

# 北京小龙门鸟类环志初报

赵欣如 宋杰

(北京师范大学生物系)

小龙门位于京西门头沟区,北纬  $40^{\circ}01'$ ,东径  $115^{\circ}27'$ ,海拔 1000—1400 米,气候湿润,年均降水量在 700 毫米以上。此地植被较好,除人工次生针叶林外,多为天然次生落叶阔叶林和灌草丛。小龙门沟谷很多,地形复杂,食源丰富,是较好的候鸟环志实验基地。

1982 年至 1987 年 6—7 月间,对小龙门的鸟类进行了多年调查,共录得夏季鸟类 71 种,分属于 9 目 24 科。其中夏候鸟占 62%,留鸟占 38%。有 22 种是中日候鸟保护协定所涉及的

鸟。

1984 年至 1987 年共环志放飞 26 种鸟类,总计 361 只。截止到 1987 年 7 月,已回收环志鸟 7 例,其中冕柳莺 1 只,寿带 1 只,黄眉鹀 1 只,白腹蓝鹀 2 只,北红尾鹀 2 只(表 1)。回收的 7 只鸟全部在原环志点的网上重捕,证明了这 5 种鸟不仅能重返繁殖地,而且回返至原来的营巢地点。这为了解我国鸟类的分布及迁飞定向方面提供了有价值的资料。

表 1 小龙门鸟类环志回收

种名	环号	环志时间 (年、月、日)	年龄、 性别	回收地点	回收时间 (年、月、日)	备注
白腹蓝鹀 <i>Ficedula cyanomelana cumatilis</i>	B00-2080	1985.6.26	成♀	小龙门林场南沟	1987.6.27	二次环志放飞
白腹蓝鹀 <i>Ficedula cyanomelana cumatilis</i>	A00-0301	1986.7.1	成♀	小龙门林场南松树峪	1987.6.28	二次环志放飞
北红尾鹀 <i>Phoenicurus a. auroreus</i>	B00-2034	1986.6.28	成♀	小龙门林场场部	1987.6.29	二次环志放飞
北红尾鹀 <i>Phoenicurus a. auroreus</i>	A00-0252	1986.6.30	成♀	小龙门林场南松树峪	1987.7.1	死亡
冕柳莺 <i>Phylloscopus c. coronatus</i>	A00-0318	1986.6.28	成♂	小龙门林场南沟	1987.6.28	死亡制标本
寿带 <i>Terpsiphone paradisi incei</i>	B00-2023	1986.6.29	成♂	小龙门林场南松树峪	1987.6.30	二次环志放飞
黄眉鹀 <i>Ficedula narcissina elisae</i>	A00-0299	1986.7.1	成♂	小龙门林场南松树峪	1987.6.28	二次环志放飞