

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 16 - 20 ตุลาคม 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (16 - 20 ตุลาคม 2566) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 42 ของปี 2566 โดยราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่มีทั้งไม่เปลี่ยนแปลงลดลง และเพิ่มขึ้น จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นสัปดาห์ราคาเปลี่ยนแปลงเล็กน้อย โดยค่าเงินดอลลาร์สหรัฐฯที่อ่อนลง ได้เกื้อหนุนราคาสินค้าโภคภัณฑ์ต่างๆ รวมถึงน้ำตาลด้วย อย่างไรก็ตาม ราคาน้ำตาลยังคงถูกกดดันจากผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นของบราซิล

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 เดือน โดยราคาปรับตัวขึ้นตามภาพอุปทานน้ำตาลจากอินเดียที่น่าจะลดลง หลังจากอธิบดีกรมการค้าต่างประเทศกล่าวว่า รัฐบาลจะยังคงควบคุมการส่งออกน้ำตาลเกินวันที่ 31 ตุลาคม 2566 อย่างไรก็ตาม ราคาน้ำตาลได้ลดลงจากที่เคลื่อนไหวสูงขึ้น เมื่ออธิบดีไม่ได้ระบุว่าระยะเวลาในการสิ้นสุดการจำกัดการส่งออก หรือจำนวนน้ำตาลที่จะอนุญาตให้ส่งออกในปี 2566/2567 จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวลดลง ตามปัจจัยลบเมื่อนาย Chopra ปลัดกระทรวงอาหารของอินเดีย กล่าวว่า อินเดียไม่ได้เผชิญหน้ากับการขาดแคลนน้ำตาลสำหรับตลาดภายใน ซึ่งทำให้มีความเป็นไปได้ที่อินเดียจะกลับมาส่งออกน้ำตาลอีกครั้ง

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 26.80 - 27.67 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 26.85 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.18 เซนต์/ปอนด์ หรือ -0.67 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 25.53 - 26.37 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 25.58 เซนต์/ปอนด์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน -0.16 เซนต์/ปอนด์ หรือ 0.62 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 13 ตุลาคม 2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2567	27.67	26.80	26.85	27.03	-0.18
พฤษภาคม 2567	26.37	25.53	25.58	25.74	-0.16
กรกฎาคม 2567	25.30	24.55	24.58	24.73	-0.15
ตุลาคม 2567	24.70	24.01	24.07	24.15	-0.08
มีนาคม 2568	24.55	23.90	24.01	24.06	-0.05
พฤษภาคม 2568	23.11	22.55	22.68	22.68	-
กรกฎาคม 2568	21.91	21.40	21.60	21.51	+0.09
ตุลาคม 2568	21.34	20.87	21.12	20.97	+0.15
มีนาคม 2569	21.27	20.83	21.14	20.93	+0.21
พฤษภาคม 2569	20.71	20.20	20.52	20.27	+0.25
กรกฎาคม 2569	20.37	19.90	20.19	19.94	+0.25

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 19 ตุลาคม 2566 นักวิเคราะห์ของ Czanikow เตือนว่า ความขัดแย้งระหว่างอิสราเอลและปาเลสไตน์อาจส่งผลให้ราคาปุ๋ยสูงขึ้น เนื่องจากอิสราเอลเป็นผู้ส่งออกปุ๋ยรายใหญ่ของโลก โดยอย่างไรก็ตาม นักวิเคราะห์จาก Pecege ตั้งข้อสังเกตว่า ในขณะที่ราคาปุ๋ยยังคงทรงตัว ด้าน Pecege ไม่เชื่อว่า ความขัดแย้งจะส่งผลผลักดันต้นทุนการผลิตของชาวไร่ฮ้อยในบราซิล ถึงแม้ว่าความขัดแย้งนั้นอาจทวีความรุนแรงมากขึ้น และอาจจะผลักดันราคาพลังงานให้สูงขึ้นอีกก็ตาม

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2566 บริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting รายงานว่า โรงงานน้ำตาลบางแห่งในภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิล หันไปเพิ่มการผลิตเอทานอล โดยจำเป็นต้องขาดทุนเนื่องจากขาดพื้นที่จัดเก็บน้ำตาล และปัญหาด้านการส่งออก ด้าน Czarnikow เสริมว่า ความต้องการน้ำตาลดิบทั่วโลกในช่วงครึ่งหลังของปี 2566 น่าจะมีเพิ่มขึ้น เนื่องจากบางประเทศอาทิจีน และอินโดนีเซียจะไม่สามารถชะลอการนำเข้าน้ำตาลได้ต่อไป

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 16 ตุลาคม 2566 กระทรวงเกษตรสหรัฐ (USDA) รายงานว่า ประเทศเม็กซิโกมีการนำเข้าน้ำเชื่อมฟรักโทสจากข้าวโพด (HFCS) จำนวน 808,000 ตัน ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2565/2566 เพิ่มขึ้น 14 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากบริษัทเกี่ยวกับอาหารต้องปรับโครงสร้างใหม่อันเป็นผลมาจากราคาน้ำตาลโลกที่สูงขึ้น โดยการนำเข้าน้ำเชื่อมฟรักโทสจากข้าวโพด (HFCS) ทั้งหมดในปี 2565/2566 น่าจะสูงถึง 870,000 ตัน และเพิ่มขึ้นเป็น 890,000 ตันในปี 2566/2567 ด้านกลุ่มที่ปรึกษาด้านตลาดเกษตร ตั้งข้อสังเกตว่าตั้งแต่ช่วงต้นปีจนถึงช่วงสัปดาห์แรกของเดือนกันยายน 2566 เม็กซิโกน่าจะส่งออกน้ำตาลจำนวนประมาณ 1.37 ล้านตัน

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 20 ตุลาคม 2566 Ativa Investimentos รายงานข้อมูลว่า Petrobras ของประเทศบราซิล ประกาศลดราคาน้ำมันเบนซินลง 4.1 % และปรับราคาน้ำมันดีเซลขึ้น 6.6 % โดยเป็นการปรับราคาครั้งแรกนับตั้งแต่เดือนสิงหาคม 2566 และทำให้ราคาน้ำมันเบนซินของบราซิลต่ำกว่าราคาตลาดโลก 0.3 เรียลบราซิล/ลิตร (0.06 ดอลลาร์สหรัฐ/ลิตร) ทั้งนี้ให้มีผลบังคับใช้ตั้งแต่วันที่ 21 ตุลาคม 2566 ในขณะเดียวกัน Petrobras กล่าวว่า กำลังพัฒนาเชื้อเพลิงคาร์บอนต่ำ อย่างไรก็ตามยังคงให้ความสำคัญกับเชื้อเพลิงฟอสซิลในปีต่อไป

➤ วันที่ 19 ตุลาคม 2566 Williams Brasil รายงานว่า ระยะเวลาในการรอส่งออกน้ำตาลของท่าเรือซานโตส (Santos) ในประเทศบราซิลล่าช้าออกไปถึง 33 วัน เมื่อวันที่ 17 ตุลาคม 2566 ล่าช้าเพิ่มขึ้นจาก 17 วัน ในช่วงเดือนกันยายน 2566 ด้านแหล่งข่าว กล่าวว่า ในพื้นที่ของท่าเรือซานโตส (Santos) อาจมีฝนตกหนักอีกครั้งหลังวันที่ 28 ตุลาคม 2566 ซึ่งอาจจะทำให้การขนส่งล่าช้าออกไปอีก

➤ วันที่ 18 ตุลาคม 2566 สำนักงานเลขาธิการกระทรวงการค้าต่างประเทศ (SECEX) ของประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่าประเทศบราซิลมีการส่งออกน้ำตาลจำนวน 1.45 ล้านตัน ในช่วงสองสัปดาห์แรกของเดือนตุลาคม

2566 โดยมีอัตราการบรรทุกทรายวันต่ำกว่าเดือนตุลาคมปีที่แล้ว 4 % ซึ่งมีการส่งออกน้ำตาลจำนวน 3.2 ล้านตัน ด้านสถาบันวิจัย Cepea/Esalq รายงานว่า ราคาน้ำตาลทรายขาวของรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo)อ่อนค่าลง 0.98 % ในช่วงปลายสัปดาห์วันที่ 13 ตุลาคม 2566 สาเหตุหลักมาจากในปัจจุบันความต้องการซื้อน้ำตาลอยู่ในระดับที่ต่ำ

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2566 StoneX รายงานข้อมูลคาดการณ์ว่า ในภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิล น่าจะมีผลผลิตน้ำตาล 41.1 ล้านตัน ในปี 2566/2567 โดยพิจารณาจากสัดส่วนของอ้อยที่นำไปผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 49.5 % ด้าน Archer Consulting กล่าวเพิ่มเติมว่า ในภาคกลาง - ใต้ของบราซิลน่าจะมีการหีบอ้อยสูงถึง 630 ล้านตัน หากอัตราการเติบโตที่ดีของอ้อยในปัจจุบันยังคงดีขึ้นต่อไป แม้ว่าจะยังไม่มีแนวโน้มว่า โรงงานน้ำตาลต่างๆ จะสามารถดำเนินการหีบอ้อยได้ทั้งหมดหรือไม่ก็ตาม

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2566 บริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting รายงานว่า ผู้ผลิตน้ำตาลของประเทศบราซิล ทำราคาขายน้ำตาลล่วงหน้าของปี 2567/2568 เพื่อป้องกันความเสี่ยงไป 39 % หรือจำนวนประมาณ 10 ล้านตัน ณ สิ้นเดือนกันยายน 2566 โดยราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 21.80 เซนต์/ปอนด์ ในขณะเดียวกัน Willams Brasil รายงานข้อมูลว่า เรือรรับน้ำตาลของบราซิลมีจำนวนเพิ่มขึ้นเป็น 6 ล้านตัน ณ วันที่ 11 ตุลาคม 2566 จากจำนวน 5.7 ล้านตัน ในช่วงสัปดาห์ที่แล้ว

ยุโรป

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2566 รัฐบาลของประเทศยูเครน รายงานว่า การส่งออกน้ำตาลของยูเครนในเดือนกันยายน 2566 ทั้งหมดอยู่ที่ 25,000 ตัน แม้ว่ารัฐบาลยูเครนจะมีการสั่งห้ามส่งออกน้ำตาลตั้งแต่ในช่วงวันที่ 5 มิถุนายน 2566 ถึง 15 กันยายน 2566 ก็ตาม โดยการหีบดำเนินการเสร็จสิ้นไปแล้วกว่า 39 % ณ กลางเดือนตุลาคม 2566 และผลผลิตน้ำตาลในปีนี้น่าจะสูงถึง 1.6 ล้านตัน ส่งผลให้มีน้ำตาลส่วนเกินที่สามารถส่งออกได้จำนวนประมาณ 600,000 - 650,000 ตัน

เอเชีย

➤วันที่ 20 ตุลาคม 2566 ปลัดกระทรวงอาหารของอินเดีย กล่าวว่า รัฐบาลอินเดียจะรอทราบข้อมูลเพิ่มเติมเกี่ยวกับปริมาณผลผลิตปี 2566/2567 ก่อนตัดสินใจเกี่ยวกับการส่งออกน้ำตาล ซึ่งจะไม่เกิดขึ้นจนกว่าจะถึงช่วงเดือนมิถุนายน โดย ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2566 น้ำตาลในสต็อกขั้นต้นอยู่ที่ 5.7 ล้านตัน ลดลงจาก 7 ล้านตันในปีที่แล้ว อย่างไรก็ตามปลัดกระทรวงอาหารของอินเดีย กล่าวเสริมว่า อินเดียน่าจะมีน้ำตาลเพียงพอที่จะสามารถควบคุมราคาน้ำตาลภายในประเทศได้ ด้านแหล่งข่าวในตลาด กล่าวว่า ความคิดเห็นของปลัดกระทรวงอาหารของอินเดียที่ว่า อินเดียน่าจะมีน้ำตาลเพียงพอส่งผลให้ราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลดลงเมื่อ วันที่ 19 ตุลาคม 2566

➤วันที่ 20 ตุลาคม 2566 กรมอุตุนิยมวิทยาอินเดีย (IMD) ได้ประกาศอย่างเป็นทางการว่ามรสุมตะวันตกเฉียงใต้จะเคลื่อนตัวช้ากว่าปกติประมาณหนึ่งสัปดาห์ โดยภาพรวมของประเทศอินเดียจะมีฝนตกต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 6 %

ซึ่งต่ำที่สุดนับตั้งแต่ปี 2561 ในขณะที่ปริมาณน้ำฝนในเดือนสิงหาคม 2566 ต่ำกว่าปกติ 36 % และต่ำที่สุดนับตั้งแต่เริ่มบันทึกในปี 2444

➤วันที่ 19 ตุลาคม 2566 บริษัท Shree Renuka Sugars คาดการณ์ว่า ผลผลิตอ้อยของประเทศอินเดีย ในปี 2566/2567 อาจลดลง 20 % เนื่องจากมรสุมฝนที่ไม่สม่ำเสมอ โดยน้ำตาลน่าจะเพียงพอสำหรับตลาดภายในประเทศ และราคาน้ำตาลในประเทศของอินเดียน่าจะทรงตัว ด้านผู้ค้า ตั้งข้อสังเกตว่า ราคาน้ำตาลของอินเดียมีเสถียรภาพในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา และราคายังปรับตัวลดลงในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) เนื่องจากความต้องการซื้อน้ำตาลที่มีจำกัด

➤วันที่ 19 ตุลาคม 2566 รัฐบาลของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ประเทศอินเดียกำหนดให้วันที่ 1 พฤศจิกายน 2566 รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) เริ่มฤดูการหีบอ้อยปี 2566/2567 ในขณะเดียวกันเจ้าหน้าที่ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลต่างๆ ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) กำลังเตรียมความพร้อมที่จะเริ่มต้นฤดูกาลหีบอ้อยของปี 2566/2567 ในช่วงสัปดาห์สุดท้ายของเดือนตุลาคม 2566 โดยรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) มีโรงงานที่พร้อมที่จะเปิดดำเนินการทั้งหมด 122 แห่ง ในปีนี้ เพิ่มขึ้นจาก 119 แห่งในปีที่แล้ว ด้านชาวไร่อ้อยออกมาเตือนว่า อาจจะมีการประท้วงเกิดขึ้นวันแต่ว่า รัฐบาลจะดำเนินการขึ้นราคาค่าอ้อย และชำระค่าอ้อยที่ค้างชำระ

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2566 อธิบดีกรมการค้าต่างประเทศของประเทศไทยประกาศแจ้งเตือนว่าการส่งออกน้ำตาลยังคงอยู่ในการควบคุมของทางรัฐบาลเกินสิ้นเดือนตุลาคม 2566 และจนกว่าจะมีประกาศเปลี่ยนแปลง โดยการส่งออกน้ำตาลไปยังสหภาพยุโรปภายใต้โควตา CXL และส่งออกน้ำตาลไปยังสหรัฐอเมริกาภายใต้โควตา TRQ จะไม่ได้รับผลกระทบ

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2566 สมาคมการค้าน้ำตาลแห่งอินเดีย รายงานว่า รัฐบาลอินเดียจะไม่ตัดสินใจอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลจนกว่าจะถึงช่วงเดือนมกราคม 2566 เมื่อปริมาณผลผลิตน้ำตาลของอินเดียชัดเจนขึ้น โดยหากผลผลิตน้ำตาลของอินเดียสูงถึง 30 ล้านตัน ก็น่าจะสามารถอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลได้จำนวนประมาณ 1 ล้านตัน ในขณะที่หากผลผลิตน้ำตาลลดลงเหลือ 27 ล้านตัน จะต้องนำเข้าน้ำตาลเพิ่มเติมประมาณ 2 ล้านตัน ตามที่คาดการณ์ไว้ โดยภาพรวมของตลาดคาดการณ์ว่า ในขณะนี้คือปริมาณผลผลิตน้ำตาลจะอยู่ที่ 29 - 31 ล้านตัน

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2566 เจ้าหน้าที่รัฐของประเทศไทยกล่าวว่า การส่งออกน้ำตาลของอินเดียซึ่งปัจจุบันอยู่ในหมวดสินค้าที่ถูกรัฐบาลควบคุมจนถึงสิ้นเดือนตุลาคม 2566 จะถูกคงไว้ในหมวดของสินค้าควบคุมต่อไปอย่างไม่มีการกำหนด และกล่าวเสริมว่า รัฐบาลอินเดียนั้นมีแนวโน้มที่จะบังคับใช้กฎการควบคุมน้ำตาลในสต็อกหากไม่พอใจกับข้อมูลน้ำตาลในสต็อกที่ได้รับ โดยโรงงานที่มีส่วนได้เสียจำนวนมากยังไม่ได้ให้ข้อมูลสต็อกน้ำตาลกับทางรัฐบาลอินเดียด้านเมืองปูเน่ (Pune) ของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) กรมการค้าน้ำตาลได้แจ้งให้เจ้าหน้าที่ปฏิบัติตามคำสั่งของรัฐบาล และดำเนินการตรวจสอบสต็อกน้ำตาลของทางโรงงานน้ำตาล

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2566 รัฐบาลของประเทศไทยรายงานว่า รัฐकर्ณาฏกะ (Karnataka) น่าจะสามารถผลิตน้ำตาล ได้ 3.451 ล้านตัน ในปี 2566/2567 ซึ่งลดลง 42.3 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในทางกลับกัน การผลิต

เอทานอลน่าจะสูงถึง 400 ล้านลิตร เพิ่มขึ้นจาก 350 ล้านลิตร ด้านเมืองปูเน่ (Pune) ของ รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) เจ้าหน้าที่ของรัฐได้รับคำสั่งให้บังคับให้สหกรณ์ และโรงงานน้ำตาลของเอกชน 31 แห่ง ชำระค่าอ้อย ของฤดูกาลที่แล้ว

➤วันที่ 16 ตุลาคม 2566 เจ้าหน้าที่ของรัฐบาลอินเดีย รายงานว่า รัฐบาลอินเดียกำลังพิจารณาว่าจะจัดสรร ประเภทการส่งออกน้ำตาลว่าต้องห้าม หรือถูกควบคุม หลังจากที่อนุญาตให้ทางฝ่ายโรงงานยื่นขอโควตาการส่งออก น้ำตาลเพิ่มเติม ด้านแหล่งข่าวอื่นๆ กล่าวว่า กระทรวงอาหารของอินเดียขอให้กำหนดให้การส่งออกน้ำตาลอยู่ใน รายการสินค้าที่ถูกรัฐบาลควบคุม โดยน่าจะมีการออกประกาศโดยอธิบดีการค้าต่างประเทศ (DGFT) ในเร็วๆ นี้ และ กล่าวเสริมว่า รัฐบาลอินเดียคาดการณ์ว่าจะทบทวนสถานการณ์อีกครั้งในช่วงเดือนกุมภาพันธ์ 2567 ในขณะเดียวกัน Czarnikow คาดการณ์ว่า อินเดียจะส่งออกน้ำตาล 2 ล้านตัน ในปี 2566/2567

➤วันที่ 19 ตุลาคม 2566 นักวิเคราะห์ รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลของประเทศจีนน่าจะฟื้นตัวขึ้นที่ประมาณ 9.4 - 9.5 ล้านตันในปี 2566/2567 ซึ่งอาจต้องใช้วัตถุดิบในการผลิตเพิ่มเติมอีก 6 ล้านตัน ผ่านการนำเข้าน้ำตาล น้ำเชื่อม หรือการนำเข้าน้ำตาลที่ผสมอยู่ในแป้ง หรือการขายน้ำตาลสำรองของรัฐ และกล่าวเสริมอีกว่า ด้วยราคา น้ำตาลที่สูง การขายน้ำตาลสำรองของรัฐเพิ่มเติมน่าจะมีความเป็นไปได้ ด้านนักวิเคราะห์จาก GF Futures ตั้ง ข้อสังเกตว่า ช่วงที่ผลผลิตน้ำตาลของจีนย่ำแย่ได้สิ้นสุดลงแล้ว เนื่องจากกำลังจะมีปริมาณผลผลิตน้ำตาลของฤดูกาล ใหม่เข้ามา และนโยบายการจำกัดราคาน้ำตาลไม่ให้สูงเกินไป อย่างไรก็ตาม เขายังคงคาดหวังว่ารัฐบาลจีนน่าจะทำการขายน้ำตาลสำรองออกสู่ตลาดเพิ่มเติมอีกหนึ่งหรือสองครั้ง

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2566 กรมศุลกากรของประเทศจีน รายงานว่า ในช่วงเดือนกันยายน 2566 จีนมีการ นำเข้าน้ำตาลจำนวน 540,000 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 370,000 ตัน ในเดือนสิงหาคม 2566 แต่ลดลง 31 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ส่งผลให้การนำเข้าน้ำตาลของจีนในช่วงเดือนมกราคม - กันยายน 2566 อยู่ที่ 2.11 ล้านตัน ลดลง 40 % จากปีที่แล้ว

➤วันที่ 16 ตุลาคม 2566 แหล่งข่าวในตลาดน้ำตาลของประเทศจีน รายงานว่า ข้อมูลจากทางกระทรวง พาณิชยกรรมของจีน ระบุว่า การนำเข้าน้ำตาลในเดือนกันยายน 2566 ของจีนน่าจะอยู่ที่ประมาณ 600,000 - 700,000 ตัน ซึ่งเป็นเดือนที่มีการนำเข้าน้ำตาลสูงสุดของปี แต่ยังต่ำกว่าเดือนกันยายนปีที่แล้ว โดยจนถึง ขณะนี้มีการนำเข้าน้ำตาลนอกโควตาประมาณ 96,000 ตัน ในเดือนกันยายน 2566 ด้านแหล่งข่าวอีกรายหนึ่งกล่าวว่า ราคาน้ำตาลภายในประเทศของจีนอ่อนตัวลงเนื่องจากการนำเข้าน้ำตาลที่สูงขึ้นรวมกับปริมาณน้ำตาลที่กำลังจะ เพิ่มขึ้นจากปี

➤วันที่ 16 ตุลาคม 2566 แหล่งข่าวในท้องถิ่น รายงานว่า โรงงานน้ำตาลในประเทศจีนประมาณ 21 แห่ง เริ่มผลิตน้ำตาล เมื่อวันที่ 10 ตุลาคม 2566 โดยอ้อยในเขตกวางซี (Guangxi) และในมณฑลยูนนาน(Yunnan) กำลัง เติบโตได้เป็นอย่างดี ซึ่งน่าจะช่วยให้ผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ฟื้นตัวขึ้น โดยอย่างไรก็ตาม มีแหล่งข่าวอีกแห่ง หนึ่ง แย้งว่า เเปอร์เซ็นต์น้ำตาลเฉลี่ยของอ้อยจะลดลงจากที่คาดการณ์ไว้เนื่องจากสภาพอากาศที่ไม่ดีนัก ซึ่งส่งผล กระทบต่อการฟื้นตัวของอ้อย

➤วันที่ 20 ตุลาคม 2566 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของประเทศอินโดนีเซีย เรียกร้องให้ บริษัทต่างๆ เร่งนำเข้าน้ำตาล เนื่องจากราคาน้ำตาลภายในประเทศโดยเฉลี่ยของอินโดนีเซียอยู่ที่ 15,540 รูเปียห์อินโดนีเซีย/กิโลกรัม (1 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) ณ วันที่ 16 ตุลาคม 2566 โดยถึงขณะนี้มีการนำเข้าเพียง 26 % ของโควตา 991,000 ตัน ที่ได้รับการรายงาน ในขณะที่รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของประเทศอินโดนีเซียให้คำมั่นที่จะปรับราคาน้ำตาลภายในประเทศเพื่อให้แน่ใจว่าการนำเข้าจะสามารถสร้างผลกำไร ด้านสำนักงานอัยการสูงสุด (Kejagung) ได้สัมภาษณ์พยานสองคนเกี่ยวกับข้อกล่าวหาเรื่องการทุจริตเกี่ยวกับกระบวนการขอใบอนุญาตนำเข้าน้ำตาลในช่วงปี 2558 - 2566

➤วันที่ 18 ตุลาคม 2566 สมาคมเศรษฐกิจการเมืองอินโดนีเซีย (AEPI) รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลในปีนีของประเทศไทยอินโดนีเซีย คาดว่า น่าจะลดลงเหลือ 2.2 ล้านตัน โดยที่การหีบกำลังจะเสร็จสิ้น ในขณะที่ปริมาณการบริโภคน้ำตาลน่าจะเพิ่มขึ้นในช่วงต้นปีหน้าเนื่องจากเป็นช่วงการเลือกตั้งของอินโดนีเซีย โดย AEPI เรียกร้องรัฐบาลให้บริษัทของรัฐปล่อยน้ำตาลเข้าสู่ตลาด และกดดันให้บริษัทของรัฐปฏิบัติตามโควตาการนำเข้า ด้าน ID Food สะท้อนข้อกังวลดังกล่าว โดยเสริมว่า ในช่วงเทศกาลอีดิอัลฟิฏร์ (Eid al-Fitr) ที่จะมีในช่วงต้นปีหน้า ส่งผลให้อุปสงค์น้ำตาลของอินโดนีเซียน่าจะเพิ่มมากขึ้น

➤วันที่ 17 ตุลาคม 2566 สำนักงานอาหารแห่งชาติ (Bapanas) ของประเทศไทยอินโดนีเซียขอให้บริษัทที่ถือใบอนุญาตนำเข้าน้ำตาลไม่ชะลอการนำเข้าเพิ่มเติม เนื่องจากจนถึงขณะนี้มีเพียง 26 % ของน้ำตาลจำนวน 1.01 ล้านตัน ที่ได้รับการจัดสรรสำหรับปี 2566 โดย Bapanas กำลังมองหาวิธีการที่จะเพิ่มราคาอ้างอิงการซื้อขายน้ำตาล (HAP) เพื่อให้ผู้นำเข้าไม่ขาดทุนมากนัก

➤วันที่ 20 ตุลาคม 2566 หน่วยงานกำกับดูแลด้านน้ำตาล (SRA) ของฟิลิปปินส์ รายงานว่า ราคาขายปลีกน้ำตาลทรายแดงของประเทศฟิลิปปินส์ลดลง 10 เปโซฟิลิปปินส์/กิโลกรัม (0.2 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) ในเขตเมโทรมะนิลา (Metro Manila) ณ ขณะนี้น่าจะอยู่ที่ประมาณ 55 - 60 เปโซฟิลิปปินส์/กิโลกรัม (1 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) เมื่อพิจารณาถึงราคาส่งออกน้ำตาลที่ลดลง

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 17 ตุลาคม 2566 ปรากฏว่าได้ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 187,183 ล็อต หรือประมาณ 9.51 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวชื้อเพิ่มขึ้น 11,593 ล็อต หรือประมาณ 0.59 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวชื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 175,590 ล็อต หรือประมาณ 8.92 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (10 ตุลาคม 2566)

วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้ ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์ก ยังคงเคลื่อนไหวผันผวน โดยราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือน มีนาคม 2567 ในช่วงต้นสัปดาห์ เคลื่อนไหวจาก 26.80 เซนต์ เมื่อวันที่ 16 ตุลาคม 2566 ถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 เดือน ที่ 27.67 เซนต์ เมื่อวันที่ 18 ตุลาคม 2566 ตามการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาด (Short covering) เนื่องจากเงินเรียลบราซิลที่แข็งสุดในรอบ 2 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเงินดอลลาร์สหรัฐฯ อย่างไรก็ตามหลังจากนั้นมีข่าวเกี่ยวกับความไม่แน่นอนในอินเดียน่า มีสต็อกน้ำตาลเพียงพอ และอาจมีน้ำตาลส่งออก แต่ต้องรอการประเมิน ผลผลิตอ้อย แรงขายที่มีเข้ามาอย่างต่อเนื่อง กดดันให้ราคาลดลงถึงระดับต่ำสุดที่ 26.80 เซนต์ เมื่อวันที่ 20 ตุลาคม 2566 ก่อนที่จะปิดตลาดที่ 26.85 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.18 เซนต์ หรือ 0.67 % ในระยะสั้นๆ ราคาน้ำตาล จะยังคงเคลื่อนไหวอยู่ในกรอบเดิม 26.00 - 28.00 เซนต์ จนกว่าจะมีปัจจัยใหม่ๆ เข้ามากระทบ

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
24 ตุลาคม 2566