

# 栽培柑桔應注意的兩個基本問題



(組導宜糖台)

## 注意的兩個基本問題

嚴夢如

近年來，本省柑桔生果和罐頭外銷，數量逐年增加並獲好評，遂使本省柑桔栽培面積隨着急激增加，還有很多農友，也躍躍欲試，想種柑桔。其實農友們這樣爭種柑桔，在農業技術上已冒着很大的險；就是說，今天搶着種植自認為有希望的品種，到後來可能因為品種不適風土，或苗木品質低劣而影響產量甚或廢耕，使農友們多年辛苦變成爲泡影。今年柑桔種植時期快到了，要想種植柑桔的農友們，請注意品種的適應性和苗木優劣兩個問題。

### 品種適應風土嗎？

本省因地理環境關係，南北氣溫相差頗爲懸殊，所適應的柑桔種類也大不相同。南部如高屏地區，年平均溫度在攝氏二十二至二十五度之間，且九月至翌年三月長期乾燥，如行適當灌溉，則適檸檬（適應於乾燥地區）栽培。北部年平均氣溫二一。

### 苗木品質可靠嗎？

柑桔栽培成功或失敗，選擇種苗也是一個很重要的決定要素。俗言「龍生龍子虎生虎兒」，這就是說有好種才會有好的結果。所以種柑桔之前，應先

成績；例如臺中、東勢華盛頓橙七年生者年產二百五十公斤，嘉義梅山的印子柑五年生者產量達百餘公斤，這種優良成績，雖然和管理有關，但在低溫和短日照的北部地區，就是有再好的管理，也難達到上述東勢和梅山的產量。所以我們要認清：栽培柑桔不要趕時髦，尤其是現在推廣溫州蜜柑的時候，我們更要小心觀察當地環境及風土，免得栽培五六年後成爲白心血。

適應各地的柑桔品種，依據各地農業機構的多年調查，可歸納如下表所示。

七度，冬季雨量最多，日照率低，尤其十一月日照率僅三三%，十二月日照率僅三三%，與臺中十一月六〇%及臺南十一月六五%十二月六〇%比較，幾乎相差一倍，喜高溫長日照的甜橙類，尤其是萬崙西亞橙，在北部地區生長是不利的。相反的，我們可看到高溫長日照區如臺中、嘉義等，栽培甜橙均有優異

調查苗木品種來源可靠與否，然後觀察苗木健康情形和苗木種類，根的多少，枝葉有無染病等。此外並應注意：①苗木基部的直徑最小在〇・八公分以上（以接合點以上一・二公分處爲準）②接合點的高度，不得小於距地面六公分。因爲距地太近將來定植後接口埋入土中易生穗根失去苗木的特性。

本省各地區適應柑桔品種一覽

地區	氣候	適應品種
北部臺灣（臺北附近包括陽明山）	平均氣溫攝氏二一・七度，雨量多，日照短（每年平均三七%）	桶柑
東北臺灣（宜蘭縣與臺北相似）	與臺北相似	桶柑、金柑
西北臺灣（桃園、新竹、苗栗）	雨量少，平均氣溫攝氏二一・八度	桶柑、甜橙類、但桃園新竹兩縣不適宜萬崙西亞橙生長。
西岸中部（臺中、彰化、南投）	平均氣溫攝氏二二・三度左右，三、九月雨季，十月、十一月乾季	桶柑、甜橙類
西南部（雲林）	平均氣溫攝氏二二・二度，三、四月乾季，四、九月雨季	桶柑、甜橙
南部（高屏）	平均氣溫攝氏二二・四度左右	檸檬、甜橙
東部臺灣（花蓮、臺東）	平均氣溫攝氏二二・二至二十三度之間	甜橙、檸檬

此限。上表以低海拔地區爲準，高海拔適應品種不在

### 養雞服務

本刊應多數讀者要求，最近增闢養雞專欄（請看第二十頁），並介紹本省各雞場和雞種，以供農友們改進經營和採購小雞的參考，請各地讀者多多提供意見和有關資料，如有需要本刊記者採訪的，請與本刊編輯部聯繫。