

台灣原生觀賞植物種源收集及馴化之研究

于洞璐

為能讓國人享有自己的園藝產品，於台灣加入WTO後更可使之發揚光大外，增強我國花卉外銷的競爭力。八十八年度本場與行政院農業委員會林業試驗所福山分所及恆春分所合作收集之原生植物種原，計有布勒德藤野牡丹、金石榴野牡丹及紫金牛科之高氏佛紫金牛屬、阿里山紫金牛屬及恆春楊梅等。於本（蘭陽分場）新建之種苗圃培育。調查布勒德藤野牡丹及金石榴野牡丹之生育特性及成功地扦插繁殖成苗。此外並以保溫多濕技術克服野牡丹科種子低發芽率問題，提昇紅果野牡丹、糙葉野牡丹、白野牡丹、粉野牡丹之種子發芽率達90%以上。八十八年三月十一至十二日本場與中華民國花藝研究推廣基金會在台北市建國假日花市合辦”台灣原生植物花藝設計暨盆栽組合種子師資結訓展”，以已開發之原生植物普拉特、玉牡丹、華八仙、翡翠濱柃木、原生蝴蝶蘭等為主題，直接推廣予消費者，以增加農民的收入。由參觀者意見調查表統計資料顯示，大多數消費者對這次盆栽花藝組合表現原生植物之美的展示會表示喜愛，已有效達到推廣原生植物應用之目的。