

# ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

## ไตรมาส 3 ปี 2566 และแนวโน้มปี 2566 จังหวัดปทุมธานี

### เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2566

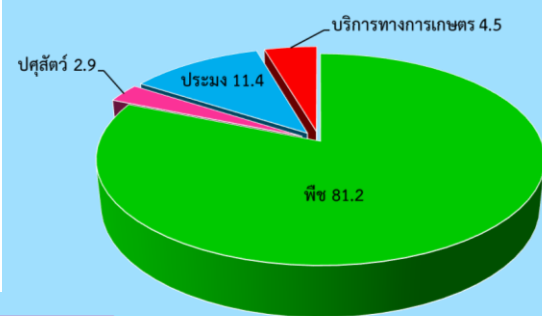
รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	169.5	167.7	-1.1	163.1	161.7	-0.9	105.0	103.7	-1.2	199.6	197.9	-0.9
ดัชนีราคา ที่เกษตรกรขายได้	141.2	157.7	11.7	141.3	160.1	13.3	139.1	147.6	6.1	121.0	128.3	6.0
ดัชนีรายได้ เกษตรกร	239.3	264.5	10.5	230.5	258.9	12.3	146.1	153.1	4.8	241.5	253.9	5.1

ไตรมาส 3 ปี 2566 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 167.7 ลดลงร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตข้าวลดลง ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 157.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.7 จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ใก่เนื้อ ไข่ไก่ และประมง ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 264.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.5

### ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2566 หดตัวร้อยละ 0.4

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2566 หดตัวร้อยละ 0.4 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 81.2 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร หดตัวร้อยละ 0.3 จากการลดลงของผลผลิตข้าวในปี ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด รวมทั้งสาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาปศุสัตว์ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 11.4 4.5 และ 2.9 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร หดตัวร้อยละ 0.6 1.2 และ 0.7 ตามลำดับ

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2566



#### สาขาพืช

-0.3%

พื้นที่เพาะปลูกข้าวและผลผลิตลดลงเนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของพืช

#### สาขาปศุสัตว์

-0.7%

การเลี้ยงสัตว์มีแนวโน้มลดลงเนื่องจากการขยายตัวของเมือง และราคาต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้น

#### สาขาประมง

-0.6%

เนื่องจากภาวะต้นทุนที่สูงขึ้น โดยเฉพาะค่าอาหารสัตว์ ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

#### สาขาบริการ ทางการเกษตร

-1.2%

พื้นที่เพาะปลูกข้าวลดลงส่งผลให้มีการใช้เครื่องมือเครื่องจักรในการบริการทางการเกษตรด้านการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวลดลง



# สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2566

## สาขาพืช



ข้าว

-7.3%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 148,479 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 160,201 ตัน หรือลดลงร้อยละ 7.3 เนื่องจากสถานการณ์เอลนีโญที่ทำให้ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติ ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก เกษตรกรจึงลดพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี พื้นที่บางส่วนเลื่อนการปลูกข้าวล่าช้าออกไป ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลงอีกด้วย



ปาล์มน้ำมัน

+1.9%

ผลผลิตปาล์มน้ำมัน ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 8,230 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 8,080 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 ตามการเพิ่มขึ้นของอายุปาล์มน้ำมันและเนื้อที่ให้ผล โดยปาล์มน้ำมันที่ปลูกใหม่ในปี 2563 เริ่มให้ผลผลิตได้ในปีนี จึงส่งผลให้ภาพรวมผลผลิตเพิ่มขึ้น

## สาขาปศุสัตว์



ไข่ไก่

-0.4%

ผลผลิตไข่ไก่ ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 7.33 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 7.36 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 0.4 เนื่องจากพื้นที่การเลี้ยงที่มีจำกัดจากการขยายตัวของเขตชุมชน ทำให้เกษตรกรไม่เพิ่มปริมาณการเลี้ยงไก่ไข่จากเดิม ส่งผลให้ปริมาณไข่ไก่ลดลง



สุกร

-2.7%

ผลผลิตสุกร ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 912 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 937 ตัว หรือลดลงร้อยละ 2.7 เนื่องจากพื้นที่การเลี้ยงที่มีจำกัดจากการขยายตัวของเขตชุมชน ทำให้เกษตรกรไม่เพิ่มปริมาณการเลี้ยงสุกรจากเดิม อีกทั้งต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาสูง ส่งผลกระทบต่อเกษตรกรรายย่อย และรายกลางเล็กกิจการ



ไก่เนื้อ

-1.8%

ผลผลิตไก่เนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 172,175 ตัว ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 175,279 ตัว หรือลดลงร้อยละ 1.8 เนื่องจากพื้นที่การเลี้ยงที่มีจำกัดจากการขยายตัวของเขตชุมชน ประกอบกับต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์มีราคาสูง ทำให้เกษตรกรไม่เพิ่มปริมาณการเลี้ยงไก่เนื้อจากเดิม

## สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ

-1.0%

ผลผลิตปลาดุกและปลานิล ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 4,327 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 4,372 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.0 เนื่องจากภาวะต้นทุนที่สูงขึ้น โดยเฉพาะค่าอาหาร ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

## แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566



สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวได้ในปี 2566 ได้แก่ การดำเนินนโยบายและมาตรการของภาครัฐ อาทิ การบริหารจัดการสินค้าให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ยกระดับคุณภาพสินค้าเกษตรให้ได้มาตรฐาน เป็นที่ยอมรับและตอบโจทยผู้บริโภค การส่งเสริมแปรรูปเพิ่มมูลค่าให้กับสินค้าเกษตร และส่งเสริมให้เกษตรกรใช้เทคโนโลยีในการผลิต การขยายตัวอย่างต่อเนื่องของการอุปโภคบริโภคภายในประเทศ และการฟื้นตัวของภาคการท่องเที่ยว ส่งผลให้มีความต้องการสินค้าเกษตรและอาหารเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และคาดว่าราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดจะปรับตัวสูงขึ้น อย่างไรก็ตามยังคงต้องติดตามความแปรปรวนของสภาพอากาศ (Climate Change) ปรากฏการณ์เอลนีโญ ปริมาณน้ำต้นทุน ปริมาณฝนตก ภัยธรรมชาติ โรคระบาดและความต้องการสินค้าเกษตรของผู้บริโภครวมทั้งต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากราคาปัจจัยการผลิตที่ยังมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งราคาน้ำมัน ปุ๋ยเคมี สารกำจัดศัตรูพืช และอาหารสัตว์ซึ่งล้วนเป็นปัจจัยที่จะส่งผลกระทบต่อการผลิตภาคเกษตรในภาพรวมต่อไป