



ข่าวเตือนการระบาดของประจำ วันที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๓

### สวนส้มเปลือกอ่อนให้ระวังเพลี้ยไก่แจ้ส้ม



ในช่วงที่อากาศร้อนและแล้งระยะนี้ แนะนำเกษตรกรสวนส้มเปลือกอ่อนเฝ้าระวังการเข้าทำลายของเพลี้ยไก่แจ้ส้ม จะพบในระยะที่ต้นส้มแตกยอดอ่อนและติดผล เกษตรกรควรสังเกตตัวอ่อนและตัวเต็มวัยดูดกินน้ำเลี้ยงจากตาและยอดอ่อน โดยตัวอ่อนของเพลี้ยไก่แจ้ส้มจะกลั่นสารสีขาวยเป็นเส้นด้ายทำให้เกิดราดำ ใบและยอดที่ถูกเพลี้ยไก่แจ้ส้มทำลายจะหงิกงอและแห้งเหี่ยว กรณีพบการเข้าทำลายถึงขั้นรุนแรง จะทำให้ใบร่วงติดผลน้อยหรือไม่ติดผลเลย นอกจากนี้เพลี้ยไก่แจ้ส้มจะเข้าทำลายยอดอ่อนต้นส้มโดยตรงแล้ว เพลี้ยไก่แจ้ส้มยังเป็นพาหะที่ถ่ายทอดทำให้เกิดโรคใบเหลืองต้นโทรมหรือโรคกรีนนิง ซึ่งเป็นโรคที่สามารถแพร่กระจายไปเกือบทุกแหล่งที่ปลูกส้ม อีกทั้งยังเป็นสาเหตุที่ทำให้ต้นส้มทรุดโทรมและตายในที่สุด

ให้เกษตรกรหมั่นสำรวจการเข้าทำลายของเพลี้ยไก่แจ้ส้ม ในระยะที่ต้นส้มแตกตาและมียอดอ่อน หากสุ่มพบเพลี้ยไก่แจ้ส้มทั้งตัวอ่อนและตัวเต็มวัย ๕ ยอดต่อต้น จำนวน ๑๐-๒๐ ต้นต่อสวน และในแหล่งที่มีการระบาดของโรคใบเหลืองต้นโทรมหรือโรคกรีนนิง เกษตรกรควรใช้วิธีป้องกันกำจัดในทันที โดยให้พ่นด้วยสารฆ่าแมลง อิมิดาโคลพริด ๗๐% ดับเบิ้ลยูจี อัตรา ๒ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารไดโนทีฟูแรน ๑๐% ดับเบิ้ลยูพี อัตรา ๔ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารโคลโทอะนินดิน ๑๖% เอสจี อัตรา ๒ กรัมต่อน้ำ ๒๐ ลิตร หรือสารแลมบ์ดา-ไซฮาโลทริน ๒.๕% อีซี อัตรา ๑๕ มิลลิลิตรต่อน้ำ ๒๐ ลิตร

นายวัชร แจ่มฟ้า นักวิชาการส่งเสริมการเกษตรปฏิบัติการ:รายงาน

E-mail: [Phranakhon\\_0๒@hotmail.com](mailto:Phranakhon_0๒@hotmail.com) โทร. ๐๓๕-๓๒๒๐๑๗

จัดทำโดย: สำนักงานเกษตรอำเภอพระนครศรีอยุธยา