

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 4 – 8 มีนาคม 2567

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (4 – 8 มีนาคม 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 10 ของปี 2567 โดยราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลงและเพิ่มขึ้น จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นสัปดาห์ราคาในเดือนใกล้เคลื่อนไหวลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 2 เดือน ผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นในบราซิล ซึ่งเป็นผู้ผลิตน้ำตาลรายใหญ่ที่สุดของโลก เป็นปัจจัยที่กดดันราคา โดยเมื่อวันที่ 16 กุมภาพันธ์ 2567 Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง – ใต้ของบราซิลในช่วงครึ่งแรกของเดือน กุมภาพันธ์ 2567 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 1,051 % เป็น 27,000 ตัน

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวสูงขึ้นมากตามความกังวลเกี่ยวกับอุปทานน้ำตาลโลก โดยบริษัทผู้ค้าน้ำตาล Alvean ได้กล่าวว่า ผลผลิตน้ำตาลของอินเดีย ในปี 2567/2568 จะลดลง 9 % เหลือ 30 ล้านตัน ซึ่งเป็นข้อจำกัดในการส่งออกน้ำตาลของอินเดีย และกระทบอุปทานน้ำตาลโลก

จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวลดลงพอประมาณตามการคาดการณ์ฝนในบราซิล โดยบริษัทพยากรณ์อากาศ Maxar Technologies คาดว่าพื้นที่เพาะปลูกอ้อยในบราซิลในช่วง 5 วันข้างหน้าจะมีฝนตกพอประมาณ กระตุ้นให้มีการขายเพื่อชำระบัญชีตัวซื้อ (Long Liquidation) ในตลาดน้ำตาลล่วงหน้า

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.53 – 21.68 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.15 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.06 เซนต์/ปอนด์ หรือ 0.28 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.41 – 21.35 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.93 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.02 เซนต์/ปอนด์ หรือ 0.10 %

#### **ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)**

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 8 มีนาคม 2567	ราคาปิดเมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2567	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2567	21.68	20.53	21.15	21.09	+0.06
กรกฎาคม 2567	21.35	20.41	20.93	20.91	+0.02
ตุลาคม 2567	21.39	20.57	21.00	21.01	-0.01
มีนาคม 2568	21.62	20.86	21.26	21.26	-
พฤษภาคม 2568	21.02	20.33	20.66	20.67	-0.01
กรกฎาคม 2568	20.56	19.96	20.24	20.28	-0.04
ตุลาคม 2568	20.36	19.86	20.09	20.14	-0.05
มีนาคม 2569	20.43	20.00	20.17	20.25	-0.08
พฤษภาคม 2569	19.73	19.41	19.54	19.67	-0.13
กรกฎาคม 2569	19.33	19.05	19.14	19.32	-0.18
ตุลาคม 2569	19.22	18.99	19.09	19.33	-0.24

## ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 7 มีนาคม 2567 แหล่งข่าว กล่าวว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้ายังคงฟื้นตัวในวันที่ 6 มีนาคม 2567 ตามการคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลที่ลดลง และข่าวจากอียิปต์ว่าจะมีการนำเข้าน้ำตาล 1 ล้านตัน ในปี 2567 ด้านสมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) เตือนว่า พื้นที่เพาะปลูกอ้อยในบางส่วนของอินเดียอาจลดลงในปี 2567/2568 ส่วน Alvean คาดว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2567/2568 น่าจะอยู่ที่ประมาณ 30 ล้านตัน ลดลง 9 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในทำนองเดียวกันบริษัทที่ปรึกษา Datagro ที่กล่าวว่า บราซิลอาจหีบอ้อยได้เพียง 592 ล้านตัน ในปีหน้า ซึ่งลดลง 9.80 %

➤ วันที่ 6 มีนาคม 2567 แหล่งข่าวในตลาด กล่าวว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบในตลาดล่วงหน้าปรับตัวเพิ่มขึ้นเล็กน้อยเมื่อวันที่ 5 มีนาคม 2567 เนื่องจากความกังวลเกี่ยวกับสภาพอากาศที่ขาดฝนที่อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณอ้อยในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลในปี 2567/2568 ซึ่งทำให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อชำระบัญชีตัวขาย (Short - Covering) พอประมาณ และกล่าวเสริมว่า ราคาน้ำตาลยังได้รับปัจจัยสนับสนุนจากราคาน้ำมันโลก และอัตราแลกเปลี่ยนเงินตราต่างประเทศอีกด้วย

➤ วันที่ 6 มีนาคม 2567 องค์การอุตุนิยมวิทยาโลก (WMO) รายงานว่า ปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) กำลังอ่อนกำลังลง แม้ว่าอุณหภูมิจะยังคงเพิ่มสูงขึ้นในช่วงเดือนมีนาคม - พฤษภาคม 2567 ก็ตาม โดย WMO คาดการณ์ว่า โอกาสที่ปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) จะพัฒนามีกำลังปานกลางในช่วงเดือนเมษายน - มิถุนายน 2567 อยู่ที่ 80 % และกล่าวว่า อัตราโอกาสที่จะเกิดปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) ในช่วงปลายปีนี้ยังคงไม่แน่นอน

➤ วันที่ 5 มีนาคม 2567 แหล่งข่าว กล่าวว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับลดลงอีกครั้งเมื่อวันที่ 4 มีนาคม 2567 หลังจากที่ Wilmar เป็นผู้ส่งมอบน้ำตาลจำนวนมากเมื่อสิ้นสุดสัญญาเดือนมีนาคม 2567 และแสดงความคิดเห็นเพิ่มเติมว่า ปริมาณน้ำตาลจากอินเดีย ไทย และบราซิลจะมีปริมาณมากกว่าที่คาดไว้ด้านนักวิเคราะห์รายหนึ่ง กล่าวว่า Wilmar อาจมีปริมาณน้ำตาลไม่ถึง 1.30 ล้านตัน ที่จะส่งมอบ ในขณะที่นักวิเคราะห์อีกรายหนึ่ง กล่าวว่า อาจมีน้ำตาลเหลืออยู่บ้างนับจากสิ้นสุดสัญญาส่งมอบของเดือนตุลาคม 2566 ด้านบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting กล่าวว่า ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าอาจปรับลดลงเล็กน้อยในช่วงระยะสั้น โดยเฉพาะอย่างยิ่งหากกองทุนลดสถานะลง ด้าน Czarnikow ตั้งข้อสังเกตว่า นักเก็งกำไรจะต้องมีข่าวใหม่เพื่อกลับเข้าสู่ตลาดน้ำตาลอีกครั้ง

➤ วันที่ 5 มีนาคม 2567 ประธานของบริษัท Al Khaleej กล่าวว่า การห้ามส่งออกของอินเดียน่าจะส่งผลทำให้โรงงานละลายน้ำตาล Al Khaleej ของดูไบ สามารถผลิต และส่งออกน้ำตาลได้มากขึ้นในปี นี้ โดยมีเป้าหมายที่จะผลิตน้ำตาล 1.50 ล้านตัน เปรียบเทียบกับ 600,000 ตันในปีที่แล้ว โดยโรงงานละลายน้ำตาล Al Khaleej มีสถิติการผลิตน้ำตาลสูงสุดที่ 1.87 ล้านตัน ในปี 2560 อย่างไรก็ตามประธานกล่าวเสริมว่า ตลาดการซื้อขายน้ำตาลทรายขาวล่วงหน้าจำเป็นต้องมีความตึงตัวอย่างมาก จึงจะสามารถเป็นปัจจัยที่ส่งผลต่อการตัดสินใจดำเนินการผลิตอย่างเต็มกำลัง

➤วันที่ 4 มีนาคม 2567 แหล่งข่าวในตลาด กล่าวว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลดิบในตลาดล่วงหน้าปรับลดลงเมื่อ วันที่ 1 มีนาคม 2567 ท่ามกลางการส่งออกน้ำตาลจำนวนมากจากบราซิล และการขนส่งสินค้าที่เป็นไปอย่างรวดเร็ว ด้านนักวิเคราะห์จาก Wilmar รายงานว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของไทยน่าจะสูงกว่าคาดในปีนี้อยู่ที่ 8.50 – 9.00 ล้านตัน ในขณะที่อินเดียน่าจะมียอดน้ำตาลประมาณ 32.50 – 33.00 ล้านตัน เช่นเดียวกับปีที่แล้ว ด้าน Czarnikow เห็นพ้องกันว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของอินเดียอาจมีมากกว่าที่คาดไว้ โดยอยู่ที่ 31 ล้านตัน และ Wilmar กล่าวเสริมว่า บราซิลน่าจะมียอดน้ำตาลอยู่ที่ประมาณ 42.50 - 44.50 ล้านตันในปี 2567/2568 เช่นเดียวกับปีที่แล้ว ด้าน CFTC รายงานว่า กลุ่มกองทุนปรับเปลี่ยนสถานะฝั่งขาซื้ออีก 17,391 ล็อต เป็น 21,950 ล็อต ในช่วงต้นสัปดาห์ที่แล้วเมื่อวันที่ 27 กุมภาพันธ์ 2567

### **อเมริกากลาง-เหนือ**

➤วันที่ 8 มีนาคม 2567 Czarnikow รายงานว่า ประเทศเม็กซิโกต้องอาศัยการนำเข้าน้ำตาลภายใต้ภาษีที่สูงขึ้นเพื่อชดเชยภาวะการขาดแคลนน้ำตาล และเพื่อให้เป็นไปตามข้อผูกพันในการส่งออกน้ำตาลกับสหรัฐฯ ด้านผู้สังเกตการณ์ตลาดของสหรัฐฯ แย้งว่าแนวปฏิบัติดังกล่าวไม่ได้รับอนุญาตภายใต้ข้อตกลงการค้าปัจจุบัน อย่างไรก็ตาม เม็กซิโกได้ปฏิเสธข้อเรียกร้องว่าจำเป็นต้องยกเว้นการนำเข้าน้ำตาลที่ภาษีระดับสูง

➤วันที่ 7 มีนาคม 2567 นักวิเคราะห์ คาดการณ์ว่า สหรัฐฯ จะนำเข้าน้ำตาลเพียง 390,000 ชอร์ตตัน (353,000 ตัน) จากเม็กซิโกในปี นี้ และการนำเข้าน้ำตาลที่ภาษีระดับสูงอาจต้องมากถึง 1.20 ล้านชอร์ตตัน (1.10 ล้านตัน) เพื่อรักษาอัตราส่วนสต็อกน้ำตาลต่อการบริโภคที่ 13.50 % ด้านนักวิเคราะห์อีกราย กล่าวว่าเม็กซิโกอาจผลิตน้ำตาลได้ 4.50 ล้านตัน ในปีนี้ ซึ่งต่ำกว่าประมาณการของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ที่คาดการณ์ไว้อยู่ที่ 4.875 ล้านตัน

➤วันที่ 5 มีนาคม 2567 ผู้นำเข้าน้ำตาลของสหรัฐฯ รายงานว่า สหรัฐฯ หันไปใช้การนำเข้าภายใต้ภาษีที่สูงขึ้นเนื่องจากปริมาณการส่งออกน้ำตาลจากเม็กซิโกลดลง ในขณะที่ผู้นำเข้าน้ำตาลของสหรัฐฯ เรียกร้องให้กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ปรับเพิ่มโควตาการนำเข้าน้ำตาลภายใต้ภาษีต่ำ อย่างไรก็ตาม USDA ต้องรอจนถึงวันที่ 1 เมษายน 2567 จึงจะสามารถจัดสรรโควตาใหม่ได้ เว้นแต่จะมีการประกาศภาวะขาดแคลนน้ำตาลฉุกเฉิน

### **อเมริกาใต้**

➤วันที่ 8 มีนาคม 2567 StoneX รายงานว่า สภาพอากาศที่ขาดฝนในภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิล น่าจะทำให้ปริมาณอ้อยลดลงในปี 2567/2568 อย่างไรก็ตามผลผลิตน้ำตาลอาจยังคงสูงถึง 43 ล้านตัน เนื่องจากมีการลงทุนเพื่อเพิ่มกำลังการผลิต ด้านนักวิเคราะห์ กล่าวเสริมว่า เอทานอลจากข้าวโพดจะเติมเต็มช่องว่างบางส่วนในการผลิตเอทานอลที่เกิดจากค่าพรีเมียมน้ำตาลที่สูงกว่าเอทานอล

➤วันที่ 8 มีนาคม 2567 นักวิเคราะห์ของ Novacana รายงานว่า บริษัทน้ำตาล Jalles Machado บันทึกกำไรที่ 75.03 เรียบราซิล/ตัน (15.1 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) ของอ้อยเข้าหีบในปี 2566 ลดลง 91.20 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านบริษัท Sao Martinho บันทึกกำไรที่ 37.76 เรียบราซิล/ตัน (7.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) ลดลง 71 % ในขณะที่กำไรของบริษัท Cerradinho เพิ่มขึ้น 235.1 % เป็น 90.26 เรียบราซิล/ตัน (18.10 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) ด้านบริษัทที่ปรึกษา Serasa Experian รายงานข้อมูลว่า จำนวนชาวไร่อ้อยในชนบทที่ยื่นคำร้องเพื่อฟื้นฟูกระบวนการยุติธรรมเพิ่มขึ้น 6 เท่าในปี 2566 เป็น 127 ราย เนื่องจากภัยแล้ง และความล้มเหลวของปริมาณผลผลิตอ้อยในช่วงสิ้นปี และกล่าวเสริมว่า จำนวนผู้ออกมาเรียกร้องยังคงค่อนข้างน้อย แต่การเพิ่มขึ้นเป็นไปอย่างกะทันหันและรวดเร็ว

➤วันที่ 7 มีนาคม 2567 ประธานองค์การสมาคมผู้ผลิตอ้อยแห่งบราซิล (ORPLANA) รายงานว่า มีเพียงโรงงานน้ำตาลสองแห่งเท่านั้นที่จะยังคงเปิดดำเนินการในเดือนมีนาคม 2567 ในขณะที่หลายโรงงานอาจเลื่อนการเริ่มต้นฤดูกาลหีบปี 2567/2568 เนื่องจากปัจจัยเรื่องฝน และการขาดแคลนอ้อย อีกทั้งยังคาดการณ์เสริมว่า ปริมาณอ้อยของภาคกลาง - ใต้บราซิลน่าจะอยู่ที่ประมาณ 610 - 622 ล้านตัน ลดลง 8 - 10 % อย่างไรก็ตามผลผลิตน้ำตาลน่าจะคงที่อยู่ที่ประมาณ 42 - 43 ล้านตัน ด้านบริษัทที่ปรึกษา Datagro แย้งว่า ปริมาณฝนในช่วงเดือนมีนาคม - พฤษภาคม 2567 น่าจะต่ำกว่าระดับค่าเฉลี่ยที่ต้องการ ซึ่งอาจส่งผลให้ปริมาณอ้อยลดลง 9.80 % เหลือ 592 ล้านตัน โดย Datagro คาดว่า ในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลปริมาณน้ำตาลต่อเฮกตาร์น่าจะลดลงเหลือ 78.80 ตัน/เฮกตาร์ ซึ่งลดลงจาก 88.30 ตัน/เฮกตาร์ เนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน ด้านการสำรวจของนักวิเคราะห์จากสำนักข่าว Bloomberg ระบุว่า ปริมาณผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลน่าจะอยู่ที่ 41 ล้านตัน ลดลง 3 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 7 มีนาคม 2567 สำนักงานเลขาธิการกระทรวงการค้าต่างประเทศ (Secex) ของประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 บราซิลส่งออกน้ำตาลจำนวน 3.017 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 163 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยมีอัตราการนำน้ำตาลลงเรือรายวันเฉลี่ยอยู่ที่ 158,822 ตัน/วัน ในขณะที่ราคาน้ำตาลเฉลี่ยสูงขึ้น 14 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยอยู่ที่ 523.80 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

➤วันที่ 6 มีนาคม 2567 Datagro รายงานว่า ในปี 2566/2567 ประเทศบราซิลน่าจะมีการส่งออกน้ำตาลสูงเป็นประวัติการณ์ที่ 32.80 ล้านตัน โดยวิเคราะห์จากการคาดการณ์อัตราการส่งออกที่สูงขึ้นของเดือนมีนาคม 2567 ที่ 1.80 ล้านตัน และกล่าวเสริมว่า การส่งออกน้ำตาลของบราซิลสามารถส่งออกได้เกือบ 3 ล้านตันในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เนื่องจากสภาพอากาศที่ไม่มีฝน ด้านบริษัทที่ปรึกษา Pecege Consultoria e Projetos คาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 ปริมาณอ้อยในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลอยู่ที่ 597.92 ล้านตัน ลดลง 7.90 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝนน่าจะส่งผลให้ปริมาณอ้อยต่อเฮกตาร์ลดลง 8.10 %

➤วันที่ 6 มีนาคม 2567 NovaBio รายงานข้อมูลว่า จนถึงวันที่ 15 กุมภาพันธ์ 2567 โรงงานน้ำตาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศบราซิล (NNE) หีบอ้อยได้ 52.90 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 5.30 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

ในขณะที่การหีบดำเนินการเสร็จสิ้นแล้ว 80 % ด้านผลผลิตน้ำตาลเพิ่มขึ้น 13.80 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้วเป็น 3.08 ล้านตัน ส่วนการผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้น 1.10 % เป็น 2.01 พันล้านลิตร

➤วันที่ 5 มีนาคม 2567 ประธานของบริษัทพลังงาน BP Bunge Bioenergia ของประเทศบราซิล กล่าวว่า ในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลน่าจะมีปริมาณอ้อยอยู่ที่ 598 ล้านตัน ในปี 2567/2568 ลดลง 9.60 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน ด้านปริมาณการผลิตน้ำตาลน่าจะลดลงเพียง 4.40 % เหลือ 40.8 ล้านตัน เนื่องจากสัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตน้ำตาลน่าจะอยู่ที่ 51.40 % เทียบกับ 48.80 % ในปีที่แล้วด้านนักวิเคราะห์จากสถาบัน hEDGEpoint Global Markets เห็นพ้องกันว่า สภาพอากาศที่ขาดฝนของบราซิลอาจจะทำให้ผลผลิตลดลง ในขณะที่นักวิเคราะห์รายนี้ได้ปรับลดการคาดการณ์ผลผลิตอ้อยเหลือ 615 ล้านตัน จากที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้ที่ 620 ล้านตัน อย่างไรก็ตามปริมาณผลผลิตน้ำตาลน่าจะยังคงเพิ่มขึ้นเป็น 41.90 ล้านตัน และกล่าวเสริมว่า สภาพอากาศยังคงเป็นปัจจัยสำคัญในอีกไม่กี่สัปดาห์ข้างหน้าที่ยังคงส่งผลกระทบต่อปริมาณอ้อยสามารถปรับตัวสูงขึ้นหรือลดลงได้

## ยุโรป

➤วันที่ 8 มีนาคม 2567 บริษัทที่ปรึกษา IKAR รายงานข้อมูลว่า ในช่วงเดือนสิงหาคม 2566 ถึงกลางเดือนกุมภาพันธ์ 2567 ประเทศรัสเซียส่งออกน้ำตาลทางรถไฟจำนวน 442,000 ตัน ซึ่งมากกว่าช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วถึง 3 เท่า ด้านสต็อกน้ำตาลก็เพิ่มขึ้นเช่นกัน เนื่องจากโรงงานน้ำตาลก็เก็บอ้อยที่ 2.70 ล้านตัน เมื่อต้นเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เพิ่มขึ้น 576,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดย IKAR คาดว่า ปริมาณน้ำตาลของรัสเซียในปี 2567 น่าจะสูงถึง 6.80 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับการส่งออกที่ประมาณ 900,000 ตัน

➤วันที่ 7 มีนาคม 2567 สหภาพยุโรปขยายมาตรการนำเข้าน้ำตาลปลอดภาษีให้กับประเทศยูเครน และประเทศมอลโดวาไปจนถึงเดือนมิถุนายน 2568 โดยอาจเรียกเก็บภาษีนำเข้าน้ำตาลหากมีการนำเข้าเกินกว่าระดับค่าเฉลี่ยการนำเข้าน้ำตาลของปี 2565 และ 2566 ซึ่งฝ่ายนิติบัญญัติของสหภาพยุโรปปฏิเสธความพยายามที่จะรวมปี 2564 เป็นปีอ้างอิงในการเรียกเก็บภาษี ด้านประธานของ Tereos คาดการณ์ว่า เกษตรกรในสหภาพยุโรปน่าจะมีการเพิ่มพื้นที่ในการเพาะปลูกบีทเพียง 2 - 3 % ในปีหน้า แม้ว่าราคาน้ำตาลจะสูงขึ้นก็ตาม เนื่องจากต้นทุนการผลิตยังคงสูง และปริมาณผลผลิตปีที่มีความเสี่ยงที่ขึ้นอยู่กับเรื่องของสภาพอากาศ และกล่าวเสริมเน้นย้ำถึง เรื่องผลกระทบของการนำเข้าน้ำตาลของยูเครน ในขณะที่ประธานของ Astarta กล่าวว่า ปริมาณน้ำตาลของยูเครนน่าจะสูงถึง 2 ล้านตัน ในปี 2567/2568 เพิ่มขึ้นจาก 1.80 ล้านตัน ปี 2567/2568

## เอเชีย

➤วันที่ 8 มีนาคม 2567 ผู้ค้าของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ยังคงอยู่ในระดับต่ำ แม้ว่าความต้องการน้ำตาลจะกำลังจะเพิ่มขึ้นในไม่ช้า เนื่องจากปริมาณน้ำตาลในสต็อกที่ต่ำ และเทศกาลโฮลี และช่วงเดือนรอมฎอน (Ramadan) ที่กำลังจะมาถึง ด้านคณะกรรมการน้ำส่วนกลาง

(CWC) ของอินเดีย กล่าวว่า ณ วันที่ 7 มีนาคม 2567 ระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำ 150 แห่งทั่วประเทศของอินเดียลดลง 17 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในส่วนของทางตอนเหนือของอินเดียระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง 42 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในด้านภาคตะวันตกของอินเดียระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำลดลง 60%

➤ วันที่ 6 มีนาคม 2567 ประธานสมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) รายงานว่า พื้นที่ปลูกอ้อยของ รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) น่าจะลดลงในปี 2567/2568 ในขณะที่ปริมาณผลผลิตน้ำตาลน่าจะขึ้นอยู่กับฝนในฤดูมรสุมช่วงเดือน มิถุนายน - กันยายน ด้านคณะกรรมการน้ำตาลแห่ง รัฐมหาราษฏระ กล่าวว่า โรงงานน้ำตาล 20 โรง ในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ยังคงเปิดดำเนินการเทียบกับ 75 โรง ที่เปิดดำเนินการในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ด้านอัตราการทึบสกัดของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) อยู่ที่ 10.80 % เพิ่มขึ้นจาก 9.93 % ในปีที่แล้ว แม้ว่าผลผลิตน้ำตาลจะลดลงเหลือ 9.447 ล้านตัน เทียบกับ 9.862 ล้านตัน ในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 6 มีนาคม 2567 สถาบันแห่งชาติเพื่อการปฏิรูปของอินเดีย (NITI Aayog) รายงานข้อมูลว่า ประเทศอินเดียจะสามารถผลิตน้ำตาลได้ 50 ล้านตัน ภายในปี 2590/2591 ซึ่งส่วนใหญ่เนื่องมาจากปัจจัยเรื่องของ ปริมาณผลผลิตอ้อย และอัตราการทึบสกัด ในขณะที่ความต้องการน้ำตาลน่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 44 - 45 ล้านตัน ด้วยเหตุนี้ NITI Aayog จึงประเมินว่า อาจจะมีการดำเนินการส่งออกน้ำตาล หรือนำไปใช้ผลิตเอทานอลที่ประมาณ 6 ล้านตัน ในขณะเดียวกัน สมาพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ (NFCSF) ได้พบกับเจ้าหน้าที่ของรัฐเพื่อเน้นย้ำถึงความท้าทายที่เกิดจากข้อจำกัดในการผลิตเอทานอล ข้อกำหนดโควตาการขายน้ำตาลขั้นต่ำต่อเดือน และราคาน้ำตาลที่ตกต่ำ

➤ วันที่ 4 มีนาคม 2567 รัฐบาลของประเทศอินเดียได้ประกาศแนวปฏิบัติใหม่สำหรับเงินกู้ที่ได้รับภายใต้ กองทุนพัฒนาน้ำตาล (SDF) เพื่อให้โรงงานน้ำตาลสามารถมีทางเลือกในการปรับโครงสร้างหนี้ โดยโรงงานน้ำตาลของ อินเดียมีหนี้ทั้งหมด 37.3 พันล้านรูปี (450 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) ด้านรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ให้คำมั่นที่จะชดเชยแก่ชาวไร่อ้อยสำหรับความสูญเสียที่เกิดจากลมแรง และลูกเห็บ ซึ่งโจมตีรัฐเมื่อวันที่ 1 มีนาคม 2567

➤ วันที่ 4 มีนาคม 2567 สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) รายงานข้อมูลว่า จนถึงสิ้นเดือนกุมภาพันธ์ 2567 อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 25.53 ล้านตัน ลดลง 1.19 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดย ISMA ตั้งข้อสังเกตว่า ฤดูกาลทึบของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) อาจยาวนานกว่าที่คาดไว้ เนื่องจากยังคงมี โรงงานเปิดดำเนินการทั่วประเทศอยู่ทั้งหมด 466 โรง เปรียบเทียบกับ 447 โรง ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ในทางกลับกัน ตัวแทนโรงงาน กล่าวว่า พวกเขาจะดำเนินการหาแนวทางเพื่อ ชำระค่าอ้อย และเรียกร้องให้รัฐบาล อินเดียอนุญาตในการจัดสรรน้ำตาลส่วนเกินไปผลิตเป็นเอทานอลเพิ่มขึ้น โดยสมาพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ (NFCSF) ของอินเดีย กล่าวเสริมว่า มีน้ำตาลส่วนเกินอีกจำนวน 1.80 ล้านตัน ที่สามารถนำไปผลิตเป็นเอทานอลได้

➤ วันที่ 7 มีนาคม 2567 สมาคมน้ำตาลแห่งประเทศจีน รายงานข้อมูลว่า ณ สิ้นเดือนกุมภาพันธ์ 2567 จีนผลิตน้ำตาลได้ 7.948 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 34,800 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในขณะที่ยอดขายน้ำตาลอยู่ที่ 3.779 ล้าน ตัน เพิ่มขึ้น 413,700 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ซึ่งปริมาณน้ำตาลของจีนที่เพิ่มขึ้นนั้นเป็นสัดส่วนน้ำตาลจำนวน 5.184 ล้านตัน จากเขตกวางซี (Guangxi) ซึ่งเพิ่มขึ้น 2.85 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยราคาขายส่งน้ำตาลของจีนในปี

2566/2567 จนถึงเดือนกุมภาพันธ์ 2567 เฉลี่ยอยู่ที่ 6,639 หยวนจีน/ตัน (922.80 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) เพิ่มขึ้น 947 หยวนจีน/ตัน (131.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 5 มีนาคม 2567 สมาคมน้ำตาลของประเทศจีน รายงานว่า เขตกวางซี (Guangxi) ผลิตน้ำตาลได้ 5.18 ล้านตัน ณ วันที่ 29 กุมภาพันธ์ 2567 ลดลง 2.85 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ขณะที่ยอดขายของโรงงานอยู่ที่ 2.35 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 212,300 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านชาวไร่้อยในเขตกวางซี (Guangxi) กล่าวว่าราคาปรับเพิ่มขึ้นอ้อยถึง 540 หยวนต่อตัน (75 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) เพิ่มขึ้น 30 หยวนต่อตัน (4.20 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยคาดว่าจะมีการชำระค่าอ้อยงวดที่สองก่อนสิ้นสุดฤดูกาลนี้ ในขณะเดียวกัน มณฑลยูนนาน (Yunnan) ผลิตน้ำตาลได้ 1.11 ล้านตัน ลดลง 9.24 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 4 มีนาคม 2567 บริษัท Utility Stores Corporation (USC) ภายใต้การควบคุมของรัฐบาล ปากีสถาน รายงานว่า มีการดำเนินการซื้อน้ำตาลได้ 20,000 ตัน ในการประมูลราคาน้ำตาลครั้งล่าสุดที่มีการเปิดประมูลน้ำตาลทั้งสิ้น 70,000 ตัน โดยประมูลได้มาในราคา 155 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.6 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) เพิ่มขึ้นจาก 138 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.5 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) ที่ใช้จ่ายไปในการประมูลครั้งที่แล้วในเดือนพฤศจิกายน 2566 โดยรัฐบาลปากีสถานยังคงราคาอุดหนุนราคาน้ำตาลก่อนถึงช่วงเดือนรอมฎอน (Ramadan) โดยจะยังคงราคาไว้อยู่ที่ 109 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.4 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) เทียบกับราคาน้ำตาลในตลาดปกติซึ่งจะอยู่ที่ประมาณ 145 - 150 รูปีปากีสถาน/กิโลกรัม (0.5 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) โดยตั้งแต่ช่วงเดือนกันยายน 2566 เจ้าหน้าที่ของปากีสถานสามารถตรวจยึดน้ำตาลที่มีการลักลอบนำเข้าประเทศได้ประมาณ 9,523 ตัน

➤วันที่ 4 มีนาคม 2567 สำนักงานกำกับดูแลน้ำตาล (SRA) ของประเทศฟิลิปปินส์ ในปี 2567 ไม่ได้จัดสรรโควตาการนำเข้าน้ำตาลตามปริมาณขั้นต่ำ (MAV) เทียบกับในปีที่แล้วที่มีการนำเข้าน้ำตาลโควตา MAV ที่ 64,050 ตัน โดยอ้างอิงถึงสต็อกน้ำตาลขั้นต่ำของประเทศ โดยโควตา MAV อยู่ภายใต้ภาษี 50 % เทียบกับการนำเข้าน้ำตาลตามปกติที่ 65 % หรือ 5 % สำหรับการนำเข้าน้ำตาลในประเทศอาเซียน โดยก่อนหน้านี้รัฐบาลฟิลิปปินส์ กล่าวว่าอาจจำเป็นต้องมีการนำเข้าน้ำตาล 200,000 ตัน ในปี 2567 อย่างไรก็ตาม บริษัทน้ำตาล Roxas Holdings Inc (RHI) ดำเนินการนำเข้าน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นของรัฐบาล ซึ่งส่งผลให้ต้องทำการประกาศปิด บริษัทโรงกลั่นในเครือ Central Azucarera Don Pedro Inc (CADPI) นอกจากนี้ยังอ้างว่า รัฐบาลปิดกั้นไม่ให้โรงกลั่นเปิดดำเนินการจนกว่าน้ำตาลในสต็อกน้ำตาลของประเทศจะหมด

### **สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร**

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 5 มีนาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 88 ล็อต หรือ ประมาณ 4,470 ตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อลดลง -30,554 ล็อต หรือประมาณ 1.55 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 30,642 ล็อต หรือประมาณ 1.56 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (27 กุมภาพันธ์ 2567)

### **วิจารณ์และความเห็น**

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 10 ของปี 2567 ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวปรับตัวเพิ่มจากสัปดาห์ก่อนเล็กน้อย หลังจากลดลงต่อเนื่อง 3 สัปดาห์ติดต่อกัน โดยราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.53-21.68 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.15 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.06 เซนต์ หรือ 0.28 % แรงขายจากกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ที่มีเข้ามาอย่างต่อเนื่อง เป็นปัจจัยที่กดดันต่อราคาน้ำตาล ส่วนผลการประชุม Dubai Sugar Conference เมื่อ 4 - 7 มีนาคม 2567 มีผลต่อการเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาลไม่มากนัก ตลาดให้ความสนใจเกี่ยวกับภาวะฝนตกในเขตปลูกอ้อยของบราซิลมากกว่า โดยบริษัทพยากรณ์อากาศ Maxar Technoloies คาดว่าในช่วง 5 วันที่ถึงนี้ จะมีฝนตกพอประมาณ ซึ่งส่งผลดีต่อการเจริญเติบโตของอ้อย ต้องติดตามรายงานอย่างใกล้ชิดและในระยะสั้นๆ คาดว่าราคาน้ำตาลของเดือนพฤษภาคม 2567 จะเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบ 20.00 - 22.00 เซนต์

**ฝ่ายตลาด  
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด  
11 มีนาคม 2567**