



## 農業部臺中區農業改良場 新聞稿

彰化縣大村鄉松槐路 370 號

中華民國 112 年 10 月 25 日

### 「中部地區晚熟水稻飛蟲類發生警報」

臺中、彰化及南投三縣市水稻陸續進入乳熟期，經調查發現特定早熟水稻田區有白背飛蟲與褐飛蟲之成蟲及若蟲聚集危害並造成「蟲燒」現象，農業部臺中區農業改良場特呼籲農民加強晚熟水稻(11 月 15 日以後收穫者)的飛蟲類防治工作，以確保水稻產量。

臺中場表示，白背飛蟲與褐飛蟲之成、若蟲偏好成群聚集水稻基部及中段吸取稻液危害，受害輕者基葉黃化，重者全株枯萎、倒伏，造成「蟲燒」現象。鑒於部分正值收穫期的早熟水稻稻叢聚集大量飛蟲類害蟲，當早熟水稻收穫後，飛蟲恐遷移至晚熟水稻持續危害，農友應即刻進行防治作業。

臺中場進一步說明，農民可選用農藥資訊服務網(<https://pesticide.baphiq.gov.tw/information/Query/Bug>) 推薦藥劑進行防治，飛蟲類可選用包括：10% 賽速安水溶性粒劑 4,000 倍、16% 可尼丁水溶性粒劑 3,000 倍、25% 派滅淨可濕性粉劑 1,500 倍或 20% 達特南水溶性粒劑 3,000 倍等。農民種植收穫期在 11 月 15 日以後的晚熟水稻，施藥時務必遵守藥劑推薦稀釋倍數及安全採收期，以生產高產優質的稻穀。

聯絡人：農業部臺中區農業改良場 吳建銘副研究員  
電話：(04)8523101 轉 422  
e-mail：cmwu@tcdares.gov.tw

撰稿人：農業部臺中區農業改良場 廖君達副研究員  
電話：(04)8523101 轉 330  
e-mail：liaoct@tcdares.gov.tw



飛蟲類群聚稻穗莖稈



飛蟲類群聚於稻穗



飛蟲類危害水稻造成蟲燒現象



早熟水稻(左)遭受飛蟲危害，農民應加強晚熟水稻(右)施藥防治