

前途有希望的新副園業

培養·嬉姆·比地·蘭

■鴻瑞陳■

最適臺灣栽培

我國古代的學人雅士，把種花作為培養身心健康的主工具，既可以利用種植工作運動身體，又可以藉賞花陶冶心靈，真所謂一舉數得。

臺灣四季如春，以種花的眼光看，培養蘭花較為相宜，尤以嬉姆比地蘭適合臺灣氣候，所需設備簡單，成本較低，內銷外銷前途看好，值得提倡。

地生兩大類

蘭類大致可分氣生和地生兩大類。嬉姆比地蘭（學名直譯）是地生蘭的一種。

苦干年前，第五屆世界蘭花會議在美國舉行

純白色的嬉姆比地蘭花

經評為優等，得金牌獎，

由此可知，嬉姆比地蘭「

品冠羣芳」。

嬉姆比地蘭的原種，

是產生在較為溫和的東亞

地區，也稱東亞蘭，遠在西曆一千八百年前，為瑞

典的植物學家所發現而移

植西方。在冬季須用暖房、溫室培養，以科學的方法研究施肥播種，發展到

今天，已有品種近千種，

花色數百色，而開花時間

也有早晚之別，很受各國

各界人士歡迎。但凡是植物，不論用何種科學方法培植，總不如原產地來得自然，尤其是本國，像四季如春的臺灣，原是嬉姆比地蘭的原種產地之一，即野生尚能成長，更何況有計劃的栽培呢！

數年前，臺灣愛好蘭花的人士，曾由美國引進數十本嬉姆比地蘭，經試植失敗，致對嬉姆比地蘭的性質發生神秘感而缺乏信心，再者誤認其為洋蘭，應用西法培植成本高而却步。

本人以為兩者都是接受了不正確的宣傳的結果。須知美國以養蘭為業者，以嬉姆比地蘭為爭取外的主要產品，是取其花朵可保持為期二個月的嬌

美，並耐於長途運輸，最近美國較大的蘭園，利用南半球和北半球季節正好相反的因素，在澳洲等地廣設規模龐大的蘭園種植嬉姆比地蘭，即在美國本土不開花的季節，澳洲地區則正好開花，既減低成本，又能保持在東方的花業市場。西方國家尚且來東南亞地區種植，我們自己已有最優厚的天然條件而尚不肯把握以求發展，真太可惜！

內銷外銷均宜

臺灣的氣候既適合培養嬉姆比地蘭，而且不需要

洋蘭的高級設備，每年有十個月的開花時間，花

朵大而多，顏色更多，可以盛開兩個月，如果剪下花梗插在水盤裡，也可以保持開放二十天左右；這

是任何一種花所不及的。

近代社會已看重花道，所以嬉姆比地蘭剪花的收益，也相當好。報載，宜蘭某君由赤貧以剪蘭花為生，十年間已有百萬家產就是一例。前年香港方面以臺灣蘭花業很發達，欲以美金計價，每日剪花八百束（當然不限嬉姆比地蘭一種），航運香港應

收益，也相當好。報載，宜蘭某君由赤貧以剪蘭花為生，十年間已有百萬家產就是一例。前年香港方面以臺灣蘭花業很發達，欲以美金計價，每日剪花八百束（當然不限嬉姆比地蘭一種），航運香港應

收益，也相當好。報載，宜蘭某君由赤貧以剪蘭花為生，十年間已有百萬家產就是一例。前年香港方面以臺灣蘭花業很發達，欲以美金計價，每日剪花八百束（當然不限嬉姆比地蘭一種），航運香港應

收益，也相當好。報載，宜蘭某君由赤貧以剪蘭花為生，十年間已有百萬家產就是一例。前年香港方面以臺灣蘭花業很發達，欲以美金計價，每日剪花八百束（當然不限嬉姆比地蘭一種），航運香港應

陽光促進生長，水份調節氣溫，保持溫度，肥料供給營養，在正常的情況下，飼養堆肥可作為嬉姆比地蘭的主要肥料。

還有一種所謂小型嬉姆比地蘭，經臺灣省蘭藝協會定名為袖珍東亞蘭，是由中國蘭和東亞蘭交配而成的，型態較小，但有嬉姆比地蘭的風彩，更有國蘭的芳香，很受全球愛花者的歡迎，已有很多同好利用國蘭中的雲華素心蘭，或報歲蘭與之交配，好利用國蘭中的雲華素心蘭，或報歲蘭與之交配，均獲成功，此證嬉姆比地蘭之適合臺灣的氣候了。

近年來，本省養蘭已成為一種新興事業，但均以氣生蘭為主，就本人經驗來說，培養嬉姆比地蘭較其他蘭類設備簡單，成本較低，但是播種法尚待研究。目前全省各地所有的都是進口品，據說中興大學農學院有蘭藝研究的學術性組織，希望他們能把這原有的國粹研究發展，期以爭取市場。

嬉姆比地蘭（周鍊）

