

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 27 – 31 มีนาคม 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (27 – 31 มีนาคม 2566) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 13 ของ ปี 2566 โดยราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นตลอดทั้งสัปดาห์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวเพิ่มขึ้น โดยราคาน้ำตาลในเดือนใกล้ ตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 เดือน และตลาดลอนดอนสูงสุดในรอบ 6 เดือนครึ่ง ตลาดได้รับแรงหนุนจากการที่ Tropical Research Services ปรับลดประมาณการน้ำตาลโลกส่วนเกินในปี 2565/2566 เหลือ 1.6 ล้านตัน จาก 4.5 ล้านตัน ในประมาณการคราวก่อน เช่นเดียวกับทาง S&P Global Commodity Insights ที่ปรับลดประมาณการน้ำตาลโลกส่วนเกินในปี 2565/2566 เหลือ 600,000 ตัน จาก 5 ล้านตัน ในประมาณการเดือนมกราคม เนื่องจากผลผลิตน้ำตาลโลกน้อยกว่าที่คาด

จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคายังคงปิดเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง โดยราคาน้ำตาลในเดือนใกล้ตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 6 ปี 4 เดือน ตลาดได้รับแรงหนุนจากอุปทานน้ำตาลโลกที่ตึงตัว นอกจากนี้ยังได้รับแรงหนุนจากราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นกว่า 1 % สู่ระดับสูงสุดในรอบ 2 สัปดาห์ครึ่ง และค่าเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ที่แข็งค่าที่สุดในรอบ 1 เดือน 3 สัปดาห์

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.74 – 22.36 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 22.25 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 1.43 เซนต์/ปอนด์ หรือ 6.87 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.27 – 21.94 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.83 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 1.49 เซนต์/ปอนด์ หรือ 7.33 %

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

เดือนกำหนดราคา	ราคา สูงสุด	ราคา ต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 31 มีนาคม 2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 24 มีนาคม 2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2566	22.36	20.74	22.25	20.82	+1.43
กรกฎาคม 2566	21.94	20.27	21.83	20.34	+1.49
ตุลาคม 2566	21.55	20.00	21.47	20.07	+1.40
มีนาคม 2567	21.37	19.93	21.31	20.00	+1.31
พฤษภาคม 2567	20.10	18.87	20.07	18.94	+1.13
กรกฎาคม 2567	19.22	18.12	19.20	18.18	+1.02
ตุลาคม 2567	18.69	17.65	18.69	17.70	+0.99
มีนาคม 2568	18.60	17.60	18.58	17.60	+0.98
พฤษภาคม 2568	17.92	17.09	17.88	16.91	+0.97
กรกฎาคม 2568	17.40	16.59	17.35	16.42	+0.93

ตุลาคม	2568	17.10	16.41	17.09	16.28	+0.81
--------	------	-------	-------	-------	-------	-------

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 30 มีนาคม 2566 ผู้ค้า รายงานว่า ค่าพรีเมียมน้ำตาลทรายขาวพุ่งสูงขึ้นตามความกังวลเกี่ยวกับอุปทานน้ำตาลตั้งตัว อย่างไรก็ตามมีการคาดการณ์ว่าในภาคกลาง – ใต้ของบราซิล จะดำเนินการเปิดหีบเร็วขึ้น โดยในระยะยาว นักวิเคราะห์หลายคนคาดว่าในปี 2566/2567 จะเห็นอุปทานน้ำตาลทั่วโลกตั้งตัว

➤ วันที่ 29 มีนาคม 2566 การคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนเกินในปี 2565/2566 กำลังลดลง โดย Tropical Research Services ปรับลดคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนเกินจาก 4.5 ล้านตัน เหลือ 1.6 ล้านตัน และ S&P Global Commodity Insights ปรับลดคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนเกินจาก 5 ล้านตัน เหลือ 600,000 ตัน ด้านผู้สังเกตการณ์ตลาด ตั้งข้อสังเกตว่า การคาดการณ์ของอุปทานน้ำตาลทั่วโลกที่ลดลงประกอบกับผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิลได้ทำราคาขายล่วงหน้าเพื่อป้องกันความเสี่ยงในราคาที่สูง ส่งผลให้กลุ่มกองทุนต่างๆกลับเข้ามาทำการซื้อน้ำตาล

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2566 ผู้ค้า กล่าวว่า ราคาน้ำตาลตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลดลงเมื่อปลายสัปดาห์ที่แล้วเนื่องจากผลกระทบจากเศรษฐกิจมหภาคในเชิงลบ ด้านประธานบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting ตั้งข้อสังเกตว่า ราคาน้ำตาลตลาดซื้อขายล่วงหน้านั้นยังคงดำเนินไปได้ด้วยดีเมื่อพิจารณาตามปัจจัยต่างๆแม้ว่าราคาพลังงานลดลง

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 31 มีนาคม 2566 นักวิเคราะห์จากสถาบัน Pecege ประเทศบราซิลคาดการณ์ว่า ในปี 2566/2567 ผลผลิตอ้อยในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลน่าจะใกล้เคียงกับปีที่แล้ว อย่างไรก็ตามนักวิเคราะห์เตือนว่า ปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) อาจทำให้มีฝนตก และต้องเร่งทำการตัดอ้อย ด้าน StoneX กล่าวว่า ปริมาณฝนที่ดีในขณะนี้จะช่วยทำให้ผลผลิตอ้อยเพิ่มขึ้น ในขณะที่สัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาลน่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 46.7 % ด้วยเหตุนี้ในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลนั้นน่าจะมีผลผลิตน้ำตาลเพิ่มมากขึ้นเป็น 38.4 ล้านตัน

➤ วันที่ 31 มีนาคม 2566 เมื่อวันที่ 29 มีนาคม รัฐบาลประเทศบราซิลเผยแพร่รายละเอียดเกี่ยวกับการเพิ่มโควตาการส่งออกน้ำตาลในปี 2565/2566 สำหรับโรงงานน้ำตาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบราซิล (NNE) ไปยังสหรัฐฯ โดยโควตาเพิ่มขึ้น 36.3 % หรือคิดเป็นจำนวน 41,310 ตัน ทำให้โควตาส่งออกรวมเป็น 201,160 ตัน ด้าน StoneX คาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของบราซิล (NNE) น่าจะอยู่ที่ 3.26 ล้านตันในปี 2566/2567

➤ วันที่ 30 มีนาคม 2566 บริษัทที่ปรึกษา Rural Clima ประเทศบราซิล กล่าวว่า ฝนในช่วงเดือนเมษายน น่าจะอยู่ในระดับปกติ และอีกไม่กี่เดือนข้างหน้าอาจมีสภาพอากาศที่เปียกชื้นมากขึ้นซึ่งอาจมีผลกระทบต่อการเก็บเกี่ยวอ้อย ด้าน สมาคมผู้ผลิตพลังงานชีวภาพแห่งรัฐ (Biosul) คาดการณ์ว่ารัฐมาตุโกรสซูโดซูล

(Mato Grosso do Sul) น่าจะหีบอ้อยได้ 47.6 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 9.5 % และมีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 1.741 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 19.5 % และผลิตเอทานอลได้ 3.7 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้น 14.5 % ในปี 2566/2567

➤ วันที่ 29 มีนาคม 2566 สถาบันอุตุนิยมวิทยาแห่งชาติ (Inmet) ประเทศบราซิล คาดการณ์ว่ามีฝนตกไม่สม่ำเสมอในภาคกลาง - ใต้ของบราซิล นับจากวันนี้ไปจนถึงวันที่ 5 เมษายน ยกเว้น รัฐมาตุโกรสซู (Mato Grosso) ที่น่าจะมีฝนตกหนักมาก และอาจมีลูกเห็บตกได้ โดยมีการคาดการณ์สภาพอากาศว่าจะไม่มีฝนระหว่างวันที่ 5 - 13 เมษายน

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2566 สำนักงานเลขาธิการการค้าต่างประเทศ (SECEX) ประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า บราซิลส่งออกน้ำตาล 1.42 ล้านตัน ในช่วงสัปดาห์ที่ 4 ของเดือนมีนาคม โดยมีอัตราการนำน้ำตาลลงเรือต่อวันอยู่ที่ 79,000 ตัน/วัน เทียบกับเดือนมีนาคมปีที่แล้วอยู่ที่ 66,000 ตัน/วัน ด้านการส่งออกข้าวโพดในช่วงเดือนมีนาคมสูงถึง 1.14 ล้านตัน เปรียบเทียบกับที่ส่งออกในเดือนมีนาคมปีที่แล้วอยู่ที่ 14,200 ตัน ขณะที่การส่งออกถั่วเหลืองใกล้เคียงกับปีที่แล้ว ด้านกระทรวงเกษตร รายงานว่า ในเดือนกุมภาพันธ์ที่ผ่านมาท่าเรือซานโตส (Santos) บริหารจัดการรองรับน้ำตาลได้จำนวน 901,000 ตัน ซึ่งลดลงจาก 1.2 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องจากผลผลิตน้ำตาลที่น้อยลง

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2566 Sindacucar - AL รายงานว่า โรงงานในรัฐอะลาโกอาส (Alagoas) ของประเทศบราซิล หีบอ้อยไปแล้ว 17 ล้านตัน ซึ่งใกล้เคียงกับปีที่แล้วแม้ว่าจะล่าช้าเนื่องจากมีฝนตก และขาดแคลนแรงงาน โดยผลผลิตอ้อยทั้งหมดของรัฐอะลาโกอาส (Alagoas) น่าจะถึง 20 ล้านตัน โดยคาดการณ์ว่าการหีบอ้อยจะสิ้นสุดช่วงกลางเดือนเมษายน

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2566 บริษัทที่ปรึกษา Safras & Mercado เชื่อว่า ในภาคกลาง - ใต้ของ ประเทศบราซิล จะหีบอ้อยของปี 2566/2567 ได้อยู่ที่ 565 ล้านตัน และเสริมว่า การประมาณการณ์ที่ 600 ล้านตัน นั้นสูงเกินไป

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2566 Williams Brasil รายงานว่า เรืออรับน้ำตาลของประเทศบราซิลเพิ่มขึ้นเป็น 1.33 ล้านตัน ในวันที่ 22 มีนาคม ของสัปดาห์ก่อนที่จะสิ้นสุดเดือนมีนาคม เพิ่มขึ้นจาก 1.3 ล้านตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว ด้านโรงงานในบราซิลได้ทำราคาขายล่วงหน้าเพื่อป้องกันความเสี่ยงไปกว่า 80 % ของน้ำตาลปี 2566/2567 ที่คาดว่าจะส่งออกได้ ตามที่บริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting คาดการณ์ และโรงงานเริ่มมองถึงการทำราคาในปี 2567/2568

## ยุโรป

➤ วันที่ 30 มีนาคม 2566 คณะกรรมาธิการยุโรป รายงานว่า พื้นที่ปีทของสหภาพยุโรปน่าจะลดลง 3 % เหลือ 1.455 ล้านเฮกตาร์ ในปี 2566/2567 โดยผลผลิตน้ำตาลในปี 2565/2566 อยู่ที่ 15 ล้านตัน ลดลง 10 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 28 มีนาคม 2566 Sugar.ru รายงานว่า การขนส่งด้วยรถไฟทางตะวันออกของประเทศรัสเซียยังคงประสบปัญหา ขณะที่ Sugar.ru เตือนว่า อุปสงค์น้ำตาลในปี 2565 นั้นน้อยกว่าที่คาดการณ์ไว้ที่ 6.19 ล้านตัน แทนที่จะอยู่ที่ 6.25 ล้านตัน

## เอเชีย

➤วันที่ 31 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ประเทศอินเดีย ตัดสินว่า น้ำเชื่อมที่สกัดจากอ้อยไม่ใช่ผลิตภัณฑ์ทางการเกษตร ดังนั้นจะอยู่ภายใต้อัตราภาษี 12 % ซึ่งอัตรานี้เปรียบเทียบกับอัตราภาษี GST สำหรับน้ำตาลที่ 5 % และอัตราภาษีสำหรับกากน้ำตาลที่ 28 % โดยรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ถูกเรียกร้องให้ควบคุมอัตราภาษีของโรงงานน้ำตาลที่ต้องการจะขายน้ำเชื่อมที่สกัดจากอ้อยให้กับทางผู้ผลิตเอทานอล

➤วันที่ 30 มีนาคม 2566 Bloomberg รายงานผลการสำรวจว่า ตลาดน้ำตาลโลกคาดว่าผลผลิตน้ำตาลของประเทศอินเดียในปี 2566/2567 จะอยู่ที่ประมาณ 32 - 34 ล้านตัน และการส่งออกน้ำตาลอยู่ที่ 4 ล้านตัน ในขณะเดียวกัน รัฐบาลอินเดียได้กำหนดโควตาการขายน้ำตาลของโรงงานน้ำตาลในเดือนเมษายนไว้ที่ 2.2 ล้านตัน ซึ่งมีปริมาณเท่ากับเดือนเมษายนปีที่แล้ว ด้านผู้ค้า กล่าวว่า ราคาน้ำตาลภายในประเทศอินเดียเริ่มสูงขึ้นเนื่องจากเป็นช่วงเดือนรอมฎอน (Ramadan) และราคาน้ำตาลจะปรับตัวสูงขึ้นไปอีกเนื่องจากการพยากรณ์อากาศว่า อุณหภูมิจะร้อนกว่าปกติ

➤วันที่ 30 มีนาคม 2566 รัฐบาลของประเทศอินเดีย รายงานข้อมูลว่า พื้นที่ปลูกอ้อยในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) เพิ่มขึ้น 800,000 เฮกตาร์ และรวมเป็น 2.853 ล้านเฮกตาร์ ในขณะที่ปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยสูงถึง 9.93 ตัน/เฮกตาร์ ด้านเจ้าหน้าที่รัฐ เสริมว่า ปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยที่เพิ่มขึ้นนั้นมีส่วนช่วยเพิ่มราคาอ้อย

➤วันที่ 29 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่ท้องถิ่น รายงานว่า พื้นที่ปลูกอ้อยในปี 2565/2566 เพิ่มขึ้น 50,000 เฮกตาร์ ในรัฐทมิฬนาฑู (Tamil Nadu) ของประเทศอินเดีย ด้านรัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของอินเดีย ให้คำมั่นว่า จะขึ้นราคาอ้อยจากตอนนี้อยู่ที่ 3,010 รูปีอินเดีย/ตัน (36.7 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) เพิ่มขึ้นเป็น 4,000 รูปีอินเดีย/ตัน (48.7 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน) ภายในอีก 3 ปีข้างหน้า

➤วันที่ 28 มีนาคม 2566 แหล่งข่าวรัฐบาลของประเทศอินเดีย กล่าวว่า น่าจะไม่มี การอนุญาตให้มีโควตาการส่งออกน้ำตาลเพิ่มเติมในปี นี้เนื่องจากผลผลิตน้ำตาลที่ลดลงในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ด้านคณะกรรมการน้ำตาของรัฐบาลมหาราษฏระ (Maharashtra) คาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาลจะลดลงเหลือ 10.7 - 10.8 ล้านตัน เปรียบเทียบกับที่คาดการณ์ไว้อยู่ที่ 12.8 ล้านตัน ก่อนหน้านี้ โดยมีเจ้าหน้าที่ของรัฐร่วมยืนยันเพิ่มเติมว่าโรงงานน้ำตาลนั้นปิดดำเนินการก่อนกำหนด ในขณะที่ผู้ค้า กล่าวว่า ราคาน้ำตาลในประเทศอินเดียสูงขึ้นทั่วประเทศเนื่องจากโรงงานน้ำตาลส่วนใหญ่ใช้โควตาการขายสำหรับเดือนนี้หมดแล้ว

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2566 S&P Global Commodities Insights ปรับลดการคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลของประเทศอินเดียจาก 33.6 ล้านตัน เป็น 33.2 ล้านตัน ด้านการส่งออกน้ำตาล และขนมหวานของอินเดียไปยังสหรัฐอเมริกาเพิ่มขึ้น 44 % ตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2564 เมื่อมีการเริ่มต้นเข้าร่วม ความตกลงหุ้นส่วนทางเศรษฐกิจ (CEPA) ที่ครอบคลุมระหว่างอินเดีย และสหรัฐอเมริกา

➤ วันที่ 29 มีนาคม 2566 นักวิเคราะห์ท้องถิ่น รายงานว่า ราคาน้ำตาลในประเทศของจีนปรับตัวเพิ่มขึ้นในช่วงกลางเดือนมีนาคมเนื่องจากยอดขายน้ำตาลของโรงงานน้ำตาลที่ตีมากขึ้น โดยสต็อกน้ำตาลในคลังของบริษัทเอกชนในเขตกว่างซี (Guangxi) ลดลง 24 % ณ วันที่ 24 มีนาคม เมื่อเปรียบเทียบกับปีที่แล้ว ด้านปริมาณผลผลิตน้ำตาลคาดว่าจะลดลงเหลือ 9.3 ล้านตัน และโรงงานน้ำตาลนั้นแลงเลที่จะตัดสินใจขาย หรือรอราคาที่สูงขึ้นด้านผู้ค้าในตลาดซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้า รายงานว่า ส่วนต่างการนำเข้าน้ำตาลที่ติดลบจะมีส่วนผลักดันการนำเข้าน้ำตาลในปีต่อไป ซึ่งทำให้อุปทานน้ำตาลในประเทศตึงตัว และรายงานเพิ่มเติมว่า ราคาน้ำตาลในประเทศเขตกว่างซี (Guangxi) ในช่วงกลางเดือนพฤษภาคม อาจเพิ่มขึ้นเป็น 6,800 หยวนจีน/ตัน (988 ดอลลาร์สหรัฐ/ตัน) จาก 6,270 หยวนจีน/ตัน (911 ดอลลาร์สหรัฐ/ตัน) โดยมุมมองที่ตลาดเห็นร่วมกัน คือการบริโภคน้ำตาลในประเทศจะยังคงฟื้นตัว แต่ราคาน้ำตาลที่สูงขึ้นจะเป็นส่วนในการกระตุ้นให้มีการเปลี่ยนไปใช้น้ำเชื่อมฟรักโทสจากข้าวโพดมาทดแทน

➤ วันที่ 29 มีนาคม 2566 Czarnikow รายงานว่า ราคาน้ำตาลของประเทศจีนในขณะนี้สูงกว่าน้ำเชื่อมฟรักโทสจากข้าวโพด ประมาณ 1,500 หยวนจีน/ตัน (218 เหรียญสหรัฐต่อตัน) ซึ่งเป็นช่วงที่ทำให้ผู้ผลิตเริ่มเปลี่ยนไปใช้น้ำเชื่อมฟรักโทสจากข้าวโพดมาทดแทน นอกจากนั้น การเปลี่ยนมานำเข้าน้ำเชื่อมจากน้ำตาล และน้ำตาลที่ผสมอยู่ในแป้งกำลังเข้ามาแทนที่การนำเข้าน้ำตาลทรายดิบ

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2566 เจ้าหน้าที่เขตกว่างซี ของประเทศจีน ประกาศคำสั่งให้ปลูกอ้อยขึ้นต่ำ 737,000 เฮกตาร์ ในปี 2566 และพยายามให้ถึง 767,000 เฮกตาร์ ในส่วนพื้นที่ปลูกยูคาลิปตัสประมาณ 147,000 เฮกตาร์ จะถูกเปลี่ยนเป็นพื้นที่ปลูกอ้อยในปีนี้ ด้านกระทรวงพาณิชย์ของจีน กล่าวว่า ไม่มีการนำเข้าน้ำตาลนอกโควตาเข้ามาจีนในช่วงครึ่งแรกของเดือนมีนาคม ด้านนักวิเคราะห์คำนวณว่า ณ วันที่ 24 มีนาคม การนำเข้าน้ำตาลนอกโควตาจากบราซิล และไทยจะมีส่วนต่างติดลบที่ -696 หยวนจีน/ตัน (-101 ดอลลาร์สหรัฐ/ตัน) และ -1,122 หยวนจีน/ตัน (-163 ดอลลาร์สหรัฐ/ตัน) ตามลำดับ

➤ วันที่ 31 มีนาคม 2566 สำนักงานกำกับดูแลน้ำตาล (SRA) ประเทศฟิลิปปินส์ กล่าวว่า น้ำตาลที่มีการนำเข้า 16,000 ตัน ถูกจัดสรรประเภทใหม่จากที่ก่อนหน้านี้ถูกจัดไว้เป็นน้ำตาลสำรอง ได้ถูกเปลี่ยนเป็นน้ำตาลสำหรับการบริโภคภายในประเทศแทน ขณะที่รัฐบาลอนุมัติการจัดสรรประเภทน้ำตาลใหม่อีก 24,500 ตัน โดยน้ำตาลทั้งหมดเป็นส่วนหนึ่งของโควตาการนำเข้า 440,000 ตัน ซึ่งจากจำนวนนี้น้ำตาลมาถึงแล้ว 100,000 ตัน

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2566 สำนักงานอาหารแห่งชาติ (NFA) ประเทศอินโดนีเซีย ประกาศเมื่อวันที่ 25 มีนาคมว่า รัฐวิสาหกิจจะนำเข้าน้ำตาลทรายขาว 215,000 ตัน ระหว่างเดือนมีนาคม - เมษายน เพื่อให้แน่ใจว่าจะมีอุปทานน้ำตาลเพียงพอในช่วงเดือนรอมฎอน (Ramadan) ปีนี้ที่มีขึ้นก่อนฤดูกาฬโรค โดยสำนักงานอาหาร

แห่งชาติ (NFA) ได้รายงานเพิ่มเติมว่า การผลิตน้ำตาลภายในประเทศน่าจะอยู่ที่ 2.6 ล้านตัน ในปีนี้ ในขณะที่สต็อกน้ำตาลของอินโดนีเซียอยู่ที่ 1.1 ล้านตัน ในเดือนมกราคม

### **สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร**

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 28 มีนาคม 2566 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 190,200 ล็อต หรือประมาณ 9.66 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อเพิ่มขึ้น 15,791 ล็อต หรือประมาณ 802,182 ตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 174,409 ล็อต หรือประมาณ 8.86 ล้านตัน (21 มีนาคม 2566)

### **วิจารณ์และความเห็น**

หลังจากช่วงที่ผ่านมาตลาดเริ่มมีการซึมซับข่าวในเรื่องปัจจัยพื้นฐานเข้าไปแล้วหลายๆปัจจัยเริ่มมีความชัดเจนขึ้นเรื่อยๆ ก็ทำให้หลายๆสถาบันออกมาปรับตัวลดเลขประมาณน้ำตาลส่วนเกินของตลาดโลกในปีลดลงจากที่เคยประมาณสูงถึง 3 - 5 ล้านตัน ปรับลดลงมาเหลือ 0.6 - 1.0 ล้านตัน กันไปตามแต่ละสถาบันจะวิเคราะห์ แต่โดยภาพรวมถือว่าการปรับลดไปในทิศทางเดียวกัน และข่าวเรื่องสภาพอากาศในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลเริ่มส่งผลกระทบต่อการเคลื่อนไหวของตลาดมากขึ้นเรื่อยๆ ส่งผลให้เมื่อวันศุกร์ที่ผ่านมาราคาน้ำตาลเดือนพฤษภาคม 2566 ได้มีการพุ่งขึ้นทะลุ 22.00 เซนต์/ปอนด์ เป็นที่เรียบร้อยหลังจากพยายามที่จะผ่านแนวต้านนี้อยู่ 3 - 4 ครั้ง ส่งผลให้ราคาของงวดส่งมอบเดือนกรกฎาคม 2566 ก็ปีดสูงขึ้นตามไปเช่นกันที่ 21.83 เซนต์/ปอนด์ ทั้งนี้เชื่อว่าตลาดน่าจะเริ่มมีการเคลื่อนไหวที่มากขึ้นในช่วงนี้เพื่อตอบสนองต่อปัจจัยต่างๆ โดยหลังจากนี้ทุกที่จะให้ความสำคัญกับบราซิลมากที่สุดว่าจะสามารถผลิตและส่งออกน้ำตาลสู่ตลาดโลกได้มากน้อยตามที่หลายฝ่ายคาดการณ์ไว้หรือไม่

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**3 เมษายน 2566**