

石鹡是雀形目 (Passeriformes) 鹡科 (Muscicapidae) 石鹡属的鸟类, 单型种, 目前无亚种分化。

草原石鹡繁殖季主要分布于欧洲东部至西伯利亚东部、土耳其东部 (可能也包括西北部)、高加索地区和伊朗西北部; 非繁殖季迁至非洲 (Collar et al. 2020)。距离中国最近的繁殖地位于哈萨克斯坦西部和北部到俄罗斯阿尔泰山地区, 迁徙时为哈萨克斯坦偶见的旅鸟 (Gavrilov et al. 2005)。本次发现时间为其繁殖季节, 发现地点在新疆阿勒泰与布尔津交界区域, 北邻阿尔泰山脉约 10 km, 怀疑草原石鹡沿着阿尔泰山脉扩散过来繁殖或者是前往繁殖地途径此地。但除了当日之后, 无人在发现区域及其附近再次观察到草原石鹡, 甚至连一同出现的黑喉石鹡半月后都不见踪影。所以推测草原石鹡只是迁往繁殖地途经中国的过境鸟。

张雪莲 李思琪*

云南野鸟会 昆明 650000

安徽潜山发现鹡嘴鹡

Ibisbill *Ibidorhyncha struthersii* Found in Qianshan, Anhui, China

2021年1月17日, 在安徽省潜山市潜水河发现并拍摄到1只鹡嘴鹡 (*Ibidorhyncha struthersii*)。该鸟跗跖和脚趾均为粉红色; 喙为暗红色, 长且向下弯曲, 呈弧形; 一道明显的黑色横带将灰色的上胸与其白色的下部隔开, 以上特征与鹡嘴鹡特征相符 (约翰·马敬能 2000)。经查阅相关资料确认该鸟种为安徽分布新记录种 (郑光美 2017)。

发现地点位于安徽省潜山潜水河国家湿地公园的一处河道中 (30°39'44" N, 116°29'36" E, 海拔 27 m), 地处幸福河灌区, 由于上游大量泥沙在该区域堆积, 河道冲击形成迂回曲折、浅滩交错、流速湍急的河床。河岸植被主要为针阔混交林和落叶阔叶林, 距离道路和居民点较近, 岸上道路车辆来往频繁。同一区域觅食的鸟类还有金眶鹡 (*Charadrius dubius*)、白鹭 (*Egretta garzetta*) 和白腰草鹡 (*Tringa ochropus*)。该鸟觅食时将喙伸入水中, 警惕性强, 受人扰动时, 即蹲下不动, 一段时间后, 继续觅食活动, 人接近时, 四周张望, 随后沿河流急速飞离。

2021年2至5月对该地区进行了持续监测, 未再次发现该物种。经查阅相关资料, 发现其在毗邻安徽省的河南省和湖北省均有分布 (郑光美 2017), 推测该鸟在安徽潜山或为旅鸟。

夏珊珊 韩金迪# 冀祥林 周立志*

安徽大学资源与环境工程学院, 湿地生态保护与修复安徽省重点实验室 合肥 230601

基金项目 国家自然科学基金项目 (No. 31472020);

* 通讯作者, E-mail: zhoulz@ahu.edu.cn;

第一作者介绍 夏珊珊, 女, 博士研究生; 研究方向: 水鸟与湿地生态学; E-mail: xss0515@163.com;

共同第一作者 韩金迪, 女, 硕士研究生; 研究方向: 水鸟与湿地生态学, E-mail: 1554852135@qq.com。

收稿日期: 2021-01-25, 修回日期: 2022-09-19 DOI: 10.13859/j.cjz.202321011