

：種品新生的熟早產豐

號九選南臺

· 根李 · 洲朝鄭 ·

「臺南選九號」是臺南區農業改良場在民國五十年自越南引進的花生，混雜在來種中選出來的，已在今(五十六)年春作開始推廣。是一個早熟的品種。

本品種經過民國五十二年及五十四年在臺南本場和北港兩地方舉行的產量比較試驗結果，花生仁的平均產量，春作比臺南七號增收百分之九；秋作更可增產百分之廿三。

自民國五十四年至五十五年在省十二地點參加品種區域試驗，所表現的成績很好，它的產量在供試的十個品種中都是第一位。

早熟豐產秋作更好

根據試驗結果不但產量高，春作和秋作都穩定



型株的說九選南臺

，且早熟，較過去的推廣品種可提早一星期左右。又因為莢殼薄，籽粒飽滿，剝實率高達百分之七十四。一、較臺南七號多出了百分之四。至於它的適應地區很廣泛，除高雄區較不適合外，臺南、臺東、花蓮、臺北等地區都能適應，特別適宜於秋作栽培。

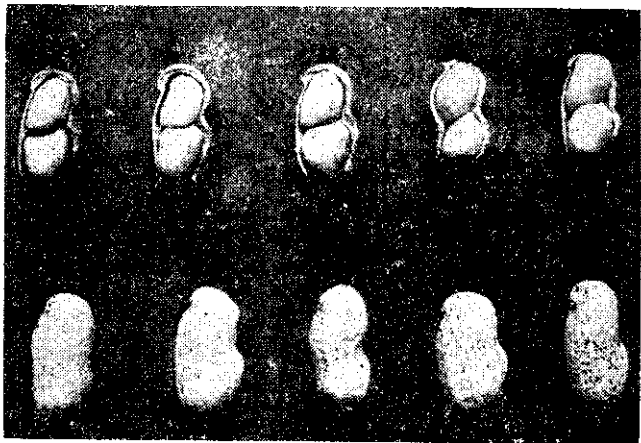
本品種的植株直立，莖長，分枝少，葉大呈倒卵圓形，綠色，莢果長約二六·六公分，稍有果腰，莢殼表面較光滑易於識別。花生仁淡紅色，長橢圓形，無休眠性，千粒重約四百三十五公克。在春作初期生育雖緩慢，但生長勢較臺南六、七號強。始花期約在發芽後廿五至卅五日，後期生育旺盛，生育日數為一百二十至一百四十天。秋作初期生育迅速，後期則生長停止，生育日數為一百零五至一百二十天。

適期播種宜行密植

(1) 選擇適當土壤：土質以排水良好，含適當腐植質和石灰質的輕鬆砂質壤土最好，壤土和砂土亦可栽培，土壤反應以微酸性和中性最為適宜。

(2) 適期播種：春作宜在二月至三月，但臺南區可在一月下旬開始播種，秋作則在七月至八月，臺南縣可至九月上旬。

(3) 合理施肥：每公頃施用腐熟堆肥一萬公斤，過磷酸鈣三百公斤，氯化鉀八十至一百公斤，若



型英的說九選南臺

土壤瘠薄時，每公頃應加施五十至一百公斤硫酸銨，全部作基肥撒施。

(4) 種子消毒：春作在播種前把種子浸在「烏斯普龍」千分之一溶液一小時，然後取出，以清水沖洗後風乾播種，可使發芽整齊，秋作可用「西樂生」或「賜保根」粉劑拌種，用量是每公升花生仁用藥四公克，經過處理可減少白絹病發生。

(5) 宜行密植：以行距三十至卅五公分，株距十公分，每穴播精選種子一粒為宜。因種子較大，每公頃播種量約需花生仁一百四十公斤至一百五十公斤。

(6) 適期收穫：因較早熟要適期收穫不可過遲。

洋菇覆土質測定方法

洋菇的覆土，宜用坩堝土，粘土含量在四〇%左右，簡單測定方法有下列兩種：

(1) 指頭感觸法：濕潤土壤以大姆指與食指磨擦，此時如感覺有粘性就是粘土，感覺粗糙就是砂，感覺有三〇%砂的就是坩堝土。

(2) 燒杯法：稱取一百公升土樣，磨細後風乾，拿二十公分放入一公升燒杯內，加入二十C的清水和數滴的氫水，攪拌後靜置二十至三十分鐘。傾倒上層懸浮液後加水，反覆操作，至上層懸浮液呈透明為止。取出殘留物並乾燥後秤重，此重量即為砂的重量，可應用左式求得粘土的含量：

$$\text{粘土} = \frac{\text{坩堝土}}{100} \times 100 = \text{粘土百分率}$$