

田蛙餌料

問 去年7月我從北港購入一批田蛙蝌蚪，每天以白帶魚打碎成漿餵飼，相當順利。到最近連續幾天，每天均發現有數10隻幼蛙死亡，請問是何原因？如何改善？（台北市木柵路5段21巷1號之1蕭正雄）

答 飼養田蛙不能只投銀魚漿。除魚漿外，應再添加0.7%綜合維生素、0.6%鹽、0.5%酵母粉。發生死亡現象時，應另加0.1~0.2%鏈黴素及胃腸藥如表飛鳴、妙利散。（黃亮）

西瓜田噴施殺草劑

問 (1)西瓜的灌溉畦溝可噴那種殺草劑？
(2)西瓜開花時，是否一定要行人工授粉？（雲林縣四湖鄉林厝村文化路45巷37號林炳文）

答 (1)西瓜灌溉畦溝內雜草，可用24%「巴拉刈」溶液加水400~500倍，用手壓噴霧器噴。
藥液絕對不可噴到或飛到西瓜莖葉上。所以噴頭上宜加三角形罩子，同時壓力不可太強，並趁無風時



靠近土面均勻噴到雜草上，噴頭應快速移動，不可停滯，不使藥劑滲入土內，否則會被西瓜根部吸收，發生莖葉枯死或葉脈黃化。

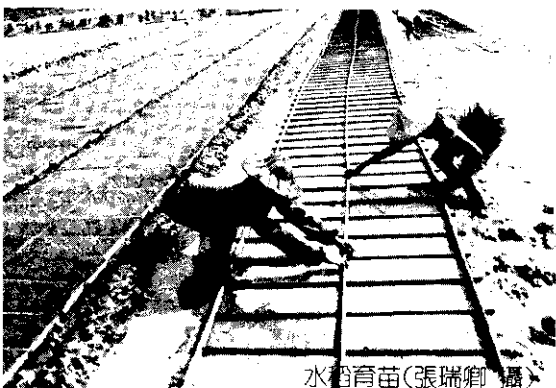
為安全及省力起見，噴藥時最好1人先用兩塊木板，將畦溝兩邊西瓜莖葉隔開，另1人隨後在畦溝內噴藥。

(2)西瓜如為普通品種而非無子西瓜，只要在開花時，有足够的蜜蜂飛來授粉，就不必再用人工授粉。

近年來，因集中大面積栽培，加上農家濫噴農藥，瓜田已少見蜜蜂飛來授粉，所以最好在開花期間，在西瓜田邊放置蜂箱，每公頃1箱。利用蜜蜂授粉最好。如無蜜蜂授粉，就必須用人工授粉，否則不會結果。（郁宗雄）

稻種腐敗

問 (1)尖糯目前栽培以何品種較多？產量如何？
(2)台農67號在二期水稻育苗常發生稻種腐敗，請問如何防治？



水稻育苗(張瑞卿攝)

(3)我經營的育苗中心，育苗時常有小毛病，如秧苗根羣不够旺盛，捲起有破裂現象，請問是何原因？

(4)二期作秧苗生育緩慢，是否有快速肥料可用，而不傷害根部？（彰化縣田尾鄉溪頂村20號陳敏楠）

答 (1)尖糯目前栽培只有「非洲糯」，產量每公頃5,000~6,000公斤。如果純化不好就會變種。

(2)稻種腐敗主要原因為，浸種時氧氣不够，或稻種未經催芽，或發芽不整齊即行播種，播種後又遇低溫則不發芽。為避免稻種腐敗，需注意浸種時氧氣的供給，稻種先催芽至整齊程度，再播種。

(3)秧苗根羣不够旺盛，由於低溫、秧苗紋枯病、土壤內的白尖病，或土壤灌、排水不良所引起。

(4)二期秧苗生育緩慢，如是蓬萊品種可能是溫度太高，應予適當的遮蔭，使用綠色尼龍紗網，育苗土應混合適當的肥料，每箱硫酸銨4公克、過磷酸鈣4

都市土地種水稻

法律問題解答

仍課徵田賦

南投縣國姓鄉石門村國姓路249號
羅乾富先生問：

我有1筆面積約1分的土地，民國62年實施都市計畫，由地政機關逕行分為6筆。其中兩筆屬道路用地，4筆為住宅用地。但上開土地，迄無道路、排水等公共設施，仍然供作水田種植水稻。

自67年以後，這筆土地每期被課徵地價稅3,000~5,000元不等，負擔很大。經向有關機關陳情，亦無法解決。請問：

這筆土地課徵地價稅是否合法？

高瑞錚律師答覆：

雖然，依土地稅法第14條的規定，已規定地價的都市土地，原則上應課徵地價稅。但是依據同法第22條第1項第2款，都市土地在公共設施尚未完竣前，仍作農業用地使用者，在作農業用地使用期間，則應徵收田賦，而非地價稅。

本件情形，你可檢同證據（例如拍攝現場照片，或請里鄰長出具證明書等），向主管機關聲明異議。如無結果，可進一步依訴願法等有關規定，向上級官署提起訴願，謀求補救。

公克、氯化鉀2公克。（林再發）

蓮霧催花

問 我是屏東縣的農民，種植約1公頃的蓮霧。請問：

(1)何時「催花」較好，要用何種藥劑？

(2)採收完到下季催花時，這段時間，葉子會變紅而枯萎，要用何種藥劑來防治？

(3)結果後偶而遇到氣候較冷（寒流）時，都會掉落，尤其是果實「紅頭」時，約母指大，掉落更利害，是否有特殊藥劑防治？

(4)催花，有時會開花，有時不會，原因何在？

(5)開花之後，用何種藥劑才能使它發育較快？如果花開多，是否要疏果？

(6)目前蓮霧是否有新品種？如何嫁接繁殖？（屏東縣萬巒鄉赤山村東山路47號潘安信）

答 (1)蓮霧催花時期視氣候、樹勢及生長控制情形而定。最早可於「白露節」催花，但一般於雙十節左右催花較易成功。所用藥劑為50%「速滅松」或「甲基巴拉松」乳劑200~400倍加「萘乙酸鈉」（SNA）5~10萬倍，再加「愛多收」3,000~5,000倍。

(2)本省蓮霧園普遍缺乏鈣、鎂二元素，加上自採收完至催花前均不施肥，使葉片壽命短，每抽1次新梢，其下第2節老葉即黃化（非變紅）而脫落，這是自然的代謝作用，宜隨時補充肥料，尤其是鈣、鎂二

元素，並少施氮肥，以減少抽梢次數。

(3)蓮霧正「紅頭期」、接近採收期及幼蕾期，對低溫特別敏感，抵抗力最弱，如遇低於10°C的寒流來襲，會受寒害而脫落。宜於冬季寒流來襲前，多施鉀肥，加強肥培管理，增強樹勢以增加抗寒性。

每2~3周噴「萘乙酸鈉」50,000倍1次，寒流來襲時，全園灌水，減少寒害的發生。

(4)蓮霧催花時，若枝芽已花芽分化，就會成功而開花。相反地若未花芽分化，就會失敗而不開花。

(5)蓮霧一開花芽（開花）後，應隨時注意澆水、施肥（包括各種微量元素），並徹底疏花疏果，可使花果較快發育。

(6)目前本省所栽植的蓮霧均屬老品種，其中以粉紅色南洋種栽培最多，尚未有更優良的新品種出現。

蓮霧嫁接非常容易成活，與其他果樹嫁接法相同。採用切接法，將接穗及砧木的形成層對準，綁好後先套塑膠袋，再包報紙。（王德男）



（楊文振攝）