

贵州习水发现淡绿鸲鹀

Green Shrike Babbler (*Pteruthius xanthochlorus*) Found in Xishui, Guizhou Province

2017年5月8日在贵州习水县的箐山森林公园(28°20'17.11"N, 106°11'13.51"E, 海拔1362 m)的针阔混交林中发现2只形态相似而未能辨识的鸟类,与暗绿绣眼鸟(*Zosterops japonicus*)混群觅食。经查阅相关资料和文献(约翰·马敬能等 2000, 赵正阶 2001, Reddy 2008, 郑光美 2011, Dickinson et al. 2014),确认该鸟种为淡绿鸲鹀(*Pteruthius xanthochlorus*),隶属于雀形目(Passeriformes)莺雀科(Vireonidae)鸲鹀属,为贵州省鸟类分布新记录种。



图1 淡绿鸲鹀(张海波 摄)

Fig. 1 Green Shrike Babbler (*Pteruthius xanthochlorus*) (Photo by Zhang Hai-Bo)

本次记录到的淡绿鸲鹀头部和颈部均为深灰色,具有特征性的白色眼圈;嘴黑色而粗厚,上嘴端呈下勾状;喉及胸偏灰白,腹部、臀及翼线黄色;初级覆羽灰,具浅色翼斑(图1)。

该物种主要分布不丹、中国、印度、缅甸、尼泊尔、巴基斯坦和越南(BirdLife International 2016)。该鸟为不常见的留鸟,分布于海拔760~3600 m的亚高山混交林及针叶林(约翰·马敬能等 2000),本次记录到淡绿鸲鹀的生境为针阔混交林,以杉木(*Cunninghamia lanceolata*)为主。目前国内分布2个亚种,指名亚种记录于西藏东南部,*pallidus*亚种分布于甘肃东南部、陕西南部、云南西部、四川、重庆。

本次淡绿鸲鹀在贵州的发现刷新了对该物种分布范围的认识,可为鸟类区系和鸟类分布格局研究提供基础资料。

张海波^① 吴忠荣^② 匡中帆^{③*}

① 贵阳阿哈湖国家湿地公园管理处 贵阳 550007; ② 贵阳市野生动植物管理站 贵阳 550007;

③ 贵州生物研究所 贵阳 550009

基金项目 国家自然科学基金项目(No. 41471149), 环保部生物多样性监测示范项目;

* 通讯作者, E-mail: kzf1978@163.com;

第一作者介绍 张海波, 男, 工程师; 研究方向: 野生动物保护与利用; E-mail: hbzhanggz@163.com。

收稿日期: 2017-07-18, 修回日期: 2018-01-24 DOI: 10.13859/j.ejz.201802023