



BirdLife
INTERNATIONAL

中華飛羽 11

2002

中華民國野鳥學會
WILD BIRD FEDERATION TAIWAN

第十五卷 第十一期

總號 171 期

ISSN 1021-9935

地址：116 台北市文山區景隆街 36 巷 3 號 1F

電話：02-86631252

傳真：02-29303595



- ◆ 黑面琵鷺今夏韓國繫放報導
- ◆ 臺灣、印度、尼泊爾、大陸、香港黑鳶日常行為定點觀察報告
- ◆ 國際鳥盟生態旅遊首屆年會議程

國	內	郵	資	已	付
台	北	郵			
台	北	第	26	支	局
北	台	字	第	5971	號

雜誌

無法投遞時請退回

中華民國野鳥學會 中華飛羽

目錄

(2002年—拾壹月號)

公·告	(3)	中華民國野鳥學會公告	中華鳥會
繫·放·訊·息	(4)	黑面琵鷺今夏韓國繫放報導	方偉宏
研·究·專·欄	(6)	記北京 2002 年國際鳥類學會議	姚正得
	8	降低海鳥因延繩釣作業誤捕死亡的報導	方偉宏
鳥·友·來·函	(11)	請救救在龍鑾潭度冬的候鳥	劉 川
黑·鳶·專·欄	(12)	臺灣、印度、尼泊爾、大陸、香港 黑鳶日常行為定點觀察報告	沈振中
鳥·況·報·導	(13)	2002 年 9 月台灣地區鳥況	方偉宏
	20	2002 年 9 月鳥況總表	方偉宏
	21	鳥況焦點 Focus	方偉宏
會·務·報·告	(25)	各鳥會 91 年拾月會務綜合報告	
廣·告	(26)	綠動生命·生命律動一生態繪畫三人展	
	24	2003 年台灣野鳥月曆	
活·動·訊·息	(31)	生態旅遊國際研討會議程	
	32	國際鳥盟生態旅遊首屆年會活動訊息	

前期勘誤

編輯時失誤漏登，特此致歉

- P. 25 中華鳥會其他捐贈部分，增加第四項墾丁國家公園贈送鳥類專輯 DVD 二片
 P. 29 台南鳥會電話應為 06-2138310

封面繪圖【八色鳥】..... 粘國隆

發 行 人	沈振中	地 址	116 台北市文山區崇隆街 36 巷 3 號 1F	承 印	伯驥印刷有限公司
名 聲 理 事 長	郭達仁 陳葉旺 陳擎霞 劉小如 郭承裕	電 話	02-86631252 傳 真	地 址	台北市士林區社子街 98 巷 8 號 2F 之 2
理 事 長	廖世卿			電 話	02-28162573 ~ 4
常 務 理 事	廖世卿 樂懿如 李平篤 范國瀟 程建中 劉小如 方偉宏	捐款劃撥帳號：	中華民國野鳥學會保育專戶 12677895	法律顧問	葉天豐顧問
理 事	林蕙文 王克孝 徐慶勤 張壽華 楊瑞松 洪金德 郭承裕 沈錦雙 黃明哲 邱南安 余揚新化 蔡美滿 余維道 黃麟鵬		中華民國野鳥學會水雉基金專戶 19086046	電 話	03-5227601
常 勿 監 事	曾美麗		中華民國野鳥學會蘭嶼角鴞專戶 19176203	本刊文、圖均有著作權，如要轉載，須徵求原作者同意	
監 事	歐瑞耀 林金雄 張惠珠 郭東輝 鄭振明 蕭恩沛	網址	http://bird.org.tw	歡迎投稿，來稿請用 word 檔投遞	
主 執 構 行 部	江昆達 馮 璞 王珮芝 蕭桂珍	秘 書 長	江昆達 wbft@bird.org.tw	行政院新聞局出版事業登記證局版北市誌字第 910 四號	1988 年 9 月 1 日創刊
				[凡以個人名義投稿於中華飛羽之文章，純屬個人言論，並不代表中華鳥會之立場]	
					一社團法人中華民國野鳥學會一



中華民國野鳥學會 公 告

公告事項

擬請本會全體團體會員所屬之會員，正視野鳥保護的意義，在各會會館公開宣導，並於發行的個人會員公約卡上簽名，永久珍藏以示決心。

公告期間

自民國 91 年 11 月 10 日至 91 年 12 月 10 日

公約之擬定起源

本公約的擬定基於 2002 年 4 月 20 日在南投縣魚池鄉日月潭青年活動中心召開之中華民國野鳥學會第七屆第二次會員代表大會，會員代表提出臨時動議，經討論決議由基隆鳥會、桃園鳥會及台北鳥會共同研議會員公約內容，在 9 月 8 日中華民國野鳥學會第七屆第一次臨時理事會中，逐條討論措詞用字及可行性，公約條文於會刊與網頁中公告一個月，無異議後推動。

中華民國野鳥學會會員公約

第一章 總則

- 第一條 野鳥之福祉應優先考慮。
- 第二條 凡本會會員應遵守本公約。
- 第三條 遵守野鳥保護之相關法令。
- 第四條 對於違反野鳥保護相關法令之行為，會員應勇於舉證。

第二章 野鳥欣賞

- 第五條 隨時提醒自己保持隱密與安靜，不要驚嚇野鳥。
- 第六條 避免追逐野鳥，讓牠們能自在地覓食與休息。
- 第七條 不用任何不當的方法驅趕或誘引野鳥。
- 第八條 觀賞候鳥過境時，謹記牠們迫切需要休息與進食。
- 第九條 遇孵蛋或育雛中的鳥巢，應儘速離開，避免親鳥棄巢。
- 第十條 不進入在地面築巢之野鳥繁殖地。
- 第十一條 不捕捉野生鳥類，不公佈野鳥繁殖地點。

第三章 野鳥攝影

- 第十二條 應重視被拍攝野鳥的自然生態習性，避免不必要的干擾。
- 第十三條 拍攝時應維持自然狀態，不使野鳥暴露在掠食者、人類或惡劣天候下。
- 第十四條 稀有鳥種攝影作品之發表，勿透漏詳細拍攝地點。
- 第十五條 應儘量避免拍攝鳥巢；禁止拍攝繁殖中之稀有保育鳥類。
- 第十六條 拍攝者及裝備應適當偽裝、掩蔽並保持距離。

第四章 野鳥研究

- 第十七條 野鳥研究須先有詳細之規劃與評估。
- 第十八條 野鳥研究須經各地鳥會或保育主管機構之核准。

第五章 罰則

- 第十九條 本會會員違反本公約，情節輕微者，由各地鳥會予以勸導。
- 第二十條 本會會員違反本公約，經各地鳥會理事會認定情節重大者，予以除名之處分。
- 第二十一條 若觸犯野鳥保護相關法令，得報請司法機關偵辦。



黑面琵鷺

文／方偉宏・中華鳥會
圖／金守一教授提供

今夏韓國繫放報導



黑面琵鷺 色環觀察

今年在臺灣觀察黑面琵鷺又增加了一個工作了，南韓教育大學生物系的金守一教授於今年6月4日，前往漢江口的兩個小島進行新生黑面琵鷺的繫放工作，分別對八隻黑面琵鷺進行上色環工作，這些黑面琵鷺的右上腳都上有一個紅色白字的塑膠環，編號分別從K31到K38，右上腳則是三色組合的色環。金教授非常希望臺灣的鳥友能夠協助觀察這些上環號的黑面琵鷺。

目前台南的黑琵家族野鳥學會會員在曾文溪口觀察到一隻編號為K37的黑面琵鷺，於是立刻聯絡南韓的研究者，從而得知是他們今年繫放的鳥，金教授希望臺灣的鳥界如果觀察到這種鳥時，能夠將鳥的環拍攝下來，提供給他，以進行資料的整理。目前許多賞鳥人以數位相機接高倍望遠鏡進行拍攝常常可以得到不錯的影像，希望鳥友有機會拍到時能夠提供給金教授。

說起金守一教授對於黑面琵鷺繁殖的研究，是近年來最積極且最有成就的人，去年曾經應中華鳥會之邀前來曾文溪口參加黑面琵鷺賞鳥博覽會，展現其研究成果。前幾年亞洲鳥盟主導，由中華鳥會、日本鳥會與香港鳥會合作的衛星追蹤計畫，發現大部分的黑面琵鷺都在漢江口附近的離島繁殖，然而這個地區是南北韓三十八度停戰線的延伸，在軍事上十分敏感，因此很難申請到這個進方進行黑面琵鷺繁殖的研究。金守一教授排除萬難，經過重重申請從前年開始在漢江口上的離島開始黑面琵鷺繁殖的研究，根據金教授的說法，為了能夠到這些島上研究，必須向多個政府部門提出申請，由於要進入軍事敏感地區，必須得到國防部的許



可，經過的海域需要經過海軍的許可，登上小島則需要經過陸戰隊的許可，由於黑面琵鷺是韓國的保育鳥種，所以需要經過環境部的許可；這種鳥又是法定的天然紀念物，因此必須經過文化部的許可；經過各個中央機關的核可之後，又必須聯繫地方政府仁川廣域市的水警單位，以申請登島的船。因此為了研究黑琵鷺的繁殖地，單單是申請許可就花費了一年的時間，今年開始繫環的作業，很幸運的一隻帶環的鳥就隨著早到的黑面琵鷺批達臺灣。

如果您觀察到帶環的黑面琵鷺，敬請分別觀察左腳及右腳環的顏色，上面的數字及環的組合，例如看到編號 K37 的鳥，請註明：

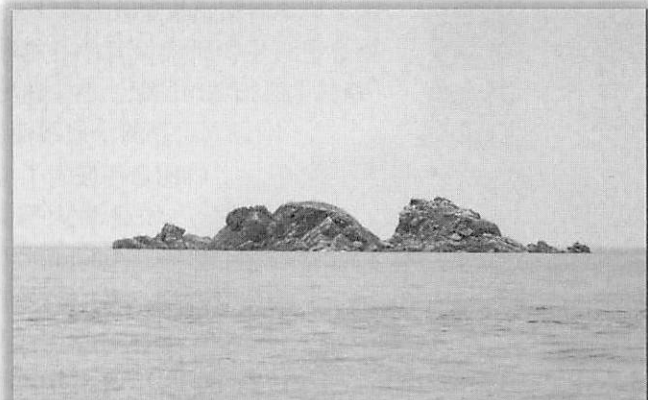
觀察日期，觀察者英文姓名，觀察地點（包含經緯度），環的位置（如右上足紅環編號 K37，左上足環黃-紅-黃），是否與其它的黑面琵鷺在一起，其中成鳥和幼鳥各有多少（幼鳥飛起時羽尖為黑色）。

這些資料可以透過中華鳥會與韓國研究人員聯繫。如果希望直接與金守一 (Kim Soo Il) 教授聯繫可透過電子郵件 sooil@cc.knue.ac.kr，並請將觀察紀錄副本傳送到中華鳥會為您留下觀察紀錄。(中華鳥會方偉宏)

請將觀察記錄送到

金守一教授：sooil@cc.knue.ac.kr

中華鳥會：wbft@bird.org.tw



Bi-do, West Peak



南韓漢江口上兩小島，島上為黑面琵鷺繁殖育雛地。



記北京 2002

國際鳥類學會議

文／許育誠
圖／姚正得
特有生物研究保育中心



會議報到處

第 23 屆國際鳥類學大會
23rd International Ornithological Congress



大會會場

2002 年 8 月國際鳥類學會議(IOC)是首度在亞洲地區召開，會議地點是在中國北京的國際會議中心。這個四年才召開一次的國際鳥類學盛會，匯集了幾乎全世界的鳥類學家，在會場上、會場外，發表彼此的研究心得和進行學術交流。

因為，這是 IOC 大會有史以來，開會地點距離臺灣最近一次，臺灣有包括中央研究院動物研究所劉小如老師、李欽國、許育誠；師範大學生物系李壽先老師；科學博物館顏重威老師；東海大學環境科學研究所蔡嘉揚博士以及行政院農委會特有生物研究保育中心的我都有發表論文或海報。劉老師和其研究團隊以「森林生態和鳥類群聚」為主題發表兩篇論文；師大生物系李老師和科博館顏先生則以立足臺灣、放眼亞洲的觀點，分別與大陸鳥類學家和美國自然史博物館合作發表了「畫眉」和「五色鳥」兩篇論文。本人除了有一篇

和臺灣大學森林系袁孝維老師以及美國阿拉巴馬州奧本(Auburn)大學 Dr. Herman Mays 共同發表的「臺灣特有種黃胸藪眉的生物學和鳴唱行為」論文外，在海報展示區還有我在東海大學生物系林良恭老師以及中興大學動物系尤少彬老師指導下剛剛完成的碩士論文「中臺灣黑冠麻鷺的生殖生態」。同樣來自東海大學的還有正在環科所從事博士後研究的蔡嘉揚博士，發表論文題目是「大杓鶲棲地利用和覓食生態的關係」(他在英國做的博士論文)。會場上也碰到目前還在日本攻讀博士學位的吳盈瑩小姐，她以「灰面鵟鷹的度冬生態」為題

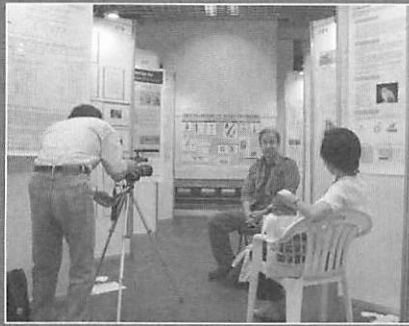
出現在海報展示區。全程參與的還有樹德科技大學的羅柳墀博士。驚鴻一瞥，曾在會場出現的有來自鳳凰谷鳥園的江園長、吳森雄老師、陳炳煌老師，還有臺灣省雉類動物保育協會的團隊。

參加 IOC 的大會，讓我有機會第二次到大陸，第一次見識北京的繁華和古意交錯。礙於目前的法令限制，我只能以「公假—自費」的方式成行，後來才知道原來「公務員」和「學者」的身份有別，劉老師、李老師和顏老師都分別自國科會或教育部申請得到經費補助。

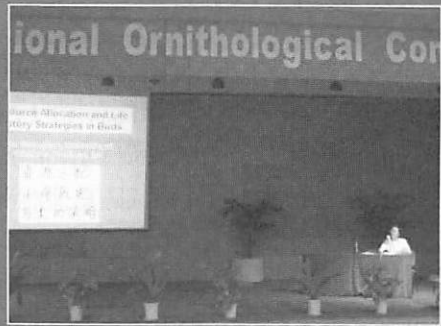
大會的學術活動包括：10 個學術報告（專題演講）、40 個分組學術報告、口頭論文宣讀、圓桌學術討論以及海報展示等。專題演講所邀請的都是著名鳥類學家講述其經典的研究成果，例如：美國 Rosemary Grant 夫婦的「加拉巴戈島嶼地芬雀的演化研究」--（「雀喙之迷」的作者）；中國周忠和先生

台灣去的朋友們





會場海報展示區



劉老師論文報告

的「中國中生代鳥類化石研究」，還有來自巴西、英國、俄羅斯、法國、西班牙鳥學專家闡述其在鳥類保護、鳥類生理適應、資源分配和生活史策略、鳥族群動態等重要論文。分組學術報告和口頭論文宣讀是大會的重頭戲，講題的領域極廣，舉凡與鳥類形態、聲學研究、棲地選擇、生理、全球變遷及生態系對鳥類族群影響、生理、遷徙、系統分類、演化-----等主題有關之論文，共分 40 個主題。每一堂都有至少 8 個講題同時進行，因此每天只能選擇聽取其中 4-5 場講者的演講。對於每日的議程及演講內容摘要都要在前一晚事先瀏覽，並選擇其中最想聽的講題(有時很難抉擇)。圓桌學術討論以及海報展示更是與研究者交換意見及學習鳥類學新知的最佳合，對於來自不同國家，不同領域的 1000 位鳥類研究者而言，這是一次學術大融通的絕佳時機，到處可見三五成群的小組討論。針對特定議題設計的圓桌會議，更是專家齊聚，不同場次的議題包括海鳥保育、水鳥研究、鷺鷥保育、標本管理-----等，幾乎就是同領域學者的聚會。5 天的大會議程下來，不知已在樓下-樓上、樓上-樓下各講廳間往返了多少趟，雖然有點給它很辛苦，卻是每天如海綿吸水般的學習著，與研究者面對面的討論、同各領域的鳥類學者交流的充實與興奮，是我從未體驗過的。會場上，還有劉老師偶爾會「點點名」，看看那幾臺灣來的與會者是否全勤參加大會了？最難忘的，還是大會最後一天晚上，大伙兒在北京國台辦附近的鴻賓樓餐廳，劉老師作東的那一頓晚餐。

我自己對參加這個研討會的感覺是彷彿置身於鳥類學無限可能的一個大染缸裏，所碰到的都是日益精進的鳥類研究技術、不斷發展的鳥類學

新方向；許多進行中的構想，發展中理論，甚至一些近似異想天開新嘗試，在這兒只要聊上了就沒完！Amazing & Surprised 是天天都在發生的事，畢竟，我們都是到此來學習的。

在一個非正式的圓桌學術討論議題裏，談的是「國際鷺科鳥類保育行動綱領」，我猜，那是唯一對我所研究的黑冠麻鷺有興趣的一群人。看了他們正在草擬行動綱領草案裏，提出了世界各地有待積極進行研究及保育的鷺科鳥類裏，黑冠麻鷺與其同一屬的白耳麻鷺和日本麻鷺幾乎就是亞洲地區的焦點所在。有關於這三種鳥的分布、生態習性和族群現況都不瞭解的狀況下，我們在臺灣所作努力，得到這些鷺科專家們的青睞，行動綱領中所列有關對黑冠麻鷺所要進行的工作及研究項目，在我和林良恭老師以及尤少彬老師所發表的「黑冠麻鷺之生殖生態」論文海報裏，他們已找到了大部分的答案。這是我們給這些人的驚喜，當然，會場裏和這些鷺鷥專家群學者也談到未來在技術上提供協助的可能性，也許他們原來所列的 3 年計畫，將會有「臺灣經驗」在裏頭。對我而言，這是一個讓研究者成果提昇「能見度」的場合，參加北京 2002 IOC 是今年夏天裏最令我興奮一件事，當然還包括會後到香港的觀鳥行，以及陪同受邀來臺訪問的兩位美國奧本大學鳥類學家 Dr. Geoff Hill 與 Dr. Herman Mays 在臺灣看鳥的好運連連。

4 年後的 IOC 將在德國慕尼黑舉行，在北京我們已有初步共識，留德回來的羅柳墀博士理應是「臺灣團」的領隊，國內的鳥類研究者在他的帶領下，可以有一次不錯的德國經驗，期待四年後再見。





降 低海鳥



因延繩釣作業誤捕死亡

○ 臺灣地區工作進展 ○

在 2002 年 8 月 18-25 日間，
國際鳥盟的全球海鳥保育計劃聯絡主任
Mr. Leon Viljeon 與海鳥生物學家 Dr. Deon Nel，
由國際鳥盟亞洲理事會主席市田則孝先生
陪同前來台灣訪問。
在臺灣期間，由方偉宏副理事長協助，
與中華鳥會進行了國際鳥盟全球海鳥保育計劃
亞洲策略會議。
並由程建中理事長（當時為代理理事長）與
江昆達秘書長陪同，
拜會了行政院農委會漁業署、
在高雄的遠洋漁訓中心、鮪魚公會等相關單位。
另於來台期間，在台北鳥會與高雄鳥會分別進行一場的
『全球海鳥研究與保育策略』專題演講。
會後我們邀約 Mr. Leon Viljeon 與 Mr. Deon Nel
為臺灣的鳥友撰寫一篇
來臺訪問後的工作心得報告。
文稿很快的收到，由方偉宏副理事長翻譯完成，
並於本期飛羽中刊出。

文／Mr. Leon Viljeon (國際鳥盟全球海鳥保育計劃聯絡主任)
Mr. Deon Nel (海鳥生物學家)
方偉宏 譯
圖／曹美華・陳殿原 提供

臺灣是一個有力的漁業國家，具有全球最大的延繩釣船隊的國家之一，目前在全球約有五百艘臺灣的延繩釣漁船在各地區作業，主要是捕捉各種鮪魚。其中許多漁船在南冰洋作業（南緯 30 度以南），這個地區正是顯示海鳥意外捕獲最為嚴重的地區，很多的信天翁及水薺鳥在漁船作業時，為了想要獵取釣繩上的魚餌被釣鉤拉入水中而溺死，因此而死亡的數量可能多到影響鳥類族群的存活。

在最近拜訪臺灣，討論這個問題時，我們非常高興了解到臺灣政府所採取的步驟已解決這個問題。在與行政院農委會漁業署的沙副署長會晤時，他為我們簡報了臺灣為了解決這個問題，到目前所有的進展狀況，其中最重要的一個步驟是最近對臺灣延繩釣漁船所展開隨船在大洋的「科學觀察員計畫」，漁船被要求有隨船觀察員進行捕魚時意外捕獲海鳥的數量及分類，目前為止已有六位觀察員被派駐在南大西洋、印度洋及太平洋

上，觀察員接受三個月的密集訓練之後，每次任務將會被派在海上觀察三個月，在第一次的訓練課程中，中華鳥會理事長程建中博士，被邀請擔任觀察員的講師，講授信天翁及水薺鳥的保育等級及所受威脅的課程。

所有在南緯 30 度以南作業的漁船都被要求使用驅鳥索，以及使用夜間佈餌的方式（這兩種方式被認為是最能夠降低誤捕海鳥數量的有效方法），自 1996 年以來，漁業署補貼 150 艘漁船裝置驅鳥設備，臺灣已根據聯合國「食物及農業組織」，所訂的「國際行動綱領」的指示，目前正在進行擬定「國家行動綱領」，而這些工作都是在聯合國這個外圍組織未承認臺灣為國家的狀況下在臺灣所做的努力，更進一步，原本由 Nigel 兄弟所寫「捕捉魚，但別捉鳥」的英文手冊，也被翻譯成中文，並且分發到延繩釣的漁船上。

沙副署長告訴我們這些作法成功的減少了意外捕捉海鳥的數量，從每千鉤誤捕 0.1467 隻改善到每千鉤誤捕 0.0355 隻，日本及臺灣也有一個行動綱領以防止違法、未受節制、未報告的非法漁船，這個計畫是根據「單一名單」的系統，這個系統的作法是鼓勵將雙方的合法漁船名單互換互惠，也就是說不採用列出對方漁船黑名單的方式（實際上黑名單船很容易就改

個名字再出現），而是列出所有合法的漁船，然後依據這個名單進行登陸及貿易管理。

高雄港，是全球最大的延繩釣港之一，在「農委會漁業署」所屬「遠洋漁業開發中心」所舉行的會議，在這裡我們很高興聽到海鳥驅離操作被包括在船員訓練課程之中，鮪魚公會協助了 140 艘延繩釣漁船裝置了自動佈餌系統，以及為 70 艘船裝置驅鳥系統，兩個組織都注意到了雖然臺灣在這方面還有許多事情要做，他們也非常歡迎外界能夠提供技術協助以減輕海鳥誤捕的情形，為了這個議題，中華鳥會希望籌備一個以亞洲為主的技術性工作研討會，而研討會將專注在分享技術與操作資訊，找出最有效的驅鳥方式，以及找出更有效的方法以減少海鳥的誤捕以及增加漁獲。由於亞洲的延繩釣在全球所佔比重最高，這個工作研討會將會顯著的降低延繩釣所造成海鳥死亡，以到達可容忍的數量。



Reducing seabird bycatch in longline fishing operations: PROGRESS IN TAIWAN

BirdLife's Global Seabird Conservation Programme & the Wild Bird Federation of Taiwan

Taiwan is a powerful fishing nation and has one of the largest longline fishing fleets in the world. Currently, more than 500 Taiwanese longline fishing vessels operate worldwide, targeting various species of tuna. Many of these vessels operate in the Southern Ocean (south of 30°), an area where the incidental bycatch of seabirds has been shown to be particularly problematic. Unsustainable numbers of Albatrosses and Petrels are killed when they attempt to snatch the baited hooks of the longlines and are dragged underwater and drowned.

On a recent visit to Taiwan, we were thus very pleased to hear of the significant steps that have been taken by the Taiwanese government to address this problem. In a meeting with representatives of the Fisheries



Administration, the Deputy Administrator, Fisheries Administration — Council of Agriculture, Mr James Sha, outlined the progress made to date in Taiwan. Among the most significant steps, is the recent launch of a scientific observer programme for Taiwanese longline fishing vessels operating on the high seas. These observers are required to quantify the bycatch of seabirds on these vessels. To date six observers have been deployed in the Southern Atlantic, Indian and Pacific Oceans. Observers receive an intensive three week training course and will spend up to three months at sea on each deployment. During the first training course, Dr. C.C. Cheng, Acting President of the Wild Bird Federation of Taiwan, was invited to lecture trainee observers on the conservation status and threats faced by Albatrosses and Petrels.

All vessels fishing south of 30°S are instructed to use bird-scaring lines and to set lines only at night (two mitigation measures known to significantly reduce the bycatch of seabirds). Since 1996 the Fisheries Administration had subsidized approximately 150 bird-scaring lines. Taiwan follows the guidelines of the Food and Agricultural Organisation's (FAO) International Plan of Action (IPOA) to reduce seabird bycatch and is in the process of producing its own National Plan of Action (NPOA). This despite the fact that Taiwan is not recognized as a sovereign state by this United Nations based organisation. Furthermore the educational booklet originally produced by Nigel Brothers Catch Fish not Birds has been published in Mandarin and distributed to longline fishing vessels.

Mr. Sha informed us that these measures had successfully reduced the bycatch of seabirds from 0.1467 birds/1000 hooks set, to 0.0355 birds/1000 hooks set. Japan and Taiwan also have an Action Plan to deter Illegal, Unregulated and Unreported Fishing (IUU). This plan is based on the “one list” system. The system works by encouraging bi-lateral listings of legal vessels that are recognized between the countries. In other words rather than blacklisting IUU vessels (that change names at the drop of a hat), all legal vessels are listed and landings and trade controlled via this list.

In Kaohsiung, one of the largest longline fishing ports in the world, meetings were held with the Deep Sea Fishery Research and Development Centre and the Taiwan Deep Sea Tuna Boatowners Association. Here we were pleased to hear that seabird mitigation measures were covered in training courses for officers of longline fishing vessels. The Tuna Boatowners Association in turn had assisted 140 Albacore longliners to install automatic bait casting machines, as well as 70 boats with bird-scaring lines. Both organisations noted that although much has been done in Taiwan, they welcomed outside technical assistance to reduce the seabird bycatch problem. In this regard the Wild Bird Federation of Taiwan hopes to organise an Asian focussed

technical workshop in Taiwan. This workshop will focus on sharing technical and practical information on which mitigation methods work best and ways to further reduce seabird bycatch and improve fishing efficiency. Given the importance of the large Asian longline fleets, this workshop could be a significant step towards reducing global seabird mortality on longlines to sustainable levels.



請救救在龍鑾潭度冬的候鳥

文／劉川

敬啓者：

您好！我們是一群賞鳥者，前些日子在 10 月 19-21 日前往屏東賞鳥，竟然發現在龍鑾潭南岸停車場正前方有人趴在潭中不知在做啥事，後來經友人指點才知他在佈漁網（牽鈴仔-台語）。

天啊！竟然是在光天化日之下！

是在 10 月 20 日上午約十點左右（漁網遍佈潭之正前方及左方枯草前斑斑可見漁網上的藍點），為一己之利危害那些遠方的朋友，況且此處是水鳥保育區，竟然可光天『牽鈴仔』，簡直是無視王法的存在。而且那些冬候鳥如鳳頭潛鴨、鸕鷀等會潛水的鳥種，都有可能身陷其害。請各位發揮愛心救救牠們吧！不要讓我們的後代只能看標本或影片，而無法欣賞到牠們美妙的姿態。

d11633@tier.org.tw

2002.10.23

一群關心龍鑾潭度冬候鳥的賞鳥者：

您好！關於龍鑾潭內之漁網問題已持續多年，尤其一些大型漁網更嚴重威脅每年前來度冬的水禽，今年也不例外。潭區平時有本處保育課龍鑾潭管理站之同仁及警察隊巡查潭區，入秋後，筆者平均每週有 4~5 天利用假日及每日上午上班前會路過潭區作例行調查，因此墾管處對潭區之漁網分布皆有掌握。警察隊已在今年 9 月 1 日先行拆除潭區北岸大型漁網四張，目前警力因仍持續執行「候鳥季保護灰面鶲鷈計畫」，須俟該計畫結束後，再將人力移轉處理龍鑾潭之漁網。目前龍鑾潭南岸及東南岸至少還有兩張大型漁網，警察隊已安排將於 10 月 25 日會同本處保育課將漁網徹底清除。在此仍要感謝您對龍鑾潭候鳥之關心，順此提供龍鑾潭今年九～十月特殊鳥況紀錄如次：

九月：紫鸞、池鷺、黃頸黑鸞、花嘴鴨、白眉鴨、小水鴨、水雉、高蹠鴨、寬嘴鶲、中杓鶲、大濱鶲、赤腹鷹、澤鶯、灰背椋鳥。

十月：唐白鷺、鸕鷀、鳳頭潛鴨、花嘴鴨、尖尾鴨、琵嘴鴨、綠頭鴨、小秧雞、灰面鶲鷈、澤鶯、蜂鷹、魚鷹、黑鳶、遊隼、燕隼、跳鶲、流蘇鶲。

墾管處 劉川

2002.10.24



臺灣·印度·尼泊爾·大陸·香港

定點觀察報告

黑鳶

日常行爲

文／老鷹守護員沈振中 · 圖／梁皆得

繼 2001 年 11 月的香港、日本黑鳶尋訪之後，2001 年 12 月至 2002 年 1 月，我與梁皆得再度出發往印度、尼泊爾、大陸、香港紀錄及拍攝黑鳶，此報告延續臺灣、香港、日本黑鳶定點觀察之比較，以作為擬定臺灣黑鳶保育對策之參考。

定點觀察區說明：

(1) **臺灣** 的基隆港、曾文水庫是自 1992 年定點調查以來出現指數最高，且已列為每年每月進行一天 8-10 小時的永久樣區。

■ **基隆港** 為已知臺灣北海岸黑鳶族群的主要覓食區，正好在基隆市中心，樓房、主要道路、車站緊臨港岸。1992 年以來出現最大量 32 隻，主要食物為漁市場排出之魚內臟、小肉塊，極少停棲，離港區最近約 500 公尺的一個山丘曾有繁殖巢位，但已毀壞不再使用，觀察點於忠一路港邊。

■ **曾文水庫** 為黑鳶覓食、繁殖、聚集三合一的地區，四面環山，有小村落。食物主要來源是釣客丟棄的小魚、內臟、便當。1996 年以來出現最大量為 56 隻，觀察點在大埔岸邊。

(2) **尼泊爾 S.S. (Swayambhunath Stupa)** 為有名的四眼天神廟，又稱猴廟，位於首都加德滿都小山丘上，可見整個加德滿都谷地的三個城市。廟前大樹即為黑鳶停棲點，觀察點在大樹與廟間的廣場，有猴子在廟、樹間活動。

■ **V.R.(Vishnumati River)** 近 Maruhi 的河邊，有住宅區、私人屠宰場、數個小寺廟、跨河小吊橋、崎嶇小路。路邊及河邊有大樹，有大群渡鴉在此覓食，觀察點在河邊。

■ **Vishumati River 與 Bagmati River 交會處的垃圾集中地** 只紀錄下午的隻數變化，未列入本報告的調查點，僅在此簡單描述其隻數變化：1430~1630 間由 160 隻增至 500 隻，最多曾有 200 隻停電線、200 隻停樹上、100 隻停垃圾場的土堆上。





- (3) 印度 **R.N.(Rajendra Nagar)** 為離德里市中心以西約三公里的城鎮，有住宅區、醫院、寺廟、花園、公園，主要道路通過、路邊皆有大樹及垃圾，公園內及屋頂有市民放食物給生物吃。有大群渡鴉活動，觀察點在旅館屋頂。
- 舊德里的觀察點在 **Idg gaha Road** 的住宅區屋頂，此區有小學、屠宰場、住家、寺廟、公園、各種民生用品店，也有大群渡鴉活動。
 - **Y.R.(Yamuna River)** 距新德里市中心東北約二公里，河邊有耕地、小樹林、貧民戶，河水污濁，有大群鷗科鳥類、渡鴉及其他多種鳥類棲息。跨河便橋上有人拋食物給鷗科鳥類為食，觀察點在河邊。
 - **K.N.(Kirti Nagar)** 離德里市中心以西約 7-8 公里，有住宅區、火車站、小樹林，觀察點在跨鐵路的橋上(也是主要道路)。

黃昏聚集族群說明：

- (1) 臺灣五個聚集地的族群為臺灣目前主要的三大族群及二小族群，分散在臺灣北部、中部及南部。過去最高記錄分別為 50、56、77 隻。一在水庫、二在山區、二在海岸。
- (2) 香港二個聚集族群為香港目前已知的三個族群之二，一在香港島郊野公園緊鄰住家、公路的山區、一在偏僻漁港旁的山丘。
- (3) 尼泊爾二個聚集區之一在 **Vishnumati River** 旁的 **Golkhupakha** 村落緊鄰大馬路旁的小樹林，樹下有小廟及登山小徑，主要夜棲大樹下有可行小汽車之道路通過。此區由 **Swayambhunath Stupa** 觀看僅是整個加德滿都市區內一個獨立、極小的小山丘。此區共紀錄二天次。
- (4) 印度二個聚集區分別在 **Rajendra Nagar** 繫臨 **Ganga Ram Hospital** 及 **Kirti Nagar** 住宅區附近的小樹林，皆在市區。前者有明顯的漸增聚集模式，後者則是整日維持 30-100 隻停棲活動，卻於黃昏時有部分離開，部分留在原地夜棲，無法逐隻紀錄聚集隻數的變化。故本報告只紀錄前者二天次之聚集隻數變化。

調查方法說明：

- (1) 工具：以 10 x42 及 25 x77 望遠鏡計數。
- (2) 日期：自 2001 年 12 月至 2002 年 01 月。
- (3) 調查紀錄：

各定點各觀察一天，自 0700 至 1700 約 8-10 小時，部分地區車程較遠，調查開始時間較晚。採流水帳記錄。主要記錄項目為：出現隻數、出現時間長度、停棲地點及時間、覓食種類及次數。並計算出現頻率(以小時計：該小時內有出現不論隻數及時間皆算出現)、平均出現分鐘(總出現分鐘除以調查時數)、平均覓食次數(總覓食次數除以調查時數)以及停棲地與人活動地之距離。

- (4) 聚集區紀錄：
- 自 1600 起至天黑為止。採連續計數，若無空中聚集儀式，則以陸續回聚集區的等待區停棲之隻數累加；若有空中聚集儀式則不斷計數。每十分鐘計一最大量。並比較聚集棲地與人活動地之距離。

**(5) 調查人員：**

印度、尼泊爾、臺灣曾文水庫為沈振中；臺灣基隆港為曾芳美、李承德。

結果與討論：

(1)由表 1 可看出雖然各定點的出現頻率皆是 100%，但是臺灣黑鳶最多隻數、平均每小時出現分鐘卻明顯低於印度、尼泊爾。再比較停棲時間即知印度、尼泊爾的黑鳶幾乎一整天停於調查區內的固定停棲點如樹木或屋頂，且其停棲點又比臺灣的停棲點接近人的活動地區。

表1 臺灣、印度、尼泊爾黑鳶出現指數比較

國家	地區	觀察時數	最多隻數	出現頻率%	平均出現分/時	平均覓食次/時	食物種類/次	是否有 人給食	停棲種類 /分	停棲地與人活動 地水平距離(m)	停棲地與人活動 地垂直距離(m)
臺灣	基隆港	9	13	100	24.2	2.4	魚/1 肉腸/21	無	0		
	曾文水庫	9	26	100	45.7	4.6	肉腸/41	無	樹/399 地/1	10	30
尼泊爾	S.S.	10	292	100	60.0	0.0		無	樹/600	30	10
	V.R.	10.5	158	100	60.0	21.1	肉腸/222	無	樹/630 屋頂/30 地/25	0	0
印度	R.N.	11	84	100	59.7	0.2	?/2	無	樹/281 屋頂/468 電塔/183	0	0
	舊德里	9.5	314	100	60.0	不易數	肉腸	有	樹/565 屋頂/560	0	5
	Y.R.	9	400	100	60.0	3.9	肉腸/32 餅/3	無	樹/540 電塔/469 地/1	0	5
	K.N.	10	158	100	60.0	0.6	肉腸/6	無	樹/600 屋頂/192 路燈/56 鐵架/22	0	5

其原因可能是區內即有豐富的食物如：印度舊德里的多處屠宰場，尼泊爾 V.R.河邊的私人屠宰場，以及該二國的黑鳶較不怕人。

在覓食紀錄上，黑鳶在尼泊爾的 S.S.並無覓食行為，印度的 R.N.、K.N.及舊德里因觀察點無法直視覓食地，故可紀錄的覓食次數較低。黑鳶在尼泊爾 V.R.旁的實際覓食次數大於所紀錄到次數，因為黑鳶成群停於地面進食，不易記數，僅以停棲總數代表覓食次數。各國黑鳶的食物主要來源皆是人類。

(2)由表 2 可看出無論在哪一國，下午的黑鳶隻數多於上午。由於數個調查區內皆有聚集區，其原因可能是聚集個體的逐漸加入或經過所造成。印度舊德里因有人拋食引來三百多隻黑鳶，Y.R.高空有 625 隻黑鳶於下午分批通過，也是造成該區隻數於下午突然增加至 400 隻的主因。

在尼泊爾 S.S.廟前大樹停棲的黑鳶於 1200 之後漸增至 292 隻，1600 之後極速下降，其隻數變化剛好與 V.R.河邊覓食區的相反，再加上垃圾集中地的隻數也於 1600 之後

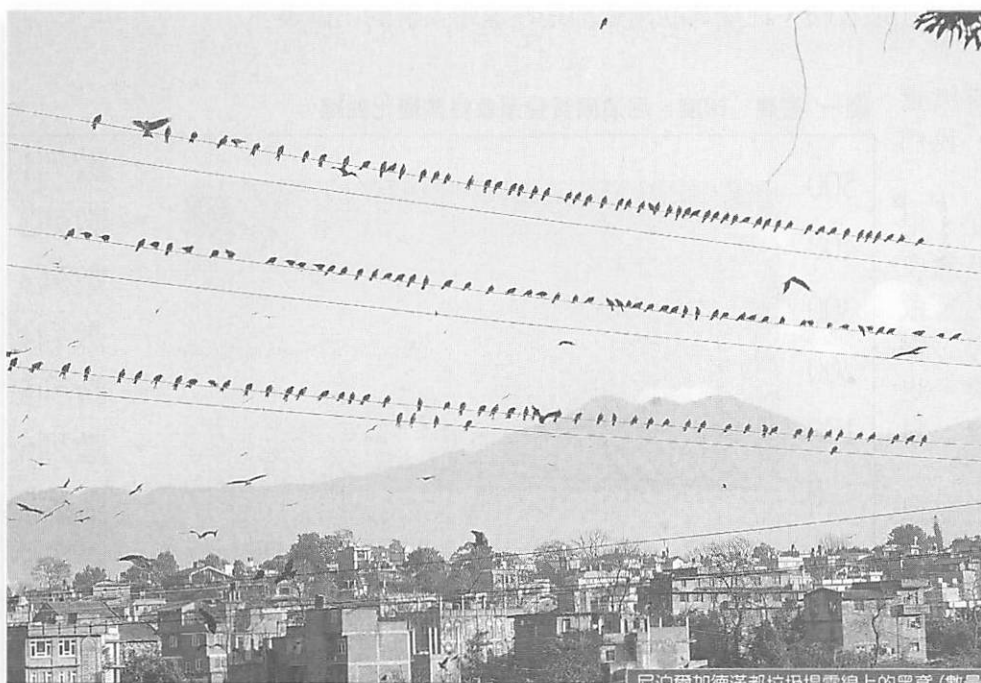


表2 黑鳶於臺灣、印度、尼泊爾8個定點每小時出現最大量比較 (第二行數字為主要停棲點最多隻數)

國家	地區	07-	08-	09-	10-	11-	12-	13-	14-	15-	16-	17-	是否有繁殖區	是否有聚集區
臺灣	基隆港	3	1	1	2	2	3	2	13	2	-	-	否	否
	曾文 水庫	-	-	10 9	9 8	6 3	3 1	14 6	15 2	26 25	26 24	21	是	是
尼泊爾	S.S.	32 32	34 33	44 22	41 21	92 85	172 100	165 165	244 244	292 292	100 100	16 14	否	否
	V.R.	75 70	82 76	88 63	85 64	96 58	70 37	20 7	24 4	84 5	84 8	158 2	否	否
印度	R.N.	26 3	7 3	2 1	11 2	11 6	8 1	20 2	19 3	16 35	38 35	84 35	是	是
	舊德里	-	40 25	60 25	75 19	72 21	180 13	250 15	314 25	144 24	161 39	71 26	是	是
	Y.R.	-	11 5	13 5	60 11	81 13	120 12	400 8	215 6	120 8	91 8	-	是	否
	K.N.	-	30 28	50 38	55 42	40 33	44 28	50 20	67 24	104 36	78 78	-	是	是

增至 500 隻，且在河邊的停棲數目也由上午的 76 隻減至下午的個位數（總隻數卻超過 80 隻），很明顯的，S.S.廟前大樹只是黑鳶的休息區，牠們會於黃昏聚集夜棲前到河邊、垃圾集中地做該日最後的覓食，再飛往聚集區。

較特殊的現象是：除了尼泊爾及基隆港沒有見到繁殖區外，其他調查區內皆有繁殖區。印度調查區內的黑鳶巢位就在馬路旁、公園裏、住宅旁甚至是火車月台上的樹上，



尼泊爾加德滿都垃圾場電線上的黑鳶 (數量等於台灣三大族群的總和)

一條街上就有至少三個巢，一個觀察點四周 500 公尺內最多有 9 對黑鳶在築巢交配。人車行走來回對黑鳶不會造成影響，而臺灣黑鳶巢位離觀察點甚遠，需要過高倍望遠鏡仔細觀察才能看見。



(3) 表3及圖一顯示各聚集區由1600-1830的黑鳶隻數變化，臺灣五個聚集地族群最多隻數分別為：15、30、35、56、56隻，香港兩個聚集區最多隻數為48、475隻，印度一個聚集區兩個天次的最多隻數分別為：135、150隻，尼泊爾一個聚集區兩個天次的最多隻數分別為：470、384隻，其中的384隻為僅計算一棵夜棲大樹的隻數。

表3 臺灣、印度、尼泊爾、香港9個聚集族群每10分鐘聚集隻數統計表

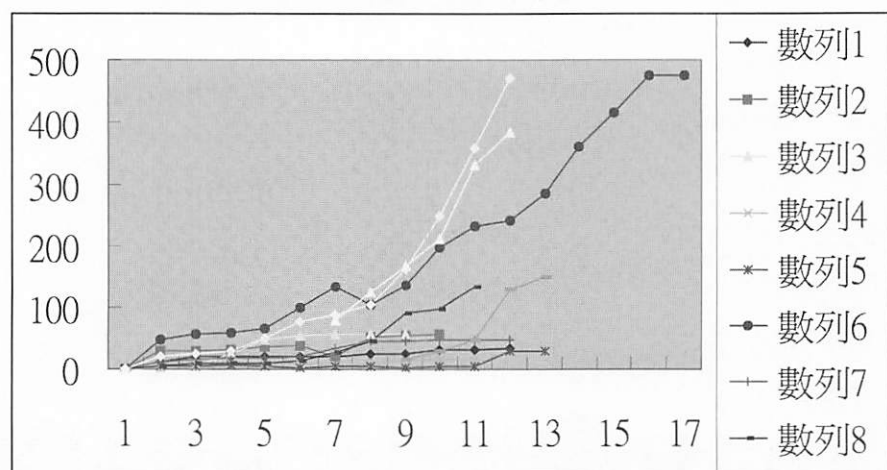
族群	1600	1610	1620	1630	1640	1650	1700	1710	1720	1730	1740	1750	1800	1810	1820	1830
臺灣1	12	20	20	20	20	20	24	25	31	33	35					
臺灣2	29	30	32	36	38	20	53	55	56							
臺灣3	3	4	25	48	55	56	56	56								
臺灣4	4	4	7	8	8	7	6	15	15	15						
臺灣5	5	4	6	4	2	5	4	3	5	5	30	30				
香港1	49	57	60	67	100	135	105	138	199	233	242	286	361	416	474	475
香港2	11	17	19	18	20	34	45	45	48	48	48					
印度1-1	4	8	8	8	13	27	45	91	98	135						
印度1-2									15	30	49	130	150			
尼泊爾1-1	20	26	30	51	77	88	104	164	248	358	470					
尼泊爾1-2						80	126	168	213	331	384					

較特別的是印度、尼泊爾的黑鳶夜棲於醫院、主要道路旁的大樹上，香港黑鳶在離主要道路不遠的山坡夜棲，而臺灣的黑鳶卻是在遠離人群的山區裏。

(4) 在思考臺灣黑鳶的未來時，我們需深思：

- 為何印度、尼泊爾的黑鳶多且不怕人，敢在馬路旁、醫院旁夜棲，也在馬路旁、月台上築巢？
- 如果我們要達到像他們一樣，我們要做什麼改變？

圖一 臺灣、印度、尼泊爾黃昏聚集隻數變化曲線





致謝：

- 感謝基隆鳥會黑鳶基金贊助此次旅程費用
- 臺灣猛禽研究會林文宏、荒野保護協會李翠娟於行前提供有關印度、尼泊爾黑鳶相關資訊
- 臺灣猛禽研究會秘書長王誠之協助聯絡亞洲猛禽會尋找人力支援、資訊
- 基隆鳥會柯惠珍介紹豪福旅行社的洪麗容及小馬於行前提供有關印度、尼泊爾旅遊相關資訊
- 印度猛禽會 Ashok Kumar Verma 在行前提供印度部份參考地點
- 高林助介紹尼泊爾 Travel Link Services 的負責人 Lok 接待、安排旅館
- 香港 Etta 夫婦接送、安排旅館、帶領部分行程、招待晚餐
- 香港小小麻鷺調查員陳天樂的家長—陳蔚超、曹淑華夫婦招待晚餐

編按：今年度沈振中先生的黑鳶專欄報導內容有：

- ◎ 2月 162期 P10-11
當香港「麻鷺」遇見臺灣「老鷹」
- ◎ 4月 164期 P4-9
當臺灣「老鷹」遇見香港麻鷺及日本老鷹(一)(二)
- ◎ 4月 164期 P10-11
2001年及1992-2001年台灣地區黑鳶主要聚集族群調查簡報
- ◎ 5月 165期 P12-18
尋找失落的故鄉—尋訪印度、尼泊爾、大陸、香港老鷹行程剖記篇（上篇）
- ◎ 6月 166期 P10-14
尋找失落的故鄉—尋訪印度、尼泊爾、大陸、香港老鷹行程剖記篇（下篇）
- ◎ 7月 167期 P6-10
尋找失落的故鄉—尋訪印度、尼泊爾、大陸、香港老鷹觀感篇
- ◎ 9月 169期 P4
2002年台灣地區黑鳶繁殖結果簡報
- ◎ 11月 171期 P12-17
臺灣、印度、尼泊爾、大陸、香港黑鳶日常行為定點觀察報告



2002年9月台灣地區鳥況

方偉宏

2002/9	地 鳥種 區	基 隆 北 宜 桃 新 苗 竹 栗 中 化 彰 南 花 雲 嘉 南 台 花 台 高 屏 澎 金 馬 祖	2002/9	地 鳥種 區	基 隆 北 宜 蘭 桃 園 新 竹 栗 中 化 彰 南 花 雲 嘉 南 台 高 屏 澎 金 馬 祖				
	鶲鶴科	小鶲鶴	-	鶲科	翹石鶴	-	○	-	●
	鶲科	穴鳥	○	鶲科	尖尾濱鶴	-	-	○	-
	大水雉科	大水雉鳥	○	鶲科	黑腹濱鶴	-	-	○	-
	海燕科	黑叉尾海燕	○	鶲科	紅腹濱鶴	-	-	○	-
	翠鳥科	藍臉翠鳥	○	鶲科	營嘴濱鶴	-	-	○	-
	白腹翠鳥	●	鶲科	紅胸濱鶴	-	○	○	●	-
	鷺鵠科	鷺鵠	-	鶲科	長趾濱鶴	○	-	○	-
	軍艦鳥科	白斑軍艦鳥	-	鶲科	丹氏濱鶴	-	-	○	-
	鸕鷀科	蒼鸕	-	鶲科	大濱鶴	-	○	-	○
	紫鸕	-	鶲科	三趾濱鶴	-	-	○	-	○
	池鸕	-	鶲科	田鶴	-	○	○	-	○
	黃頭鸕	-	鶲科	大地鶴	○	-	-	-	-
	綠蓑鸕	-	鶲科	中池鶴	-	-	-	○	○
	大白鶕	-	鶲科	針尾鶴	-	○	-	-	-
	唐白鶕	-	鶲科	寬嘴鶴	-	-	○	-	-
	小白鶕	-	鶲科	牛誤鶴	-	-	-	-	-
	中白鶕	-	鶲科	斑尾鶴	-	-	○	-	-
	岩鶕	-	鶲科	黑尾鶴	○	○	-	-	-
	黑冠麻鶕	-	鶲科	大杓鶴	-	-	○	○	-
	栗小鶕	-	鶲科	鸕鷀	-	-	-	-	-
	黃小鶕	-	鶲科	中杓鶴	-	○	●	-	○
	夜鶕	-	鶲科	流蘇鶴	-	○	-	-	-
	鶲科	黑面琵鷺	-	鶲科	山鶴	-	-	-	-
	聖鶲	-	鶲科	黃足鶴	-	○	○	○	○
	鶲科	鶲鶲	-	鶲科	鶲鶲	-	-	-	-
	尖尾鶲	-	鶲科	廣延鶲	-	○	●	-	○
	怪嘴鶲	-	鶲科	磯鶲	-	-	-	-	-
	小水鶲	■	鶲科	青足鶲	-	○	○	-	○
	赤頸鶲	-	鶲科	白腰草鶲	-	○	-	-	-
	綠頭鶲	-	鶲科	小青足鶲	-	○	○	-	○
	花嘴鶲	●	鶲科	赤足鶲	-	○	○	●	○
	白眉鶲	○	鶲科	反嘴鶲	-	-	-	-	-
	鳳頭潛鶲	-	鶲科	高領鶲	-	●	○	○	○
	廣科	蒼鶲	-	鶲科	雙足鶲	-	-	○	-
	北雀鷺	-	鶲科	紅領鶲	-	-	-	-	-
	松雀鷺	-	鶲科	燕鶲科	燕鶲	-	-	●	-
	赤腹鷺	○	鶲科	燕鶲科	燕鶲	-	-	-	-
	頭頂蒼鷺	-	鶲科	大威鶲	-	-	-	-	-
	灰面紙鷺	-	鶲科	鷺科	玄燕鶲	-	■	-	-
	毛足鷺	○	鶲科	紅嘴鶲	-	-	-	-	-
	澤鷺	-	鶲科	小燕鶲	-	-	●	○	●
	灰澤鷺	-	鶲科	白眉燕鶲	-	-	-	-	-
	林雕	-	鶲科	鳳頭燕鶲	-	-	-	-	-
	黑鳶	-	鶲科	燕鶲	-	-	-	-	-
	蜂鷺	-	鶲科	東海燕鶲	-	-	-	-	-
	大冠鷺	-	鶲科	鷺鶲科	翠翼鶲	-	-	-	-
	熊鷺	-	鶲科	家鶲	○	-	-	-	-
	日本松雀鷺	-	鶲科	灰林鶲	-	-	-	-	-
	魚鷺	-	鶲科	斑頭鶲	-	-	○	-	-
	隼科	遊隼	-	鶲科	金背鶲	-	-	-	-
	燕隼	-	鶲科	紅鳩	-	○	●	-	-
	紅隼	-	鶲科	綠鳩	-	-	-	-	-
	雉科	台灣山鹧鸪	-	鶲科	杜鵑科	番鵑	-	-	-
	竹雞	-	鶲科	中杜鵑	-	-	-	-	-
	藍腹鷄	-	鶲科	鶲鶲科	鶲鶲	-	-	-	-
	帝雉	-	鶲科	褐腹鶲	-	-	-	-	-
	三趾鶲	棕三趾鶲	-	鶲科	領角鶲	-	○	-	-
	秧鶲科	白腹秧鶲	○	鶲科	黃嘴角鶲	-	-	○	-
	白冠雞	-	鶲科	灰林鶲	-	-	-	-	-
	紅冠水雞	-	鶲科	夜鶲科	台灣夜鶲	-	-	-	-
	綁秧雞	-	鶲科	雨燕科	小雨燕	-	○	○	○
	灰胸秧雞	-	鶲科	又尾雨燕	-	-	-	-	-
	雉鶲科	水雉	-	鶲科	針尾雨燕	-	-	-	-
	彩鶲科	彩鶲	-	鶲科	翠鳥科	翠鳥	-	-	-
	蠣鶲科	蠣鶲	-	鶲科	赤翡翠	-	-	-	-
	鷗科	東方環頸鷗	◎	鶲科	黑頭翡翠	-	-	-	-
	紅胸鷗	-	鶲科	蒼翡翠	-	-	-	-	-
	小環頸鷗	-	鶲科	佛法僧	○	-	-	-	-
	鐵嘴鷗	-	鶲科	佛法僧	○	-	-	-	-
	蒙古鷗	-	鶲科	贊鷺科	五色鳥	-	-	-	-
	金斑鷗	-	鶲科	啄木鳥	小啄木	-	-	-	-
	灰斑鷗	-	鶲科	大赤啄木	-	-	-	-	-



2002/9 鳥種	地 區	基 隆 北 蘭 園 竹 栗 中 化 投 蓮 林 義 南 台 東 高 屏 澎 金 馬 祖 鳥種	2002/9 地 區	基 隆 北 蘭 園 竹 栗 中 化 投 蓮 林 義 南 台 東 高 屏 澎 金 馬 祖
地啄木	-	○	-	-
綠啄木	-	-	-	-
八色鶲	-	○	-	-
八色鳥	-	-	-	-
百靈科	小雲雀	-	○	-
燕科	毛腳燕	-	-	-
	家燕	○	●	○
	赤腹燕	-	-	-
	洋燕	-	○	●
	棕沙燕	-	●	○
山椒鳥	灰沙燕	-	○	-
	黑翅山椒鳥	-	○	-
	花翅山椒鳥	-	-	-
	灰山椒鳥	-	○	-
卷尾科	灰喉山椒鳥	-	○	-
	小卷尾	-	○	-
	灰卷尾	-	○	-
	大卷尾	-	○	○
黃鶴科	黃鶴	-	-	-
	朱鶴	-	○	-
鶴科	巨嘴鶴	-	○	○
	樹鶴	-	○	○
	松鶴	-	-	-
	星鶴	-	-	-
	喜鶴	-	○	-
	台灣藍鵲	-	-	-
鶲雀科	黃羽鸞嘴	-	-	-
	粉紅鸞嘴	-	○	-
山雀科	紅頭山雀	-	●	-
	煤山雀	-	-	-
	黃山雀	-	○	-
	白頰山雀	-	-	-
	青背山雀	-	-	-
	赤腹山雀	-	○	-
鶲科	茶腹鶲	-	-	-
	紋翼畫眉	-	-	-
	頭烏線	-	○	-
	灰頭花翼	-	-	-
	縮眼畫眉	-	○	●
	白喉噪眉	-	-	-
	畫眉	-	○	-
	台灣噪眉	-	-	-
	棕噪眉	-	-	-
	白耳畫眉	-	-	-
	黃胸畫眉	-	-	-
	小鶲眉	-	-	-
	大雙嘴	-	-	-
	小雙嘴	-	-	-
	山麻雀	-	●	-
	冠羽畫眉	-	-	-
	綠畫眉	-	-	-
	大陸畫眉	-	-	-
鶲科	棕耳鶲	-	-	-
	紅嘴黑鶲	-	●	○
	白頭翁	-	●	○
	烏頭翁	-	-	-
	白喉鷺嘴鶲	-	○	-
河鳥科	河鳥	-	-	-
鶴鶲科	鶴鶲	-	-	-
鶲科	小翠鶲	-	-	-
	鶲	-	-	-
	藍磯鶲	-	○	-
	白斑紫嘯鶲	-	-	-
	台灣紫嘯鶲	-	-	-
	白尾鶲	-	-	-
	黃尾鶲	-	-	-
	鉛色水鶲	-	-	-
	黑喉鶲	-	-	-
	藍尾鶲	-	-	-
	栗背林鶲	-	-	-
	虎鶲	-	○	-
	黑鶲	-	-	-
鶲科	棕面鶲	-	-	-

鳥類出現頻度代號

-

○

◎

●

■

單筆記錄最大數量

無

1~9

10~99

100~999

>1000



2002年9月鳥況總表

方偉宏

共計 19 地區，410 筆記錄，289 鳥種

地區	記錄	鳥種	總隻數	觀察地點	記錄者
基隆	5	22	270	七堵 3，棉花嶼 2。	陳儒東 2，呂秀姪 1，李彬維 1，何一先 1。
台北	154	174	15611	十八分 5，三峽插角 2，上八仙 1，大安公園 1，內湖內溝 1，內湖金湖 1，仙跡岩 1，北投 1，北投八仙里 1，北投十八份 1，北投立農 1，北投忠義小 1，北投珠海路 6，台大校園 1，台大農場 9，四崁水 3，白雲國小 1，石門 1，石門老梅 1，竹圍楓丹白 1，孝義 1，沙崙 1，松山機場 13，直潭國小 1，社子 1，虎山 1，金山 13，金山清水 3，長興街 1，娃娃谷 2，挖仔尾 1，烏來 1，清水大尖山 2，深坑 1，野柳 18，富陽公園 2，植物園 10，華中橋 2，華江橋 13，陽明山 2，新店雙峰路 1，萬里 1，廣興 1，關渡 19，觀音山 2，荖梅 1。	王季新 14，黃銘奇 13，陳順章 10，呂永吉 9，莊昭勝 8，江明亮 8，詹仕凡 8，陳英彥 7，陳岳輝 7，陳丕仁 6，吳國偉 3，吳建龍 3，徐坤崇 3，林金雄 2，丁昶升 2，呂秀姪 2，呂紹煒 2，劉華森 2，葉承輝 2，杜明哲 2，沈秀真 2，高醫 OB2，王文霓 2，蕭燕榮 1，樂亦偉 1，黃芝葦 1，李彬維 1，陳儒東 1，李盈昌 1，陳炳輝 1，李淑芬 1，柯智仁 1，張順和 1，周少槐 1，林唯農 1，李平篤 1，陳道揆 1，陳宣宏 1，賴美秀 1，蔡若詩 1，葛世良 1，徐薇薇 1，郭定國 1，曾雲龍 1，楊淑明 1，鄭心怡 1，邱挺葵 1，江禎一 1，陳玲樺 1，劉麗貞 1，王柏堯 1，林文崑 1，盧勁羽 1，簡易 1，黃緯 1，李坤益 1，林紹忠 1，淡江野鳥 1。
宜蘭	19	96	7117	大溪 1，仁山苗圃 1，牛鬥 1，北橫公路 1，利澤簡 4，長坤湖 1，釣魚台 1，釣魚台海域 1，棲蘭山莊 1，棲蘭神木園 1，無尾港 1，塭底 2，龜山島 2，蘇澳 1。	陳俐卉 4，王季新 3，林哲安 2，林芳澤 2，陳介鵬 1，鄧慶煌 1，蕭學璋 1，黃有利 1，陳勇明 1，楊孟璋 1，蔡錦福 1，黃仲慶 1。
桃園	13	78	4141	大古山 1，大園 3，虎頭山 4，虎頭山公園 1，長庚校區 1，嘎拉賀 1，橫坑山 1，蘆竹鄉 1。	林厚樟 4，呂永吉 2，簡昆鎰 2，盧冠安 1，翁義昌 1，長庚鳥社 1，鄧慶煌 1，潘明麗 1。
新竹	19	133	5788	大庄 3，石鹿古道 1，李棟山 1，青草湖 3，南港 3，客雅溪 1，客雅溪口 1，港南 4，港南金城湖 1，觀霧 1。	李文雄 9，陳崇濬 3，許映威 2，茆世民 2，何一先 1，陳炳輝 1，黃淑慧 1。
苗栗	5	24	529	泰安樂山 1，觀霧 2，觀霧大鹿林 2。	楊川德 3，楊川懷 2。
台中	19	100	1500	大里市 1，大里溪 2，大雪山林道 1，太平中華小 2，太平酒桶山 1，太平頭汴坑 1，后里馬場 2，谷關 1，東勢林場 1，梨山賓館 1，福壽山農場 2，鞍馬山 3，縣大安鄉 1。	李戊益 4，李承德 2，陳奕如 2，陳炳輝 2，蔡牧起 2，王珮芝 2，許映威 2，盛士淦 1，李璟泓 1，張益彰 1。
彰化	1	61	3452	漢寶 1。	蔡牧起 1。
南投	36	113	3979	日月潭 7，北東眼山 2，石墩坑 3，合歡山 2，自忠 2，春陽 3，埔里中心路 1，埔里地藏院 2，埔里鯉魚潭 1，梅木 1，梅峰水源地 1，梅峰瞭望台 6，瑞岩保護區 2，鳶峰 2，霧社一萬大 1。	蔡若詩 17，薛綺蓮 10，蔡牧起 7，黃文吟 1，辜瑞源 1。
花蓮	4	52	389	牛山呼庭 1，北埔 1，吉安 1，壽豐 1。	劉慶文 3，黃裕舜 1。
雲林	3	29	847	北港溪北岸 1，濁水溪口 2。	陳鴻慶 2，李日偉 1。
嘉義	43	165	7362	十字路 1，中埔 1，中埔鄉 1，文化路 1，水社寮 2，市 1，布袋 2，石弄林場 1，自忠 2，來吉 1，東石 6，東石大橋 1，阿里山 2，特富野 2，茶山 1，番路 4，瑞里 1，腦寮 4，達邦特富野 1，嘉義大學 1，奮起湖 2，鰲鼓 5。	辜瑞源 20，吳麗蘭 10，蔡牧起 2，陳培智 2，吳良祥 1，張素慧 1，薛綺蓮 1，陳炳輝 1，施並聞 1，李震東 1，林文璣 1，陳鴻慶 1，林文隆 1。
台南	14	93	5912	七股 1，三鼓 1，四草 3，海佃路底 1，航空站 1，梅嶺 1，曾文溪北岸 4，縣七股 1，縣台 17 公路 1。	潘致遠 6，李震東 3，王獻章 2，盧冠安 1，王季新 1，謝季剛 1。
台東	5	41	364	太平溪口 1，台東機場 1，市區 1，知本林道 1，知本遊樂區 1。	呂永吉 3，王季新 1，蔡偉助 1。
高雄	12	79	2771	市文化中心 1，永安 1，西子灣 1，拷潭 1，師範大學 2，都會公園 1，旗山 4，藤枝 1。	鄭可 4，高鳥猛禽 2，蘇俊吉 1，洪福龍 1，高鳥 1，黃芳國 1，邱鳳松 1，陳培智 1。
屏東	18	88	14738	北部山區 2，赤牛嶺 1，泰武 1，笠頂山 1，榮華莊 1，瑪家 1，潮州 1，墾丁社頂 2，墾丁聯勤 1，穎達農場 3，龍泉 1，龍鑾潭 3。	鍾金男 4，潘致遠 4，鍾益新 3，林厚樟 2，謝明儒 1，陳培智 1，黃芝葦 1，林維寬 1，高醫 1。
澎湖	35	77	2678	白沙岐頭 1，吉貝嶼 12，成功水庫 1，西嶼 4，沙港 1，青螺 3，鳥嶼 1，湖西 2，菜園 1，興仁水庫 1，興仁菜園 8。	林唯農 12，鄭謙遜 10，林凱逸 4，周麗炤 4，陳鴻賢 2，郭金龍 2，謝孟翰 1。
金門	1	4	17	太湖 1。	李慶豐 1。
馬祖	4	22	85	南竿 4。	龔駢 4。



鳥況焦點 Focus

方偉宏

本期所述鳥況為各地區自 91 年 9 月全月所記錄的鳥種摘要，以下鳥類列出順序採日期、地點、隻數、記錄者。記錄順序大致上以分類順序進行。

★ 鶲 ★ 海燕 ★ 鰹鳥 ★ 鶲鶲 ★ 軍艦鳥

- ・穴鳥：5 筆記錄，9/21,28 基隆棉花嶼 12(李彬維,何一先)，9/21 宜蘭釣魚台 10(蔡錦福)，9/8 台北沙崙 2(江明亮)。
- ・大水雞：9/28 基隆棉花嶼 30(何一先)，9/28 宜蘭釣魚台海域 15(蕭學璋)。
- ・黑叉尾海燕：9/7 台北野柳 5(陳丕仁)，9/21 宜蘭釣魚台 2(蔡錦福)，9/21 基隆棉花嶼 1(李彬維)。
- ・藍臉鰹鳥：9/21 宜蘭釣魚台 2(蔡錦福)，9/28 基隆棉花嶼 2(何一先)，9/28 宜蘭釣魚台海域 1(蕭學璋)。
- ・白腹鰹鳥：5 筆記錄，9/28 基隆棉花嶼 130(何一先)，9/28 宜蘭釣魚台海域 45(蕭學璋)，9/21 台北野柳 2(呂永吉)。
- ・鶲鶲：9 筆記錄，9/30 金門太湖 11(李慶豐)幼。
- ・白斑軍艦鳥：9/1 桃園大古山 1(簡昆鎰)。

★ 鶯

- ・紫鶯：9/15 屏東龍鑾潭 1(潘致遠)，9/28 嘉義東石 1(吳麗蘭)。
- ・池鶯：9 筆記錄，9/8 新竹港南 2(蔚世民)，9/30 金門太湖 2(李慶豐)，9/29 台北金山 1(蕭燕榮,黃銘奇)，9/21-27 澎湖吉貝嶼 1(林唯農)冬羽，9/8 新竹港南 1(許映威)。
- ・綠簫鶯：9/22 嘉義東石 2(吳麗蘭)，9/26 台北四崁水 1(黃銘奇)，9/28 新竹港南金城湖 1(李文雄)。
- ・唐白鶯：9/1 桃園大園 3(呂永吉)，9/8 新竹港南 1(許映威)，9/20 台南縣台 17 公路 1(李震東)，9/18 台北金山 1(陳儒東)。
- ・中白鶯：37 筆記錄，9/29 台南曾文溪北岸 30(潘致遠)。
- ・岩鶯：22 筆記錄，9/26 台北野柳 7(樂亦偉)3 黑 4 白。
- ・黑冠麻鶯：7 筆記錄，9/15 台北植物園 2(莊昭勝)，9/20 嘉義嘉義大學 2(李震東)。

★ 鵝

- ・黑面琵鶯：9/21 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)亞成，9/29 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)。

★ 鴨

- ・鴛鴦：9/29 宜蘭北橫公路 10(鄧慶燈)♂ 7 隻♀。
- ・尖尾鴨：9/22 嘉義鰲鼓 12(陳鴻慶)，9/27 新竹南港 1(李文雄)W。
- ・琵嘴鴨：9/22 嘉義鰲鼓 4(陳鴻慶)，9/22 嘉義東石 2(吳麗蘭)。
- ・小水鴨：20 筆記錄，9/28 台北華江橋 1000(陳岳輝)，9/29 宜蘭塭底 78(林芳澤)。
- ・赤頸鴨：9/28 嘉義東石 8(吳麗蘭)。
- ・綠頭鴨：10 筆記錄，9/14,15 屏東龍鑾潭 8(潘致遠)。
- ・花喉鴨：27 筆記錄，9/19 宜蘭烏尾港 100(王季新)，9/14 屏東龍鑾潭 94(潘致遠)。
- ・白眉鴨：13 筆記錄，9/28 嘉義東石 71(吳麗蘭)。
- ・鳳頭潛鴨：9/28 屏東龍鑾潭 4(林厚樟)。

★ 鷺 ★ 鸠 ★ 雉

- ・蒼鷺：9/15 南投梅峰腺望台 1(蔡牧起)。
- ・北雀鷺：9/16 高雄旗山 2(黃芳國)，9/14 南投梅峰水源地 1(薛綺蓮)，9/8 梅峰腺望台 1(蔡牧起)。
- ・灰面鵟鷺：5 筆記錄，9/27 高雄旗山 17(高鳥猛禽)，9/28 嘉義腦寮 4(辜瑞源)。
- ・毛足鷺：9/8 基隆七堵 1(呂秀姑)。
- ・澤鷺：7 筆記錄，9/28 嘉義東石 3(吳麗蘭)。
- ・灰澤鷺：9/20 澎湖吉貝嶼 1(林唯農)，9/29 嘉義鰲鼓 1(林文隆)♀。
- ・林雕：19 筆記錄，9/1 新竹李棟山 5(陳炳輝)。
- ・黑鳶：18 筆記錄，9/14 屏東北部山區 21(鍾金男)。
- ・蜂鷹：19 筆記錄，9/8 南投梅峰腺望台 9(蔡牧起)。
- ・熊鷹：9/15 南投梅峰腺望台 1(蔡牧起)。
- ・日本松雀鷹：9/8 南投梅峰腺望台 2(蔡牧起)，9/22 桃園虎頭山 1(盧冠安)，9/27,28 高雄旗山 1(高鳥猛禽)。

- ・魚鷹：16 筆記錄，9/4 新竹南港 2(李文雄)。

- ・遊隼：14 筆記錄，9/28 宜蘭龜山島 4(楊孟璋)。

- ・燕隼：6 筆記錄，9/27 馬祖南竿 6(饋驥)，9/29 嘉義鰲鼓 1(林文隆)，9/28 高雄旗山 1(高鳥猛禽)。

- ・紅隼：32 筆記錄，9/29 嘉義鰲鼓 4(林文隆)♂ 1 ♀，9/27 澎湖吉貝嶼 4(林唯農)。

★ 雉 ★ 三趾鶲

- ・台灣山鶲鶲：9/1 新竹李棟山 3(陳炳輝)。

- ・藍腹鶲：9/4 南投瑞岩保護區 2(蔡若詩)1 ♂ 1 ♀，9/29 嘉義十字路 1(辜瑞源)♂。

- ・帝雉：5 筆記錄，9/29 苗栗觀霧大鹿林 5(楊川德)，9/17 南投瑞岩保護區 3(蔡若詩)1 成 2 亞。

- ・棕三趾鶲：9 筆記錄，9/16,20 澎湖西嶼 2(陳鴻賢)。

★ 秧雞 ★ 雉鴨

- ・白冠雞：9/4,13,27 新竹南港 1(李文雄)。

- ・灰胸秧雞：9/15 嘉義東石 2(辜瑞源)。

- ・水雉：9/1 台南四草 1(盧冠安)夏轉冬。

★ 蝴鶲 ★ 彩鶲

- ・彩鶲：14 筆記錄，9/28 台南曾文溪北岸 7(潘致遠)幼 4。

- ・蠣鶲：9/21 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)，9/28 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)，9/29 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)。

★ 鴉

- ・紅胸鴉：9/16 澎湖吉貝嶼 7(林唯農)，9/28 桃園大園 3(翁義昌)冬羽，9/14 嘉義東石 1(吳麗蘭)。

- ・鐵嘴鴉：17 筆記錄，9/22 彰化漢寶 300(蔡牧起)。

- ・蒙古鴉：14 筆記錄，9/8 嘉義鰲鼓 44(施並開)。

- ・灰斑鴉：25 筆記錄，9/17 新竹大庄 650(李文雄)S 少 W 多。

★ 鶲

- ・翻石鶲：31 筆記錄，9/22 彰化漢寶 500(蔡牧起)，9/14 嘉義東石 139(吳麗蘭)。

- ・尖尾濱鶲：6 筆記錄，9/22 彰化漢寶 6(蔡牧起)。

- ・黑腹濱鶲：19 筆記錄，9/20 台南三鼓 730(李震東)。

- ・紅腹濱鶲：9/16 嘉義鰲鼓 2(蔡牧起)，9/20 高雄拷潭 2(洪福龍)。

- ・彎嘴濱鶲：9/1 台南四草 6(盧冠安)，9/22 嘉義東石 1(吳麗蘭)。

- ・紅胸濱鶲：23 筆記錄，9/8 台南七股 150(潘致遠)，9/17 新竹客雅溪口 70(李文雄)W。

- ・長趾濱鶲：13 筆記錄，9/29 台南曾文溪北岸 70(潘致遠)，9/22 彰化漢寶 60(蔡牧起)。

- ・丹氏濱鶲：9/28 桃園大園 1(翁義昌)冬羽。

- ・大濱鶲：9 筆記錄，9/22 嘉義東石 31(吳麗蘭)，9/17 新竹大庄 9(李文雄)W。

- ・三趾濱鶲：9/22 彰化漢寶 8(蔡牧起)，9/28 台東太平溪口 12(呂永吉)。

- ・田鶲：21 筆記錄，9/20 高雄拷潭 18(洪福龍)，9/28 台北關渡 10(王季新)。

- ・大地鶲：9/8,9 台北松山機場 2(王季新)。

- ・中地鶲：9 筆記錄，9/18 台東台東機場 14(王季新)。

- ・針尾鶲：5 筆記錄，9/9,18 台東台東機場 2(王季新)。

- ・寬嘴鶲：9/17 新竹大庄 13(李文雄)W。

- ・半蹼鶲：9/8 台南四草 2(潘致遠)夏羽。

- ・斑尾鶲：7 筆記錄，9/14 嘉義東石 22(吳麗蘭)。

- ・黑尾鶲：7 筆記錄，9/14 嘉義布袋 42(吳麗蘭)。

- ・大杓鶲：13 筆記錄，9/1 桃園大園 20(呂永吉)，9/29 北港溪南岸 16(陳鴻慶)。

- ・蹠鶲：9/7 台北金山清水 2(陳丕仁)。

- ・流蘇鶲：8 筆記錄，9/22 彰化漢寶 4(蔡牧起)，9/20 高雄拷潭 3(洪福龍)，9/29 宜蘭塭底 3(林芳澤)，9/28 台南曾文溪北岸 3(潘致遠)。



- 山鶲：9/27 馬祖南竿 1(襲駁)。
- 黃足鶲：35 筆記錄，9/4 新竹大庄 85(李文雄)。
- 鶴鶲：9/10 花蓮吉安 1(劉慶文)，9/4 新竹大庄 1(李文雄)W。
- 白腰草鶲：13 筆記錄，9/8 新竹青草湖 5(陳崇濤)。
- 小青足鶲：26 筆記錄，9/29 台南曾文溪北岸 40(潘致遠)。
- 赤足鶲：32 筆記錄，9/22 嘉義東石 156(吳麗蘭)。
- 反嘴鶲：11 筆記錄，9/4 新竹大庄 13(李文雄)。
- 紅額瓣足鶲：5 筆記錄，9/28 基隆棉花嶼 6(何一先)。
- 燕鵙：6 筆記錄，9/22 雲林北港溪北岸 120(陳鴻慶)。

★ 賊鷗

- 大賊鷗：9/28 基隆棉花嶼 1(何一先)麥氏賊鷗。

★ 鷗

- 玄燕鵠：9/21 宜蘭釣魚台 4000(蔡錦福)。
- 紅嘴鷗：7 筆記錄，9/29 北港溪南岸 35(陳鴻慶)。
- 小燕鵠：18 筆記錄，9/18 高雄永安 240(蘇俊吉)，9/14 嘉義布袋 110(吳麗蘭)。
- 白眉燕鵠：9/7 台北野柳 2(陳丕仁)。
- 鳳頭燕鵠：15 筆記錄，9/15 嘉義東石 50(辜瑞源)，9/7 台北野柳 40(陳丕仁)。
- 燕鵠：13 筆記錄，9/15 高雄西子灣 550(鄭可)以上，9/28 基隆棉花嶼 38(何一先)。
- 黑腹燕鵠：31 筆記錄，9/22 雲林濁水溪口 450(李日偉)，9/22 彰化漢寶 250(蔡牧起)。
- 白翅黑燕鵠：19 筆記錄，9/28,29 台南曾文溪北岸 300(潘致遠)。
- 鶲嘴燕鵠：12 筆記錄，9/22 雲林濁水溪口 27(李日偉)。
- 蒼燕鵠：9/15 澎湖吉貝嶼 2(林唯農)，9/7 台北金山清水 1(陳丕仁)，9/7 台北野柳 1(陳丕仁)，9/18 澎湖鳥嶼 1(鄭謙遜)。
- 裏海燕鵠：9/29 台南曾文溪北岸 1(潘致遠)。

★ 旭鶲 ★ 杜鵑

- 翠翼鳥：9/9 南投日月潭 2(薛綺蓮)，9/15 屏東穎達農場 2(高醫)。
- 灰林鶲：8 筆記錄，9/29 台中大雪山林道 18(蔡牧起)，9/19 台中鞍馬山 11(許映威)。
- 綠鳩：21 筆記錄，9/30 南投霧社一萬大 22(蔡若詩)，9/7 台北台大校園 12(李平篤)F。
- 中杜鵑：9/14 澎湖吉貝嶼 2(林唯農)。

★ 鳥鳴 ★ 夜鷹

- 鶲鵠：9/10 嘉義番路 1(辜瑞源)，9/1 嘉義阿里山 1(陳炳輝)。
- 褐鵠鵠：9/26 台北野柳 1(樂亦偉)。
- 領角鶲：9/22 台北內湖金湖 2(林文崑)♂♀各一，9/7 台北台大校園 2(李平篤)。
- 黃嘴角鶲：9/1 新竹李棟山 4(陳炳輝)。
- 灰林鶲：9/13 南投自忠 2(黃文吟)。
- 台灣夜鷹：9/15 桃園蘆竹鄉 4(林厚樟)，9/28 屏東龍泉 1(鍾益新)。

★ 雨燕

- 叉尾雨燕：11 筆記錄，9/12 苗栗泰安樂山 42(楊川懷)。
- 針尾雨燕：12 筆記錄，9/14 南投梅峰水源地 10(薛綺蓮)。

★ 翠鳥 ★ 佛法僧

- 赤翡翠：9/28 宜蘭龜山島 1(楊孟璋)，9/19 台北松山機場 1(王季新)，9/11 台東市區 1(蔡偉勤)。
- 黑頭翡翠：9/28 花蓮北埔 1(黃裕舜)，9/4 新竹大庄 1(李文雄)。
- 蒼翡翠：9/30 金門太湖 2(李慶豐)。
- 佛法僧：36 筆記錄，9/1 基隆七堵 9(陳儒東)，9/27 馬祖南竿 9(襲駁)，9/7 台北北投珠海路 7(陳英彥)，9/1 桃園橫坑山 7(潘明麗)，9/14 台北陽明山 7(吳國偉)，9/11 台北十八分 7(江明亮)。

★ 啄木鳥

- 小啄木：29 筆記錄，9/28 屏東穎達農場 6(黃芝葦)，9/9 南投日月潭 5(薛綺蓮)。
- 大赤啄木：8 筆記錄，9/17 南投瑞岩保護區 3(蔡若詩)1+2 △。
- 地啄木：6 筆記錄，9/22 台北野柳 2(陳順章)。
- 綠啄木：9/3 南投北東眼山 1(蔡若詩)。

★ 八色鵝

- 八色鳥：9/22 台北三峽插角 1(黃銘奇)△。

★ 百靈 ★ 燕

- 小雲雀：30 筆記錄，9/22 澎湖吉貝嶼 60(林唯農)。

- 毛腳燕：14 筆記錄，9/15 台中福壽山農場 25(王楓芝)。
- 灰沙燕：9/1 台北關渡 5(陳順章)，9/1 台北關渡 3(沈秀貞)。

★ 山椒鳥 ★ 卷尾 ★ 黃鸝 ★ 鴉

- 黑翅山椒鳥：9/29 台北野柳 1(黃銘奇)。
- 花翅山椒鳥：9/9 南投日月潭 3(薛綺蓮)。
- 灰山椒鳥：5 筆記錄，9/22 宜蘭大溪 50(黃有利)，9/22 台北三峽插角 32(黃銘奇)。
- 灰喉山椒鳥：33 筆記錄，9/24 台北烏來 32(柯智仁)♂♀。
- 灰卷尾：9/28 台北野柳 1(陳順章, 陳英彥)，9/27 馬祖南竿 1(襲駁)。
- 黃鸝：10 筆記錄，9/28 屏東龍泉 2(鍾益新)，9/8,28 穎達農場 2(黃芝葦, 陳培智)，9/26 澎湖吉貝嶼 2(林唯農)。
- 朱鸝：8 筆記錄，9/24 台北烏來 2(柯智仁)，9/22 嘉義茶山 2(辜瑞源)1 △。
- 巨嘴鴉：33 筆記錄，9/11 嘉義特富野 50(陳培智)。
- 松鴉：8 筆記錄，9/28 苗栗觀霧大鹿林 7(楊川德)。
- 星鴉：8 筆記錄，9/29 嘉義阿里山 4(張素慧)，9/28 新竹觀霧 3(黃淑慧)，9/19 台中鞍馬山 3(許映威)。
- 喜鵲：33 筆記錄，9/1 台北華中橋 14(黃銘奇)，9/8 新竹港南 10(茆世民)。
- 台灣藍鵲：6 筆記錄，9/1 台北孝義 16(黃銘奇)。

★ 鴉雀 ★ 山雀 ★ 鴉

- 黃羽鶯嘴：9/28 新竹觀霧 10(黃淑慧)，9/4 南投合歡山 6(蔡若詩)。
- 粉紅鶯嘴：23 筆記錄，9/10 嘉義腦寮 26(辜瑞源)。
- 紅頭山雀：28 筆記錄，9/28 新竹觀霧 100(黃淑慧)。
- 煤山雀：10 筆記錄，9/4 南投合歡山 13(蔡若詩)。
- 黃山雀：9 筆記錄，9/18 台中鞍馬山 7(許映威)。
- 青背山雀：38 筆記錄，9/29 苗栗觀霧大鹿林 37(楊川德)。
- 赤腹山雀：7 筆記錄，9/24 台北烏來 5(柯智仁)。
- 茶腹鴉：16 筆記錄，9/28 苗栗觀霧大鹿林 17(楊川德)。

★ 畫眉

- 紋翼畫眉：10 筆記錄，9/17 南投瑞岩保護區 9(蔡若詩)。
- 灰頭畫眉：9 筆記錄，9/4 南投合歡山 12(蔡若詩)。
- 白喉噪眉：9/1 新竹李棟山 7(陳炳輝)，9/3 南投北東眼山 2(蔡若詩)。
- 畫眉：10 筆記錄，9/21 台中太平酒桶山 5(李戊益)△。
- 台灣噪眉：17 筆記錄，9/29 苗栗觀霧大鹿林 10(楊川德)。
- 棕噪眉：10 筆記錄，9/19 南投春陽 26(蔡若詩)。

★ 鴉

- 棕耳鴉：9/28 宜蘭龜山島 20(楊孟璋)。
- 烏頭翁：10 筆記錄，9/14 屏東墾丁聯勤 25(潘致遠)。
- 白環鶲嘴鴉：30 筆記錄，9/3 南投梅木 8(蔡若詩)。

★ 河鳥 ★ 鷦鷯

- 河鳥：9/29 台東知本遊樂區 2(呂永吉)。
- 鷦鷯：9/4 南投合歡山 2(蔡若詩)1+1 △，9/16 南投鳶峰 1(蔡若詩)。

★ 鴉

- 白斑紫嘯鴉：9/27 馬祖南竿 1(襲駁)△，9/27 馬祖南竿 1(襲駁)△。
- 台灣紫嘯鴉：19 筆記錄，9/20 宜蘭蘭山莊 3(王季新)。
- 白尾鴉：18 筆記錄，9/4 南投瑞岩保護區 8(蔡若詩)。
- 黃尾鴉：9/26 台北野柳 1(樂亦偉)。
- 黑喉鴉：9/27 澎湖吉貝嶼 2(林唯農)。
- 藍尾鴉：9/16 南投合歡山 1(蔡若詩)1 ♂♀。
- 栗背林鴉：15 筆記錄，9/29 嘉義阿里山 10(張素慧)。
- 虎鴉：9/21,30 台北野柳 1(呂永吉, 陳丕仁, 陳英彥)。
- 黑鴉：9/28 宜蘭釣魚台海域 1(蕭學琪)。

★ 鶯

- 棕面鶯：33 筆記錄，9/6 嘉義奮起湖 10(辜瑞源)，9/17 南投瑞岩保護區 10(蔡若詩)。
- 大葦鶯：8 筆記錄，9/28 台北關渡 13(王季新)，9/15 屏東龍巒潭 7(潘致遠)。
- 褐色叢樹鶯：9/29 苗栗觀霧大鹿林 5(楊川德)。
- 短尾鶯：9/22 台北野柳 1(吳建龍)。
- 黃頭扇尾鶯：9/15 嘉義東石 2(辜瑞源)，9/22 彰化漢寶 1(蔡牧起)1 △。
- 茅斑蝗鶯：9/18 澎湖鳥嶼 2(鄭謙遜)。
- 北蝗鶯：9/28 台北關渡 1(詹仕凡)△史氏。
- 極北柳鶯：20 筆記錄，9/22,30 台北野柳 3(陳順章, 陳英彥)。
- 冠羽柳鶯：9/27 馬祖南竿 2(襲駁)，9/26,27 台北野柳 1(黃銘奇, 樂亦偉)。
- 褐色柳鶯：9/8 台北野柳 1(黃銘奇)。
- 黃眉柳鶯：25 筆記錄，9/24 澎湖吉貝嶼 8(林唯農)。



- 斑紋鷦鷯：15 筆記錄，9/18 台中鞍馬山 3(許映威)，9/14 嘉義番路 3(辜瑞源)。
- 火冠戴菊：10 筆記錄，9/29 嘉義阿里山 25(張素慧)。
- 小蝗鶯：9/28 台北關渡 1(詹仕凡,王季新)。

★ 鶲

- 白腹琉璃：6 筆記錄，9/30 台北野柳 2(陳英彥)。
- 黃胸青鶲：9/29 南投自忠 2(辜瑞源) 1 ± 1 ♀。
- 白眉鶲：9/29 嘉義阿里山 1(張素慧)。
- 紅尾鶲：15 筆記錄，9/29 南投自忠 18(辜瑞源)。
- 灰斑鶲：21 筆記錄，9/15 台北觀音山 8(徐坤崇)，9/20 澎湖西嶼 6(陳鴻賢)。
- 寬嘴鶲：10 筆記錄，9/21 澎湖吉貝嶼 3(林唯農)。
- 烏鵲：9/27 馬祖南竿 1(饒麒)，9/28 宜蘭龜山島 1(楊孟璋)，9/24 澎湖吉貝嶼 1(林唯農)。
- 黃腹琉璃：22 筆記錄，9/1 嘉義中埔 6(吳麗蘭)。
- 綬帶鳥：9 筆記錄，9/27 台北金山 2(黃銘奇) ± ♀，9/27 馬祖南竿 2(饒麒) ± ♀, 9/26,30 台北野柳 2(樂亦偉,陳英彥)。

★ 岩鶲 ★ 鶲鵠

- 岩鶲：9/16 南投合歡山 4(蔡若詩)。
- 白背鶲：9/30 台北台大農場 2(盧勁羽)。
- 大花鶲：9/15 屏東龍巒潭 1(潘致遠)，9/15 台北芒梅 1(淡江野鳥)△。
- 山鶲鵠：9/29 台北金山 1(高醫 OB)，9/3 花蓮壽豐 1(劉慶文)。

★ 連雀

- 朱連雀：5 筆記錄，9/22,23,25 台北金山 1(吳建龍,黃銘奇,陳丕仁,陳炳輝,陳順章)。

★ 棕鳥

- 八哥：22 筆記錄，9/15 桃園虎頭山 30(林厚樟)。
- 灰椋鳥：9/22 彰化漢寶 3(蔡牧起)，9/23 台北金山 1(黃銘奇)，9/8 新竹港南 1(茆世民)。
- 小椋鳥：5 筆記錄，9/28 台北金山 15(陳順章)。
- 灰背椋鳥：9 筆記錄，9/28 台東太平溪口 33(呂永吉)，9/29 台北金山 10(蕭燕榮)。
- 絲光椋鳥：9/28 台北華中橋 2(陳岳輝)。
- 北椋鳥：9/25 台北金山 2(陳丕仁)。

★ 啄花鳥

- 綠啄花鳥：8 筆記錄，9/12 南投日月潭 7(薛綺蓮) 6+1 △。

· 紅胸啄花鳥：12 筆記錄，9/17 南投瑞岩保護區 8(蔡若詩)。

★ 雀 ★ 鶲 ★ 織布鳥

- 黃雀：9/29 台北關渡 1(杜明哲)。
- 朱雀：9/20 澎湖吉貝嶼 1(林唯農) ± ♀。
- 酒紅朱雀：7 筆記錄，9/16 南投合歡山 12(蔡若詩)。
- 小桑鴝：9/28 台北北投忠義小 6(葉承輝)，9/23 台北金山 1(陳炳輝)。
- 灰鶲：5 筆記錄，9/29 嘉義阿里山 5(張素慧)，9/19 台中鞍馬山 5(許映威)，9/4 南投合歡山 5(蔡若詩)。
- 褐鶲：12 筆記錄，9/19 嘉義奮起湖 8(辜瑞源)，9/15 台中福壽山農場 8(王珮芝)。
- 小鶲：9/4 南投合歡山 0(蔡若詩) 1。
- 黑臉鶲：9/19 宜蘭無尾港 2(王季新)，9/30 台北野柳 1(陳英彥)。
- 山麻雀：9/6 嘉義來吉 1(辜瑞源) ± ♀。

★ 逸出種

- 聖鶲：29 筆記錄，9/1 台北關渡 45(沈秀真)。
- 大陸畫眉：7 筆記錄，9/27 台北野柳 2(黃銘奇)。
- 鵙鶲：5 筆記錄，9/22 台北植物園 1(莊昭勝)。
- 鷦鷯鳥：9/17 高雄師範大學 40(鄭可)以上。
- 黑領椋鳥：9/8 台北大安公園 2(黃錚)。
- 林八哥：9/1 台北關渡 12(陳順章)。
- 白頭文鳥：7 筆記錄，9/8 台北北投八仙里 450(呂永吉)。
- 針尾維達鳥：9/20 高雄拷潭 1(洪福龍)。
- 黃額絲雀：9/22,28 嘉義東石 2(吳麗蘭)。
- 戈芬鳳冠鸚：9/11 台北十八分 3(江明亮)，9/12 台北十八分 1(江明亮)。
- 虎皮鸚鵡：9/8 嘉義鰲鼓 1(施並間)。

誌謝

本期鳥況所刊載為每月 10 日以前送至中華鳥會或台北鳥會，並且完成電腦資料輸入的記錄，感謝熱心鳥友適時提供記錄，同時感謝黃文吟、(台北)、丁昶升、林國棟(宜蘭)、吳麗蘭(嘉義)、茆世民(新竹)、黃宗茂(基隆)、陳鴻賢(澎湖)、薛綺蓮、蔡若詩(南投)等鳥友協助將本月份鳥類記錄表輸入電腦。本項鳥況同時在交大資科 B B S (1 4 0 . 1 1 3 . 2 3 . 3) 以及以下網址刊出：
<http://www.geocities.com/~smewmao/indexbsd.html>

綠動生命 徐偉斌・賴吉仁・鄭義郎 生態繪畫三人展

●展期：2002年11月23日(六)～12月10日(二)

●地點：福華沙龍

台北市仁愛路三段160號(福華大飯店2樓)

■小鶲鶲 徐偉斌畫



■戴勝 賴吉仁畫

生命律動

一本心情
一本盛情
5元
為關渡
濕地復育

社團法人中華民國野鳥學會

■ 116台北市文山區景隆街36巷3號1樓

■ 電話：02-86631252

■ 傳真：02-29303595

■ 網址：<http://bird.org.tw>

臺灣 鳥

鳥 野 0003

TAIWAN WILD BIRD CALENDAR

定價每本200元
有意購買者請洽各地鳥會
大批訂購者
相關優惠請洽中華鳥會

■ 設計劉伯樂



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡



關渡

■ 生態攝影



關渡



會務報告 association

中華民國野鳥學會

TEL : 02-86631252

秘書長 江昆達

致各地鳥會：

請務必閱讀下列事項，並請回覆相關事項，謝謝。

- 愛鳥年的摺頁已於日前寄給各地鳥會，相信應該都已收到，請轉發給今年參加活動的同學們。餘下的部分，可於往後的鳥會活動中發放。請注意：我建議不要再以免費方式大量發放，請建立使用者付費的觀念，讓目前得來不易的資源可以發揮較大的功效，所以請需要的民眾以保育捐款的形式索取，這份摺頁的建議金額為新台幣 20 元。當然如果有小學生真的很好學，1 元或 5 元的零用錢也可接受。就是不要免費發放，尤其不要像是街頭發傳單般硬塞到人家的手中。
- 明年的野鳥月曆也於本月上旬印刷完成，並於日前詢問各地鳥會預估銷售數量，第一批已託貨運送達各地。基本上中華今年免費提供兩本給各地鳥會作為樣本，其餘以批價提供給各地鳥會，建議售價已於日前 e-mail 給諸位，如有任何問題，請與我聯絡。每年的月曆銷售所得，為中華財務的一項進帳，在此景氣不嘉之際，希望各位能盡量幫忙，讓中華的財務狀況能逐漸改善。
- 中華電信提供的免費網站空間，合約將在明年三月到期。日前與中華電信承辦人員洽談，中華電信將不再續約，所以鳥會網站需要另尋空間置放。目前我有以下幾個想法：(1)各地鳥會自行尋求空間，延續網站服務，這是最壞的打算。(2)由各地鳥會委託中華鳥會出面，與中華電信洽商租用網站主機，所需費用由各地分別支付。就這個方案，中華鳥會的角色是以各地鳥會為後盾，與中華電信洽商大批租用的優惠。目前已知每個獨立網站的租用費，每年大約是一萬元左右，尚未談到大批租用的折扣。仍考慮中華電信的原因是因為它的頻寬與網路傳輸線路仍是全國最大的供應商，我也預期以付費方式，將可避免目前免費提供時發生的一些問題，如主機當機無人處理。如果各地鳥會尋求在地的網路公司提供服務，中華鳥會就會少了以大批數量談判的籌碼，但對於各地的網站管理可能會比較直接與方便。就第二方案，未來的網站管理將由中華電信負責主機端的維護，各地鳥會只需將網站架構與資料更新上傳至主機，但需付出主機租用費。目前仍使用中華電信主機系統架設網站的鳥會請注意，因為中華電信為防止駭客入侵，所以將其上傳功能封鎖，請與其負責人員聯繫，將欲上傳資料的電腦使用之固定 IP 告知，由其開放上載權限。負責的王先生聯絡方式如下：王 嘉宏(中華電信數據分公司) wch96823@ms11.hinet.net
公司資訊：台北市仁愛路一段 21 號數據通信大樓 4 樓
電話：02-23445012 傳真：02-23972248
- 向農委會申請的候鳥季計畫已經核下，相關的活動海報與「觀鳥、觀心、觀自然」小冊，目前正進行編排與印製工作。由於這兩年的農委會預算遲遲未能於春候鳥季時決定，所以目前印製的活動海報與「觀鳥、觀心、觀自然」小冊將以跨年，不分時序的通用方式印製，也請各地鳥會先行預估所需數量，報與中華統計。未來發放方式，也建議採用使用者付費的形式，提供給有需要的民眾，也請其回饋保育基金給鳥會。
- 有鑑於政府補助經費的緊縮，以及 10/19 理監事會的結論，請各地鳥會儘快於 12 月前將明年度的大型活動相關計畫與經費預估送交中華匯整，以便由中華整合全國鳥會的活動，藉以尋求農委會與各方的補助。另各地鳥會舉辦之會員大會與大型活動的預估日期也請送交中華秘書處，以便排定全國鳥會之行事曆。

花蓮縣野鳥學會

TEL : 03-8339434

總幹事 劉芝芬

- 九月中下旬，赤腹鷹大量過境台灣。長年以來，本會一直在尋找牠們飛臨花蓮的路徑，卻始終不得要領。今年，推廣組積極安排尋鷹及追

鷹的活動，並在確定鯉魚山上有群鷹過境的蹤影後，編排義工守候山頭數鷹，以掌握花蓮的鷹況。9/14 上午，在初英山、月眉及鯉魚山頂總共數著了近兩千隻的赤腹鷹；翌日上午，三個半小時內有兩千七百隻過境鯉魚山頭，數得大夥兒頹廢眼花，雖累，卻覺欣慰。只不過，在接下來的一兩個星期，天公不作美，厚厚的雲層加上偶發的大雨，讓調查的義工爬上山頭守候多時後卻是頻頻宣告損龜。赤腹鷹就這樣近尾聲了，沒關係，十月的天空是灰面鵟的舞台，只要熱情尚在，就有機會掌握牠們的行蹤。大家加油，也謝謝眾多熱心尋鷹追鷹數鷹守鷹的鳥友們，大家辛苦了！

- 十月份，本會應執行並完成由縣府農業局林務課主辦、我們協辦的兩梯次「美崙山種子教師訓練」及十場開放民眾參加的美崙山生態觀察（日觀及夜觀）戶外活動。其中「美崙山種子教師訓練」為第三年開辦，報名依舊踴躍；而因有人數限制，又讓不少有興趣的民眾扼腕。當然，一連串的活動緊密執行，會館的專職人員忙得人仰馬翻，所幸解說義工們熱心支援，一任雅芬安排上場，使得整個計劃進行得雖倉促卻井然有序。

【推廣教育組】方雅芬

- 9/29『白匏溪賞鳥行』在鳥友賴俊聰的帶領之下，一行 15 人愉快的聽著鳥聲尋找鳥影，因此處較為隱密鮮有遊客干擾，所以本次活動也採取人數限制，對於未能報上名的鳥友在此致上歉意，希望下次再次辦理您能與我們同行。
- 『愛鳥年』活動調查報告收件已於 9/30 截止，並於 10/01 起舉行初審，花蓮地區共錄取國中組二件、國小組三件，在此活動進行時我們不斷與各隊保持聯絡以了解執行現況與師生的反應，參與的人員都覺得在調查、研究中不但對鳥類引起極大興趣，同時對於社區校園環境更了解、更珍惜！
- 10/04 月會演講主題『當年，我碰上許多許多水雉』再度邀請到林顯堂先生演講，鳥友們都想好好地了解欣賞水雉的生態，所以小小的會場當然又是水洩不通了喔！
- 10/06『中橫水簾洞賞鳥去』在領隊邱廣譽的帶領下 22 人浩浩蕩蕩出發前往中橫水簾洞，不但欣賞到少見的小剪尾，最難得的是河烏看到飽，一早紀錄到 10 隻河烏，令大家羨慕不已。

【保育捐贈】

- ◎ 邱奕鑫 → 3000 元；林柏壽 → 3000 元
- ◎ 金門國家公園管理處 → 「聽！是誰在歌唱—金門的留鳥」CD 乙卷
- ◎ 墾丁國家公園管理處 → 墾丁國家公園鳥類 DVD 二片
- ◎ 張惠珠 → 燈箱壹台、計數器 5 個
- ◎ 澎湖縣野鳥學會 → 澎湖縣生態保育手冊 1 本、澎湖飛羽之美摺頁 1 份、燕歐翔起摺頁 1 份、望安島綠蠵龜產卵棲地保護區摺頁 2 份
- ◎ 連江縣農業改良場 → 馬祖的野鳥 5 本
- ◎ 黃家發 → 「找尋雲豹—玉里野生動物保護區」DVD 壹片

宜蘭縣野鳥學會 TEL : 03-9568621

總幹事 胡林志

【活動組】吳俊德

- 數位相機研習會
日期：10 月 23 日(五) 地點：吳信和家
時間：18:30 講師：林芳澤校長
附註：本次活動與義工聯誼聚餐結合，會中將邀請林校長分享數位相機拍攝技巧及作品，還有討論秋候鳥季相關事宜。

【推廣組】陳保華

- 校園鳥類調查活動已於 9/30 完成，感謝壯圍國中、岳明國小及永樂國小的參與，鳥會已收到調查報告並進行初審，初審名單已送交中華鳥會。

【研究組】侯毅倫

- 現在各地的水鳥已有相當的數量，而自十月份起，候鳥的種類和數量均



會務報告

會持續增加，漸漸進入秋候鳥的高峰，以金斑鶲、燕鵙數量最多，小辯鶲的先頭部隊也將於十月下旬左右到達，山區可多加留意過境的猛禽。

2. 本月溼地調查於 10/27 同時調查。本年度濕地調查範圍共分為六區十二個調查點。

【編輯組】吳茂松

1. 蘭陽飛羽第 11 期主題為「無尾港水鳥保護區」，請踴躍投稿，來稿請寄到下列 e-mail 信箱 song@ylsh.ilc.edu.tw。

【總務組】林鶴松

1. 仍未繳交本年度會費的鳥友，請撥空至“高登”繳交，並領取紀念品，或以郵政劃撥之方式(帳號：19233847 戶名：宜蘭縣野鳥學會)繳交，再擇期至“高登”領取紀念品。

2. 如欲購買「台灣野鳥圖鑑」、望遠鏡，請聯絡林慶裕 9568621。

3. 計劃更新鳥會損壞的列表機及電腦配件，請行政組與陳樹德協調購買事項。

【行政組】林慶裕

1. 您如知道某人已入會，卻未收到中華飛羽或本會彩鶲會訊者，請向林慶裕 9568621 聯絡。

2. 「2003 年台灣野鳥月曆」已經來了，是您饋贈員工、客戶的最佳禮物，會員八折優待，大批訂購另有優待，有意者請洽“高登” 9568621。

3. “蜘蛛自然觀察圖鑑”一書八折優惠鳥會會員，請洽“高登” 9568621。

基隆市野鳥學會 TEL : 02-24274100

總幹事 陳美玲

1. 9/28 一場別於以往之講座－「我與鏡頭下的黑鳶」，會中除講師梁皆得先生侃侃而談如何與鳥結緣、為何會開始拍攝黑鳶，一路走來之辛酸與甘甜外，與會人員之會前暖身、會後自由發言，讓講座既知性又感性。

2. 本會教育訓練組已安排一年之充電課程－「人、野鳥、土地的分享與對話」系列，歡迎本會會員及友會鳥友共同參與。

3. 使本會舉辦大型賞鳥活動之地點更符合會員需求，提高服務品質，懇請各位會員儘速回報附於後之調查表，謝謝！

4. 墾丁觀鷹紀實：10/12~13 墾丁觀鷹之行，在車行順利的情況下，於 5:30 到達滴碧亭。曙光中的起鷹隨著數量的遞增，引沸了全社頂公園觀鷹人的情緒，驚呼聲此起彼落。當日的里德橋「琅嶠賞鷹」活動熱鬧滾滾，鷹兒在牠們的專屬舞台賣力演出，台下的鳥人亦是如癡如醉。次日回程中，巧遇臺南鳥友，帶引下到私房賞鳥點，近距離欣賞黑白琵鷺。無論菜鳥、老鳥、拍鳥、個個眉開眼笑……。(據了解 10/12 當日起鷹 9732 隻，為 10 年來單日最大量。)

感謝領隊陳儒東理事長及副領隊彭翠娟出團前的細心規劃連絡及盡責解說，更感謝參與支持本次活動的 26 位朋友們！

5. 會館已進【2003 年野鳥月曆】，(意者請洽會館林美華 TEL : 24274100)販售價格如下：會員優惠 - 160 元；義工優惠 - 120 元；大批訂購另有優惠。

6. 近期活動預告：如右表
您的行動參與是對本會最佳的支持與鼓勵，感謝您！

日期	活動主題	人員
11/03	情人湖	簡榮成、許淑真
11/10	和平島	王美蘭、陳義雄
11/17	復 積	張素梅、楊月姿
11/24	紅淡山	陳坤松、王宗賢
12/01	外木山	高 旗、潘扶炯

【保育捐贈】

◎ 邱慶耀→1,100 元；陳儒東→500 元；陳對→10,000 元
◎ 金門國家公園管理處→聽！是誰在歌唱—金門的留鳥 CD 一片
◎ 牛頓出版公司→小牛頓-兒童科學園地 224 期 6 本

台北市野鳥學會 TEL : 02-23259190

總幹事 余維道

1. 在眾人之期盼下，首任教傷組組長由謝廣珊出任，廣珊是一個精力充沛、熱情洋溢、學習力強、能說能做的時代女傑，相信廣珊一定會有

傑出的表現。

2. 9/21~22 應法鼓山之邀請，我們參加法鼓山於台大綜合體育館舉辦的「心靈環保大家好」活動，推廣「欣賞鳥類、融入自然、純淨心靈、」的理念，在會場我們還遇見已在法鼓山出家修行的鳥會「前、前副幹事」果惟法師。

3. 10/08 我們在關渡自然公園舉辦今年「關渡國際賞鳥博覽會」的記者會。

4. 屏東墾丁年年有鷹，但是今年大不同。今年在屏東鳥會及台灣猛禽研究會的呼喚下，台北鳥會組了一個聲援「滿州群鷹會」的義工團，已表達對猛禽保育的支持。今年大家的運氣相當好，在 10/12 見識了猛禽滿天的情景，據數鷹人蔡乙榮說，這是歷年來的單日灰面鵟鷹過境最大量，到底有幾隻？請上墾管處的網站查詢。

5. 本會於 10/09 參加特有生物研究保育中心舉辦的「台灣繁殖鳥調查規劃及推動研討會」，會中本會常務理事劉小如及台大李培芬老師、丁宗蘇老師等多位學者提出精闢而實在的看法，值得參考。會裡將與研究組長阮錦松大哥研商，如何推廣調查認知與能力，提升調查研究的品質與風氣。

6. 感謝大家的幫忙推廣與愛戴支持，「台灣常見 100 種鳥類」一書第一版已於 9 月底售罄，台北鳥會以負責的態度修正部份疑異與錯植，再版印行。新書仍以 99 元優惠推出，敬請大家把握機會。

7. 本會為推廣賞鳥風氣，推動生態旅遊，呼應行政院推動「觀光客倍增計畫」，將編印「台灣常見 100 種鳥類」英文版，除邀請馮雙擔任專案協助編輯工作，邀侯凱協助資料蒐集，還特別請本會會員 Mr. David H. Russell 擔任翻譯的重任，保證品質，敬請大家期待，並給予鼓勵。

8. 本會新編輯賴宛佐報到，宛佐的編輯經驗豐富、專業能力頗強，相信會有令人亮眼的表現。理事長亦於 9 月間主持了「冠羽月刊發展計畫」，會中除了對「冠羽」的新面貌、新生命寄予厚望，並期望冠羽朝專業化發展。請大家鼓掌歡迎新人，並多多賜教。

※ 特別說明：有鑑於「中華飛羽」的「鳥況報導」內容非常詳盡，台北鳥會之網站亦提供鳥況查詢及即時報導，本會之「冠羽」將自 92 年 1 月開始不再重複刊登「鳥況綜覽」，敬請鳥友們諒察！

桃園縣野鳥學會 TEL : 03-3780723

總幹事 劉勛宜

1. 「2002 愛鳥年認識校園與社區鳥類」活動桃園區共有東安國小等八隊國中小學參加，各校作品於 10/04 在會館經評比初選後，由東安國小(鳥況一事，飛羽行腳及南洋杉上的留宿客----斑文鳥兩件)、大華國小(大華國小及附近週遭鳥類普查)等三件獲選晉級參加全國比賽。

2. 11 月份例會邀請高雄鳥會李文化先生主講「臺灣飛羽之美」。李先生現為高雄市野鳥學會、高雄市自然觀察學會會員。曾獲第二屆生態文學報導獎參獎。平日喜愛接近大自然，在觀察中愛上了生態攝影。多年來用快門捕捉飛羽之剎那，不僅留下飛羽之美，更豐富了臺灣的田野紀錄。今年李先生參加中華鳥會舉辦的 2003 年臺灣野鳥月曆幻燈片選拔，深獲評審老師們的青睞與肯定，在七百多張的參展作品中，榮獲入選正取與備取各乙張的佳績。

3. 呂朝忠先生野鳥攝影作品，自九月下旬起在縣內各國中小學開始巡迴展出，目前已展出學校計有東安國小、大成國中、建國國中、西門國小、大園國中等五所學校。其他有意展出之學校，請與總幹事聯絡以便安排展出日期。

4. 壽山巖觀音寺於 10/10 舉辦健行活動，參加當日活動的龜山鄉林正豐鄉長等人行經大棟山陵線附近發現巨大鳥網及傷鳥，緊急通知龜山消防分隊及警察局進行拆除，且將掛網傷鳥送至附近獸醫院救治。參加這次活動的還有北桃園、北健兩家地方有線電視臺及各大報社記者隨行，因而即時發佈相關訊息及傷鳥彩鶲救治情形。本會前任總幹事陳信維先生從其同事所拍攝之新聞帶中發現傷鳥似非彩鶲，經與圖鑑比對後確定是一隻山鶲成鳥。隔天詢問傷鳥救傷狀況，得知傷鳥已死亡，經當事者同意後，當晚將之送至會館暫存冷凍，待救傷組擇日轉送南投特生中心。



5. 本年秋候鳥季將於 11/09~10 兩天於大園鄉內海村民活動中心(貴文宮廟旁)舉行。9日上午九時舉行開幕式，縣長朱立倫先生將親臨致詞，隨即展開「候鳥有約，人間有情」的系列活動。本次靜態展出的部分計有王嘉雄、呂朝忠及劉錦誠三位先生的野鳥生態攝影作品展、桃園郵局的保育鳥類郵品特展及新竹林管處桃園海岸林工作站的生態圖片展。戶外賞鳥活動規劃為許厝港、黃金海岸及大片頂三個解說定點，並視當天氣候、鳥況機動調整賞鳥點，每一定點派有志工作鳥類生態解說服務。候鳥季當天，桃園郵局及新竹林管處桃園海岸林工作站都將支援貴文宮與各賞鳥點間的車輛接駁服務，屆時請各鳥友多加利用，並請鳥友們結伴逗陣來參與盛會。

【感謝捐贈】

- ◎ 保育捐款：林憲文→800 元；蔡秀珍→2000 元
- ◎ 王進龍先生→捐贈野鳥生態攝影輯光碟乙片

新竹市野鳥學會 TEL : 03-5728675
總幹事 李雄略

【公告】

■ 貝類研習班招生

為協助新竹市政府監測新竹市濱海野生動物保護區之生態環境，特聘國際知名貝類專家中央研究院動物研究所巫文隆教授為我們開班培訓貝類調查員。名額有限，意者請及早報名，課程表請參閱 2002 年十月號翠鳥月訊第 4 頁。

■ 2002 秋水鳥進階班招生

2002 春山鳥進階班受到學員熱烈的好評，現又是冬候鳥大量來台度冬的季節，鳥會繼續開辦水鳥進階班，讓對水鳥有興趣的學員有進階的管道。為顧及學習的品質，本期一樣僅收 10 名學員。歡迎有興趣的鳥友儘早報名，以免向隅。課程表請參閱 2002 年十月號翠鳥月訊第 4 頁。

【工作團隊報告】

1. 新竹市政府正如火如荼地進行濱海野生動物保護區的觀光建設。其中紅樹林公園位於罟寮社區邊緣，由公園眺望紅樹林生態區，並由一條浮橋近距離觀察招潮蟹，是規劃的主軸(規劃師呂兆良)。自行車專用道則用於串聯保護區各處景點(招標中)。另有觀光渡輪往來海山漁港與新竹漁港之間(業者籌備中)，與自行車專用道形成一個觀光迴路。這不就是昔日本會聯合新竹地區民間環保團體共同反對香山填海案時，所提出的替代訴求嗎？我們樂見市政府正逐步實現我們的夢想。至此，香山潮間帶之永續保存，庶可安心矣。

會員組：蔡蕙如

1. 「91 年度新竹市濱海野生動物保護區蟹資源調查」的螃蟹調查部份已展開，共有六個分區。有興趣參加的鳥友們，請與各分區隊長聯絡。

【感謝捐贈】依捐款日期排列.....

- ◎ 王金娥→2,400 元；許富雄→3,000 元；孟琬瑜→2,000 元；黃麟鵬→2,000 元；黃宏正→2,000 元；高美玉→2,000 元

苗栗縣野鳥學會 TEL : 037-540155
總幹事 溫春福

【感謝捐贈】

- ◎ 馬祖野鳥學會→贈書「馬祖的野鳥」5 冊。
- ◎ 屏東野鳥學會→贈書「琅嶠鷹季--賞應護照」5 冊。
- ◎ 凤凰谷鳥園→贈書「鶴的世界」、「中國的鶴」、「秧雞和鴨」各 1 冊，「初夏的信差」2 冊。

台灣省野鳥協會 TEL : 04-22856957
總幹事 林鴻儒

【活動訊息】

1. 10/05 瑞岩溪賞鳥由常務理事吳永滄領隊，8 人參加，7 點半到達，

從水管路走 1.5 公里，沿途多次聽到小翼鶲的叫聲，跑出的卻是白尾鶲，天氣很好，鳥況卻不怎麼樣。

2. 10/11 積達農場(屏東縣)賞黃鸝、社頂公園(墾丁)賞鷹群 23 人，19:25 出發，領隊蕭慶亮、張淑姬，觀賞灰面鵟鷹 1600 餘隻，赤腹鷹 200 隻。
3. 10/13 大坑快樂賞鳥行由理事忠亞帶隊，最後會合鳥友 17 人，雖然係例行性活動，仍有 10 餘種鳥現蹤。
4. 10/20 惠蓀林場賞鳥活動請常務理事子善領隊，有 30 餘人參加，鳥況甚佳，早起鳥友看到十隻台灣藍鶲，小朋友並觀賞到大型竹節蟲。
5. 10/20 大肚鄉農會賞鳥活動早上請鳥友華香幻燈片講解，並隨即至大肚溪口、麗水村賞鳥，並請華香、忠亞、又文擔任現場解說。
6. 10/21 中華國小二年級第一梯次高美濕地賞鳥，上午 7:50 點出發，3 台遊覽車，解說請理事淑姬、李樹國、江東權、王君華、劉銳、黃書彥擔任，本會並於目前行文清水鎮公所惠借高西幼稚園廁所，使賞鳥之小朋友及大人們有舒解之所。

【生態講座】

1. 9/24 植物進階班(14)，學員近廿人，今天續講毛茛科，其中之鐵線蓮、黃蓮多為藥材，仍由理事長錄影。
2. 10/01 植物進階班(15)，學員廿餘人，今天講蓼科，仍由理事長錄影。
3. 10/07 上石國小高美濕地賞鳥之行前的生態講座，請理事子善擔綱。
4. 10/08 植物辨識進階班(16)本日結業，計 24 人獲頒結業證書，其中五名學員 16 堂課全勤，本會贈予「台灣鄉土鳥誌」一本(周鎮編著；市價 1200 元)。缺一堂課者 4 名贈予「台灣常見 100 種鳥類」一本，仍由理事長錄影。
5. 10/09 晚上生態講座請林元千主講：「斯里蘭卡印象之旅」，鳥友十餘人。舊名錫蘭的斯里蘭卡，位於印度東南方，是婆娑印度洋上的美麗島國，印度洋上的淚滴(珍珠)。這座以紅茶、香料、寶石聞名於世的島國，佛教氣息濃厚，不僅王朝遺跡、佛廟建築風華動人，印度教之文化及建築更是華麗。自然生態也普受重視與保護，大蜥蜴(約二個小汽車輪胎直徑相加)及山豬隨處可見，全國更有十分之一的土地列為國家公園保護區。全國教育免費，公立醫院醫療免費。飛機多在晚上起降，更有長達一公里宛如長城的 Kandalama 飯店。
6. 10/18 中華國小 2 场高美濕地賞鳥之行前的生態講座，請鳥友子軒與于紹霖擔任。
7. 10/21 忠孝國小高美濕地賞鳥活動，行前幻燈片解說，請洪淑玲擔任。

【討論會議】

1. 9/26 吱吱喳喳在會館舉行，由理事張淑姬主持，鳥友王瑞、于紹霖、吳強福、吳憲明、蔡廣榮、李樹國、陳坤煌等參與。自 10 月份起吱吱喳喳併於生態講座改為不定期，並於會訊公告。

【傷鳥急救】

1. 9/26 烏日民眾來電稱拾獲 1 隻尾巴甚長之鳥，經理事張淑姬往視，並非綬帶鳥，應為籠中逸鳥(黑寡婦鳥？)，經於 10 月中旬再行詢問，尚安好。
2. 10/02 總幹事至大智路 376 號阿牛肉麵林先生取回小雨燕成鳥 1 隻，尾羽脫落、兩翼之初級飛羽皆殘缺不全，即轉送中興大學獸醫院。
3. 10/04 本市興安路 2 段 461 巷 33 號太子地球村蘇三期先生稱拾獲猛禽 1 隻(據悉為衝入 16 樓住戶)，通知文隆電話確認，總幹事往取。後集益來會，確認為紅隼幼鳥，即請集益帶回給文隆照顧。
4. 10/07 霧峰四德國小王淑容老師在校園樹下拾獲簡鳥 1 隻，送請文隆照顧。

【其他】

1. 10/04 理事淑姬與祕書淑華應北屯扶輪社邀請於全國飯店講：「台灣飛羽一族」，有社友約 40 人參加。
2. 10/14 上午周鎮老師來電稱：7 月會訊之 6/13 言及夜鶯繁殖期部份有紅腳，可能為老鳥才有紅腳(周鎮：鳥類生態與形態 p62)；並以日本最權威鳥專家黑田著作顯示，亦寫老鳥才有紅腳。經以會內藏書 2 本



會務報告

(日本喧野鳥 p110 及 p48：皆為高野伸二著)說明會訊編輯依據，再請教多位資深鳥友後並無結論，將經常至綠川或興大觀察。

3. 10/16~17 省府主辦之「省級社會團體會務人員研習活動」，由總幹事參加。
4. 10/21 總幹事下午與理事淑姬拜訪鳳凰谷鳥園王宏銘與廖天富先生，洽談賞鳥事宜，並敲定配合鳳凰谷鳥園 20 週年慶系列活動，由鳥園主辦，本會承辦。

南投縣野鳥學會 TEL：049-2990982

理事長 喻榮華

1. 九月份的「追鷹計劃」在大家熱心的協助下順利完成，雖然沒有發現大量的鷹蹤，但是有了這些記錄，可以做為明年調查的參考。
2. 愛鳥年活動到九月底截止，請有參加的鳥友趕快把資料彙整傳回鳥會，以便進行評比，我們將選出兩件最好的送去總會參加比賽。
3. 11/10 南投鳥會在埔里公田溝舉行秋候鳥季活動，還是一樣設分站活動，屆時需要鳥友們鼎力協助。
4. 秋高氣爽，雲淡風清，是郊遊的最好時機，更是賞鳥的季節。埔里的茭白筍已近尾聲，筍農們已紛紛整地翻土，讓鶴鶲科們大快朵頤，該來的都來了，就是鳥友們沒來，我們等待你的參與。
5. 9/22 漢寶行鳥況不差呦！共記錄了包括燕鵙、灰椋鳥及流蘇鶲等 61 種鳥耶！

【活動看板】

1. 10/30 「星星王子與你談星」專題，來會館坐坐吧！鳥友們。
2. 11/30~12/01 鰲鼓之行，11/15 前完成報名，想參加的鳥友們動作要快喔！以免向隅。

【感謝捐贈】

- ◎ 國立鳳凰谷鳥園→贈送「鶴的世界攝影集」二冊
- ◎ 金門國家公園管理處→贈送「聽！是誰在歌唱，金門的留鳥」 CD 一片
- ◎ 墾丁國家公園管理處→贈送「墾丁國家公園鳥類專輯影音光碟」共兩片
- ◎ 連江農業改良場→贈送「馬祖的野鳥」五冊

彰化縣野鳥學會 TEL：04-7283006

總幹事 蔡世鵬

1. 9/07 漢寶鳥類調查，出席的鳥友有林生州、何吉戊、吳強福。
2. 9/07 法鼓山台中分會於台中港區體育場，舉辦全民淨心環保博覽會，由總幹事與鳥友林雅鈞、彰師大田騏嘉前往設攤。
3. 9/12-7:30 於會館召開「漢寶野鳥生態文化節」活動第二次籌備會議。
4. 9/1-7:30 邀請到前總幹事高林助？鳥友介紹「阿拉斯加自助旅行」，阿拉斯加地廣人稀，有許多的冰川、湖泊、青山、綠水、極光…更有無數的野生動、植物、飛禽走獸，在這裡也是處處可見，阿拉斯加之美，只有親自走一趟才能體會。
5. 9/21 總幹事、程秘書與鳥友高林助、羅瑞焜、施互琴、葉志偉、陳利成、黃姿綺、林家榮、黃駿青至漢寶村社區活動中心進行大掃除，為「漢寶野鳥生態文化節」活動作準備，各位辛苦啦！
6. 9/25 常務理事廖明輝偕同總幹事前往漢寶國小拜訪漢寶國小薛校長，並勘查漢寶溼地解說員訓練之活動場地。
7. 9/25 總幹事與鳥友粘國隆前往大肚溪口勘查東溪國小賞鳥活動場地。
8. 9/26 例行的漢寶鳥類調查，出席的調查員為董和昇。
9. 9/27 前總幹事李璟泓前往東溪國小演講，整個演講歷時一個半小時，小朋友們反應熱烈，均期待能盡快到大肚溪口去觀察鳥類的生態。
10. 9/27 總幹事及程秘書前往漢寶國小進行解說員訓練會場的佈置。
11. 9/28 於漢寶國小舉辦「漢寶濕地解說員訓練」活動第一梯次的室內課，當天邀請到了葉秉洪老師、高林助鳥友及康原老師來為受訓學員們介紹漢寶濕地的自然景觀與人文發展。

12. 9/28~29 中長程活動—梅峰台大山地農場之旅，領隊為鳥友劉培源，在解說員的帶領下，大家不但在步道上賞鳥，更鑽進了原生林中，體會生意盎然的森林生態，也參觀了梅峰農場努力經營的溫帶花卉，為此次的活動增添了不同的風采。

13. 10/04 接獲民眾通知，拾獲鳳頭蒼鷹一隻，在經過灌食後，該鳥吐出一條長達 47 公分之拉鍊，研判應是誤食事件，隨即於 10/05 轉送特生中心急救站處理。

14. 10/05 於漢寶國小舉辦第二梯次的「漢寶溼地解說員訓練」，在訓練中，學員們都深刻的體驗到漢寶溼地豐富的自然景觀與資源，更認識了漢寶這個移民村的來龍去脈。

15. 10/06 舉行「漢寶溼地解說員訓練」室外課，由鳥友羅瑞焜、劉培源、洪梓敏、黃姿綺、吳逸杰、莊銘豐、吳燈動、楊鴻熙及總幹事與程秘書一同帶領學員們認識漢寶濕地的鳥類。

16. 10/06 例行的漢寶鳥類調查，出席的調查員有黃瑞政及徐春發。

17. 10/08-7:30 邀請到台中縣永安國小鄭清海主任蒞臨會館，為鳥友們解說如何帶領小朋友到潮間帶觀察螃蟹，鄭主任並帶了很多的獎品，讓與會的鳥友們都為之瘋狂，積極的爭取回答的機會。

18. 10/09 總幹事前往集集鎮特有生物研究保育中心參加該中心舉辦之「台灣繁殖鳥調查規劃及推動研討會」。

19. 10/10 永安國小鄭主任帶領大家到漢寶潮間帶進行蟹類觀察，鄭主任還帶了凶狠圓軸蟹到現場，凶狠圓軸蟹龐大的身軀與強勁的力道，讓在場鳥友驚嘆不已。

20. 10/10 馬祖賞鳥活動，領隊為高林助，在台灣難得一見的佛法僧、鮮卑鶲、鷺等，在馬祖都很常見。此行不但大家收穫豐富，更在馬祖巧遇雲林鳥會的鳥友，感謝他的熱情招待。

21. 10/13 接到通知有一隻紅隼中網，經民眾解救後，由鳥會人員接回，隨後轉送縣政府農業局處理。

22. 10/19 起開始舉辦「漢寶野鳥生態文化節」活動，歡迎有興趣的鳥友們踊躍參加。

23. 11/03 由彰化縣政府主辦，本會承辦之秋候鳥季一大肚溪口濕地與水鳥活動，將於伸港鄉伸慶宮（張玉姑廟）舉辦，歡迎有興趣的鳥友們共襄盛舉。

雲林縣野鳥學會 TEL：05-5328819

總幹事 張恒嘉

1. 92 年度會費開始招收，新會員 1100 元，舊會員 1000 元，劃撥帳號 22339381，繳費及新入會者詳洽鳥會或各分部。

鳥會住址：斗六市北平路 193 之 15 號，電話：05-5328819，傳真：05-5328819，e-mail:hcsun@ms36.hinet.net

虎尾分部：虎尾鎮公路 75 巷 20 之 3 號，電話：05-6363978，傳真：05-6331652

北港分部：北港鎮新街里勤儉街 47 號，電話：0912963950，e-mail:ybirder@sina.com 或斗六區蔡中文：0933476743 治詢。

2. 10/19~20 在華山教育農園舉行的生態種子教師研習共有 60 多位教師朋友參加，過程圓滿成功，謝謝各位支持。

3. 慈喜林映惠鳥友新婚快樂，李政勳鳥友新婚快樂！

4. 91 年度由於承接農委會草嶺活動，諸事繁忙，因此候鳥季活動順延至 92 年元月份舉行，敬請大家密切注意。

5. 特有生物研究保育中心 10~12 月份每週休假日的鳥類研習活動，共有義工 4 人參加，由於反應熱烈，特生中心預計 92 年 1~3 月會多辦一梯次研習，請多注意相關訊息以免向隅。

6. 鳥會即將在明年 1 月份起展開台灣繁殖鳥調查工作，有意參加者請向張總幹事洽詢。

7. 即日起，鳥會研究組將會定期輸入雲林地區的所有鳥況，煩請大家在賞鳥之後將所記錄的鳥種立即傳至「鳥秋通訊」：thrash.wbsy@msa.hinet.net，以利研究組輸入資料及日後分析使用，謝



謝大家。

- 鳥會網站除主站外，尚有一附站，供大家失聯時利用，網址是 <http://home.pchome.com.tw/happy/ta364073>。

【保育捐贈】

◎張金川→1000 元；無名氏→31500 元

◎馬祖鳥會「馬祖的鳥類」5 本

嘉義市野鳥學會 TEL : 05-2354704
理事長 吳佳正

- 11/10 秋候鳥季-農試所，11/24 秋候鳥季-八掌溪，將與社區結合擴大舉辦，請鳥友屆時能多支援配合。
- 八掌溪公館段雖然市政府已立有警告標示，禁止外勞捉鳥，但仍有外勞帶彈弓在此區域活動，最近雁鴨和高蹠鶲已有進駐，請鳥友多到此處活動，以免外勞在此繼續捉鳥。
- 應國立嘉義高級中學敦聘，由秘書吳麗蘭為其擔任野鳥社指導老師。
- 官田水雉復育地義工之旅，因事停止至 12 月份才再開始，想參加的鳥友請當天在民生國中門口集合，一齊出發。
- 鳥人會訊要長久維持需要鳥友的踴躍投稿，舉凡賞鳥小心得、新詩、散文、專題論文等與生態相關文章，皆非常歡迎鳥友投稿，來稿請用稿紙書寫或電腦稿，可寄送各區聯絡處，或以 e-mail 寄 ufwuli@ms5.hinet.net 或 Q0233627@mail.cy.edu.tw。

臺南市野鳥學會 TEL : 06-2138310
理事長 洪敏娟

【行政】

- 10/12~13 及 10/19~20，連續二週，本會洪理事長利用週休二日的假期，發起南門公園除草活動，在多位熱心鳥友犧牲假期，出錢(購買點心)出力共同努力下，終於讓南門公園美麗的草坪又恢復往日的風采。
- 臺南市環境保護聯盟邀約本會協辦 12/25 舉辦之七股黑皮路跑盃活動。
- 92 年度會費即日起開始受理繳費，凡在年底前繳費之會員可獲贈精美月曆一本。
- 10/26~27 洪理事長及張常務理事前往台北參加關渡國際賞鳥博覽會。
- 5/10/26 受邀參與高雄市野鳥學會舉辦之鳥松濕地公園生態季活動。

【保育】

- 南科調查持續進行中。
- 感謝屏東鳥會捐贈琅嶠鷹季賞鷹護照伍本。

【研究】

- 台江區域鳥調 9 月開始進行，由郭東輝、李正峰、黃南銘、張家豪四組義工組長領軍，分四個區塊進行鳥調，每個月一、三禮拜各一次調查，願意參加鳥調者，請與各組長聯繫。
- 黑面琵鷺族群數量至 10/23 止已逼近 200 隻，本會黃琨哲鳥友將持續觀察紀錄。
- 反嘴鶲二隻先頭部隊於 10/24 早上 6:30 抵達四草野生動物保護區，預計 11 月上旬將會出現大量族群。

【活動】

- 9/21 四草自然人文定點解說活動，計有百餘民眾熱情參與。
- 10/01 參加臺南市政府舉辦之四草野保區暨鄰近社區之歷史人文資源會議。
- 10/05 四草自然人文定點解說活動，民眾依舊反熱烈，亦有近百位民眾參加。
- 10/06 七股例行賞鳥活動，由周仲義鳥友領軍，有十部車參加前往。
- 10/06 民權國小讀書會預約七股解說活動，可惜黑面琵鷺尚未抵達，只能從圖表獲得黑面琵鷺訊息。

6. 10/07 黑面琵鷺清晨 7:30 抵達主棲地，鳥友黃琨哲紀錄到五隻。
7. 10/11 定期月會，邀請王徵吉鳥友演講「黑面舞者」，內容精采，近 30 名鳥友參加。
8. 10/16 聖功女中自然科一年級學生七股戶外教學，除黑面琵鷺捧場外，還有蠣鴨也來湊熱鬧。
9. 10/07 前理事長郭東輝先生前往關廟國小做鳥類及紅樹林生態演說，學生反應熱烈，預定 12 月將辦戶外教學。
10. 10/18 活動聚會，主題猛禽影片欣賞有近 20 位鳥友參加。
11. 10/19 四草自然人文定點解說活動，有崙山技術學院同學參加南寮導覽，同時有百名民眾參加此次活動。
12. 10/20 青山例行活動由李裕仁鳥友領軍，共有 12 部車前往，由於該處棲地使用除草劑以致生態遭受破壞，使得鳥況大不如前，實在可惜！

高雄市野鳥學會 TEL : 07-2361086
理事長 吳寶鳳

【研究】

- 2002 愛鳥年活動在九月底結束了，並在 10/07 選出漢民國小、援中國小、興仁國中、鳳西國中、旗美高中(二)等六個隊伍參加複賽，在這樣的活動安排下，參與的學生更加認識校園的鳥類生態，將鳥類觀察活動落實在校園。並期待有更多的學校組隊參加類似的活動。

【保育】

- 本會在 10/13、10/20 兩天，舉辦永安生態研習活動，有將近 40 位的學員參加。參加的學員除了當地鄉民和教師之外，遠從高雄縣、市各地前來捧場的朋友也不少，透過這次研習將關心永安的朋友集合起來，並期待他們成為永安鄉轉型生態旅遊的生力軍。11/9~10 兩天是「石斑魚節」活動，屆時鳥會將協助在濕地進行鳥類導覽，並帶隊進行紅樹林之旅巡禮活動，歡迎鳥友們踴躍參加。
- 10/21，連同濕地保護聯盟、文化愛河協會、綠色協會等團體，拜訪高雄市工務局林欽榮局長，洽談左營一號公園、中都案和本和里滯洪池三項議題，獲得林局長善意回應，並決定在 11/06 現場勘查。同行的有歐瑞罐常務理事、邱文彥老師、梁世雄老師、盧友義建築師、許玲齡理事長等。
- 10/24，本會吳理事長寶鳳和高雄縣楊縣長秋興在正修技術學院、濕地保護聯盟楊磊老師、前理事長魏銀南鳥友、曾瀧永鳥友和眾多鳥友的見證下，簽下了認養合約書，象徵鳥松濕地公園新的開始！鳥松濕地公園在各界的努力催生下，於 90/9/24 啓用，今天的認養象徵鳥會在保育工作的轉型，認養的內容包括：生態解說、植栽及環境維護、生態監測，我們將邀集相關單位作進一步經營管理原則之討論。

【活動推廣】

- 10/05-06 舉辦「墾丁過境猛禽及南仁湖生態之旅」，感謝林世忠、洪福龍、黃建華、柯木村等四位鳥友的帶隊解說。
- 與高雄縣政府農業局合辦的「2002 年鳥松濕地生態季」已於 10/26 圓滿順利舉行，感謝行政院農委會、行政院青輔會、高雄縣農業局、高雄縣稅捐稽徵處、愛智圖書有限公司、嘉維曼企業有限公司、興高牙醫診所贊助此次的活動經費，以及高雄縣環保局、高雄縣稅捐稽徵處、高雄縣新聞室、大華社區發展協會、美濃愛鄉協會、臺南市野鳥學會、西港鄉環保義工協會、中華民國濕地保護聯盟、高雄市自然觀察學會、學校護理人員協會、高雄都會公園、正修技術學院、文山高中、中芸國小、長庚醫院、鳳山郵局、頂尖山岳社、百檀企業股份有限公司等單位參與此次的協辦，增加活動的豐富性；而前鎮高中同學們的動員協助，也讓活動的進行更加順暢；當然，最應感謝的還是我們的鳥友，從活動前的規畫設計、活動時的盡心參與到活動後的裝箱整理，無一不盡心盡力的協助，才能讓這次活動如此的圓滿成功，謝謝大家的辛勞，謝謝！



會務報告

屏東縣野鳥學會

TEL : 08-7377545

理事長 余揚新化

- 9/24 評比初步年度的灰面鷲鷹生態保育繪畫比賽得獎名單，已公佈於本會網站。
- 10/02 灰面鷲鷹巡守隊終於在各界期盼下，正式成立，滿州鄉共有 17 名社區民眾共襄盛舉，今年滿州非法獵鷹事件，終於較往年少了，未竟之功，來年繼續努力。
- 10/12~13 滿州群鷹會活動，本會共有 11 輛親子賞鷹專車與會，活動現場有選自全省各地的賞鷹民眾約二、三千人，今年的灰面鷲鷹特別多，當天清晨就有九千多隻過境，下午滿州則千鷹翔集起落山林，博得「哇！」聲連連，由滿洲國小小朋友表演的生態保育兒童劇－群鷹滿飛，也增加了現場的氣氛，而屏科大賞鳥社及屏師保育社同學準備的寓教於樂自然生態闖關遊戲，更令與會的小朋友玩的不亦樂乎，許多人相約明年還要再來哦！在此特向與會的全體工作人員致謝。
- 12/01 是本會水雉復育區輪值日，願意前往之鳥友，敬請報名。

澎湖縣野鳥學會

TEL : 06-9277563

總幹事 葉麗琴

壹、鳥況報導：

- 九月份開始過境陸續過境，其中灰斑鶴各處可見，此外沙港還發現 2 隻佛法僧，停了一星期之久。
- 這陣子水邊相當熱鬧，天人湖有八隻高蹠鶴已停留一個多月，還有小青足鶴、鷺鷥等。小環頸鶴及金斑鶴已很穩定出現在潮間帶及淡水區域，田鶴也經常從草叢中被驚起，紅胸濱鶲也零星出現。
- 小水鴨已發現數隻，十月份會大量來臨。蒼鷺也陸續增加中。灌叢及草叢中，鶲科的短翅樹鶲及茅斑蝗鶲也偶爾可見，這陣子會有很多稀有鳥種，鳥友要多到戶外走走，會有意想不到的獲。
- 東衛水庫有一巢小鸞鶯，經過的鳥友請勿逗留太久，以免棄巢。
- 最近過境鳥與冬候鳥陸續來到，撥空到外面走走吧！
- 燕鶲鳥訊
 - 今年貓嶼的燕鶲，據黃國揚鳥友 10 初的紀錄上有 10 隻玄燕鶲還未離開。
 - 南海碼頭一直有 7、8 隻鳳頭燕鶲的成鳥及亞成鳥，可能受季風

影暫時駐留，有興趣的鳥友可抽空前去欣賞。

7. 傷鳥

- (1) 本月 10 日前收到黃國揚鳥友來訊：計有傷鳥赤翡翠、紅隼、及茅斑蝗鶲各一隻。前二者不幸死亡，鳥體送保育科保存，日後將送南投特生中心，後者已順利野放。

貳、活動報導：

- 周理事長於 10/9 到南投特有生物中心參加「台灣繁殖鳥類調查規劃及推動研討會」，原本想多了解燕鶲的繁殖調查方法，可惜研討的內容都是針對陸鳥做報告。討論時間理事長特別提出希望能幫忙燕鶲的調查規劃，特生中心答應，就現有的資料幫忙分析，以後還會進一步的幫忙。
- 本會 11/03 和環保局合辦的「清新空氣健行活動」，及「秋候鳥季」活動，預計三百人參與，活動從菊花出發，參觀多肉植物區，並認識沿途的植物，雙湖園賞鳥等。活動時間為早上八點至中午十二點。希望各位鳥友能通知親朋好友踴躍參加，鳥會也需要鳥友的幫忙，能幫忙的鳥友麻煩您主動與鳥會或活動組長連絡，謝謝了！
- 本會一直關心的澎湖最後一塊淨土---林投沙灘建遊艇碼頭案（只為三艘小船將花費 8000 萬），目前已由本縣生態保育聯盟連署去函給游院長，請重新評估其經濟性、實用性、及生態保育面的衝擊。也請各位鳥友去函給縣長或中央等單位，全力阻止澎湖沙灘的生態浩劫。

【保育捐贈】

◎感謝馬祖鳥會贈送五本「馬祖的鳥」鳥書。

馬祖野鳥學會 TEL : 0836-25348

總幹事 張壽華

- 本會購買 2003 年台灣野鳥月曆 38 本及與校園精靈的相遇經營一個適合牠們的家認識台灣五十種野鳥各一本分送各會員，期望對於各鳥友鳥功有所助益。
- 彰化鳥會一行十餘人利用國慶假日連續假期來馬賞鳥四天，本會無暇照應深表抱歉。
- 過境及冬候鳥陸續抵達馬祖，種類多且數量豐富，鳥友可抽空到戶外走走，欣賞大自然之美。

國際鳥盟生態旅遊聯盟首屆年會 生態旅遊國際研討會報名表

■ 個人資料（請確實填寫完整）			
姓 名		所屬單位及職稱	
電 話		手 機	
聯 絡 處			
電子信箱			
■ 參加狀況（請勾選）			
11 月 18 日	<input type="checkbox"/> 午餐，僅有素食	<input type="checkbox"/> 請用以上電子信箱電傳住宿資料	
11 月 19 日	<input type="checkbox"/> 午餐，僅有素素		
備 註			

- 報名地點是 高雄市野鳥學會
傳真 : 07-2361872 Email : kwbs.bird@msa.hinet.net
- 報名時間請於 11/15 前確定將報名表傳到以上地點。
- 前往中山大學請至火車站搭乘公車 1 路中山大學下車（約 25 分鐘），穿過隧道進入校園。
- 本次活動未提供住宿，但備中山大學旁旅社資料，請洽詢高雄鳥會。

6 為響應環保，11/18~19 兩日請全程攜帶環保杯及餐具，減少製造垃圾。

7 本次研討會使用中英文報告，會場提供同步口譯，備耳機租用，每具每天租金 NT\$100 元整，請備證件租借，請盡早到場自行租取歸還。



生態旅遊國際研討會議程

11月18日（星期一）

10:00 開幕式

主持人：中華民國野鳥學會理事長 程建中博士
國際鳥盟計劃部主任 馬可·藍伯提尼博士
致歡迎辭、介紹貴賓、貴賓致辭
國際鳥盟計畫部主任 馬可·藍伯提尼博士介紹研討會目標及議程

引言演講

主持人：中華民國野鳥學會理事長 程建中博士
▲講者：國際鳥盟計畫部主任 馬可·藍伯提尼博士
「國際鳥盟生態旅遊發展計畫：將生態、當地社區與生態旅遊界結合起來」
▲講者：中華民國交通部觀光局局長 蘇成田先生
「臺灣如何推展生態旅遊？」

13:00 午餐

14:00 第一部分「回顧場景：生態旅遊的經驗談」

主持人：中華民國行政院農委會林業處處長 賴建興博士
新加坡自然學會常務理事 楊德興先生

大會特別演講

▲講者：中華民國永續生態旅遊協會常務監事 陳章波博士
中央研究院動物所博士後研究 蔡嘉揚博士
「根植與保育，開花與產業的生態旅遊」
▲講者：南非鳥盟執行長 亞多·貝魯提先生
「南非的賞鳥旅遊」

演講

▲講者：馬來西亞自然學會 判達·庫馬先生
「旅遊產品：生態旅遊－改進及持續性」
▲講者：泰國鳥類保育學會保育及計畫主任 屋泰·翠薩康先生
「泰國的賞鳥及生態旅遊」
▲講者：尼泊爾鳥類保育學會執行長 哈瑞斯·加·若先生
「尼泊爾的生態旅遊」

17:00 討論與結論

主持人：中華民國行政院農委會林業處處長 賴建興博士
新加坡自然學會常務理事 楊德興先生
程建中及馬可·藍伯提尼
演講者與聽眾座談。

11月19日（星期二）

10:00 第二部分「生態旅遊及更廣的保育內涵」

主持人：以色列約旦河谷生態旅遊計畫經理 丹·阿隆先生

大會特別演講

▲講員：屏東縣政府文化局局長 洪萬隆博士
「文化生態旅遊在屏東」
▲講員：歐盟資助約旦河谷計畫計畫及資金募集經理 丹·阿隆先生
「為了約旦谷的鳥類及人類--約旦谷的生態旅遊及賞鳥旅遊的區域性觀念」

演講

▲講員：哈瑞邦自然保育基金會 諾艾爾·瑞塞瑞動先生
「在菲律賓的依莎洛格山國家公園發展生態旅遊架構」
▲講員：香港觀鳥會副執行長 麥克·基爾本先生
「當生態旅遊威脅到野生生物」

13:00 午餐

14:00 第三部分「旅遊如何有助於保育」

主持人：中華民國永續生態旅遊協會 高雄市政府研考會 洪富峰博士

大會特別演講

▲講員：德國鳥會非洲工作組召集人 華納·施若德先生
「自然生態保育能夠受益於套裝旅遊嗎？」
▲講員：熱帶賞鳥公司主持人 基斯·邦恩斯先生
「熱帶地區保育型賞鳥」

演講

▲講員：斯里蘭卡鳥會 拉胡拉·培瑞拉先生
「從賞鳥旅遊所發展出的生態旅遊產品」
▲講員：新加坡自然學會執行長 林金成先生
「生態旅遊為生態保育的工具：以新加坡為例」

16:30 討論與結論

主持人：歐盟資助紐約河谷計畫計畫及資金募集經理 丹·阿隆先生
高雄市政府研考會 洪富峰博士
程建中及馬可·藍伯提尼

演講者與聽眾座談。

政府官員及中華鳥會理事長致閉幕辭

研討會報名表刊登於本期「中華飛羽」第30頁

INTERNATIONAL
CONFERENCE
ON ECOTOURISM

國際鳥盟生態旅遊聯盟首屆年會

生態旅遊國際研討會

生態旅遊能拯救生態環境嗎？ CAN ECOTOURISM HELP SAVE BIODIVERSITY?

■日期：2002年11月18-19日(週一～二)

■地點：中華民國臺灣高雄中山大學國際會議廳
高雄市鼓山區蓮海路70號 圖書資訊大樓11樓

■指導單位

行政院農業委員會、交通部觀光局、外交部非政府組織國際事務委員會、行政院南部聯合服務中心

■主辦單位

國際鳥盟、國立中山大學、高雄市政府

社團法人中華民國永續生態旅遊協會、社團法人中華民國野鳥學會、社團法人高雄市野鳥學會

■協辦單位

基隆市野鳥學會、臺北市野鳥學會、桃園縣野鳥學會、新竹市野鳥學會、苗栗縣野鳥學會、

台灣省野鳥協會、南投縣野鳥學會、彰化縣野鳥學會、雲林縣野鳥學會、嘉義縣野鳥學會、

嘉義市野鳥學會、臺南市野鳥學會、屏東縣野鳥學會、宜蘭縣野鳥學會、花蓮縣野鳥學會、

台東縣野鳥學會、澎湖縣野鳥學會、金門縣野鳥學會、馬祖野鳥學會

■贊助單位：長榮航空公司

研討會目標

- 分析各國的現況，並分享各國間有關生態/賞鳥旅遊的推展狀況。
- 加強民間保育組織與旅遊界間的合作，以推廣生態旅遊以有益於自然環境的保護。
- 討論如何推廣在臺灣的生態旅遊，包括國內及國際性旅遊，以及臺灣旅遊界如何能支持自然環境及受脅威物種的保育。
- 研討會後將安排國際友人臺灣的賞鳥行程，以便讓與會者提供回饋意見，以改善來臺生態旅遊建議套裝行程的內容。

講員

生態旅遊界的專家、國際生態旅遊業者、國際鳥盟會員國，包括主要旅客來源及提供旅遊地的國家、
中華鳥會及各地鳥會的專家、臺灣旅遊業者、觀光旅遊主管官員。

參加對象

台灣旅遊業者、旅遊地經營者及社區組織、中央及地方主管旅遊及生態保育業務官員、
觀光休閒及生態保育學術單位師生、全球各地生態旅遊全國性民間組織。

聯絡電話

中華民國野鳥學會 電話：02-86631252 Email : wbft@bird.org.tw
中華民國永續生態旅遊協會 電話：02-27784567 Email : ecotourismtw@yahoo.com.tw
高雄市野鳥學會 電話：07-2361086 Email : kwbs.bird@msa.hinet.net

報名地點

附報名表，請於11月15日確定將報名表傳到高雄市野鳥學會
傳真：07-2361872 Email : kwbs.bird@msa.hinet.net

