

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 梨、桃果实套袋技术研究及推广应用

请输入查询关键词

科技频道

搜索

梨、桃果实套袋技术研究及推广应用

关键词: 梨 桃 果实套袋

所属年份: 2004

成果类型: 应用技术

所处阶段: 成熟应用阶段

成果体现形式: 地方标准

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务;其他

成果完成单位: 贵州省果树蔬菜工作站

成果摘要:

本项目从2000~2001年间,在省内梨、桃主产区,开展了不同果袋对金秋梨果实品质影响试验;不同套袋时间对梨果实品质影响试验;适合套袋技术的梨树树形试验;不同果袋对晚熟桃果实品质影响试验;不同套袋时间对晚熟桃果实品质影响试验,初步明确了我省推广梨、桃果袋类型、最佳套袋时间及配套技术。2002~2003年,将“梨、桃果实套袋技术”在贵阳(乌当、修文)、福泉、翁安、台江、玉屏、松桃、盘县推广应用。两年来,累计有效实施面积90962亩,平均亩产1568.2公斤,比前三年平均单产1038公斤,年亩增产530.2公斤,增幅达33.57%。

成果完成人: 向青云;宋琰;冉隆勋;王仁忠;韦伟

[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