

四川省南充市郊发现褐翅鸦鹃

郭延蜀

(西华师范大学生物系, 四川南充 637002)

关键词: 褐翅鸦鹃; 发现; 四川省

中图分类号: Q959.7

文献标识码: A

文章编号: 1000-7083 (2004) 02-0131-01

1996 年 7 月 9 日, 笔者在南充市郊清泉坝带领学生进行野外鸟类观察时, 见到一只不认识的中型鸟从对岸飞越嘉陵江后落入岸边的杨树林中。9 月 20 日, 笔者与两名学生在清泉坝一预制板厂附近一株枯死的刺槐上再次见到此鸟。用 10×50 熊猫牌双筒望远镜在距离约 40m 处观察近 10min, 该鸟为中型鸟类, 体长约 40~50cm, 通体除两翅、肩和肩内侧为栗色外全为黑色。将野外观察草图、记录与《中国鸟类图鉴》、我系鸟类标本室中购于福建的标本核对后, 确认该鸟为褐翅鸦鹃 (*Centropus sinensis*)。1999 年 7 月 2 日, 笔者与邓其祥教授一同在南充市郊南门坝嘉陵江边斑茅丛中一株刺槐上再次见到此鸟。邓在约距 50m 处用 8×30

熊猫双筒望远镜观察后也认定其为褐翅鸦鹃。2003 年 5 月 18 日, 笔者在南充市郊凤垭山又一次见到一只成鸟停息在退耕还林地边的柏树上, 见到在约 50m 外另一成鸟带着 2 只幼鸟从柏树上飞落到白茅丛中。

文献记载褐翅鸦鹃国内分布于浙江、福建、广西、广东、云南、贵州南部和海南岛, 在以上地区都为留鸟。四川过去无分布记录。该鸟数量较少, 已列入国家重点保护野生动物名录, 属国家二级保护鸟类, 近年在四川南充市郊观察到褐翅鸦鹃成鸟及幼鸟, 是否系由于全球气候变暖致使该鸟分布区北移, 有待进一步考查证实。

收稿日期: 2003-09-05 修回日期: 2003-10-15 作者电子信箱: ys.guo@tom.com

7 参考文献

- [1] 郭建荣, 王建萍. 芦芽山自然保护区岩鸽繁殖生态的观察 [J]. 山西林业科技, 2000, (1): 40~43.
- [2] 刘焕金, 郭萃文, 安文山, 等. 山西鸟类调查名录 [J]. 太原师专学报, 1992, (4): 42.
- [3] 赵正阶. 中国鸟类志 (下卷)·雀形目 [M]. 吉林科

技出版社, 2001: 781~783.

- [4] 武建勇, 王俊田, 宋丽萍. 山麻雀的繁殖生态研究 [J]. 太原师专学报, 1993, (4): 24~26.
- [5] 张青霞, 王红元, 李建龙. 山西历山自然保护区山麻雀的繁殖习性 [J]. 四川动物, 2003, 22 (1): 38~40.