

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

วัน เดือน ปี 27 ธ.ค. 2560

หน้า 9 เรื่อง ไบโอดีเซล

แขยง : นายศานินทร์ ตรียานนท์ นายกสมาคมผู้ผลิตไบโอดีเซลไทยเปิดเผยว่า ในปี 2561 แนวโน้มโรงงานผลิตไบโอดีเซล (บี 100) จะแข่งขันรุนแรงมากขึ้นเนื่องจากจะมีโรงงานไบโอดีเซลแห่งใหม่ๆ เกิดขึ้นอีก 2-3 แห่งจากปัจจุบันที่มีอยู่ 13 แห่งที่มีกำลังการผลิตรวมกัน 6.6-7 ล้านลิตรต่อวัน และเมื่อรวมโรงงานแห่งใหม่ๆ คาดว่าจะมีกำลังการผลิตรวม 8-8.5 ล้านลิตรต่อวัน ขณะที่ความต้องการใช้ บี 100 ของผู้ค้าน้ำมันที่นำไบโอดีเซลไปผสมกับน้ำมันดีเซล มีเพียง 3-3.5 ล้านลิตรต่อวันเท่านั้น จึงจะเกิดภาวะไบโอดีเซล บี 100 ต้นตลาดเกิดการตัดราคา(ดัมพ์)ขายเหลือไม่ถึง 20 บาทต่อลิตร และเป็นเหตุผลหนึ่งที่ทำให้ต้นทุนการผลิตไบโอดีเซลของไทยสู้มาเลเซียไม่ได้ เพราะมาเลเซียมีอัตราการใช้กำลังการผลิตเฉลี่ยถึง 80% แต่ไทยผลิตแค่ 50% ทำให้การผลิตคุ้มค่าเชิงพาณิชย์ มากกว่า.

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ ผู้จัดการรายวัน วัน เดือน ปี 27 ธ.ค. 2560 หน้า 4 เรื่อง ไบโอดีเซล

ปี'61โรงผลิตบี100แข่งคุณภาพผลิตล้น เกษตรกรมองผลผลิตปาล์มเพิ่ม30%

ผู้จัดการรายวัน 360 - จัปตาโรงงานผลิตไบโอดีเซลบี 100 ยังคงผลิตเพิ่มขึ้นอีก 2-3 แห่ง ในปี 2561 ส่งผลให้แนวโน้มตลาดยังคงแข่งขันสูงจากโอเวอร์ซัพพลายที่สูงขึ้นคาดการณ์ผลิตรวมจะพุ่งถึง 8-8.5 ล้านลิตรต่อวัน ขณะที่การใช้อ้อยแค่ 3.5 ล้านลิตรต่อวันเท่านั้น ด้านเกษตรกรคาดผลผลิตปาล์มปีหน้าเพิ่มอีก 30% จากปีนี้มองคงจำหน่ายบี 7 ตลอดปีหน้ากระทรวงพาณิชย์ 27 ธ.ค. ประเมินนโยบายรัฐอุดหนุน

นายศานรินทร์ ตรียานนท์ นายกสมาคมผู้ผลิตไบโอดีเซลไทย เปิดเผยว่า ปี 2561 แนวโน้มโรงงานผลิตไบโอดีเซล(บี 100) จะมีการแข่งขันที่รุนแรงขึ้นเนื่องจากจะมีโรงงานแห่ง

ใหม่เกิดขึ้นอีกประมาณ 2-3 แห่งจากปัจจุบันที่มีอยู่ 13 แห่ง กำลังการผลิตประมาณ 6.6-7 ล้านลิตรต่อวัน และเมื่อรวมโรงใหม่คาดว่าจะมีกำลังการผลิตไม่น้อยกว่า 8-8.5 ล้านลิตรต่อวัน ขณะที่ความต้องการบี 100 เฉลี่ยอยู่ที่เพียง 3-3.5 ล้านลิตรต่อวันเท่านั้น

"โรงงานผลิตบี 100 อีก 2-3 แห่งที่จะเกิดขึ้นในปี 2561 ที่ชัดเจนเป็นของ บมจ.โกลบอลกรีนเคมีคอล หรือ GGC กับของ บมจ.พีทีจี เอ็นเนอร์ยี หรือ PTG ซึ่งทั้งสองแห่งเน้นผลิตเองใช้เอง แต่แนวโน้มผู้ใช้ก็จะหันมาผลิตเองมากขึ้นก็จะทำให้ตลาดที่เหลือต้องแข่งขันเพื่อชิงส่วนแบ่ง" นายศานรินทร์กล่าว

ทั้งนี้ จากภาวะบี 100 ล้นตลาดส่งผลให้ที่ผ่านมาโรงงานเมื่อตรากำลัง

ผลิตเฉลี่ยไม่ถึง 50% เกิดการตัดราคา(ต้มยำ)ขายเหลือไม่ถึง 20 บาทต่อลิตร นี่เป็นเหตุผลหนึ่งที่ทำให้ต้นทุนไทยสู้มาเลเซียไม่ได้เพราะมาเลเซียมีอัตราการใช้กำลังการผลิตเฉลี่ยถึง 80% ทำให้การผลิตคุ้มค่าเชิงพาณิชย์ อย่างไรก็ตาม จากการที่รัฐบาลมีนโยบายที่จะผลักดันให้มีการผสมบี 100 ในดีเซล 7% เพื่อจำหน่ายไบโอดีเซลปี 7 ตลอดปี 2561 ถือเป็นเรื่องดีที่จะช่วยสร้างงานและพยุงราคาปาล์มทำให้ระบบเศรษฐกิจในประเทศหมุนเวียนแทนที่จะต้องหันไปส่งออกเป็นน้ำมันปาล์มดิบ(CPO)

นายศานรินทร์กล่าว ว่า ขณะนี้สต็อก CPO เฉลี่ยอยู่ประมาณกว่า 4 แสนตัน ส่วนหนึ่งมีการส่งออก CPO ไปราวแสนตันในช่วงที่ผ่านมาเพราะ

ราคาตลาดโลกตกต่ำทำให้สามารถแข่งขันได้ หากคงปี 7 ตลอดปีจะมีบี 100 เพียงพอหรือไม่คงต้องติดตามใกล้ชิดเพราะราคาตลาดโลกจะมีส่วนสำคัญต่อการส่งออก แต่หากดูเฉพาะในแง่ปริมาณผลผลิตปาล์มที่แนวโน้มปี 2561 จะสูงกว่าปีนี้ก็จะมีเพียงพอ

นายชโยดม สุวรรณวิวัฒนะ เกษตรกรชาวสวนปาล์มนำมันจังหวัดกระบี่ กล่าวว่า คาดว่าผลผลิตปาล์มของไทยจะเพิ่มขึ้นอีก 30% จากปีนี้เฉลี่ยอยู่ที่ 14-15 ล้านตัน ซึ่งจากการที่รัฐได้มีเป้าหมายจะช่วยยกระดับราคาปาล์มโดยจะคงสัดส่วนการจำหน่ายบี 7 ตลอดปี 2561 นั้นก็มีส่วนช่วยยกระดับราคาจำหน่ายปาล์มได้ระดับหนึ่ง แต่ก็ยังคงคิดว่าคงจะดูดีไม่ได้ทั้งหมด อย่างไรก็ตาม ปัญหาที่แท้จริงนั้นไม่ได้

อยู่ปริมาณที่สูงเพราะไทยผลิตปาล์มเพียง 5% จากผลผลิตทั่วโลกที่ส่วนใหญ่อยู่ที่อินโดนีเซีย และมาเลเซีย แต่ปัญหาของไทยอยู่ที่โครงสร้างราคาที่ถูกทำให้บิดเบือน

"วันที่ 27 ธ.ค. นี้เบื้องต้นทางกระทรวงพาณิชย์ได้แจ้งมายังเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มว่าระดับรองปลัดกระทรวงฯ จะลงพื้นที่เพื่อมาหารือถึงนโยบายภาพรวมที่รัฐจะดำเนินการเพื่อให้เกษตรกรรับทราบ จึงคงจะต้องขอตัวว่ารัฐจะมีแนวทางอย่างไรเพิ่มเติม เพราะต้องยอมรับว่าขณะนี้ราคาปาล์มก็ยังไม่ดีขึ้นนักโดยปาล์มดิบเฉลี่ย 2.50-3.40 บาทต่อกิโลกรัม(กก.)เท่านั้น ซึ่งเข้าใจว่าส่วนหนึ่งอาจใกล้ปีใหม่คงจะต้องพ้นปีใหม่ไปแล้วจึงจะรู้ชัดว่าจะเป็นอย่างไร" นายชโยดมกล่าว

ข่าวหนังสือพิมพ์ (2)

หนังสือพิมพ์ โพลสตูเดย์ วัน เดือน ปี 27 ธ.ค. 2560 หน้า A5 เรื่อง ไบโอดีเซล

ปี100ส่อแวงล้นตลาด

จับตาปี'61 ผลผลิตปาล์มเพิ่มอีก30% จ่อถกพาณิชย์วันนี้

โพลสตูเดย์ - เอกชนวันตลาดไบโอดีเซลแข่งขันสูงเหตุโรงงานใหม่หุด 2-3 แห่ง ดันกำลังผลิตพุ่ง 8.5 ล้านลิตร/วัน อดราคาร่วง

นายศานินทร์ ตรียานนท์ นายกสมาคมผู้ผลิตไบโอดีเซลไทย เปิดเผยว่า สถานการณ์ไบโอดีเซล (ปี100) ปี 2561 โรงงานปี 100 จะมีการแข่งขันที่รุนแรงขึ้น เนื่องจากจะมีโรงงานแห่งใหม่เกิดขึ้นอีกประมาณ 2-3 แห่ง จากปัจจุบันมีอยู่ 13 แห่ง กำลังการผลิตประมาณ 6.6-7 ล้านลิตร/วัน และเมื่อรวมโรงใหม่คาดว่าจะมีกำลังการผลิตประมาณ 8-8.5 ล้านลิตร/วัน ในขณะที่ความต้องการปี 100 เฉลี่ยอยู่ที่เพียง 3-3.5 ล้านลิตร/วัน เท่านั้น

ทั้งนี้ โรงงานผลิตปี 100 อีก 2-3 แห่งที่จะเกิดขึ้นในปี 2561 คือ บริษัท โกลบอลกรีนเคมิคอล และบริษัท พีทีจี เอ็นเนอร์ยี ซึ่งทั้งสองแห่งเน้นผลิตเองใช้เอง แนวโน้มในอนาคตจะเห็นผู้ใช้หันมาผลิตเองมากขึ้น จะทำให้กำลังการผลิตที่เหลือในตลาดต้องแข่งขันเพื่อชิงส่วนแบ่ง

อย่างไรก็ตาม ปัญหาปี 100 ที่ล้นตลาดส่งผลให้ที่ผ่านมาโรงงานมีอัตรากำลังการผลิตเฉลี่ยไม่ถึง 50% เกิดการตัดราคาขายเหลือไม่ถึง 20 บาท/ลิตร ทำให้ต้นทุนไทยสู้มาเลเซีย

ไม่ได้ เพราะมาเลเซียมีอัตราการใช้กำลังการผลิตเฉลี่ยถึง 80% ทำให้การผลิตคุ้มค่าเชิงพาณิชย์ และจากการที่รัฐบาลมีนโยบายจะผลักดันให้มีการผสมปี 100 ในดีเซล 7% เพื่อจำหน่ายไบโอดีเซลปี 7 ตลอดปี 2561 ถือเป็นเรื่องดีที่จะช่วยสร้างงานและพยุงราคาปาล์ม ทำให้ระบบเศรษฐกิจในประเทศหมุนเวียน แทนที่จะต้องหันไปส่งออกเป็นน้ำมันปาล์มดิบ (ซีพีโอ)

สำหรับสต็อกซีพีโอขณะนี้เฉลี่ยอยู่ที่ประมาณกว่า 4 แสนตัน ส่วนหนึ่งมีการส่งออกซีพีโอไปแล้วประมาณ 1 แสนตัน ในช่วงที่ผ่านมา เพราะราคาตลาดโลกตกต่ำ ทำให้สามารถแข่งขันได้ หากคงปี 7 ตลอดปีจะมีปี 100 เพียงพอหรือไม่ คงต้องติดตามใกล้ชิด เพราะราคาตลาดโลกจะมีส่วนสำคัญต่อการส่งออก

นายชโยดม สุวรรณวัฒน์ เกษตรกรชาวสวนปาล์มน้ำมัน จ.กระบี่ กล่าวว่า ในวันที่ 27 ธ.ค.นี้ กระทรวงพาณิชย์ แจ้งมายังเกษตรกรผู้ปลูกปาล์มว่า รองปลัดกระทรวงจะลงพื้นที่เพื่อหารือถึงนโยบายภาพรวมที่รัฐจะดำเนินการเพื่อให้เกษตรกรรับทราบ คงต้องดูว่ารัฐจะมีแนวทางอย่างไรเพิ่มเติม เพราะขณะนี้ราคาปาล์มก็ยังไม่ปรับขึ้นมากนัก โดยปาล์มดิบเฉลี่ยอยู่ที่ 2.50-3.40 บาท/กก.เท่านั้น ■