

適合本省風土的兩種甜椒

問：「加州王」大甜椒（カリフォルニア・ワンド）的特性和「路畔金」大甜椒（ルビ・キング）的特性比較怎樣？是否適於本省栽培？（苗栗鎮徐輝安）



形果的後熟成椒甜「州加」

答：「加州王」甜椒（California Wonder）株形較開展；晚生；初期果實向上生長；果梗粗短；一個大果可有二五〇公分重；果肉特厚，肉質非常脆爽柔嫩；果皮較硬韌，果面平滑光澤較少；貯藏力較強，適於運輸。「路畔金」（Ruby King）甜椒株形較直立；早生；果梗較細長，果實都是下垂性；大果重約一八〇公分；但果形比加州王還要大，因為果肉較薄，肉質不及加州王優美；果皮柔軟，果面較細而特別有光澤；貯藏力較差；因為體積大而較輕，不適於運輸而適於市場用。以上兩種都適於臺灣風土，但加州王大甜椒生育期較長，故對土地利用的輪栽上應加考慮。（鳳山熱帶園藝試驗分所郁宗雄）

樹果

板栗在何處可種？

問：在新竹一帶的山地想試種栗樹是否可種？（竹東鎮林健一）

答：你所說的栗樹不知是指板栗（栗子）或馬拉巴栗？板栗在南投埔里、阿里山麓、竹崎海拔二千公尺以上處的山谷中有栽培的，這樹是半落葉喬木，陽性樹，喜在肥沃地生長。因此，推想在新竹低海拔山麓是可以試種。如果是馬拉巴栗，這是熱帶果樹，除中南部平地外，都不宜種。

南投竹山臺灣大學實驗林管理處

薄荷問答

甘偉松

問：目前本省栽培的薄荷有那些品種？（臺東縣陳俗）

答：目前本省栽培的薄荷品種有四（請看豐年五卷三期本欄），其中以紅莖圓葉種的品質及產量為最優。

問：本省栽培薄荷之面積約多少？（陳俗）

答：本省栽培薄荷之面積約八五〇公頃，其中以彰化縣為最廣計六四二公頃。

問：薄荷的栽培方法怎樣？（員林鎮林水燭）

答：薄荷的栽培方法，請參看豐年五卷三期和五卷九期本欄。

問：薄荷的繁殖苗何處採購最可靠？（陳俗）

答：本省產薄荷的腦分含量現有逐年降低之勢，應每隔三、四年向日本輸入優良種根一次，以供繁殖更新之需。如你需用量甚少，可向彰化市慶昌化學工廠洽購。

問：薄荷的每年的收穫量怎樣？（林永燭）

答：薄荷的收穫量隨栽培的精細或粗放，技術的巧拙，以及氣候的影響而有豐收或欠收的差別，普通每公頃一年可收穫乾莖葉三千五百至四千公斤。

問：每百斤薄荷可製多少油？（林永燭）

答：薄荷收油率為百分之十一、二，即每百公斤莖葉可收薄荷油一、一二公升。

正計劃試種一批溫帶果樹，可能種有板栗。（省林業試驗所甘偉松）

番石榴和木瓜可否間作？

問：①我想種植木瓜，間作番石榴（扒仔），這兩種栽在一起在性質上有沒有不適合？

②木瓜和番石榴間作以後，兩者的產量有沒有影響？（嘉義縣新港鄉李玉龍）

答：①木瓜是短期作物，經濟年齡只有五、六年，而番石榴的經濟年齡就有十五年。定植番石榴如果用兩三年生的苗木，樹間就有很多空隙，

可以間作木瓜，但四五年後番石榴漸漸長大了就必須把間作物砍伐，以免妨礙番石榴的生長。

②番石榴和木瓜間作，起初兩者產量是不會有什麼變化，但到兩者生長上發生競爭的時候（過密），就會使劣勢地位的一方（通常是番石榴）減產。（嘉義農業試驗分所蔡致讓）

讀者服務

△廉讓白色系菜薹種子及美國嫩莖莖種子。西螺鎮漢光里三十一號蔡雲宗。按：本欄限於本刊訂戶，欲發表者來信請註明訂戶號碼（見郵寄本刊之封套）。

問：什麼地方有收買薄荷油的？有那些製腦工廠？在什麼地方？（彰化縣福興鄉梁文燦）

答：收買薄荷油的地點，各處都有。例如彰化縣慶昌化學工廠，光生化學工廠，以及五順化學工廠等製腦工廠，都需大量薄荷油。

製腦工廠。除上面已提及的三個外，尚有臺中成功路二六〇號天利化學股份有限公司，該司董事長為郭頂順先生。

問：去年七、八兩月的薄荷油每臺斤價多少？本年一、二期的價格可能多少？（梁文燦）

答：去年七、八兩月薄荷油每臺斤價一〇〇元。本年一、二期每臺斤



的價格：應按當時薄荷產量的多少，市場的供需以及外銷的展開與否而定。據推測，可能生產過剩而降低到七、八十元。

問：臺灣薄荷油的前途怎樣？（陳俗）

答：本省薄荷油生產已達供需平衡，如政府再鼓勵大規模栽培，而薄荷又不能出口外銷，將來薄荷油的前途並不樂觀。