

山西省鸟类分布新记录 3 种

杨向明 赵占合

山西庞泉沟国家级自然保护区 交城 030510

摘要: 2019 年在山西省交城县庞泉沟镇发现北极鸥 (*Larus hyperboreus*)、垣曲县历山镇和沁水县中村镇发现噪鹛 (*Eudynamys scolopaceus*)、垣曲县历山镇发现中华仙鹟 (*Cyornis glaucicomans*)，此 3 种均为山西省鸟类分布新记录种。

关键词: 山西省; 北极鸥; 噪鹛; 中华仙鹟

中图分类号: Q959 **文献标识码:** A **文章编号:** 0250-3263 (2020) 04-516-02

Three New Bird Distribution Records in Shanxi Province

YANG Xiang-Ming ZHAO Zhan-He

Shanxi Pangquangou National Nature Reserve, Jiaocheng 030510, China

Abstract: In 2019, three new records of bird were found in Shanxi Province with clear photos, including the Glaucous Gull (*Larus Hyperboreus*) in Pangquangou Town, Jiaocheng County; the Common Koel (*Eudynamys scolopaceus*) in Lishan Town, Yuanqu County and Zhongcun Town, Qinshui County; and the Chinese Blue Flycatcher (*Cyornis glaucicomans*) in Lishan Town, Yuanqu County.

Key words: Shanxi Province; *Larus hyperboreus*; *Eudynamys scolopaceus*; *Cyornis glaucicomans*

以 2019 年山西省第二次陆生野生动物资源调查拍摄到清晰可辨的照片及鸣声为主要依据，确定北极鸥 (*Larus hyperboreus*)、噪鹛 (*Eudynamys scolopaceus*)、中华仙鹟 (*Cyornis glaucicomans*) 3 种鸟类为山西省鸟类分布新记录种。

北极鸥 2019 年 4 月 6 日，在吕梁山地中部的山西交城县庞泉沟镇庞泉沟自然保护区大草坪沟口发现 1 只未成年北极鸥个体栖息于文峪河上游河段的一个小水塘中 (37°47'58" N, 111°29'54" E, 海拔 1 624 m)，生境为山地河谷农田灌丛。此个体体型大 (体长超过 60 cm，

明显大于同区常见种大嘴乌鸦 *Corvus macrorhynchos*)，初级飞羽为白色，翼合拢时翼尖不形成任何斑点 (图 1a)，这一点与国内已知的其他大型鸥类最为不同而加以鉴别 (氏原巨野·氏原道昭等 2017)。北极鸥繁殖于北极苔原、海岸和岛屿，迁徙期间偶尔进入内陆河流，在中国见于黑龙江省牡丹江、河北、山东威海、江苏沙卫山岛、广东沿海、台湾和香港地区 (赵正阶 2001)，近年西藏也有新发现 (吴建普等 2015)。

噪鹛 2019 年 5 月 14 日，在山西垣曲县历山镇同善村 (35°16'23" N, 111°52'50" E，

第一作者介绍 杨向明，男，林业高级工程师；研究方向：野生动物；E-mail: 694424840@qq.com。

收稿日期：2020-01-07，修回日期：2020-05-26 DOI: 10.13859/j.cjz.202004013



图 1 北极鸥（左）及中华仙翁（右）

Fig. 1 *Larus hyperboreus* (left) and *Cyornis glaucicomans* (right)

海拔 524 m) 发现 1 只噪鹛个体在林缘农田大树上鸣叫；2019 年 7 月 10 日，在沁水县中村镇张马村 (35°35'11" N, 111°57'26" E, 海拔 1 026 m) 发现 1 只噪鹛个体在村边阔叶树上鸣叫。其鸣声似“喔哦”且十分嘹亮，体型中等，通体黑色，虹膜红色，在野外容易鉴别。两处发现点均位于中条山地林缘农耕区，发现时间表明该鸟极有可能是繁殖鸟。该种广泛分布和繁殖在我国北纬 35°以南地区，近年在西藏（米小其等 2016）、山东（苗秀莲等 2017）、辽宁（张雷等 2018）也有发现。

中华仙鹡 2019 年 5 月 8 日，在中条山地南段的山西垣曲县历山镇历山自然保护区转林沟地区 (35°22'35" N, 111°54'09" E, 海拔 1 017 m) 发现 1 只雄性鹡类个体在辽东栎 (*Quercus wutaishansea*) 林内活动，生境为山地阔叶林。该种雄鸟鸣声极其婉转，有别于其他北方林区的鹡类。发现的雄鸟个体头顶和背部以蓝色为主，喉部中央和胸口橙红色（图 1b），经鉴定为中华仙鹡。该种过去曾为蓝喉仙鹡（*C.*

rubeculoides) 的一个亚种，国内研究较少。2016 年提升为种，在我国分布于陕西南部、云南东南部和西部、四川、重庆、贵州、湖北西部、湖南、江西、广东及广西（郑光美 2017）。

参 考 文 献

- 米小其, 郭克疾, 唐梓钧. 等. 2016. 西藏札达及米林发现噪鹛. 动物学杂志, 51(1): 112, 125.
- 苗秀莲, 赛道建, 刘传栋. 2017. 山东省发现噪鹛 *Eudynamys scolopaceus*. 生物学通报, 52(9): 1.
- 氏原巨野·氏原道昭, 丁楠雅, 魏晨韬, 等. 2017. 鹡类识别手册. 哈尔滨: 东北林业大学出版社, 6, 40.
- 吴建普, 吕永磊, 舒服, 等. 2015. 西藏墨竹工卡县发现北极鸥. 动物学杂志, 50(5): 820.
- 张雷, 董飞, 付化瑞, 等. 2018. 辽宁朝阳和大连发现噪鹛. 动物学杂志, 53(1): 98.
- 赵正阶. 2001. 中国鸟类志. 长春: 吉林科学技术出版社, 553-554.
- 郑光美. 2017. 中国鸟类分类与分布名录. 3 版. 北京, 科学出版社, 355.