


【作者】	余昊, 黄晓杏
【单位】	河南科技学院, 河南新乡
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	18
【发表页码】	4611 - 4612
【关键字】	白三叶草坪; 中黑盲蝽; 空间格局; 抽样技术
【摘要】	系统调查三叶草草坪, 采用聚集度指标、Iwao 的 $m \cdot -m$ 回归分析方法, 研究了黑盲蝽种群空间分布格局, 结果表明: 中黑盲蝽种群在三叶草坪上呈聚集分布, 聚集原因是由中黑盲蝽本身的行为和环境因素共同引起的。在此基础上, 应用 Iwao 法提出了在一定精度水平下最佳理论抽样数和序贯抽样模型。
【附件】	 PDF下载 <input type="button" value="PDF阅读器下载"/>

关闭