

云南勐腊发现斑姬地鸠

Zebra Dove (Geopelia striata) Found in Mengla, Yunnan

2021年1月17日,在云南西双版纳勐腊县勐仑镇中国科学院西双版纳热带植物园曼安职工公寓和版纳大学城之间的公路旁(101°15'50" E, 21°55'01" N, 海拔551 m),于16:25时发现3只尾羽较为细长的棕灰色鸟从地面飞起,2只飞到曼安职工公寓内约3.5 m高的木瓜(*Carica papaya*)树上停歇,稍后1只飞离。17:35时再次观察到3只具有相同特征的鸟从地面飞起,降落在四楼楼顶,推测应与前者是同一群。2月20至3月23日,再次在相同地点观察到2只同种鸟类(图1)。

依据拍摄照片形态确定该鸟为一种鸠,上体以棕灰色为主,颈侧密布黑色横斑,喙及两颊呈灰色,经查阅相关文献(约翰·马敬能等 2000, 杨岚等 2004, Craig 2008, 刘阳等 2021),确认为此鸟为斑姬地鸠(*Geopelia striata*)。曾多次走访勐仑附近村寨及西双版纳地区花鸟市场,未见售卖或饲养斑姬地鸠,且观察到的3只斑姬地鸠羽毛完整、精神状态较好,对人比较警觉,推测其为自然扩散。

根据文献记载,斑姬地鸠分布于缅甸南部、马来半岛南部、苏门答腊岛及爪哇岛,由于宠物贸易、人为引种及自然扩散,现已在老挝、泰国、越南、柬埔寨、塔希提岛、新喀里多尼亚、夏威夷、塞舌尔、毛里求斯、马达加斯加等地均有记录(Kennedy 2000, Craig 2008, Adrian et al. 2016)。该鸟种曾被人引入我国台湾省,因此并未被列入《台湾鸟类志》(刘小如等 2010),而被列为具有潜在威胁的外来种(萧木吉等 2014)。本次记录为斑姬地鸠在中国大陆的首次野外记录。

致谢 感谢中山大学刘阳教授、成都观鸟会朱磊博士、盈江观鸟协会曾祥乐及《中国鸟类观察》编辑部危骞先生对鸟种识别和分布现状提供的帮助。

赵江波^① 范欢^① 赵夜白^① 韩联宪^{②*}

① 中国科学院西双版纳热带植物园 勐腊 666303; ② 云南省野生动植物保护协会 昆明 650224



图1 2021年2月21日拍摄到的斑姬地鸠

Fig. 1 Photo of Zebra Dove taken on 21st of February, 2021

基金项目 中国科学院核心植物园项目(No. Y9ZK011B07);

* 通讯作者, E-mail: hlxyn@qq.com;

第一作者简介 赵江波,男,高级工程师;研究方向:环境教育和生物多样性保护;E-mail: zhaojiangbo@xtbg.ac.cn。

收稿日期:2021-01-29,修回日期:2021-03-29 DOI: 10.13859/j.cjz.202106019