

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567 และแนวโน้มปี 2567 จังหวัดบึงกาฬ

เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2567

รายการ	ภาคเกษตร			สาขาพืช			สาขาปศุสัตว์			สาขาประมง		
	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ	Q3/66	Q3/67	%Δ
ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร	382.7	389.4	1.8	422.6	412.1	1.1	139.4	142.8	2.5	156.7	161.8	3.2
ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้	98.8	105.1	6.4	91.4	97.5	6.7	196.9	201.4	-2.3	147.8	150.6	-1.9
ดัชนีรายได้เกษตรกร	262.4	276.2	5.3	253.6	266.2	5.0	274.6	287.6	4.7	314.9	330.7	-5.0

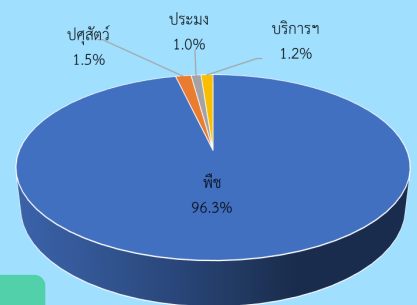
ไตรมาส 3 ปี 2567 ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร อยู่ที่ระดับ 389.4 ขยายตัวร้อยละ 1.8 เปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา เนื่องจาก ปริมาณน้ำฝนมากขึ้น ในช่วงครึ่งหลังของปีนี้ ส่งผลให้น้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโตของพืช รวมทั้งราคาผลผลิตสินค้าทางการเกษตรที่มีการปรับตัวสูงขึ้น ทำให้เกษตรกรบำรุงดูแลรักษาเป็นอย่างดี สินค้าเกษตรที่เพิ่มขึ้น ได้แก่ ปาล์มน้ำมัน ยางพารา สุกร โคเนื้อ ไก่ เป็ดเนื้อ การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำ และการจับสัตว์น้ำ ประกอบกับราคาปรับขึ้นสินค้าเกษตรปรับตัวเพิ่มขึ้น ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 105.1 เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 276.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.3

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรไตรมาส 3 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 0.5 เปรียบเทียบกับปีที่ผ่านมา

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567 ขยายตัวร้อยละ 0.5 โดยสาขาที่มีการขยายตัว ได้แก่ ประมง ร้อยละ 2.7 สาขาปศุสัตว์ ร้อยละ 2.4 สาขาพืช ร้อยละ 0.5 และสาขาที่หดตัว ได้แก่ สาขาบริการทางการเกษตร ร้อยละ 0.4

สัดส่วนโครงสร้างการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญ พบว่า สาขาพืช มีสัดส่วนมากที่สุด คือ ร้อยละ 96.3 รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง และสาขาบริการทางการเกษตร ร้อยละ 1.5 , 1.2 และ 1.0 ตามลำดับ

สัดส่วนมูลค่าผลิตภัณฑ์รวมภาคเกษตร ไตรมาส 3 ปี 2567



สาขาประมง

+2.7%

สำนักงานประมงจังหวัดบึงกาฬ มีการส่งเสริมและถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตประมง และเพิ่มประสิทธิภาพการผลิต ประกอบกับการส่งเสริมการแปรรูปสัตว์น้ำ เพื่อเพิ่มมูลค่าสินค้า

สาขาปศุสัตว์

+2.4%

ความต้องการตลาดเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และเกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน และมีมาตรการควบคุมและป้องกันเฝ้าระวังโรคระบาดในสัตว์ที่เข้มงวด

สาขาพืช

+0.5%

สภาพอากาศฝนตก มีปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น เหมาะแก่การเจริญเติบโตของพืช และเกษตรกรมีการบำรุงดูแลผลผลิตพืช ให้ได้คุณภาพดี

สาขาบริการฯ

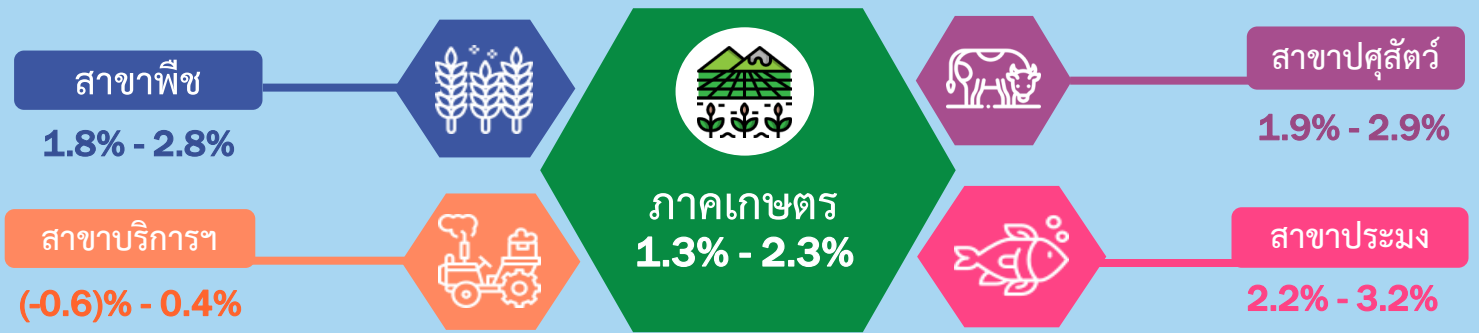
-0.4%

เนื่องจาก การใช้เครื่องจักรกลทางการเกษตร ในด้านการเก็บเกี่ยวพืชลดลง เช่น เก็บเกี่ยวมันสำปะหลัง

สถานการณ์การผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญในไตรมาส 3 ปี 2567

 <p>สาขาพืช</p>	<p>ปาล์มน้ำมัน</p> <p>+3.3%</p>	<p>ผลผลิตปาล์มน้ำมัน ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 69,331 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 67,185 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.19 เนื่องจาก ต้นปาล์มน้ำมันปีนี้ได้รับน้ำฝนที่พอเพียงทำให้สมบูรณ์ อีกทั้งเกษตรกรสามารถดูแลบำรุงเป็นอย่างดี ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น</p>
 <p>ยางพารา</p>	<p>+1.9%</p>	<p>ผลผลิตยางพารา ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 216,301 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาซึ่งมีผลผลิต 211,348 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.34 เนื่องจาก ราคาอยู่ในเกณฑ์ดีจึงให้เกษตรกรมีการดูแลรักษา อีกทั้งปีนี้ มีปริมาณน้ำฝนมาก ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมเพิ่มขึ้น</p>
 <p>สาขาปศุสัตว์</p>	<p>สุกร</p> <p>+8.0%</p>	<p>ผลผลิตสุกร ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 6,917 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 6,403 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.0 เนื่องจาก เกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน มีมาตรการควบคุมป้องกัน ระบาดและเฝ้าระวังโรคสัตว์ที่เข้มงวด หน่วยงานภาครัฐให้คำปรึกษาแนะนำการเฝ้าระวังโรคระบาด</p>
 <p>โคเนื้อ</p>	<p>+3.8%</p>	<p>ผลผลิตโคเนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 1,777 ตัว เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,712 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.8 เนื่องจาก ตลาดยังมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งเป็นอาชีพเสริมของเกษตรกร อีกทั้งนโยบายทางภาครัฐสนับสนุน และมีการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน และเกษตรกรรายย่อยมีการรวมกลุ่มเลี้ยงโคเนื้อ</p>
 <p>เป็ดเนื้อ</p>	<p>+3.6%</p>	<p>ผลผลิตเป็ดเนื้อ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 19,101 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 18,435 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.6 เนื่องจาก เกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ได้มาตรฐาน มาตรการการป้องกันโรคระบาด และเฝ้าระวังโรคสัตว์ที่เข้มงวดจากภาครัฐ</p>
 <p>สาขาประมง</p>	<p>การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด</p> <p>+5.5%</p>	<p>ผลผลิตเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 1,058 ตัน เพิ่มขึ้น จากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 1,003 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.5 เนื่องจาก หน่วยงานภาครัฐมีการสนับสนุนการถ่ายทอดเทคโนโลยีด้านการผลิตการประมงให้แก่เกษตรกร รวมทั้งส่งเสริมการแปรรูปให้มีมูลค่าเพิ่มขึ้น เช่น ปลาสาม เป็นต้น</p>
 <p>การจับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ</p>	<p>+0.2%</p>	<p>ผลผลิตสัตว์น้ำจืดจากธรรมชาติ ไตรมาส 3 ปี 2567 มีปริมาณ 722 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ซึ่งมีปริมาณ 720 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.2 เนื่องจาก กรมประมงได้มีการผลิตพันธุ์สัตว์น้ำปล่อยลงสู่แหล่งน้ำธรรมชาติ เพื่อเป็นการเพิ่มผลผลิตควบคู่กับมาตรการบริหารจัดการทรัพยากรสัตว์น้ำจืดธรรมชาติในฤดูวางไข่ ส่งผลให้ผลผลิตสัตว์น้ำจืดธรรมชาติเพิ่มขึ้น</p>

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2567



- ปัจจัยสนับสนุน**
- การจัดกิจกรรมการท่องเที่ยว การบริการ การตลาดสินค้าเกษตร และการบริโภคภายในจังหวัดอย่างต่อเนื่อง
 - การรักษาแรงขับเคลื่อนการขยายตัวทางเศรษฐกิจจากการใช้จ่ายและการลงทุนภาครัฐของจังหวัด
 - การดูแลการผลิตภาคเกษตรและรายได้เกษตรกรและจังหวัดอย่างต่อเนื่อง เช่น การบริหารจัดการน้ำ การฟื้นฟูและเยียวยาปัญหาภัยแล้งและอุทกภัย รวมทั้งภาครัฐ เร่งผลักดันโครงการ “1 ท้องถิ่น 1 สินค้าเกษตรมูลค่าสูง” เพื่อยกระดับคุณภาพชีวิตของเกษตรกร
- ปัจจัยเสี่ยง**
- ผลกระทบจากการเปลี่ยนแปลงสภาพภูมิอากาศ สภาพอากาศแห้งแล้งในช่วงต้นปี และสถานการณ์อุทกภัยจากฝนตกที่เพิ่มขึ้นตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2567
 - ความเสี่ยงจากความผันผวนของระบบเศรษฐกิจและการเงิน ได้แก่ อัตราเงินเฟ้อเพิ่มขึ้นที่ส่งผลต่อราคาวัตถุดิบและค่าแรงงานที่อาจปรับตัวเพิ่มขึ้น อัตราแลกเปลี่ยนผันผวนโดยเฉพาะสถานการณ์ค่าเงินบาทที่แข็งค่าขึ้นที่ส่งผลกระทบต่อภาคการส่งออก
 - โรคระบาดอุบัติใหม่ อุบัติซ้ำ ในพืชและสัตว์ เช่น โรคใบร่วงชนิดใหม่ของยางพารา โรคใบด่างมันสำปะหลัง โรคปากและเท้าเปื่อย เป็นต้น
 - แนวโน้มการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกยังคงมีต่อเนื่อง เช่น สหรัฐอเมริกา จีน เป็นต้น