

植物保护

甘蔗地下害虫药剂防治效果评价*

黄应昆¹, 罗志明¹, 李文凤¹, 吴正焜¹, 卢文洁¹, 揭曙彦², 屈再乐², 项德文²

1. 云南省农业科学院 甘蔗研究所, 云南省甘蔗遗传改良重点实验室, 云南 开远 661600;
2. 云南省潞西市甘蔗技术推广站, 云南 潞西 678400

收稿日期 2008-6-25 修回日期 2009-4-13 网络版发布日期 接受日期

摘要 地下害虫是严重危害云南甘蔗生产的一类重要害虫。2006年, 对11种药剂不同处理防治甘蔗地下害虫进行了大田试验示范。结果表明, 15%乐斯本颗粒剂、48%乐斯本乳油、3%呋喃丹颗粒剂、90%杀虫单原粉、8%金线辛颗粒剂、40%辛硫磷乳油等6种药剂对甘蔗地下害虫具有良好的防治效果, 结合3月底4月初蔗苗松蔸除草和5月底6月初甘蔗大培土为宜。

关键词 [甘蔗](#); [地下害虫](#); [药剂防治](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页:

黄应昆¹; 罗志明¹; 李文凤¹; 吴正焜¹; 卢文洁¹; 揭曙彦²; 屈再乐²; 项德文²

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(797KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“甘蔗; 地下害虫; 药剂防治”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [黄应昆](#)
- [罗志明](#)
- [李文凤](#)
- [吴正焜](#)
- [卢文洁](#)
- [揭曙彦](#)
- [屈再乐](#)
- [项德文](#)