

高山植物現身北投軍艦岩?!

——溪山、汐湖組解說志工聯合進修課程

文、圖／丁肇彤（荒野臺北分會編採志工，自然名：馬醉木）



▲ 起登前溪山和汐湖解說員的團體大合照

冬天的腳步漸近，冷氣團南下不僅為臺北帶來些許涼意，也將空氣污染一併帶了進來。寒風吹拂與髒空氣促使民眾戴起口罩，而東北季風也是造成在海拔低於 200 公尺的軍艦岩，能發現北降植物的主要原因之一。

10 月 31 日，厚厚的雲層，細雨斷斷續續飄下的早晨，一群繫著綠色領巾的荒野解說志工們早在石碑捷運站等待出發，這次是溪山、汐湖組聯合舉辦的進修課程，邀請實力堅強的 13 期解說志工——春蘭擔任客座講師，帶領同伴認識一座被忽略已久的寶山——軍艦岩。

原來，不用爬很高就可以看到的北降植物

前一天的室內課，講師春蘭已先向我們預告了今天會看到哪些植物，尤其是期待能見到真實版的北降植物。

由於軍艦岩特殊的地理位置，北邊有海拔超過 1,000 公尺的大屯火山系遮擋住南下的東北季風，也使得背風面的軍艦岩形成乾冷的氣候型態，加上風衝壓力，因此一般要到海拔 1,000 公尺以上的才看得到的植物，馬醉木、唐杜鵑和米飯花等北降植物的蹤跡，在軍艦岩也可以發現。

為了打造一條親山步道，我們的環境犧牲了多少？

一個有趣的話題在活動中一直被討論著，試問：「你曾留意過，踩在腳下的步道是由什麼方式建造而成的，是貼上花崗石、直接在岩石上鑿洞，還是鋪上木棧道？」

軍艦岩有兩個登山口：陽明大學的方向是鋪上裁切整齊而的花崗石階梯；而臺北榮民總醫院上山的路，年代似乎較久遠，是就地取材將石頭鑿成一階階的。各有特色，對環境的影響也大大不同，到底需不需要建造步道和其建造方式，需多加審慎考慮，但現有的步道至少可以提供一個更友善的環境，同時也限制遊客活動範圍以減少人為破壞，想知道解說員對步道有何看法的人，歡迎來參加溪山組的解說活動，看看解說員怎麼說。

荒野解說員透過參與進修活動，不僅增加對植物的辨識力，也可從資深解說員身上學習到解說技巧和資訊交換的機會。

這次的活動中發現，軍艦岩的林相簡單但豐富，有近距離接觸植物的機會，更因地形之便，樹冠層也可輕易觀察，讓解說員更加確定軍艦岩是一個很不錯的解說地點，希望有機會可以看到荒野的解說員在軍艦岩駐點解說。♡



▲ 軍艦岩登頂大合照，美麗的白色大岩石