

文·圖 / 林仲剛

前言

鳶尾，隨著園藝育種與觀賞價值的開發，已經越來越為人們所熟悉與青睞。關於鳶尾的栽培，雖然可追溯至西元前幾十世紀，但是，真正在全球引起熱潮，卻是西元20世紀後期的事，特別是那些專為園藝觀賞所研發、育種的鳶尾品種。

嚴格說，鳶尾的觀賞栽培，起始於歐洲，繼而擴展至世界各地。在中國的歷史文獻中，雖然也對鳶尾著墨，卻是以醫藥價值為主。



鳶尾以白色的品種為貴

鳶尾花的西洋栽培簡史

在歐、美，鳶尾花的栽培，有悠久的歷史，早在西元前3000年，古埃及、小亞細亞，以及古印度等，便都有鳶尾花栽培的記載。據史料所記載，古埃及第18王朝法老圖特摩斯三世，是最早栽培鳶尾花的人。此外，古代埃及人甚至會將鳶尾花圖騰雕刻在君主的權杖上，以為力量與雄辯的象徵。

爾後，羅馬帝國建立，疆界包括了現在的歐洲、北美，以及地中海東部的遼闊土地，栽培鳶尾的埃及等國也都含括其中。於是藉由地中海航運的流通，鳶尾隨之遍布了包括地中海北部在內的區域。在多數貴族的私人庭園中，開始流行種植花色豐富多彩的各種鳶尾花，甚至用鳶尾花來裝飾盛大的宴會會場。

隨著羅馬帝國的衰落，代表權貴的鳶尾花，不再是人們生活的重心，鳶尾花的栽培，也走進了黑暗期。

鳶尾花再一次受到青睞，是在西班牙帝國全盛的時期。統一的西班牙帝國，使得西班牙、葡萄牙，以及荷蘭等國家的交流日益頻繁，連帶的也讓鳶尾花開始在各國之間開枝散葉。特別是素有園藝天才美譽的荷蘭人，更是讓鳶尾花的栽培與育種大放光彩，而且發展出許多現代鳶尾花的親本品種。於是，鳶尾花漸漸地又在歐洲一些國家的貴族之間流行起來，諸如英國、法國等。

認識鳶尾的栽培歷史



一些觀賞品種的鳶尾，花色會隨著花的老化而轉變。

隨著哥倫布發現新大陸，歐洲系的鳶尾花跨越了大西洋，被引進美洲大陸，並且受到大量殖民者的喜愛；鳶尾花，也很快地成了當時殖民者私人花園與庭院常見的觀賞花卉。於是，美洲大陸內的鳶尾花，也陸續地被發現與栽培。

19世紀，鳶尾花的育種進入迅速發展期。先有法國園藝學家對鳶尾花的種與種間進行雜交，育得了新的品種後，再進行了種與品種間、品種與品種間的雜交，如此不斷地育出了數百個品種，並將之開發出商業價值。英國與法國算是鳶尾育種的先驅國家。英國的園藝學家與植物學家，則是廣泛地收集世界各地的鳶尾花原種，並且進行栽培與育種。爾後，美國的園藝界接續投入對於鳶尾花的雜交研究，於是鳶尾花的育種重心，慢慢地從歐洲轉移至美國。時至2010年，美國鳶尾協會統計已登錄的鳶尾花園藝品種已經超過70,000品種了。



鳶尾花的花色多樣且艷麗，正迎合歐美人的喜愛。

鳶尾花的日本栽培簡史

國際間，對於日本栽培與繁殖的鳶尾花，習慣稱之為日本鳶尾 (Japanese Irises)，日本人則稱之為 Hanashobu (中譯為花菖蒲)。

日本之關於花菖蒲的栽培，應該可以追溯到西元15世紀。在文獻中，便有描述日本貴族差人前往本州島，收集花色不同的鳶尾花的記載。在西元17世紀，日本已然有了關於鳶尾花栽培技術的論述。到了

西元18世紀後期，相關鳶尾花栽培技術的手冊甚至提到鳶尾花已經有幾百種，數量多到難以一一描述。

西元20世紀初期，日本開始外銷花菖蒲進入美國花卉市場，其中一些重瓣花型的新品種，更引起全球花卉業的追求熱潮。



單瓣花型的日本鳶尾—小町娘

近代的日本，在一些傳統的節日，或是喜慶祝賀的宴會上，經常會選用花菖蒲做為布置的主角。甚至每年的男孩節 (5月5日，女兒節則是3月3日)，還會取鳶尾葉放入洗澡水中泡澡，或浸入米酒中啜飲，期待往後的日子能給自己帶來好運道。

鳶尾花的中國栽培簡史

在中國，鳶尾花栽培的目的，一直都不是為了觀賞；其最主要的初衷，都是為了醫藥的需求。因此，中國古文獻中，對於鳶尾之著墨，多是集中在其藥理價值上的描述，有關栽培與育種的記載，就顯得相當薄弱了。

鳶尾花在中國文獻的記載，首推現存最早的藥學專書—神農本草經，書中載有「蠱實」，又稱「馬蘭子」，即現代鳶尾科植物馬蘭 (Iris lactea var. chinensis) 的種子。書中對於馬蘭，都著重在其藥理的描述「味苦平。主蠱蟲邪氣……破症瘕積聚，去水……」

爾後，諸如唐朝的「唐本草」、五代的「蜀本草」、宋朝的「本草圖經」、明朝的「本草綱目」，及至清朝的「植物名實圖考」等等，

都有關於鳶尾的描述。其中，除了最主要的藥理價值之外，對於鳶尾的形態與生態，也才有比較詳細的記載了。美中不足的是，關於栽培管理與育種技術方面，還是鮮少提及。即使到了今天，鳶尾花在藥用上的研究，還是多過於栽培育種的發展，諸如近來才報導的，馬蘭子可以提煉出馬蘭子素，具有提高惡性腫瘤放射治療的療效。



重瓣花型的日本鳶尾—七小福

不論中國大陸或是臺灣，關於觀賞用鳶尾花的栽培，嚴格的說，都是在西元20世紀的後期才開始。不同的是，中國方面是由國家主導，臺灣方面則都是個人的興趣與行為。諸如上海植物園，自1980年代就開始對觀賞鳶尾花的收集，其收集了各類的鳶尾超過了600個種與品種，其中以濕生型的鳶尾為最大宗，並且致力於各類鳶尾花類群在生長習性、觀賞價值、栽培管理、育種技術等方面的研發。

在臺灣，鳶尾花的栽培以北部地區為主，屬於個人園藝事業的開發。品種的引進也多是個人的行為，收集的類群則多以美系的路易斯安那鳶尾與日本鳶尾為主。民間經常有一些藥用鳶尾的栽種，不過，多半都是做為庭園布置的用途。



重瓣花型的日本鳶尾—千堆雪



臺灣俗稱的德國鳶尾，原是藥用用途，現在多半做庭園布置用。