

峨眉山的斑点鸽

李又林

(四川内江专科学校)

斑点鸽(*Columba hodgsonii* Vigors)是鳩鵠科的鳥类，分布在我国四川、云南、甘肃等地。

根据笔者近年来先后在四川峨眉山 10 余次的調查研究，将有关的資料初步加以整理，介紹于后，以供参考。

峨眉山是我国西南雄秀的大山，海拔 3,200 米。从山麓至山巔，自然条件非常悬殊。所以，山間所产动物的种类繁多，每每有些动物为其他地区所稀罕者；留居在洗象池一帶(海拔 2,000—2,200 米)的斑点鸽，是峨眉山所产珍奇动物之一。

斑点鸽的外貌与一般家鸽很相似。其羽毛全部为銀灰色，不象家鸽具有各种美丽的色彩。頸部和腹部的絨毛上，有散状排列的深蓝色条紋。但耳羽呈絨状，灰白色；背部羽毛上分布有浅灰色的斑点，大小似高粱粒，故称“斑点鸽”。翅羽和尾羽有时为鉄灰色，或深褐色；腿上的羽毛一般为深灰色。

嘴峯长 1.6 厘米，嘴裂长 2.2 厘米，上喙稍长，前端呈銳利的鉤曲狀，并緊复盖下喙，舌細长，这些特征与家鸽不同，它对斑点鸽啄食松柏科植物球果內的种子是有利的。斑点鸽的两翅展度为 89 厘米，翼长 22 厘米，使两翼开展构成寬大的扇形，故飞行速率快，行程远。尾羽长 18 厘米，由 20 枚組成发达的尾部羽毛，这对其飞行也是有利的。斑点鸽的脚細而短，栖止在树梢时，两腿常隱于腹部。跗蹠长 2.5 厘米，中趾长 2.8 厘米；足上的鱗片大而粗糙，爪长 0.8 厘米，角質，白色，前端呈銳利的小鉤。此种形状的爪，对斑点鸽的覓食是有帮助的。

生活在峨眉山洗象池一帶的这种鸽羣数量甚多，大約有四、五百只。常數十只成羣，或一、二百只为朋，在方圆二、三十里的区域——洗象池、九老洞、扁担岩、长寿桥……等地活动。这儿的植被情况是，針叶林(冷

杉属)和闊叶林(樟科、冬青科、山毛榉科……等)交錯生长的場所，山間林蔭处也丛生着許多冷竹和多种的毛茛科、菊科、唇形科的植物。由于这儿的气候寒冷，常年的平均溫度在 10—15℃ 之間，降雨量也多，故空氣較为潮湿。因此，树上常密布着壳状地衣和絲状地衣，这些看起来好象較为柔軟的植物体，就是斑点鸽筑巢的好材料；斑点鸽的巢不营在树上，而建筑在人跡不能上去的悬岩峭壁的石縫里(冰河时期的岩石裂縫)。其巢大而浅，直径長約 25—28 厘米(1957 年 8 月 28 日在峨眉山洗象池采集的标本)。夏季雌雄交配后产卵于巢中，每年产卵一次，每次产卵 2—4 枚，状似家鸽的卵，但卵壳为浅綠色(卵的标本未采到，此項資料系由峨眉山的采药人告訴)。

由于斑点鸽居住在深山老林中，所以对它們生活习性的觀察带来了很大的困难。笔者数次觀察和訪問当地的羣众，得知这羣鸽每当晴天黎明之际，即出巢寻找食物，夏天它們以樟科、冬青科、山毛榉科、松柏科的种子为食料。但初夏的时候，这些植物的种子尙未成熟，它們便找寻山林中蛱蝶的幼虫为食料，或飞至廁所旁邊啄食蝇蛆。入秋以后，峨眉平原的稻谷成熟，它們就开始长途远涉去找寻食物了。冬天，峨眉山覓食困难，只得展翅高飞，到其他地域找寻食物。待至翌年春天，洗象池一帶地区冰雪解冻了，它們又可以就地求得一飽。

1957 年 8 月 28 日，笔者曾在洗象池猎获得一只斑点鸽，解剖后发现嗉囊中有稻谷 32 粒、樟科植物种子 25 粒、蛱蝶幼虫 5 条。同年 5 月 8 日，又在同一地区內猎获一只，解剖后其嗉囊中有蛱蝶幼虫 20 只、蠅蛆 25 只、松柏科植物种子 5 粒。从上面的資料看来，証实斑点鸽是杂食性的鳥类。