

果樹合理化施肥成果

詹朝清 李國明 劉啟祥

近年來由於受到肥料價格上漲，果農施肥成本增加，為維持花蓮地區的果樹產業能永續發展及提升競爭力，果農應以合理的施肥技術，含肥料用量及施用時期，因此本場謹推薦以最經濟而有效的方法，提供本區重要果樹栽培，合理施肥參考之依據。經本年度在花蓮縣瑞穗鄉、玉里鎮及宜蘭縣冬山鄉辦理文旦柚合理化施肥示範結果不僅能夠維持果實品質、生育正常，也可減少施肥成本每分地 950 元。

在宜蘭縣三星鄉辦理高接梨合理化施肥示範結果顯示不僅可維持高接梨生育正常，品質一定，也可減少施肥成本每分地 1209 元。

在宜蘭縣員山鄉辦理鳳梨及蓮霧合理化施肥示範結果，顯示果農如降低肥料施用量，仍可維持鳳梨、蓮霧生育正常，品質仍維持一定水準，且每分地鳳梨可節省肥料成本 555 元，蓮霧可節省肥料成本 1200 元。