



# ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

## สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

### สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

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

ประจำเดือนมิถุนายน 2567 <http://www.zone3.oae.go.th> E-mail : zone3@oae.go.th

### ในเขตพื้นที่จังหวัดอุดรธานี



คำขวัญ : รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย



กรุณาส่ง

ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน  
ใบอนุญาตที่ 77/2521  
ปท.อุดรธานี

(นางสาวอุษา โทณผลิน)

ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41330 โทร./โทรสาร 0-4229-2557-8

## บรรณาธิการแถลง

วารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตร สศท.3 ประจำเดือน มิถุนายน 2567

การบรรยาย "นโยบายภาคการเกษตรอย่างไร? ที่ต้องเร่งทำ" วันที่ 21 มิถุนายน 2567 นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร ร่วมรับฟังการบรรยาย "นโยบายภาคการเกษตรอย่างไร? ที่ต้องเร่งทำ" โดยได้รับเกียรติจาก นายปีติพงศ์ พึ่งบุญ ณ อยุธยา อธิบดีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ให้เกียรติมาบรรยายแก่ผู้เข้ารับการอบรมหลักสูตร เหยี่ยว (OAE Falcon) ในโครงการพัฒนาบุคลากรพร้อมขับเคลื่อนภารกิจที่ทำ ทายสู่การเป็นผู้นำในการพัฒนาภาคการเกษตร ณ ห้องประชุม 3 อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สำหรับฉบับนี้นอกจากสาระดีๆ รายละเอียดการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดอุดรธานีแล้ว ทางกองบรรณาธิการยังได้นำเกร็ดความรู้ทั่วไป "การดูดซับปุ๋ยทางใบของพืช" ท่านสามารถติดตามได้ในวารสารฉบับนี้

สุดท้ายนี้ทางกองบรรณาธิการขอเป็นกำลังใจให้เกษตรกรประสบความสำเร็จในการประกอบอาชีพทุกคน

นายเศกศักดิ์ โคตรทานาม  
เจ้าพนักงานสถิติชำนาญงาน



ประเด็นที่สำคัญ :

หน้า

•บรรณาธิการแถลง	2
•ภาวะการผลิต การตลาด และราคา สินค้าเกษตรที่สำคัญ	
-ข้าวหน้าปี	3
-ข้าวหน้าปรัง	5
-มันสำปะหลัง	6
-อ้อยโรงงาน	7
-ปาล์มน้ำมัน	8
-ยางพารา	9
-โคเนื้อ	10
-สุกร	12
•ตารางราคาสินค้าเกษตร ที่สำคัญ ณ ไร้หนา	13
•เกร็ดความรู้ทั่วไป	14
•ข่าวประชาสัมพันธ์	15

### ค่านิยมร่วม OAE<sup>2</sup>

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

ที่ปรึกษา : นางสาวอุษา โทณพลิน  
นางอาทิตยา ดวงจันทร์  
นางสาวปวีศา ศิริกุล  
นางสาวกรรณิกา บุญชิต  
บรรณาธิการ : นายเศกศักดิ์ โคตรทานาม  
กองบรรณาธิการ : ส่วนสารสนเทศการเกษตร  
เจ้าของ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี  
หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี  
โทรศัพท์/โทรสาร 0-429-2557-8 E-mail: Zone3@oae.go.th

## ข้าวหน้าปี

ภาวะการผลิตข้าวหน้าปีของจังหวัดอุดรธานี คาดการณ์ในปี 2566/67 มีเนื้อที่เพาะปลูก 1,998,037 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.29 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 1,961,040 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.27 ผลผลิตรวม 714,965 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.16 และผลผลิตเฉลี่ย 365 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.11 เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว เนื่องจากราคาข้าวที่เกษตรกรขายได้ ในปีที่ผ่านมาตกต่ำ ทำให้เกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกอ้อยโรงงาน ซึ่งราคามีแนวโน้มเพิ่มสูงขึ้นส่วนผลผลิตต่อไร่เพิ่มขึ้นเนื่องจากสภาพภูมิอากาศเอื้ออำนวย และเกษตรกรดูแลดีขึ้นทำให้ได้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

รายละเอียดดังตารางที่ 1

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ข้าวหน้าปี อยู่ในช่วงเพาะปลูก

ตารางที่ 1 ข้าวหน้าปี : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่จังหวัดอุดรธานี

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2565/66	2566/67 (f)	% + -	2565/66	2566/67 (f)	% + -	2565/66	2566/67 (f)	% + -	2565/66	2566/67 (f)	% + -
อุดรธานี	2,003,832	1,998,037	-0.29	1,955,761	1,961,040	0.27	706,748	714,965	1.16	361	365	1.11

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = : ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2567

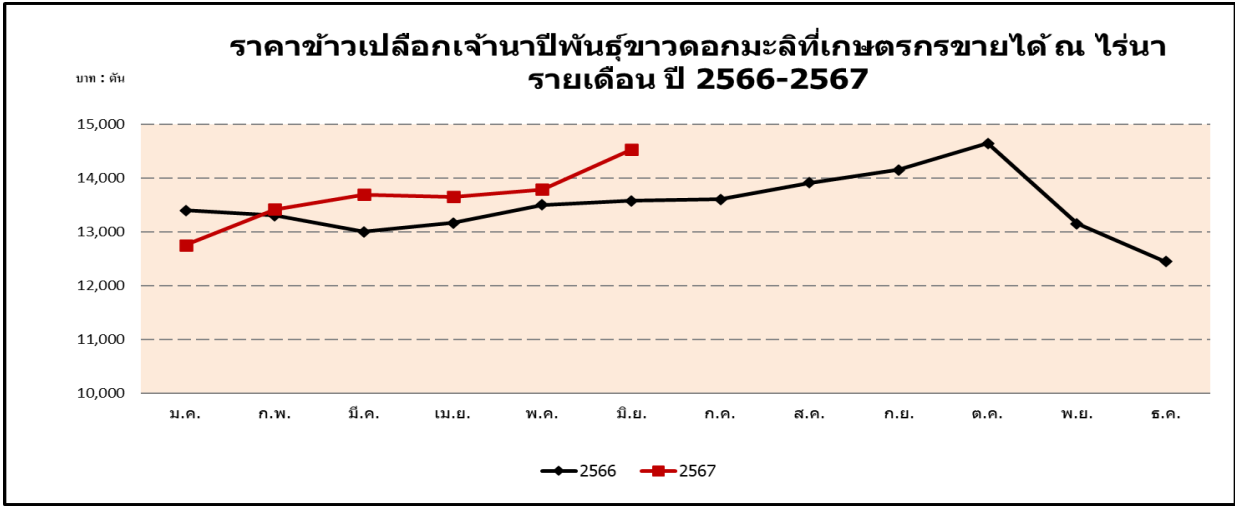
ราคาข้าวหน้าปีที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี สามารถแยกได้ ดังนี้

ข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวหอมมะลิ 105 ราคาเฉลี่ย 14,524.45 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 13,787.99 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.34 เนื่องจากอยู่ในช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย และราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 6.99 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีความต้องการในประเทศเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 1

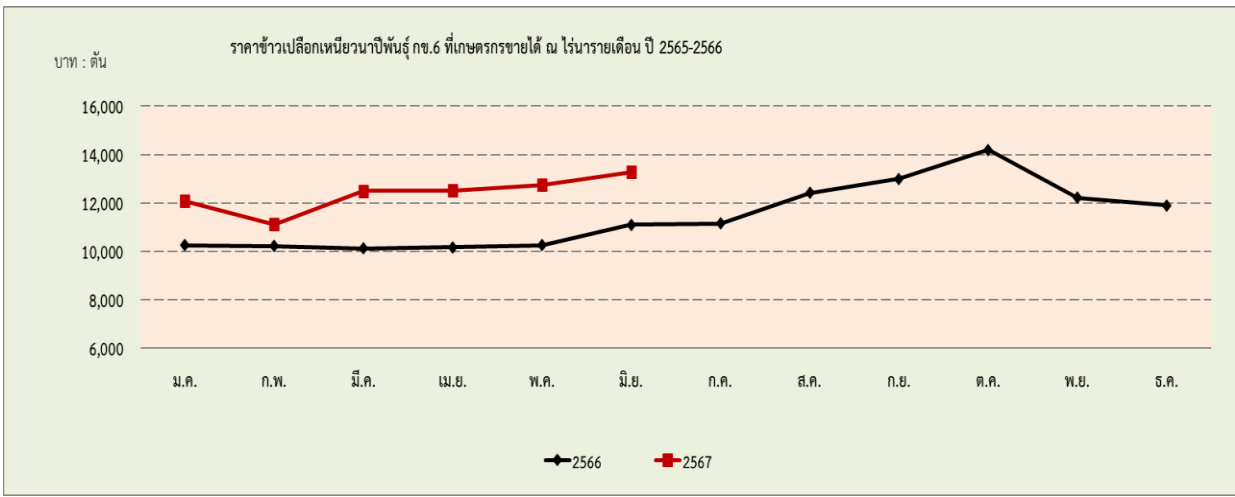
ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ราคาเฉลี่ย 13,287.5 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 12,755.42 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.17 เนื่องจากอยู่ในช่วงผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย และราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 19.71 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากมีความต้องการในประเทศเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 2

ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้นความชื้น 14 - 15% ราคาเฉลี่ย 11,700 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 11,384.85 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.77 เนื่องจากอยู่ในช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดน้อย และราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 10.12 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการของตลาดเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 3

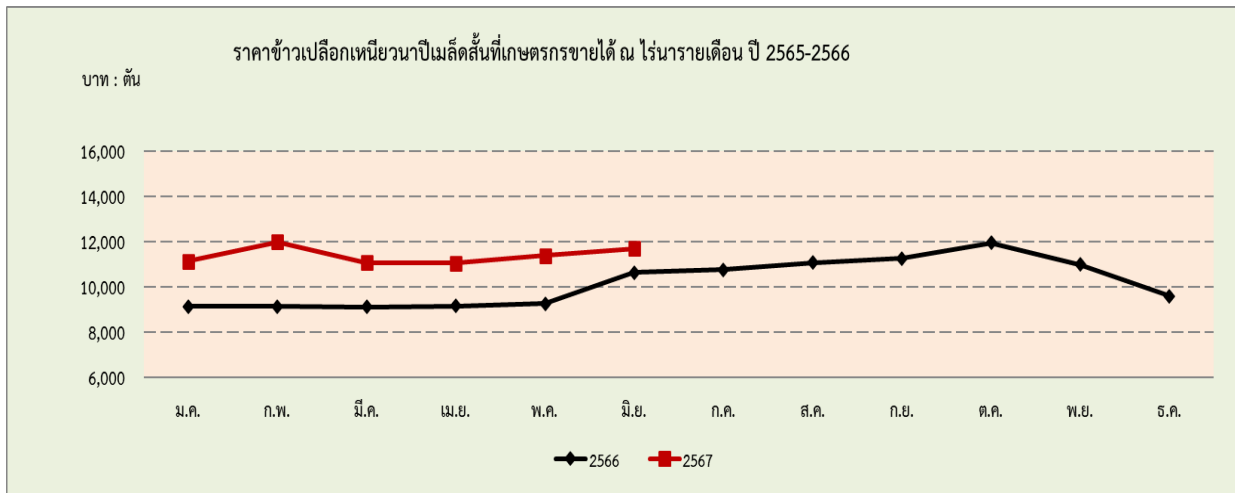




**ภาพที่ 1** แสดงราคาข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ชาวดอกมะลิที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



**ภาพที่ 2** แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปีพันธุ์ กข.6 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



**ภาพที่ 3** แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปีเมล็ดสั้นเกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

## ข้าวนาปรัง

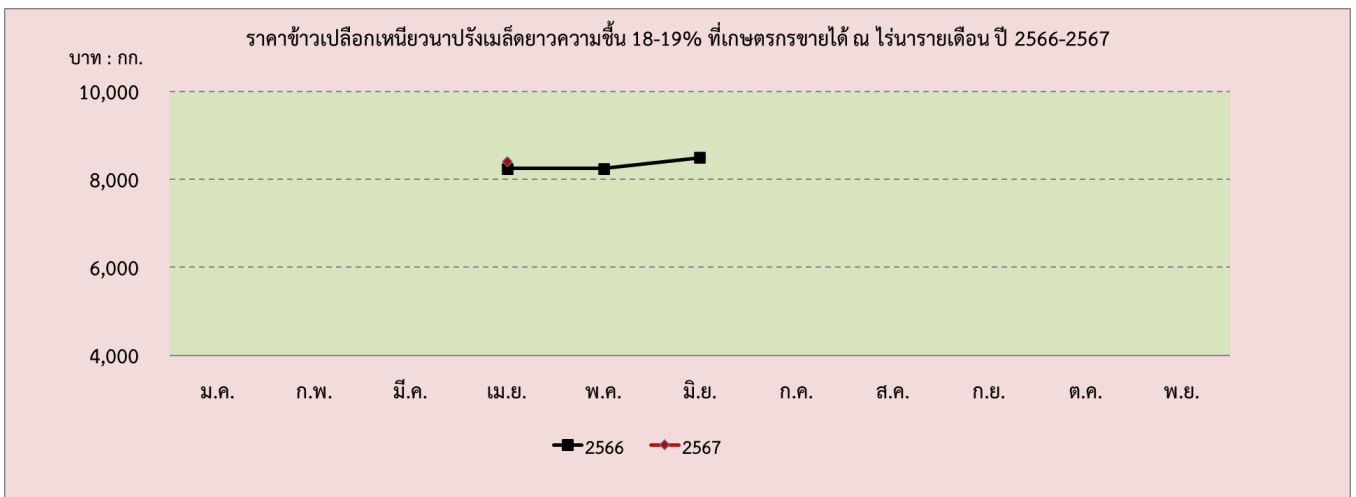
ภาวะการผลิตข้าวนาปรังของจังหวัดอุดรธานี คาดการณ์ปี 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูก 39,974 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 7.96 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 39,777 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 8.11 ผลผลิตรวม 21,078 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 5.15 และผลผลิตเฉลี่ย 513 กิโลกรัมต่อไร่ เท่ากับปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังตารางที่ 2 สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ไม่มีการเพาะปลูก

**ตารางที่ 2** ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567	% + -	2566	2567	% + -	2566	2567	% + -	2566	2567	% + -
อุดรธานี	43,433	39,974	-7.96	43,289	39,777	-8.11	22,223	21,078	-5.15	513	513	0.00

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร  
ปรับปรุงข้อมูลวันที่ มิถุนายน 2567

ราคาข้าวนาปรังที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี  
ไม่มีรายงานราคาเนื่องจากเกษตรกรจำหน่ายหมดแล้ว รายละเอียดดังภาพที่ 4



**ภาพที่ 4** แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปรังที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



## มันสำปะหลัง

ภาวะการผลิตมันสำปะหลังของจังหวัดอุดรธานี คาดการณ์ปี 2567 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 367,971 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 12.21 เนื่องจากเกษตรบางส่วนเปลี่ยนไปปลูกอ้อยโรงงาน ผลผลิตรวม 12,60,468 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 16.55 และผลผลิตเฉลี่ย 3,427 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.94 ผลผลิตรวม ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ ลดลงเนื่องจากสภาพอากาศ ไม่เอื้ออำนวย บางพื้นที่มีการแพร่ระบาดของโรคใบด่างมันสำปะหลัง สภาพอากาศแปรปรวน รายละเอียดดังตารางที่ 3

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ขณะนี้อยู่ในช่วงการเจริญเติบโตและดูแลบำรุงรักษา บางพื้นที่เกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาด ทำให้มีผลผลิตมันสำปะหลังออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

ตารางที่ 3 มันสำปะหลัง : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567	% + -	2566	2567	% + -	2566	2567	% + -
อุดรธานี	418,971	367,805	-12.21	1,510,367	1,260,468	-16.55	3,605	3,427	-4.94

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: ปรับปรุงข้อมูลวันที่ 20 ตุลาคม 2566

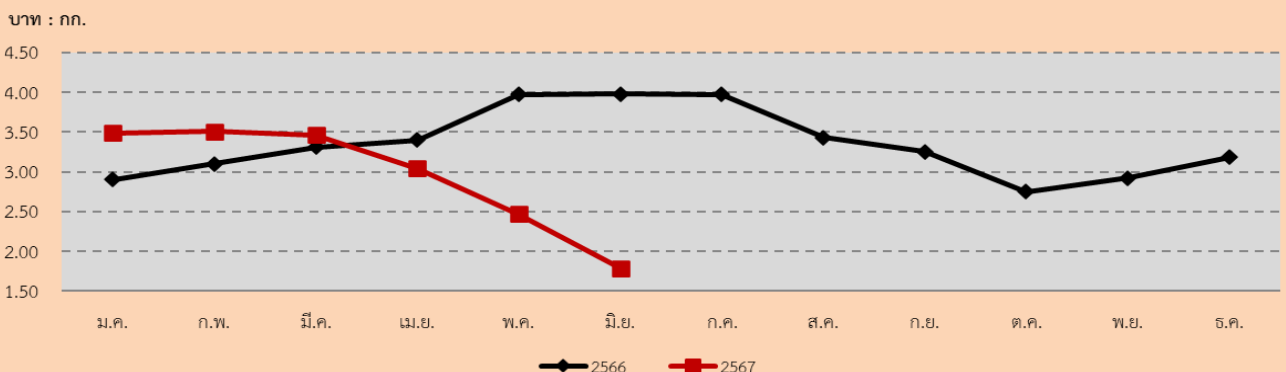
มันสำปะหลัง: ผลพยากรณ์เนื้อที่เพาะปลูก ผลผลิต ผลผลิตต่อไร่ ปี 2567 ณ เดือนมิถุนายน 2567

### ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละเฉลี่ย 1.79 บาทต่อกิโลกรัม ลดลงจาก 2.47 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา ลดลงร้อยละ 27.53 เนื่องจากอยู่ในช่วงหน้าฝน ความชื้นเยอะ แสงน้อย ทำให้ความต้องการทางตลาดลดลง และราคาลดลงร้อยละ 55.03 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาจากความต้องการของตลาดลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ รายละเอียดดังภาพที่ 5



ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566 - 2567



ภาพที่ 5 แสดงราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

## อ้อยโรงงาน

ภาวะการผลิตอ้อยโรงงานของจังหวัดอุดรธานี ปี 2566/67 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 648,981 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 4.52 เนื่องจากราคาอ้อยอยู่ในเกณฑ์ดี จึงทำให้เกษตรกรชาวไร่อ้อยส่วนหนึ่งหันกลับมาปลูกอ้อยเพิ่มขึ้น ผลผลิตรวม 6,165,320 ตัน ลดลงขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 7.46 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย ผลผลิตเฉลี่ย 9,500 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 11.46 ขึ้น เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย มีฝนตกไม่ต่อเนื่อง แล้งและอากาศร้อนสูง รายละเอียดดังตารางที่ 4

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ อยู่ในช่วงเก็บเกี่ยว

ตารางที่ 4 อ้อยโรงงาน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

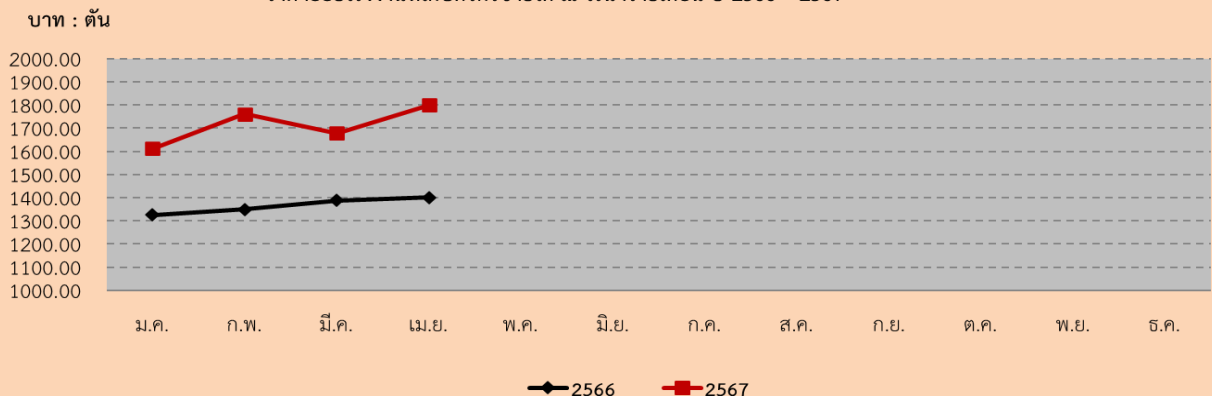
จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (ตัน)		
	2566	2567	% + -	2564/65	2565/66	% + -	2564/65	2565/66	% + -
อุดรธานี	620,886	648,981	4.52	6,662,101	6,165,320	-7.46	10,730	9,500	-11.46

ที่มา:สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาล

ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี  
เกษตรกรเก็บเกี่ยวหมดแล้ว รายละเอียดดังภาพที่ 6



ราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566 - 2567



ภาพที่ 6 แสดงราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

## ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการผลิตปาล์มน้ำมันของจังหวัดอุดรธานี คาดการณ์ ในปี 2567 มีเนื้อที่ให้ผล 31,655 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.56 ผลผลิตรวม 42,671 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.94 ผลผลิตเฉลี่ย 1,348 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.39 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวย แล้งและอากาศมีความร้อนสูง รายละเอียดดังตารางที่ 5

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ ต้นปาล์มอยู่ในช่วงการเจริญเติบโต และเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

ตารางที่ 5 ปาล์มน้ำมัน: เนื้อที่ให้ผล ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่ให้ผล(ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -
อุดรธานี	31,832	31,655	- 0.56	43,514	42,671	-1.94	1,367	1,348	-1.39

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

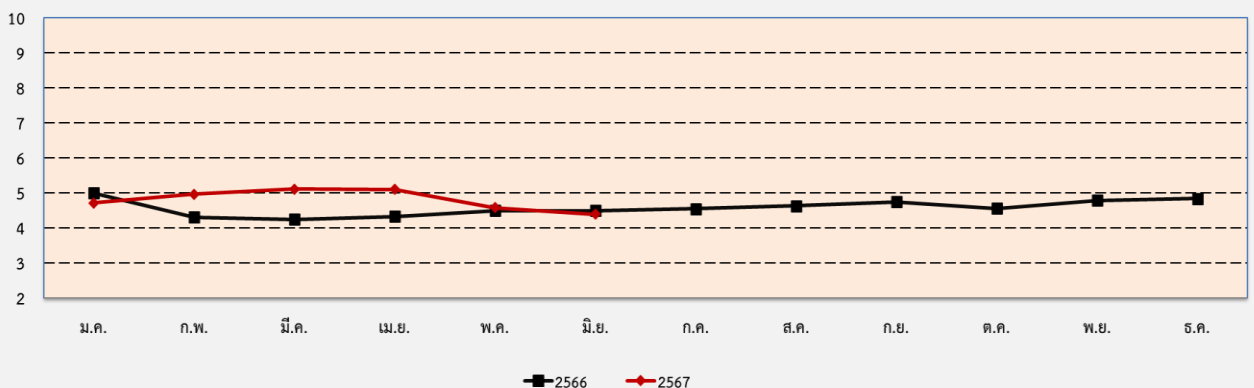
หมายเหตุ: (f) = พยากรณ์ ณ เดือน มิถุนายน 2567

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย นน.> 15 กก. ขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย นน.> 15 กก. ขึ้นไปราคา กิโลกรัมละ 4.39 บาท ลดลงจาก กิโลกรัมละ 4.58 บาท เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาหรือลดลงร้อยละ 4.15 เนื่องจากความต้องการทางการตลาดลดลง และราคาตลาดร้อยละ 2.44 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก รายละเอียดแสดงดังภาพที่ 7



ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย นน. > 15 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566 - 2567

บาท : กก.



ภาพที่ 7 แสดงผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย นน.> 15 กก. ขึ้นไป ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



## ยางพารา

ภาวะการผลิต ยางพาราในพื้นที่จังหวัดอุดรธานี คาดการณ์ปี 2567 เนื่องที่กรีดยางพารา 569,698 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.69 เนื่องจากมีต้นยางพาราที่ครบกำหนดอายุเปิดกรีดเพิ่มมากขึ้น ผลผลิตรวม 129,321 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.49 ผลผลิตเฉลี่ย 227 กิโลกรัม/ต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.79 ผลผลิตรวม ผลิตเฉลี่ยต่อไร่ เพิ่มขึ้นเนื่องจากสภาพอากาศอำนวย และฝนไม่ตกชุก จำนวนวันกรีดเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 6

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ เกษตรกรมีการกรีดยางออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

ตารางที่ 6 ยางพารา: เนื้อที่กรีดยางได้ ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

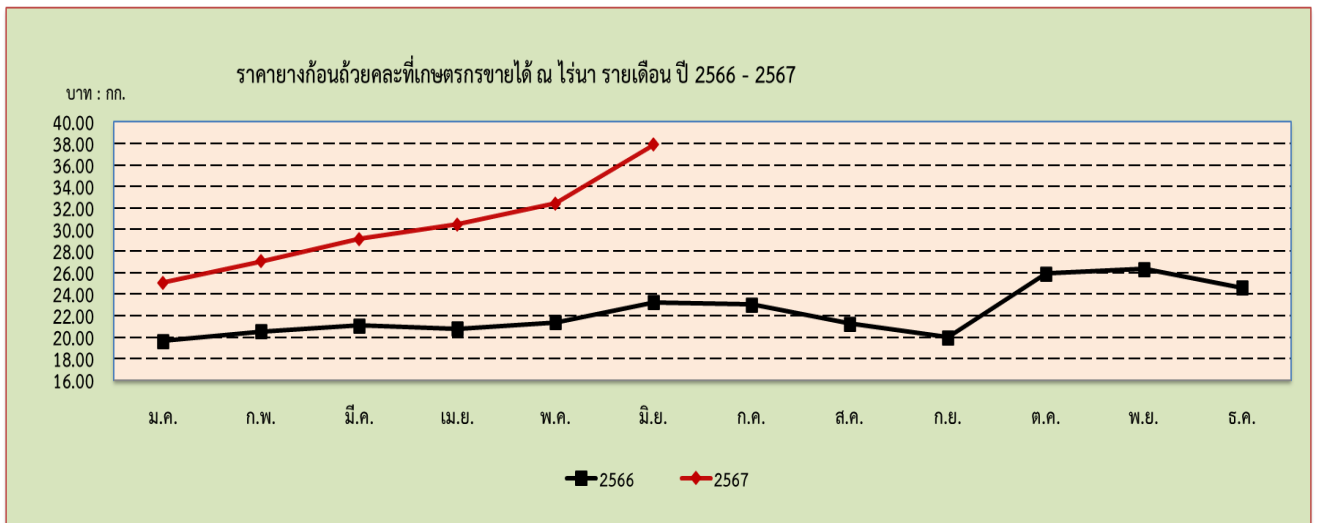
จังหวัด	เนื้อที่กรีดยางได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -
อุดรธานี	565,813	569,698	0.69	126,176	129,321	2.49	223	227	1.79

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: (f) = ข้อมูลพยากรณ์ พยากรณ์ ณ เดือน มิถุนายน 2567

### ราคายางพาราที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี

ราคายางก้อนถ้วยคละเฉลี่ยอยู่ที่ 37.88 บาทต่อกิโลกรัม เพิ่มขึ้นจาก 32.42 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เพิ่มขึ้นร้อยละ 16.84 เนื่องจากความต้องการทางการตลาดเพิ่มขึ้น และราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 62.92 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณความต้องการทางการตลาดเพิ่มขึ้น ประกอบกับภาวะเศรษฐกิจโลกเริ่มฟื้นตัว รายละเอียดดังภาพที่ 8



ภาพที่ 8 แสดงราคายางพาราก้อน ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

## โคเนื้อ

ภาวะการผลิตโคเนื้อของจังหวัดอุดรธานี วันที่ 1 มิถุนายน ปี 2565 มีจำนวนโคเนื้อ 185,797 ตัว เพิ่มขึ้นจาก 127,086 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 46.20 เนื่องจากจำนวนแม่พันธุ์ที่ให้ลูกได้ และอัตราการเกิด เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ในขณะที่ปริมาณการผลิต 27,163 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาที่ผลิตได้ 13,079 ตัว หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 107.68 เนื่องจากเกษตรกรหลายรายหันมาซื้อโคเพื่อเลี้ยงเป็นแม่พันธุ์สำหรับขยายพันธุ์ในปีต่อไป จึงมีลูกโคเกิดใหม่มาก ประกอบกับราคาอยู่ในเกณฑ์ดี รายละเอียดดังตารางที่ 7

คาดการณ์ปี 2566 จำนวนโคเนื้อ ณ วันที่ 1 มิถุนายน และปริมาณการผลิตมีทิศทางเพิ่มขึ้นเนื่องจากแม่พันธุ์โคเนื้อที่ตั้งท้องทยอยให้กำเนิดลูก ประกอบกับเกษตรกรมีความสามารถในการบริหารจัดการฟาร์มได้เป็นอย่างดีและมีคุณภาพมากขึ้น ส่งผลให้อัตราการรอดของโคเนื้อเพิ่มขึ้น

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ เกษตรกรเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและบริหารจัดการฟาร์ม โดยเฝ้าระวังการแพร่ระบาดของโรคอย่างต่อเนื่อง

ตารางที่ 7 โคเนื้อ : จำนวนโคเนื้อ และ ปริมาณการผลิต

จังหวัด	จำนวนโคเนื้อ (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2564	2565	% + -	2564	2565	% + -
อุดรธานี	127,086	185,797	46.20	13,079	27,163	107.68

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: หนังสือสถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2566



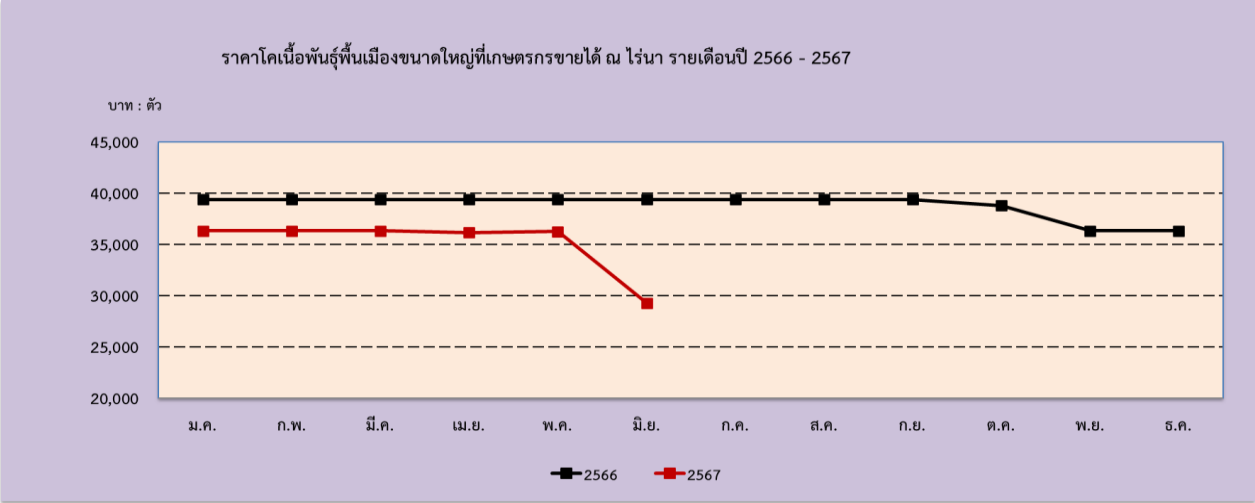
ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี สามารถแยกได้ดังนี้

โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ ราคาเฉลี่ย 29,275 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 36,250 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 19.24 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 25.65 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 9

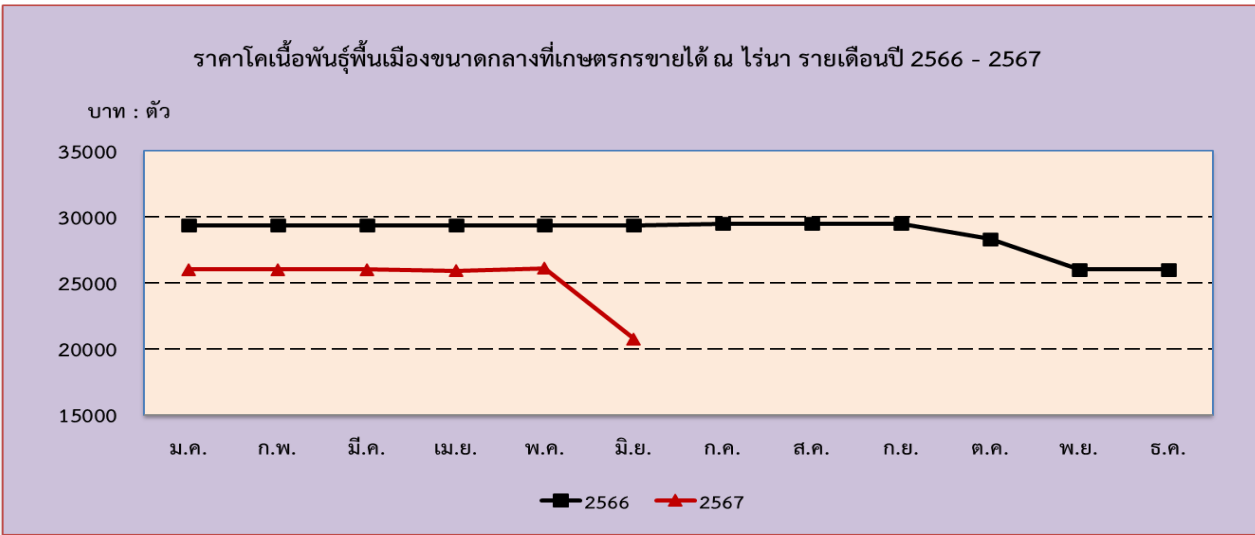
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางราคาเฉลี่ย 20,750 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 26,125 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 20.57 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 29.36 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 10

โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กราคาเฉลี่ย 13,250 บาทต่อตัว ราคาลดลงจาก 17,250 บาทต่อตัว ลดลงร้อยละ 23.19 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 35.95 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 11

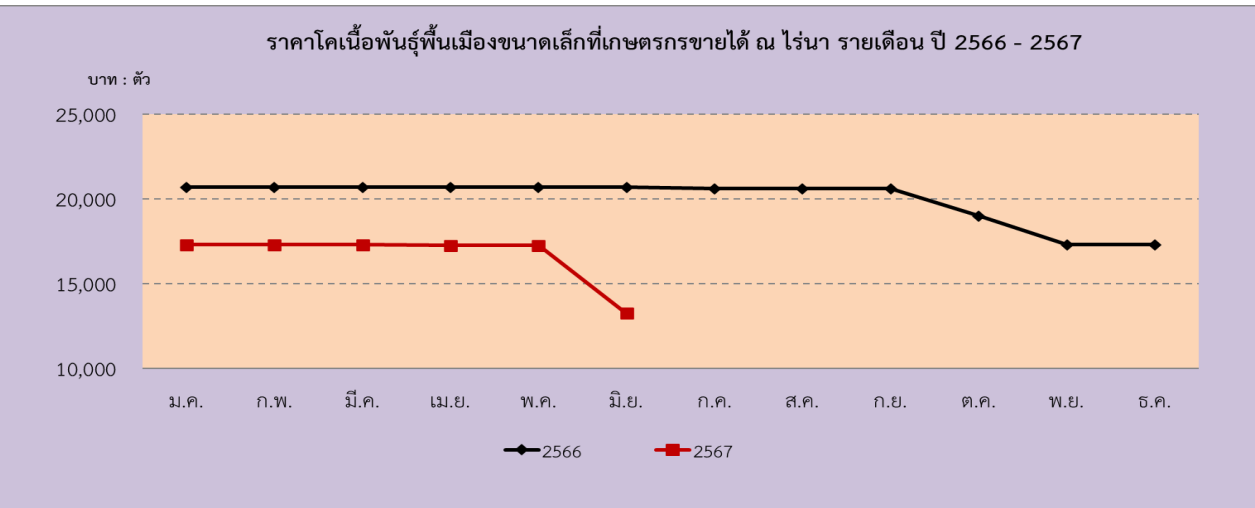
ราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ ขนาดกลาง ขนาดเล็ก ราคาลดลง เนื่องจากปริมาณผลผลิตเข้าสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับอยู่ในช่วงฤดูทำนาปี ทำให้เกษตรกรที่ไม่มีพื้นที่เลี้ยงนำโคเนื้อขายสู่ตลาด



ภาพที่ 9 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



ภาพที่ 10 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567



ภาพที่ 11 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

## สุกร

ภาวะการผลิตสุกรของจังหวัดอุดรธานี วันที่ 1 มิถุนายน ปี 2565 มีจำนวนสุกร 190,617 ตัว เพิ่มขึ้นจาก 188,525 ตัว ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.11 เนื่องจากแนวโน้มความต้องการของตลาดส่งออกเพิ่มขึ้น และราคาอยู่ในเกณฑ์ดี เกษตรกรจึงเพิ่มปริมาณการเลี้ยง ปริมาณการผลิต 259,453 ตัว ลดลงจาก 260,751 ตัว ของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.50 เนื่องจากปัญหาโรคระบาด ปัญหาสภาพอากาศแปรปรวนส่งผลต่อปริมาณผลิต ทำให้มีอัตราเสียหายเพิ่มขึ้น สุกรโตช้า จำนวนสุกรจับออกน้อยลง รายละเอียดดังตารางที่ 8

คาดการณ์ปี 2567 ปริมาณการผลิตสุกรมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา เนื่องจากสถานการณ์โรคระบาดในสุกรของประเทศจีน และประเทศเพื่อนบ้าน ส่งผลดีกับการส่งออกสุกรของประเทศไทย ทำให้แนวโน้มความต้องการของตลาดส่งออกเพิ่มขึ้น สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ เกษตรกรหันมารักษาความสะอาดฟาร์ม และดูแลสุกรอย่างดี

ตารางที่ 8 สุกร : จำนวนสุกร และ ปริมาณการผลิต ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน 2565

จังหวัด	จำนวนสุกร(ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2564	2565	% + -	2564	2565	% + -
อุดรธานี	188,525	190,617	1.11	260,751	259,453	-0.50

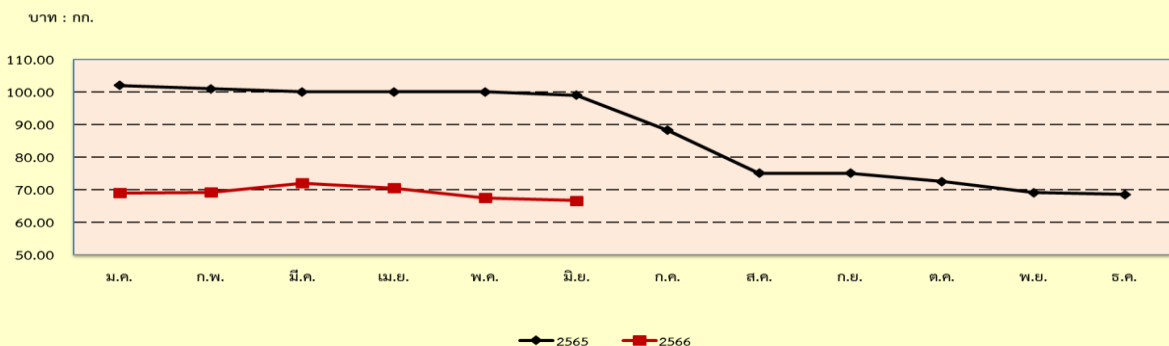
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ: หนังสือสถิติการเกษตรของประเทศไทย ปี 2566

ราคาสุกรพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนมิถุนายน 2567 ของจังหวัดอุดรธานี สุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100. กก. ราคาเฉลี่ย 66.67 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 67.53 บาทต่อกิโลกรัม ลดลง ร้อยละ 1.27 เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และราคาลดลงร้อยละ 32.66 เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากการเพิ่มขึ้นของผลผลิตสุกร ส่งผลให้ราคาสุกรในท้องตลาดลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 12



ราคาสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือน ปี 256-2567



ภาพที่ 12 แสดงราคาสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2566-2567

# ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่ณา

## ประจำเดือนมิถุนายน 2567



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 %	2565	13,400.00	13,300.00	13,000.00	13,166.67	13,500.00	13,575.00	13,600.00	13,912.50	14,150.00	14,641.60	13,152.78	12,444.88	13,486.95
	2566	12,756.97	13,420.05	13,689.34	13,650.67	13,787.99	14,524.45	0.00	0.00	0.00	0.00			8,182.95
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์แม่เหล็กต้นความชื้น 14-15%	2565	9,125.00	9,118.75	9,100.00	9,150.00	9,250.00	10,625.00	10,750.00	11,075.00	11,250.00	11,941.60	10,989.43	9,585.37	10,163.35
	2566	11,139.27	11,995.67	11,070.93	11,048.15	11,384.85	11,700.00	0.00	0.00	0.00	0.00			6,833.89
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15%	2565	10,250.00	10,218.75	10,125.00	10,166.67	10,250.00	11,100.00	11,150.00	12,425.00	13,000.00	14,195.20	12,211.53	11,909.19	11,416.78
	2566	12,080.26	11,114.42	12,507.50	12,523.08	12,755.42	13,287.50	0.00	0.00	0.00	0.00			7,426.82
ข้าวเปลือกเหนียวพันธุ์เมตตา ความชื้น 18-19 %	2565				8,250.00	8,250.00								8,250.00
	2566				8,400.00	0.00	0.00							2,800.00
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 30%	2565	7.60												7.60
	2566													
อ้อยโรงงาน	2565	1,325.00	1,350.00	1,387.50	1,400.00								950.00	1,282.50
	2566	1,612.92	1,761.67	1,677.50	1,800.00									1,713.02
หัวมันสำปะหลังสดคละ	2565	2.90	3.10	3.31	3.40	3.97	3.98	3.97	3.43	3.25	2.75	2.92	3.18	3.35
	2566	3.49	3.51	3.46	3.04	2.47	1.79	0.00	0.00	0.00	0.00			1.78
ผลส้มทับทิมทั้งสาย นน.> 15 กก. ขึ้นไป	2565	5.00	4.31	4.25	4.33	4.50	4.50	4.55	4.63	4.75	4.56	4.79	4.84	4.58
	2566	4.71	4.97	5.11	5.10	4.58	4.39	0.00	0.00	0.00	0.00			2.89
ยางพาราก้อน	2565	19.63	20.54	21.10	20.80	21.40	23.25	23.05	21.25	20.00	25.92	26.32	24.60	22.32
	2566	25.05	27.05	29.13	30.50	32.42	37.88	0.00	0.00	0.00	0.00			18.20
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดใหญ่	2565	45,000.00	47,500.00	47,500.00	47,500.00	44,720.00	44,908.00	44,908.25	45,433.20	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,766.79
	2566	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,433.00	45,346.40			45,424.34
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดกลาง	2565	36,250.00	38,000.00	38,000.00	38,000.00	37,440.00	35,783.00	35,291.50	35,666.80	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	36,424.94
	2566	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,667.00	35,533.60			35,653.66
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดเล็ก	2565	28,041.75	29,500.00	29,500.00	29,500.00	28,800.00	26,250.00	24,050.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	26,261.81
	2566	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	23,900.00	24,120.00			23,922.00
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดใหญ่	2565	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	39,375.00	38,766.60	36,333.17	36,333.33	38,817.34
	2566	36,333.33	36,333.00	36,333.33	36,166.67	36,250.00	29,275.00	0.00	0.00	0.00	0.00			21,069.13
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดกลาง	2565	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00	29,375.00
	2566	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33	26,033.33			26,033.33
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดเล็ก	2565	20,688.00	20,688.00	20,688.00	20,688.00	20,688.00	20,688.00	20,600.00	20,600.00	20,600.00	18,980.00	17,300.00	17,300.00	19,959.00
	2566	17,300.00	17,300.00	17,300.00	17,243.75	17,250.00	13,250.00	0.00	0.00	0.00	0.00			9,964.38
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน. ต่ำกว่า 100 กก.	2565	102.00	101.00	100.00	100.00	100.00	99.00	88.20	75.00	75.00	72.48	69.14	68.56	87.53
	2566	69.04	69.15	72.05	70.55	67.53	66.67	0.00	0.00	0.00	0.00			41.50
ไก่รุ่นพันธุ์พื้นเมือง(ไม่ระบุเพศ)	2565	99.67	100.00	100.00	100.00	96.22	97.39	96.81	96.76	97.00	97.00	97.00	97.00	97.90
	2566	97.00	97.00	97.00	97.00	97.00	97.00	97.00	97.00	97.00	97.07			97.01
ปลาชนิดขนาดใหญ่	2565	79.00	79.00	78.00	78.00	76.46	77.19	77.06	77.00	77.00	78.80	80.00	80.00	78.13
	2566	80.00	79.00	79.00	79.00	80.00	80.00	76.80	70.00	70.00	71.05			76.49
ปลาคูทกบู่กอยคละ	2565	75.00	75.00	75.00	75.00	74.36	75.58	76.08	76.25	77.00	78.20	79.00	79.00	76.29
	2566	79.00	78.00	78.00	78.00	80.00	80.00	76.00	72.50	70.00	70.45			76.20

# เกร็ดความรู้ทั่วไป



## เกร็ดความรู้คู่ปฐพี

### การดูดซับปุ๋ยทางใบของพืช

ปัจจัยที่มีผลต่อความสามารถในการดูดซับธาตุอาหารทางใบของพืช



**ชนิดของปุ๋ย**

ธาตุอาหารพืชแต่ละชนิดสามารถดูดซับทางใบได้เร็ว-ช้า แตกต่างกันไป เช่น ไนโตรเจนถูกดูดซับทางใบได้เร็วที่สุด รองลงมาคือ แมกนีเซียม โพแทสเซียม และแคลเซียม เป็นต้น

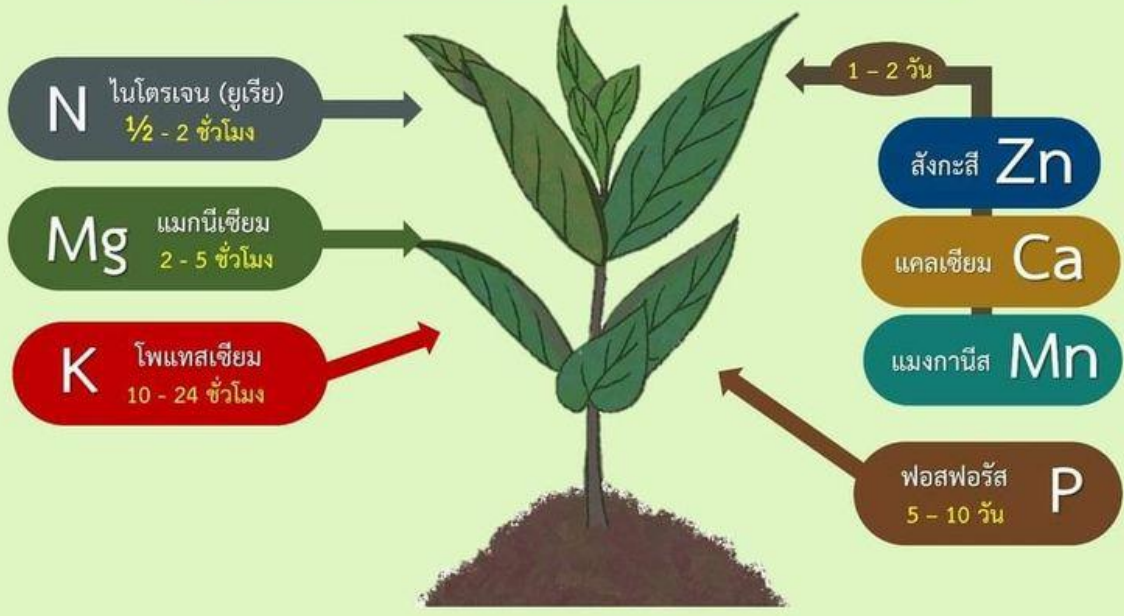
**รูปของปุ๋ย**

ปุ๋ยที่มีคลอไรด์เป็นส่วนประกอบจะสามารถดูดซับทางใบได้เร็วกว่าคลอไรด์>ไนเตรท>คีเลต>ซัลเฟต

**ปัจจัยด้านสิ่งแวดล้อม**

แสง อุณหภูมิ ความชื้นสัมพัทธ์ อายุของใบพืช พื้นที่ใบ

ระยะเวลาที่ใบพืชสามารถดูดซับธาตุอาหารได้ 50 เปอร์เซ็นต์



ที่มา : Zahed et al. (2021) adapted from MWL (1994) T.Alshaal and H.El-Ramady, 2017. Foliar Application : from Plant Nutrition to Biofortification, The Environment, Biodiversity & Soil Security Vol.1. 71-83 pp.



# ข่าวประชาสัมพันธ์

สศท.3 จัดกิจกรรมปลูกต้นไม้ เนื่องในวโรกาส วันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ครบ 72 พรรษา และวันปลูกต้นไม้แห่งชาติ ประจำปี 2567

วันที่ 17 มิถุนายน 2566 นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 พร้อมด้วย ผู้อำนวยการส่วนฯ และเจ้าหน้าที่ สศท.3 ร่วมปลูกต้นไม้ เนื่องในวโรกาสวันเฉลิมพระชนมพรรษาพระบาทสมเด็จพระเจ้าอยู่หัว รัชกาลที่ 10 ครบ 72 พรรษา และวันปลูกต้นไม้แห่งชาติ ประจำปี 2567 ณ วัดป่าเวฬุวนาราม หมู่ที่ 4 บ้านข้าวสาร ตำบลโนนสูง อำเภอเมืองอุดรธานี จังหวัดอุดรธานี ทั้งนี้การปลูกต้นไม้ นอกจากเป็นการแสดงความรับผิดชอบต่อสังคมและสิ่งแวดล้อมแล้ว ยังเป็นการแสดงถึงพลังความสามัคคีของบุคลากร สศท.3 ในการอนุรักษ์และช่วยเพิ่มพูนทรัพยากรป่าไม้ของชาติอีกด้วย

#สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่3 #ปลูกต้นไม้ #กิจกรรมเพื่อสังคม

