



论文检索

关键词: 请选择年份 请选择刊期

GO

高级查询

[首 页](#)[关于本刊](#)[本刊公告](#)[下期预告](#)[投稿须知](#)[刊物订阅](#)[本刊编委](#)[编读往来](#)[联系我们](#)[English](#)

: 论文摘要 :

[返回](#)

昆虫学报, undefined 年, undefined 月, 第 undefined 卷, 第 undefined 期,
undefined - undefined 页

题目: 灰麝鼯的种群数量变动

作者: 吴爱国

云南省流行病防治研究所 大理 671000

摘要: 汇集了1989~1996年云南保山市坝区的调查资料和其它地区的文献资料, 对灰麝鼯种群数量变动进行了分析, 灰麝鼯集中分布于海拔1 650m的保山市坝区, 具有较强的区域性和海拔高度的局限性特征。种群相对数量高峰分别出现在6月和8-12月。灰麝鼯的年变动在保山坝区居民区鼠型小兽群落中组成相对稳定。

关键词: 灰麝鼯种群; 季节变动; 年变动

这篇文章摘要已经被浏览 20 次, 全文被下载 9 次。

[下载PDF文件 \(94290 字节\)](#)

您是第: **348389** 位访问者

《昆虫学报》编辑部

地 址: 北京北四环西路25号, 中国科学院动物研究所

邮 编: 100080

电 话: 010-82872092

传 真: 010-62569682

E-mail: kcx@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>

《昆虫学报》版权所有© 2005