



培養優秀青年接棒

為了使我們的農業經營走向科學化和企業化，政府需要積極的培養現代化農村青年。對此我有幾點建議：

(一)加強國中農業教育及增加農校進修機會：在國中安排選修有關農業課程，增進他們對農業的基本概念，待國中畢業後，依照個別的興趣，擇優錄取保送農校就讀，並且增加獎學金，鼓勵他們學習。農校畢業後，依其志願保送農專有關科系深造，從寬錄取名額，讓更多的高農畢業生有再進修的機會，以吸取更多的專業技術與知識。

(二)充實農校設備及增加學生校外參觀次數：希望政府有關單位能從寬編列預算，補助農校充實教材設備。其次增加農校學生校外參觀次數，做為將來創業最佳的選擇對象。

(三)舉辦更多的專業訓練，增加創業的機會：放寬貸款金額及簡化手續，降低貸款利率，讓有志創業的農村青年，都成為優秀的農的傳人。

雲林水林鄉海埔村119號

許政坤



每一串玉米都用採收機來收割，多方便！（林明仁）

加強轉作技術指導

在稻米生產過剩之際，政府鼓勵農民轉作，雖有相當的成果，但是農民在尚未肯定種其他作物有更好的價值之前，誰也不願做沒有把握的事。我認為要鼓勵稻田轉作，必須先給農民有轉作的安全保證，並且加強報導轉作成功的實例，以及稻田轉作的技術指導，讓農民對即將轉作的作物有更深入的了解。

稻田耕作有各式耕耘機、插秧機、聯合收穫機來幫忙，其他轉作物是否也有類似機械來代勞呢？在農村人力缺乏的今天，應該積極研究發展新的農具，以利農民轉作。

台中霧峯鄉南勢村光明路43號

賴崑芳

200元 徵求你 寶貴的意見

對於農業產銷或農村生活，希望政府和有關機構改進，或促請農民合力推行的事項，以簡單文字寫出300~500字，寄本社葉小姐收，信封註明“我的意見”。刊出後每則稿酬200元，恕不退稿。特別歡迎過去未發表意見的人投稿。



鬆鬆緊緊每一個螺絲，雖然不算什麼，但是農機的改良與創新的學問就在其中。（洪辰雄）