

# 瀕臨絕種一級保育鳥類 黃 鶲

106年2-6月份同步調查結果

柯木村 摄



整理／楊玉祥

上期鳥語，總結了2-4月份黃鸝同步調查結果，在8個行政區中，數量最多的行政區一直是鳳山區，其次為鳥松區(2-3月)及大寮區(3-4月)；調查到數量最多的月份為3月，有成鳥30隻次及亞成鳥2隻次。然而，也掌握了幾個黃鸝巢位的好消息與繁殖失敗的不幸例子。隨著時序進入6月，我們觀察到更多黃鸝幼鳥成功離巢，但是也有一些憾事發生，讓我們明確地感受到黃鸝的獵捕壓力一直存在，調查小組成員們的心情就隨著這些消息，像洗三溫暖一樣忽冷忽熱。在此感謝所有支援黃鸝同步調查的鳥友，也歡迎有意願一同關心黃鸝族群及生態問題的鳥友，盡快來支援調查，意者請洽鳥會！茲將106年2-6月黃鸝調查結果整理如下：

今年度於8個行政區中，尋找過去曾有黃鸝出現的樣區，也試著向外延伸，從2月份的22個樣區，至6月已有33個樣區之紀錄；除每月進行黃鸝同步調查外，小組成員們也利用自己的空餘時間，持續的觀察、記錄各樣區內的黃鸝，並盡可能尋找、監測其巢位。

鳳山區單月最多紀錄為9隻(3月、5月)，大寮區(5月)、鳥松區(2月)單月最多有8隻，仁武區最多有6隻(6月)紀錄。由於黃鸝為保育類，非經申請不得進行繫放標誌，因此很難進行個體辨識，僅能以同步調查方式減少重覆計算。鳳山區及大寮區是成鳥最多的樣區，根據調查結果，估計高雄市全部行政區的黃鸝數量為20-30隻( $25 \pm 4.64, n=19-30$ )。在全部33個樣區中，除了5個樣區始終沒有調查到黃鸝，有13個樣區每個月至少出現1隻黃鸝，有8處樣區每月

至少有2兩隻黃鸝；各個樣區內，有出現過黃鸝之數量最小值總和為29，最大值總和高達68，黃鸝成鳥的總數量或許超過30隻，但這些可能是高雄市全部的黃鸝了，其族群實在是太少。

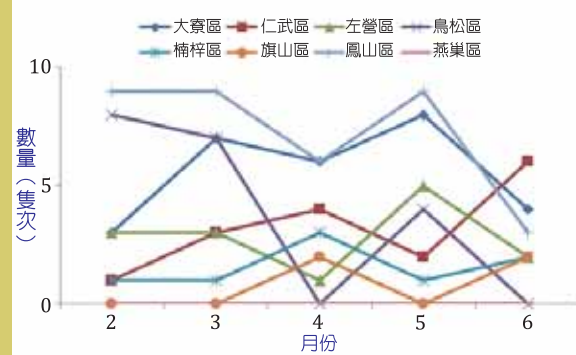
今年我們找到幾個黃鸝巢位，因為4-6月較少長時間強降雨，其中幾個巢位的幼鳥已順利離巢；但很遺憾地，看到很多可疑人士在巢位附近出沒，也有一些巢位內的幼雛被偷走。黃鸝的族群量已經嚴重地萎縮，只希望這樣殺雞取卵的行為能夠盡快終止！

2017年2-6月份各行政區內各樣區黃鸝成鳥數量總和

行政區	2月	3月	4月	5月	6月
大寮區(4)	3	7	6	8	4
仁武區(3)	1	3	4	2	6
左營區(6)	3	3	1	5	2
鳥松區(4)	8	7	0	4	0
楠梓區(4)	1	1	3	1	2
旗山區(4)	0	0	2	0	2
鳳山區(7)	9	9	6	9	3
燕巢區(1)	0	0	0	0	0
小計	25	30	22	29	19
平均/Avg.				25	
標準差/STE.				4.64	

註：行政區括號內表示該行政區範圍內的調查樣區數

各行政區2-6月黃鸝成鳥數量變化



圖・各行政區黃鸝數量月變化