

อุตสาหกรรมไร้อ้อย-รง.

ดันลงทุนเกษตรแปรรูป ก้าวสู่อุตสาหกรรมชีวภาพ

กระทรวงอุตสาหกรรม สั่งสอน.เร่งหรือโรงงานน้ำตาล ชาวไร้อ้อย เคลียร์ข้อจำกัดด้านกฎหมายเปิดช่องเอกชนเร่งลงทุน คลัสเตอร์เกษตรแปรรูป หัวใจคนไทยขับเคลื่อนอุตสาหกรรมชีวภาพ

นางอรรชกา สีบุญเรือง รัฐมนตรีว่าการกระทรวงอุตสาหกรรม เปิดเผยถึงความคืบหน้าการลงทุนในคลัสเตอร์เกษตรแปรรูปว่า ในส่วนของการลงทุนต่อยอดผลิตภัณฑ์ไปสู่พลาสติกชีวภาพ หรือไบโอพลาสติก และไบโอเคมี ยังมีความล่าช้า เนื่องจากผู้ประกอบการยังรอความชัดเจนจากภาครัฐ โดยเฉพาะในส่วนของ การนำวัตถุดิบจากอ้อย ไปต่อยอดเป็นผลิตภัณฑ์ชีวภาพที่สร้างมูลค่าเพิ่ม เช่น พลาสติกชีวภาพ เคมีชีวภาพ ผลิตภัณฑ์อาหารเสริม สารสกัดจากธรรมชาติ รวมถึงต่อยอดไปสู่การผลิตในอุตสาหกรรมยา และเครื่องสำอาง ซึ่งยังติดปัญหาร่างพระราชบัญญัติอ้อยและน้ำตาลทรายพ.ศ. 2527 ที่ยังไม่มีความชัดเจน

"ไบโอเคมียังมีปัญหาเพราะผู้ประกอบการต้องการซื้ออ้อยไปผลิตเป็นน้ำอ้อยเอง ไม่อยากซื้อจากโรงงานน้ำตาลอีกต่อ โดยให้เหตุผลว่า ต้องการน้ำอ้อยที่ไม่ผ่านกระบวนการความร้อน แต่หากมีการซื้ออ้อยโดยตรงจากเกษตรกร เราก็กังวลว่า อาจเกิดปัญหาราคาซื้อขายอ้อยไม่เท่ากับที่โรงงานน้ำตาลซื้ออยู่ และหากผู้ประกอบการซื้ออ้อยไปผลิตเองก็จะติดปัญหาข้อจำกัดระยะห่างของการตั้งโรงงานที่กำหนดว่าต้องห่างจากที่ตั้งโรงงานเดิม 50 กิโลเมตร และเมื่อมีการหีบอ้อยเกิดขึ้น เท่ากับเป็นการตั้งโรงงาน จึงต้องเข้าสู่ระบบแบ่งปันผลประโยชน์

70/30 แต่ผู้ประกอบการไม่เห็นด้วย เรื่องนี้จะต้องเร่งเคลียร์ให้จบ"

ดังนั้น นายสมชาย หาญหิรัญ ปลัดกระทรวงอุตสาหกรรม ในฐานะประธานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทรายและสำนักงานคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (สอน.) ต้องเร่งหารือกับโรงงานน้ำตาล และชาวไร้อ้อย เพื่อให้ได้ข้อสรุปโดยเร็ว ซึ่ง



อรรชกา สีบุญเรือง

เบื้องต้นมองว่า ทางออกในเรื่องนี้การแก้ไข พ.ร.บ.อ้อยและน้ำตาลทรายฯ อย่างเดียวคงไม่พอ อาจต้องรื้อโครงสร้างทั้งระบบใหม่ นางอรรชกา กล่าวว่า ไทยมีศักยภาพในการส่งออกน้ำตาลเป็นเบอร์ 2 ของโลก แต่ยังใช้ประโยชน์จากอ้อยน้อยอยู่ จึงมีแนวทางส่งเสริมใช้ในอุตสาหกรรมวิทยาศาสตร์และเทคโนโลยีมาต่อยอดอุตสาหกรรมแปรรูปการเกษตรไปสู่อุตสาหกรรมชีวภาพ (Bio-based Industry) เพื่อดึงดูดการลงทุน

อย่างไรก็ตาม สำหรับการผลักดันให้เกิดอุตสาหกรรมชีวภาพ กระทรวงอุตสาหกรรม ได้จัดทำโครงการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมภาคอุตสาหกรรม ระยะ 5 ปี (2559-2563) ภายใต้งบประมาณ 9 ล้านบาท โดยมอบหมายสำนักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม (สศอ.) กำหนดกลุ่มเป้าหมายนำร่อง 2 กลุ่มหลัก คือ กลุ่ม

แปรรูปเกษตร (Agro-based Industry) และกลุ่มที่ใช้เทคโนโลยี (Engineering-based) รวมถึงภาครัฐยังมีงบการปฏิรูปสู่การเป็น Thailand 4.0 วงเงินกว่า 3 หมื่นล้านบาท สำหรับกลุ่มเกษตรแปรรูปและอุตสาหกรรมชีวภาพ

โดยมีหลายกระทรวงบูรณาการขับเคลื่อน เช่น การพัฒนาประสิทธิภาพและผลิตภาพ การพัฒนาบุคลากรทั้งผู้เชี่ยวชาญและบุคลากรปฏิบัติการพัฒนาเครือข่ายนวัตกรรมของอุตสาหกรรมอาหาร การเชื่อมโยงความต้องการของผู้ประกอบการไปสู่ นักวิจัย การพัฒนาเมืองนวัตกรรมอาหาร (Food Innopolis)

นายสมศักดิ์ จันทรวงทอง เลขาธิการคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย (กอน.) กล่าวว่า การหารือระหว่างชาวไร้อ้อย และโรงงานน้ำตาลที่ผ่านมา ยังไม่สามารถหาข้อสรุปได้ เพราะต่างฝ่ายยังไม่ตรงกัน โดยเฉพาะระบบแบ่งปันผลประโยชน์ 70/30 ซึ่งเรื่องนี้ยังต้องใช้เวลาทำความเข้าใจ ส่วนเรื่องระยะห่างของการตั้งโรงงาน 50 กิโลเมตร ถือว่ากฎหมายเปิดช่องให้มีการตั้งโรงงานได้แล้ว

นายชัชชัย ชินธรรมมิตร รองกรรมการผู้จัดการใหญ่ สายงานจัดหาวัตถุดิบ บริษัท น้ำตาลขอนแก่น จำกัด (มหาชน) หรือ KSL กล่าวว่า KSL ยังชะลอแผนก่อสร้างโรงงานน้ำตาล โรงไฟฟ้า และอุตสาหกรรมต่อเนื่อง ประเภทไบโอพลาสติก ไบโอเคมี ที่ตั้งเป้าหมายที่บอ้อย 3-4 ล้านตัน งบประมาณ 8,000-10,000 ล้านบาท ในพื้นที่เขตเศรษฐกิจพิเศษ จ.สระแก้ว ในรูปแบบโครงการพัฒนาเขตอุตสาหกรรมสีเขียวครบวงจร หรืออุตสาหกรรมเชิงนิเวศ ออกไปอย่างไม่มีกำหนด เพราะยังรอความชัดเจนจากภาครัฐเรื่องระยะห่างระหว่างโรงงาน 50 กิโลเมตร หากปลดล็อกก็พร้อมเดินหน้าการลงทุนทันที