

รายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตร (Situation Report) ประจำเดือนพฤษภาคม 2567

สำนักงานที่ปรึกษาการเกษตรต่างประเทศ ประจำกรุงปักกิ่ง

1. มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างประเทศไทยกับประเทศที่รับผิดชอบ

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศจีนเดือนมกราคม-เมษายน 2566 และ 2567

พิกัด	สินค้า	ม.ค.-เม.ย. 2566		ม.ค.-เม.ย.2567		Δ ปริมาณ (%)	Δ มูลค่า (%)
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (USD)	ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (USD)		
0207	สินค้าไก่	37,793	174,083,296	36,288	143,413,530	-4%	-18%
03	สินค้าประมง	16,112	130,117,367	21,157	140,527,271	31%	8%
0301	ปลามีชีวิต	112	1,805,363	92	1,394,342	-18%	-23%
0303	ปลาแช่แข็ง	3,098	6,200,584	3,792	7,459,771	22%	20%
0306	กุ้งสดแช่เย็นและแช่ แข็ง Crustacean	9,130	112,120,305	11,482	117,036,293	26%	4%
1604	ปลาแปรรูป	2,393	12,282,003	2,078	9,811,245	-13%	-20%
1605	กุ้ง ปลาหมึกแปรรูป Crustacean	365	5,928,715	183	3,058,559	-50%	-48%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	2,682,964	736,141,575	827,751	217,593,992	-69%	-70%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	624,678	303,470,795	593,772	331,692,315	-5%	9%
08	ผลไม้	716,241	2,053,011,020	504,081	1,305,847,958	-30%	-36%
08011200	มะพร้าวอ่อน	225,685	174,917,380	120,143	101,856,741	-47%	-42%
08045020	มะม่วงสดมะม่วง อบแห้ง	374	792,161	90	260,071	-76%	-67%
08045030	มังคุดสดหรือ/และ อบแห้ง	38,721	144,112,302	36,483	111,576,174	-6%	-23%
08106000	ทุเรียนสด	270,683	1,401,445,416	121,399	716,733,774	-55%	-49%
08109030	ลำไยสด	129,945	175,431,773	174,019	220,697,237	34%	26%
08134010	ลำไยอบแห้งและ เนื้อลำไย	12,858	17,311,613	15,102	21,862,511	17%	26%
1006	ข้าวสาร	164,437	101,204,530	141,616	100,893,979	-14%	0%
40	ยางพารา	1,196,009	1,658,499,535	844,190	1,282,238,843	-29%	-23%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	374,067	491,131,300	343,961	519,588,901	-8%	6%
40011000	น้ำยาง	132,204	141,762,403	70,673	85,467,691	-47%	-40%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	39,758	62,012,288	13,064	24,615,824	-67%	-60%
40012200	ยางTSNR	201,907	286,838,567	259,974	408,892,854	29%	43%
40028000	ยางผสม	756,000	1,051,407,540	413,028	630,522,591	-45%	-40%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน

ตารางเปรียบเทียบการนำเข้าสินค้าเกษตรจากไทยของประเทศไทยเดือนเมษายน 2566 และ 2567

พิกัด	สินค้า	เม.ย. 2566		เม.ย. 2567		Δ	Δ
		ปริมาณ (ตัน)	มูลค่า (USD)	ปริมาณ(ตัน)	มูลค่า (USD)	ปริมาณ (%)	มูลค่า (%)
0207	สินค้าไก่	7,854	33,670,958	7,534	29,579,741	-4%	-12%
03	สินค้าประมง	4,936	40,729,269	6,226	38,999,850	26%	-4%
0301	ปลามีชีวิต	27	565,977	23	431,361	-15%	-24%
0303	ปลาแช่แข็ง	528	940,277	1,293	2,367,792	145%	152%
0306	กุ้งสดแช่เย็นและแช่แข็ง Crustacean	3,087	36,292,183	3,010	31,505,973	-2%	-13%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	677	3,445,603	500	2,299,650	-26%	-33%
1605	กุ้ง หมึกแปรรูป Crustacean	86	1,552,871	77	1,352,882	-10%	-13%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	477,363	132,440,845	267,003	69,643,116	-44%	-47%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	129,077	65,353,919	189,324	106,093,328	47%	62%
08	ผลไม้	308,782	1,241,930,559	171,315	698,984,237	-45%	-44%
08011200	มะพร้าวอ่อน	50,882	49,251,208	33,033	27,483,444	-35%	-44%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	150	335,083	31	57,546	-79%	-83%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	32,524	116,027,408	24,767	74,120,173	-24%	-36%
08106000	ทุเรียนสด	206,617	1,026,749,633	94,135	546,717,352	-54%	-47%
08109030	ลำไยสด	9,368	13,047,726	9,277	13,225,347	-1%	1%
08134010	ลำไยและเนื้อลำไยอบแห้ง	683	907,892	475	656,125	-30%	-28%
1006	ข้าวสาร	33,788	19,568,279	27,887	18,170,556	-17%	-7%
40	ยางพารา	319,352	442,319,024	203,709	325,232,536	-36%	-26%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	98,440	130,092,086	95,134	152,102,754	-3%	17%
40011000	น้ำยาง	33,517	37,822,437	14,229	18,745,636	-58%	-50%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	5,390	8,560,304	3,898	7,911,423	-28%	-8%
40012200	ยางTSNR	59,512	83,625,382	76,950	125,326,902	29%	50%
40028000	ยางผสม	206,075	284,642,607	86,760	138,582,731	-58%	-51%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน

2. สถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรที่สำคัญและแนวโน้ม

● ข้าว

- สถิติจากสำนักงานศุลกากรจีนรายงานปริมาณข้าวนำเข้าของจีนเดือนเมษายน 2567 อยู่ที่ 174,182 ตัน ปริมาณลดลงจากเดือนเมษายนปีที่แล้ว 177,574 ตัน (ปริมาณนำเข้าข้าวเดือนเมษายน 351,756 ตัน) คิดเป็นร้อยละ 50

- ประเทศหลักที่จีนนำเข้าข้าวและปริมาณการนำเข้าในเดือนเมษายนสูงสุด มีดังต่อไปนี้ 1) เวียดนาม 81,361 ตัน 2) พม่า 30,202 ตัน 3) ไทย 27,887 ตัน

● ยางพารา

- ในเดือนเมษายน 2567 จีนนำเข้ายางพาราธรรมชาติ (พิกัด 4001) จากไทยทั้งหมด 95,134 ตัน มูลค่า 152,102,754 ดอลลาร์สหรัฐ ปริมาณลดลงจากเดือนเดียวกันในช่วงปีที่แล้วร้อยละ 3 มูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 17

- สถิติศุลกากรจีน เดือนเมษายน 2567 จีนนำเข้ายางพาราจากไทย (พิกัด 40028000) ปริมาณ 82,760 ตัน มูลค่า 138,582,731 ดอลลาร์สหรัฐ เมื่อเปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาปริมาณลดลงร้อยละ 58 มูลค่าลดลงร้อยละ 51

- จากปริมาณการนำเข้ายางพาราทั้งหมดของจีนในปี 2567 เดือนเมษายน 553,817 ตัน มูลค่า 949,147,804 ดอลลาร์สหรัฐ ประเทศหลักที่จีนนำเข้ายางพารา (40) และปริมาณนำเข้ามีดังต่อไปนี้ 1) ไทย 203,709 ตัน 2) มาเลเซีย 61,220 ตัน 3) เวียดนาม 52,188 ตัน

● มันสำปะหลัง

- ในเดือนเมษายน จีนนำเข้ามันสำปะหลังแห้งจากไทย (พิกัด 07141020) ทั้งหมด 267,003 ตัน มูลค่า 69,643,116 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับช่วงเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณ 477,363 ตัน มูลค่า 132,440,845 ดอลลาร์สหรัฐ ปริมาณ ลดลงร้อยละ 44 และมีมูลค่าลดลงร้อยละ 47

- สถิติจากสำนักงานศุลกากรจีนรายงานปริมาณมันสำปะหลังแห้งนำเข้าของจีนเดือนเมษายน อยู่ที่ 357,147 ตัน เมื่อเทียบกับเดือนเมษายนปีที่ผ่านมา 566,508 ตัน ปริมาณลดลงร้อยละ 37

- ประเทศหลักที่จีนนำเข้ามันสำปะหลังแห้งและปริมาณนำเข้าเดือนเมษายนมีดังต่อไปนี้ 1) ไทย 267,003 ตัน 2) เวียดนาม 88,656 ตัน 3) ลาว 1,488 ตัน

● สัตว์ปีก

- ในเดือนเมษายน จีนนำเข้าสัตว์ปีกจากไทยทั้งหมด 7,534 ตัน มูลค่า 29,579,741 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาปริมาณการนำเข้า 7,854 ตัน มูลค่า 33,670,958 ดอลลาร์สหรัฐ มูลค่าลดลงร้อยละ 12 และมีปริมาณ ลดลงร้อยละ 4

- สถิติจากสำนักงานศุลกากรจีนรายงานปริมาณเนื้อสัตว์ปีก (0207) นำเข้าของจีนในปี 2567 เดือนเมษายนอยู่ที่ 70,974 ตัน เมื่อเทียบกับเดือนเมษายนปีที่ผ่านมา 119,742 ตัน ลดลงร้อยละ 41 และจีนส่งออกเนื้อสัตว์ปีกในปี 2567 เดือนเมษายน ปริมาณ 40,329 ตัน เมื่อเทียบกับเดือนเมษายนปีที่ผ่านมา 24,693 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 63 โดยส่งไปยังฮ่องกง เป็นส่วนใหญ่

- ประเทศหลักที่จีนนำเข้าสัตว์ปีกและปริมาณนำเข้าเดือนเมษายนมีดังนี้ 1) บราซิล 39,116 ตัน 2) รัสเซีย 11,665 ตัน 3) ไทย 7,534 ตัน

● ผลไม้

จีนนำเข้าผลไม้ทั้งหมดในเดือนเมษายนจำนวน 858,091 ตัน มูลค่า 1,631,421,280 ดอลลาร์สหรัฐเปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมาปริมาณการนำเข้า 818,315 ตัน มูลค่า 2,032,407,297 ดอลลาร์สหรัฐ ปริมาณเพิ่มขึ้นร้อยละ 5 และมูลค่า ลดลง ร้อยละ 20 โดยประเทศหลักที่จีนนำเข้าผลไม้และปริมาณ มีดังต่อไปนี้ 1) เวียดนาม 254,902 ตัน 2) ไทย 171,315 ตัน 3) ชิลี 72,132 ตัน

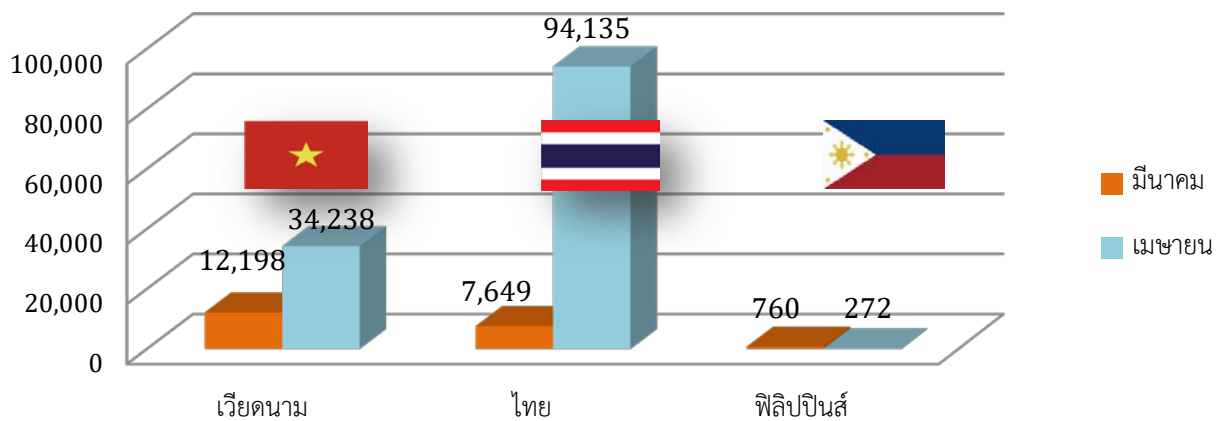
- ในเดือนเมษายน จีนนำเข้าผลไม้จากไทยทั้งหมด 171,315 ตัน มูลค่า 698,984,237 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณลดลงร้อยละ 45 และมูลค่าลดลงร้อยละ 44

- เดือนเมษายน จีนนำเข้าทุเรียนสด จากไทยทั้งหมด 94,135 ตัน มูลค่า 546,717,352 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณลดลงร้อยละ 54 และมูลค่าลดลงร้อยละ 47

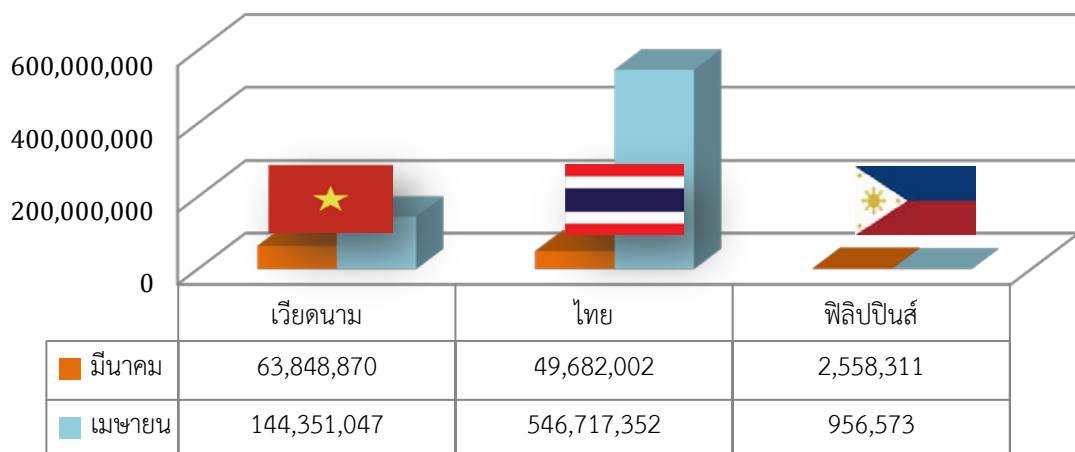
- จีนนำเข้าลำไยสด จากไทยทั้งหมด 9,277 ตัน มูลค่า 13,225,347 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณลดลงร้อยละ 1 และมูลค่าเพิ่มขึ้นร้อยละ 1

- จีนนำเข้ามะพร้าวอ่อน จากไทยทั้งหมด 33,033 ตัน มูลค่า 27,483,444 ดอลลาร์สหรัฐ เปรียบเทียบกับเดือนเดียวกันของปีที่ผ่านมา ปริมาณลดลงร้อยละ 35 และมูลค่าลดลงร้อยละ 44

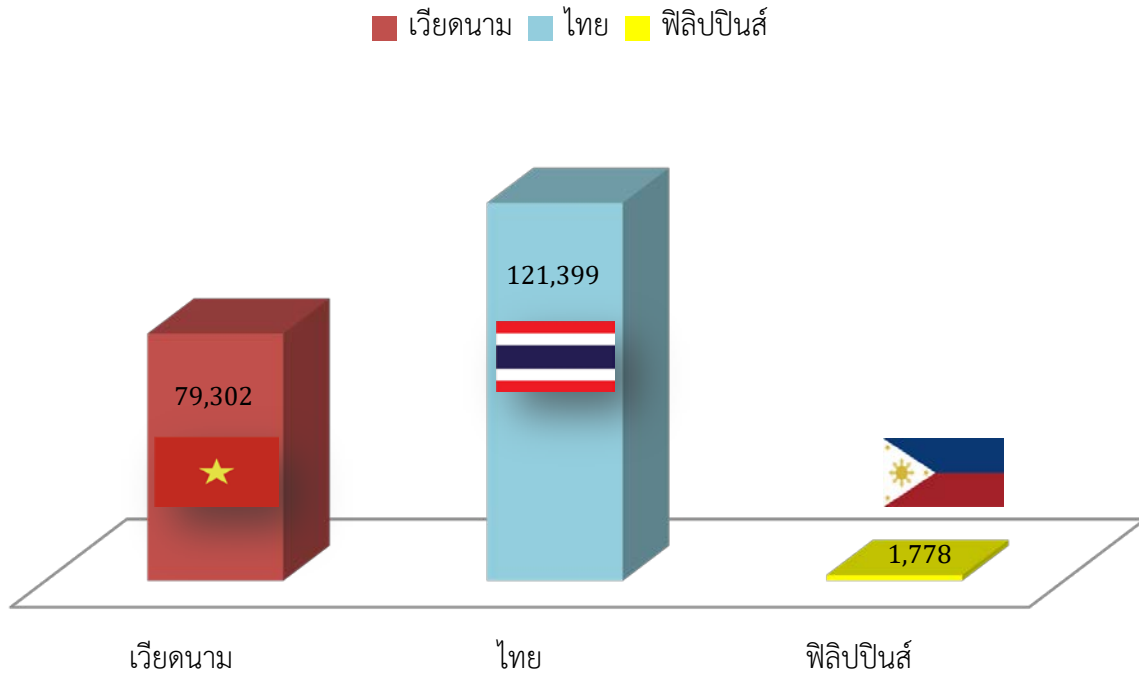
เปรียบเทียบปริมาณการนำเข้าทุเรียนสดของจีนระหว่าง ไทย เวียดนาม และฟิลิปปินส์ ระหว่างเดือนมีนาคม และ เมษายน 2567 (ตัน)



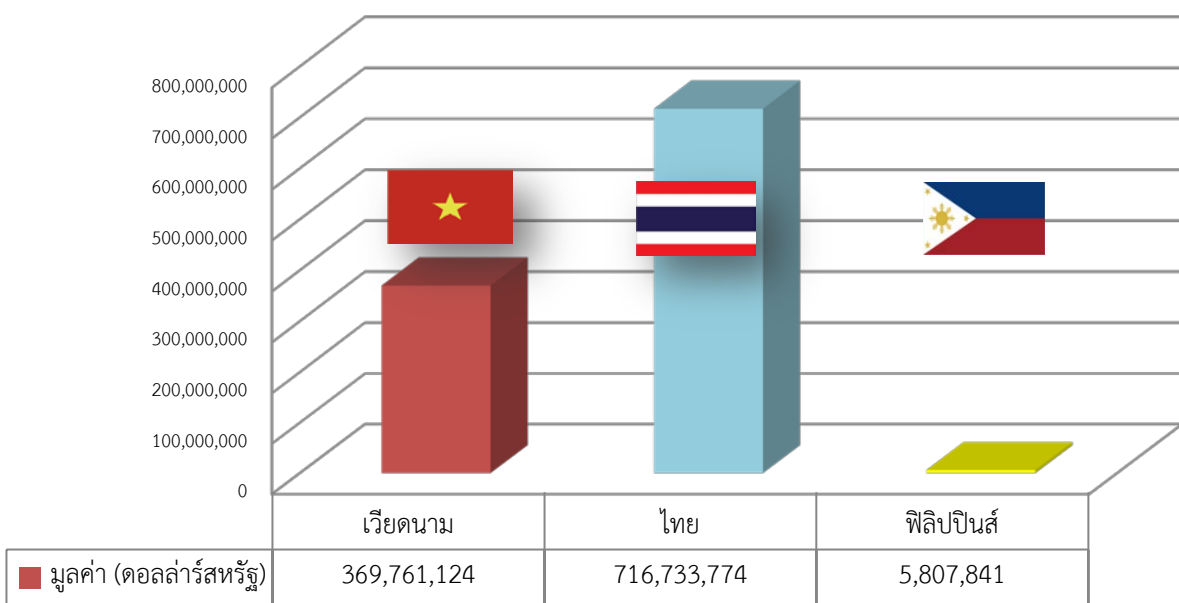
เปรียบเทียบมูลค่าการนำเข้าทุเรียนไทย เวียดนาม และ ฟิลิปปินส์ ของจีน ระหว่างเดือนมีนาคม และ เมษายน 2567 (เหรียญสหรัฐ)



เปรียบเทียบปริมาณการนำเข้าทุเรียนสดของจีนระหว่าง ไทย เวียดนาม และ
ฟิลิปปินส์ ตั้งแต่เดือนมกราคม-เมษายน 2567 (ตัน)



เปรียบเทียบมูลค่าการนำเข้าทุเรียน ไทย เวียดนาม และ ฟิลิปปินส์ ของจีน
ตั้งแต่เดือนมกราคม-เมษายน 2567 (เหรียญสหรัฐ)



3. ประเด็นปัญหา อุปสรรค และปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อการค้าสินค้าเกษตรของไทยและแนวทางการแก้ไขปัญหาสินค้าเกษตรของไทย

● เนื่องจากเดือนนี้ประเทศไทยประสบกับปัญหาอุณหภูมิที่สูงมากส่งผลให้ทุเรียนไทยที่ส่งออกมาขายที่จีนแตก เมื่อทุเรียนได้รับความร้อนมากเกินไป จะทำให้ผลทุเรียนมีอัตราการสุกเร็วขึ้นและเปลือกแตกออก ส่งผลให้คุณภาพของทุเรียนลดลง เราสามารถเห็นได้ตามซูเปอร์มาร์เกตที่ปักกิ่งแก้ปัญหาโดยการเอาพลาสติกคลุมทุเรียนที่เริ่มมีการปริหรือแตก ดังนั้นการจัดสภาพแวดล้อมและการขนส่งจึงเป็นสิ่งสำคัญในการรักษาคุณภาพของทุเรียนเพื่อการส่งออกไปยังตลาดต่างประเทศ



● ทุเรียนเวียดนามและมาเลเซียเข้ามาแข่งขันในตลาดจีนมากขึ้น ดังนั้นการนำเสนอทุเรียนไทยพันธุ์อื่นๆให้ตลาดทุเรียนจีนได้รู้จักสามารถเป็นการเพิ่มโอกาสทางการค้าและขยายตลาดได้ เช่น การประชาสัมพันธ์และการตลาดออนไลน์ โดยใช้สื่อสังคมออนไลน์ วิดีโอโปรโมชัน และการโฆษณาเพื่อแนะนำพันธุ์ทุเรียนใหม่ๆ หรือ จัดทำสื่อการเรียนรู้เกี่ยวกับพันธุ์ทุเรียนและคุณสมบัติพิเศษของแต่ละพันธุ์เพื่อเพิ่มความรู้และความสนใจของผู้บริโภคจีน การดำเนินการเหล่านี้จะช่วยให้ทุเรียนพันธุ์อื่นๆของไทยมีโอกาสเข้าสู่ตลาดจีน และเพิ่มการรับรู้ในกลุ่มผู้บริโภคจีนมากขึ้น

4. สถานการณ์ด้านการเกษตรที่สำคัญของประเทศที่รับผิดชอบ

● เวียดนามส่งออกทุเรียนไปจีนเพิ่มมากขึ้น

ข่าวจากเว็บไซต์เวียดนาม (VietnamNet) รายงานว่า ในไตรมาสแรกของปีนี้ เวียดนามส่งออกทุเรียนเกือบ 57,000 ตัน คิดเป็นมูลค่าการส่งออก 253 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณการส่งออกเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วถึง 42% และมูลค่าการส่งออกเพิ่มขึ้น 63.7% เมื่อเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ทุเรียนยังคงเป็นผลไม้ที่มีมูลค่าการส่งออกสูงที่สุดของเวียดนาม ครองครอง 17% ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมดในอุตสาหกรรมผักและผลไม้ การส่งออกทุเรียนที่เพิ่มขึ้นอย่างมากทำให้มูลค่าการส่งออกของอุตสาหกรรมผักและผลไม้ของเวียดนามในไตรมาสแรกเพิ่มขึ้น 1.28 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯเป็นครั้งแรก เพิ่มขึ้น 31.4% เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว และที่น่าสังเกตมากที่สุดคือ ทุเรียนสดและแช่แข็งคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 90 และ 8.5 ของมูลค่าการส่งออกทั้งหมด ในขณะที่ผลิตภัณฑ์อื่นๆ เช่น ทุเรียนแห้ง น้ำทุเรียน และไอศกรีมทุเรียนมีส่วนเพียงเล็กน้อยเท่านั้น เมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเดียวกันของปีที่แล้วจะพบว่าราคาส่งออกทุเรียนเฉลี่ยในช่วง 3 เดือนนี้ เพิ่มขึ้น 15.2% หรือประมาณ 4,437 เหรียญสหรัฐฯต่อตัน ประเทศจีนยังคงเป็นผู้บริโภคทุเรียนรายใหญ่ของเวียดนามในไตรมาสแรก มีการนำเข้าทุเรียนถึง 51,500 ตัน มูลค่ากว่า 228 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ปริมาณการนำเข้าและมูลค่าการนำเข้าเพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีที่แล้วถึง 57.5% และ 71% ตามลำดับ ประเทศไทยติดอันดับสองในการนำเข้าทุเรียนจากเวียดนาม มูลค่าการนำเข้าประมาณ 18 ล้านเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งเกือบเป็น 2 เท่าของช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว คิดเป็นส่วนแบ่งตลาดทั้งหมดอยู่ที่ 7% ขณะที่การส่งออกทุเรียนจากเวียดนามไปยังประเทศอื่นๆก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน โดยเฉพาะประเทศญี่ปุ่นเพิ่มขึ้น 83% ประเทศเกาหลีเพิ่มขึ้น 61% โปรตุเกสเพิ่มขึ้น 71% และเนเธอร์แลนด์เพิ่มขึ้นถึง 787.5% ปัจจุบันนี้กรมศุลกากรจีน (GACC) ได้ให้รหัสพื้นที่เพาะปลูกทุเรียนเวียดนามเพื่อส่งออกมาจีน 708 แห่ง และโรงงานบรรจุทุเรียน 168 แห่ง และเมื่อเร็ว ๆ นี้กระทรวงเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามได้ขอให้ทุกพื้นที่ที่ทบทวนพื้นที่ปลูกและโรงงานแปรรูป เพื่อเร่งรัดกระบวนการส่งออกทุเรียนแช่แข็งของเวียดนามไปจีน

แหล่งที่มา: <http://guojiguoshu.com>

- **เวียดนามเล็งเห็นช่องว่างขนาดใหญ่ในตลาดจีน เตรียมเพิ่มปริมาณการผลิตมะพร้าวให้ถึง 2.1 ล้านตันภายในปี 2030**

ข่าวจากเว็บไซต์ Coffee Finance (www.coffinance.com) รายงานว่า 1 ใน 6 พืชเศรษฐกิจหลักของเวียดนามคือมะพร้าว และเป็นที่ทราบกันดีว่าเวียดนามเป็นผู้ผลิตมะพร้าวรายใหญ่อันดับเจ็ดของโลก ซึ่งส่วนใหญ่ปลูกในสามเหลี่ยมปากแม่น้ำโขง (พื้นที่ปลูกประมาณ 17 หมื่นไร่) และพื้นที่ทางใต้ของชายฝั่งทะเลตอนกลาง ฯลฯ กรมเกษตรและการพัฒนาชนบทของเวียดนามกล่าวว่า ภายในปี 2030 เวียดนามจะขยายพื้นที่ปลูกมะพร้าวให้ถึง 19.5-21 หมื่นไร่ (ปัจจุบันประมาณ 18.8 หมื่นไร่) และผลผลิตจะเพิ่มขึ้นเป็น 2.1- 2.3 ล้านตัน (ปัจจุบันประมาณ 1.9 ล้านตัน) ผลผลิตหลักจากการแปรรูปมะพร้าวของเวียดนามมีหลากหลายชนิด แต่เทคโนโลยีที่ใช้ในการแปรรูปมะพร้าวยังคงด้อยพัฒนาอยู่ ส่วนใหญ่มักแปรรูปออกมาเป็น น้ำมะพร้าว และผงมะพร้าวที่ถือว่าไม่มีมูลค่าไม่สูงมาก ในขณะที่การแปรรูปมะพร้าวให้มีมูลค่าสูง เช่น ถ่านกัมมันต์จากเปลือกมะพร้าว ไยสังกะสีมะพร้าว ก็ยังขาดการพัฒนาเทคโนโลยีและอุปกรณ์ที่เหมาะสมในการแปรรูปสินค้า ดังนั้น เทคโนโลยีการแปรรูปมะพร้าวของเวียดนามยังคงมีช่องว่างในการพัฒนาอย่างมาก ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา มูลค่าการส่งออกผลิตภัณฑ์มะพร้าวของเวียดนาม (รวมถึงมะพร้าวทั้งลูก กะลามะพร้าว เปลือกมะพร้าว น้ำมะพร้าว ฯลฯ) ก็เพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง โดยในปี 2022 มูลค่าการส่งออกมะพร้าวของเวียดนามได้เกิน 900 ล้านดอลลาร์สหรัฐแล้ว และในปี 2023 มูลค่าการส่งออกมะพร้าวได้ทะลุ 1 พันล้านดอลลาร์สหรัฐ จีนกลายเป็นหนึ่งในประเทศส่งออกหลักของมะพร้าวจากเวียดนาม แม้ว่าเกาะไหหลำจะเป็นแหล่งผลิตมะพร้าวที่สำคัญของจีน แต่ก็สามารถผลิตมะพร้าวได้เพียง 250 ล้านลูกต่อปีเท่านั้น ในขณะที่ความต้องการของตลาดจีนตลอดทั้งปีมีความต้องการสูงถึง 2,600 ล้านลูก และยังมีความต้องการมะพร้าวแปรรูปอีก 1,500 ล้านลูก ด้วยความพร้อมของการผลิตมะพร้าวในจีนสามารถตอบสนองต่อตลาดได้เพียง 10% เท่านั้น ที่เหลือจำเป็นต้องนำเข้าจากประเทศอื่น จึงทำให้เวียดนามพยายามเพิ่มกำลังการผลิตมะพร้าวเพื่อส่งออกไปประเทศจีนได้มากขึ้น

แหล่งที่มา: www.coffinance.com

- **แอปเปิ้ลเยอรมัน "เปิดประตูสู่ตลาดจีน"**

เมื่อเร็ว ๆ นี้ นายโอลาฟ โชลทซ์ นายกรัฐมนตรีเยอรมัน ได้เยือนจีนอย่างเป็นทางการ และเงินเห็นด้วยที่จะยกเลิกข้อจำกัดในการนำเข้าแอปเปิ้ลจากเยอรมัน นายเจม เอิร์ชเดเมียร์ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอาหารและเกษตรแห่งสหพันธรัฐเยอรมัน กล่าวว่า จีนเป็นคู่ค้าที่สำคัญในด้านสินค้าเกษตรของเยอรมัน การเยือนจีนในครั้งนี้ ทำให้เยอรมันได้รับความคืบหน้าในการส่งออกแอปเปิ้ลสดไปยังจีน เมื่อวันที่ 29 เมษายน สำนักงานศุลกากรของจีนได้ออกประกาศเกี่ยวกับ “ข้อกำหนดด้านสุขอนามัยพืชสำหรับการนำเข้าแอปเปิ้ลสดของเยอรมัน” ตั้งแต่นั้นนี้เป็นต้นไปอนุญาตให้นำเข้าแอปเปิ้ลสดจากเยอรมันที่ตรงตามข้อกำหนดที่เกี่ยวข้องได้ ตามประกาศสวนผลไม้ โรงงานบรรจุภัณฑ์ และสิ่งอำนวยความสะดวกในการรักษาความเย็นของแอปเปิ้ล ควรได้รับการตรวจสอบจากองค์กรคุ้มครองพืชของเยอรมันและได้รับการอนุมัติจากการลงทะเบียนโดยกรมศุลกากรของสาธารณรัฐประชาชนจีน ข้อมูลการลงทะเบียนรวมถึงชื่อ ที่อยู่ และหมายเลขทะเบียนของผู้ประกอบการ เพื่อให้สามารถตรวจสอบย้อนกลับได้อย่างถูกต้องหากสินค้าที่ส่งออกไม่เป็นไปตามกฎระเบียบข้อบังคับ ก่อนฤดูการส่งออกประจำปี เยอรมันควรให้ข้อมูลใหม่เกี่ยวกับรายชื่อสวนผลไม้ที่จดทะเบียน โรงงานบรรจุภัณฑ์ และคลังสินค้าห้องเย็นกับทางจีน หลังจากได้รับการตรวจสอบและอนุมัติจากฝ่ายจีน เอกสารนี้จะได้รับการประกาศในเว็บไซต์ของสำนักงานศุลกากรของสาธารณรัฐประชาชนจีน สวนผลไม้ที่ส่งออกไปจีนควรปฏิบัติตามมาตรฐานการปฏิบัติทางการเกษตรที่ดี (GAP) และหลักการจัดการศัตรูพืชแบบผสมผสาน(IPM) รวมถึงมาตรการการบริหารจัดการที่เหมาะสมกับสภาพสุขอนามัยพืชของสวนผลไม้ แอปเปิ้ลที่ส่งออกไปจีนทั้งหมดควรเก็บในห้องเย็นที่อุณหภูมิ 1.11 องศาเซลเซียสหรือต่ำกว่า เป็นเวลา 14 วัน หรืออุณหภูมิ 1.67 องศาเซลเซียสหรือต่ำกว่าเป็นเวลา 16 วัน หรืออุณหภูมิ 2.22 องศาเซลเซียสหรือต่ำกว่า เป็นเวลา 18 วัน ในช่วงสองปีแรกของการเริ่มต้นการค้า เยอรมันควรตรวจสอบตัวอย่างแอปเปิ้ลที่ส่งไปยังประเทศจีนตามสัดส่วน 2% ต่อการจัดส่ง โดยมีปริมาณการสุ่มตัวอย่างขั้นต่ำ 1,200 ผลและตรวจสอบผลไม้อย่างน้อย 60 ผลหรือผลไม้ที่นำส่งสัปดาห์ที่พบในระหว่างการตรวจสอบ หากไม่เกิดปัญหาสุขอนามัยพืชภายในสองปีสัดส่วนการสุ่มตัวอย่างอาจลดลงเหลือ 1% แต่ต้องไม่น้อยกว่า 600 ผล เป็นที่เข้าใจกันว่าปัจจุบันนี้ เยอรมันสามารถผลิตแอปเปิ้ลได้มากที่สุด ตั้งแต่ปี 2016 จีนและเยอรมนีได้หารือเกี่ยวกับการเข้าถึงตลาดแอปเปิ้ลของเยอรมัน ปีนี้ ผู้เชี่ยวชาญชาวจีนได้เยี่ยมชมพื้นที่ผลิตแอปเปิ้ลและเทคโนโลยีที่ใช้ในการผลิตแอปเปิ้ลของเยอรมันด้วย เป็นที่ทราบกันดีว่าแอปเปิ้ลพันธุ์เฟรเลน (Fräulein) ซึ่งเป็นแอปเปิ้ลพันธุ์พื้นเมืองของเยอรมัน ที่กรอบและหวานและได้รับความนิยมอย่างมากในตลาดผู้บริโภค

แหล่งที่มา: chinafruitportal.com

- **อุณหภูมิที่สูงในมาเลเซียทำให้ฤดูกาลปลูกทุเรียนขยายออกไปและอาจเพิ่มผลผลิตได้ถึง 50%**

ตามรายงานหนังสือพิมพ์ The Straits Times ของสิงคโปร์ กล่าวว่าอากาศที่ร้อนขึ้นในมาเลเซียอาจจะช่วยเพิ่มผลผลิต และช่วยปรับปรุงคุณภาพของทุเรียนมาเลเซียได้ในฤดูกาลนี้ (โดยเฉพาะพันธุ์มูซังคิง) ตามข้อมูลจากกรมอุตุนิยมวิทยาของมาเลเซีย เนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญ คลื่นความร้อนได้เริ่มขึ้นในวันที่ 11 พฤศจิกายน 2023 จนถึงวันที่ 29 เมษายนปีนี้ ได้มีการแจ้งเตือนอุณหภูมิสูงถึง 118 ครั้ง โดยในจำนวนนี้ 88 ครั้งถูกจัดเป็นระดับ 1 และ 30 ครั้งถูกจัดเป็นระดับ 2 ระดับ 1 หมายถึงอุณหภูมิสูงสุดรายวันอยู่ระหว่าง 35~37°C ในขณะที่ระดับ 2 หมายถึงอุณหภูมิสูงต่อเนื่องสามวันระหว่าง 37~40°C Datuk Paul Mak กรรมการผู้จัดการของบริษัท Brighthill Synergy ซึ่งเป็นผู้ปลูก ผลิต และจำหน่ายทุเรียน กล่าวว่า อัตราการออกดอกของต้นทุเรียนเพิ่มขึ้นถึง 50% ซึ่งแสดงถึงความเป็นไปได้ที่ผลผลิตทุเรียนจะเพิ่มขึ้นในฤดูกาล ตั้งแต่เดือนมีนาคมถึงสิงหาคม ขณะเดียวกัน เกษตรกรรายอื่น คาดการณ์ว่าเนื่องจากอุณหภูมิสูง ต้นไม้จะออกดอกเป็นเวลานานขึ้น ทำให้ฤดูกาลนี้อาจยาวนานถึงเดือนตุลาคม Mak ยังกล่าวว่า อุณหภูมิสูงทำให้ต้นทุเรียนดูดซับสารอาหารและปุ๋ยจากสภาพแวดล้อมมากขึ้น ซึ่งส่งผลให้ทุเรียนมีกลิ่นหอม รสชาติ สี และเนื้อสัมผัสที่ดียิ่งขึ้น นอกจากนี้ ผลผลิตที่สูงขึ้นมักหมายถึงราคาที่ลดลงด้วย เช่น ราคาทุเรียนมูซังคิงเกรดสูงสุดอาจลดลงจาก 50~70 ริงกิตต่อกิโลกรัม (ประมาณ 76.3~106.8 หยวน) ในฤดูกาล 2023 เหลือ 20~30 ริงกิต (30.5~45.8 หยวน) อย่างไรก็ตามผู้เชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมว่า การเก็บเกี่ยวทุเรียนที่อุดมสมบูรณ์อาจเป็นประโยชน์ต่อประเทศ เนื่องจากรัฐบาลของประเทศจะเสร็จสิ้นการเจรจาเพื่อส่งออกทุเรียนสดไปยังจีนภายในสิ้นปีนี้ หากทุเรียนสดของมาเลเซียได้รับอนุญาตให้เข้าสู่จีน มาเลเซียจะเข้ามาขยายส่วนแบ่งในตลาดทุเรียนสดมูลค่าหลายพันล้านดอลลาร์ของจีน

แหล่งที่มา: <https://asiafruitchina.net>

- **ภัยแล้งทำให้ทุเรียนไทย 90% มีรอยแตก และราคาตลาดลดลงอย่างต่อเนื่อง**

เมื่อไม่นานมานี้ ความแห้งแล้งและอุณหภูมิสูงที่แผ่กระจายไปทั่วเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ส่งผลให้ผลผลิตทุเรียนลดลงและต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้น ซึ่งส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมทุเรียน สวนผลไม้ในจังหวัดพัทลุงและตรังของประเทศไทยกำลังเผชิญกับวิกฤติความแห้งแล้งและอุณหภูมิสูงที่ยาวนานถึง 4 เดือน ผลไม้ในท้องถิ่น เช่น ทุเรียน มังคุด และกล้วย ได้รับผลกระทบอย่างหนักและความแห้งแล้งนี้ทำให้ทุเรียนบนต้นมีรอยแตก ส่งผลให้ทุเรียนไทยที่ส่งออกสู่ตลาดมีรอยแตกมากกว่า 90% เมื่อเทียบกับปลายเดือนเมษายนที่ผ่านมา ราคาขายส่งทุเรียนหอมทองขณะนั้นอยู่ที่กว่า 50 หยวนต่อครึ่งกิโลกรัม ทุเรียนลูกหนึ่งมีน้ำหนักมากกว่า 2.5 กิโลกรัม ราคาต่อลูกประมาณ 300 หยวน แต่ราคาขณะนี้ลดลงกว่าครึ่งหนึ่งและคาดว่าจะลดลงอีก โดยมีสองปัจจัยหลักที่ทำให้ราคาทุเรียนในตลาดลดลง 1. ด้านอุปทาน ปริมาณทุเรียนจากไทยและเวียดนามที่เข้าสู่ตลาดมีจำนวนมาก จึงทำให้ราคาลดลงเมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า 2. ความแห้งแล้งในพื้นที่ที่ปลูกทุเรียนไทยทำให้ทุเรียนมีความสุกไม่สม่ำเสมอและมีผลแตกร้าว จึงต้องลดราคาขายออกไป ในเดือนกรกฎาคมนี้เป็นฤดูเก็บเกี่ยวทุเรียนของมาเลเซีย คาดว่าจะกระตุ้นให้ราคาทุเรียนลดลงอีก เนื่องจากมาเลเซียก็กำลังพยายามผลักดันการส่งออกทุเรียนสดเข้าสู่ตลาดจีน ในขณะเดียวกันการผลิตทุเรียนในประเทศจีนก็กำลังเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ปัจจุบันพื้นที่ปลูกทุเรียนในไห่หนานมีประมาณ 40,000 ไร่ โดยมีผลผลิตประมาณ 200 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นสองถึงสามเท่าจากปีที่แล้ว แม้ว่าผลผลิตจะยังไม่เพียงพอกับความต้องการในตลาด แต่ในอนาคตปริมาณการนำเข้าทุเรียนอาจจะลดลงเนื่องจากสามารถผลิตทุเรียนได้ในประเทศ ผู้จัดการฐานการปลูกทุเรียนในไห่หนาน เฟิง เยียนฮุย กล่าวว่า ทุเรียนที่ปลูกในประเทศจีนมีกลิ่นหอมชัดเจนและไม่มีการเหมือนทุเรียนนำเข้า ทุเรียนนำเข้ามักจะเก็บเกี่ยวเมื่อผลยังไม่สุกเต็มที่ และจะสุกระหว่างการขนส่ง ขณะที่ทุเรียนในประเทศจะหลุดจากต้นเมื่อสุกเต็มที่ ทำให้มีคุณภาพดีกว่ามาก เนื้อทุเรียนในประเทศจะเป็นสีเหลืองทอง เนื้อแน่น และมีรสชาติดีกว่าทุเรียนนำเข้า นาย หง เทา ผู้อำนวยการสถาบันวิจัยเศรษฐกิจการพาณิชย์ มหาวิทยาลัยธุรกิจและเศรษฐกิจแห่งปักกิ่ง กล่าวว่าผลผลิตทุเรียนที่เพิ่มมากขึ้นจะทำให้ราคาทุเรียนในตลาดถูกลง ดังนั้นอุตสาหกรรมการแปรรูปทุเรียนจึงเข้ามามีบทบาทมากขึ้น เช่น ทุเรียนแห้ง ขนมทุเรียน ไอศกรีมทุเรียน และผลิตภัณฑ์อื่น ๆ เช่น กาแฟทุเรียน พืชชาทุเรียน เค้กพันชั้นทุเรียน และเต้าหู้หมักที่ทำจากทุเรียน เป็นต้น

แหล่งที่มา: <http://www.shuiguoguancha.com/>

- **ราคาทุเรียนลดลงเหลือต่ำกว่า 10 หยวน / 500กรัม! ทำให้พ่อค้าผลไม้จำเป็นต้องลดราคากระตุ้นยอดขาย "ขายขาดทุนเพื่อเรียกลูกค้า"**

เนื่องจากมีทุเรียนสุกออกสู่ตลาดมากขึ้น ทำให้ราคาทุเรียนลดลงอย่างต่อเนื่อง ตามรายงานของ "CCTV Financial" ในช่วงไม่กี่วันที่ผ่านมา ราคาทุเรียนในตลาดผลไม้คุณหมิงได้ลดลงต่ำกว่า 10 หยวนต่อครึ่งกิโลกรัม ราคาเฉลี่ยต่อกิโลกรัมลดลงประมาณ 20 หยวนเมื่อเทียบกับช่วงก่อนหน้านี้ พ่อค้าผลไม้ในคุณหมิงรายหนึ่งกล่าวว่า ปัจจุบันทุเรียนในตลาดส่วนใหญ่เป็นพันธุ์หมอนทอง เมื่อสัปดาห์ก่อน ราคาขายส่งอยู่ที่ระหว่าง 30 ถึง 40 หยวนต่อกิโลกรัม แต่ล่าสุดลดลงเหลือระหว่าง 15 ถึง 25 หยวน ส่วนในตลาดค้าปลีก สถานการณ์คล้ายกัน โดยราคาขายปลีกขึ้นอยู่กับคุณภาพของทุเรียน มีตั้งแต่ 18 ถึง 48 หยวนต่อกิโลกรัม เมื่อพูดถึงสาเหตุที่ราคาทุเรียนลดลง ผู้เชี่ยวชาญในวงการระบุว่า ประมาณเดือนพฤษภาคมปีนี้ มีทุเรียนจากทั่วทุกมุมโลกส่งออกสู่ตลาดจีนเป็นจำนวนมาก ทำให้ทุเรียนล้นตลาด นอกจากนี้ สภาพอากาศแห้งแล้งในปีที่ประเทศไทยทำให้เกษตรกรต้องเลือกเก็บเกี่ยวทุเรียนก่อนเวลาเพื่อป้องกันไม่ให้ทุเรียนเน่าเสียในสวน ส่งผลได้ทุเรียนที่คุณภาพไม่ค่อยดีเพิ่มขึ้น และราคาทุเรียนก็ลดลงตามไปด้วย พ่อค้าผลไม้รายหนึ่งจากตลาดค้าส่งนานาชาติว่านปิงในเหอหนานกล่าวอย่างนัยๆว่า เขาซื้อทุเรียนเข้ามาในราคา 27 หยวน/ครึ่งกิโลกรัม แต่สุดท้ายต้องขายอย่างขาดทุนในราคา 23 หยวน/ครึ่งกิโลกรัม นอกจากนี้ ปัญหาหลังการขายทุเรียนก็เป็นอีกหนึ่งปัญหาใหญ่ เนื่องจากมีทุเรียนบางส่วนที่ยังไม่สุก หรือทุเรียนที่สุกจนเน่าเสีย หรือทุเรียนที่มีแมลงเจาะ รวมไปถึงความเสียหายจากการขนส่งก็เป็นภาระที่ผู้ค้าต้องรับผิดชอบเองทั้งหมด ด้วยเหตุนี้ ทำให้พ่อค้าผลไม้หลายท่านมีความระมัดระวังในการสั่งซื้อสินค้าจำนวนมาก เพราะกังวลว่าหากักตุนทุเรียนมากเกินไปจะกลายเป็นปัญหา จึงทำให้พ่อค้าหลายคนเลือกที่จะลดราคาเพื่อกระตุ้นยอดขาย ขายออกเร็วและเคลียร์สต็อกได้เร็ว

แหล่งที่มา: chinafruitportal.com

- ปัจจัยอื่นที่เกี่ยวข้อง (ที่มา : ศูนย์ข้อมูลเพื่อธุรกิจไทยในจีน)

1. ในปี 2566 แรงงานเกษตรกร 6.5 ล้านคนออกจากอุตสาหกรรมก่อสร้างในจีน

เมื่อ 30 เมษายน 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติจีน (NBS) ประกาศ รายงานแรงงานเกษตรกร (ทะเบียนบ้านอยู่ชนบทแต่เข้าไปทำงานในเขตเมือง) ประจำปี 2566 โดย (1) ในปี 2566 จีนมีจำนวนแรงงานเกษตรกร 298 ล้านคน คิดเป็นประมาณร้อยละ 21 ของจำนวนประชากรทั้งหมดของจีน (2) แรงงานเกษตรกร 6.5 ล้านคนได้ออกจากอุตสาหกรรมก่อสร้างในจีน ซึ่งเป็นจำนวนลดลงมากที่สุด ในรอบ 5 ปีจากภาวะซบเซาของตลาดอสังหาริมทรัพย์ และ (3) แรงงานเกษตรกรเข้าไปทำงานภาคบริการในเมืองขนาดใหญ่มากขึ้น อาทิ ธุรกิจค้าปลีกและค้าส่ง การขนส่ง การให้บริการที่พักและอาหาร และการให้บริการในชุมชน

2. ในเดือน เมษายน 2567 การส่งออกของจีนกลับมาเติบโตเชิงบวกอีกครั้ง

เมื่อ 9 พฤษภาคม 2567 สำนักงานศุลกากรจีน (GACC) รายงานว่า (1) ใน เมษายน 2567 หากคิดเป็นดอลลาร์สหรัฐ มูลค่าการส่งออกของจีนเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.5 YoY นับเป็นการกลับมาเติบโตเชิงบวกอีกครั้งหลังจากติดลบที่ร้อยละ 7.5 เมื่อ มีนาคม 2567 โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากอุปสงค์ ต่างประเทศที่ปรับตัวดีขึ้น (2) ในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2567 อาเซียนยังคงเป็นคู่ค้ารายใหญ่ที่สุดของจีน ซึ่งมูลค่าการค้าจีน - อาเซียนอยู่ที่ 2.18 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 8.5 YoY และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 15.8 ของมูลค่าการค้า รพท. ทั้งหมดของจีนในช่วงดังกล่าว และ (3) ในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2567 มูลค่าการค้าระหว่างจีนกับประเทศตามข้อริเริ่ม BRI อยู่ที่ 6.54 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.4 YoY และคิดเป็นสัดส่วนร้อยละ 47.4 ของมูลค่าการค้าระหว่างประเทศทั้งหมดของจีนในช่วงดังกล่าว

3. CPI ของจีนเดือน เมษายน 2567 เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.3 ขณะที่ PPI ลดลงต่อเนื่องเป็นเดือนที่ 19

เมื่อ 11 พฤษภาคม 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติจีน (NBS) รายงานว่า ใน เมษายน 2567 ดัชนีราคาผู้บริโภค (CPI) ของจีนเพิ่มขึ้นร้อยละ 0.3 YoY และดัชนีราคาผู้บริโภคพื้นฐาน (ดัชนีราคาผู้บริโภคที่ไม่รวมถึงสินค้าในหมวดอาหารสดและพลังงาน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.7 YoY ทั้งนี้ NDRC วิเคราะห์ว่า CPI ที่ปรับตัวขึ้นสะท้อนถึงเศรษฐกิจฟื้นตัวอย่างต่อเนื่อง แรงขับเคลื่อนจากปัจจัยภายนอกมีความแข็งแกร่ง อุปสงค์ผู้บริโภคฟื้นตัวอย่างมั่นคง และชุดนโยบายที่มุ่งเป้าส่งเสริมการบริโภคและขยายการลงทุนเริ่มแสดงผล ในทางกลับกัน ดัชนีราคาผู้ผลิต (PPI) ลดลงร้อยละ 2.5 YoY (ลดลงต่อเนื่องเป็น เดือนที่ 19) โดยธนาคารกลางจีน (PBOC) รายงานว่าสาเหตุ

พื้นฐานที่กระทบต่อราคาคือ อุปสงค์ไม่เพียงพอต่ออุปทาน ในระบบเศรษฐกิจที่แท้จริง (real economy)

4. ในเดือน เมษายน 2567 จีนส่งออกรถยนต์เพิ่มขึ้นร้อยละ 34 YoY

เมื่อ 11 พฤษภาคม 2567 สมาคมผู้ผลิตยานยนต์จีน (CAAM) รายงานว่าในเดือนเมษายน 2567 ปริมาณการส่งออกรถยนต์ของจีนอยู่ที่ 504,000 คัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 34 YoY โดยปริมาณการส่งออกรถยนต์โดยสาร (passenger car) เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 MoM หรือร้อยละ 35.9 YoY (429,000 คัน) และรถเพื่อการพาณิชย์ (commercial vehicle) ลดลงร้อยละ 4.2 MoM หรือเพิ่มขึ้นร้อยละ 24 YoY (74,000 คัน) ทั้งนี้ ในช่วง 4 เดือนแรกของปี 2567 จีนมียอดการส่งออกรถยนต์รวม 1.827 ล้านคัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 33.4 YoY ขณะเดียวกัน ใน เมษายน 2567 ยอดค้าปลีกรถยนต์ ในประเทศ อยู่ที่ 1.53 ล้านคัน ลดลงร้อยละ 5.7 MoM และร้อยละ 9.4 YoY เนื่องจากการแข่งขันลดราคาในตลาดทำให้ผู้บริโภคชะลอการตัดสินใจซื้อรถยนต์ ทั้งนี้ มีบริษัทรถยนต์จีนมากขึ้นที่ก้าวออกไปบุกตลาดต่างประเทศ อาทิ บริษัท GAC AION อยู่ ระหว่างก่อสร้างฐานการผลิตที่ไทยและอินโดนีเซีย

5. สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอประกาศขึ้นภาษีสินค้าที่นำเข้าจากจีน

เมื่อ 14 พฤษภาคม 2567 ทำเนียบขาวประกาศว่า ประธานาธิบดี โจ ไบเดน มีคำสั่งให้ สำนักงานผู้แทนการค้า สถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ (USTR) เพิ่มอัตราภาษีสำหรับสินค้าที่นำเข้าจากจีน (มูลค่า 1.8 หมื่นล้านดอลลาร์สหรัฐ) เพื่อปกป้องธุรกิจของสถาบันรับรองมาตรฐานไอเอสโอ ซึ่งรวมถึง (1) ผลิตภัณฑ์เหล็กและอลูมิเนียม (2) เซมิคอนดักเตอร์ (3) ยานยนต์ไฟฟ้า (4) แบตเตอรี่ลิเทียมไอออน (แบตเตอรี่ยานยนต์ไฟฟ้า) (5) แกรไฟต์ธรรมชาติ แม่เหล็กถาวร และแร่สำคัญอื่น ๆ (6) เซลล์แสงอาทิตย์ (7) เครื่องทำเรือ และ (8) อุปกรณ์ทางการแพทย์ เช่น เข็มฉีดยา เครื่องช่วยหายใจ หน้ากากอนามัย ถุงมือทางการแพทย์

6. จีนเป็นตลาดการบริโภควัสดุอาหารที่ใหญ่ที่สุดของโลก

เมื่อ 23 พฤษภาคม 2567 สหพันธ์การจัดซื้อและโลจิสติกส์จีน (CFLP) เผยแพร่รายงานการพัฒนาห่วงโซ่อุปทานวัสดุอาหารของจีนประจำปี 2567 ซึ่งระบุว่า ในปี 2566 (1) ตลาดการบริโภคอาหาร (รวมถึงธุรกิจอาหารและการค้าปลีก) ของจีนมีมูลค่า 9.37 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.3 YoY ซึ่งจีนเป็นตลาดการบริโภคอาหารที่ใหญ่ที่สุดของโลก นอกจากนี้ ปริมาณการผลิตอาหารของจีนคิดเป็น 1 ใน 4 ของโลก (2) สำนักงาน ศุลกากรจีน (GACC) ได้อนุญาตนำเข้าสินค้าเกษตรเพิ่ม 146 ชนิดจาก 51 ประเทศ เพื่อตอบสนองอุปสงค์ในประเทศที่เพิ่มขึ้น โดยเฉพาะผลไม้และผลิตภัณฑ์ทางน้ำ (3) มูลค่าการค้าสินค้าเกษตรระหว่างจีนกับประเทศตามข้อริเริ่ม BRI อยู่ที่ 1.38 แสนล้านดอลลาร์สหรัฐ คิดเป็น ร้อยละ 41.4 ของมูลค่าการค้าสินค้าเกษตรทั้งหมดของจีนในปี 2566

7. กำไรของอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ในจีนกลับมาเติบโตเชิงบวกอีกครั้งใน เมษายน 2567

เมื่อ 27 พฤษภาคม 2567 สำนักงานสถิติแห่งชาติจีน (NBS) รายงานว่า (1) ใน เมษายน 2567 กำไรของอุตสาหกรรมขนาดใหญ่ (รายได้มากกว่า 20 ล้านหยวนต่อปี) ในจีนเพิ่มขึ้นร้อยละ 4 YoY นับเป็นการกลับมาเติบโตเชิงบวกอีกครั้งหลังจากติดลบที่ร้อยละ 3.5 ใน มีนาคม 2567 โดยมีปัจจัยสนับสนุนจากอุปสงค์ของตลาดฟื้นตัว และการแสดงผลของมาตรการภาคอุตสาหกรรม (2) สำหรับช่วง 4 เดือนแรกของปี 2567 สถิติดังกล่าวเพิ่มขึ้น ร้อยละ 4.3 YoY ซึ่งเป็นระดับเดียวกันกับช่วงไตรมาส 1/67 (3) กำไรของ บริษัททุนต่างชาติในจีน (รวมถึง บริษัทฮ่องกง มาเก๊า และไต้หวัน) เพิ่มขึ้นร้อยละ 16.7 YoY ลดลงจากระดับร้อยละ 18.1 ในช่วงไตรมาสแรก และ (4) กำไรของธุรกิจการผลิตอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ อาทิ สมาร์ทโฟน แผงวงจรรวม และ LCD เพิ่มขึ้นร้อยละ 75.8 YoY ขณะที่กำไรของธุรกิจชุดเจาะเหมืองแร่ลดลงร้อยละ 18.6 YoY

5. การดำเนินงานสำคัญของสำนักงาน

- สปช.ปักกิ่ง จัดทำรายงานสถานการณ์และราคาผลไม้ชายฝั่งจากตลาดซินฟาตี้และราคาขายปลีกจากร้านค้าซูเปอร์มาร์เก็ต/ออนไลน์ในกรุงปักกิ่ง ระหว่างวันที่ 1-30 เมษายน 2567
- สปช.ปักกิ่ง จัดทำรายงานสถานการณ์การค้าสินค้าเกษตรในจีน (Situation Report) ประจำเดือนเมษายน 2567
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมการประชุมคณะทำงานกำหนดแนวทางการแก้ไขปัญหาข้อจำกัดทางการค้าสินค้าเกษตร ครั้งที่ 1/2567 เพื่อติดตามประเด็นค้างคาญ อุปสรรคทางการค้า ข้อร้องเรียน ละข้อมูลกฎระเบียบ มาตรการที่กระทบต่อการนำเข้า-ส่งออกสินค้าเกษตรของไทย ผ่านระบบออนไลน์
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมและอำนวยความสะดวกในการเป็นล่ามในการตรวจประเมินโรงงานผู้ผลิตและแปรรูปเนื้อสัตว์ปีกและผลพลอยได้แช่แข็ง EST387 ผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ร่วมกับกรมปศุสัตว์และ GACC
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมการประชุมเกี่ยวกับความร่วมมือในการทำวิจัยและพัฒนาบุคลากรวิจัยระหว่างสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) และมหาวิทยาลัยปักกิ่ง โดยสองฝ่ายได้หารือเกี่ยวกับแนวทางการทำวิจัยร่วม การจัดหลักสูตรการอบรม และการแลกเปลี่ยนนักวิจัยในสาขาที่ทาง ม.ปักกิ่งมีความเชี่ยวชาญ
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมการประชุมเกี่ยวกับแนวทางการพัฒนาความร่วมมือในการทำวิจัยและพัฒนาเทคโนโลยีระหว่างสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) และมหาวิทยาลัยชิงหัว และเพื่อติดตามการดำเนินโครงการวิจัย “การศึกษาศักยภาพการเพิ่มปริมาณน้ำฝนด้วยเทคโนโลยีคลื่นเสียงความถี่ต่ำในประเทศไทย” ในการรับทราบปัญหาอุปสรรคการดำเนินงาน และร่วมกำหนดแนวทางแก้ไขเพื่อให้โครงการฯ เกิดประสิทธิภาพสูงสุด
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมการประชุมเกี่ยวกับแนวทางการเพื่อร่วมหารือแนวทางการนำเทคโนโลยีมาพัฒนาภาคการเกษตรไทย ระหว่างสำนักงานพัฒนาการวิจัยการเกษตร (สวก.) และบริษัท ArtRobot ซึ่งเป็นบริษัทที่ใช้เทคโนโลยี AI พัฒนาหุ่นยนต์ทำเกษตร ตั้งแต่การตรวจสอบ ปลูก เก็บเกี่ยว เคลื่อนย้ายและคัดแยกสินค้าเกษตร เพื่อช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนแรงงาน และเพิ่มประสิทธิภาพในขั้นตอนการทำเกษตร ซึ่งจะเป็นการช่วยเพิ่มมูลค่าของผลไม้ และเพิ่มประสิทธิภาพในการเก็บเกี่ยวและผลผลิตให้มีประสิทธิภาพมากยิ่งขึ้น เมื่อเทียบเท่ากับการทำงานของมนุษย์
- สปช.ปักกิ่ง เข้าร่วมการตรวจประเมินสวนและโรงคัดบรรจุสินค้าผลไม้ส่งออกจากไทยไปจีน ในเรื่องการควบคุมการป้องกันแมลงศัตรูพืช รอบเดือนมีนาคมผ่านระบบวิดีโอคอนเฟอเรนซ์ ร่วมกับกรมวิชาการเกษตรและ GACC
- 25 พฤษภาคม 2567 นางสาวอาทิตินันท์ อินทรพิพิมพ์ อัครราชทูตที่ปรึกษา (ฝ่ายเกษตร) ประจำกรุงปักกิ่ง ได้ร่วมเปิดงานเทศกาลทุเรียนไทย ประจำปี 2567 ซึ่งเครือเจริญโภคภัณฑ์ได้ให้เกียรติร่วมจัดงานมหกรรมทุเรียนในครั้งนี้และเป็นการจัดงานเทศกาลทุเรียนไทยร่วมกันครั้งที่ 3 โดยจัดขึ้นที่ห้างสรรพสินค้า Beijing Wanda Urban Park เพื่อประชาสัมพันธ์ทุเรียนคุณภาพของไทยให้เป็นที่รู้จักในตลาดจีนมากขึ้น

กรมวิชาการเกษตร

- สปช.ปักกิ่ง ประสาน GACC เพื่อนำส่งเอกสารประกอบการประเมินความเสี่ยงมังคุดแช่แข็งเพิ่มเติม
- สปช.ปักกิ่ง ประสาน GACC เพื่อนำส่งรายชื่อการขึ้นทะเบียนผู้ผลิตสินค้าเกษตรขั้นต้นเพื่อการบริโภค
- สปช.ปักกิ่ง ประสาน GACC เพื่อนำส่งรายงานผลการตรวจสอบย้อนกลับ กรณีเงินแจ้งตรวจพบแมลงวันผลไม้ในชมพู่ผลสดที่ส่งออกจากไทยไปจีน
- สปช.ปักกิ่ง ประสานแจ้งกรมวิชาการเกษตรเพื่อทราบกรณี GACC ขอปรับปรุงบัญชีรายชื่อสวนผลไม้และโรงคัดบรรจุภัณฑ์ผลไม้ของประเทศจีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนส่งออกไปไทย ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567
- GACC ขอปรับปรุงบัญชีรายชื่อสวนผลไม้และโรงคัดบรรจุภัณฑ์ผลไม้ของประเทศจีนที่ได้รับการขึ้นทะเบียนส่งออกไปไทย ครั้งที่ 2 ประจำปี 2567
- สปช.ปักกิ่ง ประสานแจ้งกรมวิชาการเกษตร กรณี GACC ขอให้ฝ่ายไทยออกหนังสือเชิญระบุตัวผู้เชี่ยวชาญจีนเดินทางไปประเทศไทยเพื่อตรวจประเมินต้นสนใบพาย ณ สถานประกอบการจริง
- สปช.ปักกิ่ง ประสานกรมวิชาการเกษตรเพื่อทราบกรณี GACC แจ้งเตือนการตรวจพบปัญหาผลไม้ผลสดส่งออกจีนของประเทศไทยไม่ได้เกณฑ์มาตรฐานความปลอดภัยอาหาร
- สปช.ปักกิ่ง ประสานกรมวิชาการเกษตร เพื่อทราบกรณี GACC ประกาศการขึ้นทะเบียนสวนและโรงคัดบรรจุผลไม้ส่งออกสาธารณรัฐประชาชนจีนของไทย รอบบัญชีรายชื่อเดือนเมษายน 2567

กรมปศุสัตว์

- สปข.ปักกิ่ง ประสานแจ้งกรมปศุสัตว์เพื่อทราบข้อบกพร่องจากการตรวจประเมินโรงงานผู้ผลิตเนื้อสัตว์ปีกและผลพลอยได้แช่แข็งของไทย เลขที่ใบรับรอง EST 70 ที่รับการตรวจผ่านทางระบบวิดิทัศน์ทางไกล
- GACC ขอให้ฝ่ายไทยมีหนังสือยืนยันความประสงค์ในการส่งออกสินค้าของบริษัทผู้ผลิตเนื้อสัตว์ปีกและชิ้นส่วนแช่แข็งของไทย (EST.197)
- สปข.ปักกิ่ง ประสานแจ้งกรมปศุสัตว์เพื่อทราบกรณี GACC แจ้งการเสนอรายชื่อขอรับการขึ้นทะเบียนเป็นผู้ผลิตอาหารสัตว์เลี้ยงส่งออกประเทศไทย
- สปข.ปักกิ่ง ประสานกรมปศุสัตว์เพื่อทราบกรณี GACC แจ้งผลการตรวจประเมินบริษัทผู้ผลิตและแปรรูปสัตว์ปีกและผลพลอยได้แช่เยือกแข็งของไทย เลขที่รับรอง EST.341 ที่รับการตรวจผ่านทางระบบวิดิทัศน์ทางไกล
- สปข.ปักกิ่ง ประสานแจ้งกรมปศุสัตว์กรณี GACC นำส่งร่างพิธีสารข้อกำหนดการตรวจสอบกักกันโรคและสุขอนามัยสำหรับรังนกดิบที่ไม่ผ่านการ ทำความสะอาดและรังนกเพื่อการบริโภคส่งออกสาธารณสุขรัฐประชาชนจีนของไทย
- สปข.ปักกิ่ง ประสาน กรมปศุสัตว์เพื่อทราบกรณี GACC ประกาศอนุมัติการขึ้นทะเบียนในสาธารณสุขรัฐประชาชนจีนให้กับบริษัทผู้ผลิตและแปรรูปเนื้อสัตว์ ปีกและผลพลอยได้แช่แข็ง เลขที่รับรอง EST.378 ของไทย
- สปข.ปักกิ่ง ประสานกรมปศุสัตว์เพื่อทราบกรณี GACC แจ้งผลการตรวจประเมินบริษัทผู้ผลิตและแปรรูปสัตว์ปีกและผลพลอยได้แช่เยือกแข็งของไทย เลขที่รับรอง EST.119 ที่รับการตรวจผ่านทางระบบวิดิทัศน์ทางไกล
- สปข.ปักกิ่ง ประสานกรมปศุสัตว์เพื่อทราบกรณี GACC แจ้งผลการตรวจประเมินบริษัทผู้ผลิตและแปรรูปสัตว์ปีกและผลพลอยได้แช่เยือกแข็งของไทย เลขที่รับรอง EST.03 ที่รับการตรวจผ่านทางระบบวิดิทัศน์ทางไกล

สำนักงานมาตรฐานสินค้าเกษตรและอาหารแห่งชาติ

- สปข.ปักกิ่ง ประสานนำส่งข้อมูลเพิ่มเติม กรณี GACC ตรวจพบปัญหาสารตกค้างในผลไม้ไทย