

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 3 ปี 2563 และแนวโน้มปี 2563 จังหวัดลพบุรี

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2563

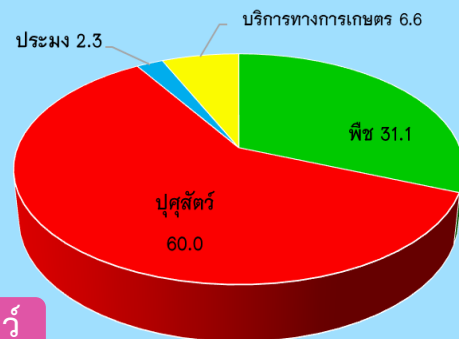
รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	186.2	185.5	-0.4	66.1	55.9	-15.4	412.2	422.9	2.6	47.3	46.3	-2.1
ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้	137.5	140.7	2.3	148.8	156.2	5.0	118.3	117.3	-0.8	163.5	167.9	2.7
ดัชนีรายได้เกษตรกร	256.0	260.9	1.9	98.4	87.3	-11.3	487.5	496.1	1.8	77.3	77.7	0.5

ไตรมาส 3 ปี 2563 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่ผ่านมา ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 185.5 ลดลงร้อยละ 0.4 เนื่องจากผลผลิตข้าว และประมง ลดลง ขณะที่ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 140.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 จากราคาสินค้าเกษตรส่วนใหญ่ปรับตัวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกร ปรับตัวอยู่ที่ระดับ 260.9 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2563 หดตัวร้อยละ 0.3

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2563 หดตัวร้อยละ 0.3 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 40 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร หดตัวลงค่อนข้างมาก คือ หดตัวร้อยละ 10.7 9.2 และ 1.6 ตามลำดับ ขณะที่ สาขาปศุสัตว์ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 60 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร ขยายตัวเพียงร้อยละ 2.5 จึงส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรในภาพรวมหดตัวลดลง

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2563



สาขาบริการทางการเกษตร

-9.2%

พื้นที่เพาะปลูกข้าวลดลง ส่งผลให้มีการใช้เทคโนโลยีในการบริการทางการเกษตร ด้านการเตรียมดินและการจ้างเครื่องเก็บเกี่ยวลดลง

สาขาพืช

-10.7%

ผลผลิตข้าวลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและบางส่วนปลูกข้าวล่าช้า

สาขาปศุสัตว์

+2.5%

มาตรการของภาครัฐที่สร้างความเชื่อมั่นในมาตรฐานการผลิตและความปลอดภัยของสินค้าปศุสัตว์ประกอบกับตลาดยังมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง

สาขาประมง

-1.6%

จากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง เกษตรกรมีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำในอัตราลดลง



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2563

สาขาพืช



ข้าว
-29.6%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 59,738 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 84,861 ตัน หรือลดลงร้อยละ 29.6 เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของต้นข้าว ประกอบกับเกษตรกรบางส่วนปลูกข้าวล่าช้าออกไป ส่งผลให้ผลผลิตโดยรวมลดลง



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์
+2.7%

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 114,830 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 111,782 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.7 เนื่องจากเกษตรกรปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์แทนมันสำปะหลังที่ขาดแคลนท่อนพันธุ์ และปลูกแทนอ้อยโรงงานที่ประสบภัยแล้ง ประกอบกับราคารับซื้อในปีที่ผ่านมาจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



ไก่เนื้อ
+2.7%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 59.09 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 57.53 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.7 เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการต่อเนื่อง เกษตรกรจึงขยายการเลี้ยงให้สอดคล้องกับความต้องการ ประกอบกับเนื้อไก่มีราคาสูงกว่าเนื้อสัตว์ประเภทอื่น



สุกร
+2.1%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 131,035 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 128,368 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 เนื่องจากยังมีความต้องการบริโภคภายในประเทศ ประกอบกับมีการดูแลจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน การเฝ้าระวัง ป้องกันและควบคุมโรค ทำให้สุกรมีอัตราการรอดชีวิตเพิ่มขึ้น



น้ามนดิบ
+2.0%

ผลผลิตน้ามนดิบ ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 34,935 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 34,241 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2 เนื่องจากมีจำนวนแม่โครีดนมเพิ่มขึ้น ประกอบกับมีการนำเทคโนโลยีมาเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ระบบการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน และการเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างเข้มงวด ส่งผลให้ปริมาณน้ามนดิบเพิ่มขึ้น

สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
-2.0%

ผลผลิตปลาอุกและปลานิล ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 479 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 489 ตัน หรือลดลงร้อยละ 2 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเลี้ยง ประกอบกับเกษตรกรมีการลดอัตราการปล่อยลูกพันธุ์ปลาลง เพื่อลดความเสี่ยงความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563



- จากสถานการณ์ภัยแล้งและการแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด-19 ที่รุนแรง ส่งผลให้การผลิตภาคเกษตรในช่วงไตรมาส 1 ถึงไตรมาส 3 หดตัวอย่างไร้ก็ตาม ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคเกษตร ในช่วงไตรมาส 4 เช่น ความแปรปรวนของสภาพภูมิอากาศ ปริมาณน้ำฝน ภาวะฝนทิ้งช่วง อุทกภัย และโรคระบาด ในภาพรวมต่อไป

ปัจจัยสนับสนุน

- นโยบาย/ยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดที่ให้ความสำคัญกับสินค้าภาคเกษตร รวมทั้งภาครัฐมีนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง เช่น โครงการ 1 ตำบล 1 กลุ่มเกษตรกรทฤษฎีใหม่ โครงการ “แรงงานคืนถิ่น” พลิกฟื้นผืนดินด้วยหลักปรัชญาเศรษฐกิจพอเพียง ฯลฯ เป็นต้น