

# 因應極端氣候 農委會提出四大精進農損救助及勘災措施

文/摘錄自農委會新聞稿 圖/農委會

由於氣候變遷，極端氣候頻傳，再加上農業受天氣影響衝擊較大，農委會秉持勘災從速、從簡之精神，提出主要四項精進作為說明如下：

## 一、調整救助金額，減輕農民災損負擔：

過去農業天然災害現金救助額度係以平均生產成本（短期作物為生產週期、長期作物為日曆年之生產成本）之1至2成計算。考量近期物價及參酌各產業之生產成本，農委會調整救助額度之項目近2百項，平均調整幅度超過20%，期能減輕農民災損負擔。

## 二、納入天氣參數，災損救助更快速：

農委會於111年4月25日公告農業天然災害救助辦法適用之災害性天氣參數及災損天氣參數，未來地方政府可以依據參數，加速函報農委會公告受理農民申請農業天然災害救助，如果天氣參數達致災門檻，只要確認農民有種植（養殖），即不用再現勘。

## 三、運用定位科技，開發現地照相APP：

農委會運用先進定位科技，開發農產業天然災害現地照相APP，勘災人員有拍照需求時，該APP可直接定位地籍

資訊，並將資料同步上傳救助系統，提升勘查及相關資料整理效率。

## 四、精進滾動式倉儲業務，穩定蔬果價格：

為確保產品可以充裕供應，避免蔬果價格波動過大，並兼顧農民及消費者權益，農委會增加大宗蔬菜如甘藍、結球白菜及根莖類洋蔥、胡蘿蔔、馬鈴薯的儲備量，由原4,000公噸增加為5,280公噸；執行期間更由5月至10月，調整延長為4月至11月，當遇風災豪雨即可機動調節釋出，供應消費需求。

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。農委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，期能在各個階段採取適當的災害防範應變行動。

