2007 傑出校友



蔡精強

63

農教系

行政院 農業委員會農糧署 副署長

簡/要/事/蹟

- •1994 年榮獲行政院農業委員會優秀農業教育研究及推廣人員獎。
- 督導有關農糧產品加入 WTO 相關因應措施,研擬及策劃圓滿成功。
- 參加中美洲國家宏都拉斯、薩爾瓦多自由貿易談判,圓滿完成。
- 推動地區農業綜合規劃計畫,有效提升台灣農業競爭力。
- 規劃辦理農產品價格穩定措施,有效穩定大蒜、甘蔗、香蕉、柳橙 等產品價格,確保農民收益。
- 規劃農產品產銷履歷計畫,輔導生產安全衛生農產品,提昇國內市 場競爭力。

得獎感言 - 蔡精強 傑出校友

本人於1969年9月進入母校農學院 農業教育學系就讀,於1973年6月畢 業,畢業後獲教育部分發至省立花蓮農 校擔任實習教師一年,服完兵役即進入 社會服務,最早服務於省立花蓮農校; 隨後1976年因高普考試及格分發而進 入台灣省政府糧食局苗栗糧管處工作, 從此進入政府農政機關服務;1978年 轉調台灣省政府農林廳,其後歷經精省 關係而改任農委會中部辦公室科長、專 門委員;並於2004年1月31日農委會 農糧署成立,奉派擔任首任主任秘書; 2006年6月陞任副署長乙職,迄今 (2007)年止,本人從母校畢業已整整 34年,一直都在政府農業相關機關學校 服務,本人能有機會在政府農業部門服 務,發揮所長學以任用,特別要感謝母 校師長的栽培與鼓勵。

本人係農家子弟,由於父母親教育 有限,是家中農地經營面積狹小,農業 經營收入不豐,且兄弟姊妹眾多,有 是業教育學系就讀期間享期 是業教育學新費及就學期間生 費均無需家中負擔,可專心求學 的學,札好根基,奠定日後服務社會之 基礎。



業如養豬、養雞及酪農等亦造成對農地 之污染問題,而農地則因長期大量條低, 是地物理及化學性質變劣,農地生產 大幅降低。因此,如何有效提昇農地 產力、減少農地污染及有效利用農 養資源成為農業發展之重要課題。

本人在90年代即擔任台灣省政府農 林廳農業經濟科農地利用規劃股長,負 責農地保護及規劃利用之重責大任,因 此,當時即在中央農業委員會及台灣省 政府支持及協助下,推動提升台灣農地 生產力降低農業生產成本促進農地永續 利用之「農地利用綜合規劃計畫」採分 年分區段實施方式,將全國農地規劃成 各種發展區段如稻作、蔬菜、果樹或花 卉等區段, 並依各區段資源特性之差異 而分別規劃不同發展目標與相關發展措 施, 並採取農民組織化經營輔導以達成 擴大經營規模,健全區段農地產銷服務 設施,以促進區段發展目標之達成。又 特別對農牧廢棄資源如何有效利用並達 成農地環境污染之降低及提昇農村環境 衛生條件則規劃推動地區農牧複合經



2007 傑出校友

營,為一項極具經濟及環保效益之計 畫。

早期農業經營均採農牧複合經營之 方式,致農地污染少,且農牧副產廢棄 物均可充分再利用,提昇農地生產力降 低農業生產成本,但從50年代開始農牧 複合經營解體, 畜牧業朝向企業化經 營,農地因大量使用化學肥料替代有機 質肥料,致農牧廢棄物缺乏有效再利 用,而任意棄置,造成農村生產及生活 環境破壞,因此,當時本人即負責規劃 推動農牧複合化經營,成功的在全國各 地農村輔導設置農牧廢棄資源處理中 心,有效集中處理包括菇類廢包、稻 殼、米糠、蔗渣及畜禽排泄物等,採用 現代化堆肥微生物發酵方式提昇,將農 牧廢棄資源成功轉化成有機質肥料,提 供農地使用,有效改良土壤,提昇農地 生產力,同時解決農村環境污染問題, 促進台灣農業經營之現代化及農業之永 續經營發展。





