

極端氣候有以待之 公私合力防範農業災害更給力

依據行政院農業委員會108年5月9日第8277號新聞稿刊登

為使臺灣農業在極端氣候中突圍，行政院農業委員會今年度進一步精進防災作為，導入多項科技元素，包括平時每日提供農業氣象影音；災前運用大數據分析歷史資訊，提供客製化、精緻化防災建議，帶領產業事先防範，從消極救災轉化為積極防範，強化災前防災資訊應用及推播；災中更結合民眾回報農災影像以利掌握災損熱區，提升應變減損措施效益；災後結合無人機加速勘災，以利救助復健資金及時到位。

農委會表示，時序進入5月防汛期梅雨來臨，近年強降雨、高低溫、旱澇交替等極端氣候侵襲頻仍，農業生產面臨巨大挑戰，天災頻傳造成農民收益損失及消費者承受高物價，因此防災減損已是農業發展不可規避的課題。該會長期以來已建立之完整防災應變戰略，從平時整備、災前防範、災中應變至災後復原等階段，致力落實SOP建立、資訊掌握、人員培訓、設備妥善、糧食物資調配等工作。近年更結合中央氣象局、國家災害防救科技中心(NCDR)、天氣風險公司等公私部門，建置130個農業專屬氣象測站，為57個重要栽培區提供精緻化氣象預報，每日製播農業氣象影音，乃至於應用長期累積災害路徑、災損熱區大數據，以史為鏡，在每次災害來臨前預先提供因地、因物制宜的防災小叮嚀，並善用社群網絡、APP推播等多元管道傳播，希望能幫助農民建立防災意識與能力，並能獲得足夠資訊，在各個時期採取適當的災害防範應變行動。

農委會指出，災害來臨農民一旦受災，最需要的就是復建資金及時到位，近年積極推動計14項農業保險，以風險分攤力量補足原有天然災害救助之缺口，幫助農民度過難關；另一方面則鬆綁相關法規，導入無人機勘災與開發判釋技術，提升天然災害救助時效，所有農業防救災資訊，都可以在官方粉絲頁、LINE@等管道獲得，歡迎農民多加運用。該會強調，農業生產與氣候變化息息相關，防災減損是農業產、官、學界無可規避的使命，也須全民、全產業共同參與，以確保農業防災戰力無虞，共同抵禦農業災害。



▲農委會陳副主委駿季主持記者會說明如何防範災害及降低災害所造成的影響。