

河南三门峡湿地发现斑头雁

Bar-headed Goose (*Anser indicus*) Found at Sanmenxia Wetland in Henan Province

2019年3月5日16:30时在河南三门峡市天鹅湖湿地的双龙桥(111°08'E, 34°46'N, 海拔330m)附近湖边发现1只灰色的雁混杂在大天鹅(*Cygnus cygnus*)群中一起取食。该灰色雁头顶白而头后有二道黑色条纹,喉部白色延伸至颈侧(图1),查阅相关工具书(约翰·马敬能等2000),鉴定为斑头雁(*Anser indicus*)。观察期间发现该个体还飞到青龙湖大坝附近浅滩上取食和休息。3月6日继续在双龙桥附近观察到1只斑头雁,推测应为同一个体,至3月7日以后再也没有观察到斑头雁。根据郑光美(2017)对斑头雁分布的记录,未见该鸟种在河南有分布记录。检索“中国观鸟记录中心”(www.birdreport.cn)的观鸟记录,亦未发现斑头雁有在河南分布的记录。由此确认斑头雁为河南鸟类分布新记录种。

此次发现斑头雁时间正值候鸟迁徙季节,推测该个体应属于当地的迷鸟。据记载,斑头雁是中亚-印度候鸟迁徙通道上的优势鸟种(Liu et al. 2017),主要繁殖地从哈萨克斯坦和吉尔吉斯斯坦东部,经俄罗斯南部至蒙古国的西部,以及从我国青藏高原至印度北部的拉达克,越冬于我国西藏南部、云南东北部和贵州西部,以及印度、巴基斯坦、尼泊尔、孟加拉国和缅甸(Miyabayashi et al. 1999)。从地理分布可以看出,斑头雁在我国境内主要分布于西部和西南部。



图1 三门峡湿地发现的斑头雁
(箭头指示)

Fig. 1 Bar-headed Goose found in Sanmenxia Wetland (indicated by arrow)

茹文东^① 高如意^② 张国钢^{①*}

① 中国林业科学研究院森林生态环境与保护研究所, 全国鸟类环志中心 北京 100091;

② 河南省三门峡市天鹅湖国家城市湿地公园管理处 三门峡 472000

基金项目 国家林业和草原局野生动物疫病监测和预警系统维护项目;

* 通讯作者, E-mail: zm7672@caf.ac.cn;

第一作者介绍 茹文东, 男, 高级工程师; 研究方向: 野生动植物保护与利用; E-mail: smxrwd@126.com.

收稿日期: 2019-03-22, 修回日期: 2019-07-10 DOI: 10.13859/j.cjz.201906026