

瀕臨絕種一級保育鳥類 黃鸝



柯木村 攝

整理／張進隆

～～2017年調查回顧 (2017.02-2018.01)

有關於黃鸝的調查報告，請參考101年度鳥會的調查期末報告，裡面有詳細的分析，本文將不再做分析和評論，純就觀察來敘述。

爲了瞭解黃鸝在高雄市區的族群變化，鳥會於去年(106)年2月起，發起了爲期一年的黃鸝族群調查，鎖定都會區及市郊30個以上的樣區，每個月進行同步調查並尋找巢位、觀察繁殖行爲。經過了一年來辛苦的調查後，我們已掌握了黃鸝在高雄地區的族群分布及數量的概況；約可區分爲8大區域：橋頭區、楠梓區、左營區、仁武區、鳥松區、鳳山區、大寮區、旗山區等，大致上比之前的基礎稍做擴大。繁殖觀察較之前(101年度)增加，有5個點10個巢位，其中，左營區的巢位後續觀察資料不足；鳥松與大寮區的4個巢位各有3隻幼鳥長大離巢；鳳山區的5處巢位則因巢樹修剪而失敗以及被盜走的關係，僅一窩有2隻幼鳥成功離巢；總計共有14隻幼鳥長大離巢，另有鳥友通報2隻幼鳥落巢前往救援。

幼鳥離巢後的觀察較不容易，因此之後的

生活形態及存活率還沒有確實的數據可查，因夏、秋之際樹林茂盛，親鳥也較少鳴叫。10月底南星有個體出現，不知是否遷移？該筆資料未確認，尚待繼續觀察。

以去年的觀察記錄，發現黃鸝約1月中旬開始鳴叫、2-3月中旬是配對求偶期、3月中旬-4月中旬是築巢孵卵期，約2個星期孵化，育雛期約3個星期離巢；因此，今年的繁殖調查將利用樹種、高度等資料加強記錄，同時記錄育雛期的食物種類，以對黃鸝的育雛情況有進一步的瞭解。

黃鸝的調查數量以8月份的18隻最少，9月份57隻最多，平均 28.42 ± 10 隻(N=12)(表一、圖一、圖二)。多數的調查都在30隻以內，其中9月份的數量高達57隻，推測除了是繁殖季後亞成鳥的加入之外，不排除有過境遷徙的族群出現，不過還是必須持續觀察，才能了解。各行政區中，以鳥松(99,29%)、鳳山(76,22%)、大寮(64,19%)及左營(48,14%)四個行政區的黃鸝累積隻次所佔的比例最高(圖三)

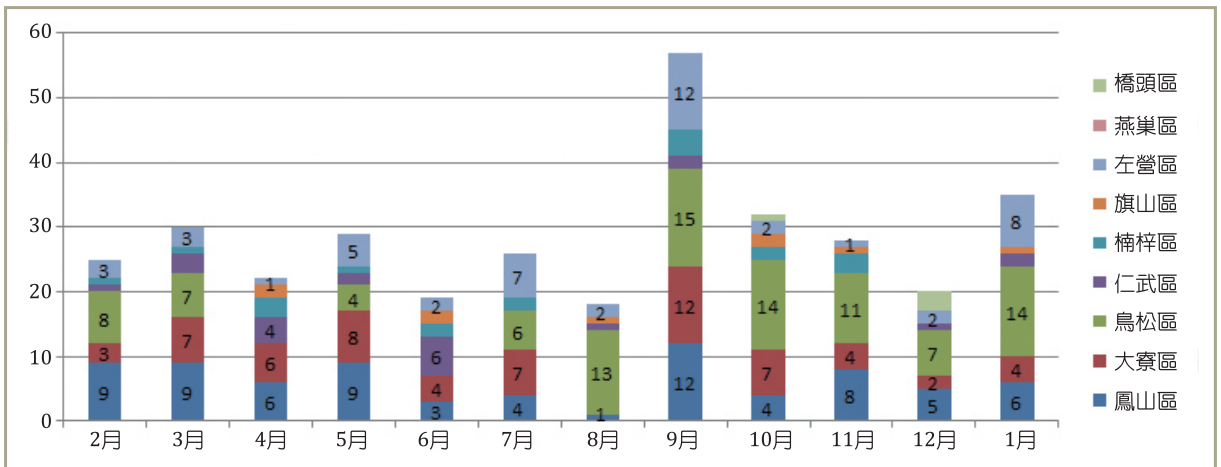
表一、2017/02~2018/01高雄市各月份各行政區的黃鸝調查數量

各區	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月
鳳山區	9	9	6	9	3	4	1	12	4	8	5	6
大寮區	3	7	6	8	4	7	0	12	7	4	2	4
鳥松區	8	7	0	4	0	6	13	15	14	11	7	14
仁武區	1	3	4	2	6	0	1	2	0	0	1	2
楠梓區	1	1	3	1	2	2	0	4	2	3	0	0
旗山區	0	0	2	0	2	0	1	0	2	1	0	1
左營區	3	3	1	5	2	7	2	12	2	1	2	8
燕巢區	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
橋頭區	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0
合計	25	30	22	29	19	26	18	57	32	28	20	35

仁武區的黃鸝



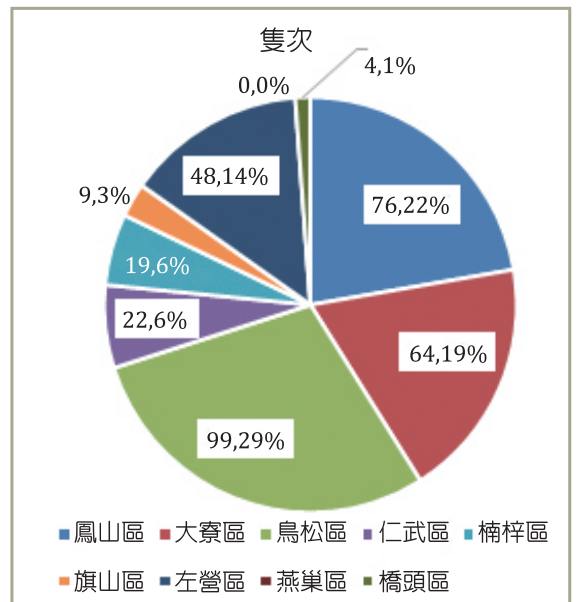
平均 28.42 ± 10 隻(N=12)



圖一、2017/02~2018/01 高雄市各月份各行政區的黃鸝數量

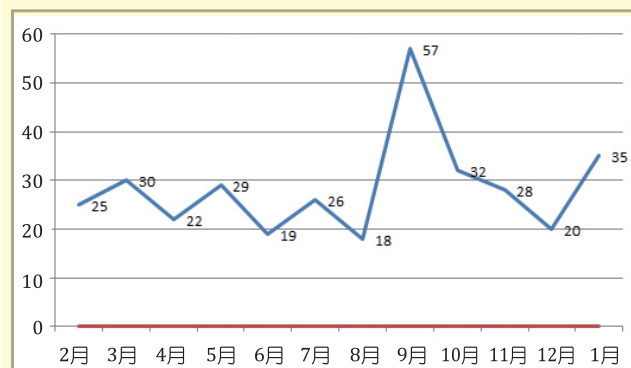
調查期間也發現過幾件不愉快的事件，包括：巢樹被「砍頭式」的修剪、幼鳥連同巢位遭盜走而繁殖失敗、民眾撿拾到一隻被非法買賣及飼養的黃鸝幼鳥、民眾通報一隻受傷個體但醫治後仍回天乏術的憾事。黃鸝屬於一級瀕臨絕種保育鳥類，數量十分稀少，但環境改變導致其棲地消失、提供築巢的高大巢樹變少或被砍頭修剪無法隱密築巢、幼雛被盜抓以及被非法買賣、飼養，都是黃鸝面臨的生存威脅因素，我們迫切希望主管機關能好好予以重視、關切！

感謝黃鸝調查小組成員一年來不辭辛苦的參與，還有忠義國小校長、教務主任的協助，以及興糖國小校長的通報，一併感謝！



圖三、201702~201801 高雄市各行政區黃鸝調查累積隻次比例

圖二、2017/02~2018/01 高雄市各月份的黃鸝數量變化



數數看，這株樹上有幾隻黃鸝？