

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 猕猴桃主要病害综合防治技术

请输入查询关键词

科技频道

搜索

猕猴桃主要病害综合防治技术

关键词: 综合防治 病虫害 猕猴桃病虫害 调查

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: 西北农林科技大学

成果摘要:

该项成果对猕猴桃的病虫害进行了全面调查,发现陕西猕猴桃有42种病虫害,其中猕猴桃细菌性溃疡病、根腐病、黄化病是猕猴桃主要的病害。研究发现猕猴桃溃疡病病原菌不仅可以从伤口侵入寄主,而且还能从叶痕、果痕等自然孔口侵入寄主,提出了秋季是猕猴桃细菌性病害防治的最佳时期。利用CNS膜的保护原理和抗菌素的杀菌原理,研制出了针对猕猴桃细菌性溃疡病防治的特效配方A3制剂,在生产中应用证明防治效果独特;确定了根腐病的病原菌,并提出了有效防治药剂为甲霜磷锰锌。

成果完成人:

[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