

水稻稻熱病已至好發期，臺南區農業改良場籲加強防治

日期：107年3月29日
臺南區農業改良場

水稻稻熱病常好發於清明節前後 10 天左右，現已至好發期，且田間水稻罹病愈趨明顯，隨著溫度日益升高，罹病情形可能愈趨顯著，臺南區農業改良場籲請農友加強葉稻熱病的防治措施，不要過量施用氮肥，以避免稻熱病發生嚴重。

防治水稻葉稻熱病之不二法門為預防重於治療，雖然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，本田的稻叢將會出現罹病症狀，但現今僅剩少數較晚種植尚留有秧砧，目前已至好發期，農友可進行預防性施藥，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。

葉稻熱病通常在好發於清明節前後 10 天左右，發病初期先於葉面上形成褐色或暗綠色小斑點，如環境適合則擴大成紡錘形。農友應於秧砧稻苗葉片出現灰綠色感病型病斑時，選用下列藥劑進行防治，如 75% 三賽唑可濕性粉劑 3,000 倍、41.7% 三賽唑水懸劑 1,500 倍、40% 亞賜圃乳劑 1,000 倍（加展著劑新利農 3000 倍）、45% 喜樂克拉乳劑 1,200 倍（加展著劑 CS-7 2000 倍）、48% 丙基喜樂松乳劑 1,000 倍或 50% 護粒松乳劑 1,000 倍等，其他防治藥劑可參考植物保護手冊或於臺南場網站查詢

https://www.tndais.gov.tw/redirect_files.php?link=GS%2F5cmc7rH1rog5WGPlustGqU5caOC6KkIalAWGEqualWGEequalFM7XTPUC4JPsHIu0KeKEVqkltFw6O0pTQQEmJLnhiQJFxYEpKvLh29W&file_name=O0WGPlusoWGS%2FObBeidxoUWGEequalLleNUWGPlusKHVE2qKStRsyvWvonHxp8t。若有防治上的問題可與臺南區農業改良場研究人員聯絡。

（聯絡人：林國詞、吳雅芳 06-5912901 轉 305、310、嘉義分場 05-3751574）



水稻葉稻熱病病徵