

文·圖／謝美蓮

培養樹體養分，適時適量進行疏果，且應先充分掌握市場資訊，依據國內、外市場需求，計畫性調整產期與產量，穩定供貨。

### 防災作得好 收成沒煩惱

爲了確保生產質優價高的秋冬果，關鍵因素在於如何安全渡過夏秋季之強風豪雨侵襲。分析歷年市場番石榴交易量價，其價格波峰主要落於每年9~12月間居多。因此災前應作好預防措施，諸如選擇較避風農地、於迎風面設置防風林或防風網、架立支柱穩固植株等方式，以減輕損害，確保收益。●



大面積栽培者應分區修剪調節，以分散產期。

# 落實番石榴產期調節

番石榴正常開花期在3~4月，盛產期在6~9月，可利用修剪技術或摘心方式調節產期，進行週年性生產。番石榴經修剪後，花芽發育至果實採收，約需5.5~7個月，一般可於4~6月間進行整枝修剪，調節產期，以生產高品質秋冬果。

鑒於98年八八風災後，番石榴價格高漲，多數農民於災後立即進行整枝修剪，又無適量疏果，致產量偏高，集中於2~3月，使價格有偏低現象。而99年再度受凡那比颱風侵襲影響，打亂原先規劃產期調節的秩序，又使番石榴秋冬果產量銳減，價格高漲。如今，爲免產期又過度集中，籲請果農應分區修剪調節，並減少樹上留果量，以分散產期，穩定長期供貨，提昇產品競爭力。

目前時序已立春，爲避免夏季出現番石榴產量過剩及果實品質不佳，農友應先適當修剪春天萌生的新梢，

春天萌生的新梢應適量修剪與疏果，以提升番石榴果品品質。

番石榴爲高屏地區之重要經濟果樹，98年種植面積3,295公頃，占全台46%，年產量57,958公噸。近幾年南部地區多受颱風豪雨侵襲，造成產業嚴重損失，致使秋冬果產量驟減，市場價格高漲。但爲避免番石榴生產高峰過度集中於春季(3-4月)，以致價格偏低，農民應加強產期調節及災前預防措施，分散產期產量，保障收益。

### 番石榴產期調節方法與時機

