



## 紅嘴藍鵲 (Red-billed Blue Magpie)

### 屬性：

外來種鳥類

### 型態特徵：

紅嘴藍鵲全長約58公分，翼長約18~21公分，尾長約40公分。嘴、腳紅色；頭至頸部、胸部黑色；頭頂中央白色（容易和台灣藍鵲區分的特徵之一），全身大致為灰藍色（羽色較台灣藍鵲淡），下腹部白色（特徵之二），飛羽末端有白斑；尾上覆羽黑色，尾下覆羽白色；尾羽甚長，末端白色，除中央2根外，其餘中段黑色。

### 分布：

在其原生地分布於低海拔森林；目前台灣僅見於武陵地區的混合林及次生林中。

### 生態習性：

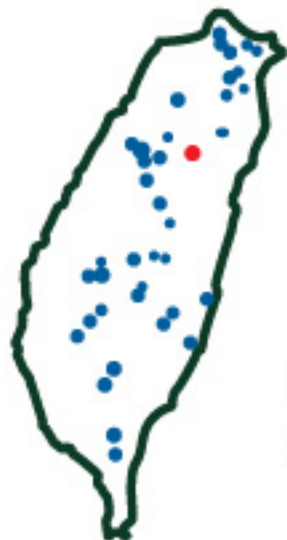
紅嘴藍鵲分布範圍遍及中國的華中、華北和華南，中南半島和印度北部都有分布，主要棲息於亞熱帶至溫帶地區的森林環境。紅嘴藍鵲有成群活動之習性，由2-12隻的家族成員組成；食性屬雜食性，與台灣藍鵲相當。繁殖期為3~6月，築巢於樹冠之橫枝上，以樹枝、細藤和雜草築成淺碟形的巢，每窩產3~5個蛋，育雛也是幫手制度。

## 保育課題

台灣特有種—台灣藍鵲，生活在海拔200-1000公尺的山區闊葉林中；外來種的紅嘴藍鵲則生活在海拔1000-1900公尺的山區，紅嘴藍鵲的出現，可能是遭民眾走私進口後棄養，因此在台灣生活，繁殖下一代，目前僅在武陵地區有少數個體。

2007年7月，在台中縣大甲鎮有一台灣藍鵲與紅嘴藍鵲雜交育雛的案例，在民眾主動報案後，已成功移除，其產下之後代，皆有兩種藍鵲之特徵，由此案例證實，台灣藍鵲與紅嘴藍鵲可進行基因雜交之可能性，若日後紅嘴藍鵲族群在台灣壯大，極可能會嚴重影響台灣藍鵲物種特殊性，造成不可彌補之後果，因此有必要進行移除。

## 地理位置分布



● 紅嘴藍鵲

● 台灣藍鵲

## 紅嘴藍鵲在台灣

入侵物種為影響生物多樣性的主要原因之一，外來種及入侵種的防治及移除研究更已是近年來生態學界的熱門議題。台中縣和平鄉武陵地區於2002年首度發現外來種紅嘴藍鵲蹤跡，歷經5年的繁衍，根據報載在2006年9月其族群數量已經高達10幾隻。為避免武陵地區的紅嘴藍鵲族群迅速擴散，並對台灣特有種台灣藍鵲造成威脅，經行政院農委會召林務局集東勢林區管理處、內政部營建署雪霸國家公園管理處、行政院國軍退除役官兵輔導委員會武陵農場、台中縣政府、特有生物研究保育中心等單位會商後，決定儘速進行紅嘴藍鵲移除作業，目前已成功移除11隻紅嘴藍鵲（含雜交種3隻），捕獲的紅嘴藍鵲則暫時收容在特有生物研究保育中心。

外來種—紅嘴藍鵲移除計畫，主要是在武陵山區及週邊進行調查，而紅嘴藍鵲自2002年起，已在此區域生活，他們的天敵與競爭者有限，擔憂山區內另有紅嘴藍鵲族群，因此呼籲大眾共同來注意紅嘴藍鵲蹤跡，為保護台灣特有種—台灣藍鵲的獨特性，務必將外來種—紅嘴藍鵲全數移除。



台灣藍鵲與紅嘴藍鵲雜交之後代



台灣藍鵲 (Taiwan Blue Magpie)

**屬性：**

台灣特有種

**型態特徵：**

台灣藍鵲全長約65公分，翼長約18~21公分，尾長約40公分。嘴、腳紅色；眼黃色；頭至頸部、胸部黑色；全身大致為藍色，下腹羽色略淡，飛羽末端有白斑；尾下覆羽白色；尾羽甚長，末端白色，除中央兩根外，其餘尾羽中段黑色。

**分布：**

於台灣中、低海拔闊葉林及次生林中。

**生態習性：**

台灣藍鵲性群棲、凶悍、喜喧嘩，有攻擊其他鳥種之習性，常成群直線飛行，甚為壯觀；以植物之果實為食，也會捕食其他鳥類、兩棲類、昆蟲及其他小型哺乳類。繁殖期為4~8月，築巢於樹冠之橫枝上，以樹枝、細藤和雜草築成淺碟型的巢，每窩產4~6顆蛋，孵卵和育雛通常由親鳥及同群其他成員共同參與，這種現象是鳥類中極為特殊的幫手制度。

**保育等級：**

珍貴稀有保育類。

特徵比對

台灣藍鵲



胸部羽色



頭部羽色



眼睛

紅嘴藍鵲



紅嘴藍鵲 (Red-billed Blue Magpie)，貌似台灣特有種的台灣藍鵲 (Taiwan Blue Magpie)，兩者體型相近，都是雜食性鳥類羽色稍有不同：「紅嘴藍鵲」是白頭白肚、紅眼睛，體型稍小，肉眼難辨；「台灣藍鵲」黑頭藍肚、黃眼睛。兩者鳴唱聲相似。

相關單位連絡方式



行政院農業委員會林務局東勢林區管理處  
地址：420台中縣豐原市南福路益仙莊1號  
電話：04-25150855轉333

東勢林區管理處梨山工作站  
地址：424台中縣和平鄉梨山村中正路103號  
電話：04-25983208



行政院農業委員會特有生物研究保育中心  
地址：552南投縣集集鎮民生東路1號  
電話：049-2761331

台中縣政府農業局保育課  
地址：420台中縣豐原市陽明街36號  
電話：04-25272571

Taiwan Blue Magpie  
台灣藍鵲

與  
紅嘴藍鵲  
Red-billed Blue Magpie



行政院農業委員會  
特有生物研究保育中心



行政院農業委員會  
林務局東勢林區管理處