

西藏墨竹工卡县发现北极鸥

Glaucous Gull (*Larus hyperboreus*) Found in Maizhokunggar County, Tibet, China

2015年4月5至6日,在西藏自治区拉萨河中上游、米拉山西侧(墨竹工卡县境内)的尼玛加热乡直孔电站水库(30°01'44.39"N, 91°50'36.99"E, 海拔3898 m)观察到1只亚成年鸥类,该鸟较棕头鸥(*Larus brunnicephalus*)个体大,嘴为浅粉色,喙尖端黑色,跗跖和趾为粉色,全身大体白色,羽有褐色纵纹,背羽和尾羽具有更显著褐色纵纹(图1),经鉴定为北极鸥(*L. hyperboreus*) (约翰·马敬能等 2000, Mark 2009, 曲利明 2014)。查阅相关文献(中国科学院青藏高原综合科学考察队 1983, 赵正阶 2001, 王岐山等 2006, 郑光美 2011, 刘迺发等 2013),确认为西藏自治区鸟类新纪录。

经观察,北极鸥栖息于水库及其周边,多次取食小鱼,常与一群普通鸬鹚(*Phalacrocorax carbo*)在岸边为伴,有时单独栖息。水库中还有棕头鸥、渔鸥(*L. ichthyaetus*)、普通秋沙鸭(*Mergus merganser*)等水鸟栖息。拉萨市民和本地农牧民在该水库有放生鱼的习俗,且禁止在此水库中捕鱼。水库周边有宗孜寺等5个寺庙,有利于当地鸟类的保护。



图1 北极鸥

Fig. 1 Glaucous Gull (*Larus hyperboreus*)

北极鸥隶属鸬形目(Charadriiformes)鸥科(Laridae)鸥属。国外分布于北冰洋沿岸和岛屿以及欧亚大陆和北美北极地区,越冬从冰岛往南到法国,以及北美和日本沿海(赵正阶 2001, Burger et al. 2014)。中国分布于东部沿海各省及台湾(郑光美 2011)。北极鸥分为指名亚种 *hyperboreus* (挪威向东至俄罗斯泰梅尔半岛)、*pallidissimus* 亚种(泰梅尔半岛向东至白令海)、*barrovianus* 亚种(阿拉斯加西部至加拿大西部的沿岸)和 *leucetetes* 亚种(加拿大群岛至格林兰岛和冰岛)(Burger et al. 2014),中国已知分布的是 *barrovianus* 亚种(郑光美 2011)。初步推测,本次在西藏墨竹工卡县观察到的北极鸥为当地迷鸟。4月22日再次进行观察,发现这只北极鸥仍在该水库栖息。

致谢 感谢中山大学刘阳副教授在本文鸟种鉴定上给予的帮助。

吴建普^① 吕永磊^① 舒服^① 梁丹^② 李炳章^{①*} 罗红^{①*}

① 西藏自治区林业调查规划研究院 拉萨 850000; ② 中山大学生命科学学院 广州 510275

基金项目 西藏自治区第二次陆生野生动物资源调查项目,拉萨河源头重要生态功能保护区规划一期工程生态本底调查项目;

* 通讯作者, E-mail: 465050675@qq.com; luohong841014@sina.com;

第一作者介绍 吴建普,男,工程师;研究方向:野生动植物和湿地生态; E-mail: jianpuwu@163.com。

收稿日期: 2015-04-25, 修回日期: 2015-08-16 DOI: 10.13859/j.cjz.201505021