



# ข่าวประชาสัมพันธ์

## สำนักงานเกษตรอำเภอนาเชือก

ข่าวเตือนภัย เดือนมีนาคม 2567 ฉบับที่ 3/2567



### โรคใบด่างมันสำปะหลัง (Cassava Mosaic Disease)



เชื้อสาเหตุ : Cassava mosaic virus (สายพันธุ์ Sri Lankan (SLCMV)).

การแพร่ระบาด สามารถแพร่ระบาดได้โดยท่อนพันธุ์ และมีแมลงหวี่ขาวยาสูบเป็นพาหะนำโรค ซึ่งแมลงหวี่ขาวยาสูบมีพืชอาศัยหลายชนิด เช่น กระเพรา โหระพา ผักชีฝรั่ง พืชตระกูลพริก - มะเขือ มันฝรั่ง และพืชตระกูลแตง ทำให้การแพร่ระบาดไปได้อย่างกว้างขวางจะสืบหมด แต่ถ้าเป็นโรคตอนรวงข้าวแก่ใกล้เก็บเกี่ยว จะปรากฏรอยแผลซ้ำสีน้ำตาลที่บริเวณคอรวง ทำให้เปราะหักง่าย รวงข้าวร่วงหล่นเสียหายมาก

- กรมส่งเสริมการเกษตร แนะนำวิธีการป้องกันกำจัด ดังนี้
  - ก่อนการระบาด
    ๑. ห้ามนำเข้าท่อนพันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์ของมันสำปะหลังจากต่างประเทศ ยกเว้นมันเสน และหัวมันสด ตาม พ.ร.บ.กักพืช พ.ศ. ๒๕๐๗ (ฉบับที่ ๖) พ.ศ. ๒๕๕๐
    ๒. สอดส่องการลักลอบนำเข้าท่อนพันธุ์หรือส่วนขยายพันธุ์ของมันสำปะหลังจากต่างประเทศ
  - หากพบแจ้งสำนักงานเกษตรอำเภอ สำนักงานเกษตรจังหวัด กองส่งเสริมการอารักขาพืชและจัดการดินปุ๋ย และกรมวิชาการเกษตร
  ๓. ใช้พันธุ์ที่ปลอดโรค โดยไม่ใช้ท่อนพันธุ์จากแหล่งที่พบการระบาดของโรคหรือแหล่งที่พบอาการของโรค หรือท่อนพันธุ์ที่ไม่ทราบแหล่งที่มา หรือท่อนพันธุ์ที่ปนเปื้อนเชื้อไวรัสใบด่างมันสำปะหลัง
  ๔. สำรวจแปลงมันสำปะหลังอย่างสม่ำเสมอ อย่างน้อยสัปดาห์ละครั้ง
  ๕. กำจัดแมลงพาหะ ได้แก่ แมลงหวี่ขาวยาสูบ
  ๖. เผื่อระวังการระบาดของไวรัสใบด่างในพืชอาศัยอื่นๆ ที่มีแมลงหวี่ขาวยาสูบเป็นพาหะ โดยหลีกเลี่ยงการปลูกพืชอาศัยของแมลงหวี่ขาวยาสูบ เช่น กระเพรา โหระพา ผักชีฝรั่ง พริก มะเขือ มันฝรั่ง และพืชตระกูลถั่ว และพืชอาศัยของเชื้อไวรัสใบด่างมันสำปะหลัง เช่น สบู่ดำ ละหุ่ง บริเวณแปลงปลูกมันสำปะหลัง

