

甘肃敦煌发现白兀鹫

Egyptian Vulture *Neophron percnopterus* Found in Dunhuang, Gansu Province

2019年6月8日,在甘肃敦煌(94°45'E, 40°9'N)发现一猛禽在天空盘旋,同时有另一体型较小的猛禽跟随驱赶,后者疑似红隼(Common Kestrel, *Falco tinnunculus*)。发现地点海拔1127 m,位于中国新疆、青海、甘肃三省交界处,距离新疆最近距离约100 km,距离青海最近距离约160 km,属于河西走廊的最西端。后经鉴定,确认该猛禽是白兀鹫(*Neophron percnopterus*),即埃及兀鹫 Egyptian Vulture。

通过照片,可见该猛禽体色整体呈白色,飞羽黑色,飞翔状态下尾呈楔形,6、7个明显翼指,环颈部颜色偏浅棕或浅黄色,喙部尖细,确认是成年白兀鹫(Ferguson-Lees et al. 1995, Hoyo 2013)。白兀鹫属于鹰形目(Accipitriformes)鹰科(Accipitridae)白兀鹫属(Lerner et al. 2005),为濒危物种(IUCN 2019),一般活动于欧洲南部、北非、中亚、西亚以及南亚地区,栖息环境以干旱或半干旱的沙漠、山地、戈壁为主,在夏季中亚地区主要作为繁殖地活动(IUCN 2019)。白兀鹫会活动于新疆西部边境地区,在中国为罕见鸟种(Ma et al. 2015, 马鸣等 2017)。2001年5月30日在新疆的新源至伊犁之间记录1只成鸟(马鸣 2011);2012年4月2日新疆鸟友郭宏、新疆生态与地理研究所马鸣于克孜勒苏柯尔克孜自治州乌恰县记录并拍摄到白兀鹫(Guo et al. 2012);2018年6月19日山西太原鸟友刘璐在喀什地区塔什库尔干县记录并拍摄到白兀鹫(赵梅 2018)。后两次拍摄记录均位于新疆西部边境。

与上述记录不同,此次发现地点位于新疆东部的甘肃敦煌境内。敦煌地处天山、阿尔金山、祁连山交汇的戈壁或沙漠边缘,此地南抵青藏高原,西连塔克拉玛干沙漠,北接吐鲁番盆地,东侧是干旱的戈壁荒漠,距离上述伊犁、乌恰、塔什库尔干三处发现地点直线距离均约1700 km,深入中国内陆。

此次发现是白兀鹫在甘肃的第一次观测和拍摄记录,是中国境内第3次关于白兀鹫的拍摄记录,是迄今白兀鹫最东分布记录。白兀鹫一天内飞行距离可达500 km(Meyburg 2004),因此推测此白兀鹫是借助5、6月份来自西部的暖湿气流沿青藏高原北麓(昆仑山-阿尔金山)和塔克拉玛干沙漠边缘向东进入到甘肃省境内。

致谢 感谢资深鸟友邢超、张彤彤等对白兀鹫识别鉴定的帮助。

薛佳 赵吉福 王翊肖 杨金*

福建省观鸟协会 福州 350000

* 通讯作者, E-mail: fjbirds@126.com;

第一作者介绍 薛佳,女,福建省观鸟协会会员; E-mail: xuejia24@163.com。

收稿日期: 2019-07-09, 修回日期: 2020-01-22 DOI: 10.13859/j.cjz.202005020