

吉林长岭发现丝光椋鸟

Red-Billed Starling *Spodiopsar sericeus* Found in Changling, Jilin, China

2019 年与 2022 年春季, 在吉林长岭龙凤湖湿地省级自然保护区分别记录到 1 只丝光椋鸟 (*Spodiopsar sericeus*)。2019 年 4 月 27 日, 在保护区水库东北侧岸边 (123°47'27" E, 44°13'41" N) 记录到 1 只丝光椋鸟雄性个体, 其形态特征为: 上体蓝灰色, 胸灰色, 两翼及尾羽黑色, 下体灰色; 头顶部、后颈和颊部棕白色, 颜喉部近白色; 虹膜黑色, 嘴红色、尖端黑色, 脚暗黄色(图 1a)。2022 年 3 月 29 日, 在核心区东部草原的电线上(123°50'70" E, 44°12'52" N) 记录到 1 只丝光椋鸟亚成体, 其形态特征为: 上体和下体为灰色, 两翅黑色, 翼上具白斑; 头灰白色, 虹膜黑色, 嘴和脚橘黄色(图 1b)。经查阅相关文献(约翰·马敬能等 2000, 郑光美 2023) 及中国观鸟记录中心 (<http://www.birdreport.cn>) 相关记录, 确认丝光椋鸟为吉林省鸟类分布新记录种。丝光椋鸟在邻省辽宁已有明确分布记录(白清泉 2014), 该鸟种在吉林省的发现不仅扩展了其分布范围的认知, 也为研究该鸟种迁徙提供了基础资料。



图 1 丝光椋鸟成年雄性 (a, 郑辑书摄于 2019 年) 及亚成体 (b, 郑辑书摄于 2022 年)

Fig. 1 Red-billed Starling *Spodiopsar sericeus* (a, male adult, photo by ZHENG Ji-Shu in 2019; b, a juvenile, photo by ZHENG Ji-Shu in 2022)

郝燧^① 于超^{②*} 连彤^③ 王翌^④ 李天松^④ 郑辑书^⑤

① 吉林长岭龙凤湖湿地省级自然保护区管理局 松原 138000; ② 黄山学院生命与环境科学学院 黄山 245021;

③ 蛟河市国有林总场 吉林 132500; ④ 北华大学理学院 吉林 132011; ⑤ 长岭县教师进修学校 长岭 131500

基金项目 黄山学院学校科研启动项目 (No. 2020xkj013), 黄山学院科研处专项项目 (No. 2022xzx006);

* 通讯作者, E-mail: yc-107@163.com;

第一作者介绍 郝燧, 男, 本科; 研究方向: 野生动物保护; E-mail: haoyuxi510@163.com.

收稿日期: 2022-06-13, 修回日期: 2023-09-02 DOI: 10.13859/j.cjz.202322109 CSTR: 32109.14.cjz.22109