

云南省南涧发现短尾贼鸥

Parasitic Jaeger *Stercorarius parasiticus* Found in Nanjian, Yunnan Province

2016年9月12日在云南省大理白族自治州南涧县城郊(25°02'N, 100°31'E, 海拔1370 m)发现1只体弱鸟类,后送至无量山国家级自然保护区南涧管理局,恢复体力后被放飞。该鸟暗褐色,多杂斑;头顶浅棕黄色,有黑色纵纹;初级飞羽基部白色,翼上覆羽具棕色边缘;中央尾羽延长,尾羽基部显白色,尾上覆羽斑驳;嘴灰色,嘴尖黑色;脚黑色,有蹼。经查阅有关文献(约翰·马敬能等 2000,尹琏等 2008,刘小如等 2010)确认该鸟为鸻形目(Charadriiformes)贼鸥科(Stercorariidae)鸟类。根据中央尾羽延长的特点,该鸟是长尾贼鸥(*Stercorarius longicaudus*)、中贼鸥(*S. pomarinus*)和短尾贼鸥(*S. parasiticus*)三者之一,并且是亚成体。长尾贼鸥躯体为灰色而非褐色、腹部颜色较淡、腰部有横纹;中贼鸥全身暗褐色、但具有皮黄色斑纹,喙较短尾贼鸥明显粗大。本种符合短尾贼鸥亚成体的特征:全身为暗灰褐色,颊、颈侧和喉略带黄色(尹琏等 2008,刘小如 2010),因此确认。

短尾贼鸥主要繁殖于北极地区,冬季南迁至南美洲、大洋洲、非洲等海域及太平洋诸岛(郑光美 2002)。短尾贼鸥在中国偶见于广东、香港、海南、台湾(郑光美 2011)、福建(唐兆和 2002)等沿海地区,以及新疆、青海(郑光美 2011)、北京(王瑞卿等 2016)、四川(张俊等 2017)等内陆省市。云南省过去无贼鸥科鸟类分布(杨岚等 2004,杨晓君 2009),此次发现的短尾贼鸥为云南省首次记录。

赵雪冰^① 罗增阳^② 袁玉川^② 邹发生^{①*}

① 广东省生物资源应用研究所 广东省动物保护与资源利用重点实验室 广东省野生动物保护与利用公共实验室 广州 510260;

② 无量山国家级自然保护区南涧管理局 南涧 675700

基金项目 广东野生动物(昆虫)种质资源库建设项目(No. 2016GDASPT-0305),野生动物保护与资源创新应用研究项目(No. 2017GDASCX-0107);

* 通讯作者, E-mail: zoufs@gdei.gd.cn;

第一作者介绍 赵雪冰,男,博士;研究方向:鸟类生态学;E-mail: 455679699@qq.com。

收稿日期: 2017-03-14, 修回日期: 2017-07-20 DOI: 10.13859/j.cjz.201705022