

## 研究论文

### 滇重楼植物的研究进展

何俊<sup>1,3</sup>, 张舒<sup>1,2</sup>, 王红<sup>1</sup>, 陈昌祥<sup>1</sup>, 陈少风<sup>3</sup>

1 中国科学院昆明植物研究所生物多样性与生物地理学重点实验室; 2 中国科学院研究生院; 3 南昌大学生命科学学院

收稿日期 2005-8-3 修回日期 网络版发布日期 接受日期 2006-3-5

**摘要** 滇重楼作为我国西南地区的道地药材, 具有抗肿瘤、止血、免疫调节和镇静镇痛等药用价值。然而, 对滇重楼的系统位置, 分类学者各持不同意见, 而且多年来人们对滇重楼过度地采挖, 使各地野生资源遭到不同程度的破坏。本文综述了近年来滇重楼的研究现状, 主要包括分类与系统、化学成分和药理活性、繁殖生物学以及遗传多样性等方面的工作; 同时, 提出了存在的问题和建议。将为今后更深入地开展滇重楼优质种质引种驯化, 实现种质资源多样性的合理保护和可持续利用提供参考。

**关键词** [滇重楼](#), [研究现状](#), [存在问题](#), [展望](#)

分类号

**DOI:**

通讯作者:

王红

作者个人主页: [何俊<sup>1,3</sup>](#); [张舒<sup>1,2</sup>](#); [王红<sup>1</sup>](#); [陈昌祥<sup>1</sup>](#); [陈少风<sup>3</sup>](#)

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(102KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [参考文献 \[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [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“滇重楼, 研究现状, 存在问题, 展望”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [何俊](#)

•

• [张舒](#)

•

• [王红](#)

• [陈昌祥](#)

• [陈少风](#)