

產生業農



猪種地本良改与全保

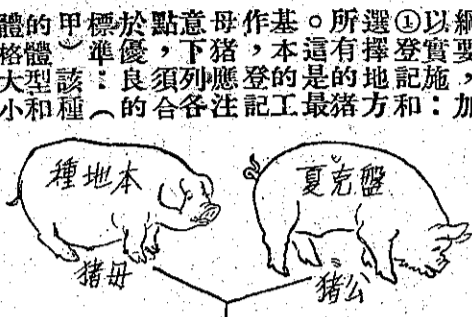
記最十是個猪的八四省統四民：國依
錄年近記。本〇、有計的年的廿據

同時是占當年的總猪數，百分之七五，到卅九年本地猪的數字是二六九、五五八頭，雖增加為卅四年度的六倍，但是也只占本省總數百分之二一六五而已。

自卅四年起本地猪的頭數，雖是增加不少，可是純種的本地猪，現在所謂「本地猪」者，實際上都是雜種，而不是純種的本地猪。

本地猪配種改良（Berkshire）公猪生的一胎，可產八頭以上，現在臺灣有二百萬頭以上的猪，內中可能八成以上是改良猪。改良猪所以這樣被繁殖的原因，是因為它的生長迅速，飼料節省，而且宰殺後肉量較多，對屠戶比較有利，改良猪雖有以上很多優點，可是我們不能忽略了它的來源。

本地猪之重要性：最好的改良猪是三種別絕



公猪不是純種好夏克盤，那裏就有公猪的遺傳，那裏就有公猪的優點。公猪的優點，在於它的體格強健，繁殖力強，且能改良母豬的血統。

母豬的優良，在於它的體格強健，繁殖力強，且能改良公豬的血統。

改良猪的優點，在於它的體格強健，繁殖力強，且能改良母豬的血統。

（一）每胎的優良仔數。
（二）背部的健康度。
（三）每胎的仔數。

保存優良品種：各會員

地成立了本地種猪產殖會，注意選種種猪，不久以

結語：如果我們能普遍地成立了本地種猪產殖會，注意選種種猪，不久以

要儘量合作保留佳種母豬，產生的母仔，能選定數個，系統的高級種豬更好。同時劣種系統的應予淘汰。是任何改良計劃中最重要的，因為公猪的品質，直接影響到牠所生仔豬的品質。所以公猪的改良，是公猪改良中最重要的。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

平常潛伏在柑橘枝葉間，爬出來，或從別地飛來，中

介殼蟲的繁殖力極強，且能分泌蜜露，吸引介殼蟲的聚集。因此，在柑橘樹上，介殼蟲的數量往往呈指數增長。

防治介殼蟲的方法：
（一）加強修剪，清除病蟲枝。
（二）使用殺蟲劑噴霧。

這些新芽有的生長良好，有的則因介殼蟲的吸食而枯死。因此，在柑橘樹上，介殼蟲的防治至關重要。

柑橘發青期的介殼蟲防治法：
（一）加強修剪，清除病蟲枝。
（二）使用殺蟲劑噴霧。

家如栽培柑橘，不到天

收效最大。此種介殼蟲的防治，應注意其生活習性，在發青期時，介殼蟲的數量往往呈指數增長。

介殼蟲的防治，應注意其生活習性，在發青期時，介殼蟲的數量往往呈指數增長。

幼蟲及初齡半

介殼蟲的防治，應注意其生活習性，在發青期時，介殼蟲的數量往往呈指數增長。

介殼蟲的防治，應注意其生活習性，在發青期時，介殼蟲的數量往往呈指數增長。

方品普必便有明納鈉鈉而國但山

雙雙却的被，柳子作得續大指個於別末省除友

雙雙却的被，柳子作得續大指個於別末省除友

食。飼全合少甘平用

食。飼全合少甘平用

食。飼全合少甘平用

食。飼全合少甘平用

食。飼全合少甘平用

食。飼全合少甘平用

不配而種的純種夏克盤，那裏就有公猪的遺傳，那裏就有公猪的優點。公猪的優點，在於它的體格強健，繁殖力強，且能改良母豬的血統。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。

公猪的改良，應注意以下幾點：
（一）體格強健，繁殖力強。
（二）血統純正，優良。
（三）飼料節省，生長迅速。