

滇南热带季雨林的一些问题讨论

朱华

(中国科学院西双版纳热带植物园昆明分部, 昆明650223)

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过分析云南南部的、水、热条件及植被分布, 讨论了季雨林植被类型及其特征, 认为云南南部的季雨林是介于热带雨林与萨王纳之间的, 在干季基本上是落叶的一种森林植被类型, 符合Schimper (1903)定义的热带季雨林植被, 并考虑它是一种生态学意义上的经向地带性植被, 与该地区的纬向地带性植被热带季节雨林一起共同构成云南南部的水平地带性植被。在云南南部的石灰岩山坡分布的过去被认为是季雨林的森林植被, 尽管也受到季节性干旱的影响而不同程度地具有落叶成分, 但在群落外貌上与典型的季雨林不相同, 在植物区系组成上也明显不同于该地区非石灰岩山地的季风常绿阔叶林, 在分布上亦是在石灰岩低山沟谷的热带季节性雨林水平地带性植被带之上, 根据其生态外貌、植物区系组成和生境特点, 我们建议用“热带季节性湿润林”来称呼这类石灰岩山地森林类型, 在性质上属东南亚热带北缘石灰岩山地垂直带上的一种植被类型。

关键词 [热带季雨林](#) [季节性湿润林](#) [云南南部](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [s04188](#)

通讯作者:

朱华 zhuh@xtbg.ac.cn

作者个人主页: 朱华

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (426KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“热带季雨林”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [朱华](#)