

施肥料量爲：苦土石灰一百公斤，硫酸銨七五公斤，過磷酸鈣七四公斤，氯化鉀三六公斤。一般以磷肥的全部，氮肥的三分之一，和鉀肥的二分之一至三分之一，作基肥施用。其餘分三、四次，作追肥施用。

第一次追肥於定植後七、十天施用。第二次於第一花房結果開始肥大時施用，用量較多。第三次於定植後五〇、六〇天，依生育情形施用。

施藥促進著果

一般採收期約四五、五〇天，在預定採收結束前，於正開花的花序上留二、三片葉子摘心。爲使一花序中所結果實發育整齊，須行適當的

本省自己育種的北玉草莓

北玉草莓是台北區農業改良場育成的品種，現在把它的優良特性和栽培要點介紹於下：

品種特性

(1) 極早生。豐產：北玉草莓植株強壯，花芽分化早。果型爲圓錐形，大而豐產，果色深紅，很美觀。果肉淡紅色，多漿，風味良好。據試作得知，這是在本省現有國內外各品種中，最早開花生產的一種，如果利用黑色塑膠布實施畦面覆蓋栽培，十二月就可採收。

(2) 腐爛少：本品種的花梗比一般品種爲長，約九、十分(一般品種只有四、五公分)，分枝性中等，無須疏果，所以易於實施畦面覆蓋，防止果實與土面接觸，減少果實腐爛。

栽培要點

(1) 早期育苗：在匍匐莖中，選擇白細根發達，葉柄肥大

的，作爲繁殖用苗。育苗時，宜選不積水、通氣良好的土地作苗床，自七月下旬開始，利用塑膠網覆蓋保護育苗，九月上旬以後除蓋，使苗株硬化，以便在九月上旬或十月上旬定植時，易於成活。

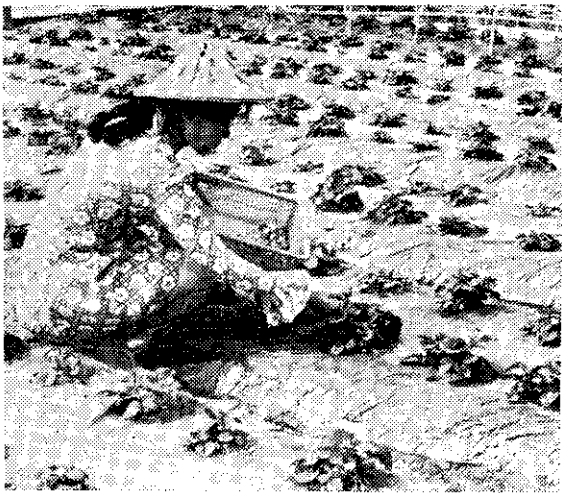
(2) 有機壤土栽培：爲促

摘果。一般第一花序留四個果，第二花序以上留五、六個果，果實指頭大小時，除去畸形果和劣果。爲促進著果率，提早採收，和防止果實空心，可用十萬倍的激動素(Gibberellin)加一百、一五〇倍的番茄大X(Tomatix)處理。方法是在每花序有三、四朵花已開，日照較弱時，把混合液噴射於花序上，或用毛筆沾混合液，擦抹於花梗的節上。每花序以處理一次爲宜，如果處理一次以上，易生畸型果。

至於病虫害的防治，定植前一星期宜用「阿特靈」消毒土壤，以防治夜盜虫。定植後以「馬拉松」、「賽文」、「新速文」、「大生四五」或「喜達仁」等每星期噴射一次。

王進生

進植株生育，宜選富含有機質、保水力良好的壤土栽植。本品種生育迅速，所以要及時施肥灌水。又爲減少病害發生，增加陽光照射，促進發芽分化和根部發育，必須定期摘除老葉。

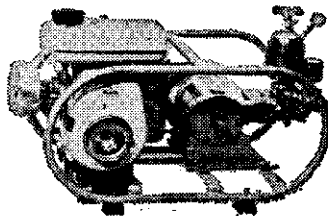


北玉草莓早期栽培

呂福和

宿谷 農業機械

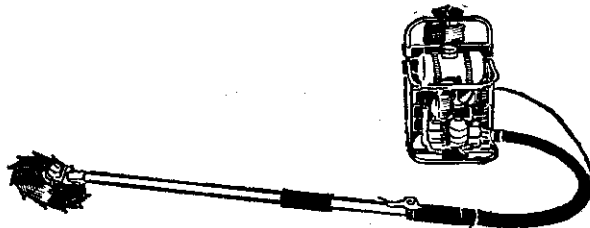
營業項目：動力噴霧機・中耕除草機
動力刈草機，上記各種另件



高壓動力噴霧機
Y-13型

背負・肩掛・兩用型刈草機(川崎引擎)

(誠徵各地經銷商)



1台可抵兩台用
節省人工7-10倍

台灣總代理：三易行有限公司
台南市公園路179 TEL. 25810

各地服務中心：宜蘭縣羅東鎮興東路108號
南投鎮內興里大埤巷42號・嘉義市光彩街296號