

# เพลี้ยไฟ

## พืชอาหาร

ข้าว พืชไร่ ไม้ผล พืชผัก ไม้ดอก  
เช่น เงาะ มังคุด มะม่วง องุ่น พริก  
มะเขือ กุหลาบ กล้วยไม้ ฯลฯ

## ระยะพืชที่ถูกทำลาย

ระยะใบอ่อน ช่อดอก ผลอ่อน

## ลักษณะการทำลาย

เพลี้ยไฟมีหลายชนิด ชนิดที่พบทำลายมากคือ  
เพลี้ยไฟพริก ตัวอ่อนและตัวเต็มวัยดูดกินน้ำเลี้ยง  
จากยอดอ่อน ตา ใบ ดอก ถ้าระบาดรุนแรงทำให้  
ใบ ดอก เหี่ยวและร่วง สำหรับผลอ่อนที่ถูกทำลาย  
จะเป็นแผลตกสะเก็ดแห้งสีน้ำตาลสำหรับในแปลงข้าว  
จะทำลายในระยะกล้าทำให้ใบม้วน ปลายใบแห้ง



เพลี้ยไฟทำลายใบอ่อนและผลมะม่วง



เพลี้ยไฟทำลายยอดอ่อนมังคุด

## การป้องกันและกำจัด

1. ในแปลงข้าวอายุไม่เกิน 40 วันให้ระบายน้ำเข้าท่วมยอดข้าว  
และระบายออกเพื่อกำจัด
2. ฟ่นเชื้อราบิวเวอเรีย อัตรา 1 กิโลกรัม ต่อน้ำ 20 ลิตร
3. ฟ่นสารเคมี แลมบ์ดาไซฮาโลทริน หรือ คาร์โบซัลเฟน  
หรืออิมิดาโคลพริด อย่างใดอย่างหนึ่งอัตราตามฉลาก

เพลี้ยไฟทำลายยอดอ่อนมังคุด

