

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 绿色蔬果 >> 酿酒葡萄果实生长发育特性的研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

酿酒葡萄果实生长发育特性的研究

关键词: 酿酒葡萄 发育 果实 产量阈值

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: 农业、生物新品种

知识产权形式:

项目合作方式: 技术服务

成果完成单位: 中法合营王朝葡萄酿酒有限公司

成果摘要:

该项目为酿酒葡萄果实生长发育特性的研究。该项目率先在国内对酿酒葡萄玫瑰香、赤霞珠和梅鹿辄品种的果实生长发育规律进行了系统的研究;首次在国内采用科学的方法确定了3个酿酒葡萄品种的适宜采收指标和采收期,以及汉沽区玫瑰香葡萄的产量阈值;取样方法、产量阈值测定方法、酿酒葡萄R点的提出及其对酿酒葡萄特殊意义等方面的研究在国际同行业具有先进性,在国内处于领先地位。该成果已取得显著的经济效益和社会效益,为我市经济的发展做出了贡献。

成果完成人: 张福庆;李巍;田卫东;张春姬;王方;张岱;贾爱军;张斌;王学珍;邢凯;李晓宣;俞然;张美玲

[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