

## Daily Market Report

## 1. ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กหมายเลข 11 (หน่วย : เซนต์/ปอนด์)

9 พฤษภาคม 2567

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
กรกฎาคม 2567	19.60	19.60	19.87	19.40	19.58	-0.02	47,915
ตุลาคม 2567	19.63	19.64	19.88	19.43	19.60	-0.03	22,321
มีนาคม 2568	19.92	19.93	20.14	19.71	19.87	-0.05	10,130
พฤษภาคม 2568	19.37	19.35	19.57	19.15	19.29	-0.08	4,158
กรกฎาคม 2568	19.15	19.16	19.30	18.88	19.03	-0.12	4,313
ตุลาคม 2568	19.18	19.18	19.29	18.87	19.01	-0.17	4,131
มีนาคม 2569	19.37	19.37	19.46	19.04	19.16	-0.21	2,661
พฤษภาคม 2569	18.83	18.83	18.91	18.49	18.56	-0.27	1,354
กรกฎาคม 2569	18.54	18.56	18.56	18.18	18.23	-0.31	698
ตุลาคม 2569	18.59	18.32	18.32	18.21	18.24	-0.35	431
มีนาคม 2570	18.87	18.50	18.50	18.48	18.48	-0.39	13
							98,125
จำนวนซื้อขายรวมทั้งสิ้น (Vol, EFP, EFS, Block)		99,398	ล็อต	จำนวนคงเหลือในตลาดทั้งหมด		816,174	ล็อต

## 2. ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนหมายเลข 5 (หน่วย : ดอลลาร์สหรัฐฯ/เมตริกตัน)

เดือนส่งมอบ	ปิดวันก่อน	เปิด	สูงสุด	ต่ำสุด	ปิด	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+),ลด (-)	จำนวนซื้อขาย (ล็อต)
สิงหาคม 2567	572.90	576.00	582.00	571.20	575.60	+2.70	5,307
ตุลาคม 2567	550.10	551.20	557.70	546.90	551.00	+0.90	1,470
ธันวาคม 2567	540.20	542.50	547.50	536.90	540.70	+0.50	824
มีนาคม 2568	540.70	542.80	547.30	537.30	540.80	+0.10	535
พฤษภาคม 2568	540.10	543.40	547.00	538.20	540.50	+0.40	138
สิงหาคม 2568	539.90	545.20	546.90	540.40	540.40	+0.50	73
ตุลาคม 2568	538.50	544.20	545.60	539.10	539.10	+0.60	42
ธันวาคม 2568	537.10	544.70	545.30	538.00	538.00	+0.90	41
							8,430

### 3. การเคลื่อนไหวของราคาน้ำตาล

น้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กวันนี้เปิดตลาดด้วยราคาที่ไม่เปลี่ยนแปลง ลดลง และเพิ่มขึ้นจากวันก่อน ในช่วง -0.37 ถึง 0.02 เซนต์ ราคาน้ำตาลในวันพฤหัสบดีปิดผสมผสานกัน โดยในวันพฤหัสบดี Datagro ได้เพิ่มประมาณการผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ซึ่งเป็นปัจจัยที่กดดันราคาน้ำตาล โดย Datagro คาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 ผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล จะเพิ่มขึ้นเป็น 41.60 ล้านตัน จาก 40.45 ล้านตัน ในประมาณการเดือนมีนาคม นอกจากนี้ ในวันพฤหัสบดี ค่าเงินเรียลบราซิล ที่อ่อนลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 1 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ นับเป็นปัจจัยที่กดดันราคาน้ำตาลด้วย ด้านราคาน้ำมันดิบ NYMEX สัญญาส่งมอบเดือนมิถุนายน 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.27 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 0.34 % ที่ระดับ 79.26 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 78.91 – 79.80 ดอลลาร์สหรัฐฯ/บาร์เรล

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.02 เซนต์ หรือ -0.10 % ที่ระดับ 19.58 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 19.40 – 19.87 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2567 ปิดตลาดลดลง -0.03 เซนต์ หรือ -0.15 % ที่ระดับ 19.60 เซนต์ หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 19.43 – 19.88 เซนต์ สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนอื่นๆ ปิดตลาดลดลงในช่วง -0.39 ถึง -0.05 เซนต์ ปริมาณการซื้อขายรวมทุกสัญญามีจำนวน 99,398 ล็อต สัญญาน้ำตาลคงเหลือในตลาด (Open Interest) วันที่ 8 พฤษภาคม 2567 ของน้ำตาลตามสัญญาเดือนกรกฎาคม 2567 ลดลง -9,001 ล็อต เหลือ 357,495 ล็อต และของน้ำตาลทั้งตลาดลดลง -9,264 ล็อต เหลือ 816,174 ล็อต

ราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนปิดตลาดด้วยราคาที่สูงขึ้น โดยสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนสิงหาคม 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 2.70 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 0.47 % ที่ระดับ 575.60 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 571.20 – 582.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2567 ปิดตลาดเพิ่มขึ้น 0.90 ดอลลาร์สหรัฐฯ หรือ 0.16 % ที่ระดับ 551.00 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน หลังจากเคลื่อนไหวอยู่ในช่วง 549.90 – 557.70 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน

### 4. ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 บริษัทที่ปรึกษา Datagro คาดการณ์ว่า ปี 2567/2568 ในภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิลน่าจะหีบอ้อยได้ 598 ล้านตัน ผลิตน้ำตาลได้อยู่ที่ 41.60 ล้านตัน และผลิตเอทานอลที่ประมาณ 31.20 พันล้านลิตร ซึ่งรวมถึงเอทานอลจากข้าวโพด ด้าน Alvean คาดการณ์เช่นเดียวกันว่า

ในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลจะผลิตน้ำตาลได้ที 41.60 ล้านตัน ด้านนักวิเคราะห์จากฝั่งเอเชีย กล่าวว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยที่มีจำนวนค่อนข้างมากในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลมีแนวโน้มที่จะผลักดันราคาน้ำตาลในตลาดโลกให้ตกต่ำลง แต่ Alvean แย้งว่า หลายฝ่ายประเมินปริมาณผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลมากเกินไป

ในขณะที่ Louis Dreyfus กล่าวเสริมว่า แนวโน้มที่ปัญหาด้านการส่งออกน้ำตาลที่อาจเกิดขึ้นจากบราซิลนั้นไม่สามารถประเมินได้ว่าจะสะท้อนออกมาผ่านราคาน้ำตาลโลกมากน้อยเพียงใด ด้านนักวิเคราะห์ ตั้งข้อสังเกตว่า ปัจจุบันการประมาณการณ์ผลผลิตน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลอยู่ระหว่าง 40 - 44.50 ล้านตัน

➤วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 บริษัทที่ปรึกษา Datagro คาดการณ์ว่า ในปี 2567/2568 น่าจะมีน้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ที่ 1.62 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากภาวะน้ำตาลโลกส่วนขาด (Deficit) ที่ 1.79 ล้านตัน ในปี 2566/2567 ซึ่งสูงกว่าที่ Louis Dreyfus คาดการณ์น้ำตาลโลกส่วนเกิน (Surplus) ในปี 2567/2568 ที่ 800,000 ตัน ด้านนักวิเคราะห์จากฝั่งเอเชีย กล่าวเสริมว่า การสิ้นสุดลงของปรากฏการณ์เอลนีโญ (El Nino) น่าจะช่วยลดความเสี่ยงด้านสภาพอากาศที่อาจส่งผลกระทบต่อปริมาณผลผลิตอ้อยในอินเดีย และไทยได้

➤วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 นักวิเคราะห์ท้องถิ่นของประเทศจีน รายงานว่า การนำเข้าน้ำตาลในเดือนเมษายน 2567 ของประเทศจีนน่าจะอยู่ที่ประมาณ 70,000 ตัน ซึ่งมีปริมาณการนำเข้าที่สอดคล้องกับเดือนเมษายนของปีที่แล้ว และตั้งข้อสังเกตเพิ่มเติมว่า การนำเข้าน้ำตาลของจีนในช่วงไตรมาสที่สามน่าจะเพิ่มขึ้นอย่างมีนัยสำคัญ ประกอบกับราคาน้ำตาลในตลาดโลกที่ปรับลดลงเมื่อเร็วๆ นี้ ด้านนักวิเคราะห์อีกราย คาดการณ์ว่าการนำเข้าน้ำตาลในฤดูกาลนี้ของประเทศจีนน่าจะเพิ่มขึ้นเป็น 4.50 ล้านตัน จากจำนวน 3.90 ล้านตัน ในปีที่แล้ว ซึ่งเป็นผลมาจากราคาน้ำตาลโลกที่ปรับตัวลดลง

➤วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 รัฐมนตรีกระทรวงกิจการผู้บริโภค อาหารและการกระจายสู่สาธารณะ กล่าวว่า ยังเร็วเกินไปที่รัฐบาลประเทศอินเดียจะดำเนินการตามคำเรียกร้องที่ต้องการให้รัฐบาลอนุญาตให้มีการส่งออกน้ำตาล โดยอธิบายว่า รัฐบาลอินเดียต้องการให้แน่ใจว่าจะมีน้ำตาลเพียงพอต่อความต้องการภายในประเทศ และเพียงพอที่จะดำเนินการตามนโยบายโครงการเอทานอลของรัฐบาลที่ต้องการเพิ่มสัดส่วนในการนำน้ำตาลไปผลิตเป็นเอทานอล ด้านสมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย (ISMA) ยืนยันว่า ไม่ได้รับคำตอบจากรัฐบาลอินเดียเกี่ยวกับการอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาล ด้านนักวิเคราะห์ท้องถิ่น กล่าวเสริมว่า หากรัฐบาลอินเดียอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาล ชาวไร่อ้อยควรได้รับราคาอ้อยที่สูงขึ้นตามไปด้วย ในขณะที่เดียวกัน Alvean คาดการณ์ว่า รัฐบาลอินเดียจะยังคงนโยบายการห้ามส่งออกน้ำตาลในปี 2567/2568 โดยเสริมว่าน้ำตาลส่วนเกิน (Surplus) จะถูกนำมาใช้เพื่อการผลิตเอทานอลแทน

➤วันที่ 9 พฤษภาคม 2567 สำนักงานอาหารแห่งชาติอินโดนีเซีย (Bapanas) รายงานข้อมูลว่า จากเป้าหมายการนำเข้าน้ำตาลเพื่อการบริโภคของอินโดนีเซียในปี 2567 ที่จำนวน 709,000 ตัน นั้นจนถึงสิ้นเดือนมีนาคม 2567 มีการนำเข้าเพียง 210,000 ตัน ซึ่งสาเหตุหลักมาจากราคาน้ำตาลโลกที่สูง และกล่าวเสริมว่า

รัฐบาลจะไม่อนุญาตให้นำเข้าน้ำตาลในช่วงเดือนมิถุนายน – ตุลาคม 2567 เนื่องจากเป็นช่วงฤดูกาลหีบในประเทศของอินโดนีเซีย ด้านรัฐมนตรีกระทรวงพาณิชย์ของอินโดนีเซีย กล่าวว่า ราคาน้ำตาลภายในประเทศของอินโดนีเซียน่าจะเริ่มลดลงเนื่องกำลังจะเริ่มมีการเปิดหีบ ในทางกลับกันสมาคมเศรษฐกิจการเมืองอินโดนีเซีย

(AEPI) กล่าวตำหนิว่า รัฐบาลอินโดนีเซียจำเป็นต้องจัดการการนำเข้าน้ำตาลให้ดีขึ้นเนื่องจากราคาน้ำตาลของอินโดนีเซียยังคงสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ด้าน Bapanas คาดการณ์ว่า ในช่วงสิ้นปีนี้อินโดนีเซียจะมีน้ำตาลในสต็อกประมาณ 1.30 ล้านตัน หากการนำเข้าน้ำตาลเป็นไปตามโควตาที่กำหนด

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**10 พฤษภาคม 2567**