臺南場農作物病蟲害診斷服務專欄



臺南區農業改良場作物環境課植物保護研究室

https://www.tndais.gov.tw/ws.php?id=7

百香果細蟎-20220111

【樣品來源】

2022年1月11日台南市白河區

【病徵描述及診斷結果】

葉片呈畸形扭曲狀:葉片皺縮無法完全展開,葉肉增厚。以顯微鏡鏡檢,診斷為細蟎危害。

【防治管理重點】

- 1. 細螨於百香果上目前並無登記用藥,但可與<u>百香果 葉蟎類</u>共同防治;藥劑須 注意輪替使用,減少殘留與抗藥性風險,並嚴格遵守安全採收期。
- 非農藥防治可使用可濕性硫磺,但須單獨使用,並避免於高溫時使用,以防藥害發生。
- 3. 細蟎好棲息於幼葉縫隙處,施藥時應著重新葉。葉面、葉背都要噴到。以達 到較好的防治效果。



細螨造成葉片畸形扭曲、葉肉增厚。



臺南場農作物病蟲害診斷服務專欄

臺南區農業改良場作物環境課植物保護研究室

https://www.tndais.gov.tw/ws.php?id=7

