## 台灣畜產種原知識庫 -

## 畜產試驗所遺傳物質與保存技術引入與交換紀錄

類別: 其他

\_MD\_POSTEDON由 ShuYing 發佈於 2006/11/2

## 畜產試驗所遺傳物質與保存技術引入與交換紀錄

自農業試驗所畜產系引進盤克夏、中約克夏及海南島豬35頭,開始建立種豬群。	1947 a.
救濟總署輸入乳牛76頭,於本所飼養繁殖推廣後,貸放各機關學校及牧場更新品 種或充做教材。	1947 b.
農復會補助購進康克勒種牛4頭,恆春分所撥入辛度種牛3頭。	1950 a.
開始豬人工授精技術試驗研究。	1950 b.
由日本與美國引進盤克夏豬37頭。	1950 c.
農復會補助購買水牛20頭,做耕牛改良用。	1951 a.
由美國引進盤克夏56頭。	1951 b.
引進桃園種、美濃及頂雙溪豬種各5頭。	1952
引连他围性、夫·底及其受戾狗性百5页。	

	1957
南水水衣测宁心配士百为十二 光年中人少女 15 中国 16	a.
實施後裔測定以盤克夏為主,並集中全省各改良場優良種豬繁殖改良。	
	1957
海带八司喻钩谋无直殊转	b.
海華公司贈與漢布夏豬種。	
	1958
畜產系設立養豬中心,飼養品種以盤克夏及漢布夏為主,並由北斗分場引進本地種 母豬4頭。	
	1960
	1000
農復會自美國引進種豬,包括盤克夏、約克夏及漢布夏 共計104頭撥交本所飼養,觀察	<b>緊繁殖及產肉性能,並擇優</b>
	1962
*************************************	a. 
畜產系養牛中心正式劃分為養牛系,利用本地黃牛及雜種母牛為基礎,並以美國輸 入優良荷門	<b>莿</b> 種公午冷,果精,收緊,组, 1.
	1962
内口纸弧大菱花及如溪开竿皿互体,此处明极大采帕及大地弧跟纸针像	b.
肉用種雞有蘆花及紐漢西等四系統,此外開始土番鴨及本地雞選種試驗。	
	1962
養豬系正式由畜產系劃分成立,全年推廣種豬57頭。	С.
<b>食狗於正式田亩</b> 连於動刀成立,主中推庚悝狗5/ 與。	
	1964
由美國引進盤克夏、漢布夏、杜洛克、藍瑞斯及明尼蘇達二號等純種豬32頭。	
	1968
由澳洲進口荷蘭牛、娟珊牛及澳洲依拉瓦牛,調查其在本省飼養環境下之繁殖性 能。	a.
	1968
	b.

田美幽引连盛兄复、杠洛兄、監场斯及入剂兄复95與。	
1969 承農復會補助貸款設立雜種母豬推廣中心,以推廣藍瑞斯及大約克夏之第一代雜 種,俗稱二品種母豬,	提高三品肉豬品
1972 由美國引進漢布夏、杜洛克、大約克夏及藍瑞斯280頭進行全互交配種選育計 畫。	
1973 引進高登錄荷蘭牛170頭。	
1974 由美國引進漢布夏、杜洛克、大約克夏及藍瑞斯430頭,加強改良全省精肉型豬。	
1976 種豬出口菲律賓共30頭,為外銷東南亞種豬開始。	
1979	

飼養種母豬增到600頭,全年推廣種豬達到3874頭(最高峰)。

由丹麥進口藍瑞斯71頭,進行品系比較試驗。	1982
蒐集台灣土雞種原。	1985 a.
育種館落成啟用。	1985 b.
二品女豬檢定試驗豬舍落成。	1985 c.
引進毛皮用雷克兔與紐西蘭種兔。	1986 a.
贈送日本東京農業大學桃園豬公3頭母5頭供試驗研究用,為國際間贈送試驗動物 舖路。	1986 b.
由澳洲引進布拉曼及杜洛麥牛780頭,育成後推廣,發展台灣地區肉牛事業。	1988
由加州大學引進36個無鱗雞種蛋。	1989
	1991

自美國引進10匹迷你馬及小型馬,供發展休閒農業利用。	
第一次全國本土性畜禽飼養狀況普查。	1993 a.
引進80隻雷克斯種兔,供改良用。	b.
自日本東京農業大學引進梅山豬公2頭母4頭,繁殖後供試驗研究用。	1994
舉辦全國豬育種策略研討會,邀請美國、日本、法國與芬蘭等國專家學者與會討 論。	1995 a.
自大陸引進SR快速黃羽肉雞、絲羽烏骨雞、黑羽烏骨雞與北京油雞。	b.

1996

自美國引進盤克夏種公豬12頭,女豬65頭,計77頭。

1997

畜試土雞通過新品種命名,原種L7、L9、L11與L12四個近親品系命名為 近親土雞台畜一號。二元雜交(公L12X母L9)與(

a. 第二次全國本土性畜禽飼養狀況普查。 1998 b. 辦理「亞太經濟合作農業技術合作國際研討會」。

全國畜產種原飼養狀況普查。

2001 b.

2001 a.

1998

畜試黑豬一號通過新品種命名。