

# 養·豬·致·富·記

## 余如桐

豬和母豬的餵法。

### 好種要 餵好飼料

上次阿同

先生講到好種

才傳好子孫，

可是好種未必

須飼餵好飼料。三品種雜交豬雖長得快，而且飼料

利用效率高，肉質好，在省內或國外售價高，但是

如果沒有好好地餵，那就比養耐粗料的一代雜種肉

豬還要糟了。

什麼才是好飼料呢？大體上來說，飼料內含有

適量的蛋白質、碳水化合物、脂肪、維他命、礦物

質再加上抗生素等，使豬能充份發揮生長能力或繁

殖能力，而又合乎經濟條件的，就可叫做好飼料。

然而由於豬是隨着大小或懷胎、哺乳等，各需不同

的營養成份，飼料的配合就不很簡單了。不過為使農

友容易配合飼料，並可善於利用農家自己生產的飼

料（如甘藷、樹薯等），在政府和農復會的技术協助

下，許多農會的飼料廠已配有一種半完全飼料了。

這種飼料，大概含有豆餅二十二%，花生餅五%，

菜仔餅五%，玉米三十九%，魚粉二%，酵母二%，

脫脂米糠二一·七五%，骨粉二·五%，強力歐羅

肥（加維他命和微量礦物質）〇·二五%，粗蛋白

質量約為二十一%。這種半完全飼料，和自己生產的

甘藷或生甘藷的配合，就如農家自己有了米，但

每日必須買些豬肉、魚肉等。大部分農友自己已經

有甘藷，用不同的成數和自農會領來的半完全飼料

相混合，就可成為完全飼料了。這樣配法要比自己

自市面買來各項單元飼料自己配合簡單多了，何況

### 怎樣飼養肉豬？

一般來說，養肉豬要比養母豬簡單的多，只要

飼料配合的對，並使豬隻適量的吃飽，再給與充分

的清水就可以了。阿同先生指着掛在黑板上農林廳

印製的飼料配合圖，說明小豬、中豬、大豬和種豬

所需半混合飼料及甘藷配合的成數。有位農友問

起小豬為什麼要多給半混合飼料，阿同先生解釋說，

這是因為豬隻小的時候，正在長肌肉和骨架，因此

比較需要蛋白質、礦物質和維他命等，正如小孩須

要多吃些牛乳。大豬長肥，就比較需要富有澱粉質

的飼料。但是這樣配合飼料，還得注意一件事：一

是用乾甘藷簽混合半混合飼料後，應加幾碗清水用

手搓成有點濕氣後才餵豬，這樣使豬不會因為搶食

飼料時把飼料粉吸入氣管，引起呼吸器官的毛病；

另一件事是假如用生甘藷，那麼應以甘藷簽的成數

，乘上三·五倍，因為要三斤半以上的甘藷才能曬

一斤簽。例如大豬需用六成甘藷簽配合四成的混合

飼料，假如是用生甘藷就要用二十一斤（六×三·

五等於二十一）配合四斤的半混合飼料。

樹薯簽和甘藷簽品質差不多，那一種便宜就用

那一種。

講演中，火生兄因火生嫂的請求，起來詢問什

麼才是適量的餵飽？一頓要吃幾斤料？這個問題提

出後，大家以為可難倒了阿同先生；因為豬隻天天

長大，所需要的飼料量也天天增加，何況豬種不同

，食量也不同。幸而阿同先生自己養過豬，他以自

己的養豬經驗，和參考書本內的限食方法，教農民

一種簡單又可以節省飼料的飼量決定法。在沒有介

期添一次飼料，每

日只要巡視飼料槽

內飼料是否會順利

漏出就可以了，因

此，這種方法大可

節省人工，肉豬也可以早二星期出廠。「限食」是

一天餵二至三次，假如首帶草豐富，就讓豬吃七至

八成飽，然後任食青飼料，這種餵法雖然比較費工

，而且豬隻生長要比任食慢些，但是飼料利用效率

却比任食好，一般假如任食要四斤料才長一斤豬，

限食則只要三點七斤就可長一斤豬了，因為適度限

食，飼料消化比較完全，飼料利用效率自會提高。

在美國人工貴，飼料便宜，阿同先生說他在美國大

農戶種飼料

料飼部全的要需所豬肉頭一養飼

斤公十六百一 料飼養自 發箱日乾

斤公十六百一 (袋二) 料飼全完半

售出市上

廠工料飼

20 60 80

廠工料飼

廠工料飼

廠工料飼

廠工料飼

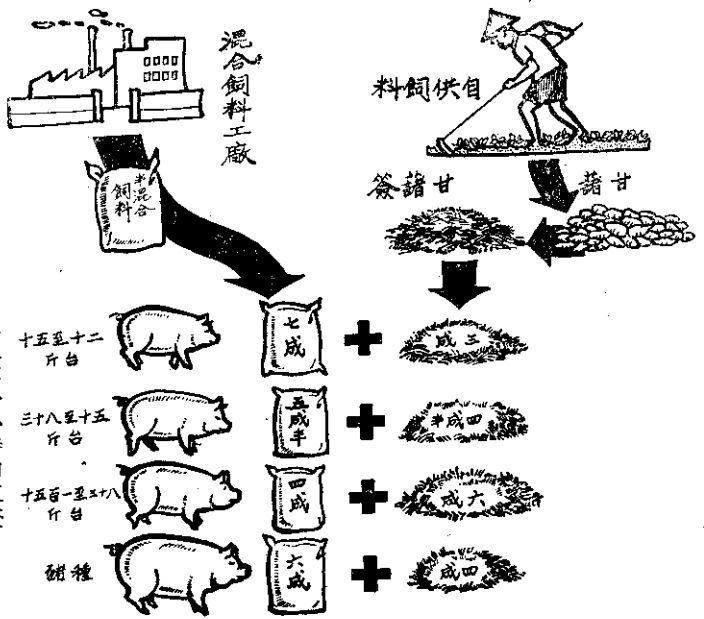
廠工料飼

廠工料飼

廠工料飼

廠工料飼

廠工料飼



法方合配飼料所需諸肉重體同不

學試驗場內養過豬，掃過豬舍，每工作一小時的工資是美金一元三角半，約合臺幣五、六十元，掃一天豬舍就可賺臺幣五百元，因此許多農場不得不用任食的方法。在本省人工便宜，飼料貴，因此阿同先生主張本省養豬應該採用限食，就是說，每日餵上

二、三次，每次餵八成飽，然後任食幼嫩的甘藷蔓，這樣不但省料，而且豬隻健康，養豬容易賺錢。

講完美國一般餵豬方法後，阿同先生言歸正傳，開始介紹他的簡單肉豬飼量決定法。阿同先生在黑板上繪上十頭豬，整齊地排在飼料槽前等待午餐的開動號令，然後告訴農戶飼量決定法應該採取的步數：①先將半混合飼料和甘藷渣按飼料配合圖混合好；②以明知十頭豬吃不完的飼料倒入飼料槽；③等待豬隻停食散開後將槽內飼料掃回；④將原給量扣除剩餘量就是豬的任食量，以任食量打八折就是應該餵的飼料量；⑤第二頓開始只需給此限食量就夠了。餵完飼料後，再任食甘藷蔓或紫雲英。第二天後每日增加二三把料，待七至十日後再測定任食量和限食量。

至於限食量要以任食量打七折、八折或九折，就要視甘藷蔓的多少和粗幼而定了。如有豐富的幼嫩甘藷蔓，那麼飼料飼銀七成半飽也可以了，但切不可少於七成。

豬越小，飼料利用效率越高，因此六、七十斤以下的豬最好能採任食，飼料充分供應，未離乳前應充分供應仔豬飼料。

一頭肉豬自離乳後（十二公斤）養至出廠（九十公斤），約需半混合飼料一百二十至一百六十公斤，甘藷簽一百六十公斤（或生甘藷五百六十公斤）。

），另加甘藷蔓，因此農友在飼養十頭或二十頭肉豬之前，可先算算他需要向農會領用多少料，自己應生產多少甘藷。

阿同先生綜合上面所說的，分為三點，叮嚀農友要記住：第一、飼料配合應照飼料配合圖，半混合飼料用太多太少都是不適宜的。第二、混合飼料只能餵八成飽，然後多給幼嫩的甘藷蔓，六、七十斤以下的豬隻應該採取任食。第三、所需澱粉飼料（甘藷簽或甘藷）一定要先準備好，如無澱粉質飼料，而單用自農會領來的半混合飼料，有如「金仔打鐵釘」，非常可惜。

養肉豬除了要注意上述三點外，水的供應也極為重要。有些農友改用乾飼料後，雖知此法省工，却忘記了供應清水。有些因為水槽太大，不是讓豬入浴其中，就是成爲糞尿槽。飼餵乾料的豬，如不能二十四小時供應清水，那就比舊法煮料養豬更糟了，因為在缺水情形下，飼料在消化器官內不但無法消化，而且會因為飼料的鹽分未能吸收而引起下痢。

阿同先生半開玩笑地說，不讓小猴長大的最好方法是不給水吃，豬隻不是養供觀賞的，並不是越小越好玩，因此阿同先生叮嚀農友們對清水供應應特別注意，千萬不要忽視它，至於怎樣設計水槽才能讓豬經常有清水吃，阿同先生答應在講豬舍建築時才介紹給各位。（下次繼續講母豬的飼養）

**肥料之王**  
歷史最久  
信用第一  
柑桔香蕉  
果樹雜穀

臺灣唯一蘆筍肥料  
依照美國施用成分調合及加  
日本製ソイヤツク土壤改良  
劑配合之蘆筍專用肥料改良  
品質得符合國際標準

# 多木調合肥料

臺南永樂街  
TEL: 4 2 8 1

多木肥料製造廠

◎注意：如發育不佳，葉黃根敗，隔年結果，發生各種病蟲害，請來函，當即派林能傑技師前往果園，免費檢驗土壤糾正栽培缺點。