

Source :

ฐานเศรษฐกิจ

Date : ๕ พ.ค. ๒๕๕๖

Page :

๘

No :

56221278

# ผ่าทางตันน้ำตามตลาดโลก

## ดุจผลิตใหม่ไกยต้องดีมีประสิทธิภาพ

### สัมภาษณ์

**ศ** สถานการณ์ราคาน้ำตาลดีบุญในตลาดโลกขณะนี้ถือว่าอยู่ในจังหวะขาลง ราคาก่อนตัวอยู่ในระดับเฉลี่ยที่ 17-18 เซ็นต์ต่อปอนด์ ไม่ได้ติดตัวแรงเหมือนเดือนกุมภาพันธ์ปี 2554 ที่ทบสสติสูงสุดที่ 36.08 เซ็นต์ต่อปอนด์ วงการน้ำตาลตั้งข้อสังเกตว่าราคาน้ำตาลดีบุญดีงั้นแล้วผู้ผลิตรายใหญ่อย่างบริษัทจะนำนำน้ำตาลไปผลิตเป็นอุทาหรณ์มากขึ้น เพราะได้ราคาจุใจกว่า

นอกจากราคาน้ำตาลโลกที่หล่นลงช่วง時間แล้ว เงินบาทที่แข็งค่าต่อเนื่องก็ยังเป็นอุปสรรคต่อการส่งออกน้ำตาล โดยเฉพาะปริมาณน้ำตาลที่ยังไม่ได้กำหนดราคายาวยังหน้า ยังไม่นับรวมถึงปัญหาภัยธรรมชาติที่เกิดขึ้นอีกด้วย

ทั้งหมดนี้นายสมศักดิ์ สุวัฒน์ เลขาธิการสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สนอ.) ต้องติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดร่วมกับหน่วยงานที่เกี่ยวข้องเพื่อหาทางออก และเข้าเปิดใจผ่าน “ฐานเศรษฐกิจ” ว่า ผลกระทบเหล่านี้ถือเป็นหน้าที่และการกิจที่สำคัญ ซึ่งช่วง 4 เดือนที่แล้วมารับตำแหน่งเลขาธิการสนอ. ถือว่าเป็นช่วงเวลาที่ห้าท้าย เพราะอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลเกิดการเปลี่ยนแปลงและมีปัญหามากลดลง ต้องเผชิญกับปัญหารอบตัว ทั้งภัยแล้ง ค่าเงิน ราคาน้ำตาลโลก ทำให้โรงงานน้ำตาลและชาวไร่ต้องอ้อยต่างดื่นตัววิตกกว่าจะเกิดภาวะขาดทุน



• สมศักดิ์ สุวัฒน์

“ได้เวลาส่วนใหญ่จึงหมดไปกับการแก้ปัญหา เพราะจะต้องมานั่งคุยกัน เป็นการเปิดเวทีเจรจากันโดยเฉพาะเรื่องราคao้อยที่ชาวไร่ได้รับ

### บ.ย.เบิกจ่าย 160 บาทต่อตันอ้อย

ยกตัวอย่าง กรณีที่ราคao้อยเบื้องต้นปี 2555/2556 ของชาวไร่梧梧 ค่าภัยแล้งแล้วอยู่ที่ 1,196 บาทต่อตัน อ้อย แต่การคำนวณราคานั้นทุนของภาคราชการ หรือสนอ. ที่เวลาคำนวณราค

ตันทุนอ้อยและน้ำตาลจะดูองค์ประกอบ  
จากราคาน้ำตาลทรายดิบในตลาดโลก  
ดูอัตราแลกเปลี่ยน รวมถึงปริมาณ  
ผลผลิตอ้อยที่ตั้งไว้ที่ 94.4 ล้านตันอ้อย  
แล้วมาคำนวนประมาณปีก่อนว่าได้ราคาก้อน  
เบื้องต้นที่ 950 บาทต่อบันทึก อ้อย ซึ่ง  
ชาวไร่ให้เหตุผลว่าบ้านเป็นราคาก้อนที่ต่ำกว่า  
ราคาก้อนที่ชาวไร่ลงทุนไปแล้ว

บัญหาที่ผ่านมาจึงมีการเดิน  
ขบวนเรียกร้องให้เพิ่มค่าอ้อยอีก 250  
บาทต่อบันทึก อ้อย สุดท้ายมติครม. ก็  
พิจารณาให้การช่วยเหลือโดยเพิ่มค่า  
อ้อยให้อีก 160 บาทต่อบันทึก อ้อย ที่กองทุน<sup>1</sup>  
อ้อยและน้ำตาลทราย (กท.) จะไปกู้  
ธนาคารเพื่อการเกษตรและสหกรณ์  
การเกษตร (ธ.ก.ส.) เท่ากับว่าค่าอ้อย<sup>2</sup>  
เบื้องต้นจะอยู่ที่ 1,110 บาทต่อบันทึก ชาว  
ไร่ก็น่าจะอยู่ได้ ทั้งหมดนี้ผ่านมติครม.  
ไปแล้ว แต่ยังไม่มีผลให้ชัด คาดว่าภายใน  
เดือนพฤษภาคมนี้เรื่องจะเข้าพิจารณา  
ในเบอร์ด ธ.ก.ส. และน่าจะเบิกจ่ายได้ราว  
เดือนมิถุนายนนี้ตามลำดับ

สำหรับปริมาณอ้อยที่มีเป็น<sup>3</sup>  
จำนวนมากจนสูงกว่าตัวเลขที่คาดการณ์  
ไว่นั้น ล่าสุดดูการผลิตอ้อยปี 2555/  
2556 ค่อนข้างชัดเจนแล้วว่า มีปริมาณ  
อ้อยสูงถึง 99.8-100 ล้านตันอ้อย จาก  
เดิมคาดการณ์ว่าประมาณ 94 ล้านตัน  
อ้อย และพบว่าขณะนี้มีจำนวนไร่อ้อย  
เพิ่มขึ้นจาก 9 ล้านไร่อ้อยเป็น 10 ล้านไร  
สาเหตุที่เพิ่มขึ้นเพราะเกิดแรงจูงใจด้าน<sup>4</sup>  
ราคาก้อนอ้อยในช่วง 3 ปีที่แล้วที่ราคาน้ำ  
ตาลโลกดีตัวสูงขึ้นแรง และทุกครั้งที่  
มีบัญหาราคาก้อนอ้อยต่ำก็จะได้รับการ  
ช่วยเหลือมาตลอด ชาวไร่จึงมั่นใจว่า  
ปลูกอ้อยจะดีกว่าพืชเกษตรอื่น เพราะ  
เป็นพืชชนิดเดียวที่กฎหมายรองรับ บาง  
กับราคาน้ำตาลต้องอาศัยกลไกตลาดโลก  
คนจึงนิยมปลูกอ้อยมากขึ้น

### รับปริมาณอ้อยมากแต่ราคาน้อย

ส่วนที่มองว่าปีนี้ปริมาณอ้อยมี  
มากขึ้นน่าจะได้ราคาน้ำตาล ยอมรับว่า  
ปริมาณอ้อยมากขึ้นก็จริง แต่ปีนี้คุณภาพ  
อ้อยต่ำลงดูจากค่าความหวานไม่ถึง

ปริมาณอ้อยเพิ่มขึ้น

จากบัญหารังสรรค์ที่จารวจว่าเกิดอะไร<sup>5</sup>  
ขึ้น เพื่อกีบข้อมูลแล้วมาหาทางออก  
ร่วมกัน

### เครื่องดื่มน้ำตาล ดันโภคaga.เพิ่ม

สำหรับกรณีปีนี้น้ำตาลโภคaga.<sup>6</sup>  
(สำหรับบริโภคในประเทศไทย) เพิ่มขึ้นต่อ  
เนื่องจาก 23 ล้านกระสอบเพิ่มเป็น 24  
ล้านกระสอบ และล่าสุดเพิ่มเป็น 25  
ล้านกระสอบ เท่ากับเพิ่มขึ้น 2 แสน  
กระสอบ (กระสอบละ 100 กิโลกรัม)  
หรือ 2 ล้านตันนั้น มีสาเหตุที่การ  
บริโภคในประเทศไทยตัวเกิดจากที่มี  
โรงงานผลิตเครื่องดื่ม เช่น น้ำอัดลม  
ยี่ห้อ “เอส” และ “บีกโคล่า” รวมถึงการ  
ขยายตัวของเครื่องดื่มประเภทชาเขียว  
เช่น อชิตัน โออิชิ และการขยายตัวของ  
ตลาดผลไม้กระป่อง โดยคนนิยมบริโภค<sup>7</sup>  
มากขึ้น เพราะอากาศร้อนมากในปีนี้  
และปริมาณการใช้น้ำตาลในประเทศไทย  
เพียงพอแล้วโดยปีนี้น่าจะคงที่อยู่ที่ 2.5  
ล้านตัน หรือ 25 ล้านกระสอบ

ล่าสุดกระทรวงอุตสาหกรรมได้  
ตั้งคณะกรรมการพิจารณาผลการศึกษา<sup>8</sup>  
โครงการศึกษาวิจัยแนวทางการปรับ

“  
ปีนี้ปริมาณอ้อย<sup>9</sup>  
มากขึ้นก็จริง  
แต่คุณภาพอ้อย<sup>10</sup>  
ต่ำลง ดูจาก  
ค่าความหวาน  
ได้ไม่ถึง 12  
ซีซี/o.s.”

12 ซีซี/o.s. ขณะที่ผลผลิตน้ำตาลตกต่ำ  
กว่าปีที่แล้ว ที่ผลิตอ้อยได้ 97.9 ล้านตัน  
อ้อยแต่ผลิตน้ำตาลได้ถึง 10.30 ล้านตัน<sup>11</sup>  
น้ำตาล ปีนี้ (2555/2556) มีปริมาณอ้อย<sup>12</sup>  
99.8-100 ล้านตันอ้อย แต่ผลิตน้ำตาล  
ได้เพียง 10.01 ล้านตันน้ำตาลทั้งที่มี

โครงสร้างอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลของไทย จากสถาบันวิจัยเพื่อการพัฒนาประเทศไทย (ทีดีอาร์ไอ) เพื่อไปพิจารณาว่าจะใช้ผลการศึกษาส่วนไหนของทีดีอาร์ไอได้บ้าง ซึ่งขณะนี้มีหลายส่วนที่น่าสนใจ เช่น เรื่องการloyตัวราคาน้ำตาลโดยที่ยังคงระบบแบ่งปันผลประโยชน์ไว้ แต่ยังติดปัญหาที่กระทรวงพาณิชย์มองว่า น้ำตาลเป็นสินค้าควบคุม

รวมถึงการศึกษาให้ปรับเปลี่ยนการคำนวณราคาอ้อยจากที่เป็นน้ำตาลรายดิบอย่างเดียว ก็ให้เป็นน้ำตาลรายขาว 50% และน้ำตาลรายดิบ 50% จากเดิมที่ไม่มีการนำรายขาวไปคำนวณด้วย เพราะที่ผ่านมาโควตาฯ (โควตาส่องออก) จะให้บริษัทอ้อยและน้ำตาลราย (อนท.) ขาย ดังนั้นถ้ามีการคำนวณราคาโดยมีน้ำตาลรายขาวด้วย ก็จะต้องราคาอ้อยต่อต้น ทำให้ราคาต้นทุนอ้อยดีขึ้น เพราะราคาน้ำตาลรายขาวในตลาดโลกจะสูงกว่า น้ำตาลรายดิบ

นอกจากนี้ทีดีอาร์ไอยังกำหนดอีกว่า โรงงานน้ำตาลทุกแห่งจะต้องมีประสิทธิภาพในการผลิตได้ถึง 90% เป็นการกระตุ้นให้โรงงานที่มีประสิทธิภาพ การผลิตสามารถทำได้ดีขึ้น ยกตัวอย่างเช่น โรงงาน A มีขีดความสามารถ

ในการผลิตได้ 100% แต่ทำได้เพียง 70-80% เท่านั้น หากผลผลิตออกมาน้อยพอยไปคำนวณราคากำไร ก็จะได้เงินน้อย คาดว่าจะดำเนินการชุดตั้งกล่าวจะเริ่มประชุมภายในเดือนพฤษภาคมนี้

### ดุจผลิตใหม่ผลผลิตต้องดีขึ้น

อย่างไรก็ตามสำหรับคุณการผลิตปี 2556/2557 ที่จะเริ่มเปิดตัวได้ราวเดือนตุลาคม หรือเดือนพฤศจิกายนของทุกปีจะรับมืออย่างไรถ้าหากทยังแข็งค่าต่อเนื่องนั้น ถ้ามีองในแบบนี้ ก็จะมีผลกระทบต่อการดำเนินการน้ำตาลส่วนใหญ่จะทำการขายล่วงหน้าไปแล้ว และประกอบความเสี่ยงค่าเงินไว้แล้ว ส่วนรายที่ยังไม่ได้กำหนดราคาขายล่วงหน้าอาจจะกระทบบ้าง และในเรื่องของสอน ก็ต้องการให้ราคาน้ำตาลสูงขึ้นเพื่อที่ชาวไร่จะได้ราคาอ้อยดี แต่ก็ทำได้ยาก เพราะเราไม่สามารถไปควบคุมราคาน้ำตาลโลกได้

นอกจากนี้ปี 2556/2557 สอน จะต้องไปดูว่า 10 ล้านไร่ที่ปลูกอ้อยจะทำอย่างไรให้ได้ผลผลิตสูงสุดรวมถึงคุณภาพของโรงงานผลิตน้ำตาลว่าควรจะทำอย่างไร จริงจะรองรับการผลิตได้เต็มที่จากปริมาณอ้อยที่เพิ่มขึ้นมากในขณะนี้ โดยทุกส่วนที่เกี่ยวข้องจะต้องทำให้ผลผลิตอ้อยและน้ำตาลดีขึ้น