

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 土肥植保 >> 紫花苜蓿根腐病的研究



请输入查询关键词

科技频道

搜索

紫花苜蓿根腐病的研究

关键词: **根腐病** **紫花苜蓿**

所属年份: 2003

成果类型: 基础理论

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: 黑龙江省完达山乳业股份有限公司

成果摘要:

该项成果在黑龙江省首次报导了紫花苜蓿根腐病调查结果,表明根腐病普遍发生,发病率以7、8月份为最高,一般紫花苜蓿种植年限越长,病害越重;在国内首次系统的进行紫花苜蓿根腐病的病原分离工作,结果表明,由镰刀菌和丝核菌引起的根腐病普遍存在;品种抗性鉴定表明,草原2号肇东苜蓿抗性强;综合防治措施结果显示,采用抗病品种,合理耕作措施,以及化学防治等方法进行综合防治,取得了较好的效益。该项成果采用边试验研究边示范推广的原则,三年内在佳木斯、富锦、哈尔滨、大庆、尚志和巴彦等地累计推广抗根腐病品种及根腐病综合防治技术达1000公顷,新增产值300多万元,取得了很好的经济效益,社会效益和生态效益。

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

版权声明 | 关于我们 | 客户服务 | 联系我们 | 加盟合作 | 友情链接 | 站内导航

国科网科技频道 京ICP备12345678号