

<<中国冬小麦新品种动态>>

图书基本信息

书名：<<中国冬小麦新品种动态>>

13位ISBN编号：9787802331822

10位ISBN编号：780233182X

出版时间：2006-12

出版时间：中国农业科学技术出版

作者：本社

页数：494

字数：934000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<中国冬小麦新品种动态>>

内容概要

为了更好地服务于小麦生产，加快优良冬小麦品种的筛选、审定和推广步伐，编者认真地组织了2005-2006年度国家冬小麦品种试验，该试验在全国冬麦区设置了长江上游冬麦组、长江中下游冬麦组、黄淮冬麦区南片冬水组、黄淮冬麦区南片春水组、黄淮冬麦区北片水地组、黄淮冬麦区旱地组、北部冬麦区水地组和北部冬麦区旱地组等8个区组的区试、生试和预试，在全国18个省（区、市）安排试验352点次，参试品种305个。

依照国家小麦品种试验的具体规定和指标要求，区试年会根据品种表现和利用价值，确定了23个品种推荐国家审定，预试中表现突出的24个品种进入区试，30个品种继续区试，28个品种进入生试，有68个品种停止区试。

应广大承试单位、参试单位的要求，编者将2005-2006年度国家冬小麦品种试验结果汇编成册。本书包括各组别的试验总结、抗逆性鉴定报告、品质检测报告以及考察报告等，着重对参试品种的丰产性、稳定性、生育特性、抗逆性及品质等进行综合评价。

本书是全体承试人员辛勤劳动和汗水的结晶。

<<中国冬小麦新品种动态>>

书籍目录

2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江上游组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江上游组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江上游组预备试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江中下游组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江中下游组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮南片水地组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮南片水地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮南片水地组预备试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮北片水地组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮北片水地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮北片水地组预备试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区水地组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区水地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区水地组预备试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮冬麦区旱肥组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮冬麦区旱肥地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮冬麦区旱薄地组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮冬麦区旱薄地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区旱地组区域试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区旱地组生产试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验旱地组抗旱性鉴定试验总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验黄淮北片水地组抗寒性鉴定总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验北京冬麦区水地组抗寒性鉴定总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验抗病性鉴定总结2005-2006年度国家冬小麦品种试验品质分析结果2005-2006年度国家冬小麦品种试验长江上游、长江中下游品质鉴定总结2005-2006年度国家冬小麦区试品种特异性检测工作总结

<<中国冬小麦新品种动态>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>