

# ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

## เอกชนจับตารัฐจัดสมดุล แผนส่งเสริม 'เอทานอล'

กรุงเทพฯธุรกิจ  
**สัมภาษณ์พิเศษ**  
ปริญญ์ วรรณภูมิ

หลังจากกระทรวงพลังงานส่งสัญญาณชัดเจนจะประกาศใช้กัญชา-กัญชง 200 เป็นหมื่นไร่เป็นต้นให้เกษตรกรและอุตสาหกรรมเอทานอลในภาคอีสาน โดยยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่ม 9% คาดว่าจีนจะเข้ามาได้ประมาณปลายปี 2563 เชื้อสร้างสมดุลให้กับพืชเกษตร เช่น มันสำปะหลัง อ้อย ที่เป็นวัตถุดิบหลักในการผลิตเอทานอล ขณะที่ผู้ผลิตเอทานอลมีโรงหรือจัดตามการทำตามนโยบายของกระทรวงพลังงานที่ชัดเจนออกมา ภาครัฐปรับแผนการผลิตเอทานอลกับการส่งเสริมการใช้เอทานอลเป็นเชื้อเพลิงอากาศยาน

เดชาพงศ์ เลิศสุวรรณโรจน์ผู้จัดการใหญ่ กลุ่มบริษัทสุบคูปไบเอทานอล และในฐานะนายกสมาคมผู้ผลิตเอทานอลจากมันสำปะหลัง เปิดเผยว่า ผู้ผลิตเอทานอลเห็นด้วยกับนโยบายที่กระทรวงพลังงานใช้ให้เร่งผลิตเอทานอล 91 เพราะต้องยอมรับว่าประเทศไทยมีวัตถุดิบอยู่ในกลุ่มมันสำปะหลังและเมล็ดธัญพืชถึง 5 ชนิด คือ



เดชาพงศ์ เลิศสุวรรณโรจน์

มันสำปะหลัง 95 เมล็ดธัญพืช 95 เมล็ดธัญพืช 91 เมล็ดธัญพืช 91 และเมล็ดธัญพืช 91 ซึ่งการยกเลิกกัญชง 91 ผู้ใช้กัญชงก็ยังไม่ไปปลูกเอทานอล 95 แทนได้ และช่วยให้เกษตรกรได้ผลิตเอทานอล อีกทั้งการที่ไปใช้เอทานอลเพื่อที่กินก็จะส่งผลดีต่อสินค้าเกษตร

อย่างไรก็ตามการยกเลิกการใช้เมล็ดธัญพืช 91 ที่มีความได้เปรียบด้านอยู่ที่ประเทศจีน 9 ล้านลิตร หรือคิดเป็นการใช้เอทานอลอยู่ที่วันละ 9 แสนลิตร ก็ไม่ได้หมายความว่าจะทำให้ผู้ใช้มีสิทธิ์เพิ่มขึ้นไปเติมแก่พืชอ้อย 200 ทัศนคติทั้งหมดเวลาอยู่ในเรื่องก็เลือกเมล็ดธัญพืช 95 ได้ ซึ่งเรื่องการยกเลิกในระยะเวลาที่อาจทำให้เกษตรกรหันไปใช้เมล็ดธัญพืช 95 หรือเมล็ดธัญพืช 91 ซึ่งเพิ่มขึ้นได้วันละ 1-2 ล้านลิตร หรือคิดเป็นการใช้เอทานอลเพิ่มขึ้นวันละ 2-4 แสนลิตรเช่นกัน

ดังนั้น ระยะเวลาที่รัฐต้องการส่งเสริมการใช้เอทานอลให้ได้ตามเป้าหมายอยู่ที่วันละ 7 ล้านลิตร หรือควรมีมาตรการจูงใจให้เกิดการใช้เมล็ดธัญพืช 91 เช่น การเพิ่มส่วนค่าราคาต่อหน่วยกับที่ราคาอ้อย 91 กิ่งไม้ 91 อ้อย 200 เพิ่มขึ้นจากปัจจุบันราคาเมล็ดธัญพืช 91 200 บาทกว่าประมาณ 3 บาทต่อลิตร ซึ่งเห็นว่าการยกเว้นภาษีมูลค่าเพิ่มจากค่าภาษีตั้งแต่ปี 2551 สามารถดึงเมล็ดธัญพืช 91 ได้ทุกคืน

ที่ผ่านมามีถึงปัจจุบันกว่า 12 ปีแล้วการใช้มันสำปะหลังเป็นแหล่ง 1 ของประเทศในกลุ่มมันสำปะหลังมีเมล็ดธัญพืช 95 และ 91 แต่ไม่ได้เห็นว่ามีประชาชนยังไม่เลือกเมล็ดธัญพืช 91 200 ที่ใช้ได้เลยนั้น การเพิ่มส่วนค่าราคาเพื่อสร้างแรงจูงใจก็เป็นแนวทางหนึ่งที่จะดำเนินการได้ ส่วนราคาจะต่างกันเท่าใดก็ขึ้นอยู่กับภาวะพิจารณาเหมาะสมของภาครัฐ

ส่วนการส่งเสริมของภาครัฐจะส่งเสริมการใช้เมล็ดธัญพืช 91 200 เป็นวัตถุดิบแทนใช้มันสำปะหลังเพื่อช่วยแก้ราคาสินค้าเกษตรที่อ้อยและมันสำปะหลังเพิ่มขึ้นได้ เห็นให้ขยายอัตราที่ราคาอ้อย

สำหรับถึงค่าเฉลี่ยประมาณ 1.70-1.80 บาทจากกระทรวงพาณิชย์ก็มีมาตรการส่งเสริมตามค่าเฉลี่ย (MOU) กับผู้ผลิตเอทานอล จะประกันรับซื้อที่ราคา 1.90 บาท กิ่งธัญพืช 1.90 บาท ส่วนค่าเฉลี่ยที่รัฐไม่บังคับ โดยที่รัฐไม่บังคับ ต้องเข้าไปแทรกแซงหรืออุดหนุนราคาแต่อย่างใด

ฉะนั้น หากรัฐกำหนดนโยบายให้ชัดเจนเหมือนเช่นการประกาศส่งเสริมการใช้ไบโอดีเซล ที่กำหนดกรอบระยะเวลาดำเนินการว่าประเทศไทยจะใช้ดีเซล 10% ภายในต้นปี 2563 ภาครัฐต้อง

โดยปัจจุบัน ราคาจากน้ำตาลอยู่ที่ 1.50-1.60 บาท ตั้งแต่เริ่มจากปี 2562 มีราคาอยู่ที่ 1.30 บาท และเริ่มแล้วผลิตเอทานอลอยู่ที่ 1.50-1.60 บาท จากปี 2562 อยู่ที่ 1.90-2.10 บาท ส่วนเอทานอลราคาอยู่ที่ 22.60 บาท จากเฉลี่ยปี 2562 อยู่ที่ประมาณ 22 บาท ส่วนที่ไม่เป็นผลมาจากค่าขนส่งก็ถูกแต่มีผลต่อต้นทุนปริมาณเอทานอลเชิงปริมาณภาครัฐและอีกปัจจัยสำคัญที่ปัญหาเมล็ดธัญพืชเอทานอลให้มีปริมาณผลิตที่เกษตรกรลดลง

ปัจจุบันการใช้เอทานอลอยู่ที่ 4.4 ล้านลิตรต่อวัน เป็นการผลิตจากน้ำตาลสัดส่วน 63% และผลิตจากมันสำปะหลัง 35% ผลิตจาก



“หากรัฐประกาศแผนส่งเสริมอ้อย 200 ซักฉบับแรกก็ บริษัทยักษ์ใหญ่ร่วมเร่งลงทุนเพิ่มกำลังผลิตในครึ่งปีหลังทันที”

กับแล้วจะเข้าไปโรงงานต่างๆ ที่ส่วนใหญ่เป็นเทคโนโลยีไบโอดีเซลผลิตจากมันสำปะหลังเพิ่มขึ้น อาจปรับสัดส่วนเป็น 50-30 ก็อาจมีผลกระทบให้ราคาเอทานอลขึ้น

เดชาพงศ์กล่าวอีกว่าในแง่ของปริมาณการผลิตเอทานอล 1.3 ล้านลิตรต่อวัน แต่ได้ทำกำไรผลิตผลแล้วอยู่ที่ 4 แสนลิตรต่อวัน ดังนั้น หากรัฐประกาศไทยไดโน้ตจะเน้นการส่งเสริมการใช้เอทานอล บริษัทที่พร้อมที่จะขยายกำลังการผลิตเอทานอลที่มี 2 โรงที่เหลือ คือโรง 2 อีก 4.5 แสนลิตรต่อวัน และโรง 3 อีก 4.5 แสนลิตรต่อวัน คาดว่าจะใช้เงินลงทุนทั้งสิ้น 2,500-3,000 ล้านบาท ซึ่งจะพิจารณาการลงทุนที่เฉพาะ

ปัจจุบัน มีผู้ผลิตเอทานอลที่ได้รับใบอนุญาตจากภาครัฐรวม 40 ราย มีการจัดตั้งโรงงานผลิตแล้ว 23 ราย ยังเหลืออีก 17 ราย ฉะนั้น มีความเป็นไปได้ที่จะเห็นผู้ได้รับใบอนุญาตที่เหลือดำเนินการจัดตั้งโรงงานผลิตเอทานอลเพิ่มขึ้นตามนโยบายส่งเสริมการใช้เอทานอลของภาครัฐ