



◆ 周國隆

# 如何生產高品質的落花生

落花生

落花生為本省重要雜糧及油料作物，栽培面積約四萬公頃。由於近年來，食用比率增加，消費者對品質需求相對的提高。因此如何生產高品質的落花生為目前重要課題。

所謂高品質的落花生，根據美國生產販賣標準須合乎二個條件：1.在收穫時須有70%以上完好成熟的莢果及種仁充實飽滿，空莢率3%以下，裂莢率低於2%。2.乾燥後雜質不得超過3%，含水率8~10%之間。基於上述要求，在栽培管理及收穫貯藏上，需特別注意下列事項。

## 栽培管理

落花生不宜連作，應與甘蔗、甘藷、高粱、玉米等作物輪作或間作。前作物收穫後，應清除田間殘株及雜草，施下腐熟堆肥後深耕一次，播種前1~2天施下基肥，再耕犁一次，並開溝播種。施肥量宜視前作物，土壤地力條件而定。一般一公頃推薦用量為硫酸銻50~100公斤，過磷酸鈣250~300公斤，氯化鉀100~150公斤，若能施用堆肥10,000公斤效果更佳。施肥時以堆肥、磷酐、氧化鉀及半量氮肥作基肥，另半量氮肥於發芽後15~20天作追肥一次施用，以維持結實期前高度氮素同化作用。施用過多氧化鉀，雖可增加結莢數，但能提高裂莢比率，降低莢果品質。