



# 新聞資料

農業部高雄區農業改良場  
屏東縣長治鄉德和村德和路 2-6 號

第 115009 號

中華民國 115 年 2 月 6 日

## 洋蔥病害現蹤，防治工作多留意

洋蔥為高屏地區冬季重要裡作，目前高雄林園栽培田區已進入採收階段，恆春半島則陸續進入蔥球膨大階段。高雄區農業改良場(高雄農改良場)於恆春巡查發現，少數早植田區病害發生嚴重。由於近日氣溫冷熱不定，偶而低溫伴隨降雨，可能導致病害擴散，高雄農改場籲請農友留意黃萎病、炭疽病及軟腐病等發生，採取適當防治措施，避免損失。如果是已接近採收階段的田區則應避免使用化學藥劑，以免造成藥劑殘留疑慮。

高雄場羅正宗場長表示，洋蔥病害好發在潮濕多雨環境，而本田期洋蔥結球時需水量大增，常導致根部腐敗，植株黃化，進而萎凋。炭疽病菌常感染葉片及蔥球鱗片，可形成褐色圓形或長橢圓形乾枯斑塊，受害嚴重時全株葉片褐化萎凋，影響蔥球肥大。軟腐病則屬細菌性病害，多發生在成熟及採收後儲運階段，田間環境潮濕時亦會發生，罹病部位常呈現腐爛並發出惡臭。

為避免病害蔓延造成損失，羅場長籲請農友加強田間巡查工作，發病初期適時以登記用藥防治，如 62.5%賽普護汰寧水分散性粒劑 1,500 倍可防治黃萎病。40%四氯異苯腈水懸劑 320 倍及 24.9%待克利水懸劑 3,000 倍可防治炭疽病。軟腐病為細菌性病害，可使用 81.3%嘉賜銅可溼性粉劑 1,000 倍防治。此外，應避免於高溫多濕環境下採收，採收、包裝及搬運過程中應避免擦傷，並保持切口乾燥，儲藏時則應設法維持低溫、低濕並且保持通風，防止水分在球莖的表面上累積。嚴重發病的植株殘體切勿棄置於田區，避免成為田間及下期作的感染源。農友如在病害鑑定或防治上有相關疑問，可與高雄農改場聯繫，技術人員將提供協助。

聯絡人：陳正恩副研究員

電話：08-7746760



黃萎病造成植株葉片黃化萎凋



炭疽病感染造成褐色乾枯斑塊



洋蔥田受病害影響，部分區塊植株乾枯



儲運過程中發生軟腐病，造成蔥球鱗葉軟爛。