

文心蘭盆花新品種育成， 引領潮流、促進產業發展

農試所花卉分所 蔡東明 戴廷恩

本所112年12月7日新聞稿

農業部農業試驗所於112年12月7日(四)上午10時，假農業部一樓大廳舉辦「文心蘭盆花新品種引領潮流發表會」。本次發表會以最新取得品種權之台農8號-花木蘭(110年取得品種權、111年授權、112年量產)及台農12號-紅雀(112年取得品種權)為主軸，展現農業試驗所多年來為文心蘭盆花產業努力之成果。本所從民國91年開始進行文心蘭品種選育之研究，99年研發出台農1號-紅寶石盆花新品種，至今已完成11個新品種開發，其中6個新品種已授權民間業者大量生產，深受栽培者佳評與消費者喜愛，形成一股新潮流，尤其是台農5號-喜洋洋已成為市場家喻戶曉的強勢品種。

新品種台農8號-花木蘭、台農12-紅雀，花梗直立、具香味，消費者的第一選擇

農試所最新研發的台農8號-花木蘭，於110年取得品種權，111年授權。屬於中型盆花品種，具香味，粉白色帶桃紅色塊斑，開花性佳，花朵數多，每個假球莖可開1~2枝花梗，花期約1個月。

作者：蔡東明副研究員
連絡電話：05-5828217

台農12號-紅雀，於112年取得品種權，授權公告中。屬於中型盆花品種，具香味，紫紅色帶綠色斑紋，唇瓣白色有紫紅色斑塊，耐高溫，花朵數多(約110朵)且每個假球莖可開1~2枝花梗，花期約1個月，亦作為切花之用，瓶插壽命約7天。

台農8號-花木蘭與台農12號-紅雀的選育過程導入最新參與式育種，整合研究人員、栽培者(花農)、零售商、貿易商、消費者對新品種特性的要求，在最短的時間內研發產業所需之新品種。經過2年嚴謹產地試種與審慎商業評估，該二盆花新品種皆具有下列優點：1.國內自行育種，完全適應台灣氣候，2.雙梗、容易開花，3.花梗直立、栽培易於省工管理，4.植株高度約60~70公分，屬中型盆花適合運輸，5.開花期在年底，正逢花卉銷售旺季，6.具香味能吸引消費者等優點，擁有強勁市場競爭力。

花卉育種是一件長期奮鬥的工作，開發一個新品種往往耗時10年以上，新品種的釋出速度逐漸趕不上產業流行變化，如何縮短育種時間與提升育種效率是引領潮流的重要成功關鍵之一。農業試驗所歡迎專業栽培者加入育種團隊，在公私協力的合作下，共同為我國文心蘭產業奮鬥，讓文心蘭產業走入民眾生活，更走向世界舞台。