

环境因子对AM真菌多样性的影响

王发园, 刘润进

(莱阳农学院菌根生物技术实验室, 山东莱阳 265200)

收稿日期 2001-1-8 修回日期 2001-4-12 网络版发布日期 接受日期

摘要 土壤、气候和地理因子等环境因子对丛枝菌根(AM) 真菌多样性有重要影响。本文系统地综述了最近10年来AM真菌生态学在该方面的最新研究成果, 分析了当前研究中所存在的问题和动向。

关键词 [丛枝菌根真菌](#) [环境因子](#) [多样性](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

刘润进 liurj@lyac.edu.cn

作者个人主页: 王发园; 刘润进

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (201KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (0KB)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [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“丛枝菌根真菌”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王发园](#)

· [刘润进](#)