



農業部臺中區農業改良場 新聞稿

彰化縣大村鄉松槐路 370 號

中華民國 113 年 1 月 31 日

天氣回暖，荔枝椿象蠢動，臺中場籲請農友及早啟動防治

荔枝、龍眼等無患子科樹種因荔枝椿象吸食枝梢或花穗，導致落花、落果。為有效防治荔枝椿象族群數量，降低其對無患子科樹種危害，臺中區農業改良場於 1 月 24 及 25 日，偕同防檢署、農試所、中興大學、相關縣市政府、農會及養蜂協會代表，至轄內臺中市、彰化縣、南投縣之荔枝、龍眼產區進行現勘。會後由專家群訂定今(113)年中彰投雲地區荔枝椿象共同防治期程為 2 月 5 日至 3 月 8 日，近日將由防檢署正式公告。臺中農改場呼籲農友，應把握早春時機，對荔枝、龍眼等無患子科樹種進行蟲害防治。

經現勘發現，目前臺中市霧峰區、彰化縣社頭鄉及南投縣南投市的荔枝椿象成蟲大多仍呈現冬眠狀態，但隨此波寒流過後，天氣即將回暖，預計將有少數個體開始活動，推測農曆過年後荔枝椿象族群將進入活躍期。中部地區荔枝椿象族群數量近年雖略為下降，但仍有一定數量的成蟲躲藏於葉背而不易察覺，若未及時防治，極可能對當年荔枝、龍眼產業帶來影響。

臺中農改場進一步說明，每年春季為荔枝椿象的繁殖期，亦為防治關鍵。因為越冬後的荔枝椿象對藥劑耐受度較低，活動力較差且尚未產卵，此時防治可達到最佳的效果。農友可選用農藥資訊管理網推薦的藥劑，如賽洛寧、亞滅培及丁基加保扶等，並應於龍眼、荔枝開花前 10 天施藥 2 至 4 次，葉背、嫩梢及蟲體聚集處為其防治重點。由於荔枝椿象受干擾後，會由臭腺噴射具有刺激性的分泌物，可造成人體灼傷，該場特別呼籲農友於田間作業時，應做好身體防護。若不慎沾染其分泌物，應視症狀就醫，以免傷口感染。

臺中農改場于逸知助理研究員再次強調，龍眼、荔枝是蜜蜂重要

的蜜源，且蜂群可增加果樹授粉率，應妥善保護。為避免蜜蜂採蜜時受防治藥劑誤殺，農友應儘早施藥，並於開花前 10 天停藥；開花期改以摘除卵片或敲擊捕捉等防治方式。請農友務必配合共同防治期程提早管理，並切勿於開花期施藥。

聯絡人：臺中區農業改良場農業推廣科 嚴仕函助理研究員
電 話：04-8523101#420
e-mail：yen@tcdares.gov.tw

撰稿人：臺中區農業改良場作物環境科 于逸知助理研究員
電 話：04-8523101#324
e-mail：onefish@tcdares.gov.tw



1 月 24 及 25 日，臺中區農業改良場偕同防檢署、農試所、中興大學、相關縣市政府、農會及養蜂協會代表，至臺中市、彰化縣、南投縣之荔枝、龍眼產區進行現勘。



中部部分田區仍可發現荔枝椿象聚集於植株葉背越冬，可能造成後續產業危害，應把握共同防治期及早防治。