

【病害防治新分享】 慎防紅龍果鐮孢果腐病，減少果實損失

近年來發現台灣紅龍果新型病害-「鐮孢果腐病」，對幼果及成熟果實均有不良影響。

感染幼果果梗，會造成幼果果梗處不正常轉色與腐爛；
感染幼果表皮，會造成轉色後果實綠斑；
感染成熟果實，會造成採收後果實斑點、腐爛，嚴重影響果實的品質與櫥架壽命。

此病害是由一類群的鐮孢病菌所感染(病原：Fusarium oxysporum 複合種)，統稱為鐮孢果腐病，有逐漸增加的趨勢，請各位農友注意慎防！

可參考紅龍果炭疽病的防治用藥。經過實驗室培養基測試，結果顯示，以得克利與百克敏對菌絲與孢子的抑制效果佳，扶吉胺、亞托待克利與賽普護汰寧亦有高度的抑制效果。

對於友善或有機栽培農友，可考慮改使用非化學合成藥劑中的肉桂精油製劑，如本所開發之「黑修羅」；或者於無果實的時候施用4-4式波爾多液做全園消毒。

特別注意用藥時機，於紅龍果開花後即可施用藥劑。但除了用藥外，田間清園工作亦不可少，有病徵的果實請盡速移除田間，避免成為二次感染源頭，造成更多的果實被感染！

