



Plataforma Intergovernamental de Política Científica sobre Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (IPBES)

Press Release:

"Avaliação das Mudanças Transformadoras": foco nas causas subjacentes da crise da biodiversidade, obstáculos e opções para um mundo justo e sustentável

"Estratégias e ações para permitir a reorganização fundamental em todo o sistema"

Relatório agendado para lançamento às 13:00 GMT de quarta-feira, 18 de dezembro de 2024

"A avaliação global da IPBES deixou claro: a única maneira de alcançar nossos objetivos compartilhados de desenvolvimento é por meio de mudanças transformadoras — uma reorganização fundamental em todo o sistema passando pela tecnologia, economia e sociedade. Para isso, precisamos entender melhor os obstáculos e, ainda mais importante, as opções de ação que constroem um mundo mais justo e sustentável." — Professor Arun Agrawal, Universidade de Michigan, Co-Coordenador do Relatório de Avaliação de Mudanças Transformadoras da IPBES

- Destaca as causas subjacentes e seus impactos nos fatores determinantes da crise da biodiversidade
- Avalia e compara visões, cenários e caminhos para um mundo mais justo e sustentável
- Identifica as barreiras mais importantes para as mudanças transformadoras
- Oferece estratégias e ações com maior potencial de mudanças transformadoras e transições justas
- Preparado por 101 especialistas internacionais de 42 países, de todas as regiões do mundo
- Baseia-se em 7.000 referências, 3 anos de desenvolvimento, a um custo total de mais de US\$ 1,5 milhão
- Apoiará as decisões e ações dos governos, sociedade civil, povos indígenas e comunidades locais, empresas etc. para alcançar os ODS e a Visão 2050 para a Biodiversidade
- Lançamento planejado para mídia: 18 de dezembro de 2024 às 13:00 GMT/08:00 EDT/14:00 CET/15:00 CAT
- Redes sociais: @IPBES #TransformativeChange

Na quarta-feira, 18 de dezembro de 2024, a Plataforma Intergovernamental sobre Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (IPBES) planeja lançar seu **relatório de avaliação sobre as causas subjacentes da perda de biodiversidade, os fatores determinantes de mudanças transformadoras e as opções para alcançar a Visão 2050 para a Biodiversidade** (conhecido como "Relatório das Mudanças Transformadoras").

O Relatório avalia os fatores determinantes das mudanças transformadoras, os maiores obstáculos que elas enfrentam e como elas ocorrem. Ele também identifica opções viáveis para promover, acelerar e manter as mudanças transformadoras em direção a um mundo sustentável e as etapas para alcançar visões globais das mudanças transformadoras.

O relatório **deverá ser discutido e aprovado na terceira semana de dezembro de 2024 pela Plenária da IPBES. A Plenária representa quase 150 governos** e busca fortalecer a interface entre ciência e política para a biodiversidade e os serviços ecossistêmicos.

O relatório está **em desenvolvimento há três anos, a um custo total de mais de US\$ 1,5 milhão**. Foi preparado por **101 especialistas internacionais (incluindo 12 bolsistas) de 42 países, de todas as regiões do mundo, liderados por três co-coordenadores** : o Prof. Arun Agrawal (Índia e EUA), Universidade de Michigan; o Prof. Lucas Garibaldi (Argentina), Universidade Nacional do Rio Negro; e a Prof. Karen O'Brien (Noruega/EUA), Universidade de Oslo. O documento se baseia em cerca de 7.000 referências que capturam a diversidade de conhecimentos existentes sobre as causas subjacentes da perda de biodiversidade, fatores determinantes de

mudanças transformadoras e opções para alcançar a Visão 2050 para a Biodiversidade, incluindo artigos científicos, relatórios governamentais e produtos e consultas de conhecimentos indígenas e locais.

O relatório será discutido na décima primeira sessão da Plenária da IPBES (#IPBES11, 10-16 de dezembro de 2024). Um "Sumário para Tomadores de Decisão" destacando as principais mensagens, descobertas e opções, está **agendado para um lançamento de mídia híbrida (presencial e online) em Windhoek, Namíbia, na terça-feira, 18 de dezembro de 2024, às 13:00 GMT do Reino Unido/14:00 CET/08:00 EST — verifique outros horários pelo mundo aqui: <https://bit.ly/46dvEAZ>**. Link de transmissão de webcast ao vivo: www.ipbes.net

O credenciamento de mídia para o lançamento começará em outubro. Jornalistas e organizações de mídia que ainda não estão na lista de mídia da IPBES devem se inscrever aqui para receber o convite de credenciamento: <http://eepurl.com/hxkQgn> (link exclusivo para jornalistas e organizações de mídia).

Muitas vezes descrito como o "[IPCC](https://www.ipcc.ch/) para a Biodiversidade", a IPBES é o órgão global de política científica encarregado de fornecer as melhores evidências disponíveis aos tomadores de decisão, às pessoas e à natureza.

Perguntas a serem respondidas pelo relatório de mudanças transformadoras

Para garantir a relevância direta das políticas e ações para mudanças transformadoras, visando alcançar a Visão 2050 para a Biodiversidade, os ODS e outros objetivos vitais de desenvolvimento global, o Relatório de Mudanças Transformadoras aborda uma série de questões, incluindo:

- O que são mudanças transformadoras e como elas se relacionam com o gerenciamento da biodiversidade e as contribuições da natureza para as pessoas?
- Como as mudanças transformadoras se vinculam à relação entre os fatores determinantes diretos e indiretos da perda e degradação da biodiversidade?
- Como diferentes grupos imaginam um mundo sustentável e o que essas visões e seus valores subjacentes implicam para as mudanças transformadoras entre todos setores e sistemas da sociedade?
- Quais fatores ativam e quais aceleram as mudanças transformadoras? Quais obstáculos e desafios impedem essas mudanças, como eles podem mudar ao longo do tempo, escala e contexto, e como eles podem ser superados?
- Quais opções e funções os formuladores de políticas, tomadores de decisão, gestores, partes interessadas, cidadãos, empresas e organizações têm? Como essas opções e funções podem mudar e como essas mudanças podem ser alcançadas?

Estrutura do Relatório de Mudanças Transformadoras

O Relatório de Mudanças Transformadoras é composto por **cinco capítulos**. Esses capítulos fornecem a base científica para as principais mensagens do documento. Os capítulos são:

1. Introdução às mudanças transformadoras, investigação das consequências da inação e das estratégias para reverter a perda de biodiversidade nos sistemas de produção e consumo
2. Integração da ciência e conhecimentos indígenas com ética e com diversas visões de mundo para imaginar um planeta sustentável
3. Análise de teorias, estruturas, casos históricos, pesquisas e ações que levaram a mudanças transformadoras
4. Superação dos desafios de alcançar mudanças transformadoras em direção a um mundo sustentável

5. Síntese de estratégias, métodos, instrumentos, opções e ações para alcançar um mundo sustentável para a natureza e as pessoas

Impactos esperados

O Relatório de Mudanças Transformadoras da IPBES pretende:

- Fornecer aos tomadores de decisão, incluindo formuladores de políticas e uma grande diversidade de partes interessadas, as melhores evidências, análises e opções disponíveis para ações que levem a mudanças transformadoras
- Construir uma compreensão das implicações das causas subjacentes da perda de biodiversidade para alcançar o Acordo Climático de Paris, as metas globais de biodiversidade no âmbito do Marco Global Kunming-Montreal de Diversidade Biológica, os objetivos de desenvolvimento sustentável e outros grandes objetivos de desenvolvimento internacional
- Abordar caminhos para alcançar a Visão 2050 de viver em harmonia com a natureza.

Revisores e públicos

Para garantir os mais altos níveis possíveis de precisão, credibilidade e relevância política, o Relatório de Mudanças Transformadoras da IPBES foi amplamente revisado por meio de um processo aberto e transparente, por meio de milhares de comentários de revisão externa, de cientistas e tomadores de decisão (incluindo governos), profissionais e detentores de conhecimentos indígenas e locais.

O Relatório de Mudanças Transformadoras foi preparado para um amplo espectro de tomadores de decisão, incluindo líderes governamentais e empresariais, grupos da sociedade civil, povos indígenas e comunidades locais.

Podcast da IPBES

Para saber mais sobre o escopo, a escala e a importância da avaliação, ouça a 4ª Temporada do Podcast da IPBES, *Nature Insight* — disponível a partir do final de novembro de 2024, onde quer que você receba seus podcasts.

Linha do tempo de 3 anos

<i>Junho de 2021</i>	A Plenária da IPBES, composta por representantes dos Estados membros da IPBES, aprovou o " relatório de escopo " que estabelece o roteiro para a avaliação.
<i>Março de 2023</i>	Especialistas externos revisaram o primeiro rascunho dos capítulos, sendo os comentários da revisão abordados nos rascunhos subsequentes elaborados pelos especialistas da IPBES
<i>Janeiro de 2024</i>	Governos e especialistas revisaram o segundo rascunho dos capítulos e o primeiro rascunho do Sumário para Tomadores de Decisão. Esses comentários foram abordados no texto final por especialistas da IPBES
<i>Dezembro de 2024</i>	Apreciação pelos Estados-membros na sessão plenária #IPBES11 do texto final do Sumário para Tomadores de Decisão em Windhoek, Namíbia, seguido pelo lançamento para a mídia previsto para 18 de dezembro de 2024.

Local de lançamento: #IPBES11, Windhoek, Namíbia, 18 de dezembro de 2024

Para novidades, últimos anúncios, chamadas para especialistas e muito mais, inscreva-se hoje como parte interessada da IPBES: www.ipbes.net/stakeholders (link exclusivo para partes interessadas - não destinado a jornalistas e veículos de mídia).

Sobre a IPBES

Com quase 150 governos membros, a Plataforma Intergovernamental de Política Científica sobre Biodiversidade e Serviços Ecossistêmicos (IPBES) é o órgão global que avalia o estado da biodiversidade e as contribuições da natureza para as pessoas, em resposta aos pedidos dos tomadores de decisão, e descreve opções para o futuro com base em diferentes escolhas socioeconômicas. A missão da IPBES é fortalecer políticas e decisões por meio da ciência, para a conservação e uso sustentável da biodiversidade, bem-estar humano a longo prazo e desenvolvimento sustentável. O secretariado da IPBES é hospedado pelo governo alemão e está localizado no campus da ONU em Bonn. Milhares de cientistas em todo o mundo contribuem para o trabalho da IPBES de forma voluntária. Eles são nomeados por seus governos ou organizações e selecionados pelo painel de especialistas multidisciplinares da IPBES.

O Relatório de Avaliação da Polinização da IPBES, lançado em 2016, foi divulgado em 18 idiomas por mais de 1.300 meios de comunicação em mais de 80 países. Comunicado à imprensa: <http://bit.ly/2sq6qbQ>

Os Relatórios de Avaliação Regional da IPBES e o Relatório de Avaliação Temático sobre Degradação e Restauração do Solo, lançados em 2017, foram divulgados em 37 idiomas por mais de 2.500 meios de comunicação em mais de 124 países. Comunicados à imprensa: <http://bit.ly/2C0tnNu> and <http://bit.ly/2ylipy0>

O Relatório de Avaliação Global da IPBES, lançado em 2019, foi divulgado em 50 idiomas por mais de 10.500 meios de comunicação em mais de 170 países. Comunicado à imprensa: <http://bit.ly/GlobalAssessment>

O Relatório de Uso Sustentável de Espécies Selvagens da IPBES e o Relatório de Avaliação de Valores da IPBES, lançados em 2022, foram divulgados em 36 idiomas por mais de 1.800 meios de comunicação diferentes em mais de 100 países. Comunicados à imprensa: https://bit.ly/IPBES_SUA and https://bit.ly/IPBES_VA.

O Relatório de Avaliação de Espécies Exóticas Invasoras da IPBES, lançado em 2023, foi divulgado em 44 idiomas por mais de 2.400 meios de comunicação diferentes em mais de 105 países. Comunicados à imprensa: <https://bit.ly/InvasiveMedia>

Para mais informações, entre em contato com: media@ipbes.net www.ipbes.net

Siga a IPBES:

x.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