



立项审批的科研项目

2005-11-01 09:56

2004年三峡建委办公室批准开展移民科研项目4项。其中1项为最高人民检察院职务犯罪预防厅申报的软科学研究项目,实施后有助于加强移民工作管理;3项为移民外迁接收地申报的实用技术研究和推广应用推广项目,实施后有助于解决外迁移民的安稳致富。

一、三峡工程库区移民领域职务犯罪预防对策研究

该项目由最高人民检察院职务犯罪预防厅和三峡建委监察局联合申请立项,最高人民检察院副检察长赵登举和三峡建委监察局局长何文彬任项目顾问,最高人民检察院职务犯罪预防厅厅长敬大力任项目负责人,重庆市人民检察院、湖北省人民检察院和中国犯罪学研究会预防职务犯罪专业委员会为协作研究单位。

该项目拟系统总结10年来三峡移民资金监管方面的经验,全面收集三峡移民工作领域职务犯罪的各种资料并进行剖析,深入研究职务犯罪发生的主客观因素和规律,分析移民资金监管的漏洞和制度、机制、体制上的缺陷,有针对性地提出预防犯罪对策,供领导决策参考。研究成果有助于健全职务犯罪预防体系,遏制职务犯罪,保证移民资金安全。

该项目安排移民科研经费23万元,研究时限1年。

二、中药材宣木瓜规范化种植技术研究

该项目由安徽省宣城市宣州区对口支援三峡办公室申请立项,办公室主任、经济师陶立新任项目负责人,安徽省宣城市宣州区科技局为协作研究单位。

该项目拟通过中药材宣木瓜的品种选优、种苗繁殖和规模化种植,研究制定宣木瓜规模化种植操作规程和宣木瓜药材质量标准,并进一步研究宣木瓜鲜果保鲜和深加工技术,使宣木瓜药材得以规模化产业化生产,促进当地外迁移民致富。

该项目安排移民科研经费50万元(单位自筹资金50万元,地方拨款50万元,项目总经费150万元),研究年限2年零9个月。

三、三峡移民养羊新技术的研究与推广

该项目由江苏省东台市林牧业局、东台市三峡移民办公室联合申请立项,东台市林牧业局副局长、高级畜牧师王长青和东台市三峡移民办主任、高级农艺师何正祥任项目负责人,南京农业大学动物科技学院为协作研究单位。

该项目拟在当地山羊养殖基础上,引进波尔、努比、萨能等优质公羊,实施三元杂交,培育优质肉羊品种,重点研究推广山羊“九改”新技术,即改自然交配为人工授精;改本品种繁育为三元杂交;改平养为高架饲养,水槽、水槽及运动场搭配;改混群饲养为按公母、大小、品种分群饲养;改秸秆直接饲喂或废弃为秸秆青贮、氨化和微贮;改单一草料饲喂为多样化饲料饲喂;改羔羊自然生长为育肥上市;改不重视防病为按程序防疫、驱虫;改零散粗放养殖为适度规模养殖,从而提高山羊生长速度和出栏体重,增加当地外迁移民养殖效益。

该项目安排移民科研经费30万元(地方拨款36万元,项目总经费66万元),研究年限1年。

四、猕猴桃优质品种选育栽培及产品深加工技术研究开发

该项目由江西省奉新县移民局申请立项,奉新县移民局局长郑坚东任项目负责人,江西省科学院食品工程创新中心和江西中华猕猴桃酿酒有限公司为协作研究单位。

江西省奉新县的猕猴桃种植加工已具备一定的产业基础。该项目拟依托江西省科学院的技术力量,对野生猕猴桃进行优选、改良、人工栽培,同时研究猕猴桃产品深加工技术,与江西中华猕猴桃酿酒有限公司合作开发猕猴桃产业,带动当地外迁移民致富。

该项目安排移民科研经费30万元(单位自筹资金15万元,项目总经费45万元),研究年限2年。

(沈星原)

中国长江三峡工程开发总公司版权所有 ©2002 All rights reserved 未经书面授权严禁刊用本网站资料。若经授权刊用，请注明信息来源。

地址：湖北省宜昌市建设路1号 总机：0717-6276666 传真：0717-6270088 本网热线：0717-6762797 E-MAIL: webmaster@ctgpc.com.cn

中国长江三峡工程开发总公司主办 中国三峡总公司新闻宣传中心/信息中心制作维护 鄂ICP备05010722号