

云南香格里拉发现黑喉潜鸟

Arctic Loon (*Gavia arctica*) Found in Shangri-La, Yunnan

2021年6月9日在云南省香格里拉市小中甸水库(99°45'26" E, 27°35'22" N, 海拔3189 m)记录到潜水性鸟类1只。该鸟嘴为黑色, 头顶至后颈灰色, 喉部黑色, 颈侧有白色纵纹; 背部黑色, 具有网格状白斑; 两翼黑色具白色细斑点, 胸部及两肋后部为白色(图1)。经查阅 *Birds of the World* (<https://birdsoftheworld.org>)、《中国鸟类观察手册》(刘阳等 2021), 发现该鸟与黑喉潜鸟(*Gavia arctica*)和太平洋潜鸟(*G. pacifica*)较为符合, 但在远距离观察时黑喉潜鸟肋部较白, 特别是在靠近尾部的区域白色部分向上延展形成白色斑块, 而太平洋潜鸟肋部均为暗色。综合各特征, 鉴定该鸟为繁殖羽态的黑喉潜鸟。经查阅相关著述(杨岚 1994, 郑作新 1997, 孙航等 2016, 郑光美 2017)以及知网数据库, 确认黑喉潜鸟在云南省尚无分布, 属云南省鸟类分布新记录种。



图1 在云南香格里拉发现的黑喉潜鸟及其生境

Fig. 1 Arctic Loon (*Gavia arctica*) and the habitat in Shangri-la, Yunnan Province

a. 小中甸水库; b 和 c. 黑喉潜鸟。a. Xiaozhongdian Reservoir; b and c. Arctic Loon.

经观察, 在该区域活动的水鸟还有凤头鹛鹀(*Podiceps cristatus*)、红头潜鸭(*Aythya ferina*)、绿头鸭(*Anas platyrhynchos*)、赤麻鸭(*Tadorna ferruginea*)、灰翅浮鸥(*Chlidonias hybrida*)等。该黑喉潜鸟一直独立活动, 不与其他水鸟集群。

黑喉潜鸟隶属于潜鸟目(Gaviiformes)潜鸟科(Gaviidae)潜鸟属。主要繁殖于欧亚大陆北部, 越冬于欧洲大西洋沿岸、地中海、黑海、里海以及东亚太平洋沿岸(郑作新 1997)。在国内为罕见冬候鸟或旅鸟, 多见于辽宁至台湾等东部沿海各省; 在内陆地区, 如新疆(侯兰新等 1986, 郑光美 2017)、河南(张亚芳等 2016)、内蒙古(郑光美 2017)、陕西(王靖等 2018, 张雪静等 2018)和四川(阙品甲等 2020)等地有零星记录。先前云南已记录有红喉潜鸟(*G. stellata*), 至此云南潜鸟目鸟类已增至2种。

何娴^① 颜尉珂^② 刘强^{2*} 孟子文^② 王克春^①

① 西南林业大学生物多样性保护学院 昆明 650224; ② 西南林业大学湿地学院 昆明 650224

基金项目 国家自然科学基金项目(No. 32060120);

* 通讯作者, E-mail: Liuq03@mail.kiz.ac.cn;

第一作者介绍 何娴, 女, 硕士研究生; 研究方向: 湿地鸟类生态学; E-mail: 2682906999@qq.com.

收稿日期: 2021-08-21, 修回日期: 2022-06-14 DOI: 10.13859/j.cjz.202301016