

科技创新管理

生物入侵的危害与新型农技推广服务工作的强化

柏振忠,王红玲

中南民族大学经济学院,湖北省农业厅 湖北武汉430074,湖北武汉430070

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 随着国际、国内贸易的日益频繁,外来有害生物入侵所带来的巨大经济损失以及对生态系统稳定性和物种生存自然平衡所造成的破坏和威胁,成为21世纪最棘手的问题之一。农技推广服务是减轻生物入侵损失的重要环节,而要减轻或消除生物入侵危害,应从建立早期预警和风险评价机制、加强对异地引种的管理、完善法律法规、开展国际合作、培养公众生物安全意识等方面强化生物入侵管理。

关键词 [生物入侵危害](#) [农技推广](#) [危害管理](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2007-07-011](#)

通讯作者:

柏振忠

作者个人主页: [柏振忠;王红玲](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(45KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(OKB\)](#)
- ▶ [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“生物入侵危害”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [柏振忠](#)
 - [王红玲](#)

