

Daily Market Report

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

25 มกราคม 2567

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
มีนาคม 2567	24.46	24.48	24.62	23.92	24.04	-0.42	67,140
พฤษภาคม 2567	23.59	23.59	23.66	23.19	23.28	-0.31	45,595
กรกฎาคม 2567	22.92	22.94	22.94	22.66	22.74	-0.18	27,704
ตุลาคม 2567	22.68	22.65	22.70	22.41	22.62	-0.06	17,008
มีนาคม 2568	22.74	22.70	22.81	22.50	22.78	+0.04	9,957
พฤษภาคม 2568	21.47	21.51	21.58	21.27	21.56	+0.09	3,400
กรกฎาคม 2568	20.66	20.70	20.85	20.49	20.82	+0.16	1,910
ตุลาคม 2568	20.42	20.46	20.67	20.26	20.64	+0.22	1,498
มีนาคม 2569	20.41	20.44	20.69	20.30	20.69	+0.28	403
พฤษภาคม 2569	19.64	19.60	19.95	19.57	19.95	+0.31	95
กรกฎาคม 2569	19.13	19.11	19.46	19.06	19.46	+0.33	67
ตุลาคม 2569	18.96	18.98	19.30	18.88	19.30	+0.34	41
							174,818

จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น 179,539 ล็อต จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด 826,069 ล็อต
(Vol, EFP, EFS, Block)

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
มีนาคม 2567	685.30	685.00	686.10	672.60	675.30	-10.00	5,572
พฤษภาคม 2567	668.90	669.00	669.60	659.40	661.90	-7.00	3,418
สิงหาคม 2567	648.60	648.40	648.80	641.20	643.30	-5.30	1,139
ตุลาคม 2567	631.40	629.90	631.50	626.80	629.10	-2.30	526
ธันวาคม 2567	621.00	620.00	621.00	616.90	620.40	-0.60	265
มีนาคม 2568	612.90	612.10	613.70	609.00	613.50	+0.60	184
พฤษภาคม 2568	598.00	597.60	599.60	595.10	599.60	+1.60	56
สิงหาคม 2568	581.40	579.80	584.80	579.80	584.80	+3.40	6
							11,166

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลงและเพิ่มขึ้นจากวันก่อน ในช่วง -0.04 ถึง 0.04 เซนต์ ราคาน้ำตาลในวันพฤหัสบดีเคลื่อนไหวลดลงจากจุดสูงสุดในรอบ 7 สัปดาห์ และปิดลดลงพอประมาณ ผลผลิตน้ำตาลของบราซิลที่เพิ่มขึ้นมากบั่นทอนราคาน้ำตาลในวันพฤหัสบดี หลังจาก Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง – ใต้ของบราซิลในช่วงครึ่งแรกของเดือนมกราคม 2567 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 148.6 % เป็น 48,000 ตัน และผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ถึงกลางเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 25.5 % เป็น 42.099 ล้านตัน ในขณะเดียวกัน ในปี 2566/2567 ถึงกลางเดือนมกราคม สัดส่วนอ้อย 49.06 % ใช้ในการผลิตน้ำตาลทราย เพิ่มขึ้นจาก 45.95 % ในช่วงเดียวกันของปีก่อน ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 2.27 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 3.02 % ที่ระดับ 77.36 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 75.16 – 77.51 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.42 เซนต์ หรือ -1.72 % ที่ระดับ 24.04 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 23.92 – 24.62 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.31 เซนต์ หรือ -1.31 % ที่ระดับ 23.28 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 23.19 – 23.66 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลง และเพิ่มขึ้นในช่วง -0.18 ถึง 0.34 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 179,539 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 24 มกราคม 2567 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2567 ลดลง -2,194 ล็อต เหลือ 280,551 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดเพิ่มขึ้น 6,949 ล็อต เป็น 826,069 ล็อต

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนปิดตลาดด้วยราคาที่ลดลง โดยสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -10.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.46 % ที่ระดับ 675.30 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 672.60 – 686.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -7.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.05 % ที่ระดับ 661.90 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 659.40 – 669.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 25 มกราคม 2567 Citi คาดการณ์ว่า ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าจะอยู่ในช่วงระหว่าง 22 – 25 เซนต์/ปอนด์ ในปี 2567 โดยปริมาณผลผลิตจำนวนมากของบราซิลอาจจะหยุดราคาไม่ให้สูงขึ้นอีก โดยในปี 2568 ระดับราคาอาจลดลงเหลือ 19 – 21 เซนต์/ปอนด์ ซึ่งเป็นช่วงที่อินเดียสามารถส่งออกน้ำตาลได้

3 - 4 ล้านตัน ด้าน Scot Consultoria เตือนว่า ความเป็นไปได้ที่ปรากฏการณ์ลานีญาจะพัฒนาในช่วงเดือนกรกฎาคม - กันยายน 2567 อาจทำให้เกิดความแห้งแล้ง และน้ำค้างแข็งทางตอนใต้ของบราซิล

➤ วันที่ 25 มกราคม 2567 นักวิเคราะห์ของประเทศจีน ระบุว่า สต็อกน้ำตาลในโกดังของบริษัทเอกชนในมณฑลยูนนาน (Yunnan) อยู่ที่ 190,000 ตัน เมื่อวันที่ 24 มกราคม 2567 ลดลง 280,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการผลิตน้ำตาลที่ลดลง และปริมาณสต็อกน้ำตาลคงเหลือที่ลดลง อย่างไรก็ตาม เมื่อสิ้นสุดช่วงเทศกาล และการผลิตน้ำตาลที่อาจจะกลับมาเพิ่มขึ้น น่าจะส่งผลให้สต็อกน้ำตาลเพิ่มขึ้นตามในไม่ช้า ด้านนักวิเคราะห์อีกรายกล่าวเสริมว่า สต็อกน้ำตาลเชิงพาณิชย์ในเขตกวางซี (Guangxi) ก็ลดลงเช่นกัน และการขายน้ำตาลล่วงหน้าก็สูงกว่าปีที่แล้ว

➤ วันที่ 25 มกราคม 2567 ชาวไร่อ้อยทั่วประเทศฟิลิปปินส์ เตือนว่า ผลผลิตอ้อยอาจลดลง 20 - 30 % ในบางพื้นที่ เนื่องจากปรากฏการณ์เอลนีโญ และสภาพอากาศที่แห้งผิดปกติ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตในปีหน้าด้วย ด้านสำนักงานกำกับดูแลน้ำตาลแห่งชาติฟิลิปปินส์ (SRA) รายงานข้อมูลว่า จนถึงขณะนี้ฟิลิปปินส์ผลิตน้ำตาลได้ 1.75 ล้านตัน ลดลงจากเป้าหมาย 1.85 ล้านตัน และกล่าวเสริมอีกว่า ราคาขายปลีกน้ำตาลจะไม่ได้รับผลกระทบ เนื่องจากยังคงกักเก็บน้ำตาลไว้เป็นสต็อกสำรองภายในประเทศจำนวน 200,000 ตัน ด้านเจ้าหน้าที่ในรัฐวิกตอเรีย (Victorias) และรัฐเนโกรส ออกซิเดนทอล (Negros Occidental) บังคับใช้ข้อจำกัดความสูงของรถบรรทุกอ้อยเพื่อหลีกเลี่ยงการบรรทุกเกินพิกัด

➤ วันที่ 25 มกราคม 2567 กลุ่มชาวไร่อ้อยของประเทศเม็กซิโก กล่าวว่า การเก็บเกี่ยวอ้อยทางตอนใต้ของรัฐกินตานารู (Quintana Roo) อาจจะต้องหยุดดำเนินการในช่วงอีก 2 - 3 สัปดาห์ข้างหน้า เนื่องจากฝนตกหนัก ในขณะที่คาดการณ์ว่าจะมีฝนตกเพิ่มขึ้นในอีกไม่กี่วันข้างหน้า ในขณะเดียวกัน ในเมืองซากาเตเปก (Zacatepec) รัฐโมเรโล (Morelo) เปรอร์เซนต์น้ำตาลในอ้อยต่ำกว่าปีที่แล้วมากเนื่องจากสภาพอากาศที่เลวร้าย ในขณะที่อาจปิดหีบในฤดูกลั่นช่วงต้นเดือนเมษายน 2567 เนื่องจากผลผลิตอ้อยที่ลดลง

➤ วันที่ 25 มกราคม 2567 Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง - ใต้บราซิล ฤดูการผลิตปี 2566/2567 (เมษายน - มีนาคม) ณ วันที่ 16 มกราคม 2567 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนมกราคม 2567			ยอดสะสม		
	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	440	1,110	+152.34	542,832	645,376	+18.89
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	19	48	+148.63	33,548	42,099	+25.49
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	208	338	+62.41	27,695	31,792	+14.79
ATR (กก/ตันอ้อย)	131.06	133.58	+1.92	141.15	139.55	-1.13

สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	35.34	34.16	-3.34	45.95	49.06	+6.77
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	64.66	65.84	+1.82	54.05	50.94	-5.75
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	44.13	43.48	-1.47	61.80	65.23	+5.55

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
26 มกราคม 2567