



仿仔雞飼養

問

我想養仿仔雞約 1,000隻，請問：

(1)雞舍應如何搭建？方向如何？面積多少為適當？

(2)應做何種預防接種？

(3)尚需要什麼其他的設備？

(4)最適當的出售體重為何？(台南縣善化鎮牛庄88號蘇松木)

答

(1)雞舍建築以能通風，採光容易，能隔熱為原則。方向以東西向，避免東晒及西晒。雞舍大小，應考慮雞場面積及建築物的安排。大棟雞舍內，可以隔成小群飼養。但每坪飼養隻數，以出售體重為準，出售時3台斤者，每坪可養36隻，3.8台斤者為28隻，4.5台斤者為22隻。肉用雞最好不要太密飼。

(2)仿雞通常飼養15~16周，需注意在初生時注射馬立克疫苗，初生後第4天及28天作新城雞瘟疫苗接種。

(3)除雞舍外，還需要有飼槽、水槽等設備。

(4)仿雞適當出售體重約3.5~4.0台斤左右，不過應以飼養期間為主，注意仿雞成熟度。(簡明龍)



鹿胃病

問

我家裏飼養幾頭梅花鹿，幾年來均非常順利，可是幾個月前有1隻身體健康的鹿，發生1種病讓我無法了解。徵狀是有一天早上，不知什麼原因突然整個身子就像在摔東西一樣，亂跳亂撞，這種現象維持差不多一上午，後來就轉為四肢無法站立，整個身子臥在地上，並有在磨牙的聲音，不吃食物，幾天內都沒有尿糞出現。當初我以為食物中毒，經注射解毒藥，無絲毫反應。請問是何原因？(屏東縣枋寮鄉玉泉村25號余正雄)

答

可能是下列兩種原因之1所引起的，以前者較為可能。①病鹿的第4胃有胃病，尤其發生胃擴張所引起之仙痛(劇烈腹痛)，此時身體中的水分都會灌入第4胃，使血液中的水分減少而無尿可排出



，因無食慾，當然糞便亦會減少，或無糞可排。或因身體缺水所引起便秘(秘結)現象。②可能是寄生蟲仔虫在體內移動時，迷入神經系統內，將神經破壞所引起的。(李永基)

番荔枝除葉

問

(1)番荔枝為了二期開花結果，秋收後大崗山區應於何時剪枝、除葉片？利用何種藥劑噴酒能使葉片脫落，而不傷及樹皮？開花後除水及肥料充足外，應噴何種農藥才能使花蕾着果？(鳳山市鳳松路354號潘錦能)

答

番荔枝的修剪可分為冬季及夏季。夏季在國曆7~8月，冬季在1~2月修剪，並摘除葉片

農會不履行製作合約



農民可請求損害賠償

南投縣仁愛鄉霧社郵局9號信箱許瑞烈先生問：

70年我們仁愛鄉農會舉辦甘藍菜契約運銷，我也參加，且簽了合約，並向農會貸款新台幣15,000元為周轉資金。

依照合約書上的約定，貸款由每次出菜款中分期扣抵（包括1.4%利息）。但是農會不照合約行事，在收了兩次菜之後，即藉口最近菜價不好，暫時不要採收，等價格回升以後，再通知我們採收，結果從此沒有消息，我們的菜也因而爛在田裏，請問：

(1)我所種植的甘藍菜採收不到一半，剩餘的部分又受合約的約束，不能另行處理聽任腐壞，請問我方可否要求農會賠償？

(2)向農會所貸的周轉金，根據合約書由菜款中分期扣抵，結果農會不按合約約定通知我們採收，所以無菜款可扣抵貸款，請問貸款有必要償還嗎？

高瑞鏗律師答覆：

主要得看合約書的內容。如合約書條款明定田裏甘藍菜於成熟後，農會應全部負責通知採收，農會片面違約，在收了兩次後，即告停止採收，自應負責務不履行所生損害賠償的責任。

如合約書上約定，農會有權通知停止採收，製作農戶於接獲停止採收之後，應視田裏蔬菜成熟情形，自行妥為處理，不得請求損害賠償。

此後，遇有田裏製作蔬菜已成熟，農會遲不通知採收的情形時，農戶宜以書面定期催告農會通知出菜，農會逾期仍不為通知者，農戶得逕自採收出售。出售所得價金低於依合約書可得預期的利益時，農戶尚得就其差額，請求損害賠償。

來函所詢貸款部分，其償還方式既已約定由菜款中分期扣還，在未通知繼續採收的情況下，農會自屬不得對農戶而為請求。

。噴洒「石灰硫磺」8倍與「五氯芬鈉」400倍可使葉片脫落，而不傷及樹皮，但需在氣溫降低後的1~2月噴施。

噴藥促進着果的技術，尚在試驗階段，到目前為止，未有結果。但若能使開花期間氣候乾燥，雨水少些，陽光充足，蜜蜂來幫忙授粉的機會較大，結果率會增加。（林國榮）

木耳青黴菌防治

問 我們栽培的木耳太空包，菌絲長得很好，剪開袋口，長出木耳幼體，開始噴水，過4、5天後，在袋口就發現有青黴菌。同時木屑表面沾到水的地方，都變成硬塊，不久後，木耳幼體就乾枯而死。請問：

(1)為何噴水後，木屑表面沾到水的部份會變成硬塊？

(2)如何防治青黴菌？在長出木耳幼體時，用何種農藥防治較適宜？如何預防此病菌不再發生？（屏東縣高樹鄉高樹村南興路152號曾通郎）

答 (1)木耳形成幼菇期不要直接噴水，應以能提高菇舍內濕度為宜。用霧狀噴水或地面洒水，以不噴到太空包為原則。

此外，吹風過猛也會使幼體乾枯而死。

(2)注意溫度不要太高，可防止青黴菌的發生，環境衛生差或舊菇舍也易發生雜菌，但施用藥劑要注意農藥殘毒問題，不宜隨便使用，最好在太空包未搬入前，盡可能做好菇舍消毒工作。可減少雜菌感染的困擾。（謝能）

