

紅楠 *Machilus thunbergii* (豬腳楠)



紅楠年度最後的花開（2006.3.18；石門水庫）。

很難確定物種範圍及變異的楠木類，紅楠跟香楠都一樣難搞，但是分類學方面厚此薄彼，香楠目前還在細分；紅楠則假裝看不見亂七八糟的各地分化與變異，把十多個學名全數打入異名，武斷地定於一尊，所以北中南東、丘陵到中海拔只以一隻「豬腳」號令天下。

「紅楠」的中文俗名是取義於春天新枝條、新出葉的朱紅、深紅顯著醒目，是晚近才賦予的；而台灣先民來台拓殖，所謂的「篳路藍縷，以啟山林」（語出《左傳》），面對的是生計、是土地的獲取，因而在砍伐紅楠時，發現這種樹的樹皮多黏質，手沾上了還是會像鼻涕一樣牽絲，所以叫做「鼻涕楠」，等而下之，還有叫「臭屎楠」（很可能是漏屎男訛轉而來），稍後期，才以富含膠原蛋白、有些黏質的燉燒豬腳去形容，是謂「豬腳楠」。

我口訪各地台灣耆老，用詞或解釋天南地別，所謂「公媽牌，隨人栽，一人一家事（讀如代）」也。

紅楠目前定於一尊的學名種，分佈於中國、南韓、日本、小笠原、琉球群島及台灣，而台灣從霧林帶海拔 2,500 公尺以下，以迄海岸第一道主山丘陵，存在龐多的在地、各地歧異分化的族群，在此先得說明，本文指的是存在於東北角、西北台、北台低山山頂、稜線，淺山如石門水庫等地，春季滿山艷紅葉芽的紅楠為主對象，否則，像中海拔阿里山區的紅楠，最早是在 1906 年，由早田文藏命名為「阿里山楠」，如果要把「阿里山楠」同綠島及琉球群島的紅楠視為「同種」，恐怕得要費盡口舌、比盡特徵吧？！

其實我認為之所以叫「豬腳楠」，應該是每年春季，新芽條膨大，一片片苞片如同燉滷豬腳的聯想而來，而不是什麼膠原蛋白。



猪脚楠的芽苞（2006.3.18；石門水庫）。



紅楠芽苞（2006.3.18；石門水庫）。



新葉及初果（2006.3.18；石門水庫）。



轉成亮綠色的新葉
（2006.3.18；石門水庫）。



紅楠美麗的芽苞及新葉（2006.3.18；佛陀世界）。





初果（2006.3.18；佛陀世界）。



群生的紅楠（2006.3.18；佛陀世界門口）。



集集大山的紅楠（1986.3.6）。



神木林道的阿里山楠（1987.4.15）。



阿里山的阿里山楠（1987.4.15）。



阿里山楠初果（1987.4.15；神木林道）。



南橫公路的阿里山楠（2006.3.13）。

日治時代的資料說埔里蓮花池的一株紅楠 42 年生，樹高 20.8 公尺，胸徑 21.4 公分，所以年增寬胸徑約 0.51 公分；另株 62 年生，樹高 16 公尺，胸徑 33 公分（1974 年報告），年均胸徑增加 0.53 公分；中海拔的一株，64 年生，樹高 16 公尺，胸徑 46 公分，年均增加胸徑 0.72 公分；又，低海拔一株樹高 19 公尺，胸徑 48.5 公分，原資料說每公分有 1.31 個年輪，所以年增胸徑 0.76 公分。

我從紅楠與香楠的生態地位檢視，夥同少數數據，認為紅楠的胸徑生長速率稍稍慢於香楠。

如果有人有山坡地，位於海拔 1 千公尺以下的東北坡向、東向，或只要不是乾旱岩石立地，而想要進行生態綠化，我的建議，上坡段種紅楠；中坡段植香楠；下坡段選植大葉楠，會是很好的排列。當然另可有諸多搭配的生態種群。

以景觀植栽而言，紅楠是「綠色的浪漫之花」，最大的賣點在初春或每年 1~3 月間的滿樹紅芽、紅新葉，加上它那打臘式的亮綠葉，渾身是生機旺盛的況味，是台灣東北半壁低山上坡段的最佳植栽之一。

它的樹高，以北台及東北台低山稜線天然生的族群，僅在 3—8 公尺之間，隨著微地形作調整。

它是名符其實的「常綠樹」，我調查、檢驗的數據顯示，它的一片樹葉可以活出 4~5 年！

西南半壁低海拔或平地雖然紅楠一樣可成活，但我不建議種植，它的本質是東北王國的元素，在濕潤大氣中生長較佳。

關於紅楠詳細的資料、我的生態見解，見拙作《台灣植被誌第九卷：物種生態誌（一）》，135—150 頁，2007 年。