

**來信請用明信片**  
寫真實姓名住址  
信正面註「農問」  
信中免寫客氣話

**三季稻無經濟價值 不如二期農作雜糧**



**問：**據說南部地區，有改良的早熟稻種，與日本北方稻種，可年作三次，請問是真的嗎？（花蓮縣壽豐鄉共租一、二六號王道寬）

**答：**就土地利用而言，一、二期作種植產來早熟品種，三期作種植日本北方稻種，如此一年栽培三季水稻，雖有可能；但三季作總收穫量，比較普通二季作總收穫量，僅多出三十%左右。因此一年栽培三季水稻，似無經濟價值。還是種植二季水稻後，裏作種植其他雜糧作物，如小麥、大豆、甘藷、油菜等為好。（石義忠）

**甘藍移植栽培 苗株生育健全**



**問：**一、要在十二月下旬栽培甘藍，以何品種較好？

二、一般均移植栽培，為什麼不用直播栽培呢？

三、直播與移植之優劣如何？（臺南縣南化鄉北寮村三一號廖登貴）

**答：**一、適於十二月下旬播種之甘藍，計有長岡交配一號，黑葉理想，及長岡四季種。

二、直播栽培在本園之期間長，管理麻煩，而且費工，種子之播種量也多。

三、直播栽培，因為面積大，管理無法周到，發芽參差不一，苗株之生長也如此。若遇降雨，幼苗淹死也多。但若管理周到，可以較移植栽培提早十五天左右收穫。

移植栽培，因為在苗床假植育苗，苗株之生育整齊，而且較健全。但因為在假植及定植時，生育會停頓，故其生育期間（苗床及本圃合併計算）較長。若增加假植次數，不但生育期間長，產量亦低（因為葉球小），故為避免產量之減低，只宜假植一次。（王進生）

**不可用燻蒸法來消毒毒舍**



**問：**敝人栽培洋菇若干坪供市場銷售，第一批十月上旬下種，堆肥上床後，用燻蒸法消毒一次。第二批癩十月份下種，供春節時上市。兩批同在一個栽培室，無法從中間隔，我想在第二批堆肥上床時，再用灰銹養或硫黃燻蒸消毒一次，但不知：

一、對第一批正在生長中之洋菇及其菌絲，有無影響？

二、假如有影響，可以用什麼方法代替消毒殺菌及殺蟲？（花蓮港務局張景興）

**答：**栽培洋菇，堆肥上床或下過種菌，都不可採用燻蒸法來消毒毒舍。因該項藥物對洋菇生長有妨礙。如無嚴重病蟲害發生時，最好不要施用藥物，除非必須施用藥劑才能驅除，方可選擇對某種病蟲害具有優良效果之藥劑施用；但須注意食後無毒害。（胡開仁）

# 大肥啾

飼料店，農會均售

促進產卵 預防疾病

益源製藥所  
台北市羅斯福路三段二七二號

最受四健會會友們歡迎的

## 四健牌 超級 配合飼料

含有美國最新鷄用藥 NI-180 可預防球蟲病、鷄白痢、氣管炎等十三種鷄病，並促進成長，改良肉質，增加產卵。

	小鷄用	可獲百分之百的育成率。
	中鷄用	健壯骨骼、卵巢、輸卵管。
	生蛋用	提高產卵率 確保養鷄實利。

製造廠：四健飼料股份有限公司榮譽出品  
地址：臺北市北平路30號  
電話：25574 25157

### 違法套購肥料 可向糧局檢舉



餘肥出售給商人，應如何檢舉？

【答】：一、本局分記農民肥料，省產與進口均有。是委託本省各級糧農會分記農民施用。

二、市面出售肥料之來源，是由農民將所領肥料出售，可能有一部份是由商人借用農民名義套購。這是違法行為，如有發現，可移具檢舉書向本局檢舉。

三、農會如擅自出售餘肥，應將其情事實報局查辦。(糧食局)

### 糧局配售農藥 全省價格一律



【問】：貴粉劑農藥，糧食局是否指定農民，必須買原裝的？糧食局所配農藥，全省各地，價格是否一樣？

【答】：本局委託農會配發的粉劑農藥，並無硬性規定必須配售原裝的。但為便利農民施用起見，本局曾經印製「多穗」改裝用膠袋，分發農會，以供零售之用。惟該項膠袋，因使用不當，容易引起藥害，現本局已暫不採用。改購備大量之小包裝「阿蘇仁」可濕性粉劑，分配農會，供農友施用。每包(裝二百公升)價格為四十四元。至本局委託農會配售之各種農藥，全省各地售價，皆為一律。(糧食局)

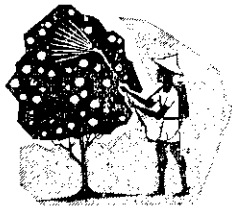
### 稻穀寄存倉庫 應按規定手續

【問】：宜蘭縣壯圍鄉農民，在來控到農會繳納通知單前，就預先將稻穀寄存倉庫。

經一歐拍一颯風後，倉庫略受損，農會硬要農民補足損失，這有理由嗎？

【答】：本局為便利業農戶繳納各項公糧，並防止農戶遭受意外損失起見，自四十九年一期起，開始辦理經收保管業農戶備繳公糧和穀。凡業農戶應繳公糧，在當期稻穀收製後，在規定開始征收或繳納日期前，均得將此項稻穀，按規定手續，先交本局各地委託倉庫經收保管，以備轉繳繳納。如有意外損失時，歸由本局處理。但業農戶如不依規定辦理，而直接委託倉庫私自寄存的，則不論任何損失，本局不負處理的責任，應由該戶直接與農會解決。(糧食局)

### 多風季節、土壤過乾 荔枝苗容易枯萎



【問】：一、所植荔枝，已有四十天，枝葉不甚茂盛，初發之葉葉，即有枯萎發乾現象，且有葉落。致檢員樹葉幾枚，請代為鑑定，係何蟲害？用何農藥？無此蟲害者，可否用相應之農藥預防？感葉枯萎，是何原因？如何防治？

二、所種土地，多係沙土，大雨之後，非常燥熱，無水灌溉頗異常，荔枝現已有四十天，可否用風安施肥？如何用法？(屏東縣東港鎮共和里一三號黃鴻興)

【答】：一、荔枝幼苗種植後，葉片枯萎原因，約有下列數點：

- ①在多風季節種植荔枝，因風力過強，種植後雖灌水充分，但因根系貧乏，吸收水分有限，不足供給葉片所損失之水分，常使葉片自葉尖而下乾枯，尤以新生之嫩葉為最嚴重。
- ②土壤過於乾燥，給水不足，致使葉片乾枯。
- ③海邊沙土含鹽分過多，也常發生同樣現象。

## 請全省獸醫師養豬養雞者注意！

# 阿司卡利肯

(內藥登字第一四六四號)

- 適應症：豬、雞之蛔蟲症、結節蟲症、鞭蟲症
- 公認：①效力強大，殺蟲之力達百分之九十五以上。比任何種殺蟲藥劑高。成蟲、幼蟲均死滅絕無副作用。
- 最安全：②用法簡單，投藥前不須絕食，服後不須使用瀉藥洗腸。
- 最有效：③價格最廉，豬一頭一元，成雞一隻僅五分代價可獲得數百倍利益。

### 日本東芝製藥株式會社藥學出品

總代理 臺灣獸醫儀器藥品股份有限公司  
臺北市信義路二段一二〇號



### 合格農藥

### 政府檢驗



### 世界名廠出品優良農藥總經銷

- 樂農家：瓜類、豆類、蔬菜：銹病、露菌病、炭疽病。
- 殺也特：薄荷、瓜類：白粒病、柑桔：象皮病(銹蟬)。
- 鐵地旺：柑桔、荷樹、棉花、蔬菜、紅蜘蛛。
- 美寶粉：最新全能殺菌劑、替代波爾多液、省力、省時、省錢。
- Ekatox：含巴拉松50%乳劑、功效優於巴拉松(富粒多)。

## 興農化學工廠有限公司

臺中縣大里鄉內新村內新路五九號  
電話：臺中市 2619、4688  
信箱：臺中郵局第 236 號  
臺北連絡處：臺北市仁愛路二段46號  
電話：38826

④施肥過於濃厚，可致新葉枯萎。  
 二、所寄葉片中有多數穿孔者，可能是金龜子為害所致。近年來各地所種荔枝，已普遍受其害。可噴佈DDT乳劑（二五〇乳劑，稀釋三百倍）或地特靈乳劑（二五〇乳劑五百倍）防治之。

三、過分輕鬆之沙土，不宜栽培荔枝。既已栽培，唯一補救之方法為多施堆肥，及多用有機肥料，乾燥時宜用草類厚加敷蓋。據來函所述，在該等地區種植龍眼，當較荔枝為適宜。（張振宙）

### 宜蘭地區栽培甘藷

#### 可種「臺農五八號」

【問】：一、在宜蘭地區山地栽培甘藷，以何品種最適宜？  
 二、每公頃甘藷收穫量多少公斤？  
 三、甘藷蔓有多少？  
 四、每公頃可栽多少株，何時栽植最適宜？  
 五、肥料怎樣配合？



六、甘藷收穫後種莖，是否有影響？  
 宜蘭市進士路四十六號楊吉文

【答】：一、可栽培甘藷「臺農五十八號」，本品種耐濕。  
 二、春植每公頃可收五萬二千臺斤，秋植且超過此數。

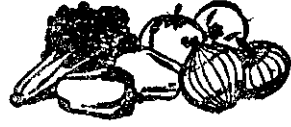
三、「臺農五十八號」蔓收量，比普通甘藷品種稍多，因剪後恢復快，且能抗縮芽病。  
 四、一年四季均可種植，春植夏秋植均佳。每公頃可栽三千株，行距三尺，株距一尺。

五、甘藷肥料每公頃用量：  
 第一標準  
 堆肥七、五〇〇公斤（基肥）  
 過磷酸石灰一五〇公斤（基肥）  
 硫酸一一二、五公斤（基追化各半）  
 氯化鉀一五〇公斤（基追肥各半）  
 第二標準

堆肥二、〇〇〇公斤（基肥）  
 草木灰四八〇公斤（追基各半）  
 六、甘藷與生薑不同科，可以前後作。（繆進三）

### 花椰菜如何留種

【問】：我種了些花椰菜，看起來品種還好，應如何留種？（雲林縣西螺鎮鹿場里五三號廖福星）



【答】：一、花椰菜容易與甘藍、芥藍、及花椰菜品種間雜交退化。故留種時，在栽植地周圍八百公尺，均無雜交作物，始可保證其採收種子之純正。  
 二、抽苔後即間拔花枝，最後僅留花蕾中心之強健的花枝數枝就可。間拔的切口，宜用硫黃華，石灰或水泥塗布，以防由切口腐爛。注意霜害，並經常噴射大生七八與馬拉松混合液，以預防病蟲害。

三、種子採收，以花枝先端的莢果內，種子已呈淡褐時為適期。採收後宜放在布帆追熟後才陽乾。追熟時不可堆積過度，以免引起發酵。（王進生）

### 大豆葉面施用尿素

倍數適當不會有害



【問】：大豆栽培，使用尿素葉面撒佈，是否會發生不良後果或藥害？（屏東縣萬巒鄉泗洲潭村永平路四四號林清雲）

【答】：一、大豆葉面施用尿素，尿素稀釋液如在三五〇倍以上，是不會發生肥害的。  
 二、春秋兩期大豆，葉面施用尿素，可使大豆產量增加，如夏季施用，反而減產。春作大豆施用尿素八五〇倍稀釋液，可增產六、九%；秋作大豆可增產六、三%。施用尿素的時期，以稀釋後三十五天以內為宜。（劉文慶）

最新出品植物荷爾蒙劑出現了

# 光明牌多快收

(トカイニツク)



多快收 勝過一切植物生長促進劑  
 改善品質  
 提早收成  
 提高產量  
 保證效果

多快收是 農民的良伴 農作物的保姆

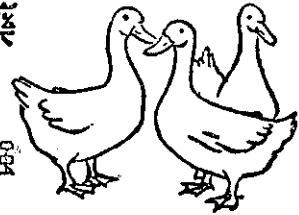
## 光明農化廠 榮譽出品

總經銷處：臺中市南區福興里福中街22巷7號

## 養鴨新藥

安全可靠

效力高強



衛生藥字第〇〇〇〇號

預防治療劑

# 安全新生素

SAFETY NEWLY BORN ELEMENT

專用最高抗生素配合熱帶地方而成的鴨病特效藥

主治症：鴨瘟（軟腳）、白喉、赤白痢、胃腸炎、丹毒、肺炎、感冒、消化不良、其他密疫。

絕無其他副作用（保證沒落蛋）

• 全省到處均有出售”



## 光洋熱帶畜牧藥物廠

彰化縣線西鄉高埔路14-3號

# 洋菇◎木耳增收 請快用 土地公肥12號

茲為保證成份優秀防止偽品，  
使價格低廉起見，限在……

## 農會配銷

茲因與農會特約關係，市面上  
恕不出售，各地農會尚未到貨  
的地方，請寫信來連絡本廠可  
介紹有貨的最靠近農會或托郵  
便購買均可。

定價 土地公肥12號  
100公分袋裝10元  
600公分罐裝50元  
100公分瓶裝30元

## 使用法

每次噴水時，一百臺斤水中，  
請加土地公肥12號30瓦~40瓦  
(即1500~2000倍)

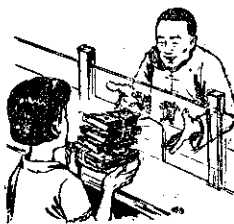
## 功用

洋菇，木耳使用本品，可以耐寒耐熱，  
耐乾，耐溫，生長迅速，菌冠巨大，顏  
色純白，品質堅實而美味，不粗根，不龜  
裂不怕南風，延長菌床壽命約四十天(即  
可多收四十天的產量理論上一罐600公分  
裝可以多收一百臺斤的洋菇或木耳)如已  
經殘廢的菌床或木料，噴射本品可以再生  
驚人的產量。

備有40公分裝樣品免費供應二萬包，  
附郵八角即寄，贈完為止。

## 蓬萊農藥工廠

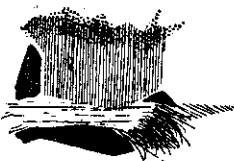
(工廠登記證北府建二字1581號)  
臺北縣新店鎮榮埕里石頭厝路1號之1



水土保持貸款申請  
各鄉鎮調查辦理中

【問】：本人  
一月前曾向土地  
銀行申請水土保  
持貸款，為何  
到現在約一個月  
，不見土地銀行  
人員來勘查？  
臺北縣三峽鎮安  
坑里六九號黃希  
敏

【答】：關於黃希敏農友所詢之問題，因  
本行近日來，接受水土保持貸款之申請，多  
達一百餘戶。各申請農友之所在地遍佈臺北  
縣及陽明山管理局各鄉鎮，地區極為分散。  
為節省時間起見，不得不順序由各鄉鎮分別  
辦理調查。比如先調查甲鄉，然後再調查乙  
鄉，依此排列。黃農友所在之三峽鎮，可能  
稍為列後。惟本行主辦調查單位，當儘速前  
往辦理調查。(土地銀行)



紙廠排出污水  
不宜作灌溉用

【問】：留種用之鐘  
麻，現在正開花，可否  
灌溉紙廠排出之污水？  
(臺南縣鹽水鎮月津路  
四〇號吳榮隆)

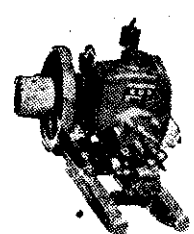
【答】：紙廠排出污  
水，對作物生長有影響  
，應避免用作灌溉。能  
鐘麻開花期間，如土  
壤保水力強，沒有灌溉也可收到相當種子量  
(劉興潮)

## 讀者服務小啓

林真元 游清傳 李世明 范支強  
劉懋德 周添福 陳清草 高益  
江兆祥 黃蘇明 莊士農 王萬成  
以上各位農友的問題，已送請專家研究  
請等本社的覆信。

# 台嘉興永興機器廠

## 永興牌輕油發動機



請愛用國產品，歡迎參觀賜  
顧，永興牌各種發動機，抽  
水機耕田機。

◎三馬力——十二馬力，車體輕，型新  
穎抽水機、耕田機應有盡有。  
◎訂購方法迅速簡單便利，此品係與臺灣  
省合作金庫合約，列入買物代款之貨品  
，各農友均可向各鄉鎮農會或各地糖廠  
蔗農服務站直接申請分期付款。

廠工器機興永  
號一一一路愛仁市義嘉：址廠  
號一七一二：話電

# 技術最佳 效果最大

保證效果  
徵求各縣市地方經銷

旭日老牌



植物生長促進劑

歡迎比較  
說明書試樣待函索

ホベグリーン = 豊培綠 (結晶撒布劑)  
 リーフリーン = 綠培靈 (粉末撒布劑)  
 ホリオオン = 保綠旺 (粉粒土壤施用)

特

- 特點：
- (1) 促進發芽生長果着花之速度及成熟期。
  - (2) 強根健樣養實防止落花落果及隔年結果。
  - (3) 改良品質增加收量提早收成。
  - (4) 防止肥分流失促進有機物質迅速分解。
  - (5) 促進微生物繁殖使耕地可連作。
  - (6) 增強抗病力防止稻熱病紋枯病窒息病。
  - (7) 調節收穫計劃生產。



最適合本省土壤植物營養分類製造之生長促進劑

## 主要成份

微量元素  
植物生長荷爾蒙  
窒素、鉀、磷

日本柳田式土壤植物營養檢定器——臺灣總代理

技術：日本旭化學工業株式會社

製造：新豐收化工廠

臺北市延平南路一二七號 電話 29545 · 46113