

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 2 ปี 2566 และแนวโน้มปี 2566 จังหวัดอ่างทอง

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2566

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q2/65	Q2/66	%Δ	Q2/65	Q2/66	%Δ	Q2/65	Q2/66	%Δ	Q2/65	Q2/66	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	62.8	66.3	5.6	39.1	43.1	10.2	113.7	115.6	1.7	75.0	75.8	1.1
ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้	91.2	93.1	2.1	36.5	41.2	12.9	150.7	152.5	1.2	102.5	102.6	0.1
ดัชนีรายได้เกษตรกร	57.3	61.7	7.7	14.3	17.7	23.8	171.4	176.3	2.9	76.9	77.8	1.2

ไตรมาส 2 ปี 2566 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 66.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.6 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ไม้เนื้อ โคเนื้อ สุกร และประมง ส่วนดัชนีราคาที่ได้เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 93.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ไม้เนื้อ ไข่ไก่ และโคเนื้อ ส่วนดัชนีรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ 61.7 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.7

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 2.1

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตรไตรมาส 2 ปี 2566 จังหวัดอ่างทอง



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 2 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วน ร้อยละ 48.6 ของมูลค่า GDP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 4.2 จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าวนาปรัง ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด นอกจากนี้ยังมี สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 33.2 ร้อยละ 10.1 และร้อยละ 8.1 ของ GDP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 1.4 3.9 และร้อยละ 0.8 ตามลำดับ

สาขาบริการทางการเกษตร

+3.9%

เกษตรกรมีการเพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้การให้บริการด้านการเตรียมดิน และการเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

สาขาพืช

+4.2%

ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโต ส่งผลให้การผลิตในสาขาพืชเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์

+1.4%

เกษตรกรมีปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้นจากการวางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีระบบการผลิตที่ได้มาตรฐานมีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง

สาขาประมง

+0.8%

ผลผลิตปลาน้ำจืดเพิ่มขึ้น เนื่องจาก ปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเลี้ยงเกษตรกรมีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพิ่ม



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 2 ปี 2566

สาขาพืช



ข้าว

+27.6%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 46,352 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 36,322 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 27.6 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังเพิ่มขึ้น และประกอบกับปริมาณน้ำสะสมมีเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ส่งผลให้ผลผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



-0.4%

ไข่ไก่

ผลผลิตไข่ไก่ ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 35.44 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 35.57 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 0.4 เนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนจัดในช่วงที่ผ่านมา มีผลทำให้เปอร์เซ็นต์การให้ไข่น้อยลง ส่งผลให้ผลผลิตไข่ไก่ลดลง



ไก่เนื้อ

+1.2%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 2.63 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 2.60 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแล และให้ความสำคัญกับระบบการเลี้ยงและการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ส่งผลให้อัตรการรอดชีวิตของไก่เนื้อเพิ่มขึ้น



สุกร

+1.5%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 26,629 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 26,248 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เนื่องจากเกษตรกรมีการป้องกันและควบคุมโรคภายในฟาร์มที่ดี ส่งผลให้มีปริมาณผลผลิตสุกรเพิ่มขึ้น ประกอบกับความต้องการของตลาดเพิ่มสูงขึ้น เกษตรกรจึงสามารถจำหน่ายสุกรเข้าสู่ตลาดได้มากขึ้น



โคเนื้อ

+1.5%

ผลผลิตโคเนื้อ ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 1,335 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,315 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแลเฝ้าระวังโรคระบาดที่ดี ประกอบกับภาครัฐ มีโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพ เพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

+1.1%

ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ ไตรมาส 2 ปี 2566 มีปริมาณ 637 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 630 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เนื่องจากมีปริมาณน้ำที่เพียงพอสำหรับการเลี้ยง และความต้องการของตลาดยังมีอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการเลี้ยง โดยการปล่อยลูกพันธุ์ปลาเพิ่มขึ้น

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566

สาขาพืช

3.3% - 4.3%



ภาคเกษตร

2.3% - 3.3%



สาขาปศุสัตว์

0.8% - 1.8%

สาขาประมง

1.1% - 2.1%



สาขาบริการฯ

3.5% - 4.5%

สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวในปี 2566 ได้แก่ ปริมาณน้ำสะสมจากปีที่ผ่านมา การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง ทั้งการบริหารทรัพยากรน้ำ การวางแผนการผลิตอย่างเหมาะสม สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และคาดว่าราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิด จะปรับตัวสูงขึ้น ส่วนปัจจัยลบที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ปรากฏการณ์เอลนีโญ ซึ่งทำให้สภาพอากาศผันแปร เกิดภัยแล้งในฤดูฝน ปัญหาการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช โรคระบาดในสัตว์ รวมถึงปัจจัยการผลิต และราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น อาจส่งผลต่อเศรษฐกิจ จึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป