


【作者】	吴洪娥, 陈训, 龙秀琴, 巫华美
【单位】	贵州师范大学生命科学学院, 贵州贵阳
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	32
【发表页码】	16085-16086, 16089
【关键字】	光皮树; 1年生苗; 生长; 生境; 黔中地区
【摘要】	分别对贵州黔中地区2种生境(即大棚和大田)中的1年生光皮树苗的株高、地径等生长指标进行了调查, 并进行了对比分析。结果显示, 大棚中的光皮树生长情况与露地中的有很大差异。大棚中光皮树的平均株高和第一分枝离地距离较露地中的大, 而其地径、分枝数和第一分枝直径均较露地中的小。光皮树在贵州黔中地区生长良好, 适宜栽种。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭