

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 越桔区域化产业化综合丰产示范基地建设

请输入查询关键词

科技频道

搜索

越桔区域化产业化综合丰产示范基地建设

关键词: **越桔 区域化 基地建设**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 吉林农业大学

成果摘要:

该项目首次采用土壤施用硫磺粉和有机物质等措施获得越桔栽培成功, 并研究了土壤改良技术措施; 采用植物组织培养技术繁殖越桔苗木繁殖系数高、试管苗扦插移栽成活率高、育苗成本较低; 建立了国内第一个越桔栽培品种资源圃, 收集保存了120个优良品种; 国内首次进行了人工栽培越桔果实及其加工性能的评价, 并首次将栽培品种和野生笃斯越桔果汁和果酒加工进行了对比研究; 在国内首次提出越桔苗木生产技术操作规程和苗木出圃标准; 审定通过国内第一个越桔品种美登; 在国内首次进行越桔区域化栽培研究, 并确定了长白山和吉林省中部地区发展的品种。确定了长白山区以加工品种为主, 中部地区以鲜果生产为主的产业发展思路。

成果完成人: 李亚东;张志东;吴林;刘洪章;文连奎;Max E Austin

[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