

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 玉米粗缩病综防技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 玉米粗缩病综防技术研究

关键词: 玉米粗缩病 综防技术

所属年份: 2000

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 邹平县植保站

成果摘要:

该课题通过大量的试验、示范,一改过去单一的化学防治,以“清、灭、调、改、拔”的农业防治再辅以化学防治的综合防治方法。清,即彻底清除田间、地边地头、沟沿杂草以降低毒源;灭,即消灭灰飞虱等传毒媒介;调,即适当调整玉米播种期,春玉米适期早播,夏玉米提倡在麦收前4~6天播种,保证麦收前出苗;改,即改换抗病良种,提高自身免疫力;拔,即拔除重病株。该项目主要是把传统的单纯化学防治转化为以农业防治为主、化学防治为辅的综合防治方法,保护了生态环境,其社会效益不言而喻。

成果完成人: 杨宪法;刘丽凤;马用华;成惠珍;李明

完整信息

### 行业资讯

新疆洪水灾害及防洪减灾对策

抗旱防涝地膜

液氨直接施肥技术研究与应用

土壤改良保水增效剂开发生产

农作物抗旱、抗午间休眠剂(丰...

磁化复合肥生产技术开发

瑞得牌26%福.多.甲棉花种衣剂

瑞得牌17%多.克.醇小麦种衣剂

年产3万吨高效有机肥

10万吨氨基酸生物肥生产技术开发

### 成果交流

### 推荐成果

- 出口蔬菜(有机食品)栽培及病虫... 04-23
- 华南有机食品生产核心技术系统研究 04-23
- 植物生长调节剂 04-23
- 连栋大棚蔬菜无土栽培营养调控技... 04-23
- 冬作经济绿肥高产栽培技术与肥效研究 04-23
- 设施栽培优质蔬菜主要病虫害预报... 04-23
- 温室生菜速长营养液 04-23

Google提供的广告

>> 信息发布