

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 23 - 27 พฤศจิกายน 2563

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (23-27 พฤศจิกายน 2563) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 48 ของปี 2563 ราคาน้ำตาลทรายดิบได้เคลื่อนไหวผันผวนตลอดสัปดาห์ และราคาน้ำตาลสัญญาเดือนใกล้ปรับตัวลดลงเมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวสูงขึ้นจากการอ่อนค่าลงของเรียลบราซิลซึ่งลดลง 0.91% ผู้ระดับต่ำสุดในรอบ 1 สัปดาห์ เมื่อเทียบกับเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งเป็นการกระตุ้นการส่งออกโดยผู้ผลิตน้ำตาลของบราซิล หลังจากนั้นราคาน้ำตาลค่อยๆปรับตัวลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์ (วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 ที่ 14.66 เซนต์) จากแนวโน้มผลผลิตน้ำตาลที่เพิ่มขึ้นของอินเดียและบราซิล โดย Unica รายงานการผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง – ใต้ของบราซิลในช่วงครึ่งแรกของเดือนพฤศจิกายน เพิ่มขึ้น 57% เป็น 1.242 ล้านตัน สูงกว่าที่คาดการณ์ไว้ที่ 1.120 ล้านตัน สัดส่วนอ้อยที่นำไปผลิตน้ำตาลเพิ่มขึ้นเป็น 41.74% จาก 28.42% ในปี 2562/2563 ขณะที่ Meir Commodities India Pvt คาดการณ์ว่าในปี 2563/2564 อินเดียจะส่งออกน้ำตาลจำนวน 1.5-2.0 ล้านตัน โดยไม่มีเงินอุดหนุนจากรัฐบาล เนื่องจากคาดว่าประเทศเพื่อนบ้านจะซื้อน้ำตาลจากอินเดียมากกว่าบราซิลเพราะต้นทุนในการขนส่งที่ถูกกว่า ทั้งนี้โรงงานน้ำตาลในอินเดียชะลอการส่งออกเนื่องจากรอข่าวการประกาศอุดหนุนการส่งออกจากรัฐบาล และในช่วงสุดท้ายของสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวขึ้นอีกครั้ง เนื่องจากดัชนีดอลลาร์ที่ร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 เดือน 3 สัปดาห์ ส่งผลให้นักเก็งกำไรถือตัวซื้อน้ำตาลมากขึ้น

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 14.66-15.49 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 14.82 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.39 เซนต์ หรือ 2.56% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนพฤษภาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 13.84-14.52 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 14.02 เซนต์ ลดลง 0.25 เซนต์ หรือ 1.75%

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 27 พฤศจิกายน 2563	ราคาปิดเมื่อวันที่ 20 พฤศจิกายน 2563	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
มีนาคม 2564	15.66	14.87	14.82	15.21	-0.39
พฤษภาคม 2564	14.57	14.05	14.02	14.27	-0.25
กรกฎาคม 2564	13.79	13.37	13.48	13.55	-0.07
ตุลาคม 2564	13.66	13.25	13.41	13.41	0.00
มีนาคม 2565	13.95	13.54	13.78	13.70	+0.08
พฤษภาคม 2565	13.47	13.09	13.41	13.21	+0.20
กรกฎาคม 2565	13.14	12.78	13.21	12.88	+0.33
ตุลาคม 2565	13.01	12.69	13.20	12.77	+0.43

มีนาคม	2566	13.16	12.84	13.41	12.93	+0.48
พฤษภาคม	2566	12.82	12.50	13.07	12.61	+0.46
กรกฎาคม	2566	12.58	12.34	12.86	12.40	+0.46
ตุลาคม	2566	12.54	12.29	12.84	12.42	+0.42

### ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ USDA รายงานว่า ผลผลิตน้ำตาลทั่วโลกน่าจะเพิ่มขึ้น 16 ล้านตัน เป็น 182 ล้านตัน ในปีการผลิต 2563/2564 จากผลผลิตเพิ่มขึ้นทั้งหมดโดยคาดว่า 75% จะมาจากบราซิล เนื่องจากจะใช้ปริมาณอ้อยทั้งหมดจำนวน 48% ในการทำน้ำตาล ในทางกลับกันนักวิเคราะห์ของ Rabobank ตั้งข้อสังเกตว่าปรากฏการณ์ La Nina อาจส่งผลกระทบต่อการปลูกอ้อยในขณะที่การหีบอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ในปีการผลิต 2564/2565 ผลผลิตอ้อยอาจลดลงเหลือ 575 ล้านตัน ขณะเดียวกันนักวิชาการมองว่า ปีการผลิต 2563/2564 ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลน่าจะผลิตน้ำตาลได้ทั้งหมด 38.2 ล้านตัน

➤ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด เปิดประมูลขายน้ำตาลทรายดิบฤดูกาลผลิตปี 2563/2564 ผลการประมูลเป็นดังนี้

งวดส่งมอบ	ผู้ซื้อ	J-Spec		Hi-Pol.	
		MT.	PTS.	MT.	PTS.
1 พฤษภาคม – 15 กรกฎาคม 2564	Itochu Corporation	14,500.00	221	-	-
	Wilmar Sugar Pte Ltd.	-	-	22,833.00	251
1 กรกฎาคม – 15 กันยายน 2564	Wilmar Sugar Pte Ltd.	-	-	48,000.00	261
รวม/เฉลี่ย		<b>14,500.00</b>	<b>221</b>	<b>70,833.00</b>	<b>257.78</b>

### สรุปผลการประมูลขายน้ำตาลทรายดิบที่ส่งมอบให้ออนท. ฤดูกาลผลิตปี 2563/2564

งวดส่งมอบ	จำนวน (เมตริกตัน)	พรีเมียมเฉลี่ย (จุด)	คงเหลือไม่มีสัญญา (เมตริกตัน)
1 มีนาคม – 15 พฤษภาคม 2564	122,500.00 (91.88%)	207.9633	10,833.00 ( 8.12%)
1 พฤษภาคม – 15 กรกฎาคม 2564	133,333.00 (100%)	239.0975	-
1 กรกฎาคม – 15 กันยายน 2564	96,000.00 (72.00%)	266.0000	37,334.00 (28.00%)
รวม/เฉลี่ย	<b>351,833.00 (87.96%)</b>	<b>235.5978</b>	<b>48,167.00 (12.04%)</b>

### อเมริกากลางและเหนือ

➤ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 National Union of Caneros รายงานว่า ในปีการผลิต 2563/2564 เม็กซิโกน่าจะผลิตน้ำตาลได้ 6.14 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 5.278 ล้านตันในปีที่แล้ว ณ วันที่ 21 พฤศจิกายน โรงงานน้ำตาล 11 โรงงาน จาก 50 โรงงาน ได้เริ่มเปิดหีบอ้อยแล้วและผลิตน้ำตาลได้ 63,960 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 30,566 ล้านตันในเวลาเดียวกันของปีที่แล้ว ในทางกลับกันการปลูกบีทเพื่อการส่งออกของสหรัฐฯ ลดลงเหลือประมาณ 800,000 ตันเทียบกับ 1.2 ล้านตัน

ในปีการผลิต 2562/2663 สหภาพแรงงานตั้งข้อสังเกตว่า ความต้องการน้ำตาลในปี 2562/2563 ลดลงเพียง 1% ต่อปี แม้จะมีการระบาดของไวรัสโคโรนา และการรณรงค์เพื่อลดการบริโภคน้ำตาลของรัฐบาล

### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 นักวิเคราะห์จากบริษัท Itau BBA กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลของบราซิลส่วนใหญ่จะมียอดรายรับที่เพิ่มขึ้นในการขายน้ำตาลล่วงหน้าไปแล้วจนถึงปี 2565 และทาง Copersugar คาดว่า ผลประกอบการจะดีมากในปีการผลิต 2563/2564 เนื่องจากราคาน้ำตาลที่สูงขึ้นและปริมาณเอทานอลในสต็อกลดลง

➤ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ฤดูการผลิตปี 2563/2564 (เมษายน-มีนาคม) เพียง ณ วันที่ 16 พฤศจิกายน 2563 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนพฤศจิกายน			ยอดสะสม		
	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2563/64	ปี 2562/63	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (ล้านตัน )	20.338	19.892	+2.24	585.731	564.898	+3.69
ผลผลิตน้ำตาล (ล้านตัน)	1.242	791	+57.02	37.664	26.072	+44.46
ผลผลิตเอทานอล (พันล้านลิตร)	1.180	1.305	-9.58	28.295	31.003	-8.74
ATR (กก/ตันอ้อย)	153.56	116.88	+4.55	145.17	139.20	+4.29
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล	41.47	28.42	+42.92	46.49	34.80	+33.59
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล	58.26	71.58	-18.61	53.51	65.20	-17.93

➤ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 สมาพันธ์เกษตรกรและปศุสัตว์ของบราซิล รายงานว่า การส่งออกน้ำตาลทรายดิบในช่วงเดือนมกราคม-ตุลาคม 2563 สร้างรายได้ 6 พันล้านเหรียญสหรัฐฯ ซึ่งเป็นรายได้ที่มากเป็นอันดับสาม ของการส่งออกรองจากถั่วเหลืองและเนื้อวัว

➤ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 บราซิลประกาศว่าจะขึ้นภาษีการนำเข้าสินค้าจากคอสตาริกา มูลค่า 950,000 เรียลบราซิล (175,000 เหรียญสหรัฐ) เพื่อตอบโต้ที่คอสตาริกาใช้มาตรการป้องกันการนำเข้าน้ำตาลของบราซิล

➤ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 สำนักงานน้ำแห่งชาติของบราซิล (ANA) รายงานว่า ภาคกลาง-ตะวันตก, ตะวันตกเฉียงใต้ และเหนือของบราซิล ส่วนใหญ่จะยังคงอยู่ในสภาวะแห้งแล้งจนถึงสิ้นเดือนนี้ แต่ฝนควรจะกลับมาในต้นเดือนธันวาคม พบว่าสภาวะภัยแล้งในบราซิลดีขึ้นระหว่าง เดือนกันยายน-ตุลาคม โดยในเดือนตุลาคมไม่มีภัยแล้งในทางตะวันออกของ Minas Gerais และ Espirito Santo แต่ในทางกลับกันเกิดความแห้งแล้งอย่างรุนแรงใน Mato Grosso do Sul ชายแดนระหว่าง Sao Paulo, Minas Gerais และ Mato Grosso do Sul และ ทางตะวันออกเฉียงเหนือของ Parana มีการตั้งข้อสังเกตว่า Sao Paulo และ ทางตอนเหนือของ Mato Grosso ไม่ได้เข้าร่วมในการสำรวจ

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 S&P Global Platts คาดการณ์การขาดดุลน้ำตาลทั่วโลก 700,000 ตันในปี 2563/2564 และคาดว่าในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะเพิ่มการผลิตน้ำตาลอย่างเต็มกำลังการผลิต และ La Nina อาจส่งผลกระทบต่อการผลิต Platts ให้อุปสงค์น้ำตาลทั่วโลกไว้ที่ 174.19 ล้านตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 2.6% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว แต่การ Lockdown ครั้งใหม่อาจทำให้ความต้องการลดลงได้

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 Archer Consulting กล่าวว่า การผลิตน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ ของบราซิล ปี 2564/2565 อาจลดลงเหลือ 34.5 ล้านตัน จากที่คาดการณ์ไว้ที่ 38.5 ล้านตัน ในฤดูการผลิตนี้ โดยอ้างอิงจากการสูญเสียอ้อย 5% เนื่องจากสภาวะความแห้งแล้ง นักวิเคราะห์กล่าวว่า ผลผลิตน้ำตาลอาจลดลง 3.5 ล้านตัน เนื่องจากเกษตรกรผู้ปลูกอ้อยในพื้นที่ห่างไกลเปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่น ทำให้สามารถเพิ่มการผลิตการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลกเป็นสองเท่าในปี 2563/2564 ผลักดันให้ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์กสูงขึ้น แต่ทั้งนี้ยังต้องจับตาดูปริมาณฝนของบราซิลต่อไป และช่วงเวลาเทขายจากกองทุน

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 Shree Renuka Sugars กำลังจัดหาน้ำตาลทรายดิบจากโรงงานของบราซิลเนื่องจากความล่าช้าในการประกาศการอุดหนุนการส่งออกสำหรับปี 2563/2564 ผู้ซื้อชาวเงินรายหนึ่งกล่าวว่า เขามีความหวังที่จะซื้อน้ำตาลจากอินเดีย แต่ไม่สามารถทำได้หากรัฐบาลยังไม่ประกาศการอุดหนุน โดยอินเดียจะสูญเสียโอกาสในการส่งออกน้ำตาลทรายดิบเกือบ 1 ล้านตัน หากไม่มีการประกาศเงินอุดหนุนภายในกลางเดือนธันวาคม ขณะเดียวกันสมาคมการค้าน้ำตาลของอินเดีย กล่าวว่า อินเดียได้สูญเสียศักยภาพในการส่งออกไปแล้ว 1.7 ล้านตัน

USDA คาดการณ์ว่าอินเดียจะผลิตน้ำตาลได้ 33.76 ล้านตันในปี 2563/2564 สำหรับการบริโภคในประเทศ 28.5 ล้านตัน และส่งออก 6 ล้านตัน เทียบกับ ผลผลิต 28.9 ล้านตัน, บริโภค 27 ล้านตัน และส่งออก 5.8 ล้านตัน ในปี 2562/2563 ตามลำดับ

## ยุโรป

➤ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 กระทรวงเกษตรของรัสเซีย กำหนดโควตาการส่งน้ำตาลออกนอกสหภาพเศรษฐกิจยูเรเชีย (EAEU) จนถึงวันที่ 31 กรกฎาคม 2564 ที่ 1 ล้านตัน โดยผู้ร่างกฎหมายเสนอให้กำหนดผลผลิตที่ชัดเจนสำหรับผลิตภัณฑ์อาหารที่มีน้ำตาล เกลือ หรือไขมันในระดับสูง

## เอเชีย

➤ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 สมาคมพ่อค้าน้ำตาลของบอมเบย์รายงานว่า รัฐบาลอินเดียได้กำหนดโควตาการขายน้ำตาลเดือนธันวาคมไว้ที่ 2.15 ล้านตัน ลดลงจาก 2.25 ล้านตัน ในเดือนก่อนหน้า แต่เท่ากับเดือนธันวาคมปีที่แล้ว ไม่เช่นนั้นราคาขายส่งจะลดลงเนื่องจากความต้องการตามฤดูกาลที่ต่ำจากผู้ซื้อ

➤ วันที่ 27 พฤศจิกายน 2563 Financial Express รายงานว่า เจ้าหน้าที่อนุมัติใบอนุญาตสำหรับดำเนินการผลิตน้ำตาลทรายดิบในรัฐอุตตราประเทศ 240 ใบ ในปีการผลิตนี้ เทียบกับ 56 ใบ ของปีการผลิต 2562/2563 ที่สามารถหีบอ้อยได้ 58,650 ตัน/วัน ซึ่งจะช่วยให้เพิ่มรายได้ของเกษตรกร

อนึ่ง UNI India และ Financial Express รายงานว่า ในรัฐมหาราษฏระ โรงงานน้ำตาลจ่ายเงินเพียง 4.01% ของหนี้ให้กับเกษตรกร ซึ่งค้างชำระตั้งแต่เริ่มต้นฤดูกาลเก็บเกี่ยวเมื่อเดือนที่แล้วตาม Fair and Remunerative Price (FRP) และยังคงค้างชำระอยู่อีก 3.5 พันล้านรูปี (47 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) ในขณะที่ 4.1 พันล้านรูปี (55 ล้านเหรียญสหรัฐฯ) เป็นเงินค้างชำระของปีการผลิต 2562/2563

➤ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 สมาคมผู้ผลิตน้ำตาลในรัฐอุตตราประเทศ (UPSMA) ได้ขอให้รัฐบาลจ่ายเงินช่วยเหลือ 150 รูปี/ตัน (2 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เพื่อชดเชยต้นทุนการผลิตที่สูงขึ้น ซึ่งเป็นผลมาจากการที่ผลผลิตต่อไร่และคุณภาพอ้อยในปีนี้ลดลง 0.5-0.8% สถาบันปรับปรุงพันธุ์อ้อยของสภาวิจัยการเกษตรแห่งอินเดียอธิบายว่าการเก็บเกี่ยวในรัฐอุตตราประเทศครั้งที่แล้วได้ขยายไปถึงเดือนพฤษภาคม - มิถุนายน 2564 ซึ่งหมายความว่าอ้อยต่อไร่ที่เกี่ยวข้องในช่วงปลายปียังคงเติบโตไม่เพียงพอ ในทำนองเดียวกันโรงงานในเขตปลูกของรัฐมหาราษฏระกล่าวว่า ผลผลิตต่อไร่และคุณภาพอ้อยต่ำกว่าค่าเฉลี่ย 1.5% ที่ 9.5% แทนที่จะเป็น 11%

➤ วันที่ 25 พฤศจิกายน 2563 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า โรงงานผลิตน้ำตาลของอินเดียได้ทำสัญญาส่งออกน้ำตาลทรายขาว 10,000 ล้านตัน โดยไม่มีเงินอุดหนุน ผู้ค้ารายหนึ่งกล่าวว่า สิ่งนี้แสดงให้เห็นว่าโรงงานน้ำตาลบางแห่งกำลังประสบปัญหาทางการเงินและต้องการเงินหมุนเวียนอย่างมาก

ขณะที่ Chini Mandi รายงานว่า รัฐบาลอาจพิจารณาโยบายการกำหนดราคา 2 รูปแบบ โดยมีราคาที่แตกต่างกันสำหรับภาคอุตสาหกรรมและการบริโภคโดยตรง

➤ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2563 Chini Mandi รายงานว่า มีการพูดคุยกันว่า รัฐบาลอินเดียจะประกาศการอุดหนุนการส่งออกในสัปดาห์นี้ ผู้ค้าใน Delhi กล่าวว่า เป็นการพยุงราคาในประเทศ นอกจากนี้ยังมีข่าวลือว่า ราคาขายน้ำตาลขั้นต่ำ (MSP) จะเพิ่มขึ้นในสัปดาห์นี้

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 Kolhapur โรงงานน้ำตาลแห่งหนึ่งในรัฐมหาราษฏระ ของอินเดีย กล่าวว่า ได้ทำสัญญาซื้อขายเพื่อส่งออกน้ำตาล 2,500 ตัน ที่ 30 รูปี/กก. (0.41 เหรียญสหรัฐ/กก.) ภายใต้โครงการ Open General License ผู้ผลิตได้ขอให้รัฐบาลชี้แจงว่า การขายนี้จะมีสิทธิ์ได้รับเงินอุดหนุนการส่งออกหรือไม่ และจะถือว่าเป็นการขายนอกโควตาการขายของโรงงานหรือไม่ สื่อท้องถิ่นรายงานว่า รัฐมหาราษฏระได้ทำสัญญาสำหรับการส่งออกน้ำตาลไปแล้วประมาณ 7,000 ตัน เนื่องจากโรงงานไม่ต้องการจ่ายต้นทุนในการเก็บน้ำตาล ผู้ค้ารายหนึ่งตั้งข้อสังเกตว่า ราคาในประเทศในรัฐมหาราษฏระลดลงต่ำกว่าราคาแนวรับขั้นต่ำ 31 รูปี/กก. (0.42 เหรียญสหรัฐ/กก.) คาดว่าอินเดียจะสามารถส่งออกได้ 2.0-4.5 ล้านตัน แม้ว่าจะไม่ได้รับเงินช่วยเหลือก็ตาม ซึ่งส่วนใหญ่จะเป็นการส่งออกน้ำตาลทรายขาว

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 MEIR Commodities รายงานว่า ราคาน้ำตาลนิวยอร์กมีแนวโน้มที่อาจจะเพิ่มขึ้นเป็น 17-18 เซนต์/ปอนด์ภายในกลางเดือนธันวาคม หากอินเดียยืนยันว่าจะไม่มีการอุดหนุนการส่งออก เงินอุดหนุนการส่งออก 5,000 รูปี/ตัน (68 เหรียญสหรัฐ/ตัน) ถือว่าเพียงพอแล้ว อย่างไรก็ตามผู้ค้ารายหนึ่งแย้งว่า ในตลาดมีกำลังซื้อที่จำกัด เนื่องจากในขณะนี้มีการถือตัวซื้อเป็นจำนวนมาก และจะมีการเทขายตัวซื้อหากมีการประกาศการอุดหนุน

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 สำนักข่าวรอยเตอร์ รายงานว่า จากข้อมูลของศุลกากร จีนนำเข้าน้ำตาลเดือนตุลาคม 880,000 ตัน เพิ่มขึ้น 94% จากปีก่อน โดยการนำเข้าน้ำตาลในช่วงเดือนมกราคม - ตุลาคม เพิ่มขึ้น 28% จากปีก่อนที่ 3.65 ล้านตัน นักวิเคราะห์ท้องถิ่น กล่าวว่า โรงงานน้ำตาลกำลังดำเนินการผลิตและละลายอย่างเต็มกำลังซึ่งสร้างแรงกดดันต่อราคาน้ำตาลในประเทศ

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 สื่อท้องถิ่นของอิหร่าน รายงานว่า อิหร่านกำลังเผชิญกับปัญหาการขาดแคลนน้ำตาล รัฐบาลตัดสินใจกลับมาเปิดเสรีราคาน้ำตาล โดยขณะนี้ประกาศตรึงราคาน้ำตาลไว้ที่ 8,700 เรียลอิหร่าน/กก. ผู้ผลิตบ่นว่าราคาต่ำเกินไป โดยเฉพาะอย่างยิ่งเมื่อรัฐบาลต้องจ่าย 12,000 เรียลอิหร่าน/กก. เพื่อนำเข้าน้ำตาล เกษตรกรผู้ปลูกบีทได้เปลี่ยนไปปลูกพืชชนิดอื่น เช่น มะเขือเทศ เนื่องจากราคาที่รัฐบาลกำหนดสำหรับน้ำตาลนั้นต่ำเกินไป

### โอเชียเนีย

➤ วันที่ 23 พฤศจิกายน 2563 ณ วันที่ 15 พฤศจิกายน 2563 ออสเตรเลียประมวลผลผลิตอ้อย 30.9 ล้านตัน หรือ เทียบเท่า 93% ของทั้งหมด ซึ่งคาดว่าจะอยู่ที่ 31.1 ล้านตัน จากการวิเคราะห์ของ WKS Consulting แม้จะมีการหีบอ้อยที่สูงขึ้นในฤดูการผลิตนี้ แต่การผลิตน้ำตาลในปีนี้ได้เปลี่ยนแปลง ที่ 4.3 ล้านตัน เนื่องจากปริมาณน้ำตาลในอ้อยที่ลดลง WKS กล่าวเสริมว่า ขณะนี้ La Nina ไม่น่าจะส่งผลกระทบต่อ การสิ้นสุดการเก็บเกี่ยว

### วิจารณ์และความเห็น

ที่ผ่านมากองทุนและนักเก็งกำไรได้มีการเทขายตัวซื้อออกมาทำให้ตลาดมีการปรับตัวลดลงแต่ทั้งนี้ ตลาดใจยังคงให้ความสนใจในเรื่องข่าวการสนับสนุนราคาในการส่งออกของอินเดียเป็นหลัก และปริมาณการผลิตของบราซิลที่มีตัวเลขเพิ่มขึ้นในช่วงท้ายมากกว่าที่คาดเป็นปัจจัยในการกดดันราคาน้ำตาล ให้มีการปรับตัวลดลงโดยลงมาทดสอบแนวรับค่าเฉลี่ย 20 วันแต่ปัจจัยภายนอกได้แก่ข่าวเรื่องวัคซีนและราคาน้ำมัน ตลาดโลกที่เพิ่มสูงขึ้นยังดูมีทิศทางที่จะสามารถกลับมาปรับตัวขึ้นได้อีกครั้งหนึ่ง

-----

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**30 พฤศจิกายน 2563**