宁夏泾源发现灰翅鸫和黄臀鹎

Grey-winged Blackbird (*Turdus boulboul*) and Brown-breasted Bulbul (*Pycnonotus xanthorrhous*) Found in the Jingyuan, Ningxia Hui Autonomous Region, China

采用夜鹰 HD-SG-009 红外相机对宁夏泾源县六盘山国家级自然保护区的哺乳动物及地面活动的鸟类进行监测期间,于 2018 年 6 月 10 日在二龙河林场安放的红外相机(35°16′24.35″ N,106°20′56.84″ E,海拔 2 535 m)拍摄到一种雀形目鸟类(图 1a)。该鸟除翅和尾羽黑褐色外,其余全为橄榄褐色;嘴橘黄色,眼圈黄色,腿和爪暗肉色。2019 年 3 月 9 日在六盘山国家级自然保护区(35°24′19.38″ N,106°23′13.08″ E,海拔 1 782 m)拍摄到一种雀形目鸟类(图 1b)。其额、头顶、枕、眼先、眼周均为黑色;耳羽灰褐或棕褐色,背、肩、腰至尾上覆羽土褐,两翅和尾暗褐色;颏、喉白色,喉侧具不明显的黑色髭纹。其余下体污白色,上胸灰褐色,形成一条宽的灰褐色环带;尾下覆羽深黄色。虹膜黑褐色,嘴、脚黑色。经查阅相关志书(郑宝赉等 1985,郑作新等 1995)和图册(约翰·马敬能等 2000),确认前者为雀形目(Passeriformes)鸫科(Turdidae)的灰翅鸫(Turdus boulboul)雌鸟,后者为隶属于雀形目(Passeriformes)鹎科(Pycnonotidae)的黄臀鹎(Pycnonotus xanthorrhous)。

灰翅鸫主要分布于喜马拉雅山脉、中印半岛北部、缅甸及中国南方地区(郑作新等 1995),国内分布于广东、广西、湖南、湖北、贵州、四川、云南东南部、陕西南部和甘肃南部(郑光美 2017)及江西吉安(钟平华等 2018),



图 1 宁夏六盘山拍摄到的灰翅鸫(a)和黄臀鹎(b)

Fig. 1 Grey-winged Blackbird (*Turdus boulboul*) (a) and Brown-breasted Bulbul (*Pycnonotus xanthorrhous*) (b) photoed in the Liupan Mountain National Nature Reserve, Ningxia Hui Autonomous Region

基金项目 生态环境部 (原环保部) 生物多样性保护专项;

^{*} 通讯作者,E-mail: songsen@lzu.edu.cn;

第一作者介绍 王双贵,男,正高职高级工程师;研究方向:野生动植物保护与利用; E-mail: 1398683791@qq.com。 收稿日期: 2019-04-08,修回日期: 2019-07-19 DOI: 10.13859/j.cjz.201906021

但种群数量稀少。黄臀鹎国外分布于缅甸东北部、老挝北部、越南北部(郑宝赉等 1985),国内分布于长江流域、西南和东南沿海省区,北到陕西南部、河南南部和甘肃东南部,西达西藏东南部(郑光美 2017)。黄臀鹎在我国分布较广,数量较丰富,是长江以南低山丘陵地区较常见的一种森林灌丛鸟类。在宁夏,相关志书及科学考察报告等(王香亭 1988,1990,程积民 2013,孙立新等 2014)中均未有这两种鸟类分布的报道,《中国鸟类分类与分布名录》(第 3 版)(郑光美 2017)中灰翅鸫和黄臀鹎的分布区域也未包含宁夏。

《甘肃脊椎动物志》(王香亭 1991)记载黄臀鹎分布在甘肃东南的陇南等地。近年在与宁夏泾源县相邻且同属六盘山林区的甘肃庄浪县和崆峒山进行繁殖鸟类多样性调查时都连续观察记录到黄臀鹎,表明黄臀鹎在六盘山区已经是一种繁殖鸟。本次在六盘山发现的黄臀鹎和灰翅鸫是宁夏鸟类分布新记录,丰富了这两个物种的分布信息。为进一步研究黄臀鹎和灰翅鸫的分布和生态提供了基础资料,也为这两个物种的分布区域划定提供了重要的地理分布依据。

王双贵^① 郭志宏^① 宋景舒^② 宋森^{②*}

① 宁夏固原市六盘山林业局 固原 756401; ② 兰州大学生命科学学院 兰州 730000