

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 雪菜新品种选育及高产栽培技术研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

雪菜新品种选育及高产栽培技术研究

关键词: 雪菜 选育 栽培 新品种

所属年份: 2006

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 新技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 慈溪市种子子公司

成果摘要:

该课题组开展雪菜新品种的选育及高产栽培技术的研究。通过品种的选育和提纯复壮, 筛选出适宜我地区栽培的, 品质优、产量高、商品性好的品种在我市推广应用, 从而提高农民和企业的经济效益。该研究收集地方品种, 通过筛选、选育、认定和提纯复壮等工作, 选育出适宜我地区种植的当家品种1~2个, 新品种要比原地方品种增产5~10%。收集地方品种通过筛选、分离、自交、混交和提纯复壮等技术手段, 已成功的选育出商品性好的青种雪菜和黄叶圆梗03雪菜。建立三圃繁育体系。高产栽培技术研究。新品种通过不同栽培模式, 不同种植密度和不同氮肥施用量等技术研究与推广应用, 亩可增产17.4%以上, 亩净增产值达110元。

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