

種苗法施行意義及對聖誕紅產業的影響 (下)

■吳麗春·陳世賢

(續上期)

近年來台灣花卉事業蓬勃發展，為未來農業生產的希望之星，但花卉種類品種繁多，為保護花卉新品種及育種者的權益，並確保智慧財產權，同時為避免因同名異物或同物異名之糾紛，行政院農業委員會在立法院於民國 77 年三讀完成「植物種苗法」立法程序之後，就展開各項重要作物種苗法的制定。

花卉的部份，首先作業的項目為聖誕紅，國內現有的品種有 26 個，在現有品種名錄中詳加記載其性狀，實物彩色攝影，付印後以供日後聖誕紅新品種申請命名及權利登記之參考。

聖誕紅為什麼有幸成為國內第一個公告的花卉作物呢？主要是因為聖誕紅為國內生產第一位之盆花，在民國 84 年間，聖誕紅的年產量約為 70 萬盆，而其他的盆花在當時至多生產數萬盆。所以，聖誕紅的重要性不言而喻。而本省聖誕紅的產區集中於桃園縣龜山、三民、觀音、大溪、新屋、以及苗栗縣卓蘭及南投縣埔里等地區，其中又有將近三分之二以上是在本場的轄區內出產的，因此它也一直是本場花卉研究室工作的重點。

聖誕紅在本省為聖誕節前至春節之應節盆花。聖誕紅盆花產業雖發源於歐美等國，

但因花色紅艷，與國人生活喜好、習俗切合，因此十年前超越盆菊而躍昇為國內最大產值的盆花。本場花卉研究室過去歷年來以聖誕紅為主，進行有關栽培介質、肥培、灌溉、花期調節、品種蒐集選育等等。故於 82 年起承辦行政院農業委員會之補助計畫進行國內現有聖誕紅品種特性調查工作，以為實施聖誕紅種苗法公告之基礎。歷經兩年之聖誕紅品種調查工作，在本場花卉研究室同仁共同努力下已告完成。品種特性資料將提供中國種苗改進協會編印成冊，承賴嚴夢如先生之悉心協助，得以全成。聖誕紅種苗法並在 86 年元月 24 日正式公告施行，聖誕紅終於有了屬於自己的身分了，而且目前國內已有兩家種苗公司完成四個新品種登記的申請，及六個新品種申請中。因此到了明年此時，可能就有四到十個新品種可以問市。這也意味著廉價任意私自繁殖種苗的時代將要結束。所以，也有很多農民質疑，那沒有種苗法保護的時代，不是更好嗎？

種苗法的施行，在農業的發展上，代表將要進入一個新的遊戲時代，也許表面上是要為新品種付出更高、更多的專利費用，但至今它同時也儼然快成為國際慣例的一部份，也意味我們的農業也將能和其他先進國家同台競爭的里程碑。所以，合理的付費保護新品種育種者的權益，是為了花卉產業能

農業新知

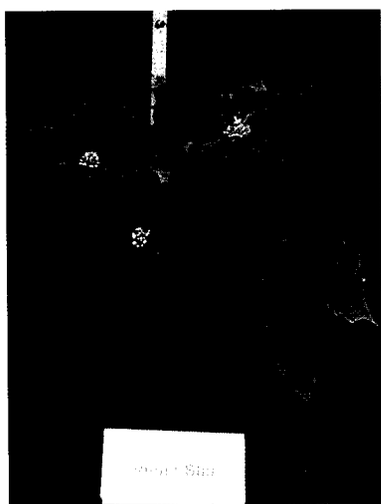
走更長遠的路，並朝向國際花卉市場開發的先端。

很多農民又要問，如果不去申請登記呢？因為登記一個品種要付八千元耶！但要提醒的是，已經公告實施種苗法的作物，如果農民私下販賣沒有登記的品種，主管機關有權查核，或經第三人檢舉除查證屬實，是會被各縣市政府處分，罰款新臺幣3萬元以上15萬元以下，必要時還得沒入這些來源不明之種苗。所以，對花卉業者而言可不要

掉以輕心，而消費者也不要任意繁殖已登記的新品種，無意間侵犯了這些育種者的智慧財產權。

目前因限人力與經費，先選聖誕紅一種類為先，但其他花卉種類如滿天星、菊花、玫瑰、夜來香、長壽花等已陸續蒐集制定中，所以最後所有的花卉早晚都會納入種苗法的規範，期待彼時臺灣的花卉產業又立下新的里程碑，順利的開出一片燦爛的遠景！

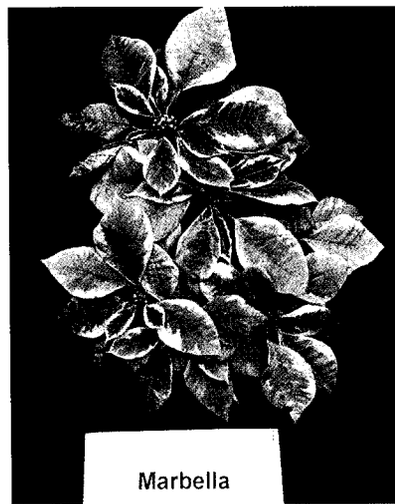
(本文完)



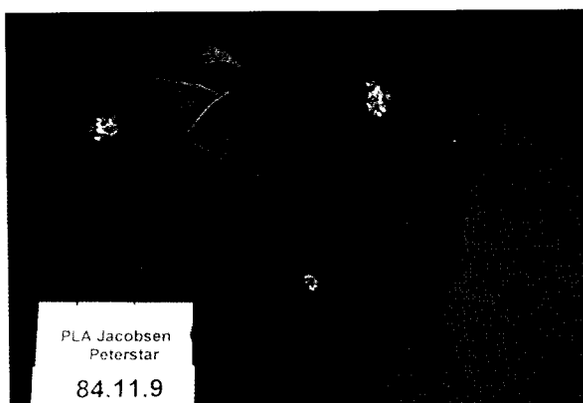
▲慧星 (Vinter Star)



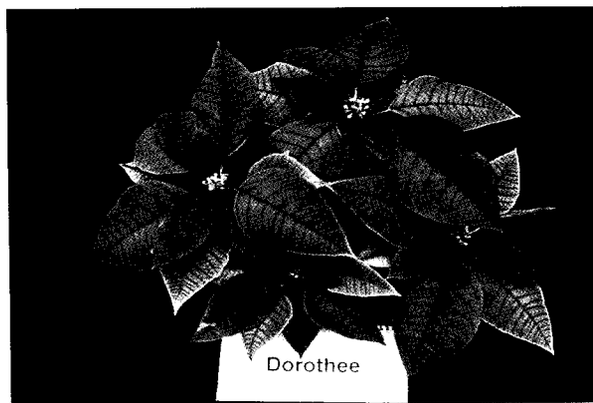
▲珮格 (Pegirl)



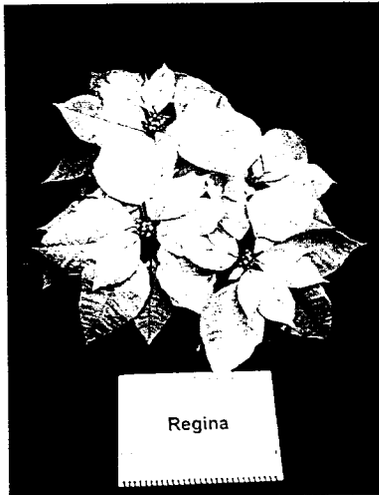
▲瑪倍拉 (Marbella)



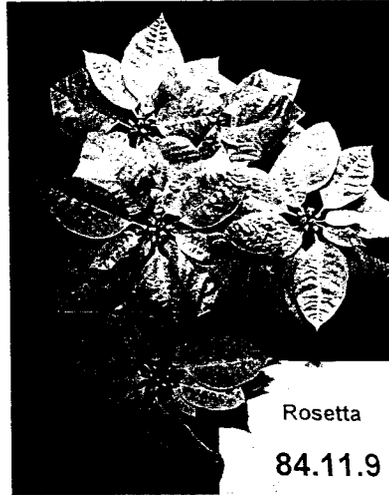
▲彼得之星 (PLA Jacobsen Peterstar)



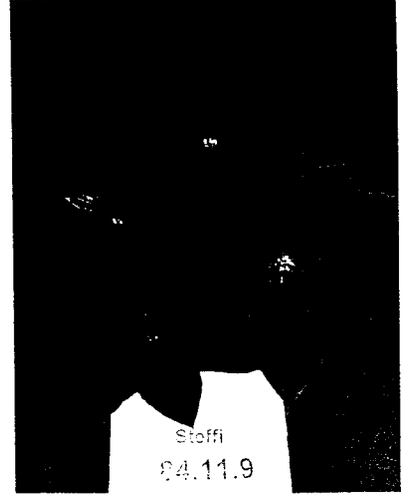
▲朵蕾西 (Dorothee)



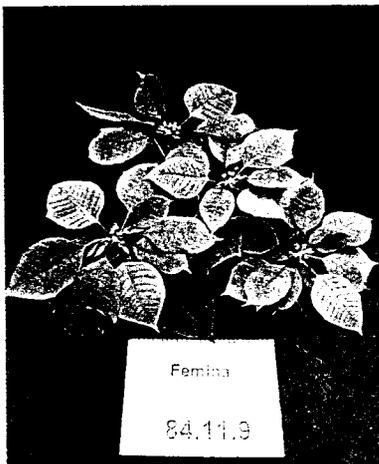
▲女王 (Regina)



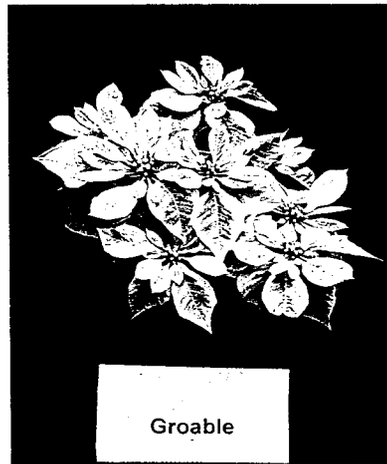
▲羅絲塔 (Rosetta)



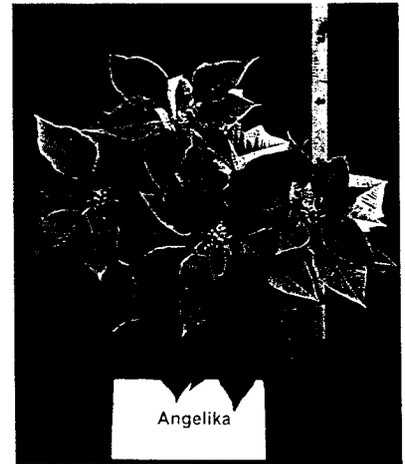
▲史笛妃 (Steffi)



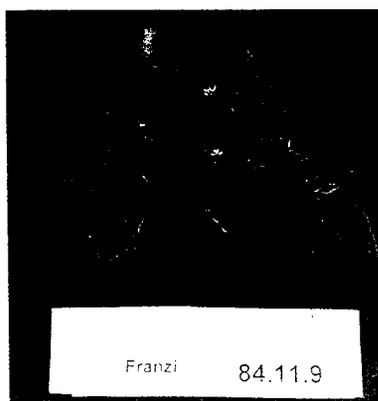
▲費米娜 (Femina)



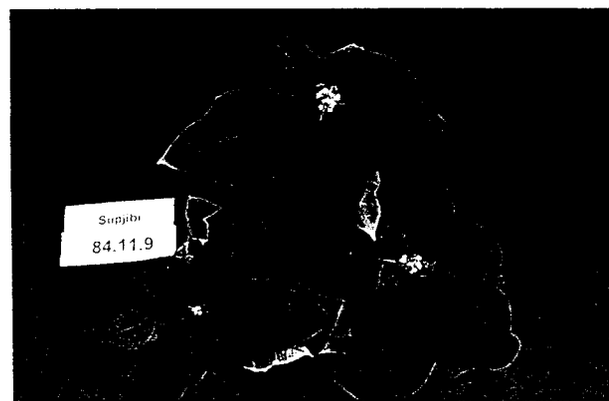
▲冠群倫 (Groable)



▲安琪 (Angelika)



▲福蘭 (Franzi)



▲大禧 (Gross Supjibi)