

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 苹果优良品种选引及繁育技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

苹果优良品种选引及繁育技术研究

关键词: 繁育 苹果 引种 选择育种 优良品种

所属年份: 2001

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: 甘肃省庆阳市经济林木工作管理站

成果摘要:

该项目引入华帅、华冠接穗2000支, 建起试验园6亩, 繁育苗木2650株。通过对引进新品种物候期、长生习性、结果习性、果实性状的研究和对比分析, 华帅树冠紧凑, 早果丰产, 适于密植, 果实性状良好。华冠树姿开张、树势强健、早果丰产、果实周正, 个大色艳, 果面光洁无锈, 果肉淡黄, 肉质脆蜜多汁, 风味酸甜适中, 具有较强浓香味, 果实去皮硬度17.8磅/厘米², 可溶性固形物14%, 其综合性状明显优于其它中晚熟栽培品种。通过引种试验比较系统地提出华帅, 华冠的主要栽培技术及适宜授粉品种, 为今后推广栽培提供了科学依据, 为苹果品种结构调整提供了良种资源和新的主栽品种。

成果完成人: 付廷汉;崔代喜;左长寿;慕友良;吕立君

[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