



ระวัง!



ไรแดง มินสำปะหลัง

ศัตรูพืชระบาดช่วงหน้าแล้ง



ลักษณะการทำลาย



ตัวอ่อนและตัวเต็มวัยจะดูดกิน

น้ำเลี้ยงบริเวณใบ ทำให้

- ใบมีจุดประดำขาว (ตามแนวเส้นใบ)
- ใบมีสีขาวซีด
- ใบกระด้างและกรอบ
- ใบหลุดร่วง
- การสร้างหัวมันฯ ไม่สมบูรณ์



ไรแดง ที่ทำลายไร่มินสำปะหลัง 3 ชนิด

1. **ไรแดงหม่อน/ไรแดงมินสำปะหลัง** ดูดกินน้ำเลี้ยงใต้ใบ ทั้งใบแก่และใบเพสลาดจนถึงยอดอ่อน สร้างเส้นใยปกคลุมใบและลำต้น
2. **ไรแดงชมพู** ดูดกินน้ำเลี้ยงบริเวณบนใบ ไม่สร้างเส้นใย
3. **ไรแมงมุมคันขาวา** ดูดกินน้ำเลี้ยงใต้ใบ สร้างเส้นใยปกคลุมผิวใบบริเวณที่ไรอาศัยรวมกัน พบระบาดเป็นครั้งคราว แต่การระบาดรุนแรงมาก ใบจะไหม้ขาดเป็นรูใกล้เส้นกลางใบ ใบร่วง และแห้งตาย

การป้องกันกำจัด

1 หมั่นตรวจแปลงในช่วงแล้ง หากพบไรแดงระบาดไม่รุนแรง ให้เก็บใบมันสำปะหลังมาทำลาย

2 หลีกเลี่ยงการปลูก มันสำปะหลังในช่วงแห้งแล้ง

3 อนุรักษ์ศัตรูธรรมชาติ เช่น ตัวงเต่าสตรอริส ไรตัวห้า ตัวงเต่าปีกสั้น

4 พ่นสารป้องกันกำจัดไร หากพบการระบาดอย่างรุนแรง

สารเคมีแนะนำ



- **เฮกซีโทอะซอกซ์** (hexythiazox) 1.8% EC อัตรา 100 มิลลิลิตร
- **ทีบูเฟนไพแรด** (tebufenpyrad) 36% EC อัตรา 5 - 10 มิลลิลิตร
- **ไพริดาเบน** (pyridaben) 20% WP อัตรา 10 - 15 กรัม
- **ไซฟลูเมโทเฟน** (cyflumetofen) 20% EC อัตรา 10 มิลลิลิตร
- **สไปโรเมซิเฟน** (spiromesifen) 24% SC อัตรา 10 มิลลิลิตร

***เลือกใช้สารชนิดใดชนิดหนึ่งผสมน้ำ 20 ลิตร พ่นให้ทั่วต้น ทั้งใต้ใบและบนใบ จำนวน 1 - 2 ครั้ง ห่างกัน 10 วัน

สอบถามรายละเอียดเพิ่มเติมได้ที่ สำนักงานเกษตรจังหวัด และสำนักงานเกษตรอำเภอใกล้บ้านท่าน

