

# 速生樹種造林

月接洽自塞班島引進捕食性墨西哥瓢虫 ( *Curinus coeruleus* ) 400餘隻，但可能因水土不服而大部分死亡；另外進行培育抗虫害之銀合歡品種。

## 現以桉樹及相思樹取代

東部纖維用材發展計畫自76年度起，即將銀合歡育苗預定之 160萬株減少為20萬株，而另培育耳莢相思樹 (*Acacia auricaliformis*) 及赤桉 (*Eucalyptus camaldulensis*) 約120萬株，供推廣造林之用。77年4月在農委會舉行77年度計畫協調會決定停止銀合歡育苗，樹種改為桉樹 (佔90%)、外來相思樹 (佔10%)，育苗方式採穴植管育苗。所用桉樹包括三種，即玫瑰桉 (*Eucalyptus grandis*)、赤桉 (*E. camaldulensis*)、垂尾桉 (*E. urophylla*)，種子分別取自美國、泰國、印尼。

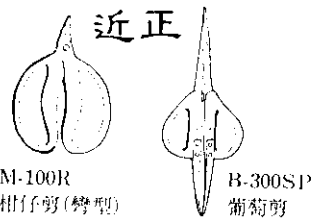
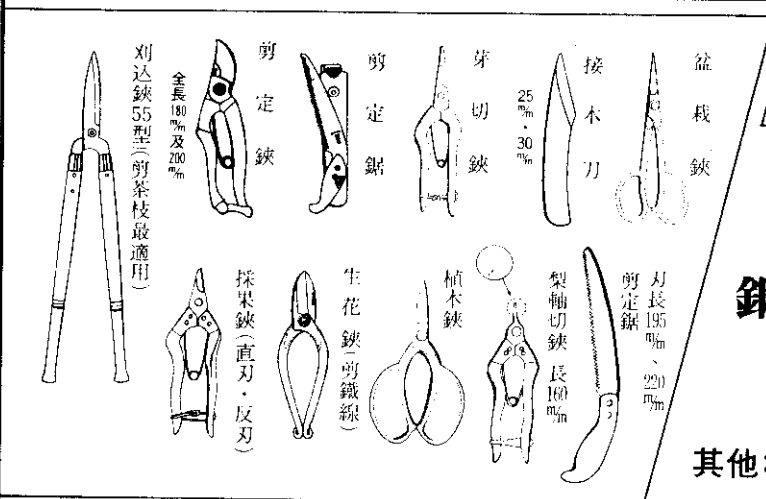
桉樹總計約 500 種，除三種產於馬來羣島外，其餘均原產於澳洲。巴西、南非均早已引進桉樹，大面積造林非常成功。台灣桉樹類之栽培始於1896年由日人自澳洲引進，廣泛種植供觀賞者，為大葉桉 (*E. robusta*) 及檸檬桉 (*E. citriodora*)。光復後前農復會已故技正康瀚先生於民國42年自澳洲引進桉

樹25種，分贈全省各地農校、實驗林、低海拔苗圃等數10個地區試植。民國76年起，林試所再引進10餘種桉樹類，已在台灣各地低海拔地區進行引種適應性試驗，初步結果顯示，赤桉、玫瑰桉與垂尾桉較具發展潛力，其1年生平均樹高均可達3公尺以上，生長快速。

赤桉邊材呈灰色，心材為紅色，硬度中庸，極耐久，適合一般建築用板材、支柱、枕木、薪材及製作短纖維紙漿。赤桉花期很長，為優良的蜜源植物。玫瑰桉木材紅色，質較輕軟，耐久性較差，適合作衣櫥、車廂用材，也是理想的紙漿用材。垂尾桉木材可作建築用材、支柱、薪材與短纖維木漿，且其枝葉繁茂，樹形優美，可作行道樹或遮蔭、防風用。

耳莢相思樹原產新幾內亞與澳洲，但已在印尼、馬來西亞、印度、奈吉亞、坦薩尼亞及泰國等地廣泛試種。台灣自民國67年首次自馬來西亞取得種子，與直幹相思樹 (*Acacia mangium*) 等外來相思樹在林試所嘉義縣沱水中埔分所林地試種。在印尼之試種，10~12年生耳莢相思樹高達15~18公尺，胸徑15~20公分，年生長量每公頃15~20立方公尺，木材可做薪炭材、製漿材，且其濃密枝葉與金黃色花非常吸引人，是很好的景觀行道樹。

## 日本岡恒牌高級園藝工具



\* 原裝進口，歡迎選購 \*  
請認清商標，謹防假冒。

**鋼質最優秀！**  
**設計最實用！**

其他：洋蔥鋏、松葉鋏、刃物用油砥石

經銷處：新高貿易股份有限公司  
台北市峨嵋街68號 電話：3314190  
郵撥儲金台北市0015195—5

刀身及紙盒無岡恒A級標誌者，均屬假冒品，若提供線索而破獲侵犯本公司商標者，當致薄酬。