


【作者】	冯健英, 许新敏, 许洛, 郭贵峰, 王绍新, 丁民伟, 陈莉
【单位】	石家庄市农业科学研究院, 河北石家庄
【卷号】	36
【发表年份】	2008
【发表刊期】	30
【发表页码】	13080 - 13082
【关键字】	糯玉米; 新品种; 品比试验
【摘要】	[目的] 为了进一步鉴定石彩糯1号和其他新组合在国内糯玉米品种中的竞争力。[方法] 通过随机区组试验对8个鲜食糯玉米品种的产量、农艺性状、品尝品质等指标进行比较。[结果] 结果表明: 石家庄市农业科学研究院选育的石彩糯1号、新组合红丝彩糯及万全种子选育的彩糯2号表现较好, 其产量高、品质优、抗逆性强, 适宜在石家庄地区推广应用。[结论] 改良品种红丝彩糯有可能成为石彩糯1号的换代品种。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭