

**สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 14 – 18 ตุลาคม 2567**

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (14 – 18 ตุลาคม 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 42 ของปี 2567 เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ลดลงพอประมาณ หลังจากบริษัท Wilmar International ปรับลดประมาณการผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในฤดูกาล 2567/2568 เหลือ 38.20 - 39.50 ล้านตัน ลดลงจากการประมาณการในเดือนกันยายน 2567 ที่ 38.80 - 40.80 ล้านตัน เนื่องจากบราซิลมีฝนตกน้อยและอุณหภูมิที่สูง ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงอย่างรุนแรง หลังจากนักอุตุนิยมวิทยาของ Climatempo คาดการณ์ว่า จะมีฝนตกหนักในภาค - กลางใต้ของประเทศบราซิล ซึ่งเป็นภูมิภาคที่ผลิตน้ำตาลที่ใหญ่ที่สุดของประเทศบราซิล เริ่มตั้งแต่ช่วงสุดสัปดาห์นี้ และปัจจัยเรื่องของค่าเงินเรียลบราซิล (BRL) อ่อนค่าลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 ปี 3 เดือน เมื่อเทียบกับค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ทำให้เป็นการกระตุ้นการขายน้ำตาลเพื่อส่งออกของผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิล

ในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวสูงขึ้นเล็กน้อย เนื่องจากการอ่อนค่าลงของค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ส่งผลให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดสถานะขาย (Short Covering)

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2568 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 21.71 – 22.95 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 22.18 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.06 เซนต์/ปอนด์ หรือ -0.27 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2568 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.12 – 21.13 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.44 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.15 เซนต์/ปอนด์ หรือ -0.73 %

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2567	ราคาปิดเมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2567	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2568	22.95	21.71	22.18	22.24	-0.06
พฤษภาคม 2568	21.13	20.12	20.44	20.59	-0.15
กรกฎาคม 2568	20.07	19.23	19.51	19.62	-0.11
ตุลาคม 2568	19.70	19.02	19.27	19.36	-0.09
มีนาคม 2569	19.70	19.13	19.38	19.43	-0.05
พฤษภาคม 2569	18.42	17.95	18.16	18.25	-0.09
กรกฎาคม 2569	17.81	17.42	17.58	17.68	-0.10
ตุลาคม 2569	17.67	17.37	17.47	17.56	-0.09
มีนาคม 2570	17.90	17.65	17.71	17.79	-0.08
พฤษภาคม 2570	17.44	17.22	17.29	17.35	-0.06
กรกฎาคม 2570	17.21	17.00	17.08	17.11	-0.03

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 18 ตุลาคม 2567 บริษัท Wyoming Sugar กล่าวว่า การเก็บเกี่ยวปีของสหรัฐฯ จะสิ้นสุดในปลายเดือนตุลาคม 2567 ซึ่งช้ากว่าปกติเพราะปัญหาทางเทคนิคของโรงงานน้ำตาล และสภาพอากาศที่ร้อนจัดในเดือนกันยายน 2567 ถึงตุลาคม 2567 อย่างไรก็ตามคาดว่าผลผลิตปีจะยังคงสูงเป็นประวัติการณ์ โดยมีปริมาณน้ำตาลเฉลี่ยมากกว่า 19% เช่นเดียวกับบริษัท Great Western Sugar ที่เลื่อนการเปิดหีบอย่างเต็มรูปแบบออกไปเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อน โดยปริมาณน้ำตาลเฉลี่ยของผลผลิตปีอยู่ที่ 17.83% และปริมาณผลผลิตปีอยู่ที่ประมาณ 67.2 ตัน/เฮกตาร์

### อเมริกากลาง - เหนือ

➤ วันที่ 17 ตุลาคม 2567 เกษตรกรในภาคตะวันออกเฉียงเหนือของรัฐมินนิโซตา (Minnesota) ที่ส่งปีไปยังบริษัท American Crystal Sugar Company กล่าวว่า พวกเขาใกล้จะเสร็จสิ้นกระบวนการเก็บเกี่ยวแล้ว แม้การดำเนินงานต้องหยุดชะงักบ่อยครั้งเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนจัด อย่างไรก็ตามปริมาณน้ำตาลในปียังคงอยู่ในระดับสูง อยู่ที่ 18 - 19 %

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 รายงานคาดการณ์ภาวะอุปสงค์ และอุปทานสินค้าเกษตรโลก (WASDE) ของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) ประจำเดือนตุลาคม 2567 ปรับเพิ่มการคาดการณ์การนำเข้าน้ำตาลภายใต้ภาษีระดับสูงของสหรัฐฯ ในปี 2566/2567 เป็น 1.232 ล้านชอร์ตตัน (1.118 ล้านตัน) เพิ่มขึ้น 5 % จากการคาดการณ์ในเดือนกันยายน 2567 และเพิ่มขึ้น 171 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และคาดการณ์เพิ่มเติมว่า การนำเข้าภายใต้ภาษีระดับสูงจะลดลงเหลือ 345,000 ชอร์ตตัน (312,979 ตัน) ในปี 2567/2568

➤ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 สหกรณ์ผู้ผลิตอ้อยแห่งรัฐหลุยเซียนา (Louisiana) คาดการณ์ว่าหลังจากเผชิญกับภัยแล้งในปี 2566 ผลผลิตอ้อยในรัฐหลุยเซียนาจะดีขึ้นในปี นี้ เนื่องจากปริมาณผลผลิตอ้อยต่อเฮกตาร์และพื้นที่เพาะปลูกที่เพิ่มมากขึ้นจากปีที่แล้ว ด้านมหาวิทยาลัยรัฐหลุยเซียนา (Louisiana State University) รายงานว่า พายุเฮอริเคนฟรานซิน (Francine) ส่งผลกระทบต่อพื้นที่เพาะปลูกเพียง 25% และจะส่งผลกระทบต่อผลผลิตอ้อย แต่จะทำให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มสูงขึ้น

➤ วันที่ 14 ตุลาคม 2567 เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2567 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์ว่า การผลิตน้ำตาลสำหรับฤดูกาลผลิตปี 2567/2568 ของสหรัฐฯ จะสูงสุดเป็นประวัติการณ์อยู่ที่ 8.60 ล้านตัน เนื่องจากการเพาะปลูกอ้อยและปีที่ได้ผลผลิตที่ดี อย่างไรก็ตามการคาดการณ์นี้เกิดขึ้นก่อนที่พายุเฮอริเคนเฮเลน (Helene) และมิลตัน (Milton) จะเข้าถล่มรัฐฟลอริดา (Florida) แต่เนื่องจากพื้นที่ปลูกอ้อยส่วนใหญ่ตั้งอยู่ในเขตทางใต้ของจุดที่พายุพัดผ่าน ดังนั้นคาดว่าความเสียหายจะเกิดขึ้นไม่มากนัก แม้ว่าสภาพอากาศที่เปียกชื้นอาจทำให้เปิดหีบล่าช้าก็ตาม ด้านแหล่งข่าวในตลาดกล่าวว่ากระทรวงเกษตรสหรัฐฯ ระบุว่า การนำเข้าน้ำตาลจะลดลง 33% เหลือ 2.30 ล้านตัน ขณะที่ Wyoming Sugar รายงานว่าผลผลิตปีอยู่ในสภาพดี โดยมีผลผลิตประมาณ 35-39 ตัน/เอเคอร์

➤ วันที่ 17 ตุลาคม 2567 สมาคมผู้เพาะปลูกปีน้ำตาลแห่งอัลเบอร์ตา (ASBG) ของประเทศแคนาดา กล่าวว่า การเก็บเกี่ยวปีเป็นไปอย่างราบรื่น โดยคาดว่าผลผลิตเฉลี่ยจะสูงกว่า 69.50 ตัน/เฮกตาร์ เนื่องจากฝนที่ตก

เมื่อไม่นานมานี้ช่วยบรรเทาผลกระทบจากการลดลงของปริมาณน้ำในการชลประทาน นอกจากนี้สมาคมยังกล่าวว่ากำลังมองหาวิธีการขยายปริมาณการผลิตและกำลังเจรจากับ Lantic เพื่อทดแทนสัญญาที่จะสิ้นสุดลงในปีนี้

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 18 ตุลาคม 2567 รัฐบาลบราซิลได้จัดสรรโควตาการส่งออกน้ำตาลในปี 2567/2568 ไปยังสหรัฐฯ อยู่ที่ 146,610 ตัน ซึ่งลดลง 0.6% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 17 ตุลาคม 2567 Cepea/Esalq รายงานว่าในช่วง 15 วันแรกของเดือนตุลาคม 2567 ดัชนีราคาน้ำตาลในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) เพิ่มขึ้น 3.64% เนื่องจากอุปทานน้ำตาลที่พร้อมสำหรับการส่งออกมีอยู่อย่างจำกัด โดยยังกล่าวอีกว่าราคาน้ำตาลอาจปรับตัวสูงขึ้นทำลายสถิติเดิมที่ถูกบันทึกไว้ในเดือนตุลาคม 2566 ที่ 28 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ถุง ซึ่งเกิดจากผลผลิตอ้อยที่ได้รับผลกระทบของสภาพอากาศแห้งแล้งและไฟป่า ด้านสำนักข่าว The centre รายงานว่าโรงงานน้ำตาลบางแห่งของบราซิลอาจปิดหีบในเดือนตุลาคม 2567

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 แหล่งข่าว รายงานว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าในวันที่ 16 ตุลาคม 2567 ปรับตัวลดลงอย่างรุนแรง โดยส่วนหนึ่งเป็นเพราะฝนที่ตกในบราซิลซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตอ้อยในปี 2568/2569 นอกจากนี้ ค่าเงินเรียลบราซิลที่อ่อนค่าลงสนับสนุนราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้า และเป็นปัจจัยกระตุ้นการส่งออกของผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิล ด้านสำนักงานเลขาธิการกรมการค้าต่างประเทศกระทรวงเศรษฐกิจของบราซิล (SECEX) รายงานข้อมูลว่า ในช่วงสองสัปดาห์แรกของเดือนตุลาคม 2567 ประเทศบราซิลส่งออก 1.6458 ล้านตัน ซึ่งมีอัตราการนำน้ำตาลลงเรือเฉลี่ยต่อวันที่ 182,900 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 34 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 กระทรวงเกษตรของประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า จนถึงวันที่ 1 ตุลาคม 2567 โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง - ใต้ของบราซิล มีเอทานอลในสต็อกที่ 10.48 ล้านลิตร เพิ่มขึ้น 17.20 % เมื่อเทียบกับช่วงกลางเดือนกันยายน 2567 และเพิ่มขึ้น 2.20 % เมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 บริษัท SAFRAS & Mercado รายงานว่าในขณะนี้โรงงานน้ำตาล 4 โรงในบราซิลได้ ปิดหีบแล้ว ซึ่งเป็นการปิดหีบที่เร็วกว่าปกติ โดยข้อมูลนี้สามารถยืนยันการคาดการณ์ว่าการเปิดหีบของบราซิลจะสิ้นสุดลงเร็วกว่าปกติ ด้าน UNICA กล่าวว่า การฟื้นตัวของปริมาณผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลลดลง โดยส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการเกิดไฟไหม้ในไร่อ้อย นอกจากนี้ข้อมูลจาก MapBiomass ระบุว่า มีพื้นที่ในบราซิล 22.38 ล้านเฮกตาร์ถูกไฟไหม้ระหว่างเดือนมกราคม 2567 ถึงกันยายน 2567 ซึ่งเพิ่มขึ้น 150% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยพื้นที่ส่วนใหญ่ที่เกิดไฟไหม้เป็นพื้นที่ที่มีพืชพันธุ์ธรรมชาติ และช่วงที่มีการเกิดไฟไหม้สูงสุดคือในเดือนกันยายน 2567 เนื่องจากเป็นเดือนที่มีฝนน้อย

➤ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 ราคาน้ำตาลทรายขาวหน้าโรงงานในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) วันที่ 11 ตุลาคม 2567 เพิ่มขึ้น 1.21% เนื่องจากอุปทานมีจำกัด แม้ว่าอุปสงค์จะเท่าเดิม ด้านศูนย์วิจัย Cepea/Esalq กล่าวว่า ปริมาณน้ำมันไฮดรอสเพิ่มขึ้นสูงสุดเป็นอันดับสามในฤดูกาลผลิตปี 2567/2568 เนื่องจากตลาดมองว่ามีแนวโน้มที่ดีที่ราคาจะสูงขึ้นในอนาคต

➤วันที่ 14 ตุลาคม 2567 Wilmar ปรับลดการคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลฤดูการผลิตปี 2567/2568 ในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล เหลือ 38.20 - 39.50 ล้านตัน จาก 38.80 - 40.80 ล้านตัน เนื่องจากคาดการณ์ว่าพื้นที่เพาะปลูกอ้อย 700,000 เฮกตาร์ได้รับความเสียหายจากไฟไหม้ และสำหรับฤดูการผลิตปี 2568/2569 บริษัทคาดว่าผลผลิตอ้อยจะอยู่ที่ 570 - 590 ล้านตัน ด้าน Sucden รายงานว่า ปริมาณอุปทานน้ำตาลทรายดิบจากบราซิลจะลดลง 40% เมื่อเทียบกับปีที่แล้วในไตรมาสที่สี่และไตรมาสที่หนึ่ง และส่งผลให้เกิดภาวะน้ำตาลโลกส่วนขาด (Deficit) 2 ล้านตัน ในฤดูการผลิตนี้ ด้านบริษัท Archer Consulting คาดการณ์ว่า ราคาน้ำตาลโลกอาจปรับตัวขึ้นเป็น 24 - 25 เซนต์/ปอนด์ หากผลผลิตของบราซิลในฤดูการผลิตหน้าต่ำลง อย่างไรก็ตามบริษัทที่ปรึกษาบอกว่าโรงงานน้ำตาลในบราซิลได้ดำเนินการขายเพื่อป้องกันความเสี่ยงในการส่งออกน้ำตาลในฤดูการผลิต 2568/2569 ไปแล้ว 11.60 ล้านตัน หรือคิดเป็น 40 % ของปริมาณที่คาดการณ์ไว้

➤วันที่ 14 ตุลาคม 2567 กระทรวงเกษตรของบราซิลเปิดเผยว่า การส่งออกสินค้าทางการเกษตรของบราซิลทำสถิติใหม่ในเดือนกันยายน 2567 โดยมีการส่งออกน้ำตาลและเอทานอลรวมทั้งสิ้น 1.92 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ ซึ่งเพิ่มขึ้น 6.40 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และปริมาณการส่งออกน้ำตาลทรายดิบอยู่ที่ 3.47 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 25.9% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

## ยุโรป

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2567 Sugar.ru คาดการณ์ว่า ในสัปดาห์ที่ผ่านมาราคาน้ำตาลหน้าโรงงานของรัสเซียยังคงที่ เนื่องจากราคาน้ำตาลโลกที่ปรับตัวสูงขึ้นและอัตราการส่งออกที่สูงเพียงพอที่จะชดเชยภาวะน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ที่คาดการณ์ไว้ ด้านหน่วยงานที่เกี่ยวข้องคาดว่า ในเดือนตุลาคม 2567 รัสเซียจะส่งออกน้ำตาลทั้งหมด 100,000 ตัน

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2567 ผู้เชี่ยวชาญท้องถิ่นในยูเครนกล่าวว่า ราคาขายส่งน้ำตาลในยูเครนลดลงต่ำกว่า 0.5 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม ซึ่งต่ำกว่าต้นทุนการผลิต แม้ว่าโรงงานน้ำตาลบางแห่งจะยังไม่ได้เริ่มเปิดหีบก็ตาม นอกจากนี้ผู้เชี่ยวชาญยังคาดการณ์ว่าพื้นที่เพาะปลูกปีหน้าจะลดลงจาก 250,000 เฮกตาร์ในปีนี้ โดยในฤดูการผลิตปี 2567/2568 คาดว่าผลผลิตน้ำตาลของยูเครนจะอยู่ที่ 1.70 - 1.80 ล้านตัน แม้จะมีสภาพอากาศที่ไม่ดีก็ตาม

## เอเชีย

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2567 รัฐบาลของประเทศอินเดียรายงานข้อมูลว่า จนถึงวันที่ 16 ตุลาคม 2567 เกษตรกรของอินเดียได้รับเงิน 12.9 พันล้านดอลลาร์สหรัฐฯ จากการขายอ้อยในฤดูกาล 2566/2567 ทำให้อ้อยกลายเป็นพืชทางการเกษตรที่มีมูลค่าสูงที่สุดเป็นอันดับสองของประเทศ

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2567 การเปิดหีบในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ถูกเลื่อนออกไปเป็นวันที่ 15 พฤศจิกายน 2567 เนื่องจากการเลือกตั้ง ด้านแหล่งข่าวระบุว่ามีความเป็นไปได้ที่การเปิดหีบจะถูกเลื่อนออกไปอีกครั้ง เนื่องจากการเลือกตั้งจะมีขึ้นในวันที่ 20 พฤศจิกายน 2567 โดยเจ้าหน้าที่ได้ประกาศเตือนโรงงานน้ำตาลให้

หลีกเลี่ยงการเริ่มต้นการผลิตก่อนวันที่ 15 พฤศจิกายน 2567 เพื่อให้แน่ใจว่าคนงานตัดอ้อยที่เป็นแรงงานต่างถิ่นสามารถลงคะแนนเสียงได้

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 ข้อมูลอย่างเป็นทางการของประเทศอินเดีย รายงานว่า สัดส่วนการผสมเอทานอลในน้ำมันของอินเดียเพิ่มขึ้นเป็น 15.90 % ในเดือนกันยายน 2567 และเฉลี่ยตั้งแต่ในช่วงเดือนพฤศจิกายน 2566 – กันยายน 2567 เพิ่มขึ้นเป็น 13.80 % โดยในปัจจุบันอินเดียมีปั๊มที่จำหน่ายน้ำมัน E20 จำนวน 16,756 แห่ง จากปั๊มทั้งหมดทั่วอินเดีย 83,190 แห่ง โดยนอกจากนี้ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงคมนาคมยังได้จัดการประชุมกับสมาคมผู้ผลิตยานยนต์อินเดีย (SIAM) เมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2567 เพื่อหารือเกี่ยวกับนโยบายการขยายขอบเขตของยานยนต์ที่ใช้เชื้อเพลิงแบบผสม

➤ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 กรมอุตุนิยมวิทยาของอินเดีย (IMD) รายงานเมื่อวันที่ 15 ตุลาคม 2567 ว่ามรสุมตะวันตกเฉียงใต้สิ้นสุดลงแล้ว โดยมีปริมาณฝนทั้งหมดสูงกว่าค่าเฉลี่ย 8% เนื่องจากมีฝนตกหนักในช่วงเดือนสิงหาคม 2567 – กันยายน 2567

➤ วันที่ 14 ตุลาคม 2567 รัฐมนตรีกระทรวงน้ำมันของอินเดียกล่าวว่า ภายในปี 2568 ประเทศอินเดีย จะเพิ่มการผสมเอทานอลในน้ำมันเบนซินเป็น 20 % โดยเพิ่มขึ้นจาก 15 % ในปี 2567 ซึ่งเร็วกว่าที่กำหนดไว้ นอกจากนี้ยังได้มีการปรึกษาหารือเพื่อศึกษาการผสมเอทานอลในสัดส่วนที่สูงขึ้น และยังสามารถเพิ่มเติมด้วยว่ารัฐบาลกำลังพิจารณาจะผสมเอทานอล 15 % ในน้ำมันดีเซลอีกด้วย ด้านรัฐมนตรีกระทรวงคมนาคมกล่าวว่า บริษัท Indian Oil Corporation ได้เริ่มจำหน่ายเอทานอลบริสุทธิ์ที่ปั๊มน้ำมัน 400 แห่งทั่วประเทศอินเดีย

➤ วันที่ 17 ตุลาคม 2567 ธนาคารกลางของปากีสถานอนุญาตให้ธนาคารดำเนินการส่งออกน้ำตาลที่รัฐบาลได้ให้การอนุมัติจำนวน 500,000 ตัน โดยต้องส่งออกน้ำตาลดังกล่าวภายใน 90 วันหลังจากที่ได้รับการจัดสรรโควตา และการส่งออกไปยังอัฟกานิสถานจะต้องได้รับการชำระเงินล่วงหน้าเต็มจำนวน นอกจากนี้ในวันที่ 30 พฤศจิกายน 2567 รัฐบาลได้ประมาณการว่าอุตสาหกรรมน้ำตาลจะมีภาวะน้ำตาลส่วนเกิน (Surplus) ประมาณ 564,000 ตัน

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2567 รัฐบาลของประเทศปากีสถานได้จัดสรรโควตาการส่งออกน้ำตาล 500,000 ตัน ที่ได้รับอนุมัติล่าสุดให้กับทางโรงงานน้ำตาล โดยอิงตามปริมาณอ้อยเข้าหีบ โดยโรงงานน้ำตาลในรัฐปัญจาบ (Punjab) ได้รับการจัดสรรโควตา 64 % รัฐสินธ์ (Sindh) ได้รับ 30 % และรัฐไคเบอร์ปัคตูนควา (Khyber Pakhtunkhwa) ได้รับ 6 %

➤ วันที่ 14 ตุลาคม 2567 คณะกรรมการประสานงานด้านเศรษฐกิจของปากีสถาน (ECC) เมื่อวันที่ 11 ตุลาคม 2567 ได้พิจารณาอนุมัติการส่งออกน้ำตาล 500,000 ตัน และเตรียมที่จะพิจารณาเกี่ยวกับการส่งออกน้ำตาลเพิ่มเติมในวันที่ 1 พฤศจิกายน 2567 ด้านสมาคมโรงงานน้ำตาลปากีสถาน (PSMA) กล่าวว่าอุปทานน้ำตาลจะมีเพียงพอ เนื่องจากคาดว่าจะมีการเก็บเกี่ยวที่ดีในปีการผลิตนี้ ทั้งยังยืนยันว่าจะเริ่มฤดูการผลิตในวันที่ 21 พฤศจิกายน 2567 อย่างไรก็ตามสื่อท้องถิ่นตั้งข้อสังเกตว่าตัวเลขสต็อกน้ำตาลที่นำมาใช้ในการพิจารณาส่งออกมีความขัดแย้งกันและถูกปรับแต่ง ซึ่งอาจนำไปสู่อุปทานที่ตึงตัวและทำให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้นในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้า

### สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 56,445 ล็อต หรือประมาณ 2.867 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวชื้อเพิ่มขึ้น 6,548 ล็อต หรือประมาณ 0.332 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 49,897 ล็อต หรือประมาณ 2.535 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (8 ตุลาคม 2567)

### วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 42 ของปี 2567 และเป็นสัปดาห์น้ำตาลในลอนดอน (London Sugar Week) ราคาน้ำตาลตามสัญญามีนาคม 2568 เคลื่อนไหวลดลงจากระดับสูงสุด 22.95 เซนต์ (16 ตุลาคม 2567) จนถึงระดับต่ำสุดที่ 21.71 เซนต์ (17 ตุลาคม 2567) และปิดตลาดที่ 22.18 เซนต์ (18 ตุลาคม 2567) ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.06 เซนต์ หรือ -0.27 % ในช่วงแรก ตลาดได้รับแรงหนุนต่อเนื่องจากสัปดาห์ก่อน เมื่อ Unica รายงานผลผลิตน้ำตาล ทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในช่วงครึ่งหลังของเดือนกันยายน 2567 ที่ลดลงจากช่วงเดียวกันของปีก่อน -16.20 % เหลือ 2.829 ล้านตัน แต่ยอดสะสมตั้งแต่เมษายน เพิ่มขึ้น +1.50 % เป็น 33.154 ล้านตัน นอกจากนี้ บริษัท Wilmar International ได้ลดประมาณการผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ปี 2567/2568 ลงเหลือ 38.20 - 39.50 ล้านตัน จาก 38.80 - 40.80 ล้านตัน ในประมาณการเดือนก่อน ทำให้มีการเข้ามาชื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดสถานะขายในตลาดน้ำตาลล่วงหน้า (Short Covering) ทำให้ราคาน้ำตาลกระเตื้องสูงขึ้นถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ ก่อนที่จะปรับตัวลดลงตามการขายเพื่อชำระบัญชีตัวชื้อ (Long Liquidation) เมื่อมีรายงานว่า จะเกิดฝนตกกระจายไปทั่วพื้นที่เพาะปลูกอ้อยของบราซิล ประกอบกับค่าเงินเรียลของบราซิลเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ อ่อนสุดในรอบ 2 เดือน 1 สัปดาห์ ส่งเสริมให้มีการขายน้ำตาลส่งออกของผู้ผลิตในบราซิล สำหรับ รายงานสถานะของกลุ่มกองทุน/นักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 15 ตุลาคม 2567 ได้ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) +56,445 ล็อต (+2.867 ล้านตัน) เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อนหน้านั้น +6,548 ล็อต (+0.332 ล้านตัน) ส่วนปัจจัยทางด้านเทคนิค ยังมีทิศทางไม่แน่นอน โดยราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2568 จะยังคงเคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 21.50 - 23.00 เซนต์

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**21 ตุลาคม 2567**