

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ

ฉบับวันอังคารที่ 15 กันยายน พ.ศ.2563

คอลัมน์ หน้ามองฟ้า เท้าเหยงดิน : ลำไยระวัง..ราน้ำฝน



ฤดูฝนแม้จะเป็นฤดูเหมาะต่อการเพาะปลูก แต่โรคที่มากับฝนนั้นมีไม่น้อย โดยเฉพาะโรคจากเชื้อรา กรมวิชาการเกษตร เตือนเกษตรกรชาวสวนลำไยเฝ้าระวัง...โรคราน้ำฝน ที่เกิดจากเชื้อรา *Phytophthora capsici* Leonian

ได้ยินแค่ชื่อรู้ทันทีที่จะระบาดในฤดูไหน จะมากเป็นพิเศษในช่วงต้นกันยายน-ตุลาคม โดยเชื้อราก่อโรคจะผลิตสปอร์แพร่ไปกับน้ำฝน เข้าทำลายใบอ่อนในช่วงผลิตใบอ่อนหลังเก็บเกี่ยว และเข้าทำลายผลในช่วงติดผลอ่อน

อาการที่ใบ กิ่ง และยอด ใบอ่อน กิ่งอ่อน และยอดอ่อนใหม่เป็นสีน้ำตาลเข้ม มักพบเส้นใยสีขาวขึ้นพูกคลุมกิ่งอ่อนและยอดอ่อน ต่อมาส่วนที่เป็นโรคจะแห้งตายอย่างรวดเร็ว หากระบาดรุนแรง จะทำให้ใบและยอดใหม่ทั่วทั้งต้น

อาการที่ผล ในระยะผลอ่อนบริเวณเปลือกผลอ่อนและขั้วผลมีสีน้ำตาลเข้ม ส่วนในระยะผลที่ยังแก่ไม่เต็มที่ จะพบผลแตกและเน่า มักพบเส้นใยสีขาวขึ้นพูกคลุม และผลจะหลุดร่วงในที่สุด

เมื่อเริ่มพบการระบาดของให้หมั่นทำความสะอาด กำจัดวัชพืชโคนต้น เก็บกวาดเศษซากพืช ส่วนกิ่ง ใบ ผลที่เป็นโรคตัดทิ้งไปเผาทำลายนอกสวนอย่างสม่ำเสมอ โดยเฉพาะในช่วงที่มีฝนตกชุก...จากนั้นตัดแต่งกิ่ง ใบ และทรงพุ่มต้นลำไยให้โปร่ง อากาศถ่ายเทสะดวก อีกทั้งเกษตรกรควรล้างทำความสะอาดอุปกรณ์ เครื่องมือ เครื่องใช้ทางการเกษตรต่างๆให้สะอาด และพ่นแดดให้แห้ง หลังการใช้งานทุกครั้งอยู่เสมอ เมื่อได้นำไปใช้กับต้นที่เป็นโรค

สำหรับสวนที่พบการระบาดของโรคนี้เป็นประจำ หลังตัดแต่งกิ่ง ทำความสะอาดโคนต้น ให้พ่นด้วยสารป้องกันกำจัดโรคพืช เมทาแลกซิล 25% ดับเบิลยูพี อัตรา 50-60 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ ฟอสอีทิลอะลูมิเนียม 80% ดับเบิลยูพี อัตรา 80 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ แมนโคเซบ+เมทาแลกซิลเอ็ม 68% ดับเบิลยูจี อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นให้ทั่วทั้งต้น ทุก 5-7 วัน หยุดพ่นก่อนการเก็บเกี่ยวผลผลิตลำไยอย่างน้อย 15 วัน