

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 茄子黄萎病防治技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

茄子黄萎病防治技术研究

关键词: 黄萎病 茄子防治 蔬菜病虫 综合防治

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段:

成果体现形式:

知识产权形式:

项目合作方式:

成果完成单位: 天津市植物保护研究所

成果摘要:

澄清了引起该市茄子黄萎病的病原为大丽轮枝菌; 氮磷钾钙的缺乏与病害发生无相关性; 选出了优良嫁接砧木, 完善了“控秧促果”等栽培管理措施; 多作用位点与单一位点杀菌剂复配, 研制出灌根药剂50%根灵; 配制出PS、VS两种不同类型的土壤填加物, 初步试验表明, 防治茄子黄萎病效果明显。

成果完成人: 王万立;郝永娟;王勇;刘耕春;刘春艳

[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(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