

資料來源／特有生物研究中心 攝影／黃朝慶

# 小而美的 台灣原生水草



水虎尾花

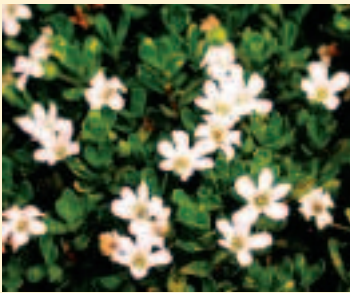
行政院農委會特有生物研究保育中心經過2年之調查，並與業者配合研究，巧妙地將台灣水



生態球

韭、桃園石龍尾、龍潭荳菜、台灣萍蓬草等原生種水生植物，運用於水族箱、盆栽及生態球等園藝使用，展現無限之商機。

特生中心表示，台灣原生水生植物約有300多種，不僅種類豐富，外形



過長沙

更是多樣化，它們生活在台灣各地水域及濕地中，長久以來都未受到重視。坊間市售之水草大都是由國外引進並經改良、包裝及行銷，相信具本土特色、多樣化而美麗的水草，如能妥善開發研究，將深具市場潛力。

為發揮台灣水草的潛力，特生中心近年來針對水虎尾、田蔥、龍潭荳菜、大安水蓼衣、台灣萍蓬草等之生育地調查及育苗技術深入研究，並積極蒐集與培育原生水草，推廣至各地社區、校園、休閒農場及水族業者等，期待不久的將來「福爾摩沙」的水草，將有另一片天空。

特生中心指出，台灣原生水草形態與花色變化多樣，如能配合應用陶瓷盆鉢及其他容器之美化，將提高商業價值。也可將水生植物應用於生態綠化，以展現它們在生態系穩定平衡及水土保持等功能，例如過長沙、大安水蓼衣、蕺菜、三白草、半邊蓮、水丁香、野薑花、水竹葉、開卡蘆、水毛花、三腳剪、水豬母乳等均可應用於生態水池邊坡，具有水土保持功能。



盛花的大安水蓼衣



龍潭荳菜