

รายงานสถานการณ์

ภาคการเกษตร

ในนครเชียงใหม่ และเขตอาณา
ประจำปี 2566



ข้อมูลภาคเกษตรกรรมนครเซี่ยงไฮ้

นครเซี่ยงไฮ้ตั้งอยู่ทางตะวันออกของประเทศจีนในบริเวณปากแม่น้ำแยงซี ซึ่งหันหน้าไปทางมหาสมุทรแปซิฟิก โดยมีรอยต่อติดกับมณฑลเจียงซู มณฑลอานฮุย และมณฑลเจ้อเจียง โดยเป็นภูมิภาคที่มีการพัฒนาทางเศรษฐกิจอย่างแข็งขันที่สุด มีความเปิดกว้างสูงสุดและมีขีดความสามารถด้านนวัตกรรมที่แข็งแกร่งที่สุดในประเทศจีน และยังเป็นศูนย์กลางเศรษฐกิจ การเงิน การค้า และการขนส่งของจีน

นครเซี่ยงไฮ้มีตลาดผู้บริโภคขนาดใหญ่และมีกำลังการบริโภคสูง ในปี 2565 นครเซี่ยงไฮ้มี GDP ของภูมิภาคอยู่ที่ 4,465 พันล้านหยวน ซึ่งอยู่ในอันดับที่สี่ในบรรดาเมืองต่างๆ ทั่วโลก ประชากรของเมืองมี 24.89 ล้านคน รายได้จับจ่ายต่อหัวอยู่ที่ 79,600 หยวน ซึ่งอยู่ในอันดับที่ 1 ของประเทศ

ที่ผ่านมาเศรษฐกิจการเกษตรนครเซี่ยงไฮ้เติบโตอย่างต่อเนื่อง และมีอุตสาหกรรมการเพาะปลูกเป็นส่วนสำคัญในการพัฒนาการเกษตรของนครเซี่ยงไฮ้ โดยมีพื้นที่การเกษตรประมาณ 1 ล้านไร่ มูลค่าทางการเกษตรประมาณ 1.07 หมื่นล้านหยวนในปี 2565 สินค้าเกษตรสำคัญในนครเซี่ยงไฮ้ ได้แก่ ข้าว ข้าวสาลี ข้าวโพด ผัก เป็นต้น ปัจจุบันผลผลิตธัญพืชประจำปีของนครเซี่ยงไฮ้มีประมาณ 900,000 ตัน พืชอาหารหลัก ได้แก่ ข้าว ข้าวสาลี ข้าวโพด และถั่ว ผลผลิตจากพืชน้ำมันมีประมาณ 5,000 ตัน และผลผลิตฝ้ายน้อยกว่า 1,000 ตัน ผลผลิตผลไม้ประมาณ 300,000 ตัน ผลผลิตผักประมาณ 2.5 ล้านตัน ผลผลิตสัตว์น้ำประมาณ 200,000 ตัน ซึ่งคิดเป็นประมาณ 70% เป็นสัตว์น้ำทะเล ผลผลิตเนื้อสัตว์ 95,400 ตัน ผลผลิตนม 302,200 ตัน นอกจากนี้ นครเซี่ยงไฮ้ยังมีฐานเพาะพันธุ์เมล็ดพันธุ์หลายแห่ง ในช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา นครเซี่ยงไฮ้ไม่เพียงแต่มีการพัฒนาอย่างรวดเร็วในการปลูกพืชเท่านั้น แต่ยังประสบความสำเร็จในการพัฒนาการเลี้ยงสัตว์และการประมง นอกจากนี้ ยังมีปุ๋ยอินทรีย์ทางการเกษตร ผลิตภัณฑ์ชีวภาพทางการเกษตร การแปรรูปผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรก็มีการพัฒนาอย่างต่อเนื่อง

ปัจจุบันอัตราความก้าวหน้าด้านวิทยาศาสตร์การเกษตรและเทคโนโลยีของนครเซี่ยงไฮ้สูงถึงร้อยละ 80.13 อัตราการใช้พันธุ์โคนมและสุกรที่มีการปรับปรุงในนครเซี่ยงไฮ้ได้รับการประชาสัมพันธ์อย่างเต็มที่ อัตราการใช้พันธุ์ข้าวและผักที่ได้รับการปรับปรุงแล้วมากกว่าร้อยละ 95 ด้วยเวลาและความพยายาม การเกษตรชานเมืองได้เริ่มมีรูปแบบการพัฒนาเกษตรกรรมสีเขียวสมัยใหม่ที่มีลักษณะเฉพาะของนครเซี่ยงไฮ้

นอกจากนี้ รัฐบาลเซี่ยงไฮ้มุ่งมั่นที่จะสร้างอุตสาหกรรมผักอัจฉริยะสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซี เขตสาธิตการปลูกผักและผลไม้ที่ได้มาตรฐานระดับชาติ โดยตระหนักถึงการพัฒนาและยกระดับห่วงโซ่อุตสาหกรรมทั้งหมด (การผลิต + เทคโนโลยี + การแปรรูป + แบรินด์ + การตลาด) ของอุตสาหกรรมผักและผลไม้ พื้นที่อุตสาหกรรมฟาร์มไร้คนขับ Jiading Digital พื้นที่นี้ล้อมรอบทุ่งธัญพืชขนาด 7,083 ไร่ และฟาร์มสุกร 25,000 ตัว โดยอาศัยเทคโนโลยีการผลิตแบบไร้คนควบคุมและนวัตกรรมเพื่อส่งเสริมการทำฟาร์มไร้คนควบคุม และมุ่งมั่นที่จะบูรณาการการผลิตอัจฉริยะที่มีความทันสมัยและความโดดเด่น

พื้นที่อุตสาหกรรมหมุนเวียนการปลูกและการเพาะพันธุ์สมัยใหม่ของบริษัทกวงหมิง มีพื้นที่อุตสาหกรรมการเกษตร 10.28 ตารางกิโลเมตร โดยใช้หลักการนิเวศวิทยาของการเพาะปลูกและการปรับปรุงพันธุ์ อุตสาหกรรมการท่องเที่ยวเชิงเกษตร สร้างพื้นที่เกษตรกรรมเชิงนิเวศที่มีห่วงโซ่ครบวงจรระดับโลก และจัดให้มีการสาธิตการพัฒนาเกษตรกรรมสีเขียวที่ทันสมัย

เมื่อปี 2566 นครเซี่ยงไฮ้นำเข้าสินค้าเกษตรไทยประมาณ 594,089 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 2 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 มูลค่านำเข้าประมาณ 1,067 ล้านเหรียญ ลดลงร้อยละ 5 โดยสินค้าเกษตรสำคัญที่นำเข้าได้แก่ 1. ผลไม้ (ทุเรียนสด มะพร้าวอ่อน) 2. ยางผสม 3. สินค้าประมง 4. แป้งมันสำปะหลัง 5. สินค้าไก่ ส่วนด้านสำคัญของนครเซี่ยงไฮ้ ได้แก่ ด้านท่าเรือเซี่ยงไฮ้ ในปี 2566 ด้านท่าเรือเซี่ยงไฮ้มีการนำเข้าผลไม้ไทย 165,915 ตัน และด้านท่าอากาศยานนานาชาติผู่ตง ซึ่งนำเข้าผลไม้ไทย 2,050 ตัน

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของเมืองเซี่ยงไฮ้ปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
เซี่ยงไฮ้	ภาคการเกษตร	583,744	594,089	2%	1,118,327,738	1,067,517,857	-5%
	ปศุสัตว์	17,216	18,271	6%	74,655,487	79,287,796	6%
0207	สินค้าไก่	17,216	18,271	6%	74,655,487	79,287,796	6%
	ประมง	15,741	17,034	8%	132,960,230	152,479,810	15%
03	สินค้าประมง	14,059	14,978	7%	124,444,950	141,207,961	13%
0301	ปลามีชีวิต	-	-	-	-	-	-
0303	ปลาแช่แข็ง	79	322	309%	113,128	710,329	528%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	11,184	11,418	2%	116,558,918	129,250,765	11%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	1,681	2,056	22%	8,515,280	11,271,849	32%
1605	กุ้ง (Crustacean) สินค้า ปลาหมึกแปรรูป	177	279	57%	2,636,558	4,778,791	81%
	ผลไม้	149,101	169,873	14%	261,016,225	292,748,380	12%
08	ผลไม้	149,101	169,873	14%	261,016,225	292,748,380	12%
08011200	มะพร้าวอ่อน	110,144	125,664	14%	90,492,968	99,181,276	10%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	31	38	22%	210,120	481,396	129%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	3,215	4,689	46%	11,671,843	14,175,968	21%
08106000	ทุเรียนสด	13,902	24,809	78%	71,001,107	115,315,480	62%
08109030	ลำไยสด	8,380	6,149	-27%	10,778,628	8,637,481	-20%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	43	11	-75%	65,902	52,925	-20%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	11,472	6,978	-39%	72,450,641	51,423,511	-29%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	-	-	-	-	-	-
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	690	0.3	-100%	720,108	4,108	-99%
	ข้าว	12,527	8,228	-34%	6,802,535	4,898,850	-28%
1006	ข้าวสาร	12,527	8,228	-34%	6,802,535	4,898,850	-28%
	กล้วยไม้	47	-	-	220,885	-	-
06031300	กล้วยไม้	47	-	-	220,885	-	-
	ลำปะหลังแห้ง	156,299	162,543	4%	82,401,525	90,142,247	9%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	56	-	-	16,417	-	-
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	156,243	162,543	4%	82,385,108	90,142,247	9%
	ยางพารา	232,815	218,139	-6%	560,270,851	447,960,774	-20%
40	ยางพารา	232,815	218,139	-6%	560,270,851	447,960,774	-20%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	140,824	84,120	-40%	201,104,892	99,046,134	-51%
40011000	น้ำยาง	96,097	62,969	-34%	118,538,496	65,977,720	-44%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	10,848	10,558	-3%	21,774,330	17,288,603	-21%
40012200	ยางTSNR	33,875	10,593	-69%	60,770,221	15,778,938	-74%

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของเมืองเชียงใหม่ปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
เชียงใหม่	ภาคการเกษตร	583,744	594,089	2%	1,118,327,738	1,067,517,857	-5%
40028000	ยางผสม	42,532	104,383	145%	73,309,782	145,125,554	98%
แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรเงิน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเชียงใหม่							

ข้อมูลภาคเกษตรกรรมมณฑลเจ้อเจียง

มณฑลเจ้อเจียง มีเมืองหางโจวเป็นเมืองหลวง โดยมณฑลเจ้อเจียงตั้งอยู่บนชายฝั่งตะวันออกเฉียงใต้ของจีน ทางตอนใต้ของสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซี ทางทิศตะวันออกติดกับทะเลจีนตะวันออก ในทางบกทางตอนเหนือติดกับเมืองเซียงไฮ้และมณฑลเจียงซู ทางใต้ติดกับมณฑลฝูเจี้ยน และทางทิศตะวันตกติดกับมณฑลอานฮุยและมณฑลเจียงซี ภูมิประเทศโดยทั่วไปของมณฑลเจ้อเจียงเป็น "ภูเขาเจ็ดส่วน น้ำหนึ่งส่วน และทุ่งนาสองส่วน" และมีเส้นชายฝั่งยาวเป็นอันดับหนึ่งของประเทศ ซึ่งเป็นมณฑลที่มีเกาะมากที่สุดในจีน โดยมีพื้นที่ทางบก 105,500 ตารางกิโลเมตร ทะเล 260,000 ตารางกิโลเมตร

ณ สิ้นปี 2566 มณฑลเจ้อเจียงมีประชากร 66.27 ล้านคน GDP ต่อหัวของมณฑลเจ้อเจียงเทียบเท่ากับระดับประเทศที่พัฒนาแล้วหรือระดับปานกลาง รายได้ต่อหัวของผู้อยู่อาศัยในเมืองและรายได้ต่อหัวของผู้อยู่อาศัยในชนบทครองอันดับหนึ่งระดับมณฑลมาหลายปี ในปี 2566 มณฑลเจ้อเจียงมี GDP 82.55 ล้านล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.0 จากปีที่แล้วโดยคำนวณจากราคาคงที่

มณฑลเจ้อเจียงเป็นที่รู้จักในนาม "ดินแดนแห่งปลาและข้าว" โดยข้าว ใบ ไหม ส้ม ไม้ไผ่ และผลิตภัณฑ์ประมงมีบทบาทสำคัญในจีน การผลิตชาเขียวอยู่ในอันดับที่ 1 ของจีน การผลิตรังไหมอยู่ในอันดับที่ 2 ของจีน การส่งออกผ้าไหมคิดเป็นร้อยละ 30 ของจีน การผลิตส้มอยู่ในอันดับที่ 3 ของจีน และการผลิตไม้ไผ่ (*Phyllostachys edulis*) เป็นอันดับที่ 1 ในประเทศจีน

มณฑลเจ้อเจียงเป็นมณฑลประมงที่สำคัญในประเทศจีน อุตสาหกรรมประมงได้เปลี่ยนจากรูปแบบการผลิตแบบดั้งเดิมไปสู่การผลิตแบบอุตสาหกรรมผสมผสาน รวมถึงการประมง การผสมพันธุ์ และการแปรรูป และการพัฒนาการค้าภายในประเทศและต่างประเทศอย่างครบวงจร มณฑลเจ้อเจียงมีท่าเรือประมง Shipu และท่าเรือประมง Shenjiamen ซึ่งเป็นท่าเรือประมงศูนย์กลางที่เก่าแก่ที่สุดสองแห่งในสี่แห่งของจีน และปริมาณการจับสัตว์น้ำทางทะเลของท่าเรือเหล่านี้ครองอันดับหนึ่งในประเทศจีน นอกจากนี้ ยังมีที่ราบ Hangjiahu ที่เป็นหนึ่งในสามศูนย์เพาะเลี้ยงปลาน้ำจืดที่สำคัญในประเทศจีน

ในปี 2566 มูลค่าภาคการเกษตร ป่าไม้ การเลี้ยงสัตว์ และการประมงเพิ่มขึ้นร้อยละ 4.2 เมื่อเทียบกับปี 2565 พื้นที่หว่านเมล็ดพืชในมณฑลเจ้อเจียงอยู่ที่ 6.4 ล้านไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.4 และมีผลผลิต 6.39 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.9 พื้นที่หว่านเมล็ดพืชที่ 862,500 ไร่ เพิ่มขึ้นร้อยละ 11.1 พื้นที่ปลูกผัก 4.19 ล้านไร่ และพื้นที่ปลูกพืชสมุนไพรจีนเป็น 290,625 ไร่ ทั้งสองอย่างนี้จะเท่ากับปีที่แล้ว พื้นที่ปลูกผลไม้และพืชประเภทแตงประมาณ 518,125 ไร่ ผลผลิตเนื้อหมู เนื้อวัว เนื้อแกะ และสัตว์ปีก 1.19 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.5 โดยแบ่งเป็นผลผลิตเนื้อหมู 808,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 13.1 ผลผลิตไข่อยู่ที่ 363,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 14.4 ผลผลิตนมอยู่ที่ 209,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.5 ตลอดทั้งปี 2566 มีการเชือดหมู 9.53 ล้านตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 12.1 ณ สิ้นปี มีหมูคงเหลือ 6.09 ล้านตัว รวมถึงแม่พันธุ์สุกร 651,000 ตัว โดยมีผลผลิตผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำรวม 6.77 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.8 เป็นผลผลิตผลิตภัณฑ์น้ำทะเล 5.21 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.4 ผลผลิตผลิตภัณฑ์น้ำจืด 1.56 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6.3%

เมื่อวันที่ 22 กุมภาพันธ์ 2567 มณฑลเจ้อเจียงได้ชี้ให้เห็นถึงการเสริมสร้างศักยภาพทางดิจิทัลในประกาศเรื่อง "การยึดมั่นและขยาย "โครงการสิบล้าน" ในยุคใหม่เพื่อสร้างแบบจำลองสำหรับการฟื้นฟูชนบทอย่างครอบคลุมในเจ้อเจียงในปี 2024" เร่งสร้างพื้นที่ชั้นนำในชนบทแบบดิจิทัล และส่งเสริมเทคโนโลยีดิจิทัลเพื่อส่งเสริมการฟื้นฟูชนบทอย่างเต็มที่ สร้างสถาปัตยกรรมชนบทแบบดิจิทัลของ "Zhe Jiang Rural Brain + Zhe Jiang Nong Application + Zhejiang Nong Code" ทำการอัพเดทแอปพลิเคชันดิจิทัล เช่น Zhe Jiang Nong Economic Management, Zhe Nong Animal Husbandry, Zhe Nong Premium Products, Zhe Jiang Yu'an (Fishery Safety), Zhe Nong Assistance เป็นต้น และเพิ่มการก่อสร้างรถสายตรงเพื่อประโยชน์แก่เกษตรกร การใช้รหัสเฉลี่ยต่อวันของ "เจ้อเจียงหนองหมา (โคร์ดด้านเกษตรมณฑลเจ้อเจียง)" เกิน 500,000 ครั้ง ส่งเสริมโครงการเกษตรอัจฉริยะ โรงงานเกษตร

ดิจิทัล 120 แห่ง (ฐาน) และฟาร์มในอนาคต 12 แห่ง เพื่อกระชับโครงการ "Internet+" ในการนำผลผลิตทางการเกษตรออกจากหมู่บ้าน ไปยังเมืองและข้ามมหาสมุทร และ "ฟื้นฟูการเกษตรผ่านการพาณิชย์" ดำเนินการตามแผนการถ่ายทอดสดของหมู่บ้าน และจัดงาน "Online Agricultural Expo" ส่งเสริมการขยายการชำระเงินดิจิทัลไปยังพื้นที่ชนบท และส่งเสริมการพัฒนามาตรฐานของสถาบันบริการทางการเงินในชนบท

เมื่อปี 2566 มณฑลเจ้อเจียงได้นำเข้าสินค้าเกษตรไทยประมาณ 1,269,978 ตัน ลดลงร้อยละ 4 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 มูลค่านำเข้าประมาณ 1,799 ล้านดอลลาร์ ลดลงร้อยละ 4 โดยสินค้าเกษตรสำคัญที่นำเข้าได้แก่ 1. ผลไม้ (ทุเรียนสด ผลไม้แช่แข็ง มะพร้าวอ่อน ลำไยอบแห้ง) 2. ยางผสม 3. แป้งมันสำปะหลัง 4. นํ้ายาง 5. สินค้าประมง ส่วนด้านสำคัญของมณฑลเจ้อเจียง คือ ด้านท่าเรือหนิงโบ (เมื่อปี 2566 ด้านท่าเรือมีนำเข้าผลไม้ไทย 13,979 ตัน) และด้านท่าอากาศยาน สนามบินนานาชาติหนิงโบ (มีการนำเข้าผลไม้ไทย 410 ตัน)

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลเจ้อเจียงปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
เจ้อเจียง	ภาคการเกษตร	1,320,312	1,269,978	-4%	1,871,518,854	1,799,849,187	-4%
	ปศุสัตว์	867	1,399	61%	4,561,265	5,531,136	21%
0207	สินค้าไก่	867	1,399	61%	4,561,265	5,531,136	21%
	ประมง	2,902	3,955	36%	14,165,152	19,568,115	38%
03	สินค้าประมง	2,809	3,844	37%	13,677,305	18,927,200	38%
0301	ปลามีชีวิต	-	-	-	-	-	-
0303	ปลาแช่แข็ง	587	1,179	101%	908,630	2,935,759	223%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	1,149	1,652	44%	10,720,427	13,659,729	27%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	93	93	1%	487,847	640,915	31%
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้าปลาหมึกแปรรูป	22	18	-16%	359,762	304,618	-15%
	ผลไม้	304,485	253,697	-17%	881,878,002	867,615,348	-2%
08	ผลไม้	304,485	253,697	-17%	881,878,002	867,615,348	-2%
08011200	มะพร้าวอ่อน	76,785	78,616	2%	59,338,781	56,179,834	-5%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	1,041	286	-73%	1,569,733	409,118	-74%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	20,344	11,508	-43%	61,815,215	37,671,984	-39%
08106000	ทุเรียนสด	79,521	90,107	13%	401,586,694	461,325,608	15%
08109030	ลำไยสด	24,005	8,845	-63%	34,784,499	11,359,008	-67%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	268	633	136%	260,584	694,323	166%
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	32,229	35,218	9%	222,240,720	252,253,275	14%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	-	-	-	-	-	-
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	68,472	26,869	-61%	95,584,287	43,137,123	-55%
	ข้าว	22,450	4,414	-80%	10,329,582	2,404,534	-77%
1006	ข้าวสาร	22,450	4,414	-80%	10,329,582	2,404,534	-77%
	กล้วยไม้	180	-	-	404,257	-	-

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลเจ้อเจียงปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ (%)	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า (%)
		2565	2566		2565	2566	
เจ้อเจียง	ภาคการเกษตร	1,320,312	1,269,978	-4%	1,871,518,854	1,799,849,187	-4%
06031300	กล้วยไม้	180	-	-	404,257	-	-
	ส้ปะหลังแห้ง	527,820	469,819	-11%	249,050,001	199,731,231	-20%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	137,309	196,102	43%	41,556,145	54,525,955	31%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	390,511	273,717	-30%	207,493,856	145,205,276	-30%
	ยางพารา	461,609	536,695	16%	711,130,595	704,998,823	-1%
40	ยางพารา	461,609	536,695	16%	711,130,595	704,998,823	-1%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	136,135	101,672	-25%	185,347,669	122,091,788	-34%
40011000	น้ำยาง	107,534	72,818	-32%	134,815,964	78,900,813	-41%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	18,340	11,320	-38%	32,472,950	17,602,816	-46%
40012200	ยางTSNR	10,261	17,534	71%	18,058,755	25,588,159	42%
40028000	ยางผสม	227,672	327,141	44%	382,938,437	453,529,035	18%
แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้							

ข้อมูลภาคเกษตรกรรมมณฑลอานฮุย

มณฑลอานฮุยตั้งอยู่ในบริเวณพื้นที่จีนตะวันออกและสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซี ทางทิศตะวันออก มีรอยต่อติดกับมณฑลเจียงซู ทางทิศตะวันตกติดกับมณฑลเหอหนานและมณฑลหูเป่ย์ ทางตะวันออกเฉียงใต้ติดมณฑลเจ้อเจียง ทางทิศใต้ติดมณฑลเจียงซี และทางตอนเหนือติดมณฑลซานตง ภูมิประเทศประกอบด้วยที่ราบ เนินเขา และภูเขา ครอบคลุมพื้นที่ลุ่มน้ำหลักสามสาย ได้แก่ แม่น้ำแยงซีเกียง แม่น้ำหวยเหอ และแม่น้ำชินอัน ณ สิ้นปี 2566 มณฑลอานฮุยมีพื้นที่รวม 140,100 ตารางกิโลเมตรและมีประชากรถาวร 61.21 ล้านคน

ในปี 2566 GDP ของมณฑลอานฮุยจะอยู่ที่ 4,705.06 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้น 5.8% จากปี 2565 หากคำนวณตามราคาคงที่ มูลค่าภาคการเกษตร 349.66 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้น 3.9% มูลค่าอุตสาหกรรม 1,887.18 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้น 6.1% และมูลค่าอุตสาหกรรมด้านบริการ 2,468.22 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้น 5.8% GDP ต่อหัวอยู่ที่ 73,603 หยวน

ในปี 2566 พื้นที่หว่านเมล็ดพืชในมณฑลอานฮุยอยู่ที่ 45.8 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 126,250 ไร่จากปี 2565 โดยผลผลิตธัญพืชอยู่ที่ 41.51 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.2 จากปีที่แล้ว ผลผลิตน้ำมันอยู่ที่ 1.89 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 9 ผลผลิตเนื้อหมู เนื้อวัว เนื้อแกะ และสัตว์ปีกอยู่ที่ 4.96 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.5 ผลผลิตสัตว์ปีกและไข่อยู่ที่ 2.06 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 10.5 ผลผลิตนมอยู่ที่ 536,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.7 ผลผลิตสัตว์น้ำ 2.54 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.5 จำนวนสุกรมีชีวิตคงเหลือ ณ สิ้นปีอยู่ที่ 15.5 ล้านตัว ลดลงร้อยละ 6.3 จากปีที่แล้ว จำนวนสุกรที่เชือดตลอดทั้งปีอยู่ที่ 30.75 ล้านตัว เพิ่มขึ้นร้อยละ 5.3

โดยส่วนใหญ่ผลผลิตประเภทธัญพืช เช่น ข้าว จะใช้แรงงานเครื่องจักรกล ภาคเกษตรในมณฑลอานฮุยมีความโดดเด่นในการใช้เทคโนโลยีและนวัตกรรมด้านเกษตร การทำเกษตรอัจฉริยะ การทำการแปรรูปสินค้าเกษตร และมีการใช้โดรนในการทำเกษตร โดยในปี 2565 ประเทศจีนมีโดรนที่ใช้ปฏิบัติงานในพื้นที่เกษตรจำนวน 80,000 ลำทั่วประเทศ ในส่วนของมณฑลอานฮุยมีโดรนปฏิบัติงานในพื้นที่เกษตรจำนวน 18,000 ลำ ครอบคลุมพื้นที่เกษตร 500 ล้านไร่ครั้ง (พื้นที่ซ้ำแต่ทำหลายครั้ง) ซึ่งคิดเป็น 22.5% ของจำนวนโดรนทั้งหมดของจีน โดรนส่วนใหญ่ใช้สำหรับการป้องกัน ควบคุมโรคพืช และแมลงศัตรูพืช โดยใช้ในนาข้าว นาข้าวสาเลี และนาข้าวโพด นอกจากนี้ ในปี 2566 มณฑลอานฮุยมีเครื่องจักรกลการเกษตรต่างๆ โดยกำลังเครื่องจักรการเกษตรทั้งหมดของมณฑลจะมีเสถียรภาพที่มากกว่า 70 ล้านกิโลวัตต์ ซึ่งติด 4 อันดับแรกของประเทศจีน คาดว่าระดับการใช้เครื่องจักรในการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยวพืชผลจะสูงถึง 85% รวมทั้งรถเกี่ยวข้าวและคัดแยกเมล็ดข้าวประมาณ 65,000 คัน

เมื่อปี 2566 มณฑลอานฮุยได้นำเข้าสินค้าเกษตรไทยประมาณ 700,708 ตัน ลดลงร้อยละ 36 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 มูลค่านำเข้าประมาณ 324 ล้านเหรียญ ลดลงร้อยละ 22 โดยสินค้าเกษตรสำคัญที่นำเข้าได้แก่ 1. มันสำปะหลังแห้ง 2. ผลไม้ (ทุเรียนสด ลำไยสด มังคุด) 3. ยางผสม 4. ยาง TSNR 5. น้ำมัน เนื่องจากมณฑลอานฮุยไม่ติดทะเล มีแค่แม่น้ำแยงซีไหลผ่าน จึงจะมีแค่ท่าเรือแม่น้ำ ซึ่งไม่ค่อยมีการนำเข้าสินค้าเกษตรต่างประเทศผ่านแม่น้ำ

เมื่อวันที่ 1 เมษายน 2567 คณะกรรมการพัฒนาและปฏิรูปมณฑลอานฮุยได้ออกประกาศเกี่ยวกับแผนปฏิบัติการของมณฑลอานฮุยเพื่อเร่งการเพาะปลูกและการพัฒนาเศรษฐกิจในพื้นที่การบินระดับต่ำ (พ.ศ. 2567-2570) และมาตรการหลายประการ ได้แก่ การดำเนินการในพื้นที่การเกษตรและป่าไม้ การขยายพื้นที่ปฏิบัติในพื้นที่การบินระดับต่ำในพื้นที่ผลิตธัญพืชของมณฑลและพื้นที่การผลิตผลิตภัณฑ์ทางการเกษตรที่สำคัญ การสนับสนุนโครงการเกษตรในการดำเนินการฉีดยาฆ่าแมลง การให้ปุ๋ย การหว่าน การหยดเมล็ด และการดำเนินการอื่นๆ รวมถึงการปรับปรุงประสิทธิภาพการผลิตทางการเกษตร พัฒนาปฏิบัติการดับเพลิงป่าไม้และการบินคุ้มครองป่าไม้ในพื้นที่ป่าไม้ เช่น ทางตอนใต้ภูเขาหวงซานของมณฑลอานฮุย และทางตะวันตกภูเขาต้าเป่ย์ของมณฑลอานฮุยเพื่อประกันการพัฒนาด้าน

ป่าไม้ ในพื้นที่ขนาดเล็กที่มีความต้องการการดำเนินงานด้านการเกษตรและป่าไม้ด้วยโดรนที่แม่นยำ ส่วนพื้นที่เพาะพันธุ์ประมงในแม่น้ำแยงซี แม่น้ำหวยเหอ ทะเลสาบเฉาหู ดำเนินการบินเพื่อติดตามสถานการณ์และปฏิบัติงาน เช่น การตรวจสอบการห้ามจับปลา และการให้อาหารประมง อ่างเก็บน้ำ และน่านน้ำอื่นๆ

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลอานฮุยปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
อานฮุย	ภาคการเกษตร	1,094,336	700,708	-36%	417,078,033	324,777,380	-22%
ปศุสัตว์		143	516	262%	700,739	2,755,149	293%
0207	สินค้าไก่	143	516	262%	700,739	2,755,149	293%
ประมง		19	-	-	126,915	1,349,152	963%
03	สินค้าประมง	19	170	808%	126,915	1,349,152	963%
0301	ปลามีชีวิต	-	-	-	-	-	-
0303	ปลาแช่แข็ง	-	-	-	-	-	-
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	19	170	808%	126,915	1,349,152	963%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	-	-	-	-	-	-
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้าปลาหมึกแปรรูป	-	-	-	-	-	-
ผลไม้		9,494	16,640	75%	31,398,861	61,912,444	97%
08	ผลไม้	9,494	16,640	75%	31,398,861	61,912,444	97%
08011200	มะพร้าวอ่อน	43	470	1005%	24,533	416,850	1599%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	-	-	-	-	-	-
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	-	1,354	-	-	3,792,617	-
08106000	ทุเรียนสด	4,855	10,294	112%	23,632,226	50,638,757	114%
08109030	ลำไยสด	4,259	4,443	4%	6,020,582	6,276,708	4%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	-	-	-	-	-	-
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	337	79	-77%	1,721,520	787,512	-54%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	-	-	-	-	-	-
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	-	-	-	-	-	-
ข้าว		12,350	10,470	-15%	6,313,052	6,240,196	-1%
1006	ข้าวสาร	12,350	10,470	-15%	6,313,052	6,240,196	-1%
กล้วยไม้		-	-	-	-	-	-
06031300	กล้วยไม้	-	-	-	-	-	-
สัปปะหลังแห้ง		1,034,754	638,856	-38%	310,768,477	186,906,776	-40%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	966,346	599,827	-38%	275,764,235	166,179,316	-40%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	68,408	39,030	-43%	35,004,242	20,727,460	-41%
ยางพารา		37,577	34,225	-9%	67,769,989	65,613,663	-3%
40	ยางพารา	37,577	34,225	-9%	67,769,989	65,613,663	-3%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	15,772	8,369	-47%	23,507,367	11,053,623	-53%
40011000	น้ำยาง	10,922	4,660	-57%	14,607,202	5,121,833	-65%

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลอานฮุยปี 2565 - 2566							
พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
อานฮุย	ภาคการเกษตร	1,094,336	700,708	-36%	417,078,033	324,777,380	-22%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	-	-	-	-	-	-
40012200	ยางTSNR	4,850	3,709	-24%	8,900,165	5,931,790	-33%
40028000	ยางผสม	17,338	16,275	-6%	29,725,163	22,862,723	-23%
แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้							

ข้อมูลภาคเกษตรกรรมมณฑลเจียงซู

มณฑลเจียงซูตั้งอยู่ในเขตสามเหลี่ยมปากแม่น้ำแยงซี บนชายฝั่งตะวันออกของจีน โดยเชื่อมต่อกับเมืองเซี่ยงไฮ้ มณฑลเจ้อเจียง มณฑลอานฮุย และมณฑลซานตง มีพื้นที่ทั้งหมด 107,200 ตารางกิโลเมตร ณ สิ้นปี 2566 ประชากรถาวรของมณฑลเจียงซูอยู่ที่ 85.26 ล้านคน

มณฑลเจียงซูมีกลุ่มการผลิตที่ใหญ่ที่สุดในประเทศ ขนาดการลงทุนที่แท้จริงของต่างประเทศอยู่ในอันดับที่หนึ่งในประเทศ GDP ต่อหัว การพัฒนาเศรษฐกิจของมณฑลเข้าสู่ระดับประเทศที่พัฒนาแล้วปานกลาง ในปี 2566 GDP ของมณฑลเจียงซูสูงถึง 12,822 พันล้านหยวน เพิ่มขึ้น 5.8% เมื่อเทียบเป็นรายปี ซึ่งสูงกว่าระดับชาติ 0.6% และจำนวนเมืองที่มี GDP มากกว่าหนึ่งล้านล้านหยวนมีทั้งหมด 5 แห่ง

มณฑลเจียงซูตั้งอยู่ในพื้นที่ชายฝั่งทะเลที่พัฒนาแล้วของประเทศจีน เป็นมณฑลทางเศรษฐกิจและเกษตรกรรมที่สำคัญ โดยมีผลผลิตธัญพืชเกิน 35 ล้านตันเป็นเวลา 9 ปีติดต่อกัน ผลผลิตฝักอยู่ในอันดับต้นๆ ของประเทศ อัตราการพึ่งตนเองของเนื้อหมูสูงถึงร้อยละ 70 และมูลค่าผลผลิตประมงน้ำจืดครองอันดับหนึ่งในจีนเป็นเวลา 31 ปีติดต่อกัน อัตราการใช้เครื่องจักรกลในการปลูกและการเก็บเกี่ยวทางการเกษตรสูงถึงร้อยละ 85 และระดับการพัฒนาชนบททางการเกษตรแบบดิจิทัลสูงถึงร้อยละ 66.5 นอกจากนี้ มณฑลเจียงซูได้มีการเร่งพัฒนาอุตสาหกรรมชนบท โดยสร้างอุตสาหกรรมระดับอำเภอที่มีมูลค่ากว่า 1 พันล้านหยวน จำนวน 199 แห่ง เช่น การเกษตรเพื่อการพักผ่อนในชนบท อีคอมเมิร์ซสินค้าเกษตร ความร่วมมือด้านการแลกเปลี่ยนระหว่างประเทศและการเกษตรขยายตัวอย่างต่อเนื่อง มูลค่าการนำเข้าและส่งออกสินค้าเกษตรของมณฑลเจียงซูในปี 2565 มีมูลค่ารวม 29,010 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งสูงเป็นประวัติการณ์ ภาคการเกษตร ในปี 2566 ผลผลิตธัญพืชทั้งหมดของมณฑลเจียงซูประมาณ 37.98 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 ผลผลิตธัญพืชต่อไร่อยู่ที่ 1111.3 กิโลกรัม เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.5 พื้นที่ปลูกธัญพืชต่อปีอยู่ที่ 2.29 ล้านไร่ เพิ่มขึ้น 6,250 ไร่จากปีที่แล้ว พื้นที่ปลูกฝ้ายอยู่ที่ 1,250 ไร่ พื้นที่ปลูกพืชใช้น้ำมันอยู่ที่ 130,000 ไร่ และพื้นที่ปลูกฝักอยู่ที่ 618,000 ล้านไร่ ผลผลิตข้าวสาลีของมณฑลเจียงซูต่อหน่วยพื้นที่อยู่ในอันดับที่ 1 ของประเทศ ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยของประเทศถึงร้อยละ 26

มณฑลเจียงซูมีพื้นที่คิดเป็นร้อยละ 1.1 ของพื้นที่ทั้งหมดในประเทศจีนและคิดเป็นร้อยละ 3.2 ของพื้นที่เพาะปลูกของประเทศ สามารถให้ผลผลิตด้านการเพาะปลูกร้อยละ 5.5 ทั้งนี้ มณฑลเจียงซูเป็นหนึ่งใน 13 มณฑลที่ผลิตธัญพืชหลักของประเทศและมีส่วนสนับสนุนเชิงบวกในการสร้างความมั่นคงด้านอาหารของชาติ

มณฑลเจียงซูเป็นผู้นำในประเทศในด้านการผลิตธัญพืชโดยใช้เครื่องจักรกลอย่างเต็มรูปแบบ ครอบคลุมในการเพาะปลูกพืชและการเก็บเกี่ยวผลผลิตสูงถึงร้อยละ 85 โดยพืชอาหารหลัก 3 ชนิด ได้แก่ ข้าว ข้าวสาลี และข้าวโพด ในปี 2566 มณฑลเจียงซูได้สร้างและพัฒนาพื้นที่ป่าไม้เพิ่มขึ้น 1 ร้อยล้านไร่ผลผลิตเนื้อหมู เนื้อวัว เนื้อแกะ และสัตว์ปีกต่อปีอยู่ที่ 3.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 4.4 จากปี 2565 ผลผลิตสัตว์ปีกและไข่อยู่ที่ 2.35 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 0.8 ผลผลิตนมอยู่ที่ 729,000 ตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 6 ผลผลิตผลิตภัณฑ์สัตว์น้ำอยู่ที่ 5.18 ล้านตัน (ไม่รวมการประมงนอกชายฝั่ง) เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.9 จากปี 2565 รวมถึงผลิตภัณฑ์น้ำจืด 3.798 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 2.8% และผลิตภัณฑ์น้ำทะเล 1.38 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.3

ในปี 2566 มณฑลเจียงซูประสบความสำเร็จสิ้นภารกิจสร้างพื้นที่เกษตรกรรมมาตรฐานสูงขนาด 5 แสนไร่ อัตราการใช้เครื่องจักรที่ครอบคลุมของการเพาะปลูกและการเก็บเกี่ยวพืชผลอยู่ที่ร้อยละ 87.2 ณ สิ้นปี กำลังรวมของเครื่องจักรกลการเกษตรอยู่ที่ 53.6 ล้านกิโลวัตต์ เพิ่มขึ้นร้อยละ 1.8 จากสิ้นปีที่แล้ว

ในปี 2566 มูลค่าการผลิตเกษตรกรรมของมณฑลเจียงซูประมาณ 5.08 แสนล้านหยวน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.5 เมื่อเทียบเป็นรายปี

ในด้านการค้าระหว่างประเทศ ในปี 2566 ปริมาณการนำเข้าและส่งออกรวมของมณฑลเจียงซู อยู่ที่ 5.2 ล้านล้านหยวน ลดลง 3.2% เมื่อเทียบเป็นรายปี คิดเป็น 12.6% ของปริมาณการนำเข้าและส่งออกทั้งหมดของประเทศจีนในช่วงเวลาเดียวกัน

เมื่อปี 2566 มณฑลเจียงซูได้นำเข้าสินค้าเกษตรไทยประมาณ 1,536,445 ตัน ลดลงร้อยละ 29 เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปี 2565 มูลค่านำเข้าประมาณ 820 ล้านดอลลาร์ ลดลงร้อยละ 25 โดยสินค้าเกษตรสำคัญที่นำเข้าได้แก่ 1. มันสำปะหลังแห้ง 2. ยางพสม 3.ยางTSNR 4.ผลไม้ (ทุเรียนสด ผลไม้แช่แข็ง มังคุด) 5. สินค้าประมง ด้านสำคัญของมณฑลเจียงซู คือ ด้านท่าเรือเหลียนยูนกว่าง

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลเจียงซูปี 2565 - 2566

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
เจียงซู	ภาคการเกษตร	2,149,055	1,536,445	-29%	1,090,384,363	820,841,192	-25%
ปศุสัตว์		24	549	2186%	44,983	2,536,389	5539%
0207	สินค้าไก่	24	549	2186%	44,983	2,536,389	5539%
ประมง		513	1,672	226%	3,845,291	9,338,906	143%
03	สินค้าประมง	303	1,476	387%	2,178,499	7,799,993	258%
0301	ปลามีชีวิต	-	-	-	-	-	-
0303	ปลาแช่แข็ง	74	702	846%	121,677	1,254,214	931%
0306	กุ้ง (Crustacean) สด แช่เย็น และแช่แข็ง	211	774	267%	1,950,303	6,545,779	236%
1604	สินค้าปลาแปรรูป	210	195	-7%	1,666,792	1,538,913	-8%
1605	กุ้ง(Crustacean) สินค้า ปลาหมึกแปรรูป	-	-	-	-	-	-
ผลไม้		28,281	19,642	-31%	125,978,332	85,641,666	-32%
08	ผลไม้	28,281	19,642	-31%	125,978,332	85,641,666	-32%
08011200	มะพร้าวอ่อน	738	879	19%	645,940	493,026	-24%
08045020	มะม่วงสดหรือและอบแห้ง	0.1	1	1088%	753	8,563	1037%
08045030	มังคุดสดหรือและอบแห้ง	1,278	2,477	94%	4,250,973	8,218,138	93%
08106000	ทุเรียนสด	8,937	10,568	18%	47,001,951	53,291,777	13%
08109030	ลำไยสด	7,341	2,474	-66%	10,747,767	3,245,494	-70%
08109090	ผลไม้สดที่ไม่ระบุชื่อ	168	-	-	113,610	-	-
08119090	ผลไม้แช่แข็งและถั่วที่ไม่ระบุชื่อ	9,472	3,011	-68%	62,599,762	19,953,128	-68%
08129000	ผลไม้และถั่วแช่เย็นที่ไม่ระบุชื่อ	-	-	-	-	-	-
08134010	ลำไยอบแห้งและเนื้อลำไย	-	-	-	-	-	-
ข้าว		2,565	1,947	-24%	1,738,813	1,545,158	-11%
1006	ข้าวสาร	2,565	1,947	-24%	1,738,813	1,545,158	-11%
กล้วยไม้		883	1,739	97%	1,894,740	3,676,815	94%
06031300	กล้วยไม้	883	1,739	97%	1,894,740	3,676,815	94%
ลำปะหลังแห้ง		1,937,648	1,333,856	-31%	624,456,157	429,947,023	-31%
07141020	มันสำปะหลังแห้ง	1,658,328	1,109,222	-33%	476,992,530	311,531,739	-35%
11081400	แป้งมันสำปะหลัง	279,321	224,634	-20%	147,463,627	118,415,284	-20%

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าสินค้าเกษตรจากประเทศไทยของมณฑลเจียงซูปี 2565 - 2566

พิกัด	สินค้า	ปริมาณ (ตัน)		Δ ปริมาณ	มูลค่า (USD)		Δ มูลค่า
		2565	2566	(%)	2565	2566	(%)
เจียงซู	ภาคการเกษตร	2,149,055	1,536,445	-29%	1,090,384,363	820,841,192	-25%
	ยางพารา	179,142	177,040	-1%	332,426,047	288,155,235	-13%
40	ยางพารา	179,142	177,040	-1%	332,426,047	288,155,235	-13%
4001	น้ำยางธรรมชาติ	51,690	30,699	-41%	76,881,500	40,993,613	-47%
40011000	น้ำยาง	31,396	12,391	-61%	39,345,127	13,266,063	-66%
40012100	ยางแผ่นรมควัน	5,378	2,466	-54%	10,825,003	4,182,871	-61%
40012200	ยางTSNR	14,861	15,780	6%	26,472,886	23,300,226	-12%
40028000	ยางผสม	106,364	122,573	15%	177,585,899	172,299,152	-3%

แหล่งที่มาของข้อมูล: สำนักงานศุลกากรจีน, รวบรวมและเรียบเรียงโดยฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้

ข้อมูลด้าน GIAHS ในพื้นที่รับผิดชอบของฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้

ปัจจุบันเครือข่ายมรดกทางการเกษตรที่สำคัญระดับโลกของ FAO ปัจจุบันประกอบด้วยโครงการมรดก 86 โครงการ ซึ่งกระจายใน 26 ประเทศทั่วโลก โดยมีมรดกทางวัฒนธรรมทางการเกษตรที่สำคัญระดับโลกของจีนได้เพิ่มขึ้นเป็น 22 รายการ และประเทศจีนเป็นประเทศที่มีมรดกทางการเกษตรจำนวนมากเป็นอันดับหนึ่งของโลก

จากการค้นหาของฝ่ายเกษตรฯ เชียงไฮ้ ปัจจุบันนี้มีพื้นที่ 7 แห่งได้ถูกคัดเลือกเป็นมรดกทางการเกษตรที่กระจายในมณฑลเจ้อเจียง มณฑลอานฮุย มณฑลเจียงซู

มณฑลเจ้อเจียง

1) ระบบ symbiosis ของปลาข้าวในอำเภอชิงเถียน มณฑลเจ้อเจียง (2005) การเลี้ยงปลาผสมการปลูกข้าว

2) กลุ่ม Torreya โบราณในภูเขา Kuaiji, เมืองเส้าชิง มณฑลเจ้อเจียง (2013) "Torreya Trees-Terraces-Understory Crops"

3) Zhejiang Qingyuan Forest-Mushroom Co-cultivation System (2022) ระบบการผลิตคอมโพสิตทางการเกษตรและป่าไม้บนภูเขาที่ผสมผสานการอนุรักษ์ป่าไม้ การเพาะเห็ด และการผลิตทางการเกษตรแบบออร์แกนิก

4) ระบบหม่อนและบ่อปลาในหูโจว เจ้อเจียง (2023) แบบจำลองเกษตรกรรมหม่อนเวียนเชิงนิเวศ - ปลูกหม่อนและเลี้ยงปลาในบ่อปลา

5) Zhejiang Xianju Ancient Bayberry Cluster Composite Planting and Breeding System (2023) แบบจำลองการเกษตรบนภูเขาที่ผสมผสาน "prunus-tea-chicken-bee" แบบออร์แกนิก

มณฑลเจียงซู

6) ระบบเกษตรกรรมแบบดั้งเดิม Duotian ในเมืองชิงหัวมณฑลเจียงซู (2014) บูรณาการการเกษตร ป่าไม้ และการประมง

มณฑลอานฮุย

7) ระบบการปลูกชิงขาวในเมืองถงหลิง มณฑลอานฮุย (2023) การอนุรักษ์และการงอกของพันธุ์ชิง กั้นพื้นที่สูงในการปลูกชิง และใช้ฟางข้าว หญ้าเพื่อให้ร่มเงากัยการเติบโตของชิง

ฝ่ายเกษตร ประจำสถานกงสุลใหญ่ ณ นครเซี่ยงไฮ้