

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 极早熟红菜薹新品种-华红3号

请输入查询关键词

科技频道

搜索

极早熟红菜薹新品种-华红3号

关键词: 红菜薹 华红3号 蔬菜园艺 早熟品种 优良品种

所属年份: 2005

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: 华中农业大学园艺林学学院

成果摘要:

9630A做母本与TS22-1-4做父本配组而成的杂交组合。原代号: 红杂60。自播种至采收60天左右, 比对照1十月红一号早7天, 比对照2十月红二号早5天。平均亩产1800公斤, 与对对照相当, 早期产量显著高于对照。主苔粗壮, 侧苔5-6根, 孙苔7-12根。苔色鲜艳, 胭脂红, 无腊粉, 苔叶3-4片, 苔长30-40厘米, 横径1-1.5厘米, 单苔重40克左右, 商品性好, 生食、炒食无苦味。霜霉病、软腐病和黑斑病发生较轻, 不抗黑腐病。8月20日前后播种, 育苗移栽, 苗龄23天左右, 定植前施底肥。采用深沟高畦栽培。株行距30×55厘米, 亩栽3500-4000株。定植成活后亩追施尿素10公斤, 生长期保证水肥供应, 防止早衰。该品种已于2000年3月通过了湖北省农作物品种审定委员会审定, 2002年获湖北省科技进步三等奖。

成果完成人:

[完整信息](#)

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

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