



首页

组织机构

党建文化

科研管理

人才培养

合作交流

资源条件

专题专栏

请输入关键词

当前位置: 首页» 科研管理» 科研动态»

## 农牧业重大技术协同推广项目 “甜菜机械化绿色高效栽培技术推广与应用” 项目启动会

文章来源: 特色作物研究所 作者: 郭晓霞 发布时间: 2021-03-18

官方微信



扫码关注  
了解更多资讯

【字体:

为了落实推进特色作物研究所主持的2021年农牧业重大技术协同推广项目“甜菜机械化绿色高效栽培技术推广与应用”，2021年3月8日上午，在项目推广首席、国家糖料产业技术体系白晨首席科学家的带领下，组织项目区域负责单位及涉及的各旗县推广单位的主持人和参加人在内蒙古自治区农牧业科学院东蓬假日酒店召开了项目启动会，参会人数达60余人。出席会议的领导有内蒙古自治区农牧厅科教处于良副处长，内蒙古自治区农牧业科学院修长百副院长、内蒙古自治区农牧业科学院任龙梅处长、内蒙古糖业协会吴遂理事长和内蒙古经济作物工作站谢星明推广研究员。



于良副处长介绍了该项目的来源、实施的重要意义及项目实施过程中注意的关键事项等，同时肯定了我院在甜菜科学研究和推广应用取得的成绩；修长百副院长介绍了我院的整体情况及甜菜在推动我区甜菜产业发展的重要性等；吴遂理事长介绍了我区甜菜发展态势、企业生产加工能力和存在的问题等，为我区甜菜产业高质量发展提出了新的要求；白晨首席科学家讲解了国际国内糖料产业发展现状以及农牧业重大技术协同推广“甜菜机械化绿色高效栽培技术推广与应用”项目的有关情况说明；苏文斌研究员讲解了项目的总体情况、任务分解、项目总体安排和工作要求等。本项目实施覆盖兴安盟、赤峰市、锡林郭勒盟、乌兰察布市、呼和浩特市、包头市等6个盟市的17个区域，项目技术首席与项目承担单位进行对接和交流。



此次会议为该项目的顺利开展奠定了基础，明确了各区域的任务与责任，加强了各单位各区域的协同创新。本项目从内蒙古甜菜生产实际问题为出发，以甜菜绿色高效生产为核心，以协同高效为目标，以我区甜菜优势产区为重点，通过开展试验示范，加强联合协作，集成示范推广甜菜机械化绿色高效技术模式，探索建立农业技术推广、科研单位、新型农业经营主体、社会化服务组织等合理分工、高效协作、优势互补的新机制。为有力推动我区农业高质量发展、甜菜绿色化生产提供强有力的科技支撑和人才保障。



[打印本页](#)

[关闭本页](#)

版权所有 内蒙古农牧业科学院版权所有

蒙公网安备 15010402000362号 蒙ICP备11004172号-1

