

ทิศทางตลาดน้ำตาลทรายโลกปีการผลิต 2549/50 กับการส่งออกน้ำตาลทรายของไทย

องค์การน้ำตาลทรายระหว่างประเทศ (International Sugar Organization : ISO) คาดการณ์สถานการณ์น้ำตาลทรายโลกปีการผลิต 2549/50 มีรายละเอียด ดังนี้

ปริมาณ	ปีการผลิต 2548/49 (ล้านตัน)	ปีการผลิต 2549/50 ^f (ล้านตัน)	อัตรายายตัว (%)
การผลิต	152.5	158.3	3.8
การบริโภค	149.8	152.5	1.8
การนำเข้า	46.7	44.9	-3.9
การส่งออก	46.7	47.7	2.1

หมายเหตุ : f = คาดการณ์

ที่มา : ISO Quarterly Outlook, November 2006

● **การผลิต** ผลผลิตน้ำตาลทรายของโลกในปีการผลิต 2549/50 คาดว่าจะมีปริมาณ 158.3 ล้านตัน เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.8 จากปีการผลิต 2548/49 เนื่องจากพื้นที่เพาะปลูกอ้อยของประเทศผู้ผลิตรายสำคัญ อาทิ บราซิล (ผู้ผลิตและผู้ส่งออกน้ำตาลทรายอันดับ 1 ของโลก) และอินเดีย (ผู้ผลิตน้ำตาลทรายสำคัญอันดับ 3 ของโลก) เพิ่มขึ้นมาก อีกทั้งสภาพอากาศในหลายประเทศเริ่มกลับสู่ภาวะปกติหลังเกิดภัยแล้งในช่วงหลายปีที่ผ่านมา

● **การบริโภค** การบริโภคน้ำตาลทรายโดยรวมของโลกในปีการผลิต 2549/50 คาดว่าจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 1.8 โดยภูมิภาคที่มีแนวโน้มบริโภคน้ำตาลทรายเพิ่มขึ้นมาก คือ แอฟริกาตอนใต้ (เพิ่มขึ้นร้อยละ 3.1) รองลงมา คือ ตะวันออกกลาง และแอฟริกาตอนเหนือ (ร้อยละ 3) เอเชียใต้ (ร้อยละ 2.8) อเมริกาใต้ (ร้อยละ 1.7) เอเชียตะวันออกและโอเชียเนีย^{1/} (ร้อยละ 1.6) อเมริกาเหนือ (ร้อยละ 1.5) และยุโรป (ร้อยละ 1.2)

● **การส่งออกและการนำเข้า** การส่งออกน้ำตาลทรายของโลกในปีการผลิต 2549/50 คาดว่าจะเพิ่มขึ้นร้อยละ 2.1 ตามปริมาณผลผลิตน้ำตาลทรายของโลกที่เพิ่มขึ้น ขณะที่คาดว่ากรนำเข้าน้ำตาลทรายของโลกจะมีปริมาณ 44.9 ล้านตัน ลดลงร้อยละ 3.9 จากปีการผลิต 2548/49 เนื่องจากประเทศผู้นำเข้าน้ำตาลทรายรายสำคัญ อาทิ สหรัฐฯ รัสเซีย และจีน มีแนวโน้มนำเข้าลดลง เพราะสามารถผลิตน้ำตาลทรายได้ใกล้เคียงกับความต้องการบริโภคในประเทศ อีกทั้งบางประเทศหันไปใช้สารให้ความหวานชนิดอื่นทดแทนน้ำตาลทราย

การส่งออกน้ำตาลทรายของไทย

จากทิศทางของตลาดน้ำตาลทรายโลกปีการผลิต 2549/50 ที่คาดว่าจะมีผลผลิตส่วนเกินถึง 5.8 ล้านตัน จึงอาจกดดันให้ราคาน้ำตาลทรายในตลาดโลกปรับลดลง ปัจจัยด้านราคาจึงเป็นสิ่งที่ผู้ส่งออกน้ำตาลทรายควรจับตามองเป็นพิเศษในปี 2550 (ทั้งนี้ ราคาน้ำตาลทรายดิบในเดือนมกราคม 2550 ลดลงอยู่ที่ 10-11 เซนต์ต่อปอนด์ จาก 19 เซนต์ต่อปอนด์

^{1/} โอเชียเนีย (Oceania) คือ ประเทศในทวีปออสเตรเลีย และหมู่เกาะในมหาสมุทรแปซิฟิก

ในช่วงเดียวกันของปี 2549) นอกจากนี้ การแข่งขันจากบราซิลมีแนวโน้มรุนแรงขึ้นจากปริมาณส่งออกน้ำตาลทรายของบราซิลที่จะเพิ่มขึ้นอีกราว 2 ล้านตันในปีการผลิต 2549/50 และการเข้ามารุกขยายตลาดในประเทศแถบเอเชีย ซึ่งเป็นคู่ค้าสำคัญของไทย โดยอาศัยข้อได้เปรียบจากคุณภาพน้ำตาลทรายทั้งด้านสีและค่าความหวานที่ดีกว่าไทย ประกอบกับจีน (ตลาดส่งออกน้ำตาลทรายสำคัญอันดับ 4 ของไทย) มีแนวโน้มลดการนำเข้าน้ำตาลทรายลงราว 5 แสนตัน เพราะคาดว่าปริมาณผลผลิตน้ำตาลทรายในประเทศจะเพิ่มขึ้นถึงร้อยละ 27 จากการขยายพื้นที่เพาะปลูกปัจจัยต่าง ๆ ดังกล่าวจึงอาจส่งผลกระทบต่อการส่งออกน้ำตาลทรายของไทยเช่นกัน

อย่างไรก็ตาม การส่งออกน้ำตาลทรายของไทยในปี 2550 ยังคงมีปัจจัยเกื้อหนุนสำคัญจากปริมาณผลผลิตน้ำตาลทรายของไทยที่มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นถึง 1 ล้านตัน (หลังจากลดลงอย่างต่อเนื่องตั้งแต่ปีการผลิต 2546/47 จากปัญหาภัยแล้ง) ส่งผลดีต่อโอกาสในการขยายปริมาณส่งออกน้ำตาลทราย และอาจช่วยเพิ่มส่วนแบ่งตลาดน้ำตาลทรายของไทยในตลาดโลกด้วยการเข้าทดแทนส่วนแบ่งตลาดน้ำตาลทรายส่งออกของสหภาพยุโรป (ผู้ส่งออกน้ำตาลทรายสำคัญอันดับ 2 ของโลก) ที่คาดว่าจะลดลง รวมทั้งขยายการส่งออกไปยังประเทศต่าง ๆ ในแถบเอเชีย เนื่องจากปริมาณผลผลิตน้ำตาลทรายของออสเตรเลีย (ผู้ส่งออกน้ำตาลทรายสำคัญของโลก และคู่แข่งสำคัญในการส่งออกไปประเทศในแถบเอเชีย) มีแนวโน้มลดลง เพราะแหล่งเพาะปลูกอ้อยสำคัญได้รับความเสียหายจากพายุไซโคลน Larry (ในช่วงเดือนมีนาคม 2549) และการแพร่ระบาดของเชื้อรา (ในช่วงเดือนมิถุนายน 2549)

ส่วนวิเคราะห์ธุรกิจ ฝ่ายวิชาการ

มกราคม 2550