

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 潍县青萝卜病虫害综合防治配套技术开发研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

潍县青萝卜病虫害综合防治配套技术开发研究

关键词: 病虫害防治 潍县 青萝卜

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 潍坊市植物保护站

成果摘要:

该项目通过开展大量的实验研究和示范, 制定出了潍县青萝卜病虫害综合防治技术配套措施。该项技术措施通过选用优质小樱品种、配方施肥、应用生物农药等, 经济、安全、有效的控制有害病虫物的危害, 其方法科学、操作方便、增产效果显著, 大大提高了萝卜品质。该项开发研究对我国无公害优质蔬菜生产具有重要的指导意义, 应用前景广阔。山东电视台在晚间新闻、齐鲁电视台在时景新闻、潍坊电视台在潍坊新闻和乡村专递栏目播出。潍坊市在未来三年内, 通过加强领导、举办技术培训和利用电台、电视台、报刊宣传等新推广措施, 推广应用面积21万亩, 增加经济效益30135万元。

成果完成人: 李洪奎;潘云平;孙平;沈孝恩;李华春;赵国祥;朱爱芳;陈培龙;张培福

[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