

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

## : 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年 , undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期, undefined - undefined页

题目: 甘肃白水江国家级自然保护区土壤肉鞭虫物种多样性

作者: 宁应之 李琦路 李晓鸿 马正学 毛金平 刘 恺 白雪梅  
西北师范大学生命科学学院

摘要: 2004年2月 ~ 2006年5月, 用“非淹没培养皿法”和活体观察法对甘肃白水江国家级自然保护区土壤肉鞭虫的物种多样性进行了研究。共鉴定到肉鞭类原生动84种, 其中包括2个未定名种和23个国内土壤肉鞭虫新纪录种, 隶属于2亚门5纲13目32科49属。鞭毛亚门以动基体目的物种占优势, 肉足亚门以变形目的物种占优势。研究结果表明, 保护区土壤肉鞭虫物种丰富, 特有和稀有物种较多, 物种组成具有独特性。扼要分析了保护区土壤肉鞭虫物种多样性与自然环境的的关系。

关键词: 白水江自然保护区; 土壤肉鞭虫; 物种多样性

这篇文章摘要已经被浏览 49 次, 全文被下载 0 次。

您是第: **351785** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: [kcxb@ioz.ac.cn](mailto:kcxb@ioz.ac.cn)

网 址: <http://www.insect.org.cn>