



System of
Environmental
Economic
Accounting

FÓRUM NACIONAL PROJETO DE CONTABILIDADE DE CAPITAL NATURAL E VALORAÇÃO DE SERVIÇOS DE ECOSSISTEMA

16, 17 e 18 de novembro de 2021



Introdução

1. O Brasil participou como um dos 5 países-piloto (Brasil, China, Índia, México e África do Sul) no projeto de Contabilidade do Capital Natural e Valoração de Serviços Ecosistêmicos (NCAVES) lançado conjuntamente pela Divisão de Estatística das Nações Unidas (UNSD), pelo Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA) e pelo Secretariado da Convenção sobre Diversidade Biológica e financiado pela União Europeia. O projeto NCAVES no Brasil foi implementado pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) em colaboração com várias instituições parceiras.
2. No âmbito do projeto NCAVES, atingiu-se progresso significativo quanto a avanços na contabilidade econômica ambiental brasileira, destacadamente em contabilidade de ecossistemas, tendo como base ações anteriores como o Projeto Regional-local TEEB.
3. O IBGE tem divulgado contas de extensão de ecossistemas e contas de espécies ameaçadas de extinção, bem como uma série de publicações com estatísticas experimentais sobre a condição dos corpos d'água, sobre a valoração dos recursos hídricos e sobre produtos florestais não madeireiros. O desenvolvimento dessas contas foi realizado após diversas consultas a partes interessadas brasileiras, como na oficina realizada pela Casa Civil, em 2018.
4. Paralelamente, um estudo piloto para a região do Matopiba foi realizado pela Universidade Federal do Rio de Janeiro usando o modelo SWAT para avaliar uma série de serviços ambientais reguladores e como eles são impactados por mudanças da fronteira agrícola.
5. Ademais, o IBGE fez importantes contribuições por meio da testagem de indicadores e classificações para a finalização do SEEA EA, recentemente adotado pela Comissão de Estatística da ONU. O IBGE também realizou uma oficina regional de treinamento em contabilidade de ecossistemas para os países da CEPAL, em novembro de 2019.
6. O Fórum Nacional tem dois objetivos principais:
 - a. Apresentar as conquistas do Brasil na implementação da Contabilidade de Capital Natural para um amplo público;
 - b. Discutir os próximos passos para o desenvolvimento do BRASEEA (Sistema Brasileiro de Contas Econômico-Ambientais) com as partes interessadas.
7. O Fórum é co-organizado pelo IBGE e pela Divisão de Estatística das Nações Unidas em estreita colaboração com o PNUMA e a Delegação da UE no Brasil. O Fórum será realizado em português e inglês com tradução simultânea.

Agenda

16 de novembro de 2021 (terça-feira) – Contas de Ecossistema	
9.00AM- 9.10AM	Introdução ao Fórum e Boas-vindas - Moderador [boas-vindas + normas de organização do Fórum]
9.10AM- 9.30AM	Abertura - Sr. Claudio Stenner, Diretor da Diretoria de Geociências (IBGE) - Sr. Cimar Azeredo, Diretor da Diretoria de Pesquisa (IBGE) - Sra. Alessandra Alfieri, UNSD - Sra. Jacqueline Alvarez, Diretora para a Região da América Latina of the Latin American region, PNUMA
9.30AM- 10.15AM	Contas de Ecossistemas – principais resultados - Contas de extensão de ecossistemas - Contas de espécies ameaçadas de extinção <i>Sessão de Sessão de Perguntas e Respostas</i>
10.15AM- 10.25 AM	PAUSA
10.25 AM- 11.15 AM	<u>Continuação</u> - Contas experimentais sobre produtos florestais não madeireiros - Resultados do projeto Matopiba <i>Sessão de Perguntas e Respostas</i>
11.15 AM- 11.55 AM	Considerações sobre contas de ecossistema – <i>painel de discussão</i> - EMBRAPA; SFB; IBAMA; IPEA; IBGE - Foco: técnico – oportunidades para o desenvolvimento das contas (fontes de dados; modelagem; avaliação; escopo expandido das contas).
11:55 AM – 12:00 PM	Fechamento: Moderador

17 de novembro de 2021 (quarta-feira) – Contas sobre Água	
9.00AM- 9.10AM	Breve resumo do dia anterior e boas-vindas ao dia 2 - <i>Moderador</i>
9.10AM- 10.00 AM	Contas sobre Água – principais resultados - Contas Econômicas Ambientais da Água – Michel Lapip (IBGE) - Uso da Água na Agricultura de Sequeiro – Tiago Fontenelle (ANA) <i>Sessão de Perguntas e Respostas</i>
10.00AM- 10.15AM	PAUSA
10.15AM- 11:00AM	<u><i>Continuação</i></u> - Condições dos corpos d'água – Maria Luisa Pimenta (IBGE) - Valoração do serviço do ecossistema de provisão de água azul – Jacqueline Visentin <i>Sessão de Perguntas e Respostas</i>
11:00AM 11:45 AM	Indicators ODS 6 – Marcela Ayub Brasil (ANA)
11.45PM- 12.00PM	Considerações finais - <i>Rebeca Palis / Therence Sarti (IBGE)</i>

18 de novembro de 2021 (quinta-feira) – Grupo de Alto Nível e próximos passos

9:00AM-9:10AM	Moderador – boas-vindas e breve resumo dos dias anteriores
9:10 AM-9:20AM	Lançamento Oficial do Relatório Final do Projeto e resumo das diretrizes (sumário) <ul style="list-style-type: none"> - Destaques do relatório – IBGE
9.20AM-10.00AM	Grupo de Alto Nível: <ul style="list-style-type: none"> - <i>Ministro da Economia (Sr. Paulo Guedes)</i> - <i>Ministro do Meio Ambiente (Sr. Joaquim Leite)</i> - <i>Presidente do IBGE (Sr. Eduardo Rios Neto)</i> - <i>Embaixador da União Europeia no Brasil (Sr. Ignacio Ybanez)</i> - <i>Secretário-Geral Adjunto e Economista Chefe das ONU (Sr. Elliott Harris)</i>
10.15PM-10.45PM	PAUSA Os próximos passos para a incorporação às políticas públicas da Contabilidade de Capital Natural no Brasil <ul style="list-style-type: none"> - Perspectiva global quanto à relevância da natureza (ODS; Quadro da Biodiversidade Global pós-2020; década de restauração de ecossistemas; Divisão de Estatística da ONU) - Perspectivas futuras (IBGE)
10.45PM-11.55PM	Painel de discussão, moderado pelo Presidente do IBGE <ul style="list-style-type: none"> - Ministério do Meio Ambiente - Ministério da Economia - Tribunal de Contas da União - auditor Adriano Martins Juras - Setor privado – CEBDS - Henrique Luz - UNB - Bráulio Ferreira de Souza Dias <p>Esta sessão discutirá as prioridades para o desenvolvimento das contas; mecanismos de coordenação entre instituições; e recursos.</p>
11.55PM-12.00PM	Fechamento – Agradecimentos

