



# รายงานภาวะเศรษฐกิจการเกษตร จังหวัดเชียงใหม่

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563 และแนวโน้มปี 2564

## ROAE Outlook

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร

หน้า

1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด.....	2
2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร	2
2.1 ราคาน้ำมัน	
2.2 สถานการณ์น้ำ	
2.3 สถานการณ์โรคระบาด	
3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร.....	3
4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรปี 2563.....	4
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาป่าไม้	
สาขาบริการทางการเกษตร	
5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564.....	12
สาขาพืช	
สาขาปศุสัตว์	
สาขาประมง	
สาขาป่าไม้	
สาขาบริการทางการเกษตร	
ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์	
มวลรวมภาคเกษตร จ.เชียงใหม่	13
ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ	
(ปีปฏิทิน).....	14
ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้า	
เกษตรที่สำคัญ.....	15

## ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563 และแนวโน้มปี 2564

### จังหวัด เชียงใหม่

ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563 มีการขยายตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 3.3 สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ 2.1 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 9.4 สาขาบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.7 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 17.8 โดยปัจจัยสำคัญที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศที่เอื้ออำนวย ปริมาณน้ำฝนและน้ำต้นทุน ส่งผลต่อการเจริญเติบโต และนโยบายจากภาครัฐ ซึ่งเป็นปัจจัยสำคัญต่อสินค้าเกษตรและภาพรวมการผลิตภาคการเกษตร ส่งผลให้ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรปี 2563 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา โดยเฉพาะสาขาพืชที่มีปริมาณผลผลิต ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ หอมหัวใหญ่ ลิ้นจี่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 19.45 46.74 และ 71.43 ตามลำดับ ในขณะที่ดัชนีราคาสินค้าเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ภาคเกษตรเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.6

แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตรปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.6 – 1.6 โดยสาขาพืช ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 2.1 – 3.1 สาขาปศุสัตว์ ขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 1.2 – 2.2 สาขาบริการทางการเกษตร คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.5 – 1.5 ส่วนสาขาประมง คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-2.0) – (-1.0) และสาขาป่าไม้คาดว่าจะหดตัวอยู่ในช่วงร้อยละ (-6.2) – (-5.2) ตามลำดับ โดยปัจจัยสนับสนุนที่ส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ การบริหารจัดการการผลิตสินค้าเกษตรที่มีคุณภาพ นโยบายและมาตรการที่ช่วยเหลือจากภาครัฐ การฟื้นตัวจากการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 การฟื้นตัวของตลาดสินค้าเกษตรทั้งในประเทศและต่างประเทศ อย่างไรก็ตาม ปัจจัยเสี่ยงที่คาดว่าจะส่งผลกระทบต่อภาคเกษตร ได้แก่ โรคระบาดต่างๆ ตลอดจน สภาพอากาศ ปริมาณน้ำฝน และปริมาณน้ำต้นทุน ซึ่งเป็นปัจจัยหลักของการเจริญเติบโตของผลผลิต



## 1. ภาพรวมเศรษฐกิจจังหวัด

ผลิตภัณฑ์มวลรวมจังหวัด ณ ราคาประจำปี ของจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2561 มีมูลค่า 247,831 ล้านบาท ประกอบด้วย ภาคนอก การเกษตรมูลค่า 201,581 ล้านบาท และ ภาคการเกษตรมูลค่า 46,250 ล้านบาท โดยมีสาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง เป็นสาขาการผลิตหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจของจังหวัด คิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 18.7 สาขาค้าส่ง ค้าปลีก การซ่อมแซมรถยนต์ จักรยานยนต์ มีสัดส่วนร้อยละ 16.8 สาขาการศึกษา มีสัดส่วนร้อยละ 10.6 สาขาอุตสาหกรรม มีสัดส่วนร้อยละ 10.5 สาขากิจกรรมที่พักและบริการอาหาร มีสัดส่วนร้อยละ 10.2 สาขากิจกรรมทางการเงินและประกันภัย มีสัดส่วนร้อยละ 9.9 สาขาก่อสร้าง มีสัดส่วนร้อยละ 7.7 และสาขาอื่นๆ มีสัดส่วนร้อยละ 15.6 (ที่มา : สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ 2563)

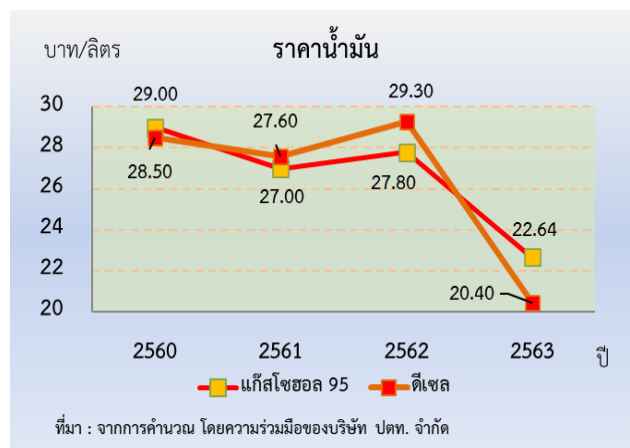
โครงสร้างการผลิตหลักของจังหวัดเชียงใหม่ ประกอบด้วย สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง สาขาอุตสาหกรรม และสาขาการขนส่งขายปลีกเป็นสำคัญ โดยมีสินค้าหลักในการขับเคลื่อนเศรษฐกิจ คือ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ กระเทียม หอมแดง มันฝรั่ง หอมหัวใหญ่ ลำไย ลิ้นจี่ ส้มเขียวหวาน สุกร ไชโป๊ โคเนื้อ และน้ำมันดิบ แสดงให้เห็นว่า สาขาเกษตรกรรม การป่าไม้ และการประมง มีความสำคัญต่อการเจริญเติบโตทางด้านเศรษฐกิจของจังหวัดเชียงใหม่ เป็นอย่างมาก ดังนั้น จึงให้ความสำคัญกับภาคการเกษตร โดยเฉพาะกลุ่มสินค้าข้าว พืชไร่ พืชสวน และปศุสัตว์ ตั้งแต่ต้นน้ำ กลางน้ำ ปลายน้ำ เพื่อพัฒนาอย่างครบวงจรและเพิ่มขีดความสามารถในการแข่งขัน นอกจากนี้ นโยบายของภาครัฐที่ส่งเสริมให้เกษตรกรผลิตสินค้าที่มีคุณภาพ และใช้หลักตลาดนำการผลิต ยังเป็นส่วนสำคัญที่ส่งผลต่อการเจริญเติบโตทางเศรษฐกิจของจังหวัด

สาขาการผลิตทางการเกษตรที่สำคัญของจังหวัดเชียงใหม่ ได้แก่ สาขาพืช ซึ่งมีสัดส่วนถึงร้อยละ 81.62 ของผลิตภัณฑ์ ภาคเกษตร หรือ GPP ภาคเกษตร รองลงมา คือ สาขาปศุสัตว์ สาขาบริการทางการเกษตร สาขาประมง และสาขาป่าไม้ คิดเป็นร้อยละ 16.21 1.52 0.59 และ 0.06 ตามลำดับ

## 2. ปัจจัยที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตร

### 2.1 ราคาน้ำมัน

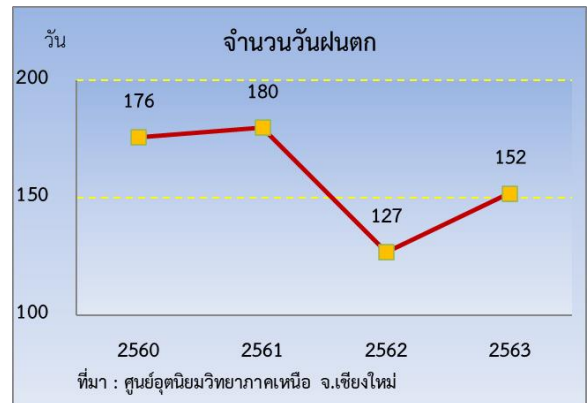
ในปี 2563 ราคาน้ำมันแก๊สโซฮอล์ 95 ของจังหวัดเชียงใหม่ เฉลี่ยอยู่ที่ 22.64 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 18.6 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 27.80 บาทต่อลิตร ขณะที่ราคาน้ำมันดีเซลเฉลี่ยอยู่ที่ 20.40 บาทต่อลิตร ลดลงร้อยละ 30.4 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 29.30 บาทต่อลิตร เนื่องจาก ความต้องการใช้น้ำมันโลกลดลง จากสถานการณ์การแพร่ระบาดโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ซึ่งส่งผลกระทบต่อกิจกรรมทางเศรษฐกิจ ส่งผลให้ราคาน้ำมันในตลาดโลกและประเทศไทยลดลง





## 2.2 สถานการณ์น้ำ

จำนวนวันฝนตกในจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2563 เฉลี่ย 152 วัน เพิ่มจากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ 127 วัน ปริมาณน้ำฝนมีปริมาณ 984.2 มิลลิเมตร เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณ 863.9 มิลลิเมตร หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 9.1 เนื่องจากสภาพภูมิอากาศเปลี่ยนแปลง (Climate Change) มีความผันผวน ประกอบกับอิทธิพลจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่ส่งผลกระทบต่อปริมาณฝนในจังหวัดต่างๆของประเทศไทยตอนบน ทำให้ปริมาณน้ำฝนเพิ่มขึ้น

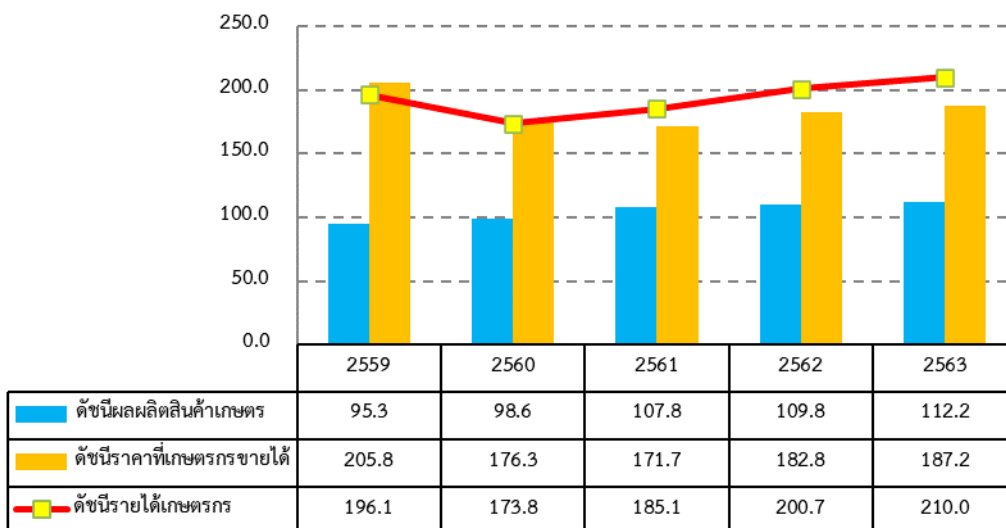


## 2.3 สถานการณ์ภัยธรรมชาติ และโรคแมลง ศัตรูพืชระบาด

- การเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ (Climate Change) ส่งผลให้เกิด ภาวะฝนตกแบบกระจุกตัว การกระจายตัวต่ำ
- สถานการณ์ภาวะภัยแล้งจากปีที่ผ่านมา ส่งผลให้ปริมาณน้ำต้นทุนไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูกพืชช่วงต้นปี
- สถานการณ์การเกิดโรคระบาดศัตรู ในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่
- การระบาดของโรคคหิวาต์แอฟริกาในสุกร ในประเทศ จีน เวียดนาม ลาวและพม่า

## 3. เครื่องชี้ทางด้านเศรษฐกิจการเกษตร

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้และดัชนีรายได้เกษตรกร ภาคการเกษตร



ที่มา : จากการคำนวณ

จากกราฟแสดงให้เห็นว่า ดัชนีผลผลิตสินค้าเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ของปี 2563 อยู่ที่ระดับ 112.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.2 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 109.8 ส่วนดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้อยู่ที่ระดับ 187.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.4 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 182.8 จากราคาสินค้าที่เพิ่มขึ้นทั้งในส่วนของสินค้าพืช ได้แก่ ข้าว ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลำไย กระเทียม หอมหัวใหญ่ และหอมแดง สำหรับสินค้าปศุสัตว์ ได้แก่ สุกร ไก่และโคเนื้อ ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรอยู่ที่ระดับ 210.0 เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.6 จากปีที่ผ่านมา ซึ่งอยู่ที่ระดับ 200.7



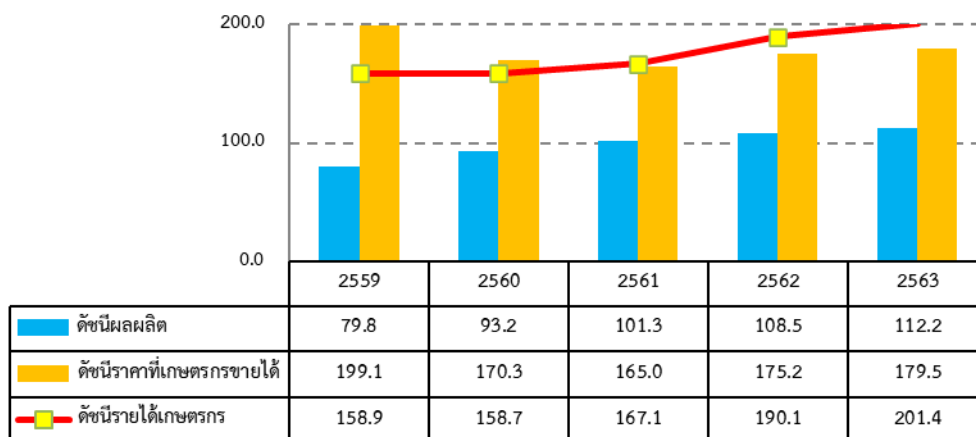
#### 4. ภาวะเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2563

การประมาณการอัตราการขยายตัวของภาวะเศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ได้พิจารณาจากปัจจัยต่าง ๆ ที่เกี่ยวข้องกับการผลิตภาคเกษตรดังกล่าวข้างต้น อาทิ สภาพภูมิอากาศ ภาวะการเกิดฝนตก ปริมาณน้ำต้นทุนในแหล่งน้ำขนาดต่างๆ และนโยบายของภาครัฐ ส่งผลให้ภาวะเศรษฐกิจการเกษตรของจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2563 ขยายตัวร้อยละ 1.8 เมื่อเทียบกับปี 2562 โดยสาขาพืชขยายตัวร้อยละ 3.3 สาขาปศุสัตว์หดตัวร้อยละ 2.1 สาขาประมงหดตัวร้อยละ 9.4 สาขาการบริการทางการเกษตรขยายตัวร้อยละ 1.7 และสาขาป่าไม้ขยายตัวร้อยละ 17.8 สำหรับรายละเอียดในแต่ละสาขา มีดังนี้

##### ❖ สาขาพืช

ปริมาณการผลิตพืช ปี 2563 เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตอยู่ที่ระดับ 112.2 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.4 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 108.5 ขณะที่ดัชนีราคาพืชที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 179.5 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.5 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 175.2 ส่งผลให้ดัชนีรายได้ของสาขาพืชเพิ่มขึ้นมาอยู่ที่ระดับ 201.4 หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.9 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 190.1

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้และดัชนีรายได้เกษตรกร  
สาขาพืช



ที่มา : จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาพืชปี 2563 มีผลผลิตพืชที่สำคัญเพิ่มขึ้น ได้แก่ ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ลำไย ลิ้นจี่ ส้มเขียวหวาน และหอมหัวใหญ่ ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.16 19.45 2.05 71.43 39.44 และ 46.74 ตามลำดับ เนื่องจาก สภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของ หอมหัวใหญ่ และการติดดอกออกผลของไม้ผล ประกอบกับมาตรการช่วยเหลือเกษตรกรของภาครัฐ ส่งผลให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูกข้าวนาปีและข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ อย่างไรก็ตามยังมีสินค้าเกษตรสำคัญของจังหวัดเชียงใหม่ ได้แก่ ข้าวนาปรัง กระเทียม หอมแดง และมันฝรั่ง ที่มีปริมาณผลผลิตลดลงร้อยละ 27.45 4.44 21.90 และ 9.45 ตามลำดับ ส่งผลให้ภาพรวมสาขาพืชในปี 2563 เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.3



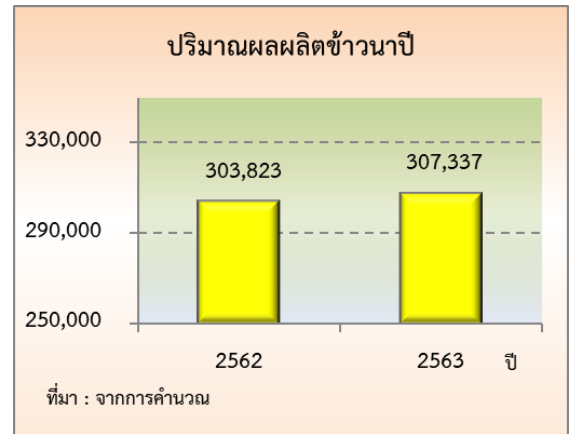
❖ **ข้าวนาปี**

**ภาวะการผลิต**

ปริมาณผลผลิตข้าวนาปี 2563 เท่ากับ 307,337 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 303,823 ตัน คิดเป็นร้อยละ 1.16 เนื่องจากโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าว ส่งผลให้เกษตรกรเพิ่มเนื้อที่เพาะปลูก อย่างไรก็ตามปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.16

**ระดับราคา**

ปี 2563 ราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปีพันธุ์ สันป่าตอง เฉลี่ยตันละ 11,895 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ซึ่งราคาเฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 10,500 บาท เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ผู้บริโภคบางส่วนกักตุนสินค้าจำเป็น ทำให้ตลาดมีความต้องการข้าวอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวปี 2563/64 ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมาทำให้ราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 13.29



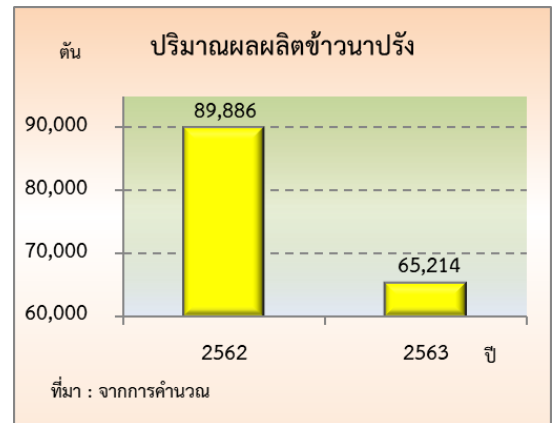
❖ **ข้าวนาปรัง**

**ภาวะการผลิต**

ปริมาณผลผลิตข้าวนาปรังปี 2563 เท่ากับ 65,214 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 89,886 ตัน จากเกษตรกรลดเนื้อที่เพาะปลูก จากมาตรการลดพื้นที่การทํานาปรังของภาครัฐ ประกอบกับปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก ส่งผลให้ผลผลิตข้าวนาปรัง ลดลงร้อยละ 27.45

**ระดับราคา**

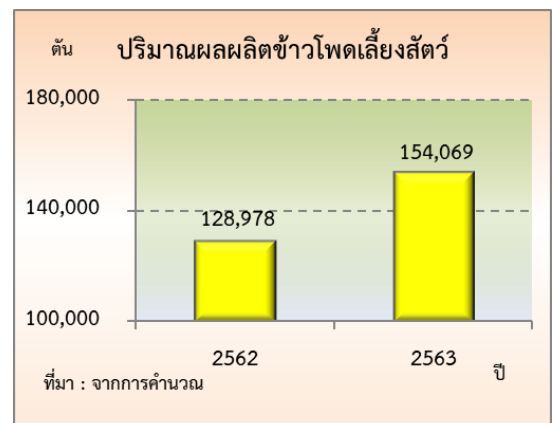
ปี 2563 ราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปรังพันธุ์สันป่าตอง ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ตันละ 12,000 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยตันละ 10,133 บาท หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 18.42 จากปริมาณผลผลิตลดลง ไม่เพียงพอต่อความต้องการของผู้ประกอบการรับซื้อ ประกอบกับคุณภาพข้าวปีนี้ดีกว่าปีที่ผ่านมา เป็นที่ต้องการของตลาด



❖ **ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์**

**ภาวะการผลิต**

ปริมาณผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ในปี 2563 มีผลผลิต 154,069 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 128,978 ตัน เนื่องจาก ปีที่ผ่านมาพื้นที่เพาะปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ได้รับผลกระทบจากการระบาดของหนอนกระทู้ข้าวโพดผลผลิตได้รับความเสียหาย ในปี 2563 เกษตรกรมีการบริหารจัดการการผลิตประกอบกับการช่วยเหลือจากภาครัฐ ในการกำจัดศัตรูพืช ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.45





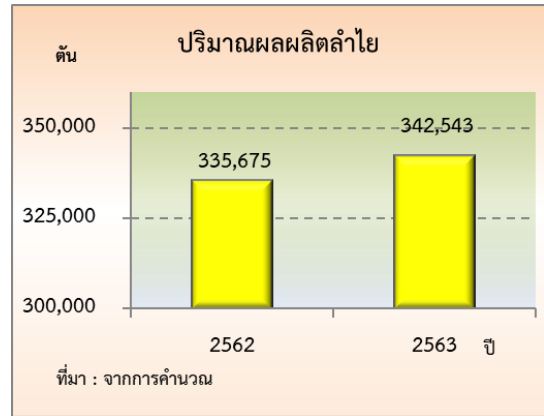
### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่เกษตรกรขายได้ ณ ความชื้น 14.5% เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 7.85 บาท โดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 7.74 บาท เนื่องจากโครงการประกันรายได้เกษตรกรผู้ปลูกข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ปี 2563 ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.42

### ❖ ลำไย

#### ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตลำไยปี 2563 เท่ากับ 342,543 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีผลผลิต 335,675 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.05 จากสภาพอากาศหนาวเย็นต่อเนื่อง เอื้ออำนวยต่อการติดดอก อย่างไรก็ตามช่วงของการออกผล เกิดภาวะฝนทิ้งช่วง ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของผลผลิต ทำให้ผลผลิตลำไยผลเล็ก คุณภาพลดลง



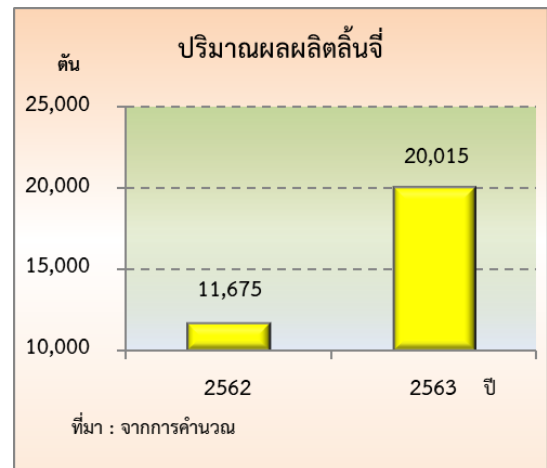
### ระดับราคา

ปี 2563 ลำไยทั้งซ่อพันธุ์ฮีดอเกรด A ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยกิโลกรัมละ 27.40 บาท เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 26.38 บาท เนื่องจาก ตลาดมีความต้องการสินค้าคุณภาพ ผลขนาดใหญ่ อย่างต่อเนื่อง อย่างไรก็ตามผลผลิตปี 2563 คุณภาพลดลง ผลมีขนาดเล็ก ส่งผลให้ราคาลำไยทั้งซ่อพันธุ์ฮีดอเกรด A ที่เกษตรกรขายได้ หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.87 จากความต้องการของตลาด

### ❖ ลิ้นจี่

#### ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตลิ้นจี่ ปี 2563 เท่ากับ 20,015 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 11,675 ตัน ลิ้นจี่ เป็นพืชที่ต้องการอากาศหนาวเย็นเพื่อการเจริญเติบโต โดยเฉพาะช่วงการติดดอก ซึ่งปี 2563 สภาพอากาศหนาวเย็นต่อเนื่อง ส่งผลให้การติดดอก ออกผลมากกว่าปีที่ผ่านมา ซึ่งประสบปัญหากระทบแล้ง นอกจากนี้เกษตรกรมีแหล่งน้ำเพียงพอ ทำให้ผลผลิตลิ้นจี่เพิ่มขึ้นร้อยละ 71.43



### ระดับราคา

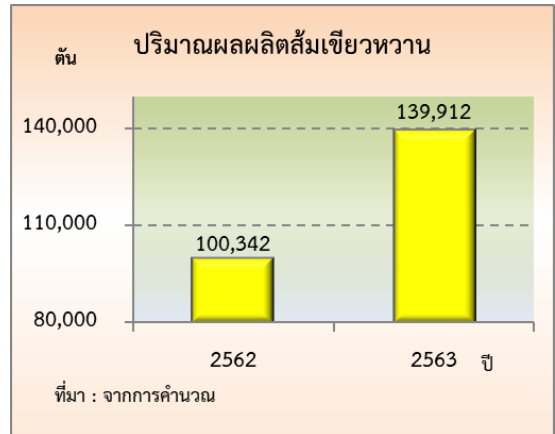
ปี 2562 ราคาลิ้นจี่พันธุ์จักรพรรดิเกรด A ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 43.03 บาท โดยลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 51.40 บาท เนื่องจากเกษตรกรได้รับผลกระทบจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ส่งผลให้พ่อค้าไม่สามารถเข้ารับซื้อผลผลิตในพื้นที่ได้ อย่างไรก็ตามเกษตรกรปรับตัว โดยจำหน่ายผ่านช่องทางออนไลน์ ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยลดลง ร้อยละ 16.28



❖ ส้มเขียวหวาน

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตส้มเขียวหวาน ปี 2563 เท่ากับ 139,912 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 100,342 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 39.44 เนื่องจาก ปริมาณน้ำเพียงพอต่อการติดดอก ประกอบสภาพอากาศเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต อีกทั้งเกษตรกรดูแลและบำรุงรักษาอย่างดี ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น



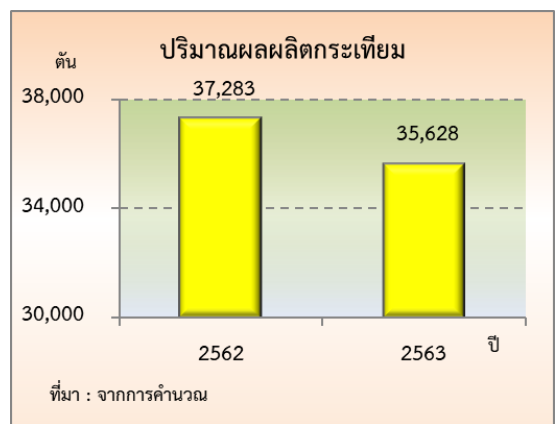
ระดับราคา

ปี 2563 ราคาส้มเขียวหวานพันธุ์สายน้ำผึ้งผลขนาดกลาง ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 31.04 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.11 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 30.40 บาท เนื่องจากส้มเขียวหวาน เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งด้านการบริโภค และการแปรรูปอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาผลผลิตปรับตัวสูงขึ้น

❖ กระเทียม

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตกระเทียมปี 2563 มีปริมาณผลผลิตเท่ากับ 35,628 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ซึ่งผลิตได้ 37,283 ตัน หรือลดลงร้อยละ 4.44 เนื่องจาก เกษตรกรประสบปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำต้นทุนไม่เพียงพอต่อการเพาะปลูก เกษตรกรบางส่วนปล่อยพื้นที่ว่าง ประกอบกับราคาที่เกษตรกรขายได้ในปีที่ผ่านมาปรับตัวลดลง ส่งผลให้เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปปลูกพืชอื่น เช่น พืชผัก ข้าวโพดหวาน เป็นต้น



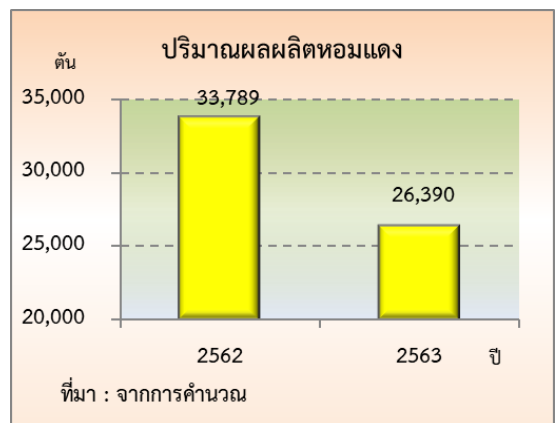
ระดับราคา

ปี 2563 ราคากระเทียมสดคละที่เกษตรกรขายได้ เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 12.29 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 8.87 บาท เนื่องจาก การลักลอบนำเข้ากระเทียมจากต่างประเทศลดลง จากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ประกอบกับผลผลิตภายในประเทศลดลง อย่างไรก็ตามผลผลิตกระเทียมยังคงเป็นที่ต้องการของตลาด ส่งผลให้ราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 38.58

❖ หอมแดง

ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตหอมแดง ปี 2563 เท่ากับ 26,390 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 33,789 ตัน เนื่องจากราคาช่วงปีที่ผ่านมาไม่จูงใจให้เกษตรกรขยายเนื้อที่เพาะปลูก เกษตรกรจึงลดเนื้อที่เพาะปลูกหอมแดงไปปลูกพืชอื่น ประกอบกับเกษตรกรประสบปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำไม่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตส่งผลให้ปริมาณผลผลิตหอมแดง ลดลงร้อยละ 21.90





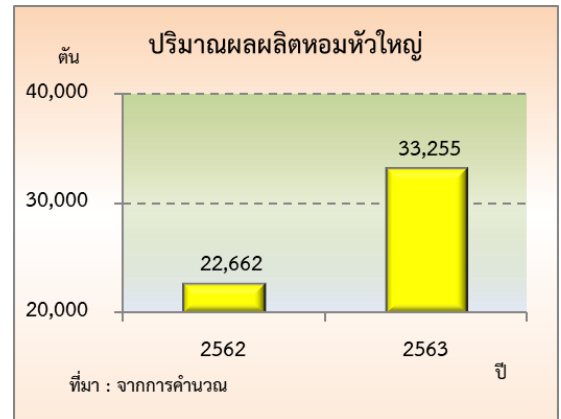


### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาหอมแดงหัวกลางมัดจุก แห่ง 7 - 15 วัน ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 27.60 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 23.45 บาท เนื่องจาก ผลผลิตออกสู่ตลาดน้อยกว่าปีที่ผ่านมา อย่างไรก็ตามผลผลิตหอมแดงเป็นที่ต้องการของตลาด ส่งผลให้ราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 17.70

### ❖ หอมหัวใหญ่ ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตหอมหัวใหญ่ ปี 2563 เท่ากับ 33,255 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 22,662 ตัน เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย อากาศหนาวเย็นต่อเนื่อง เอื้อต่อการเจริญเติบโต ผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้น จาก 3,287 กิโลกรัมต่อไร่ เป็น 4,176 กิโลกรัมต่อไร่ ส่งผลให้ผลผลิตหอมหัวใหญ่เพิ่มขึ้นร้อยละ 46.74

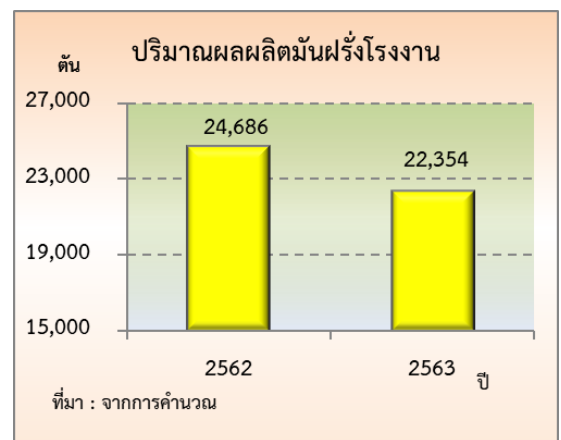


### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาหอมหัวใหญ่ เบอร์ 1 ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 9.06 บาทโดยลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 11.55 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 10.24 บาท เนื่องจากตลาดต่างประเทศชะลอการนำเข้าจากไทย โดยเฉพาะประเทศญี่ปุ่นลดการนำเข้าร้อยละ 18 สาเหตุมาจากญี่ปุ่นสามารถผลิตหอมหัวใหญ่ได้มากกว่าทุกปี

### ❖ มันฝรั่งโรงงาน ภาวะการผลิต

ปริมาณผลผลิตมันฝรั่งโรงงาน ปี 2563 เท่ากับ 22,354 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาซึ่งผลิตได้ 24,686 ตัน หรือลดลงร้อยละ 9.45 เกษตรกรลดเนื้อที่เพาะปลูก เนื่องจากประสบปัญหาขาดทุนสะสม ประกอบกับผลผลิตได้รับความเสียหายจากโรคใบไหม้ ซึ่งเป็นโรคเชื้อราทางใบ โดยเกิดจากสภาพอากาศเย็นและความชื้นสูง



### ระดับราคา

ปี 2563 ราคามันฝรั่งโรงงานหัวขนาดคละ ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยที่กิโลกรัมละ 12.50 บาทโดยเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 5.49 ซึ่งมีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 11.85 บาท เนื่องจาก บริษัทที่รับซื้อมีการประกันราคาซื้อกับเกษตรกร ส่งผลให้ราคาที่เกษตรกรได้รับปรับตัวสูงขึ้น

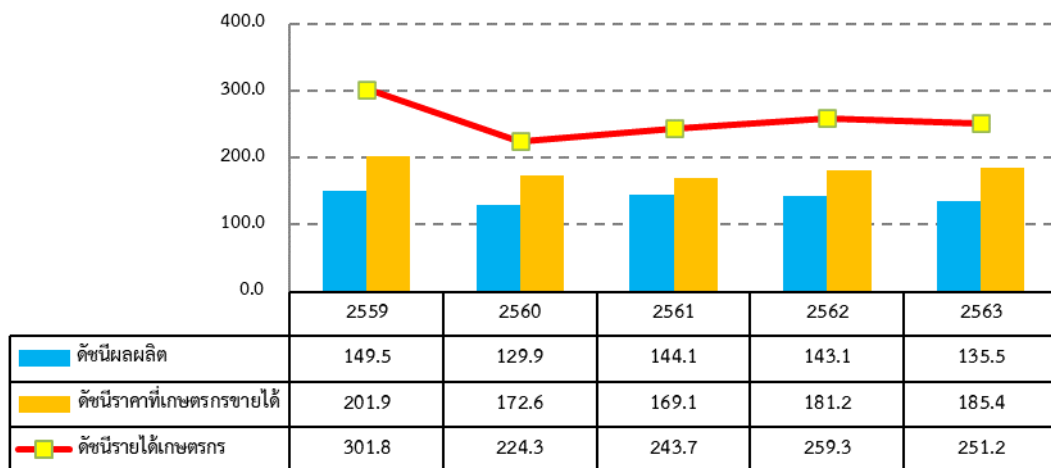




### ❖ สาขาปศุสัตว์

ผลผลิตปศุสัตว์ปี 2563 ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยปี 2563 อยู่ที่ระดับ 135.5 ลดลงร้อยละ 5.3 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 143.1 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าปศุสัตว์ที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 185.4 เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.3 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 181.2 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาปศุสัตว์อยู่ที่ระดับ 251.2 ลดลงร้อยละ 3.1 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 259.3

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้และดัชนีรายได้เกษตรกร  
สาขาปศุสัตว์



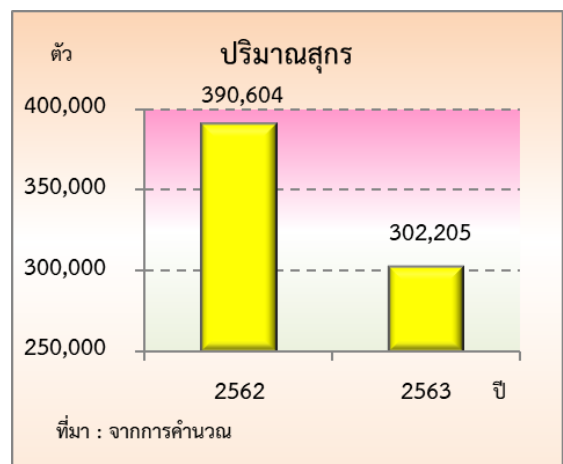
ที่มา : จากการคำนวณ

การผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2563 หดตัวร้อยละ 2.1 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจาก มาตรการการเฝ้าระวังโรคอหิวาห์แอฟริกาในสุกร ผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยประกอบกับประสบปัญหาการเกิดโรคระบาดในสุกร สุกรบางส่วนได้รับความเสียหาย ซึ่งส่งผลให้สาขาปศุสัตว์หดตัว

### ❖ สุกร

#### ภาวะการผลิต

การผลิตสุกร ปี 2563 มีปริมาณการผลิตสุกรมมีชีวิต 302,205 ตัว ลดลงจากปีที่ผ่านมา ที่มีปริมาณการผลิต 390,604 ตัว หรือลดลงร้อยละ 22.63 เนื่องจากผู้เลี้ยงสุกรรายย่อยปรับลดการผลิต จากต้นทุนที่ปรับตัวสูงขึ้นและประสบปัญหาการเกิดโรคระบาดสุกร จังหวัดได้ประกาศกำหนดเขตเฝ้าระวังโรคบางชนิด โดยห้ามมิให้เคลื่อนย้ายสัตว์และซากสัตว์ และมีมาตรการจำกัดและควบคุมโรค โดยกำจัดสุกร ในพื้นที่ที่เกิดโรคระบาด



ที่มา : จากการคำนวณ

#### ระดับราคา

ปี 2563 ราคาสุกรน้ำหนัก 100 กิโลกรัม ขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 72.00 บาท เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.66 จากปีที่ผ่านมา ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 66.26 บาท เนื่องจากตลาดเนื้อสุกรยังคงมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับสถานการณ์การระบาดของโรคอหิวาห์แอฟริกาในสุกร ที่พบการระบาดในประเทศ ลาว เวียดนามและพม่า ทำให้มีความต้องการเนื้อสุกรในประเทศ

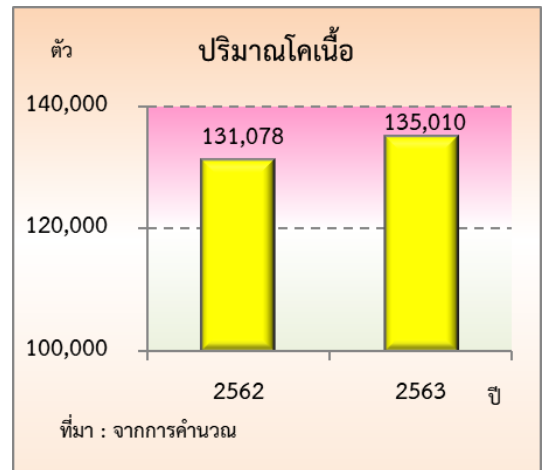


ไทยมากขึ้น ส่งผลให้ราคาสุกรปรับตัวสูงขึ้น

### ❖ โคเนื้อ

#### ภาวะการผลิต

การผลิตโคเนื้อขยายตัว โดยปี 2563 มีปริมาณการผลิตโคเนื้อมีชีวิต 135,010 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 131,078 ตัว เนื่องจาก ตลาดทั้งในประเทศและต่างประเทศมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง เกษตรกรมีการบริหารจัดการการผลิต ประกอบกับภาครัฐดำเนินโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้อเพื่อสร้างอาชีพให้แก่เกษตรกรในระดับพื้นที่อย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้นร้อยละ 3.00



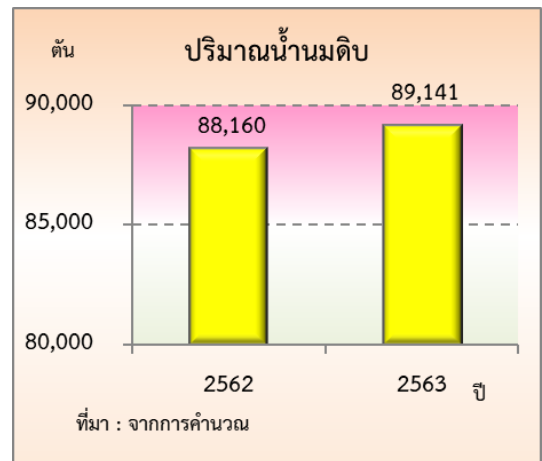
#### ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดกลาง เฉลี่ยอยู่ที่ตัวละ 28,923 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยตัวละ 28,596 บาท เนื่องจาก ตลาดภายในประเทศมีความต้องการโคเนื้อเพื่อการบริโภคอย่างต่อเนื่อง ส่งผลต่อราคาโคเนื้อภายในจังหวัดปรับตัวเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.14

### ❖ น้านมดิบ

#### ภาวะการผลิต

ปริมาณน้านมดิบขยายตัว โดยปี 2563 มีปริมาณน้านมดิบ 89,141 ตัน เพิ่มขึ้นปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 88,160 ตัน หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.11 เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงโคนม มีการพัฒนาระบบบริหารจัดการฟาร์มที่ดีเป็นไปตามมาตรฐานฟาร์ม ทำให้อัตราการให้ผลผลิตน้านมดิบต่อตัวเพิ่มขึ้นและมีคุณภาพดี



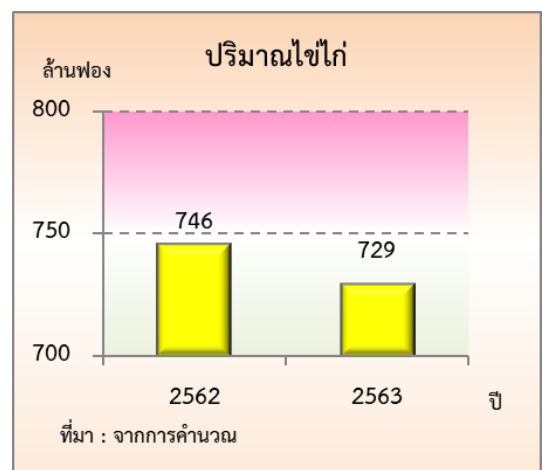
#### ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาน้านมดิบเฉลี่ยอยู่ที่กิโลกรัมละ 18.25 บาท ลดลงจากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยกิโลกรัมละ 18.39 บาท เนื่องจาก ปริมาณน้านมดิบเพิ่มขึ้น จากช่วงสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ทำให้โรงเรียนปิดการเรียนการสอน ปริมาณความต้องการน้านมดิบเพื่อการผลิตนมโรงเรียนลดลง ส่งผลให้ราคากลางน้านมดิบลดลง มีผลทำให้ราคาน้านมดิบเฉลี่ยลดลงร้อยละ 0.75

### ❖ ไช้ไก่

#### ภาวะการผลิต

การผลิตไช้ไก่หดตัว โดยปี 2563 มีปริมาณการผลิตไช้ไก่ 729 ล้านฟอง ลดลงจากปี 2562 ที่มีปริมาณการผลิต 746 ล้านฟอง หรือลดลงร้อยละ 2.20 เนื่องจากในปีที่ผ่านมาประสบปัญหาผลผลิตล้นตลาด ราคาไช้ไก่ลดลง เกษตรกรบางส่วนจึงลดปริมาณการผลิต และรัฐมีมาตรการปลดระวางแม่ไก่ยืนกรงอายุไม่เกิน 78 สัปดาห์ เพื่อควบคุมปริมาณไช้ไก่และรักษาเสถียรภาพราคา





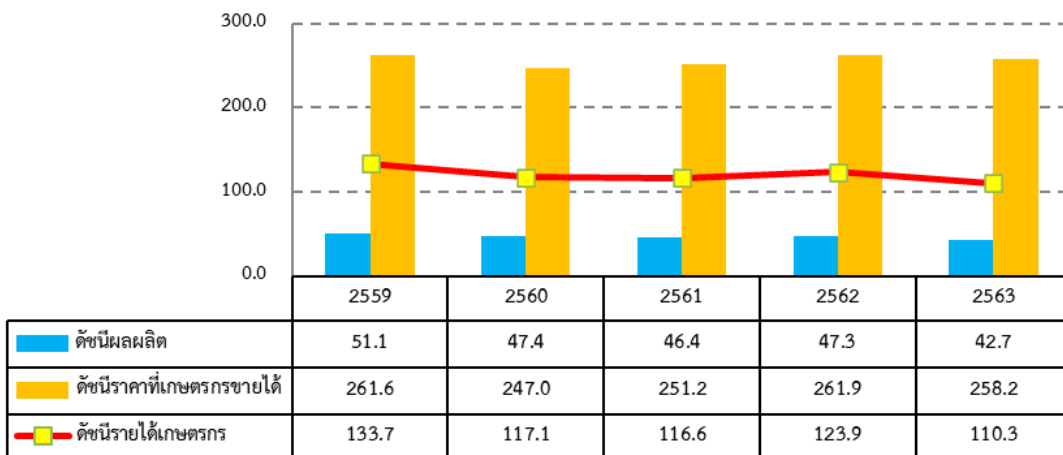
### ระดับราคา

ในปี 2563 ราคาไข่ไก่สดคละ ที่เกษตรกรขายได้เฉลี่ยอยู่ที่ฟองละ 2.81 บาท เพิ่มขึ้นจากปี 2562 ที่มีราคาเฉลี่ยฟองละ 2.78 บาท ทั้งนี้เนื่องจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ภาครัฐประกาศสถานการณ์ฉุกเฉินที่มีความร้ายแรง ตาม พ.ร.ก. ฉุกเฉิน เพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 ส่งผลให้ประชาชนกักตุนสินค้าเกษตร โดยเฉพาะไข่ไก่ ส่งผลให้ราคาไข่ไก่ ในช่วงเดือนมีนาคม ถึง เดือนเมษายน ปรับตัวสูงขึ้น มีผลทำให้ราคาเฉลี่ยทั้งปีเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.02

### ❖ สาขาประมง

ผลผลิตประมงจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2563 ลดลงเมื่อเทียบกับปี 2562 โดยดัชนีผลผลิตเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 42.7 ลดลงร้อยละ 9.7 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 47.3 ขณะที่ดัชนีราคาสินค้าประมงที่เกษตรกรขายได้โดยเฉลี่ยอยู่ที่ระดับ 258.2 ลดลงร้อยละ 1.4 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 261.9 ส่งผลให้ดัชนีรายได้เกษตรกรสาขาประมงอยู่ที่ระดับ 110.3 ลดลงร้อยละ 11.0 จากปี 2562 ซึ่งอยู่ที่ระดับ 123.9

ดัชนีผลผลิต ดัชนีราคาที่เกษตรกรขายได้และดัชนีรายได้เกษตรกร  
สาขาประมง



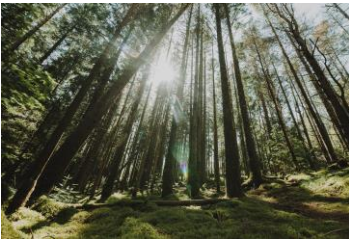
ที่มา : จากการคำนวณ

ภาวะการผลิตสาขาประมงจังหวัดเชียงใหม่ ปี 2563 หดตัวร้อยละ 9.4 เมื่อเทียบกับปี 2562 เนื่องจากผลกระทบจากปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำไม่เพียงพอ แหล่งน้ำตามธรรมชาติที่ลดลง เกษตรกรลดปริมาณพันธุ์ปลาปล่อยลงบ่อ ส่งผลให้การเพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด และการจับสัตว์น้ำตามธรรมชาติลดลง



#### ❖ สาขาบริการทางการเกษตร

ในปี 2563 สาขาบริการทางการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ขยายตัวร้อยละ 1.7 จากกิจกรรมการเตรียมดินปลูกและกิจกรรมการเก็บเกี่ยวผลผลิต ของการผลิต ข้าวนาปี ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ทำให้เนื้อที่เพาะปลูกและผลผลิตเพิ่มขึ้น



#### ❖ สาขาป่าไม้

ในปี 2563 สาขาป่าไม้จังหวัดเชียงใหม่ ขยายตัวร้อยละ 17.8 จากกิจกรรมการใช้ไม้เพื่อโครงการก่อสร้าง สาเหตุจากการได้รับการจัดสรรงบประมาณภาครัฐ ปี 2563 ล่าช้า ทำให้โครงการก่อสร้างของภาครัฐเลื่อนจาก ช่วงเดือนพฤศจิกายน ปี 2562 เป็นช่วงต้นปี 2563 ส่งผลให้ปริมาณความต้องการใช้ไม้เพิ่มขึ้นในปี 2563

### 5. แนวโน้มเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2564

เศรษฐกิจการเกษตรจังหวัดเชียงใหม่ ในปี 2564 คาดว่าจะขยายตัวอยู่ในช่วงร้อยละ 0.6 – 1.6 โดยสาขาพืช อยู่ในช่วงร้อยละ 2.1 – 3.1 สาขาปศุสัตว์ อยู่ในช่วงร้อยละ 1.2 – 2.2 สาขาประมง อยู่ในช่วงร้อยละ (-2.0) – (-1.0) สาขาบริการทางการเกษตร อยู่ในช่วงร้อยละ (-1.5) – (-0.5) และสาขาป่าไม้คาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ (-6.2) – (-5.2) ตามลำดับ ทั้งนี้เป็นไปตามปัจจัยสนับสนุนที่เป็นแรงผลักดันในการขับเคลื่อนภาคการเกษตรจากนโยบายของภาครัฐที่มีอย่างต่อเนื่องและการฟื้นตัวของเศรษฐกิจหลังจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 อย่างไรก็ตามยังคงมีปัจจัยเสี่ยงที่ไม่สามารถคาดการณ์หรือควบคุมได้โดยเฉพาะการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศ และปริมาณน้ำซึ่งอาจส่งผลต่อปริมาณผลผลิตสินค้าเกษตร

#### ❖ สาขาพืช

ภาวะการผลิตสาขาพืช ปี 2564 คาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ 2.1 – 3.1 โดยคาดว่าผลผลิตที่ออกสู่ตลาดจะเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากปัจจัยที่มีผลต่อภาคการเกษตร ได้แก่ สภาพอากาศและความชื้นเอื้ออำนวย ส่งผลต่อการเจริญเติบโตของพืชหัว เช่น กระเทียม หอมหัวใหญ่ หอมแดง มันฝรั่ง และภาวะอากาศหนาวเย็นต่อเนื่อง ส่งผลต่อการติดดอกและออกผลของ ไม้ผล เช่น ลำไย ลิ้นจี่ และส้มเขียวหวาน ประกอบกับนโยบายภาครัฐ มาตรการช่วยเหลือเกษตรกร เช่น โครงการประกันรายได้เกษตรกร ส่งผลให้เกษตรกรเพิ่มเนื้อที่เพาะปลูก ทางด้านราคาสินค้าเกษตรหลายชนิดคาดการณ์จะอยู่ในเกณฑ์ดีจากกลไกตลาด ประกอบกับการเปิดตลาดสินค้าเกษตรทั้งในประเทศและต่างประเทศ หลังจากการฟื้นตัวจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019

#### ❖ สาขาปศุสัตว์

ภาวะการผลิตสาขาปศุสัตว์ปี 2564 คาดว่าจะอยู่ในช่วงร้อยละ 1.2 – 2.2 จากปริมาณการผลิตปศุสัตว์โดยเฉพาะนํ้านมดิบ เนื่องจากเกษตรกรผู้เลี้ยงมีระบบการบริหารจัดการฟาร์มที่ดี มีการพัฒนาระบบบริหารจัดการฟาร์มที่ดีเป็นไปตามมาตรฐานฟาร์ม เพื่อเข้าสู่ระบบมาตรฐานฟาร์มเพิ่มขึ้น ประกอบกับคาดการณ์การฟื้นตัวของสถานการณ์การเกิดโรคระบาดสุกร



❖ สาขาประมง

ภาวะการผลิตสาขาประมงปี 2564 คาดการณ์อยู่ในช่วงร้อยละ (-2.0) – (-1.0) เนื่องจากปัญหาภัยแล้ง ปริมาณน้ำที่ไม่เพียงพอต่อการเพาะเลี้ยง เกษตรกรไม่สามารถลงพันธุ์ปลาเพื่อการเพาะเลี้ยงและการเจริญเติบโตของสัตว์น้ำในแหล่งน้ำตามธรรมชาติ คาดว่าจะส่งผลให้ผลผลิตปลาเพาะเลี้ยงและการจับสัตว์น้ำในธรรมชาติลดลง

❖ สาขาบริการทางการเกษตร

การบริการทางการเกษตรปี 2564 คาดการณ์อยู่ในช่วงร้อยละ 0.5 – 1.5 เนื่องจากผลผลิตสินค้าเกษตรและคาดการณ์การเพิ่มเนื้อที่เพาะปลูก ของ ข้าว และข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ซึ่งเพิ่มขึ้นจากนโยบายช่วยเหลือของภาครัฐ ส่งผลกับสาขาบริการทางการเกษตร ได้แก่ กิจกรรมการเตรียมดินเพาะปลูก และการเก็บเกี่ยวผลผลิต

❖ สาขาป่าไม้

ปี 2564 สาขาป่าไม้ คาดการณ์อยู่ในช่วงร้อยละ (-6.2) – (-5.2) เนื่องจาก พดติกรรมผู้บริโภคปรับเปลี่ยนไปใช้ผลิตภัณฑ์อื่นทดแทนไม้ เนื่องจากราคาที่ถูกกว่า ประกอบกับคาดการณ์แผนการใช้ไม้สำหรับการก่อสร้างลดลงจากปี 2563 ส่งผลให้แผนการผลิตไม้ลดลง

ตารางที่ 1 อัตราการขยายตัวของผลิตภัณฑ์มวลรวมภาคเกษตร จังหวัดเชียงใหม่

หน่วย: ร้อยละ

สาขา	2563	2564
ภาคเกษตร	1.8	0.6 – 1.6
พืช	3.3	2.1 – 3.1
ปศุสัตว์	(-2.1)	1.2 – 2.2
ประมง	(-9.4)	(-2.0) – (-1.0)
ป่าไม้	17.8	(-6.2) – (-5.2)
บริการทางการเกษตร	1.7	0.5 – 1.5

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 1



ตารางที่ 2 ผลผลิตสินค้าเกษตรที่สำคัญ (ปีปฏิทิน)

สินค้า	2562	2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวนาปี (ตัน)	303,823	307,337	1.16
ข้าวนาปรัง (ตัน)	89,886	65,214	-27.45
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์รวมรุ่น (ตัน)	128,978	154,069	19.45
กระเทียม (ตัน)	37,283	35,628	-4.44
หอมแดง (ตัน)	33,789	26,390	-21.90
หอมหัวใหญ่ (ตัน)	22,662	33,255	46.74
มันฝรั่ง (ตัน)	24,686	22,354	-9.45
ลำไย (ตัน)	335,675	342,543	2.05
ลิ้นจี่ (ตัน)	11,675	20,015	71.43
ส้มเขียวหวาน (ตัน)	100,342	139,912	39.44
โคเนื้อ (ตัว)	131,078	135,010	3.00
สุกร (ตัว)	390,604	302,205	-22.63
น้ำนมดิบ (ตัน)	88,160	89,141	1.11
ไข่ไก่ (ล้านฟอง)	746	729	-2.20

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร



## ตารางที่ 3 ราคาที่เกษตรกรขายได้ของสินค้าเกษตรที่สำคัญ

หน่วย: บาท

สินค้าเกษตร	2562	2563	อัตราการเปลี่ยนแปลง (ร้อยละ)
ข้าวเปลือกเหนียวนาปีพันธุ์สันป่าตอง (ตัน)	10,500	11,895	13.29
ข้าวเปลือกเหนียวนาปรังพันธุ์สันป่าตอง (ตัน)	10,133	12,000	18.42
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5% (กิโลกรัม)	7.74	7.85	1.42
ลำไยทั้งข้อพันธุ์อีตองเกรด A (กิโลกรัม)	27.40	26.38	-3.72
ลิ้นจี่พันธุ์จักรพรรดิเกรด A (กิโลกรัม)	51.40	43.03	-16.28
ส้มเขียวหวานพันธุ์สายน้ำผึ้งผลขนาดกลาง (กิโลกรัม)	30.40	31.04	2.11
กระเทียมสดคละ (กิโลกรัม)	8.87	12.29	38.58
หอมหัวใหญ่ เบอร์ 1 (กิโลกรัม)	10.24	9.06	-11.55
หอมแดงหัวกลางมัดจุก แห่ง 7 - 15 วัน (กิโลกรัม)	23.45	27.60	17.70
มันฝรั่งโรงงานหัวขนาดคละ (กิโลกรัม)	11.85	12.50	5.49
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสมน้ำหนัก 100 กก. ขึ้นไป (กิโลกรัม)	66.26	72.00	8.66
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดกลาง (ตัว)	28,596	28,923	1.14
ไข่ไก่สดคละ (ร้อยฟอง)	278.81	281.67	1.02
น้ำมันดิบ (กิโลกรัม)	18.39	18.25	-0.75
จับสัตว์น้ำจืดธรรมชาติ (กิโลกรัม)	55.00	50.00	-9.09
เพาะเลี้ยงสัตว์น้ำจืด (กิโลกรัม)	60.00	55.00	-8.33

ที่มา : ศูนย์สารสนเทศการเกษตร สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร