



Programa das Nações Unidas para
o Meio Ambiente

O desenvolvimento sustentável de base florestal e a Agenda 2030 na Amazônia

**Os Objetivos do Desenvolvimento
Sustentável (ODS) e o uso
sustentável dos recursos
florestais**

Brasília, 10 de outubro de 2019 – Audiência Câmara dos Deputados



- A importância das florestas para o desenvolvimento sustentável global já é amplamente reconhecida pelos Objetivos do Desenvolvimento Sustentável (ODS), pelo Acordo de Paris e pelas NDCs brasileiras.
- Para que as florestas cumpram as metas socioeconômicas e ambientais, é crucial a expansão do manejo florestal sustentável (SFM) com base nas melhores práticas disponíveis.
- O desafio de melhorar a conservação florestal e a expansão do Manejo Florestal Sustentável (MFS), como declarado na Agenda 2030, exige que seja levado em consideração o potencial madeireiro das florestas.

- Embora frequentemente associada ao desmatamento e à degradação das florestas, a produção madeireira sustentável pode ter um efeito positivo nos estoques de biomassa, além de gerar receitas que podem aumentar o valor das florestas, contribuindo para a redução do desmatamento.
- Na Amazônia, onde estão localizadas as maiores extensões de florestas tropicais do planeta, a maioria das áreas são florestas públicas -federais/estaduais/municipais.
- O Serviço Florestal Brasileiro (SFB) e as contra-partes estaduais (Iderflor-Bio, IEF-AP, SEMA-AC, SEMA-AM) são os responsáveis pela gestão das áreas de concessões em florestas públicas – o melhor mecanismo para garantir a produção sustentável e legal de madeira e outros produtos e serviços florestais.

- Assim, no contexto da Agenda 2030, as concessões florestais podem ser usadas como instrumentos de políticas públicas para regular a produção de madeira, a conservação da biodiversidade e a prestação de serviços ecossistêmicos, respeitando os direitos dos povos indígenas e comunidades tradicionais, proporcionando meios de subsistência e desenvolvimento sustentável de base florestal.
- As concessões florestais sustentáveis podem contribuir diretamente para alcançar os ODS 1, 5, 7, 8, 12, 13 e 15, conforme detalhado a seguir:

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais

1

ERRADICAÇÃO
DA POBREZA



ODS 1: Acabar com a pobreza em todas as suas formas e em todos os lugares

- Prestação de serviços sociais básicos para pessoas em áreas remotas e de florestas.
- Garantir direitos de posse/propriedade para as comunidades locais.
- Capacitar as comunidades locais para participar de consultas e processos transparentes de tomada de decisão sobre a gestão das florestas.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais

5

IGUALDADE DE GÊNERO



ODS 5: Alcançar a igualdade de gênero e capacitar todas as mulheres e meninas

- Promovendo mecanismos de planejamento sensível às questões de gênero, provimento de contratos, alocação, implementação e monitoramento de processos, além de garantir a inclusão das mulheres em capacitações e oportunidades de desenvolvimento de habilidades.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais

7
ENERGIA LIMPA
E ACESSÍVEL



ODS 7: Garantir acesso a energia acessível, confiável, sustentável e moderna para todos

- Promovendo o manejo florestal sustentável das florestas e acesso a energia de biomassa utilizando resíduos de madeira para a geração de energia.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais



ODS 8: Promover o crescimento econômico inclusivo e sustentável, emprego e trabalho decente para todos

- Fortalecendo o desenvolvimento econômico mediante a agregação de valor aos produtos florestais, por meio da verticalização da produção, integração de empresas locais nas cadeias de valor de produtos e serviços das concessões.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais



ODS 12: Garantir padrões de consumo e produção sustentáveis

- Adoção de práticas sustentáveis nas cadeias de valor florestal e publicação de relatórios de sustentabilidade.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais



ODS 13: Adotar medidas urgentes para combater as mudanças climáticas e seus impactos

- Aumentando a resiliência e as capacidades adaptativas para mudanças climáticas através do manejo florestal e a restauração de ecossistemas, adotando técnicas de exploração de impacto reduzido e práticas silviculturais adequadas.

Metas dos ODS

Contribuição das concessões florestais



ODS 15: Manejar florestas de maneira sustentável, combater a desertificação, deter e reverter a degradação de áreas, deter a perda de biodiversidade

- Aumentando o valor das florestas e o custo de oportunidade do desmatamento através do manejo florestal sustentável.
- Integração do manejo florestal sustentável em vastas extensões de floresta, aumentando a participação de áreas florestais sob práticas de manejo florestal sustentável, incluindo a proporção de áreas florestais certificadas sob um esquema de certificação florestal independente.



Programa das Nações Unidas para
o Meio Ambiente

- **O Brasil tem um potencial exclusivo para explorar suas florestas de modo sustentável gerando benefícios ambientais, sociais e econômicos para toda a sua população;**
- **O Brasil possui experiência técnica e científica comprovada sobre o uso de baixo impacto das florestas;**
- **O modelo de desenvolvimento de base florestal é inclusivo e contribui para os Objetivos do Desenvolvimento Sustentável.**



Programa das Nações Unidas para
o Meio Ambiente

Obrigada

Anna Fanzeres, Gerente de Projetos/PNUMA Brasil

<https://www.unenvironment.org/pt-br/regions/america-latina-e-caribe-brasil>