



新聞資料

行政院農業委員會高雄區農業改良場
屏東縣長治鄉德和村德和路 2-6 號

第 112005 號

中華民國 112 年 1 月 19 日

同心協力趁牠瘦要牠命 盛花期前共同防治荔枝椿象

春天氣溫回暖後，荔枝椿象易群聚於花芽吸食汁液而嚴重影響荔枝結果量。經歷冬季低溫後的荔枝椿象，因大量消耗體內脂肪，因此目前為最適合防治的時間點。高雄區農業改良場與動植物防檢局經現地察勘後，訂定高屏地區荔枝之荔枝椿象化學共同防治期程為1月16日至2月17日。籲請農友於荔枝盛花期前一起進行區域共同防治，以提升防治成效並避免蜜蜂受害。

高雄場戴順發場長表示，荔枝椿象於低溫時，以性未成熟的成蟲越冬，待來年氣候溫暖時於荔枝花穗上吸食危害，性成熟後即交尾產卵。族群密度高時會嚴重影響荔枝產量與品質。由於成蟲越冬後會大量消耗體內脂肪，對藥劑的敏感度較高，加上氣候冷涼，行動較為遲緩，故荔枝盛花期前為防治的關鍵時機。另外，成蟲受干擾時會分泌臭液，如觸及人體皮膚或眼睛，可造成灼傷般的潰爛，農友應多加留意。

為提升荔枝椿象的防治效果，請農民於共同防治期間、荔枝盛花前選擇核准使用於荔枝椿象的防治藥劑，例如2.8%賽洛寧水懸劑2,000倍、20%亞滅培水溶性粉劑4,000倍，或48.34%丁基加保扶水基乳劑1,000倍等藥劑，施藥時加強葉背與枝條縫隙的噴施，以達最佳防治效果。農友在鑑定或防治上如有進一步問題，歡迎逕洽高雄區農業改良場，技術人員將竭誠為農友服務。

聯絡人：陳明吟 助理研究員

電話：08-7746758



荔枝椿象成蟲冬季喜歡躲藏於葉背間



荔枝花芽冒 椿象就來鬧



荔枝椿象於花苞上產卵