

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 9 - 13 มกราคม 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (9 - 13 มกราคม) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 2 ของปี 2566 ราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปิดตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปิดตัวเพิ่มขึ้น ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์กฟื้นตัวจากระดับต่ำสุดในรอบ 2 เดือน จากดัชนีดอลลาร์ที่ร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 7 เดือน และค่าเงินเรียลบราซิลที่แข็งค่าขึ้นในรอบ 1 สัปดาห์ครึ่งเมื่อเทียบกับเงินเหรียญสหรัฐฯ ทำให้ผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิลไม่ค่อยส่งออกน้ำตาล จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลได้ปิดตัวลดลง จากการผลิตน้ำตาลของบราซิลที่เพิ่มขึ้น ด้าน Unica รายงานว่า การผลิตน้ำตาลของบราซิลในปี 2565/2566 จนถึงเดือนธันวาคมเพิ่มขึ้น 4.4 % เป็น 33.462 ล้านตันจากปีที่แล้ว ก่อนจะกลับมาปิดตัวเพิ่มขึ้นในวันสุดท้ายของสัปดาห์ จากการที่ตลาดได้รับแรงหนุนจากราคาน้ำมันดิบที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.92 - 20.04 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.73 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.77 เซนต์/ปอนด์ หรือ 4.06 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 17.89 - 18.61 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.41 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.50 เซนต์/ปอนด์ หรือ 2.79 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 13 มกราคม 2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 6 มกราคม 2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2566	20.04	18.92	19.73	18.96	+ 0.77
พฤษภาคม 2566	18.61	17.89	18.41	17.91	+ 0.50
กรกฎาคม 2566	17.77	17.32	17.68	17.34	+ 0.34
ตุลาคม 2566	17.61	17.26	17.53	17.28	+ 0.25
มีนาคม 2567	17.77	17.42	17.70	17.45	+ 0.25
พฤษภาคม 2567	17.01	16.68	16.95	16.73	+ 0.22
กรกฎาคม 2567	16.52	16.21	16.46	16.30	+ 0.16
ตุลาคม 2567	16.30	16.11	16.26	16.14	+ 0.12
มีนาคม 2568	16.35	16.21	16.35	16.25	+ 0.10
พฤษภาคม 2568	15.87	15.73	15.87	15.79	+ 0.08
กรกฎาคม 2568	15.56	15.44	15.56	15.50	+ 0.06
ตุลาคม 2568	15.52	15.42	15.52	15.48	+ 0.04

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 12 มกราคม 2566 แหล่งข่าวในตลาดโลก รายงานว่า ราคาน้ำมันดิบปรับเพิ่มขึ้น ซึ่งราคาที่สูงส่งผลให้ราคาซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้าในวันที่ 11 มกราคม พุ่งสูงขึ้นระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ แต่ทั้งนี้ UNICA ก็รายงานว่าผลผลิตนั้นก็เพิ่มขึ้น ส่วนราคาน้ำตาลก็กลับลดลงมาอีกครั้ง อย่างไรก็ตาม แหล่งข่าวตลาดโลกก็ยืนยันว่าปริมาณน้ำตาลยังคงตึงตัวในระยะนี้ โดยเห็นได้จากส่วนต่างของราคาระหว่างเดือนมีนาคม - พฤษภาคม ที่เพิ่มขึ้น

➤ วันที่ 9 มกราคม 2566 เทรตเตอร์ตลาดโลกตั้งข้อสังเกตว่า กองทุนได้ปิดสัญญาซื้อน้ำตาล โดยคาดว่าบราซิลจะเน้นไปที่การทำน้ำตาลในขณะที่พืชผลในเอเชียอาจจะมากกว่าที่คาดไว้ในตอนแรก ซึ่งเมื่อมองย้อนกลับไปที่ดัชนีราคาน้ำตาลของ FAO ในเดือนธันวาคม 2565 สูงขึ้น 2.4 % โดยสาเหตุหลักมาจากสภาพอากาศที่แปรปรวนต่อการที่บราซิลในเอเชีย โดย FAO กล่าวว่า ในปี 2565 ดัชนีราคาอาหารของ FAO เพิ่มขึ้น 14 % ซึ่งแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ 143.7 จุด

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 13 มกราคม 2566 ภูมิภาค ริเบร่าเปรโต (Ribeirao Preto) ของรัฐเซาเปาโลประเทศบราซิลมีฝนตก 205 มิลลิเมตร ในช่วง 11 วันแรกของปีซึ่งนับเป็นค่าเฉลี่ยของน้ำฝนอยู่ที่ 76.4 % ของค่าเฉลี่ยที่คาดการณ์ทั้งเดือน ทางด้านผู้เชี่ยวชาญได้กล่าวว่าความชื้นที่เพิ่มขึ้นนั้นจะส่งผลต่อการปลูกอ้อยถึงแม้ว่าฝนที่ตกเป็นเวลานานอาจทำให้ปริมาณน้ำตาลลดลง

➤ วันที่ 13 มกราคม 2566 บราซิลส่งออกน้ำตาลในปี 2565 อยู่ที่ 27.29 ล้านตัน เพิ่มขึ้นเพียง 0.1 % ต่อปีในทางกลับกัน รายได้รวมกลับเพิ่มสูงขึ้น 19.8 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เนื่องจากราคาส่งออกเฉลี่ยอยู่ที่ 403.2 เหรียญสหรัฐ/ตัน เพิ่มขึ้น 19.6 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยมีการส่งออกเอทานอลระหว่างปีประมาณอยู่ที่ 2.43 พันล้านลิตร โดยเพิ่มขึ้น 26.3 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในขณะที่ราคาเฉลี่ยเพิ่มขึ้น 31.2% ที่ 723.18 เหรียญสหรัฐ/ลูกบาศก์เมตร

➤ วันที่ 12 มกราคม 2566 UNICA สังเกตว่า ยอดขายเอทานอลในภาคกลาง - ใต้บราซิล เดือนธันวาคม 2565 เพิ่มขึ้น 19 % ซึ่งไม่ได้เกิดจากการบริโภคที่เพิ่มขึ้น แต่เกิดจากผู้จัดจำหน่ายคาดการณ์ว่าภาษี PIS/Confins จะกลับมาใช้อีกครั้งในเดือนมกราคม 2566 และกักตุนเอทานอล ในขณะเดียวกัน นักวิเคราะห์ก็รายงานว่า จากข่าวที่มีการยกเว้นภาษีจะสิ้นสุดในเดือนกุมภาพันธ์ทำให้หุ้นของ Sao Martinho และ Raizen พุ่งสูงขึ้น

➤ วันที่ 11 มกราคม 2566 แหล่งข่าวในตลาดบราซิล รายงานว่า ราคาขายปลีกไฮโดรซอสอ่อนตัวลงในสัปดาห์นี้ หลังจากที่โรงงานได้ลดราคาไฮโดรซอสในสัปดาห์ที่แล้ว โดย SCA Trading คาดว่า ราคาไฮโดรซอส ณ หน้าโรงงานจะตกลงอย่างต่อเนื่องในอนาคตนี้ ทั้งนี้ข้อมูลจาก Cepea/Esalq รายงานว่า ราคาไฮโดรซอสและแอนไฮโดรซอส ณ หน้าโรงงานวันที่ 7 มกราคม ลดลง 2.77 % และ 0.34 ตามลำดับ

➢ วันที่ 11 มกราคม 2566 UNICA รายงานว่า โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง - ใต้บราซิล ที่บอฮ์ยได้ 2.63 ล้านตัน ในช่วงครึ่งหลังของเดือนธันวาคม เทียบกับเพียง 8,500 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ซึ่งผู้อำนวยการเน้นย้ำว่า ทำให้ยอดที่บอฮ์ยทั้งหมดจนถึงตอนนี้อยู่ที่ 541.57 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 3.63 % โดยส่วนใหญ่เป็นผลมาจากผลผลิตอ้อยต่อพื้นที่เพิ่มขึ้น ซึ่งขณะนี้ โรงงานน้ำตาลได้ขายเอทานอลในประเทศไปแล้ว 1.2 พันล้านลิตร เพิ่มขึ้นจากปีที่แล้ว 15.46 %

➢ วันที่ 11 มกราคม 2566 รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าที่บราซิล - ใต้บราซิล ของ Unica ฤดูการผลิตปี 2565/2566 (เมษายน - มีนาคม) ณ วันที่ 1 มกราคม 2566 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังเดือนธันวาคม 2565			ยอดสะสม		
	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	8	2,631	+32,787.5	522,616	541,569	+3.63
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	0	165	-	32,061	33,462	+4.37
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	107	177	+65.06	15,836	11,663	-0.21
ATR (กก/ตันอ้อย)	-	143.52	+1.16	143.29	141.18	-1.26
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	0.00	45.96	-	45.03	45.93	+2.00
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	100	54.04	-45.96	54.97	54.07	-1.64
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	-	62.85	-	61.35	61.79	+0.72

➢ วันที่ 10 มกราคม 2566 SECEX รายงานว่า ในสัปดาห์แรกของเดือนมกราคม บราซิลส่งออกน้ำตาล 613,000 ตัน โดยเฉลี่ยส่งออกวันละ 123,000 ตัน/วัน เพิ่มขึ้นจากเดือนมกราคมในปีที่แล้ว 90 % ที่ส่งออก 1.35 ตัน อย่างไรก็ตาม Williams Brasil รายงานว่า รายการขนส่งน้ำตาลในสิ้นสุดสัปดาห์วันที่ 4 มกราคม อยู่ที่ 766,000 ตัน ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 1.08 ล้านตัน

➢ วันที่ 10 มกราคม 2566 Marex Spectron กล่าวว่า บราซิลอาจจะใช้นโยบายเชื้อเพลิงในประเทศ โดยอ้างอิงจากต้นทุนการผลิตในประเทศ ซึ่งจะส่งผลให้สัดส่วนราคาเอทานอลลดลง และทำให้ราคาน้ำตาลลดลงตามในขณะเดียวกัน ข้อมูลจาก ANP รายงานว่า ณ วันที่ 7 มกราคม ราคาขายปลีกไฮโดรคาร์บอนอยู่ที่ 78.3 % ของราคาขายปลีกน้ำมันเบนซิน

➢ วันที่ 9 มกราคม 2566 ข้อมูลจาก ANP ในสิ้นสุดสัปดาห์วันที่ 6 ธันวาคม 2565 รายงานว่า ราคาขายปลีกน้ำมันและไฮโดรคาร์บอนบราซิลเพิ่มขึ้น 3.2 % และ 3.6 % ตามลำดับ โดยศูนย์โครงสร้างพื้นฐานของบราซิล (CBIE) กล่าวว่า สาเหตุราคาขึ้นสูงเนื่องจากผู้จัดจำหน่ายและผู้ค้าปลีกได้วางแผนเพิ่มอัตรากำไรด้วยการกลับมาใช้ภาษี PIS/Cofins โดยนักวิเคราะห์ท่านอื่นก็ได้กล่าวว่า ราคาเอทานอลที่โรงงานน้ำตาลในรัฐเซาเปาโลเพิ่มขึ้นในช่วง 2 สัปดาห์สุดท้ายของเดือนธันวาคม และราคาน้ำมันที่สูงขึ้นเนื่องจาก Mataripe Refinery และอีก 11 รัฐ ได้เพิ่มภาษี ICMS 4 % ซึ่งมีส่วนทำให้ราคาขายปลีกเชื้อเพลิงเพิ่มสูงขึ้น

ยุโรป

➤ วันที่ 13 มกราคม 2566 Sugar.ru ระบุว่า ฤดูกาลเก็บเกี่ยวบีทของรัสเซียสิ้นสุดลงจริงในวันที่ 1 มกราคม โดยเก็บหัวบีทได้ทั้งหมด 47.9 ล้านตัน ซึ่งทางหน่วยงานปรับลดคาดการณ์การผลิตน้ำตาลทั้งหมดลงเล็กน้อยเหลือ 6.2 ล้านตัน ซึ่งหมายรวมถึงน้ำตาลที่มาจากกากน้ำตาลด้วย

➤ วันที่ 12 มกราคม 2566 สมาพันธ์ผู้ปลูกบีทเบลเยียม (CBB) เตือนว่า ประเทศอาจจะสูญเสียพื้นที่เพาะปลูกบีทมากถึง 1,000 เฮกตาร์ เนื่องจากน้ำค้างแข็งในเดือนธันวาคม ซึ่งสอดคล้องกับที่สื่อท้องถิ่นรายงานไว้ นอกจากนี้ บีทรูทบางส่วนที่ไม่เสียหายจะถูกส่งไปยังบริษัท Tiense Sugar ในฝรั่งเศส และ Cosun ในเนเธอร์แลนด์ รวมถึงจัดการส่งที่อื่น ๆ ระหว่างผู้ผลิตเพื่อจัดการหีบบีทท่ามกลางวิกฤต

➤ วันที่ 12 มกราคม 2566 Schweizer Zucker ในสวิตเซอร์แลนด์ คาดว่า ราคาบีทจะเพิ่มขึ้นในปี 2566 เป็น 58 ฟรังก์/ตัน (62 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เปรียบเทียบกับปี 2565 ที่ราคา 50 ฟรังก์/ตัน (54 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เนื่องจากราคาน้ำตาลและต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น โดยชาวไร่บีท กล่าวว่า สิ่งนี้อาจทำให้เกษตรกรหยุดไปปลูกพืชอย่างอื่น แม้จะเตือนว่าอาจจะทำให้น้ำตาลท้องถิ่นสูงขึ้นได้

➤ วันที่ 11 มกราคม 2566 Azucarera กล่าวว่า โรงงานน้ำตาล La Baneza ในสเปนอาจจะไม่เริ่มหีบบีทในเดือนกุมภาพันธ์ตามที่เคยวางแผนไว้ เนื่องจากเกษตรกรต้องรอให้พื้นที่เพาะปลูกระบายน้ำออกจากไร่หลังจากฝนตกหนักก่อนที่จะหีบบีท อย่างไรก็ตาม ผลผลิตบีทน่าจะเกิน 300,000 ตัน ซึ่งเป็นผลดีมาจากสภาพอากาศในฤดูใบไม้ร่วง

➤ วันที่ 10 มกราคม 2566 กลุ่มเกษตรกรในเกาะ Réunion ของฝรั่งเศส ยื่นคำร้องต่อรัฐบาลให้ประกาศฉุกเฉินด้านเกษตร เนื่องจากพายุไซโคลน Batsirai และ Emnati ทำให้พืชไร่อ้อยของเกาะเสียหายและหีบอ้อยได้เพียง 1.3 ล้านตันในปีนี้ ซึ่งลดลงจาก 1.5 ล้านตัน ในปี 2564

➤ วันที่ 10 มกราคม 2566 IKAR คาดการณ์ว่าประเทศรัสเซียในปี 2566 พื้นที่เพาะปลูกบีทรูทจะเพิ่มขึ้น 7 - 8 % เนื่องจากพืชอื่น ๆ ให้ผลกำไรน้อยกว่า โดยตั้งข้อสังเกตว่าสิ่งนี้อาจนำไปสู่แรงกดดันต่อราคาน้ำตาลในประเทศ ด้วยการขนส่งเพื่อการส่งออกที่มีราคาแพงทำให้ยากต่อการจัดการกับน้ำตาลส่วนเกิน ในขณะเดียวกัน Soyuzrossahar รายงานว่า ณ วันที่ 1 มกราคม โรงงานน้ำตาล 34 แห่งยังคงเปิดดำเนินการ ซึ่งเพิ่มขึ้นจากช่วงเวลาเดียวกันในปีที่แล้ว 9 แห่ง โดยสมาคมกล่าวว่า พื้นที่เพาะปลูกบีทในปี 2565/2566 เพิ่มขึ้น 2.3 % หรือประมาณ 1.027 ล้านเฮกตาร์ ในขณะที่ผลผลิตบีทต่อพื้นที่เฉลี่ยอยู่ที่ 47.5 ตัน/เฮกตาร์ เทียบกับปีที่แล้ว 41.2 ตัน/เฮกตาร์

เอเชีย

➤ วันที่ 13 มกราคม 2566 คณะกรรมาธิการน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) กล่าวว่า ผลผลิตน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) อาจจะลดลง 6 - 7 % ในปี 2565/2566 เมื่อเทียบกับการผลิตสูงสุดเป็น

ประวัติการณ์ที่ 13.8 ล้านตันในปีที่แล้ว เนื่องมาจากมรสุมที่แปรปรวนทำให้ผลผลิตลดลงในขณะที่น่าจะมีการนำน้ำตาลไปผลิตเป็นเอทานอลเพิ่มมากขึ้น ในขณะที่ราคาขายส่งเพิ่มขึ้นในอินเดียเหนือเนื่องจากอุปสงค์ที่ตื้อขึ้น ถึงแม้ว่าสมาคมพ่อค้าน้ำตาลบอมเบย์กล่าวว่าราคาน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) อาจยังคงต่ำอยู่เนื่องจากสภาพอากาศหนาวเย็น

➤ วันที่ 13 มกราคม 2566 เมื่อวันที่ 12 มกราคม รัฐมนตรีกระทรวงปิโตรเลียมของอินเดียเน้นว่าปริมาณเอทานอลผสมเฉลี่ยอยู่ที่ 10.17 % ในเดือนกรกฎาคม 2565 ซึ่งเมื่อเปรียบเทียบกับในปี 2556/2557 ที่มีเอทานอลผสมเพียง 1.53 % โดยทางรัฐมนตรีกระทรวงปิโตรเลียมยังได้เน้นย้ำถึงความพยายามของรัฐบาลที่ได้ทำการจัดตั้งโรงงานเอทานอลรุ่นที่สอง

➤ วันที่ 11 มกราคม 2566 แหล่งข่าวท้องถิ่นอินเดีย รายงานว่า ราคาขายส่งน้ำตาลในประเทศลดลงประมาณ 8 % ตั้งแต่เทศกาลดิwali (Diwali) ส่วนหนึ่งเป็นเพราะโรงงานขายน้ำตาลเกินโควตาที่รัฐบาลจัดสรรไว้ โดยราคาอาจจะอยู่ในระดับต่ำจนกว่าจะสิ้นสุดฤดูกาลเดือนเมษายน ขณะที่สมาคมพ่อค้าน้ำตาลบอมเบย์ กล่าวว่าสภาพอากาศที่หนาวเย็นอาจทำให้อุปสงค์ในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ต่ำลง

➤ วันที่ 11 มกราคม 2566 รัฐมนตรีกระทรวงปิโตรเลียมอินเดีย กล่าวว่า E20 จะเริ่มเปิดตัวในวันที่ 1 เมษายน 2566 โดยมีแผนที่จะให้มี E20 ทั่วประเทศให้ได้ ภายในปี 2568 ในขณะเดียวกัน Uttam Sugar Mills จะเพิ่มกำลังที่บอ้อยจากเดิมวันละ 23,750 ตัน เป็นวันละ 26,200 ตัน และจะเพิ่มการผลิตเอทานอลจากเดิมวันละ 150,000 ลิตร เป็นวันละ 250,000 ลิตร

➤ วันที่ 10 มกราคม 2566 สมาคมการค้าน้ำตาลอินเดีย (AISTA) รายงานว่า ณ วันที่ 4 มกราคม อินเดียส่งออกน้ำตาล 1.692 ล้านตัน โดยปลายทางที่ส่งมากที่สุดคือโซมาเลีย 170,000 ตัน ตามมาด้วยส่งไปยังสหรัฐอเมริกา 169,000 ตัน และส่งไปยังจิบูตี (Djibouti) 150,000 ตัน รวมถึงจีน 59,596 ตัน โดยสมาคมตั้งข้อสังเกตว่าโรงงานน้ำตาลสามารถซื้อขายโควตาส่งออกก่อนที่จะหมดเวลาที่รัฐบาลกำหนดในเดือนธันวาคม 2565 ซึ่งคิดเป็นน้ำตาลประมาณ 1.5 ล้านตัน และได้ฟรีเมียมที่เพิ่มขึ้น 4 เท่า เป็น 8,500 รูปี/ตัน (104 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน)

➤ วันที่ 9 มกราคม 2566 สมาคมผู้ค้าน้ำตาลของอินเดีย (AISTA) คาดการณ์ว่าปี 2565/2566 ประเทศจะผลิตน้ำตาลได้ 34.5 ล้านตัน เทียบกับที่ ISMA ประมาณไว้ที่ 36.5 ล้านตัน โดยเป็นน้ำตาลที่ผลิตจากรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) 12.4 ล้านตัน , น้ำตาลจากรัฐกรณาฏกะ (Karnataka) 5.7 ล้านตัน และน้ำตาลในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) 10.2 ล้านตัน โดย AISA คาดว่าในฤดูกาลนี้ประเทศจะส่งออกน้ำตาลประมาณ 7 ล้านตัน

➤ วันที่ 9 มกราคม 2566 สหพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) คาดการณ์ว่า ในปี 2565/2566 อินเดียจะผลิตน้ำตาลได้ 35.7 ล้านตัน โดยเป็นน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระเองประมาณ 13.7 ล้านตัน และมีการสังเกตว่าปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยลดลง ซึ่งนำไปสู่การผลิตที่ลดลงตามมา ในขณะเดียวกัน กรมมาธิการน้ำตาลของรัฐมหาราษฏระ ได้ส่งหนังสือแจ้งไปยังโรงงานน้ำตาล 21 แห่ง ให้เริ่มที่บอ้อยได้ โดยไม่ต้องมีใบอนุญาตในฤดูกาลนี้

➤ วันที่ 12 มกราคม 2566 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รายงานว่า การผลิตน้ำตาลทั้งประเทศในฤดูกาลนี้จะอยู่ที่ประมาณ 1.4 ล้านตัน โดยสังเกตว่ายอดขายน้ำตาลในประเทศกำลังประสบปัญหา เนื่องจากการนำเข้าที่สูงกว่า 1 ล้านตัน

➤ วันที่ 10 มกราคม 2566 กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ รายงานว่า หีบปีทตั้งแต่เดือนมีนาคม 2565 ได้ 6.7 ล้านตัน และทำน้ำตาลได้ 900,000 ตัน

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 10 มกราคม 2566 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 159,596 ล็อต หรือประมาณ 8.11 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อลดลง 42,714 ล็อต หรือประมาณ 2.17 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 202,310 ล็อต หรือประมาณ 10.28 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (3 มกราคม 2566)

วิจารณ์และความเห็น

หลังจากกองทุนและนักเก็งกำไรได้มีการไล่ปิดตัวซื้อจำนวนมากติดต่อกัน 5 วัน ทำให้ราคาน้ำตาลตลาดโลกปรับลงมาต่ำสุดที่ 18.92 เซนต์/ปอนด์ สำหรับงวดส่งมอบเดือนมีนาคม 2566 โดยเป็นเรื่องจากตัวเลขผลผลิตน้ำตาลที่มากกว่าที่ได้คาดการณ์ไว้ในระยะกลางและระยะยาว ต่อมาตลาดปรับขึ้นไปทำราคาสูงสุดที่ 20.04 เซนต์/ปอนด์ โดยมีเรื่องอัตราแลกเปลี่ยนเงินเรียลบราซิลที่แข็งค่าขึ้นเข้ามาช่วยสนับสนุน แต่ทั้งนี้ ในภาพรวมนักวิเคราะห์หลายรายยังเชื่อว่าปริมาณน้ำตาลจะตึงตัวในช่วงสั้น ๆ ก่อนที่จะเข้าสู่สภาวะน้ำตาลส่วนเกินทั่วโลกอย่างเต็มตัวในช่วงที่เหลือของปีนี้ ทั้งนี้ ปัจจัยหลักที่จะต้องมีการจับตาดูอย่างใกล้ชิดคือ เรื่องปริมาณบริโภคน้ำตาลทั่วโลกที่จะสามารถเพิ่มขึ้นได้หรือไม่หลังจากที่ประเทศจีนเริ่มผ่อนคลายมาตรการป้องกันโควิด-19 และปัจจัยเรื่องสภาพเศรษฐกิจทั่วโลกจะสามารถเติบโตได้มากกว่าที่คาดหรือจะเข้าสู่สภาวะถดถอยอย่างเต็มตัว ซึ่งจะเป็นตัวกำหนดทิศทางราคาน้ำตาลในช่วงที่เหลือของปีนี้ได้ชัดเจนขึ้น รวมถึงการรอประกาศโควตาส่งออกน้ำตาลของรัฐบาลอินเดียว่าจะประกาศหรือไม่อย่างไร

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
16 มกราคม 2566