

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 13 – 17 เมษายน 2569

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (13 – 17 เมษายน 2569) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 15 ของปี 2569 เคลื่อนไหวลดลง และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่ลดลง จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นราคาน้ำตาลเดือนใกล้ เคลื่อนไหวปรับตัวลง โดยราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์กปรับตัวลงต่ำสุดในรอบ 1 เดือน เนื่องจากปริมาณอุปทานน้ำตาลส่วนเกินในตลาดที่เพิ่มขึ้นจากประเทศผู้ผลิตหลัก เช่น บราซิล อินเดีย และไทย

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาปรับตัวลง โดยราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าตลาดนิวยอร์กปรับตัวลงต่อสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 ปีครึ่ง เนื่องจากราคาน้ำตาลยังคงได้รับแรงกดดันจากอุปทานน้ำตาลส่วนเกิน จากประเทศผู้ผลิตหลัก และอุปสงค์น้ำตาลที่อ่อนแอ

ในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลงอีก หลังจากการที่ราคาน้ำมันดิบ WTI ปรับตัวลง 12 % ส่งผลกระทบอย่างหนักต่อราคาน้ำตาล เนื่องจากราคาน้ำมันดิบที่ลดลงทำให้ราคาเอทานอลลดลง และอาจกระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลในบราซิลเพิ่มสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเป็นน้ำตาลมากขึ้น ส่งผลให้ปริมาณน้ำตาลในตลาดเพิ่มขึ้น

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2569 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 13.22 – 14.03 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 13.31 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.44 เซนต์/ปอนด์หรือ-3.20 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2569 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 13.39 – 14.24 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 13.48 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.41 เซนต์/ปอนด์ หรือ -2.95 %

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 17 เมษายน 2569	ราคาปิดเมื่อวันที่ 10 เมษายน 2569	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2569	14.03	13.22	13.31	13.75	-0.44
กรกฎาคม 2569	14.24	13.39	13.48	13.89	-0.41
ตุลาคม 2569	14.60	13.82	13.90	14.29	-0.39
มีนาคม 2570	15.32	14.61	14.69	15.03	-0.34
พฤษภาคม 2570	15.15	14.45	14.53	14.87	-0.34
กรกฎาคม 2570	15.11	14.50	14.58	14.91	-0.33
ตุลาคม 2570	15.34	14.85	14.92	15.21	-0.29
มีนาคม 2571	15.95	15.54	15.60	15.85	-0.25
พฤษภาคม 2571	15.76	15.37	15.42	15.67	-0.25
กรกฎาคม 2571	15.73	15.40	15.40	15.64	-0.24
ตุลาคม 2571	15.97	15.64	15.64	15.88	-0.24
มีนาคม 2572	16.47	16.19	16.19	16.38	-0.19

## ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 17 เมษายน 2569 ผู้ค้าน้ำตาลระบุว่า บริษัท ED&F Man รับบอนน้ำตาลจำนวน 473,000 ตัน ภายใต้สัญญาซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้าตลาดลอนดอนที่ครบกำหนดส่งมอบเดือนพฤษภาคม 2569 โดยน้ำตาลส่วนใหญ่มาจากประเทศไทย และมี Wilmar เป็นหนึ่งในผู้ส่งมอบหลัก ด้านนักวิเคราะห์กล่าวว่า ขนาดการส่งมอบดังกล่าวใกล้เคียงระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ของสัญญา ซึ่งเป็นสัญญาณของตลาดที่มีอุปทานล้นตลาดในปัจจุบัน

➤ วันที่ 17 เมษายน 2569 ราคาน้ำมันดิบ WTI และค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ เมื่อวันที่ 20 เมษายน 2569 ปรับตัวขึ้น ภายหลังจากสหรัฐฯ ระบุว่า ได้ยึดเรือสินค้าของอิหร่านที่พยายามฝ่าการปิดล้อมของสหรัฐฯ ซึ่งส่งผลให้สถานการณ์สงครามระหว่างสหรัฐฯ และอิหร่านตึงเครียดมากขึ้น ขณะเดียวกัน สำนักข่าวของรัฐบาลอิหร่านรายงานเมื่อวันที่ 19 เมษายน 2569 ว่า อิหร่านได้ปฏิเสธการเจรจาสันติภาพรอบใหม่กับสหรัฐฯ เพียงไม่กี่ชั่วโมงหลังจากที่ประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ผู้นำสหรัฐฯ ระบุว่า เขาจะส่งคณะผู้แทนไปเจรจาที่ปากีสถาน และเตรียมเปิดฉากโจมตีอิหร่านครั้งใหม่ หากอิหร่านไม่ยอมรับเงื่อนไขของสหรัฐฯ

➤ วันที่ 16 เมษายน 2569 ค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯ แข็งค่าขึ้น ในวันที่ 17 เมษายน 2569 ขณะที่ราคาน้ำมันดิบ WTI ปรับตัวลง 1.43% ภายหลังจากแหล่งข่าวจากอิหร่านเปิดเผยกับผู้สื่อข่าวว่า ตัวแทนเจรจาของสหรัฐฯ และอิหร่านได้ลดความคาดหวังว่าจะมีการทำข้อตกลงสันติภาพที่ครอบคลุม และกำลังแสวงหาการทำข้อตกลงชั่วคราว แทน เพื่อป้องกันไม่ให้ความขัดแย้งปะทุขึ้นอีก ขณะที่แหล่งข่าวซึ่งเป็นเจ้าหน้าที่ของประเทศในกลุ่มอ่าวเปอร์เซียและยุโรประบุว่า สหรัฐฯ ต้องการเวลาประมาณ 6 เดือนในการบรรลุข้อตกลงกับอิหร่าน ด้านประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ได้โพสต์ข้อความบน Truth Social โดยระบุว่า อิสราเอลและเลบานอนบรรลุข้อตกลงหยุดยิงเป็นเวลา 10 วัน หลังจากที่ผู้นำของทั้งสองประเทศได้พบปะกันที่กรุงวอชิงตัน ดีซี โดยการหยุดยิงเริ่มตั้งแต่วันที่ 17.00 น. ของวันที่ 16 เมษายน 2569 ตามเวลาฝั่งตะวันออกของสหรัฐฯ

➤ วันที่ 16 เมษายน 2569 แหล่งข่าว รายงานว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลงต่ำสุดในรอบห้าปีเมื่อวันที่ 15 เมษายน 2569 ส่วนหนึ่งเป็นผลมาจากการที่ปริมาณผลผลิตอ้อยของไทยที่สูงกว่าที่ตลาดคาดการณ์ไว้ ซึ่งปริมาณดังกล่าวอาจช่วยชดเชยการเปลี่ยนแปลงสัดส่วนการผลิตน้ำตาลของบราซิลได้ในระยะสั้น ด้านบริษัทที่ปรึกษา StoneX ระบุว่า นักเก็งกำไรน่าจะจะไม่ปรับเพิ่มสถานะขายสุทธิเพิ่มเติม ขณะที่บริษัทที่ปรึกษา Hedgepoint Global Markets คาดว่า หากราคาไฮดรอสันหน้าโรงงานของบราซิลอยู่ที่ 2.20 เรียบราซิล/ลิตร (0.44 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ลิตร) จะสร้างระดับฐานราคาน้ำตาลอยู่ที่ 13.50 เซนต์/ปอนด์ อย่างไรก็ตาม แหล่งข่าวในตลาด กล่าวว่า ตลาดน่าจะมียุทธศาสตร์ส่วนเกินในช่วงครึ่งหลังของปี 2569 เนื่องจากปริมาณผลผลิตอ้อยของบราซิลที่สูงจะชดเชยสัดส่วนการผลิตน้ำตาลที่ลดลง แม้ว่าสภาพอากาศและปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) อาจทำให้ปริมาณผลผลิตเปลี่ยนแปลงได้ก็ตาม

➤ วันที่ 14 เมษายน 2569 ดอลลาร์สหรัฐฯ อ่อนค่าลง ภายหลังจากนักลงทุนคาดการณ์ว่า สหรัฐฯ และอิหร่านใกล้ที่จะยุติการทำสงครามแล้ว โดยประธานาธิบดีโดนัลด์ ทรัมป์ ผู้นำสหรัฐฯ กล่าวเมื่อวันที่ 14 เมษายน 2569 การเจรจาระหว่างสหรัฐฯ กับอิหร่านน่าจะเกิดขึ้นอีกครั้งในปากีสถานภายในวันที่ 16 เมษายน 2569

➤ วันที่ 14 เมษายน 2569 แหล่งข่าวในตลาด รายงานว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าไม่สามารถปรับตัวตามราคาน้ำมันดิบที่สูงขึ้นได้ เนื่องจากผู้เข้าร่วมตลาดยังคงมองว่ามีอุปทานน้ำตาลที่เพียงพอ อย่างไรก็ตามผู้ค้าน้ำตาลระบุว่า ปริมาณผลผลิตเอทานอลที่เพิ่มขึ้นในบราซิลในฤดูกาลผลิต 2569/2570 รวมถึงการคาดการณ์เกี่ยวกับปริมาณฝนมรสุมที่น้อยลงในอินเดีย อาจช่วยสนับสนุนราคาในระยะข้างหน้า

➤ วันที่ 13 เมษายน 2569 แหล่งข่าวระบุว่า ในสัปดาห์ที่ผ่านมาราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลดลงประมาณ 7% เนื่องจากราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวลง และอุปทานที่น่าจะเพิ่มขึ้น โดยเฉพาะในจีน ด้านบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting ระบุว่า ในช่วงเดือนกุมภาพันธ์-มีนาคม 2569 โรงงานน้ำตาลในบราซิลขายน้ำตาลเพื่อส่งออกในฤดูกาลผลิตปี 2569/2570 ไปแล้วทั้งสิ้น 5.70 ล้านตัน และ ณ วันที่ 31 มีนาคม 2569 โรงงานน้ำตาลมีการทำขายเพื่อประกันราคาไปแล้วประมาณ 55% ซึ่งยังคงต่ำกว่าปีที่แล้ว นอกจากนี้บริษัทที่ปรึกษาฯ ยังระบุอีกว่า ในระยะต่อไป การให้ความสำคัญกับเอทานอลของบราซิล และความเสี่ยงด้านสภาพอากาศในบราซิล อินเดีย และไทย น่าจะส่งผลให้โอกาสที่ราคาน้ำตาลจะปรับตัวลงน้อยลงอีกด้วย ขณะที่บริษัทที่ปรึกษา Safras & Mercado ระบุว่า การผลักดันการเพิ่มสัดส่วนการผลิตเอทานอลจาก E30 เป็น E32 ของบราซิล อาจทำให้สัดส่วนการผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้นเป็น 54% จาก 53% ที่บริษัทคาดการณ์ในช่วงไว้ก่อนหน้านี้ ซึ่งน่าจะทำให้ปริมาณผลผลิตเอทานอลสุทธิสูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ 44 - 44.50 พันล้านลิตร ซึ่งเพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 13 เมษายน 2569 แหล่งข่าวระบุว่า ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับเพิ่มขึ้นในวันที่ 13 เมษายน 2569 สอดคล้องกับราคาน้ำมันดิบที่สูงขึ้น หลังการเจรจาหยุดยิงระหว่างสหรัฐและอิหร่านล้มเหลว อย่างไรก็ตามบริษัทที่ปรึกษา StoneX ระบุว่า ตลาดให้ความสำคัญกับปัจจัยพื้นฐานด้านอุปสงค์และอุปทานมากกว่าปัจจัยภายนอกดังกล่าว ขณะเดียวกัน ในสัปดาห์แรกของเดือนเมษายน 2569 นักลงทุนได้เพิ่มสถานะขายสุทธิในตลาดซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบ 7,428 สัญญา เป็น 106,492 สัญญา

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 17 เมษายน 2569 โรงงานน้ำตาลจำนวนมากในบราซิลอาจเผชิญกับการขาดทุนในฤดูกาลผลิตปี 2569/2570 เนื่องจากราคาน้ำตาลในตลาดโลกต่ำกว่าต้นทุนการผลิต ซึ่งบริษัท RPA Consultoria ประเมินว่าปัจจุบันต้นทุนการผลิตน้ำตาลของบราซิลน่าจะมากกว่า 17 เซนต์/ปอนด์ พร้อมทั้งกล่าวเสริมว่าราคาเอทานอลมีแนวโน้มลดลงเมื่อมีการเปิดหีบเพิ่มขึ้น ด้านบริษัท FG/A ระบุว่า เมื่อคำนวณราคาน้ำตาลเป็นสกุลเงินเรียลบราซิล ราคาจะยิ่งต่ำลง และการลดลงของราคาพลังงานจะยิ่งทำให้ราคาลดลงมากขึ้น ขณะที่บริษัท Conab ได้ออกมาแสดงความเห็นว่า อุปทานน้ำตาลในตลาดโลกที่สูงกำลังกดดันราคาน้ำตาล แต่อย่างไรก็ตามราคาแอนไฮดริสน่าจะยังมีปัจจัยสนับสนุนบางส่วน ด้านบริษัท RPA Consultoria คาดว่าสถานการณ์นี้จะส่งผลต่อการลงทุนสำหรับฤดูกาลผลิตปี 2570/2571

นอกจากนี้บริษัท Conab ประเมินว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยของบราซิลในฤดูกาลผลิตปี 2568/2569 น่าจะอยู่ที่ 673.20 ล้านตัน ซึ่งลดลง 0.50% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แต่ยังเป็นปริมาณผลผลิตที่สูงเป็นอันดับสามเป็น

ประวัติการณ์ ขณะที่ปริมาณผลผลิตเอทานอลน่าจะอยู่ที่ 37.50 พันล้านลิตร ซึ่งเพิ่มขึ้น 0.80% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเป็นระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ ส่วนการผลิตน้ำตาลคาดว่าจะอยู่ที่ 44.20 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 0.1% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเป็นระดับสูงเป็นอันดับสองเป็นประวัติการณ์

➤ วันที่ 17 เมษายน 2569 สถาบันอุตุวิทยามหาวิทยาลัยแห่งชาติของบราซิล (INMET) คาดการณ์ว่า ในช่วงครึ่งหลังของเดือนเมษายน 2569 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะมีสภาพอากาศแห้ง โดยเฉพาะในรัฐโกยาส (Goias) และรัฐมินัสเซไรส์ (Minas Gerais) ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อพืชบางส่วน ด้าน Pecege คาดการณ์ว่า ปรากฏการณ์เอลนีโญน่าจะไม่มีส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในฤดูการผลิตนี้ อย่างไรก็ตามนักอุตุวิทยามหาวิทยาลัย กล่าวเตือนว่าปรากฏการณ์เอลนีโญจะทำให้ปริมาณฝนต่ำกว่าปกติในภาคตะวันออกเฉียงเหนือในช่วงเดือนมิถุนายนถึงสิงหาคม 2569 และชาวไร่จำเป็นต้องวางแผนการจัดการน้ำให้เหมาะสม

➤ วันที่ 17 เมษายน 2569 บริษัทที่ปรึกษา Datagro คาดว่า ในปี 2569/2570 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล น่าจะมีปริมาณผลผลิตเอทานอลจากข้าวโพดและอ้อยอยู่ที่ 38.40 พันล้านลิตร ซึ่งเพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านบริษัท API Capital Investimentos ประเมินว่าปริมาณผลผลิตเอทานอลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอยู่ที่ 37 พันล้านลิตร พร้อมระบุว่าอุปทานขณะนี้เพิ่มเร็วกว่าอุปสงค์และกำลังกดดันราคา ซึ่งการลดลงของราคาเอทานอลหน้าโรงงานจะใช้เวลาสักระยะกว่าจะส่งผ่านไปยังราคาขายปลีก อย่างไรก็ตาม Datagro คาดว่า ในปี 2569 อุปสงค์ไฮดรอสจะเพิ่มขึ้น 2.30 พันล้านลิตร และการเติบโตต่อปีอาจอยู่ที่ประมาณ 2.50 - 3.00 พันล้านลิตรในช่วงทศวรรษหน้า ขณะที่บริษัท Inpasa ระบุว่า การเพิ่มสัดส่วนผสมเอทานอลจาก 30% เป็น 32% จะสร้างความต้องการเพิ่มอีก 954 ล้านลิตร และเพิ่มอีก 2.30 พันล้านลิตรหากเพิ่มเป็น 35%

➤ วันที่ 16 เมษายน 2569 บริษัท Pecege คาดการณ์ว่า ในฤดูการผลิตปี 2569/2570 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล จะมีปริมาณอ้อยเข้าที่บ่ออยู่ระหว่าง 620 ล้านตัน ถึง 640 ล้านตัน โดยประมาณการต่ำที่สุดที่คาดการณ์ไว้ยังคงเพิ่มขึ้น 10 ล้านตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านบริษัทที่ปรึกษา Hedgepoint Global Markets ประเมินปริมาณผลผลิตภาคกลาง-ใต้ของบราซิลไว้ที่ 635 ล้านตัน ขณะที่บริษัทที่ปรึกษา StoneX ประมาณการปริมาณผลผลิตภาคกลาง-ใต้ของบราซิลอยู่ที่ 621 ล้านตัน และบริษัทที่ปรึกษา Safras & Mercado คาดว่าผลผลิตอ้อยของบราซิลจะอยู่ที่ 677.70 ล้านตัน

➤ วันที่ 16 เมษายน 2569 แหล่งข่าวในตลาด รายงานว่า สมาชิกสภานิติบัญญัติของบราซิลนำเสนอมาตรการชั่วคราวเพื่อจำกัดผลกระทบจากสงครามอิหร่าน โดยเสนอเงินอุดหนุนผู้นำเข้าน้ำมันดีเซลจำนวน 1.20 เรียลบราซิล/ลิตร (0.24 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ลิตร) ซึ่งครึ่งหนึ่งของจำนวนดังกล่าวจะมาจากรัฐบาลท้องถิ่น โดยมาตรการอุดหนุนดังกล่าวจะมีผลตั้งแต่วันที่ 1 เมษายนถึงพฤษภาคม 2569 และมีวงเงินสูงสุดที่ 4 พันล้านเรียลบราซิล (801 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) ด้านธนาคาร Rabobank ระบุว่า การเพิ่มขึ้นของราคาน้ำมันดีเซล 1 เรียลบราซิล/ลิตร (0.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ลิตร) จะทำให้ต้นทุนการผลิตอ้อยเพิ่มขึ้น 198 เรียลบราซิล/เฮกตาร์ (40 ดอลลาร์สหรัฐฯ/เฮกตาร์) หรือ 2.47 เรียล/ตัน (0.50 ดอลลาร์/ตัน) ซึ่งต้นทุนดังกล่าวยังไม่รวมค่าขนส่งไปยัง

โรงงานน้ำตาล นอกจากนี้ต้นทุนการขนส่งน้ำตาลจากเมืองรีเบร่าเปรโต (Ribeirao Preto) ไปยังท่าเรือซานโตส (Santos) จะเพิ่มขึ้น 16 เรียบราซิล/ตัน (3.20 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน)

➤ วันที่ 15 เมษายน 2569 บริษัท Williams Brasil ระบุว่า ณ วันที่ 8 เมษายน 2569 ปริมาณน้ำตาลลดลงเรือของบราซิลเพิ่มขึ้นจาก 1.06 ล้านตัน เป็น 1.25 ล้านตัน ด้าน Novacana รายงานว่า กลุ่มบริษัท Bazan ส่งออกน้ำตาลแบบตู้คอนเทนเนอร์ในปี 2568 จำนวน 352,000 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 37% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเป็นระดับที่สูงสุดเป็นประวัติการณ์

➤ วันที่ 15 เมษายน 2569 ศูนย์วิจัยเศรษฐกิจมหาวิทยาลัยเซาเปาโลประเทศบราซิล (Cepea/Esalq) รายงานว่า ราคาไฮดรัสและแอนไฮดรัสหน้าโรงงาน ในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ปรับตัวลดลง 3.50% ในช่วงสองสัปดาห์แรกของเดือนเมษายน 2569 เนื่องจากจากอุปทานที่เพิ่มขึ้นจากการเก็บเกี่ยวที่กำลังดำเนินอยู่และอุปสงค์ที่จำกัด ด้านบริษัท Argus คาดว่าราคาจะปรับลดลงต่อไปเมื่อการเก็บเกี่ยวดำเนินไป ขณะที่ในช่วงวันที่ 1-13 เมษายน 2569 ราคาน้ำตาลทรายขายบริสุทธิ์ของบราซิลปรับตัวลดลง 1.90%

➤ วันที่ 15 เมษายน 2569 บริษัท Argus รายงานว่า ประเทศบราซิลมีส่วนต่างราคาของแอนไฮดรัสกับไฮดรัสลดลงมาอยู่ที่ 10.50 - 13% จาก 11 - 14% ในฤดูการผลิตที่แล้ว เนื่องจากคาดว่าปริมาณผลผลิตเอทานอลจะเพิ่มขึ้นในฤดูกาล 2569/2570 โดยส่วนต่างราคาดังกล่าวควรขยายตัวหากรัฐบาลเดินหน้านโยบาย E32 ขณะเดียวกัน สมาคมผู้เลี้ยงสัตว์ปีกแห่งเปร์นัมบูกู (Avipe) กล่าวว่า ราคาข้าวโพดในรัฐเปร์นัมบูกู (Pernambuco) ปรับตัวสูงขึ้น 16% ในช่วงสองปีที่ผ่านมา จากความต้องการของผู้ผลิตเอทานอลจากข้าวโพด ซึ่งส่งผลกระทบต่ออุตสาหกรรมสัตว์ปีก ส่งผลให้ผู้ผลิตสัตว์ปีกกำลังมองหาทางเลือก โดยการเปลี่ยนไปใช้กากธัญพืชแห้ง (DDGs)

➤ วันที่ 14 เมษายน 2569 บริษัท NovaBio รายงานว่า จนถึงกลางเดือนมีนาคม 2569 ภาคเหนือ-ตะวันออกเฉียงเหนือของบราซิล มีปริมาณอ้อยเข้าหีบอยู่ที่ 54.40 ล้านตัน ซึ่งลดลง 3% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว มีปริมาณผลผลิตเอทานอลจากอ้อยและข้าวโพดอยู่ที่ 2.90 พันล้านลิตร ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 2.20 พันล้านลิตรในฤดูการผลิตที่แล้ว และมีปริมาณผลผลิตผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 3.10 ล้านตัน ซึ่งลดลง 17% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยมีสัดส่วนการผลิตเอทานอลอยู่ที่ 54.74% และสต็อกเอทานอลอยู่ที่ 317 ล้านลิตร ซึ่งลดลง 9% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว นอกจากนี้สหภาพอุตสาหกรรมน้ำตาลและแอลกอฮอล์แห่งรัฐอะลาโกอัส (Sindacucar-AL) รายงานว่า จนถึงสิ้นเดือนมีนาคม 2569 โรงงานน้ำตาลในรัฐอะลาโกอัส (Alagoas) มีปริมาณอ้อยเข้าหีบอยู่ที่ 17.60 ล้านตัน โดยมีปริมาณผลผลิตเอทานอลอยู่ที่ 473 ล้านลิตร ซึ่งเพิ่มขึ้น 17% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากผู้ผลิตตอบสนองต่อราคาเอทานอลที่สูงขึ้น

➤ วันที่ 14 เมษายน 2569 สำนักงานก๊าซธรรมชาติ และเชื้อเพลิงชีวภาพแห่งชาติของบราซิล (ANP) รายงานว่า สองสัปดาห์แรกของเดือนเมษายน 2569 ราคาขายปลีกไฮดรัสปรับตัวลดลง 0.20% เมื่อเทียบกับราคาน้ำมันเบนซินที่ลดลง 0.10% โดยที่สัดส่วนราคาไฮดรัสต่อเบนซินยังคงไม่เปลี่ยนแปลงที่ 69.30% ส่งผลให้ไฮดรัสมีความสามารถในการแข่งขันกับเบนซินได้ใน 6 รัฐของบราซิล นอกจากนี้ ANP ยังรายงานว่าราคาน้ำมันดีเซลปรับตัวลงในสัปดาห์ดังกล่าว ซึ่งเป็นการลดลงครั้งแรกนับตั้งแต่เกิดสงครามอิหร่าน

➤ วันที่ 14 เมษายน 2569 บริษัท Sifaeg และ Sifacucar รายงานว่า ในฤดูการผลิตปี 2569/2570 รัฐโกยาส (Goias) ประเทศบราซิลคาดว่าจะมีปริมาณอ้อยเข้าที่บออยู่ที่ 80 ล้านตัน และมีสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเป็นเอทานอลสูงกว่า 70% ของฤดูการผลิตที่แล้ว นอกจากนี้รัฐดังกล่าวยังน่าจะเพิ่มกำลังการผลิตเอทานอลจากข้าวโพดในฤดูการผลิตปี 2569/2570 จากโครงการใหม่ที่กำลังเริ่มดำเนินการ

### เอเชีย

➤ วันที่ 16 เมษายน 2569 สมาคมโรงงานน้ำตาลและชีวพลังงานแห่งอินเดีย (ISMA) รายงานว่า ณ วันที่ 15 เมษายน 2569 อินเดียมีปริมาณผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 27.48 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 8% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แม้ว่าโรงงานน้ำตาลยังคงเปิดที่บออยู่เพียง 19 โรง ซึ่งลดลงจาก 38 โรงในปีที่แล้ว โดยโรงงานทั้งหมดในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) และกรณาฏกะ (Karnataka) ปิดที่บอแล้ว แต่ในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ยังมี 6 โรงงาน ที่ยังคงเปิดอ้อยอยู่ ด้านสหพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติของอินเดีย (NFCSF) คาดการณ์ว่า ณ วันที่ 15 เมษายน 2569 ปริมาณผลผลิตน้ำตาลของอินเดียอยู่ที่ 27.39 ล้านตัน โดยยังมี 21 โรงงานที่เปิดที่บออยู่

➤ วันที่ 15 เมษายน 2569 Czarnikow คาดการณ์ว่า ในฤดูการผลิตปี 2568/2569 อินเดียน่าจะส่งออกน้ำตาลไม่เกิน 500,000 ตันที่ได้ทำสัญญาไว้แล้ว เนื่องจากปริมาณผลผลิตช่วงปลายฤดูการผลิตที่น่าผิดหวังทำให้อุปทานน้ำตาลภายในประเทศตึงตัวและส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาลภายในประเทศปรับตัวขึ้น ส่งผลให้ราคาน้ำตาลในตลาดโลกจำเป็นต้องปรับขึ้นถึง 17 เซนต์/ปอนด์ เพื่อให้การส่งออกมีความคุ้มค่า และรัฐบาลมีแนวโน้มที่จะให้ความสำคัญกับอุปทานภายในประเทศและเอทานอลมากกว่า ขณะเดียวกัน จนถึงวันที่ 31 มีนาคม 2569 มีการผสมเอทานอลในน้ำมันเบนซินไปแล้วทั้งสิ้น 4.17 พันล้านลิตร โดยในจำนวนนี้ 2.69 พันล้านลิตรมาจากอ้อย

➤ วันที่ 15 เมษายน 2569 บริษัท CareEdge Ratings รายงานว่า สภาพอากาศแห้งแล้งจากเอลนีโญ (El Nino) ร่วมกับต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้นจากสงครามอิหร่าน อาจส่งผลกระทบต่อการเพาะปลูกอ้อยของอินเดียในฤดูการีฟ (Kharif) ขณะเดียวกันสมาคมเทคโนโลยีน้ำตาลเดคคานแห่งอินเดีย (Deccan Sugar Technologists Association of India) รายงานว่า การที่อ้อยในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ปัจจุบันมีระยะเวลาเพียง 100 วัน จำเป็นต้องขยายเป็น 300 วัน เพื่อเพิ่มผลตอบแทนให้สูงขึ้น

➤ วันที่ 13 เมษายน 2569 กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (IMD) ระบุว่า ปริมาณฝนในช่วงมรสุมเดือนมิถุนายน-กันยายน 2569 น่าจะอยู่ที่ 92% ของค่าเฉลี่ยระยะยาว ซึ่งจะเป็ปริมาณฝนของมรสุมที่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ยครั้งแรกในรอบ 3 ปี เนื่องจากคาดว่าปรากฏการณ์เอลนีโญจะส่งผลกระทบต่อปริมาณฝนตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2569 แม้ว่าอิทธิพลดังกล่าวอาจถูกชดเชยบางส่วนจากปรากฏการณ์ไต้พอลเชิงบวกในมหาสมุทรอินเดีย (IOD) ในช่วงปลายฤดูการผลิตก็ตาม

➤ วันที่ 13 เมษายน 2569 กระทรวงอุตสาหกรรมหนักของอินเดีย (MHI) ระบุว่า มาตรฐานเชื้อเพลิงปัจจุบันที่บังคับใช้โดยสำนักมาตรฐานอินเดีย (BIS) น่าจะอนุญาตให้เพิ่มสัดส่วนการผสมเอทานอลจาก E20 เป็น E21 ได้ ขณะเดียวกัน สมาคมผู้กลั่นสุราแห่งอินเดีย (AIDA) ได้ออกมาเรียกร้องให้มีการส่งเสริมการใช้เตาหุงต้มเอทานอล เพื่อรับมือกับการขาดแคลนก๊าซ LPG

### สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 14 เมษายน 2569 ปรากฏว่าได้ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -147,214 ล็อต หรือประมาณ -7.478 ล้านตัน ซึ่งมีการถือตัวขายเพิ่มขึ้น (Net Short) จำนวน -46,210 ล็อต หรือประมาณ 2.347 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -101,004 ล็อต หรือประมาณ -5.131 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (7 เมษายน 2569)

### วิจารณ์และความเห็น

ภาพรวมการเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดนิวยอร์กสัปดาห์ที่ผ่านมา ตลาดยังคงอยู่ในทิศทางขาลงอย่างต่อเนื่อง โดยถูกซ้ำเติมด้วยแรงเทขายอย่างหนักในช่วงปลายสัปดาห์ หลังจากที่ราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกดิ่งลงอย่างรุนแรง ภายหลังจากมีรายงานข่าวสำคัญเมื่อวันศุกร์ที่ผ่านมาว่า อิหร่านได้ประกาศกลับมาเปิดเส้นทางเดินเรือผ่านช่องแคบฮอร์มุซ (Strait of Hormuz) อย่างเต็มรูปแบบอีกครั้ง โดยการคลี่คลายของวิกฤตการณ์ทางภูมิรัฐศาสตร์ดังกล่าว ทำให้นักลงทุนคลายความกังวลเรื่องการหยุดชะงักของอุปทานน้ำมันดิบ ส่งผลให้ราคาน้ำมันทรุดตัวลงทันที และกดดันให้โรงงานน้ำตาลในบราซิลมีแนวโน้มที่จะปรับลดสัดส่วนการนำอ้อยไปผลิตเอทานอลลง แล้วหันมาเพิ่มปริมาณการผลิตน้ำตาลเพื่อส่งออกแทน (Sugar Mix) ซึ่งเป็นปัจจัยลบโดยตรงที่สร้างความกังวลเรื่องอุปทานส่วนเกินในตลาดโลก

โดยปัจจัยกดดันสำคัญในรอบสัปดาห์ มีดังนี้

1. แรงกดดันจากภาคพลังงาน: การร่วงลงของราคาน้ำมันส่งผลให้ความต้องการเอทานอลในบราซิลลดลง บีบให้ราคาขายส่งน้ำตาลในตลาดโลกต้องปรับตัวลดลงตามเพื่อรักษาขีดความสามารถในการแข่งขัน
2. สภาพอากาศที่เอื้ออำนวย: รายงานสภาพอากาศในพื้นที่เพาะปลูกหลักภาคกลางใต้ของบราซิลมีปริมาณฝนที่เพียงพอต่อการเจริญเติบโตของอ้อยในฤดูกาลใหม่ ช่วยตอกย้ำคาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาลในปี 2569/2570 จะยังคงอยู่ในระดับสูง
3. ปัจจัยทางเทคนิคและกองทุน: ภายหลังจากราคาหลุดแนวรับสำคัญที่ระดับ 15.00 เซนต์ ในสัปดาห์ก่อนหน้า แรงขายทางเทคนิคยังคงไหลออกอย่างต่อเนื่อง ประกอบกับกองทุนขนาดใหญ่ยังคงเดินหน้าปรับลดสถานะถือครองในช่วงท้ายของการ Roll Position ทำให้ราคาขาดแรงซื้อคืนที่มีนัยสำคัญ

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**20 เมษายน 2569**