



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: 野双峰驼各分布区的生存环境差异及评价

作者: 袁磊 张莉 袁国映 赵志刚 李红旭

新疆环境监测中心站, 乌鲁木齐

摘要: 世界上野双峰驼 (*Camelus bactrianus ferus*) 目前仅分布于中国新疆境内及中蒙边境, 即: 中国新疆的塔克拉玛干沙漠、阿尔金山北麓、夏顺戈壁、中蒙边境及蒙古国西部的外阿尔泰戈壁。总数共计730~880头。目前已为极度濒危物种。本文对野驼在不同分布区由于生境及人类活动影响所造成的差异加以对比研究并进行评价, 为野骆驼保护提供依据。

关键词: 野双峰驼, 生存环境, 评价

这篇文章摘要已经被浏览 987 次, 全文被下载 986 次。

[下载PDF文件 \(310949 字节\)](#)

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: kcxb@ioz.ac.cn

网 址: <http://www.insect.org.cn>