

无栏目

中国小麦品质区划的研究

何中虎,林作楫,王龙俊,肖志敏,万富世,庄巧生

中国农业科学院作物育种栽培研究所

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 根据生态因子对品质表现的影响,土壤质地、肥力水平及栽培措施对品质的影响,品种品质的遗传特性及其与生态环境的协调性,以及我国小麦的消费状况、商品率和可操作性的原则,将我国小麦产区分为 3 大品质区域,即北方强筋、中筋白粒冬麦区,南方中筋、弱筋红粒冬麦区和中筋、强筋红粒春麦区。还提出了推进优质专用小麦产业带建设的意见

关键词 [小麦](#) [加工品质](#) [基因型](#) [环境](#) [区划](#)

分类号

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 何中虎;林作楫;王龙俊;肖志敏;万富世;庄巧生

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#)(242KB)

▶ [\[HTML全文\]](#)(0KB)

▶ [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](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“小麦”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [何中虎](#)

· [林作楫](#)

· [王龙俊](#)

· [肖志敏](#)

· [万富世](#)

· [庄巧生](#)