

農家訪問：

種稻甘苦談

括整地 5 工，插秧 2 工，以及晒谷費用和油錢。

以收入減成本，1 甲水稻僅餘 19,234 元。1 期稻作需時 6 個月，平均每月淨收入只有 3 千多元而已。

傅農友說，即使豐收時，1 甲水稻的最高利潤也不到 3 萬元，平均每月 5 千元，到工廠作往往都可超過此數。現在雇工既難，工資又高，利潤很薄，“做也是白做”，只因是祖產，所以一直還守着。

1 甲地有 3 萬元利潤，3 甲多就有約 10 萬元利潤，平均每人每月約有 8 千多元收入，若再配合機械作業，節省大量工資後，還是相當不錯吧？傅農友的二兒子表示，3 甲地的損失反比 1 甲地多。1 甲地較易看顧，雇完便可到附近工業區作副業了，副業的收入反較多些。南部地區氣候土壤合宜或許較好。

楊梅相接近台北，為什麼不改種蔬菜或其他經濟性作物呢？傅先生說，此地區的土壤是含鐵質的紅土，貧瘠堅硬，屬於 11 等則地。田地一空下來就會長草，硬地除草的費用昂貴，因此不能種旱作。又因堅硬，也不適於種蔬菜。

此外，由於田地不很平坦，很難找適種作物。傅先生很關心各項經濟作物的栽培環境，可能的話，確實想改種他種作物，希望各研究機構能開拓出更佳途徑！

第二階段農地改革以 3 公頃作目標，推行機械化作業，傅農友已經達到此標準了，但是由於土壤貧瘠堅硬等原因，利潤仍然有限，這種農家該何去何從呢？（玲）



傅樟生農友的家，座落在桃園縣楊梅鎮高山里 2 鄰 3~1 號。拜訪時，屋前的晒谷場正鋪着今年 1 期稻作收成的金黃谷子，一羣白鴿悠閒邁過，洋溢着濃厚的鄉村氣息。

傅農友今年 62 歲，女兒都已出嫁，現有 2 子 2 媳和 8 個孫兒女。老大是楊梅鎮公所的獸醫，住在家裡，老二是電力公司的業務員，單身住在新莊，每個星期回家。傅農友家有 3 甲多水稻田，平時主要靠父母耕作，兒媳們只有在空閒時幫忙。

由於勞力不足，家裡購置有耕耘機和稻谷烘乾機等，積蓄大多投資在這些機械上。

談到今(69)年 1 期稻作的收成，傅農友說，平常風調雨順時，1 甲田可收成 5,500~6,000 公斤，今年由於天旱，只收了 4,500~5,000 公斤。以 1 甲 5,000 公斤為例，若全以政府的保證價格每百公斤 780 元來算，收入 39,000 元。

成本如下：代割工資 1 甲 7,500 元，包括吃、住共 9,000 元。肥料 3,000 元，殺草劑 1,500 元，殺虫劑 600 元，水租 2,000 元，田賦 400 公斤，折合現金 3,120 元，種子 70 公斤 546 元。共計成本 19,766 元，尚不包

500元徵文

我的成功經驗



台灣各地任何農家採用新品種、新技術，或新經營方法，得到好收成、好收益，或改進生活的真實故事。1,500 字左右，附工作照片，註明真實姓名詳細住址。採用者每則獎金 500 元。

寫稿或照相如有困難，可請農會推廣人員、農校師生或其他人代寫、代攝。本刊採用後，代寫稿費 150 元，照相稿費 100 元，分寄代寫或代攝人，其餘獎金 250 元仍寄給提供資料之農家。歡迎各地農友投稿，農會推廣人員多多訪問農家。

徵求雜糧。畜產照片

玉米、大豆、高粱、甘藷...等雜糧作物，或豬、雞等畜產，任何 1 種。單張或數張一套，彩色、黑白或幻燈片均可。採用為封面者，每張稿酬 500 元以上，其他每張 100 元，不用者即退還。

請寄：台北市溫州街 14 號豐年社簡小姐