

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 万亩无公害鱼腥草丰产栽培技术开发示范

请输入查询关键词

科技频道

搜索

万亩无公害鱼腥草丰产栽培技术开发示范

关键词: **鱼腥草 栽培技术**

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: 其他应用技术

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 会泽县经济作物技术推广站

成果摘要:

该项目主要是面向市场,以无公害鱼腥草生产关键技术攻关为重点,加大科技措施推广力度,提高鱼腥草面积、产量和质量,完善生产技术及市场信息服务体系。通过项目的实施,会泽鱼腥草种植面积由项目实施前的2000~3000亩发展到今年的10600亩,达到了正季栽培(春夏种秋冬收)与反季栽培(秋种春夏收)同步,实现了周年供应。同时,制定并在项目区推广实施了《Q/HJZ 4-2005无公害食品—鱼腥草生产技术规程》、《Q/HJZ 4-2005无公害食品—鱼腥草》两项标准。

成果完成人: 黄吉美;陈兴龙;夏林;杨应龙;陈坤发;高兴发;任智梅;唐顺发;卯升亮;李德金;罗继云;丁龙花;刘金友;马茜;恩叶富;陈红

[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

>> 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