

【作者】	陈利星, 陈绘画, 周钦富
【单位】	浙江省仙居县林业局, 浙江仙居
【卷号】	37
【发表年份】	2009
【发表刊期】	31
【发表页码】	15590-15592
【关键字】	短角幽天牛; 松树蛀干类害虫引诱剂; 气象因子; 通径分析
【摘要】	<p>[目的] 研究气象因子对蛀干类害虫引诱剂诱杀短角幽天牛的影响。 [方法] 2006~2008年, 在仙居县官路镇大北地溪林场进行蛀干类害虫引诱剂诱捕短角幽天牛试验, 对诱捕到的短角幽天牛数量与15个气象因子进行通径分析。[结果] 影响短角幽天牛诱捕效果的气象因子为观察日前12 d内的平均最高气温、平均总云量、雨日、平均水汽压、平均气温、平均相对湿度。[结论] 该研究结果为短角幽天牛的监测和预报工作提供了参考。</p>
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭