



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 10910 號

中華民國 109 年 3 月 26 日

稻熱病發病適期已至，臺南區農業改良場籲請農友注意防治

水稻稻熱病發病適期已至，田間水稻葉稻熱病普遍發生，早植之水稻已陸續開始施用穗肥，臺南區農業改良場籲請農友注意葉稻熱病之防治，施肥時請遵照合理化施肥，勿施用過多氮肥，避免田間病勢加劇。

稻熱病菌可危害葉片、稻穗、莖節及葉舌，發病初期於葉面上形成褐色或暗綠色小斑點，若環境適合病勢進展，則擴大呈紡錘型，病斑周圍呈黃色，中間灰褐色，嚴重時葉片枯萎，如感染稻穗則造成穀粒不充實。稻熱病於相對溼度高時容易發病，溫度高低變化劇烈時，水稻的抵抗力降低使病害更加嚴重。稻熱病在一期作較容易發生，一般清明節前後為發病適期，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，過多的氮肥使得植株徒長，葉片柔弱，降低對病害之抗性。

防治藥劑可選用下列如 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。

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、鄭安秀、嘉義分場

電話：06-5912901 轉 305、310、103、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



罹患葉稻熱病病斑



稻熱病發生嚴重時葉片枯萎