

# สถานการณ์ราคาสินค้าเกษตร และสินค้าอุปโภคบริโภค

สัปดาห์ที่ 4 ของเดือนกุมภาพันธ์ 2565 (ระหว่างวันที่ 21 - 25 กุมภาพันธ์ 2565)



เปรียบเทียบ	บาท/ตัน			
	ข้าวเปลือกหอมมะลิ	ข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว	ข้าวเปลือกเจ้า	ข้าวเปลือกปทุมธานี
สัปดาห์นี้	11,500 - 13,700	9,200 - 10,500	8,000 - 8,300	10,000 - 10,500
สัปดาห์ก่อน	11,400 - 13,500	9,500 - 10,500	8,000 - 8,500	10,000 - 10,500



ข้าวเปลือก

- ข้าวเปลือกปทุมธานี ราคาทรงตัว
- ข้าวเปลือกหอมมะลิ ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากผู้ประกอบการโรงสีมีความต้องการรับซื้อข้าวเพื่อสีแปรสภาพส่งมอบให้กับคู่ค้า จึงเสนอราคาซื้อสูงขึ้น เพื่อจูงใจให้เกษตรกรนำข้าวออกมาจำหน่าย
- ข้าวเปลือกเหนียวเมล็ดยาว และข้าวเปลือกเจ้า ราคาปรับตัวลดลง เนื่องจากผู้ประกอบการโรงสีชะลอการรับซื้อ เพื่อเตรียมรอรับผลผลิตข้าวฤดูกาลใหม่ (นาปรัง ปี 2565) ที่กำลังจะออกสู่ตลาดในช่วง ก.พ. - มี.ค. 65

เปรียบเทียบ	บาท/กก.	
	โรงงานอาหารสัตว์ ความชื้น 14.5%	ชนิดเมล็ด ความชื้น 30%
สัปดาห์นี้	11.44	7.50
สัปดาห์ก่อน	10.98	7.50



ข้าวโพดเลี้ยงสัตว์ (โรงงานอาหารสัตว์ ชนิดเมล็ดความชื้น 14.5%) ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณผลผลิตน้อยผู้ประกอบการที่มีความต้องการสินค้าจึงเสนอราคาซื้อสูงขึ้น เพื่อให้ได้สินค้าตามคุณภาพและปริมาณที่ต้องการ



เปรียบเทียบ	บาท/กก.
สัปดาห์นี้	8.10 - 9.20
สัปดาห์ก่อน	7.35 - 8.20

ผลปาล์มน้ำมัน (น้ำมัน 18%) ราคาทรงตัว



เปรียบเทียบ	บาท/กก.
สัปดาห์นี้	2.50
สัปดาห์ก่อน	2.55

มันสำปะหลัง (หัวมันสดเชื้อแป้ง 25%) ราคาปรับตัวลดลง เนื่องจากผลผลิตออกสู่ตลาดมาก

เปรียบเทียบ	บาท/กก.	
	ยางแผ่น รมควันชั้น 3	ยางก้อนถ้วย (DRC 50%)
สัปดาห์นี้	68.39	26.15
สัปดาห์ก่อน	65.00	25.90



ยางพารา (ยางแผ่นรมควันชั้น 3) ราคาปรับตัวเพิ่มขึ้น เนื่องจากปริมาณยางออกสู่ตลาดน้อยลงในช่วงปิดกรีด ขณะที่ความต้องการมีอย่างต่อเนื่อง และราคาน้ำมันดิบเคลื่อนไหวในเกณฑ์สูง

รายการ	หน่วย	สัปดาห์ก่อน	สัปดาห์นี้
1. ผักกาดขาว (ลู้ย)	บาท/กก.	20 - 25	25 - 30
2. คื่นช่าย	บาท/กก.	45 - 50	50 - 55
3. น้ำมันดีเซล	บาท/ลิตร	29.59	28.23



น้ำมันดีเซล ราคาปรับตัวลดลง ตามราคาน้ำมันดิบในตลาดโลก



ผักกาดขาว (ลู้ย) คื่นช่าย ราคาปรับตัวสูงขึ้น ผลผลิตออกสู่ตลาดลดลงจากสภาพอากาศที่แปรปรวนในพื้นที่แหล่งเพาะปลูกส่งผลให้ผลผลิตบางส่วนได้รับความเสียหาย