

蘭陽地區吊盆植物介紹

于洞路 1994 花蓮區農業專訊 8:14-15

一、前言：

宜蘭地區北方和西側是雪山山脈，南邊是中央山脈，由蘭陽溪沖積成似三角形的蘭陽平原。全縣面積 2,134 平方公里，大部份為山地及山坡地，平地僅占 18%。82 年年平均溫度 20.5°C，相對濕度 82.4%，全年降雨量 2,233mm，全年日照時數 1,427 小時，平均每天僅 3.9 小時。冬季受東北季風影響，氣候冷涼、潮濕而多陰。對於一般花卉生長不利，但能適合觀葉植物生長。87 年北宜高速公路即將開通，日後由宜蘭往台北的交通將更為便捷，往返時間縮短很多，種種外在因素對於宜蘭發展觀葉植物的前景相當有利。



毛萼口紅花花朵著生在枝梢頂端

二、花卉產業發展概況：

蘭陽地區由於具備氣候上的有利條件，植物葉片富有天然光澤，病蟲害少，產品優良，甚受愛好花卉人士之喜歡。產品在市場上之競爭力強，售價較高，為因應市場的大量需求，目前農友從事吊盆觀葉植物生產者日益增多，經營方式也多走向企業化及專業化，產區主要分佈在頭城、礁溪、員山及三星等鄉鎮，其次為五結及冬山等地，作物種類甚多，其中以黃金葛、常春藤、口紅花、斑葉絨蘭、鯨魚花、薜荔等葉片上有明顯斑紋之植物為主，產品主要銷售台北。

三、栽培與管理：



短毛萼口紅花開花情形

觀葉植物大部份原產於熱帶或亞熱帶山區，分別具有各種不同的性質，喜好溫暖、潮濕而有明亮間接光線的生長環境。夏季高溫生長較快，冬天耐寒性差生長慢，栽培之前最好能先了解其耐日照及耐寒等生長特性。吊盆植物多為蔓藤性，因其草姿、葉形、葉色、花紋等奇特而為人喜愛，供人懸吊觀賞。其莖節處容易發根，一般多用扦插繁殖，此處僅就宜蘭地區栽培較多的幾種吊盆觀葉植物，簡介如下：

1.口紅花：苦苣苔科多年生蔓性植物，葉片呈卵形，肥厚具光澤，耐旱性強，是相當受歡迎的室內吊盆植物。冬季著生多數深紅色管狀花，生長適溫 21~26°C。一般多於 4~7 月用莖插繁殖，切下帶有二片葉子的莖，直接插於栽培介質中，春、夏季約 20 天即可發根

生長。主要品種有毛萼口紅花、短毛萼口紅花及斑葉口紅花等，前二種口紅花多在冬、春季開花，每盆可開花 50 朵以上，斑葉口紅花則在夏天開花，花期約二個月。高溫、低濕期宜注意薊馬危害。

2.常春藤：五加科藤蔓性植物耐寒性強，嫩枝容易發生變異而產生新種，可作吊盆供觀賞。盆栽可用帶 2 葉之莖蔓 1~2 節行扦插繁殖，夏天平地酷暑、病蟲害多，插穗密植在介質中應注意澆水勿使乾燥。鳥爪常春藤葉面暗綠色帶有乳白色斑邊是最普遍的一種。



鳥爪常春藤

3.黃金葛：光線過強或不足均易造成插穗品質不良，側芽無法萌生，為目前生產上之一大限制，春、夏及秋季枝葉生長旺盛為主要繁殖期，產品可以全年供應，成品多集中在九月至春節期間上市。



溫室內黃金葛栽培情形

4.鯨魚花：苦苣苔科多年生草本蔓藤植物，原產中、南美洲及西印度群島，是所有冬季吊盆植物中最富色彩變化的植物之一。單葉、多對生，同一節處著生二片葉，大小及形狀常會有顯著不同，在冬季及早春期間常開狀似鯨魚的美麗管狀花，色澤鮮艷，很有觀賞價值。耐陰性強，適合在冬季溫度 10°C 以上

之地區栽培。夏季光線強時需要遮陰，並經常保持潮濕環境。5~7 月開花後取莖扦插繁殖，頂梢生長較快，一個月可發根。栽培介質可選用泥炭、蛇木屑、珍珠石及有機肥等量混合。每年春末換盆一次。主要品種有立葉、紫葉大紅鯨魚花及鈕扣葉鯨魚花等。鈕扣葉鯨魚花葉片狀似鈕扣，小巧可愛，葉身長約 1 公分，葉柄極短，二葉對生，同等大小，莖枝長可達 1.8 公尺，極適合作成吊盆。斑葉種以觀葉為主，宜蘭縣主要產區在頭城鎮及員山鄉二地。



鯨魚花

5.毯蘭：蘿藦科多年生草本植物，莖長可達 50~80 公分，葉片多肉質，葉面光滑，栽培容易，耐旱及耐寒性良好，每年夏季會結粉紅色毯果花，繖形花序。夏季可用莖或頂芽扦插繁殖，初期生長緩慢。斑葉毯蘭葉色富變化，葉片呈白色底綠色邊或不規則乳白色斑塊，新葉全為紅色，是目前最受歡迎的品種，除觀葉外亦可觀花。