
เขาชะเมา	811	1	0	0	0	0	0	1	1
นิคมพัฒนา	316	7	7	3	0	0	0	17	3

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

จำนวนสุกร แยกเป็นจำนวนที่เลี้ยง และจำนวนเกษตรกรแสดงเป็นรายอำเภอ ประจำปี 2565/2566

จังหวัด	รวม เกษตรกร ผู้เลี้ยง สุกร (ราย)	สุกร													
		พื้นเมือง		สุกรพันธุ์			ลูกสุกรพันธุ์			สุกรขุน		ลูกสุกรขุน		รวม	
		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	พ่อ พันธุ์ (ตัว)	แม่ พันธุ์ (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ลูกสุกรเพศผู้ (ตัว)	ลูกสุกรเพศ เมีย (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	สุกรขุน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	ลูกสุกรขุน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
ระยอง	10,177	6,083	10	459	12,730	34	10	682	3	103,459	62	22,730	20	146,153	110
เมืองระยอง	2,426	37	3	52	4,330	14	0	600	1	36,270	29	1,300	6	42,589	48
บ้านฉาง	594	15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	3
แกลง	2,499	0	0	20	2,300	3	0	0	0	52,633	18	0	0	54,953	21
วังจันทร์	599	0	0	2	1,010	1	0	0	0	2,000	2	4,450	1	7,462	4
บ้านค่าย	2,425	31	3	6	1,546	7	0	72	1	3,440	7	4,375	7	9,470	19
ปลวกแดง	507	6,000	1	373	3,238	5	0	0	0	7,500	2	10,200	3	27,311	6
เขาชะเมา	811	0	0	0	0	0	0	0	0	1,500	1	2,350	1	3,850	2
นิคมพัฒนา	316	0	0	6	306	4	10	10	1	116	3	55	2	503	7

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

จำนวนไก่ แยกเป็นจำนวนที่เลี้ยง และจำนวนเกษตรกรแสดงเป็นรายอำเภอ ประจำปี 2565/2566

จังหวัด	รวม เกษตรกร ผู้เลี้ยง สัตว์ (ราย)	ไก่																	
		ไก่พื้นเมือง		ไก่สามสาย		ไก่เนื้อ		ไก่ไข่		ไก่ปุ๋ย-ยา พันธุ์ ผลิตลูกไก่เนื้อ		ไก่พ่อ-แม่ พันธุ์ ผลิตลูกไก่เนื้อ		ไก่ปุ๋ย-ยา พันธุ์ ผลิตลูกไก่ไข่		ไก่พ่อ-แม่ พันธุ์ ผลิตลูกไก่ไข่		รวม	
		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
ระยอง	10,177	429,493	8,824	7,779	10	4,124,454	194	390,063	313	0	0	10	1	0	0	0	0	4,951,799	9,182
เมือง ระยอง	2,426	129,990	2,039	30	1	1,031,740	41	91,324	28	0	0	10	1	0	0	0	0	1,253,094	2,097
บ้าน ฉาง	594	18,516	530	0	0	38,000	1	12,385	13	0	0	0	0	0	0	0	0	68,901	537
แกลง	2,499	96,084	2,226	0	0	1,957,100	97	82,055	23	0	0	0	0	0	0	0	0	2,135,239	2,337
วัง จันทร์	599	32,100	561	7,400	2	68,374	5	11,376	12	0	0	0	0	0	0	0	0	119,250	573
บ้าน ค่าย	2,425	49,389	1,968	64	4	212,630	16	186,758	148	0	0	0	0	0	0	0	0	448,841	2,095
ปลวก แดง	507	73,812	457	50	1	204,070	15	920	8	0	0	0	0	0	0	0	0	278,852	470
เขาชะ เมา	811	13,154	799	0	0	51,500	5	3,365	55	0	0	0	0	0	0	0	0	68,019	806
นิคม พัฒนา	316	16,448	244	235	2	561,040	14	1,880	26	0	0	0	0	0	0	0	0	579,603	267

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

จำนวน เปิดแยกเป็นจำนวนที่เลี้ยง และจำนวนเกษตรกรแสดงเป็นรายอำเภอ ประจำปี 2565/2566

จังหวัด	รวม เกษตรกร ผู้เลี้ยง สัตว์ (ราย)	เปิด											
		เปิดเทศ		เปิดเนื้อ		เปิดไข่		เปิดเนื้อไล่ทุ่ง		เปิดไข่ไล่ทุ่ง		รวม	
		จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)	จำนวน (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
ระยอง	10,177	6,447	170	458,588	60	13,815	114	2,200	1	0	0	481,050	323
เมือง ระยอง	2,426	1,555	60	75,985	8	1,142	18	0	0	0	0	78,682	79
บ้านฉาง	594	133	5	152	3	1,783	7	0	0	0	0	2,068	15
แกลง	2,499	65	2	107,241	17	1,500	11	0	0	0	0	108,806	30
วังจันทร์	599	1,086	47	10,589	7	285	20	2,200	1	0	0	14,160	68
บ้านค่าย	2,425	593	27	326	15	1,230	45	0	0	0	0	2,149	84
ปลวกแดง	507	610	9	234,190	7	7,750	8	0	0	0	0	242,550	21
เขาชะเมา	811	89	8	30,100	2	0	0	0	0	0	0	30,189	10
นิคม พัฒนา	316	2,316	12	5	1	125	5	0	0	0	0	2,446	16

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

สินค้าประมง (ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดระยอง)

- กุ้งทะเล พื้นที่ 6,167.95 ไร่ จำนวนเกษตรกร 335 ราย ปริมาณผลผลิต 10,176 ตัน/ปี มูลค่า 1,492,401 บาท
- หอยแมลงภู่ พื้นที่ 109.25 ไร่ จำนวนเกษตรกร 49 ราย ปริมาณผลผลิต 313.18 ตัน/ปี มูลค่า 8,315.14 บาท

ข้อมูลจำนวนเกษตรกร เนื้อที่ ผลผลิต มูลค่า การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ จังหวัดระยอง ปี 2559 - 2562

2559					2560				
ประเภท	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (1,000 บาท)	ประเภท	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (1,000 บาท)
สัตว์น้ำจืด	63	1,569.20	823.38	40,589.24	สัตว์น้ำจืด	903	996.00	397.00	16,507.00
ปลากะรัง	36	78.45	66.25	14,746.95	ปลากะรัง	29	75.04	77.69	20,638.69
กะพง	71	54.32	116.90	15,813.60	กะพง	33	60.32	57.67	7,903.90
กุ้งทะเล	355	6,520.00	11,200.00	1,869,842.00	กุ้งทะเล	357	6,565.00	11,569.00	1,932,432.00
ปูทะเล	-	-	-	-	ปูทะเล	-	-	-	-
หอยแมลงภู่	100	315.10	2,237.21	55,930.25	หอยแมลงภู่	88	279.60	1,998.86	49,971.43
หอยนางรม	-	-	-	-	หอยนางรม	-	-	-	-
รวม	625	8,537.07	14,443.74	1,996,922.04	รวม	1410	7,975.96	14,100.22	2,027,453.02

2561					2562				
ประเภท	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (1,000 บาท)	ประเภท	จำนวน (ราย)	พื้นที่ (ไร่)	ผลผลิต (ตัน)	มูลค่า (1,000 บาท)
สัตว์น้ำจืด	372	703.00	480.00	29,347.00	สัตว์น้ำจืด	357	668.00	355.00	21,020.00
ปลากะรัง	24	79.41	57.28	13,825.26	ปลากะรัง	23	110.95	88.76	20,312.89
กะพง	39	116.19	139.92	18,322.87	กะพง	42	149.24	134.98	15,922.43
กุ้งทะเล	352	6,501.00	11,069.00	1,662,680.00	กุ้งทะเล	335	6,167.00	10,176.00	1,492,401.00
ปูทะเล	1	5.00	5.00	2,250.00	ปูทะเล	1	5.00	4.50	2,250.00
หอยแมลงภู่	48	107.00	294.84	7,608.89	หอยแมลงภู่	49	109.25	313.18	8,315.14
หอยนางรม	66	9.72	810.00	12,150.00	หอยนางรม	65	9.70	720.03	10,800.47
รวม	902	7,521.32	12,856.04	1,746,184.02	รวม	872	7,219.14	11,792.45	1,571,021.93

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

1.6 สินค้าสำคัญของจังหวัด

1) สินค้าเด่น ได้แก่ ทุเรียน ลักษณะเด่นผลทรงกลมรี มีหนามยาวแหลมคม ผลสุกสีน้ำตาลปนเขียว เปลือกบาง มีเนื้อมากเนื้อแห้ง สีเหลืองนวล สัมผัสนุ่มลื่น เมล็ดดำนในเนื้อเล็กลิบ มีรสชาติหวานมันกำลังดี มีกลิ่นหอมฉ่ำเฉพาะตัว ไม่ฉุน (พื้นที่ปลูกอำเภอเมืองระยอง แกลง บ้านค่าย ปลวกแดง บ้านฉาง วังจันทร์ เขาชะเมา นิคมพัฒนาพื้นที่ปลูก 75,646 ไร่ ปริมาณผลผลิต 114,413 ตัน/ปี (เฉลี่ย 1,724 กก./ไร่) จำนวนเกษตรกร 8,122 ครัวเรือน (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ธันวาคม 2563)

2) สินค้า GI จังหวัดระยอง ได้รับ 2 ชนิดสินค้า ได้แก่

2.1 สับปะรดทองระยอง ลักษณะเด่น “ทรงผลเป็นทรงกระบอก ผิวเปลือกเมื่อสุกเป็นสีทองตลอดทั้งผล เนื้อมีรสหวาน กรอบ แห้ง ไม่ฉ่ำน้ำ มีกลิ่นเฉพาะตัว” (พื้นที่ปลูกอำเภอเมืองระยอง บ้านค่าย แกลง ปลวกแดง บ้านฉาง วังจันทร์ เขาชะเมา และนิคมพัฒนา) มีพื้นที่เก็บเกี่ยว 4,811 ไร่ ผลผลิตรวม 28,800 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 5.95 ตันต่อไร่

2.2 ทุเรียนหมอนทองระยอง ลักษณะเด่น รูปทรง-ทรงผลกลมรี ก้นผลค่อนข้างแหลม แยกเป็นพูชัดเจน เปลือก-เปลือกบาง ฐานหนาห่างปานกลาง ปลายสอบเข้า ยอดหนามแหลมคม เนื้อ-เนื้อหนาละเอียด สีเหลืองนวล แห้ง เหนียว เนื้อนุ่ม เส้นใยน้อย รสชาติ-หวาน มัน กลิ่น-กลิ่นหอมอ่อน เมล็ด-สีน้ำตาล เล็กลิบ

1.7 สินค้า OTOP 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

ระยอง เป็นจังหวัดหนึ่งในภาคตะวันออกของประเทศไทย เป็นจังหวัดที่มีรายได้ประชากรต่อหัวสูงที่สุดในประเทศ และผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัดอยู่ในอันดับ 2 ของประเทศไทย เป็นเมืองท่องเที่ยวที่มีแหล่งท่องเที่ยวที่มีชื่อเสียงมากมาย และเป็นเมืองที่มีความสำคัญทางเศรษฐกิจเป็นอย่างมาก ทั้งทางด้านอุตสาหกรรม การท่องเที่ยวและการเกษตรกรรม

1. สับปะรดกวนกะทิ กับมังคุดกวน (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรหนองกระบอก/คุณละออง สุวรรณสว่าง แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

2. ทุเรียนทอดกรอบเงินทอง (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรชากตะไคร้ /นางรำพร ประมวล แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่และนอกพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

3. ทุเรียนเพชรพรายด์ , กล้วยหอมเอ็นจอย (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรพวงลำควน/นางขวัญยืน นิตธีรวรรณ แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

4. พายักันหันไส้สับปะรด (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรชากอ้อย /นางกมลพร พัชรเจริญบุญ แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

5. ชิงผง (วิสาหกิจชุมชนแปรรูปสมุนไพรบ้านคลองหวายโสม / นางสาวกัญต์ณิการ์ ชุมแสงพันธ์ แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

6. น้ำวานทางจระเข้, สมุนไพร (วิสาหกิจชุมชนแปรรูปผลผลิตการเกษตร / นางเสนาะ เงินบุคคล แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

7. ทูเรียนทอดกรอบ (วิสาหกิจชุมชนบริษัท เจ พี จี โพรเซส ฟู้ดส์ แอนด์ ฟู้ท จำกัด / นางสาวขวัญเรือน บำรุง แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่และนอกพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

8. มังคุดกวน (วิสาหกิจชุมชนปากป่าทุเรียนทอดกรอบ / นางอรพรรณ รัมมะไม่ แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่และนอกพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

9. กฤษณาตะไคร้หอมไฉ่ยงชด, ทุบหอม, ครีมนวดผม, น้ำมันบำรุงเส้นผม, ครีมาบน้ำ (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มเกษตรกรผลิตไม้กฤษณา / นาง พิกุล กิตติพล แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเอง การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

10. ผลิตาสละลอยแก้ว (วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแปรรูปผลไม้บ้านชน/นาง ผลิติตา พึ่งเฟื่อง) แหล่งรับซื้อวัตถุดิบ ผลิตเองและรับซื้อจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนของ กษ. คือ ให้ความรู้เรื่องการแปรรูป พัฒนาผลิตภัณฑ์ สนับสนุนการตลาด จัดทำแผนพัฒนาวิสาหกิจชุมชน)

1.8 โครงการชุมชนท่องเที่ยว OTOP นวัตวิถี จังหวัดระยองมีชุมชน OTOP นวัตวิถี ทั้งหมด 40 ชุมชน จาก 8 อำเภอ โดยมีชุมชน OTOP นวัตวิถี ซึ่งเกี่ยวข้องกับภาคการเกษตรทั้ง 40 แห่ง โดยแบ่งเป็นรูปแบบการท่องเที่ยวเชิงเกษตรมีหลายรูปแบบ เช่น การชมสวนผลไม้ การศึกษาการเพาะปลูก การศึกษาเรียนรู้ภูมิปัญญาต่างๆ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียง การแปรรูปผลิตภัณฑ์ การผลิตสินค้าเกษตร เป็นต้น เพื่อให้สอดคล้องกับแผนยุทธศาสตร์ของจังหวัดระยองคือ ด้านอุตสาหกรรม ด้านการท่องเที่ยว และด้านการเกษตร

1.9 สหกรณ์การเกษตร

- 1) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัด 73 สหกรณ์ สมาชิกสหกรณ์ 64,053 ราย
- 2) การจัดชั้นมาตรฐานคุณภาพสหกรณ์ในจังหวัด
 - 2.1 ดีเลิศจำนวน 27 สหกรณ์
 - 2.2 ดีมากจำนวน 30 สหกรณ์
 - 2.3 ดีจำนวน 5 สหกรณ์
 - 2.4 ไม่ผ่านจำนวน 11 สหกรณ์
- 3) มูลค่าธุรกิจสหกรณ์ 19,239.23 ล้านบาท

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัดระยอง

2.1 พื้นที่การทำเกษตรอินทรีย์ รวม 872.74 ไร่ รับรองแล้ว เกษตรกร 228 ราย 232 แปลง

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) ข้าว T1 (เตรียมความพร้อม)	-	-
ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	-	-
รับรองแล้ว	-	-
ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
2) พืช (แปลง)	-	-
รับรองแล้ว	228/232	872.74
รวมทั้งสิ้น	228/232	872.74

2.2 การรับรอง GAP ด้านพืช และด้านข้าว เกษตรกรรวม 5,455 ราย 8,225 แปลง พื้นที่ 63,962.86 ไร่
ด้านประมงเกษตรกร - ราย พื้นที่ - ตารางเมตร ด้านปศุสัตว์ จำนวน - ฟาร์ม

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) พืช (แปลง)	5,455/8,225	63,962.86
2) ข้าว GAP Seed (ราย)	-	-
3) ประมง	-	-
4) ปศุสัตว์	-	-

อ้างอิงจากกรมวิชาการเกษตร Website : <https://www.doa.go.th/th/> (Gap Online) ณ วันที่ 27 ก.พ. 67

3. งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 (ภายใต้หลักเกณฑ์และเงื่อนไขการใช้จ่ายงบประมาณประจำปี พ.ศ. 2566 ไปพลางก่อน) รวมทั้งสิ้น 532,726,050.13 บาท ซึ่งเป็นหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ที่ตั้งในพื้นที่จังหวัดระยอง จำนวน 23 หน่วยงาน 165 โครงการ โดยแบ่งเป็น

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base)

- งบประมาณรวมทั้งสิ้น 510,393,418 บาท ผลการเบิกจ่าย 215,861,100.44 บาท คิดเป็นร้อยละ 42.29

รายการ	โครงการ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละเบิกจ่าย
ด้านพืช	49/5	5,980,668.00	1,685,762.71	28.19
ด้านปศุสัตว์	18/2	3,722,300.00	1,488,799.37	40.00
ด้านประมง	36/6	10,745,221.00	4,813,756.47	44.80
ด้านสหกรณ์	13/2	7,734,000.00	3,016,080.95	39.00
ด้านชลประทาน	13/3	493,824,939.13	205,037,716.50	41.52
ด้านพัฒนาที่ดิน	8/1	1,123,581.00	447,620.00	39.84
ด้านการปฏิรูปที่ดิน	7/1	1,203,740.00	453,968.51	37.71
ด้านการยางแห่งประเทศไทย	4/1	1,567,560.00	295,560.00	18.85
ด้านเกษตรและสหกรณ์	7/1	799,940.00	380,787.45	47.60

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base)

- งบประมาณจังหวัดรวมทั้งสิ้น 1,326,500 บาท ผลการเบิกจ่าย 694,950 บาท คิดเป็นร้อยละ 52.39

รายการ	โครงการ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ เบิกจ่าย
ด้านพืช	1/1	1,326,500.00	694,950.00	52.39

3.3 งบประมาณอื่น ๆ (งบอื่นๆ คือ งบเบิกแทน , งบวิจัย สกสว. , งบประมาณกองทุนการปฏิรูปที่ดินเพื่อเกษตรกรรม และอื่นๆ)

- งบประมาณรวมทั้งสิ้น 21,006,132.13 บาท ผลการเบิกจ่าย 2,423,242.02 คิดเป็นร้อยละ 11.53

รายการ	โครงการ/ หน่วยงาน	งบประมาณ	ผลการเบิกจ่าย	ร้อยละ เบิกจ่าย
ด้านพืช	1/1	3,026,562.00	172,328.00	5.69
ด้านปศุสัตว์	4/1	984,123.00	491,962.50	49.99
ด้านประมง	1/1	686,916.00	0	0
ด้านชลประทาน	4/1	16,308,531.13	1,758,951.52	10.79

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่

1) งบประมาณรวม 761,380.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 299,815.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 39.38

2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 7 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 20 แปลง

สำนักงานประมงจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 แปลง

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 20 แปลง

สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 71 ราย

สถานีพัฒนาที่ดินระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรมีการรวมกลุ่มการผลิตสินค้าเกษตร บริหารจัดการร่วมกัน มีตลาดรองรับที่แน่นอน เกษตรกรสามารถลดต้นทุนการผลิตและมีผลผลิตต่อหน่วยเพิ่มขึ้น รวมทั้งผลผลิตมีคุณภาพได้มาตรฐานภายใต้การบูรณาการของหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

4.2 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

- 1) งบประมาณรวม 673,800.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 65,250.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 9.68
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 2 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 160 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เป็นแหล่งบูรณาการองค์ความรู้และแลกเปลี่ยนความรู้ และแก้ไขปัญหาทางการเกษตร ให้เกษตรกรในพื้นที่ระดับอำเภอ และศูนย์เครือข่ายสามารถกระจายได้ทั่วถึงระดับ ตำบลหมู่บ้าน

4.3 โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)

- 1) งบประมาณรวม 418,500.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 98,885.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 23.63
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 2 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยองเป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 110 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ มีเกษตรกรต้นแบบ ที่มีศักยภาพทั้งด้านการผลิต ด้านการบริหารจัดการกลุ่มการจัดทำแผนการผลิตรายบุคคล (IFPP) ด้านสหกรณ์ ด้านการแปรรูปและการตลาด และเพิ่มศักยภาพการดำเนินงานศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่

4.4 โครงการบริหารจัดการผลิตสินค้าเกษตรตามแผนที่เกษตรเพื่อการบริหารจัดการเชิงรุก (Zoning by Agri-Map)

- 1) งบประมาณรวม 12,000.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 8,880.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 74.00
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 1 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่ สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เป้าหมายกิจกรรม ทบสวน ปังปรุง เพิ่มเติมข้อมูลพื้นฐานที่สำคัญ

4.5 โครงการพัฒนาคุณภาพสินค้าเกษตรสู่มาตรฐาน (GAP) ด้านพืช ด้านปศุสัตว์ และด้านประมง

- 1) งบประมาณรวม 1,547,225.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 355,838.50 บาท คิดเป็นร้อยละ 23.00
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 10 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่

สำนักงานส่งเสริมและพัฒนาการเกษตรที่ 3 จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานประมงจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานสหกรณ์จังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

สำนักงานประมงจังหวัดระยอง เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงน้ำจืดระยอง	เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม
ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำชายฝั่งระยอง	เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม
ศูนย์วิจัยและพัฒนาประมงทะเลระยอง	เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม
ด่านตรวจประมงระยอง	เป้าหมาย จำนวน 1 กิจกรรม

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรมีความรู้ความเข้าใจในการผลิตตามมาตรฐานต่างๆ และเกษตรกรและผู้บริโภคได้อุปโภคบริโภคอาหารที่ดี มีคุณภาพปลอดภัยจากสารพิษ รวมทั้งเป็นการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

4.6 โครงการเกษตรอินทรีย์

- 1) งบประมาณรวม 1,000.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 1,000.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 100
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 1 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ดำเนินงานกิจกรรมส่งเสริมปศุสัตว์อินทรีย์ เป้าหมาย จำนวน 1 ราย

ผลสำเร็จที่สำคัญ เกษตรกรมีความตระหนักและเห็นคุณค่าของการทำเกษตรอินทรีย์มากขึ้น ส่วนผลผลิตทางการเกษตรมีความปลอดภัยขั้นสูงสุด ตลาดมีความต้องการสูง

4.7 โครงการพัฒนาตลาดสินค้าเกษตร

- 1) งบประมาณรวม - บาท ผลการเบิกจ่าย - บาท คิดเป็นร้อยละ -

4.8 โครงการเกษตรทฤษฎีใหม่

- 1) งบประมาณรวม 96,120.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 11,607.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 12.08
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 2 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่

สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง	เป้าหมาย จำนวน 190 ราย
สำนักงานตรวจบัญชีสหกรณ์จังหวัดระยอง	เป้าหมาย จำนวน 22 ราย

4.9 แผนการผลิตและการตลาดข้าวครบวงจร

- 1) งบประมาณรวม - บาท ผลการเบิกจ่าย - บาท คิดเป็นร้อยละ -
การส่งเสริมการปลูกข้าว ปี 2566/67 รอบที่ 2 นอกเขตชลประทาน แยกเป็นพื้นที่อำเภอเขาชะเมา 300 ไร่ อำเภอเมืองระยอง 70 ไร่ และอำเภอวังจันทร์ 300 ไร่ รวมทั้งหมด 670 ไร่

4.10 การบริหารจัดการน้ำ

- 1) งบประมาณรวม - บาท ผลการเบิกจ่าย - บาท คิดเป็นร้อยละ -

4.11 โครงการธนาคารสินค้าเกษตร

- 1) งบประมาณรวม 10,200.00 บาท ผลการเบิกจ่าย 10,200.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 100
- 2) โครงการระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ หน่วยงานที่มีงบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) งบประมาณประจำปี พ.ศ. 2567 รวมจำนวน 1 โครงการ หน่วยงานดำเนินงานโครงการ ได้แก่ สถานีพัฒนาที่ดินระยอง ดำเนินงานกิจกรรมธนาคารปุ๋ยอินทรีย์ (ต่อยอด) เป้าหมาย จำนวน 1 แห่ง และธนาคารปุ๋ยหมัก พด. จำนวน 3 ต้น

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

5. สถานการณ์การผลิตและราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

(เช่น สินค้าเกษตร พาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ ผลการสำรวจจนมโรงเรียน)

5.1 สินค้าเกษตร

(5.1.1) ยางพารา พื้นที่เพาะปลูก 597,946 ไร่ ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนกุมภาพันธ์ 2567 เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 305,456 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน 7,676,150 กิโลกรัม ราคาขายเฉลี่ย 67.38 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่า 517,249,537 บาท กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 7,676,150 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 25.13 กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 7,676,150 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

(5.1.2) ปาล์มน้ำมัน พื้นที่เพาะปลูก 33,060 ไร่

เดือนกุมภาพันธ์ 2567 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 22,586 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน 7,236,138 กิโลกรัม ราคาขายเฉลี่ย 5.42 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่า 39,204,622 บาท

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 7,236,138 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 320.38 กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 7,236,138 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ ... ตัน ผลผลิตเฉลี่ย กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

5.1.3) สับปะรดโรงงาน พื้นที่เพาะปลูก 25,588 ไร่ ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนกุมภาพันธ์ 2567 เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 817 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน 4,033,792 กิโลกรัม ราคาขายเฉลี่ย 10.89 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่า 43,945,096 บาท

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 4,033,792 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 4,937 กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 4,033,792 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ ตัน ผลผลิตเฉลี่ย กก./ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาด ตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

(5.1.4) สับปะรดบริโภคสด (ทองระยอง) พื้นที่เพาะปลูก 1,372 ไร่ ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนกุมภาพันธ์ 2567 เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 92 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน 335,980 กิโลกรัม ราคาขายเฉลี่ย 10.88 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่า 3,655,740 บาท

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 335,980 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 3,652 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 335,980 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณตัน ผลผลิตเฉลี่ยกก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

(5.1.5) มันสำปะหลังโรงงาน พื้นที่เพาะปลูก 34,590 ไร่ ผลผลิตที่จะออกสู่ตลาด

เดือนกุมภาพันธ์ 2567 เนื้อที่เก็บเกี่ยวผลผลิตได้ 2,593 ไร่ ผลผลิตที่เก็บเกี่ยวได้ จำนวน 10,372,842 กิโลกรัม ราคาขายเฉลี่ย 3.24 บาท/กิโลกรัม รวมมูลค่า 33,646,353 บาท

กรณีไม่เกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณ 10,372,842 กิโลกรัม ผลผลิตเฉลี่ย 4,000 กก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดประมาณ 10,372,842 กิโลกรัม คิดเป็นร้อยละ 100 ของผลผลิตทั้งหมด

กรณีเกิดความเสียหายจากภัยแล้ง/ภาวะฝนทิ้งช่วง คาดว่ามีปริมาณผลผลิตทั้งหมด ประมาณตัน ผลผลิตเฉลี่ยกก/ไร่ คาดว่าจะออกสู่ตลาดตัน คิดเป็นร้อยละ ของผลผลิตทั้งหมด

- ปัญหา/ความเสี่ยง/แนวโน้มความเสียหาย พบว่าปัจจุบันมีพื้นที่คาดว่าจะได้รับผลกระทบจากภาวะฝนทิ้งช่วง ประมาณ ไร่

(5.1.6) กระบือ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

จำนวนสต็อกสัตว์ 967 ตัว จำนวนอาชญาบัตร - ตัว ปริมาณผลผลิต 967 ตัว ราคา 31,732 บาท/ตัว (79.33 บาท/กก.)

(5.1.7) โคเนื้อ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

จำนวนสต็อกสัตว์ 17,761 ตัว จำนวนอาชญาบัตร 158 ตัว ปริมาณผลผลิต 17,761 ตัว ราคา 21,825 บาท/ตัว (72.75 บาท/กก.)

(5.1.8) สุกร เดือนกุมภาพันธ์ 2567

จำนวนสต็อกสัตว์ 149,502 ตัว จำนวนอาชญาบัตร 16,218 ตัว ปริมาณผลผลิต 149,502 ตัว ราคา 6,657 บาท/ตัว (66.57 บาท/กก.)

จำนวนสุกรที่เคลื่อนย้ายเข้าพื้นที่ทั้งหมด 55,759 ตัว (สุกรพันธุ์ เพศผู้ 30 ตัว/เพศเมีย 1,498 ตัว, สุกรขุน 54,231 ตัว)

จำนวนสุกรที่เคลื่อนย้ายออกพื้นที่ทั้งหมด 55,062 ตัว (สุกรพันธุ์ เพศผู้ 30 ตัว/เพศเมีย 2,075 ตัว, สุกรขุน 52,957 ตัว)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

จำนวนที่ฆ่าเพื่อบริโภคทั้งหมด 34,703 ตัว (เข้าโรงฆ่าภายในจังหวัด 6,010 ตัว เข้าโรงฆ่าภายนอกจังหวัด 28,691 ตัว)

จำนวนเชียงใหม่ (ปศุสัตว์ OK) 104 เชียง

ราคาสุกรชำแหละ เนื้อแดง 158.13 บาท/กก. สามชั้น 192.50 บาท/กก. มัน 86.25 บาท/กก.

(5.1.9) ไก่เนื้อ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 3,190,164 ตัว ราคา (ประเภทอิสระ) 39 บาท/กก. (ประเภทประกันราคา) 39.50 บาท/กก.

(5.1.10) เป็ดเนื้อ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 123,500 ตัว ราคา 56.33 บาท/ตัว

(5.1.11) ไก่พันธุ์ไข่ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 406,451 ตัว ราคา 190 บาท/ตัว (ไข่ไก่ คละ ราคา 3.40 บาท/ฟอง)

(5.1.12) เป็ดพันธุ์ไข่ เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 13,566 ตัว ราคา - บาท/ตัว (ไข่เป็ด คละ ราคา 4.34 บาท/ฟอง)

(5.1.13) ไก่เนื้อ (ส่งโรงฆ่า) เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 1,393,638 ตัว

(5.1.14) เป็ดเนื้อ (ส่งโรงฆ่า) เดือนกุมภาพันธ์ 2567

ปริมาณผลผลิต 59,480 ตัว

5.2) ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์ มีฟาร์มมาตรฐาน GAP จำนวน 286 แห่ง โรงฆ่าสัตว์ที่ได้มาตรฐาน GMP จำนวน 1 แห่ง และโรงฆ่าสัตว์ที่ได้ใบอนุญาต จำนวน 32 แห่ง

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร ประจำเดือนมกราคม 2567

6.1 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

ด้านพืช

- สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง

ข้อมูลเกษตรกรผู้ประสบภัยพิบัติ ด้านพืช จังหวัดระยอง ไม่มีเกษตรกรได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติในช่วงเดือนที่ผ่านมา ถึงปัจจุบัน

- ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง

กรมวิชาการเกษตร ได้จัดทำข้อมูล "เตือนภัยการเกษตร" โดยรวบรวมข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับสภาพแวดล้อม สภาพอากาศที่เกิดขึ้นในแต่ละสัปดาห์ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชชนิดต่างๆ การเกิดโรคและแมลงศัตรูพืชระบาด ตลอดจนข้อสังเกต ข้อระวัง แนวทางแก้ไข/ป้องกัน เพื่อเผยแพร่ได้ทราบเป็นประจำทุกสัปดาห์ โดยขอให้หน่วยงานนำไปประชาสัมพันธ์เผยแพร่ต่อไปด้วย สามารถดูข้อมูลได้ที่ www.doa.go.th

- ศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรี

ศูนย์วิจัยข้าวปราจีนบุรี ลงพื้นที่ ตำบลหนองตะพาน ตำบลหนองละลอก และตำบลบางบุตร อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง เพื่อติดตามข้อมูลวางแผน การผลิตข้าวฤดูนาปี ขณะนี้ข้าวแปลงเกษตรกรได้เก็บเกี่ยวผลผลิตเรียบร้อยแล้ว รวมถึงแนะนำให้เกษตรกรพักนาข้าวเพื่อเป็นการพักดิน และแก้ปัญหาการสะสมของโรค และแมลงศัตรูข้าว

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

- การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดระยอง

๑. เดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่มีรายงานเกษตรกรชาวสวนยางได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ
๒. กรณีสวนยางเกิดผลกระทบจากอุทกภัยหรือภัยพิบัติ การยางแห่งประเทศไทย มีแนวทางการช่วยเหลือ ดังนี้

(๑) กรณีสวนยางปิดกรีตแล้วเกิดภัยพิบัติ ตั้งแต่ ๒ ไร่ มีมาตรการช่วยเหลือ ตามมาตรา ๓๖ ส่งเสริมและสนับสนุนให้มีการปลูกแทน ไร่ละ ๑๖,๐๐๐ บาท และมาตรา ๔๙(๕) กรณีช่วยเหลือสวนยางประสบภัยพิบัติ จำนวน ๓,๐๐๐ บาทต่อราย

(๒) กรณีสวนยางที่ขึ้นทะเบียนกับการยางแห่งประเทศไทย สวนยางที่ไม่เปิดกรีตและสวนยางที่เปิดกรีตถ้าเกิดภัยพิบัติ มีการจ่ายเงินช่วยเหลือตามมาตรา ๔๙(๕) จำนวน ๓,๐๐๐ บาท ต่อราย

ด้านปศุสัตว์

- สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง

สำหรับในช่วงเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่มีรายงานสัตว์ที่ได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ และไม่มีการเบิกจ่ายเสบียงอาหารสัตว์ (หญ้าแห้ง) ทำให้จำนวนเสบียงอาหารสัตว์ (หญ้าแห้ง) โคเวตาจังหวัดระยอง คงเหลือ ๖,๘๐๐ กิโลกรัม (๓๔๐ ฟอน) ทั้งนี้ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยองได้ประชาสัมพันธ์การขึ้นทะเบียน/ปรับปรุงทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (DLD e-Regist) อย่างต่อเนื่องผ่านทาง Facebook : สำนักงานปศุสัตว์ จังหวัดระยอง และเว็บไซต์สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง (<https://pvlo-ray.dld.go.th/webnew/index.php/th/>) โดยเกษตรกรสามารถแจ้งขึ้นทะเบียนหรือปรับปรุงข้อมูลให้เป็นปัจจุบันได้ ณ สำนักงานปศุสัตว์อำเภอในพื้นที่ ๆ ดำเนินการเลี้ยงสัตว์ หรือกรณีขึ้นทะเบียนด้วยตนเอง สามารถดำเนินการได้ผ่านเว็บไซต์ <https://eregist.dld.go.th/> หรือแอปพลิเคชัน DLD e-Regist

ด้านประมง

- สำนักงานประมงจังหวัดระยอง

ในเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่มีการรายงานเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำได้รับผลกระทบจากภัยพิบัติ ทั้งนี้ สำนักงานประมงจังหวัดระยอง โดยประมงอำเภอดำเนินการประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ เพื่อป้องกันและลดผลกระทบจากภัยแล้งกับเกษตรกรผู้เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำให้ทราบถึงข้อควรปฏิบัติในการเลี้ยงสัตว์น้ำในบ่อดินในกระชัง ดำเนินการในรูปแบบต่างๆ เช่นการสร้างการรับรู้เพื่อลดความเสี่ยงจากภัยแล้งกับเกษตรกรโดยตรง ผ่านเวทีการประชุมกำนันผู้ใหญ่บ้าน แจ้งผ่านผู้นำชุมชน แจ้งผ่านโครงการต่างๆ ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนทางสถานีวิทยุกระจายเสียงของกรมประมง ดังนี้

๑. ให้คำแนะนำการวางแผนการสำรองแหล่งน้ำต้นทุนการเก็บรักษาดูแลพ่อแม่พันธุ์สัตว์น้ำ
๒. การเฝ้าระวังสัตว์น้ำและการดูแลสุขภาพสัตว์ในช่วงฤดูแล้งให้สามารถเตรียมตัวรับสถานการณ์หาวิธีการป้องกันแก้ไข
๓. การวางแผนการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อปรับลดขนาดการผลิตหรืองดเว้นการเลี้ยงสัตว์น้ำและทยอยจับสัตว์น้ำที่ได้ขนาดขึ้นมาจำหน่ายหรือบริโภคเป็นการลดปริมาณสัตว์น้ำภายในบ่อเพื่อลดความสูญเสียให้มากที่สุด

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

ด้านอื่น ๆ

- สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง

- การดำเนินงานของสำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง ในฐานะผู้อำนวยการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดระยอง

- 1) ติดตามสถานการณ์น้ำในแหล่งน้ำชลประทานและแหล่งน้ำธรรมชาติอย่างใกล้ชิด
- 2) ประสานงานกับหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้ติดตามสถานการณ์ และเข้าให้การช่วยเหลือ เมื่อเกิดภัยพิบัติ และสำรวจความเสียหาย เพื่อให้การช่วยเหลือและฟื้นฟูต่อไป
- 3) ประชาสัมพันธ์ สภาพภูมิอากาศ สถานการณ์น้ำ โรคระบาด และศัตรูพืช ให้เกษตรกรและประชาชนทั่วไปทราบ ผ่านหน่วยงานในสังกัด และทาง Website, Facebook
- 4) การแจ้งเตือนภัยด้านการเกษตร ผ่านทาง Website, Facebook สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง
- 5) การแจ้งเตือนภัยโรคระบาดศัตรูพืชด้วยข้อมูลของ กรมวิชาการเกษตร และกรมส่งเสริมการเกษตร เพื่อให้หน่วยงานคณะกรรมการศูนย์ติดตามและแก้ไขปัญหาภัยพิบัติด้านการเกษตรจังหวัดระยอง ดำเนินการแก้ไขปัญหาในส่วนที่เกี่ยวข้อง และขอความร่วมมือท่านประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรและผู้เกี่ยวข้องทราบต่อไป

6) ติดตามสภาพอากาศและปริมาณน้ำฝน และประสานข้อมูลกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทั้งสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดระยอง โครงการชลประทานระยอง และหน่วยงานบูรณาการติดตามสถานการณ์น้ำท่วม และประกาศเขตภัยพิบัติช่วยเหลือผู้ประสบภัย

๗) ในวันอังคารที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๗ นายธนโชค พงษ์ชวลิต เกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง พร้อมด้วย นางสาวรณช สีดง เกษตรจังหวัดระยอง นายอรุช เทียนสว่าง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์ ร่วมประชุมกับนายอำเภอวังจันทร์ นายกองค้การบริหารส่วนตำบลวังจันทร์ และผู้นำชุมชน ณ ศาลาอเนกประสงค์ วัดเขาหินแท่น อำเภอวังจันทร์ จังหวัดระยอง และเข้าพื้นที่บริเวณสระน้ำสาธารณะของชุมชน (สระป้ามี) เพื่อติดตามสภาพการผลิตการเกษตร สถานการณ์น้ำ และผลกระทบที่อาจเกิดจากการขาดน้ำ ซึ่งช่วงนี้เป็นช่วงที่มีผลไม่ติดดอกติดผล โดยเฉพาะทุเรียน

จากการลงพื้นที่ พบว่า พื้นที่นี้มีเกษตรกรทำสวน ๒๕ ราย ในพื้นที่กว่า ๑,๐๐๐ ไร่ เป็นพื้นที่บริการของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์ ซึ่ง ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์ มีความมั่นใจว่าสามารถส่งน้ำเพื่อการเกษตรได้ตามแผนฯ ซึ่งน้ำต้นทุนในอ่างประแสร์มีร้อยละ ๘๐.๐๐ แต่ประเด็นปัญหาได้ทราบจากผู้นำชุมชนและเกษตรกรให้ข้อมูลว่า ชุมชนได้รับน้ำจากโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาประแสร์ แต่แหล่งน้ำธรรมชาติที่กักเก็บก่อนสูบเข้าแต่ละสวน มีตะกอนดินทำให้ต้นเขิน กักเก็บน้ำได้น้อย ทำให้เกษตรกรสูบน้ำได้ไม่เพียงพอรดต้นทุเรียนที่กำลังอยู่ในช่วงติดดอก ประกอบกับพื้นที่ในอำเภอวังจันทร์ มีเกษตรกรปลูกทุเรียนเพิ่มมากขึ้นและอาจเกิดปัญหาการแย่งน้ำของเกษตรกรขึ้นได้

ทางหน่วยงานกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ในจังหวัดระยอง จึงได้ให้คำแนะนำให้ทาง องค์การบริหารส่วนตำบลวังจันทร์ดำเนินงานดังนี้ (๑) ส่วนที่เร่งด่วน ให้ประสานขอรับการสนับสนุนจาก องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง หรือหน่วยงานที่มีเครื่องจักร ช่วยขุดลอกตะกอนดิน (๒) ระบายปานกลางหรือระยะยาว ให้ประสานหน่วยงานสนับสนุนการสำรวจออกแบบการพัฒนาแหล่งน้ำ และเสนอคำของบประมาณดำเนินงานฯ

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

ซึ่งนอกจากการขุดลอก อาจจำเป็นที่อาจต้องมีการก่อสร้างฝายกั้นน้ำหรือตะกอนดินทราย รวมทั้งประตูปังคับน้ำไว้
อย่างเหมาะสม เสนอผ่านนายอำเภอวังจันทร์พิจารณาเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้องหรือแหล่งฯ ต่างๆ ต่อไป

จากนั้น ตรวจสอบเยี่ยมเกษตรกรชาวสวนทุเรียนและไม้ผลจังหวัดระยองระยอง เพื่อติดตาม
สถานการณ์ผลิต การบริหารจัดการน้ำของชุมชน และการนำเทคโนโลยีมาปรับเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตการเกษตร
ณ สวนบัวแก้ว ตำบลวังจันทร์ อำเภอวังจันทร์ ซึ่งเป็นศูนย์ ศพก. (ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้า
เกษตร) พบว่า เกษตรกรต้นแบบของศูนย์ ศพก. มีการปรับใช้เทคโนโลยี ระบบการให้น้ำอัจฉริยะ มีระบบควบคุมจาก
SmartPhone. ทำให้จ่ายน้ำผ่านระบบท่อได้ตามความต้องการของทุเรียนและไม้ผลช่วงระยะต่าง ๆ โดยเฉพาะช่วงนี้
เป็นช่วงติดดอกติดผลและให้สอดคล้องกับปัจจัยแวดล้อมที่สำคัญ เช่น ความชื้นสัมพัทธ์ และอุณหภูมิในหน้าร้อนนี้
รวมทั้ง ยังมีความสะดวกและช่วยประหยัดน้ำได้เป็นอย่างมาก

อย่างไรก็ตามแหล่งน้ำในชุมชนที่ใช้กักเก็บน้ำจากโครงการส่งน้ำฯ ประแสร์ก่อนสูบน้ำมาใช้
ในสวนของแต่ละครัวเรือนมีตะกอนดินทับถมทำให้ต้นเขินจุน้ำได้น้อย ปัญหานี้ได้รับทราบจากการติดตาม
สถานการณ์อย่างต่อเนื่อง และร่วมลงพื้นที่กับนายอำเภอวังจันทร์ และได้ให้คำแนะนำนายกองค์การบริหารส่วน
ตำบลวังจันทร์ ประสาน องค์การบริหารส่วนจังหวัดระยอง ซึ่งมีเครื่องจักรที่มีความพร้อมเข้าสนับสนุนการ
ดำเนินการระยะเร่งด่วน โดยขุดลอกสระน้ำสาธารณะของชุมชน (สระป่ามี และสระนายให้) ให้สามารถกักเก็บน้ำและ
กระจายไปยังสวนไม้ผล อย่างพอเพียงในฤดูการผลิตนี้ สำหรับ พื้นที่อื่น ๆ ส่วนมากมีลักษณะเช่นเดียวกัน จึงจะได้
ประสานหน่วยงานต่าง ๆ ที่มีความพร้อมเรื่องเครื่องจักรในการขุดลอกแหล่งน้ำให้เกษตรกรชาวสวนผลไม้มีน้ำใช้ใน
การเกษตรตลอดฤดูการผลิตนี้ต่อไป

โดยสถานการณ์การผลิตไม้ผลโดยเฉพาะทุเรียนในปีที่ผ่านมา มีพื้นที่ปลูกกว่า ๑๑๐,๐๐๐
ไร่ เป็นพื้นที่ให้ผลผลิตกว่า ๗๔,๐๐๐ ไร่ ในปีนี้ คาดว่าจะมีพื้นที่ให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะพื้นที่ที่มีการปลูก
หนาแน่น ในอำเภอเมืองระยอง แกลง วังจันทร์ และเขาชะเมาจะต้องใช้น้ำและการบริหารจัดการสวนอย่างมี
ประสิทธิภาพ ต่อไป

๘) สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดระยอง ได้ประสานการดำเนินงานกิจกรรม
สำคัญของการป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืชและเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่จังหวัดระยอง
ในช่วง เดือนมกราคม ๒๕๖๗ ดังนี้

(๑) พื้นที่การเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง เข้าติดตามสถานการณ์การ
ป้องกันและเฝ้าระวังการเผาเศษซากพืชหรือวัชพืชและเศษวัสดุทางการเกษตรเมื่อมีการพบจุด Hotspot ใน
พื้นที่การเกษตร ในเดือนมกราคม ๒๕๖๗ พบจุด Hotspot ๑ ครั้ง เป็นพื้นที่การเกษตร (ยางพารา) จึงได้
มอบหมายเกษตรอำเภอบ้านค่าย พร้อมด้วยเจ้าหน้าที่ ผู้ช่วยผู้ใหญ่บ้าน สำรวจพื้นที่พบจุด Hotspot ณ หมู่ที่
๔ ตำบล หนองละลอก อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง พบว่ามีการเผาเศษใบไม้ และกิ่งไม้ยางพารา ใน
บริเวณพื้นที่สวนยางพารา พร้อมทั้งให้คำแนะนำเกษตรกรเฝ้าระวังไม่เผาเศษซากพาราแทนการเผาด้วยแล้ว

(๒) พื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน ในเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่พบจุด Hotspot ในพื้นที่ในเขต
ปฏิรูปที่ดิน ทั้งนี้สำนักงานการปฏิรูปที่ดินจังหวัดระยอง ได้ประชาสัมพันธ์การณรงค์ งดการเผาเศษซากพืชหรือ
วัชพืชและเศษวัสดุทางการเกษตรในพื้นที่ในเขตปฏิรูปที่ดิน

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

- ผลการปฏิบัติการฝนหลวง (ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออก)

กรมฝนหลวงและการบินเกษตร ได้ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงและฐานเติมสารฝนหลวงทั่วประเทศ ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ตุลาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป ดังนั้น เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมสำหรับการปฏิบัติการฝนหลวง ประจำปี ๒๕๖๗ จึงมีการจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวงเคลื่อนที่เร็ว จำนวน ๓ ชุด ตั้งแต่วันที่ ๑๖ ตุลาคม ๒๕๖๖ เป็นต้นไป ณ สนามบินนครสวรรค์ อำเภอเมืองนครสวรรค์ จังหวัดนครสวรรค์ โดยปฏิบัติการฝนหลวง ในช่วงที่มีสภาพอากาศเหมาะสม เพื่อช่วยเหลือพื้นที่การเกษตรที่ประสบภัยแล้ง สร้างความชุ่มชื้นให้กับพื้นที่ป่าไม้ในการป้องกันไฟป่าและบรรเทาปัญหาหมอกควัน สถานการณ์ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) เกินเกณฑ์มาตรฐานซึ่งมีผลกระทบต่อสุขภาพของประชาชน

สิ่งที่ดำเนินงาน หรือขอความอนุเคราะห์ร่วมดำเนินงาน ขณะนี้ศูนย์ปฏิบัติการฝนหลวงภาคตะวันออกได้ปิดหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง และมีแผนติดตามสถานการณ์ หมอกควัน ปัญหาฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) เกินเกณฑ์มาตรฐานในพื้นที่รับผิดชอบของภาคตะวันออก ซึ่งมีการคาดการณ์ว่าจะมีเปอร์เซ็นต์เพิ่มสูงขึ้นเรื่อย ๆ ในช่วงฤดูต่อไป หากพบว่า สถานการณ์ฝุ่นละอองขนาดเล็ก (PM๒.๕) เกินเกณฑ์มาตรฐาน และสภาพอากาศมีความเหมาะสมจะมีแผนจัดตั้งหน่วยปฏิบัติการฝนหลวง เคลื่อนที่เร็ว จังหวัดระยอง เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ในภาคตะวันออก รวมถึงกรุงเทพฯ และปริมณฑล ต่อไป

- รายงานสภาพภูมิอากาศ การแจ้งเตือนภัย (สถานีอุตุนิยมวิทยาระยอง)

สรุปลักษณะอากาศเดือนมกราคม ๒๕๖๗

๒๙ ธันวาคม ๒๕๖๖ - ๔ มกราคม ๒๕๖๗ มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ ส่วนบริเวณเทือกเขามีอากาศเย็นถึง

หนาว

ปริมาณฝนสูงสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด
		๑๙.๙ ° ซ. ที่ อำเภอเมืองสระแก้ว จังหวัดสระแก้ว เมื่อวันที่ ๓ มกราคม ๒๕๖๗ (๑๕.๓ ° ซ. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาเขียว) อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก เมื่อวันที่ ๓๑ ธันวาคม ๒๕๖๖)

๕ มกราคม ๒๕๖๗ - ๑๑ มกราคม ๒๕๖๗ มีอากาศเย็นหลายพื้นที่ ส่วนบริเวณเทือกเขามีอากาศเย็นถึง

หนาว

ปริมาณฝนสูงสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด
		๑๙.๕ ° ซ. ที่ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา เมื่อวันที่ ๘ มกราคม ๒๕๖๗ (๑๔.๕ ° ซ. ที่ สถานีอุตุนิยมวิทยา (เขาเขียว) อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก เมื่อวันที่ ๗ และ ๘ มกราคม ๒๕๖๗)

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

๑๒ มกราคม ๒๕๖๗ - ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗ มีอากาศเย็นเกือบทั่วไปในระยะครึ่งหลังของช่วง ส่วนบริเวณเทือกเขาที่มีอากาศเย็นถึงหนาว โดยมีฝนเล็กน้อยบางแห่งในระยะต้นช่วง

ปริมาณฝนสูงสุด	อุณหภูมิสูงสุด	อุณหภูมิต่ำสุด
๒.๔ มม. ที่ อำเภอเกาะกูด จังหวัดตราด เมื่อวันที่ ๑๒ มกราคม ๒๕๖๗		๑๘.๔ °ซ. ที่ อำเภอสนามชัยเขต จังหวัดฉะเชิงเทรา เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗ (๑๔.๘ °ซ. ที่ สถานีอุตุวิทยามหาวิทยาลัย (เขาเขียว) อำเภอเมืองนครนายก จังหวัดนครนายก เมื่อวันที่ ๑๘ มกราคม ๒๕๖๗)

การคาดหมายลักษณะอากาศบริเวณจังหวัดระยอง เดือนกุมภาพันธ์ พ.ศ.๒๕๖๗

สภาวะอากาศทั่วไป ช่วงต้นและกลางเดือน บริเวณจังหวัดระยองอากาศจะอุ่นขึ้น โดยจะมีอากาศเย็นในบางช่วง กับมีหมอกหนาหลายพื้นที่ ส่วนบริเวณเทือกเขาจะมีอากาศเย็น จากนั้น ลักษณะอากาศจะแปรปรวน โดยจะมีฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ และอากาศจะอุ่นขึ้นอีก ทั้งนี้เนื่องจากช่วงต้นและกลางเดือนบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงแผ่เสริมลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนเป็นระยะๆ โดยจะมีกำลังค่อนข้างแรงเป็นส่วนใหญ่ จากนั้นมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยนั้น จะเปลี่ยนเป็นลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมในช่วงปลายเดือน

สรุปเดือนนี้คาดว่า อุณหภูมิเฉลี่ยยังคงสูงกว่าค่าปกติ ส่วนปริมาณฝนรวมจะน้อยกว่าค่าปกติประมาณร้อยละ ๕๐

ข้อควรระวัง เดือนนี้ มักจะมีคลื่นกระแสลมตะวันออกเฉียงเหนือเคลื่อนผ่านประเทศไทยบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ ซึ่งทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงและอาจมีลูกเห็บตกลงมาได้ ประชาชนจึงควรติดตามข่าวพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

6.2 การเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

- สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานกรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการแจ้งประชาสัมพันธ์เตือนการระบาดศัตรูพืชเป็นประจำทุกเดือน และได้เฝ้าระวังสถานการณ์การระบาด ในพืช ๙ ชนิด ได้แก่ ทุเรียน มะพร้าว มังคุด มันสำปะหลัง ลำไย ยางพารา เงาะ ลองกอง สับปะรด และปาล์ม น้ำมัน หากพบการระบาดเจ้าหน้าที่ระดับอำเภอจะบันทึกรายงานการระบาดในระบบรายงานสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ทุกสัปดาห์ ข้อมูลพบการระบาดของศัตรูพืช ณ วันที่ ๒๕ มกราคม ๒๕๖๗ ดังนี้

ที่	ชนิดพืช	ศัตรูพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ระบาด (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	อำเภอที่พบศัตรูพืช
๑	ทุเรียน	เพลี้ยไฟ	๑๒๕,๔๓๓	๖,๓๔๑	๖๕	๑๐๓	วังจันทร์/ปลวกแดง
		ไรแดง			๒๗	๓๘	อ.แกลง/วังจันทร์
		เพลี้ยไก่แจ้			๑๗	๒๕	วังจันทร์/ปลวกแดง
		เพลี้ยแป้ง			๕	๔	อ.วังจันทร์
		โรครากเน่าโคนเน่า			๔๒	๖๓	วังจันทร์/ปลวกแดง/แกลง/
		เพลี้ยจักจั่นฝอย			๑๐	๑๙	บ้านค่าย/อ.วังจันทร์

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

ที่	ชนิดพืช	ศัตรูพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)	เกษตรกร (ราย)	พื้นที่ ระบาด(ไร่)	เกษตรกร (ราย)	อำเภอที่พบศัตรูพืช
๒	มะพร้าว	ด้วงแรด แมลงดำหนาม	๖,๒๒๘	๑,๙๕๒	๕ ๒.๕	๔ ๒	อ.วังจันทร์/ปลวกแดง นิคมพัฒนา/แกลง
๓	มังคุด	หนอนชอนใบ ไรแดง โรคใบจุด/ผลแตก หนอนกินใบ เพลี้ยไฟ	๒๐,๖๗๙	๔,๖๒๑	๑ ๘ ๗ ๓ ๓๕	๒ ๑๙ ๙ ๖ ๓๖	อ.ปลวกแดง/วังจันทร์ อ.ปลวกแดง/วังจันทร์ อ.แกลง อ.วังจันทร์ อ.ปลวกแดง/วังจันทร์/แกลง
๔	เงาะ	โรคขอบใบแห้ง	๑,๘๙๐	๒,๖๒๘	๒.๒๕	๔	อ.แกลง
๕	ลองกอง	เพลี้ยแป้ง โรคราดำ	๘๔๙	๕๗๙	๑ ๑	๒ ๑	อ.ปลวกแดง อ.ปลวกแดง
๖	มัน สำปะหลัง	โรคใบด่างมันสำปะหลัง	๓๕,๒๙๕	๑,๒๘๖	๘๙๙.๗๕	๑๘๑	ทุกอำเภอ
๗	ยางพารา	-	๕๔๓,๔๖๓	๒๓,๔๕๒	-	-	-
๘	สับปะรด	โรคเหี่ยว โรคผลเน่า โรคยอดเน่า	๔๒,๖๔๓	๑๗๒	๓๔ - ๐.๒๕	๑๔ - ๑	อ.ปลวกแดง/วังจันทร์ - อ.แกลง
๙	ปาล์ม น้ำมัน	ด้วงแรด ใบไหม้ โรคใบจุด หนอนหน้าแมว หนอนปลอกเล็ก หนอนร่าน โรคลำต้นเน่า	๓๐,๐๗๓	๑,๑๐๓	๑๘ ๐.๒๕ ๒ ๐.๒๕ ๗ ๑ ๗๗	๑๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๑ ๒๐	อ.ปลวกแดง/วังจันทร์ อ.แกลง อ.แกลง อ.แกลง อ.วังจันทร์ อ.แกลง อ.วังจันทร์

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

ทั้งนี้ สำนักงานเกษตรจังหวัดระยอง ร่วมกับสำนักงานเกษตรอำเภอทุกอำเภอ ร่วมบูรณาการกับหน่วยงานกรมวิชาการเกษตร ได้ดำเนินการแจ้งประชาสัมพันธ์เตือนการระบาดของศัตรูพืชเป็นประจำทุกเดือน และได้เฝ้าระวังสถานการณ์การระบาดของ หากพบการระบาด เจ้าหน้าที่ระดับอำเภอ จะบันทึกรายงานการระบาดในระบบรายงานสถานการณ์การระบาดของศัตรูพืช ทุกสัปดาห์ พร้อมทั้งให้คำแนะนำป้องกันและกำจัดตามหลักของกรมวิชาการเกษตร แก่เกษตรกร

โรคระบาดในสัตว์ (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง)

ในรอบเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่พบรายงานโรคระบาดที่สำคัญในปศุสัตว์ ได้แก่ โรคล้มปัสกีง โรคปากและเท้าเปื่อย โรคอหิวาต์แอฟริกาในสุกร และโรคไขหวัดนก ในการนี้ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดระยอง ได้เน้นย้ำสำนักงานปศุสัตว์อำเภอทุกอำเภอ ให้เข้มงวดในการตรวจสอบการเคลื่อนย้ายสัตว์หรือซากสัตว์ พร้อมทั้งดำเนินการให้วัคซีน เพื่อป้องกันการเกิดโรคระบาด รวมทั้งมีการเก็บตัวอย่างเฝ้าระวังโรคระบาดสัตว์ตามรอบที่กรมปศุสัตว์กำหนดอย่างต่อเนื่อง ปัจจุบันผลตรวจเฝ้าระวังทางห้องปฏิบัติการในรอบเดือนนี้เป็นลบทั้งหมด

- สำหรับรายงานโรคพิษสุนัขบ้าในสุนัขและแมว จังหวัดระยอง ในรอบเดือนมกราคม ๒๕๖๗ ไม่พบรายงานการระบาด ทำให้จำนวนตัวอย่างที่ให้ผลบวกรวมคงที่ ๖ ตัวอย่าง ทั้งนี้ ยังคงเน้นย้ำมาตรการป้องกันโรคที่สำคัญ คือ การฉีดวัคซีนป้องกันโรคพิษสุนัขบ้าให้แก่สุนัขและแมว โดยเริ่มฉีดครั้งแรกที่อายุ ๓ เดือน และกระตุ้นเข็มที่ ๒ ที่อายุ ๔ เดือน จากนั้นเมื่ออายุครบ ๑ ปี ควรฉีดกระตุ้นอีกครั้ง หลังจากนั้นจึงฉีดเป็นประจำปี ๆ ละ ๑ เข็ม (ขึ้นกับดุลยพินิจของสัตวแพทย์แต่ละท่านร่วมด้วย)

โรคระบาดในสัตว์น้ำ (สำนักงานประมงจังหวัดระยอง)

- ไม่มีการรายงานการพบโรคระบาดจากพื้นที่ สำนักงานประมงจังหวัดระยอง โดยประมงอำเภอดำเนินการประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนเกษตรกรในการเฝ้าระวังสัตว์น้ำช่วงหน้าหนาว แนวทางทางการจัดการเลี้ยงสัตว์น้ำเพื่อป้องกันการเกิดโรคสัตว์น้ำ

6.3 ผลการปฏิบัติงานการป้องกันและแก้ไขปัญหาการเผาในพื้นที่เกษตรกรรม

- ไม่มี -

6.4 การช่วยเหลือตามระเบียบกระทรวงการคลังฯ

- ไม่มี -

7. ปัญหา/ข้อเรียกร้องที่เกิดขึ้นในจังหวัด/แนวทางแก้ไข (ใคร ได้รับผลกระทบ/เดือดร้อนอย่างไร เมื่อใด มีข้อเสนอให้รัฐแก้ไขปัญหาอย่างไร ได้ปฏิบัติการไปแล้วอย่างไร ผลเป็นอย่างไร มีข้อเสนอการแก้ไขปัญหาให้หมดสิ้นไปอย่างไร)

7.1 ปัญหาที่ดินทำกิน

- ไม่มี -

7.2 ปัญหาหนี้สิน

- ไม่มี -

7.3 ปัญหาการแพร่ระบาดของไวรัส Covid-19

- ไม่มี -

แบบฟอร์มที่ 1 ข้อมูลพื้นฐานจังหวัดระยอง

8. ปัญหาอุปสรรค/ความเสี่ยง/ความท้าทาย ต่อการปฏิบัติราชการด้านการเกษตรของจังหวัด และข้อเสนอวิธีการลดความเสี่ยง (ระบบการบริหารงานภายในจังหวัด/การบริหารงบประมาณของหน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์/บุคลากร/ข้อจำกัดด้านสภาพพื้นที่และสังคมวัฒนธรรม)

- ไม่มี -