

西藏林周发现黑腹滨鹬

Dunlin (*Calidris alpina*) Found in Linzhou, Tibet, China

2019年1月13日,在西藏林周县卡孜乡卡孜水库(29°53'46" N, 91°09'46" E, 海拔3 805 m)观察到2只鹬科(Scolopacidae)鸟类,该鹬全身呈灰色,喙为黑色且嘴端下弯,有白色眉纹,背部呈灰色,腹部为白色;飞行时,腰为白色,尾羽两侧为白色;体型较扇尾沙锥(*Gallinago gallinago*)略小,体长约20 cm(图1)。经鉴定为黑腹滨鹬(*Calidris alpina*) (约翰·马敬能等 2000)。查阅相关文献(中国科学院青藏高原综合科学考察队 1983,刘迺发等 2013, Grimmett et al. 2014, 郑光美等 2017),确认黑腹滨鹬为西藏鸟类分布新记录种。



图1 黑腹滨鹬(王渊摄)

Fig.1 *Calidris alpina* (Photo by WANG Yuan)

发现时,黑腹滨鹬于河边滩涂活动,周围有扇尾沙锥、凤头麦鸡(*Vanellus vanellus*)和白腰草鹬(*Tringa ochropus*)活动。该鸟栖息于冻原、高原和平原地区的湖泊、水塘、河口等水域岸边和附近沼泽与草地上(赵正阶 2001)。本次发现的区域在卡孜水库旁的滩涂,与其生境描述相符。

黑腹滨鹬分类上隶属鸻形目(Charadriiformes)鹬科滨鹬属,该鸟分布广泛,全球共计10个亚种,我国记载的有5个亚种,即*C. a. arlicola*、*C. a. pacifica*、*C. a. kistchinski*、*C. a. actites*和*C. a. sakhalina*亚种,另外*C. a. centralis*亚种有可能迁徙经过我国西部(向余劲攻等 2009)。本次发现黑腹滨鹬时间属于非繁殖期,形态鉴别特征不明显,也未采集DNA数据进行分析,因此本次发现的黑腹滨鹬亚种尚待进一步研究,其居留型初步推断为旅鸟。

陈越 王渊* 刘锋*

西藏自治区林业调查规划研究院 拉萨 850000

基金项目 西藏自治区第二次陆生野生动物资源调查鸟类同步调查项目;

* 通讯作者, E-mail: 271694082@qq.com, crazymonkey@aliyun.com;

第一作者介绍 陈越,女,工程师;研究方向:野生动物与自然保护区; E-mail: 675670755@qq.com。

收稿日期: 2019-01-16, 修回日期: 2019-03-27 DOI: 10.13859/j.cjz.201905022