



樹果

酪梨忌雨季嫁接

【問】：(一)酪梨應接什麼砧木

(二)選擇什麼時期接？
(三)接後幾年始能結果？

【答】：(一)酪梨繁殖可用實生、嫁接(切接或芽接)和扦插法，砧木可用一年生以上發育旺盛之實生(用新鮮種子播種)苗木。
(二)切接法於一至二月間實施，芽接法除雨季外週年可行。
(三)定植後普通三至四年可以結果，但與氣候土質及管理方法有關。

【問】：(一)酪梨繁殖可用實生、嫁接(切接或芽接)和扦插法，砧木可用一年生以上發育旺盛之實生(用新鮮種子播種)苗木。
(二)切接法於一至二月間實施，芽接法除雨季外週年可行。
(三)定植後普通三至四年可以結果，但與氣候土質及管理方法有關。

【問】：(一)種柑採收後，其貯藏方法如何，可有簡易方法？(臺南縣善化鎮湖厝寮二四〇號胡志宏)

【答】：(一)種柑花第一次花謝後，復有再開花之能力，但第二次花着花率較差且收穫期與早開花者相差無幾。
目前最普通採用之摘花劑為MH〇·一五多液。
(二)第二次花在第一花後一至二週出現，但枝條上所蓄碳水化合物有限，無法開第三次花。
(三)貯藏方面簡易貯藏，冷氣貯藏，冷凍貯藏及C、A貯藏等。
簡易貯藏雖貯藏期間較短，但設備簡易，最適用於一般果農採用，其要點如下：
貯藏庫：
(1)貯藏庫宜蓋於無強日照之陰冷地方。
(2)吸風孔開於庫外地面，使通風管通至地下，可將冷風送至庫底。
(3)庫側、庫頂，須有排氣設備。
(4)庫內木架，每段設置適於安放一排柑果實之抽屜。
貯藏法：
(1)採取成熟果實，未熟果易發生浮皮現象，過熟果易發生皺紋，預先曬乾後放入庫內。
(2)若用小型膠袋，各別套入，既可防止果重減輕，且可防止腐爛果之蔓延。(翁仁祿)

草莓

草莓銷路好

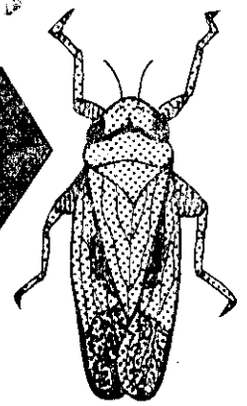
十一月定植

【問】：(一)宜蘭地區可栽培草莓嗎？(二)宜蘭地區冬天常有豪雨，是否會影響草莓生長與結果？(三)草莓苗種何處有售？

【答】：(一)目前市面上銷售情形如何？(二)宜蘭縣員山鄉內城村五十九號林火成



速全殺 MTMC



黑尾浮塵子·褐飛虱·最速効·長効藥劑

台灣三笠化學工業股份有限公司
日本三笠化學工業株式會社合資
彰化市大竹里大竹莊145號 電話2633號



中日合資

三笠農藥

農林廳農藥登記證農藥字第1447號

新發售！

【答】：(一)在官圃地區可以栽培，宜商農校會栽培，產量很理想。

(二)草蓴可在十一月定植，繼續管理，到翌年二月至六月陸續採果實，採收時期多雨會影響收量，味變淡。因此栽培出問題注意排水，不可潑水。春季、初夏若天候順調，則果實大，味香甜。

【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【答】：(一)鹿麻蕨目前尚無推廣。(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

養蠶

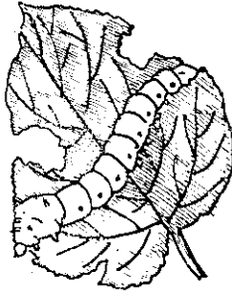
鹿麻蕨飼養

目前尚無推廣

【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【答】：(一)鹿麻蕨目前尚無推廣。(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)



【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【答】：(一)鹿麻蕨目前尚無推廣。(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【答】：(一)鹿麻蕨目前尚無推廣。(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

【問】：(一)鹿麻蕨目前有何推廣？(二)鹿麻蕨值得大量飼養嗎，何處有種那推廣也有契約，是否可靠，前途如何？(三)鹿麻蕨子實收量嗎？(臺灣省白河鎮向水溪五十三號李忠雄)

水稻

除草劑CPC 使用注意事項

【問】：(一)施用田間除草劑CPC調節水稻生育，是否需與土壤混合撒佈使用？(二)施用此劑田間水位是否要採取一定？(三)施用此劑要注意那些事項？(新營鎮復興路六十二號陳俊光)

【答】：(一)CPC劑在水田使用時，將原裝之粒劑均勻撒佈於積水稻田即可，不必加土混合後撒佈。(二)施用CPC劑，稻田表面應積水三至五公分水深後施用，施藥後田面需保持三至五公分之水深十日才有效，其期間田裏可潑水補充水份，但不可排水。(三)施用本劑應注意下列事項：

(1)應把握施用時期，本田雜草發生生長到兩葉左右時為施用適期，過早，過遲其藥效均差。(2)PCP對魚貝類有毒害，因之養魚貝類地區之水田切勿使用本劑。以免排水流入塘池內殺死魚貝類。(3)要施用本劑之水田，整地時要精耕，田面應耙平，清除作前殘留之雜草，提高藥效。(4)無法保持水(滲透性高)之水田或灌溉不便之稻田，不宜使用本劑。在秧苗軟弱積水過深，插秧過深等情形下施用本劑易發生藥害。(5)施用本劑之稻田，應採用合理的基肥或早期施用追肥，並施用本劑後儘量防止撥動水田表土為宜。(林炎鑫)

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

【答】：稻作受颶風暴雨數日後，因除天缺日照，且受風雨打損易徒長軟弱，若加氮肥過多則稻葉不能直立，發生生育過盛，而影響稻作倒伏，稔實率降低，產量減少等

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

【答】：稻作受颶風暴雨數日後，因除天缺日照，且受風雨打損易徒長軟弱，若加氮肥過多則稻葉不能直立，發生生育過盛，而影響稻作倒伏，稔實率降低，產量減少等

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

【答】：稻作受颶風暴雨數日後，因除天缺日照，且受風雨打損易徒長軟弱，若加氮肥過多則稻葉不能直立，發生生育過盛，而影響稻作倒伏，稔實率降低，產量減少等

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

【答】：稻作受颶風暴雨數日後，因除天缺日照，且受風雨打損易徒長軟弱，若加氮肥過多則稻葉不能直立，發生生育過盛，而影響稻作倒伏，稔實率降低，產量減少等

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

【答】：稻作受颶風暴雨數日後，因除天缺日照，且受風雨打損易徒長軟弱，若加氮肥過多則稻葉不能直立，發生生育過盛，而影響稻作倒伏，稔實率降低，產量減少等

【問】：(一)本地稻作此次颶風暴雨後，大多數的水稻皆呈徒長現象(茂盛)，其稻葉不能直立，有無挽救的辦法？(臺南縣西港鄉劉厝村五號劉保發)

本秋季日本美國等新種子已到齊

天理 日本大和農園出品

大和一號甘藍 (NO.7) 耐暑耐寒抗病力強結球最快50/55天以前可收穫重量二斤半以上。

金力甘藍 耐暑耐寒抗病力強60天可收重量三斤以上。

小玉西瓜 五粒種皮綠色黑花紋肉鮮黃每株十斤以上抗病力強。

綺王西瓜·富研西瓜·ニユーメロン甜瓜·金城甜瓜·巨豐菠菜·ミカサ菠菜·秋季草花種子防濕原封包數十種。

臺灣總代理：新裕興企業股份有限公司

經銷處：根益種子行 順發種子行 大信農產行 新合成種子行 臺北縣三重市三和路三段七號 臺北市迪化街一段一五九號 臺北市迪化街一段二三號 臺北市迪化街一段一四九號

青蟲 吊絲蟲 剋星出現了！

請趕快使用速效性，效果大

正豐牌 強力 可樂收 乳劑 強力 能敵師 乳劑

品質正確 效果優良

正豐化學股份有限公司 霧峰·電話63

後單，挽救辦法如左：

(一)排水曝田：又謂晒田，若生育早期生育過盛者，此法甚有效。其功用：(1)可抑制無效分蘗發生而增加有效分蘗。(2)可促進根部發育減少生育後期根部腐敗，增加穩實率。(3)可防止倒伏，但生育中後期發生，或繼續過雨陰天，則無法晒田或效果較差。

(二)割稻葉(約十至十五公分)：割稻葉，易抑制生育，在生育初期割葉影響稻作產量較少，若幼穗形成後割稻葉，則易造成穩實率降低，產量減少現象。

(三)噴用除草劑：通常使用適量二、四-D以阻礙生育，使莖葉變黃強硬，但易發生藥害，影響產量至大，一般農友不使用。

總之若發生氣肥過多，莖葉徒長者，其發生時期若早期即應排水，晒田效果最好。若幼穗成期前後發生者，則應晒田，一方面增施鉀肥，另外應噴用紋枯病藥劑，其濃度稍增可使葉部稍呈藥害，阻礙生育另預防發病，生育後期發生者即無法挽救。(傅安石)

耳木

榕樹生產木耳

約可維持三年

【問】：(一)黑木耳菌種在何處購買可靠

(二)用榕樹種木耳，此樹可維持多久？

(三)榕樹砍下後需時多久才可播菌種，半個月是否會長？

(四)播種堆積後如不逢下雨，需多久後可開始澆水？

(五)木耳需怎樣的生長環境較好？

(六)未發木耳前積木需要多久時間翻動一次？

(七)室內用小石子鋪地，樹底下是否要墊東西？

(八)木耳發出後，如果有蚊子咬木耳，是否有影響？(淡水沙崙七七七八附十八信箱曾廣明)

【答】：(一)可在臺北縣土城鄉員林村一



之「一號」厚生食品農園一購買。

(二)木耳發生時間多久，這要看樹木組織的堅韌(樹種類)樹齡的大小與周圍環境、管理情形、有無病蟲害發生以及木耳種良否都有密切關係，普通榕樹直徑六吋在上述情形正常時可生長三年之久。

(三)榕樹砍伐後愈早種愈好，以免什菌先侵入。

(四)播種堆積後不能讓風吹日晒雨淋，要有適當的通氣，二至三星期後開始澆水，因太早澆水木耳菌絲尚未充分發育生長易遭什菌侵害死滅。至於澆水日數，視實際情形，春天夏天及雨季節節有不同，這要靠栽培者自己的經驗，普通春天三至四天，夏天可少一次。

(五)木耳菌絲發育最適溫度是攝氏三十二度，發育濕度是六乾四濕，果實體(木耳)生長溫度是攝氏十二度至三十度，室內要有微光進入比較好，此外通氣要良好。

(六)未發木耳前積木需半月翻動一次。

(七)樹底下不需墊東西，小石子就可以了。

(八)蚊子對木耳無大妨害，不要防治。(胡開仁)

地生新

如何申請購買

海埔新生土地

【問】：(一)欲購彰化縣王功海埔新生地，要向何處申請？

(二)買新地有無資格省籍的限制？

(三)買地金額是用現款，還是有其他貸款

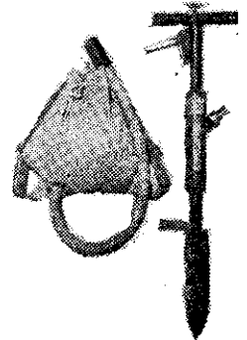
(四)新地近漁港處每坪價格若干？

(五)買地者的房舍和農具等政府可有補助或其他貸款？(彰化縣埔鹽鄉大有村陳財桂)

【答】：(一)省政府對王功海埔地放領出售，原則上委由彰化縣政府辦理。

不分省籍但有資格限制，參照臺灣省海埔地開發處理辦法規定。

(二)經政府投資開發海埔地之放領出售，以在開發前已使用該筆海埔地並居住於該海



施肥器

適用於柑桔葡萄香蕉鳳梨蘆筍等施肥及防治地下蟲施藥
每架零售 650 元

△誠徵經銷商
豐原鎮三豐路30號
新力農業社

本刊廣告價目

封底全頁(二色) 四千九百元	內頁全頁.....一千九百元
封面裡全頁.....四千四百元	內頁三分之一頁.....一千四百元
封底裡全頁.....四千元	內頁四分之一頁.....一千五百元
第一頁全頁.....三千八百元	內頁六分之一頁.....七百五十元
內頁全頁.....三千五百元	內頁八分之一頁.....六百元
小廣告 每行十元，超過二十行部份每行二十元。	

牌角三

品質 保證

料肥合綜

!!!品補大的物作農

便簡用施 料肥狀粒
壤土良改 久持效肥

、矽、鉀、磷、氮是
品製合綜的鈣、鎂

省錢 省力 省時

品出廠工化發合永

號九巷六十段一街昌武市北臺
號三五七二、五六五七二：話電

農林廳農肥字第〇〇二四號登記

經濟部商品檢驗局檢驗合格

埔地所在鄉鎮市(區)之漁民或生產合作社
土地利用合作社而具有經營能力者為主要對
象。

(一)前條分配海埔地以具有農業經營能
力者為對象。其順序：(1)居住於該海埔
地鄰近之農漁民。(2)合乎獎勵投資條例
第三條獎勵標準之生產事業經主管機關核准
之投資計劃為自營農業者。(3)退除役官
兵經輔導機關登記核定者。

(四)地價三成由承造人附現金，另七成可
申請貸款，並由土地銀行辦理手續。

如有高低之分，至於如何分發地租多少
，彰化縣政府將來辦理公告，請您注意公
告。(四)尚無此項決定。(汪中一)

綠竹

山坡地栽綠竹

宜設平臺階段

【問】：綠竹有幾種，是合分款枝和
硬枝兩種，竹筒何地有售，每株多少錢，何
時種植最好？

(一)何種土質種植綠竹最好，施何種肥料

最為適合？
【答】：竹筒之生產量與何種肥料之關係較密
切。

【問】：山坡地種植竹是否要先打平臺？
何種種植距離以多長為適宜？

【答】：(一)綠竹僅有一種，民間雖有人
分為軟枝與硬枝，但非正式之分類，除普通
的綠竹尚有一種為腳綠竹，亦以採竹為主，
竹質相當好，綠竹竹筒向各地竹農訂購，每
株約三元。栽植時期以清明前後最好。

(二)土質以土層深厚的砂質壤土最好。肥
料以三要素配合的化學肥料為宜，每公頃每
年需尿素三百五十公斤，過磷酸鈣二百四十
公斤，氯化鉀一百四十公斤，分三至四次施
用。除施肥外需要蓋土，中耕。

【問】：竹筒之生產量多少與地質、肥料、水
分等因素都有關係，此外要注意母竹之留法

【問】：山坡地栽培綠竹最好能設平臺階段，
緩坡地可不必設平臺階段，但要有單株平臺
、山邊溝等施設以防表土流失。

(四)每公頃可植六、七百株，即種植距離
以四至五公尺為宜。

【問】：竹筒生產很有前途，綠竹筒以內銷居
多，但亦可製罐外銷。(林文鏡)

獸醫

母猪流產原因很多

【問】：(一)我是特約養豬戶，
在數月前，有一隻二代新豬受精後

【答】：(一)母猪流產或死產的原因很
多，屬於傳染病者有流產病、日本腦炎、弓
蟲病、鈎端螺旋體病。屬於飼養管理失宜者
有營養阻礙，如青料不足，缺乏維他命甲、
丁，飼料中鈣與磷之比率不均，或缺少某種
枝)



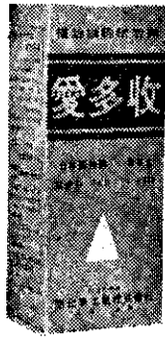
微量原素等。其他如機械性原因之咬鬃打架
，滑倒及精神上受驚嚇，致引起反射性子宮
收縮等，均可引起流產或死產。

各種原因均有其病況，尤其是屬於傳染
病，羅農友的母猪屬於早產，十一頭中七頭
死亡，但因為信中無談及死亡的豬之狀況，
故很難確定為何種原因。

如屬傳染病者是日本腦炎所致，本病多
發生於第一胎，而死亡的豬隻變化不一，亦
有活的但仔豬虛弱。

如屬管理失當者，事前定有事故，死亡
之胎兒形狀相差不多。屬於營養缺乏者多為
維生素甲缺乏。請對各節檢討原因何在而加
以改善。(張聯啟)

讀者請注意：凡來信詢問農
業問題的信件，請附回信信封並
貼回信郵票一元，上面寫好收信
人的姓名住址。
豐年讀者服務部 謹啟



農藥字第 754 號

愛多收

植物生長促進
細胞賦活劑

種子浸漬
灌葉面
撒布

註冊商標
字號
中 11648



旭化學工業株式會社出品
總代理
臺實貿易股份有限公司
臺北市太原路44號
電話：545437・541119



增加產量!! 提早收穫!! 改良品質!! 防止落花落果!!