

广西发现中华攀雀

Chinese Penduline Tit (*Remiz consobrinus*) Found in Guangxi, China

2012年11月28日、12月8日和2013年1月16日,在广西南宁市大王滩水库(22°35'N, 108°19'E)周边的芦苇、灌丛及树林等生境中观察到9~28只成群的雀形目鸟类,并采集到5号标本(2♂, 3♀)。该鸟雌雄相似,但雄性额基、颊和耳羽可见淡淡的黑色,且下体颜色相对较深,经鉴定为中华攀雀(*Remiz consobrinus*)。标本量衡度参见表1。

表1 中华攀雀标本量衡度

Table 1 Measurement data of five specimens of Chinese Penduline Tit

性别 Gender	体重(g) Body weight	体长(mm) Body length	嘴峰(mm) Culmen	翅长(mm) Wing length	尾长(mm) Tail length	跗蹠(mm) Tarsus
♂	6.0	106.0	8.0	54.0	44.0	15.5
♂	6.5	105.0	9.0	55.0	43.0	1.2
♀	6.0	106.0	8.0	53.0	45.0	15.0
♀	5.0	105.0	8.0	52.0	43.0	15.0
♀	7.0	107.0	9.0	54.0	45.0	15.0

2013年11月23日和2015年1月9日,在大王滩水库又观测到这种鸟。2014年12月18日、12月21日、12月25日和2015年1月5日,分别在东兴北仑河口保护区、崇左市客兰水库、北海山口红树林保护区、东兴北仑河口保护区等地记录到中华攀雀。2015年1月,在广西南宁市内的广西大学农田基地中记录到一小群该鸟。经查阅文献,确定中华攀雀为广西鸟类新纪录(郑光美 2011, 周放等 2011)。

中华攀雀隶属雀形目(Passeriformes)攀雀科(Remizidae)攀雀属。主要繁殖于俄罗斯极东部及我国的东北部,在我国长江中下游流域一带越冬(郑作新 1976, 李桂垣等 2005)。近年来,在广东省、香港也有中华攀雀的越冬记录(Carey et al. 2001, 郑光美 2011)。在广西,自2012年首次记录后,每年11、12月和翌年1月都有分布记录,而且其分布点和数量不断扩大和增多,由此确定中华攀雀在此处越冬。本次发现进一步补充了中华攀雀的地理分布资料。

余丽江^① 黄成亮^② 杨岗^③ 周放^①

① 广西大学动物科学技术学院 南宁 530005; ② 广西科学院生物研究所 南宁 530003;

③ 广西林业勘察设计院 南宁 530011

基金项目 国家自然科学基金项目(No. 31172123);

第一作者介绍 余丽江,女,博士;研究方向:鸟类学;E-mail: yulj1709@126.com。

收稿日期: 2015-01-25, 修回日期: 2015-04-16 DOI: 10.13859/j.cjz.201503025