



เตรียมผง Herbagreen อัตราส่วน 400
กรัม ต่อพื้นที่ 1 ไร่

ผสมกับน้ำพอประมาณสำหรับทำให้ผง
Herbagreen ละลายให้เจือจางเป็นเนื้อ
เดียวกับน้ำ แล้วทิ้งไว้ 1 ชม.



หลังจากทิ้งไว้ 1 ชม. นำมาผสมกับน้ำ
ในอัตราส่วน 400 กรัม ต่อน้ำ 80 -
100 ลิตร ลงในถังสำหรับพ่นฉีด

การเตรียมเมล็ดพันธุ์ข้าวก่อนหว่าน



นำเมล็ดข้าวแช่ในน้ำเป็นเวลา 24 ชม.



นำขึ้นจากน้ำครบกำหนดเวลานำขึ้นจากน้ำ



วางตากเพื่อให้เมล็ดข้าวแห้ง 4 May '10



ลักษณะเมล็ดข้าวหลังจาก 24 ชม.

ใช้เออร์บาร์กรีนกับเมล็ดพันธุ์ข้าว



เตรียมส่วนผสมของเออร์บาร์กรีน



5 May '10 05.45 pm



โรยสารละลายเออร์บาร์กรีนลงไปทีเมล็ดพันธุ์ให้ทั่ว

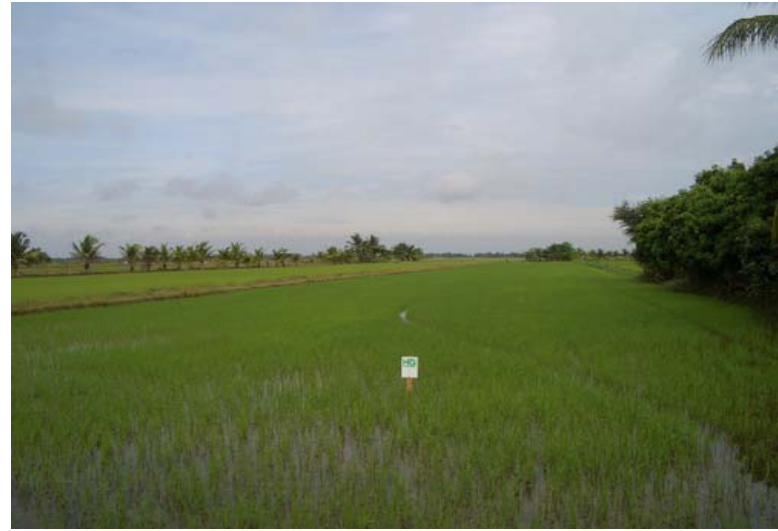


5 May '10

แปลงทดลอง ที่ 1



หว่านเมล็ดพันธุ์ลงพื้นที่เพาะปลูก 5. May 10



หลังจาก 20 วัน 25. May 10



ย้ายมือไม้ใช้เซอร์บาร์กรีน – ขวามือใช้เซอร์บาร์กรีน



ย้ายมือไม้ใช้เซอร์บาร์กรีน – ขวามือใช้เซอร์บาร์กรีน

แปลงทดลองที่ 2



เตรียมพื้นที่ (3. May 10)



หลังจาก 20 วัน (25th May 10)



หลังจาก 20 วัน ไม่มีแมลงรบกวน



พ่นฉีดฮอร์โมนครั้งแรก (25 May'10)

เปรียบเทียบเจริญเติบโตของต้นข้าว



ที่ใช้เฮอ์บาร์กรีนต้นข้าวขึ้นหนา



ใบตั้งตรงและแข็งแรง



แปลงที่ไม่ใช้เฮอ์บาร์กรีนต้นข้าวลีบเหลือง (ซ้ายมือ)



การเจริญเติบโตไม่สม่ำเสมอ บางใบไหม้โค้งลงด้านล่าง

ทำการสปรอยเฮอบาร์กรีนครั้งแรก

25.May 10



แปลงที่ทำการทดลองต้นข้าวมีความสมบูรณ์อย่างเหมาะสม



สิ่งที่ปรากฏให้เห็นหลังจากข้าวอายุ 40 วัน



ต้นข้าวการเจริญเติบโตดี, ไม่มีแมลงรบกวน



ลำต้นและใบแข็งแรง ตั้งตรง



เปรียบเทียบการเจริญเติบโตหลังจากข้าวอายุ 30 วัน



ช่วยมือใช้ฮอร์โมน กรีน ราก แตกกอหนาเป็นสีขาวและยาว ลำต้น กว้างหนา สีเขียวเข้ม / ขวามือ ไม่ใช่