



球莖花卉繁殖

● (1)球莖可否剖開成四等份帶根繁殖？開過花的球莖，明年能不能再開花？

(2)我在市面上買了1種小榕樹，但根部如小地瓜短短胖胖，兩、3個集成1棵，請問這是什麼品種？如何育成？

(3)蘇鐵應如何盆栽？(台北縣土城鄉永寧村68巷5號陳源茂)

● (1)球莖花卉通常用培養子球繁殖，用切割繁殖需有技巧，否則分割時破壞芽點，就無法繁殖。所以分割前宜先瞭解芽的位置及形狀，再予以分割較妥。

開過花的球莖，需再培養一段時日，使球莖充實圓滿才會再開花。通常培養需1~2年。

(3)榕樹根部似地瓜，通稱為「大頭榕」。不是什麼新品種，而是由於繁殖方法之不同而形成。

普通榕樹由種子繁殖的苗生長很慢，養分聚集根部而成肥大狀。扦插繁殖，因生長快，根部就不會形成地瓜狀。

(4)盆栽蘇鐵需：①選擇鬆軟肥沃排水良好之壤土。②最小要用7寸盆種植，太小會影響發育。如球莖很大，需換較大素燒盆。③放置於通風、日照良好之地。④注意濕度，避免過份乾燥，使生長受阻。(邵淑平)

桂竹採筍

● (1)桂竹採筍有無經濟價值？可否大量採收？

(2)第1期竹筍長得很大，到第3期時大部份會枯死，這是什麼原因？

(3)要施什麼肥料？施肥期為何？(花蓮縣鳳林鎮鳳義里123號陳春德)

● (1)桂竹筍美味，可供蔬菜，有經濟價值。但採筍應適可而止，不可過度，影響竹材生產。採筍的原則：

①自植後第6年起可酌量採筍第5年以前不宜採筍。

②採收細小或不良筍，而粗大竹筍應留成竹。

③竹筍密集地方宜多採。

④稀疏或破壞林地，所有大小竹筍均應保留。

(2)早發的竹筍粗大而晚發的大部份枯萎，可能的原因是竹筍發得過密或地力不佳，養分不足所致。因此，如果每公頃立竹及竹筍支數有12,000~15,000支，多餘的竹筍均可採收。

(3)桂竹施肥對發筍增產非常有效，值得實施。宜在2月及8月各施台肥5號複合肥料1次，每年施用量為400公斤/公頃，8月間應再加施矽酸鈣300公斤/公頃。(林文鎮)

肉雞飼料

● 我想開養雞場，以飼養肉雞為業，因無經驗，目前先少量試養，請問應如何給飼？(苗栗縣竹南鎮中正路395巷1弄6號施晉隆)

● 初生~4週齡，因發育快，吃量少，須餵以蛋白質含量高的飼料。宜採用含粗蛋白23%，

代謝熱能每公斤3,000卡的肉雞前期飼料。

4~8週齡，因生長率較慢，吃量漸增，可採用含粗蛋白20%，代謝熱能每公斤3,000卡的肉雞後期飼料。

8~10週齡，因體形大，需更多熱量，宜以含蛋白質18%的肉雞肥育期飼料餵飼。

肉雞通常在8~10週齡可上市，所以用吊型圓筒式給餌器餵飼為宜，各期飼料給飼不加限食，以達飼料要求率2.2~2.4。餵飼時，上下午各添加1次飼料，如人工缺乏，每天添加1次即可。但清水應每天更換1次，不可缺水。(唐清苓)

蘭花換盆

● (1)國蘭葉片尖端或中央部分，為何經常有2公分左右類似燒焦的地方出現？應如何防治？

(2)嘉德利亞蘭、蝴蝶蘭、報歲蘭、素心蘭，各應於何時換盆？換盆後應注意什麼？(豐原市三村路35~1號林崇憶)

● (1)葉尖向基部壞死，是葉尖乾炙(Tip-Burn)，由真菌感染引起，常見於蕙蘭類薄而下垂的葉片。可將患病部位剪去，再噴施800~1,000倍「萬力」等殺菌劑。

(2)嘉德麗亞、蝴蝶蘭、報歲蘭、素心蘭等的換盆、分株工作，宜於早春進行。

換盆後忌強光直射，並應控制水分，用葉面噴施代替盆面灌水，等新根長出後，即可恢復正常澆水。(陳惠美)

