

(四)實施計畫生產：本區以生產夏季蔬菜為主，每年五至七月為盛產期，八、九、十月產量較少，產品全部運銷台北市太平及中央市場，故在生產之前均先調查台北市批發市場每月所需蔬菜種類及數量，以此為依據，訂定其生產計畫，以保證得到合理的價格，並避免某一種類蔬菜因生產過剩而遭受損失。

此項工作在農會及改良場合作下辦理得頗為成功，生產量去(六十二)年為四、四五〇公噸。

(五)共同購買生產資材：農林廳撥發每隊新台幣八〇、〇〇〇元，四隊共三二〇、〇〇〇元，充作循環生產基金，現各隊均運用循環生產基金，共同採購種子、農藥、肥料等，因共同大批採購，價格較為便宜，並避免了因購不到生產資材而影響生產，尤其是去年肥料等缺貨及生產資材價格波動時更發揮了它的功效。

(六)病虫害共同防治：專業區班員對栽培技術認

識較深，故對共同防治工作頗為重視，因此，辦理共同防治工作極有成效。

(七)共同運銷：北投專業區辦理共同運銷工作是較具成效的一區。過去在農會及台北區農業改良場協助下由農民自行組織，已實施多年。運銷辦法是在蔬菜運銷的前一天，由隊長(或班長)通知各班員，將蔬菜預先送至集貨場加以整理及包裝後，以貨車運至台北市批發市場銷售。押運工作由各隊、班員輪流担任，每人負責押運二至三十車。

通常蔬菜於早晨採收，當日傍晚時運抵台北市中央、太平兩市場，次日清晨拍賣，所得貨款由押貨人携返分發各生產班員，運費則按件計算，每件(二三〇台斤)扣十二元，未達一三〇台斤者按斤數計算，另每件扣一元當作公積金，至於押貨人的旅費則從每件蔬菜的價款中分攤，但押貨人具有負責貨物安全的義務。

將來發展前途

本省夏秋之交(七、八、九月)氣候酷熱，蔬菜病虫害發生嚴重，加以時有颱風豪雨侵襲，一般平地蔬菜生長不易，因此每屆夏季來臨，蔬菜奇缺，市場供應不足，價格昂貴，影响消費者經濟負擔及營養健康至鉅。

多年來雖經有關單位積極推動，期以解決此一問題，但由於平地蔬菜耕作面積非但無法再增加，相反的年年有減少的趨勢，而高冷地在夏季氣候較涼冷，極適合蔬菜生產，有關機關若繼續加強輔導，一方面增加蔬菜種類，另一方面延長生產時間(即增加栽培次數)，並注意病虫害防治工作，則單位面積產量必能增加，農民的收益亦將因而提高，將可擴大栽培面積，增加生產，以平衡蔬菜供應的問題。

當地農民純為專業經營，農民人口較安定，勞力不像都市近郊受工廠的影响而外流，故組織農民共同經營及運銷較為容易，而且當地農民栽培蔬菜的歷史甚久，經驗也頗豐富，颱風豪雨時土地無浸水之患，風險因而較少，故具有深厚的發展潛力。



專業區班員生長情形



蔬菜病虫害共同防治

山上鄉農會蠶業專業訓練

台南縣山上鄉農會為配合擴展蠶業生產專業區政策，於八月二十三日一起一連二天在鄉農會二樓，舉辦六十年秋季蠶業短期專業訓練講習。

講習會由蠶業改良場台南區工作站派技術人員講解及實地操作，內容包括：

- (一)桑園選地整理栽桑剪定。
- (二)桑樹養成法與收穫。
- (三)桑樹肥培管理及病虫害防治。
- (四)桑園實習。
- (五)壯蠶室興建及管理消毒。
- (六)壯蠶飼育及蠶體消毒。
- (七)省力養蠶、蠶繭分級及銷售。
- (八)養蠶實習與檢討。(李文福)