

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 19-23 เมษายน 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์คประจำสัปดาห์นี้ (19-23 เมษายน 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 16 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวน ก่อนที่จะปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่สูงขึ้นเมื่อเทียบกับการรายงานสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับลดลงอย่างรวดเร็ว เนื่องจากความกังวลว่าการแพร่ระบาดของ Covid-19 ทั่วโลกที่เพิ่มขึ้นเป็นประวัติการณ์อาจกระตุ้นให้รัฐบาลเข้มงวดการจำกัดการแพร่ระบาด ซึ่งส่งผลเสียต่อการเติบโตทางเศรษฐกิจและความต้องการสินค้าโภคภัณฑ์รวมถึงน้ำตาล หลังจากนั้นราคาน้ำตาลมีการปรับตัวสูงขึ้นอย่างรวดเร็วติดต่อกันจนถึงปลายสัปดาห์ สู่ระดับสูงสุดในรอบ 2 เดือน ที่ 17.08 เซนต์ เมื่อวันที่ 23 เมษายน โดยการซื้อของกองทุนผลักดันให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้น เนื่องจากความกังวลอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกที่คาดว่าจะลดลงทั้งในบราซิล และยุโรป

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 16.26-17.08 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 16.91 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.19 เซนต์ หรือ 1.14% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 16.18-17.05 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 16.88 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.31 เซนต์ หรือ 1.87%

### ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ค หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 16 เมษายน 2564	ราคาปิดเมื่อวันที่ 23 เมษายน 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2564	17.08	16.26	16.72	16.91	+0.19
กรกฎาคม 2564	17.05	16.18	16.57	16.88	+0.31
ตุลาคม 2564	16.92	16.12	16.43	16.80	+0.37
มีนาคม 2565	16.96	16.30	16.52	16.90	+0.38
พฤษภาคม 2565	16.07	15.53	15.70	16.03	+0.33
กรกฎาคม 2565	15.45	14.96	15.10	15.43	+0.33
ตุลาคม 2565	15.12	14.61	14.73	15.10	+0.37
มีนาคม 2566	15.09	14.62	14.72	15.08	+0.36
พฤษภาคม 2566	14.30	13.92	14.08	14.30	+0.22
กรกฎาคม 2566	13.73	13.36	13.63	13.73	+0.10
ตุลาคม 2566	13.50	13.00	13.41	13.46	+0.05
มีนาคม 2566	13.52	13.14	13.52	13.52	0.00

## ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 ราคาน้ำตาลดิบยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง เมื่อวันที่ 22 เมษายน เนื่องจากนักวิเคราะห์ได้ปรับลดประมาณการผลผลิตทั้งของบราซิลและยุโรป ทางด้าน Itau คาดการณ์ว่า ในปี 2564/2565 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะมีผลผลิตอ้อยอยู่ที่ 585 ล้านตัน ลดลง 3.4% จากปีก่อน ในขณะที่ผลผลิตน้ำตาลลดลง 7.3% ที่ระดับ 35.6 ล้านตัน เป็นผลให้ Citi ปรับลดประมาณการสำหรับการเกินดุลของน้ำตาลทั่วโลกในปี 2564/2565 ลงเหลือ 2.9 ล้านตัน ขณะที่เรือรรับน้ำตาลในบราซิล ณ วันสิ้นสุดสัปดาห์วันที่ 21 เมษายน ลดลงเหลือ 31 ลำ จาก 35 ลำ คิดเป็นน้ำตาล 1.25 ล้านตัน ลดลงจาก 1.36 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนตามรายงานของ Williams Brasil

➤ วันที่ 22 เมษายน 2564 ราคาน้ำตาลในนิวยอร์กยังคงปรับตัวขึ้นอย่างต่อเนื่องในวันที่ 21 เมษายน จากการซื้อของกองทุนซึ่งแตะระดับสูงสุดในรอบเกือบ 2 เดือน นักวิเคราะห์จาก Commonwealth Bank of Australia กล่าวว่า ในปี 2564 ตลาดอ้อยจะเปลี่ยนทิศทางเป็นการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลกเล็กน้อย จากที่ก่อนหน้านี้มีการคาดว่าจะเกินดุลประมาณ 5 ล้านตัน การคาดการณ์ผลผลิตที่ลดลงในบราซิลและยุโรปและการลดลงของสต็อกน้ำตาลในอินเดียนั้นส่งผลต่อสถานการณ์ข้างขึ้น

➤ วันที่ 21 เมษายน 2564 น้ำตาลตลาดนิวยอร์กเดือนพฤษภาคมปรับตัวขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 7 สัปดาห์ เมื่อวันที่ 20 เมษายน จากการซื้อของกองทุนโดยมีข่าวว่า Wilmar ได้ปรับลดประมาณการผลผลิตในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ปี 2564/2565 และคาดการณ์ว่าจะมีการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลกที่ 12 ล้านตัน นักวิเคราะห์กล่าวว่า มีน้ำตาลเพียงเล็กน้อยในประเทศและท่าเรือยังคงแออัดเนื่องจากการส่งออกธัญพืช ในทางกลับกันกระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ USDA คาดการณ์ว่า บราซิลจะยังคงส่งออกน้ำตาลมากเป็นประวัติการณ์ที่ 32.15 ล้าน เนื่องจากราคาดตลาดโลกที่สูงขึ้น ในทำนองเดียวกัน Conab คาดว่าราคาที่สูงจะกระตุ้นการส่งออกน้ำตาลในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 20 เมษายน 2564 Traders กล่าวว่า การขายทำกำไรของกองทุนสร้างแรงกดดันให้กับราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์ก เมื่อวันที่ 19 เมษายน รวมกับข่าวความต้องการที่ลดลงในอินเดีย Barchart แสดงถึงราคาที่ลดลงจากการแพร่ระบาดเพิ่มขึ้นของ Covid-19 ทางด้าน StoneX คาดว่าการฟื้นตัวของอุปสงค์เชื้อเพลิงของบราซิลในไตรมาสที่ 2 จะต่ำกว่าที่คาดไว้ก่อนหน้านี้ แต่จะยังคงสูงกว่าความต้องการในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ในทางกลับกัน Barchart สังเกตเห็นความต้องการส่งออกที่มากขึ้นจากบราซิลและอินเดีย ในขณะที่ Marex Spectron กล่าวว่า สภาพอากาศที่เย็นจัดได้สร้างความเสียหายให้กับพื้นที่ปลูกบีทเป็นจำนวนมาก ทั้งในยุโรปตอนใต้และตอนกลาง Barchart กล่าวว่าด้วยเหตุนี้จึงหนุนให้ราคาน้ำตาลสูงกว่า 16 เซนต์/ปอนด์

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 21 เมษายน 2564 Wilmar คาดว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ปี 2564-2565 จะลดลงเหลือ 530 ล้านตัน ผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 31-33 ล้านตัน และเอทานอล 23-25 พันล้านลิตร นอกจากนี้เตือนว่าอาจจะลดลงมากกว่านี้เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งแล้งอยู่ในขณะนี้ ทางด้าน USDA คาดว่าในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะเก็บเกี่ยวผลผลิตอ้อยได้ 580 ล้านตัน ผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 36.87 ล้านตัน สำหรับบราซิลโดยรวม USDA คาดว่า ผลผลิตอ้อยจะอยู่ที่ 635 ล้านตัน ผลผลิตน้ำตาล 39.92 ล้านตัน และเอทานอล 28 พันล้านลิตร โดยคาดว่าสัดส่วนในการผลิตของน้ำตาลและเอทานอลจะสอดคล้องกับฤดูกาลที่แล้วและจะเป็นน้ำตาลมากกว่า

สำหรับในปี 2563/2564 จากการสำรวจล่าสุดของ Conab พบว่า พื้นที่ปลูกอ้อยในเซาเปาโลลดลงเล็กน้อย ประมาณ 0.5% ในขณะที่พื้นที่ปลูกอ้อยเพิ่มขึ้น 5.3%

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 มีการหารือกันว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล อาจลดลงเหลือ 550 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้ และการผลิตน้ำตาลอาจลดลงต่ำกว่าที่คาดไว้ก่อนหน้านี้ที่ 36 ล้านตัน ทางด้าน Archer Consulting แย้งว่า ราคาที่ปรับขึ้นในสัปดาห์ที่แล้วได้รับแรงหนุนจากเงินทุนโดยเสริมว่ามีอุปทานเพียงพอจากอินเดียและความคาดหวังในการฟื้นตัวของผลผลิตของไทย

### อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 22 เมษายน 2564 Conadesuca รายงานว่า ขณะนี้เม็กซิโกผลิตน้ำตาลได้ 4.89 ล้านตัน โดยมีผลผลิตน้ำตาลเฉลี่ย 6.53 ตัน/เฮกแต

ขณะเดียวกันในเมือง Tabasco มหาวิทยาลัยแห่งหนึ่งกำลังเข้าร่วมใน โครงการ COMPASS เพื่อพัฒนาแอปพลิเคชันสำหรับมือถือให้เกษตรกรเข้าถึงข้อมูลที่จะเพิ่มผลผลิตอ้อย

### ยุโรป

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 คณะกรรมาธิการเศรษฐกิจยุโรป (EEC) ประกาศว่าจะมีการยกเลิกเก็บภาษีนำเข้าน้ำตาลทรายขาว 546,800 ตัน ตั้งแต่วันที่ 15 พฤษภาคม - 30 กันยายน จากจำนวนดังกล่าว รัสเซียจะสามารถนำเข้าได้ 350,000 ตัน คาซัคสถาน 134,400 ตัน และคีร์กีซสถาน 40,000 ตัน ผู้เชี่ยวชาญตั้งข้อสังเกตว่า ปัจจุบันการนำเข้าน้ำตาลในภูมิภาคนี้ไม่ได้กำไรเนื่องจากราคาดตลาดโลกที่สูง แม้ว่าท่าเรือของรัสเซียบางแห่งจะสามารถนำเข้าได้ถึง 120,000 ตัน อย่างไรก็ตาม Sucden กล่าวว่า โควตานำเข้าปลอดภาษีปริมาณเกินไปและอาจเป็นปัญหาสำหรับตลาดในประเทศหากราคาดตลาดโลกปรับตัวลดลง

➤ วันที่ 20 เมษายน 2564 พื้นที่ปลูกบีทในสหราชอาณาจักรลดลงต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ 10% แต่การลดลงอาจถูกชดเชยด้วยคุณภาพของผลผลิต เนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นจะช่วยลดความเสี่ยงของโรคได้ ตามข้อมูลของ Associated British Foods (ABF) ผลผลิตน้ำตาลน่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 1 ล้านตัน ในปี 2564/2565

เพิ่มขึ้นจาก 900,000 ตันในปีก่อนหน้า ขณะที่ ABF ยังตั้งข้อสังเกตว่าสหราชอาณาจักรจะได้รับประโยชน์จากการลดลงของผลผลิตบีทในฝรั่งเศสที่เกิดจากสภาพอากาศเย็นจัด

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 รัฐบาลรัสเซียเสนอให้เฉพาะบริษัทที่มีรัฐถือหุ้นเป็นส่วนใหญ่เท่านั้นที่ควรได้รับอนุญาตให้เข้าร่วมในโควตาการนำเข้าน้ำตาล 350,000 ตัน ที่อาจเกิดขึ้นได้จนถึงเดือนกันยายน 2564 ด้าน Sovekon ได้แย้งข้อเสนอนี้ เนื่องจากอาจจะทำให้ราคาสูงขึ้น ในขณะที่ Soyuzrossahar กล่าวว่า ผู้ผลิตในประเทศจะผลิตน้ำตาลได้เพียงพอ

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 คณะกรรมการเศรษฐกิจยูเรเชีย (EEC) จะตัดสินใจในวันที่ 22-23 เมษายนว่าจะอนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลแบบปลอดภาษีได้มากถึง 1 ล้านตันหรือไม่ เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องกล่าวว่า ปริมาณดังกล่าวรวมถึงการขอโควตา 350,000 ตัน สำหรับรัสเซีย คิดเป็น 15% ของการบริโภคทั้งหมดในภูมิภาคนี้ ในขณะที่เดียวกันหัวหน้าของ Danone Russia กล่าวว่า ได้ลดน้ำตาลที่เติมในอาหารลง 10% ตามความต้องการของผู้บริโภค เจ้าหน้าที่ของบริษัทที่ให้ความสำคัญกับ CIS อิหร่านและตุรกีกล่าวเพิ่มเติมว่า กำลังปรับรูปแบบผลิตภัณฑ์เพื่อใช้สิ่งที่ไม่ให้ความหวานแทนน้ำตาลด้วยทางเลือกอื่น เช่น น้ำผึ้ง

#### เอเชีย

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 All-India Sugar Traders Association (AISTA) รายงานว่า อินเดียอาจส่งออกน้ำตาลได้มากกว่า 6 ล้านตัน ที่รัฐบาลให้การอุดหนุน เนื่องจากราคาตลาดโลกที่เพิ่มขึ้นจนถึงขณะนี้มีการลงนามสัญญาสำหรับส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 5.2 ล้านตัน โดยน้ำตาลประมาณ 3.3 ล้านตัน ได้ถูกส่งออกไปแล้วตามคากการณของ MEIR Commodities ขณะที่ ISMA กล่าวเพิ่มเติมว่า 48% ของการส่งออกของอินเดียถูกส่งออกไปยังอินโดนีเซีย และอัฟกานิสถาน

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 สมาพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของอินเดียกล่าวว่า โรงงานจะต้องพยายามอย่างหนักเพื่อให้ได้โควตาการขาย 2.2 ล้านตัน ในเดือนเมษายน เนื่องจากความต้องการน้ำตาลลดลงหลังจากการตัดสินใจของบางรัฐในการกำหนดมาตรการกักกันโคโรนาไวรัส ขณะที่สถาบันน้ำตาล Vasantdada (VSI) ในรัฐมหาราษฏระ ได้เรียกร้องให้โรงงานผลิตออกซิเจนเพื่อช่วยโรงพยาบาลในการรักษาผู้ป่วย COVID-19 เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องอธิบายว่า โรงงานจะต้องใช้เวลา 4-5 เดือน ในการจัดตั้งสถานที่สำหรับผลิตออกซิเจน

➤ วันที่ 22 เมษายน 2564 ขณะนี้รัฐมหาราษฏระของอินเดีย ผลิตน้ำตาลได้ 10.5 ล้านตัน โดยคาดว่าจะผลิตได้อีก 200,000 ตัน เมื่อฤดูกาลสิ้นสุดลงในช่วงกลางเดือนพฤษภาคม โรงงาน 154 โรงงานได้ปิดหีบไปแล้ว มีการชำระค่าอ้อยไปแล้วประมาณ 90% แต่ยังคงค้างชำระค่าอ้อยให้เกษตรกรประมาณ 20,700 ล้านรูปี (276 ล้านเหรียญสหรัฐฯ)

➤ วันที่ 21 เมษายน 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA กล่าวว่า ความต้องการน้ำตาลในเดือนมีนาคมสูงขึ้น 20% เมื่อเทียบกับปีก่อน และยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งนี้สมาคมยังปฏิเสธถึงการระบาดของโคโรนาไวรัสที่จะส่งผลกระทบต่ออุปสงค์ลดลงโดยชี้ไปที่ราคาน้ำตาลในประเทศที่ยังคงทรงตัว นอกจากนี้โรงงานน้ำตาลได้ทำสัญญาส่งออกไปแล้ว 83% ของโควตาการส่งออกทั้งหมด 6 ล้านตัน เนื่องจากราคาตลาดโลกที่สูงขึ้น ขณะที่แหล่งข่าวกล่าวเพิ่มเติมว่า คาดว่าน้ำตาลอีกประมาณ 500,000-800,000 ตันจะถูกขายให้กับอัฟกานิสถานและอิหร่านภายในสองสัปดาห์ข้างหน้า

➤ วันที่ 21 เมษายน 2564 USDA คาดการณ์ว่าอินเดียจะผลิตน้ำตาลทรายขาวได้ 31.8 ล้านตัน เท่ากับปี 2564/2565 โดยสมมติว่านโยบายการอุดหนุนการส่งออกยังคงอยู่ที่ 6 ล้านตัน ในขณะที่อุปสงค์คาดว่าจะเพิ่มขึ้น 2% เป็น 28.5 ล้านตัน ขณะเดียวกันเจ้าหน้าที่ในรัฐอุตตรประเทศได้ออกหนังสือเดือนเกี่ยวกับโรงงานน้ำตาลที่ยังไม่สามารถชำระค่าอ้อยได้ ในขณะที่ฤดูกาลกำลังจะสิ้นสุดลงและโรงงาน 2 แห่ง จาก 6 แห่งในเขตซารันบุรีปิดหีบแล้ว

➤ วันที่ 20 เมษายน 2564 หลายรัฐในอินเดียกำหนดมาตรการเพื่อควบคุมการแพร่ระบาดของโคโรนาไวรัส ซึ่งจะลดความต้องการบริโภคน้ำตาลปริมาณมาก ทำให้ All India Sugar Trade Association (AISTA) เสนอว่าอุปสงค์จะไม่เพิ่มขึ้นจากปี 2563/2564 ซึ่งอยู่ที่ประมาณ 25.3 ล้านตัน การ Lockdown เมื่อปีที่แล้วทำให้อุปสงค์ลดลง 1 ล้านตัน ตามข้อมูลของสหพันธ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ โดยระบุว่ามาตรการแพร่ระบาดใหม่จะส่งผลกระทบต่อค่าอ้อย แหล่งข่าวยังกล่าวอีกว่า ยอดขายน้ำตาลที่ลดลงในอินเดียทำให้สต็อกน้ำตาลเพิ่มขึ้น และผลักดันให้โรงงานน้ำตาลเกิดแรงจูงใจในการส่งออกมากขึ้นในปีหน้า

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 ICRA กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลในอินเดียได้ราคาสำหรับน้ำตาลที่ขายในประเทศและตลาดส่งออกใกล้เคียงกัน แต่ต้องการส่งออกมากกว่าเพื่อประหยัดดอกเบี้ยและต้นทุนการจัดเก็บ ISMA รายงานว่า ขณะนี้อินเดียส่งออกน้ำตาล 1.15 ล้านตัน ไปยังอินโดนีเซีย และ 470,000 ตัน ไปยังอัฟกานิสถาน ICRA คาดการณ์ว่าในปีงบประมาณ 2565 โรงงานจะมีกำไรจากการส่งออกลดลง เนื่องจากการอุดหนุนการส่งออกที่น้อยลง

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 ฝ่ายนิติบัญญัติในจังหวัด Iloilo ประเทศฟิลิปปินส์ ยินดีกับการตัดสินใจของรัฐบาล ที่จะยกเลิกโควตาการส่งออกน้ำตาลไปยังสหรัฐฯ และจัดสรรอุปทานน้ำตาลทั้งหมดของประเทศไปยังตลาดในประเทศ เจ้าหน้าที่กล่าวว่า การเคลื่อนไหวดังกล่าวจะช่วยเพิ่มรายได้ให้กับเกษตรกร

➤ วันที่ 22 เมษายน 2564 ในปี 2564/2565 ฟิลิปปินส์น่าจะผลิตน้ำตาลทรายดิบได้ 2.1 ล้านตัน ซึ่งสอดคล้องกับปีก่อนหน้าตามข้อมูลของ USDA หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตั้งข้อสังเกตว่า พื้นที่ปลูกอ้อยลดลงเล็กน้อย ในขณะที่บางภูมิภาคได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวย

➤ วันที่ 23 เมษายน 2564 ในเดือนมีนาคมประเทศจีนผลิตน้ำตาลได้ 2.095 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 27.4% เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว ซึ่งทำให้ผลผลิตน้ำตาลในช่วงไตรมาสแรกของปีอยู่ที่ 7.595 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 12.1% จากช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว ตามรายงานของหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ระหว่างที่ราคาน้ำตาลภายในประเทศเพิ่มขึ้นตามราคาน้ำตาลตลาดโลก ส่งผลให้ส่วนต่างระหว่างน้ำตาลนำเข้าและผลิตในประเทศลดลง

➤ วันที่ 20 เมษายน 2564 ข้อมูลจากรายงานแนวโน้มการเกษตรของจีนพบว่า จีนจะผลิตน้ำตาล 11.35 ล้านตัน โดยมีการบริโภคเพิ่มขึ้น 0.9% ต่อปี และ อาจผลิตน้ำตาลได้มากถึง 16.44 ล้านตัน ภายในปี 2573 การนำเข้าน้ำตาลน่าจะเพิ่มขึ้น 5.8% ต่อปี เป็น 5.52 ล้านตัน ในปี 2573 นอกจากนี้ COFCO Sugar ยังคาดว่าน้ำตาลนำเข้าจะได้รับส่วนแบ่งการตลาดในอนาคต คาดว่าอุตสาหกรรมในท้องถิ่นจะรวมตัวกันต่อไป โดยมีบริษัทในการแข่งขันในตลาดน้อยลง รายงานผลกำไรสุทธิในปี 2563 อยู่ที่ 529 ล้านหยวน (81 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) ลดลง 9% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 ตามข้อมูลของศุลกากรจีนพบว่า ในเดือนมีนาคมจีนนำเข้าน้ำตาล 200,000 ตัน เพิ่มขึ้น 137% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ทำให้การนำเข้าในปีนี้อยู่ที่ 1.24 ล้านตันเพิ่มขึ้น 206% นักวิเคราะห์กล่าวว่าราคาน้ำตาลในประเทศปรับตัวสูงขึ้นเนื่องจากราคาตลาดโลกที่สูงขึ้น

การนำเข้าข้าวโพดเพิ่มขึ้น 507% เป็น 1.93 ล้านตันในเดือนมีนาคม และเพิ่มขึ้น 438% เป็น 6.73 ล้านตัน ในปีนี้

➤ วันที่ 19 เมษายน 2564 ในเดือนมีนาคม อินโดนีเซียนำเข้าน้ำตาล 712,000 ตัน ทำให้ยอดรวมในไตรมาสแรก (Q1) อยู่ที่ 1.93 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 43% จากปีก่อน ตามรายงานของสำนักงานสถิติกลาง (BPS) เจ้าหน้าที่กล่าวว่าเพิ่มเติมว่า มีการขาดแคลนน้ำตาลทรายขาวในชวาตะวันออกเนื่องจากมี เฉพาะ โรงงานที่มีใบอนุญาตประกอบธุรกิจซึ่งออกก่อนปี 2553 เท่านั้นที่ได้รับอนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลทรายดิบ และโรงงานต่างๆมีอ้อยไม่เพียงพอ

### วิจารณ์และความเห็น

หลายฝ่ายเริ่มให้ความสนใจไปที่ผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้งอย่างรุนแรง ประกอบกับสภาพอากาศที่ไม่เหมาะต่อการปลูกบีทและอ้อย ส่งผลให้ราคาน้ำตาลตลาดโลกปรับตัวเพิ่มขึ้นทำราคาสูงสุด สำหรับน้ำตาลเดือนกรกฎาคม 2564 ขึ้นไปทำราคาสูงสุดที่ 17.05 เซนต์/ปอนด์ กลายเป็นแนวต้าน และคาดว่าจะมีการปรับฐานก่อนที่จะขึ้นไปทดสอบแนวต้านอีกครั้ง

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 20 เมษายน 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 220,078 ล็อต หรือประมาณ 11.18 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 50,367 ล็อต ประมาณ 2.56 ล้านตัน หรือ 29.68% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 169,711 ล็อต หรือประมาณ 8.62

ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (13 เมษายน 2564) และเทียบกับที่ถือตัวชื่อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุด  
เป็นประวัติการณ์ 348,218 ลีอต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

**ฝ่ายตลาด**

**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**

**26 เมษายน 2564**