

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 16 - 20 มกราคม 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (16 - 20 มกราคม) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 3 ของปี 2566 ราคา น้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา น้ำตาลเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 2 สัปดาห์ จากการที่ราคาน้ำมันดิบปรับตัวเพิ่มขึ้นเป็นแรงหนุนให้ราคาน้ำตาลเพิ่มสูงขึ้นตามไปด้วย จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ ราคาน้ำตาลได้ปิดลดลงพอประมาณ ท่ามกลางความกังวลว่าอินเดียจะเพิ่มการส่งออกน้ำตาล รวมถึงผลผลิตน้ำตาล ในรัฐ Maharashtra และ Kanartaka ลดลง อาจทำให้ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียน้อยกว่าที่ประมาณการในเบื้องต้น ชาวอินเดียต้องติดตามอย่างใกล้ชิด เนื่องจากการประเมินผลผลิตน้ำตาลจากหน่วยงานต่างๆ 32.7-36.7 ล้านตัน ต่างกันถึง 4 ล้านตัน หากตัวเลขออกมาน้อย โควตาส่งออกน้ำตาลในช่วงที่ 2 อาจมีน้อยหรือไม่มีเลยก็ได้ โดย ปลัดกระทรวงอาหารของอินเดียได้กล่าวว่าอินเดียมีศักยภาพในการอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลเพิ่ม และจะประเมิน ความต้องการน้ำตาลภายในประเทศ ก่อนที่จะตัดสินใจว่าจะอนุญาตให้เพิ่มน้ำตาลส่งออกในเดือนหน้าหรือไม่

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.58 – 20.25 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.72 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.01 เซนต์/ปอนด์ หรือ 0.05 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.38– 18.86 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.41 เซนต์/ปอนด์ ไม่เปลี่ยนแปลงจากสัปดาห์ก่อน

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

เดือนกำหนดราคา	ราคา สูงสุด	ราคา ต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 มกราคม 2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 13 มกราคม 2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2566	20.25	19.58	19.72	19.73	-0.01
พฤษภาคม 2566	18.86	18.38	18.41	18.41	0.00
กรกฎาคม 2566	18.11	17.70	17.77	17.68	+0.09
ตุลาคม 2566	17.91	17.56	17.67	17.53	+0.14
มีนาคม 2567	18.04	17.74	17.86	17.70	+0.16
พฤษภาคม 2567	17.24	16.99	17.12	16.95	+0.17
กรกฎาคม 2567	16.73	16.49	16.67	16.46	+0.21
ตุลาคม 2567	16.50	16.38	16.46	16.26	+0.20
มีนาคม 2568	16.57	16.45	16.55	16.35	+0.20
พฤษภาคม 2568	16.09	15.97	16.06	15.87	+0.19
กรกฎาคม 2568	15.76	15.67	15.75	15.56	+0.19
ตุลาคม 2568	15.72	15.66	15.71	15.52	+0.19

## อเมริกาใต้

➤ วันที่ 20 มกราคม 2566 ตามข้อมูลของ Union of Corn Ethanol (Unem) รายงานว่าในประเทศบราซิลผู้ผลิตเอทานอลจากข้าวโพดควรที่จะผลิตเอทานอลแอสไฮดรัสให้ได้ 1.47 พันล้านลิตรในปี 2565/66 ซึ่งมากกว่าที่คาดไว้ 17% เนื่องจากการยกเว้นภาษี PIS/Cofins ทำให้ความสามารถในการแข่งขันลดลง โดยการศึกษาจากการสังเกตการณ์ FGV Bioeconomy ชี้ว่าการปล่อยมลพิษของประเทศบราซิลยังเพิ่มขึ้น 6.52% เมื่อเทียบกับในไตรมาสสุดท้ายของปี 2565 เนื่องจากการใช้น้ำมันเบนซินที่สูงขึ้นและส่วนแบ่งของเอทานอลไฮดรัสที่ลดลง

➤ วันที่ 20 มกราคม 2566 สำนักทะเบียนยานยนต์แห่งชาติ(Renavam) ของประเทศบราซิลรายงานว่าเป็นปี 2565 flex-fuel cars(รถยนต์พลังงานทางเลือก) ขายได้ประมาณ 1.63 ล้านคัน ในบราซิล โดยยังคงตัวเลขที่ 83% ของยอดขายรถยนต์ทั้งหมด ซึ่งมากขึ้นกว่าปีที่แล้วเพียงเล็กน้อย ในทางตรงกันข้ามรถยนต์ไฟฟ้ามีส่วนเพียง 0.4% ของยอดขายรถยนต์ทั้งหมด นักวิเคราะห์อธิบายว่าเชื้อเพลิงแบบยืดหยุ่นยังคงมีราคาถูกกว่ามาก ในขณะที่โครงสร้างพื้นฐานการชาร์จไฟฟ้ามีข้อจำกัดที่เยอะ

➤ วันที่ 19 มกราคม 2566 บริษัทที่ปรึกษาด้านการเกษตร Datagro ของประเทศบราซิลคาดการณ์ว่าภาคกลาง – ใต้ของบราซิลจะสามารถหีบอ้อยได้จำนวน 574-604 ล้านตันในปี 2566/2567 เพื่อผลิตเป็นน้ำตาล 38 ล้านตัน และเอทานอลจำนวน 31,100 ล้านลิตร หากเป็นไปตามการคาดการณ์ประเทศบราซิลจะมีสัดส่วนการผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 47.9 % ในทำนองเดียวกัน FG/A คาดว่าจะมีอ้อยเข้าหีบที่ 600 ล้านตัน ซึ่งนักวิเคราะห์สังเกตว่าตัวเลขมีความสอดคล้องและเป็นไปในทิศทางเดียวกัน

➤ วันที่ 19 มกราคม 2566 เลขานุการของ Federal Revenue Service ประเทศบราซิล กล่าวว่ายังไม่มี การตัดสินใจใดๆ เกี่ยวกับภาษี PIS/Cofins สำหรับเอทานอลและน้ำมันเบนซินแต่ทางกระทรวงการคลังอาจเรียกร้อง ค่าชดเชยหากมีการขยายเวลาการยกเว้นภาษีออกไป ทางด้าน FG/A ได้แย้งว่าผู้ผลิตจะเพิ่มกำลังการผลิตน้ำตาล ให้ได้มากที่สุดโดยคำนึงว่าน้ำตาลจะมีค่าพรีเมียมมากกว่าเอทานอล

➤ วันที่ 18 มกราคม 2566 บริษัท Datagro คาดว่าโรงงานน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลจะสามารถ หีบอ้อยได้ 9.0 - 9.5 ล้านตัน ในเดือนมีนาคม โดยมีการคาดการณ์ว่าจะเริ่มต้นการหีบอ้อยในปี 2566/2567 บริษัทให้ คำปรึกษา RPA ออกมาแสดงความไม่เห็นด้วย โดยกล่าวว่าโรงงานน้ำตาลเพียงจะต้องการเริ่มต้นการผลิตเร็วขึ้น โดย คำนึงถึงว่าอ้อยจะล้นเกินกำลังการผลิตหรือไม่แต่ไม่น่าเกิดขึ้นในฤดูหีบอ้อยนี้ สมาคมอุตสาหกรรมอ้อย(Siamig)ได้ให้ ข้อมูลว่ารัฐมินัสเจไรส์(Minas Gerais) ประเทศบราซิลปิดหีบอ้อยในปี 2565/2566 โดยมีผลผลิตน้ำตาล 4.58 ล้านตัน และเอทานอล 2.88 พันล้านลิตรที่ผลิตจากอ้อย 68 ล้านเมตริกตัน ซึ่งปริมาณอ้อยเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วคิดเป็น 6 % โดยคาดว่าฤดูปลูกหน้าผลผลิตจะดีขึ้นหากสภาพอากาศเอื้ออำนวย

➤ วันที่ 18 มกราคม 2566 ตามรายงานของ SECEX ประเทศบราซิลได้มีการส่งออกน้ำตาลและกากน้ำตาล จำนวน 965,000 เมตริกตัน ในช่วง 10 วันแรกของเดือนมกราคม โดยมีอัตราการบรรจุต่อวันอยู่ที่ 96,000 เมตริกตัน/วัน รวดเร็วกว่าเดือนมกราคมปีที่แล้วถึง 50 % โดยมีการส่งออกทั้งหมด 1.35 ล้าน โดยมีข้อมูลจาก MAPA พบว่าสต็อกเอทานอลของบราซิลอยู่ที่ 7.37 พันล้านลิตร ณ วันที่ 1 มกราคม ซึ่งต่ำกว่าช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ถึง 4 %

➤วันที่ 18 มกราคม 2566 รัฐเซาเปาโลประเทศบราซิลคาดว่าจะมีฝนตกมากกว่าปกติในอีกสามเดือนข้างหน้า เนื่องจากปรากฏการณ์ลานีญา ในบางพื้นที่เริ่มมีน้ำท่วมดินถล่มเนื่องจากช่วงที่ผ่านมามีฝนตกหนัก อย่างไรก็ตาม ภัยแล้งที่รุนแรงได้ช่วยเติมระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำ Cantareira โดยทางตามข้อมูลของ บริษัท Sabesp สุขาภิบาลชั้นพื้นฐานแห่งรัฐเซาเปาโล(Sao Paulo) รายงานว่าปริมาณน้ำในอ่าง ในรัฐเซาเปาโล(Sao Paulo) ณ วันที่ 16 มกราคม คิดเป็น 49 % ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 30 % ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว แต่ยังคงต่ำกว่าค่าเฉลี่ยรวม 60 %

➤วันที่ 17 มกราคม 2566 ผู้สังเกตการณ์ตลาดระบุว่าอุปทานตั้งตัวในระยะสั้นจะหนุนราคา แต่ปริมาณอ้อยที่มากขึ้น ในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ในปี 2566/2567 รวมกับการมุ่งเน้นที่การผลิตน้ำตาลจะทำให้อุปทานเพิ่มสูงขึ้น ในปลายปีนี้ อย่างไรก็ตาม ภัยแล้งที่รุนแรงได้แย่งชิงน้ำจากไร่ปลูกอ้อยระหว่าง 17-20 เซนต์/ปอนด์ ในปี 2566 โดยที่ระดับราคาส่งออกของอินเดียอยู่ที่ 17 เซนต์/ปอนด์ ซึ่งเป็นจุดต่ำสุดของช่วงหลังจากปรับลดการผลิตในบางประเทศ ทางด้านบริษัท Czarnikow คาดว่าน้ำตาลส่วนเกินทั่วโลกจะอยู่ที่ 2.8 ล้านตัน ในปี 2565/2566

➤วันที่ 17 มกราคม 2566 ผู้ผลิตบางรายในประเทศบราซิลกำลังขยายกำลังการผลิตน้ำตาล เนื่องจากความไม่แน่นอนของภาษีเชื้อเพลิงตามการรายงานของบริษัทที่ปรึกษา FG/A โดยทาง RPA เสริมว่ากำลังการผลิตใหม่จะใช้เวลาอย่างน้อยหกเดือนถึงจะสามารถดำเนินงานได้ ซึ่งจะประมาณเดือนกรกฎาคม ในขณะที่ Williams Brasil รายงานว่าปริมาณเรือรรับน้ำตาลของบราซิลมีการฟื้นตัวเป็น 976,000 ตัน ณ วันที่ 11 มกราคม จาก 766,000 ตัน ในช่วงอาทิตย์ที่ผ่านมา

➤วันที่ 17 มกราคม 2566 บริษัท Czarnikow ซึ่งได้ทำการประเมินว่าโรงงานน้ำตาลในประเทศบราซิลมีการขายล่วงหน้าป้องกันความเสี่ยงแล้ว 65 % ในปี 2566/2567 และทำการแย้งว่าสัดส่วนการผลิตจะเพิ่มเป็นน้ำตาลสูงสุดแม้ว่าจะมีการกลับมาเก็บภาษีหรือไม่ เนื่องจากอย่างไรแล้วราคาเอทานอลก็ยังคงต่ำกว่าราคาน้ำตาล โดยมีนักวิเคราะห์ที่เห็นด้วยกล่าวว่าผู้ผลิตน้ำตาลจะเพิ่มผลผลิตน้ำตาลให้ได้สูงสุด โดยไม่คำนึงถึงภาษีเชื้อเพลิง

## **ยุโรป**

➤วันที่ 20 มกราคม 2566 กระทรวงเกษตรของประเทศรัสเซียกล่าวว่า ขณะนี้ราคาน้ำตาลในท้องถิ่นสูงเกินระดับราคาน้ำตาลที่ทางรัฐบาลจะซื้อเพิ่มเพื่อเป็นโควตาสำรองทางยุทธศาสตร์ของประเทศ ในขณะที่เดียวกันเมืองลิเพตสค์(Lipetsk) ในรัสเซีย หน่วยงานต่อต้านการผูกขาดแจ้งขอให้ร้านค้าในสองเขตลดราคาสินค้าจำเป็น รวมทั้งน้ำตาล

## **เอเชีย**

➤วันที่ 20 มกราคม 2566 รัฐบาลของประเทศอินเดียออกมาเน้นย้ำว่าสามารถปลูกอ้อยได้สูงสุดเป็นประวัติการณ์ 500 ล้านตัน เพื่อผลิตเป็นน้ำตาล 35.9 ล้านตันในปี 2564/2565 ในขณะที่โรงงานน้ำตาลชำระค่าอ้อยได้แล้ว 98 % รัฐบาลกล่าวเพิ่มเติมว่าความพยายามในการส่งเสริมการส่งออกและเอทานอลช่วยให้อุตสาหกรรมน้ำตาลดำเนินต่อไปได้โดยไม่ต้องใช้เงินอุดหนุน

➤ วันที่ 20 มกราคม 2566 เมื่อวันที่ 19 มกราคม ทางด้านเลขาธิการอาหาร ประเทศอินเดียกล่าวว่ารัฐบาลอินเดียได้ทำการประเมินว่าจะอนุญาตให้มีการส่งออกน้ำตาลครั้งที่ 2 หรือไม่ของปี 2565/2566 หลังจากการประชุมในเดือนกุมภาพันธ์กับคณะกรรมการน้ำตาลของรัฐ โดยขณะนี้ปริมาณผลผลิตอ้อยยังไม่ชัดเจนแม้ว่าจะมีข้อมูลเกี่ยวกับผลผลิตน้ำตาลของเดือนหน้า ซึ่งทางเจ้าหน้าที่รัฐได้กล่าวเพิ่มเติมว่าจนถึงขณะนี้ได้มีการส่งออกน้ำตาลไปแล้วประมาณ 3 ล้านตัน และโควตาทั้งหมด 6 ล้านตันน่าจะส่งออกหมดภายในเดือนพฤษภาคม

➤ วันที่ 19 มกราคม 2566 แหล่งข่าวจากรัฐบาลประเทศอินเดียกล่าวว่าทางประเทศอินเดียไม่ต้องการขยายโควตาการส่งออกน้ำตาลในปี 2565/2566 ปัจจุบันตั้งไว้ที่เพียง 6.1 ล้านตัน เนื่องจากอินเดียมีผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อยที่ลดลงส่งผลให้มีการปรับลดของตัวเลขผลผลิตภาพรวม อย่างไรก็ตามประเทศอินเดียอาจมีการทบทวนการตัดสินใจอีกครั้งในช่วงปลายเดือนกุมภาพันธ์เมื่อทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับผลผลิตน้ำตาล ด้านสำนักข่าวรอยเตอร์(Reuters)รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียลดลงอย่างเป็นเอกฉันท์เหลือเพียง 34.3 ล้านตัน ลดลงจาก 36.5 ล้านตันในตอนแรก

➤ วันที่ 18 มกราคม 2566 สมาพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ(NFCFSF) คาดว่าราคาน้ำตาลภายในประเทศอินเดียจะยังคงอยู่ภายใต้ความกดดันในฤดูการที่บอ้อยนี้ โดยอยู่ที่ 33,000 - 34,500 รูปีอินเดีย/ตัน (404-423 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) แม้ว่าด้วยผลผลิตน้ำตาลจะต่ำลงแต่น้ำตาลสำรองมาก ณ หน้าโรงงาน สมาคมผู้ค้าน้ำตาลบอมเบย์กล่าวว่าราคาน้ำตาลในอำเภอโกลาปุระของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ที่ลดลงเหลือ 32,670 รูปีอินเดีย/ตัน (400 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เนื่องจากอุปสงค์ที่ลดลง โดยเสริมว่าความต้องการซื้อน้ำตาลจะเพิ่มขึ้นเมื่ออากาศอบอุ่นขึ้น

➤ วันที่ 18 มกราคม 2566 แหล่งข่าวของประเทศอินเดียกล่าวว่าโรงงานน้ำตาลในประเทศอินเดียมีการเซ็นสัญญาการส่งออกน้ำตาล 5.6 ล้าน เนื่องจากส่งออกสร้างรายได้มากกว่าการขายในประเทศถึง 20 % ด้วยผลผลิตน้ำตาลที่คาดว่าจะลดลง 7 % ในปีนี้จึงอาจไม่ขยายโควตาการส่งออก

➤ วันที่ 17 มกราคม 2566 ผู้ค้ากล่าวว่าปริมาณอ้อยที่น้อยลงของอินเดียกำลังช่วยหยุดการลดลงของราคาน้ำตาลตลาดโลก โดยทางบริษัท Marex Spectron กล่าวเสริมว่าการเพาะปลูกอ้อยที่ลดลงรวมกับความต้องการน้ำตาลทั่วโลกที่สูงขึ้นกว่าที่คาดการณ์ไว้ ส่งผลให้อุปทานทั่วโลกมีโอกาสจะลดลงในปีหน้า

➤ วันที่ 17 มกราคม 2566 หัวหน้าสมาพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของประเทศอินเดียคาดการณ์ว่าอินเดียจะสามารถผลิตน้ำตาลได้มากที่สุด 34.3 ล้านตันในปี 2565/2566 ซึ่งลดลงจากจำนวน 35.7 ล้านตันที่คาดการณ์ไว้ล่วงหน้า ในขณะที่ทางผู้ค้าในท้องถิ่นกล่าวว่าผลผลิตอาจต่ำกว่า 33 ล้านตัน เนื่องจากมีน้ำตาลต่อตันอ้อยต่ำมากซึ่งส่งผลให้รัฐบาลไม่น่าจะสามารถส่งออกน้ำตาลเพิ่มได้อีก ต่อมาทาง ISMA ได้ออกมาเปิดเผยข้อมูลว่าประเทศอินเดียมีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 15.7 ล้านตัน ในช่วงกลางเดือนมกราคม และเมื่อเปรียบเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีที่แล้วนั้นอินเดียมีผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 15.1 ล้านตัน โดยในตอนนี้ได้ทำสัญญาส่งออกแล้ว 5.5 ล้านตัน

➤ วันที่ 19 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับน้ำตาลทราย(SRA) ของประเทศฟิลิปปินส์ กล่าวว่า กำลังเตรียมแผนที่จะนำเข้าน้ำตาลมากถึง 450,000 เมตริกตัน เพื่อสร้างสต็อกสำรอง 2 เดือน รวมถึงช่วยในการปรับลดราคาน้ำตาล โดยในการประชุมครั้งนี้มีการพูดคุยถึงน้ำตาลทรายดิบที่โรงงานสามารถ

ดำเนินการผลิตแปรรูปน้ำตาลทรายดิบเป็นน้ำตาลขาวได้ในช่วงนอกฤดูกาล ในขณะที่ทาง Philippine Baking Industry Group (Phibaking) เตือนว่าต้นทุนเบเกอรี่ที่สูงขึ้นเนื่องมาจากวัตถุดิบที่แพงขึ้นรวมถึงน้ำตาลด้วย

➤ วันที่ 19 มกราคม 2566 ศุลกากรประเทศจีนเปิดเผยข้อมูลว่าการนำเข้าน้ำตาลของจีนอยู่ที่ 520,000 ตันในเดือนธันวาคม ซึ่งเพิ่มขึ้น 32 % เมื่อเทียบกับเดือนเดียวกันปีที่แล้ว จึงทำให้การนำเข้าน้ำตาลเดือนมกราคมถึงธันวาคมอยู่ที่ 5.3 ล้านตัน ซึ่งลดลง 7 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว บริษัท Czarnikow คาดการณ์ว่าประเทศจีนจะมีการนำเข้าน้ำตาลอยู่ที่ 4.5 ล้านตัน ในปี 2566 โดยส่วนมากจะนำเข้าเริ่มจากเดือนพฤษภาคมเป็นต้นไปเนื่องจากคาดว่าราคาตลาดโลกจะต่ำลง ในขณะที่ผู้ค้ากล่าวว่ายอดขายของโรงงานน้ำตาลพื้นตัวในเดือนธันวาคม เนื่องจากการผ่อนคลายมาตรการการแพร่ระบาดของโควิด-19 บ่งชี้ให้เห็นว่าการบริโภคน้ำตาลจะยังคงเติบโตอย่างต่อเนื่องในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 17 มกราคม 2566 ประเทศจีนคาดการณ์กำลังการผลิตน้ำตาลในช่วงฤดูกาลนี้ว่าควรอยู่ที่ 9.8 ล้านตัน จากการสำรวจโดยบริษัทวิจัยท้องถิ่นในประเทศจีนที่ดำเนินการรวบรวมถึงวันที่ 10 มกราคม อย่างไรก็ตามทางกระทรวงเกษตรของจีนก็ยังไม่มีการเปลี่ยนแปลงประมาณการผลิตในรายงานเดือนมกราคม ในขณะที่ทางสื่อของรัฐมีการโต้แย้งการนำข้าวโพดไปผลิตเอทานอลเป็นการผลักดันราคาข้าวโพดสูงขึ้น และยังส่งผลเป็นการคุกคามความมั่นคงด้านอาหาร

### **สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร**

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 17 มกราคม 2566 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 165,286 ล็อต หรือประมาณ 8.40 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อเพิ่มขึ้น 5,690 ล็อต หรือประมาณ 2.90 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 159,596 ล็อต หรือประมาณ 8.11 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (10 มกราคม 2566)

### **วิจารณ์และความเห็น**

ตลาดน้ำตาลโลกได้มีการปรับขึ้นและลงสลับกันไป ในสัปดาห์ที่ผ่านมาโดยเป็นผลมาจากปัจจัยที่เข้ามากระทบทั้งระยะสั้นในเรื่องความไม่แน่นอนในความสามารถที่จะส่งออกน้ำตาลครั้งที่ 2 ของประเทศอินเดียอีกประมาณ 1-2 ล้านตันเนื่องจากผลผลิตน้ำตาลภายในประเทศอาจจะต่ำกว่าที่คาดไว้ในตอนแรก ส่งผลให้อุปทานมีความตึงตัวในระยะสั้น แต่ในระยะกลางและยาวนั้นทุกฝ่ายเห็นตรงกันว่าประเทศบราซิลจะมีอ้อยเพิ่มขึ้นและในภาคกลาง-ใต้บราซิลมีการประมาณการณ์ตัวเลขอ้อยในช่วง 590-600 ล้านตัน และยังเห็นไปในทางเดียวกันว่าโรงงานน้ำตาลบราซิลจะเน้นไปที่การผลิตน้ำตาลเต็มที่เนื่องจากราคาเอทานอลนั้นยังต่ำกว่าราคาน้ำตาลอยู่ถึงแม้รัฐบาลจะกลับมาเก็บภาษีน้ำมันอีกรอบ และเรื่องภาษีน้ำมันเองก็ยังไม่มีความแน่ชัดในตอนนี้ว่ามาตรการจะเป็นอย่างไรต่อไป ทั้งนี้เชื่อว่าราคาน้ำตาลตลาดโลกจะสามารถเคลื่อนไหวในกรอบที่สูงได้อีกสักระยะ แต่ถ้าใกล้ช่วงที่บราซิลจะเปิดหีบเชื่อว่าราคาจะโดนกดดันจากอุปทานที่มากและราคาน่าจะต้องกลับมาเคลื่อนไหวในกรอบที่ต่ำลง

**ฝ่ายตลาด**

**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**

**23 มกราคม 2566**