


【作者】	张福平, 张结滢
【单位】	韩山师范学院生物系, 广东潮州
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	15
【发表页码】	3651 - 3652
【关键字】	植物生长调节剂; 金边红桑; 插枝生根
【摘要】	分析了不同植物生长调节剂IBA、IAA、NAA 和6- BA 对金边红桑插枝生根的影响。结果表明, 不同植物生长调节剂对金边红桑插枝生根的影响不同。其中, IBA 以100 mg/ L(处理插枝基部5 h) 的促进作用最好; IAA 以400 mg/ L(处理插枝基部15 h) 的促进作用最好; NAA 以200 mg/ L(处理插枝基部15 .5 h) 的促进作用最好; 6- BA 以30 mg/ L(处理插枝基部5 h) 的促进作用最好。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭