

HKBWS

香港觀鳥會 The Hong Kong Bird Watching Society



bulletin
會員通訊

237

Autumn 2015 ~ 秋



Explore the new ZEISS VICTORY SF.

World's Best Birding and Nature Observation Binoculars

More robust

- Stable construction and ergonomic design: triple-link bridge
- Highest-quality workmanship and best optical quality: Made in Germany



Brighter

Best visual experience

- Maximum brightness for extended viewing: 92% transmission
- Outstanding image quality: fluoride lenses from SCHOTT

8 x 42
10 x 42



Closer

Details at their best

- Discover delicate details, even up close: 1.5 m close focus

Wider

Best field of view

- Maximum overview: 120 m or 148 m field of view at 1,000 m



Faster

Best focus

- Focus at different distances quickly and easily: SMART FOCUS concept
- Precise operation and natural grip in ideal position: anti-slip focusing wheel



Sharper

- Natural colours and brilliant details: Ultra-FL lens system
- Sharp image all the way to the edges: seven-lens eyepiece with field flattener

More ergonomic

Ideal comfort



- Non-fatigue observation for hours: only 780 g lightweight construction with magnesium housing
- Ideal weight distribution for a steady hand: ErgoBalance concept



Carl Zeiss Far East Co. Ltd.

Unit 5-7, 13/F Tower One Ever Gain Plaza
No.88 Container Port Road, Kwai Chung, N.T., Hong Kong
Tel: (852) 23320402 Fax: (852) 37534118
www.zeiss.com/sports-optics



We make it visible.



蟻鴛
房遠榮
米埔

Eurasian Wryneck
Fong Yuen Wing
Mai Po

30/11/2014
DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



白頂溪鶇
陳土飛
白芒

White-capped Redstart
Thomas Chan
Pak Mong

01/03/2015

DSLR Camera, 350mm lens + two 1.4x teleconverter



香港觀鳥會

香港註冊成立的法定慈善機構及無股本擔保有限公司

通訊 237期

目錄

編輯小語 — 呂德恒	06
觀鳥會會訊及項目	06
米埔近況 — 施百納	10
旅遊·賞鳥 — 魏凱喬	11
觀看黑臉琵鷺 — 鄭國上	12
為鳥訪天涯	
馬寥盆地的星光 — 陳錦偉	19
鳥類報告 — Richard Lewthwaite	23
活動預告及講座	26

出版者：香港觀鳥會

辦事處地址：

香港九龍青山道532號
偉基大廈7樓C室

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

網上討論區：

www.hkbws.org.hk/BBS

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／黃卓軒

撰文／呂德恒、施百納、魏凱喬、

陳錦偉、鄭國上、Richard Lewthwaite、

本會各職員

翻譯／裊詠琪、黃亞萍

攝影／房遠榮、陳土飛、吳璉宥、潘士強、

何建業、駱正華、陳志達、薛國華、

John Clough、余伯全

封面攝影：大草鶯-關朗曦(大帽山), 06/04/2015,

DSLR Camera, 400mm f/4 lens

設計／印刷：當代發展公司

本刊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。



本刊全書均採用大豆油墨及100%再造紙印刷



榮譽會長	林超英先生	
香港觀鳥會執行委員會		
主席	劉偉民先生	吳敏先生
副主席	吳祖南博士	
義務秘書	陳慶麟先生	
義務司庫	周智良小姐	
委員	柯祖毅先生	區俊茵小姐
	方健華先生	施百納先生
	蘇毅雄先生	余秀玲小姐
	洪維銘先生	文權溢先生 (紅耳鸛俱樂部代表)
英國代表		
Mr. Richard Stott	email: hkbwsuk@gmail.com	
義務核數師		
吳潔瑤會計師事務所有限公司		
會員事務委員會		
主席	區俊茵小姐	
委員	李慧珠小姐	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	
秘書	Mr. Geoff Welch	
委員	利雅德先生	余日東先生
	利偉文博士	周家禮先生
	Mr. Richard Lewthwaite	
鳥類調查統籌委員會		
主席	柯祖毅先生	
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	洪維銘先生	
委員	劉偉民先生	
	呂德恒先生	
	蔡松柏先生	
	馮賈基先生	
	林傲麟先生	
	余秀玲小姐	
紅耳鸛俱樂部委員會		
主席	文權溢先生	
副主席(內務)	丘漢光先生	
副主席(外務)	鄧永成先生	
秘書	鄭金源先生	
香港觀鳥會-中國自然保育基金委員會		
主席	劉偉民先生	
委員	Mr. Richard Lewthwaite	
	余日東先生	
年報編輯		
柯祖毅先生	Mr. Geoff Welch	
周家禮先生	賈知行先生	
職員		
總經理	羅偉仁先生	
研究經理	余日東先生	
助理經理(項目)	楊莉琪小姐	
助理經理(中國項目)	傅詠芹小姐	
高級會員事務主任	陳芳玲小姐	
保育主任	胡明川小姐	
項目主任	鍾振傑先生	方海寧小姐
	吳文正先生	黃敏華小姐
	梁名漢先生	
教育主任	鍾潤德先生	
助理研究主任	謝偉麟先生	
行政助理	楊靖靄小姐	



翻看近期的會訊及項目內容，發覺現在香港觀鳥會的工作十分多元化，而且越來越專業和深入。希望這些多元化的項目和活動，能提供更多科研數據，或是引領更多人認識和愛護大自然，對環境保育有所貢獻。



~ 呂德恒

會訊及項目

會員事務

2015年度的續會

有效會員的人數截至9月初約為1937人。在新的會籍有效日期制度下，續會申請可全年進行，續會通知會在會籍到期前約兩個月發出，敬請留意。

觀鳥課程

全新的林鳥辨識工作坊將於2015年10月舉行，是次課程由本會資深領隊沈鼎榮先生負責，並透過認識林鳥的行為及習性，幫助鳥友提升尋找及辨識林鳥的能力。

第十九期《雀躍蒼》觀鳥訓練證書課程基礎班將於2015年11月開課，詳情及報名見本會討論區。

第二屆領隊訓練計劃 (2015-2016)

第二屆領隊訓練計劃已於9月初開課，將為14位學員提供長達15個月的訓練。本會謹此向參與訓練計劃的學員、導師及鳥友致意，感謝你們對本計劃的支持。



迎新活動

2015/2016年度的首次迎新活動已於8月底舉行，共28位新會員參與，活動包括講座及米埔戶外考察。下一輪的迎新活動計劃於2016年1月及5月舉行，詳情留意本會討論區及facebook專頁的公佈。

迎新活動旨在使新會員對本會的工作有更深入的了解，並促進新會員之間的交流，同時透過觀鳥熱點如米埔自然護理區及塋原等地的介紹，提醒新會員在保護區及私人農地觀鳥時需要注意的事項。

海外觀鳥 ~ 斯里蘭卡觀鳥探索之旅 (13-20/11/2015)



本會與旅行家全資附屬公司綠恆生態旅遊有限公司聯合主辦的斯里蘭卡觀鳥探索之旅，推出後反應熱烈，不足一個月已成團。

本會非常感謝旅行家及綠恆生態旅遊有限公司把是次團費收入扣除所有必須開支及行政費用後，全數撥捐香港觀鳥會作保育用途。

會訊及項目 (續)

紅耳鸂鶒俱樂部

香港公園、九龍公園清晨觀鳥匯聚

香港公園2015年5至8月參加人數：318人

九龍公園2015年5至8月參加人數：517人

紅耳鸂鶒俱樂部第八屆觀鳥導賞員訓練班

為了訓練更多紅耳鸂鶒俱樂部的接班人，在紅耳鸂鶒委員會的策劃下，我



們舉辦了第八屆訓練班，是次訓練的參加者非常踴躍，共有51人報名。經過7堂講座、8次戶外實習及多次自發的戶外觀鳥，同學不但鳥功增強不少，更發掘了他們未知的潛能，最後更經過嚴格的筆試及路試，另加一場小型的觀鳥比賽，最後所有人都考試合格，部分更成績超卓（只有一位學員因事未能參與大部分訓練）。本會希望他們在未來可以協助把觀鳥活動推廣給更多人，在此謹向協助訓練班的鳥友及會員致謝，特別是駱俊賓及陳志強，紅耳鸂鶒委員會眾委員更是功不可沒。

新書推介 — 《香港觀鳥地圖》

本會籌備多時的「香港觀鳥地圖」現已出版，歡迎到鳥會辦事處選購。

出版：萬里機構

頁數：208頁 平裝

售價：會員\$70 / 非會員\$88



本會特別感謝為本書撰文、編輯、校對及提供照片的義工團隊，特別是林傲麟先生負責全書

的統籌及撰寫大部分內文，你們無私的付出使香港觀鳥地圖能順利出版。

香港面積雖小，卻「五臟俱全」！這裏不僅是國際大都會，還是世界知名的觀鳥盛地！想知道哪裏是可以看到罕見鳥種的「神奇公園」？想知道你的居所附近有有哪些熱門觀鳥地點？本書會為你一一解答！本書介紹本港最熱門的42個觀鳥聖地，提供詳細交通路線、生境、鳥況訊息，並配有近200幅雀鳥圖片，即便是「觀鳥新兵」，也可以迅速上手！書中還附有香港鳥類生境、觀鳥裝備、觀鳥技巧等觀鳥基礎知識。快快帶上這本書，展開你的「尋禽記」吧！



后海灣濕地保育及緩衝區內的发展

自然保育消息

為免對魚塘及濕地造成不良及不能逆轉的影響，城市規劃委員會（城規會）制訂了於后海灣地區內進行發展的規劃指引（TPB PG-No.12C）。根據此規劃指引，后海灣地區被劃分為濕地保育區（WCA）及濕地緩衝區（WBA），並且發展應採用「防患未然」及「不會有濕地淨減少」的原則。可是，最近於WCA及WBA內的发展，無論是項目數量上或其地積比率上，都有上升的趨勢。本會擔心這些項目的發展高度及所帶來的人口會對周邊環境造成不良的累計影響，譬如增加人為干擾、增加光及噪音污染、阻礙雀鳥飛行路線、損害雀鳥覓食及棲息地等等，並破壞后海灣生態系統的整體完整性。以下是最近一些於WCA及WBA內的申請。

編號	申請編號	地點	濕地保育區/ 濕地緩衝區	擬議發展項目	申請狀況
1	A/YL-NSW/242	南生圍及甩洲	濕地保育區	綜合發展及濕地改善 (南生圍：140間3層屋宇及29幢 19至25層高的住宅大廈)	待決
2	A/YL-NSW/233	南生圍	濕地緩衝區	住宅發展 (6幢6至12層高的住宅大廈)	9月25日截止 提交意見
3	Y/YL-NSW/1	南生圍	濕地緩衝區	改劃為「住宅(丁類)1」地帶 (70間3層屋宇)	延期



會訊及項目 (續)

編號	申請編號	地點	濕地保育區/ 濕地緩衝區	擬議發展項目	申請狀況
4	Y/YL-NSW/3	榮基村的南面	濕地緩衝區	改劃為「商業」地帶 (10層高的酒店於一層商場平台之上)	延期
5	A/YL-NSW/241	榮基村	濕地緩衝區	綜合發展作特價品商場 (12幢3層高的商場)	待決
6	Y/YL-MP/3	錦綉花園的東面	部分於濕地 緩衝區內	住宅及康樂發展 (106間兩層屋宇)	延期
7	EIA-227/2015	攸美新村附近	濕地保育區及 濕地緩衝區	綜合發展及濕地保護 (70間3層屋宇)	無條件批准
8	Y/YL-MP/4	竹園村	濕地緩衝區	改劃為「住宅(乙類)」地帶 (18幢5至14層高的住宅大廈)	8月21日截止 提交意見

蕉徑農地的發展

農地是一個複雜的生境，有濕地、乾地、耕作中的、休耕的；不同時間為不同鳥類和動物提供棲息、繁殖和覓食的地方，擁有相當的生態價值。蕉徑農地被漁護署認可為優質農地，該區亦有41家本地信譽農場。但今年年初，有國際學校申請在蕉徑彭屋發展（A/NE-KTS/390），而蕉徑老圍附近亦有大型住宅發展（Y/NE-KTS/7）。本會擔心這些發展會直接造成農地永久損失，破壞該區的生態環境，也會為蕉徑的未來發展立下不良的先例。



赤徑、榕樹澳、白沙澳和二澳的分區計劃大綱草圖



本會就赤徑和榕樹澳的分區計劃大綱草圖提交意見，建議區內的重要自然生境應規劃為保育地帶。兩個地方與周邊的郊野公園，無論在地理或生態上都有緊密的聯繫。它們擁有豐富的自然生境，為不同的雀鳥物種提供合適的棲地，包括受保護的褐魚鴉 (*Ketupa zeylonensis*)。

白沙澳和二澳的分區計劃大綱草圖將於今年年底前刊憲。該區的雀鳥紀錄會於製作大綱圖的過程中有助，特別是用於保護一些生態敏感的地方。如果你有在這兩個地方的觀鳥紀錄，請電郵至本會保育主任wchuan@hkbws.org.hk，並註明記錄的地點和日期。

2015 - 2017 自然保育管理計劃

今年春天至初夏時分雨水較少，又沒有颱風吹襲，頭造稻米結穗情況十分理想，估計產量創歷年新高。可是踏入七月收割期，只進行了兩天的收成活動，狂風暴雨的日子卻接踵而來，不但令收割停滯，更打掉大量稻穗，長時間濕潤加速穀粒發芽，導致最少三塊稻田失收。儘管管理團隊安排多少人手、添置多少機器幫助收割打穀，面對大自然和變幻的天氣，亦只能「聽天由命」。不論頭造收成如何，農友和管理團隊都要盡快完成收割工序並整理農地，進行晚造插秧，重新開始整個耕種週期，盼望一個豐收的秋天。



大量穀粒在仍未收割的情況下發芽 © Ann To

新一期的計劃已展開超過半年，計劃繼續受新界西北漁民的廣泛支持，現時約有140位漁民參與，佔現有漁民89%，參與計劃的魚塘面積約650公頃，覆蓋現有后海灣魚塘近9成面積。

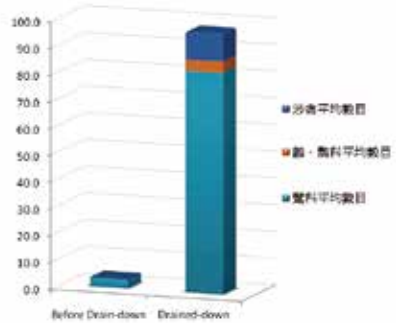
過去三年，我們定期進行調查以監測及研究魚塘降低水位與水鳥的關係。結果顯示魚塘降低水位能為多種水鳥提供不同的覓食空間，特別是鷺科和鶺鴒類水鳥。水位很低的魚塘仍遺留細小的雜魚及蝦，吸引鷺鳥及黑臉琵鷺使用；即使完全乾涸，鷺鳥較少，仍然可以吸引體型較細小的鶺鴒類水鳥。牠們主要撿食塘底的無脊椎動物。結果顯示魚塘水位的高低，均可以為不同種類的雀鳥提供覓食空間，相比水位較高的魚塘，水鳥的數目約增加29倍。



圖二：大量鷺鳥在淺水的魚塘覓食



圖三：正在乾涸的魚塘覓食的金眶鸛



圖一：魚塘水鳥數目於降水前後的比較

蒙古東部尋找栗斑腹鵝

本會保育栗斑腹鵝的工作一直側重於研究牠們在中國東北部的分佈，而最近十年的觀察都認為此鳥的分佈僅限於中國，但一幅2013年9月在蒙古國東南部拍攝的栗斑腹鵝照片，提出了栗斑腹鵝在中國境外的分佈和繁殖種群的可能性。因此，我們成立了一支考察隊，於今年5月29日至6月6日，在該地區尋找栗斑腹鵝的繁殖證據。

這項調查是由本會組織、蒙古野生動物科學保護中心提供技術援助。調查隊員包括Natsagdorjiyn Tseveenmyadag博士（蒙古科學研究院）、Baatargal Otgonbayar（蒙古觀鳥俱樂部）、特瑞·湯森德（Terry Townshend, Birding Beijing）、吳嵐（中國觀鳥會）、Yann Muzika和本會的研究經理余日東及負責中國項目的傅詠芹。八天的調查覆蓋了大面積且甚少被調查的蒙古東部地區，由於時間有限及許可證出現問題，加上合適生境最近受火災破壞，我們未能偵測到栗斑腹鵝，但我們仍可以觀察到一些具保育價值的鳥類，包括：白鶴*Grus leucogeranus*（極危）、黃胸鵝*Emberiza aureola*（瀕危）、獵隼*Falco cherrug*（瀕危）、鴻雁*Anser cygnoides*（易危）、大鵝*Otis tarda*（易危）、白枕鶴*Grus vipio*（易危）、白頭鶴*Grus monacha*（易危）、紅腰杓鶯*Numenius madagascariensis*（易危）及遺鷗*Larus relictus*（易危）。我們相信在蒙古國東方省（Dornod Province）的最東南端地區是最有可能找到栗斑腹鵝的潛在地。

在此，我們對參與這次調查的所有隊友深表感謝，特別感謝蒙古野生動物科學保護中心的Nyambayar Batbaya為這次考察提供技術支援和事前準備，我們尤其感謝Yann Muzika的贊助。對英國賞鳥博覽會／英國皇家鳥類保護協會（瀕危鳥類）研究基金支持部分調查費用，謹此致謝。



（左至右）特瑞·湯森德、Baatargal Otgonbayar、傅詠芹、司機、吳嵐、Dr. Natsagdorjiyn Tseveenmyadag、Yann Muzika、余日東

廣西鳥類研究聯合培訓中心

香港觀鳥會主席劉偉民先生於8月24日與廣西紅樹林研究中心簽訂協議，並進行掛牌儀式，合作建立鳥類研究聯合培訓中心，以促進當地的鳥類研究及保育工作。



米埔

近況

文：施百納

提升18號基圍生態價值

繼19號基圍近內陸部分於2004年成功由鹹淡水生境轉為淡水生境後，鄰近的18號基圍亦於今年夏季進行類同計劃。

18號基圍近內陸部分的現行運作生境屬鹹淡水，但未受水鳥歡迎。其植被覆蓋範圍伸延至水體，中央部分的植物群組顯示其濕地生態價值正在下降。按照今年夏季的計劃，在現存的木板浮橋附近位置，將分隔18號基圍為近內陸及近海兩部分，並且使用挖土機及推土機清除中央部分的淤泥及挖空渠道。另外，移除部分堤岸，讓基圍中央部分更顯著。經修建後，預計濕地蘆葦床可吸引草鶯、黃斑葦鴉及黑眉葦鴉等雀鳥到來棲息及繁殖。



(由John and Jemi Holmes提供)
基圍工程的其中一位受益者是黑眉葦鴉


這項計劃不單只提高基圍的生態價值，更是米埔南部教育中心附近淡水生境的最後一段連接部分。工程完畢後，保護區將擁有48.6公頃連續不斷的淡水生境系統。

氣候變化的緩解措施

海平面上升是氣候變化帶來的其中一種影響。今年夏季，保護區進行一項小工程，作為緩解措施。

天文漲潮時，后海灣的海平面可達2.8米或以上，如遇上風暴潮，海平面可更高，水能翻過米埔南部的周遭堤岸。這情況曾於2008年9月發生，當時，颱風黑格比襲港，令米埔及錦繡花園的水道流量大增，水流破壞保護區的周遭堤岸。因此，淡水魚塘遭鄰近鹹水污染，令其鹹度上升，嚴重影響野生動植物生長。

這項工程將運送物料至堤岸，提升堤岸高度約0.5米。另外，使用挖土機移平地面，回復行人道，並讓植物自然生長。

在九月至雨季後期前來的觀鳥人士，必須注意地上泥濘。如今年秋季有罕見雀鳥到訪，並決定前往24號塘，屆時預計該魚塘已變成泥灘！



旅遊·賞鳥

圖／文：魏凱喬

reikomai May 2015

這是我前往Annapurna Base Camp途中最美的一夜。漫天星星，夜空中有一條光帶——銀河，更看見星星在天際慢慢移動；可惜數十分鐘後，一切被山上的霧氣覆蓋了，但這影像已深深地藏在腦子裡。

返港半年後，尼泊爾發生強烈地震，死傷無數，且有歷史意義的建築和山上的民房一一倒下，願貓頭鷹為他們帶來幸運*，令尼泊爾慢慢復興起來。

(*在尼泊爾旅遊時，看見商店裡有各式各樣的貓頭鷹擺設。當地人說貓頭鷹是象徵幸運。)

觀看黑臉琵鷺

圖/文：鄭國上

我在二零一一年報讀了一項生態旅遊課程，其中一門課是香港鳥類，使我能有機會了解到黑臉琵鷺的特徵、生境、遷徙，而更重要的是了解到黑臉琵鷺的瀕危狀況。在二零一一年十一月份我前往米埔觀看雀鳥，走遍所有鳥屋，我沒有找到一隻黑臉琵鷺。在考察完畢後，我特意繞著禁區旁的小徑往白鶴洲警崗方向走過去，可黑臉琵鷺還是沒有一絲踪影。



在修畢課程後，我開始留意黑臉琵鷺的資訊。為了能夠持續觀看黑臉琵鷺，我在二零一二年參加了香港觀鳥會，可是我的第一個黑臉琵鷺記錄，卻還要再多等一年的時間。

在二零一三年一月份的一個早晨，我帶上了望遠鏡照相機前往天水圍。剛爬過天恆邨的行人天橋，還沒有走到輞井村的入口，就看到兩隻黑臉琵鷺在排水道中間水域覓食。披著黑色裸露的面板，連著二十厘米匙羹狀的嘴巴，在水中左右擺動，激起漣漣水花。兩隻黑臉琵鷺從中間水域往混凝土水壩移動，靠近我的一隻琵鷺，抬起頭往我覷視。

接近七十多厘米的身軀，全身羽毛晶瑩雪白，黑乎乎、扁平若匙羹狀的嘴巴斜斜的伸在頸旁，面部黑色裸露皮膚延伸至眼睛後方，襯托著黑色的附蹠，使得雪白的羽毛顯得如冰雪般晶瑩。我舉起照相機，在觀景器內看到火紅的虹膜戴著漆黑的瞳孔往我的照相機查看，默許我替牠拍照。這次相遇，給我打了一支強心針，使我有莫大的信心繼續我的觀鳥路。可是再跟黑臉琵鷺碰面，卻要等到同年的年底。

二零一四年卻是一個豐收年，全年我總共記錄了七次觀看黑臉琵鷺的記錄。在四月份的一個陽光燦爛中午，在米埔的一個水池，三隻黑臉琵鷺站在水裡表演雜技。左面的一隻，一直不斷點頭把冠羽揚起，中間的一隻把匙羹狀的嘴巴開開合合，右面的一隻扭動頸項打成圓圈，牠們的冠羽和胸前戴著金輝黃色般的繁殖羽毛，在午後陽光裡閃閃發亮。



在七月份的一個酷熱天，在米埔的觀鳥屋裡我看到外面七隻黑臉琵鷺站在池裡作午睡，在右面的兩隻琵鷺一前一後的把頸項緊緊依偎著，只能看到三支腿豎立在水中。中間的一隻睡過了頭，差一點把匙羹狀的嘴巴掉進水裡。都已經是七月份了，看來牠們要留在香港度過溫暖潮濕的夏季，希望牠們已經做好度夏的準備。



在二零一五年一月的一個灰濛濛早晨，我進到米埔，剛走過滿布灰喜鵲的樹叢，就看到左邊魚池旁站立了一隻黑臉琵鷺和一隻白頸鴉。黑臉琵鷺全身雪白，只在面部裸露皮膚放出一小片黑色延伸至眼睛後方；而白頸鴉全身啞黑，只在頸部放出一小片白色延伸至胸部，兩隻雀鳥的外觀形成黑白顏色的強烈對比。黑臉琵鷺棲息於水塘、泥灘、海岸地區，而白頸鴉棲息於平原、丘陵、開闊農田。黑臉琵鷺以水裡的魚、蝦、甲殼動物為食糧，而白頸鴉以陸地的昆蟲、種子、腐肉為食糧，牠們是多麼的不一樣啊。



生活在不同生境的雀鳥，可以在同一個環境中共處，互不干涉，共同生存。浩瀚的大自然中自有其韻律，只要人類停止干預。破壞環境只需一瞬間，可是要重新塑造合適的生境，卻需要花上好幾輩子的光景。🐦



更多施華洛世奇光學訊息，請上：
WWW.SW-OPTIK.COM

EL FAMILY 零距離觀察

置身遼闊綿延的大草原，心中的草原美景是由遍地棕色組成。
在你流連忘返之際，會不經意間會發現：
在熾熱的天空下，一只年輕的獵豹正虎視眈眈地盯著正在遷徙的成千上萬的牛羚或斑馬。
當你垂注在它瞬間移動時，手中的 EL 雙筒望遠鏡正緊隨獵豹移動。

享受野生動物帶來的令人難忘的邂逅。



扫一扫，關注我們的微信！

SEE THE UNSEEN
WWW.SWAROVSKIOPTIK.COM



香港經銷商：

Eco Institute	Tel: 2789 2306 (Kwai Chung)
Good World	Tel: 2543 5657 (Central)
Image Digital	Tel: 2771 6838 (Telford)
Kowloon Photo	Tel: 2384 9302 (Yau Ma Tei)
Sunlite	Tel: 2891 2261 (Wan Chai)
Supreme Company	Tel: 2780 8818 (Mong Kok)
WWF	Tel: 2326 1011 (Mau Po)

L&H	Tel: 3907 0282 (CWB)	Tel: 2782 3038 (MK)
Tin Cheung	Tel: 2722 1265 (TST)	Tel: 2722 1386 (Central)
	Tel: 2722 1363 (Causeway Bay)	
Universal	Tel: 2801 6499 (Central)	Tel: 2801 6411 (TST)
	Tel: 2801 6422 (Admiralty)	



BY APPOINTMENT TO
HER MAJESTY QUEEN ELIZABETH II
SWAROVSKI OPTIK
SUPPLIER OF BINOCULARS
英國皇室指定望遠鏡供應商

施華洛世奇光學部 電話: (852)2969 6197 電子郵件: INFO.OPTIK@SWAROVSKI.COM



白斑軍艦鳥
吳璉有
西貢

Lesser Frigatebird
Ng Lin Yau
Sai Kung

04/07/2015
DSLR Camera, 100 - 400mm zoom lens



黃嘴栗啄木鳥
潘士強
大埔滘

Bay Woodpecker
Jason Pun
Tai Po Kau

15/01/2015
DSLR Camera, 600mm f/4 lens



斑姬啄木鳥
何建業
大埔滘

Speckled Piculet
Kinni Ho Kin Yip
Tai Po Kau

19/04/2014

DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



白斑軍艦鳥
駱正華
西貢

Lesser Frigatebird
Lok Ching Wa Kevin
Sai Kung

04/07/2015
DSLR Camera, 400mm f/2.8 lens + 2x teleconverter

馬寥盆地的星光

圖/文：陳錦偉

從沙巴的雨林回來，就已經掛念著雨林的時光。回到家裡，放下沉重而且塞滿發臭汗水衣服的背包，坐在客廳看著電視畫面，聽到的卻是雨林刮起的狂風和突然的暴雨，離開了雨林，就想念雨林。

由阿庇上車經過六小時車程，我們到達入口處已經三時左右。知道原本今晚要住宿的Agathis camp前幾天被大象破壞，要改往另一邊的學習中心住宿。入口處有一簡單展館，沒甚特別，休息了一會，便換上一部四驅車繼續上路。



Oriental Pied Hornbill



前往學習中心的路程全是顛簸上落不平的爛泥路，車子行駛了二十分鐘左右，涉過一條淺溪流，便看見一群十多隻的亞洲侏儒象正涉水渡河，首先落河的母親似乎有點害怕河水，竟然是倒轉身子用後腳先下水，接著比較年輕的小象就直接俯身便滑下河去了。

象群和我們的位置相距約七十公尺，亞洲最龐大的哺乳動物的吼叫聲響徹整個森林，心情激動地拍照，竟然忘記了插入相機的SD卡，還好象群行動緩慢，讓我有足夠時間打開車尾的背包插回SD卡重新拍攝。

據統計隨著雨林日漸消失，野外的侏儒象只剩下一千至一千五百隻，我們將來還可以聽到這些壯闊宏亮的叫聲嗎？沙巴政府已經承諾不再准許開發新的雨林種植棕櫚樹，但沒有人知道侏儒象的未來到底如何。

四驅車經過無數次的甩尾飄移後便到達學習中心，沒想到在雨林深處竟然有這龐大的木構高腳建築群，設有會議室、放映廳、寬敞的餐廳、研究室、大小住房，更有一獨立的貴賓客房，中間全都以木板橋相連。

經過簡單的登記手續回到營舍已經五時左右。連忙洗澡、整理床鋪和執拾明天的行裝。



Olive-Backed-Sunbird



Borean Bearded Pig



Brown-Wood-Owl

吃過晚飯便到放映室觀看一部介紹馬寥盆地的影片。馬寥盆地因為完全被樹林覆蓋，所以一直未被發現，1947年，一架小型飛機飛過上空險些急降時才被機師發現。佔地面積約五百八十八平方公里，整個盆地位於海拔六百公尺，直徑寬達二十五公里，最高點在盆地東北的碗邊，Gunung Lotung高一千六百公尺，還擁有沙巴唯一的湖 Lake Linumunsut，記錄有上千種蘭花，其中超過五十四種植物被列入IUCN 紅色名錄，十多種豬籠草、二百七十種鳥類，哺乳動物有亞洲侏儒象、獨有的紅毛猩猩、數種猴子、雲豹、馬來熊、亞洲獨有的野牛Banteng 和蘇門塔臘犀牛。可惜導遊豪哥說馬來西亞政府在四月時正式宣布蘇門塔臘犀牛在野外已經滅絕。

雖然明天六時就要起床，我們仍然在學習中心的木板橋上蹣跚，看到三、四隻長滿鬍子一臉和善的野豬在高腳屋下徘徊，還有站在宿舍旁樹樑上巨大的Brown Wood Owl、花紋漂亮的Kinabula Angle-toed Gecko。

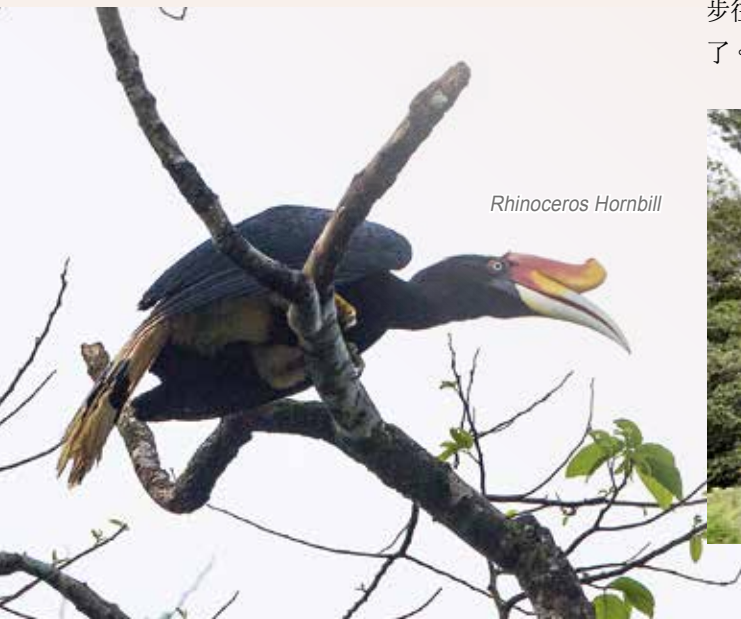
夜晚下了一陣雨，第一個雨林的清晨有許多鳥聲。走上往餐廳的木板橋便看到Rhincors Hornbill在遠方高大的樹頂上；一大群Yellow-vented Bulbul正吃著早點，還有屋頂上佇立、有艷麗紅班的洋燕。

隨同我們上路的還有一位本地導遊，兩位年輕力壯的挑夫和一位廚師。

由Agathis camp出發往Camel camp約七公里，但開步便需要一直往上爬升七百公尺，中途更要攀登四條直梯。我們走到盆地的碗邊已經下午二時，接著刮起了一陣風後，便下雨了。

馬寥盆地土質酸性高，泥土裡的微生物不多，導致雨林落下的枯葉比較難分解，林中小徑都鋪滿厚厚的枯葉，下雨時表層很快便積滿了水，每一步都像踏進水坑淹過鞋面，鞋子很快便裡外都是水了。

雨勢似乎不想停下來，我們只有收好相機，低頭快步往前走。四時左右到達Camel camp時已經全身上下濕透了。



Rhinoceros Hornbill



Camel Camp



Malay civet cat



Yellow-rumped Flowerpecker

雨勢直到七點晚飯左右才緩和下來，一些螢火蟲圍著飯枱飛行，仿佛為我們雨林的第一個晚飯起舞助慶。Camel camp 沒有燈光，我們靠著兩支燭光和各自的頭燈進食，不久便聽到木板地台外面有些動靜，亮起電筒便看見兩隻馬來果子狸Malay civet cat正在一堆廚餘上檢食，當下大家都將碟裡的鷄骨等拋出去，拿好相機盡情拍攝。

Camel camp 約位於海拔一千公尺，晚上氣溫下降，薄薄的睡袋抵擋不了寒意，一夜沒睡早晨起床時雨已經停止。

往下一營地Ginseng camp要步行七公里，大概需要六小時，但如果要前往著名的Maliau Fall 便要在距離Ginseng camp七百公尺處左轉，再走五點五公里到Maliau fall，那即是來回十一公里。我們不知道到時體力如何，唯有走到那路口再算。

起段爬升了三百多公尺，便像進入了魔法森林，裡面所有東西表面都長滿了苔蘚植物，有許多色彩鮮豔的豬籠

草、奇特的蘭花和菇菌等。我們忙著拍照記錄，腳步自然放慢。到達往Maliau fall 的路口已經下午三時，導遊豪哥認為我們如果要去Maliau fall 便不可能在天黑前趕回Ginseng camp，而且到Maliau fall 需要攀爬一些大石，路徑陡峭許多，四位隊員只有年輕的Simon似乎可以應付。

我們當下決定由另一位本地導遊和Simon 一起快步去Maliau fall，其餘則回Ginseng camp 休息。

往Ginseng camp最後的七百公尺也一直是非常陡峭的下坡路，結果我們花了四十五分鐘才完成，四點左右才到達。大家走上Ginseng camp的木板橋各自除掉防水蛭的鞋套，我發現有多達二十多隻水蛭正在左右兩隻腳套上打轉，兩尾細小的趁我忙著清理右腳時已經在左腳面上盡情享受了一頓豐富的晚餐。

Ginseng camp 附近也有一座Ginseng fall，步行來回約需一小時。我們稍微休息了三十分鐘，便決定前往探索一下。



Ginseng Fall



Ginseng Camp



Simon約在七點回到營地，看來很累但難掩興奮之情。我們連忙為他解除鞋套等，掃蕩沾滿腳上身上的吸血水蛭。

Ginseng camp 的柴油發電機運作正常，直至十時關掉。Simon 太累已經上床睡覺，我們靜靜地站在木板橋上等待關燈後看世界第三大熱帶雨林的星空。豪哥在不遠處點起了一支捲煙，算是這個晚上熱帶雨林裡唯一象徵文明的火光吧！

由1990年至今，沙巴已經有五成的雨林被開發種植棕櫚樹。由棕櫚果提鍊出來的棕櫚油已經成為馬來西亞第二大出口商品，佔世界總出口第二位，第一位是印尼。我們生活上吃的用的許多東西都含有棕櫚油，包括肥皂、雪糕、朱古力、清潔劑等等。

沙巴位於婆羅洲的東北面，西南部分屬印尼和汶萊，這三個國家一起擁有世界第三大的雨林。據說擁有全世界物種的6%。

我們由阿庇出發沿著公路過了中途小城根地咬後，便看到許多運載木材和棕櫚果的大卡車經過，沿公路兩旁都是單調乏味的景象，不是棕櫚林就是已經被清理一空的林地。

我將相機快門設定三十秒，光圈盡開，記錄了雨林裡第一幅星光圖。隊員Helen 和Carrie都忙着照顧自己的相機，雨林深處傳出許多有趣的聲音。

十一時了，隊員都拍攝完畢返回營舍，最後遠處碌架床的頭燈一一熄滅。明天我們就會走向Agathis camp。

我獨自在星光下坐下來，讓自己完全進入黑暗中，看著最後的雨林和星光，想起已經滅絕的蘇門塔臘犀牛和我們的關係，真想聽到那原始野性的吼叫聲，樹林傳出沙沙的聲音，我轉身望向那片絕對純粹的黑暗……。



文：Richard Lewthwaite

由本期開始，鳥類報告的觀察者或攝影師的姓名的首字母，無論是中文或非中文姓名，均按名先姓後的次序排列。

本報告並不包括紀錄委員會評核結果，所有報告仍有待核實，紀錄詳情請參閱香港鳥類報告2015。

四月份

- ▶ 異常的陽光普照和乾燥狀態幾乎持續整個月，對於沿海遷徙的過境鳥類這是完美的天氣，牠們可不停站地飛越香港。結果，是我們可錄得的過境遷徙陸鳥比慣常的少。雖然這月鳥況看似平凡，但仍然有它的光芒時刻，19日在米埔十六、十七挖塘拍攝得一隻**飾胸鵲**（CFL），這令人眼前一亮和期待已久的香港新添鳥種（似乎也會是中國大陸的首個紀錄）。
- ▶ 另一個真正罕有的鳥種，4日觀鳥者在大生圍欣賞月蝕時，發現一隻**短耳鴉**（按GW），這是香港第六個紀錄以及是首個春季紀錄（之前的紀錄均在11月13日至1月30日期間錄得）。
- ▶ 有兩個罕有鳥種由三月起逗留至四月，大埔滘的**黑眉擬啄木鳥**（**黑眉擬鴛**）留至至本月1日（JM），**飯島柳鶯**在蒲台留至4日（KH）。另外有兩個次罕有的鳥種報告，22日在香港大學（按GW）和29日大埔滘（MK）分別發現單隻**仙八色鶉**，30日大埔滘有一隻**烏鶉**（PKK）。
- ▶ 本月有三個鳥種創新高的紀錄：11日米埔浮橋有一千一百二十一隻**鸚嘴噪鶇**（RWL, JAA）；30日大埔滘十五隻**海南藍仙鶉**（MLT），兩個都是歷來最高的數目。另外在11日米埔第十六、十七塘出現了二百三十五隻**斑尾膝鶉**（JAA）成為春季最高紀錄，而**鸚嘴噪鶇**的數目也是香港首次錄得的四位數字紀錄。
- ▶ 假定以下紀錄均會獲得紀錄委員會通過，早到或遲來的報告如下：3日蒲台渡輪看見一隻**短尾賊鶇**（IT），11日大埔滘一隻**褐胸鶉**（PKK），這兩個報告同樣以最遲的春季紀錄早了一天。8日大埔滘一隻唱歌的**淡眉柳鶯**（DAD），這柳鶯遲來了兩個月，以及這是首個在本春季錄得的報告。14日米埔浮橋出現一隻首次越冬的**海鶇**（WKC），這鳥遲了十六天，個體外觀蒼白，可能是亞種*heinei*。24日大埔滘一隻遲了四天的**鳳頭蜂鷹**（DAD），27日蒲台一隻遲了一天的**方尾鶉**（P& MW）。
- ▶ 8日白沙澳一隻唱歌的**古氏[冠紋]柳鶯**（GJC）及27日蒲台一隻**紅胸姬鶉**（P& MW），兩個紀錄都是春季最遲紀錄的同一天。不是遲來也不是早到，有數個比較異常的柳鶯歌聲報告：14日白沙澳一隻**冕柳鶯**（GJC），29日粉嶺高爾夫球場有三隻**雙斑柳鶯**（JAA），同一天長洲有一隻**淡腳柳鶯**（MDW）。
- ▶ 其他在後海灣地區較顯眼的報告（指米埔保護區或米埔浮橋，除非另列）：1日兩隻**漁鶇**（RWL）；2日三十隻**黑尾蠟嘴雀**（DAD）；2日和18日一隻**長嘴鶉**（WWF, IT）；5日一隻**紫綬帶**（JGH）；由7日至最少22日有一或兩隻**小濱鶉**（JAA, IT）；9日至12日大生圍有一至兩隻**東方鴿**（web, CFL）；11日有一千九百八十隻**黑尾膝鶉**和一隻**硫磺鶇**（JAA）；12日大生圍一隻**鳳頭蜂鷹**（CFL）；12日至14日及17日至22日有單隻**勺嘴鶉**（IT, DAD, JGH等）；12日出現這春季首個**黃嘴白鶯**的報告（JGH）；12日和20日發現最多有十隻**栗喉蜂虎**（IT, 壞蛋1號），是這春季唯一的報告；13日在這個鳥況一般的春天，**小青腳鶉**數目在最高峰時有十八隻（JAA）；16日及22日一隻**斑胸濱鶉**（MH, IT）；20日至30日有一兩隻**史氏蝗鶯**在新浮橋觀鳥屋旁紅樹叢裏唱歌（JAA, GT, RWL）。



- ▶ 除以上提及的鳥種，蒲台陸鳥精選報告如下（全由GW，除非另列）：5日六隻林夜鷹；6日三隻灰臉鷺鷹、一隻雀鷹和一隻短嘴金絲燕；8日一隻黃眉姬鶇、一隻鸚姬鶇和四隻棕尾褐鶇；12日十四隻赤腹鷹和一隻日本松雀鷹；14日兩隻灰山椒鳥、兩隻銅藍鶇和一隻硫磺鶇（FC）；16日和27日有單隻鷹鶇（GW, HKBWS）；21日兩隻紫綬帶和三隻白腹姬鶇（GW, JAA, JC）；23日和27日有單隻燕雀（GW, HKBWS）；25日一隻黑冠鵲成鳥、一隻白眉鶇和一小群柳鶇（褐柳鶇、黃眉柳鶇、雙斑柳鶇及極北柳鶇）（CFL）；27日三隻灰紋鶇和一隻紅喉姬鶇（HKBWS觀鳥活動）；29日出現一隻本月唯一一個三寶鳥的報告。
- ▶ 蒲台離岸觀看的鳥類報告，2日及16日有單隻扁嘴海雀（IT, GW）；5至7日不多於二十四隻大鳳頭燕鷗（GW）；16日一隻鶇（GW）。
- ▶ 其他地區鳥況，霍氏鷹鶇的分佈或許比以往的春季更廣泛，在大埔滘（PKK）、榕樹澳（DT）、白沙澳（GJC）、碗窰（MLT）、屋頭（RM）、嘉道理（RB）、大埔滘岬角（RB）、甲龍（DAD）及船灣海（RWL）均有一至兩隻霍氏鷹鶇唱鳴報告。
- ▶ 7日和8日林村再報告有一隻褐林鶇（DT）和27日三隻普通夜鷹（DT）。
- ▶ 其他顯眼報告包括8日梧桐寨有一隻黃嘴栗啄木鳥（JAA），8日大埔滘有七隻灰臉鷺鷹（DAD），9日彭福公園有三隻硫磺鶇（DAD），12日塋原出現四十隻灰臉鷺鷹（JAA），14日何文田有一隻橙頭地鵝和一隻硫磺鶇（KPC），同一天九龍塘發現六隻黑尾蠟嘴雀（KB），18日塋原出現一隻黑冠鵲隼（VC），是本月此鳥種唯一的報告，24日，梧桐寨和赤鱗角（JAA, EMSK）有一或兩隻白眉鶇，梧桐寨有三十隻黑尾蠟嘴雀（JAA），長洲一隻遲到的北紅尾鶇（MDW），27日，石崗引水道（雷古田）有九隻赤腹鷹、兩隻日本松雀鷹和六隻灰紋鶇（JC），30日最後甲龍發現一隻斑姬啄木鳥（DAD）。

五月份

- ▶ 香港天文台形容這是自1884有紀錄以來第四個最熱的五月；下半月十分多雨，低氣壓的活躍低壓槽帶來香港部分地方水浸。
- ▶ 本月看見一個有潛質可列入香港鳥類名錄的鳥種，7日在大埔滘出現一隻三趾翠鳥（按WD）。
- ▶ 其他罕見鳥類包括：5日落馬洲出現一隻可能是第七個紀錄和今年第三隻的紫水雞（PJL），8日蒲台一隻可能是第三個紀錄的日本柳鶇（MLT），16日至18日落馬洲一隻雄性棉鳧，這可能是第七個紀錄（按GW）。24日索罟群島出現一隻未成年烏燕鷗，這可能是第七個紀錄和比春季紀錄遲了二十二天（CFL）。
- ▶ 31日谷埔與鹿頸之間有八隻綠翅金鳩（JAA），15日梧桐寨一隻比春季紀錄早了三天的 小杜鵑（JAA），13日赤鱗角一隻淡腳柳鶇（EMSK）和22日何文田一隻黃眉柳鶇（KPC）分別比春季紀錄遲了八天和九天。

- ▶ 本月首星期報告：1日，在大埔滘再看見烏鶇（CFL），榕樹澳有一隻黃嘴栗啄木鳥（DT），白沙澳有一隻唱歌的淡腳柳鶯（GJC）。2日，香港南面水域有一隻短尾賊鷗和十二隻白腰燕鷗（GT），近香港仔有兩隻岩鷺成鳥及三隻羽毛差不多豐滿的幼鳥（GT），另一隻烏鶇在石崗引水道（雷公田）出現（JC），大埔滘岬角一隻普通朱雀（RB）。3日，米埔一隻小杓鷗（IT）及在鶴藪一隻唱歌的雙斑柳鶯（JAA），5日落馬洲一隻斑胸濱鷗（PJL），7日蒲台離岸一隻短尾鱗（GW）。
- ▶ 期後鳥況淡靜，12日蒲台報告有四隻火斑鳩、一隻灰山椒鳥及七隻灰紋鷗（GW），13日一隻黃眉柳鶯（按GW）。15日梧桐寨一隻黑冠鵑（JAA），同是15日，在米埔一隻黃嘴白鷺、兩隻蒙古沙鵒（*atrifrons*）和兩隻小青腳鷗（JAA）。17日梧桐寨兩隻唱歌的小杜鵑（JAA），18日九龍山引水道有一隻斑姬啄木鳥（DAD），19日榕樹澳一隻小杜鵑（DT）。
- ▶ 20至26日錄得小形鵑類遷徙，20日在何文田（KPC）和26日在蒲台（JC）出現單隻黑鵑（KPC），另外24日蒲台有兩隻紫背葦鵑和六隻黃葦鵑（AP）。
- ▶ 同期間其他鳥況：21日蒲台一隻短嘴金絲燕（GW），22日石崗引水道（雷公田）有七隻海南藍仙鷗（JC），同一天在米埔有二百九十七隻翹嘴鷗和最少一千五百隻反嘴鷗，是這期間數量較高的紀錄（RWL）。23日一隻水雉（*benh*）及最少四百隻白翅浮鷗（JAA），24日白沙澳一隻小杜鵑（GJC），24和25日蒲台一隻白斑軍艦鳥（AP;GW），26日大埔滘一隻雄性橙頭地鵝（KWS）。
- ▶ 本月底，29及30日有黑翅長腳鷗和彩鷗在米埔養育幼鳥，有反嘴鷗嘗試繁殖，另看見兩隻遲了的白額燕鷗及一隻普通燕鷗（JAA, WKC）。
- ▶ 一對家燕連續第二年成功地再在黃石碼頭營巢（RM）。

六月份

- ▶ 自一八八四年香港天文台有紀錄以來最熱的六月，11日最令人詫異的是一隻未成年黑冠鵑走進一個位於葵涌貨櫃碼頭的一個辦公室內，隨後獲得放生（按GW）。除此以外，便是杜鵑鳥攫奪主要的注意，6日大埔滘有一隻小杜鵑（PKK），7日榕樹澳一隻霍氏鷹鵑（DT），25日林村有一隻唱歌的烏鶇（LCW），是春季最遲或比夏季紀錄早了三十九天。
- ▶ 2日米埔有尚好的各色各樣涉禽及水鳥：包括七百四十四隻反嘴鷗、十四隻黑尾膝鷗、二十一隻白腰杓鷗、二十三隻中杓鷗、一百零九隻翹嘴鷗及四隻紅嘴鷗（RWL）。其後，5日在保護區內有九隻黑臉琵鷺和一隻琵嘴鴨（WKC），11日出現一隻未成年的普通燕鷗（不一定在本土繁殖）（WKC）。24日鄰近的和生圍有一隻董雞被注意到了（LCW）。
- ▶ 20日到訪大帽山共偵察到十隻棕頭鴉雀、兩隻強腳樹鷺、四隻高山短翅鷺和一隻白喉短翅鵝（MK）。
- ▶ 19日大埔滘發現一隻香港新紀錄的金頭穗鵑（DAD），但這鳥種一貫是定棲在其分佈範圍內，而其分佈地區距離香港甚遠，也沒有證據顯示這鳥種之分佈擴展已遍及南中國，似乎命中注定要列入香港鳥類名錄第三類別（來源屬前籠養鳥）。



香港觀鳥會活動行程表 2015年10月至2016年3月

野外觀鳥

日期	時間	地點／集合地點及時間	難度(1..3)	目標鳥種
3/10/2015 (六)	0800 - 1300	香港仔水塘 (紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 干諾道中, 恆生銀行總行門口, 7號巴士站)	☆☆	林鳥
11/10/2015 (日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台小輪碼頭) 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	☆☆☆	過境遷徙鳥
18/10/2015 (日)	0800 - 1200	塋原 (08:00 燕崗村公廁旁的涼亭)	☆☆☆	田鳥和水鳥
25/10/2015 (日)	待定	百搭日 (詳情將於10月23日於網上討論區公佈)		
31/10/2015 (六)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (只限12歲或以上人士參加) (08:00 九龍塘港鐵站 (根德道F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)	☆☆☆	水鳥
7/11/2015 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀 (紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 天水圍天澤邨天澤商場 (面對輕鐵天逸站的門口))	☆☆	水鳥
8/11/2015 (日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台小輪碼頭) 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	☆☆☆	過境遷徙鳥
15/11/2015 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆☆	林鳥
21/11/2015 (六)	待定	百搭日 (詳情將於11月19日於網上討論區公佈)		
29/11/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (只限12歲或以上人士參加) (08:00 九龍塘港鐵站 (根德道F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)	☆☆☆	水鳥
5/12/2015 (六)	0800 - 1300	塋原 (紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 港鐵上水站, 美心快餐外)	☆☆☆	田鳥和水鳥
13/12/2015 (日)	0800 - 1200	貝澳 (08:00 東涌港鐵站B出口)	☆☆	林中及田野的冬候鳥
19/12/2015 (六)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆☆	林鳥
27/12/2015 (日)	0800 - 1600	米埔自然保護區 (只限12歲或以上人士參加) (08:00 九龍塘港鐵站 (根德道F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)	☆☆☆	水鳥
2/1/2016 (六)	0800 - 1300	尖鼻咀 (紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 天澤邨天澤商場 (面對輕鐵天逸站的門口))	☆☆	水鳥
3/1/2016 (日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆☆	林鳥
10/1/2016 (日)	0800 - 1200	塋原 (08:00 燕崗村公廁旁的涼亭)	☆☆☆	田鳥及水鳥

香港觀鳥會活動行程表 2015年10月至2016年3月

野外觀鳥

日期	時間	地點／集合地點及時間	難度(1...3)	目標鳥種
17/1/2016(日)	0800 - 1200	石崗 (08:00 錦上路西鐵站C出口)	☆☆	林鳥及田鳥
24/1/2016(日)	待定	百搭日 (詳情將於1月22日於網上討論區公佈)		
31/1/2016(日)	0800 - 1200	城門 (08:00 城門水塘菠蘿壩小巴士附近的小食亭)	☆☆	林鳥
6/2/2016(六)	0800 - 1300	南生圍(紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 元朗西鐵站G2出口, 彩晶軒酒樓門外)	☆	水鳥
14/2/2016(日)	0900 - 1700	米埔自然保護區(只限12歲或以上人士參加) (09:00 九龍塘港鐵站(根德道出口) 或 10:00 米埔停車場集合, 16:00 乘巴士回程, 17:00 回到九龍塘)	☆☆	水鳥
20/2/2016(六)	待定	百搭日 (詳情將於2月18日於網上討論區公佈)		
28/2/2016(日)	0800 - 1200	南涌和鹿頸 (08:00 南涌路路口的涼亭)	☆☆	林鳥及水鳥
5/3/2016(六)	0800 - 1300	大生圍(紅耳鸕俱樂部領隊) (08:00 西鐵元朗站大堂近彩晶軒)	☆	水鳥
6/3/2016(日)	0800 - 1200	大埔滘 (08:00 大埔滘公園仔停車場)	☆☆☆	林鳥
13/3/2016(日)	0800 - 1600	米埔自然保護區(只限12歲或以上人士參加) (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)	☆☆	水鳥
20/3/2016(日)	0800 - 1600	蒲台 (08:00 香港仔往蒲台小輪碼頭) 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	☆☆	過境遷徙鳥
27/3/2016(日)	待定	百搭日 (詳情將於3月23日於網上討論區公佈)		

□會員: 免費

□會員: 免費

□會員: 港幣\$60(學生會員\$30)

非會員: 免費

非會員: 港幣\$30(19歲以下學生\$10)

非會員: 港幣\$120

(不用預先報名)

(不用預先報名)

(請用附上表格報名)

香港觀鳥會室內講座 2015年10月

室內講座

日期	時間	題目	講者	地點
23/10/2015 (星期五)	1915-2115	香港觀鳥者不可不知的大陸沿海發展情況 (廣東話, 中文簡報)	張嘉穎小姐 -世界自然基金會香港分會高級環境保護主任(華南濕地) -前香港觀鳥會中國項目主任	香港觀鳥會辦事處

香港觀鳥會辦事處地址: 九龍荔枝角青山道532號偉基大廈7樓C室

香港觀鳥會 活動報名表

本人欲報名以下香港觀鳥會活動：

****本會將於活動舉行前約五天通知報名者，一旦被確定，參加者無論能否出席，都必須繳付所需的費用。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

日期	活動地點	姓名 (首位參加者為聯絡人)	會員號碼	聯絡電話	費用**	米埔活動 所需資料	
						集合地 (九龍塘 / 米埔)	年齡組別 (請以 <input checked="" type="checkbox"/> 選擇)
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下
							<input type="checkbox"/> 12歲或以上 <input type="checkbox"/> 12歲以下

**** 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) 聯絡人電郵：_____

申請人：_____日期：_____ 簽署：_____

請將填妥的報名表格連同劃線支票寄：九龍荔枝角青山道532號偉基大廈7樓C室

米埔觀鳥活動注意事項：

- 使用后海灣浮橋的米埔觀鳥活動，只限12歲或以上人士參加。
- 按照香港警務署和漁農自然護理署的規定，所有米埔活動參加者需於當日進入米埔自然保護區前提供香港身份證號碼(或護照號碼)，以便登記進入后海灣禁區(米埔浮橋道)及米埔自然保護區。

米埔觀鳥活動費用	集合地：米埔停車場	集合地：九龍塘地鐵
會員	港幣30-	港幣60-
學生會員	港幣15-	港幣30-
非會員	港幣120-	

其他注意事項：

- 如在活動舉行的四星期前報名，會員將優先參與，此後，名額先到先得。
- 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。
- 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。

免責聲明 因參與由香港觀鳥會(下稱“本會”)主辦的一般活動、戶外觀鳥活動或訓練課程(下稱“活動”)所出現的個人或財產的損失、受傷、死亡或損壞，無論是在活動過程中發生或活動完結後出現，本會不會承擔任何財政或其他方面的責任或義務。所有參與上述活動的參加者，必須確保自己的身體狀況能夠適應活動的要求，如有疑問，應該在參與活動前諮詢合資格的醫務人員，本會建議參加者應自行購買相關保險以保障自己。報名參與上述活動的人士即表示同意即使在活動過程中或活動完結後出現的損失、受傷、死亡或損壞，本會的執行委員會委員、其他委員會委員、職員、僱員、義工、中介機構或人員及分判商均不會承擔任何責任。


黃頭鵲鶉
陳志達
塋原

Citrine Wagtail
Chan Chi Tat
Long Valley

12/04/2015

DSLR Camera, 600mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



A photograph of an Orange-headed Thrush standing on a sandy ground. The bird has a bright orange head and neck, a greyish-blue back and wings, and a white patch on its wing. It is facing left and looking upwards. The background is a blurred, light-colored sandy area with some dry leaves scattered around.

橙頭地鸚
薛國華
大埔滘

Orange-headed Thrush
Sit Kwok Wah, Leo
Tai Po Kau

27/05/2015
DSLR Camera, 50 - 500mm f/4.5-6.3 lens



翻石鹬

John Clough

蒲台

Ruddy Turnstone

John Clough

Po Toi

12/04/2015

DSLR Camera, 300mm f/4 lens + 1.4x teleconverter



翻石鹬
余伯全
米埔

Ruddy Turnstone (flying)
Ractis John
Mai Po

18/04/2015
DSLR Camera, 400mm f/2.8 lens + 2x teleconverter