

園藝新知



外銷園藝作物

生產改進計畫

最後一季生長部分直徑3/16~5/16吋，芽體充實，相隔1~2吋者為最佳。穗枝剪成10~12吋，集成小束，包入濕潤苔蘚，貯存蔭涼地窖，最好為36°F的冷藏室，砧木以2年生的中國板栗實生苗或移植苗為佳。但剛行移植的幼苗，不宜即行嫁接。在溫帶地區，最適當嫁接時期為5月上旬。此時砧木上的芽體開始萌發，皮部容易剝開。嫁接時，用剪刀離地面3~4吋處剪斷砧木，用布擦淨砧木上污物嫁接情形如圖1至夏季上旬，嫁接需常加檢查，如束縛處有過緊現象時，即需切斷束縛物。接穗生長迅速者，需加設支柱，以防斷裂，種植實生苗果園欲改良品種者，高接是一標準方法。凡產量低與品質不良者，可高接為優良品種。高接進行時，先自分枝稍高處鋸除其主幹，用利刀削平其切面，下部需保留一或數較小「吸液枝」視切斷主幹的大小，接入一或數穗。在板栗方面，鑲

接成績良好，方法如圖2。

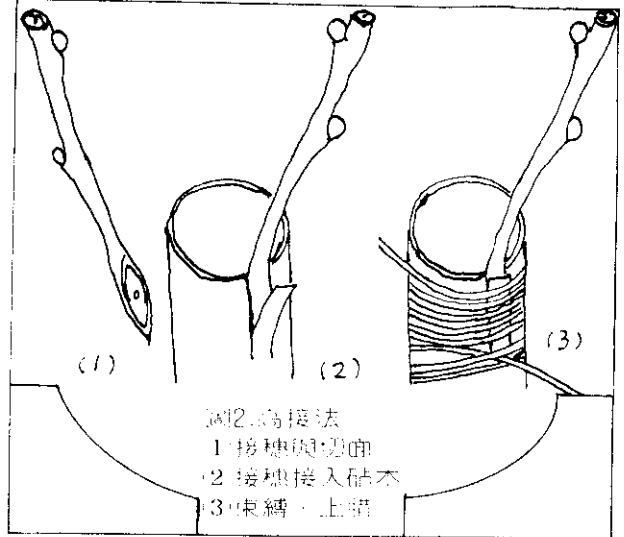


圖2 高接法

- 1 接穗與砧木
- 2 接穗接入砧木
- 3 束縛、上頂

允讚 80% (銅合浦) 混合可濕性粉劑

最新貢獻 · 最新產品 · 最新綜合性殺菌劑

〈一〉允讚係英國McKechnie化學公司精心研究，開發最具尖端農藥殺菌產品，具有防治與治療的雙層效果

〈二〉適用作物：(國外製造工廠提供資料)

柑桔：黑星病、瘡痂病、潰瘍病

番茄：晚疫病、黴病

豆類：銹病、葉斑病

瓜類：露菌病、炭疽病、白粉病

葱蒜薺：赤銹病

蔬菜：葉斑病、炭疽病、晚腐病

葡萄：銹病、黑痘病、晚腐病

香蕉：葉斑病、萎縮病

梨、蘋果：黑星病、炭疽病、赤星病

芒果：炭疽病、果斑病

〈三〉稀釋倍數：800~1000倍

總經銷：富野農業資材行

新營鎮中正路77巷9號 電話：(066) 324884

遠東總代理：嘉寶有限公司

國外製造廠：英國McKechnie Chemicals Limited