

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 25 – 29 มีนาคม 2567

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (25 – 29 มีนาคม 2567) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 13 ของปี 2567 โดยราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้เคลื่อนไหวผันผวน และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่สูงขึ้น จากสัปดาห์ที่ผ่านมา ในช่วงต้นสัปดาห์ราคาในเดือนใกล้เคลื่อนไหวเพิ่มขึ้นต่อเนื่อง จากชาวผู้ผลิตน้ำตาลของสหรัฐฯ เรียกร้องให้ลดปริมาณการนำเข้าน้ำตาลจากเม็กซิโกลง โดย American Sugar Coalition ต้องการให้รัฐบาลลดการนำเข้าน้ำตาลจากเม็กซิโกที่ส่งไปยังสหรัฐฯ ลง 44 % ซึ่งจะช่วยให้ราคาสูงขึ้น

ต่อมาในช่วงกลางสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวลดลงพอประมาณตามการเพิ่มขึ้นของผลผลิตน้ำตาลในบราซิล เมื่อ Unica รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในช่วงครึ่งแรกของเดือนมีนาคม 2567 มีจำนวน 64,000 ตัน เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 313 % ทำให้ผลผลิตน้ำตาลในปี 2566/2567 ถึงกลางเดือนมีนาคม 2567 เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน 25.80 % เป็น 42.245 ล้านตัน

จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวสูงขึ้นพอประมาณ ตามราคาน้ำมันดิบ(CLK24) ที่เคลื่อนไหวเพิ่มขึ้น ส่งผลบวกต่อราคาน้ำตาล และราคาเอทานอล ทำให้โรงงานน้ำตาลทั่วโลกหันไปใช้อ้อยในการผลิตเอทานอลมากขึ้น ดังนั้นอุปทานน้ำตาลอาจลดลง

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 21.72 – 22.59 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 22.52 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.67 เซนต์/ปอนด์ หรือ 3.07 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 21.47 – 22.19 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 22.15 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.55 เซนต์/ปอนด์ หรือ 2.55 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 28 มีนาคม 2567	ราคาปิดเมื่อวันที่ 22 มีนาคม 2567	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2567	22.59	21.72	22.52	21.85	+0.67
กรกฎาคม 2567	22.19	21.47	22.15	21.60	+0.55
ตุลาคม 2567	22.09	21.43	22.05	21.60	+0.45
มีนาคม 2568	22.17	21.58	22.11	21.77	+0.34
พฤษภาคม 2568	21.23	20.83	21.14	20.97	+0.17
กรกฎาคม 2568	20.63	20.24	20.53	20.40	+0.13
ตุลาคม 2568	20.42	20.02	20.32	20.17	+0.15
มีนาคม 2569	20.45	20.00	20.30	20.15	+0.15
พฤษภาคม 2569	19.81	19.29	19.59	19.41	+0.18
กรกฎาคม 2569	19.45	18.89	19.17	18.97	+0.20
ตุลาคม 2569	19.45	18.84	19.14	18.90	+0.24

***หมายเหตุ วันที่ 29 มีนาคม 2567 ตลาดนิวยอร์ก และตลาดลอนดอนปิดทำการเนื่องในวันศุกร์ศักดิ์สิทธิ์ (Good Friday)**

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 25 มีนาคม 2567 ค่าพรีเมียมสำหรับน้ำตาลทรายดิบ (VHPs) ของประเทศบราซิลเพิ่มขึ้นเป็น 99 จุด สำหรับการจัดส่งเดือนเมษายน 2567 ในขณะที่ค่าพรีเมียมน้ำตาลของไทยสูงถึง 275 จุด ตามที่นักวิเคราะห์รายงานเสริมว่า นี่เป็นสัญญาณของอุปทานน้ำตาลโลกที่ตึงตัวในระยะสั้น ด้านบริษัทที่ปรึกษา Archer Consulting คาดการณ์ว่า ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กอาจกำลังต้องเผชิญกับราคาที่มีความผันผวนสูงนับตั้งแต่สัญญาเดือนพฤษภาคม 2567 ถึงเดือนมีนาคม 2568 และกล่าวเสริมอีกว่า อินเดียอาจสามารถส่งออกน้ำตาลส่วนเกินได้เมื่อการเลือกตั้งสิ้นสุดลง

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 26 มีนาคม 2567 กระทรวงพาณิชย์ของสหรัฐฯ กล่าวว่า จะพิจารณาว่าเม็กซิโกละเมิดข้อตกลงการค้าโดยการนำเข้าน้ำตาลเพื่อให้ตรงตามโควตาการส่งออกของสหรัฐฯ หรือไม่ ด้านบริษัทผู้ผลิตน้ำตาล American Sugar Coalition ได้ส่งจดหมายขอให้ปรับโควตาของเม็กซิโกลดลง 44 % ในช่วงเดือนเมษายน – กันยายน 2567 จากโควตาน้ำตาลทรายดิบในปัจจุบันซึ่งอยู่ที่ 900,000 ชอร์ตตัน (816,000 ตัน) ด้านกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดว่า สหรัฐฯ จะส่งออกน้ำตาลจำนวน 140,000 ชอร์ตตัน (127,000 ตัน) ไปยังเม็กซิโกในฤดูกาลนี้ ซึ่งสูงที่สุดในรอบ 6 ปี และคิดเป็น 88 % ของการส่งออกน้ำตาลทั้งหมดของสหรัฐฯ

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2567 UNICA รายงานข้อมูลว่า โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิลหีบอ้อยได้ 2.22 ล้านตัน ในช่วงครึ่งแรกของเดือนมีนาคม 2567 เพิ่มขึ้นจาก 605,290 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว โดยมีโรงงานเปิดดำเนินการทั้งหมด 40 โรง ซึ่งเพิ่มขึ้นจาก 23 โรง ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ขณะที่โรงงานอีก 39 โรง คาดว่าจะเริ่มเปิดดำเนินการในช่วงครึ่งหลังของเดือนมีนาคม 2567 อย่างไรก็ตามยอดขายไฮดรอสเพิ่มขึ้น 84.29 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เป็น 933.84 ล้านลิตร ด้าน BarChart รายงานว่า ปริมาณผลผลิตอ้อยที่เพิ่มขึ้นของบราซิลส่งผลให้ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลดลงเมื่อวันที่ 27 มีนาคม 2567 ด้าน Czarnikow กล่าวว่า ช่วงราคาบีบตัวแคบลง อย่างไรก็ตามตลาดน้ำตาลถูกกำหนดให้พยายามผลักดันราคาให้สูงขึ้นด้วยการถือตัวฝั่งขาซื้อ (long position) อีกครั้ง

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2567 องค์การบริหารมหาสมุทรและชั้นบรรยากาศแห่งชาติ (NOAA) ของสหรัฐฯ รายงานข้อมูลว่า พื้นที่ของประเทศบราซิลส่วนใหญ่น่าจะมีปริมาณฝนที่ดี และมีอุณหภูมิสูงกว่าค่าเฉลี่ยในอีกสองสัปดาห์ข้างหน้า อย่างไรก็ตาม NOAA เชื่อว่า โอกาสที่ปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) จะเพิ่มปริมาณฝนของบราซิลอยู่ที่ 62 % ในช่วงครึ่งหลังของปี 2567 และกล่าวเสริมอีกว่า ปริมาณฝนอาจลดลงตั้งแต่เดือนกันยายน 2567 เป็นต้น

ไป ด้าน Rabobank รายงานข้อมูลว่า จนถึงขณะนี้ การที่ขาดฝนทำให้หลายฝ่ายมีความเห็นพ้องต้องกันว่า ปริมาณ อ้อยของบราซิลในปี 2567/2568 น่าจะลดลงเหลือ 590 - 600 ล้านตัน จาก 650 ล้านตัน

➤วันที่ 27 มีนาคม 2567 สำนักงานเลขาธิการกระทรวงการค้าต่างประเทศ (Secex) ของประเทศบราซิล รายงานว่า ในช่วงสี่สัปดาห์แรกของเดือนมีนาคม 2567 บราซิลส่งออกน้ำตาล 2.28 ล้านตัน เทียบกับจำนวน 1.8 ล้านตัน ที่ส่งออกตลอดเดือนมีนาคมปีที่แล้ว ตามข้อมูลอย่างเป็นทางการ ท่าเรือปารานา (Parana) รองรับ ปริมาณผลผลิตสินค้าโภคภัณฑ์ที่สูงสุดเป็นประวัติการณ์ในเดือนกุมภาพันธ์ 2567 ที่ 5.40 ล้านตัน ซึ่งรวมถึงน้ำตาล 497,000 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 123 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 27 มีนาคม 2567 สถาบันวิจัย Cepea/Esalq รายงานข้อมูลว่า การปิดหีบของปี 2566/2567 ใน ภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิล เป็นปัจจัยช่วยหนุนราคาเอทานอล และน้ำตาลทรายขาวของรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) โดยตั้งข้อสังเกตว่า ความต้องการเอทานอลจากผู้จัดจำหน่ายในช่วงปลายสัปดาห์วันที่ 22 มีนาคม 2567 มี มากกว่าอุปทานของโรงงาน ด้านราคาน้ำตาลทรายขาวของรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ในเดือนมีนาคม 2567 เพิ่มขึ้น 0.25 %

➤วันที่ 26 มีนาคม 2567 สำนักงานเลขาธิการกระทรวงการค้าต่างประเทศ (Secex) ของประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า ในช่วง 16 วันทำการแรกของเดือนมีนาคม 2567 บราซิลมีการส่งออกน้ำตาล 2.28 ล้านตัน ซึ่งเป็น อัตราการนำน้ำตาลลงเรือเฉลี่ยรายวันที่ 80 % เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้วซึ่งมีการส่งออกน้ำตาล จำนวน 1.83 ล้านตัน ด้าน Williams Brasil รายงานว่า ณ วันที่ 20 มีนาคม 2567 บราซิลมีเรือรอรับน้ำตาลจำนวน ลดลงเหลือ 2.10 ล้านตัน ซึ่งลดลงจาก 2.30 ล้านตันในสัปดาห์ก่อน

➤วันที่ 25 มีนาคม 2567 ผู้สังเกตการณ์ตลาด คาดการณ์ว่า สภาพอากาศที่มีฝนในภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิลจะทำให้การเริ่มเก็บเกี่ยวอ้อยในปี 2567/2568 ล่าช้าออกไป ด้านกรมอุตุนิยมวิทยาแห่งชาติ (Inmet) ของบราซิล ออกคำเตือนเรื่องฝนในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ที่อาจส่งผลให้มีความเสี่ยงที่จะเกิดน้ำท่วม และดินถล่ม

➤วันที่ 27 มีนาคม 2567 Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง - ใต้บราซิล ฤดูกาลผลิตปี 2566/2567 (เมษายน - มีนาคม) ณ วันที่ 16 มีนาคม 2567 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนมีนาคม 2567			ยอดสะสม		
	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2565/66	ปี 2566/67	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	605	2,224	+267.40	543,889	649,389	+19.40
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	16	64	+313.21	33,583	42,245	+25.80
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	265	367	+38.57	28,535	33,071	+15.90
ATR (กก/ตันอ้อย)	100.56	109.95	+9.34	141.09	139.44	-1.17
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	26.83	27.60	+2.87	45.93	48.96	+6.60
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	73.17	72.40	-1.05	54.07	51.04	-5.60
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	25.71	28.91	+12.47	61.75	65.05	+5.36

ยุโรป

➤วันที่ 28 มีนาคม 2567 ผู้ว่าราชการเมืองเบลโกรอด (Belgorod) ของประเทศรัสเซีย กล่าวว่า พื้นที่เพาะปลูกปีนี้อาจลดลงในปีนี้ เนื่องจากการสู้รบกับยูเครนที่ทวีความรุนแรงขึ้น ด้านสหภาพพันธ์เมล็ดพันธุ์แห่งชาติ กล่าวว่า เมืองครัสโนดาร์ (Krasnodar) มีเมล็ดพันธุ์ปี 286,000 ตัน สำหรับความต้องการที่ 260,000 ตัน ด้านบริษัทที่ปรึกษา IKAR รายงานว่า ณ วันที่ 27 มีนาคม 2567 การหว่านปีในเมืองครัสโนดาร์ (Krasnodar) เสร็จแล้ว 75 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้วซึ่งมีการหว่านที่ 75 % ในวันที่ 6 เมษายน 2566

เอเชีย

➤วันที่ 28 มีนาคม 2567 แหล่งข่าวในตลาดของประเทศอินเดีย กล่าวว่า ราคาน้ำตาลหน้าโรงงานของอินเดียลดลงตามการตัดสินใจของรัฐบาลในการเพิ่มโควตาการขายน้ำตาลของโรงงานในเดือนเมษายน 2567 เป็น 2.50 ล้านตัน ในขณะที่ราคามีแนวโน้มอาจจะปรับตัวลดลงอีก ด้านคณะกรรมการน้ำตาล กล่าวว่า รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ผลิตน้ำตาลได้ 10.59 ล้านตัน ณ วันที่ 27 มีนาคม 2567 เพิ่มขึ้นจาก 10.48 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ขณะที่โรงงาน 120 โรง ได้ปิดหีบในฤดูกาลนี้ ซึ่งลดลงจาก 188 โรง ในปีที่แล้ว

➤วันที่ 27 มีนาคม 2567 คณะกรรมการน้ำตาล รายงานว่า ณ วันที่ 25 มีนาคม 2567 รัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ประเทศอินเดีย ผลิตน้ำตาลได้ 10.53 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 10.46 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ด้านสื่อท้องถิ่น รายงานว่า เปอร์เซนต์น้ำตาลเฉลี่ยของอ้อยเพิ่มขึ้นจาก 9.97 % เป็น 10.19 % และโรงงาน 106 โรง ปิดหีบในฤดูกาลนี้ เทียบกับ 177 โรง ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว คาดว่าฤดูกาลหีบนี้จะสิ้นสุดในอีก 1 - 2 สัปดาห์ ด้านสมาพันธ์สหกรณ์โรงงานน้ำตาลแห่งชาติ (NFCSF) ของอินเดีย รายงานว่า ณ วันที่ 21 มีนาคม 2567 โรงงานน้ำตาลต่างๆ ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) ผลิตน้ำตาลได้ 9.17 ล้านตัน และมีโรงงานน้ำตาลจำนวน 30 โรง ได้ปิดหีบแล้ว

➤วันที่ 26 มีนาคม 2567 ศูนย์ภูมิอากาศภายใต้ความร่วมมือทางเศรษฐกิจเอเชีย - แปซิฟิก (APEC) รายงานข้อมูลว่า ประเทศอินเดียอาจต้องเผชิญกับมรสุมฝนมากกว่าค่าเฉลี่ยปกติในปี 2567 เนื่องจากปรากฏการณ์ลานีญา (La Nina) ด้านบรรณาธิการของ Chini Mandi กล่าวเสริมว่า ช่วงฤดูมรสุมที่ดีจะมีความสำคัญอย่างยิ่งในการเติมเต็มแหล่งน้ำที่แห้งลง ซึ่งเป็นปัจจัยที่พึงสำคัญของการปลูกอ้อย ด้านกรมการน้ำส่วนกลาง (CWC) รายงานว่า แหล่งน้ำหลักของอินเดียอยู่ที่ 38 % ณ วันที่ 21 มีนาคม 2567 โดยมีปริมาณน้ำ 68 พันล้านลูกบาศก์เมตร ต่ำกว่าปีที่แล้ว ซึ่งอยู่ที่ 81 พันล้านลูกบาศก์เมตร และต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 10 ปี ที่ 72 พันล้านลูกบาศก์เมตร โดยน้ำในอ่างเก็บน้ำของอินเดียตอนเหนืออยู่ที่ 33 % ลดลงจาก 38 % ในปีที่แล้ว ในขณะที่น้ำในอ่างเก็บน้ำของอินเดียตะวันตกอยู่ที่ 45 % ซึ่งลดลงจาก 54 % ในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 26 มีนาคม 2567 เจ้าหน้าที่ด้านน้ำตาลของรัฐบาลรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) ขอให้รัฐบาลของประเทศอินเดียยกเลิกข้อจำกัดด้านเอทานอล โดยให้เหตุผลว่าโรงงานต่างๆ มีรายได้ไม่เพียงพอจากการผลิตน้ำตาลเพื่อชำระค่าอ้อย หรือค่าอ้อยขั้นต่ำ (FRP) ให้กับเกษตรกรชาวไร้อ้อย ในขณะที่เดียวกันเจ้าหน้าที่ของโรงงานน้ำตาล Dhampur เตือนว่า ภายในช่วงกลางเดือนเมษายน 2567 อาจต้องมีการปิดหีบ เนื่องจากปัญหาการขาดแคลนอ้อย ในทำนองเดียวกัน คณะกรรมการอ้อยในเขตบิจนอร์ (Bijnor) ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) กล่าวว่า ปริมาณอ้อยเข้าหีบลดน้อยลงเนื่องจากชาวไร้อ้อยยุ่งอยู่กับการปลูกอ้อยฤดูกาลใหม่ และเนื่องจากการแข่งขันจากน้ำตาลโตนด (Jaggery)

➤ วันที่ 26 มีนาคม 2567 เจ้าหน้าที่รายหนึ่งของรัฐบาลอินเดีย กล่าวว่า รัฐบาลอินเดียมุ่งเน้นไปที่การรักษาเสถียรภาพราคาน้ำตาลภายในประเทศช่วงไม่กี่ปีที่ผ่านมา น้ำตาลส่วนเกินจะถูกนำไปผลิตเอทานอลก่อน และน้ำตาลส่วนที่เหลือจึงจะดำเนินการส่งออก นอกจากนี้ยังกล่าวเสริมอีกว่า 99.90 % ของค่าอ้อยสำหรับปี 2565/2566 ได้มีการชำระค่าอ้อยแล้ว รวมถึงการชำระค่าอ้อย 84 % ของค่าอ้อยปี 2566/2567 ด้านผู้เชี่ยวชาญ กล่าวเสริมว่า โรงงานน้ำตาลต่างๆ อาจเผชิญกับวิกฤติทางการเงิน เว้นแต่จะมีการขึ้นราคาสับสนุนน้ำตาลขั้นต่ำ (MSP) เพื่อสะท้อนถึงราคาอ้อยที่เพิ่มขึ้น

➤ วันที่ 25 มีนาคม 2567 สื่อท้องถิ่นของประเทศอินเดีย รายงานว่า ฝนที่ไม่ตกตามฤดูกาลได้ทำลายข้าวสาลี และอ้อยจำนวน 1,000 เฮกตาร์ ในเขตเนารังเกีย (Naurangia) ของรัฐอุตตรประเทศ (Uttar Pradesh) เจ้าหน้าที่เกษตรท้องถิ่นกล่าวว่า พื้นที่เพาะปลูกอ้อยในเขตสาตรา (Satara) ของรัฐมหาราษฏระ (Maharashtra) อาจลดลง 40 % เนื่องจากสภาพอากาศที่ขาดฝน

➤ วันที่ 28 มีนาคม 2567 Czarnikow รายงานว่า การนำเข้าน้ำเชื่อม และน้ำตาลผสมของประเทศจีนลดลงในช่วงเดือนมกราคม - กุมภาพันธ์ 2567 เนื่องจากมีข่าวลือเรื่องกฎระเบียบใหม่ของทางรัฐบาลจีน และราคาน้ำตาลที่สูงขึ้น ในขณะที่การนำเข้าน้ำตาลจะมีการฟื้นตัว แต่เนื่องจากกฎระเบียบของทางรัฐบาลอาจส่งผลให้มีแนวโน้มที่การนำเข้าน้ำตาลจะฟื้นตัวลดลง และการนำเข้าน้ำตาลในปี 2566/2567 ของจีนน่าจะทรงตัวที่ 1.10 ล้านตัน ด้านนักวิเคราะห์จากสถาบัน hEDGEpoint กล่าวเสริมว่า ผลการดำเนินงานทางเศรษฐกิจที่ดีขึ้นของจีนจะสนับสนุนราคาน้ำตาลในตลาดโลก และเงินหยูตราคาน้ำตาลโลกไม่ให้ต่ำกว่า 20.50 เซนต์/ปอนด์ เนื่องจากราคาน้ำตาลภายในประเทศเทียบกับราคานำเข้าดีขึ้นในบางประเทศที่ไม่ได้มีการผลิตน้ำตาล

➤ วันที่ 27 มีนาคม 2567 นักวิเคราะห์จากสถาบัน hEDGEpoint Global Markets รายงานว่า จีนน่าจะมีการกำหนดราคาขั้นต่ำสำหรับการนำเข้าน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กที่ 20.30 - 20.50 เซนต์/ปอนด์ ซึ่งเป็นระดับราคาที่เหมาะสมที่จะมีการนำเข้าไปยังประเทศที่ไม่มีการผลิตน้ำตาล ด้าน Czarnikow กล่าวเสริมว่า ต้นทุนการผลิตน้ำตาลของจีนเพิ่มขึ้นเป็น 805 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน สำหรับน้ำตาลที่ผลิตจากอ้อย หลังจากที่รัฐบาลจีนปรับขึ้นราคาอ้อยขั้นต้น

➤ วันที่ 25 มีนาคม 2567 สำนักงานสถิติกลาง (BPS) ของประเทศอินโดนีเซีย รายงานว่า ในปี 2566 อินโดนีเซียนำเข้าน้ำตาล 5.06 ล้านตัน ลดลง 16 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และต่ำที่สุดนับตั้งแต่เกิดการระบาดของ

โควิด – 19 โดยสัดส่วนน้ำตาลที่นำเข้าส่วนใหญ่มาจากประเทศไทยอยู่ที่จำนวน 2.37 ล้านตัน ตามมาด้วยบราซิล 1.46 ล้านตัน และออสเตรเลีย 893,000 ตัน

➤ วันที่ 25 มีนาคม 2567 เจ้าหน้าที่รายหนึ่ง กล่าวว่า ประเทศบังกลาเทศกำลังพิจารณาข้อเสนอการนำเข้า น้ำตาล 75,000 ตัน ที่ 810 ดอลลาร์สหรัฐฯ/ตัน นำเข้าภายใต้รูปแบบ CNF ผ่านเมืองท่าจัตตะกอง (Chittagong)

ของบังกลาเทศ โดยนำเข้าจากสหรัฐอเมริกาผ่านข้อตกลงแบบรัฐบาลกับรัฐบาล ด้านบริษัทการค้าของ บังกลาเทศ (TCB) ได้ประกาศขึ้นราคาน้ำตาลจาก 70 ตากาบังกลาเทศ/กิโลกรัม (0.64 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม) เป็น 100 ตากาบังกลาเทศ/กิโลกรัม (0.91 ดอลลาร์สหรัฐฯ/กิโลกรัม)

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 26 มีนาคม 2567 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อ น้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 42,265 ล็อต หรือประมาณ 2.147 ล้านตัน ซึ่งเป็นการถือตัวซื้อเพิ่มขึ้น 27,569 ล็อต หรือประมาณ 1.400 ล้านตัน เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 14,696 ล็อต หรือประมาณ 0.747 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (19 มีนาคม 2567)

วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้เป็นสัปดาห์ที่ 13 ของปี 2567 ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวปรับตัวเพิ่มขึ้นจาก สัปดาห์ก่อน โดยราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนพฤษภาคม 2567 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 21.72 - 22.59 เซนต์ และ ปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 22.52 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.67 เซนต์ หรือ 3.07 % ชาวผู้ผลิตน้ำตาลของสหรัฐฯ เรียกร้องรัฐบาลลดปริมาณการนำเข้าน้ำตาลจากเม็กซิโกลง 44 % รวมทั้งราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้น เป็นปัจจัยที่เกื้อหนุนตลาดน้ำตาล นอกจากนั้นมีแรงซื้อตามปัจจัยทางด้านเทคนิคเมื่อราคาเคลื่อนไหวสูงกว่าค่าเฉลี่ย 40 และ 50 วัน แม้ว่าจะมีข่าว Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในช่วงครึ่งแรกของเดือน มีนาคม 2567 แต่กระทบต่อราคาไม่มากนัก ในขณะที่กลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ได้เพิ่มการถือครองตัวซื้อ น้ำตาลเพิ่มมากขึ้น ดังจะเห็นได้จาก Net Long ณ วันที่ 26 มีนาคม 2567 มีจำนวนถึง 42,265 ล็อต (2.147 ล้านตัน) เพิ่มจากสัปดาห์ก่อนหน้านั้น 27,569 ล็อต (1.400 ล้านตัน) ดังนั้นหลังจากตลาดปิดทำการ 3 วันติดต่อกันเนื่องใน เทศกาลอีสเตอร์ ต้องติดตามข้อมูลข่าวสารต่างๆ อย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะความเสี่ยงเกี่ยวกับสภาพอากาศในบราซิลซึ่ง เป็นผู้ผลิต และส่งออกน้ำตาลที่ใหญ่ที่สุดของโลก แต่ในระยะสั้นๆ กรอบการเคลื่อนไหวของราคาเดือนพฤษภาคม 2567 น่าจะยังอยู่ระหว่าง 21.00 - 23.00 เซนต์

บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
1 เมษายน 2567