

# REDD+ Brasil

MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE  
(<http://redd.mma.gov.br/>)

Buscar no portal



[English Version \(/en\)](#) | [Contato \(<https://mma.gov.br/o-ministerio/quem-e-quem/item/8727.html>\)](#)

---

PÁGINA INICIAL (/PT/)

MENU

## GTT REDD+ inicia preparação do FREL Nacional (/pt/component/content/article/106-central-de- conteudos/noticias-principais/1006-gtt-redd-inicia- preparacao-do-frel-nacional?Itemid=0)

Publicado: Segunda, 27 de Agosto de 2018, 16h15

Última atualização em Segunda, 26 de Agosto de 2019, 13h13



*Em dois dias de reunião, especialistas debateram sobre oportunidades e desafios para a preparação do primeiro nível de referência de emissões florestais para todos os biomas brasileiros*

Após quatro anos e meio de sua instituição, o Grupo de Trabalho Técnico sobre REDD+ (GTT REDD+) (/pt/grupo-de-trabalho-tecnico-sobre-redd) inicia a elaboração do primeiro nível de referência de emissões florestais para todos os biomas brasileiros (ou simplesmente FREL Nacional). Nos dias 22 e 23 de agosto de 2018 ocorreu em Brasília a IX Reunião do GTT REDD+, que buscou reunir os participantes regulares do grupo e especialistas convidados com objetivo de definir o escopo do FREL Nacional, dada a expectativa do governo brasileiro de submissão em 2021.

**MRV doméstico e internacional** - Em sua fala de abertura, o diretor do Departamento de Florestas e Combate ao Desmatamento Jair Schmitt reforçou a importância dos desdobramentos técnicos e políticos no tema desde a oitava reunião do grupo, realizada em fevereiro (/pt/component/content/article/106-central-de-conteudos/noticias-principais/882-grupo-tecnico-valida-reducao-de-emissoes-na-amazonia?Itemid=0). Salientou que o momento é de convergir ações, evitar a redundância de esforços e garantir o protagonismo conquistado pelo Brasil na implementação de REDD+ desde sua primeira submissão em 2014 ([http://redd.unfccc.int/files/redd\\_brazil\\_frel\\_final\\_19nov.pdf](http://redd.unfccc.int/files/redd_brazil_frel_final_19nov.pdf)), ainda restrita apenas ao bioma Amazônia. Logo no primeiro segmento da reunião, o grupo foi informado sobre o processo de avaliação do FREL C e as demandas de MRV doméstico pelos atuais pagadores por resultados de REDD+ alcançados pelo Brasil. Esse contexto recente trouxe reflexões importantes para a estruturação mais clara de processos de verificação doméstica no âmbito do GTT REDD+. A influência se reflete na elaboração do próximo Anexo Técnico sobre REDD+, que deve ser concluído até o final de 2018. De forma diferente das versões anteriores, o III Relatório de Atualização Bienal (ou BUR, na sigla em inglês) trará dois anexos sobre REDD+: um relatando resultados de redução das emissões do desmatamento no bioma Amazônia nos anos de 2017 e 2018 e no bioma Cerrado nos anos entre 2011 e 2017.

**Degradação florestal e regeneração da floresta nativa** - Desde a primeira submissão brasileira de FREL, relativa à redução das emissões provenientes do desmatamento no bioma Amazônia, especialistas do GTT REDD+ e avaliadores internacionais tem identificado áreas para aprimoramento dos valores relatados à Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (UNFCCC na sigla original em inglês). O relato de emissões brutas ainda figura como importante ponto de aprimoramento, uma vez que desconsidera na contabilidade tanto as emissões da degradação florestal como a remoção de gás carbônico atmosférico pela regeneração de vegetação secundária em áreas desmatadas. Foi apresentado o sumário das contribuições produzidas por integrantes do próprio GTT REDD+, que serviu para avaliar o tratamento que pode ser dado ao aperfeiçoamento destes pontos na submissão do FREL Nacional. Uma vez que o Painel Intergovernamental sobre Mudança do Clima (IPCC) não define degradação florestal, só a aborda em termos de perdas e ganhos de carbono, cabe ao país escolher uma definição adequada a seus relatos de REDD+. Caberá ao grupo de especialistas, em um futuro breve, refinar uma proposta pragmática de relato com base na mensuração da degradação florestal por corte seletivo. Avaliar a regeneração florestal, por outro lado, envolve outros pontos tecnicamente sensíveis, tais como a avaliação da permanência da vegetação secundária. Tais pontos serão aprofundados nas próximas reuniões deste grupo técnico.

**Oportunidade para alinhamento de processos** - O período de desenvolvimento do FREL Nacional vai coincidir com o avanço de outras iniciativas relevantes no tema mudança do clima e florestas, a saber: mapeamento de uso e mudança de uso da terra para o IV Inventário de Emissões do Brasil, entrega e produção de dados do Inventário Florestal Nacional, mapeamento do desmatamento nos biomas brasileiros e novos dados de mudança de uso por meio do TerraClass. Desta forma, o GTT REDD+ considerou oportuno retornar em pontos já debatidos para as submissões dos biomas Amazônia e

Cerrado, como o conceito de florestas e a delicada interpretação das legendas adotadas pelos diferentes mapeamentos. A dinâmica de trabalho desta nona reunião buscou abordar inicialmente as principais lacunas de conhecimento e identificar aquelas sobre as quais se faz necessário maior aprofundamento.

**Próximos passos** - O GTT REDD+ precisará se dedicar ao controle de qualidade dos próximos Anexos Técnicos sobre REDD+ até o final do ano e do processo de verificação doméstico dos resultados de redução de emissão para o bioma Amazônia até o final do ano, mesmo período em que trabalha sobre os primeiros elementos do FREL Nacional a serem encaminhados. O REDD+ Brasil manterá atualizações regulares sobre o GTT REDD+ e o desenvolvimento dos aspectos técnicos de REDD+.

Clique aqui para acessar a lista de presença da IX Reunião do GTT REDD+  
(/images/gttredd/reuniao9/gttredd\_reuniao9\_listapresenca.pdf)

Clique aqui para acessar a memória da reunião (/images/gttredd/reuniao9/gttredd\_reuniao9\_memoria.pdf)

#### Quarta-feira - 22 de agosto de 2018

Horário	Palestrantes	Tema
Abertura		
8h30		Credenciamento
9h00	Jair Schmitt (Diretor do DFCD/MMA)	Abertura
<b>Redução de emissões do desmatamento no bioma Amazônia</b>		

9h30	Monique Sacardo (MMA) Thelma Krug (INPE)	Informe sobre o processo de avaliação do FREL C
10h30	Monique Sacardo (MMA) Clotilde Ferri (Funcate)	Processo de verificação doméstica dos resultados de REDD+ do Brasil (/images/gtredd/reuniao9/moniqueferreira_mma_mrvdomestico.pdf)
11h30	Alexandre Avelino (MMA)	Elaboração do Anexo Técnico (/images/gtredd/reuniao9/alexandreavelino_mma_cronogramabur3.pdf) sobre REDD+ para o III BUR (/images/gtredd/reuniao9/alexandreavelino_mma_cronogramabur3.pdf)
11h15		Debate
12h00		Almoço
<b>Degradação e regeneração florestal</b>		
14h00	Alexandre Avelino (MMA)	Apresentação de resultados da solicitação de contribuições do GTT REDD+ sobre degradação florestal e regeneração de florestas secundárias (/images/gtredd/reuniao9/alexandreavelino_mma_contribuicoesdegradacao.pdf)
14h15	Thelma Krug (INPE)	Proposta pragmática para estimativa de emissões provenientes da degradação florestal
14h45		Debate
15h15		Intervalo
<b>Contexto atual para desenvolvimento do FREL Nacional</b>		
15h30	Alexandre Avelino (MMA)	Aprimoramentos apontados pelos processos de avaliação técnica no âmbito da UNFCCC (/images/gtredd/reuniao9/alexandreavelino_mma_aprimoramentosunfccc.pdf)
16h00	Monique Sacardo (MMA)	Visão do Ministério do Meio Ambiente sobre pagamentos por resultados de REDD+ na UNFCCC (/images/gtredd/reuniao9/moniqueferreira_mma_visaofrelnacional.pdf)

16h30	Lidiane Melo (MCTIC)	Desenvolvimento do setor LULUCF no IV Inventário Nacional de Gases do Efeito Estufa ( <a href="/images/gtredd/reuniao9/lidianemelo_mctic_inventarioemissoes4.pdf">/images/gtredd/reuniao9/lidianemelo_mctic_inventarioemissoes4.pdf</a> )
17h00	Joberto Freitas (SFB)	Conceito de floresta nos biomas brasileiros: há inconsistências entre FRA, FREL e INGEE? ( <a href="/images/gtredd/reuniao9/jobertofreitas_sfb_inventarioflorestaleconceitoflorestas.pdf">/images/gtredd/reuniao9/jobertofreitas_sfb_inventarioflorestaleconceitoflorestas.pdf</a> )
17h30	Debate	
18h00	Encerramento do primeiro dia	

### Quinta-feira - 23 de agosto de 2018

Horário	Palestrantes	Tema
---------	--------------	------

#### Escopo do FREL Nacional

9h00	Gabriel Lui (MMA) Cláudio Almeida (INPE)	Programa de Monitoramento Ambiental dos Biomas Brasileiros (PMABB) ( <a href="/images/gtredd/reuniao9/gabriellui_mma_pmabb.pdf">/images/gtredd/reuniao9/gabriellui_mma_pmabb.pdf</a> )  Monitoramento das Mudanças na Cobertura e Uso da Terra pela OBT/INPE ( <a href="/images/gtredd/reuniao9/claudioalmeida_inpe_mapeamentobiomasobt.pdf">/images/gtredd/reuniao9/claudioalmeida_inpe_mapeamentobiomasobt.pdf</a> )
9h30	Alexandre Avelino (MMA)	Apresentação de matriz com requisitos básicos para cada bioma brasileiro componente do FREL Nacional

#### Mapa do caminho para o FREL Nacional

9h45	Registro de contribuições do grupo diretamente sobre a matriz
------	---

12h00	Almoço
14h00	Registro de contribuições do grupo diretamente sobre a matriz
17h30	Encaminhamentos
18h00	Encerramento

registrado em: [Central de Conteúdos \(/pt/component/content/category/104-central-de-conteudos\)](#) ,

[Notícias Principais \(/pt/component/content/category/106-central-de-conteudos/noticias-principais\)](#)

▲ [Voltar para o topo](#)

## Assuntos

- Florestas, Desmatamento e Mudança do Clima ([/pt/o-que-e-redd](#))
- REDD+ na UNFCCC ([/pt/redd-unfccc](#))
- Estratégia Nacional para REDD+ ([/pt/estrategia-nacional-para-redd](#))
- Monitoramento ([/pt/monitoramento](#))
- Mensuração, Relato e Verificação (MRV) de resultados de REDD+ ([/pt/mensuracao-relato-e-verificacao-mrv-de-resultados-de-redd](#))
- Salvaguardas ([/pt/salvaguardas](#))
- Info Hub Brasil (<https://infohubbrasil.mma.gov.br/pt/>)
- Acompanhamento e a análise de impacto das políticas públicas ([/pt/acompanhamento-e-a-analise-de-impacto-das-politicas-publicas](#))
- Financiamento ([/pt/financiamento](#))
- REDD+ e a NDC do Brasil ([/pt/redd-e-a-indc-brasileira](#))
- Cooperação Sul-Sul para REDD+ ([/pt/cooperacao-sul-sul-para-redd](#))

# **Serviços**

[English Version \(/en\)](#)

[Contato \(https://mma.gov.br/o-ministerio/quem-e-quem/item/8727.html\)](https://mma.gov.br/o-ministerio/quem-e-quem/item/8727.html)

## **Redes Sociais**

[Flickr \(http://www.flickr.com/photos/mmeioambiente\)](http://www.flickr.com/photos/mmeioambiente)

[Twitter \(http://www.twitter.com/mmeioambiente\)](http://www.twitter.com/mmeioambiente)

[YouTube \(http://www.youtube.com/mmeioambiente\)](http://www.youtube.com/mmeioambiente)

[RSS \(/ultimas-noticias/pt/component/content/?format=feed&type=rss\)](#)

## **Sobre o site**

[Acessibilidade \(/pt/acessibilidade\)](#)

[Mapa do site \(/pt/mapa-do-site\)](#)

## **RSS**

[O que é? \(/pt/o-que-e-rss\)](#)

[Assine \(/pt/ultimas-noticias?format=feed&type=rss\)](#)

Desenvolvido com o CMS de código aberto Joomla (<http://www.joomla.org>)

 [Voltar para o topo](#)