

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 新疆香梨、葡萄树营养诊断及平衡施肥技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新疆香梨、葡萄树营养诊断及平衡施肥技术研究

关键词: 果树 平衡施肥 营养诊断

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: 新技术

知识产权形式: 其他

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 新疆农业科学院土壤肥料研究所

成果摘要:

本项目研究获得了新疆木纳格葡萄、香梨的营养特点,提出了新疆生态区果园土壤的诊断分级指标,提出了新疆果树栽培土壤的供肥能力模型、土壤丰缺指标、肥料利用率等平衡施肥技术参数,提出了优化的葡萄滴灌施肥配方,对目前通用的“平衡推荐施肥模型”进行了改进,获得了简便实用的“果树测土推荐施肥模型”,为果园养分管理和推荐施肥提供了简便实用的方法。

成果完成人: 梁智;周勃;李利民;邢海业;祁永春;冯耀祖;郝庆;孙积贵;姜守军;邹耀湘;艾山;罗广华;曾平阳;吾拉木;彭冲兵;

卢振兴

[完整信息](#)

行业资讯

- 万亩优质鲜食葡萄产业化综合...
- 5000亩优质核桃示范基地建设
- 利用胚挽救技术进行无核葡萄...
- 优质丰产抗病辣椒新椒6号的选...
- 三倍体无籽西瓜新优21号、新...
- 2万亩城郊优质水果产业化示范...
- 现代设施农业高科技示范园建设
- 一七〇团蔬菜保护地种植科技...
- 新疆鲜食葡萄优质高效技术集...
- 葡萄籽营养调和油

成果交流

推荐成果

- [圆杂1茄](#) 04-23
- [皖西山区野生薇菜有机食品开...](#) 04-23
- [出口蔬菜\(有机食品\)栽培及...](#) 04-23
- [苹果有机食品生产技术开发研究](#) 04-23
- [花卉高产栽培及花期调控技术...](#) 04-23
- [牡丹品种分类、选育及栽培新技术](#) 04-23
- [牡丹秋季露地二次开花栽培技...](#) 04-23
- [名优花卉品种微型化培育技术研究](#) 04-23
- [地栽黑木耳](#) 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 | 常见问题

国家科技成果网

京ICP备07013945号