

生物安全

我国外来杂草入侵特点的初步分析

桑卫国

中国科学院植物研究所|北京100093

摘要:

本文简要综述了外来杂草带来的危害和造成的经济损失,并就主要外来杂草对农业生态系统和其他类型生态系统的危害现状和特点进行了阐述,初步总结了我国外来入侵杂草的生物学和生态学特征。这些分析和解释将有利于开发外来杂草控制的新技术和手段,最后从入侵种的角度提出了当采取行动防止和根除具有入侵性的外来杂草时的管理对策和方法。

关键词: 外来杂草 入侵特点 危害 经济损失 生态系统 生殖特性 生长特性 综合防除

Abstract:

Keywords:

收稿日期 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

由中国科学院知识创新工程重大项目“重要外来种的入侵生态学效应及管理技术研究”资助

通讯作者:

作者简介: 桑卫国|男|1965年生|研究员|主要研究方向为生物多样性保护、生态系统结构功能和生物安全。

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="1329"/>

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(160KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 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

本文关键词相关文章

- ▶ 外来杂草 入侵特点 危害 经济损失 生态系统 生殖特性 生长特性 综合防除

本文作者相关文章

PubMed