

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 จังหวัดอุดรธานี

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567

| รายการ | ภาคเกษตร | | | สาขาพืช | | | สาขาศุสัตว์ | | | สาขาประมง | | |
|---------------------------|----------|-------|------|---------|-------|------|-------------|-------|------|-----------|-------|------|
| | Q3/66 | Q3/67 | %Δ | Q3/66 | Q3/67 | %Δ | Q3/66 | Q3/67 | %Δ | Q3/66 | Q3/67 | %Δ |
| ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร | 106.8 | 103.9 | -2.7 | 89.7 | 86.5 | -3.6 | 160.8 | 164.3 | 2.2 | 38.7 | 39.0 | -0.8 |
| ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ | 87.5 | 90.1 | 3.0 | 70.7 | 76.3 | 7.9 | 69.3 | 63.5 | -8.4 | 61.5 | 59.9 | -2.6 |
| ดัชนีรายได้เกษตรกร | 93.5 | 93.6 | 0.1 | 63.4 | 66.0 | 4.1 | 111.4 | 104.3 | -6.4 | 23.8 | 23.4 | -1.7 |

หมายเหตุ: ข้อมูลประมาณการเบื้องต้น โดยวิธีการคำนวณดัชนีแบบปริมาณลูกโซ่ (CVMs)

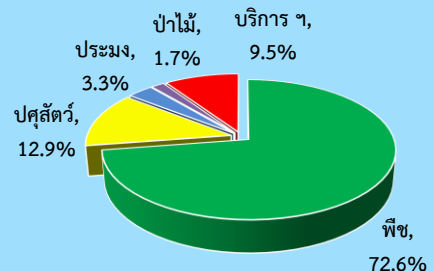
ไตรมาส 3 ปี 2567 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 103.9 ลดลงร้อยละ 2.7 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจาก ผลผลิตมันสำปะหลัง ซึ่งเป็นสินค้าเกษตรที่สำคัญ มีผลผลิตลดลง ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 90.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 เนื่องจาก ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ยางพารา และไข่ไก่ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกร อยู่ที่ระดับ 93.6 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567 หดตัวร้อยละ 1.9

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567 หดตัวร้อยละ 1.9 โดยสาขาหดตัว ได้แก่ สาขาพืช ร้อยละ 2.5 และสาขาบริการ ฯ ร้อยละ 1.8 สำหรับสาขาขยายตัว ได้แก่ สาขาปศุสัตว์ ร้อยละ 1.2 สาขาประมง ร้อยละ 0.6

สัดส่วนโครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ พบว่า สาขาพืชมีสัดส่วนมากที่สุดคือ ร้อยละ 72.6 รองลงมา สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการ ฯ สาขาประมง และสาขาปศุสัตว์ คือ ร้อยละ 12.9 9.5 3.3 และ 1.7 ตามลำดับ

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567



สาขาศุสัตว์
+1.1%

สาขาพืช
-2.5%

สาขาประมง
+0.6%

สาขาปศุสัตว์
+1.2%

สาขาบริการ ฯ
-1.8%

เกษตรกรมีการจ้างบริการเกี่ยวเกี่ยวมันสำปะหลังลดลงเนื่องจากผลผลิตลดลง

ความต้องการสินค้าปศุสัตว์เพิ่มขึ้น ได้แก่ สุกร โคเนื้อ และ กระบือ ประกอบกับภาครัฐส่งเสริมระบบการผลิตที่มีประสิทธิภาพ และเกษตรกรเฝ้าระวังควบคุมโรคเป็นอย่างดี ส่งผลให้ผลผลิตปศุสัตว์เพิ่มขึ้น







ผลผลิตมันสำปะหลังลดลงเนื่องจาก การขาดแคลนท่อนพันธุ์ และการระบาดของโรคราใบด่างในบางพื้นที่ ประกอบกับฝนตกหนักทำให้เกษตรกรเร่งเก็บเกี่ยวก่อนครบอายุ ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมลดลง

ผลผลิตสัตว์น้ำเพาะเลี้ยงเพิ่มขึ้น เนื่องจากน้ำมีปริมาณมากเอื้ออำนวยให้ปลาในกระชังเจริญเติบโตได้ดี ประกอบกับภาครัฐมีการปล่อยปลาตามแหล่งน้ำธรรมชาติ ทำให้การจัดสัตว์น้ำจืดเพิ่มขึ้น

อายุการเจริญเติบโตของไม้ยูคาลิปตัสถึงรอบตัดฟัน ประกอบกับราคาอยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลให้มีการตัดไม้เพิ่มขึ้น



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2567

| | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| สาขาพืช  มันสำปะหลัง -4.0% | ผลผลิตมันสำปะหลัง ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 137,425 ตัน ลดลงร้อยละ 4.0 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 143,183 ตัน เนื่องจาก เกษตรกรขาดแคลนท่อนพันธุ์ และบางพื้นที่พบการระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ประกอบกับฝนตกต้นฤดู ทำให้เกษตรกรเร่งเก็บเกี่ยวก่อนครบอายุ ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมลดลง |
|  ยางพารา +2.4% | ผลผลิตยางพารา ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 39,383 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 38,478 ตัน เนื่องจาก ราคายางพาราที่เกษตรกรขายได้มีแนวโน้มสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรกรีดยางเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ทำให้ผลผลิตต่อเนื่องที่กรีดยางได้เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น |
| สาขาปศุสัตว์  สุกร +3.1% | ผลผลิตสุกร ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 87,028 ตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 84,382 ตัว เนื่องจาก เกษตรกรเพิ่มปริมาณแม่พันธุ์ ประกอบกับการควบคุมและเฝ้าระวังโรคระบาดของกรมปศุสัตว์อย่างเข้มงวด และเกษตรกรมีการปรับตัวไปสู่ระบบการเลี้ยงที่มีความปลอดภัยทางชีวภาพ ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น |
|  โคเนื้อ +2.1% | ผลผลิตโคเนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 6,504 ตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 6,372 ตัว เนื่องจาก นโยบายของรัฐบาลที่มีการส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ เช่น โครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพ โครงการเพิ่มศักยภาพการผลิตโคเนื้อ เป็นต้น ประกอบกับราคาโคเนื้อยังอยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลให้เกษตรกรเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดเป็นอย่างดี ทำให้ปริมาณการผลิตโคเนื้อเพิ่มขึ้น |
| สาขาประมง  การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด +1.1% | การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 1,475 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 1,459 ตัน เนื่องจาก ปริมาณน้ำมีเพียงพอในการเลี้ยง ทำให้อัตรารอดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น |
|  การจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ +0.9% | การจับสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 535 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปี 2566 ซึ่งมีผลผลิต 530 ตัน เนื่องจาก ในปีที่ผ่านมาภาครัฐมีการปล่อยปลาตามแหล่งน้ำธรรมชาติมากขึ้น ทำให้การจับสัตว์น้ำจืดตามแหล่งน้ำธรรมชาติเพิ่มขึ้น |

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567



ปัจจัยสนับสนุน

- การจัดกิจกรรมส่งเสริมการท่องเที่ยว การบริการ และการบริโภคภายในจังหวัดอย่างต่อเนื่อง
- มาตรการดูแลรายได้เกษตรกรและมาตรการรองรับการผลิตด้านการเกษตรที่ส่งออกสู่ตลาดในช่วงฤดูเพาะปลูก 2566/2567 ของรัฐบาล
- การส่งเสริมขยายการผลิตและการตลาดในพื้นที่ที่มีศักยภาพเพิ่มขึ้น เช่น ปลูกตะเพียน กบ และโคเนื้อ เป็นต้น การพัฒนาการเกษตร งบประมาณประจำปี 2567 ของภาครัฐ และการลงทุนของรัฐวิสาหกิจ และการส่งเสริมอาชีพ
- มาตรการเร่งให้ความช่วยเหลือฟื้นฟูและเยียวยาเกษตรกรผู้ประสบภัยแล้งและน้ำท่วมของกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และรัฐบาล

ปัจจัยเสี่ยง

- ความเสี่ยงหรือความขัดแย้งทางภูมิรัฐศาสตร์ของโลกในภูมิภาคต่างๆ อาจส่งผลกระทบต่อระดับราคาพลังงาน ความมั่นคงในการวางแผนการผลิต และจัดหาปัจจัยการผลิตและการเกษตร
- ความแปรปรวนของสภาพดิน ฟ้า อากาศ ที่อาจก่อให้เกิดสภาพอากาศร้อนจัด หนาวจัด ลมพายุที่รุนแรง และฝนตกหนักเกินกว่าปกติ
- เดือนสิงหาคมและกันยายน 2567 เป็นช่วงมีฝนตกชุกหนาแน่น ส่งผลให้บางพื้นที่ในจังหวัดอุดรธานีเป็นพื้นที่ประสบอุทกภัย