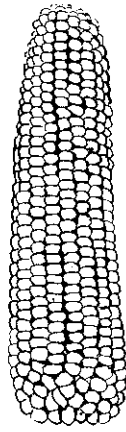


# 高提本省玉米產量訣要



張新吉

本篇告訴你六個栽培玉米提高產量的要訣，認真去做，相信很容易收到每公頃五千至七千公斤的產量。

目前本省每年的玉米需要量，大約六萬公噸，但是去年產量祇有三萬六千公噸。自從推廣企業性的養豬計劃以來，需要激增，更覺得生產不足。

自從民國四十九年，推廣雜交玉米三年以來的證明，全省平均每公頃產量可達四千二百公斤。照算今年應該推廣一萬四千公頃，才能適應需要。但是事實上今年只能推廣七千五百公頃，相差還很遠，祇有設法提高玉米的單位產量，可以補充一部份的不足。

## 採用雜交玉米

### 臺南五號品種

雜交玉米「臺南五號」它具有早熟、抗旱和豐產的特性，今年的種子，已經開始配售，每公頃種子量是二十五公斤，每公斤十四元。請向各鄉鎮農會採購，需要種子的農友們，或向農林廳種苗繁殖場郵購。農林廳種苗繁殖場的郵政劃撥儲備金號碼是「中字第一一八〇四」號。

## 播種適期·八至十月

嘉義朴子玉米研究中心，三年來在全省各地舉

行播種試驗的結果，最適宜的播種期是：屏東地區十月，臺南地區九至十月，臺東地區八至十月，花蓮地區八至九月，宜蘭地區九月。如果明年春播，前三個地區，都是一至二、三月，後面兩地區，都是二至四月。

## 每公頃五萬六千株

「臺南五號」因為早熟，同時植株較細，適於密植。每公頃種五萬六千株為宜，行距六十公分（約二臺尺），株距三十公分（約一臺尺），要儘量避免缺株，每穴播種兩粒，俟發芽生長到十五公尺時，間苗留一株。

## 注重施用氮肥

### 增產效果顯著

玉米施用氮肥，效果最顯著，決不能缺乏。從民國四十八年起，三年來全省各地的試驗結果，根據土壤肥瘠的程度，施用硫酸銨三百五十至五百五十公斤，可增產百分之三十至七十五。

過磷酸鈣施用二百至三百五十公斤，可增產百分之五至十；施用氯化鉀最多的一百公斤，可增產百分之二至五。

## 生育中期

### 灌溉兩次

玉米生育初期，要保持適當的水分，使它不致凋萎。

開花前後都需要充分灌溉，否則如果土壤極度乾旱，影響產量一定很大。但是當乳熟期的時候就應該停止灌溉。

## 防治玉米螟蟲

### 安特靈五百倍

玉米主要的害蟲是玉米螟蟲，用「安特靈」五百倍液防治。或是抽穗時雄花有蟲和結實以後，可以用「賽文」五百倍液防治。（請參考本刊十一卷十五期第十頁）。

病害方面，如果是露菌病，因為目前還沒有適當的藥劑，祇有拔除病株，埋入土中。如果是煤紋病，可用「大生 M22」四百倍液防治，具有相當效果。

## 蛋黃米

買一斤去壳的小米，和三個蛋，先將小米用清水洗淨曬乾，然後放到清潔的鍋中一炒，稍熱即可。這時將三個蛋的蛋白去掉，蛋黃放到鍋中，和小米混合即可。要注意的是不要使小米結塊，一定要拌到粒粒分開，同時不可曬太陽。（參看本報二十四頁）

金絲鳥發情期飼料。

## 鎮本產

# 紫雲英種子

現貨供應·每公斤三十三元

- △匯款請利用郵匯或各農會合作金庫通匯處。
- △本地交貨，包裝、郵運費由購方負擔。
- △純度極高，請比比看，種子生產源始地，信用可靠，服務多年頗受好評。
- △樣品及函售辦法備索。

台北縣樹林鎮農會

電話：樹林 二二三 十六號