

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

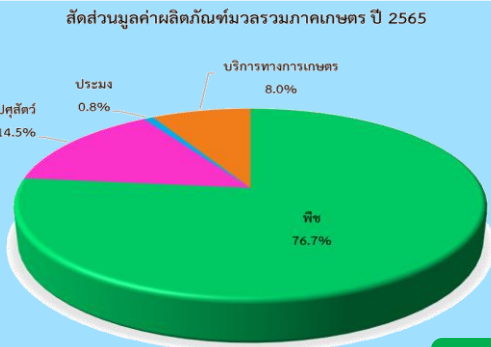
ไตรมาส 1 ปี 2565 และแนวโน้มปี 2565 จังหวัดพระนครศรีอยุธยา

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2565

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q1/64	Q1/65	%Δ	Q1/64	Q1/65	%Δ	Q1/64	Q1/65	%Δ	Q1/64	Q1/65	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	115.7	131.3	13.5	121.6	148.5	22.1	111.0	109.1	-1.7	66.9	68.0	1.6
ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้	127.7	125.3	-1.9	142.5	127.5	-10.5	104.5	117.7	12.6	244.7	262.8	7.4
ดัชนีรายได้เกษตรกร	147.8	164.6	11.4	173.2	189.3	9.3	116.0	128.4	10.7	163.7	178.6	9.1

ไตรมาส 1 ปี 2565 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 131.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.5 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ไข่ไก่ โคเนื้อ และประมง ส่วนดัชนีราคาเกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 125.3 ลดลงร้อยละ 1.9 จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญปรับตัวลดลง เช่น ข้าว และโคเนื้อ ส่วนดัชนีรายได้เกษตรกรเพิ่มขึ้นอยู่ที่ระดับ 164.6 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.4

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 6.8



ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 6.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วน ร้อยละ 76.7 ของมูลค่า GDP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 5.4 จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าวเปลือก ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด นอกจากนี้ยังมี สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 8.0 และ 0.8 ของ GDP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 4.5 และร้อยละ 1.2 ตามลำดับ ส่วนสาขาปศุสัตว์ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 14.5 หดตัวร้อยละ 0.6

สาขาบริการ
ทางการเกษตร
+4.5%

+4.5%

เกษตรกรมีการเพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้การให้บริการด้านการเตรียมดิน และการเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

สาขาพืช
+5.4%

ปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโต ส่งผลให้การผลิตในสาขาพืชเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์
-0.6%

เกษตรกรได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โรคระบาดในสุกรตั้งแต่ปีที่ผ่านมา และมีการลดรอบการเลี้ยงไก่ไข่ ส่งผลให้ปริมาณการผลิตสาขาปศุสัตว์ลดลง

สาขาประมง
+1.2%

ผลผลิตปลาน้ำจืดเพิ่มขึ้น เนื่องจาก ปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเลี้ยงเกษตรกรมีการปล่อยพันธุ์สัตว์น้ำเพิ่ม



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 1 ปี 2565

สาขาพืช



ข้าว

+10.6%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 290,852 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 262,881 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.6 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปรังเพิ่มขึ้น และประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวย และปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ส่งผลให้ผลผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



ไข่ไก่

-2.4%

ผลผลิตไข่ไก่ ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 149.0 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 152.6 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 2.4 เนื่องจากต้นทุนค่าอาหารที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรบางส่วนลดรอบการเลี้ยงลง ประกอบกับอากาศที่ร้อนส่งผลให้ไก่ออกไข่น้อยลงด้วย



ไก่เนื้อ

+0.8%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 3.80 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 3.77 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแล และให้ความสำคัญกับระบบการเลี้ยงและการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ส่งผลให้อัตรการรอดชีวิตของไก่เนื้อเพิ่มขึ้น



สุกร

-3.9%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 37,788 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 39,316 ตัว หรือลดลงร้อยละ 3.9 เนื่องจากภาวะโรคระบาดในปี 2564 ส่งผลให้พ่อแม่พันธุ์สุกรเสียหาย เกษตรกรต้องใช้ระยะเวลาในการเพิ่มสุกรพ่อแม่พันธุ์เข้าเลี้ยงใหม่ เพื่อให้มีปริมาณผลผลิตรองรับกับความต้องการบริโภค



โคเนื้อ

+0.4%

ผลผลิตโคเนื้อ ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 1,880 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,872 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 เนื่องจากเกษตรกรมีการดูแลเฝ้าระวังโรคระบาดที่ดี ประกอบกับภาครัฐ มีโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อคุณภาพ เพื่อสร้างรายได้ให้แก่เกษตรกร

สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

+1.6%

ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงปลานิล ปลาดุก และกุ้งขาวแวนนาไม ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 1,056 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,039 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.6 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเลี้ยง ส่งผลให้ปลามีการเจริญเติบโตดี อีกทั้งราคากุ้งขาวแวนนาไมมีแนวโน้มดีขึ้น ทำให้เกษตรกรปล่อยจำนวนลูกกุ้งมากกว่าช่วงที่ผ่านมา ส่งผลให้ปริมาณการผลิตเพิ่มขึ้น

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565



สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวในปี 2565 ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้นในช่วงครึ่งหลังของปี 2564 ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญที่เอื้ออำนวยและส่งผลดีต่อการผลิตภาคเกษตรในช่วงต้นปี 2565 นอกจากนี้คาดว่าพื้นที่เพาะปลูกข้าวจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ประกอบกับมีนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดที่ให้ความสำคัญกับสินค้าภาคเกษตร รวมทั้งภาครัฐมีนโยบาย และมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง ส่วนปัจจัยลบที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ความแปรปรวนของสภาพอากาศ ปัญหาการระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช นอกจากนี้สถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 อาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจ จึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป

*ข้อมูลประมาณการเบื้องต้นโดยวิธีคำนวณดัชนีแบบปริมาณลูกโซ่ (CVM)

โดย ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 7