



豐

年

第十八卷

麥小

小麥臺農四號

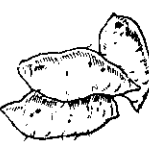
抗赤銹病力強

【問】：小麥臺農四號的適應性如何，種植多久可以收穫，有何小麥營養可供參考？（臺灣縣大林鎮湖北里二十二號簡成男）

【答】：臺南四號（非臺農四號）播種適期為十月下旬至十一月上旬播種後約一百五十五天可收穫，每公頃產量二千五百至三千四百公斤。此品種適應於臺南區內兩期作水稻裏作及三年輪作田冬季栽培，對於赤銹病抗病力強且栽培容易，至於小麥栽培法可參考臺南區農業改良場編印的農業推廣漫說第二十號。（陳明）



甘藷臺農六十號產量高
【問】：目前本省秋植甘藷以何品種產量最高？
【答】：此水草至目前在已推廣中或已進口的水田殺草劑，均無法殺除，非以人工拔除外無其他去除辦法。（林寶鑫）



【問】：目前本省秋植甘藷以何品種產量最高？
【答】：此水草至目前在已推廣中或已進口的水田殺草劑，均無法殺除，非以人工拔除外無其他去除辦法。（林寶鑫）

三牌角

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、鎂、是
品製合綜的鈣

省錢！ 省時！

品出廠工發合永
號九巷六十段一街昌武市北臺
四三五七二·五六五七二：話電

何原因？（臺東縣成功鎮和平里鹽濱路八號）
蕭振峰
【答】：（1）茅草屬禾本科雜草，蔓延極速，且甚難防除，試以可樂松液劑防除，該

何原因？（臺東縣成功鎮和平里鹽濱路八號）
蕭振峰
【答】：（1）將竹子連根拔起經時很久不死，是品種。（2）把握栽植適期。（3）選用先端或第二節的優良諸苗。（4）採用行距一公尺及株距三十公分每公頃插植三萬至三萬株。（5）插植宜用水平淺插。（6）

項藥劑據臺灣農試分所試驗果樹園除草，效果良好。

（每公頃）

用量：第二次三·〇公升加水二千公升。

第三次二·〇公升加水三千五百公升。

第四次施用後三至四週行第二次施用。

經售處：臺北市中正路一八〇〇號（是否已經遷移，不得而知）

（2）竹仔菜的根部被挖一薄殼，故將其拔除甚久水分不會散失，所以不會死。（蘇匡基）

田邊水草不易去除

【問】：有一種水草生在水田岸邊同時延蔓至水田底，吸收水田肥分，阻礙水道流通，砍伐、割除不盡，有何方法去除？（高雄縣六龜鄉荖濃村一五二一二號）

【答】：此水草至目前在已推廣中或已進口的水田殺草劑，均無法殺除，非以人工拔除外無其他去除辦法。（林寶鑫）

度應如何調節方能使菌種的發育良好？

【問】：（1）栽植草菇時其稻草堆積的方法和翻草的次數如何？

（2）建築如舍應具備何條件？（如空氣、溫度、濕度）

（3）下種時稻草水分的含量和下種後的溫

度應如何調節方能使菌種的發育良好？

注意肥料三要素配合及適當的施肥量，每公頃施用堆肥七千五百至一萬公斤，硫酸鉀一百八十公斤，過磷酸鈣一百五十公斤，氯化鉀二百至三百公斤。（7）防治蟲害。（簡金寔）

金寔

草

種草菇用稻草

不可推積太久

【問】：（1）栽植草菇時其稻草堆積的方法和翻草的次數如何？

（2）建築如舍應具備何條件？（如空氣、溫度、濕度）

（3）下種時稻草水分的含量和下種後的溫

度應如何調節方能使菌種的發育良好？

豆大

二期裏作大豆品種
（請問適作高屏區水稻二期裏作大豆（秋作）最優良品種列舉三種？）

（1）單位面積產量及最適施肥量？（高雄縣小港村勞拆口榮榮輝）

（2）單位面積產量每公頃可達二千五百公斤，施肥量因地而異，經濟施用量每公頃需

，去年新命名品種臺農三號，能抗銹病，在高屏區試驗及試作結果均比對照品種的產量為高，不妨一試。

（3）單位面積產量每公頃可達二千五百公斤，施肥量因地而異，經濟施用量每公頃需

，最好先行播種，播種劑可逕向中興大學農學院研究室索取。（趙致庚）

（4）單位面積產量每公頃可達二千五百公斤，施肥量因地而異，經濟施用量每公頃需

，最好先行播種，播種劑可逕向中興大學農

院研究室索取。（張福乾）

（5）單位面積產量每公頃可達二千五百公斤，施肥量因地而異，經濟施用量每公頃需

，最好先行播種，播種劑可逕向中興大學農

院研究室索取。（張福乾）

（6）單位面積產量每公頃可達二千五百公斤，施肥量因地而異，經濟施用量每公頃需

，最好先行播種，播種劑可逕向中興大學農

院研究室索取。（張福乾）

料肥

「氯化鉀」如品質不純

混合氮肥後立刻施用

【問】：（1）農會配銷美製氯化鉀可否與省產尿素或硫安混合施用？為何混合後有強烈氯氣外逸？

（2）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（3）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（4）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（5）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（6）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（7）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（8）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（9）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（10）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（11）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（12）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（13）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（14）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（15）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（16）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（17）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（18）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（19）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

（20）臺灣公司現生產的複合肥料有幾種？

【答】：(一)本省進口散裝氧化鉀來自西歐、美國、加拿大等地，可能純度不甚相同，經比較試驗結果：純粹的氯化鉀與尿素或硫酸鉀混合，均無變化，不純的氯化鉀雖有游離酸，與硫酸鉀混合後即有氯氣逸出(硫酸鉀遇酸性物質作用即分解放出氮)，與尿素混合並無顯著作用，但已吸濕的尿素與鐵性物質混合，也有氯氣逸出，作用較緩。無論硫酸鉀或尿素，遇有此種情況，須於混合後立即施用。

【答】：臺肥公司生產的複合肥料現有香蕉複肥料(9-1-7-23, 11-1-5-22)，柑桔肥料(16-1-8-12)，均山青果合作社配售，甘蔗複合肥料(20-1-5-10)目前由蔗農服務社配售，蔬菜肥料(葉菜類肥料14-1-5-5, 瓜果肥料10-1-8-1-8)由各地經銷商館售。(臺肥公司推廣處)

素混合並無顯著作用，但已吸濕的尿素與鐵性物質混合，也有氯氣逸出，作用較緩。無論硫酸鉀或尿素，遇有此種情況，須於混合後立即施用。

四以上四種魚，除泥鰌外，三種均屬「物性魚粉及玉米、麥粉、豆粉、等的混合物，尚有餘存相當量營養成分。
 (二)魚苗二臺寸長養到每尾半臺斤，所需硫酸鉀混和後，每尾半臺斤價格約三十元左右。

時間約六至十個月，此時每臺斤價格約三十

兩以上的鯪魚幼苗混養。(王銘境)

養鱉文獻

【問】：請介紹中、日文的有關「養鱉

書籍數本，及何處有售？(高雄縣美濃鎮

龍山里六十七號純玉華)

【答】：(一)中文類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)中文類：(1)鰐鯊の養殖

(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(二)中文類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(三)中文字類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(四)中文字類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(五)中文字類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(六)中文字類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

局有售(地址：臺北市開封街一段十九號)

(七)中文字類：(1)水產養殖學(第七章

)(2)養鱉講座(桂純夫)(

3)淡水增殖學(川本信之)以上鴻儒書

為害水稻的浮塵子.飛蟲

請趕快使用速效性、效果大



正豐牌
永利農乳劑



正寶殺乳劑



品質正確



CHENGHONG
豐

效果優良

正豐化學股份有限公司

霧峯：電話63

藥農

農藥登記辦法

【問】：下列各製品需辦何種

登記，手續如何？

【問】：(一)水箱、稻苗徒長病植物生長劑、展着劑、微量元素與葉面營養劑？(宜蘭市聖后街一〇六號楊譽)

【答】：(一)植物生長劑：係屬農藥，需

辦理農藥登記，其手續為合格農藥廠填寫

辦理農藥登記申請書(其表格可向農林廳索取)

，麻商地址如在臺北市則向臺北市市政局建設

局申請，在臺灣省則向農林廳(中興新村)

申請。該藥劑須經登記並檢驗合格發給農藥

登記證後才准製造銷售，否則視為農藥取

緝。

【問】：(一)農業兼種子行

，請問其商業登記手續如何？

【答】：(一)開辦農藥需要具備何種學歷及經歷？

【問】：(一)又飼料行可兼營農藥及種子嗎？(彰化市民族路二二六號李佳芳)

【答】：(一)現有關農藥零售，可向鄉鎮區公所領取「農藥零售商登記申請書」提出申請，由鄉鎮區公所轉縣市府，經調查合

格後(設備)於工商課請領營利事業登記及執照。

【問】：(一)依現行法令並無學歷的限制，但以

後會限制經過「專業訓練」者方能執業，農林廳為適應上項需要自五六年下半年開始舉

辦「農藥零售商植物保護技術講習」，至五

七年上半年止預計完成三十四期(現仍繼續

【答】：(一)病菌可能以休眠狀態寄宿於土壤，但情形很少。主要寄宿於種子。因此，第一

次發病的病源菌來源，差不多全部由種子而來。(黃真生)

【答】：(一)土虱食泥土中微生物，蟲類、蚜蟲、

絲蚯蚓等物而人糞、豚糞、牛糞等物是「

間接餌料，似不適合為直接餌料。

盛產期是六至七月間此時每臺斤價格能降至十二三元左右。

(二)土虱食泥土中微生物，蟲類、蚜蟲、

絲蚯蚓等物而人糞、豚糞、牛糞等物是「

間接餌料，似不適合為直接餌料。

乾燥機**稻穀乾燥機**

〔問〕：（一）貴刊曾登有「稻穀乾燥機」，不知何處有售，有無現品可供參觀？

〔答〕：（一）糧食局有無貸款，供農友買稻穀乾燥機？（新竹市南門街七十六之一號邱英基）

〔答〕：（一）稻穀乾燥機由日本進口者有一「心號」（臺物貿易有限公司：臺北市武昌街二段一號之二）及「靜岡號」（靜岡貿易有限公司：臺北市新生北路三段六十八巷十二號）及本省製「中農牌」（中國農業機械公司：臺北市敦化南路二號敦化樓四樓），許多農會及農友已購置，最好請直接寫信到該公司詢問就近參觀地點。

〔二〕糧食局貸款購置乾燥機，辦法不詳，

執行中），你如要參加該項講習可向「彰化縣農業商業公會」申請。（三）飼料行可兼營種子但不能兼營農藥，反之農藥行不能兼營飼料，但可兼營種子。（農林廳植物保護科廖龍盛）

**是由傷口感染
閑猪患破傷風**

〔問〕：（一）據說仔豬欄後一星期內，不可餵甘藷蔓，有無科學根據？

〔一〕貴刊會刊過甘藷蔓含毒他素，但對於生病（便祕）的猪，獸醫常吩咐不可喂飼甘藷蔓，蔓中含有庚質，吃了對猪隻有害，如此該怎樣辦？（臺南市安南區總頭里六十三號）

〔答〕：（一）傳說關豬不到一個月吃甘藷蔓會發生破傷風，其實吃甘藷蔓與破傷風並沒有直接關係。不過由田裏採來的生甘藷蔓，直接丟進豬舍餵時，可能會帶破傷風病菌到豬舍來，因關的傷口尚未完全復原（一週至二週）可能會感染破傷風。其實破傷風與土壤有關，普通來說青料帶此菌的機會較

少，破傷風的發生多由猪舍內不清潔或泥土、糞便及放牧猪發生較多。關豬應注意舍內衛生，手術前後消毒保持傷口乾淨，手術後換清潔的草紙以免發生感染最要緊。

〔二〕所謂甘藷蔓裏含有庚質，不可給便祕的病猪吃一事，猪吃了青料太多當然吃下很多纖維質，對消化吸收是有妨害的。甘藷蔓質（鉀）不多，不但含有豐富的維生素，並可使胃腸內容易膨脹，對調整胃腸有幫助，可使大便通順緩和便秘。當然所給甘藷蔓，要選幼嫩者，不得給與粗圓者，粗圓者健康猪亦很難消化，將纖維排出糞便，故有胃腸病的病猪更難消化吸收。對病猪更是如此，總之給與量不可太多而要選軟的蔓才沒有妨害。（張聯欣）

〔三〕此套袋何處有出售？

袋蕉

〔問〕：豐年報第十七卷一期〈香蕉品質改進特輯〉報導保護香蕉塑膠袋比紙袋好一文，我極感興趣，請問

〔一〕香蕉P.E.套袋，試用結果佳良。需貨可向本社洽購。

〔二〕袋大規格分二種，大型每個一、六〇元，中型一、二〇元每個可使用三至五次以上。

〔三〕塑膠袋在春、夏季蕉葉茂密時可直接套用。秋、冬季香蕉房空養育通氣紙一層，外套塑膠袋可耐風雨吹破及收防霜凍害的效果。（中市青果社莊備東）

〔四〕價格若干？

〔五〕塑膠袋比紙袋用法有何不同處？

〔六〕可繼續使用？（南投縣竹山鎮集山路四九七號張新路）

〔七〕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 謹啓

〔八〕來信所問是有關土地相鄰關係。

〔九〕依照民法第七百七十九條規定：

〔十〕高地所有人，因使浸水地乾涸，或排泄家用，農工渠溝水而設置河渠或溝道，得使其水通過低地，但應以低地損害最少的地方及方法為之。

〔十一〕前項情形，高地所有人，對於低地所受的損害，應支付價金。

〔十二〕民法第七百八十條規定：土地所有人因使其土地排水通過，得使用高地或低地所有人所設的工作物，但應按其受益程度，負擔該工作物設置及保存的費用。

〔十三〕以上民法規定，可供參考。

法**律****問題解答**

• 供提臺電播廣察警 •

遺產贈與不能收回

花蓮縣鳳林鎮南平里十二號曾裕賢農友來信問：

〔一〕父親的遺產，已嫁出去的女儿有沒有分財產的權利？

〔二〕父親將財產分給孩子以後，因意見不合，父親有權利收回這份財產嗎？

〔三〕某甲的土地因為納稅名義關係

，被某乙占用，這要怎麼辦？

〔四〕警察廣播電臺法律顧問王希平律師答復說：

〔一〕父親留下的遺產，只要是在光復以後留下的，嫁出去的女兒及未出嫁的女兒，都有權利繼承。

〔二〕當財產分給孩子後，父親沒有

既然贈與就不能收回。

〔三〕某乙占用某甲的土地，應該將土地還給某甲。某甲應該請地政事務所將土地測量清楚，如確實有侵佔的話，可請法院判決返還土地。

排水溝流經他人耕地

如有損害應支付價金

承用農友來信問：

〔一〕某甲從高地排水溝流下的水，要流進某乙的耕地，某乙可以不給（甲）過嗎？

〔二〕甲的排水溝是在土地重劃後才設置的，要經過乙地是否合理？

〔三〕警察廣播電臺法律顧問張龍文律師答復說：

〔一〕來信所問是有關土地相鄰關係。

〔二〕依照民法第七百七十九條規定：

〔三〕高地所有人，因使浸水地乾涸，或排泄家用，農工渠溝水而設置河渠或溝道，得使其水通過低地，但應以低地損害最少的地方及方法為之。

〔四〕前項情形，高地所有人，對於低地所受的損害，應支付價金。

〔五〕民法第七百八十條規定：土地

〔六〕所有人因使其土地排水通過，得使用高地或低地所有人所設的工作物，但應按其受益程度，負擔該工作物設置及保存的費用。

〔七〕以上民法規定，可供參考。