



ปีที่ 67 ฉบับที่ 21317 วันพฤหัสบดีที่ 2 มิถุนายน พ.ศ. 2559 หน้า 7



เนื้อแก้วยางไหลในมังคุด

ช่วงเข้าสู่ช่วงเก็บเกี่ยวผลผลิต อากาศร้อน ฝนกระจายเป็นหย่อมๆ ลมกระโชกแรง เกษตรกรชาวสวนมังคุดมักต้องปวดหัวกับปัญหาเนื้อแก้วยางไหล ไม่เว้นแต่ละปี...เป็นปัญหาทำให้เกษตรกรขาดทุนเพราะขายไม่ได้

ปีนี้ปีนี้อากาศแปรปรวน ร้อนแล้งมากกว่าปีอื่น ยังมีแนวโน้มเสี่ยงต่อภาวะอากาศข้างต้นเข้าไปอีก...อาการเนื้อแก้วยางไหล พบได้ 2 ลักษณะ เกิดภายในผลมังคุดและผิวมังคุด

พบได้ในมังคุดทั้งผลอ่อนและผลแก่ เกิดจากหลายสาเหตุ ทั้งจากเพลี้ยไฟดูดกินน้ำเลี้ยงระยะผลอ่อน รวมทั้งมังคุดได้รับน้ำมากเกินไป ปริมาณน้ำขังในผลเลยมากจนปะทุออกมาจนผล การขาดน้ำเป็นเวลานาน หรือ



อาจมีแมลงไปทำให้เกิดบาดแผลทำให้ยางไหล

เพื่อแก้ปัญหาที่จะเกิดขึ้น กรมวิชาการเกษตร แนะนำวิธีป้องกันอาการดังกล่าว เบื้องต้นให้สังเกตที่ผลมังคุด จะแสดงอาการเนื้อเป็นสีใส มีลักษณะฉ่ำน้ำอยู่ภายในหรือพบน้ำยางสีเหลืองไหลอยู่ในผล จนน้ำยางบางส่วนไหลออกมาจนผลมังคุดมักเป็นจุดๆ บนผิวเปลือกผล หากอาการรุนแรง บริเวณผิวเปลือกของมังคุดจะมีรอยร้าว

แนวทางป้องกัน เกษตรกรควรให้น้ำคั้น

มังคุดอย่างเพียงพอสม่ำเสมอ หากฝนไม่ตกควรให้น้ำทุก 3 วัน... หากฝนตกหนัก ควรระบายน้ำออกจากแปลงปลูกให้ได้มากที่สุด เพื่อลดการเกิดอาการเนื้อแก้วและยางไหล

นอกจากนี้ ให้เกษตรกรใส่ปุ๋ยบำรุงผลมังคุด ตามค่าวิเคราะห์ดินและใบพืช หากไม่ได้วิเคราะห์ดินและใบพืช เกษตรกรควรใส่ปุ๋ยเคมีสูตร 13-13-21 หรือสูตร 12-12-17+2 (MgO) แต่ละต้นอัตรา 1 ใน 3 ของเส้นผ่าศูนย์กลางทรงพุ่ม

ยกตัวอย่าง ต้นมังคุดมีขนาดทรงพุ่มกว้าง 3 ม. ให้ใส่ปุ๋ย 1 กก. ต่อต้น หรือต้นมังคุดขนาดทรงพุ่มกว้าง 6 ม. ก็ให้ใส่ปุ๋ย 2 กก. ต่อต้น

ให้หว่านปุ๋ยใต้ทรงพุ่มบริเวณที่มีน้ำชลประทานซึมไปถึง และงดการใช้สารเคมีกับผลมังคุดแก่ใกล้เก็บเกี่ยว ทั้งนี้เพื่อป้องกันสารเคมีตกค้าง.

ส-1a-1a