# 研究简报

赤霉素(GA3)及吲哚丁酸(IBA)处理宿根甘蔗促进发株及幼苗生长的研究

林韶湘, 苏广达

华南农学院

收稿日期 1983-1-6 修回日期 1983-6-12 网络版发布日期 接受日期

摘要 <正>目前国内一些蔗区反映宿根甘蔗发株不齐、不全,缺株断垄多,有效茎数少,产量比新植庶低。生产上促进宿根甘蔗的发株,各地采用了不少措施,均有一定的效果,但仍有一定的局限性,需寻找更简单易行而有效的方法。从报道资料看,乙烯利和吲哚丁酸对促进分株和分蘖有良好的效果。本试验用赤霉素及吲哚丁酸处理宿根蔗头研究其

关键词

分类号

# EFFECTS OF GIBBERELLIC AND INDOLEBUTYRIC ACID ON SPROUT ING ANDS GROWTH OF SHOOT OF RATOON CANE

Lin Shaoxiang, Su Guangda

Sauth China Agricultural College

**Abstract** 

### **Key words**

DOI:

# 扩展功能

# 本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ **PDF**(114KB)
- ▶[HTML全文](0KB)

#### ▶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
- ▶复制索引
- ▶ Email Alert
- ▶<u>文章反馈</u>
- ▶浏览反馈信息

# 相关信息

- ▶ 本刊中 无 相关文章
- ▶本文作者相关文章
- 林韶湘
- · 苏广达

通讯作者