

紅透海外的台東火刺木

文、圖／梁靖薇

南加州得天獨厚，有多處美麗的港灣，是各種水上活動的休閒旅遊勝地，其中之一的丹納岬(Dana point)更以高檔的風帆、遊艇活動著稱，數年前去美國探親順便朝聖去。

丹納岬的港灣寬闊，各式各樣的風帆遊艇，整齊地停泊在蔚藍的海灣裡。有人全家出遊；有人與狗做伴，沿著碼頭漫步。周邊的私人別墅、出租的渡假屋，建築物的外形和前院栽植的花木，都各具特色，互別苗頭。禮品屋的櫥窗與內部擺設，十分典雅，以恬靜的姿容等待遊客的光臨，遊人也安靜地欣賞、選購紀念品，毫無喧鬧的噪音。露天的咖啡屋傳出濃濃的香醇氣味，遊客悠閒地聊天、品嚐美食、欣賞眼前的藍天白雲、波光帆影、海鷗翱翔，讓暖暖的陽光灑在身上、讓微微的海風吹在臉上、讓陣陣濤聲印在心上，真是偷得浮生半日閒，竊取美景賽神仙。想要欣賞風帆由主航道出海，必須經過跨越港灣的路橋到丹納島上，橋基有很理想的留影景點，我也不落人後，選了個好角度拍個夠，卻無意中發現橋基的斜坡上，雜亂的灌叢中，一顆顆火紅



的小果實，似曾相識，上前細看有點不敢相信，這是台灣原生種的台東火刺木，真是他鄉遇故知。回想我曾在台灣梅峰拍得一張台東火刺木的佳作，先後在大

←丹納岬的台東火刺木



↑丹納岬景

立誠品書局和高雄都會公園展出，對它的感情很濃，很濃，應該不致於看走眼，但是怎麼會有幾株生長在美國南加州的海濱呢？究竟是有人帶來落籍？還是鳥兒的傑作呢？我無從得到答案。數日後在爾灣市的園藝店又再度邂逅這種灌木，店員說在德州很多人喜歡種來做綠籬，但不知道從何地引種進來的，如今變成栽培種了。

台東火刺木(*Pyracantha koidzumii* (Hayata)Rehder)，俗稱狀元紅，是屬於薔薇科的常綠灌木，枝葉茂盛，具長短枝，小枝先端變成刺。葉長橢圓形或倒披針形，全緣，葉基楔形，3至5枚簇生。複繖房花序，4至5月白色小花頂生於短枝上，彷彿積雪，萼片與花瓣皆5枚，雄蕊15至20枚，子房下位，2至5室。梨果扁球形，9月至10月間成熟，艷紅亮麗。原本生長在台灣東部乾涸的河床砂地與海邊，尤其是花蓮美崙溪、台東卑南溪的河床，處處可見，每屆果熟時節，數以千計的小小紅果同掛枝頭，燃燒得溪水流域周邊一片火紅，花東居民無不印象深刻，如今由於環境變遷，植株數銳減，昔日風光不再。

觀察天地

回國後，在高雄開始留意有栽植台東火刺木的地區，結果至今都生長得不好，其中以高雄都會公園的台東火刺木最差，幾乎活不下去了，因為被周邊的喬木擋著。而原生植物園在靠近鐵道邊，陽光充足的地方，整齊地種植了一排，可惜不知道是否水土不服，存活率都很低，只有烏松濕地那兩三株算是枝葉翠綠，果實雖然不多，至少也展紅了一下。本月初帶學生去日月潭生態之旅，由竹石園登山口走貓囓山步道，在觀景點最佳的行政院農委會茶葉改良場～魚池分場看見台東火刺木，果實纍纍，紅艷迷人，真是興奮得忘掉爬上山時的疲憊了。想一想可能是高雄的天氣太熱，不適合台東火刺木的生長，所以如果我們要為這種迷人的本土種植物展現風華的話，也許

該換個位置栽植，可能要有陽光兼有點涼爽的地方，才能改善？期待相關單位的志工朋友一起試植，讓明年遊客能一睹台東火刺木的豔麗風采，而且為它添子添孫。

↓台東火刺木



自然觀察札記 文、圖／劉嘉暉

清香素雅的野薑花有許多人喜歡，但白波紋小灰蝶卻蛀食野薑花的花苞，被幼蟲蛀食的花苞再也開不了花，只是白波紋小灰蝶的數量並非很多，在一叢叢野薑花裡只蛀食幾株。

當野薑花開放時，陶冶於淡淡的香氣，欣賞素雅的花朵時，請別忘記白波紋小灰蝶的身影也穿梭在野薑花叢。許多小灰蝶幼蟲與螞蟻有著互利共生的關係，在白波紋小灰蝶更是顯著，白波紋小灰蝶雖然潛身於野薑花花苞裡蛀食，但有時也會離開花苞爬行至葉片上，因為牠尾部的腺孔會分泌螞蟻喜食的蜜露，所以螞蟻總圍繞在小灰蝶幼蟲左右，小灰蝶幼蟲分泌蜜露供螞蟻食用，螞蟻也為小灰蝶提供了保護，減免了小灰蝶受天敵覬覦的機會。幼蟲有腺孔分泌蜜露，但小灰蝶幼蟲化蛹之後，螞蟻依然徘徊在蛹的附近，觀察已無蜜露從蛹身上排出，是否蛹依然帶有螞蟻喜歡的氣味？或是其它的機制？這值得繼續觀察。



↑野薑花鞘內之白波紋小灰蝶蛹



↑白波紋小灰蝶蛹與螞蟻



↑小紅紋鳳蝶幼蟲