



当前位置: 首页» 新闻资讯» 院内新闻»

翟琇书记一行参加国家糖料产业技术体系华北片区—甜菜全程机械化节本增效及关键

文章来源: 特色作物研究所 作者: 郭晓霞 发布时间: 2020-08-19

官方微信

扫码关注
了解更多资讯

2020年8月11日, 国家糖料产业技术体系华北片区“甜菜全程机械化节本增效及关键技术”现场交流会, 在糖料体系主任、华北片区负责人苏文斌研究员的组织下, 在呼和浩特综合试验站乌兰察布市察右后旗大六号村顺利召开。我院翟院长、国家糖料产业技术体系首席科学家白晨研究员、科研处孙峰成副处长、成果处任龙梅处长、计财处栗林副处长一行还有内蒙古糖业协会吴遂秘书长、内蒙古经济作物工作站谢星明研究员, 乌兰察布市政协副主席闫焯东、科技局局长王院长尹玉和, 糖料体系华北片区各岗站专家和团队成员及各制糖企业、农机合作社和种植大户等120余人。



上午, 在乌兰察布市察右后旗大六号村召开了甜菜全程机械化节本增效综合栽培技术现场会及甜菜机械的展示与介绍了我国糖料发展现状与趋势, 苏文斌研究员介绍了内蒙古甜菜产业发展现状、存在问题及解决对策等。

内蒙古已成为我国甜菜第一大主产区, 甜菜呈规模化集约化种植, 机械化成为助推内蒙古甜菜产业发展的主要驱动力。种植甜菜的模式, 减轻了劳动强度, 提高了作业效率和农民种植的积极性, 实现农民增收, 企业增效。





下午，与会人员在乌兰察布市农牧业科学研究院观摩了甜菜抗逆栽培岗位开展的甜菜连作障碍机理研究、甜菜合理轮作最佳前后茬口比较研究等主要科研试验；甜菜育种岗位和呼和浩特综合试验站开展的甜菜不同品种比较及筛选试验；甜肥一体化研究等，同时参观了乌兰察布市农牧业科学院开展的马铃薯、玉米、胡麻、向日葵等作物的科研试验。



现场观摩结束后，在片长苏文斌研究员的主持下，在乌兰察布市农牧业科学研究院会议室召开了座谈总结会，针对各位领导和专家给与了较高的评价、支持和鼓励。翟琇书记肯定了内蒙古农牧业科学院与其分院在科研协作方面起到的引领作用如何加强科研合作与交流做了重要指示。



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



官方微信



扫码关注
了解更多资讯