



ข่าวประชาสัมพันธ์ สำนักงานเกษตรอำเภอนาเชือก



โรคใบด่างถั่วเขียว

สามารถพบการระบาดได้ทุกระยะการเจริญเติบโต หากพบการระบาดของโรคในช่วงถั่วเขียว อายุ 1-2 เดือน จะทำให้ผลผลิตลดลงร้อยละ 35-80%

ลักษณะอาการของโรค

- ใบมีลักษณะต่างเหลือง อาจมีอาการใบไหม้แห้งร่วมด้วย
- ออกดอกและติดฝักน้อย ฝักมีลักษณะโค้งงอ เล็กลีบ

วิธีป้องกันกำจัด

- ทำความสะอาดแปลงปลูก และกำจัดวัชพืช
- ไถกลบ (แปลงที่พบโรคสามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตก่อนการไถกลบ)
- ใช้เมล็ดพันธุ์สะอาด (ไม่ใช่เมล็ดพันธุ์จากแปลงที่เป็นโรค)
- ปลูกพืชหมุนเวียน
- ทำความสะอาดอุปกรณ์เครื่องมือในการเก็บเกี่ยว
- พ่นสารฆ่าแมลงเพื่อกำจัดแมลงพาหะ (เพลี้ยอ่อน แมลงหรีชขาว) ได้แก่

- ฟิโพรนิล 5% SC อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร (กลุ่ม 2) หรือ
- อีมาเมกตินเบนโซเอต 1.92% EC อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร (กลุ่ม 6) หรือ
- อิมิตาโคลพริด 70% WG อัตรา 12 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร (กลุ่ม 4) หรือ
- คาร์บาริล 85% WP อัตรา 50 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร (กลุ่ม 1)

ทุก 7 วัน บนต้นถั่วเขียวในแปลงที่พบอาการใบด่างและแปลงข้างเคียง

