

## 皮黑馬努的悲鳴

兒童環境文學家

01-05

地球怎麼了？

06-08

美麗新境界

08-10

若草書屋

11-12

環境傳人

13-15



圖片來源：<https://qz.com/>



# 皮黑馬努的悲鳴(上集)

洪<sub>下</sub><sup>上</sup>迺<sub>下</sub><sup>上</sup>喻<sub>下</sub><sup>上</sup>，高<sub>下</sub><sup>上</sup>雄<sub>下</sub><sup>上</sup>市<sub>下</sub><sup>上</sup>、前<sub>下</sub><sup>上</sup>金<sub>下</sub><sup>上</sup>國<sub>下</sub><sup>上</sup>民<sub>下</sub><sup>上</sup>小<sub>下</sub><sup>上</sup>學<sub>下</sub><sup>上</sup>。  
 環<sub>下</sub><sup>上</sup>境<sub>下</sub><sup>上</sup>品<sub>下</sub><sup>上</sup>質<sub>下</sub><sup>上</sup>文<sub>下</sub><sup>上</sup>教<sub>下</sub><sup>上</sup>基<sub>下</sub><sup>上</sup>金<sub>下</sub><sup>上</sup>會<sub>下</sub><sup>上</sup>改<sub>下</sub><sup>上</sup>編<sub>下</sub><sup>上</sup>。  
 劉<sub>下</sub><sup>上</sup>文<sub>下</sub><sup>上</sup>鈺<sub>下</sub><sup>上</sup>繪<sub>下</sub><sup>上</sup>圖<sub>下</sub><sup>上</sup>。

## ◎尋<sub>下</sub><sup>上</sup>找<sub>下</sub><sup>上</sup>皮<sub>下</sub><sup>上</sup>黑<sub>下</sub><sup>上</sup>馬<sub>下</sub><sup>上</sup>努<sub>下</sub><sup>上</sup>

在<sub>下</sub><sup>上</sup>亞<sub>下</sub><sup>上</sup>洲<sub>下</sub><sup>上</sup>和<sub>下</sub><sup>上</sup>美<sub>下</sub><sup>上</sup>洲<sub>下</sub><sup>上</sup>之<sub>下</sub><sup>上</sup>間<sub>下</sub><sup>上</sup>，有<sub>下</sub><sup>上</sup>一<sub>下</sub><sup>上</sup>片<sub>下</sub><sup>上</sup>廣<sub>下</sub><sup>上</sup>闊<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>海<sub>下</sub><sup>上</sup>洋<sub>下</sub><sup>上</sup>，叫<sub>下</sub><sup>上</sup>做<sub>下</sub><sup>上</sup>太<sub>下</sub><sup>上</sup>平<sub>下</sub><sup>上</sup>洋<sub>下</sub><sup>上</sup>。太<sub>下</sub><sup>上</sup>平<sub>下</sub><sup>上</sup>洋<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>面<sub>下</sub><sup>上</sup>積<sub>下</sub><sup>上</sup>比<sub>下</sub><sup>上</sup>地<sub>下</sub><sup>上</sup>球<sub>下</sub><sup>上</sup>上<sub>下</sub><sup>上</sup>所<sub>下</sub><sup>上</sup>有<sub>下</sub><sup>上</sup>陸<sub>下</sub><sup>上</sup>地<sub>下</sub><sup>上</sup>加<sub>下</sub><sup>上</sup>起<sub>下</sub><sup>上</sup>來<sub>下</sub><sup>上</sup>都<sub>下</sub><sup>上</sup>還<sub>下</sub><sup>上</sup>要<sub>下</sub><sup>上</sup>大<sub>下</sub><sup>上</sup>。

若<sub>下</sub><sup>上</sup>在<sub>下</sub><sup>上</sup>地<sub>下</sub><sup>上</sup>圖<sub>下</sub><sup>上</sup>上<sub>下</sub><sup>上</sup>沿<sub>下</sub><sup>上</sup>著<sub>下</sub><sup>上</sup>北<sub>下</sub><sup>上</sup>緯<sub>下</sub><sup>上</sup>25度<sub>下</sub><sup>上</sup>畫<sub>下</sub><sup>上</sup>一<sub>下</sub><sup>上</sup>條<sub>下</sub><sup>上</sup>跨<sub>下</sub><sup>上</sup>越<sub>下</sub><sup>上</sup>，太<sub>下</sub><sup>上</sup>平<sub>下</sub><sup>上</sup>洋<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>直<sub>下</sub><sup>上</sup>線<sub>下</sub><sup>上</sup>，線<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>右<sub>下</sub><sup>上</sup>邊<sub>下</sub><sup>上</sup>是<sub>下</sub><sup>上</sup>墨<sub>下</sub><sup>上</sup>西<sub>下</sub><sup>上</sup>哥<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>下<sub>下</sub><sup>上</sup>，加<sub>下</sub><sup>上</sup>利<sub>下</sub><sup>上</sup>福<sub>下</sub><sup>上</sup>尼<sub>下</sub><sup>上</sup>亞<sub>下</sub><sup>上</sup>洲<sub>下</sub><sup>上</sup>，左<sub>下</sub><sup>上</sup>邊<sub>下</sub><sup>上</sup>就<sub>下</sub><sup>上</sup>是<sub>下</sub><sup>上</sup>台<sub>下</sub><sup>上</sup>灣<sub>下</sub><sup>上</sup>北<sub>下</sub><sup>上</sup>海<sub>下</sub><sup>上</sup>岸<sub>下</sub><sup>上</sup>的<sub>下</sub><sup>上</sup>三<sub>下</sub><sup>上</sup>貂<sub>下</sub><sup>上</sup>角<sub>下</sub><sup>上</sup>，從<sub>下</sub><sup>上</sup>東<sub>下</sub><sup>上</sup>到<sub>下</sub><sup>上</sup>西<sub>下</sub><sup>上</sup>全<sub>下</sub><sup>上</sup>長<sub>下</sub><sup>上</sup>12053公<sub>下</sub><sup>上</sup>里<sub>下</sub><sup>上</sup>。



如<sub>日</sub>果<sub>之</sub>搭<sub>之</sub>乘<sub>之</sub>時<sub>戶</sub>速<sub>之</sub>30公<sub>里</sub>的<sub>之</sub>輪<sub>之</sub>船<sub>之</sub>從<sub>之</sub>三<sub>台</sub>貂<sub>之</sub>角<sub>之</sub>往<sub>之</sub>東<sub>之</sub>沿<sub>之</sub>著<sub>之</sub>北<sub>之</sub>緯<sub>之</sub>25度<sub>之</sub>線<sub>之</sub>出<sub>之</sub>發<sub>之</sub>，你<sub>之</sub>將<sub>之</sub>會<sub>之</sub>有<sub>之</sub>222個<sub>之</sub>小<sub>之</sub>時<sub>戶</sub>看<sub>之</sub>不<sub>之</sub>到<sub>之</sub>任<sub>之</sub>何<sub>之</sub>陸<sub>之</sub>地<sub>之</sub>，可<sub>之</sub>是<sub>之</sub>，有一個<sub>之</sub>名<sub>之</sub>為<sub>之</sub>「皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>」的<sub>之</sub>珊瑚<sub>之</sub>瑚<sub>之</sub>礁<sub>之</sub>群<sub>之</sub>島<sub>之</sub>將<sub>之</sub>會<sub>之</sub>出<sub>之</sub>現<sub>之</sub>在<sub>之</sub>你<sub>之</sub>的<sub>之</sub>面<sub>之</sub>前<sub>之</sub>了<sub>之</sub>。

### ◎皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>的<sub>之</sub>故<sub>之</sub>事<sub>之</sub>

「皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>」(Pihemanu)在<sub>之</sub>夏<sub>之</sub>威<sub>之</sub>夷<sub>之</sub>語<sub>之</sub>的<sub>之</sub>意<sub>之</sub>思<sub>之</sub>是<sub>之</sub>「叨<sub>之</sub>絮<sub>之</sub>不<sub>之</sub>休<sub>之</sub>的<sub>之</sub>鳥<sub>之</sub>」。1867年<sub>之</sub>這<sub>之</sub>座<sub>之</sub>面<sub>之</sub>積<sub>之</sub>只<sub>之</sub>有<sub>之</sub>6.7平<sub>方</sub>公<sub>里</sub>的<sub>之</sub>群<sub>之</sub>島<sub>之</sub>被<sub>之</sub>美<sub>之</sub>國<sub>之</sub>「發<sub>之</sub>現<sub>之</sub>」，因<sub>之</sub>為<sub>之</sub>位<sub>之</sub>置<sub>之</sub>接<sub>之</sub>近<sub>之</sub>太<sub>之</sub>平<sub>之</sub>洋<sub>之</sub>的<sub>之</sub>正<sub>之</sub>中<sub>之</sub>央<sub>之</sub>，被<sub>之</sub>稱<sub>之</sub>為<sub>之</sub>「中<sub>之</sub>途<sub>之</sub>島<sub>之</sub>」。



關<sub>之</sub>於<sub>之</sub>「中<sub>之</sub>途<sub>之</sub>島<sub>之</sub>」，很<sub>之</sub>多<sub>之</sub>人<sub>之</sub>聽<sub>之</sub>過<sub>之</sub>第<sub>二</sub>次<sub>之</sub>世<sub>之</sub>界<sub>之</sub>大<sub>之</sub>戰<sub>之</sub>期<sub>之</sub>間<sub>之</sub>，美<sub>之</sub>國<sub>之</sub>和<sub>之</sub>日<sub>之</sub>本<sub>之</sub>之<sub>之</sub>間<sub>之</sub>的<sub>之</sub>那<sub>之</sub>場<sub>之</sub>著<sub>之</sub>名<sub>之</sub>海<sub>之</sub>戰<sub>之</sub>一<sub>之</sub>中<sub>之</sub>途<sub>之</sub>島<sub>之</sub>戰<sub>之</sub>役<sub>之</sub>。但<sub>之</sub>關<sub>之</sub>於<sub>之</sub>「皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>」，還<sub>之</sub>有<sub>之</sub>很<sub>之</sub>多<sub>之</sub>故<sub>之</sub>事<sub>之</sub>我<sub>之</sub>們<sub>之</sub>不<sub>之</sub>知<sub>之</sub>道<sub>之</sub>。

### ◎住<sub>之</sub>在<sub>之</sub>皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>的<sub>之</sub>居<sub>之</sub>民<sub>之</sub>們<sub>之</sub>

黑<sub>之</sub>背<sub>之</sub>信<sub>之</sub>天<sub>之</sub>翁<sub>之</sub>就<sub>之</sub>是<sub>之</sub>「皮<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>馬<sub>之</sub>努<sub>之</sub>」上<sub>之</sub>那<sub>之</sub>群<sub>之</sub>聒<sub>之</sub>噪<sub>之</sub>的<sub>之</sub>鳥<sub>之</sub>之<sub>之</sub>一<sub>之</sub>，估<sub>之</sub>計<sub>之</sub>超<sub>之</sub>過<sub>之</sub>80萬<sub>之</sub>隻<sub>之</sub>，其<sub>之</sub>他<sub>之</sub>還<sub>之</sub>有<sub>之</sub>黑<sub>之</sub>腳<sub>之</sub>信<sub>之</sub>天<sub>之</sub>翁<sub>之</sub>、短<sub>之</sub>尾<sub>之</sub>信<sub>之</sub>天<sub>之</sub>翁<sub>之</sub>、鰹<sub>之</sub>鳥<sub>之</sub>、軍<sub>之</sub>艦<sub>之</sub>鳥<sub>之</sub>、

燕、鷗、金斑鶴等，合計超過150萬隻鳥類，  
還有一海龜、海豹、海豚、各種魚類也定居在皮黑馬努，生氣蓬勃、好不熱鬧。

黑背信天翁是信天翁中體型較小的，但不代表他真的很小。黑背信天翁的身長約70公分，展翅後兩端長度達2公尺，頭、頸、喉跟身體都是白色。他們的眼睛周圍是黑色的，眼睛下方是灰色的。嘴巴是長長的鉤，前半部是淡淡的黃橙色，尖端則是黑色。翅膀也是黑色的，跟他們的尾巴一樣，腳則是淡淡粉紅色，連著大大的蹼。



### ◎被海洋洋垃圾包围的皮黑馬努

皮黑馬努原本是信天翁的天堂，但現在在這些世界最大型的海洋洋鳥類，正在痛苦的死去。

因為大海的洋流把人類的垃圾帶進他

們以賴以生存的海面、上空，當他們在捕食魚類、魷魚的時候，往往用鉤子般長喙在海面上撈食，這時就同時把垃圾撈進嘴裡，並拿來餵食幼鳥。

成年信天翁可以反芻塑膠垃圾，但幼鳥不执行，許多信天翁的小孩因為胃裡佔據太多塑料膠垃圾，導致死亡。這些垃圾來自自北美洲和亞洲，包括台灣。



### ◎皮黑馬努上戶的悲鳴聲

有一則關於居住在皮黑馬努上戶的信天翁的故事，故事內容是這樣的：

「幾十年前那一天，砲火轟隆的聲響在耳邊迴盪著，我久久都忘不了……」藍風回憶著。

他可是皮黑馬努信天翁的族長，已經活了七十多年，是島上最長壽的信天翁。本以為戰爭結束，來自東方和西方的人類離開以後，日子就和平了。沒想到平靜的日子里沒過幾年，一種被人類稱為「塑膠」的物质質從海上漂來。

一开始只是零星的範圍，現在不知不覺已經連成一片、看不見邊際的漂浮垃圾島了。如今每隻皮黑馬努的信天翁肚子裡都有塑膠，大家都很痛苦，悲鳴聲日夜不斷。想到這裡，藍風不禁搖頭嘆息：「我已經老了，但年輕人、孩子們真是太可憐了，他們的未來該怎麼辦啊？……」(待續)



## 華文區兒童環境文學家

世界未來委員會發起，環境品會響應並舉辦的活動，是一個讓兒童說出他們想要的未來的平台。

## 陸地垃圾是如何進入海洋的？

俗話說，井水不犯河水，陸地與海洋也應該如此。住在陸地上的人類不應該破壞海洋的環境。

但現在現實中，每年有800萬公噸塑膠進入海洋，等於每分鐘倒一輛垃圾車的塑膠到海裡，到了2030年，排入海洋的塑膠量，相當於每分鐘倒入兩輛車；到了2050年，可能增加到每分鐘四輛車。按照這個速度，下去，估計到2050年，海洋中的垃圾重量將超過11億2400萬噸，比所有海洋魚類加起來還重。

究竟、竟、陸地上的是怎麼進入海洋的呢？

有一時候，垃圾會被直接丟進海裡，可能是船隻違法亂倒垃圾；也可能來自海岸，例如遊客把垃圾留在海灘上，最後被海浪沖進海裡。



更<sup>々</sup>多<sup>々</sup>時<sup>々</sup>候<sup>々</sup>，垃<sup>々</sup>圾<sup>々</sup>是<sup>々</sup>來<sup>々</sup>自<sup>々</sup>距<sup>々</sup>離<sup>々</sup>海<sup>々</sup>洋<sup>々</sup>數<sup>々</sup>十<sup>々</sup>公<sup>々</sup><sub>々</sub>  
里<sup>々</sup>遠<sup>々</sup>的<sup>々</sup>城<sup>々</sup>市<sup>々</sup>中<sup>々</sup>。當<sup>々</sup>有<sup>々</sup>人<sup>々</sup>在<sup>々</sup>街<sup>々</sup>道<sup>々</sup>、巷<sup>々</sup>弄<sup>々</sup>亂<sup>々</sup>  
丟<sup>々</sup>垃<sup>々</sup>圾<sup>々</sup>，透<sup>々</sup>過<sup>々</sup>下<sup>々</sup>雨<sup>々</sup>或<sup>々</sup>是<sup>々</sup>風<sup>々</sup>吹<sup>々</sup>，就<sup>々</sup>會<sup>々</sup>將<sup>々</sup>這<sup>々</sup>  
些<sup>々</sup>垃<sup>々</sup>圾<sup>々</sup>帶<sup>々</sup>進<sup>々</sup>水<sup>々</sup>溝<sup>々</sup>、小<sup>々</sup>溪<sup>々</sup>、河<sup>々</sup>川<sup>々</sup>、或<sup>々</sup>下<sup>々</sup>水<sup>々</sup>道<sup>々</sup>，  
然<sup>々</sup>後<sup>々</sup>隨<sup>々</sup>著<sup>々</sup>水<sup>々</sup>體<sup>々</sup>流<sup>々</sup>入<sup>々</sup>海<sup>々</sup>洋<sup>々</sup>。

如<sup>々</sup>果<sup>々</sup>朝<sup>々</sup>著<sup>々</sup>河<sup>々</sup>川<sup>々</sup>的<sup>々</sup>源<sup>々</sup>頭<sup>々</sup>  
走<sup>々</sup>，中<sup>々</sup>游<sup>々</sup>的<sup>々</sup>工<sup>々</sup>廠<sup>々</sup>排<sup>々</sup>放<sup>々</sup>  
的<sup>々</sup>廢<sup>々</sup>水<sup>々</sup>與<sup>々</sup>廢<sup>々</sup>棄<sup>々</sup>物<sup>々</sup>，以<sup>々</sup>  
及<sup>々</sup>上<sup>々</sup>游<sup>々</sup>的<sup>々</sup>森<sup>々</sup>林<sup>々</sup>中<sup>々</sup>，很<sup>々</sup>  
多<sup>々</sup>人<sup>々</sup>烤<sup>々</sup>肉<sup>々</sup>、露<sup>々</sup>營<sup>々</sup>、登<sup>々</sup>山<sup>々</sup>、  
郊<sup>々</sup>遊<sup>々</sup>後<sup>々</sup>就<sup>々</sup>留<sup>々</sup>在<sup>々</sup>原<sup>々</sup>地<sup>々</sup>的<sup>々</sup>  
垃<sup>々</sup>圾<sup>々</sup>，最<sup>々</sup>後<sup>々</sup>也<sup>々</sup>會<sup>々</sup>進<sup>々</sup>入<sup>々</sup>  
河<sup>々</sup>川<sup>々</sup>、流<sup>々</sup>入<sup>々</sup>海<sup>々</sup>洋<sup>々</sup>。



另<sup>々</sup>外<sup>々</sup>，在<sup>々</sup>台<sup>々</sup>灣<sup>々</sup>有<sup>々</sup>為<sup>々</sup>數<sup>々</sup>眾<sup>々</sup>多<sup>々</sup>的<sup>々</sup>垃<sup>々</sup>圾<sup>々</sup>掩<sup>々</sup>埋<sup>々</sup>場<sup>々</sup>  
就<sup>々</sup>蓋<sup>々</sup>在<sup>々</sup>海<sup>々</sup>邊<sup>々</sup>，每<sup>々</sup>當<sup>々</sup>遇<sup>々</sup>到<sup>々</sup>海<sup>々</sup>潮<sup>々</sup>或<sup>々</sup>颱<sup>々</sup>風<sup>々</sup>，垃<sup>々</sup>  
圾<sup>々</sup>就<sup>々</sup>被<sup>々</sup>大<sup>々</sup>量<sup>々</sup>沖<sup>々</sup>刷<sup>々</sup>到<sup>々</sup>海<sup>々</sup>水<sup>々</sup>中<sup>々</sup>。



雖然我們無法親眼看到垃圾進入海洋的過程，但是這些垃圾確實都是來自我們每個一個人的手中。所以你我都有能力、也有責任減少日常生活中的垃圾量，才能減輕大海與海洋生物的負擔。

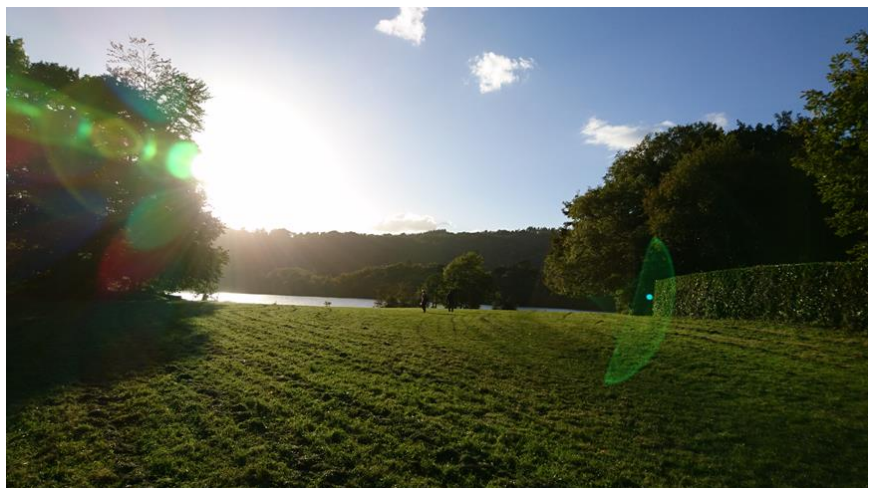
圖片來源：Plastic soup news、好房網、中天新聞

美麗新境界

## 波特小姐與英國湖區國家公園

在英國倫敦的西北方有一個叫做「湖區」(Lake District)的地方。這裡有閃閃發光的湖泊，大天鵝跟小野鴨喜歡在裡面悠遊。

走在自然步道會看到旁邊牧場的羊群慵懶地曬著太陽望四周是綿延的山峰一年四季會展現出不同顏色是個充滿自然活力的國家公園。



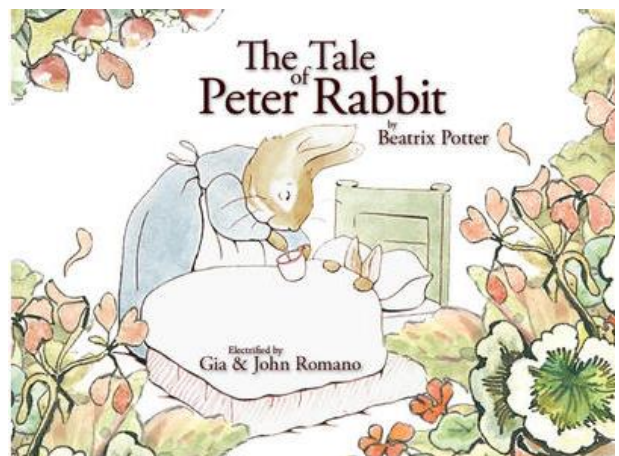
還有一件神奇的事情，就是這裏的自然景色觀至今仍保有一百多年前的樣貌，這都要歸功於一位英國童書作家，那就是碧翠絲·波特(Beatrix Potter)小姐。

波特小姐於1866年出生在倫敦高級住宅區。那時的女士生可不像現在一樣自由，而是受到繁文縟節的束縛，生活過得很壓抑。

能使她逃離日常常有的愛好就是閱讀與畫畫，還有期待每年夏天的避暑假期，能和家人在鄉間度過無拘無束的自然生活，讓波特感到十分幸福。

在16歲那年，波特第一次來到湖區，見到波光粼粼的溫德米爾湖(Lake Windermere)後，從此愛上了湖區崎嶇的山峰與深邃的湖水，往後10年波特都會隨著家人來到湖區渡假。波特在渡假期間認識了蘭斯雷(Canon Rawnsley)牧師，他的熱情讓波特了解環境保護的重要性，也影響了波特的創作。

在1902年，「小兔彼得的故事」終於出版了！這本書的主角是一隻穿著藍色夾克的頑皮小兔，書出版後，大獲小朋友的喜愛，也激勵波特持續用動物主角創作故事。



3年後波特使用童書版稅在湖區買下丘頂農莊，住湖區期間陸續創作出青蛙吉先生、母鴨潔瑪...等23本繪本。

波特在湖區渡過，但在當時傳統莊園農業沒落、鐵路開發、土地被收購與炒作，眼見那些她童年所見到的傳統田園景色、豐富多樣的自然環境也將隨著開發而消逝，波特希望這幅讓她人生改變的寧靜景緻可以永傳，於是她持續用版稅與農場收入買下土地。在波特77歲過世時，將4300英畝的土地交給給蘭斯雷牧師創立的國民信託基金管理，因而保存了當地的原始景觀與生活方式。

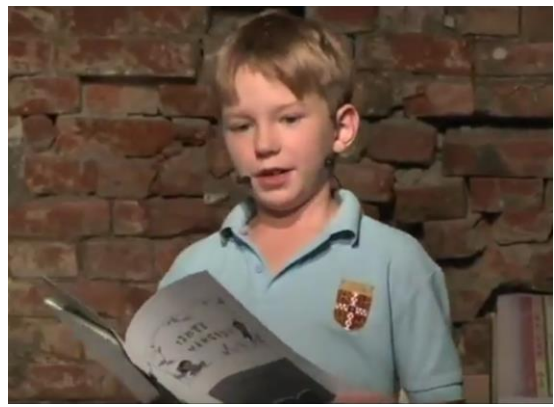
現在來到湖區，我們依然能夠看到100年前繪本中所描繪的自然風景。走在丘頂上仔細觀察四周遭環境，你可能還會發現小兔班傑明、松鼠納特金、青蛙吉先生的家還在原處等著你、等待更多人來訪，一同分享波特小小姐當年的感動。

彼得兔故事封面圖片來源：iTunes

# 本月好書：奇妙的生態發明

## The Epic Eco-Inventions

作者：大衛·喬納(Jona David)



喬納今<sup>4</sup>年<sup>2</sup>12歲<sup>1</sup>，因為<sup>x</sup>家<sup>4</sup>人<sup>1</sup>  
工<sup>x</sup>作<sup>2</sup>的<sup>2</sup>關<sup>2</sup>係<sup>1</sup>，常<sup>x</sup>常<sup>x</sup>搬<sup>2</sup>家<sup>4</sup>。  
所以<sup>x</sup>他<sup>2</sup>總<sup>2</sup>說<sup>2</sup>自<sup>x</sup>己<sup>4</sup>來<sup>2</sup>自<sup>x</sup>英<sup>2</sup>  
國<sup>2</sup>、加<sup>4</sup>拿<sup>2</sup>大<sup>2</sup>、瑞<sup>2</sup>士<sup>2</sup>與<sup>x</sup>德<sup>2</sup>國<sup>2</sup>。

「奇妙<sup>2</sup>的<sup>2</sup>生態<sup>2</sup>發明<sup>2</sup>」是<sup>x</sup>喬納<sup>2</sup>在<sup>2</sup>9歲<sup>1</sup>時<sup>1</sup>完<sup>x</sup>成<sup>x</sup>的<sup>2</sup>作品<sup>2</sup>，  
內容<sup>x</sup>講<sup>2</sup>述<sup>2</sup>一<sup>x</sup>個<sup>2</sup>小<sup>2</sup>男<sup>2</sup>孩<sup>2</sup>和<sup>x</sup>他<sup>2</sup>的<sup>2</sup>發明<sup>2</sup>家<sup>4</sup>哥<sup>2</sup>  
哥<sup>2</sup>的<sup>2</sup>故<sup>x</sup>事<sup>2</sup>。

各位<sup>x</sup>讀<sup>2</sup>者<sup>2</sup>是<sup>x</sup>不<sup>x</sup>是<sup>x</sup>都<sup>x</sup>很<sup>2</sup>喜<sup>2</sup>歡<sup>2</sup>過<sup>2</sup>節<sup>2</sup>日<sup>2</sup>呢<sup>2</sup>？  
因為<sup>x</sup>可<sup>x</sup>以<sup>x</sup>收<sup>2</sup>到<sup>2</sup>積<sup>2</sup>木<sup>2</sup>、玩<sup>2</sup>具<sup>2</sup>、布<sup>2</sup>偶<sup>2</sup>等<sup>2</sup>等<sup>2</sup>，各<sup>x</sup>  
式<sup>x</sup>各<sup>x</sup>樣<sup>2</sup>的<sup>2</sup>禮<sup>2</sup>物<sup>2</sup>。故<sup>x</sup>事<sup>2</sup>中<sup>2</sup>，小<sup>2</sup>男<sup>2</sup>孩<sup>2</sup>收<sup>2</sup>到<sup>2</sup>的<sup>2</sup>  
禮<sup>2</sup>物<sup>2</sup>很<sup>2</sup>特<sup>2</sup>別<sup>2</sup>，包<sup>2</sup>括<sup>2</sup>：

1. 會<sup>2</sup>、「隱<sup>2</sup>身<sup>2</sup>」的<sup>2</sup>寵<sup>2</sup>物<sup>2</sup>機<sup>2</sup>器<sup>2</sup>蜘蛛<sup>2</sup>。
2. 能<sup>2</sup>在<sup>2</sup>空<sup>2</sup>中<sup>2</sup>自<sup>x</sup>動<sup>2</sup>修<sup>2</sup>建<sup>2</sup>軌<sup>2</sup>道<sup>2</sup>的<sup>2</sup>反<sup>2</sup>重<sup>2</sup>力<sup>2</sup>火<sup>2</sup>  
車<sup>2</sup>。
3. 能<sup>2</sup>在<sup>2</sup>天<sup>2</sup>花<sup>2</sup>板<sup>2</sup>上<sup>2</sup>寫<sup>2</sup>字<sup>2</sup>的<sup>2</sup>特<sup>2</sup>輕<sup>2</sup>生<sup>2</sup>態<sup>2</sup>飛<sup>2</sup>船<sup>2</sup>。
4. 能<sup>2</sup>用<sup>2</sup>雷<sup>2</sup>射<sup>2</sup>光<sup>2</sup>做<sup>2</sup>出<sup>2</sup>有<sup>2</sup>機<sup>2</sup>糖<sup>2</sup>果<sup>2</sup>的<sup>2</sup>糖<sup>2</sup>果<sup>2</sup>製<sup>2</sup>  
造<sup>2</sup>機<sup>2</sup>。

小<sup>2</sup>男<sup>2</sup>孩<sup>2</sup>不<sup>x</sup>知<sup>x</sup>道<sup>x</sup>他<sup>2</sup>的<sup>2</sup>哥<sup>2</sup>哥<sup>2</sup>是<sup>x</sup>發<sup>2</sup>明<sup>2</sup>家<sup>4</sup>，還<sup>2</sup>以<sup>x</sup>  
為<sup>x</sup>禮<sup>2</sup>物<sup>2</sup>是<sup>x</sup>從<sup>2</sup>商<sup>2</sup>店<sup>2</sup>買<sup>2</sup>來<sup>2</sup>的<sup>2</sup>。其實<sup>x</sup>這<sup>2</sup>些<sup>2</sup>禮<sup>2</sup>物<sup>2</sup>  
都<sup>x</sup>是<sup>x</sup>哥<sup>2</sup>哥<sup>2</sup>親<sup>2</sup>手<sup>2</sup>發<sup>2</sup>明<sup>2</sup>、獨<sup>2</sup>一<sup>2</sup>無<sup>2</sup>二<sup>2</sup>的<sup>2</sup>禮<sup>2</sup>物<sup>2</sup>。

後來，小孩在無意間發  
現哥哥在蘋果樹下搭建  
的秘密實驗室，這才發現現  
哥哥原來是個「天才瘋狂  
發明家」！實驗室裡有：

1. 帶有「太陽能推進器」的私  
人飛行背包。

2. 一種閃電充電器，不是電  
動的物品也能用他獲取能  
量。

3. 一種依靠地熱能源的岩漿鑽。

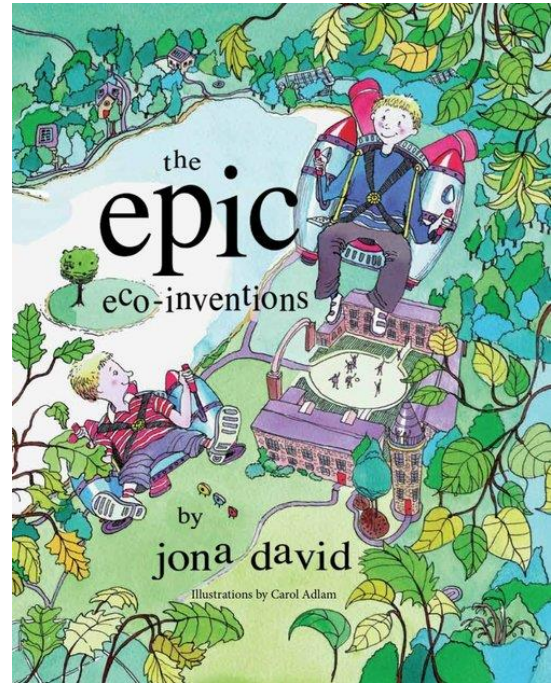
4. 一座納米動物園，裡面的機械動物可以自己建造。「納米棲息地」。

兄弟倆決定把這些發明向全世界公開，用來清潔地球、終結貧窮，並由會說多國語言的弟弟，到世界各個地方分享這些技術，讓哥哥的發明可以造福更多人。

每當弟弟旅行歸來時，發明家哥總會問他：「你看見了什麼？」

弟弟總會回答：「哦……我看見了未來。我們期望的未來。」

圖片來源：TEED 臺灣環境教育對話平台、Voices of Future Generation



## 小米藏著臺灣生命力

當有天，臺灣極端氣候的影響開始變，得嚴重，土壤鹽化種不出稻米、強降雨淹水也淹死了農作物，台灣人要如何在這樣的環境下果腹維生？

本期的「環境傳人」是台南德光中學的高中生，巴洛克。

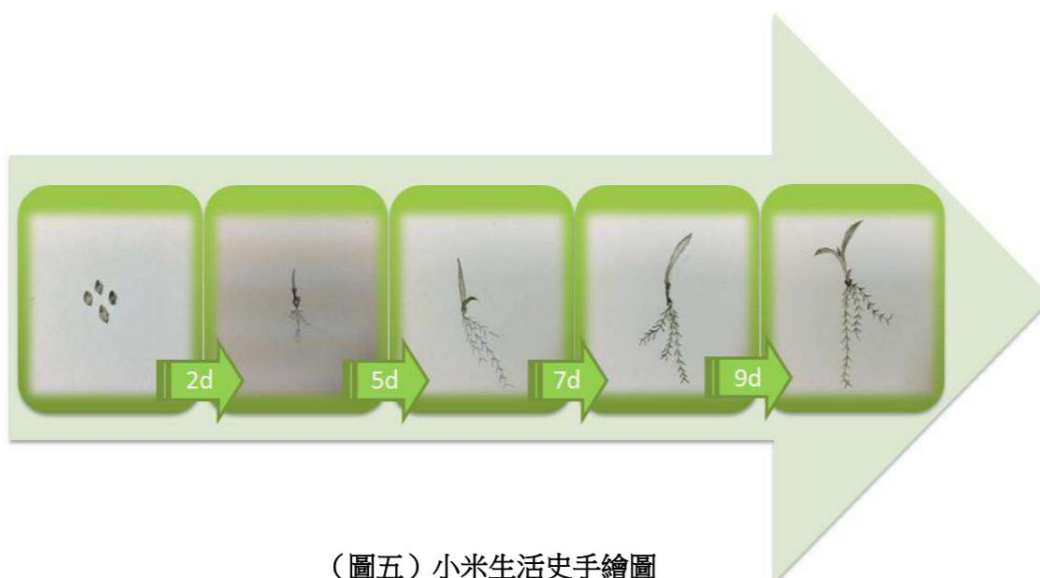
巴洛克從小在都市長大，但流著魯凱族的血，跟著家人回到屏東三地門鄉部落時，有了不一樣的發現：族人的主食小米，不管在怎麼樣貧瘠的環境都能量活得很好。為什麼呢？



這個好奇讓巴洛克回到學校後，開始以「水稻耕培養皿」的方式種植小米進行觀察。

巴洛克還找到夥伴王定澤和楊茜雯一起蒐集了10種不同栽培养方法種的小米，觀察小米在黑暗、土壤鹽鹼化、淹水、乾旱等不同環境條件下的長情況。最後有了幾個重要的發現：

- ✓ 缺水 20 天，小米也能順利的生長。
- ✓ 耐鹽的小米，能夠透過鈣離子來調解抗鹽反應，在鹽化環境中，會從根部產生過氧化氫累積現象，累積更多的是花青素、過氧化酶與過氧化氫酶，強化了耐鹽小米的抗氧化能力，使耐鹽小米的壽命力更強、存活率更高。



(圖五) 小米生活史手繪圖

小米是台灣原住民常見的主要食糧，營養價值很高，蛋白質含量比米還要高，而且不會讓人類過敏的「穀質」。但在外觀與美味的考量下，大家在日常生活飲食中還是比較偏好好食的白米。

然而，台灣因為颱風的侵襲、地層下陷、海水倒灌、還有乾旱缺水，每年都有好幾十億的農業損失。隨著氣候變遷與土地劣化，農作物的生長環境越來越惡劣，

在<sub>ㄞ</sub>在<sub>ㄞ</sub>考<sub>ㄠ</sub>驗<sub>ㄤ</sub>臺<sub>ㄞ</sub>灣<sub>ㄤ</sub>人<sub>ㄇ</sub>「食<sub>ㄢ</sub>」的<sub>ㄉ</sub>韌<sub>ㄉ</sub>性<sub>ㄊ</sub>，或<sub>ㄏ</sub>許<sub>ㄊ</sub>在<sub>ㄞ</sub>未<sub>ㄤ</sub>來<sub>ㄞ</sub>，具<sub>ㄉ</sub>有<sub>ㄉ</sub>堅<sub>ㄤ</sub>強<sub>ㄤ</sub>生<sub>ㄢ</sub>命<sub>ㄉ</sub>力<sub>ㄉ</sub>的<sub>ㄉ</sub>小<sub>ㄊ</sub>米<sub>ㄤ</sub>會<sub>ㄏ</sub>再<sub>ㄞ</sub>度<sub>ㄤ</sub>成<sub>ㄩ</sub>為<sub>ㄤ</sub>台<sub>ㄞ</sub>灣<sub>ㄤ</sub>人<sub>ㄇ</sub>的<sub>ㄉ</sub>主<sub>ㄓ</sub>食<sub>ㄢ</sub>也<sub>ㄢ</sub>說<sub>ㄤ</sub>不<sub>ㄉ</sub>定<sub>ㄉ</sub>喔<sub>ㄉ</sub>！

圖片來源：中國時報、第 55 屆中小學科學展覽會作品說明書



垃圾減量，還給海洋生物一個乾淨的家

發行人：謝英士

主編：高思齊

作者：高思齊、符馨文、邱虹儒

插畫：劉文鈺

<http://www.eqpf.org>

環境品質文教基金會發行