

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 黄金梨的引种试验研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

黄金梨的引种试验研究

关键词: **黄金梨** **试验** **引种**

所属年份: **2003**

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

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: 成都市经济作物技术推广站

成果摘要:

本课题通过引进目前畅销东南亚市场的韩国新品种黄金梨, 对其物候期、植物学特征、生长结果特性、果实主要经济性状、适应性进行观察研究, 同时研制本地生态气候条件下黄金梨的配套栽培技术。试验证明: 该项目引进品种符合黄金梨的生物学特征, 并适应四川成都地区的高温高湿气候环境生长栽培, 其中该品种表现出的早果性、早熟性、耐贮性、优质等特性, 比我国其他梨更胜一筹, 也优于本地其他梨的品种。

成果完成人: 詹成波;余国清;肖永常;胡海林;李涛;包小寒

[完整信息](#)

行业

万亩优

5000亩

利用胚

优质丰

三倍体

2万亩填

现代设

一七〇

新疆鲜

葡萄籽

成果

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