

ข่าวจากหนังสือพิมพ์ ไทยรัฐ  
ฉบับวันพฤหัสบดีที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ.2561

คอลัมน์ หน้ามองฟ้า เท้าเหยียดดิน : ลองกองผลอ่อนระว่างราสีชมพู



สภาพอากาศร้อนสลับกับมีฝนตกในระยะนี้ กรมวิชาการเกษตร เตือนเกษตรกรชาวสวนลองกอง ฝ้าระวังการระบาดของโรคราสีชมพู เป็นโรคที่มักพบ การระบาดในระยะต้นลองกองมีผลอ่อน เริ่มแรกพบ เส้นใยสีขาวของเชื้อราเจริญคลุมกิ่งหรือลำต้น ต่อมา เส้นใยของเชื้อราจะหนาขึ้นและเปลี่ยนเป็นสีชมพู ยึดแน่นกับกิ่ง เมื่อเดือนตุลาคมกิ่งหรือลำต้นที่พบ เชื้อรา จะพบเนื้อไม้เป็นแผลสีน้ำตาล และกิ่งที่เป็นโรคมักจะเหี่ยว ใบเหลือง และร่วงเป็นหย่อมๆ ต่อมากิ่งจะแห้งตายในที่สุด แนวทางในการป้องกันโรคราสีชมพู ให้เกษตรกรตัดแต่งทรงพุ่มต้นลองกองให้โปร่ง เพื่อให้มีอากาศถ่ายเทสะดวก ลดการสะสมความชื้นใต้ทรงพุ่มไม้ให้มีความชื้นไป

ส่วนในช่วงฤดูฝน เกษตรกรควรหมั่นตรวจดูต้นลองกองบริเวณกิ่งภายในสวนอย่างสม่ำเสมอ หากพบอาการใบเหลืองหรือพบราสีขาว สีชมพูขึ้นบนกิ่ง ให้เกษตรกรตัดกิ่งที่เป็นโรค เก็บเศษซากพืชส่วนที่เป็นโรค และกำจัดวัชพืชในแปลงปลูกนำไปเผาทำลายนอกสวน เพื่อลดการสะสมเชื้อราสาเหตุโรค และใช้สารป้องกันกำจัดโรคพืช คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ 85% ดับเบิ้ลยูพี ผสมน้ำเข้มข้น นำมาทาบริเวณรอยแผลตรงกิ่งที่ตัดออกไป

หากพบอาการของโรคราสีชมพูบนง่ามกิ่ง โคนกิ่งที่มีขนาดใหญ่ หรือบริเวณลำต้น ให้เกษตรกรฉาบน้ำยา บริเวณที่เป็นโรคออกให้หมดแล้วทาด้วย คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ 85% ดับเบิ้ลยูพี ผสมน้ำเข้มข้น จากนั้นให้พ่นด้วย คอปเปอร์ออกซีคลอไรด์ 85% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 30-50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร และพ่นให้ทั่วต้น โดยเฉพาะบริเวณกิ่งและลำต้น