

当前位置: 科技频道首页 >> 现代农业 >> 健康养殖 >> 珍贵毛皮动物养殖开发示范试验基地

请输入查询关键词

科技频道

搜索

珍贵毛皮动物养殖开发示范试验基地

关键词: 貉 蓝狐 银黑狐 配合饲料 遗传育种

所属年份: 1998

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: 饶河县科技开发中心

成果摘要:

进行银黑狐、蓝狐、貉种群的选育, 完成了胎产6~8只的银黑狐, 胎产9只以上的蓝狐, 胎产8~11只的乌苏里貉2892只的高产种群选育工作。研制狐、貉生长期的预混料, 进行了狐、貉生长期配合饲料的试验。提出了生产狐、貉为主的小佳河镇颗粒饲料厂(一万吨)加工厂的可行性论证报告和工艺流程。银雪貉进行了三代纯繁和四代杂交扩繁, 现阶段遗传基因基本稳定。完成了银黑狐高产仔保成活技术的研究; 狐、貉配合饲料的研究; 银雪貉遗传育种的研究; 狐、貉白肌病防治技术的研究; 狐、貉剖腹产和静脉注射技术的研究; 利用蓝狐、银狐人工自然杂交技术生产蓝(银)霜狐的研究。

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

- | | |
|-------------------------------------|-------|
| · 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