

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 2 ปี 2565 และแนวโน้มปี 2565 จังหวัดสระบุรี

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2565

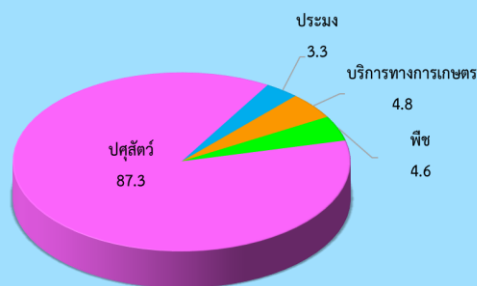
รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q2/64	Q2/65	%Δ	Q2/64	Q2/65	%Δ	Q2/64	Q2/65	%Δ	Q2/64	Q2/65	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	138.6	146.1	5.4	8.5	11.2	31.8	211.6	215.0	1.6	99.4	102.7	3.3
ดัชนีราคาเกษตรกรรายได้	119.5	130.8	9.5	53.3	69.1	29.6	131.3	140.7	7.2	147.0	163.9	11.5
ดัชนีรายได้เกษตรกร	165.6	191.1	15.4	4.5	7.8	73.3	277.8	302.4	8.9	146.1	168.3	15.2

ไตรมาส 2 ปี 2565 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 146.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรมีปริมาณเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว มันสำปะหลังโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไข่ไก่ น้านมดิบ และประมง ขณะที่ดัชนีราคาเกษตรกรรายได้อยู่ที่ระดับ 130.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.5 จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 191.1 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.4

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 2 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 2.8

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 2 ปี 2565 ขยายตัวร้อยละ 2.8 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกัน ของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาปศุสัตว์ ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 87.3 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.3 จากการเพิ่มขึ้นของผลผลิต ไข่ไก่ น้านมดิบ ซึ่งเป็นสัตว์เศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด นอกจากนี้ ยังมีสาขาบริการทางการเกษตร สาขาพืช และสาขาประมง มีสัดส่วนร้อยละ 4.8 4.6 และ 3.3 ขยายตัวร้อยละ 14.2 13.4 และ 2.5 ตามลำดับ

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ไตรมาส 2 ปี 2565



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 2 ปี 2565

สาขาพืช



ข้าว

+89.2%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 5,459 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 2,886 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 89.2 เนื่องจากปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเพาะปลูกทำให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปรังในพื้นที่นาที่เคยปล่อยว่าง ส่งผลให้ผลผลิตข้าวนาปรังเพิ่มขึ้น



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

+3.2%

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 4,808 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 4,658 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.2 เนื่องจากราคารับซื้ออยู่ในเกณฑ์ดี จึงทำให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์เพิ่มขึ้น



มันสำปะหลัง

+3.9%

ผลผลิตมันสำปะหลัง ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 16,428 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 15,806 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.9 เนื่องจากราคารับซื้ออยู่ในเกณฑ์ดี เกษตรกรบางส่วนจึงปรับเปลี่ยนพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานมาปลูกมันสำปะหลังโรงงานแทน ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



ไก่เนื้อ

+0.4%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 28.5 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 28.4 ล้านตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการต่อเนื่อง เกษตรกรมีการวางแผนการเลี้ยงให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ประกอบกับมีการเฝ้าระวัง ควบคุมโรคระบาดอย่างเข้มงวด



ไข่ไก่

+3.4%

ผลผลิตไข่ไก่ ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 101.4 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 98.0 ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.4 เนื่องจากเกษตรกรมีการวางแผนการเลี้ยงที่สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ประกอบกับสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยส่งผลให้ผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น



สุกร

-4.2%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 55,599 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 58,040 ตัว หรือลดลงร้อยละ 4.2 เนื่องจากภาวะโรคระบาดในปีที่ผ่านมา ส่งผลให้พ่อแม่พันธุ์สุกรเสียหาย เกษตรกรจึงต้องใช้ระยะเวลาในการเพิ่มสุกรพันธุ์เข้าเลี้ยงใหม่ เพื่อให้มีปริมาณผลผลิตตรงกับความต้องการของผู้บริโภค



นํ้านมดิบ

+5.3%

ผลผลิตนํ้านมดิบ ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 81,231 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิตอยู่ที่ 77,166 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.3 เนื่องจากมีจำนวนแม่โครีดนมเพิ่มขึ้น ประกอบกับมีการนำเทคโนโลยีมาเพิ่มประสิทธิภาพในการผลิต และการบริหารจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตนํ้านมดิบเพิ่มขึ้น

สาขาประมง

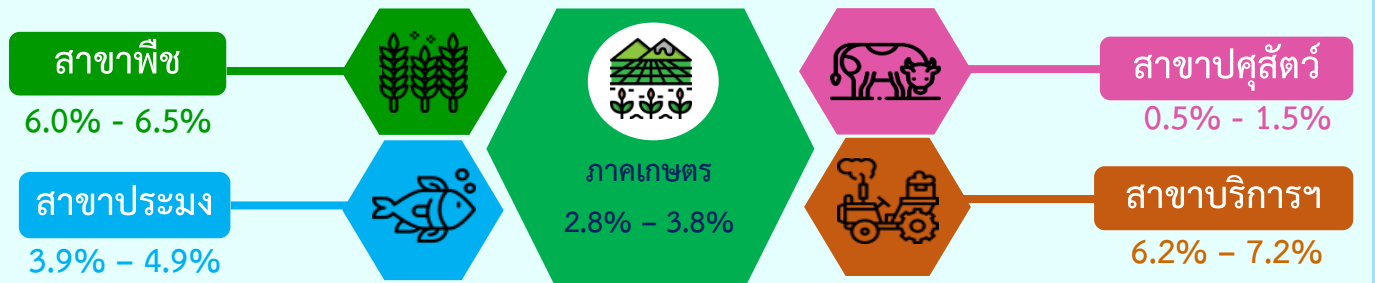


เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

+3.4%

ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงปลาดุกและปลานิล ไตรมาส 2 ปี 2565 มีปริมาณ 1,190 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,151 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.4 เนื่องจากมีปริมาณน้ำที่เพียงพอสำหรับการเลี้ยงและความต้องการบริโภคยังมีอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรเพิ่มปริมาณการเลี้ยง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565



สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรกลับมาขยายตัวได้ในปี 2565 ได้แก่ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวยต่อการปลูกพืชและเลี้ยงสัตว์ การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง ทั้งการบริหารทรัพยากรน้ำ การวางแผนการผลิตอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของตลาด และคาดว่าราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดจะปรับตัวสูงขึ้น ปัจจัยเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช โรคระบาดในสัตว์รวมถึงราคาปัจจัยการผลิตและราคานํ้ามันที่ปรับตัวสูงขึ้น เป็นต้น จึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป