

玉荷包荔枝營養診斷技術研究

林永鴻、林順台

本試驗去年決定了玉荷包荔枝營養診斷較適採樣時期及部位為開花期花穗下方成熟葉片，並暫訂各營養元素標準。本年度乃調查真正適宜的採樣部位及採樣月份，結果顯示，第2梢非開花結果枝及第3梢開花結果枝葉片每月份的濃度差異不大，但以2月份的各營養元素變動最小，因此決定營養診斷以採取2月份第2梢非開花結果枝或第3梢開花結果枝成熟葉片進行分析。