

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 家蚕品种选育、良繁配套技术及桑蚕真菌病防治研究

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 家蚕品种选育、良繁配套技术及桑蚕真菌病防治研究

关键词: 桑蚕真菌病 家蚕 综合防治 良种繁育 选择育种

所属年份: 2000

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: 山东省蚕业研究所

成果摘要:

家蚕优质高产夏秋新品种827鲁, 8214鲁选育及良繁配套技术研究: 该对品种原蚕易饲, 制品量高, 原种张种制杂交种量可达80张。一代杂交种体健好养, 适应性强, 茧产量高, 茧丝质优。其主要特点和创新点: 该品种为该省第一对通过鉴定的夏秋用种; 在高产的基础上集优质、抗逆于一身; 良繁、配套技术研究全面、深入。该品种累计应用一代杂交种近40万张, 新增纯收益4178.11万元。成果水平居国内领先。山东省桑蚕真菌病发生规律及防治对策研究: 该项目从引起桑蚕真菌病发生的各种因素、蚕品种的抗性、目前常防僵消毒剂的评价、新型消毒药剂的研制开发等方面进行了全面系统研究, 查明了山东省桑蚕真菌病的发生及流行规律, 找到最佳防治期, 确立了一整套的综合防治技术措施。增产蚕茧15-30%, 综合经济效益提高20%以上。研制出的与综合防治技术配套的消毒新药“薰消灵”、“蚕座菌毒净”, 消毒效果良好, 使用方便, 安全低毒, 该成果达到了国内领先水平。

成果完成人:

完整信息

### 行业资讯

新疆肉牛高效饲养生产技术推广  
 棉粕酵母蛋白饲料开发  
 优质细毛羊(无角类型)选育  
 二十万只巴什拜羊产业开发  
 奶牛集约化饲养及提高奶生产...  
 良种牛胚胎生物工程及产业化  
 羔羊育肥技术  
 提高绵羊繁育率技术  
 萨帕乐优质羊毛生产技术产业...  
 塔里木马鹿产品综合开发

### 成果交流

### 推荐成果

· <a href="#">浙东白鹅人工孵化技术</a>	04-23
· <a href="#">中国(浙江)长毛兔星火特色产...</a>	04-23
· <a href="#">沙诺9JF(C)型孵化、出雏机</a>	04-23
· <a href="#">9J系列孵化机、出雏机</a>	04-23
· <a href="#">珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示</a>	04-23
· <a href="#">煤电两用孵化机系列产品开发</a>	04-23
· <a href="#">固始鸡(青脚系和乌骨系)</a>	04-23
· <a href="#">实用禽蛋自动温水孵化新技术...</a>	04-23
· <a href="#">鹅的变温孵化技术要点</a>	04-23

### Google提供的广告

>> 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