

今天是 2021年2月4日 星期四

请输入关键字



高级搜索

English

[首页](#)

[本院概况](#)

[人才队伍](#)

[科研平台](#)

[科技成果](#)

[党建工作](#)

[文化建设](#)

[学习专栏](#)

当前位置: [福建省农业科学院](#) -> [新闻资讯](#) -> [科技动态](#)

牧医所成果“闽西南黑兔种质创新及高效养殖技术研究与应用”通过评审

发布时间: 2020-09-22 16:47

来源: 牧医所

点击量: 22

字体: 大 中 小

2020年9月19日, 我院邀请省内外专家对福建省农业科学院畜牧兽医研究所完成的“闽西南黑兔种质创新及高效养殖技术研究与应用”成果进行评审。与会专家听取了项目汇报, 审阅了相关资料, 经质询与讨论, 一致认为: 该成果创新性强、实用可行, 整体居同类研究国际先进水平, 其中选育的闽西南黑兔闽西类群六世代核心群及MYF5基因的相关功能研究居国际领先水平。

项目组在2002~2019年实施17年期间, 通过龙岩市通贤兔业发展有限公司、德化黑兔开发有限公司和德化吉盛黑兔养殖有限公司向福建、广东、江西等地推广闽西南黑兔种兔61万只及相关的高效养殖技术, 生产商品兔1940万只, 新增产值9.72亿元。获国家授权发明专利1项、实用新型专利17项, 出版专著4部, 发表论文18篇, 集中技术培训36场次。

通过项目多年实施, 在保持闽西南黑兔品种原有优良特性的前提下提高了生产性能、遗传稳定性、体型外貌均匀一致性和群体整齐度, 较好解决优质与快长的矛盾。同时, 配套精细化饲喂、光照调节同期发情等高效养殖技术, 有效提高养殖效益和市场竞争能力, 实现良种良法和优质高效, 并且为我国肉兔地方品种的保护、提高和开发利用, 以及解决我国实施畜禽优良地方品种保护与开

发中急需解决的优质与高效问题提供理论依据和应用实践，对促进优质肉兔规模、产业化生产，满足人们对优质兔肉的需求、调整农业结构、农业增效、农民增收意义深远，推广应用前景广阔。（牧医所/陈冬金）





扫一扫在手机打开当前页



上一篇：[农业农村部福州热带作物科学观测实验站通过“十三五”建设成效评估](#)

[打印](#) | [关闭](#)

下一篇：[牧医所科技人员参加中国畜牧兽医学会生物技术学会暨中国免疫学会兽医免疫分会第十四次学术研讨会](#)

©2001- 2021 www.faas.cn All Rights Reserved.

主办单位：福建省农业科学院 ICP备案号：闽ICP备06013623号 网安备：35011846068 - 00001

总访问量：2692322人