

# คลังความรู้คู่เกษตรกร

# โรคใบไหม้และผลเน่า

หรือโรคราน้ำฝน (PHYTOPHTHORA CAPSICI) ในลำไย

สภาพอากาศที่ฝนตกกระจายทั่วทุกพื้นที่ เตือนผู้ปลูกลำไยในระยะ แตกใบอ่อน ติดผล ออกดอก ให้รับมือกับโรคใบไหม้ และผลเน่า หรือโรคราน้ำฝน

อาการของโรค คือ ใบ กิ่ง และยอดใบอ่อน มีอาการเน่า กิ่งอ่อนและยอดอ่อนมีอาการไหม้สีน้ำตาลเข้ม ยอดไหม้ และยอดแห้งตายอย่างรวดเร็ว มักพบเส้นใยสีขาวขึ้นฟูคลุมกิ่งอ่อนและยอด อาการที่ผล ระยะผลอ่อนเปลือกของผลและขั้วผลมีสีน้ำตาลเข้ม ถ้ามีฝนตกชุกติดต่อกัน พบเส้นใยสีขาวขึ้นฟูคลุมผล ต่อมาผลจะเน่า แตกและหลุดร่วง

## แนวทางป้องกัน/แก้ไข

1. หมั่นสำรวจสวนอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะช่วงฝนตกชุก กำจัดวัชพืช ตัดแต่งส่วนที่เป็นโรคและนำไปเผาทำลายนอกสวน
2. ตัดแต่งทรงพุ่มให้โปร่ง อากาศถ่ายเทได้สะดวก เพื่อลดความชื้นสะสมในทรงต้น
3. ทำความสะอาดเครื่องมือที่ใช้ตัดกิ่งเป็นโรคทุกครั้ง ก่อนนำไปตัดกิ่งปกติ
4. ช่วงที่มีการระบาด หรือใบแปลงที่มีประวัติว่ามีการระบาดอยู่เสมอหลังตัดแต่งกิ่งแล้วพ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช เมทาแลกซิล 25% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 50-60 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ฟอสอีทิล-อะลูมิเนียม 80% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ เมทาแลกซิล-เอ็ม + แมนโคเซบ 68 % ดับเบิ้ลยูจี อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นให้ทั่วต้น ทุก 5-7 วัน และหยุดพ่นก่อนเก็บเกี่ยวอย่างน้อย 15 วัน



ข้อมูลจาก: สำนักควบคุมพืชและวัสดุการเกษตร กรมวิชาการเกษตร

งานส่งเสริมการเกษตร ฝ่ายอำนวยการ สำนักปลัด  
เทศบาลตำบลริมปิง โทรศัพท์ 053-500984  
ข้อมูลเพิ่มเติม : [www.rimping.go.th](http://www.rimping.go.th)