中国农学通报 2009, 25(20) 104-107 DOI: ISSN: CN:

本期目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

[打印本页] [关闭]

农业基础科学

德国啤酒大麦品种性状评价及综合利用研究

张想平, 何庆祥, 钱永康, 毋玲玲, 苏毓杰, 李润喜

- 1. 甘肃省农垦农业研究院
- 2. 甘肃农垦农业研究院

摘要:

本文对德国啤酒大麦品种的农艺性状、品质优势及产量潜力进行了详细的论述与评价,提出了直接应用与间接利用 的指导性建议。根据多年的引种实践经验,我们有针对性地从德国引进啤酒大麦品种32份,经过连续近10年的试 验研究,筛选出一批优异种质作为育种材料间接利用,选育出垦啤3号新品种已大面积推广应用,另外选育出1个新 ▶把本文推荐给朋友 品系拟参加甘肃啤麦产区旱地试验示范。

关键词: 德国 啤酒大麦 品种 评价 利用

Characters Assessment and Comprehensive Utilization of Germany Malting Barley Varieties

Abstract:

The article detailed discuss and assess on the agronomic characters, quality heterosis and yield potential of Germany malting barley varieties, some direct and indirect applications guidance suggestions were put forward. According to introducing experience of many years, we introduced 32 portion malting barley varieties from Germany, pass by nearly 10 years continuously research, selected a group of excellent germplasm as a breeding material indirect utilization, We had selected new variety Kenpi 3 had been distributed in big area.and selected another new variety which will join in Gansu malting barley producing area dry land experiment and demonstration.

Keywords: Germany Malting Barley Varieties Assessment Utilization

收稿日期 2009-05-18 修回日期 2009-06-25 网络版发布日期 2009-10-20

DOI:

基金项目:

农业部科技教育司公益性行业(农业)科研专项

通讯作者: 何庆祥

作者简介:

作者Email: cartman-he@163.com

参考文献:

本刊中的类似文章

文章评论

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ PDF(445KB)
- ▶ [HTML全文]
- ▶ 参考文献[PDF]
- ▶ 参考文献

服务与反馈

- ▶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

德国 啤酒大麦 品种 评价 利 用

本文作者相关文章

- ▶张想平
- ▶何庆祥

PubMed

- Article by Zhang, X.B
- Article by He,Q.X

反馈人		邮箱地址	
反馈标 题		验证码	1508
后德山			<u>A</u>
Copyright by 中国农学通报			