

研究论文

从形态学看北美红杉的亲本

李林初

复旦大学生物系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-14 14:30:00 接受日期

摘要 本文通过形态性状的比较研究认为AAAABB 的同源异源多倍体红杉可能由亲本水杉(属)和巨杉(属)杂交起源,它们分别为红杉提供了染色体组AA和染色体组B。这与根据核型等资料的分析结果相吻合。但跟Stebbins认为红杉除水杉(属)以外的另一个亲本已经灭绝并没有留下近缘的推论存在分歧。

关键词 [北美红杉](#) [形态学](#) [亲本](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: [李林初](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(378KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“北美红杉”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [李林初](#)