

## 云南高黎贡山怒族对植物传统利用的初步研究

刀志灵, 龙春林, 刘怡涛

(中国科学院昆明植物研究所, 昆明 650204)

收稿日期 2002-11-4 修回日期 2003-4-19 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 采用民族生物学和文化人类学等方法, 广泛调查和研究了云南西北部高黎贡山地区怒族对植物的传统利用形式。结果表明: 怒族对植物的传统利用主要表现在食用、药用、观赏、宗教崇拜和文化利用等方面。讨论了怒族的传统文化在当地植物多样性利用和管理中的作用和意义, 并探讨了在植物多样性管理中传统管理和现代管理之间的关系以及在我国利用文化多样性进行自然生态环境保护的可能性、必要性和可行性。此外, 面对优秀的传统文化知识和文化多样性逐渐消失的现实, 作者建议加以拯救和广泛的研究。

**关键词** [植物多样性](#) [传统知识](#) [文化多样性](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

龙春林 [long@mail.kib.ac.cn](mailto:long@mail.kib.ac.cn); [chunlinlong@hotmail.com](mailto:chunlinlong@hotmail.com)

作者个人主页: 刀志灵; 龙春林; 刘怡涛

### 扩展功能

#### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(312KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)
- ▶ [参考文献 \[PDF\]](#)
- ▶ [参考文献](#)

#### 服务与反馈

- ▶ [加入我的书架](#)
- ▶ [加入引用管理器](#)
- ▶ [引用本文](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

#### 相关信息

- ▶ [本刊中包含“植物多样性”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [刀志灵](#)
- [龙春林](#)
- [刘怡涛](#)