



植保所主办全国小麦锈病白粉病研究协作组会

2010-4-29 11:01:00 来源：中国农业科学院植物保护研究所

由植保所主办的全国小麦锈病和白粉病研究协作组会议于4月11~12日在成都市召开。来自全国40多家从事小麦锈病和白粉病研究的科研教学单位和技术推广部门的110多位专家、学者参加了会议。大会开幕式由植保所副所长、全国小麦锈病和白粉病研究协作组组长陈万权研究员主持。

会议邀请有关专家就小麦锈病和白粉病多样化抗源分子改良、四川小麦抗病育种现状及发展趋势等议题做了大会报告。协作组成员单位代表做了工作总结和学术交流。与会领导、专家和学者围绕“抗病育种与病害防治”的大会主题交流了近年来在小麦锈病、白粉病研究与防治方面特别是小麦抗病育种方面取得的主要成绩和最新研究进展，探讨了新的历史时期小麦锈病、白粉病发生危害特点及其应急防控和持续治理对策，专题讨论了小麦抗病育种与基因布局、病菌致病性和品种抗病性变异监测、菌源区精准勘界等重要事宜，统一了思想认识，达成了许多共识。

会议认为，我国小麦锈病和白粉病的研究与防治工作依然十分艰巨，培育和种植抗病品种是持续控制小麦锈病和白粉病流行危害的长效机制和根本措施。会议倡议各有关单位必须切实贯彻“种植抗病品种为主，栽培和药剂防治为辅”的病害综合防治方针，大力加强植保与育种单位的合作以及科研、教学单位和生产管理部门的协作，实施抗病品种（或抗病基因）合理布局和条锈病源头治理工程，实现病害持久控制。

会议还组织代表前往四川省中江县、三台县、盐亭县等地考察了小麦生产品种布局、抗病性变异监测以及药剂拌种田间试验现场。与会代表们对各试验现场的防病增产效果给予了充分肯定和高度评价，起到了很好的示范和样板作用。



主办: 中国农业科学院
协办: 中国农业科学院农业信息研究所

承办: 中国农业科学院网络中心
联系我们: Webmaster@caas.net.cn 京ICP备05083737号