

研究简报

玉米黑腐病的田间防治试验

陈兴全,何永宏,刘云龙,张中义

(云南农业大学, 云南省植物病理重点实验室, 云南 昆明 650201)

收稿日期 2002-11-4 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 从10种供试药剂中筛选4种对玉米黑腐病有效的药剂,于2002年在楚雄州元谋县进行田间防治试验。结果表明,在所用的4种药剂中,防治结果以3%多抗霉素WP效果最好,防治效果为55.5%,每公顷能增产玉米870 kg,比对照增产12%。

关键词 [玉米](#) [玉米黑腐病](#) [防治](#)

分类号 [S 435.131](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 陈兴全;何永宏;刘云龙;张中义

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDE\(380KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“玉米”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [陈兴全](#)

· [何永宏](#)

· [刘云龙](#)

· [张中义](#)