

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนกันยายน 2565
ฝ่ายเกษตรประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างไทยกับประเทศที่รับผิดชอบ

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศจีน เดือนมกราคม - สิงหาคม 2564 และ 2565

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ	มูลค่า (USD)		Δ
		ม.ค.-ส.ค. 2564	ม.ค.-ส.ค. 2565	(%)	ม.ค.-ส.ค. 2564	ม.ค.-ส.ค. 2565	(%)
0207	สินค้าไก่	70,041	49,209	-30%	226,491,328	213,745,921	-6%
03	สินค้าประมง	41,054	29,047	-29%	230,965,246	218,755,876	-5%
0301	ปลามีชีวิต	195	250	28%	2,421,606	3,224,169	33%
0303	ปลาแช่แข็ง	17,440	5,711	-67%	29,475,692	8,700,177	-70%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	17,423	17,160	-2%	186,141,908	193,231,041	4%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	5,616	4,803	-14%	25,711,507	23,833,249	-7%
1605	กุ้ง (Crustacean) สินค้า ปลาหมึกแปรรูป	413	381	-8%	6,616,507	6,223,349	-6%
08	ผลไม้	1,486,351	1,567,939	5%	5,138,387,290	5,028,806,185	-2%
08011200	มะพร้าวอ่อน	187,894	324,951	73%	172,204,842	287,220,273	67%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	5,460	1,945	-64%	7,853,871	3,609,987	-54%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	211,678	181,884	-14%	650,653,256	540,979,375	-17%
08106000	ทุเรียนสด	716,472	686,554	-4%	3,631,318,598	3,350,259,286	-8%
08109030	ลำไยสด	245,896	196,332	-20%	377,118,482	291,119,612	-23%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	14,582	14,484	-1%	9,492,405	9,954,605	5%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุ ชื่อ	24,361	56,328	131%	150,228,751	383,326,812	155%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุ ชื่อ	216	217	0.3%	159,946	172,016	8%
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	45,521	71,636	57%	75,402,144	95,952,989	27%
1006	ข้าวสาร	268,550	423,654	58%	173,980,779	233,862,550	34%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	3,628,338	5,415,909	49%	1,000,220,903	1,546,674,144	55%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	1,617,391	1,527,205	-6%	778,548,581	821,502,544	6%
40	ยางพารา	1,757,037	1,903,846	8%	3,274,991,903	3,566,839,567	9%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	738,913	732,489	-1%	1,226,601,359	1,209,047,728	-1%
40011000	น้ำยาง	247,320	271,193	10%	351,201,058	369,966,517	5%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	69,190	64,687	-7%	155,805,490	131,976,429	-15%
40012200	ยางTSNR	421,603	396,040	-6%	717,396,989	705,527,444	-2%
40028000	ยางผสม	837,596	984,722	18%	1,385,414,976	1,744,641,112	26%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศไทย เดือนสิงหาคม 2564 และ 2565

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ (%)	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า (%)
		ส.ค. 2564	ส.ค. 2565		ส.ค. 2564	ส.ค. 2565	
0207	สินค้าไก่	8,914	11,334	27%	29,930,739	60,002,492	100%
03	สินค้าประมง	5,280	4,584	-13%	31,749,472	34,134,486	8%
0301	ปลามีชีวิต	25	44	75%	354,189	527,604	49%
0303	ปลาแช่แข็ง	1,915	1,079	-44%	3,466,095	1,587,914	-54%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	2,501	2,620	5%	26,062,793	30,152,616	16%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	601	647	8%	3,307,585	4,222,061	28%
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้าปลาหมึกแปรรูป	41	69	70%	706,657	1,106,294	57%
08	ผลไม้	303,821	187,672	-38%	1,023,923,902	501,424,188	-51%
08011200	มะพร้าวอ่อน	32,830	49,738	52%	31,999,194	44,006,733	38%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	11	14	26%	202,780	106,832	-47%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	77,991	1,684	-98%	210,731,788	4,578,550	-98%
08106000	ทุเรียนสด	130,274	54,054	-59%	640,184,097	260,059,842	-59%
08109030	ลำไยสด	22,145	18,493	-16%	33,656,170	26,641,544	-21%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	415	231	-44%	309,343	164,381	-47%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	8,010	14,185	77%	48,637,064	96,941,857	99%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	6	36	514%	8,004	21,617	170%
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	27,244	44,802	64%	48,349,146	59,339,700	23%
1006	ข้าวสาร	45,995	39,867	-13%	23,138,904	19,628,596	-15%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	455,479	312,449	-31%	129,303,791	96,042,149	-26%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	168,614	116,771	-31%	83,681,341	62,984,382	-25%
40	ยางพารา	198,842	248,054	25%	373,327,442	446,424,564	20%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	82,705	82,237	-1%	135,160,114	126,830,474	-6%
40011000	น้ำยาง	23,362	34,034	46%	28,508,604	44,207,714	55%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	9,330	4,996	-46%	19,391,403	10,506,988	-46%
40012200	ยางTSNR	49,918	43,097	-14%	87,025,748	71,827,375	-17%
40028000	ยางผสม	94,656	144,191	52%	161,923,394	249,942,714	54%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

2.1 สถานการณ์ราคาผลไม้และสินค้าผลไม้ ณ นครเชียงใหม่

ราคาจำหน่ายผลไม้ไทยในนครเชียงใหม่ เดือนกันยายน 2565

ชนิดผลไม้	ราคาค้าส่ง (หยวน /500 กรัม)		ราคาค้าปลีก (หยวน /500 กรัม)			ราคาค้าปลีกจากตลาดออนไลน์ (หยวน /500 กรัม)	
	แหล่งขาย	ตลาดค้าส่งเจียซิง	City Shop	City Super	Ole	แพลตฟอร์มออนไลน์	
เดือน	ส.ค.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ก.ย.	ส.ค.	ก.ย.
ทุเรียนหมอนทอง	25.4	30.7	-	-	-	36-68	36-57
ทุเรียนพวงมณี	-	-	-	-	-	42-56	56-79
ทุเรียนก้านยาว	-	-	-	-	-	59-65	60-65
ทุเรียนกระดุม	-	-	-	-	-	52-65	54-63
ทุเรียนชะนี	-	-	-	-	-	34-60	56-83
มังคุด	16.8	14.7	-	-	-	24-45	32-60
มะพร้าว	3.8	3.75	8.9	16.8	13.8	9-17	8-11
ลำไย	10	10.3	19.9	19.0	-	10-25	8-23
ขนุน	-	10.0	-	-	-	8-13	5-6
ส้มโอ	8.6	8.6	35.0	36.8	34.9	13-42	9-40
มะม่วงน้ำดอกไม้	-	-	-	-	-	-	-
สับปะรดลูกเล็ก	8.8	8.5	-	-	-	18-36	17-41
เงาะ	12	-	-	-	-	38-59	25-39
ชมพู	-	-	-	-	-	42-86	49-59
น้อยหน่า	-	-	-	60.3	-	38-56	51

ที่มาข้อมูลราคาส่ง: ตลาดค้าส่งผลไม้เจียซิง นครเชียงใหม่ (ราคาเฉลี่ยต่อเดือน)

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

ที่มาข้อมูลราคابนตลาดออนไลน์: Platform Hema, Jingdong Maicai, Meituan Maicai

จากการสำรวจและเก็บข้อมูลราคาผลไม้ไทยที่จำหน่ายในตลาด ณ นครเชียงใหม่ 3 ประเภท คือ ตลาดค้าส่ง ซูเปอร์มาร์เก็ต และแพลตฟอร์มออนไลน์ ดังนี้

1. ตลาดค้าส่ง

ราคาผลไม้ไทย 2 ชนิดปรับตัวเพิ่มขึ้น คือ ทุเรียนหมอนทองเพิ่มร้อยละ 21 เนื่องจากช่วงนี้เป็นนอกฤดูการผลิตทุเรียน ทำให้ทุเรียนจำหน่ายในตลาดค้าส่งน้อย ส่วนลำไยเพิ่มร้อยละ 3 นอกจากนี้ผลไม้ไม่มีราคาลดลงมีทั้งหมด 3 ชนิด ราคามังคุดลดลงร้อยละ 13 สับปะรดลูกเล็กลดลงร้อยละ 3 มะพร้าวอ่อนลดลงร้อยละ 1 ในส่วนราคาผลไม้อื่นๆ ไม่มีการเปลี่ยนแปลงจากเดือนที่ผ่านมา

2. ซูเปอร์มาร์เก็ต (City Super และ Ole)

ในเดือนสิงหาคม City Shop เป็นร้านเดียวที่มีการวางจำหน่ายน้อยหน่าไทยระหว่างวันที่ 19-30 สิงหาคม 65 ราคาน้อยหน่าไทย 60.3 หยวน/500กรัม เนื่องจากช่วงนี้เป็นนอกฤดูการผลิตทุเรียน ซึ่งราคาทุเรียนจะแพงขึ้นและหาซื้อยากกว่าช่วงที่ผ่านมา ร้านค้าส่วนใหญ่จะเปลี่ยนจากการค้าทุเรียนหมอนทองสดเป็นเนื้อทุเรียนแช่แข็งแทน ราคาเนื้อทุเรียนแช่แข็งของซูเปอร์มาร์เก็ต (City Super และ Ole)เฉลี่ย 80 -100 หยวน/500 กรัม ส่วนร้าน City Shop จำหน่ายราคามะพร้าว 8.9 หยวน/ลูก ซึ่งเป็นการลดราคาสำหรับ City Super มีการจำหน่ายส้มโอ 35 หยวน/500 กรัม

3. แพลตฟอร์มออนไลน์ (Hema, Jingdong Maicai, Meituan Maicai)

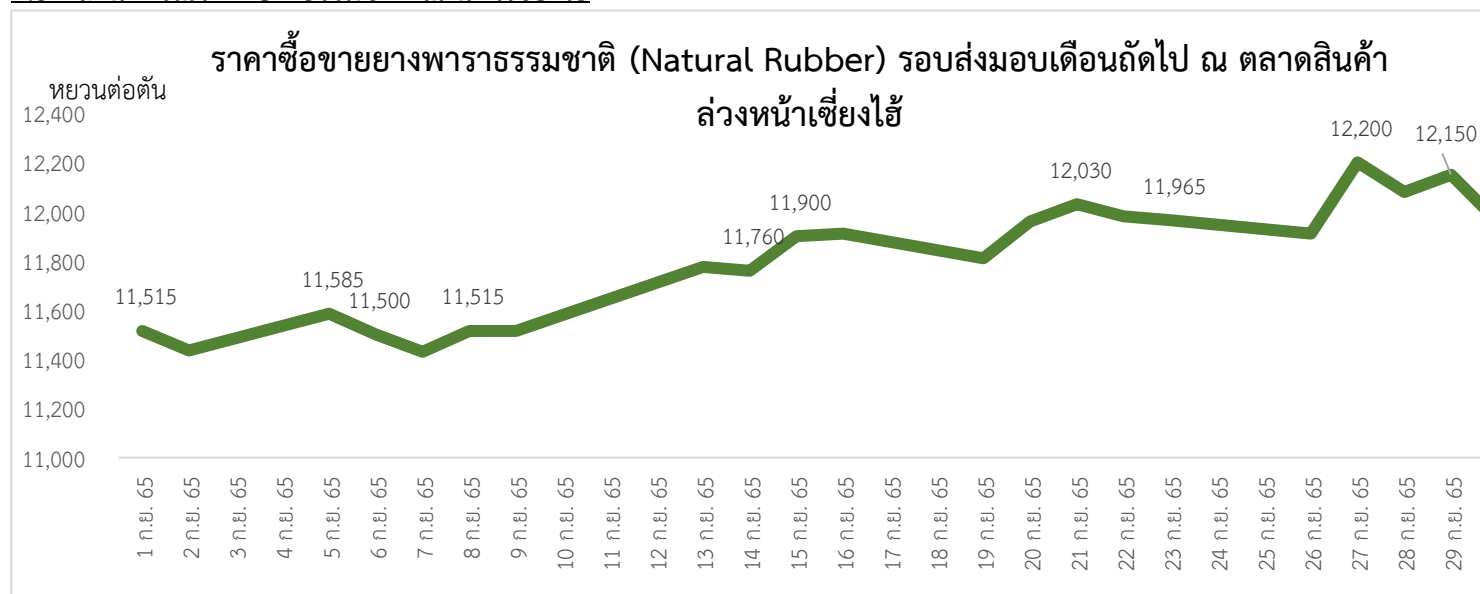
ทุกแพลตฟอร์มมีการนำเข้าผลไม้ไทย 3 ชนิดเข้ามาจำหน่ายตลอดเดือน ได้แก่ ทุเรียนหมอนแช่แข็งทั้งลูก มะพร้าว ลำไย แพลตฟอร์มจึงตั้งจำหน่ายผลไม้ไทยหลากหลายชนิด แพลตฟอร์มจึงตั้งกับเหมยถวนมีการจำหน่ายทุเรียนหมอนทองสด เนื่องจากมีการขนส่งจากต่างถิ่นแต่สำหรับทุเรียนแช่แข็งทั้งลูกของแพลตฟอร์มเหอหม่า เนื่องจากเหอหม่ามีการส่งสินค้าภายใน 30 นาทีให้กับลูกค้าและช่วงนี้เป็นช่วงนอกฤดูการผลิตของทุเรียน สถานการณ์การค้าทุเรียนสดไม่ได้ดีเท่าช่วงในฤดูกาล ซึ่งตลาดเหอหม่าไม่มีการค้าทุเรียนสด ทุเรียนหมอนทองสดในจังหวัดมีราคากระหว่าง 36-47 หยวน/500 กรัม เหมยถวนระหว่าง 39-57 หยวน

2.2 สถานการณ์ราคาสินค้าประมง ณ นครเชียงใหม่

เมื่อวันที่ 31 ส.ค.65 ตลาดประมงเจียงหยางได้ประกาศกลับมาเปิดดำเนินการตามปกติ ทางตลาดได้ประกาศราคาสินค้าประมงของวันที่ 29 กันยายน 2565 รายละเอียดตามตารางข้างล่าง

ลำดับ	ประเภทกุ้ง/สินค้าประมง	แหล่งผลิต	ขนาดต่อ 500 กรัม	ราคา/500 กรัม
1	Penaeus monodon	ไทย,เวียดนาม	30 ตัว	45-55
2	Penaeus merguensis	เจ้อเจียง,กวางตุ้ง	50-150 กรัม	45-100
3	Litopenaeus Vannamei	กวางตุ้ง,ไห่หนาน	35 ตัว	19-31
4	Penaeus japonicus	กวางสี,ฝูเจี้ยน	50 ตัว	90-130
5	Macrobrachium rosenbergii	เจ้อเจียง,เซี่ยงไฮ้,เจียงซู	20 ตัว	22-28
6	Macrobrachium nipponense	เซี่ยงไฮ้,เจียงซู,เจ้อเจียง	150 ตัว	40-110
7	ปลาบู๋ทราย Oxyleotris marmoratus	ไทย	300-800 กรัม	45-72

2.3 สถานการณ์ราคายางธรรมชาติ ณ นครเชียงใหม่



ที่มา: Shanghai Future Exchange

ข้อมูลราคาเฉลี่ยซื้อขายยางพาราธรรมชาติล่วงหน้ารอบส่งมอบเดือนถัดไป ณ เดือนสิงหาคม 2565 พบว่า ราคาเฉลี่ยของยางพาราธรรมชาติ (natural rubber) ในตลาดสินค้าน้ำล่วงหน้าเซี่ยงไฮ้ 11,804 หยวนต่อตัน ลดลงร้อยละ 1.68 เมื่อเทียบกับราคาเฉลี่ยเดือนสิงหาคม 2565 ราคาขายยางพาราต่ำสุด 11,430 หยวนต่อตัน ลดลงร้อยละ 2.81 และราคาขายยางพาราสูงสุด 12,200 หยวนต่อตัน ลดลงร้อยละ 0.45

3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทย

➤ ฝ่ายเกษตรกร ได้รับรวบรวมรายงานข่าวที่อาจส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรไทย ดังนี้

• GACC: ข้อกำหนดด้านการตรวจสอบกักกันสำหรับผลไม้ตระกูลส้มที่นำเข้ามาจากประเทศอิหร่าน

เมื่อวันที่ 31 ส.ค. 65 ศุลกากรจีนได้ประกาศข้อกำหนดด้านการตรวจสอบกักกันสำหรับผลไม้ตระกูลส้มที่นำเข้ามาจากประเทศอิหร่านอย่างเป็นทางการ สายพันธุ์ผลไม้ตระกูลส้มที่ได้รับการอนุญาตได้แก่ ผลไม้ตระกูลส้ม 1) ส้มเขียว Citrus sinensis, 2) ส้มแมนดาริน Citrus reticulata, 3) มะนาวหวาน Citrus limetta ส่งผลให้ประเทศอิหร่านสามารถส่งผลไม้ตระกูลส้มไปประเทศจีนได้ รายชื่อศัตรูพืชกักกันที่เฝ้าระวัง ได้แก่ 1. Bemisia giffardi, 2. Ceratitis capitata, 3. Ceroplastes rusci, 4. Ectomyelois ceratoniae, 5. Protopulvinaria pyriformis, 6. Pseudococcus longispinus, 7. Pulvinaria aurantia, 8. Pulvinaria floccifera, 9. Candidatus liberobacter asiaticus, 10. Xanthomonas citri

ผลไม้ตระกูลส้มที่ส่งออกไปประเทศจีนต้องผ่านกรรมวิธีกำจัดแมลงด้วยความเย็น (cold treatment) ข้อกำหนดทางเทคนิคตระกูลส้ม คือ หากเป็นมะนาวหวาน Citrus limetta อุณหภูมิเนื้อผลเท่ากับหรือต่ำกว่า 3°C เป็นเวลาเท่ากับหรือนานกว่า 18 วัน ส่วนเป็นผลไม้ 1) ส้มเขียว Citrus sinensis, 2) ส้มแมนดาริน Citrus reticulata, อุณหภูมิเนื้อผลต้องเท่ากับ 1.11°C หรือต่ำกว่านั้น เวลาเท่ากับหรือนานกว่า 14 วัน หรือต้องเท่ากับ 1.67°C หรือต่ำกว่านั้น เวลากำจัดแมลงด้วยความเย็นเท่ากับหรือนานกว่า 16 วัน หรืออุณหภูมิเนื้อผลเป็น 2.22°C หรือต่ำกว่าเป็นเวลาเท่ากับหรือมากกว่า 18 วัน

• สื่อ Fruit Observer: ทูเรียนในจังหวัดดักลัก ประเทศเวียดนาม ได้รับการตอบรับเป็นอย่างดีจาก GACC และพื้นที่ปลูกทูเรียนในพื้นที่ต่างๆ กำลังขยายตัวเพื่อส่งออกไปยังประเทศจีน

เมื่อวันที่ 31 ส.ค.65 หลังจากการเจรจาต่อรองเป็นระยะเวลา 4 ปี เมื่อเดือนกรกฎาคมปี 2565 ทูเรียนเวียดนามได้รับการอนุญาตให้ส่งออกไปยังประเทศจีนผ่านช่องทางการค้าปกติอย่างเป็นทางการ พื้นที่ปลูกทูเรียนหลายแห่งในประเทศเวียดนามเริ่มเตรียมตัวอย่างแข็งขัน เมื่อไม่กี่วันที่ผ่านมาสำนักงานศุลกากรจีน (GACC) และสำนักงานคุ้มครองพันธุ์พืชของกระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนาม ได้ทำการประเมินพื้นที่ปลูกทูเรียน 25 แห่งที่มีความร่วมมือกับสหกรณ์เขต Krông Pác จังหวัดดักลักและบริษัท Yong Tai Shan Import and Export Trading จำกัด ผ่านช่องทางออนไลน์

ตามรายงานของสำนักข่าวเวียดนาม รองผู้จัดการสหกรณ์ไม้ผลเขต Krông Pác เปิดเผยว่า จนถึงขณะนี้ฝ่ายจีนได้ตรวจสอบพื้นที่ปลูกทูเรียนเสร็จแล้ว และจะประกาศผลในภายหลัง ซึ่งพื้นที่ปลูกทูเรียนที่ได้รับการตรวจสอบของสหกรณ์ครั้งนี้ มีพื้นที่มากกว่า 3,750 ไร่ ผลผลิตประมาณ 1,000 ตัน

หลังจากการตรวจสอบ เจ้าหน้าที่ศุลกากรจีนให้ความเห็นว่าสวนทูเรียนของสหกรณ์ไม้ผลเขต Krông Pác ขนาดทูเรียนทั้งลูกใหญ่และเป็นลูกกลม โดยเฉพาะสวนทูเรียนของสหกรณ์ที่ได้มาตรฐานด้านสิ่งแวดล้อม

สำนักงานการเพาะปลูกและคุ้มครองพันธุ์พืชของจังหวัดดักลัก ประเทศเวียดนาม เปิดเผยว่า ศุลกากรจีนได้ดำเนินการตรวจสอบออนไลน์เกี่ยวกับรหัสพื้นที่ปลูกทูเรียน 36 แห่งและโรงคัดบรรจุในท้องถิ่น 6 แห่งในช่วง 15 วันที่ผ่านมา พื้นที่ทั้งหมดที่อยู่ระหว่างการตรวจสอบประมาณ 9,375 ไร่ การตรวจสอบทางออนไลน์ โดยเบื้องต้นแล้ว สหกรณ์และโรงคัดบรรจุในพื้นที่ปลูกทูเรียนได้ตอบสนองกับข้อกำหนดของฝ่ายจีนเป็นอย่างดี

นอกจากนี้ กรมเกษตรและการพัฒนาชนบทของจังหวัด Binh Phuoc เปิดเผยว่า ปัจจุบันจังหวัดได้เตรียมพื้นที่ปลูกทูเรียน 9,375 ไร่ และโรงคัดบรรจุ 33 แห่ง เพื่อรองรับความต้องการส่งออกทูเรียนไปยังตลาดจีน และจังหวัด Binh Phuoc ได้วางแผนพื้นที่ปลูกทูเรียน 15 แห่ง และโรงงานแปรรูปทูเรียนแช่แข็ง 1 แห่งเพื่อเตรียมความพร้อมสำหรับการส่งออกทูเรียนไปยังประเทศจีน หลังจากนั้น จังหวัดจะดำเนินการตรวจสอบของพื้นที่ต่อไปเพื่อประเมินสถานการณ์การปลูกทูเรียนและปริมาณการผลิตของแต่ละสหกรณ์ เพื่อให้ผลทูเรียนจังหวัด Binh Phuoc ส่งออกไปยังตลาดจีนโดยเร็วที่สุด เนื่องจากดินในจังหวัด Binh Phuoc มีสารกำมะถันเป็นจำนวนมาก ซึ่งเหมาะสมกับการปลูกทูเรียนเป็นอย่างดี ปัจจุบันพื้นที่ปลูกทูเรียนในจังหวัดมีถึง 18,750 ไร่และมีแผนจะขยายเป็นเนื้อที่ 50,000 – 62,500 ไร่ ในเวลาเดียวกัน จังหวัด Binh Phuoc กำลังดำเนินการตามข้อเสนอ การพัฒนาระบบการจัดเก็บและแปรรูปทูเรียนหลังการเก็บเกี่ยวในช่วงปี 2564-2568 เพื่อปรับปรุงคุณภาพของทูเรียนด้วย

ในขณะเดียวกัน จังหวัด Tinh Lâm Đông มีบริษัทกับสหกรณ์ 12 แห่ง และเกษตรกร 310 ราย ได้ลงทะเบียนเข้าร่วมแผนการส่งออกทูเรียนไปยังประเทศจีนเพื่อส่งออกทูเรียนของจังหวัด Tinh Lâm Đông เป็นไปอย่างรวดเร็ว กรมการเกษตรและการพัฒนาชนบทของจังหวัด Tinh Lâm Đông จะให้ความช่วยเหลือและคำแนะนำแก่หน่วยงานและบุคคลให้ผ่านขั้นตอนการลงทะเบียนกับสำนักงานคุ้มครองพันธุ์พืช และออกหมายเลขพื้นที่ปลูกสำหรับเทศบาล Huyện Đa Huoai, Huyện Bảo Lâm,Huyện Di Linh

ส่งเสริมการถ่ายทอดเทคโนโลยี การจัดตั้งพื้นที่เพาะปลูก VietGAP และ GlobalGAP เพื่อให้ได้มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหาร และสุขอนามัยแหล่งกำเนิดสินค้าผ่านมาตรฐานระดับสากล ปัจจุบันพื้นที่ปลูกทุเรียนในจังหวัด Tĩnh Lâm Đông มากกว่า 68,750 ไร่ โดยมีผลผลิตรายปีประมาณ 75,000 ตัน พื้นที่ทุเรียนในเทศบาล Huyện Đa Huoai มีพื้นที่เกือบ 28,125 ไร่ ตามสถิติ เมื่อต้นฤดูการผลิต 2565 ราคาทุเรียนท้องถิ่นในสวนอยู่ที่ 35,000 ถึง 38,000 ดอลลาร์ต่อกิโลกรัม (ประมาณ 10.5 ถึง 11.4 หยวน) และราคาทุเรียน Dona และ Mongthong 19.5 ถึง 21 หยวน หลายปีที่ผ่านมา ทุเรียนจังหวัด Tĩnh Lâm Đông ขายได้แต่ในตลาดท้องถิ่นเท่านั้น และการอนุญาตให้ส่งออกทุเรียนเวียดนามไปยังประเทศจีนจะนำโอกาสทางธุรกิจมหาศาลให้กับจังหวัด Tĩnh Lâm Đông

ตามสถิติจากสำนักงานการเพาะปลูกประเทศเวียดนาม ภายในสิ้นปี 2564 การผลิตทุเรียนของเวียดนามจะมีทั้งหมด 642,600 ตัน เพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปี 2563

- **สื่อ China farmer: กฎหมายว่าด้วยคุณภาพและความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรของสาธารณรัฐประชาชนจีน ฉบับปรับปรุงใหม่จะมีผลบังคับใช้ในวันที่ 1 มกราคม พ.ศ. 2566**

เมื่อวันที่ 5 ก.ย.65 นายเซียวฟาง อธิบดีกรมควบคุมคุณภาพและความปลอดภัยสินค้าเกษตร กระทรวงเกษตรและกิจการชนบทจีน เปิดเผยว่า การแก้ไขกฎหมายครั้งนี้ไม่เพียงแต่ตระหนักถึงการควบคุมดูแลทั้งกระบวนการของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ตั้งแต่ฟาร์มไปจนถึงโต๊ะอาหารของประชาชน แต่ยังสะท้อนถึงระบบนวัตกรรมที่สำคัญ เช่น การนำระบบการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเข้าสู่ช่องทางกฎหมาย

โดยมุ่งเน้นการเพิ่มอุปทานของผลิตภัณฑ์เกษตรที่เป็นมิตรต่อสิ่งแวดล้อมและคุณภาพสูง ปรับปรุงคุณภาพและประสิทธิภาพทางการเกษตร เสริมความแข็งแกร่ง 3 มาตรการ ได้แก่ เน้นการผลิตที่ได้มาตรฐาน เน้นการปรับปรุงคุณภาพ และเน้นการจัดการบริหารฉลากอย่างมีคุณภาพ

การเพิ่มระบบการรับรองคุณภาพและความปลอดภัยผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรของการปรับปรุงกฎหมายครั้งนี้ สถานประกอบการผลิตผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร สหกรณ์วิชาชีพทางการเกษตร และหน่วยงานหรือบุคคลที่มีส่วนร่วมในการจัดซื้อผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรต้องออกและแนบฉลากใบรับรองสินค้าเกษตรที่จำหน่าย ซึ่งใบรับรองต้องสอดคล้องกับข้อมูลการควบคุมคุณภาพ ความปลอดภัยสินค้าเกษตร และผลการทดสอบ เนื้อหาของการรับรองครอบคลุมเรื่องการไม่ใช้ฆ่าแมลง ยารักษาสัตว์ และสารอื่นๆ ที่ห้ามใช้และเลิกใช้แล้ว และสารตกค้างของยาฆ่าแมลงและยารักษาสัตว์ทั่วไปที่ใช้แต่ต้องไม่เกินค่ามาตรฐาน และการออกใบรับรองถูกกำหนดเป็นภาระผูกพันทางกฎหมาย เพื่อรณรงค์ให้เกษตรกรควบคุมคุณภาพผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรเข้มงวด ยกกระดับคุณภาพความปลอดภัยของผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ผ่านใบรับรองฯ ผู้บริโภคสามารถตรวจสอบดูชื่อผลิตภัณฑ์ แหล่งกำเนิด ผู้ผลิต เนื้อหาการรับรอง เกณฑ์การรับรอง และข้อมูลอื่นๆ ได้

- **บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit Co., Ltd. จดทะเบียนในตลาดหลักทรัพย์ฮ่องกงวันนี้ ด้วยมูลค่าตลาดมากกว่า 19 พันล้านดอลลาร์ เป็น "สต็อกผลไม้ตัวแรกในจีน"**

บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit Co., Ltd. ได้รับการจดทะเบียนอย่างเป็นทางการในตลาดหลักทรัพย์ฮ่องกงเมื่อวันที่ 5 กันยายน 2565 ด้วยรหัสหุ้น "6689" และได้กลายเป็น "สต็อกผลไม้แห่งแรกในจีน"

บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit ก่อตั้งขึ้นในปี 2545 เป็นบริษัทที่มีแบรนด์ผลไม้หลายแบรนด์และมี supply chain ครบวงจร โดยมุ่งเน้นที่การดำเนินงานในห่วงโซ่อุตสาหกรรมผลไม้คุณภาพสูงที่ผลิตโดยประเทศจีน ไทย และเวียดนาม

ในปี 2556 บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit เริ่มสร้างแบรนด์ของตัวเอง ปัจจุบันบริษัทฯ มีผลิตภัณฑ์ผลไม้ 49 ชนิด โดยเน้นการค้าทุเรียน มังคุด ลำไย แก้วมังกร เชอร์รี่ และองุ่น เป็นธุรกิจหลัก ได้สร้างแบรนด์ผลไม้ 18 แบรนด์กับผลไม้ 14 ชนิด โดยในปี 2564 ยอดขายปลีกผลไม้ 6 ชนิด ได้แก่ ทุเรียน แก้วมังกร เชอร์รี่ องุ่น ลำไย และมังคุด คิดเป็น 64.6% ของตลาดผลไม้นำเข้าทั้งหมดในประเทศจีน ตามข้อมูลของ China Insights Consultancy ในปี 2564 บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit เป็นผู้จัดการจำหน่ายทุเรียนรายใหญ่ที่สุดในประเทศจีน และเป็นผู้จัดการจำหน่ายแก้วมังกร มังคุด และลำไย 5 อันดับแรกของจีน

เพื่อควบคุมคุณภาพสินค้าตั้งแต่ต้นกำเนิด บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit มีโรงงานแปรรูปผลไม้ 16 แห่งซึ่งกระจายทั่วประเทศไทยและเวียดนาม และได้จัดตั้งทีมงานท้องถิ่นที่มีพนักงานเกือบ 400 คน เพื่อคัดแยกและบรรจุผลไม้ในพื้นที่หลังการเก็บเกี่ยว ในส่วนการค้าสินค้า บริษัท Chongqing Hongjiu Fruit ได้จัดตั้งสาขาการขาย 19 แห่งในจีน ศูนย์คัดแยกสินค้า 60 แห่งที่ครอบคลุมเมือง 300 แห่งของประเทศจีน

- **สื่อ Fruit Observer: จีนประกาศรายชื่อผู้ส่งออกทุเรียนเวียดนาม อนุมัติสวนทุเรียน 51 แห่งของเวียดนาม**

ตั้งแต่วันที่ 15 กรกฎาคม - 4 กันยายน 2565 ศุลกากรจีนได้ดำเนินการประเมินสวนทุเรียนและโรงคัดบรรจุเวียดนามผ่านระบบวิดีโอทางไกล เมื่อวันที่ 6 ก.ย.65 ศุลกากรจีนได้เผยแพร่รายชื่อผู้ส่งออกทุเรียนเวียดนามที่ตรงตามข้อกำหนดบนเว็บไซต์ของศุลกากรจีนอย่างเป็นทางการ

ปัจจุบัน เวียดนามมีพื้นที่ปลูกทุเรียน 123 แห่ง และโรงงานบรรจุภัณฑ์ 57 แห่งที่จดทะเบียนส่งออกไปประเทศจีน ทำให้เวียดนามกลายเป็นประเทศที่สองรองจากไทยที่สามารถส่งออกทุเรียนสดไปยังจีนอย่างเป็นทางการ ซึ่งจะช่วยสร้างพื้นที่พัฒนาอุตสาหกรรมการทำสวนทุเรียนที่แข็งแกร่งของเวียดนาม และเป็นการนำโอกาสมาสู่เกษตรกรหลายแสนคนในพื้นที่จังหวัดที่ราบสูง ตะวันตก ตะวันออกเฉียงใต้ และสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขงของเวียดนาม

ตามสถิติจากสำนักงานการเพาะปลูกประเทศเวียดนาม ภายในสิ้นปี 2564 ปริมาณผลิตทุเรียนของเวียดนามประมาณ 642,600 ตัน เพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปี 2563 ทุเรียนเป็นผลไม้ลำดับที่ 11 ที่อนุญาตส่งออกไปยังตลาดจีนได้ ผลไม้อื่นๆ ได้แก่ แก้วมังกร แตงโม ลิ้นจี่ ลำไย กัลยารอบ มะม่วง ขนุน เงาะ มังคุด และเสาวรส

- **สื่อ Fruit Observer: ลำไยกัมพูชาได้รับการอนุมัติให้ส่งออกไปยังประเทศจีนตั้งแต่วันที่ 7 ก.ย.65 และมีสวนผลไม้จดทะเบียนจำนวน 74 แห่ง**

วันที่ 7 ก.ย.65 ศุลกากรจีนได้อัพเดตรายชื่อสวนผลไม้จดทะเบียนและโรงคัดบรรจุผลไม้ของกัมพูชาที่ส่งออกไปยังจีน โดยเพิ่มรายชื่อสวนลำไย 74 แห่ง และโรงคัดบรรจุลำไย 8 แห่ง ของกัมพูชาที่ส่งออกไปยังจีน ซึ่งการอัพเดทข้อมูลครั้งนี้แสดงให้เห็นว่า ลำไยกัมพูชาได้เสร็จสิ้นขั้นตอนการส่งออกผลไม้ไปจีนทั้งหมด โดยตั้งแต่วันที่ 7 ก.ย. 65 ลำไยกัมพูชาสามารถส่งออกไปยังประเทศจีนได้ตามรายงานของกระทรวงเกษตรกัมพูชาพื้นที่ปลูกลำไยแห่งชาติในกัมพูชามีพื้นที่ 85,050 ไร่ ส่วนใหญ่กระจายอยู่ในจังหวัดบันทาย เมียนเจย์ พระตะบอง และไพลิน ซึ่งมีเนื้อที่ที่มีผลผลิต 50,000 ไร่ โดยมี ผลผลิตเฉลี่ยละ 2.4-3.2 ตัน/ไร่

นอกจากนี้ การอัพเดทข้อมูลครั้งนี้ยังมีการเพิ่มสวนมะม่วง 75 แห่งและโรงคัดบรรจุมะม่วง 2 แห่งในเวลาเดียวกัน ตั้งแต่ต้นปีนี้ ฝ่ายจีนได้คิดค้นวิธีการทำงานและเสร็จสิ้นการประเมินความเสี่ยงของปลาปลาเผา ข้าวโพด และลำไยของกัมพูชาผ่านวิดีโอทางไกลได้อย่างมีประสิทธิภาพ ปัจจุบันนี้ กัมพูชามีผลไม้ 3 ชนิดที่สามารถส่งออกไปยังประเทศจีนได้ ได้แก่ กัลยารอบ มะม่วง และลำไย

- **สื่อ Asia Fruit : การส่งออกทุเรียนสดของฟิลิปปินส์ไปยังจีนมีความคืบหน้าแล้ว และเอกอัครราชทูตจีนประจำฟิลิปปินส์ยืนยันว่า "ได้รับการอนุมัติ"**

ในปี 2563 พื้นที่ปลูกทุเรียนในฟิลิปปินส์ทั้งหมดประมาณ 103,637.5 ไร่ และผลผลิต 78,816 ตัน ซึ่งลดลง ร้อยละ 0.6 จาก 79,284 ตันในปี 2562 รวมต้นทุเรียน 1.3 ล้านต้น

ตามรายงานของสื่อฟิลิปปินส์ Inquirer เอกอัครราชทูตจีนประจำฟิลิปปินส์ นาย หวง ซีเหลียน กล่าวว่า จีนได้อนุมัติการนำเข้าทุเรียนสดจากฟิลิปปินส์ในเบื้องต้น มีรายงานว่าสถานเอกอัครราชทูตจีนในฟิลิปปินส์ได้จัดทีมผู้เชี่ยวชาญเพื่อดำเนินการตรวจสอบการอนุญาตให้ส่งออกทุเรียน Davao ไปจีน “พวกเขาประสบความสำเร็จในการประเมินความเสี่ยงของการเก็บเกี่ยวสวนทุเรียน การบรรจุผลไม้ การเฝ้าระวังติดตามศัตรูพืช การควบคุมสารกำจัดศัตรูพืช ระบบป้องกันและติดตามตรวจสอบโควิด-19 ในพื้นที่” นาย หวง ซีเหลียน โพสต์บนหน้า Facebook

ตามรายงานในปี 2564 จีนนำเข้าทุเรียนจำนวน 822,000 ตัน มูลค่า 4.21 พันล้านเหรียญสหรัฐ เพิ่มขึ้นร้อยละ 82.4 จากปี 2564 ในช่วงครึ่งแรกของปี 2565 การนำเข้าทุเรียนทั้งหมดเพิ่มขึ้นอีกร้อยละ 60 เมื่อเทียบกับปี 64 ทำให้ทุเรียนเป็นผลไม้นำเข้าที่ได้รับความนิยมมากที่สุดในตลาดจีน นาย หวง ซีเหลียน กล่าวว่า ทุเรียนจากภูมิภาค Davao มีคุณภาพสูงและอร่อย และเชื่อว่าผู้บริโภคชาวจีนจะชอบด้วย

ตามข้อมูลของกระทรวงเกษตรของฟิลิปปินส์ระหว่างปี 2561-2564 ฟิลิปปินส์ถูกจัดให้อยู่ 1 ใน 10 ของประเทศผู้ส่งออกทุเรียนสดอย่างต่อเนื่อง ทุเรียนฟิลิปปินส์ปลูกใน 47 จังหวัดทั่วประเทศ แต่ภูมิภาค Davao เป็นพื้นที่ที่ให้ผลผลิตทุเรียนสูงถึงร้อยละ 78 ของการผลิตทั้งหมด (ปี 2563) และร้อยละ 50 ของการผลิตในภูมิภาคดาเวามาจากเมือง Davao พันธุ์ทุเรียนท้องถิ่นที่ปลูก ได้แก่ ชะนี, หมอนทอง, Alcon Fancy, Arancillo และ Puyat ในปี 2563 ฟิลิปปินส์ส่งออกทุเรียนไปยังตลาด เช่น ฮองกง ญี่ปุ่น เกาหลีใต้ มาเลเซีย ซาอุดีอาระเบีย สิงคโปร์ ไทย กатар และสหรัฐอเมริกา โดยส่งออกไปยังออสเตรเลียเป็นครั้งแรกในปี 2564

- **สื่อ Asia Fruit: ทุเรียนเวียดนามชุดแรกจะออกวันที่ 17 ก.ย. 65 และเวียดนามควบคุมการสวมรหัสอย่างเข้มงวด**

เมื่อวันที่ 16 ก.ย.65 ตามสื่อเวียดนาม ประเทศเวียดนามจะส่งออกทุเรียนชุดแรกไปยังประเทศจีนอย่างเป็นทางการในวันที่ 17 กันยายน 2565 กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามจะร่วมกันจัดพิธีเปิดตัวกับบริษัทส่งออกเช่นเดียวกัน

ทุเรียนชุดแรกที่ส่งออกไปยังประเทศจีนมาจากอำเภอครองปาก จังหวัดดักลัก พื้นที่ปลูกทุเรียนในพื้นที่นี้รวม 20,625 ไร่ และผลผลิตรายปีอยู่ที่ 45,000-50,000 ตัน บริษัท Dung Thai Son เป็นบริษัททำการส่งออกทุเรียนชุดแรก ได้รับรหัสพื้นที่ปลูกเรียบริ้อยและคนงานในโรงคัดบรรจุทุ่งเทกับการคัดแยกสินค้า ตัดฉลาก และบรรจุทุเรียนตลอด 24 ชั่วโมง

เนื่องจากช่วงนี้พบว่าบริษัทเวียดนามหลายแห่งใช้รหัสอย่างฉ้อฉลเพื่อส่งออกทุเรียนไปยังประเทศจีน เมื่อวันที่ 12 กันยายน 2565 สำนักคุ้มครองพันธุ์พืชของกระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามได้จัดการประชุมพิเศษเรื่อง "การส่งออกทุเรียนเวียดนามไปยังประเทศจีน" การประชุมนี้มีจุดมุ่งหมายเพื่อเสริมสร้างการกำกับดูแลคุณภาพทุเรียน กำหนดมาตรฐานขั้นตอนการส่งออก และปฏิบัติตามข้อกำหนดของ protocol ที่ลงนามโดยทั้งสองฝ่าย

ปัจจุบันพื้นที่ปลูกทุเรียนในเวียดนามมีพื้นที่ประมาณ 531,250 ไร่ แต่เนื้อที่ปลูกทุเรียนเวียดนามที่ได้รับอนุญาตให้ส่งออกไปยังประเทศจีนเพียง 18,750 ไร่ โดยมีผลผลิตปีละ 68,000 ตัน ประเทศจีนได้อนุมัติสวนทุเรียนทั้งหมด 51 แห่งและโรงคัดบรรจุ 25 แห่ง โดยในจำนวนนี้จะมีสวนทุเรียน 26 แห่งที่มีการเก็บเกี่ยวทุเรียนตั้งแต่เดือนกันยายนถึงพฤศจิกายน ซึ่งมีผลผลิต 13,000-14,000 ตันต่อเดือน แต่ประมาณการปริมาณส่งออกของบริษัทของเวียดนามที่ขึ้นทะเบียนไว้สูงถึง 1.3 ล้านตัน ซึ่งเกินพื้นที่เพาะปลูกและผลผลิตที่ประเทศจีนอนุมัติ

นาย Le Minh Hoan รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนาม กล่าวในการประชุมว่า การค้าทุเรียนเวียดนามไปยังประเทศจีนจะต้องสร้างและปรับปรุงขั้นตอนการส่งออกตามมาตรฐานและเป็นมืออาชีพ และปฏิบัติตามข้อกำหนดของ protocol ของทั้งสองประเทศ โดยเฉพาะอย่างยิ่ง จำเป็นต้องควบคุมและกำกับดูแลรหัสพื้นที่ปลูกทุเรียนและโรงคัดบรรจุที่ได้รับอนุมัติให้ส่งออกไปยังประเทศจีนอย่างเข้มงวด เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการแอบอ้างและสวมรหัสที่ได้รับอนุมัติ

- **สื่อ China Fruit Portal: การบริโภคมะพร้าวของจีนเพิ่มขึ้น ไทยกลายเป็นซัพพลายเออร์รายใหญ่ที่สุดของการนำเข้ามะพร้าวของจีน**

ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา มะพร้าวได้กลายเป็นที่นิยมในตลาดจีน เนื่องจากมีเครื่องดื่มผสมใช้น้ำมะพร้าวและเนื้อมะพร้าวที่เป็นที่นิยมในผู้บริโภควัยรุ่น ข้อมูลจาก Tianyancha ระบุว่า ปัจจุบัน ประเทศจีนมีบริษัทจดทะเบียนที่เกี่ยวข้องกับ "มะพร้าว นมกะทิ หรือกะทิ" มากกว่า 5,800 แห่งทั่วประเทศ

สำหรับความนิยมของตลาด ผู้บริโภคได้กระตุ้นการขยายตัวของตลาดมะพร้าวอย่างต่อเนื่อง เมื่อปี 2564 มูลค่าตลาดค้าส่งมะพร้าวของจีนสูงถึง 4.33 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 26.9 เมื่อเทียบกับปี 2563 แต่ในทางกลับกัน ผลผลิตมะพร้าวของประเทศจีนมีจำกัด พื้นที่ปลูกมะพร้าวในมณฑลไห่หนาน (ไหหลำ) ประมาณ 250,000 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 99 ของพื้นที่ปลูกมะพร้าวทั้งหมดของประเทศจีน และน้อยกว่าร้อยละ 10 ของโลก

ตามรายงานการวิจัยเชิงลึกของอุตสาหกรรมน้ำมะพร้าวจีน และคาดการณ์การลงทุนในอนาคตระหว่างปี 2563-2568 โดยสถาบันวิจัยอุตสาหกรรมจีน รายงานว่า ความต้องการมะพร้าวในจีนสูงถึง 2.6 พันล้านลูกต่อปี ในขณะที่มณฑลไห่หนานผลิตมะพร้าวได้เพียง 250 ล้านลูกต่อปี มีความต้องการแปรรูปอีก 150 ล้านลูก ซึ่งยังขาดวัตถุดิบเพื่อการแปรรูปอีกจำนวนมาก จึงจำเป็นต้องนำเข้ามะพร้าวจากไทย เวียดนาม อินโดนีเซีย ฟิลิปปินส์ และประเทศอื่น ๆ

ตามข้อมูลที่เผยแพร่โดย Zhiyan Consulting เมื่อปี 2564 ผลผลิตมะพร้าวในประเทศจีนประมาณ 364,200 ตัน แต่ปริมาณการนำเข้า 871,800 ตัน โดยตั้งแต่เดือน ม.ค. - ก.ค. 65 ปริมาณการนำเข้ามะพร้าวของจีนประมาณ 566,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 35.3 เมื่อเทียบกับเดือน ม.ค. - ก.ค. 64 ซึ่งมีปริมาณนำเข้าเพียง 418,000 ตัน ส่วนมูลค่านำเข้ามะพร้าวรวม 332 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เพิ่มขึ้นร้อยละ 49.9 จากปี 64 มูลค่า 221 ล้านเหรียญสหรัฐฯ โดยเป็นการนำเข้าจากไทย อินโดนีเซีย และเวียดนาม รวม 3 ประเทศ สัดส่วนประมาณ 99.6 ของปริมาณการนำเข้าทั้งหมด (นำเข้าจากไทยร้อยละ 48.6, อินโดนีเซีย ร้อยละ 32.5 และ เวียดนามร้อยละ 18.4 ตามลำดับ) เป็นที่น่าสังเกตว่าสัดส่วนมะพร้าวที่นำเข้าจากไทยเพิ่มขึ้นอย่างมาก เมื่อปี 2564 ไทยส่งมะพร้าวไปจีนร้อยละ 37.1 ของปริมาณทั้งหมด ในขณะที่อินโดนีเซียส่งไปจีนร้อยละ 42 ส่วนราคาเฉลี่ยการนำเข้ามะพร้าวจากไทยประมาณ 0.88 เหรียญ/ก.ก. อินโดนีเซีย 0.31 เหรียญ/ก.ก. และเวียดนาม 0.29 เหรียญ/ก.ก.

จากสถิติในช่วงครึ่งปีแรกของปี 2564 จีนมีการเปิดตัวเครื่องดื่มรสมะพร้าวมากกว่า 130 รายการ โดยเครื่องดื่ม 5 แบรินด์ เช่น HEYTEA, Naixue, Lelecha, Luckin Coffee และ KFC ได้เปิดตัวผลิตภัณฑ์รสมะพร้าวมากกว่า 20 รายการ ทั้งนี้ มะพร้าวเป็น

ผลไม่มีผลผลิตตลอดทั้งปี ซึ่งช่วงเดือนกรกฎาคม-สิงหาคมเป็นฤดูให้ผลผลิตสูงสุด ตั้งแต่เดือนกันยายน-มกราคมเป็นฤดูกาลให้ผลผลิตปานกลาง และกุมภาพันธ์-มิถุนายนเป็นฤดูที่ให้ผลผลิตต่ำที่สุด อย่างไรก็ตามมะพร้าวเป็นผลไม้ที่สามารถผลิตได้ตลอดทั้งปี

เนื่องจากการเจริญเติบโตของมะพร้าวต้องการพื้นที่มาก ระยะเวลาการเติบโตนาน การเพาะปลูกสายพันธุ์ใหม่ 1 สายพันธุ์ต้องการเวลานานเป็น 15-20 ปี และพื้นที่ของเกาะให้หนานมีจำกัด ส่งผลให้พื้นที่ปลูกมะพร้าวน้อย และผลผลิตต่ำ อุตสาหกรรมแปรรูปมะพร้าวของจีนต้องเผชิญกับภาวะวัตถุดิบไม่เพียงพอและต้องอาศัยการนำเข้าจากต่างประเทศเป็นจำนวนมาก ส่งผลให้ผลประโยชน์ทางเศรษฐกิจของมะพร้าวภายในประเทศค่อนข้างน้อยเป็นเวลานาน

หากมีปัจจัยที่ไม่สามารถควบคุมได้ในตลาดต่างประเทศ มะพร้าวนำเข้าของจีนจะได้รับผลกระทบโดยตรง และห่วงโซ่อุตสาหกรรมที่เกี่ยวข้องกับมะพร้าวจะประสบปัญหาคอขวดเช่นกัน ดังนั้นจึงเป็นปัญหาที่อุตสาหกรรมมะพร้าวในประเทศจีนจำเป็นต้องแก้ไขอย่างเร่งด่วน

- **สื่อ Guo Ji Guo Shu: ส่วนแบ่งการส่งออกกล้วยของฟิลิปปินส์ในเอเชียลดลงจาก 90% เป็น 60%**

จากรายงานของ Philippine Business Mirror ระบุว่า ประเทศฟิลิปปินส์ ซึ่งเป็นผู้ส่งออกกล้วยรายใหญ่อันดับสองของโลก ส่วนแบ่งการส่งออกกล้วยของฟิลิปปินส์ในเอเชียลดลงเหลือ 60% จาก 90% ในปี 2564 เนื่องจากการแข่งขันอย่างรุนแรงจากประเทศอื่นๆ ของเอเชีย

องค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) รายงานว่า การส่งออกกล้วยของฟิลิปปินส์ประมาณ 2.4 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 37% เมื่อเทียบกับปี 64 ที่มีการส่งออก 3.8 ล้านตัน โดยในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมาการส่งออกกล้วยทั้งหมดในเอเชียมาจากประเทศฟิลิปปินส์ถึงร้อยละ 90 ซึ่งฟิลิปปินส์เป็นผู้ส่งออกกล้วยรายใหญ่อันดับสองของโลกรองจากเอกวาดอร์

ตามรายงานของ FAO การผลิตกล้วยในฟิลิปปินส์ประสบปัญหาจากผลกระทบของโรคโควิด-19 และโรคปานามาในกล้วย ส่งผลให้เกิดปัญหาในการผลิตอย่างรุนแรง ในเวลาเดียวกัน เนื่องจากความเสียหายของพายุเฮอริเคนและต้นทุนการผลิตที่เพิ่มขึ้น ซึ่งส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตกล้วยรายย่อย ประเทศจีนและญี่ปุ่นเป็นผู้นำเข้ากล้วยรายใหญ่จากฟิลิปปินส์ แต่ทั้งจีนและญี่ปุ่นได้ลดปริมาณการนำเข้าจากฟิลิปปินส์เนื่องจากปัญหาคุณภาพของกล้วย

นอกจากปัญหาการผลิตของประเทศฟิลิปปินส์แล้ว ส่วนแบ่งการส่งออกกล้วยของฟิลิปปินส์ในเอเชียยังถูกเวียดนาม กัมพูชา และอินเดียแข่งขันแย่งชิงด้วย ปริมาณการส่งออกของทั้งสามประเทศข้างต้นจะมีการเติบโตมาก โดยแต่ละประเทศได้ส่งออกกล้วยประมาณ 300,000-350,000 ตัน/ปี

ประเทศจีนเป็นผู้นำเข้ากล้วยรายใหญ่เป็นอันดับสามของโลก โดยในปี 2564 ประเทศจีนนำเข้ากล้วยประมาณ 1.9 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.2 เมื่อเทียบกับปี 63 หรือคิดเป็นร้อยละ 10 ของปริมาณโลก โดยในปี 2563 สัดส่วนการนำเข้ากล้วยจากฟิลิปปินส์ร้อยละ 50-75 และในปี 2564 ลดลงเหลือร้อยละ 45 เป็นการนำเข้ากล้วยจากเวียดนามและกัมพูชาประมาณ 700,000 ตัน เพิ่มขึ้น 200,000 ตัน

- **สื่อ Fruit Observer: เมืองอู่ มณฑลเจ้อเจียง สั่งห้ามขายหมากอย่างถาวร**

ตามข่าวการตลาดจากเมืองอู่ มณฑลเจ้อเจียง พ่อค้าถูกสั่งให้ถอดหมากออกจากชั้นวางจำหน่ายและห้ามขายหมากอีกต่อไป เจ้าหน้าที่ของสำนักงานกำกับและบริหารตลาดมณฑลเจ้อเจียงแจ้งว่า เจ้อเจียงได้ออกประกาศที่เกี่ยวข้องตั้งแต่ต้นเดือนกันยายนปี 65 ห้ามขายหมากเป็นอาหาร ไม่เพียงแต่ในเมืองอู่เท่านั้น หลายเมืองได้ดำเนินการกับการกำจัดหมากในตลาด เช่น ตำบลหยิงซัน เมืองหนานชง มณฑลเสฉวน กำลังดำเนินการตามข้อกำหนดของสำนักงานกำกับและบริหารตลาดมณฑล เพื่อห้ามการขายหมากโดยรอบด้านทุกรูปแบบ

ตามการกำหนดของหน่วยงานระดับสูงของมณฑลเจ้อเจียง "ผู้ประกอบการด้านอาหารในมณฑลเจ้อเจียงจะห้ามขายผลิตภัณฑ์ที่มีบรรจุภัณฑ์หมากและฉลากหมาก การประกาศนี้เป็นแบบถาวร ไม่ใช่ประกาศชั่วคราว" พนักงานแจ้งว่า "ในอนาคตหากพบการขายหมาก หน่วยงานที่เกี่ยวข้องจะลงโทษ ตอนนี้เราจะแนะนำพ่อค้าให้นำหมากออกจากชั้นวางจำหน่ายสินค้าก่อน "

จากแคตตาล็อกการจำแนกใบอนุญาตการผลิตอาหารปี 2563 ฉบับล่าสุด จีนได้ยกเลิกการจำแนกหมากเป็นอาหารที่รับประทานได้ และไม่มีข้อมูลอ้างอิงให้อนุญาตผลิตและกำกับดูแลของหมากที่เป็นประเภทอาหาร นอกจากนี้ จากผลการศึกษามากมาย แสดงให้เห็นว่าหมากแบบเคี้ยวเป็นอันตรายต่อสุขภาพอย่างร้ายแรง การบริโภคในระยะยาวไม่เพียงทำให้คนติดเคี้ยวเท่านั้น แต่ยังอาจนำไปสู่มะเร็งช่องปากได้ด้วย ซึ่งทำให้ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา นโยบายการกำกับดูแลหมากในประเทศจีนเริ่มเข้มงวดขึ้น

ตามข้อมูลสาธารณะ เมื่อปี 2560 อดีตรองอธิบดีกรมการอาหารและยาแห่งรัฐ ระบุว่าหมากเป็นสารก่อมะเร็งระดับ 1 เมื่อปี 2562 สมาคมอุตสาหกรรมอาหารหมากมณฑลหูหนานได้กำหนดให้สถานประกอบการผลิตหมากหยุดทำการประชาสัมพันธ์

โฆษณาหมากภายในประเทศตั้งแต่วันที่ 7 มีนาคม 2562 เมื่อปี 2563 ฉบับล่าสุดของแคตตาล็อกการจำแนกใบอนุญาตการผลิตอาหาร ได้ยกเลิก หมากอยู่ในหมวดหมู่อาหารที่รับประทานได้ เมื่อวันที่ 17 กันยายน 2564 สำนักงานทั่วไปของการบริหารวิทย์และเทคโนโลยีแห่งรัฐออกประกาศ กำหนดห้ามส่งเสริมและค้าขายหมากและผลิตภัณฑ์ของหมากโดยวิทย์และเทคโนโลยี รายการออนไลน์

- **ศุลกากรจีน:มาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับเครื่องดื่ม (GB 7101-2022)จะมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2565**

เมื่อวันที่ 30 มิถุนายน 2565 จีนได้ประกาศมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารแห่งชาติสำหรับเครื่องดื่ม (GB 7101-2022) โดยมีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 30 ธันวาคม 2565 ซึ่งผู้ประกอบการนำเข้าเครื่องดื่มต้องปฏิบัติตามข้อกำหนดมาตรฐานเพื่อให้เครื่องดื่มที่นำเข้านั้นเป็นไปตามมาตรฐานความปลอดภัยด้านอาหารของประเทศจีน

ข้อกำหนดมาตรฐานใหม่สำหรับเครื่องดื่ม

1. ตัวชี้วัดทางกายภาพและเคมี ผลรวมของสังกะสี ทองแดง และเหล็กในน้ำผักและผลไม้กระป๋องโลหะและเครื่องดื่มมีค่าน้อยกว่าหรือเท่ากับ 20 มก./ ลิตร เครื่องดื่มที่มีอัลมอนต์หรือผลิตภัณฑ์อัลมอนต์ (คำนวณตาม HCN) มีค่าน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.05 มก./ ลิตร ผลการทดสอบยูรีเอสในเครื่องดื่มที่เติมถั่วเหลืองหรือผลิตภัณฑ์ที่มีโปรตีนจากถั่วเหลืองต้องเป็นลบ

2. ปริมาณสารพิษตกค้างสูงสุดของสารปนเปื้อนและเชื้อราต้องเป็นไปตามข้อกำหนด GB 2762 เช่น ปริมาณสารตะกั่วตกค้างสูงสุดของเครื่องดื่มที่มีนม ต้องน้อยกว่าหรือเท่ากับ 0.05 มก./กก. และปริมาณสารตะกั่วในเครื่องดื่ม (Solid Beverage) ต้องน้อยกว่าหรือเท่ากับ 1.0 มก./กก. ปริมาณเชื้อราต้องเป็นไปตามข้อกำหนดของ GB 2761

3. ปริมาณจุลินทรีย์ เครื่องดื่มที่ผลิตในเชิงพาณิชย์แบบปลอดเชื้อควรเป็นไปตามข้อกำหนดของการปลอดเชื้อในเชิงพาณิชย์ ปริมาณการปนเปื้อนแบคทีเรียก่อโรค (Salmonella) ในผลิตภัณฑ์อื่นๆ ต้องเป็นไปตามข้อกำหนดสำหรับเครื่องดื่มใน GB 29921 จำนวนโคลิฟอร์ม รา และยีสต์ทั้งหมดต้องเป็นไปตามข้อกำหนดของตารางที่ 3 ของ GB 7101-2022

การแจ้งเตือนที่สำคัญ: จำนวนโคลิฟอร์มทั้งหมดไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องดื่มที่เสริมด้วยแบคทีเรียที่ไม่ใช้ออกซิเจนและแอโรบิก (ไม่ผ่านการฆ่าเชื้อ) และยีสต์ไม่สามารถใช้ได้กับเครื่องดื่ม (Solid Beverage)

4. ข้อกำหนดสำหรับวัตถุเจือปนอาหารและอาหารเสริม การใช้วัตถุเจือปนอาหารต้องเป็นไปตามข้อกำหนด GB 2760 การใช้สารเสริมโภชนาการต้องเป็นไปตามข้อกำหนด GB 14880

5. ข้อกำหนดด้านฉลากภาษาจีน เครื่องดื่มที่นำเข้าต้องมีฉลากภาษาจีนที่ตรงตามข้อกำหนดของกฎระเบียบและมาตรฐานของจีน ฉลากภาษาจีนต้องระบุ ชื่อ ผลิตภัณฑ์ รายการส่วนผสม ผู้นำเข้า / ผู้จัดจำหน่าย / ชื่อตัวแทน ที่อยู่และข้อมูลติดต่อ, ปริมาณสุทธิ, วัตถุดิบ วันที่ ผลิต, อายุการเก็บรักษา สภาวะการเก็บรักษา ประเทศต้นกำเนิดหรือการระบุแหล่งกำเนิด รายการส่วนประกอบทางโภชนาการ ฯลฯ อย่างชัดเจน

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศที่รับผิดชอบ

➤ การระงับการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังประเทศจีน

- เมื่อวันที่ 29 ส.ค.65 ศุลกากรจีนได้ทำการตรวจประเมินโรงงานส่งออกสินค้าประมง 3 แห่งผ่านวิดีโอคอนเฟอร์เรncy ได้แก่ บริษัทส่งออก ASIA COLD STORAGE CO., LTD SECOND FACTORY (เลขทะเบียน KP-693) ของประเทศเกาหลีใต้, บริษัทส่งออก CV. SINAR TIRTA (เลขทะเบียน CR 760- 16) ของประเทศอินโดนีเซีย, บริษัทส่งออก BH CO.,LTD (เลขทะเบียน HK 761) ของประเทศเวียดนาม พบว่าโรงงานดังกล่าวไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด "เชื้อโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ (COVID-19): แนวทางการป้องกันการแพร่กระจายของ COVID-19ในบริษัทผู้ผลิตอาหาร" และระเบียบความปลอดภัยอาหารที่ออกโดยองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) ตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับของจีนที่เกี่ยวข้อง ศุลกากรจีนประกาศระงับการนำเข้าสินค้าประมงที่ทำการยืนยันนำเข้าหลังวันที่ 29 สิงหาคม 2565 ข้อมูลข้างต้นได้แจ้งไปยังหน่วยงานรับผิดชอบของประเทศผู้ส่งออกแล้ว

- เมื่อวันที่ 29 ส.ค.65 ศุลกากรตรวจพบการทดสอบทางประสาทสัมผัส (sensory inspection) พบว่าสินค้าขามูที่นำเข้าโดยบริษัท TYSON FRESH MEAT INC(เลขทะเบียน 2441) ของสหรัฐอเมริกา ไม่ผ่านเกณฑ์ตามกฎหมายความปลอดภัยด้านอาหารของสาธารณรัฐประชาชนจีนและมาตรการการบริหารความปลอดภัยด้านอาหารว่าด้วยการนำเข้าและส่งออกของสาธารณรัฐประชาชนจีน ศุลกากรจีนจึงประกาศระงับการนำเข้าผลิตภัณฑ์เนื้อสัตว์ของบริษัทดังกล่าวที่ยืนยันนำเข้าหลังวันที่ 29 สิงหาคม 2565 โดยแจ้งไปยังกระทรวงเกษตรของสหรัฐอเมริกาแล้ว

- เมื่อวันที่ 9 ก.ย.65 ศุลกากรจีนได้ทำการตรวจประเมินโรงงานส่งออกสินค้าประมง 1 แห่งผ่าน VDO conference คือ บริษัทส่งออก M/s. Nilesh Sea Foods (เลขทะเบียน 1158) ของ**ประเทศอินเดีย** พบว่าโรงงานดังกล่าวไม่สอดคล้องกับข้อกำหนดการขึ้นทะเบียนของประเทศจีน ตามกฎหมายและระเบียบข้อบังคับของจีนที่เกี่ยวข้อง ศุลกากรจีนประกาศถอดถอนการขึ้นทะเบียนของบริษัทส่งออก M/s. Nilesh Sea Foods (เลขทะเบียน 1158) ประกาศไม่รับการยืนยันนำเข้าสินค้าประมงหลังวันที่ 10 กันยายน 2565 ข้อมูลข้างต้นได้แจ้งไปยังหน่วยงานรับผิดชอบของประเทศผู้ส่งออกแล้ว

- เมื่อวันที่ 21 ก.ย.65 ศุลกากรจีนได้ทำการตรวจประเมินโรงงานส่งออกสินค้าประมง 1 แห่งผ่าน VDO conference คือ บริษัทส่งออก M/s. Sarveshwari Exports Pvt. Ltd. (เลขทะเบียน 424) ของ**ประเทศอินเดีย** พบว่าโรงงานดังกล่าวไม่ปฏิบัติตามข้อกำหนด "เชื้อโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ (COVID-19): แนวทางการป้องกันการแพร่กระจายของ COVID-19 ในบริษัทผู้ผลิตอาหาร" ที่ออกโดยองค์การอาหารและการเกษตรแห่งสหประชาชาติ (FAO) และข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องสำหรับความปลอดภัยของอาหารและการควบคุมสุขอนามัยของประเทศจีน นอกจากนี้ บริษัทผู้ผลิตสินค้าประมง M/s. Sree Sreenivasa Cold Storage (เลขทะเบียน 1895) ของประเทศอินเดีย พบว่าโรงงานไม่ได้ให้ความร่วมมือกับการตรวจประเมินของจีนภายในระยะเวลาที่กำหนด ศุลกากรจีนประกาศไม่รับการยืนยันนำเข้าสินค้าประมงหลังวันที่ 22 กันยายน 2565 ข้อมูลข้างต้นได้แจ้งไปยังหน่วยงานรับผิดชอบของประเทศผู้ส่งออกแล้ว

- เมื่อวันที่ 30 ก.ย.65 ตามข้อเสนอของกรมประมง กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ไทย ศุลกากรจีนได้พิจารณาที่ถอดถอนการขึ้นทะเบียนของบริษัทประมง 2 แห่งของ**ประเทศไทย** ได้แก่ บริษัทส่งออก Uabamrunjit Co., Ltd (เลขทะเบียน 1270) และบริษัทส่งออก Best Deal Seafood Product Co., Ltd. (เลขทะเบียน 1316) ของประเทศไทย

➤ **ศุลกากรประกาศอนุญาตการส่งออกสินค้าเกษตรและอาหารมายังประเทศจีน**

- เมื่อวันที่ 19 ก.ย.65 ศุลกากรจีนได้อนุญาตการส่งออกสินค้าเนื้อวัวเนื้อแกะ 1 แห่ง(เลขทะเบียน 22) ของ**ประเทศอูรุกวัย** ตั้งแต่วันที่ 19 ก.ย.65 เป็นต้นไป

➤ **สถานการณ์สินค้าเกษตรที่สำคัญจากรายงานข่าวต่างๆ ในประเทศจีน**

- **คณะกรรมการเกษตรอานฮุย: ผลผลิตข้าวระยะแรกในมณฑลอานฮุยมีปริมาณถึง 1.01 ล้านตัน**

ตามข้อมูลสำนักงานสถิติแห่งชาติจีน ปี 2565 ข้อมูลการผลิตข้าวประเภทเด็บโตเร็ว (ข้าวที่เด็บโตจากเมล็ดจนถึงเวลาเก็บเกี่ยว ระยะเวลาสั้นกว่า 125 วัน) จากการสำรวจและสุ่มตัวอย่างข้อมูลข้าวประเภทเด็บโตเร็ว พบว่า พื้นที่หว่านข้าวประเภทเด็บโตเร็วของจีนในปี 2565 คือ 29.71 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 131,250 ไร่ เมื่อเทียบกับปี 2564 ผลผลิต 28.12 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 0.4%

พื้นที่หว่านข้าวประเภทเด็บโตเร็วของมณฑลอานฮุยอยู่ที่ 1.07 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 3,333 ไร่ เมื่อเทียบกับปี 2564 ผลผลิตรวม 1.01 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 19,000 ตัน ในช่วงฤดูกาลปลูกข้าวประเภทเด็บโตเร็ว มณฑลอานฮุยมีสภาพดินฟ้าอากาศที่มีความแน่นอน ซึ่งดีกว่าปีที่แล้วเล็กน้อย เพื่อส่งเสริมการผลิตข้าวประเภทเด็บโตเร็วและรับรองพื้นที่หว่านไม่ต่ำกว่าปีที่แล้ว มณฑลอานฮุยได้ดำเนินมาตรการที่ครอบคลุมเพื่อสนับสนุนนโยบายอย่างต่อเนื่องและเสริมสร้างบทบาทสนับสนุนของเทคโนโลยีและเครื่องจักรกลการเกษตรในการผลิตข้าว

- **สื่อ People.cn: ตำบลเชียงชัน มณฑลเจ้อเจียง คิดค้นกระชังเลี้ยงปลาซีเวียเสริมสร้างระบบนิเวศน์**

ตำบลเชียงชัน มณฑลเจ้อเจียง ได้คิดค้นและปรับเปลี่ยนกระชังเลี้ยงปลาแบบไฮเทคที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม เพื่อส่งเสริมให้เป็นหมู่บ้านแห่งอนาคต โดยกระชังเลี้ยงปลาแบบใหม่มีขนาด 24×24 เมตร ทำจากวัสดุคอมโพสิตชนิดใหม่ (เป็นวัสดุที่มีส่วนผสมหลายอย่าง) ที่เป็นมิตรกับสิ่งแวดล้อม โดยกระชังปลาไฮเทคนี้สามารถทนต่อพายุได้ฝนได้ถึงระดับ 12 (ระดับสูงสุดคือ 17) ซึ่งไม่เพียงแต่ปรับปรุงประสิทธิภาพการเพาะเลี้ยงปลาเท่านั้น แต่ยังช่วยเพิ่มอัตราการรอดตายของลูกปลาประมาณ 30% และช่วยเพิ่มรายได้จากเดิม 600 หยวน/ตารางเมตร เป็น 1,000 หยวน/ตารางเมตร นอกจากนี้ กระชังแบบไฮเทคยังช่วยปรับปรุงสภาพความเป็นอยู่ของชาวประมงในทะเลด้วย โดยได้ขยายห้องพักของชาวประมงบนกระชังจากเดิมเป็น "ที่พักห้องเดียว" เป็นที่พัก 4 ห้อง และมีพื้นที่พักอาศัยเพิ่มขึ้น 80 ตารางเมตร

- **Shanghai Port: ศูนย์ถ่ายโอนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าของเอเชียตะวันออกเฉียงเหนือ ทำเรือเซี่ยงไฮ้เปิดบริการเพื่อบรรเทาปัญหาการใช้ตู้คอนเทนเนอร์**

ศูนย์ถ่ายโอนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าของเอเชียตะวันออกเฉียงเหนือ ทำเรือเซี่ยงไฮ้ได้รับการสนับสนุนและพัฒนาร่วมกันโดย Shanghai International Port Group และบริษัทคอนเทนเนอร์รายใหญ่ 4 แห่ง ได้แก่ Maersk, CMA CGM, MSC และ Evergreen การเปิดบริการของศูนย์ดังกล่าวจะช่วยการกระจายขนส่งตู้คอนเทนเนอร์เปล่าผ่านทางน้ำ ทางบก ทางรถไฟ และเส้นทางอื่นไปยังภูมิภาคสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซีและท่าเรือในลุ่มแม่น้ำแยงซี เพื่อบรรเทาปัญหาการใช้ตู้คอนเทนเนอร์และเพิ่มความสามารถในการจัดสรรทรัพยากรของท่าเรือเซี่ยงไฮ้ในฐานะที่เป็นศูนย์กลางการขนส่งระหว่างประเทศ

ศูนย์ดังกล่าวครอบคลุมพื้นที่ 450,000 ตารางเมตร โดยมีพื้นที่จัดเก็บตู้คอนเทนเนอร์แนวราบประมาณ 12,000 TEU และกำลังการถ่ายเทตู้คอนเทนเนอร์ 3 ล้าน TEU ต่อปี ศูนย์แห่งนี้จะใช้รูปแบบการจัดการดิจิทัลและอัจฉริยะดำเนินงานอย่างเต็มที่เพื่อส่งเสริมการเชื่อมต่อระหว่างท่าเรือและบริษัทขนส่ง และให้บริการตู้คอนเทนเนอร์เปล่า ซึ่งช่วยลดต้นทุนโลจิสติกส์ของผู้ประกอบการนำเข้าและส่งออก

ตั้งแต่มกราคม-สิงหาคม 2022 การนำเข้าตู้คอนเทนเนอร์เปล่าในท่าเรือเซี่ยงไฮ้เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.7 เพื่อส่งเสริมการส่งคืนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าและขยายความจุในการจัดเก็บคอนเทนเนอร์เปล่า ในขณะเดียวกัน ได้มีการนำมาตรการต่างๆ เช่น การเสริมสร้างการหมุนเวียนตู้คอนเทนเนอร์เปล่าภายในสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซี เพื่อตอบสนองความต้องการตู้คอนเทนเนอร์ของเซี่ยงไฮ้

- **สื่อAsia Fruit: ซุปเปอร์ Sam's Club X บริษัท Golden Wing Mau สร้างเส้นทางขนส่งองุ่นสายพันธุ์กุหลาบชั้นไซน์จากฟาร์มจนถึงร้านค้าด้วยระยะเวลาสั้นที่สุดภายใน 24 ชั่วโมง**

บริษัท Golden Wing Mau ร่วมกับพื้นที่ผลิตองุ่นสายพันธุ์กุหลาบชั้นไซน์ทั่วประเทศ คัดเลือกสวนผลไม้ที่มีขนาดใหญ่กว่า 41.6 ไร่ และร่วมมือกับพื้นที่ปลูกทั้งหมด 20,833 ไร่ เพื่อควบคุมคุณภาพอย่างเข้มงวด โดยเลือกสวนผลไม้คุณภาพสูง และสร้างทีมงานกำกับดูแลองุ่น "หนึ่งผลิตภัณฑ์ ทีมงานหนึ่งกลุ่ม หนึ่งเคส" เพื่อปฏิบัติตามมาตรฐานการปลูกอย่างเคร่งครัด และในระหว่างขั้นตอนการปลูกต้องปฏิบัติตามมาตรการ "หนึ่งก้าน หนึ่งพวง คัดคุณภาพสามครั้ง" เพื่อให้ลูกองุ่นได้ความหวานที่ดีที่สุด ทั้งรสชาติและรูปทรง ป้องกันให้มีระยะเวลาการเจริญเติบโตไม่ต่ำกว่า 180 วัน นอกจากนี้ องุ่นจะต้องผ่านการตรวจสอบสามขั้นตอน คือ "การตรวจสอบคุณภาพจากฟาร์ม การตรวจสอบคุณภาพผลิตภัณฑ์สำเร็จรูป และการตรวจสอบคุณภาพสารตกค้างจากยาฆ่าแมลง" และใช้เครื่องมือวัดน้ำตาลเพื่อรับรองความหวานเป็นความหวานระดับ 16 ได้อย่างแม่นยำภายในสามวินาที หลังจากนั้น หากความหวานได้มาตรฐานจะทำการเก็บเกี่ยว ขนส่งไปยังคลังสินค้าอย่างรวดเร็ว โดยมีโรงงานมากกว่า 30 แห่งทั่วประเทศ กำลังการผลิตเฉลี่ย 100,000 กล่องต่อวัน การดำเนินการเก็บผลไม้อองุ่น ตรวจสอบ บรรจุสินค้า และจัดส่งไปยังซุปเปอร์ Sam's Club อย่างมีประสิทธิภาพภายใน 24 ชั่วโมง

5. เรื่องอื่นๆ (การดำเนินงานที่สำคัญของฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้)

➤ การดำเนินโครงการส่งเสริมและผลักดันภารกิจด้านการเกษตรต่างประเทศ

- เมื่อวันที่ 15 กันยายน 2565 ฝ่ายเกษตรประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ ร่วมกับหอการค้าไทยในจีน และหอการค้าแห่งชาติจีนด้านการนำเข้าส่งออกอาหาร ร่วมกันจัดงานสัมมนา "ติดปีกผู้ประกอบการอาหารไทยสู่ตลาดจีน" เพื่อให้ความรู้กับผู้ประกอบการไทย ในหัวข้อต่างๆ ได้แก่ สถานการณ์และความเคลื่อนไหวการนำเข้าสินค้าเกษตรอาหารในจีน อนาคตตลาดจีน ฉลากภาษาจีนในสินค้าอาหารนำเข้า GB 7718-2011 การทำตลาดสินค้าอาหารผ่านสื่อสังคมออนไลน์ของจีน โดยนางสาวอาทินันท์ อินทรพิมพ์ กงสุล (ฝ่ายเกษตร) ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ ได้บรรยายในหัวข้อสถานการณ์ความเคลื่อนไหวการนำเข้าสินค้าเกษตรและอาหารในจีน ทั้งนี้ งานสัมมนามีผู้เข้าร่วมรับฟังประมาณ 210 คน

- เมื่อวันที่ 22 – 25 กันยายน 2565 ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ ร่วมกับ ททท. สำนักงานเซี่ยงไฮ้ และหอการค้าไทยในจีน เข้าร่วมงาน Grand Canal Culture and Tourism Expo ครั้งที่ 4 ณ เมืองซูโจว มณฑลเจียงซู โดยงาน Expo นี้ จัดโดยรัฐบาลมณฑลเจียงซู รัฐบาลเมืองซูโจว ร่วมกับสำนักงานการต่างประเทศทั้งในระดับมณฑลและเมือง เพื่อส่งเสริมและเผยแพร่วัฒนธรรมและการท่องเที่ยวในเมืองต่าง ๆ ตามแนวคลองใหญ่ (Grand Canal) รวมถึงการแลกเปลี่ยนวัฒนธรรมระหว่างประเทศ ในโอกาสนี้ ฝ่ายเกษตรฯร่วมจัดนิทรรศการในคูหาประเทศไทยและประชาสัมพันธ์ผลไม้ไทยผ่านงานดังกล่าว เพื่อส่งเสริมการประชาสัมพันธ์สินค้าเกษตรไทยและผลไม้ไทยให้ชาวเมืองซูโจวมากขึ้น และเป็นการขยายโอกาสของสินค้าเกษตรไทยในประเทศจีน

- เมื่อวันที่ 27 กันยายน 2565 ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้ร่วมกับหอการค้าไทยในจีน จัดกิจกรรมส่งเสริมผลักดันการใช้วัตถุดิบอาหารไทย เนื่องจากมาตรการคุมเข้มโควิดทำให้ร้านอาหารหลายแห่งลดการใช้วัตถุดิบนำเข้า อีกทั้งในช่วงไตรมาส 4 เป็นช่วงที่วัตถุดิบของจีนหมดฤดูกาล จึงเป็นโอกาสในการส่งเสริมผลักดันการใช้วัตถุดิบอาหารไทย โดยจัดงาน Exclusive Dinner with Thai Agricultural Consul, and Premium Thai Ingredients Night โดยเชิญผู้ประกอบการร้านอาหารในเซี่ยงไฮ้ร่วมลิ้มลองอาหารเมนูพิเศษและหลากหลายที่ปรุงจากวัตถุดิบคุณภาพไทย โดยในโอกาสนี้ กงสุลฝ่ายเกษตรฯ ได้นำเสนอข้อมูลจุดเด่นและศักยภาพของวัตถุดิบอาหารไทย ซึ่งมีการผลิตที่ได้คุณภาพและมาตรฐาน และได้สาธิตการทำลูกชิ้นกึ่ง โดยใช้กึ่งไทยและเครื่องปรุงจากประเทศไทย โดยงานนี้เป็นเวทีสร้างโอกาสจำหน่ายวัตถุดิบอาหารไทย ได้แก่ ข้าวหอมมะลิ กุ้ง ลำไย เครื่องปรุงและเครื่องแกงต่างๆ ของไทย ระหว่างผู้นำเข้าวัตถุดิบและร้านอาหารในเซี่ยงไฮ้ที่มีศักยภาพจำนวน 17 ร้าน นอกจากนี้ ภายในงานมีการจัดแสดงวัตถุดิบคุณภาพของไทย ได้แก่ ลำไย ผลผลิตภัณฑ์สินค้าแช่แข็งจากไทย และเครื่องปรุง/เครื่องแกงต่างๆ ให้กับผู้ประกอบการร้านอาหารได้รับทราบข้อมูล การจัดกิจกรรมดังกล่าวประสบความสำเร็จอย่างยิ่ง ผู้ประกอบการร้านอาหารมีความประทับใจและสนใจในวัตถุดิบอาหารไทยที่สามารถผสมผสานกับอาหารหลากหลายสไตล์ได้อย่างกลมกลืน

➤ การดำเนินงานอื่นๆ

- ติดตามสถานการณ์ แนวโน้ม ความเคลื่อนไหวด้านการเกษตรและสินค้าเกษตร โดยรายงานให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องทราบรวมทั้งเผยแพร่ข้อมูลผ่านเว็บไซต์และเฟสบุ๊กของสำนักงาน ดังนี้

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

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

- เดือนกันยายน 2565 GACC ได้ขอตรวจประเมินโรงคัดบรรจุและสวนผลไม้ไทยที่ส่งออกไปยังประเทศจีนทุกสัปดาห์ ซึ่งฝ่ายเกษตรฯ ได้ช่วยสนับสนุนการตรวจประเมินดังกล่าว โดยแปลเอกสารที่เกี่ยวข้องกับการตรวจประเมินในเดือนสิงหาคมรวม 18 ฉบับ และร่วมเป็นล่ามแปลการตรวจประเมินล้างและสวนผลไม้ในวันที่ 1,8,15,22 กันยายน 2565 โดย GACC ทำการตรวจประเมินสวน 6 สวน และล้าง 6 แห่ง