

旗山地區荔枝產銷班座談會，反應熱烈！

為擴大服務旗山地區栽植玉荷包荔枝果農，加強合理化施肥及病蟲害整合性管理觀念，行政院農業委員會高雄區農業改良場（以下簡稱高雄場）特於 12 月 28 日（星期二）假旗山區南勝里社區活動中心召開玉荷包荔枝產銷班座談會，吸引鄰近 60 多位農友到場參加，反應熱烈！

高雄場黃德昌場長表示，旗山區與相鄰大樹區都是玉荷包荔枝重要產區，面積近 800 公頃，其中南勝里 3 個產銷班即超過 100 多公頃，且均已取得吉園圃標章，期望透過座談會的宣導，加速其他果樹產業申請吉園圃驗證的腳步。

座談會首先由高雄場林永鴻助研員以和果農合作的示範成果為例，說明依土壤採樣分析結果推薦的合理施肥量，每公頃可降低 15,700 多元的成本，強調唯有針對作物需求進行施肥，才能達到經濟、有效又環保的目標。隨後莊仙財農友提出山坡地土壤採樣及有機質肥施用問題，林助研員答覆，坡地土壤採樣以 20 公分以內淺層土壤為宜，但果園內若有坡地或平地，應分別採樣並標示；山坡地施用有機質肥後，應與表土混合均勻後再以樹葉覆蓋即可。

有關荔枝病蟲害防治問題，高雄場藍助研員啟倩提供荔枝病蟲害防治核准藥劑摘要表，提醒農友購買農藥時隨身攜帶對照，以免買到禁用或未核准使用的藥劑。同時強調，近年農民違規受罰主要原因為：使用未推薦農藥、混合多種藥劑、提高藥劑使用濃度及未遵守安全採收期等，期勉班員共同遵循安全用藥準則。隨後第 3 班林永文班長提出果實蠅誘殺器效果顯著，但供應量不足；林正雄農友問及果實蠅綜合防治方法等。黃場長以其專業，歸納病蟲害防治要點供農友參考：一、輪流替換使用不同系統藥劑：如防治露疫病第 1 次可用福賽快得寧，第 2 次可用鋅錳克絕；防治荔枝細蛾（蒂蛀蟲）第 1 次可用陶斯松或芬殺松，第 2 次可以改用第滅寧，第 3 次用加保利，加保扶。二、果實蠅誘殺器每公頃懸掛數在 4-6 個，須區域全面使用才能有效降低密度。三、利用物理防治技術：如荔枝套袋（潮州已普遍採用）、地面鋪蓋黑網防病菌飛濺傳播等。四、田間衛生工作要做好：枯枝病葉等清出園外。

有關玉荷包荔枝控制新梢及促進結果問題，高雄場李助研員雪如以其多年經驗，講解促進開花的技術，以及荔枝生育各期（抽穗、始花期、幼果期）的管理要點，尤其叮嚀應小心使用植物生長調節劑，例如荔枝促進幼果著果使用的萘乙酸鈉（SNA），絕不可提高濃度或過度使用，否則將嚴重影響果實發育。

座談會最後安排第 1 班伊堂成班長報告該班經營成果與農友們分享，黃場

長除讚許該班歷年於鳳荔文化節豐碩的得獎成果外，對該班提出的問題，如噴灌設施負擔沈重，允諾將協助向相關單位反映，尋求支援；果實蠅誘殺器不足部分，將全力協助供應，使本區達到共同防治的目標，獲全場班員們熱烈掌聲回應，在歡笑聲中結束座談會，歷時 110 分鐘。

聯絡人：蔡文堅

電話：08-7746775



黃場長(中)率專家於旗山區召開座談會



林永鴻助研員(前左 1)答覆山坡地土壤採樣及施肥問題



莊仙財農友自採葉片請專家鑑定病因



黃場長鑑定為荔枝癭蚧為害