

**水源不足柑園 應行逐株灌水**

【問】：(一)在水源不足之柑桔園，而果樹又多時，要如何救急救衆灌水？實行間歇性灌水可否？  
 (二)本省果樹遮蔭，及地面基部覆蓋，應採用何種方法。(新竹新埔鎮下枋寮四十六號萬出)

【答】：(一)柑園如設於水源不充足地區，而果樹很多時，如要行灌溉，最好依水量而定，先灌足第一株，後再灌第二株，下次有水時，再接續灌第三株，依此類推，因此比較多株少澆有效。灌水溝離樹幹以樹冠大小為準；可藉施肥溝為灌水部位。有時亦藉畦間排水溝為灌水溝，普通依水量之多少，探澆過畦而或澆滿水溝辦法行灌溉。至於水溝深度因地勢及土質而異，普通探深寬各一·五英尺。太深當然有切斷側根之嫌。惟柑桔每株需水量據前人研究需水約為九擔(普通農家擔肥用木桶)，本省柑桔需水試驗，正由新竹青果運銷合作社於新埔試驗場舉辦中，詳情請函詢並可去參觀。

【問】：(一)果樹遮蔭以種植防風樹或間作物為有效。地面遮蔭可利用綠肥或稻草覆蓋。(王兆全)  
 (二)詳情請函詢並可去參觀。

**文旦、椪柑、柳橙 各有優劣宜地宜作**

【問】：請問文旦、椪柑及柳橙，那一種將來性較好？  
 (二)柳橙的嫁接苗用那一種最好？(臺南關廟鄉內西村七十號鄭淑明)

【答】：(一)關於文旦、椪柑、柳橙之將來性如何問題，雖需考慮各品種之銷路情形，但也應視栽培地之土壤、氣候等因子而選擇適合於栽培地(生長旺盛，產量高，病蟲發生少，經濟壽命長)之品種種植。  
 茲將各品種之主要特性略述如下，以供參考：

①文旦優點：樹勢強健，產量高，熟期最早，具有品種獨特之味道；劣點：未有外銷之希望，生產過多，有降低價格之可能。

②椪柑優點：品質優良，產量高，熟期尚早，價格高，有外銷；劣點：樹勢中等，不耐貯藏，黃龍病之罹病率高。

③柳橙優點：樹勢強健，產量最高，熟期早，有少部份外銷；劣點：酸度與香味均低，僅適於東洋人嗜好。

【問】：(一)橫山梨早生、中生、晚生，三種之結果期與收穫期，各在何時？  
 (二)如何鑑別此三種果實？  
 (三)此三種收量相差程度如何？(臺中縣東勢鎮粵寮里東崗街十九號劉建志)

**梨 樹**

**橫山梨特性不同 中生種產量最多**

【答】：(一)橫山梨早生、中生、晚生，三種之結果期與收穫期，各在何時？  
 (二)如何鑑別此三種果實？  
 (三)此三種收量相差程度如何？(臺中縣東勢鎮粵寮里東崗街十九號劉建志)  
 【答】：橫山梨之產量以中生種最高，其次為早生種，而以晚生種最少，至於其各特性略述如左表。(宋長志)

梨 種類	春花成熟期	春花成熟期
橫山早生	五月	八月
橫山中生	五、六月	九月
橫山晚生	六月	十月
果 形	果皮斑點果重(平均)	
扁圓	大、多	小、一八六公克
方圓	淡褐色	大、少
扁圓	茶褐色	大、二二六公克
扁圓	茶褐色	小、多
扁圓	茶褐色	大、二四一公克

**大梨的臺木 用有利鳥梨**

【問】：(一)據說大梨的臺木，用刺梨比鳥梨好，確實否？  
 (二)刺梨是不是野生梨的一種？  
 (三)何處有利刺梨或苗出售？(后里鄉月眉村雲頭路一號林坤亮)

栽培獲利最多的外銷乾辣椒

**純正 三鷹 辣椒籽**

敝公司由日本輸到原種用純正三鷹辣椒種子歡迎照會  
 (春季種子價格表函索即寄)

臺北市迪化街一段86號

臺灣農業資材公司

**農友們**

同樣品種甘藍非常多，請不要再受欺騙了  
 請認明

**1毛儿初夏蒔一號甘藍**

**1毛儿秋冬蒔甘藍**

全年栽培，最耐熱，耐病，同樣大之甘藍，重量超過三成以上  
 高冷地栽培者注意，本品種移植65天收成，在圃場，可保留45天以上不破裂，堅硬如石頭，出口商保證看到此品種，高價收購。

**興農文配**

興農四〇日極早生花椰菜一兩 一八〇元  
 世界第一，研究成功，一代交配種(播種期四月—八月止)  
 結球白菜、甜椒、結球萵苣、洋片菜等各種，詳細請參閱1968年春季園藝新知識(付郵2元即寄)

**興農種子行**

電話 九七二六三四  
 三重市重新路三段一〇八號 劃撥儲金四〇二八號  
 輸入元 林興農行股份有限公司

**本刊**

**廣告**

**價目**

封面全頁(二色) 四千九百元  
 封面裡全頁 四千四百元  
 封底裡全頁 四千元  
 正文第一頁全頁 三千八百元  
 正文內頁全頁 三千五百元  
 正文內頁半頁 一千九百元  
 正文內頁三分之一頁 一千四百元  
 正文內頁六分之一頁 一千零五十元  
 正文內頁八分之一頁 七百五十元  
 小廣告 每行十元，超過二十行部份每行二十元。