

ฉบับที่ 3 ประจำเดือนเมษายน 2563



### เพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียน

#### ข้อสังเกตลักษณะ/ อาการที่อาจพบ

เพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียนจะดูดกินน้ำเลี้ยงจากบริเวณใบ กิ่ง ตา และช่อดอก เมื่อมีการระบาดรุนแรงจะทำให้ส่วนต่างๆ ของพืช เหลืองหรือแห้งตาย การระบาดของเพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียน มักมี การระบาดเป็นกลุ่มๆ เนื่องจาก แมลงชนิดนี้สามารถเคลื่อนที่ได้ เฉพาะระยะตัวอ่อนวัยที่ 1 เท่านั้น เมื่อมีการลอกคราบเพื่อ เจริญเติบโตไปสู่วัยต่างๆ โดย คราบเก่าของวัยที่ 1, 2 และ 3 จะอยู่ด้านข้างของแผ่นปกคลุม ลำตัวซึ่งจะขยายขนาดใหญ่ออกเรื่อยๆ ตามระยะการเจริญเติบโต ของเพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียน ดังนั้น เพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียนจะปกคลุม ทิ้งใบ กิ่ง ตา และช่อดอก ทำให้ พืชไม่สามารถสังเคราะห์แสงได้

#### แนวทางป้องกัน/แก้ไข

1. หากพบเพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียนเล็กน้อยให้ตัดส่วนที่ ถูกทำลายเผาทิ้ง
2. เมื่อพบเพลี้ยหอยเกล็ดตุเรียนปริมาณน้อยบนใบใช้น้ำ ผสมไวต์ออยล์ 67% อีซี อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร พ่นให้ทั่วช่วยในการกำจัดเพลี้ยหอยเกล็ด ตุเรียนได้ดี
3. สารฆ่าแมลงที่ได้ผลในการควบคุมเพลี้ยหอยเกล็ด ตุเรียน คือ ไดโนทีฟูแรน 10% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา 15 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร โดย



เกษตรกรหรือผู้สนใจมีข้อสงสัยสามารถสอบถามเพิ่มเติมได้ที่ กลุ่มอารักขาพืช สำนักงานเกษตรจังหวัดนนทบุรี

โทร 02-5892134 ในวัน เวลาราชการทุกวัน