

築起台東農業新夢想

專訪台東區農業改良場黃明得場長

民國35年10月25日，正當台灣光復慶祝週年時，有個孩子呱呱落地，他就是現擔任台東區農業改良場長黃明得博士。

黃明得在民國61年台大農藝研究所畢業後，就直接到台灣省農業試驗所服務，在這裡總共15年歲月，他從基層的技士，一路升上研究員，主持落花生生理栽培及遺傳育種研究。

士論文，空閒時就去美國農業部設在學校附近的農業研究所研究「節約用水」。

他說對園藝作物產生濃厚興趣，是在民國75年甲等特考及格，次年調到高雄區農業改良場服務時，因著手研究的大豆，隨著高屏地區農業環境的改變漸趨沒落，於是民國79年後他把研究焦點放在印度棗果樹的栽培和產期調節上，「當我走進了



印度棗的栽培和產期調節，是黃明得場長的專精

民國71年起3年，在美國奧克拉荷馬州立大學在職進修博士的黃明得說，「我對作物環境生理尤其省水方面有進一步研究和了解，是在美國唸書的時候……」那時他白天在學校唸書做有關環境生理的博

『園藝』之後，有時會感覺上帝當時讓我去唸『農藝』是弄錯了！」他說他真是熱愛園藝作物！

說到印度棗的產期調節，黃明得總不忘提起「夜間光照」這回事，而且還強調

►黃明得場長認為台東農業應朝觀光的方向走



在台灣在果樹栽培上採用夜間光照的試驗極少，但他曾經勇敢的嘗試，並發現夜間照光45日和30日者，分別可提早採收60和40天，果實品質雖比不上正期果，但尚能讓消費者接受。

民國82年7月他調升為現職，在這人生地不熟的地方，他常面對台東這塊「人間淨土」做深入思考：「我想台東農業應朝觀光的方向去走，因為這裡的明山和秀水是非常漂亮的……」他讚美東海岸的依山傍海，尤其泰源河谷是栽培果樹的搖籃，他深知花東縱谷和南橫沿線的土壤和氣候條件，於是他內心裡有個譜。

諸如：結合畜牧業的牛羊養殖和水產業在海岸線發展休閒農場；在山地鄉發展富原住民特色的作物如小米、柿餅、李子、梅子；在花東縱谷靠山區的地方發展紅甘蔗，灌溉區發展良質米；原來是旱作區種飼料玉米改植食用玉米；水果類如枇杷、荔枝、高接梨……等加強其早熟特性；對極有台東特色的番荔枝果樹想育成新品種；在山區裡栽培藥用作物……。他甚至也想若農民能栽培吃檳榔用的老葉而獲生



泰源河谷是種水果的好地方

活改善也是值得鼓勵。

如今，黃明得已擔任場長滿兩年了，他對台東縣農業的發展，到底有那些具體貢獻？恐怕是台東縣民最關心的，他說：「我是盡力而為啦……」。

至於帶動員工他說有3點原則「把本份工作做好」「不要說別人閑言閑語」「和他人合作」。

值得一提的是，他是個電腦迷，他說若有空閑且事實需要時， he 可以和電腦「玩」整天，也因此他認為電腦在農業上的應用研究是有舉足輕重地位。