



สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ  
ประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี.

Office of Agricultural Affairs - Royal Thai Embassy - Washington DC

รายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศแคนาดา  
พ.ศ. ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕<sup>๑</sup>

สารบัญ

	หน้า
๑ การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศแคนาดาจากประเทศต่าง ๆ	๓
๒ สินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญ ๑๐ อันดับแรกที่แคนาดานำเข้าจากประเทศต่าง ๆ	๔
๓ ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่แคนาดานำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก	๖
๔ ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่เป็นผู้นำในตลาดแคนาดา	๗
๔.๑ สินค้ายางและของทำด้วยยาง (HS 40)	๗
๔.๑.๑ ยางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่ (HS 4011 New Pneumatic Tires of Rubber)	๘
๔.๑.๒ ยางธรรมชาติ (HS 4001 Natural Rubber; Balata, Gutta-Percha, Guayule, Chicle and Similar Natural Gums)	๙
๔.๑.๓ เครื่องแต่งกายและของที่ใช้ประกอบการเครื่องแต่งกาย (รวมถุงมือทุกชนิด) ทำด้วยยางวัลคาไนซ์ นอกจากยางแข็ง (HS 4015 Apparel, Gloves and Clothing Accessories of Vulcanized Rubber (Other than Hard Rubber))	๑๐
๔.๒ ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ (HS 16)	๑๐
๔.๒.๑ ปลาที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสีย คาเวียร์และของที่ใช้แทนคาเวียร์ที่ทำจากไข่ปลา (HS 1604 Fish, Caviar and Caviar Substitutes – Prepared or Preserved)	๑๑
๔.๒.๒ เนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์หรือเลือดสัตว์ ที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสียอื่น ๆ (HS 1602 Prepared/Preserved Meat, Meat Offal or Blood (Other than Sausages))	๑๒
๔.๒.๓ สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสีย (HS 1605 Crustaceans, Mollusks and Other Aquatic Invertebrates – Prepared or Preserved)	๑๒
๔.๓ ธัญพืช (HS 10)	๑๓
๔.๓.๑ ข้าว (HS 1006 Rice)	๑๔

<sup>๑</sup> ข้อมูลจาก <https://www.ic.gc.ca/app/scr/tdst/tdo/crtr.html?&productType=HS6&lang=eng>

		หน้า
๔.๔	ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ถูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช (HS 20)	๑๔
๔.๔.๑	ผลไม้ ถูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้เสียโดยวิธีอื่น (HS 2008 Preparations of Fruits, Nuts and Edible Plants Parts - Other than Cooked)	๑๕
	สรุป	๑๖
	ภาคผนวก	๑๙



## รายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศแคนาดา

พ.ศ. ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕

### ๑. การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของประเทศแคนาดาจากประเทศต่าง ๆ

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหาร (HS 01 – 23 และ HS 40) จากทั่วโลกมูลค่าประมาณ ๕.๗ หมื่นล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ ล้านล้านบาท)<sup>๒</sup> เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ มูลค่า ๕.๖ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ แสนล้านบาท) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารปี ๒๕๖๔ โดย ๑๐ อันดับของประเทศทั่วโลกที่แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหาร มีดังต่อไปนี้

- (๑) สหรัฐอเมริกา มูลค่า ๓ หมื่นล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๑ ล้านล้านบาท) หรือร้อยละ ๕๓ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๒) เม็กซิโก มูลค่า ๓.๑ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๑.๑ แสนล้านบาท) หรือร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๓) จีน มูลค่า ๒.๗ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๙.๓ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๔) อิตาลี มูลค่า ๑.๖ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๕.๕ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๓ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๕) ฝรั่งเศส มูลค่า ๑.๒ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๔.๒ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๒ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๖) บราซิล มูลค่า ๑.๑ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๓.๘ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๒ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๗) ไทย มูลค่า ๑ พันล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๓.๔ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๒ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๘) อินเดีย มูลค่า ๘๗๖ ล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๒.๙ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๒ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๙) เวียดนาม มูลค่า ๗๙๒ ล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๒.๖ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๑ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด
- (๑๐) ซิลี มูลค่า ๗๐๙ ล้านบาท เทียบสหรัฐ (ประมาณ ๒.๔ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๑ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

แคนาดามีการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยเป็นลำดับที่ ๗ โดย ในปี ๒๕๖๕ มีการนำเข้าสินค้าจากไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ และเมื่อเทียบกับประเทศในเขตภูมิภาคเอเชียตะวันออกเฉียงใต้

<sup>๒</sup> อัตราแลกเปลี่ยน ๑ เทียบสหรัฐ ต่อ ๓๔ บาท (อ้างอิงอัตราแลกเปลี่ยนธนาคารแห่งประเทศไทย ณ วันที่ ๒๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๖)

จะพบว่า ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากเวียดนาม (อันดับ ๙) มากขึ้นร้อยละ ๒๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งถือเป็นอัตราการนำเข้าที่เพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ในขณะที่ นำเข้าสินค้าจากมาเลเซีย (อันดับ ๒๒) ลดลงร้อยละ ๔๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งเคยเป็นประเทศที่แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารมากเป็นอันดับที่ ๗ ในภาพรวมจะเห็นได้ว่า แคนาดานำเข้าสินค้าในปี ๒๕๖๕ จากต่างประเทศ (โดยเฉพาะใน ๑๐ อันดับแรก) มากขึ้นร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ (ตารางที่ ๑)

ตารางที่ ๑ การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาจากประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					% การนำเข้า					% การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๒๔,๒๑๖	๒๔,๑๐๔	๒๓,๗๙๒	๒๗,๔๐๒	๓๐,๕๓๙	๕๕	๕๔	๕๓	๕๒	๕๓	๑๑
๒	เม็กซิโก	๒,๓๔๗	๒,๖๐๐	๒,๕๕๒	๒,๘๕๔	๓,๑๔๓	๕	๖	๖	๕	๕	๑๐
๓	จีน	๒,๐๙๘	๒,๐๙๒	๒,๓๒๐	๒,๘๔๑	๒,๗๔๙	๕	๕	๕	๕	๕	-๓
๔	อิตาลี	๑,๑๕๒	๑,๑๔๐	๑,๒๐๒	๑,๔๒๘	๑,๖๐๕	๓	๓	๓	๓	๓	๑๒
๕	ฝรั่งเศส	๙๗๗	๙๘๘	๙๙๑	๑,๒๐๐	๑,๒๕๓	๒	๒	๒	๒	๒	๔
๖	บราซิล	๗๙๙	๖๔๓	๗๔๒	๙๘๔	๑,๑๔๓	๒	๑	๒	๒	๒	๑๖
๗	ไทย	๗๘๒	๘๒๘	๗๕๖	๗๘๕	๑,๐๐๕	๒	๒	๒	๒	๒	๒๘
๘	อินเดีย	๕๙๑	๕๘๒	๖๒๖	๗๑๓	๘๗๖	๑	๑	๑	๑	๒	๒๓
๙	เวียดนาม	๔๙๓	๔๘๑	๕๒๐	๖๓๒	๗๙๒	๑	๑	๑	๑	๑	๒๕
๑๐	ชิลี	๖๖๙	๖๓๓	๖๓๑	๖๕๐	๗๐๙	๒	๑	๑	๑	๑	๙
๑๙	อินโดนีเซีย	๓๖๙	๓๔๗	๓๓๕	๔๒๕	๕๓๒	๑	๑	๑	๑	๑	๒๕
๒๒	มาเลเซีย	๓๑๓	๓๔๔	๕๐๙	๘๙๖	๘๘๖	๑	๑	๑	๒	๑	-๔๖
	รวมทั่วโลก	๔๔,๓๗๕	๔๔,๗๖๘	๔๔,๙๒๔	๕๒,๒๖๖	๕๗,๘๕๕	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๑

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

หมายเหตุ: คำจำกัดความของ “สินค้าเกษตรและอาหาร” ในรายงานฉบับนี้เป็นไปตามพิกัดภาษี HS Code 01-23 และ 40 ในภาคผนวก

## ๒. สินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญ ๑๐ อันดับแรกที่แคนาดานำเข้าจากประเทศต่าง ๆ

สินค้าเกษตรและอาหารที่แคนาดานำเข้าในปี ๒๕๖๕ จากทั่วโลก ๑๐ อันดับแรก ได้แก่

(๑) ยางและของทำด้วยยาง มูลค่า ๗.๓ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๒.๕ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๓ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๒) เครื่องดื่ม สุรา น้ำส้มสายชูมูลค่า ๖.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๒.๒ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๑ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๓) ผลไม้และลูกนัตที่บริโภคได้ เปลือกผลไม้จำพวกส้มหรือเปลือกแตง มูลค่า ๕.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๐ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด



(๔) ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง สตาร์ช หรือนม เพสทรี มูลค่า ๔ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๔ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๗ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๕) พืชผักรวมทั้งรากและหัวบางชนิดที่บริโภคนำได้ มูลค่า ๓.๗ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๓ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๖ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๖) ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคนำได้ มูลค่า ๓.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๒ แสนล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๖ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๗) กากและเศษที่เหลือจากอุตสาหกรรมผลิตอาหาร อาหารที่จัดทำไว้สำหรับเลี้ยงสัตว์ มูลค่า ๒.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๙.๖ หมื่นล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๘) ปลา สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ มูลค่า ๒.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๙.๖ หมื่นล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๙) ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช มูลค่า ๒.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๙.๔ หมื่นล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

(๑๐) เนื้อสัตว์และส่วนอื่นของสัตว์ที่บริโภคนำได้ มูลค่า ๒.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๘.๘ หมื่นล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๔ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด

ในภาพรวมอัตราการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับการนำเข้าสินค้าประเภทเดียวกันของปี ๒๕๖๔ โดยในปี ๒๕๖๕ อัตราการนำเข้ายางและของทำด้วยยางลดลงร้อยละ ๓ ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง สตาร์ช หรือนม เพสทรี เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๘ และกากและเศษที่เหลือจากอุตสาหกรรมผลิตอาหาร อาหารที่จัดทำไว้สำหรับเลี้ยงสัตว์เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๖ และเครื่องดื่ม สุรา น้ำส้มสายชู เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๓ (ตารางที่ ๒)



ตารางที่ ๒ ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญ ๑๐ อันดับแรกที่แคนาดานำเข้าจากประเทศต่าง ๆ ทั่วโลก

ลำดับ	รายการสินค้า	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๓/๒๕๖๔
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	HS 40 ยางและของทำด้วยยาง	๖,๔๖๘	๖,๓๐๓	๕,๖๘๙	๗,๕๘๖	๗,๓๓๕	๑๕	๑๔	๑๓	๑๕	๑๓	-๓
๒	HS 22 เครื่องดื่ม สุราน้ำส้มสายชู	๕,๐๗๕	๔,๙๗๖	๕,๐๔๗	๕,๘๓๕	๖,๕๘๙	๑๑	๑๑	๑๑	๑๑	๑๑	๑๓
๓	HS 08 ผลไม้และลูกไม้ที่บริโภคได้ เปลือกผลไม้จำพวกส้มหรือเปลือกแดง	๔,๗๘๗	๔,๘๐๑	๔,๙๖๒	๕,๔๗๗	๕,๕๙๗	๑๑	๑๑	๑๑	๑๐	๑๐	๒
๔	HS 19 ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง สตาร์ช หรือนม เพสเทอรี	๓,๐๓๙	๓,๑๘๓	๓,๓๒๕	๓,๔๑๔	๔,๐๓๒	๗	๗	๗	๗	๗	๑๘
๕	HS 07 พืชผักรวมทั้งรากและหัวบางชนิดที่บริโภคได้	๓,๑๓๔	๓,๓๗๙	๓,๓๖๗	๓,๕๐๗	๓,๗๐๗	๗	๘	๗	๗	๖	๖
๖	HS 21 ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้	๒,๘๖๕	๒,๙๓๙	๓,๑๒๑	๓,๒๙๕	๓,๖๑๐	๖	๗	๗	๖	๖	๑๐
๗	HS 23 กากและเศษที่เหลือจากอุตสาหกรรมผลิตอาหาร อาหารที่จัดทำไว้สำหรับเลี้ยงสัตว์	๑,๗๐๘	๑,๘๓๙	๑,๙๗๐	๒,๔๓๖	๒,๘๓๔	๔	๔	๔	๕	๕	๑๖
๘	HS 03 ปลา สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์	๒,๒๓๕	๒,๓๓๐	๒,๐๑๓	๒,๖๖๒	๒,๘๑๗	๕	๕	๔	๕	๕	๖
๙	HS 20 ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกไม้หรือจากส่วนอื่นของพืช	๒,๓๕๐	๒,๓๖๔	๒,๓๓๕	๒,๔๘๐	๒,๗๕๓	๕	๕	๕	๕	๕	๑๑
๑๐	HS 02 เนื้อสัตว์และส่วนอื่นของสัตว์ที่บริโภคได้	๑,๙๒๓	๑,๘๓๘	๒,๑๖๑	๒,๓๓๒	๒,๕๘๕	๔	๔	๕	๔	๔	๑๑
	รวมทั่วโลก	๔๔,๓๗๕	๔๔,๗๖๘	๔๔,๙๒๔	๕๒,๒๖๖	๕๗,๘๕๕	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๑

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

๓. ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่แคนาดานำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากประเทศไทยมูลค่ารวม ๑ พันล้านเหรียญสหรัฐ (๓.๔ หมื่นล้านบาท) เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ จำนวนประมาณ ๒๒๑ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๗.๕ พันล้านบาท) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๘ โดยสินค้าที่แคนาดานำเข้าจากประเทศไทยสูงสุด ๕ อันดับแรก เรียงตามมูลค่าการนำเข้าจากมากไปน้อย ได้แก่

(๑) ยางและของทำด้วยยาง มูลค่า ๒๕๓ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๘.๖ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๒๕ ของสินค้าเกษตรและอาหารนำเข้าจากไทยทั้งหมด

(๒) ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ มูลค่า ๒๒๗ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๗.๗ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๒๓ ของสินค้าเกษตรและอาหารนำเข้าจากไทยทั้งหมด



(๓) ธัญพืช มูลค่า ๑๒๑ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๔.๑ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๑๒ ของสินค้าเกษตรและอาหารนำเข้าจากไทยทั้งหมด

(๔) ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช มูลค่า ๑๐๓ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๓.๕ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๑๐ ของสินค้าเกษตรและอาหารนำเข้าจากไทยทั้งหมด

(๕) ปลา สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ มูลค่า ๘๓ ล้านเหรียญสหรัฐ (๒.๘ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๘ ของสินค้าเกษตรและอาหารนำเข้าจากไทยทั้งหมด

ภาพรวมอัตราการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๒๘ โดยสินค้าที่มีปริมาณการนำเข้าเพิ่มขึ้นอย่างชัดเจน คือ (๑) สินค้าปลา สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ ที่เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗๒ (๒) สินค้าธัญพืชมีอัตราการนำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๔ และ (๓) สินค้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ มีอัตราการนำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๙ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งคาดว่าเนื่องมาจากสถานการณ์การแพร่ระบาดของเชื้อไวรัสโควิด ๑๙ เริ่มคลี่คลายไปในทางที่ดีขึ้น ค่าระวางสินค้าเริ่มลดลง การเปิดประเทศและตารางการทำงานของภาคอุตสาหกรรมขนส่งและโลจิสติกส์เริ่มมีการบริหารจัดการที่ดี ทำให้การค้าระหว่างประเทศขยายตัวดีขึ้นเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา (ตารางที่ ๓)

ตารางที่ ๓ ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่แคนาดานำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรกระหว่างปี ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕

ลำดับ	รายการสินค้า	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					% การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	HS 40 ยางและของทำด้วยยาง	๑๙๕	๒๑๙	๑๗๓	๒๓๑	๒๕๓	๒๕	๒๖	๒๓	๒๙	๒๕	๑๐
๒	HS 16 ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์	๒๑๔	๒๑๒	๒๐๐	๑๗๖	๒๒๗	๒๗	๒๖	๒๗	๒๒	๒๓	๒๙
๓	HS 20 ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของ พืช	๘๒	๘๖	๘๓	๘๗	๑๐๓	๑๐	๑๐	๑๑	๑๑	๑๐	๑๙
๔	HS 10 ธัญพืช	๙๑	๑๐๗	๑๑๕	๗๔	๑๒๑	๑๒	๑๓	๑๕	๙	๑๒	๖๔
๕	HS 03 ปลา สัตว์น้ำจำพวก ครัสตาเซีย โมลลัสก์	๖๓	๖๔	๔๑	๔๙	๘๓	๘	๘	๕	๖	๘	๗๒
<b>รมนำเข้าจากไทย</b>		<b>๗๘๒</b>	<b>๘๒๘</b>	<b>๗๕๖</b>	<b>๗๘๕</b>	<b>๑,๐๐๕</b>	<b>๒</b>	<b>๒</b>	<b>๒</b>	<b>๒</b>	<b>๒</b>	<b>๒๘</b>
<b>รมนำเข้าจากประเทศอื่น ๆ</b>		<b>๔๓,๕๙๔</b>	<b>๔๓,๙๔๐</b>	<b>๔๔,๑๖๕</b>	<b>๕๑,๔๙๔</b>	<b>๕๖,๘๕๐</b>	<b>๙๘</b>	<b>๙๘</b>	<b>๙๙</b>	<b>๙๘</b>	<b>๙๘</b>	<b>๑๐</b>
<b>รมนำเข้าทั้งโลก</b>		<b>๔๔,๓๗๕</b>	<b>๔๔,๗๖๘</b>	<b>๔๔,๙๒๑</b>	<b>๕๒,๒๖๖</b>	<b>๕๗,๘๕๕</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๑๐๐</b>	<b>๑๑</b>

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔. ประเภทสินค้าเกษตรและอาหารของไทยที่เป็นผู้นำในตลาดแคนาดา

##### ๔.๑ สินค้ายางและของทำด้วยยาง (HS 40)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้ายางและของทำด้วยยางจากต่างประเทศ รวมมูลค่า ๗.๓ พันล้านเหรียญสหรัฐ (หรือประมาณ ๒.๕ แสนล้านบาท) ลดลงจากปี ๒๕๖๔ ประมาณ ๒๕๑ ล้านเหรียญสหรัฐ (หรือประมาณ ๘.๕ พันล้านบาท) หรือลดลงร้อยละ ๓ ของการนำเข้าทั่วโลก สาเหตุหนึ่งมาจากมูลค่าการนำเข้าจากรัสเซียลดลงกว่าร้อยละ ๕๑ เมื่อเทียบกับ

อัตราการนำเข้าปี ๒๕๖๔ ซึ่งอาจเนื่องมาจากสภาวะการบูรณกรรมของรัสเซียที่เกิดขึ้นในปี ๒๕๖๕ จนถึงปัจจุบัน ส่งผลให้เมื่อต้นปี ๒๕๖๕ แคนาดาประกาศถอดถอนรัสเซียจากการยกเว้นภาษีนำเข้าตาม Most – Favored – Nation (MFN) Tariff Treatment ทำให้สินค้านำเข้าจากรัสเซียต้องเสียภาษีนำเข้าร้อยละ ๓๕<sup>๓</sup> ในภาพรวม แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากสหรัฐฯ<sup>๓</sup> เป็นอันดับ ๑ หรือร้อยละ ๔๒ จากการนำเข้าทั่วโลก รองลงมา ได้แก่ จีน หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๕ และนำเข้าจากไทยมากเป็นอันดับ ๕ หรือร้อยละ ๓ ตามมาด้วยเยอรมนีและอินโดนีเซียอันดับที่ ๖ และ ๗ ตามลำดับ อย่างไรก็ตาม สิ่งที่น่าสังเกตคือ ปริมาณการนำเข้าสินค้ายางและของทำด้วยยางจากญี่ปุ่นในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๒ เมื่อเทียบกับอัตราการนำเข้าในปี ๒๕๖๔ หรือมีมูลค่า ๕๓๑ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (หรือประมาณ ๑.๘ พันล้านบาท) คิดเป็นร้อยละ ๗ จากการนำเข้าทั่วโลก ในขณะที่ การนำเข้าจากจีนลดลงร้อยละ ๒๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งมีมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๕ ประมาณ ๑ พันล้านเหรียญสหรัฐ (หรือประมาณ ๓.๗ พันล้านบาท) เป็นคิดเป็นร้อยละ ๑๕ จากการนำเข้าทั่วโลก เช่นเดียวกับอัตราการนำเข้าจากมาเลเซียที่ลดลงร้อยละ ๗๒ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งมีมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๕ ประมาณ ๑๙๐ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (หรือประมาณ ๖.๕ พันล้านบาท) เป็นคิดเป็นร้อยละ ๓ จากการนำเข้าทั่วโลก (ตารางที่ ๔)

ตารางที่ ๔ มูลค่าการนำเข้าสินค้ายางและของทำด้วยยาง ระหว่างปี ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๓,๐๔๔	๒,๙๐๓	๒,๓๕๑	๒,๘๑๔	๓,๐๖๒	๔๗	๔๖	๔๑	๓๗	๔๒	๙
๒	จีน	๘๔๓	๗๙๓	๑,๐๔๒	๑,๔๖๘	๑,๐๘๒	๑๓	๑๓	๑๘	๑๙	๑๕	-๒๖
๓	ญี่ปุ่น	๓๗๘	๓๔๑	๒๖๘	๓๗๕	๕๓๑	๖	๕	๕	๕	๗	๔๒
๔	เม็กซิโก	๒๔๒	๒๖๓	๒๑๔	๒๓๖	๒๙๔	๔	๔	๔	๓	๔	๒๕
๕	ไทย	๑๙๕	๒๑๙	๑๗๓	๒๓๑	๒๕๓	๓	๓	๓	๓	๓	๑๐
๖	เยอรมนี	๑๖๓	๑๘๔	๑๕๑	๑๘๔	๒๑๔	๓	๓	๓	๒	๓	๑๖
๗	อินโดนีเซีย	๑๖๒	๑๓๘	๑๓๑	๑๙๕	๑๙๖	๓	๒	๒	๓	๓	๐
๘	Malaysia	๑๔๙	๑๖๗	๓๒๔	๖๗๓	๑๙๐	๒	๓	๖	๙	๓	-๗๒
๑๗	Russia	๑๐๓	๑๐๕	๘๗	๑๐๕	๕๒	๒	๒	๒	๑	๑	-๕๑
	รวมทุกประเทศ	๖,๔๖๘	๖,๓๐๓	๕,๖๘๙	๗,๕๘๖	๗,๓๓๕	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	-๓

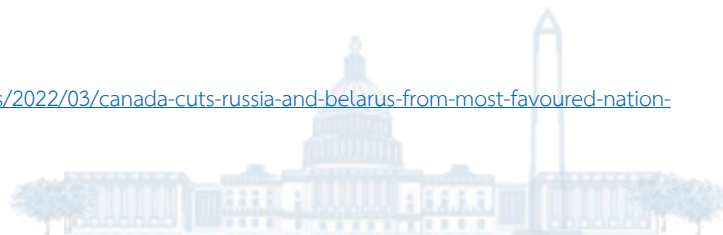
ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

ประเภทสินค้ายางและของทำด้วยยางที่แคนาดานำเข้าจากไทยมากที่สุด (เรียงตามมูลค่า) ได้แก่

#### ๔.๑.๑ ยางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่ (HS 4011 New Pneumatic Tires of Rubber)

แคนาดานำเข้าสินค้ายางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่จากไทยมูลค่า ๙๗ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๓.๔ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๓ ของการนำเข้าจากทั่วโลก การนำเข้าสินค้านี้ดังกล่าวในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้ายางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่จากเวียดนาม ซึ่งเป็นประเทศคู่แข่งที่สำคัญของไทย

<sup>๓</sup> <https://www.canada.ca/en/department-finance/news/2022/03/canada-cuts-russia-and-belarus-from-most-favoured-nation-tariff-treatment.html>



ลดลงร้อยละ ๑๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ โดยการนำเข้าจากเวียดนามปี ๒๕๖๕ มีมูลค่า ๘๕ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๒.๙ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๒ ของการนำเข้าจากทั่วโลก (ตารางที่ ๕)

ตารางที่ ๕ สินค้าภายนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่ ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๑,๓๕๓	๑,๒๗๓	๙๗๗	๑,๑๗๘	๑,๒๔๖	๔๒	๔๑	๓๙	๓๗	๓๕	๖
๒	จีน	๕๕๘	๕๑๒	๔๔๙	๕๕๘	๖๓๗	๑๗	๑๗	๑๘	๑๗	๑๘	๑๔
๓	ญี่ปุ่น	๒๘๑	๒๖๒	๒๐๕	๓๐๖	๔๕๒	๙	๙	๘	๑๐	๑๓	๔๘
๔	เยอรมนี	๗๙	๙๖	๘๐	๑๐๓	๑๑๖	๒	๓	๓	๓	๓	๑๓
๕	เม็กซิโก	๕๙	๖๓	๕๘	๗๗	๙๗	๒	๒	๒	๒	๓	๒๖
๖	ไทย	๙๗	๙๑	๗๔	๙๐	๙๗	๓	๓	๓	๓	๓	๗
๘	เวียดนาม	๒๓	๒๖	๓๙	๙๙	๘๕	๑	๑	๒	๓	๒	-๑๕
	รวมทุกประเทศ	๓,๑๘๘	๓,๐๖๘	๒,๔๗๘	๓,๑๙๒	๓,๕๖๖	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๒

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๑.๒ ยางธรรมชาติ (HS 4001 Natural Rubber; Balata, Gutta-Percha, Guayule, Chicle and Similar Natural Gums)

แคนาดานำเข้ายางธรรมชาติจากไทยมีมูลค่ามากเป็นอันดับสอง หรือประมาณ ๗๗ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๒.๖ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก การนำเข้าสินค้าดังกล่าวในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๘ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ อินโดนีเซียเป็นแหล่งนำเข้ารายใหญ่ของแคนาดา โดยครองอันดับ ๑ ตลอดระยะเวลา ๕ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) ในปี ๒๕๖๕ มีมูลค่าการนำเข้า ๑๐๑ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๓.๔ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๗ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ลดลงร้อยละ ๑๖ เมื่อเทียบกับการนำเข้าในปี ๒๕๖๔ นอกจากนี้ ประเทศที่เป็นแหล่งนำเข้าสินค้ายางธรรมชาติรองจากไทย ได้แก่ โกลด์คอสต์ และไลบีเรีย มีมูลค่าการนำเข้า ๓๑ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๑.๑ พันล้านบาท) และประมาณ ๒๕ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๘๓๔ ล้านบาท) ตามลำดับ (ตารางที่ ๖)

ตารางที่ ๖ มูลค่าการนำเข้าสินค้ายางธรรมชาติ ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	อินโดนีเซีย	๑๒๙	๑๐๔	๘๖	๑๒๑	๑๐๑	๕๓	๔๓	๕๐	๔๖	๓๗	-๑๖
๒	ไทย	๕๒	๗๙	๓๕	๖๑	๗๗	๒๑	๓๒	๒๐	๒๓	๒๘	๒๘
๓	สาธารณรัฐ โกตดิวัวร์	๑๑	๑๐	๑๑	๑๔	๓๑	๕	๔	๖	๕	๑๑	๑๓๓
๔	สาธารณรัฐ ไลบีเรีย	๒๔	๒๔	๑๘	๒๒	๒๕	๑๐	๑๐	๑๑	๙	๙	๑๐
๕	เวียดนาม	๑๑	๙	๗	๑๕	๑๕	๔	๔	๔	๖	๕	-๑
	รวม	๒๔๔	๒๔๓	๑๗๒	๒๖๐	๒๗๔	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๑.๓ เครื่องแต่งกายและของที่ใช้ประกอบการเครื่องแต่งกาย (รวมถุงมือทุกชนิด) ทำด้วยยางวัลแคนไนซ์นอกจากยางแข็ง (HS 4015 Apparel, Gloves and Clothing Accessories of Vulcanized Rubber (Other than Hard Rubber))

แคนาดานำเข้าสินค้าเครื่องแต่งกายและของที่ใช้ประกอบการเครื่องแต่งกาย (รวมถุงมือทุกชนิด) ทำด้วยยางวัลแคนไนซ์ นอกจากยางแข็ง จากไทยมูลค่า ๔๓ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๑.๕ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๕ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ลดลงร้อยละ ๒๒ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ มาเลเซียเป็นแหล่งนำเข้าหลัก ครองอันดับ ๑ ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๒ และปี ๒๕๖๔ - ๒๕๖๕ โดยในปี ๒๕๖๕ มีมูลค่าการนำเข้า ๑๕๑ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๕.๑ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๕๒ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ลดลงร้อยละ ๗๗ เมื่อเทียบกับการนำเข้าในปี ๒๕๖๔ รองลงมาได้แก่ จีน มูลค่าการนำเข้า ๕๙ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๒ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๐ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ลดลงร้อยละ ๙๐ เมื่อเทียบกับการนำเข้าในปี ๒๕๖๔ สังเกตได้ว่า ในภาพรวม มูลค่าการนำเข้าสินค้า HS 4015 จากทั่วโลกในปี ๒๕๖๕ ลดลงร้อยละ ๗๙ (ตารางที่ ๗)

**ตารางที่ ๗** มูลค่าการนำเข้าสินค้าเครื่องแต่งกายและของที่ใช้ประกอบการเครื่องแต่งกาย (รวมถุงมือทุกชนิด) ทำด้วยยางวัลแคนไนซ์นอกจากยางแข็ง ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	มาเลเซีย	๑๒๖	๑๓๙	๒๙๘	๖๔๒	๑๕๑	๖๒	๖๒	๔๐	๔๗	๕๒	-๗๗
๒	จีน	๒๘	๓๑	๓๕๙	๕๙๓	๕๙	๑๔	๑๔	๔๙	๔๔	๒๐	-๙๐
๓	ไทย	๒๖	๒๗	๓๙	๕๔	๔๓	๑๓	๑๒	๕	๔	๑๕	-๒๒
๔	อินโดนีเซีย	๔	๕	๖	๑๒	๑๒	๔	๔	๑	๑	๓	-๓
๕	ศรีลังกา	๗	๘	๙	๑๗	๑๐	๓	๓	๒	๑	๓	-๔๓
๖	สหรัฐอเมริกา	๖	๗	๑๓	๑๔	๘	๒	๒	๑	๑	๔	-๔๐
	รวม	๒๐๒	๒๒๒	๗๓๖	๑,๓๕๖	๒๘๙	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	-๗๙

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๒ ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ (HS 16)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ จากทั่วโลกรวมมูลค่า ๑.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๖.๒ หมื่นล้านบาท) เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ ร้อยละ ๑๒ แคนาดานำเข้าสินค้านี้จากสหรัฐอเมริกามากเป็นอันดับ ๑ มูลค่า ๑.๑ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๓.๗ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๕๙ ของการนำเข้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ ทั้งหมด และนำเข้าจากไทยมากเป็นอันดับที่ ๒ โดยในปี ๒๕๖๕ อัตราการนำเข้าจากไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๙ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ หรือมีมูลค่านำเข้า ๒๒๗ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๗.๗ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๑๒ ของการนำเข้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ ทั้งหมด รองจากไทยคือ เวียดนามมีมูลค่าการนำเข้า ๑๒๕ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๔.๒ พันล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๗ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ จีน และอิตาลี ถือเป็นแหล่งนำเข้าของแคนาดาที่สำคัญ โดยในปี ๒๕๖๕ แคนาดา

นำเข้าสินค้าดังกล่าวจากทั้งสองประเทศเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๖ และร้อยละ ๑๒ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ ตามลำดับ ถือเป็นคู่แข่งที่สำคัญของไทย (ตารางที่ ๘)

ตารางที่ ๘ มูลค่าการนำเข้าสินค้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ ระหว่างปี ๒๕๖๐ - ๒๕๖๔

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๙๓๓	๘๙๒	๘๓๓	๑,๐๐๑	๑,๐๘๓	๖๓	๖๑	๕๘	๖๑	๕๙	๘
๒	ไทย	๒๑๔	๒๑๒	๒๐๐	๑๗๖	๒๒๗	๑๕	๑๔	๑๔	๑๑	๑๒	๒๙
๓	เวียดนาม	๖๙	๗๓	๙๑	๘๕	๑๒๕	๕	๕	๖	๕	๗	๔๗
๔	จีน	๖๘	๗๘	๖๒	๗๕	๘๗	๕	๕	๔	๕	๕	๑๖
๕	อิตาลี	๒๖	๓๒	๔๔	๕๖	๖๓	๒	๒	๓	๓	๓	๑๒
	รวมทั่วโลก	๑,๔๔๗	๑,๔๗๑	๑,๔๓๖	๑,๖๔๐	๑,๘๓๔	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๒

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

ประเภทสินค้าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ ที่แคนาดานำเข้าจากไทยมากที่สุด (เรียงตามมูลค่า) ได้แก่

#### ๔.๒.๑ ปลาที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย คาร์เวียร์และของที่ใช้แทนคาร์เวียร์ที่ทำจากไข่ปลา (HS 1604 Fish, Caviar and Caviar Substitutes - Prepared or Preserved)

แคนาดานำเข้าสินค้าปลาที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย คาร์เวียร์และของที่ใช้แทนคาร์เวียร์ที่ทำจากไข่ปลาจากไทยมูลค่า ๑๔๕ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๕ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๒ ของการนำเข้าจากทั่วโลก การนำเข้าสินค้าดังกล่าวในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าปลาที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย คาร์เวียร์ และของที่ใช้แทนคาร์เวียร์ที่ทำจากไข่ปลาจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ มูลค่า ๑๖๔ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๕.๖ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๓๖ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ นำเข้าจากสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๘ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจาก อิตาลี และจีน เพิ่มมากขึ้นร้อยละ ๑๕ และร้อยละ ๑๘ ตามลำดับ โดยนำเข้าจากเวียดนามลดลงร้อยละ ๔ (ตารางที่ ๙)

ตารางที่ ๙ มูลค่าของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๑๒๙	๑๓๓	๑๔๔	๑๕๒	๑๖๔	๓๖	๓๕	๓๗	๓๗	๓๖	๘
๒	ไทย	๑๕๓	๑๕๑	๑๔๕	๑๒๖	๑๔๕	๔๒	๔๐	๓๗	๓๑	๓๒	๑๕
๓	อิตาลี	๑๖	๑๙	๒๓	๓๑	๓๖	๔	๕	๖	๘	๘	๑๕
๔	จีน	๑๗	๒๑	๑๕	๒๒	๒๖	๕	๖	๔	๕	๖	๑๘
๕	เวียดนาม	๓	๙	๑๑	๑๔	๑๔	๑	๒	๓	๔	๓	-๔
	รวม	๓๖๒	๓๗๘	๓๙๓	๔๐๕	๔๕๘	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๓

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๒.๒ เนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์หรือเลือดสัตว์ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย (HS 1602 Prepared/Preserved Meat, Meat Offal or Blood (Other than Sausages))

แคนาดานำเข้าสินค้าเนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์หรือเลือดสัตว์ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียจากไทยมากเป็นอันดับ ๒ มีมูลค่า ๕๗ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๗ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากไทย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๙๖ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าเนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์หรือเลือดสัตว์ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ มีมูลค่า ๖๕๓ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๒.๒ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๘๕ ของการนำเข้าจากทั่วโลก นำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๙ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๔ โดยแคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจาก บราซิล เยอรมนี และอิตาลี เพิ่มมากขึ้นร้อยละ ๓ ร้อยละ ๑๒๗ และร้อยละ ๓๐ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ (ตารางที่ ๑๐)

ตารางที่ ๑๐ มูลค่าเนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์หรือเลือดสัตว์ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๕๕๙	๕๓๑	๔๗๖	๖๐๐	๖๕๓	๘๗	๘๔	๘๕	๘๗	๘๕	๙
๒	ไทย	๓๓	๓๖	๓๓	๒๙	๕๗	๕	๖	๖	๔	๗	๙๖
๓	บราซิล	๒๓	๒๖	๑๓	๑๖	๑๗	๔	๔	๒	๒	๒	๓
๔	เยอรมนี	๕	๑๒	๗	๕	๑๒	๑	๒	๑	๑	๑	๑๒๗
๕	อิตาลี	๔	๕	๖	๕	๖	๑	๑	๑	๑	๑	๓๐
	รวม	๖๔๑	๖๓๐	๕๖๑	๖๘๘	๗๗๒	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๒

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๒.๓ สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสีย (HS 1605 Crustaceans, Mollusks and Other Aquatic Invertebrates - Prepared or Preserved)

แคนาดานำเข้าสินค้าสัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียจากไทยมากเป็นอันดับ ๔ มีมูลค่า ๒๕ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๘๔๑ ล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากไทย เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕ เมื่อเทียบกับ ปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าสัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียจากเวียดนาม มากเป็นอันดับ ๑ มีมูลค่า ๑๑๑ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๓.๘ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๓๔ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ มูลค่าการนำเข้าจากอินเดียและอินโดนีเซียเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๖ และ ๓๔ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับการนำเข้า ปี ๒๕๖๔ (ตารางที่ ๑๑)



ตารางที่ ๑๑ สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์ และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	เวียดนาม	๖๗	๖๔	๘๐	๗๐	๑๑๑	๓๐	๒๘	๓๑	๒๕	๓๔	๕๘
๒	จีน	๕๐	๕๖	๔๗	๕๒	๖๐	๒๓	๒๔	๑๘	๑๘	๑๘	๑๔
๓	อินเดีย	๒๔	๒๑	๒๑	๓๗	๕๗	๑๑	๙	๘	๑๓	๑๗	๕๖
๔	ไทย	๒๘	๒๕	๒๒	๒๐	๒๕	๑๓	๑๑	๘	๗	๘	๒๕
๕	อินโดนีเซีย	๑๔	๑๓	๑๕	๑๕	๑๙	๖	๖	๖	๕	๖	๓๔
	รวม	๒๒๒	๒๓๒	๒๕๘	๒๘๕	๓๒๘	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๕

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

#### ๔.๓ ธัญพืช (HS 10 Cereals)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าธัญพืชจากทั่วโลกรวมมูลค่า ๒.๑ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๗.๑ หมื่นล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ มูลค่า ๑.๗ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๕.๘ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๘๒ ของการนำเข้าสินค้าธัญพืชทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๑ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ แคนาดานำเข้าจากไทยมากเป็นอันดับที่ ๒ โดยในปี ๒๕๖๕ มีมูลค่าการนำเข้า ๑๒๑ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๔.๑ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๖ ของการนำเข้าสินค้าธัญพืชทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๔ เมื่อเทียบกับมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าธัญพืชจากออสเตรเลียมูลค่า ๔๓ ล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นกว่าร้อยละ ๓,๔๔๘ เมื่อเทียบกับมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๔ โดยสินค้าหลักที่นำเข้าจากออสเตรเลียเพิ่มขึ้นอย่างเด่นชัด ได้แก่ ข้าวบาร์เลย์ (HS 1003) มูลค่า ๔๑ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๔ พันล้านบาท) และข้าว (HS 1006) มูลค่า ๒ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๗๒ ล้านบาท) ในภาพรวม มูลค่าการนำเข้าสินค้าธัญพืชในปี ๒๕๖๕ ของแคนาดา จากประเทศผู้นำเข้าหลักประเทศอื่น ๆ ได้แก่ อินเดีย และปากีสถาน เพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๙ และร้อยละ ๒๒ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ (ตารางที่ ๑๒)

ตารางที่ ๑๒ มูลค่าการนำเข้าสินค้าธัญพืช ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๖๙๗	๗๕๖	๖๙๗	๑,๑๓๘	๑,๗๑๙	๗๕	๗๓	๗๐	๘๔	๘๒	๕๑
๒	ไทย	๙๑	๑๐๗	๑๑๕	๗๔	๑๒๑	๑๐	๑๐	๑๒	๕	๖	๖๔
๓	อินเดีย	๖๖	๘๑	๙๗	๗๓	๑๐๘	๗	๘	๑๐	๕	๕	๔๙
๔	ออสเตรเลีย	๑	๒	๑	๑	๔๓	๐.๑๔	๐.๑๕	๐.๑๔	๐.๐๙	๒	๓,๔๔๘
๕	ปากีสถาน	๑๒	๑๓	๑๖	๑๔	๑๗	๑	๑	๒	๑	๑	๒๒
	รวมทุกประเทศ	๙๓๓	๑,๐๓๑	๙๙๙	๑,๓๖๐	๒,๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๕๔

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada



### ๔.๓.๑ ข้าว (HS 1006 Rice)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าข้าวจากไทยมากเป็นอันดับ ๒ มีมูลค่า ๑๒๑ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๔.๑ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๔ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ สหรัฐฯ เป็นแหล่งนำเข้าข้าวรายใหญ่ของแคนาดา โดยครองอันดับ ๑ ตลอดระยะเวลา ๕ ปี (๒๕๖๑ – ๒๕๖๕) ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าข้าวจากสหรัฐฯ มูลค่า ๒๒๓ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๗.๖ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๔๕ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ เมื่อเทียบกับการนำเข้าในปี ๒๕๖๔ ทั้งนี้ ในภาพรวม แคนาดานำเข้าข้าวเพิ่มจากทุกประเทศ โดยมูลค่าการนำเข้าข้าวจากทั่วโลกเพิ่มขึ้นร้อยละ ๓๒ เมื่อเทียบกับมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๔ สังเกตได้ว่า แคนาดานำเข้าข้าวจากอินเดีย และเวียดนามเพิ่มขึ้นร้อยละ ๔๙ และ ๖๔ ตามลำดับ เมื่อเทียบกับมูลค่าการนำเข้าปี ๒๕๖๔ (ตารางที่ ๑๓)

ตารางที่ ๑๓ มูลค่าการนำเข้าข้าว ระหว่างปี ๒๕๖๑ – ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๑๖๙	๑๘๘	๑๘๙	๑๙๔	๒๒๓	๔๗	๔๕	๔๓	๕๑	๔๕	๑๕
๒	ไทย	๙๑	๑๐๗	๑๑๕	๗๔	๑๒๑	๒๕	๒๖	๒๖	๒๐	๒๔	๖๔
๓	อินเดีย	๖๖	๘๐	๙๖	๗๒	๑๐๗	๑๘	๑๙	๒๑	๑๙	๒๑	๔๙
๔	ปากีสถาน	๑๒	๑๓	๑๖	๑๔	๑๗	๓	๓	๔	๔	๓	๒๒
๕	เวียดนาม	๖	๙	๙	๖	๙	๒	๒	๒	๒	๒	๖๔
	รวมทุกประเทศ	๓๕๖	๔๑๓	๔๔๕	๓๗๗	๔๙๙	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๓๒

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

### ๔.๔ ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ถูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช (HS 20 Preparations of Vegetables, Fruit, Nuts, or Other Parts of Plants)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ถูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืชจากทั่วโลกรวมมูลค่า ๒.๘ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๙.๔ หมื่นล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ มูลค่า ๑.๕ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๕.๒ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๕๕ ของการนำเข้าจากทั่วโลก รองลงมาคือ จีน โดยนำเข้ามูลค่าประมาณ ๑๗๔ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๖ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๖ ของการนำเข้าสินค้าดังกล่าวจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ ๒๙ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ และนำเข้าจากไทยมากเป็นอันดับที่ ๔ มีมูลค่าการนำเข้า ๑๐๓ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๓.๕ พันล้านบาท) หรือร้อยละ ๔ ของการนำเข้าสินค้าดังกล่าวจากทั่วโลก โดยนำเข้าเพิ่มมากขึ้นร้อยละ ๑๙ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ อย่างไรก็ตาม เม็กซิโกถือเป็นคู่แข่งสำคัญของไทย โดยปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากเม็กซิโกมูลค่า ๘๙ ล้านดอลลาร์ (ประมาณ ๓ พันล้านบาท) เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งไม่แตกต่างจากไทยมากนัก (ตารางที่ ๑๔)



ตารางที่ ๑๔ มูลค่าการนำเข้าสินค้าของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช ระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๑,๔๓๗	๑,๔๓๔	๑,๓๗๗	๑,๔๑๙	๑,๕๒๔	๖๑	๖๑	๕๙	๕๗	๕๕	๗
๒	จีน	๑๔๖	๑๒๔	๑๒๙	๑๓๕	๑๗๔	๖	๕	๖	๕	๖	๒๙
๓	บราซิล	๑๓๘	๑๒๘	๑๒๐	๑๒๕	๑๓๙	๖	๕	๕	๕	๕	๑๑
๔	ไทย	๘๒	๘๖	๘๓	๘๗	๑๐๓	๓	๔	๔	๓	๔	๑๙
๕	เม็กซิโก	๗๑	๖๘	๗๑	๗๘	๘๙	๓	๓	๓	๓	๓	๑๔
	รวม	๒,๓๕๐	๒,๓๖๔	๒,๓๓๕	๒,๔๘๐	๒,๗๕๓	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๑

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

ประเภทสินค้าของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช ที่นำเข้าจากไทยมากที่สุด ได้แก่

๔.๔.๑ ผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสียโดยวิธีอื่น (HS 2008 Preparations of Fruits, Nuts and Edible Plants Parts - Other than Cooked)

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสียโดยวิธีอื่นจากไทยมากเป็นอันดับ ๒ มีมูลค่าประมาณ ๗๙ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๒.๗ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ สินค้าดังกล่าวถือเป็นสินค้าหลักที่แคนาดานำเข้าจากไทยมากที่สุดภายในหมวดนี้ ทั้งนี้ แคนาดานำเข้าสินค้าผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสียโดยวิธีอื่นจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ มีมูลค่า ๖๐๔ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๒.๑ หมื่นล้านบาท) หรือร้อยละ ๕๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ นอกจากนี้ เวียดนามเป็นประเทศที่แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวเพิ่มขึ้นอย่างชัดเจน ในอัตราร้อยละ ๓๕ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔ หรือมีมูลค่าประมาณ ๔๒ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๔ พันล้านบาท) (ตารางที่ ๑๕)

ตารางที่ ๑๕ ผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่ให้เสียโดยวิธีอื่นระหว่างปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕

ลำดับ	ประเทศ	มูลค่าการนำเข้า (ล้านเหรียญสหรัฐ)					%การนำเข้า					%การเปลี่ยนแปลง ๒๕๖๔/๒๕๖๕
		๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	๒๕๖๑	๒๕๖๒	๒๕๖๓	๒๕๖๔	๒๕๖๕	
๑	สหรัฐอเมริกา	๕๖๓	๕๗๓	๕๖๖	๕๗๒	๖๐๔	๖๔	๖๓	๖๓	๖๑	๕๘	๖
๒	ไทย	๖๑	๖๕	๖๒	๗๑	๗๙	๗	๗	๗	๘	๘	๑๑
๓	จีน	๖๖	๖๕	๕๘	๖๕	๗๗	๘	๗	๖	๗	๗	๑๙
๔	เม็กซิโก	๔๒	๔๒	๓๙	๔๔	๔๕	๕	๕	๔	๕	๔	๓
๕	เวียดนาม	๒๐	๒๓	๒๕	๓๑	๔๒	๒	๓	๓	๓	๔	๓๕
	รวม	๘๗๙	๙๑๐	๙๐๐	๙๔๓	๑,๐๓๗	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐๐	๑๐

ที่มา: Trade Data Online, Government of Canada

## สรุป

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากประเทศต่าง ๆ ทั่วโลกมูลค่าทั้งหมดประมาณ ๕.๗ หมื่นล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ ล้านล้านบาท)<sup>๔</sup> เพิ่มขึ้นจากปี ๒๕๖๔ มูลค่า ๕.๖ พันล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ แสนล้านบาท) หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาทั้งหมด ประเทศคู่ค้ารายใหญ่ด้านสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดา คือ สหรัฐฯ โดยสหรัฐฯ มีส่วนแบ่งตลาดร้อยละ ๕๓ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารทั้งหมด มีอัตราการเปลี่ยนแปลงของมูลค่าการนำเข้าในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ รองลงมา คือ เม็กซิโก มีส่วนแบ่งตลาดร้อยละ ๕ ของการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาทั้งหมด ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากเม็กซิโก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๐ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ สหรัฐฯ และเม็กซิโกเป็นประเทศคู่ค้าสำคัญกับแคนาดา เนื่องมาจากมีภูมิประเทศที่ตั้งอยู่ไม่ไกลกัน และมีความสัมพันธ์ทางการค้าที่แน่นแฟ้น สะท้อนได้จากการจัดทำความตกลง United States – Mexico – Canada Agreement (USMCA) ซึ่งสนับสนุนให้มีการทำการค้าได้อย่างเสรีระหว่างประเทศภาคี ประกอบกับสภาพภูมิอากาศในบางพื้นที่ของทั้งสองประเทศเอื้ออำนวยต่อการเพาะปลูกผักและผลไม้บางชนิด จึงส่งผลให้สหรัฐฯ และเม็กซิโกครอง ๒ อันดับแรกของประเทศคู่ค้าสำคัญของแคนาดา นอกจากนี้ สังเกตได้ว่าสำหรับภูมิภาคอเมริกาใต้ แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากบราซิลเพิ่มมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี ๒๕๖๕ การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากบราซิลขยายตัวเพิ่มในอัตราร้อยละ ๑๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ และถูกจัดอยู่ในอันดับที่ ๖ ของประเทศที่นำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารมายังแคนาดา

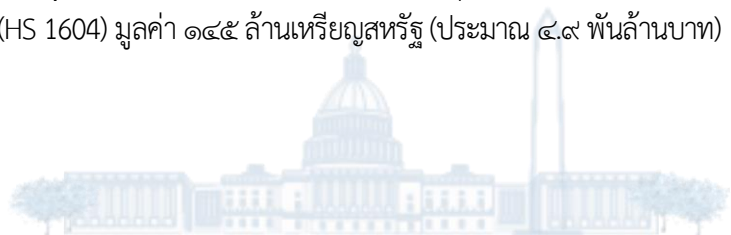
สำหรับภูมิภาคตะวันออกเฉียงใต้ แคนาดานำเข้าสินค้าจากไทยมากที่สุด โดยในภาพรวมการนำเข้าทั่วโลก ไทยเป็นประเทศคู่ค้าลำดับที่ ๗ ของแคนาดา โดยมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยในปี ๒๕๖๕ เพิ่มขึ้นอย่างเห็นได้ชัด เมื่อเทียบกับช่วงปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๔ ภาพรวมของปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าจากไทยเพิ่มมากขึ้นร้อยละ ๒๘ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ โดยสินค้า ๕ อันดับแรกที่แคนาดานิยมนำเข้าจากไทยมีมูลค่าเพิ่มมากขึ้นทุกประเภท เมื่อเทียบกับมูลค่าการนำเข้าของปี ๒๕๖๔ เมื่อเทียบกับประเทศอื่นในเขตภูมิภาคเดียวกัน พบว่า แคนาดานำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากเวียดนาม (อันดับ ๙) อินโดนีเซีย (อันดับ ๑๙) และมาเลเซีย (อันดับ ๒๒) โดยมูลค่าการนำเข้าจากเวียดนามและอินโดนีเซียเพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ในขณะที่การนำเข้าจากมาเลเซียลดลงร้อยละ ๔๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ โดยประเภทสินค้าจากมาเลเซียที่มูลค่าการนำเข้าลดลงอย่างเห็นได้ชัด คือ ยางและของทำด้วยยาง (HS 40) ลดลงถึงร้อยละ ๗๒ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔

สินค้าเกษตรและอาหารที่แคนาดานำเข้าจากไทยมากที่สุด ได้แก่

(๑) ยางและของทำด้วยยาง (HS 40) ประเภท (๑.๑) ยางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่ (HS 4011) มูลค่า ๙๗ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๓.๓ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๓ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ข้อสังเกต ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากญี่ปุ่นเพิ่มมากขึ้นร้อยละ ๔๘ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ และนำเข้าจากเวียดนามลดลงร้อยละ ๑๕ และ (๑.๒) ยางธรรมชาติ (HS 4001) มูลค่า ๗๗ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๒.๖ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๒๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก รองจากอินโดนีเซียที่มีการนำเข้าเป็นอันดับ ๑ ตลอด ๕ ปีที่ผ่านมา (ปี ๒๕๖๑ - ๒๕๖๕)

(๒) ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์ (HS 16) ประเภท (๒.๑) ปลาที่ปรุงแต่งหรือทำไว้ไม่ให้เสียคาร์เวียร์และของที่ใช้แทนคาร์เวียร์ที่ทำจากไขปลา (HS 1604) มูลค่า ๑๔๕ ล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๔.๙ พันล้านบาท)

<sup>๔</sup> อัตราแลกเปลี่ยน ๑ เหรียญสหรัฐ ต่อ ๓๔ บาท



หรือคิดเป็นร้อยละ ๓๒ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ (๒.๒) เนื้อสัตว์ ส่วนอื่นของสัตว์ หรือเลือดสัตว์ ที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่เสียหาย (HS 1602) มูลค่า ๕๗ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๑.๙ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๗ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๙๖ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ และ (๒.๓) สัตว์น้ำจำพวกทรายงาน สถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาคริสต์ตาเซีย โมลลัสก์ และสัตว์น้ำที่ไม่มีกระดูกสันหลังอื่น ๆ ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่เสียหาย (HS 1605) มูลค่า ๒๕ ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาล้านเหรียญสหรัฐ (ประมาณ ๘๔๑ ล้านบาท) หรือ ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาคิดเป็นร้อยละ ๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก เพิ่มขึ้นร้อยละ ๒๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ **ข้อสังเกต** แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากเวียดนามมากเป็นอันดับ ๑ โดยเวียดนามมีส่วน แบ่งตลาดร้อยละ ๓๔ ของการนำเข้าจากทั่วโลก และในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากเวียดนามเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๘ เมื่อเทียบกับการนำเข้าปี ๒๕๖๔

(๓) **ธัญพืช (HS 10) ประเภท ข้าว (HS 1006)** มูลค่า ๑๒๑ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๔ พันล้านบาท) หรือคิดเป็น ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาร้อยละ ๒๔ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากไทยเพิ่มขึ้นร้อยละ ๖๔ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ **ข้อสังเกต** สหรัฐฯ เป็นแหล่งนำเข้าข้าว รายใหญ่ของแคนาดา โดยครองอันดับ ๑ ตลอดระยะเวลา ๕ ปี (๒๕๖๑ - ๒๕๖๕) นอกจากนี้ เมื่อพิจารณามูลค่าการนำเข้า ๕ อันดับแรก พบว่า มูลค่าการนำเข้าจากทุกประเทศ ๕ อันดับแรก เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ แสดงให้เห็นว่า ทรายงาน สถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาการนำเข้า - ส่งออกสินค้าระหว่างประเทศมีสถานะคล่องตัวมาก ขึ้นนับจากการเกิดการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด - ๑๙

(๔) **ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ลูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช (HS 20) ประเภท ผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่น** ที่บริโภคได้ของพืช ที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่เสียหายโดยวิธีอื่น (HS 2008) มูลค่า ๗๙ ล้านดอลลาร์สหรัฐ (ประมาณ ๒.๗ พันล้านบาท) หรือคิดเป็นร้อยละ ๘ ของการนำเข้าจากทั่วโลก ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าดังกล่าวจากไทยเพิ่มขึ้น ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดาร้อยละ ๑๑ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ **ข้อสังเกต** แคนาดา นำเข้าสินค้าดังกล่าวจากสหรัฐฯ มากเป็นอันดับ ๑ และมีส่วนแบ่งตลาดร้อยละ ๕๘ ของการนำเข้าทั่วโลก ถือเป็นผู้นำเข้า หลักของสินค้าผลไม้ ลูกนัต และส่วนอื่นที่บริโภคได้ของพืชที่ปรุงแต่งหรือทำให้ไม่เสียหายโดยวิธีอื่น

ในภาพรวมจะเห็นได้ว่า ในปี ๒๕๖๕ แคนาดานำเข้าสินค้าจากต่างประเทศมากขึ้นเมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ โดยแคนาดา ทรายงานสถานการณ์การนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของแคนาดามีความต้องการสินค้ากลุ่มยางและของทำด้วยยางมาก เป็นอันดับ ๑ ของประเภทสินค้าเกษตรและอาหารที่แคนาดานำเข้าจากทั่วโลก สำหรับการนำเข้าจากภูมิภาคเอเชีย ตะวันออกเฉียงใต้ พบว่า ในปี ๒๕๖๕ แม้ว่ามูลค่าการนำเข้าสินค้ากลุ่มยางและของทำด้วยยางจากมาเลเซีย อินโดนีเซีย และเวียดนามลดลง แต่ทั้งสามประเทศยังถือว่าเป็นคู่แข่งที่สำคัญของไทย ส่วนแบ่งตลาดของการนำเข้าสินค้ายางและของ ทำด้วยยางจากไทยยังขยายตัวมากที่สุด เมื่อเทียบกับการนำเข้าจากประเทศในภูมิภาคเดียวกัน และในปีนี้นี้สินค้าเกษตรและ อาหารของไทยที่แคนาดานำเข้าสูงสุด ๕ อันดับแรก มีอัตราการเปลี่ยนแปลงในทิศทางบวกทั้ง ๕ อันดับ อาจเนื่องมาจาก สถานะการแพร่ระบาดของเชื้อโควิด - ๑๙ ที่เกิดขึ้นทั่วโลกเริ่มคลี่คลาย แต่ละภูมิภาคเริ่มมีการเปิดประเทศ และอุตสาหกรรมด้านโลจิสติกส์และการผลิตเริ่มปรับตัวให้การปฏิบัติการเป็นไปอย่างสอดคล้องกับสถานการณ์ที่เกิดขึ้นได้ ในปัจจุบันได้ดีขึ้น ทั้งนี้ เมื่อวันที่ ๓ มีนาคม ๒๕๖๕ แคนาดาประกาศถอดถอนสิทธิทางภาษีศุลกากรนำเข้าตาม Most - Favored - Nation Tariff (MFN) Treatment จากประเทศรัสเซีย และเบลารุส เนื่องมาจากกรณีการรุกรานยูเครน ดังนั้น ทั้งสองประเทศต้องเสียภาษีการนำเข้าในอัตราร้อยละ ๓๕ โดยแคนาดาได้ส่งเงินที่ได้จากการเก็บภาษีนำเข้าจาก

รัสเซียและเบลารุส จำนวนกว่า ๑ ร้อยล้านเหรียญแคนาดาให้แก่ยูเครน เพื่อนำไปซ่อมบำรุงพาวเวอร์ กริด ณ กรุงเคียฟ ที่ถูกรัสเซียทำลาย<sup>๕</sup>

ในปี ๒๕๖๕ แคนาดามีจำนวนประชากรทั้งสิ้น ๓๙ ล้านคน<sup>๖</sup> ประกอบด้วยประชากรหลากหลายเชื้อชาติ เพราะถือเป็นประเทศหนึ่งที่ต้อนรับผู้อพยพย้ายถิ่นฐาน โดยสามารถแบ่งกลุ่มผู้อพยพออกได้เป็น ๓ กลุ่มใหญ่ คือ เอเชียใต้ จีน และชาวผิวสี กลุ่มย่อยอื่น ๆ ได้แก่ ชาวฟิลิปปินส์ ชาวอาหรับ ชาวละตินอเมริกา ชาวเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ ชาวเอเชียตะวันตก ชาวเกาหลีใต้ และชาวญี่ปุ่น<sup>๗</sup> กลุ่มผู้อพยพย้ายถิ่นฐานส่วนใหญ่อาศัยอยู่ในเมืองโทรอนโต มอนทรีอัล และแวนคูเวอร์ โดยผู้อพยพชาวเอเชีย (รวมชาวอาหรับ) มีจำนวนร้อยละ ๖๒ ของผู้อพยพทั้งหมด แคนาดาคาดการณ์ว่า จำนวนผู้อพยพจะมีประมาณร้อยละ ๒๙ ถึง ร้อยละ ๓๔<sup>๘</sup> ซึ่งอาจเป็นปัจจัยหนึ่งที่ทำให้ความต้องการของสินค้าเกษตรและอาหารจากประเทศเขตร้อนมีเพิ่มขึ้น และมีการจำหน่ายสินค้าดังกล่าวอย่างแพร่หลายทั้งในซูเปอร์มาร์เก็ตเอเชีย ซูเปอร์มาร์เก็ตกระแสหลัก และตลาดจำหน่ายของสด เพื่อตอบสนองความต้องการของผู้บริโภคในประเทศ

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงวอชิงตัน ดี.ซี.

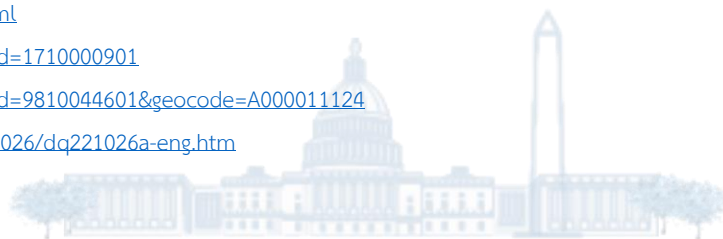
มีนาคม ๒๕๖๖

<sup>๕</sup> <https://www.canada.ca/en/department-finance/news/2022/12/canada-provides-ukraine-115-million-from-russian-and-belarusian-tariff-revenues-to-repair-kyivs-power-grid.html>

<sup>๖</sup> <https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/en/tv.action?pid=1710000901>

<sup>๗</sup> <https://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/en/tv.action?pid=9810044601&geocode=A000011124>

<sup>๘</sup> <https://www150.statcan.gc.ca/n1/daily-quotidien/221026/dq221026a-eng.htm>



## ภาคผนวก

สินค้าเกษตรและอาหารหมายถึงสินค้าตามพิกัดศุลกากรและรายการดังต่อไปนี้

HS Code	สินค้า
01 LIVE ANIMAL	สัตว์มีชีวิต
02 MEAT AND EDIBLE MEAT OFFAL	เนื้อสัตว์และส่วนอื่นของสัตว์ที่บริโภคได้
03 FISH AND CRUSTACEANS, MOLLUSCS AND OTHER AQUATIC INVERTEBRATES	ปลา สัตว์น้ำจำพวกครัสตาเซีย โมลลัสก์
04 DAIRY PRODUCE; BIRDS' EGGS; NATURAL HONEY; EDIBLE PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN, NESOI	ผลิตภัณฑ์นม ไข่สัตว์ปีก น้ำผึ้งธรรมชาติ
05 PRODUCTS OF ANIMAL ORIGIN, NESOI	ผลิตภัณฑ์จากสัตว์ที่ไม่ระบุหรือรวมไว้ในที่อื่น
06 LIVE TREES AND OTHER PLANTS; BULBS, ROOTS AND THE LIKE; CUT FLOWERS AND ORNAMENTAL FOLIAGE	ต้นไม้และพืชอื่นๆ ที่มีชีวิต หัว ราก ดอกไม้ ใบไม้ ประดับ
07 EDIBLE VEGETABLES AND CERTAIN ROOTS AND TUBERS	พืชผักรวมทั้งรากและหัวบางชนิดที่บริโภคได้
08 EDIBLE FRUIT AND NUTS; PEEL OF CITRUS FRUIT OR MELONS	ผลไม้และลูกนัตที่บริโภคได้ เปลือกผลไม้จำพวก ส้มหรือเปลือกแตง
09 COFFEE, TEA, MATE AND SPICES	กาแฟ ชา ชามาเต้ และเครื่องเทศ
10 CEREALS	ธัญพืช
11 MILLING INDUSTRY PRODUCTS; MALT; STARCHES; INULIN; WHEAT GLUTEN	ผลิตภัณฑ์ของอุตสาหกรรมไม่สีเมล็ดธัญพืช มอลต์ สตาร์ช
12 OIL SEEDS AND OLEAGINOUS FRUITS; MISCELLANEOUS GRAINS, SEEDS AND FRUITS; INDUSTRIAL OR MEDICINAL PLANTS; STRAW AND FODDER	เมล็ดพืชและผลไม้ที่มีน้ำมัน เมล็ดธัญพืช เมล็ดพืชและผลไม้เบ็ดเตล็ด
13 LAC; GUMS; RESINS AND OTHER VEGETABLE SAPS AND EXTRACTS	ครั่ง รวมทั้งกัม เรซิน น้ำเลี้ยง (แซป) และสิ่งสกัดอื่นๆ จากพืช



HS Code	สินค้า
14 VEGETABLE PLAITING MATERIALS AND VEGETABLE PRODUCTS, NESOI	วัตถุดิบจากพืชที่ใช้ถักสาน ผลิตผลจากพืชที่ไม่ได้ระบุหรือรวมไว้ที่อื่น
15 ANIMAL OR VEGETABLE FATS AND OILS AND THEIR CLEAVAGE PRODUCTS; PREPARED EDIBLE FATS; ANIMAL OR VEGETABLE WAXES	ไขมันและน้ำมันที่ได้จากสัตว์หรือพืช
16 EDIBLE PREPARATIONS OF MEAT, FISH, CRUSTACEANS, MOLLUSCS OR OTHER AQUATIC INVERTEBRATES	ของปรุงแต่งจากเนื้อสัตว์ ปลา ครัสตาเซีย โมลลัสก์
17 SUGARS AND SUGAR CONFECTIONERY	น้ำตาลและขนมทำจากน้ำตาล
18 COCOA AND COCOA PREPARATIONS	โกโก้และของปรุงแต่งที่ทำจากโกโก้
19 PREPARATIONS OF CEREALS, FLOUR, STARCH OR MILK; BAKERS' WARES	ของปรุงแต่งจากธัญพืช แป้ง สตาร์ช หรือนม เพสทรี
20 PREPARATIONS OF VEGETABLES, FRUIT, NUTS, OR OTHER PARTS OF PLANTS	ของปรุงแต่งทำจากพืชผัก ผลไม้ ถูกนัต หรือจากส่วนอื่นของพืช
21 MISCELLANEOUS EDIBLE PREPARATIONS	ของปรุงแต่งเบ็ดเตล็ดที่บริโภคได้
22 BEVERAGES, SPIRITS AND VINEGAR	เครื่องดื่ม สุรา น้ำส้มสายชู
23 RESIDUES AND WASTE FROM THE FOOD INDUSTRIES; PREPARED ANIMAL FEED	กากและเศษที่เหลือจากอุตสาหกรรมผลิตอาหาร อาหารที่จัดทำไว้สำหรับเลี้ยงสัตว์
40 RUBBER AND ARTICLES THEREOF	ยางและของทำด้วยยาง

