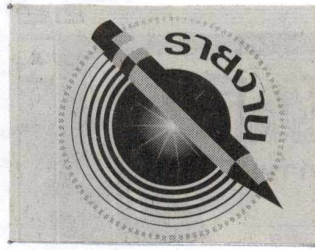


ก 3648



วันพฤหัสบดีที่ 17 พฤษภาคม พุทธศักราช 2544 ปีที่ 24 ฉบับที่ 8469 ราคา 8 บาท

หน้า 15



‘ไบโอดีเซล’ ทับสะแก
ภูมิปัญญาชาวบ้าน
กับวงจรอุบาทว์ของนายทุน

• สุรยุทธ ยงชัยยุทธ •

ท ั้งจากที่กลุ่มเกษตรกรชาวสวนมะพร้าว อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์ ประสบปัญหาการขาดแคลนมะพร้าวคั่วคั่วมาตั้งแต่เดือนมกราคม 2543 จนถึงปัจจุบัน

ยังไม่มีความมั่นใจว่าจะดีขึ้น แม้กลุ่มเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวที่จดทะเบียนเป็นนิติบุคคลยื่นหนังสือร้องเรียนต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง แต่ก็ยังไม่มีการแก้ไขปัญหาเฉพาะหน้าจนในที่สุดก็มีการปิดถนนเพชรเกษมเพื่อเรียกร้องให้รัฐบาลยุค นายชวน หลีกภัย ลงมาแก้ปัญหาอย่างจริงจังเมื่อปลายเดือนพฤษภาคม 2543

ต่อมาองค์การคลังสินค้า (อสค.) ก็ได้รับงบประมาณจำนวน 20 ล้านบาท เข้ามาแทรกแซงราคาผลผลิตมะพร้าวแห้งโดยซื้อในราคาค่าตลาด แต่จากมัตนั้นจนถึงบัดนี้ราคามะพร้าวผลและมะพร้าวแห้งก็ยังไม่มีความมั่นใจว่าจะดีขึ้นแต่อย่างใด เพราะการกระทำดังกล่าวไม่ได้แก้ปัญหาราคาผลผลิตตกต่ำอย่างยั่งยืน กระทั่ง นายยุทธชัย วิวิญญูกุลธร เกษตรกรชาวสวนมะพร้าวทับสะแก วัย 57 ปี ได้นำสูตรน้ำมันเชื้อเพลิงสำหรับทดแทนการใช้น้ำมันดีเซล โดยใช้ไขมันมะพร้าวที่ผ่านการหีบจากโรงงานหีบน้ำมันมะพร้าวในท้องถิ่นจำนวน 20 ส่วน ผสมกับน้ำมันก๊าดจำนวน 1 ส่วน

การใช้ภูมิปัญญาท้องถิ่นผลิตเชื้อเพลิงเพื่อนำมาใช้กับรถยนต์และเครื่องจักรกลทางการเกษตร นับเป็นการคิดค้นที่สอดคล้องกับสภาพเศรษฐกิจที่ตกต่ำ เพราะปัจจุบันน้ำมันดีเซลมีราคาแพงเกือบลิตรละ 15 บาท และยังไม่มีความมั่นใจว่าจะลดลง ประกอบกับผลผลิตมะพร้าวในพื้นที่ อ.ทับสะแก ที่มีราคาตกต่ำมาอย่างต่อเนื่อง หากมีการผลักดันให้ใช้สูตรไบโอดีเซลก็จะทำให้ผลผลิตทางการเกษตรที่เป็นพืชหลักของชาวทับสะแกมีราคาสูงขึ้นตามความต้องการของตลาด และเป็นการประหยัดเงินตราที่จะซื้อน้ำมันจากต่างประเทศได้เป็นจำนวนมากในแต่ละปี

เมื่อมีการนำสูตรน้ำมันมะพร้าวไปใช้แพร่หลายมากขึ้นทั้งในรถยนต์ และเครื่องจักรกลทางการเกษตร กลุ่มเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวในตำบลทับสะแกและตำบลแสงอรุณ จึงตั้งสถานีบริการน้ำมันเพื่อให้บริการแก่ชาวบ้านทั่วไปในท้องถิ่นและต่างจังหวัด ที่ต้องการใช้น้ำมันสูตรผสมด้วยความสะดวกและมีความมั่นใจในคุณภาพ

ในที่สุดสถานีบริการน้ำมันไบโอดีเซลแห่งแรกในทวีปเอเชียก็ถูกตั้งขึ้นอย่างเป็นทางการ โดยจำหน่ายไบโอดีเซลในราคาลิตรละ 10 บาท ได้กำไรลิตรละ 80 สตางค์ โดยไม่ต้องเสียภาษีและค่าการตลาด ก่อนที่จะลดเหลือเพียง 20 สตางค์/ลิตร ในเวลาต่อมา

และต้องปิดตัวไปเป็นการชั่วคราว ก่อนที่จะเปิดให้บริการอีกครั้งโดยการจำหน่ายที่จำกัดโควตาให้กับกลุ่มเกษตรกรรายย่อย เนื่องจากโรงงานหีบน้ำมันมะพร้าวแหล่งวัตถุดิบสำคัญในท้องถิ่นพร้อมใจกันขึ้นราคาน้ำมันมะพร้าวโดยบอกเหตุผลว่า เป็นผลต่อเนื่องจากกลไกด้านการตลาดที่มีความต้องการสูงมากขึ้นอย่างต่อเนื่อง ทั้งที่ความจริงวัตถุดิบที่นำมาหีบเป็นน้ำมันมะพร้าวคือมะพร้าวแห้ง ล้วนแต่เป็นสต็อกเก่าที่โรงงานประมวลมาจาก อสค. และไม่ได้มีการซื้อมะพร้าวสดใหม่แต่อย่างใด จึงไม่น่าจะเกี่ยวข้องกับกลไกทางการตลาด แต่ถือเป็นวงจรอุบาทว์ที่จะเอาเปรียบด้านการค้าและเพื่อผลประโยชน์ทางธุรกิจมากกว่า

ขณะนี้ นายวิจิต เจียรนัย นายอำเภอทับสะแกก็ยืนยันว่า โรงงานหีบน้ำมันมะพร้าวบางแห่งในพื้นที่ก็แอบผสมสูตรไบโอดีเซลสำเร็จรูปแทนการขายน้ำมันมะพร้าวดิบขายส่งให้กับพ่อค้าต่างจังหวัดอย่างเป็นล่ำเป็นสัน และผลจาก

การพึ่งพาวัตถุดิบจากโรงงานของเอกชนทำให้กลุ่มเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวทับสะแกได้รับบทเรียนราคาแพงและทราบดีว่าในอนาคตการกำหนดกลไกด้านการตลาดไม่สามารถทำได้อย่างแท้จริงหากชาวสวนไม่รวมตัวเป็นกลุ่มสหกรณ์เพื่อให้มีอำนาจในการต่อรอง

วันนี้ น้ำมันไบโอดีเซลก็มีราคาจำเป็นต้องขยับจากราคา ลิตรละ 10 บาท เป็นราคา 11 บาท หรือมากกว่านั้น เพราะแม้จะเป็นองค์กรชาวบ้านที่ไม่ได้แสวงหากำไรจากการค้า แต่สาเหตุที่ต้องขึ้นราคาเนื่องจากวัตถุดิบคือน้ำมันมะพร้าวมีราคาสูงขึ้น และที่สำคัญหากในอนาคตกลุ่มเกษตรกรชาวสวนมะพร้าวทั้ง 6 ตำบล ได้รับการสนับสนุนจาก 6 อบต. จำนวนเงิน 6 ล้านบาท โดยเงินอุดหนุนพิเศษของกระทรวงมหาดไทยเพื่อสร้างโรงงานหีบมะพร้าวกลางในอำเภอและเลิกซื้อน้ำมันมะพร้าวจากเอกชนที่มีราคาผันผวน พร้อมกับบริหารกลไกด้านการตลาดในการรับซื้อมะพร้าวแห้งจากเกษตรกรเพื่อนำมาผลิตน้ำมันไบโอดีเซลเต็มรูปแบบ

เชื่อว่าถึงวันนี้ฝันของชาวทับสะแกจะเป็นจริงเพราะขณะนี้สูตรไบโอดีเซลของแท้ได้รับความนิยมอย่างสูงเพราะประหยัด ไม่มีปัญหาทั้งสิ่งแวดล้อมและทดแทนน้ำมันดีเซลได้อย่างแท้จริง แต่กว่าจะถึงวันนั้นก็อาจจะสายเกินไป เพราะวันนี้เศรษฐกิจตัวจริงจากสูตรไบโอดีเซลอยู่ที่โรงหีบน้ำมันมะพร้าวเอกชนทั้ง 3 แห่งใน อ.ทับสะแก ต่างจากชาวสวนมะพร้าวที่ยังขายผลผลิตในราคาต่ำกว่าเดิม เพราะมะพร้าวแห้งในพื้นที่ยังขายไม่ออก...