



番石榴 可噴尿素催花

問 (1) 番石榴能否催花？如可，1年能够催花幾次？何時實施比較有效？催花後多久才會開花？
 (2) 北部在冬季可否催花？

(3) 使用化學肥料以台北複合肥料1號或5號，何者比較有效？(台北市內湖區成功路2段380號曾杖)

答 (1) 番石榴是1種熱帶果樹，有周年開花的習性，何時開花須視其營養狀況而定，正常的營養狀況是開花的必備條件，所以平時必須注意施肥及病蟲害管理等工作。只要生長正常，就可開花。

番石榴對催花有很好的反應，方法是「落葉」。落葉的方法有兩種：一是採果後，用人工將枝上的葉片全部脫除。一是用濃厚的30%尿素水溶液噴在葉片上，產生肥害而脫落，葉片脫落後，約經過兩星期，可見花芽。

催花次數須視生長狀況而定，生長旺盛者，催花次數可較多，但1年以不超過2次為宜。次數過多，因受營養的限制，會影響果實品質，果形變小。催花的時期，在台灣以夏秋為宜。



(蕭櫻春 攝)

(2) 在台北的冬季，雖可催花，但因低溫的影響，開花期可能延遲。

(3) 以5號較適合番石榴的需要。(張振南)

愛玉子

採取母株根株繁殖

問 (1) 愛玉子的特性為何？
 (2) 如何繁殖？

(3) 為何有時結實多，有時結實少？(嘉義縣中埔鄉隆興村十字路139號黃文學)

答 (1) 愛玉子雖是藉攀附其他樹幹而生長，但不像其他寄生植物，完全依靠寄生樹吸取養分，而是靠其本身根系，由土壤中自行攝取及營光合作用。

雖屬藤性植物，但不像一般藤類均以攀纏環繞樹幹的方式爬升，使被攀繞寄生樹幹凹陷或變形，影響形質或材質，或甚至使攀附樹木死亡。

(呂福和 攝)



左：雄株及雄果 右：雌株及雌果

愛玉子寄附主幹階段尚屬幼株時期，此後逐漸葉變大至葉寬4~6公分，長6~10公分，才算成株。且當其分株達所攀附樹冠部分時，即開始開花結果。因此愛玉子開花結果年度的快慢，完全在於所攀附母樹主幹高低而定。

愛玉子性喜濕潤環境，且其幼苗水分蒸發量特別迅速，所以需做蔭棚或林下培育。

(2) 愛玉子是屬雌雄異株，一般以無性繁殖，採取野生母株根株，採穗選擇3~4節腋旁的根株培育，不得直接插穗栽植。

據培育繁殖經驗，11~3月塑膠袋插穗育苗，效果最佳。育苗時，要避免陽光直射，須設置蔭棚。3~4個月後，發根生長，成活率高，幼苗生長良好。

(3) 愛玉子結果情形，是屬習性與自然因子限制，有凶年及豐年之分。植株頂端如有充分陽光、空氣，可促進結果，年年有收成。(郭水仙)



屏東縣林邊鄉田厝村成功路1巷24號
吳唯銘先生問：

(1) 3年前某甲經營飼料行，為向飼料工廠提貨需兩名連帶保證人，某甲請我和某乙做連帶保證人。事後回想，似未在保證書上蓋章，飼料工廠亦未派人對保。

孰料3個月前，工廠忽循法律途徑請求我和某乙負連帶保證責任，為某甲清償欠款。我和某乙當庭否認有替某甲做連帶保證人。工廠主張我和某乙有在保證書上蓋章，我倆亦加否認。飼料工廠因提出任何證據，推事乃諭知工廠負責人是否撤回訴訟，否則即予判決。工廠負責人見勢不妙，當庭撤回。請問：

(1)我欲購土地建築房屋，日後飼料工廠能否再訴請法院查封？

(2)數年前，我為家兄提供豬數隻，設定動產抵押向某甲貸款。因家兄事業失敗，我將此項債務承擔下

來，我也因周轉不靈無力清償，以致豬被查封拍賣，拍賣所得價金不足清償某甲的債權。請問某甲能否再訴請我償還不足的部分？

高瑞錚律師答覆：

(1)飼料工廠是因自知舉証上發生困難（如何證明你和某乙曾經同意擔任某甲的連帶保證人），可能遭受不利的判決，才撤回訴訟。

但工廠在請求權尚未消滅之前（自得請求之日起算15年）仍得檢具証據，重行提起訴訟，不論書証、物証或人証均可，如能證明你或某乙曾經同意做某甲的連帶保證人，工廠都有可能獲得勝訴，進而查封拍賣你或某乙的財產。

(2)豬拍賣所得價金，不足清償債務，除非某甲同意明示拋棄其餘部分的請求權，或其請求權已經罹於時效，否則某甲仍得繼續向你追債。

種薑

不必施用微量元素

問 種薑應如何消毒？生長期會不會有缺硼的現象？
答 多施用鉀肥能否增加產量？可否配合台肥複合肥料？施用微量元素會不會增產？（苗栗縣泰安鄉錦水村圓墩5鄰25號劉奇燃）

種薑切好可浸入「免賴得」2,000~3,000倍液，塊莖濕潤後，攤開晒乾2~3天。

種薑地，應選土層深厚壤質或砂質壤土，多施堆肥，每公頃30,000公斤。少有缺硼現象。

多施鉀肥，可使生薑發育良好，提高產量。但最高鉀肥用量為，每公頃氯化鉀400~600公斤。複合肥料5號尚可使用。

缺微量元素現象極少，尚不需要施用，對產量影響不大。（王勝）

青花菜

抽薹前宜施肥

問 青花菜在開始抽薹前施肥，是否使作物抽薹加快，又在葉面噴施尿素是何作用？如是，用

噴霧器25公升的要用多少尿素呢？

(2)硼砂在何處可購得？

(3)花菜及青花菜多久灌溉1次才適宜？

(4)花菜及青花菜在抽薹時，是否可噴施展着劑？

（高雄縣阿蓮鄉中路村 163號余益章）

答 (1)青花菜抽薹前施肥灌水，可促進花薹的發育，提早採收期和提高收量，施用的肥料以硫酸銻每株12公克最理想。

尿素葉面噴施的主要目的是，促進植株發育和預防細菌性黑斑病的發生。每25公升水可加入尿素125公克（約3台兩左右）噴施。

(2)硼砂在西藥房有售。

(3)灌水時期和次數依土壤的性質而異，一般以土壤表面乾燥時，即行灌水較為理想。

(4)藥劑最好不要噴在花球上。（陳文郁）

