首 页 成果 | 机构 | 登记 | 资讯 | 政策 | 统计 | 会展 | 我要技术 | 项目招商 | 广泛合作 科技频道 节能减排 | 海洋技术 | 环境保护 | 新药研发 | 新能源 | 新材料 | 现代农业 | 生物技术 | 军民两用 | IT技术

国科社区 博 客 | 技术成果 | 学术论文 | 行业观察 | 科研心得 | 资料共享 | 时事评论 | 专题聚焦 | 国科论坛



现代种植 | 健康养殖 | 绿色蔬果 | 水产渔业 | 贮藏加工 | 土肥植保 | 动物医学 | 农业工程与经营管理专题资讯

当前位置:科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 吉林白鹅三个品系的选育

请输入查询关键词

科技频道

搜索

## 吉林白鹅三个品系的选育

关 键 词: 品系 吉林白鹅 选育

所属年份: 2005 成果类型: 应用技术

所处阶段: 中期阶段 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:合作开发

成果完成单位: 吉林农业大学

## 成果摘要:

吉林白鹅三个品系是以吉林省分布较广的农安籽鹅为基础,引入国内的南方良种鹅(溆浦鹅、皖西白鹅),利用传统与现代育种技术相结合培育而成。其肉用品系、绒用品系,分别以溆浦鹅、皖西白鹅为父本,农安籽鹅为母本,连续2个世代级进杂交,5个世代精心选育而成。三个品系各自的体形外貌和体尺体重均较一致,主要生产性能遗传性稳定,经近交系数计算及采用DNA指纹技术检测,达到品系的标准。三个品系的主要特点如下: (1)肉用品系,早期生长快、出栏体重大、肉质好,70日龄即可出栏,适合作肉鹅生产或肉鹅生产的杂交父本; (2)绒用品系,早期生长快、绒朵大、弹性好、羽枝细度好,适合作活体拔绒、鹅裘皮生产或肉绒兼用鹅生产的杂交父本; (3)蛋用品系,产蛋多,居国内外鹅产蛋数之首,可常年产蛋,适合作肉鹅、绒鹅、肉绒兼用鹅生产的杂交母本。项目组本着边选育边推广的原则,近三年以省内为主省外为辅进行推广试验,共推广吉林白鹅父母代种鹅12.4万只,商品代639.7万只。每只蛋用品系鹅比本地鹅年多产30只鹅雏,每只商品代鹅比本地鹅体重多0.83公斤,每只多收入6.64元,三年推广总增收6277.75万元。该项目的推广,一是能满足省内养鹅业对良种鹅的迫切需求,促进该省养鹅业向规模化方向发展。二是有利于增加农民收入,在同样饲养条件下,吉林白鹅的商品鹅比本地鹅多0.75-1.0kg,每只鹅多收入5-8元。若能推广50%,可增收1.25-2.0亿元。三是有利于解决部分农村剩余劳动力的再就业,由于鹅饲养成本低、抗病力强、出栏快、市场好等特点,非常适合贫困地区农村剩余劳动力饲养。

成果完成人: 吴伟;高光;何峰;孙永峰;陈少康;刘畅

完整信息

04 - 23

04-23

# 推荐成果

· <u>浙东白鹅人工孵化技术</u>	04-23
· <u>中国(浙江)长毛兔星火特色产</u>	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
· <u>珍稀鸟类孵化技术研究及科普展示</u>	04-23
· <u>煤电两用孵化机系列产品开发</u>	04-23
· 固始鸡(青脚系和乌骨系)	04-23

Google提供的广告

· 鹅的变温孵化技术要点

·实用禽蛋自动温水孵化新技术...

#### 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

>> 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