



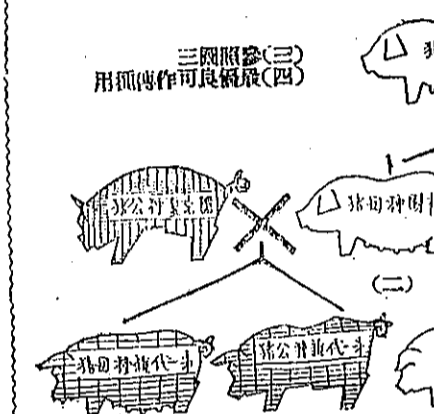
農復會 長組組畜

夏種公豬交配，不能生下來，就不能做雜種豬，而做了，因為它們有了較明顯的盤克夏豬的遺傳特點。

臺灣的農友近來對於增產雜種豬已經發生很大的興趣，因為雜種豬不但長得快，而且長得好，但是假使大家對於雜種交配的道理不十分明白，就容易發生危險，所以讓我先來說明一下。

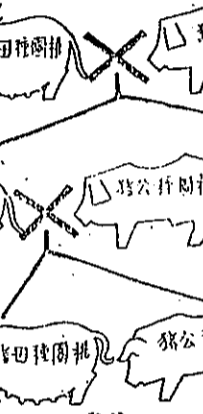
「雜種」的意思，是指兩個種別或遺傳完全不同的動物交配後所生的後代。例如盤克夏種公豬（豬公）同約克夏種母豬（豬母）交配所生的小豬就

就會恢復上代的遺傳，而喪失大部份雜種的優點。雜種公豬則絕對不能用來傳種，因為結果總是不好。所以最好還是當雜種公豬還沒有斷乳以前就把它閹好，等發肥了以後出賣。

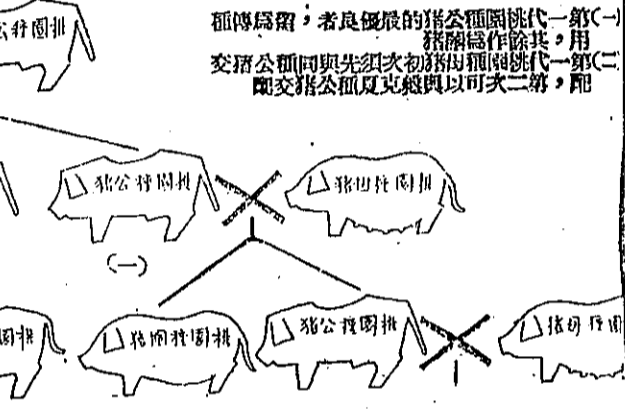


本地豬退化的一個原因，便是大家平常不大注意去選擇優良的公豬來傳種。很多人還故意揀了品質較差的公豬來養，因為比較省錢省事。但是他們沒有想到採用不好的公豬結果，將使本地豬愈來愈退化。

雜種的母豬若同原來的純種公豬（不論是父種或母種）交配，所生的小豬



許多農會現在已經明白這種情形的危險性，因此正在極力提倡增產優良本地豬。希望大家切切注意，一定要挑選最上品的本地公豬。



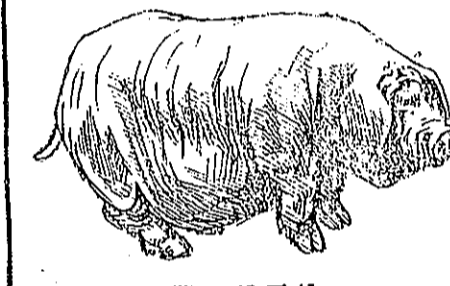
關於本地豬方面，問題就比较困難。臺灣目前約有二十萬隻以上的本地豬。但是它們的品質已大大退化。大家都知道母豬愈好，產下來的雜種豬的品質亦愈優秀。這樣看來，如果要獲得優良的本地母豬來生產雜種豬，就不能不設法改進本地豬的品質。



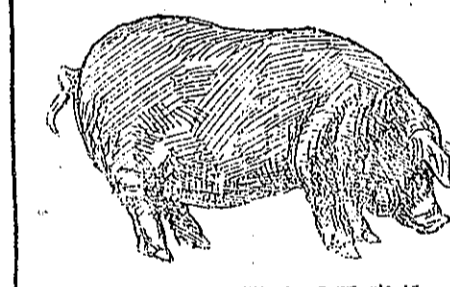
豬公種夏克盤



豬公種國桃



豬母種國桃



母種國桃和豬公種夏克盤。豬國種雜的所配交豬

豬瘟疫苗

(レコラクリン)

怕的名詞。由於豬瘟的侵襲，各農場，各鄉鎮的豬隻都接二連三的死亡下去，這種例子很多。要治癒這種病，是不容易的。要救治豬隻的最好方法是預防。豬瘟的預防液，是由各國學者經數十年間苦心研究，加以種種改良，今日最有効的預防液，是加上結晶紫的疫苗，這個疫苗已普遍的被世界各地所採用。注射了這種疫苗五週，至少在六個月間，可使豬

請諸位農友們不要消極的等待政府的預防注射，應該自動的向農會請求施行預防注射，用很少的錢，預防豬瘟，以謀自己的豬隻的安全。這不僅能保障本身的經濟，並且能够增加生產。

這裡有一個好方法，就是在每一個農會的所在地，就最優良母豬所生的小豬中，挑選一隻最優良的公豬，把它好好養起來，地好地好，起預備將來傳種。

