

Source :

คณ ชั้ด ลีก,

56582525

Date :

20 พ.ย. 2556

Page :

12

No :



คอมมิส กานเจ

12

## ตัดอ้อยให้ได้คุณภาพ

ช่วงนี้ใกล้ถึงฤดูกาลตัดอ้อยกันแล้ว ราوا ป้ายเดือนพฤษจิกายน ของทุกปี โรงงานก็จะเริ่มเปิดรับอ้อยกัน จึงทำให้มูลเกี่ยวกับการตัดอ้อย ให้ได้คุณภาพดี เพื่อส่งเข้าโรงงานได้อ่ายาวนาน เนื่องจากเห็นว่าอ้อยเป็น พืชเศรษฐกิจที่ทำรายได้ให้เกษตรกรเป็นอย่างดี

การตัดอ้อยให้ได้คุณภาพดี คุณภัยกิจดี ของทิพย์ เกษตรจังหวัด หนองบัวลำภู แนะนำว่า ต้องวางแผนการตัดและขนส่งอ้อยอย่างเป็นระบบ โดยร่วมกันระหว่างชาวไร่อ้อยและโรงงานน้ำตาล และให้มีการปฏิบัติให้เป็น ไปตามแผนด้วย

นอกจากนี้ต้องวางแผนตัดอ้อยแต่ละแปลงให้ได้จำนวนเท่ากันที่ได้ รับโควตาจากโรงงานน้ำตาลเป็นวงๆ อย่างต่อเนื่อง และต้องจัดเตรียม แรงงานในการตัดอ้อยให้พอเพียงกับปริมาณอ้อยที่จะตัด ที่สำคัญต้องทำข้อ ตกลงกับคนงานตัดอ้อยในการจำกัดตัดอ้อยให้ชัดเจนว่าจะเหมาตัดหรือตัด ตามน้ำหนัก มีเช่นนี้จะมีปัญหาตามมาได้

เวลาตัดอ้อยควรตัดอ้อยให้ชิดดินจนถึงโคนต้นเพื่อให้ได้ผลผลิตอ้อย ทั้งหมดและมีคุณภาพเข้าโรงงานน้ำตาล ตัดส่วนยอดและติดใบทึบเพื่อสอดสิ่ง เจือปนที่ติดไปกับต้นอ้อย ส่วนการขนอ้อยขึ้นรถไม่ควรนำรถบรรทุกขนาด ใหญ่ลงในแปลงอ้อยโดยไม่จำเป็นถ้าไถรถูกน้ำอ้อย ควรนำต้นอ้อยมากอง เรียงไว้เป็นกองโดยๆ โดยนำอ้อย 2-3 แฉกยุบรวมกองเป็นแทะเดียว

ทั้งนี้ เพื่อสะดวกในการใช้รถคีบอ้อยและรถบรรทุกจะได้ไม่วิ่งวนโดย ไม่จำเป็น ถ้าเป็นไปได้ใช้รถขนาดเล็กลงไปบรรทุกอ้อยในแปลงก็ยังดี ขณะ ที่การบริหารจัดการในการตัดและขนส่งอ้อยที่ดี จะช่วยให้ได้อ้อยคุณภาพดี สด สะอาด เข้าโรงงาน ทำให้สามารถผลิตน้ำตาลได้สูง

ที่ผ่านมาหลายพื้นที่ครับ เห็นเกษตรกรส่วนใหญ่จะตัดอ้อย เกษตรกรนิยมเผาอ้อย เพื่อทำลายวัชพืชและใบอ้อย ซึ่งบางคนอาจมองว่า เป็นอุปสรรคในการตัดอ้อย เพราะเป็นพื้นที่รกร ซึ่งที่จริงแล้ว การเผาอ้อย ก่อนตัดนั้นเป็นมหันตภัยอย่างใหญ่หลวง

ฉะนั้นเกษตรอย่าเผาอ้อยก่อนเก็บเกี่ยวครับ เนื่องจากอ้อยที่ถูกไฟไหม้ จะเป็นปัญหาอย่างรุนแรงในอุตสาหกรรมอ้อยและน้ำตาลทราย เนื่องจาก ทำให้ผลผลิตน้ำตาลลดลงอย่างมาก คุณภาพความหวาน อ้อยไฟไหม้มีควร ตัดทึบไว้ในราก 48 ชั่วโมง เพราะอาจมีหมอนอกอ้อยสามารถเข้าทำลาย ไรอ้อยได้มากขึ้น และสร้างความเสียหายแก่เครื่องจักรอีกด้วย สรุปแล้ว การเผาอ้อยก่อนตัดจะไม่เป็นผลดีช้าไว้และโรงงาน เพราะถูกตัดขาดตาม ประการของคณะกรรมการอ้อยและน้ำตาลทราย แต่หากไม่เผาทางโรงงาน บางแห่งอาจราคาเพิ่มขึ้นอีกด้วยหาก

ที่เล่าสู่กันฟังในเมืองต้นเป็นการทำลายคุณภาพของอ้อย แต่ที่นอก เห็นไปจากนั้น การเผาอ้อยก่อนตัดส่งโรงงาน ยังทำให้เกิดความเสียหาย ต่อสิ่งแวดล้อม แมลงที่มีประโยชน์จะถูกทำลายไปด้วย และสูญเสียอินทรีย์ วัตถุในดินลดลงปีละ 5-10% ส่งผลให้เสียค่าใช้จ่ายคุ้มครองตัวอ้อยเพิ่มขึ้น

ที่สำคัญที่ไม่ควรมองข้ามคือประเทศไทยที่พัฒนาแล้วอาจนำไปเป็นข้อ ข้าง ของด้วยน้ำตาลจากประเทศไทยได้ เพราะการเผาอ้อยทำให้เกิดสาร คาร์บอนมอนอกไซด์ เพิ่มภาวะโลกร้อน และฝุ่นละอองในอากาศ สภาพ การมองเห็นลดลง เกิดการระคายเคืองต่อตา จมูก และลำคอ อาจจะทำให้ เกิดโรคเกี่ยวกับระบบทางเดินหายใจ ส่วนที่เล้าจากการเผาอ้อยจะส่งผล ทำให้เกิดความรำคาญต่อประชาชนและท่อระบายน้ำที่อยู่ในบริเวณใกล้เคียง อีกด้วยครับ