

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 新疆野生狗牙根草坪草的驯化栽培与种子生产技术的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

新疆野生狗牙根草坪草的驯化栽培与种子生产技术的研究

关键词: 草坪草 种子生产 驯化 栽培

所属年份: 2002

成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段

成果体现形式: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 其他

成果完成单位: 新疆农业大学

成果摘要:

该研究主要对新疆野生狗牙根草坪草资源的调查、引种驯化、品比及区域试验、品种的选育、形态生物学特性、坪用性、栽培技术、种子生产技术,建坪技术及部分抗逆性的测定、营养成分的检测等方面进行研究。该研究培育出两个狗牙根新品种——“新农一号狗牙根”和“喀什狗牙根”;通过采用调控浇水时间与次数、修剪时间与次数、喷施植物生长调节剂、施肥等措施使新农一号狗牙根、喀什狗牙根种子产量提高;运用种质资源鉴定和抗逆性研究中几种较先进的手段和方法,从生理角度对狗牙根抗寒性进行系统综合评价。专家认为研究中采用植物根茎作为草坪草耐寒性评价的主要器官“具有普遍意义”影响。

成果完成人: 阿不来提;石定燧;李培英;孙宗玖;齐曼;赵清;杨苗萌;玛尔米拉;阿不拉;热合曼;王红玲;卡米力;王玉刚;黄春堂;廖凡

[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