

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนเมษายน 2569
สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรประจำกรุงวอชิงตัน

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรในภาพรวมและสินค้าเกษตรที่สำคัญ

ตารางเปรียบเทียบมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยมายังสหรัฐอเมริกา (พิกัด 01-23 และ 40)
ประจำเดือน มีนาคม 2568 และ 2569

รหัสพิกัด สินค้า	รายละเอียด	ล้านเหรียญสหรัฐ		ล้านบาท		ร้อยละ เปลี่ยนแปลง
		มี.ค. 2568	มี.ค. 2569	มี.ค. 2568	มี.ค. 2569	
	ภาพรวมมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของ สหรัฐอเมริกา (พิกัด 01-23 และ 40)	967.25	747.65	30,952.09	23,924.92	35.35%
03	สัตว์น้ำมีชีวิต แช่เย็น แช่แข็ง	13.61	18.42	435.41	589.35	-45.44%
0301	ปลาสวยงาม (030111, 030119)	0.49	0.27	15.64	8.53	-4.61%
0303	ปลาแช่แข็ง	0.58	0.55	18.47	17.61	18.28%
0304	เนื้อปลาแช่แข็ง (Fish fillet)	3.24	3.83	103.55	122.47	60.24%
0306	กุ้ง ปู มีชีวิต แช่เย็น แช่แข็ง (CRUSTACEANS)	7.28	11.66	232.93	373.25	5.22%
0307	หมีก/หอยมีชีวิตร แช่เย็น แช่แข็ง (MOLLUSCS)	1.97	2.07	63.03	66.32	-92.22%
040900	น้ำผึ้ง	0.56	0.04	17.95	1.40	-28.06%
060313	กล้วยไม้ตัดดอก	0.55	0.39	17.45	12.55	5.17%
07	ผัก	1.12	1.18	35.81	37.66	-34.18%
08	ผลไม้และถั่ว	13.49	8.88	431.81	284.21	-0.98%
080119	มะพร้าว	1.72	1.71	55.16	54.63	-68.50%
08045080	ฝรั่ง มะม่วง และมังคุดอบแห้ง	5.45	1.72	174.27	54.89	-78.60%
081060	ทุเรียนสด	0.35	0.07	11.13	2.38	-41.63%
08109027	มะขาม	1.17	0.68	37.50	21.89	-20.52%
1006	ข้าว	83.03	65.99	2,656.99	2,111.83	-45.50%
110814	แป้งมันสำปะหลัง	6.08	3.32	194.67	106.09	-26.52%
1604	ปลาแปรรูป/ปลากระป๋อง	67.05	49.27	2,145.73	1,576.73	-10.06%
1605	กุ้ง ปู หมีกแปรรูป	19.60	17.63	627.13	564.07	76.55%
1806	ช็อคโกแลต และผลิตภัณฑ์	0.88	1.56	28.19	49.77	-12.95%
20	ผักและผลไม้แปรรูป	79.32	69.05	2,538.20	2,209.46	-18.01%
2008	ผลไม้และถั่วแปรรูป	44.17	36.22	1,413.50	1,158.94	-3.24%
2009	น้ำผลไม้	29.27	28.32	936.69	906.33	-3.04%
21	ของปรุงแต่งอื่นๆ ที่บริโภคได้	29.31	28.42	937.87	909.32	-14.62%
2309	อาหารสัตว์และอาหารสัตว์เลี้ยง	85.84	73.29	2,746.80	2,345.25	-29.38%
40	ยางและผลิตภัณฑ์จากยาง	513.07	362.31	16,418.15	11,593.89	-50.82%
4001	ยางธรรมชาติ	64.13	31.54	2,052.10	1,009.16	-85.35%
400110	น้ำยาง	0.93	0.14	29.70	4.35	2.04%
400121	ยางแผ่นรมควัน	10.93	11.16	349.90	357.03	-61.21%
400122	ยาง TSNR	52.19	20.24	1,670.12	647.78	20.01%
4002	ยางสังเคราะห์	1.71	2.05	54.69	65.63	-29.68%
4011	ยางรถยนต์	347.68	244.47	11,125.72	7,823.14	-28.30%
4015	ถุงมือยาง	62.88	45.09	2,012.19	1,442.79	35.35%

แหล่งที่มา : United States International Trade Commission / อัตราแลกเปลี่ยน 1 เหรียญสหรัฐเท่ากับ 32 บาท

มูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยมายังสหรัฐอเมริกา (พิกัด 01-23 และ 40)

เดือน มกราคม – มีนาคม ปี 2568 และ 2569

รหัสพิกัด สินค้า	รายละเอียด	ล้านเหรียญสหรัฐ		ล้านบาท		ร้อยละ เปลี่ยนแปลง
		ม.ค. – มี.ค. 2568	ม.ค. – มี.ค. 2569	ม.ค.– มี.ค. 2568	ม.ค.– มี.ค. 2569	
	ภาพรวมมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของ สหรัฐอเมริกา (พิกัด 01-23 และ 40)	2,664.37	2,272.16	85,259.70	72,709.27	-14.72%
03	สัตว์น้ำมีชีวิต แช่เย็น แช่แข็ง	51.00	57.85	1,632.13	1,851.18	13.42%
0301	ปลาสวยงาม (030111, 030119)	1.31	0.76	41.86	24.44	-41.62%
0303	ปลาแช่แข็ง	1.91	1.70	61.05	54.50	-10.72%
0304	เนื้อปลาแช่แข็ง (Fish fillet)	11.59	12.12	370.98	387.93	4.57%
0306	กุ้ง ปู มีชีวิต แช่เย็น แช่แข็ง (CRUSTACEANS)	27.51	36.42	880.35	1,165.32	32.37%
0307	หมีก/หอยมีชีวิต แช่เย็น แช่แข็ง (MOLLUSCS)	8.47	6.66	270.89	212.99	-21.37%
040900	น้ำผึ้ง	0.79	0.67	25.16	21.29	-15.37%
060313	กล้วยไม้ตัดดอก	1.61	1.09	51.60	34.97	-32.22%
07	ผัก	4.04	3.16	129.15	101.19	-21.65%
08	ผลไม้และถั่ว	35.50	23.11	1,136.12	739.51	-34.91%
080119	มะพร้าว	4.27	4.04	136.58	129.18	-5.41%
08045080	ฝรั่ง มะม่วง และมังคุดอบแห้ง	14.01	4.86	448.47	155.47	-65.33%
081060	ทุเรียนสด	0.82	0.44	26.10	14.20	-45.59%
08109027	มะขาม	2.27	1.98	72.72	63.31	-12.94%
1006	ข้าว	252.03	207.62	8,064.87	6,643.82	-17.62%
110814	แป้งมันสำปะหลัง	14.71	9.19	470.77	294.06	-37.54%
1604	ปลาแปรรูป/ปลากระป๋อง	187.38	175.77	5,996.01	5,624.65	-6.19%
1605	กุ้ง ปู หมีกแปรรูป	55.23	63.62	1,767.29	2,035.82	15.19%
1806	ซีอิ๊วและผลิตภัณฑ์	2.68	4.85	85.81	155.34	81.03%
20	ผักและผลไม้แปรรูป	204.68	197.07	6,549.61	6,306.24	-3.72%
2008	ผลไม้และถั่วแปรรูป	112.04	108.55	3,585.31	3,473.61	-3.12%
2009	น้ำผลไม้	76.76	74.53	2,456.16	2,384.89	-2.90%
21	ของปรุงแต่งอื่นๆ ที่บริโภคได้	81.75	80.30	2,616.01	2,569.68	-1.77%
2309	อาหารสัตว์และอาหารสัตว์เลี้ยง	230.51	236.84	7,376.40	7,578.99	2.75%
40	ยางและผลิตภัณฑ์จากยาง	1,390.43	1,077.16	44,493.84	34,469.10	-22.53%
4001	ยางธรรมชาติ	153.56	88.27	4,913.99	2,824.50	-42.52%
400110	น้ำยาง	3.12	1.34	99.89	42.80	-57.15%
400121	ยางแผ่นรมควัน	34.65	28.97	1,108.89	926.91	-16.41%
400122	ยาง TSNR	115.69	57.92	3,701.98	1,853.58	-49.93%
4002	ยางสังเคราะห์	6.46	6.88	206.80	220.23	6.50%
4011	ยางรถยนต์	961.17	757.55	30,757.51	24,241.48	-21.19%
4015	ถุงมือยาง	165.99	130.52	5,311.77	4,176.58	-21.37%

แหล่งที่มา : United States International Trade Commission / อัตราแลกเปลี่ยน 1 เหรียญสหรัฐเท่ากับ 32 บาท

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

● สรุปการสำรวจตลาดราคาสินค้าเกษตร ประจำเดือนเมษายน 2569 โดยสำนักงานฯ ได้สำรวจสถานการณ์ราคาผลไม้เขตร้อนและข้าวในเขต DMV (Washington DC – Maryland –Virginia) สรุปดังนี้

- สถานการณ์ราคาผลไม้เขตร้อน

สพช. วอชิงตัน ได้สำรวจตลาดผลไม้เขตร้อนในสองช่องทาง ได้แก่

1) การสำรวจตลาดผลไม้เขตร้อนจากร้านค้าปลีก พบการจำหน่าย มะพร้าวอ่อน ไทย \$3.99/ลูก และเวียดนาม \$1.99/ลูก มะพร้าวเจาะรูพร้อมดื่ม เวียดนาม \$2.99/ลูก มะม่วง ไทย \$6.99/ปอนด์ เม็กซิโก \$2.89/ปอนด์ และสหรัฐฯ \$1.99/ลูก ผลไม้เขตร้อนอื่นๆ ไม่พบสินค้าจากไทย แต่พบสินค้าจากประเทศอื่น ได้แก่ **ทุเรียน:** เวียดนาม มาเลเซีย **ลิ้นจี่:** แอฟริกาใต้ **สับปะรด:** คอสตาริกา เม็กซิโก **ฝรั่ง:** ไต้หวัน **แก้วมังกร:** เอกวาดอร์ **ลำไย:** สหรัฐฯ เวียดนาม **ส้มโอ:** จีน เวียดนาม ทั้งนี้ ไม่พบเงาะและมังคุดในเดือนนี้

2) การสำรวจตลาดผลไม้เขตร้อนผ่านช่องทางออนไลน์ จากเว็บไซต์ Sayweee.com ซึ่งเป็นซูเปอร์มาร์เก็ตเอเชีย แพลตฟอร์มออนไลน์ มีบริการส่งหรือ Delivery ในสหรัฐอเมริกา พบว่า มีการจำหน่ายผลไม้ไทย ได้แก่ **ทุเรียน (สด) ไทย** \$26.99/500 กรัม **ทุเรียน (แช่แข็ง) ไทย** \$16.99/400 กรัม **มาเลเซีย** \$23.39/400 กรัม และ **เวียดนาม** \$23.99/ลูก **มะพร้าว ไทย** \$16.88/9 ลูก และ **เวียดนาม** \$12.88/9 ลูก **ลิ้นจี่ (แช่แข็ง) ไทย** \$5.999/2 ปอนด์ **ผลไม้เขตร้อนอื่นๆ** ไม่พบสินค้าจากไทย แต่พบสินค้าจากประเทศอื่น ได้แก่ **มะม่วง:** เม็กซิโก **เปอร์โตริโก** **สับปะรด:** คอสตาริกา **แก้วมังกร:** เอกวาดอร์ **ฝรั่ง:** เม็กซิโก **ลำไย:** เวียดนาม **ส้มโอ:** จีน เวียดนาม

- สถานการณ์ราคาข้าว

สพช. วอชิงตัน ได้สำรวจตลาดผลไม้เขตร้อนในสองช่องทาง ได้แก่

1) การสำรวจตลาดข้าวผ่านร้านค้าปลีก พบว่า มีการจำหน่าย **ข้าวหอมมะลิ ไทย** \$29.99 /25 ปอนด์ **กัมพูชา** \$26.99/25 ปอนด์ **ข้าวบาสมัติ อินเดีย** \$31.99/20 ปอนด์ **ข้าวพรีเมียมญี่ปุ่น สหรัฐฯ** \$39.99/15 ปอนด์ **ข้าวเมล็ดขนาคกลาง สหรัฐฯ** \$20.39/15 ปอนด์

2) การสำรวจตลาดข้าวผ่านร้านค้าออนไลน์ พบว่า มีการจำหน่าย **ข้าวหอมมะลิ ไทย** \$1.38 /ปอนด์ **ข้าวหอม ST-25 เวียดนาม** \$1.09/ปอนด์ **ข้าวบาสมัติ อินเดีย** \$1.54/ปอนด์ **ข้าวพรีเมียมญี่ปุ่น สหรัฐฯ** \$2.73/ปอนด์ **ญี่ปุ่น** \$3.63/ปอนด์ **ข้าวขาวเสริมคุณค่า เมล็ดยว บราซิล** \$1.64/ปอนด์

3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

● รายงานการปฏิเสธการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยไปยังสหรัฐฯ เดือนมีนาคม 2569 USFDA ปฏิเสธการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารจากทั่วโลก จำนวน 1,008 รายการ โดยสินค้าเกษตรและอาหารจากไทยถูกปฏิเสธการนำเข้า จำนวน 28 รายการ แบ่งเป็น สินค้าประมง 8 รายการ สินค้าผักและผลไม้ 5 รายการ สินค้าอาหารสำเร็จรูป 6 รายการ และเครื่องดื่ม 9 รายการ

การถูกปฏิเสธสินค้า	มี.ค. 69	ก.พ. 69	มี.ค. 68	%MoM	%YoY
สินค้าจากทั่วโลก (รายการ)	1,008	1,125	1,067	-10.4%	-5.5%
สินค้าจากไทย (รายการ)	28	26	48	+7.7%	-41.7%
บริษัทที่ถูกปฏิเสธของไทย (ราย)	14	15	9	-6.7%	+55.6%

บริษัทที่ถูกปฏิเสธสินค้านำเข้ามี 14 ราย และถูกปฏิเสธด้วย 13 สาเหตุ รายละเอียดการถูกปฏิเสธสินค้า สรุปดังนี้

สาเหตุที่	สาเหตุที่ถูกปฏิเสธ	สินค้าที่ถูกปฏิเสธนำเข้า
1	พบสารเติมแต่งอาหารที่ไม่ปลอดภัย (UNSAFE ADD-238)	ผลหมาก
2	พบสิ่งแปลกปลอมหรือสิ่งสกปรก (FILTHY-249)	มะขามตากแห้ง ปลาช่อนตากแห้ง ปลาดุกแห้ง
3	พบยาสัตว์ที่ยังไม่ได้รับอนุญาต (VETDRUGRES-2860)	กุ้งชุบเกล็ดมะพร้าวทอดซอสพริกหวาน
4	พบเชื้อซาลโมเนลลา (Salmonella-9)	เนื้อหอยโข่งแช่แข็ง ปลานิล ปลาตะลุมฟุกฮิลซา ปลานวลจันทร์เทศ
5	พบสารกำจัดศัตรูพืช (PESTICIDE-241)	เมล็ดดอกทานตะวันอบแห้ง
6	สินค้าถูกผลิต แปรรูป หรือบรรจุภายใต้สภาพที่ไม่ถูกสุขลักษณะ (MFR INSAN-308)	ปลาสดแบบคว้านไส้

ลำดับที่	สาเหตุที่ถูกปฏิเสธ	สินค้าที่ถูกปฏิเสธนำเข้า
7	พบสารพิษหรือสารอันตราย (POISONORD-3878)	หมากหั่นตากแห้ง ผลหมากตากแห้ง
8	พบสีผสมอาหารที่ไม่ปลอดภัย มีส่วนผสมของสีผสมอาหารสังเคราะห์ (UNSAFE COL-11)	เครื่องดื่มกระทิงแดง เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว
9	ข้อมูลบนฉลากไม่ชัดเจนและอาจทำให้ผู้บริโภคเข้าใจผิดได้ (INCONSPICU-256)	เครื่องดื่มกระทิงแดง เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว
10	ฉลากไม่ระบุการใช้สีผสมอาหาร (COLOR LBLG-274)	เครื่องดื่มกระทิงแดง เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว
11	ฉลากแสดงปริมาณ น้ำหนัก หน่วยวัด หรือจำนวนนับไม่ถูกต้อง (LACKS N/C-321)	เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว
12	ฉลากไม่ได้ระบุร้อยละน้ำผลไม้ผสมอย่างชัดเจน (JUICE %-329)	เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว
13	ฉลากระบุข้อมูลโภชนาการไม่ถูกต้องถูกต้องตามข้อกำหนด (NUTRIT LBL-482)	เครื่องดื่มน้ำผลไม้ผสมวุ้นมะพร้าว

ทั้งนี้ การปฏิเสธดังกล่าวเป็นการปฏิเสธแต่ละรุ่นสินค้าที่นำเข้า เนื่องจากไม่เป็นไปตามมาตรฐานที่สหรัฐฯ กำหนดเท่านั้น มิใช่เป็นการห้ามนำเข้าอย่างถาวร

4. สถานการณ์อื่นๆ ที่สำคัญ

ข่าวด้านเกษตรที่สำคัญ

- นาย Richard Fordyce ตำแหน่ง Undersecretary for Farm Production and Conservation, USDA เปิดเผยว่า กฎหมาย One Big Beautiful Bill ของสหรัฐฯ ได้ปรับหลักเกณฑ์โครงการช่วยเหลือภาคเกษตร เช่น โครงการประกันรายได้ หรือ Agriculture Risk Coverage (ARC) และโครงการประกันราคา หรือ Price Loss Coverage (PLC) ซึ่งอาจทำให้เกษตรกรได้รับเงินช่วยเหลือเพิ่มขึ้น โดยขึ้นอยู่กับรูปแบบนิติบุคคลของฟาร์ม ซึ่ง USDA ระบุว่า กฎหมายใหม่เพิ่มเพดานการจ่ายเงินช่วยเหลือเป็น 155,000 เหรียญสหรัฐฯ และเปิดทางให้สมาชิกของนิติบุคคล เช่น LLC S-Corp และห้างหุ้นส่วน สามารถมีเพดานการรับเงินช่วยเหลือแยกเฉพาะรายได้ ผู้เชี่ยวชาญด้านบัญชีเกษตร Paul Neiffer ระบุว่า หากกิจการมีเจ้าของหลายราย ก็สามารถได้รับหลายสิทธิการจ่ายเงิน แทนการจำกัดเพียงสิทธิ์เดียว ตัวอย่างเช่น บริษัทที่มีเจ้าของร่วม 4 คน อาจได้รับเพดานการจ่ายเงิน 4 สิทธิ์ โดยหน่วยงาน Farm Service Agency (FSA) จะอนุญาตให้เกษตรกรเปลี่ยนโครงสร้างนิติบุคคลหลังวันที่ 1 มิถุนายน 2569 เพื่อให้มีสิทธิ์รับผลประโยชน์สำหรับผลผลิตปี พ.ศ. 2569 ส่งผลให้บางฟาร์มเริ่มพิจารณาเปลี่ยนจาก C-Corp ไปเป็น S-Corp เพื่อเพิ่มจำนวนสิทธิ์การรับเงินช่วยเหลือ อย่างไรก็ตาม ยังมีความไม่ชัดเจนเกี่ยวกับเกณฑ์รายได้ AGI สำหรับบางรูปแบบธุรกิจ นอกจากนี้ USDA จะมีการปรับปรุงขนาดพื้นที่ฐานอ้างอิง (Base Acres) ที่ใช้สำหรับคำนวณสิทธิ์รับเงินช่วยเหลือและโครงการสนับสนุนรายได้เกษตรกรภายใต้โครงการของหน่วยงาน FSA เพิ่มอีก 30 ล้านเอเคอร์ โดยอ้างอิงข้อมูลการเพาะปลูกระหว่างปี 2019–2023 สำหรับพื้นที่เพาะปลูกใหม่ ทั้งนี้ ผู้เชี่ยวชาญระบุว่า การเพิ่มพื้นที่ฐานอ้างอิงดังกล่าวคิดเป็นประมาณร้อยละ 12 ของพื้นที่ฐานอ้างอิงปัจจุบัน และอาจช่วยเพิ่มวงเงินช่วยเหลือแก่เกษตรกร เพราะการคำนวณเงินช่วยเหลือของรัฐบาลสหรัฐฯ มีการใช้พื้นที่ฐานอ้างอิงในการคำนวณ ซึ่งไม่ใช่พื้นที่เพาะปลูกจริง โดยมาตรการดังกล่าวจะเริ่มใช้กับผลผลิตปี 2026 และคาดว่าจะเริ่มจ่ายเงินช่วยเหลือในช่วงฤดูใบไม้ร่วงปี 2027 ([AG Web Farm Journal](#), 1 เม.ย. 69)

- Click On Detroit สำนักข่าวท้องถิ่นของ Detroit รายงานว่า Consumer Reports ออกคำเตือนว่า นโยบายใหม่ของสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาสหรัฐฯ (U.S. FDA) อาจทำให้ข้อความบนฉลากอาหาร เช่น “No Artificial Colors” หรือ “ไม่มีสีสังเคราะห์” กลายเป็นข้อความที่สร้างความเข้าใจผิดแก่ผู้บริโภคมากขึ้น โดย Consumer Reports เปิดเผยรายละเอียดเกี่ยวกับการเปลี่ยนแปลงกฎระเบียบดังกล่าว และผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นต่ออาหารที่ผู้บริโภคเลือกซื้อ โดยที่ผ่านมา ผู้บริโภคมักเข้าใจว่าฉลาก “No Artificial Colors” หมายถึงผลิตภัณฑ์นั้นไม่มีการเติมสีใด ๆ ที่เป็นสีสังเคราะห์ อย่างไรก็ตาม ภายใต้นโยบายใหม่ของ FDA คำว่า “สีสังเคราะห์” จะถูกจำกัดความเฉพาะกลุ่มสี FD&C dyes และสีที่มีส่วนประกอบจากปิโตรเลียม เช่น Red 40, Yellow 5 และ Blue 2 เท่านั้น ส่งผลให้สารให้สีประเภทอื่นที่มีการเติมเข้าไปในอาหาร อาจยังสามารถใช้ในผลิตภัณฑ์ที่ติดฉลาก “No Artificial Colors” ได้ ตัวอย่างหนึ่งคือ

titanium dioxide ซึ่งเป็นสารสังเคราะห์ที่ใช้เพิ่มความขาวหรือความสว่างให้กับอาหาร เช่น ลูกอมและชีส แม้ว่าสหภาพยุโรป (EU) จะสั่งห้ามใช้เป็นวัตถุเจือปนอาหารเนื่องจากข้อกังวลด้านความเป็นพิษ แต่ภายใต้นโยบายใหม่ของ FDA สารดังกล่าวยังอาจปรากฏอยู่ในผลิตภัณฑ์ที่ระบุว่า “No Artificial Colors” ได้ ซึ่งอาจสร้างความสับสนให้แก่ผู้บริโภคทั่วไป ทั้งนี้ สมาคม International Association of Color Manufacturers ซึ่งเป็นกลุ่มอุตสาหกรรมด้านสีผสมอาหาร ยังไม่ได้ให้ความเห็นต่อคำขอสัมภาษณ์ของ Consumer Reports นอกจากนี้ Consumer Reports ยังมีการระบุว่า การเปลี่ยนแปลงดังกล่าวทำให้ผู้บริโภคจำเป็นต้องศึกษาข้อมูลส่วนประกอบอาหารอย่างละเอียดมากขึ้นระหว่างการเลือกซื้อสินค้า เนื่องจากการพิจารณาเฉพาะข้อความด้านหน้าบรรจุภัณฑ์อาจไม่เพียงพออีกต่อไป ด้าน FDA ระบุว่า วัตถุเจือปนอาหารบางชนิด รวมถึง titanium dioxide อยู่ระหว่างการทบทวนด้านความปลอดภัย และ FDA จะดำเนินการหากมีข้อมูลใหม่ยืนยันว่าสารดังกล่าวไม่ปลอดภัย อย่างไรก็ตาม ในระหว่างนี้ FDA แนะนำให้ผู้บริโภคอ่านรายการส่วนประกอบ (ingredients list) อย่างละเอียด และไม่ควรพึ่งพาเฉพาะข้อความโฆษณาบนฉลากด้านหน้า ขณะเดียวกัน หลายรัฐในสหรัฐฯ ได้เริ่มดำเนินมาตรการควบคุมสีสังเคราะห์ในอาหารเพิ่มเติมแล้ว โดยรัฐแคลิฟอร์เนียได้สั่งห้ามใช้ Red No. 3 ในอาหาร และจะเริ่มห้ามใช้สีสังเคราะห์ 6 ชนิดในอาหารที่จำหน่ายในโรงเรียนของรัฐตั้งแต่ปลายปี 2570 เป็นต้นไป ส่วนรัฐเวสต์เวอร์จิเนียมีแผนใช้มาตรการเข้มงวดมากขึ้น โดยจะควบคุมสีสังเคราะห์ 7 ชนิดในอาหารโรงเรียน และห้ามจำหน่ายทั่วทั้งรัฐภายในปี 2571 นอกจากนี้ รัฐแอริโซนา ยูทาห์ และเวอร์จิเนีย ต่างได้ออกมาตรการจำกัดการใช้สีสังเคราะห์ในลักษณะใกล้เคียงกันแล้ว ([Click On Detroit](#), 20 เม.ย. 69)

- สำนักข่าวออนไลน์ Progressive Farmer รายงานว่า องค์กรภาคเกษตรกว่า 330 องค์กรได้ส่งจดหมายถึงนาย Mike Johnson ประธานสภาผู้แทนราษฎรสหรัฐฯ และนาย Hakeem Jeffries ผู้นำเสียงข้างน้อย เพื่อเรียกร้องให้สภาผู้แทนราษฎรเร่งพิจารณาร่างกฎหมาย Farm Bill 2.0 เนื่องจากกฎหมายดังกล่าวมีความสำคัญต่อเศรษฐกิจภาคเกษตรและพื้นที่ชนบทของสหรัฐฯ อย่างยิ่ง ซึ่งขณะนี้ร่างกฎหมายดังกล่าวได้ถูกส่งเข้าสู่คณะกรรมการ House Rules Committee และอยู่ระหว่างเปิดรับข้อเสนอแก้ไขเพิ่มเติม ก่อนเตรียมนำเข้าสู่การพิจารณาในสภาผู้แทนราษฎรช่วงสัปดาห์ของวันที่ 27 เมษายน 2569 ทั้งนี้ Farm Credit Council ซึ่งเป็นผู้เผยแพร่จดหมายถึงดังกล่าว ระบุว่า ภาคเกษตรของสหรัฐฯ ยังต้องดำเนินงานภายใต้นโยบาย Farm Bill ปี 2018 ทั้งที่สถานการณ์ด้านการเกษตรและชนบทได้เปลี่ยนแปลงไปอย่างมากในช่วงหลายปีที่ผ่านมา แนวทางเดิมจากปี 2018 จึงไม่สามารถใช้เพื่อแก้ไขปัญหาที่มีในปี 2026 ได้อีกต่อไป ขณะเดียวกัน กลุ่มเกษตรกรจำนวน 524 ราย ภายใต้เครือข่าย Invest In Our Land ได้ส่งจดหมายถึงประธานและสมาชิกระดับสูงของคณะกรรมการเกษตรของสภาผู้แทนราษฎรและวุฒิสภา เพื่อเรียกร้องให้หน่วยงานของ USDA เพิ่มกำลังบุคลากร งบประมาณ และทรัพยากรเพียงพอในการสนับสนุนเกษตรกรและผู้เลี้ยงปศุสัตว์ ภายหลัง USDA มีการลดกำลังคนหลายพันตำแหน่ง โดยหน่วยงาน Natural Resources Conservation Service (NRCS) ลดลงร้อยละ 22 และ Farm Service Agency (FSA) ลดลงร้อยละ 24 ส่งผลให้เกิดความล่าช้าในการให้บริการ การจ่ายเงินช่วยเหลือ และการสนับสนุนด้านเทคนิค ซึ่งอาจกระทบต่อความอยู่รอดของฟาร์มครอบครัวหลายแห่ง โดยเฉพาะในช่วงที่โครงการภาครัฐมีความซับซ้อนมากขึ้น ([Progressive Farmer](#), 20 เม.ย. 69)

- สำนักข่าวออนไลน์ Brownfield รายงานว่า Lobbyist ด้านการเกษตร ระบุว่า มีแนวโน้มที่เกษตรกรสหรัฐฯ จะได้รับความช่วยเหลือเพิ่มเติมในปี 2026 แต่ยังไม่มีการรับประกันว่าจะเกิดขึ้นอย่างแน่นอน นาย Randy Russell จาก Russell Group กล่าวว่า วุฒิสภาสหรัฐฯ มีการสนับสนุนแนวคิดในการจัดสรรงบประมาณช่วยเหลือเพิ่มเติมแก่เกษตรกรวงเงินประมาณ 15,000–20,000 ล้านดอลลาร์ เพื่อช่วยให้เกษตรกรสามารถผ่านพ้นช่วงเวลาที่ยากลำบากได้ อย่างไรก็ตาม นาย Russell ระบุว่า ยังไม่สามารถระบุได้ชัดเจนว่าเงินช่วยเหลือดังกล่าวจะถูกจัดสรรอย่างไร โดยเฉพาะอุตสาหกรรมพืชสวนและพืชพิเศษ (specialty crops) มีความต้องการความช่วยเหลือเพิ่มเติม เนื่องจากแม้จะได้รับเงินช่วยเหลือจากโครงการ Bridge Payments ของ USDA ผ่าน Commodity Credit Corporation แล้ว แต่ภาคอุตสาหกรรมมองว่าเงินช่วยเหลือดังกล่าวยังไม่เพียงพออย่างมาก นาย Russell ให้สัมภาษณ์กับ Brownfield ว่า มาตรการช่วยเหลือเพิ่มเติมยังไม่ได้รับการอนุมัติขั้นสุดท้าย และระดับความเร่งด่วนในการผลักดันความช่วยเหลือเฉพาะกิจ (ad-hoc assistance) ดูเหมือนจะลดลงเมื่อเทียบกับช่วง 3 เดือนก่อน ซึ่งอาจมีสาเหตุจากการที่มีประเด็นอื่นที่กำลังได้รับความสนใจจำนวนมาก เช่น อุตสาหกรรมข้าวโพดกำลังมุ่งผลักดันการอนุญาตใช้เชื้อเพลิง E15 ได้ตลอดทั้งปี ขณะที่กลุ่มอื่นกำลังผลักดันให้ร่างกฎหมาย Farm Bill ในส่วนอื่น ๆ แล้วเสร็จ ทั้งนี้ นาย Russell ระบุว่า ตนจะไม่รู้สึกประหลาดใจ หากมีมาตรการ

ช่วยเหลือเกษตรกรเพิ่มเติมก่อนสิ้นปี 2026 โดยอาจรวมอยู่ในร่างกฎหมายงบประมาณเพิ่มเติม (Supplemental Spending Bill) หรือร่าง Farm Bill ฉบับย่อ (Skinny Farm Bill) ([Brownfield](#), 21 เม.ย. 69)

- นาง Brooke Rollins รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) เปิดเผยว่า กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ กำลังหารือกับทำเนียบขาวและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเป็นประจำทุกวันเกี่ยวกับปัญหาราคาปุ๋ยที่ปรับตัวสูงขึ้น และคาดว่าจะมีการประกาศมาตรการรับมือในเร็ว ๆ นี้ หลังสงครามอิหร่านส่งผลให้ราคาปุ๋ยปรับตัวสูงขึ้นจากการที่อิหร่านปิดช่องแคบฮอร์มุซเกือบทั้งหมด ซึ่งกระทบต่อการส่งออกปุ๋ยมากกว่าร้อยละ 30 ของปริมาณการส่งออกทั่วโลก ทั้งนี้ นาง Rollins กล่าวต่อคณะอนุกรรมการด้านการเกษตรของคณะกรรมการการเกษตรระบบประมาณวุฒิสภาสหรัฐฯ ว่า นอกจากการประชุมหารือรายวันร่วมกับหน่วยงานต่าง ๆ เช่น Environmental Protection Agency (EPA) และ Department of Homeland Security (DHS) แล้ว นอกจากนี้ นาง Brooke ยังได้หารือกับผู้บริหารของบริษัทปุ๋ยรายใหญ่ด้วย โดยระบุว่า ปัญหาระยะสั้นในขณะนี้อยู่ในระดับรุนแรงและจำเป็นต้องใช้ความพยายามอย่างมากในการลดราคาปุ๋ยลง พร้อมเปิดเผยว่า มาตรการที่จะประกาศในเร็ว ๆ นี้ จะครอบคลุมทั้งแนวทางระยะสั้นและระยะยาวในการลดต้นทุนราคาปุ๋ย ([Reuters](#), 22 เม.ย. 69)

- สำนักข่าว Reuters รายงานว่า กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) และบริษัทซอฟต์แวร์ Palantir Technologies ประกาศลงนามข้อตกลงจัดซื้อซอฟต์แวร์แบบ Blanket Purchase Agreement (BPA) มูลค่า 300 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ เพื่อสนับสนุนแผนปฏิบัติการ National Farm Security Action Plan (NFSAP) และยกระดับระบบการให้บริการของ USDA แก่เกษตรกรสหรัฐฯ ให้มีความทันสมัยมากยิ่งขึ้น โดย Palantir จะจัดหาซอฟต์แวร์ด้านปฏิบัติการเพื่อช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการให้บริการแก่เกษตรกรและเจ้าหน้าที่ภาคสนามของรัฐบาล ทั้งนี้ ข้อตกลงดังกล่าวจะต่อยอดจากความร่วมมือเดิมกับแพลตฟอร์ม “Landmark” ของ USDA และสนับสนุนโครงการ “One Farmer, One File” ซึ่งมุ่งพัฒนาระบบข้อมูลเกษตรกรแบบรวมศูนย์ นอกจากนี้ แพลตฟอร์ม Landmark ยังช่วยให้ USDA ปรับเปลี่ยนกระบวนการรายงานข้อมูลพื้นที่เพาะปลูกผ่านเครื่องมือดิจิทัลแบบบริการตนเอง (self-service digital tools) โดยนาย Sam Berry ประธานเจ้าหน้าที่สารสนเทศ (Chief Information Officer: CIO) ของ USDA ระบุว่าความร่วมมือดังกล่าวจะช่วยให้ USDA มีข้อมูลเชิงลึกและความรวดเร็วที่จำเป็นในการปกป้องความมั่นคงด้านอาหารและพื้นที่เกษตรกรรมของสหรัฐฯ ([Reuters](#), 22 เม.ย. 69)

- กระทรวงสุขภาพและบริการมนุษย์สหรัฐฯ (U.S. Department of Health and Human Services: HHS) และสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาสหรัฐฯ (U.S. FDA) ประกาศโครงการระดับชาติครั้งสำคัญเพื่อทยอยยกเลิกการใช้สีผสมอาหารที่มีส่วนประกอบจากปิโตรเลียม (certified color additives) ในระบบอาหารของสหรัฐฯ ซึ่งถือเป็นก้าวสำคัญภายใต้ความพยายามของรัฐบาลประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ในการผลักดันนโยบาย Make America Healthy Again ภายใต้ความพยายามดังกล่าว FDA กำลังทำงานอย่างใกล้ชิดกับผู้ผลิตอาหาร ผู้ค้าปลีก และสมาคมการค้า เพื่อยุติการใช้สีผสมอาหารสังเคราะห์ที่ยังคงเหลืออยู่ 6 ชนิด ซึ่งถูกใช้อย่างแพร่หลายในอาหาร ได้แก่ FD&C Green No. 3, FD&C Red No. 40, FD&C Yellow No. 5, FD&C Yellow No. 6, FD&C Blue No. 1 และ FD&C Blue No. 2 ภายในสิ้นปี 2027 นอกจากนี้ FDA ยังดำเนินการเร่งยกเลิกข้อกำหนดที่อนุญาตให้ใช้สีผสมอาหาร Orange B และ Citrus Red No. 2 ขณะที่ก่อนหน้านี้ในปีเดียวกัน FDA ได้เพิกถอนการอนุญาตให้ใช้ FD&C Red No. 3 แล้ว นาย Marty Makary กรรมการ FDA กล่าวว่า ผู้ปกครองและแพทย์มีความกังวลเกี่ยวกับสีผสมอาหารที่มีส่วนประกอบจากปิโตรเลียม ซึ่งไม่มีคุณค่าทางโภชนาการใด ๆ พร้อมระบุว่า ท่ามกลางปัญหาการระบาดของโรคเบาหวานในเด็ก โรคอ้วน ภาวะซึมเศร้า และโรคสมาธิสั้น (ADHD) การร่วมมือกันเพื่อนำสารเคมีเหล่านี้ออกจากอาหารถือเป็นแนวทางที่สมเหตุสมผล และเป็นส่วนหนึ่งของความพยายามในการส่งเสริมรูปแบบการบริโภคอาหารที่ดีต่อสุขภาพของเด็ก ทั้งนี้ บริษัทผู้ผลิตอาหารหลายแห่งในสหรัฐฯ ได้เริ่มปรับสูตรผลิตภัณฑ์ของตนโดยใช้สีจากแหล่งธรรมชาติเป็นทางเลือก พร้อมกำหนดกรอบเวลาที่ชัดเจนสำหรับการเปลี่ยนผ่านดังกล่าว โดย FDA ยังได้เผยแพร่ข้อมูลคำมั่นของบริษัทต่าง ๆ ที่ให้ไว้เมื่อวันที่ 12 ธันวาคม 2568 บนเว็บไซต์ของ FDA ด้วย ([FDA](#), 24 เม.ย. 69)

- นาย Marty Makary กรรมการสำนักงานคณะกรรมการอาหารและยาสหรัฐฯ (U.S. FDA) เปิดเผยว่า โครงการนำร่องมูลค่า 17 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ของ FDA ภายใต้แนวคิด Make America Healthy Again (MAHA) ซึ่งมีเป้าหมายในการช่วยเหลือโรงเรียนจัดอาหารกลางวันที่ได้รับการรับรองตามแนวทาง MAHA ที่เพิ่งได้มีการดำเนินการ เริ่มเห็นผลลัพธ์ที่น่าพอใจในการลดการใช้

อาหารแปรรูปขั้นสูง (Ultra-Processed Foods) ในโรงเรียน โดยนาย Makary ระบุว่า ปัจจุบันเด็กสหรัฐฯ ได้รับพลังงานจากอาหารแปรรูปขั้นสูงสูงถึงร้อยละ 70 ของอาหารทั้งหมด ซึ่งอาหารประเภทดังกล่าวมักมีเกลือ น้ำตาล ไขมัน และสารปรุงแต่งสังเคราะห์จำนวนมาก และมีความเชื่อมโยงกับโรคอ้วน เบาหวานชนิดที่ 2 โรคหัวใจและหลอดเลือด ภาวะวิตกกังวล ภาวะซึมเศร้า และโรคเมธิงบางชนิด ทั้งนี้ โครงการนำร่องดังกล่าวเป็นการศึกษาวิจัยที่ FDA ให้การสนับสนุนแก่โรงเรียนในรูปแบบของการให้ความรู้ การฝึกอบรม และการให้คำปรึกษา เพื่อช่วยเปลี่ยนผ่านไปสู่อาหารที่มีสุขภาพดีมากขึ้น โดยโรงเรียน Academy for Global Citizenship ในเมืองชิคาโก ซึ่งเข้าร่วมโครงการ รายงานว่าสามารถลดปริมาณสารกำจัดศัตรูพืชในอาหารได้ร้อยละ 70-80 และลดปริมาณโลหะหนักได้ร้อยละ 80-90 เพียงจากการเปลี่ยนจากการใช้เบเกิลสำเร็จรูปมาเป็นการทำขนมปัง English Muffins ภายในโรงเรียนเอง รวมถึงการหันไปใช้ผลไม้สดแทนอาหารกระป๋องมากขึ้น ตลอดจนมีการปรุงถั่วแห้งเอง ทั้งนี้ โรงเรียนหลายแห่งที่เข้าร่วมโครงการยังขาดอุปกรณ์ครัวพื้นฐาน เช่น เตาอบ ทำให้ต้องใช้อาหารที่อุ่นด้วยไมโครเวฟเป็นหลัก ดังนั้น เงินสนับสนุนในโครงการจึงถูกนำไปใช้ในการปรับปรุงอุปกรณ์ครัว โดยบางโรงเรียนเริ่มอบขนมปังเองแทนการซื้อขนมปังสำเร็จรูป ทั้งนี้ คณะกรรมการอิสระได้คัดเลือกโรงเรียนมากกว่าสิบแห่งจากรัฐต่าง ๆ เช่น Illinois, Pennsylvania, Florida และ Arkansas เข้าร่วมโครงการ โดยแต่ละโรงเรียนได้รับเงินสนับสนุนประมาณ 200,000 เหรียญสหรัฐฯ สำหรับปีการศึกษา 2025-2026 โดย FDA ระบุว่า ปัจจุบันสหรัฐฯ มีการอนุญาตให้ใช้สารเคมีในอาหารมากกว่า 10,000 ชนิด รวมถึงสารเพิ่มความคงตัว สีสังเคราะห์ สารเพิ่มรสชาติ และสารทำให้อาหารคงสภาพ โดยอาหารแปรรูปขั้นสูง เช่น คุกกี้ ซีเรียลหวาน และกราโนลาบาร์ มักมีสารเติมแต่งเฉลี่ยประมาณ 7 ชนิดต่อผลิตภัณฑ์ FDA จึงมองว่าโครงการนำร่องดังกล่าวอาจช่วยลดต้นทุนทั้งในระดับโรงเรียนและระบบสาธารณสุขสหรัฐฯ ในระยะยาว เนื่องจากปัจจุบันชาวอเมริกันประมาณ 194 ล้านคน หรือร้อยละ 75 ของผู้ใหญ่ มีโรคเรื้อรังอย่างน้อยหนึ่งโรค และกว่าร้อยละ 85 ของค่าใช้จ่ายด้านสาธารณสุขของสหรัฐฯ ถูกใช้ไปกับการรักษาโรคเรื้อรังที่เกี่ยวข้องกับอาหารและพฤติกรรมการใช้ชีวิต โดยมีผู้เสียชีวิตจากโรคที่เกี่ยวข้องกับอาหารประมาณ 1 ล้านคนต่อปีทั่วประเทศ นาย Makary กล่าวเพิ่มเติมว่า ประเด็นด้านสุขภาพเด็กและคุณภาพอาหารเป็นประเด็นที่สามารถสร้างความร่วมมือระหว่างคนอเมริกันได้ แม้สังคมสหรัฐฯ จะมีความแตกแยกทางการเมืองสูงก็ตาม พร้อมยกตัวอย่างว่า อดีตสุภาพสตรีหมายเลขหนึ่ง Michelle Obama ก็เคยผลักดันกฎหมาย Healthy, Hunger-Free Kids Act เพื่อปรับปรุงมาตรฐานโภชนาการอาหารกลางวันในโรงเรียน โดยเพิ่มธัญพืชเต็มเมล็ด ผัก ผลไม้ และผลิตภัณฑ์นมไขมันต่ำในเมนูอาหารโรงเรียนทั่วประเทศ ([New York Post](#), 23 เม.ย. 69)

- กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ประกาศความร่วมมือกับธนาคารเพื่อการส่งออกและนำเข้าแห่งสหรัฐฯ (EXIM) พร้อมเปิดตัวโครงการ Financial Assurance to Revitalize Markets (FARM Initiative) เพื่อยกระดับระบบสนับสนุนทางการเงินด้านการส่งออกสินค้าเกษตรของสหรัฐฯ โดยมีเป้าหมายเพิ่มการผลิตและการส่งออกสินค้าเกษตร ลดการขาดดุลการค้าสินค้าเกษตร และเสริมความสามารถในการแข่งขันของเกษตรกรสหรัฐฯ ในตลาดโลก ซึ่งโครงการ FARM Initiative นี้จะถูกใช้เป็นการรอบหลักในการปรับปรุงโครงการค้ำประกันสินเชื่อเพื่อการส่งออกของ USDA โดยมุ่งเพิ่มการเข้าถึงตลาดเกิดใหม่ ลดความเสี่ยงให้ผู้ส่งออกและสถาบันการเงิน และขยายโอกาสทางการค้าให้แก่สินค้าเกษตรสหรัฐฯ ผ่านการบูรณาการเครื่องมือทางการเงินของ USDA และ EXIM ภายใต้กรอบ FARM Initiative ทาง USDA ได้มีการดำเนินการปรับปรุงโครงการ GSM-102 ไปแล้วบางส่วน เช่น การเพิ่มทางเลือกการชำระคืนระยะเวลา 18 เดือน ซึ่งอนุญาตให้ผู้ซื้อที่มีคุณสมบัติเหมาะสมชำระเงินครั้งเดียวเมื่อครบกำหนด แทนการผ่อนชำระเป็นงวด นอกจากนี้ USDA ยังขยายการเข้าร่วมของธนาคารต่างประเทศ และเพิ่มการค้ำประกันการชำระเงินเต็มร้อยละ 100 เพื่อสนับสนุนการค้ากับตลาดที่มีความเสี่ยงสูงมากขึ้น โดย EXIM จะเข้ามาช่วยเสริมวงเงินภายใต้โครงการ GSM-102 ซึ่งมีมูลค่า 5.5 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ผ่านโครงการประกันสินเชื่อเพื่อการส่งออกของ Exim เองเพื่อเพิ่มทางเลือกด้านการเงินสำหรับการส่งออกสินค้าเกษตรของสหรัฐฯ พร้อมทั้งสนับสนุนกิจกรรมประชาสัมพันธ์และให้ข้อมูลแก่ผู้ประกอบการ เพื่อเพิ่มการใช้ประโยชน์จากเครื่องมือทางการเงินดังกล่าวอย่างมีประสิทธิภาพ โดยปัจจุบันสหรัฐฯ มีเครื่องมือสนับสนุนสำหรับผู้ผลิตและธุรกิจเกษตรที่พร้อมให้บริการ

แล้วในขณะนี้ เช่น โครงการประกันสินเชื่อเพื่อการส่งออกของ EXIM (Export Credit Insurance) ซึ่งช่วยคุ้มครองผู้ส่งออกสหรัฐฯ จากความเสี่ยงในการไม่ได้รับชำระเงิน โครงการ GSM-102 ของ USDA ซึ่งช่วยค้ำประกันสินเชื่อเพื่อสนับสนุนการจำหน่ายสินค้าเกษตรสหรัฐฯ และโครงการค้ำประกันเงินกู้หมุนเวียน (Working Capital Loan Guarantees) ที่ช่วยเพิ่มสภาพคล่องให้ภาคธุรกิจสามารถรองรับคำสั่งซื้อส่งออกขนาดใหญ่และขยายตลาดต่างประเทศได้มากขึ้น (USDA, 29 เม.ย. 69)

- กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ประกาศจัดตั้ง “Office of Seafood” โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อช่วยให้ชาวประมงและอุตสาหกรรมอาหารทะเลสามารถเข้าถึงโครงการและทรัพยากรของ USDA ได้มากขึ้น โดยหน่วยงานดังกล่าวจะมีบทบาทในการบูรณาการภาคประมงเข้าสู่โครงการต่าง ๆ ของ USDA และประสานงานกับกระทรวงพาณิชย์สหรัฐฯ รวมถึงหน่วยงานรัฐบาลกลางอื่น ๆ เพื่อฟื้นฟูอุตสาหกรรมอาหารทะเลของสหรัฐฯ ทั้งนี้ การจัดตั้งหน่วยงานดังกล่าวเป็นส่วนหนึ่งของการดำเนินการตามคำสั่งฝ่ายบริหารฉบับที่ 14276 ของประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ เรื่อง Restoring American Seafood Competitiveness ซึ่งมุ่งเสริมสร้างความสามารถในการแข่งขันของอุตสาหกรรมอาหารทะเลสหรัฐฯ และสนับสนุนการแปรรูปภายในประเทศ โดยนาง Brooke L. Rollins รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ระบุว่า ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ถือเป็นผู้นำสหรัฐฯ คนแรกที่ยังมองเห็นถึงบทบาทสำคัญของชาวประมงต่อความมั่นคงด้านอาหารของประเทศ พร้อมเห็นว่า Office of Seafood จะมีส่วนช่วยเพิ่มโอกาสและการสนับสนุนแก่อุตสาหกรรมอาหารทะเลของสหรัฐฯ มากยิ่งขึ้น นอกจากนี้ การจัดตั้ง Office of Seafood ยังเป็นส่วนหนึ่งของชุดการแก้ไขเพิ่มเติมในร่างกฎหมาย Farm Bill ซึ่งผ่านสภาผู้แทนราษฎรเมื่อวันที่ 30 เมษายน 2569 โดยมีข้อเสนอให้กำหนดสถานะของ Office of Seafood เป็นหน่วยงานอย่างเป็นทางการในกฎหมาย เพื่อช่วยให้ชาวประมงสามารถเข้าถึงโครงการ เงินกู้ และทรัพยากรจากรัฐบาลกลางได้มากขึ้น แม้ USDA ยังไม่ได้เปิดเผยรายละเอียดด้านโครงสร้างหรือแนวทางดำเนินงานของหน่วยงานดังกล่าว แต่แนวคิดนี้ได้รับการสนับสนุนจากนักการเมืองและกลุ่มอุตสาหกรรมในรัฐที่มีชุมชนประมงขนาดใหญ่ อาทิ นาง Susan Collins วุฒิสมาชิกจากรัฐ Maine ซึ่งระบุว่า อุตสาหกรรมอาหารทะเลของรัฐสร้างรายได้มากกว่า 5 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ และเป็นรากฐานสำคัญของชุมชนชายฝั่ง ขณะที่นาย Dan Sullivan วุฒิสมาชิกจากรัฐ Alaska เห็นว่า Office of Seafood จะเป็นประโยชน์ต่อชาวประมง ธุรกิจขนาดเล็ก และชุมชนชายฝั่งจำนวนมากใน Alaska ด้านกลุ่ม Cape Cod Commercial Fishermen’s Alliance ก็สนับสนุนแนวคิดดังกล่าวเช่นกัน โดยเห็นว่าจะช่วยเพิ่มโอกาสในการเข้าถึงเงินทุนและการลงทุนในชุมชนชายฝั่งของสหรัฐฯ (Food&Wine, 1 พ.ค. 69)

ข่าวด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง

- **ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ของสหรัฐฯ** ได้ลดระดับท่าทีคุกคามที่จะเปิดปฏิบัติการโจมตีครั้งรุนแรงต่ออิหร่านในช่วงตีกันอังคารที่ 7 เมษายน 2569 หลังจากสหรัฐฯ และอิหร่านตกลงหยุดยิงเป็นเวลา 2 สัปดาห์ ซึ่งรวมถึงการเปิดช่องแคบฮอร์มุซ (Strait of Hormuz) อีกครั้ง โดยทรัมป์ตัดสินใจลดความตึงเครียดของสงครามก่อนเส้นตายที่เขากำหนดให้อิหร่านยอมรับข้อตกลงเพียงไม่ถึง 2 ชั่วโมง หลังจากก่อนหน้านี้ได้ขู่ว่า หากอิหร่านไม่ยอมทำข้อตกลง สหรัฐฯ จะโจมตีสะพานและโรงไฟฟ้าของอิหร่านจนทำลาย “อารยธรรม” ของประเทศทั้งหมด **สภาความมั่นคงแห่งชาติสูงสุดของอิหร่าน** (Iran’s Supreme National Security Council) ระบุว่า อิหร่านยอมรับข้อตกลงหยุดยิงดังกล่าว และจะเริ่มการเจรจากับสหรัฐฯ ที่ประเทศปากีสถานในวันศุกร์ อย่างไรก็ตาม ทั้งอิหร่านและสหรัฐฯ ยังไม่ได้ระบุชัดเจนว่าการหยุดยิงจะเริ่มมีผลเมื่อใด และในช่วงเช้าวันพุธยังคงมีการโจมตีเกิดขึ้นในอิสราเอล อิหร่าน และพื้นที่ต่าง ๆ รอบอ่าวเปอร์เซีย **นายกรัฐมนตรี Benjamin Netanyahu ของอิสราเอล** กล่าวว่า อิสราเอลสนับสนุนข้อตกลงหยุดยิงระหว่างสหรัฐฯ กับอิหร่าน แต่ข้อตกลงดังกล่าวไม่ครอบคลุมการสู้รบกับกลุ่ม Hezbollah ในเลบานอน โดยสำนักงานนายกรัฐมนตรีอิสราเอลระบุว่า อิสราเอลสนับสนุนการตัดสินใจของทรัมป์ในการระงับการโจมตี ภายใต้เงื่อนไขว่าอิหร่านต้องเปิดช่องแคบฮอร์มุซทันที และยุติการโจมตีต่อสหรัฐฯ อิสราเอล และประเทศต่าง ๆ ในภูมิภาค นอกจากนี้ อิสราเอลยังสนับสนุนความพยายามของสหรัฐฯ ในการทำให้อิหร่านไม่สามารถเป็นภัยคุกคามด้านนิวเคลียร์หรือชีปนาวุธได้อีกต่อไป ทั้งนี้ นายกรัฐมนตรีปากีสถานซึ่งทำหน้าที่เป็นคนกลางในการเจรจา ระบุว่า ข้อตกลงหยุดยิงยังเรียกร้องให้อิสราเอลและ Hezbollah ยุติการสู้รบในเลบานอนด้วย อย่างไรก็ตาม

กระบวนการหยุดยั้งยังเต็มไปด้วยความไม่แน่นอน หลังจากอิหร่านเผยแพร่แผน 10 ข้อหลายฉบับที่ใช้เป็นพื้นฐานการเจรจา โดยฉบับภาษาเปอร์เซียมีข้อความ “การยอมรับการเสริมสมรรถนะยูเรเนียม” (acceptance of enrichment) สำหรับโครงการนิวเคลียร์ของอิหร่าน แต่ข้อความดังกล่าวกลับไม่ปรากฏในฉบับภาษาอังกฤษที่นักการทูตอิหร่านแจกจ่ายให้สื่อมวลชน หลังการประกาศหยุดยั้งผู้ชุมนุมฝ่ายสนับสนุนรัฐบาลในกรุงเตหะรานได้ตะโกนว่า “Death to America, death to Israel, death to compromisers!” หรือ “จงพิณาศอเมริกา จงพิณาศอิสราเอล และจงพิณาศผู้ประนีประนอม” พร้อมเผาธงชาติสหรัฐฯ และอิสราเอลบนท้องถนน สะท้อนถึงความไม่พอใจของกลุ่มสายแข็งในอิหร่าน ซึ่งก่อนหน้านี้คาดการณ์ว่าจะเกิดสงครามครั้งใหญ่กับสหรัฐฯ นาย Abbas Araghchi รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศอิหร่าน ระบุว่า จะอนุญาตให้มีการเดินเรือผ่านช่องแคบฮอร์มุซภายใต้การควบคุมของกองทัพอิหร่าน อย่างไรก็ตาม ยังไม่ชัดเจนว่าอิหร่านจะผ่อนคลายการควบคุมเส้นทางเดินเรือดังกล่าวทั้งหมดหรือไม่ โดยเจ้าหน้าที่ระดับภูมิภาครายหนึ่งซึ่งเกี่ยวข้องกับโดยตรงกับการเจรจา เปิดเผยว่า แผนดังกล่าวอนุญาตให้อิหร่านและโอมานสามารถจัดเก็บค่าธรรมเนียมจากเรือที่ผ่านช่องแคบฮอร์มุซได้ โดยอิหร่านจะนำรายได้ส่วนนี้ไปใช้ในการฟื้นฟูประเทศ นอกจากการควบคุมช่องแคบฮอร์มุซแล้ว ข้อเรียกร้องของอิหร่านในการยุติสงครามยังรวมถึงการถอนกำลังทหารสหรัฐฯ ออกจากภูมิภาค การยกเลิกมาตรการคว่ำบาตร และการปล่อยทรัพย์สินของอิหร่านที่ถูกอายัดไว้ ทั้งนี้ นับตั้งแต่สงครามเริ่มต้นขึ้น ทรัมป์ได้เลื่อนเส้นตายต่าง ๆ หลายครั้งก่อนครบกำหนด ในการตัดสินใจครั้งล่าสุด ทรัมป์โพสต์ผ่านสื่อสังคมออนไลน์ว่า เขาตัดสินใจดังกล่าว “จากการหารือ” กับนายกรัฐมนตรี Shehbaz Sharif และพลเอก Asim Munir ผู้บัญชาการกองทัพปากีสถาน โดยก่อนหน้านี้ไม่กี่ชั่วโมง Sharif ได้เรียกร้องผ่านแพลตฟอร์ม X ให้ทรัมป์ขยายเส้นตายออกไปอีก 2 สัปดาห์เพื่อเปิดโอกาสให้การทูตดำเนินต่อไป พร้อมเรียกร้องให้อิหร่านเปิดช่องแคบฮอร์มุซในช่วงเวลาเดียวกัน โดยทรัมป์ ระบุว่า “ประเด็นขัดแย้งสำคัญเกือบทั้งหมดระหว่างสหรัฐฯ และอิหร่านได้รับการตกลงกันแล้ว แต่ช่วงเวลาอีก 2 สัปดาห์จะช่วยให้ข้อตกลงเสร็จสมบูรณ์และมีผลบังคับใช้” แม้อิหร่านจะไม่สามารถเทียบชั้นกับเทคโนโลยีอาวุธและอำนาจทางอากาศของสหรัฐฯ และอิสราเอลได้ แต่การควบคุมช่องแคบฮอร์มุซของอิหร่านนับตั้งแต่สงครามเริ่มต้นในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์ ได้สร้างความปั่นป่วนต่อเศรษฐกิจโลก และเพิ่มแรงกดดันต่อทรัมป์ทั้งภายในประเทศและจากต่างประเทศให้เร่งหาทางออกจากสถานการณ์เผชิญหน้าครั้งนี้ ([AP News](#), 7 เม.ย. 69)

- บริษัท S&P Global ได้เผยแพร่รายงาน Commodity Price Watch: April 2026 ซึ่งเป็นการรายงานผลกระทบด้านต่างๆ จากสถานการณ์สงครามในตะวันออกกลางส่งผลให้ต้นทุนสูงขึ้น และมีสร้างความกดดันต่ออุปสงค์ของตลาด ประกอบด้วยรายงานแนวโน้มโดยรวมของราคาสินค้าโภคภัณฑ์ สงครามในตะวันออกกลางและการหยุดชะงักของการขนส่งผ่านช่องแคบฮอร์มุซยังคงกดดันตลาดพลังงานโลกอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ราคาน้ำมัน ก๊าซธรรมชาติ เคมีภัณฑ์ พลาสติก และโลหะบางชนิดปรับตัวสูงขึ้น โดยดัชนีราคาวัตถุดิบ (MPI) ของ S&P Global คาดว่าจะสูงกว่าประมาณการก่อนสงครามราวร้อยละ 25 ในไตรมาสที่ 2 ของปี 2569 ขณะที่ราคาวัตถุดิบอุตสาหกรรมเพิ่มขึ้นมากกว่าร้อยละ 10 ในไตรมาสแรก และคาดว่าจะเพิ่มขึ้นในระดับเลขสองหลักอีกครั้งในไตรมาสที่ 2 อย่างไรก็ตาม อุปสงค์ที่อ่อนแอลงจากเงินเฟ้อและกำลังซื้อที่ลดลงจะจำกัดการส่งผ่านต้นทุนไปยังราคาสินค้า โดยราคาพลังงานและสินค้าอุปโภคบริโภคที่สูงขึ้นส่งผลให้ผู้บริโภคลดการใช้จ่ายสินค้าชิ้นใหญ่ เช่น รถยนต์ เครื่องใช้ไฟฟ้า และที่อยู่อาศัยใหม่ อีกทั้งการปรับลดคาดการณ์เศรษฐกิจโลกยังสะท้อนแนวโน้มการลงทุนและการใช้จ่ายของภาคธุรกิจที่ระมัดระวังมากขึ้น ทั้งนี้ หากสถานการณ์ในช่องแคบฮอร์มุซยืดเยื้อ ความเสี่ยงด้านอุปทานและแรงกดดันต่อเศรษฐกิจโลกจะเพิ่มสูงขึ้นอีก การคาดการณ์ราคาสินค้าโภคภัณฑ์ด้านพลังงาน ราคาน้ำมันดิบ ผลิตภัณฑ์ปิโตรเลียม และก๊าซธรรมชาติทั่วโลกปรับตัวสูงขึ้นอย่างรวดเร็ว และคาดว่าจะอยู่ในระดับสูงต่อเนื่องจนถึงสิ้นปี 2569 แม้ว่าการขนส่งผ่านช่องแคบฮอร์มุซจะเริ่มกลับมาบางส่วน เนื่องจากการสะสมสต็อกพลังงานและความเสียหายต่อโครงสร้างพื้นฐานด้านการผลิตและการส่งออกยังทำให้อุปทานตึงตัวต่อไปอีกหลายเดือน แม้ปัจจุบันจะมีการหยุดยั้งชั่วคราวและเริ่มมีการเจรจาระหว่างคู่ขัดแย้ง แต่ผลลัพธ์ยังไม่แน่นอน ขณะที่ความเสียหายต่อโรงงานแปรรูปและการฟื้นฟูกำลังการผลิตคาดว่าจะต้องใช้เวลาประมาณ 6 เดือนจึงจะคลี่คลาย ทั้งนี้ หากการเดินเรือผ่านช่องแคบฮอร์มุซยังไม่กลับสู่ภาวะปกติ

ราคาพลังงานมีแนวโน้มปรับตัวสูงขึ้นเพิ่มเติม การคาดการณ์ราคาเหล็ก ผลกระทบจากสงครามได้ถูกสะท้อนในประมาณการราคาเหล็กเดือนเมษายนมากขึ้นเมื่อเทียบกับเดือนมีนาคม 2569 โดยในสหรัฐฯ โรงงานเหล็กยังคงมีการผลักดันการขึ้นราคา แม้ว่าราคาเศษเหล็กจะทรงตัวหรือลดลง ขณะที่ยุโรปมีการปรับประมาณการเพียงเล็กน้อยเนื่องจากแนวโน้มยังเป็นไปตามคาด ส่วนเอเชียราคาปรับขึ้นช่วงแรกประมาณร้อยละ 5 มากกว่าที่คาดไว้ แต่ยังไม่สามารถยืนระดับได้ ทำให้แนวโน้มปี 2569 ยังคงเป็นทรงตัวแทนที่จะเป็นขาขึ้น ทั้งนี้ ความเสี่ยงด้านอุปทานยังอยู่ในระดับจำกัด แต่อาจเพิ่มขึ้นหากเกิดปัญหาการขนส่งหรือการขาดแคลนพลังงานจากสงคราม ขณะที่อุปสงค์ในยุโรป สหรัฐฯ และจีนมีแนวโน้มทรงตัวถึงลดลงจากภาวะเศรษฐกิจจะชะลอตัว การคาดการณ์ราคาโลหะนอกกลุ่มเหล็ก ราคาอะลูมิเนียมถูกปรับเพิ่มขึ้นจากต้นทุนพลังงานที่สูงขึ้นและความเสียหายต่อโรงงานในภูมิภาคอ่าวอาหรับจากสงครามตะวันออกกลาง โดยคาดว่าราคาจะยังอยู่ในระดับสูงตลอดปี 2569 จากทั้งต้นทุนพลังงานและอุปทานที่ลดลง แม้ว่าการชะลอตัวของเศรษฐกิจโลกจะกดดันอุปสงค์ก็ตาม ทั้งนี้ แม้จะมีการหยุดยั้งชั่วคราว แต่การขนส่งผ่านช่องแคบฮอร์มุซยังถูกจำกัดและราคาพลังงานยังทำสถิติสูงใหม่ ส่งผลให้ราคาอะลูมิเนียมยังได้รับแรงหนุนต่อเนื่องในไตรมาสที่ 2 ของปี 2569 ส่วนราคาทองแดงมีแนวโน้มทยอยอ่อนตัวลงในระยะต่อไปจากความกังวลด้านอุปทานที่ลดลง อุปสงค์ที่อ่อนแอลง และแรงเก็งกำไรทางการเงินที่ลดลง แม้ว่าต้นทุนพลังงานที่สูงและปัญหาการขนส่งจะยังช่วยพยุงราคาไว้ในระดับสูงก็ตาม (S&P Global, 28 เม.ย. 69)

- หลังจากศาลสูงสุดสหรัฐฯ มีคำวินิจฉัยเมื่อวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2569 ว่า ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ไม่มีอำนาจใช้อำนาจตามกฎหมาย International Emergency Economic Powers Act (IEEPA) ปี 1977 เพื่อจัดเก็บภาษีนำเข้าแบบครอบคลุมทั่วโลก ส่งผลให้มาตรการภาษีดังกล่าวถูกยกเลิก และรัฐบาลต้องคืนเงินภาษีให้แก่ผู้นำเข้าสหรัฐฯ ซึ่งก่อนหน้านี้สามารถจัดเก็บรายได้ได้ประมาณ 166 พันล้านเหรียญสหรัฐ ทั้งนี้ รัฐบาลทรัมป์ได้หันมาใช้มาตรา 122 ของกฎหมาย Trade Act of 1974 เพื่อจัดเก็บภาษีนำเข้าชั่วคราวในอัตราร้อยละ 10 กับสินค้านำเข้าทั่วโลก โดยมาตรการดังกล่าวจะหมดอายุในวันที่ 24 กรกฎาคม 2569 และอาจขยายได้ยากเนื่องจากแรงกดดันทางการเมืองก่อนการเลือกตั้งกลางเทอม ขณะเดียวกัน รัฐบาลสหรัฐฯ กำลังเร่งใช้มาตรา 301 ของกฎหมายเดียวกัน ซึ่งให้อำนาจสหรัฐฯ จัดเก็บภาษีหรือใช้มาตรการตอบโต้ต่อประเทศที่ถูกมองว่ามีนโยบายการค้าที่ “ไม่เป็นธรรม” โดยสัปดาห์นี้สำนักงานผู้แทนการค้าสหรัฐฯ (USTR) จะเริ่มเปิดการไต่สวนกรณีประเทศเศรษฐกิจ 60 แห่ง ซึ่งครอบคลุมสินค้านำเข้าสหรัฐฯ ถึงร้อยละ 99 ว่ามีมาตรการป้องกันการใช้แรงงานบังคับเพียงพอหรือไม่ และอาจนำไปสู่การจัดเก็บภาษีรอบใหม่ โดยนาย Jamieson Greer ผู้แทนการค้าสหรัฐฯ ระบุว่า ผู้ผลิตต่างชาติได้รับ “ข้อได้เปรียบด้านต้นทุนอย่างไม่เป็นธรรม” จากการใช้แรงงานบังคับ อย่างไรก็ตาม ภาคธุรกิจ ผู้นำเข้า และนักวิเคราะห์หวั่นว่าการสอบสวนดังกล่าวอาจเป็นเพียงช่องทางเพื่อฟื้นรายได้จากภาษีแทนมาตรการเดิมที่ศาลสั่งยกเลิก โดยเฉพาะหลังนาย Scott Bessent รัฐมนตรีกระทรวงการคลังสหรัฐฯ และประธานาธิบดีทรัมป์ส่งสัญญาณชัดเจนว่าต้องการใช้ภาษีนำเข้าใหม่ทดแทนรายได้เดิม ทั้งนี้ แม้มาตรา 301 จะมีขั้นตอนทางกฎหมายและเคยผ่านการทำทนายในศาลมาแล้วในช่วงสงครามการค้ากับจีนสมัยแรกๆของทรัมป์ แต่ก็ยังมีแนวโน้มเผชิญการฟ้องร้องเพิ่มเติม เนื่องจากหลายฝ่ายมองว่ากระบวนการสอบสวนรอบใหม่นี้ดำเนินการอย่างเร่งรีบผิดปกติ เมื่อเทียบกับการสอบสวนมาตรา 301 ต่อจีนในอดีตที่ใช้เวลานานเกือบ 1 ปี ขณะที่รอบปัจจุบันอาจใช้เวลาไม่ถึงครึ่งหนึ่งเพื่อให้ทันก่อนมาตรการภาษีตามมาตรา 122 หมดอายุในเดือนกรกฎาคม 2569 (AP News, 28 เม.ย. 69)

- สำนักข่าว AP รายงานว่า อิหร่านได้เสนอที่จะยุติการปิดกั้นช่องแคบฮอร์มุซ (Strait of Hormuz) หากสหรัฐฯ ยกเลิกมาตรการปิดล้อมทางเศรษฐกิจต่ออิหร่านและยุติสงคราม โดยข้อเสนอดังกล่าวยังรวมถึงการเลื่อนการเจรจาเกี่ยวกับโครงการนิวเคลียร์ของอิหร่านออกไปก่อน ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ระดับภูมิภาค 2 รายเปิดเผยว่า ปากีสถานเป็นผู้ส่งข้อเสนอนี้ต่อให้สหรัฐฯ อย่างไรก็ตาม ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ของสหรัฐฯ มีแนวโน้มจะไม่ยอมรับข้อเสนอดังกล่าว เนื่องจากยังไม่สามารถแก้ไขประเด็นขัดแย้งหลักที่นำไปสู่สงครามระหว่างสหรัฐฯ อิสราเอล และอิหร่านตั้งแต่วันที่ 28 กุมภาพันธ์ 2569 ได้ ขณะที่นาย Marco Rubio รัฐมนตรีว่าการกระทรวงการต่างประเทศสหรัฐฯ ระบุว่า สหรัฐฯ ไม่สามารถยอมรับข้อตกลงใดที่ไม่ครอบคลุมถึงการป้องกันไม่ให้อิหร่านพัฒนาอาวุธนิวเคลียร์ได้ แม้ว่าปัจจุบันจะมีการหยุดยั้งชั่วคราว แต่ทั้งสองฝ่ายยังคงเผชิญหน้ากันในประเด็นช่องแคบฮอร์มุซ ซึ่งเป็นเส้นทางขนส่งน้ำมันและก๊าซธรรมชาติประมาณร้อยละ 20 ของการค้าพลังงานโลกในภาวะปกติ โดยมาตรการปิดล้อมของสหรัฐฯ มีเป้าหมายเพื่อตัดรายได้จากการส่งออกน้ำมันของอิหร่าน ขณะที่การปิดช่องแคบฮอร์มุซได้สร้างแรงกดดันต่อรัฐบาลทรัมป์ เนื่องจากราคาน้ำมันและน้ำมันเชื้อเพลิงพุ่งสูงขึ้นก่อนการเลือกตั้งกลางเทอม รวมถึงกระทบต่อประเทศพันธมิตรอ่าวอาหรับที่ต้องใช้เส้นทางดังกล่าวในการส่งออกพลังงาน นอกจากนี้ หลายประเทศเริ่มเรียกร้องให้ยุติการปิด

ล้อยอดดิ่งกล่าวมากขึ้น เนื่องจากส่งผลกระทบต่อเศรษฐกิจโลกอย่างกว้างขวาง ทั้งด้านราคาปุ๋ย อาหาร และสินค้าอุปโภคบริโภคพื้นฐาน ทั้งนี้ ข้อเสนอของอิหร่านเกิดขึ้นในช่วงที่รัฐมนตรีต่างประเทศอิหร่านเดินทางเยือนรัสเซีย ซึ่งเป็นพันธมิตรสำคัญของอิหร่าน แม้ยังไม่ชัดเจนว่า รัสเซียจะให้ความช่วยเหลือเพิ่มเติมหรือไม่ โดยช่องแคบฮอร์มุซถือเป็นหนึ่งในจุดยุทธศาสตร์สำคัญที่สุดของอิหร่าน เนื่องจากสามารถใช้เป็น เครื่องมือกดดันตลาดพลังงานโลกได้อย่างมีประสิทธิภาพ ส่งผลให้ราคาน้ำมันดิบ Brent ซึ่งเป็นมาตรฐานตลาดโลก ปิดตลาดเมื่อวันจันทร์ที่ ระดับสูงกว่า 108 เหรียญสหรัฐต่อบาร์เรล เพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 50 จากช่วงก่อนสงครามเริ่มต้น (AP News, 28 เม.ย. 69)

5. การดำเนินงานที่สำคัญของสำนักงานฯ

❖ ศึกษาวิเคราะห์และจัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร

● จัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร ข้อมูลข่าวสาร ความเคลื่อนไหว และการสำรวจตลาดสินค้าเกษตร โดยเผยแพร่ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ เพื่อนำไปสู่การขยายตลาดและเปิดตลาดสินค้าเกษตรไทย ดังนี้

- (1) รายงานการสำรวจราคาผลไม้เขตร้อน ในเขต DMV (กรุงวอชิงตัน ดี.ซี., รัฐแมริแลนด์ และรัฐเวอร์จิเนีย) เดือนเมษายน 2569
- (2) รายงานการปฏิเสศการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารของไทยไปยังสหรัฐฯ เดือนมีนาคม 2569
- (3) รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตรประจำเดือนกุมภาพันธ์ 2569
- (4) รายงานสถานการณ์ความขัดแย้งสหรัฐฯ/อิสราเอล-อิหร่าน และแนวโน้มผลกระทบต่อการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตร (ข้อมูล

สถานการณ์ราคาของล่าสุดของ วันที่ 2, 9, 16, 23 และ 30 เมษายน 2569) โดยครอบคลุมผลกระทบทางเศรษฐกิจภายในประเทศ ผลกระทบด้านตลาด ตลอดจนนโยบาย มาตรการ และแนวทางปฏิบัติที่เกี่ยวข้อง โดยสถานการณ์ความขัดแย้งในตะวันออกกลางได้เพิ่มแรงกดดันต่อเศรษฐกิจสหรัฐฯ แม้ว่าสหรัฐฯ จะมีได้พึ่งพาการนำเข้าน้ำมันจากตะวันออกกลางเป็นหลัก อย่างไรก็ตาม ความเสี่ยงจากการปิดช่องแคบฮอร์มุซได้ส่งผลให้ราคาพลังงานในตลาดโลกปรับตัวสูงขึ้น และส่งผ่านไปยังต้นทุนการผลิต การขนส่ง และราคาสินค้าภายในประเทศ ส่งผลให้กำลังซื้อของภาคครัวเรือนอ่อนแอลง ความเชื่อมั่นผู้บริโภคลดลง และผู้บริโภคมีแนวโน้มระมัดระวังการใช้จ่ายมากขึ้น ขณะเดียวกัน ภาคธุรกิจมีแนวโน้มชะลอหรือระมัดระวังการจ้างงานเพิ่มขึ้น ท่ามกลางแรงกดดันจากต้นทุนพลังงาน นโยบายการค้า และความไม่แน่นอนทางเศรษฐกิจ นอกจากนี้ สายการบินหลายแห่ง เช่น Delta Air Lines, Southwest Airlines และ American Airlines ได้เริ่มผลกระทบต้นทุนน้ำมันไปยังผู้บริโภคผ่านการปรับขึ้นค่าธรรมเนียมบางรายการแล้ว จากการสำรวจพบว่า ราคาน้ำมันเบนซินและดีเซลหน้าปั๊มปรับตัวเพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับช่วงก่อนเกิดสงครามประมาณร้อยละ 35-40 ขณะที่ราคาก๊าซหุงต้มยังไม่มีเปลี่ยนแปลงอย่างมีนัยสำคัญ เนื่องจากสหรัฐฯ มีกำลังการผลิตภายในประเทศในระดับสูง ส่วนราคาปุ๋ยทางการเกษตรปรับตัวเพิ่มขึ้นประมาณร้อยละ 20-40 โดยเฉพาะปุ๋ยยูเรีย ซึ่งปรับตัวขึ้นประมาณร้อยละ 40 เมื่อเทียบกับช่วงก่อนเกิดสงคราม

(5) รายงานความคืบหน้ากรณี NOAA แจ้งการปรับปรุงรายชื่อผู้มีอำนาจลงนามหนังสือรับรองการอนุญาตให้นำเข้า (COA) ผ่านระบบ IACRS เมื่อวันที่ 20 มีนาคม 2569 เพื่อแจ้งกรมประมงเตรียมความพร้อมในการดำเนินการให้สอดคล้องกับข้อกำหนดและมาตรการของสหรัฐฯ

(6) รายงานข้อกังวลของภาคเอกชนสหรัฐฯ กรณีสินค้าอาหารทะเลอาจถูกรวมอยู่ภายใต้มาตรการไต่สวนตาม Section 301 (Structural Excess Capacity) โดย USTR ได้เริ่มการไต่สวนตามมาตรา 301 ครั้งล่าสุดในเดือนมีนาคม 2569 จำนวน 2 เรื่อง ได้แก่ 1) กำลังการผลิตส่วนเกินในภาคการผลิต (Structural Excess Capacity and Production in Manufacturing Sectors) และ 2) การไม่ออกหรือบังคับใช้มาตรการห้ามนำเข้าสินค้าที่ผลิตด้วยแรงงานบังคับ (Failures to Take Action on Forced Labor) ซึ่งทั้งสองประเด็นอาจนำไปสู่มาตรการตอบโต้ทางการค้าและ การเก็บภาษีเพิ่มเติมได้อีกในอนาคต โดยภาคเอกชนสหรัฐฯ มีข้อกังวลว่า สินค้าอาหารทะเลจะถูกกรวมอยู่ในขอบเขตของการไต่สวนตามมาตรา 301 ในเรื่องกำลังการผลิตส่วนเกิน และจะถูกเรียกเก็บภาษีนำเข้าซึ่งจะส่งผลกระทบต่อสินค้าอาหารทะเล (7) รายงานการติดตามสถานการณ์เกี่ยวกับมาตรการภาษีตอบโต้ (Reciprocal Tariffs) ของสหรัฐอเมริกา ภายหลังจากตัดสินของศาล และการใช้มาตรา 122 ซึ่งสหรัฐฯ จะเรียกเก็บภาษีนำเข้าเพิ่มเติม (Import Surcharge) ในอัตราร้อยละ 10 สำหรับสินค้าที่นำเข้าสหรัฐฯ เป็นการชั่วคราว ระยะเวลา 150 วัน เริ่มตั้งแต่วันที่ 24 กุมภาพันธ์ 2569 ทั้งนี้ มีสินค้าเกษตรบางรายการที่ได้รับการยกเว้น ได้แก่ ผลไม้สด และวัตถุดิบยางพารา เป็นต้น

❖ การประชุมเจรจา

- เมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2569 สปช. วอชิงตัน สปช. วอชิงตัน ได้เข้าร่วมการประชุมไดเหารือกับ Mr. Todd Menotti, Senior Director of Global Government Affairs บริษัท Tyson Foods และ Ms. Claire Kaiser, Head of Strategy and Senior Managing Director บริษัท McLarty Associates ณ สถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงวอชิงตัน เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร อุตสาหกรรมปศุสัตว์ และปัจจัยท้าทายที่มีผลต่อภาคเกษตรและห่วงโซ่อุปทานอาหารโลก โดยทางบริษัทได้แสดงความกังวลต่อมาตรการควบคุมโรคใช้หวัดนกและโรค Newcastle ของประเทศไทย รวมทั้งประเด็นการขยายโควตานำเข้าข้าวโพดของไทย อีกทั้งได้แสดงความคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์การค้าไทย-สหรัฐฯ และผลกระทบจากความขัดแย้งในตะวันออกกลางที่มีต่อการดำเนินธุรกิจของบริษัทในปัจจุบัน
- เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2569 สปช. วอชิงตัน ได้เข้าร่วมการประชุม NFI Seafood Trade Policy Forum เพื่อติดตามและแลกเปลี่ยนความคิดเห็นเกี่ยวกับความคืบหน้าการออกกฎระเบียบและนโยบายที่เกี่ยวข้องกับสินค้าประมง เมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2569 โดยมี Robert DeHaan รองประธานบริหารและที่ปรึกษาฝ่ายกฎหมายของ NFI เป็นผู้บรรยายและมีผู้แทนจากสถานเอกอัครราชทูตจาก 12 ประเทศเข้าร่วม ได้แก่ ออสเตรเลีย แคนาดา เกาหลีใต้ ญี่ปุ่น อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ มาเลเซีย เวียดนาม ไต้หวัน นิวซีแลนด์ ชิลี และไทย ซึ่งมีการนำเสนอความคืบหน้าล่าสุดเกี่ยวกับสถานการณ์ภายหลังศาลสูงสุดสหรัฐอเมริกามีคำพิพากษาระงับการใช้อำนาจของประธานาธิบดีตามกฎหมาย IEEPA เพื่อกำหนดภาษีศุลกากรแบบต่างตอบแทน และกฎหมาย MMPA
- เมื่อวันที่ 28 เมษายน 2569 สปช. วอชิงตัน ได้เข้าร่วมการประชุมระหว่างนาย Luke J. Lindberg ตำแหน่ง Under Secretary for Trade and Foreign Agricultural Affairs, และทูตเกษตรประเทศต่างๆ ในกรุงวอชิงตัน เกี่ยวกับโครงการอาหารโลกของสหประชาชาติและประเด็นที่เกี่ยวข้อง ซึ่งจัดขึ้นโดย National Association of State Departments of Agriculture (NASDA) เพื่อแลกเปลี่ยนความคิดเห็นมุมมองเกี่ยวกับบทบาทของสหรัฐฯ กับความมั่นคงอาหาร และการช่วยเหลือด้านอาหารผ่าน World Food Program
- เมื่อวันที่ 29 เมษายน 2569 สปช. วอชิงตัน ได้ประชุมหารือกับนาง Justina Torry เจ้าหน้าที่ด้านต่างประเทศของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA/FAS) เพื่อกระชับความสัมพันธ์ และแลกเปลี่ยนข้อมูลและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านการเกษตร
- 30 เม.ย. 69 เข้าร่วมประชุมที่ประเทศไทย ประจำสถานเอกอัครราชทูต ณ กรุงออตตาวา ในรูปแบบออนไลน์ โดยได้รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรในประเทศแคนาดาและวางแผนจัดกิจกรรมส่งเสริมสินค้าเกษตรไทยในกรุงออตตาวาร่วมกับ สอท. ออตตาวา

❖ การประสานงานหน่วยงานภาครัฐและเอกชน

- 17-31 มี.ค. 69 ตอบข้อซักถามบุคคลทั่วไปที่ติดต่อมายังสำนักงานฯ เกี่ยวกับระเบียบการนำสัตว์เลี้ยงจากสหรัฐฯ เข้าราชอาณาจักรไทยทางท่าอากาศยานต่าง ๆ ผ่านทางโทรศัพท์และอีเมล เป็นจำนวนทั้งสิ้น 3 ราย ประกอบด้วย แมว 1 ราย สุนัข 2 ราย
- 3 เม.ย. 69 ให้คำปรึกษาแก่บริษัท I.T. Foods Industries Co., Ltd. เกี่ยวกับการดำเนินการเพื่อขอลดถอนรายชื่อออกจากบัญชีเฝ้าระวัง (Red List) Import Alert 16-74 ของ U.S. FDA เนื่องจากบริษัทฯ ถูกปฏิเสธการนำเข้าสินค้าปลาสดมายังสหรัฐอเมริกาหลายรายการ จากสาเหตุการตรวจพบไส้ปลาในสินค้า โดย สปช. วอชิงตัน ร่วมกับกงสุล (ฝ่ายเกษตร) ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครลอสแอนเจลิส ได้ชี้แจงขั้นตอน แนวทาง และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องในการยื่นคำร้องขอลดถอนรายชื่อจากบัญชีดังกล่าวให้แก่บริษัทฯ ทราบ โดยได้ดำเนินการผ่านการประชุมออนไลน์ผ่านทางระบบ Zoom
- 23 เม.ย. 69 ประสานงานนัดหมายการประชุมกับผู้บริหารบริษัท Tyson Foods เพื่อติดตามสถานการณ์และแลกเปลี่ยนข้อมูลทางการค้าต่างๆ กับบริษัท ในวันที่ 29 เมษายน 2569
- 23 เม.ย. 69 ประสานงานกับหน่วยงาน NASDA เกี่ยวกับการร่วมประชุม NASDA-SASDA Regional Meeting, Cambridge, Maryland ระหว่างวันที่ 14-18 มิถุนายน 2569
- 27 เม.ย. 69 ประสานงานการขอเข้าเยี่ยมชมและรับฟังการบรรยายสรุปด้านการเกษตรของไทย ให้กับคณะ Arkansas Farm Bureau Young Farmers & Ranchers ในช่วงวันที่ 9-10 พฤศจิกายน 2569
- 27 เม.ย. 69 ประสานงานการประชุมออนไลน์ร่วมกับนาง Justina Torry เจ้าหน้าที่ USDA ในวันที่ 29 เมษายน 2569 เพื่อแลกเปลี่ยนข้อมูลและข้อคิดเห็นเกี่ยวกับสถานการณ์ด้านการเกษตรระหว่างกัน
- 1 - 30 เม.ย. 69 ตอบข้อซักถามบุคคลทั่วไปที่ติดต่อมายังสำนักงานฯ เกี่ยวกับระเบียบการนำสัตว์เลี้ยงจากสหรัฐฯ เข้าราชอาณาจักรไทยทางท่าอากาศยานต่าง ๆ ผ่านทางโทรศัพท์และอีเมล เป็นจำนวนทั้งสิ้น 9 ราย ประกอบด้วย แมว 1 ราย สุนัข 7 ราย

และ นก 1 ราย โดยผู้ประสงค์นำเข้านกแก้วได้สอบถามเกี่ยวกับเงื่อนไขและข้อกำหนดการนำเข้านกแก้วไปยังสหรัฐฯ เนื่องจากปัจจุบันกรมปศุสัตว์มีประกาศระงับการนำเข้าสัตว์ปีกจากประเทศสหรัฐอเมริกา

❖ ติดตามสถานการณ์ แนวโน้ม ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรและสินค้าเกษตร โดยรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบ รวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์และเฟสบุ๊กของสำนักงาน ดังนี้

Website: www.opsmoac.go.th/DC-home

Facebook: Office of Agricultural Affairs, Washington D.C.