

素心蘭斑點病

〔問〕：我所種的素心蘭，葉片發生「斑點病」，如何防治？（花蓮市綜合市場四八號劉永富）

〔答〕：素心蘭葉片的斑點病是真菌類引起的。可用「大生八十」或「萬力」，按說明書上的倍數加水，再加展着劑噴射即可預防。已發生的病葉，無法復原，須要先剪除。（黃敏展）

電線妨害建屋

申請遷移線路

台北市羅斯福路三段二四二號黃旺茂先生問：

某甲有一筆土地，原為農耕使用，今年四月間興建自用住宅一幢，想不到電業機構施設輸電線路，通過某甲土地上空，使某甲房屋建至一樓以後，無法續建二樓。按上開線路支持

物一部分在某甲建屋以前，一部則在建屋之後施工。目前已嚴重影響某甲住家安全。

請問：(一)某甲對無法建造二樓，可否請求損害賠償？

(二)損害程度如何計算？有無標準？

(三)所指土地為農地，該機構能否以不影響原來使用，拒絕賠償？

本社轉請高瑞鐸律師答覆：

(一)電業於必要時，得在他人房屋上的空間或無建築物的土地上設置線路，但以不妨碍原有的使用及安全為限。且應就其無損害或損害最少的處所及方法為之，如有損害，應按損害的程度予以補償。

原設有供電線路的土地所有人，因需變更土地使用时，得申請遷移原線路，其申請應以書面開具理由向電業提出，經電業查實後，予以遷移。電業與所有人發生爭議時，得請所在地地方政府處理。電業法第五一條、五三條、五四條、五六條分別著有明文。

(二)來函所述情形，最好的辦法是遷移線路。請即檢具建造執照或其他建築許可證明，向該電業機構提出聲請。

如果既不能遷移，亦不能將電線架高，某甲可向該電業機構請求賠償損害。參照民法第二一六條規定。此補償，應以填補某甲所受損害及所失利益(包括依通常情形或依已定的計畫、設備，可得預期的利益在內)為度。

(三)由上述電業法第五一條，電業設置線路以不妨碍他人原有的使用及安全為條件。換言之，如有妨碍他人原有使用及安全情形，即根本不得設置。足見電業應否補償所生損害與其設置有無影响原來使用無關。



番茄莖中空

〔問〕：(一)我今年種一些番茄，為什麼莖會空心，空心後就死？

(二)番茄會捲心是什麼原因？需噴什麼藥？(彰化縣二林鎮復豐里砂崙巷一號傅錦泉)

〔答〕：(一)如番茄莖的髓部腐爛，而後莖變成中空，這是空洞病，防治法如下：

- (1)將種子浸漬於二〇〇〇倍的昇汞水一〇分鐘，予以消毒。
- (2)注意排水，並多施用磷肥及鉀肥。

(二)捲心現象是番茄病毒病；防治法如下：

- (1)及時防除毒病的媒介——有翅桃色蚜虫。
- (2)如發現病株，應早日拔除。
- (3)栽培抗病性品種，例如夏威種。(王進生)

藥用何首烏加工

〔問〕：(一)何首烏塊根要保留至明春種植，應如何儲存及處理？

(二)如用塊根育苗，應如何處理較為適當？

(三)購買種苗，每株價格若干？何處有較優良的品種？

(四)由種苗栽培至收穫塊根需多少時間？

(五)藥用的何首烏塊根應如何加工？(彰化溪湖糖廠畜殖場林蔭莖)

〔答〕：(一)何首烏的塊根有滋補作用。要保留至明春種植，可以把塊根掘起，放在陰涼處，或埋在粗糠中，待明春再播種。如此，可以免於凍死。

在台灣，氣候溫和，放在田裏，不挖起來也沒有什麼問題，但須防鼠害。

(二)如用塊根育苗，可以先用烏斯普龍一、〇〇〇倍稀釋液浸種處理，可以促進發芽，並預防根腐病。

(三)種苗可向「中國藥用植物研究發展中心」洽購，連絡處在台北市復興南路二段三五九號，優良品種每株約二〇元左右。

(四)由栽培種苗至收穫塊根，如管理適當，一年就可收穫。宿根時間越長，塊根也越大。

(五)藥用的何首烏塊根加工方法分鮮品與熟品兩種。

鮮品：將鮮何首烏洗淨，晒至八成乾，切片曬乾即可。

熟品：將塊根用清水浸二天，洗淨擦起，放在籬內潤五天，每天淋水一次，潤透後，放在蒸桶內蒸一天，擦一夜，取出切成三分平方塊，再放在蒸桶內蒸三天三夜，每天上下翻一次，取出曬乾。(劉連勝)

蚯蚓再生力強

〔問〕：蚯蚓對土壤有很大的益處。聽說蚯蚓的再生能力很強，如將身軀切去，可再生出被切去的部分，是否屬實？(員林鎮林厝里山脚路十三號張道明)

〔答〕：蚯蚓的再生能力依種類不同而異。一般如將前二節切去，會生出被切去的二節。切去前三節則再生三節，切去四節則生四節。切去五節則再生四節或五節，切去六節或六節以上，只能再生四節或五節。(鄧火土)