



談友農鄉察大 花瓜栽培 林雄

高雄縣大寮鄉部分村落，地居高屏溪下游邊際，土地肥沃，多屬沙質壤土，因此，盛產瓜果蔬菜。

最近我訪問了潮寮村的孫君農友，請他就多年來的花瓜栽培經驗，提供與大家參考。

他說：花瓜栽培容易，稍加注意管理，產量就很穩定，且結果期長。每分地可收六、七千台斤，每台斤產地售價三元五角左右。一分地的純收益約為一萬五千元。

品種選擇：花瓜以四葉露地品種最適栽培，因其結果數多，株勢健旺，瓜實細長而直，疣狀突起整齊，表皮濃綠又光潤，商品價值高。抗病蟲害性強，豐產。

播種時期：以收穫開始前四十天為播種適期，可選在六月十、十五日播種，提早或延後可隨意調節。

栽植密度：畦要稍高做成半槽形，畦寬一六〇公分，株距六〇公分。採單行點播法，每穴播三、四粒，然

後覆土蓋草。每分地可種植一千株左右，以便宜管理，減少病蟲害，維持較長生育期。

基肥施用：花瓜收穫期長，須多施基肥，前作如是水稻，收刈後每分地立即撒施石灰一二〇公斤，堆厩肥三、〇〇〇公斤以上。

同時耕犁瓜園，以利肥料土壤均勻混合。播種前二十天預作植畦，並施三要素於畦中，其用量配合為氮肥三〇公斤，磷肥四〇公斤，鉀肥二〇公斤。畦中提前施肥目的，為避免肥害，影響根羣生長。

追肥：播種後三、四周，本葉約有五、六片時，施下第一次追肥。以下二、四次追肥用量大致每次平均為：氮肥二〇公斤，磷肥二五公斤，鉀肥一五公斤。

管理要領：①間苗：第一次子葉展開時，每穴留下二株，第二次本葉二、三片時留下最後一株良好健苗。間苗必須使用剪刀剪去，切勿用手拔除。

②建立支架：竹材支架，如為第二次再用，應予消毒。為求省力可採合掌式，交叉點高度距地面約六台尺。但因交叉處瓜蔓生長最盛，以致通風不良，影響結果數量。為避免這項缺點，支架高二尺及四尺之處，各綁上一道橫竹片，或用鐵絲代替。

然後使用廢舊魚網（市面有出售）蓋於支架兩面，上自交叉處，下至橫竹即可。目的為使瓜蔓邊緣分布平均，使日照充足。

③整枝摘心：為促使花瓜增產及收穫期長，除親莖外，可留子蔓三枝，整成四主枝，側枝第五葉摘心。採收期過半以後，側枝已不再伸長，為確保結果數多，可停止摘心。

④除草：第一次追肥施後，即在株邊除草。

七月中再除草，這次需要全畦面厚蓋，以防土壤過乾或露根，減少發

我在夏季種植胡蘿蔔

夏季雨量多，蔬菜不易栽培，以致市場缺乏，價格昂貴。但為了配合市場的需要，我選擇一塊園地種胡蘿蔔。經過三個月後恰好颱風來臨，田野的農作物被掃得一乾二淨。

因胡蘿蔔是塊根供食，生長未受影響，正好可以採收。

現在我把栽培的經過提供農友參考：

五月廿號採收後，園地乾旱先行灌溉一次，待稍乾後用耕耘機把土打碎，作成三尺寬、高一·五尺的平畦。畦的中央開一條深溝，用堆肥、過磷酸鈣、草木灰作基肥，而後耙平。

胡蘿蔔的種子細小，播種不易，先混合少量的細沙，再採用點播法於畦的兩旁，寬一尺半、株距三寸，播種覆土後用稻草蓋於畦頂，以保持濕度，防止雨水將種子沖走。

播種後十天即發芽，隨即除去稻草，等生長三、四枚本葉後就間拔，以保持三寸左右的間隔。

在行距間輕輕中耕後，施用一些稀釋硫酸銨及稀薄的糞肥，並經常澆

生癭果。

病蟲害防治：毒素病發生於八月中，應經常使用低毒性有機磷劑噴布，防止蚜蟲為害，以絕媒介病菌。發現病株應即速拔除，以免傳染。

露菌病可用鋅乃浦，白粉病可用開路生預防。

病害最易發生於缺肥或氮肥過多時，因此施肥需特別注意。

水保持適當濕度，可幫助生長，促進色澤鮮艷。

七、八月恰逢雨季，胡蘿蔔也長大了，此時可將粗大的胡蘿蔔先行間採，運到市場出售。

在颱風季節蔬菜缺乏之情況下，如農友們能利用園地栽培這種短期蔬菜，除可供自己食用外，尚能得到一批可觀的收入。（嘉義縣義竹鄉角帶園24號翁銓擇）



胡蘿蔔洗淨，準備運往市場