



## 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、雨傳播擴散，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徵狀物(背面)



• 受害葡萄幼果產生白色徵狀物



• 造成受害葡萄幼果落果(流果)