

本省中小農戶

豬種已顯著改善

95%以上合格

平均背脂厚2.44公分

台灣區雜糧發展基金會會同農林廳，在雲林縣和屏東縣選擇鄉鎮，辦理種母豬審查登記和更新示範工作，就種母豬的性能、背脂予以審查、登記和測定

總共已審查測定了55,910頭種

母豬，僅有 4.7% 不合格，95% 以上均符合標準，平均背脂厚度2.44公分，顯示本省中、小農戶的豬種已有顯著改善。

雜糧基金會說，此項種母豬審查登記和更新示範工作，是以中、小農戶為主，將種母豬的品種、月

齡、產次、背脂、胎產、配種情形和母豬性情等，均納入記錄卡片內，輸入電腦分析，以求出淘汰母豬羣與選留母豬羣的性能水準。

雜糧基金會表示，用勸導方式淘汰轄區內不合格種母豬的工作，最近已告一段落，此次共計輔導淘汰更新劣質種母豬1,753頭，對於小農養豬戶很有幫助。

天至1個月的幼鵝，感染率最高。

症狀是病鵝身體虛弱，嗜眠，羽毛零亂，兩翅下垂，下痢，糞便污染肛門，病後數日死亡。可在飼料中添加福來頓0.0055%預防。治療用磺胺劑注射，但效果不佳。

曲頸病

沖洗毒素

曲頸病是一種急性病，由寄生在腐敗的動、植物體內，或飼料發霉而生的1種病菌，所產生的毒素而感染，多在夏天流行。

頸部麻痺是主症狀。一般症狀是食慾消失，羽毛零亂，步態蹣跚，呼吸困難，口和鼻孔有泡沫流出，病期約2~5天。

保持鵝舍清潔和乾燥，供給清潔飲水和飼料，並在飲水中添加水溶性維他命預防。治療是用橡皮管通以生理食鹽水，沖洗喉嚨內的毒素，或灌服礦物油或蓖麻油。處理後應洗手，以避免感染。另以強肝解毒劑或維他命注射。

跛腳病

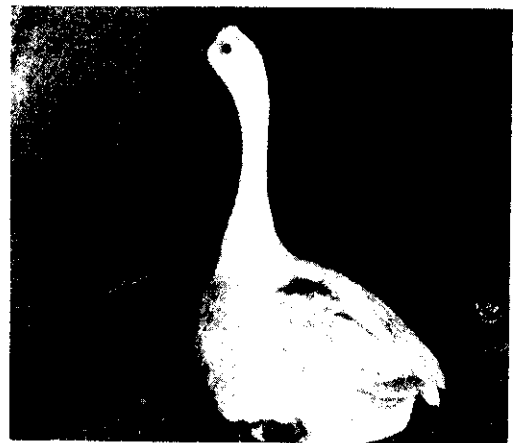
以預防為重

跛腳病是由金黃色葡萄球菌和 Cituns 原虫所引起的接觸性傳染病，鵝羣中發生較多。

輕者關節和趾部腫脹，食慾消失，糞便多呈黃色

或淡黃色稀液，2日內可死亡。

跛腳病以預防為重，多注意鵝舍環境的衛生清潔、放牧地的更換。



注意飼養環境清潔，以預防跛腳病。



雲林廳彰化種畜繁殖場的種鵝。