

## 雲林縣動植物防疫所 函

地址：雲林縣斗六市雲林路2段517號  
承辦人：廖偉勛  
電話：05-5523270  
傳真：05-5331016  
電子信箱：weishiun425@gmail.com

受文者：雲林縣古坑鄉公所

發文日期：中華民國109年3月6日  
發文字號：雲動防六字第1090001535號  
速別：普通件  
密等及解密條件或保密期限：  
附件：

主旨：正值稻熱病好發期，請協助廣播及宣導農民加強防治工作，請查照。

說明：

- 一、近來氣候多變，溫度高低起伏，早晚溫差大且氣候不穩定，高屏等南部地區已有水稻葉稻熱病發生蹤跡，請協助宣導農友多加留意田間水稻生長情形。
- 二、葉稻熱病通常發生於第一期作水稻分蘖盛期(3~4月間)，以2月中旬插秧水稻而言，插秧後30~80天為其發生時期，尤以45~60天最易發病，適溫為25~28°C，相對濕度90%以上條件下最易發病，農友應適時做有效的防治工作。初期葉稻熱病在葉片上呈現暗綠色小斑點，斑點擴大後成圓形或紡錘形，有時兩個以上的病斑互相融合，而形成不規則形之大病斑，後期葉片呈枯死狀。
- 三、台南改良場建議，防治稻熱病最有效方法為提前預防，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，稻叢將會出現罹病症狀，農友應即刻進行

預防性施藥；另在管理上切勿施用過量的氮肥，避免植株徒長，葉片柔弱，引發病害抗性降低，以至於增加發生葉稻熱病機會。

四、化學防治請選用核准登記及推薦使用的藥劑，藥劑種類可於台南改良場網站連結各項作物的用藥資料：

<https://www.tndais.gov.tw/ws.php?id=382>。或防檢局農藥資訊服務網<https://pesticide.baphiq.gov.tw/web/>查詢。使用藥劑應嚴格遵守安全採收期。

正本：雲林縣植物保護商業同業公會、雲林縣農會、雲林縣各鄉鎮市農會、本縣各鄉鎮市公所

副本：雲林縣政府農業處、行政院農業委員會動植物防疫檢疫局

