

สรุปมติการประชุม
คณะกรรมการพีชน้ำมันและน้ำมันพืช ครั้งที่ ๑/๒๕๕๙
วันพุธสบดีที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๐๐ น.
ณ ห้องประชุม ๓๐๒ ตึกบัญชาการ ทำเนียบรัฐบาล

คณะกรรมการพีชน้ำมันและน้ำมันพืช ได้มีการประชุมเมื่อวันที่ ๒๔ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ และมีมติดังนี้

๑. การเปิดตลาดและการบริหารการนำเข้าเมล็ดถั่วเหลือง ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒

เห็นชอบให้เปิดตลาดนำเข้าเมล็ดถั่วเหลืองภายใต้กรอบ WTO คราวละ ๓ ปี (ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒) ไม่จำกัดปริมาณ อัตราภาษีร้อยละ ๐ สำหรับกรอบการค้าอื่น ๆ ได้แก่ กรอบ AFTA FTA และ ACMECS ให้เป็นไปตามข้อผูกพัน และมีการบริหารการนำเข้าปีต่อปี เช่นเดียวกับกรอบ WTO โดยการบริหารการนำเข้า ปี ๒๕๖๐ เป็นดังนี้

๑.๑ ผู้มีสิทธินำเข้า ๘ สมาคม ๑๖ บริษัท ดังนี้ สมาคมผู้ผลิตน้ำมันถั่วเหลืองและรำข้าว สมาคมผู้ผลิตอาหารสัตว์ไทย สมาคมส่งเสริมผู้ใช้วัตถุดิบอาหารสัตว์ สมาคมปศุสัตว์ไทย สมาคมผู้เลี้ยงไก่เนื้อเพื่อการส่งออก สมาคมผู้ผลิตไก่เพื่อส่งออกไทย สมาคมผู้ค้าสินค้าเกษตรกับประเทศเพื่อนบ้าน สมาคมการค้าสินค้าเกษตรและอุตสาหกรรมแปรรูป บริษัท กรีนสปอร์ต จำกัด บริษัท แลคตาซอย จำกัด บริษัท ไทยเพรส จำกัด (มหาชน) บริษัท แครี่ พลัส จำกัด บริษัท ไทยซิม จำกัด ห้างหุ้นส่วนจำกัด คิคโคเคน บริษัท อาหารสากล จำกัด (มหาชน) บริษัท นอร์เทอร์น ฟู้ด คอมเพล็กซ์ จำกัด บริษัท บุญเรืองโภคภัณฑ์ จำกัด บริษัท โทพุชั่ง จำกัด บริษัท อุเมะโนยะนาน (ประเทศไทย) จำกัด บริษัท สหชลพีซอล จำกัด บริษัท หยัน หว่อง หยุ่น จำกัด บริษัท ชิตฟูด จำกัด บริษัท อินทัชนกร จำกัด และบริษัท ตอยยีบัน ฟู้ดส์ จำกัด

กรณีมีผู้ขอเป็นผู้มีสิทธินำเข้ารายใหม่ และตัดสิทธิผู้นำเข้ารายเดิมในกรณีที่ผิดสัญญาให้คณะกรรมการกำกับ ดูแล เมล็ดถั่วเหลือง ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒ เป็นผู้พิจารณา และนำเสนอคณะกรรมการพีชน้ำมันและน้ำมันพืชเพื่อทราบ

๑.๒ ให้ผู้มีสิทธินำเข้าให้การสนับสนุนและส่งเสริมการผลิตถั่วเหลืองภายในประเทศไทย โดย

(๑) รับซื้อเมล็ดถั่วเหลืองที่ผลิตได้ภายในประเทศไทยในราคามากกลไกตลาด แต่ไม่ต่ำกว่าราคากันต์ตามขั้นต่ำตามขั้นคุณภาพ ดังนี้

เกรดถั่วเหลือง	ราคา ณ ไร่นา (บาท/กก.)	ราคา ณ หน้าโรงงาน กทม.(บาท/กก.)
สกัดน้ำมัน	๑๗.๕๐	๑๙.๒๕
อาหารสัตว์	๑๗.๗๕	๑๙.๕๐
แปรรูปอาหาร	๑๙.๗๕	๒๐.๕๐

๒) ให้ความร่วมมือรับซื้อเมล็ดถั่วเหลืองภายในประเทศไทยและการใช้เมล็ดถั่วเหลืองนำเข้าตามนโยบาย เป็นลายลักษณ์อักษรกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ และกระทรวงพาณิชย์

๓. แต่งตั้งคณะกรรมการกำกับ ดูแล เมล็ดถั่วเหลือง ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒ ทำหน้าที่กำกับ ดูแล การรับซื้อเมล็ดถั่วเหลืองที่ผลิตได้ภายในประเทศไทย การนำเข้าและการใช้เมล็ดถั่วเหลืองนำเข้าให้เป็นไปตามมาตรการและนโยบาย

๒. การเปิดตลาดและการบริหารการนำเข้าน้ำมันถั่วเหลือง มะพร้าว เนื้อมะพร้าวแห้ง และน้ำมันมะพร้าว ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒ ดังนี้

เห็นชอบให้เปิดตลาดน้ำมันถั่วเหลือง มะพร้าว เนื้อมะพร้าวแห้ง และน้ำมันมะพร้าว คราวละ ๓ ปี (ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๒) ตามข้อผูกพันและมีการบริหารการนำเข้าปีต่อปี โดยการบริหารการนำเข้า ปี ๒๕๖๐ เป็นดังนี้

๒.๑ กรอบองค์การการค้าโลก (WTO)

ชื่อสินค้า	ในโควตา		อัตราภาษี นอกโควตา (%)	การบริหารการนำเข้า
	บริมาน (ตัน)	อัตราภาษี (%)		
๑. น้ำมันถั่วเหลือง	๑,๒๘๑	๒๐	๑๙	๑.๑ นำเข้าน้ำมันบริสุทธิ์ทั้งหมด ๑.๒ จัดสรรให้สมาชิกสมาคมผู้ผลิตอาหารสำเร็จรูป และสมาคมอุตสาหกรรมทุนไทย
๒. มะพร้าว ๒.๑ มะพร้าวผล	๒,๔๗๗ ๒,๓๗๗	๒๐ ๒๐	๕๕ ๕๕	๒.๑.๑ จัดสรรให้นิติบุคคลและเป็นโรงงานที่ใช้มะพร้าวผลเป็นวัตถุคุณภาพในการผลิตของตนเองและเปิดดำเนินกิจการอยู่ในปัจจุบัน ๒.๑.๒ ช่วงเวลานำเข้า ม.ค.-พ.ค.๖๐ และ พ.ย.-ธ.ค.๖๐
๒.๒ มะพร้าว เป็นฝอย	๑๑๐	๒๐	๕๕	๒.๒.๑ จัดสรรให้นิติบุคคลและเป็นโรงงานที่ใชเนื้อมะพร้าวเป็นฝอยเป็นวัตถุคุณภาพในการขายของตนเองและดำเนินกิจการอยู่ในปัจจุบัน ๒.๒.๒ มีประวัติการนำเข้าอย่างต่อเนื่อง ๓ ปี
๓. เนื้อมะพร้าวแห้ง	๑,๑๕๗	๒๐	๓๖	๓.๑ จัดสรรให้นิติบุคคลและเป็นโรงงานที่ใชเนื้อมะพร้าวแห้งเป็นวัตถุคุณภาพในการผลิตของตนเองและเปิดดำเนินกิจการอยู่ในปัจจุบันตามสัดส่วนที่ยื่นขอ ๓.๒ ช่วงเวลานำเข้า ม.ค.-พ.ค.๖๐ และ พ.ย.-ธ.ค.๖๐
๔. น้ำมันมะพร้าว	๔๐๑	๒๐	๕๕	๔.๑ จัดสรรให้นิติบุคคลและเป็นโรงงานที่ใชน้ำมันมะพร้าวเป็นวัตถุคุณภาพในการผลิตของตนเองและเปิดดำเนินกิจการอยู่ในปัจจุบันตามสัดส่วนที่ยื่นขอ ๔.๒ ให้นำเข้าตลอดทั้งปี

๒.๒ กรอบการค้า AFTA และ FTA

การบริหารการนำเข้าเช่นเดียวกับกลุ่มขององค์การการค้าโลก (WTO) ดังนี้

สินค้า	AFTA (AEC)	FTA				
		ไทย-AUS ไทย-NZ	ไทย-ญี่ปุ่น	อาเซียน-เกาหลี	อาเซียน-จีน	อาเซียน-AUS- NZ อาเซียน-ญี่ปุ่น อาเซียน- อินเดีย
นำ้มันถั่วเหลือง						
ปริมาณ (ตัน)	{ 0	{ เสรี	{ เสรี	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
อัตราภาษีในโควตา (%)				๐	๐	๒๐
อัตราภาษีนอกโควตา (%)				๑๕%	๑๕%	๑๕%
การบริหารนำเข้า	*	-		เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
มะพร้าว						
ปริมาณ (ตัน)	{ 0	{ เสรี	{ เสรี	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
อัตราภาษีในโควตา (%)				๓.๖๔ (๑๘๙.๕๕-๓๑ มี.ค. ๖๐)	๐	๐
อัตราภาษีนอกโควตา (%)	{ 0	{ ๐		ยกเว้นอากร (๑ เม.ย.๖๐ เป็นต้นไป)	๕๕	๕๕
การบริหารนำเข้า	**	-		๕๕ เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
เนื้อมะพร้าวแห้ง						
ปริมาณ (ตัน)	{ 5	{ เสรี	{ เสรี	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
อัตราภาษีในโควตา (%)				๐	๐	๒๐
อัตราภาษีนอกโควตา (%)				๓๖	๓๖	๓๖
การบริหารนำเข้า	**	-		เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
นำ้มันมะพร้าว						
ปริมาณ (ตัน)	{ 0	{ เสรี	{ เสรี	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO
อัตราภาษีในโควตา (%)				๑.๘๒ (๑๘๙.๕๕-๓๑ มี.ค. ๖๐)	๐	๒๐
อัตราภาษีนอกโควตา (%)	{ 0	{ ๐		ยกเว้นอากร (๑ เม.ย.๖๐ เป็นต้นไป)	๕๒	๕๒
การบริหารนำเข้า	***	-		๕๒ เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO	เช่นเดียวกับ WTO

หมายเหตุ : * ๑. ต้องขึ้นทะเบียนเป็นผู้นำเข้า ๒. คุณสมบัติ/หลักเกณฑ์นำเข้าเช่นเดียวกับ WTO

** ๑. ต้องขึ้นทะเบียนเป็นผู้นำเข้า ๒. ให้นำเข้ามาเพื่อการแปรรูปเป็นนำ้มันพืช หรืออาหารคนในกิจการของตนเองไม่เกินปริมาณที่ระบุไว้ในแผนการนำเข้าและการใช้ในกิจการของตนเอง ๓. กำหนดช่วงเวลานำเข้า (ม.ค.- พ.ค. และ พ.ย.-ธ.ค.) ๔. ต้องไม่นำมาจำหน่าย จ่าย โอน ภายใต้ในประเทศไทย

*** ๑. ต้องขึ้นทะเบียนเป็นผู้นำเข้า ๒. ให้นำเข้ามาเพื่อการแปรรูปเป็นนำ้มันพืช หรืออาหารคนในกิจการของตนเองไม่เกินปริมาณที่ระบุไว้ในแผนการนำเข้าและการใช้ในกิจการของตนเอง ๓. ไม่กำหนดช่วงเวลานำเข้า ๔. ต้องไม่นำมาจำหน่าย จ่าย โอน ภายใต้ในประเทศไทย

ทั้งนี้ ให้รับข้อสังเกตของที่ประชุมในเรื่องการลักษณะนำเข้า การควบคุมและป้องกันโรคและแมลง โดยมอบหมายกระทรวงการคลังหารือร่วมกับกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ดำเนินการตามข้อสังเกตของที่ประชุม

๓. การกำหนดมาตรการการนำเข้ารวมถึงอัตราอากร สำหรับภาคถัวเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเพื่อนำเข้าสู่บริโภค และเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ

มอบหมายกระทรวงเกษตรและสหกรณ์ กระทรวงการคลัง กระทรวงพาณิชย์ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องร่วมกันหารือเพื่อหาข้อดีในเรื่องการกำหนดมาตรการการนำเข้ารวมถึงอัตราอากร สำหรับภาคถัวเหลืองที่นำเข้ามาเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมผลิตเพื่อนำเข้าสู่บริโภค และเพื่อใช้ในอุตสาหกรรมอื่นๆ และนำเสนอบนราบประมาณครั้งต่อไป

๔. แนวทางการจัดการเมล็ดถัวเหลืองนำเข้า

เห็นชอบในหลักการโดยมอบหมายให้คณะกรรมการกำกับ ดูแล เมล็ดถัวเหลือง ปี ๒๕๖๐-๒๕๖๑ กำหนดหลักเกณฑ์การจัดการเมล็ดถัวเหลืองนำเข้าที่ได้รับความเสียหายหรือมีเหตุที่ไม่สามารถนำเมล็ดถัวเหลืองนำเข้าไปผลิตได้โดยให้มีขั้นตอนกระบวนการดำเนินงานที่ชัดเจน และไม่ให้การดำเนินงานในเรื่องดังกล่าวเป็นภาระค่าใช้จ่ายต่อภาครัฐ

๕. การกำหนดชื่อสินค้ามะพร้าวและมะพร้าวฟอย น้ำมันมะพร้าว น้ำมันถัวเหลืองและเมล็ดถัวเหลือง ให้เป็นไปตามบัญชีแบบท้ายประกาศกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการนำสินค้าเข้ามาในราชอาณาจักร (ฉบับที่ ๑๑๑) พ.ศ. ๒๕๓๗

เห็นชอบให้กำหนดชื่อสินค้ามะพร้าวและมะพร้าวฟอย น้ำมันมะพร้าว น้ำมันถัวเหลือง และเมล็ดถัวเหลืองในประกาศ/ระเบียบกระทรวงพาณิชย์ และกรมการค้าต่างประเทศ ให้เป็นไปตามบัญชีแบบท้ายประกาศกระทรวงพาณิชย์ว่าด้วยการนำสินค้าเข้ามาในราชอาณาจักร (ฉบับที่ ๑๑๑) พ.ศ. ๒๕๓๗ คือ มะพร้าวและมะพร้าวฟอย น้ำมันมะพร้าวและแฟร์กชันของน้ำมันมะพร้าว น้ำมันถัวเหลืองและแฟร์กชันของน้ำมันถัวเหลืองจะทำให้บริสุทธิ์หรือไม่ก็ตามแต่ต้องไม่ดัดแปลงทางเคมี และถัวเหลืองจะทำให้แตกหรือไม่ก็ตาม และปรับปรุงพิกัดอัตราศุลกากรให้เป็นไปตามปัจจุบัน

๖. หลักเกณฑ์การจัดสรรโคตัวสินค้าเกษตรตามพันธกรณีความตกลง WTO สำหรับสินค้า ๓ รายการ คือ (๑) น้ำมันมะพร้าว (๒) เนื้อมะพร้าวแห้ง และ (๓) มะพร้าวและมะพร้าวฟอย

มอบหมายให้กระทรวงพาณิชย์ทบทวนการกำหนดหลักเกณฑ์การจัดสรรโคตัวสินค้าเกษตรตามพันธกรณีความตกลง WTO สำหรับสินค้า ๓ รายการ คือ (๑) น้ำมันมะพร้าว (๒) เนื้อมะพร้าวแห้ง และ (๓) มะพร้าว และมะพร้าวฟอย โดยให้การจัดสรรดังกล่าวเป็นไปด้วยความเหมาะสม ตามหลักเกณฑ์การเปิดตลาดและการบริหารการนำเข้า และนำเสนอในราบประมาณครั้งต่อไป

๗. ยุทธศาสตร์ถัวเหลืองและยุทธศาสตร์มะพร้าว

๗.๑ มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์จัดทำแผนยุทธศาสตร์เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพการผลิตและปริมาณผลผลิต โดยใช้การ Zoning ตลอดจนการวิจัยและพัฒนาเพื่อแก้ไขปัญหาการขาดแคลนผลผลิตภายในประเทศและเพื่อใช้ในการพัฒนาการเพิ่มมูลค่าผลผลิต

๗.๒ มอบหมายให้กระทรวงพาณิชย์และกระทรวงการคลัง ศึกษามาตรการต่างๆ ที่จะทำให้โอกาสในการแข่งขันของประเทศไทยเพิ่มสูงขึ้นและเกิดความยุติธรรมมากขึ้น รวมถึงจะต้องไม่ขัดต่อความตกลงการค้าเสรีอาเซียนและข้อตกลงของ WTO ทั้งนี้ สิ่งท้าทายสำหรับประเทศไทยในอนาคต คือการเป็นแหล่งอาหารของโลก