

农艺科学

高粱体细胞无性系变异育种若干问题的探讨

王良群, 白志良, 刘勇, 杨伟, 侯丽萍, 武秀兰

山西农科院高粱研究所, 晋中 030600

收稿日期 2008-4-21 修回日期 2008-5-22 网络版发布日期 2008-7-15 接受日期

摘要 基于我们自己的研究实践和设想, 对高粱体细胞无性系变异育种的几个主要问题进行了分析讨论, 指出高粱体细胞无性系变异育种是一种比较实用和有效的育种技术, 进一步开展高粱体细胞人工诱变筛选育种具有很重要的意义。

关键词 [高粱](#); [体细胞无性系变异](#); [诱变](#); [品种改良](#)

分类号 [S514.035](#)

DOI:

对应的英文版文章: [20086019](#)

通讯作者:

wanglq2006@sohu.com

作者个人主页: 王良群; 白志良; 刘勇; 杨伟; 侯丽萍; 武秀兰

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(396KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)

▶ [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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“高粱; 体细胞无性系变异; 诱变; 品种改良”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [王良群](#)

· [白志良](#)

· [刘勇](#)

· [杨伟](#)

· [侯丽萍](#)

· [武秀兰](#)