

會自行用舌頭舐去仔羊身上粘膜，否則須用清潔的布將仔羊身上的粘膜擦拭乾淨，然後在臍帶距離臍孔四~五公分處，用粗線結紮，沿結紮線約一公分處用消毒剪刀剪斷，並擦上碘酒，以防臍帶發炎。仔羊出生後半小時，就能自行站立吸食母乳，若仔羊經過數小時仍不能站立吸乳時，需靠人工扶起，幫助仔羊哺食母乳或用人工哺乳。

### 精料不可飼餵過多

(2) 仔羊哺乳時的管理：仔羊哺乳方法有兩種：①自然哺乳法：仔羊出生後一個月內讓其跟母羊在一起，自由吸食母乳。一個月後，仔羊能採食飼料時，口間即與母羊隔離，給予精飼料（碎玉米一分、小麥一〇分、麸皮〇·五分配合），晚間再與母羊一起，哺食母乳。仔羊與母羊同舍飼養期間約二個月，在此期內要逐漸縮短仔羊哺乳時間，到達三個月後，就可完全與母羊分離而斷乳。

仔羊飼料給與方法，應從出生後二周開始教食

，給與容易消化的精飼料及新鮮柔軟牧草或嫩樹葉。又仔羊在三個月以內，因反芻胃的機能尚未成熟健全，因此胃腸消化較弱，所以精飼料不可給餵過多，以免發生膨脹症。

②代用乳飼養法（或稱人工哺乳）：就是利用人工哺乳的方法飼養。第一周仍須吸食母羊的初乳，到了第二周一部分改換脫脂牛乳，第三周以後飼與脫脂牛乳，第五公斤左右。

代用乳飼養每日喂量如下表：

出生 羊周	喂乳 回數
2~3	5~6
4~5	4
6~10	3
10周以後	1~2

10周以後可視仔羊發育情形予以離乳。

### 避免潮濕預防疾病

其他管理要點及設備如下：

羊舍過於潮濕，羊最易發生腰麻痺，所以羊舍床面要離地六〇公分以上，可防止潮濕，又便於清掃床架下的糞尿，可經常保持羊舍的衛生。  
羊發生腰麻痺的，都由於衛生不良引起。這是因不明的寄生蟲侵入羊體內脊髓神經組織後，羊的後腿不能站立，以至倒地不起，藥物很難治療。建築床面時，不論木板或竹板，均應留空隙約二公分，使糞尿易於排落地面，以便清掃。

(2) 設置塩筒或塩槽，以維護生理及骨骼健康：羊是吃草的反芻動物，但經常要在羊舍內放置食塩或骨粉，以便羊在夜間能自行用舌尖取食食塩或骨粉，以供日常生理發育所必需。

在羊舍放置食塩，可用五公分的竹筒製成，並加開孔，放置於羊容易看到的角落。

(3) 除角：為管理方便起見，出生後的仔羊應行除角。方法有二：一為藥物腐蝕法，二為烙鐵加開孔，放置於羊容易看到的角落。

烙鐵燒灼法，目前剪去被毛，用烙鐵二~三支，放入炭爐內燒紅，燒紅的烙鐵按住生角位置燒灼，每燒灼二~三秒鐘即停止，如此重複燒灼，至角基部組織破壞為止，再塗上亞鉛華軟膏即可。細胞即被破壞，以後就不能生角。

(4) 去勢：仔羊除留種者外，應於第二周齡去勢。仔公羊去勢後可促進肥育，改進肉質。睪丸內的特異臭味，亦可因去勢後而消失，增加肉質的美味。（花蓮區農業改良場提供）

甘薯簇葉病俗稱甘薯反公，發生在苗栗縣、新竹縣沿海地帶，及澎湖、小琉球、金門等甘薯產地。甘薯病株顯示葉片變小，節間變短，腋芽叢生，花器葉化，嚴重者呈現萎縮與簇生狀。夏秋季節，病徵較顯著。冬季低溫季節的病徵隱避而不明顯。我植初期發病者不生甘薯，後期發病者所生甘薯的澆粉含量低且品質低劣。

病株在冬季會逐漸生長出正常的大型枝葉而顯正常狀。病株的傳播蔓延是由栽植帶病種薯或苗木，及田間黑斑浮塵子媒介傳染。④苗圃應定期施用浮



甘薯簇葉病病株

## 甘薯簇葉病

· 楊一郎 ·

甘薯簇葉病俗稱甘薯反公，發生在苗栗縣、新竹縣沿海地帶，及澎湖、小琉球、金門等甘薯產地。

在上述發病區域，都由發病田採苗繁殖栽植，因此該地區的病株逐年增多。又甘薯屬牽牛花等數種植物也能感染本病，在竹南鎮崎頂沿海區域，即有很

多馬麻藤簇葉病株，此類病株可經媒介昆蟲將簇葉病傳播及甘薯。

目前此病的發生局限在上述各沿海產地，部分產區被害達三〇~五〇%，影響產量很大。

應該：①指導農民由正常甘薯圃採出，並禁止在甘薯田隨意採苗。②由無病區供

應優良種薯育苗，以撲滅病株及提高產量與品質。③全

面拔除病株，以減少媒介傳染源。