



香港觀鳥會

# 紅耳鸚俱樂部 通訊

2013年5月

第 33 期



## 農曆新年團拜快拍

(2013年2月22日)

圖：文權溢、葉大維



九龍公園匯合



踴躍出席搞到爆廳



資深成員(80歲或以上)合照



香港觀鳥會主席劉偉民先生  
感謝大家過去一年的辛勞

# 綠色大搜索比賽日後記

劉巧儀

一年一度的綠色大搜索在去年十二月香港公園與舉行。這個活動是由香港公園和香港觀鳥會合辦。參加的是四至六年級的小學生，共有150人，大約由3至5人分成33小隊。12月15日是比賽日，紅耳鴨派了差不多50位義工協助，真是聲勢浩大了。



比賽項目包括鳥類帽子設計比賽，戶外有雀鳥和生態搜索、摺紙、模仿雀鳥；戶內則有問答遊戲。戶外比賽由早上9:30開始直至11點；11點至11:30是問答遊戲及解釋答案；最後是公佈結果、頒獎和拍照。整個項目於中午12點結束。



這日陽光明媚，是個和暖的冬日。小朋友載著帽子進場，好像突然飛來了百多隻可愛小鳥，吱吱喳喳，熱鬧又活潑。有的說他們足足花了一個星期才把帽子



弄好，所以很珍惜；有隊小朋友要我猜猜：他們帽子後拖著一條又長又鮮藍色的叉尾是甚麼鳥；有一位小朋友說他在今天比賽中，意外地看到松鼠採果子，開心得很，是否得獎已是不大重要了。這豈不是比賽精神嗎？大會安排了每一隊參賽者都有一位紅耳鴨義工作為評判和給分數，這樣小朋友都要緊貼義工們了。紅耳鴨義工有些已升級為祖父母，對於這個安排，不禁會心微笑，稱讚大會安排得貼心了。

最後值得一提的是在問答遊戲中，不少較冷門的雀鳥和有關問題小朋友們都答對了。盼望香港觀鳥會繼續藉著這個活動，喚醒下一代對大自然的愛護；也祝福紅耳鴨義工們身體健康，明年再投入這個活動：拖著孫兒遊花園。

# 南美之旅

鄭耀寰

位於南半球的南美洲大陸，地理上對香港而言可算是地球的另一面，它給我的感覺是一個既神秘又遙遠的地方，擁有奇特而秀麗的自然環境和獨特的民族文化。要去這麼遙遠的地方，當然要接受長途飛行的痛苦，連等候轉機的時間，差不多要三十多小時才能到達彼岸——南美洲。今次旅程的主要國家及地點包括有厄瓜多爾的加拉巴戈斯群島，智利的復活節島和亞根廷的莫雷諾冰川。

加拉巴戈斯群島位於太平洋東部，距離厄瓜多爾一千多公里，由幾百萬年前海底火山所形成，是世界上最寶貴的國家公園之一。擁有最豐富自然生態環境，孕育出多種稀有的生物和不同的植物生長，是喜愛大自然必遊之地。五日四夜郵輪之旅，乘駁船登上各個島嶼，窺探生物進化的奧秘。

物競天擇是進化論的基礎，著名生物學家達爾文在此研究，見證了生物演變的結果而啟發進化論。由於是一個極受保護的自然生態島嶼群，動物長期受保護，遊客須遵守當地規例，被分成 10-15 人一組，由當地導賞員帶領，不能自行離開所劃定的遊覽步道。事因每年吸引大量國際觀光客，正面臨嚴重的生態危機。

藍天白雲，寧靜的海灣，萬鳥飛翔，日出與晚霞的美景更令人陶醉。島上動物飛鳥都是友善的物種，時常發出好奇的目光注視遊客，和諧共處。當中會游泳的海鬣蜥 (Black Marine Iguanas) 和獨有的飛禽藍腳鯉鳥 (Blue-Footed Boobies)，他們的獨特形態和色彩，令人難以忘懷！



古代的傳說認為復活節島是世界的肚臍、世界的中心，島上原住民據考究是來自西太平洋的島嶼逐漸遷徙過去，與南美洲原住民無任何血緣關係。在 18 世紀中葉才被西方探險家在復活節當天發現，因此命名為復活節島，面積約有 118 平方公里(港島是 78 平方公里)，島上居民約 3 千餘人。



島上古老的民族豎立了九百多尊巨形石像（稱 Moai），是由島上一個火山口的火山岩石製造而成，其中有些重達八十噸。估計全個火山範圍有 600 個，有部分石像尚未刻好躺在岩場中，而有的正在運送途中，還未被豎立起來，很明顯是半途被迫停工。那為什麼會中途停工呢？而這些人雕刻這些石像目的是什麼呢？它究竟表示甚麼？至今仍是未解之謎。現在可見到仍然屹立的約有 70 個，十分壯觀。每座石像大約高約二十至六十英尺，怎樣將巨形石像從一處搬到另一處？要從岩場搬運巨石到一百呎外的地方，還要使每塊巨石站立，即使是現今科技也要周章一輪，才能做到。

從公元八百年開始復活節島的悲劇性毀滅開始了，在搬運巨石和建築房屋過程中居民砍伐了大量的樹木，以至於成片的森林隨之而消失。沒有了樹木，鳥禽群獸失去了其所以棲身的林木，紛紛絕種死去。惡性循環的結果，是林木失去鳥禽為它傳播種籽，毀滅消失的速度更快，昔日的繁榮再也不復。人類學家指出，復活節島的歷史就像整個人類演化過程的一個縮影，如果我們不再珍惜環境，並對自然索求無度，自然最終是會向我們報復的。

世界著名的阿根廷莫雷諾冰川（Glaciar Perito Moreno）是位於阿根廷聖克魯斯省冰川國家公園。這裡是阿根廷巴塔哥尼亞其中一個最熱門的自然景觀旅遊地點，冰舌闊 5 公里，平均高於阿根廷湖水面 74 米，它每天以 30 公分的速度前進，30 公里長的巨型冰川以平均每年約 700 米的速度從安第斯山脈東坡向前擠壓，壓力使冰川盡頭不時出現冰塊坍塌的現象，你可想象一塊如一座十層樓高的冰塊向前坍塌，濺起的水花形成壯觀的景象，令人看得目瞪口呆，嘆為觀止！



大自然是奇妙的，是有靈性的。宏偉的冰川，奇妙的島嶼，日月星辰都是上天賜予人類獨一無二的禮物。山河大地以及動植物都是緊扣形成的大自然生物鏈，和諧共存才能得以永恆續存。復活節島是一個明顯的例子，地球暖化，加劇溫室效應，極地冰川正快速融化，大自然正向世人發出警告。當珍貴的禮物被捨棄，萬物生存的空間陷入分崩離析，災難必然開始。但願大家多多珍惜環境，愛護大自然，好讓我們的子子孫孫也能分享上天給我們的寶貴禮物！

# 迪欣湖導賞報告

文：蔡松柏 圖：文權益

2012年12月2日紅耳鵝俱樂部應邀為「香港失明人協進會」到迪欣湖自然徑作觀鳥導賞。下午2時在迪士尼站集合後，我為13位出席義工簡介了當天的任務。可惜前往時，天氣開始轉為微雨，3時大會依時舉行，幸而活動進行過程順利。



當簡短地講述尋找雀鳥的技巧時，除了介紹觀鳥手冊外，我還利用隨書附送鳥鳴錄音光碟，播了5隻鳥兒的鳴聲作為示範，添加了參加人士的興趣。

這次活動，因為下著微雨，雀鳥並不活躍。每一組參加者都獲派一份工作紙，工作紙內眼見而不出聲鳴叫的雀鳥，由紅耳鵝義工找出來，使在旁的義工學生察看後，再作旁述；工作紙以外的雀鳥，則多由紅耳鵝義工解說，分工合作地融合分享。

活動完結前，商業電台訪問了主禮嘉賓，我也接受有關視障人士觀鳥問題的訪問。香港失明人協進會會長莊陳有先生，向我表示特別有興趣將雀鳥鳴聲推廣給失明人，並希望能了解多一點關於鳥鳴錄音光碟的細節，使他們亦能分享大自然的美。



## 公園觀鳥導賞程序備忘

文：文權益 圖：葉大維

1. 當值導賞員應於10分鐘前到公園辦事處簽名領取單筒望遠鏡及下列文件：

- 1.1 參與導賞之遊客簽名表
- 1.2 雀鳥名稱數量統計表
- 1.3 公園導賞報告表
- 1.4 公園鳥類介紹單張

2. 檢查單筒鏡下列配件：

- 2.1 快拆板螺絲是否穩固
- 2.2 鏡身有無損壞花痕，對焦環是否暢順
- 2.3 腳架伸縮是否暢順



3. 在導賞未開始前，應先行練習單筒鏡之操作。若時間許可，建議導賞員可與其他紅耳鵝成員一起練習。

4. 導賞活動開始時，向參加者自我介紹、介紹其他的導賞成員及為紅耳鵝作簡介。

5. 導賞活動完結時，向參加者略作總結及向參加者致意。

6. 導賞活動完結後，交還單筒望遠鏡時必須在公園職員／保安員面前進行，不要放下就離開。

7. 盡快填寫導賞報告表並交回觀鳥會或蔡松柏先生，其他表格則需在離開前完成。

# 救世軍石湖學校觀鳥導賞

圖文： 劉巧儀



紅耳鸕應上水救世軍石湖學校邀請於今年 1 月 23 日做了一次觀鳥導賞，地點是塋原及南生圍。

是日天氣暖和，陽光充足，宜觀鳥。是次參加的是 61 位中四至中六學生，8 位老師；紅耳鸕則有 16 位義工，分成 8 組帶隊。這次活動除了人數多，

望遠鏡也多：單筒 8 枝、學生用的雙筒 40 個！

活動在早上 9:40 在塋原開始，在這兒活動的範圍是：雙魚河橋、補償濕地、水滋塘和路邊的菜地。我們在塋原和南生圍分別停留各一小時，整個觀鳥活動於中午 12 時結束。

今次觀鳥的目的是除了讓同學們到此一遊外，還希望看到大型雀鳥和不同生境。我們一到塋原便看到蒼鷺和大白鷺，連色彩美麗的白胸翡翠也近距離的停留在高高的竹枝頭上，側著身兒讓我們看過飽才飛去。同學們都非常雀躍，連說大開眼界，不枉此行！到了南生圍看到不少水鳥，有位同學說，直到他從單筒看到鸕鷀才相信是只真的鳥兒在曬翼呢。活動結束，我看到同學們在車上笑著一直向我們揮手。紅耳鸕好嘢，紅耳鸕加油！



## 一些感想

### 讀 "龍子觀鳥日誌 (一) 之餵食野鳥的我見"

劉巧儀

讀上期通訊的"龍子觀鳥日誌 (一) 之餵食野鳥的我見"，很有些感想。

作為觀鳥和攝影初哥的我，的確很難抗拒餵食場面，而成為其中攝影一份子。在有些公園我看過十多二十支攝影大炮對着一兩只過境小鳥餵食，但當我第二次看到這樣場面時，便自覺的不去參與了。我沒有像作者龍子把問題看得那麼深切，但在紅耳鸕的日子久了，目染耳濡，自然有所領會。謝謝龍子把問題放上通訊，好讓我們反思和有所選擇。

順便一告：月前自己到塋原走走，一位不相識的觀鳥朋友問我是否鳥會會員，我問他如何得知，他說鳥會朋友通常都很友善。身為紅耳鸕會員，真是與有榮焉。

# 自然導賞服務工作安排

## 清晨觀鳥導賞

香港公園 - 逢星期三上午 8:00 至 10:00

集合地點：香港公園人工湖邊

第一組	第二組	第三組	第四組	第五組	第六組
-	-	-	-	2013/5/1	2013/5/8
2013/5/15	2013/5/22	2013/5/29	2013/6/5	2013/6/12	2013/6/19
2013/6/26	2013/7/3	2013/7/10	2013/7/17	2013/7/24	2013/7/31
2013/8/7	2013/8/14	2013/8/21	2013/8/28	2013/9/4	2013/9/11
2013/9/18	2013/9/25	-	-	-	-

九龍公園 - 逢星期五上午 7:30 至 09:30

集合地點：九龍公園拱廊 (泳池門口)

第一組	第二組	第三組	第四組	第五組	第六組
2013/5/3	2013/5/10	2013/5/17	2013/5/24	2013/5/31	2013/6/7
2013/6/14	2013/6/21	2013/6/28	2013/7/5	2013/7/12	2013/7/19
2013/7/26	2013/8/2	2013/8/9	2013/8/16	2013/8/23	2013/8/30
2013/9/6	2013/9/13	2013/9/20	2013/9/27	-	-

九龍公園交收望遠鏡可電: 2724 3344 請寫字樓聯絡保安前來簽收

## 野外觀鳥導賞

2013 年 5 月至 2013 年 9 月(每月第一個星期六)：

	日期	地點	集合時間地點
第五組	2013/5/4	香港仔水塘	0800 中環港鐵站 B 出口恒生銀行
第六組	2013/6/1	城門水塘	0830 荃灣城門水塘大壩茶車站
-	2013/7/6	暫停	
-	2013/8/3	暫停	
第一組	2013/9/7	塱原	0800 上水港鐵站大堂近美心快餐

### 工作簡報:

香港公園- 2012 年 11 月至 2013 年 2 月參加導賞人數共: 207 人次

九龍公園- 2012 年 11 月至 2013 年 2 月參加導賞人數共: 597 人次

香港濕地公園觀鳥導賞服務-2012 年 12 月 - 13 年 2 月, 共有 152 人次出席導賞服務

# 導賞員感想

九龍公園 2012 年 11 月 9 日 (星期五) (黎李愛麗)

是日天氣大好，未到七時半已有十多名常見鳥友正等待出發。其中有 2 名外籍男女，他們非常有興趣提問及搜索鳥種。那外籍男士不單只是觀鳥，他還會將在香港期間在各區所看見的鳥種紀錄後，列入他回英國後的講課內容。他說他來港至今不明白為何在港灣一帶未能碰上一隻紅嘴海鷗？紅耳鶉組員為滿足他的需要，Mon 姐特地帶他前往鳳頭鷹常停留之位置搜尋，而 Bill 哥也頻頻與他傾談，提供目前在港雀鳥們的生態情況。...是日我們看見十七種鳥，計有麻雀、黑鳶、烏鶉、鵲鴝、蒼鷺、原鴿、紅耳鶉、普通鷺、珠頸斑鳩、褐翅鴉、黑領椋鳥、極北柳鶯、紅領綠鸚鵡、亞力山大鸚鵡、長尾縫葉鷺、叉尾太陽鳥、和暗綠繡眼鳥。當天鳥友盡出，整個活動共有 39 人出席。

香港公園 2012 年 12 月 12 日 (星期三) (黃麗儀)

好久沒有到香港公園當值了！到辦事處取過單筒後，正在公園池邊安裝時，有一位帶着雙筒望遠鏡的英國男士走過來打招呼，原來他一早已在集合處等待我們。期間他找到一隻黃眉柳鶯在樹上跳來跳去，大家都睇得十分開心。這位參加者告訴我們，他希望看到白頭鶉。可惜，不知何故，白頭鶉在這天竟然沒有出現。又有一位女士，她亦第一次來香港公園的。她和我們打過招呼後告訴我，原來她是從加拿大回來的，想認識香港的雀鳥。我向她介紹了本港公園 10 多種常見的鳥類，這位女士大感興趣，並即席把見到的雀鳥記錄下來。活動完畢後，她還跟我到鳥會辦公室買了一部雙筒望遠鏡和一本觀鳥手冊。

九龍公園 2013 年 1 月 11 日 (星期五) (蘇勇全)

今天是一個微風、天晴、景色怡人的早上，是一個非常適合觀鳥的日子。早上掛上醒目的紅耳鶉義工證、帶着雙筒望遠鏡便朝着九龍公園進發，成為其中一個觀鳥導賞員了。進入九龍公園，一羣紅領綠鸚鵡及亞歷山大鸚鵡已經站在苦楝樹上歡迎我們，抬頭一看，圓拱門上一隻亞歷山大鸚鵡正虎視眈眈地監視我們的一舉一動。左邊的天空中，四隻麻鷹亦不寂寞地在飛舞，或旋或轉，合力起表演一場每天都演出的舞蹈。看得入神，突然間又一聲呼叫，全部都無影無蹤。正準備進入鳥池前，一隻噪鶉(雄鳥)正在樹上享用它的自助早餐，忙於啄食果子，正在調較單筒望遠鏡時，它就立刻飛走了。是否我們騷擾它進食呢？如是，則罪過罪過！一聲輕嘆過後，準備離開時居然發現一隻噪鶉(雌鳥)站在樹上，女孩子果然文靜，溫順地站在樹上靜靜不動。剛調較好單筒望遠鏡，一羣小學生跟隨老師經過，興奮地排隊輪流欣賞噪鶉(雌鳥)的姿采，一起帶着滿足的心情離開。看見他們雀躍的表情，正是我們導賞員的滿足。今天前來公園觀鳥的人士，跨年齡，跨種族，無分你我，齊來欣賞、享受大自然送給我們美好的風光。



# 北區花鳥蟲魚(2012)參展記

吳靜文

北區(2012)花鳥蟲魚展覽會在2012年12月22至27日在粉嶺遊樂場舉行，展出盆栽、錦鯉及鳥類等逾一千種動植物展品。作為紅耳鴨俱樂部的新丁會員，我很高興可以跟其他師兄、師姐協助香港觀鳥會(以後簡稱鳥會)在是次展覽中進行有關推廣活動。

在開幕那天的早上，天氣清涼並刮起北風。我準時到達會場，與其他師兄師姐們一起為鳥會攤位佈置，好為於下午展覽正式開放與公眾入場參觀做好準備。我們各人分工合作整理檯椅、釘貼海報、切割紙張和雀鳥圖案、擺放雀鳥單張和刊物等；最興奮還是架起一支單筒望遠鏡作實地觀鳥！



在是次展覽中，鳥會有主題介紹塋原保育項目、實地觀鳥活動、教授雀鳥摺紙和專為小朋友而設的拼圖及自畫雀鳥襟章製作等環節，藉此加深大眾對雀鳥的認識並從而推廣欣賞及保育香港鳥類及其自然生態的重要性。



下午，展覽正式開幕。在以上幾個環節中，最受歡迎的是自製雀鳥襟章。參與的小朋友須先行完成拼圖，然後挑選一張喜愛的雀鳥圖案填上顏色，完成後交工作人員加工，製成獨一無二的雀鳥襟章。小朋友們的創意無限，筆下的色彩繽紛，且設計獨特。在接過襟章的那一刻，他們每位都表現得很雀躍，面上露出笑容外，亦不忘向工作人員說聲「多謝！」

雀鳥摺紙原來也頗受歡迎。大師姐「雯姐」坐陣教授摺紙，當中有蝴蝶、雀仔帽、神鶴，盒子等。在我當值兩天的觀察所得，最多人學習摺紙盒子，當中大人和小孩都有；如用上鮮色的摺紙，摺出的盒子可用作新年的糖果盒，既實用又環保！



縱使在會場周邊出現的雀鳥以樹麻雀為主，我們亦捕捉到一隻黑頭蠟嘴雀和一隻棕背伯的踪影，好讓在場的參觀者一個難得機會學習使用望遠鏡以欣賞牠們的美態。

從參與是次活動中，我加深了對塋原保育項目的了解。從派發雀鳥單張和向參觀者介紹觀鳥導賞活動時，更體會到要推廣欣賞及保育香港鳥類及其自然生態不容易。能有機會為鳥會出一分力，我實感欣慰。

# 三天豪裝觀鳥團

文：孫亮 圖：文權溢

友緣喜獲“成哥”、“Bill哥”……各位安排相叙，好好四圍走！走去邊呀？讓愚老慢慢寫給大家知。

今年1月13日，四十多位“鴨友”登上“豪”型「歐洲之星」專車，遇上夠“豪”氣談各地風俗、講中外古今滔滔不絕之領隊“良哥”，尤其是扮失明唱龍舟一段、及其他尚妙表演，遂令“鴨友”雀躍哄(車)歡笑。不覺已到達百年前輝煌盛極一時，現時十室九空荒涼之「梅家大院」。「大院」只有商販數檔尚存其中，看今日有專車載來參觀者、過客，得來熱鬧一番。傍晚前，到達了稱謂「廣東千島湖」。湖邊大草原上空突出現長尾「彩鷓」，十數隻高低飛翔著，查實數十“鴨友”玩其童年之絕技，“豪”放風箏而矣。



1月14日早餐後，登上「別墅專車」，直到風景秀麗之「嶺南九寨溝」。落車眼見樹木、遊客服裝之倒影化成水平如鏡之「五彩湖」，行復行走吊鐵索橋、羊腸棧道...似驚險實步如履平地。下午終於抵達久負盛名之「小鳥天堂」、及有三百多年歷史「獨榕成林」奇景地方。“鴨友”分別乘搭兩艘遊輪，沿著有千鳥棲身的濕地保育區去。偶見不少鳥種如白鷺、蒼鷺、夜鷺等企立或飛翔，似是歡迎“鴨友”

到來。還有數隻綠頭鴨游弋河中，叫“鴨友”拍個照呢。

今次四十多位“鴨友”坐滿四圍，而「四圍」咁走，獲益良多。十足廣告話齋：食得「招積」，品嚐到特產“燕窩”、特大十多廿斤重脆肉鯪魚；住得「豪式」，住上“鳳凰嶺”之渡假別墅，住落“平原地”之逸豪大酒店。要帶著名手信嗎？要順氣可有陳年陳皮；要發春秋大夢不妨帶個大頭菜；要甜的可找大紅番薯；要鹹的可揀大細魚乾，任君選擇。講真是滿載豪情友誼平安而歸，友緣再見一聲已是1月15晚。

根據紅耳鴨俱樂部章程規定，委員會每兩年舉行一次委員選舉，本年三月的例會正是選舉的日子，最新的委員會名單如下。

## 紅耳鴨俱樂部委員會委員

主席：文權溢 副主席(內務)：黃潮樞 副主席(外務)：鄭耀寰  
秘書：鄭金源  
顧問委員：蔡松柏  
委員：葉大維 (總編輯) 鄧永成 梁浩熾 丘漢光  
組長：文權溢 蔡松柏 鄭耀寰 黃潮樞 吳仁娜 黃瑞芝  
編輯小組：葉大維 陳志強\*  
關懷小組：梁國華

(註：\*表示是工作人員)

# 導賞知識園地

## 鶉的寫真

(資料來源: 香港鳥類圖鑑、香港及華南鳥類、香港觀鳥手冊)

資料整理：葉大維 圖：文權溢、周秀如、葉大維、黃瑞芝

鶉科 Flycatchers 是鳥種繁多的林鳥，單隻、成雙或組成小家族出現。典型是嘴扁平而基部較闊，嘴鬚發達，腳較弱。體羽大都是褐、灰、藍色，雌雄異色，雄鳥較鮮艷。常見於茂盛的樹林中，通常會在空中飛捕昆蟲。

1. 烏鶉 (體長：13 cm；常見月份：9-10 月)  
(文權溢攝)
2. 北灰鶉 (體長：13 cm；常見月份：9-4 月)  
(周秀如攝)



大致深灰褐色，翅膀長及尾部的三分之二。眼圈寬度不均，眼後處較粗。淺色頰下紋與深色顴紋成對比。喉部中央白色，胸口兩側有模糊的褐色斑紋，伸延到胸前相合，形成顯眼的半道白頸圈。腹及臀部均為白色，翼上有淺色邊。喜在樹冠之下活動。



大致淺灰褐色。眼先淺色，與白色眼圈連結，眼圈寬度比烏鶉平均，下嘴基黃色，顴紋明顯，部份個體有淺灰色胸帶，下體白色。喜在樹冠之下活動。

3. 銅藍鶇 (體長：17 cm；常見月份：10–3 月) (葉大維攝)
4. 鵲姬鶇(體長：13cm；常見月份：11–12 月) (文權溢攝)



全身呈閃亮藍綠色，尾下覆羽末端白色。雄鳥有黑色眼先，雌鳥顏色較暗淡，眼先較纖細和不明顯。喜停於明顯易見的地方。



翼長，伸延至尾部一半以外。雄鳥的喉及胸部橙色，有明顯白色翼帶，腹部、臀部及尾羽基部均為白色。雌鳥上體褐色，眉紋較淡，喉及上胸有不同程度的橙色，腹部及臀部白色。喜於林區的中至下層活動。

5. 紅喉姬鶇 (體長：13 cm；常見月份：9–4 月) (黃瑞芝攝)
6. 方尾鶇(體長：13 cm；常見月份：11–2 月) (黃瑞芝攝)



體型細小的鶇，大致灰褐色，嘴黑色，下體白色。尾黑色但基部外側羽毛白色，尾部經常上下擺動。喉部灰褐色，繁殖時中央部份會變為橙紅色，兩側灰色。



頭和胸灰色，上體及翼橄欖綠色，下體黃色。活躍好動如鶯類，但站姿挺直，常混在其他鳥群中。叫聲為獨特的四節「silly billy」。