

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 จังหวัดเชียงราย

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 (กรกฎาคม - กันยายน 2567)

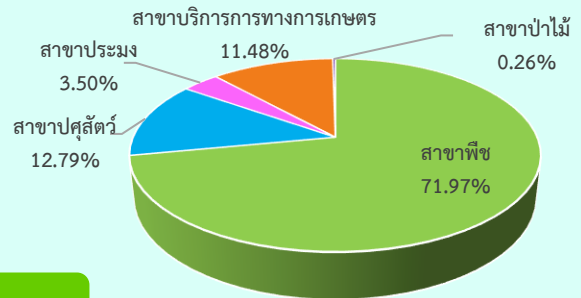
รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	105.8	97.7	-7.7	106.5	98.2	-7.8	101.5	99.9	-1.6	50.7	45.0	-11.2
ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้	142.2	153.9	8.2	142.6	155.6	9.1	150.5	154.7	2.8	161.5	164.9	2.1
ดัชนีรายได้เกษตรกร	150.4	150.4	0.1	151.9	152.8	0.6	152.8	154.5	1.2	81.9	74.2	-9.4

ไตรมาส 3 ปี 2567 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 97.7 ลดลงร้อยละ 7.7 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในสาขาพืชลดลง ได้แก่ ลำไย และสับปะรด ส่วนดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 153.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.2 เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรสำคัญที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ลำไย และสับปะรด ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 150.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2567 หดตัวร้อยละ 7.7 เมื่อเทียบกับไตรมาสเดียวกันของปีที่ผ่านมา

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2567 หดตัวร้อยละ 7.7 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 โดย สาขาพืช ซึ่งเป็นสาขาการผลิตหลักหดตัว เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ส่งผลกระทบต่อการเจริญเติบโตของพืชเศรษฐกิจสำคัญหลายชนิด เช่นเดียวกับกับสาขาประมง สาขาปศุสัตว์ และสาขาป่าไม้ที่หดตัว ขณะที่สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวเล็กน้อยจากการจ้างเครื่องจักรกลการเกษตรที่เพิ่มขึ้น สำหรับรายละเอียดแต่ละสาขามีดังนี้

โครงสร้างมูลค่า GPP ภาคเกษตรจังหวัดเชียงราย ไตรมาส 3 ปี 2567



สาขาบริการทางการเกษตร

1.8 %

พื้นที่บางส่วนประสบอุทกภัย จึงมีการเพาะปลูกพืชซ้ำที่เดิมหลายรอบ ส่งผลให้มีการจ้างเครื่องจักรกลการเกษตรเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์

-1.0 %

มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ของ Egg-Board ปี 2567 ในการปรับสมดุลปริมาณการผลิตไข่ไก่ให้สอดคล้องกับอัตราการบริโภค

สาขาพืช

-7.7%

สภาพอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change) ส่งผลต่อการติดดอกออกผล ทำให้ผลผลิตลดลง

สาขาประมง

-10.9%

ในช่วงต้นปี ราคาปลานิลมีแนวโน้มลดลงจากปริมาณปลาล้นตลาด ส่งผลให้เกษตรกรลดจำนวนการเลี้ยงปลานิลลง

สาขาป่าไม้

-8.1%

การผลิตไม้ลดลงตามแผนการบริหารจัดการขององค์การอุตสาหกรรมป่าไม้ ประกอบกับความต้องการใช้จากธรรมชาติลดลง



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2567

ลำไย



-8.71%

ผลผลิตลำไย ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 77,840 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 85,264 ตัน หรือลดลงร้อยละ 8.71 เนื่องจาก ในช่วงเดือนเมษายน 2567 สภาพอากาศร้อนจัดในหลายพื้นที่ ส่งผลให้ลำไยสลัดลูกทิ้ง และเกษตรกรปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกยางพารา ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง

ยางพารา



+0.55%

ผลผลิตยางพารา ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 22,700 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 22,576 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.55 เนื่องจาก ราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดี จึงจูงใจให้เกษตรกรกรีดยางเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว รวมถึงมีพื้นที่เปิดกรีดยางพาราใหม่ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

ไข่ไก่



-3.60%

ปริมาณไข่ไก่ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 105.49 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 109.43 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 3.60 เนื่องจาก ภาครัฐมีมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ของ Egg-Board ปี 2567 โดยขอความร่วมมือให้ปลดไก่ไข่ยืนกรงตามอายุที่เหมาะสม เพื่อปรับสมดุลปริมาณการผลิตไข่ไก่ให้สอดคล้องกับอัตราการบริโภค

ปลานิล



-28.31%

ผลผลิตปลานิล ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 2,320 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 3,236 ตัน หรือลดลงร้อยละ 28.31 เนื่องจากช่วงเดือนธันวาคม 2566- มกราคม 2567 มีการนำปลาจากภาคกลางเข้ามาขายในพื้นที่ ส่งผลให้ปลาล้นตลาด เกษตรกรจึงบริหารจัดการ โดยลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ส่งผลให้ปริมาณปลาที่ออกสู่ตลาดในช่วงเดือนกรกฎาคม-กันยายน ลดลง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567

สินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจการเกษตร

สาขาพืช ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวนาปรัง ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กระเทียม หอมแดง หอมหัวใหญ่ ลำไย ลิ้นจี่ ส้มเขียวหวาน และมะม่วง

สาขาปศุสัตว์ ได้แก่ สุกร โคเนื้อ น้านมดิบ และไข่ไก่

สาขาประมง ได้แก่ เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และจับสัตว์น้ำตามแหล่งน้ำธรรมชาติ

ปัจจัยสนับสนุน

- การดำเนินนโยบายของภาครัฐที่ช่วยเหลือเกษตรกรและการส่งเสริมการเกษตร ได้แก่ การเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต มาตรการการควบคุมและป้องกันโรคพืช ปศุสัตว์
- ราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดอยู่ในเกณฑ์ดี

ปัจจัยเสี่ยง

- สภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change) ได้แก่ สภาพอากาศแปรปรวน
- ราคาปัจจัยการผลิตทางการเกษตรสูง ได้แก่ ปุ๋ยเคมี ราคาน้ำมันเชื้อเพลิง ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ เป็นต้น

สาขาพืช

(-7.8)% - (-6.8)%

สาขาปศุสัตว์

(-1.4)% - (-0.4)%

สาขาประมง

4.3% - 5.3%

สาขาป่าไม้

(-9.0)% - (-8.0)%

สาขาบริการทางการเกษตร

(0.7)% - 1.7%

ภาคการเกษตร

(-6.5)% - (-5.5)%