

选育报告

高产抗倒广适冬小麦新品种石麦18号

史占良,郭进考,何明琦,蔡欣,底瑞耀,刘彦军,张士昌

(石家庄市农林科学研究院, 石家庄 050041)

摘要:

介绍了石麦18号小麦品种的亲本组合、亲本特点、选育经过、主要特征特性、产量表现、突出优点、适宜区域和栽培技术要点。

关键词: 高产;抗倒;广适;冬小麦品种;石麦18号

The New Wheat Varieti-y-Shimai 18with High-yield, Lodging and Wide Adaptability

SHI Zhan-Liang, GUO Jin-kao, HE Ming-qi, CAI Xin, DI Rui-yao, LIU Yan-jun, ZHANG Shi-chang

(Shijiazhuang Agriculture and Forestry Sciences Academy, Shijiazhuang 050041, China)

Abstract:

The paper describes the parental combination, parental characteristics, breeding courses, main characteristics, production performance, outstanding advantages, adapped regions and cultivation techniques of the wheat variety-Shimai 18.

Keywords: high-yield logging widely suitable winterly wheat varieties Shimai 18

收稿日期 2009-10-10 修回日期 2009-12-21 网络版发布日期 2009-12-31

DOI:

基金项目:

国家小麦现代农业产业技术体系专项(NYCYTX-03);国家973计划项目(2009CB118300)资助。

通讯作者:

作者简介: 史占良,研究员,主要从事小麦节水高产新品种选育与示范推广工作。Tel:0311-86832634

作者Email:

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论

反馈人	<input type="text"/>	邮箱地址	<input type="text"/>
反馈标题	<input type="text"/>	验证码	<input type="text" value="4772"/>

扩展功能

本文信息

- Supporting info
- PDF(158KB)
- [HTML全文]
- 参考文献[PDF]
- 参考文献

服务与反馈

- 把本文推荐给朋友
- 加入我的书架
- 加入引用管理器
- 引用本文
- Email Alert
- 文章反馈
- 浏览反馈信息

本文关键词相关文章

- 高产;抗倒;广适;冬小麦品种;石麦18号

本文作者相关文章

PubMed