



上：共同噴藥。下：共同育苗

策中，我們認為改進耕種技術與經營方式，為首要工作。耕種技術方面由於本省農業技術水準不斷提高，問題較易解決，而經營方式的改變則宜採取大規模共同經營，首先在觀念上必須大大的改變。

鳳山市農會，最近在轄內過埤里，實施這項大規模共同經營，這是繼水稻大面積機械化共同作業，及農漁牧綜合經營後，更為進步的經營方法，其未來成果關係農業機械化前途。大家有心求農業機械化前途發展，有關當局必要全力協助其試驗經營順利成功。必要時，宜在全省每一縣市設置示範區，使全體農友普遍認識其好處。

要改變經營觀念：本省農民，自古以來，習慣以個別自由經營農業，對共同經營缺少認識，不明利益優點所在，當然不感興趣。各地初辦共同作業，參加者意見紛紛，莫衷一是，有如缺乏之公共觀念。

其實農友們大都誠實淳厚，極富守望相助的精神。每逢舉行大拜拜前夕，開會討論一次成功，歧見少有又服從公決。出錢出力，無不盡力以赴。而且所有經費收支，從不過問。

今後農友們如明了共同經營的利益，必能發揮合作精神，合力推動共同經營的現代化農業。這不單可免個人耕作上一切困難，又可增加收益。那麼個別依賴人力為主的經營方式，當然會逐漸消失。

有人認為影響農業機械化的推行，歸因主要農產品價格偏低。一般認為主要農產品價格提高，農業經營即有利可圖，利之所趨，還有什麼事情不能解決。其實，產品是全體國民所需，價格提高，一切工資也跟着上漲，耕作成本便又增加，形同殺雞取卵。因此，要真正提高利益，只有降低成本才是合理的良圖，而降低成本的可行途徑，為參加共同經營實施機械化。

日本大橋牌萬能中耕機 SV-7型 5-S型

用途：蘆筍、桑、蔬菜、水田、茶、高粱。特點：單輪操作、不受農他物寬度限制、任意中耕。
花生、甘蔗、鳳梨、蕃薯、玉米、果樹。犁耕、迴轉耕耘兼用。
菸葉，均可利用。施肥、培土同時進行一次完成。



單輪培土機



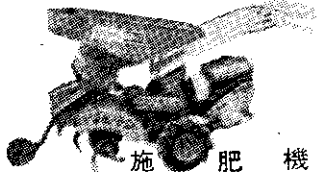
犁耕機



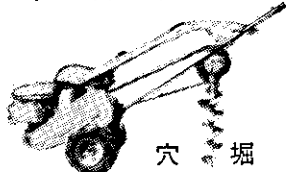
水田碎土



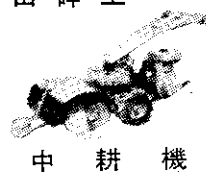
施車



施肥機



穴掘機



中耕機



茶園中耕

竹下農機公司 ◀經銷商募集中▶

台北市武昌街2段118號之1 333320 332766

台中市東山一路55號 37137 · 新竹市民族路245巷15號 陳增源

潮州鎮永春里光澤巷78號施純馮 · 花蓮富里鄉東里村新莊38號 陳池旺