

ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8
ปีที่ 10 ฉบับที่ 2 ประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2568 <http://www.oae.go.th/zone3/> E-mail :Zone3@oae.go.th

ในเขตพื้นที่จังหวัดบึงกาฬ



คำขวัญ : รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย

ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

กรุณาส่ง

ชำระค่าฝากส่งเป็นราย
เดือน
ใบอนุญาตที่ 77/2521
ปท.อุดรธานี

(นางสาวอุษา โทณผลิน)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

เลขที่ 774 ม.4 ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41300 โทร./โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8

บรรณาธิการแถลง

วารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตร สศท.๓ ปีที่ ๑๐ ฉบับที่ ๒ ประจำเดือนกุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ ในเดือนนี้

วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘ นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร พร้อมด้วยนายเอกกราช ตีรลักษณ์ ผู้อำนวยการสำนักวิจัยเศรษฐกิจการเกษตร และนางสาว สิริลักษณ์ พัฒนพันธ์ ผู้เชี่ยวชาญด้านเศรษฐกิจการแปรรูป สินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมเกษตร ร่วมการประชุม คณะกรรมการนโยบายและบริหารข้าวแห่งชาติ ครั้งที่ ๑/๒๕๖๘ โดยมี นายพิชัย ชุมพรศิริ รองนายกรัฐมนตรี เป็น ประธาน ณ ห้องประชุมใหญ่ ชั้น ๒๐ อาคาร ๑๕๐ ปี กระทรวงการคลัง ทั้งนี้ ที่ประชุมได้รับทราบสถานการณ์ข้าว ไทยและอาเซียน และความคืบหน้าผลการดำเนินมาตรการรักษา เสถียรภาพราคาข้าวเปลือก ปีการผลิต ๒๕๖๗/๖๘ และ ร่วมกันพิจารณา มาตรการรักษาเสถียรภาพราคาข้าวเปลือกนา ปรัง ปี ๒๕๖๘ (ด้านการตลาด และด้านการผลิต) สำหรับ วารสารฉบับนี้ ทางกองบรรณาธิการได้นำเสนอ ในหัวข้อเรื่อง “การปลูกและดูแลมะม่วง” เพื่อให้พี่น้องเกษตรกรได้รับ ทราบข้อมูล ซึ่งสามารถติดตามรายละเอียดในวารสารฉบับนี้

สุดท้ายนี้ กองบรรณาธิการขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความสนใจและหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะติดตามวารสารข่าวเศรษฐกิจ การเกษตรตลอดไป



นายเจริญ ชินรัตน์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

ประเด็นที่สำคัญ :	หน้า
•บรรณาธิการแถลง	2
•ภาวะการผลิต การตลาด และราคา สินค้าเกษตรที่สำคัญ	
- ข้าวหน้าปี	3
- ข้าวหน้าปรัง	5
- มั่นสำปะหลังโรงงาน	6
- ยางพารา	7
- ปาล์มน้ำมัน	8
- โคเนื้อ	9
- สุกร	11
•ตารางราคาสินค้าเกษตร ที่สำคัญ ณ ไร้หนา	12
•เกร็ดความรู้ทั่วไป	13
•ข่าวประชาสัมพันธ์	14

คำนิยามร่วม OAE

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

ที่ปรึกษา : นางสาวอุษา โทณผลิน
นางสาวกรรณิกา บุญชิต
นางสาวปวีริศา ศิริกุล

บรรณาธิการ : นายเจริญ ชินรัตน์

ผู้ช่วยบรรณาธิการ : -

กองบรรณาธิการ : ส่วนสารสนเทศการเกษตร

เจ้าของ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัด อุดรธานี

ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
โทรศัพท์โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8
E-mail : Zone3@oae.go.th

ภาวะการณ์ผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ จังหวัดบึงกาฬ

ประจำเดือน กุมภาพันธ์ 2568

ข้าวเหนียว

ภาวะการณ์ผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการณ์ผลิตข้าวเหนียว ปีเพาะปลูก 2567/68 คาดการณ์เนื้อที่เพาะปลูก 474,462 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 0.23 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 451,148 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 0.27 เนื่องจาก มีขยายตัวของผังเมืองเช่น การสร้างถนน และสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ทำให้อเนื้อที่เพาะปลูกลดลง ผลผลิต 144,042 ตัน ลดลงร้อยละ 1.60 และผลผลิตต่อไร่ 319 กิโลกรัม ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.54 เนื่องจากน้ำท่วมเสียหายบางส่วน จึงส่งผลให้ผลผลิตลดลง

สถานการณ์การผลิตในเดือน ก.พ. 2568 ข้าวเหนียวผลผลิตหมดแล้ว ยังไม่มีการเพาะปลูก

ตารางที่ 1 ข้าวเหนียว : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

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)	% + -
475,558	474,462	-0.23	452,390	451,148	-0.27	146,378	144,042	-1.60	324	319	-1.54

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ข้อมูลพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

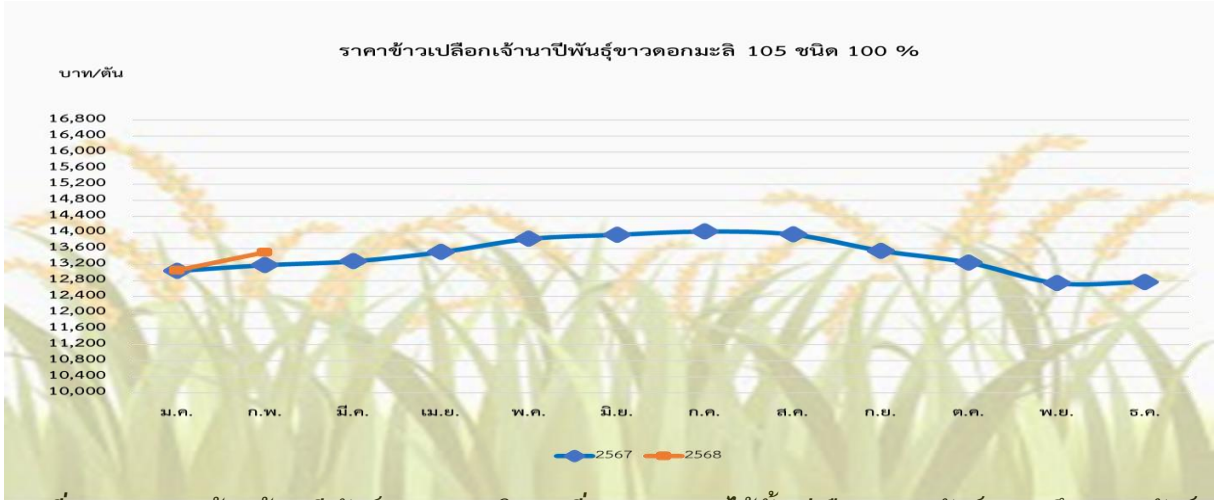
ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

- ข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ชนิด 100 % ราคา 13,503 บาท/ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 3.43 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น คิดเป็น ร้อยละ 2.40 รายละเอียดดังภาพที่ 1

- ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % ราคา 12,153 บาท/ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 2.35 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาปรับตัวลดลง คิดเป็น ร้อยละ 4.34 รายละเอียดดังภาพที่ 2

- ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ราคา 10,715 บาท/ตัน ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.95 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 2.41 รายละเอียดดังภาพที่ 3

ข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีพันธุ์ขาวมะลิ 105 ชนิด 100 % ข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % และข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณข้าวออกสู่ตลาดน้อย จึงทำให้ราคาเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ข้าวเปลือกเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ชนิด 100 % ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจาก ปีนี้ ข้าวออกสู่ตลาดน้อยกว่าปีที่แล้ว จึงส่งผลทำให้ราคาเพิ่มขึ้น ส่วนข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % และข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้นความชื้น 14-15 % ราคาปรับตัวลดลง เนื่องจาก ปีนี้ข้าวออกสู่ตลาดมากกว่าปีที่แล้ว จึงส่งผลให้ราคาลดลง



ภาพที่ 1 แสดงราคาข้าวเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568



ภาพที่ 2 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568



ภาพที่ 3 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

ข้าวนาปรัง

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตข้าวนาปรัง ปี 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูก 13,778 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 5.36 พื้นที่เก็บเกี่ยว 13,734 ไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 5.15 เนื่องจาก ปีนี้ต้นทุนทุนการผลิตสูงเช่น ค่าปุ๋ยเคมี ค่ายาปราบศัตรูพืช ค่าน้ำมัน เป็นต้น และปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลให้เกษตรกร ที่ทำนาปรังลดพื้นที่ที่ลง ส่วนผลผลิต 7,176 ตัน ลดลง คิดเป็น ร้อยละ 4.37 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 522 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.77 เนื่องจาก พื้นที่เพาะปลูกลดลงทำให้เกษตรกรดูแลดีขึ้น จึงส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ อยู่ในช่วงเกษตรกรเตรียมดินเพาะปลูก

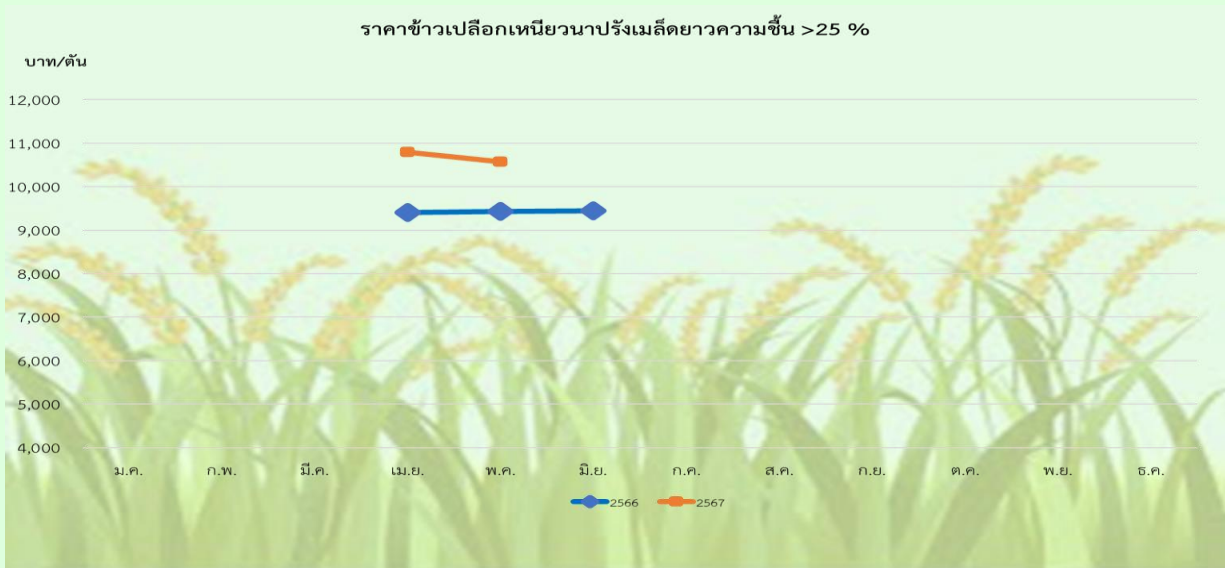
ตารางที่ 2 ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566	2567 (p)	% +/-	2566	2567 (p)	% +/-	2566	2567 (p)	% +/-	2566	2567 (p)	% +/-
14,559	13,778	-5.36	14,479	13,734	-5.15	7,504	7,176	-4.37	518	522	0.77

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร
หมายเหตุ p = ตัวเลขเบื้องต้น เดือนตุลาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ไม่มีรายงานราคาราคา เนื่องจาก เกษตรกรจำหน่ายหมดแล้ว เมื่อเดือนพฤษภาคม 2567 รายละเอียดดังภาพที่ 4



ภาพที่ 4 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปรังเมล็ดยาวความชื้น > 25% ที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568



มันสำปะหลัง

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตมันสำปะหลังโรงงานปี 2567 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 8,070 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 4.10 เนื่องจากราคาปีที่ผ่านมาดี เกษตรกรจึงขยายเนื้อที่เพาะปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่ปลูกว่างเปล่า และแซมยางพาราที่ต้นเล็ก ผลผลิตรวม 22,112 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา ร้อยละ 0.02 และผลิตต่อไร่ 2,740 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 5.58 เนื่องจาก เกษตรกรลดปุ๋ยเคมีลงเพราะราคาแพง จึงส่งผลให้ผลผลิตลดลง

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ ขณะนี้อยู่ในช่วงการเจริญเติบโตและดูแลบำรุงรักษา บางพื้นที่เช่น อ.เมือง อ.ปากคาด อ.เซกา เกษตรกรบางส่วน เก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาด ทำให้มีผลผลิตมันสำปะหลังออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง คิดเป็น ร้อยละ 50.75

ตารางที่ 4 มันสำปะหลัง : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-
7,752	8,070	4.10	22,107	22,112	0.02	2,902	2,740	-5.58

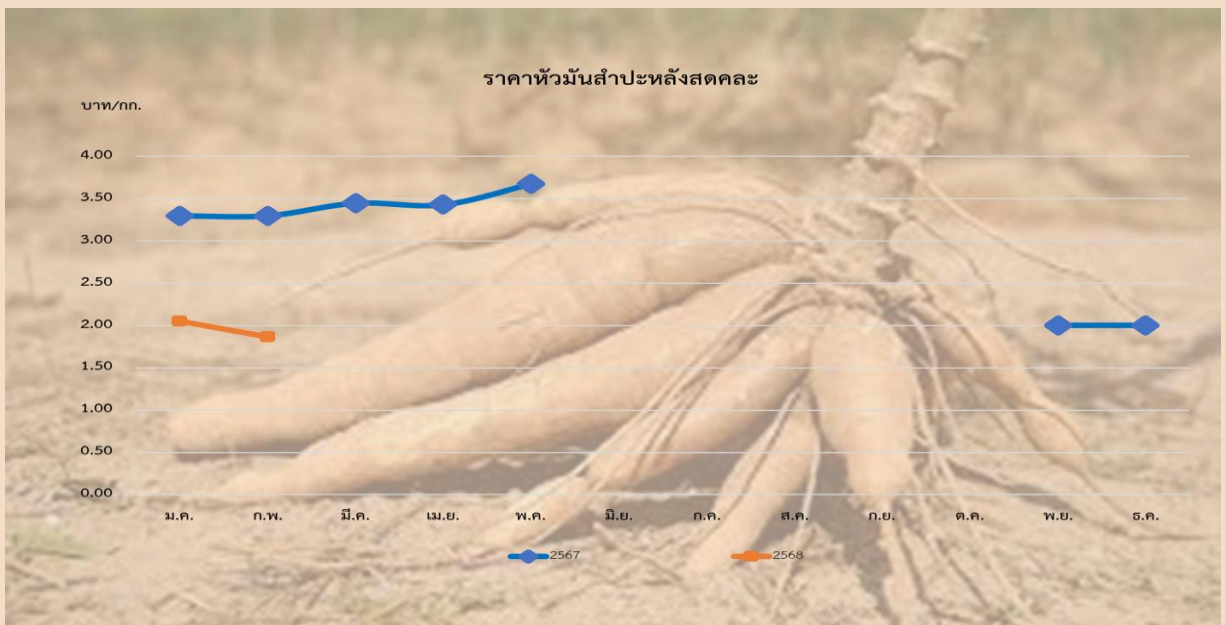
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขจากการคาดคะเน พยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคามันสำปะหลัง 1.87 บาท/กก. ราคาปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 8.78 เนื่องจากปริมาณมันสำปะหลังออกสู่ตลาดมาก จึงทำให้ราคาลดลง และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมาราคาลดลง คิดเป็นร้อยละ 43.33 เนื่องจาก ความต้องการของตลาดลดลงอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะ ในอุตสาหกรรมอาหารสัตว์ ผลผลิตออกสู่ตลาดมากกว่าที่แล้ว ส่งผลให้ราคาลดลง

รายละเอียดดังภาพที่ 5



ภาพที่ 5 แสดงราคาหัวมันสำปะหลังสดคละ ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

ยางพารา

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตปี 2567 คาดการณ์เนื้อที่กรีตได้ 851,577 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 0.71 เนื่องจาก ต้นยางพาราที่ปลูกในปี 2560 ให้ผลผลิตปีแรกในปี 2567 ทำให้เนื้อที่กรีตเพิ่มขึ้น ผลผลิต 216,301 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 2.34 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 254 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.60 เนื่องจาก เกษตรกรดูแลดีขึ้น เพราะราคาดีกว่าปีที่ผ่านมา

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ช่วงฤดูหนาว เกษตรกรมีการกรีดยางออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง ปริมาณผลผลิตเพิ่มขึ้น เนื่องจาก เกษตรกรมีเวลากรีดยางมากขึ้น ไม่มีฝนตกบดบัง

ตารางที่ 5 ยางพารา: เนื้อที่กรีตได้ ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

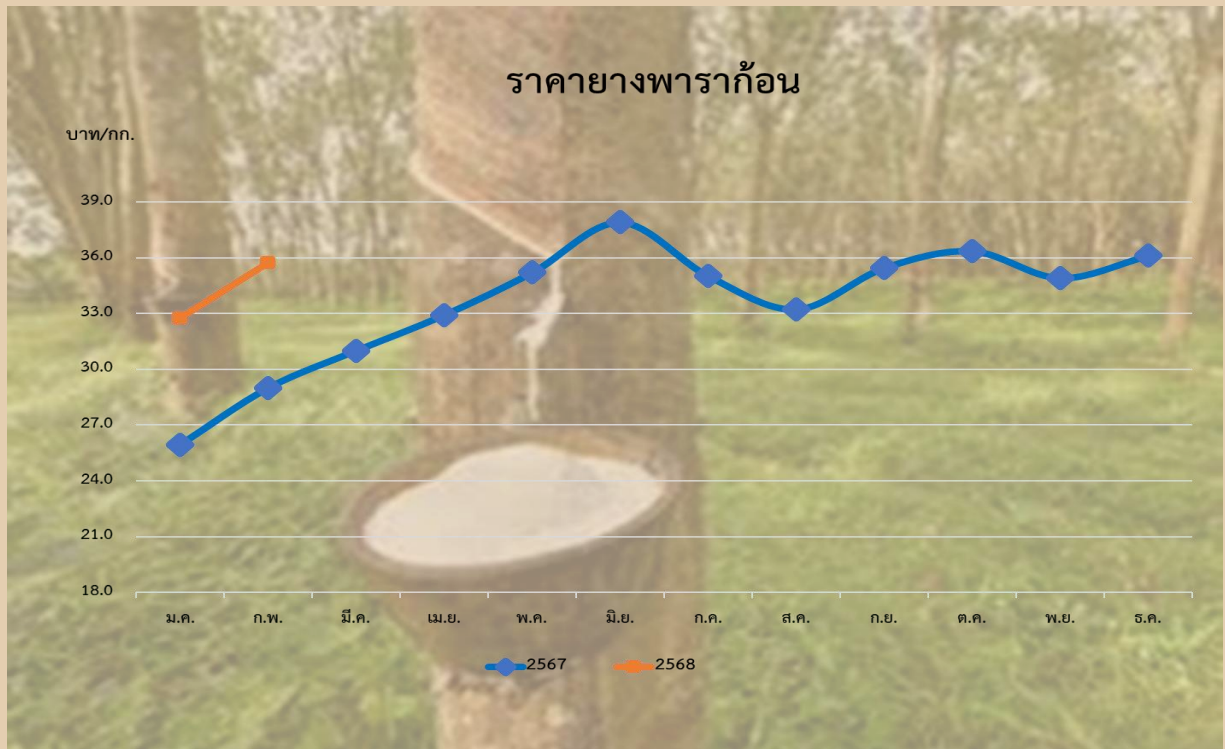
เนื้อที่กรีตได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-
845,598	851,577	0.71	211,348	216,301	2.34	250	254	1.60

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคายางพาราก่อนคละเฉลี่ย 35.74 บาท/กก. ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 9.16 เนื่องจาก ปริมาณยางพารา ออกสู่ตลาดน้อย จึงส่งผลให้ราคาเพิ่มขึ้น และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็น ร้อยละ 23.33 เนื่องจาก ตลาดยางพารามีความต้องการมากกว่า ปีที่แล้ว ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 6



ภาพที่ 6 แสดงราคายางพาราก่อนคละ ที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตปาล์มน้ำมันปี 2567 มีเนื้อที่ให้ผล 35,609 ไร่ เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 2.49 เนื่องจาก ต้นปาล์มที่ปลูกในปี 2564 ให้ผลผลิต ปีแรกในปี 2567 ทำให้เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ผลผลิตรวม 68,440 ตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 2.08 เนื่องจากพื้นที่เก็บเกี่ยวปาล์มน้ำมันเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมเพิ่ม และผลผลิตต่อไร่ 1,922 กิโลกรัม ลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.41 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนปีที่ผ่านมา น้อยส่งผลให้ต้นปาล์มน้ำมันปีนี้ไม่ค่อยสมบูรณ์ จึงส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ต้นปาล์มอยู่ในช่วงการเจริญเติบโต และเก็บเกี่ยวผลผลิตออกสู่ตลาดอย่างต่อเนื่อง ผลผลิตออกน้อย เนื่องจากอยู่ในช่วงฤดูแล้ง

ตารางที่ 6 ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่ให้ผล (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-	2566	2567 (f)	% +/-
34,745	35,609	2.49	67,047	68,440	2.08	1,930	1,922	-0.41

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขพยากรณ์ ณ เดือนตุลาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทะลายน้ำหนัก 15 กิโลกรัมขึ้นไป 6.98 บาท/กิโลกรัม ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 3.25 เนื่องจาก ผลผลิตปาล์มออกสู่ตลาดน้อย ส่งผลให้ราคาเพิ่มขึ้น เมื่อพิจารณาเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็น ร้อยละ 35.01 เนื่องจาก ความต้องการของตลาดมากขึ้น ส่งผลให้ราคาปาล์มน้ำมันดี รายละเอียดดังภาพที่ 7



ภาพที่ 7 แสดงราคาปาล์มน้ำมันทั้งทะลาย นน. > 15 กก. ขึ้นไป ปีที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

โคเนื้อ

ภาวะการผลิตจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการผลิตโคเนื้อของจังหวัดบึงกาฬ พบว่า ในปี 2566 มีจำนวนโคเนื้อ ณ วันที่ 1 มกราคม 2566 มีจำนวน 49,621 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2565 คิดเป็นร้อยละ 5.73 ส่วนปริมาณการผลิตปี 2566 มีจำนวน 6,668 ตัว ลดลงจากปี 2565 คิดเป็น ร้อยละ 2.81 เนื่องจาก ราคาไม่จูงใจทำให้เกษตรกรชะลอการขาย คาดการณ์ปี 2567 จำนวนโคเนื้อและปริมาณการผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากกว่าปี 2566 เนื่องจาก โรคการระบาดของโรคล้มปัสกิ้นในโค ลดลงมากแล้ว ส่งผลให้เกษตรกรกลับมาเลี้ยงโคเนื้อมากขึ้น

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรดูแลฟาร์มโคเนื้ออย่างใกล้ชิด และต้องเฝ้าระวังโรคระบาด ได้แก่ โรคปากเท้าเปื่อย โรคไข้สามวัน โรคคอบวม และโรคล้มปัสกิ้นในโคเนื้อ

ตารางที่ 6 โคเนื้อ : จำนวนโคเนื้อ ข้อมูล ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ และปริมาณการผลิต จังหวัดบึงกาฬ

จำนวนโคเนื้อ (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค. 2566			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
ปี 2565	ปี 2566	% + -	ปี 2565	ปี 2566	% + -
46,934	49,621	5.73	6,861	6,668	-2.81

ที่มา : กรมปศุสัตว์

ราคาที่เกี่ยวข้องการขายได้ ณ ไหลา

- โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดใหญ่ เฉลี่ยตัวละ 36,750 บาท ราคาปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 1.34 และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น คิดเป็น ร้อยละ 2.38 เนื่องจาก เป็นที่ต้องการของตลาด รายละเอียดตั้งภาพที่ 8
 - โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดกลาง เฉลี่ยตัวละ 28,000 บาท ราคาปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.88 และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวลดลง คิดเป็น ร้อยละ 0.88 เนื่องจากปีที่แล้วเป็นที่ต้องการของตลาด มากกว่าปีนี้ รายละเอียดตั้งภาพที่ 9
 - โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดเล็ก เฉลี่ยตัวละ 18,125 บาท ราคาปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 2.03 และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.69 เนื่องจาก เป็นที่ต้องการของตลาด รายละเอียดตั้งภาพที่ 10
- ราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ราคาปรับตัวลดลง เนื่องจาก ภาวะเศรษฐกิจซบเซา ทำให้การบริโภคโคเนื้อลดลง

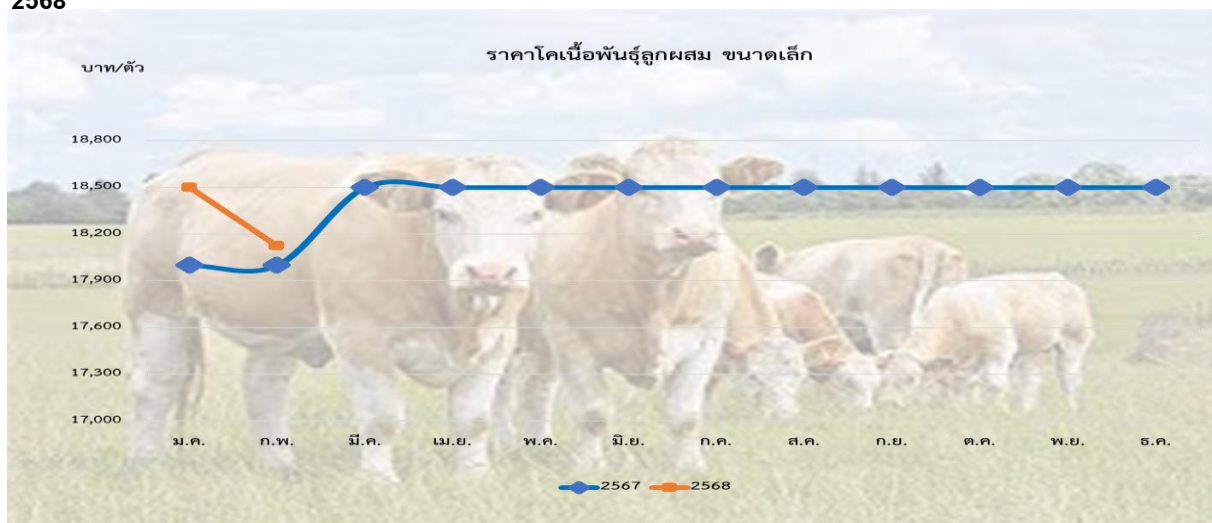




ภาพที่ 8 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดใหญ่ ที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568



ภาพที่ 9 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดกลาง ที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568



ภาพที่ 10 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดเล็ก ที่เกษตรกรขายได้เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

สุกร

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการผลิตสุกรของจังหวัดบึงกาฬ พบว่า ในปี 2566 มีจำนวนสุกร ณ วันที่ 1 มกราคม 2566 จำนวน 25,094 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2565 คิดเป็นร้อยละ 20.38 ส่วนปริมาณการผลิตปี 2566มีจำนวน 38,867 ตัว เพิ่มขึ้นจากปี 2565 คิดเป็น ร้อยละ 44.57 เนื่องจากเกิดโรคระบาดได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกรลดลง ทำให้อัตราการเกิดรอดของลูกสุกรเพิ่มขึ้น

คาดการณ์ปี 2567 จำนวนสุกรและปริมาณการผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจาก โรคระบาด ได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกรลดลง และเนื้อสุกรยังเป็นที่นิยมในการบริโภค ตลาดยังมีความต้องการอยู่มาก ผู้ประกอบการฟาร์มจึงเพิ่มปริมาณการเลี้ยงมากขึ้น สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรเพิ่มการดูแลอย่างใกล้ชิด และต้องเฝ้าระวังโรคระบาด ได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกร

ตารางที่ 7 สุกร : จำนวนสุกร ข้อมูล ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ และปริมาณการผลิต จังหวัดบึงกาฬ

จำนวนสุกร (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค. 2566			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
ปี 2565	ปี 2566	% + -	ปี 2565	ปี 2566	% + -
20,846	25,094	20.38	26,885	38,867	44.57

ที่มา : กรมปศุสัตว์

ราคาที่เกี่ยวข้องการขายได้ ณ ไหล่

สุกรลูกผสม นน. ต่ำกว่า 100 ก.ก.ราคาเฉลี่ย 68.10 บาท/กก. ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็น ร้อยละ 5.73 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 8.83 เนื่องจาก ประชากรนิยมบริโภคสุกรมากกว่าปีที่แล้ว จึงส่งผลให้ราคาสุกรเพิ่มขึ้น รายละเอียดดังภาพที่ 11



ภาพที่ 11 แสดงราคาสุกรขุนลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้ ตั้งแต่เดือนกุมภาพันธ์ 2567 ถึง กุมภาพันธ์ 2568

เกร็ดความรู้

ไม้ผล ไม้ยืนต้น

การปลูกและดูแลมะม่วง

1 การเตรียมการ

เตรียมดิน



- สันร่องกว้าง 4-6 เมตร
- ท้องร่องกว้าง 1-1.5 เมตร
- ตากดิน และพินดิน พร้อมปรับ pH ดิน
- ระยะปลูก 4x6 เมตร

ชุดหลุม 50x50x50 เซนติเมตร
กรณีดินทราย
ชุดหลุม 100x100x100 เซนติเมตร

ที่ค้อน



- ไถปรับพื้นที่
- ไถพรวนพร้อมปรับ pH ดิน
- ยกแปลงปลูกกว้าง 4 เมตร



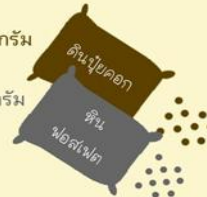
เตรียมพันธุ์

กล้าสมบูรณ์ สูง 50-75 เซนติเมตร

2 การปลูก

5 กิโลกรัม

500 กรัม



ปลูกต้นมะม่วงให้วัสดุปลูกเดิมสูงกว่าปากหลุมเล็กน้อย



4 ศัตรูที่สำคัญและการป้องกันกำจัด

เพลี้ยไฟ และเพลี้ยจักจั่น
ป้องกันโดยการฉีดพ่นด้วยสารคาร์บาริธ
หรือแลนปทาโซฮาโลทริน

แมลงวันทอง
ป้องกันโดยพ่น
หรือฉีดพ่นด้วยไดมेटอก
และยีสต์โปรตีนไฮโดไลเสด



โรคแอนแทรกโนส
ป้องกันโดยการฉีดพ่น
ด้วยสารแมนโคเซบ
อะซีคซิสโตรบิน

โรคราแป้งขาว
ป้องกันโดยการฉีดพ่น
ด้วยสารไตรอาซิมีฟอน
คาร์เบนดาซิม

3 การดูแลรักษา



เตรียมดิน

ใส่ปุ๋ยเคมี และใช้ไทโอยูเรีย
เพื่อเร่งแตกใบอ่อน



เตรียมการออกดอก

ใส่ปุ๋ยเพื่อสะสมตาดอก
งดให้น้ำช่วงก่อนออกดอก 1 เดือน



ดูแลผลอ่อน

โดยให้น้ำอย่างสม่ำเสมอ



ใส่ปุ๋ยขยายขนาด

16-16-16 หรือ
ทางใบ 3-16-36 และ
20-20-20 และกรดอะมีโน



ห่อผลที่อายุ 60 วัน

แล้วให้ปุ๋ยทางใบ
หรือทางดิน
เพื่อเพิ่มความหวาน

5 การเก็บเกี่ยว

เก็บเกี่ยวมะม่วงที่ความสุกแก่ 90-110 วัน
หรือความแก่ที่มากกว่า 80%



ควรเก็บในตอนเช้า หรือเย็น และระมัดระวังไม่ให้ผลบอบช้ำ เสียหาย

ผลิตโดย กลุ่มพัฒนาสื่อส่งเสริมการเกษตร สำนักพัฒนาการถ่ายทอดเทคโนโลยี
ข้อมูลโดย สำนักส่งเสริมและจัดการสินค้าเกษตร
Download ได้ที่ <http://agrimedia.agritech.doae.go.th>



ข่าวประชาสัมพันธ์

14

สศท.๓ ร่วมเวทีรณรงค์สร้างการรับรู้และการเรียนรู้การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม(Green Day) ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านคำข่า จังหวัดสกลนคร

วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2568 นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 (สศท.3) มอบหมายให้ นางสาวกรรณิกา บุญชิต ผู้อำนวยการส่วนสารสนเทศการเกษตร และเจ้าหน้าที่ เข้าร่วมจัดนิทรรศการ ในการจัดเวทีรณรงค์สร้างการรับรู้และการเรียนรู้การเกษตรที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม(Green Day) ณ ศูนย์เรียนรู้เศรษฐกิจพอเพียงบ้านคำข่า จังหวัดสกลนคร ตำบลไร่ อำเภอพรรณานิคม จังหวัดสกลนคร โดยมี นายชูศักดิ์ รุ่งยิ่ง ผู้ว่าราชการจังหวัดสกลนคร เป็นประธานในพิธี ในการนี้ สศท. 3 ได้ประชาสัมพันธ์เผยแพร่ เพื่อสร้างความตระหนักรู้ เรื่อง ระบบฐานข้อมูลการเกษตร BigData และ ระบบCoaching Program Platform (CPP) ซึ่งเป็นที่สนใจและเป็นประโยชน์แก่ผู้เข้าร่วมงานเป็นอย่างมาก

