

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนมกราคม 2567  
ฝ่ายเกษตรประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยกับประเทศที่รับผิดชอบ

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศจีน เดือนมกราคม - ธันวาคม 2565 และ 2566

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ	มูลค่า (USD)		Δ
		ม.ค.-ธ.ค.2565	ม.ค.-ธ.ค.2566	ปริมาณ (%)	ม.ค.-ธ.ค.2565	ม.ค.-ธ.ค.2566	มูลค่า (%)
0207	สินค้าไก่	84,539	116,233	37%	383,137,829	514,121,369	34%
03	สินค้าประมง	50,214	57,181	14%	382,052,185	415,348,095	9%
0301	ปลามีชีวิต	401	285	-29%	5,049,405	5,328,380	6%
0303	ปลาแช่แข็ง	9,996	10,557	6%	16,461,269	20,755,299	26%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	30,139	30,662	2%	337,484,793	347,958,222	3%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	7,423	7,661	3%	36,318,564	39,426,345	9%
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้า ปลาหมึกแปรรูป	695	979	41%	11,086,802	15,588,452	41%
08	ผลไม้	2,167,780	2,300,115	6%	6,303,414,722	7,056,208,774	12%
08011200	มะพร้าวอ่อน	522,556	589,223	13%	416,424,472	438,215,497	5%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	1,989	3,718	87%	3,843,722	4,500,222	17%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	183,085	207,083	13%	545,805,849	621,467,599	14%
08106000	ทุเรียนสด	784,010	928,976	18%	3,868,226,958	4,565,682,553	18%
08109030	ลำไยสด	380,381	327,242	-14%	530,804,476	431,303,477	-19%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	20,170	15,538	-23%	13,910,966	18,676,106	34%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	96,423	108,274	12%	651,907,237	773,260,123	19%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	331	287	-13%	270,075	243,760	-10%
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	136,527	86,173	-37%	183,947,136	125,088,270	-32%
1006	ข้าวสาร	767,539	461,671	-40%	420,026,583	298,379,151	-29%
06031300	กล้วยไม้	4,944	5,455	10%	13,108,959	11,644,626	-11%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	6,492,504	4,862,453	-25%	1,856,580,789	1,347,169,435	-27%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	2,436,402	1,918,872	-21%	1,277,691,894	1,017,818,427	-20%
40	ยางพารา	2,971,747	3,026,636	2%	5,253,517,345	4,538,306,112	-14%
4001	ยางธรรมชาติ	1,132,203	1,068,652	-6%	1,733,783,643	1,434,042,748	-17%
40011000	น้ำยาง	451,727	269,766	-40%	567,709,445	288,606,458	-49%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	106,437	87,616	-18%	200,538,149	138,765,271	-31%
40012200	ยางTSNR	572,778	710,223	24%	962,529,422	1,004,123,241	4%
40028000	ยางผสม	1,564,647	1,685,748	8%	2,642,091,966	2,349,961,423	-11%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศไทย เดือนธันวาคม 2565 และ 2566

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ (%)	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า (%)
		ธ.ค.2565	ธ.ค.2566		ธ.ค.2565	ธ.ค.2566	
0207	สินค้าไก่	9,568	9,577	0.1%	44,841,887	39,481,987	-12%
03	สินค้าประมง	5,280	5,618	6%	37,520,199	37,104,632	-1%
0301	ปลามีชีวิต	33	24	-27%	338,460	296,503	-12%
0303	ปลาแช่แข็ง	1,158	1,038	-10%	2,175,930	2,053,623	-6%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	2,910	3,020	4%	31,773,000	30,883,487	-3%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	753	705	-6%	3,536,143	3,720,745	5%
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้า ปลาหมึกแปรรูป	41	49	20%	453,461	769,451	70%
08	ผลไม้	171,930	136,624	-21%	402,182,038	246,293,082	-39%
08011200	มะพร้าวอ่อน	44,571	35,748	-20%	26,599,584	24,419,013	-8%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	17	2	-90%	47,378	10,546	-78%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	555	1,506	171%	2,311,606	4,694,636	103%
08106000	ทุเรียนสด	49,491	13,477	-73%	248,769,412	76,395,307	-69%
08109030	ลำไยสด	60,514	68,065	12%	76,334,610	84,982,558	11%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	1,329	1,210	-9%	933,882	1,119,599	20%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	4,550	5,407	19%	29,722,023	35,455,201	19%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	42	30	-29%	41,810	20,148	-52%
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	8,921	9,353	5%	12,304,606	14,744,988	20%
1006	ข้าวสาร	136,243	108,410	-20%	84,886,520	82,207,086	-3%
06031300	กล้วยไม้	238	549	131%	521,974	1,151,988	121%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	352,790	72,071	-80%	95,061,812	20,364,443	-79%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	205,025	185,247	-10%	97,575,469	103,012,691	6%
40	ยางพารา	294,875	244,853	-17%	443,941,391	382,120,986	-14%
4001	ยางธรรมชาติ	100,548	109,012	8%	130,270,435	154,586,028	19%
40011000	น้ำยาง	36,230	19,642	-46%	38,050,473	22,015,648	-42%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	14,354	5,205	-64%	22,270,198	8,575,165	-61%
40012200	ยางTSNR	49,834	83,969	68%	69,685,613	123,551,102	77%
40028000	ยางผสม	171,335	110,709	-35%	250,135,072	160,324,135	-36%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้

## 2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

### 2.1 สถานการณ์ราคาผลไม้และสินค้าผลไม้ ณ นครเชียงใหม่

ราคาจำหน่ายผลไม้ไทยในนครเชียงใหม่ เดือนมกราคม 2567							
ชนิดผลไม้	ราคาค้าส่ง (ทยวน /500 กรัม)		ราคาค้าปลีก (ทยวน /500 กรัม)			ราคาค้าปลีกจากตลาดออนไลน์ (ทยวน /500 กรัม)	
	แหล่งขาย	ตลาดค้าส่งเจียซิง	City Shop	City Super	Ole	ร้านเหอหม่าออนไลน์	
เดือน	ธ.ค.66	ม.ค.67	ม.ค.67	ม.ค.67	ม.ค.67	ธ.ค.66	ม.ค.67
ทุเรียนหมอนทอง	30.7	28.3	-	-	-	50-58	40-47
ทุเรียนพวงมณี	-	-	-	-	-	51-57	57
ทุเรียนก้านยาว	-	-	-	-	-	-	-
ทุเรียนกระดุม	-	-	-	-	-	-	-
ทุเรียนชะนี	-	-	-	-	-	-	-
มังคุด	17.3	12.0	-	49.0	-	20	20-22
มะพร้าว	2.9	3.4	9.9	19.8*	15.9	8-10	10-13
ลำไย	8.6	8.1	19.9	16.0	12.9	8-13	10-18
ขนุน	-	-	-	-	-	-	-
ส้มโอ	9.3	9.3	66.3*	34.0	24.9	22	22
มะม่วงน้ำดอกไม้	-	-	-	65.5	-	-	45
สับปะรดลูกเล็ก	7.0	7.0	-	-	-	-	-
เงาะ	16.5	16.5	-	-	-	43	-
ชมพู่	19.0	18.0	-	-	-	-	-
น้อยหน่า	-	-	-	-	-	-	-

ที่มาข้อมูลราคาส่ง: ตลาดค้าส่งผลไม้เจียซิง นครเชียงใหม่ (ราคาเฉลี่ยต่อเดือน)

ที่มาข้อมูลราคาปลีก (ร้านค้า): ซูเปอร์มาร์เก็ต City Shop, Ole และ City Super ในนครเชียงใหม่ (ราคาเฉลี่ยต่อเดือน)

ที่มาข้อมูลราคาตลาดออนไลน์: Platform Hema, Jingdong Maicai, Meituan Maicai

ฝ่ายเกษตรฯ เชียงใหม่ ได้ทำการสำรวจและเก็บข้อมูลราคาผลไม้ไทยที่จำหน่ายในตลาด ณ นครเชียงใหม่ 3 ประเภท คือ ตลาดค้าส่ง ซูเปอร์มาร์เก็ต และร้านเหอหม่าออนไลน์ โดยรวบรวมราคาตั้งตารางข้างต้น

**ผลไม้ไทยที่มีจำหน่ายในตลาดเจียซิงเดือนมกราคม 2567** มี 8 ชนิด ได้แก่ ทุเรียนหมอนทอง มังคุด มะพร้าว ลำไย ส้มโอ สับปะรดลูกเล็ก เงาะ และชมพู่ เมื่อเทียบราคากับเดือนธันวาคมพบว่า ส้มโอ สับปะรดลูกเล็ก และเงาะราคาคงเดิม ส่วนราคาทุเรียนหมอนทองลดลงร้อยละ 8 มังคุดลดลงร้อยละ 31 ลำไยลดลงร้อยละ 6 และชมพู่ลดลงร้อยละ 5 ในขณะที่มะพร้าวอ่อนราคาเพิ่มขึ้นร้อยละ 17

**ผลไม้ที่จำหน่ายในร้านค้าปลีก** พบว่าในเดือนมกราคม 2567 ยังคงไม่มีทุเรียนไทยผลสดจำหน่ายในร้านค้าปลีก แต่มีการจำหน่ายเนื้อทุเรียนหมอนทองไทยแช่แข็งในซูเปอร์มาร์เก็ต City Shop และ Ole โดยร้านค้าปลีกทั้ง 3 แห่งมีจำหน่ายมะพร้าว ลำไย และส้มโอ ซึ่งมีเพียงแค่อุปเปอร์มาร์เก็ต City Super ที่จำหน่ายมะม่วงน้ำดอกไม้และมังคุด ทั้งนี้ มะพร้าวอ่อนที่จำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ต City Super เป็นมะพร้าวผลใหญ่พิเศษจึงมีราคาสูงที่สุด ส่วนมะพร้าวที่จำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ต City Shop มีราคาต่ำเนื่องจากลดราคา และส้มโอที่จำหน่ายในซูเปอร์มาร์เก็ต City Shop เป็นส้มโอพันธุ์ทับทิมสยามจึงมีราคาสูง

**ผลไม้ที่จำหน่ายในร้านค้าเหอหม่าออนไลน์** พบว่า ในเดือนมกราคม 2567 ไม่มีการจำหน่ายทุเรียนไทยผลสด แต่มีจำหน่ายทุเรียนแช่แข็งทั้งลูกสองสายพันธุ์ ได้แก่ ทุเรียนหมอนทอง และทุเรียนพวงมณี นอกจากนี้ยังมีจำหน่ายผลไม้ไทยชนิดอื่นๆ ได้แก่ มังคุด มะพร้าวอ่อน ลำไย ส้มโอ และมะม่วงน้ำดอกไม้

**จากการติดตามการค้าทุเรียนของตลาดเจียซิง** พบว่า ในปี ๒๕๖๖ การค้าผลไม้ในตลาดเจียซิงยังคงมีแนวโน้มที่ดี การนำเข้าผลไม้เติบโตอย่างรวดเร็ว โดยปริมาณการค้าผลไม้นำเข้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑.๒๘ และมูลค่าการค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๕๑.๘๓ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔ ซึ่งทุเรียนไทยยังคงครองตำแหน่งผู้นำในตลาดจีนอย่างเหนียวแน่นและมีความสำคัญต่อตลาดในประเทศจีนอย่างลึกซึ้ง โดยปริมาณการค้าทุเรียนเพิ่มขึ้นร้อยละ ๘๗.๕๘ มูลค่าการค้าเพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๑๐.๗๖ ราคาเฉลี่ย ๔๗.๓ ทยวน/กิโลกรัม เพิ่มขึ้นร้อยละ ๑๒.๓๕ เมื่อเทียบกับปี ๒๕๖๔

## 2.2 สถานการณ์ราคาสินค้าประมง ณ นครเชียงใหม่

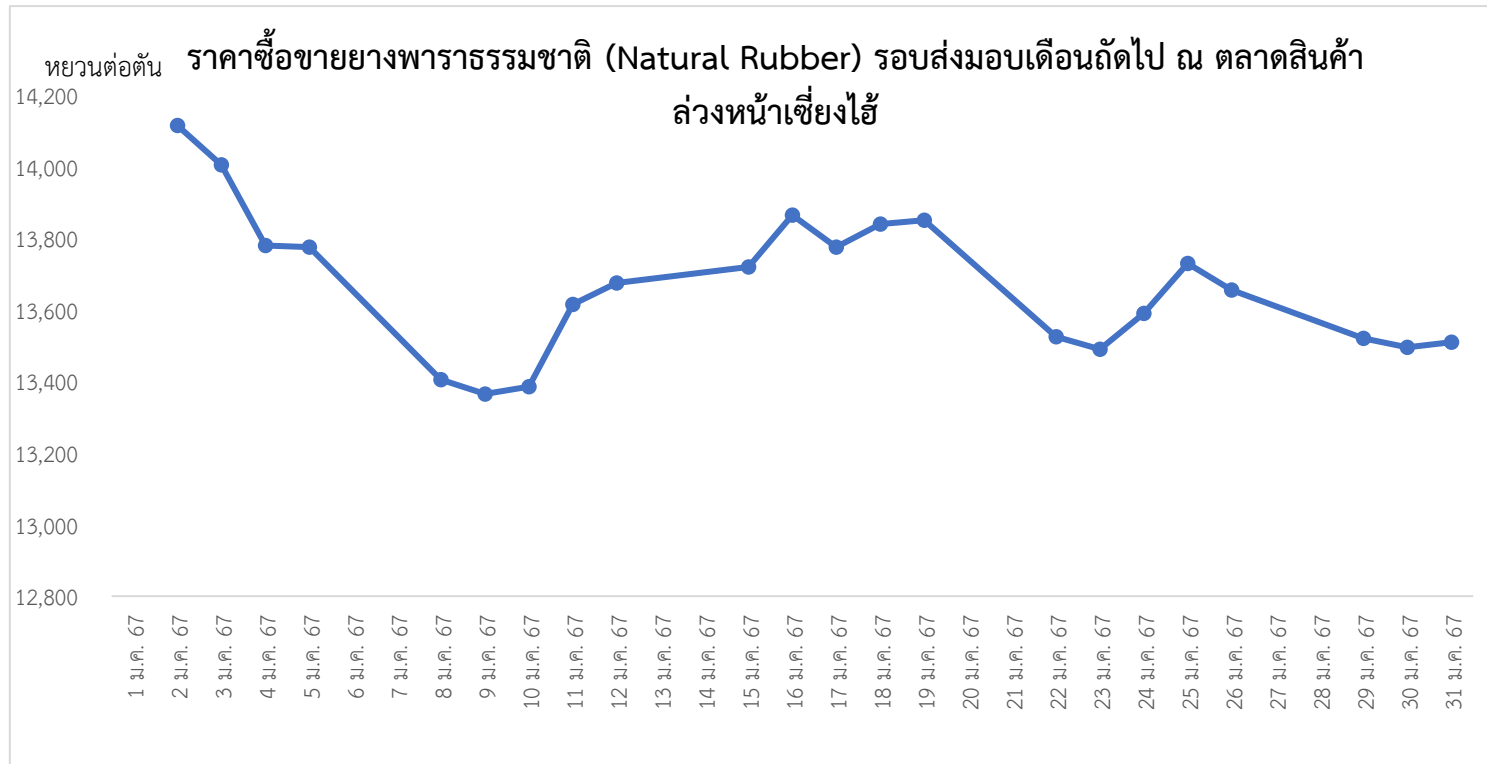
สมาคมประมงนครเชียงใหม่ ประกาศราคาสินค้าประมงของตลาดค้าส่งสัตว์น้ำเจียงหยางเชียงใหม่ ณ วันที่ 5 มกราคม 2567

รายละเอียดตามตาราง

ลำดับ	ตลาดค้าส่งสัตว์น้ำเจียงหยาง นครเชียงใหม่					5 มกราคม 2567	
	ประเภทกุ้ง	รายละเอียด	แหล่งผลิต	ขนาดต่อ 500 กรัม	บรรจุภัณฑ์	ราคาต่ำ (หยวน)	ราคาสูง (หยวน)
1	Penaeus monodon	ทะเล	ไทย,เวียดนาม	30 ตัว	กล่องเก็บอุณหภูมิ	40	60
2	Penaeus merguensis	ทะเล	เจ้อเจียง,กวางตุ้ง	50-150 กรัม	กล่องเก็บอุณหภูมิ	45	100
3	Litopenaeus Vannamei	ทะเล	กวางตุ้ง,ไห่หนาน	35 ตัว	กล่องเก็บอุณหภูมิ	15	32
4	Penaeus japonicus	ทะเล	กวางสี,ฝูเจี้ยน	50 ตัว	กล่องเก็บอุณหภูมิ	100	135
5	Exopalaemon carinicauda	ทะเล	เจียงซู,เจ้อเจียง	180 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ, กล่องเก็บอุณหภูมิ	30	55
6	Macrobrachium nipponense	น้ำจืด	เซี่ยงไฮ้,เจียงซู,เจ้อเจียง	150 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ	40	120
7	Macrobrachium rosenbergii	น้ำจืด	เซี่ยงไฮ้,เจียงซู,เจ้อเจียง	20 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ	25	60
ลำดับ	ตลาดค้าปลีกสัตว์น้ำเจียงหยาง นครเชียงใหม่					5 มกราคม 2567	
	ประเภทกุ้ง	รายละเอียด	แหล่งผลิต	ขนาดต่อ 500 กรัม	บรรจุภัณฑ์	ราคาต่ำ (หยวน)	ราคาสูง (หยวน)
1	Penaeus monodon	ทะเล	กวางตุ้ง,ไห่หนาน,ฝูเจี้ยน	30 ตัว	กล่องเก็บอุณหภูมิ	50	60
2	Penaeus merguensis	ทะเล	เจ้อเจียง,กวางตุ้ง	50-150 กรัม	กล่องเก็บอุณหภูมิ	55	90
3	Litopenaeus Vannamei	ทะเล	เซี่ยงไฮ้,เจียงซู,เจ้อเจียง	35 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ	23	27
4	Penaeus japonicus	ทะเล	กวางสี,กวางตุ้ง,ไห่หนาน	50 ตัว	กล่องเก็บอุณหภูมิ	130	140
5	Macrobrachium nipponense	น้ำจืด	เซี่ยงไฮ้,เจียงซู,เจ้อเจียง	150 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ	60	75
6	Macrobrachium rosenbergii	น้ำจืด	ฝูเจี้ยน,เจ้อเจียง,ซานตง	20 ตัว	รถขนส่งสัตว์น้ำ	38	50
ลำดับ	ตลาดค้าส่งสินค้าเกษตรเชียงใหม่					5 มกราคม 2567	
	ประเภทกุ้ง	รายละเอียด	แหล่งผลิต	ขนาดต่อ 500 กรัม	บรรจุภัณฑ์	ราคาเฉลี่ย(หยวน/500 กรัม)	
1	Parapenaeopsis hardwickii	แช่แข็ง			กล่องโฟม	27.5	
2	Litopenaeus Vannamei	แช่แข็ง	เจ้อเจียง		กล่องโฟม	22.5	
3	Litopenaeus Vannamei	แช่แข็ง	กวางตุ้ง		กล่องโฟม	32.75	
4	เนื้อกุ้งแกะเปลือก	แช่แข็ง	ภายในประเทศ		กล่องโฟม	24.5	

หมายเหตุ: ราคา หยวน/500 กรัม / แหล่งที่มาของข้อมูล: สมาคมประมงนครเชียงใหม่

## 2.3 สถานการณ์ราคายางธรรมชาติ ณ นครเซี่ยงไฮ้



ที่มา: Shanghai Future Exchange

ข้อมูลราคาเฉลี่ยซื้อขายยางพาราธรรมชาติรอบส่งมอบเดือนถัดไป ณ เดือนมกราคม 2567 พบว่า ราคาเฉลี่ยยางพาราธรรมชาติ (natural rubber) ในตลาดสินค้าน่าล่วงหน้าเซี่ยงไฮ้ 13,668 หยวนต่อตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.83 เมื่อเทียบกับราคาเฉลี่ยเดือนธันวาคม 2566 ราคาขายยางพาราต่ำสุด 13,365 หยวนต่อตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.40 และราคาขายยางพาราสูงสุด 14,115 หยวนต่อตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.32

## 3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

### • สื่อ Asia Fruit : กัมพูชาส่งออกลำไยไปยังประเทศจีนเพิ่มขึ้นกว่าร้อยละ 400

เมื่อวันที่ 10 มกราคม 2567 สื่อ Asia Fruit รายงาน ตามรายงานของสื่อ Phnom Penh Post ข้อมูลจากกระทรวงเกษตรป่าไม้ และประมงของกัมพูชาแสดงให้เห็นว่าในปี 2566 กัมพูชาส่งออกลำไยไปจีน 17,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 454 เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

นาย Sous Siyat ประธานสมาคมการผลิตและการเกษตรลำไยไพลินชี้ว่ากำลังการผลิตลำไยของกัมพูชาจะลดลงในปี 2566 เนื่องจากสภาพอากาศไม่เอื้ออำนวยและการขาดแคลนน้ำ จากสถิติพบว่าระหว่างเดือนสิงหาคม - ธันวาคมปี 2566 ราคารับซื้อลำไยอยู่ที่ 3,300 - 3,500 เรียลกัมพูชา/กิโลกรัม (ประมาณ 28.34 - 30.06 บาท) ในขณะที่ตั้งแต่เดือนมกราคม - มีนาคมราคารับซื้อสูงขึ้นเป็น 4,000 เรียลกัมพูชา/กิโลกรัม (ประมาณ 34.35 หยวน) ซึ่งการเปลี่ยนแปลงของราคาสอดคล้องกับคุณภาพและปริมาณผลผลิตของลำไย อย่างไรก็ตาม แม้กัมพูชาจะเปิดตลาดจีนได้แล้ว แต่พื้นที่ปลูกลำไยไพลินในกัมพูชาก็ยังเพิ่มขึ้นไม่มากนัก โดยพื้นที่ปลูกลำไยของกัมพูชาส่วนใหญ่กระจายอยู่ใน 3 จังหวัด ได้แก่ พระตะบอง ไพลิน และบันทายมิชัย ซึ่งในจังหวัดไพลินเพียงแห่งเดียวมีพื้นที่ปลูกลำไยมากถึง 25,000 ไร่ รวมทั้ง 3 จังหวัดมีพื้นที่ปลูกลำไย 85,050 ไร่ ซึ่งพื้นที่จำนวน 50,000 ไร่ได้ออกผลผลิตแล้ว

ผู้ส่งออกลำไยกัมพูชาให้ข้อมูลว่า ในปีที่ผ่านมาธุรกิจส่งออกลำไยไพลินเติบโตไปได้ด้วยดี โดยตั้งแต่เดือนกรกฎาคมจนถึงปัจจุบันปริมาณการส่งออกลำไยของบริษัทรวมเกิน 1,000 ตัน แต่ในช่วงไม่กี่เดือนที่ผ่านมาการรับซื้อลำไยของบริษัทลดลง เนื่องจากคุณภาพลำไยไม่ดีเท่าแต่ก่อน

### • สื่อ China Fruit Portal: ห้ามเวียดนามปลูกทุเรียนร่วมกับกาแฟ มิฉะนั้นจะถูกระงับการส่งออกไปจีน

เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 สื่อ China Fruit Portal รายงาน ตามรายงานของสื่อเวียดนาม ไม่นานมานี้จีนได้ประกาศว่า สวนทุเรียนที่ใช้วิธีการปลูกพืชแบบผสมกับกาแฟในเวียดนามจะไม่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกลำไยไปจีนอีกต่อไป เนื่องจากจีนกังวลเกี่ยวกับการติดเชื้อข้ามสายพันธุ์ที่ทำให้เกิดโรคระหว่างพืชในสวนทุเรียนที่ใช้วิธีการปลูกพืชแบบผสม ซึ่งหมายความว่าทุเรียนที่ส่งออก

ไปยังประเทศจีนไม่สามารถใช้วิธีการปลูกพืชแบบผสมกับพืชชนิดอื่นได้ เช่น กาแฟ มิเช่นนั้นจะไม่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปยังตลาดจีน การปลูกพืชแบบผสม คือ การปลูกพืชสองชนิดหรือมากกว่าในพื้นที่และช่วงเวลาเดียวกัน โดยจะปลูกพืชเป็นแถวหรือแนวสลับกับพืชสองชนิดหรือมากกว่าสองขึ้นไป เลขาธิการสมาคมผักและผลไม้เวียดนามกล่าวว่า ในอดีตเกษตรกรในเวียดนามมักปลูกทุเรียนแบบสลับในสวนกาแฟ พริกไทย และอะโวคาโดเพื่อจำหน่ายภายในประเทศ แต่นับตั้งแต่การลงนามและการดำเนินการตามมาตรการที่เกี่ยวข้องกับประเทศจีน เวียดนามก็ได้ออกกฎข้อบังคับเกี่ยวกับพื้นที่ปลูกทุเรียน ซึ่งกรมอารักขาพืชกระทรวงเกษตรและพัฒนาชนบทเวียดนามได้แจ้งข้อมูลดังกล่าวให้เจ้าของสวนทราบแล้ว ในที่ราบสูงตอนกลางของเวียดนามการปลูกทุเรียนแบบสลับกับต้นกาแฟเป็นเรื่องที่พบได้ทั่วไป โดยเกษตรกรผลไม้เวียดนามบางส่วนคิดว่าหากสวนผลไม้ไม่ได้รับรหัสส่งออกไปจีนก็จะนำผลผลิตมาจำหน่ายภายในประเทศ ตามการรายงานราคาทุเรียนในเวียดนามเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็วในช่วงเวลาไตรมาสแรก 2567 แต่สวนของเกษตรกรผลไม้จำนวนมากไม่ได้รับรหัสส่งออกไปจีน จึงทำได้เพียงทำลายพืชที่ปลูกสลับกับทุเรียนทิ้ง โดยในสวนจะเหลือไว้เพียงต้นทุเรียนเท่านั้น

เลขาธิการสมาคมผักและผลไม้เวียดนามกล่าวว่า ฤดูกาลผลิตสูงสุดของทุเรียนในที่ราบสูงตอนกลางของเวียดนามอยู่ในช่วงนอกฤดูกาลทุเรียนในหลายประเทศ เช่น ไทย และฟิลิปปินส์ ดังนั้น ทุเรียนเวียดนามจึงทำกำไรได้มากกว่าประเทศผู้ส่งออกรายอื่น รองอธิบดีกรมการเพาะปลูกพืช กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทเวียดนาม กล่าวว่า จีนกำหนดให้ทุเรียนเวียดนามต้องมีการปฏิบัติเป็นไปตามมาตรฐานข้อบังคับการทำฟาร์มสวนทุเรียน สวนที่มีปฏิบัติถูกต้องจึงจะได้รับรหัสส่งออกไปยังประเทศจีน หากการส่งออกทุเรียนมีกำไรมากกว่ากาแฟ ชาวสวนมีโอกาสที่จะตัดต้นกาแฟทิ้งและเลือกปลูกเฉพาะทุเรียนเท่านั้น แต่หากราคากาแฟกลับมาสูงขึ้นอีกครั้งเกษตรกรก็สามารถเลือกกลับมาปลูกกาแฟอีกครั้งได้เช่นกัน

#### • **สื่อ HDL : รัฐมนตรีต่างประเทศจีนเยือนบราซิล พร้อมสำนักงานศุลกากรจีนเปิดแผนตรวจสอบโรงงานส่งออกเนื้อสัตว์ไปยังจีนจำนวนมาก**

เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 สื่อ HDL รายงาน ตามข่าว CCTV โฆษกกระทรวงการต่างประเทศจีนประกาศเมื่อวันที่ 11 มกราคม 2567 ว่านายหวัง อี้ สมาชิกคณะกรรมการประจำกรมการเมือง คณะกรรมการกลางพรรคคอมมิวนิสต์จีนและรัฐมนตรีต่างประเทศจีนจะเยือนประเทศอียิปต์ ตูนิเซีย โดโก และโกตดิวัวร์ตามคำเชิญในระหว่างวันที่ 13 - 18 มกราคม 2567 หลังจากนั้นได้รับเชิญให้ไปเยือนบราซิลและจาเมกาในระหว่างวันที่ 18 - 22 มกราคม 2567 โฆษกกระทรวงการต่างประเทศจีนกล่าวว่า ในแถบพื้นที่ละตินอเมริกาและแคริบเบียนบราซิลและจาเมกาเป็นคู่ค้าที่สำคัญของจีน จีนมีมิตรภาพอันลึกซึ้งกับทั้งสองประเทศ โดยทั้งสองประเทศได้บรรลุผลสำเร็จในการแลกเปลี่ยนและความร่วมมือในด้านเศรษฐกิจ การค้า และวัฒนธรรม ทั้งยังมีจุดยืนในประเด็นระดับภูมิภาคและระหว่างประเทศหลายประการที่เหมือนหรือคล้ายคลึงกัน ซึ่งในปีนี้ตรงกับวันครบรอบ 50 ปีของการสถาปนาความสัมพันธ์ทางการทูตระหว่างจีนและบราซิล และครบรอบ 5 ปีของการสถาปนาความสัมพันธ์เชิงยุทธศาสตร์ระหว่างจีนและจาเมกา จีนจึงใช้โอกาสนี้ในการรวมรากฐานของความไว้วางใจซึ่งกันและกันทางการเมืองกับทั้งสองประเทศต่อไป ในการเยือนครั้งนี้จีนจะกระชับความร่วมมือที่เป็นประโยชน์ร่วมกันในด้านต่างๆ ส่งเสริมการพัฒนาความสัมพันธ์จีน-บราซิล จีน-จาเมกา และจีน-ลาตินอเมริกาอย่างต่อเนื่องและลึกซึ้ง

การเยือนบราซิลของนายหวัง อี้ รัฐมนตรีต่างประเทศจีนในครั้งนี้ เกิดขึ้นพร้อมกันกับการตรวจสอบโรงงานในบราซิล โดยตั้งแต่วันที่ 15 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนได้เริ่มดำเนินการตรวจสอบโรงงานแปรรูปเนื้อสัตว์ทั้งหมด 28 รายในบราซิลผ่านทางวิดีโอ ในการตรวจสอบครั้งนี้มีโรงงานแปรรูปเนื้อวัว 20 แห่ง โรงงานแปรรูปสัตว์ปีก 8 แห่ง และโรงงานแปรรูปเนื้อหมู 1 แห่ง ซึ่งคาดว่าจะใช้เวลาประมาณสองสัปดาห์ นอกจากนี้ ในการตรวจสอบครั้งนี้โรงงานเนื้อสัตว์ภายใต้กลุ่มบริษัท Seara Group เลขทะเบียน SIF3404 ก็ได้เข้ารับการตรวจสอบเพื่อส่งออกสัตว์ปีกและเนื้อหมูไปยังประเทศจีนด้วย

#### • **สื่อ Produce Report : กล้วยเวียดนามส่งออกจีนเผชิญปัญหา ราคาขายส่งต่ำกว่า 0.6 หยวนต่อกิโลกรัม**

เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน ตามรายงานของสื่อเวียดนาม ไม่นานมานี้บนถนนบางพื้นที่ในนครโฮจิมินห์ ประเทศเวียดนาม มีการตั้งแผงจำหน่ายกล้วยชั่วคราว สำหรับกล้วยคุณภาพส่งออก ราคาจำหน่ายเพียง 6,000 ดองเวียดนาม/กิโลกรัม (ประมาณ 8.71 บาท/กิโลกรัม) กล้วยเหล่านี้มาจากสวนกล้วยในจังหวัดดองนาย (ประเทศเวียดนาม) เนื่องการส่งออกกล้วยไปยังประเทศจีนเผชิญความยากลำบาก จึงต้องนำมาขายออกตามท้องถนนในราคาที่ต่ำแต่ก็ยังจำหน่ายออกได้เข้ามา โดยแต่ละแผงใช้เวลา 2 วันขายกล้วยออกได้ประมาณ 1 ตัน ในขณะเดียวกันราคากกล้วยก็ยังตกต่ำต่อเนื่อง

เลขาธิการสมาคมผักและผลไม้เวียดนาม กล่าวว่า กล้วยเป็นหนึ่งในสินค้าส่งออกสามชนิดสำคัญของเวียดนามส่งออกไปยังจีน คิดเป็นประมาณร้อยละ 10 ของการส่งออกผักและผลไม้ของเวียดนามไปยังจีน โดยเมื่อปลายปี 2565 เวียดนามและจีนลงนามในข้อตกลงเกี่ยวกับการส่งออกกล้วยสดไปยังประเทศจีนอย่างเป็นทางการ ซึ่งดึงดูดเกษตรกรจำนวนมากให้เพิ่มพื้นที่ปลูกกล้วย ทั้งนี้ ในเดือนมกราคม - พฤศจิกายนปี 2566 การส่งออกกล้วยของเวียดนามมีมูลค่ารวมกว่า 270 ล้านดอลลาร์สหรัฐ ซึ่งลดลงร้อยละ 2.6 เมื่อ

เทียบกับปี 2565

อย่างไรก็ตาม ปีนี้พื้นที่ปลูกกล้วยในประเทศจีนอากาศหนาวช้าและอุณหภูมิสูงกว่าปีก่อนๆ ดังนั้นปริมาณผลผลิตกล้วยในประเทศในจีนจึงมีมากพอและมีคุณภาพดี นอกจากนี้ ประเทศต่างๆ เช่น ลาว กัมพูชา และฟิลิปปินส์ ต่างก็ตั้งเป้าไปยังตลาดจีนและแข่งขันเพื่อแย่งส่วนแบ่งตลาดกล้วยเวียดนาม ส่งผลให้ราคากว้างเวียดนามในประเทศจีนลดลงประมาณร้อยละ 40 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 ราคากว้างเวียดนามเริ่มลดต่ำลงตั้งแต่ปลายเดือนธันวาคม 2566 โดยปัจจุบันราคาซื้อขายหน้าสวนอยู่ที่ 1,000-2,000 ดอง/กิโลกรัม (ประมาณ 1.45-2.90 บาท/กิโลกรัม) ทำให้เกษตรกรกล้วยเกิดการสูญเสียอย่างหนัก คาดว่าในอีก 1 - 2 เดือนข้างหน้าเวียดนามจะยังคงเผชิญปัญหากล้วยล้นตลาดเหมือนเดิม

• **สื่อ Produce Report : คาดซื้อตกลงการค้าเสรีมีผลบังคับใช้ปีนี้ และการส่งออกกล้วยเอกวาดอร์ไปยังจีนจะเพิ่มขึ้นสองเท่า**

เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน เดิมเอกวาดอร์เป็นคู่ค้ากล้วยหอมของจีน ซึ่งจากข้อมูลในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมาจีนมีแนวโน้มนำเข้ากล้วยเอกวาดอร์เพิ่มสูงขึ้นก่อนที่จะเริ่มลดต่ำลง โดยนับตั้งแต่ปี 2562 เอกวาดอร์มีมูลค่าการส่งออกกล้วยสูงสุดคือ 459,200 ตันในปี 2562 คิดเป็นร้อยละ 24 และมูลค่าการส่งออกที่ต่ำที่สุดคือ 166,500 ตันในปี 2560 คิดเป็นร้อยละ 16.02 อย่างไรก็ตาม หลังการแพร่ระบาดของไวรัสโควิด-19 การส่งออกกล้วยหอมไปยังประเทศจีนของเอกวาดอร์ลดลงอย่างรวดเร็ว โดยในปี 2565 มีปริมาณการส่งออกประมาณ 200,000 ตัน ซึ่งเป็นปริมาณไม่ถึงครึ่งหนึ่งของปี 2562 และตั้งแต่เดือนมกราคมถึงพฤศจิกายน 2566 ปริมาณการส่งออกอยู่ที่ 245,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 26 เมื่อเทียบกับปี 2565

ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมากล้วยเอกวาดอร์ในตลาดจีนค่อยๆ ถูกกล้วยเวียดนามและกัมพูชาแย่งส่วนแบ่งทางการตลาดไป ในช่วงสองปีที่ผ่านมา ราคากว้างเอกวาดอร์มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ในขณะที่ช่วงแรกราคากว้างเวียดนามลดลงก่อนที่จะเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งส่วนต่างด้านราคากว้างระหว่างทั้งสองประเทศขยายตัวขึ้น ทำให้กล้วยเอกวาดอร์ไม่มีข้อได้เปรียบด้านราคา โดยสองปัจจัยหลักที่ทำให้กล้วยเอกวาดอร์มีราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้น ได้แก่ 1) ต้นทุนการปลูกกล้วยในเอกวาดอร์เพิ่มสูงขึ้น ช่องทางการขนส่งลดลง และต้นทุนแรงงานเพิ่มขึ้น 2) ช่วงสองปีที่ผ่านมาค่าขนส่งทางทะเลค่อนข้างสูงและขาดแคลนตู้แช่แข็ง ทำให้ค่าขนส่งเพิ่มขึ้นตลอด ในขณะเดียวกันช่วงสองปีที่ผ่านมาคุณภาพกล้วยในเวียดนามและกัมพูชาก็ดีขึ้นอย่างต่อเนื่อง นอกจากนี้ เทคโนโลยีการปลูกและบรรจุภัณฑ์ก็ก้าวหน้าอย่างมาก ส่งผลให้ความแตกต่างด้านคุณภาพของกล้วยเอกวาดอร์กับประเทศอื่นๆ ลดลง ซึ่งข้อได้เปรียบด้านคุณภาพของกล้วยเอกวาดอร์ก็ลดลงไปด้วย

ด้วยการลงนามข้อตกลงการค้าเสรีระหว่างจีนและเอกวาดอร์เมื่อวันที่ 11 พฤษภาคมปี 2566 คาดว่าภาษีกล้วยเอกวาดอร์ประมาณ 10% จะถูกยกเลิกในปีนี้ เมื่อถึงเวลานั้นต้นทุนการนำเข้ากล้วยเอกวาดอร์จะลดลง และข้อเสียทางการแข่งขันในตลาดจีนจะลดลง ในขณะเดียวกัน การผลิตกล้วยในเอกวาดอร์เริ่มกลับมาเป็นปกติ ซึ่งจะทำให้ต้นทุนการผลิตกล้วยลดลงตามไปด้วย และส่วนต่างด้านราคากว้างระหว่างเอกวาดอร์กับประเทศในเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ก็คาดว่าจะลดลงเช่นกัน ตั้งแต่ช่วงครึ่งหลังของปี 2566 ความต้องการต่อกล้วยเอกวาดอร์ของประเทศจีนได้เพิ่มขึ้นอย่างมาก โดยเฉพาะช่วงก่อนวันตรุษจีนปี 2567 มียอดซื้อล่วงหน้าเพิ่มมากยิ่งขึ้น ซึ่งสินค้าจะมาถึงตลาดจีนในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 นี้

• **สื่อ Produce Report : ฟิลิปปินส์ส่งออกสับปะรดเพิ่มขึ้น เกือบครึ่งถูกส่งออกไปยังประเทศจีน**

เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน การส่งออกสับปะรดฟิลิปปินส์เพิ่มขึ้นร้อยละ 5 ในปี 2566 ซึ่งการส่งออกสับปะรดฟิลิปปินส์ไปยังจีนเพิ่มขึ้นตามแนวโน้มการค้าโลกที่สูงขึ้น โดยองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ระบุในรายงานว่าฟิลิปปินส์ที่เป็นผู้ค้าสับปะรดรายใหญ่อันดับสองของโลกมีการส่งออกสับปะรด 611,873 ตันในปี 2566 ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 582,537 ตันในปี 2565 โดยสับปะรดสายพันธุ์ MD2 เป็นพันธุ์สำคัญที่ปลูกในฟิลิปปินส์ สายพันธุ์นี้มีอายุการเก็บรักษาที่ยาวนานสามารถเติบโตได้ตลอดทั้งปีและมีราคาที่เข้าถึงได้ ทำให้เป็นที่นิยมในตลาดอย่างมาก อย่างไรก็ตาม ในปี 2566 ปริมาณการส่งออกสับปะรดของฟิลิปปินส์ไปยังประเทศจีนเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 โดยคิดเป็นประมาณร้อยละ 43 ของการส่งออกสับปะรดของฟิลิปปินส์ทั้งหมด ซึ่งนับได้ว่าสับปะรดฟิลิปปินส์มีเงินเป็นตลาดผู้บริโภคหลัก

• **สื่อ Produce Report : เกษตรกรส้มโอและแก้วมังกรเวียดนามจำนวนมากเปลี่ยนมาปลูกทุเรียนแทน**

เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน ตามรายงานของสื่อเวียดนามเกษตรกรจำนวนมากในสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงประเทศเวียดนามเพิกเฉยต่อคำเตือนของผู้เชี่ยวชาญด้านการเกษตร ตัดต้นแอปเปิ้ล มะม่วง แก้วมังกร ส้มโอ และพืชผลอื่นๆ จำนวนมากเพื่อเปลี่ยนมาปลูกทุเรียนแทน เกษตรกรบางรายถึงกับปลูกทุเรียนในพื้นที่ที่ดินเค็มต่างในบริเวณนอกพื้นที่ปลูกตามแผน



เกษตรกรทุเรียนบางรายในจังหวัดเตียนซางของเวียดนามทำกำไรมหาศาลในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา โดยหลายครอบครัวมีรายได้หลายพันล้านดองหลังการเก็บเกี่ยวทุเรียนแต่ละครั้ง โดยในช่วงสองปีที่ผ่านมาพื้นที่ปลูกส้มโอและมะม่วงในเขตก่ายแบ่ อำเภอ Cai Lay จังหวัดเตียนซางถูกโค่นทิ้งไปแล้วเกือบ 6,250 ไร่ และพื้นที่ปลูกทุเรียนในท้องถิ่นได้เพิ่มเป็น 43,735 ไร่ ซึ่งสถานการณ์เช่นนี้เกิดขึ้นบ่อยครั้งในจังหวัดเตียนซาง จังหวัดดองท่าป่ จังหวัดเหวซางเป็นต้น ซึ่งในเขตดังกล่าวพื้นที่ส่วนใหญ่เป็นดินเค็มต่างจึงทำให้สวนทุเรียนหลายแห่งตายเนื่องจากขาดน้ำและมีเกลือในดินมากเกินไป

ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยผลไม้ภาคใต้ให้ข้อมูลว่า แม้ว่าทุเรียนจะมีประโยชน์ทางเศรษฐกิจสูง แต่เกษตรกรก็ยังคงลงทุนมากกว่าผลไม้ชนิดอื่น เช่น ทุเรียน 32 ต้นต่อพื้นที่ 1 ไร่ จะมีต้นทุนตั้งแต่การปลูกจนถึงการเก็บเกี่ยวจะอยู่ที่ประมาณ 4-7 ล้านดองเวียดนาม/ต้น (5,870-10,271 บาท/ต้น)

ทุเรียนเวียดนามส่วนใหญ่ส่งออกไปยังประเทศจีน ปัจจุบันนี้สำนักงานศุลกากรจีนได้ออกรหัสพื้นที่ปลูกทุเรียนไปแล้วประมาณ 75,000 ไร่ แต่พื้นที่ปลูกทุเรียนในเวียดนามมีประมาณ 687,500 ไร่ ซึ่งรัฐบาลเวียดนามแนะนำให้เกษตรกรที่ปลูกพีชราคาต่ำไม่ควรเปลี่ยนการปลูกพีชผลโดยสุ่มสี่สุ่มห้า แต่จำเป็นต้องเข้าใจสถานการณ์ตลาดหรือขอคำแนะนำจากสถาบันการเกษตรเพื่อลดต้นทุนการผลิต

- **สื่อ Produce Report :** ศุลกากรจีนตรวจสอบสวนผลไม้แทนซาเนีย คาดการส่งออกอะโวคาโดไปจีนอยู่ในวาระการประชุม

เมื่อวันที่ 25 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน แทนซาเนียเป็นผู้ผลิตอะโวคาโดรายใหญ่อันดับสามของแอฟริกา รองจากเคนยาและแอฟริกาใต้ ปัจจุบันแทนซาเนียส่งออกอะโวคาโดมากกว่า 20,000 ตันทุกปี โดยมีมูลค่าประมาณ 30 ล้านดอลลาร์สหรัฐ โดยภายในปี 2569 มีความหวังว่าจะเพิ่มปริมาณการส่งออกเป็น 33,000 ตัน/ปี และเพิ่มมูลค่าการส่งออกเป็น 50 ล้านดอลลาร์สหรัฐ อุตสาหกรรมอะโวคาโดมีทัศนคติเชิงบวกต่อการเปิดตลาดจีนและการขนส่ง เพราะว่าการแทนซาเนียตั้งใจที่จะสร้าง "ช่องทางสีเขียว" เพื่ออำนวยความสะดวกในการส่งออกอะโวคาโดสดจากฟาร์มไปยังตลาดจีนอีกด้วย

เมื่อเร็วๆ นี้ ศุลกากรจีนได้ตัดสินใจที่จะดำเนินการตรวจสอบการปฏิบัติตามกฎระเบียบในพื้นที่ปลูกอะโวคาโด 3 แห่งแรกของแทนซาเนีย ซึ่งถือว่าใน ขั้นตอนการส่งออกอะโวคาโดไปจีนอย่างเป็นทางการได้มีความก้าวหน้าอีกก้าวหนึ่งแล้ว เป็นที่เข้าใจกันว่า ศุลกากรจีนจะดำเนินการตรวจสอบพื้นที่เพาะปลูกผ่านระบบออนไลน์ในเดือนมีนาคมนี้ ซึ่งตรงกับการเริ่มต้นฤดูเก็บเกี่ยวอะโวคาโดของแทนซาเนีย สวนผลไม้ชุดแรกที่ได้รับการตรวจสอบตั้งอยู่ทางตอนเหนือของภูมิภาคอารูชาและคิลิมันจาโร และทางตอนใต้ของภูมิภาค Iringa เนื้อหาในการตรวจสอบครอบคลุมหลายขั้นตอนตั้งแต่การเก็บเกี่ยวภายในสวนผลไม้ การขนส่ง การแช่เย็น และการบรรจุภัณฑ์

- **สื่อ Produce Report :** ศุลกากรจีนอัปเดตรายชื่อผลไม้ส่งออก สับปะรดแอฟริกาได้รับอนุญาตส่งออกไปยังจีนเป็นครั้งแรก

เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 สื่อ Produce Report รายงาน เมื่อเดือนกันยายน 2566 สำนักงานศุลกากรจีนอนุมัติให้เบนินส่งออกสับปะรดไปยังประเทศจีนได้ จากข้อมูลล่าสุดเมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567 ปัจจุบันเบนินมีสวนผลไม้ 226 แห่ง โรงงานคัดบรรจุ 2 แห่ง และโรงบำบัดและรมควัน 2 แห่งที่ได้รับรหัสส่งออกไปยังประเทศจีน

ประเทศเบนินเริ่มปลูกสับปะรดเชิงพาณิชย์ในช่วงทศวรรษ 1980 โดยในปี 2552 มีผลผลิตสูงถึง 222,000 ตัน ปัจจุบันเบนินมีพื้นที่ปลูกสับปะรดมากกว่า 37,500 ไร่ โดยมีผลผลิตประมาณ 400,000 ตัน/ปี สับปะรดได้กลายเป็นหนึ่งในสินค้าเกษตรส่งออกหลักของเบนิน และยังเป็นผลไม้ชนิดแรกที่เบนินสามารถส่งออกไปยังตลาดจีนได้ ปัจจุบันอุตสาหกรรมสับปะรดในเบนินคิดเป็นร้อยละ 1.2 ของ GDP ของประเทศเบนิน และคิดเป็นร้อยละ 4.3 ของ GDP ทางภาคเกษตร รองจากฝ้ายและเม็ดมะม่วงหิมพานต์

ปัจจุบันเบนินเป็นผู้ส่งออกสับปะรดรายใหญ่เป็นอันดับสี่ในทวีปแอฟริกา พันธุ์หลักที่ปลูกในพื้นที่ท้องถิ่น ได้แก่ Cayenne และ Sugarloaf ซึ่งในช่วงงานแสดงสินค้า CIIE ปี 2566 สับปะรดพันธุ์ Sugarloaf ประมาณ 1 ตันได้เปิดตัวในตลาดจีนเป็นครั้งแรก แม้ว่าผิวจะดูเป็นสีเขียว แต่กลับมีเนื้อหวานนุ่มและชุ่มฉ่ำ ซึ่งได้ชื่อว่าเป็นหนึ่งในพันธุ์สับปะรดที่หวานที่สุดในโลก

ระหว่างปี 2543 ถึง 2557 ปริมาณการค้าสับปะรดระหว่างเบนินและสหภาพยุโรปเพิ่มขึ้นเกือบ 6 เท่า โดยมีปริมาณประมาณ 400,000-500,000 ตัน/ปี อย่างไรก็ตาม ในปี 2561 การส่งออกสับปะรดเบนินไปยังสหภาพยุโรปถูกระงับเนื่องจากพบสารกำจัดศัตรูพืชเกินค่ามาตรฐาน ซึ่งรัฐบาลเบนินได้แก้ไขปัญหาลงมือและกลับมาส่งออกได้ตามปกติ พร้อมทั้งกลับมาได้รับความนิยมในตลาดสหภาพยุโรปอีกครั้ง ปัจจุบันยุโรปยังคงเป็นตลาดส่งออกสับปะรดหลักของเบนิน และด้วยการเปิดตลาดจีนเบนินก็หวังจะส่งออกสับปะรดจำนวน 300,000 ตันไปยังประเทศจีนทุกปี

เพื่อป้องกันการนำเข้าสิ่งมีชีวิตที่เป็นอันตรายที่ติดมากับสินค้าอย่างมีประสิทธิภาพ สับปะรดที่ส่งออกไปยังประเทศจีนควรได้รับการรมควันด้วยเมทิลโบรไมด์ภายใต้การดูแลของรัฐบาลเพื่อกำจัดเชื้อสื้อเจาะผล *Thaumatotibia leucotreta* โดยเกณฑ์ค่าการบำบัดด้วยการรมควันมีดังนี้ อุณหภูมิต้องสูงกว่า 21.1°C ปริมาณการรมควันคือ 32 กรัม/ลบ.ม. ระยะเวลาการรมควันด้วยความดันปกติต้องไม่



น้อยกว่า 2 ชั่วโมง และความเข้มข้นขั้นต่ำในช่วงระยะเวลาการรวมควัน 0.5 ชั่วโมงต้องมีความเข้มข้น 26 กรัม/ลบ.ม. เมื่อรวมควัน 2 ชม. ต้องมีความเข้มข้น 16 กรัม/ลบ.ม.

- **สื่อ Produce Report : ช่วงก่อนเทศกาลตรุษจีนราคาทุเรียนเวียดนามพุ่งสูงสุดเป็นประวัติการณ์**

ในช่วงก่อนเทศกาลตรุษจีนราคาทุเรียนในเวียดนามเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ขณะนี้ทุเรียนเวียดนามอยู่ในช่วงนอกฤดูการผลิตและผลผลิตจากสวนมีจำกัด ในขณะที่ความต้องการในตลาดเวียดนามและจีนยังคงอยู่ในระดับสูง โดยเมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2567 ราคาทุเรียนหอมทอง Ri6 คุณภาพสูงในพื้นที่ตะวันตกเฉียงใต้ของเวียดนามสูงถึง 143,000 ดอง/กิโลกรัม (ประมาณ 210 บาท/กิโลกรัม) ส่วนราคาทุเรียนหอมทองคุณภาพสูงสุดพุ่งสูงอยู่ที่ 187,000 ดอง/กิโลกรัม (ประมาณ 275 บาท/กิโลกรัม) และราคารับซื้อหน้าสวนทุเรียนในเขตที่ราบสูงตะวันตกเฉียงใต้ ตะวันออกเฉียงใต้ และภาคกลางโดยทั่วไปมีราคาสูง ทุเรียน Ri6 พรีเมียมราคาประมาณ 140,000-143,000 ดอง/กิโลกรัม ทุเรียน Ri6 คุณภาพธรรมดาราคาประมาณ 124,000 ดอง/กิโลกรัม แต่ว่าทุเรียนหอมทองมีราคาแพงกว่า หอมทองพรีเมียมราคา 180,000-187,000 ดอง/กิโลกรัม หอมทองคุณภาพธรรมดาราคา 160,000-167,000 ดอง/กิโลกรัม โดยคำนวณจากราคาทุเรียนในปัจจุบันกำไรสุทธิของทุเรียนในสวนต่อไร่สามารถสูงถึง 19.2-24 ล้านบาท ซึ่งมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่แล้วเกือบ 3 เท่าและสูงเป็นประวัติการณ์ คาดว่าพื้นที่ปลูกทุเรียนในเวียดนามจะเข้าสู่ฤดูการผลิตอย่างเป็นทางการในเดือนมีนาคม แต่ปริมาณผลผลิตในช่วงก่อนหน้านั้นจะค่อนข้างน้อย

ในขณะที่การส่งออกทุเรียนเวียดนามกำลังคึกคัก ฤดูกาลในหลายประเทศก็ได้เพิ่มความเข้มงวดในการตรวจสอบทุเรียนและสินค้าเกษตรอื่นๆ ของเวียดนามด้วย ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2566 สหภาพยุโรปออกคำเตือนสินค้าเกษตรนำเข้าจากเวียดนาม 55 รายการ โดยประเภทผักและผลไม้ได้รับคำเตือนมากที่สุดจำนวน 23 รายการ เมื่อเร็วๆ นี้ สหภาพยุโรปได้กำหนดให้ด่านชายแดนทำการตรวจสอบทุเรียนเวียดนามเป็นครั้งแรก เพื่อให้แน่ใจว่าสารเคมีตกค้างในพืชต่ำกว่ามาตรฐานที่กำหนด

ในเดือนตุลาคม 2566 หน่วยงานกักกันของญี่ปุ่นได้ทำลายทุเรียนเวียดนาม 1.4 ตันและพริก 4 ตัน เนื่องจากพบยาฆ่าแมลงตกค้างเกินค่ามาตรฐาน นอกจากนี้ ในช่วงต้นกรกฎาคม 2566 สำนักงานศุลกากรจีนได้ร้องเรียนต่อกระทรวงพาณิชย์เวียดนามว่า กล้วยขนุน มะม่วง ลำไย แก้วมังกร ทุเรียน และผลไม้อื่นๆ ที่นำเข้าจากเวียดนามมีปัญหาสารตกค้างเกินค่ามาตรฐาน อย่างไรก็ตาม เมื่อเร็วๆ นี้ กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทเวียดนามได้เสริมความเข้มงวดในการกักกันสัตว์และพืช รวมถึงความปลอดภัยของอาหารเพื่อหลีกเลี่ยงผลกระทบด้านลบของการส่งออกสินค้าเกษตรเวียดนาม

- **สื่อ Produce Report :ศุลกากรจีนเตือนน้ำมะพร้าวแช่แข็งเวียดนามไม่เป็นไปตามข้อกำหนด และคาดมะพร้าวสดเวียดนามจะส่งออกไปประเทศจีนได้ภายในปีนี้**

เมื่อวันที่ 5 กุมภาพันธ์ 2567 สื่อ Produce Report รายงาน ตามการรายงานของสื่อเวียดนามรองผู้อำนวยการศูนย์ให้คำปรึกษาแห่งชาติด้านระบาดวิทยาสุขาอนามัยและการกักกันสัตว์และพืชแห่งเวียดนาม (SPS Vietnam) กล่าวว่าสำนักงาน SPS ได้รับโทรเลข TCOCD หมายเลข 18 ลงวันที่ 8 มกราคม 2567 จากสถานทูตเวียดนามในประเทศจีนแจ้งว่า จากการตรวจสอบล่าสุดของสำนักงานศุลกากรจีนพบว่าโคลิฟอร์ม ยีสต์ และราในผลิตภัณฑ์น้ำมะพร้าวแช่แข็งที่ส่งออกจากเวียดนามไปยังจีนมีค่าเกินเกณฑ์ความปลอดภัยอาหารของประเทศจีน สำนักงานศุลกากรจีนระบุว่า สาเหตุมาจากกระบวนการควบคุมความปลอดภัยด้านอาหารของบริษัทในระหว่างการผลิตไม่ได้รับประกันความปลอดภัยของอาหาร และหากจำเป็นฝ่ายจีนจะดำเนินการตรวจสอบบริษัทผ่านระบบออนไลน์ในวันที่ 2 กุมภาพันธ์นี้ สำนักงาน SPS Vietnam ได้ออกประกาศไปยังกรมอารักขาพืช กรมคุณภาพการแปรรูปและพัฒนาตลาดสินค้าเกษตรให้มีการตรวจสอบบริษัทที่เกี่ยวข้องอย่างเข้มงวด และเรียกร้องให้ทั้งสองหน่วยงานข้างต้นช่วยประสานงานการตรวจสอบและติดตามแหล่งที่มาของผลิตภัณฑ์ สาเหตุ และใช้มาตรการอย่างทันท่วงทีเพื่อกำกับดูแลบริษัทที่เกี่ยวข้อง ในเวลาเดียวกันก็ได้มีการประสานกับหน่วยงานท้องถิ่นเพื่อเสริมสร้างการจัดการและกำกับดูแลสถานประกอบการผลิตในอุตสาหกรรมน้ำมะพร้าวสด/แช่แข็งเพื่อป้องกันสุขอนามัยและความปลอดภัยของอาหารให้ดี

จากข้อมูลสถาบันการวางแผนและพยากรณ์การเกษตรแห่งชาติเวียดนาม เวียดนามมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวเกิน 1.17 ล้านไร่ โดยจังหวัดเบ็นแจเป็นพื้นที่ปลูกมะพร้าวที่สำคัญที่สุดในเวียดนามมีพื้นที่ปลูกมะพร้าวมากถึง 487,500 ไร่ ซึ่งมากกว่าสัดส่วนร้อยละ 40 ของมะพร้าวทั้งหมดในเวียดนามและร้อยละ 80 ของภูมิภาคสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง มีผลผลิตมะพร้าวเฉลี่ยต่อปีเกือบ 800 ล้านลูก และมูลค่าการส่งออกสูงถึงประมาณ 200 ล้านดอลลาร์สหรัฐ และมีผลิตภัณฑ์มะพร้าวคิดเป็นร้อยละ 20 ของการผลิตภาคอุตสาหกรรมทั้งหมด และคิดเป็นร้อยละ 25 ของการส่งออกรวมของทั้งจังหวัด

ปัจจุบันมะพร้าวสดของเวียดนามไม่สามารถส่งออกไปยังประเทศจีนผ่านช่องทางทางการได้ โดยสามารถส่งออกไปยังประเทศจีนได้เฉพาะในรูปแบบผลิตภัณฑ์มะพร้าวหรือผ่านการค้าชายแดนเท่านั้น โดยในปี 2566 สำนักงานศุลกากรจีนได้ส่งเจ้าหน้าที่ไปตรวจ

สอบสวนมะพร้าวในเวียดนาม นอกจากนี้ ในช่วงสิ้นปี 2566 รัฐบาลจีนและเวียดนามได้ออกแถลงการณ์ร่วมระบุว่าจีนจะส่งเสริมผลักดันการส่งออกสินค้าเกษตรไปยังประเทศจีน เช่น มะพร้าวสด ผลผลิตถั่วผลไม้มะพร้าว ส้ม อะโวคาโด น้อยหน่า ชมพู สมุนไพรจีนจากพืชเนื้อควาย เนื้อวัว เนื้อหมู เนื้อปลาสัตว์เป็นต้น เนื่องจากเวียดนามคาดว่าจะส่งมะพร้าวสดไปยังจีนได้สำเร็จในปี นี้ สมาคมมะพร้าวเวียดนามจึงเสนอเป้าหมายว่ามูลค่าการส่งออกมะพร้าวในปี 2567 จะต้องเกิน 1 พันล้านเหรียญสหรัฐ จากข้อมูลของสมาคมมะพร้าวเวียดนาม ปัจจุบันมีบริษัทขนาดใหญ่ประมาณ 20 แห่งในเวียดนามที่สามารถส่งออกมะพร้าวไปยัง 35 ประเทศ/ภูมิภาคทั่วโลก เนื่องจากตลาดสหรัฐฯ กำลังจะเปิดประตูนำเข้ามะพร้าวเวียดนาม และประเทศจีนกำลังจะเปิดช่องทางนำเข้ามะพร้าวเวียดนามอย่างเป็นทางการ บริษัทมะพร้าวในเวียดนามหลายแห่งจึงพยายามพัฒนาพื้นที่ปลูกมะพร้าว รวมทั้งจดทะเบียนรหัสพื้นที่ปลูก และสร้างพื้นที่วัตถุดิบอินทรีย์เพื่อให้เป็นไปตามความต้องการของตลาดโลก

#### 4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศที่รับผิดชอบ

##### ➤ การเพิ่มโรงงานส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังประเทศจีน

- เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนได้เพิ่มผู้ส่งออกเนื้อสัตว์จากอเมริกา 5 ราย ได้แก่ ผู้ส่งออกเนื้อวัว 1 ราย เลขทะเบียน 6270 และผู้ส่งออกผลิตภัณฑ์สัตว์ปีก 4 ราย เลขทะเบียน V1670, P1411, P47297, P34176
- เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนได้เพิ่มบริษัทผลิตภัณฑ์สัตว์ปีกจากอเมริกา 4 ราย เลขทะเบียน V1670 P1411 P47297 และ P34176
- เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 ศุลกากรและกระทรวงเกษตรและกิจการชนบทประกาศยกเลิกการห้ามโรคอหิวาต์สุกรแอฟริกันในเบลเยียม และประกาศให้โรงงานส่งออกผลิตภัณฑ์สุกรแช่แข็งของเบลเยียม 20 รายกลับมาส่งออกได้อีกครั้ง เลขทะเบียน 135, F1012, 51/2, KF75, KF470, KF61, KF236, 93, 93/1, 171, 171/1, 153, 153/1, F819, 17, 17 /1 , 51, KF43, KF349, F341
- เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศเพิ่มผู้ส่งออกผลไม้แช่แข็งจากประเทศไทย 1 ราย เลขทะเบียน ACFS90460200174
- เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศเพิ่มผู้ส่งออกผลไม้แช่แข็ง 3 รายจาก 2 ประเทศ ได้แก่ อียิปต์ 1 ราย เลขทะเบียน 34861 และไทย 2 ราย เลขทะเบียน 0745556004491 และ ACFS90460200167
- เมื่อวันที่ 18 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรได้ประกาศอนุญาตให้ผู้ส่งออกเนื้อวัวไอร์แลนด์กลับมาส่งออก 24 ราย เลขทะเบียน ได้แก่ IE 292 EC,IE 296 EC,IE 378 EC,IE 290 EC,IE 317 EC,IE 368 EC,EC 033,IE 325 EC/EC033,IE 268 EC,IE 297 EC,IE 300 EC,IE 311 EC,IE 313 EC,IE 344 EC,IE 350 EC,IE 351 EC,IE 354 EC,IE 364 EC,IE 382 EC,IE 512 EC,IE 533 EC,IE 2007 EC,IE 079 EC,IE 2048 EC
- เมื่อวันที่ 22 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศเพิ่มผู้ส่งออกสัตว์น้ำจากอเมริกา 14 ราย เลขทะเบียน ได้แก่ CUSA18CS2401220004,CUSA18CS2401220005,CUSA18FF2401220004,CUSA18PP2401220011,CUSA18PP2401220012,CUSA18PP2401220013,CUSA18PP2401220014,CUSA18PP2401220015,CUSA18PP2401220016,CUSA18PP2401220017,CUSA18PP2401220018,CUSA18PP2401220019,CUSA18PP2401220020,CUSA18PP2401220021
- เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศเพิ่มผู้ส่งออกผลไม้แช่แข็งจากฟินแลนด์ 1 แห่ง เลขทะเบียน 2085520-9
- เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรได้ประกาศเพิ่ม "ข้อมูลการจดทะเบียนของบริษัทผู้ผลิตอาหารนำเข้าในต่างประเทศ" โดยได้เพิ่มบริษัทผู้ผลิตสัตว์น้ำทั้งหมด 197 แห่งจาก 24 ประเทศ ได้แก่ 1) แคนาดา 41 แห่ง 2)นอร์เวย์ 38 แห่ง 3)รัสเซีย 29 แห่ง 4)อินโดนีเซีย 18 แห่ง 5)สเปน 12 แห่ง 6)เกาหลีใต้ 11 แห่ง 7)อาร์เจนตินา 7 แห่ง 8)เวียดนาม 7 แห่ง 9)เมียนมาร์ 5 แห่ง 10)นิวซีแลนด์ 4 แห่ง 11)ปานามา 3 แห่ง 12)เอกวาดอร์ 3 แห่ง 13)โมร็อกโก 3 แห่ง 14)ชิลี 3 แห่ง 15)ไอซ์แลนด์ 2 แห่ง 16)แทนซาเนีย 2 แห่ง 17)เวเนซุเอลา 2 แห่ง 18)ออสเตรเลีย 1 แห่ง 19)ปากีสถาน 1 แห่ง 20)บราซิล 1 แห่ง 21)คาซัคสถาน 1 แห่ง 22)เนเธอร์แลนด์ 1 แห่ง 23)มาดากัสการ์ 1 แห่ง 24)มอริเตเนีย 1 แห่ง
- เมื่อวันที่ 29 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรได้ประกาศเพิ่มผู้ส่งออกกระเพาะแกะแช่แข็งของนิวซีแลนด์ เลขทะเบียน ME50
- เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศเพิ่มผู้ส่งออกผลไม้แช่แข็งจากไทย 2 แห่ง เลขทะเบียน84000 และ ACFS90460200128

- เมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศอนุญาตให้ผู้ส่งออกเนื้อสัตว์ปีกกลับมาส่งออกจากรัสเซีย 9 แห่ง เลขทะเบียน RU-074/ FD03446,RU-074/ KG01769,RU-074/ VQ04902,RU-074 /GY01703,RU-074/BR02141,RU-012 /YP23903,RU-012/MD06762,RU-012 /SQ00137,RU-063/ SJ07474

### ➤ การระงับโรงงานส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังประเทศจีน

- เมื่อวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศระงับโรงงานส่งออกสินค้าเนื้อวัวแช่เย็นแช่แข็งและเนื้อสัตว์ปีกจากประเทศอเมริกา 1 แห่ง เลขทะเบียน 5561A

### ➤ สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญจากรายงานข่าวต่างๆ ในประเทศจีน

- เมื่อวันที่ 1 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศข้อกำหนดการตรวจสอบและกักกันผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำเพาะเลี้ยงและสัตว์น้ำธรรมชาติจากบรูไน โดยกำหนดให้สามารถส่งออกผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำเพาะเลี้ยง และสัตว์น้ำธรรมชาติสำหรับบริโภค สำหรับและผลิตภัณฑ์จากพืชทะเลอื่นๆ รวมถึงผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องมายังประเทศจีนได้

- เมื่อวันที่ 5 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศสั่งห้ามนำเข้าหมู หมูป่า และผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้องจากบังกลาเทศทั้งทางตรงหรือทางอ้อม เนื่องจากเมื่อวันที่ 21 ธันวาคม 2566 บังกลาเทศได้รายงานต่อองค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) อย่างเร่งด่วนว่าพบโรคคอหิวตัสกรรแอฟริกันในฟาร์มแห่งหนึ่งในเมืองจิตตะกอง ประเทศบังกลาเทศ

- เมื่อวันที่ 19 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศอนุญาตให้นำเข้าพริกหวานจากเบลเยียมที่ตรงตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง โดยเป็นพริกหวาน (ชื่อวิทยาศาสตร์ Capsicum annuum หรือ Capsicum Grossum) ที่ปลูกและแปรรูป (คัดแยกหรือบรรจุภัณฑ์) ในเบลเยียม

- เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศอนุญาตให้นำเข้าเนื้อหมูจากรัสเซีย (รวมถึงผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้จากสุกรสำหรับบริโภค) ที่ตรงตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้อง โดยเนื้อหมูที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้า ได้แก่ เนื้อหมูแช่เย็นหรือแช่แข็งที่มีกระดูกหรือเนื้อติดซี่โครงที่นำกระดูกออกแล้ว ผลิตภัณฑ์ผลพลอยได้จากสุกรสำหรับบริโภคที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้า ได้แก่ ทำหมูแช่แข็ง หางหมูแช่แข็ง ไชมันหมูไม่ขัดสี (ไม่รวมไขมันรอบอวัยวะภายใน) กระดูกอ่อนหมูแช่แข็ง กระดูกหมูแช่แข็ง หนังหมูแช่แข็ง

- เมื่อวันที่ 26 มกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีนประกาศสั่งห้ามนำเข้าสัตว์เคี้ยวเอื้องและผลิตภัณฑ์ที่เกี่ยวข้อง (ผลิตภัณฑ์ที่ได้มาจากสัตว์เคี้ยวเอื้องที่ยังไม่แปรรูปหรือแปรรูปที่อาจยังแพร่กระจายโรคได้) จากอิรักทั้งทางตรงและทางอ้อม เนื่องจากเมื่อวันที่ 10 มกราคม 2024 อิรักรายงานต่อองค์การสุขภาพสัตว์โลก (WOAH) อย่างเร่งด่วนว่าพบโรคบลูทังจ์ (Bluetongue disease) เกิดขึ้นในจังหวัดดิลายา (Diyala) โดยมีแกะเป็นสัตว์ที่มีความไวต่อการติดโรค

- ตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2567 เป็นต้นไป หมูพันธุ์ไอร์แลนด์ที่มีคุณสมบัติตรงตามเกณฑ์การกักกันและสภาวะสุขภาพที่เกี่ยวข้องจะได้รับอนุญาตให้นำเข้าได้

- สื่อ UCN International Seafood Information : การผลิตกุ้งทั่วโลกอาจลดลง 1% ในปี 2567

จากการเปิดเผยข้อมูลการนำเข้ากุ้งปี 2567 พบว่า แม้ปริมาณการนำเข้าต่อปีจะทำลายสถิติ แต่ปริมาณการนำเข้าในช่วงครึ่งหลังของปี 2566 ในประเทศจีนกลับอ่อนแอลงทุกเดือน ซึ่งอาจไม่เป็นไปตามที่คนในวงการเป็นจำนวนมากความคาดหวัง

ตามสถิติของศุลกากร ในปี 2566 ปริมาณการนำเข้ากุ้งน้ำอุ่น (Warm-water Shrimp) อยู่ที่ 987,000 ตันเพิ่มขึ้นร้อยละ 13 เมื่อเทียบเป็นรายปี แต่ในช่วงครึ่งหลังของปี 2566 ปริมาณการนำเข้าลดลงร้อยละ 10 มูลค่าลดลงร้อยละ 25 เมื่อเทียบเป็นรายปี โดยปริมาณการนำเข้าในเดือนธันวาคม 2566 อยู่ที่ 70,618 ตัน ลดลงร้อยละ 27 มูลค่าการนำเข้าอยู่ที่ 365 ล้านเหรียญสหรัฐ ลดลงร้อยละ 37 เมื่อเทียบเป็นรายปี ในทางกลับกันปริมาณการนำเข้ากุ้งน้ำเย็น (Cold-water Shrimp) ในปี 2566 อยู่ที่ 69,161 ตัน มูลค่าการนำเข้า 549 ล้านเหรียญสหรัฐ โดยพื้นฐานแล้วปริมาณและมูลค่าใกล้เคียงกับปีก่อน

นาย Fan Xubing ประธานบริษัท Beijing Haiqiao Marketing Co., Ltd. กล่าวกับ UCN ว่า โดยปกติแล้วหากราคาโลกลดลงอย่างรวดเร็วมันจะไปกระตุ้นอุปสงค์และส่งเสริมการเติบโตของยอดจำหน่าย แต่ด้วยความอ่อนแอของเศรษฐกิจมหภาคของจีน กรณีของปีที่แล้วนับเป็นข้อยกเว้นโดยเฉพาะในครึ่งปีหลัง โดยเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เป็นวันหยุดตรุษจีน ดังนั้นทำให้มีกุ้งขาวจำนวนมากถูกเลื่อนเวลาการขนส่งถึงตลาดจีนออกไปเป็นเดือนมกราคม ทำให้ปริมาณการนำเข้าในเดือนธันวาคม 2566 ลดลงเมื่อเทียบกับแนวโน้มทั่วไปของอุปทานและอุปสงค์ของโลก ซึ่งอุปสงค์ที่อ่อนตัวลงเป็นสาเหตุที่ทำให้ราคาคตก และสถานการณ์ในช่วงครึ่งหลังของปี 2566 ตรงข้ามกับการคาดการณ์ในช่วงต้นปีอย่างมาก ในขณะที่นั้นหลายๆ ความคิดเห็นเชื่อว่าหลังจากจีนหลุดพ้นจากการแพร่ระบาดของโควิด-

19 ตลาดกุ้งนำเข้าจะมีการฟื้นตัวอย่างรวดเร็ว

ปี 2566 จีนนำเข้ากุ้งน้ำจืดแช่แข็งจากเอกวาดอร์จำนวน 697,102 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 23 มูลค่าการนำเข้าทรงตัวที่ประมาณ 3.55 พันล้านเหรียญสหรัฐ และราคานำเข้าต่อหน่วยเฉลี่ยลดลงร้อยละ 19 เหลือ 5.09 เหรียญสหรัฐ/กิโลกรัมเมื่อเทียบเป็นรายปี การนำเข้ากุ้งจากอินเดีย อาร์เจนตินา ไทย และซาอุดีอาระเบียต่างเพิ่มขึ้นเช่นกัน แต่ราคานำเข้าโดยเฉลี่ยกลับลดลง หากมองย้อนกลับไปดูข้อมูลการนำเข้าของประเทศจีนในอดีต ช่วงที่เติบโตเร็วที่สุดคือช่วงเวลาปี 2560 ถึง 2562 หลังเกิดการระบาด ซึ่งตลาดจีนประสบปัญหาชะลอตัว 2 ปี ก่อนที่จะกลับมาฟื้นตัวอีกครั้งในปี 2565 หากในปีนี้เศรษฐกิจฟื้นตัวเล็กน้อยปริมาณการนำเข้าก็อาจจะเพิ่มขึ้นเล็กน้อย แต่จะยังคงกลับมาไม่แข็งแกร่งเหมือนปีก่อนๆ

- สื่อ CCTV News : ในปี 2566 คุลกากรจีนอนุญาตให้ผลิตภัณฑ์เกษตรและอาหาร 146 รายการจาก 51 ประเทศ/ภูมิภาคส่งออกมายังประเทศจีน

ในปี 2566 คุลกากรได้ส่งเสริมการอนุญาตการตรวจสอบการกักกันอย่างจริงจังและต่อเนื่อง และอนุญาตให้มีการนำเข้าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหารคุณภาพสูงชนิดใหม่ 146 รายการจาก 51 ประเทศ/ภูมิภาค เพื่อตอบสนองความต้องการบริโภคภายในประเทศจีนที่หลากหลายขึ้นอย่างต่อเนื่อง

ในปี 2566 คุลกากรได้ให้บริการหัวหน้าฝ่ายการทูตของรัฐบาลต่างๆ อย่างรอบคอบและมีส่วนร่วมในกิจกรรมทางการทูตสำคัญ 22 รายการ เช่น การประชุมสุดยอดจีน-เอเชียกลางครั้งแรก และการประชุมสุดยอดความร่วมมือระหว่างประเทศ "Belt and Road" ครั้งที่ 3 และการนำผลการตรวจสอบและกักกันด้านศุลกากร 89 รายการมารวมอยู่ในผลงานหารือต่างประเทศที่สำคัญของผู้นำประเทศ ในอนาคต คุลกากรจีนได้กระชับความร่วมมือระดับโลกให้ลึกซึ้งยิ่งขึ้น และลงนามในเอกสารความร่วมมือ 156 ฉบับกับต่างประเทศ ซึ่งรวมถึงข้อตกลงการอนุญาตนำเข้าผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหาร 84 ฉบับ และข้อตกลงความร่วมมือด้านกลไกของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหาร 12 ฉบับ ทั้งยังประสบความสำเร็จในการจัดประชุมสัมมนาความร่วมมือด้านความปลอดภัยอาหารของคุลกากรภายใต้โครงการ Belt and Road เป็นครั้งแรก และประสบความสำเร็จในการจัดตั้งกลไกการประชุมอธิบดีสำนักงานศุลกากรจีน-เอเชียกลางเป็นครั้งแรก ในปีนี้ คุลกากรจะให้บริการทางการทูตของประเทศจีนที่มีลักษณะเฉพาะของจีน กระชับความร่วมมือระหว่างประเทศในการตรวจสอบและกักกัน เพิ่มประสิทธิภาพและปรับปรุงขั้นตอนการอนุญาตการกักกันผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรและอาหาร และยังคงสร้างจุดเติบโตใหม่สำหรับความร่วมมือในด้านสินค้าเกษตรและอาหารอีกด้วย

- สื่อ China Youth Net : ประเทศจีนนำเข้าสินค้าเกษตรเป็นอันดับ 1 ของโลก โดยถั่วเหลืองคิดเป็นสัดส่วนมากกว่า 60% ของการนำเข้าธัญพืช

เมื่อวันที่ 23 มกราคม 2567 นาย Chen Bangxun อธิบดีกรมวางแผนพัฒนากระทรวงเกษตรและกิจการชนบทจีนกล่าวในงานแถลงข่าวว่า ตามสถิติของสำนักงานศุลกากร ประเทศจีนได้นำเข้าธัญพืช 160 ล้านตันในปี 2566 เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.7 เมื่อเทียบเป็นรายปี จากมุมมองเชิงโครงสร้างพบว่าถั่วเหลืองยังคงเป็นสินค้าสำคัญ โดยปริมาณการนำเข้าถั่วเหลือง/ปออยู่ที่ 99.41 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.4 จากปีที่แล้ว คิดเป็นสัดส่วนมากกว่าร้อยละ 60 ของการนำเข้าธัญพืชทั้งหมด

การนำเข้าถั่วเหลืองจำนวนมากส่วนหนึ่งเป็นไปตามความต้องการน้ำมันพืชสำหรับบริโภค และในอีกด้านหนึ่งเป็นความต้องการกากถั่วเหลืองสำหรับปศุสัตว์ ประเทศจีนเป็นประเทศที่มีประชากรจำนวนมากและเป็นประเทศที่บริโภคธัญพืชขนาดใหญ่ นอกจากนี้ประเทศจีนยังมียุทธศาสตร์ความมั่นคงด้านอาหารที่พึ่งพาตนเองเป็นหลักเพื่อปกป้องกำลังการผลิตภายในประเทศ และมีการนำเข้าในระดับปานกลาง โดยประเทศจีนสนับสนุนวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีด้านเกษตร ซึ่งมีการใช้แหล่งธัญพืชจากต่างประเทศเพื่อเติมเต็มช่องว่างระหว่างการผลิตและอุปสงค์ของพันธุ์พืชที่หายากอย่างเหมาะสม และปรับปรุงโครงสร้างพันธุ์พืชเพื่อรับประกันอุปทานเมล็ดพืชและราคาให้มีเสถียรภาพ

ในปัจจุบันประเทศจีนมีส่วนเกี่ยวข้องอย่างมากในตลาดสินค้าเกษตรระหว่างประเทศ โดยมีปริมาณการนำเข้าส่งออกสินค้าเกษตรเป็นอันดับ 1 ของโลก ทำให้จีนกลายเป็นตลาดสินค้าเกษตรขนาดใหญ่ของโลก ซึ่งปริมาณการส่งออกสินค้าเกษตรอยู่ในอันดับที่ 5 ของโลก โดยส่งออกผลไม้ ผัก ผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำ และสินค้าเกษตรคุณภาพสูงสู่ตลาดต่างประเทศ ทั้งนี้ ในปี 2566 การส่งออกสินค้าเกษตรของประเทศจีนสูงถึง 98.93 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.9 จากปี 2566

## 5. เรื่องอื่นๆ (การดำเนินงานที่สำคัญของฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้)

### ➤ ศึกษาวิเคราะห์และจัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร

- จัดทำรายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร ข้อมูลข่าวสาร ความเคลื่อนไหว และการสำรวจตลาดสินค้าเกษตร โดยเผยแพร่ให้ผู้ที่เกี่ยวข้องนำไปใช้ประโยชน์ เพื่อนำไปสู่การขยายตลาดและเปิดตลาดสินค้าเกษตรไทย ดังนี้ 1) รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตร

ประจำเดือนธันวาคม 2566 2) รายงานการสำรวจราคาทุเรียนไทยและทุเรียนเวียดนาม เดือนธันวาคม 2566 3) รายงานราคาค้าส่ง-ค้าปลีกผลไม้ไทยและผลไม้นำเข้าของประเทศจีน ประจำเดือนธันวาคม พ.ศ.2566 4) รายงานจากตลาดเจียซิง “ทุเรียนก้านยาวเวียดนาม ราคาลดต่ำลงอย่างต่อเนื่อง” 5) รายงานสรุปสถานการณ์การค้าผลไม้นำเข้าในตลาดค้าส่งผลไม้เจียซิง ประจำปี 2566

### ➤ ประชุมเจรจาและประสานงานเพื่อส่งเสริมผลก้นด้านการค้าและความร่วมมือด้านเกษตร

• เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2567 ฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ ได้เข้าร่วมประชุมที่ประเทศไทย ณ นครเชียงใหม่ ซึ่งเป็นการประชุมระหว่างสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่ สำนักงานส่งเสริมการค้าระหว่างประเทศ สำนักงาน BOI สำนักงานเกษตรฯ และ สำนักงาน ททท. เพื่อรับทราบแผนการดำเนินงาน ผลการปฏิบัติงาน และสถานการณ์อื่นๆ ที่เกี่ยวข้อง โดยฝ่ายเกษตรฯ ได้รายงานสถานการณ์สินค้าเกษตรการนำเข้าสินค้าเกษตรไทยของประเทศจีน และข้อมูลที่เกี่ยวข้องด้านการเกษตรหน่วยงานที่ประเทศไทยทราบ

• เมื่อวันที่ 16 มกราคม 2567 ฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ ได้เข้าร่วมประชุมคณะทำงานจัดทำแผนการเตรียมความพร้อมรองรับการให้บริการเส้นทางรถไฟสายไทย-ลาว-จีน ครั้งที่ 1/2567

• เมื่อวันที่ 17 มกราคม 2567 นางสาวปณิศา อภิรัตน์ กงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่ และนางสาวอาทิตินันท์ อินทรพิพิมพ์ อัครราชทูตที่ปรึกษาฝ่ายเกษตร ณ กรุงปักกิ่ง รักษาการแทนกงสุล (ฝ่ายเกษตร) ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่ ร่วมประชุมหารือกับนายเจินเจียงเฟิง รองอธิบดีสำนักงานการต่างประเทศ มณฑลเจ้อเจียง ที่สถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่ เพื่อส่งเสริมความร่วมมือไทย - เจ้อเจียง และไทย - จีน และได้หารือกับบริษัท Hangzhou Modern Digital Technology Group Co., Ltd ที่มีฐานการถ่ายทอดสดอีคอมเมิร์ซระดับมณฑล และเน้นการถ่ายทอดสดการขายสินค้าเกษตรระดับพรีเมียมอย่างต่อเนื่องตั้งแต่เปิดตัว ซึ่งการถ่ายทอดสดได้รับผลตอบรับอย่างดีเยี่ยม และบริษัทยินดีที่จะมีความร่วมมือกับบริษัทด้านเกษตรไทยเพื่อประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรผ่านออนไลน์

• ในเดือนมกราคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีน (GACC) ได้กำหนดให้มีการตรวจประเมินสถานประกอบการและสวนผลไม้ที่ส่งออกมายังสาธารณรัฐประชาชนจีนทุกเดือน โดยในเดือนมกราคมนี้ฝ่ายเกษตรฯ ช่วยแปลเอกสารประกอบการตรวจประเมินทั้งหมด 6 ฉบับ ได้แก่ ลังลำไย 3 แห่ง และสวนลำไย 3 สวน

### ➤ การเจรจาแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตร

• ฝ่ายเกษตรฯ ได้รับแจ้งว่า สินค้าประมงแช่แข็งของบริษัทห้องเย็นท่าข้ามติดขัดที่ด่านนำเข้าของจีน เนื่องจากบริษัทฯ update ข้อมูล HS CODE/CIQ และเกิดข้อผิดพลาดทำให้ไม่มีข้อมูลพิกัดสินค้าในระบบ โดยสินค้าออกจากประเทศไทยเมื่อเดือนกันยายน 2566 เมื่อสินค้าถึงด่านจีนพบว่าไม่สามารถเคลียร์สินค้าได้ โดยผู้นำเข้าจีนได้แนะนำให้ดำเนินการเพิ่ม HS CODE/CIQ เข้าไปใหม่และได้รับอนุมัติในเดือนธันวาคม 2566 ซึ่งล่าช้ากว่าวันที่เรือไปถึงจีนจึงไม่สามารถเคลียร์ที่ท่าเรือได้ ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ได้ช่วยเจรจากับศุลกากรเชียงใหม่เพื่อช่วยผ่อนผันการนำเข้า แต่ศุลกากรเชียงใหม่ไม่สามารถแก้ไขข้อมูลในระบบย้อนหลังได้ บริษัทฯ จึงตัดสินใจเรียกคืนสินค้ากลับไทย

• เมื่อวันที่ 8 มกราคม 2567 กรมประมงได้สอบถามมายังฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ เพื่อขอความช่วยเหลือเรื่องการถูกปฏิเสธการลงทะเบียนพิกัดส่งออก 2 หมายเลขของบริษัท SEA - TECH INTERTRADE CO., LTD. ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ช่วยตรวจสอบสาเหตุผ่านระบบและสอบถามไปยังศุลกากรเชียงใหม่ พบว่า ข้อมูลที่ใช้ลงทะเบียนพิกัดทั้งสองหมายเลขเหมือนกันจึงทำให้ถูกปฏิเสธการลงทะเบียน ทั้งนี้ ฝ่ายเกษตรฯ ได้แจ้งไปยังกรมประมงเพื่อดำเนินการแก้ไขปัญหาต่อไป

• เมื่อวันที่ 12 มกราคม 2567 บริษัท Langkai Import and Export Trading Company ประสงค์นำเข้าน้ำตาลทรายของประเทศไทย ฝ่ายเกษตรฯ ได้จัดส่งรายชื่อผู้ส่งออกน้ำตาลไทยให้บริษัท เพื่อผลักดันให้เกิดการค้าสินค้าไทยสู่ตลาดจีนอย่างราบรื่น

• เมื่อวันที่ 31 มกราคม 2567 บริษัท Lianyungang Xiangwanjia Food Co., Ltd. (ประเทศจีน) ได้ติดต่อมายังฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ เนื่องจากบริษัทฯ มีความต้องการจะนำเข้าถั่วลิสงไทย แต่ไม่สามารถนำเข้าได้เนื่องจากประเทศไทยยังไม่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกถั่วลิสงไปจีน บริษัทฯ จึงสอบถามข้อมูลความเป็นไปได้ในการนำเข้าถั่วลิสงไทย ฝ่ายเกษตรฯ จึงได้ให้ข้อมูลที่เกี่ยวข้องกับบริษัทฯ ไปแล้ว

➤ ติดตามสถานการณ์ แนวโน้ม ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรและสินค้าเกษตร โดยรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบรวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์และเฟสบุ๊คของสำนักงาน ดังนี้

Website: [www.opsmoac.go.th/shanghai-home](http://www.opsmoac.go.th/shanghai-home)

Facebook: Thailand Office of Agricultural Affairs Shanghai (<https://facebook.com /AgriThaiShanghai>)