

這二系統中，那一系統較好？

答：你所說的三品種雜交豬，與原意義稍有出入。因為三品種雜交豬，就是三個不同品種雜交所產生的雜種豬。這三品種不用怎樣方法配合都可叫做三品種雜交豬。但你所說的三品種雜交豬，是用三品種雜交母猪再交配三品種中的某一品種而育成的。這也是一種雜交方法，是美國偉恩達博士所試驗成功的，在美國已普遍被農民採用了。這樣做法，三品種雜交豬可再做母猪，繼續繁殖下去，成績也很好。

你所說臺灣公司種畜場所做的兩系統雜交，據臺灣公司種畜場試驗研究報告，兩系統的成績很接近；在繁殖力方面，平均窩重，第②系統較第①系統重。在發育方面，平均每頭每日增重，第①系統較第②系統多〇.〇一五公斤。

那麼為什麼在本省推廣三品種豬，要用本地種母猪與盤克夏種母猪的一代雜種為母猪，再交配漢布夏或約克夏種公豬呢？這是因為本地種與盤克夏種的一代雜種，在一般農民最普遍，所以最容易找到母猪，即時就可以開始生產三品種雜交豬。如你有別的兩品種雜種母猪，也可以交配第三品種公豬，生產三品種雜交豬，結果是大同小異的。

小豬人工授乳成功記

楊瑞勤

彰化縣溪湖鎮農會主辦的農事研究班班員，參考本刊介紹的方法，實施小豬人工授乳，獲得完全成功。

在一次村里農研班會議中，鎮農會指導員楊肇基和陳宏炳，拿着九卷九期的「豐年」，向班員們報告小豬人工授乳的方法和好處，觸發了中山里班員楊改的興趣。

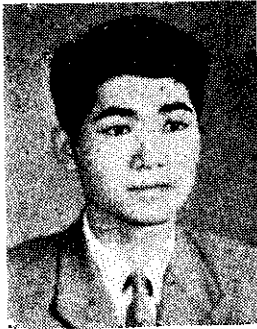
楊改養一頭母猪，最近生下小豬九頭，產後十二天就斷了乳，他特地跑到農會請了指導員來，當場表演一次，以後就照着指導員的方法，切實實行，飼養了一個月，小豬

體重已達二十多臺斤。

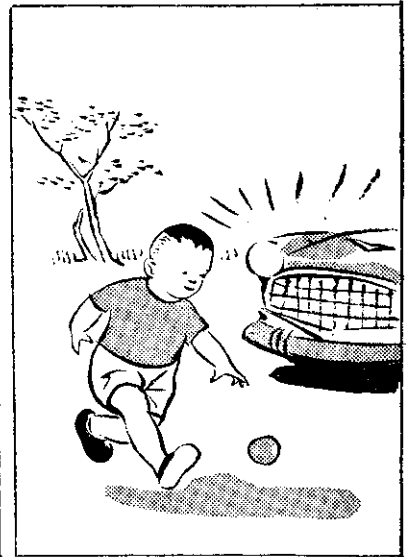
楊改對他的成功非常驕傲，不斷的向鄰近的農友們介紹人工授乳的方法。

他說：人工授乳不但和母猪自然哺乳一

樣好，而且還能提早母猪懷孕，真是一舉兩得。



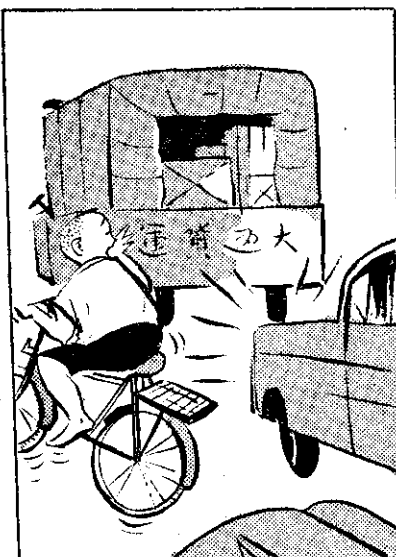
員導指炳宏陳



④ 注意路險危路公
，戲遊做通無中路
，邊路(在)店通無(們子孩)仔困
• 離快走來車時一



⑤ 走步大路公過卜
，後顧兼前顧過未
，頭後的车大意注
• 到車小行未車大



⑥ (心小)字細真着也車騎
，離距持保着後前
，短規犯車卡拋手
• 死撞會退倒車卡