

生物多样性促进可持续发展



生物多样性公约

超越环境的因素

生物多样性：发展议程的关键支柱...

简要事实

粮食安全

在世界一些地区，沿海90%的人口主要通过捕鱼获得粮食和主要收入；然而过度捕捞却使一些商业鱼类种群减少90%以上

人类健康

药用植物每年的国际贸易量估计价值达600亿美元。

生态系统服务

估计显示，每年仅向保护区投资450亿美元便可导致每年提供价值大约50,000亿美元的生态系统服务。

气候变化

碳循环和水循环是维护地球生命的所必需的两种大规模生物地质进程，它们依赖生物多样性，能够有助于提高对于情况变化的复原力。

生物多样性支持所有生态系统的货物和服务，负责提供粮食和饮水，缓解气候变化的影响，控制疾病的爆发和支持养分循环。生物多样性还是很多精神、娱乐和文化获益的基础。

《生物多样性公约》致力于迄今生物多样性，它不是解决问题，而是为帮助决策进程实现广泛的社会经济目标带来的机会。

2010年联合国大会高级别会议要求将生物多样性的真正价值纳入经济理论、各行业的财政规划和投资以及各级决策和规划工作，从而加强生物多样性与经济的联系。

联合国“里约+20”会议成果文件“我们希望的未来”强调，生物多样性对于能够提供基本服务的生态系统来说至关重要，而基本服务是可持续发展和人类福祉的基础。

《2011-2020年生物多样性战略计划》认为生物多样性为可持续发展带来了机会。

因此，执行《战略计划》所需要的20项爱知生物多样性

性目标不仅关系到保护，而且关系到通过将生物多样性纳入政府和社会各部门的主流，解决生物多样性丧失的根本原因。

整体而言，“爱知生物多样性目标”的目的是大力改变我们的生活方式，特别是改变我们的发展模式，在今后十年里，我们必须着手实现可持续性，并坚决地改变不适当的生产和消费。

最贫穷人民在粮食、衣服、医药、燃料、住房、收入和其他基本需要方面对于生态系统服务的依赖性最大。必须保护最贫穷人民获得生态系统服务以及陆上和海上可再生自然资源的权利。

生物多样性的退化给最贫穷和最脆弱群体带来的伤害最大。增强他们在管理生物多样性方面的能力，对于改善他们的福祉至关重要。

承认生态系统服务和贫穷人民的命运之间的联系就意味着，应该将生物多样性看成是解决减贫问题的国际努力的一项优先事项

详见：

www.cbd.int/development
secretariat@cbd.int



联合国生物多样性十年



《生物多样性公约》

...如何有助于可持续性

- 《生物多样性公约》的193个缔约方明确指出，必须将生物多样性看成是经济生产力、繁荣和可持续发展的基础，并通过经济管理和治理支持生物多样性。
- 《公约》的“生物多样性促进除贫和发展倡议”目前正与各合作伙伴协作，制定面向加强各国政府能力的各种工具，以便制定在实施环境经济核算制度（实验性生态系统核算）时顾及生物多样性和生态系统服务的国家核算制度。
- 秘书处支持和促进帮助将生物多样性融入发展规划和将各种办法纳入不同的非环境战略、特别是应对除贫问题的战略的主流各项倡议。
- 秘书处设法通过制作良好做法指南和分享案例研究，为各缔约方和利益攸关方提供支助。
- 当前，正在与联合国各合作伙伴一道制定生物多样性促进粮食安全和人类健康新指南。此前，制定了饮水、旅游业、森林管理和畜牧业的良好做法指南。
- 2011年，设立了生物多样性促进除贫与发展问题专家组，以进一步说明《公约》的三项目标与除贫的联系。这些专家的任务是查明制定将生物多样性和生态系统服务纳入可持续发展和除贫主流能力建设框架的最有效办法。
- 2012年，编制了关于制定贫困-生物多样性指标及其最终实施的报告。

2011-2020 年生物多样性战略计划

目标2

至迟到2020年，生物多样性的价值已被纳入国家和地方发展和减贫战略及规划进程，并正在被酌情纳入国家会计系统和报告系统。

目标14

到2020年，带来重要的服务，包括同水相关的服务以及有助于健康、生计和福祉的生态系统得到了恢复和保障，同时顾及了妇女、土著和地方社区以及贫穷和脆弱群体的需要。