

中彰投雲地區荔枝椿象的共同防治已啟動！

文圖 / 于逸知

隨著春季到來，溫度日漸回升，荔枝椿象也開始自冬眠中甦醒。經 111 年 1 月 10 日現勘後，行政院農業委員會動植物防疫檢疫局日前已宣布今年「中彰投雲地區荔枝椿象化學共同防治」期程為 2 月 7 日至 3 月 11 日，請荔枝、龍眼農友把握共同防治期，加緊進行防治工作。

荔枝椿象為成蟲越冬，冬季低溫時會群聚於葉背並減少活動，直到氣溫回升才再度恢復活力，並移動至嫩梢處取食與交配。交配不久後，荔枝椿象雌蟲便會開始產卵，每次可產下 14 卵，一生可產卵 10 次以上，繁殖能力驚人。因此，能否把握在荔枝椿象剛甦醒、尚未產卵之際進行化學防治，將是該年度防治成功的關鍵。尤其此時荔枝椿象活力較差，對藥劑的耐性也較弱，此階段進行藥劑防治可謂好處多多！

中部地區荔枝椿象通常在春節前後開始活動，建議在此時進行 2-4 次的化學藥劑防治，以徹底除滅田間之越冬成蟲。目前於荔枝與龍眼果樹上推薦的防治藥劑有丁基加保扶 40% 可溼性粉劑 1200 倍、賽洛寧 2.8% 水懸劑 2000 倍及亞滅培 20% 水溶性粉劑 4000 倍等，請農友按照推薦之倍率輪替使用。此外，在共同防治期亦可按規定向地方政府申請防治藥劑補助，詳細規定請洽當地公所。若果樹即將進入開花期，請在開花前 10 天停止用藥，以免誤殺蜜蜂並影響收成，可改由摘除卵片方式進行防治，直至開花結束後再依情況恢復用藥。



▲ 聚集於葉背越冬的荔枝椿象成蟲，平時不易發現 (圖 / 林大淵)



▲ 剛從冬眠甦醒之荔枝椿象成蟲，正在取食嫩芽