

<<生态恢复草原病虫害防控技术图册>>

图书基本信息

书名：<<生态恢复草原病虫害防控技术图册>>

13位ISBN编号：9787511601681

10位ISBN编号：7511601685

出版时间：2010-5

出版时间：中国农业科技出版社

作者：刘爱萍 等编著

页数：98

字数：100000

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：<http://www.tushu007.com>

## <<生态恢复草原病虫防控技术图册>>

### 内容概要

受全球气候变化的影响,导致生态环境恶化,农牧区病虫害持续成灾。

病虫害的猖獗发生,加剧了草地退化、沙化,使草原生物多样性降低,直接影响草地畜牧业生产和草地生态建设,对国家正在实施的天然草原保护工程和环京津地区风沙源治理工程建设成果造成严重破坏。

利用生物防治技术配套组装,制定出以生物防控技术为核心的治理技术。

将草地的灾害危害控制在经济阈值以下,减少化学农药施用量,降低农药残留污染,为实现恢复农田生态环境提供技术帮助。

“十一五”期间我们承担了国家公益性(农业)行业科研专项“生态恢复型农田绿色控害技术研究(200803032)”编著了《生态恢复型农田绿色控害技术》系列丛书其中一册。

本书对病虫害的相关基础知识及牧草主要病虫害的分布与为害、发生规律及防治技术等内容进行了介绍。

为帮助读者识别草地病虫害和害虫天敌,书中附有彩色图片301幅。

本书可供从事草地栽培与管理的广大基层科技人员参考,也可供生产第一线的广大农牧民使用。

书籍目录

一、蝗虫及其防治二、常见害虫及其防治三、地下害虫主要种类及防治

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:<http://www.tushu007.com>