



รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดเชียงราย

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564 และแนวโน้มปี 2565

ROAE Outlook

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

หน้า

1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด.....	2
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร...	2
2.1 ราคาน้ำมัน	
2.2 สถานการณ์น้ำ	
2.3 สถานการณ์โรคระบาด	
3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร.....	3
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564.....	3
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาป่าไม้	
สาขาบริการทางการเกษตร	
5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565.....	11
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาป่าไม้	
สาขาบริการทางการเกษตร	
ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์	
มวลรวมภาคเกษตร จ.เชียงราย..	12
ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ	
(ปีปฏิทิน).....	12
ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้า	
เกษตรที่สำคัญ.....	13

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564 และแนวโน้มปี 2565 จังหวัดเชียงราย

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564 มีการขยายตัวร้อยละ 6.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 8.3 สาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 0.5 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.2 และสาขาการบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 0.1 สำหรับสาขาประมงหดตัวร้อยละ 0.9 โดยมีปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ ปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้น และสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี 2564 เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะสาขาพืชและสาขาป่าไม้ที่ปริมาณน้ำเพียงพอในช่วงระยะการเจริญเติบโต ประกอบกับไม่ประสบปัญหาโรคและแมลงระบาด สาขาปศุสัตว์ที่ปริมาณโคนเนื้อขยายตัวจากโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อรองรับ FTA และโครงการเกษตรสร้างชาติ อำเภอเชียงแสน (การสร้างคอกกักสัตว์เพื่อการส่งออก) สำหรับสาขาประมงปริมาณการผลิตปลานิลหดตัวจากปัจจัยการผลิตที่ปรับราคาสูงขึ้นและปริมาณความต้องการของตลาดลดลง อย่างไรก็ตามสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ยังคงเป็นปัจจัยที่ทำให้อัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรเจริญเติบโตได้ไม่เต็มที่ จากปี 2564 มีมาตรการการป้องกันและควบคุมการแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 บางช่วงมีการปิดเมืองและด่านการค้า ส่งผลกระทบต่อด้านการขนส่ง การค้า และการส่งออกสินค้าเกษตร ซึ่งส่งผลกระทบต่อดัชนีราคาสินค้าเกษตรลดลงถึงร้อยละ 7.2 และดัชนีรายได้ภาคเกษตรลดลงร้อยละ 0.7

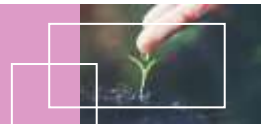
แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.3) – 0.7 โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) – 0.8 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – 0.9 ป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5) – 0.5 ส่วนการบริการทางการเกษตรและสาขาประมงหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.0) – (0.0) และ (-1.1) – (0.1) ตามลำดับ โดยมีปัจจัยบวกสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การดำเนินนโยบายด้านเกษตรที่ต่อเนื่อง การส่งเสริมการใช้เทคโนโลยีในการผลิตและยกระดับคุณภาพสินค้า การวางแผนการผลิตที่มีประสิทธิภาพ ทำให้ราคามีเสถียรภาพมากขึ้น ตลอดจนจนโครงการพัฒนาระบบบริหารจัดการน้ำเพื่อการเกษตร อย่างไรก็ตามปัจจัยความเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อ อาทิ เช่น ความแปรปรวนของสภาพอากาศและภัยธรรมชาติ ทั้งภัยแล้ง น้ำท่วม ปัญหาโรคและศัตรูพืชระบาด ซึ่งเป็นปัจจัยหลักที่มีผลต่อการเจริญเติบโตของผลผลิตการเกษตร ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 หากยังคงยืดเยื้ออาจส่งผลกระทบต่อระบบเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัด ทำให้มีการฟื้นตัวช้า เป็นต้น

จัดทำโดย สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1

ภายในสถานีพัฒนาที่ดิน ต.ดอนแก้ว อ.แม่ริม จ.เชียงใหม่ รหัสไปรษณีย์ 50180

โทรศัพท์ 053-121318-19 โทรสาร 053-121318-19

www.zone1.oae.go.th/



1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดเชียงราย ปี 2562 มีมูลค่า 57,861 ล้านบาท ประกอบด้วยภาคเกษตร มูลค่า 9,586 ล้านบาท และภาคนอกเกษตรมูลค่า 48,275 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 16.6 รองลงมาคือ สาขาการขนส่งชายฝั่งมีสัดส่วนร้อยละ 16.4 สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 9.4 สาขาตัวกลางทางการเงินมีสัดส่วนร้อยละ 9.3 สาขาอสังหาริมทรัพย์มีสัดส่วนร้อยละ 8.5 สาขาอุตสาหกรรมมีสัดส่วนร้อยละ 7.7 และสาขาอื่น ๆ มีสัดส่วนรวมกันร้อยละ 32.1

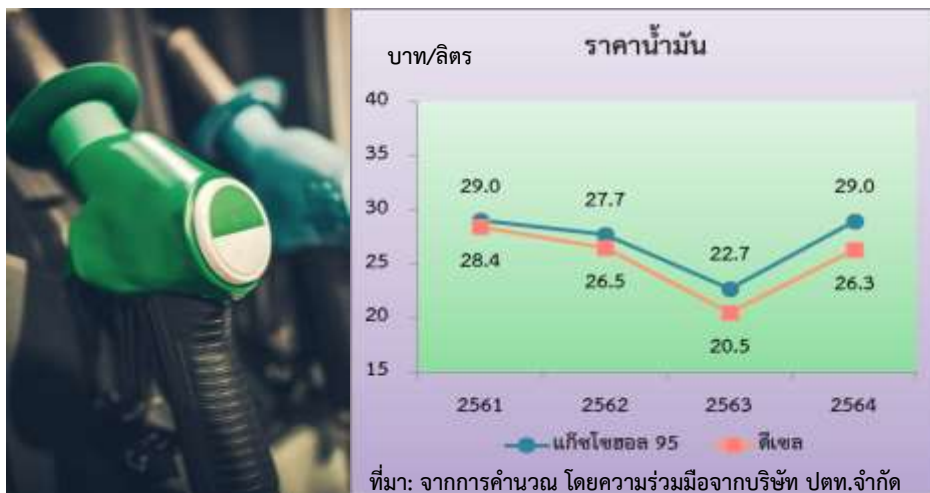
โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดเชียงราย ประกอบด้วย สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง สาขาการขนส่งชายฝั่งและสาขาการศึกษาเป็นสำคัญ โดยมีสินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ คือ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มันสำปะหลัง ลำไย ยางพารา สับปะรด ลิ้นจี่ โคเนื้อ สุกร ไก่ไข่ และการเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด(ปลานิล) แสดงให้เห็นว่า สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจของจังหวัดเชียงรายเป็นอย่างมาก ดังนั้น จึงให้ความสำคัญกับภาคการเกษตร โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าข้าว พืชไร่ พืชสวน และปศุสัตว์ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้นโยบายทางด้านเกษตรอื่น ๆ อาทิ นโยบายการประกันรายได้เกษตรกร นโยบายการส่งเสริมการเลี้ยงสัตว์ยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัด

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดเชียงราย ในปี 2562 ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 78.3 ของผลิตภัณฑ์ภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร สาขาประมง และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 9.5 6.5 5.4 และ 0.3 ตามลำดับ

2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

2.1 ราคาน้ำมัน

ในปี 2564 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 ของจังหวัดเชียงราย เฉลี่ยอยู่ที่ 29.0 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 27.8 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 22.7 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 26.3 บาทต่อลิตร เพิ่มขึ้นร้อยละ 28.3 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ 20.5 บาทต่อลิตร เนื่องจากครึ่งปีหลังภาวะเศรษฐกิจโลกเริ่มขยายตัว ประเทศไทยในหลายจังหวัดได้ลดและผ่อนปรนมาตรการควบคุมโรค มาตรการปิดเมือง มาตรการเข้มงวดทางสังคม ส่งผลให้เกิดกิจกรรมทางเศรษฐกิจเพิ่มขึ้น ประกอบกับภาคอุตสาหกรรมเริ่มปรับตัวและขับเคลื่อนกิจกรรมการค้า และกิจกรรมของภาคธุรกิจ รวมทั้งการขยายตัวของการค้ารถยนต์นั่งส่วนบุคคล ในขณะที่ปริมาณการผลิตน้ำมันดิบของสหรัฐอเมริกาและกลุ่มผู้ผลิตน้ำมันรายใหญ่ปรับเพิ่มขึ้นเพียงเล็กน้อย ส่งผลให้ราคาน้ำมันปรับตัวเพิ่มขึ้น





2.2 สถานการณ์น้ำ

จำนวนวันฝนตกในจังหวัดเชียงราย ปี 2564 เฉลี่ย 168 วัน เพิ่มขึ้นจากปี 2563 อยู่ที่ 33 วัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24.4 ในขณะที่ ปริมาณน้ำฝนมีปริมาณ 1,718 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากปี 2563 ที่มีปริมาณ 1,479 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 16.2 เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change) มีความผันผวน ประกอบกับอิทธิพลจาก มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่ส่งผลกระทบต่อปริมาณฝนในจังหวัดต่างๆ ของ ประเทศไทยตอนบน



2.3 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้อุณหภูมิเพิ่มสูงขึ้น ฝนทิ้งช่วงบางพื้นที่
- สถานการณ์การระบาดของโรคระบบสืบพันธุ์และระบบทางเดินหายใจในสุกร (PRRS) และโรคปากและเท้าเปื่อยในสาขาปศุสัตว์

3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดเชียงราย ของปี 2564 อยู่ที่ระดับ 135.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 7.0 จากปี ที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 126.4 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้ อยู่ที่ระดับ 148.0 ลดลงร้อยละ 7.2 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 159.4 จากราคาสินค้าหลายชนิดที่ลดลงทั้งในส่วนของสินค้าพืช ได้แก่ ข้าว สับปะรด ลำไย และสินค้าประมง ได้แก่ ปลาไนล ส่งผลให้ดัชนีรายได้ เกษตรกรลดลงเล็กน้อยอยู่ที่ระดับ 200.1 หรือลดลงร้อยละ 0.7 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 201.5



ที่มา: จากการคำนวณ

4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดเชียงราย ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับ การผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพภูมิอากาศที่เอื้ออำนวย ปริมาณน้ำที่เพียงพอ และภาวะเศรษฐกิจโลกที่เริ่มขยายตัว อย่างไรก็ดีตามยังมีปัจจัยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 และภาวะฝนทิ้งช่วงบางพื้นที่ ทำให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของ จังหวัดเชียงราย ในปี 2564 มีการขยายตัวร้อยละ 6.9 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 8.3 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.5 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวร้อยละ 0.2 และสาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 0.1 และสาขาประมงหดตัวร้อยละ 0.9 สำหรับ รายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้



❖ สาขาพืช

ปริมาณการผลิตพืชในปี 2564 ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2563 โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ 145.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.4 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 133.9 ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 150.3 ลดลงร้อยละ 8.8 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 164.8 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชลดลงมาอยู่ที่ระดับ 218.2 หรือลดลงร้อยละ 1.1 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 220.7



ที่มา: จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาพืชปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 8.3 เมื่อเทียบกับปี 2563 โดยมีผลผลิตพืชที่สำคัญ ได้แก่ มันสำปะหลัง สับปะรดโรงงาน ลำไย ยางพารา ลิ้นจี่ และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 73.90 12.54 5.55 2.02 และ 0.48 ตามลำดับ เนื่องจากเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกมันสำปะหลังแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งได้รับความเสียหายจากหนอนกระทู้และภัยแล้งเมื่อปีที่ผ่านมา อีกทั้งราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมันสำปะหลัง ปี 2563/64 จึงเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกมากขึ้น อีกทั้งสภาพอากาศเอื้ออำนวย ปริมาณน้ำเพียงพอในช่วงระยะการเจริญเติบโต ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร อาทิ สับปะรด ลำไย ยางพารา ลิ้นจี่ และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ มีคุณภาพและน้ำหนัก ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตรในภาพรวมจึงเพิ่มขึ้นตามไปด้วย ส่งผลให้สาขาพืชในปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 8.3 อย่างไรก็ตามยังมีสินค้าเกษตรสำคัญของเชียงราย ได้แก่ ลิ้นจี่และข้าว ที่มีปริมาณผลผลิตลดลงร้อยละ 1.72 และ 0.47 ตามลำดับ เนื่องจากเกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ขาดน้ำในช่วงติดดอก ทำให้ดอกร่วงและติดผลน้อย

❖ ข้าว

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตข้าวรวมของจังหวัดเชียงราย ปี 2564 เท่ากับ 939,495 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 943,924 ตัน หรือลดลงร้อยละ 0.47 ในส่วนของข้าวนาปรัง เนื่องจากเกษตรกรคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำไม่เพียงพอ จึงลดพื้นที่ปลูก ประกอบกับนโยบายการลดพื้นที่เพาะปลูกนาปรัง ส่งผลให้ผลผลิตรวมลดลงร้อยละ 4.06 จากปีที่ผ่านมา (ผลผลิต ปี 2564 และ 2563 มีจำนวน 199,001 และ 207,433 ตัน ตามลำดับ) สำหรับข้าวนาปีปริมาณน้ำฝนในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงสิงหาคมมากกว่าปีที่ผ่านมา เกษตรกรจึงขยายการเพาะปลูกในพื้นที่ว่าง นอกจากนี้ภาครัฐมีมาตรการเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรผู้ปลูกข้าว ได้แก่ โครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ปี 2564/65 รอบที่ 1 ส่งผลให้เนื้อที่ปลูกและผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ปริมาณผลผลิตข้าวนาปีจึงเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.54 จากปีที่ผ่านมา (ผลผลิต ปี 2564 และ 2563 มีจำนวน 740,494 และ 736,491 ตัน ตามลำดับ)



ที่มา: จากการคำนวณ

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาข้าวเปลือกเหนียวรวมพันธุ์สั้นปาดอง 1 ความชื้นมากกว่า 25 % ที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยกิโลกรัมละ 5.95 บาท ลดลงร้อยละ 37.70 ซึ่งในปี 2563 มีราคาเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 9.55 บาท เนื่องจากในช่วงต้นปี 2564 มีมาตรการป้องกันและลดการแพร่ระบาดของโควิด-19 ปริมาณการบริโภคภายใน/ภายนอกจังหวัดและการส่งออกชะลอตัวไม่สามารถระบายข้าวออกสู่ผู้บริโภคได้ ส่งผลให้เกิดปริมาณข้าวสะสมจนล้นตลาด ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลงจากปีที่ผ่านมา



❖ ลำไย

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตลำไยปี 2564 เท่ากับ 100,727 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 95,428 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.55 เนื่องจากสภาพอากาศหนาวเย็นเพียงพอในช่วงปลายปี 2563 ส่งผลให้ลำไยออกดอกดี ประกอบกับมีฝนตกต่อเนื่องตั้งแต่ปลายปี 2563 ถึงกุมภาพันธ์ 2564 ทำให้มีปริมาณน้ำเพียงพอในช่วงออกดอก ซึ่งทำให้อัตราการติดผลเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาลำไยร่วงเกรด AA ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 14.50 บาท ลดลงจากปีที่ผ่านมาที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 17.00 บาท หรือลดลงร้อยละ 14.71 เนื่องจากปี 2564 สภาพอากาศเหมาะสมส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา แต่เนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโควิด-19 เกิดปัญหาด้านการส่งออก ทำให้ผลผลิตล้นตลาด ประกอบกับช่วงก่อนการเก็บเกี่ยวฝนตกชุก ผลผลิตได้รับความเสียหายและไม่ได้คุณภาพตามความต้องการของตลาด ส่งผลให้ราคาลำไยปรับตัวลดลง



ที่มา: จากการคำนวณ

❖ ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในปี 2564 มีผลผลิต 225,979 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 190,664 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 18.52 เนื่องจากมีการเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก ปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเติบโตของข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นและมีคุณภาพ เกษตรกรมีความชำนาญในการดูแลรักษาและควบคุมการระบาดของหนอนกระทู้ได้ดีกว่าในปีที่ผ่านมา ประกอบกับโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2563/64 จูงใจให้เกษตรกรเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตรวมเพิ่มขึ้น

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ ณ ความชื้น 14.5% เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 7.95 บาท โดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.63 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.90 บาท เนื่องจากโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2563/64 และผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ไม่ได้รับความเสียหายจากหนอนกระทู้ มีคุณภาพตามความต้องการของโรงงานแปรรูป ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย



ที่มา: จากการคำนวณ



❖ มั้ส้ปะหล้ง

ภาวะการผลิต

มั้ส้ปะหล้งปี 2564 มีปริมาณผลผลิตเท่ากับ 141,296 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 81,250 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 73.90 เนื่องจากเกษตรกรบางรายขยายพื้นที่ปลูกมั้ส้ปะหล้งแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งได้รับความเสียหายจากหนอนกระทู้และภัยแล้งเมื่อปีที่ผ่านมา ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้ปรับตัวสูงขึ้น (จากโครงการประกันรายได้) จูงใจให้เกษตรกรเพิ่มพื้นที่เพาะปลูก (พื้นที่เก็บเกี่ยว ปี 2564 และ 2563 มีจำนวน 47,832 และ 31,598 ไร่ ตามลำดับ) ทำให้ปริมาณผลผลิตในภาพรวมจังหวัดเพิ่มขึ้น

ระดับราคา

ปี 2564 ราคามั้ส้ปะหล้งสดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ 2.15 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 18.13 ซึ่งมีราคาเฉลี่ย กิโลกรัมละ 1.82 บาท เนื่องจากสภาพอากาศที่เอื้ออำนวยและปริมาณน้ำที่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของหัวมั้ส้ปะหล้ง ส่งผลให้ผลผลิตมีน้ำหนักและคุณภาพ ประกอบกับการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกมั้ส้ปะหล้ง ปี 2563/64 ส่งผลให้ราคามั้ส้ปะหล้งปรับตัวสูงขึ้น



ที่มา: จากการคำนวณ

❖ ยางพารา

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตยางพารา (ก้อนถ้วย) ปี 2564 เท่ากับ 63,339 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 62,087 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.02 เนื่องจากราคายางก้อนปีนี้ปรับตัวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว จูงใจให้เกษตรกรเพิ่มจำนวนวันกรีต บำรุงดูแลมากขึ้น ประกอบกับสัดส่วนเนื้อที่กรีดยางได้จากต้นยางพาราที่มีอายุเฉลี่ย 10-15 ปี เพิ่มขึ้นซึ่งเป็นช่วงอายุที่ให้ผลผลิตสูง และมีเนื้อที่เปิดกรีตใหม่เพิ่มขึ้นในแหล่งผลิตสำคัญ อาทิ อำเภอเชียงของ เทิง ดอยหลวง และพญาเม็งราย เป็นต้น

ระดับราคา

ปี 2564 ราคายางพารา (ก้อนถ้วย) ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ กิโลกรัมละ 19.50 บาทโดยปรับตัวเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 19.78 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 16.28 บาท เนื่องจากมีการรวมกลุ่มเกษตรกรและการจัดการตลาดเพื่อประมวลผ่านกรายางแห่งประเทศไทย และรัฐบาลมีนโยบายประกันรายได้เกษตรกรชาวสวนยาง ประกอบกับมาตรการผ่อนปรนทางการค้าจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 นักลงทุนเริ่มมีการซื้อขายยางพาราโดยเฉพาะด้านการค้าชายแดนอำเภอเชียงของ และอำเภอเชียงแสน ส่งผลให้ราคายางพาราปรับตัวสูงขึ้น



ที่มา: จากการคำนวณ



❖ สับปะรดโรงงาน

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตสับปะรดโรงงาน ปี 2564 เท่ากับ 55,273 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 49,114 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 12.54 เนื่องจากเกษตรกรขยายพื้นที่ปลูกสับปะรด สืบเนื่องจากแรงจูงใจด้านราคาที่เกษตรกรขายได้ในปี 2563 (11-14 บาท/กิโลกรัม) ส่งผลให้พื้นที่เก็บเกี่ยวเพิ่มขึ้น ประกอบกับปริมาณน้ำเพียงพอต่อการเจริญเติบโต เกษตรกรดูแลดี ผลผลิตสับปะรดมีน้ำหนักและคุณภาพ ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น ผลผลิตรวมจึงเพิ่มขึ้นตามไปด้วย

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาสับปะรดโรงงานที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 5.50 บาท โดยลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 54.17 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 12.00 บาท เนื่องจากปริมาณผลผลิตสับปะรดโรงงานเพิ่มขึ้นจากการขยายพื้นที่ปลูก ปริมาณน้ำเพียงพอและเกษตรกรดูแลดีจากแรงจูงใจราคาในปีที่ผ่านมา ประกอบกับสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 โรงงานแปรรูปชะลอการรับซื้อ ทำให้ราคาปรับตัวลดลงตามกลไกตลาด



ที่มา: จากการคำนวณ

❖ ลิ้นจี่

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตลิ้นจี่ ปี 2564 เท่ากับ 3,205 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 3,261 ตัน หรือลดลงร้อยละ 1.72 เนื่องจากเกษตรกรโค่นต้นลิ้นจี่ที่อายุมากและให้ปริมาณผลผลิตน้อย พื้นที่ปลูกและพื้นที่ให้ผลจึงลดลง ส่งผลให้ปริมาณผลผลิตรวมลดลงตามไปด้วย

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาลิ้นจี่พันธุ์ฮงฮวยเกรดคละที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 21.50 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.38 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 21.00 บาท เนื่องจากปริมาณผลผลิตลิ้นจี่ลดลงจากการโค่นต้นลิ้นจี่ที่มีอายุมาก ซึ่งไม่เพียงพอต่อความต้องการของตลาดส่งผลให้ราคามีการปรับตัวสูงขึ้น



ที่มา: จากการคำนวณ



❖ สาขาปศุสัตว์

ผลผลิตปศุสัตว์ปี 2564 ขยายตัวเมื่อเทียบกับปี 2563 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยปี 2564 อยู่ที่ระดับ 97.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.3 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 96.7 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 153.9 เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.9 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 151.1 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 149.3 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 146.1



ที่มา: จากการคำนวณ

การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2564 ขยายตัวร้อยละ 0.2 เมื่อเทียบกับปี 2563 เนื่องจากภาครัฐส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อจากโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดโคเนื้อรองรับ FTA และโครงการเกษตรสร้างชาติ ณ อำเภอเชียงแสน (การสร้างคอกกักสัตว์เพื่อการส่งออก) มีการปรับระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์ม/เฝ้าระวังควบคุมโรคระบาดสัตว์เป็นอย่างดี อย่างไรก็ตามการผลิตสาขาปศุสัตว์ไม่ขยายตัวเท่าที่ควรเนื่องจากเกิดการระบาดของโรคระบบทางเดินหายใจและระบบสืบพันธุ์ (PRRS) และโรคปากและเท้าเปื่อยในสุกร ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ของหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในระดับพื้นที่ให้ความช่วยเหลือดูแล ให้คำปรึกษาแนะนำอย่างทั่วถึงเพื่อให้ระบบการผลิตปศุสัตว์กลับมามีประสิทธิภาพมากขึ้น

❖ สุกর

ภาวะการผลิต

การผลิตสุกรมมีการหดตัวลดลง โดยในปี 2564 มีปริมาณการผลิตสุกรมมีชีวิต 98,760 ตัว ลดลงจากปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณการผลิต 125,806 ตัว หรือลดลงร้อยละ 21.50 เนื่องจากเกษตรกรลด/ชะลอการเลี้ยงสุกรมจากมาตรการป้องกันโรคอหิวาห์แอฟริกาในสุกรมที่แพร่ระบาดในประเทศเพื่อนบ้าน และการแพร่ระบาดของโรคระบบทางเดินหายใจและระบบสืบพันธุ์ (PRRS) และโรคปากและเท้าเปื่อย เกษตรกรบางส่วนตัดสินใจชะลอและลดปริมาณการผลิตลง ปริมาณการผลิต/ผลผลิตภาพรวมจึงลดลง

ระดับราคา

ปี 2564 ราคาสุกรน้ำหนักต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 98.60 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 23.25 จากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 80.00 บาท เนื่องจากตลาดส่งออกเนื้อสุกรยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่องจากสถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาห์แอฟริกาในสุกรมของประเทศเพื่อนบ้าน ทำให้ปริมาณความต้องการเนื้อสุกรมของไทยเพิ่มขึ้น ในขณะที่ปีที่ผ่านมาเผชิญกับโรคระบบทางเดินหายใจและระบบสืบพันธุ์ (PRRS) และโรคปากและเท้าเปื่อย การผลิตสุกรมจึงได้รับความเสียหาย ส่งผลให้ปริมาณการผลิตในภาพรวมจังหวัดลดลง ราคาจึงปรับตัวสูงขึ้น



ที่มา: จากการคำนวณ



❖ ใคเนื้อ

ภาวะการผลิต

การผลิตใคเนื้อขยายตัวเพิ่มขึ้นตามความต้องการของตลาดที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยปี 2564 มีปริมาณการผลิตใคเนื้อมีชีวิต 43,640 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2563 ที่มีปริมาณการผลิต 37,857 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 15.28 เนื่องจากภาครัฐส่งเสริมให้เกษตรกรเลี้ยงใคเนื้อเป็นอาชีพหลักจากโครงการพัฒนาศักยภาพการผลิตและการตลาดใคเนื้อรองรับ FTA และโครงการเกษตรสร้างชาติ ณ อำเภอเชียงแสน (การสร้างคอกกักสัตว์เพื่อการส่งออก) ประกอบกับการเพิ่มขึ้นตามธรรมชาติของแม่พันธุ์ใคเนื้อ อีกทั้งมีการปรับปรุงพันธุ์ใคเนื้อที่ดีทำให้อัตราการเกิดมีประสิทธิภาพมากขึ้น

ระดับราคา

ในปี 2564 ราคาใคเนื้อเฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 32,753 บาท ลดลงร้อยละ -1.65 จากปี 2563 ที่มีราคาเฉลี่ยตัวละ 33,303 บาท เนื่องจากตลาดมีความต้องการบริโภคใคเนื้อเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง แต่จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ทำให้อุตสาหกรรมท่องเที่ยวและบริการในจังหวัดชะลอตัวส่งผลให้ราคาใคเนื้อที่เกษตรกรได้รับปรับตัวลดลงเล็กน้อยตามกลไกตลาด



ที่มา: จากการคำนวณ

❖ ใคไก่

ภาวะการผลิต

การผลิตใคไกมีการหดตัว โดยปี 2564 มีปริมาณการผลิตใคไกจำนวน 3,178 ล้านฟอง ลดลงจากปี 2563 ที่มีปริมาณการผลิตจำนวน 3,312 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 4.05 เนื่องจากเกษตรกรบางส่วนลดปริมาณการผลิตตามความต้องการของตลาด โดยการปลดแม่พันธุ์ (จำนวนแม่พันธุ์ ปี 2564 และ 2563 มีจำนวน 11.35 และ 11.85 ล้านตัวตามลำดับ)

ระดับราคา

ในปี 2564 ราคาใคไกเบอร์ 0 ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ 3.55 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 9.23 จากปี 2563 ที่มีราคาเฉลี่ยฟองละ 3.25 บาท ทั้งนี้เนื่องจากปริมาณใคไกที่ออกสู่ตลาดลดลง ทำให้ราคาปรับตัวสูงขึ้น เป็นไปตามกลไกตลาด



ที่มา: จากการคำนวณ



❖ สาขาประมง

ผลผลิตประมงจังหวัดเชียงราย ปี 2564 หดตัวเมื่อเทียบกับปี 2563 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 58.1 ลดลงร้อยละ 1.4 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 58.9 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 144.7 ลดลงร้อยละ 1.5 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 146.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 84.1 ลดลงร้อยละ 2.8 จากปี 2563 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 86.5



ที่มา: จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาประมงจังหวัดเชียงราย ปี 2564 หดตัวร้อยละ 0.9 เมื่อเทียบกับปี 2563 เนื่องจากไตรมาส 4 ปี 2563 ขาดแคลนพันธุ์ปลา เกษตรกรไม่สามารถปล่อยปลาลงบ่อได้เต็มกำลังการผลิต ส่งผลต่อปริมาณปลาที่ออกสู่ตลาดลดลงในไตรมาส 2 ของปี 2564 ประกอบกับปัจจัยการผลิตปรับตัวสูงขึ้น (พันธุ์ปลาและอาหารปลา) เกษตรกรบางรายจึงลดปริมาณการผลิตลง รวมถึงบางช่วงสภาพอากาศแปรปรวนทำให้ปลาน็อกน้ำได้รับความเสียหาย ส่งผลให้การเพาะเลี้ยงปลา (ปลานิล) ลดลง ในขณะที่ปริมาณน้ำมีมากกว่าปีที่ผ่านมา สัตว์น้ำตามธรรมชาติสามารถเจริญเติบโตได้ดีส่งผลให้การจับสัตว์น้ำตามธรรมชาติเพิ่มขึ้น



❖ สาขาบริการทางการเกษตร

ในปี 2564 สาขาบริการทางการเกษตรจังหวัดเชียงราย ขยายตัวร้อยละ 0.1 เนื่องจากเกษตรกรเพิ่มพื้นที่การเพาะปลูกสินค้าเกษตร อาทิ ข้าวนาปี มันสำปะหลัง และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ดังนั้นการจ้างเครื่องจักรเพื่อเตรียมดินและเก็บเกี่ยวผลผลิตทางการเกษตรเพิ่มขึ้น ส่งผลต่อการจ้างบริการทางเกษตรในภาพรวมเพิ่มขึ้นเล็กน้อย



❖ สาขาป่าไม้

ในปี 2564 สาขาป่าไม้จังหวัดเชียงราย ขยายตัวร้อยละ 0.5 เนื่องจากการทำไม้สักของภาคเอกชนเป็นไปตามความต้องการของตลาด ด้วยสถานการณ์การแพร่ระบาดของโควิด-19 ในช่วงไตรมาส 3 ปี 2564 เป็นต้นมา ได้มีมาตรการผ่อนปรนทางการค้า เปิดด่านการค้า การขนส่งตลอดจนธุรกิจการค้าไม้ปรับตัวดีขึ้น ส่งผลให้สาขาป่าไม้มีการปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อย รวมถึงปริมาณน้ำเพียงพอทำให้การเก็บของป่ามีปริมาณเพิ่มขึ้น



5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2565

เศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดเชียงราย ในปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.3) – 0.7 โดยสาขาพืชขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) – 0.8 สาขาปศุสัตว์ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – 0.9 ป่าไม้ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5) – 0.5 ส่วนการบริการทางการเกษตรและสาขาประมงหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.0) – (0.0) และ (-1.1) – (0.1) ตามลำดับ ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยบวกที่เป็นแรงผลักดันที่มีปัจจัยลบที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะสภาพอากาศ ปริมาณน้ำ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ที่ยืดเยื้อ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อการผลิตสินค้าเกษตร

❖ สาขาพืช

ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.2) – 0.8 จากปี 2564 เนื่องจากหลายปัจจัยที่มีผลในเชิงบวกต่อภาคเกษตร เช่น สภาพภูมิอากาศที่มีแนวโน้มที่ดีขึ้นจากการคาดการณ์ ปริมาณน้ำฝนที่คาดว่าจะตกในช่วงต้นฤดูฝน ราคาสินค้าเกษตรบางชนิดในปี 2564 ที่ปรับตัวสูงขึ้น จูงใจให้เกษตรกรขยายการผลิตและดูแลเอาใจใส่ผลผลิตมากขึ้น ประกอบกับภาครัฐมีนโยบายการปรับโครงสร้างสินค้าเกษตร นโยบายประกันรายได้ อีกทั้งยุทธศาสตร์พัฒนาการเกษตรและสหกรณ์จังหวัด/กลุ่มจังหวัด โดยมีแนวทางพัฒนาสินค้าที่มีศักยภาพและขยายพื้นที่สินค้าที่มีความต้องการการตลาดที่โดยรวมทั้งเพิ่มผลิตภาพการผลิต (Productivity) และพัฒนาระบบโลจิสติกส์ (Logistics) ของสินค้าเกษตรเชื่อมโยงกับจังหวัด/ภาคอื่น ๆ อย่างไรก็ตาม ยังคงมีปัจจัยลบที่อาจส่งผลกระทบต่อการผลิตพืชในปี 2565 ซึ่งส่วนใหญ่ยังคงเป็นปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ ได้แก่ สถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 สภาพภูมิอากาศ ปริมาณน้ำ ภัยธรรมชาติ ปัญหาโรคพืชและแมลงระบาด และราคาปัจจัยการผลิต เช่น ปุ๋ย-สารปราบศัตรูพืชมีการปรับตัวสูงขึ้น โดยคาดว่าผลผลิตข้าวนาปรังจะลดลงจากปี 2564 เนื่องจากภาครัฐมีนโยบายขอความร่วมมือลดพื้นที่การปลูกพืชที่ใช้น้ำมากเนื่องจากปริมาณน้ำอาจไม่เพียงพอ ประกอบกับราคาในปีที่ผ่านมาไม่จูงใจให้ขยายพื้นที่การปลูก อย่างไรก็ตามราคาผลผลิตพืชในปี 2565 โดยส่วนใหญ่คาดว่าจะยังอยู่ในเกณฑ์ดี ส่งผลให้ปริมาณการผลิตของสาขาพืชมีการขยายตัว

❖ สาขาปศุสัตว์

ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2565 คาดว่าจะขยายตัวเพิ่มขึ้นอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.1) – 0.9 จากปี 2564 จากปริมาณการผลิตปศุสัตว์โดยเฉพาะโคเนื้อที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ประกอบกับภาครัฐมีมาตรการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อเพื่อสร้างอาชีพ แต่จากการเกิดโรคระบบทางเดินหายใจและระบบสืบพันธุ์ (PRRS) และโรคปากและเท้าเปื่อยในสุกร อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณการผลิตสุกรมีแนวโน้มลดลงเนื่องจากเกษตรกรบางส่วนต้องพักคอกหลังจากการระบาดในปีที่ผ่านมา บางส่วนตัดสินใจชะลอและลดปริมาณการเลี้ยง อย่างไรก็ตามเกษตรกรและกรมปศุสัตว์ยังคงร่วมมือกันในการควบคุมและป้องกันโรคอย่างเข้มงวด และพยายามผลักดัน/ส่งเสริมเพื่อปรับระบบการเลี้ยงเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มที่ดี

❖ สาขาประมง

ภาวะการผลิตสาขาประมงปี 2565 มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.1) – (-0.1) เนื่องจากคาดการณ์ว่าราคาปัจจัยการผลิต (พันธุ์ปลา อาหารปลา) ที่ปรับตัวสูงขึ้น ประกอบกับปี 2564 ราคาผลผลิตสาขาประมงปรับตัวลดลง ส่งผลกระทบต่อการชะลอ/ลดปริมาณการเลี้ยงของเกษตรกร ผลผลิตปลาเพาะเลี้ยงมีแนวโน้มปริมาณลดลงเล็กน้อย นอกจากนั้นหากยังคงมีสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคโควิด-19 ทำให้ความต้องการของตลาดในจังหวัดลดลง เกษตรกรอาจชะลอการเลี้ยงอย่างต่อเนื่อง เนื่องจากความกังวลในด้านมาตรการต่างๆ ที่ส่งผลกระทบต่อค่า การขนส่ง และการดำเนินกิจกรรมในระบบเศรษฐกิจ ในขณะที่หากปริมาณน้ำเพียงพอจะส่งผลกระทบต่อเจริญเติบโตของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติและส่งผลให้การจับสัตว์น้ำในธรรมชาติเพิ่มขึ้นเล็กน้อย

❖ สาขาบริการทางการเกษตร

การบริการทางการเกษตรปี 2565 มีแนวโน้มหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-1.0) – (0.0) เนื่องจากการจ้างเตรียมดิน/เก็บเกี่ยวที่อาจลดลง จากนโยบายขอความร่วมมือลดพื้นที่การปลูกพืชที่ใช้น้ำมากเนื่องจากปริมาณน้ำอาจไม่เพียงพอ ประกอบกับราคาในปีที่ผ่านมาไม่จูงใจให้ขยายพื้นที่การปลูกพืช (ข้าวนาปรัง ข้าวนาปี และสับปะรด)

❖ สาขาป่าไม้

ปี 2565 สาขาป่าไม้มีแนวโน้มขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-0.5) – 0.5 จากความต้องการผลิตภัณฑ์จากไม้สักคาดว่าจะเพิ่มขึ้นส่งผลให้การทำไม้สักภาคเอกชนเพิ่มการผลิตตามความต้องการของตลาด



ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จ.เชียงราย

หน่วย: ร้อยละ

สาขา	2564	2565
ภาคเกษตร	6.9	(-0.3) – 0.7
พืช	8.3	(-0.2) – 0.8
ปศุสัตว์	0.2	(-0.1) – 0.9
ประมง	-0.9	(-1.1) – (-0.1)
บริการทางการเกษตร	0.1	(-1.0) – (0.0)
ป่าไม้	0.5	(-0.5) – 0.5

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1

ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	ปี 2563	ปี 2564	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าว (ตัน)	943,924	964,801	0.47
มันสำปะหลัง (ตัน)	81,250	141,296	73.90
สับปะรดโรงงาน (ตัน)	49,114	55,273	12.54
ยางพารา (ตัน)	62,087	63,339	2.02
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (ตัน)	190,664	225,979	18.52
ลำไย (ตัน)	95,428	100,727	5.55
ลิ้นจี่พันธุ์ฮงฮวย เกรดคละ (ตัน)	3,261	3,205	-1.72
สุกร (ตัว)	125,806	98,760	-21.50
โคเนื้อ (ตัว)	37,857	43,640	15.28
ไข่ไก่ (ล้านฟอง)	3,312	3,178	-4.05
จับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ (ตัน)	5,724	5,810	1.50
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (ตัน)	13,252	12,919	-2.51

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หน่วย: บาท

สินค้า	ปี 2563	ปี 2564	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกเหนียวรวมพันธุ์สันป่าตอง 1 ความชื้นมากกว่า 25 % (กิโลกรัม)	9.55	5.95	-37.70
มันสำปะหลังสดคละ (กิโลกรัม)	1.82	2.15	18.13
สับปะรดโรงงาน (กิโลกรัม)	12.00	5.50	-54.17
ยางก้อนถ้วย (กิโลกรัม)	16.28	19.50	19.78
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ณ ความชื้น 14.5% (กิโลกรัม)	7.90	7.95	0.63
ลำไยร่วงเกรด AA (กิโลกรัม)	17.00	14.50	-14.71
ลิ้นจี่พันธุ์ฮงฮวย เกรดคละ (กิโลกรัม)	21.00	21.50	2.38
สุกร (กิโลกรัม)	80.00	98.60	23.25
โคเนื้อ (ตัว)	33,303	32,753	-1.65
ไข่ไก่ เบอร์ 0 (ฟอง)	3.25	3.55	9.23
จับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ (กิโลกรัม)	60	58	-3.33
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (กิโลกรัม)	59	57	-3.39

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร