

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 23 - 27 มกราคม 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (23 - 27 มกราคม) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 4 ของปี 2566 ราคา น้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวเพิ่มสูงขึ้น และเปลี่ยนแปลงลดลงเล็กน้อย โดยตลาดน้ำตาลได้รับแรงหนุนจากที่บริษัท Petrobras ของบราซิลได้ขึ้นราคาน้ำมัน เบนซินกว่า +7 % ซึ่งช่วยสนับสนุนราคาเอทานอล ราคาเอทานอลที่เพิ่มขึ้นจะทำให้โรงงานน้ำตาลในบราซิลหันไปผลิตเอทานอลเพิ่มและลดการผลิตน้ำตาลลง รวมถึงตลาดได้รับแรงหนุนจากค่าเงินเรียลบราซิลที่แข็งค่าสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเงินเหรียญสหรัฐฯ ส่งผลให้ราคาน้ำตาลปรับตัวสูงขึ้นอีก จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาล ได้ปิดเพิ่มขึ้นมาก จากตลาดนิวยอร์กปรับขึ้นสูงสุดในรอบ 1 เดือน ท่ามกลางความกังวลเกี่ยวกับอุปทานน้ำตาลโลก ตลาดได้รับแรงหนุนจากการคาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียที่น้อยลงจะหนุนหวั่นไหวรัฐบาลอินเดียจากการ อนุญาตให้เพิ่มน้ำตาลส่งออก โดยทางสหพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของอินเดียคาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาล ของอินเดียในปี 2565/2566 จะลดลงจากปีก่อน -4.5 % เหลือ 34.3 ล้านตัน ปลัดกระทรวงอาหารของอินเดียจะ ประเมินความต้องการใช้น้ำตาลภายในประเทศ ก่อนจะตัดสินใจว่าจะอนุญาตให้ส่งออกน้ำตาลเพิ่มในเดือนหน้าหรือไม่

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.57 – 21.03 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.96 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน +1.24 เซนต์/ปอนด์ หรือ 6.29 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.32– 19.67 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.61 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน +1.20 เซนต์/ปอนด์ หรือ 6.52%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคา สูงสุด	ราคา ต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 27 มกราคม 2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 มกราคม 2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2566	21.03	19.57	20.96	19.72	+1.24
พฤษภาคม 2566	19.67	18.32	19.61	18.41	+1.20
กรกฎาคม 2566	18.82	17.70	18.79	17.77	+1.02
ตุลาคม 2566	18.57	17.59	18.55	17.67	+0.88
มีนาคม 2567	18.70	17.80	18.69	17.86	+0.83
พฤษภาคม 2567	17.77	17.07	17.77	17.12	+0.65
กรกฎาคม 2567	17.18	16.63	17.15	16.67	+0.48
ตุลาคม 2567	16.85	16.44	16.83	16.46	+0.37
มีนาคม 2568	16.90	16.59	16.88	16.55	+0.33
พฤษภาคม 2568	16.37	16.24	16.31	16.06	+0.25
กรกฎาคม 2568	16.04	15.93	15.93	15.75	+0.18

ตุลาคม	2568	16.00	15.86	15.86	15.71	0.15
--------	------	-------	-------	-------	-------	------

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 26 มกราคม 2566 แหล่งข่าวตลาดโลก กล่าวว่า สัญญาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบล่วงหน้าพุ่งขึ้นในวันที่ 25 มกราคม 2566 เนื่องจากตลาดน้ำตาลโลกคาดว่าอินเดียจะไม่อนุญาตให้ส่งออกเพิ่มในปีี้ โดยกล่าวเพิ่มเติมอีกว่า ตัวชี้วัดทางเทคนิคและสภาพแวดล้อมโดยรวมที่ดียังคงเป็นส่วนหนึ่งที่สนับสนุนราคาน้ำตาลทรายดิบอีกด้วย

➤ วันที่ 25 มกราคม 2566 แหล่งข่าวรายงานว่า ตลาดซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบพุ่งขึ้นในวันที่ 25 มกราคม หลังจากมีข่าว Petrobras ขึ้นราคาน้ำมันเบนซิน นอกจากนี้ยังรายงานเพิ่มเติมอีก เรื่องของความกังวลในส่วนของปริมาณอ้อยในอินเดีย ซึ่งนั่นอาจหมายถึงการที่ประเทศอินเดียจะไม่ส่งออกน้ำตาลเพิ่ม

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 27 มกราคม 2566 กระทรวงเกษตรของประเทศบราซิล กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลใน ภาคกลาง – ใต้ของบราซิล มีเอทานอล 6.66 พันล้านลิตรในสต็อก ณ วันที่ 16 มกราคม ซึ่งลดลง 9.6% เมื่อเทียบกับช่วงต้นเดือน และลดลง 3.3% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 26 มกราคม 2566 รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง – ใต้บราซิล ของ Unica การผลิตปี 2565/2566 (เมษายน – มีนาคม) ณ วันที่ 16 มกราคม 2566 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนมกราคม 2565			ยอดสะสม		
	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	-	440	-	522,616	542,087	+3.73
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	-	19	-	32,061	33,483	+4.43
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	145	208	43.31	26,791	27,673	+3.29
ATR (กก/ตันอ้อย)	-	131.06	-	142.98	141.15	-1.28
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	-	35.34	-	45.03	45.93	+2.00
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	100	64.66	-35.34	54.97	54.07	-1.64
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	-	44.13	-	61.35	61.77	+0.68

➤ วันที่ 26 มกราคม 2566 UNICA รายงานว่า โรงงานน้ำตาลใน ภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิลหีบอ้อยได้จำนวน 438,800 เมตริกตัน ในช่วงครึ่งแรกของเดือนมกราคมซึ่งเทียบไม่ได้เลยกับตัวเลขของปีที่แล้ว ขณะที่โรงงาน 13 แห่งเปิดดำเนินการเมื่อสองสัปดาห์สุดท้ายของเดือน โรงงานน้ำตาลขายไฮดรอสในท้องถิ่นได้ 399.8 ล้านลิตร ลดลง 1.42% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดย UNICA ได้อธิบายเพิ่มว่ายอดขายที่เพิ่มขึ้นในเดือนธันวาคม เนื่องจากมี

การคาดการณ์ว่าราคาน้ำมันจะถูกนำมาเรียกเก็บภาษีอีก ซึ่งอาจจะเป็นเหตุผลของการที่ยอดขายในเดือนมกราคมลดลง

➤ วันที่ 25 มกราคม 2566 Abicom สหภาพผู้นำเข้าของประเทศบราซิล รายงานว่าPetrobras ปรับขึ้นราคาน้ำมันเบนซิน 0.23 เรียลบราซิล/ลิตร (0.05 เหรียญสหรัฐฯ/ลิตร) ในวันที่ 25 มกราคม แต่ก่อนการปรับขึ้นราคายังต่ำกว่าราคานำเข้าประมาณ 0.55 เรียลบราซิล/ลิตร (0.1 เหรียญสหรัฐฯ/ลิตร) โดยทางคณะได้ตั้งข้อสังเกตว่าราคาน้ำมันดีเซลของบราซิลยังคงต่ำกว่าราคาตลาดโลกถึง 9% แต่อย่างไรก็ตามผู้เชี่ยวชาญได้กล่าวว่าการปรับราคาน้ำมันดังกล่าวเป็นการแสดงให้เห็นว่า Petrobras จะรักษานโยบายด้านราคาที่สุดอดคล้องกับราคาน้ำมันโลก

➤ วันที่ 25 มกราคม 2566 บริษัทวิจัยพลังงาน(EPE) รายงานว่า ประเทศบราซิลน่าจะหีบอ้อยได้ 751 ล้านตันภายในปี 2575 เพื่อนำไปผลิตเป็นเอทานอล 36.1 พันล้านลิตร การเพิ่มเอทานอลจากข้าวโพดน่าจะช่วยให้อุปทานทั้งหมดสูงถึง 47 พันล้านลิตรภายในปี 2575 ซึ่งคิดเป็นการเติบโต 4.1% ต่อปี โดยยังเสริมอีกว่า เอทานอล 2.3 พันล้านลิตรและน้ำตาล 45 ล้านตัน ทั้งหมดนี้ควรที่จะนำไปทำการส่งออก

➤ วันที่ 24 มกราคม 2566 บริษัท Petrobras ของประเทศบราซิล ประกาศว่าจะขึ้นราคาน้ำมันเบนซิน 7.5% ณ วันที่ 25 มกราคม ซึ่งเป็นการปรับขึ้นครั้งแรกนับตั้งแต่เดือนมิถุนายน 2565 โดยนักวิเคราะห์กล่าวว่า ราคาน้ำมันในปัจจุบันต่ำกว่าระดับการนำเข้าถึง 9%

➤ วันที่ 24 มกราคม 2566 สำนักงานปิโตรเลียมแห่งชาติ(ANP) ของประเทศบราซิล รายงานว่า ราคาค้าปลีกไฮดรัซ ลดลง 2.3% ในสุดสัปดาห์วันที่ 21 มกราคม ขณะที่ราคาน้ำมันเบนซินลดลง 1.2 % โดยผลที่ตามมาคือราคาไฮดรัซ อยู่ที่ 77.3 % ของราคาน้ำมันเบนซิน เทียบกับราคาในสัปดาห์ก่อนซึ่งอยู่ที่ 78.2% โดย Cepea อธิบายว่าส่วนหนึ่งของราคาน้ำมันที่ลดต่ำลงนั้นเนื่องมาจากราคาแอนไฮดรัซ ที่ลดลง โดยศูนย์ข่าวแนะนำว่า ราคาน้ำตาลหน้าโรงของแอนไฮดรัซ ในรัฐเซาเปาโล(Sao Paulo) ลดลง 4.73% ในสัปดาห์นี้ ในขณะที่ราคา ไฮดรัซ ลดลง 1.15%

➤ วันที่ 24 มกราคม 2566 ตามรายงานของ Climatempo พื้นที่ปลูกอ้อยในภาคกลาง – ใต้ของบราซิลมีฝนตกหนักในเดือนมกราคมจนถึงตอนนี้ และคาดว่าจะมากขึ้นในอีกไม่กี่วันข้างหน้า ผู้เชี่ยวชาญระบุว่าความชื้นที่เพิ่มเข้ามาจะช่วยเพิ่มปริมาณผลผลิตอ้อย แม้ว่าการขาดแสงแดดอาจเริ่มทำให้น้ำตาลในอ้อยลดลง โดยนักอุตุนิยมวิทยา กล่าวเสริมว่าฤดูใบไม้ร่วงอากาศน่าแห้งกว่าปกติ ซึ่งจะช่วยให้การหีบอ้อยดีขึ้น

➤ วันที่ 23 มกราคม 2566 บริษัท Czarnikow ประเทศบราซิล กล่าวว่า ภาคกลาง – ใต้ของบราซิลน่าจะผลิตน้ำตาลได้ 36.3 ล้านตันในปีนี้ โดยถึงแม้อุปทานของปริมาณอ้อยจะเพิ่มขึ้น แต่อย่างไรก็ตามโรงงานน้ำตาลจะยังคงจะให้ความสำคัญในการผลิตน้ำตาลอยู่และในปี 2566/2567 หน่วยงานกล่าวว่าปริมาณน้ำตาลต่อตันอ้อยที่สูงขึ้นสามารถผลักดันผลผลิตอ้อยได้ แม้ว่าจะเน้นย้ำว่าปัญหาด้านลอจิสติกส์และความล่าช้าในการขนส่งยังคงเป็นปัญหาอยู่ที่ตาม Pecege pegged ตรึงผลผลิตอ้อยปี 2566/2567 ที่ 587.3 ล้านตัน โดยหน่วยงานกล่าวว่า ผลผลิตอ้อยควรฟื้นตัวเป็น 78.5 ตัน/เฮกตาร์ เพิ่มขึ้น 7.3% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และเพียงพอที่จะชดเชยการลดลงเล็กน้อยของ ATR(ผลตอบแทนต่อตันอ้อย)

➤ วันที่ 23 มกราคม 2566 สมาคมผู้ผลิตน้ำตาล เอทานอล และพลังงานชีวภาพ(Novabio) ของประเทศบราซิล รายงานว่าภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (NNE) หีบอ้อยได้ 39.88 ล้านตันในสิ้นปี 2565 ซึ่งลดลง 2.3% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แม้ว่าผลผลิตอ้อยทั้งหมดจะยังคงเพิ่มขึ้น 9% เป็น 59 ล้านตัน โดยความล่าช้าส่วนหนึ่งมีสาเหตุมาจากฝนถึงแม้ว่าความชื้นที่เพิ่มขึ้นจะเป็นประโยชน์ต่อผลผลิตอ้อยในปี 2566/2567

ยุโรป

➤ วันที่ 27 มกราคม 2566 IKAR รายงานว่า การประเมินผลผลิตบีทในประเทศรัสเซียจะต้องหีบจนถึงเดือนกุมภาพันธ์ปีนี้ เนื่องจากการเริ่มเก็บเกี่ยวที่ช้า แม้ว่าผลผลิตทั้งหมดจะยังคงสูงถึง 6.35 ล้านตัน รวมถึงน้ำตาลที่ได้จากน้ำเชื่อมเพิ่มสูงขึ้น 11.8 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ในทางตรงกันข้าม Sugar.ru ปรับลดตัวเลขการคาดการณ์ลงเหลือ 6.1 ล้านตัน โดย IKAR แนะนำให้รอดูในอนาคตว่าพื้นที่ปลูกบีทในรัสเซียน่าจะเพิ่มขึ้น 4-7% ในปี 2566 ในขณะที่กระทรวงเกษตรตั้งเป้าว่าจะเพิ่มขึ้น 1.5%

➤ วันที่ 27 มกราคม 2566 Eurostat รายงานว่า ราคาอาหารในสหภาพยุโรปเพิ่มขึ้น 18.2% ในเดือนธันวาคม แม้ว่าอัตราเงินเฟ้อโดยรวมจะลดลง โดยราคาน้ำตาลในประเทศเอสโตเนีย(Estonia) สูงขึ้น 100% ในประเทศเชโกสโลวาเกีย(Czechoslovakia) สูงขึ้น 98.9% ในประเทศโปแลนด์(Poland) สูงขึ้น 87.4% และในประเทศสวีเดน(Sweden) ประเทศเดนมาร์ก (Denmark) ประเทศลักเซมเบิร์ก(Luxembourg) สูงขึ้น 10%

เอเชีย

➤ วันที่ 27 มกราคม 2566 กรมการน้ำตาลรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ของประเทศอินเดีย กล่าวเมื่อวันที่ 27 มกราคม ว่าการหีบอ้อยในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) อาจสิ้นสุดเร็วกว่าที่วางแผนไว้ 45-60 วัน เนื่องจากฝนที่ตกหนัก และผลผลิตน้ำตาลที่น่าจะได้อีกแค่ 12.8 ล้านตัน ซึ่งลดลงจาก 13.8 ล้านตันที่คาดไว้ในตอนแรก และ 13.7 ล้านตันเมื่อเปรียบเทียบกับฤดูกาลที่แล้ว ผู้ค่าน้ำตาลกล่าวว่าเหตุนี้ส่งผลทำให้การส่งออกของอินเดียมีโอกาสน้อยลง

➤ วันที่ 26 มกราคม 2566 สหภาพเกษตรกร किसान (BKU) ของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ชาวไร่อ้อยในรัฐहरยาणा(Haryana) จะกลับมาหีบอ้อยอีกครั้งหลังจากรัฐบาลเห็นชอบในการปรับขึ้นราคาแนะนำรัฐ (SAP) โดยสหภาพแรงงาน กล่าวว่า การขึ้นราคายังไม่เพียงพอ แต่เกษตรกรจะประสบกับความเสียหายหากไม่ดำเนินการหีบอ้อย

➤ วันที่ 25 มกราคม 2566 รัฐมนตรีว่าการกระทรวงความร่วมมือของสหภาพ ประเทศอินเดีย แจกกับเจ้าหน้าที่ในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ว่ารัฐบาลจะเพิ่มโควตาการส่งออกน้ำตาล โดยอาจจะประกาศได้ภายในหนึ่งสัปดาห์ โดยทางเจ้าหน้าที่ท้องถิ่นได้กำลังผลักดันให้เพิ่มโควตาส่งออกน้ำตาล 2 ล้านตันเพื่อชิงความได้เปรียบจากราคาโลกที่ปรับตัวสูงขึ้น เพิ่มเติมจากโควตา 6 ล้านตันที่ได้รับอนุมัติแล้ว โดยเจ้าหน้าที่กล่าวเพิ่มเติมว่า โรงงานน้ำตาลส่วนใหญ่ในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ใช้โควตาของตนเองหมดแล้ว

➤ วันที่ 24 มกราคม 2566 สมาคมผู้ค่าน้ำตาลบอมเบย์ ประเทศอินเดียรายงานว่ ราคาน้ำตาลหน้าโรงงานเพิ่มขึ้นในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) เนื่องด้วยความต้องการซื้อที่มาจากคลังสินค้าได้ทำการประเมิน

ว่าราคาว่าลดถึงจุดต่ำสุดแล้วอยู่ที่ 32,600-33,800 รูปี/ตัน (405 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) ในทางกลับกัน ราคาน้ำตาลลดลงในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) เนื่องจากโรงงานน้ำตาลจะต้องใช้โควตาการขายรายเดือนจนหมด

➤ วันที่ 23 มกราคม 2566 หัวหน้าสมาพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ (NFCSF) ของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ผลผลิตน้ำตาลในปีที่แล้วอยู่ที่ 35.9 ล้านตัน แต่ผลผลิตน้ำตาลในปีนี้น่าจะลดลงเหลือ 34.3 ล้านตัน โดยผลผลิตอ้อยในรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) อาจลดลงเหลือ 25 เมตริกตัน/เฮกตาร์ ในบางพื้นที่ เมื่อเทียบกับปีที่แล้วซึ่งอยู่ที่ 40 เมตริกตัน/เฮกตาร์ เนื่องมาจากมรสุมที่แผ่ขยาย และขาดแสงแดด โดยยอดส่งออกน้ำตาลอยู่ที่ 6.4 ล้านตัน น้ำตาลโควตาสำรองสุดท้ายควรลดลงเหลือ 6.7 ล้านตัน ทางด้านสหพันธ์ตั้งข้อสังเกตว่าโรงงานน้ำตาลของอินเดียอาจสูญเสียตลาดส่งออกที่เพิ่งได้มา เนื่องจากการส่งออกที่ลดลงอย่างมากเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 23 มกราคม 2566 ตามการประชุมการในช่วงที่สอง ประเทศอินเดีย รายงานว่ารัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ควรจะผลิตอ้อยได้ 222.6 ล้านตันในปี 2565/2566 เพิ่มขึ้น 24.2% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยพื้นที่ปลูกอ้อยเพิ่มสูงถึง 2.72 ล้านเฮกตาร์ ซึ่งเพิ่มขึ้นจากเดิม 2.17 ล้านเฮกตาร์ในปีที่แล้ว ซึ่งน่าจะเพียงพอที่จะชดเชยปริมาณอ้อยที่ลดลงจาก 82.3 เมตริกตัน/เฮกตาร์ เป็น 81.64 เมตริกตัน/เฮกตาร์ ในขณะที่กระทรวงอาหารกล่าวว่า จะดำเนินการเคลียร์เงินอุดหนุนสำหรับการส่งออกและสต็อกสำรองที่เป็นหนี้ของโรงงานน้ำตาลที่รอดำเนินการภายในสิ้นเดือนนี้ ซึ่งโรงงานน้ำตาลบางแห่งเป็นหนี้เงินตั้งแต่ปี 2561/2562

➤ วันที่ 23 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่ในรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ของประเทศอินเดีย กล่าวว่า กำลังการผลิตเอทานอลน่าจะสูงถึง 2.25 พันล้านลิตร/ปี ภายในสองปีข้างหน้า เทียบกับปีนี้ที่มีกำลังการผลิต 2 พันล้านลิตร โดยเจ้าหน้าที่ได้กล่าวเสริมว่า รัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ได้รับความสนใจจากนักลงทุนเอทานอลมูลค่ามากกว่า 160,000 ล้านรูปี (2 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ) ในขณะที่เจ้าหน้าที่ในรัฐของอัสสัม (Assam) กล่าวว่า โรงกลั่น Numaligarh จะเริ่มผลิตเอทานอลจากไม้ไผ่ในเดือนตุลาคม

➤ วันที่ 26 มกราคม 2566 คณะกอบกู้อุตสาหกรรมน้ำตาล (SAVE-SIM) ประเทศฟิลิปปินส์ ออกมาวิจารณ์การตัดสินใจของประธานาธิบดีฟิลิปปินส์ ที่อนุญาตให้นำเข้าน้ำตาล 450,000 เมตริกตัน และมีข้อโต้แย้งว่าชาวไร่อ้อยในพื้นที่จะต้องประสบปัญหาจากการแข่งขันน้ำตาลนำเข้าราคาถูก โดยทั้งนักการเมืองรวมถึงผู้ว่า จังหวัดเนโกรสโอกซีเดนตัล (Negros Occidental) ตั้งคำถามถึงการตัดสินใจนำเข้าน้ำตาลในช่วงฤดูการที่การผลิตน้ำตาลภายในประเทศได้สูงสุด

➤ วันที่ 24 มกราคม 2566 ประธานาธิบดี ของประเทศฟิลิปปินส์ กล่าวว่าตารางการนำเข้าน้ำตาลจะกำหนดตามการหีบอ้อยในท้องถิ่น เพื่อเป็นการหลีกเลี่ยงการนำเข้าเมื่อราคาน้ำตาลในประเทศต่ำอยู่แล้ว โดยประเทศฟิลิปปินส์จะนำเข้า 450,000 เมตริกตัน เพื่อเป็นโควตาสำรอง และทำให้ราคามีเสถียรภาพ ขณะที่กรมเกษตรระบุว่า ราคาน้ำตาลในเดือน ตุลาคม - มกราคม ซึ่งสูงกว่าปีที่แล้วมากแม้ว่าผลผลิตน้ำตาลทรายดิบในช่วงเวลาดังกล่าวจะสูงถึง 877,028 เมตริกตัน เพิ่มขึ้น 22.41 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 24 มกราคม 2566 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 159,125 ล็อต หรือประมาณ 8.10 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อลดลง 6,161 ล็อต หรือประมาณ 3.13 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 165,286 ล็อต หรือประมาณ 8.40 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (17 มกราคม 2566)

วิจารณ์และความเห็น

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดโลกได้พุ่งขึ้นไปติดต่อกันเป็นเวลา 4 วัน โดยเหตุผลหลักๆมาจากความตึงตัวของอุปทานน้ำตาลในระยะสั้นๆก่อนที่ประเทศบราซิลจะเริ่มเปิดหีบ เนื่องจากมีข่าวออกว่าผลผลิตน้ำตาลในประเทศอินเดียที่น้อยกว่าที่คาดไว้ในตอนแรก ทำให้รัฐบาลอินเดียอาจจะไม่มีการประกาศให้ส่งออกรอบที่ 2 ซึ่งก่อนหน้านี้ตลาดคาดว่าอินเดียจะมีการประกาศการส่งออกรอบที่ 2 อย่างน้อยอีก 1 ล้านตัน ซึ่งจะช่วยลดการตรึงตัวของอุปทานน้ำตาลในระยะสั้น แต่ด้วยข่าวดังกล่าวทำให้ตลาดเกิดความวิตกกังวลและผลักดันราคาให้พุ่งขึ้นไปติดต่อกันเกือบ 150 จุด ทำให้เชื่อว่าถ้ารัฐบาลอินเดียยังนิ่งและไม่มีการประกาศอนุญาตให้มีการส่งออกครั้งที่ 2 หรือมีการประกาศแต่อนุญาตในจำนวนที่น้อย ราคาน้ำตาลตลาดโลกก็จะเคลื่อนไหวในระดับที่สูงต่อไปจนถึงช่วงเดือนมีนาคมที่ตลาดจะเริ่มหันไปจับตาอุปสงค์จากประเทศบราซิลที่เข้าสู่ช่วงใกล้เปิดหีบ

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
30 มกราคม 2566