



[首 页](#) | [机构概况](#) | [机构设置](#) | [科学研究](#) | [科研成果](#) | [研究队伍](#) | [国际交流](#) | [院地合作](#) | [人才培养](#) | [创新文化](#) | [党建纪检](#) | [科学传播](#) | [信息公开](#)

您现在的位置 : 首页 > 新闻中心 > 科研动态

提交：[西北高原所承担的“国家三江源区黑土滩治理标准化示范区项目”正式启动](#)

2017-08-14 科技处 | [【大字版】](#) | [【打印】](#) | [【关闭】](#)

[我要分享 ▾](#)

新闻中心

- [头条新闻](#)
- [图片新闻](#)
- [综合新闻](#)
- [科研动态](#)
- [重要成果](#)
- [媒体扫描](#)
- [学术活动](#)
- [文化活动](#)

科研部门

- [高原生态学研究中心](#)
- [特色生物资源研究中心](#)
- [高原生态农业研究中心](#)

中国科学院重点实验室

- [高原生物适应与进化重点实验室](#)
- [藏药研究重点实验室](#)

支撑部门

- [所级公共技术服务中心](#)
- [信息与学报编辑部](#)
- [青藏高原生物标本馆](#)

挂靠学会

- [青海省动物学会](#)
- [青海省植物学会](#)
- [青海省生态学会](#)

管理部门

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| ◦ 所办公室 | ◦ 科技处 |
| ◦ 组织人事处 | ◦ 财务处 |

8月9日至11日，由中国科学院西北高原生物研究所承担的第九批国家农业标准化示范项目“国家三江源黑土滩治理标准化示范区项目（SFQ9-154）”在果洛州玛沁县正式启动。

果洛州政府副州长洛珠南杰同志对国家标准化管理委员会的领导及相关专家的到来表示热烈欢迎。对三江源黑土滩治理标准化示范区项目给予了高度肯定，指出三江源黑土滩治理标准化的建立，为今后三江源区的草地保护和治理建立了标准和示范，有着极其重要的现实意义。

项目技术组组长、中科院西北高原所研究员周华坤对三江源黑土滩治理标准化示范区项目进行了讲解，他从示范区的内容、目的、意义、目标任务、组织管理、实施方案、建设的基本条件、保障措施及经费来源等几个方面进行了详细介绍。国家标准化管理委员会于欣丽副主任和青海省质量技术监督局副局长刘三江对本次会议给予了高度的肯定，希望利用好标准化这个尺度，为三江源区的黑土滩治理做出更大的贡献。

会后，专家组一行20余人现场考察了大武镇2017年黑土滩治理、格多村军牧场2017年黑土滩治理以及雪山乡草地退化状况。

第九批国家农业标准化示范项目“国家三江源黑土滩治理标准化示范区项目”的正式启动，为今后三江源区黑土滩治理建立标准化示范区提供样板，将极大助力三江源的生态保护与建设。

国家标准化管理委员会副主任于欣丽、青海省质量技术监督局副局长刘三江、国家标准化管理委员会农食部主任徐长兴、果洛州政府副州长洛珠南杰、青海省质量技术监督局标准化处处长杨立新等相关单位负责同志，中国矿业大学管理学院院长丁日往教授、北京师范大学董世魁教授、青海省畜牧兽医学院施建军研究员、青海省草原总站辛玉春推广研究员，示范区建设项目领导小组和技术小组成员，共计30余人参加本次会议。



会议现场



考察现场

地理位置 | 联系我们



© 1999-2018 中国科学院西北高原生物研究所
地址：青海省西宁市新宁路23号 邮政编码：810008
青公网安备 63010402000197号 青ICP备05000010号-1

