

研究论文

西双版纳沟谷热带雨林的生物量研究

党承林 吴兆录 张强

云南大学生态学与地植物学研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 2003-8-27 10:03:00 接受日期

摘要 本文研究了西双版纳沟谷热带雨林的生物量。结果是：沟谷热带雨林的总生物量为35.036t.hm⁻²，其中乔木层为321.185t.hm⁻²(95.86%)，灌木层为2.664t.hm⁻²(0.88%)，草本层为1.635t. hm⁻²(0.49%)，藤本植物为 4.078t.hm⁻²(1.22%)，附生植物为0.092thm⁻²(0.03%)，凋落物为5.382t.hm⁻²(1.61%)。

关键词 [西双版纳](#) [沟谷热带雨林](#) [生物量](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 党承林 吴兆录 张强

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF\(335KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“西双版纳”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [党承林 吴兆录 张强](#)