

【作者】	蒋丽雅, 江顺利, 包锦芳
【单位】	安徽省森林病虫害防治总站, 安徽合肥
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	13
【发表页码】	3053-3054
【关键字】	松材线虫病; 疫情调查
【摘要】	根据国家林业局对松材线虫病疫情监测的工作要求, 结合多年研究及野外调查实践经验, 总结出具有较高科技含量对生产实际具有指导意义的松材线虫病疫情人工地面调查方法, 对准确、及时发现疫情有着重要的作用。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭