

# ข่าวเตือนการระบาดของศัตรูพืช

สำนักงานเกษตรอำเภอเปือยน้อย

ฉบับที่ 49 ประจำเดือนธันวาคม 2568



## เฝ้าระวัง!! โรคโคนเน่าหัวเน่ามันสำปะหลัง เชื้อรา *Phytophthora melonis*

โดยเฉพาะมันสำปะหลังที่อยู่ในระยะปลูกใหม่ สร้างหัว และหัวสะสมแป้ง เฝ้าระวังการระบาดของโรคโคนเน่าหัวเน่ามันสำปะหลัง โดยเฉพาะแปลงที่ดินระบายน้ำไม่ดี เนื่องจากในช่วงนี้หลายพื้นที่มีฝนตกติดต่อกัน ความชื้น ในอากาศสูง สภาพแวดล้อมเหมาะต่อการระบาด

### ลักษณะอาการ

พบอาการใบเหลือง เหี่ยว และร่วง โคนต้นแสดงอาการเน่าเป็นสีน้ำตาลหรือดำบางพันธุ์ เช่น พันธุ์หัวยวง 60 พบอาการโคนต้นบริเวณคอดินแตก เมื่อขุดดูพบหัวมันสำปะหลังเน่า เมื่อผ่าดูจะเห็นภายในสีน้ำตาล หากอาการรุนแรง จะทำให้ไม่สามารถเก็บเกี่ยวผลผลิตได้



### แนวทางป้องกัน/แก้ไข

1. หากพื้นที่ปลูกเป็นดินดาน ควรไถระเบิดชั้นดินดาน และตากดินไว้ อย่างน้อย 2 สัปดาห์ก่อนปลูก
2. แปลงปลูกควรยกร่อง เพื่อไม่ให้น้ำท่วมขัง
3. คัดเลือกท่อนพันธุ์จากแหล่งที่ไม่มีการระบาดของโรค
4. ก่อนปลูกแช่ท่อนพันธุ์ด้วยสารเมทาแลกซิล 25% WP อัตรา 20 - 50 กรัม หรือ ฟอสอีทิล-อะลูมิเนียม 80% WP อัตรา 50 กรัม โดยเลือกใช้สารชนิดใดชนิดหนึ่งผสมน้ำ 20 ลิตร แช่ท่อนพันธุ์เป็นเวลา 10 นาที
5. ควรจัดระยะปลูกให้เหมาะสม เพื่อให้ทรงพุ่มโปร่ง ทำให้สภาพแวดล้อมไม่เหมาะต่อการระบาดของโรค
6. หมั่นสำรวจแปลงปลูกอย่างสม่ำเสมอ เมื่อพบต้นที่แสดงอาการของโรคให้ถอนและนำไปทำลายนอกแปลงปลูก แล้วโรยปูนขาวหรือราดด้วยสาร เมทาแลกซิล 25% WP อัตรา 20 - 50 กรัมหรือฟอสอีทิล-อะลูมิเนียม 80% WP อัตรา 50 กรัม โดยเลือกใช้สารชนิดใดชนิดหนึ่งผสมน้ำ 20 ลิตรราดบริเวณที่ถอนและโดยรอบห่างออกไป ประมาณ 1 เมตร
7. หลังเก็บเกี่ยวผลผลิตแล้ว ควรเก็บเศษเหง้าและเศษซากมันสำปะหลัง ไปทำลายนอกแปลง
8. ควรทำความสะอาดเครื่องจักรกลการเกษตรที่ใช้ในแปลงที่เป็นโรค เนื่องจากเชื้อสาเหตุโรคอาจติดมากับเครื่องจักรกลการเกษตรนั้น