

# 快樂銀髮族在麟洛

麟洛鄉農會 / 蔡清珠

二月已是豔陽天，南台灣日曬更是出了一名，但是天公似乎疼惜這群善良、樂觀、真樸的鄉下老，當天天氣陰涼有風，是打球的好天氣，其實鄉下老是謙稱，班員中有多位老兄和老姊是槌球大賽老經驗，可是老當益壯。

本班計36員參加分六隊，田心福、祿、壽、麒麟A、B、C、女隊，球場如戰場，個個打起球來精神百倍、鬥志高昂，在教練指導下毫不含糊，諸如衝鋒殺敵，設計陷阱、支援隊友、戰略戰鬥陣式齊全，各伏奇兵，高潮迭起，絕無冷場。

此次活動在早上七時展開至下午四時結束，賽程安排緊湊，秩序井然，班員互相切磋球技，和樂融融，在歡笑中又過了快樂的一天。

麟洛鄉農會總幹事徐仁正先生極力爭取農民福利有極大的成就，為改善農民生活品質，讓老人活得健康、有尊嚴，生活更多采多姿，而繼續辦理「高齡者生活改善班」頗受好評。

話說85年12月5日是改善班開班，地點在田心社區活動中心，該班成員都已超過65歲年齡，當天需先抽血檢驗班員血液生化狀況，並於86年5月2日結訓時再抽血檢查，以證明班員之身體狀況改善情形，內容均適合班員需求，布望麟洛鄉農會今後繼續辦理回饋鄉里。

「高齡者改善班」的辦理是為讓老人活得健康、有尊嚴



槌球大賽參加者合影



<p><b>無毒、零污染</b> 施肥、驅蟲、防病 一次完成</p>	<p><b>三合一天然膠體有機肥</b> 3 in 1 Natural Mucilage Organic Fertilizer</p>	<p>超生化-3號 <b>B-3</b></p>
<p>植物病毒病(Virus)感染植物後所造成的損失已成為農民耕作期固定成本的支出，從潛伏期到植株死亡病毒是一直在改變植物細胞的結構而影響植物的生長、開花、及果實的奇形怪狀，只要有葉綠體的組織均無法倖免，植物病毒是遺傳因子與其他類生物的病毒有著共同的特徵，在豇豆花葉病毒(CPMV)的基因組與動物小的核糖核酸(RNA)病毒如：脊髓灰質炎，口蹄疫病毒的基因組有明顯的相似，各組都有一個VPG和一個poly-A尾巴，從特定的多肽(polypeptide)及多聚蛋白質的位置在各種病毒中都是類似，只是被感染的對象不同，而動物與植物也有不同的細胞組織與RNA排列之差異，大多數的植物病毒具相對小的基因組無法達到T1均一的噬菌體或動物痘病毒的大小，植物病毒大約有300種已經鑑定的病毒證明有90%以上含有單鏈RNA的基因組其中大多數的RNA是正方向，植物的雙鏈RNA或DNA的病毒數量相當少，當病毒感染植物後病毒顆粒即打開它的外殼釋放核酸，而RNA的遺傳訊息即產生許多在複製週期中所需要的多肽，通常在細胞質體80S核糖體上，複製出病毒的顆粒而遺傳第二代。植物病毒的增殖關鍵階段是不斷的傳遞病毒感染其他植物，而且不受環境因子的影響，因植物的光合作用可提供生物能量與蛋白質，植物病毒即參予代謝而無限量的複製RNA釋放病毒擴充感染範圍，這種惡性循環的感染模式，已成為防治上的死角，植物病理學家是以抗生素抑制病毒核糖體的蛋白質合成，但因病毒產生抗原後徒勞無功，同時也抑制到植物粒線體與葉綠素的蛋白質合成而影響植物生長，更助長病毒的潛伏期複製病毒。植物病毒與人體病毒(癌症)均有特殊的基因組，植物被感染後存活率相當低，三合一天然膠有機肥料B-3將會從植物的生化反應過程強化細胞組織的抗體與免疫功能，而後阻斷病毒核糖體(Ribosome)合成蛋白質的通路、中斷核酸的釋放，植物病毒病就自然消失。</p>		
<p>▲肥料登記證號碼：台製質字15601號 ▲保證成份：全氮2.6% 水溶性氧化鉀2.4%</p>	<p>製造商：<b>優業企業有限公司</b></p>	<p>連絡處：高雄市鹽埕區新樂街54號 電話：07-5336423 · 5518352</p>