

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 12-16 เมษายน 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (12-16 เมษายน 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 15 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวน ก่อนที่จะปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่สูงขึ้นเมื่อเทียบกับการรายงานสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ จากการอ่อนค่าลงของเงินเรียลบราซิล ประกอบกับการแพร่ระบาดของอีกครั้งของโควิด-19 ทั่วโลก ซึ่งอาจทำให้ในหลายประเทศต้องขยายการ Lockdown และ เข้มงวดในข้อจำกัดต่างๆ ซึ่งเป็นผลลบต่อการเติบโตทางเศรษฐกิจและความต้องการน้ำตาล ต่อมาราคาน้ำตาลมีการปรับตัวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจนถึงช่วงปลายสัปดาห์ ขึ้นไปแตะระดับสูงสุดในรอบ 1 เดือนครั้งที่ 16.80 เซนต์ เมื่อวันที่ 16 เมษายน จากราคาน้ำมันดิบที่สูงขึ้น และความกังวลอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกที่คาดว่าจะลดลง เนื่องจากปัญหาสภาพอากาศ โดยกลุ่มเกษตรกร CGB รายงานว่า อากาศที่หนาวจัดในฝรั่งเศส ซึ่งเป็นผู้ผลิตน้ำตาลรายใหญ่ที่สุดในสหภาพยุโรป ได้สร้างความเสียหายให้กับพื้นที่ปลูกบีทของฝรั่งเศสถึง 10% นอกจากนี้ Somar Meteorologia รายงานว่า สภาพอากาศที่แห้งแล้งในบราซิลก็อาจทำให้ผลผลิตน้ำตาลในบราซิลลดลง

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.32-16.80 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 16.72 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 1.26 เซนต์ หรือ 8.15% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนกรกฎาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.31-16.62 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 16.57 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 1.16 เซนต์ หรือ 7.53%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 9 เมษายน 2564	ราคาปิดเมื่อวันที่ 16 เมษายน 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
พฤษภาคม 2564	16.80	15.32	15.46	16.72	+1.26
กรกฎาคม 2564	16.62	15.31	15.41	16.57	+1.16
ตุลาคม 2564	16.48	15.31	15.35	16.43	+1.08
มีนาคม 2565	16.56	15.49	15.59	16.52	+0.93
พฤษภาคม 2565	15.73	14.88	14.91	15.70	+0.79
กรกฎาคม 2565	15.12	14.34	14.41	15.10	+0.69
ตุลาคม 2565	14.76	14.03	14.13	14.73	+0.60
มีนาคม 2566	14.75	14.14	14.19	14.72	+0.53
พฤษภาคม 2566	14.11	13.57	13.64	14.08	+0.44
กรกฎาคม 2566	13.66	13.16	13.26	13.63	+0.37
ตุลาคม 2566	13.43	13.02	13.06	13.41	+0.35
มีนาคม 2566	13.52	13.24	13.13	13.52	+0.39

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 16 เมษายน 2564 สัญญาซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กและระดับสูงสุดในรอบเกือบหนึ่งเดือนเมื่อวันที่ 15 เมษายน เนื่องจากตลาดตั้งข้อสงสัยว่าบราซิลจะสามารถผลิตน้ำตาลได้ 36 ล้านตัน ตามแผนหรือไม่เนื่องจากสภาพอากาศที่แห้งแล้ง แหล่งข่าวชี้ให้เห็นว่าราคาสามารถเพิ่มขึ้นได้อีก ในขณะที่การส่งออกน้ำตาลของอินเดียจะเพิ่มขึ้น อย่างไรก็ตามบางคนตั้งข้อสังเกตว่าบราซิลจะยังคงสามารถผลิตน้ำตาลได้ตามเป้าหมายแม้จะมีผลผลิตอ้อยที่ลดลงโดยการผลิตเอทานอลให้น้อยลง

ตามรายงานของ S&P Global ราคาน้ำตาลเดือนพฤษภาคมได้รับการประเมินที่ 16.39 เหรียญสหรัฐฯ/ตอปอนด์ FOB Santos ในวันที่ 15 เมษายน เพิ่มขึ้น 6.64% เมื่อเทียบรายสัปดาห์ และเพิ่มขึ้น 62.92% เมื่อเทียบกับปีที่ผ่านมา ข้อมูลจาก Williams Brasil แสดงให้เห็นว่าจำนวนเรือรองรับน้ำตาลเพิ่มขึ้นเป็น 35 ลำ น้ำตาล 1.36 ล้านตัน ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 14 เมษายน เพิ่มขึ้นจาก 26 ลำ และ 881,000 ตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า ขณะที่ Archer Consulting ตั้งข้อสังเกตว่า โรงงานน้ำตาลของบราซิลได้ขายน้ำตาลล่วงหน้าของการส่งออกในปี 2565/2566 ไปแล้ว 12% ซึ่งคิดเป็น 3 ล้านตัน ในราคาเฉลี่ยที่ 13.34 เซนต์/ปอนด์

➤ วันที่ 15 เมษายน 2564 ราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กเดือนพฤษภาคมและระดับสูงสุดในรอบ 3 สัปดาห์ เมื่อวันที่ 14 เมษายน โดยได้รับแรงหนุนจากข้อมูลเศรษฐกิจมหภาคเชิงบวกในสหรัฐฯ และความกังวลอย่างต่อเนื่องเกี่ยวกับพืชผลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ตลาดมีความเห็นสอดคล้องกันว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะลดลง 7% ขณะที่การส่งออกน้ำตาลจากบราซิลทำกำไรได้มากกว่าไฮดริส 11.48% ณ วันที่ 14 เมษายนตามข้อมูลของ Agencia Safras ไฮดริสยังคงมีราคาต่ำกว่าราคาน้ำตาลคริสตัลในประเทศ 8.16%

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 14 เมษายน 2564 Inmet AgRural รายงานว่า ภาคกลางตะวันตกและภาคใต้ของบราซิลส่วนใหญ่คาดว่าจะมีฝนตกน้อยกว่าค่าเฉลี่ย ในเดือนเมษายน - มิถุนายน จากสภาพอากาศที่แห้งแล้งในช่วงสัปดาห์แรกของเดือนเมษายนในพื้นที่เซาเปาโลและปารานา โรงงานน้ำตาลบางแห่งอาจต้องซื้ออ้อยจากเกษตรกรมากขึ้นเพื่อชดเชยผลผลิตที่ลดลง ในขณะที่เดียวกันราคาข้าวโพดก็ปรับขึ้นทำสถิติใหม่ในช่วงสัปดาห์สิ้นสุด ณ วันที่ 9 เมษายน เนื่องจากผลกระทบของสภาวะแห้งแล้งส่งผลกระทบต่อปริมาณการเก็บเกี่ยว Conab กล่าว

➤ วันที่ 13 เมษายน 2564 UNICA รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ช่วงครึ่งหลังเดือนมีนาคม ถูกรวมผลผลิตปี 2563/2564 (เมษายน-มีนาคม) ณ วันที่ 1 เมษายน 2564 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังเดือนมีนาคม			ยอดสะสม		
	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	7,475	4,995	-33.18	605,462	590,361	+2.56
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	174	227	-23.43	38,465	26,761	+43.73
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	372	456	-18.46	30,366	33,258	-8.70
ATR (กก/ตันอ้อย)	113.23	108.54	+4.32	144.72	138.57	+4.44
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	32.21	29.33	+	46.07	34.33	+
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล	67.79	70.67	-	53.93	65.67	-

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 จากการสำรวจโดย Novacana มีตั้งเป้าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ในปี 2564/2565 ไว้ที่ 584.6 ล้านตัน และผลผลิตน้ำตาล 34.58 ล้านตัน ซึ่งสูงกว่าที่ Archer Consulting ประมาณการผลผลิตอ้อยไว้ที่ 574.5 ล้านตัน และน้ำตาล 35.1 ล้านตัน

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 Secex รายงานว่า ในเดือนมีนาคมบราซิลส่งออกน้ำตาลและเอทานอลสูงสุดในรอบ 5 ปี โดยส่งออกน้ำตาลที่ 1.97 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 40% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า เพิ่มขึ้น 8% เมื่อเทียบกับเดือนก่อน ส่งออกเอทานอล 203 ล้านลิตร เพิ่มขึ้น 196% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เพิ่มขึ้น 32% เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้า ราคาเฉลี่ยของเอทานอลที่ส่งออกต่ำกว่าช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว 21% ในขณะที่ราคาน้ำตาลเพิ่มขึ้น 9% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

อเมริกากลาง-เหนือ

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 Conadesuca รายงานว่า ณ วันที่ 3 เมษายน เม็กซิโกผลิตน้ำตาลได้ 4.42 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 3.83 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว การผลิตทั้งหมดน่าจะสูงถึง 6 ล้านตัน ขณะที่ ZafraNet กล่าวเพิ่มเติมว่ามีรายงานของเกษตรกรที่พยายามปิดโรงงานในโออาซากา คนขับรถบรรทุกอ้อยกำลังปิดกั้นทางเข้าโรงงานน้ำตาล Adolfo Lopez Mateos

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 USDA รายงานปริมาณผลผลิตและการใช้น้ำตาลประจำเดือนของสหรัฐฯ ณ วันที่ 9 เมษายน 2564

รายการ	ปี 2563/2564	เปลี่ยนแปลง (% ต่อปี)	เปลี่ยนแปลง (% ต่อเดือน)
ผลผลิตน้ำตาล (เมตริกตัน)	8,476,737	+12.79	-0.32
การนำเข้า (เมตริกตัน)	2,859,447	-31.79	+0.96
การส่งออก (เมตริกตัน)	31,751	0.00	0.00
สัดส่วนน้ำตาลในสต็อกเพื่อใช้ในประเทศ	15.1	+14.57	0.00

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 USDA รายงานปริมาณผลผลิตและการใช้น้ำตาลประจำเดือนของเม็กซิโก ณ วันที่ 9 เมษายน 2564

รายการ	ปี 2563/2564	เปลี่ยนแปลง (% ต่อปี)	เปลี่ยนแปลง (% ต่อเดือน)
ผลผลิตน้ำตาล (เมตริกตัน)	5,900,000	+10.54	0.00
การนำเข้า (เมตริกตัน)	105,000	+26.67	0.00
การส่งออก (เมตริกตัน)	1,492,000	+18.77	0.00
ปริมาณน้ำตาลในสต็อก (เมตริกตัน)	926,000	+7.34	0.00

ยุโรป

➤ วันที่ 16 เมษายน 2564 สมาคมผู้ปลูกบีทในเฮสเซน - พาลาทิเน็ต ประเทศเยอรมัน แจ้งเกษตรกรผู้ปลูกบีทถึงการประเมินความเสียหายที่ต่ำกว่าที่เกิดขึ้นจริงจากสภาพอากาศหนาวเย็นเมื่อไม่นานมานี้ เนื่องจากไบยังคงดูแข็งแรงแม้ว่ารากจะถูกทำลาย บีทในพื้นที่บางส่วนเสียหายไป 10% โดยอีก 20-30% ของพื้นที่ทั้งหมดต้องเผชิญกับความเสียหายบางส่วน สมาคมประเมินว่าเกษตรกรจะต้องใช้เงิน 300 ยูโร/เฮกตาร์ (359 เหรียญสหรัฐ/เฮกตาร์) ในการปลูกใหม่ มีการตั้งข้อสังเกตว่าความเสี่ยงที่จะเกิดโรคจะสูงขึ้น เนื่องจากเกษตรกรไม่สามารถใช้สารนีโอนิโคตินอยด์ได้

➤ วันที่ 16 เมษายน 2564 ผู้ปลูกบีทชาวฝรั่งเศสบางรายจะต้องปลูกบีทใหม่ 100% เนื่องจากได้รับความเสียหายจากสภาพอากาศเย็นจัดที่ผ่านมา แต่จะไม่ได้รับอนุญาตให้ปลูกใหม่ด้วยเมล็ดที่เคลือบด้วยนีโอนิโคตินอยด์ ซึ่งอาจส่งผลให้สูญเสียเงินประมาณ 600 ยูโร/เฮกตาร์ (718 เหรียญสหรัฐ/เฮกตาร์) ทางด้าน CGB เรียกร้องให้รัฐบาลจัดตั้งกองทุนเพื่อช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับผลกระทบจากโรคใบเหลือง (yellowing disease)

➤ วันที่ 14 เมษายน 2564 CGB ปรับเพิ่มประมาณการสำหรับพื้นที่ปลูกบีทในฝรั่งเศสที่ได้รับความเสียหายจากความหนาวเย็นเมื่อเร็ว ๆ นี้เป็น 30,000-50,000 เฮกตาร์ เนื่องจากคาดว่าจะมีอากาศหนาวเย็นมาก

ขึ้นในอีกไม่กี่วันข้างหน้า ในบางพื้นที่ควรปลูกใหม่แต่ประสบปัญหาเมล็ดที่มีการเคลือบด้วยสารนีโอไนโคตินอยด์ไม่เพียงพอ รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรของฝรั่งเศสประกาศว่ารัฐบาลฝรั่งเศสจะชดเชยให้กับเกษตรกรทั้งหมดที่ได้รับผลกระทบจากสภาพอากาศที่หนาวเย็นนี้

➤ วันที่ 15 เมษายน 2564 พื้นที่เพาะปลูกบิทในประเทศอิตาลีก่อนหน้านี้ได้รับความเสียหายจากสภาพอากาศที่แห้งแล้ง และตอนนี้อาจได้รับความเสียหายมากขึ้นเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวจัด ตามข้อมูลของConfagricoltura Ferrara การเพาะปลูกดูเหมือนจะได้รับความเดือดร้อนเพียงเล็กน้อย แม้ว่าจะยังเร็วเกินไปที่คาดการณ์ ขณะที่พื้นที่ปลูกบิทใน Emilia-Romagna, Veneto และ Marche เพิ่มขึ้นเล็กน้อยในปีนี้ และแตะระดับ 29,000 แสกแต แม้จะมีการแข่งขันจากข้าวโพดและถั่วเหลืองก็ตาม

หน่วยงานที่เกี่ยวข้องคาดการณ์ว่าในปี 2564 มีพื้นที่เพาะปลูกบิท 396,000 แสกแต ลดลง 6% จากปีที่แล้ว และต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 5 ปี ถึง 11.8% พื้นที่ปลูกข้าวสาลีอ่อนคาดว่าจะเพิ่มขึ้น 15% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว และยังคงใกล้เคียงกับค่าเฉลี่ยระยะยาว อย่างไรก็ตามผลการประมาณการไม่ได้คำนึงถึงการเกิดสภาพอากาศเย็นจัดที่เพิ่งเกิดขึ้นในช่วงที่ผ่านมา

เอเชีย

➤ วันที่ 16 เมษายน 2564 ในเดือนมีนาคมอินเดียส่งออกน้ำตาล 1.2 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าเดือนก่อนหน้า 40% ตามรายงานของ Czarnikow โรงงานให้ความสำคัญกับน้ำตาลทรายดิบในปริมาณมากท่ามกลางปัญหาการขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์ ในขณะที่การส่งออกน้ำตาลทรายขาวเดือนนี้ลดลง 24,000 ตัน อยู่ที่ 378,000 ตัน และน้ำตาลประมาณ 669,000 ตัน อยู่ในระหว่างการส่งออกเดือนเมษายน ทางด้านสมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA กล่าวว่า ในปีนี้อินเดียมีการส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 2.97 ล้านตัน

➤ วันที่ 15 เมษายน 2564 รัฐบาลอินเดียนุมัติโควตาการส่งออกน้ำตาลไปยังสหราชอาณาจักรจำนวน 3,675 ตัน จากโควตา EU CXL 10,000 ตัน สำหรับปี 2563/2564 ในขณะที่เดียวกันสต็อกน้ำตาลของโรงงานน้ำตาลก็ปรับตัวสูงขึ้นเนื่องจากการอุดหนุนการส่งออก และการเปลี่ยนไปเป็นเอทานอลคาดว่าจะช่วยแก้ปัญหาน้ำตาลล้นตลาดได้

➤ วันที่ 13 เมษายน 2564 ณ วันที่ 9 เมษายน โรงงานน้ำตาลของอินเดียส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 3.7-3.8 ล้านตัน ซึ่งเป็นน้ำตาลทรายดิบ 1.9 ล้านตัน น้ำตาลทรายขาว 1.45 ล้านตัน และน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ 50,000 ตัน ตามการประมาณการของ ISMA

ในขณะเดียวกัน ณ วันที่ 11 เมษายน รัฐมนตรีเกษตรผลิตน้ำตาลได้ 10.344 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 6.03 ล้านตัน ช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ในขณะที่โรงงานน้ำตาล 70 โรงงาน ยังคงดำเนินการหีบอ้อยอยู่เทียบกับ 12 โรงงาน เมื่อปีที่แล้ว ขณะที่ ณ วันที่ 7 เมษายน ในรัฐอุตตรประเทศผลิตน้ำตาลได้ 9.74 ล้านตัน ลดลง

จาก 10.187 ล้านตัน จากปีที่แล้ว โดยมีโรงงาน 75 โรงงาน ดำเนินการหีบอ้อยอยู่ เทียบกับ 105 โรงงาน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 13 เมษายน 2564 ข้อมูล ณ วันที่ 9 เมษายน จาก All India Sugar Trade Association (AISTA) รายงานว่า อินเดียส่งออกน้ำตาล 2.49 ล้านตัน ลดลงจาก 3.33 ล้านตัน โดยน้ำตาล 300,000 ตัน ถูกขนส่งไปยังท่าเรือแล้ว อินเดียจะสามารถส่งออกน้ำตาลได้ 5.5 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้ และในปีนี้อิน โคนีเซียเป็นผู้ซื้อรายใหญ่ที่สุดแทนอิหร่าน

➤ วันที่ 16 เมษายน 2564 ร้านค้าส่วนใหญ่ในเมืองละฮอร์ รัฐปัญจาบ ประเทศปากีสถานหยุดขายน้ำตาลแล้ว เนื่องจากผู้ค้าปลีกอธิบายว่าพวกเขาไม่สามารถขายในราคาที่รัฐกำหนดไว้ที่ 85 PKR/กก. (0.6 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) ได้เนื่องจากราคาของโรงงานสูงกว่า สมาคมโรงงานน้ำตาลของปากีสถานอ้างว่าอุปทานหยุดชะงักเนื่องจากการแทรกแซงจากเจ้าหน้าที่ของรัฐ หน่วยงานที่เกี่ยวข้องตั้งข้อสังเกตว่ารัฐจะรวบรวมน้ำตาล 150,000 ตัน เพื่อขายในราคา 65 PKR/กก. (0.4 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) ในเดือนธันวาคม

➤ วันที่ 14 เมษายน 2564 ปากีสถานปิดการประมูลเพื่อนำเข้าน้ำตาลทรายขาว 50,000 ตัน เมื่อวันที่ 14 เมษายน มีรายงานว่า Al Khaleej Sugar (AKS) ยื่นข้อเสนอเต็มจำนวนที่ 520.2 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน, Wilmar เสนอเต็มจำนวนที่ 525.40 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน และ Sucden ได้ยื่นข้อเสนอ 531 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน สำหรับน้ำตาล 25,000 ตัน

➤ วันที่ 15 เมษายน 2564 แผนห้าปี ฉบับที่ 13 ซึ่งสิ้นสุดในปี 2563 การผลิตน้ำตาลของมณฑลทกวางสี รวมเป็น 10 กลุ่ม จาก 17 กลุ่ม ในปี 2558 ตามที่นักวิเคราะห์กล่าว ภายใต้แผนห้าปี ฉบับที่ 14 รัฐบาลจีนจะอุดหนุนการปลูกอ้อยเพิ่มอีก 11.5 ล้านมิว (767,000 แhekแต) จนถึงปี 2565 รัฐบาลกลางจะสนับสนุนการเติบโตของอุตสาหกรรมบีทโดยมีเป้าหมายเพื่อผลผลิตน้ำตาลจากบีทที่ 1.6 ล้านตัน ภายในปี 2567/2568 นักวิเคราะห์ตั้งข้อสังเกตว่า 95% ของเมล็ดบีทต้องนำเข้า เนื่องจากบริษัทในประเทศไม่เต็มใจที่จะลงทุนเพื่อพัฒนาเมล็ดพันธุ์ในประเทศ

➤ วันที่ 15 เมษายน 2564 ในปี 2563/2564 เวียดนามควรจะผลิตน้ำตาลได้ 700,000 ตัน โดยจนถึงสิ้นเดือนมีนาคม ผลิตน้ำตาลได้ 612,000 ตัน สมาคมอ้อยและน้ำตาลของเวียดนามกล่าว ในขณะที่เดียวกันฝ่ายการค้าได้ประกาศการหารือสาธารณะเกี่ยวกับการสอบสวนการต่อต้านการทุ่มตลาดในวันที่ 12 พฤษภาคม

➤ วันที่ 14 เมษายน 2564 หน่วยงานกำกับดูแลน้ำตาลในฟิลิปปินส์ (SRA) ได้ปรับลดคาดการณ์ผลผลิตน้ำตาลในฤดูกาลนี้จาก 2.19 ล้านตัน เหลือ 2.1 ล้านตัน ผู้ผลิตกล่าวว่าผลผลิตน้ำตาลอาจลดลงเนื่องจากน้ำท่วม ในขณะที่ความต้องการน้ำตาลทรายดิบเพิ่มขึ้นเป็น 1.15 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 7%

โอเชียเนีย

➤ วันที่ 12 เมษายน 2564 Canegrowers รายงานว่า ออสเตรเลียคาดว่าจะเก็บเกี่ยวอ้อยในปี 2564 ได้ 29.5 ล้านตัน ลดลงจาก 31 ล้านตัน ในปี 2563 เนื่องจากสภาพอากาศที่แปรปรวนบวกกับความเสียหายที่เกิดจากพายุไซโคลนเมื่อเดือนมีนาคม

วิจารณ์และความเห็น

หลังจากที่ตลาดโลกสนใจข่าวเกี่ยวกับการ lockdown และการแพร่ระบาดของโควิด 19 ในประเทศบราซิล ตลาดก็มาให้ความสนใจเรื่องปริมาณอ้อยของภาคกลาง-ใต้ที่ได้รับผลกระทบจากภัยแล้ง และฝนตกลงมาน้อยจนถึงปัจจุบัน ทำให้คาดว่าผลผลิตจะลดลงประกอบกับราคาน้ำมันที่เพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ทำให้คาดว่าแนวโน้มตลาดคูดิขึ้นในระยะใกล้นี้ แต่ราคาอาจจะมีการปรับฐานบ้างก่อนจะสิ้นเดือนนี้

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 13 เมษายน 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 169,711 ล็อต หรือประมาณ 8.62 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 22,425 ล็อต ประมาณ 1.14 ล้านตัน หรือ 15.23% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 147,286 ล็อต หรือประมาณ 7.48 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (6 เมษายน 2564) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

ฝ่ายตลาด

บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด

19 เมษายน 2564