



生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台 (IPBES)

信息提示：

“转型变革评估”：聚焦

关于生物多样性丧失的根本原因

实现公平和可持续世界面临的障碍及各种备选方案

“实现全系统根本性重组的战略和行动”

报告定于格林威治标准时间 2024 年 12 月 18 日星期三下午 1 点发布

“生物多样性平台全球评估明确指出：转型变革是实现人类共同发展目标的唯一途径，即在技术、经济和社会领域进行全系统根本性重组。为此，我们需要深入了解所面临的障碍，但更重要的是，探究实现公平和可持续世界的各种备选方案。”——密歇根大学，Arun Agrawal 教授（生物多样性平台转型变革评估报告共同主席）

- 强调生物多样性危机的根本原因及其对相关直接驱动因素的影响
- 评估和比较公平和可持续世界的愿景、情景和实现路径
- 识别转型变革方面最重要的障碍
- 提出实现转型变革和公平过渡的可行策略和行动
- 由来自全球各地 42 个国家的 101 位国际顶尖专家编写
- 评估基于 7000 项参考资料，耗时 3 年，总成本超 150 万美元
- 为政府、民间社团、原住民和当地社区、企业等决策和行动提供参考，以期实现可持续发展目标及 2050 年生物多样性愿景
- 媒体发布：计划于 2024 年 12 月 18 日，格林威治标准时间 13:00/北美东部夏季时间 08:00/欧洲中部时间 14:00/中非时间 15:00
- 社交媒体：@IPBES #TransformativeChange

2024 年 12 月 18 日星期三，生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台（生物多样性平台）计划推出《关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案评估报告》（简称为《转型变革报告》）。

报告评估了转型变革的决定因素、最大障碍及其开展形式。另外还明确了促进、加速和维持转型变革以实现可持续世界的可行方案，以及实现全球转型变革愿景的步骤。

该报告预计将在 2024 年 12 月第三周开展的生物多样性平台全体会议上审议。全体会议代表近 150 个致力于增强生物多样性和生态系统服务科学政策平台的政府。

该评估历时三年，耗资 150 多万美元，由来自世界各地 42 个国家的 101 位顶级国际专家（包括 12 位研究员）编写，由三位共同主席引领，分别是：Arun Agrawal 教授（密歇根大学，印度和美国）、

Lucas Garibaldi 教授（里奥内格罗国立大学，阿根廷）、Karen O'Brien 教授（奥斯陆大学，挪威/美国）。评估引用了约 7000 份参考资料，记录了关于生物多样性丧失的根本原因和实现 2050 年生物多样性愿景所需的转型变革的决定性因素及各种备选方案方面的各种现有知识，包括科学文章、政府报告以及原住民和当地产品和咨询知识。

该报告将在生物多样性平台第十一届全体会议上审议（#IPBES11，2024 年 12 月 10 日至 16 日）。“决策者摘要”强调了关键信息、评估结果和备选方案，它将于 2024 年 12 月 18 日（星期三）在纳米比亚温得和克举行的混合形式（现场和线上）媒体发布会上公布，具体时间为格林威治标准时间 13:00/欧洲中部时间 14:00/北美东部夏季时间 08:00（在此查看全球其他时间：<https://bit.ly/3WxVkf1>）。直播链接见：www.ipbes.net。

发布会的媒体认证将于 10 月开始。尚未加入生物多样性平台媒体名单的记者和媒体组织如希望收到认证邀请，应在此订阅：<http://eepurl.com/hxkQgn>（仅限媒体）。

生物多样性平台通常被称为“[关于生物多样性的政府间气候变化专门委员会](#)”，是全球性科学政策机构，旨在为关系人类和大自然的各类决策提供最新最佳证据。

《转型变革报告》聚焦问题

为确保与实现 2050 年生物多样性愿景、可持续发展目标以及其他关键全球发展目标所需的转型变革政策和行动紧密相关，《转型变革报告》深入探讨了一系列的核心问题，包括：

- 什么是转型变革，以及如何通过这些方法管理生物多样性和自然环境，从而造福于人类？
- 转型变革与导致生物多样性丧失和退化的间接和直接驱动因素之间有何关联？
- 不同群体对可持续世界的设想是什么，及其对各个领域和系统的转型变革有何深层价值？
- 转型变革的驱动和加速因素有哪些？这些变革遇到了哪些障碍和挑战，它们如何随着时间、规模和环境而变化，以及如何克服？
- 政策制定者、决策者、管理者、利益相关者、公民、企业和组织有哪些选择和发挥哪些作用，这会带来怎样的变化，以及怎样实现？

《转型变革报告》的结构

《转型变革报告》包括五个章节，为报告的关键信息提供了科学依据，分别是：

1. 介绍转型变革，并探索未采取行动的后果，以及扭转生产和消费系统内生物多样性丧失局面的策略
2. 将科学和原住民知识与伦理和多样化世界观相结合，提出可持续世界的设想
3. 分析转型变革所需的理论、框架、历史案例、研究和行动
4. 克服通过转型变革实现可持续世界的挑战
5. 综合分析各种策略、方法、手段、方案和行动，为自然和人类构建可持续的世界

预期影响

《生物多样性平台转型变革报告》将：

- 向包括政策制定者和大量利益相关者在内的决策者提供有关转型变革所需行动的现有最佳证据、分析和备选方案
- 探究生物多样性丧失的根本原因及其影响，落实《巴黎气候协定》、《昆明-蒙特利尔全球生物多样性框架》目标、《可持续发展目标》及其他主要全球发展目标
- 探讨实现 2050 年人类与自然和谐共存愿景的路径

评审与受众

为确保最高程度的精确性、可信度和政策相关性，科学家、决策者（包括政府官员）、从业人员以及原住民和地方知识的掌握者，通过开放透明的外部评审程序，对《生物多样性平台转型变革报告》进行了广泛的审查，提出了数千条外部评审意见。

《转型变革报告》为广泛的决策者而编写，包括政府和企业领导人、民间社会团体、土著及原住民和地区社区。

生物多样性平台播客

欲听取更多关于评估的范围、规模和重要性的内容，请收听将于 2024 年 11 月底播出的生物多样性平台播客第 4 季《自然洞察》——无论您身处何处都可以收听。

3 年时间表

2021 年 6 月	生物多样性平台成员国代表组成的生物多样性平台全体会议批准了评估路线图的“ 范围界定报告 ”。
2023 年 3 月	一部专家评审了各章初稿，评审意见被生物多样性平台专家采纳并用后续稿件。
2024 年 1 月	政府官员和专家评审了各章的二稿和决策者摘要的初稿。这些意见被生物多样性平台专家纳入最终文案。
2024 年 12 月	成员国在纳米比亚温得和克举行的生物多样性平台第十一届全体会议审议《决策者摘要》的最终文案，随后按计划于 2024 年 12 月 18 日举行媒体发布会。

发布地点：生物多样性平台第十一届全体会议，纳米比亚温得和克，2024 年 12 月 18 日

欲了解突发新闻、最新公告、专家征集等信息，请在今天就注册成为生物多样性平台的利益相关方：www.ipbes.net/stakeholders（非媒体）。

关于生物多样性平台

生物多样性和生态系统服务政府间科学政策平台（生物多样性平台）拥有近 150 个成员国政府，是一个应决策者要求而评估生物多样性状况和自然对人类贡献的全球性机构，并基于不同的社会经济选择规划未来的备选方案。生物多样性平台的使命是通过科学支撑政策和决策，从而达到保护生物多样性及其可持续利用、以便维系长期的人类福祉和可持续发展。

生物多样性平台秘书处由德国政府承办，办公地设在联合国波恩驻地。全世界数千名科学家自愿为生物多样性平台的工作助力。这些科学家由本国政府或组织提名，并由生物多样性平台多学科专家小组选定。

2016 年发布的生物多样性平台对授粉的评估报告共有 18 种语言版本，80 多个国家的 1300 多家媒体给予报道。新闻发布见：<http://bit.ly/2sq6gbQ>

2017 年发布的生物多样性平台区域评估报告和土地退化与恢复专题评估报告共有 37 种语言版本，124 多个国家的 2500 多家媒体给予报道。新闻发布见：<http://bit.ly/2C0tnNu> 和 <http://bit.ly/2ylipyo>

2019 年发布的生物多样性平台全球评估报告共有 50 种语言版本，170 多个国家的 10500 多家媒体给予报道。新闻发布见：<http://bit.ly/GlobalAssessment>

2022 年发布的生物多样性平台野生物种可持续利用和生物多样性平台价值评估报告共有 36 种语言版本，100 多个国家的 1800 多家不同的媒体给予报道。媒体发布见：https://bit.ly/IPBES_SUA 和 https://bit.ly/IPBES_VA。

2023 年发布的生物多样性平台外来入侵物种及其控制评估报告共有 44 种语言版本，超过 105 个国家的 2400 多家媒体给予报道。媒体发布见：<https://bit.ly/InvasiveMedia>

欲了解更多信息，请联系：media@ipbes.net www.ipbes.net。

关注生物多样性平台：

[x.com/@IPBES](https://twitter.com/IPBES)
facebook.com/IPBES
youtube.com/ipbeschanel
linkedin.com/company/ipbes
instagram.com/ipbes_
threads.net/@ipbes_
bsky.app/profile/ipbes.bsky.social
mas.to/deck/@ipbes