

湖南省爬行动物新纪录 2 种

邓学建¹ 叶贻云¹ 杨道德²

1. 湖南师范大学生物系 长沙 410081

2. 中南林学院环资系

摘要 本文记叙了湖南省新发现的 2 种爬行动物, 它们分别是壁虎科的半叶趾虎 (*Hemiphyllodactylus yunnanensis*); 眼镜蛇科的福建丽纹蛇 (*Calliophis kelloggi*)。半叶趾虎的标本存放于湖南师范大学生物系, 福建丽纹蛇的标本存放于中南林学院环资系。

关键词 新纪录 湖南 爬行动物

在完成国家“野生陆生脊椎动物资源调查”的子课题中, 我们先后赴湖南省江永、道县的都庞岭地区进行动物资源调查, 调查中发现 2 种有鳞类为湖南省新纪录。现报道如下。

1 半叶趾虎 *Hemiphyllodactylus yunnanensis* (Boulenger)

体型小, 体背复盖小粒鳞, 吻端钝圆, 眼大, 眼间距与眼耳间距几相等, 头体长大于尾长, 腹鳞大而平滑, 覆瓦状排列, 四肢短小, 趾下瓣双行, 后足第 2-5 趾趾下瓣为 3·5·5·5 对, 雄性具肛前孔和股孔。半叶趾虎采集于道县月岩林场的空树岩。其测量数据如下(单位 mm):

编号	性别	体长	头长	尾长
97073001	♀	34.5	12.5	19
97073002	♂	46.5	12.5	尾断
97073003	♂	44.5	11	尾断

2 福建丽纹蛇 *Calliophis kelloggi* (Pope)

头椭圆, 头颈区分不明显, 无颊鳞, 头背黑色, 有二条白色横斑, 前面一条在眼前, 为直的狭窄白横

纹, 后面一条为“Λ”形白色宽纹, 背红棕色, 有 19+3 条黑色横斑。腹面浅黄色, 腹鳞有黑色块斑 44 个。福建丽纹蛇采集于江永县源口乡白沙源村附近(海拔 809m)腐植质较多的林地。标本号: 江 9708003, 体重 34.3g, 体长 416.7mm, 尾长 55.3mm, 眼前鳞 1, 眼后鳞 2, 颞鳞 1+2, 背鳞 15-15-15 行, 腹鳞 182, 尾下鳞 34 对, 上唇鳞 2-2-3 式。

3 参考文献

- 1 梁启荣, 刘素丽, 唐大由等. 湖南酃县的爬行动物调查报告. 暨南大学学报(自), 1981; 1: 84-88
- 2 梁启荣. 许授庆, 刘素丽. 湖南的爬行动物区系. 暨南理医学报; 1988; (3): 65-72
- 3 梁启荣等. 湖南蛇类的新纪录. 暨南理医学报, 1982; 2: 107-117
- 4 邓学建, 叶贻云. 湖南蛇类新纪录. 动物学杂志, 1997; 35(5): 46-47
- 5 邓学建, 叶贻云. 湖南蜥蜴亚目动物调查及区系分析及新纪录. 四川动物, 1996; 15(1): 15-18
- 6 Zhao Er-mi & Kraig Adler. Herpetology of China Oxford, Ohio, USA. 1993: 1-288

TWO REPTILE RECORDS NEW TO HUNAN PROVINCE

DENG Xuejian¹ YE Yiyun¹ YANG Daode²

1. Department of Biology, Hunan Normal University, Changsha, Hunan 410081

2. Department of Environment and Resources, Central-South College of Forestry

ABSTRACT

Two reptile records new to Hunan Province are described in this paper. They are *Hemiphyllodactylus yunnanensis* of Gekkonidae and *Calliophis kelloggi* of Elapidae. All specimens are deposited in the Department of Biology of Hunan Normal University, Changsha, Hunan Province.

Key words: Hunan new record *Hemiphyllodactylus yunnanensis* *Calliophis kelloggi*