

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 优质、耐热茄子新品种黑茄王的选育

请输入查询关键词

科技频道

搜索

优质、耐热茄子新品种黑茄王的选育

关键词: **茄子 黑茄王 选择育种 优良品种**

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 河北省农林科学院经济作物研究所

成果摘要:

该项目针对该省茄子露地、夏播生长的需求,在茄子病圃中进行选育,造成人为环境胁迫,淘汰弱小病株,提高后代群体的抗病能力。该品种生长势较强,株高87cm,第一花节位10-11节;果实近圆形,果皮光滑,黑色油亮,无绿顶,果肉籽少而小,品质极佳;平均单果重495g,亩产5000kg左右,比对照短把黑增产12.5%;耐黄萎病能力强,耐热。适宜河北省陆地栽培,特别适宜夏季栽培。达到国内先进水平。

成果完成人: 潘秀清;武彦荣;高秀瑞;张强

[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