



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 109013 號

中華民國 109 年 2 月 26 日

洋蔥炭疽病已現蹤，高雄場籲請農友注意防治

近日氣溫冷熱不定，偶而低溫伴隨降雨，有時氣溫回升，濕度升高，有助於作物病蟲害發生。目前高屏地區洋蔥已進入結球期，而恆春及車城地區已有部分洋蔥出現炭疽病斑，若未及時防範可能影響後續收成，高雄區農業改良場(以下簡稱高雄場)籲請農友及時防治，正確用藥，以避免病害持續蔓延，影響洋蔥收益。

高雄場戴順發場長表示，洋蔥為屏東縣重要產業，炭疽病菌可感染蔥球鱗片及葉片，蔥球及葉片受感染後形成褐色圓形或長橢圓形乾枯斑塊，受感染嚴重時甚至全株乾枯。病斑上可形成黑色環狀的分生孢子盤著生大量菊紅色分生孢子，分生孢子可透過風雨快速傳播至健康植株。恆春及車城地區已有部分田區受害，造成田區之中的部分區塊明顯褐化萎凋。由於部分洋蔥目前已進入蔥球肥大期，正需要葉部提供養分，如果葉片嚴重受害，將阻礙蔥球肥大影響產量。

戴場長籲請農友把握防治時機，一發現植株受害應立即選用植物保護手冊核准用藥進行防治，若已發現植株全株乾枯，為避免大量孢子藉雨水散播，因此應先移除受害植株，再施藥防治。防治藥劑可選用28%亞托環克座水懸劑3,000倍、10%菲克利乳劑3,000倍，或23.6%百克敏乳劑3,000倍等植物保護手冊核准用藥進行防治。農友在病害鑑定或防治上如還有疑問，請直接與高雄場聯繫，技術人員將竭誠提供服務。

聯絡人：曾敏南 課長

電話：08-7389158 轉 755



洋蔥葉部受炭疽病菌感染造成長橢圓
乾枯褐色斑塊並伴隨大量孢子產生



炭疽病感染擴大後葉片乾枯



葉片受害嚴重時全株乾枯，蔥球後續成
長將明顯受到限制。



洋蔥田受炭疽病感染後，部分區塊植株
乾枯。