



新聞資料

農業部高雄區農業改良場
屏東縣長治鄉德和村德和路 2-6 號

第 115023 號

中華民國 115 年 5 月 7 日

恆春地區玉荷包荔枝穩產技術觀摩會圓滿成功

農業部高雄區農業改良場（以下簡稱高雄農改場），因應極端氣候挑戰，讓農友掌握玉荷包荔枝穩產關鍵技術，5/6 日於恆春鎮陳恆松先生果園辦理「恆春地區玉荷包荔枝穩產技術觀摩會」。會中講解面臨氣候變遷如何精準控梢，使玉荷包在恆春也能連年穩定開花，與會來賓包括試驗單位專家、地區農會代表及鄰近農友計 125 位，甚至大樹區荔枝農友組團蒞臨技術交流，現場互動非常熱烈，對於本次活動技術成果讚不絕口。

高雄農改場羅正宗場長指出，本場研究團隊透過調查歷年開花情形及產量，比對氣象資料，歸納出有關恆春地區連年穩定開花的關鍵技術，園主陳恆松先生在落實執行後，透過適時修剪、培養良好樹勢及秋冬季以人工或化學方式精準控梢，達到每年穩定開花結果，平均單位產量每分地約 1,200-1,500 台斤，成為本栽培模式的見證人。

觀摩會由林子文助理研究員說明影響玉荷包荔枝開花因子及秋冬控梢技術，在恆春地區涼溫不足的情境下，更應以高磷鉀肥料及化學藥劑預防或人工撙梢及時去除秋冬季萌梢；接著由王泰權助理研究員講解荔枝細蛾防治策略及今年引進蜜蜂授粉相較阻隔授粉，提高著果率 10%；最後由陳恆松先生分享他自 101 年退休後，開始專心經營玉荷包，透過參與各種技術講習會及自身栽培觀察，並落實穩產技術達成連年收穫的栽培經驗。現場不但實地參觀結實累累的果園，也提供當地生產的玉荷包荔枝，讓與會者享受今年國內最早的南國荔枝香。

羅場長最後補充說明，恆春玉荷包荔枝穩產實例，可做為其他地區荔枝生產管理借鏡，近年面對氣候劇烈變化，高雄農改場將持續相關研究及技術推廣，攜手農友精進穩產技術，提升荔枝產業韌性。

聯絡人：林子文助理研究員

電話：08-7746744

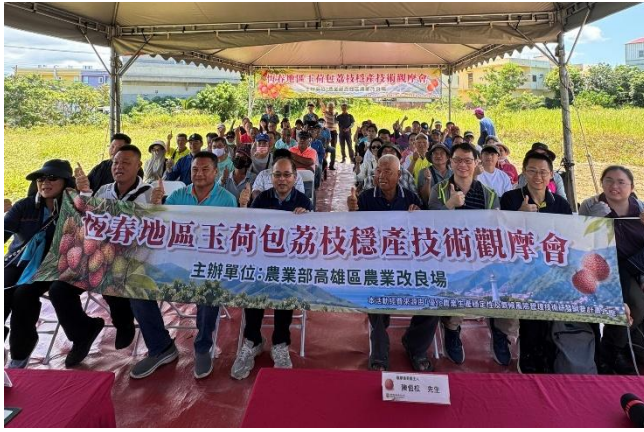


圖 1. 試驗專家、地區農會代表及農友齊聚一堂



圖 2. 在地生產的玉荷包荔枝



圖 3. 與會來賓認真聽講吸收新知



圖 4. 導入穩產技術荔枝結實累累



圖 5. 園主陳恆松先生講解及分享栽培經驗