

## 西藏札达及米林发现噪鹛

### *Asian Koel (Eudynamys scolopaceus) Found in Zhada and Milin County, Tibet*

在开展西藏第二次陆生野生动物资源调查工作过程中,于2015年6月18日在西藏自治区札达县底雅乡底雅村(31°46'55.5"N, 78°52'5.1"E, 海拔2977 m)观察并拍摄到1只雄性噪鹛(*Eudynamys scolopaceus*)。另一组调查人员曾于2015年5月1日在西藏自治区林芝市米林县羌纳乡岗嘎村遮磨岗(29°18'28.15"N, 94°21'44.23"E, 3000 m)听到过噪鹛的叫声。

此鸟嘴粗壮,嘴峰圆钝;通体黑色,具蓝色金属光泽,但下体的金属光泽不如上体明显;尾羽较宽,端圆。虹膜深红色,嘴淡绿色,脚灰色。单独在茂密的柳树(*Salix* sp.)、杏树(*Armeniaca* sp.)林中活动及觅食。

噪鹛目前可分为5个亚种,即*E. s. scolopaceus*, *E. s. chinensis*, *E. s. harterti*, *E. s. malayanus*和*E. s. mindanensis*,其中*scolopaceus*分布于尼泊尔、巴基斯坦、印度、斯里兰卡、马尔代夫及拉克代夫群岛等地,*chinensis*分布于我国南方至中南半岛及婆罗洲一带,*harterti*分布于我国海南岛,*malayanus*分布于印度东部、孟加拉国经缅甸、泰国、马来半岛到苏门答腊、婆罗洲、爪哇及小巽他群岛一带,*mindanensis*分布于菲律宾至印尼的塔劳群岛及桑义赫群岛一带(Gill et al. 2015)。其在西藏札达、米林应为夏候鸟。

噪鹛在印控中国藏南地区多有发现(Singh 1994, Choudhury 2003, Mize et al. 2012, 2014),但现有文献并无该鸟在西藏其他地区分布的记录(郑作新等 1991, 约翰·马敬能等 2000, 赵正阶 2001, 郑光美 2011, 刘迺发等 2013),本次在札达及米林记录到噪鹛是噪鹛属物种在西藏除藏南地区以外区域的首次发现。特别是本次发现地之一的札达县位于西藏西部,距西藏印控藏南地区约1200 km,这有利于增进对该物种分布的认识。

噪鹛各亚种主要依据个体大小和雌鸟及亚成鸟的羽色加以区别,但藏南已有记录中均未明确为哪一亚种,而本次调查仅发现了雄性个体或听到叫声,亦难以判断其为何亚种。结合噪鹛各亚种已知的分布区来看,藏南、米林更接近*malayanus*亚种的分布区,而札达则更接近*scolopaceus*亚种的分布区,至于西藏各地的噪鹛具体是什么亚种,有待进一步研究确定。

**致谢** 西藏自治区林业调查规划研究院为本次调查提供方便,湖南师范大学丛义艳博士协助鉴定植物种类,特此致谢!

米小其<sup>①</sup> 郭克疾<sup>②\*</sup> 唐梓钧<sup>②</sup> 熊嘉武<sup>②</sup> 丹 丁<sup>③</sup> 吴建普<sup>④</sup> 邓学建<sup>④</sup>

① 铜仁学院生物与农林工程学院 铜仁 554300; ② 国家林业局中南林业调查规划设计院 长沙 410014;

③ 西藏自治区林业调查规划研究院 拉萨 850000; ④ 湖南师范大学生命科学学院 长沙 410081

**基金项目** 贵州省教育厅自然科学研究青年项目(黔教合KY字[2012]083号);

\* 通讯作者, E-mail: guokeji@126.com;

**第一作者介绍** 米小其,男,博士;研究方向:野生动物保护与利用; E-mail: mixiaoqi1018@126.com.

收稿日期: 2015-10-26, 修回日期: 2015-12-31 DOI: 10.13859/j.cjz.201601019