

**สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 11 - 15 มกราคม 2553**

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (11 - 15 มกราคม 2553) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 2 ของปี 2553 ราคาได้เคลื่อนไหวเปลี่ยนแปลงจากสัปดาห์ก่อนไม่มากนัก โดยในช่วงแรกตลาดได้รับแรงกดดันจากการปรับน้ำหนักการลงทุนในตลาดน้ำตาลของ DJ-UBS Index Fund ทำให้ราคาปรับตัวลดต่ำลง อย่างไรก็ตาม ณ ระดับราคาที่ต่ำมีแรงซื้อกลับเข้ามาประกอบกับตลาดได้รับแรงหนุนจากปัจจัยพื้นฐานที่แข็งแกร่ง โดยเฉพาะอุปทานน้ำตาลที่ตึงตัวในบราซิล ในขณะที่ความต้องการน้ำตาลจากประเทศต่าง ๆ ยังมีเป็นจำนวนมาก ไม่ว่าจะเป็นอินเดีย ปากีสถาน สหรัฐฯ อินโดนีเซีย และฟิลิปปินส์ เป็นต้น และในช่วงสุดท้ายราคาน้ำตาลได้ปรับตัวลดลงมาบ้างตามค่าเงินเหรียญสหรัฐฯ ที่แข็งค่าขึ้น กอปรกับการขายเพื่อชำระบัญชีในช่วงก่อนวันหยุดสุดสัปดาห์ และตลาดจะปิดทำการในวันจันทร์ที่ 18 มกราคม 2553 เนื่องจากเป็นวันที่ระลึก Martin Luther King Jr. Day ราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนมีนาคม 2553 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 26.70-28.34 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 27.62 เซนต์ เพิ่มขึ้นจากสัปดาห์ก่อน 0.09 เซนต์ ส่วนราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนพฤษภาคม 2553 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 25.62-27.04 เซนต์ และปิดตลาดที่ 26.38 เซนต์ เพิ่มขึ้น 0.13 เซนต์ สำหรับราคาส่งมอบทันทีครั้งล่าสุดถูกกำหนดที่ 28.15 เซนต์ ลดลง 0.15 เซนต์

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

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 15 มกราคม 2553	ราคาปิดเมื่อวันที่ 8 มกราคม 2553	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
ส่งมอบทันที	28.50	27.46	28.15	28.30	-0.15
มีนาคม 2553	28.34	26.70	27.62	27.53	+0.09
พฤษภาคม 2553	27.04	25.62	26.38	26.25	+0.13
กรกฎาคม 2553	24.09	22.92	23.60	23.36	+0.24
ตุลาคม 2553	21.96	21.28	21.44	21.70	-0.26
มีนาคม 2554	20.35	19.57	19.70	20.16	-0.46
พฤษภาคม 2554	18.75	18.20	18.42	18.57	-0.15
กรกฎาคม 2554	17.88	17.35	17.64	17.35	+0.29
ตุลาคม 2554	17.40	17.07	17.35	17.06	+0.29
มีนาคม 2555	17.00	16.50	16.80	16.56	+0.24
พฤษภาคม 2555	16.30	16.30	16.35	16.02	+0.33
กรกฎาคม 2555	16.00	15.80	16.07	15.81	+0.26
ตุลาคม 2555	16.00	15.70	16.02	15.74	+0.28

**ข่าวที่สำคัญ**

**ยุโรปตะวันออก**

➤ The Federal Customs Service รายงานปริมาณการนำเข้าน้ำตาลทรายดิบของรัสเซียในช่วง 11 เดือนแรกของปี 2552 มีจำนวน 1,217,800 ตัน ลดลง 46.7% จาก 2,286,700 ตัน ที่นำเข้าในช่วงเวลาเดียวกันของปี 2551 ส่วนปริมาณการนำเข้าน้ำตาลทรายขาวมีจำนวน 93,200 ตัน เพิ่มขึ้น 60% จาก 58,400 ตัน

➢ วันที่ 11 มกราคม 2553 The Russian Sugar producers Union คาดว่าปริมาณน้ำตาลทรายขาวของรัสเซียในปี 2553 จะเพิ่มขึ้นเป็น 5.6-5.8 ล้านตัน จาก 5.05 ล้านตัน ในปี 2552 โดยเป็นน้ำตาลทรายขาวที่ผลิตจากน้ำตาลทรายดิบที่นำเข้า 2.1 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 1.77 ล้านตัน และผลิตจากบี๊ภายในประเทศ 3.7 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 3.28 ล้านตัน

**ยุโรปตะวันตก**

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 สมาคมผู้ผลิตน้ำตาลของเยอรมัน (WVZ) รายงานผลการทดสอบบี๊ที่ส่งเข้าโรงงานของเยอรมันครั้งที่ 14 โดยเปอร์เซ็นต์น้ำตาลเฉลี่ยอยู่ที่ 18.16% เพิ่มขึ้นจาก 18.04% ในปีก่อน และทาง WVZ ยังระบุอีกว่าจนถึงวันที่ 8 มกราคม 2553 ทางโรงงานน้ำตาลได้รับบี๊ไปแล้ว 99% จากจำนวนบี๊ทั้งหมดที่คาดว่าจะเก็บเกี่ยวได้ในฤดูกาลผลิตนี้ ทั้งนี้ในช่วงดังกล่าวโรงงานผลิตน้ำตาลทรายขาวได้แล้วจำนวน 4.262 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจากฤดูกาลผลิตก่อนที่ผลิตได้ 3.789 ล้านตัน เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกบี๊เพิ่มขึ้นประมาณ 4.3%

**อเมริกากลางและเหนือ**

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) รายงานว่า ในช่วงที่ผ่านมาสถานการณ์น้ำตาลในประเทศได้ดีขึ้นโดยเป็นผลมาจากผลผลิตน้ำตาลภายในประเทศที่เพิ่มขึ้น และทาง USDA ยังได้ลดประมาณการผลผลิตน้ำตาลของฮาวายเหลือ 137,000 ชอร์ตตัน จาก 143,000 ชอร์ตตัน ในประมาณการคราวก่อน และของ Florida ลดลง 20,000 ชอร์ตตัน เหลือ 1.68 ล้านชอร์ตตัน ทั้งนี้มีการคาดว่า US จะต้องนำเข้าน้ำตาลประมาณ 800,000 ถึง 1 ล้านตัน ในช่วงกลางฤดูใบไม้ผลิ

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 กระทรวงเกษตรสหรัฐฯ (USDA) คาดการณ์อุปทาน/อุปสงค์น้ำตาลของสหรัฐฯ ในปี 2552/2553 ดังนี้

หน่วย : 1,000 ชอร์ตตัน (มูลค่าน้ำตาลทรายดิบ)

รายการ	ปี 2550/2551	ปี 2551/2552	ปี 2552/2553 (ประมาณการ)	
			ธันวาคม 2552 2552	มกราคม 2553
สต็อกต้นปี	1,799	1,660	1,451	1,451
ผลผลิตน้ำตาล	8,152	7,484	7,713	7,837
จากบี๊	4,721	4,166	4,400	4,400
จากอ้อย	3,431	3,318	3,313	3,437
ฟลอริดา	1,645	1,577	1,700	1,680
ฮาวาย	182	192	143	137
หลุยส์เซียนา	1,446	1,397	1,300	1,450
เท็กซัส	158	152	170	170
ปริมาณการนำเข้า	2,620	3,082	2,427	2,377
ตามโควตานำเข้า	1,354	1,370	1,257	1,257
โปรแกรมอื่น ๆ	565	308	400	350
อื่น ๆ	701	1,404	770	770
เม็กซิโก	694	1,402	760	760

อุปทานรวม	12,571	12,226	11,591	11,665
การส่งออก	203	137	200	150
การใช้ในอุตสาหกรรม	10,708	10,638	10,375	10,375
-อาหาร	10,506	10,479	10,140	10,140
- อื่น ๆ	202	159	235	235
การใช้เบ็ดเตล็ด	0	0	0	0
อุปสงค์รวม	10,911	10,775	10,575	10,525
สต็อกปลายปี	1,660	1,451	1,016	1,140
สต็อกเมื่อเทียบกับการบริโภค	15.2	13.5	9.6	10.8

➢ วันที่ 15 มกราคม 2553 สหรัฐอเมริการายงานตัวเลขการนำเข้าน้ำตาลในเดือนพฤศจิกายน 2552 มีจำนวน 194,824 ตัน (มูลค่าน้ำตาลทรายดิบ) และตัวเลขเดือนตุลาคม - พฤศจิกายน 2552 มีจำนวน 474,477 ตัน โดยสหรัฐฯ ได้นำเข้าน้ำตาลทรายดิบจากออสเตรเลียมากที่สุดจำนวน 83,500 ตัน และฟิลิปปินส์จำนวน 81,581 ตัน และในส่วนของน้ำตาลทรายขาวได้นำเข้าจากเม็กซิโกและบราซิลมากที่สุดจำนวน 56,653 ตัน และ 13,206 ตัน ตามลำดับ

➢ วันที่ 11 มกราคม 2553 Asazgua รายงานปริมาณการส่งออกน้ำตาลของกัวเตมาลาในเดือนธันวาคม 2552 ว่ามีจำนวน 142,199 ตัน มากกว่าเดือนเดียวกันของปีก่อนหน้านั้นที่ส่งออก 30,910 ตัน หรือเพิ่มขึ้น 360% ซึ่งเป็นผลมาจากความต้องการน้ำตาลของเม็กซิโก

➢ The National Cane workers Union ของเม็กซิโกรายงานผลผลิตน้ำตาลของเม็กซิโกฤดูการผลิตปี 2552/2553 เพียงวันที่ 9 มกราคม 2553 มีจำนวน 821,028 ตัน ลดลง 6.82% จาก 881,094 ตัน เมื่อเทียบกับช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน สำหรับปริมาณอ้อยเข้าหีบจำนวน 8,259,729 ตัน เพิ่มขึ้น 0.45% จาก 8,222,629 ตัน อนึ่ง ในปี 2552/2553 คาดว่าเม็กซิโกจะผลิตน้ำตาลได้ 5.01 ล้านตัน

**อเมริกาใต้**

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 Unica รายงานปริมาณผลผลิตทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในฤดูการผลิตปี 2552/2553 ในช่วงครึ่งเดือนหลังของเดือนธันวาคม 2552 ดังนี้

	ปี 2552	ปี 2551	ส่วนต่าง (%)
อ้อยเข้าหีบ (ล้านตัน)	10.3	6.6	55
น้ำตาลที่ผลิตได้ (ตัน)	352,300	238,100	48
น้ำตาลต่อตันอ้อย (กก.)	124	n.a.	-13

ส่วนต่างที่มีมากนั้นมาจากการที่ฤดูการผลิตนี้โรงงานน้ำตาลหลายแห่งยังเปิดดำเนินการ โดยในช่วงต้นเดือนมกราคม 2553 ยังมีโรงงานดำเนินการอยู่มากกว่า 90 โรงงาน เมื่อเทียบกับปี 2552 ที่มี 56 โรงงาน และปี 2551 ที่มี 14 โรงงาน สำหรับยอดรวมตั้งแต่เปิดหีบในปี 2552/2553 เป็นดังนี้

รายการ	ปี 2552/2553	ปี 2551	ส่วนต่าง (%)
อ้อยเข้าหีบ (ล้านตัน)	523.2	497.2	5.2
น้ำตาลที่ผลิตได้ (ตัน)	28.3	26.6	6.5
น้ำตาลต่อตันอ้อย (กก.)	131		-7
เอทานอลที่ผลิตได้ (พันลิตร)	22.7	24.6	-7.7

ในขณะที่อ้อยจำนวน 43% ได้นำไปผลิตน้ำตาล เทียบกับฤดูการผลิตปี 2551/2552 ที่ 40% และเมื่อวันที่ 11 มกราคม 2553 ทางรัฐบาลของบราซิลได้ประกาศลดอัตราส่วนผสมเอทานอลในน้ำมันลงจาก 25% เหลือ 20% ซึ่งทางโรงงานได้มองว่าการลดสัดส่วนผสมดังกล่าวจะไม่สามารถช่วยลดภาวะขาดแคลนเอทานอลภายในประเทศได้เท่าใดนัก โดยการลดสัดส่วนผสมดังกล่าวจะเริ่มบังคับใช้ในวันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2553 และจะบังคับใช้เป็นเวลา 90 วัน

➢ วันที่ 15 มกราคม 2553 Datagro ได้กล่าวว่า ในช่วงเดือนมกราคม-เมษายน 2553 คาดว่าทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลจะส่งออกมากที่สุด 2.7 ล้านตัน เทียบกับ 4.9 ล้านตัน ที่ส่งออกในช่วงเดียวกันของปีที่แล้ว โดยปริมาณดังกล่าวได้รวมน้ำตาลที่คาดว่าจะผลิตได้ในช่วงมีนาคม-เมษายน 2553 จำนวน 1.9 ล้านตัน เทียบกับ 1.7 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน นาย Nastari ประธานของบริษัท Datagro ได้กล่าวเสริมว่าในช่วงดังกล่าวบราซิลจะมีน้ำตาลไม่พอสำหรับรองรับความต้องการน้ำตาลของตลาดโลก ทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิล จะเปิดหีบอย่างเป็นทางการในวันที่ 1 เมษายน แต่คาดกันว่าทางโรงงานจะพยายามเปิดให้ได้เร็วที่สุดและการเปิดหีบในปี 2553/2554 จะยาวนานกว่าปกติโดยคาดว่าจะมีอ้อยจำนวน 565-590 ล้านตัน รวมกับ 56 ล้านตัน ที่ค้างจากฤดูการผลิตที่แล้ว แต่ผลผลิตน้ำตาลต่อตันอ้อยจะยังไม่กลับมาเท่าปกติ โดยในปีที่แล้วอยู่ที่ 131 กิโลกรัม ลดลงจาก 142-147 กิโลกรัม ซึ่งเป็นค่าเฉลี่ยในปี 2548-2552 สำหรับปริมาณการส่งออกน้ำตาลของบราซิลในปี 2552 อยู่ที่ 24.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 19.7 ล้านตัน ที่ส่งออกในปี 2551 โดยอินเดียเป็นผู้นำเข้าหลัก 4.4 ล้านตัน หรือ 18% ของปริมาณส่งออกของบราซิล และรองลงมาก็คือรัสเซีย 2.7 ล้านตัน สำหรับปริมาณผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในปี 2552/2553 (เมษายน-มีนาคม) คาดว่าจะมีจำนวน 28.4 ล้านตัน เทียบกับ 28.6 ล้านตัน ในปริมาณการเดือนตุลาคม ส่วนปริมาณอ้อยเข้าหีบจะมีจำนวน 527.7 ล้านตัน เทียบกับ 523.5-533.5 ล้านตัน และปริมาณผลผลิตเอทานอลจะมีจำนวน 22.9 พันล้านลิตร เทียบกับ 23-23.5 พันล้านลิตร

### แอฟริกา

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 The Kenya Sugar Board รายงานผลผลิตน้ำตาลของเคนยาในช่วง 9 เดือนแรกของปี 2552 เพิ่มขึ้น 7.8% เป็น 405,835 ตัน และปริมาณการนำเข้าลดลงเหลือ 110,521 ตัน จาก 158,454 ตัน ที่นำเข้าในช่วงเวลาเดียวกันของปี 2551 สำหรับผลผลิตน้ำตาลของเคนยาในปี 2551 มีจำนวน 517,667 ตัน เทียบกับ 520,404 ตัน ที่ผลิตได้ในปี 2550

### เอเชีย

➢ วันที่ 14 มกราคม 2553 บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด ได้ดำเนินการเปิดประมูลขายน้ำตาลทรายดิบโคเวตา ข. ผลการประมูลเป็นดังนี้

งวดส่งมอบ	J-Spec (MT.)	Hi-pol. (MT.)	พรีเมียม (จุด)	ผู้ซื้อ
<u>ปี 2552/2553</u>				
1 กรกฎาคม – 15 กันยายน 2553	24,180.53	-	266	Cargill
	-	23,652.81	200	Bunge
รวม 47,333.34 เมตริกตัน พรีเมียมเฉลี่ย 233.3641 จุด				
<u>ปี 2553/2554</u>				
1 มีนาคม - 15 พฤษภาคม 2554	-	24,000.00	-	Cargill
1 พฤษภาคม – 15 กรกฎาคม 2554	60,000.00	-	32	Cargill
	-	30,000.00	52	Cargill
รวม 114,000.00 เมตริกตัน พรีเมียมเฉลี่ย 30.5263 จุด				

สรุปผลการเปิดประมูลขายน้ำตาลทรายดิบโคเวตา ข. ฤดูกาลผลิตปี 2552/2553 และ 2553/2554

เดือนกำหนดราคา	จำนวน (เมตริกตัน)	พรีเมียม (จุด)	คงเหลือที่ไม่มี สัญญา (เมตริกตัน)
<u>ฤดูกาลผลิตปี 2552/2553</u>			
มีนาคม 2553	133,333.33	42.2750	-
พฤษภาคม 2553	133,333.33	48.7100	-
กรกฎาคม 2553	133,333.34	125.6706	-
<b>รวมเฉลี่ย</b>	<b>400,000.00</b>	<b>72.2185</b>	<b>-</b>
<u>ฤดูกาลผลิตปี 2553/2554</u>			
มีนาคม 2554	60,000.00	18.6000	73,333.33
พฤษภาคม 2554	114,000.00	22.3158	19,333.33
กรกฎาคม 2554	-	-	133,333.33
<b>รวมเฉลี่ย</b>	<b>174,000.00</b>	<b>8.2069</b>	<b>226,000.00</b>

➤ นาย Prakash Naiknavare ผู้อำนวยการของ The Maharashtra State Cooperative Sugar Factories Federation Ltd รายงานผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในช่วงตั้งแต่เปิดหีบจนถึงวันที่ 12 มกราคม 2553 ดังนี้

หน่วย : ล้านตัน

รายการ	ปี 2552/2553	ปี 2551/2552	ส่วนต่าง (%)
น้ำตาล	2.829	2.771	+2.1%
อ้อยที่แปรรูป	26.711	25.274	+5.7%
สัดส่วนน้ำตาลที่ได้จากอ้อย	10.59%	10.96%	

➢ วันที่ 13 มกราคม 2553 รัฐมนตรีเกษตรของอินเดีย นาย Sharad Pawar กล่าวว่าอินเดียได้ขยายเวลานำเข้าน้ำตาลทรายขาวโดยไม่เสียภาษีออกไปถึงวันที่ 31 ธันวาคม นี้ ทั้งนี้เพื่อเพิ่มปริมาณน้ำตาลในตลาดและลดราคาอาหารบางชนิดลง โดยราคาอาหารได้เพิ่มขึ้น 18.22% ในเดือนธันวาคมที่ผ่านมา

➢ กระทรวงเกษตรของญี่ปุ่นคาดการณ์อุปทาน/อุปสงค์น้ำตาลของญี่ปุ่นในช่วงมกราคม-มีนาคม 2553 เป็นดังนี้

หน่วย : ตัน

รายการ	มกราคม – มีนาคม 2553	ตุลาคม – ธันวาคม 2552	มกราคม – มีนาคม 2552
<b>อุปทาน - ผลผลิตน้ำตาล</b>	459,500	348,200	451,800
- น้ำตาลนำเข้า	184,500	393,900	202,300
- HFCS	170,400	162,400	172,800
<b>อุปสงค์ - น้ำตาลทรายแดง</b>	8,800	8,800	9,800
- น้ำตาลทรายขาว	475,300	526,600	458,100
- HFCS	170,400	162,400	172,800

สำหรับอุปทานและอุปสงค์ในปี 2552/2553 (ตุลาคม – กันยายน) เป็นดังนี้

หน่วย : ตัน

รายการ	ประมาณการปี 2552/2553	ปี 2551/2552
<b>อุปทาน - ผลผลิตน้ำตาลภายในประเทศ</b>	860,000	878,000
- น้ำตาลนำเข้า	1,329,000	1,227,000
- HFCS	793,000	784,000
<b>อุปสงค์ - น้ำตาลทรายแดง</b>	35,000	35,000
- น้ำตาลทรายขาว	2,100,000	2,077,000
- HFCS	793,000	784,000

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 นาย Adig Suwandi จากสมาคมน้ำตาลของอินโดนีเซียได้กล่าวว่าพื้นที่เพาะปลูกอ้อยของอินโดนีเซียน้อยกว่าเป้าหมายถึง 20,000 เฮกแต เหลือ 415,000 เฮกแต เนื่องจากการเปลี่ยนแปลงสภาวะอากาศและคาดว่าผลผลิตน้ำตาลของอินโดนีเซียในปี 2552 จะมีจำนวน 2.4 ล้านตัน ลดลงกว่า 10% จาก 2.67 ล้านตัน ในประมาณการของทางราชการเมื่อเดือนตุลาคม ส่วนนาย Colosewoko เจ้าหน้าที่อีกคนหนึ่งของสมาคมกล่าวว่า 2.4 ล้านตันนั้นรวมถึงน้ำตาลทรายขาว 100,000 ตัน ที่ผลิตจากน้ำตาลทรายดิบที่นำเข้า

➢ วันที่ 13 มกราคม 2553 มีรายงานว่าปากีสถานจะให้เอกชนนำเข้าน้ำตาลทรายขาวปลอดภาษีจำนวน 700,000 ตัน ไปจนถึงสิ้นเดือนมิถุนายน 2553 โดยยกเว้นภาษีจากการขาย 16% และภาษีสรรพสามิต 0.85% ในขณะที่ราคาน้ำตาลภายในประเทศขายอยู่ที่ประมาณ 60 รูปีต่อกิโลกรัม (71 เซนต์สหรัฐฯ) เทียบกับ 45-50 รูปี ในช่วงสัปดาห์ก่อนหน้านี้ และเทียบกับราคาขายในร้านค้าของรัฐบาล 45 รูปี/กิโลกรัม

➢ มีรายงานว่า The state Trading Corporation of Pakistan (TCP) เปิดประมูลซื้อเพื่อนำเข้าน้ำตาลทรายขาวจำนวน 150,000 ตัน ในวันที่ 13 กุมภาพันธ์ 2553 และจำนวน 50,000 ตัน ในวันที่ 20 กุมภาพันธ์ 2553

➢ วันที่ 11 มกราคม 2553 นาย Rafael Coscolluela ผู้บริหาร The Sugar Regulatory Administration ได้ให้สัมภาษณ์ Reuters ว่าฟิลิปปินส์จะนำเข้าน้ำตาลทรายดิบปลอดภาษี 50,000 ตัน เพื่อควบคุมราคาน้ำตาลทรายภายในประเทศที่เพิ่มสูงขึ้น โดยจะนำเข้าระหว่างรัฐบาลกับรัฐบาลจากประเทศในแถบเอเชียตะวันออกเฉียงใต้ภายใต้สิทธิประโยชน์ทางด้านภาษี สำหรับสต็อกน้ำตาลทรายดิบและทรายขาว ณ วันที่ 3 มกราคม 2553 มีจำนวน 507,795 ตัน โดยเป็นน้ำตาลทรายดิบ 400,700 ตัน และผลผลิตน้ำตาลทรายดิบในปี 2552/2553 (กันยายน-สิงหาคม) คาดว่าจะมีจำนวน 2.18 ล้านตัน เพิ่มขึ้นจาก 2.1 ล้านตัน ที่ผลิตได้ในปี 2551/2552 เนื่องจากสถานะอากาศที่ดีขึ้นและมีการใช้ปุ๋ยเพิ่มขึ้น ส่วนปริมาณการบริโภคมีประมาณปีละ 2 ล้านตัน และโควตาส่งออกน้ำตาลไปยังสหรัฐฯ มีจำนวน 137,000 ตัน

➢ วันที่ 12 มกราคม 2553 มีรายงานการประมูลซื้อเพื่อนำเข้าน้ำตาลทรายขาวของอินโดนีเซีย ดังนี้

บริษัท	จำนวน (เมตริกตัน)	ราคา (เหรียญสหรัฐฯ/เมตริกตัน)
PT RNI	24,000	769.95
PTPN X	94,500	446.00
PYPN XI	29,000	775.00
รวม	147,500	-

➢ วันที่ 15 มกราคม 2553 นาย Doan Xuan Hoa จากกระทรวงเกษตรของเวียดนามได้ให้สัมภาษณ์ว่าในปี 2553 เวียดนามจะนำเข้าน้ำตาล 150,000 ตัน เพิ่มขึ้น 35% จากปี 2552 ที่นำเข้า 111,000 ตัน หรือเท่ากับครึ่งหนึ่งของน้ำตาลส่วนขาดที่คาดว่าจะมีถึง 300,000 ตัน โดยในปี 2552/2553 (ตุลาคม-มิถุนายน) คาดว่าเวียดนามจะผลิตน้ำตาลได้ 1 ล้านตัน ในขณะที่ความต้องการจะมีถึง 1.3 ล้านตัน สำหรับราคาน้ำตาลทรายขาวของโรงงานน้ำตาลรีฟไฟน์อยู่ที่ 14,000 – 15,000 ดอลลาร์/กิโลกรัม (0.76-0.81 เหรียญสหรัฐฯ) /กิโลกรัม ในขณะที่ราคาขายปลีกในเดือนที่แล้วได้เพิ่มขึ้น 30% เป็น 22,000 ดอลลาร์/กิโลกรัม (1 เหรียญสหรัฐฯ เท่ากับ 18,469 ดอลลาร์)

➢ ราคาน้ำตาลทรายขาวบริสุทธิ์ทางภาคใต้ของเวียดนามระหว่างวันที่ 11- 15 มกราคม 2553 อยู่ที่ 16,200-22,000 ดอลลาร์/กิโลกรัม เทียบกับ 15,600-18,000 ดอลลาร์/กิโลกรัม ในระหว่างวันที่ 4-8 มกราคม 2553 (1 เหรียญสหรัฐฯ เท่ากับ 18,469 ดอลลาร์)

**วิจารณ์และความเห็น**

ในสัปดาห์นี้ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กเคลื่อนไหวเปลี่ยนแปลงจากสัปดาห์ก่อนไม่มากนัก โดยตลาดมีการปรับตัวลงมาบ้างตามปัจจัยทางด้านเทคนิค กอปรกับ DJ-UBS Index Fund ได้ปรับลดน้ำหนักการลงทุนในน้ำตาล อย่างไรก็ตามราคาน้ำตาลยังทรงตัวอยู่ในระดับราคาที่สูงตามปัจจัยพื้นฐานที่แข็งแกร่ง โดยเฉพาะอุปทานน้ำตาลโลกที่ตึงตัว ในขณะที่ความต้องการน้ำตาลจากประเทศต่าง ๆ ยังมีเป็นจำนวนมาก ในระยะสั้น ๆ หากปัจจัยพื้นฐานต่าง ๆ ของตลาดยังไม่เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม ราคาน้ำตาลจะยังคงเคลื่อนไหวขึ้นลงตามแรงซื้อและขายของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ดังเช่นที่ผ่านมา

.....