



# 果中極品「九五」極品芒果 —戴正一班長 經驗分享

◎文·圖／蔡文堅

## 青年返鄉務農，創新經營

戴正一先生目前擔任枋山鄉果樹產銷第9班班長，今年40歲，於民國85年返鄉務農，種植愛文芒果3.2公頃，年產量約80公噸，年產值約480萬元，並帶領該產銷班榮獲100年全國模範產銷班及101年全國十大吉園圍績優產銷班。



➊ 帶領產銷班榮獲100年全國模範產銷班

## 合理化施肥

戴班長表示，芒果果園管理應於果實採收後開始進行。他於每年6月下旬芒果採收結束後，適度整枝修剪，每株穴施約6公斤（氮15%：磷45%：鉀40%）+10公斤有機肥料，並加以覆蓋，避免肥料流失。並於每年11月下旬開花後盛花前，灌施自製高氮液肥，促進花穗的伸長，有利於果穗下垂及品質提升。葉面噴施自行調製發酵高磷鉀液肥，有利果實甜度增加及肥大。

## 授粉與病蟲害防治

芒果抽穗後，為增加著果率，他在芒果抽穗後盛花前開始以豬肝培養3~4次授粉昆蟲—麗蠅，幫忙授粉，提高著果率，控制果實發育，穩定產量25公噸/公頃。

為掌握掌薊馬的密度，戴班長於盛花期吊掛黃色粘紙防治，或右手輕敲花穗，左手拿白報紙銜接掉落薊馬，若掉落到白報紙薊馬數量超過20隻以上，即噴藥防治。此外，於芒果營養生長期噴施波爾多液2~3次，防治炭疽病、黑斑病…等病害。

## 防風網與品質管理

枋山地區入秋後落山風（東北季風）增強，為減少10~5月落山風危害，搭設6公尺高防風網減低風速，降低果實因風擦傷比例，減少用藥次數，提升特級品比例至80%以上。



➋ 擋風網降低風害提高品質

良好疏果操作，並使用耐水材質套袋，配合正確嚴密套袋執行，提高特級品比例(450公克以上)達80%以上。



① 防風網防護下結實纍纍

品質是品牌的後盾，為維持品質，戴班長不用益收催熟，於自然8~9分熟用採果剪採收，避免產生乳汁污染果皮。



② 使用採果剪採收可避免果梗流汁污染

拆袋將不合格果品剔除，甜度在12度以上合格果品套入舒果套後，置輸送帶做重量分級，可避免果實於重量分級時碰撞傷害。其重量分級標準如下：

等級	重量(公克)	粒數(粒)
超大(特)	550以上	12以下
特大(特)	450~550	12
大(優)	350~450	15
中(優)	300~350	18
小(良)	未達300	18以上

芒果經分級後，以農會「太陽果」品牌共同運銷拍賣市場，自有品牌「雄一」果園則行銷宅配通路，雙品牌行銷通路組合，讓「雄一」果園收益最大化。

## 結語

戴正一班長依良好產銷作業流程，確實執行芒果栽培管理，穩定品質及產量，依據拍賣市場分級標準，以誠信原則執行分級包裝，配合自有品牌「雄一」果園及農會「太陽果」品牌，行銷國內外多元通路，成就「九五」極品芒果的市場評價。



③ 「雄一」品牌芒果



④ 所產芒果通過吉園圃標章