

## กากถั่วเหลือง

1. ผลผลิตและการใช้ (ล้านตัน)	ปี 61	ปี 62	ปี 63	ปี 64
1.1 ผลผลิต – โลก (USDA) (ก.พ.64)				
1.1.1 วัตถุประสงค์อาหารสัตว์หมวดโปรตีน	330.800	332.780	344.520	352.620
1.1.2 กากถั่วเหลือง	232.326	233.678	242.921	252.917
1.2 ผลผลิต – ไทย (รายงานตามบันทึกข้อตกลงการรับซื้อกากถั่วเหลือง)	1.394	1.562	2.025	(ประมาณการ) 2.040
1.2.1 จากเมล็ดถั่วเหลืองในประเทศ	0.016	0.015	0.011	0.010
1.2.2 จากเมล็ดถั่วเหลืองนำเข้า	1.378	1.547	2.014	2.030
1.3 ความต้องการใช้				
1.3.1 โลก (USDA)	228.886	230.033	240.948	251.027
1.3.2 ไทย (กรมปศุสัตว์ กรมใช้ข้าวโพดฯ มาก)	4.188	4.213	4.200	4.370
1.4 นำเข้า (ล้านตัน) : กรมศุลกากร	2.952	3.208	2.645	(ประมาณการ) 3.000
1.5 ส่งออก (ตัน) : กรมศุลกากร	44,596	51,658	50,843	50,000
ไทยนำเข้าจาก (ศ 63)	บราซิล 84% อาร์เจนตินา 13% ปารากวัย 3%			
ไทยส่งออกไป (ศ 63)	ลาว 49% กัมพูชา 49% เมียนมาร์ 3%			

2. ราคา (บาท/กก.)	ปี 62	ปี 63	ม.ค.64	ก.พ.64
2.1 ขายส่ง ตลาด กทม. : กรมการค้าภายใน				
- กากถั่วเหลืองในประเทศ				
• เมล็ดฯ ในประเทศ โปรตีน 44-48%	20.50	18.38	-	-
• เมล็ดฯ นำเข้า โปรตีน 44-46%	13.22	13.50	17.34	17.65
- กากถั่วเหลืองนำเข้า โปรตีน 46-48%	13.09	13.27	17.00	17.25
2.2 ซื้อขายล่วงหน้าตลาดชิคาโก : www.cmegroup.com				
- บาท/กก.	10.45	10.99	14.73	14.26
- เหรียญสหรัฐ/ตัน	334.56	351.12	488.24	472.64

### 3. สถานการณ์เดือนกุมภาพันธ์ 2564

**ในประเทศ** ราคาขายส่งตลาด กทม. กากถั่วเหลืองผลิตจากเมล็ดนำเข้า และกากถั่วเหลืองนำเข้าสูงขึ้นจากเดือนก่อน เนื่องจากความต้องการใช้เพื่อผลิตอาหารสัตว์เพื่อภาคปศุสัตว์มีอย่างต่อเนื่อง สำหรับช่วง ม.ค.64 มีการนำเข้ากากถั่วเหลืองปริมาณ 103,110 ตัน จากบราซิล 98% อินเดีย 2% ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อนที่นำเข้า 132,941 ตัน หรือลดลง 22% และส่งออกปริมาณ 4,468 ตัน ไปลาว 55% กัมพูชา 40% ฮองกง 5% สูงขึ้นจากปีก่อนช่วงเดียวกันของที่ส่งออก 51,658 ตัน หรือสูงขึ้น 173%

**ต่างประเทศ** ราคาซื้อขายล่วงหน้าตลาดชิคาโกลดลงจากเดือนก่อน เนื่องจากภาวะการส่งออกกากถั่วเหลืองของสหรัฐฯ ที่ชะลอตัว โดยผู้ใช้หันไปนำเข้ากากถั่วเหลืองจากประเทศแถบอเมริกาใต้ที่มีราคาต่ำกว่า

### 4. แนวโน้มเดือนมีนาคม 2564

คาดว่าราคาทั้งในประเทศและต่างประเทศมีแนวโน้มขึ้นแข็ง จากความต้องการใช้ยังคงมีอย่างสม่ำเสมอ ขณะที่ปริมาณผลผลิตอาจตึงตัว อย่างไรก็ตาม ภาวะการค้ากากถั่วเหลืองตลาดโลกส่วนใหญ่จะมีการปรับตัวของราคาตามปริมาณความต้องการใช้และการนำเข้ากากถั่วเหลืองของจีน ซึ่งเป็นผู้ใช้รายใหญ่ของโลก