

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือน ธันวาคม 2565

ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครลอสแอนเจลิส

1. ปริมาณและมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรและอาหารที่สำคัญระหว่างไทยและสหรัฐอเมริกา

รายการ	ต.ค. 65		พ.ย. 65				พ.ย. 64			
	ปริมาณ	มูลค่า	ปริมาณ	%Δ M/M	มูลค่า	%Δ M/M	ปริมาณ	%Δ Y/Y	มูลค่า	%Δ Y/Y
	(ตัน)	(ล้าน USD)	(ตัน)		(ล้าน USD)		(ตัน)		(ล้าน USD)	
สินค้าเกษตรทั้งหมด	201,626	509.92	146,138	-27.52	391.11	-23.30	144,908	0.85	381.26	2.58
อาหารสุนัขและแมว	16,640	82.25	12,242	-26.43	59.97	-27.09	9,462	29.37	47.92	25.15
ทูน่าและผลิตภัณฑ์	10,920	57.75	10,875	-0.41	52.77	-8.62	6,052	79.69	31.24	68.92
ผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติ	26,511	53.57	27,485	3.67	51.89	-3.14	23,321	17.85	48.74	6.46
กุ้งและผลิตภัณฑ์	3,557	44.79	3,197	-10.13	38.84	-13.28	4,613	-30.70	53.07	-26.81
ข้าว (รวม)	39,702	36.38	35,306	-11.07	32.97	-9.37	45,132	-21.77	40.43	-18.45
ข้าวหอมมะลิ (ข้าวขาว+ข้าวกล้อง)	21,618	19.78	21,267	-1.62	19.60	-0.91	32,657	-34.88	28.95	-32.30
สับปะรดกระป๋อง	9,158	12.19	8,001	-12.63	10.47	-14.11	5,227	53.08	7.50	39.60
มะพร้าวและผลิตภัณฑ์	3,233	6.12	2,137	-33.89	3.69	-39.71	2,327	-8.14	4.64	-20.47
มะขามสด	278	0.82	230	-17.11	0.66	-19.51	171	34.33	0.57	15.79
กล้วยไม้	-	0.48	-	-	0.41	-14.58	-	-	-	#DIV/0!
กล้วยไม้ตัดดอก (หน่วย: ก้าน)	5,399	0.34	4,400	-18.50	0.28	-17.65	7,870	-44.09	0.40	-30.00
ต้นกล้วยไม้	7	0.14	5	-27.14	0.13	-7.14	5	-5.56	0.07	85.71
ทุเรียนสด	69	0.16	40	-41.74	0.15	-6.25	51	-21.64	0.11	36.36
มังคุดสด (ฉายรังสี)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ที่มา: Foreign Agricultural Service, United States Department of Agriculture

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

- การนำเข้าของสหรัฐฯ เดือน พฤศจิกายน 2565 สหรัฐฯ นำเข้าสินค้าเกษตร (รวมผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติ แต่ไม่รวมผลิตภัณฑ์จากป่าและเอทานอล) จากทั่วโลก คิดเป็นมูลค่าทั้งหมด 18,529.54 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 5.77 โดยนำเข้าจากประเทศไทยคิดเป็นมูลค่า 391.11 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 23.30 ส่งผลให้ส่วนแบ่งตลาดของไทยในสหรัฐฯ ลดลงไปที่ร้อยละ 2.11 สำหรับมูลค่าของสินค้า 5 อันดับแรกที่สหรัฐฯ นำเข้าจากไทยสูงสุดในเดือน พฤศจิกายน 2565 มีดังนี้
1. อาหารสุนัขและแมว นำเข้าเป็นมูลค่า 59.97 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 27.09 แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าสูงถึงร้อยละ 25.15
  2. ทูน่าและผลิตภัณฑ์ นำเข้าเป็นมูลค่า 52.77 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 8.62 แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าร้อยละ 68.92
  3. ผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติ นำเข้าคิดเป็นมูลค่า 51.89 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 3.14 แต่เพิ่มขึ้นจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าสูงถึงร้อยละ 6.46
  4. กุ้งและผลิตภัณฑ์ นำเข้าเป็นมูลค่า 38.84 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 13.28 และลดลงจากเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้าร้อยละ 26.81
  5. ข้าว นำเข้าคิดเป็นมูลค่า 32.97 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 9.37 และลดร้อยละ 18.45 เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้า นอกจากนี้ มูลค่าการนำเข้าข้าวหอมมะลิ (ข้าวขาวและข้าวกล้อง) ลดลงจากเดือนก่อนหน้าร้อยละ 0.91 โดยมีปริมาณการนำเข้าทั้งหมด 21,267 ตัน คิดเป็นมูลค่า 19.60 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 59.45 ของมูลค่าการนำเข้าข้าวทั้งหมดจากประเทศไทย

ข้อสังเกต

ภาพรวมการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยในเดือนพฤศจิกายน 2565 ทั้งปริมาณและมูลค่าการนำเข้าปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับเดือนตุลาคม 2565 โดยมูลค่าการนำเข้าอาหารสุนัขและแมว ทูน่าและผลิตภัณฑ์ กุ้งและผลิตภัณฑ์ มะพร้าวและผลิตภัณฑ์ มะขามสด กล้วยไม้ ผลิตภัณฑ์ยางธรรมชาติ ข้าว สับปะรดกระป๋อง และทุเรียนสด ล้วนปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า

รายงานการปฏิเสธการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหาร (Import Refusal Report) ขององค์การอาหารและยาของสหรัฐอเมริกา (U.S. Food and Drug Administration: U.S.FDA) ประจำเดือน ธันวาคม 2565 แสดงการปฏิเสธการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากประเทศไทยและประเทศคู่แข่งที่สำคัญ ดังนี้

- ประเทศไทย US.FDA ปฏิเสธการนำเข้าจากผู้ผลิต 3 ราย จำนวนสินค้า 10 entry line ดังนี้

ผู้ประกอบการ	สินค้าที่ถูกปฏิเสธ	จำนวน (entry line)	สาเหตุการถูกปฏิเสธ
1. Mekhala Living (Thailand) Co Ltd	มะขาม	1	สิ่งสกปรก เน่าเสีย หรือไม่เหมาะสมสำหรับการบริโภค
2. Thai World Import&Export Co., Ltd	ถั่วเขียว	8	สารกำจัดศัตรูพืช
3. Shrimp Mart (Thai) Co., Ltd.	ปลาไหล	1	สิ่งสกปรก เน่าเสีย หรือไม่เหมาะสมสำหรับการบริโภค

- ประเทศคู่แข่ง

ประเทศ	สินค้าที่ถูกปฏิเสธ	สาเหตุการถูกปฏิเสธ
1. จีน - ผู้ประกอบการ 22 ราย - จำนวน 55 Entry Line	พุทราและผลิตภัณฑ์ หอม เห็ด เป็ยกี้ก สมุนไพรร ปลาหู ปลา ไหล ปลาจวด ลูกชิ้นปลา ขนมอบ (Bakery) ขนมขบเคี้ยว นมแปลงไขมันและ ผลิตภัณฑ์ (Filled Milk) ไอศกรีม	<b>ปนเปื้อน</b> สิ่งสกปรก เน่าเสีย หรือไม่เหมาะสมสำหรับการบริโภค พบวัตถุเจือปนอาหารที่ไม่ปลอดภัย สารพิษที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพ สารกำจัดศัตรูพืช เมลามีน ลิสทีเรีย <b>ฉลากไม่ถูกต้อง</b> ฉลากไม่ระบุปริมาณสินค้า ตำแหน่งรูปแบบหรือข้อมูลไม่เป็นไปตามข้อกำหนด ไม่ระบุชื่อสามัญของส่วนผสม ไม่ระบุข้อมูลโภชนาการครบถ้วนตามข้อกำหนด ไม่ระบุสารก่อภูมิแพ้
2. เวียดนาม - ผู้ประกอบการ 8 ราย - สินค้า 12 Entry Line	ปลาทูน่า ปลาโอโต้มอญ (Mahi Mahi) ข้าวหอม มะลิ อบเชย เครื่องปรุง หน่อไม้ ผลิตภัณฑ์ มะขาม บะหมี่กึ่ง สำเร็จรูป ขากบ	<b>ปนเปื้อน</b> สารกำจัดศัตรูพืช สารพิษที่อาจก่อให้เกิดผลกระทบต่อสุขภาพ สิ่งสกปรก เน่าเสีย หรือไม่เหมาะสมสำหรับการบริโภคเป็นอาหาร ไนโตรฟูแรน ยาสัตว์ที่ไม่ได้รับอนุญาต <b>ฉลากไม่ถูกต้อง</b> ไม่ระบุชื่อและที่อยู่ของผู้ผลิต ผู้บรรจุ หรือผู้แจกจ่ายสินค้า ไม่ระบุข้อมูลที่จำเป็นเป็นภาษาอังกฤษ <b>ไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด</b> ผู้ผลิตไม่ขึ้นทะเบียนเป็นผู้ผลิตอาหารกระป๋องที่มีความเป็นกรดต่ำและชนิดที่ปรับกรด ไม่แจ้งกระบวนการผลิตอาหารภายใต้กฎระเบียบ 21 CFR Part 108

- รายงานการแจ้งเตือนการนำเข้า (Import Alert) ประจำเดือน ธันวาคม 2565 พบว่าหน่วยงาน U.S.FDA ได้เพิ่มชื่อผลิตภัณฑ์ใบย่านาง (Yanang Leaves) ของบริษัท O-Cha Food Pack Co., Ltd. ภายใต้ Import Alert “Detention Without Physical Examination Of Food Products Due To The Presence Of Salmonella” เมื่อวันที่ 14 ธันวาคม 2565

### 3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย และแนวทางการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของไทย

เมื่อปลายเดือนพฤศจิกายน 2565 เวียดนามได้ส่งออกส้มโอเนื้อแดงสดฉายรังสีล็อตแรกจากเมือง Ben Tre จำนวน 2 ตัน เข้ามาทางอากาศเพื่อวางจำหน่ายในสหรัฐฯ โดยใช้ระยะเวลาเพียง 2 เดือน หลังจากที่กระบวนการเจรจาเปิดตลาดกว่า 5 ปี ได้สิ้นสุดลงและได้รับอนุญาตให้นำเข้าอย่างเป็นทางการเป็นผลไม้สดลำดับที่ 7 ต่อจากมะม่วง ลำไย ลิ้นจี่ แก้วมังกร เงาะ และสตาร์แอปเปิล (Star apple) ทั้งนี้ ส้มโอสดจากเวียดนามจะเริ่มจำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ต มลรัฐวอชิงตัน มลรัฐแมริแลนด์ มลรัฐเวอร์จิเนีย และมลรัฐนิวเจอร์ซีย์

ส้มโอสดฉายรังสีของไทยได้รับอนุญาตให้นำเข้าได้ก่อนส้มโอของเวียดนาม แต่ยังไม่สามารถเริ่มส่งออกได้ เนื่องจากอยู่ในกระบวนการประสานงานหน่วยงาน USDA APHIS เพื่อทดสอบการกระจายของปริมาณรังสีดูดกลืน (dose mapping) และเมื่อดำเนินการเสร็จก็จะสามารถเริ่มส่งออกได้หากผู้ประสานงาน (Cooperate) ในโครงการตรวจสอบผลไม้ฉายรังสีก่อนการส่งออกและหน่วยงาน USDA APHIS ให้ความเห็นชอบร่วมกันเกี่ยวกับแผนงานและค่าใช้จ่ายสำหรับการปฏิบัติงานระหว่างฤดูกาลส่งออกผลไม้ฉายรังสีประจำปี

อนึ่ง แม้ว่าไทยจะมีความได้เปรียบทั้งด้านคุณภาพ มาตรฐาน และรสชาติที่เป็นที่ชื่นชอบของผู้บริโภคเอเชียในสหรัฐฯ แต่การที่ไทยมิได้ส่งออกผลไม้สดฉายรังสีมายังสหรัฐฯ เป็นระยะเวลากว่า 3 ปี และขณะนี้ก็ยังมิได้กำหนดแผนงานดังกล่าวสำหรับการส่งออกในปี 2566 จึงส่งผลให้เสียโอกาสทางการค้าและกระทบต่อความต้องการผลไม้ไทยให้หดตัวลงเนื่องจากสามารถทดแทนด้วยผลไม้ชนิดเดียวกันจากแหล่งผลิตอื่น ทั้งนี้ หากต้องการรักษาและฟื้นฟูตลาดผลไม้สดฉายรังสีของไทยในสหรัฐฯ ต่อไป จะต้องอาศัยความร่วมมือระหว่างหน่วยงานภาครัฐและเอกชนในการกำหนดเป้าหมายที่ชัดเจนในตลาดสหรัฐฯ และการดำเนินแผนงานเชิงรุกในพื้นที่ เช่น แผนธุรกิจ แผนการตลาดผลไม้พรีเมียม โปรแกรมส่งเสริมการขาย เป็นต้น

### 4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศที่รับผิดชอบ

- เม็กซิโกยื่นขอเสนอสหรัฐฯ พรอมเลื่อนการhamnนำเข้ขว้วโหด GM จนถึงปี 2568 เม็กซิโกและสหรัฐฯ ตั้งเป้าหมายที่จะบรรลุข้อตกลงในเดือนมกราคม 2566 กรณีประธานาธิบดีเม็กซิโกออก กฤษฎีกาเมื่อปี 2563 ว่าด้วยการhamnนำเข้ขว้วโหดดัดแปลงพันธุกรรม (GM) ซึ่งกำหนดบังคับใช้ในปี 2567 โดย กระทรวงต่างประเทศของเม็กซิโกได้แถลงหลังการพบและหารือระหว่างนายมาเชโล เอบราด รัฐมนตรีต่างประเทศ นายวิคตอร์ วิทยาโลโบส รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบท นายทอม วิลแช็ค รัฐมนตรีกระทรวงเกษตรแห่ง สหรัฐฯ และนางแคเธอรีน ไท ผู้แทนการคารสหรัฐฯ รวมทั้งคณะเจ้าหน้าที่ของทั้งสองประเทศเมื่อวันที่ 16 ธันวาคม 2565 ณ กรุงวอชิงตัน ดีซี
- รัฐบาลไบเดน-แฮร์ริสประกาศทุ่มงบประมาณเพิ่ม 325 ลานเหรียญสหรัฐฯ รวม 3.1 พันลานเหรียญสหรัฐฯ สนับสนุนโครงการนำร่องสินค้าเกษตรอัจฉริยะด้านสภาพภูมิอากาศ เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2565 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรแห่ง สหรัฐฯ นายทอม วิลแช็ค ได้ประกาศเพิ่ม งบประมาณ 325 ลานเหรียญสหรัฐฯ เพื่อสนับสนุน 71 โครงการ ภายใต้ทุนสวนความร่วมมือด้านสินค้าเกษตรอัจฉริยะด้าน สภาพภูมิอากาศ (Partnership for Climate-Smart Commodities) ส่งผลให้มงบประมาณรวมถึง 3.1 พันลานเหรียญสหรัฐฯ เพื่อสนับสนุนโครงการที่มีศักยภาพอีก 141 โครงการ

- NOAA เผยแพร่และเปิดรับข้อคิดเห็นสาธารณะต่อร่างระเบียบโปรแกรมการตรวจสอบการนำเข้าอาหารทะเลของสหรัฐอเมริกา (SIMP) ฉบับปรับปรุง เพื่อให้ครอบคลุมสายพันธุ์ที่มีความเสี่ยงต่อการการประมง IUU และ/หรือการฉ้อฉลเกี่ยวกับอาหารทะเลมากขึ้น พร้อมทั้งแก้ไขปรับปรุงข้อกำหนดบางข้อ โดยได้เสนอให้มีการขยายการครอบคลุมสายพันธุ์สัตว์น้ำที่มีชื่อระบุในรายชื่อสินค้าสัตว์น้ำภายใต้ข้อกำหนด SIMP ปัจจุบัน เช่น ปลากระพงแดง (Red Snapper) และปลาทูน่า ในขณะที่เสนอให้มีการเพิ่มหมีกระดองและหมีกล้วย (Cuttletfish and Squid) ปลาไหล หมึกสาย (Octopus) หอย Queen conch และกุ้งมังกรแคริบเบียน (Caribbean Spiny Lobster) ให้เป็นสินค้าสัตว์น้ำที่อยู่ภายใต้โปรแกรม SIMP นอกจากนี้ ยังได้ปรับปรุงแก้ไขข้อกำหนดบางประการ อาทิ ข้อกำหนดด้านการแจ้งและจัดเก็บข้อมูล ข้อกำหนดด้านใบอนุญาตการค้าการประมงระหว่างประเทศ (International Fisheries Trade Permit) และการปรับปรุงแก้ไขข้อกำหนดเพื่อรองรับการประมงขนาดเล็ก (Small-Scale Fisheries) โดยหน่วยงาน NOAA จะปิดรับข้อคิดเห็นสาธารณะในวันที่ 28 มีนาคม 2566
- สถานการณ์ไข้หวัดนกชนิดรุนแรง (HPAI) ยังคงดำเนินต่อไปในสหรัฐฯ ทั้งนี้ หน่วยงาน USDA APHIS คาดว่า สถานการณ์จะยังคงดำเนินต่อไปและอาจพบสัตว์ปีกติดเชื้อมากขึ้น ปัจจุบันได้รับการยืนยันการระบาดใน 47 มลรัฐ และมีสัตว์ปีกติดเชื้อกว่า 57.83 ล้านตัว เพิ่มขึ้นจาก 53.02 ล้านตัว ในเดือนที่ผ่านมา โดยมีไอโอวาเป็นมลรัฐที่มีการยืนยันพบสัตว์ปีกติดเชื้อมากที่สุด

## 5. การคาดคะเนสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (หากมี)

The Fresh Market ซึ่งเป็นซูเปอร์มาเก็ตจำหน่ายอาหารเฉพาะที่มีเอกลักษณ์ (specialty food) จากทั่วโลก มีสำนักงานใหญ่ที่กรีนสโบโร มลรัฐนอร์ทแคโรไลนา และมีสาขาถึง 160 แห่ง ครอบคลุม 22 มลรัฐ ทางฝั่งตะวันออกเฉียงใต้ ตะวันออกตอนกลาง และตะวันตกตอนกลางของสหรัฐอเมริกา ได้สำรวจและคัดเลือก 5 รูปแบบการรับประทานอาหารสำหรับปี 2566 ที่เรียกว่า “อร่อยที่สุด” ในหมู่ผู้บริโภคชาวอเมริกัน ซึ่งมีทั้งเทรนด์ที่ต่อเนื่องในช่วง 2-3 ปีที่ผ่านมา เทรนด์ที่มีการเติบโตมากขึ้น และเทรนด์ใหม่ โดย 5 เทรนด์อร่อยที่สุดในสหรัฐฯ ในปี 2566 ได้แก่ อาหารรสชาติใหม่จากทั่วโลก อาหารจากพืช (Plant-based Eating) อาหารธรรมชาติและอาหารสุขภาพ (Natural and Functional Foods) อาหารเม็กซิกัน และอาหารรักษโลก (Climatarian Eating)

ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครลอสแอนเจลิส

มกราคม 2565