



果樹

果園水土保持

養蠶豆效用好

【問】：(一)山坡地種有小果樹，為防止土壤流失，及抑止野草延生，擬種蠶豆於其行間，不知可否？

【答】：(一)不知該種豆何處有售？(屏東枋寮郵政七九五四附一五許再修)

【問】：(一)苜蓿為冬季之一年生豆科綠肥及牧草，屏東地區如有灌溉亦可種植，播種期為十月至十二月，種子可向臺中縣新社鄉農林廳種苗繁殖場購買，拌合根瘤菌劑下種，每公頃播用種子十公斤。

【答】：(一)屏東縣山地果園為防止土壤流失，豆科宜用養蠶豆，種子亦可向種苗繁殖場購買。(黃嘉)

中南部種荔枝

經濟價值頗高

【問】：(一)小型果園種那些果樹比較有利，荔枝與梨之經濟價值那樣比較好？

【答】：(一)晚生福眼是否適合此地環境？

【答】：(一)荔枝株間可種那種果樹而不影響荔枝生長？

【答】：(一)荔枝株間可種那種果樹而不影響荔枝生長？



通霄鎮梅南里二十八號黃洵鑑)

【答】：(一)荔枝適於中南部(新竹以南)

(一)低海拔平地或坡地栽培，經濟價值頗高，果子則以五百至一千五百公尺之中海拔山地栽培為適，低海拔地區，樹之生長雖佳，但不易結果，即令結果亦不充實，無經濟價值。

(二)晚生福眼在貴地當可栽培，晚生福眼果亦多，但易遭受風害因須至颶風雨季末期，方可成熟採收。

(三)荔枝樹需有八公尺以上之株行距方適，其空地地籍，可間種點石榴、釋迦、木瓜、葡萄(限用離狀整枝)等果樹。

【問】：(一)何種土壤適於桑仔之栽培？(二)如係山坡地，其適應範圍為海拔幾公尺？

印度棗栽培要點

【問】：(一)何種土壤適於桑仔之栽培？(二)如係山坡地，其適應範圍為海拔幾公尺？

【答】：(一)與雨量是否有關？

(二)空氣中之濕度有無影響？

(三)如何使它提早或延遲開花結果？

(四)栽培要點如何？(雲林縣土庫鎮馬光路三六五謝武士)

【答】：(一)臺灣現在各地栽培之棗樹是印度棗，適合熱帶地區栽培，與我國大陸栽培之紅棗不同。土質以沙壤土最適宜，需排水良好。

(二)中南部五百公尺以上地區應可栽培。

(三)開花以前需要乾燥，果實發育期間則需雨水或灌溉。

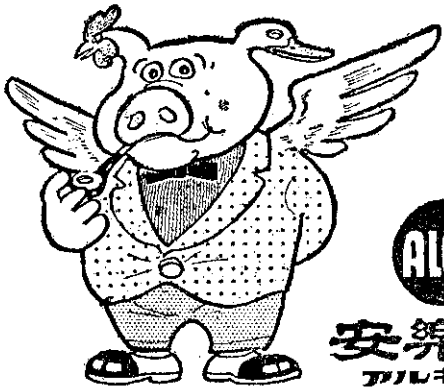
(四)抗風力頗強，在平地栽培者，產量甚高。

(五)印度棗之成熟期為三、五月，植本省各項水果缺少時期，無需調節開花。

(六)栽培方面須注意：(1)果實採取後實行強度修剪，然後施肥。(2)果實發育期間不可乾燥，需注意灌溉。(3)病害甚少。

畜牧生財，請用 世界的！屬於您的！

安樂吉 (ALGIT)



- 是由北歐挪威進口的超級天然強力輔助飼料。
 - 是家禽家畜之人蔘。
 - 只混 2% 在於飼料中飼養豬、牛、雞、鴨、小鳥等等，有意想不到的效果。
- (農林廳飼料登記證：農畜飼字第20181號)

◀說明書備索▶

中華民國 總代理 安建貿易有限公司

臺北市杭州南路一段一號 電話：334660
 電話：5826號轉領先生
 偉利農化股份有限公司
 陳新田 電話：870轉
 苗昌行 電話：4740

中南部連絡處：臺中市大城街58巷13街9號
 宜蘭縣連絡處：宜蘭縣頭城鎮城東里和平街150號
 屏東縣連絡處：屏東縣新園鄉新市村新湖路22號
 苗栗、新竹、桃園連絡處：中壢市中山路243號
 嘉義連絡處：嘉義市博愛路701號

蟲害較常見者有(1)介殼蟲，可噴巴拉松、馬拉松等防治。(2)毒蛾幼蟲(毛蟲)，可噴 DDE，馬拉松等防治。(張振宙)

水稻

水稻施肥要領
【問】：(1)栽培水稻之土壤酸鹼度多少為最適宜？
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度，應以中性為最適宜。其 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

【問】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。
【答】：(1)水稻栽培之土壤酸鹼度之反應即所謂 P 值，其最適之反應為微鹼性或中性。唯水稻生育之 pH 值範圍為四至八，最適者為四·五至六·五。

四號品種。高雄一三六及一三七號一期作不防試種，因抗病較強，高雄五二號二期作亦可試種，因較不易倒伏且較早熟一個星期左右。(吳育郎)

大豆

大豆推廣品種
中興一、二、三號
【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)

【問】：(1)大豆之種子要面向何處購買，其種植時期如何，每分地之播量多少？
【答】：(1)種植方法如何，其管理是否與花生等作物相同？
【答】：(1)大豆採收後，是否有運銷對象，又種子可請貸款否？(臺南縣東山鄉林安村 四二號林榮祥)



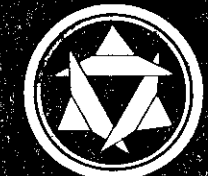
新發售
黑尾浮塵子！
褐飛蝨！
最速効・長効藥劑！

獨家製品

速全殺 MTMC

ミプシン MIPC

日本原裝



中日合資
三笠農藥

農林廳農藥登記証農藥字第 1447 號
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

苗生育不良，須施追肥，再隔兩週行第二次中耕，同時培土，高度以六、七公分爲宜。

(3) 間苗補植：於第一次耕除草時，拔除過密之苗及移植於缺株處。

(4) 摘心與摘葉：若生長過旺盛可稍摘心、摘葉。

(5) 灌溉與排水：自發芽至開花期，應保持適當水分，若過乾早需適量澆水，若遇降雨必須設法排水，否則植株腐敗。

(6) 注意病蟲害之防治。

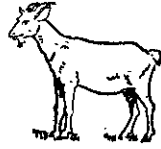
(7) 大豆收穫後，販賣時可與當地農會或種子商接洽。日前臺灣對於大豆種子尚無貸款之制度。(盧英播)

羊 養

狼尾草喂山羊

一分地養十頭

【問】：(一)本地是否可以養羊



(二)適用何種牧草，草苗何處有？

(三)牧草何時收割？

(四)十頭山羊需種多少面積的牧草。(彰化縣二林鎮華崙里光復路六四號蔡耕進)

林 竹

大點雨杉生長快

【問】：(一)最近的造林多數爲杉木，但未知何種杉發育最好且容易管理，中南部適合栽培否？

(二)想思樹之栽培是育苗或下種子爲佳，株距及行距多少，種子未知何處有售？每公頃需要多少種子？(雲林縣古坑鄉草嶺村一號賴憲星)

【答】：(一)杉木是本省針葉樹中生長最快速的樹種，造林收益甚高，值得提倡造林。

。杉木品種以原產嘉義縣的大雨杉最好，廣葉杉(福州杉)亦適宜於公私造林，變大杉及柳杉則適於較高山區(海拔一千公尺以上)栽培。一般杉木的栽培適地以海拔五百至一千六百公尺地區，肥沃或中腐的砂質壤土，富有腐植質的土壤爲宜。

(二)想思樹以往多於十年生以下砍伐，生產薪炭材，故收益不高。今後應採用喬木作業，實施打枝及反覆間伐，主伐期提高至十五年以上，以便生產礦木及傢具、合板、造船等用材，則甚有前途。造林法以植苗或直播均可，但後者生長稍佳。每公頃種植株數以四千株左右爲準，則行株距以一、七公尺及一、五公尺爲宜。關於想思樹的優良品種，林業試驗機關正在研究選拔，但目前尚未實用化，一般而言，以中部(臺中縣至嘉義縣之範圍)產者較優。直播造林每公頃需種子三、四公升，少量採購時每公升價格約三十餘元。左列種苗商有售想思樹種子：

(1) 南投縣魚池鄉東池村文武巷二二號西聯種苗行。

(2) 嘉義市光華路十六號瑞峯種苗場。(林文鎮)

國曆四月初
適栽麻竹苗

【問】：(一)我有塊水田約二分半地位於小河邊，不幸在大水災中，皆成砂石堆，不知適種何竹材？

(二)竹苗何處有售，行株距如何，每分地種幾株？(苗栗縣竹南鎮山佳里店仔十鄰二十號林圭一)

【答】：(一)似可試種麻竹，但應該在國曆四月初種植，每公頃可種四百株左右，種植穴內應該將石塊清除，深度約六十分，在栽植時拌腐熟堆肥，並在竹根基部蓋草。

(二)竹苗可向下列地點查詢採購：
甲、雲林縣斗六鎮民生路雲林縣經濟農場陳永川。
乙、雲林縣古坑鄉古坑鄉農會推廣股，每枝市價約十元。(江濤)



瓜果肥料

種瓜要瓜大
種果要果美
台肥瓜果肥料
能使瓜果大又美
N-P-K
10-8-8



蔬菜肥料

水肥有病菌
更有寄生虫
台肥蔬菜肥料
無菌無虫功效宏
N-P-K
14-5-5



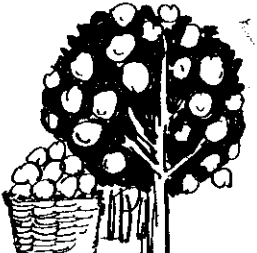
花卉肥料

鷄糞髒兮兮
水肥臭難受
台肥花卉肥料
清潔衛生頂不錯
N-P-K
5-10-8



柑桔肥料

不須再攪拌
不會被流失
台肥柑桔肥料
促進豐收實滿枝
N-P-K
16-8-12



台灣肥料股份有限公司第二廠出品
廠址：基隆東明路55號 各地經銷商均有出售

藥材

栽培麥冬門
宜選大葉種

【問】：(一)麥冬苗(中藥)不知何種較有經濟價值？
(二)何處有售(請示地址)？(臺北市晉江街四十四號)

【答】：(一)目前在本省一般栽培之麥冬可分為兩種，一種是大葉種，另一種是小葉種。惟前比後者產量為多，故經濟價值亦較高。

(二)麥冬苗可向臺北市歸綏街十七巷四十八號三樓楊欽選先生洽購。(駱冬環)

四健

四健職技訓練班員
會齡須滿一年以上

【問】：(一)四健會辦理的職業技能訓練班，是每年一期嗎？
(二)過去的電器修護班在那些地方辦過？
(三)水電工班是否辦過？
(四)五十八年是否能在桃園農工職校辦理水電工程班？

【答】：(一)參加這種職業技能訓練的，是否只限四健會員，以農友身份是否也可參加？(桃園鎮中山北路第一街二號呂斌)

【答】：(一)四健會辦理的職業技能訓練班，全省全年政府補助經費五十萬元，每班補助二萬元為原則，全省全年先後舉辦約二十五班。
(二)曾經辦過電器修護班的地方有：
基隆市安樂區、臺中縣大里鄉、臺中市南屯區、嘉義縣溪口鄉及臺南縣下營鄉、將軍鄉、麻豆鎮、嘉義市、南投縣國姓鄉等九個鄉鎮市。

(三)鄉村四健會未曾辦過水電工程班。
(四)問題四請轉詢教育廳。

(五)參加四健會職業技能訓練班者必須會辦滿一年的鄉村四健會員，單憑農友身份不能參加(學校四健會由教育廳主辦)。(省農會青年指導課吳文平)

獸醫

豬隻發生裂蹄
宜速治療包紮

【問】：我飼有藍瑞斯母豬乙頭，最近患跛行。經查為蹄裂，依據農業要覽第十二輯獸醫篇其治療藥方為牙膠二份加亞母尼亞膏一份，經托友人到臺北各大藥房均未購到牙膠，且大多不曉得此藥，應如何治療？(臺南縣南化鄉小埔村一二五號王明義)

【答】：藍瑞斯母豬體格笨重，經常繫養在水泥地面的豬隻，沒有給牠在土壤的運動場運動，易發生蹄行或裂蹄。已經發生裂蹄的母豬，速將病蹄用一%的複方煤溜油粉肥皂液，洗擦乾淨，擦患部並將患部用紗布包紮，患病母豬施藥後應放在土壤的運動場，讓牠自由活動為宜。(劉永和)

雞雉

目前本省雞雉
約一萬隻以上

【問】：(一)目前在田中、二水地區飼養雞雉者很盛，若大量飼養，將來是否有外銷希望？
(二)本省各大觀光飯店銷路如何？
(三)雞雉是否屬於雞類？
(四)小雞何處有售？
(五)飼料是否和土雞、肉雞同？
(六)飼養成本如何？
(七)目前本省飼養此雞有多少，飼養成本如何？(臺中縣東勢鎮中科里東崎街五二號葉敏雄)

【答】：(一)雞雉大量飼養可減低飼養成本，惟皮毛(皮帶毛)有外銷希望，肉外銷有困難。
(二)觀光飯店銷路要看價格而定，如雞價格與普通雞相差甚遠，則內銷有希望。
(三)雞雉是屬雞類。
(四)雞雉目前本省可買到，據聞嘉義市、員林、麻豆均可買到。詳見本刊十八卷二十期農業信箱。
(五)雞雉飼料與養土雞、肉雞相似。
(六)養雞成本不高，與普通雞差不多。
(七)本省目前雞雉約一萬隻以上。(陳晉蒼)

農藥登記證1112號

賜滅多 乳劑

スマイト



原裝進口

穗枯病、穗稻熱病、稻胡麻葉枯病
最新殺菌劑—效果顯著

添米多

テンハイド

農藥登記證1187號 新殺菌·水和劑



使用「添米多」四大優點

- ◆稻粒大，熟度整齊，有名符其實之增收功效。
- ◆於出穗期所發生穗枯、胡麻病菌、穗稻熱病有顯著的效果。
- ◆殘效性長。
- ◆對人畜無藥害可安全使用。

紅蜘蛛最新特效藥

- スマイト乳劑本年度新增加推廣之紅蜘蛛藥劑。名稱為「賜滅多」具有下列五大優點：
- ①スマイト乳劑2000倍對各種紅蜘蛛具有速效。
 - ②性，尚且有一個月以上長久持效性。
 - ③與波爾多液及其他一般農藥均可混用。
 - ④對人畜無害。
 - ⑤物優價廉，使用安全。

製造廠：農商化學工業株式會社
發賣元：農商株式會社

總代理：文山企業行
臺北市南京西路416號
電話：542203