

農業信箱



(1)依照常情，龍眼的盛產季

節多在7~8月，我種植的
1棵龍眼樹却在8月才剛開始開花，
請問是否會結果？

(2)為什麼會晚花呢？是否為產
生變異？

(3)以後可否利用種子繁殖？(高
雄縣甲仙鄉寶隆村崁頂巷63號楊
金偉)

(1)龍眼樹也間常有晚開花的情
形，8月開花結果，在南部的氣候下，如注意噴藥防治病蟲，
妥加保護，果實也可成熟，但糖
分不一定會很高。

(2)龍眼樹晚花，很多是樹體受
到損傷，並不一定是樹種的變異，
須多觀察兩年才可證實。

(3)請先不要用種子繁殖，播種
實生，不能保持優良的種性。先將
晚花的樹掛1標籤以利辨識，明年
繼續觀察，看牠是否仍是晚花，如
果年年晚花，便證明是遺傳性的變
異。假如晚生果品質好，便很有價
值，到時可用壓條或嫁接等無性方
法大量繁殖。(黃弼臣)

我家有塊池塘，面積近0.1
公頃，深度約1公尺，土質
是屬壤土，放養鯉。

在農曆元月至今，全部長滿了
絲藻，目前已經是厚厚的一層，請
問：

- (1)對鯉的生長是否有礙？
- (2)最近放了草魚，想利用牠吃

草天性除去絲藻，可是食量有限，

景觀如舊。可否利用除草劑去除？

(彰化縣埔鹽鄉天盛村番金路3號
施順芬)

(1)鯉池發生絲藻，對鯉的成
長與生存均會產生嚴重的影
響。

鯉是屬清水養殖貝類，飼養時
宜控制水色。如池水過肥，會導致
鯉缺氧而斃死，如過瘦，透明度佳，
即引起絲藻大量繁殖，一旦大量
繁殖就很難控制。

所以在放養鯉時，須同時放些
大型草魚苗，來控制絲藻發生，並
注意保持池水透明度(40公分~50
公分)才行。

(2)絲藻雖可以用除草劑驅除，
但絲藻枯萎反而對鯉有害，不宜使
用。目前唯一的方法是控制透明度
來抑制絲藻，否則用人工永遠除不
盡。(余廷基)

(1)木頭砍伐後7天左右接種
香菇菌種，15天後木頭切口處
長了像黴菌之類的白色雜菌，請
問如何防治？如使用「免賴得」
是否會影響香菇菌絲的活動？

(2)接種打洞接近木頭切口，20
天左右香菇菌絲已從切口處顯現而
一直蔓延。請問這是不是好現象？

(3)接種過的木頭平堆後多久可
豎立？如何能得知菌種在木頭裏面，
菌絲活動的情形？(台中縣石岡
鄉萬興村83號唐熾郎)

(1)段木接種後感染雜菌，應
先將受感染的段木搬離，以

防再感染其他段木。防治方法應視
雜菌來源而定，如為段木本身攜帶者
不易防除。若是接種後再感染，
使用「免賴得」1,000倍液塗抹可
除去部份雜菌，但使用濃度過高將
影響香菇菌絲生長。

(2)接種後20天後由段木切口處
長出菌絲為一正常現象。一般是在
高溫高濕，或在塑膠布覆蓋下才會
如此，應注意塑膠布定期掀開，否
則容易造成菌絲死亡。

(3)段木平堆約60天後即可上架
或豎立起來。

菌種在木頭內的活動，可以手
指輕扣木頭，若有鈍聲或木頭變輕
，表示生長良好。如要詳細觀察可
將樹皮剝落少許或鋸下一小段木頭
觀察，香菇菌絲為純白色，其他雜
菌菌絲大部份為其他顏色。(廖英
明)

(1)茶花花蕾很多，但有些花苞
却無法展開即脫落。請問是
何原因？如何處理？(中壢市中山
路19號王昌其)

(2)茶花蕾過多時，應進行摘蕾
。一般在生長有黃豆大小時
，是摘蕾適期。每1枝頂上只留1
個花蕾。

花苞無法展開脫落的原因有，
(1)品種關係，通常以十八學士、鯉
魚珠等品種為較顯著。(2)肥料不足
，因茶花是喜較多肥料的木本花卉
之一，尤其是有機物質肥料。(3)水分
過多或過少，需注意保持濕潤。
(楊紹溥)