

สรุปสถานการณ์ตลาดน้ำตาลโลกประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 6 - 10 พฤษภาคม 2562

ตลาดน้ำตาลทรายดิบนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้ (6 – 10 พฤษภาคม 2562) ซึ่งเป็นสัปดาห์ที่ 19 ของปี 2562 ในสัปดาห์นี้ราคาน้ำตาลได้เคลื่อนไหวลดลงจากสัปดาห์ก่อน โดยได้ลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 7 เดือน 1 สัปดาห์ ตามแรงขายเนื่องจากปัจจัยทางด้านเทคนิคของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่าง ๆ ประกอบกับราคาน้ำมันดิบในช่วงแรกที่ลดลงถึงระดับต่ำสุดในรอบ 1 เดือน 1 สัปดาห์ ค่าเงินเรียลของบราซิลอ่อนค่าลง และสมาคมโรงงานน้ำตาลอินเดีย (ISMA) คาดว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2561/2562 จะเพิ่มขึ้น 1.5% เป็น 33 ล้านตัน นอกจากนี้กระทรวงการค้าน้ำตาลของบราซิลรายงานการส่งออกน้ำตาลเดือนเมษายนของบราซิลว่าเพิ่มขึ้น 24% เป็น 1.26 ล้านตัน ก่อนที่ราคาน้ำตาลจะปรับตัวเพิ่มขึ้นตามการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาด (short-covering) หลังจาก Meir Commodities India Pvt ของอินเดียรายงานว่าในปี 2562/2563 ผลผลิตน้ำตาลอาจลดลง 10.9% เหลือ 29.5 ล้านตัน เนื่องจากสภาพอากาศแห้งแล้ง อย่างไรก็ตามตลาดได้รับแรงกดดันจาก Conab ที่คาดว่าในปี 2562/2563 ผลผลิตน้ำตาลของบราซิลจะเพิ่มขึ้น 17.4% เป็น 34.1 ล้านตัน เนื่องจากโรงงานน้ำตาลใช้อ้อยไปผลิตน้ำตาลเพิ่มขึ้นเป็น 39.1% จาก 34.9% ในปี 2561/2562 และหลังจากบริษัทที่ปรึกษา Archer กล่าวว่าราคาน้ำตาลจะปรับตัวสูงขึ้นในไม่ช้า เนื่องจากยังเชื่อว่าโรงงานน้ำตาลในบราซิลจะผลิตเอทานอลมากกว่าน้ำตาล และ F.O.Licht คาดการณ์ว่าในปี 2562/2563 จะมีผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนขาด (deficit) 1.7 ล้านตัน หลังจากในปี 2561/2562 ที่มีผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนเกิน (surplus) 400,000 ตัน ราคาน้ำตาลได้เคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ หลังจาก Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในปี 2562/2563 ในช่วงครึ่งหลังของเดือนเมษายนมีจำนวน 1.035 ล้านตัน ลดลง 32.7% จากปีก่อน ผลผลิตเอทานอลที่ 1.491 พันล้านลิตร ลดลง 15.2% จากปีก่อน ก่อนที่จะปรับตัวลดลงจากค่าเงินเรียลของบราซิลอ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ ราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนกรกฎาคม 2562 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 11.64-12.15 เซนต์ และปิดตลาดครั้งสุดท้ายที่ 11.72 เซนต์ ลดลงจากสัปดาห์ก่อน 0.29 เซนต์ หรือ 2.41% และราคาน้ำตาลตามสัญญาเดือนตุลาคม 2562 เคลื่อนไหวอยู่ระหว่าง 12.01-12.48 เซนต์ และปิดตลาดที่ 12.07 เซนต์ ลดลง 0.28 เซนต์ หรือ 2.27%

ตลาดน้ำตาลนิวยอร์ก หมายเลข 11 (เซนต์/ปอนด์)

เดือนกำหนดราคา	ราคาสูงสุด	ราคาต่ำสุด	ราคาปิดเมื่อวันที่ 10 พฤษภาคม 2562	ราคาปิดเมื่อวันที่ 3 พฤษภาคม 2562	เปลี่ยนแปลง เพิ่ม (+), ลด (-)
กรกฎาคม 2562	12.15	11.64	11.72	12.01	-0.29
ตุลาคม 2562	12.48	12.01	12.07	12.35	-0.28

มีนาคม	2563	13.43	13.03	13.06	13.39	-0.33
พฤษภาคม	2563	13.56	13.19	13.21	13.54	-0.33
กรกฎาคม	2563	13.67	13.34	13.36	13.64	-0.28
ตุลาคม	2563	13.83	13.54	13.57	13.82	-0.25
มีนาคม	2564	14.36	14.08	14.11	14.35	-0.24
พฤษภาคม	2564	14.36	14.11	14.14	14.35	-0.21
กรกฎาคม	2564	14.35	14.15	14.17	14.34	-0.17
ตุลาคม	2564	14.42	14.28	14.28	14.44	-0.16
มีนาคม	2565	14.74	14.58	14.59	14.75	-0.16

ข่าวที่สำคัญ

ยุโรปตะวันออก

➤ วันที่ 10 พฤษภาคม 2562 สมาคมผู้ผลิตน้ำตาลรัสเซีย Soyuzrossakhar รายงานว่าเพียง ณ วันที่ 6 พฤษภาคม 2562 เกษตรกรได้เพาะปลูกบีทแล้ว 1.039 ล้านเฮกแต คิดเป็น 92.1% ของพื้นที่เพาะปลูกเป้าหมายในปีการผลิตนี้ เทียบกับ 790,600 เฮกแต ในปี 2561, 990,700 เฮกแต ในปี 2560 และ 835,000 เฮกแตในปี 2559 ด้วยสภาพอากาศที่อบอุ่นช่วยให้เกษตรกรสามารถเพาะปลูกบีทได้อย่างรวดเร็ว ขณะที่กระทรวงเกษตรของรัสเซียรายงานว่าเกษตรกรได้เพาะปลูกบีทแล้วมากกว่า 1 ล้านเฮกแต เพิ่มขึ้นจาก 788,500 เฮกแต ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน คิดเป็น 88.9% ของพื้นที่เพาะปลูกเป้าหมายในปีการผลิตนี้ (1.136 ล้านเฮกแต

อเมริกากลางและเหนือ

➤ วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 มีรายงานว่า เอลซัลวาดอร์ผลิตน้ำตาลในฤดูการผลิตปี 2561/2562 (พฤศจิกายน-ตุลาคม) เพียง ณ วันที่ 29 เมษายน 2562 มีจำนวน 788,344 ตัน เพิ่มขึ้น 4.59% จาก 753,759 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน และสัดส่วนน้ำตาลที่ได้จากอ้อยเพิ่มขึ้น 1.48% เป็น 11.75% จาก 11.57% ในปีก่อน

➢ วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 มีรายงานว่า กัวเตมาลาผลิตน้ำตาลในฤดูการผลิตปี 2561/2562 (พฤศจิกายน-ตุลาคม) เพียง ณ วันที่ 28 เมษายน 2562 มีจำนวน 2,826,182 ตัน เพิ่มขึ้น 3.98% จาก 2,717,923 ตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน ขณะที่ต้นทุนต่อพื้นที่เพาะปลูกอยู่ที่ 113.47 ตัน/เฮกแต เพิ่มขึ้น 4.27% จาก 108.82 ตัน/เฮกแต ในปีก่อน โดยคิดเป็นผลผลิตน้ำตาลต่อพื้นที่เพาะปลูกอยู่ที่ 12.18 ตัน/เฮกแต เพิ่มขึ้น 6.43% จาก 11.44 ตัน/เฮกแต ในปีก่อน

➢ วันที่ 8 พฤษภาคม 2562 Sader ของเม็กซิโกรายงานการผลิตน้ำตาลของเม็กซิโกในปี 2561/2562 เพียง ณ วันที่ 4 พฤษภาคม 2562 ดังนี้

รายการ	ปี 2561/2562	ปี 2560/2561	เปลี่ยนแปลง (%)
พื้นที่เก็บเกี่ยวอ้อย (เฮกแต)	677,007	674,793	+0.33
ปริมาณอ้อย (ตัน)	50,152,246	47,810,358	+4.90
ปริมาณน้ำตาล (ตัน)	5,616,327	5,408,980	+3.83
อัตราการหีบสกัด (%)	11.20	11.31	-1.02
ผลผลิตน้ำตาล (ตัน/เฮกแต)	8.30	8.02	+3.49
ผลผลิตอ้อย (ตัน/เฮกแต)	74.08	70.85	+4.56

อเมริกาใต้

➢ วันที่ 10 พฤษภาคม 2562 Unica รายงานผลผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอล ทางภาคกลาง-ใต้ ของบราซิล ปี 2562/2563 (เมษายน-มีนาคม) เพียง ณ วันที่ 1 พฤษภาคม 2562 ดังนี้

รายการ	ในช่วงครึ่งหลังของเดือนเมษายน			ยอดสะสม		
	ปี 2562/63	ปี 2561/62	เปลี่ยนแปลง (%)	ปี 2562/63	ปี 2561/62	เปลี่ยนแปลง (%)
ผลผลิตอ้อย (ล้านตัน)	31.562	37.811	-16.53	45.429	60.170	-24.50
ผลผลิตน้ำตาล (ล้านตัน)	1.035	1.538	-32.68	1.375	2.250	-38.90
ผลผลิตเอทานอล (พันล้านลิตร)	1.491	1.758	-15.22	2.228	2.757	-19.17
ATR (กก/ตันอ้อย)	111.63	120.05	-7.02	110.90	115.08	-3.63
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตน้ำตาล	30.83	35.55	-13.28	28.64	34.10	-16.01
สัดส่วนอ้อยนำไปผลิตเอทานอล	69.17	64.45	+7.32	71.36	65.90	+8.29

➤ วันที่ 10 พฤษภาคม 2562 กระทรวงเกษตรปศุสัตว์และอาหาร (MAPA) ของบราซิลรายงานว่า ในปี 2562/2563 การผลิตน้ำตาลของบราซิลข้างทำให้สัดส่วนน้ำตาลลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 5 ปี โดยน้ำตาลที่ออกจากรถบรรทุกในเดือนมีนาคมมีจำนวน 1.8 ล้านตัน ทำให้ยอดรวมรวมสัดส่วนน้ำตาลทั้งหมดลดลงต่ำกว่า 2.4 ล้านตัน ซึ่งเป็นระดับต่ำสุดนับตั้งแต่ปี 2558/2559 และเทียบกับ 3.1 ล้านตัน ในช่วงเวลาเดียวกันของปีก่อน จากสัดส่วนทั้งหมดแบ่งเป็นน้ำตาล VHP 1 ล้านตัน เทียบกับ 1.3 ล้านตัน ในปีก่อน น้ำตาล Crystake 1.3 ล้านตัน เทียบกับ 1.74 ล้านตัน ในปีก่อน และที่เหลือเป็นน้ำตาลออสเทนนิคและน้ำตาลรีไฟน์

➤ วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 กระทรวงเกษตรของบราซิลรายงานว่า ในปี 2561/2562 (เมษายน-มีนาคม) ทางภาคกลาง-ใต้ ผลิตน้ำตาลลดลง 25% เมื่อสิ้นเดือนมีนาคมผลิตน้ำตาลได้ 26.5 ล้านตัน โดยเป็นน้ำตาล VHP 18.0 ล้านตัน และน้ำตาล crystals 8.0 ล้านตัน (ค่าสี 0-300 ICUMSA) เทียบกับผลผลิตน้ำตาลทั้งหมด 35.2 ล้านตัน แบ่งเป็นน้ำตาลคุณภาพสูง 24.3 ล้านตัน และน้ำตาล crystals 10.5 ล้านตัน ในปี 2560/2561 และในปี 2561/2562 ผลผลิตน้ำตาลรีไฟน์ลดลงเหลือ 245,000 ตัน จาก 303,000 ตัน ในขณะที่ผลผลิตน้ำตาลออสเทนนิคเพิ่มสูงขึ้นเป็นสถิติใหม่ที่ 237,000 ตัน (219,000 ตัน ในปีก่อน)

➤ วันที่ 8 พฤษภาคม 2562 Conab ภาคการผลิตอ้อย น้ำตาล และเอทานอลของบราซิลในปี 2561/2562 ดังนี้

รายการ	ปี 2561/2562 (พฤษภาคม)	ปี 2560/2561 (พฤษภาคม 2561)	เปลี่ยนแปลง (%)
พื้นที่เพาะปลูก (1,000 เฮกแต)	8,382.20	8,589.20	-2.41
ผลผลิตอ้อย (ตัน/เฮกแต)	73.49	72.23	-1.73
ปริมาณอ้อยเข้าหีบ (ล้านตัน)	615.98	620.44	-0.72
อ้อยนำไปผลิตเอทานอล (ล้านตัน)	374.61	401.47	-6.69
ผลผลิตน้ำตาล (ล้านตัน)	31.80	29.04	+9.50
ผลผลิตเอทานอล (ล้านลิตร)	30,307.74	33,147.48	-8.55

➤ วันที่ 6 พฤษภาคม 2562 กระทรวงการค้าของบราซิลรายงานว่า รัฐบาลจีนจะไม่ต่ออายุภาษีนำเข้าน้ำตาล บราซิลส่งออกน้ำตาลไปจีนลดลงหลังจากจีนเริ่มเก็บภาษีนำเข้าน้ำตาลเพิ่มอีก 45% จากปี 2560 จากหลายประเทศผู้ส่งออกน้ำตาล และบราซิลกำลังหาหรือเรื่องปัญหาเกี่ยวกับเงินผ่านองค์การการค้าโลก (WTO)

การกำหนดอัตราภาษีเพิ่มเติม 45% สำหรับการนำเข้าน้ำตาลนอกโควตา 1.94 ล้านตัน ในปี 2560 เพื่อปกป้องเกษตรกรในประเทศจากการลดลงของราคาน้ำตาลในตลาดโลก ซึ่งมาจากอัตราภาษีเดิมที่มีอยู่ 50% ทำให้มียอดรวมภาษีนำเข้าถึง 95% และอัตราภาษีนำเข้านอกโควตาทั้งหมดนั้นลดลงเหลือ 90% ในเดือนพฤษภาคม 2561 และถูกกำหนดให้ลดลงเหลือ 85% ในเดือนนี้

เอเชีย

➤ วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 สมาคมอ้อยและน้ำตาลของเวียดนาม (VSSA) คาดการณ์ว่าในปี 2562/2563 (ตุลาคม-กันยายน) เวียดนามจะผลิตน้ำตาลได้ลดลงเหลือ 1.25 ล้านตัน (tel quel) จากปริมาณอ้อย 13 ล้านตัน และจากพื้นที่เพาะปลูก 220,000 เฮกแต เทียบกับปี 2561/2562 ที่ผลิตน้ำตาลได้ 1.3 ล้านตัน จากปริมาณอ้อย 14 ล้านตัน และจนถึงวันที่ 17 เมษายน มีอ้อยที่ผ่านเข้าสู่กระบวนการผลิตมากกว่า 10 ล้านตัน ผลิตน้ำตาลได้ 976,490 ตัน และขณะเดียวกันผลิตน้ำตาลรีไฟน์ได้ 162,456 ตัน จากน้ำตาลทรายดิบนำเข้า และมีโรงงาน 13 โรงงานจาก 36 โรงงานที่ได้สิ้นสุดการผลิต สาเหตุการชะลอตัวของการผลิตเนื่องจากราคาน้ำตาลในประเทศตกต่ำ จากการนำเข้าที่ถูกกฎหมายและผิดกฎหมายซึ่งทำให้สต็อกในประเทศอยู่ในระดับสูง ปัจจุบันราคาขายส่งสำหรับน้ำตาลทรายขาวภายในประเทศอยู่ที่ VND 10,200-10,900 (1 เหรียญสหรัฐ เท่ากับ VND 23,217) ต่อ กิโลกรัม สำหรับน้ำตาลที่ลักลอบนำเข้าอยู่ระหว่าง VND 9,900 และ VND 10,200 /กิโลกรัม

➤ วันที่ 9 พฤษภาคม 2562 มีรายงานว่า เพียง ณ วันที่ 8 พฤษภาคม 2562 รัฐ Uttar Pradesh ของอินเดียมีโรงงาน 4 โรงงาน จาก 119 โรงงานได้หยุดการผลิตไปแล้ว และผลิตน้ำตาลรายวันอยู่ระหว่าง 20,000-25,000 ตัน รวมรัฐ Uttar Pradesh ผลิตน้ำตาลได้ 11.537 ล้านตัน จากปริมาณอ้อยเข้าหีบ 100.293 ล้านตัน อัตราการหีบสกัด 11.50% ขณะที่ทั้งฤดูการผลิตปี 2560/2561 รัฐ Uttar Pradesh ผลิตน้ำตาลได้ทั้งสิ้น 12.05 ล้านตัน จากปริมาณอ้อยเข้าหีบ 111.2 ล้านตัน อัตราการหีบสกัดเพิ่มขึ้นอย่างมากเมื่อเทียบกับ 10.84% ในปีก่อน และ 10.61% ในปี 2559/2560

➤ วันที่ 6 พฤษภาคม 2562 สมาคมโรงงานน้ำตาลของอินเดีย (ISMA) รายงานว่า ในช่วง 7 เดือน ซึ่งเริ่มต้นการผลิตเมื่อเดือนตุลาคม 2561 อินเดียผลิตน้ำตาลได้ 32.11 ล้านตัน และอาจจะแตะระดับสูงสุดเป็นประวัติการณ์ที่ 33 ล้านตัน ขณะที่ในปี 2560/2561 (ตุลาคม-กันยายน) ผลิตน้ำตาลได้ 32.5 ล้านตัน การบริโภคภายในประเทศมีจำนวน 26 ล้านตัน และ ISMA รายงานว่า ในรัฐ Uttar Pradesh ผลิตน้ำตาลได้

11.26 ล้านตัน เทียบกับ 11.20 ล้านตัน ในปีก่อน รัฐ Maharashtra ผลิตน้ำตาลได้ 10.70 ล้านตันเทียบกับ 10.65 ล้านตัน ในปีก่อน รัฐ Karnataka ผลิตน้ำตาลได้ 4.32 ล้านตัน เทียบกับ 3.63 ล้านตัน ในปีก่อน โดยเมื่อสิ้นเดือนเมษายนมีโรงงานน้ำตาลจำนวน 100 โรงงานยังคงเปิดดำเนินการอยู่ ลดลงจาก 130 โรงงาน ในปีก่อน และคาดว่าผลผลิตน้ำตาลในปีนี้จะคาดว่าจะอยู่ที่ 33 ล้านตัน มากกว่าปีก่อน 500,000 ตัน โดย ณ สิ้นปี 2561/2562 อินเดียจะมีสต็อกน้ำตาลสูงถึงประมาณ 14.7 ล้านตัน จาก ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2561 ซึ่งสต็อกน้ำตาลมีจำนวน 10.7 ล้านตัน ตามการคาดว่าผลผลิตน้ำตาลจะมีประมาณ 33 ล้านตัน ความต้องการภายในประเทศมีจำนวน 26 ล้านตัน และการส่งออกจะมีจำนวน 3 ล้านตัน

➤ วันที่ 6 พฤษภาคม 2562 SRA รายงานปริมาณอ้อย ผลผลิตน้ำตาล และ โมลาส ของฟิลิปปินส์ในฤดูกาลผลิตปี 2561/2562 (กันยายน-สิงหาคม) เพียงวันที่ 14 เมษายน 2562 ดังนี้

รายการ	ปี 2561/2562	ปี 2560/2561	เปลี่ยนแปลง (%)
ปริมาณอ้อย (ตัน)	20,268,764	19,984,248	+1.42
น้ำตาลทรายดิบ (ตัน)	1,922,637	1,740,574	+10.46
โมลาส (ตัน)	890,541	864,013	+3.07
ผลผลิตน้ำตาลทรายดิบ (%)	9.49	8.71	+8.91
ผลผลิตโมลาส (%)	4.39	4.32	+1.62

วิจารณ์และความเห็น

ราคาน้ำตาลทรายดิบตลาดนิวยอร์กประจำสัปดาห์นี้เคลื่อนไหวผันผวนเมื่อเทียบกับสัปดาห์ก่อน และลดลงสู่ระดับต่ำสุดในรอบ 7 เดือน กับอีก 1 สัปดาห์ จากค่าเงินเรียลของบราซิลที่อ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์ ราคาน้ำมันดิบที่ลดลง และ ISMA ของอินเดียคาดว่าผลผลิตน้ำตาลของอินเดียในปี 2561/2562 จะเพิ่มขึ้น 1.5% เป็น 33 ล้านตัน นอกจากนี้กระทรวงการค้าของบราซิลรายงานการส่งออกน้ำตาลเดือนเมษายนของบราซิลเพิ่มขึ้น 24% เป็น 1.26 ล้านตัน ก่อนที่จะปรับตัวเพิ่มขึ้นตามการเข้ามาซื้อน้ำตาลคืนจากตลาด (short-covering) หลังจาก Meir Commodities India Pvt ของอินเดียรายงานว่าในปี 2562/2563 ผลผลิตน้ำตาลอาจลดลง 10.9% เหลือ 29.5 ล้านตัน เนื่องจากสภาพอากาศแห้งแล้ง อย่างไรก็ตาม Conab คาดว่าในปี 2562/2563 ผลผลิตน้ำตาลของบราซิลจะเพิ่มขึ้น 17.4% เป็น 34.1 ล้านตัน เนื่องจากโรงงานน้ำตาลใช้อ้อยไปผลิตน้ำตาลเพิ่มขึ้นเป็น 39.1% จาก 34.9% ในปี 2561/2562 และหลังจากบริษัทที่ปรึกษา Archer กล่าวว่า ราคาน้ำตาลจะปรับตัวสูงขึ้นในไม่ช้า เนื่องจากยังเชื่อว่าโรงงานน้ำตาลในบราซิลจะผลิตเอทานอลมากกว่าน้ำตาล

และ F.O.Licht คาดการณ์ว่าในปี 2562/2563 จะมีผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนขาด (deficit) 1.7 ล้านตัน จากในปี 2561/2562 ที่มีผลผลิตน้ำตาลโลกส่วนเกิน (surplus) 400,000 ตัน ราคาน้ำตาลได้เคลื่อนไหวถึงระดับสูงสุดในรอบ 1 สัปดาห์ หลังจาก Unica รายงานผลผลิตน้ำตาลทางภาคกลาง-ใต้ของบราซิลในปี 2562/2563 ในช่วงครึ่งหลังของเดือนเมษายน มีจำนวน 1.035 ล้านตัน ลดลง 32.7% จากปีก่อน ผลผลิตเอทานอลที่ 1.491 พันล้านลิตร ลดลง 15.2% จากปีก่อน ก่อนที่จะปรับตัวลดลงจากค่าเงินเรียลของบราซิลอ่อนค่าลงเมื่อเทียบกับดอลลาร์สหรัฐฯ สำหรับสถานะของกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ณ วันที่ 7 พฤษภาคม 2562 ปรากฏว่าได้ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) เป็นจำนวน 122,891 ล็อต หรือประมาณ 6.243 ล้านตัน เทียบกับที่ถือตัวขายน้ำตาลสุทธิ (Net Short) 76,054 ล็อต หรือประมาณ 3.864 ล้านตัน ในสัปดาห์ก่อนหน้านั้น (30 เมษายน 2562) สำหรับในระยะสั้นๆ หากปัจจัยพื้นฐานต่างๆ ของตลาดไม่เปลี่ยนแปลงไปจากเดิม คาดว่าราคาน้ำตาลจะยังคงเคลื่อนไหวผันผวนตามแรงซื้อและขายจากกลุ่มกองทุนและนักเก็งกำไรต่างๆ ดังเช่นสัปดาห์ที่ผ่านมา

ฝ่ายตลาด
บริษัท อ้อยและน้ำตาลไทย จำกัด
13 พฤษภาคม 2562