

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

ไตรมาส 3 ปี 2566 และแนวโน้มปี 2566 จังหวัดนนทบุรี

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2566

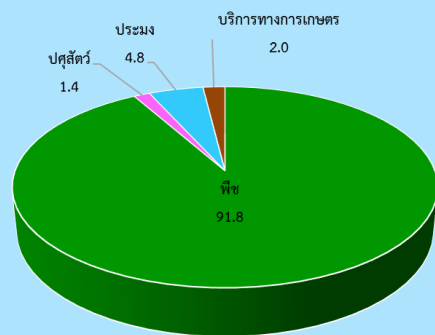
รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ	Q3/65	Q3/66	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	115.3	112.9	-2.1	112.4	109.9	-2.2	132.6	131.9	-0.5	138.1	137.1	-0.7
ดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้	180.5	213.1	18.1	187.8	226.1	20.4	126.8	138.6	9.3	135.3	138.6	2.4
ดัชนีรายได้เกษตรกร	208.1	240.5	15.6	211.2	248.6	17.7	168.2	182.9	8.7	186.8	190.1	1.8

ไตรมาส 3 ปี 2566 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 112.9 ลดลงร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตข้าวซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญลดลง ส่วนดัชนีราคาที่ใช้เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 213.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 18.1 จากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าว ไข่ไก่ ไข่เป็ด ที่ปรับตัวสูงขึ้น ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 240.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 15.6

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2566 **หดตัวร้อยละ 1.6**

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2566 **หดตัวร้อยละ 1.6** เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 91.8 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร หดตัวร้อยละ 1.7 จากการลดลงของผลผลิตข้าว ซึ่งเป็นพืชเศรษฐกิจที่สำคัญของจังหวัด รวมทั้งสาขาประมง สาขาบริการทางการเกษตร และสาขาสัตว์ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 4.8 2.0 และ 1.4 ของมูลค่า GPP ภาคเกษตร หดตัวร้อยละ 0.6 1.4 และ 0.3 ตามลำดับ

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2566



สาขาพืช

-1.7%

สถานการณ์เอลนีโญ ส่งผลให้ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติ ทำให้ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของพืช ทำให้เกษตรกรลดพื้นที่ปลูกและผลผลิตข้าวลดลง

สาขาสัตว์

-0.3%

พื้นที่เลี้ยงที่มีอยู่จำกัดจากการขยายตัวของสังคมเมือง และราคาต้นทุนวัตถุดิบอาหารสัตว์ที่ปรับตัวสูงขึ้น

สาขาประมง

-0.6%

เนื่องจากภาวะต้นทุนค่าอาหารสัตว์สูงทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา

สาขาบริการทางการเกษตร

-1.4%

เนื่องจากปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกเกษตรกรไม่สามารถทำการเพาะปลูกได้ในบางพื้นที่ส่งผลให้การให้บริการด้านการเตรียมดินและการเก็บเกี่ยวลดลง



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2566

สาขาพืช



ข้าว
-2.8%

ผลผลิตข้าว ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 47,893 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 49,261 ตัน ลดลงร้อยละ 2.8 เนื่องจากสถานการณ์การเอลนีโญ ที่ทำให้ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติ ปริมาณน้ำมีไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกและการเจริญเติบโตของข้าว เกษตรกรจึงลดพื้นที่ปลูกข้าวนาปี และผลผลิตต่อไร่ลดลง



กล้วยไม้
+5.2%

ผลผลิตกล้วยไม้ ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 430,381 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 408,996 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.2 เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยและกล้วยไม้มีอายุการเจริญเติบโตเต็มที่ ทำให้มีผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

สาขาปศุสัตว์



แพะเนื้อ
+5.2%

ผลผลิตแพะเนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 734 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 698 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.2 เนื่องจากตลาดยังมีความต้องการต่อเนื่อง เกษตรกรมีการวางแผนการเลี้ยงให้สอดคล้องกับความต้องการของตลาด ประกอบกับภาครัฐมีโครงการส่งเสริมการเลี้ยงแพะเนื้อ



ไข่ไก่
-1.0%

ผลผลิตไข่ไก่ ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 441,682 ฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 446,254 ฟอง หรือลดลงร้อยละ 1.0 เนื่องจากพื้นที่การเลี้ยงที่มีจำกัดจากการขยายตัวของเขตชุมชน ทำให้เกษตรกรไม่เพิ่มปริมาณการเลี้ยงไก่ไข่จากเดิม



ไข่เป็ด
-1.3%

ผลผลิตไข่เป็ด ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 3.96 ล้านฟอง ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 4.01 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 1.3 เนื่องจากพื้นที่การเลี้ยงที่มีจำกัด จากการขยายตัวของเขตชุมชน ส่งผลให้แหล่งอาหารในพื้นที่ลดลง ทำให้ปริมาณไข่เป็ดลดลง

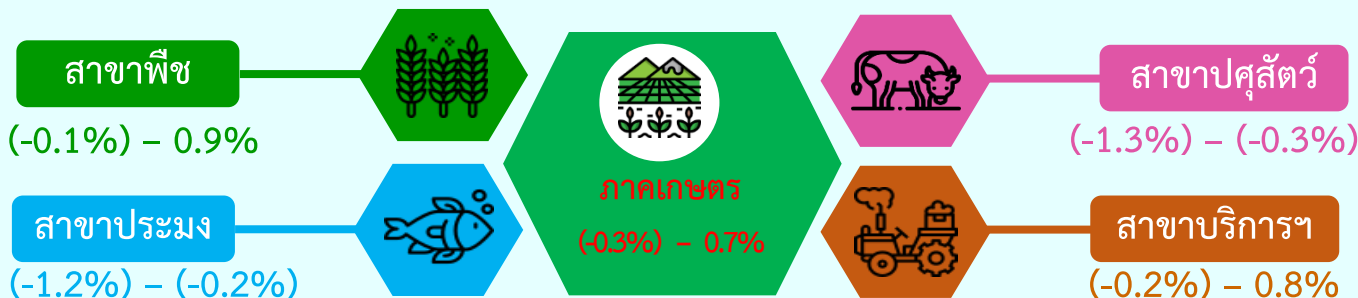
สาขาประมง



เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ
-1.2%

ผลผลิตจากการเพาะเลี้ยงปลาตูกและปลานิล ไตรมาส 3 ปี 2566 มีปริมาณ 1,063.3 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,076.3 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.2 เนื่องจากภาวะต้นทุนค่าอาหารสัตว์ที่สูงขึ้น ทำให้เกษตรกรชะลอการเลี้ยง และลดปริมาณการปล่อยลูกปลา ส่งผลให้ผลผลิตลดลง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566



สำหรับปัจจัยที่ช่วยสนับสนุนให้ภาคเกษตรขยายตัวในปี 2566 ได้แก่ ราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญหลายชนิดปรับตัวสูงขึ้น การดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง และการวางแผนการผลิตอย่างเหมาะสมสอดคล้องกับความต้องการของตลาด **ปัจจัยเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร** ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) การเกิดปรากฏการณ์เอลนีโญ การระบาดของโรคและแมลงศัตรูพืช โรคระบาดในสัตว์รวมถึงราคาปัจจัยการผลิตและราคาน้ำมันที่ปรับตัวสูงขึ้น จึงจำเป็นต้องมีการติดตามและประเมินสถานการณ์ต่อไป