



您现在的位置: 首页 > 新闻动态 > 科研动态

我所首次主持两项国家公益性行业(农业)科研专项经费项目

时间:2009-11-20 编辑: | 打印 【大 中 小】 关闭

11月19日,农业部科技教育司在北京组织召开了2009年度公益性行业(农业)科研专项经费项目任务书签订会,我所主持的“盐碱地农业高效利用配套技术模式研究与示范”和“农业清洁生产与农村废弃物循环利用集成配套技术体系研究与示范”两项公益性行业(农业)科研专项经费项目正式签订了项目任务书,并将于近期启动。这是我所首次主持承担国家的公益性行业科研专项经费项目。

公益性行业(农业)科研专项经费项目的设立,是根据《国务院办公厅转发财政部科技部关于改进和加强中央财政科技经费管理若干意见的通知》,由中央财政设立公益性行业科研专项经费,支持公益性科研任务较重的国务院所属行业主管部门,围绕《国家中长期科学和技术发展规划纲要(2006-2020年)》重点领域和优先主题,组织开展的本行业应急性、培育性、基础性科研工作。我所承担的两个项目均为农业科研专项,由农业部科技教育司组织。

“盐碱地农业高效利用配套技术模式研究与示范”是近年来我国首个盐碱地利用方面的全国性科研项目,由我所主持,项目首席专家为杨劲松研究员。该项目将系统研发我国盐碱地农业高效利用的关键技术,建立应用于我国东北、西北、滨海、黄河上中游和黄淮海平原五大盐碱区域的盐碱地农业高效利用配套技术模式,提升我国大面积盐碱地利用和治理的整体技术能力。本专项的实施将大幅度提高我国盐碱地的农业利用技术水平、利用效率和农业生产效益,拓展我国农业资源总量,增加后备耕地资源储备。本项目组织了包括中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、中国农业大学、中国科学院新疆生态与地理研究所、南京农业大学、中国科学院东北地理与农业生态研究所、吉林农业大学、中国农业科学院德州盐碱土改良实验站、中国科学院遗传与发育生物学研究所农业资源研究中心、中国科学院沈阳应用生态研究所等技术优势单位,以及盐碱地分布省区的省级农业科学院和相关高校等在内的全国近30家单位共同承担项目工作,项目实施期为五年。

我所主持的“农业清洁生产与农村废弃物循环利用集成配套技术体系研究与示范”项目首席专家为杨林章研究员。该项目将通过化学投入品减量、环境友好型化学品施用、生产过程精细管理、污染物减排、农村废弃物循环利用等技术的研究和农村生态环境综合整治,建立我国农业清洁生产与废弃物循环利用的集成配套技术体系,提高农产品质量,保障农产品安全,改善农村生态环境,形成集清洁田园、清洁家园、健康生活于一体的新型农村经济发展模式。该项目整合了包括中国农业科学院农业资源与农业区划研究所、南京农业大学、农业部规划设计研究院、江苏省农业科学院、河北省农林科学院农业资源环境研究所、农业部环境保护科研监测所、江苏省农业环境监测站、河北省农业环境保护监测站在内的8家优势科研单位承担项目工作,项目实施期为五年。

(科研处 供稿)



>> 评论

>> 附件下载

>> 相关新闻



版权所有：中国科学院南京土壤研究所 苏ICP备05004320

地址：中国江苏省南京市北京东路71号 邮编：210008

电话：025-86881114 传真：025-86881000 Mail: iss@issas.ac.cn