

## 行政院農業委員會臺中區農業改良場 新聞稿

彰化縣大村鄉松槐路 370 號中華民國 105 年 4 月 12 日

## 「葡萄露菌病發生警報」

## 葡萄露菌病已零星發生,臺中場籲請農友注意防治,以避免病害蔓延

近來氣溫升高,加上滯留鋒面籠罩帶來陣雨,葡萄產區已零星發生露菌病為害,行政院農業委員會臺中區農業改良場發佈葡萄露菌病 警報,籲請農民及早做好田間管理與防治措施,以避免露菌病疫情蔓 延。

臺中區農業改良場表示:葡萄露菌病是限制葡萄生產之主要關鍵病害,往年多發生於梅雨季節,最近氣溫回升加上陣雨,露菌病有較往年提早發生的情形;根據該場研究人員的調查,在中部地區部分葡萄產區已有零星露菌病發生,田間徵狀雖然尚屬輕微,惟恐葡萄農未留意到此現象,乃即時發佈疫情警報提醒農友及早因應,以免影響本季的葡萄生產。

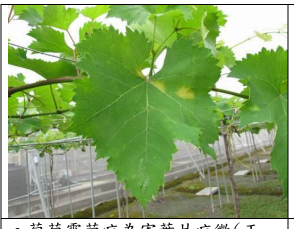
臺中區農業改良場劉興隆副研究員指出:露菌病主要危害葡萄葉 片及幼果,受害處會產生白色黴狀物的病原體,在高溫高濕的環境 下,藉由風、兩傳播擴散,病原菌將快速大量繁殖;因之,建議農民 可於葡萄露菌病發病初期使用 50%達滅芬可濕性粉劑 4,000 倍、 68.75%氟比拔克水懸劑 1,200 倍、76.5%銅滅達樂可濕性粉劑 1,000 倍、72%鋅錳克絕可濕性粉劑 750 倍及 64%甲鋅毆殺斯可濕性粉劑 600 倍等藥劑進行全園防治。此外,適當修剪枝條以保持通風,亦可減緩 病菌的蔓延。

聯絡人:曾康綺

電 話: (04)8523101 轉 431 e-mail : tsengyj@tdais.gov.tw

撰稿人:劉興隆

電 話: (04)8523101 轉 320 e-mail : singlung@tdais.gov.tw



•葡萄露菌病為害葉片病徵(正面)



• 葡萄露菌病在受害葉背產生白色黴狀物(背面)



• 受害葡萄幼果產生白色黴狀物



• 造成受害葡萄幼果落果(流果)