



รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดสุรินทร์

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563 และแนวโน้มปี 2564

ROAE Outlook

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

หน้า

1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด.....	2
2. ปัจจัยที่เกี่ยวเนื่องกับการผลิตภาคเกษตร.....	2
2.1 ราคาน้ำมัน	
2.2 สถานการณ์น้ำ	
2.3 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลงศัตรูพืชระบาด	
3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร	3
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563.....	3
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาบริการทางการเกษตร	
สาขาป่าไม้	
5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564.....	9
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาบริการทางการเกษตร	
สาขาป่าไม้	
ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จ.สุรินทร์.....	10
ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน).....	10
ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ.....	11

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563 และแนวโน้มปี 2564 จังหวัดสุรินทร์

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 หดตัวร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชหดตัวร้อยละ 0.0 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 0.6 สาขาการบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 13.7 ในขณะที่สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 2.4 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 3.2 ปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สถานการณ์ภัยแล้งที่รุนแรง การระบาดของโรค และแมลงศัตรูพืช รวมถึงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี 2563 หดตัวร้อยละ 0.0 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรลดลงร้อยละ 8.1 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรลดลงร้อยละ 8.1

แนวโน้มภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดสุรินทร์ ปี 2564 คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.6)-(-0.6) โดยสาขาพืชหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.9) - (-0.9) สาขาประมงหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5) - 0.5 สาขาป่าไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-7.8) - (-6.8) และสาขาการบริการทางการเกษตรหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.8) - 0.2 ส่วนสาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.4 - 3.4 โดยยังคงมีปัจจัยสำคัญที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) ที่ยังคงยืดเยื้อ ภาวะภัยแล้ง ปัญหาโรคระบาดต่างๆ อย่างไรก็ตาม กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ได้ให้ความสำคัญ ต่อการแก้ไขปัญหาภาคเกษตร โดยมีการดำเนินนโยบายด้านการเกษตรที่ต่อเนื่อง ทั้งการบริหารจัดการน้ำ การพัฒนา Smart Farmer และ Young Smart Farmer การจัดทำฐานข้อมูลขนาดใหญ่ (Big Data) การส่งเสริมการรวมกลุ่ม การใช้หลักการตลาดนำการผลิต มีการวางแผนการผลิต และการใช้ปัจจัยการผลิตอย่างเหมาะสม ซึ่งช่วยลดต้นทุน ทำให้เกษตรกรมีรายได้ที่มีเสถียรภาพมากขึ้น



1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดสุรินทร์ ปี 2557 มีมูลค่า 100,532 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคเกษตร มีมูลค่า 13,032 ล้านบาท และนอกภาคเกษตรมีมูลค่า 87,500 ล้านบาท ซึ่งภาคเกษตรประกอบไปด้วย เกษตรกรรม ล่าสัตว์ ป่าไม้ และการประมง มีสัดส่วนร้อยละ 12.96 ของผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ส่วนนอกภาคเกษตร มีสาขาการขนส่ง ขยายปลีก การซ่อมแซม ยานยนต์ จักรยานยนต์ ของใช้ส่วนบุคคล และของใช้ในครัวเรือน เป็นสัดส่วนมากที่สุดร้อยละ 39.41 รองลงมาเป็นสาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 8.40 อันดับ 3 สาขาบริการด้านอาหารมทรัพย์ การให้เช่า และบริการทางธุรกิจ มีสัดส่วนร้อยละ 8.12 อันดับ 4 สาขาการก่อสร้าง มีสัดส่วนร้อยละ 6.75 อันดับ 5 สาขาตัวกลางทางการเงิน มีสัดส่วนร้อยละ 6.65 และสาขาอื่นๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 17.70

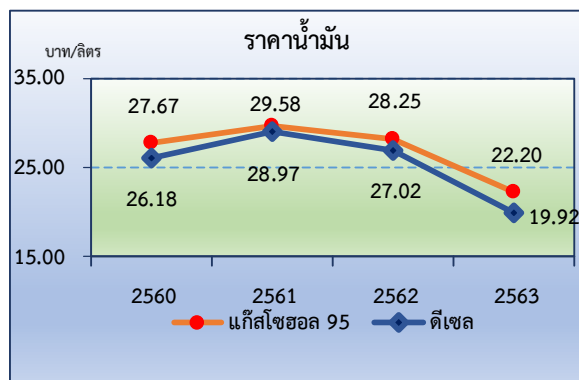
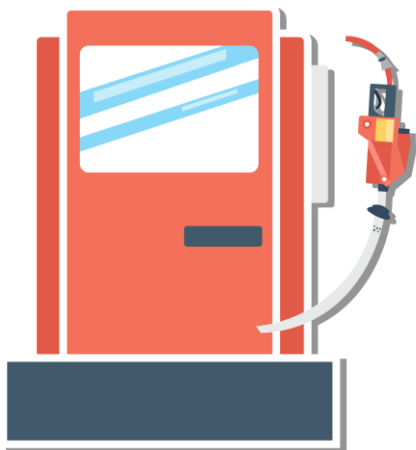
โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดสุรินทร์ ประกอบด้วย สาขาเกษตรกรรม สาขาการศึกษา สาขาอุตสาหกรรม และสาขา การขนส่งขยายปลีกเป็นสำคัญ โดยมีสินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ คือ ข้าว มันสำปะหลัง อ้อยโรงงาน ยางพารา ไข่เนื้อ สุกร โคเนื้อ และไข่ไก่ แสดงให้เห็นว่า สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจ ของจังหวัดสุรินทร์เป็นอย่างมาก ดังนั้นจึงให้ความสำคัญกับภาคการเกษตร และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจร และเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้นโยบายทางด้านเกษตรอื่น ๆ อาทิ นโยบายการประกัน ราคาสินค้าเกษตร ยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัด

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดสุรินทร์ ในปี 2563 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 83.8 ของผลิตภัณฑ์ ภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาบริการทางการเกษตร สาขาปศุสัตว์ สาขาประมง และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 8.0 5.5 1.5 และ 1.1 ตามลำดับ

2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

2.1 ราคาน้ำมัน

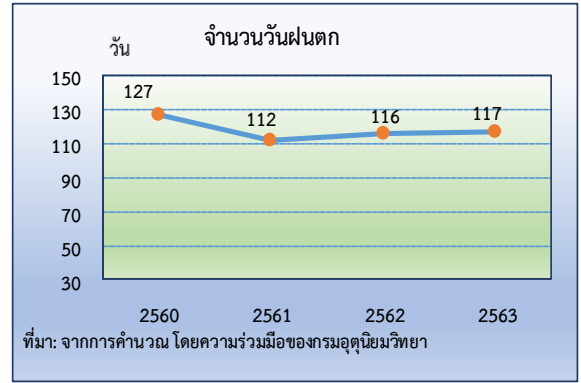
ในปี 2563 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 ของจังหวัดสุรินทร์ เฉลี่ยอยู่ที่ 22.20 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 21.4 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 28.25 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 19.92 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 26.3 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 27.02 บาทต่อลิตร เนื่องจากตลาดน้ำมันยังมีอุปทานส่วนเกินอยู่ โดยปัจจัยหลักมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) ที่แพร่ระบาดไปทั่วโลก ทำให้เศรษฐกิจโลกมีแนวโน้มชะลอตัวซึ่งเป็นปัจจัยลบต่อความต้องการน้ำมัน จากสถานการณ์ดังกล่าวกระทรวงพลังงานจึงได้ปรับราคาน้ำมันให้สอดคล้องกับสถานการณ์น้ำมันในตลาดโลก





2.2 สถานการณ์น้ำ

จำนวนวันฝนตกในจังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 เฉลี่ย 117 วัน เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 116 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.9 ในขณะที่ปริมาณน้ำฝนมีปริมาณ 1,391.2 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณ 1,194.2 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.8 เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change)

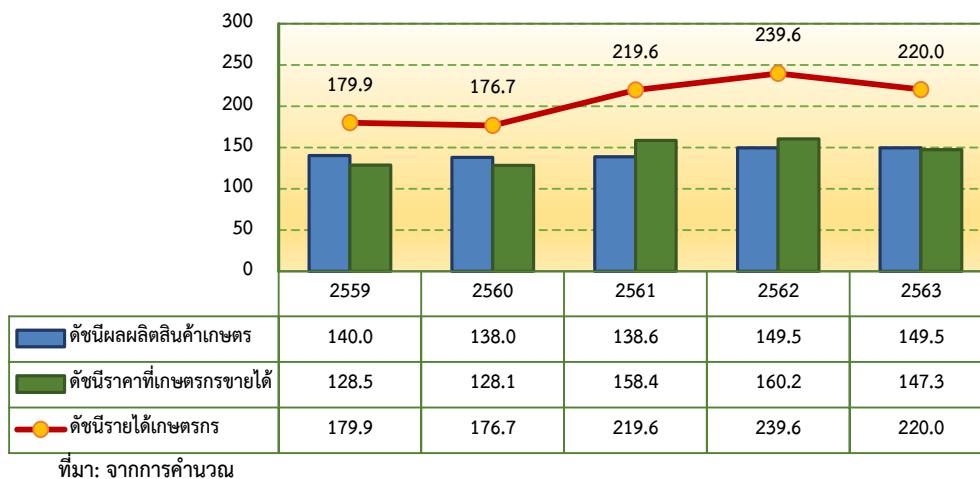


2.3 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้อุณหภูมิเพิ่มสูงขึ้น ฝนทิ้งช่วงยาวนาน เกิดภาวะภัยแล้ง
- สถานการณ์การระบาดของโรคไหม้คอรวงข้าว ในพื้นที่แหล่งผลิตข้าว คือ อำเภอลำดวน ศรีณรงค์ และปราสาท
- สถานการณ์การระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง ในพื้นที่แหล่งผลิตมันสำปะหลัง คือ อำเภอกาบเชิง และพนมดงรัก

3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตร ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร



จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ของปี 2563 อยู่ที่ระดับ 149.5 คงที่ร้อยละ 0.0 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 149.5 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 147.3 ลดลงร้อยละ 8.1 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 160.2 จากราคาสินค้าหลายชนิดที่ลดลง ได้แก่ ข้าวนาปี มันสำปะหลัง ยางพารา และอ้อยโรงงาน ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 220.2 ลดลงร้อยละ 8.2 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 239.6

4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563

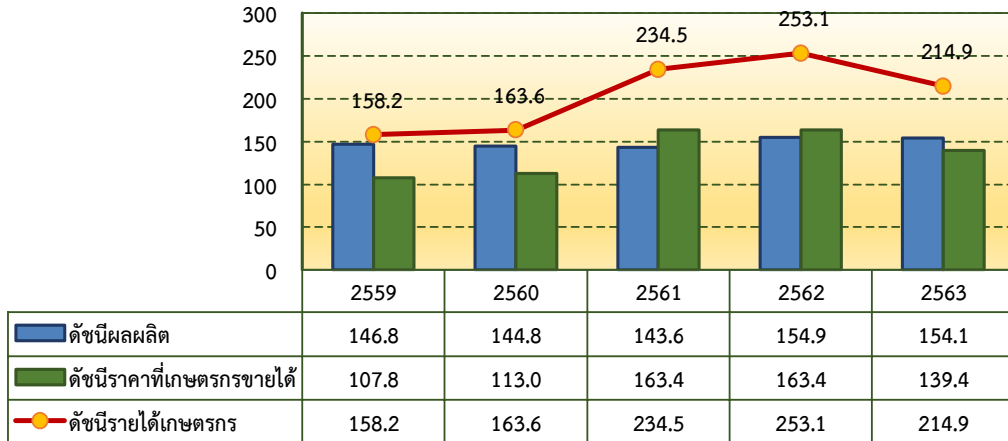
การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพภูมิอากาศค่อนข้างร้อน เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง และภาวะเศรษฐกิจโลกที่ชะลอตัว ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดสุรินทร์ ในปี 2563 หดตัวร้อยละ 1.1 เมื่อเทียบกับปี 2562 โดยสาขาพืชคงที่ร้อยละ 0.0 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 0.6 สาขาการบริการทางการเกษตรหดตัวร้อยละ 13.7 ส่วนสาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 2.4 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 3.2 สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้



❖ สาขาพืช

ปริมาณการผลิตพืชในปี 2563 หดตัวเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ 154.1 ลดลงร้อยละ 0.5 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 154.9 ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 139.4 ลดลงร้อยละ 14.9 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 163.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชลดลงมาอยู่ที่ระดับ 214.9 หรือลดลงร้อยละ 15.3 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 253.1

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาพืช



ที่มา: จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาพืชปี 2563 มีผลผลิตพืชที่สำคัญ ได้แก่ ยางพารา มันสำปะหลัง มีผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 และ 3.1 ตามลำดับ ในขณะที่ ข้าวนาปี และอ้อยโรงงาน ผลผลิตลดลงร้อยละ 0.2 และ 7.5 ตามลำดับ ส่งผลให้สาขาพืชในปี 2563 คงที่ร้อยละ 0.0

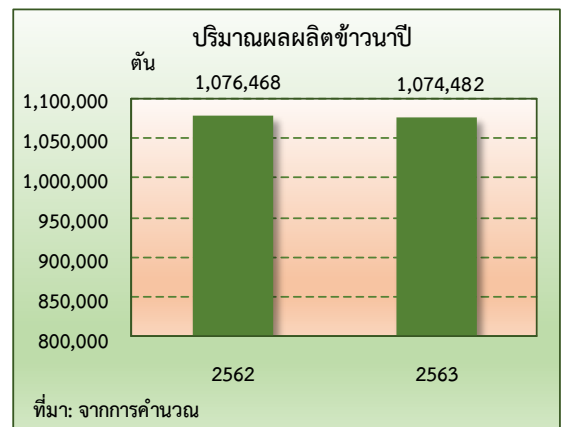
❖ ข้าวนาปี

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตข้าวนาปี ปี 2563 เท่ากับ 1,074,482 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 1,076,468 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.2 เนื่องจากปริมาณน้ำมีไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว ทำให้เมล็ดข้าวไม่สมบูรณ์ ส่งผลให้ผลผลิตข้าวนาปีลดลง

ระดับราคา

ปี 2563 ราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยตันละ 13,384.83 บาท โดยลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.1 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 15,751.17 บาท เนื่องจากได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) ส่งผลให้กำลังซื้อข้าวจากประเทศคู่ค้าลดลง





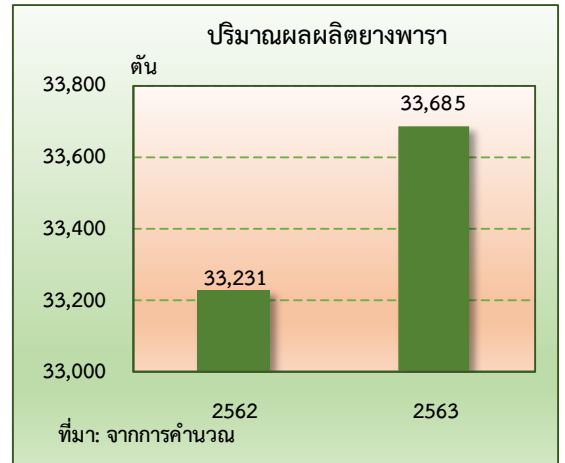
❖ **ยางพารา**

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตยางพารา ปี 2563 เท่ากับ 33,685 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 33,231 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.4 เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนขยายพื้นที่โดยปลูกแทนพื้นที่ที่พืชไร่ และในบางพื้นที่ยางพาราเริ่มให้ผลผลิตได้เป็นปีแรก

ระดับราคา

ปี 2563 ราคายางแผ่นดิบชั้น 3 ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ 37.29 บาท โดยลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.4 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 38.98 บาท เนื่องจากราคายางพาราในตลาดโลกลดลงอย่างต่อเนื่อง



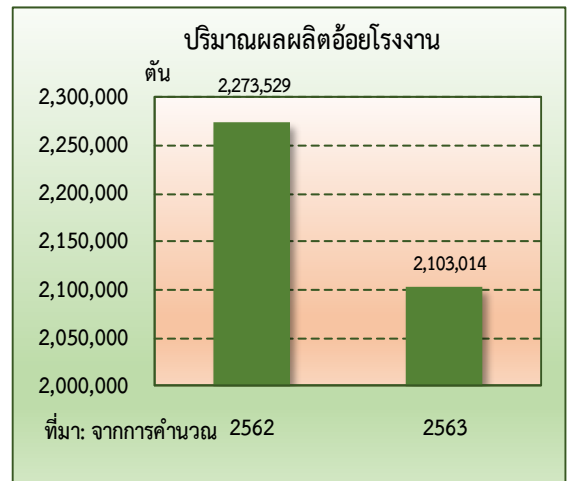
❖ **อ้อยโรงงาน**

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตอ้อยโรงงานปี 2563 เท่ากับ 2,103,014 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 2,273,529 ตัน หรือลดลงร้อยละ 7.5 เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาที่มีแนวโน้มลดลงอย่างต่อเนื่อง ทำให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่นที่ให้ผลตอบแทนสูงกว่า เช่น มันสำปะหลัง

ระดับราคา

ปี 2563 ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 691.58 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 764.75 บาท หรือลดลงร้อยละ 9.6 เนื่องจากราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดโลกมีความผันผวน และมีการปรับตัวลดลง



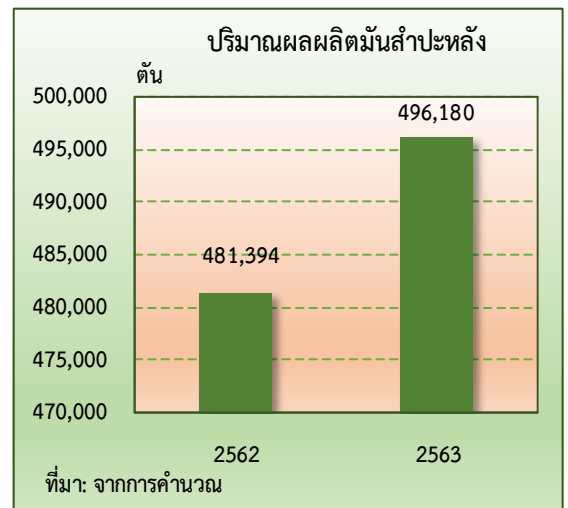
❖ **มันสำปะหลัง**

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตมันสำปะหลัง ปี 2563 เท่ากับ 496,180 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 481,394 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1 เนื่องจากเกษตรกรมีการใช้ท่อนพันธุ์คุณภาพดีมากขึ้น ทำให้ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ประกอบกับเกษตรกรบางรายรื้ออ้อยต่อทิ้ง เพื่อปลูกมันสำปะหลังทดแทน

ระดับราคา

ปี 2563 ราคามันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ 1.63 บาท โดยลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 10.0 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 1.81 บาท เนื่องจากได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งทำให้ผลผลิตมันสำปะหลังไม่มีคุณภาพ ประกอบกับราคาส่งออกปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา

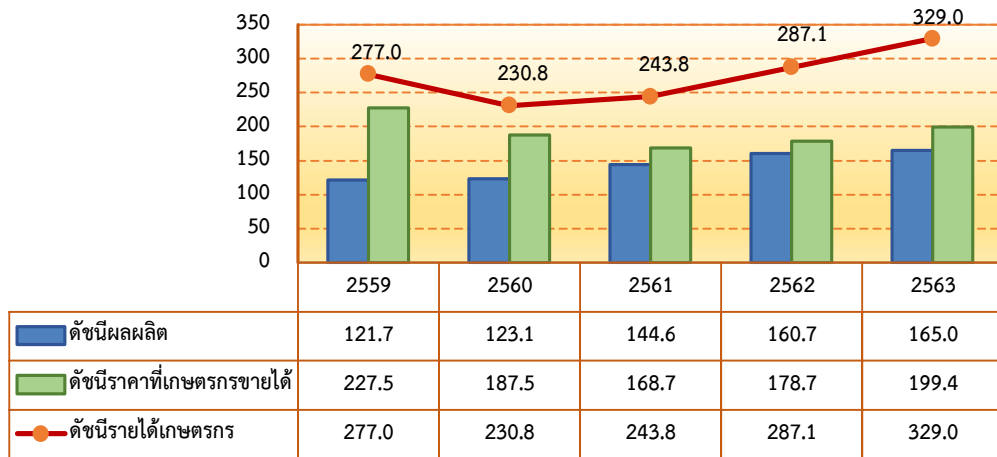




❖ สาขาปศุสัตว์

ผลผลิตปศุสัตว์ปี 2563 ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยปี 2563 อยู่ที่ระดับ 165.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.7 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 160.7 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 199.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.6 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 178.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 329.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.6 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 287.1

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร สาขาปศุสัตว์



ที่มา: จากการคำนวณ

การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 2.4 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจากผู้เลี้ยงไก่เนื้อ และโคเนื้อ มีการปรับระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์ม มีการเฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดสัตว์เป็นอย่างดี ประกอบกับเจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแล ให้คำปรึกษาแนะนำอย่างทั่วถึงทำให้ระบบการผลิตปศุสัตว์มีประสิทธิภาพมากขึ้น นอกจากนี้ตลาดทั้งในและต่างประเทศยังมีความต้องการเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง

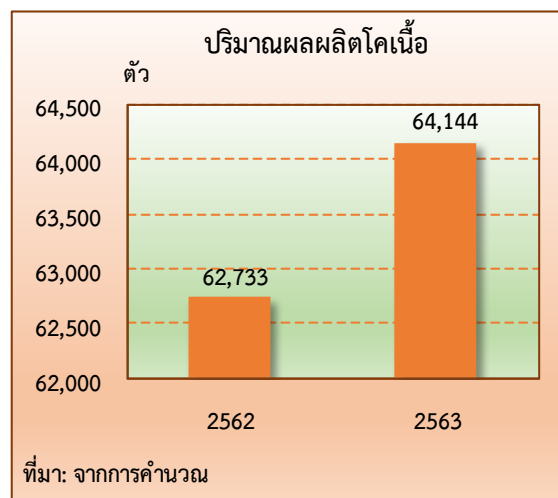
❖ โคเนื้อ

ภาวะการผลิต

การผลิตโคเนื้อมีการขยายตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการบริโภคที่เพิ่มขึ้น โดยปี 2563 มีปริมาณการผลิตโคเนื้อมีชีวิต 64,144 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 62,733 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 เนื่องจากนโยบายของรัฐบาลในปีที่ผ่านมา มีการส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อ เช่น โครงการโคเนื้อสร้างอาชีพ ส่งผลให้เกษตรกรเลี้ยงโคเนื้อเพิ่มขึ้น

ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาโคเนื้อเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 29,166.67 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 17.0 จากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยตัวละ 24,938.92 บาท เนื่องจากยังคงมีความต้องการบริโภคอย่างต่อเนื่องทั้งจากตลาดในประเทศและต่างประเทศ



ที่มา: จากการคำนวณ



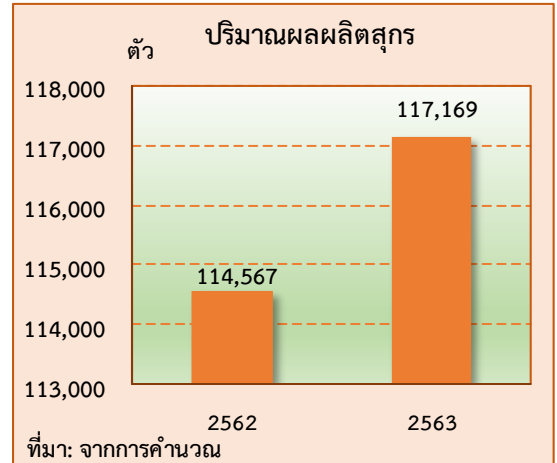
❖ **สุกร**

ภาวะการผลิต

การผลิตสุกรมีการขยายตัว โดยในปี 2563 มีปริมาณการผลิตสุกรมีชีวิต 117,169 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณการผลิต 114,567 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 เนื่องจากความต้องการบริโภคอย่างต่อเนื่องของตลาด ประกอบกับเกษตรกรมีการบริหารจัดการฟาร์มที่ดีมีการป้องกันโรคระบาดในสุกรได้อย่างมีประสิทธิภาพส่งผลให้เกษตรกรเลี้ยงสุกรเพิ่มขึ้น

ระดับราคา

ปี 2563 ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 65.47 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.6 จากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 65.08 บาท เนื่องจากตลาดภายในประเทศ และตลาดส่งออกเนื้อสุกรยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคา ที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้น



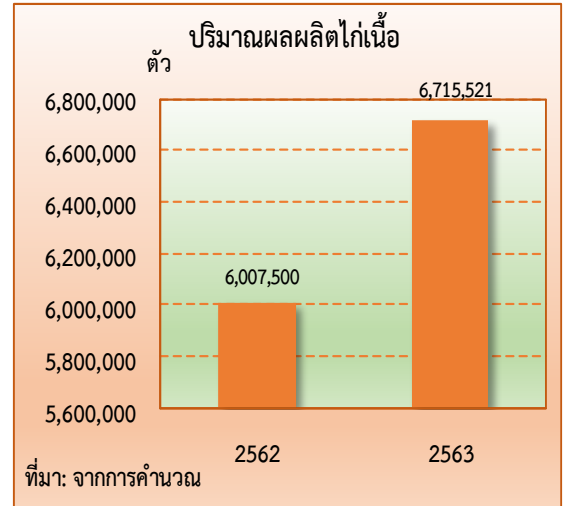
❖ **ไก่เนื้อ**

ภาวะการผลิต

ปริมาณการผลิตไก่เนื้อปี 2563 มีการขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยเพิ่มขึ้นจาก 6,007,500 ตัว เป็น 6,715,521 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 11.8 เนื่องจากความนิยมของผู้บริโภคที่รักสุขภาพหันมาบริโภคเนื้อสัตว์ที่มีไขมันต่ำ ให้โปรตีนสูง และเนื้อไก่ยังมีราคาถูกเมื่อเทียบกับเนื้อสัตว์ประเภทอื่น ๆ ทำให้ผู้เลี้ยงเพิ่มผลผลิตเพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคที่มากขึ้น

ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาไก่รุ่นพันธุ์เนื้อที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 37.13 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 36.70 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 เนื่องจากความต้องการของตลาดเพื่อการบริโภคและการส่งออกที่เพิ่มขึ้น



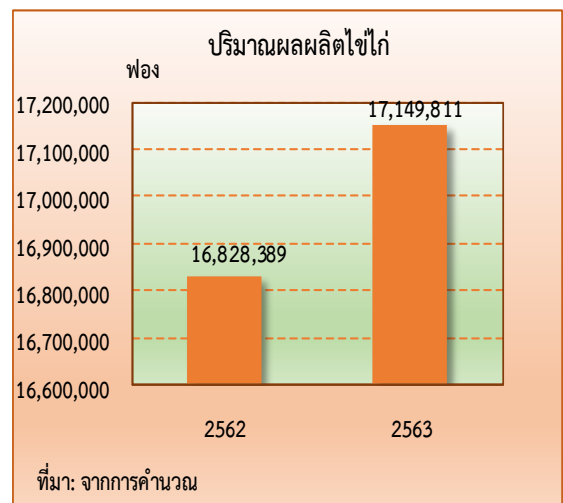
❖ **ไข่ไก่**

ภาวะการผลิต

การผลิตไข่ไก่มีการขยายตัว โดยปี 2563 มีปริมาณการผลิตไข่ไก่ 17.15 ล้านฟอง เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 16.83 ล้านฟอง หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 เนื่องจากจำนวนแม่ไก่ในระบบมีอยู่มาก เกษตรกรมีการจัดการฟาร์มที่ดีมีประสิทธิภาพ ประกอบภาครัฐมีการรณรงค์ส่งเสริมการบริโภคไข่ไก่เพิ่มขึ้น

ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาไข่ไก่ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ 3.20 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 25.5 จากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยฟองละ 2.55 บาท ทั้งนี้เนื่องจากมาตรการรักษาเสถียรภาพราคาไข่ไก่ภายในประเทศ

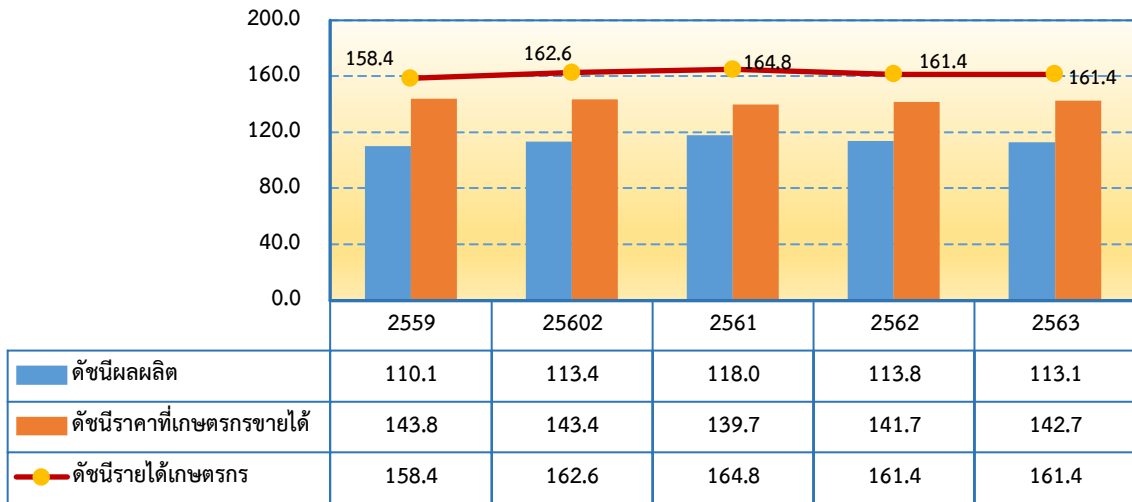




❖ สาขาประมง

ผลผลิตประมงจังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 หดตัวเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 113.1 ลดลงร้อยละ 0.6 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 113.8 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 142.7 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.7 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 141.7 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 161.4 คงที่เมื่อเทียบกับ ปี 2562

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ และดัชนีรายได้เกษตรกร
สาขาประมง



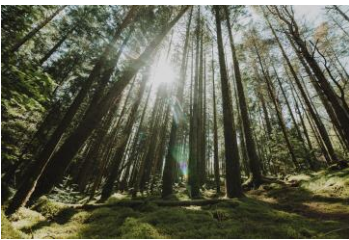
ที่มา: จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาประมงจังหวัดสุรินทร์ ปี 2563 หดตัวร้อยละ 0.6 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจากผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง ฝนทิ้งช่วงยาวนาน ทำให้ปริมาณน้ำในแม่น้ำสายหลัก และแหล่งน้ำตามธรรมชาติลดลง ส่งผลให้การเพาะเลี้ยงปลาในกระชัง และการจับสัตว์น้ำตามธรรมชาติลดลง



❖ สาขาบริการทางการเกษตร

ในปี 2563 สาขาบริการทางการเกษตรจังหวัดสุรินทร์ หดตัวร้อยละ 13.7 ซึ่งเป็นผลจากการจ้างบริการเตรียมดิน และเก็บเกี่ยวลดลง เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูก พื้นที่เก็บเกี่ยวลดลง



❖ สาขาป่าไม้

ในปี 2563 สาขาป่าไม้จังหวัดสุรินทร์ ขยายตัวร้อยละ 3.2 เนื่องจากกรมป่าไม้มีโครงการส่งเสริมการปลูกไม้โตเร็ว เช่น ยูคาลิปตัส โดยเกษตรกรที่เข้าร่วมโครงการ จะได้รับการสนับสนุนค่าใช้จ่ายเงินลงทุนในการปลูกและดูแลรักษา เกษตรกรจึงขยายพื้นที่ปลูกส่งผลให้ปริมาณผลผลิตไม้ยูคาลิปตัสมากขึ้น



5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

เศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดสุรินทร์ ในปี 2564 คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.6)-(-0.6) โดยสาขาพืชหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.9)-(-0.9) สาขาประมงหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5)-0.5 สาขาป่านไม้หดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-7.8)-(-6.8) และสาขาบริการทางการเกษตรหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.8)-0.2 ส่วนสาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.4-3.4 ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยสำคัญที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสถานการณ์ภัยแล้งซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร

❖ สาขาพืช

ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี 2564 คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.9)-(-0.9) โดยคาดว่าจะผลผลิตข้าวนาปี และยางพารา จะลดลงจากปี 2563 เนื่องจากยังคงมีปัจจัยที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี 2564 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ต่อเนื่องมาจากช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหาโรคพืชและแมลงระบาด ราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย สารปราบศัตรูพืช มีการปรับตัวสูงขึ้น รวมทั้งภัยธรรมชาติที่ไม่สามารถควบคุมได้ กับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19) ที่ยังคงมีอยู่

❖ สาขาปศุสัตว์

ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ 2.4-3.4 จากปริมาณการผลิตโดยเฉพาะไก่เนื้อ สุกร โคเนื้อ และไข่ไก่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากเกษตรกรมีการขยายการเลี้ยงเพื่อรองรับความต้องการของตลาดที่มากขึ้น โดยให้ความสำคัญกับการพัฒนาระบบการเลี้ยง และการบริหารจัดการฟาร์มให้ได้มาตรฐานที่ดีขึ้น รวมถึงมีการควบคุมเฝ้าระวังโรคระบาดอย่างต่อเนื่อง

❖ สาขาประมง

ภาวะการผลิตสาขาประมงปี 2564 คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5)-0.5 เนื่องจากปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำที่ไม่เพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง และการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติ ส่งผลให้ผลผลิตปลาเพาะเลี้ยง และการจับสัตว์น้ำในธรรมชาติลดลง

❖ สาขาป่าไม้

ปี 2564 สาขาป่าไม้มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-7.8)-(-6.8) เนื่องจากความต้องการนำไม้ยูคาลิปตัสไปใช้เป็นวัตถุดิบในการผลิตกระดาษของประเทศคู่ค้าลดลง ซึ่งเป็นผลมาจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา-19 (COVID-19)

❖ สาขาบริการทางการเกษตร

การบริการทางการเกษตรปี 2564 มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.8)-0.2 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกข้าวนาปี และยางพารามีแนวโน้มลดลง ทำให้การจ้างบริการเตรียมดิน และเก็บเกี่ยวลดลง



ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จ.สุรินทร์

หน่วย: ร้อยละ

สาขา	2563	2564
ภาคเกษตร	-1.1	(-1.6)-(-0.6)
พืช	0.0	(-1.9)-(-0.9)
ปศุสัตว์	2.4	2.4-3.4
ประมง	-0.6	(-0.5)-0.5
บริการทางการเกษตร	-13.7	(-0.8)-0.2
ป่าไม้	3.2	(-7.8)-(-6.8)

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 5

ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวนาปี (ตัน)	1,076,468	1,074,482	-0.2
ยางพารา (ตัน)	33,231	33,685	1.4
อ้อยโรงงาน (ตัน)	2,273,529	2,103,014	-7.5
มันสำปะหลัง (ตัน)	481,394	496,180	3.1
โคเนื้อ (ตัว)	62,733	64,144	2.3
สุกร (ตัว)	114,567	117,169	2.3
ไก่เนื้อ (ตัว)	6,007,500	6,715,521	11.8
ไข่ไก่ (ฟอง)	16,828,389	17,149,811	1.9
จับสัตว์สัตว์น้ำจืดธรรมชาติ (ตัน)	3,604,830	3,538,603	-1.9
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตัน)	3,616,607	3,673,564	1.6

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หน่วย: บาท

สินค้า	ปี 2562	ปี 2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวนาปี (ตัน)	15,751.17	13,384.83	-15.1
ยางพารา (กิโลกรัม)	38.98	37.29	-4.4
อ้อยโรงงาน (ตัน)	764.75	691.58	-9.6
มันสำปะหลัง (กิโลกรัม)	1.81	1.63	-10.0
โคเนื้อ (ตัว)	24,938.92	29,166.67	17.0
สุกร (กิโลกรัม)	65.08	65.47	0.6
ไก่เนื้อ (กิโลกรัม)	36.70	37.13	1.2
ไข่ไก่ (ฟอง)	2.55	3.20	25.5
จับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ (กิโลกรัม)	53.84	53.81	-0.1
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (กิโลกรัม)	63.13	65.57	3.9

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร