

甘肃榆中发现乌雕

Greater Spotted Eagle (*Clanga clanga*) Observed in Yuzhong, Gansu

2014年10月3日中午,在甘肃省榆中县马坡乡马啣山区域(35°43'17" N, 104°00'52" E)发现2只乌雕(*Clanga clanga*)在山顶上空飞行,呈盘旋状,并拍摄到照片(图1)。该猛禽身型较为紧凑,翅型较为宽阔,从下方看,在初级飞羽外端基部具有小型白色斑块,同时在翱翔姿态尾羽完全展开的情况下,尾部显得不成比例的短,符合乌雕的主要特征。经查阅相关文献资料(郑光美 2017)与中国观鸟记录中心(<http://www.birdreport.cn>)数据,证实为甘肃省境内首次确切的乌雕记录。2019年10月12日中午,在甘肃省榆中县兰州大学榆中校区萃英山(35°56'22" N, 104°09'23" E)发现2只乌雕在山顶空中飞行,同时拍摄到清晰照片,照片中乌雕初级飞羽外侧端部的小型白色斑块比较显著,尾下覆羽部分显现出白色和淡棕色,而翼下覆羽跟飞羽颜色的反差较为明显(图1),此次发现也验证了乌雕在甘肃省的分布。



图1 乌雕(左图2014年10月3日摄于甘肃榆中马啣山, 右图2019年10月12日摄于甘肃榆中萃英山)

Fig. 1 Greater Spotted Eagle (Left: Photo at Mt. Maxian, Yuzhong, Gansu on October 3rd, 2014; Right: Photo at Mt. Cuiying, Yuzhong, Gansu on October 12th, 2019)

根据 IUCN 濒危物种红色名录(2017),乌雕是全球性易危级(VU)鸟类,在2021年新发布的《中国国家重点保护野生动物名录》中被称为一级重点保护野生动物。乌雕在我国的繁殖地位于东北地区及新疆北部,越冬地涵盖了我国南方广大地域。近年来,南至广东、云南,北至河南等地都曾发现乌雕的越冬记录。乌雕在迁徙季节途经我国众多区域,北京市野生动物救护中心曾经使用定位跟踪器记录了1只乌雕的迁徙轨迹,大致与中国400 mm等降水量线重合(北京市野生动物救护中心 2018),秋季南迁路线经过甘肃东部,而春季北迁路径略偏西侧,因此初步推测乌雕在甘肃的居留型主要为旅鸟。

基金项目 浙江省教育厅一般科研项目(No. Y202044101),浙江省博士后科研项目择优资助课题(No. ZJ2020138);

第一作者介绍 顾磊,男,博士;研究方向:城市生态学;E-mail: billygoo_lol@hotmail.com.

收稿日期: 2021-04-18, 修回日期: 2022-06-16 DOI: 10.13859/j.cjz.202302017

致谢 感谢 Tom Conzemiuss、李航、邓郁在物种辨识方面提供的支持和帮助，并由衷感谢兰州大学已故教授刘迺发先生以及兰州大学张立勋老师等对兰州大学绿队与达尔文协会长期以来的指导与关心，也非常感谢两位审稿人对本文提出的宝贵建议。

顾磊^① 马涛^② 周敏军^③

① 浙江大学 杭州 310058; ② 兰州大学 兰州 730000; ③ 苏州工业园区绿绣眼生态咨询工作室 苏州 215100