

# 芒果進入開花期 請農友慎防害蟲

文·圖／陳明昭



臺灣花薊馬成蟲



臺灣花薊馬危害刺吸造成花穗乾枯



葉蟬危害分泌蜜露，造成花穗煤煙病。



芒果螟蛾幼蟲自花梢頂部向內蛀蝕，導致使花梢萎凋。

目前屏東地區芒果已陸續開花中，加上近期乾燥無雨，薊馬類害蟲(臺灣花薊馬、小黃薊馬、腹鉤薊馬)與芒果葉蟬已於田間發現，且密度有升高跡象，本場籲請農友留意，於蟲害發生初期即時防範，以確保芒果穩定生產及果實品質。

由於近期乾燥少雨，果農們須慎防各種害蟲的發生。芒果花期主要蟲害有臺灣花薊馬、小黃薊馬、腹鉤薊馬、芒果葉蟬及芒果螟蛾，而近年來調查發現，危害芒果的薊馬種類以臺灣花薊馬最常見，其躲藏在芒果花穗上刺吸危害，造成花穗乾枯；而小黃薊馬喜好躲藏在芒果花穗、幼果果蒂及新葉葉脈附近，可造成嫩葉焦枯、花穗受損及幼果表皮褐化結痂，初期不易察覺，待被害徵狀出現時，再防治則為時已晚；腹鉤薊馬則喜好於芒果老葉。葉蟬成蟲喜棲息於葉背或陰暗處，再產卵於葉脈、花穗的幼嫩組織中，若蟲及成蟲以吸食嫩葉、花梗的汁液維生，造成落花落果，其分泌的蜜露會引發煤煙病，嚴重影響植株的光合作用。芒果螟蛾成蟲會產卵於葉片，幼蟲自花梢頂部向內蛀蝕，導致水分與養分無法向上輸送，致使花梢萎凋。

為掌握病蟲害的關鍵防治期，農友應加強田間衛生管理，並於花期及幼果期進行監測以適時

施藥防治，可透過懸掛黏板掌握小型害蟲蟲數，農友如須執行化學防治時，請務必參考農藥資訊服務網(<https://pesticide.baphiq.gov.tw/information/Query/Pesticide>)，依照核准的稀釋倍數施用。另有關輸日、韓芒果病蟲害防治用農藥基準，可參考農業藥物毒物試驗所之外銷農產品用藥基準(<https://reurl.cc/zMA3la>)。農友在芒果病蟲害鑑定或防治上如有疑問，請直接與本場聯繫，技術人員將竭誠提供服務。