

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 1 ปี 2565 และแนวโน้มปี 2565 จังหวัดสิงห์บุรี

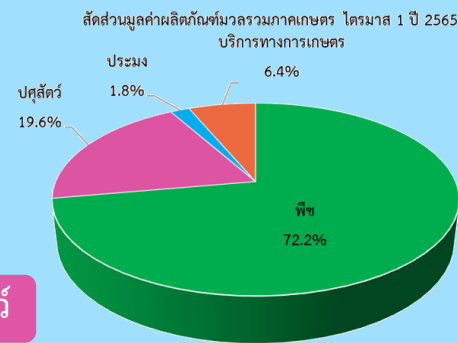
เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2565

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	58.9	76.3	29.5	48.6	73.6	51.4	97.7	95.6	-2.1	103.2	106.2	2.9
ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้	140.8	139.4	-1.0	182.8	156.5	-14.4	107.0	130.0	21.5	112.3	115.7	3.0
ดัชนีรายได้เกษตรกร	83.0	106.4	28.2	88.8	115.2	29.7	104.5	124.3	19.0	115.9	122.9	6.0

ไตรมาส 1 ปี 2565 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 76.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 29.5 เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรของสาขาพืช และประมง มีปริมาณเพิ่มขึ้น ขณะที่ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 139.4 ลดลงร้อยละ 1.0 เนื่องจากราคาข้าวซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจหลักปรับตัวลดลง ส่วนดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 106.4 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 28.2

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 1 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 19.2

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 19.2 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วน ร้อยละ 72.2 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 19.6 จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตข้าวและอ้อยโรงงาน ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด รวมทั้ง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาประมง ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 6.4 และ 1.8 ของ GPP ภาคเกษตร ขยายตัวร้อยละ 18.3 และ 1.3 ตามลำดับ ส่วนสาขาปศุสัตว์ มีสัดส่วนร้อยละ 19.6 หดตัวร้อยละ 1.3



สาขาบริการทางการเกษตร
+18.3%

พื้นที่เพาะปลูกข้าวเพิ่มขึ้น ส่งผลให้มีการใช้เครื่องมือเครื่องจักรในการบริการทางการเกษตร ด้านการเตรียมดิน และการเก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น

สาขาพืช
+19.6%

ปริมาณผลผลิตข้าวและอ้อยโรงงานเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเพาะปลูก และการเจริญเติบโต

สาขาปศุสัตว์
-1.3%

เนื่องจากสุกรได้รับผลกระทบจากสถานการณ์โรคระบาดปีที่ผ่านมาและต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรลดปริมาณการเลี้ยงลง

สาขาประมง
+1.3%

ปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะเลี้ยงปลาเจริญเติบโตดี และมีอัตราการรอดสูง ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 1 ปี 2565

สาขาพืช



ข้าว

+33.2%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 71,667 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 53,799 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 33.2 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเพาะปลูก ทำให้เกษตรกรสามารถทำนาปรังได้เพิ่มขึ้น ประกอบกับต้นข้าวเจริญเติบโตได้ดี ไม่มีโรคและแมลงศัตรูที่ชรบกวน ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น



อ้อยโรงงาน
+7.1%

ผลผลิตอ้อยโรงงาน ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 131,633 ตัน ผลผลิตโดยรวมเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 122,935 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.1 เนื่องจากปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของอ้อยโรงงาน ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



ไก่เนื้อ

+0.9%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 2.20 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจาก 2.18 ล้านตัว ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.9 เนื่องจากเกษตรกรมีการวางแผนการเลี้ยงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด รวมทั้งมีการป้องกันโรคระบาดได้เป็นอย่างดี ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น



สุกร

-5.5%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 19,851 ตัว ลดลงจาก 21,002 ตัว ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5.5 เนื่องจากพ่อแม่พันธุ์สุกรได้รับความเสียหายจากโรคระบาดในปีที่ผ่านมา และต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรลดปริมาณการเลี้ยงลง



ไข่เป็ด

+0.5%

ผลผลิตไข่เป็ด ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 8.29 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจาก 8.25 ล้านฟอง ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.5 เนื่องจากสภาพแวดล้อมเหมาะสม มีแหล่งน้ำและแหล่งอาหารเพียงพอ ส่งผลให้อัตรการให้ไข่เพิ่มขึ้น

สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
+2.8%

ผลผลิตปลาดุก ปลานิล และปลาช่อน ไตรมาส 1 ปี 2565 มีปริมาณ 262 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 255 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.8 เนื่องจากปริมาณน้ำมีเพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง ปลาเจริญเติบโตดี และมีอัตราการรอดสูง ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นดังกล่าว

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

สาขาพืช

5.1% - 6.1%



ภาคเกษตร

4.3% - 5.3%



สาขาปศุสัตว์

0.4% - 1.4%

สาขาประมง

1.0% - 2.0%



สาขาบริการฯ

4.3% - 5.3%

สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวได้ในปี 2565 ได้แก่ สภาพอากาศที่คาดว่าจะเอื้ออำนวยต่อการทำการเกษตร และปริมาณฝนที่มีมากขึ้น ทำให้คาดว่าจะมีปริมาณน้ำเพียงพอสำหรับการเกษตร ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายและมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งจังหวัดมีนโยบายและยุทธศาสตร์พัฒนาจังหวัดที่ให้ความสำคัญกับสินค้าเกษตร อย่างไรก็ตาม ยังคงต้องติดตามสถานการณ์ต่างๆ ที่เกี่ยวข้องกับการเกษตร เช่น การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่อาจทำให้เกิดความแปรปรวนของสภาพอากาศและภัยธรรมชาติ การระบาดของโรคพืชและการเกิดโรคระบาดในสัตว์ ราคาวัตถุดิบอาหารสัตว์ และราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น อาจส่งผลกระทบต่อต้นทุนการผลิต รวมทั้งสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจจึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป