香 港 觀 會 The Hong Kong Bird Watching Society



bulletin 216

Summer 2010 ~ 夏





Absolutely brilliant.

The Leica APO-Televid 82 high-performance spotting scope.



T: 852-3650 0668 F: 852-2968 0682 W: www.schmidtmarketing.com



金腰燕 陳土飛 米埔

Red-rumped Swallow Thomas Chan Mai Po

22.11.2009 DSLR Camera, 800mm f/5.6 lens

淡色沙燕 吳偉文 担竿洲路

Pale Martin Raymond Ng Mai Po Access Road

25.04.2010 DSLR Camera, 500mm f/4 lens





超卓光學技術 完美時尚設計



打破一切距離及界限,將自然細微景物盡顯眼前

德國<mark>美樂時</mark>以超凡光學技術及工藝、加上人體工學設計,打造出多款專業單筒及雙筒望遠鏡、輕攜及口袋型望遠鏡。 經專利多層踱膜MINOTEC及M*Coating技術,能提升最高透光率,使影像明亮清晰、顯現真實色彩及更具層次。

Legendary Precision with Unique Innovation Distant subjects become almost close enough to touch and getting close to Nature

German-engineered Minox binoculars shows the many advantages of years of expertise in optical and precision engineering applied in a modern design.

MINOTEC and Multi M* Coating technology optimizes the light transmission and color rendition, enable high contrast intensity as well as an enormous sharpness of details.



13/F., Chinachem Exchange Square, 1 Hoi Wan Street, Quarry Bay, Hong Kong.
Enquiry Hotline: (852) 3650 0668 Fax: (852) 2968 0682 Website: www.schmidtmarketing.com



香港觀鳥會有限公司

(認可公共性質慈善機構)

編輯小語 — 呂德恒 06 觀鳥會會訊及項目 - 羅偉仁/楊莉琪 06 米埔近況 一 施百納 13 春、秋兩季遷徙鳥種在抵達日期與氣候方面的關係 14 Geoff Welch 雀耀隼 19 露台觀鳥者筆記 — Andrew Sewell 幼兒辨認鳥類特訓 - 壞蛋 1 號 20 第八屆觀鳥班 - 林傲麟 21 觀鳥軼記 紅耳鵯的啓示 — 蘇毅雄 22 我的觀鳥日誌 一 余秀玲 23 鳥類報告2010年1-3月 — Richard Lewthwaite 24

出版者:香港觀鳥會有限公司

活動預告及講座

辦事處地址:

香港九龍彌敦道480號 鴻寶商業大廈14樓

電話:(852) 2377 4387 傳真:(852) 2314 3687 電郵:hkbws@hkbws.org.hk

觀鳥熱線:

(852)2465 6690 (中文) (852)2667 4537 (英文)

網頁:

www.hkbws.org.hk

香港觀鳥會網上討論區:

www.hkbws.org.hk/BBS



國際鳥盟支會 BirdLife International Affiliate 鳴謝: 統籌/李慧珠 (bulletin@hkbws.org.hk)

中文編輯/呂德恒

英文編輯/孔思義

照片編輯/黃卓研

撰文/呂德恒、羅偉仁、楊莉琪、施百納、 Geoff Welch、Andrew Sewell、 壞蛋1號、林傲麟、蘇毅雄、余秀玲、

27

賈知行先生 職員

高級項目主任

鳥類調查員

經理(項目及傳訊) 羅偉仁先生 高級中國項目主任 張嘉穎小姐

楊莉琪小姐

何維俊先生

Richard Lewthwaite

翻譯/禤詠琪、李雅婷、王海茵、黃亞萍

攝影/陳土飛、吳偉文、夏敖天、何建業、 何國海、陳巨輝、林傲麟、黄理沛、 江敏兒、壞蛋 1 號、孔思義、黃亞萍、 廖天爵

封面攝影:金腰燕-陳家華 (米埔), 09/03/2009, DSLR Camera, 500mm f/4 lens + 1.4 teleconverter

設計/印刷:當代發展公司

本刊物所有內容或照片之版權屬香港觀鳥會或個別機構/ 人士所有,未經本會同意不得翻印或轉載。



本刊全書均採用大荳油墨及100%再造紙印刷

通訊 216期

榮譽會長	林超英先生	
香港觀鳥會執行委員	員會	
主席	張浩輝博士	
副主席	吳祖南博士	吳敏先生
義務秘書	陳慶麟先生	
義務司庫	周智良小姐	
義務紀錄主任	Mr. Richard Lewtl	hwaite
委員	李慧珠小姐	方健華先生
	劉偉民先生	區俊茵小姐
	蘇毅雄先生	Mr. John Allcock
	施百納先生	神伊松 元十六
	蔡松柏先生(紅耳	特別
英國代表	"	
Mr. Richard Stott	email: hkbwsuk@	aoi.com
義務核數師		
黃林梁郭會計師事	務所	
會員事務委員會		
主席	李慧珠小姐	
委員	周智良小姐	詹玉明小姐
	陳慶麟先生	
紀錄委員會		
主席	賈知行先生	
委員	利雅德先生	余日東先生
	利偉文博士	
	Mr. Richard Lewtl	hwaite
鳥類調查統籌委員	高 目	
主席	Mr. John Allcock	
委員	張浩輝博士	余日東先生
自然保育委員會		
主席	吳 敏先生	
委員	吳祖南博士	方健華先生
	葉志立博士	
教育及推廣委員會		
主席	劉偉民先生	
委員	洪維銘先生	
	呂德恆先生	
	蔡松柏先生	
	馮寶基先生	
	王學思小姐	
	林傲麟先生	
	余秀玲小姐	
紅耳鵯俱樂部委員會		
主席	蔡松柏先生	
副主席(內務)	黄潮樞先生	
副主席(外務)	文權溢先生	
秘書	鄭金源先生	
香港觀鳥會—中國		•
主席	張浩輝博士	
	張浩輝博士 Mr. Richard Lewt	
主席	張浩輝博士	

編 輯 小 語

我想,觀鳥活動還可 以更多變化的,大家不妨 花點心思,發掘觀鳥活動 的各種可能,讓觀鳥活動 更有樂趣!

~ 呂德恒

會訊及項目

會員息

本會很高興宣佈以下人事新安排:

兩位在本會服務已有四年的同事獲執行委員會通過有關晉升: 楊莉琪晉升為『高級項目主任』 張嘉穎晉升為『高級中國項目主任』

香港觀鳥會環誌組

香港觀鳥會環誌組正式成立,組員有:

張浩輝 (召集人)

譚業成 (秘書)

張振國,余日東,周家禮,傅詠芹,李國誠,宋亦希,王偉東,葉思敏

香港觀鳥會聚雀店

銷售品	會員價目	非會員價目
X型望遠鏡背帶(SOU0006)	港幣\$60	港幣\$80
林地觀鳥 (B0001)	港幣\$30	港幣\$38
田野觀鳥 (B0002)	港幣\$30	港幣\$38
濕地觀鳥 (B0003)	港幣\$30	港幣\$38
Butterflies & Moths of Hong Kong (B0009)	港幣\$150	港幣\$160
Birding South-east China (B0010)	港幣\$240	港幣\$240
生機處處 (B0011)	港幣\$46	港幣\$58
上海水鳥 (B0012)	港幣\$80	港幣\$90
香港鳥類(兒童版) 胡活天 張詩雅 (中英文) (B0015)	港幣\$60	港幣\$60
香港鳥類圖鑑 (香港觀鳥會) (B0016)	港幣\$240	港幣\$270
探索鳥類 (呂德恒 陳燕明著) (B0017)	港幣\$30	港幣\$38
Ecology of the Birds of Hong Kong (published by KFBG) (B0018)	港幣\$200	港幣\$200
香港及華南鳥類 (B00019)	港幣\$135	港幣\$158
香港鳥類年報2003-04 (R0001)	港幣\$110	港幣\$140
中國觀鳥年報 2004/2005/2006/20007 (R0002)	港幣\$100	港幣\$100
百鳥集DVD (AV0002)	港幣\$66	港幣\$88
香港觀鳥會"人鳥和諧自然長存"首日封 (SOU0001)	港幣\$200	港幣\$250
香港候鳥首日封 (一九九七年四月廿七日) (SOU0002)	港幣\$20	港幣\$25
香港觀鳥會迷彩帽 (SOU0003)	港幣\$20	港幣\$30
香港觀鳥會標誌布襟章 (SOU0004)	港幣\$10	港幣\$15
中華秋沙鴨領帶 (SOU0005)	港幣\$200	港幣\$300



會訊及項目

香港觀鳥大賽2010

鳴謝:

卷羽鵜鶘贊助機構-施華洛世奇香港有限公司

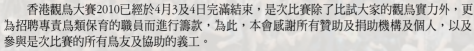
傳媒贊助-野外動向

支持:漁農自然護理署

世界自然基金會香港分會

黄伙勝先生

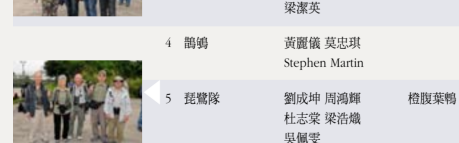
義工:Vivian Chan 林傲麟

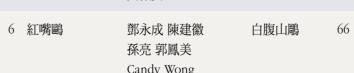


參賽隊伍及比賽結果:

公開組 隊伍名稱 隊員名字 最佳紀錄 鳥種數目 1 水鳥隊 張浩輝 施文漢 嶬翟 117 張香妹 陳佳瑋 2 北灰鶲隊 文權溢 孟沛文 牛背鷺 70 關群仙 Olivia Mok 胡鳳妹 3 紅嘴藍鵲隊 孔曾美玉 孔耀林 紅嘴藍鵲 59

林翠嬌 賴少珍





	ountry weng		
7 北紅尾鴝	陳季伯 鄭金源 楊炳忠	斑魚狗	46





56

74



會訊及項目(續)

公開組

		公開組		
A	隊伍名稱	隊員名字	最佳紀錄	鳥種數目
WIN	8 普通翠鳥	曾秀珍 黃慶強 李玉蓮 陳偉信	黃鶺鴒	34
	9 菜鳥	張國良 羅詠儀 梁嘉景 梁敬德 岑曉琳	灰山椒鳥	107
	10 黑嘴鷗	黃瑞芝 羅三妹 Mandy Chan 鄧蕙蘭 宗作剛	紅胸鴴	83
	11 斑魚狗狗	陳芳玲 曹世豪 張建國 張永康 吳卓軒	斑魚狗	76
	12 鳾科特工隊	Katherine Leung 呂德恒 李浩 Lau Mei-ling Eva Cheuk Polly Chik	灰尾鷸	118
	13 催鵐求雉	柯嘉敏 楊山穎 蘇樂軒 沈鼎榮 黃偉誠 陳盈之	灰臉鵟鷹	124
W File	14 鵐里求鳾	劉善鵬 方海寧 姚思穎 袁欣鈴 張家駿 勞丕禮	棕尾褐鶲	121
Samuel Hall	15 方尾鶲	車柏林 伍源章 羅志良 余千城 王珮華	紅胸鴴	66
	16 小森林	伍小嫻 蕭芬芬 林幗玲 賴燕萍	黃鶺鴒	72



會訊及項目

公開組

0000	隊伍名稱	隊員名字	最佳紀錄	鳥種數目	
	17 喼汁隊	張振國 譚業成 葉思敏 陳明慧 王偉東	普通秧雞	139	
	18 北燕隊	侯笑如 王振 王佳	海南仙鶲	78	
	19 信天翁隊	余日東 宋亦希 方健華 李國誠 張勇	紅胸鴴	132	e december
	20 斑頭鵂鶹	劉偉民 余寶儀 高美儀 陳維誠 譚華生	彩鷸	64	
	21 百靈隊	李偉基 駱俊賓 洪維銘 劉錦源	水雉	112	

最佳紀錄:北燕隊 海南仙鶲

公開組會長盃

冠軍: 鳴汁隊 亞軍: 信天翁隊 季軍: 催鵐求雉

家庭組-施華洛世奇盃

隊	伍名稱	隊員名字	最佳紀錄	鳥種數目	
1	鶴鶉隊	梁潔貞 岑榮昌 趙月芳 徐茂堅 林梅群	銀耳相思	71	
2	麻雀隊	盧永文 葛建民 葛王詠琴 蘚麗華 何杏璋	燕鴴	59	
3	蒼鷺隊	葉大維 陳志強 鄭耀寰 邱少卿	斑頭鵂鶹	67	

會訊及項目(續)

家庭組-施華洛世奇盃

	隊伍名稱	隊員名字	最佳紀錄	鳥種數目	
	4 夜鷹	譚耀良 盧嘉孟 朱詠兒 李慧珠 黃振宇 李渭滔	白腹鶲	104	
CE STORY	5 探索者隊	雷熙堯 雷平偉 張玉萍		52	
	6 小紅鳥	關偉強 關兆村 關一心 馮綺眉	家燕	69	20000
	7 黄頰新雀	黃李美鳳 王維萍 Angela Wong 王洪慧中 王德成	灰卷尾	87	
	8 走路人	杜俊延 張明灝 曾梓信 杜偉基 楊慧芬		55	
	9 翠鳥	鄭鴻圖 李淑玲 鄭芷晴	普通翠鳥	65	
	10 小靈豹貓	郭志泰 郭子祈 郭加祈 劉振鴻 劉巧彤 陳志達	黃嘴栗啄木鳥	115	

最佳紀錄:蒼鷺隊 海南仙鶲

家庭組施華洛世奇盃

冠軍:小靈豹貓 亞軍:夜鷹 季軍:黃頰新雀

學校組



隊伍名稱 隊員名字 最佳紀錄 鳥種數目

1 觀塘瑪利諾書院 朱冲霄 林國璽 蛇鵰 75

黃文雋 熊立德

最佳紀錄:觀塘瑪利諾書院

學校組 冠軍:觀塘瑪利諾書院



會訊及項目

最高籌款隊伍:水鳥隊 (共籌款港幣\$11,792.60)

籌款總額:港幣\$127,153.00

捐款者芳名

がロカ で	4				
孔曾美玉	100.00	許明德	200.00	黃麗華	200.00
何杏璋	100.00	許慧劍	100.00	楊永成	100.00
余柏維	1,000.00	陳少珊	200.00	楊昀澤	200.00
吳仁娜	200.00	陳以和	200.00	楊俊熹	50.00
吳珊妮	200.00	陳志強	250.00	楊凱琪	50.00
吳嘉熹	50.00	陳季伯	500.00	葉大維	250.00
宋亦希	20.00	郭芷音	100.00	劉考儀	200.00
李 太	50.00	陳思行	50.00	劉君彥	500.00
李佩携	100.00	陳笑玲	100.00	劉澤彬	100.00
李國明	100.00	陳笑媚	250.00	劉錦軒	100.00
李慧筠	100.00	陳笑華	100.00	歐杏芝	100.00
冼卓	500.00	陳笑碧	100.00	蔡國鑾	100.00
周淑儀	100.00	陳笑瑩	100.00	蔡鴻基	500.00
林梅群	100.00	陳景球	100.00	鄧永成	200.00
林超英	20,000.00	陸綺華	50.00	鄭金源	100.00
柯兆進	50.00	郭鳳美	150.00	鄧國偉	500.00
洪禮鏞	500.00	陳慧冰	20.00	鄭慧君	100.00
唐景禮	500.00	湯中騰	400.00	鄭耀寰	200.00
孫 亮	100.00	無名氏	360.00	黎翠玉	梁柏波
殷志遠	200.00	黄 方	100.00		300.00
高笑熺	200.00	黃永志	100.00	盧 太	50.00
張浩輝	10,492.60	馮玉芬	200.00	盧耀濤	100.00
梁志東	500.00	黄集祥	3,400.00	鄺柏源	140.00
梁潔貞	300.00	黃順賢	100.00	羅三妹	100.00
梁錦裳	100.00	黃煜南	300.00	羅文皓	50.00
梁寶翠	100.00	黃瑞芝	500.00	羅振聲	100.00
莫大中	500.00	黃靖殷	50.00		
莫秀忠	100.00	黃潮樞	100.00		

Chan Fong Ling	700.00	Li Kuo Sheng	100.00
Chan Hing Wa	1,000.00	Lo Kit Yee	100.00
Chan Kang Ming	300.00	Mandy Chan	200.00
Cheung Fui	500.00	Ng Kit Man	200.00
Cheung Wing Hong Eddie	100.00	Oliva Mok	1,500.00
Cho Sai Ho	200.00	Roger Muscroft	500.00
Chow Chee Leung Ada	1,000.00	Sim Yong Wah	500.00
Chow Kit Bing Kitty	100.00	So Siu Hei	2,000.00
Chow Lam Yung Tai	300.00	Tony Hung	20.00
Gary William	100.00	Tsang Ho Yee	100.00
Hon Lai Fong	500.00	Tsang Siu Yuk	200.00
Hung Wai Chung Nora	2,000.00	Tse Yung	300.00
Jesbaison	200.00	Wong Kan Neng	400.00
Leung Wing Yee	100.00	Wong Wai Ping Serene	1,200.00

紅耳鵯俱樂部

1. 香港公園、九龍公園清晨觀鳥匯聚

香港公園2010年3月至4月參加人數:128人 九龍公園2010年3月至4月參加人數:281人

2. 香港濕地公園觀鳥導賞服務

2010年3月至4月,俱樂部共有100人次出席導賞活動。

調查、

研究及訓練



「齊來救塱原 以文字與圖片」 反對CDNCEA運動

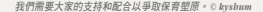
「塱原自然保育管理計劃」 (2010-2012)

~ 楊莉琪

塱原自然保育管理計劃2010-2012已於2010年3月1日正式開始。直至4月30日,計劃合共 與24位持份者合作,管理超過105萬呎農地。

管理塱原的工作進入了第五年,管理人員遇到的困難亦慢慢由技術上問題,例如農作物 種植、生境管理等,轉變為未來長遠發展問題,例如可持續發展管理、古洞北新發展區

> 等。面對新的挑戰,除了需要管理人員和督導委員靈巧地 處理各項難題,更需要各位熱愛大自然的朋友的支持和配 合。早前的「齊來救塱原以文字與圖片」運動,以反對塱 原濕地在古洞北新發展區中劃為「綜合發展及自然保育改 善區」,得到各鳥友、攝影者和愛護塱原的人士支持,但 這只是第一步,相信保育塱原運動會接踵而來,希望各位 可以繼續參與和支持,直至塱原完完全全被保育起來。



會訊及項目(續)

調査、 研究及

2010黑臉琵鷺-全球同步普查結果公佈

自2008年「黑臉琵鷺」衝過二千大關後,去年卻輕微減少,數量從最高峰的2,069下降至2,041隻,雖然只輕 微下降約1%,卻令人懷疑今年會否繼續下滑,前景仍然有些不明朗。然而,今年一月八日至十日舉行的全 球普查卻令我們可以暫時釋除疑慮,因為黑臉琵鷺的數目再次達到歷史的新高峰——共2,346隻,比去年上升了15%。

香港觀鳥會黑臉琵鷺全球普查統籌及水禽項目統籌余日東指出:「普查數字令我們有點喜出望外,雖然黑臉琵鷺以數量來說仍然屬於瀕危物種,但15%的升幅無疑對所有參與保育黑臉琵鷺的人士無比鼓勵,證明過去跨地域的合作以進行保育是保護候鳥的重要措施,也是成功的關鍵。不過,正如過去幾年的情況,大部分黑臉琵鷺都集中在幾個點,包括台灣其中兩個點已經佔了整體的55%、后海灣(香港及深圳)一點佔了20%,這兩個點加起來已經佔整體數目的75%,比去年的70%繼續攀升,換句話說,任何一個地點出現事故或生境受破壞,都可對黑臉琵鷺的數量有嚴重打擊,幸好現時各地對黑臉琵鷺的保育越來越重視,這是我們對黑臉琵鹭的前景仍然有一定信心的重要根據。」

余日東繼續指出:「是次普查的數據也反映了個別地區的發展趨勢,台灣的整體數目上升了16%,創了台灣歷年新高。香港后海灣(香港和深圳)的數目成為升幅最大的地區,比去年增加40%,雖然原因不明,卻反映香港濕地的重要性日益增加;越南雖然佔整體數字不多(2%),但卻比去年下降了27%,是減幅最大的地區。中國大陸各地區的總數都比去年輕微減少了5%,減幅比去年少,減少原因不明,可能是自然的波動,也可能是部分到了台灣度冬,也可能反映沿海的急速發展令棲息地減少及人為干擾增加。」

黑臉琵鷺不但是港人熟悉的濕地明星,更是全球瀕危鳥種,雖然近年數目逐步增加,但仍然是鳥類保育界的重點保護物種。為此,多個東亞地區的保育組織及政府自九十年代便開始合作保護黑臉琵鷺的生境及開展不同的研究,而了解其越冬地點自然是保護候鳥其中一個重要環節。香港觀鳥會自2003年便開始統籌全球的黑臉琵鷺普查,令我們對黑臉琵鷺的了解不斷增加。

本年度的黑臉琵鷺全球普查已於1月8至10日完成, 主要重點如下:

- 2010年的普查結果共記錄2,346隻,比2009年的2,041多305隻,上 升15%;
- 比最高峰時的2007-08年的2,065還要多14%;
- 最大的越冬群仍是在台灣,總數目為1,280隻,佔全部黑臉琵鷺的 55%,上升16%;
- 香港和深圳錄得462隻,比去年335隻增加127隻,上升38%,是香港有史以來的新高;
- 中國大陸沿岸的數字下降了5%,從去年的247隻減少至今年的234 隻,佔整個種群的10%;主要的度冬群有海南島及廣東海豐錄得的 55隻及72隻,福建興化灣錄得104隻;
- 越南卻比去年減少17隻,下降了27%;
- 普查地點包括南韓、日本、福建、廣東、海南、台灣、香港和深圳、澳門及越南,超過一百位調查員參與普查;
- 共調查了77個地點,其中56個地點有黑臉琵鷺的分佈。

特此鳴謝所有參與普查的組織及義工,令是項普查在過去多年得以順利 進行,亦令各地的黑臉琵鷺得到更好的保護。







歡迎對管理計劃提出意見

世界自然基金會香港分會現正執行的五年生境及基建設施管理計劃,將於今年年底完結。自 2006年起,基金會按照這個五年計劃運作,計劃的覆蓋領域以及細則是有史以來最具野心及 挑戰性的。

在這五年,基金會推行很多大型計劃,以維持及擴展原有的濕地。例如,21號基圍及16b號塘已回復原有的大片水體,以及每年一個基圍清除淤泥。這些工程加上水生植物及樹木管理,兩者對擴大原有濕地生境及保持水鳥到來覓食及棲息是必要的。

在眾多已完成的基建項目中,建設位於潮間帶的新木板橋及浮動觀鳥屋,以及重建香港賽馬會浮動觀鳥屋,都能確保訪客觀賞后海灣的水鳥。在保護區內,很多原有的漁民小屋已轉為小型觀鳥屋,另外亦增設兩台觀察屏幕。

全部工程需要龐大的資金,每年經費達港幣五百萬。惟有竭力籌集資金,爭取贊助,吸納會員,以及吸引付費的訪客,這一切才得以順利進行。藉此,基金會衷心感謝各位在過去多年所作出的每分力量,促使我們籌得所需款項。

這個五年計劃快將結束,基金會正忙於回顧過去的成績及不足之處,並籌備下一個五年計劃。與此同時,基金會亦籌備一個米埔策略計劃,其覆蓋的議題更多。在此,基金會誠邀香港觀鳥會會員按米埔自然保護區管理及基本運作提出意見。不管閣下提出或大或小的建議或意見,基金會皆無任歡迎。

在8a塘建立鷺鳥林

在后海灣一帶、 米埔村及東成里,現存 6個受定期監測的活躍鷺 鳥林,牠們組成最大的 鷺鳥繁殖群落。可是, 當中並無一個鷺鳥林位



於內后海灣及米埔拉姆薩爾濕地,或任何自然保護區內。一直以來,有人認為米埔自然保護區或者可建立一個鷺鳥林。

Mike Chalmers在近期的委員會會議上正提出這一建議——於今年夏季在8a塘建立一個鷺鳥林,加強其生態價值。8a塘是淡水潮漲棲息地,位於三層觀鳥屋前方(前8號基圍向內陸位置)。與會委員一致贊成這個建議。

要建立鷺鳥林,首先要擴大位於塘西北部的島嶼,包括提升 高度,以及將向北的面積增至最大。另外,種植繁殖鷺鳥或 會喜歡的樹木朴樹及細葉榕,以及竹類水竹及青皮竹在島嶼 上。

可是,計劃存有一些不明朗因素。首先,米埔的土質貧瘠,阻礙樹木及竹類生長,因此,植物可能須時20-30年才長至合適的高度(~10-15米)。另外,未能確保鷺鳥到來這片新建立旳鷺鳥林棲息。不過,建立鷺鳥林仍有很多潛在優勢,因此在今年夏季後期,將會展開這項計劃。

水牛計劃的最新資料

過去四年,基金會嘗試在保護區內放牧水牛, 作為管理淡水生境的工具。第一期試驗於2007年進 行,牧養一隻水牛,結果尚算成功。現行的試驗為期 18個月,牧養兩隻水牛,一雌一雄,分別名為小米及 禾木。

今期試驗計劃較2007年多加了一隻水牛,這對雀鳥及塘的外貌帶來了頗大的影響。初步結果顯示冬季水鳥的數量較2007年的試驗計劃增多一倍,矮小植被及放牧程度較大的塘邊最能吸引赤頸鴨、針尾鴨及蒼鷺。另外,陸棲鳥種數量亦增加,於冬季,其數量較2007年的試驗計劃增加40%,主要包括絲光椋鳥及八哥。今期試驗研究首次錄得普通燕鴴、鳳頭麥雞及黑臉琵鷺,這顯示牠們喜歡放牧程度較大的生境。在三個目標鳥種中,牛背鷺以細小群體型式出現,但是,仍未發現沙錐及灰頭麥雞,而最有趣的記錄要算是棕頸鴨喜與水牛為伍。



我們無疑從這些試驗計劃中 學到很多,考慮到錦田水牛 田荒涼的景況,如果香港終 有一天能建立放牧式濕地, 或許會很有用處。

鳴謝 Roger Lee





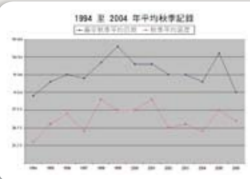
春、秋兩季遷徙鳥種 在抵達日期與氣候方面的關係

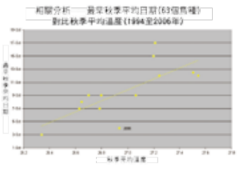
∼ Geoff Welch

以下為載入2005/6年香港鳥類年報中的一項計劃的部分,本人為1994至2006年間,記錄34個春季指定遷徙鳥種及63個指定秋季遷徙鳥種的每年最早春季抵達日期及最早秋季抵達日期。所有數據均取源自香港鳥類年報。

種。故此,秋季遷徙鳥種數目較春季 遷徙鳥種數目多。

我於1994至2006年的13間的最早春季抵達和最早秋季抵達鳥種中,選擇日期中位數,並藉此對比來自香港天文台同年的春季(三月及四月)和秋季(八月中旬至十月下旬)的每日平均氣溫。我很驚訝春季和秋季時的鳥類平均抵達日期和平均溫度有很明顯的直接關係。春、秋兩季同時表達出類似結果:平均氣溫越高,會推遲鳥類平均抵達日期,相反亦然。詳情請參閱有關圖表。



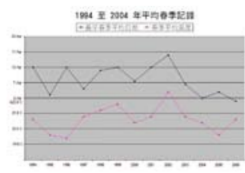


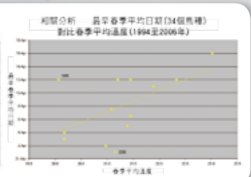
春季的相關系數(correlation coefficient)達0.57,秋季的相關系數達0.75。於1996年,春季的相關系數高達0.77(請參閱下圖)。此等關係十分明顯,而且並非隨意而來。

縱使起初,我對如此明顯的關係 感到驚訝,但想深一層,結果仍在意 料之內。我們深知特定的氣候狀況比 較容易吸引遷徙鳥種於春、秋兩季遷 居香港——春季的冷峰和秋季的北季 候風,這些統計數字可簡單地於每日 平均氣溫中反映出來。春季低平均氣 溫反映當年有較多冷峰,同樣,秋 季低平均氣溫反映當年有較多北風。 1996年春季屬於例外一年,當年的 低平均氣溫沒有吸引遷徙鳥來臨,雖 然當年跟其他年份擁有相似數目的冷 峰,但當中包括兩個特別寒冷、持續 數天的冷峰,令整個時段的平均氣溫 被拖低。

最早抵達日期及平均氣溫之間的 直接關係只能在同一時段內的其他影響因素保持平穩的情況下建立出來。 其中一個變數是觀察員的數目,以及 觀察地點,這些變數於1994至2005年 間相當平穩,故此2006年後的情況是 否如此,本人並不能確定。

當更多觀察員將他們的觀察結果 於互聯網上發佈,並提供更大覆蓋 率,例如包括蒲台,均會令2005年









短嘴金絲燕 夏敖天 担竿洲路

小白腰雨燕 何建業 尖鼻咀

Little Swift Kinni Ho Tsim Bei Tsui

18.10.2009

Himalayan Swiftlet Martin Hale Mai Po Access Road

24.01.2008 DSLR Camera, 300mm f/4 lens





DSLR Camera, 600mm f/4 lens





白背針尾雨燕 黄理沛 江敏兒 蒲台

Silver-backed Needletail Michelle & Peter Wong Po Toi

06.04.2010 DSLR Camera, 500mm f/5.6 lens + 1.4x teleconverterr





白喉針尾雨燕 壞蛋 1 號 米埔 White-throated Needletail Bad Egg No.1 Mai Po

26.04.2009 DSLR Camera, 400mm f/5.6 lens

露台觀島者筆記

∼ Andrew Sewell

雖然屯門這個新市鎮不常見於香 港觀鳥地點的名單上,不過自從三年 前搬來,我在自家露台已看到54種雀 鳥——這就是香港的生物多樣性的憑 據,亦是在香港隱藏的角落觀鳥之趣 味。單憑在露台觀鳥,的確是有點令 人意想不到!我家在茵翠豪庭,是一 個超過一百座三層村屋發展項目,座 落於屯門峽谷北面邊陲, 位處荒蕪的 青山練靶場山腳。而青山伸展至圓頭 山的西北, 圓頭山則可以遠眺尖鼻咀 及米埔。





我家寬大、開揚的露台, 飽覽著 典型新界的景觀: 荒廢蕉林, 雜草地 及山腳的風水林。 通常,荒廢地會 成為眾多動植物的家園。所以,縱然 是練靶場,也有許多住客及訪客:夜 鷹、鷓鴣、猛禽:例如蛇鵰。

露台觀鳥的樂趣在於觀賞常見鳥 族群,多於尋得罕見鳥種。能遇見意 料之外的雀鳥,如黑冠鵑隼、三寶 鳥,當然趣味盎然,但常見鳥同樣賞 心悅目:暗綠鏽眼鳥在朝露中洗澡; 夜暨在夜幕低垂之際,悄悄地在錦鯉 列隊之先到達; 白腹隼鵰則在橫越山 谷之際,被到來抗議的烏鴉追趕。

季節的交替由不同的鳥鳴聲標示 出來,尤其是四種杜鵑——鷹鵑、四 聲杜鵑、八聲杜鵑,還有噪鵑。林夜 鷹在暗黑中鳴叫,肯定了春天來到 了。青山練靶場的開揚山地吸引了夏 天鳥,亦是鷓鴣之家。很少遠足者登 上這座禿山,使之彷彿成為保護區。 可能由於殖民地年代豎立了告示牌, 警告遊人不要觸摸任何區內可疑物 體,可能爆炸或致命。朝鮮半島的非 軍事區 造就了野牛牛物避難所,當中 可能包括黑臉琵鷺。而在青山,解放 軍間中的軍事演習,大概也無對區內 野牛牛物或人類浩成滋擾。

有一種雀鳥似乎一年四季都以風 水林為家,牠就是髮冠卷尾。有一主 群約十隻,加上另一群約在農曆新年 遷徙渦境。就在二月上旬,我數算到 超過四十隻,牠們彷彿在舉行「新春 團拜」。這些磞磞跳的雀似乎有一 套特定起居習慣,早上離巢,黃昏 回家。此外,在露台可見的最大群 鳥類就是猛禽,通常在春天及初夏, 可以在山谷聽到蛇鵰吵耳地尖叫;鳳 頭鷹和松雀鷹亦是常客;午夜還有領 角鴞溫柔的「酷一酷一」伴隨。還有 一種使我聽得胡裡胡塗的夜鳥,發出 咯咯聲,直至在早上——有一頭班頭 鵂鶹,在鵯、噪鶥這些尋常百姓中亮

露台觀鳥教曉我不能少窺日常的 自然探索。雖然54種雀鳥只佔香港的 一小部分,不過鳥種之廣,尤其是高 層捕食者如猛禽,顯示「荒廢」但又 迷人的角落,對維持生物多樣性,可 能是重要的。許多明顯的邊緣地帶隱 藏著野生生物綠洲,在一些風水林的 研究中經已證實了。至於邊境對岸, 雀鳥族群就有點遜色(參閱會訊214期 記述的廣東狀況)。

隨著這種地方消失,會大大影響 香港整體的生物多樣性,以及住在其 中的野牛動植物的牛活質素。茵翠豪 庭附近的野地及風水林之所以被保留 下來,由於地處偏遠難達。然而,新 界其他地方, 隨著地產泡沫, 法例漏 洞,甚至缺乏執法,「農地」被迅速 發展。「荒地」被歸咎滋生蚊蟲,實 為掩飾棄置泥頭、地產發展而作之借 П。

http://hongkongbirds.wordpress.com/







納兒雜認鳥類特訓

~ 壞蛋1號

自從小兒出生後,雖不至於與觀鳥活動絕緣,但放在觀鳥的時間的確大不如前。為了想早日「全面復出」之餘,又不影響家庭關係,當然要想盡辦法及早「荼毒」兒子,導佢成……觀鳥愛好者啦!

坊間供幼兒閱讀的動物書倒也不少,但未有發現專門是鳥類的,但預計即使有,也不 是香港常見鳥的。小兒閱書之餘也愛撕書,因此也沒有勇氣將本地的觀鳥圖鑑讓他「糟 蹋」,唯有另覓途徑。

不少家長都會經常為兒女拍生活照片,我也不例外,還會晒出一張張照片放入小相簿,是招呼到訪親友的上佳物品。小兒閒時也愛翻閱相簿,還能把照片中的親友名字熟記,我便乘機混入兩本早年自己拍攝的陳年舊雀相簿在生活相簿堆中,讓小兒不時揭揭,橫豎那些雀鳥照片已沒有多大用途,即使小兒撕爛也沒所謂,只希望他會「看熟對眼」,對鳥類日久生情!

可惜人算不如天算,小兒似乎對動物未有太大興趣,一揭開相簿發現是雀鳥的,便沒有多大興致繼續揭下去……,此方法又終告失敗。

似乎是天性使然,絕大部分男孩都愛車,小兒近月亦成為車迷。受妻子所託,不時備著相機為兒子拍攝各種車的照片,巴士呀、小巴呀、貨車呀、貨van呀、警車呀、救護車呀色色俱備,甚至幾十歲人學那些少年人介在路旁等輕鐵、巴士涂經時,急急舉機拍攝!

初時仍會晒照片,小兒亦確實看得很興奮,但後來發覺晒相費用也不便宜,亦沒有招呼親友之類的其他價值,便想想轉轉形式,最後想到不如直接在數碼相機螢光幕上直接播放。如願地,小兒近日經常嚷著要看爸爸相機,我當然趁著這期車迷熱潮,將一些鳥類數碼照片混入記憶咭中,還加插一些近期和他到村邊溪旁觀看過的豆娘(屬蜻蜓類,身驅幼小的昆蟲)照片。

這個親子活動確也不錯,抱著兒子在懷中,一同翻看相機中的照片,這個場景畫面亦頗為溫馨!兒子看到交通工具的照片當然一眼看出,直呼名稱,每隔幾張就出現動物照片,小兒也不抗拒。真不要小看一個兩歲未到的幼兒的學習能力,起初小兒只會認出是bird bird或是豆娘,經多次介紹之後,追問bird bird或豆娘是甚麼名字,麻雀、喜鵲、珠頸斑鳩、黑臉琵鷺、紅嘴鷗、樹鷚、相思、三斑鼻蟌、黃狹扇蟌,杯斑小蟌、廣瀨妹蟌等等也逐漸認得出來,只是去到五個字的琉球橘黃蟌,讀音上出現一點混亂。

讀理科出身的我,對小兒的辨認能力亦抱有懷疑之心——究竟小兒是辨認到物種,還是那整張照片的配搭?事緣他一看照片可認出東鐵、西鐵和馬鐵,但不同鐵路的列車哪有分別?因此,我便將相同鳥種不同場景的照片試試他,果然他一貫熟悉的喜鵲照片,換另一個場景便認不出!不過再經多次訓練,情況似乎有所改善。

要進一步訓練和驗證辨認鳥類能力,當然要到室外實戰!不過鳥類這種怕人的動物,對於未能應用望遠鏡的幼兒來說,實戰機會著實不多,一般可見到的都只是麻雀,幸好小兒對辨認麻雀也順利過關。近日有機會帶小兒到公園和村邊逛逛,發現特訓效果也不錯,見到雀鳥提一個「花」字,小兒可說出「花了哥」;見到黑白色的、數碼相機中未介紹過的白鶺鴒,會說是喜鵲;最驚喜是,第一次近距離見到珠頸斑鳩,沒給予提示也能說得出,那一刻真是有點感動!不過對於我這個有點多疑的爸爸,也未敢太肯定——小兒對於珠頸斑鳩有點情有獨鍾,以往數碼相機展示一些他未能辨認的雀鳥,他就會胡說是珠頸斑鳩。究竟他這次真是認出珠頸斑鳩,還是不能辨認而胡說是珠頸斑鳩呢?

不過無論怎樣,也算是成功帶小兒入門。正所謂創業難、守業更難,我的「奸計」能 否得逞?全面復出之日何時到來?未來的變數仍多哩! 第8屆 觀鳥班

~ 林傲麟

第八屆觀鳥班已經順利完成, 今屆學員由小學生到退休人士皆 有,證明了觀鳥活動已深入各階 層。今期正值是觀鳥的好時期,尤 其在米埔的考察中收穫最多,包 括早前大熱的菲律賓朋友——棕頸 鴨。



為了令學員更多角度認識雀 鳥,我們更加入了新的聆聽部分, 而大部分學員皆能在考試中準確無 誤地回答,反而在圖片題中一隻麻 雀的幼鳥卻被難倒了,只有數位能 答對[,]包括班上最年輕的學員(七 歲的小妹妹)。

再一次感謝所有導師的幫助和 帶領,尤其是上一屆觀鳥班的「舊 生」,謝謝他們為新學員所作的分 享。



紅耳鵯的啟示

~ 蘇毅雄

剛接觸觀鳥活動時,有好一段時間執著於種類辨認,很在意望遠鏡中鳥兒的身份,因為那會直接影響到自己是否能夠有「新Tick」,以及是否可以突破二百、二百五十甚至三百大關(這些數字代表自己在香港境內所觀察到的鳥類種類)。然而,九十年代中期一次帶領日本鳥友的活動之中,讓我對觀鳥有了另一番的體會。那次的活動地點之一是大家所熟悉的九龍公園,當年沒有白喉斑秧鷄和橙頭地鶇,也沒有斑頭鵂鶹、橙胸姬鶲或白頂溪鴝,選擇該地點是因為這是《香港及華南鳥類》所推薦的觀鳥地點,也是可以在行程緊湊時加入的一個地點。

九龍公園是我非常熟悉的地方,這兒是我在大學求學時期放學後乘天星小輪抵達九龍之後,常常會流連整個下午的地方,欣賞各種鶲、鶇和柳鶯,或在附近高樓之間,找尋游 隼和普通鵟的影蹤。

尤其記得當年日本鳥友甫一抵達九龍公園,見樹上稍有動靜,便煞有介事的架起單筒望遠鏡,觀察樹上的小鳥,眼中透出欣賞的神色,喃喃自語,雖然我聽不懂日語,但亦可以猜想到他們的是對鳥兒發出讚嘆之聲。鳥友們有的拿出圖鑑作比對(當年新版的《香港及華南鳥類》,藍翡翠封面那一本),有的在筆記本上運筆如飛的寫下觀察記錄,有的還用鉛

筆進行速寫,看似簡單的數筆便栩栩如生的描繪出鳥兒的特徵(當年拍鳥的人士少之又少):白色的面頰、深色的身軀,還有那錯不了的高高短羽,那是一隻香港鳥友熟識不過的紅耳鵯。





我很好奇,為何我們在 香港天天可以見到的這種鳥 可以引起這群資深觀鳥者這 麼大的興趣?或許是這種鳥 太常見,以致我們都理所當 然的忽略了其存在?或許我 們並不認識這種常見的鳥



類,所以連進一步欣賞的動機也提不起?或許我們怕 被其他鳥友誤認為是只懂分辨常見鳥種的新手,連提 起望遠鏡欣賞的本能也失去了?

透過望遠鏡,在鳥友的讚嘆聲以及紙筆磨擦的聲音之中,我眼前的不是一隻「四處可見的紅耳鵯」,而是身披整潔亮麗羽毛、眼神靈動、冠羽豐盈、姿態可人的小鳥,一個即使是在鋼筋和水泥所構成的都市森林之中,仍然為生存和繁衍而努力不休的小生命。這一刻,我醒悟到望遠鏡中的鳥兒不單單代表了一個鳥名、珍稀程度和因觀察和辨認所得的小小虛榮感,而是實實在在的,有血有肉的生命!

鳥友們欣賞了紅耳鵯的丰采之後,把望遠鏡轉而 向其他鳥類,繼續那讚嘆、記錄、討論、分享的四部 曲。他們不知道的是,剛才短短的觀鳥體驗讓我終身 受用。觀鳥的樂趣,不但可以建立於挑戰個人觀察記 錄,增加鳥種方面的認識,亦在於感受大自然,出於 欣賞,繼而珍惜,引發內心對生命的尊重。

香港觀鳥會現在有了紅耳鵯俱樂部,並在每個星期五早上在九龍公園與市民分享觀鳥之樂,讓更多人認識與我們生活在同一天空之下的鄰居。或許俱樂部義工透過單筒望遠鏡所介紹的紅耳鵯,可以在今天追拍珍稀鳥種的風氣之下(甚至不顧對鳥兒造成干擾及傷害),讓大家從新認識觀鳥賞鳥的意義。

戳的觀鳥目態

~ 撰文及繪圖:余秀玲 (Wendy YU)



9

Richard Lewthwaite

【本文所登載紀錄仍有待確認,請會員盡量以紀錄卡或電子檔案提交所有觀鳥紀錄。】

二零一零年一月

- 一月重頭戲有9-19日后海灣出現一隻首次度冬的蠣鷸(YYT等)和16-20日在坪輋發現白鶺鴒 personata亞種,兩個均為在香港錄得的第三個記錄,還有由8日開始經常在后海灣出現的一隻首次度冬的遺鷗(KK)。 另24日在后海灣包括部分非境內區域,錄得最少二萬隻琵嘴鴨和四百九十六隻黑臉琵鹭(YYT等)。
- ▶ 但在一月有令人沮喪的破壞生境消息,位於錦田的前水牛田已完全被建築廢料覆蓋。
- ▶ 首個星期的值得注意的記錄包括:1日在塱原有一隻栗耳鵐(赤胸鵐);2日后海灣出現一隻卷羽鵜鶘、米埔有一隻紅胸姬鶲(EMSK)、荔枝窩及谷埔有最少十二隻金翅雀及東坪州有五十隻主要是灰背鶇的鶇類(JAA)。3日塱原有五隻黃腹鷚;4日米埔發現一隻東北稻田葦鶯及在林村的白牛石徑有一隻大草鶯;7日蒲台有一隻黑頭鵐。
- ▶ 8日沙埔出現首個在冬季錄得的一隻**水雉**記錄,該鳥一直逗留至月底。翌日荔枝角發現一隻**白喉斑秧雞**,是另一行藏隱秘 鳥種在市區出現實例 (KK)。 9-10日烏蛟騰有兩隻**朱雀**,貝澳報告有**褐魚鴞** (FC)、而米埔浮橋觀鳥屋前有一隻**勘察加海鷗** Larus kamtschatschensis (PW, MK)。
- ▶ 月中記錄,15-17日米埔錄首個在保護區內的**棕褐短翅鶯**記錄、石澳高爾夫球場有一隻**戴勝**(DB)、坪洋有一隻**灰林鵬**、城門發現一隻**栗頭鶲鶯**(GHo)及錦田河有二十五隻**灰頭麥雞**(EMSK)。
- ▶ 18日有兩種罕有貓頭鷹報告,長洲錄得首隻**褐漁鴞** (MDW),大埔滘有一隻**褐林鴞** (KB, RB)。
- ▶ 19日米埔浮橋觀鳥屋前有白斑軍艦鳥精彩表演 (DS),其後至月底再出現數次。
- ▶ 22日塱原錄得最少有三十隻黃腹鷚的新高紀錄 (MH)。
- ▶ 23-24日后海灣錄得兩隻黑頸鸊鷉、七百隻烏灰銀鷗、一隻勘察加海鷗、兩隻灰背鷗、二十二隻黑尾鷗、兩隻小青腳鷸(RWL)。
- ▶ 10-24日,其他地方的報告有:涌尾和林村出現有不多於兩隻的**紅尾水鴝** (DAD, EMSK);錦田有一隻**斑鶇**和一隻**灰林鵬** (DS, IAA);大蕃山錄得十八隻**黑短腳鵯** (EMSK)。
- ▶ 二月尾的記錄有:29日兩隻白鶥鶇在粉嶺高爾夫球會出現(NG);31日城門有一隻栗頭鶲鶯(SLT),31日在香港水域外的擔桿列島的小島嶼有三隻海鸕鶿(KJ),而最近和唯一的廣東記錄卻要追索超過一百年前。



二零一零年二月

- ▶ 最令人驚喜的二月鳥星是在18-24日石崗機場路出現的一隻赤色型的杜鵑,暫定為 "Himalayan中杜鵑" Cuculus saturatus (OC, SMP)和在27日米埔發現的一隻 "Oriental中杜鵑" C. optatus (前名為霍氏中杜鵑 C. horsfieldi) (KJ)。在過往中杜鵑 (C. saturatus 及 C. optatus) 的記錄均在四月開始。 "Himalayan中杜鵑" C. saturatus 的記錄仍有待確認,而後者只有數個已確實的記錄。10日大埔滘拍攝得一隻鳳頭蜂鷹 (CT) 相信是南部的ruficollis亞種,或許會成為一獨立鳥種,除雲南以外,香港及國內其他省份也未有記錄。28日在林村錄得的可能是同一個體。
- ▶ 1日長洲的褐魚鴞展開二月的報告 (MDW), 其後在6日再收到報告。
- ▶ 在寒冷天氣影響大部份國內地區,期望那些在較北越冬的鳥種或會在香港出現。2日發現一隻白頂溪鴝在生境合適的新界偏遠的萬宜水庫內出現,似乎可考慮是一隻野生的雀鳥,可惜相片透露了真正的來源(CC)。令人乾急的是三隻身形苗條,頸部修長的鸕鶿,下午在水庫飛渦,鳥種未能確定(DW)。
- ▶ 二月首星期的其他鳥況:4日在龍虎山錄得一隻港鳥罕有的栗頭縫葉鶯(RS);4-5日浮橋有一隻鵲鷂、一隻小濱鷸、一隻勺嘴鷸、一隻遺鷗及一隻漁鷗(GJC, RWL);7日收到報告包括:南生圍有一隻白眼潛鴨(MK)、沙埔有水雉(EMSK)、后海灣有一隻細嘴鷗(GJC)、塱原濕地最少有三十隻黃腹鷚(RWL)。
- ▶ 第二星期較顯著的記錄有:9日在落馬洲出現的一隻普通秧雞和一隻雲雀 (PJL);米埔擔扞洲路旁有六十五隻青腳濱鷸及九隻黃腹鷚 (MLC)。10日赤柱發現一隻鶴鶉 (DS)。13日馬草壟有一隻黃頭鶺鴒及出現一隻當季有點冷門的煙腹毛腳燕 (GJC);同一天在小瀝源和林村共錄得四隻牛頭伯勞 (EMSK, Ken)。
- ▶ 15日米埔浮橋觀鳥屋前發現一隻濶別十年多的劍鴴,該鳥逗留至月尾。
- ▶ 18日荔枝莊拍得一隻黃喉鵐 (JH);而米埔及屯門共有三隻灰林鵬的報告 (WKC, OC)。 19日鶴藪發現一隻紅胸姬鶲 (GC)。 20日林村聽到神秘鴞鳴,可能是褐林鴞 (DT)。23日蒲台報告有一隻扁嘴海雀、一百零一隻鳥灰銀鷗及一隻三趾鷗 (GW)。
- ▶ 27日薄扶林水塘出現的一隻上爆鏡的橙胸姬鶲 (PCC),該鳥逗留至三月。

二零一零年三月

- ▶ 7日在米埔發現一隻香港首個記錄的**棕頸鴨**,這和去年在六月出現一隻**大石鴴**一樣難以預測 (CM),該鳥直至30日仍在。其他較特別的報告有在26-28日港島夏力道道錄得一隻雄性的 "Owston's **姬鶲**" *Ficedula (narcissina/elisae) owstoni* (PCC),這或許會成為香港第三個記錄。19日米埔錄得三十一隻**大麻鳽**新高紀錄 (PJL),而23日也有二十六隻的報告 (DS),28日蒲台最多有四隻**黃喉鵐**遷徙 (HKBWS, GW)。
- 三月份宣佈接納二零零九年十一月十九日在蒲台拍攝得一隻 * "Red-throated 鶇" Turdus ruficollis (前赤頸鶇 ruficollis 亞種)的記錄 (EL) 為香港首個記錄,今香港鳥種達五百種的新里程。



- ▶ 較早前在后海灣紀錄得的罕有鳥種仍逗留至三月的包括:逗留至6日的細嘴鷗和逗留至9日的一隻遺鷗和最多三隻西伯利亞銀鷗,而白斑軍艦鳥則逗留至18日,還有一隻或兩隻堪察加海鷗和漁鷗留至21日。另外24日再看見在沙埔越冬的水雉。在三月份再看見在二月份錄得的遷徙林鳥有:嘉道理的一隻栗腹磯鶇、石崗機場路一隻黑頭蠟嘴雀,兩者留至5日。薄扶林的一隻橙胸姬鶲留至13日。15日在林村有遲走的越冬灰林鵬報告,21日石崗機場路有一隻遲了的牛頭伯勞。
- ▶ 三月第一個星期的報告有:1日港島錄得罕有的記錄,在柏架山有四隻唱歌的栗頭縫葉鶯(RB)。3日蒲台出現一隻藍歌鴝(GW),這是二月中至四月初唯一的記錄。5日在塱原出現一隻早到的黑枕黃鸝(DAD)該鳥最少逗留至16日(SYH)。
- ▶ 6日后海灣出現一隻比較早到的**翻石鷸;**8日浮橋觀鳥屋前有一隻**鷗嘴噪鷗**和兩隻**鬚浮鷗**,同一天有四隻**灰背鷗**和四十五隻**黑尾鷗** (PJL, DAD)。
- ▶ 9日蒲台錄得首隻春季的**白腹鶲**雄鳥(GW),該鳥最少留至11日。10日蒲台一隻**黑冠鳽或栗頭虎斑鳽**由濃密灌叢趕出,至13日也有前兩次短暫的觀察,鳥種未能辨別(GW)。13日在往返蒲台渡輪錄得五隻**扁嘴海雀**二十四隻**黑尾鷗**(GJC)。 16-17日 蒲台離岸有不多於三隻紅胸秋沙鴨飛過(GW)。
- ▶ 18日林村再聽到褐林鴞鳴叫 (EMSK)。
- ▶ 23日蒲台出現兩隻春天首個灰臉鵟鷹的報告(GW),同一天大帽山錄得十四隻強腳樹鶯唱歌及一隻山鷚(DS)。
- ▶ 臨近月尾,25日蒲台有單隻北灰鶲、紅褐鶲、黃眉姬鶲及白腹鶲(GW)的報告,三天後這四個鳥種仍在蒲台出現。
- ▶ 26日,馬草壠有一隻短嘴金絲燕 (GJC);長洲有一隻華南冠紋柳鶯 (MDW);在城門看見一隻白腹鶲 (SLT);港島夏力道錄得一隻 "Owston's 姬鶲" Ficedula (narcissina/elisae) owstoni。"Owston's 姬鶲"雖逗留了三天,但行藏難測;27日在鄰近有單隻白腹鶇及赤腹鶇 (PW, MK);28日夏力道附近柯士甸山的同樂徑發現一隻田鵐 (VBP)。
- ▶ 27日米埔出現一隻**勺嘴鷸**及春天首隻**半蹼鷸**(JAA, MDW)。
- ≥ 28日香港觀鳥會蒲台觀鳥活動,出現首隻自秋季黃喉鵐鳥浪的**黃喉鵐**,隨後在30日31日分別有兩隻及四隻的報告(GW),28 日其他的鳥種包括一隻早到了的**三寶鳥**,單隻**虎斑地鶇、赤腹鶇、淡腳樹鶯和冕柳鶯**。
- ▶ 30日 近落馬洲報告有三十二隻**灰臉鵟鷹** (JAA);米埔浮橋前有一百零五隻**白眉鴨** (RWL),這可能是自一九八零年最高的春季 紀錄;同一天蒲台出現春季首隻**灰山椒鳥** (GW)。

*更正上期〈鳥類報告 二零零九年十一月〉如下:

「7日在貝澳拍得一隻赤頸鶇的照片 (VC),可能是"前赤頸鶇 T. ruficollis亞種與赤頸鶇 T. atrogularis"的混種或"赤頸鶇 T. atrogularis與紅尾鶇"的混種,而19日在蒲台拍得一隻純種雌性 "Red-throated 鶇" Turdus ruficollis (前赤頸鶇 ruficollis 亞種)的照片 (EL)



香港觀鳥會活動行程表 2010年9月至12月

	野外觀鳥						
日期	時間	地點/集合地點及時間	難度 (13)	目標鳥種			
4/9/2010 (六)	0800 - 1300	大埔滘(紅耳鵯俱樂部領隊) (08:00大埔滘公園仔停車場)	ል ል ል	林鳥			
12/9/2010 (日)	0800 - 1200	城門 (08:00荃灣港鐵站B出口恒生銀行)	**	林鳥			
19/9/2010 (日)	0800 - 1600	蒲台島 (07:45香港仔往蒲台島小輪碼頭) 注意:參加者需自行購買來回船票,另外參加者亦可自行決定回程時間	 ቱቱ	過境 遷徙鳥			
26/9/2010 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00九龍塘港鐵站(根德道出口)或09:00米埔停車場集合,15:00 乘巴士回程,16:00回到九龍塘。)	 ቱቱ	水鳥			
2/10/2010 (六)	0800 - 1300	香港仔水塘(紅耳鵯俱樂部領隊) (08:00中環地鐵站B出口恒生銀行)	*	林鳥			
10/10/2010 (日)	0800 - 1200	嘉道理農場 (08:00嘉道理農場入口)	ል ል	猛禽			
17/10/2010 (日)	0730 - 1600	蒲台及香港南面水域 (07:30香港仔公眾碼頭,近逸港居) 注意:由於路程頗長,所經之處都是開闊海域,風浪較大,部分人士可能 感到不適。	ሰ ለተ	海鳥及 過境 遷徙鳥			
24/10/2010 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (08:00九龍塘港鐵站(根德道出口)或09:00米埔停車場集合,15:00 乘巴士回程,16:00回到九龍塘。)	ል ል	水鳥			
6/11/2010 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀 (紅耳鵯俱樂部領隊) (08:00天水圍天澤邨廣場7-11便利店門口,近輕鐵天逸站)	*	林鳥			
7/11/2010 (日)	0800 - 1200	百搭日(詳請將於11月5日於網上討論區公佈) (08:00九龍塘港鐵站(根德道出口))	ቱ ቱ	過境 遷徙鳥			
14/11/2010 (日)	0800 - 1600	蒲台島 (07:45香港仔往蒲台島小輪碼頭) 注意:參加者需自行購買來回船票,另外參加者亦可自行決定回程時間	ដង	過境 遷徙鳥			
21/11/2010 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00大埔滘公園仔停車場)	***	林鳥			
28/11/2010 (日)	0800 - 1200	城門 (08:00荃灣港鐵站B出口恒生銀行)	ቱ ቱ	林鳥			
4/12/2010 (六)	0800 - 1300	0800 - 1300 鹿頸 (紅耳鵯俱樂部領隊) (08:00粉嶺港鐵站旁56K綠色專線小巴站)	☆	水鳥			
12/12/2010 (日)	0800 - 1200	貝澳 (08:00東涌港鐵站B出口)	\$	林中及田野 的冬候鳥			
19/12/2010 (日)	0800 - 1200	沙羅洞及鳳園 (08:00大埔墟港鐵站外的士站)	ል ል	林中及田野 的冬候鳥			
26/12/2010 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00大埔滘公園仔停車場)	ቱ ቱ ቱ	林鳥			

■ 會員:免費 非會員:免費 (不用預先報名)

■ 會員:免費 非會員:港幣\$30 (19歲以下學生港幣\$10) (不用預先報名)

□ 會員:港幣\$40 (學生會員港幣\$20) 非會員港幣\$70 (請用下頁表格報名) □ 會員:港幣\$160 非會員:港幣\$200 (請用下頁表格報名)

		室內静	捧座	
日期	時間	題目	講者	地點
18/8/2010 (三)	1900 - 2100	鷚和鵐的辨認(粵語)	張浩輝博士	香港童軍中心901室 (九龍柯士甸道童軍徑)
2/9/2010 (四)	1900 - 2100	新疆觀鳥分享(粵語)	高偉琛先生	香港童軍中心1107室 (九龍柯士甸道童軍徑)
20/10/2010 (三)	1900 - 2100	尼泊爾野生動物攝影(英語)	Prajwal Pradhan 先生	香港童軍中心1107室 (九龍柯士甸道童軍徑)
4/11/2010 (四)	1900 - 2100	福克蘭群島及紐西蘭觀鳥 之旅(粵語)	李佩玲小姐	香港童軍中心1113室 (九龍柯士甸道童軍徑)



香港觀鳥會 活動報名表格

本人欲報名以下香港觀鳥會活動: (請在適當地方図)

米埔活動[車費:會員港幣\$40 學生會員港幣\$20 非會員港幣\$70]

(會員不使用旅遊車無須繳付車費;非會員不論是否乘坐旅遊車都需要繳交港幣\$70) □ 2010年9月26日(星期日) (付會員 付非會員) 使用旅遊車總人數為 。) 按照香港警務處和漁農自然護理署的規定,所有米埔活動參加者需於當日淮入米埔自然保護區前提供香港身份證號碼(或護照號 碼),以便登記淮入后海灣禁區(米埔浮橋道)及米埔自然保護區。 蒲台及香港南面水域 [船費:會員港幣\$160 非會員港幣\$200] □ 2010年10月17日(星期日) (位會員 位非會員) 總人數為 。 。) ** 本會將於活動舉行前約一星期涌知報名者,一日被確定,參加者無論能否出席,都必須繳付所需的交涌費用。如果是次活動 因惡劣天氣或特殊情況取消,本會將會退回所繳交之費用。 參加者詳細資料 聯絡電話 日期 活動地點 姓名 會員號碼 雷郵地址 費用* * 每項活動均獨立處理,請以獨立支票支付 現付上劃線支票港幣______ 元(支票抬頭:香港觀鳥會有限公司) 姓名: _____

請將填妥的訂座表格連同劃線支票寄:九龍油麻地彌敦道480號 鴻寶商業大廈14樓

注意: •請於活動舉行最少兩星期前報名,名額先到先得,所有活動本會會員有優先參與權利。

•活動如有更改,將於本會網頁內(http://www.hkbws.org.hk/BBS)公佈,敬請留意。

__ 日期: ____

• 惡劣天氣安排:如活動當天早上7:00天文台仍然懸掛三號或以上「熱帶氣旋警告訊號」、紅色或黑色「暴雨警告 訊號」,當日活動將會取消。如活動進行中天文台發出「雷暴警告」,領隊會視乎情況決定是否繼續或取消其餘 行程。如活動當日遇上有關天氣問題,可致電 9457 3196 向當天領隊查詢。

__ 簽署: __

免責聲明 任何人士因參與本會活動而導致任何經濟或其他方面的損失或損害,香港觀鳥會不會承擔任何財政或其他方面的責任,參加者須自行 承擔所有責任及宜購買適當保險。



手提電話: _



從1/6/2010至30/9/2010期間購買 Swarovski所有SLC及EL雙簡系列及所有單簡ATM/STM系列 毎台雙簡或每套單簡即可獲得兩個名額參加

南生圍親親大自然單車之旅

- 遊覽香港著名拍攝聖地南生團
- 體驗傳統特色橫水渡及享受風味農家菜
- 認識紅樹林濕地生態
- 了解早年基圍蝦養殖
- 每位HK\$220、费用包含青年導賞服務、單車、安全頭索、保險及午餐
- 行程約5小時(踏單車時間約2小時)













BiciLine 單車生態旅遊社會企業介紹:

本單車生態族遊計劃由東華三院賽馬會天水圈綜合服務中心主辦。旨在 培訓元朝及天水園區內青少年成爲生態得賞員。利用天水園天然生態及單車作 爲實點。藉帶領區外及海外人士於新界西多個獨特單車路緩進行多元化的生態 旅遊、粉錄帶動本區消費。並直接爲青少年提供培訓及工作體驗的機會。

詳情請咨詢特約經銷商或參閱宣傳單張



23.03.2010 DSLR Camera, 800mm f/5.6 lens

The Ultimate in Nature Observation



Cezet Optical Company Limited 致尚光學有限公司

Illumba of The Shirts Comp.

Room 1101, 11/F., Fourseas Building, 208-212 Nathan Road, Kowloon, Hong Kong. Tel: (852) 2377 4803 Fax: (852) 2377 4808 www.zeiss.de/sportsoptics



