

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 家蚕黄茧限性品种选育

请输入查询关键词

科技频道

搜索

家蚕黄茧限性品种选育

关键词: **家蚕 品种选育 黄茧**

所属年份: 2001

成果类型: 应用技术

所处阶段: 初期阶段

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: 其他

成果完成单位: 吉林省蚕业科学研究所/吉林省农特产品研究院

成果摘要:

该项目为家蚕黄茧限性品种选育研究。该研究是利用其雄茧的天然金黄色作为主要育种目标, 培育出适应北方气候特点的、抗病好养、产量与现行品种接近、雌茧为金黄色的家蚕新品种应用于生产。利用自然基因突变个体, 采用系统选育方法, 培育出的新品种全茧。该品种抗病好养, 张种产茧量与现行生产用种接近, 雄茧白色, 雌茧金黄色, 且缂出的丝色泽鲜艳、光泽好、纤度细, 是理想的天然金黄色生丝家蚕新品种。适用于我国北方各蚕区饲养。推广应用前景很好。

成果完成人: 辛玉玲;邵永民;苑晓东;张波;南艳红;包臣;张海东;赵玉慧

[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牛生产...
- 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

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