

我參加花生增產競賽

我每年都種有一分餘地的花生，自家食用。今年縣政府農務課選拔我參加全省春作花生增產競賽，我種植二分地做競賽區，結果榮獲全省第三名。現將我栽培花生的經過，提供給讀者參考。

(一)精選種子：我所種植的品種是「台南九號」。這品種不但適合高屏地區栽培，且全省各地也都有種植。此品種豆壳薄，子仁大，千粒重有三百公分以上。

我用的種子都挑選千粒重有四百公分以上者。因粒大發芽率高，幼苗強壯，夭折率低，生育好，產量高。

(二)整地播種：花生的莢果是在地下結實，因此整地工作非常重要。我在前作物收穫後，即時清除園中殘留物及雜草，然後翻犁一次，到播種的前幾天，再翻犁一次，然後用手把耙平，在播種的前天，為使土壤潮濕，再全面灌水。

因我的土地是砂質土壤，吸水力較強，於是灌水的隔日就可播種。播種時，用牛犁按預定的行距，三十三公分，犁開播種溝，溝的深度約十公分，每穴播種一粒，每分地種子用量十二公斤。

(三)施肥與管理：播種時，每分地施用腐熟的堆肥一千公斤，過磷酸鈣五十公斤，氯化鉀十公斤等做基肥。播種後十六天行第一次中耕除草。第二次中耕在第一次中耕後十四天舉行，同時施用追肥，每分地用硫酸銨八公斤，過磷酸鈣十公斤，氯化鉀五公斤混合施用，以條施法施下，然後行大培土。

栽培期間共灌水多次，在初期二個月氣候比較

乾燥，每十二日灌水一次，後期二個月，有時候下雨，僅灌水三次。

(四)病蟲害防治：二月十四日播種，第一次於三月十三日噴射「大生四十五」可濕性粉劑五〇〇倍，混合「十九·五多安特靈」乳劑八〇〇倍，二分地共噴用三十公升，以防治小綠浮塵子和葉斑病。

第二次防治工作在三月二十七日舉行，因為工作上的關係，離第一次噴藥的時期過久，曾發生嚴重的小綠浮塵子，所以這次特別加藥量。當時施用「大生四五」四〇〇倍，混合「安特靈」六〇〇倍，和「二五多益加津」乳劑八〇〇倍，一共噴用五十公升。第三次於四月二十日，噴用「益加津」八〇〇倍，混合「大生四五」五〇〇倍，防治葉斑病和紅蜘蛛，及斜紋夜盜蛾，共噴射四五公升。

我於二月十四日播種，同年六月二十日審查採收，生育日數一二六日，於十一月下旬經農林廳公布成績，每公頃鮮莢產量六一三三公斤，乾豆莢產量每公頃四九七四公斤，乾燥率為六四·八%，每公頃乾豆仁產量為二七〇八公斤，得第三名。(里港鄉潮湖村七二號許基祿)

農友經驗



WUCHSAL

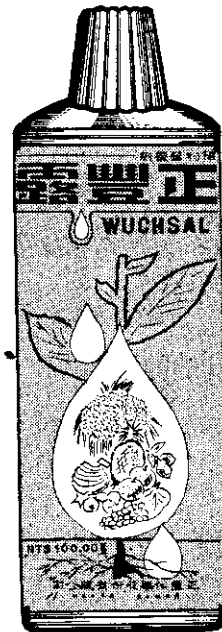
WUCHSAL

好消息!!
報您豐收大賺錢

正豐露!! 最新葉面營養劑
能使您增加收成20%以上



250c.c.



1,000c.c.

正豐化學公司
台中縣霧峯鄉民生路200號
電話：63·163·174

適用作物及使用方法：

種類	作物名稱	使用濃度	施後效果
果實類	柑桔、葡萄、香蕉、荔枝、梨、梅、枇杷、鳳梨、檸檬、落石榴、櫻桃等。	新植幼苗 八〇〇倍株灌 成株以五〇〇倍	成活力高，開根迅速，枝葉茂盛，防止落果。 果實色鮮，品質優良，增加產量，耐貯運。
瓜類	西瓜、西瓜、小玉仔等瓜類	五〇〇倍	對病蟲抵抗力強。
蔬菜類	菠菜(花)、洋葱、豆類、馬鈴薯、蕃茄	五〇〇倍	促進生長發育，耐濕性特強
觀賞花卉	玫瑰、蘭花、茉莉、洋菜、棉花	五〇〇〇〇〇倍	保水力強，結果潔白，生產力增高，病蟲抵抗力增強。 花色鮮艷，持久不變。
香蕉	500 / 800	施用後效果	一、香蕉在冬天因寒霜能停止發育，施用正豐露後能耐霜寒，植株能繼續成長使冬蕉及來年之春蕉豐收。 二、使用正豐露之香蕉能貯運蕉實色鮮、品質優良增加產量、有利外銷。