

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 4-8 มกราคม 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (4-8 มกราคม 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์แรก ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบมีความผันผวนเล็กน้อยและปิดด้วยราคาที่สูงขึ้นจากสัปดาห์ก่อน ในช่วงแรกราคามีการปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องซึ่ง Bloomberg กล่าวว่า เป็นการปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องยาวนานที่สุดนับตั้งแต่ปี 2549 ผู้ระดับสูงสุดในรอบ 3 ปีครึ่ง (16.33 เซนต์ วันที่ 7 มกราคม) โดยมีปัจจัยหนุนจากแนวโน้มอุปทานน้ำตาลทั่วโลกที่ลดลงพร้อมกับอุปสงค์ที่ยังคงอยู่ในระดับสูงจากเอเชียหนุนให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้น ถึงแม้ราคาน้ำตาลจะปรับลดลงในวันที่ 7 มกราคม จากการแข็งค่าขึ้นของเงินเหรียญสหรัฐทำให้มีการเทขายตัวซื้อน้ำตาลของนักเก็งกำไร และจากการอ่อนค่าลงของเงินเรียลบราซิลเมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐ ผู้ระดับต่ำสุดในรอบ 1 เดือนครึ่ง ซึ่งเป็นการกระตุ่นการส่งออกจากผู้ผลิตน้ำตาลของบราซิล แต่ในช่วงสุดท้ายของสัปดาห์ราคาน้ำตาลสัญญาเดือนใกล้มีการเปลี่ยนแปลงเพียงเล็กน้อย และเพิ่มสูงขึ้นตั้งแต่เดือนกรกฎาคม 2564 จากข่าวการผลิตน้ำตาลที่ลดลงจากประเทศไทยซึ่งเป็นผู้ส่งออกน้ำตาลรายใหญ่อันดับสองของโลก โดย Thai Sugar Millers Corp รายงานว่า ผลผลิตอ้อยของไทยในเดือนแรกของการเปิดหีบ 2563/2564 จนถึงวันที่ 6 มกราคมอยู่ที่ 11.96 ล้านตันซึ่งลดลง 45.6% จากช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 15.54-16.33 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 15.60 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.11 เซนต์ หรือ 0.71% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 14.72-15.30 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 14.77 เซนต์ เพิ่มขึ้น 0.09 เซนต์ หรือ 0.61%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2564	ราคาปิดเมื่อวันที่ 31 ธันวาคม 2563	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2564	16.33	15.54	15.60	15.49	+0.11
พฤษภาคม 2564	15.30	14.72	14.77	14.68	+0.09
กรกฎาคม 2564	14.70	14.23	14.34	14.19	+0.15
ตุลาคม 2564	14.49	14.08	14.21	14.04	+0.17
มีนาคม 2565	14.70	14.31	14.50	14.27	+0.23
พฤษภาคม 2565	14.02	13.68	13.79	13.73	+0.06
กรกฎาคม 2565	13.69	13.33	13.39	13.41	-0.02
ตุลาคม 2565	13.55	13.17	13.25	13.31	-0.06
มีนาคม 2566	13.65	13.30	13.41	13.47	-0.06
พฤษภาคม 2566	13.21	12.88	13.07	13.13	-0.06
กรกฎาคม 2566	12.99	12.56	12.84	12.86	-0.02
ตุลาคม 2566	12.95	12.50	12.81	12.83	-0.02

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 8 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า ผู้ผลิตน้ำตาลชาวอินเดียเร่งทำสัญญาส่งออก เพื่อใช้ประโยชน์จากราคาตลาดโลกที่สูงขึ้นและทำสัญญาส่งออก 1.5 ล้านตัน ซึ่งมีมูลค่าอยู่ที่ 375-395 เหรียญสหรัฐ/ตัน การขาดแคลนตู้คอนเทนเนอร์กำลังทำให้การส่งออกน้ำตาลทรายขาวล่าช้า ขณะที่ MEIR Commodities กล่าวว่า สัญญาส่งออกส่วนใหญ่เป็นน้ำตาลทรายดิบที่จะส่งออกไปยังอินโดนีเซีย ซึ่งคาดว่า การส่งออกนี้จะสามารถกำหนดราคาตลาดโลกได้ แม้ว่าในวันที่ 7 มกราคม ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์กจะลดลง แต่คาดว่าจะลดลงไม่นานเนื่องจากอุปทานจะยังคงสูงไปจนถึงเดือนเมษายน

➤ วันที่ 7 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า เมื่อวันที่ 6 มกราคม 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเดือนมีนาคมแตะระดับสูงสุดในรอบ 3 ปีครึ่ง โดยทางด้านธนาคาร Itau BBA คาดว่าราคาจะยังคงเพิ่มขึ้นในอีกไม่กี่เดือนข้างหน้า ราคาน่าจะอยู่ที่ประมาณ 15.5-16.0 เซนต์/ปอนด์ เพื่อให้การส่งออกของอินเดียมีการส่งออกไปจนถึงเดือนมีนาคม หลังจากนั้นจะมีน้ำตาลจากบราซิลและไทยมากขึ้น นักวิเคราะห์กล่าวเพิ่มเติมว่า ภัยแล้งที่ผ่านมาจะทำให้การเก็บเกี่ยวในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลล่าช้าออกไป ซึ่งสามารถพยุงราคาได้อีก แต่ในทางกลับกัน ธนาคาร กล่าวว่า การเทขายตัวซื้อของนักเก็งกำไรอาจทำให้ราคาน้ำตาลลดลง

➤ วันที่ 6 มกราคม 2564 ราคาน้ำตาลตลาดโลกจะต้องเพิ่มขึ้นสู่ระดับที่สูงเพียงพอ และเป็นเวลานานพอที่จะดึงดูดน้ำตาลจากอินเดียเพื่อเติมเต็มการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลก Alvean คาดว่าราคาในการส่งออกไว้ที่ 15 เซนต์/ปอนด์ ในขณะที่กรีนพลูกล่าวว่า ราคาจะต้องอยู่ที่จุดนั้นอย่างน้อย 3-4 เดือน ซึ่งตลาดมีความตึงตัวเป็นพิเศษเนื่องจากผลผลิตน้ำตาลทั้งของไทยที่ย่ำแย่ และยังไม่ถึงเวลาของการเก็บเกี่ยวครั้งต่อไปในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล

➤ วันที่ 6 มกราคม 2564 Alvean คาดการณ์ว่า ในปีการผลิต 2563/2564 จะมีการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลก (Deficit) 5 ล้านตัน และการขาดดุล 6 ล้านตัน ในปีการผลิต 2564/2565 เนื่องจากผลผลิตน้ำตาลทั้งในไทย บราซิลและสหภาพยุโรปลดลง ดังนั้น Alvean จึงมองว่าราคาน้ำตาลจะอยู่ในเกณฑ์ดี ขณะที่ Marex Spectron กล่าวว่า การเกิดสภาวะแห้งแล้งในบราซิลอีกครั้งอาจผลักดันให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้น

➤ วันที่ 5 มกราคม 2564 ราคาซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กแตะระดับสูงสุดที่ 16.12 เซนต์/ปอนด์ ในวันที่ 4 มกราคม ซึ่งสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2560 จากความกังวลเรื่องสภาพอากาศในบราซิลและอินเดียที่ส่งออกล่าช้า พ่อค้าชาวอินเดียรายหนึ่ง กล่าวว่า ขณะนี้โรงงานน้ำตาลล้มเหลวที่จะทำสัญญาส่งออกเนื่องจากราคาผันผวนเกินไป ISMA เตือนว่า การส่งออกจะมีความสามารถในการแข่งขันน้อยลงเมื่อการเก็บเกี่ยวของบราซิลครั้งต่อไปเริ่มต้นขึ้น แม้ว่าจะยังคงคาดหวังว่าจะมีการส่งออกทั้งปี

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 Bloomberg และ Reuters วิเคราะห์ว่า ราคาน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กมีการปรับตัวสูงขึ้นต่อเนื่องยาวนานที่สุดในปี 2563 นับตั้งแต่ปี 2549 โดยราคาปีที่ผ่านมาเพิ่มขึ้น 15% ทางด้าน Hightower รายงานว่า สัญญาซื้อขายล่วงหน้าน้ำตาลทรายขาวของลอนดอนก็ปิดท้ายปีที่สูงขึ้นเช่นกัน โดยภาพรวมในเดือนธันวาคม ราคาน้ำตาลทรายดิบลดลง 2.5% เมื่อเทียบกับเดือนพฤศจิกายน แต่เพิ่มขึ้น 9.6% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ความต้องการน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นบวกกับการคาดการณ์ของผลผลิตที่จะลดลงของบราซิลและไทยในปีการผลิต 2564/2565 มีส่วนสนับสนุนให้ราคาสูงขึ้น

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 7 มกราคม 2564 จากการเพิ่มขึ้นของราคาน้ำมันในตลาดโลกล่าสุด หัวหน้าฝ่ายการค้า SCA กล่าวว่า น่าจะขอขยายการขึ้นภาษี ICMS ของ Petrobras สำหรับเอทานอลในเซาเปาโล ในวันที่ 15 มกราคม 2564 และรักษาความสมดุลของราคาไว้ตามการเพิ่มขึ้นของ ICMS ซึ่งจะส่งผลให้ราคาอยู่ที่ 25-30 เรียลบราซิล/ลบ.ม. (4.7-5.6 เหรียญสหรัฐฯ/ลบ.ม.) ต้นทุนที่เพิ่มขึ้นสำหรับโรงงานเป็น 0.02-0.03 เรียลบราซิล/ลิตร (0.004 เหรียญสหรัฐฯ/ลิตร) ทำให้สูญเสียความสามารถในการแข่งขันในระดับค้าปลีก ขณะที่ธนาคาร Itau BBA ตั้งข้อสังเกตว่า ราคาไฮดรัสเมื่อปลายเดือนธันวาคมในเซาเปาโลลดลง 1.3% เมื่อเทียบกับเดือนก่อนหน้าเนื่องจากไวรัสโคโรนาทำให้มีข้อจำกัดในการขนส่ง

➤ วันที่ 6 มกราคม 2564 Bloomberg รายงานว่า ในปี 2564/2565 ผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลน่าจะลดลง 4% เป็น 580 ล้านตัน โดยผลผลิตน้ำตาลจะลดลง 3 ล้านตัน เป็น 35 ล้านตัน หัวหน้า Alvean ด้าน Cepea คาดว่าการผลิตน้ำตาลจะลดลงเนื่องจากภัยแล้ง แต่โรงงานจะยังคงมุ่งเน้นไปที่การผลิตน้ำตาลให้ได้สูงสุด

➤ วันที่ 5 มกราคม 2564 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า S&P Global Platts ประเมินราคาน้ำตาลคุณภาพสูง (VHP) ของบราซิลสำหรับการส่งออกในเดือนมกราคมที่ 15.70 เซนต์/ปอนด์ ในวันที่ 4 มกราคม ซึ่งสูงที่สุดนับตั้งแต่เดือนพฤษภาคม 2017 เป็นผลมาจากราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กที่ขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 3 ปี ปริมาณน้ำตาลยังคงไม่เปลี่ยนแปลงที่ 7 จุด สำหรับสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม

➤ วันที่ 5 มกราคม 2564 Istoe Dinheiro รายงานว่า ในเดือนธันวาคม 2563 บราซิลส่งออกน้ำตาล 2.983 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 108% จากปีก่อน ทำให้การส่งออกในปี 2563 อยู่ที่ 31 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 63%

ยุโรป

➤ วันที่ 8 มกราคม 2564 บริษัทที่ปรึกษา APIC Consulting รายงานว่า ตัวเลขการนำเข้าน้ำตาลของสหภาพยุโรป ในปี 2563/2564 คาดว่าจะอยู่ที่ 2.00 -2.15 ล้านตัน ซึ่งสอดคล้องกับการนำเข้าในปี 2562/2563 ที่ 2.01 ล้านตัน ซึ่งลดลง 15% จากฤดูกาล 2561/2562 APIC Consulting เปิดเผยตัวเลขการนำเข้าน้ำตาลทรายดิบในปี 2562/2563 ที่ 740,000 ตัน ซึ่งลดลง 34% แต่ตัวเลขที่แท้จริงอาจสูงกว่า เนื่องจากการนำเข้าบางส่วนอาจจะเกิดขึ้นภายใต้รหัสศุลกากรที่แตกต่างกัน ส่วนการนำเข้า IPR ในปี 2562/2563 ยังคงไม่เปลี่ยนแปลงที่ 424,000 ตัน

นอกจากนี้ APIC Consulting วิเคราะห์ว่า ณ เดือนตุลาคม 2563 สต็อกน้ำตาลในสหภาพยุโรปรวมถึงสหราชอาณาจักรอยู่ที่ 3.38 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 200,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน ในไตรมาสแรกของปี 2564 ราคาขายน้ำตาลในประเทศคาดว่าจะเพิ่มขึ้นและแตะที่ราคาเฉลี่ย 400 ยูโร/ตัน (492 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) ซึ่งอาจจะทำให้โรงงานละลายน้ำตาลนำเข้าในบางภูมิภาคสามารถแข่งขันกับน้ำตาลจากบีทที่ผลิตในประเทศได้ อย่างไรก็ตามด้วยความต้องการที่ลดลงเนื่องจากการแพร่ระบาดของไวรัสโคโรนาทำให้คาดว่าผู้บริโภคจะยังมีสต็อกน้ำตาลอยู่ปริมาณมาก

➤ วันที่ 7 มกราคม 2564 APIC Consulting รายงานว่า การส่งออกน้ำตาลของสหภาพยุโรปในปี 2563/2564 (เดือนตุลาคม - กันยายน) ถูกจำกัดไว้ที่ 750,000 ตัน จาก 1.09 ล้านตัน ในปี 2562/2563 ซึ่งลดลง 40% การส่งออกในเดือนตุลาคมลดลง 30% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้าที่ 93,000 ตัน ผลผลิตน้ำตาลที่ลดลงของสหภาพยุโรปในปี 2563/2564 และราคาโลกที่ต่ำกว่าราคาขายเป็นสาเหตุหลักที่ทำให้การส่งออกน้ำตาลในปี 2563/2564 ลดลง

เอเชีย

➤ วันที่ 8 มกราคม 2564 Cogencis & Chini Mandi รายงานว่า ราคาขายส่งน้ำตาลลดลงทั่วอินเดียตอนเหนือในสัปดาห์นี้ เนื่องจากความต้องการที่ต่ำลง ทางด้าน หัวหน้าโรงงานน้ำตาล Saswad Mali กล่าวว่าขณะนี้โรงงานน้ำตาลกำลังขายน้ำตาลต่ำกว่าราคาสนับสนุนขั้นต่ำ และจะยังคงขาดทุนต่อไปเว้นแต่รัฐบาลจะปรับราคาน้ำตาลขึ้นเป็น 35 รูปี/กก. (0.5 เหรียญสหรัฐฯ/กก.)

➤ วันที่ 7 มกราคม 2564 Indian Express รายงานว่า รัฐบาลของรัฐอูตรประเทศ กำลังจะประกาศเพิ่มราคาอ้อยที่รัฐแนะนำ (SAP) ขึ้น 10 รูปี/100 กิโลกรัม (0.14 เหรียญสหรัฐฯ/100 กิโลกรัม) แต่จะรองนกว่าการประท้วงของเกษตรกรจะสงบลง ทางด้าน โรงงานน้ำตาลจะยังคงมีหนี้อ้อย 24,700 ล้านบาท (338 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) สำหรับปีการผลิต 2562/2563 และ จาราคาอ้อยที่รัฐแนะนำ (SAP) ของฤดูกาลที่แล้วได้ และจ่ายเงินไปแล้ว 24.3 พันล้านบาท (332 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) จาก 116.6 พันล้านบาท (1.6 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ) ที่ค้างชำระ ในฤดูกาลผลิต 2563/2564

สมาคมโรงงานน้ำตาลในรัฐอูตรประเทศ กล่าวว่า ปริมาณน้ำตาลในอ้อยอยู่ในระดับต่ำซึ่งลดลง 0.8% เมื่อเทียบกับปีก่อน ทำให้ต้นทุนการผลิตเพิ่มขึ้นและส่งผลกระทบต่อความสามารถในการจ่ายค่าอ้อยของโรงงาน

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA รายงานว่า อินเดียทำสัญญาขายน้ำตาลเพื่อส่งออกแล้วประมาณ 1 ล้านตัน ซึ่งบางส่วนได้เริ่มขนส่งไปยังท่าเรือแล้ว อย่างไรก็ตามต้นทุนการขนส่งภายในที่สูงขึ้น ทำให้ผลตอบแทนที่โรงงานจะได้รับลดลง อย่างไรก็ตาม ได้มีการระบุนกรอบเวลาการส่งออกของอินเดีย ส่วนใหญ่จะอยู่ในเดือนมีนาคม - เมษายน 2564 ซึ่งจะสามารถหลีกเลี่ยงการแข่งขันกับน้ำตาลจากบราซิลได้

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย ISMA รายงานว่า ณ สิ้นเดือนธันวาคม 2563 อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 11 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 42% เมื่อเทียบกับปีก่อน ซึ่งรวมถึงผลผลิตเกือบ 4 ล้านตัน จาก 1.7 ล้านตัน ในรัฐมหาราษฏระ และ 3.36 ล้านตัน จาก 3.32 ล้านตัน ในรัฐอุตตรประเทศ ในช่วงเวลาเดียวกันกับปีก่อน ในขณะที่รัฐกรณาฏกะผลิตน้ำตาลได้ 2.4 ล้านตัน จาก 1.6 ล้านตัน และทมิฬนาฑู 85,000 ตัน จาก 95,000 ตัน ในปีก่อนหน้า ทางด้าน ISMA จะทำการตรวจสอบภาพถ่ายดาวเทียมสำหรับการประมาณการครั้งที่สองในเดือนมกราคม

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 Chini Mandi รายงานว่า ผู้เชี่ยวชาญในอุตสาหกรรมน้ำตาลของอินเดีย กล่าวว่า ปริมาณผลผลิตต่อไร่และค่าความหวานในอ้อยที่ลดลงในภาคเหนือของอินเดีย ทำให้ผลผลิตในภูมิภาคลดลง 15% ด้วยเหตุนี้ทำให้ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียอาจไม่สูงเท่าที่คาดไว้ในตอนแรก แม้ว่าค่าความหวานของอ้อยจะสูงกว่าก็ตาม ค่าความหวานของอ้อยที่สูงในรัฐมหาราษฏระและรัฐกรณาฏกะ อาจจะช่วยชดเชยผลผลิตที่ลดลงได้บางส่วน สถาบันจัดอันดับและการวิจัยของอินเดีย (Ind-Ra) คาดการณ์ว่า จะมีผลผลิตน้ำตาลที่ 30.5 ล้านตัน โดยสมมติว่ามีการนำไปผลิต เอทานอล 1.5 ล้านตัน

➤ วันที่ 8 มกราคม 2564 ข้อมูลจากศุลกากรจีน รายงานว่า ในช่วงเดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2563 จีนนำเข้าน้ำตาล 4.36 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 1.18 ล้านตัน หรือ 37.11% เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันในปีก่อนหน้า นอกจากนี้สมาคมอุตสาหกรรมน้ำตาลของจีนกล่าวว่า เดือนธันวาคมจีนผลิตน้ำตาลได้ 3.286 ล้านตัน ราคาเฉลี่ยของน้ำตาลทรายขาวในช่วงเวลาดังกล่าวลดลงเป็น 5,201 หยวน/ตัน (803 เหรียญสหรัฐ/ตัน) เทียบกับ 5,664 หยวน/ตัน (874 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ในช่วงเดือนธันวาคมของปีก่อน

➤ วันที่ 5 มกราคม 2564 ศุลกากร รายงานว่า ในเดือนพฤศจิกายน 2563 จีนนำเข้าน้ำเชื่อม 116,300 ตันลดลงจาก 148,700 ตันในเดือนตุลาคม แต่การนำเข้าตั้งแต่เดือนมกราคม - พฤศจิกายน รวม 971,600 ตัน เพิ่มขึ้น 844,400 ตัน เมื่อเทียบกับปีก่อน ดังนั้นนักวิเคราะห์คาดว่า การนำเข้าในปี 2563 จะเกิน 1 ล้านตัน

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 ในเดือนธันวาคม จีนนำเข้าน้ำตาลจากบราซิลแบบเงื่อนไข CIF ภายใต้ภาษีนำเข้า 75% อยู่ที่ 3,678 หยวน/ตัน (567 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ลดลง 3% จากเดือนพฤศจิกายน สำหรับการนำเข้าภายใต้อากร 50% ราคาเฉลี่ยที่ 4,691 หยวน/ตัน (725 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ลดลง 3% เช่นกัน นักวิเคราะห์กล่าวว่าจีนนำเข้าน้ำตาล 4.36 ล้านตัน ในช่วงเดือนมกราคม-พฤศจิกายน 2563 มากกว่าปีก่อนหน้า 1.18 ล้านตัน และเสริมว่าสิ่งนี้ส่งผลต่อราคาน้ำตาลในประเทศ

➤ วันที่ 5 มกราคม 2564 S&P Global Platts รายงานว่า ในเดือนธันวาคมรัฐบาลอินโดนีเซียออกใบอนุญาตนำเข้าน้ำตาลทรายดิบครั้งแรกของปี 2563 ที่ 1.9 ล้านตัน สูงกว่าปีก่อนหน้า 5% ซึ่งอาจทำให้ความต้องการน้ำตาลของบราซิลสูงขึ้นก่อนเริ่มการเก็บเกี่ยว

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 สมาคมผู้ประกอบการอาหารและเครื่องดื่มของอินโดนีเซีย (Gapmmi) กล่าวว่า ยังคงรอให้รัฐบาลอนุมัติกระบวนการนำเข้าน้ำตาลเพื่อใช้ในอุตสาหกรรม แต่กระทรวงการค้ารับรองว่าจะ

6

มีอุปทานเพียงพอสำหรับอุตสาหกรรมอาหารและเครื่องดื่ม ทางด้านสมาคมน้ำตาลกลั่นชาวอินโดนีเซีย (AGRI) กล่าวว่า มีสต็อกน้ำตาลเพียงพอที่จะจำหน่ายจนถึงกลางเดือนมกราคม และมีความกังวลว่าจะเกิดความล่าช้าในการนำเข้าขณะที่ราคาน้ำตาลในตลาดโลกที่เพิ่มสูงขึ้นอาจผลักดันราคาน้ำตาลในประเทศสูงขึ้นด้วย

➤ วันที่ 4 มกราคม 2564 หน่วยงานกำกับดูแลน้ำตาลของฟิลิปปินส์ (SRA) กล่าวว่า ฟิลิปปินส์ไม่จำเป็นต้องนำเข้าน้ำตาลใด ๆ ในฤดูกาลนี้ เนื่องจากจะสิ้นสุดฤดูกาลด้วยน้ำตาลทรายดิบ 255,000 ตัน และน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ 194,000 ตัน ในสต็อก ซึ่งเพียงพอที่จะรองรับต่อความต้องการใช้น้ำตาล การผลิตน้ำตาลเป็นไปตามคาด ที่ 2.19 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2% เมื่อเทียบกับปีก่อน ซึ่งแสดงให้เห็นว่าการผลิตน้ำตาลทรายดิบเพิ่มขึ้น 31% ในสัปดาห์แรกของเดือนธันวาคมที่ 408,000 ตัน

โอเชียเนีย

➤ วันที่ 7 มกราคม 2564 นักวิเคราะห์จาก Rabobank กล่าวว่า อุตสาหกรรมน้ำตาลของออสเตรเลียไม่น่าจะได้รับผลกระทบจากความสัมพันธ์ทางการค้ากับจีนที่ลดลง เนื่องจากจีนมีตัวเลขของการนำเข้าน้ำตาลจากออสเตรเลียโดยเฉลี่ยในช่วงห้าปีที่ผ่านมาเพียง 5.6% แต่ในทางกลับกันออสเตรเลียจะได้รับประโยชน์จากปรากฏการณ์ La Nina แม้ว่าพื้นที่ปลูกอ้อยจะยังคงลดลงต่อไปในฤดูกาลหน้า

วิจารณ์และความเห็น

หลังจากราคาน้ำตาลได้ขึ้นไปทำราคาอยู่ที่ 16.33 เซนต์ สำหรับเดือนมีนาคม 2564 ได้เป็นการทำแนวด้านใหม่ เนื่องจากข่าวปัจจัยบวกต่างๆ ทั้งนี้บางสถาบันมีการคาดการณ์ว่าราคาสูงสุดดังกล่าวอาจจะเป็นแนวด้านหลักที่โดนจำกัดไว้ด้วยน้ำตาลที่พร้อมออกมาจากอินเดีย และคาดว่าน่าจะเจอกรอบการเคลื่อนไหวแล้วซึ่งอยู่ในช่วง 15.00-16.50 เซนต์

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 5 มกราคม 2563 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 247,382 ล็อต หรือประมาณ 12.57 ล้านตัน เทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 209,828 ล็อต หรือประมาณ 10.66 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (29 ธันวาคม 2563) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

ฝ่ายตลาด

บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด

11 มกราคม 2564