

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 6 – 10 กุมภาพันธ์ 2566

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (6 – 10 กุมภาพันธ์) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 6 ของปี 2566 ราคาน้ำตาลทรายดิบในสัปดาห์นี้ปรับตัวเพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ที่ผ่านมา โดยเคลื่อนไหวลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 1 สัปดาห์ ตามดัชนีเงินดอลลาร์สหรัฐฯที่แข็งขึ้นถึงระดับสูงสุดในรอบ 3 สัปดาห์ครั้ง นอกจากนั้นความกังวลของตลาดเกี่ยวกับอุปทานน้ำตาลได้คลี่คลายลงหลังจากที่ทางสมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) รายงานเมื่อวันพฤหัสบดีที่แล้วว่า ผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2565/2566 ตั้งแต่เดือน ตุลาคม - มกราคม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน +3.4% เป็น 19.35 ล้านตัน

จากนั้นในช่วงท้ายสัปดาห์ราคาน้ำตาลได้ปรับตัวเพิ่มขึ้นพอประมาณ ตามราคาน้ำมันดิบในตลาดโลกที่ปรับตัวเพิ่มขึ้นกว่า +1% และอาจทำให้โรงงานน้ำตาลของบราซิลหันไปผลิตเอทานอลมากขึ้น ซึ่งจะทำให้อุปทานน้ำตาลลดลง โดยตลาดนิวยอร์กราคาน้ำตาลในเดือนใกล้เคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 6 ปี 3 โดยทาง Unica รายงานว่าผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง - ใต้ของบราซิล ในปี 2565/2566 ถึงสิ้นเดือนมกราคม เพิ่มขึ้นจากช่วงเดียวกันของปีก่อน +4.5% เป็น 33.50 ล้านตัน

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 20.50 – 21.89 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 21.58 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน + 0.34 เซนต์/ปอนด์ หรือ 1.60 % และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2566 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.43– 20.28 เซนต์/ปอนด์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.04 เซนต์/ปอนด์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน +0.05 เซนต์/ปอนด์ หรือ 0.25 %

#### ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 10 กุมภาพันธ์2566	ราคาปิดเมื่อวันที่ 3 กุมภาพันธ์2566	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2566	21.89	20.50	21.58	21.24	0.34
พฤษภาคม 2566	20.28	19.43	20.04	19.99	0.05
กรกฎาคม 2566	19.53	18.83	19.37	19.28	0.09
ตุลาคม 2566	19.35	18.75	19.22	19.16	0.06
มีนาคม 2567	19.43	18.82	19.33	19.21	0.12
พฤษภาคม 2567	18.44	17.88	18.39	18.22	0.17
กรกฎาคม 2567	17.71	17.22	17.69	17.54	0.15
ตุลาคม 2567	17.34	16.85	17.31	17.19	0.12
มีนาคม 2568	17.32	16.82	17.28	17.16	0.12
พฤษภาคม 2568	16.74	16.24	16.67	16.54	0.13
กรกฎาคม 2568	16.35	15.84	16.30	16.13	0.17
ตุลาคม 2568	16.28	15.74	16.24	16.00	0.24

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566 ผู้สังเกตการณ์ตลาด รายงานว่า การส่งมอบในเดือนมีนาคมของตลาดน้ำตาลลอนดอนกำลังดำเนินไปโดยมีปริมาณน้อยกว่าปีที่แล้ว 359,000 ตัน ในขณะเดียวกัน ด้านนักวิเคราะห์ในจีนกล่าวว่า ได้มีการลดการคาดการณ์น้ำตาลส่วนเกินทั่วโลกในปี 2565/2566 จาก 2.5 ล้านตันเป็น 0.5 - 1.0 ล้านตัน โดยนักวิเคราะห์คาดว่าอุปทานในช่วงครึ่งปีแรกจะตึงตัว

➤ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 BP Bunge Bioenergia กล่าวว่า จะลงทุน 8 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในน้ำมันและก๊าซภายในปี 2573 เป็นการกลับคำสัญญาก่อนหน้านี้ อย่างไรก็ตามจะมีการลงทุนในพลังงานสะอาดในจำนวนที่ใกล้เคียงกัน ทางด้านกลุ่ม BP มีกำไรเป็นประวัติการณ์ที่ 27.6 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ในปี 2565 ด้านโฆษกกล่าวว่า สำหรับเอทานอลเชื้อเพลิงชีวภาพยังคงได้รับความนิยมมากกว่ารถยนต์ไฟฟ้าในบางประเทศ โดยทางโฆษกได้เพิ่มเติมว่า การผลิตในบราซิลมีช่องทางที่จะเติบโตได้อีก ทั้งนี้ BP Bunge Bioenergia แปรรูปอ้อยได้ 26 ล้านตันในปี 2565/2566 เทียบกับกำลังการผลิตทั้งหมดอยู่ที่ 32 ล้านตัน

➤ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 แหล่งข่าวในตลาดน้ำตาลโลก กล่าวว่า ราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดซื้อขายล่วงหน้าเพิ่มสูงขึ้นในสัปดาห์ที่แล้ว เนื่องมาจากปริมาณสต็อกน้ำตาลทั่วโลกมีความตึงตัวเกิดขึ้น ซึ่งการตึงตัวครั้งนี้ อาจจะไปจนถึงฤดูกาลหีบอ้อยครั้งหน้าของประเทศบราซิลในเดือนเมษายน Meir Commodities India ตั้งข้อสังเกตว่า ความขัดข้องในส่วนใดก็ตามที่มีผลกระทบต่อพืชผลของบราซิลอาจเป็นปัญหาใหญ่ตามมาในที่สุด ในทิศทางตรงกันข้าม หัวหน้าคณะกรรมการฝ่ายการค้าของ Al Khaleej Sugar กล่าวว่า การเก็งกำไรช่วยกระตุ้นการฟื้นตัวของราคาน้ำตาลสัปดาห์ที่แล้ว ในขณะที่ตลาดซื้อขายล่วงหน้าปรับตัวลงเล็กน้อยอีกครั้งในวันที่ 6 กุมภาพันธ์

➤ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 Williams Brasil รายงานว่า รายการขนส่งน้ำตาลของบราซิลเพิ่มขึ้นเป็น 1 ล้านตัน ในช่วงปลายสัปดาห์วันที่ 1 กุมภาพันธ์ เพิ่มขึ้นจาก 656,000 ตัน ในสัปดาห์ที่ผ่านมา ทาง Archer Consulting ตั้งข้อสังเกตว่า ตลาดได้กำหนดราคาน้ำตาลของอินเดียต่ำลงและคาดว่าจะไม่มีการส่งออกเป็นครั้งที่สอง และกล่าวเพิ่มเติมว่า ผลผลิตน้ำตาลของบราซิลน่าจะขดเซย์ได้มากกว่าการส่งออกของอินเดียที่ลดลงได้ ในทางกลับกัน ผู้ค้ากล่าวว่า การเคลื่อนไหวที่ของส่วนต่างของตลาดน้ำตาลลอนดอนระหว่างเดือน มีนาคม - พฤษภาคม ได้กลายเป็นติดลบเป็นสัญญาณของความตึงตัวของอุปทานผ่อนคลายลง

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 Archer Consulting รายงานว่า โรงงานน้ำตาลในประเทศบราซิล ขายล่วงหน้าเพื่อป้องกันความเสี่ยงราคาน้ำตาลจำนวน 3.355 ล้านตันของปี 2566/2567 ในช่วงเดือนธันวาคม-มกราคม ที่ราคาเฉลี่ย 2,399 เรียบราซิล/ตัน เนื่องจากโรงงานใช้ประโยชน์จากราคาในตลาดซื้อขายน้ำตาลล่วงหน้าที่สูง โดยได้มีการป้องกันความเสี่ยงแล้วประมาณ 18 ล้านตัน ซึ่งคิดเป็น 75% ของปริมาณที่คาดว่าจะสามารถส่งออกในปี

2566/2567 ด้าน Cepea รายงานว่า ในขณะที่ราคาน้ำตาลทรายขาวหน้าโรงงานในรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ยังคงอยู่ในระดับราคาที่ต่ำในสัปดาห์แรกของเดือนกุมภาพันธ์ เนื่องมาจากอุปสงค์ที่ต่ำพอที่จะชดเชยอุปทานที่ตึงตัว

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 UNICA รายงานว่า โรงงานน้ำตาลในภาคกลาง – ใต้ของประเทศบราซิลแปรรูปอ้อยได้ 307,000 ตัน ในช่วงครึ่งหลังของเดือนมกราคมซึ่งทำให้มียอดการหีบอ้อยมากถึง 542.39 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 3.78% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ผู้อำนวยการของ UNICA ตั้งข้อสังเกตว่าปริมาณฝนที่ดีในเดือนธันวาคมถึงมกราคมน่าจะช่วยเพิ่มปริมาณอ้อยได้ โรงงานน้ำตาลสามารถขายไฮดรัสได้ 9.98 ล้านลิตร ในตลาดภายในประเทศในช่วงครึ่งหลังของเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 8.83% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว เป็นผลให้ยอดขายรวมในปีเพิ่มขึ้นมาแล้ว 0.65% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 Czarnikow รายงานว่า ประเทศบราซิลจะสามารถส่งออกน้ำตาลได้เต็มที่เพียง 2.6 ล้านตัน/เดือน ในปี 2566/2567 เนื่องจากขีดความสามารถด้านโลจิสติกส์ของบราซิลจะมีอุปสรรคในเรื่องของปริมาณผลผลิต ข้าวโพดและถั่วเหลืองที่มีมากเป็นประวัติการณ์

➤ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566 เจ้าหน้าที่ กล่าวว่า ท่าเรือของเมือง Paranagua ประเทศบราซิลส่งออกถั่วเหลืองได้ 107,000 ตัน ซึ่งเป็นสถิติใหม่สำหรับการขนส่งจำนวนมากสำหรับท่าเรือ ในขณะที่เดียวกันทาง Conab ยังคงคาดการณ์การผลิตธัญพืชในปี 2565/2566 ของบราซิลว่าจะอยู่ที่ 311 ล้านตัน

➤ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566 ผู้ว่าการรัฐ กล่าวว่า รัฐบาลกลางประเทศบราซิลกำลังมองหาการชดเชยรัฐสำหรับการสูญเสียรายได้จากการชำระเงินของภาษี ICMS ที่ระสำระสายจนถึงปี 2569 ในขณะที่เดียวกันผู้ว่าการรัฐเซาเปาโล (Sao Paulo) ได้อนุมัติกฎหมายที่อนุญาตให้รัฐเปลี่ยนอัตรา ICMS โดยไม่ต้องผ่านสภานิติบัญญัติ

➤ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 นักวิเคราะห์จาก TempoCampo System ของประเทศบราซิล กล่าวว่า ปริมาณน้ำฝนดีตั้งแต่เดือนตุลาคมส่งผลช่วยให้อ้อยดีตาม การคาดการณ์ว่าปริมาณน้ำฝนจะดีในภาคกลาง – ใต้ของบราซิล ช่วงเดือนกุมภาพันธ์ และคาดว่าจะมีสภาพอากาศแห้งในเดือนเมษายน ด้าน hEDGEpoint Global Markets กล่าวเสริมว่า อากาศอาจจะแห้งขึ้นในเดือนมีนาคม ซึ่งน่าจะเอื้ออำนวยให้เริ่มทำการหีบอ้อยได้เร็วขึ้น แม้ว่าผู้ผลิตบางรายอาจต้องการให้อ้อยมีเวลาเติบโตมากขึ้นหลังจากฝนตกชุก โดยดัชนีพืชพรรณความแตกต่างปกติของอ้อย (NDVI) กลับสู่ค่าเฉลี่ยในสองในสามของพื้นที่ภาคกลาง – ใต้ของบราซิล

➤ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 StoneX ประเทศบราซิลตั้งข้อสังเกต เรื่องราคาน้ำมันเบนซินของ Petrobras สูงกว่าระดับการนำเข้าอยู่ที่ 11.6% ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ กล่าวเสริมอีกว่าทางบริษัทอาจปรับราคาใหม่ในเร็วๆ นี้ ด้านสมาคมผู้นำเข้าน้ำมันเชื้อเพลิงของบราซิล (Abicom) กำหนดส่วนต่างราคาน้ำมันเบนซินไว้ที่ 10% และศูนย์โครงสร้างพื้นฐานของบราซิล (CBIE) กำหนดไว้ที่ 8.86% โดยทาง Abicom กล่าวว่าโรงกลั่นเอกชน Acelen ได้ปรับราคาเป็นรายสัปดาห์

➤ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 hEDGEpoint Global Markets ปรับเพิ่มประมาณการอ้อยใน ภาคกลาง – ใต้ประเทศบราซิลปี 2566/2567 จาก 580 ล้านตันเป็น 595 ล้านตันเนื่องจากสภาพอากาศที่ดี ประมาณการใหม่นั้นได้รวมถึงอ้อย 2 ล้านตันจากฤดูกาลที่แล้วเข้ามาด้วย โดยผลผลิตน้ำตาลจะได้ที่ 35.5-36.7 ล้านตัน ตามที่คาด

ว่ารัฐบาลจะไม่สนับสนุนเอทานอล ด้าน Czarnikow ยังคาดว่าน้ำตาลจะยังคงทำกำไรต่อเนื่องได้มากกว่าเอทานอล ด้าน Cepea กล่าวเสริมอีกว่า อ้อยในแต่ละภูมิภาคของบราซิลจะได้รับผลประโยชน์จากการมีปริมาณน้ำฝนที่ดี และการหีบอ้อยที่คาดการณ์ว่าจะสามารถเริ่มหีบได้เร็วขึ้นตามไปด้วย

➤ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 Safras & Mercado ของประเทศบราซิลคาดการณ์ว่าราคาไฮดรัส และ แอนไฮดรัส จะเพิ่มขึ้นในเดือนกุมภาพันธ์ 2.95 % และ 3.97 % ตามลำดับ ในขณะที่ราคาน้ำตาลทรายขาวนั้นคาดว่าจะเพิ่มขึ้นเพียง 1.29 % โดยส่งผลให้ค่าพรีเมียมของน้ำตาลมากกว่าของเอทานอล ซึ่งมีแนวโน้มที่จะลดลงเหลือ 40% จาก 43% ในเดือนมกราคมและ 47% ในเดือนธันวาคม ทางด้าน Cepea/Esalq ตั้งข้อสังเกตว่า ในส่วนของราคาน้ำตาลทรายขาวที่ลดลง 4% ในเดือนมกราคม นั้นเป็นเรื่องผิดปกติสำหรับช่วงเวลานี้ของปี ANP รายงานว่า ระดับขายปลีก ไฮดรัสเฉลี่ยอยู่ที่ 74.6% ของราคาน้ำมันในช่วงปลายสัปดาห์วันที่ 4 กุมภาพันธ์ ปรับตัวดีขึ้นจาก 76.1% ในสัปดาห์ก่อน

➤ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 Cepea/Esalq ของประเทศบราซิล รายงานว่า ภาคกลาง – ใต้ของบราซิลควรจะหีบอ้อยได้ 560-595 ล้านตันในปี 2566/2567 ซึ่งจะทำให้มีผลผลิตน้ำตาลถึง 36-37 ล้านตัน ในทำนองเดียวกัน Archer Consulting คาดว่าภูมิภาคนี้จะผลิตน้ำตาลได้ 37 ล้านตัน แต่ทางด้าน Safras & Mercado มองว่าปริมาณอ้อยจะอยู่ที่ 545 – 565 ล้านตัน

➤ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ANP ประเทศบราซิล รายงานข้อมูลว่า ราคาขายปลีกน้ำมันเบนซินเพิ่มขึ้น 3% ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 4 กุมภาพันธ์ ส่วนหนึ่งสะท้อนถึงการปรับขึ้นราคา 7.5% ของ Petrobras ทางด้านราคาไฮดรัสเพิ่มขึ้น 1.05% ในช่วงเวลาดังกล่าว โดยไฮดรัสสามารถที่จะแข่งขันได้เฉพาะในรัฐมาตูโกรสซู (Mato Grosso) โดยเมื่อเปรียบเทียบกับราคาไฮดรัส ของรัฐมาตูโกรสซู (Mato Grosso) อยู่ที่ 69.47% กับ รัฐเซาเปาโล อยู่ที่ 74.74%

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 รายงานผลผลิตน้ำตาลและอ้อยเข้าหีบภาคกลาง – ใต้บราซิล ของ Unica ฤดูกาลผลิตปี 2565/2566 (เมษายน – มีนาคม) ณ วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2566 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนมกราคม 2565			ยอดสะสม		
	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2564/65	ปี 2565/66	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	0	307	-	522,616	542,395	3.73
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	0	17	-	32,061	33,500	4.43
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	165	213	43.31	26,956	27,887	3.29
ATR (กก/ตันอ้อย)	-	131.81	-	142.99	141.15	-1.28
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	0.00	43.13	-	45.03	45.92	1.98
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	100	56.87	-43.13	54.97	54.08	-1.62
กก. น้ำตาลต่อตันอ้อย	-	54.17	-	61.35	61.76	0.68

## ยุโรป

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 Sugar.ru. รายงานว่า ราคาขายส่งน้ำตาลของประเทศรัสเซียพุ่งขึ้นสูงสุดช่วงท้ายสัปดาห์ ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ หลักๆเป็นเพราะความไม่แน่นอนเกี่ยวกับเรื่องความแข็งแกร่งค่าของ เงินรูเบิลรัสเซีย ด้านหน่วยงานของประเทศรัสเซีย กล่าวเสริมว่า การคาดการณ์ผลผลิตที่ลดลงรวมถึงความต้องการที่เพิ่มขึ้นอย่างมาก นับว่าเป็นโทษได้เช่นกัน ในส่วนของผู้เชี่ยวชาญของ IKAR ตั้งข้อสังเกตว่าราคาน้ำตาลอาจสูงขึ้นต่อไปจนสิ้นสุดลงฤดูกาลผลิตในแต่ละท้องถิ่น อย่างไรก็ตามผู้เชี่ยวชาญเสริมว่าประเทศจะยังคงมีส่วนเกินน้ำตาลที่เหลือมากเพียงพอ

## เอเชีย

➤ วันที่ 10 กุมภาพันธ์ 2566 All India Sugar Trade Association (AISTA) รายงานว่า โรงงานน้ำตาลของประเทศอินเดียส่งออกน้ำตาลไปแล้ว 2.78 ล้านตัน ณ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ ขณะที่อีก 379,000 ตันถูกส่งไปยังโรงงานแปรรูปน้ำตาลทรายดิบเป็นน้ำตาลทรายขาว และอีก 424,000 ตัน กำลังถูกขนส่ง ทางด้านโรงงานน้ำตาลในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) เรียกร้องให้รัฐบาลอนุญาตการส่งออกน้ำตาลอีก 2 ล้านตันเพื่อเป็นการช่วยเหลือโรงงานน้ำตาลในการชำระค่าอ้อย ด้านสำนักงานคณะกรรมการกำกับดูแลน้ำตาลของอินเดีย กล่าวว่า เกษตรกรในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ได้รับ 88% ของค่าอ้อย ณ วันที่ 6 กุมภาพันธ์

➤ วันที่ 8 กุมภาพันธ์ 2566 โรงงานน้ำตาล Dhampur Sugar ในอุตตรประเทศ(Uttar Pradesh) ประเทศอินเดีย ขยายกำลังการผลิตกากน้ำตาล C-heavy เรียบร้อยแล้ว ซึ่งมีกำลังการผลิตเพิ่มขึ้น 130,000 ลิตร/วัน เป็น 350,000 ลิตร/วัน โดยในช่วงสิ้นฤดูไตรมาศของเดือนธันวาคม บริษัทผลิตน้ำตาลได้ 102,000 ตันจากอ้อย 1.3 ล้านตัน เทียบกับน้ำตาล 122,000 ตัน จากอ้อย 1.2 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว

➤ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 ISMA ของประเทศอินเดีย รายงานว่า โรงงานน้ำตาลสี่แห่งปิดตัวลงในฤดูกาลนี้ เพิ่มขึ้นหนึ่งโรงจากในช่วงเวลาเดียวกันของในปีที่แล้ว แม้ว่าปีที่แล้วจะมีโรงงานน้ำตาลเปิดดำเนินการจำนวนน้อยกว่า สื่อท้องถิ่นรายงาน การหารือที่ขัดแย้งกันในรัฐมหาราษฏระ(Maharashtra) ซึ่งบางคนพูดถึงปริมาณอ้อยที่มากเกินไป ในขณะที่บางคนก็แย้งว่าอ้อยน่าจะจะมีปริมาณลดลง โดยในเขตนาสิก(Nashik) มีการรายงานกล่าวว่า โรงงานน้ำตาลอาจจะปิดก่อนกำหนดเนื่องจากพื้นที่ในการปลูกอ้อยมีขนาดเล็กลง โดยชาวไร่ได้เปลี่ยนไปปลูกหอมหัวใหญ่และข้าวสาลี อย่างไรก็ตามโรงงานน้ำตาลคาดว่าจะทำการหีบต่อไปจนถึง เดือนมีนาคม 2566

➤ วันที่ 7 กุมภาพันธ์ 2566 สมาคมน้ำตาลของประเทศจีน รายงานว่า จนถึงสิ้นเดือนมกราคมผลิตน้ำตาลได้ 5.66 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 340,000 ตัน เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยมียอดขายของโรงงานน้ำตาลอยู่ที่ 2.37 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 270,000 ตัน ทางด้านอุตสาหกรรมน้ำตาลของจีนยังคงมีสต็อกอยู่ 3.29 ล้านตัน ลดลง 70,000 ตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว

➤ วันที่ 6 กุมภาพันธ์ 2566 สมาคมในประเทศจีน รายงานข้อมูลว่า เขตกว่างซีจ้วง(Guangxi) ผลิตน้ำตาลได้ 3.58 ล้านตันในเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 71,000 ตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยยอดขายของโรงงานน้ำตาลในช่วงเวลานั้น เพิ่มขึ้น 268,000 ตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้วอยู่ที่ 1.6 ล้านตัน รวมทั้งเพิ่มขึ้น 52,000 ตัน ในเดือนมกราคมเป็น

574,000 ตัน โดยมณฑลยูนนาน(Yunnan)ผลิตน้ำตาลได้ 660,000 ตัน จนสิ้นเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 180,000 ตัน และขายได้ 253,000 ตัน รวมทั้งสิ้น 114,000 ตันในเดือนมกราคม เพิ่มขึ้น 14,000 ตันเมื่อเทียบกับปีที่แล้ว โดยในเขตมองโกเลีย(Mongolia) ที่ได้สิ้นสุดการหีบอ้อยแล้วนั้น มีการผลิตและการขายน้ำตาลสูงถึง 580,000 ตัน และ 174,000 ตัน

➤ วันที่ 9 กุมภาพันธ์ 2566 ชาวไร่อ้อยประเทศฟิลิปปินส์ได้ส่งหนังสือถึงหน่วยงานกำกับดูแลน้ำตาลเพื่อขอให้ผู้ผลิตได้รับส่วนแบ่งเท่ากันตามแผนการนำเข้าน้ำตาลของฟิลิปปินส์ ในขณะเดียวกัน Roxas Holdings รายงานผลขาดทุนสุทธิ 196 ล้านเปโซฟิลิปปินส์ (3.56 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) ในเดือนตุลาคม – ธันวาคม สูงกว่าช่วงเดียวกันของปีก่อนซึ่งขาดทุนอยู่ที่ 195 ล้านเปโซฟิลิปปินส์ (3.55 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) เนื่องจากต้นทุนที่สูงขึ้น

### สถานะกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไร

ในขณะนี้ตัวเลขยังไม่ได้รับการรายงานเพิ่มเติม

### วิจารณ์และความเห็น

น้ำตาลงวดส่งมอบเดือนมีนาคม 2566 จะสิ้นสุดการซื้อขายในวันที่ 28 กุมภาพันธ์ นี้ แล้วในช่วงนี้จะเริ่มเป็นช่วงที่กองทุนและนักเก็งกำไรจำเป็นต้องจัดการสัญญาที่ถืออยู่ในมือก่อนที่จะสิ้นสุดการซื้อขายจะเป็นช่วงที่ตลาดมีการแกว่งตัวค่อนข้างมาก อีกทั้งการที่ประเทศอินเดียยังคง แนวโน้มที่จะไม่มีประกาศการส่งออกครั้งที่สองทำให้อุปทานน้ำตาลในตลาดโลกยังคงตึงตัวแต่หลายหลายฝ่ายในตอนนี้เริ่มหันไปจับตาประมาณการผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในปี 2566 - 2567 ที่คาดว่าจะมีอ้อยประมาณ 580-595 ล้านตัน ซึ่งทำให้คาดว่าจะได้ผลผลิตน้ำตาลอยู่ที่ประมาณ 35 ล้านตัน และเชื่อว่าโรงงานบราซิลจะเปิดหีบเร็วขึ้นในปีนี้อาจที่ตัวเลขผลผลิตอ้อยเพิ่มขึ้นจากปีที่แล้วพอสมควรทั้งนี้สภาพอากาศน่าจะเป็นปัจจัยสำคัญในช่วงกลางเดือนมีนาคมเป็นต้นไปว่า โรงงานบราซิลจะสามารถหีบอ้อยได้เต็มที่หรือไม่ ช่วงเวลาสำคัญที่จะเห็นทิศทางตลาดน้ำตาลได้คงจะเป็นช่วงต้นเดือนมีนาคม ที่ตัวเลขส่งมอบของเดือนมีนาคมจะชี้ถึงความต้องการน้ำตาลในตลาดโลก และการประกาศของทางรัฐบาลอินเดียว่าจะมีการอนุญาตส่งออกน้ำตาลเป็นครั้งที่สองหรือไม่

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**13 กุมภาพันธ์ 2566**