

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 10-14 มกราคม 2565

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (10-14 มกราคม 2565) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 2 ของปี 2565 ราคาน้ำตาลทรายดิบเคลื่อนไหวผันผวนตลอดทั้งสัปดาห์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่เพิ่มขึ้นจากการรายงานสัปดาห์ก่อนทุกเดือน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลมีปรับตัวลดลง ซึ่งเป็นการลดลงต่อเนื่องเป็นสัปดาห์ที่ 3 สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือนครึ่ง เมื่อวันที่ 10 มกราคม โดยปัจจัยที่ส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลยังคงเป็นสัญญาณการเพิ่มขึ้นของผลผลิตน้ำตาลทั้งในอินเดียและไทย จากนั้นราคาน้ำตาลค่อยๆปรับตัวเพิ่มขึ้นจนถึงช่วงกลางสัปดาห์จากการที่ราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้น ซึ่งส่งผลดีต่อราคาเอทานอล และอาจกระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลในบราซิลหันไปผลิตเอทานอลมากกว่าน้ำตาล ต่อมาราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงอีกครั้ง เนื่องจากราคาน้ำมันดิบปรับตัวลดลงกระตุ้นให้เกิดการขายตัวซื้อน้ำตาลจากกองทุน ก่อนที่จะปรับตัวสูงขึ้นอีกครั้งในช่วงปลายสัปดาห์ จากการที่ราคาน้ำมันดิบปรับตัวสูงขึ้นกว่า 2% สู่ระดับสูงสุดในรอบ 2 เดือน

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2565 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 17.60-18.47 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.31 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.26 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.44% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2565 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 17.39-18.17 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.08 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.28 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.57%

### ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 14 มกราคม 2565	ราคาปิดวันที่ 7 มกราคม 2565	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2565	18.47	17.60	18.31	18.05	+0.26
พฤษภาคม 2565	18.17	17.39	18.08	17.80	+0.28
กรกฎาคม 2565	17.99	17.32	17.91	17.69	+0.22
ตุลาคม 2565	17.91	17.38	17.86	17.75	+0.11
มีนาคม 2566	18.04	17.57	18.00	17.93	+0.07
พฤษภาคม 2566	17.31	16.88	17.28	17.16	+0.12
กรกฎาคม 2566	16.83	16.42	16.79	16.63	+0.16
ตุลาคม 2566	16.55	16.19	16.50	16.33	+0.17
มีนาคม 2567	16.62	16.33	16.58	16.42	+0.16
พฤษภาคม 2567	16.18	15.94	16.12	16.00	+0.12
กรกฎาคม 2567	15.90	15.70	15.84	15.76	+0.08
ตุลาคม 2567	15.99	15.75	15.85	15.82	+0.03

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 Green Pool ลดการคาดการณ์ผลผลิตของจีนในปี 2564/2565 เหลือ 9.95 ล้านตัน เนื่องจากสังเกตว่าผลกระทบจากลาถินญา ทำให้ผลผลิตปีชลลดลงอย่างมาก ความกังวลเกี่ยวกับผลผลิตในจีน และราคาน้ำมันที่สูงขึ้น สนับสนุนราคาซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเมื่อวันที่ 14 มกราคม ถึงแม้ว่าการเพิ่มขึ้นของราคาจะถูกจำกัดโดยผลผลิตที่สูงขึ้นในอินเดียและไทย

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 CovrigAnalytics กล่าวว่า การขาดแรงกดดันจากการเทขายกองทุนทำให้ราคาน้ำตาลตลาดล่วงหน้าฟื้นตัวขึ้น ในวันที่ 11 มกราคม ทั้งนี้มีการตั้งข้อสังเกตว่าในกรณีที่ไม่มีผู้ซื้อจากจีน ตลาดต้องการผู้ซื้อรายใหม่เพื่อที่ป้องกันไม่ให้ราคาร่วงลงอีก ในทางกลับกันนักวิเคราะห์แย้งว่า ตลาดยังคงมีการขายที่มากอยู่

➤ วันที่ 11 มกราคม 2565 แหล่งข่าวในตลาดกล่าวว่า สัญญาซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือน เมื่อวันที่ 10 มกราคม ท่ามกลางแรงกระตุ้นจากกองทุนที่จำกัด ขณะที่บทวิเคราะห์ของสื่อท้องถิ่นระบุว่า ราคาน้ำตาลมีความสัมพันธ์ราคาน้ำมันลดลง เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่ดีในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลช่วยเพิ่มผลผลิต ทั้งนี้ผู้สังเกตการณ์ตลาดบางรายได้เพิ่มประมาณการอ้อยสำหรับปี 2565/2566 เป็น 560 ล้านตัน หรือมากกว่า เทียบกับ 540 ล้านตัน ที่คาดการณ์ไว้ก่อนหน้านี้ อย่างไรก็ตามราคาน้ำตาลที่ต่ำกว่าราคาของเอทานอลอาจกระตุ้นให้มีการเปลี่ยนไปผลิตเอทานอลมากขึ้น ซึ่งเป็นผลดีต่อราคาน้ำตาล

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 ดัชนีราคาน้ำตาล FAO ลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 เดือนในเดือนธันวาคม ลดลง 3.1% จากเดือนพฤศจิกายน เนื่องจากความกังวลเรื่องอุปสงค์ท่ามกลางการระบาดของไวรัสสายพันธุ์ใหม่ โดยดัชนีน้ำตาลของตลอดปี 2564 เพิ่มขึ้น 29.8% และสูงที่สุดนับตั้งแต่ปี 2559 ขณะที่ผู้สังเกตการณ์ในตลาดได้ตั้งข้อสังเกตว่า ราคาน้ำตาลตลาดล่วงหน้าอยู่ภายใต้แรงกดดันจากสภาพอากาศที่ดีในบราซิลและผลผลิตที่เพิ่มขึ้นของทั้งในอินเดียและไทย

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 ข้อมูลจาก SECEX พบว่า ในปี 2564 บราซิลส่งออกน้ำตาล 27.25 ล้านตัน ลดลง 11% เมื่อเทียบกับปีก่อน แม้ว่ารายได้จากการส่งออกจะเพิ่มขึ้น 5% ที่ 9.18 ล้านเหรียญสหรัฐฯ เนื่องจากราคาเฉลี่ยที่เพิ่มขึ้น 18%

➤ วันที่ 13 มกราคม 2565 UNICA รายงานว่า ต้น ในช่วงเดือนมกราคม-มีนาคม 2565 โรงงานในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลคาดว่าจะหีบอ้อยได้ประมาณ 4 ล้านตัน ลดลง 50% เมื่อเทียบกับปีก่อน ด้วยอุปทานอ้อยที่จำกัดทำให้ไม่น่าจะเป็นไปได้ที่โรงงานจะเริ่มฤดูเก็บเกี่ยวครั้งต่อไปเร็วขึ้น โดยอธิบายว่าอ้อยจะโตนานกว่าในฤดูกาลนี้แม้ว่าจะมีฝนตกชุกก็ตาม

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลช่วงครึ่งหลังเดือนธันวาคม ฤดูการผลิตปี 2564/2565 (เมษายน-มีนาคม) ณ วันที่ 1 มกราคม 2565 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังเดือนธันวาคม			ยอดสะสม		
	ปี 2563/64	ปี 2564/65	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2563/64	ปี 2564/65	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	453	0	-100.00	597,377	521,666	-12.67
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	11	0	-100.00	38,192	32,029	-16.14
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	141	157	+11.51	29,293	26,560	-9.33
ATR (กก/ตันอ้อย)	132.56	-	-	145.17	142.92	-1.55
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	19.29	0.00	-100.00	46.22	45.08	-2.47
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	80.71	100.00	+23.90	53.78	54.92	+2.12

➤ วันที่ 11 มกราคม 2565 Rabobank และ UNICA กล่าวว่า ในปี 2565/2566 โรงงานภาคกลาง-ใต้ของบราซิลมีแนวโน้มที่จะให้ความสำคัญกับการผลิตเอทานอล มากกว่า เนื่องจากราคาเชื้อเพลิงจะยังคงอยู่ในระดับสูง ซึ่งน่าจะรับประกันราคาเอทานอลที่สูงตามไปด้วย ด้าน UNICA กล่าวเสริมว่า ผู้ผลิตสามารถสร้างรายได้มากขึ้นด้วยการผลิต CBios จากการผลิตเอทานอล ขณะที่ข้อมูลของ Cepea/Esalq พบว่าราคาหน้าโรงงานเฉลี่ยของไฮดริส และ แอนไฮดริส ในรัฐเซาเปาโลอยู่ที่ระดับสูงสุดในรอบ 23 ปี ในฤดูกาล 2564/2565 จนถึงขณะนี้

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 Itau BBA คาดว่า ในปี 2565/2566 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะหีบอ้อยได้ 545 ล้านตัน โดยจะผลิตน้ำตาลได้ 32.5 ล้านตัน และผลิตเอทานอล 24.6 พันล้านลิตร ขณะที่การสำรวจโดย Money Times พบว่าผลผลิตอ้อยจะอยู่ที่ 550-560 ล้านตัน ด้าน Itau BBA กล่าวเสริมว่าผู้ผลิตหลายรายได้ผลผลิตที่ดีมากในฤดูกาลที่แล้ว ซึ่งช่วยลดหนี้และเพิ่มเงินสดสำรอง ทั้งนี้จากการวิเคราะห์ของสื่อท้องถิ่นในบราซิลคาดว่า โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอาจตัดสินใจที่จะเริ่มเก็บเกี่ยว เร็วขึ้น ในปี 2565/2566 เนื่องจากสภาพอากาศที่ดี ราคาเอทานอลที่สูงขึ้นสามารถกระตุ้นให้เริ่มต้นฤดูกาลได้เร็วขึ้นเช่นกัน

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 ในปี 2564 ท่าเรือปารานาของบราซิลส่งออกน้ำตาลได้ 4.08 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 4% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ซึ่งท่าเรือรองรับปริมาณสินค้าสูงเป็นประวัติการณ์ในปี 2564

### อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 13 มกราคม 2565 กระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ USDA เพิ่มประมาณการผลผลิตน้ำตาลในปี 2564/2565 ขึ้น 1.6% เป็น 8.5 ล้านตัน สาเหตุหลักมาจากผลผลิตอ้อยในรัฐหลุยเซียน่าที่สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ ทั้งนี้ได้ลดตัวเลขการนำเข้าน้ำตาลลง 54,000 ตัน มาอยู่ที่ 2.7 ล้านตัน และเพิ่มอัตราส่วนน้ำตาลในคลังต่อการใช้งานจาก 13.6% เป็น 14.37%

## ยุโรป

➤ วันที่ 13 มกราคม 2565 Sugar.ru รายงานว่า ฤดูกาลเก็บเกี่ยวไรร์สเซียใกล้จะสิ้นสุดลงแล้ว และการฟื้นตัวของน้ำตาลยังคงค่อนข้างสูง เนื่องจากคาดว่าผลผลิตทั้งหมด ซึ่งรวมถึงน้ำตาลจากน้ำเชื่อมจะสูงถึง 5.7-5.75 ล้านตัน และด้วยความต้องการในประเทศที่ 5.6-5.65 ล้านตัน ทำให้สถานการณ์ของน้ำตาลในคลังจะขึ้นอยู่กับการส่งออก ขณะที่การนำเข้าน้ำตาลจากเบลารุสเกือบจะต้องหยุดลง แต่สามารถกลับมาดำเนินการได้อย่างรวดเร็ว

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 กระทรวงเกษตรของรัสเซียกล่าวว่า พื้นที่ปลูกปีในปี 2565 น่าจะเพิ่มขึ้น จากเดิม 1.05 ล้านเฮกตาร์ เมื่อปี 2564 ซึ่งจะช่วยให้ราคามีเสถียรภาพ ในทางตรงกันข้าม Soyuzrossahar เตือนว่า พื้นที่ปลูกปีนี้อาจลดลงท่ามกลางต้นทุนที่สูงขึ้น แม้ว่าผู้เชี่ยวชาญจะแย้งว่า รัสเซียไม่น่าจะเผชิญกับการขาดดุล ในขณะเดียวกันจากข้อมูลของ Rosstat พบว่า ราคาน้ำตาลในเดือนพฤศจิกายนเพิ่มขึ้น 4% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ซึ่งน้อยกว่าราคาอาหารโดยรวมที่เพิ่มขึ้น

## เอเชีย

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 รัฐบาลมาเลเซียประกาศว่า ได้สั่งให้โรงงานน้ำตาลกลาง (CSR) และ MSM Malaysia Holdings (MSM) รักษาปริมาณสำรองน้ำตาลเชิงกลยุทธ์เพื่อหลีกเลี่ยงปัญหาการขาดแคลน โดยโรงงานทั้งสองแห่งสามารถผลิตน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ได้ 1.5 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าความต้องการบริโภคในประเทศ 255,450 ตัน

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 สหกรณ์โรงงานรัฐมหาราษฏระ ของอินเดีย ปรับโรงงานน้ำตาล 9 แห่ง เป็นเงิน 380 ล้านรูปี (5 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) สำหรับการดำเนินงานโดยไม่มีใบอนุญาตที่บอ้อย ซึ่งโรงงานไม่ได้รับใบอนุญาตในปีนี้อย่างไรก็ตามยังไม่ได้ชำระหนี้ค่าบอ้อยปีที่ผ่านมา

➤ วันที่ 13 มกราคม 2565 สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดียตะวันตก (WISMA) รายงานว่า รัฐมหาราษฏระ ของอินเดียผลิตน้ำตาลได้ 12 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากที่คาดไว้ก่อนหน้านี้ที่ 11.2 ล้านตัน เนื่องจากผลผลิตที่ดี ทำให้ในปี 2564/2565 อินเดียสามารถส่งออกน้ำตาลได้ 7 ล้านตัน แต่รัฐบาลคาดว่าจะเข้าแทรกแซงการส่งออก 6 ล้านตัน เพื่อหลีกเลี่ยงทำให้ราคาน้ำตาลในประเทศสูงขึ้น นอกจากนี้องค์การการค้าโลก WTO ประกาศว่า อินเดียได้ยื่นอุทธรณ์คำตัดสินของคณะกรรมการในเรื่องเงินอุดหนุนน้ำตาล ขณะนี้หน่วยงานอุทธรณ์ยังไม่ได้ดำเนินการแต่อย่างใด

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 Gradient Commercial รายงานว่า การส่งออกน้ำตาลของอินเดียในปี 2564/2565 อาจต่ำกว่า 6 ล้านตัน หากปัญหาด้านการขนส่งในปัจจุบันยังคงดำเนินต่อไป อย่างไรก็ตาม Indian Sugar Exim Corp กล่าวว่า อินเดียสามารถส่งออกน้ำตาลไปยังเอเชียกลางได้มากขึ้นท่ามกลางการส่งออกที่ลดลงของรัสเซีย ขณะที่ Shree Renuka Sugars และ Marex Spectron กล่าวว่า โรงงานจะได้รับประโยชน์จากราคาน้ำตาลในประเทศที่สูงขึ้นและนโยบายผลิตเอทานอล

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 รัฐบาลรัฐอูตรประเทศ ของอินเดีย ได้สั่งให้มีการขายทรัพย์สินของโรงงานที่ยังคงค้างชำระค่าอ้อยสำหรับฤดูกาลที่แล้วเพื่อชำระค่าใช้จ่ายที่ค้างชำระก่อนการเลือกตั้ง

ในขณะเดียวกัน สหพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของอินเดีย เห็นด้วยกับการตัดสินใจของรัฐบาลในการยกเว้นภาษีเพิ่มเติมจากโรงงานสำหรับอ้อยที่ขายได้ในอัตราที่สูงกว่าราคายุติธรรมและค่าตอบแทน (FRP) หรือราคาแนะนำของรัฐ (SAP)

➤ วันที่ 11 มกราคม 2565 กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) กล่าวว่า รัฐบาลราชรัฐจะมีฝนนอกฤดูซึ่งคาดว่าฝนจะตกต่อไปไปอีก 2-3 วันข้างหน้า ซึ่งรวมถึงความเสี่ยงจากพายุเฮอริเคน โดยขณะนี้มีการรายงานความเสียหายของพืชผลแล้ว

➤ วันที่ 11 มกราคม 2565 MEIR Commodities รายงานว่า โรงงานน้ำตาลในอินเดียไม่ได้ลงนามในสัญญาส่งออกเพิ่มเติม เนื่องจากพวกเขาสามารถขายน้ำตาลตลาดในประเทศได้ 32,000-35,000 รูปี/ตัน (449 เหรียญสหรัฐ/ตัน) เทียบกับ INR 30,000 รูปี/ตัน (406 เหรียญสหรัฐ/ตัน) สำหรับการส่งออก ทั้งนี้ยังมีการตั้งข้อสังเกตว่าแรงกดดันในการส่งออกลดลงเนื่องจากได้มีการลงนามในสัญญาส่งออกไปแล้ว 4 ล้านตัน ในขณะที่น้ำตาลในคลังลดลงท่ามกลางแรงผลักดันของรัฐบาลในการส่งเสริมการผลิตเอทานอล

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 ราคาน้ำตาลในประเทศของอินเดียได้รับการสนับสนุนอย่างดีตั้งแต่เริ่มต้นฤดูกาลที่ 36-38 รูปี/กก. (0.49-0.51 เหรียญสหรัฐ/กก.) ตามข้อมูลทางการเงินของ JM

จากรายงานของคณะกรรมการน้ำตาลของอินเดีย พบว่า ณ วันที่ 9 มกราคม โรงงานน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระผลิตน้ำตาลได้ 5.37 ล้านตัน ค่าเฉลี่ยของน้ำตาลในอ้อยอยู่ที่ 9.81% แต่ในเมืองกลหาปุร์สูงถึง 11.15%

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 สื่อท้องถิ่นของอินเดีย รายงานว่า ฝนที่ตกลงมาอย่างหนักทำให้การเก็บเกี่ยวในพื้นที่ทางตะวันตกของรัฐอูตรประเทศ ของอินเดียต้องหยุดชะงัก รวมทั้งทำให้เกิดน้ำขัง ซึ่งตอนนี้ถือเป็นช่วงเวลาที่ดีที่สุดในการเก็บเกี่ยวของรัฐ

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 สมาคมผู้เชี่ยวชาญด้านน้ำตาลของอินโดนีเซีย (Ikagi) เปิดเผยว่า รัฐบาลอินโดนีเซียได้เปิดโควตานำเข้าน้ำตาลดิบ 307,000 ตัน เมื่อต้นเดือนนี้ แต่ราคาตลาดโลกสูงเกินไปที่จะนำเข้าได้ ราคาน้ำตาลทรายดิบจะต้องลดลงเหลือประมาณ 16 เซนต์/ปอนด์ สำหรับผู้นำเข้าโดยคำนึงถึงราคาสูงสุดที่ IDR 12,500 รูเปียห์/กก. (0.88 เหรียญสหรัฐ/กก.) ในทางกลับกันการนำเข้าน้ำตาลทรายขาว (GKP) นั้นมีความเป็นไปได้สูง โดยเจ้าหน้าที่เผยว่าราคาน้ำตาลอยู่ที่ 13,450-13,750 รูเปียห์/กก. (0.95 เหรียญสหรัฐ/กก.) เมื่อวันที่ 14 มกราคม ถึงแม้ว่าจะมีการตั้งข้อสังเกตว่าอินโดนีเซียมีน้ำตาลในคลังเพียงพอ

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 ผลผลิตน้ำตาลของอินโดนีเซียในปี 2565 อาจมากกว่า 2.41 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในปี 2564 เนื่องจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้น นอกจากนี้จะมีการเปิดโรงงานน้ำตาลเอกชนแห่งใหม่ Nusantara Plantation Holding PTPN III (Persero) โดยเน้นว่าจะช่วยให้เกษตรกรเพิ่มผลผลิตซึ่งเป็นส่วนหนึ่งของแผนการที่จะเพิ่มกำลังการผลิตน้ำตาลเป็น 2 เท่า คือ 1.8 ล้านตัน ภายในปี 2568

ในทางกลับกัน สมาคมผู้เชี่ยวชาญด้านน้ำตาลของอินโดนีเซีย (Ikagi) เตือนว่าผลผลิตอาจลดลงในปีนี้เนื่องจากราคาปุ๋ยที่สูงขึ้น รวมถึงเกษตรกรอาจต้องต่อสู้กับค่าแรงที่สูงขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของไวรัส

➤ วันที่ 13 มกราคม 2565 สมาคมชาวไร่อ้อยแห่งอินโดนีเซีย (APTRI) ขอให้รัฐบาลยกเลิกราคาขายปลีกสูงสุดของน้ำตาล (HET) โดยกล่าวว่า ราคาน้ำตาลยังคงไม่เปลี่ยนแปลงเป็นเวลา 6 ปี แม้ว่าต้นทุนการผลิตจะสูงขึ้นก็ตาม มีการโต้แย้งว่าราคาน้ำตาลควรอยู่ที่ประมาณ 12,500 รูเปียห์/กก. (0.87 เหรียญสหรัฐ/กก.) เทียบกับ HET ที่ 9,100 รูเปียห์/กก. (0.64 เหรียญสหรัฐ/กก.) อย่างไรก็ตามจากข้อมูลของรัฐบาลพบว่า ราคาน้ำตาล ณ สิ้นเดือนธันวาคม เฉลี่ยอยู่ที่ 13,200 รูเปียห์/กก. (0.92 เหรียญสหรัฐ/กก.)

➤ วันที่ 11 มกราคม 2565 หัวหน้าสมาคมผู้เชี่ยวชาญด้านน้ำตาลของอินโดนีเซีย (Ikagi) กล่าวว่าอินโดนีเซียจะเริ่มนำเข้าน้ำตาลคริสตัลในเดือนกุมภาพันธ์ ซึ่งจะไม่ส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลในประเทศระหว่างฤดูการเก็บเกี่ยวในช่วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม ขณะที่การนำเข้าน้ำตาลดิบจะเริ่มในเดือนเมษายน แต่จะไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ผลิตและผู้ปลูกอ้อย เนื่องจากน้ำตาลจะเข้าสู่กระบวนการผลิตในท้องถิ่น ในทางกลับกันผู้ร่างกฎหมายคนหนึ่งแย้งว่า การตัดสินใจเพิ่มโควตาสำหรับการนำเข้าน้ำตาลดิบนั้นขัดกับแรงผลักดันของประธานาธิบดีในการปรับปรุงความมั่นคงด้านอาหาร

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 สมาคมชาวไร่อ้อย APTRI ของอินโดนีเซีย วิพากษ์วิจารณ์ความตั้งใจของรัฐบาลอินโดนีเซียที่จะนำเข้าน้ำตาล 900,000 ตัน เพื่อการบริโภค โดยอ้างว่าน้ำตาล 1.2 ล้านตัน ในคลังนั้นเพียงพอที่อยู่จนกว่าการเก็บเกี่ยวจะเริ่มในเดือนมิถุนายน นอกจากนี้ ผลผลิตน้ำตาลในปีนี้น่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 2.34 ล้านตัน จาก 2.2 ล้านตัน ขณะที่กระทรวงการค้า กล่าวว่า มีน้ำตาลในคลังอยู่ที่ 1.1 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับการบริโภคเพียง 4 เดือน

➤ วันที่ 12 มกราคม 2565 CovrigAnalytics รายงานว่า จีนไม่น่าจะนำเข้าน้ำตาลเพิ่มแม้ว่าราคาในตลาดโลกจะลดลง เนื่องจากจีนได้นำเข้าน้ำตาลส่วนเกิน 2.2 ล้านตัน ในปี 2563/2564 ขณะที่นักวิเคราะห์ท้องถิ่นกล่าวว่า นโยบายการนำเข้าในปี 2565 คาดว่าจะใกล้เคียงกับปี 2564 และไม่น่าจะมีการออกใบอนุญาตนำเข้าในช่วงครึ่งแรกของปี ทั้งนี้ยังกล่าวเสริมว่าราคาน้ำตาลในประเทศของจีนยังคงที่

➤ วันที่ 10 มกราคม 2565 สมาคมน้ำตาลของจีน รายงานว่า ณ สิ้นเดือนธันวาคม 2564 โรงงานน้ำตาลในจีนผลิตน้ำตาลได้ 2.79 ล้านตัน เทียบกับ 3.53 ล้านตัน และขายน้ำตาลได้ 1.29 ล้านตัน จาก 1.47 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อนหน้า ตามลำดับ

### **แอฟริกา**

➤ วันที่ 14 มกราคม 2565 Traders รายงานว่า เมื่อวันที่ 14 มกราคม บริษัทน้ำตาลเดลต้าจากอียิปต์เปิดประกวดราคาซื้อน้ำตาลทรายดิบ 80,000 ขณะที่กระทรวงเกษตรของสหรัฐฯกล่าวว่า บริษัทน้ำตาลเอธิโอเปีย (ESC) ได้เปิดประกวดราคาน้ำตาลทรายขาว 200,000 ตัน เมื่อวันที่ 4 มกราคม ที่ผ่านมา

### **สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร**

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 11 มกราคม 2565 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 50,898 ล็อต หรือประมาณ 2.59 ล้านตัน ลดลง 58,334 ล็อต ประมาณ 2.96 ล้านตัน หรือ 53.40% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 109,232 ล็อต หรือประมาณ 5.55 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (4 มกราคม 2565) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

### **วิจารณ์และความเห็น**

ตลาดยังคงพยายามที่จะหาทิศทางที่ชัดเจนมากขึ้นหลังจากที่ได้ลดลงมาสู่ระดับต่ำสุดในรอบหลายเดือน การปรับลดลงของราคาน้ำตาลเป็นผลมาจากกองทุนเชื่อว่าฝนที่ตกในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะทำให้ผลผลิตนั้นเพิ่มขึ้น และตัวเลขผลผลิตที่เพิ่มขึ้นทั้งจากอินเดียและไทยเช่นกัน แต่ทั้งนี้ปัจจัยที่ยังช่วยพยุงราคาให้อยู่ได้คือราคาน้ำมันดิบที่ยังคงปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง และผลผลิตของจีนที่ได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศที่เลวร้าย ทำให้เชื่อว่าราคาน้ำตาลน่าจะสามารถทรงตัวอยู่ได้หากไม่มีปัจจัยด้านลบอะไรเข้ามาเพิ่มเติม และราคาน้ำมันจะยังคงอยู่ในระดับนี้ต่อไปได้

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**17 ธันวาคม 2565**