

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 苹果旱作栽培综合技术推广

请输入查询关键词

科技频道

搜索

苹果旱作栽培综合技术推广

关键词: **苹果** **轮纹病炭疽病** **综合防治**

所属年份: 1998

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: 新泰市林业局

成果摘要:

该项目针对新泰市苹果栽培山丘果园多、生态条件差的实际,实施了苹果旱作栽培综合技术推广。项目依据果树旱作栽培基本原理,从土壤管理和苹果自身生长发育着手,改进和提高干旱果园水分、养份利用效率,重点推广了果园土壤深翻改良、覆草、穴贮肥水、土壤施加高分子吸水剂、合理修剪、干旱生理病害的防治等技术,起到了经济利用肥水、养根、壮树、增产、增效的目的。二年开发5万亩已获经济效益3788.89万元,年平均增加经济效益1494.68万元,科研投资年均纯收益率9.04。同时,生态效益和社会效益也明显提高。该在居国内先进水平。

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