

溫室葡萄需注意蟎類危害

文圖／于逸知



▲大量葉蟎造成嚴重落葉，影響葡萄果粒轉色

春節前後，溫室葡萄開始進入轉色、成熟的最後階段。為避免藥斑殘留，農友於此階段常會減少或停止用藥，反而造成蟎類(紅蜘蛛)大量滋生與危害。葡萄上常見的蟎類為二點葉蟎 *Tetranychus urticae* 與神澤氏葉蟎 *Tetranychus kanzawai*，皆會於植株上刺吸取食，尤其喜好較成熟之葡萄葉片，常於採收前大量發生。葉蟎危害初期甚難察覺，中期則於葡萄葉面產生輕微黃斑，至後期由黃轉褐，甚至使葉片枯萎、掉落，影響光合作用甚劇，造成葡萄果粒轉色失敗，果品不良。由於蟎類於溫室內繁殖速度極快，發現危害徵狀時，往往已經難以控制。建議農友可依植保手冊推薦用藥，提早預防施藥；至葡萄轉色期時，可輪用阿巴汀2%乳劑2000倍(安全採收期3日)、賽芬蟎20%水懸劑2000倍(安全採收期7日)進行防治，亦可選用植物油劑等非農藥資材(需注意藥害)，並提早套袋以避免藥斑產生。



▲葉蟎危害葡萄葉片產生之黃斑