

Source :

แนวหน้า

57011677

Date : ๕ ๘ ๘.๑ ๒๕๕๗

Page :

14

No :

รณรงค์ ไม่เผาอ้อย ลดมลพิษ สรางมูลค่าเพิ่ม



อ้อย...เป็นพืชเศรษฐกิจหลักอีกประเภทหนึ่ง ถือเป็นวัตถุดินของอุดสาหกรรมอ้อยและน้ำตาล ที่มีความสำคัญต่อระบบเศรษฐกิจของประเทศไทย คือ มีการบริโภคน้ำตาลในประเทศไทยปีละประมาณ 1.6-1.7 ล้านตัน คิดเป็นมูลค่าประมาณ 17,000-19,000 ล้านบาท ทำการส่งออกน้ำตาลจำนวนน้ำตาลในตลาดโลกปีละกว่า 3 ล้านตัน นำรายได้เข้าประเทศประมาณ 20,000-30,000 ล้านบาทต่อปี ทำให้ประเทศไทยมีสถานภาพเป็นผู้ส่งออกน้ำตาลใหญ่เป็นอันดับ 3 ของโลก รองจากบรัสเซลและสหภาพยุโรป

ภาพรวมในแต่ละปี เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยมีรายได้จากการจำหน่ายอ้อยทั้งหมดประมาณ 30,000 ล้านบาท คิดเป็นร้อยละ 4 ของรายได้ภาคเกษตรทั้งหมด และเป็นตลาดแรงงานใหญ่ มีผู้เกี่ยวข้องทั้งด้านแรงงานตัดอ้อยและแรงงานในโรงงานน้ำตาล ในช่วงฤดูกาลตัดอ้อยประมาณปลายเดือนพฤษภาคม-ต้นเดือนเมษายน ซึ่งจะมีการจ้างแรงงานไม่ต่ำกว่า 600,000 คน ทั้งนี้ชั่วโมงการทำงานในกระบวนการบรรทุกและขนส่งสั่งอ้อย

นอกจากนี้ อ้อยยังมีบทบาทด้านพลังงาน กล่าวคือ ในปัจจุบัน อุดสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลของไทย ยังใช้ประโยชน์จากอ้อยไม่ทุ่มเท โดยใช้อ้อยเป็นวัตถุดินการผลิตน้ำตาลเป็นหลัก ท่านั้น การส่งเสริมให้โรงงานน้ำตาลเรียนรู้ ความต้องการของตลาดไม่มีจำกัด ไม่สูงเท่ากับพืชชนิดอื่น เช่น ข้าว ยางพารา ที่มีคุณภาพมาก ราคารับซื้อไม่คงที่ ทำให้ราคาผันผวน จนมีคำกล่าวว่า “เป็นพืชทางการเมือง” สิ่งสำคัญและจำเป็นในการผลิตอ้อยจากไร่สู่โรงงาน จึงไม่ใช่แค่เพียงการเพิ่มผลผลิตเท่านั้น การรักษาคุณภาพก็ต้องคุ้มเสี่ยงความคุ้กันไป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ได้ผลผลิตคุ้มค่ากับการลงทุน

“พื้นที่อ่ำเภอหัวหมาก ๙ ตำบล มีพื้นที่ปลูกอ้อยประมาณ 25,000 ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยประมาณ 1,700 ครัวเรือน ระยะนี้



ผลผลิตทางการเกษตรมาแปรรูปเป็นเชื้อเพลิง เช่น เอทานอลจากอ้อย รวมทั้งมันสำปะหลัง และชากูพิชอื่นๆ เพื่อนำไปผสมน้ำมันเบนซินหรือดีเซล จะช่วยลดผลกระทบจากสภาวะโลกร้อน และสามารถลดการขาดดุลเงินตราต่างประเทศได้เป็นจำนวนมาก

นายวัลลก ประวัติวงศ์ นายอำเภอหัวหมาก จ.กาฬสินธุ์ กล่าวว่า ผลผลิตจากอ้อย จึงมีตลาดกว้างขวาง อนาคตไกล ความต้องการของตลาดไม่มีจำกัด ไม่สูงเท่ากับพืชชนิดอื่น เช่น ข้าว ยางพารา ที่มีคุณภาพมาก ราคารับซื้อไม่คงที่ ทำให้ราคาน้ำมัน จนมีคำกล่าวว่า “เป็นพืชทางการเมือง” สิ่งสำคัญและจำเป็นในการผลิตอ้อยจากไร่สู่โรงงาน จึงไม่ใช่แค่เพียงการเพิ่มผลผลิตเท่านั้น การรักษาคุณภาพก็ต้องคุ้มเสี่ยงความคุ้กันไป เพื่อสร้างมูลค่าเพิ่ม ได้ผลผลิตคุ้มค่ากับการลงทุน

“พื้นที่อ่ำเภอหัวหมาก ๙ ตำบล มีพื้นที่ปลูกอ้อยประมาณ 25,000 ไร่ เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยประมาณ 1,700 ครัวเรือน ระยะนี้

ปะปน จึงกำชับให้เกษตรกรงดเผาไร่อ้อย รณรงค์ให้ตัดอ้อยที่เป็นลำอ้อยสดเท่านั้น เพื่อร่วมกันแก้ไขและป้องกันการเกิด คลพิษในอากาศ ที่เป็นสาเหตุของการเกิด ภาวะโลกร้อนด้วย



เป็นช่วงที่เกษตรกรผู้ปลูกอ้อยลงมือตัดอ้อยส่งโรงงาน โดยทุกปี ที่ผ่านมาจะพบว่ามีการเผาใบอ้อย เพื่อให้ง่ายและสะดวกต่อการเก็บเกี่ยว ซึ่งการกระทำดังกล่าว ถือว่าไม่ถูกต้อง ไม่ควรทำ นอกจากจะทำให้หน้าดินถูกทำลาย ปริมาณน้ำดalem ในอ้อยลดลงแล้ว ยังอาจส่งผล ต่อความเสียหายมากขึ้น หากไม่สามารถควบคุมไฟได้ เช่น ไฟไหม้ ลุก丹ในไปยังพื้นที่ข้างเคียง บ้านเรือน หรือทรัพย์สินอื่นๆ ของรายอื่น นอกจากนี้ ควันไฟที่เกิดจากการเผาอ้อย ยังส่งผลให้เกิดทัณฑ์สีฟ้า ที่ไม่ดีต่อผู้คนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ ที่อาจทำให้เกิดอุบัติเหตุได้ ทั้งยัง เป็นบ่อเกิดมลพิษในอากาศ หมอกควันและไฟป่า”

ดังนั้น จึงได้ทำการประชาสัมพันธ์ รณรงค์ ให้เกษตรกร งดเผาไร่อ้อย ชี้แจงถึงผลดี-ผลเสีย ในการเผาไร่อ้อยทั้งในช่วง ก่อนตัดส่งโรงงานและหลังตัด เพราะการที่เกษตรกรเผาอ้อยแล้วนำ ผลผลิตมาส่งโรงงานจะมีการตัดค่าเชื้อไฟความหวานออก เนื่องจากอ้อย ที่ถูกไฟไหม้จะมีค่าความหวานลดลงอย่างมาก และยังมีเชื้อจุลินทรีย์

ด้านนาข้าวโพธร์ ประมาณไร่ ผู้อำนวยการศ้านอ้อย โรงงานน้ำดalem มิตรภาพสินธุ์ กล่าวว่า ในส่วนโรงงานน้ำดalem มิตรภาพสินธุ์ ได้ร่วมกับทุกภาคส่วน ทั้งฝ่ายปกครองท้องถิ่น ห้องที่ ชุมชนชาวไร่อ้อย เกษตรกรผู้ปลูกอ้อย รณรงค์ให้ พื้นอ่องชาวยิ่งตัดอ้อยสด สะอาด ยอดสัน คืนอ้อยสะอาด ปราศจาก ดินทรายและสิ่งเจือปน ก่อนเข้าห่มมาเป็นระยะกว่าเวลา 4 ปี และ ได้รับความร่วมมือจากพื้นอ่องชาวยิ่งตัดด้วยดี

“ในปีนี้ทางโรงงานบังเชญชวนให้พื้นอ่องชาวยิ่งตัดร่วม กลุ่มจัดรูปแปลงอ้อย (50 ไร่ขึ้นไป) จัดการแปลงอ้อยด้วย เครื่องจักร รักษาร่องแผลด้อม พร้อมก้าวสู่ประชามอาเซียน เพื่อ ให้พื้นอ่องชาวยิ่ง ลดการทำลายดินจากการเผาอ้อย ลดดันทุนการ ผลิต โดยลดการใช้แรงงานคนหันมาใช้เครื่องจักรกลเกษตรในการ จัดการให้มากขึ้น ลดการใช้สารเคมี เน้นการเพิ่มผลผลิตต่อไร่ให้ สูงขึ้น และพัฒนาคุณภาพอ้อยให้มีความหวานที่สูงขึ้นอีกด้วย ซึ่งจะส่งผลให้ได้รับราคาอ้อยที่สูงขึ้น รวมไปถึงการรณรงค์ ให้มี การบรรทุกอ้อยด้วยความปลอดภัย ใช้สายดักก้อนอ้อยป้องกัน อ้อยตกหล่น ไม่บรรทุกอ้อยสูงจนเกินไป ขับขี่ด้วยการเครื่องกล รถจักร และไม่เผาอ้อยได้แนวสายไฟ ซึ่งจะทำให้เกิดอันตรายหรือ ไฟฟ้าดับได้”

อย่างไรก็ตาม โรงงานน้ำดalem มิตรภาพสินธุ์ ได้ตั้งเป้าไว้ว่า ในปีการผลิต 2556/57 จะมีการส่งอ้อยของชาวยิ่ง 3,600,000 ตัน มีชาวยิ่งอู่สัญญา 11,200 ราย มีครอบครัวที่จะบรรทุกอ้อยเข้า โรงงาน 1,200 คัน ซึ่งปัจจุบันรับซื้ออยู่ที่ตันละ 900 บาท โดยมี ค่าความหวานอยู่ที่ 54 บาทต่อบีชีโซส โดยจะมีเงินสะพัดไม่ต่ำ กว่า 3,240,000,000 บาท

กฤษณ์ ทิพเลิศ