



結果枝採收後(×: 3月;
○: 4月)之適當修剪位置

枇杷採收後之修剪

文/圖 盧柏松

臺灣枇杷以「茂木」為主要栽培品種，臺東枇杷因栽培區地理位置及地形之影響，產期較中部地區稍早，產期在2月下旬至4月上旬。茂木種

枇杷在臺灣地區栽培易受枝條成熟度、土壤水分狀況及氣候等因素而影響開花率。茂木枇杷在7-9月間進行花芽分化，成熟的枝條度是花芽分化重要的條件，而枇杷由2-4月採收至7-9月花芽分化，期間約有4-6個月，如何在採收後進行適度的修剪，以培養足夠成熟度能在今年開花結果的枝條，則是栽培管理重要的一環。

枇杷在2~4月採收，較方便省工之修剪方式是採收果實同時進行修剪，而修剪原則是越早採收之枝條其修剪強度可越大，越晚採收之枝條修剪強度要越輕。較早採收之枝條進行強剪，有助於縮短樹幅，方便後續整枝管理工作，強剪後雖因枝條基部芽點較弱且老化，萌芽生長速度較慢，但因距花芽分化期(7-9月份)較久，萌芽生長後之枝條仍有足夠時間發育為成熟枝條，不會影響今年之花芽分化；另亦因強剪後萌芽生長速度較慢，可減少與晚熟果間營養競爭，有助於晚熟果發育。晚採收之枝條如進行強剪(枝條基部留2~4葉)，其枝條當

年開花率會降低(僅約50%)；輕度修剪(修剪至果穗下第2片葉片處)，枝條開花率可達80%以上，此因強剪後枝條基部之芽點較弱且老化，萌芽及生長均較為緩慢，至枇杷花芽分化期(7-9月份)僅4-5個月，新萌發之枝條部分無法達到成熟階段進行花芽分化，而導致開花率偏低。

部分農友在4月上旬枇杷採收後才開始修剪，此時不宜作過強之修剪，適當之修剪方式為將開花結果枝修剪至去年枝條生長長度的1/2部位，約留8片葉片左右，其枝條當年之開花率較高。