

農友試驗

我怎樣選種防風林

颱風、季節風是本省嚴重災害之一，每當颱風來襲時，農友們便開始煩惱自己所栽培的作物是否將受風害，現我願提供一點選種防風林的意見，以供各位作參考：

設立防風林是栽培任何作物的先決條件之一，但其材料之多數不勝舉，過去曾經有許多專家學者提議到栽種竹類及其他材料，這確實有效，不過我欲本過去的經驗再述一種防風材料，這就是梅。因為：

(一) 梅的生長勢強：栽種後不數年即能達數丈之高，枝葉又相當茂盛。

就土壤而言，非常隨便的傾斜地，石礫處亦能生長良好。

(二) 其經濟價值之高遠超過其他果樹，梅經數年後即能開花結果，依數年來其價格不低於二、三元，結果累積，如達十年左右結果更多又有防風效。

(三) 每當颱風來臨時，果實已經採收完畢，而且此時枝葉還相當茂密，為一良好的防風材料。

栽培法：

梅樹雖然有大粒種與小粒種(野生種)之分。野生種生性較旺盛，但為求在經濟上有利益計，因此最好栽培大粒種。在繁殖方面首先將小粒種

的種子採下埋在土中，到種植期再行播種，當苗高達一尺時則移植於圃中，以備冬季行嫁接之用，採取穗必須選優良的二、三年生強壯的芽體，嫁接法一般均

採用切接法，如此即能算砧木強健的十一號邱政茂)

我栽培胡蘿蔔的經驗

我種胡蘿蔔已經有五年的經驗，近年來都採用新品種「美國甜嫩七寸人參」種，適於七月初旬至十二月初旬播種，因本品種在「胡蘿蔔人參」中，可說品質最優，又豐產多收，且是市場上很受歡迎的品種。

茲將我栽種的方法提供給各位農友們作參考：

(一) 播種：利用條播，每條間隔一尺二寸，播種後覆土，厚度二至三公分，而輕輕鎮壓使種子與土粒密着，(最好用灌漑可使園地濕潤發芽比較快而佳)因容易吸收水分，使發芽良好，生長又迅速。

(二) 播種量：一分地六十八臺兩。

(三) 施肥：水肥三千斤左右，過磷酸鈣五十臺斤，鉀肥二十臺斤為基肥

較緩慢，故須隨時留意。除草可分二—三次，施行間拔較好，每株間留五寸—八寸除去弱苗。(宜蘭蘇漢鎮新村里北路十七號之三耕進興)

農友們！要增產嗎？

各種病蟲害特效藥

正

豐

註冊



商標

農

菜

紋枯病

浮塵子 飛 蟲

稻螟蟲 稻苞蟲

紅蜘蛛 蚜 蟲

稻熱病

阿蘇仁

可濕性粉劑
登記證三五

新滅菌

液劑
登記證五一

能敵師

乳劑
登記證三三

特殺松

乳劑
登記證五五

美粒松

乳劑
登記證三五

正豐松

乳劑
登記證五〇

殺婢靈

乳劑
登記證五七

利果松

乳劑
登記證八七

抗 病

水和劑
登記證三六一

可美農

乳劑
登記證六八〇

正豐化學股份有限公司

台中縣霧峯鄉草湖路二號
電話：霧峯六三