

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 27 กันยายน – 1 ตุลาคม 2564

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (27 กันยายน - 1 ตุลาคม 2564) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 39 ของปี 2564 ราคาน้ำตาลทรายดิบเคลื่อนไหวผันผวนตลอดทั้งสัปดาห์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายด้วยราคาที่เพิ่มขึ้นเมื่อเทียบกับการรายงานสัปดาห์ก่อนทุกเดือน โดยในช่วงต้นสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 สัปดาห์จากการอ่อนค่าลงของเงินเรียลบราซิลเทียบกับเงินเหรียญสหรัฐฯ สู่ระดับต่ำสุดในรอบ 1 เดือน โดยค่าเงินเรียลที่อ่อนตัวลงส่งเสริมให้เกิดการส่งออกมากขึ้นจากผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิล ต่อมาราคาปรับตัวเพิ่มสูงขึ้นจากอุปทานน้ำตาลที่ลดลงในบราซิล ตามการรายงานของ Unica แสดงให้เห็นว่าการผลิตน้ำตาลในภาคกลาง-ใต้ของบราซิลได้ปี 2564/2565 ช่วงครึ่งแรกของเดือนกันยายนลดลง 20.5% อยู่ที่ 2.548 ล้านตัน ซึ่งลดลงมากกว่าที่คาดการณ์ไว้ที่ 2.650 ล้านตัน นอกจากนี้สัดส่วนการผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้นเป็น 55.06% จาก 53.85% ในปีที่แล้ว ซึ่งส่งสัญญาณว่ามี การผลิตน้ำตาลลดลง และปรับตัวลดลงเล็กน้อยในช่วงกลางสัปดาห์จากราคาน้ำมันดิบที่ลดลง ก่อนที่จะปรับตัวเพิ่มขึ้นอย่างมาก สู่ที่ระดับสูงสุดในรอบ 4 สัปดาห์ เนื่องจากการหมดอายุของสัญญาน้ำตาลตลาดนิวยอร์ก เดือน ตุลาคม 2564 เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2564 และในช่วงปลายสัปดาห์ราคาน้ำตาลปรับตัวลดลงอีกครั้ง จากแนวโน้ม การส่งออกจำนวนมากของอินเดีย ซึ่งเป็นผู้ผลิตน้ำตาลรายใหญ่อันดับสองของโลก โดยสมาคมโรงงานน้ำตาลของ อินเดียคาดว่าในปี 2564/2565 อินเดียจะส่งออกน้ำตาล 6 ล้านตัน ลดลง 15% จาก 7.1 ล้านตัน ในปี 2563/2564

ราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนตุลาคม 2564 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 18.49-19.93 เซนต์ และ ปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 19.83 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.73 เซนต์ หรือ 3.82% และราคาน้ำตาลตามสัญญาซื้อขายล่วงหน้าเดือนมีนาคม 2565 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 19.45-20.38 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 20.06 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.13 เซนต์ หรือ 0.65

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

เดือนกำหนดราคา	ราคา สูงสุด	ราคา ต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 1 ตุลาคม 2564	ราคาปิดวันที่ 27 กันยายน 2564	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
ตุลาคม 2564	19.93	18.49	*19.83	19.10	+0.73
มีนาคม 2565	20.38	19.45	20.06	19.93	+0.13
พฤษภาคม 2565	19.80	19.04	19.53	19.36	+0.17
กรกฎาคม 2565	19.11	18.47	18.91	18.69	+0.22
ตุลาคม 2565	18.70	18.13	18.55	18.36	+0.19
มีนาคม 2566	18.50	17.99	18.38	18.26	+0.12
พฤษภาคม 2566	17.35	16.98	17.30	17.23	+0.07
กรกฎาคม 2566	16.54	16.24	16.52	16.48	+0.04
ตุลาคม 2566	16.11	15.81	16.11	15.99	+0.12
มีนาคม 2567	16.09	15.78	16.09	15.94	+0.15
พฤษภาคม 2567	15.66	15.25	15.66	15.40	+0.26
กรกฎาคม 2567	15.40	15.00	15.40	15.13	+0.27

หมายเหตุ: เนื่องจากเป็นวันสิ้นสุดการซื้อขายของสัญญาเดือนตุลาคม 2564 ราคาปิดจึงเป็นราคา ณ วันที่ 30 กันยายน 2564

## ข่าวที่สำคัญ

➤ วันที่ 1 ตุลาคม 2564 เนื่องจากการหมดอายุของสัญญาซื้อขายน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเดือน ตุลาคม 2564 เมื่อวันที่ 30 กันยายน 2564 ที่ผ่านมา พบว่า Louis Dreyfus เป็นผู้รับมอบน้ำตาลเพียงรายเดียว จำนวน 250,000 ตัน

➤ วันที่ 29 กันยายน 2564 ราคาน้ำตาลล่วงหน้าตลาดนิวยอร์กฟื้นตัว ในวันที่ 28 กันยายน หลังจากร่วงลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 2 เดือน แต่ส่วนต่างราคาของสัญญาเดือนตุลาคม 2564 กับ มีนาคม 2565 ยังคงกว้างที่ 0.9 เซนต์/ปอนด์ เป็นผลให้ผู้สังเกตการณ์ในตลาดคาดว่าสัญญาที่หมดอายุในเดือนตุลาคมจะมีการส่งมอบน้อยกว่า 1 ล้าน ตัน เมื่อเทียบกับ 2.5 ล้านตัน ในปีที่แล้ว

➤ วันที่ 29 กันยายน 2564 Citi คาดการณ์ว่าในปี 2564/2565 จะมีการขาดดุลน้ำตาลทั่วโลกอยู่ที่ 3.7 ล้าน ตัน เนื่องจากผลผลิตในบราซิลที่ลดลง ในขณะที่เดียวกัน RPA Consultoria คาดว่าผลผลิตอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของ บราซิลจะลดลงเหลือ 510 ล้านตัน ซึ่งต่ำกว่าที่หลายหน่วยงานคาดการณ์ไว้ที่ 530 ล้านตัน

➤ วันที่ 28 กันยายน 2564 จากรายงานผลผลิตของ UNICA ช่วงครึ่งแรกของเดือนกันยายน (H1) พบว่าใน ภาคกลาง-ใต้ของบราซิลหีบอ้อยได้ 38.4 ล้านตัน ลดลง 14% ผลิตน้ำตาลได้ 2.55 ล้านตัน ลดลง 21% และเอทานอล 2.06 พันล้านลิตร ลดลง 11% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว อย่างไรก็ตามผลผลิตที่แอนไฮดรัสเพิ่มขึ้น 18% ซึ่งสูงเป็น อันดับ 2 เป็นประวัติการณ์สำหรับช่วงเวลาดังกล่าว และใช้ไฮดรัสลดลง 26% ด้วยเหตุนี้ UNICA คาดว่าอุปทานแอน ไฮดรัสจะเพิ่มขึ้น 500 ล้านลิตร ในฤดูกาลนี้ ซึ่งเพียงพอต่อความต้องการแอนไฮดรัสโดยไม่ลดภาระสัดส่วนในการผลิต

➤ วันที่ 28 กันยายน 2564 ความกังวลเกี่ยวกับอุปสงค์ที่ลดลงทำให้รายงานล่าสุดของ UNICA ซึ่งแสดงให้เห็นว่าการผลิตในช่วงครึ่งแรกของเดือนกันยายนต่ำกว่าที่คาดการณ์ไว้ ตามรายงานของผู้สังเกตการณ์ในตลาด ด้าน Marex Spectron ตั้งข้อสังเกตว่า ความต้องการดูเหมือนจะลดลงอย่างน้อย 6-7 ล้านตัน ซึ่งเทียบเท่ากับการผลิตที่ สูญเสียไปในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ขณะที่ Price Futures Group กล่าวเสริมว่าการกลับมาระบาดของอีกครั้งของ Covid-19 อาจส่งผลกระทบต่ออุปสงค์ ช่วงราคาในตลาดนิวยอร์กของสัญญาเดือนตุลาคม 2564 และ มีนาคม 2565 ขยายตัวต่อเนื่อง ในวันที่ 27 กันยายน ความสนใจเพียงเล็กน้อยที่จะรับมอบ ในทางกลับกัน Vitol คาดการณ์ว่าราคาน้ำมันจะทะลุ 80 เหรียญสหรัฐ/บาร์เรล เนื่องจากความต้องการที่สูงขึ้นจากการเปลี่ยนจากการใช้ก๊าซธรรมชาติราคา แพง

➤ วันที่ 27 กันยายน 2564 หัวหน้าของ Archer Consulting กล่าวว่า ช่วงห่างราคาที่กว้างขึ้นของน้ำตาลในตลาดนิวยอร์กระหว่างเดือนตุลาคม และ มีนาคม เมื่อสัปดาห์ที่แล้วแสดงให้เห็นว่า Traders ไม่ต้องการเก็บน้ำตาล สต็อกไว้ อาจเป็นเพราะความต้องการไม่เพียงพออันเป็นผลมาจากค่าขนส่งสินค้าราคาแพง รวมถึงค่าเงินเรียลบราซิล ที่อ่อนลงและการเริ่มเก็บเกี่ยวของอินเดียที่กำลังจะเกิดขึ้นก็มีผลกระทบต่อราคาเช่นกัน Traders กล่าว โดยในบราซิล

ณ วันที่ 21 กันยายน ราคาน้ำตาลตลาดนิวยอร์กเทียบกับไฮดรอสในประเทศมีค่าพรีเมียม 2% และ ต่ำกว่า 9% สำหรับแอนไฮดรอส ตามข้อมูลของ Czarnikow

➤ วันที่ 27 กันยายน 2564 อนท. ได้ดำเนินการเปิดประมูลขายน้ำตาลทรายดิบที่ส่งมอบให้ อนท. ฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 ณ ห้องประชุมชุมชนหะวิณ ชั้น 3 กระทรวงอุตสาหกรรม โดยเปิดประมูลขายตามกลุ่มคุณภาพความหวาน (Polarization) ตั้งแต่ 98.50 ดีกรี ขึ้นไป (Hi-Pol.) ผลการประมูลเป็นดังนี้

งวดส่งมอบ	ผู้ซื้อ	Hi-Pol	
		MT.	PTS.
1 กรกฎาคม - 15 กันยายน 2565	Alvean Sugar SL.	24,000.00	166
<b>รวม</b>		<b>24,000.00</b>	

#### สรุปผลการประมูลขายน้ำตาลทรายดิบที่ส่งมอบให้อนท. ฤดูกาลผลิตปี 2564/2565

งวดส่งมอบ	จำนวน (เมตริกตัน)	ร้อยละ	พรีเมียมเฉลี่ย (จุด)	คงเหลือไม่มีสัญญา (เมตริกตัน)	ร้อยละ
1 มีนาคม-15 พฤษภาคม 2565	133,333.00	100.00	122.2202	0.00	0
1 พฤษภาคม-15 กรกฎาคม 2565	133,333.00	100.00	133.9451	0.00	0
1 กรกฎาคม-15 กันยายน 2565	48,000.00	36.00	164.0000	85,334.00	64.00
<b>รวม/เฉลี่ย</b>	<b>314,666.00</b>	<b>78.67</b>	<b>133.5616</b>	<b>85,334.00</b>	<b>21.33</b>

#### อเมริกาใต้

➤ วันที่ 1 ตุลาคม 2564 การส่งออกน้ำตาลของบราซิลลดลงเหลือ 1.47 ล้านตัน ในสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 29 กันยายน จาก 1.88 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า ตามข้อมูลของวิลเลียมส์ บราซิล ผู้สังเกตการณ์ในตลาดกล่าวโทษราคาที่เพิ่มขึ้นทำให้ความต้องการน้ำตาลลดลง

➤ วันที่ 30 กันยายน 2564 Datagro รายงานการพยากรณ์อากาศชี้ว่า อีกไม่กี่วันข้างหน้าฝนจะตกบริเวณพื้นที่ปลูกอ้อยในภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ซึ่งน่ายินดีมากหลังจากสภาพอากาศแห้งแล้งอย่างต่อเนื่อง จากคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนเป็นข่าวดีสำหรับผลผลิตปี 2565/2566 และกำลังซ้มน้ำหนักราคาน้ำตาลล่วงหน้า แหล่งข่าวกล่าว ตัวเลข Open Interest ลดลงอย่างมากชี้ให้เห็นว่าการส่งมอบน้ำตาลตลาดนิวยอร์กเดือนตุลาคมจะมีน้อย แต่ช่วงห่างของราคาระหว่างสัญญาเดือนตุลาคม 2564 กับ มีนาคม 2565 ที่แคบลงอาจหมายความว่าน้ำน้ำตาลที่เหลือไม่มากเท่าที่คิดไว้ก่อนหน้านี้

➤วันที่ 29 กันยายน 2564 Archer Consulting รายงานว่า ผู้ผลิตน้ำตาลในบราซิลป้องกันความเสี่ยงน้ำตาลปี 2565/2566 โดยการทำราคาล่วงหน้าน้ำตาลอีก 1.3 ล้านตัน ในเดือนสิงหาคม ทำให้ยอดรวมการส่งออกทั้งหมดจนถึงขณะนี้อยู่ที่ 8.3 ล้านตัน หรือ 33% ของน้ำตาลส่งออกที่คาดว่าจะไ้ทั้งหมด ราคาเฉลี่ยอยู่ที่ 15.37 เซนต์/ปอนด์ ไม่รวมค่าโพลาริซ์พรีเมียม ด้าน Pecege คาดการณ์ค่า ATR สะสมในปี 2564/2565 อาจแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ 1.20 เรียลบราซิล/กก. (0.22 เหรียญสหรัฐ/กก.) เกษตรกรรายหนึ่งกล่าวว่า ในขณะที่มูลค่าอ้อยเพิ่มขึ้น 30% ต้นทุนการผลิตก็เพิ่มขึ้น 20% โดยต้นทุนสูงถึง 1.10 เรียลบราซิล/กก. (0.20 เหรียญสหรัฐ/กก.) อย่างไรก็ตาม โดยรวมผลตอบแทนที่สูงขึ้นจะช่วยให้เกษตรกรสามารถลงทุนในอ้อย 2565/2566 ได้

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 UNICA รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ภาคกลาง-ใต้ของบราซิล ช่วงครึ่งแรกเดือนกันยายน ฤดูกาลผลิตปี 2564/2565 (เมษายน-มีนาคม) ณ วันที่ 16 กันยายน 2564 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งแรกเดือนกันยายน			ยอดสะสม		
	ปี 2563/64	ปี 2564/65	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2563/64	ปี 2564/65	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (พันตัน)	44,673	38,380	-14.09	461,491	430,953	-6.62
ผลผลิตน้ำตาล (พันตัน)	3,204	2,548	-20.48	29,189	26,830	-8.08
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	2,321	2,060	-11.23	21,391	20,752	-2.98
ATR (กก/ตันอ้อย)	159.00	155.01	-2.51	141.26	141.59	+0.24
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล (%)	47.34	44.94	-5.07	46.99	46.15	-1.79
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล (%)	52.66	55.06	+4.56	53.01	53.85	+1.58

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 จำนวนเรือรอรับน้ำตาลของบราซิลในช่วงสัปดาห์สิ้นสุดวันที่ 22 กันยายน เพิ่มขึ้นเป็น 55 ลำ คิดเป็นน้ำตาล 1.88 ล้านตัน จาก 42 ลำ คิดเป็นน้ำตาล 1.53 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้า ตามข้อมูลของ Willams Brasil

### อเมริกากลาง-เหนือ

➤วันที่ 1 ตุลาคม 2564 American Crystal Sugar คาดว่าจะผลิตน้ำตาลได้ 10.5 ล้านตัน ในฤดูกาลนี้ เพิ่มขึ้นจาก 10.1 ล้านตัน ในปีที่แล้ว แต่ต่ำกว่าค่าเฉลี่ย บริษัทได้เลื่อนการเริ่มต้นฤดูกาลเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนขึ้น ผลปีทของรัฐโอดาโฮคาดว่าจะเห็นให้ผลผลิตสูงขึ้นในปีนีเมื่อเทียบกับปี 2563 ตามข้อมูลของกระทรวงเกษตรสหรัฐฯ USDA

➤วันที่ 29 กันยายน 2564 อ้อยจำนวน 139,000 เอเคอร์ ได้รับความเสียหายจากพายุเฮอริเคนไอด้า ในรัฐหลุยเซียนา ของสหรัฐอเมริกา ซึ่งเป็นหนึ่งในสี่ของพื้นที่ปลูกอ้อยของรัฐ ตามรายงานของ LSU AgCenter อ้อยที่ล้มแล้วสามารถฟื้นตัวได้ แต่จะมีปริมาณน้ำตาลต่ำกว่า

### ยุโรป

➤วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ราคาน้ำตาลในรัสเซียทรงตัวที่ 47.20 รูเบิล/กก. (0.65 เหรียญสหรัฐ/กก.) ในสัปดาห์ที่แล้ว ตามข้อมูลของ Sugar.ru โดยเตือนว่าราคาอาจสูงขึ้นเนื่องจากความต้องการส่งออกที่เพิ่มขึ้น โดยรัสเซียส่งออกน้ำตาล 32,000 ตัน ผ่านทางรถไฟในเดือนกันยายน ซึ่งสูงกว่าเดือนสิงหาคมเล็กน้อย ตามข้อมูลของศุลกากร แสดงให้เห็นว่าในช่วงเดือนมกราคม-กรกฎาคม รัสเซียนำเข้าน้ำตาลทรายดิบ 6,000 ตัน ซึ่งเพิ่มขึ้น 85% จากปีที่แล้ว และนำเข้าน้ำตาลทรายขาว 92,000 ตัน ลดลง 20% จากปีที่แล้ว

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 IKAR คาดการณ์ว่าในปี 2564/2565 รัสเซียจะผลิตน้ำตาลได้ 5.8 ล้านตัน รวมถึงน้ำเชื่อมและโมลาส ซึ่งเพิ่มขึ้น 10.5% เมื่อเทียบกับปีที่แล้ว ด้านเจ้าหน้าที่ของ Prodimex กล่าวเพิ่มเติมว่าการเก็บเกี่ยวเป็นไปด้วยดีโดยมีปริมาณน้ำตาลในปีสูงกว่า 18.5%

### เอเชีย

➤วันที่ 1 ตุลาคม 2564 ผู้ช่วยพิเศษของนายกรัฐมนตรีปากีสถาน กล่าวว่า ปากีสถานจะผลิตน้ำตาลมากเป็นประวัติการณ์ในฤดูกาลที่จะถึงนี้ด้วยจำนวน 9 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 53% เมื่อเทียบกับปีก่อนหน้า ตามการรายงานของ BR Research โรงงานไม่เห็นด้วยโดยโต้แย้งว่า คำสั่งดังกล่าวทำขึ้นเพื่อลดราคา ทั้งนี้หน่วยงานวิจัยชี้ให้เห็นว่าด้วยพื้นที่และผลผลิตที่สูงขึ้นจึงมีความเป็นไปได้

ขณะที่แหล่งข่าวกล่าวว่า โรงงานและรัฐบาลปากีสถานยังคงหารือกันถึงวิธีการแก้ไขราคาน้ำตาล กองทุนการเงินระหว่างประเทศ (IMF) เรียกร้องให้รัฐบาลปากีสถานยกเลิกการอุดหนุนน้ำตาล รวมถึงผลิตภัณฑ์อื่นๆ

➤วันที่ 30 กันยายน 2564 มีการรายงานว่า Louis Dreyfus ยื่นข้อเสนอต่ำสุดที่ 692 เหรียญสหรัฐ/ตัน C&F ในการประกวดราคานำเข้าน้ำตาลล่าสุดของปากีสถาน 50,000 ตัน ตามรายงานของ Traders ด้านบริษัทการค้าแห่งปากีสถานไม่ได้ซื้ออะไรในการประมูล 200,000 ตัน ครั้งก่อนหน้านี้ เมื่อวันที่ 23 กันยายน รัฐบาลปากีสถานเปลี่ยนประธานบริษัทการค้าแห่งปากีสถาน (TCP) ในขณะที่เดียวกันก็โทษประธานคนสุดท้ายสำหรับความล่าช้าในการนำเข้า

➤วันที่ 29 กันยายน 2564 รัฐบาลกลางของปากีสถานได้ขอให้รัฐปัญจาบรวบรวมน้ำตาล 150,000 ตัน จากการนำเข้าน้ำตาล 200,000 ตัน โดยตรงจากท่าเรือเพื่อจัดทำให้รัฐที่ขาดแคลน อย่างไรก็ตามรัฐบาลของรัฐ ปัญจาบกล่าวว่า มีน้ำตาลเพียงพอแล้ว และการเก็บเกี่ยวใหม่กำลังจะเริ่มในเดือนพฤศจิกายน เอกสารจากกระทรวงอุตสาหกรรมระบุว่าจนถึงขณะนี้ Khyber Pakhtunkhwa เป็นรัฐเดียวที่ขอให้นำเข้าน้ำตาล

➤วันที่ 28 กันยายน 2564 ผู้ช่วยพิเศษนายกรัฐมนตรีนของปากีสถาน (SAPM) กล่าวว่า ในฤดูกาลนี้ปากีสถานจะผลิตน้ำตาลได้ 7.2 ล้านตัน ซึ่งเพียงพอสำหรับความต้องการ 6.4 ล้านตัน แต่การกักตุนทำให้เกิดการขาดแคลน ปากีสถานได้รับน้ำตาลงวดที่ 4 จำนวน 29,000 ตันเมื่อวันที่ 27 กันยายน และอีกงวดหนึ่งจะมาถึงในวันที่ 28 กันยายน จำนวน 29,000 ตัน เช่นเดียวกัน ดังนั้นน้ำตาลจะมีจำหน่ายตั้งแต่วันที่ 5 ตุลาคม ที่ราคา 90 รูปีปากีสถาน/กก. (0.53 เหรียญสหรัฐ/กก.)

ด้านศาลสูงละฮอร์วินิจฉัยว่าโรงงานไม่ได้รับอนุญาตให้บังคับขนน้ำตาลออกจากโรงงานเพื่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดราคาของรัฐบาล

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 เมื่อวันที่ 23 กันยายน คณะกรรมการประสานงานทางเศรษฐกิจของปากีสถาน (ECC) ได้อนุมัติการประมูลแยกกันสามรายการเพื่อนำเข้าน้ำตาล 50,000 ตัน โดยหวังว่าจะมีส่วนร่วมมากขึ้น น้ำตาลนำเข้าที่เพิ่งมาถึงปากีสถานราคา 109 รูปีปากีสถาน/กก. (0.64 เหรียญสหรัฐ/กก.) ซึ่งราคาในร้านค้าจะเป็น 120รูปีปากีสถาน/กก. (0.71 เหรียญสหรัฐ/กก.) และจะต้องใช้เงินอุดหนุน 35 รูปีปากีสถาน/กก. (0.21 เหรียญสหรัฐ/กก.) เพื่อให้เป็นไปตามราคาของ Utility Stores 85 รูปีปากีสถาน/กก. (0.50 เหรียญสหรัฐ/กก.) แหล่งข่าวกล่าว ด้านสมาคมโรงงานน้ำตาลแห่งปากีสถานกล่าวว่ารัฐบาลดูเหมือนจะยินดีจ่ายเพิ่มสำหรับน้ำตาลที่นำเข้า แต่ไม่ใช่สำหรับน้ำตาลในประเทศ

➤วันที่ 1 ตุลาคม 2564 รัฐมนตรีกระทรวงที่เกี่ยวข้องของอินเดีย ตั้งเป้าสต็อกน้ำตาลในเดือนตุลาคมไว้ที่ 9 ล้านตัน จาก 11 ล้านตัน ในปีที่แล้ว คาดว่าสต็อกจะลดลงเหลือ 7 ล้านตัน ภายในเดือนตุลาคม 2565 ขณะที่รัฐมนตรีอีกท่านหนึ่ง กล่าวว่า ขณะนี้กำลังรอกการอนุญาตจากศาลฎีกาเพื่อให้ผู้ผลิตรถยนต์ต้องผลิตเครื่องยนต์ใช้เชื้อเพลิงยืดหยุ่นได้ทั้งน้ำมันและเอทานอล

➤วันที่ 1 ตุลาคม 2564 รัฐบาลอินเดียกำหนดโควตาขายน้ำตาลของโรงงานในเดือนตุลาคมไว้ที่ 2.4 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 100,000 ตัน นอกจากนี้ยังขยายเวลา 30 วัน สำหรับโควตาน้ำตาลที่ยังไม่ได้ขายในเดือนกันยายน ขณะเดียวกันแผนอาหารได้ออกประกาศแจ้งวิธีการคำนวณสต็อกสินค้ารายเดือนของโรงงานใหม่ โดยมีผลตั้งแต่วันที่ 1 ตุลาคม

➤วันที่ 30 กันยายน 2564 ฝนตกหนักจากพายุไซโคลน Gulab ในอินเดีย ทำลายพื้นที่อ้อยบางแห่งในรัฐมหาราษฏระ ตามรายงานของเกษตรกร พื้นที่เพาะปลูกประมาณ 140,000 เฮกแตร์ ได้รับความเสียหายโดยเฉพาะอย่างยิ่งในเขต Marathwada กรรมการการเกษตรของรัฐกล่าว และเสริมว่าความเสียหายทั้งหมดอาจสูงถึง 250,000 เฮกแตร์

➤วันที่ 30 กันยายน 2564 พื้นที่อ้อยในเขต Muzaffarnagar รัฐอุตตรประเทศของอินเดียเพิ่มขึ้นเป็น 168,000 เฮกแตร์ ในปี 2564/2565 จาก 164,000 เฮกแตร์ในปี 2563/2564 ตามรายงานของเจ้าหน้าที่อ้อยประจำเขต ขณะที่ภาครัฐกำลังดำเนินมาตรการหยุดยั้งการขโมยกากน้ำตาลสำหรับสุราที่ผิดกฎหมายเมื่อขนส่งจากโรงงาน

➤วันที่ 29 กันยายน 2564 รัฐมหาราษฏระของอินเดีย คาดว่าจะผลิตน้ำตาลในปี 2564/2565 ได้ 11.2 ล้านตัน ซึ่งสูงเป็นประวัติการณ์และทำลายสถิติที่รัฐอุตตรประเทศคาดการณ์ไว้ที่ 11.1 ล้านตัน ตามการรายงานของกรมการอ้อยในรัฐมหาราษฏระ ด้านคณะรัฐมนตรีของรัฐบาลขอให้เกษตรกรตรวจสอบรหัสสีของโรงงานก่อนขายอ้อย ซึ่งโรงงาน 27 โรงงาน ได้รับรหัสสีแดงเนื่องจากไม่สามารถชำระค่าอ้อยได้

➤วันที่ 28 กันยายน 2564 ราคาน้ำตาลของอินเดียมีแนวโน้มที่จะเพิ่มขึ้นเป็น 37 รูปีอินเดีย/กก. (0.50 เหรียญสหรัฐฯ/กก.) เนื่องจากราคาอ้อยในรัฐอุตตรประเทศ ที่เพิ่มขึ้นตามข้อมูลของ Shree Renuka Sugars รัฐบาลจะต้องเพิ่มราคาขายขั้นต่ำของน้ำตาล (MSP) ด้านเกษตรกรในรัฐอุตตรประเทศบ่นว่าราคาอ้อยที่เพิ่มขึ้นไม่เพียงพอ

➤วันที่ 29 กันยายน 2564 นักวิเคราะห์ท้องถิ่นของจีน กล่าวว่า การนำเข้าของจีนยังคงปิดอยู่ โดยคิดต้นทุนการนำเข้าตามสัญญาเดือนมีนาคมของตลาดนิวยอร์ก ที่ 6,200 หยวน/ตัน (960 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) เทียบกับราคาน้ำตาลในประเทศที่ประมาณ 5,700-5,800 หยวน/ตัน (890 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) การนำเข้าที่สูงในเดือนกันยายนและตุลาคมจะยังคงกดดันราคาต่อไป นอกจากนี้ Nanning Sugar กล่าวว่า มีอัตรากำไร 383 หยวน/ตัน (60 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน) ในช่วงครึ่งแรกของปี 2564 โดยอิงจากต้นทุนการผลิต 4,423 หยวน/ตัน (684 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน)

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 จีนมีแนวโน้มที่จะปรับลด E10 ทั่วประเทศเป็น E5 ในบางภูมิภาคตามข้อมูลของกระทรวงเกษตรของสหรัฐฯ USDA และ US Grains Council (USGC) ซึ่งความต้องการยังคงคาดว่าจะมีนัยสำคัญ อย่างไรก็ตามด้วยความต้องการนำเข้า 800 ล้านลิตร ในปี 2564 นอกเหนือจากที่คาดว่าจะผลิตได้ 3.4 พันล้านลิตรตามคาดการณ์ของ USDA

➤วันที่ 28 กันยายน 2564 ประเทศฟิลิปปินส์ส่งออกน้ำตาลในน้ำหนักรวม 104,000 ตัน จากมูลค่าน้ำตาลดิบ 142,000 ตัน (mtrv) US TRQ สำหรับปีงบประมาณ 2564 ตามการรายงานของหน่วยงานกำกับดูแลด้านน้ำตาล สำหรับปีงบประมาณ 2565 ที่จะเริ่มในเดือนตุลาคม สหรัฐอเมริกายังคงไม่เปลี่ยนแปลงโควต้าที่ 142,000 ตัน (mtrv) ขณะเดียวกัน การใช้รถใช้ถนนเริ่มดีขึ้นตามมาตรการล็อกดาวน์ เป็นผลให้ S&P Global Platts ประเมินเอทานอลของสหรัฐฯ ที่ส่งไปยังฟิลิปปินส์ที่ 642/ลบ.ม. เมื่อวันที่ 24 กันยายน เพิ่มขึ้นจาก 637.33/ลบ.ม. ในสัปดาห์ก่อนหน้า

➤วันที่ 27 กันยายน 2564 ผู้นำเข้าในศรีลังกาประสบปัญหาในการชำระเงินเนื่องจากการขาดแคลนเงินเหรียญสหรัฐฯของธนาคารในประเทศ ส่งผลให้ตู้คอนเทนเนอร์ติดอยู่ที่ท่าเรือ รัฐบาลศรีลังกาบอกว่า กำลังดำเนินการแก้ไขในประเด็นนี้ นอกจากนี้ยังประกาศแผนการขายน้ำตาลที่ติดค้างที่ท่าเรือในราคาที่ลดพิเศษ

### โอเชียเนีย

➤ วันที่ 30 กันยายน 2564 โรงงานในรัฐควีนส์แลนด์ ของออสเตรเลีย ผลิตน้ำตาลได้ 14.6 ล้านตัน จากทั้งหมด 29.4 ล้านตัน ที่คาดหวังในฤดูกาลนี้ ตามรายงานของ Canegrowers การเก็บเกี่ยวได้รับผลกระทบจากโรงงานที่ปิดไปและสภาพอากาศที่เปียกชื้นซึ่งจะขยายช่วงเวลาการเก็บเกี่ยวไปจนครึ่งหลังของเดือนธันวาคม

### สถานะกองทุนและนักเก็งกำไร

สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ณ วันที่ 28 กันยายน 2564 ปรากฏว่าได้ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) จำนวน 206,540 ล็อต หรือประมาณ 10.49 ล้านตัน เพิ่มขึ้น 2,114 ล็อต ประมาณ 107,391.20 ตัน หรือ 1.04% เมื่อเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) 204,426 ล็อต หรือประมาณ 10.38 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (21 กันยายน 2564) และเทียบกับที่ถือตัวซื้อน้ำตาลสุทธิ (Net Long) มากสุดเป็นประวัติการณ์ 348,218 ล็อต หรือประมาณ 17.69 ล้านตัน (27 กันยายน 2559)

### วิจารณ์และความเห็น

ตัวเลขการส่งมอบน้ำตาลของสัญญาเดือนตุลาคม 2564 ที่เพิ่งสิ้นสุดการซื้อขายไปนั้นมีการส่งมอบน้ำตาลเพียง 250,000 ตัน ซึ่งถือว่าน้อยกว่าปีที่แล้วมาก อาจจะเป็นผลมาจากราคาน้ำตาลตลาดโลกที่สูงขึ้น และค่าระวางเรือที่สูงมากทำให้ผู้ซื้อทั้งหลายยังไม่อยากที่จะซื้อน้ำตาลในตอนนี้ ทำให้ราคาน้ำตาลมีแนวต้านที่ 20.35 เซนต์/ปอนด์ ถึงแม้ตอนนี้ปัจจัยด้านปริมาณอ้อยจากภาคกลาง-ใต้ของบราซิลนั้นยังอยู่ในทิศทางที่ลดลง แต่ตลาดยังคงให้ความสำคัญกับแรงซื้อที่หายไปมากกว่าปริมาณน้ำตาลตลาดโลกที่ลดลง

คาดว่าราคาน้ำตาลอยู่ในช่วงของการปรับพักตัว (Consolidate) เพื่อรอข่าวใหม่ๆเข้ามากระทบราคา แต่ยังคงต้องติดตามการผลิตน้ำตาลของบราซิลในอีก 1 เดือนข้างหน้า

**ฝ่ายตลาด**  
**บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด**  
**4 ตุลาคม 2564**