

Daily Market Report

1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

14 กรกฎาคม 2566

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
ตุลาคม 2566	24.01	24.08	24.40	24.01	24.32	+0.31	47,412
มีนาคม 2567	24.14	24.24	24.50	24.14	24.46	+0.32	20,571
พฤษภาคม 2567	22.76	22.80	23.08	22.76	23.04	+0.28	6,194
กรกฎาคม 2567	22.06	22.10	22.28	22.06	22.24	+0.18	4,640
ตุลาคม 2567	21.61	21.71	21.75	21.59	21.72	+0.11	2,425
มีนาคม 2568	21.36	21.35	21.49	21.34	21.41	+0.05	910
พฤษภาคม 2568	20.05	20.05	20.15	20.04	20.06	+0.01	253
กรกฎาคม 2568	19.28	19.28	19.36	19.20	19.24	-0.04	481
ตุลาคม 2568	19.06	19.06	19.11	18.96	18.98	-0.08	227
มีนาคม 2569	19.09	19.09	19.10	19.02	19.02	-0.07	134
พฤษภาคม 2569	18.53	18.53	18.56	18.47	18.47	-0.06	48
							83,295
จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น (Vol, EFP, EFS, Block)		85,543	ล็อต	จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด		869,535	ล็อต

2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
ตุลาคม 2566	673.60	675.30	687.80	674.40	685.70	+12.10	6,110
ธันวาคม 2566	663.10	664.90	674.90	664.10	674.20	+11.10	1,835
มีนาคม 2567	654.10	654.80	662.80	654.80	662.30	+8.20	877
พฤษภาคม 2567	642.80	644.10	649.70	643.60	649.30	+6.50	444
สิงหาคม 2567	622.60	625.40	628.10	625.40	627.60	+5.00	90
ตุลาคม 2567	603.90	606.40	608.40	606.40	608.30	+4.40	29
ธันวาคม 2567	586.90	587.90	590.20	587.90	590.20	+3.30	30
มีนาคม 2568	572.40	574.00	576.50	574.00	576.50	+4.10	40
							9,455

3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลง และเพิ่มขึ้นในช่วง -0.01 ถึง 0.10 เซนต์ ราคาน้ำตาลในวัณศุกร์ยังคงปรับตัวเคลื่อนไหวสูงขึ้น โดยตลาดนิวยอร์กสูงสุดในรอบ 2 สัปดาห์ครึ่ง และตลาดลอนดอนสูงสุดในรอบ 3 สัปดาห์ สัญญาอุปสงค์ในน้ำน้ำตาลที่แข็งแกร่งได้เกื้อหนุนราคา หลังจากน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน สัญญาเดือนสิงหาคม 2566 สิ้นสุดระยะเวลาในการซื้อขายลง ปรากฏว่ามีการส่งมอบน้ำตาลต่อตลาดเพียง 124,250 ตัน ลดลงจากปีก่อน 45 % โดยการส่งมอบที่น้อยเป็นสัญญาณบวก ซึ่งชี้ให้เห็นว่ามีผู้ขายเป็นจำนวนไม่มากที่สนใจจะส่งมอบน้ำตาล นอกจากนี้ราคาน้ำตาลยังได้รับแรงหนุนจากค่าเงินเรียลบราซิลที่แข็งค่าสุดในรอบ 1 สัปดาห์ครึ่ง เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนสิงหาคม 2566 ปิดตลาดลดลง -1.57 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ -2.04 % ที่ระดับ 75.32 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 75.06 – 77.11 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2566 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.31 เซนต์ หรือ 1.29 % ที่ระดับ 24.32 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 24.01 – 24.40 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.32 เซนต์ หรือ 1.33 % ที่ระดับ 24.46 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 24.14 – 24.50 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลง และเพิ่มขึ้นในช่วง -0.08 ถึง 0.28 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 85,543 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 13 กรกฎาคม 2566 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนตุลาคม 2566 ลดลง -2,760 ล็อต เหลือ 378,364 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดลดลง -1,612 ล็อต เหลือ 869,535 ล็อต

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนปิดตลาดด้วยราคาที่สูงขึ้นจากวันก่อน โดยสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2566 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 12.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 1.80 % ที่ระดับ 685.70 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 674.40 – 687.80 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนธันวาคม 2566 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 11.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 1.67 % ที่ระดับ 674.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 664.10 – 674.90 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 ท่าเรือซานโตส (Santos) ของประเทศบราซิล ปิดท่าเรือ และการขนส่งตั้งแต่เวลา 09.05 น. เมื่อวันที่ 13 กรกฎาคม 2566 เนื่องจากมีลมกระโชกแรงจากพายุไซโคลนที่พัดผ่านในบริเวณท่าเรือ ด้านเจ้าหน้าที่ไม่ได้ระบุแต่อย่างใดว่าจะมีการเปิดท่าเรืออีกครั้งเมื่อไหร่ ด้าน Williams Brasil รายงานว่า เมื่อวันที่ 12 กรกฎาคม 2566 มีเรือรองรับน้ำตาลน้ำตาลจำนวน 3.924 ล้านตัน สำหรับการส่งออก

เพิ่มขึ้นจากจำนวน 3.894 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อน โดย ณ ขณะนี้เรือรรับน้ำตาลของท่าเรือซานโตส (Santos) มีจำนวนอยู่ที่ 3.07 ล้านตัน

➤วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 สถาบันวิจัยโรคมะเร็งนานาชาติ (IARC) ขององค์การอนามัยโลก (WHO) จัดประเภตสารให้ความหวานใหม่ โดยได้ทำการจัดแอสปาร์แตม (Aspartame) เป็นสารที่สามารถก่อให้เกิดมะเร็ง ภายใต้กลุ่ม 2B ซึ่งใช้พื้นฐานอ้างอิงการศึกษาเชิงสังเกตทั้งหมดสามชิ้น ด้านโฆษกของ IARC อธิบายว่า การจัดสรรประเภตสารให้ความหวานดังกล่าวนี้มีอีกหลายเสียงซึ่งส่วนใหญ่มีการเรียกร้องให้ดำเนินการวิจัยเพิ่มเติม ด้านคณะกรรมการผู้เชี่ยวชาญว่าด้วยวัตถุเจือปนอาหารขององค์การอาหารและเกษตร (JECFA) ขององค์การอนามัยโลก (WHO) กล่าวว่า จะยังคงรักษาอัตราแนะนำในการบริโภคแอสปาร์แตม (Aspartame) ที่ปลอดภัยไว้ที่ 40 มิลลิกรัม/กิโลกรัม ต่อวัน ซึ่งหมายความว่าคนส่วนใหญ่สามารถบริโภคเครื่องดื่มได้อีกได้มากกว่าหนึ่งโหล ต่อวันอย่างปลอดภัย ด้านสมาคมเครื่องดื่มระหว่างประเทศ (International Council of Beverages Associations) ยินดีให้คำอธิบายรายละเอียดว่าสารให้ความหวานนั้นยังคงถือว่าปลอดภัย

➤วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 นักวิเคราะห์ของประเทศจีน รายงานว่า มีการประมาณการเบื้องต้นของจีน ที่ชี้ให้เห็นว่าการนำเข้าน้ำตาลในเดือนมิถุนายน 2566 น่าจะอยู่ที่ประมาณ 100,000 - 150,000 ตัน ซึ่งใกล้เคียงกับการนำเข้าน้ำตาลจำนวน 140,000 ตัน ของเดือนมิถุนายนปีที่แล้ว ด้านข้อมูลจากกระทรวงพาณิชย์ของจีน แสดงให้เห็นว่า ไม่มีการนำเข้าน้ำตาลนอกโควตาในเดือนมิถุนายน 2566 โดยมีการคาดการณ์ว่าในเดือน กรกฎาคม 2566 จีนน่าจะมีการนำเข้าน้ำตาลเพิ่มขึ้น 64,000 ล้านตัน

➤วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 Czarnikow รายงานว่า ประเทศอินเดียมีฝนตกไม่เพียงพอในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) ซึ่งไม่น่าส่งผลกระทบต่อผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ของอินเดียเนื่องจากความชื้นในดินที่ดี และระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่เพียงพอ โดยอย่างไรก็ตาม สภาพอากาศที่ไม่มีฝนอย่างต่อเนื่องอาจส่งผลกระทบต่อการเพาะปลูกในปี 2567/2568 ด้านสื่อท้องถิ่นของอินเดีย รายงานว่า ชาวไร่อ้อยบางรายในรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) กำลังมองหาที่จะเปลี่ยนไปปลูกพืชที่ใช้น้ำน้อยแทนเนื่องจากฝนที่ลดลง นั้นอาจส่งผลกระทบต่อ การเพาะปลูกอ้อย

➤วันที่ 14 กรกฎาคม 2566 Sugar.ru. รายงานว่า ราคาขายส่งน้ำตาลของประเทศรัสเซียเริ่มปรับตัวลดลง ส่วนหนึ่งเป็นเพราะความกังวลเกี่ยวกับการขนส่ง และความต้องการน้ำตาลที่ลดลง และเสริมอีกว่าผู้ซื้อ กำลังรอดูฤดูกาลผลิตใหม่ที่กำลังจะมาถึง ด้าน Soyuzrossakhar รายงานว่า การทดสอบบิทูทที่ดำเนินการเมื่อวันที่ 11 กรกฎาคม 2566 แสดงให้เห็นว่า น้ำหนักหัวบิทูทเฉลี่ยอยู่ที่ 173 กรัม เพิ่มขึ้น 29 กรัม เมื่อเทียบกับน้ำหนักหัวบิทูทของปีที่แล้ว

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
17 กรกฎาคม 2566