

[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: 广西十万大山地区的鱼类资源现状和保护对策

作者: 赵亚辉, 唐文乔, 张春光

中国科学院动物研究所 北京 100080; 上海水产大学鱼类研究室 上海 200090

摘要: 位于广西西南部的十万大山地区鱼类物种多样性丰富, 分布于十万大山的野生鱼类以小型或中小型为主, 缺乏经济价值高、产量大的种类, 这是该地区野生鱼类资源的主要特点, 目前资源量和鱼类物种丰富度都呈现出明显下降的趋势。这主要同有害的渔业生产方式和过密的捕捞强度、小水利设施及外来种的入侵有关。加强宣传力度和强化渔政管理、开发其它副业、拆除废弃的小水利工程、对人工养殖鱼种加强管理, 以及开展入侵种对土著种影响的科学研究等是保护这一地区鱼类多样性的重要手段。

关键词: 十万大山; 鱼类资源; 保护

这篇文章摘要已经被浏览 17 次, 全文被下载 7 次。

[下载PDF文件 \(287339 字节\)](#)

您是第: **348389** 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: kxcb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>