



天然濃縮維他命丸

西印度櫻桃

每一百分的「西印度櫻桃」果肉中，含有維他命C一千到兩千個「國際單位」，每天採食兩顆鮮紅的果實，就不愁缺少維他命C了。

(請參看封面) 你希望有一種常年結果，價錢便宜，並含有多量維他命C的果子嗎？只要在你的庭園或住宅空地裏，種植一兩株西印度「櫻桃」，每天採食幾顆，就可以解決這些問題了。
西印度櫻桃原產中南美洲，就好像本省的扶桑花一樣，是當地種做綠籬的植物。後來經過專家分

析，發現果實中含有多量的維他命C，再經選種後，就作為果樹推廣。

新鮮的水果裏，含有「維他命C」。我們的日常食物中，如果經常缺乏這種營養份，就會引起疾病，這是大家都知道的常識。臺灣雖然出產多種水果，但因為生產季節、保存方法、維他命含量，以及我們的飲食習慣和經濟等原因，有許多人仍然不能得到足夠的維他命C，來維持身體健康。

營養學上計算維他命的標準，叫做「國際單位」，通常認為含維他命C很高的柑桔，每一百分的果肉裏，含有三十到五十個「國際單位」，而我們每人每天所需要的維他命C，約在七十至八十個「國際單位」之間。因此，我們需要的維他命C，如果全部從柑桔中得來，那我們每天至少要吃四五個柑桔，這不是每個人都能辦到的。

番石榴(拔仔)中的含量較高，每一百分中，含有維他命C一百到二百個國際單位，是柑桔的三四倍，但是番石榴有一種特殊的味道，果實裏面的種子太多，有許多人喜歡吃。西印度櫻桃呢？每一百分果肉中，含有一千到兩千個「國際單位」的維他命C，我們每天只要吃兩顆這種櫻桃，就足夠全天所需要的維他命C，這真是天然的濃縮維他命丸了。

西印度櫻桃最大的優點，還是在常年結果。通常在三月間開花，三至四星期後就開始結果，開花和結果都是連續不斷的，從四月初開始採果起，一直到十一月中旬，還有最後一批果實。鮮紅的櫻桃，襯着綠色的枝葉，也可以當作庭園的觀賞樹木哩！

原產的西印度櫻桃，果實小，果味酸，但由於園藝家選種的結果，已經有果實較大較甜的品種。本省現有的西印度櫻桃，是從美國佛州引進，經過嘉義農業試驗所幾年來的選種工作，已選出果徑一寸二分左右的大果種，並發現一種果皮略有皺紋的品種，果味較甜。

西印度櫻桃，種植在學校的校園裏，供學生們隨意採食，最為相宜。家庭中製成新鮮的果汁，加糖加水，有特殊的香味，更是鮮美可口。嘉義農試

所去年和教育廳合作，已經推廣了三千多株，今年又已育成了四千株果苗，歡迎各地國民學校，向該所接洽種植。據試驗結果，這種果樹在氣溫高、陽光充足的地方，生長較為良好，因此適合本省中南部平地種植。西印度櫻桃很容易成活，種植時如有技術上的問題，可寫信向「嘉義農業試驗所張振甫先生」詢問。

有一個有趣的故事：美洲波多黎哥推廣西印度櫻桃時，為了鼓勵學生採食，故意在果樹旁樹了一個木牌，上寫「學校果樹，禁止採食！」，這是利用兒童天性淘氣的心理：你禁止採食，我偏要採食！大家將紅果子搶吃一空，但到第二天，一批青黃的果子又已經紅熟了。

出版消息

省農林廳蠶業改良場技師陸錦標編印「移民必讀」一種，第一輯「巴拉圭」，現徵求預約中，不日出書，請參看本期「分類廣告」欄。

百聞不如一試

興農大梅花、開花後不空心 長岡交配一號甘藍
長岡交配秋時甘藍 日本一代トマト
一分地八千壹斤以上收穫 長岡交配二號白菜
長岡交配王將白菜 大型赤福 大型福壽
美國嫩莖高苜 福壽二號 赤福三號
加洲大甜椒 甘味大甜椒 赤福一號 世界一號
蕃茄尻腐病之防治果藥鈣一磅二十元
尻腐病是トマト生理上之一種病徵、最初在實之落花部位、其果皮內部變軟、而變黑、最後乾枯而成凹型、トマト栽培期間、至少需要噴施果藥鈣二五〇倍三次才能有効防治尻腐病之發生

興農種子行

本行 三重鎮重新路三段一〇八號
郵政劃撥 四〇二八
分行 員林鎮光明街七號
林興農行股份有限公司
專營蔬菜種子進口臺灣土產出口