

湖北发现小滨鹬和黄腹山鹳莺

Little Stint Calidris minuta and Yellow-bellied Prinia *Prinia flaviventris* Found in Hubei, China

2019年4月20日,在湖北省武汉市经济技术开发区硃山湖畔(30°26'43" N, 114°06'09" E, 海拔16 m)观察并拍摄到了小滨鹬(*Calidris minuta*)1只(图1左)。硃山湖由人工明渠与通顺河连接,最终汇入长江,在2019年春季水位较低,湖岸线露出大面积泥质滩涂,吸引了较多的鹬类水鸟来此觅食。被发现时小滨鹬正和环颈鸻(*Charadrius alexandrinus*)、青脚滨鹬(*Calidris temminckii*)在一起觅食,周围还有长趾滨鹬(*C. subminuta*)、弯嘴滨鹬(*C. ferruginea*)和尖尾滨鹬(*C. acuminata*)等在附近活动。观察到的小滨鹬全长约15 cm,头、颈至胸侧锈红色,眉纹浅色,颞、喉腹部均为白色,背及肩羽具黑色羽干纹,翼覆羽及三级飞羽具锈红色羽缘,跗跖和喙均为黑色,胫部较长,根据其羽色及观察到的日期判断为正在换羽准备进入繁殖期的个体(章麟等2018)。



图1 小滨鹬(左)和黄腹山鹳莺(右)

Fig. 1 *Little Stint Calidris minuta* (left) and *Yellow-bellied Prinia Prinia flaviventris* (right)

2019年5月3日,在湖北省咸宁市崇阳县林业科学院附近(29°34'29" N, 114°02'24" E, 海拔86 m)观察并拍摄到黄腹山鹳莺(*Prinia flaviventris*)1只(图1右)。该鸟发现处为林科院苗圃,四周有农田、灌丛、沟渠以及鱼塘。观察到的黄腹山鹳莺其主要特征为:体长约12 cm,头顶及脸侧石板灰色,上体橄榄褐色,喉部和上胸白色,腹部黄色,尾长明显超过翅长且呈凸尾形。本地常见的纯色山鹳莺(*P. inornata*)有浅色眉纹,上体整体为褐色,下体土黄色,颜色对比反差不如黄腹山鹳莺明显。

经查阅相关文献(约翰·马敬能等2000,赵正阶2001,郑光美2017,章麟等2018)及中国观鸟记录中心

第一作者介绍 颜军,男,武汉市观鸟协会会长;研究方向:鸟类及其栖息地保护;E-mail: 415238533@qq.com。

收稿日期: 2019-10-15, 修回日期: 2020-05-09 DOI: 10.13859/j.cjz.202204021

(<http://www.birdreport.cn/index>) 数据, 确认小滨鹬和黄腹山鹪莺均为湖北省鸟类分布新记录。

颜军 彭光华 王妍

武汉市观鸟协会 武汉 430074