

峨眉山的斑点鴿

李又林

(四川內江專科學校)

斑点鴿(*Columba hodgsonii* Vigors) 是鴿鴿科的鳥類, 分布在我國四川、雲南、甘肅等地。

根據筆者近年來先後在四川峨眉山 10 余次的調查研究, 將有關的資料初步加以整理, 介紹于后, 以供參考。

峨眉山是我國西南雄秀的大山, 海拔 3,200 米。從山麓至山巔, 自然條件非常懸殊。所以, 山間所產動物的種類繁多, 每每有些動物為其他地區所稀罕者; 留居在洗象池一帶(海拔 2,000—2,200 米)的斑点鴿, 是峨眉山所產珍奇動物之一。

斑点鴿的外貌與一般家鴿很相似。其羽毛全部為銀灰色, 不象家鴿具有各種美麗的色彩。頸部和腹部的絨毛上, 有散狀排列的深藍色條紋。但耳羽呈絨狀, 灰白色; 背部羽毛上分布有淺灰色的斑點, 大小似高粱粒, 故稱“斑點鴿”。翅羽和尾羽有時為鉄灰色, 或深褐色; 腿上的羽毛一般為深灰色。

嘴峯長 1.6 厘米, 嘴裂長 2.2 厘米, 上喙稍長, 前端呈銳利的鈎曲狀, 并緊復蓋下喙, 舌細長, 這些特征與家鴿不同, 它對斑點鴿啄食松柏科植物球果內的種子是有利的。斑點鴿的兩翅展度為 89 厘米, 翼長 22 厘米, 使兩翼開展構成寬大的扇形, 故飛行速率快, 行程遠。尾羽長 18 厘米, 由 20 枚組成發達的尾部羽毛, 這對於飛行也是有利的。斑點鴿的腳細而短, 栖止在樹梢時, 兩腿常隱于腹部。跗蹠長 2.5 厘米, 中趾長 2.8 厘米; 足上的鱗片大而粗糙, 爪長 0.8 厘米, 角質, 白色, 前端呈銳利的小鈎。此種形狀的爪, 對斑點鴿的覓食是有幫助的。

生活在峨眉山洗象池一帶的這種鴿羣數量甚多, 大約有四、五百只。常數十只成羣, 或一、二百只為朋, 在方圓二、三十里的區域——洗象池、九老洞、扁担岩、長壽橋……等地活動。這兒的植被情況是, 針葉林(冷

杉屬)和闊葉林(樟科、冬青科、山毛榉科……等)交錯生長的場所, 山間林蔭處也從生着許多冷竹和多種的毛茛科、菊科、唇形科的植物。由於這兒的氣候寒冷, 常年的平均溫度在 10—15°C 之間, 降雨量也多, 故空氣較為潮濕。因此, 樹上常密布着壳狀地衣和絲狀地衣, 這些看起來好像較為柔軟的植物體, 就是斑點鴿築巢的好材料; 斑點鴿的巢不營在樹上, 而建築在人跡不能上去的懸岩峭壁的石縫里(冰河時期的岩石裂縫)。其巢大而淺, 直徑長約 25—28 厘米(1957 年 8 月 28 日在峨眉山洗象池采集的標本)。夏季雌雄交配後產卵于巢中, 每年產卵一次, 每次產卵 2—4 枚, 狀似家鴿的卵, 但卵壳為淺綠色(卵的標本未采到, 此項資料係由峨眉山的采藥人告訴)。

由於斑點鴿居住在深山老林中, 所以對它們生活習性的觀察帶來了很大的困難。筆者數次觀察和訪問當地的羣眾, 得知這羣鴿每當晴天黎明之際, 即出巢尋找食物, 夏天它們以樟科、冬青科、山毛榉科、松柏科的種子為食料。但初夏的時候, 這些植物的種子尚未成熟, 它們便找尋山林中蛻蝶的幼蟲為食料, 或飛至廁所旁邊啄食蠅蛆。入秋以後, 峨眉平原的稻穀成熟, 它們就開始長途遠涉去找尋食物了。冬天, 峨眉山覓食困難, 只得展翅高飛, 到其他地域找尋食物。待至翌年春天, 洗象池一帶地區冰雪解凍了, 它們又可以就地求得一飽。

1957 年 8 月 28 日, 筆者曾在洗象池獵獲得一只斑點鴿, 解剖後發現嗉囊中有稻穀 32 粒、樟科植物種子 25 粒、蛻蝶幼蟲 5 條。同年 5 月 8 日, 又在同一地區內獵獲一只, 解剖後其嗉囊中有蛻蝶幼蟲 20 只、蠅蛆 25 只、松柏科植物種子 5 粒。從上面的資料看來, 証實斑點鴿是雜食性的鳥類。