

【作者】	石英尧, 申广勒, 石扬娟, 陈多璞
【单位】	安徽农业大学农学院, 安徽合肥
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	15
【发表页码】	3644 - 3645 , 3654
【关键字】	播期; 播种密度; 秧苗素质; 基本苗; 产量性状
【摘要】	试验以早籼稻皖稻83(竹舟5号)为材料, 研究播期和育秧密度对秧苗素质的影响, 播期和栽插苗数对分蘖动态及产量性状的影响。结果表明: 竹舟5号在安徽合肥4月6日播种, 其秧苗素质较好, 分蘖成穗率较高, 大田栽插每穴2粒种子苗, 产量较高, 其他产量性状也较协调。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭