



甜橙栽培，前途光明！

——蔡致謨——

近年來，本省的甜橙事業，正在向光明前途邁進，你如栽培成功，一定獲利豐厚。麻豆鎮謝天生，橫山鄉徐昌煉，中埔鄉林良榮，虎尾鎮廖學輝，以及金門縣沈宗輝等數位讀者來信詢問有關甜橙栽培的各種問題，併請注意閱讀本文。

目前臺灣栽培的柑桔類中，以椪柑和桶柑為主，但在產量和供應季節方面，都不理想。近年來，本省的甜橙事業，正在向光明前途邁進，你如栽培成功，一定獲利豐厚。

果實頂部的圓形凹印明顯；(3)果汁多，風味良好；(4)果大，平均每果重達一百七十公分以上。

除了上述常見的幾個品種，農復會近年來也高接了其他的優良甜橙。下面就是其中的幾種：

盧金剛：成熟期較晚會西亞為晚，果實懸掛樹上的時間較長，果皮色

性，請看表一。

印子柑(甜

柳橙)是甜橙的一個品種，由於多年栽培，發生變種，所以甜柳橙還有好幾個系統，優良的系統應該具備下列條件：(1)豐產；(2)

表一：本省常見的幾個甜橙品種的特性比較

品 種	果 形	果 皮 色	特 徵	成 熟 期
印子柑(甜柳橙)	球形或扁球形	橙黃色	果頂部往往有直徑一公分左右的圓溝。風味很甜美，果汁少，中心柱粗。	十二月
雪 柑	球形或扁球形	橙紅色	果實縱徑往往大於橫徑，果皮較粗糙，香氣濃。	十二月
晚 會 西 亞 晚 會 西 亞	扁球形或球形	橙黃色	樹姿開展，發育枝往往往水	四五月
華盛頓 臍 橙	球 形	橙黃色	果形最大，果頂部有臍狀突起。	十月中旬至十一月

請採用效果確實的植物生育促進劑

價目表函索即寄

量供應優良種子農藥

● 全省各地農會農藥行大

● 種子行西藥房均有出售

信承農產行 利農種苗行 富農種苗行



現貨供應

● 勝過任何種 植物促進劑

● 保證效力

● 提高產量

● 提早收穫

● 改善品質

彰化縣溪湖鎮員鹿路66號二 號

Tel. 122

員林鎮中正路88號 郵局對面 中字第20760號

高雄市中正四路180號 郵政對面 高字第40174號

表二：橙類與柑柑在形態上的差別

橙類	高大	粗壯	大	較潤	較厚	小	球形或近球形	不易與瓢囊分離，須切而食	果皮
柑類	較矮小	較細短	小	狹長	薄	微	扁球形或長球形	寬鬆，易於剝離	果皮

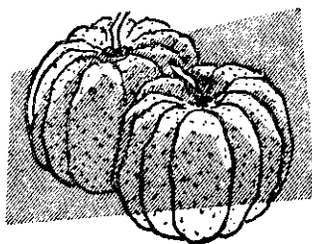
巴森·是早熟種，有果皮肉未完全轉色時果肉已先成熟之特性，在臺灣生長頗佳，豐產而外觀美麗。

較佳，抗寒性亦較強。盧金剛和晚倫西亞比較，以盧金剛較有栽培價值。

晚騰橙：是華盛頓騰橙的一個變種，較華盛頓騰橙略豐產，果形稍佳而騰較小，風味及其他品質則甚相似。中熟種，較華盛頓騰橙為晚熟。

橙類和柑柑在形態上的大致差別則如表二所示。

甜橙的肥培管理，與柑柑大致相同，但是橙類因樹體較高，栽植距離應較大（十八至二十二尺，柑則為十六至二十尺），施肥量也宜較柑多施三分之一至四分之一。



「巨大南瓜」適合餵豬

「木瓜型南瓜」可食用

王進生

「巨大南瓜」與「木瓜型南瓜」，是用途不同的二個南瓜品種，各位可依栽培目的如何而選擇適當的品種。

「巨大南瓜」生育茂盛，單位面積栽植株數應比「木瓜型」少，着果率不高，尤以氮素施用過多時為甚，雖然每株着果數少，但每果重量大，所以產量並不比「木瓜型南瓜」差。可是因為品質不佳，通常以

供養豬飼料為主，食用為副。
「木瓜型南瓜」生育中等，每十公畝（一分地）栽植株數約三百株，着果情形比「巨大南瓜」好，但每果重量僅一公斤左右，所以須以着果率提高產量。品質佳，應作為食用。

如上所述，這兩者均有長短，各位可視栽培目的如何而選擇兩者之一。
「木瓜型南瓜」的栽培適期，在宜蘭是二至四月，溫度過低時不適種植。在雲林縣，從八月至翌年三月為南瓜的播種期，但由土地利用上來看，以十一月至一月播種最為適宜。

播種後，「木瓜型」約七十天，「巨大南瓜」約一百天才可收穫。在栽培上，應該特別注意施肥的份量與時期。通常應在幼果發育至碗大後才施追肥，以防落果。

豐收可靠的秘訣請使用

施葉養元

綜合微量要素葉面散布劑

シオヤゲン

農作物的預期可靠收穫・改良品質・預防病害……

「施葉養元」是與肥料・農藥為農家不可缺少的必需品。

不靠天・只靠「施葉養元」・年年必豐收

親愛的農友們，您的農作物（如水稻、蔬菜、果類、瓜類、豆類茶其他等……）

不能有如意的收穫、發育不良、病害不絕、發育畸形等情形嗎？

- ①那麼請試用「施葉養元」散布在植物葉面上一次看看，七天至十天後葉色艷麗。葉片壯大，生長迅速，真會使您驚奇，這是「施葉養元」的效能。能使農作物回復原來的健康狀態。
- ②實例證明與使用「施葉養元」的隣近相比看看，您就明白使用「施葉養元」的植物為什麼出乎意料之豐收的道理。實在半勞功倍。
- ③只是缺少一點微量要素就不順利。易患病害，如不明瞭此一事實耕種人必吃大虧

「施葉養元」的效能

- 1 防止萎黃病、腐爛病、萎縮病、抵抗稻熱病。
- 2 加強病蟲害及倒伏之抵抗力。
- 3 促進植物，生長及發育提高品質及增收。
- 4 使葉及果實的色鮮明花朵增多。
- 5 加強葉、莖根增加滋養吸收力。
- 6 使用本劑可獲增收二成至六成。



製造元 日本：株式會社シオヤゲン本舖 臺灣總代理：英達貿易有限公司

說明書備索

臺北市華陰街39號 電話 46980

全省農藥行均售