

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 甘蓝系列优良品种

请输入查询关键词

科技频道

搜索

甘蓝系列优良品种

关键词: **甘蓝 优良品种**

所属年份: 1997

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: 中国农业科学院蔬菜花卉研究所

成果摘要:

该系列品种包括春、秋两类, 早中晚熟配套: 春甘蓝, 北京地区3月底, 4月初定植, 品种有定植后45天收获的极早熟品种中甘12号, 50天收获的早熟品种中甘11号, 75天成熟的中熟品种庆丰和85天收获的中晚熟品种京丰1号; 秋甘蓝, 北京地区7月下 旬定植, 品种有定植后65天收获的早熟品种中甘8号, 85-95天成熟的中熟品种中甘9号、秋丰, 105天成熟的中晚熟品种晚丰。这些品种均表现生长快, 整齐度好, 高产优质抗病, 制种易、纯度高。适应不同地区不同季节栽培, 覆盖面积占全国60%以上。

成果完成人:

[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