

如何生產：

## 健康小豬

黃瓊姿



### 選擇優良親代

種瓜得瓜，種豆得豆，要有健康的小豬，就必須要有健康優良的親代，因此首先要注意選種。選種上應注意：(1)優良血統的親代，避免有遺傳缺陷的父、母系，如赫爾尼亞、神經質、畸型等。(2)母猪乳頭整齊，至少有12個乳頭。(3)母性良好，食慾佳而無疾病記錄的母猪。

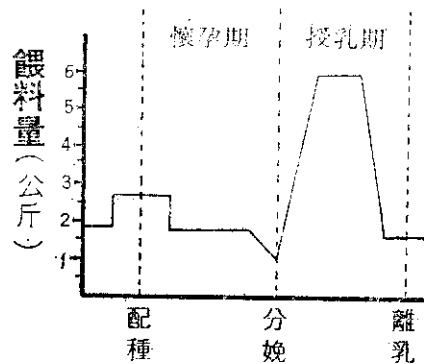
### 良好猪舍環境

猪舍須注意通風，小豬應遠離通風口，無賊風的侵襲，陽光需充分照射，地面保持乾燥清潔，以減少猪疾病的發生，加速仔猪生長速度，提高育成率。

### 維持母猪適重

母猪過肥或過瘦往往會減少產仔數，分娩時難產的發生率也較高。過肥母猪本身惰性高，常會壓死小豬。太瘦母猪也會因營養不足而產下弱小仔豬，而且有母乳缺乏的現象，造成嚴重損失。因此各期母猪應給予適量的平衡飼料。各期母猪的飼養標準如下圖。

### 各期母猪飼養標準



### 懷孕期的飼養

懷孕期母猪飼養適當與否，將嚴重影响母猪本身的健康，以及將來所產仔猪的健康和發育，所以應視母猪的身體和實際狀況，給予適宜的飼養。

妊娠中胎兒的體重——自妊娠後期1個月前，就開始顯著的發育。胎齡100日左右時，胎兒的一般形態和被毛狀態等，與出生時的狀態已無多大的差異。

### 母體愈輕飼料愈多

受胎母豬體重的增加——配種當時體重假設是100%，則分娩前體重增加比例平均為136%。增加比例因母豬個體和胎兒數而不同，配種當時的體重影响相當大，配種時，母體愈重的，增加率愈小。由此可知，未成熟母豬愈早配種時，不只胎兒的營養，就連母體發育所需的營養，也需一併給予才行。

### 妊娠後期飼量增加

若懷10頭胎兒時，體重增加的內容大約如下：

11公斤（胎兒）+ 9公斤（生殖器、胎膜和胎水）+ 30公斤（為哺育的增體量）= 50公斤（增體量）

由上可知，妊娠愈後期，飼料給量須增加，特別要增加良質，尤其蛋白質豐富的飼料。初產母豬應增加大約配種當時的30~40%，發育完全成熟母豬應增加20~30%。

### 分娩期的飼養

母豬懷孕期平均114天，有時會提早或延遲幾天。在母豬預定分娩前1周，就必須把分娩舍清潔消毒乾淨。分娩防壓設置非常重要，通常在離牆約1台尺，離地面8寸處，加設防壓橫欄以防初生乳豬被母豬壓死。

### 加設防壓橫欄

母豬大約每15~30分鐘生產1頭仔豬。乳豬剛生下，應用稻草或乾布擦乾全身，然後放置在事先準備好的籠子內，籠內必須先放置乾草。

在正常情形下，自開始生產到最後排出胎衣所需的時間，大約是3~5小時，等胎衣全部下來後必須拿走，切勿讓母豬吃食，以致養成咬死仔豬的惡習。

### 測量母豬體溫

母豬有時會發生難產，此時應速請獸醫協助。剛生下的仔豬如發現呼吸停止、但臍帶仍有搏動的假死狀態，應即刻實行人工呼吸急救。

豬的體溫往往決定豬的健康，母豬分娩後3天內

## • 雜糧基金會

### • 撥款一千四百餘萬元

### • 改善豬種

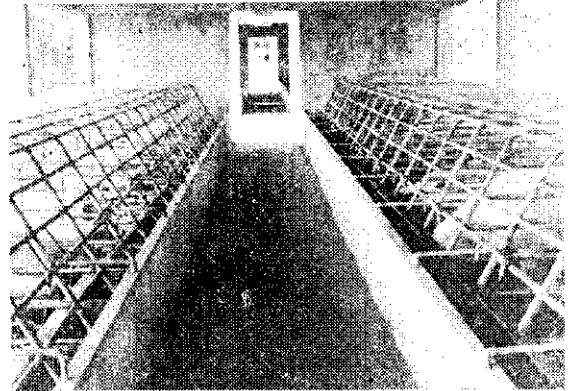
為改善國內種豬品質，提高飼料利用率，增加養豬戶收益起見，台灣區雜糧發展基金會，本（69）年7月撥款14,275,000元補助有關單位，成立以下三項計畫：

(1)補助台灣養豬研究所舉辦種母豬交流展示會，藉以擴大觀摩，並促進養豬戶對種豬的認識，達到種豬血緣交流，增加種豬改良的功能。

(2)補助省畜產試驗所興建國家核心種豬場，促進全國種豬改良體制的建立，提高豬的品質。

(3)補助省農林廳辦理種母豬審查登記和更新工作，今（69）年先就養豬頭數較多的雲林和屏東兩縣內種母豬的性能現況加以調查，再依據個體性能水準等資料，將劣種不良母豬淘汰更新。今後將分年分區實施全省種母豬登記和更新工作，以淘汰劣種母豬，而提高肉豬品質，藉以減低養豬生產成本，增加養豬收益。

，疾病發生率比平常高，在分娩後3天，應每天測母豬體溫，以及早發現疾病並治療。（下期續完）



保持良好的豬舍環境

## 雜糧與畜產 技術指導專欄



台灣區雜糧發展基金會 提供