

## 综述

### 间套作系统中土壤水分研究进展

王菊芬, 吴伯志

云南农业大学 农学与生物技术学院, 云南 昆明 650201

收稿日期 2008-2-25 修回日期 2008-4-7 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 简要介绍了间套作的基本情况及其研究意义, 并对国内外不同间套作系统中土壤水分变化、间作群体中的土壤水分蒸发、水分利用效率及土壤水分和水分利用效率影响因素的研究进展进行了综述。通过以上几方面的综述, 提出了在间套作系统中土壤水分研究方面存在的不足和需要进一步研究的问题

**关键词** [间套作](#); [土壤水分](#); [水分利用效率](#)

**分类号** [S 152.75](#)

**DOI:**

**通讯作者:**

吴伯志 [bozhiwu2003@yahoo.com.cn](mailto:bozhiwu2003@yahoo.com.cn)

作者个人主页: 王菊芬; 吴伯志

## 扩展功能

### 本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(778KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)
- ▶ [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“间套作; 土壤水分; 水分利用效率”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
  - [王菊芬](#)
  - [吴伯志](#)