

越橘葉蔓榕之園藝馴化利用

◆林純瑛

隸屬於台灣省政府的農業試驗所與林業試驗所首度共同攜手合作開發台灣原生植物，目前已經有了成果。由林試所恒春分所收集台灣的原生植物，經篩選後，交由農試所鳳山熱帶園藝試驗分所馴化試驗，開發成園藝產品，以提供國人對園藝綠美化植物更多的選擇。

首先開發的原生植物名稱爲“越橘葉蔓榕”，該植物原生於本省平地及海岸地區。其生長適應性強，具有蔓性的枝條、多發性的側芽、秀氣光亮帶革質的小葉、暗紅可愛的小果、旺盛的根系及耐修剪的特性等等，可應用於小盆景、吊盆、水土保持綠美化及地被造園景觀等多用途的園藝觀賞。



越橘葉蔓榕應用於小盆景



越橘葉蔓榕應用於地被植物

特性

越橘葉蔓榕爲常綠蔓性小灌木，是隱頭花，當枝條成熟時即開花，果實由綠漸轉暗紅，小巧可愛。成熟果實內有種子，可播種繁殖。植株具匍匐性，能和草皮一般蔓延覆蓋整個地面。枝幹具沿展性，莖可伸長1.5—4.0公尺，根系

旺盛，適合應用於水土保持綠化及地被景觀。葉互生，色深綠，葉長1~3公分，全株有乳汁。容易從葉腋間長出側芽，使整個植株茂密。枝條會不斷的延伸，適合做吊盆或小盆景造型。全年皆可種植，好陰濕，生長光線以遮光50%的生長品質最佳。光線愈強，則葉愈小愈密，愈不具光澤。