

Daily Market Report

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

25 พฤษภาคม 2566

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
กรกฎาคม 2566	25.49	25.40	25.45	24.61	24.83	-0.66	127,429
ตุลาคม 2566	25.21	25.16	25.18	24.37	24.60	-0.61	84,577
มีนาคม 2567	24.80	24.78	24.78	24.00	24.29	-0.51	38,874
พฤษภาคม 2567	23.21	23.20	23.20	22.50	22.79	-0.42	11,563
กรกฎาคม 2567	22.36	22.36	22.36	21.77	22.07	-0.29	7,759
ตุลาคม 2567	21.71	21.70	21.73	21.27	21.59	-0.12	4,037
มีนาคม 2568	21.37	21.39	21.42	21.00	21.35	-0.02	2,131
พฤษภาคม 2568	20.21	20.26	20.27	19.88	20.24	+0.03	588
กรกฎาคม 2568	19.46	19.49	19.57	19.16	19.55	+0.09	506
ตุลาคม 2568	19.13	19.22	19.27	18.88	19.25	+0.12	306
มีนาคม 2569	18.99	19.03	19.15	18.80	19.14	+0.15	184
							277,954

จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น
(Vol, EFP, EFS, Block)

284,559

ล็อต

จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด

985,411

ล็อต

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
สิงหาคม 2566	708.00	705.30	705.90	691.60	697.00	-11.00	7,066
ตุลาคม 2566	697.10	694.30	694.60	680.70	685.50	-11.60	2,556
ธันวาคม 2566	684.30	681.10	681.40	667.90	672.50	-11.80	1,757
มีนาคม 2567	670.30	667.50	667.50	653.90	658.70	-11.60	939
พฤษภาคม 2567	652.10	649.80	649.80	637.50	642.20	-9.90	261
สิงหาคม 2567	630.60	629.20	629.20	618.40	624.20	-6.40	109
ตุลาคม 2567	608.70	608.50	608.50	600.30	605.60	-3.10	87
ธันวาคม 2567	590.50	590.50	592.30	586.60	591.90	+1.40	187
							12,962

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลงและเพิ่มขึ้นในช่วง -0.09 ถึง 0.09 เซนต์ ราคาน้ำตาลในวันพฤหัสบดีเคลื่อนไหวลดลง โดยตลาดนิวยอร์กลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 1 เดือน และตลาดลอนดอนลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 3 สัปดาห์ ตลาดได้รับแรงกดดันจากรายงานผลผลิตน้ำตาลของประเทศบราซิล หลังจาก Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในปี 2566/2567 ถึงกลางเดือนพฤษภาคม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 48 % เป็น 4.063 ล้านตัน และสัดส่วนอ้อยเข้าหีบอยู่ที่ 45.6 % เพิ่มขึ้นจาก 38.5 % ในปีที่แล้ว นอกจากนี้ตลาดได้รับแรงกดดันจากค่าเงินเรียลบราซิลที่อ่อนลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนกรกฎาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -2.51 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -3.38 % ที่ระดับ 71.83 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 70.98 – 74.37 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -0.66 เซนต์ หรือ -2.59 % ที่ระดับ 24.83 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวในช่วง 24.61 – 25.45 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -0.61 เซนต์ หรือ -2.42 % ที่ระดับ 24.60 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวในช่วง 24.37 – 25.18 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลง และเพิ่มขึ้นในช่วง -0.51 ถึง 0.15 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 284,559 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 24 พฤษภาคม 2566 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนกรกฎาคม 2566 ลดลง -934 ล็อต เป็น 386,813 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดเพิ่มขึ้น 1,524 ล็อต เป็น 985,411 ล็อต

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนปิดตลาดด้วยราคาทีลดลงจากวันก่อน โดยสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนสิงหาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -11.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.55 % ที่ระดับ 697.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวในช่วง 691.60 – 705.90 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -11.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -1.66 % ที่ระดับ 685.50 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวในช่วง 680.70 – 694.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 รัฐบาลของประเทศอินเดีย คาดว่า ผลผลิตน้ำตาลของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ในปี 2566/2567 จะลดลงอีกหลังจากที่ลดลงประมาณ 17 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ซึ่งเหลืออยู่ที่ 10.87 ล้านตันในปี 2565/2566 โดยเป็นผลมาจากพื้นที่อ้อยที่ลดลงจาก 1.49 ล้านเฮกตาร์ เหลืออยู่ที่ 1.12 ล้านเฮกตาร์ ด้านสื่อท้องถิ่น รายงานว่า พื้นที่ปลูกอ้อยในเขตโซลาปุร์ (Solapur) ของรัฐมหาราษฏระ เพิ่มขึ้นเนื่องจากอ้อยเป็นพืชที่ให้ผลตอบแทนสูงสุด

➤วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 การปล่อยน้ำจากอ่างเก็บน้ำ Krishnarajas agar (KRS) ในรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) ประเทศอินเดียกำลังได้รับการแบ่งปันส่วนน้ำเนื่องจากระดับน้ำที่ต่ำทำให้ชาวไร่อ้อยกังวลว่าจะไม่สามารถได้รับการจัดสรรน้ำเข้าไร่ของตนได้เพียงพอ ด้านเจ้าหน้าที่ของรัฐ ตั้งข้อสังเกตว่า มรสุมฝนที่กำลังจะมาถึงน่าจะช่วยแก้ปัญหาการขาดแคลนน้ำนี้ได้ และรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) น่าจะได้รับฝนในช่วงสัปดาห์นี้

➤วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 S&P Global Commodity Insights ของประเทศบราซิลทำการสำรวจข้อมูลว่า ผู้สังเกตการณ์ตลาดคาดการณ์ว่า ในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลจะหีบอ้อยได้ 40.73 ล้านตัน ในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม และผลิตน้ำตาลได้ 2.21 ล้านตัน เนื่องจากสภาพอากาศที่เหมาะสมในการเก็บเกี่ยว ด้านสถาบัน HedgePoint คาดการณ์ว่า จะมีการหีบอ้อยเกินกว่า 40 ล้านตัน

➤วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 สถาบัน Hedgepoint ของประเทศบราซิล รายงานว่า โรงงานในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลต้องใช้ประโยชน์จากการคาดการณ์สภาพอากาศที่ไม่มีฝนในช่วงเดือนพฤษภาคม และมีฤดูแล้งเพื่อรับดำเนินการเก็บเกี่ยว โดยเฉพาะอย่างยิ่งในเดือนกรกฎาคม และสิงหาคมที่อาจมีฝนมากกว่าปกติ ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อปริมาณอ้อย ด้าน EarthDaily Analytics กล่าวว่า ภาคกลาง - ใต้ของบราซิลอาจมีฝนตก 1 - 2 วันในช่วงปลายเดือนพฤษภาคม และเสริมว่า สัปดาห์แรกของเดือนมิถุนายนน่าจะไม่มีฝน

➤วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 สถาบัน HedgePoint ของประเทศบราซิล รายงานว่า ในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลน่าจะส่งออกน้ำตาลอยู่ที่ 2.3 ล้านตัน ในเดือนพฤษภาคม ด้านสมาคมผู้ส่งออกอ้อยพีชแห่งชาติ (Anec) ของบราซิล คาดว่า บราซิลจะส่งออกข้าวโพดอยู่ที่ 387,000 ตัน ในเดือนพฤษภาคม ซึ่งลดลงจาก 571,000 ตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว โดย Raizen คาดการณ์ว่า ส่วนแบ่งในการส่งออกน้ำตาลทั่วโลกของบราซิลนั้นน่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 48 % ในปี 2566/2567 และน่าจะสูงขึ้นถึง 53 % ในปี 2569/2570

➤วันที่ 25 พฤษภาคม 2566 รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง - ใต้บราซิล ของ Unica ฤดูกาลผลิตปี 2566/2567 (เมษายน - มีนาคม) ณ วันที่ 16 พฤษภาคม 2566 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังเดือนเมษายน 2566			ยอดสะสม		
	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	34,290	43,976	28.25	63,592	78,968	24.18
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	1,679	2,526	50.43	2,745	4,063	48.04
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	1,657	1,910	15.26	3,153	3,674	16.52
ATR (กก/ตันอ้อย)	125.82	124.56	-1.00	117.67	118.39	0.61
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	40.85	48.40	18.48	38.5	45.61	18.47
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	59.15	51.6	-12.76	61.5	54.39	-11.56
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	48.97	57.44	17.30	43.16	51.45	19.21

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
26 พฤษภาคม 2566