



菸草黑脚病 尚無有效防治法

問 去年我們所耕種的菸葉，不知是因天氣關係或其他因素，自大培土起，發生黑脚及黑頭的現象。菸葉頭葉要是發現呈黃色，那一棵就沒救了。請問是何原因？如何防治？（屏東縣里港鄉土庫村北安路1號蔡淑娟）

答 來信所述是菸草本圃初期黑脚，又叫做腰折病，是由真菌所引起舞病及疫病等的總稱。預防方法為，在苗床管理上應(1)苗床後期澆水強化菸苗。(2)拔苗前充分澆水，增加抱土，減少根部受傷。(3)使用連結盆育苗法等。

以70%「普剋菌」稀釋400~500倍液，在菸種播種同時，及菸苗移植前3天，每坪苗床淋注10公升，可減少病害。尤其是在移植前3天，淋注菸苗，對本圃初期菸苗保護效果最佳。

黑脚病尚無有效防治法，發現病株應立即連根帶土掘除，重新補植，儘量在小培土以前補植完成。（陳盛炎）

菸草開花(阿郎)



豬關節炎 細菌或管理不善引起

問 我服務單位所養的肉豬，脚部患有關節炎站立不良，不知是否與飼料有關，通常均以饅頭飯菜餵飼。不知現今有那些藥劑可有效防治？（苗栗縣頭份鎮郵政9033附31號黃立奇）

答 豬關節炎原因有，感染性及非感染性兩種。感染性的病原有化膿性鏈球菌、化膿性棒狀桿菌、豬鼻微漿菌、豬滑液囊微漿菌、豬丹毒菌等細菌。一般而言，可注射各種抗生素治療。但用何種抗生素必須斟酌情況，如上述的鏈球菌、棒狀桿菌可用「青黴素」，但微漿菌因不怕「青黴素」，而須改「四環素」或「泰黴素」。且有些細菌可能產生抗藥性而無效。並可同時注射適量Sulpyrine及 Prednisolone，以減輕豬的疼痛感。

至於非感染性的原因，大體是管理上的問題，如①豬舍設計不良，地面太滑、坡度太大。應注意豬舍地面不可太滑或不穩定（如木板地面、有蓋地面）的



豬舍地面不可太滑，否則
易引起關節炎。（洪江欣）

情形，可能的話不妨給豬有充分運動的機會。②豬種不適合本省環境，如歐洲豬身體長得快，腳的生長趕不及，所以龐大的身軀，把腳關節壓出毛病。選種時，要選肢蹄強壯的好豬，品種上藍瑞斯較易發生此病。但也不是絕對如此，在種豬育成上宜多加注意。

有些母豬懷孕後，容易發生此病的原因，主要是運動不足及代謝障礙。這類豬大抵肝機能不好，所以可在懷孕中期以後至分娩時投與強肝劑，或以強肝劑連續注射5~10天，如此不但可防止此種代謝不良，所引起的關節炎，可使分娩容易，再發情也容易，而且可使哺乳豬減少下痢。不過是否經濟，必須自行斟酌。

至於來信所說的飼豬均吃饅頭剩菜，這類殘羹與關節炎並無直接關係，不過要注意必須使用新鮮的殘羹。放久一點的，最好先煮過一遍再餵，放太久已腐



告訴人不出庭

彰化縣員林鎮中山路2~48號羅再地先生問：

我在72年12月13日向法院檢察處控訴某甲偽證，案經檢察官開庭偵訊1次以後，即接獲檢察官通知：「該被告迭經傳喚未到庭，告發人及證人部分已傳訊蒐證完畢，因本處無管轄權，呈奉高檢處裁定移送其他地方法院檢察處繼續偵辦。」請問：

(1) 依據法院傳票的記載「被告不到場者，得命拘提之。」法院對未到場的被告未為拘提，是否合法？

(2) 我在12月13日提出訴狀，法院於12月21日發文，間隔僅短短8日，却稱「迭經」傳喚被告，實難令人置信，此一行為是否有捏造掛塞違法失職之嫌？

(3) 本案移送其他法院檢察處偵查，我拒絕應訊作為抗議，是否合法？

高瑞鏗律師答覆：

(1) 法院或檢察官傳喚被告，應簽發傳票。傳票

對自身有害無益

上應記載「無正當理由不到場者，得命拘提。」(刑事訴訟法第71條)。但實際上遇有被告不到場時，被告有無正當理由，如無正當理由時，是否予以拘提，由法院或檢察官斟酌決定。蓋法律條文上，原即規定「得命拘提」，而非「應命拘提」。準此，所指法院未即拘提未到場的被告，尚難遽謂違法。

(2) 地檢處公函上「迭經傳喚被告」等字樣，當指曾經檢察官兩次以上傳喚被告而言，實際情形如何，固不得而知，但如僅傳喚1次而非多次，檢察官竟使用「迭經」二字，如是出於筆誤或疏忽，因是否多次傳喚，尚不影响該案被告將來是否起訴(案移其他法院檢察官繼續偵查)，似不能指其違法失職。

(3) 法律並未就告訴人不遵傳到庭，設為強制規定。告訴人屆時不到庭，並無不可。但不到庭，可能發生檢察官因無機會親聞告訴人進一步剖析案情，導致偏聽被告一面之辭，而為有利於被告處分的結果。對於告訴人可謂有害無益。

臭的，最好丟棄不用。另殘羹太少或式樣不足時，不妨補餵飼料，以求營養平衡。(張靖男)

菸草／甜椒 不適用於連作

問 在南部美濃地區於葉收穫完時，約農曆12~1月間，可否改種甜椒？(高雄縣美濃鎮廣林里廣福街 152巷63號鍾振弘)

答 (1) 台灣南部在國曆1~2月間尚可播種甜椒，屬於春作甜椒，可在4月下旬~6月間收穫，此期因後期高溫多雨，病害較秋作甜椒多，應注意防治。

(2) 菸草園後作甜椒並不理想，因菸草與甜椒是同科作物，不適合連作。可考慮栽培甘藍或瓜類或其他非茄科作物較理想。(邱阿昌)

茶花盆栽 灌水應適度

問 茶花應如何灌水？是否須要充足陽光？(高雄市峇雅區中東街34~4號陳文允)

答 茶花灌水，在盆栽技術上非常重要，所以當新芽開始伸長至停滯之間，應稍為減少灌水，灌水量是以在中午芽會稍垂下的程度為適當。如灌水過多會引起根腐，花蕾掉落。過於乾燥，同樣引起落花蕾及生育不良。

茶花是稍喜濕潤的植物，在稍蔭之處種植，仍會有好的生長與開花，所以茶花是頗適宜在大樹附近及牆邊之地栽植。(楊紹淳)



茶花(林樂)