

台東地區保健植物

之調查、蒐集與利用

文／圖 李興進

本省地處亞熱帶，地理氣候環境條件頗適合各種植物之生長，可被作為藥用或保健用之原生植物種類甚多，依文獻資料記載即近2,000種之多，台東地區因濱臨太平洋暖流帶以及區域範圍包括由珊瑚礁岩風化形成之蘭嶼、綠島兩處島嶼，該兩處離島具特殊成分之藥用與保健植物蘊藏種類亦較其他地區豐富，如具抗腫瘤成分之青脆枝，能治癒肺結核病之千金藤與民間長久即用來治療腰疾之綠島海芙蓉等即是。本場有鑑於此，於民國七十七

年開始辦理台東地區原生藥用與保健資源植物之調查、蒐集與保存，調查之範圍分中央山脈東面區、台東縱谷區，海岸山脈沿海區以及離島區等四區域，於調查過程中亦加以蒐集，引回本場依其生育習性加以繁殖，並建立種原標本圃，迄今經調查蒐集、繁殖成功的種類，計131科579種，這些種原分別以盆栽及畦栽方式培育，由於有本項種原之保存，已在國內的社會教育與各級學校的生物教學、中醫藥的學術研究、民間藥用植物學會的研習、

休閒農業觀光藥園之設計上應用上，就蒐集、調查所得提供最適切的所需材料，另亦已輔導農民種植為青脆枝及藿香等二種藥用植物，至於已建立栽培模式，並且可提供或推介種苗者有，五葉參、魚腥草、白鶴靈芝、枸杞等四種，惟必須在農民有栽培意願，且生產後銷售市場並無困難之情形下，可予推廣。本項工作對藥用與保健植物相關產業之發展甚具重要性，但調查蒐集工作需長期持續才能見其成效，因此亦為本場重要之工作方向。



◎保健植物盆栽



◎保健植物圃