



# Mata Atlântica

## Importância



**72%** dos brasileiros  
vivem na Mata Atlântica



**17** estados  
**3.429** municípios



**70%** do PIB

Mata Atlântica

# Degradação



Cobertura original



**1.315.460 km<sup>2</sup>**

Remanescentes atuais



**12,4%** da área original

# Mata Atlântica

## Degradaco



**1500**  
descobrimen-  
to do Brasil

Extrao do pau-  
brasil, utilizado  
para tintura de  
tecidos e  
construo



**Sc. 17**  
monocultura  
do café

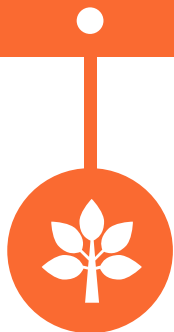
O café destruiu  
as florestas que  
cobriam o Vale  
do Paraíba



**Sc. 21**  
urbanizao

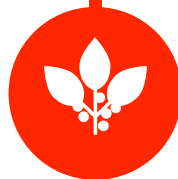
Mais recentemente,  
a expansão urbana  
tem pressionando  
a mata

100%



**Sc. 16**  
ciclo da cana-  
de-auar

Grandes áreas  
da Mata Atlântica  
foram destruídas



**Sc. 20**  
industrializao

As matas passaram  
a ser derrubadas  
para alimentar as  
indústrias de papel  
e celulose



12,4%

Mata Atlântica  
**Espécies**



**15,7 mil**  
espécies de plantas  
**8 mil** endêmicas



**200**  
espécies de répteis



**992**  
espécies de aves

Mata Atlântica  
**Espécies**



**289**

espécies de mamíferos



**350**

espécies de peixes



**370**

espécies de anfíbios

Mata Atlântica  
**Espécies**



Mais de **60% das espécies** de animais ameaçados de extinção do Brasil estão na Mata Atlântica

Mata Atlântica

# SOS Mata Atlântica



A **Fundação SOS Mata Atlântica** é uma ONG ambiental brasileira criada em 1986. Atua na promoção de políticas públicas para a conservação da Mata Atlântica por meio do monitoramento do bioma, produção de estudos, projetos demonstrativos, diálogo com setores públicos e privados, aprimoramento da legislação ambiental, comunicação e engajamento da sociedade em prol de água limpa, valorização dos parques e reservas, proteção do mar e recuperação da floresta que é a casa da maioria dos brasileiros.





Mata Atlântica

# SOS Mata Atlântica



## Missão

Inspira a sociedade na defesa da Mata Atlântica.

## Visão

Transformar valores e atitudes em prol da Mata Atlântica.



# Causas

## MATA ATLÂNTICA



**Restauração  
Florestal**



**Valorização dos  
Parques e Reservas**



**Água Limpa**



**Proteção  
do Mar**

Causa

# Mata Atlântica



Causa

# Mata Atlântica



A Mata Atlântica abrange uma área de 15% do total do território brasileiro e está presente em 17 Estados, dos quais 14 são costeiros.

A Mata Atlântica é a casa da maioria dos brasileiros. Abriga cerca de 72% da população, sete das nove maiores bacias hidrográficas do país e três dos maiores centros urbanos do continente sul americano.

Essa floresta possibilita atividades essenciais para a nossa economia – como a agricultura, a pesca, a geração de energia, o turismo e o lazer.

A Mata Atlântica é o único bioma brasileiro que possui uma lei específica para sua proteção.

**A Lei da Mata Atlântica (11.428/2006), uma conquista da sociedade, regulamenta a proteção e a utilização da biodiversidade e recursos dessa floresta.** A Fundação SOS Mata Atlântica participou ativamente da criação e mobilização para a aprovação dessa lei – que é aplicada localmente por meio do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica (PMMA).

A Fundação monitora o bioma com o objetivo de coibir o desmatamento ilegal e contribuir para a aplicação da lei.

# Mata Atlântica

## Atlas da Mata Atlântica

É uma iniciativa pioneira que monitora o bioma com o objetivo de manter os dados da situação dos remanescentes florestais e áreas naturais permanentemente atualizados. É fundamental para o desenvolvimento de novos estudos e estratégias para assegurar a proteção do bioma.

Como resultado destas ações, foi possível observar uma redução significativa do desmatamento no bioma, sendo que no último levantamento 5 dos 17 estados apresentaram nível de desmatamento zero, além da regeneração de **219.735 hectares** em 9 estados.



# Mata Atlântica

## Aprendendo com a Mata Atlântica

Realizado no Centro de Experimentos Florestais SOS Mata Atlântica - HEINEKEN Brasil, em Itu, a iniciativa de educação ambiental visa integrar, principalmente, a comunidade escolar às atividades de vivência na natureza.

O público participa de atividades lúdicas, ambientais e culturais, como uma trilha interpretativa, visita ao jardim sensorial e oficinas criativas.

*O projeto já beneficiou mais de 37 mil pessoas – em sua maioria professores e estudantes dos ensinos Infantil, Fundamental e Médio.*



Causa

# Restauração Florestal



Causa

# Restauração Florestal



Precisamos restaurar nossas florestas, sobretudo nas áreas de nascentes, mananciais e a mata ciliar nas margens dos rios, para reduzir os riscos atuais e futuros de desabastecimento de água.

A restauração florestal não consiste unicamente no plantio de mudas de espécies nativas da região, mas reproduzir, de fato, um ambiente nativo funcional, com a presença da biodiversidade regional e que exerça serviços ecossistêmicos – como sequestro de carbono, melhoria na qualidade e quantidade de água e recuperação de paisagens naturais –, exatamente como a floresta exercia em seu estado original.

O Brasil assumiu compromissos internacionais de recuperação das florestas, aderiu ao Desafio de Bonn e à Iniciativa 20x20. No Acordo de Paris sobre mudanças climáticas, incluiu como meta restaurar 12 milhões de hectares de florestas e implementar 5 milhões de hectares de sistemas com integração entre lavoura, pecuária e floresta, até 2030, além de recuperar mais de 5 milhões de pastagens degradadas até 2020.



Causa

# Restauração Florestal



O Brasil assumiu compromissos internacionais de recuperação das florestas, aderiu ao Desafio de Bonn e à Iniciativa 20x20. No Acordo de Paris sobre mudanças climáticas, incluiu como meta restaurar 12 milhões de hectares de florestas e implementar 5 milhões de hectares de sistemas com integração entre lavoura, pecuária e floresta, até 2030, além de recuperar mais de 5 milhões de pastagens degradadas até 2020.

Com apenas 12,4% da vegetação original, a Mata Atlântica é o bioma que mais deve ser beneficiado por esta meta de restauração.

**A SOS Mata Atlântica atua para mobilizar o poder público, instituições privadas, proprietários de terra e a sociedade civil com o objetivo de recuperar a floresta a partir da implementação da Política Nacional para Recuperação da Vegetação Nativa (Proveg) e de seus instrumentos, em especial o Plano Nacional de Recuperação da Vegetação Nativa (Planaveg), que visa a recuperação de 12 milhões de hectares até 2030, principalmente em áreas de preservação permanente (APP) e reserva legal (RL).**

# Restauração Florestal

## Florestas do Futuro

Reúne a sociedade civil organizada, iniciativa privada, proprietários de terras e poder público em projetos participativos de restauração florestal.

As empresas ou pessoas físicas podem colaborar de duas maneiras: **participação voluntária** ou **para compensação obrigatória no Estado de São Paulo via Termo de Compromisso de Recuperação Ambiental (TCRA)**.



© Alexandre Macedo



# Restauração Florestal

## Participação voluntária:

Nesse caso, as empresas adotam uma postura de responsabilidade frente às questões ambientais e participam da iniciativa Florestas do Futuro voluntariamente.

## Compensação obrigatória via TCRA:

Parceria inédita com a Companhia Ambiental do Estado de São Paulo (CETESB) para a compensação por danos ambientais causados em obras ou intervenções diversas.

## Resultados:

- **40 milhões de mudas plantadas**, em mais de 9 estados e 550 municípios
- **23 mil hectares restaurados** equivalente à área do município de Recife
- Cerca de **300 empresas** aderiram ao projeto via TCRA



© Alexandre Macedo



Causa

# Valorização dos Parques e Reservas



Causa

# Valorização dos Parques e Reservas



A Mata Atlântica é um dos biomas mais ricos em diversidade de espécies e mais ameaçados do planeta. Abriga 4 mil espécies de animais – com cerca de 60% das ameaçadas de extinção no Brasil –, e 15 mil espécies de plantas, sendo que 8 mil ocorrem somente neste bioma.

Esta floresta oferece serviços essenciais para a nossa sobrevivência e bem-estar. Contribui para a produção de água que abastece as cidades, produção de alimentos, regulação do clima, melhoria da qualidade do ar, além de resguardar nossa história e oferecer espaços de lazer e recreação – o que torna fundamental a proteção desse patrimônio.

Um dos mecanismos mais efetivos para garantir a continuidade desses benefícios é a criação, manutenção e gestão das Unidades de Conservação (UCs) terrestres ou marinhas e públicas ou privadas.

Causa

# Valorização dos Parques e Reservas



Existem na Mata Atlântica mais de 2.300 Unidades de Conservação. O setor privado é responsável pela criação e manutenção de mais de 1.000 Reservas Particulares.

Conhecidas popularmente como parques, as UCs na Mata Atlântica estão sob influência dos centros urbanos e próximos das pessoas. Para garantir a conservação dessas áreas é muito importante fortalecer a sua gestão, valorizar a presença nesses espaços e engajar a sociedade, seja pela participação nos conselhos ou em projetos de pesquisa, educação ambiental ou visitação.

**A SOS Mata Atlântica atua para dar visibilidade, estimular a visitação, aumentar e consolidar as Unidades de Conservação, ampliando o protagonismo da sociedade civil, dos órgãos ambientais e dos proprietários privados. Trabalha pela implementação da Lei do Sistema Nacional de Unidades de Conservação (9.985/2000) e para destravar o acesso aos recursos financeiros destinados à criação, manutenção e gestão desses espaços, assim como para estabelecer mais incentivos para as reservas particulares.**

# Valorização dos Parques e Reservas

## Apoio aos Parques e Reservas

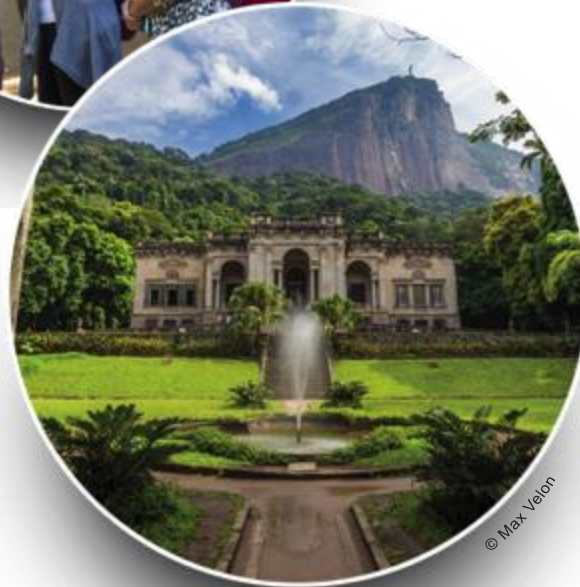
Para garantir a conservação dessas áreas é muito importante fortalecer a sua gestão, valorizar a presença nesses espaços e engajar a sociedade, seja pela participação nos conselhos ou em projetos de pesquisa, educação ambiental ou visitação. Para isso, a Fundação estabelece parcerias com o setor público e privado, visando apoiar esses espaços. O apoio pode acontecer de duas maneiras:

- Por meio de editais.
- Apoio direto, por meio de fundos constituídos por doações de empresas ou de pessoas físicas.

A Fundação já apoiou mais de **500** parques e reservas e atualmente mais de **2 milhões de hectares** em áreas marinhas e costeiras estão protegidas com nosso apoio



© Max Velon



© Max Velon

Causa

# Água Limpa





Causa

# Água Limpa



**A água é um elemento da natureza e essencial à vida.  
Porém, está a cada dia mais escassa e distante.**

O Brasil detém 13% da água doce disponível no mundo, mas a distribuição não é igualitária. Cerca de 35 milhões de brasileiros não têm acesso à água limpa, apenas 40% do esgoto no Brasil é tratado e mais de 70% das doenças que levam a internações no Sistema Único de Saúde decorrem de contato com água contaminada.

Os principais rios brasileiros apresentam índices preocupantes em relação à qualidade e disponibilidade de água devido, principalmente, à legislação que permite a existência de rios de classe 4, que recebem poluentes que os mantêm indisponíveis para usos múltiplos.

Causas

# Água Limpa



A qualidade da água sofre interferências diversas decorrentes dos modos de utilização do solo, conservação ou degradação da floresta e dos diferentes usos da água.

**A SOS Mata Atlântica luta pela despoluição dos rios da Mata Atlântica por meio do levantamento de dados da qualidade da água com voluntários e mobilização da sociedade civil. Atua para o aprimoramento da Lei da Política Nacional de Recursos Hídricos - PNRH (9.433/97) para proibir a Classe 4 nos rios brasileiros. Defende também a implantação de Comitês de Bacias Hidrográficas em todo o país com instrumentos de gestão: Planos de Bacia e Cobrança pelo uso da Água rural e urbana.**

# Água Limpa

## Observando os Rios

Reúne voluntários e os mobiliza para monitorar a qualidade da água dos rios da Mata Atlântica. Os resultados são divulgados periodicamente, como forma de alertar a sociedade e o poder público e contribuir para o aperfeiçoamento da legislação em torno desse tema.



Causa

# Proteção do Mar



Causa

# Proteção do Mar



Um oceano saudável reflete um planeta sustentável e é essencial para o nosso bem-estar e das gerações futuras. Os oceanos cobrem cerca de 71% da superfície da terra e são fundamentais para todos os seres, pois fornecem alimento, lazer e energia, além de ser imprescindível para a estabilidade climática.

Com 8.698 km de costa, o Brasil tem o segundo maior litoral da América Latina. Mas a diversidade e a beleza das paisagens litorâneas contrastam com uma dura realidade: o país protege menos de 2% de seus ecossistemas costeiros e marinhos, que inclui dunas, restingas, ilhas, manguezais, entre outras.

Causa

# Proteção do Mar



Com 50,7 milhões de pessoas vivendo próximas ao mar e 4 milhões de famílias dependendo economicamente dos recursos marinhos, construir um modelo que concilie a conservação ambiental, atividades econômicas sustentáveis e a preservação do patrimônio cultural das populações é fundamental. E o primeiro passo para isso é inovar na maneira de legislar sobre o tema.

**A SOS Mata Atlântica atua para ampliar as áreas marinhas protegidas e mobiliza a sociedade para a construção e aprovação do Projeto de Lei do Mar (6.969/13), que prevê o equilíbrio entre a conservação dos ecossistemas costeiros e marinhos e os usos dos seus recursos, como petróleo, pesca, navegação e turismo.**

# Proteção do Mar

## Projeto de Lei do Mar (6.969/13)

Prevê o equilíbrio entre o uso e conservação dos ecossistemas costeiros e marinhos e tem como objetivos:

- Criar um bioma marinho,
- Promover o uso sustentável dos recursos e ecossistemas marinhos;
- Garantir a conservação da biodiversidade marinha e de espaços territoriais marinhos
- Monitorar, prevenir e compensar os impactos socioambientais



© Andrea Herrera



# Público

Realizamos eventos, atividades de educação ambiental e mobilização para o engajamento da sociedade na conservação da Mata Atlântica.

Já envolvemos mais de **4 milhões de pessoas** nessas ações.





# Público

Comunidade de mais de **2 milhões de pessoas**



Em 2017, nossas publicações nas mídias sociais foram vistas mais de **60 milhões de vezes.**

# Visibilidade

2017

Fundação citada em  
2.307 reportagens

Valoração:  
**R\$ 52 milhões**

2016

Fundação citada em  
2.724 reportagens

Valoração:  
**R\$ 54 milhões**

# Destaques 2017



# Destaques 2017



