

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 30 มกราคม – 3 กุมภาพันธ์ 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (30 มกราคม – 3 กุมภาพันธ์) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 5 ของปี 2566 ราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นมากจากสัปดาห์ที่ผ่านมา เคลื่อนไหวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่องจากสัปดาห์ก่อน โดยตลาดนิวยอร์กสูงสุดในรอบเกือบ 6 ปี และตลาดลอนดอนสูงสุดในรอบ 4 เดือน ราคาน้ำตาลปรับตัวเพิ่มขึ้นตามผลผลิตน้ำตาลของอินเดียและน้ำตาลส่งออกที่ลดลง สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) ลดประมาณการผลผลิตน้ำตาลของอินเดีย ในปี 2565/2566 ลงเหลือ 34 ล้านตัน จาก 36.5 ล้านตัน ในประมาณการเดือนตุลาคม และลดประมาณการส่งออกน้ำตาลในปี 2565/2566 ลงเหลือ 6.1 ล้านตัน จาก 9 ล้านตัน ในประมาณการเดือนตุลาคม จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลได้ปิดลดลง โดยน้ำตาลลอนดอนลดลงต่ำสุดในรอบ 1 สัปดาห์ เนื่องมาจากการลดลงมากกว่า -3% ของน้ำมันดิบ WTI ในวันศุกร์ สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 3 สัปดาห์ นั้นส่งผลกระทบต่อราคาน้ำตาล โดยราคาน้ำมันดิบที่อ่อนตัวลงนั้นกดดันราคาเอทานอล และอาจทำให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลหันไปทำการที่บอชเพื่อผลิตน้ำตาลแทนเอทานอลมากขึ้น นอกจากนี้การแข็งค่าขึ้นของดอลลาร์สหรัฐฯ ในวันศุกร์ขึ้นสู่ระดับสูงสุดในรอบ 3 สัปดาห์ เพิ่มแรงกดดันในการถือสัญญาซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้า

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.89 – 21.86 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.24 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน + 0.28 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.34 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.53–20.52 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.99 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน +0.38 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.94 %

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

| เดือนกำหนดราคา | ราคาสูงสุด | ราคาต่ำสุด | ราคาปิดเมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 | ราคาปิดเมื่อวันที่ 27 มกราคม 2566 | เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-) |
|----------------|------------|------------|--------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| มีนาคม 2566 | 21.86 | 20.89 | 21.24 | 20.96 | 0.28 |
| พฤษภาคม 2566 | 20.52 | 19.53 | 19.99 | 19.61 | 0.38 |
| กรกฎาคม 2566 | 19.63 | 18.72 | 19.28 | 18.79 | 0.49 |
| ตุลาคม 2566 | 19.42 | 18.50 | 19.16 | 18.55 | 0.61 |
| มีนาคม 2567 | 19.45 | 18.62 | 19.21 | 18.69 | 0.52 |
| พฤษภาคม 2567 | 18.43 | 17.70 | 18.22 | 17.77 | 0.45 |
| กรกฎาคม 2567 | 17.70 | 17.08 | 17.54 | 17.15 | 0.39 |
| ตุลาคม 2567 | 17.30 | 16.75 | 17.19 | 16.83 | 0.36 |
| มีนาคม 2568 | 17.26 | 16.79 | 17.16 | 16.88 | 0.28 |
| พฤษภาคม 2568 | 16.56 | - | 16.54 | 16.31 | 0.23 |
| กรกฎาคม 2568 | 16.13 | - | 16.13 | 15.93 | 0.20 |
| ตุลาคม 2568 | 16.00 | - | 16.00 | 15.86 | 0.14 |

ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 StoneX รายงานว่า ตลาดโลกน่าจะมียอดน้ำตาลส่วนเกิน 5 ล้านตันในไตรมาสที่สองปี 2566 เนื่องมาจากผลผลิตที่มากขึ้นจาก ภาคกลาง – ใต้ของบราซิล ในทิศทางตรงกันข้ามทางด้าน Green Pool คาดการณ์การขาดดุลของน้ำตาลทั่วโลกในปี 2566/2567 ผลักดันราคาตลาดซื้อขายล่วงหน้าให้สูงสุดในรอบ 6 ปีในวันที่ 1 กุมภาพันธ์

➤ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 Green Pool คาดการณ์ว่าน้ำตาลทั่วโลกจะขาดดุล 1.01 ล้านตันในปี 2566/2567 ซึ่งเป็นการขาดดุลครั้งแรกหลังจากเกินดุลมาตลอดสามปี เนื่องจากการผลิตน้ำตาลที่สูงขึ้นในภาคกลาง – ใต้ บราซิลนั้นไม่เพียงพอที่จะชดเชยผลผลิตที่ลดลงในสหภาพยุโรป อินเดีย และปากีสถาน

➤ วันที่ 31 มกราคม 2566 ผู้ค่าน้ำตาล กล่าวว่า ราคาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบล่วงหน้าแต่ละระดับสูงสุดในรอบ 6 ปีในวันที่ 30 มกราคม โดยส่วนต่างราคาของตลาดนิวยอร์กในช่วงเดือน มีนาคม - พฤษภาคม กว้างมากขึ้น เนื่องมาจากการขาดอุปทานอันเป็นผลมาจากการสิ้นสุดฤดูหีบอ้อยของ ภาคกลาง – ใต้บราซิล และปริมาณอ้อยที่ลดลงของอินเดีย โดยอย่างไรก็ตามมีการเตือนว่าตลาดน้ำตาลมีการซื้อขายในระดับที่สูงเกินกว่ามูลค่าที่แท้จริง และสมควรที่จะมีการแก้ไขให้ถูกต้อง ในทำนองเดียวกัน HEDGEpoint Global Markets เสริมว่าส่วนต่างราคาน้ำตาลในช่วงเดือน มีนาคม – พฤษภาคม ควรลดช่องว่างลงเนื่องจากอินเดียน่าจะส่งออกน้ำตาลไปจนถึงเดือนพฤษภาคม โดยมีการตั้งข้อสังเกตว่าโครงสร้างตลาดน้ำตาลบ่งชี้ว่าภาวะเกินดุลทั่วโลกน่าจะมีผลกระทบตั้งแต่เดือนกรกฎาคม

➤ วันที่ 30 มกราคม 2566 ผู้สังเกตการณ์ในตลาดน้ำตาล รายงานว่าการซื้อของกองทุนเป็นการกระตุ้นราคาน้ำตาลสู่ระดับสูงสุดในรอบหนึ่งเดือนในวันที่ 27 มกราคม โดย The Commonwealth Bank of Australia เสริมว่าอุปทานน้ำตาลทั่วโลกจะตึงตัวในช่วงครึ่งแรกของปี 2566 หากไม่มีการส่งออกน้ำตาลของอินเดียเพิ่มเติม

อเมริกาใต้

➤ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 RFA กล่าวว่าอุตสาหกรรมเอทานอลของสหรัฐฯ รู้สึกผิดหวังที่ประเทศบราซิล เริ่มกลับมาเก็บภาษีนำเข้าเอทานอลอีกครั้ง ซึ่งเริ่มต้นที่ 16% ในปี 2566 และ 18% ในปี 2567 โดยในทางกลับกัน สมาคมผู้ผลิตน้ำตาล เอทานอล และพลังงานชีวภาพ (NovaBio) กล่าวว่า ความเคลื่อนไหวทางภาษีดังกล่าว ถือเป็นข่าวดีสำหรับผู้ผลิตในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ สหภาพแรงงานตั้งข้อสังเกตว่า จากการนำเข้าเอทานอล 311.838 ล้านลิตรในปี 2565 จำนวน 209.605 ล้านลิตรนั้นมาจากสหรัฐอเมริกา

➤ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 SECEX รายงานข้อมูลว่า ประเทศบราซิล มีการส่งออกน้ำตาล และกากน้ำตาล 2.12 ล้านตัน ในเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 57 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แต่ยังคงต่ำกว่า 2.22 ล้านตันที่ส่งออกในเดือนธันวาคม ทางสมาคมผู้ส่งออกธัญพืชแห่งชาติ (Anec) รายงานว่า การส่งออกข้าวโพดต่อเดือนสูงถึง 4.99 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 124 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 ANP รายงานว่า ประเทศบราซิลใช้ไฮโดรรัส 15.55 พันล้านลิตรในปี 2565 ลดลง 7.5 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยเมื่อเปรียบเทียบกับแล้ว ความต้องการน้ำมันเบนซินเพิ่มขึ้น 9.5 % เป็น 43.04

พันล้านลิตร ซึ่งรวมถึงไฮโดรรัส 1.33 พันล้านลิตรที่ถูกใช้ในเดือนธันวาคม ซึ่งเพิ่มขึ้น 9.8 % ในเดือนนี้ และสูงขึ้น 4.6 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 ทาง Stone X ปรับประมาณการผลผลิตอ้อยใน ภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิลปี 2566/2567 เพิ่มขึ้นเล็กน้อยเป็น 588.2 ล้านตัน จากเดิม 587.6 ล้านตัน เนื่องจากฝนที่ตกลงมาดีขึ้น โดยยังเชื่อว่าผลผลิตน้ำตาลจะอยู่ที่ 36 ล้านตัน และเอทานอลได้ที่ 26 พันล้านลิตร และคาดว่าสัดส่วนการผลิตจะนำอ้อยไปผลิตน้ำตาล 46% เปรียบเทียบกับที่ Green Pool คาดการผลิตน้ำตาลอยู่ที่ 35.8 ล้านตัน

➤วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 กระทรวงการคลังของประเทศบราซิล กล่าวว่า นโยบายของรัฐจะยังคงนำภาษีน้ำมันกลับมาใช้ใหม่ในเดือนมีนาคม โดยทาง StoneX คาดการณ์ว่านี่น่าจะเป็นสิ่งที่กระตุ้นให้โรงงานน้ำตาลผลิตเอทานอลมากขึ้นเนื่องจากอุปสงค์ที่น้ำจะเพิ่มขึ้นอีกครั้ง ทางด้านผู้สังเกตการณ์ตลาดเสริมว่าโอกาสการกลับมาบังคับใช้ภาษีน้ำมันนั้นมีแรงสนับสนุนต่อราคาน้ำตาลในตลาดซื้อขายล่วงหน้า

➤วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 แหล่งข่าวของ Petrobras ในประเทศบราซิล กล่าวว่า Petrobras ยังคงปฏิบัติตามนโยบายการกำหนดราคาเดิม ทางผู้เชี่ยวชาญได้ตั้งข้อสังเกตว่าการอ่อนค่าลงของเงินดอลลาร์สหรัฐจะสามารถช่วยชดเชยราคาน้ำมันดิบที่สูงขึ้นได้ โดยเป็นการช่วยปกป้องผู้นำคนใหม่ของPetrobrasจากการที่ต้องเพิ่มราคาในขณะนี้ ทางด้าน XP Investimentos กล่าวว่า การกลับมาบังคับใช้ภาษีเชื้อเพลิงของรัฐบาลกลางจะส่งผลกระทบต่อราคาเชื้อเพลิง โดยผู้รักษาการแทน จากรัฐมินัสเซไรส์(Minas Gerais) กล่าวว่าภาษีจะผลักดันราคาน้ำมันขึ้น 10% โดยอ้างว่าจำเป็นต้องเปลี่ยนนโยบายการกำหนดราคาของ Petrobras เพื่อหลีกเลี่ยงราคาที่สูงขึ้นเกินไป

➤วันที่ 31 มกราคม 2566 Czarnikow รายงานว่า ภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิล น่าจะผลิตน้ำตาลในไตรมาสที่ 2 ของปี 2566 ได้ 2.2 ล้านตัน ซึ่งมากกว่าช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว เนื่องมาจากการที่เริ่มต้นผลิตน้ำตาลที่เร็วขึ้นและการมุ่งเน้นที่จะผลิตน้ำตาลมากกว่าเอทานอล โดยคาดว่าผลผลิตน้ำตาลทั้งหมดจะสูงถึง 36.3 ล้านตัน

➤วันที่ 30 มกราคม 2566 UNICA แสดงข้อมูลว่า โรงงานน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของประเทศบราซิลขายแอนไฮดรัสได้ 455 ล้านลิตรในช่วงครึ่งแรกของเดือนมกราคม ซึ่งมากกว่ายอดขายไฮดรัส 6.6% โดย SCA Trading ตั้งข้อสังเกตว่าความผิดปกตินี้เกิดจากการขยายเวลาการยกเว้นภาษีสำหรับน้ำมันเชื้อเพลิง ในขณะเดียวกันข้อมูลของ Cepea/Esalq แสดงให้เห็นว่าราคาไฮดรัสหน้าโรงงานในรัฐเซาเปาโล(Sao Paulo) เพิ่มขึ้น 5.08% ในสิ้นสุดสัปดาห์วันที่ 27 มกราคม ขณะที่ราคาแอนไฮดรัสเพิ่มขึ้น 1.84 %

➤วันที่ 30 มกราคม 2566 สหพันธ์เกษตรกร(Faesp) ของรัฐเซาเปาโล(Sao Paulo)ประเทศบราซิล เชื่อว่าผลผลิตอ้อยของรัฐในปี 2565/2566 อยู่ที่ 308 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3% เมื่อเทียบกับปีที่แล้วเนื่องจากปริมาณอ้อยต่อพื้นที่ที่เพิ่มสูงขึ้นชดเชยการลดลงของพื้นที่ปลูกอ้อย จากข้อมูลของ Sindalcool-PB รายงานว่า รัฐปาราอีบา(Paraiba) มีการใช้ไฮดรัสในปริมาณที่เพิ่มขึ้น 220% ในระหว่างปี 2556 ถึง 2565 โดยมีการตั้งข้อสังเกตเพิ่มเติมว่าปริมาณการใช้ไฮดรัสของรัฐปาราอีบา (Paraiba) ในปี 2565 แสดงให้เห็นถึงการลดการปล่อยก๊าซ กว่า 442,000 เมตริกตัน

ยุโรป

➤ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 แหล่งข่าวอย่างเป็นทางการ ของประเทศยูเครน รายงานข้อมูลว่า ได้สิ้นสุดการหีบปีทในประเทศยูเครน โดยหีบปีทได้จำนวน 9.1 ล้านตัน ในขณะที่เก็บข้าวโพดได้ 25.9 ล้านเมตริกตันจาก 91% ของพื้นที่จนถึงขณะนี้ โดยรัฐบาลประเทศยูเครน กล่าวว่า ผลผลิตธัญพืชในยูเครนน่าจะลดลงอีกครั้งในปี 2566 เนื่องจากการรุกรานของรัสเซีย

➤ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 Sugar.ru รายงานว่า ราคาน้ำตาลหน้าโรงงาน ในประเทศรัสเซียยังคงเพิ่มขึ้นอย่างต่อเนื่อง ส่วนหนึ่งเป็นเพราะเรื่องของค่าเงิน แต่อาจเป็นเพราะการที่บางฝ่ายคาดการณ์ว่าปริมาณปีททั้งหมดอาจจะผลิตน้ำตาลได้เพียง 6.1 ล้านตันในปีนี้ แทนที่ว่าจะผลิตได้ 6.45 ล้านตันตามที่คาดไว้ในตอนแรก โดยด้านผู้เชี่ยวชาญของ IKAR อธิบายว่าฝนตกหนักในเดือนกันยายนถึงตุลาคมทำให้การหีบปีทล่าช้า แม้ว่าผู้เชี่ยวชาญจะแย้งว่าผลลัพธ์อาจไม่ได้ทำให้ผลผลิตลดลง โดยทาง IKAR ยังคงคาดว่าผลผลิตน้ำตาลจะสูงถึง 6.35 ล้านตัน

➤ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 ชาวไร่ปีทในเมืองไฮล์บรอนน์(Heilbronn) ประเทศเยอรมนี กล่าวว่าฤดูกาลปี 2565 นำผิดหวัง เนื่องจากผลผลิตที่ลดลงประมาณ 15% เหลือ 68 ตัน/เฮกตาร์ เนื่องจากโรคต่อปีทและสภาพอากาศที่เลวร้าย หัวหน้าสหภาพแรงงานในรัฐบาเดน-เวิร์ตเทมแบร์(Baden-Württemberg)กล่าวว่าอย่างไรก็ตาม สภาพอากาศจนถึงขณะนี้และราคาปีทที่สูงทำให้ปริมาณปีทในปี 2566 คู่มืออนาคตมากขึ้น นอกจากนี้ Wetterauer Zuckerrubenbauer (VWZ) ยังบันทึกปริมาณปีทต่อพื้นที่ลดลงในปี 2565 ซึ่งอยู่ที่ 71.7 ตัน/เฮกตาร์ เทียบกับอัตราผลตอบแทนเฉลี่ยในช่วงห้าปีที่ 76.7 ตัน/เฮกตาร์ และในปีที่แล้วอยู่ที่ 91.7 ตัน/เฮกตาร์

➤ วันที่ 30 มกราคม 2566 จากความพยายามที่จะสนับสนุนให้เกษตรกรในประเทศฝรั่งเศสปลูกปีทแม้ว่าจะมีการห้ามใช้สารนีโอโคตินอยด์ก็ตาม ทางด้าน Cristal Union ประกาศขึ้นราคาปีทปี 2566 เป็น 45 ยูโรต่อตัน (49 เหรียญสหรัฐ/ตัน) เพิ่มขึ้น 13% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

เอเชีย

➤ วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2566 The Sugar Regulatory Administration (SRA) ของประเทศฟิลิปปินส์ กล่าวว่า กำลังหาหนทางที่จะเลื่อนการหีบอ้อยออกไปเป็น เดือนตุลาคม แทนที่จะเป็น เดือนสิงหาคม ซึ่งน่าจะช่วยให้มีผลผลิตเพิ่มมากขึ้นได้ 5 – 10 % โดยนอกจากนี้ยังกล่าวถึงแผนการรวมกลุ่มเกษตรกรรายย่อยเพื่อจะช่วยเหลือด้านการใช้เครื่องจักร

➤ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 หน่วยงานกำกับดูแลน้ำตาล(SRA) ของประเทศฟิลิปปินส์ปฏิเสธข้อเรียกร้องจากผู้ปลูกอ้อยที่จะให้ลดปริมาณการนำเข้าน้ำตาลจาก 450,000 เมตริกตัน เป็น 350,000 เมตริกตัน กล่าวเสริมอีกว่า ข้อเสนอปัจจุบันคือการนำเข้าเฉพาะน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ ซึ่งขัดแย้งกับข้อเรียกร้องของทางผู้ปลูกอ้อยที่ขอให้นำเข้าโดยการแยกน้ำตาลทรายดิบ กับ น้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ โดยทางกรมวิชาการเกษตรจะทำการสอบถามไปยังผู้ผลิตเครื่องตีว่าจะรับโควตาครึ่งหนึ่งหรือไม่

➤ วันที่ 31 มกราคม 2566 เจ้าหน้าที่สำนักงานคณะกรรมการกำกับดูแลน้ำตาล(SRA) ของประเทศฟิลิปปินส์ กล่าวว่า รัฐบาลจะทำการปล่อยน้ำตาลบางส่วนจากจำนวน 450,000 เมตริกตัน ซึ่งเป็นน้ำตาลที่นำเข้าเพื่อ

ลดราคาน้ำตาลในท้องถิ่น และส่วนที่เหลือจะเก็บไว้เป็นน้ำตาลสำรอง ราคาขายปลีกน้ำตาลสูงถึง 120 เปโซฟิลิปปินส์/กิโลกรัม (2.2 เหรียญสหรัฐ/กิโลกรัม) ในบางพื้นที่ของฟิลิปปินส์ อย่างไรก็ตามทางหน่วยงานแจ้งว่าสาเหตุที่ราคาสูงขึ้นเป็นผลมาจากการเก็งกำไร

➤วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 ประธาน ISMA กล่าวว่าพวกเขาจะไม่ขอโควตาการส่งออกน้ำตาลเพิ่มเติมจากรัฐบาลประเทศอินเดีย และกล่าวเพิ่มว่าทาง ISMA จะรอดัชนีการผลิตขั้นสุดท้ายจนถึงเดือนมีนาคม ทาง HEDGEpoint คาดว่าอินเดียจะผลิตน้ำตาลได้ 35.5 ล้านตัน แต่ต่ำกว่า 36.5 ล้านตัน ซึ่งจำเป็นสำหรับโควตาการส่งออกเพิ่มเติม โดยมีข้อสังเกตว่าผู้สังเกตการณ์ตลาดบางรายยังคงมีตัวเลขประมาณการการผลิตน้ำตาลที่ยังคงน้อยอยู่ในขณะเดียวกัน StoneX ก็ได้ลดประมาณการจาก 36.5 ล้านตัน เป็น 35.8 ล้านตัน

➤วันที่ 2 กุมภาพันธ์ 2566 ISMA กล่าวเมื่อวันที่ 2 กุมภาพันธ์ว่าประเทศอินเดียผลิตน้ำตาลได้ 21.6 ล้านตัน ตั้งแต่เริ่มเปิดฤดูกาลผลิต เพิ่มขึ้น 6 % เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ประมาณ 2.26 ล้านตัน ถูกเปลี่ยนไปเป็นเอทานอล เปรียบเทียบกับปีที่แล้วซึ่งมีตัวเลขอยู่ที่ 1.63 ล้านตัน อย่างไรก็ตาม ISMA คาดการณ์ว่าผลผลิตน้ำตาลโดยรวมจะลดลงเหลือ 34 ล้านตัน จาก 35.8 ล้านตันในปีที่แล้ว

➤วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 Natural Sugar and Allied Industries ในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ของประเทศอินเดีย กล่าวว่า จะปิดฤดูกาลที่บอ้อยเร็วขึ้น เนื่องจากปริมาณผลผลิตอ้อยลดลงเหลือ 85-90 เมตริกตัน/เฮกตาร์ เมื่อเทียบกับจำนวน 110 เมตริกตัน/เฮกตาร์ ในปีที่แล้ว ผู้ผลิตอ้อยรายชี้ว่ารัฐจะผลิตน้ำตาลได้เพียง 12.5 ล้านตันในปีนี้ ลดลงจาก 13.8 ล้านตันที่คาดว่าจะได้ในตอนแรก

➤วันที่ 31 มกราคม 2566 ISMA ปรับลดการคาดการณ์การผลิตน้ำตาลของประเทศอินเดีย ในปี 2565/2566 เหลือ 34 ล้านตัน ลดลงจาก 36.5 ล้านตันที่คาดว่าจะได้ในตอนแรกและ 35.8 ล้านตันในปีที่แล้ว เนื่องจากสภาพอากาศไม่เป็นใจ ในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) น่าจะผลิตน้ำตาลได้เพียง 12.1 ล้านตัน ลดลงจาก ในปีที่แล้วที่ผลิตได้ 13.7 ล้านตัน โดยแหล่งข่าวในท้องถิ่นเสริมว่า ตัวเลขผลผลิตน้ำตาลนี้จะทำให้โอกาสมีน้อยลงในการที่รัฐบาลอินเดียจะอนุมัติการส่งออกเพิ่มขึ้น

➤วันที่ 31 มกราคม 2566 แหล่งข่าวของประเทศอินโดนีเซีย รายงานว่า กำหนดการนำเข้าน้ำตาลทั้งหมดตั้งไว้ที่ 4.6 ล้านตันในปี 2566 แต่จากการวิเคราะห์ชี้ให้เห็นว่าการนำเข้าจริงน่าจะเกินจำนวนดังกล่าววัดจากรูปแบบการนำเข้าน้ำตาลของปีก่อนหน้า แหล่งข่าวเสริมอีกว่า ปริมาณน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นอาจมาจากการเพิ่มโควตาหรือจากการนำเข้าน้ำตาลที่เกินจากปี 2565

➤วันที่ 30 มกราคม 2566 ตามรายงานของแหล่งข่าวท้องถิ่นของประเทศจีน รายงานว่า ราคาน้ำตาลในเขต Guangxi เพิ่มขึ้น 150 หยวน/ตัน (22 เหรียญสหรัฐ/ตัน) และในระหว่างช่วงฤดูใบไม้ผลิเพิ่มขึ้นเป็น 5,780-5,790 หยวน/ตัน (856 เหรียญสหรัฐ/ตัน) อันเนื่องมาจากความต้องการที่สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ โดยราคาน้ำตาลในมณฑลยูนนาน(Yunnan) มีราคาที่สูงขึ้นใกล้เคียงกันอยู่ที่ 5,710-5,720 หยวนจีน/ตัน (846 เหรียญสหรัฐ/ตัน)

สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

ในขณะนี้ตัวเลขยังไม่ได้รับการรายงานเพิ่มเติม

วิจารณ์และความเห็น

ตลาดน้ำตาลโลกยังคงได้รับแรงหนุนจากปัจจัยผลผลิตของอินเดียที่ต่ำกว่าคาดไว้ในตอนแรกถึงประมาณ 1 ล้านตัน ทำให้โอกาสที่รัฐบาลจะให้มีการส่งออกรอบที่ 2 นั้นเป็นไปได้น้อยมาก และปัจจัยเรื่องภาพรวมเศรษฐกิจทั่วโลกที่ดูดีขึ้นทำให้นักวิเคราะห์คาดว่าปริมาณบริโภคน้ำตาลทั่วโลกน่าจะเพิ่มขึ้นในปีนี้ แต่ราคาน้ำมันตลาดโลกปรับราคาลดลงในช่วงสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยภาพรวมทำให้หลายคนเชื่อว่าในช่วงนี้จะเป็นช่วงที่ปริมาณน้ำตาลในตลาดโลกนั้นตรึงตัว แม้แต่สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) เองก็ยังคงแสดงท่าทีนิ่งเฉยและไม่ดำเนินการทำเรื่องขอให้รัฐบาลอนุญาตให้มีการส่งออกน้ำตาลรอบที่ 2 ทั้งนี้เชื่อว่าราคาน้ำตาลตลาดโลกน่าจะมีการปรับพักตัวบ้าง เนื่องมาจากข่าวทางด้านผลผลิตน้ำตาลของอินเดียจบลงไปแล้ว แต่จะยังคงเคลื่อนไหวในกรอบที่สูงถึงแม้จะมีการปรับฐานลดลงมาบ้างเป็นระยะๆ เพราะในตอนนี้ปัจจัยหลายๆอย่างยังคงสนับสนุนราคาน้ำตาลอยู่

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
30 มกราคม 2566