

《星星草生理生态学研究》

图书基本信息

书名：《星星草生理生态学研究》

13位ISBN编号：9787030081575

10位ISBN编号：7030081579

出版时间：2000-04-01

出版社：科学出版社

作者：阎秀峰

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《星星草生理生态学研究》

内容概要

本书是作者依据多年对星星草的生理生态学研究结果撰写而成的。通过野外自然条件下对星星草的定位观测和室内控制条件下对培养幼苗的实验分析，阐述了松嫩盐碱草地星星草种群的自然生长和光合蒸腾特性、盐分对星星草的胁迫作用以及星星草生长对盐碱土壤的影响等生理生态学问题。对人工种植生长不同年份的星星草进行了综合的比较，探讨了星星草的耐盐生理机制，分析了星星草在松嫩盐碱草地中的地位和作用，对盐碱草地的改良有指导意义

《星星草生理生态学研究》

书籍目录

前言

1 研究背景

1?1 松嫩草地现状

1?2 我国的牧草抗盐筛选应用和生理生态学研究

1?3 星星草生物治碱的应用

2 盐分对星星草种子萌发的胁迫作用

2?1 盐分胁迫对星星草种子萌发的影响

2?2 盐胁迫下星星草种子萌发过程中的生理变化

3 盐分对星星草幼苗的胁迫作用

3?1 盐分对星星草幼苗生长的影响

3?2 盐胁迫对星星草幼苗叶片膜透性的影响

3?3 盐胁迫对星星草

《星星草生理生态学研究》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com