

森林筆記・秋 櫟陽雨金

文圖／洪婉馨

秋季的森林到處是意外驚喜，因為又到了殼斗科植物果實成熟的季節，生物活動的痕跡滿佈森林；樹林傳來枝條斷落的清脆聲響，地面散落著許多殼斗科種子，原來是調皮的松鼠正在樹上享用著大餐。

跟著松鼠的腳步，一起來認識梅峰殼斗科植物的種類吧！走向原始林的路上，最先遇見的是用殼斗將自己包住的鬼石櫟。解說員們常開玩笑說因為它包的跟鬼一樣，所以才這麼叫它。據說鬼石櫟在殼斗科植物當中算是美味，難怪果實要藏在厚厚的殼斗當中，不讓貪吃的松鼠在果實未熟前就將它吃掉，而失去傳播的意義。



姜介民 攝

A. 鬼石櫟果實

一直低頭尋找地上的殼斗科果實，抬起頭才發現道路兩旁在秋季也充滿了繽紛色彩，轉色中的紅榨楓與臺灣胡桃葉子，有琥珀的黃，也有火熱的紅。



B. 紅榨楓



C. 臺灣胡桃

在片片飄落紅葉上再次尋找起殼斗科果實的蹤影，地面上開始出現了斗杯披覆金黃色長毛的森氏櫟。

森氏櫟的名稱，是為紀念發現及採集者森丑之助先生而來。他為了瞭解臺灣原住民文化，腳步遍及臺灣山區各個角落，是早期對於臺灣各領域奉獻良多的人。除人文歷史，在植物採集方面也大有貢獻。



D. 森氏櫟



E. 森氏櫟

落葉堆上還有著另一種殼斗科植物果實，仔細一看原來是長尾栲。與前面幾種殼斗科相比，長尾栲的果實外觀較不引人注目，加上果實並不大顆，如混於落葉當中，一晃而過常會忽略了它們。

看似不起眼的長尾栲果實，在自然界中是許多生物的食物呢！除了松鼠及其他齧齒目動物，鳥類也有可能會取食它，秋季常見松鴉於殼斗科樹上活動。有趣的是，松鴉與松鼠一樣會儲存食物，所以偶爾也會看見這些橡實，出現在不太一樣的地方，如：樹枝的分岔處或樹洞內。



F. 長尾栲

G. 大葉石櫟

沿著小路往森林走去，被小徑上大大的果實吸引而駐足，是大葉石櫟一串串成熟掉落的果實。大葉石櫟常見於中海拔山區，也是秋季時小動物們的糧食來源之一，森林漫步可觀察到，松鼠們正開心品嚐大葉石櫟提供的美味大餐。

散步時得小聲一點，以免不小心打擾了正在吃飯的松鼠，嚇得松鼠拋下了一串尚未啃食完的橡實。



林信雄 攝



H. 碧翠灰蝶（雄）

I. 狹葉櫟

走出森林，終於遇見了戴著可愛灰白帽子的狹葉櫟，與森氏櫟的差別就在帽子的顏色。同時也是碧翠灰蝶、黃閃翠灰蝶等多種蝴蝶的食草，可以試著在葉片上尋找食痕，或許會發現蟲蹤喔！一趟簡單的森林旅程看見了許多橡實，也看見了秋季森林的生機。

臺灣橡實家族圖鑑：45種殼斗科植物完整寫真。城邦文化事業股份有限公司・麥浩斯出版

