

(三)卵從產後到孵化需時多

久？

(四)蝴蝶從孵化到幼蛙，需時多久？那時身體有多重、多長？

(五)牛蛙從孵化→幼蛙→成蛙，飼養一年，體重約多少？

(六)牛蛙生長較快的時期是那幾月？那幾月會冬眠？

(七)台南縣下營鄉宅內村二二八號



台北不宜種木瓜

曾文興

最成功的養蘭方法

最風行的插花流派

最實用的家庭園藝

最珍貴的花卉藝文

〔問〕：(一)在台北市是否適宜大面積種植木瓜？

(二)觀賞用植物——萬年青（青竹），何處可購得種苗？市場趨勢如何？

(三)目前種植何種花卉，可配合農曆過年出售，並且有利？

(台北市臨沂街三巷一五號盧義聲)

〔答〕：(一)台北市種植木瓜，產量及品質均不如南部所產，經濟利益不大。所以在台北市不宜大規模種植木瓜。

(二)青竹一般用途很廣，但因繁殖容易，栽培簡單，利潤不大。如果採取大規模栽培，薄利多銷，也許還有一些收入。青竹苗可向花店洽購。

(三)菊花、翠菊、金魚草、聖誕紅、唐菖蒲皆可種植，如能使品質好則售價高，利潤大。(彭昌祐)

牛蛙繁殖

〔問〕：(一)一對牛蛙一年可產幾次卵？

(二)每產一次卵大約有多少粒？

(三)牛蛙生長較快的時期是哪幾月？那幾月會冬眠？

(四)鄧火土)

〔答〕：(一)一對種蛙一年的產卵數，一般為一~三次。

(二)牛蛙的產卵數依蛙的大小及營養等甚不相同。普通一隻雌種蛙，一次可產卵一萬粒左右。

(三)卵孵化時間，隨溫度的高低而不同。溫度高時，孵卵時間較短。反之則時間長。

(四)卵孵化成蝴蝶至幼蛙的時間，因溫度的高低，餌料的優劣，及本身生理狀態而不同。

(五)一般孵化後約三個月左右，體長即可達五~七公分，體重約八~三五公克。

(六)牛蛙從孵化→幼蛙→成蛙，飼養一年的體重，因水溫、餌料、個體及現場環境等而不同。

(七)在本省的幼蛙，飼養一年，平均體重約三百公克以上。

最美妙的盆景製作

最靈通的花訊報導

一流專家 中國花卉 東亞 風行 一流內容

※詳細說明書備索※

新世紀的正豐農藥!!

世界專利的綜合殺蟲劑!!

好年多

(加保扶) 粒劑

現貨供應!!

使用簡便 省工省錢
可與殺菌粉粒劑同時混合使用

※主治病蟲害

水稻：三化螟蟲、黑尾浮塵子、褐飛蟲、斑飛蟲、黃萎病、黃葉病、綿葉枯病。

食用油菜：蚜蟲、跳絲蟲、擬尺蠖。

蔬菜：地下害蟲。

馬鈴薯：蚜蟲、毒素病。



正豐化學股份有限公司

台中縣霧峰鄉民生路200號
台灣總代理：國際技術社股份有限公司

一年十二期二七〇元
二年五〇〇元
社址：台北市汀州路七五三之一
電話：332249 郵撥：101658

賠償請求權

有法定時效

二四號黃旺成先生問：

(一) 國營事業機構興辦

公共建設時，損及私有長

短期地上作物，被損害主

效為幾年？何條法律規定？

(二) 興辦單位於工程完工時，在

報上刊載「被損害主限期×日提出

補償聲請，逾期視同自願放棄補償

，不再受理」啓事，是否可對抗逾

期後受損害主提出損害賠償？

本社轉請高瑞錚律師答覆：

(一) 來函所述情形

，是屬於「因故意或

過失，不法侵害他人

的權利者，負損害賠

償責任」的侵權行為

，有關消滅時效期間

應適用民法第一九七

條第一項「因侵權行

為所生的損害賠償

求權，自請求權人知

有損害及賠償義務時起，二年間

不行使而消滅，自有侵權行為時起

，逾十年者亦同」的規定。

(二) 始且不論刊登報紙本身，並

不生個別通知或催告的效力。法律

上所規定時效期間，原不得任意加

長或減短（民法第一四七條）。因

此，該項啓事，應不足對抗限期後

，法定時效消滅前，提出損害賠償

的受損害業主。即受害業主在法律上

規定的請求權時效內，仍可提出損

害賠償的聲請。

• • •



最近村民大會時，通知未辦租約的人，速往鄉公所申請。某丙欲往申請，但已被某乙全部申請去。主辦人員不管他們間有互相轉租的情形。現在某丙有土地耕作，却不能申報肥料，且沒有租賃權，如何解決？

本社轉請高瑞錚律師答覆：

凡租賃或撥用公

有土地者，不得轉租

或擅自轉撥，土地法

第一〇八條，公有土

地管理法第一四條規

定甚明，所以遇有私

人將所承租公地私相

授受，公地管理機關

當然不予理會。

某丙可據實向主管機關陳情，

現耕農戶為某丙，而非某乙，請依

規定，放租給自為耕作的某丙使用。

當然不能申配肥料。

至於某丙如不能取得

租賃權以致受有損害時，

租約以前，某丙既非合法的承租

人，當然不能申配肥料。

• • •

承租公地 不得轉租

文旦？

(一) 沙質土壤是否適合種植文旦？

(二) 行株距以多少為宜？何時種植？

(三) 可否與木瓜間作？(高雄美濃鎮十全街四四號郭永清)

(四) 何種品種較好？何處有售？

(五) 植後，幾年可結果？

(六) 可否與木瓜間作？(高雄美濃鎮十全街四四號郭永清)

(七) 沙質壤土尚適於文旦的栽培，但沙的含量過多，排水力過強，易乾燥之地不適種植文旦。文旦栽培地須有適當濕度。

(八) 株行距以一八×二〇台尺，或二〇×二〇台尺為適宜。

(九) 目前文旦品種仍以麻豆文旦為最佳，最有前途。芭木可請台南縣麻豆鎮公所或嘉義農業試驗分所介紹。

(十) 通常種植一年生芭木後，在南部平地，三年即開始結果（南部山地及中部平地須四年）。

(十一) 但正常結果須種植五年。（高壓苗約可縮短一年，但樹的壽命可能較短）

(十二) 木瓜樹命短，樹冠亦小，可與文旦間作。(翁仁祿)

蘭花外銷

營？

(一) 蘭花外銷市場包括那些區域？

(二) 蘭花外銷事業前途如何？

(三) 能否進行大規模企業化及專業化經營？

現在有那幾家貿易公司經銷？

(四) 政府機構從事養蘭的實驗和研

究有那些？

(五) 蘭花外銷以切花為主或以盆栽



為主？

(六) 中國蘭的變種是怎樣發生的？

(彰化埤頭鄉莫朝村一七號黃江西)

(七) 蘭花內銷是有限度的，而外銷因外銷市場尚未打開，國內

業者的宣傳不夠，未作市場調查，及未作有系統的生產等因素，目前尚不

宜作大規模企業化經營。

將來政府有關機關及蘭業者配合

，將上述問題解決後，才宜作大規模經營。

外銷蘭花多透過台灣區花卉發展

協會辦理。普通貿易公司對此種園藝商品了解不多，很少承辦。

(八) 政府機構對養蘭作試驗研究的

有台灣大學及中興大學園藝系，中央

美國、歐洲等地，均為不定期的零星交易。

(九) 外銷蘭花多透過台灣區花卉發展

協會辦理。普通貿易公司對此種園藝商品了解不多，很少承辦。

(十) 政府機構對養蘭作試驗研究的

有台灣大學及中興大學園藝系，中央

研究院植物研究所，台灣省農業試驗所園藝系，士林園藝所等機構。

(十一) 蘭花外銷應切花、盆栽並重。

切花以嘉德麗亞蘭（西洋蘭）、石斛

蘭、萬代蘭、蝴蝶蘭及大花東洋蘭（

又名新美娘蘭）等為主；盆栽以中國

蘭、台灣野生蘭為主。

(十二) 一般中國蘭的變種，是天然變

種，不是用人工雜交而來。在山野中

，受特殊溫度影響，或受岩石、土壤

所含的成分（如放射性元素

）刺激等，引起變異。此種

變異，幼苗不會發生變異。(呂淑濤)