

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 梨小象甲和梨颈腐病发生规律及防治技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

梨小象甲和梨颈腐病发生规律及防治技术研究

关键词: 梨 梨颈腐病 小象甲 防治技术 发生规律

所属年份: 2001

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: 吉林省农业科学院

成果摘要:

系统研究了梨小象甲的发生规律、危害症状、分布范围和危害梨品种种类; 提出了包括农业防治和化学防治的梨小象甲的综合防治措施, 防治率达到了**85.6%**; 研究总结了梨颈腐病的病症、危害品种范围及病害分布情况, 总结出梨颈腐病的**6**项发病条件, 并针对性地提出了高位嫁接、加强综合栽培管理、药剂防治等防治措施, 防治效率达**89.8%**。

成果完成人: 高玉江;郑亚杰;郭永臣;刘玉升;张冰冰;张连喜;宋洪伟;李增明;齐洪海;刘翔;杨洪玉

[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