

115年04月20日

收文字號115字第290號

檔 號：  
保存年限：

## 農業部 函

地址：100212臺北市中正區南海  
路37號

73191

臺南市後壁區烏樹林325號

承辦人：陳儀芳

電話：049-2332380#1104

傳真：049-2370181

電子信箱：yfc0413@mail.afa.gov.tw

受文者：臺灣蘭花產銷發展協會

發文日期：中華民國115年4月16日

發文字號：農授糧字第1151136542A號

速別：普通件

密等及解密條件或保密期限：

附件：公告影本1份

主旨：蝴蝶蘭‘牛記魅惑美人’及‘牛記金莎’植物品種權，業經  
本部於115年4月16日農授糧字第1151136542號公告核准，茲  
檢附公告影本一份，請查照。

正本：中華種苗學會、台灣種苗改進協會、臺灣蘭花產銷發展協會、台灣蘭花育種者  
協會、臺灣仙履蘭協會、社團法人中華盆花發展協會、臺灣區花卉發展協  
會、保證責任台灣區花卉運銷合作社、台北花卉產銷股份有限公司、保證責任  
彰化縣花卉生產合作社、臺南市臺南地區農會、高雄國際花卉股份有限公司  
副本：經濟部智慧財產局、本部種苗改良繁殖場、本部農糧署(企劃組(刊登網路)、果  
樹及花卉產業組、蔬菜及種苗產業組)(均含附件)

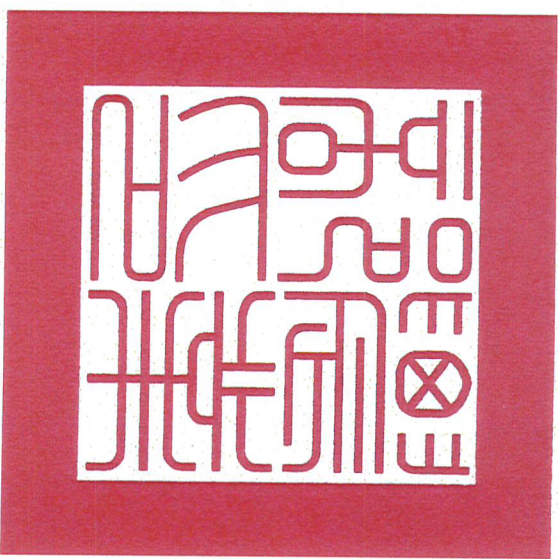
部長 陳駿季

正本

檔號：  
保存年限：

農業部 公告

發文日期：中華民國115年4月16日  
發文字號：農授糧字第1151136542號  
附件：植物品種權核准公告表



主旨：公告核准蝴蝶蘭‘牛記魅惑美人’及‘牛記金莎’植物品種  
權及其特性(如附表)。  
依據：植物品種及種苗法第二十條。

部長 陳啟豪

# 植物品種權核准公告表

公告日期：中華民國 115 年 04 月 16 日

申請案編號：1070147 申請日期：107 年 12 月 24 日

公開案號：2521 公開日期：108 年 01 月 09 日

證書號碼：A02468 發證日期：115 年 04 月 16 日

中名：蝴蝶蘭

植物種類：英名：Phalaenopsis

學名：Phalaenopsis OX Allure Beauty

品種名稱：牛記魅惑美人(OX1703)

權利期間：自中華民國 115 年 04 月 16 日至 135 年 04 月 15 日

品種權人：牛記蘭園有限公司 育種者：吳柏良

品種特性概要：

- 一、植株：長度介於中-長，花序數量為 1。
- 二、葉：不具斑紋，表面不具斑點。
- 三、花序：總狀花序。
- 四、花：縱徑約 9.0 公分，橫徑約 10.3 公分。
- 五、上萼瓣：表面主要顏色呈極淡紫色(RHS 76D)，次要顏色為濃紫色(RHS N80A)，點斑數量多，條斑數量少，網紋密度低。
- 六、翼瓣：長度為中，寬度介於中-寬，最寬位置為趨近基部，表面主要顏色呈白色(RHS NNI55C)，次要顏色為濃紫色(RHS N80A)，點斑數量多，條斑數量少，網紋密度中。
- 七、唇瓣：無花瓣化；具鬚，中央裂片頂端形狀呈倒勾形，鬚的顏色呈白色(RHS NNI55C)；中央裂片主要顏色呈極淡紫色(RHS 76D)，次要顏色為暗紫紅色(RHS N79C)，點斑數量多、無條斑和網紋；側裂片主要顏色呈深紫色(RHS N81A)，點斑數量中、無條斑和網紋，肉瘤形狀呈第一型。

# 植物品種權核准公告表

公告日期：中華民國 115 年 04 月 16 日

申請案編號：1100042

申請日期：110 年 04 月 28 日

公開案號：2886

公開日期：110 年 05 月 12 日

證書號碼：A02833

發證日期：115 年 04 月 16 日

中名：蝴蝶蘭

植物種類：

英名：Phalaenopsis

學名：*Phalaenopsis* OX Apostle

品種名稱：牛記金莎(OX1771)

權利期間：自中華民國 115 年 04 月 16 日至 135 年 04 月 15 日

品種權人：牛記蘭園有限公司

育種者：吳柏良

品種特性概要：

- 一、植株：長度為中，花序數量為 2。
- 二、葉：不具斑紋，表面不具斑點。
- 三、花序：總狀花序。
- 四、花：縱徑約 5.1 公分，橫徑約 6.0 公分。
- 五、上萼瓣：表面主要顏色呈亮黃色(RHS 10C)，次要顏色為白色(RHS NNI55B)，無點斑、條斑和網紋。
- 六、翼瓣：長度為短，寬度為介於窄一中，最寬位置為趨近基部，表面主要顏色呈亮綠黃色(RHS 8C)，次要顏色為白色(RHS NNI55C)，無點斑、條斑和網紋。
- 七、唇瓣：無花瓣化；具鬚，中央裂片頂端形狀呈鋸齒狀，鬚的顏色呈白色(RHS NNI55C)；中央裂片主要顏色呈白色(RHS NNI55C)，次要顏色為濃紫紅色(RHS 60B)，無點斑、條斑和網紋；側裂片主要顏色呈白色(RHS NNI55C)，點斑數量中，條斑數量少，無網紋，肉瘤形狀呈第八型。