



桂竹造林

〔問〕：(一) 裁植桂竹一公頃，須要多少枝竹苗？

(二) 桂竹自裁植後，需要多少年才可以砍伐？

(三) 一公頃的桂竹成林後，每年可生產多少？

(四) 裁植一公頃需費多少錢？

(五) 桂竹需施何種肥料？
(六) 年雨量多少的地方可以栽植桂竹？(花蓮新城鄉新城村仁愛路二巷一號李米順)

〔答〕：(一) 一公頃裁種一千至二千枝。原則上，裁植株數多，桂竹成長較快，但苗木費及掘穴栽植費比例增加，所以應按個人財力決定裁植數量。

(二) 桂竹裁植後，如果管理適當，五年後可成林，第六年可開始採伐二年以上的竹材。

(三) 桂竹成林後，因生育環境(土壤、地勢、氣候、海拔高度)與裁植方法等條件不同，每公頃生產竹材數量與直徑大小情形並不一致。最多約五萬二千株，最少約五千株，平均約一萬三千株。

每年可將三年生以上的砍伐，一般情形下可砍四千株以上。以重量計，每公頃平均每年可生產竹材二萬五

千台斤。〔四〕收益問題，要根據竹材的直徑大小與株數來決定。直徑大的價格高，每支竹材售價約六、七元；直徑小的用途少，由造紙廠收購時以重量計，每百台斤二十餘元，因此每年收益約在四、五千元至一萬餘元不等。(五) 裁植到成林，每公頃造林費用，因地區與經營方式也有區別，最低約八千元。

(六) 桂竹如果施肥，可以合肥混合肥料五號，每公頃已成林的竹林，施肥量可用四百公斤(年施肥量)。初次施肥量可大量增加。過去在南投縣竹山鎮及嘉義縣梅山鄉做過小規模試驗，成效很大，每公頃可增加毛利約三千元。

(七) 桂竹栽植地，以海拔四、五百公尺以上地區，年降雨量在一千七、八百公厘以上的地區比較適當。(江濤)

小猪疾病

〔問〕：小豬有那些疾病，如何預防？(彰化市文化里水庵街八號王德樑)

〔答〕：小豬有那些疾病，如何預防？(彰化市文化里水庵街八號王德樑)〔答〕：小豬有那些疾病，如何預防？(彰化市文化里水庵街八號王德樑)

〔答〕：小豬有那些疾病，如何預防？(彰化市文化里水庵街八號王德樑)

〔問〕：鳳梨的酸味與地質有何關係？何時施肥為宜？
(二) 蝑牛在抽穗期會吃掉花蕊，有何藥劑防治？(花蓮新城鄉嘉里村嘉新七號王乾坤)

〔答〕：影響鳳梨果汁酸度的因素很多，其中最主要的是生產期。在五、六、七月開始生產的鳳梨，酸度最低，大致它的含量在〇·五%以下；十一月至三月間生產的鳳梨，酸度最高，常在一·五%以上。此外缺少日照的地方，如樹蔭下或向北山坡地生產的鳳梨，酸度也較高，但糖度則見低。

肥料的使用，對鳳梨果汁的酸度也有影響。即磷鉀適量使用時，增加氮肥有減酸增糖的作用；氮鉀適量使用時，增加磷肥有減酸作用；氮磷適量使用時，增加鉀肥有增酸及增糖作用。

(一) 硫酸鉀與氯化鉀兩種鉀肥間，施用硫酸鉀的鳳梨，果汁酸度較施用氯化鉀者為低。

(二) 在三至五月或八至九月間，經電石處理的鳳梨植株，當抽穗期間，蝸牛齊集於蕊部，甚至將幼果果柄咬斷，使果實與植株脫離。

防治方法——傍晚時在田間四周撒布殺蟲劑，如「蝸立死」、「樂生殺蟲劑」等即可預防。

(三) 皮膚病多由疥癬蟲引起的，

可以用低毒性有機磷劑 (Atonox Neguvon)。

(四) 猪瘟、豬丹毒等傳染病的預防，在小豬出生後六周時，向鄉鎮市公所獸醫申請預防注射。(張聯欣)

鳳梨酸味

〔問〕：(一) 鳳梨的酸味與地質有何關係？何時施肥為宜？
(二) 蝗牛在抽穗期會吃掉花蕊，有何藥劑防治？(花蓮新城鄉嘉里村嘉新七號王乾坤)

〔答〕：影響鳳梨果汁酸度的因素很多，其中最主要的是生產期。在五、六、七月開始生產的鳳梨，酸度最低，大致它的含量在〇·五%以下；十一月至三月間生產的鳳梨，酸度最高，常在一·五%以上。此外缺少日照的地方，如樹蔭下或向北山坡地生產的鳳梨，酸度也較高，但糖度則見低。

肥料的使用，對鳳梨果汁的酸度也有影響。即磷鉀適量使用時，增加氮肥有減酸增糖的作用；氮鉀適量使用時，增加磷肥有減酸作用；氮磷適量使用時，增加鉀肥有增酸及增糖作用。

(一) 硫酸鉀與氯化鉀兩種鉀肥間，施用硫酸鉀的鳳梨，果汁酸度較施用氯化鉀者為低。

(二) 在三至五月或八至九月間，經電石處理的鳳梨植株，當抽穗期間，蝸牛齊集於蕊部，甚至將幼果果柄咬斷，使果實與植株脫離。

防治方法——傍晚時在田間四周撒布殺蟲劑，如「蝸立死」、「樂生殺蟲劑」等即可預防。

(三) 皮膚病多由疥癬蟲引起的，

稻穗果實 增大

使用前
使用後

農佳收

最可靠植物營養劑綜合微量元素
農佳收

普遍提供試用

麥稻・果樹・蔬菜・薯類・福音

- ◎促進發育補給營養
- ◎美根根結菌
- ◎防止病蟲害
- ◎預防落花落果
- ◎提高果實的甜味肥大
- ◎可矯正土壤酸性
- ◎增強病害抵抗力
- ◎秋落水田良劑
- ◎可使稻葉病、胡麻病等病率降低

好消息 中國唯一不花錢檢查
試用者免費檢驗土壤

通信處：台北市建國南路169巷29弄3號 總代理：南投縣彰南南路138號 電話3123

**承租人放棄耕作
地主得終止租約**

高雄縣田寮鄉新興村
一一號陳杰晏先生問：

訂有三七五減租租約的耕地，承租人在去年冬天就到都市謀職，現在田地任它荒蕪，地主是否可以收回租地？

政治大學法律服務社

答覆：

承租人因轉業或遷徙放棄其耕作權時，地主可依三七五減租條例第十七條第一項第二款的規定，終止租約關係。

出租人終止租約時，如有爭議，可依同條例第二十六條之規定，應由貴地鄉公所租佃委員會調解。不服調議時，由縣政府耕地租佃委員會送司法機關辦理。

如果調解或調議成立後，當事人之一方不履行義務時，他方當事人，得向該管區司法機關聲請強制執行（同條例二十七條）。

台北市永吉路王石城先生問：某乙在民國五十三年四月間，向某甲租房子，簽約一年，每月房租兩百元，一年以後双方沒再簽續約。民國五十五年介紹人告訴乙說，甲要求升高房租，乙在以後每月



法律問題解答

都繳三百元。

民國六十年，介紹人叫乙搬家

，乙請介紹人叫甲出面解決，而乙也曾登報尋找甲三次，但都不見甲

出面，介紹人却一直叫乙搬走，請

問該怎麼辦？

警察電台法律顧問胡顯謨律師

答覆：

民國五十三年所訂的一年期租賃契約，到一年以後沒再續訂租約，則原來「定期」的租賃契約，已經更新為「不定期」租賃契約，出租人非有土地法第一〇〇條的情形

，不得收回房屋。

(一) 出租人收回自住或重新建築。

(二) 承租人違反民法第四四三條第一項的規定，將房子轉租於他人。

(三) 承租人積欠租金額除擔保金外，達兩個月以上。

(四) 承租人以房屋供違反法令的使用。

(五) 承租人違反租賃契約。(六) 承租人損壞出租人的房屋或附着財物不為相當的賠償。

承租人如果沒有上述所說的情形，出租人就不能主張收回房屋。如果出租人拒收房租，承租人可以把房租按月提存於管轄法院提存所，可以不負欠租責任。

——鄧仲風——

**不定期租賃契約
須受土地法限制**

西瓜嫁接

〔問〕：(一) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(二) 外銷西瓜(蜜寶、紅娘)是否可以嫁接？

(三) 小西瓜在嫁接後，發育情形如何？

(四) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(五) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(六) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(七) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(八) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(九) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十一) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十二) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十三) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十四) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

(十五) 西瓜嫁接後的品質是否不變？

柑桔儲藏

椪柑還可以留在架上？

(二) 甜橙(印子柑)可否儲藏？何時採收？

(四) 柑桔整枝何時為宜？(高雄六龜鄉荖濃村二九九號陳溪川)

〔答〕：(一) 柑桔根皮腐爛原因，是病或虫害，未實地鑑定無法確定，常因天牛產卵後，幼虫喫害樹幹，因而引起腐爛狀。不過，最可能的原因是種植過深，或埋土過高，致接木部埋入土中而引起褐腐病，請除開根部多餘的土壤。

(二) 儲藏用柑桔果實，應在果實成熟前採收，也就是將酸度較高的果實採收後儲藏，儲藏時間才能延長。

(三) 儲藏用柑桔果實，應在果實成熟後期的果實不適儲藏。果實在樹上時，由於呼吸蒸發量，果實水分易失，容易變成乾果。

(四) 六龜一帶氣溫高熱，椪柑果汁酸度低，不適宜作儲藏用。

(五) 印子柑(柳橙)的儲藏比椪柑簡單，由於印子柑果皮緊貼在果實上，果皮較強韌，適合儲藏。儲藏果實仍以成熟前期(十二月中下旬)為為優，六龜附近的印子柑成熟期早，但果汁淡，不適宜儲藏，以早期出售有利。

(四) 柑桔的整枝，修剪適期為春芽前(約一月下旬)，但無霜害的地方，略可提早。如六龜地區，印柑子可在元月初，椪柑則在一月中旬施行。

〔問〕：(一) 柑桔根部腐爛是患什

(二) 柑桔最久可儲藏多久？冬至後