

ข้อมูลพื้นฐานของจังหวัดชลบุรี (เดือน ตุลาคม 2567)

1. ข้อมูลด้านการเกษตรของจังหวัด

1.1 จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่ทั้งหมด 2,824,407.50 ไร่ แบ่งเป็นพื้นที่เกษตรกรรม 1,085,617.75 ไร่ (พื้นที่ชลประทาน 167,248 ไร่, พื้นที่ สปก. 5 อำเภอ 461,523 ไร่) พื้นที่นอกการเกษตร 1,738,789.75 ไร่

- 1) คราวเรือนที่ขึ้นทะเบียนเกษตรกร ตุลาคม 2567 จำนวน 19,599 คราวเรือน
- 2) พื้นที่เกษตรกรรมรวม 1,085,617.75 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 38.44% ของพื้นที่จังหวัด ประกอบด้วย พื้นที่เพาะปลูก ดังนี้

ข้าวนาปี	62,244 ไร่ (ร้อยละ 2.20)
ข้าวนาปรัง	33,327 ไร่ (ร้อยละ 1.18)
พืชไร่	343,685 ไร่ (ร้อยละ 12.17)
พืชผัก	8,590 ไร่ (ร้อยละ 0.30)
ไม้ผล	42,254.50 ไร่ (ร้อยละ 1.50)
ไม้ยืนต้น	590,689 ไร่ (ร้อยละ 20.91)
ไม้ดอกไม้ประดับ	4,383 ไร่ (ร้อยละ 0.16)
เกลือทะเล	445.25 ไร่ (ร้อยละ 0.02)

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี, โครงการชลประทานชลบุรี, โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาคลองหลวงฯ, ตุลาคม 2567

- 3) จังหวัดชลบุรีมีศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) จำนวน 11 ศูนย์ ดังนี้
 1. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเมืองชลบุรี
สินค้าหลัก ไม้ผล (กล้วย)
 2. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอพานทอง
สินค้าหลัก ข้าว
 3. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอบ้านบึง
สินค้าหลัก ข้าว
 4. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอเกาะจันทร์
สินค้าหลัก เกษตรผสมผสาน
 5. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอพนัสนิคม
สินค้าหลัก ข้าว
 6. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอบางละมุง
สินค้าหลัก มะพร้าว
 7. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอศรีราชา
สินค้าหลัก มะพร้าว
 8. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอปอทอง
สินค้าหลัก อ้อย

9. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอหนองใหญ่
สินค้าหลัก เกษตรผสมผสาน
10. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอสัตหีบ
สินค้าหลัก พืชผัก
11. ศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.) อำเภอกะสีซัง
สินค้าหลัก พืชผัก

(ข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ณ วันที่ ตุลาคม 2567)

4) แปลงใหญ่จังหวัดชลบุรี ปี 2559 - 2567 รวม 51 แห่ง เกษตรกร จำนวน 2,380 ราย พื้นที่ 44,043 ไร่ ดังนี้

1. แปลงใหญ่ข้าว 6 แปลง	เกษตรกรจำนวน 383 ราย	พื้นที่ 6,645.60 ไร่
2. แปลงใหญ่สับปะรด 4 แปลง	เกษตรกรจำนวน 177 ราย	พื้นที่ 6,185.30 ไร่
3. แปลงใหญ่มันสำปะหลัง 10 แปลง	เกษตรกรจำนวน 363 ราย	พื้นที่ 7,312.70 ไร่
4. แปลงใหญ่อ้อย 2 แปลง	เกษตรกรจำนวน 101 ราย	พื้นที่ 3,510.00 ไร่
5. แปลงใหญ่พืชผัก 4 แปลง	เกษตรกรจำนวน 123 ราย	พื้นที่ 442.00 ไร่
6. แปลงใหญ่พืชผักและสมุนไพร	เกษตรกรจำนวน 51 ราย	พื้นที่ 282.75 ไร่
7. แปลงใหญ่ขนุน 2 แปลง	เกษตรกรจำนวน 98 ราย	พื้นที่ 1,279.00 ไร่
8. แปลงใหญ่มะพร้าว 3 แปลง	เกษตรกรจำนวน 150 ราย	พื้นที่ 2,805.30 ไร่
9. แปลงใหญ่ปาล์มน้ำมัน 6 แปลง	เกษตรกรจำนวน 186 ราย	พื้นที่ 2,799.00 ไร่
10. แปลงใหญ่ปาลานิล 3 แปลง	เกษตรกรจำนวน 412 ราย	พื้นที่ 4,933.50 ไร่
11. แปลงใหญ่โคเนื้อ 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 38 ราย	พื้นที่ 302.00 ไร่
12. แปลงใหญ่ฝรั่ง 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 38 ราย	พื้นที่ 173.25 ไร่
13. แปลงใหญ่ทุเรียน 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 50 ราย	พื้นที่ 300.00 ไร่
14. แปลงใหญ่กุ้งก้ามกราม 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 10 ราย	พื้นที่ 419.00 ไร่
15. แปลงใหญ่แพะแกะ 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 29 ราย	พื้นที่ 360.00 ไร่
16. แปลงใหญ่ยางพารา 4 แปลง	เกษตรกรจำนวน 138 ราย	พื้นที่ 6,129.00 ไร่
17. แปลงใหญ่หอยแมลงภู่ 1 แปลง	เกษตรกรจำนวน 33 ราย	พื้นที่ 165.00 ไร่

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.2 ข้อมูลด้านดิน แบ่งเป็น

1. ดินลุ่ม มีกลุ่มชุดดินที่ 1-25 และกลุ่มชุดดินที่ 57 58 59

2. ดินดอน พบกลุ่มชุดดินที่ 26 - 56 และกลุ่มชุดดินที่ 60 61 62 และกลุ่มชุดดินที่พบมาก คือ

กลุ่มชุดดินกลุ่มที่ 35 ชุดดินมาบบอน(Mb) ชุดดินดอนไร้(Dr) พบได้มากบริเวณ อำเภอบ่อทอง อำเภอ
เกาะจันทร์ อำเภอหนองใหญ่ อำเภอศรีราชา อำเภอสัตหีบ

กลุ่มชุดดินกลุ่มที่ 40 ชุดดินหุบกะพง (Hg) พบได้มากบริเวณ อำเภอบ้านบึง อำเภอพานทอง อำเภอ
ศรีราชา อำเภอบางละมุง อำเภอสัตหีบ

กลุ่มชุดดินกลุ่มที่ 43 ชุดดินสัทธิบ (Sh) ชุดดินพัทยา (Py) พบได้มากบริเวณ อำเภอบางละมุง

ที่มา : สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.3 สถานการณ์ด้านทรัพยากรการผลิตและแนวโน้ม

1) ปริมาณน้ำภาพรวมจังหวัด 294.93 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำในอ่างฯ ปัจจุบันรวม 136.09 ล้าน ลบ.ม. (อ่างเก็บน้ำรวม 13 แห่ง ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี) คิดเป็นร้อยละ 46.14% ของปริมาณความจุ

2) ปริมาณน้ำฝนสะสม ตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2567 ถึงวันที่ 28 สิงหาคม 2567 รวม 6,194 มม.

3) ความต้องการใช้น้ำของจังหวัดจำแนก 4 ด้าน รวม 106.66 ลบ.ม. แบ่งเป็น

- อุปโภคบริโภค 52.54 ล้าน ลบ.ม.

- ระบบนิเวศน์และอื่นๆ 26.25 ล้าน ลบ.ม.

- เกษตรกรรม 13.95 ล้านลบ.ม. (ในเขตชลประทาน 13.95 ล้าน ลบ.ม. นอกเขตชลประทาน - ลบ.ม.)

- อุตสาหกรรม 13.93 ล้าน ลบ.ม.

ที่มา : โครงการชลประทานชลบุรี ข้อมูล ณ กันยายน 2567

4) การใช้ประโยชน์และความเหมาะสมของดินเพื่อการเพาะปลูก (Agri-Map analytic) พื้นที่ปลูกข้าวจริง ประกอบด้วย

4.1) การใช้ประโยชน์ที่ดิน จังหวัดชลบุรี มีพื้นที่การเกษตร 1,525,825 ไร่ แบ่งเป็น

1) พื้นที่นา 126,360 ไร่

2) พืชไร่ 518,436 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น มันสำปะหลัง อ้อย

3) ไม้ยืนต้น 631,594 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น ยางพารา ปาล์มน้ำมัน และยูคาลิปตัส

4) ไม้ผล 116,057 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น มะพร้าว ไม้ผลผสม ไร่ มะม่วง

5) พืชสวน 4,136 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น พืชผัก

6) พืชไร่เลี้ยงสัตว์และโรงเรือนเลี้ยงสัตว์ 45,567 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น โรงเรือนเลี้ยงสัตว์ปีก

โรงเรือนเลี้ยงสุกร

7) สถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 83,256 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น สถานที่เพาะเลี้ยงปลา และสถานที่เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำผสม

8) เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม 350 ไร่ โดยพื้นที่ส่วนใหญ่เป็น เกษตรผสมผสาน/ไร่นาสวนผสม 350 ไร่

ที่มา : กรมพัฒนาที่ดิน (พื้นที่การจัด Zoning ของกรมพัฒนาที่ดิน) ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

4.2) พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจที่มีพื้นที่ปลูกมาก 4 ลำดับแรกของจังหวัดชลบุรี

พื้นที่ปลูกพืชเศรษฐกิจสำคัญของจังหวัดชลบุรีที่สร้างมูลค่าผลิตภัณฑ์ อยู่ในอันดับ 1 - 4 ของจังหวัด ได้แก่ ยางพารา 356,158 ไร่ มันสำปะหลัง 257,198 ไร่ อ้อยโรงงาน 158,634 ไร่ และปาล์มน้ำมัน 124,521 ไร่

พืชเศรษฐกิจ	เนื้อที่ (ไร่)	ร้อยละของพื้นที่เกษตรกรรม
1. ยางพารา	356,158	23.34
2. มันสำปะหลัง	257,198	16.86
3. อ้อยโรงงาน	158,634	10.40
4. ปาล์มน้ำมัน	124,521	8.16

ที่มา: <https://agri-map-online.moac.go.th>, 2564

1) ยางพารา

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกยางพารา (ศักยภาพของที่ดิน)

ระดับที่ 1 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 7,759 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.31 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอหนองใหญ่ 4,136 ไร่ และอำเภอบ่อทอง 3,558 ไร่

ระดับที่ 2 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 1,259,348 ไร่ คิดเป็นร้อยละของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 229,085 ไร่ อำเภอศรีราชา 213,165 ไร่ และอำเภอบางละมุง 195,350 ไร่

ระดับที่ 3 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 318,366 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 12.57 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 152,266 ไร่ อำเภอสัตหีบ 37,565 ไร่ และอำเภอบางละมุง 36,358 ไร่

ระดับที่ 4 เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 947,767 ไร่

การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกยางพาราในปัจจุบัน

พื้นที่เหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 4,530 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 58.38 ของพื้นที่ศักยภาพสูง พบมากในอำเภอบ่อทอง 2,513 ไร่ และอำเภอหนองใหญ่ 2,017 ไร่

พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 267,721 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 21.26 ของพื้นที่ ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอบ่อทอง 97,769 ไร่ อำเภอหนองใหญ่ 87,379 ไร่ และอำเภอเกาะจันทร์ 28,605 ไร่

พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 81,776 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 25.69 ของพื้นที่ ศักยภาพเล็กน้อย พบมากในอำเภอบ่อทอง 68,306ไร่ อำเภอหนองใหญ่ 5,551ไร่ และอำเภอเกาะจันทร์ 4,782 ไร่

พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 2,131 ไร่

2) มันสำปะหลัง

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกมันสำปะหลัง (ศักยภาพของที่ดิน)

ระดับที่ 1 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 269,418 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 10.63 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบางละมุง 53,872 ไร่ อำเภอหนองใหญ่ 51,972 ไร่ และอำเภอศรีราชา 45,860 ไร่

ระดับที่ 2 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 930,100 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 36.72ของพื้นที่ ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบางละมุง 167,057 ไร่ อำเภอศรีราชา 166,759 ไร่ และอำเภอบ้านบึง 136,472 ไร่

ระดับที่ 3 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 366,006 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 14.45 ของพื้นที่ ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 192,010 ไร่ อำเภอหนองใหญ่ 54,737 ไร่ และอำเภอเกาะจันทร์ 49,736 ไร่

ระดับที่ 4 เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 967,757 ไร่

การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกมันสำปะหลังในปัจจุบัน

พื้นที่เหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 48,346 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 17.94 ของพื้นที่ศักยภาพสูง พบมากในอำเภอบางละมุง 15,739 ไร่ อำเภอศรีราชา 13,585 ไร่ และอำเภอบ้านบึง 6,763 ไร่

พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 169,287 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 18.20 ของพื้นที่ ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอบางละมุง 44,519 ไร่ อำเภอศรีราชา 44,191 ไร่ และอำเภอ พนัสนิคม 21,958 ไร่

พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 38,402 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 10.49 ของพื้นที่ ศักยภาพเล็กน้อย พบมากในอำเภอพนัสนิคม 7,201 ไร่ อำเภอเกาะจันทร์ 5,963 ไร่ และอำเภอบ้านบึง 4,761 ไร่

พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 1,163 ไร่

3) อ้อยโรงงาน

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงาน (ศักยภาพของที่ดิน)

ระดับที่ 1 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 8,941 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.35 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 5,106 ไร่ อำเภอหนองใหญ่ 3,644 ไร่ และอำเภอเมืองชลบุรี 126 ไร่

ระดับที่ 2 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 975,468 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 38.49 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 176,691 ไร่ อำเภอบางละมุง 164,313 ไร่ และอำเภอหนองใหญ่ 162,087 ไร่

ระดับที่ 3 เป็นพื้นที่ความเหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 607,385 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 23.97 ของพื้นที่ศักยภาพของที่ดิน พบมากในอำเภอบ่อทอง 184,459 ไร่ อำเภอบ้านบึง 81,466 ไร่ และอำเภอศรีราชา 76,413 ไร่

ระดับที่ 4 เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 942,421 ไร่

การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานในปัจจุบัน

พื้นที่เหมาะสมสูง (S1) มีเนื้อที่ 7 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 0.08 ของพื้นที่ศักยภาพสูง พบที่อำเภอหนองใหญ่ 7 ไร่

พื้นที่เหมาะสมปานกลาง (S2) มีเนื้อที่ 114,338 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 11.72 ของพื้นที่ศักยภาพปานกลาง พบมากในอำเภอบ้านบึง 41,599 ไร่ อำเภอบ่อทอง 30,342 ไร่ และอำเภอหนองใหญ่ 18,913 ไร่

พื้นที่เหมาะสมเล็กน้อย (S3) มีเนื้อที่ 44,251 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 7.29 ของพื้นที่ ศักยภาพเล็กน้อย พบมากในอำเภอบ้านบึง 24,349 ไร่ อำเภอบ่อทอง 8,039 ไร่ และอำเภอหนองใหญ่ 4,115 ไร่

พื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 38 ไร่

4) ปาล์มน้ำมัน

การวิเคราะห์ศักยภาพของพื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมัน (ศักยภาพของที่ดิน)

ระดับที่ 4 เป็นพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) มีเนื้อที่ 2,534,328 ไร่

การวิเคราะห์พื้นที่ปลูกปาล์มน้ำมันในปัจจุบัน

พบเพียงพื้นที่ไม่เหมาะสม (N) เท่านั้น โดยมีเนื้อที่ 124,521 ไร่

ที่มา : <https://www.ldd.go.th/Agri-Map/Data/E/cbi.pdf>

1.4 ขนาดเศรษฐกิจของจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) จังหวัดชลบุรี ปี 2565 มีมูลค่า 1,173,449 ล้านบาท คิดเป็นสัดส่วน ร้อยละ 6.75 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมประเทศ (17,378,017 ล้านบาท) อยู่ในลำดับที่ 3 ของประเทศ เป็นผลิตภัณฑ์มวลรวมภาค การเกษตร 22,026 ล้านบาท (1.88%) ภาคนอกการเกษตร 1,151,423 ล้านบาท (98.13%) และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 35.76 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมของกลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก (3,281,703 ล้านบาท) ผลิตภัณฑ์จังหวัดต่อหัว 598,448 บาท/ปี

GPP จังหวัดชลบุรีมีสาขาอุตสาหกรรมเป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด มีสัดส่วนร้อยละ 55.45 รองลงมาคือ สาขาการขนส่งขายปลีกฯ มีสัดส่วนร้อยละ 12.06 สาขาการขนส่งและสถานที่เก็บสินค้ามีสัดส่วนร้อยละ 6.70 สาขาที่พักแรมและบริการด้านอาหาร มีสัดส่วนร้อยละ 2.88 สาขาอื่นๆร้อยละ 22.91

สำหรับ GPP จังหวัดชลบุรีสาขาเกษตรกรรม ปี 2566 มีสาขาปศุสัตว์เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจด้านการเกษตร มีสัดส่วนร้อยละ 47.3 ของ GPP จังหวัดชลบุรีสาขาเกษตรกรรม รองลงมา คือ สาขาพืช มีสัดส่วนร้อยละ 29.8 สาขาประมง ร้อยละ 22.5 สาขาบริการทางการเกษตร ร้อยละ 0.3 และสาขาป่าไม้ ร้อยละ 0.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566 มีการขยายตัวร้อยละ 1.3 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 4.7 ในขณะที่สาขาพืช สาขาบริการทางการเกษตร สาขาประมง และสาขาป่าไม้ หดตัวร้อยละ -2.5 -1.4 -0.9 และ -0.3 ตามลำดับ โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร โดยเฉพาะสาขาปศุสัตว์ จากผลผลิตสุกร ไก่เนื้อและไข่ไก่เพิ่มขึ้น จากเกษตรกรผู้เลี้ยงมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี มีการขยายการผลิต เพื่อรองรับความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้นตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี 2566 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.3 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะสาขาปศุสัตว์ ที่มีดัชนีผลผลิตเพิ่มขึ้น ร้อยละ 7.2 ผลจากปริมาณผลผลิต สุกร ไก่เนื้อและไข่ไก่เพิ่มขึ้น รวมถึงดัชนีราคาสินค้าเกษตรลดลงร้อยละ 4.3 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรลดลงร้อยละ 0.2

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 0.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 6.2 ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 42.6 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร ส่วนสาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร สาขาพืช และสาขาป่าไม้ หดตัวร้อยละ 3.3 3.2 3.1 และ 0.2 ตามลำดับ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 24.7 1.6 30.5 และ 0.6 ของ GPP ภาคเกษตร

โดยสาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 6.2 จากปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้น มีมาตรฐานการเลี้ยงที่เข้มงวดเพื่อให้ความปลอดภัยทางชีวภาพ มีการติดตามและเฝ้าระวังโรคอย่างต่อเนื่อง สาขาพืชหดตัวร้อยละ 3.1 จากปริมาณน้ำที่ไม่เพียงพอในช่วงฤดูเพาะปลูก จากภาวะเอลนีโญ เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำทั้งในแหล่งน้ำธรรมชาติและในเขื่อนที่ลดลง เกิดปัญหาภาวะภัยแล้งและการขาดแคลนน้ำไม่เพียงพอต่อการทำการเกษตร สาขาประมงหดตัวร้อยละ 3.3 จากปัญหาราคาน้ำมัน ค่าแรงที่ปรับตัวสูงขึ้นและปัญหาด้านแรงงานประมงที่หายาก ทำให้จำนวนเรือจับปลาออกจับปลาลดลง สาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ 3.2 จากเนื้อที่เพาะปลูกข้าว มันสำปะหลัง และสับปะรดโรงงานลดลง ส่งผลให้การจ้างบริการ เตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตลดลง สาขาป่าไม้หดตัวร้อยละ 0.2 เนื่องจากความไม่แน่นอนของสภาพอากาศที่อาจเกิดภาวะแล้ง ส่งผลให้เกษตรกรยังไม่โค่นไม้ยาง เพื่อปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่น

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 2 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาปศุสัตว์ ขยายตัวร้อยละ 3.1 ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 71.6 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด (GPP) ภาคเกษตร รวมทั้งสาขาป่าไม้ขยายตัวเช่นกันร้อยละ 0.8 ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 1.4 ส่วนสาขาพืช สาขาประมงและสาขาบริการทางการเกษตร หดตัวร้อยละ 8.4 5.1 และ 5.5 ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 19.2 7.0 และ 0.8 ของ GPP ภาคเกษตร ตามลำดับ

สาขาปศุสัตว์ ขยายตัวจากปริมาณผลผลิตที่เพิ่มขึ้น มีมาตรฐานการเลี้ยงที่เข้มงวดเพื่อให้ความปลอดภัยทางชีวภาพ มีการติดตามและเฝ้าระวังโรคอย่างต่อเนื่อง สาขาป่าไม้ขยายตัวจากการตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดี ส่วนสาขาพืชหดตัวจากพื้นที่เก็บเกี่ยวสับปะรด ข้าวและมันสำปะหลัง ลดลงร้อยละ 11.4 8.1 และ 2.5 ตามลำดับ เนื้อที่กรีดยางของยางพาราลดลงเช่นกันร้อยละ 1.0 อีกทั้งภาวะฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำที่ลดลง ส่งผลต่อการทำเกษตร สาขาประมงหดตัวเนื่องจากได้รับผลกระทบจากต้นทุนอาหารสัตว์ที่ยังคงอยู่ในระดับสูง ปริมาณน้ำน้อยส่งผลให้เกษตรกรลดปริมาณการปล่อยลูกปลา สาขาบริการทางการเกษตรหดตัวจากเนื้อที่เพาะปลูกและเนื้อที่เก็บเกี่ยวข้าว มันสำปะหลังและสับปะรดลดลง ส่งผลให้การจ้างบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตลดลง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567 จังหวัดชลบุรี คาดว่าจะขยายตัวร้อยละ 0.7-1.7

โดยสาขาปศุสัตว์ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 72.1 ของ GPP ภาคเกษตร มีแนวโน้มขยายตัว ร้อยละ 3.1 - 4.1 จากสุกรมี่มาตรฐานการเลี้ยงที่เข้มงวดเพื่อให้ความปลอดภัยทางชีวภาพและมีการเฝ้าระวังโรคไก่เนื้อและไข่ไก่ เนื่องจากตามความต้องการบริโภคในประเทศที่คาดว่าจะเพิ่มขึ้นประกอบกับประเทศคู่ค้ามีแนวโน้มนำเข้าเพิ่มขึ้น

สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 18.5 ของ GPP ภาคเกษตร มีแนวโน้มหดตัวร้อยละ (-5.2) - (-4.2) จากผลผลิตข้าว มันสำปะหลัง ปาล์มน้ำมันและสับปะรดโรงงาน คาดว่าผลผลิตจะมีปริมาณที่ลดลง จากเนื้อที่ให้ผลผลิตลดลงและสภาพอากาศแปรปรวนปริมาณน้ำที่อาจไม่เพียงพอในช่วงฤดูเพาะปลูก

สาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 7.2 ของ GPP ภาคเกษตร มีแนวโน้มหดตัวร้อยละ (-6.9) - (-5.9) เนื่องจากปัญหาการค่าน้ำมันเชื้อเพลิงและค่าแรงงานที่ปรับตัวสูงขึ้น ปัญหาด้านแรงงานประมงที่หายาก ทำให้จำนวนเรือจับปลาออกจับปลาลดลง

สาขาบริการทางการเกษตรซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 0.8 ของ GPP ภาคเกษตร มีแนวโน้มหดตัวร้อยละ (-5.0) - (-4.0) จากสภาพอากาศที่แปรปรวนคาดว่าเนื้อที่เพาะปลูกข้าว มันสำปะหลังและสับปะรดลดลง ส่งผลให้มีการจ้างบริการเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตลดลง

สาขาป่าไม้ มีสัดส่วนร้อยละ 1.4 ของ GPP ภาคเกษตร สาขาป่าไม้มีแนวโน้มขยายตัว ร้อยละ 0.3 - 1.3 จากพื้นที่การตัดโค่นพื้นที่สวนยางพาราเก่าและปลูกทดแทนด้วยยางพาราพันธุ์ดีและไม้ยางพารายังคงเป็นที่ต้องการของตลาด

โดยคาดว่าจะมีปัจจัยสำคัญที่สนับสนุน ได้แก่ การขับเคลื่อนงานตามนโยบายด้านการเกษตร ตลาดนำนวัตกรรมเสริม เพิ่มรายได้ ผู้บริโภคชาวไทยและชาวต่างชาติมีความต้องการบริโภคสินค้าเกษตรมากขึ้น แต่อย่างไรก็ตามยังมีปัจจัยด้านลบ ได้แก่ สภาพอากาศแปรปรวนอาจเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของพืช ต้นทุนการผลิตสูงขึ้น เช่น ราคาน้ำมัน ปุ๋ย ค่าอาหารสัตว์ และค่าแรงงาน เป็นต้น

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 6 ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.5 พืชเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

ชนิดพืช	พื้นที่ปลูก (ไร่)	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	ผลผลิตเฉลี่ย (กก./ไร่)
1. ยางพารา	229,588	42,111	202
2. อ้อยโรงงาน	95,048	933,749	9,890
3. มันสำปะหลัง	135,478	511,174	3,828
4. ปาล์มน้ำมัน	112,503	303,545	2,759
5. สับปะรดโรงงาน	18,239	105,667	5,808
6. ข้าวนาปี	62,244	28,131	468
7. ขนุน	5,891	14,426	2,449
8. มะพร้าวแก่	24,766	16,562.31	682

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.6 สัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญ (ฟาร์มมาตรฐาน) ได้แก่

ชนิดสัตว์	ปริมาณ (ตัว)	เกษตรกร (ราย)
1. ไก่เนื้อ	34,215,791	343
2. ไก่ไข่	6,104,490	531
3. ไก่พื้นเมือง	443,044	10,628
4. เป็ดเนื้อ	187,721	80
5. สุกร	364,760	182
6. โคเนื้อ	18,679	1,417
7. กระบือ	9,898	931
8. โคนม	1,082	27
9. แพะ	7,425	343

ที่มา : ระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (DLD e-Regist ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.7 สัตว์น้ำเศรษฐกิจที่สำคัญ ได้แก่

ชนิดสัตว์น้ำ	ปริมาณผลผลิต (ตัน)	เกษตรกร (ฟาร์ม/ราย)
1. กุ้งทะเล	1,470.00	863
2. กุ้งก้ามกราม	803.76	488
3. ปลานิล	28,848.49	771
4. หอยทะเล	4,189.00	303
5. จระเข้	128,865 (ตัว)	104
6. กบ	509.2	43

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ กันยายน 2567

1.8 สินค้าเกษตร GI ได้แก่

1.8.1 สินค้าที่ได้รับการขึ้นทะเบียนแล้ว

1) สับปะรดบริโภคสด ชื่อ สับปะรดศรีราชา ลักษณะเด่น มีรสชาติหวานฉ่ำอมเปรี้ยวเล็กน้อย กลิ่นหอมไม่กัดลิ้น ความหวานวัดได้ที่ประมาณ 13-19 Brix (พื้นที่ปลูก 6 อำเภอ ได้แก่ ศรีราชา บางละมุง บ้านบึง เกาะจันทร์ บ่อทอง หนองใหญ่ จำนวน 210 ไร่)

2) ขนุน ชื่อ ขนุนหนองเหียง ลักษณะเด่น เป็นขนุนสีสด ลูกโต หวานฉ่ำเนื้อนุ่มกว่าขนุนที่ปลูกในพื้นที่อื่น เนื้อหนารอบ รสชาติหวาน กลิ่นหอมอ่อน (พื้นที่ปลูกอำเภอพนัสนิคม จำนวน 677.45 ไร่)

1.8.2 สินค้าที่อยู่ระหว่างการจัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์

สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ร่วมกับสำนักงานพาณิชย์จังหวัดชลบุรี ดำเนินการจัดทำคำขอขึ้นทะเบียนสิ่งบ่งชี้ทางภูมิศาสตร์ ในพืชที่มีลักษณะเด่นของจังหวัด จำนวน 2 ชนิด ได้แก่

1) ทูเรียน ชื่อ ทูเรียนบ่อทอง ลักษณะเด่น เป็นทูเรียนหมอนทอง ที่มีรสชาติหวานนวล เนื้อแห้ง กลิ่นไม่แรง สันนิษฐานว่าอาจเกิดจากบริเวณที่ปลูกซึ่งอยู่ในตำบลพลวงทอง อำเภอบ่อทอง มีรสชาติและเนื้อสัมผัสเป็นเอกลักษณ์เฉพาะ (พื้นที่ปลูก ตำบลพลวงทอง และ ตำบลเกษตรสุวรรณ อำเภอบ่อทอง จำนวน 451.09 ไร่)

2) ฝรั่ง ชื่อ ฝรั่งหนองข้างคอก ลักษณะเด่น เป็นฝรั่งพันธุ์กลมสาละและพันธุ์กิมจู ลูกมีขนาดโต รสชาติหวาน เนื้อกรอบแน่น (พื้นที่ปลูก ตำบลหนองข้างคอก อำเภอเมืองชลบุรี)

ที่มา: สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ 8 ตุลาคม 2567

1.9 สินค้าเด่น (ทุกหน่วยงานที่มีข้อมูล) ได้แก่

1) **ปลานิล** ปลานิล ลักษณะเด่น เกษตรกรรวมตัวกันเป็นแปลงใหญ่ เลี้ยงปลานิลในบ่อซึ่งได้รับรองมาตรฐานฟาร์ม GAP จำนวนที่แปลง 3 แปลง จำนวน 381 ราย มีผลผลิตออกสู่ตลาดตลอดทั้งปี นอกจากจำหน่ายในรูปแบบปลาสด ยังมีการแปรรูปเป็นผลิตภัณฑ์ เช่น ปลานิลแดดเดียวแบบไร้ก้าง และแบบมีก้าง จี้อปลา ปลานิลยอบ ปลานิลผง (พื้นที่เพาะเลี้ยง ตำบลบางหัก โคกขี้หนอน อำเภอพานทอง และตำบลท่าข้าม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี จำนวน 4,695.07 ไร่ ผลผลิต 2,109.87 ตัน) นอกจากนี้ยังมีการเลี้ยงปลานิลร่วมกับสัตว์น้ำชนิดอื่น เช่น ร่วมกับกุ้งขาวแวนนาไม ร่วมกับปลาน้ำจืดชนิดอื่น ๆ เป็นพื้นที่รวมประมาณ 10,000 ไร่ ผลผลิต 26,738.62 ตัน

ที่มา: สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

2) **ผลิตภัณฑ์จากนม** ได้แก่ นมพาสเจอร์ไรส์ ไอศกรีมนมสดของสหกรณ์โคนมบ้านบึง ซึ่งเป็นสหกรณ์ของกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนมในเขตพื้นที่จังหวัดชลบุรี ปัจจุบันมีสมาชิกรวม 58 ราย สหกรณ์มีฟาร์มเลี้ยงโคนมอยู่ในพื้นที่อำเภอบ้านบึงและอำเภอหนองใหญ่ สหกรณ์มีการรวบรวมน้ำนมดิบจากสมาชิกและฟาร์มของสหกรณ์ปริมาณเฉลี่ย 3.487 ตัน/วัน และนำไปแปรรูปเป็นนมพาสเจอร์ไรส์และไอศกรีมนมสด 7 รสชาติ ได้แก่ รสสตอเบอร์รี่, บูลเบอร์รี่, นมสด, ช็อกโกแลต, กาแฟ, รัมเรซิ่น และวนิลาจำหน่ายหน้าโรงงาน ส่วนที่เหลือจากการแปรรูปขายภายในสหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด และจะส่งขายให้กับสหกรณ์โคนมหนองโพราชบุรี จำกัด เพื่อจ้างผลิตเป็นนมยูเอชที (ตราหนองโพ)

ปัจจุบันมีช่องทางจำหน่ายทั้งทางปลีก-ส่ง และจำหน่ายออนไลน์ พร้อมทั้งนำมาจำหน่ายในงานออกร้านของส่วนราชการทั้งในและนอกจังหวัดชลบุรีอยู่เป็นประจำ

3) **ผลิตภัณฑ์จากการรวบรวมยางและแปรรูปยางจากสมาชิก** ได้แก่ ยางแท่ง STR 20, ยางแผ่นรมควันและยางแผ่นรมควันอัดก้อน ซึ่งผลิตภัณฑ์ทั้ง 2 แห่ง คือ สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด และสหกรณ์กองทุนสวนยางอำเภอบ่อทอง จำกัด

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

4) **แตงโม จาก ณิชชาฟาร์ม** เป็น แตงโมผลสดสายพันธุ์ใหม่หลากหลายสายพันธุ์ แตงโมรูปสี่เหลี่ยม แตงโมรูปหัวใจ ทุกพันธุ์ได้รับรองมาตรฐานพืชปลอดภัย (Q-GAP) และ Thai-GAP ซึ่ง บริษัท นุชชา ไทยแมลอน จำกัด หรือ ณิชชาฟาร์ม ประกอบธุรกิจขายส่งและขายปลีกผลิตผลทางการเกษตร เริ่มกิจการจำหน่ายแตงโมตั้งแต่ ปี 2540 เดิมรับซื้อจากพ่อค้าคนกลางทั่วประเทศ แต่ประสบปัญหาขาดทุนเนื่องจากแตงโมที่ส่งไม่ได้คุณภาพตามที่ตลาดต้องการ จึงมีแนวคิดที่จะเพื่อปลูกเอง และควบคุมคุณภาพให้ได้ตามมาตรฐาน จึงมีการอบรมการปลูกแตงโมปลอดสารให้กับเกษตรกรเครือข่าย นอกจากผลิตและจัดจำหน่ายเองแล้ว ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรสมาชิกปลูกในจังหวัดชลบุรีและทุกพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อรองรับการทำตลาดที่ขยายตัวอย่างต่อเนื่อง

ที่มา: สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

1.10 สินค้า OTOP ด้านการเกษตร 10 อันดับแรกของจังหวัด ได้แก่

- 1) ข้าวกล้องสามกษัตริย์ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร นายวิทยา แสงสว่าง แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรปลูกข้าวเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอบ้านบึงให้คำแนะนำ)
- 2) ปลาแดดเดียว (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจปลาเนื้แปลงใหญ่ตำบลท่าข้ามอำเภอพนสนิมคม อำเภอพนสนิมคม แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรเลี้ยงปลาเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอพนสนิมคมให้คำแนะนำ)
- 3) มะม่วงหิมพานต์ทอดกรอบ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนบ้านเนินดินแดง แหล่งรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรในพื้นที่ การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอหนองใหญ่ให้คำแนะนำ)
- 4) ข้าวกล้องหอมมะลิ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนบ้านหนองยางหนองหญ้าปล้อง แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรปลูกข้าวเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอบ้านบึงให้คำแนะนำ)
- 5) น้ำวุ้นหางจรเข้ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนกลุ่มแม่บ้านเกษตรกรสืบเอ็ดร่วมใจ แหล่งรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรผู้ปลูกพืชผักในพื้นที่ การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอเกาะจันทร์ ให้คำแนะนำ)
- 6) มะม่วงกวนแช่อิ่ม (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนแปรรูปมะม่วงแม่ชู้กิม แหล่งรับซื้อผลผลิต จากเกษตรกรผู้ปลูกมะม่วงในพื้นที่ การสนับสนุนจากหน่วยงานสนง.เกษตรอำเภอเกาะจันทร์ให้คำแนะนำ)
- 7) จ๊อบปลาเนื้ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจปลาเนื้แปลงใหญ่ตำบลท่าข้ามอำเภอพนสนิมคม อำเภอพนสนิมคม แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรเลี้ยงปลาเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอพนสนิมคมให้คำแนะนำ)
- 8) ข้าวกล้องงอก (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนพีเจ ข้าวกล้องงอก บ้านพะยอม แหล่งรับซื้อผลผลิตจากเกษตรกรปลูกข้าวเองในพื้นที่ การสนับสนุนจากหน่วยงานสนง.เกษตรอำเภอบ้านบึงให้คำแนะนำ)
- 9) ขนุนทอดกรอบ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร วิสาหกิจชุมชนแปลงใหญ่ขนุนหนองเหียงอำเภอพนสนิมคม อำเภอพนสนิมคม แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรปลูกเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอพนสนิมคมให้คำแนะนำ)
- 10) น้ำฝรั่งตราวราภรณ์ (ชื่อกลุ่มเกษตรกร กลุ่มแม่บ้านเกษตรสตรีพัฒนาผาสูกสัมพันธ์ แหล่งรับซื้อผลผลิต เกษตรกรปลูกฝรั่งเอง การสนับสนุนจากหน่วยงาน สนง.เกษตรอำเภอเมืองชลบุรีให้คำแนะนำ)

1.11 สหกรณ์ภาคการเกษตร

1) จำนวนสหกรณ์การเกษตรในจังหวัดชลบุรี.....20 แห่ง มีสมาชิกสหกรณ์ 22,427 ราย

สถานะ	จำนวน (แห่ง)
ดำเนินงาน	16
หยุดดำเนินงาน	-
เลิก (ชำระบัญชี)	4
ตั้งใหม่	-
รวม	20

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

2) จำนวนกลุ่มเกษตรกรในจังหวัดชลบุรี.....25 กลุ่ม มีสมาชิกกลุ่มเกษตรกร 1,506 ราย

สถานะ	จำนวน (แห่ง)
ดำเนินงาน	23
หยุดดำเนินงาน	-
เลิก (ชำระบัญชี)	2
ตั้งใหม่	-
รวม	25

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

3) จำนวนสหกรณ์และจำนวนสมาชิกสหกรณ์

ประเภทสหกรณ์	จำนวน สหกรณ์ (แห่ง)	จำนวนสมาชิก สหกรณ์ (คน)	จำนวนสมาชิกที่มีส่วน ร่วมในการดำเนินธุรกิจ (คน)	ร้อยละ
สหกรณ์ในภาคการเกษตร				
1. สหกรณ์การเกษตร	16	22,427	9,454	42.15
2. สหกรณ์ประมง	1	451	279	61.86
สหกรณ์นอกภาคการเกษตร				
3. สหกรณ์นิคม	-	-	-	-
4. สหกรณ์ออมทรัพย์	47	87,987	62,350	70.86
5. สหกรณ์ร้านค้า	4	2,987	2,379	79.64
6. สหกรณ์บริการ	26	5,535	2,629	47.49
7. สหกรณ์เครดิตยูเนียน	6	1,515	954	62.97
รวม	100	120,902	85,140	70.91

หมายเหตุ : จำนวนสหกรณ์ เฉพาะสหกรณ์ที่ดำเนินการ

ที่มา : สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

4) จำนวนกลุ่มเกษตรกรและจำนวนสมาชิกกลุ่มเกษตรกร

ประเภทกลุ่มเกษตรกร	จำนวนกลุ่มเกษตรกร (แห่ง)	จำนวนสมาชิก กลุ่มเกษตรกร (คน)	จำนวนสมาชิกที่มี ส่วนร่วมในการ ดำเนินธุรกิจ (คน)	ร้อยละ
1. กลุ่มเกษตรกรทำนา	7	400	269	67.25
2. กลุ่มเกษตรกรทำสวน	1	38	26	68.42
3. กลุ่มเกษตรกรเลี้ยงสัตว์ (เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ)	1	53	53	100
4. กลุ่มเกษตรกรทำไร่	7	396	172	43.43
5. กลุ่มเกษตรกรทำประมง	7	619	134	21.64
6. กลุ่มเกษตรกรอื่น ๆ (ระบุ)	0	0	0	0
รวม	23	1,506	654	43.42

ที่มา: สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

2. ข้อมูลการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตรปลอดภัยของจังหวัด

2.1 การรับรองเกษตรอินทรีย์ ด้านพืช โรงงานแปรรูป เกษตรกร 5 ราย พื้นที่รวม 20.75 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง/โรง	จำนวนไร่
1) พืช ได้รับการรับรอง (แปลง) (กวก.)	5ราย/5แปลง	20.75 ไร่
2) พืช ได้รับการรับรองโรงแปรรูป (โรง) (กวก.)	-	-
3) ข้าว T1 (เตรียมความพร้อม)	-	-
4) ข้าว T2 (ปรับเปลี่ยน)	-	-
5) รับรองแล้ว	-	-
รวมทั้งสิ้น	5	20.75

ที่มา: ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

2.2 การรับรอง GAP ด้านพืชและด้านข้าว เกษตรกรรายเดียว 521 ราย/ 633 แปลง พื้นที่ 2,891.55 ไร่ ด้านประมง เกษตรกร 228 ราย พื้นที่ 2,416.29 ไร่ ด้านปศุสัตว์ เกษตรกร 623 ราย/ฟาร์ม พื้นที่ 27,404 ไร่

ชนิดสินค้า	จำนวนราย/แปลง	จำนวนไร่
1) พืช (แปลง)	521 ราย (633 แปลง)	2,891.55 ไร่
2) ข้าว	-	-
3) ประมง	228	2,416.29
4) ปศุสัตว์ (ฟาร์ม)	623	27,404
รวม	1,372	32,711.84

ที่มา: กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี

ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง, สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี

2.3 ฟาร์มมาตรฐานด้านปศุสัตว์

ชนิดสัตว์	จำนวนตัว*	จำนวนเกษตรกร (ฟาร์ม/ราย)
ไก่เนื้อ	40,390,780	314
ไก่ไข่	8,100,129	93
เป็ดเนื้อ	721,800	19
สุกร	381,514	118
โคเนื้อ	100	1
โคนม	260	1
รวม	49,594,583	546

ที่มา : กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี * = ความจุในการเลี้ยงที่ขึ้นทะเบียนไว้

ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

2.4 ผลการสำรวจนมโรงเรียน (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี)

โรงเรียนมีการจัดเก็บนมโรงเรียนถูกต้องตามหลักเกณฑ์ นักเรียนได้ดื่มนมครบตามที่กำหนด

ที่มา : กลุ่มพัฒนาคุณภาพสินค้าปศุสัตว์ สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ 8 ตุลาคม 2567

3. งบประมาณ ปี 2568

งบประมาณ ปี 2568 รวมทั้งสิ้น.....งบประมาณบาท ผลการเบิกจ่าย.....คิดเป็นร้อยละ.....

3.1 งบประมาณของส่วนราชการต้นสังกัด (Function Base) ปี 2568

งบทติหน่วยงาน จำนวนโครงการ งบประมาณบาท ผลการเบิกจ่าย.....คิดเป็นร้อยละ.....

3.2 งบประมาณจังหวัด/กลุ่มจังหวัด (Area Base) ปี 2568

งบพัฒนาจังหวัด จำนวนโครงการ งบประมาณบาท ผลการเบิกจ่าย.....คิดเป็นร้อยละ.....

3.3 งบอื่น ๆ (ระบุ)

งบอื่นๆ จำนวนโครงการ งบประมาณบาท ผลการเบิกจ่าย.....คิดเป็นร้อยละ.....

4. ผลการดำเนินงานโครงการสำคัญ (Agenda) (สรุปโดยย่อ)

4.1 ระบบการส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

1) งบประมาณรวม 396,876.00 บาท ผลการเบิกจ่ายจ่าย 149,576 บาท (ข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี 26 ก.ค. 67)

2) แปลงใหญ่จังหวัดชลบุรี จำนวน ๕๑ แปลง จำแนกเป็นแปลงข้าว 6 แปลง พืชอื่น 34 แปลง ประมง 5 แปลง ปศุสัตว์ 2 แปลง แปลงยางพารา 4 แปลง

ผลสำเร็จที่สำคัญ

(1) เกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการสามารถลดต้นทุนการผลิต ได้ร้อยละ 20 และเพิ่มผลผลิตได้ร้อยละ 20 โดยวิธีการใช้สารชีวภัณฑ์ป้องกันและกำจัดศัตรูพืช การใช้ปุ๋ยอินทรีย์ร่วมกับปุ๋ยเคมี การใช้ปุ๋ยตามค่าวิเคราะห์ดิน

การใช้เทคโนโลยีด้านการเกษตร การพัฒนาคุณภาพสินค้าตามมาตรฐาน GAP การวางแผนการผลิตให้สอดคล้องกับตลาด มีการบริหารจัดการผลผลิต

(2) กลุ่มแปลงใหญ่มันสำปะหลัง อำเภอหนองใหญ่ เกษตรกรในกลุ่มร่วมกันปลูกมันสำปะหลังพันธุ์ใหม่ พันธุ์พิจิตร 2 มีคุณสมบัติที่ให้เนื้อแป้งเนียน เหนียวนุ่ม สามารถนำไปแปรรูปเป็นขนมหรืออาหารรับประทานได้ ทั้งนี้เนื่องจากมีช่องทางการจำหน่ายเพื่อแปรรูปเป็นขนมและเบเกอรี่ ซึ่งรับซื้อหัวมันสำปะหลังในราคาประกันไม่ต่ำกว่า 3 บาท/กิโลกรัม โดยมีความต้องการผลผลิตใน เบื้องต้นครั้งละ 1-2 ตัน

(3) แปลงใหญ่ขนุนตำบลหนองเหียง อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี เป็นแปลงใหญ่มีผลงานดีเด่นระดับจังหวัด โดยมีผลงานดีเด่นในด้านการบริหารจัดการ การลดต้นทุนการผลิต การเพิ่มมูลค่าสินค้า และการตลาด และเป็นแหล่งเรียนรู้การปลูกขนุน การแปรรูปขนุน และอยู่ระหว่างการรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นสินค้า GI จังหวัดชลบุรี เป็นจุดประชาสัมพันธ์แปลงใหญ่ไม้ผล ทางกรมส่งเสริมการเกษตรมีการติดตามถ่ายวิดีโอทัศน์เพื่อใช้ประชาสัมพันธ์แปลงใหญ่ที่มีผลงานดีเด่น ผ่านช่องทางออนไลน์ และสื่อหนังสือพิมพ์ออนไลน์ให้เป็นที่รู้จักในวงกว้างมากยิ่งขึ้น

(4) แปลงใหญ่ปลานิลตำบลท่าข้าม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี เป็นแปลงใหญ่มีการพัฒนาผลิตภัณฑ์มีการรวมกลุ่มเพื่อการผลิตอาหารอต์เม็ตลอยน้ำ แปรรูปปลานิลเป็นผลิตภัณฑ์ต่างๆ เช่น จีโปลาเพื่อสุขภาพ ปลานิลแดดเดียว ปลายอพริกไทยดำ คั่วกลิ้งปลานิล คุณภาพ GAP ผลิตภัณฑ์ได้รับการรับรองมาตรฐาน ออย. และผลิตภัณฑ์อื่นๆ อยู่ระหว่างดำเนินการขอการรับรอง กลุ่มแปลงใหญ่ปลานิลตำบลท่าข้าม เน้นการทำเกษตรที่ยั่งยืน การรวมกลุ่มมีความเข้มแข็ง ให้ความร่วมมือกับภาครัฐเป็นอย่างดี รวมทั้งเป็นจุดเรียนรู้ด้านประมงให้กับหน่วยงานภาคีต่างๆ หน่วยงานเอกชน รวมถึงเกษตรกรทั่วไปได้เข้ามาศึกษาเรียนรู้อย่างต่อเนื่อง

(5) แปลงใหญ่ฝรั่งตำบลหนองข้างคอก อำเภอเมืองชลบุรี จังหวัดชลบุรี เป็นแปลงใหญ่ที่มีการรวมตัวของเกษตรกรผู้ปลูกฝรั่งในตำบลหนองข้างคอก จัดตั้งเป็นแปลงใหญ่เมื่อปี 2562 มีสมาชิก 38 ราย พื้นที่ปลูก 157 ไร่ พันธุ์ที่ปลูก คือ พันธุ์กิมจู และพันธุ์กลมสาลี ปัจจุบันกลุ่มมีจุดศูนย์กลางรับซื้อผลผลิตของสมาชิกเพื่อนำไปจำหน่าย และผลผลิตฝรั่งแปลงใหญ่หนองข้างคอกเป็นที่รู้จักของผู้บริโภค มีความต้องการในปริมาณมาก บางช่วงไม่เพียงพอต่อการจำหน่าย ฝรั่งหนองข้างคอกยังมีเอกลักษณ์คือ ผลฝรั่งจะไม่มีก๊ิบ ผลกลมโต เนื้อแน่น รสชาติหวานกรอบ ผลิตภัณฑ์แปรรูป ได้แก่ ฝรั่งแช่บ๊วย น้ำฝรั่ง ฝรั่งหยี แซมพูฝรั่ง ครีมนวดผมฝรั่ง สบู่ก้อนผงใบฝรั่ง ถ่านหอม ยากันยุง และกลุ่มแปลงใหญ่ฝรั่งตำบลหนองข้างคอกอยู่ระหว่างการรับรองการขึ้นทะเบียนเป็นสินค้า GI ของจังหวัดชลบุรี นอกจากนี้กลุ่มแปลงใหญ่ฝรั่งยังเป็นจุดถ่ายทำสื่อประชาสัมพันธ์แปลงใหญ่ไม้ผลระดับเขต ผ่านสื่อหนังสือพิมพ์ออนไลน์

ข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ณ วันที่ ตุลาคม 2567

4.2 โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร (ศพก.)

1. งบประมาณรวม 530,100 บาท ผลการเบิกจ่าย 530,100 บาท
2. จังหวัดชลบุรี มี ศพก. หลัก ทั้งหมด 11 ศูนย์ (ข้าว 3 ศูนย์, อ้อย 1 ศูนย์, มะพร้าว 2 ศูนย์, พืชผัก 2 ศูนย์ ไม้ผล 1 ศูนย์ และเกษตรผสมผสาน 2 ศูนย์) และมี ศพก. เครือข่าย ทั้งหมดจำนวน 186 ศูนย์

ผลสำเร็จที่สำคัญ

1. การจัดงานวันถ่ายทอดเทคโนโลยีเพื่อเริ่มต้นฤดูกาลผลิตใหม่ (Field Day) เกษตรกรจำนวน 539 ราย ได้รับการถ่ายทอดความรู้ รวมถึงแก้ไขปัญหาที่ตรงกับบริบทของพื้นที่
2. เกษตรกรผู้นำ จำนวน 110 ราย ได้รับถ่ายทอดความรู้จาก ศพก.หลัก และ ศพก.เครือข่าย สามารถนำความรู้ไปปฏิบัติได้ จำนวน 110 ราย คิดเป็นร้อยละ 100
3. เกษตรกรผู้นำ จำนวน 110 ราย มีรายได้ก่อนเข้าร่วมโครงการ จำนวน 15,109,480.00 บาท หลังเข้าร่วมโครงการ 16,551,187.00 บาท มีรายได้เพิ่มขึ้น 1,441,707.00 บาท คิดเป็นร้อยละ 9.54
4. ประธาน ศพก. หลัก และศพก. เครือข่าย จำนวน 55 ราย ได้รับการพัฒนาศักยภาพในด้านความรู้ ความเข้าใจ หลักการถ่ายทอดความรู้ การเตรียมความพร้อมสู่การเป็นวิทยากร และการผลิตผักคุณภาพดีด้วยเทคโนโลยี นวัตกรรม และการบริหารจัดการ
5. ศพก. หลัก ได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมในการเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเกษตรของชุมชน เป็นสถานที่ให้บริการข่าวสาร บริการด้านการเกษตร รวมทั้งเป็นสถานที่รับเรื่องร้องเรียนของเกษตรกรในชุมชน โดยการปรับปรุงฐานเรียนรู้ แปลงเรียนรู้ หลักสูตรเรียนรู้ องค์กรความรู้ และข้อมูลประจำศูนย์ ฯลฯ จำนวน 11 ศูนย์
6. ศพก. เครือข่าย ได้รับการพัฒนาให้มีความพร้อมในการเสริมหนุน และเชื่อมโยงการขับเคลื่อนการดำเนินงาน ศพก. เพื่อพัฒนาให้มีความพร้อมในการเป็นจุดเรียนรู้/แหล่งเรียนรู้ทางการเกษตรด้านต่าง ๆ จำนวน 22 ศูนย์

(ข้อมูลสำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ณ วันที่ 8 ตุลาคม 2567)

4.3 การตลาดนำการเกษตร

อยู่ระหว่างการดำเนินการกับสหกรณ์การเกษตรปฏิรูปที่ดินอำเภอหนองใหญ่ (คทช.) จำกัด และสหกรณ์การเกษตรปฏิรูปที่ดินอำเภอบ่อทอง (คทช.) จำกัด เป็นกิจกรรมตามโครงการส่งเสริมและพัฒนาอาชีพเพื่อแก้ไขปัญหาที่ดินทำกินของเกษตรกร

4.4 เกษตรอินทรีย์

ข้อมูลเกษตรกรที่เข้าสู่ระบบการรับรองมาตรฐานเกษตรอินทรีย์ จังหวัดชลบุรี

เกษตรอินทรีย์	อยู่ระหว่างตรวจ	ระยะปรับเปลี่ยน	ได้รับการรับรอง	ยกเลิก
พื้นที่ (ไร่)	52.82	1.00	20.75	-
ราย	11	1	5	-

ที่มา : ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง

ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

4.5 การบริหารจัดการน้ำทั้งระบบและแก้ไขปัญหาภัยแล้ง ปี 2566

ในปี 2567 จังหวัดชลบุรีมีแผนการใช้น้ำ ดังนี้

- ความต้องการใช้น้ำ ตั้งแต่วันที่ 28 สิงหาคม 2567 - 1 พฤศจิกายน 2567 จำนวน 24 ล้าน ลบ.ม.
- มีน้ำใช้การอยู่ ณ วันที่ 28 สิงหาคม 2567 จำนวน 132 ล้านลูกบาศก์เมตร
- คาดการณ์ว่าจะคงเหลือน้ำ 108 ล้านลูกบาศก์เมตร ณ วันที่ 1 พฤศจิกายน 2567

ที่มา : โครงการชลประทานชลบุรี ข้อมูล ณ กันยายน 2567

4.6 การส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา

เป้าหมายการดำเนินการ

1. ให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำแก่เกษตรกรและผู้ประกอบธุรกิจทางการเกษตรเกี่ยวกับแนวทางการปฏิบัติตามพระราชบัญญัติส่งเสริม

การดำเนินงาน

- 1) จัดทำแผนปฏิบัติงานในการให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำ (แบบฟอร์ม 1)
- 2) รายงานผลการดำเนินงานให้คำปรึกษาหรือคำแนะนำ (แบบฟอร์ม 2) จำนวน 2 รอบ ดังนี้
 - รอบที่ 1 การดำเนินงานช่วงวันที่ 1 ตุลาคม 2566 - 31 มีนาคม 2567
 - รอบที่ 2 การดำเนินงานช่วงวันที่ 1 เมษายน 2567 - 30 กันยายน 2567

2. ให้คำปรึกษา แนะนำ หรือความรู้ทางวิชาการแก่เกษตรกร เพื่อสร้างศักยภาพและความเชื่อมั่นในการทำการเกษตรในระบบเกษตรพันธสัญญา

การดำเนินงาน

- 1) ให้คำปรึกษา แนะนำ หรือให้ความรู้ทางวิชาการ
- 2) รายงานผลการให้คำปรึกษา แนะนำ หรือให้ความรู้ทางวิชาการ (แบบฟอร์ม 3)
3. ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยให้เกษตรกรทราบ เมื่อมีผู้ปฏิบัติฝ่าฝืนพระราชบัญญัติส่งเสริม และพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ. 2560 หรือมีพฤติกรรมเข้าข่ายหลอกลวงเกษตรกรในรูปแบบ ของเกษตรพันธสัญญา

การดำเนินงาน

- 1) ดำเนินการตรวจสอบ ติดตาม และเฝ้าระวังพฤติกรรมเข้าข่ายหลอกลวงเกษตรกรในรูปแบบของเกษตรพันธสัญญา
- 2) แจ้งเตือนให้หน่วยงานในสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรีทราบ เมื่อมีผู้ปฏิบัติฝ่าฝืนพระราชบัญญัติส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา พ.ศ. 2560 และดำเนินการตรวจสอบร่วมกัน
- 3) ประชาสัมพันธ์แจ้งเตือนภัยพฤติกรรมเข้าข่ายหลอกลวงเกษตรกรในรูปแบบของเกษตรพันธสัญญาให้เกษตรกรทราบ

4. ให้ความร่วมมือปฏิบัติตามแผนการพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา และปฏิบัติตามอำนาจหน้าที่เพื่อสนับสนุนการส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา

การดำเนินงาน

ให้ความร่วมมือในการปฏิบัติงานเพื่อสนับสนุนการส่งเสริมระบบเกษตรพันธสัญญา เมื่อได้รับมอบหมายจากกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ผลการดำเนินการจัดแจ้งประกอบธุรกิจในจังหวัดชลบุรี

บริษัทที่จัดแจ้งประกอบธุรกิจ	พื้นที่ดำเนินการ	ประเภทด้าน การเกษตร	หมวดหมู่การเกษตร
1. บริษัท ฟาร์มสุกรพนัสโกภักดิ์ จำกัด	อำเภอพนัสนิคม	ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์ (สุกรขุน)
2. บริษัท ศรีราชาโมต้า จำกัด	อำเภอศรีราชา	ด้านประมง	สัตว์เลื้อยคลาน (จระเข้)
3. บริษัท คุณพัชร โปรดัก กรุป (ไทยแลนด์) จำกัด	อำเภอเมืองชลบุรี	ด้านพืช	ไม้ยืนต้น (โกโก้)
4. บริษัท ฉวีวรรณ ฟาร์ม จำกัด	อำเภอศรีราชา	ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์ (ไก่เนื้อ)
5. บริษัท อินเทอร์เน็ตชั่นแนล ควอลิตี้ เมเนจเม้นท์ เซอร์วิส จำกัด	อำเภอศรีราชา	ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์ (ไก่เนื้อ)
6. บริษัท พนัสโพลทรี กรุป จำกัด	อำเภอพนัสนิคม	ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์ (ไก่เนื้อ)
7. บริษัท พนัสโกภักดิ์ จำกัด	อำเภอพนัสนิคม	ด้านปศุสัตว์	ปศุสัตว์ (ไก่เนื้อ)

ที่มา : สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

ปัญหาและอุปสรรคในการส่งเสริมและพัฒนาระบบเกษตรพันธสัญญา

1. สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรีไม่มีเจ้าหน้าที่ทางด้านกฎหมายโดยตรง
2. ระบบประกันภัยพืชผลที่ช่วยบริหารจัดการความเสี่ยงให้คู่สัญญายังไม่ครอบคลุมพืชทุกชนิด
3. ขาดกฎหมายเฉพาะในการกำกับดูแล เพื่อสร้างความเป็นธรรมระหว่างคู่สัญญา เพื่อให้เกิดความร่วมมือระหว่างเกษตรกรและผู้ประกอบธุรกิจ

4.7 การจัดการประมงอย่างยั่งยืน (IUU)

ผลการดำเนินการ

1. เรือประมงพื้นบ้านที่มีทะเบียนเรือไทย จำนวน 2,684 ลำ
2. มีการขึ้นทะเบียนองค์กรชุมชนประมงท้องถิ่นของจังหวัดชลบุรี จำนวน 51 องค์กร
 - 2.1 ด้านประมงชายฝั่ง 32 องค์กร
 - 2.2 ด้านประมงนอกชายฝั่ง 2 องค์กร
 - 2.3 ด้านประมงน้ำจืด 2 องค์กร
 - 2.4 ด้านเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ 10 องค์กร
 - 2.5 ด้านแปรรูป 5 องค์กร

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ ตุลาคม 2567

5. ข้อมูลพยากรณ์ สินค้าเกษตรที่สำคัญ จังหวัด.....ชลบุรี..... ประจำเดือน.....ตุลาคม 2567....

5.1 สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี

1) สินค้า สับปะรดโรงงาน (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 18,239 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	(ตัน)
6,604	5,262	6,266	15,829	19,897	14,381	5,611	1,913	5,125	7,555	9,151	8,073	105,667

2) สินค้า มันสำปะหลัง (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 135,478 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	(ตัน)
108,880	108,012	62,874	15,437	13,137	37,776	33,789	5,112	10,581	-	-	-	511,174

3) สินค้า ยางพารา (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 229,588 ไร่ ไม่มีข้อมูลคาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	(ตัน)
3,971	838	682	678	3,150	4,148	3,790	3,563	3,638	5,239	6,106	6,308	42,111

4) สินค้า ปาล์มน้ำมัน (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 112,503 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัน)
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	
27,592	30,992	30,749	31,598	28,989	24,648	21,795	21,552	22,978	21,977	21,248	19,427	303,545

5) สินค้า ข้าวนาปี (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 68,756 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	(ตัน)
743	-	-	-	-	-	-	12,490	4,815	504	6,901	2,678	28,131

6) สินค้า ขนุน (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 5,891 ไร่ ไม่มีข้อมูลคาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

7) สินค้า มะพร้าวแก่ (สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี)

พื้นที่เพาะปลูก 24,766 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัน)
2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	2568	
1,460.80	953.99	1,490.61	867.87	1,719.17	1,338.24	1,962.63	1,076.55	1,788.73	1,310.08	1,447.55	1,146.11	16,562.31

5.2 สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี

1) สินค้า สุกร (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี) คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาดจำนวน 584,076 ตัว
ราคาเฉลี่ย ที่ 72 บาท (ตุลาคม 2567)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
48,949	49,220	49,575	47,935	48,098	48,697	
ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัว)
48,928	48,530	48,798	45,903	50,125	49,318	584,076

ที่มา : ข้อมูลจากระบบปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด,
ระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (DLD e-Regist)

2) สินค้า ไก่เนื้อ (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี) คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาดจำนวน 123,306,000ตัว
ราคาเฉลี่ย ที่ 45 บาท (ตุลาคม 2567)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
10,392,200	10,320,450	10,183,810	10,103,100	10,276,510	10,218,625	
ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัว)
10,231,200	10,061,500	10,216,625	10,300,470	10,479,920	10,521,590	123,306,000

ที่มา : ข้อมูลจากระบบปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด,
ระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (DLD e-Regist)

3) สินค้า ไช้ไก่ (สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี) คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด 1,793,017,694 ฟอง
ราคาเฉลี่ย ที่ 3.92 บาท (ตุลาคม 2567)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	
149,511,680	149,890,515	149,693,175	145,899,853	148,212,276	149,750,331	
ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ฟอง)
148,103,859	150,866,565	150,057,810	150,476,024	150,087,179	150,468,427	1,793,017,694

ที่มา : ข้อมูลจากระบบปฏิทินผลผลิตสินค้าเกษตรรายเดือนระดับจังหวัด,
ระบบทะเบียนเกษตรกรผู้เลี้ยงสัตว์ (DLD e-Regist)

5.3 สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

1) ข้าวนาปี

ข้าวนาปีของจังหวัดชลบุรี ปี 2567 มีพื้นที่ปลูก 62,244 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 60,055 ไร่ ผลผลิต 28,131 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 468 ก.ก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 11,600 บาท/ตัน

ปี	พื้นที่เพาะปลูก	พื้นที่เก็บเกี่ยว	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/ตัน) ราคาเฉลี่ยรายปี
2564	68,683	66,509	31,938	480	8,423
2565	68,756	66,558	31,555	474	8,685
2566	67,870	66,311	30,316	464	10,345
2567	62,244	60,055	28,131	468	

ที่มา : ปี 2564 – 2566 สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2566,สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ปี 2567 ข้อมูลเอกภาพผ่านคณะทำงานฯ

2) ข้าวนาปรัง

ข้าวนาปรังของจังหวัดชลบุรี ปี 2567 มีพื้นที่ปลูก 30,978 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 30,708 ไร่ ผลผลิต 20,308 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 661 ก.ก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ข้าวเปลือกเจ้าความชื้น 15% เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 11,600 บาท/ตัน

ปี	พื้นที่เพาะปลูก	พื้นที่เก็บเกี่ยว	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/ตัน) ราคาเฉลี่ยรายปี
2565	33,904	33,674	22,307	662	8,685
2566	33,327	33,191	22,175	668	10,345
2567	30,978	30,708	20,308	661	

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2566,สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

3) ยางพารา

ยางพาราของจังหวัดชลบุรี ปี 2566 มีเนื้อที่ยืนต้น 226,961 ไร่ เนื้อที่กรีต 201,151 ไร่ ผลผลิต 40,230 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 200 ก.ก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ยางแผ่นดิบชั้น 3 เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 69.00 บาท/กก.

ปี	เนื้อที่ยืนต้น	เนื้อที่กรีตได้	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กก.) ราคาเฉลี่ยรายปี
2564	233,621	197,339	41,126	208	56.90

ปี	เนื้อที่ยืนต้น	เนื้อที่กรี๊ดได้	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กก.) ราคาเฉลี่ยรายปี
2565	229,961	203,488	41,237	203	53.69
2566	226,961	201,151	40,230	200	49.90

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2566,สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ : ราคาเป็นราคาของจังหวัดระยอง

4) ปาล์มน้ำมัน

ปาล์มน้ำมันของจังหวัดชลบุรี ปี 2566 มีเนื้อที่ยืนต้น 111,671 ไร่ เนื้อที่ให้ผล 109,920 ไร่ ผลผลิต 301,401 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 2,742 ก.ก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 ก.ก. เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 5.75 บาท/ก.ก.

ปี	เนื้อที่ยืนต้น	เนื้อที่ให้ผล	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กก.) ราคาเฉลี่ยรายปี
2564	110,080	109,298	298,794	2,734	6.28
2565	111,161	109,370	314,636	2,877	7.64
2566	111,671	109,920	301,401	2,742	5.24

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2566,สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

5) มันสำปะหลัง

มันสำปะหลังของจังหวัดชลบุรี ปี 2567 มีพื้นที่ปลูก 131,740 ไร่ พื้นที่เก็บเกี่ยว 130,147 ไร่ ผลผลิต 474,386 ตัน ผลผลิตเฉลี่ย 3,645 ก.ก./ไร่ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา หัวมันสำปะหลังสดคละ เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 1.75 บาท/ก.ก.

ปี	พื้นที่ปลูก	พื้นที่เก็บเกี่ยว	ผลผลิต	ผลผลิตต่อไร่	ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา (บาท/กก.) ราคาเฉลี่ยรายปี
2565	146,748	145,008	598,391	4,127	2.32
2566	135,478	133,542	511,174	3,828	2.60
2567	131,740	130,147	474,386	3,645	

ที่มา : สถิติการเกษตรของประเทศไทยปี 2566,สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

6) สุกกร

สุกกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน. 100 กก. ขึ้นไป ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 72.75 บาท/กก. ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เฉลี่ยปี 2566 ราคา 75.04 บาท/ก.ก. (ที่มา : ข้อมูลราคาจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

7) ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ

ไก่รุ่นพันธุ์เนื้อ (ราคาฟาร์มอิสระ) ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เดือนสิงหาคม 2567 ราคา 40.00 บาท/กก.ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เฉลี่ยปี 2566 ราคา 44.10 บาท/ก.ก. (ที่มา : ข้อมูลราคาจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร)

8) ไข่ไก่คละ

ไข่ไก่คละ ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เดือนมิถุนายน 2567 ราคา 4.00 บาท/ฟอง ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่ นา เฉลี่ยปี 2566 ราคา 3.77 บาท/ก.ก. (ที่มา : ข้อมูลราคาจากสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร หมายเหตุ : เป็นราคาของจังหวัดฉะเชิงเทรา)

5.4 สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี

1) สินค้า ปลานิล พื้นที่เพาะเลี้ยง 10,193.75 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด 28,848.49 ตัน

ราคาเฉลี่ย ที่ 30 บาท/กิโลกรัม (เป็นราคาหน้าฟาร์ม เฉลี่ยในปี 2566)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัน)
2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	2402.61	28,848.49

2) สินค้า กุ้งขาว พื้นที่เพาะเลี้ยง 7,768.46 ไร่ คาดการณ์ผลผลิตจะออกสู่ตลาด 966.65 ตัน

ราคาเฉลี่ย ที่ 120.00/กิโลกรัม (เป็นราคาหน้าฟาร์มขนาด 60-80 ตัว/กก. ราคาเฉลี่ยในปี 2566)

ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	รวม (ตัน)
82.55	77.35	92.65	78.45	78.43	78.35	77.33	77.4	81.4	80.2	77.23	85.31	966.65

ที่มา : สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ กันยายน 2567

6. สถานการณ์และการช่วยเหลือภัยพิบัติด้านเกษตร

6.1 พื้นที่เสี่ยงภัยแล้ง/อุทกภัย (ล่อแหลมและเปราะบาง)

ยังไม่มี

6.2 ผลการเฝ้าระวังโรคและแมลงศัตรูสำคัญ

มะพร้าว

พบการระบาดของ

1. หนอนหัวดำมะพร้าว ในพื้นที่การเกษตรของอำเภอเมืองชลบุรี อำเภอบ้านบึง อำเภอหนองใหญ่ อำเภอบางละมุง อำเภอพนัสนิคม อำเภอสัตหีบ และอำเภอศรีราชา รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 1,898 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 529 ราย

2. ดัวงวง ในพื้นที่การเกษตรของอำเภอบ้านบึง อำเภอบางละมุง อำเภอพนัสนิคม และอำเภอศรีราชา รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 246 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 287 ราย

3. แมลงดำหนามมะพร้าว ในพื้นที่การเกษตรของ อำเภอบางละมุง อำเภอบ้านบึง อำเภอพนัสนิคม อำเภอศรีราชา และสัตหีบ รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 605.20 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 177 ราย

4. ดัวงเรด ในพื้นที่การเกษตรของอำเภอบางละมุง อำเภอศรีราชา อำเภอเกาะจันทร์ อำเภอสัตหีบ และอำเภอเมืองชลบุรี รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 147.70 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 270 ราย

แนวทางการแก้ไข

1. สนับสนุนแตนเบียนบราคอนเพื่อให้สำนักงานเกษตรอำเภอและศจช.ในพื้นที่ผลิตขยายเพื่อนำไปใช้ควบคุมการระบาดของหนอนหัวดำ

2. แนะนำเกษตรกรใช้เชื้อราเมตาไรเซียมในพื้นที่ที่มีการระบาดด้วงเรดและด้วงวงมะพร้าว

3. ตัดทางใบปล่อยแตนเบียนอะซีโครเดสและแตนเบียนเตตระสตีคัส ซึ่งควบคุมแมลงดำหนามมะพร้าว

4. ปล่อยแตนเบียนบราคอน และแตนเบียนไซทริกโคแกรมมาเพื่อควบคุมการระบาดหนอนหัวดำมะพร้าว

5. ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน (IPM)

สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 2 ตุลาคม 2567

มันสำปะหลัง

พบการระบาดของ

1. เพลี้ยแป้ง ในพื้นที่การเกษตรของ อำเภอบางละมุง พื้นที่การระบาด จำนวน 85.30 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 96 ราย

2. โรคใบด่างมันสำปะหลัง ในพื้นที่การเกษตรของอำเภอเมือง อำเภอบางละมุง อำเภอพนัสนิคม อำเภอบ้านบึง อำเภอศรีราชา อำเภอบ่อทอง อำเภอหนองใหญ่ อำเภอเกาะจันทร์ และอำเภอสัตหีบ รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 14,661.05 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบจำนวน 872 ราย

3. โรคพุ่มแจ้ ในพื้นที่การเกษตรของอำเภอบางละมุง รวมพื้นที่การระบาด จำนวน 312 ไร่ เกษตรกรได้รับผลกระทบ จำนวน 170 ราย

แนวทางการแก้ไข

1. ให้คำแนะนำแก่เกษตรกรในการป้องกันกำจัดศัตรูพืชแบบผสมผสาน (IPM)
2. ปล่อยแมลงข้างปีกใส และแตนเบียนอะนาไกรัส จำนวน ๒๐๐ ตัวต่อไร่ เพื่อควบคุมเพลี้ยแป้งมันสำปะหลัง
3. ขุด/ถอนทำลายต้นที่แสดงอาการโรคใบด่างมันสำปะหลัง ให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดตามหลักวิชาการ ติดตามเฝ้าระวังแปลงมันสำปะหลังที่พบโรคใบด่างอย่างต่อเนื่อง
4. ให้คำแนะนำการป้องกันกำจัดตามหลักวิชาการ ขุด/ถอนทำลายต้นที่แสดงอาการโรคพุ่มแจ้ ติดตามเฝ้าระวังแปลงมันสำปะหลังที่พบโรคพุ่มแจ้อย่างต่อเนื่อง

สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 2 ตุลาคม 2567

6.3 การดำเนินการแก้ไขปัญหาสถานการณ์ศัตรูพืชและการให้ความช่วยเหลือ

สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี และสำนักงานเกษตรอำเภอ ประชาสัมพันธ์และแจ้งเตือนเกษตรกรให้รับรู้การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืชดังกล่าว พร้อมทั้งสนับสนุนสารชีวภัณฑ์และแมลงศัตรูพืชในการจัดการโรคและแมลง พร้อมให้คำแนะนำและวิธีดำเนินการแก้ไข

ที่มา : สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี ข้อมูล ณ วันที่ 2 ตุลาคม 2567

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัด ผู้รับผิดชอบ	กรมส่งเสริมการเกษตร สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	แปลงใหญ่ชุมชนตำบลหนองเหียง อำเภอนนทบุรี จังหวัดชลบุรี ที่ตั้ง 77/1 หมู่ 7 ตำบลหนองเหียง อำเภอนนทบุรี จังหวัดชลบุรี
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป	อำเภอนนทบุรี จังหวัดชลบุรี มีเกษตรกรผู้ปลูกขนุนในพื้นที่เกือบทุกตำบลในพื้นที่ และมีพื้นที่การปลูกที่มากในพื้นที่ตำบลหนองเหียง เกษตรกรปลูกอย่างจริงจังเพื่อเป็นอาชีพ จำหน่ายเป็นรายได้หลักและรายได้เสริม ในส่วนของคุณภาพด้านผลผลิต เช่น ขนาด ปริมาณ เนื้อ ผิว และรสชาติเป็นที่ยอมรับและกล่าวถึงเป็นอย่างมาก จากแหล่งผู้ซื้อภายนอก มีการจัดการด้านการตลาดอย่างเด่นชัด ผลผลิตส่วนใหญ่ส่งออกต่างประเทศตั้งแต่ในรูปแบบผลสดและแบบแกะเนื้อแช่แข็ง ผลอ่อนขนาดเล็กที่ไม่ได้คุณภาพส่งตลาดภาคเหนือ จึงทำให้มีการจัดตั้งกลุ่มขึ้น เพื่อการพัฒนาและส่งเสริมในด้านต่าง ๆ จากหน่วยงานภาครัฐให้แก่เกษตรกรผู้ปลูกขนุนในรูปแบบกลุ่ม แปลงใหญ่ชุมชนตำบลหนองเหียง
4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่อง..	นโยบายส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาค เรื่อง..	ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล
6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน	1. การบริหารจัดการกลุ่ม 2. การพัฒนาคุณภาพสินค้า 3. การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและการลดต้นทุนการผลิต 4. แปลงเรียนรู้เทคโนโลยีการผลิตขนุน 5. การบริหารจัดการตลาด 6. การแปรรูปขนุน
7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	สมาชิก 67 ราย พื้นที่ 622 ไร่ ให้ผลผลิตแล้ว 560 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ไร่ละ 4,200 กิโลกรัม/ไร่/ปี ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 7,872 บาท/ไร่ สมาชิก 67 ราย พื้นที่ 622 ไร่ ให้ผลผลิตแล้ว 560 ไร่ ผลผลิตเฉลี่ย ไร่ละ 4,200 กิโลกรัม/ไร่/ปี ต้นทุนการผลิตเฉลี่ย 7,872 บาท/ไร่ โดยตลาดขนุนมีดังนี้ 1. สมาชิกรวบรวมและจำหน่ายโดยตรงส่งออกจีน (ตลาดภายนอกประเทศ) ร้อยละ 80 แบ่งเป็น

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<ul style="list-style-type: none"> - สิ้นค้าผลสด เกรด A ร้อยละ 50 (น้ำหนักผลไม่ต่ำกว่า 10 กก. ผลกลมสวย สีสวย ไม่บิดเบี้ยว ปราศจากโรคแมลง ความแก่ประมาณ 70-80%) - สิ้นค้าผลสด เกรด B ร้อยละ 20 (น้ำหนักผล 8 – 10 กก. ผลกลมสวย สีสวย ไม่บิดเบี้ยว ปราศจากโรคแมลง ความแก่ประมาณ 70-80%) - สิ้นค้าผลสด เกรด C ร้อยละ 10 (น้ำหนักผลต่ำกว่า 8 กก. ความแก่ประมาณ 70-80%) <p>2. ตลาดภายในประเทศ ร้อยละ 20 แบ่งเป็น</p> <ul style="list-style-type: none"> - สิ้นค้าผลสดตกรเกรด ร้อยละ 10 จำหน่ายแก่แม่ค้าทั่วไปในประเทศ เนื้อขนุนแกะ ร้อยละ 5 โรงงานรับซื้อภายในประเทศขนุนอ่อน (เกิดจากการกระบวนการตัดแต่งกิ่ง, ไม้ผล) ร้อยละ 3 จำหน่ายตลาดทางภาคเหนือเพื่อบริโภค - ผลิตภัณฑ์แปรรูป ร้อยละ 2 อาทิเช่น ขนุนเชื่อม ขนุนเชื่อมอบแห้ง ขนุนลอยแก้ว แยมขนุน
<p>8. การสนับสนุน โดยกรม/สำนักงาน จาก กษ (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด ฯลฯ)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานเกษตรจังหวัด/สำนักงานเกษตรอำเภอ ความรู้วิชาการ ,การพัฒนาผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตร และการแปรรูป 2. กรมวิชาการเกษตรให้คำแนะนำการทำ GAP 3. กรมพัฒนาที่ดินสนับสนุนเรื่องการตรวจสอบสภาพดิน ปูนมาร์ล และเมล็ดปอเทือง น้ำหมัก 4. ตรวจสอบบัญชีสหกรณ์ อบรมการจัดทำบัญชี (รายรับ- รายจ่าย) บัญชีต้นทุนอาชีพ 5. ธกส.สนับสนุนด้านสินเชื่อ ดอกเบี้ยต่ำ 6. อบต.อำนวยความสะดวกด้านสถานที่ 7. กำนันผู้ใหญ่บ้าน อาสาสมัครเกษตร ให้ความร่วมมือ และประสานงาน 8. สำนักงานพาณิชย์จังหวัดชลบุรี การขอรับรองพืช GI 9. กรมปศุสัตว์จะสนับสนุนวิชาการ ด้านการเลี้ยงสัตว์ 10. เป็นเครือข่าย ศพก.พนัสนิคม ในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรในอำเภอ และจุดเรียนรู้ด้านไม้ผล
<p>9. แผนการดำเนินงานในอนาคต</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. การระดมทุนในการออมเงินและเป็นกองทุนกั้มเงินให้กับสมาชิกในอัตราดอกเบี้ยต่ำสำหรับการประกอบอาชีพด้านการเกษตร 2. สมาชิกทุกรายต้องได้รับพัฒนาคุณภาพผลผลิตและได้รับรองมาตรฐาน GAP 3. มีช่องทางการตลาดเพิ่มขึ้น มีอัตราการการรับซื้อจากโรงงานที่เพิ่มขึ้น 4. มีการวางแผนให้ผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
10. ภาพกิจกรรมประกอบ	      


ลงชื่อ นางสาวดาวใจ ดอกไม้คลี่ ผู้ประสานงาน
(นางสาวดาวใจ ดอกไม้คลี่)

ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ

โทร 083-7392328

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ	กรมส่งเสริมการเกษตร/สำนักงานเกษตรจังหวัดชลบุรี/จังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	ศูนย์เรียนรู้บ้านเห็ดขอนแก่นสุขธิพงษ์
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน โดยสังเขป	<p>ความเป็นมาของศูนย์การเรียนรู้บ้านเห็ดขอนแก่นสุขธิพงษ์ เริ่มก่อตั้งฟาร์มเห็ด เมื่อปีพ.ศ.2553 เริ่มจากการไม่ได้มีความรู้ทางด้านเกษตร ไม่ได้จบทางด้านเกษตร แต่มีแค่เพียงความตั้งใจที่จะทำเกษตร โดยเห็ดเป็นตัวเลือกที่ลงตัวที่สุดเพราะคิดว่าการทำเห็ดจะพัฒนาต่อยอดในตัวสินค้าได้หลายทาง เริ่มทำเห็ดได้ประมาณ 1 ปี จากการซื้อก้อนเห็ดจากที่ฟาร์มแถวบ้านมาเปิดก่อน หลังจากนั้นก็คิดว่าสามารถทำก้อนเองได้แล้วจากการครุฟักสักจำ และเรียนรู้หาข้อมูลจากหลาย ๆ ที่ จึงได้ทำก้อนเปิดดอกเอง แล้วก็เริ่มมีลูกค้าสนใจเข้ามาขอซื้อก้อน จึงเป็นจุดเริ่มต้นในการขายก้อนเห็ด</p> <p>จากที่ทำก้อนเปิดเอง ขายก้อนเห็ดแล้ว ก็คิดว่าความรู้ไม่มีสิ้นสุด จึงหาข้อมูลเกี่ยวกับการทำเชื้อเห็ด จึงได้มารู้จักกับโครงการลูกพระดาบส แล้วก็ได้เข้ามาเป็นศิษย์พระดาบส ลูกของพระราชา ซึ่งการได้เข้ามาเป็นศิษย์ลูกพระดาบส ก็ได้อะไรที่ดี ๆ มากมาย ได้นำความรู้มาต่อยอดธุรกิจ และที่สำคัญได้นำความรู้มาถ่ายทอดให้กับผู้ที่สนใจในการทำเห็ดเพื่อไปทำเป็นอาชีพ และในการถ่ายทอดความรู้ที่ได้มาจากโครงการลูกพระดาบสนี้ ทางศูนย์ของเราที่ตั้งปณิธานไว้ว่าเราจะถ่ายทอดความรู้ที่ได้มาให้แก่ผู้สนใจและตั้งใจที่จะเรียนรู้ฟรี โดยไม่มีค่าใช้จ่ายและเงื่อนไขใด ๆ เพราะพ่อหลวงรัชกาลที่9 ก็ทรงให้เราได้เรียนรู้โดยไม่มีค่าใช้จ่ายใด ๆ ดังนั้นทางศูนย์จึงอยากตอบแทนคุณพ่อ โดยอยากเป็นผู้ให้บ้าง แต่ทางศูนย์ก็มีสโลแกนอย่างหนึ่งคือ”อยากได้ความรู้ ต้องเอาแรงมาแลก” ซึ่งทางศูนย์อยากให้ผู้ที่จะมาเรียนรู้ได้ลงมือทำจริง ๆ</p>
4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์	<p>เรื่องเครือข่ายการทำงานส่งเสริมการเกษตร ได้แก่</p> <p>ศูนย์เครือข่ายเกษตรกรรมรุ่นใหม่ชลบุรี/ศูนย์บ่มเพาะเกษตรกรรุ่นใหม่จังหวัดชลบุรี</p> <p>ศูนย์เรียนรู้ของอาสาสมัครเกษตร</p> <p>ศูนย์เรียนรู้ด้านวิสาหกิจชุมชน</p> <p>ศูนย์ เครือข่าย ศพก.</p>
5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาคเรื่อง...	

6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดงาน	<ul style="list-style-type: none"> - เป็นเกษตรกรที่นำเทคโนโลยีด้านการผลิตทางการเกษตรเข้ามาใช้ในการผลิตเห็ดในรูปแบบเห็ดไร้คอก ช่วยลดต้นทุนและดูแลรักษาสิ่งแวดล้อม (Zero waste) และเป็นเกษตรกรรุ่นใหม่ที่มีจิตอาสาด้านการเกษตรและอาสาช่วยเหลืองานด้านการเกษตร - การแปรรูปเพิ่มมูลค่าผลิตภัณฑ์จากเห็ด - การผลิตน้ำอ้อยคั้นสด
7. ความสำเร็จของจุดงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	<p>มีสมาชิกวิสาหกิจชุมชนจำนวน 7 ราย</p> <p>ผลิตเห็ดเดือนละ 20,000 ก้อน</p> <p>รายได้สุทธิ 80,000 บาทต่อเดือน</p>
8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. การพัฒนาศูนย์เครือข่ายเกษตรกรรุ่นใหม่ กรมส่งเสริมการเกษตร 2. โครงการส่งเสริมการแปรรูปขั้นต้น วิสาหกิจชุมชน โดยกรมส่งเสริมการเกษตร 3. วิทยากรให้ความรู้ของศูนย์การศึกษานอกระบบ อำเภอเมืองชลบุรี
9. แผนการดำเนินงานในอนาคต	เป็นแหล่งเรียนรู้การผลิตเห็ดครบวงจร
10. ภาพกิจกรรมประกอบ	

(ลงชื่อ) รัชชัย พิณีจใหม่ ผู้ประสานงาน
(นายรัชชัย พิณีจใหม่)
ตำแหน่ง นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรชำนาญการ
โทร ๐๘๐๘๘๘๔๘๔๙

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม	
1. กรม/หน่วยงาน/ จังหวัดผู้รับผิดชอบ	สำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี	
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	ศูนย์เครือข่าย ศพก. ด้านปศุสัตว์ นายราเชน มะลิวัลย์ 279 หมู่ที่ 1 บ้านเขาห้ายอด ต.พลวงทอง อ.บ่อทอง จ.ชลบุรี	
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน โดยสังเขป	เนื่องจากเดิมประกอบอาชีพเกษตรกรกรรม และเลี้ยงสัตว์ ได้แก่ แพะ แกะ โคเนื้อ ไก่ไข่ และไก่พื้นเมือง เป็นเวลานานกว่า 30 ปี จากประสบการณ์ที่สะสมมานั้น ทำให้มีผู้สนใจมาศึกษาดูงานเป็นจำนวนมาก จึงได้จัดตั้งกลุ่มเกษตรกรผู้เลี้ยงแพะ-แกะตำบลพลวงทอง พร้อมขึ้นทะเบียนกับกรมปศุสัตว์ เพื่อเป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเลี้ยงสัตว์ของชุมชนและบุคคลที่สนใจ	
4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เรื่อง..	- โครงการศูนย์เรียนรู้การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตสินค้าเกษตร - โครงการพัฒนาเกษตรกรปราดเปรื่อง (Smart Farmer)	
5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาคเรื่อง..	-	
6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน	-เป็นแหล่งเรียนรู้ด้านการเลี้ยงแพะเนื้อ-แพะนม และแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์ -เป็นสถานที่ศึกษาดูงานจากกลุ่มเกษตรกรที่สนใจ -ปลูกพืชอาหารสัตว์ไว้ใช้เอง และเตรียมพืชอาหารสัตว์ไว้ใช้ในหน้าแล้ง เช่น หญ้าหมัก กระถินหมัก	
7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	สามารถผลิตแพะเนื้อลูกผสม มีการแยกตามสายพันธุ์และช่วงอายุ ให้อาหารแบบ TMR ซึ่งผสมเอง โดยใช้วัตถุดิบหลักที่ได้จากหญ้าเนเปียร์ปลูกในฟาร์ม นำมาผสมกับกับวัตถุดิบอื่น ๆ ที่มีในท้องถิ่น จนได้อาหารแพะที่มีคุณภาพ เหมาะสมกับการเลี้ยงแพะ และสามารถลดต้นทุนได้เป็นอย่างดี	
8. การสนับสนุน โดยกรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/	โดยสำนักงานปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี สนับสนุนงบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/การฝึกอบรมและอื่น ๆ	

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม	
ปัจจัยการผลิต/ ฝึกอบรม/การตลาด/ ฯลฯ)		
9. แผนการ ดำเนินงานในอนาคต	<p>-ผลิตแพะเนื้อที่มีคุณภาพสูง</p> <p>-การแปรรูปผลิตภัณฑ์ปศุสัตว์เพื่อเพิ่มมูลค่า เช่น นำนมแพะมาทำสบู่ เครื่องสำอาง ทำเมนูข้าวหมกแพะ</p>	
10. ภาพกิจกรรม ประกอบ		

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม	
	  	

(ลงชื่อ) ศรายุทธ ธานีวิวัฒน์ ผู้ประสานงาน
(นายศรายุทธ ธานีวิวัฒน์)
ตำแหน่ง หัวหน้ากลุ่มส่งเสริมและพัฒนาการปศุสัตว์
โทร 038 285256

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัด ผู้รับผิดชอบ	กรมประมง สำนักงานประมงจังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	กลุ่มวิสาหกิจชุมชนปลานิลแปลงใหญ่ ตำบลท่าข้าม อำเภอพนัสนิคม จังหวัดชลบุรี
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน โดยสังเขป	กลุ่มเกษตรกรแปลงใหญ่ปลานิล ตำบลท่าข้าม เข้าร่วมกลุ่มแปลงใหญ่ปลานิล ปี ๒๕๖๑ มีสมาชิก ๓๑ ราย พื้นที่รวม ๖๙๗ ไร่ ประธานแปลงใหญ่ภาคราชการ ชื่อนางสาวนุชจรี บุญมี
4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เรื่อง..	โครงการระบบส่งเสริมการเกษตรแบบแปลงใหญ่
5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนา ภาค เรื่อง..	ยุทธศาสตร์ที่ ๒ พัฒนาภาค ตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพ และได้มาตรฐานสากล ๑.ด้านการลดต้นทุนการผลิต ๒.ด้านการเพิ่มผลผลิต ๓.ด้านการพัฒนาคุณภาพ ๔.ด้านการเชื่อมโยงการตลาด ๕.ด้านการบริหารจัดการ
6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน	๑.การลดต้นทุนการผลิตด้วยการทำอาหารอัดเม็ด ๒.การแปรรูปผลิตภัณฑ์จากปลานิล เช่น จี๊ปลา นิลแดดเดียว นิลยอ ทอดมัน ฯลฯ ๓.การลดต้นทุนและการเพิ่มผลผลิตจากการเพิ่มศักยภาพการใช้พื้นที่บ่อให้คุ้มค่า ๔.การตลาดในรูปแบบออนไลน์ เช่น LAZADA FACEBOOK Application Line ฯลฯ
7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวน สมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณ ผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	จำนวนสมาชิก ๓๑ ราย มีการรวมกลุ่มจัดตั้งเป็นวิสาหกิจชุมชนปลานิลแปลงใหญ่ ตำบลท่าข้าม อำเภอพนัสนิคม ดำเนินการจัดทำแผนการผลิตจากปริมาณการผลิตปลานิล ปริมาณ ๒๔๓ ตันของกลุ่ม โดยแบ่งเป็น -จำนวนปลาสดขายส่งแพนในพื้นที่ จำนวน ๒๐๐ ตัน -ปลาสดเพื่อการแปรรูป จำนวน ๔๓ ตัน รายได้ของสมาชิกในกลุ่มหลังเข้าร่วมโครงการมีผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๐ ลดต้นทุนการผลิตได้ร้อยละ ๒๕ มีกำไรสุทธิจากการจำหน่ายสินค้าแปรรูป ปีละ ๗๘,๐๐๐ บาท

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ ฯลฯ)	กรมประมง ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๓ กรมส่งเสริมการเกษตร ๒๕๖๒ - ๒๕๖๓
9. แผนการดำเนินงานในอนาคต	ด้านการแปรรูป เนื่องจากกลุ่มมีความพร้อมในเรื่องเรื่องเรือผ่านมาตรฐาน อย.และวัตถุดิบมีเพียงพอ เพื่อลดปัญหาปลาสดราคาตกต่ำ และเพิ่มรายได้
10. ภาพกิจกรรมประกอบ	

(ลงชื่อ) นางอภิญญา เรณูนวล ผู้ประสานงาน

(นางอภิญญา เรณูนวล)

ตำแหน่ง นักวิชาการประมงชำนาญการ

โทร.๐๙ ๖๙๓๕ ๑๔๖๙

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัด ผู้รับผิดชอบ	สำนักงานเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	ณิชาฟาร์ม เลขที่ 129/4 หมู่ 3 ตำบลคลองกิว อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี
3. ประวัติความเป็นมาของ จุดดูงานโดยสังเขป	บริษัท นุชชา ไทยเมล่อน จำกัด หรือ ณิชาฟาร์ม ประกอบธุรกิจขายส่งและขายปลีกผลิตผลทางการเกษตร คือ แดงโมผลสด และผลิตภัณฑ์แปรรูป เดิมเริ่มกิจการจำหน่ายแดงโมตั้งแต่ปี 2540 โดยรับซื้อจากพ่อค้าคนกลางทั่วประเทศ แต่ประสบปัญหาขาดทุนเนื่องจากแดงโมที่ส่งไม่ได้คุณภาพตามที่ตลาดต้องการ จึงมีแนวคิดที่จะเพื่อปลูกเอง และควบคุมคุณภาพให้ได้ตามมาตรฐาน แดงโมจากฟาร์มได้รับรองมาตรฐานพืชปลอดภัย (Q-GAP) และ Thai-GAP จากการเติบโตของกิจการ ทำให้ตัดสินใจจัดตั้ง บริษัท นุชชา ไทยเมล่อน จำกัด ขึ้นในปี 2556 นอกจากผลิตและจัดจำหน่ายเองแล้ว ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรปลูกทุกพื้นที่ทั่วประเทศ เพื่อรองรับการทำตลาดที่ขยายตัวอย่างต่อเนื่อง
4. สอดคล้องกับนโยบาย กระทรวงเกษตรและ สหกรณ์ เรื่อง..	การผลิตสินค้าเกษตรปลอดภัย GAP
5. สอดคล้องกับทิศทางการ พัฒนาภาค เรื่อง..	ยุทธศาสตร์ที่ 2 พัฒนาภาคตะวันออกให้เป็นแหล่งผลิตอาหารที่มีคุณภาพและได้มาตรฐานสากล
6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่น ของจุดดูงาน	ชมแดงโมสายพันธุ์ใหม่หลากหลายสายพันธุ์ แดงโมสีเหลือง แดงโมรูปหัวใจ มีอบรมการปลูกแดงโมปลอดสารให้กับเกษตรกร และบุคคลทั่วไป
7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของ สมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	1. จำนวนสมาชิก 250 ราย 2. รายได้ 30 ล้านบาท/ปี 3. ปริมาณการผลิต 800 ตัน/ปี 4. ปริมาณการส่งออก 3 ล้านบาท/ปี
8. การสนับสนุน โดย กรม/ สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการ	โครงการส่งเสริมการบริโภคและใช้วัตถุดิบสินค้า Q





ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
ผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ ฯลฯ)	
9. แผนการดำเนินงานในอนาคต	<p>1) เน้นการต่อช่องทางธุรกิจเป็นหลัก และลดความเสี่ยงโดยไม่ดำเนินธุรกิจกับกลุ่มลูกค้าที่มีปัญหาด้านราคาซื้อ</p> <p>2) สร้างตลาดใหม่ทั้งการขายไอเดียเฟรนไชส์ และการสร้างช่องทางการค้าระหว่างประเทศ รวมถึงการวางแผนการขายในงานแสดงสินค้าต่างๆ</p>
10. ภาพกิจกรรมประกอบ	




ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	 <p>The image displays promotional materials for Nichcha Farm. The top two posters feature the farm's logo and the names of two watermelon varieties: 'Nichcha Gold' and 'Red Gold'. The bottom photograph shows a group of people, including several men in suits and hats, standing in front of the farm's entrance. A large banner above them advertises 'พัฒนาสายพันธุ์ใหม่' (Developing new varieties) and provides contact details for Nichcha Farm, including a phone number (094-692-6415) and a website (www.nichchafarm.com).</p>

ประเด็น

รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม



ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<div> </div> <div>   <p>Certificate of Registration</p> <p>FOOD SAFETY MANAGEMENT SYSTEM - BSI HACCP & GMP</p> <p>This is to certify that: NIJH-CHA THAIMELON CO.,LTD. 286/11 Moo.8, T.Klong Kiew, Banbueng, Chonburi 20220 Thailand</p> <p>Holds Certificate Number: CDX 675332</p> <p>and operates a food safety management system that complies with the requirements of Codex Alimentarius Alnorm: 2003/13A (HACCP) and Good Manufacturing Practice (GMP) for the accompanying scope:</p> <p>Processing of Repacking Watermelon.</p> <p>For and on behalf of BSI:  General Manager, Udomsak Sunthikavong</p> <p>Original Registration Date: 2018-05-27 Effective Date: 2018-05-27 Latest Revision Date: 2018-05-27 Expiry Date: 2021-05-26</p> <p> Page: 1 of 1</p> <p>...making excellence a habit™</p> <p><small>This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract. This certificate can be verified at www.bsi-global.com/bsicertdirectory. Printed copies can be obtained at www.bsi-global.com/bsicertdirectory. Further clarifications regarding the scope of this certificate and the applicability of BSI HACCP & GMP requirements may be obtained by consulting the organization. This certificate is valid only if provided original copies are in compliance.</small></p> <p><small>Thailand Headquarters: 127/01 Rangsit Road, 20th Floor, Nivasee Road, Chongnonsi, Nonthaburi, Bangkok 10120. A Member of the BSI Group of Companies.</small></p> </div>

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;">  <p style="text-align: center;">CERTIFICATE OF CONFORMITY</p> <p style="text-align: center;">INTERNATIONAL FOOD SAFETY AND SUSTAINABLE STANDARD</p> <p style="text-align: center;">Issued to : Nuch-Cha Thai Melon Co., Ltd. 286/11 Moo 8, Klong Kiew Sub-district, Banbueng District, Chonburi 20220</p> <p style="text-align: center;">Registration Numbers : TG 010/069/2019</p> <p style="text-align: center;">Valid From : 7 June 2019</p> <p style="text-align: center;">Valid to : 6 June 2022</p> <p style="text-align: center;">Crops : Watermelons</p> <p style="text-align: center;">Certification Body : Control Union</p> <p style="text-align: center;">Signed on behalf of ThaiGAP Institute</p>  <p style="text-align: center;">Mr.Chusak Chuenprayoth Chairman</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px;">  <p style="text-align: center;">กรมวิชาการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์</p> <p style="text-align: center;">ใบรับรองฉบับนี้ให้ไว้เพื่อแสดงว่า</p> <p style="text-align: center;">นางนิชชา แก้วสุริยา ที่อยู่ เลขที่ 129/4 หมู่ 3 ตำบลคลองกiew อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี</p> <p style="text-align: center;">ได้รับการรับรองมาตรฐานสินค้าเกษตร การปฏิบัติทางการเกษตรที่ดีสำหรับพืชอาหาร มกษ.9001-2556</p> <p style="text-align: center;">รหัสรับรอง กษ 03-9001-37396946342</p> <p style="text-align: center;">รหัสแปลง 200206-0300-0001-0300 ชนิดพืช แตงโม พื้นที่ 1 ไร่</p> <p style="text-align: center;">ที่ตั้งแปลง หมู่ 3 ตำบลหนองจาก อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี</p> <p style="text-align: center;">วันที่รับรอง 28 ตุลาคม 2562 วันที่หมดอายุ 27 ตุลาคม 2564</p>  <p style="text-align: center;">(นายชวลี นุ่มหนู) ผู้อำนวยการสำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 ปฏิบัติราชการแทนอธิบดีกรมวิชาการเกษตร</p>  <p style="text-align: center;"><small>สำนักงานวิจัยและพัฒนาการเกษตรเขตที่ 6 อำเภอสามโคก จังหวัดนนทบุรี 22110 โทร 039-397076 Email: gpa@sv6.doe.go.th</small></p> </div> <p style="margin-top: 20px;">ข้อมูลติดต่อ : Facebook: https://www.facebook.com/NichchaFarm/ LINE: @Nichchafarm</p>

(ลงชื่อ) **วิระศักดิ์ สีบาง** ผู้ประสานงาน
(นายวิระศักดิ์ สีบาง)
ตำแหน่ง **นักวิเคราะห์นโยบายและแผนปฏิบัติการ**
โทร. 064 115 7918

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้แนะนำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัดผู้รับผิดชอบ	กรมส่งเสริมสหกรณ์/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี/จังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	<p>สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด ที่ตั้ง 24/15 ถนน ทางหลวงชนบท ชลบุรี 3231 ตำบล หนองซาก อำเภอบ้านบึง ชลบุรี 20170</p> <p>พิกัด google map ของสำนักงาน และ ที่ตั้งสำนักงาน/โรงงาน (อยู่บ้านบึง) :</p> <p>https://maps.app.goo.gl/48BSEESTFoGDA8if9</p> <p>ละติจูด-ลองจิจูด: 13.284846800105186, 101.20550819645045</p> <p>พิกัด google map ของฟาร์มสหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด(อยู่หนองใหญ่) : Dairy Farm Banbung Dairy Coop https://maps.google.com/?cid=17957816897989657929&entry=gsps</p>
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน โดยสังเขป	<p>ประวัติความเป็นมา :</p> <p>สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด จัดตั้งโดยการพัฒนาจากศูนย์รวมน้ำนมดิบของกรมปศุสัตว์ ซึ่งเป็นผลสืบเนื่องจากโครงการความร่วมมือทางเศรษฐกิจระหว่างกลุ่มประเทศสมาชิกสมาคมอาเซียนกับรัฐบาลออสเตรเลีย ซึ่งได้จัดสรรเงินให้ศูนย์แห่งนี้ 35,000 เหรียญ หรือประมาณ 750,000 บาท และได้รับบริจาคที่ดิน จำนวน 5 ไร่จากนายดำรงค์ สิงโตทอง ให้กรมปศุสัตว์เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2527 และให้สหกรณ์ใช้ประโยชน์ในที่ดิน เพื่อใช้เป็นสถานที่ตั้งศูนย์แห่งนี้เริ่มดำเนินการรวบรวมน้ำนมดิบ และเพื่อจัดตั้งเป็นสหกรณ์ จดทะเบียนชื่อ “สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด” เมื่อวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๓๑ ภายใต้กำกับของกรมส่งเสริมสหกรณ์</p> <p>ต่อมาในปี 2540 สหกรณ์ได้จัดตั้งศูนย์รวบรวมน้ำนมดิบแห่งที่ 2 ที่หมู่ 3 ต.หนองใหญ่ อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี ในเนื้อที่ 20 ไร่ ได้รับงบประมาณจากกรมส่งเสริมสหกรณ์ให้จัดตั้งเป็นตลาดกลางผลิผล การเกษตรประจำตำบลและมีการรับน้ำนมดิบจากสมาชิกในเขตหนองใหญ่กว่า 60 หลังคาเรือน รับน้ำนมดิบเฉลี่ยวันละ 3000-4000 กิโลกรัม</p> <p>ปัจจุบันมีสมาชิก 58 ราย ทำธุรกิจรวบรวม จัดหาสินค้ามาจำหน่าย</p>

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>แปรรูปผลิตภัณฑ์นมเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรกร</p> <ul style="list-style-type: none"> -รวบรวมนมดิบจากสมาชิก 3.8 – 5.00 ตัน -รวบรวมน้ำนมดิบกับขบวนการสหกรณ์ กับสหกรณ์โคนมศรีสะเกษ จำกัด, สหกรณ์ผู้เลี้ยงโคนมโคกก้อ จำกัด, สหกรณ์ในเขตปฏิรูปที่ดิน ชัยสนุน จำกัด, สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด ฯลฯ เฉลี่ย 9.00 - 10.00 ตัน/วัน เพื่อจำหน่ายและแปรรูป <ol style="list-style-type: none"> 1. นมโคสด นมหน้าโรงงาน ประมาณ 1.00-2.00 ตัน/วัน 2. นมพาสเจอร์ไรส์ ประมาณ 5.00-6.00 ตัน/วัน 3. แปรรูปไอศกรีม 0.300 ตัน/วัน <p>ส่วนที่เหลือส่งขายให้กับ สหกรณ์โคนมหนองโพราชบุรี จำกัด ฯลฯ เพื่อจ้างผลิตเป็นนมยูเอชที</p>
<p>4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ เรื่องการ พัฒนาการแปรรูปและการตลาด เกษตรอัจฉริยะ (ยุทธศาสตร์ที่ 4)</p>	<p>พัฒนาเทคโนโลยีเกษตรอัจฉริยะให้ครบวงจร โดยนำเทคโนโลยีสารสนเทศมาประยุกต์ใช้ตั้งแต่การจัดการปัจจัยการผลิต การวางแผน การรวบรวมผลผลิต การแปรรูปผลผลิต การตลาด เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตร (น้ำนมดิบ)</p>
<p>5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาคพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออกเฉียงเหนือ 1 : มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมาย ประกอบด้วย หมายเหตุที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง</p>	<p>ดำเนินธุรกิจครบวงจร การเลี้ยงโคนม การรวบรวมน้ำนมโค แปรรูปเพิ่มมูลค่าผลผลิต พัฒนาผลิตภัณฑ์นมด้านนวัตกรรมอาหารที่มีมาตรฐาน</p>
<p>6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. ศูนย์รวบรวมนม ที่ได้มาตรฐาน GMP 2. โรงงาน มาตรฐาน GMP Codex , อย. ผลิตภัณฑ์นมหลากหลาย ตรงตามความต้องการของตลาด 3. ไอศกรีมโฮมเมด 4. ฟาร์มโคนม ที่ได้มาตรฐาน GAP
<p>7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)</p>	<p>รายได้สมาชิก การพัฒนาสหกรณ์ การสร้างตลาด</p> <ul style="list-style-type: none"> - สมาชิกเกษตรกร 58 คน - รายได้ของสมาชิก ได้ราคาขายน้ำนมได้สูงกว่าฟาร์มทั่วไปเฉลี่ย 1-2 บาท/กิโลกรัม

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<ul style="list-style-type: none"> - ปริมาณผลผลิตเฉลี่ย 1,700 - 1,900 กิโลกรัม/ไร่/เดือน สูงกว่าฟาร์มทั่วไปเฉลี่ย 1-2 บาท/กิโลกรัม - มีลูกค้า เช่น สหกรณ์โคนมหนองโพราชบุรี จำกัด (ในพระบรมราชูปถัมภ์), สหกรณ์โคนมสอยดาว จำกัด, สหกรณ์โคนมศรีสะเกษ จำกัด, ชุมนุมสหกรณ์โคนมภาคฯ, สหกรณ์และบริษัทคู่ค้าอื่นๆ - ช่องทางการจำหน่ายอื่น ๆ เช่น ไลน์, เฟสบุ๊ก, ออกร้านของส่วนราชการ
<p>8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)</p>	<p>กรมส่งเสริมสหกรณ์ โครงการสนับสนุนอุปกรณ์แปรรูปผลผลิตทางการเกษตร (งบกลาง ไทย นิยมยั่งยืน ปี 2561) วงเงินงบประมาณรวม 2,880,000.- บาท</p> <p>รายการเงินอุดหนุน :</p> <p>1) เครื่องตรวจวิเคราะห์คุณภาพน้ำนม จำนวน 1 เครื่อง (441,000.-)</p>  <p>2) เครื่องบรรจุไอศกรีม จำนวน 1 เครื่อง (688,500.-) (อยู่ระหว่างซ่อมแซม)</p> 

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม															
	<p>3) เครื่องบรรจุนมพาสเจอร์ไรส์ ชนิดขวด ขนาด 1,200 ขวดต่อชั่วโมง (1,750,500.-) (อยู่ระหว่างซ่อมแซม)</p> 															
<p>9. แผนการดำเนินงานในอนาคต</p>	<p>การพัฒนาผลิตภัณฑ์นมตามเทรนด์ตลาด</p> <ul style="list-style-type: none"> - นมเพื่อสุขภาพ - นมผสมอาหารเสริมเพื่อผู้สูงอายุ - นมสมุนไพร 															
<p>10. ภาพกิจกรรมประกอบ</p>	  <p style="text-align: center;">ปฏิทินกิจกรรมการเรียนรู้ ศูนย์เรียนรู้การสหกรณ์ สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="background-color: #4a7c9c; color: white;">สถานที่</th> <th style="background-color: #4a7c9c; color: white;">ช่วงเวลาเรียนรู้</th> <th style="background-color: #4a7c9c; color: white;">กิจกรรมเรียนรู้</th> <th style="background-color: #4a7c9c; color: white;">สิ่งที่เรียนรู้</th> <th style="background-color: #4a7c9c; color: white;">เวลาที่ใช้เรียนรู้</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="background-color: #f1c40f;">สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด</td> <td style="background-color: #f1c40f;">ม.ค.- ธ.ค. (ทุกวัน)</td> <td style="background-color: #f1c40f;">การรวบรวมข้อมูล</td> <td style="background-color: #f1c40f;">กระบวนการผลิตและจำหน่าย</td> <td style="background-color: #f1c40f;">1 ชั่วโมง</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #f1c40f;">สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด</td> <td style="background-color: #f1c40f;">ม.ค.- ธ.ค. (วันจันทร์-วันเสาร์)</td> <td style="background-color: #f1c40f;">การแปรรูปผลิตภัณฑ์นม</td> <td style="background-color: #f1c40f;">กระบวนการผลิตและจำหน่าย</td> <td style="background-color: #f1c40f;">1 ชั่วโมง</td> </tr> </tbody> </table> <p style="background-color: #27ae60; color: white; padding: 5px;">หมายเหตุ : จำนวนผู้ศึกษาดูงานจำนวนไม่เกิน 50 คน</p> <p style="background-color: #3498db; color: white; padding: 5px;">กิจกรรมเรียนรู้การสหกรณ์และประยุกต์ใช้วิธีการสหกรณ์ในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม</p>	สถานที่	ช่วงเวลาเรียนรู้	กิจกรรมเรียนรู้	สิ่งที่เรียนรู้	เวลาที่ใช้เรียนรู้	สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด	ม.ค.- ธ.ค. (ทุกวัน)	การรวบรวมข้อมูล	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง	สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด	ม.ค.- ธ.ค. (วันจันทร์-วันเสาร์)	การแปรรูปผลิตภัณฑ์นม	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง
สถานที่	ช่วงเวลาเรียนรู้	กิจกรรมเรียนรู้	สิ่งที่เรียนรู้	เวลาที่ใช้เรียนรู้												
สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด	ม.ค.- ธ.ค. (ทุกวัน)	การรวบรวมข้อมูล	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง												
สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด	ม.ค.- ธ.ค. (วันจันทร์-วันเสาร์)	การแปรรูปผลิตภัณฑ์นม	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง												

ประเด็น รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม

แผนผังศูนย์เรียนรู้การสหกรณ์จังหวัดชลบุรี
สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด
 เลขที่ 24/15 หมู่ที่ 1 ตำบล หองซาก อำเภอบ้านบึง จังหวัดชลบุรี 20170
 โทรศัพท์ 03-8056 248 มือถือ 081-8658966

A : ศูนย์เรียนรู้ธนาคารโคบาลทดแทนฝูง
 อาคารสำนักงาน
 จุดเก็บนมไปตรวจสอบคุณภาพ
 โรงเก็บอาหารโคน
 อาคารแปรรูปนมยูเอชทีและกึ่งสด
 ที่ปั๊มนมบ้านบึง

B : ศูนย์เรียนรู้สหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด
 ห้องประชุมสำนักงานสหกรณ์
 สำนักงานสหกรณ์
 ห้องอบรม/ประชุม/สัมมนา
 จุดรับส่งนม

B

อาคารสำนักงานสหกรณ์โคนมบ้านบึง จำกัด
 และ ห้องประชุม/ฝึกอบรม
 เลขที่ 24/15 ม.1 ต.หองซาก
 อ.บ้านบึง จ.ชลบุรี

ผลิตภัณฑ์ของสหกรณ์

นมพาสเจอร์ไรซ์



ไอศกรีมโฮมเมด



นมอัดเม็ด







ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>ผู้ประสาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี : นางสาวมลฤดี บัวงาม นักวิชาการสหกรณ์ชำนาญการ โทร. 0 3846 7254 ต่อ 12 2. สหกรณ์ : นายฤชชัชฎ์ ปิดตามาตา ผู้จัดการสหกรณ์โคนมบ้านบึงจำกัด โทร. 081-865-8966, 087-995-5439

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้แนะนำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัด ผู้รับผิดชอบ	กรมส่งเสริมสหกรณ์/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี/จังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	<p>จุดที่ 1 สำนักงานใหญ่ของสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด เลขที่ 66 หมู่ 1 ตำบลเขาชก อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190 โทรศัพท์ 038-218211, 081-8635620 โทรสาร 038-218212 พิกัด google map ของสำนักงานใหญ่ https://maps.google.com/maps?q=13.08671%2C101.39991</p> <p>จุดที่ 2 โรงงานยางแท่ง STR20 เลขที่ 55 หมู่ 1 ตำบลคลองพลู อำเภอนองใหญ่ จังหวัดชลบุรี 20190 โทรศัพท์ 038-218112, 081-7827680 โทรสาร 038-218115 พิกัด google map ของโรงงานยางแท่ง https://maps.google.com/maps?q=13.112384%2C101.42733</p> 
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงานโดยสังเขป	<p>ประวัติความเป็นมาของสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด แต่เดิมเกษตรกรชาวอำเภอนองใหญ่มิ้ออาชีพการทำไร่อ้อยและไร่มันสำปะหลัง ต่อมาราคาอ้อยและมันสำปะหลังตกต่ำ ตลอดจนขาดแคลนแรงงาน ประกอบกับสำนักงานเกษตรอำเภอนองใหญ่และสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดระยอง ได้ส่งเสริมให้เกษตรกรอำเภอนองใหญ่ปลูกยางทดแทน ตั้งแต่ปี 2519 จนถึงปัจจุบัน ต่อมาเมื่อปี 2534 สำนักงานเกษตรอำเภอนองใหญ่ ร่วมกับสำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดระยอง ได้จัดตั้งกลุ่มปรับปรุงคุณภาพยาง โดยแนะนำให้เกษตรกรหันมาทำยางแผ่น แทนการขายน้ำยางสด เพื่อคัดคุณภาพยางและรวมกันขาย</p>

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>สำนักงานกองทุนสงเคราะห์การทำสวนยางจังหวัดระยองได้เห็นการรวมกลุ่มของเกษตรกรชาวสวนยางตำบลเขาชก จึงได้จัดสรรงบประมาณเพื่อก่อสร้างโรงอบยางแผ่น โดยให้กลุ่มปรับปรุงคุณภาพยางเดิม และรวมตัวกันเพื่อจัดตั้งเป็นสหกรณ์กลุ่มฯ ได้ยื่นเรื่องขอจดทะเบียนสหกรณ์เมื่อวันที่ 24 พฤศจิกายน 2537 เป็นประเภทสหกรณ์การเกษตร เมื่อวันที่ 29 ธันวาคม 2537 ภายใต้ชื่อ”สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด” มีสมาชิก</p> <p>แรกตั้ง 18 ราย มีหุ้นแรกตั้ง 440,000.- บาท ต่อมา ปี2542-2546 รัฐบาลอนุมัติยุทธศาสตร์ยางพาราครบวงจร ตามมติคณะรัฐมนตรี เมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2542 และกรมส่งเสริมสหกรณ์ได้จัดทำโครงการปรับโครงสร้างภาคเกษตร(ASPL) ซึ่งสหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด ได้เข้าร่วม โครงการก่อสร้างโรงงานยางแท่ง STR20 กำลังการผลิต 30,000 ตัน/ปี และได้รับการสนับสนุนโครงการจากเงินกู้ธนาคารพัฒนาเอเชีย (ADB) จำนวน 99,000,000.-บาท</p> <p style="text-align: center;">วิสัยทัศน์ของสหกรณ์</p> <p style="text-align: center;">“เป็นสหกรณ์ดำเนินธุรกิจครบวงจร มุ่งพัฒนาบุคลากร ตอบสนองมวลสมาชิก ผลิตยางแท่งมาตรฐานสากล”</p> <p>สหกรณ์ดำเนินธุรกิจหลัก ประกอบไปด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ธุรกิจรวบรวมยางพารา : ยางแผ่นดิบ, ยางก้อนถ้วย 2. ธุรกิจแปรรูป : ยางแท่ง STR 20 3. ธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย : ปุ๋ย, แป้งแคลเซียม, น้ำกรด
4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์เรื่อง..	การรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา → รวบรวมผลผลิต → แปรรูปเพิ่มมูลค่าผลผลิต → การส่งเสริมการตลาดในประเทศและต่างประเทศ
5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนาภาค เรื่อง.. แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 กลุ่มจังหวัดภาคตะวันออก 1 : มิติภาคการผลิตและบริการเป้าหมายประกอบด้วย หมายเหตุที่ 1 ไทยเป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้าเกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง	ดำเนินธุรกิจยางพาราครบวงจร ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ
6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของจุดดูงาน	กิจกรรมที่ 1 รวบรวมยางแผ่นดิบ กิจกรรมที่ 2 รวบรวมยางก้อนถ้วย กิจกรรมที่ 3 แปรรูปยางแท่ง STR 20

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก, ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนสมาชิก 929 ราย 2. รายได้ 770.90 ล้านบาท/ปี 3. ปริมาณการผลิต 12,535.60 ตัน/ปี 4. ปริมาณการส่งออก - ล้านบาท/ปี (ขายในประเทศ 100%) 5. คู่ค้าหลัก คือ บริษัทผู้ผลิตล้อยางรถยนต์ในประเทศ ประมาณจำนวน 10 แห่ง
8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)	<p>โครงการเพิ่มศักยภาพการรวบรวมและการแปรรูปยางพาราในสถาบันเกษตรกร (งบกลาง ไทยนิยมยั่งยืน ปี 2561) วงเงินงบประมาณรวม 14,773,920.- บาท</p> <p>กรณีครุภัณฑ์</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) รถโฟล์คลิฟท์ ขนาด 3 ตัน จำนวน 2 คัน (1,771,920.-)  <ol style="list-style-type: none"> 2) รถตักล้อยาง ขนาด 127 แรงม้า จำนวน 1 คัน (3,951,000.-) 

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>3) รถแม็คโคร ขนาด 45 แรงม้า จำนวน 1 คัน (1,701,000.-)</p>  <p>กรณีสิ่งก่อสร้าง</p> <p>1) ลานตาก ขนาด 10,000 ตารางเมตร จำนวน 1 แห่ง (6,000,000.-)</p>  <p>2) เครื่องชั่งพร้อมห้องควบคุม ขนาด 80 ตัน จำนวน 1 แห่ง (1,350,000.-)</p> 

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม																				
9. แผนการดำเนินงานในอนาคต	ขยายโรงงานยางแท่ง STR 20 กำลังการผลิต 30,000 ตัน/ปี (โรงที่ 2) อยู่ระหว่างดำเนินการ																				
10. ภาพกิจกรรมประกอบ	<p>ภาพกิจกรรม</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th>สถานที่</th> <th>ช่วงเวลาเรียนรู้</th> <th>กิจกรรมเรียนรู้</th> <th>สิ่งที่เรียนรู้</th> <th>เวลาที่ใช้เรียนรู้</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>สำนักงานใหญ่</td> <td>ม.ค.-ธ.ค.</td> <td>การรวบรวมน้ำยางสด</td> <td>กระบวนการผลิตและจำหน่าย</td> <td>1 ชั่วโมง</td> </tr> <tr> <td></td> <td>ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันสัปดาห์)</td> <td>การรวบรวมยางแผ่นดิบ</td> <td>กระบวนการผลิตและจำหน่าย</td> <td>1 ชั่วโมง</td> </tr> <tr> <td>โรงงานยางแท่ง STR 20</td> <td>ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันเสาร์-อาทิตย์)</td> <td>การแปรรูปยางแท่ง STR 20</td> <td>กระบวนการผลิตและจำหน่าย</td> <td>1 ชั่วโมง</td> </tr> </tbody> </table> <p>หมายเหตุ : จำนวนคณะผู้ศึกษาดูงานไม่เกิน 40 คน</p> <p>กิจกรรมเรียนรู้การสหกรณ์และประยุกต์ใช้วิธีการสหกรณ์ในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม</p>  <p>แผนผังศูนย์เรียนรู้การสหกรณ์จังหวัดชลบุรี สหกรณ์กองทุนสวนยางบ้านเขาชก จำกัด โรงงานยางแท่ง STR 20 สำนักงานใหญ่ หมู่ 1 ต.คลองขุข, อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี, 20190 หมู่ 1 ต.คลองขุข, อ.หนองใหญ่ จ.ชลบุรี, 20190 โทร : 036-218112-3 แฟกซ์ : 036-218114-5 โทร : 036-218112-3 แฟกซ์ : 036-218114-5</p> <p>จุดซังน้ำยางสด แล้มน้ำก่อนซังน้ำหนัก จุดรวบรวมยางแผ่น จุดซังยางก้อนถ้วย จุดรับซื้อน้ำยางสด โกดังยางก้อนถ้วย 1 อาคารสำนักงานใหญ่ 5 โรงงานแปรรูปยางแท่ง STR 20 2 จุดซังน้ำหนักน้ำยางสด 3 โกดังรวบรวมยางแผ่นดิบ 4 โกดังรวบรวมน้ำยางสด โรงงานแปรรูปยางแท่ง</p>	สถานที่	ช่วงเวลาเรียนรู้	กิจกรรมเรียนรู้	สิ่งที่เรียนรู้	เวลาที่ใช้เรียนรู้	สำนักงานใหญ่	ม.ค.-ธ.ค.	การรวบรวมน้ำยางสด	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง		ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันสัปดาห์)	การรวบรวมยางแผ่นดิบ	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง	โรงงานยางแท่ง STR 20	ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันเสาร์-อาทิตย์)	การแปรรูปยางแท่ง STR 20	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง
สถานที่	ช่วงเวลาเรียนรู้	กิจกรรมเรียนรู้	สิ่งที่เรียนรู้	เวลาที่ใช้เรียนรู้																	
สำนักงานใหญ่	ม.ค.-ธ.ค.	การรวบรวมน้ำยางสด	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง																	
	ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันสัปดาห์)	การรวบรวมยางแผ่นดิบ	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง																	
โรงงานยางแท่ง STR 20	ม.ค.-ธ.ค. (ทุกวันเสาร์-อาทิตย์)	การแปรรูปยางแท่ง STR 20	กระบวนการผลิตและจำหน่าย	1 ชั่วโมง																	
	ผลิตภัณฑ์ของสหกรณ์ : ยางแผ่น, ยางก้อนถ้วย, ยางแท่ง STR 20																				




ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>จัดหาสินค้ามาจำหน่ายให้กับสมาชิก</p>  <p>การคัดเกรดยางแผ่น</p>  <p>รวบรวมยางแผ่น</p>  <p>ผู้ประสาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี : นายศึกษา ปานะสี นักวิชาการสหกรณ์ ชำนาญการ โทร. 08-9166-5967 2. สหกรณ์ : นางสาวมาลีสา จันทกานนท์ ผู้ช่วยผู้จัดการสหกรณ์ฯ โทร. 081-782-7680

ข้อมูลจุดดูงาน

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
1. กรม/หน่วยงาน/จังหวัด ผู้รับผิดชอบ	กรมส่งเสริมสหกรณ์/สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี/จังหวัดชลบุรี
2. ชื่อจุดดูงาน/ที่ตั้ง	<p>จุดที่ 1 สำนักงานสหกรณ์กองทุนสวนยางอำเภอบ่อทอง จำกัด ที่ตั้ง 341 หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อทอง อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี รหัสไปรษณีย์ 20270 โทรศัพท์ 0814280247 Email : btrubbercoop@gmail.com พิกัด google map ของสำนักงานใหญ่ https://maps.google.com/maps?q=13.298458%2C101.444687</p> <p>จุดที่ 2 โรงงานยางแท่ง STR 20 ที่ตั้ง 341 หมู่ 7 ตำบลบ่อทอง อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี 20270 โทรศัพท์ 0953826383 พิกัด google map ของโรงงานยางแท่ง https://maps.google.com/maps?q=13.230436%2C101.472615</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;">   </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center; margin-top: 10px;">   </div>
3. ประวัติความเป็นมาของจุดดูงาน โดยสังเขป	<p>สหกรณ์กองทุนสวนยางอำเภอบ่อทอง จำกัด เริ่มก่อตั้งขึ้นเมื่อวันที่ 1 มิถุนายน 2542 สำนักงานตั้งอยู่ที่ เลขที่ 341 หมู่ที่ 1 ตำบลบ่อทอง อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี รหัสไปรษณีย์ 20270 และโรงงานยางแท่ง STR 20 ตั้งอยู่ หมู่ที่ 7 ตำบลบ่อทอง อำเภอบ่อทอง จังหวัดชลบุรี</p> <p>โดยโครงสร้างการบริหารสหกรณ์ประกอบด้วย คณะกรรมการ 11 คน ผู้ตรวจสอบกิจการ 2 คน ฝ่ายจัดการสหกรณ์ 36 คน และฝ่ายผลิต 116 คน</p> <p>สหกรณ์กองทุนสวนยางอำเภอบ่อทอง จำกัด ได้จัดทำแผนกลยุทธ์ของสหกรณ์ ในปี 2564-2568 โดยมีวิสัยทัศน์ที่ว่า “มุ่งมั่น พัฒนา เพื่อยกระดับสมาชิกให้มีคุณภาพที่ดีขึ้น และเป็นที่ยิ่งของสังคม”</p>

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>ประวัติความเป็นมา</p> <p>สหกรณ์ก่อตั้งขึ้นโดยเกษตรกรชาวสวนยางพารารวมตัวกัน เพื่อเป็นการช่วยเหลือเกษตรกรชาวสวนยางพาราที่ได้รับความเดือดร้อนในเรื่องราคา ยางตกต่ำ ป้องกันการเอารัดเอาเปรียบจากพ่อค้าคนกลาง และเพื่อเป็นพลัง ในการต่อรองกับโรงงานและพ่อค้าคนกลางเริ่มแรกตั้ง มีสมาชิก 15 คน ทุน เรือนหุ้น 1,500 หุ้น หุ้นละ 10 บาท เป็นเงิน 15,000 บาท ปัจจุบันมีสมาชิก 1,630 คน ทุนเรือนหุ้นกว่า 38 ล้านบาท</p> <p>สหกรณ์ดำเนินธุรกิจหลัก ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ธุรกิจรวบรวมยางพารา : ยางแผ่นดิบ, ยางก้อนถ้วย 2. ธุรกิจแปรรูป : ยางแท่ง STR 20, ยางแผ่นรมควันและยางแผ่นรมควันอัด ก้อน 3. ธุรกิจจัดหาสินค้ามาจำหน่าย : ปุ๋ย, แป้งแคลเซียม, น้ำกรด 4. ธุรกิจบริการผสมปุ๋ยเคมี 5. ธุรกิจรับฝากเงินจากสมาชิก
<p>4. สอดคล้องกับนโยบายกระทรวง เกษตรและสหกรณ์ เรื่อง การ พัฒนาการแปรรูปและการตลาด เกษตรอัจฉริยะ (ยุทธศาสตร์ที่ 4)</p>	<p>การรวมกลุ่มเกษตรกรผู้ปลูกยางพารา → รวบรวมผลผลิต → แปรรูปเพิ่ม มูลค่าผลผลิต → การส่งเสริมการตลาดในประเทศและต่างประเทศ</p>
<p>5. สอดคล้องกับทิศทางการพัฒนา ภาค</p> <p>แผนพัฒนาฯ ฉบับที่ 13 กลุ่ม จังหวัดภาคตะวันออก 1 : มิติภาค การผลิตและบริการเป้าหมาย ประกอบด้วย หมายเหตุที่ 1 ไทย เป็นประเทศชั้นนำด้านสินค้า เกษตรและเกษตรแปรรูปมูลค่าสูง</p>	<p>ดำเนินธุรกิจยางพาราครบวงจร ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำ</p>
<p>6. กิจกรรมที่เป็นจุดเด่นของ จุดดูงาน</p>	<p>กิจกรรมที่ 1 รวบรวมยางแผ่นดิบ</p> <p>กิจกรรมที่ 2 แปรรูปยางแผ่นรมควัน (RSS) และยางแผ่นรมควันอัดก้อน</p> <p>กิจกรรมที่ 3 แปรรูปยางแท่ง STR 20 กำลังการผลิต 48,000 ตัน/ปี</p>
<p>7. ความสำเร็จของจุดดูงาน (จำนวนสมาชิก, รายได้ของสมาชิก,</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. จำนวนสมาชิก 1,645 ราย 2. รายได้ 2,360.46 ล้านบาท/ปี 3. ปริมาณการผลิต “ยางแผ่นรมควัน/รมควันอัดก้อน” 2,207.58 ตัน/ปี

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ใช้นำเสนอในที่ประชุม
ปริมาณผลผลิต, ปริมาณการส่งออก, คู่ค้า ฯลฯ)	<p>4. ปริมาณการผลิต “ยางแท่ง STR 20” 34,764.20 ตัน/ปี</p> <p>5. ปริมาณการส่งออก - ล้านบาท/ปี (ขายในประเทศ 100%)</p> <p>6. คู่ค้าหลัก คือ บริษัทผู้ผลิตล้อยางรถยนต์ต่างประเทศที่มีบริษัทอยู่ในประเทศ</p>
<p>8. การสนับสนุน โดย กรม/สำนักงาน จาก กษ. (งบประมาณ/ปัจจัยการผลิต/ฝึกอบรม/การตลาด/ฯลฯ)</p>	<p>โครงการเพิ่มศักยภาพการรวบรวมและการแปรรูปยางพาราในสถาบันเกษตรกร (งบกลาง ไทยนิยมยั่งยืน ปี 2561) วงเงินงบประมาณรวม 37,800,000.- บาท</p> <p>กรณีครุภัณฑ์ ชุดสายพานลำเลียงยางก้อนถ้วย ขนาด 160 ตัน/วัน 1 ชุด (2,700,000.-)</p>  <p>กรณีสิ่งก่อสร้าง</p> <p>1) โรงเรือนอเนกประสงค์สนับสนุนการผลิตยางแท่ง STR 20 ขนาด 4,400 ตารางเมตร จำนวน 1 แห่ง (19,800,000.-)</p> 

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม
	 <p>โครงการก่อสร้างโรงเรือนอนุกรมการประมงที่มีระบบการเลี้ยงสัตว์ สหกรณ์การเกษตรหนองบัวลำภู จำกัด ได้รับงบประมาณเงินอุดหนุนจากโครงการ โภชนาชนวน งบประมาณรายจ่ายเพิ่มเติมประจำปีงบประมาณ พ.ศ.2561 (๑๐๓๖๖) จากกรมส่งเสริมสหกรณ์(อุดหนุน) 15,800,000 บาท จากสหกรณ์(สมทบ) 2,200,000 บาท รวมเป็นเงินทั้งสิ้น 22,000,000 บาท (ยี่สิบสองล้านบาทถ้วน)</p>  <p>2) โกงตั้งเก็บยางก้อนถ้วย ขนาด 10,270 ตัน จำนวน 1 แห่ง (15,300,000.-)</p> 
9. แผนการดำเนินงานในอนาคต	<p>เป้าหมายการดำเนินงาน ระหว่างปี 2564-2568 ดังนี้</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. ผลิตยางแท่ง STR 20 ให้ได้ไม่น้อยกว่า เดือนละ 2,800 ตัน (ปีละ 33,600 ตัน) และมีส่วนต่างของราคาขายกับราคาซื้อวัตถุดิบไม่ต่ำกว่า 6 บาท /กก. 2. ผลิตยางแผ่นรมควัน/รมควันอัดก้อน ให้ได้ไม่น้อยกว่าเดือนละ 500 ตัน หรือ ปีละ 6,000 ตัน และมีส่วนต่างของราคาซื้อวัตถุดิบกับราคาขายยางแผ่นรมควันไม่ต่ำกว่า 5 บาท/กก.

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>ทั้งนี้ สหกรณ์ได้ประมาณการผลกำไรจากธุรกิจแปรรูปยางแท่ง STR 20 และยางแผ่นรมควัน ปีละ 46 ล้านบาท และจะสามารถจ่ายเงินปันผลได้ในปี 2569</p> <p>ผลที่คาดว่าจะได้รับจากการดำเนินงาน คือ</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สหกรณ์จะได้รับการพัฒนาศักยภาพการดำเนินกิจการและธุรกิจให้เป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจชุมชนในระดับอำเภอ 2. ผลิตภัณฑ์สินค้าเกษตรได้รับการพัฒนาคุณภาพเพิ่มมูลค่าสินค้าเกษตรแปรรูปและผลิตภัณฑ์ตลอดจนการพัฒนาช่องทางเชื่อมโยงตลาดสินค้าเกษตรทั้งในและต่างประเทศโดยเชื่อมโยงเครือข่าย/คัลสเตอร์ให้แก่สหกรณ์และกลุ่มเกษตรกร 3. สหกรณ์มีรายได้จากการดำเนินธุรกิจรวบรวม แปรรูป จำหน่ายผลผลิตสินค้าเกษตร และให้บริการทางด้านสินค้าเกษตรได้เพิ่มขึ้น 4. สหกรณ์มีขีดความสามารถในการขับเคลื่อนยุทธศาสตร์ชาติและสร้างสรรค์ขับเคลื่อนกิจกรรมทางเศรษฐกิจชุมชนได้ตลอดห่วงโซ่อุปทาน 5. สหกรณ์ มีความเข้มแข็ง เป็นที่พึ่งของสมาชิกและชุมชน และเป็นองค์กรหลักในการพัฒนาเศรษฐกิจและสังคมในชุมชน รวมทั้งขับเคลื่อนนโยบายจากภาครัฐสู่ชุมชน <p><u>แผนยกระดับความเข้มแข็งการพัฒนาองค์กร มีดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แผนปรับปรุงโครงสร้างการบริหารงานและบุคลากรให้สอดคล้องกับธุรกิจสหกรณ์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการบริหารงานและลดภาระค่าใช้จ่ายด้านบุคลากร 2. แผนเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต โดยการปรับปรุงแก้ไขกระบวนการผลิตให้มีความทันสมัย มีประสิทธิภาพมากขึ้น ลดความสูญเสียให้น้อยลง เพิ่มประสิทธิภาพการทำงานในบุคลากรฝ่ายผลิตให้สอดคล้องกับกำลังการผลิตของเครื่องจักร จากเดิมผลิตได้เพียง 6-8 ตัน/ชั่วโมง ให้ได้ 10 ตัน/ชั่วโมงและลดต้นทุนการผลิตและเพิ่มอัตราส่วนของการทำกำไรให้สูงขึ้น <p><u>แผนการตลาด มีดังนี้</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. แก้ไขปัญหาธุรกิจยากก้อนถั่ว โดยเพิ่มจุดรับซื้อจากสมาชิกรายย่อยเพิ่มการมีส่วนร่วมของสมาชิก และสร้างความเข้าใจในขั้นตอนและวิธีการกำหนดราคาของสมาชิก 2. แก้ไขปัญหาธุรกิจยากก้อนถั่ว โดยการเพิ่มไลน์การผลิตยางเครป เพื่อปรับปรุงคุณภาพวัตถุดิบ แก้ไขปัญหาเรื่องกลิ่นของยางก้อนถั่วลดวิธีการจัดเก็บวัตถุดิบ เพื่อลดเวลาในการบ่มยางก่อนการผลิต

ประเด็น รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม

10. ภาพกิจกรรมประกอบ

ภาพกิจกรรม



สถานที่	ช่วงเวลาเรียนรู้	กิจกรรมเรียนรู้	สิ่งที่เรียนรู้	เวลาที่ใช้เรียนรู้
สำนักงานสหกรณ์	พ.ศ ถึง ก.พ	การรวบรวม นำยางสด	การผลิต และจำหน่าย	30 นาที
ม.ศ ถึง ธ.ศ	การรวบรวม ยางแผ่นดิบ	การผลิต และจำหน่าย	30 นาที	
ม.ศ ถึง ธ.ศ	การแปรรูป ยางอัดก้อน	การผลิต และจำหน่าย	60 นาที	

กิจกรรมเรียนรู้การสหกรณ์และประยุกต์ใช้วิธีการสหกรณ์ในการดำเนินกิจกรรมทางเศรษฐกิจและสังคม

แผนผังศูนย์เรียนรู้สหกรณ์กองทุนสวนยางอำเภอปรางค์ทอง จำกัด

เลขที่ 111, ต.ปรางค์, อ.ปรางค์, จ.บุรีรัมย์ โทร : 043-211111, 043-211111
 การตลาด : 043-211111, 043-211111 แฟกซ์ : 043-211111
 เว็บไซต์ : www.btrubbercoop.or.th

- สำนักงานสหกรณ์
- จุดอั่งน้ำหมัก
- โถล้างยางแผ่นดิบ
- จุดอั่งน้ำยางสด
- โถล้างยางอัดก้อน
- โรงงานผลิตยางอัดก้อน

กิจกรรมการเรียนรู้ธุรกิจการรวบรวมยางแผ่นดิบ

หยุดดำเนินธุรกิจ

ประโยชน์ที่สมาชิกได้รับ
 สมาชิกได้รับเงินค่าขายแผ่นในรูปกำไร และได้รับราคาสูงเนื่องจากสหกรณ์ มีเครดิตในด้านคุณภาพทางการ อบรมพนักงานคัดคุณภาพยาง ได้รับเงินรอซื้อคืนปีละครั้ง

สมาชิกกรีดน้ำยาง

รวบรวมยางแผ่นไว้ประมุลตลาดทางทุ่นพทุษฐ์สปี

ประเด็น	รายละเอียด/ข้อมูลที่ให้นำเสนอในที่ประชุม
	<p>ผลิตภัณฑ์ของสหกรณ์ : ยางแผ่น, ยางก้อนถ้วย และยางแท่ง STR 20</p>  
	<p>ผู้ประสาน :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. สำนักงานสหกรณ์จังหวัดชลบุรี : นายศึกษา ปานะสี นักวิชาการสหกรณ์ ชำนาญการ โทร. 08-9166-5967 2. สหกรณ์ : นายศิริศักดิ์ ตันประเสริฐ หัวหน้าฝ่ายธุรการสหกรณ์ฯ โทร. 092-262-6098

ข้อมูลความก้าวหน้า
การช่วยเหลือเกษตรกรของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ตามนโยบายรัฐบาล
พื้นที่จังหวัดชลบุรี

.....

จังหวัดชลบุรี โดยหน่วยงานสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงพาณิชย์ ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์การเกษตร ได้ดำเนินงาน โครงการประกันรายได้ให้แก่เกษตรกรผู้ผลิตสินค้าเกษตรต่าง ๆ ที่ประสบปัญหาราคาสินค้าเกษตรตกต่ำ และโครงการตามนโยบายรัฐบาลอื่น ๆ โดยมีผลการดำเนินงาน ดังนี้

1. โครงการช่วยเหลือเกษตรกรชาวไร่อ้อยตัดอ้อยสดเพื่อลดฝุ่น PM 2.5 ฤดูกาลผลิต ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
2. โครงการสนับสนุนค่าบริหารจัดการและพัฒนาคุณภาพผลผลิตเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปีการผลิต 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน 9,334 ราย เป็นเงิน 111,416,442.50 บาท
3. โครงการเยียวยาเกษตรกรชาวสวนลำไย ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
4. โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพด ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
5. โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
6. โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
7. โครงการประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท
8. โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2566/2567
 อกส. โอนเงินเข้าบัญชีเกษตรกร จำนวน.....ราย เป็นเงิน.....บาท

หมายเหตุ : จำนวนรายและยอดการโอนเป็นข้อมูลเฉพาะเกษตรกรที่มีบัญชีเงินฝาก ธ.ก.ส. ในพื้นที่จังหวัดชลบุรี เท่านั้น

สภาพปัญหา

- เกษตรกรบางรายไม่มีบัญชีเงินฝากกับ ธ.ก.ส. ทำให้ไม่สามารถโอนเงินเข้าสู่บัญชีได้

ข้อมูล ณ วันที่ 28 เดือน ตุลาคม พ.ศ. 2567

หน่วยงาน สำนักงาน ธ.ก.ส.จังหวัดชลบุรี

(ลงชื่อ) ประดิษฐ์ วิจิตรชัย ผู้ประสานงาน

(นายประดิษฐ์ วิจิตรชัย)

ตำแหน่ง พนักงานบริหารสินเชื่อ 9

โทร 061-6583659

รายชื่อผู้บริหารระดับสูงของจังหวัดชลบุรี

นายรัชชัย ศรีทอง ผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี

หมายเลขโทรศัพท์ 083-3344655

นายอำนาจ เจริญศรี รองผู้ว่าราชการจังหวัดชลบุรี (กำกับดูแลงานด้านการเกษตร)

หมายเลขโทรศัพท์ 089-2031310

หัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี

ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	โทรสาร	มือถือ
1.	นางสาวธารรัตน์ โพธิ์ศรี	เกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี	038-284204-5	038-284204	092-2498683
2.	นางพรทิพย์ ศรีสมโภชน์	เกษตรจังหวัดชลบุรี	038-278187	038-287521	-
3.	นายณัฐพงศ์ วรรณพัฒน์	ประมงจังหวัดชลบุรี	038-398049	038-398050	081-7620308
4.	นายชวนะ ทองเย็น	ปศุสัตว์จังหวัดชลบุรี	038-285256	038-285256	084-7235957
5.	นางศรีจรรยา สดศิริวิรัฐ	รักษาราชการแทน สหกรณ์จังหวัดชลบุรี	038-467254	038-467254	089-7400851
6.	นายศิลา ละเภท	ปฏิรูปที่ดินจังหวัดชลบุรี	038-398044-5	038-397607	098-8783562
7.	นายวัชร พรมคุณาภรณ์	ผอ.โครงการชลประทานชลบุรี	038-341041	038-357975	099-0989999
8.	นายทินกร เหลือล้ำ	ผอ.สำนักงานชลประทานที่ 9	038-341252-4	038-342327	081-840-2033
9.	นายมนตรี สีมงคลสกุล	ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำ และบำรุงรักษาคลองหลวง รัชชโลทร	038-198960	038-198960	
10.	นางสาวเอื้ออารีย์ จิตต์ตรง	ผอ.สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์ที่ 2	038-321841	038-322865	-
11.	-	ผอ.สำนักงานตรวจบัญชี สหกรณ์ชลบุรี	038-322482	038-322538	-
12.	นายเชษฐารุจ จันท์แปลง	ผอ.สำนักงานพัฒนาที่ดิน เขต2	038-351409	038-351617	089-9584109
13.	นางจุฬาลักษณ์ แก้วอ่อน	ผอ.สถานีพัฒนาที่ดินชลบุรี	038-389106	038-389107	087-6598886
14.	นางสาวจินตนา ดำรงไตรภพ	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืดชลบุรี	038-341166	038-342230	092-1214969
15.	นายกริชชา จิงเจริญ	ผอ.ศูนย์เมล็ดพันธุ์ข้าวชลบุรี	038-209202	038-209201	-
16.	นางสาวนริศรา เอี่ยมค้อย	ผอ.สำนักงานเศรษฐกิจ การเกษตรที่ 6	038-351261	038-351261	085-5197455

หัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์จังหวัดชลบุรี					
ที่	ชื่อ - สกุล	ตำแหน่ง	โทรศัพท์	โทรสาร	มือถือ
17.	นายสมพงษ์ จันทะหาร	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการสัตวแพทย์ภาคตะวันออก	038-742116-9	038-742120	087-7711935
18.	นายสินชัย วิโรจน์วุฒิกุล	ผอ.ศูนย์วิจัยการผสมเทียมและเทคโนโลยีชีวภาพชลบุรี	038-201143	038-201143	081-7592061
19.	นายบรรพต เชื้อเพชร	ผอ.ศูนย์ขยายพันธุ์พืชที่ 1 จังหวัดชลบุรี	038-048201-2	038-263354	081-4406503
20.	นางสาวนงลักษณ์ สำราญราษฎร์	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาอาหารสัตว์น้ำชลบุรี	038-326512	038-312532	087-5616945
21.	นางสาววิภารัตน์ โมริตา	ผอ.ศูนย์ถ่ายทอดเทคโนโลยีการสหกรณ์ที่ 3 ชลบุรี	038-455070	038-455071	094-7956655
22.	-	ผอ.ศูนย์ส่งเสริมเทคโนโลยีการเกษตรด้านอารักขาพืชจังหวัดชลบุรี	038-231271	038-231271	-
23.	นายชมนาดลย์ สัตถนภัทร	หัวหน้าด้านตรวจพืชทำเรือแหลมฉบัง	038-400689	038-401364-5	084-3516695
24.	นายอุดม ติตไชย	หัวหน้าด้านตรวจประมงชลบุรี	038-409348	038-409356	
25.	นายอนุรักษ ม่วงทิม	หัวหน้าด้านกักสัตว์ชลบุรี	038-401975	038-493191	086-7112102
26.	นายนพดล แดงพวง	ผอ.ศูนย์วิจัยและพัฒนาการเกษตรระยอง	038-692355	038-692355	089-9388933
27.	นายพิเชษฐ เมืองมีศรี	ผอ.การยางแห่งประเทศไทยจังหวัดฉะเชิงเทรา	038-513602	038-513603	095-4767381
28.	นางสาวปิยากร นวลแก้ว	หัวหน้าสำนักงานสภาเกษตรกรจังหวัดชลบุรี	038-286878	038-286878	-