

檔 號：
保存年限：

宜蘭縣動植物防疫所 函

地址：26841宜蘭縣五結鄉成興村利寶路
60號

承辦人：詹婉琦

電話：03-9602350分機631

電子信箱：AF5898@mail.e-lan.gov.tw

受文者：宜蘭縣蘇澳鎮公所

發文日期：中華民國110年3月30日

發文字號：動植防四字第1100000961號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：病徵(110D000249_110D2000120.pdf)

主旨：近日本所巡查本縣冬山鄉、壯圍鄉水稻田區已有零星葉稻熱病發生，籲請提醒轄內農民加強稻熱病防範工作，請查照。

說明：

- 一、依據本所109年3月下旬水稻田間巡查辦理。
- 二、本縣水稻葉稻熱病依歷年紀錄，好發期大約在清明節前後，現已進入好發期，本縣田區已有零星發生，且隨著溫度升高，罹病情形越趨明顯，籲請提醒轄內農民加強防範工作，以避免疫情擴大影響後續收益。
- 三、葉稻熱病病徵，感染初期於葉面上先形成灰綠色小斑點，後期逐漸擴大成紡錘形，此時病斑邊緣呈赤褐色周圍帶有黃暈，中間呈灰白色，兩個以上病斑會相互融合成不規則形狀之大病斑，嚴重時葉片枯萎或全株枯死。農友可利用秧砧稻苗監測稻熱病的發生，當秧砧稻苗葉片出現病斑後約7~10天，本田的稻叢會出現罹病症狀，可進行預防性施藥，或者注意田間有無稻熱病初始小斑點，若有應及早防治，可有效減緩葉稻熱病對水稻的危害。
- 四、有關稻熱病防治建議如下：



- (一)適當栽植密度，減少因分蘖過多致通風不良，增加感病風險。已發生田區應維持適當田水，避免曬田增加稻株逆境壓力。
- (二)切勿施用過多氮肥，以免病情加劇。
- (三)相關藥劑防治可參考農業藥物毒物試驗所「植物保護資訊系統」(<https://otserv2.tactri.gov.tw/ppm/>)用藥，亦可洽花蓮區農業改良場請求協助診斷與指導。

正本：宜蘭縣宜蘭市公所、宜蘭縣羅東鎮公所、宜蘭縣蘇澳鎮公所、宜蘭縣頭城鎮公所、宜蘭縣礁溪鄉公所、宜蘭縣壯圍鄉公所、宜蘭縣員山鄉公所、宜蘭縣冬山鄉公所、宜蘭縣五結鄉公所、宜蘭縣三星鄉公所、宜蘭縣大同鄉公所、宜蘭縣南澳鄉公所、宜蘭縣農會、頭城鎮農會、礁溪鄉農會、壯圍鄉農會、員山鄉農會、宜蘭市農會、三星地區農會、五結鄉農會、羅東鎮農會、冬山鄉農會、蘇澳地區農會

副本：行政院農業委員會動植物防疫檢疫局、行政院農業委員會花蓮區農業改良場(以上均含附件)、宜蘭縣政府農業處、本所第四股