



รายงานสถานการณ์ข้าวของสหรัฐฯ ประจำเดือนสิงหาคม ๒๕๕๕

สถานการณ์ข้าวโลก

การผลิต (Production)

คาดการณ์ปริมาณการผลิตข้าวของปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ ที่ ๔๖๓.๒ ล้านตัน ลดลง จากช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมาประมาณ ๑.๘ ล้านตัน เป็นผลมาจากการคาดการณ์พื้นที่เพาะปลูกลดลง โดยเฉพาะในอินเดีย และบราซิล และคาดการณ์ผลผลิตเฉลี่ยของการเพาะปลูก (average yield) ที่ ๔.๓๕ ตัน/ เฮคเตอร์

ประเทศที่มีผลผลิต (crop) เพิ่มขึ้น ประกอบด้วย จีน เกาหลีใต้ และเม็กซิโก ในทางกลับกัน ประเทศที่คาดว่าจะมีผลผลิต ลดลง ประกอบด้วย อินเดีย เกาหลีเหนือ บราซิล และสหรัฐอเมริกา

ปริมาณสต็อกข้าวโลกอยู่ที่ ๑๐๑.๘ ล้านตัน ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ๐.๗ ล้านตัน

การค้า (Trade)

ปี ๒๕๕๖ คาดการณ์ปริมาณการค้าข้าวทั่วโลกเพิ่มขึ้นเป็น ๓๕.๕ ล้านตัน ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ๐.๓ ล้านตัน

ประเทศที่คาดว่าจะมีการนำเข้าเพิ่มขึ้น คือบราซิล เนื่องจากมีผลผลิตข้าวในประเทศน้อย ประเทศเดียวที่คาดว่าจะมีการนำเข้าลดลง คือ เม็กซิโก เป็นผลจากผลผลิตข้าวในประเทศมีจำนวนมาก

ราคา (Price)

ราคาข้าวของประเทศไทย ทั้งข้าวหอมมะลิ และข้าวขาวมีราคาลดลง เนื่องจากการชะลอตัวของการสั่งซื้อ โดยผู้ซื้อคาดหวังว่ารัฐบาลจะปล่อยขายข้าวในสต็อกที่รับเข้ามาในช่วงกลางปี ขณะที่ ราคาข้าวของเวียดนามเพิ่มขึ้น เป็นผลมาจากการคาดการณ์การสั่งซื้อจำนวนมากจากอินโดนีเซีย และ การจัดส่งข้าวจำนวนมากให้กับทวีปแอฟริกาตะวันตก และ ราคาข้าวสารของสหรัฐฯ มีราคาสูงขึ้น เป็นผลจากราคาพืชผลอื่นๆ สูงขึ้น เนื่องจากภาวะภัยแล้ง

การส่งออก (Export)

ประเทศที่มีการส่งออกข้าวมากที่สุดเรียงตามลำดับ ประกอบด้วย ไทย เวียดนาม อินเดีย ปากีสถาน สหรัฐฯ กัมพูชา และพม่า

การนำเข้า (Import)

ประเทศที่มีการนำเข้าข้าวมากที่สุด เรียงตามลำดับ ประกอบด้วย ไนจีเรีย อิหร่าน ฟิลิปปินส์ จีน อินโดนีเซีย อิรัก และ ซาอุดีอาระเบีย

สถานการณ์ข้าวในสหรัฐฯ

ด้านอุปทาน (Supply)

ปริมาณข้าวของสหรัฐฯ สำหรับปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ อยู่ที่ ๒๔%.% ล้าน cwt ลดลงคิดเป็นร้อยละ ๔ จากช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา และเป็นปริมาณต่ำที่สุดนับจากปี ๒๕๔๓/๒๕๔๔ ข้าวเมล็ดยาว (long-grain) มีปริมาณ ๑๖๘.๑ ล้าน cwt ลดลง จากปีที่ผ่านมาเกือบร้อยละ ๑ ข้าวเมล็ดกลางและสั้น (medium/short grain) มีปริมาณ ๗๓.๖ ล้าน cwt เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา แต่ยังคง ต่ำกว่า ปีที่ผ่านมาคิดเป็นร้อยละ ๙ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา

ปริมาณสต็อกข้าวสุดท้าย (Ending Stocks) ของปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ ลดลงร้อยละ ๑๕ เมื่อเทียบกับระยะเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา มีปริมาณ ๒๘.๔ ล้าน cwt นับว่าต่ำที่สุดนับจากปี ๒๕๔๖/๒๕๔๗

การผลิต (Production)

ปริมาณผลผลิตข้าวภายในประเทศ (Crop Production) ปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ คาดการณ์ที่ ๑๙๐ ล้าน cwt ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา ๑ ล้าน cwt แต่ยังคง เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๓ เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา

สำหรับการคาดการณ์ปริมาณการเพาะปลูกข้าวเมล็ดยาว (long-grain) มีปริมาณ ๑๓๒.๑ ล้าน cwt เพิ่มขึ้น ร้อยละ ๑๓ จากปีที่ผ่านมา เป็นผลจากการขยายพื้นที่เพาะปลูกในรัฐ Arkansas และ Missouri

สำหรับข้าวเมล็ดกลางและสั้น (medium/short grain) มีปริมาณ ๕๗.๙ ล้าน cwt ลดลง จากปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ ๑๖ เป็นผลจากการลดพื้นที่เพาะปลูกโดยเฉพาะรัฐทางตอนใต้ของสหรัฐฯ

พื้นที่เพาะปลูก (Planted area) ยังคงอยู่ที่ ๒.๖๖ ล้านเอเคอร์ ลดลงเมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑ และต่ำที่สุดนับจากปี ๒๕๒๙/๒๕๓๐ เป็นผลมาจากการเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ให้ผลผลิตสูงกว่า เช่น ข้าวโพดและถั่วเหลือง โดยพื้นที่เพาะปลูกลดลงในทุกมลรัฐ ยกเว้น Arkansas และ Missouri

คาดการณ์ผลผลิตเฉลี่ยของการเพาะปลูก (all-rice average yield) โดยรวมที่ ๗,๑๙๖ ปอนด์/เอเคอร์ เพิ่มขึ้น คิดเป็นเก็บบร้อยละ ๒ เทียบกับปีที่ผ่านมา

การบริโภค (Domestic / Residual use)

ปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ อัตราการบริโภคภายในประเทศคาดการณ์ที่ ๑๒๔ ล้าน cwt ลดลง จากเดือนที่ผ่านมา ๒ ล้าน cwt แต่เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ ๕ เป็นผลมาจากผลผลิตที่ลดลง โดยข้าวเมล็ดยาว (Long-grain rice) มีปริมาณ ๙๒ ล้าน cwt เพิ่มขึ้น คิดเป็นร้อยละ ๘ เทียบกับปีที่ผ่านมา และข้าวเมล็ดกลางและสั้น (Medium & Short rice) มีปริมาณ ๓๒ ล้าน cwt ลดลง จากปีที่ผ่านมา ๑ ล้าน cwt

ราคา (Price)

ปี ๒๕๕๕/๒๕๕๖ คาดการณ์ราคาข้าวเมล็ดยาว (Long-grain rice) อยู่ที่ ๑๓.๕๐-๑๔.๕๐ เหรียญสหรัฐฯ/cwt เพิ่มขึ้นจากเดือนที่ผ่านมา ๐.๕๐ เหรียญสหรัฐฯ เป็นผลมาจากปริมาณอุปทานข้าวมีจำนวนน้อย และราคาข้าวเมล็ดกลางและสั้น (Medium & Short rice) คงอยู่ที่ ๑๕.๕๐-๑๘๖.๕๐ เหรียญสหรัฐฯ/cwt

การส่งออก (Export)

ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ คาดว่า สหรัฐฯ ส่งออกข้าวในปริมาณ ๙๒ ล้าน cwt ไม่เปลี่ยนแปลงจากเดือนที่ผ่านมา ต่ำกว่าเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา คิดเป็นร้อยละ ๑๐ เป็นผลมาจากปริมาณอุปทานข้าวสหรัฐฯ มีจำนวนมาก และราคาข้าวสหรัฐฯ ที่ลดลง โดยการส่งออกข้าวเปลือก (rough rice) เพิ่มขึ้น จากเดือนที่ผ่านมา ๑ ล้าน cwt อยู่ที่ ๓๓ ล้าน cwt โดยมีตลาดลาตินอเมริกาเป็นตลาดหลัก โดยเฉพาะเม็กซิโก ในขณะที่ ข้าวสาร (Milled rice) ส่งออกในปริมาณ ๕๙ ล้าน cwt ลดลง จากเดือนที่ผ่านมา ๑ ล้าน cwt แต่เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมาต่ำกว่า ร้อยละ ๑๔

สหรัฐฯ ส่งออกข้าวเมล็ดยาว (Long-grain rice) ๖๐ ล้าน cwt ลดลง จากช่วงเวลาเดียวกันในปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๑๐ ต่ำที่สุดนับจากปี ๒๕๓๙/๒๕๔๐ เป็นผลมาจากการแข่งขันกับผู้ส่งออกข้าวจากประเทศอาเซียนในตลาด ชีบ ซาฮาราน ทวีปแอฟริกา และ ตะวันออกกลาง ขณะที่ส่งออกข้าวเมล็ดกลางและสั้น (Medium & Short rice) จำนวน ๓๒ ล้าน cwt ต่ำกว่า ปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๙ เป็นผลมาจากการลดลงของการส่งออกไปยังประเทศในทวีปเอเชีย ตะวันออกเฉียงเหนือ

การนำเข้า (Import)

ปี ๒๕๕๔/๒๕๕๕ คาดว่า สหรัฐฯ จะนำเข้าข้าวในปริมาณ ๒๑ ล้าน cwt สูงกว่า ปีที่ผ่านมา ร้อยละ ๕ แต่ลดลงจากเดือนที่ผ่านมา เป็นผลมาจากปริมาณอุปทานข้าวในตลาดสหรัฐฯ มีจำนวนมาก โดยนำเข้าข้าวเมล็ดยาว (Long-grain rice) ในปริมาณ ๑๘.๕ ล้าน cwt เพิ่มขึ้น เก็บบร้อยละ ๖ จากปีที่ผ่านมา โดยส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าข้าวหอมมะลิจากประเทศไทย ส่วนที่เหลือเป็นข้าว basmati จากอินเดียและปากีสถาน สหรัฐฯ นำเข้าข้าวเมล็ดกลางและสั้น (Medium & Short rice) ในปริมาณ ๒.๕ ล้าน cwt โดยส่วนใหญ่เป็นการนำเข้าข้าวหอมมะลิ จากประเทศไทย นอกจากนั้นเป็นข้าว Arborio จากอิตาลี

หมายเหตุ ๑ cwt = ๑๐๐ pounds = ๔๕.๓๕๙๒๓๗ kilogram

RICE QUICK SHEET, AUGUST 2012 FINAL

I. SELECTED RICE PRODUCTION (Quantity:x1,000 metric tons, Share: %)

Quantity	World	China	India	Indonesia	Bangladesh	Vietnam	Thailand	Burma
August, 2010	449,366	137,000	95,980	35,500	31,700	26,371	20,262	10,528
August, 2011	465,036	140,700	104,320	36,500	34,000	26,735	20,460	10,816
August, 2012	463,215	142,000	98,000	36,900	34,100	26,875	21,050	11,000
Share								
August, 2010	100.00%	30.49%	21.36%	7.90%	7.05%	5.87%	4.51%	2.34%
August, 2011	100.00%	30.26%	22.43%	7.85%	7.31%	5.75%	4.40%	2.33%
August, 2012	100.00%	30.66%	21.16%	7.97%	7.36%	5.80%	4.54%	2.37%

Data: Projected Data from Economic Research Service, U.S.D.A. (Rice Outlook, August 2012 p.25), sorted by latest data

II. WORLD RICE TRADE

Selected Exporters (Quantity: x1,000 metric tons, Share: %)

Quantity	World	Thailand	Vietnam	India	Pakistan	United States	Cambodia	Burma
August, 2011	36,179	10,647	7,000	4,637	3,414	3,247	860	778
August, 2012	35,654	6,500	7,000	8,000	3,850	3,500	800	600
August, 2013	35,495	8,000	7,000	6,500	4,000	3,100	950	750
Share								
August, 2011	100.00%	29.43%	19.35%	12.82%	9.44%	8.97%	2.38%	2.15%
August, 2012	100.00%	18.23%	19.63%	22.44%	10.80%	9.82%	2.24%	1.68%
August, 2013	100.00%	22.54%	19.72%	18.31%	11.27%	8.73%	2.68%	2.11%

Selected Importers (Quantity: x1,000 metric tons, Share: %)

Quantity	World	Nigeria	Iran	Philippines	China	Indonesia	Iraq	Saudi Arabia
August, 2011	36,179	2,550	1,870	1,200	575	3,098	1,036	1,059
August, 2012	35,654	2,450	1,900	1,500	1,500	1,250	1,200	1,150
August, 2013	35,495	2,250	1,950	1,500	1,500	1,450	1,200	1,175
Share								
August, 2011	100.00%	7.05%	5.17%	3.32%	1.59%	8.56%	2.86%	2.93%
August, 2012	100.00%	6.87%	5.33%	4.21%	4.21%	3.51%	3.37%	3.23%
August, 2013	100.00%	6.34%	5.49%	4.23%	4.23%	4.09%	3.38%	3.31%

Data: Projected Data from Economic Research Service, U.S.D.A. (Rice Outlook, August 2012, Exp p.26 / Imp p.27), sorted by latest data

III. US TRADE

U.S. Exports (Quantity: x1,000 metric tons, Share: %)

Quantity	World	Mexico	Japan	Haiti	Venezuela	Turkey	Canada	Honduras
2011	3,716.69	924.77	374.74	293.46	53.46	96.65	226.46	155.34
Jan.-June, 2012	2,018.71	424.54	193.35	174.25	160.07	117.67	112.09	73.04
Share								
2011	100.00%	24.88%	10.08%	7.90%	1.44%	2.60%	6.09%	4.18%
Jan.-June, 2012	100.00%	21.03%	9.58%	8.63%	7.93%	5.83%	5.55%	3.62%

U.S. Exports (Value: xMillions US\$, Share: %)

Value	World	Mexico	Japan	Haiti	Canada	Venezuela	Jordan	Saudi Arabia
2011	2,113.20	364.13	302.78	160.57	164.57	17.69	62.47	112.69
Jan.-June, 2012	1,073.50	176.22	128.85	91.77	82.10	58.34	51.75	47.73
Share								
2011	100.00%	17.23%	14.33%	7.60%	7.79%	0.84%	2.96%	5.33%
Jan.-June, 2012	100.00%	16.42%	12.00%	8.55%	7.65%	5.43%	4.82%	4.45%

U.S. Imports (Quantity: x1,000 metric tons, Share: %)

Quantity	World	Thailand	India	Vietnam	Pakistan	Brazil	Uruguay	Italy
2011	602.65	388.78	101.99	17.21	14.30	27.92	22.17	8.38
Jan.-June, 2012	288.97	182.79	60.53	11.88	8.61	6.72	4.50	4.32
Share								
2011	100.00%	64.51%	16.92%	2.86%	2.37%	4.63%	3.68%	1.39%
Jan.-June, 2012	100.00%	63.25%	20.95%	4.11%	2.98%	2.33%	1.56%	1.49%

U.S. Imports (Value: xMillions US\$, Share: %)

Value	World	Thailand	India	Pakistan	Vietnam	Italy	Brazil	Uruguay
2011	631.29	411.38	123.69	16.64	11.21	14.52	16.62	13.28
Jan.-June, 2012	317.23	207.07	67.49	10.79	7.83	6.62	4.30	2.92
Share								
2011	100.00%	65.16%	19.59%	2.64%	1.78%	2.30%	2.63%	2.10%
Jan.-June, 2012	100.00%	65.27%	21.27%	3.40%	2.47%	2.09%	1.36%	0.92%

Data: Bureau of the Census, U.S. Department of Commerce, using H.S.1006 & sorted by latest available data.

IV. Proj. U.S. Season Average Farm Price, (US\$ / CWT)

	2010/11	Proj. 2011/12	Proj. 2012/13
All Rice	12.70	14.05	14.10-15.10
Long Grain	11.00	13.40	13.50-14.50
Med. & Short Grain	18.80	15.70	15.50-16.50

V. U.S. Rice Supply & Use

	2010/11	2011/12	2012/13	Units
Harvested	3,615	2,618	2,640	Million Acres
Yield	6,725	7,067	7,196	Lbs. / Acre
Beginning Stocks	36.5	48.5	33.5	Million CWT
Production	243.1	185.0	190.0	Million CWT
Total Supply	297.9	253.5	244.4	Million CWT
Total Use				
Domestic	137.8	118.0	124.0	Million CWT
Ending Stocks	48.5	33.5	28.4	Million CWT

Data: Projected Data from Economic Research Service, U.S.D.A. (Rice Outlook, August 2012, p. 12 & 13)