

彩花悠揚

—洋桔梗雜交新品種問市

侯場長表示，新品種會盡快技轉授權，提升我國在世界花卉產業的競爭力

台南區農業改良場育成洋桔梗耐熱雜交品種「台南 1 號」及「台南 2 號」，具有高溫不易簇生化、花色表現優良、適合國內栽培等優點，對花卉產業具有實質助益。

洋桔梗外型纖細柔弱，其花色豐富色彩鮮明，有紫色、白色、桃紅色、雙色系等，而花型也具有多樣化，是國內花卉市場發展快速的新興切花之一，目前地區栽培的品種來源主要為日本商業品種，但種苗有 80% 以上在丹麥育苗後進口。

台南區農業改良場自民國 86 年進行洋桔梗切花品種選育工作，歷經多年試驗，育成耐「台南 1 號」及「台南 2 號」2 個耐熱新品種。研究人員表示，「台



洋桔梗台南 1 號



洋桔梗台南 2 號

南 1 號」為重瓣桃紅色、花朵數每支 3 - 5 朵、花徑 6 - 8 公分、中早生、不易簇生化；「台南 2 號」為重瓣白紫邊、花朵數每支 3 - 5 朵、花徑 5 - 7 公分、中早生、不易簇生化、生長勢強，兩者全年皆可栽培。

洋桔梗是一種需要極佳技術才能栽培成功的花卉，因為這個原因，限制了栽培業者的數量。侯福分場長表示，以往花農對於洋桔梗之品種特性及苗株管理不甚瞭解，以致栽培過程經常發生簇生化現象，導致品質不良且失敗率極高，但在改進品種及育苗技術之後，已能克服此問題，未來台灣的花卉產業會再綻放更美麗的花朵。(陳建智)