



# 農業信箱

## 朝鮮草移植

〔問〕：(一)朝鮮草何時移植？如何移植？

- (二)普通黃色土質是否適宜種植？
- (三)移植後怎樣管理？
- (四)如何殺滅雜草？
- (五)何處有可靠的草苗出售？
- (六)杜鵑花苗何處有售？何時移植？
- (七)板橋市松翠里三玖二十之二一號徐信雄

〔答〕：(一)移植時間：以春秋兩季最宜，冬季因本省平地不降霜雪，也可移植。夏季天氣炎熱，不宜移植。必須在夏季移植時，應多加澆水。

(1)帶土移植法  
 滿鋪土——自草坪苗圃，用鋤頭稍帶表土方塊形挖起(本省叫打草皮)，一般草皮商均以每塊七寸見方，三十六塊為一坪出售。鋪於庭園時，每塊中間有五六寸的空隙，若無空隙，則十坪可密鋪七坪。

分鋪法——將七寸正方形的草皮切成二塊或四塊，每小塊隔相當距離鋪於庭園。以距離之大小，每坪草皮約可鋪三、四坪，如此分鋪可節省草皮，但需相當時間才能長滿。一坪草皮分鋪二坪時，約需三、四個月始能

長滿。

(2)不帶土種植法：即草皮不帶土掘起，將根連匍匐莖種植於庭園，蓋土壓平。此法可節省運費及草皮，但短時間內較不美觀，約需半年後才可長滿。

(三)普通黃色土質可以鋪植朝鮮草，最好含有腐植質的壤土較宜。

(四)移植後應使地面壓平，過長的枝條用剪刀剪去並注意澆水。

(五)雜草最好用人工將草連根挖除，一至二個月挖除一次，等朝鮮草長滿後，雜草就不易生長。

(六)永和鎮各大花園有草皮出售。

(七)杜鵑花在北平附近各花園均有出售，大批購買可到土地銀行青潭苗圃，或該行代管的陽明山鄒梅農場洽購。杜鵑花移植時間，以春季開花後及秋季較宜。(呂淑濤)

## 椰子栽培

〔問〕：(一)椰子何時栽種最為適宜？

(二)如何促使椰子果實發芽？市面供人飲用的椰果，是否都可培植發芽？

(三)發芽前後怎樣管理？多高時移植最恰當？

(四)椰果除飲用外，是否還有其他用途？政府是否推廣椰樹種植？本省中部地區適宜種植嗎？生產量如何？(彰化竹塘鄉新廣村光明路四〇號曾人坦)

〔答〕：(一)椰子為熱帶植物，栽植以夏季溫度高時為適宜。

(二)椰子發芽促進法有：

(1)去皮法——先選擇優良的椰果去皮，然後置入缸中暫藏，並使發芽孔(蒂部)向上。缸中鋪約二寸微濕的河沙，已去皮的椰殼置於沙上，以免滾動。

缸上覆以綠色塑膠布，以防虫鼠、雨水及過度的強光，至鱗葉發生三至四葉時，再移至沙床。

(2)民間所行椰子苗育方法——採果後，將果蒂全部拔除，蒂端向上排列於蔭蔽處。除雨天外，視需要隨時澆水，待發芽後小葉長三至四葉時，即可定植。

(3)用 Gibberellin 處理，鑽孔注藥而不傷及芽胚。或去皮及濡藥，用脫脂濡藥於發芽孔上，均有促進發芽的效果。

市面上所售的椰果，不一定都會發芽，應注意選種，凡無核果或裂核果的椰果不宜採用。

(四)發芽後椰幼稍斜放，不使蒂凹處積水為佳。適度的陽光，有助於椰幼的發育，過度的強光，易造成幼木日傷，致使組織局部枯死。

移植前的椰苗，宜先有一定時期的無蔭栽培，使定植後能適應外界環境。椰苗發根當三、四葉時，即可栽種。

(五)椰果除飲用外，依其用途的不同，可分為乾燥椰絲與椰子乾，前者用於食品原料，後者為製油原料。

以前農復會有推廣椰子樹栽培，現在屏東縣政府有推廣。椰子較適於本省南部栽植，中部也有栽培但是不多。

氣候適宜栽培的地區，單株年結果最高可達二百五十顆，但包括未成熟果在內。(章樂民)

## 木耳太空包

### 剪開七天收成

〔問〕：(一)木耳太空包何處有售？

(二)木耳接種後，溫度幾度適當？

(三)太空包裡面的木屑的PH值(酸鹼度)，以多少最恰當？

(四)木耳接種菌絲已蔓延全袋，兩端剪開以後的溫、濕度，以多少較易使木耳生長？套袋剪開以後，多久才能長出木耳？

(五)白木耳及香菇最適宜生長於何種木材上？最適宜的濕度如何？

(六)徽菌是何種顏色？(新竹市城北街九一巷六弄一六號蔡麗珠)

〔答〕：(一)木耳太空包目前全省各菌種場均有出售，新竹市協和菌種場李增鑑先生有賣(電話二二三〇五號)，可以前往參觀栽培實況。

(二)木耳接種後，放在攝氏二十五度環境最適宜。

(三)木耳培養用的PH值以六·八為標準，平常以六·二~七·二之間生長最好。

(四)太空包在包內可見木耳幼體，如五毛錢銅板大小時剪開。溫度二五度C、濕度RH九〇%時生長最快，七~十天可以收穫。

(五)白木耳最喜歡生長於柳樹、杜英、楓仔、芒果等樹，所需環境與木耳相似。

香菇易生長於九會、椎仔、水柯仔、赤皮等硬質的雜木，在七~一五度C時香菇菌絲開始生長，本省多栽於山地。

(六)青徽菌有兩大系統，一種是藍色，另一是綠色。(杜柏)

〔問〕：(一)椰子何時栽種最為適宜？

(二)如何促使椰子果實發芽？市面供人飲用的椰果，是否都可培植發芽？

(三)發芽前後怎樣管理？多高時移植最恰當？

(四)椰果除飲用外，是否還有其他用途？政府是否推廣椰樹種植？本省中部地區適宜種植嗎？生產量如何？(彰化竹塘鄉新廣村光明路四〇號曾人坦)

〔答〕：(一)椰子為熱帶植物，栽植以夏季溫度高時為適宜。

(二)椰子發芽促進法有：

(1)去皮法——先選擇優良的椰果去皮，然後置入缸中暫藏，並使發芽孔(蒂部)向上。缸中鋪約二寸微濕的河沙，已去皮的椰殼置於沙上，以免滾動。

缸上覆以綠色塑膠布，以防虫鼠、雨水及過度的強光，至鱗葉發生三至四葉時，再移至沙床。

(2)民間所行椰子苗育方法——採果後，將果蒂全部拔除，蒂端向上排列於蔭蔽處。除雨天外，視需要隨時澆水，待發芽後小葉長三至四葉時，即可定植。

(3)用 Gibberellin 處理，鑽孔注藥而不傷及芽胚。或去皮及濡藥，用脫脂濡藥於發芽孔上，均有促進發芽的效果。

市面上所售的椰果，不一定都會發芽，應注意選種，凡無核果或裂核果的椰果不宜採用。

(四)發芽後椰幼稍斜放，不使蒂凹處積水為佳。適度的陽光，有助於椰幼的發育，過度的強光，易造成幼木日傷，致使組織局部枯死。

移植前的椰苗，宜先有一定時期的無蔭栽培，使定植後能適應外界環境。椰苗發根當三、四葉時，即可栽種。

(五)椰果除飲用外，依其用途的不同，可分為乾燥椰絲與椰子乾，前者用於食品原料，後者為製油原料。

以前農復會有推廣椰子樹栽培，現在屏東縣政府有推廣。椰子較適於本省南部栽植，中部也有栽培但是不多。

氣候適宜栽培的地區，單株年結果最高可達二百五十顆，但包括未成熟果在內。(章樂民)

### 現役軍人眷屬 訂有優待條例

桃園內壠林范素貞女  
士問：

甲男與乙女結婚後，生了三個孩子。甲男於去年服兵役，家庭生活很苦，曾向當地鎮公所請求補助，但公所不肯接受申請，請問應向那一個機關請求補助？

乙女娘家富有財產，父母都已死亡，有幾個兄弟姊妹，現在要分割財產，長女是不是有權請求分配？分割財產要不要她同意蓋章？

警察電台法律顧問姚冬聲律師

答覆：  
(一)依軍人及其家屬優待條例第六條規定，軍人與他的家屬，不分本籍、寄籍或寄居時間長短，可以憑身分證上的兵役記載，或其他規定證件，向住在地的公所申請優待。  
(二)優待的事情是應召服役的軍人，在入營以前，原為政府機關、公立學校及公營事業機構的職員和工友，領了眷屬生活補助費、實物配給或代金的，原機關還是要發給。但是在軍中已經有領了眷屬補助的，就不能重領。  
(三)不過現役軍人的家屬在六歲以下，或是六十歲以上沒有能力生活，都可優先免費送到公立的託兒所、育幼院或救濟院去。  
(四)假如家庭貧困，實在不能生活，可以請求團管區和當地民家服務社，或鄉鎮公所想辦法解決。  
(五)娘家有財產，女兒依法與兄



弟姐妹有共同繼承權，長女當然可以與兄弟平均分享繼承的財產。要是沒有長女的同意蓋章，地政機關不會讓他們辦理繼承登記的。不過乙女如果是養女的話，那麼她的應繼分，只有其他兄弟姐妹的一半。

金門李先生問：  
如果農田遭受天然災害，如何辦理田賦減免？

省政信箱答覆：  
(一)土地因山崩、地陷、流失、沙壓及技術上無法使用時，依照田賦征收實物條例第十九條第一項第十七款，及修正土地賦稅減免規則第十五條前段之規定免賦。

(二)農作物受災害時，得依勘報災歉條例規定，報請勘查減免。  
(三)申報時間：土地災歉應於當期田賦開征四十天前(普通第一期約在六個月中旬以前，第二期約在十月中旬以前)申報，而於農作物普遍收割二十天前請求勘查。  
各鄉鎮市公所得視當地農作物收割情形，酌定申報期限公告，農民如有土地發生災害，可於當期規定時間內，向土地所在地的鄉鎮公所申報。  
然後由鄉鎮市公所辦理初勘後，轉報主管機關，會同有關單位覆勘，核定災害成數，據以減免當期田賦。

### 葡萄施肥剪枝

〔問〕：(一)葡萄在什麼月分施肥較適當？以什麼肥為主？  
(二)何謂睡眠症？是怎樣發生的？要怎樣預防？

(三)什麼叫遲伸型？遲伸型的葡萄有什麼不良後果(遲伸型是否指葡萄在八、九月後才開始抽長，發育茂盛而言)？要怎樣防止遲伸現象？  
(四)葡萄剪枝在什麼時候(一般人都在大寒後施行剪定)？太早或太遲剪定，對葡萄有什麼影響？

(五)對葡萄來說，在什麼時間施用苦土石灰最恰當？  
(六)巨峯葡萄施用什麼藥劑最有效？巨峯易落花落果，有何種藥劑可預防？(卓蘭鎮上新里九六號謝日炎)

〔答〕：(一)葡萄施肥，分基肥、追肥、補肥三種。  
基肥於十一月至十二月間施下，以有機質肥，如豆餅、雞糞、堆肥等為主，並施用多量的磷肥。  
追肥於萌芽至成熟期施用，以化學肥為主，萌芽及果實肥大期，三要素並重，但萌芽期施用量不可過多。果實肥大期可增加施用量，等到果實着色期，應少施氮磷肥而多施鉀肥。採收後應即施用補肥，補肥應着重氮與鉀的化學肥。

(二)三年成以上的葡萄，容易發生睡眠症。發生的原因，是因前年結果過多，或早期落葉，或園地排水不良，根部發育衰退等，致使樹勢衰弱引起的。  
預防方法：(1)勿使結果過多，(2)盡量保護葉片，勿使早期落葉，(3)雨後園地進行中耕，(4)注意修剪，枝條

勿留過多，(6)多施有機質肥料等。  
(三)延遲伸長的後果，使樹勢徒長，養分消耗，營養蓄積不良，花芽不易形成，結果產量不好。  
預防方法：(1)採收後氮肥不宜施用過多，(2)密植或枝葉繁茂者，應行夏季修剪，使日照良好，(3)注意園地排水。

(四)葡萄修剪最適時期，是在萌芽前二星期，即在二月中下旬為宜。過早修剪，發芽不整齊，過遲修剪，萌芽會延遲。  
(五)苦土石灰在休眠期施用最適當，果實着色前也可施用。  
(六)發育過強的新梢，最容易流花落果。預防方法：(1)開花前一周應行摘心，(2)新梢葉片七、八葉時，噴射B-1九，二〇〇倍液於葉片及新梢頂端上。(施明山)

### 木耳太空包配方

〔問〕：(一)木耳太空包混合那些養分？成分如何？  
(二)如何調製適當水分？  
(三)適當的PH值(酸鹼度)是多

少？  
(四)菌絲發育期間，需要何種氣體？(南投鎮鳳鳴里一四一—一號邱東輝)

〔答〕：(一)木耳一〇〇分、脫脂米糠二〇分，炭酸石灰二〇分，石膏五分。  
(二)以含水量百分之六十五，用手握緊能流出少量的水即可。  
(三)PH在五·六—七·二之間，以六·八最適當。  
(四)菌絲的呼吸量不大，一天只需把密閉室窗戶開一次即可。(杜伯)

### 災天受遭作農 法辦免減賦田