

### สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 19- 23 กรกฎาคม 2553

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (19 - 23 กรกฎาคม 2553) ยังคงเคลื่อนไหวสูงขึ้นเมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน ตามแรงซื้อของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ตลาดได้รับปัจจัยหนุนจากอุปทานน้ำตาลในระยะใกล้ที่ค่อนข้างจะตึงตัว โดยเฉพาะปัญหาความล่าช้าในการขนส่งน้ำตาลของบราซิล นอกจากนี้สภาวะอากาศที่เลวร้ายในประเทศผู้ผลิตที่สำคัญ เช่น ไทย สหภาพยุโรป (EU) และรัสเซีย อาจทำให้ผลผลิตน้ำตาลลดลง ในขณะที่ความต้องการนำเข้าน้ำตาลจากประเทศต่าง ๆ ในแถบตะวันออกกลางและเอเชีย ก่อนเทศกาล Ramadan มีเข้ามาค่อนข้างมาก แรงซื้อที่มีเข้ามาอย่างหนาแน่นและต่อเนื่องส่งผลให้ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 4 เดือน (23 กรกฎาคม 2553) ก่อนที่จะปรับตัวลดลงมาบ้างตามการขายเพื่อทำกำไร (Profit-taking) ในช่วงก่อนวันหยุดสุดสัปดาห์ ราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนตุลาคม 2553 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 17.07-18.66 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 18.26 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 1.15 เซนต์ หรือ 6.72% และราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2554 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 17.46-18.31 เซนต์ และปิดตลาดที่ 18.05 เซนต์ เพิ่มขึ้น 0.58 เซนต์ หรือ 3.32% สำหรับราคาส่งมอบทันทีครั้งล่าสุดถูกกำหนดที่ 24.04 เซนต์ เพิ่มขึ้น 0.95 เซนต์ หรือ 4.11%

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 23 กรกฎาคม 2553	ราคาปิดเมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2553	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
ส่งมอบทันที	24.26	23.13	24.04	23.09	+0.95
ตุลาคม 2553	18.66	17.07	18.26	17.11	+1.15
มีนาคม 2554	18.31	17.46	18.05	17.47	+0.58
พฤษภาคม 2554	17.50	16.95	17.28	16.98	+0.30
กรกฎาคม 2554	17.11	16.55	16.79	16.53	+0.26
ตุลาคม 2554	16.86	16.30	16.60	16.39	+0.21
มีนาคม 2555	16.75	16.25	16.49	16.29	+0.20
พฤษภาคม 2555	16.05	15.61	15.88	15.71	+0.17
กรกฎาคม 2555	15.71	15.38	15.53	15.37	+0.16
ตุลาคม 2555	15.59	15.20	15.37	15.19	+0.18
มีนาคม 2556	15.50	15.10	15.30	15.12	+0.18
พฤษภาคม 2556	15.34	14.95	15.17	15.04	+0.13

### ข่าวที่สำคัญ

➤ น้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอน ตามสัญญาเดือนสิงหาคม 2553 สิ้นสุดระยะเวลาในการซื้อขายลงเมื่อวันที่ 16 กรกฎาคม 2553 ปรากฏว่ามีการส่งมอบน้ำตาลต่อตลาดเป็นจำนวน 1,650 ล็อต หรือ 82,500 เมตริกตัน โดย Louis Dreyfus Commodities Suisse SA. เป็นผู้รับมอบน้ำตาลทั้งหมด ซึ่งน้ำตาลส่วนใหญ่มาจากบราซิล สำหรับผู้ส่งมอบ ได้แก่ J.P. Morgan Securities Ltd. (1,057 ล็อต) , BNP Paribas Commodity Futures Ltd. (300 ล็อต) และ Sucden Financial Ltd. (293 ล็อต)

➤ วันที่ 19 กรกฎาคม 2553 นาย Mauro Virgino นักวิเคราะห์จากบริษัทผู้ค้าน้ำตาล E D & F Man ได้กล่าวในงานสัมมนาของสมาคมชาวไร่ฮ้อยและบี๊ของโลกว่าผลผลิตน้ำตาลส่วนเกิน (Surplus) ในปี 2553/2554 จะมีจำนวน 3.3 ล้านตัน หลังจากที่เกิดผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนขาด (Deficit) 2.3 ล้านตัน ในปี 2552/2553

### ยุโรปตะวันออก

➤ วันที่ 23 กรกฎาคม 2553 The Russian Sugar Producers' Union ของรัสเซียรายงานผลการทดสอบบี๊ครั้งที่ 3 ปี 2553 เมื่อวันที่ 21 กรกฎาคม 2553 ดังนี้

รายการ	ครั้งที่ 3 ปี 2553	ครั้งที่ 3 ปี 2552	ครั้งที่ 2 ปี 2553
เปอร์เซ็นต์น้ำตาลเฉลี่ย (%)	12.6	11.0	n/a
น้ำหนักบี๊/หัว (กรัม)	190	186	145
จำนวนบี๊/เฮกแต (หัว)	86,000	83,000	86,000

สำหรับพื้นที่เพาะปลูกบี๊ของรัสเซียในปี 2553 มีจำนวน 1,159,700 เฮกแต เพิ่มขึ้นจาก 820,200 เฮกแต ในปี 2552

➤ The Russian Sugar Producers' Union รายงานผลผลิตน้ำตาลทรายขาวจากน้ำตาลทรายดิบที่นำเข้าของรัสเซีย ตั้งแต่ต้นปีถึงวันที่ 19 กรกฎาคม 2553 มีจำนวน 1.8 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากปีก่อน 25% รายละเอียดเป็นดังนี้

หน่วย : ตัน

รายการ	ปี 2553	ปี 2552
น้ำตาลทรายดิบที่รับเข้าสู่โรงงานน้ำตาล	1,875,700	1,093,100
น้ำตาลทรายดิบที่ผ่านเข้าสู่กระบวนการ	1,871,800	1,494,900
น้ำตาลทรายขาวที่ผลิตได้	1,836,500	1,465,200
จำนวนโรงงานน้ำตาลรีไฟน์ (ร.ง.)	13	19
สต็อกน้ำตาลทรายดิบคงเหลือ	40,700	124,200

➤ วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่า รัสเซียได้มีการเพิ่มพื้นที่เพาะปลูกบี๊ขึ้น 41% จากปีก่อน เป็น 1.16 ล้านเฮกแต และเทียบกับ 1.09 ล้านเฮกแต ในประมาณการคราวก่อน

**อเมริกากลางและเหนือ**

➢วันที่ 21 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าสหรัฐฯ ผลิตน้ำตาลในเดือนพฤษภาคม 2553 ได้จำนวน 127,008 ตัน (มูลค่าน้ำตาลทรายดิบ) ลดลงจากเดือนพฤษภาคม 2552 ที่ผลิตได้ 166,925 ตัน ทำให้ในช่วงตุลาคม 2552 – พฤษภาคม 2553 ผลิตน้ำตาลได้ 6.457 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 6.295 ล้านตัน ในช่วงเดียวกันในปีที่แล้ว สำหรับผลผลิตน้ำตาลในปี 2551/2552 (ตุลาคม – กันยายน) มีจำนวนทั้งสิ้น 6.833 ล้านตัน ลดลงจาก 7.394 ล้านตันที่ผลิตได้ในปี 2550/2551

➢วันที่ 19 กรกฎาคม 2553 กระทรวงเกษตรของเม็กซิโกรายงานว่าในปี 2552/2553 ผลผลิตน้ำตาลของเม็กซิโกมีจำนวน 4.825 ล้านตัน เทียบกับ 4.962 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในปี 2551/2552

**อเมริกาใต้**

➢วันที่ 22 กรกฎาคม 2553 บริษัทซิมป์ริง Williams รายงานว่าจำนวนเรือที่รอน้ำตาลจากบราซิลประจำสัปดาห์สิ้นสุด 21 กรกฎาคม มีจำนวน 113 ลำ เพิ่มขึ้นจาก 102 ลำ ในสัปดาห์ก่อน โดยเป็นน้ำตาลทรายขาวและทรายดิบจำนวน 284,531 และ 3,115,199 ตัน ตามลำดับ เทียบกับ 300,600 และ 2,779,328 ตัน ในสัปดาห์ก่อน

➢วันที่ 19 กรกฎาคม 2553 UNICA รายงานปริมาณอ้อยเข้าหีบ น้ำตาลและเอทานอลที่ผลิตได้ทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลปีการผลิต 2553/2554 เพียงวันที่ 1 กรกฎาคม 2553 ดังนี้

รายการ	ปี 2553/2554	ปี 2552/2553	เปอร์เซ็นต์การเปลี่ยนแปลง
<b>ยอดสะสมตั้งแต่เปิดหีบ – 1 กรกฎาคม 2553</b>			
อ้อยเข้าหีบ (ล้านตัน)	215.39	178.05	+20.9
น้ำตาลที่ผลิตได้ (ล้านตัน)	11.57	8.75	+32.2
เอทานอลที่ผลิตได้ (พันล้านลิตร)	9.06	7.57	+19.7
<b>16 – 30 มิถุนายน 2553</b>			
อ้อยเข้าหีบ (ล้านตัน)	41.62	33.79	+23.2
น้ำตาลที่ผลิตได้ (ล้านตัน)	2.61	1.91	+36.5
เอทานอลที่ผลิตได้ (พันล้านลิตร)	1.87	1.46	+28.5

**โอเชียเนีย**

➢วันที่ 19 กรกฎาคม 2553 นาย Ian Ballantyne หัวหน้าคณะผู้บริหาร CANEGROWERS คาดว่าปริมาณอ้อยเข้าหีบของออสเตรเลียในปี 2553 จะเพิ่มขึ้นจากปีก่อน 10-15% เป็น 33-34 ล้านตัน และคาดว่าจะผลิตน้ำตาลได้ 4.5-4.6 ล้านตัน โดยจะส่งออกกว่า 3 ล้านตัน

**เอเชีย**

➤วันที่ 23 กรกฎาคม 2553 นาย Iskander Khan ประธานสมาคมโรงงานน้ำตาลของปากีสถาน (PSMA) กล่าวว่า ปากีสถานมีความจำเป็นต้องนำเข้าน้ำตาลทรายขาวภายในเดือนกันยายนเป็นจำนวนถึง 700,000 ตัน เพื่อให้เพียงพอต่อความต้องการใช้ภายในประเทศ และลดราคาน้ำตาลภายในลง เนื่องจากสต็อกที่มีอยู่เพียงพอสำหรับความต้องการใช้จนถึงกันยายนเท่านั้น โดยรัฐบาลอาจต้องนำเข้าน้ำตาลโดยตรง หลังจาก TCP ไม่สามารถบรรลุเป้าหมายในการนำเข้า 1.2 ล้านตัน ภายในเดือนกันยายน เพราะผู้ที่ประมูลขายบางรายได้เลื่อนการส่งมอบหรือไม่สามารถส่งมอบได้ทั้งหมด และในขณะนี้ TCP มีสัญญาในการนำเข้าเพียง 725,000 ตัน โดย 150,000 ตัน ยังไม่แน่ว่าจะส่งมอบได้ อนึ่ง TCP มีกำหนดในการประมูลซื้อน้ำตาลทรายขาว 375,000 ตัน ในวันที่ 31 กรกฎาคม และ 7 สิงหาคม สำหรับปริมาณการบริโภคน้ำตาลของปากีสถานมีปริมาณเดือนละ 350,000 ตัน และในช่วงเทศกาล Ramadan จะบริโภคเพิ่ม 30,000 ตัน

➤ราคาน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ทางภาคใต้ของเวียดนามระหว่างวันที่ 9 – 23 กรกฎาคม 2553 อยู่ที่ 16,500-20,000 ดอง/กิโลกรัม เทียบกับ 15,500-20,000 ดอง/กิโลกรัม ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (1 เหรียญสหรัฐฯ เท่ากับ 19,050 ดอง)

➤วันที่ 23 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าพริเมียมน้ำตาลทรายขาวของไทยได้ซื้อขายที่ราคาสูงสุดเป็นประวัติการณ์ 250 เหรียญสหรัฐฯ/ตัน เทียบกับราคาน้ำตาลทรายขาวตลาดลอนดอนตามสัญญาเดือนตุลาคม 2553 เนื่องจากอุปทานน้ำตาลในระยะใกล้ค่อนข้างตึงตัว

➤วันที่ 21 กรกฎาคม 2553 บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด ได้เปิดประมูลขายน้ำตาลทรายดิบโคเวตา ข. การผลิตปี 2553/2554 สำหรับงวดส่งมอบ 1 มีนาคม – 15 พฤษภาคม 2554 จำนวน 55,333.33 เมตริกตัน ผลการประมูลเป็นดังนี้

บริษัทที่ชนะการประมูล	J-Spec (เมตริกตัน)	Hi-Pol. (เมตริกตัน)	พริเมียม (จุด)
1. Mitsubishi	20,000.00	-	185
2. Sojitz	12,000.00	-	185
3. Sumitomo	12,000.00	-	185
4. E D & F Man	5,333.33	6,000.00	173
<b>รวม</b>	<b>49,333.33</b>	<b>6,000.00</b>	<b>-</b>
<b>รวมทั้งสิ้น 55,333.33 เมตริกตัน พริเมียมเฉลี่ย 183.6988 จุด</b>			

➤วันที่ 21 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าในเดือนมิถุนายน 2553 จีนได้นำเข้าน้ำตาลทรายดิบจำนวน 188,727 ตัน เพิ่มขึ้นเป็นเท่าตัวจาก 91,838 ตัน ในเดือนเดียวกันของปีก่อน ทำให้ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2552/2553 (กันยายน – สิงหาคม) จีนนำเข้า 576,374 ตัน ลดลงจาก 867,461 ตัน ในช่วงเดียวกันของปีก่อน และยอดส่งออกน้ำตาลทรายดิบในเดือนมิถุนายน 2553 มีจำนวน 4,405 ตัน ลดลงจาก 4,853 ตัน ส่งผลให้ในช่วง 10 เดือนแรกของปี 2552/2553 (กันยายน – สิงหาคม) ยอดส่งออกอยู่ที่ 83,157 ตัน เพิ่มขึ้นจาก 60,447 ตัน

➤วันที่ 23 กรกฎาคม 2553 นาย Shyam Lal Gupta เลขาธิการสมาคมโรงงานน้ำตาล Uttar Pradesh และ กรรมการสมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดียคาดว่าผลผลิตน้ำตาลในรัฐ Uttar Pradesh จะเพิ่มขึ้น 35% เป็น 6.8-7.0 ล้านตัน จาก 5.2 ล้านตัน ในปี 2552/2553 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อยเพิ่มขึ้น 47% เป็น 2.5 ล้านเฮกแต จาก 1.7 ล้านเฮกแต สำหรับผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2553/2554 ตามการสำรวจของ Reuters คาดว่าจะมีจำนวน 22-26 ล้านตัน

➤วันที่ 22 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าผู้แทนโรงงานน้ำตาลของอินเดียในรัฐ Maharashtra, Karnataka, Uttar Pradesh, Andhra Pradesh และ Tamil Nadu ได้ร่วมประชุมกันที่ Mumbai โดยได้ตัดสินใจเพิ่มราคาขายน้ำตาล 4-6% เพื่อลดการขาดทุน หลังจากราคาได้ลดลงต่ำกว่าต้นทุนในการผลิตซึ่งอยู่ที่ 2,700 รูปี/100 กิโลกรัม (1 เหรียญสหรัฐเท่ากับ 47.13 รูปี)

➤วันที่ 22 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าปริมาณน้ำฝนของอินเดียประจำสัปดาห์สิ้นสุด 21 กรกฎาคม น้อยกว่าค่าเฉลี่ย 17% และตั้งแต่ 1 มิถุนายน น้อยกว่าค่าเฉลี่ย 12%

➤วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 สมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดียได้รายงานน้ำตาลของอินเดียในปี 2552/2553 ดังนี้

- สต็อกน้ำตาล ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2552	3.2	ล้านตัน
- ผลผลิตภายในประเทศในปี 2552/2553	18.8	ล้านตัน
- น้ำตาลทรายดิบที่นำเข้ามาจากฤดูการผลิตก่อน	1.2	ล้านตัน
- น้ำตาลทรายดิบที่นำเข้าและส่งมอบถึงอินเดียแล้วในฤดูการผลิตนี้	2.83	ล้านตัน
- ประมาณปริมาณน้ำตาลทรายดิบที่นำเข้าใน กรกฎาคม-กันยายน	0.5	ล้านตัน
- ปริมาณน้ำตาลทรายดิบนำเข้าทั้งหมดในปี 2552/2553 (ตุลาคม-กันยายน)	4.53	ล้านตัน
- ปริมาณน้ำตาลทรายขาวที่นำเข้าและที่ส่งมอบถึงอินเดียแล้วในฤดูการผลิตนี้	0.89	ล้านตัน
- ประมาณปริมาณน้ำตาลทรายขาวที่นำเข้าใน กรกฎาคม-กันยายน	0.1	ล้านตัน
- ปริมาณนำเข้าน้ำตาลทรายขาวทั้งหมดในปี 2552/2553 (ตุลาคม-กันยายน)	0.99	ล้านตัน
- ประมาณการน้ำตาลภายในประเทศทั้งหมด	27.3	ล้านตัน
- ประมาณการน้ำตาลที่ขายในตลาดน้ำตาลภายใน	21.4	ล้านตัน
- สต็อกน้ำตาลในช่วงสิ้นสุดของปี 2552/2553 (ตุลาคม-กันยายน)	5.9	ล้านตัน
- ปริมาณนำเข้าน้ำตาลทรายดิบและขาวทั้งหมด	5.52	ล้านตัน

➤วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 นาย Vinay Kunmar ผู้อำนวยการสหพันธ์โรงงานน้ำตาลสหกรณ์แห่งชาติของอินเดียคาดว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2553/2554 จะมีจำนวน 25 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 18.8 ล้านตัน ในปี 2552/2553

➤วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 กระทรวงเกษตรของอินเดียเพิ่มประมาณการผลผลิตอ้อยของอินเดียในปี 2552/2553 เป็น 277.75 ล้านตัน จาก 274.65 ล้านตัน ในประมาณการเดือนพฤษภาคม และ 251.27 ล้านตัน ในประมาณการเดือนกุมภาพันธ์ แต่ลดลง 2.6% จาก 285.03 ล้านตัน ในปี 2551/2552

➤วันที่ 19 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าปริมาณน้ำฝนของอินเดียในช่วงสัปดาห์ที่แล้ว (ถึง 14 กรกฎาคม 2553) น้อยกว่าค่าเฉลี่ยปกติ 24% แต่พื้นที่เพาะปลูกอ้อยที่สำคัญได้รับน้ำฝนค่อนข้างมาก

➤วันที่ 22 กรกฎาคม 2553 นาย Deddy Kodir ผู้อำนวยการฝ่ายวางแผนของ Bulog ได้ให้สัมภาษณ์ว่า รัฐบาลและบริษัทของชาวไร่อ้อยของรัฐ (State plantations) ของอินโดนีเซียได้ตกลงขายน้ำตาลทั้งหมดจาก state plantations ให้แก่ Bulog โดย Bulog ได้จัดสรรงบประมาณ 600 ล้านรูเปียะห์ (66.2 ล้านดอลลาร์สหรัฐฯ) เพื่อซื้อน้ำตาลทรายขาวจำนวน 400,000 ตัน ที่ผลิตจากโรงงานของ State plantations ซึ่งคิดเป็น 16% ของผลผลิตน้ำตาลของอินโดนีเซีย ที่มีจำนวน 2.48 ล้านตัน หนึ่ง ในเดือนพฤศจิกายน 2551 Bulog ได้เข้ามาในตลาดน้ำตาลโดยซื้อน้ำตาลจาก State plantations 280,000 ตัน เพื่อหยุดยั้งราคาน้ำตาลที่ลดลง และในปี 2552 ได้ซื้อน้ำตาลจาก State plantations 580,000 ตัน (1 เหรียญสหรัฐฯ เท่ากับ 9,065 รูเปียะห์)

➤วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าอินโดนีเซียได้ลดประมาณการน้ำตาลทรายขาวที่จะผลิตได้ในปี 2553 ลงเหลือ 2.48 ล้านตัน หรือ ลดลง 8% จาก 2.7 ล้านตัน ในประมาณการก่อนหน้านี้ ซึ่ง เป็นผลมาจากฝนตกหนักทำให้น้ำตาลในอ้อยลดลงและกระทรวงเกษตรของอินโดนีเซียได้กล่าวว่าจะมีการนำเข้าน้ำตาลทรายขาวเพื่อทดแทนส่วนที่ขาดหายไป

➤วันที่ 20 กรกฎาคม 2553 มีรายงานว่าฟิลิปปินส์จะมีการเปิดประมูลสิทธิ์ในการนำเข้าน้ำตาลจำนวน 150,000 ตัน แบบปลอดภาษี เพื่อเพิ่มสต็อกน้ำตาล โดยน้ำตาลดังกล่าวควรจะส่งมอบก่อนวันที่ 30 กันยายนนี้ ปัจจุบันฟิลิปปินส์มีสต็อกน้ำตาล 550,000 ตัน พอเพียงสำหรับความต้องการประมาณ 2-3 เดือน และในช่วงต้นของปีนี้ฟิลิปปินส์ได้นำเข้าน้ำตาลแล้ว 145,000 ตัน

### วิจารณ์และความเห็น

ในสัปดาห์นี้ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กยังคงปรับตัวเคลื่อนไหวสูงขึ้นอย่างต่อเนื่อง ตลาดได้รับปัจจัยหนุนจากอุปทานน้ำตาลในระยะใกล้ที่ค่อนข้างตึงตัว โดยเฉพาะปัญหาเรือรอรับมอบน้ำตาลจากบราซิลมีค่อนข้างมาก และต้องเสียเวลาในการรอคิวค่อนข้างนานถึง 4 สัปดาห์ ประกอบกับมีรายงานสภาพอากาศที่เลวร้ายอาจส่งผลกระทบต่อผลผลิตในไทย สหภาพยุโรป (EU) และรัสเซีย ในขณะที่ความต้องการซื้อน้ำตาลเป็นจำนวนมากจากประเทศผู้นำเข้าในแถบตะวันออกกลางและเอเชียก่อนเทศกาล Ramadan ซึ่งจะเริ่มต้นในวันที่ 11 สิงหาคมนี้ แรงซื้อที่มีเข้ามาอย่างต่อเนื่องส่งผลให้ราคาน้ำตาลเคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 4 เดือน และในระยะสั้น ๆ หากกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ยังคงเข้ามาทำการซื้อ ราคาน้ำตาลก็มีโอกาสที่จะปรับตัวเพิ่มขึ้นได้อีก

.....

