

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2563 และแนวโน้มปี 2563 จังหวัดแม่ฮ่องสอน

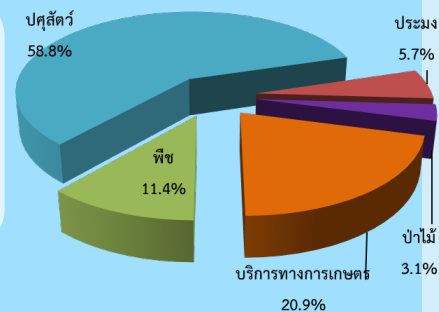
เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2563

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ	Q3/62	Q3/63	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	86.8	88.8	2.3	7.5	8.0	6.7	124.9	124.7	-0.2	81.9	81.0	-1.1
ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้	81.9	91.3	11.5	45.8	42.5	-7.2	111.2	130.7	17.5	147.2	144.2	-2.0
ดัชนีรายได้เกษตรกร	71.1	81.1	14.1	3.4	3.4	-0.0	138.9	163.0	17.4	120.6	116.8	-3.2

ไตรมาส 3 ปี 2563 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรอยู่ที่ระดับ 88.8 ขยายตัวร้อยละ 2.3 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรสาขาพืช ได้แก่ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 91.3 ขยายตัวร้อยละ 11.5 เนื่องจากราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญปรับตัวเพิ่มขึ้น ได้แก่ สุก และโคเนื้อ จึงส่งผลให้ดัชนีรายได้ของเกษตรกรอยู่ที่ระดับ 81.1 ขยายตัวร้อยละ 14.1

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 0.3

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 0.3 เทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา เป็นผลมาจากสาขาพืช สาขาบริการทางการเกษตร และป่าไม้ ขยายตัวร้อยละ 7.9 0.1 และ 0.03 ตามลำดับ ซึ่งมีสัดส่วนร้อยละ 11.4 20.9 และ 3.1 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร ในขณะที่สาขาปศุสัตว์ ประมง หดตัวร้อยละ 0.7 และ 1.9 โดยมีสัดส่วนร้อยละ 58.8 และ 5.7 ของมูลค่าผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคการเกษตร



สาขาปศุสัตว์
-0.7%

สาขาพืช
+7.9%

สาขาประมง
-1.9%

สาขาป่าไม้
+0.03%

สาขาบริการทางการเกษตร

+0.1%

เกษตรกรเตรียมดินปลูกข้าวนาปี ส่งผลทำให้สาขาบริการทางการเกษตรเพิ่มขึ้น

โรคระบาดสัตว์ ชนิดโรคพรีอาร์เอส (PRRS) ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตลดลง

สภาพอากาศเอื้ออำนวย ส่งผลทำให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น

ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของปลา

การทำป่าไม้เพิ่มขึ้นตามความต้องการของคู่ค้า



สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2563

สาขาพืช



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1

+3.0%

ผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 43,890 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 42,615 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.0 เนื่องจากเกษตรกรเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 ทดแทนการปลูกถั่วเหลืองรุ่น 1 จึงทำให้ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รุ่น 1 เพิ่มขึ้นตามไปด้วย

สาขาสัตว์



สุกร

-1.3%

ผลผลิตสุกรไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 1,015 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,028 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.3 ปริมาณผลผลิตสุกรลดลง เนื่องจากประสบปัญหาการเกิดโรคพอร์คไอร่าเอส (PRRS) ทำให้สุกรบางส่วนล้มตาย จังหวัดได้ประกาศให้เฝ้าระวังโรคพอร์คไอร่าเอส (PRRS) โดยห้ามเคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ จึงทำให้ปริมาณผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดภายในจังหวัดลดลง



โคเนื้อ

+7.0%

ผลผลิตโคเนื้อไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 56,618 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 52,914 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 7.0 เนื่องจากความต้องการบริโภคเพิ่มขึ้น ประกอบกับนโยบายส่งเสริมให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนวิธีการเลี้ยงโคเนื้อจากแบบปล่อยฝูงมาเป็นแบบขังคอก ทำให้เพิ่มประสิทธิภาพในการผลิตโคเนื้อ ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

สาขาประมง



จับสัตว์น้ำจากธรรมชาติ

-0.3%

ผลผลิตจับสัตว์น้ำจากธรรมชาติไตรมาส 3 ปี 2563 มีปริมาณ 864.1 ตัน ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 867.5 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.3 เนื่องจากสภาวะแล้งทำให้ปริมาณน้ำจากแหล่งธรรมชาติลดลง ทำให้สัตว์น้ำเจริญเติบโตไม่ทันต่อความต้องการของตลาด จึงส่งผลกระทบต่อ การจับสัตว์น้ำจากธรรมชาติลดลง

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563

ปัจจัยเสี่ยง

- ปริมาณน้ำที่ไม่เพียงพอบางช่วงเวลา(ไตรมาส 1, 2) ส่งผลต่อเนื่องในภาพรวมการผลิตสาขาประมง
- สถานการณ์การโรคระบาดในสัตว์ ชนิดโรคพอร์คไอร่าเอส (PRRS) ส่งผลต่อภาพรวมการผลิตสาขาสัตว์

ปัจจัยสนับสนุน

- ภาครัฐยังคงดำเนินนโยบายการเกษตรเพื่อส่งเสริมการผลิตให้มีประสิทธิภาพมากขึ้น
- สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ส่งผลต่อภาพรวมการผลิตสาขาพืชดีขึ้น
- สถานการณ์โควิด-19 เริ่มคลี่คลายมีผลต่อการส่งออกสินค้าเกษตรสาขาทุกสาขาเพิ่มขึ้น



ภาคเกษตร

(-6.9%) - (-5.9%)

สาขาพืช

(-8.4%) - (-7.4%)



สาขาสัตว์

(-4.9%) - (-3.9%)

สาขาประมง

(-2.4%) - (-1.4%)



สาขาบริการฯ

(-0.4%) - 0.6%

สาขาป่าไม้

(-0.4%) - 0.6%

