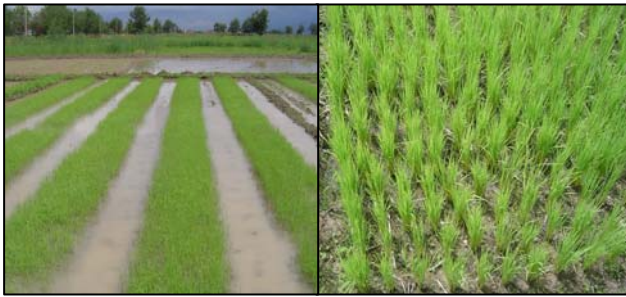


กล้าขิม คืออะไร ?

กล้าขิม คือ กล้าที่ได้จากการเตรียมกล้าโดยการตกกล้าแบบหว่านหรือแบบหยดเป็นหลุมไ้ระยะเวลาหนึ่ง แล้วถอนไปปักดำไว้อีกระยะเวลาหนึ่ง จึงถอนไปปักดำ

การขิมกล้า(ข้ากล้า) เป็นภูมิปัญญาอันชาญฉลาดของชาวนาในเขตภาคเหนือตอนบนให้ไ้ต้นกล้าที่โตและแข็งแรง สำหรับลดความเสียหายของต้นข้าวหลังปักดำ เช่น ความเสียหายจากทำลายของปูนา นอกจากนั้นแล้วยังเป็นการยืดอายุกล้าให้ยาวขึ้นสำหรับรอช่วงที่มีน้ำเพียงพอสำหรับปักดำในการทำน่าน้ำฝน



แปลงกล้าที่ตกกล้าแบบหว่าน (ซ้าย)
แปลงกล้าที่ตกกล้าแบบหยดเป็นหลุม (ขวา)

วิธีการขิมกล้า

การเตรียมกล้า : การเตรียมกล้าสำหรับทำไ้ทั้งการตกกล้าแบบหว่าน และการตกกล้าแบบหยดเป็นหลุม วิธีการเหมือนการตกกล้าสำหรับปักดำปกติ แต่จะใช้อัตราเมล็ดพันธุ์หนาแน่นมากกว่า โดยทำการตกกล้าในช่วงเดือนพฤษภาคมถึงต้นเดือนมิถุนายน ให้ไ้ต้นกล้าอายุ 15- 20 วัน ในช่วงที่จะขิมกล้า

การเตรียมแปลงขิมกล้า : เตรียมแปลงสำหรับการขิมกล้าเหมือนการเตรียมแปลงปักดำข้าวทั่วไป โดยการไ้ไ้พร้อมกับการไ้ไ้แปลงกล้า แล้วคราดทำเทือก ก่อนขิมกล้า

การขิมกล้า : เมื่อกล้ามีอายุประมาณ 15 – 20 วัน ไปขำในนาที่ไ้ไ้คราดเตรียมดินและมีน้ำขัง ระยะปักขำ 10 – 15 เซนติเมตร ใช้กล้า 10 – 20 ต้น/จับ ขำไว้ประมาณ 20 – 30 วัน ใส่ปุ๋ยรองพื้นด้วยปุ๋ยเคมี สูตร 16-20-0 อัตรา 20-25 กิโลกรัมต่อไร่

การถอนกล้าขิม : การถอนกล้าขิมจะถอนที่ละกอที่ปักดำไว้มัดปลายกล้ารวมกันเป็นจุก

การปักดำ : การปักดำข้าวจากกล้าขิม โดยการแบ่งต้นกล้าจากกอกล้าขิม ปักดำในแปลงปักดำ กล้าที่ขิมไว้ 1 กอ จะแบ่งปักดำได้ 3-4 กอ



ถอนกล้าไปขิม

ข้อดี

- 1.ไ้ต้นกล้าที่แข็งแรงลดความสูญเสียจากการทำลายของหอยเชอรี่ และปูนา
2. ลดปัญหาการใช้สารเคมีในนาข้าว
- 3.ไ้ต้นกล้าที่มีความสูงสำหรับปลูกในแปลงนาที่มีระดับน้ำสูง
- 4.ประหยัดเมล็ดพันธุ์กว่าการใช้กล้าที่ไม่ขิม เพราะการขิมกล้าทำให้ไ้ต้นกล้าแตกหน่อเพิ่มขึ้น
- 5.รวงข้าวภายในกอมีความสม่ำเสมอ
- 6.เมล็ดข้าวมีน้ำหนักริด



ขิมกล้า(ซ้าย)
กล้าที่ขิมไว้(ขวา)

ข้อเสีย

- 1.ต้นทุนสำหรับการเตรียมกล้าสูงขึ้น
- 2.ไม่เหมาะสมสำหรับพันธุ์ข้าวไว้ต่อช่วงแสงที่มีอายุเบา และพันธุ์ข้าวที่ไม่ไว้ต่อช่วงแสง
- 3.ไม่เหมาะสมสำหรับพื้นที่ ที่ขาดแคลนแรงงานในการทำนา

