

เกษตรวันนี้.....● สภาวะที่อากาศร้อนและแห้งแล้งเป็นช่วงที่เหมาะสมต่อการระบาดของโรแดงมันสำปะหลัง ขอแจ้งเตือนให้เกษตรกรที่ปลูกมันสำปะหลังหมั่นสำรวจแปลงปลูก เพื่อป้องกันและกำจัดก่อนที่มันสำปะหลังจะแสดงอาการรุนแรงส่งผลกระทบต่อ การให้ผลผลิต โดยตัวอ่อน และตัวเต็มวัยจะดูดกินน้ำเลี้ยง บริเวณใต้ใบและสร้างเส้นใย อยู่เหนือผิวใบบริเวณที่โรคุดทำลาย.....● ผลจากการดูดกินน้ำเลี้ยงของไรตรงบริเวณใต้ใบทำให้หน้าใบเกิดจุดประดำขาว โดยเฉพาะตามแนวเส้นใบ ต่อมาขยายแผ่กว้างขึ้น ทำให้หน้าใบทั้งหมดมีสีชาวจืด ใบกระด้างกรอบ หากระบาดรุนแรงใบจะร่วงหลุดจากต้น ซึ่งมีผลต่อการเจริญเติบโตและการสร้างหัวของมันสำปะหลัง.....● วิธีป้องกันและกำจัดโรแดงมันสำปะหลัง แนะนำหมั่น

ตรวจแปลงถ้าพบการระบาดไม่รุนแรงให้เก็บใบมันสำปะหลังที่พบโรแดงมาทำลาย กรณีที่มีการระบาดรุนแรงให้เลือกใช้สารป้องกันกำจัดโรชนิดใดชนิดหนึ่ง ได้แก่ เฮกซีโทอะซอกซ์ 1.8% EC อัตรา 100 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ทีบูเฟนไพเรด 38% EC อัตรา 5-10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร ไพริดาเบน 20% WP อัตรา 10-15 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ไซฟลูมิโทเฟน 20% EC อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร สไปโรมีซิเฟน 24% SC อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร เฟนบูทาติน ออกไซด์ 55% SC อัตรา 10 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร โดยพ่นเมื่อพบโรแดงทำลายบริเวณใบส่วนยอดและใบส่วนล่างเริ่มแสดงอาการเหี่ยวโดยเฉพาะที่ช่ียงเล็ก พ่นให้ทั่วทั้งต้น ใต้ใบ และบนใบ จำนวน 1-2 ครั้ง ห่างกัน 10 วัน.....● นายกะหล่ำปลี

