

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 1 ปี 2566 และแนวโน้มปี 2566 จังหวัดสิงห์บุรี

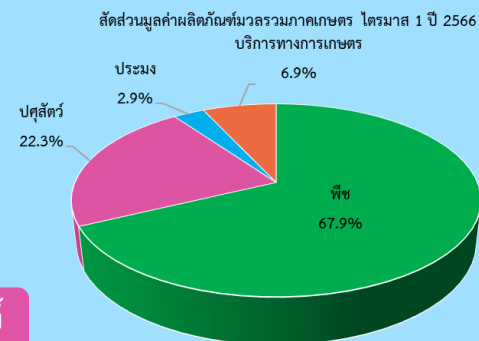
เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q1/65	Q1/66	%Δ	Q1/65	Q1/66	%Δ	Q1/65	Q1/66	%Δ	Q1/65	Q1/66	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	89.6	95.1	6.1	91.8	101.7	10.8	95.6	96.7	1.2	138.2	142.7	3.3
ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้	148.6	166.7	12.2	164.3	191.4	16.5	140.3	151.5	8.0	114.1	117.6	3.1
ดัชนีรายได้เกษตรกร	133.1	158.5	19.1	150.8	194.7	29.1	134.1	146.5	9.2	157.7	167.8	6.4

ไตรมาส 1 ปี 2566 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 95.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.1 เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรของทุกสาขามีปริมาณเพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีราคาเกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 166.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.2 จากราคาสินค้าเกษตรทุกชนิดปรับตัวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 158.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 4.9

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2566 ขยายตัวร้อยละ 4.9 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วน ร้อยละ 67.9 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 7.6 จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าว และอ้อยโรงงาน ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด รวมทั้งสาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 22.3 , 6.9 และ 2.9 ของ GPP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 1.0 , 6.6 และ 1.2 ตามลำดับ



สาขาบริการทางการเกษตร

+6.6%

พื้นที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีการใช้เครื่องจักรทางการเกษตรด้านการเตรียมดิน การเก็บเกี่ยว และอื่น ๆ เพิ่มขึ้น

สาขาพืช

+7.6%

ปริมาณผลผลิตข้าว และอ้อยโรงงาน เพิ่มขึ้น เนื่องจากมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก และการเจริญเติบโตของพืช ส่งผลให้การผลิตในสาขาพืชเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์

+1.0%

ปริมาณการผลิตทุกสินค้าเพิ่มขึ้นจากการวางแผนการผลิตที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีระบบการผลิตที่ได้มาตรฐาน มีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง

สาขาประมง

+1.2%

ปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง มีการอนุบาลลูกปลาให้ได้ขนาดและแข็งแรงก่อนปล่อยลงบ่อเลี้ยง ทำให้อัตราการรอดสูงขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตสัตว์น้ำเพิ่มขึ้น

สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 1 ปี 2566

สาขาพืช



ข้าว

+21.2%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 107,263 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 88,513 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 21.2 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ทำให้ข้าวมีการเจริญเติบโตดี ส่งผลให้ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่เพิ่มขึ้น



อ้อยโรงงาน
+20.1%

ผลผลิตอ้อยโรงงาน ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 207,106 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 172,404 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 20.1 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของอ้อยโรงงาน ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



สุกร

+0.9%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 20,018 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 19,840 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.9 เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดเริ่มคลี่คลาย และจำนวนแม่พันธุ์สุกรที่เพิ่มขึ้น สามารถขยายการผลิตสุกรได้ ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการส่งเสริมและฟื้นฟูการเลี้ยงสุกร



ไก่เนื้อ

+1.4%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 2.23 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 2.20 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 เนื่องจากเกษตรกรมีการวางแผนการเลี้ยงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด และมีการพัฒนามาตรฐานการเลี้ยง ระบบการผลิตที่ปลอดภัย ทำให้อัตราการรอดชีวิตเพิ่มขึ้น



ไข่เป็ด

+0.1%

ผลผลิตไข่เป็ด ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 8.26 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 8.25 ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.1 เนื่องจากเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศและสภาพแวดล้อมที่เอื้ออำนวย ส่งผลให้อัตราการให้ไข่เพิ่มขึ้น

สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
+3.2%

ผลผลิตปลาตูก ปลาชนิด และปลาช่อน ไตรมาส 1 ปี 2566 มีปริมาณ 352 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 341 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.2 เนื่องจากปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง มีการอนุบาลลูกพันธุ์ให้ได้ขนาด และแข็งแรงก่อนปล่อยลงบ่อเลี้ยง เพื่อเพิ่มอัตราการรอด ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566



สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวได้ในปี 2566 ได้แก่ สภาพอากาศที่คาดว่าจะเอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร และปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเกษตร ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจังหวัดมีนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดที่ให้ความสำคัญกับสินค้าเกษตร อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจทำให้เกิดความแปรปรวนของสภาพอากาศและภัยธรรมชาติ การระบาดของโรคพืชและการเกิดโรคระบาดในสัตว์ ราคาค่าวัตถุดิบอาหารสัตว์ และราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น อาจส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิต รวมทั้งการระบาดของโรคพืชและสัตว์ ที่อาจส่งผลกระทบต่อพื้นที่ของเศรษฐกิจได้