

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