

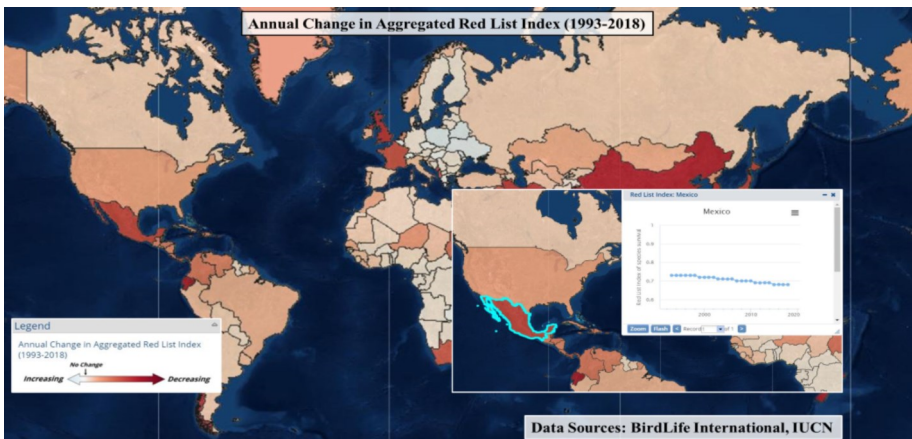
生物多样性指标合作伙伴倡议 (BIP) 动态指示板

追踪生态保护趋势

Explore the BIP Dashboard at <https://www.BIPIndicators.net>

生物多样性指标合作伙伴倡议 (BIP)、联合国环境规划署世界保护监测中心 (UNEP-WCMC) 和NatureServe共同推出了该可视化在线平台，服务于政府和科学家们在全球、区域、国家和国内地区等各个层面上的政策制定和报告撰写。动态指示板将BIP的指标优势和NatureServe在信息技术和数据可视化方面的优势完美结合，支持评估并直观呈现全球、区域和国家目标的实现进展。

BIP动态指示板是一个交互式、用户友好型的工具，用于了解、浏览各国和地区在2011 - 2020年生物多样性战略计划中对“爱知生物多样性目标”的实施进展。用户可以下载多个空间尺度指标趋势的可视化资料，并将其用于国家报告（例如，生物多样性公约的第六次国家报告）中。该工具的动态地图支持用户浏览和探索世界上任何地方的生物多样性指标。



濒危物种红色名录指数

该指标显示的是物种灭绝风险的趋势。例图中所示为墨西哥所有已被评估物种的灭绝风险趋势。



用途：为何需要

能否实现全球生物多样性目标取决于国家和地区层面的保护实施进展。

目前，各国政府需要简单高效地获取可靠的、可扩展使用的生物多样性数据，以满足持续、交叉而且复杂的国家报告的制作要求。

BIP 动态指示板提供了一个获取指标趋势可视化资料的数据中心。这些指标可用于监测目标实现进展、评估生态保护效果，并将针对性保护措施对应到亟需地区。

可视化生物多样性指标是至关重要的沟通工具。它能帮助我们理解生物多样性的状况、趋势及其推动机制，判断我们的生态保护措施是否有效。

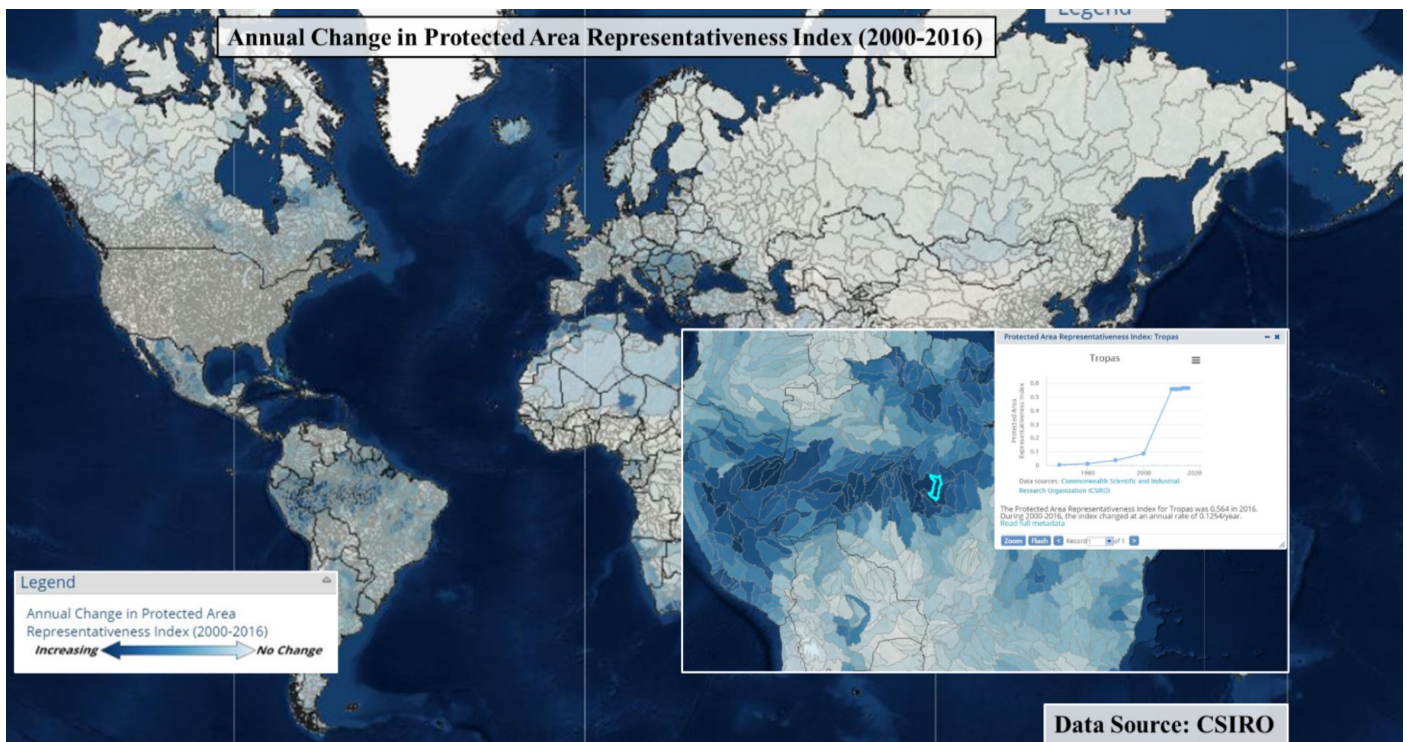
全面的直观可视化的趋势数据和信息，有助于各地政府根据可靠的科学资料及时制定有效的政策方针，保护生物多样性。

用户：适用对象

生物多样性相关公约及区域、全球评估过程的代表们： BIP 动态指示板支持按需撰写动态报告，提供用于完成全球、区域和国家层面评估工作的可视化趋势数据。

国家政府官员： BIP 动态指示板可供政府官员轻松获取官方指标，了解国家和国内地区的生物多样性趋势，用以完成针对“爱知生物多样性目标”和“可持续发展目标”报告。

生态保护从业者 可以利用可视化 BIP 指标数据来加强交流生物多样性的状况和趋势、追踪全球生态保护目标的实现进展。



生物多样性指标合作伙伴倡议 是一项有 60 多个合作伙伴的全球倡议，旨在协调并促进 60 多项生物多样性指标的开发和使用。如需了解更多信息，请联系: Katherine.Despot-Belmonte@unep-wcmc.org

NatureServe 是一个基于科学的生态保护组织，在美国、加拿大和拉丁美洲拥有 80 多个生物多样性网络中心。如需了解更多信息，请联系 Mike.Gill@natureserve.org