

行政院農業委員會台中區農業改良場新聞稿

彰化縣大村鄉松槐路 370 號

「一期稻作葉稻熱病發生警報」 九十六年三月二十七日

中部地區葉稻熱病來了，台中區農業改良場籲請農友注意防治，以減少本病害之發生與蔓延

一期稻作生育正值分蘖盛期，稻株普遍吸收多量的肥料，本場設於南投縣名間鄉、彰化縣田中鎮、二水鄉之觀察田已發現葉稻熱病感染型病斑，復以最近氣候陰晴不定，清晨濃霧籠罩稻田，使稻株葉面露水殘留時間延長，極適合葉稻熱病之發生與蔓延。為避免造成為害，台中區農業改良場呼籲農民儘速加強葉稻熱病的防治工作。

中部地區葉稻熱病通常在 4 至 5 月間發生，發病初期先於葉面上形成褐色或暗綠色小斑點，如環境適合擴大成紡錘形，此時病斑周圍呈黃色，中間赤褐色，內部灰白色，嚴重時葉片枯萎甚至全株枯死，使整塊田成火燒狀而致無法收成。

水稻葉稻熱病之防治藥劑可參考植物保護手冊，適時選用正確藥劑實施防治工作，更應要注意病勢進展，當發現稻熱病大多是灰綠色感病型新病斑時，就應趕快防治。

預防性的藥劑有 6%撲殺熱粒劑，於發生前 7 天施用，每公頃每次用藥量 30 公斤，田間應保持 3~5 公分水位，持續 4~5 天。若已發現病斑初發生時應即噴藥防治，防治藥劑有 75%三賽唑可濕性粉劑 3000 倍、嘉賜三賽唑可濕性粉劑 1,500 倍、15%加普胺水懸劑 2,000 倍、或 50%護粒松乳劑 1,000 倍等，10 天後再施藥一次。除上列推薦藥劑外，尚可選用植物保護手冊內之藥劑防治之。

此外，稻田肥培管理應注意三要素配合，或酌施矽酸爐渣以增加稻株抗病能力。葉稻熱病發生期間，稻田不可過度曬田，以免使病情加劇。

本場新聞連絡人：楊顯章

電話：04—8523101 轉 431

傳真：04—8524784

