

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 无公害农产品—设施蔬菜粉虱综合防治技术规程

请输入查询关键词

科技频道

搜索

无公害农产品—设施蔬菜粉虱综合防治技术规程

关键词: 粉虱 技术规程 综合防治

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 地方标准

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 天津市植物保护研究所

成果摘要:

该标准适用于天津地区设施蔬菜粉虱的防治。自2000年始,烟粉虱开始在天津地区肆虐成灾,并和温室白粉虱交替发生。到目前为止,天津地区还没有一套完整的防治标准,菜农盲目用药,致使粉虱抗药性更强,危害更为严重,国外关于温室白粉虱和烟粉虱防治的报道资料虽多,但并不符合我国国情。随着我国加入WTO,蔬菜进出口贸易增多,如不使用高效低毒安全农药以及安全有效的防治方法,势必影响我市蔬菜的出口创汇,因此,制定一套完整的粉虱综合防治技术规程,不仅可以解决粉虱在天津地区的防治问题,而且可以保护蔬菜安全生产。该规程既增加了商品价值,又有利于产品参与市场竞争。

成果完成人: 徐维红;谷希树;白义川;胡学雄

[完整信息](#)

推荐成果

- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及病虫害...](#) 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

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

>> 信息发布