



新聞資料

行政院農業委員會台南區農業改良場
網址：www.tndais.gov.tw

第 11011 號

中華民國 110 年 2 月 23 日

田間監測已發現稻熱病病斑，臺南區農業改良場籲請農友加強注意稻熱病的發生，把握防治時機

近期早晚溫度變化劇烈，臺南區農業改良場籲請農友密切注意田間稻熱病是否發生，農友可先觀察自己的田區旁放置之秧砧是否發病，或者注意田間水稻籾間基部葉片是否有病斑，若有發現應即時進行防治工作，避免田間感染擴散。

臺南區農業改良場說明，稻熱病菌可危害葉片、稻穗、莖節及葉舌，感染稻穗則造成穀粒不充實；發病初期於葉面上形成褐色或暗綠色小斑點，隨病勢進展，擴大呈紡錘型，病斑周圍呈黃色，中間灰褐色，嚴重時葉片枯萎。稻熱病於溼度高時容易發病，當氣溫劇烈變化時，更加嚴重，尤其在施用高量氮肥、密植而通風不良的稻田更容易發生，因此請農友密切注意田間稻熱病發生情形，一旦發現病勢進展，應立即施藥防治，避免病害擴散蔓延。且勿施用過量的氮肥，過多的氮肥易促成植株徒長，葉片柔弱，降低對病害之抗性。

農友應於秧砧稻苗葉片出現病斑時，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、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、50%護粒松乳劑 1,000 倍或 6%撲殺熱粒劑每公頃 30 公斤等，其他防治藥劑可參考植物保護手冊或於臺南場網站(<https://www.tndais.gov.tw/ws.php?id=382>)查詢。

請農友加強注意秧砧是否出現病斑，將罹病秧砧移除，清除田間感染源。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、嘉義分場

電話：06-5912901 轉 305、310、05-3751574



新聞資料

行政院農業委員會台南區農業改良場
網址：www.tndais.gov.tw



翻查田邊秧砧是否有稻熱病病斑



葉片罹患稻熱病病斑



秧砧叢內之稻熱病病斑



水稻叢間基部罹病葉片