



第 83 期

94年05月16日 ~ 31日

本期發稿日：94/06/02

下期截稿日：94/06/13

[陽明焦點新聞](#)[行政會報摘要](#)[各處室訊息](#)[院系所傳真](#)[校慶活動專輯](#)[陽明人](#)[編輯報告](#)[校史照片展覽](#)[閱讀旅行](#)

發行人：吳妍華

總編輯：高毓儒

執行編輯：錢珏珩

潘曉佩

網頁設計：賴彥甫

自然誌

陽明寶貝 - 校園自然生態篇

又是畢業季節，陽明大學又有一批畢業生要離開校園繼續下一個人生行程。此時的陽明校園(唹哩岸山、軍艦岩)的自然生態也是最豐富多元，寶貝盡出的季節。除了上期提到紫斑蝶北遷過境與落腳本校校園繁衍下一代正在羽化之生態現象外，還有在地特色動植物，如目前在正盛開的野牡丹花、山黃梔花與綠底小灰蝶、蟻獅等；政府法定保育類動物或珍稀植物，如杜邊氏長吻白蠟蟬、唐杜鵑；或生態愛好者眼中的珍寶，如松葉蕨、吃灰木的斑蛾、有東方伊莎貝拉稱呼的台灣水青蛾等；台灣的新紀錄種如以前介紹過的海南書帶蕨。畢業生離開學校後有空可以回到母校來看看這些生長在陽明大學校園內的自然生態寶貝。(有些寶貝人見人愛或者需要保護，只可遠觀不可褻玩，因此不提她們的分布位置。)

一、在地特色動、植物：



〔圖1〕目前正在盛開中的野牡丹，已經把本校軍艦岩坡面、斷崖等地染成粉紅色。最佳賞花路段：研究大樓往山頂運動場步道、軍艦岩登山步道、軍艦岩坡面等。

[特別報導]



◎大學報

◎高教簡訊

◎教育部電子報

◎國衛院電子報



〔圖2〕綠底小灰蝶正在山黃梔果實上產卵。提到綠底小灰蝶，賞蝶人就會想到陽明大學軍艦岩，是本校校園最具特色的蝴蝶。

二、政府法定保育類動物、珍稀植物：



〔圖3〕渡邊氏長吻白蠟蟬是本校校園自然生態的夏令官，他一出現代表昆蟲蟲相轉為夏季。他一消失，秋天來臨了。



〔圖4〕黑冠麻鷺，它一出現好像都會引來鳥友或媒體的關注。



〔圖5〕唐杜鵑，本校校園中原有大屯杜鵑與中原氏杜鵑，最近有人用DNA比對發現她們同屬唐杜鵑，只是在地種性狀表現不同。圖中唐杜鵑原為大屯杜鵑，長在斷崖岩壁上。



〔圖6〕刺葉桂櫻，教師節到國慶日之間開花，是秋天開花的櫻屬植物。林務局做刺葉桂櫻研究均在本校軍艦岩採樣。



〔圖7〕厚葉石斑木，非本校校園原生植物，引入作為綠籬或山坡下坡角穩定水土脂植材。

表一

陽明大學校園(唎哩岸山、軍艦岩)列入台灣稀有及瀕危植物列表(<http://ngis.zo.ntu.edu.tw/rareplant/list.asp>)植物一覽表

等級 / 植物漢名與種名 / 出現在本校校園來源

VU(易受害)/屯鹿月桃 *Alpinia tonrokuensis* Hayata /本校校園原生植物

CR(嚴重頻臨絕滅)/竹柏 *Nageia nagi* (Thunb.) O. Ktze. /本校校園園藝暨原生植物

VU(易受害)/刺葉桂櫻 *Prunus spinulosa* Sieb. & Zucc. /本校校園原生植物

NT(接近威脅)/厚葉石斑木 *Rhaphiolepis indica* (L.) Lindl. var. *umbellata* (Thunb. ex Murray) Ohashi /本校校園園藝植物

VU(易受害)/唐杜鵑 *Rhododendron simsii* Planch. /本校校園原生植物

EN(頻臨絕滅)/象牙樹 *Diospyros ferrea* (Willd.) Bakhuizen /本校校園園藝植物

三、生態愛好者眼中的珍寶：



〔圖8〕灰木，幾乎是蛾類與植物愛好者對本校印象最深刻的植物之一。因為它是斑蛾的食草，台北近郊暨低海拔山區非常稀少，要看它只有到中海拔山區。也因為本校到處可見灰木，幼蟲吃灰木葉片的斑蛾種類在本校出現的物種也很多。



〔圖9〕松葉蕨，也是要到原始森林才比較容易看到的蕨類。在本校後山斷崖岩壁上有不少族群。要看它可要用望遠鏡看。



〔圖10〕台灣長尾水青蛾，有東方伊莎貝拉之稱。伊莎貝拉天蠶蛾被視為歐洲最美麗的蛾，台灣因一部法國影片[蝴蝶] (錯誤翻譯，原文為天蛾)以依莎貝拉為弔詭的標的，先引發一波蝴蝶效應，後來大家知道影片片名翻譯錯誤，又開始迷上台灣長尾水青蛾。

(攝影·文 / 李榮文 2005/05/27)

回《自然誌》

[關於電子報](#) [訂閱電子報](#) [聯絡編輯小組](#) [上期電子報](#) [回電子報首頁](#)