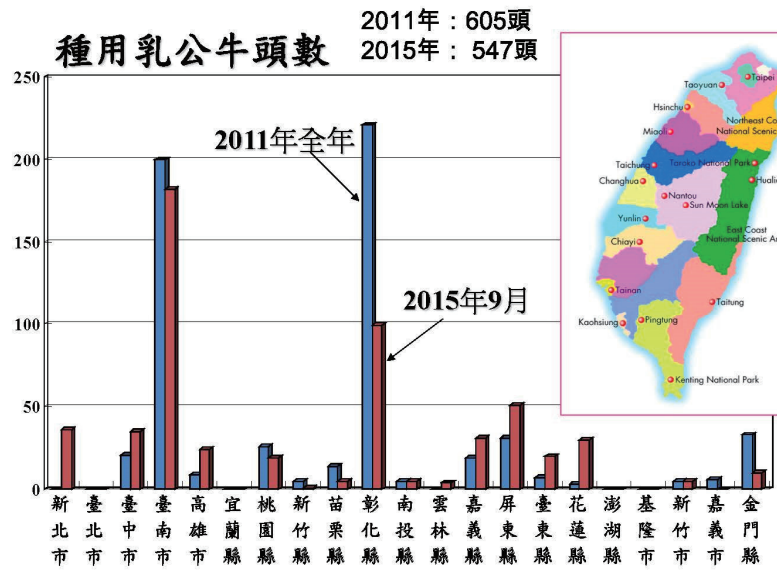


# 種牛產業



新竹分所  
賈玉祥分所長



## 臺灣乳牛性能改進之檢測性狀採用年曆

1978	乳脂率	蛋白質率	乳糖率	無脂固形物率	總固形物率	體細胞數	尿素氮	檸檬酸	B/R 紅色皮毛	BL 淋巴球黏力缺 乏症	CV 複合性脊椎畸 型症	DP 乳牛單謹症					
2003	乳脂率	蛋白質率	乳糖率	無脂固形物率	總固形物率	體細胞數	尿素氮	檸檬酸									
2010	乳脂率	蛋白質率	乳糖率	無脂固形物率	總固形物率	體細胞數	尿素氮	檸檬酸	B/R 紅色皮毛	BL 淋巴球黏力缺 乏症	CV 複合性脊椎畸 型症	DP 乳牛單謹症					
2015	乳脂率	蛋白質率	乳糖率	無脂固形物率	總固形物率	體細胞數	尿素氮	檸檬酸	B/R 紅色皮毛	BL 淋巴球黏力缺 乏症	CV 複合性脊椎畸 型症	DP 乳牛單謹症					
1978	1978	1978	1978	1978	1978	1978	2003	2003	2010	2010	2010	2010	2015	2015	2015	2015	



## 核心種牛場

核心種牛場種母群近一年使用種畜禽加值產品供應站之精液及胚等資料、以及母群人工授精率及其性能改進指標值達成率

常青種牛場冷凍乳牛胚之製成有12顆

母群人工授精率為100%

其性能改進指標值達成率：臀部高翹之改進達成率約50%