



新聞資料

行政院農業委員會
台北市南海路 37 號

中華民國 112 年 6 月 8 日

溫暖及時 強韌農本

農委會推動疫後農漁民協助措施辦理情形

臺灣多為小規模農業經營型態，極端氣候、烏俄戰爭、貿易自由化及 COVID-19 後疫情時代等，在在衝擊臺灣農產業及農村環境，未來亦對農業發展產生影響與契機，農委會所提報「強化農業韌性-農漁民協助措施」，從環境、社會、經濟的永續發展三大面向來推展相關行動計畫。

農委會說明，立法院三讀通過「中央政府疫後強化經濟與社會韌性及全民共享經濟成果特別預算案」，特別預算編列新臺幣 3,800 億元，農委會所提強化農業韌性-推動農漁民協助措施，預計 3 年投入約 268 億元，以加強農業及農村之社會、環境及經濟韌性等三個重要目標，確保照顧農漁民生活、強化農業基礎建設及農產業轉型升級。

農委會說明，農業部組織法於今(112)年 5 月 31 日制定公布，農業部預計今年 8 月 1 日揭牌，農業部以「提高農民所得」及「確保糧食安全」為重要目標，透過各項施政計畫，讓臺灣農業、農村



新聞資料

行政院農業委員會
台北市南海路 37 號

更加強韌永續。強化農業韌性及推動農漁民協助措施有三個重要目標，分別為社會韌性(農村送暖)、環境韌性(鞏固農村)及經濟韌性(強韌農業)，關懷對象含農漁民、農漁村社區居民及全體國民：

- 一、社會韌性(農村送暖)：希望透過食農教育、地產地消及鼓勵公私協力，達成支持在地農產業，照顧農民及農村高齡或弱勢族群。規劃辦理農村送暖，112 年預計執行 6.21 億元，辦理農村擴大供餐，已受理核定 100 個農村社區及 110 農會開辦；幸福餐盒，全台供應每週份數約為 12 萬份，預計 112 年全年供應總計 400 萬份幸福餐盒。設置惜食專區，預計 112 年輔導 125 處，已進行輔導 100 農會超市；鼓勵企業設置平價專區，刻進行協調全聯及家樂福檔期，預計 112 年辦理 22 檔期。
- 二、環境韌性(鞏固農村)：推動提升農業水資源永續韌性建設，增設農業水資源蓄存及調度設施、系統性打造全區域韌性農田水利設施、推動輸水效率強化建設、建置智慧監視調控系統，112 年度預算 70 億元均已核定，工程合計 302 件，已陸續完成測量、細部設計。強化社區農路韌性基礎建設，改善農路 630 公里，112 年預計改善 220 公里，目前已全數核定辦理共



新聞資料

行政院農業委員會
台北市南海路 37 號

244 件；提升養殖供水效能強化源頭管理及推動科技化及永續化海上養殖，112 年預計完成 3 處之工程設計；打造韌性漁港，因應漁船大型化，新(擴)建漁港及完備漁港多元機能相關設施 8 處，總受益漁船 650 艘，112 年預計完成 8 處之工程設計並開工。建置農業氣象站及網絡，112 年預計完成 20 座農業氣象站建置，降低農業損失至少 4%；修建森林經營基礎路網及強化森林防滅災預警機制，預計覆蓋 70%林火高風險區域，112 年預計修復林道 24 公里、崩塌地整治 16 公頃，完成森林火災通訊監測設備建置等，刻進行 23 件林道工程規劃設計及採購規劃。相關計畫將挹注 221.34 億元，期鞏固農村三生永續、增加防災減災效能。

三、經濟韌性(強韌農業)：帶動農產業共創多贏、強化智慧農業動能，規劃挹注 33.76 億元，輔導養禽場禽舍升級為密閉水簾式或非開放式禽舍；推動養殖結合綠能自發自用，112 年預計辦理 3 處示範性儲能設備、130 戶剖牡蠣場域衛生保鮮處理設備，目前受理補助案件申請。推動淨零智慧循環永續設(施)備，提供農業剩餘資源再利用量能 2 萬公噸，預計年底前可正式



新聞資料

行政院農業委員會
台北市南海路 37 號

運轉，可將剩餘資源進行處理，提供能源化之料源。112 年預計建置林業剩餘資材循環應用場域 2 處，處理木竹剩餘資材預估 700 公噸；補助漁船筏購置攜帶式 AIS，提升漁船航行安全，強化漁船(筏)動態管理效率，112 年預計完成補助 500 艘漁船補助。

農委會表示，面對百年旱澇考驗，疫後全球政經趨勢詭譎多變，強化農業韌性刻不容緩，該會擘劃農漁民協助措施為強化農產業經濟、農村社會韌性及全民共享經濟成果，加大執行力道營造農業及農村永續環境。同時回應農民第一線問題，溫暖及時、力求解方，提升農民所得、保障安心從農，穩定民生物價、促進農產業轉型升級，共創農村成為宜居宜業宜遊之臺灣新家鄉。

聯絡人：企劃處副處長王玉真

電話：02-23126970

手機：0939-946108