

高雄地區保育鳥類〈黃鸝〉族群調查

整理／陳懿萱

108年1-6月
調查結果

5-6月份持續進行黃鸝族群調查，這二個月因樣點有所變化，經重新調整後，改為7個行政區21個樣點(移除燕巢區)。

依調查結果顯示，1-6月最大數量仍為繁殖季前期，以配對求偶頻繁的3月記錄到的62隻次為最多。5、6月的記錄分別為51及52隻次，又以6月在鳥松區記錄13隻次為最多。

1-6月份共發現16個黃鸝巢位，其中有7個繁殖成功，共14隻幼鳥成功離巢。調查期間，曾於楠梓區樣點目擊到親鳥教導剛離巢的幼鳥鳴唱，初學的幼鳥唱出的聲音與成鳥差別甚大，聲音十分生澀。另有3個巢位因氣候導致鳥巢毀損、5個巢位還在觀察中；這5個巢位的其中2個推測還在育雛，但因巢樹茂密以及連日下雨緣故，觀察上有些困難，只能從親鳥的行為去推斷；其它3個只觀察到巢位，尚未發現有



楊振榮 攝

親鳥進巢，但聽到附近有

黃鸝的鳴聲。還有1個推測是去年築的巢，巢已鬆散，並有一隻亞成鳥於巢旁鳴叫，不知是否為此巢中離巢的幼鳥，還有待後續觀察釐清。

梅雨季節和颱風頻繁來襲的時期，最容易發生幼鳥落巢。5月於鳥松、鳳山區分別傳出離巢幼鳥落巢通報；而鳳山區離巢的兩隻幼鳥中，僅一隻成功放回，另一隻則留下些許的羽毛殘骸不見幼鳥蹤影，並發現有野貓在事發地點附近徘徊，推測可能已遭到捕食。落巢幼鳥在無親鳥保護下，容易遭受獵食者捕食，若在戶外遇到傷殘病弱的野鳥或是落巢幼鳥時，請盡速送至野生動物相關救傷單位，或送至鳥會交由救傷志工照顧，並切記拾獲時請勿餵食，以免傷鳥因食性不合，造成消化不良死亡。

總結今年上半年族群數量調查結果，主要位在50隻上下，數量趨於平緩，接下來的7、8月將以觀察幼鳥離巢的情形為主，希望黃鸝的族群數量能在這一次繁殖中有所成長。

落巢的幼鳥，已成功放回巢位



行政區	一月	二月	三月	四月	五月	六月
橋頭區(4)	4	7	11	7	8	6
楠梓區(2)	4	6	8	10	9	6
左營區(6)	6	12	7	10	11	7
仁武區(1)		2	0	2	2	1
鳥松區(2)	4	7	5	8	9	13
鳳山區(2)	12	14	12	4	6	7
大寮區(4)	5	6	13	11	6	12
每月總數	35	54	56	52	51	52
每月平均			50			

2019年1-6月高雄各行政區的黃鸝族群數量

