



ข่าวเศรษฐกิจการเกษตร

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร กระทรวงเกษตรและสหกรณ์

ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8
ปีที่ 9 ฉบับที่ 6 ประจำเดือนมิถุนายน 2567 <http://www.oae.go.th/zone3/> E-mail :Zone3@oae.go.th

ในเขตพื้นที่จังหวัดบึงกาฬ



คำขวัญ : รวมใจเป็นหนึ่ง เข้าถึงปัญหา สร้างแนวทางพัฒนา นำพาเกษตรไทย



กรุณาส่ง

ใช้ในราชการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

ชำระค่าฝากส่งเป็นรายเดือน
ใบอนุญาตที่ 77/2521
ปท.อุดรธานี

(นางสาวอุษา โทณผลิน)

ผู้อำนวยการสำนักงาน

สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี

ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี 41300 โทร./โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8

บรรณาธิการแถลง

วารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตร สศท.๓ ปีที่ ๙ ฉบับที่ ๖ ประจำเดือนมิถุนายน ๒๕๖๗ ในเดือนนี้
โครงการพัฒนาบุคลากร หลักสูตร เหยี่ยว
(OAE Falcon)

วันที่ ๑๗ มิถุนายน ๒๕๖๗ นายฉันทานนท์ วรรณเขจร เลขาธิการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร เป็นประธานเปิด พร้อมให้โอวาทและมอบนโยบาย ในโครงการพัฒนาบุคลากรพร้อมขับเคลื่อนภารกิจที่ทำนายสู่การเป็นผู้นำในการพัฒนาภาคการเกษตร หลักสูตร เหยี่ยว (OAE Falcon) ประจำปีงบประมาณ พ.ศ. ๒๕๖๗ โดยมีนายศรีไพโร บุญยะเดช เลขาธิการกรม กล่าวรายงาน ซึ่งมีวัตถุประสงค์เพื่อพัฒนาบุคลากรที่มีศักยภาพสูงในการขับเคลื่อนภารกิจขององค์กร ให้มีองค์ความรู้ มีความเชี่ยวชาญเป็นมืออาชีพ สอดรับกับการเปลี่ยนแปลงที่ท้าทายในปัจจุบันและในอนาคต ณ ห้องประชุม ๓ ชั้น ๓ อาคารนวัตกรรม สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

สำหรับวารสารฉบับนี้ ทางกองบรรณาธิการได้นำเสนอในหัวข้อเรื่อง “ข้อกำหนด ๘ ประการเพื่อขอรับรองแหล่งผลิต GAP พืช” เพื่อให้พี่น้องเกษตรกรได้รับทราบข้อมูล ซึ่งสามารถติดตามรายละเอียดในวารสารฉบับนี้

สุดท้ายนี้ กองบรรณาธิการขอขอบคุณทุกท่านที่ให้ความสนใจและหวังเป็นอย่างยิ่งว่าจะติดตามวารสารข่าวเศรษฐกิจการเกษตรตลอดไป



นายเจริญ ชินรัตน์
นักวิเคราะห์นโยบายและแผน

ประเด็นที่สำคัญ :	หน้า
•บรรณาธิการแถลง	2
• ภาวะการผลิต การตลาด และราคา สินค้าเกษตรที่สำคัญ	
- ข้าวนาปี	3
- ข้าวนาปรัง	5
- มันสำปะหลังโรงงาน	6
- ยางพารา	7
- ปาล์มน้ำมัน	8
- โคเนื้อ	9
- สุกร	11
•ตารางราคาสินค้าเกษตร ที่สำคัญ ณ ไรนา	12
•เกร็ดความรู้ทั่วไป	13
•ข่าวประชาสัมพันธ์	14

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

ที่ปรึกษา : นางสาวอุษา โทมผลิน
นางสาวกรรณิกา บุญชิต
นางสาวปวีศา ศิริกุล
บรรณาธิการ : นายเจริญ ชินรัตน์
ผู้ช่วยบรรณาธิการ: -
กองบรรณาธิการ : ส่วนสารสนเทศการเกษตร
เจ้าของ : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ 3 จังหวัดอุดรธานี
ถนนมิตรภาพ ตำบลโนนสูง อำเภอเมือง จังหวัดอุดรธานี
โทรศัพท์/โทรสาร 0-4229-2557-8, 0-4229-2557-8
E-mail : Zone3@oae.go.th

ภาวะการผลิต การตลาด และราคาสินค้าเกษตรที่สำคัญ

ประจำเดือน มิถุนายน 2567

ข้าวนาปี

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการผลิตข้าวนาปี ปีเพาะปลูก 2566/67 คาดการณ์เนื้อที่เพาะปลูก 475,921 ไร่ ลดลง คิดเป็นร้อยละ 0.32 เนื้อที่เก็บเกี่ยว 452,274 ไร่ ลดลง คิดเป็นร้อยละ 0.10 เนื่องจากมีขยายตัวของผังเมืองเช่น การสร้างถนน และสิ่งปลูกสร้างต่างๆ ทำให้เนื้อที่เพาะปลูกลดลง ผลผลิต 145,757 ตัน ลดลงร้อยละ 0.49 และผลผลิตต่อไร่ 322 กิโลกรัม เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.31 เนื่องจากเกษตรกรดูแล ปริมาณน้ำเพียงพอให้การเพาะปลูก ผลผลิตจึงเพิ่มขึ้น

สำหรับเดือนนี้ อยู่ในช่วงการเพาะปลูกข้าวนาปี

ตารางที่ 1 ข้าวนาปี : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566/67 (p)	2567/68 (f)	% + -	2566/67 (p)	2567/68 (f)	% + -	2566/67 (p)	2566/67 (f)	% + -	2566/67 (p)	2567/68 (f)	% + -
477,020	475,921	-0.23	452,736	452,274	-0.10	146,476	145,757	-0.49	321	322	0.31

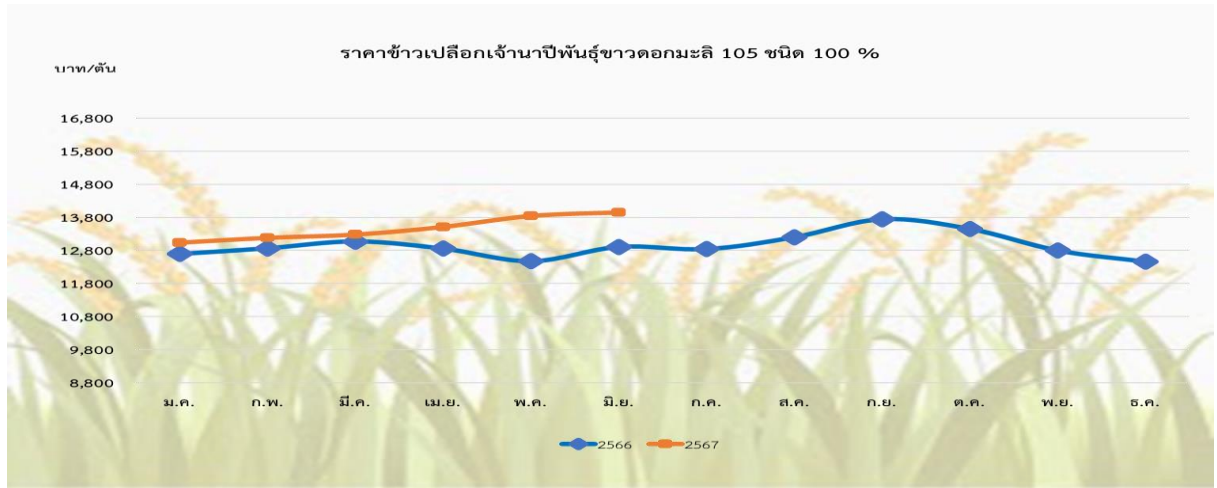
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ p = ตัวเลขเบื้องต้น และ f ตัวเลขพยากรณ์ ณ เดือนมิถุนายน 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

- ข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 ชนิด 100 % ราคา 13,847 บาท/ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.75 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 8.07 รายละเอียดดังภาพที่ 1
- ข้าวเปลือกเหนียนาปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % ราคา 13,156 บาท/ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 0.22 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 13.46 รายละเอียดดังภาพที่ 2
- ข้าวเปลือกเหนียนาปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ราคา 11,368 บาท/ตัน ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 2.82 และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 18.31 รายละเอียดดังภาพที่ 3

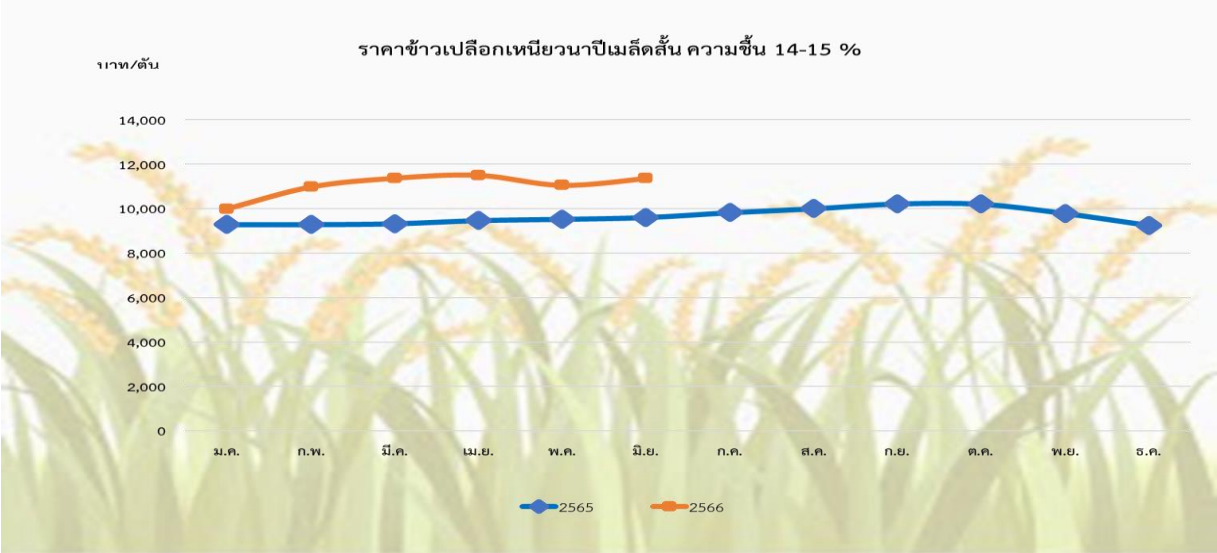
ข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ขาวมะลิ 105 ชนิด 100 % ข้าวเปลือกเหนียนาปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % และข้าวเปลือกเหนียนาปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา เนื่องจากปริมาณข้าวออกสู่ตลาดน้อย เกษตรกรเก็บข้าวไว้บริโภค และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ข้าวเปลือกเจ้านาปีพันธุ์ขาวดอกมะลิ 105 ชนิด 100 % ข้าวเปลือกเหนียนาปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % และข้าวเปลือกเหนียนาปีเมล็ดสั้นความชื้น 14-15 % ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นเนื่องจาก ปีนี้ข้าวออกสู่ตลาดน้อยกว่าปีที่แล้ว จึงทำให้ราคาดี



ภาพที่ 1 แสดงราคาข้าวเจ้าหน้าปีพันธุ์ข้าวดอกมะลิ 105 ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567



ภาพที่ 2 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีพันธุ์ กข.6 ความชื้น 14-15 % ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567



ภาพที่ 3 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวหน้าปีเมล็ดสั้น ความชื้น 14-15 % ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

ข้าวนาปรัง

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตข้าวนาปรัง ปี 2567 มีเนื้อที่เพาะปลูก 13,216 ไร่ ลดลง คิดเป็นร้อยละ 9.22 พื้นที่เก็บเกี่ยว 13,089 ไร่ ลดลงคิดเป็นร้อยละ 9.60 เนื่องจาก ปีนี้ต้นทุนทุนการผลิตสูงเช่น ค่าปุ๋ยเคมี ค่ายาปราบศัตรูพืช ค่าน้ำมัน เป็นต้น และปริมาณน้ำไม่เพียงพอ ส่งผลให้เกษตรกรที่ทำนาปรังลดพื้นที่ลง ส่วนผลผลิต 6,865 ตัน ลดลง คิดเป็นร้อยละ 8.52 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 524 กิโลกรัม เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 1.16 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกลดลงทำให้เกษตรกรดูแลดีขึ้น จึงส่งผลให้ผลผลิตเพิ่มขึ้น

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรเก็บเกี่ยวหมดแล้ว

ตารางที่ 2 ข้าวนาปรัง : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่เพาะปลูก (ไร่)			เนื้อที่เก็บเกี่ยว (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -	2566	2567 (f)	% + -
14,559	13,216	-9.22	14,479	13,089	-9.60	7,504	6,865	-8.52	518	524	1.16

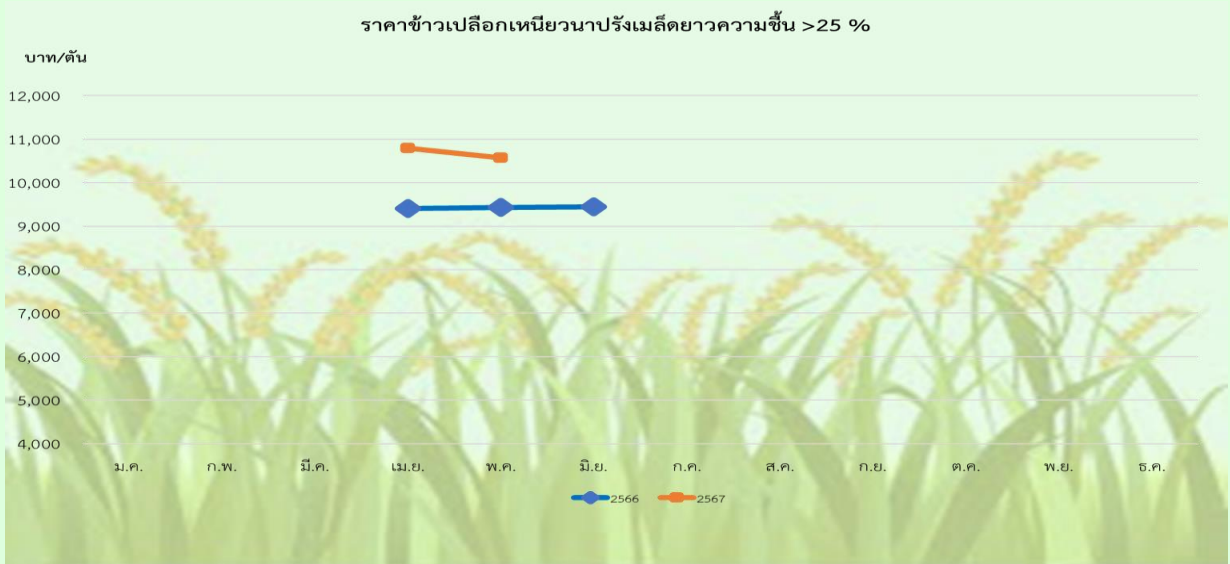
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขจากการคาดคะเน พยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ข้าวเปลือกเหนียวนาปรังเมล็ดยาวความชื้น >25% ในเดือนนี้เก็บเกี่ยวหมดแล้ว

รายละเอียดดังภาพที่ 4



ภาพที่ 4 แสดงราคาข้าวเปลือกเหนียวนาปรังเมล็ดยาวความชื้น > 25% ที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

มันสำปะหลัง

ภาวะการณ์ผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตมันสำปะหลังโรงงานปี 2567 มีเนื้อที่เก็บเกี่ยว 7,798 ไร่ เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.59 เนื่องจากราคาปีที่ผ่านมาดี เกษตรกรจึงขยายเนื้อที่เพาะปลูกมันสำปะหลังในพื้นที่ปลูกอ้อยโรงงานและแซมยางพาราที่ต้นเล็ก ส่วนผลิตเฉลี่ย 2,823 กิโลกรัมต่อไร่ ลดลง คิดเป็นร้อยละ 2.72 เนื่องจากเกษตรกรลดปุ๋ยเคมีลงเพราะราคาแพง จึงส่งผลให้ผลผลิตลดลง

สถานการณ์การผลิตในเดือนนี้ เกษตรกรเก็บเกี่ยวหมดแล้ว

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	7,798	0.59	22,107	22,014	-0.42	2,902	2,823	-2.72

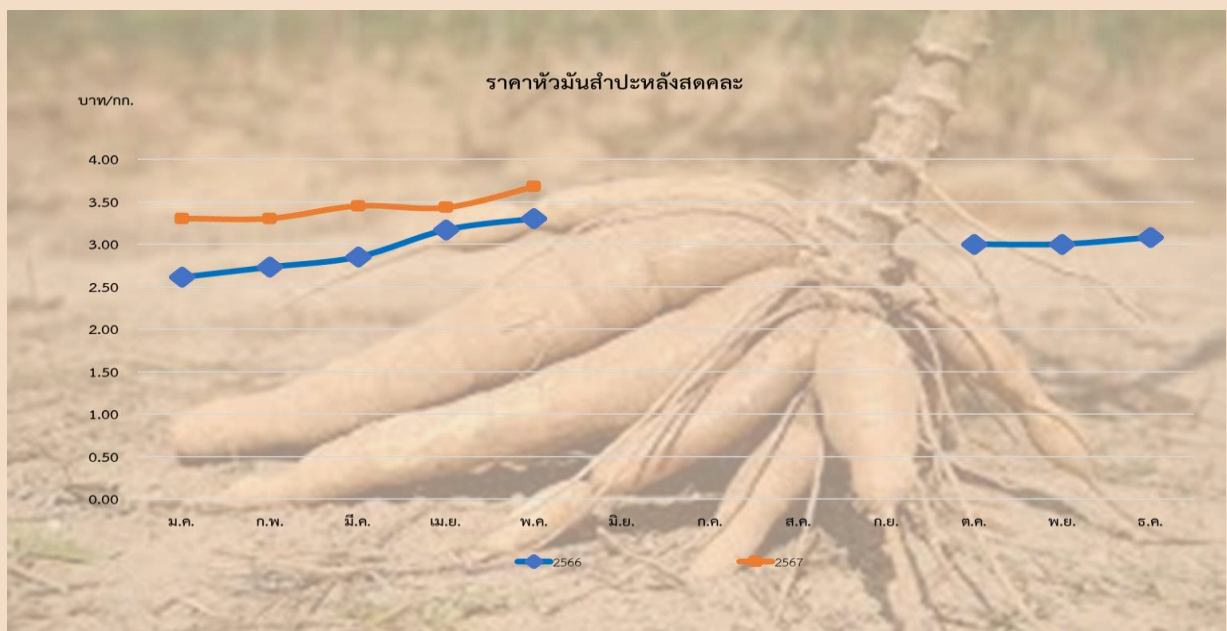
ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขจากการคาดการณ์ พยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคามันสำปะหลังสดคละ ในเดือนนี้เก็บเกี่ยวหมดแล้ว

รายละเอียดดังภาพที่ 5



ภาพที่ 5 แสดงราคาหัวมันสำปะหลังสดคละ ที่เกษตรกรขายได้ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

ยางพารา

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิต ปี 2567 คาดการณ์เนื้อที่กรี๊ดได้ 850,293 ไร่ เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.71 เนื่องจากต้นยางพาราที่ปลูกในปี 2560 ให้ผลผลิตปีแรกในปี 2567 ทำให้เนื้อที่กรี๊ดเพิ่มขึ้น ผลผลิต 205,771 ตัน ลดลงคิดเป็นร้อยละ 0.53 และผลผลิตเฉลี่ยต่อไร่ 242 กิโลกรัม ลดลงคิดเป็นร้อยละ 1.22 เนื่องจากเกษตรกรลดปุ๋ยเคมีลง เพราะราคาแพง จึงส่งผลให้ยางพาราน้อย สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ ช่วงฤดูฝน จำนวนวันกรี๊ดน้อยลงทำให้ยางพาราน้อยลงสู่ตลาดลดลง

ตารางที่ 5 ยางพารา: เนื้อที่กรี๊ดได้ ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

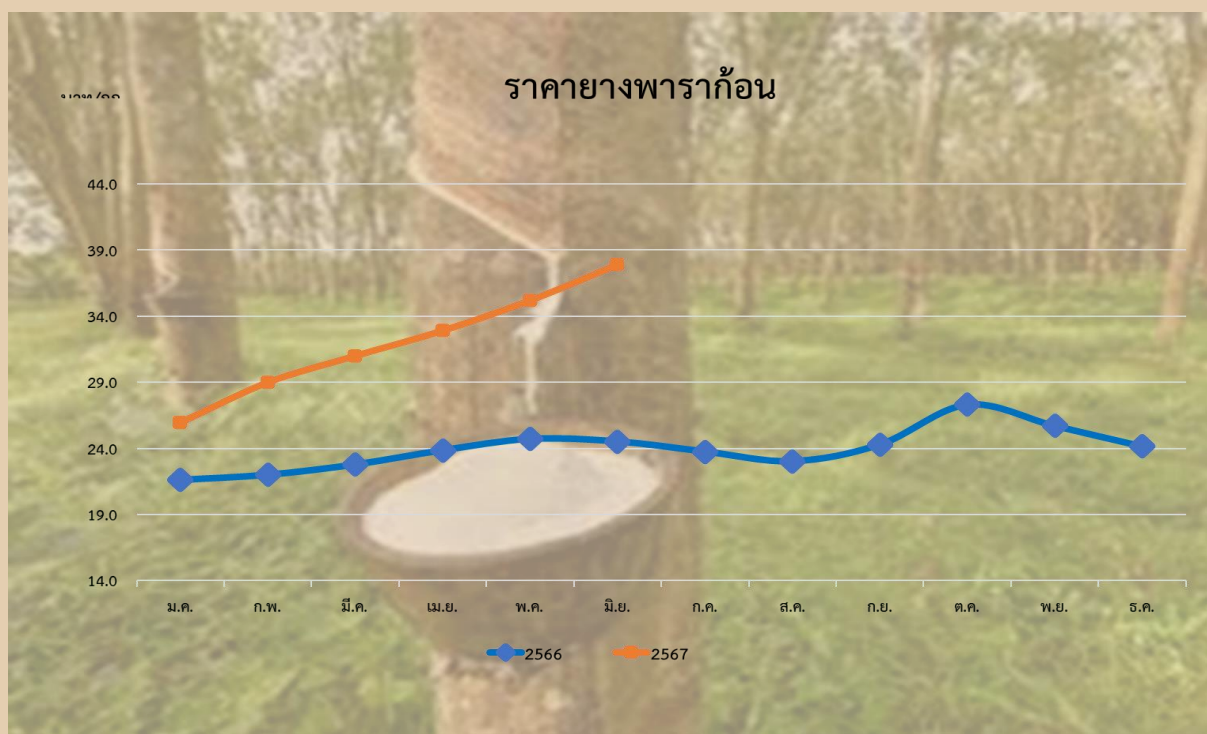
เนื้อที่กรี๊ดได้ (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566 (f)	2567 (f)	% +/-	2566 (f)	2567 (f)	% +/-	2566 (f)	2567 (f)	% +/-
844,314	850,293	0.71	206,857	205,771	-0.53	245	242	-1.22

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคายางพาราก่อนคละ 37.91 บาท/กก. ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 7.70 เนื่องจากปริมาณยางพาราน้อยลง และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่ผ่านมา ราคาเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 54.61 เนื่องจากตลาดยางพารามีความต้องการมากกว่าปีที่แล้ว ส่งผลให้ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น



ภาพที่ 6 แสดงราคายางพาราก่อนคละ ที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

ปาล์มน้ำมัน

ภาวะการณ์ผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

คาดการณ์การผลิตปาล์มน้ำมันปี 2567 มีเนื้อที่ให้ผล 35,659 ไร่ เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 2.48 เนื่องจากต้นปาล์มที่ปลูกในปี 2564 ให้ผลผลิตปีแรกในปี 2567 ทำให้เนื้อที่ให้ผลเพิ่มขึ้น ผลผลิตรวม 69,428 ตัน เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 0.93 เนื่องจาก พื้นที่เก็บเกี่ยวปาล์ม น้ำมันเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ผลผลิตในภาพรวมเพิ่ม และผลผลิตต่อไร่ 1,947 กิโลกรัม ลดลง คิดเป็นร้อยละ 1.52 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนปีที่ผ่านมา น้อยส่งผลให้ต้นปาล์มน้ำมันปีนี้ไม่ค่อยสมบูรณ์ จึงส่งผลให้ผลผลิตต่อไร่ลดลง

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ คาดว่าผลผลิตปาล์มออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น และมีบางส่วนต้นปาล์มอยู่ในช่วงออกดอกใหม่

ตารางที่ 6 ปาล์มน้ำมัน : เนื้อที่เพาะปลูก เนื้อที่เก็บเกี่ยว ผลผลิต และผลผลิตต่อไร่ จังหวัดบึงกาฬ

เนื้อที่ให้ผล (ไร่)			ผลผลิต (ตัน)			ผลผลิตต่อไร่ (กิโลกรัม)		
2566 (f)	2567 (f)	% +-	2566	2567 (f)	% +-	2566	2567 (f)	% +-
34,795	35,659	2.48	68,790	69,428	0.93	1,977	1,947	-1.52

ที่มา : สำนักงานเศรษฐกิจการเกษตร

หมายเหตุ f = ตัวเลขพยากรณ์ ณ เดือนมีนาคม 2567

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

ราคาผลปาล์มน้ำมันทั้งทลายน้ำหนัก 15 กิโลกรัมขึ้นไป 4.63 บาท/กิโลกรัม ราคาปรับตัวลดลงจากเดือนที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 5.12 เนื่องจากผลผลิตปาล์มออกสู่ตลาดเพิ่มขึ้น ส่งผลให้ราคาลดลง เมื่อพิจารณาเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาราคาลดลง คิดเป็นร้อยละ 15.20 เนื่องจากความต้องการของตลาดลดลง ส่งผลราคาปาล์มน้ำมันตกต่ำ รายละเอียดดังภาพที่ 7



ภาพที่ 7 แสดงราคาปาล์มน้ำมันทั้งทลาย นน. > 15 กก. ขึ้นไป ปีที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

โคเนื้อ

ภาวะการผลิตจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการผลิตโคเนื้อของจังหวัดบึงกาฬ พบว่าในปี 2565 มีจำนวนโคเนื้อ ณ วันที่ 1 มิถุนายน มีจำนวน 46,934 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 30.25 ปริมาณการผลิต 6,862 ตัว เพิ่มขึ้นจากปีที่ผ่านมาคิดเป็นร้อยละ 85.01 เนื่องจากภาครัฐมีโครงการธนาคารโค-กระบือ เพื่อเกษตรกรตามพระราชดำริ (ธคก.) เพื่อช่วยเหลือให้เกษตรกรที่ยากจนได้มีโค-กระบือ ต่อเนื่องมาจากปี 2563

คาดการณ์ปี 2565 จำนวนโคเนื้อและปริมาณการผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้นมากกว่าปีที่ผ่านมา เนื่องจากโรคการระบาดของโรคลัมปสกินในโค ลดลงมาแล้ว ส่งผลให้เกษตรกรกลับมาเลี้ยงโคเนื้อมากขึ้น

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรดูแลฟาร์มโคเนื้ออย่างใกล้ชิด และต้องเฝ้าระวังโรคระบาด ได้แก่ โรคปากเท้าเปื่อย โรคไขสามวัน โรคคอบวม และโรคลัมปสกินในโคเนื้อ

ตารางที่ 7 โคเนื้อ : จำนวนโคเนื้อ ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน และปริมาณการผลิต จังหวัดบึงกาฬ

จำนวนโคเนื้อ (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
ปี 2564	ปี 2565	% + -	ปี 2564	ปี 2565	% + -
36,034	46,934	30.25	3,709	6,862	85.01

ที่มา : กรมปศุสัตว์

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไร่นา

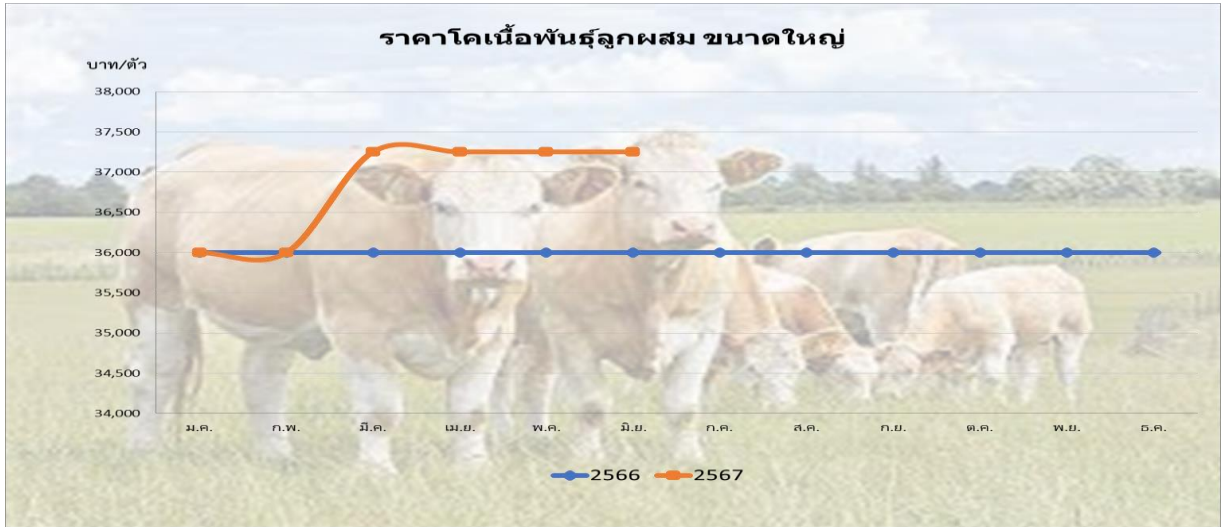
- โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดใหญ่ เฉลี่ยตัวละ 37,250 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 3.47 เนื่องจากเป็นที่ต้องการของตลาด รายละเอียดดังภาพที่ 8

- โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดกลาง เฉลี่ยตัวละ 28,250 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาทรงตัว รายละเอียดดังภาพที่ 9

- โคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดเล็ก เฉลี่ยตัวละ 18,500 บาท ราคาทรงตัวจากเดือนที่ผ่านมา และเมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้นคิดเป็นร้อยละ 2.78 เนื่องจากเป็นที่ต้องการของตลาด รายละเอียดดังภาพที่ 10

ราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสมขนาดใหญ่ ขนาดกลาง และขนาดเล็ก ราคาทรงตัว เนื่องจากภาวะเศรษฐกิจซบเซา ทำให้การบริโภคโคเนื้อ ใกล้เคียงกับเดือนที่ผ่านมา





ภาพที่ 8 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดใหญ่ ที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567



ภาพที่ 9 แสดงราคาโคเนื้อพันธุ์ลูกผสม ขนาดกลาง ที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567



ภาพที่ 10 แสดงราคาโคเนื้อ ขนาดเล็ก ที่เกษตรกรขายได้เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

สุกร

ภาวะการผลิตของจังหวัดบึงกาฬ

ภาวะการผลิตสุกรของจังหวัดบึงกาฬ พบว่าในปี 2565 มีจำนวนสุกร ณ วันที่ 1 มิถุนายน มีจำนวน 20,846 ตัวลดลงจากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ 51.01 ปริมาณการผลิต 26,379 ตัว ลดลงจากปีก่อนคิดเป็นร้อยละ 43.24 เนื่องจากเกิดโรคระบาด ได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกร ทำให้อัตราการสุกรลดลง

คาดการณ์ปี 2566 จำนวนสุกรและปริมาณการผลิตมีแนวโน้มเพิ่มขึ้น เนื่องจากโรคระบาด ได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกรลดลง และเนื้อสุกรยังเป็นที่ยอมรับในการบริโภค ตลาดยังมีความต้องการอยู่มาก ผู้ประกอบการฟาร์มจึงเพิ่มปริมาณการเลี้ยงมากขึ้น

สถานการณ์การผลิตเดือนนี้ เกษตรกรเพิ่มการดูแลอย่างใกล้ชิด และต้องเฝ้าระวังโรคระบาด ได้แก่ PARRs โรคปากเท้าเปื่อย และ AFS ในสุกร

ตารางที่ 8 สุกร : จำนวนสุกร ข้อมูล ณ วันที่ 1 มิถุนายน และปริมาณการผลิต จังหวัดบึงกาฬ

จำนวนสุกร (ตัว) ณ วันที่ 1 ม.ค.			ปริมาณการผลิต (ตัว)		
ปี 2564	ปี 2565	% + -	ปี 2564	ปี 2565	% + -
42,554	20,846	-51.01	46,475	26,379	-43.24

ที่มา : กรมปศุสัตว์

ราคาที่เกษตรกรขายได้ ณ ไรนา

สุกรลูกผสม นน. ต่ำกว่า 100 กก.ราคาเฉลี่ย 67.75 บาท/กก. ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ 2.17 เนื่องจากเป็นที่ต้องการของตลาด และเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกับปีที่ผ่านมา ราคาปรับตัวลดลง คิดเป็นร้อยละ 13.84 เนื่องจากปริมาณสุกรในประเทศเพิ่มขึ้น และโรคระบาดลดลงมาก จึงส่งผลให้ราคาสุกรลดลง เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา รายละเอียดดังภาพที่ 11

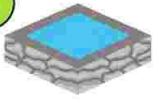


ภาพที่ 11 แสดงราคาสุกรขุนลูกผสม นน.ต่ำกว่า 100 กิโลกรัม ที่เกษตรกรขายได้ ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2566 ถึง มิถุนายน 2567

เกร็ดความรู้

ข้อกำหนด 8 ประการเพื่อรองรับ แหล่งผลิต GAP พืช

1



น้ำ

น้ำที่ใช้ต้องมาจากแหล่งน้ำที่ไม่เสี่ยงต่อการปนเปื้อนซึ่งเป็นอันตรายต่อผลผลิต

พื้นที่ปลูก

พื้นที่ปลูก ต้องอยู่ในสภาพแวดล้อมที่ไม่ก่อให้เกิดการปนเปื้อน ซึ่งเป็นอันตรายต่อผลผลิต

2



3



วัตถุอันตรายทางการเกษตร

จัดเก็บเป็นหมวดหมู่ในสถานที่เก็บที่มิดชิด ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ในการใช้วัตถุอันตรายทางการเกษตรที่ถูกต้อง และใช้ตามคำแนะนำหรือตามฉลากที่ขึ้นทะเบียนกับกรมวิชาการเกษตร

การจัดการกระบวนการผลิตก่อนการเก็บเกี่ยว

มีแผนควบคุมการผลิต มีการจัดการที่ดีในการใช้ปุ๋ยและสารปรับปรุงดิน

4



5



การเก็บเกี่ยวและการปฏิบัติหลังการเก็บเกี่ยว

เก็บเกี่ยวผลผลิตที่มีอายุเหมาะสมและถูกสุกสุกสุก ตามความต้องการของตลาดหรือข้อกำหนดของลูกค้า

การพักผลผลิต การขนย้าย และการเก็บรักษา

มีการจัดการอย่างถูกสุกสุกสุกของสถานที่ วิธีการขนย้าย การพักผลผลิต และ/หรือเก็บรักษาผลผลิต

6



7



บุคลากร

ผู้ปฏิบัติงานต้องมีความรู้ ความเข้าใจ หรือได้รับการฝึกอบรมสูงลักษณะส่วนบุคคล เพื่อให้สามารถปฏิบัติงานได้อย่างถูกสุกสุกสุก

เอกสาร บันทึกข้อมูล และการตามสอบ

มีบันทึกข้อมูลการใช้สารเคมี ประวัติการฝึกอบรม ข้อมูลผู้รับซื้อผลผลิต การปฏิบัติงานก่อนและหลังการเก็บเกี่ยว และเก็บรักษาข้อมูลการปฏิบัติงาน และเอกสารสำคัญอย่างน้อย 2 ปี ของการผลิตติดต่อกันหรือตามที่ลูกค้าต้องการ

8



สศท.3 เข้าร่วมประชุมหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

เมื่อวันที่ ๒๕ มิถุนายน ๒๕๖๗ ณ ห้องประชุมพระพุทธรบาท ศาลากลางจังหวัดอุดรธานี นางสาวอุษา โทณผลิน ผู้อำนวยการสำนักงานเศรษฐกิจการเกษตรที่ ๓ (สศท.๓) ได้เข้าร่วมประชุมหัวหน้าส่วนราชการสังกัดกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ จังหวัดอุดรธานี ซึ่งมีนายสุรศักดิ์ อักษรกุล รองผู้ว่าราชการจังหวัดอุดรธานี เป็นประธาน โดยในการประชุมครั้งนี้ เป็นการติดตามความก้าวหน้าในการดำเนินงานตามแผนงาน/โครงการ ปี ๒๕๖๗ และพิจารณาแผนงาน/โครงการที่ได้รับงบประมาณปี ๒๕๖๘ ในครั้งนี้ ผอ. สศท. ๓ ได้เสนอแผนงาน/โครงการปี ๒๕๖๘ ให้ที่ประชุมพิจารณาให้ข้อคิดเห็น คือ โครงการศึกษาแนวทางการพัฒนาในการสร้างโอกาสเพิ่มรายได้และความยั่งยืนการเกษตร ประกอบด้วย ๔ โครงการย่อย ได้แก่ ๑) การศึกษาแนวทางการพัฒนาศักยภาพเกษตรกรและสถาบันเกษตรกรให้เป็นผู้ประกอบการให้บริการทางการเกษตร (Agricultural Service Provider : ASP) ๒) การศึกษารูปแบบและแนวทางการพัฒนาเกษตรอินทรีย์ เพื่อการท่องเที่ยวเชิงเกษตร ๓) การศึกษารูปแบบและความต้องการและเสนอแนวทางการประกันภัยสินค้าทางการเกษตร และ ๔) การศึกษาการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมโลจิสติกส์การเกษตรเพื่อเพิ่มมูลค่าเพิ่มของสถาบันเกษตรกร ซึ่งประธานการประชุมได้ให้ข้อคิดเห็นสำคัญว่า ขอให้ทุกหน่วยงานให้ความสำคัญในการคัดเลือกกลุ่มเกษตรกรหรือสถาบันเกษตรกรเป้าหมาย ควรคัดเลือกกลุ่มเป้าหมายที่มีศักยภาพ เพื่อเป็นต้นแบบและหัวหอกในการนำพาเกษตรกรหรือกลุ่มเกษตรกรที่อาจยังไม่มีศักยภาพมากนัก มาเชื่อมโยงให้เป็นเครือข่ายการพัฒนาให้มีศักยภาพตามๆ กันไป

