北半球最早的 巨峰葡萄 生產在臺灣

文圖/葉文彬

臺灣葡萄栽培面積雖僅 2,600 餘公頃,產值卻高達新臺幣 59 億, 為中部地區重要經濟果樹。經臺中場多年研究與技術改良,農友栽 培經驗累積,在彰化地區利用塑膠布溫室並配合夜間電照技術處理,



▲溫室葡萄果粒大,果粉完整,品質良好,春季 3-5 月 為嚐鮮好時機

可在3-5月推行 巨峰葡萄經濟生 產,其產期較一 般露天栽培7-8 月生產之夏果葡 萄可提早2-3個 月採收, 使臺灣 成為北半球最早 牛產巨峰葡萄之 產區。

目前溫室葡 萄集中於彰化縣

溪湖鎮、大村鄉及埔心鄉,面積達350公頃,利用溫室生產之巨峰葡萄,產期自3月上旬開始,集中在4-5月,由於此時期葡萄生產不受颱風影響,日夜溫差大,其單粒果重可達12公克以上、果皮呈紫黑色且具有濃厚之果粉、果肉糖酸比例適中有香氣,品質佳產量穩

定,除供應內銷市場外, 亦可外銷日本、新加坡及 馬來西亞等海外市場。此 外,溫室葡萄由於有塑膠 布的隔離保護,病蟲害相 對比較少,又農友防護技 術提升並重視食安問題, 用心生產優質安全之果 品,因此,消費者要品嚐 新鮮可口的葡萄要把握先 機。



▲溫室葡萄利用PE塑膠布保護,結合夜間電照 促進枝梢生長及提高著果