



สินค้ากากั่วเหลือง พิกัด 2304.00.90

ความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจไทย: กากั่วเหลืองเป็นผลิตภัณฑ์ที่ได้จากเมล็ดั่วเหลืองที่ผ่านกระบวนการสกัดน้ำมันั่วเหลืองแล้ว เป็นแหล่งโปรตีนจากพืชที่มีคุณภาพสูง โดยเฉพาะสารอาหารและเส้นใยอาหาร แยกตามสภาพได้ 2 ชนิด คือ กากั่วเหลืองที่มีเปลือกผสม และกากั่วเหลืองที่ไม่มีเปลือกผสม ในด้านการผลิต กากั่วเหลืองจากั่วเหลือง 100 ตัน จะได้ปริมาณ กากั่วเหลืองประมาณ 77 ตัน กากั่วเหลืองที่ดีควรมีลักษณะเป็นเกล็ดบาง เบา แข็ง กรอบ และไม่จับตัวเป็นก้อน

การเชื่อมโยงกับอุตสาหกรรม ได้แก่ อุตสาหกรรมการผลิตอาหารแปรรูป และอุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์

การผลิต					การเปลี่ยนแปลง
ผลผลิต (ล้านตัน)	ปี 2560	ปี 2561	ปี 2562	ปี 2563 (ประมาณการ)	ปี 63/62 (ร้อยละ)
กากั่วเหลือง - โลก	225.934	232.471	233.830	239.167	2.28
กากั่วเหลือง - ไทย	1.413	1.394	1.562	1.563	0.06
- จากั่วเหลืองในประเทศ	0.008	0.016	0.015	0.013	-13.33
- จากั่วเหลืองนำเข้า	1.405	1.378	1.547	1.550	0.19
ความต้องการใช้ (ล้านตัน)					
โลก	221.354	231.398	236.859	237.246	0.16
ไทย	4.506	4.674	4.789	4.882	1.94
- นำเข้า (ล้านตัน)	2.958	2.952	3.208	N/A	-
- ส่งออก (ตัน)	15,900	44,596	51,658	N/A	-

ที่มา: กรมการค้าภายใน

ราคา (บาท/กก.)	ปี 2561	ปี 2562	ก.พ. 63
1. ขายส่งตลาด กทม.			
1.1 กากั่วเหลืองในประเทศ			
- เมล็ดั่ว ในประเทศ	20.50	20.50	-
โปรตีน 44 - 48%			
- เมล็ดั่ว นำเข้า	14.64	13.22	12.95
โปรตีน 44 - 46%			
1.2 กากั่วเหลืองนำเข้า	14.36	13.09	12.78
โปรตีน 44-48%			
2. ซื้อขายล่วงหน้าตลาดชิคาโก			
- บาท/กก	12.05	10.37	10.10
- เหรียญสหรัฐ/ตัน	371.75	334.55	320.64

ที่มา: กรมการค้าภายใน



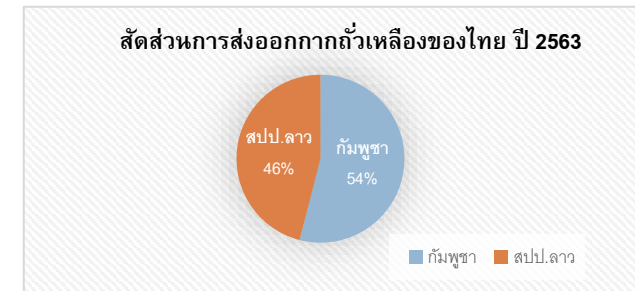
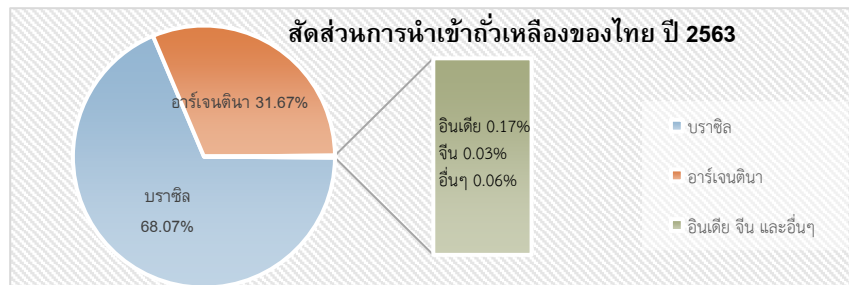
สินค้ากากถั่วเหลือง พิกัด 2304.00.90

สถิติการนำเข้าและการส่งออก



สถิติการค้า	ปี 2561		ปี 2562		ปี 2563 (ม.ค. - ก.พ.)	
	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาทสหรัฐ)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาทสหรัฐ)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (ล้านบาทสหรัฐ)
การนำเข้ากากถั่วเหลือง						
- ใช้ในอุตสาหกรรมผลิตอาหารสัตว์ (พิกัด 2304.00.90.001)	2,952,274	1,227.56	3,207,802	1,175.78	343,894	119.51
- ใช้ในอุตสาหกรรมผลิตอาหารเพื่อมนุษย์บริโภค (พิกัด 2304.00.90.002)	1,259	0.64	1,797	0.88	118	0.05
- ใช้ในอุตสาหกรรมอื่น พิกัด 2304.00.90.090	250	0.16	344	0.21	77	0.04
รวมทั้งหมด	2,953,783	1,228.35	3,209,943	1,176.86	344,089	119.61
การส่งออกกากถั่วเหลือง						
- ใช้ในอุตสาหกรรมผลิตอาหารสัตว์ (พิกัด 2304.00.90.001)	44,596	20.75	51,658	21.41	3,774	1.44

ประเทศคู่ค้าของไทย ปี 2563	
นำเข้า	สัดส่วน
บราซิล	68.07%
อาร์เจนตินา	31.67%
อินเดีย	0.17%
จีน	0.03%
อื่น ๆ	0.06%
ส่งออก	
กัมพูชา	54%
สปป.ลาว	46%





สินค้ากากถั่วเหลือง พิกัด 2304.00.90

การนำเข้าตามพันธกรณีความตกลงระหว่างประเทศ

ความตกลง	อัตรากาซี (%)		ปริมาณเปิดตลาด ตัน	การบริหารการนำเข้า	หนังสือรับรอง	
	ในโควตา	นอกโควตา			ในโควตา	นอกโควตา
WTO - อาหารสัตว์	20 (เก็บจริง 2)	133 (เก็บจริง 119)	ปีละ : 230,559 (เปิดจริงไม่จำกัดปริมาณ)	ผู้มีสิทธินำเข้ารวม 11 ราย	ร.2	ร.4
WTO - มนุษย์บริโภค - อื่นๆ	10	133	ปีละ : 230,559	กรมการค้าต่างประเทศจะจัดสรรโควตาตามปริมาณที่ผู้นำเข้ายื่นขอ ในกรณีที่ปริมาณยื่นขอรวมกันมากเกินกว่าปริมาณในโควตา จะจัดสรรปริมาณโดยเฉลี่ยเท่ากัน		
TAFTA } TNZCEP	0		ยกเว้นการกำหนดปริมาณนำเข้า	ไม่ต้องขออนุญาตการนำเข้า ไม่ต้องปฏิบัติตามมาตรการบริหารการนำเข้า	-	-
JTEPA	0	119	ตาม WTO	เป็นผู้ได้รับสิทธินำเข้าตาม WTO	ต.2	ร.4
AKFTA	0	119	ตาม WTO	เป็นผู้ได้รับสิทธินำเข้าตาม WTO	ต.2	ร.4
TCFTA	0	119	ตาม WTO	เป็นผู้ได้รับสิทธินำเข้าตาม WTO	ต.2	ร.4
AFTA	0		เปิดเสรี	แสดง Form D ต่อกรมศุลกากร เพื่อประกอบการนำเข้า	-	
ประเทศนอกความตกลง	อัตรากาซีทั่วไป ร้อยละ 6 และค่าธรรมเนียมพิเศษตันละ 2519 บาท	-		เสียค่าธรรมเนียมพิเศษในการนำเข้า ตามประกาศกระทรวงพาณิชย์ ว่าด้วยการนำสินค้าเข้ามาในราชอาณาจักร (ฉบับที่ 74) พ.ศ. 2533 และประกาศกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการกำหนดอัตรากาซีค่าธรรมเนียมพิเศษการนำเข้า ข้าวโพด ปลายัน และกากถั่วเหลือง (ฉบับที่ 19) พ.ศ.2540	หนังสือรับรองการชำระค่าธรรมเนียมพิเศษในการนำเข้าสินค้าวัตถุดิบอาหารสัตว์	

ที่มา: กรมการค้าต่างประเทศ

พันธกรณีการเปิดตลาดสินค้ากากถั่วเหลืองของประเทศภาคีภายใต้กรอบ FTA ต่าง ๆ

สินค้า	อาเซียน (ATIGA)	อาเซียน-จีน (ACFTA)	อาเซียน-ออสเตรเลีย-นิวซีแลนด์ (AANZFTA)	อาเซียน - อินเดีย (AIFTA)	อาเซียน-เกาหลี (AKFTA)	อาเซียน-ญี่ปุ่น (AJCEP)	อาเซียน-ฮ่องกง (AHKFTA)	ไทย-ออสเตรเลีย (TAFTA)	ไทย-อินเดีย (TIFTA)	ไทย-นิวซีแลนด์ (TNZCEP)	ไทย-ชิลี (TCFTA)	ไทย-เปรู (TPCEP)	ไทย-ญี่ปุ่น (JTEPA)
กากถั่วเหลือง 2304.00.90	0%	0%	0%	ไม่ผูกพัน	0%	0%	0%	0%	ไม่ผูกพัน	0%	0%	ไม่ผูกพัน	0%

หมายเหตุ: ไม่ผูกพัน คือ ไม่ปรากฏในข้อผูกพันการลดภาษี โดยมีการเก็บภาษีตาม WTO หรือ MFN

ที่มา: กรมการค้าต่างประเทศ



สินค้ากากถั่วเหลือง พิกัด 2304.00.90

ปัญหา/มาตรการต่าง ๆ ของไทยที่เกี่ยวข้องกับสินค้ากากถั่วเหลืองเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์ (พิกัดฯ 2304.00.90.001)

ปัญหา	มาตรการ/การดำเนินการ
<p>ผลผลิตกากถั่วเหลืองในประเทศมีไม่เพียงพอกับความ ต้องการใช้ โดยต้องนำเข้าจากต่างประเทศเป็นส่วนใหญ่ ซึ่ง ปริมาณการนำเข้ากากถั่วเหลืองจะขยายตัวตาม อุตสาหกรรมการผลิตและการส่งออกสินค้าปศุสัตว์ และ หากปล่อยให้มีการนำเข้ามากเกินไปจะส่งผลกระทบต่อ ระดับราคากากถั่วเหลืองภายในประเทศได้</p>	<p>การกำหนดนโยบายและมาตรการนำเข้ากากถั่วเหลืองเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์</p> <p>เป็นอำนาจหน้าที่ของคณะกรรมการนโยบายอาหาร ซึ่งได้รับการแต่งตั้งจากคณะรัฐมนตรี โดยมีรัฐมนตรีว่าการกระทรวงพาณิชย์เป็น ประธาน และอธิบดีกรมการค้าภายในเป็นเลขานุการ</p> <p>ปัจจุบัน มีการกำหนดมาตรการนำเข้ากากถั่วเหลืองเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมการผลิตอาหารสัตว์ภายใต้ WTO ดังนี้</p> <p>ผู้มีสิทธินำเข้าภายใต้ WTO (ในโควตา) 11 ราย ประกอบด้วย</p> <ol style="list-style-type: none">1) สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย2) สมาคมผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย3) สมาคมผู้เลี้ยงไก่เนื้อเพื่อการส่งออก4) สมาคมผู้เลี้ยงเป็ดเพื่อการค้าและการส่งออก5) สมาคมปศุสัตว์ไทย6) สมาคมส่งเสริมการเลี้ยงไก่แห่งประเทศไทยในพระบรมราชูปถัมภ์7) สมาคมส่งเสริมผู้ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์8) สมาคมผู้เลี้ยงสุกรแห่งชาติ9) ชุมนุมสหกรณ์โคนมแห่งประเทศไทย จำกัด10) สมาคมพ่อค้าพืชผลไทย และ11) สมาคมการค้าสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป <p>ทั้งนี้ หากมีผู้ยื่นขอมีสหกรณ์รายใหม่ให้อยู่ในดุลยพินิจของประธานกรรมการนโยบายอาหาร</p> <p>มาตรการกำกับดูแลการนำเข้า</p> <p>ให้ผู้มีสิทธินำเข้ากากถั่วเหลืองภายใต้ WTO (ในโควตา) ต้องรายงานปริมาณการนำเข้า การจำหน่ายและการใช้กากถั่วเหลืองนำเข้า ตาม แบบรายการที่กรมการค้าภายในกำหนดเป็นประจำทุกเดือน</p> <p>ให้กรมศุลกากรเข้มงวดในการตรวจสอบกากถั่วเหลืองนำเข้าให้ตรงกับการสำแดงพิกัดฯ ประเภทย่อย 2304.00.90.001 เพื่อใช้ใน อุตสาหกรรมผลิตเป็นวัตถุดิบอาหารสัตว์เท่านั้น รวมทั้งประเมินราคานำเข้ากากถั่วเหลืองให้สอดคล้องกับข้อเท็จจริง</p>

ที่มา : กรมการค้าภายใน