

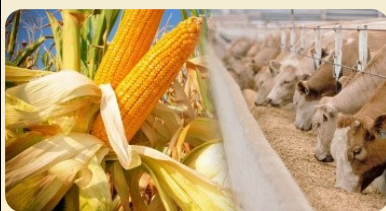
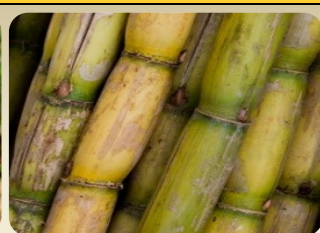
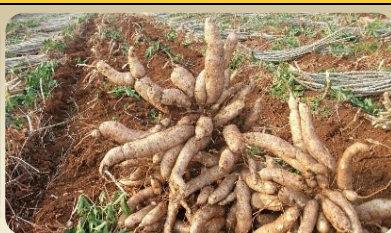


ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

หมู่ที่ 4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8
ปีที่ 8 ฉบับที่ 7 ประจำเดือนกรกฎาคม 2566 <http://www.zone3.oae.go.th/> E-mail : zone3@oae.go.th

ในเขตพื้นที่จังหวัดเลย



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, 0-4229-2558

บรรณาธิการแถลง

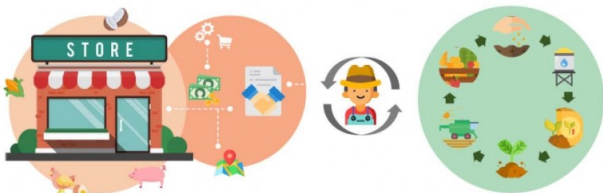
วารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตร สศท.3 ปีที่ 8 ฉบับที่ 7 ประจำเดือนกรกฎาคม 2566

เดือนกรกฎาคม 2566 ภาครัฐได้ดำเนินการขับเคลื่อน 15 นโยบายหลัก เป็นกลไกหลักในการขับเคลื่อนการพัฒนาภาคการเกษตรอย่างเป็นระบบ โดยใช้หลักตลาดนำการผลิต เน้นการผลิตสินค้าทางการเกษตรให้ปริมาณสอดคล้องกับความต้องการของตลาด อีกทั้งยังมุ่งเน้นการลดต้นทุนและเพิ่มรายได้ โดยเฉพาะการลดใช้ปุ๋ยเคมีและใช้ปุ๋ยอินทรีย์ทดแทน อีกทั้งยังสร้างความเข้มแข็งให้กับเกษตรกรและส่งเสริมเกษตรกรรมยั่งยืน

สำหรับวารสารฉบับนี้ นอกจากรายละเอียดภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญของจังหวัดเลย แล้วนั้น ทางกองบรรณาธิการยังได้นำเกร็ดความรู้เกี่ยวกับเรื่อง “GAP พ.ศ.นี้ ของมันต้องมี” ซึ่งสามารถติดตามได้ในวารสารฉบับนี้

ท้ายนี้ทางกองบรรณาธิการขอเป็นกำลังใจและพร้อมสนับสนุนช่วยเหลือเกษตรกรอย่างสุดความสามารถ เพื่อเตรียมพร้อมต่อการบริหารจัดการผลผลิตทางการเกษตรทางกองบรรณาธิการขอชื่นชามเกษตรกรทุกคน

นางสาวนันท์พัชญา แซ่ตั้ง
นักวิเคราะห์นโยบายและแผนชำนาญการ



ประเด็นที่สำคัญ : หน้า

- บรรณาธิการแถลง 2
- ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ
 - ข้าวนาปี 3
 - ข้าวนาปรัง 5
 - ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ 6
 - มันสำปะหลัง 7
 - สับปะรด 8
 - ยางพารา 9
 - อ้อยโรงงาน 10
 - โคเนื้อ 11
 - สุกร 13
- ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไรณา 14
- เกร็ดความรู้ทั่วไป 15
- ข่าวประชาสัมพันธ์ 16

ค่านิยมร่วม OAE²

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

ที่ปรึกษา : นางสาวอุษา โทณผลิน
นางอาทิตย์า ดวงจินทา
นางสาวปวีรศา ศิริกุล
นางสาวกรรณิภา บุญชิต

บรรณาธิการ : นางสาวนันท์พัชญา แซ่ตั้ง

กองบรรณาธิการ : ส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร

เจ้าของ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 หมู่ 4
ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี

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

ข้าวนาปี

ภาวะการผลิตข้าวนาปีของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2565/66 คาดการณ์มีเนื้อที่เพาะปลูก 432,761 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.85 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 428,712 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.58 ผลผลิต 153,582 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.24 และ ผลผลิตเฉลี่ย 358 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.83 เนื่องจากเกษตรกรปรับเปลี่ยนไปเพาะปลูกพืชชนิดอื่นและดูแลแปลงนา ได้ไม่เต็มที่ ประกอบกับต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้น ส่งผลให้เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ลดลง รายละเอียด ดังตารางที่ 1

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรกำลังเพาะปลูกข้าวนาปี และดูแลรักษาหลังการเพาะปลูกช่วงต้นฤดูการ

ตารางที่ 1 ข้าวนาปี : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่จังหวัดเลย

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2564/65	2565/66	% + -	2564/65	2565/66	% + -	2564/65	2565/66	% + -	2564/65	2565/66	% + -
เลย	436,459	432,761	-0.85	431,224	428,712	-0.58	155,507	153,582	-1.24	361	358	-0.83

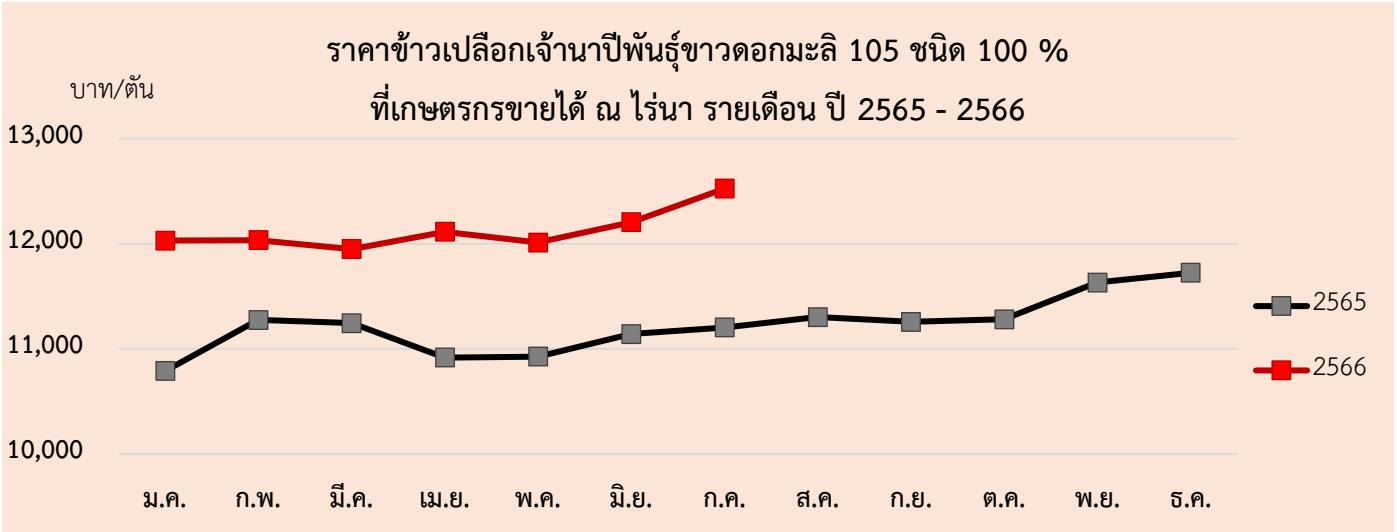
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

ราคาข้าวนาปีที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย สามารถแยกได้ดังนี้

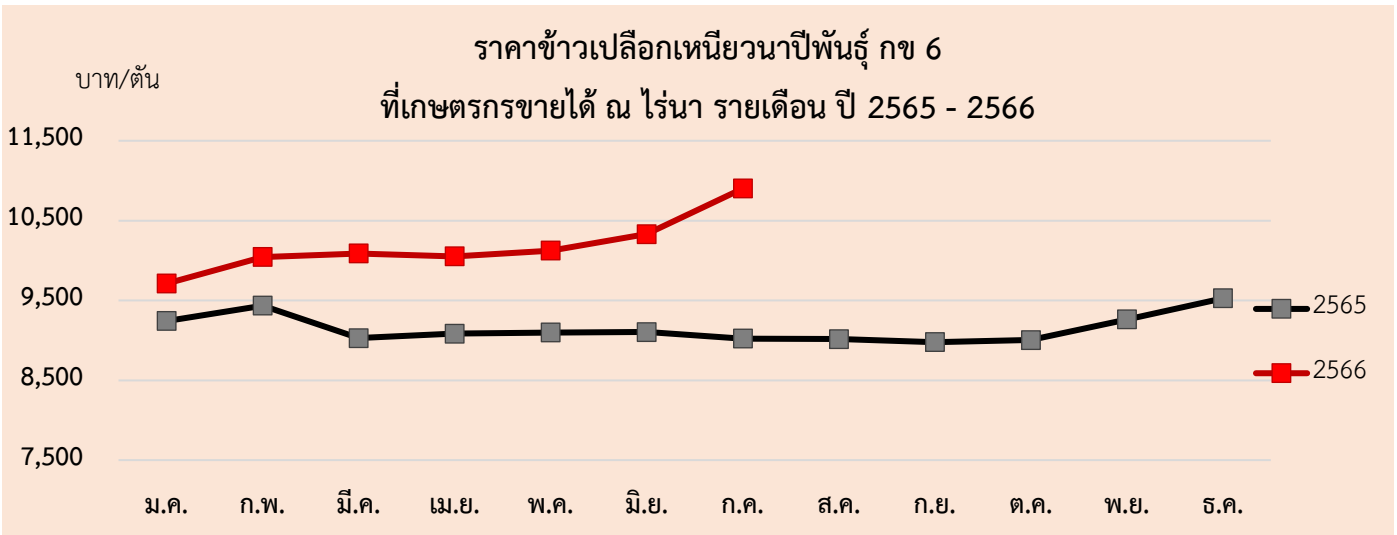
ข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 ราคาเฉลี่ย 12,525.00 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 12,206.25 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.61 เนื่องจากตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 11.78 เนื่องจากตลาดส่งออกมีความต้องการต่อเนื่อง ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์เกิดเอลนีโญ ที่อาจส่งผลให้ฝนทิ้งช่วง ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมประเทศลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 1

ข้าวเปลือกเหนียนาปีพันธุ์ กช 6 ความชื้น 14-15 % ราคาเฉลี่ย 10,901.33 บาทต่อตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 10,330.56 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.53 เนื่องจากเป็นช่วงเริ่มเพาะปลูกข้าวฤดูการใหม่ ประกอบกับผลผลิตข้าวเหนียวออกสู่ตลาดลดลง และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 20.82 เนื่องจากปริมาณผลผลิตลดลง ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์เกิดเอลนีโญ ที่อาจส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมประเทศลดลง ทำให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 2

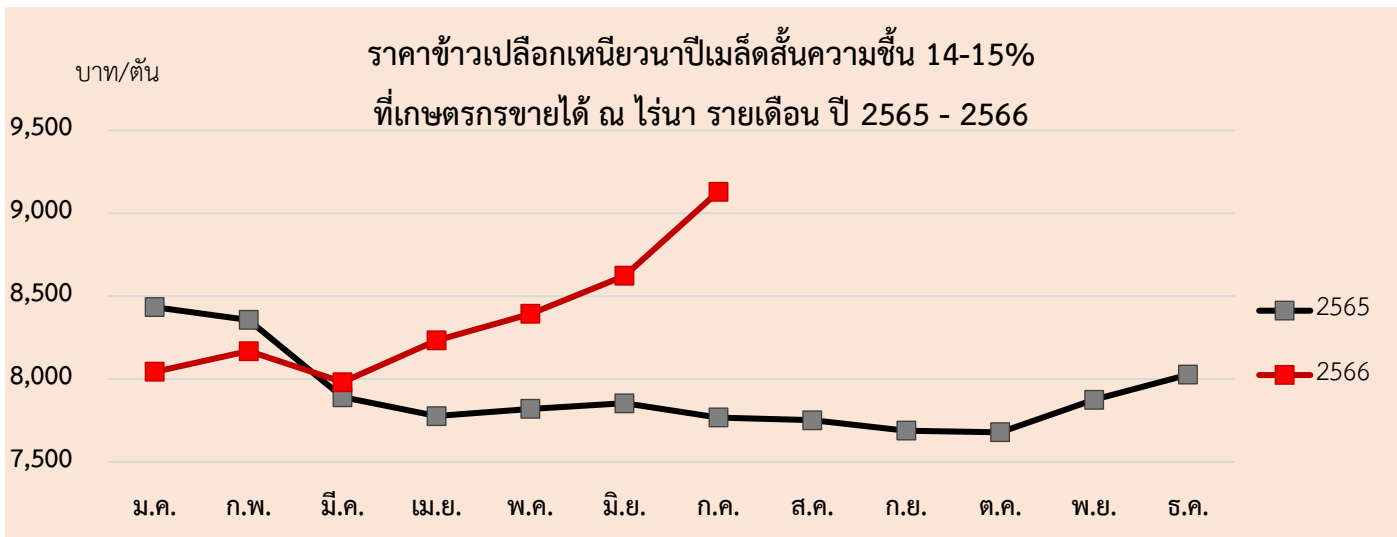
ข้าวเปลือกเหนียนาปีเมล็ดสั้นความชื้น 14 -15 % ราคาเฉลี่ย 9,130.00 บาท/ตัน ราคาเพิ่มขึ้นจาก 8,623.44 บาทต่อตัน เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 5.87 เนื่องจากเป็นช่วงเริ่มเพาะปลูกข้าวฤดูการใหม่ ประกอบกับผลผลิตข้าวเหนียวออกสู่ตลาดลดลง และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 17.54 เนื่องจากปริมาณ ผลผลิตลดลง ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา คาดการณ์เกิดเอลนีโญ ที่อาจส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมประเทศลดลง ทำให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 3



ภาพที่ 1 แสดงราคาข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ชนิด 100% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 2 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปีพันธุ์ กข 6 ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 3 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14 - 15% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นารายเดือน ปี 2565 - 2566

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์

ภาวะการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2565/66 คาดการณ์ว่ามีเนื้อที่เพาะปลูก 363,120 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.09 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 362,158 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.98 และผลผลิต 242,426 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.23 เนื่องจากราคาปุ๋ยเคมีปรับราคาขึ้น ส่งผลให้ต้นทุนการผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์สูงขึ้นและเกษตรกรบางส่วนปรับเปลี่ยนไปปลูกมันสำปะหลัง แต่ผลผลิตเฉลี่ย 669 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.75 เนื่องจากสภาพอากาศเอื้ออำนวย มีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์อยู่ในเกณฑ์ดีจึงใจให้เกษตรกรดูแลรักษาดีขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 2

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงระยะปลายฤดูการเก็บเกี่ยวและเริ่มทำการเพาะปลูกฤดูกาลใหม่

ตารางที่ 2 ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2564/65	2565/66 (f)	% + -	2564/65	2565/66 (f)	% + -	2564/65	2565/66 (f)	% + -	2564/65	2565/66 (f)	% + -
เลย	367,125	363,120	-1.09	365,746	362,158	-0.98	242,995	242,426	-0.23	664	669	0.75

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: f = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2566

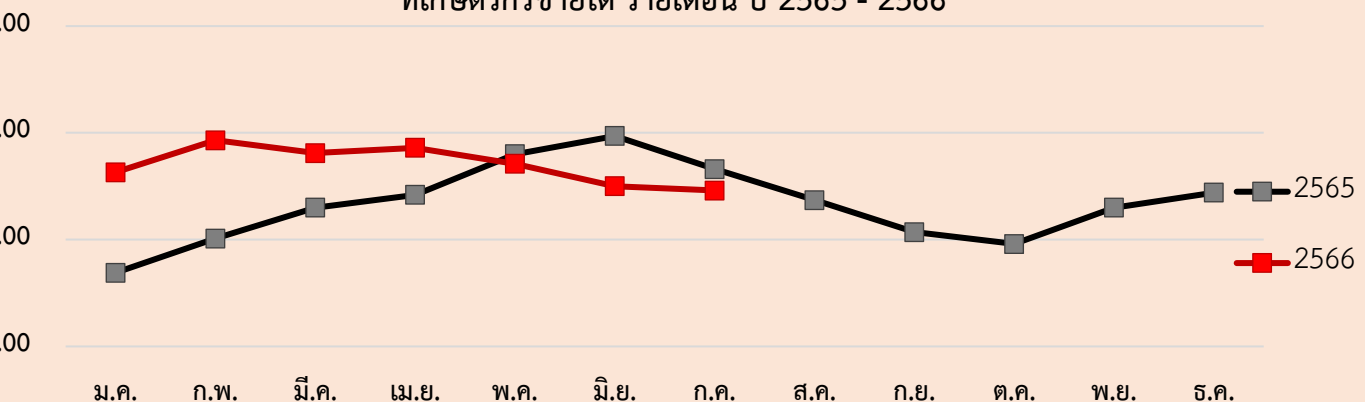
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย

ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ความชื้น 14.5% ราคาเฉลี่ย 9.46 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 9.50 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 0.42 เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ทำให้มีการนำเข้าข้าวโพดเลี้ยงสัตว์และข้าวสาลีจากต่างประเทศมาใช้ผลิตอาหารสัตว์เพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง และลดลงจากเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 2.07 เนื่องจากมีการนำเข้าข้าวสาลีเพื่อชดเชยผลผลิตข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ที่ออกสู่ตลาดลดลง ซึ่งตลาดยังคงมีความต้องการต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 4

ราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 14.5%

ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

บาท/กิโลกรัม



ภาพที่ 4 แสดงราคาข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ชนิดฝัก ความชื้น 14.5% ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

มันสำปะหลัง

ภาวะการผลิตมันสำปะหลังของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2566 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 312,053 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 1.90 ผลผลิต 1,002,002 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.53 เนื่องจากราคาสูงใจให้เกษตรกรขยายพื้นที่เพาะปลูก แต่ผลผลิตเฉลี่ย 3,211 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 1.35 เนื่องจากปริมาณฝนที่มากเกินไป ทำให้หัวมันสำปะหลังเน่าและเสียหาย ส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลงเล็กน้อย รายละเอียดดังตารางที่ 3

สำหรับสถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงระยะการเจริญเติบโต และปลายฤดูการเก็บเกี่ยวผลผลิตเริ่มลดลง

ตารางที่ 3 มันสำปะหลัง : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2565 (p)	2566 (f)	% + -	2565 (p)	2566 (f)	% + -	2565 (p)	2566 (f)	% + -
เลย	306,249	312,053	1.90	996,723	1,002,002	0.53	3,255	3,211	-1.35

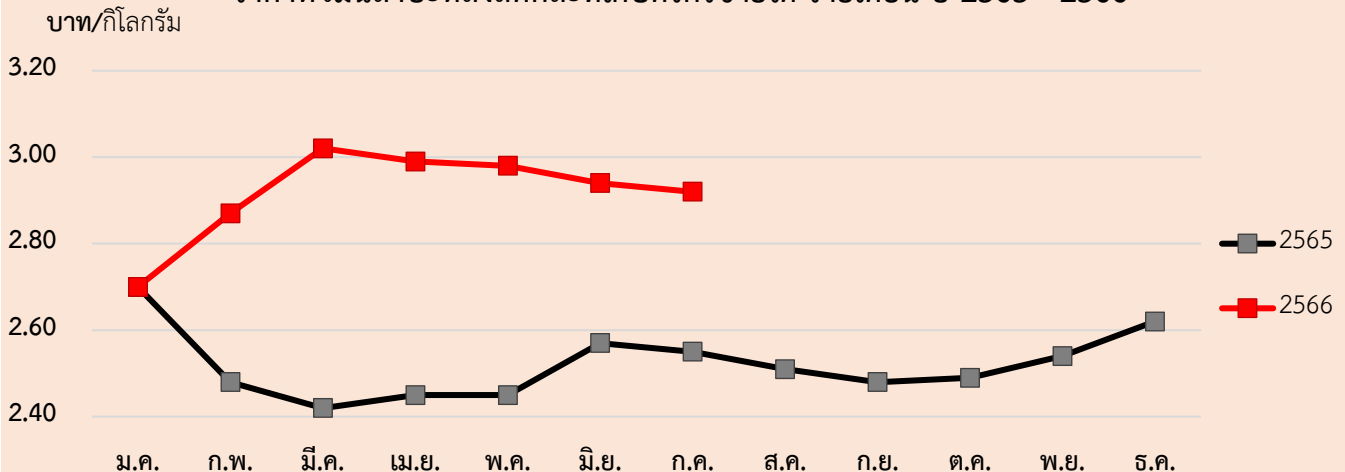
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: f = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2566

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละเฉลี่ย 2.92 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 2.94 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือ ร้อยละ 0.68 เนื่องจากช่วงฤดูฝน ส่งผลให้คุณภาพเชื้อแป้งมันสำปะหลังลดลง ซึ่งตลาดยังมีความต้องการ ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลงเล็กน้อย แต่ราคาเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 14.51 เนื่องจากอุตสาหกรรมอาหารสัตว์มีความต้องการนำมันสำปะหลังมาทดแทนข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ซึ่งมีราคาสูง รายละเอียดดังภาพที่ 5

ราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 5 แสดงราคาหัวมันสำปะหลังสดคละที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการผลิตปาล์มน้ำมันของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2566 คาดการณ์มีเนื้อที่ให้ผล 25,204 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.23 เนื่องจากอายุปาล์มน้ำมันให้ผลเพิ่มขึ้น แต่ผลผลิต 41,435 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 3.30 และผลผลิตเฉลี่ย 1,644 กิโลกรัม ต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 3.52 เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ส่งผลให้ผลผลิตลดลง รายละเอียดดังตารางที่ 4 สำหรับสถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงระยะการเจริญเติบโตและเก็บผลผลิต

ตารางที่ 4 ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่ให้ผล (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2565 (f1)	2566 (f2)	% + -	2565 (f1)	2566 (f2)	% + -	2565 (f1)	2566 (f2)	% + -
เลย	25,145	25,204	0.23	42,847	41,435	-3.30	1,704	1,644	-3.52

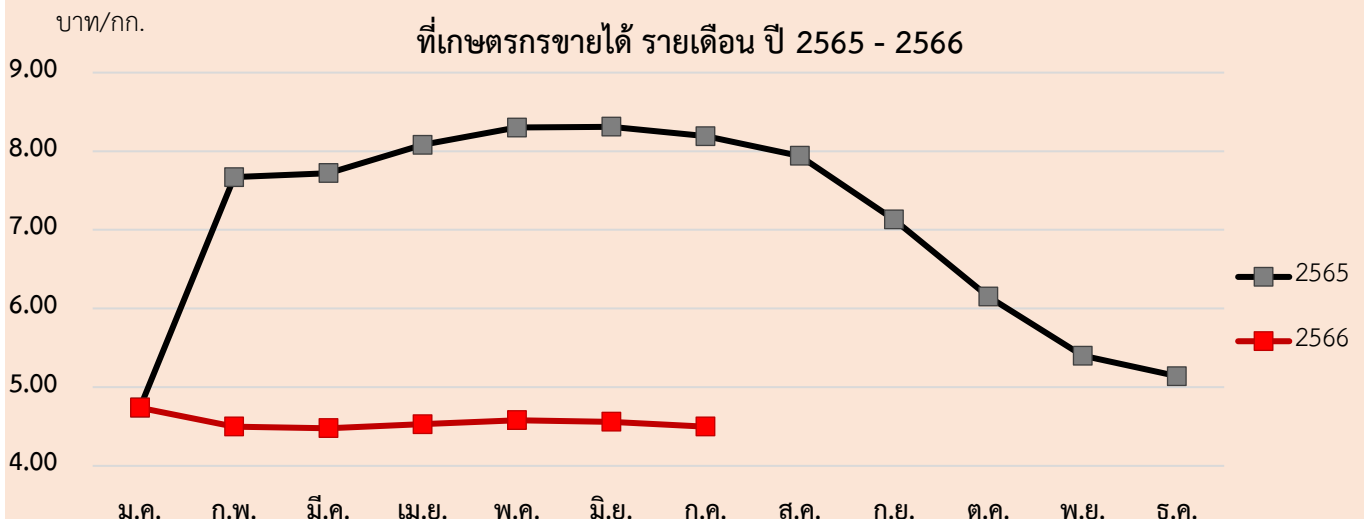
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: f1 = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนกุมภาพันธ์ 2566 และ f2 = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2566

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไปเฉลี่ย 4.50 บาทต่อกิโลกรัม ราคาลดลงจาก 4.56 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมาร้อยละ 1.32 เนื่องจากราคาปาล์มน้ำมันดิบในตลาดโลกปรับตัวลดลง ส่งผลให้สต็อกน้ำมันปาล์มดิบในประเทศมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น และราคาลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 45.05 เนื่องจากราคาน้ำมันดิบมีแนวโน้มปรับตัวลดลง ประกอบกับอินเดียลดการนำเข้าปาล์มน้ำมัน รายละเอียดดังภาพที่ 6

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไป

ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 6 แสดงราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย น้ำหนักมากกว่า 15 กิโลกรัมขึ้นไปที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

สับปะรด

ภาวะการผลิตสับปะรดของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2566 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 17,939 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 8.10 ผลผลิตรวม 58,548 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 10.60 ผลผลิตเฉลี่ย 3,238 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 3.49 เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ไม่ดี ส่งผลให้เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตเฉลี่ยลดลง รายละเอียดดังตารางที่ 5

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงเจริญเติบโต ดูแลรักษา และเกษตรกรเก็บเกี่ยวผลผลิตออกจำหน่าย



ตารางที่ 5 สับปะรด : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2565 (p)	2566 (f)	% + -	2565 (p)	2566 (f)	% + -	2565 (p)	2566 (f)	% + -
เลย	19,520	17,939	-8.10	65,490	58,548	-10.60	3,355	3,238	-3.49

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

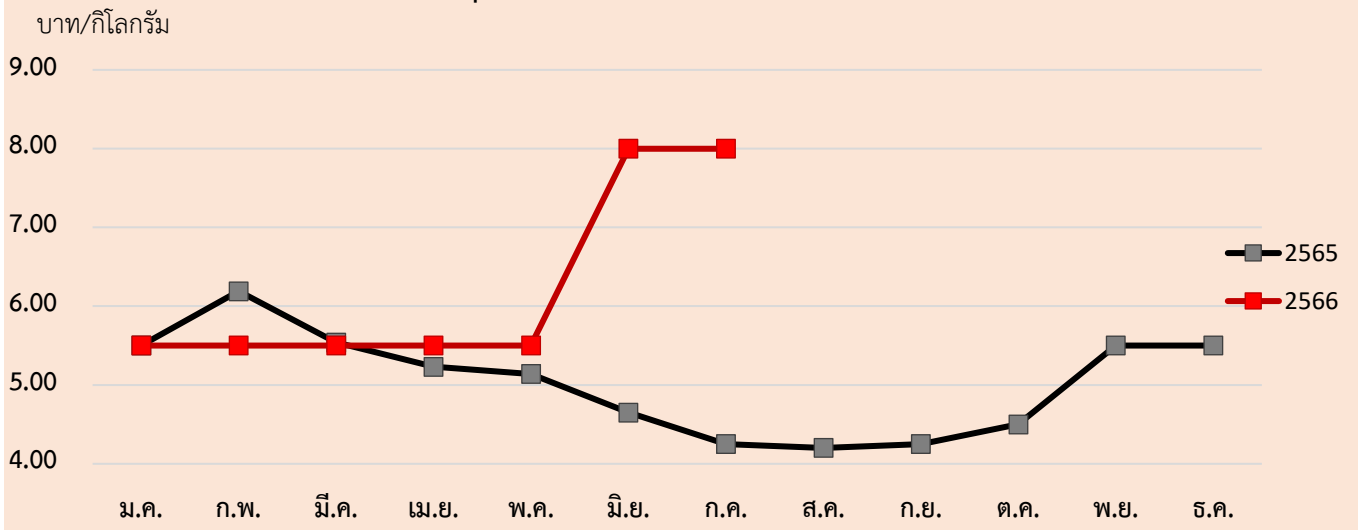
หมายเหตุ: p = ข้อมูลเบื้องต้น ณ เดือน มีนาคม 2566

f = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2566

ราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย

สับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ราคาเฉลี่ย 8.00 บาทต่อกิโลกรัม ราคาทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากตลาดมีความต้องการทรงตัว และราคาเพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาร้อยละ 88.24 เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดลดลง ประกอบกับตลาดมีความต้องการ รายละเอียดดังภาพที่ 7

ราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 7 แสดงราคาสับปะรดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียคละ ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

ยางพารา

ภาวะการผลิตยางพาราของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2566 คาดการณ์มีเนื้อที่กรี๊ดได้ 838,323 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.83 เนื่องจากมีต้นยางอยู่ในช่วงอายุเปิดกรี๊ดเพิ่มขึ้น แต่ผลผลิต 188,623 ตัน ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.06 และผลผลิตเฉลี่ย 225 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 0.88 เนื่องจากสภาพอากาศแปรปรวน ส่งผลให้ปริมาณน้ำยางที่กรี๊ดได้ลดลง รายละเอียด ดังตารางที่ 6

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ยางพาราอยู่ในช่วงระยะการเจริญเติบโต และเกษตรกรมีการกรี๊ดยางออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง

ตารางที่ 6 ยางพารา : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อเนื้อที่กรี๊ดได้

จังหวัด	เนื้อที่กรี๊ดได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2565 (f)	2566 (f)	% + -	2565 (f)	2566 (f)	% + -	2565 (f)	2566 (f)	% + -
เลย	831,456	838,323	0.83	188,741	188,623	-0.06	227	225	-0.88

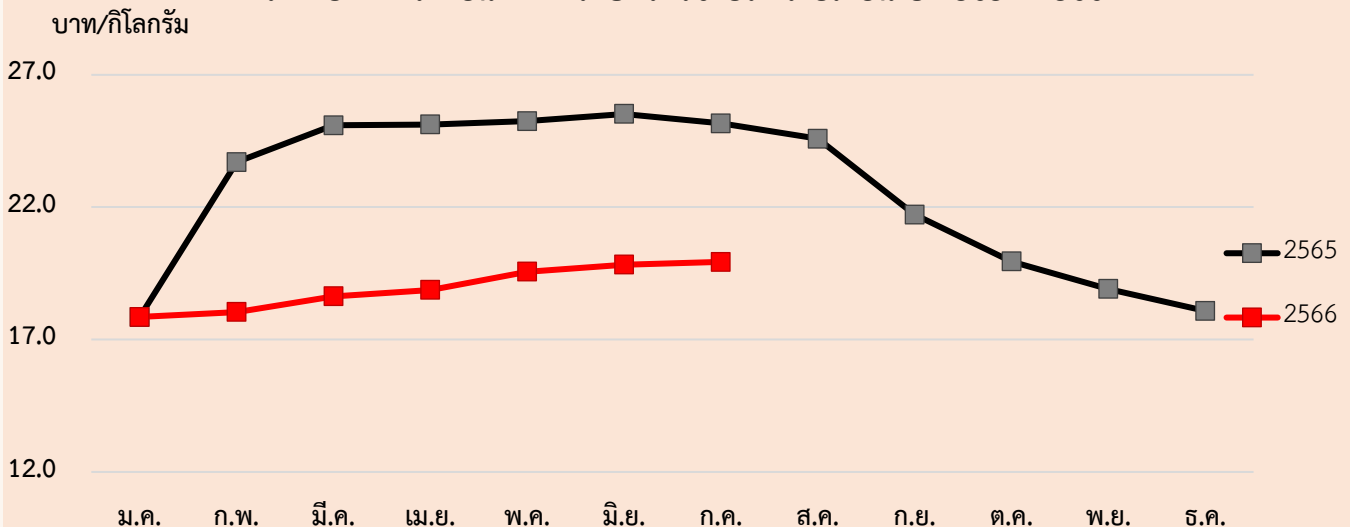
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: f = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2566

ราคายางก้อนถ้วยคละที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย

ราคายางก้อนถ้วยคละเฉลี่ยอยู่ที่ 19.93 บาทต่อกิโลกรัม ราคาเพิ่มขึ้นจาก 19.83 บาทต่อกิโลกรัม เมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.50 เนื่องจากผลผลิตยางพาราออกสู่ตลาดลดลง แต่ราคาลดลงเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 20.79 เนื่องจากเป็นช่วงที่ตลาดมีความต้องการลดลง ประกอบกับเงินบาทอ่อนค่าลง ส่งผลให้ราคาปรับตัวลดลง รายละเอียดดังภาพที่ 8

ราคายางพาราก้อนคละ ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 8 แสดงราคายางก้อนถ้วยคละที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

อ้อยโรงงาน

ภาวะการผลิตอ้อยโรงงานของจังหวัดเลย พบ ในปี 2565/66 คาดการณ์มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 298,661 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 5.84 ผลผลิต 3,264,360 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 6.23 ผลผลิตเฉลี่ย 10,930 กิโลกรัมต่อไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.37 เนื่องจากราคาในปีที่ผ่านมาอยู่ในเกณฑ์ดี ทำให้เกษตรกรทำการเพาะปลูกเพิ่มขึ้น ประกอบกับสภาพอากาศเอื้ออำนวยและเกษตรกรดูแลรักษาดีขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 7

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงโรงงานน้ำตาลปิดหีบ

ตารางที่ 7 อ้อยโรงงาน : เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่

จังหวัด	เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ (กิโลกรัม)		
	2564/65	2565/66 (f)	% + -	2564/65	2565/66 (f)	% + -	2564/65	2565/66 (f)	% + -
เลย	282,169	298,661	5.84	3,072,824	3,264,360	6.23	10,890	10,930	0.37

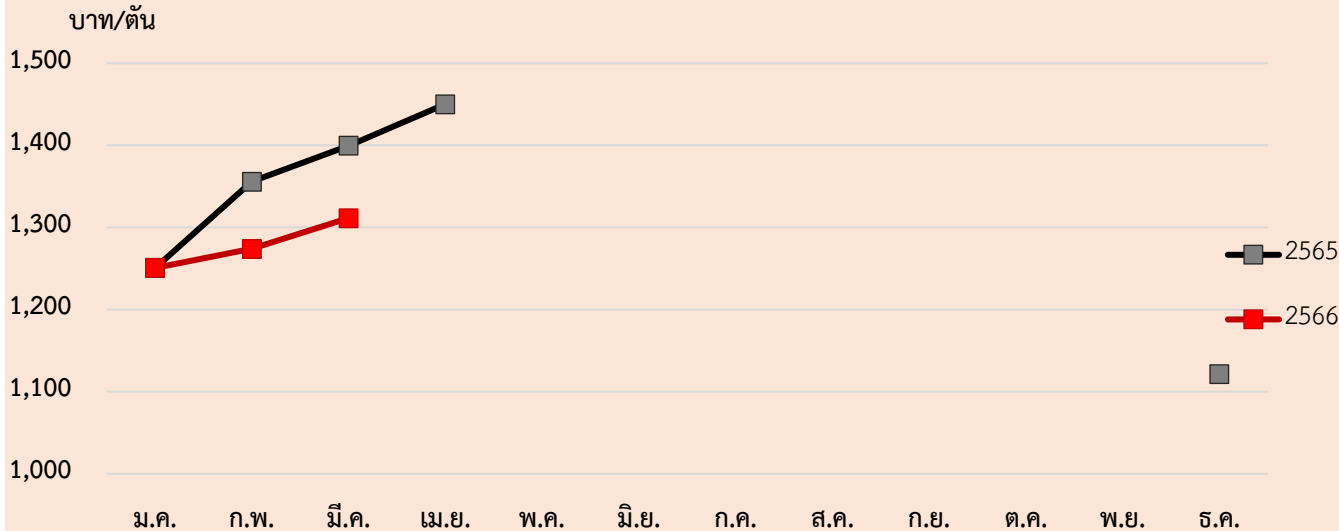
ที่มา: สำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (2565)

หมายเหตุ: f = ตัวเลขจากการพยากรณ์ ณ เดือนเมษายน 2565

ราคาอ้อยโรงงาน ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย

ไม่มีราคาอ้อยโรงงานในเดือนกรกฎาคม เนื่องจากเป็นช่วงโรงงานน้ำตาลปิดหีบ รายละเอียดดังภาพที่ 9

ราคาอ้อยโรงงาน ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 9 แสดงราคาอ้อยโรงงานที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

โคเนื้อ

ภาวะการผลิตโคเนื้อของจังหวัดเลย พบว่า ในปี 2565 มีจำนวนโคเนื้อ ณ วันที่ 1 ม.ค. 65 มีจำนวน 48,979 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 14.74 และปริมาณการผลิตโคเนื้อ 7,160 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 62.99 เนื่องจากความต้องการของตลาดมีแนวโน้มสูงขึ้น ประกอบกับภาครัฐส่งเสริมให้เลี้ยงโคตามโครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพ โครงการธนาคารโค-กระบือเพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ และโครงการแปลงใหญ่โคเนื้อ ส่งผลให้ผลผลิตโคเนื้อเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังตารางที่ 8

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ จังหวัดมีโครงการส่งเสริมการเลี้ยงโคเนื้ออย่างต่อเนื่อง เช่น โครงการฟาร์มโคเนื้อสร้างอาชีพ โครงการแปลงใหญ่โคเนื้อ เป็นต้น

ตารางที่ 8 โคเนื้อ : จำนวนโค และ ปริมาณการผลิต ข้อมูล ณ วันที่ 1 มกราคม 2565

จังหวัด	จำนวนโคเนื้อ (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2564 (p)	2565 (p)	% + -	2564 (p)	2565 (p)	% + -
เลย	42,686	48,979	14.74	4,393	7,160	62.99

ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: p = ข้อมูลเบื้องต้น เดือนมีนาคม 2566

ราคาโคเนื้อที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา เดือนกรกฎาคม 2566 ของ จังหวัดเลย สามารถแยกได้ดังนี้

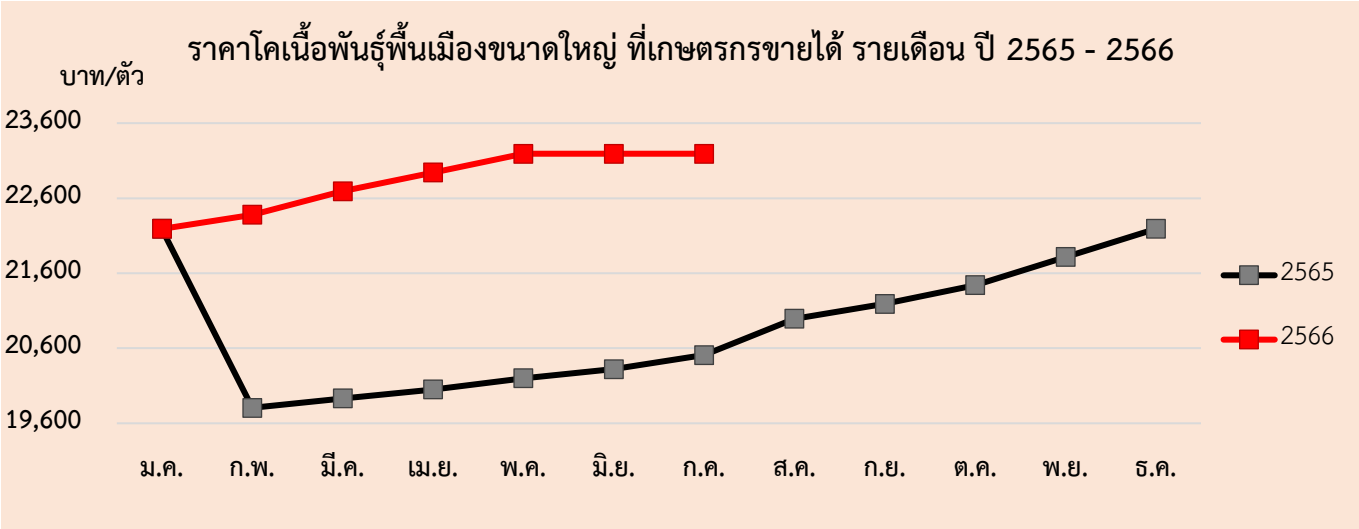
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ ราคาเฉลี่ย 23,193.80 บาทต่อตัว ราคาทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 13.10 รายละเอียดดังภาพที่ 10

โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางราคาเฉลี่ย 20,168.89 บาทต่อตัว ราคาทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 15.36 รายละเอียดดังภาพที่ 11

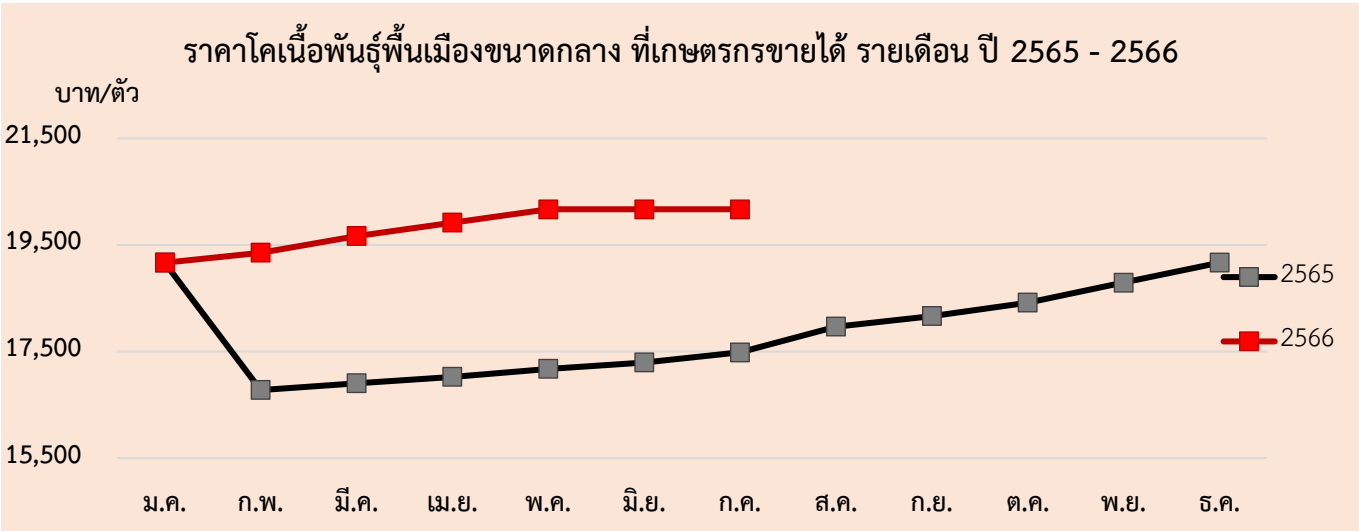
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กราคาเฉลี่ย 15,758.84 บาทต่อ ราคาทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 20.54 รายละเอียดดังภาพที่ 12

ราคาโคเนื้อทุกขนาดทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากตลาดมีความต้องการใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา เนื่องจากความต้องการในตลาดยังมีต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาโคเนื้อทุกขนาดปรับตัวเพิ่มขึ้น

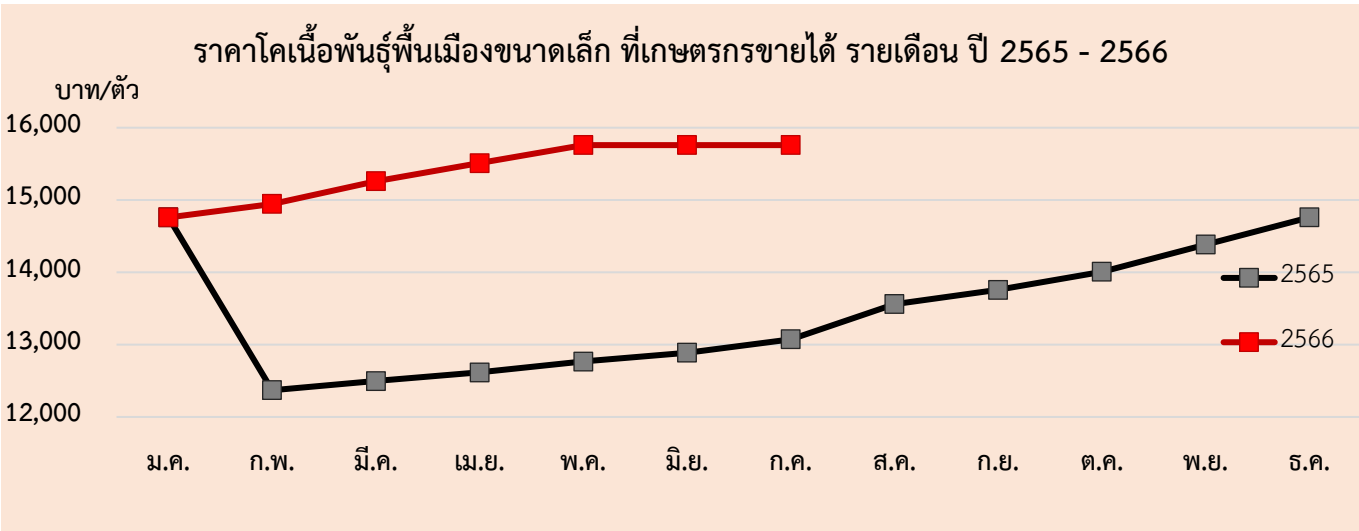




ภาพที่ 10 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดใหญ่ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 11 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดกลางที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 12 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์พื้นเมืองขนาดเล็กที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

สุกร

ภาวะการผลิตสุกรของจังหวัดเลย พบว่า คาดการณ์จำนวนสุกร ณ วันที่ 1 ม.ค. 65 มีจำนวนสุกร 69,402 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 8.83 เนื่องจากราคาอยู่ในเกณฑ์ดีและตลาดมีความต้องการ ทำให้เกษตรกรขยายจำนวนสุกรเพิ่มขึ้น แต่มีปริมาณการผลิตปี 2565 มีจำนวน 101,792 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาร้อยละ 15.70 เนื่องจากตลาดมีความต้องการเพิ่มขึ้น ประกอบกับเกษตรกรเฝ้าระวังและควบคุมโรคเป็นอย่างดี รายละเอียดดังตารางที่ 9

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรดูแลเอาใจใส่การเลี้ยงอย่างสม่ำเสมอ เนื่องจากราคาสูง

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

จังหวัด	จำนวนสุกร(ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
	2564 (p)	2565 (p)	% + -	2564 (p)	2565 (p)	% + -
เลย	63,770	69,402	8.83	88,093	101,972	15.75

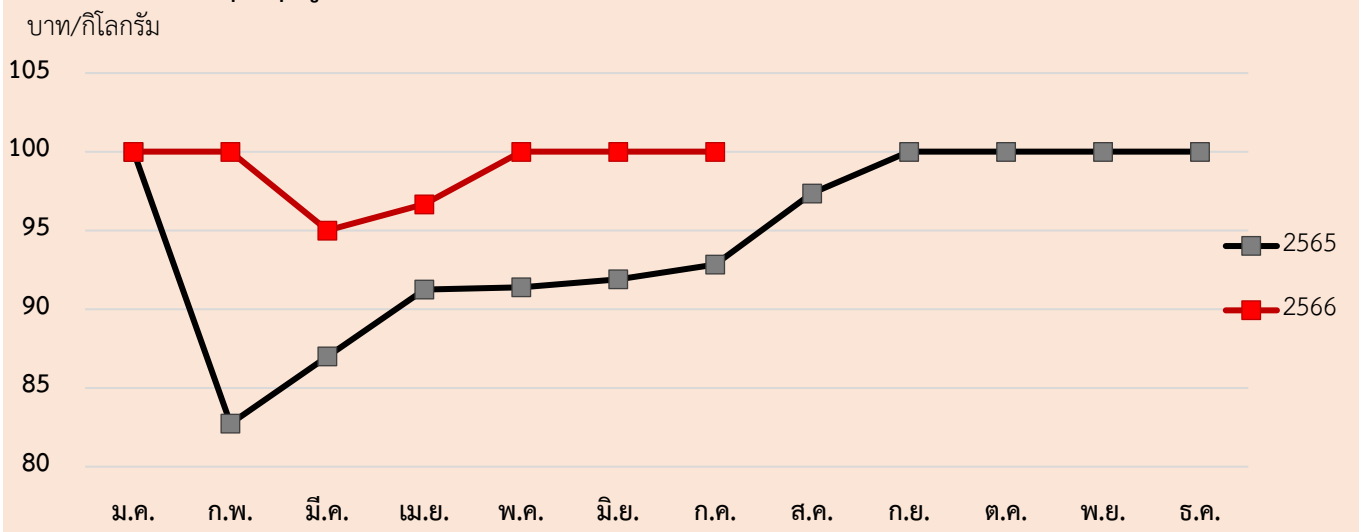
ที่มา: สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร (2566)

หมายเหตุ: p = ข้อมูลเบื้องต้น เดือนมีนาคม 2566



ราคาสุกรพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ ณ ไรณา เดือนกรกฎาคม 2566 ของจังหวัดเลย
 สุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ราคาเฉลี่ย 100.00 บาทต่อกิโลกรัม ราคาทรงตัวเมื่อเทียบกับเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากตลาดมีความต้องการอย่างต่อเนื่อง และเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ร้อยละ 7.71 เนื่องจากความต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศเพิ่มขึ้น ประกอบกับประเทศคู่แข่งได้รับผลกระทบจากโรคอหิวาต์แอฟริกา รายละเอียดดังภาพที่ 13

ราคาสุกรขุนลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566



ภาพที่ 13 แสดงราคาสุกรขุนพันธุ์ลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กก. ที่เกษตรกรขายได้ รายเดือน ปี 2565 - 2566

ตารางราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ ณ ไร่นา

ประจำเดือน กรกฎาคม 2566

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
ข้าวเปลือกเจ้าหน้าปี	2566	12,031.25	12,034.38	11,950.00	12,114.58	12,012.50	12,206.25	12,525.00						12,124.85
พันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ชนิด 100 %	2565	10,790.00	11,275.59	11,245.71	10,918.10	10,926.86	11,141.79	11,204.64	11,302.86	11,257.14	11,281.25	11,631.25	11,725.00	11,225.02
ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6	2566	9,711.94	10,045.28	10,087.78	10,053.52	10,125.56	10,330.56	10,901.33						10,179.42
ความชื้น 14-15%	2565	9,242.86	9,435.07	9,028.61	9,085.19	9,098.89	9,103.89	9,022.78	9,015.55	8,978.61	9,004.44	9,262.50	9,527.78	9,150.51
ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น	2566	8,043.75	8,168.75	7,981.25	8,233.17	8,393.75	8,623.44	9,130.00						8,367.73
ความชื้น 14-15%	2565	8,434.17	8,357.26	7,891.07	7,776.67	7,820.00	7,853.57	7,767.86	7,751.43	7,689.29	7,678.93	7,875.00	8,026.56	7,910.15
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ทั้งฝัก	2566	6.72	6.77	6.70	6.78	6.84	6.47	6.44						6.67
แกะเปลือกคละ	2565	5.90	6.00	6.18	6.25	6.27	6.17	6.15	6.21	6.20	6.32	6.62	6.82	6.26
ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ ความชื้น 14.5%	2566	9.63	9.93	9.81	9.86	9.71	9.50	9.46						9.70
	2565	8.69	9.01	9.30	9.42	9.80	9.97	9.66	9.37	9.07	8.96	9.30	9.44	9.33
อ้อยโรงงาน	2566	1,250.67	1,274.00	1,311.43										1,278.70
	2565	1,292.14	1,355.71	1,399.64	1,450.00								1,121.67	1,323.83
สับประดบริโภคพันธุ์ปัตตาเวียผลคละ	2566	5.50	5.50	5.50	5.50	5.50	8.00	8.00						6.21
	2565	6.94	6.19	5.54	5.23	5.14	4.65	4.25	4.20	4.25	4.50	5.50	5.50	5.16
หัวมันสำปะหลังสดคละ	2566	2.70	2.87	3.02	2.99	2.98	2.94	2.92						2.92
	2565	2.48	2.48	2.42	2.45	2.45	2.57	2.55	2.51	2.48	2.49	2.54	2.62	2.50
ยางพาราก้อน	2566	17.85	18.04	18.63	18.87	19.56	19.83	19.93						18.96
	2565	21.95	23.70	25.09	25.12	25.25	25.52	25.16	24.58	21.72	19.95	18.91	18.08	22.92
ผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย	2566	4.74	4.50	4.48	4.53	4.58	4.56	4.50						4.56
น.น.> 15 กก. ขึ้นไป	2565	7.28	7.67	7.72	8.08	8.30	8.31	8.19	7.94	7.13	6.15	5.40	5.14	7.28
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดใหญ่	2566	37,697.55	37,885.43	38,198.30	38,448.55	38,698.80	38,698.80	38,698.80						38,332.32
	2565	35,183.73	35,309.33	35,434.93	35,554.93	35,704.93	35,825.43	36,013.12	36,498.08	36,696.43	36,947.18	37,322.46	37,697.55	36,182.34
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดกลาง	2566	31,442.17	31,630.05	31,942.92	32,193.17	32,443.42	32,443.42	32,443.42						32,076.94
	2565	28,928.35	29,053.95	29,179.55	29,299.55	29,449.55	29,570.05	29,757.74	30,242.70	30,441.05	30,691.80	31,067.08	31,442.17	29,926.96
โคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดเล็ก	2566	27,470.34	27,658.22	27,971.09	28,221.34	28,471.59	28,471.59	28,471.59						28,105.11
	2565	24,956.52	25,082.12	25,207.72	25,327.72	25,477.72	25,598.22	25,785.91	26,270.87	26,469.22	26,719.97	27,095.25	27,470.34	25,955.13
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดใหญ่	2566	22,192.55	22,380.43	22,693.30	22,943.55	23,193.80	23,193.80	23,193.80						22,827.32
	2565	19,678.73	19,804.33	19,929.93	20,049.93	20,199.93	20,320.43	20,508.12	20,993.08	21,191.43	21,442.18	21,817.46	22,192.55	20,677.34
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดกลาง	2566	19,167.64	19,355.52	19,668.39	19,918.64	20,168.89	20,168.89	20,168.89						19,802.41
	2565	16,653.82	16,779.42	16,905.02	17,025.02	17,175.02	17,295.52	17,483.21	17,968.17	18,166.52	18,417.27	18,792.55	19,167.64	17,652.43
โคเนื้อพันธุ์พื้นเมือง ขนาดเล็ก	2566	14,757.59	14,945.47	15,258.34	15,508.59	15,758.84	15,758.84	15,758.84						15,392.36
	2565	12,243.77	12,369.37	12,494.97	12,614.97	12,764.97	12,885.47	13,073.16	13,558.12	13,756.47	14,007.22	14,382.50	14,757.59	13,242.38
สุกรขุนพันธุ์ลูกผสม	2566	100.00	100.00	95.00	96.67	100.00	100.00	100.00						98.81
น.น. ต่ำกว่า 100 กก.	2565	80.24	82.74	87.00	91.25	91.40	91.90	92.84	97.36	100.00	100.00	100.00	100.00	92.89

เกร็ดความรู้ทั่วไป



พ.ศ.นี้ ของมันต้องมี

GAP เพื่ออะไร ?

GAP (Good Agricultural Practice) หรือ ระบบการผลิตที่ถูกต้องในฟาร์ม โดยเน้นไปที่



ทำไมต้องมี GAP

เพราะ GAP เป็นระบบที่ป้องกันหรือลดความเสี่ยงของอันตรายที่เกิดขึ้นในสินค้าเกษตร และนับตั้งแต่นี้เป็นต้นไป การส่งออกพืชผลต้องมีใบมาตรฐาน GAP กำกับ ให้เป็นไปตามมาตรฐานของประเทศผู้นำเข้า รวมถึงตลาดสำคัญอย่างประเทศจีน

ประโยชน์ของสินค้า GAP



มีความรู้และผลิตพืชอย่างมีระบบ ทำให้ลดต้นทุนการผลิต และป้องกันกำจัดศัตรูพืชอย่างถูกวิธี



ได้ผลผลิตที่มีคุณภาพปลอดภัยจากการปนเปื้อนสารเคมี เชื้อโรค และศัตรูพืช เป็นที่ต้องการของตลาดทั้งในและต่างประเทศ



ได้รับการรับรองระบบการผลิต และผลผลิตเป็นที่ยอมรับ ผลผลิตมีคุณภาพ ผู้บริโภคมั่นใจ

ข้อมูล : กรมส่งเสริมการเกษตร



ข่าวประชาสัมพันธ์

สศท.3 เข้าร่วมประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อแนวทางการขับเคลื่อนภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย พ.ศ.2566-2570



วันที่ 20 กรกฎาคม 2566 นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (ผอ.สศท.3) มอบหมายให้นางอาทิตยา ดวงจันทา ผู้อำนวยการส่วนแผนพัฒนาเขตเศรษฐกิจการเกษตร (ผอ.สผศ.) เข้าร่วมการประชุมรับฟังความคิดเห็นต่อแนวทางการขับเคลื่อนภายใต้แผนปฏิบัติการด้านการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ของประเทศไทย พ.ศ.2566-2570 ซึ่งจัดขึ้นโดย กองยุทธศาสตร์การพัฒนาระบบโลจิสติกส์ สำนักงานสภาพัฒนาการเศรษฐกิจและสังคมแห่งชาติ เพื่อร่วมกันระดมความคิดเห็น ปัญหาอุปสรรค สำหรับใช้เป็นข้อมูลในการกำหนดแนวทางการขับเคลื่อนการพัฒนาระบบโลจิสติกส์ ของประเทศไทย ณ ห้องนาယุง ชั้น ๒ โรงแรมเซ็นทาราคอนเวนชันเซ็นเตอร์ จังหวัดอุดรธานี ในการนี้ มีหัวหน้าส่วนราชการ และผู้แทนหน่วยงานราชการ และภาคเอกชน เข้าร่วมการประชุมอย่างพร้อมเพรียงกัน

