

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2567 และแนวโน้ม ปี 2567 จังหวัดตาก

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 (มกราคม - มีนาคม 2567)

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q1/66	Q1/67	%Δ	Q1/66	Q1/67	%Δ	Q1/66	Q1/67	%Δ	Q1/66	Q1/67	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	161.0	162.8	1.1	150.6	154.3	2.5	158.8	162.6	2.4	163.9	159.0	-3.0
ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้	176.7	180.1	1.9	176.7	183.4	3.8	212.4	195.7	-7.9	121.0	121.1	0.1
ดัชนีรายได้เกษตรกร	284.5	293.2	3.1	226.1	283.0	25.2	337.3	318.2	-5.7	198.3	192.5	-2.9

ไตรมาส 1 ปี 2567 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 162.8 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรสาขาพืชเพิ่มขึ้น ได้แก่ อ้อยโรงงาน ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลำไย และข้าวนาปี ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 180.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรสำคัญที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปี มันสำปะหลัง และอ้อยโรงงาน ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 293.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 1 ปี 2567 จังหวัดตาก ขยายตัวร้อยละ 1.0



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ไตรมาส 1 ปี 2567 จังหวัดตาก

สาขาพืช



ลำไย

+ 12.6 %

ปริมาณผลผลิตลำไย ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 8,367 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 7,429 ตัน) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.6 เนื่องจากลำไยที่ปลูกในช่วงปี 2563 เริ่มให้ผลผลิตในปีี้ ประกอบกับสภาพเอื้ออำนวยต่อการติดดอกออกผล



อ้อยโรงงาน

+ 10.9 %

ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงาน ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 65,252 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 58,858 ตัน) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.9 เนื่องจากความต้องการบริโภคน้ำตาลทั้งในและต่างประเทศที่ทำให้ราคาอยู่ในเกณฑ์ดีต่อเนื่อง จูงใจให้เกษตรกรดูแลเอาใจใส่ดี



ข้าวนาปี

+ 8.5 %

ปริมาณผลผลิตข้าวนาปี ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 556 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 512 ตัน) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.5 เนื่องจากภาครัฐมีมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าวนาปีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับราคายังอยู่ในเกณฑ์ดี จูงใจให้เกษตรกรดูแลและรักษาผลผลิตมากขึ้น



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

+ 1.5 %

ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 31,154 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 29,201 ตัน) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 เนื่องจากราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรบางรายปลูกเพิ่มแทนมันสำปะหลัง



มันสำปะหลัง

- 5.9 %

ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 388,806 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 413,022 ตัน) หรือลดลงร้อยละ 5.9 เนื่องจากผลกระทบจากภาวะภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง ทำให้หัวมันมีขนาดเล็ก และเกษตรกรบางรายปรับเปลี่ยนพื้นที่ไปปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ จากปัญหาภาวะแล้งอากาศร้อนจัด ผลผลิตไม่ดี อีกทั้งขาดแคลนท่อนพันธุ์ดี และราคาสูง

สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ ไตรมาส 1 ปี 2567 จังหวัดตาก

สาขาปศุสัตว์



โคเนื้อ
+ 1.1 %

ปริมาณผลผลิตโคเนื้อ ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 14,492 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 14,334 ตัว) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.1 เนื่องจากการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อในปีที่ผ่านมา ประกอบกับความต้องการบริโภคมากขึ้นอย่างต่อเนื่องตามการฟื้นตัวของเศรษฐกิจ และเกษตรกรมีองค์ความรู้การเฝ้าระวังและควบคุมโรคมากขึ้น



สุกร
+ 8.0 %

ปริมาณผลผลิตสุกร ไตรมาส 1 ปี 2567 มีปริมาณ 9,919 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 9,184 ตัว) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.0 เนื่องจากต้องการบริโภคสุกรภายในประเทศมีอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับเกษตรกรมีองค์ความรู้ในการป้องกันและควบคุมโรคภายในฟาร์มที่ดี

สาขาประมง

ปลาในแหล่งน้ำธรรมชาติ



- 3.7 %

ปริมาณผลผลิตปลาที่จับได้ในแหล่งน้ำธรรมชาติ ไตรมาส 1 ปี 2567 เท่ากับ 518 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 538 ตัน) หรือลดลงร้อยละ 3.7 เนื่องจากสภาพอากาศร้อนจัด และปริมาณน้ำในแหล่งน้ำธรรมชาติมีไม่เพียงพอสำหรับการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำ

ปลาเพาะเลี้ยง



- 2.7 %

ปริมาณผลผลิตปลาเพาะเลี้ยง ไตรมาส 1 ปี 2567 เท่ากับ 640 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา (ผลผลิต 658 ตัน) หรือลดลงร้อยละ 2.7 เนื่องจากต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้นและปริมาณน้ำมีไม่เพียงพอ เกษตรกรบางส่วนจึงปรับลดปริมาณการเลี้ยง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567 จังหวัดตาก

สินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจการเกษตร

สาขาพืช ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวนาปี
มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน และลำไย

สาขาปศุสัตว์ ได้แก่ โคเนื้อ และสุกร

สาขาประมง ได้แก่ การเพาะเลี้ยงปลาในกระชัง
บ่อดิน และจับสัตว์น้ำ (ปลาน้ำจืดต่างๆ)

ในแหล่งน้ำธรรมชาติต่างๆ

ปัจจัยสนับสนุน/เสี่ยง

- + ภาครัฐมีความร่วมมือกับภาคส่วนต่าง ๆ ส่งเสริมให้เกษตรกรมีการบริหารจัดการด้านการผลิตและการตลาดที่ดี มีการใช้เทคโนโลยีการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้าให้ได้มาตรฐานสอดคล้องกับความต้องการของตลาด
- + การขับเคลื่อนนโยบายภาคเกษตรภายใต้นโยบายตลาดนำการผลิตอย่างต่อเนื่อง การพัฒนาโครงสร้างพื้นฐานด้านการเกษตร รวมทั้งมาตรการช่วยเหลือต่างๆ ส่งผลดีต่อการผลิตทางการเกษตร
 - ความผันผวนของสภาพภูมิอากาศ ได้แก่ ภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วง อากาศร้อนจัด वादภัย
 - ความขัดแย้งทางภูมิศาสตร์ระหว่างรัสเซียและยูเครนที่ยืดเยื้อ สงครามการสู้รบระหว่างอิสราเอลและฮามาส และการแข่งขันเชิงยุทธศาสตร์ระหว่างจีนและสหรัฐอเมริกา ส่งผลกระทบต่อห่วงโซ่อุปทานและการค้าระหว่างประเทศ

สาขาพืช

2.1 % - 3.1 %



คาดว่า สินค้าเกษตรที่มีปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวนาปี ลำไย และอ้อยโรงงาน เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดี ใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูกเพิ่ม ประกอบกับเกษตรกรมีความชำนาญในการจัดการโรคและแมลงศัตรูพืช และมีการดำเนินโครงการและมาตรการช่วยเหลือต่าง ๆ ของภาครัฐอย่างต่อเนื่อง



สาขาปศุสัตว์

1.7 % - 2.7 %

คาดว่า ผลผลิตโคเนื้อเพิ่มขึ้น เนื่องจากภาครัฐมีการดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อ และควบคุมป้องกันโรคระบาด ได้อย่างมีประสิทธิภาพ สำหรับผลผลิตสุกรเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีองค์ความรู้ในการป้องกันโรค สร้างความเชื่อมั่นในระบบการเลี้ยงตามมาตรฐาน ทำให้ขยายการผลิต



ภาคเกษตร
1.9 % - 2.9 %



สาขาบริการฯ

0.6 % - 1.6 %

คาดว่า การใช้บริการเครื่องจักรกลการเกษตร ในกิจกรรม การเพาะปลูก และการเก็บเกี่ยว ผลผลิตขยายตัวตามกิจกรรมการผลิตในสาขาพืช ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ข้าวนาปี และอ้อยโรงงาน

สาขาประมง

(- 3.6 %) - (- 2.6 %)

คาดว่า ปริมาณผลผลิตประมงน้ำจืดลดลง เนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญ ส่งผลให้อากาศร้อนจัด เกิดภาวะภัยแล้ง ทำให้ปริมาณน้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติมีไม่เพียงพอ ประกอบกับต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น จากราคาปัจจัยการผลิตที่เพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จึงส่งผลให้เกษตรกร ลดปริมาณการผลิตลง



สาขาป่าไม้

(- 0.3 %) - 0.7 %

คาดว่า ปริมาตรไม้เพิ่มขึ้น เนื่องจากในปีนี้ อ.อ.ป. มีแผนขยายการตัดไม้สักในสวนป่าเพิ่มขึ้นตามปริมาณความต้องการซื้อของผู้ประกอบการ

