

青藏高原生态畜牧业协同创新中心

Collaborative Innovation Center for Ecological Animal Husbandry of Qinghai-Tibetan plateau

工作简报

2016年第05期

青藏高原生态畜牧业协同创新中心编

2016年3月14日

我中心教授积极参与国家"生态草牧业试验区"工作

2016年1月至6月,青藏高原生态畜牧业协同创新中心周青平教授,参加了中国科学院植物研究所负责的"生态草牧业试验区"调研及饲草种植工作,来自中科院植物所、内蒙古草业研究中心和内蒙古农牧业科学院的20余位团队成员参加了前期调研、项目实施方案的制定。呼伦贝尔生态产业技术研究院和农垦集团商贸公司、农牧业管理部、谢尔塔拉农牧场、特泥河农牧场、巴彦农场的负责人和技术骨干20余人全程参与了实施方案的对接讨论。

_此次调研活动旨在助力呼伦贝尔农垦集团转型升级,实践中科院提出的"草牧业"理念,建立我国首个"生态草牧业试验区"。通过实地调研和讨论,周青平教授与中科院团队张文浩首席、农垦集团负责人共同组成项目组,就"生态草牧业试验区"建设的内容和实施方案达成了共识,针对高纬度寒冷区,筛选了高海拔抗寒耐旱早熟的 4 个品种(加燕 2 号、青海 444、青引 2 号和青引 3 号莜麦)和 1 个晚熟燕麦品种(甜燕麦),借助农垦集团肥沃的土地资源、高度集约化的生产能力和中科院的科技力量,充分发挥"呼伦贝尔"和"大兴安岭"的地域优势,打造"绿色、纯天然"的有机燕麦生产基地,发展燕麦产业,拓展草牧业的内容,为农垦集团产业转型升级提供新的经济增长点。