

7. 果樹猴害防範之研究－防猴網罩之應用技術與策略

臺灣獼猴危害農作物是全國性的農業問題，受害農作物中，以果樹類的損失最嚴重，本場於103年研發新式防猴網罩可有效降低臺灣獼猴對果樹的危害，減輕果農損失。本(104)年進一步研發防猴網罩之應用技術與策略，試驗結果顯示，防範猴害成效極佳。主要應用技術與策略如下(圖9)：(1)第1年(前期)使用，獼猴會對防猴網罩感到害怕而不敢靠近，故僅需於獼猴易入侵的邊界架設網

罩，不需全園架設，即可達到相當的防猴效果。(2)第2年(中期)，獼猴逐漸對網罩不那麼害怕而會靠近危害時，再逐步增加網罩數量，以結果量較大且品質優的植株優先保護。(3)第2~3年(後期)，獼猴已熟悉網罩而不害怕時，可針對全果園中結果量較大且品質優的植株進行單網保護，但建議勿全園每株均罩網，留一些結果量少或果實外觀較差者給獼猴吃，友善動物及生態環境。



↑前期(第1年)



↑中期(第2年)



←後期(第2~3年)

圖9. 果樹猴害防範－防猴網罩之應用技術與策略