

**สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 20 – 24 พฤษภาคม 2567**

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (20 – 24 พฤษภาคม 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 21 ของปี 2567 เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาในเดือนใกล้เคียงเคลื่อนไหวเพิ่มขึ้นมากตามการแข็งค่าของเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ที่แข็งสุดในรอบ 1 สัปดาห์ครึ่ง กระตุ้นให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short covering) สถานะตัวขายในตลาดน้ำตาลล่วงหน้าของกลุ่มกองทุนที่มีมากเกินไป ทำให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืน

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลยังคงเคลื่อนไหวปรับตัวลดลง ภายใต้อแรงกดดันจากการอ่อนค่าของเงินเรียลบราซิลอย่างรวดเร็ว และอุปทานน้ำตาลโลกที่มีเป็นจำนวนมาก โดยค่าเงินเรียลบราซิลอ่อนสุดในรอบ 1 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ สนับสนุนให้มีการขายน้ำตาลเพื่อการส่งออกของผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิล

จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลได้เคลื่อนไหวเพิ่มขึ้นจากจุดต่ำสุดในรอบ 1 ปี แล้วปิดเพิ่มขึ้นพอประมาณ ตามดัชนีเงินดอลลาร์ (DXY00) ที่อ่อนลง ทำให้มีการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short covering) ในตลาดน้ำตาลล่วงหน้า

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.03 – 18.79 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.41 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.28 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.54 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.07 – 18.79 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.39 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.20 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.10 %

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 24 พฤษภาคม 2567	ราคาปิดเมื่อวันที่ 17 พฤษภาคม 2567	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
กรกฎาคม 2567	18.79	18.03	18.41	18.13	+0.28
ตุลาคม 2567	18.79	18.07	18.39	18.19	+0.20
มีนาคม 2568	19.05	18.38	18.69	18.49	+0.20
พฤษภาคม 2568	18.62	18.03	18.30	18.12	+0.18
กรกฎาคม 2568	18.43	17.90	18.16	17.98	+0.18
ตุลาคม 2568	18.48	18.00	18.23	18.07	+0.16
มีนาคม 2569	18.73	18.29	18.51	18.37	+0.14
พฤษภาคม 2569	18.32	17.93	18.13	18.00	+0.13
กรกฎาคม 2569	18.17	17.80	17.97	17.88	+0.09
ตุลาคม 2569	18.32	17.94	18.11	18.03	+0.08
มีนาคม 2570	18.68	18.26	18.43	18.39	+0.04

### **ข่าวที่สำคัญ**

➤ วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 กรมบริการด้านการเกษตรต่างประเทศ (FAS) ของ กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานข้อมูลว่า ในปี 2567/2568 ปริมาณผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกน่าจะสูงถึง 186 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 183.5 ล้านตัน ในปีที่แล้ว และมีปริมาณที่สูงกว่าอัตราการบริโภคทั่วโลกอีกครั้ง และรายงานเพิ่มเติมว่า ปริมาณผลผลิตที่สูงขึ้นในประเทศไทย อินเดีย และจีนน่าจะชดเชยผลผลิตที่ลดลงของบราซิล

➤ วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 ผู้สังเกตการณ์ตลาด กล่าวว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้านิวยอร์กปรับตัวลดลงอีกครั้งหลังจากที่ราคากลับตัวพุ่งสูงขึ้นหลังจากที่กลุ่มกองทุนเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อชำระบัญชีตัวขายเมื่อวันที่ 21 พฤษภาคม 2567 ซึ่งส่วนหนึ่งเป็นเพราะอัตราการเก็บเกี่ยวอ้อยที่ดีในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลที่คาดว่าจะสามารถช่วยเป็นปัจจัยที่รับประกันอุปทานน้ำตาลที่ดีในช่วงระยะสั้น ด้านสถาบัน Hedgpoint Global Markets กล่าวเสริมว่า ช่วงในการเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับลดลงมาเคลื่อนไหวในช่วง 17.50 - 19.50 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากที่เคยเคลื่อนไหวที่ 20 - 22 เซนต์/ปอนด์ ในช่วงก่อนหน้านี้

➤ วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 บริษัทด้านการพยากรณ์อากาศ เตือนว่า ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) จะส่งผลกระทบต่อสภาพอากาศล่าช้ากว่าที่คาดการณ์ไว้ในตอนแรก และเนื่องจากการเปลี่ยนแปลงของสภาพภูมิอากาศที่ปีนี้ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) จะส่งผลให้สภาวะอุณหภูมิผิวน้ำทะเลพลิกกลับอย่างรวดเร็วจากร้อนกลับเป็นเย็น แต่คาดว่าจะมีสภาพอากาศที่อบอุ่นกว่าปีเอลนีโญ (El Nino) เมื่อสองสามทศวรรษที่แล้ว ด้านกรมอุตุนิยมวิทยาของญี่ปุ่นคาดการณ์ว่า ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) จะเริ่มก่อตัวภายในเดือนพฤศจิกายน 2567 ในขณะที่ศูนย์พยากรณ์อากาศของสหรัฐฯ (NOAA) คาดการณ์ว่า มีโอกาส 60 % ที่ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) จะเริ่มก่อตัวจะภายในช่วงเดือนมิถุนายน – สิงหาคม 2567

➤ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 บริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting ประเมินว่า ณ วันที่ 17 พฤษภาคม สถานะของกองทุนฝั่งขาขาย (Short Position) น่าจะมีมากกว่า 90,000 ล็อต ในขณะที่เดียวกัน Citi กล่าวว่า ได้เข้าถือตัวฝั่งขาซื้อ (Long Position) ของสัญญาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเดือนตุลาคม 2567 ในช่วงราคาที่ 18.11 เซนต์/ปอนด์ โดยให้เหตุผลว่าอุปทานทั่วโลกยังคงมีแนวโน้มที่จะตึงตัว และราคาน้ำตาลในตลาดล่วงหน้าน่าจะเพิ่มขึ้นอยู่ในกรอบที่ 19 - 21 เซนต์ /ปอนด์ ในปีหน้า ด้าน Archer Consulting กล่าวเสริมว่า อำนาจในการขายอาจลดลงหากปริมาณน้ำตาลมีอยู่อย่างจำกัด ซึ่งอาจผลักดันราคาน้ำตาลในตลาดโลกให้สูงขึ้นอย่างมากเมื่อกลุ่มกองทุนนักเก็งกำไรตัดสินใจในการที่จะเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อชำระบัญชีตัวขาย

### **อเมริกากลาง-เหนือ**

➤ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 คณะกรรมการเพื่อการพัฒนาอ้อยอย่างยั่งยืน (Conadesuca) ของประเทศเม็กซิโก รายงานข้อมูลว่าในเดือนเมษายน 2567 เม็กซิโกมีการนำเข้าน้ำตาล 60,000 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 7,000 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ทำให้การนำเข้าน้ำตาลของเม็กซิโกตั้งแต่ช่วง

เดือนตุลาคม 2566 – เมษายน 2567 อยู่ที่ 495,000 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 11,500 ตัน ในปีที่แล้ว ด้านการส่งออกน้ำตาลในเดือนเมษายน 2567 ลดลงจาก 100,000 ตัน เหลือ 13,000 ตัน ส่งผลให้ ยอดรวมการส่งออกตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 – เมษายน 2567 อยู่ที่ 350,000 ตัน ลดลงจาก 680,000 ตัน

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 S&P Global Commodity รายงานข้อมูลว่า ในภาคกลาง – ใต้ของบราซิล น่าจะหีบอ้อยได้ 44.86 ล้านตัน ในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม 2567 เพิ่มขึ้น 0.70 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในขณะที่สัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาลเฉลี่ยอยู่ที่ 50.57 % เพิ่มขึ้นจาก 48.16 % ในปีที่แล้ว ซึ่งน่าจะส่งผลให้ปริมาณผลผลิตน้ำตาลในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม 2567 อยู่ที่ 2.70 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 6.30 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในทางกลับกัน นักวิเคราะห์ตั้งข้อสังเกตว่าการเก็บเกี่ยวอาจสิ้นสุดเร็วเนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน ในขณะที่ค่าพรีเมียมของน้ำตาลเมื่อเทียบกับเอทานอลลดลงอย่างมีนัยยะสำคัญซึ่งอาจส่งผลให้สัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตน้ำตาลลดลงในที่สุด ด้านปริมาณการส่งออกน้ำตาลลดลงจาก 4.67 ล้านตันเหลือ 3.50 ล้านตัน ในสัปดาห์ที่แล้ว ในขณะที่ระยะเวลาการอนำน้ำตาลลงเรือโดยเฉลี่ยที่ทำเรือซานโตสลดลงจาก 28 วันเหลือ 21 วัน

➤ วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 สำนักงานเลขาธิการกรมการค้าต่างประเทศกระทรวงเศรษฐกิจ (SECEX) ของประเทศบราซิล รายงานว่า ในช่วงสามสัปดาห์แรกของเดือนพฤษภาคม 2567 บราซิลมีการส่งออกน้ำตาลจำนวน 1.60 ล้านตัน ซึ่งมีอัตราการนำน้ำตาลลงเรือเฉลี่ยรายวันมากขึ้น 23 % เมื่อเทียบกับในช่วงเดือนพฤษภาคมปีที่แล้ว โดยยอดรวมการส่งออกน้ำตาลของบราซิลในเดือนพฤษภาคมปีที่แล้วอยู่ที่ 2.40 ล้านตัน

➤ วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 สถาบัน Hedgepoint Global Markets ปรับลดการคาดการณ์สำหรับ สัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตเป็นน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิลปี 2567/2568 จาก 52 % เหลือ 51.80 % เนื่องจากการขยายระบบกระบวนการเคี้ยว (Crystallisation) เมื่อเร็วๆ นี้ของโรงงานน้ำตาลนั้นอาจยังทำให้ไม่สามารถดำเนินการได้อย่างเต็มระบบ

➤ วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 สำนักงานปิโตรเลียมกัวชารรรมชาติ และเชื้อเพลิงชีวภาพแห่งชาติบราซิล (ANP) รายงานข้อมูลว่า ในช่วงสุดสัปดาห์วันที่ 18 พฤษภาคม 2567 ราคาขายปลีกไฮโดรคาร์บอน และราคาน้ำมันเบนซินไม่เปลี่ยนแปลง ทำให้ความคุ้มค่าของราคาไฮโดรคาร์บอนเทียบกับราคาน้ำมันเบนซินอยู่ที่ 65.40 % ด้านสถาบันวิจัย Cepea/Esalq รายงานข้อมูลว่า ราคาหน้าโรงงานของไฮโดรคาร์บอนในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ปรับลดลง 1.24 % และ แอนไฮโดรคาร์บอนลดลง 1.17 %

➤ วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 หอสังเกตการณ์อุตสาหกรรมปิโตรเลียม (OSP) ของประเทศบราซิล รายงานว่า ราคาน้ำมันเบนซินของ Petrobras ต่ำกว่าเมื่อเปรียบเทียบกับอัตราราคาที่มีการนำเข้าโดยเฉลี่ย 6 % นับตั้งแต่เปลี่ยนสูตรการกำหนดราคาเมื่อหนึ่งปีที่แล้ว โดยหากเปรียบเทียบกันทาง Petrobras รักษาราคาน้ำมันเบนซินไว้ต่ำกว่าระดับการนำเข้าโดยเฉลี่ย 2.50 % ในปีก่อนที่จะมีการเปลี่ยนแปลงสูตร

➤วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 สหกรณ์ชาวไร่อ้อยแห่งรัฐเซาเปาโล (Cocaplan) เตือนว่า นับตั้งแต่ช่วงต้นปี 2567 ประเทศบราซิลเผชิญกับคลื่นความร้อนมาแล้ว 4 ครั้ง และอุณหภูมิที่สูงขึ้นนั้นอาจสร้างความเสียหายให้กับอ้อย 18 เดือน รวมถึงอ้อยที่กำลังเก็บเกี่ยวอยู่ ด้านนักวิเคราะห์ชี้ว่า ประเมินการผลิตน้ำตาลในภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ปี 2567/2568 ยังคงมีตัวเลขประมาณการที่แตกต่างกันอย่างมากระหว่าง 41.50 - 43.70 ล้านตัน

➤วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 ดัชนีราคาซื้อปลีกของบริษัท Edenred Ticket Log (IPTL) ในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤษภาคม 2567 ราคาขายปลีกน้ำมันเบนซินเพิ่มขึ้น 1 % เทียบกับราคาขายปลีกไฮโดรคาร์บอนที่เพิ่มขึ้น 1.80 % โดยกระทรวงเหมืองแร่และพลังงาน (MME) ของประเทศบราซิล รายงานว่า แอลกอฮอล์ราคาพลังงานรายเดือนที่ประกาศในเดือนพฤษภาคม 2567 ที่แสดงให้เห็นว่า อัตราความต้องการเอทานอลในช่วงเดือนมกราคม 2567 เพิ่มขึ้น 31 % เมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งสูงสุดในรอบ 3 ปี และมีส่วนทำให้การใช้พลังงานในยานยนต์ขนาดเล็ก (Otto cycle ที่รวมถึง น้ำมันเบนซิน เอทานอล และก๊าซธรรมชาติ) เพิ่มขึ้น 10 %

## ยุโรป

➤วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 สมาพันธ์ผู้ปลูกบีทแห่งยุโรป (CIBE) รายงานข้อมูลว่า การหว่านบีทสำหรับฤดูการ 2567/2568 ยังคงดำเนินต่อไปในบางภูมิภาคของสหภาพยุโรป อย่างไรก็ตามเกษตรกรจะต้องเผชิญกับสภาพอากาศที่ผันผวน และการรุกรานของศัตรูพืชในช่วงเริ่มต้นฤดูการ และกล่าวเสริมว่า กฎระเบียบเกี่ยวกับการคุ้มครองผลิตภัณฑ์ซึ่งทำให้เกษตรกรรับมือ และดำเนินการได้ยากยิ่งขึ้น

## เอเชีย

➤วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 สหภาพเกษตรกรของประเทศอินเดีย รายงานว่า พื้นที่เพาะปลูกอ้อยในรัฐकर्णाฏกะ (Karnataka) เพิ่มขึ้นจาก 370,000 เฮกตาร์ ในปี 2559 เป็น 690,000 เฮกตาร์ ในปี 2566 ในขณะที่พื้นที่เพาะปลูกอ้อยในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) เพิ่มขึ้นจาก 900,000 เฮกตาร์ เป็น 1.35 ล้านเฮกตาร์ เนื่องจากมีการสนับสนุนที่เข้มแข็งจากรัฐบาลอินเดีย และกล่าวเสริมว่า เกษตรกรได้รับการสนับสนุนจากการรับประกันค่าอ้อยที่สูง และปัจจัยข้อเท็จจริงที่ว่าราคาอ้อยมีการประกาศล่วงหน้าหนึ่งปี ในขณะที่เกษตรกรได้รับประโยชน์จากการที่รัฐบาลผลักดันสัดส่วนการผลิตเอทานอล และนโยบายการส่งออกที่ค่อนข้างผ่อนคลาย

➤วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 อ้อยของประเทศอินเดียกำลังเผชิญกับความร้อนสูง ซึ่งเพิ่มความเสี่ยงต่อการเน่าเปื่อย และแมลงศัตรูพืชรบกวนเจาะลึก ด้านแหล่งข่าวในตลาด เน้นย้ำว่าการคาดการณ์เรื่องฝนในฤดูมรสุมของอินเดียที่น่าจะสูงกว่าค่าเฉลี่ย 6 % นั้นมีความสัมพันธ์เชื่อมโยงทางสถิติที่ส่งผลที่ดีต่อเรื่องของปริมาณผลผลิตทางการเกษตรต่างๆ ที่มีแนวโน้มสูงขึ้นตามไปด้วย ด้านนักวิเคราะห์ กล่าวเสริมว่า การกระจายตัวของฝนมีปัจจัยเรื่องของช่วงเวลาและปัจจัยเชิงพื้นที่ซึ่งจะเป็นกุญแจสำคัญ โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อพิจารณาถึงระดับน้ำในอ่างเก็บน้ำที่อยู่ในระดับต่ำ

➤ วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 แหล่งข่าวในตลาดของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ราคาน้ำตาลหน้าโรงงานในอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ปรับตัวเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตามมีความคาดหวังว่าโควตาการขายของโรงงานที่สูงขึ้นจะชดเชยความต้องการน้ำตาลตามฤดูกาลที่เพิ่มขึ้นได้ นอกจากนี้ ความกังวลเกี่ยวกับปริมาณผลผลิตอ้อย ในปี 2567/2568 อาจช่วยหยุดราคาน้ำตาลในอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ไม่ลดลงต่ำเกินไปในช่วงอีกไม่กี่เดือนข้างหน้า

➤ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 นักวิเคราะห์ในฝั่งเอเชีย รายงานว่า การผลิตน้ำตาลของประเทศอินเดียอาจลดลงเหลือ 28 - 29 ล้านตัน ในปี 2567/2568 เนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน แต่อย่างไรก็ตามนักวิเคราะห์ยอมรับว่าปัจจัยส่วนใหญ่ขึ้นอยู่กับมรสุมฤดูฝน ในขณะเดียวกัน ผู้ผลิตเอทานอลที่บ่นว่าพวกเขา กำลังดิ้นรนกับสต็อกที่มีอยู่มาก ด้านเจ้าหน้าที่ของบริษัทการตลาดน้ำมันของภาครัฐ (OMCS) ของอินเดีย กล่าวว่า โรงงานต่างๆ ผลิตเอทานอลมากกว่าที่ OMCS จำเป็นที่จะนำไปใช้ตามข้อกำหนดสัดส่วนการนำเอทานอลไปผสมในน้ำมันตามข้อกำหนดในปัจจุบัน

➤ วันที่ 20 พฤษภาคม 2567 โรงงานน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ของประเทศอินเดีย เรียกร้องให้รัฐบาลอินเดียยกเลิกประกาศการห้ามส่งออกน้ำตาล และผ่อนคลायข้อจำกัดเอทานอลปี 2567/2568 เพื่อป้องกันราคาน้ำตาลภายในประเทศไม่ให้ตกต่ำ ด้านตัวแทนชาวไร่อ้อยของอินเดีย เรียกร้องให้คณะกรรมการน้ำตาลตรวจสอบให้แน่ใจว่าโรงงานน้ำตาลต่างๆ จ่ายเงินส่วนพิเศษนอกเหนือจากราคาอ้อยขั้นต่ำ (FRP) ให้กับชาวไร่อ้อยเพื่อสะท้อนถึงรายได้ที่สูงขึ้นจากผลพลอยได้ของน้ำตาล (Byproduct)

➤ วันที่ 24 พฤษภาคม 2567 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในปี 2566/2567 จีนน่าจะนำเข้าน้ำตาล 4.60 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากจำนวน 3.80 ล้านตัน ในปีที่แล้ว โดยจีนมีการนำเข้าน้ำตาลในช่วงเดือนมกราคม - เมษายน 2567 อยู่ที่ประมาณ 1.26 ล้านตัน

➤ วันที่ 23 พฤษภาคม 2567 นักวิเคราะห์ กล่าวว่า ล่าสุดที่กรมศุลกากรของประเทศจีนรายงานข้อมูลว่าจีนมีการนำเข้าน้ำเชื่อม และน้ำตาลผสมเพิ่มขึ้นนั้นได้สร้างแรงกดดันต่อราคาน้ำตาลในประเทศของจีน พร้อมคาดการณ์เสริมว่า จีนน่าจะมีการนำเข้าน้ำตาลจำนวนมากตั้งแต่ช่วงเดือนกรกฎาคมเป็นต้นไป โดยมีคาดการณ์ออกมาว่าพื้นที่เพาะปลูกอ้อยในเขตกวางซี (Guangxi) และมณฑลยูนนาน (Yunnan) น่าจะเพิ่มขึ้นเนื่องจากราคาอ้อยที่สูง ด้านแหล่งข่าว รายงานว่า แหล่งเพาะปลูกอ้อยในเมืองไหลปิน (Laibin) ของเขตกวางซี (Guangxi) มีพื้นที่เพาะปลูกถึง 298,000 เอเคอร์ ในปี 2567 เพิ่มขึ้น 6,100 เอเคอร์ เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยสำนักงานสถิติแห่งชาติของจีน รายงานข้อมูลว่า ในเดือนเมษายน 2567 การผลิตน้ำตาลของจีน ซึ่งรวมถึงน้ำตาลแปรรูปจากการนำเข้าอยู่ที่ 614,000 ตัน ส่งผลให้ยอดรวมการผลิตน้ำตาลของจีนตั้งแต่เดือนมกราคม - เมษายน 2567 อยู่ที่ 8.30 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 17 % เมื่อเทียบกับในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 บริษัท Wilmar และสถาบัน Hedgepoint Global Markets คาดว่า ในปี 2567/2568 การผลิตน้ำตาลของประเทศไทยน่าจะสูงถึง 11 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 10 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเป็นไปตามประมาณการของกระทรวงเกษตรของประเทศจีน

➤วันที่ 22 พฤษภาคม 2567 สถาบัน Hedgepoint Global Markets รายงานว่า ประเทศจีนได้มีการเข้าซื้อน้ำตาลจำนวน 350,000 ตัน ในช่วงที่ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลดลงมาก และกล่าวเสริมว่าขณะนี้การเก็งกำไรราคาในการนำเข้าอยู่ที่ประมาณ 17.50 เซนต์/ปอนด์ ในขณะที่เดียวกันข้อมูลของกรมศุลกากรจีนรายงานว่า ในเดือนเมษายน 2567 จีนมีการนำเข้าน้ำตาลเชื่อม และน้ำตาลผสมจำนวน 191,000 ตัน เพิ่มขึ้น 12,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ทำให้การนำเข้าตั้งแต่เดือนตุลาคม 2566 จนถึงขณะนี้อยู่ที่ 932,000 ตัน เพิ่มขึ้น 258,000 ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 กรมศุลกากรของประเทศจีน รายงานว่า ในช่วงเดือนมกราคม – เมษายน 2567 จีนนำเข้าน้ำตาลเชื่อม และน้ำตาลผสมจำนวน 517,000 ตัน เพิ่มขึ้น 5 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 ข้าราชการอุตุนิยมวิทยาของประเทศจีน รายงานว่า การเพาะปลูกอ้อยในเขต Guangxi (Guangxi) จะลดลงเนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน และอุณหภูมิที่ต่ำ แต่อย่างไรก็ตามอ้อยยังคงเติบโตได้ดี และคาดการณ์ว่า สภาพอากาศในเดือนหน้าจะเอื้อต่อการเติบโตของอ้อย

### **สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร**

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 21 พฤษภาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -84,800 ล็อต หรือประมาณ -4.308 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวขายเพิ่มขึ้น 12,259 ล็อต หรือประมาณ 0.623 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) จำนวน -72,541 ล็อต หรือประมาณ -3.685 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (14 พฤษภาคม 2567)

### **วิจารณ์และความเห็น**

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 21 ของปี 2567 ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก ตามสัญญาเดือนกรกฎาคม 2567 เคลื่อนไหวลดลงจากระดับ 18.79 (20 พฤษภาคม 2567) จนถึง 18.03 เซนต์ (24 พฤษภาคม 2567) นับว่าเป็นราคาน้ำตาลในเดือนใกล้ที่ต่ำสุดในรอบ 1 ปี แล้วปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.41 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.28 เซนต์ หรือ 1.54 % โดยในช่วงต้นของสัปดาห์ ราคาน้ำตาลปรับตัวเพิ่มขึ้นตามการอ่อนค่าของเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ ประกอบกับตลาดอยู่ในภาวะของการขายมากเกินไป (Oversold) ทำให้มีการเข้าซื้อน้ำตาลคืนจากตลาดเพื่อปิดบัญชีตัวขาย (Short covering) ในตลาดน้ำตาลล่วงหน้า อย่างไรก็ตามตลาดยังคงได้รับแรงกดดันจากอุปทานน้ำตาลโลกที่มีเป็นจำนวนมาก แม้ว่าในช่วงที่ราคาลดลง จะมีข่าวจีนและอียิปต์ เข้ามาซื้อน้ำตาล แต่มีผลต่อราคาไม่มากนัก และในสัปดาห์หน้า Unica จะรายงานผลผลิตจากทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในช่วงแรกของเดือนพฤษภาคม ซึ่งคาดว่าจะมีอ้อยเข้าหีบ 44.86 ล้านตัน (0.70 %) ผลผลิตน้ำตาล 2.70 ล้านตัน (6.30 %) สัดส่วนอ้อยใช้ผลิตน้ำตาล 50.57 % เพิ่มขึ้นจาก 48.16 % ในปีที่แล้ว รายงานดังกล่าว ไม่เป็นผลบวกต่อตลาด ในขณะที่แรงขายจากกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ มีเข้ามาอย่างต่อเนื่อง ดังจะ

เห็นได้จาก ในช่วง 1 สัปดาห์ที่แล้ว (15 – 21 พฤษภาคม 2567) กลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ได้ทำการขายน้ำตาลเพิ่มอีก 12,259 ตี้อต หรือประมาณ 0.623 ล้านตัน ทำให้ตัวขายน้้ำตาลสุทธิ (Net Short) เพิ่มขึ้นเป็น 84,800 ตี้อต (4.308 ล้านตัน) สำหรับแนวโน้มของราคาน้้ำตาล ยังอยู่ในทิศทางขาลง จนกว่าจะมีปัจจัยใหม่ๆ ที่ทำให้เกิดการเปลี่ยนแปลง

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**27 พฤษภาคม 2567**