

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 15 – 19 เมษายน 2567

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (15 – 19 เมษายน 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 16 ของปี 2567 โดยราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ลดลง และเพิ่มขึ้น จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นสัปดาห์ราคาในเดือนใกล้เคลื่อนไหวลดลง โดยผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นในบราซิลกดดัน ราคาน้ำตาล หลังจากที่ Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง – ใต้ของบราซิลในช่วงครึ่งหลังของเดือนมีนาคม 2567 อยู่ที่ 183,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 9 % และผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 (เมษายน 2566 – มีนาคม 2567) เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 25.70 % เป็น 42.425 ล้านตัน โรงงานน้ำตาลในบราซิลนำอ้อยไปผลิต เป็นน้ำตาลเพิ่มขึ้น และลดการผลิตเอทานอลลง โดยสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเป็นน้ำตาลจำนวน 48.87 % เพิ่มขึ้น จาก 45.86 % ในปีที่แล้ว ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวลดลงต่อเนื่อง จากปัจจัยเรื่องการที่ Unica รายงานผลผลิตน้ำตาล ที่เพิ่มขึ้นทางภาคกลาง – ใต้ของบราซิล จนกระทั่งในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลได้เคลื่อนไหวสูงขึ้นมาบ้างหลังจากที่ Conab ปรับลดประมาณการผลผลิตน้ำตาลของบราซิล ในปี 2566/2567 ลง 2.60 % เหลือ 45.70 ล้านตัน จาก 46.90 ล้านตัน ในประมาณการเดือนพฤศจิกายน 2566

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.17 – 20.60 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.73 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.72 เซนต์/ปอนด์ หรือ -3.52 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.08 – 20.29 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.50 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.63 เซนต์/ปอนด์ หรือ -3.13 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคา	ราคา	ราคาปิดเมื่อวันที่	ราคาปิดเมื่อวันที่	เปลี่ยนแปลง
	สูงสุด	ต่ำสุด	19 เมษายน 2567	12 เมษายน 2567	เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2567	20.60	19.17	19.73	20.45	-0.72
กรกฎาคม 2567	20.29	19.08	19.50	20.13	-0.63
ตุลาคม 2567	20.26	19.16	19.56	20.10	-0.54
มีนาคม 2568	20.41	19.41	19.80	20.26	-0.46
พฤษภาคม 2568	19.69	18.81	19.19	19.57	-0.38
กรกฎาคม 2568	19.35	18.52	18.85	19.24	-0.39
ตุลาคม 2568	19.34	18.60	18.91	19.24	-0.33
มีนาคม 2569	19.50	18.86	19.18	19.40	-0.22
พฤษภาคม 2569	18.91	18.37	18.74	18.82	-0.08
กรกฎาคม 2569	18.72	18.09	18.52	18.47	+0.05
ตุลาคม 2569	18.79	18.17	18.60	18.41	+0.19
มีนาคม 2570	18.95	18.46	18.85	18.52	+0.33

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 Czarnikow รายงานว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับลดลงอีกครั้งเมื่อวันที่ 18 เมษายน 2567 แต่อย่างไรก็ตามราคาอาจลดลงเข้าใกล้จุดต่ำสุดแล้ว ด้าน Bar Chart รายงานว่า ราคาน้ำตาลปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยในวันที่ 19 เมษายน 2567 ตามการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short covering) และ Conab ได้ลดการคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของบราซิลในปี 2566/2567 จาก 46.88 ล้านตัน เหลือ 45.68 ล้านตัน ด้านสถาบัน Hedgepoint Global Markets กล่าวว่า ตลาดน้ำตาลโลกไม่ได้คาดการณ์การส่งออกน้ำตาลจากอินเดียซึ่งเป็นปัจจัยหนุนราคาน้ำตาล อย่างไรก็ตาม อัตราการหีบที่เพิ่มขึ้นของจีนอาจลดความจำเป็นในการนำเข้าน้ำตาลของประเทศ และกดดันตลาดซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้า

➤ วันที่ 18 เมษายน 2567 ผู้สังเกตการณ์ตลาด รายงานว่า ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้ายังคงปรับตัวลดลงอย่างต่อเนื่องเมื่อวันที่ 17 เมษายน 2567 เนื่องจากสภาพอากาศที่มีฝนเป็นผลดีสำหรับผลผลิตอ้อยในภาคกลาง – ใต้ของบราซิล รวมถึงปัจจัยเรื่องของปริมาณผลผลิตน้ำตาลที่สูงกว่าที่คาดของอินเดีย และไทย และค่าเรียลบราซิลที่ร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบปี ด้าน Czarnikow ปรับเพิ่มประมาณการน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ในปี 2566/2567 จาก 3.50 ล้านตัน เป็น 4.70 ล้านตัน และคาดว่าในปี 2567/2568 จะมีน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ที่ 5.40 ล้านตัน

➤ วันที่ 17 เมษายน 2567 Czarnikow คาดว่า ปริมาณน้ำตาลทั่วโลกในปี 2567/2568 น่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 187 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจากจำนวน 183 ล้านตัน ในปี 2566/2567 และเพิ่มขึ้นสูงกว่าความต้องการน้ำตาล ซึ่งคาดการณ์ไว้ที่ 180 ล้านตัน จากคาดการณ์นี้แสดงให้เห็นว่ามีปัจจัยมาจากการที่ปริมาณผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มสูงขึ้นของสหภาพยุโรป และไทย ในขณะที่ผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของบราซิล และอินเดียน่าจะยังคงที่ ในทำนองเดียวกัน Wilmar คาดว่า ในปี 2567/2568 ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของไทยจะฟื้นตัวเป็น 11 ล้านตัน เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อย และปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยที่สูงขึ้น ด้าน Bar chart ตั้งข้อสังเกตว่า แนวโน้มอุปทานน้ำตาลที่สูงขึ้นได้ส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้านิวยอร์ก และตลาดซื้อขายน้ำตาลทรายขาวล่วงหน้าลอนดอนลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบกว่าหนึ่งปีเมื่อวันที่ 16 เมษายน 2567

➤ วันที่ 15 เมษายน 2567 Bar Chart รายงานว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบในตลาดล่วงหน้านิวยอร์กร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 สัปดาห์เมื่อวันที่ 12 เมษายน 2567 ตามข้อมูลจาก UNICA ที่เป็นปัจจัยลบต่อตลาดน้ำตาล ในขณะที่ข้อมูลจากสำนักงานคณะกรรมการกำกับการซื้อขายสินค้าโภคภัณฑ์ในตลาดล่วงหน้า (CFTC) แสดงให้เห็นว่า สถานะฝั่งขาซื้อ (Long position) ของกลุ่มกองทุนลดลงอย่างมาก ด้านการสำรวจของ Novacana แสดงให้เห็นว่า ผู้สังเกตการณ์ตลาดคาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 ภาคกลาง – ใต้ของบราซิลน่าจะหีบอ้อยได้ 604.50 ล้านตัน ด้านบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting กล่าวเสริมว่า สัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาลที่สูงขึ้นของภาคกลาง – ใต้ของบราซิลน่าจะชดเชยผลผลิตอ้อยที่ลดลง และจำกัดการสูญเสียปริมาณผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกลง 500,000 ตัน แต่ตั้งธงไว้ว่าการสูญเสียอาจขยายเป็น 3 ล้านตัน หากสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเป็นน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของ

บราซิลยังคงไม่เปลี่ยนแปลงตั้งแต่ปี 2566/2567 ด้านนักวิเคราะห์อีกรายหนึ่งแย้งว่า สัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเป็นน้ำตาลอาจไม่สูงอย่างที่คาดไว้เนื่องจากสต็อกเอทานอลของบราซิลลดลงอย่างรวดเร็ว

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ปรับลดการคาดการณ์ ปริมาณผลผลิตปีท และอ้อยเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อน และขาดฝน แต่ยังคงคาดว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของสหรัฐฯในปี 2566/2567 น่าจะถึง 9.24 ล้านชอร์ตตัน (มูลค่าน้ำตาลทรายดิบ) หรือ 8.38 ล้านตัน ซึ่งจะสูงเป็นอันดับสามของประวัติการณ์ ด้าน Czarnikow กล่าวว่า การนำเข้าน้ำตาลน่าจะยังคงสูงขึ้น ส่วนหนึ่งเนื่องจากการปิดหีบของโรงงานน้ำตาลในรัฐเท็กซัส (Texas) ด้าน American Sugar Alliance กล่าวเสริมว่า ข้อมูลเบื้องต้นคาดการณ์ว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยและปีทน่าจะสูงขึ้นในฤดูกาลหน้า

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 Conab รายงานว่า ในปี 2566/2567 ประเทศบราซิลหีบอ้อยสูงเป็นประวัติการณ์ที่ 713.2 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าที่คาดไว้ในตอนแรก เนื่องจากปริมาณอ้อยเฉลี่ยอยู่ที่ 85.58 ตัน/เฮกตาร์ เพิ่มขึ้น 16.20 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และปรับลดการคาดการณ์ปริมาณผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 จาก 46.88 ล้านตัน เหลือ 45.68 ล้านตัน แต่ปรับเพิ่มคาดการณ์ปริมาณผลผลิตเอทานอลเป็น 35.61 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้น 15 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านสำนักงานเลขาธิการกรมการค้าต่างประเทศกระทรวงเศรษฐกิจ (SECEX) ของบราซิล รายงานข้อมูลว่า การส่งออกน้ำตาลของภาคกลาง - ใต้บราซิลอยู่ที่ 34.20 ล้านตัน

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 รัฐบาลของประเทศบราซิลได้ประกาศรายละเอียด เมื่อวันที่ 16 เมษายน 2567 เกี่ยวกับโควตาน้ำตาลสหรัฐฯ (US Quota) เพิ่มเติมจำนวน 24,650 ตัน ที่จะส่งออกไปยังสหรัฐฯ ซึ่งจัดสรรให้กับโรงงาน 37 โรง ทั่วภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบราซิล โดยโควตาน้ำตาลสหรัฐฯ (US Quota) ได้รับการปรับเพิ่มขึ้นแล้วครั้งหนึ่งในปีนี้ และขณะนี้อยู่ที่จำนวน 221,920 ตัน สำหรับปี 2566/2567

➤ วันที่ 18 เมษายน 2567 บริษัทด้านเชื้อเพลิง Veloe Panorama of Mobility Indicators ของประเทศบราซิล รายงานว่า ราคาขายปลีกไฮโดรเจนปรับตัวเพิ่มขึ้น 1.90 % ในสัปดาห์ที่สองของเดือนเมษายน 2567 ในขณะที่ราคาน้ำมันเบนซินนั้นยังคงทรงตัว ด้านบริษัท Ticket Log รายงานว่า ราคาไฮโดรเจนสามารถแข่งขันความคุ้มค่าเมื่อเทียบกับน้ำมันเบนซินได้ใน 19 รัฐ ในช่วงครึ่งแรกของเดือนเมษายน 2567 เทียบกับ 24 รัฐ ในช่วงครึ่งหลังของเดือนมีนาคม 2567 ด้านบริษัทที่ปรึกษา FG/A อธิบายว่า ความต้องการที่เพิ่มขึ้นกำลังผลักดันราคาไฮโดรเจนให้สูงขึ้นตามไปด้วย

➤ วันที่ 18 เมษายน 2567 บริษัทที่ปรึกษา FG/A คาดการณ์ว่า ปี 2567/2568 ในภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิลน่าจะหีบอ้อยได้ 620 ล้านตัน ด้าน Sindacucar-AL รายงานข้อมูลว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยของรัฐอะลาโกาส (Alagoas) ในปี 2567/2568 น่าจะสามารถมีการฟื้นตัวตั้งแต่ช่วงปี 2566/2567

โดยข้อมูลเบื้องต้นแสดงให้เห็นว่า มีการนำอ้อยเข้าหีบอยู่ที่ 19.10 ล้านตัน ลดลง 1.30 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 17 เมษายน 2567 ด้านสำนักงานเลขาธิการกรมการค้าต่างประเทศกระทรวงเศรษฐกิจ (Secex) ของประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า จนถึงสัปดาห์ที่สองของเดือนเมษายน 2567 ประเทศบราซิลมีการส่งออก น้ำตาล 1 ล้านตัน โดยมีอัตราการนำน้ำตาลลงเรือรายวันที่เพิ่มขึ้นมากกว่า 90 % และการส่งออกน้ำตาลสูงกว่า จำนวน 972,000 ตัน ซึ่งเป็นตัวเลขของการส่งออกน้ำตาลทั้งเดือนของเดือนเมษายนปีที่แล้ว

➤วันที่ 16 เมษายน 2567 นักวิเคราะห์ กล่าวว่า ปริมาณฝนที่สูงกว่าค่าเฉลี่ยในช่วงครึ่งแรก ในเดือนเมษายน 2567 ของประเทศบราซิล น่าจะทำให้เกิดกระบวนการนำอ้อยเข้าหีบล่าช้าเป็นเวลา 5 วัน และทำให้ การส่งออกน้ำตาลล่าช้าไปด้วย ด้านสถาบันวิจัย Cepea/Esalq ยืนยันว่าสภาพอากาศที่มีฝนชุกขวางการเก็บเกี่ยวใน รัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) และมีส่วนช่วยหนุนราคาไฮดรัส โดยนักวิเคราะห์ กล่าวเสริมว่า จนถึงช่วงกลางเดือน มีนาคม 2567 ในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลมีน้ำตาล และกากน้ำตาลในสต็อกอยู่ที่ประมาณ 6.20 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.80 ล้านตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยเป็นน้ำตาลจำนวน 3.90 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 1.40 ล้านตัน นับเป็นระดับที่สูง เป็นประวัติการณ์

➤วันที่ 16 เมษายน 2567 สถาบันวิจัย Cepea/Esalq รายงานข้อมูลว่า ราคาไฮดรัสหน้าโรงงานของ รัฐ เซาเปาโล (Sao Paulo) ประเทศบราซิล เพิ่มขึ้น 1.10 % ในช่วงปลายสัปดาห์เมื่อวันที่ 12 เมษายน 2567 ขณะที่ ราคาแอนไฮดรัสลดลง 2.16 % โดยในช่วงสัปดาห์ที่แล้วโรงงานขายไฮดรัสเพิ่มขึ้นสามเท่าเมื่อเทียบกับช่วงเดียวกัน ของปีที่แล้ว และเป็นตัวเลขปริมาณสูงสุดเป็นอันดับสองในปี

➤วันที่ 16 เมษายน 2567 ข้อมูลของท่าเรือปารานากัว (Paranagua) ในเดือนมีนาคม 2567 รายงานว่า ท่าเรือสามารถรองรับการส่งออกน้ำตาลได้ 420,000 ตัน เพิ่มขึ้น 352 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านเจ้าหน้าที่ตั้ง ข้อสังเกตว่าท่าเรือปารานากัว (Paranagua) สามารถรองรับเรือขนาดใหญ่ได้มากขึ้นเนื่องจากมีการลงทุนปรับปรุง ท่าเรือเพิ่ม และการขุดลอกที่ดำเนินการไปเมื่อเร็วๆ นี้ ด้านท่าเรือซานโตส (Santos) และท่าเรือปารานากัว (Paranagua) ได้มีการลงนามข้อตกลงความร่วมมือกันทางเทคนิค

➤วันที่ 15 เมษายน 2567 Williams Brasil รายงานว่า เรือรอร์ับน้ำตาลของประเทศบราซิลจำนวน เพิ่มขึ้นเป็น 2.65 ล้านตัน ณ วันที่ 11 เมษายน 2567 เพิ่มขึ้นจาก 1.81 ล้านตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว

ยุโรป

➤วันที่ 17 เมษายน 2567 สหภาพผู้ผลิตน้ำตาลแห่งรัสเซีย (Soyuzrossakhar) รายงานว่า ประเทศใน สหภาพเศรษฐกิจยูเรเชีย (EAEU) มีการหว่านเมล็ดบีทสูงถึง 465,000 เฮกตาร์ ณ วันที่ 15 เมษายน 2567 ซึ่งเพิ่มขึ้น 200,000 เฮกตาร์ เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเป็น 40 % ของพื้นที่เพาะปลูกบีทจากที่คาดการณ์ไว้ทั้งหมด โดยพื้นที่ เพาะปลูกบีทน่าจะถึง 1.20 ล้านเฮกตาร์ เพิ่มขึ้น 1 % จากปีที่แล้ว

เอเชีย

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 สถาบัน Hedgepoint Global Markets รายงานข้อมูลว่า การตัดสินใจของประเทศอินเดียที่อาจจะอนุญาตให้นำน้ำตาลไปผลิตเป็นเอทานอลเพิ่มเติมอีก 800,000 ตัน จะส่งผลให้มีปริมาณผลผลิตน้ำตาลขั้นสุดท้ายที่ 31.10 ล้านตัน และมีปริมาณน้ำตาลในสต็อกขั้นสุดท้ายที่ 6 ล้านตัน และกล่าวเสริมว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2567/2568 น่าจะฟื้นตัวได้เนื่องจากมีมรสุมฤดูฝนอยู่ในค่าเฉลี่ยปกติ ซึ่งอาจทำให้มีน้ำตาลเหลือสำหรับการส่งออกที่ 1.20 ล้านตัน ด้านสมาคมการค้าน้ำตาลแห่งอินเดีย (AISTA) เชื่อว่า ในปี 2566/2567 อินเดียน่าจะมีปริมาณน้ำตาลในสต็อกขั้นสุดท้ายที่ 7 ล้านตัน และเสริมว่า ในปีนี้น่าจะสามารถส่งออกน้ำตาลได้อีก 1 ล้านตัน

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 ข้อมูลอย่างเป็นทางการ รายงานว่า ณ วันที่ 17 เมษายน 2567 รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ของประเทศอินเดียมีปริมาณผลผลิตน้ำตาลที่ 10.90 ล้านตัน ขณะที่มีโรงงานยังคงดำเนินการอยู่ 11 โรง เทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วซึ่งไม่มีโรงงานใดเปิดดำเนินการแล้ว ด้านผู้ค้าในท้องถิ่น รายงานว่า ฤดูกาลผลิตของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) น่าจะสิ้นสุดภายในสิ้นเดือนนี้ ด้านกรมการน้ำกลาง (CWC) กล่าวว่า ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำทางตอนเหนือของอินเดียอยู่ที่ 32.50 % ของความจุทั้งหมด ณ วันที่ 18 เมษายน 2567 ลดลงจาก 38 % ในปีที่แล้ว ในภาคตะวันตกระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลงเหลือ 33.90% เทียบกับ 41 % ในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 18 เมษายน 2567 รัฐบาลอินเดียออกหนังสืออย่างเป็นทางการถึงโรงงานน้ำตาล ขอความร่วมมือให้โรงงานน้ำตาลดำเนินการตรวจสอบปริมาณน้ำตาลในสต็อกแต่ละเดือนให้เป็นไปตามกำหนด และไม่ขายน้ำตาลเกินโควตาที่รัฐบาลกำหนด หากไม่ปฏิบัติตามจะถูกปรับลดโควตาการขายน้ำตาลรายเดือนในการจัดสรรโควตาครั้งถัดไป ด้านผู้ค้าน้ำตาลของอินเดีย รายงานว่า ราคาน้ำตาลภายในประเทศของอินเดียปรับตัวสูงขึ้น เนื่องมาจากความต้องการน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นมากในช่วงเทศกาล และหลังจากสิ้นสุดเดือนรอมฎอน (Ramadan) ซึ่งเป็นผลให้รัฐบาลอาจตัดสินใจจัดสรรโควตาน้ำตาลให้โรงงานเพิ่มเติม ด้านรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ราคาน้ำตาลโตนดทรงตัวอยู่ที่ 36,000 - 40,000 รูปีอินเดีย/ตัน (431 - 479 ดอลลาร์สหรัฐ/ตัน) หลังจากที่ก่อนหน้านี้ราคาได้พุ่งสูงขึ้นตามความต้องการในช่วงเทศกาลที่มีมากขึ้น

➤ วันที่ 17 เมษายน 2567 สื่อท้องถิ่นของประเทศอินเดีย รายงานว่า รัฐบาลของเมืองปูเน่ (Pune) ในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ประกาศข้อจำกัดเกี่ยวกับการใช้น้ำท่ามกลางระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ต่ำ และมีการพูดคุยถึงการเปลี่ยนเส้นทางจากที่นำน้ำไปใช้เพื่อการผลิตไฟฟ้าเป็นวัตถุประสงค์อื่นแทน ด้านรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) มีระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วทั้งรัฐเฉลี่ยอยู่ที่ 33 % ลดลง 7 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และในเขตมาราฐวาดา (Marathwada) มีระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่ต่ำอยู่ที่ 19 %

➤ วันที่ 16 เมษายน 2567 สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) รายงานข้อมูลว่า จนถึงวันที่ 15 เมษายน 2567 ประเทศอินเดียผลิตน้ำตาลหลังจากหักสัดส่วนที่นำไปผลิตเป็นเอทานอลได้ที่ 31.09 ล้านตัน ลดลงจาก 31.23 ล้านตัน เมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว โดยการลดลงส่วนใหญ่มาจากรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) ซึ่ง

ผลิตน้ำตาลได้ 5.06 ล้านตัน ลดลงจาก 5.49 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ผลิตน้ำตาลได้สูงถึง 10.92 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 10.59 ล้านตัน ในปีที่แล้ว และรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ผลิตน้ำตาลได้ 10.14 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 9.67 ล้านตัน โดย ISMA กล่าวเสริมว่า ขณะนี้โรงงานปิดหีบเพิ่มขึ้นที่ 448 โรง เทียบกับโรงงาน 401 โรง ที่ปิดหีบเมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 16 เมษายน 2567 กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (IMD) คาดการณ์ว่า มรสุมฤดูฝนที่กำลังจะมาถึงน่าจะอยู่ที่ 106 % ของค่าเฉลี่ย ซึ่งสูงกว่าค่าเฉลี่ยปกติที่ 96 – 104 % เล็กน้อย โดยส่วนหนึ่งเป็นผลมาจาก ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) อย่างไรก็ตาม นักวิเคราะห์ชี้ให้เห็นว่า ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำอยู่ในระดับที่ต่ำ และส่งผลให้ปริมาณผลผลิตน้ำตาลในปี 2567/2568 อาจลดลงเหลือ 28 - 29 ล้านตัน

➤ วันที่ 15 เมษายน 2567 ผู้เชี่ยวชาญในตลาดน้ำตาลของประเทศอินเดีย รายงานว่า ความต้องการน้ำตาลภายในประเทศของอินเดียปี 2566/2567 น่าจะอยู่ที่ประมาณ 28 - 29 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 27.90 ล้านตันในปี 2565/2566 และกล่าวเสริมว่า การเติบโตของอัตราการบริโภคน้ำตาลส่วนใหญ่มาจากพื้นที่ชนบทที่ผู้คนร่ำรวยขึ้น และบริโภคน้ำตาลเพิ่มมากขึ้น ในทำนองเดียวกัน Meir Commodities เสริมว่า ความต้องการน้ำตาลนั้นสูงกว่าที่หลายๆ คนคาดไว้ ซึ่งน่าจะผลักดันราคาขึ้น 2 รูปีอินเดีย/กิโลกรัม (0.02 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) เป็น 36 รูปีอินเดีย/กิโลกรัม (0.43 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) ในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และ 38 - 39 รูปีอินเดีย/กิโลกรัม (0.47 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) ในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh)

➤ วันที่ 18 เมษายน 2567 ศุลกากรของประเทศจีน รายงานว่า ในเดือนมีนาคม 2567 จีนนำเข้าน้ำตาล 10,000 ตัน ลดลง 83.80 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และลดลงจากจำนวน 490,000 ตัน ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 ส่งผลให้การนำเข้าตั้งแต่ในเดือนมกราคม - มีนาคม 2567 (ไตรมาส 1) อยู่ที่ 1.20 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 27.10 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 15 เมษายน 2567 นักวิเคราะห์ตลาดซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้าของประเทศจีน คาดการณ์ว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลจะไม่ฟื้นตัวมากเท่าที่คาดไว้ก่อนหน้านี้ และข้อมูลชี้ไปที่การนำเข้าที่น้ำตาลที่ลดลงในเดือนมีนาคม - เมษายน 2567 กำลังสนับสนุนราคาซื้อขายน้ำตาลของตลาดล่วงหน้าภายในประเทศของจีน และนักวิเคราะห์อีกรายกล่าวเสริมว่า โควตาการนำเข้าน้ำตาลส่วนใหญ่ได้ถูกใช้ไปแล้ว ในทางกลับกันการนำเข้าน้ำเชื่อมและน้ำตาลผสมคาดว่าจะยังมีการนำเข้าอยู่ในระดับที่สูง

➤ วันที่ 17 เมษายน 2567 รัฐมนตรีกระทรวงอุตสาหกรรม และสมาคมการผลิตน้ำตาลของประเทศปากีสถาน (PSMA) ตกลงที่จะดำเนินการเพื่อรักษาเสถียรภาพของราคาน้ำตาลภายในประเทศก่อนที่จะดำเนินการส่งออก โดยรัฐบาลปากีสถาน กล่าวว่า จะต้องประเมินสต็อกน้ำตาลที่มีอยู่อีกครั้งก่อนตัดสินใจในการดำเนินการส่งออก

➤ วันที่ 15 เมษายน 2567 แหล่งข่าว กล่าวว่า รัฐบาลปากีสถานมีแนวโน้มที่จะอนุมัติการส่งออกน้ำตาลเริ่มแรกจำนวน 250,000 ตัน โดยเสริมว่าจำนวนนี้ต่ำกว่าที่สมาคมโรงงานน้ำตาลแห่งปากีสถาน (PSMA) เรียกร้องมา

ก่อนหน้านี้ซึ่งอยู่ที่ 1 ล้านตัน โดยข้อมูลอย่างเป็นทางการระบุว่า ณ สิ้นเดือนมีนาคม 2567 ปากีสถานมีน้ำตาลในสต็อกอยู่ที่ประมาณ 5 ล้านตัน

ทวีปออสเตรเลีย

➤ วันที่ 19 เมษายน 2567 กระทรวงเกษตรสหรัฐ (USDA) รายงานว่า ในปี 2567/2568 ประเทศออสเตรเลียจะผลิตน้ำตาลได้ 4.20 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 4.10 ล้านตัน ในปี 2566/2567 เนื่องจากปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อย และพื้นที่เพาะปลูกอ้อยที่มากขึ้น ด้านการส่งออกน้ำตาลของออสเตรเลียจะอยู่ที่ประมาณ 3.45 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 3.35 ล้านตัน

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 16 เมษายน 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -23,076 ล็อต หรือประมาณ -1.172 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อลดลง -56,114 ล็อต หรือประมาณ -2.850 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 33,038 ล็อต หรือประมาณ 1.678 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (9 เมษายน 2567)

วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 16 ของปี 2567 ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวปรับตัวลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 15 เดือนโดยราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.17 - 20.60 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.73 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.72 เซนต์ หรือ -3.52 % แรงขายจากกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ที่มีเข้ามาอย่างหนักกดดันให้ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 15 เดือน (17 เมษายน 2567) ดังจะเห็นได้จาก ในช่วง 1 สัปดาห์ (10 - 16 เมษายน 2567) กลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ได้ทำการขายน้ำตาลออกมาทั้งสิ้น 56,114 ล็อต หรือประมาณ 2.85 ล้านตัน นอกจากนี้ ในด้านปัจจัยพื้นฐานของตลาดน้ำตาล ปัญหาเกี่ยวกับอุปทานน้ำตาลได้คลี่คลายลง เนื่องจากผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นในบราซิล รวมทั้งไทย อินเดีย ปากีสถาน จีน ฯลฯ ประกอบกับค่าเงินเรียลบราซิลที่อ่อนสุดในรอบ 1 ปี เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ อย่างไรก็ตามในช่วงท้ายๆ มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short covering) ทำให้ราคากระเตื้องขึ้นมาบ้าง ในระยะสั้นๆ เนื่องจากราคาได้ลดลงมากแล้ว ประกอบกับตลาดอยู่ในขอบเขตของการขายมากเกินไป (Oversold) ราคาน้ำตาลจะกระเตื้องขึ้นตามการเข้ามาซื้อตามปัจจัยทางด้านเทคนิค กรอบการเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาลเดือนพฤษภาคม 2567 จะอยู่ระหว่าง 19.00 - 22.00 เซนต์