

給付兩期。

二、休耕地翻耕——每年限一期。

三、種植綠肥、造林及生態維護。

一般農民對於第一、第二項比較容易了解，第三項的「生態維護」還是初次辦理，大家可能比較陌生，本文即針對生態維護的做法提出說明，以供符合休耕資格的農民可以申請辦理。生態維護的方法可能很多，但目前已經設計完成，可以實施的只有水田蓄水一種，主要是利用休耕稻田現有田埂加高後，可以蓄存降雨的雨水，讓他慢慢滲入地下，這樣降雨時可以減輕排水溝的負荷，也可增加地下水的補注，爲了維護現有田埂，田埂加高亦可加在內側。86年第二期作仍屬試辦階段，選擇彰化縣、雲林縣、屏東縣、嘉義縣及嘉義市爲先期試辦地區，符合水旱田利用調整計畫直接給付認定標準之水田，均可提出申請。爲使水田蓄水與灌溉配水互相配合，實施時採取集團性休耕蓄水方式，以農田水利會灌溉系統爲單位，面積達該灌溉單區百分之七十或毗鄰面積達十公頃者均

可以。直接給付標準爲基礎給付每公頃27,000元，集團獎勵每公頃4,000元，附加獎勵每公頃5,000元。辦理時，田埂或田埂旁爲蓄水而築之臨時堤高度須達20公分以上，田埂上之排水缺口則略低，維持可蓄水12公分之狀態以蓄存雨水。該田區亦應同意由農田水利會於休耕期間對休耕水田引灌河川多餘逕流水入田，以增加地下水補助。

四、展望

「稻米生產及稻田轉作計畫」實施以來，對於調適國內糧食產銷之需要有很大的貢獻，爲了使後續的「水旱田利用調整計畫」更能兼顧維護生態環境的需求，特加入水田蓄水的項目，希望各參與推廣之工作同仁及休耕之農民，均能了解休耕水田蓄水之意義，共同維護水稻田原有之生態性功能。尤其相關之農田水利會，更應協助有意實施之農民以集團之方式申請，除維護水稻田之生態性功能外，亦可配合灌溉管理，達到節約用水的目的。



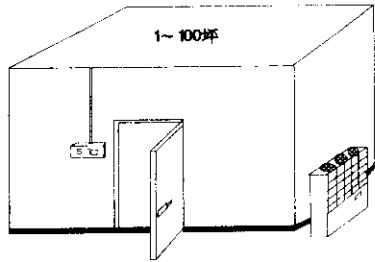
宏鼎 溫室工程
企業有限公司



鍍管簡易溫室承造設計
鍍管蔬果(花卉)防蟲遮陽網室
自動灌溉系統，活動遮陽網

材料供應：三片防塵、防滴P.O布，耐用PE防塵塑膠布、農用P.V.C膠布、塑膠夾、彈簧夾(白鐵夾)、鍍鋅管、彎管、黑網、防虫網。

歡迎來電諮詢：
新莊市中和街155巷6號11F 行動電話 黃學屏先生洽
TEL：(02)9903536·晚9918125 090099109·(060)021196#



組合式冷藏庫

本公司創立於1980年·產品遍佈國內外各地
引進國外先進技術·進口冷凍機組最耐用
智慧型溫控器最安心·高密度保溫材最省電
通用冷凍設備公司 地址\高雄市中華一路2131號
TEL：(07)3121589·FAX：(07)3231669