

<<中国生物遗传资源现状与保护>>

图书基本信息

书名：<<中国生物遗传资源现状与保护>>

13位ISBN编号：9787801639844

10位ISBN编号：7801639847

出版时间：2005-1

出版时间：中国环境科

作者：薛达元 编

页数：585

字数：980000

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>

<<中国生物遗传资源现状与保护>>

内容概要

本书是国家环境保护总局专题研究项目的成果报告。

研究人员在全面系统地调查和分析现有生物遗传资源本底现状的基础上,对我国各类生物遗传资源进行了系统整理和编目,特别是以丰富的资料和数据揭示了中国历史上和现阶段遗传资源引进、引出和流失情况。

本书还系统分析了遗传资源获取引进、引出和流失情况。

本书还系统分析了遗传资源获取与惠益分享的国际多边系统和双边系统,总结了我国现有在生物遗传资源保护与管理方面的法规、政策和保护措施,进而系统地探讨了各领域保护与持续利用生物遗传资源的对策措施及能力建设需求。

本书是生物多样性和生物资源保护领域的专著,可供科研、教学和管理人员参考。

<<中国生物遗传资源现状与保护>>

书籍目录

第一章 概要 第一节 生物遗传资源的定义与范畴 第二节 中国生物遗传资源本底现状 第三节 中国生物遗传资源获取的历史与现状 第四节 中国生物遗传资源保护与管理现状 第五节 中国生物遗传资源保护与管理存在的问题 第六节 生物遗传资源获取与惠益分享的国际系统与挑战 第七节 遗传资源保护、获取与惠益分享的对策建议 主要参考文献

第二章 中国野生经济植物资源本底现状与保护对策 引言 第一节 中国野生经济植物资源本底现状 第二节 中国野生经济植物资源引出与引进的历史和现状 第三节 中国野生经济植物资源保护对策 主要参考文献 附录2-1 主要资源植物名录

第三章 中国农作物遗传资源本底现状与保护对策 引言 第一节 中国农作物遗传资源本底现状 第二节 中国农作物遗传资源保护与利用现状 第三节 中国农作物遗传资源引出与引进的历史和现状 第四节 农作物遗传资源保护对策 主要参考文献 附录3-1 中国主要栽培植物名录 附录3-2 全国主要作物遗传资源数量 附录3-3 起源于中国的栽培植物名录 附录3-4 国家长期库贮存遗传资源份数及种类 附录3-5 国家资源圃保存遗传资源份数及种类 附录3-6 农作物重要遗传资源濒危状况案例

第四章 中国林木遗传资源本底现状与保护对策 引言 第一节 中国林木物种与遗传多样性(拟)中心及遗传资源本底 第二节 中国园林绿化(乔灌)植物遗传资源 第三节 中国引出与引进林木种质资源的历史和现状 第四节 中国森林植物遗传资源保护 第五节 中国森林植物遗传资源保护的问题与对策 主要参考文献 附录4-1 中国珍稀濒危树种名录 附录4-2 国家珍贵树种名录(第一批)

第五章 中国观赏植物遗传资源本底现状与保护对策 第一节 中国观赏植物遗传资源本底现状 第二节 中国观赏植物资源引出与引进的历史和现状 第三节 中国观赏植物遗传资源保护对策 主要参考文献 附录5-1 中国主要原产观赏植物名录

第六章 中国饲用及绿肥植物遗传资源本底现状与保护对策 引言 第一节 中国饲用及绿肥植物遗传资源本底现状 第二节 中国饲用及绿肥植物遗传资源引出与引进的历史和现状 第三节 中国饲用及绿肥植物遗传资源保护对策 主要参考文献 附录6-1 中国饲用植物特有种名录

第七章 中国药用植物遗传资源本底现状与保护对策

第八章 中国野生经济动物资源本底现状与保护对策

第九章 中国家养动物遗传资源本底现状与保护对策

第十章 中国渔业生物遗传资源本底现状与保护对策

第十一章 中国微生物菌种资源本底现状与保护对策

第十二章 生物遗传资源获取的国际体系

第十三章 生物遗传资源产权理论与惠益分享制度

第十四章 中国生物遗传资源管理现状评估与能力建设需求

总附录一 关于获取遗传资源并公正和公平分享其利用所产生惠益的波恩准则

总附录二 《生物多样性公约》第七次缔约方大会第19号决议

总附录三 国家重点保护野生植物名录(第一批)

总附录四 生物物种及遗传资源保护与管理国内相关法规

<<中国生物遗传资源现状与保护>>

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>