

论著

吉林省延边地区自然生境内蜚种类的调查

于龙政* 海旭南 许应天 崔明勋 梁晚枫 金春梅 张守发

133002延吉, 延边大学农学院动物医学系

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 目的 调查吉林省延边地区自然生境内蜚的种类和分布。方法 2014年5—7月在延边地区龙井市、琿春市、延吉市3个市的6个调查位点用布旗法采集游离蜚类样本, 显微镜下依据经典蜚类形态学种属鉴定蜚的种类。结果 共采集的蜚280只, 隶属2属2种, 其中长角血蜚占94.64% (265/280)、全沟硬蜚占5.36% (15/280)。龙井市采集的86只蜚中, 长角血蜚和全沟硬蜚的比例分别为83.72% (72/86) 和16.28% (14/86); 琿春市采集的187只蜚中, 长角血蜚和全沟硬蜚的比例分别为99.47% (186/187) 和0.53% (1/187); 延吉市采集的7只蜚全部是长角血蜚。结论 延边地区自然生境内主要以长角血蜚和全沟硬蜚为主, 长角血蜚是优势蜚。

关键词 [蜚](#); [长角血蜚](#); [全沟硬蜚](#)

分类号

DOI: 10.3760/cma.j.issn.1673-4122.2015.01.006

通讯作者:

于龙政 John7812x@hotmail.com

作者个人主页: 于龙政* 海旭南 许应天 崔明勋 梁晚枫 金春梅 张守发

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(1610KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [参考文献\[PDF\]](#)

▶ [参考文献](#)

服务与反馈

▶ [把本文推荐给朋友](#)

▶ [加入我的书架](#)

▶ [加入引用管理器](#)

▶ [引用本文](#)

▶ [Email Alert](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中包含“蜚; 长角血蜚; 全沟硬蜚”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

• [于龙政*](#) [海旭南](#) [许应天](#) [崔明勋](#)
[梁晚枫](#) [金春梅](#) [张守发](#)