

西藏乃东县发现豆雁

Bean Goose (*Anser fabalis*) Found in Naidong County, Tibet, China

2016年1月6日,在西藏自治区乃东县泽当镇羌哉村(29°16'29.634"N, 95°49'44.202"E,海拔3 557 m)观察到2只雁,该雁全身以灰褐色为主,尾下覆羽为白色,脚为橙黄色,喙黑色、喙端有黄斑,嘴甲和鼻孔间有白色斑点,两胁具灰褐色黄斑。经鉴定为豆雁(*Anser fabalis*) (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, 郑光美 2011, 刘迺发等 2013),确认为西藏自治区首次发现该物种,且发现点为该鸟种已知最高分布海拔。

发现时,豆雁活动于农耕地中,周围有斑头雁(*A. indicus*)和黑颈鹤(*Grus nigricollis*)活动,观察10 min后2只个体飞离。次日调查人员再次回到发现点寻找,未能再发现其活动。豆雁迁徙期间和冬季主要栖息于开阔平原草地、沼泽、水库、江河、湖泊及沿海海岸和附近农田地区(赵正阶 2001)。本次发现的区域在雅鲁藏布江边的农耕地,与其迁徙期间和冬季活动区域描述相符,且发现区域有刚种下的青稞,豆雁在该区域活动,可能是为了获取食物。

豆雁分类上隶属雁形目(*Anseriformes*)鸭科(*Anatidae*)雁属。该种繁殖于欧亚大陆北部地区、冰岛和格陵兰岛东部;越冬在西欧、伊朗、朝鲜、日本和我国长江中下游和东南沿海,也有记录于台湾和海南岛;迁徙时经过东北、华北、内蒙古、甘肃、青海、新疆等省区(赵正阶 2001)。豆雁在国内已知分布的为*A. f. rossicus*、*A. f. sibiricus*、*A. f. johanseni*和*A. f. serrirostris*亚种(赵正阶 2001, 郑光美 2011)。本次在乃东县观察到的豆雁具体为哪个亚种以及居留型情况尚待进一步研究。

致谢 感谢中山大学生命科学学院博士研究生梁丹在本文鸟种鉴定上给予的帮助,以及山南地区林业局、乃东县林业局在野外调查中给予的帮助。

李炳章 刘 锋 舒 服 吕永磊 吴建普* 次 平*

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: jianpuwu@163.com, 1823905097@qq.com;

第一作者介绍 李炳章,男,高级工程师;研究方向:野生动物与自然保护区; E-mail: 465050675@qq.com。

收稿日期: 2016-01-20, 修回日期: 2016-03-03 DOI: 10.13859/j.cjz.201604025