

研究论文

重瓣偏翅唐松草的离体繁殖

罗桂芬; 胡虹; 孙卫邦

中国科学院昆明植物研究所, 昆明650204

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-13 10:50:00 接受日期

摘要 重瓣偏翅唐松草 (*Thalictrum delavayi* 'Hewitt's Double') 也叫南尾马莲, 在国外被称之为“兰色满天星”, 是毛茛科唐松草属植物。其花兰紫色, 酷似满天星; 其叶宛如铁线蕨; 其根部含小檗碱约2.96%, 可代黄连用。它是集观赏、切花、药用于一体的植物, 在欧洲人们视它为园林珍品。因为无种子, 分株繁殖慢, 扦插困难。离体繁殖可在短期内繁殖出大量种苗, 为我国的园艺事业增添新品种。

关键词 [重瓣偏翅唐松草](#) [离体繁殖](#)

分类号

MICROPROPAGATION OF THALICTRUM DELAVAYI HEWITTS DOUBLE

LUO Gui-Fen, HU Hong, SUN Wei-Bang

Kunming Institute of Botany, Chinese Academy of Sciences, Kunming 650204

Abstract

Key words [Thalictrum delavayi](#) [Hewitts Double](#) [Micropropagation](#)

DOI:

通讯作者

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(72KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)
- ▶ [复制索引](#)
- ▶ [Email Alert](#)
- ▶ [文章反馈](#)
- ▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“重瓣偏翅唐松草”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [罗桂芬](#)
- [胡虹](#)
- [孙卫邦](#)