

礁溪鄉的

機耕尖兵—林明勳

志在工商求發展 可惜事與願違多

民國56年，住在宜蘭礁溪鄉的林明勳農友，他從軍中退伍返鄉後，就為找尋工作而煩惱。他一心想在工商界求發展，因此到一家工廠上班，但因待遇太低而大失所望。於是辭去工作，回到農村協助他父親經營農業，工作雖然辛苦，心情却落實多了。

由於宜蘭縣農業環境比較特殊，農民以耕作水田為主，在1、2期稻作期，必須充份把握時間，否則會影響2期水稻收成。當時耕牛工作效率差，林農友認為只有採用機械作業才能爭取農時，於是向土地銀行貸款，購買了1台13.5馬力的耕耘機，從事代耕工作。當時代耕1公頃水田，可以賺600台斤的稻谷，確實使他增加不少收入。

機械代耕發揮大 轉業農耕最落實

為了接受更多的代耕工作，民國62年，他又購買1台10.5馬力的耕耘機，當時政府已開始大力推行農業機械化方案。民國69年，在政府補助下，他設立水稻育苗中心，供苗面積達110公頃。目前他有1台一



林明勳先生



林明勳為農友代耕

貫作業的育苗機、2台曳引機、2台動力插秧機、1台聯合收穫機、2台高壓噴霧器，乾燥機及雜糧播種機各1台，設備齊全。目前代耕面積年年都有增加，在礁溪鄉可說首屈一指。

改良土壤增產量 熱心服務不落人

林先生除繼承父親1.5公頃的水田外，並自行購地擴大經營面積，目前還承租0.5公頃，受託經營1.3公頃，便經營總面積達到3公頃以上。在這些水田中，他除種2期水稻外，部分轉作玉米。

他對水稻栽培有獨到的心得，首先採用粗糲改良土壤，解決排水問題，並使產量增加2成。另外，他把噴霧器的噴頭加以改良，使用時，不但效果好，而且節省用藥量，因此農友都喜歡採用。

此外，他也正在試驗2期作不整地直播栽培法，經初步試驗效果良好，如大面積推廣，必能大幅降低水稻栽培成本，增加農民收益。

林先生對於農業新知的追求，不遺餘力，經常參加各種訓練講習，並協助農家記帳，分析成本。同時他對社會服務工作也很熱心參與，每年都免費代訓農校學生，暑期並提供清寒學生工作機會。寒冬也捐獻棉被給貧苦的民衆，充分發揮人饑己饑的精神。

■會穗強