

2018年9月13日 星期四

科研动态

科研动态

国外科技

国内科技

科研动态

当前位置：首页—科研动态—科研动态

水稻两用核不育系33S高产制种研讨会顺利举行

作者:谢红军 来源:水稻研究所 阅读:1852 时间:2018-02-07 字体:[大 中 小]

2月5日，院水稻研究所与湖南省种子协会联合组织了33S制种学术研讨会，会议由省种子协会副会长王建龙教授主持，隆平种业、亚华种业、北京金色农华、金健种业、鑫盛华丰种业、泰邦种业、恒德种业7家种业公司生产负责人参会。院水稻研究所谢红军副研究员及隆平高科刘爱民研究员作了主题报告。研讨会紧紧围绕33S高产制种适宜生态区、父母本花期安排、920喷施量、适宜的收割时间、干燥方式等问题交流研讨。

湖南隆平种业有限公司刘爱民研究员介绍了近三年33S公司制种情况，分享了隆平种业33S制种的成功经验，并总结了“早收、快干，适温”简单易懂的六字原则，为其它公司提供了很好的借鉴经验。恒德种业周跃良董事长着重介绍了33S母本直播，父本移栽轻量化高产制种技术。其他与会代表也就本公司33S制种的具体情况进行分析总结。会议建议加大33S制种研究，尽快编制33S制种技术规程。

33S系湖南省水稻研究所选育的水稻两用核不育系（湘审稻2012023），该不育系已审定组合6个, 2018年报审组合12个、其中国审稻4个。组合玖两优黄华占、玖两优3号、玖两优47等均已大面积推广。

上一篇：省农委种子管理处有关...

下一篇：“城乡有机废弃物资源...

