

安徽合肥发现北鸚

Pechora Pipit Anthus gustavi Found in Hefei, Anhui, China

2020年4月30日上午,胡云程在安徽省合肥市包河区牛角大圩(117°15'32" E, 31°39'28" N, 海拔约14 m)草地上发现并拍摄到1只鸚(图1),这只鸚体型似树鸚(*Anthus hodgsoni*),上体偏褐色,腹部白色,胸部皮黄具黑色纵纹,背部具黑色纵纹并有“V”字形白色纹路,据此鉴定为北鸚(*A. gustavi*)。北鸚全球共有3个亚种,在我国分布的有 *menzbieri* 和 *gustavi* 两个亚种,其中 *menzbieri* 下体较黄, *gustavi* 下体偏白,本次发现的北鸚腹部偏白,不似 *menzbieri* 亚种,鉴定为 *gustavi* 亚种。经查阅相关文献(约翰·马敬能等 2000, 郑光美 2017, 赵欣如 2018, 侯银续 2019),此前安徽省内未有该鸟种的分布报道,此次发现北鸚为安徽省鸟类分布新记录种。2019年5月5日下午,本文作者史杰和黄丽华曾在安徽省合肥市包河区巢湖水域附近使用双筒望远镜观察到1只北鸚,但是没有影像记录,此次才拍摄到北鸚的影像。



图1 北鸚

Fig. 1 *Anthus gustavi*

霍万里^① 李汶芳^② 胡云程^③ 黄丽华^② 史杰^{④*}

① 中国计量大学信息工程学院 杭州 310018; ② 中国科学技术大学生命科学与医学部 合肥 230026;

③ 东航安徽分公司资产办 合肥 230051; ④ 生态环境部南京环境科学研究所 南京 210042

* 通讯作者, E-mail: 474044553@qq.com;

第一作者介绍 霍万里, 男, 博士; 研究方向: 智慧生态; E-mail: huowl@cjlu.edu.cn.

收稿日期: 2021-01-18, 修回日期: 2022-06-14 DOI: 10.13859/j.cjz.202321008