

加入WTO農業部門整體因應措施之三： 農業勞動力、農地資源 及農業用水調整對策

資料提供／農委會

農業勞動力調整對策

由於整體經濟景氣不佳，農業勞動力外移不易，加上面臨加入WTO後的衝擊，因此，農委會已規劃完成農業部門永續促進就業對策，即透過推動農業內部轉型，配合提昇農業生產以外之生活及生態等服務功能，以達到創造在地就業機會的目標。

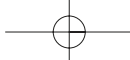
其調整策略為：(一)加強利用農地及自然資源，以「農業結合旅遊」、「農業結合教育」、「農業結合休養」的方式，積極輔導農民利用在地景觀、產業及文化資源發展休閒農業，並開發社區服務或安養照顧，利用新的農地利用方式，開發新的農村服務業，以增加農民收入來源。(二)尊重農民安土重遷及原地安老的習性，特別針對中高齡農民，儘量輔導於當地就業。(三)輔導中青年農民，加強學習農業經營專業或轉業的基本技能，擴大就業範圍，安定農民生活。

以91年度為例，預估平均受影響人數約為2.25萬人，其中自行轉業人數約40%(0.9萬人)，需要輔導人數約為1.35

萬人，高齡退休及低度就業者則為0.35萬人，該年度將協助輔導及安置的農業勞動力約1萬人。

發展精緻農業，鼓勵設置觀光農園、市民農園、教育農園、休閒農場及民宿，推動休閒農漁園區、平地景觀造林及廢園造林等計畫；預估可安置4,000人。其中，90年底前完成48個鄉鎮之休閒農漁園區，可創造2,427個就業機會。鼓勵農漁民參加中長期轉業訓練，結合職訓單位從事訓練工作，協助農民轉入農產品加工及物流行銷業務，預估可安置4,100人。輔導農民團體興辦安養中心、自然休養村或預防保健中心，培訓農村居民開創農村副業，估計可安置1,900人。





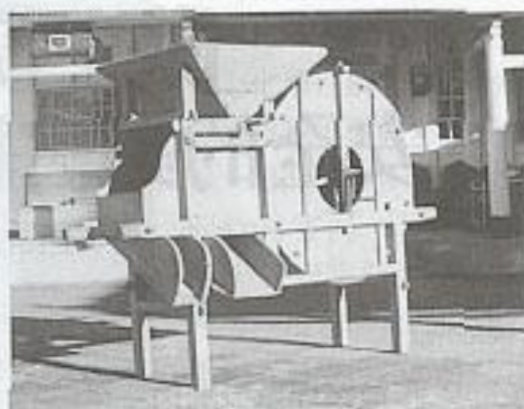
農地資源調整對策

入會後，農地資源將配合產業結構調整，包括農業內部調整及釋出土地供作非農業使用。估計入會第一年需減少作物面積5萬3千公頃，茲將其調整情形說明如後。

(一) 農業內水續利用調整作物面積約5萬公頃：(1) 調降稻作面積4萬公頃，輔導計畫性休耕或轉作，以培養地力，並發放補貼。(2) 配合區位及生態環境，整體規劃輔導平地景觀造林2,500公頃，折合作物面積5,000公頃，輔導粗放果園廢圃造林450公頃，進行環境的綠美化。(3) 規劃休閒農業區、設置休閒農場及規劃休閒養殖漁業等，預估每年可吸納數百公頃之農地。(4)



維護優質農地



舊時農家的器物也是一種資源

提供農產加工、農產品物流及農業科技園區等新興農業事業所需用地。(5)切花、高級茶及蓮霧等水果，因入會出口增加，可增加部份種植面積。

(二) 其餘部份將於規劃後有秩序地釋出：建立短、中、長期的農地釋出政策，強化管制農業用地，維護優質農地，有計畫性的調整農地變更總量，建立農業用地變更對周圍農業生產環境影響評估機制。

農業用水資源調整對策

因應農業生產結構調整及水續農業經營，農業灌溉用水設施與品質仍需善加維護，並推廣節水旱作管路灌溉，加強取水、蓄水及輸水設施的改善與維護，加強維護灌溉用水水質。

規劃用水管理技術及設施，有效調配及支援民生及工業用水，建立有償移用農業用水之機制；在避免造成不可回復之原則下，規劃稻田分期分區輪流休耕，可釋出農業用水11億立方公尺，約占農業用水的10%。