

【作者】	张莉, 张小平
【单位】	安徽师范大学生命科学学院, 安徽芜湖
【卷号】	35
【发表年份】	2007
【发表刊期】	7
【发表页码】	1952 ,1963
【关键字】	黄连; 栽培; 平原
【摘要】	探讨黄连在低海拔平原地带的引种研究。结果表明, 只要控制好栽培条件, 黄连可以在低海拔的平原地带移栽成功, 而且其植株能够完成开花、结实等过程, 从而实现在栽培地的定居。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭