

適宜夏季栽培的

花椰菜品種

莊能雄

夏季栽培的花椰菜，須選擇耐熱性強的亞熱帶早生種，據試驗結果，夏季可採用的品種如下：

(一)極早四十天：高雄縣楠梓鄉文江種苗圃所育成的極早生種，經台北區農業改良場試作結果，很適合北部地區七月早期栽培，每球重六百公克左右，花蕾黃白緊密而不易鬆開，抗病力強。

(二)鳳山極早生：鳳山熱帶園試所育成的優良品種，定植後四十至四十五天採收。葉細長，葉肉薄，葉緣缺刻淺而少，內葉的抱合性、耐熱性、抗病力強，根朽的發生少，花球白色，品質細緻，每球平均重量約五百公克。對低溫敏感，不適於氣溫變化激烈的高冷地栽培。特點為生長期特早，生育期極短，可密植增加產量。

(三)鳳山早生：本品種耐熱早生，株形稍帶直立，內葉的抱合性較鳳山極早生良好，花蕾緊密厚大，不易鬆開，扁圓形，抗病力強。本品種的特點為生長期早，品質優良市價較好，適宜播種期較長，經營較安定。

(四)六十天早生：在高雄楠梓、台南麻豆等地有自家採種者，耐熱性強，適宜北部地區八月上旬播種，株形高大，葉青綠色，臘粉少，耐病力強。

(五)鳳山中生：為鳳山熱帶園試驗所分離純化的優良品種，耐熱性較差，適於中期播種，球形大，栽植後七十五天左右可採收，花球黃白，緊密厚大，扁圓形，花球發育期如遇高溫時，容易發生毛狀退化花而影響品質，抗病力強，生育日數較早生種多十至十二天。

稻種中常混有結實不良的谷粒，這些谷粒不但常附有病菌，而且生長出來的秧苗枝稈細小軟弱，生育不佳，插秧後容易枯死或發生病蟲害，因此，必須實施稻種精選。

稻種精選

精選方法雖可用強力風選，但經強力風鼓選三、四次後，仍未能完全將結實不良的谷粒淘汰，因此，應採用比重選。

比重選是使用硫酸銨水或塩水選種，精選溶液的比重是梗稻為一·一三，即硫酸銨六·三公斤或塩五公斤

*

加水二十公斤。秈稻及糯稻為一·〇八，即硫酸銨四·二公斤或塩三·三公斤加水二十公斤。

林德裕

積相同時，溶液比重就是一·一三。精選溶液調製後將稻種或盛入稻種的竹簍放入溶液中，迅速攪拌三、四分鐘，把浮上來的不良種子除去後，取出種子或竹簍。放入清水洗淨，然後浸種。

當蛋浮出溶液的面積和兩角硬幣的面積相同時，溶液比重就是一·一三。精選溶液調製後將稻種或盛入稻種的竹簍放入溶液中，迅速攪拌三、四分鐘，把浮上來的不良種子除去後，取出種子或竹簍。放入清水洗淨，然後浸種。

“DIOSTOP®”

Dimethoate 50% E.C.

西德
先靈

大滅速

防治—柑桔：紅蜘蛛，介壳蟲類
果樹：膠蟲，介壳蟲類
菸草：夜盜蟲，蚜蟲



西德先靈大藥廠 出品
(SCHERING AG BERLIN)

“CHEM NEB®”

Maneb with Zinc added

健立生 80% W.P.

(銻錳乃浦)

防治—蔬菜、果樹、柑桔、大豆
洋菇、香蕉、瓜類、蕃茄
等作物之一般病害。



美國 Chemical Insecticide Corp. 出品

總代理：健立貿易有限公司
台北市中山北路一段135巷29-1號
TEL. 515449 · 541144

總經銷：大昌農業資材行
台南市公園路64號
TEL. 台南20351