



# ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

### สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

774 หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8

ประจำเดือนมีนาคม 2568 <http://www.zone3.oae.go.th/> E-mail : zone3@oae.go.th

## ในเขตพื้นที่จังหวัดเลย



**คำขวัญ : รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย**



ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กรุณาส่ง

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตที่ 77/2521  
ปท.อุดรธานี

(นางสาวอุษา โทณผลิน)

ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

เลขที่ 774 หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41330 โทร./โทรสาร 0-4229-2557, 0-4229-2558

# บรรณาธิการแถลง

วารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตร สศท.3  
ประจำเดือนมีนาคม 2568

สวัสดีครับ พบกันอีกแล้ว มีข่าวสารเกษตรมาฝาก เช่นเดิมครับ ข้อดีของการทำเกษตรอินทรีย์มีอะไรบ้าง 1. อนุรักษ์และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ช่วยฟื้นฟูสภาพดิน ให้กลับมา มีความอุดมสมบูรณ์ 2. กระบวนการผลิตปลอดภัยต่อเกษตรกรและเกิดเป็นความปลอดภัยทางด้านอาหารต่อผู้บริโภค 3. ลดต้นทุนการผลิตทางการเกษตร เนื่องจากไม่ใช้สารเคมี 4. เพิ่มมูลค่าผลผลิตให้กับเกษตรกร สำหรับวารสารฉบับนี้ นอกจากรายละเอียด ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ของจังหวัดเลย แล้วนั้น ทางกองบรรณาธิการยังได้นำเกร็ดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง “เกษตรอินทรีย์คืออะไร” ซึ่งสามารถติดตามได้ในวารสารฉบับนี้ ท้ายนี้ทางกองบรรณาธิการขอเป็นกำลังใจและพร้อมสนับสนุนช่วยเหลือเกษตรกรอย่างสุดความสามารถ เพื่อเตรียมพร้อมต่อการบริหารจัดการผลผลิตทาง การเกษตร ทางกองบรรณาธิการขอชื่นชมเกษตรกรทุกคน

นายสุพีระ ปทุมทิพย์  
เจ้าพนักงานสถิติ



ประเด็นที่สำคัญ :

หน้า

- บรรณาธิการแถลง 2
- ภาวะการผลิต การตลาด และราคา  
สินค้าเกษตรที่สำคัญ
  - ข้าวนาปี 3
  - ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 5
  - มันสำปะหลัง 6
  - ปาล์มน้ำมัน 7
  - สับปะรด 8
  - ยางพารา 9
  - อ้อยโรงงาน 10
  - โคเนื้อ 11
  - สุกร 13
- ตารางราคาสินค้าเกษตร  
ที่สำคัญ ณ ไร่นา 14
- เกร็ดความรู้ทั่วไป 15
- ข่าวประชาสัมพันธ์ 16

## ค่านิยมร่วม OAE<sup>2</sup>

- O (Openness) การเปิดกว้างทางความคิด
- A (Awakening) การตื่นตัว ตื่นรู้
- E (Effectiveness) การทำงานที่มีประสิทธิผล

ที่ปรึกษา :

นางสาวอุษา โทณผลิน  
นางอาทิตยา ดวงจินทา  
นางสาวปวีศา ศิริกุล  
นางสาวกรรณิกา บุญชิต

บรรณาธิการ :

นายสุพีระ ปทุมทิพย์

กองบรรณาธิการ : ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร

เจ้าของ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3

เลขที่ 774 หมู่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง

อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี

โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8 E-mail: zone3@oae.go.th

## ข้าวนาปี

ภาวะการผลิตข้าวนาปีของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2567/68 คาดการณ์มีเนื้อที่เพาะปลูก 409,540 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.56 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 407,451 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.38 ผลผลิต 144,709 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.25 และผลผลิตเฉลี่ย 355 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.57 เนื่องจาก สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงเร็ว ไม่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตของต้นข้าว เกษตรกรปรับเปลี่ยนไปเพาะปลูกพืชชนิดอื่น ส่งผลให้เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยวลดลง แต่เกษตรกรบางแปลงมีการดูแลรักษาดี ทำให้ผลผลิตต่อตัน ต่อไร่เพิ่มขึ้น (เกษตรกรทำเพื่อบริโภคเป็นหลัก) รายละเอียดดังตารางที่ 1

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เก็บเกี่ยวหมดแล้ว

### ตารางที่ 1 ข้าวนาปี : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่จังหวัดเลย

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566/67	2567/68 (f)	% + -	2566/67	2567/68 (f)	% + -	2566/67	2567/68 (f)	% + -	2566/67	2567/68 (f)	% + -
เลย	411,858	409,540	-0.56	408,994	407,451	-0.38	144,348	144,709	0.25	353	355	0.57

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = : ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

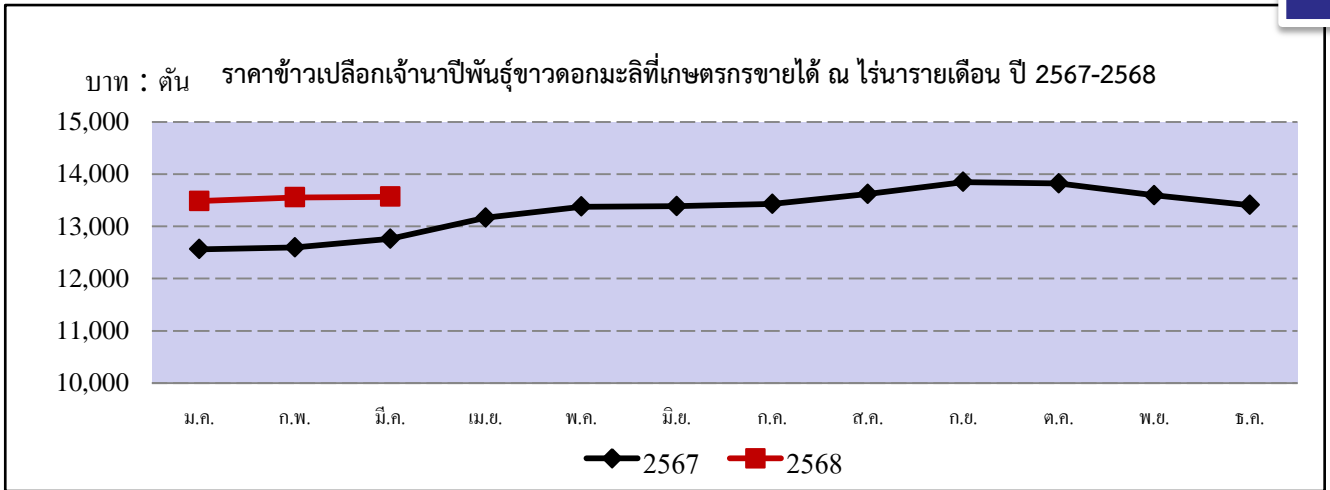
### ราคาข้าวนาปีที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย สามารถแยกได้ดังนี้

ข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 ราคาเฉลี่ย 13,566.45 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 13,553.13 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.10 เนื่องจาก ความต้องการทางการตลาดเพิ่มขึ้น และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.30 เนื่องจาก ตลาดส่งออกมีความต้องการต่อเนื่อง ประกอบกับผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 1

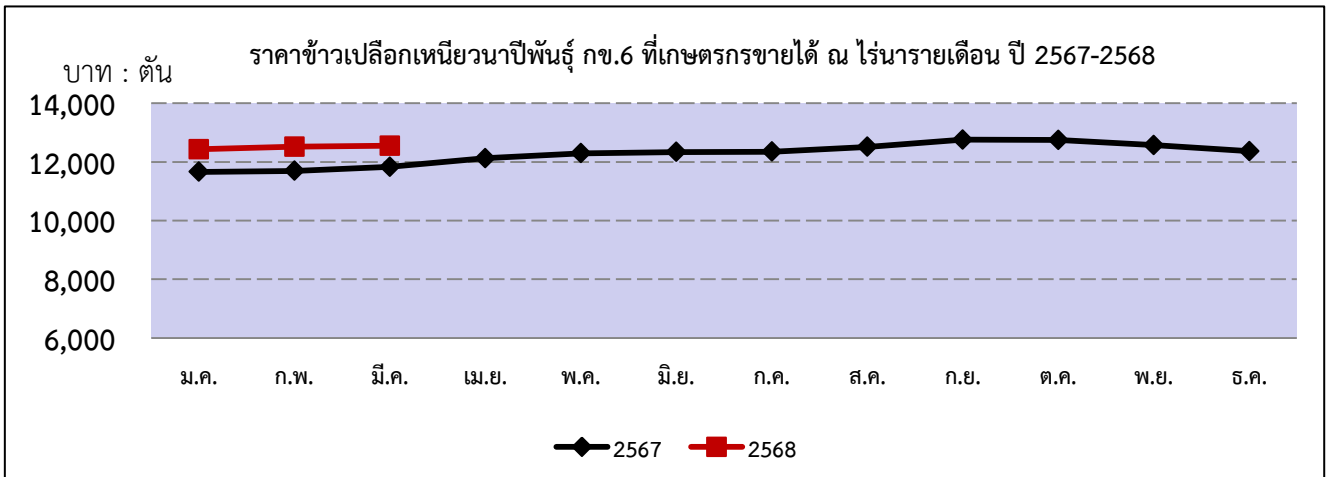
ข้าวเปลือกเหนียวนาปีพันธุ์ กข 6 ความชื้น 14-15 % ราคาเฉลี่ย 12,550.00 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 12,513.89 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.29 เนื่องจาก ความต้องการทางการตลาดเพิ่มขึ้น และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.08 เนื่องจาก ปริมาณผลผลิตลดลง ประกอบกับผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 2

ข้าวเปลือกเหนียวนาปีเมล็ดสั้นความชื้น 14 -15 % ราคาเฉลี่ย 11,400.00 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 11,343.75 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.50 เนื่องจาก ความต้องการทางการตลาดเพิ่มขึ้น และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.50 เนื่องจาก ปริมาณผลผลิตลดลง ประกอบกับผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 3

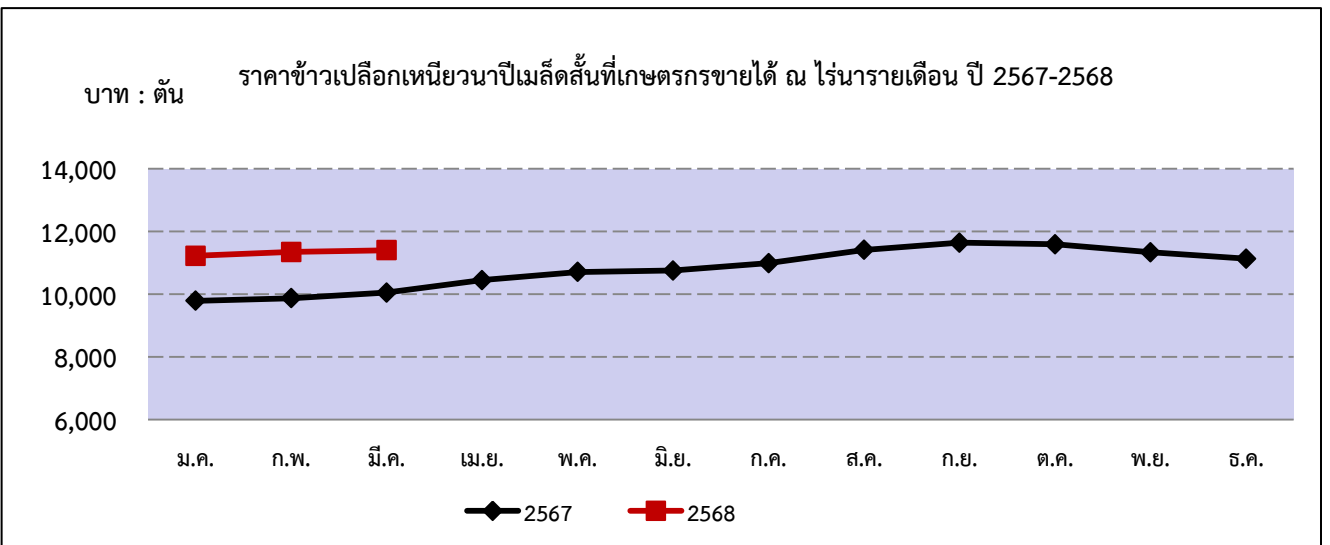




ภาพที่ 1 แสดงราคาข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวขาวดอกมะลิ 105 ชนิด 100% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567 - 2568  
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)



ภาพที่ 2 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567 - 2568  
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)



ภาพที่ 3 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14 - 15% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567 - 2568  
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ภาวะการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2567คาดการณ์มีเนื้อที่เพาะปลูก 321,036 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.41 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 321,036 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.39 ผลผลิต 205,079 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.78 เนื่องจาก ราคาปุ๋ยเคมีปรับราคาขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สูงขึ้น และเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลัง และผลผลิตเฉลี่ย 639 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.31 เนื่องจาก สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงเร็ว ไม่เอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโต รายละเอียดดังตารางที่ 2

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงระยะฤดูกาลเก็บเกี่ยวรุ่นที่ 2 และเริ่มทำการเพาะปลูกฤดูกาลใหม่รุ่นที่ 1

ตารางที่ 2 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -
เลย	328,951	321,036	-2.41	328,897	321,036	-2.39	210,945	205,079	-2.78	641	639	-0.31

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

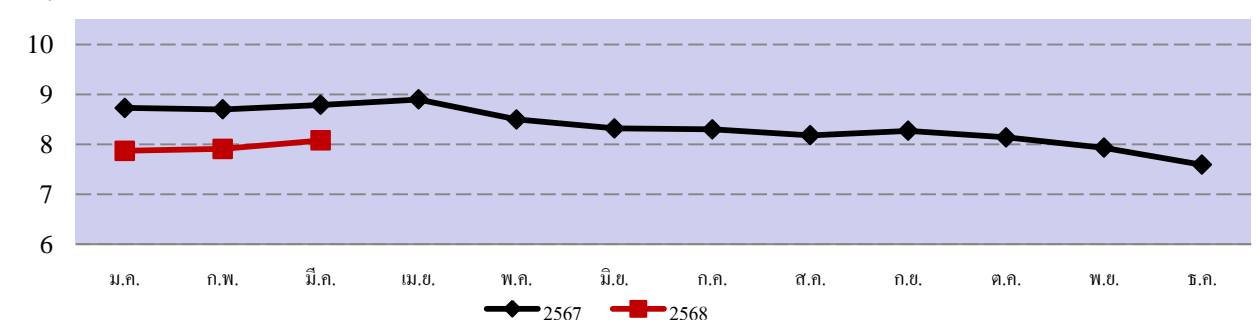
หมายเหตุ: (f) = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5% ราคาเฉลี่ย 8.08 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 7.91 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.15 เนื่องจาก ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง แต่ลดลงจากเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 8.08 เนื่องจาก ตลาดมีความต้องการลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 4



บาท : ตัน ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 14.5% กษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567-2568



ภาพที่ 4 แสดงราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## มันสำปะหลัง

ภาวะการผลิตมันสำปะหลังของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2568 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 267,493 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.93 ผลผลิต 832,973 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 3.27 และผลผลิตต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.30 เนื่องจาก ราคาหัวมันสดที่เกษตรกรขายได้อยู่ในเกณฑ์ดีและเป็นพืชที่ทนแล้ง จึงจูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพิ่มขึ้นโดยปลูกแทนอ้อยโรงงาน ที่ต้นทุนการผลิตสูง รายละเอียดดังตารางที่ 3

สำหรับสถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงระยะการเจริญเติบโตและเริ่มทำการเพาะปลูกฤดูกาลใหม่

ตารางที่ 3 มันสำปะหลัง : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -
เลย	262,427	267,493	1.93	806,606	832,973	3.27	3,074	3,114	1.30

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

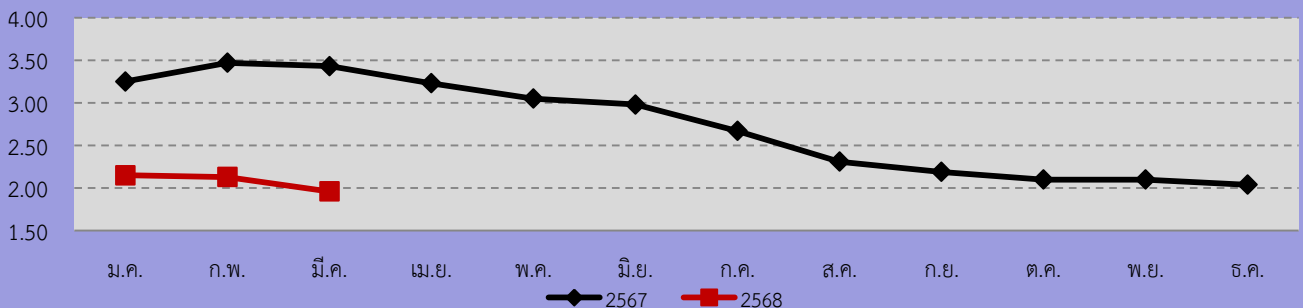
ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละเฉลี่ย 1.96 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 2.13 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาลด ร้อยละ 7.98 และราคาลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 42.82 เนื่องจาก อุตสาหกรรมอาหารสัตว์ มีความต้องการมันสำปะหลังลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 5



บาท : กก.

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567 - 2568



ภาพที่ 5 แสดงราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการผลิตปาล์มน้ำมันของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2568 คาดการณ์มีเนื้อที่ให้ผล 23,163 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.23 เนื่องจาก สภาพภูมิอากาศไม่เอื้ออำนวย ผลผลิต 38,729 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.00 และผลผลิตเฉลี่ย 1,668 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.24 เนื่องจาก สภาพอากาศแปรปรวน ส่งผลให้ผลผลิตลดลง รายละเอียดดังตารางที่ 4

สำหรับสถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ต้นปาล์มอยู่ในช่วงการเจริญเติบโต และเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

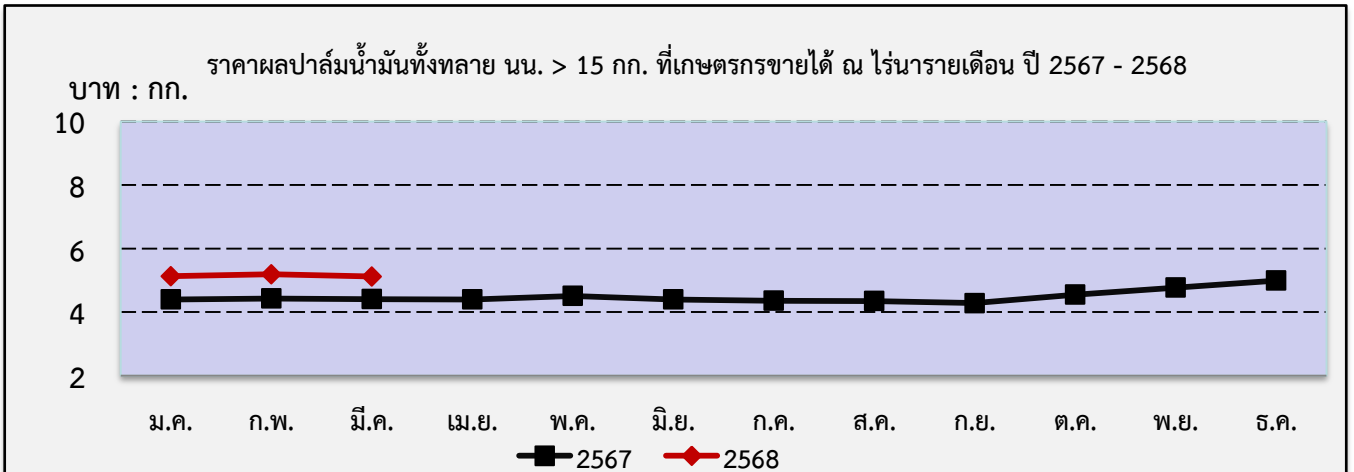
**ตารางที่ 4** ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่ให้ผล(ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -
เลย	23,692	23,163	-2.23	39,518	38,729	-2.00	1,668	1,672	0.24

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2568

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัม ขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไปเฉลี่ย 5.12 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 5.19 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาลดลงร้อยละ 1.35 เนื่องจาก ความต้องการทางการตลาดลดลง แต่ราคาเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกัน ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 10.10 เนื่องจาก ปริมาณผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 6



**ภาพที่ 6** แสดงราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## สับปะรด

ภาวะการผลิตสับปะรดของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2568 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 15,839 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.73 ผลผลิตรวม 52,763 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 8.77 เนื่องจาก ปริมาณน้ำฝนปกติ และมีอุณหภูมิที่เหมาะสม และผลผลิตเฉลี่ย 3,299 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.01 เนื่องจาก ราคาที่ปรับตัวสูงขึ้นเป็นแรงจูงใจให้เกษตรกรดูแลรักษาเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 5

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงเจริญเติบโต ดูแลรักษา และเกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิตออกจำหน่าย

ตารางที่ 5 สับปะรด : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว(ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -
เลย	14,703	15,839	7.73	48,511	52,763	8.77	3,299	3,331	0.97

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2568

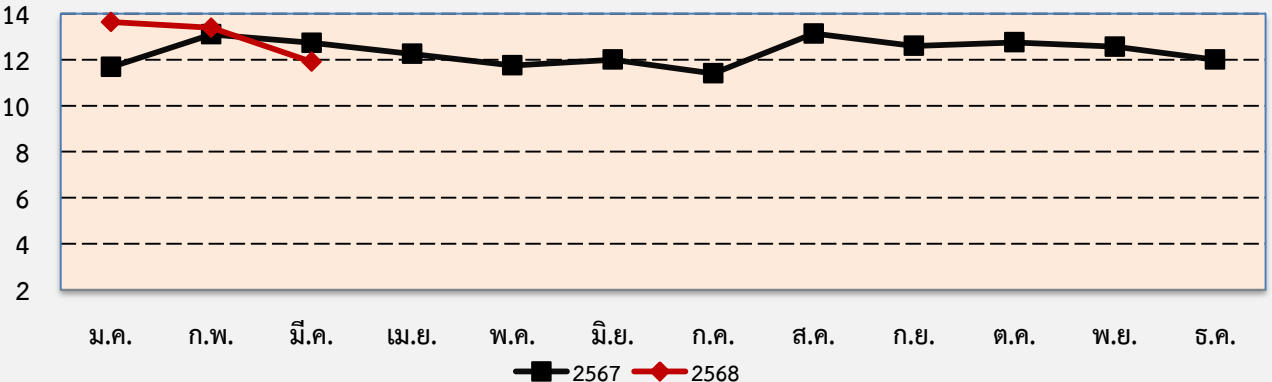
ราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย

สับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ราคาเฉลี่ย 11.90 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลงจาก 13.38 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาลดลงร้อยละ 11.06 เนื่องจาก มีความต้องการตลาดลดลง และราคาลดลงจากเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.25 เนื่องจาก ผลผลิตออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับตลาดมีความต้องการ รายละเอียดดังภาพที่ 7



ราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2567 - 2568

บาท : กก.



ภาพที่ 7 แสดงราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)



## ยางพารา

ภาวะการผลิตยางพาราของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2568 คาดการณ์มีเนื้อที่กรีดยังได้ 917,436 ไร่ เพิ่มขึ้นลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.01 เนื่องจาก ต้นยางอยู่ในช่วงอายุเปิดกรีดลดลง ผลผลิต 206,423 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.89 และผลผลิตเฉลี่ย 225 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.90 เนื่องจาก สภาพอากาศเอื้ออำนวย ส่งผลให้ปริมาณน้ำยางที่กรีดยังได้เพิ่มขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 6

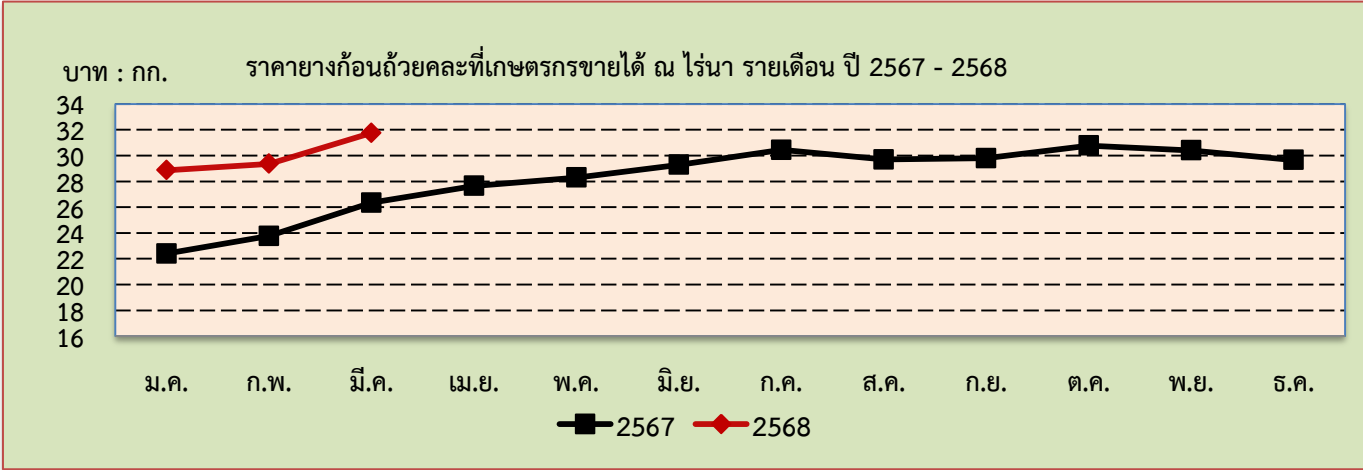
สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ยางพารายูในช่วงระยะการเจริญเติบโต และเกษตรกรมีการกรีดยางออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

**ตารางที่ 6** ยางพารา : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อเนื้อที่กรีดยังได้

จังหวัด	เนื้อที่กรีดยังได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -	2567	2568 (f)	% + -
เลย	917,502	917,436	0.01	203,603	206,423	0.89	223	225	0.90

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
 หมายเหตุ: f = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2568

ราคายางก้อนถ้วยคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย ราคายางก้อนถ้วยเฉลี่ยอยู่ที่ 31.76 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 29.36 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 8.17 เนื่องจาก ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง และราคาเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 20.53 เนื่องจาก เป็นช่วงที่ตลาดมีความต้องการ รายละเอียดดังภาพที่ 8



**ภาพที่ 8** แสดงราคายางก้อนถ้วยคละที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568  
 ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## อ้อยโรงงาน

ภาวะการผลิตอ้อยโรงงานของจังหวัดเลย พบ ในปี 2567 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 293,946 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 2.25 เนื่องจาก ราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกเพิ่มขึ้น แต่ผลผลิต 2,954,161 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 4.23 ผลผลิตเฉลี่ย 10,050 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 6.34 เนื่องจาก สภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย รายละเอียดดังตารางที่ 7

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เข้าช่วงกำลังเก็บเกี่ยว

**ตารางที่ 7 อ้อยโรงงาน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่**

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -
เลย	287,469	293,946	2.25	3,084,543	2,954,161	-4.23	10,730	10,050	-6.34

ที่มา : สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (หนังสือสถิติ สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ปี 2566)  
 หมายเหตุ : f = ข้อมูลพยากรณ์

**ราคาอ้อยโรงงาน ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย**

ราคาอ้อยโรงงานเฉลี่ย 1,536.00 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 1,337.00 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 14.88 เนื่องจาก อยู่ในช่วงโรงงานรับซื้อให้ราคาดี แต่ราคาลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.93 เนื่องจาก เป็นช่วงที่ตลาดมีความต้องการลดลง เกษตรกรปลูกอ้อยแทนที่นา เพราะราคาจูงใจจากปีที่แล้ว รายละเอียดดังภาพที่ 9



**ภาพที่ 9 แสดงราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568**  
 ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## โคเนื้อ

ภาวะการผลิตโคเนื้อของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2566 มีจำนวนโคเนื้อ ณ วันที่ 1 ม.ค. 66 มีจำนวน 50,910 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2565 ร้อยละ 3.94 และปริมาณการผลิตโคเนื้อ 6,841 ตัว ลดลงจากปี 2565 ร้อยละ 4.46 เนื่องจาก ความต้องการของตลาดมีแนวโน้มลดลง รายละเอียดดังตารางที่ 8

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรดูแลดีเอาใจใส่ดี อย่างต่อเนื่อง แม้ว่าราคาโคเนื้อในทางตลาดตกต่ำ

ตารางที่ 8 โคเนื้อ : จำนวนโค และ ปริมาณการผลิต ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม 2566

จังหวัด	จำนวนโคเนื้อ (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค. 66			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2565	2566 (f)	% + -	2565	2566 (f)	% + -
เลย	48,979	50,910	3.94	7,160	6,841	-4.46

ที่มา : กรมปศุสัตว์

หมายเหตุ : f = ข้อมูลพยากรณ์



ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย สามารถแยกได้ดังนี้

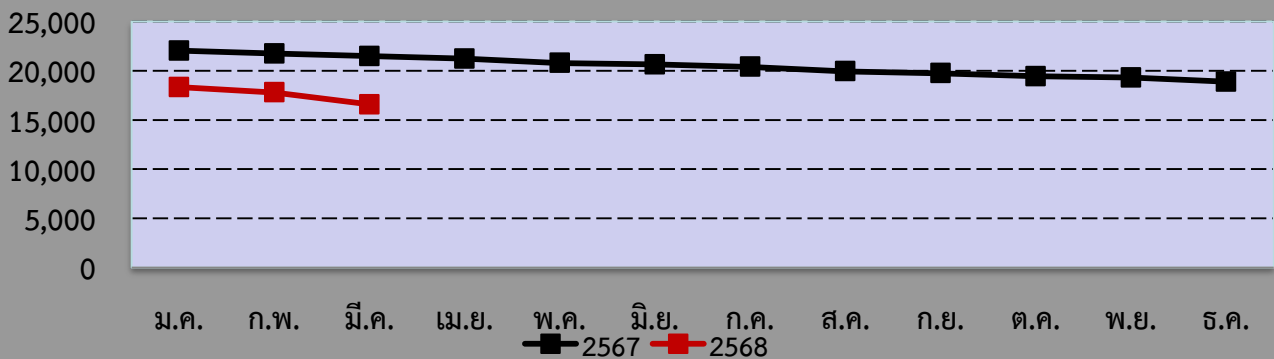
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ ราคาเฉลี่ย 16,577.80 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 17,788.35 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 6.81 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 22.86 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 9

โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางราคาเฉลี่ย 13,552.89 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 14,763.44 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 8.20 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 26.61 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 10

โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กราคาเฉลี่ย 9,142.84 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 10,353.37 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 11.69 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 34.96 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 11

ราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ขนาดเล็ก ราคาลดลง เนื่องจาก ปริมาณผลผลิตเข้าสู่ตลาดเพิ่มขึ้น

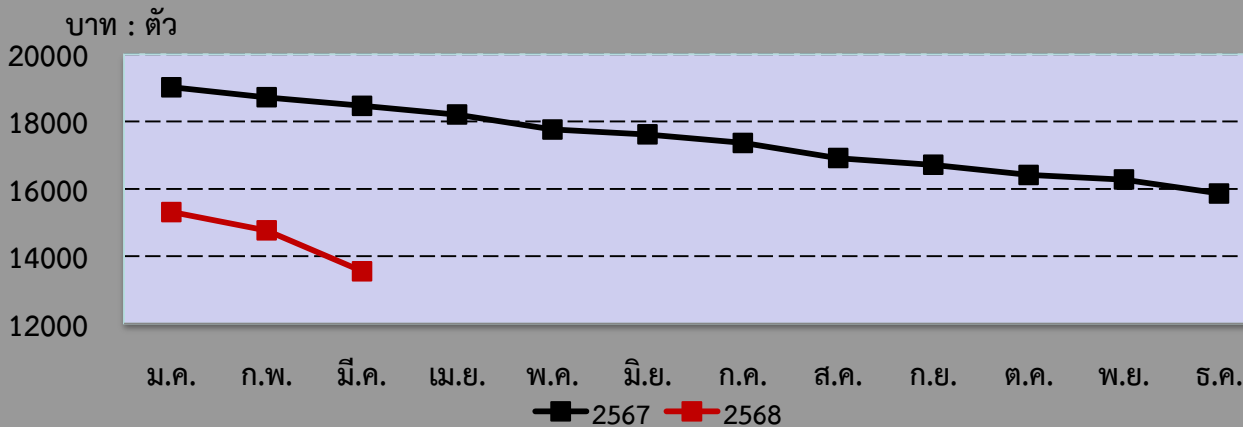
ราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือนปี 2567 - 2568



ภาพที่ 10 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

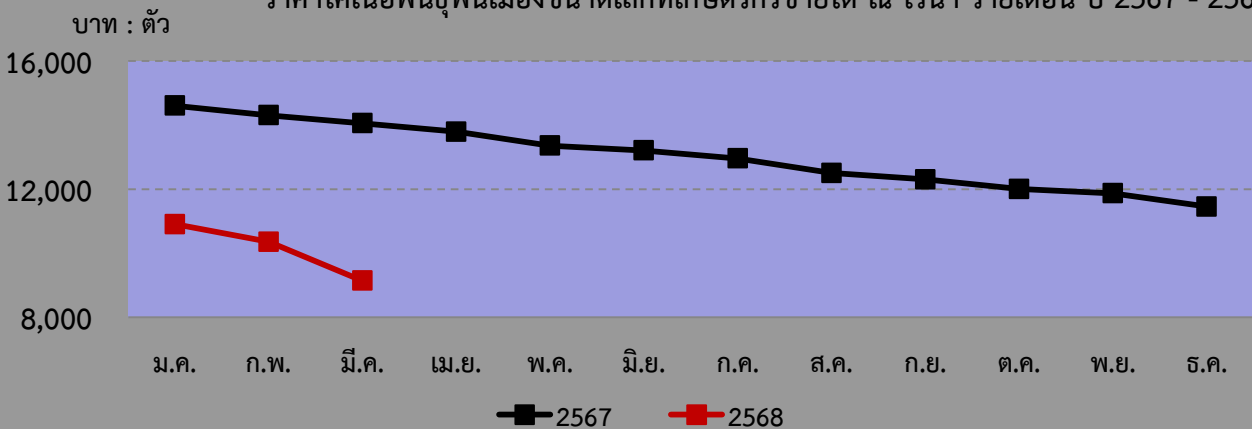
ราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือนปี 2567 - 2568



ภาพที่ 11 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

ราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือน ปี 2567 - 2568



ภาพที่ 12 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

## สุกร

ภาวะการผลิตสุกรของจังหวัดเลย พบว่า จำนวนสุกร ณ วันที่ 1 ม.ค. 66 มีจำนวนสุกร 75,052 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 8.14 เนื่องจาก ราคายูในเกณฑ์ดีและตลาดมีความต้องการ ทำให้เกษตรกรขยายจำนวนสุกรเพิ่มขึ้น แต่มีปริมาณการผลิตจากปี 2565 มีจำนวน 79,779 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 32.75 เนื่องจาก ตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น ประกอบกับเกษตรกรเฝ้าระวังและควบคุมโรคเป็นอย่างดี รายละเอียดดังตารางที่ 9

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรดูแลเอาใจใส่การเลี้ยงอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากราคาสูงใจ

ตารางที่ 9 สุกร : จำนวน และ ปริมาณการผลิตสุกร ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม 2566

จังหวัด	จำนวนสุกร(ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค. 66			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2565	2566 (f)	% + -	2565	2566 (f)	% + -
เลย	69,402	75,052	8.14	60,096	79,779	32.75

ที่มา : กรมปศุสัตว์

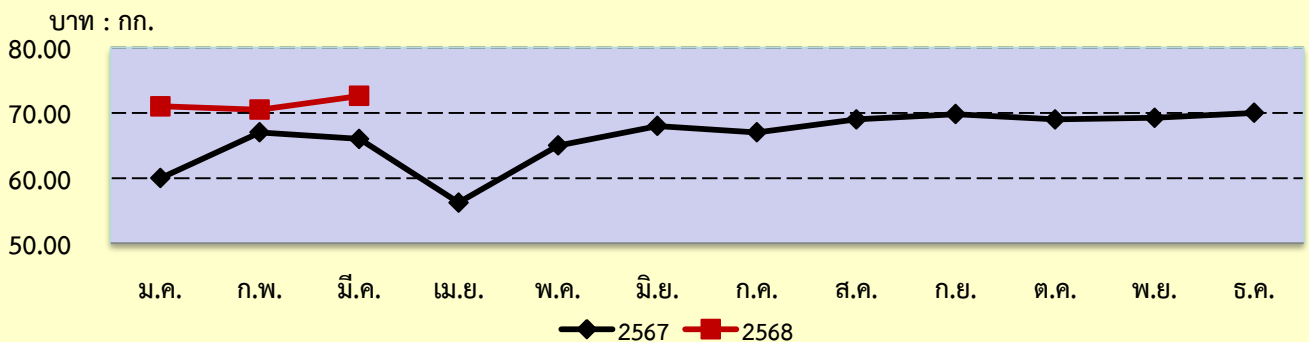
หมายเหตุ: f = ข้อมูลพยากรณ์

ราคาสุกรพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมีนาคม 2568 ของจังหวัดเลย

สุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ราคาเฉลี่ย 72.60 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 70.50 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.98 เนื่องจาก ผลผลิตสุกรออกสู่ตลาดลดลง และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของจากปี 2567 เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.00 เนื่องจาก ธุรกิจท่องเที่ยว ร้านอาหารและโรงแรมมีความต้องการบริโภคเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 13



ราคาสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือน ปี 2567-2568



ภาพที่ 13 แสดงราคาสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2567 - 2568

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (<https://oaezone.oae.go.th/view/6/index/TH-TH>)

# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่นา

## ประจำเดือน มีนาคม 2568

รายการสินค้า	รายปี	รายเดือน												
		ม.ค.	ก.พ.	มี.ค.	เม.ย.	พ.ค.	มิ.ย.	ก.ค.	ส.ค.	ก.ย.	ต.ค.	พ.ย.	ธ.ค.	เฉลี่ย
ข้าวเปลือกเจ้าพันธุ์ขาวดอกมะลิ105ชนิด 100 %	2567	12,560.94	12,595.31	12,762.50	13,165.63	13,378.13	13,387.50	13,427.50	13,618.75	13,850.00	13,820.31	13,593.75	13,406.25	13,297.21
	2568	13,484.38	13,553.13	13,566.45										13,534.65
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์ไม่เสี้ยนความชื้น 14-15%	2567	9,787.50	9,868.75	10,043.75	10,445.31	10,703.13	10,750.00	10,985.00	11,406.25	11,637.50	11,587.50	11,331.25	11,125.00	10,805.91
	2568	11,218.75	11,343.75	11,400.00										11,320.83
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15%	2567	11,657.92	11,691.67	11,830.56	12,125.00	12,291.67	12,333.33	12,348.89	12,508.33	12,755.56	12,743.06	12,569.44	12,361.11	12,268.05
	2568	12,430.56	12,513.89	12,550.00										12,498.15
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 30%	2567	8.73	8.70	8.79	8.90	8.50	8.32	8.30	8.18	8.27	8.14	7.95	7.59	8.36
	2568	7.87	7.91	8.08										7.95
อ้อยโรงงาน	2567	1,727.08	1,772.92	1,784.58									1,200.00	1,621.15
	2568	1,290.50	1,337.00	1,536.00										1,387.83
พืชมันสำปะหลังสดคละ	2567	3.25	3.47	3.43	3.23	3.05	2.98	2.67	2.31	2.19	2.10	2.10	2.04	2.74
	2568	2.15	2.13	1.96										2.08
ผลปาล์มน้ำหนักแห้งหลาย นน.> 15 กก. ขึ้นไป	2567	4.40	4.43	4.41	4.40	4.51	4.40	4.36	4.35	4.28	4.55	4.77	4.99	4.49
	2568	5.13	5.19	5.12										5.15
สับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียผลละ	2567	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68	11.68
	2568	13.63	13.38	11.90										12.97
ยางพาราก้อน	2567	22.40	23.77	26.35	27.65	28.29	29.29	30.44	29.70	29.80	30.77	30.40	29.66	28.21
	2568	28.86	29.36	31.76										29.99
โคเนื้อพันธุ์ลูทผสม ขนาดใหญ่	2567	37,697.55	37,885.43	38,198.30	38,448.55	38,698.80	38,698.80	38,698.80	37,847.80	37,847.80	37,697.55	37,372.30	37,097.05	38,015.73
	2568	33,743.60	33,193.35	31,982.80										32,973.25
โคเนื้อพันธุ์ลูทผสม ขนาดกลาง	2567	31,442.17	31,630.05	31,942.92	32,193.17	32,443.42	32,443.42	32,443.42	31,592.42	31,592.42	31,442.17	31,116.92	30,941.67	31,768.68
	2568	27,588.22	27,037.97	25,827.42										26,817.87
โคเนื้อพันธุ์ลูทผสม ขนาดเล็ก	2567	27,470.34	27,658.22	27,971.09	28,221.34	28,471.59	28,471.59	28,471.59	27,620.59	27,620.59	27,470.34	27,145.09	26,969.84	27,796.85
	2568	23,616.39	23,066.14	21,855.59										22,846.04
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดใหญ่	2567	22,042.30	21,742.30	21,491.80	21,229.15	20,791.10	20,640.60	20,390.35	19,939.85	19,739.65	19,439.10	19,301.54	18,888.85	20,469.72
	2568	18,338.60	17,788.35	16,577.80										17,568.25
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดกลาง	2567	19,017.39	18,717.39	18,466.89	18,204.24	17,766.19	17,615.69	17,365.44	16,914.94	16,714.74	16,414.19	16,276.63	15,863.94	17,444.81
	2568	15,313.69	14,763.44	13,552.89										14,543.34
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดเล็ก	2567	14,607.34	14,307.34	14,056.84	13,794.19	13,356.14	13,205.64	12,955.39	12,504.89	12,304.69	12,004.14	11,866.58	11,453.89	13,034.76
	2568	10,903.64	10,353.39	9,142.84										10,133.29
สุกรขุนพันธุ์ลูทผสม นน. ต่ำกว่า 100 กก.	2567	60.00	67.00	66.00	56.25	65.00	68.00	67.00	69.00	69.80	69.00	69.25	70.00	66.36
	2568	71.00	70.50	72.60										71.37

# เกร็ดความรู้ทั่วไป

## เกษตรอินทรีย์ ดีอย่างไร



สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ  
กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

### กลุ่มผู้ผลิต / ผู้ประกอบการ



- 1 ปลอดภัย ต่อผู้ผลิต เพราะงดใช้สารเคมีสังเคราะห์
- 2 ในระยะยาว ลดต้นทุนการผลิต
- 3 เพิ่มรายได้ให้แก่เกษตรกร เพราะสามารถขายผลผลิตได้ในราคาที่สูงกว่าการผลิตแบบทั่วไป

### กลุ่มผู้บริโภค / ประชาชน



- 1 ผู้บริโภค มีทางเลือกในการบริโภคอาหารที่ปลอดภัยมากขึ้น
- 2 ลดอัตราการเจ็บป่วยของประชาชน เนื่องจากการเป็นระบบที่ไม่ใช้สารเคมีสังเคราะห์
- 3 ประชาชน มีสุขภาพอนามัยดีขึ้น

### กลุ่มภาครัฐ



- 1 รัฐ ประหยัดเงินงบประมาณในการรักษาพยาบาล
- 2 ประหยัดเงินตราต่างประเทศ ในการนำเข้าปุ๋ยเคมีและสารเคมีกำจัดศัตรูพืช
- 3 ลดปัญหาการกีดกันทางการค้า และปัญหาการส่งออกสินค้าเกษตรที่มีสารเคมีตกค้าง
- 4 ลดการงบประมาณของรัฐในการดำเนินการควบคุมตามกฎหมายและตรวจวิเคราะห์สารพิษตกค้างในผลผลิตการเกษตร

### กลุ่มสิ่งแวดล้อม



- 1 เพิ่มความอุดมสมบูรณ์ของดิน
- 2 ลดการเสื่อมสภาพของดิน และลดการเกิดมลภาวะต่อสิ่งแวดล้อมทางดิน น้ำ อากาศ
- 3 อนุรักษ์และปรับปรุงสภาพแวดล้อม ระบบนิเวศที่เสื่อมโทรมให้สมบูรณ์
- 4 เพิ่มความหลากหลายทางชีวภาพ รักษาสมดุลของสิ่งแวดล้อม



# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สศท.3 ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลการศึกษาแนวทางการประกันภัยยางพารา

ระหว่างวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 68 ถึง 30 มีนาคม 68 นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 ได้มอบหมายให้นางสาวฉรินทร์ภัทร เลขาพันธ์รัชต์ นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร และคณะ ลงพื้นที่สำรวจข้อมูลการศึกษาแนวทางการประกันภัยยางพารา ในพื้นที่จังหวัดสกลนคร นครพนม บึงกาฬ หนองคาย และอุดรธานี ภายใต้โครงการแนวทางการพัฒนาเกษตรในการสร้างโอกาส เพิ่มรายได้และความยั่งยืนของเกษตรกร โดยทำการสัมภาษณ์เกษตรกรผู้ปลูกยางพารา ประธานกลุ่มแปลงใหญ่ยางพารา และผู้นำชุมชน ทั้งนี้ได้รับความร่วมมืออย่างดี สศท.3 ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

