

无栏目

不同放牧率对内蒙古细毛羊生长和繁殖性能的影响

汪诗平 中国科学院植物研究所 北京100093

王艳芬 中国科学院植物研究所 北京100093

陈佐忠 中国科学院植物研究所 北京100093

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 通过对同一群内蒙古细毛羊(母羊)连续5年(1994~1998)中不同放牧率对其生长及繁殖性能影响的研究表明,母羊的体重随其年龄、放牧率大小和生长季节的变化而有显著变化,且年份、月份、放牧率、月份间存在显著性互作( $P < 0.05$ ),但年份、放牧率间及三者之间不存在互作关系( $P > 0.05$ )。暖季放牧期间母羊平均个体增重、放牧率呈二次曲线关系: $y = 9.1713 + 1.7016SR - 0.3929SR^2$  ( $r^2 = 0.792$ ,  $P < 0.001$ );而羔羊平均个体增

关键词 [放牧率](#) [内蒙古细毛羊](#) [生长和繁殖性能](#) [经济分析](#)

分类号 [1553](#)

DOI:

通讯作者:

作者个人主页: 汪诗平 中国科学院植物研究所 北京100093

王艳芬 中国科学院植物研究所 北京100093

陈佐忠 中国科学院植物研究所 北京100093

## 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF\(446KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(OKB\)](#)

▶ [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“放牧率”的相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [汪诗平 中国科学院植物研究所 北京100093](#)

[王艳芬 中国科学院植物研究所 北京100093](#)

[陈佐忠 中国科学院植物研究所 北京100093](#)