

| | |
|--------|--|
| 【作者】 | 余昊, 王运兵, 王国昌, 刘洋 |
| 【单位】 | 河南科技学院植保系, 河南新乡 |
| 【卷号】 | 34 |
| 【发表年份】 | 2006 |
| 【发表刊期】 | 24 |
| 【发表页码】 | 6410-6411 |
| 【关键字】 | 中黑盲蝽; 空间格局; 地质统计学; 模拟 |
| 【摘要】 | 应用地质统计学的半方差函数分析了中黑盲蝽空间格局。结果表明, 中黑盲蝽种群在三叶草坪上为聚集分布, 空间相关范围为3.6 m; 采用普通克里格空间插值模拟了中黑盲蝽种群分布状况, 取得了较好效果。 |
| 【附件】 |  PDF下载 PDF阅读器下载 |

关闭