

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 5-9 กรกฎาคม 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (5-9 กรกฎาคม 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 27 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบลดลงอย่างต่อเนื่องตลอดทั้งสัปดาห์ ก่อนที่จะปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ลดลงเมื่อเทียบกับการรายงานสัปดาห์ก่อน เนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นของบราซิลในช่วงกลางสัปดาห์ก่อนได้ลดลงและดูเหมือนว่าจะสร้างความเสียหายน้อยกว่าที่เคยกลัวก่อนหน้านี้ รวมถึงอีกปัจจัยหนึ่งที่ส่งผลลบต่อราคาน้ำตาลคือ ราคาน้ำมันดิบที่ลดลงมากกว่า 1% สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์ ซึ่งทำให้ราคาเอทานอลลดลง และอาจกระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลหันไปผลิตน้ำตาลมากกว่าเอทานอลส่งผลให้ปริมาณน้ำตาลเพิ่มขึ้น

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 16.19-18.25 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 17.28 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.21 เซนต์ หรือ 1.18% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2565 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 16.44-18.49 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 17.66 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.62 เซนต์ หรือ 3.46%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 9 กรกฎาคม 2564	ราคาปิดวันที่ 2 กรกฎาคม 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
ตุลาคม 2564	18.43	17.17	17.28	18.15	-0.87
มีนาคม 2565	18.64	17.53	17.66	18.37	-0.71
พฤษภาคม 2565	17.73	16.74	16.93	17.49	-0.56
กรกฎาคม 2565	16.94	16.09	16.33	16.71	-0.38
ตุลาคม 2565	16.47	15.75	16.05	16.26	-0.21
มีนาคม 2566	16.54	15.92	16.21	16.35	-0.14
พฤษภาคม 2566	15.63	15.03	15.34	15.49	-0.15
กรกฎาคม 2566	14.94	14.38	14.69	14.85	-0.16
ตุลาคม 2566	14.49	13.99	14.27	14.42	-0.15
มีนาคม 2567	14.41	14.08	14.34	14.47	-0.13
พฤษภาคม 2567	14.00	13.76	14.00	14.13	-0.13

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 Somar Meteorologia กล่าวว่า น้ำค้างแข็งที่เกิดเมื่อสัปดาห์ที่แล้วเลวร้ายที่สุดในรอบ 5 ปีที่ผ่านมา แต่อย่างไรก็ตามมันไม่น่าจะสร้างความเสียหายมากนัก ตามการสำรวจของโรงงานที่ดำเนินการโดย Archer Consulting อ้อยยังมีเวลามากพอที่จะฟื้นตัว ในทำนองเดียวกัน Marex Spectron แย้งว่าน้ำค้างแข็งอาจไม่ทำให้อ้อยเสียหายมากนัก ด้านองค์กรสมาคมผู้ผลิตอ้อยแห่งบราซิล (Orplana) กล่าวเพิ่มเติมว่า พื้นที่ที่ได้รับผลกระทบมักถูกน้ำค้างแข็ง นอกจากนี้ น้ำค้างแข็งยังสามารถเร่งการเติบโตของอ้อยที่จะเก็บเกี่ยวได้ ส่วนทางด้าน

Czarnikow กล่าวว่า ATR และผลผลิตอ้อยจะเป็นข้อบ่งชี้ว่าได้รับความเสียหายจากน้ำค้างแข็งมากน้อยเพียงใด ในขณะเดียวกัน CPTEC/INPE คาดว่าน่าจะใช้เวลาประมาณ 2-3 วัน ในประเมินผลกระทบ

ขณะที่ Archer Consulting ไม่เห็นด้วยกับข้อโต้แย้งที่ว่าน้ำค้างแข็งอยู่เบื้องหลังของการเพิ่มขึ้นของราคาในตลาดซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลเมื่อสัปดาห์ที่แล้ว

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 ในเดือนมิถุนายน บราซิลส่งออกน้ำตาล 2.74 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.1% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ทำให้การส่งออกในเดือนมกราคม-มิถุนายน (H1) อยู่ที่ 12.79 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 15.2% และสูงที่สุดเป็นประวัติการณ์ย้อนหลังไปถึงปี 2554 ตามข้อมูลของ Secex ประเทศจีนเป็นจุดหมายปลายทางที่ใหญ่ที่สุดด้วยจำนวน 1.49 ล้านตัน ในขณะที่ราคาส่งออกน้ำตาลเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 13.4% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในขณะเดียวกันเดือนมิถุนายนมีการส่งออกเอทานอลประมาณ 310.26 ล้านลิตร เพิ่มขึ้น 10.5% ทำให้การส่งออกในครึ่งปีแรกอยู่ที่ 1.07 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้น 32.7% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ขณะที่ Williams Brasil รายงานเมื่อวันสิ้นสุดสัปดาห์ในวันที่ 7 กรกฎาคม มีเรือรอร์รับน้ำตาลจำนวนถึง 47 ลำ คิดเป็น 1.76 ล้านตัน เทียบกับ 36 ลำ และน้ำตาล 1.31 ล้านตันในสัปดาห์ก่อน

➤ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 BP Bunge Bioenergia กล่าวว่า โรงงานต่างๆ กำลังปรับส่วนผสมของตนให้หันมาผลิตเอทานอลมากขึ้น ซึ่งอาจนำไปสู่การขาดแคลนน้ำตาลเมื่อความต้องการจากโรงงานเพิ่มขึ้นในไตรมาสที่ 4 (Q4) โรงงานกำลังจะนำสต็อกน้ำตาลออกมา โดยขอให้อัตราค่าระวางลดลง DHL Global Forwarding คาดการณ์ว่าอัตราค่าระวางจะยังคงอยู่ในระดับสูงจนถึงตรุษจีนปี 2565 และจะผ่อนคลายลงในปี 2566 ขณะที่ Barchart พุ่งเป้าไปที่ราคาน้ำมันดิบที่อ่อนตัวลงซึ่งจะกดดันราคาเอทานอลของบราซิล และอาจกระตุ้นให้โรงงานผลิตน้ำตาลมากขึ้น

➤ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 OECD และ FAO คาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาลของบราซิลจะเพิ่มขึ้น 5.8 ล้านตัน ผลผลิตของอินเดียจะเพิ่มขึ้น 5.1 ล้านตัน และของไทยจะเพิ่มขึ้น 3.2 ล้านตัน ภายในปี 2573

➤ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 Pecege แสดงความกังวลเกี่ยวกับผลกระทบที่อาจเกิดขึ้นจากน้ำค้างแข็งครั้งล่าสุด โดยคาดการณ์ว่าจะสูญเสียผลผลิตและต้นกล้าจะเสียหาย ในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลคาดว่าจะหีบอ้อยได้ 545-550 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้ เพื่อผลิตน้ำตาล 34 ล้านตัน ตามการคาดการณ์ของ BP Bunge Bioenergia

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 ราคาน้ำมันดิบที่ลดลง บวกกับความเห็นที่ว่าน้ำค้างแข็งอาจไม่สร้างความเสียหายให้กับอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลมากนัก ส่งผลให้ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์กลดลงหลังจากเข้าใกล้ระดับสูงสุดในรอบ 4 ปี เมื่อวันที่ 6 กรกฎาคม

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 องค์การสมาคมผู้ผลิตอ้อยแห่งบราซิล (Orplana) กล่าวว่า มีความเสี่ยงที่น้ำค้างแข็งจะทำให้อ้อยอายุน้อยอาจจะต้องปลูกใหม่ ซึ่งสถานการณ์จะชัดเจนขึ้นใน 10 วัน โรงงานน้ำตาลแห่งหนึ่งกล่าว

เสริมว่า อ้อยจะเปราะบางมากขึ้นหากต้องเผชิญกับน้ำค้างแข็งในเดือนสิงหาคม ซึ่งจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตในฤดูกล
หน้า

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ในเดือนมิถุนายนบราซิลส่งออกน้ำตาล 2.75 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.6% เมื่อเทียบกับ
ปีที่แล้ว และสูงสุดในรอบ 4 ปี ของเดือนมิถุนายน ตามข้อมูลที่ได้จากการค้า ยอดส่งออกสะสมเพิ่มขึ้น 8% ตั้งแต่
เดือนเมษายน-มิถุนายน อยู่ที่ 7.4 ล้านตัน น้ำตาลประมาณ 145,000 ตัน ถูกส่งออกผ่านท่าเรือเรซีเฟอในช่วงมกราคม-
มิถุนายน เทียบกับ 56,000 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ด้าน AgriBrasil เผยว่าการส่งออกข้าวโพดในเดือน
กรกฎาคมจะเพิ่มขึ้นครึ่งหนึ่งเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากสัญญาส่งออกถูกยกเลิกเพื่อสนับสนุนตลาดในประเทศ
ที่ทำกำไรได้มากกว่า การนำเข้าถั่วเหลืองยังน้อยกว่าปีที่แล้วมากด้วยจำนวนเรือรองรับถั่วเหลืองที่ 116 ลำ จาก 130
ลำในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ตามรายงานของ Cargonave

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ธนาคาร Itau BBA ตั้งข้อสังเกตว่าราคาสปอตและเส้นโค้งราคาซื้อขายล่วงหน้า
ชี้ให้เห็นว่าการที่บราซิลนำเข้าเอทานอลจากสหรัฐฯจะไม่มีผลกำไรตลอดการเก็บเกี่ยวของบราซิล โดยในเดือน
พฤษภาคม บราซิลนำเข้าเอทานอล 15.1 ล้านลิตร ลดลง 65% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ราคาขายปลีกของไฮดรัสในบราซิลมีแนวโน้มที่จะยังคงใกล้เคียงกับ 70% ของ
ราคาน้ำมันตลอดฤดูกาลเก็บเกี่ยวและสูงกว่าราคาในช่วงนอกฤดูกาล ตามข้อมูลของ Itau BBA โรงงานจะยังเน้น
ผลิตน้ำตาลและแอนไฮดรัส ประกอบกับอุปสงค์ของ Otto Cycle ที่คาดว่าจะฟื้นตัว 7% ในปีนี้ จะทำให้ราคา
ไฮดรัสสูงขึ้น เมื่อวันที่ 5 กรกฎาคมราคาไฮดรัสถูกกว่าน้ำตาลตลาดนิวยอร์ก 4.5% และถูกกว่าราคาน้ำตาลคริสตัล
ในประเทศของบราซิลอยู่ 7.4% ตามข้อมูลของ Safras & Mercado

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 คณะกรรมการน้ำตาลแห่งชาติของนิการากัว (CNPA) กล่าวว่า ในปีนี้การ
ส่งออกน้ำตาลของนิการากัวน่าจะลดลง 10,000 ตัน เนื่องจากสภาพอากาศที่ไม่เอื้ออำนวยและการขาดแคลนตู้คอน
เทนเนอร์ แต่อย่างไรก็ตามราคาน้ำตาลตลาดโลกเพิ่มขึ้นประมาณ 50% เมื่อเทียบกับปี 2563 ซึ่งน่าจะชดเชยปริมาณ
การส่งออกที่ลดลงได้

ยุโรป

➤ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 ในช่วง 7 วันแรกของเดือนกรกฎาคม การส่งออกน้ำตาลทางรถไฟของรัสเซียสูง
ถึง 8,000 ตัน ซึ่งสูงกว่าในเดือนมิถุนายนที่ส่งออกทั้งเดือนที่ 21,200 ตัน ส่วนหนึ่งเป็นผลจากราคาน้ำตาลโลกที่
สูงขึ้น น้ำตาลดิบประมาณ 10,000 ตัน ถูกนำเข้าผ่านทางท่าเรือโนโวโรสซีสค์ภายใต้โควตาปลอดภาษีจากประเทศ
คีร์กีซสถาน แต่ Sugar.ru ได้ประมาณการว่าน้ำตาลรัสเซียจะยังถูกกว่าภายใต้ราคาตลาดโลกปัจจุบัน

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 สหภาพยุโรปคาดว่าในปี 2564/2565 จะผลิตน้ำตาลได้ 15.5 ล้านตัน จาก 14.5 ล้านตัน ในปี 2563/2564 เนื่องจากผลผลิตและพื้นที่เพาะปลูกที่สูงขึ้น ตามรายงานแนวโน้มระยะสั้นของคณะกรรมการการยุโรป (EC) การบริโภคจะลดลงเหลือ 14.8 ล้านตัน จาก 16.4 ล้านตัน ในปีก่อนหน้า อันเนื่องมาจากการระบาดใหญ่ของโคโรนาไวรัส สิ่งนี้จะผลักดันให้สต็อกน้ำตาลเพิ่มขึ้น 28% เป็น 1.4 ล้านตัน ขณะเดียวกัน EC คาดการณ์ว่า ในปี 2564 การนำเข้าเอทานอลจะลดลง 25% หรือประมาณ 1 พันล้านลิตร เนื่องจากสต็อกมีจำนวนมาก และแม้ว่าอุปสงค์ที่คาดว่าจะข้ามระดับก่อนเกิดโรคระบาดก็ตาม

เอเชีย

➤ วันที่ 9 กรกฎาคม 2564 ตามข้อมูลของสมาคมการค้าน้ำตาลแห่งอินเดีย (AISTA) รายงานว่า ณ วันที่ 6 กรกฎาคม อินเดียได้ส่งออกน้ำตาล 4.75 ล้านตัน และลงนามในสัญญาส่งออกไปแล้ว 5.9 ล้านตัน ภายใต้โครงการเงินอุดหนุน บางส่วนมีการทำสัญญาส่งออก 430,000 ตัน ภายใต้ Open General License (OGL) โดยรวมแล้วคาดว่าจะส่งออกประมาณ 700,000 ตัน ภายใต้ใบอนุญาตนี้ ส่งผลให้ยอดส่งออกทั้งหมดในปี 2563/2564 อยู่ที่ 6.7 ล้านตัน สมาคมกล่าวว่า ราคาน้ำตาลในท้องถิ่นจะยังคงทรงตัวเนื่องจากคาดว่าตัวเลขของสต็อกใหม่จะสูงถึง 9-9.5 ล้านตัน ขณะที่ Dealers กล่าวเสริมว่า อุปสงค์จำนวนมากยังคงถูกจำกัดเนื่องจากการระบาดของโคโรนาไวรัส แม้ว่าการซื้อในครัวเรือนจะเพิ่มขึ้นเมื่อเร็วๆ นี้ก็ตาม

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA ปฏิเสธว่าอุปสงค์น้ำตาลในประเทศไม่ได้อ่อนแอโดยกล่าวว่ายอดขายน้ำตาลของโรงงานเพิ่มขึ้น 5% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และอาจเกิน 26 ล้านตันในฤดูกาลนี้ จาก 25.3 ล้านตัน ในปีที่แล้ว สื่อท้องถิ่นเห็นพ้องต้องกันว่า ความต้องการน้ำตาลจะยังคงแข็งแกร่งแม้จะมีการระบาดใหญ่ของโคโรนาไวรัส ซึ่งมีแนวโน้มว่าจะสูงกว่า 26 ล้านตัน

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA เรียกร้องให้รัฐบาลประกาศเงินอุดหนุนการส่งออกในฤดูกาลหน้าภายในเดือนหน้า เพื่อเพิ่มการส่งออกสูงสุด คาดว่าในปี 2564/2565 จะสามารถส่งออกได้ 6 ล้านตัน จาก 6.7-6.8 ล้านตันในปี 2563/2564 สื่อท้องถิ่นรายงานว่า อินเดียน่าจะมีสินค้าส่งออกมากกว่า 9 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 หัวหน้าสหพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของอินเดีย (NFCSF) กล่าวว่า ในปี 2564/2565 รัฐมหาราษฏระของอินเดีย คาดว่าจะหีบอ้อยได้ 125 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 101 ล้านตัน ในปี 2563/2564 เนื่องมาจากมรสุมที่ดี ข้อมูลสภาพอากาศแสดงให้เห็นว่ารัฐมหาราษฏระตะวันตกได้รับปริมาณน้ำฝนที่สูงกว่าปกติมากในเดือนมิถุนายน ผลผลิตน้ำตาลน่าจะทรงตัวที่ 11 ล้านตัน จาก 10.6 ล้านตันในฤดูกาลที่แล้ว เนื่องจากการเปลี่ยนไปผลิตเอทานอล

➤ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 ตามการรายงานของสมาคมน้ำตาลของประเทศจีน พบว่า จนถึงสิ้นเดือน มิถุนายน โรงงานขายน้ำตาลได้ 6.83 ล้านตัน ลดลงจาก 7.09 ล้านตัน ในปีที่แล้ว และจีนผลิตน้ำตาลได้ 10.67 ล้านตัน ในช่วงเวลาดังกล่าว เพิ่มขึ้นจาก 10.42 ล้านตัน ในปีที่แล้ว นักวิเคราะห์กล่าวว่า ตัวเลขของยอดขายที่น่าผิดหวัง สร้างแรงกดดันต่อราคาน้ำตาลในประเทศ ณ สิ้นเดือนมิถุนายน มีการรายงานราคาขายน้ำตาลสะสมที่ 5,313 หยวน/ตัน (820 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เทียบกับ 5,598 หยวน/ตัน (864 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 การค้าตามแนวชายแดนจีน-เมียนมาร์ หยุดชะงักเนื่องจากการเพิ่มขึ้นของผู้ติดเชื้อไวรัสโคโรนา ตามรายงานของสื่อท้องถิ่นของจีน

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 มลฑลยูนนานประเทศจีน ปิดหีบไปเมื่อวันที่ 2 กรกฎาคม โดยผลิตน้ำตาล 2.21 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 2.17 ล้านตัน ในปีที่แล้ว ตามการรายงานของสมาคมน้ำตาล ยอดขายน้ำตาลสะสม ณ สิ้นเดือน มิถุนายนลดลง 19,000 ตัน มาอยู่ที่ 206,000 ตัน โรงงานมีน้ำตาลในสต็อก 1.05 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 102,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ณ สิ้นเดือนมิถุนายน โรงงานน้ำตาลในมณฑลกว่างสี ประเทศจีน มีน้ำตาลในสต็อก 2.6 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 732,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ส่วนหนึ่งเนื่องมาจากยอดขายน้ำตาลของโรงงานที่ลดลง 444,000 ตัน ตามข้อมูลของสมาคมน้ำตาลของจีน ในเดือนมิถุนายน โรงงานในมณฑลกว่างสีขายน้ำตาลได้ 456,000 ตัน เพิ่มขึ้น 41,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน ณ สิ้นเดือนมิถุนายนในมณฑลกว่างตั้งยอดขายสะสมลดลงอยู่ที่ 140,000 ตัน ในเขตปกครองตนเองมองโกเลียในยอดขายเดือนมิถุนายนเพิ่มขึ้น 27,000 ตัน เป็น 58,000 ตัน นักวิเคราะห์กล่าวว่า โดยรวมแล้ว ยอดขายของโรงงานในเดือนมิถุนายนนั้นน่าผิดหวัง แต่ยังมีเวลาสำหรับการบริโภคที่จะฟื้นตัว

➤ วันที่ 8 กรกฎาคม 2564 สื่อท้องถิ่นประเทศศรีลังกา รายงานว่า ราคาน้ำตาลขายส่งเพิ่มขึ้น 25 LKR/กก. (0.13 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) ในช่วง 10 วันที่ผ่านมา แม้จะมีรายงานว่าสต็อกน้ำตาลในประเทศมีเพียงพอไปจนถึงเดือนพฤษภาคม 2565 แต่รัฐบาลศรีลังกาก็อนุญาตให้นำเข้าจากอินเดีย 2,500 ตัน/เดือน ผ่านหน่วยงานของรัฐเพื่อช่วยลดราคาในประเทศ

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 ตัวเลขการส่งออกน้ำตาลอย่างเป็นทางการของไทยไปเวียดนามลดลงเหลือ 32,000 ตัน/เดือน ในช่วงเดือนมีนาคม-พฤษภาคม จากเดิม 150,000 ตัน/เดือนในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากภัยตอบโต้การทุ่มตลาด อย่างไรก็ตามเดือนพฤษภาคมมีการลักลอบนำเข้าน้ำตาลของไทยผ่านทางกัมพูชาและลาว สมาคมน้ำตาลเวียดนาม (VSSA) กล่าวว่า นอกจากนี้ประเทศอาเซียนอื่นๆ เช่น มาเลเซียและอินโดนีเซีย กำลังส่งออกน้ำตาลของไทยไปยังเวียดนามอย่างเป็นทางการโดยประกาศว่าเป็นน้ำตาลในประเทศ สื่อท้องถิ่นรายงานว่า

ศุลกากรได้เพิ่มความพยายามในการปราบปรามการลักลอบนำเข้าสินค้า แต่เป็นการยากที่จะติดตาม เนื่องจากน้ำตาลที่ลักลอบนำเข้ามาถูกบรรจุใหม่อย่างรวดเร็วเพื่อสร้างให้เป็นแบรนด์ในประเทศ

➤ วันที่ 7 กรกฎาคม 2564 ผู้ค้าส่งในปากีสถานบ่นว่าโรงงานขึ้นราคาน้ำตาลเป็นเกือบ 100 รูปี ปากีสถาน/กก. (0.6 ดอลลาร์สหรัฐ/กก.) ซึ่งทำให้ไม่สามารถปฏิบัติตามคำขอของรัฐบาลที่ให้ลดราคาน้ำตาลได้ ทั้งนี้พวกเขาเรียกร้องให้รัฐบาลอนุญาตให้บริษัทเอกชนนำเข้าน้ำตาลโดยตรง

➤ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 Traders กล่าวว่า บริษัทการค้าปากีสถาน Trading Corporation of Pakistan (TCP) ซื้อน้ำตาลทรายขาว 100,000 ตัน ในราคา 528.80 เหรียญสหรัฐ/ตัน CIF จาก Al Khaleej Sugar ในการประกวดราคาน้ำตาล นอกจากนี้ สำนักงานสืบสวนกลางแห่งสหรัฐฯ (FIA) กำลังสืบสวนกลุ่มคนที่เชื่อว่าเป็นส่วนหนึ่งของกลไกน้ำตาล

วิจารณ์และความเห็น

เนื่องจากผลของการลดลงของราคาน้ำมันประกอบกับการปรับตัวของราคาน้ำตาลหลังจากที่ทำราคาขึ้นไปสูงสุดทำให้น้ำตาลลดลงในช่วงที่ผ่านมา คาดว่าราคาน้ำตาลจะปรับตัวและตอบสนองต่อความต้องการซื้อน้ำตาลทั่วโลกที่เบาตัวลง ซึ่งอาจจะต้องรอปัจจัยบวกเข้ามากระตุ้นตลาดอีกครั้งเพื่อให้ราคาสามารถปรับตัวขึ้นได้ ทั้งนี้ปัจจัยพื้นฐานของตลาดน้ำตาลยังคงเน้นไปที่ประเทศอินเดียและบราซิลที่ยังหักล้างกันอยู่

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 222,875 ล็อต หรือประมาณ 11.32 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 32,456 ล็อต ประมาณ 1.65 ล้านตัน หรือ 17.04% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 190,419 ล็อต หรือประมาณ 9.67 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (29 มิถุนายน 2564) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
12 กรกฎาคม 2564