

# 怎樣栽培西印度櫻桃？

民國 42 年，農試所嘉義分所引進西印度櫻桃在本省栽植，當做庭園樹觀賞。近年農試所嘉義分所及台南區農業改良場新化分場進行地域性試種觀察，如果試驗成功，有意開發製造“天然維他命 C 錠”供做健康食品，或製成果汁、果凍、蜜餞等加工食品。

西印度櫻桃原產美洲熱帶地區，禱花科黃禱花屬常綠灌木，高約 2~3 公尺，葉革質小形，密生，呈長橢圓形或倒卵圓形，花小形 5 瓣，花色從淡紅色至玫瑰紅色、白色皆有。果實為漿果，呈球形 扁球形；未成熟時為青綠色，成熟時自粉紅轉成深紅色，重量約 7~9 公克，具 3 稜，果皮薄易剝離，果肉黃色，柔軟多汁，有香氣，味酸。茲將西印度櫻桃的栽培及注意事項，介紹如下。



## 品種選擇

由於西印度櫻桃的種子通常不充實，因此大多採用扦插或高壓法繁殖，種植時除要慎選

維他命含量高、產量高的品系外，供生食用的要選果實成熟後，味甜多汁的品系，供加工用的要選味酸的品系。 →

<b>蓮霧</b> 檳榔 各種果蔬	催 早 花 增加花數	益肥丹 10-52-10 9-45-15
	增加產量 增大果實 充實果肉	益肥丹 20-20-20 15-15-30
	預防病害 增加甜脆 耐貯藏運輸	白 肥 (船牌硝酸鈣)
<b>益欣股份有限公司</b> 台南市勝利路43號		
原裝進口	苗栗：(037)222267 台中：(045)331692 彰化：(048)853648 雲林：(056)333901	嘉義：(05)2394084 屏東：(08)7227297 (08)7365337 宜蘭：(039)893063

## 栽培環境

西印度櫻桃性喜高溫多濕，對環境的適應力極強，但忌積水，因此排水不良、太酸及黏質土壤不宜種植，宜選富含有機質的砂質壤土較佳。因為西印度櫻桃為熱帶果樹，因此遇低溫時，生長會變緩或停止，下霜時，可能引起死亡，所以本省中南部的氣候較適合種植。

## 行株距及修剪

因為西印度櫻桃為小灌木，種植的行株距可定為3公尺×3（或2）公尺，每株酌留3～5主枝，主枝上再留結果側枝，每年秋冬季剪除過密、枯死及下垂枝，並控制樹高不要超過1.7公尺，以方便採收果實及管理。

## 施肥

每株每年施肥 150公克（氮：磷：鉀=2：1：2），於每年的2、6、9月份分3次

施用，在第3～4年以後，植株逐漸長大，肥料量可加倍施用。

## 開花結果

西印度櫻桃種植後第2年開始開花，溫度高時周年均可開花，本省除冬季期間因溫度低開花少外，3～10月之間均可正常開花，開花後1個月果實成熟；供生食用的果實在果色轉紅但仍硬時採收，以利運輸，若為抽取維他命C則在綠熟期採收，維他命C的含量才高。

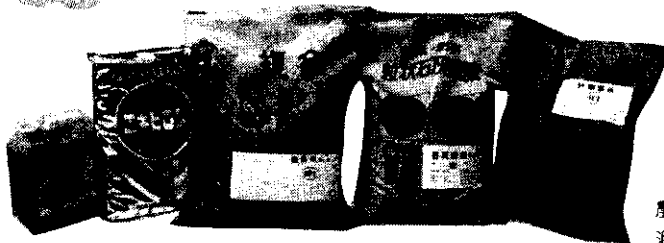
西印度櫻桃開花數量多，但常因授粉不良而引起着果不良，可噴100ppm的IBA或12.5ppm的2.4-D改善，增加着果率。

## 病虫害防治

西印度櫻桃生育強健，無明顯病虫害，乾燥期的介殼虫及毒蛾類虫害，可參照一般方法防治。 ■

備有中日文說明書及資料歡迎函索

# 名方 肥料



愛味甘 根果葉旺 愛味濃 新黑肥丹 超鎂優磷



農藥、水、土壤酸鹼度測定器，使用簡易，測值可靠，每套NT\$680.-請劃撥郵政帳號1163706-9，或直接掛號郵寄。

**超鎂優磷：** 鹼性磷、鎂、硼、錳肥料，不溶於水，不被鐵、鋁等元素所固定，不易流失，由根接觸吸收。  
**新黑肥丹：** 唯一的農藥肥料，可殺蟲、殺菌、消毒及改良土壤，可打破休眠，幫助催花。  
**愛味濃：** 含脯胺酸、骨粉等有機複合肥料，肥效持久，可增加果實甜度及風味。  
**根果葉旺：** 含各種重要元素之速效性葉面肥料，促進生育及開根。  
**愛味甘：** 含脯胺酸及氮、磷、鉀之有機液體肥料，促進開花、着果、肥大，提高果實之色、香、味及品質。

名方有限公司 台北市敦化南路330巷28號 Tel:721-7366