

## 江苏张家港发现草地鹨

### Meadow Pipit *Anthus pratensis* Found in Zhangjiagang, Jiangsu, China

在江苏张家港六干河沿长江江堤 (120°37'15" E, 31°45'33" N) 路上于 2021 年 2 月 4 日下午 (图 1 左) 与 2 月 6 日上午 (图 1 右) 分别发现 1 只鹨, 其嘴细长, 下嘴黄褐、上嘴及嘴先黑褐色, 脚肉褐色。头上有细黑色纵纹, 背有明显黑褐色粗纵斑。有完整淡色眼圈, 但无暗色眼先、无眉纹, 胸部纵纹稀疏、两肋纵纹浓密。通过查阅《中国鸟类野外手册》(约翰·马敬能等 2000)、《中国鸟类观察手册》(刘阳等 2021) 辨认为草地鹨 (*Anthus pratensis*)。其与形态相似的红喉鹨 (*A. cervinus*) 非繁殖羽个体的区别在于尾上覆羽没有明显黑斑, 喙的黄色较多, 而红喉鹨非繁殖羽尾上覆羽有明显黑斑, 喙的黄色有限; 与黄腹鹨 (*A. rubescens*) 非繁殖羽个体的区别在于草地鹨头顶有黑细纵纹, 背上有明显黑褐色粗纵纹, 颚线、颈侧、胸及胁黑褐色纵纹较明显而不密集, 而黄腹鹨非繁殖羽上体灰色较重、具不明显暗色轴斑, 头顶也无明显黑纵纹, 颚线、颈侧、胸及胁之黑褐色纵斑更密集明显。查阅相关文献 (约翰·马敬能等 2000, 江苏省地方志编纂委员会 2005, 鲁长虎 2015, 刘阳等 2021, 郑光美 2023), 同时查询 eBird (www.ebird.org)、中国观鸟记录中心 (<http://www.birdreport.cn>) 的记录, 确定草地鹨为江苏鸟类分布新记录种。草地鹨出现区域有不少黄腹鹨, 初步推测少量草地鹨可能会与黄腹鹨混群一起越冬。



图 1 江苏张家港发现的草地鹨

Fig. 1 Meadow Pipit *Anthus pratensis* found in Zhangjiagang, Jiangsu Province

**致谢** 感谢 Per Aström 先生、王彦超先生和李航先生在物种鉴定和资料收集方面给予的帮助。

邓郁<sup>①</sup> 顾磊<sup>②\*</sup> 周敏军<sup>③</sup>

① 苏州嘉立文化传播有限公司 张家港 215600; ② 浙江大学 杭州 310058;

③ 苏州工业园区绿绣眼生态咨询工作室 苏州 215011

\* 通讯作者, E-mail: billygoo\_lol@hotmail.com;

第一作者介绍 邓郁, 男, 学士; 研究方向: 生物多样性; E-mail: 133999273@qq.com。

收稿日期: 2022-12-10, 修回日期: 2023-08-30 DOI: 10.13859/j.cjz.202322313 CSTR: 32109.14.cjz.22313