



## เตือนเฝ้าระวัง การระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ในข้าว



เกษตรกรที่ปลูกข้าวในเขตอำเภอเรณูนครให้ระวังการระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล เนื่องจากสภาพอากาศร้อนและแห้งแล้ง จะส่งผลให้มีการแพร่ระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลได้รวดเร็ว ซึ่งตัวเต็มวัยที่มีปีกสามารถอพยพเข้าทำลายข้าวได้เป็นบริเวณกว้างในข้าวทุกระยะ เกษตรกรที่ปลูกข้าว ควรสำรวจแปลงนาอย่างสม่ำเสมอและต่อเนื่อง เมื่อพบการเข้ามาของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล ควรที่สูดในการแจ้งให้สำนักงานเกษตรอำเภอเรณูนครทราบโดยเร็ว เพื่อสามารถป้องกันกำจัดได้ทันก่อนที่จะมีการระบาดอย่างรุนแรง

### การบริหารจัดการเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล

- 1) ในแหล่งที่มีการระบาด และควบคุมระดับน้ำในนาได้ ระยะตั้งท้องควบคุมน้ำในแปลงนาให้พอดินเปียก หรือน้ำเริ่มผิวดินนาน 7-10 วัน แล้วปล่อยขังทิ้งไว้ให้แห้งเองสลับกันไป จะช่วยลดการระบาดของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาล
- 2) เมื่อตรวจพบสัดส่วนของเพลี้ยกระโดดสีน้ำตาลตัวเต็มวัยต่อมวนเขียวดูดไข่ระหว่าง 6 :1- 8 :1 หรือ ตัวอ่อนระยะ 1-2 เมื่อข้าวอายุ 30-45 วัน จำนวนมากกว่า 10 ตัวต่อต้น

ให้ใช้สารฆ่าแมลง บูโพรเฟซิน (แอปพลอต 10% ดับบลิวพี) อัตรา 25 มิลลิกรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ฟนหรือใช้สาร อีโทเฟนพรอกซ์ (ทรีบอน 10% อีซี) อัตรา 20 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร หรือ บูโพรเฟซิน/ไอโซโปรคาร์บ (แอปพลอต/มิฟซิน 5%/20% ดับบลิวพี) อัตรา 50 กรัมต่อน้ำ 20 ลิตร ฟนเมื่อพบแมลงส่วนใหญ่เป็นตัวเต็มวัย จำนวนมากกว่า 1 ตัวต่อต้น ในระยะข้าวตั้งท้องถึงออกรวงใช้สาร อิมิดาโคลพริด (คอนฟิเตอร์ 10% เอสแอล) อัตรา 15 มิลลิลิตรต่อน้ำ 20 ลิตร