



### 草魚鰓病與腸炎

〔問〕：我家養有數百尾草魚，每尾約一、四台斤，魚池本是土池，池水是用山天然泉水（亦可供人飲用的）。不知何故，每年到了夏天都發病致死。病情是這樣的：最先由魚鱗變白色而後腐爛，此時已不飲食了，漸導致鱗下出血，鱗落掉，且排泄門紅腫，從發病到死，大約二天的時間。

我曾經以魚虱藥劑防治，亦無見效。不知是何病？如何防治？（嘉義梅山鄉安靖村南靖寮三二號楊柏煌）

〔答〕：所述病症，可能為粘液細菌導致的鰓病及腸炎兩種併發症。細菌性腸炎可用泰滅淨（タイムイン），鰓病可用NFウエノC二〇（商品名），以三〇〇坪計算，水深一公尺的，使用一〇公斤，三、四日後再施用一次即可。

使用說明書可向台北市承德路「林大成貿易有限公司」索取。（鄧火土）

### 兔下痢及鼓腸症

〔問〕：我飼養二百隻兔子，前天吃了很多稀飯混合豆餅粉、玉米粉、米谷粉，沒想到隔幾天後，兔子都

下痢，死了很多隻。後來我到藥房買氮微素及新特痢素等針劑，都不見效，還是每天死去數隻。該用什麼藥來治病？（雲林元長鄉客厝村五九號吳天化）

〔答〕：來信所提，兔子死亡情形，實因給餌不當所引起。每次給餌過量，在飼料中混入太多的米糠，容易引起下痢或鼓腸症，使兔子陸續死亡。

以後發現兔子下痢時，要使兔子絕食一天，然後使用一般動物用的下痢藥品服用即可。如不施行絕食時，治療效果將更差。

一發現兔子下痢時（初發現不嚴重時），應即停供混合豆粉或米糠的飼料，改用青飼料，以番石榴葉供餵，效果良好。

發現鼓腸時，請將兔子放於廣闊的場地，使兔活動，並行腹部按摩，同時給與小蘇打服用，每次〇・三〇・五公克，即可減少病的惡化。最重要的是應注意日常管理，以減少疾病的發生。

### 葡萄黑痘病

〔問〕：我種的葡萄，在幼果上，先是有褐色的小點，漸漸擴大，最後變成褐色凸出的果斑，葉子上有褐色斑點。這是何因？用何藥來防治才有效？（彰化大村鄉加錫村一巷四號黃耀南・宜蘭縣員山鄉員山路十號梁同生）

〔答〕：依所述，為葡萄的黑痘病。

防治法：可以用硫黃合劑五〇倍液，或波爾多液（六、六式）來防治即可。（蘇鴻基）

### 猪母菜防治

〔問〕：菜園裡播種白菜以後，發生很多「猪母菜」，有什麼殺草劑可以防除？殺草劑施用以後會不會影響白菜的生長？（嘉義縣太保鄉南新村八四號王正榮）

〔答〕：對於「猪母菜」（又名猪母乳，馬齒莧）的防除殺草劑及用法：

| 藥劑名稱   | 每公頃每次用藥量 | 稀釋倍數 |
|--------|----------|------|
| 六五〇雷蒙得 | 一〇公升     | 一〇〇  |
| 可濕性粉劑  | 一〇公升     | 一〇〇  |
| 七五〇大克草 | 一〇公升     | 一〇〇  |
| 可濕性粉劑  | 一・二      | 八〇〇  |
| 五〇〇理有龍 | 一・五公升    | 八〇〇  |
| 可濕性粉劑  | 四公升      | 二五〇  |
| 四八〇拉草乳 | 四公升      | 二五〇  |
| 三〇〇福泰芬 | 一〇公升     | 一〇〇  |
| 乳劑     | 一〇公升     | 一〇〇  |

〔注〕上述殺草劑均有抑制「猪母菜」的發芽效果，但對草母無效。因此整地後先把草母檢拾乾淨。白菜播種後必需覆土，在一、二天內將除草劑均勻噴射在土壤表面。白菜萌芽以後切勿噴藥，以免發生藥害。（李新傳）

### 鮑魚菇栽培利潤

〔問〕：以副業方式來說，栽培鮑魚菇及木耳，那種較有利？較容易管理？

〔答〕：鮑魚菇與木耳外銷那幾個國家？收購的規格（標準）如何？有那幾家廠商收購？

〔注〕太空包產生的鮑魚菇是不是容易腐爛？採收後幾天內必須乾燥？乾燥程度如何？

〔注〕在嘉義縣附近，何處出售鮑魚菇太空包？每包價格若干元？

〔答〕：鮑魚菇太空包每包收成生菇若干台斤？乾菇若干台斤？栽培及乾燥法是不是與木耳相同？（嘉義市朝陽街一二三號朱階堂）

〔答〕：以目前技術，木耳較鮑魚菇易於栽培和管理，而且有利。

鮑魚菇太空包一包成本八元，一包平均收穫量不到三〇〇公克，最多產量有一公斤，每公斤售價為三〇元，政府正在計畫試種推廣。

木耳太空包成本四、五元，一包平均收穫量為十二兩，每台斤售價為十六元。

〔注〕鮑魚菇經過加工製罐，外銷歐美及東南亞，新鮮鮑魚菇過去一公升六元，六三年八月是三〇元。

收購工廠有台灣水果公司、永森食品公司、同興食品公司、鴻盛食品公司、嘉南食品公司，及其他二〇餘家工廠。收購規格以菇體正常，不含有病虫害及污染等為準。

木耳鮮售一公斤一元六角，乾售一公斤七〇、八〇元不等，外銷日本及東南亞，偶而也有美洲華僑來購買。

〔注〕鮑魚菇容易腐爛，最好採收後保持鮮度，儘快送到工廠加工製罐。如欲脫水乾燥必須具脫水設備，立即烘乾，乾燥程度約為九〇%左右。

〔注〕在嘉義附近出售鮑魚菇的菌種場有台南柳營仰人和村五〇號之十裕農園種場，及柳營五軍營一號榮農園種場，大太空包每包售價八元左右。

〔注〕鮑魚菇太空包每包收成生菇平均三五〇公克。生菇一〇、二〇斤乾燥一斤。栽培及乾燥方法與木耳大同小異。（胡開仁）

附註：以上所提的價格，是六三年八月間的價格。

## 豬惡性水腫

**問：**豬不吃食物，不到二十四小時就死亡，剖開它的內臟，只見肝發腫，大腸好像燒熱似的，這是什麼原因？（台北縣三峽鎮安坑里四八號鄧金樹）

**答：**您對病情描述太簡單，很難推測是何種原因。發現豬不吃後，很快死亡的原因很多。如錐虫症、急性出血性腸炎、急性肺炎、急性豬

## 土地所有權

### 以登記為準

高雄縣大樹鄉龍目村一四三號吳明村先生問：

有三筆屬於下淡水溪的河川地，原本瓦礫遍地，一片荒蕪，經約十五戶人家二十餘年來，千辛萬苦，不斷開墾與改良，現在種植甘蔗賴以維生。但最近糖廠派員到場測量，說該地原為糖廠農場，測量後即將收回，願補償開墾費用等。

**請問：**(一)糖廠有權收回否？(二)收回能否只補償開墾費，對於地上作物一無補償？(三)開墾者能否不將土地還糖廠？(四)開墾者能否向政府申請取得土地所有權？

本社轉請高瑞錚律師答覆：

(一)所述開墾戶胼手胝足，辛酸備嘗，處境固非常值得同情。但就法律上說，糖廠如能提出所有權狀或土地登記總簿謄本，証明其所有

丹毒、或水腫病、惡性水腫等。這些病大都有一點前驅症狀，亦各有不同病狀，應請獸醫師診斷。

從不吃後，不到二十四小時死亡及肝臟腫大，大腸燒熱等症狀，判斷可能是惡性水腫（無法太確定）。

如惡性水腫，打開內臟會聞到強烈酸味，及看到腹腔溶血，腸出血。血液湧出氣泡、急性肺炎、肝臟切面如海綿等。（張聯欣）

權人身份，則依據民法第七六七條的規定，自能請求返回該項土地。此項物上請求權，按司法院大法官會議解釋，無十五年時效的限制，換句話說，所有人得隨時行使此一請求權。

(二)糖廠補償開墾費用，有民法第九五五條「善意占有人，因改良占有物所支出之有益費用，於其占有物現存之增加價值限度內，得向回復請求人，請求償還。」的規定，為其依據。至於地上作物的補償，宜由雙方協商解決。(三)開墾戶不得拒絕返還。

(四)我國民法第七七

〇條：「以所有之意思，十年間和平繼續占有他人未登記之不動產，而其占有之始為善意並無過失者，得請求登記為所有人」之規定，以占有人未登記的不動產為限，本件土地如早登記為糖廠所有，任何第三人均不可能請求登記取得所有權。



## 木耳畸形

**問：**我利用舊洋菇塑膠菇舍栽培木耳，目前大約一萬包左右，但生產的木耳形狀怪異，全株菇舍只有近門處的一排木耳很正常，其餘均異形，所用的菌種、pH及養分都一樣，原因何在？（南投魚池鄉新城市香茶巷廿二號林隆宗）

**答：**木耳易受二氧化碳及其他不良氣體影響，引起畸形。尤其在進入高溫時期，木耳本身受二八度C以上氣溫的影響。已經是生長不良，再加上二氧化碳的排除不良，就引起此種現象。

如果盡量早一點栽培，調節到六個月下旬收穫完畢，即可避免此種現象。目前緊急處理的方法是：

- (1)將木耳舍的中間屋頂割開一公尺平方左右的天窗。
- (2)利用栽培洋菇的抽風機送風，一天至少六小時。
- (3)向化工原料行購買活性炭，用適當容器裝好，排在畸形菇的附近，以便吸收不良氣體。
- (4)用人工保濕器加強空氣中的濕度。（杜自選）

## 本地羊適應性強

**問：**(一)本地羊適於何種氣候？應養在海拔幾公尺處？

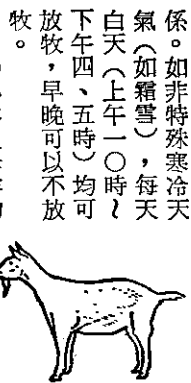
(二)母羊產後，應如何飼養？

(三)羊生眼屎及下痢，是何原因？

(四)羊應如何殺滅？

(五)可否用圈餵法餵羊？（嘉義竹崎鄉中和村奮起湖三一號林保觀）

**答：**(一)本地山羊對本省氣候一般皆能適應，對海拔高度很少有關係。如非特殊寒冷天氣（如霜雪），每天白天（上午一〇時）下午四、五時）均可放牧，早晚可以不放牧。



(二)小羊及母羊均應適宜調養，如可能，最好留在羊舍內餵養，室溫可保持十五度C以上。

(三)羊眼生眼屎，下痢，最後發生死亡等情形，可能是內寄生虫、羊營養不良、缺乏維他命A等引起的，可以用Wormguard驅虫（其他良好驅虫藥亦可），改進營養，補充維他命A等，加以改善。

(四)羊虱（蝨）可用牛豬安粉或害虫逃（Asuntol）液〇・一%噴灑殺滅。

(五)用圈餵法餵羊當然可以，但是須要大堆人工，成本很高。（蔡克仁）

## 水稻黃葉病

**問：**我的水稻，不出穗，稻株變成黃色，由外葉開始枯黃，漸漸全株死掉，稻株較平常稍為矮小，這是什麼病？用什麼藥防治？（嘉義縣梅山鄉瑞里村八四號葉泗生）

**答：**依所述，這些稻株患了黃葉病，是一種由黑尾浮塵子傳播的毒素病。此病只有預防才有效。

在秧田及本田初期要驅除媒介的浮塵子，可以用九六〇倍的二五〇必克乳劑一〇〇一・二五公升，或八〇〇倍二〇%滅必靈乳劑一・二五一・五公升防治。水稻生長期間如發生，再施藥一次。必要時每隔一〇一四天噴藥一次。（蘇鴻基）