



สรุปสถานการณ์ข้าว

สิงหาคม 2567

ข่าว



ของสหรัฐอเมริกา



คาดการณ์การค้าและการส่งออกข้าวของโลก

	ปริมาณ (ล้านตัน)	Growth (%)	สัดส่วน (%)
ทั่วโลก	54.14	-1.99	--

ประเทศผู้ส่งออก 5 อันดับแรก และสหรัฐฯ

1. อินเดีย	18.00	5.88	33.25
2. ไทย	7.50	-14.77	13.85
3. เวียดนาม	7.40	-10.84	13.67
4. ปากีสถาน	5.60	-8.20	10.34
5. สหรัฐฯ	3.23	1.74	5.96
6. กัมพูชา	2.90	11.54	5.36

Projected / Calendar year (Jan-Dec) on a milled basis

ปริมาณการผลิตข้าวของโลก

ปี 2567/68	527.71 ล้านตัน	เพิ่มขึ้น 1.40%
ปี 2566/67	520.42 ล้านตัน	จากปีก่อนหน้า

คาดการณ์การ ผลิตข้าวของโลก	2566/67 (ล้านตัน)	2567/68 (ล้านตัน)	การขยายตัว (%)	สัดส่วน (%)
1. จีน	144.62	146.00	0.95	27.67
2. อินเดีย	137.00	138.00	0.73	26.15
3. บังกลาเทศ	37.00	38.00	2.70	7.20
4. อินโดนีเซีย	33.02	34.00	2.97	6.44
5. เวียดนาม	26.63	26.50	-0.47	5.02
6. ไทย	20.00	20.10	0.50	3.81

Projected / Market-year production (Sep - Jul) on a milled basis

ปริมาณและมูลค่าการนำเข้าข้าวของสหรัฐฯ YTD (ม.ค. - มิ.ย. 67) เทียบกับปีก่อนหน้า

ปริมาณ 683,480 ตัน เพิ่มขึ้น 6.50% มูลค่า 699.74 ล้านดอลลาร์ เพิ่มขึ้น 14.35%

ประเทศที่สหรัฐฯ นำเข้าข้าวมากที่สุด 5 อันดับแรก

ไทย 406,014 ตัน	อินเดีย 139,283 ตัน	จีน 42,619 ตัน	ปากีสถาน 17,442 ตัน	อาร์เจนตินา 15,328 ตัน
เพิ่มขึ้น 7.18%	เพิ่มขึ้น 6.09%	ลดลง -0.26%	ลดลง -4.02%	เพิ่มขึ้น 95.26%
สัดส่วน 59.40%	สัดส่วน 20.38%	สัดส่วน 6.24%	สัดส่วน 2.55%	สัดส่วน 2.24%
มูลค่า 374.89 ล้านดอลลาร์	มูลค่า 178.32 ล้านดอลลาร์	มูลค่า 28.14 ล้านดอลลาร์	มูลค่า 28.48 ล้านดอลลาร์	มูลค่า 12.64 ล้านดอลลาร์

คาดการณ์ปริมาณและราคาข้าวภายในสหรัฐฯ สิงหาคม 2567

สถานการณ์ข้าวในสหรัฐฯ ปี 2567/68

	ปริมาณ (ล้านตัน)	เปลี่ยนแปลง (%)
การผลิตในสหรัฐฯ	7.01	▲ 1.13%
การบริโภคในสหรัฐฯ	5.08	▲ 1.91%
สต็อกข้าวในสหรัฐฯ	1.39	▲ 13.71%

Projected / Market-year production (Sep - Jul) on a milled basis

ราคาข้าวเปลือกเฉลี่ยในสหรัฐฯ \$/MT

	ข้าวทั้งหมด	เมล็ดยาว	เมล็ดกลาง-สั้น
ปี 2567/68	\$343.92	\$319.67	\$432.11
ปี 2566/67	\$390.22	\$352.74	\$535.72

Projected / Season average farm price / Market-year on a rough basis / MT= metric ton

คาดการณ์ราคาข้าวหอมมะลิจากไทย \$/ ตัน

ปี	ค่าเฉลี่ยทั้งปี	(เทียบกับปีก่อนหน้า)	ปี	ค่าเฉลี่ยในช่วงเดือน ม.ค.-ส.ค.	(เทียบกับปีก่อนหน้า)
ปี 2566	\$ 831.25	▲ 3.07%	ปี 2567	\$ 866.38	▲ 3.77%
ปี 2565	\$ 806.50	▲ 14.71%	ปี 2566	\$ 834.88	▲ 3.81%

จากข้อมูลของ United States Department of Agriculture: USDA และ U.S. International Trade Commission (USITC)