



韭黃栽培

問 (一) 韭黃每分地每年可收割幾次？年產量多少公斤？

(二) 培育韭黃種子須採用何品種？每分地需種子若干？

(三) 應在何地栽培為宜？

(四) 韭黃收割後，應如何包裝保存？能保存幾天？(台北市金山街七五巷七一號梅明漢)

答 (一) 每分地一年可收割四次，每次平均五〇〇公斤，年收二、三〇〇〇公斤。

(二) 採用潤葉種。狹葉種亦可，但收量少，採花品種不能用。目前尚無專用品種。每分地須種子〇·六—〇·八公斤。

(三) 栽培地要高，要有水灌溉，不要在低窪積水處栽培。

(四) 韭黃應在晴天下午四時收割。收割後，不能堆積，更不能用水洗，分別先以小件包裝，裝入通風木條箱內，運送到市場，立刻拆箱，使水份熱氣發散，最好再放入一〇—一五·六度C冷藏庫內，可保存二—三天不

萎凋。冬季低溫時期可不必如此，在自然氣溫下，也可保存數天。(李伯年)

無土栽培培養液

問 (一) 用於蔬菜無土栽培的培養液，可否施用於一般田間栽培的結球白菜、蘆筍、蒜及紅辣椒？

(二) 如可以使用，請問：

1. 每株須施用若干？隔多久施用一次？

2. 為節省勞力可否以適量的培養液與一般農藥混合噴施葉面？

(三) 在何種情況下才會發生缺鈣現象？應如何防止？

(四) 無土栽培培養液如直接噴施於一般作物時，是否會引起肥傷？

(五) 以石灰調整土壤的酸鹼度，有何優劣點？(雲林縣崇忠鄉中正路一二八號張庭嘉)

答 (一) 無土栽培培養液是最好的肥料，可施用於所有作物。

(二) 視大小而異，不宜施用過量，因此種肥料較一般貴，多施浪費。

(三) 一般種菜土壤，相當肥沃，如已加入堆肥及基肥，此培養液可做為追肥用，約每三—三星期，施一次。主要依生長勢及作物種類而異。但如需肥多的番茄、小黃瓜、結球白菜、菠菜，應多施。

2. 除微量元素外，葉面噴施，效果不大，如遇強光、風大，可能造成葉癟，所以不宜與農藥混合施用。培養液仍以施入根部效果較佳。

(三) 生長快速時恰遇連續下雨或乾旱，易發生缺鈣現象。此外如肥料供給太多，植物無法吸水也會發生。防

止法，除土壤適量加入石灰外，應保持土壤水分，適度施肥。

(四) 一般不會。但如小苗在高溫強光下可能會引起肥傷，所以要稀釋用之。

(五) 以石灰調整土壤酸鹼度有很多好處，尤其對十字花科蔬菜更為重要。但加石灰調整不一定最經濟，如PH五·五要調到PH六，一般砂質壤土約需二—三噸石灰。所以利用肥料調整可能較理想，如用硝酸亞鈣，可提高PH值，施用硫酸則會使土壤更酸。(李年)

早生種茭白筍

問 (一) 埔里地區的早生種茭白筍可否移植彰化秀水？如可，種植時應注意那些事項？

(二) 如何防止季節風為害？

(三) 為了確保品質，應如何選拔優良母株？(彰化縣秀水鄉福安村民意街三九號梁連水)

答 (一) 可以，但須選季節風較弱的地點種植。為供應早期市場，須在一—二月中旬利用塑膠布保溫育苗。

茭白筍在溫度低於二〇度C以下時生長緩慢，所以必須實施保溫育苗。栽培一〇公畝地，所需苗床約二公畝，出株數約一、二〇〇株左右。苗高四〇公分左右，才可定植於本圃。

(二) 防季節風，可用防風林、防風壩。育苗期可用PE網。

(三) 優良母株必須具備下列條件：

1. 一株採收筍數約二〇支左右。
2. 分蘖旺盛，植株肥矮。
3. 葉數多且葉片較寬大。

4. 株上無花穗。有花穗是退化株，即俗稱為雄株。(王進生)

幼鵝保温

問 (一) 幼鵝在冬季各須保溫多久？多夏季保溫溫度是否有差別？各應在幾度較為恰當？

(二) 應如何預防家禽霍亂？(台北縣樹林鎮樹新路七三號黃明燦)

答 (一) 冬季保溫二周，夏季一周，全視外界氣溫高低而定。如氣溫低，應多保溫一周。保溫溫度通常為三五度C或三—二度C或二—九度C，依照幼鵝活動情形而定。如幼鵝聚集一起，就表示溫度過低，應調整。如啄毛，就表示溫度過高，應降低。以幼鵝平均分散於溫源周圍活動自如為適溫。

(二) 須行預防注射，以一〇〇CC家禽霍亂菌苗加鏈黴素二毫克，充分混合後，實施肌肉注射，小鵝須一CC，中鵝二CC，大鵝四CC。每四—六個月應再補強一次。如此即可預防家禽霍亂的發生。(唐清奇)

葡萄水傷

問 (一) 巨峰葡萄果實發生一點黑爛擦傷狀，是否所謂「水傷」或「萬富病」？應如何防治？



(二)我所生產的葡萄含水量雖較他人多，但甜度却不如人，是否與施肥有關？(豐原市東北街一巷四二號蔡清華)

答 (一)你所述症狀頗似「水傷」，主要因為果園通氣及透光不良所引起。應從整枝剪定，栽植距離及施肥技術上着手改善，以防果園內土壤及空氣過度潮濕。

(二)採收果實前切忌過分灌溉，在果實後半期樹體內含氮量不可太高。避免過度密植，使透光良好，都可增進果實糖度。在豐原一帶經施肥試驗結果，台肥二號複合肥料(一一一九一八)有助果實品質改進。(范念慈)

蚊虫防治

問 我飼養有數十頭豬，數百隻雞，每到黃昏時總會發現有許多蚊子，使豬、雞等無法安寧。請問應如何驅除這些惱人的蚊子？(桃園縣龍潭鄉三林村八鄰三一號楊秋鴻)

答 (一)治本方法是控制蚊子的發生。如清理畜舍附近的水溝或雜草，使水暢流，蚊子及幼虫(孑孓)就不易生息。在水田裏放養青蛙，蝌蚪捕食孑孓，成蛙捕食成蚊，或放養鯉魚、鮑魚捕食孑孓。但這些方法需要大家合作，共同進行，才能收效。

(二)治標方法為，黃昏時畜舍內點蚊香，或燒乾草(最好是香茅草類)，使發生濃煙，蚊子就不敢進入，但煙一過就無效了。

另一個比較有效的辦法，是在畜舍內另掛捕虫燈，從黃昏時開始通電捕虫，每晚可以捕殺很多蚊子、飛蛾

及其他昆蟲。併用上述各種方法，即可收相當滿意的效果。(張聯欣)

果園問作

問 我有兩分餘地的果園，四圍種番石榴，中間種兩行檸檬，並問作少許荔枝。請問：

(一)問作會不會影响結果？

(二)檸檬樹很會長枝芽，應如何整枝？病虫害應如何防治？

(三)荔枝、檸檬、番石榴應在何時施肥為宜？

(四)檸檬的經濟壽命有幾年？(彰化縣二林鎮東和里斗苑路五一九號黃劉錢)

答 (一)果園為便於管理，最好不要問作其他果樹。例如檸檬與番石榴各季都需要水分。荔枝却需要乾燥，否則荔枝無法休眠，就不會開花結果。

(二)檸檬採收後，必須將老枝剪除，促生新梢。檸檬花多開在新梢上，所以新梢多，開花多。

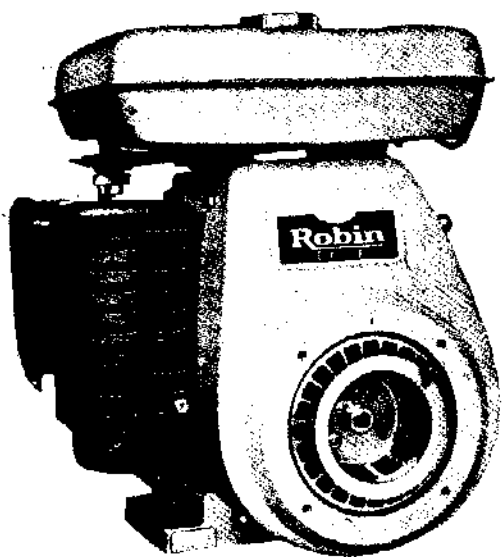
為害檸檬的害虫以介壳虫、蚜虫、鳳蝶等最多，可噴「馬拉松」防治，病害可噴「大生四五」。

(三)任何果樹，都需施肥，果樹以春肥最為重要。此外採果後，也必需施肥一次，補充養分。

(四)檸檬的經濟壽命約一五—二〇年。(張振岳)



汽油、柴油 二衝程·四衝程
一馬力至二十馬力各馬力齊全



EY18-3B

兼售ROBIN汽油引擎發電機
RG10C·RG17D·RG25D·RG33D·RG50



樂敏牌

ROBIN
エンジン

農業、産業機械之動力源
●強力●輕便●省油●耐用

製造元：富士重工業株式会社
經銷處：樂敏有限公司

台北市康定路18號4樓
TEL.3610740·3612045·3613541~3