

pele Greenpeace e o grupo, e representam a extensão das campanhas do Greenpeace para além das paredes do escritório em São Paulo ou Manaus.

As atividades dos Grupos Locais deverão ser realizadas em torno das campanhas definidas pelo Greenpeace Brasil. Não é permitido aos grupos de voluntários a elaboração ou divulgação autônoma de textos de campanha ou comunicações à imprensa. Estas atividades também são exclusivas do Greenpeace. Cabe ao Greenpeace formar novos grupos, elegendo a cidade em que será formado e quem será seu coordenador.

**Se você ainda tem dúvidas sobre a área Voluntários, preencha o formulário abaixo e envie sua pergunta.**

Nome

E-mail

Cidade

Estado

Assunto **Voluntários**

Mensagem



Busca no site

Área de colaborador

E-mail

No. Colaborador

- Home
- Quem somos
- Notícias
- Campanhas
- Biblioteca**
- Greenicas
- Greenshop
- Participe
- WorldWide
- Tire suas dúvidas
- Cidade Amiga

Arquivo  
Multimídia

## Arquivo

- Energia
- Amazônia**
- Oceanos
- Tóxicos
- Clima
- Nuclear
- Transgênicos



### + Energia

#### Arquivos para download

Artigos, relatórios, pesquisas e outros documentos.

Click to activate and use this control

 Os documentos abaixo estão no formato pdf, sendo necessário o Adobe Acrobat Reader para abri-los. Clique aqui para baixá-lo caso você não o tenha instalado.

**Dossiê "Energia Positiva para o Brasil"**  
 Documento entregue ao presidente Lula com estudos realizados sobre as energias limpas e seguras  
 30/11/2004

**Carvão: O Combustível de ontem**  
 8,95 MB (.pdf)  
 25/05/2004

**Ventos: a Energia limpa do Movimento**  
 (.pdf)

**Sol: o futuro da Energia**  
 (.pdf)

**Álcool: combustível amigo do clima**  
 (.pdf)

**Factsheets: energia nuclear e Angra 3**  
 (.pdf - 116kb)

**Greenpeace: 30 anos de campanha contra as armas nucleares**  
 (.pdf - 362kb)

#### Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

#### Indique

esta página para um amigo.

e-mail amigo

#### Créditos

Programação  
**web80.com**  
Design



- Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?
- Madeireiros
  - Plantadores de soja
  - Lula
  - População

Indique esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação 

Design 

 Acrobat Reader para abri-los. Clique aqui para baixá-lo caso você não o tenha instalado.

**Dossiê "Energia Positiva para o Brasil"**  
 Documento entregue ao presidente Lula com estudos realizados sobre as energias limpas e seguras  
 30/11/2004

**Carvão: O Combustível de ontem**  
 8,95 MB (.pdf)  
 25/05/2004

**Ventos: a Energia limpa do Movimento**  
 (.pdf)

**Sol: o futuro da Energia**  
 (.pdf)

**Álcool: combustível amigo do clima**  
 (.pdf)

**Factsheets: energia nuclear e Angra 3**  
 (.pdf - 116kb)

**Greenpeace: 30 anos de campanha contra as armas nucleares**  
 (.pdf - 362kb)

**Wind Force 12**  
 Um relatório para atingirmos a meta de termos 12% da eletricidade em todo mundo proveniente de energia eólica até 2020 (.pdf - inglês - 5,9 Mb)

**Energia limpa para desenvolvimento sustentável (**  
 Como os governos podem estimular um maior entendimento sobre as fontes renováveis de energia e salvar o clima (.pdf - espanhol)

**Um Lobby de US\$ 1,8 BI**  
 Como empresários, políticos e até o governo da França pressionam pela construção da usina nuclear de Angra 3" Por David Friedlander e Thomas Traumann Revista Época no. 260 - 12.maio.2003 (.pdf)



Busca no site

Área de colaborador

E-mail

No. Colaborador

- Home
- Quem somos
- Notícias
- Campanhas**
- Biblioteca
- Greendicas
- Greenshop
- Participe
- WorldWide
- Tire suas dúvidas
- Cidade Amiga

Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

Indique

esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação web80.com Design



- Energia**
- Amazônia**
- Oceanos
- Tóxicos
- Clima
- Nuclear
- Transgênicos

O que o Greenpeace está fazendo

- > Acompanhe a campanha **VIVA AMAZÔNIA 2006**
- > Programa Jovens pelas Florestas
- > Cidade Amiga da Amazônia: conheça e participe do programa
- > Expedição pela rodovia BR- 163
- > Expedição Amazônia 2003
- > O Greenpeace na Amazônia
- > Os Índios Deni
- > Celebidades defendem floresta



Últimas notícias

- 12/05/2006 **Justiça confirma decisão de suspender Belo Monte**
- 11/05/2006 **Ativista sobrevoa Amazônia com pára-quadras para protestar contra destruição da floresta**

# Amazônia



## Amazônia viva: Prioridade global

A Amazônia não é apenas a maior floresta tropical do mundo, mas um estoque de biodiversidade sem igual em todo o planeta, com várias espécies animais e vegetais ainda desconhecidas.

É também o local escolhido por 20 milhões de pessoas para viver.

Portanto, qualquer solução para a Amazônia precisa passar necessariamente pela busca por soluções economicamente e ecologicamente viáveis.

A taxa anual de desmatamento na Amazônia Legal no período agosto/2003-agosto/2004 - alarmantes 26.130 km<sup>2</sup> - foi a segunda maior da história e equivale a mais de 8,6 mil campos de futebol por dia. De acordo com estimativas do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), a destruição em apenas um ano da floresta com a maior biodiversidade do planeta foi maior do que a área total do Estado de Sergipe e pouco menor do que a Bélgica.

- maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?
- Madeireiros
  - Plantadores de soja
  - Lula
  - População

Indique esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação  
**web80.com**

Design  
**ALBADO**

- > **O Greenpeace na Amazônia**
- > **Os Índios Deni**
- > **Celebridades defendem floresta**



Últimas notícias

- 12/05/2006  
**Justiça confirma decisão de suspender Belo Monte**
- 11/05/2006  
**Ativista sobrevoa Amazônia com pára-quadras para protestar contra destruição da floresta**
- 11/05/2006  
**Greenpeace protesta contra desmatamento da Amazônia na chegada de Lula à Áustria**

(+) [Mais notícias](#)

Saiba mais

- > **Mogno**
- > **Manejo florestal e certificação FSC**
- > **Biblioteca**

Política de Privacidade  
Política de Representação



## Amazônia viva: Prioridade global

A Amazônia não é apenas a maior floresta tropical do mundo, mas um estoque de biodiversidade sem igual em todo o planeta, com várias espécies animais e vegetais ainda desconhecidas.

É também o local escolhido por 20 milhões de pessoas para viver.

Portanto, qualquer solução para a Amazônia precisa passar necessariamente pela busca por soluções economicamente e ecologicamente viáveis.

A taxa anual de desmatamento na Amazônia Legal no período agosto/2003-agosto/2004 - alarmantes 26.130 km<sup>2</sup> - foi a segunda maior da história e equivale a mais de 8,6 mil campos de futebol por dia. De acordo com estimativas do Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais (Inpe), a destruição em apenas um ano da floresta com a maior biodiversidade do planeta foi maior do que a área total do Estado de Sergipe e pouco menor do que a Bélgica.

Nos últimos três anos, os índices de desmatamento têm se mantido acima de 23 mil km<sup>2</sup>, número superior aos da época da ditadura militar.

A proteção da floresta e a busca por soluções para o desenvolvimento da região é uma prioridade global do Greenpeace.

Copyright © 1998 - 2006 Greenpeace Brasil.  
Todos os direitos reservados. All rights reserved.

- Home
- Quem somos
- Notícias
- Campanhas**
- Biblioteca
- Greendicas
- Greenshop
- Participe
- WorldWide
- Tire suas dúvidas
- Cidade Amiga

Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

Indique esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação **web80.com**

Design **ABRADO**

O que o Greenpeace está fazendo

- > **ACOMPANHE A EXPEDIÇÃO DEFENDENDO NOSSOS OCEANOS**
- > **Expedições oceânicas de combate à caça de baleias**
- > **O Greenpeace protegendo as baleias**



Últimas notícias

18/11/2005 **Greenpeace lança expedição de 14 meses para mostrar agonia dos oceanos**

29/04/2005 **Dez anos após Brent Spar: plataformas de petróleo continuam poluindo os oceanos**

14/04/2004 **Caça de focas no Canadá será maior do que nunca**

(+) [Mais notícias](#)

[Saiba mais](#)

## Oceanos



### Chega de caçar baleias!

A caça comercial de baleias dizimou as populações de baleias em todo o mundo. A caça ainda existe, apesar destes animais estarem protegidos por dois acordos internacionais. O Japão e a Noruega continuam caçando-as em pequena escala e pressionando pela liberação da caça e do comércio dos produtos. O Japão caça cerca de 440 baleias minke todos os anos nas águas do Santuário de Baleias Antártico, desobedecendo acordos internacionais sob a alegação de que está realizando 'caça científica'.

Mais de 2 milhões de baleias foram mortas neste século pela caça comercial. Em 1985, a Comissão Baleeira Internacional proibiu a caça comercial de baleias, mas nações como o Japão e Noruega continuam cometendo este crime.

O Greenpeace defende a continuidade da proibição da caça e do comércio de produtos derivados de baleias e, para isto, pressiona pela criação do Santuário Global para todas as espécies de baleias do

Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

Indique

esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação web80.com Design



Últimas notícias

18/11/2005 Greenpeace lança expedição de 14 meses para mostrar agonia dos oceanos

29/04/2005 Dez anos após Brent Spar: plataformas de petróleo continuam poluindo os oceanos

14/04/2004 Caça de focas no Canadá será maior do que nunca

(+) Mais notícias

Saiba mais

- > Baleias não são peixes
- > Caça às baleias: uma história de horror
- > Contra a ameaça de extinção, um Santuário Global
- > História da caça de baleias
- > Conheça as baleias
- > Biblioteca

Política de Privacidade Política de Representação



# Chega de caçar baleias!

A caça comercial de baleias dizimou as populações de baleias em todo o mundo. A caça ainda existe, apesar destes animais estarem protegidos por dois acordos internacionais. O Japão e a Noruega continuam caçando-as em pequena escala e pressionando pela liberação da caça e do comércio dos produtos. O Japão caça cerca de 440 baleias minke todos os anos nas águas do Santuário de Baleias Antártico, desobedecendo acordos internacionais sob a alegação de que está realizando 'caça científica'.

Mais de 2 milhões de baleias foram mortas neste século pela caça comercial. Em 1985, a Comissão Baleeira Internacional proibiu a caça comercial de baleias, mas nações como o Japão e Noruega continuam cometendo este crime.

O Greenpeace defende a continuidade da proibição da caça e do comércio de produtos derivados de baleias e, para isto, pressiona pela criação do Santuário Global para todas as espécies de baleias do Planeta. Esta grande área de proteção pode ser conseguida através da criação de santuários regionais, como o Santuário de Baleias no Atlântico Sul, uma proposta do governo brasileiro, que já tem o apoio de países como a Nova Zelândia, Austrália, Inglaterra e Estados Unidos.

Copyright © 1998 - 2006 Greenpeace Brasil. Todos os direitos reservados. All rights reserved.



Busca no site

Área de colaborador

E-mail

No. Colaborador

- Home
- Quem somos
- Notícias
- Campanhas**
- Biblioteca
- Greendicas
- Greenshop
- Participe
- WorldWide
- Tire suas dúvidas
- Cidade Amiga

Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

Indique

esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação web80.com Design



- Energia
- Amazônia**
- Oceanos
- Tóxicos
- Clima
- Nuclear
- Transgênicos

O que o Greenpeace está fazendo

O que o Greenpeace propõe



Últimas notícias

12/05/2006 **Ganhadores do concurso "Mude o Clima" embarcam no Arctic Sunrise para conhecer a Amazônia**

04/05/2006 **Versão preliminar do relatório do IPCC indica crise climática planetária**

24/03/2006 **Defesa do clima e da biodiversidade deve ser feita em conjunto pelos governos**

(+) Mais notícias

Saiba mais

> **Veja o que a mudança climática pode causar em cada continente**

> **Por que a mudança climática global preocupa?**

# Clima



## É preciso barrar as mudanças do clima já!

Secas na Amazônia, enchentes no Sul e Sudeste do Brasil, expansão da malária e dengue, derretimento de geleiras próximas aos pólos e diminuição dos habitats de pinguins e ursos polares são fenômenos cada vez mais presentes no noticiário. Especialistas afirmam que estas são as primeiras manifestações das mudanças climáticas que enfrentaremos em futuro próximo provocadas por alterações na composição química da atmosfera do planeta.

A indústria, a produção de energia e o transporte queimam quantidades gigantescas de petróleo, carvão mineral e gás natural gerando anualmente bilhões de toneladas de gás carbônico, que são lançadas à atmosfera, alterando o seu delicado equilíbrio. O problema é que o gás carbônico trabalha na atmosfera como as paredes de vidro numa estufa de plantas tropicais, segurando parte do calor que na sua ausência seria perdido.

Se queirmos mais de um quarto das reservas hoje conhecidas de

- Amazônia?
  - Madeireiros
  - Plantadores de soja
  - Lula
  - População
- Indique
  - esta página para um amigo.
  -
- Créditos
  - Programação [web80.com](#)
  - Design 

12/05/2006  
**Ganhadores do concurso "Mude o Clima" embarcam no Arctic Sunrise para conhecer a Amazônia**

04/05/2006  
**Versão preliminar do relatório do IPCC indica crise climática planetária**

24/03/2006  
**Defesa do clima e da biodiversidade deve ser feita em conjunto pelos governos**

(+) [Mais notícias](#)

Saiba mais

- > **Veja o que a mudança climática pode causar em cada continente**
- > **Por que a mudança climática global preocupa?**
- > **O que está sendo feito: os acordos mundiais**
- > **Brasil: desmatamentos geram gases de efeito estufa**
- > **Links**
- > **Biblioteca**

Política de Privacidade  
 Política de Representação



## É preciso barrar as mudanças do clima já!

Secas na Amazônia, enchentes no Sul e Sudeste do Brasil, expansão da malária e dengue, derretimento de geleiras próximas aos pólos e diminuição dos habitats de pinguins e ursos polares são fenômenos cada vez mais presentes no noticiário. Especialistas afirmam que estas são as primeiras manifestações das mudanças climáticas que enfrentaremos em futuro próximo provocadas por alterações na composição química da atmosfera do planeta.

A indústria, a produção de energia e o transporte queimam quantidades gigantescas de petróleo, carvão mineral e gás natural gerando anualmente bilhões de toneladas de gás carbônico, que são lançadas à atmosfera, alterando o seu delicado equilíbrio. O problema é que o gás carbônico trabalha na atmosfera como as paredes de vidro numa estufa de plantas tropicais, segurando parte do calor que na sua ausência seria perdido.

Se queirmos mais de um quarto das reservas hoje conhecidas de petróleo e outros combustíveis fósseis estaremos quebrando de vez o equilíbrio climático e impossibilitando talvez o futuro das novas gerações.

Este futuro não é necessário. Todos os dias o Sol nos envia energia mais do que suficiente para a satisfação das necessidades presentes e futuras da humanidade. Tecnologias de aproveitamento da energia solar e de outras fontes renováveis de energia estão disponíveis.

Em nome das gerações futuras, o Greenpeace exige das indústrias de energia e de combustíveis, e também dos governos das nações, ação imediata para substituição do consumo de combustíveis fósseis por fontes renováveis de energia.

Copyright © 1998 - 2006 Greenpeace Brasil.  
 Todos os direitos reservados. All rights reserved.

**Campanha:** "Cidade Amiga da Amazônia"  
**Desenvolvimento:** ATB Comunicações

Peças de revista/jornal. Formato de rodapé segmentado.

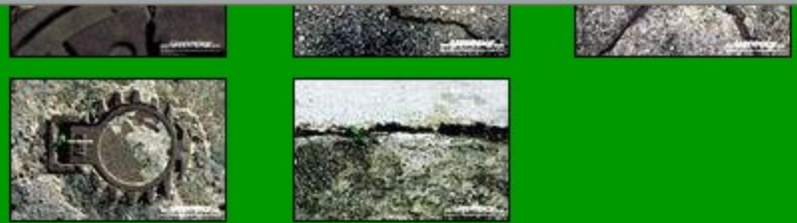


Mídia de outdoor segmentado.

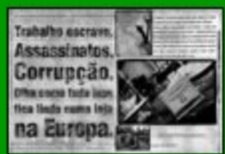
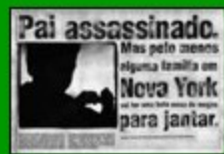
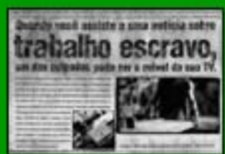


**Campanha:** "Natureza no concreto"  
**Desenvolvimento:** Young & Rubicam





**Campanha: "Amazônia em Conflito"**  
**Desenvolvimento: Young & Rubicam**



Estas são as peças de nossa campanha de mídia impressa. Os anúncios são de página dupla e, para publicá-los, entre em contato com Daniela Soares, coordenadora de mídia do Greenpeace, através do e-mail: [daniela.soares@br.greenpeace.org](mailto:daniela.soares@br.greenpeace.org)



Busca no site

Área de colaborador

E-mail

No Colaborador

- Home
- Quem somos
- Notícias
- Campanhas
- Biblioteca
- Greenicas
- Greenshop
- Participe**
- WorldWide
- Tire suas dúvidas
- Cidade Amiga

Enquete

Quem são os maiores culpados pelo desmatamento na Amazônia?

- Madeireiros
- Plantadores de soja
- Lula
- População

Indique

esta página para um amigo.

e-mail amigo

Créditos

Programação  
**web80.com**  
Design



- Divulgação**
- Filie-se
- Cyberativismo



## Participe: Divulgação

Mídia Impressa - TV - **Rádio** - Internet - Agradecimentos

**Campanha: "Barco Greenpeace"**  
Spots de rádio no formato MP3



- Spot de 30" - SANTOS
- Spot de 30" - SALVADOR
- Spot de 30" - RECIFE
- Spot de 30" - FORTALEZA

**Campanha: "Ciberativismo"**  
Spots de rádio no formato AIF



- Spot de 30" - Clima
- Spot de 30" - Florestas
- Spot de 30" - Tóxicos

**Campanha: "Cidade Amiga da Amazônia "**  
Spot de rádio no formato MP3



Spot de 30"

**Campanha: "Brasil Não É Nuclear"**  
Spots de rádio no formato MP3

esta página para um amigo.

Créditos

Programação



Design



**Campanha: "Cidade Amiga da Amazônia "**  
**Spot de rádio no formato MP3**



Spot de 30"

**Campanha: "Brasil Não É Nuclear"**  
**Spot de rádio no formato MP3**



Spot de 30"

**Campanha: "Greendicas"**  
**Spots de rádio no formato MP3**



Spot de 30"  
Spot de 30"  
Spot de 30"  
Spot de 30"

Ouçã os spots e para veiculá-lo em sua rádio, entre em contato com Daniela Soares, coordenadora de mídia do Greenpeace, através do e-mail: [daniela.soares@br.greenpeace.org](mailto:daniela.soares@br.greenpeace.org)



Clique aqui para baixar o Winamp para ouvir arquivos mp3



Clique aqui para baixar o RealPlayer

[Política de Privacidade](#)  
[Política de Representação](#)

Copyright © 1998 - 2006 Greenpeace Brasil.  
Todos os direitos reservados. All rights reserved.



e-mail amigo

Créditos

Programação

web80.com

Design



- **Área de Colaboradores:** Para acessar a área exclusiva aos colaboradores, vá até a nossa página principal ([www.greenpeace.org.br](http://www.greenpeace.org.br)), e localize o acesso à área especial no canto superior direito. Digite então o seu número de colaborador, e seu email cadastrado completo. No link "Você em Ação", você encontrará atividades que pode fazer para divulgar o trabalho do Greenpeace e contribuir com o trabalho da organização da qual você faz parte.

- **Revista do Greenpeace:** Você pode colocar em prática as atividades sugeridas pelas campanhas, além de divulgar a publicação para seus amigos ou familiares.

- **Individualmente:** Você pode se manifestar de maneira não-violenta toda vez que presenciar uma agressão ao meio ambiente. A seguir, algumas dicas:

- mantenha-se informado sobre assuntos relativos ao meio ambiente, incentive as pessoas a evitar o desperdício de água ou energia;
- oriente as pessoas a se tornarem consumidores responsáveis, não comprando produtos feitos de madeira de origem ilegal (procure o selo FSC), não consumindo alimentos transgênicos (consulte o Guia do Consumidor no site do Greenpeace), evitando o uso de PVC (que gera problemas de contaminação principalmente durante sua fabricação);
- divulgue as informações, entre em contato com o jornal do seu bairro, escola, igreja etc, e sugira que publiquem a lista dos produtos do Guia do Consumidor, faça cópia da publicação e distribua-as. Quanto mais pessoas estiverem informadas, mais forte será a pressão sobre a atuação das indústrias;
- seja um cidadão responsável, votando em candidatos comprometidos com o meio ambiente;
- faça uso do transporte coletivo ou da carona solidária;
- incentive sua família, seus amigos, sua escola e sua empresa a reduzirem, reutilizarem e reciclarem o lixo.

## 2. Como funcionam os grupos de voluntários?

Os Grupos Locais de Voluntários são uma forma de os ativistas ambientais participarem das campanhas do Greenpeace. Seu papel na sociedade é divulgar a preservação do meio ambiente de acordo com as campanhas da organização.

## 2. Como funcionam os grupos de voluntários?

Os Grupos Locais de Voluntários são uma forma de os ativistas ambientais participarem das campanhas do Greenpeace. Seu papel na sociedade é divulgar a preservação do meio ambiente de acordo com as campanhas da organização.

Os Grupos Locais mantêm uma relação formal com o Greenpeace Brasil. Eles são estabelecidos por meio de um contrato assinado pelo Greenpeace e o grupo, e representam a extensão das campanhas do Greenpeace para além das paredes do escritório em São Paulo ou Manaus.

As atividades dos Grupos Locais deverão ser realizadas em torno das campanhas definidas pelo Greenpeace Brasil. Não é permitido aos grupos de voluntários a elaboração ou divulgação autônoma de textos de campanha ou comunicações à imprensa. Estas atividades também são exclusivas do Greenpeace. Cabe ao Greenpeace formar novos grupos, elegendo a cidade em que será formado e quem será seu coordenador.

**Se você ainda tem dúvidas sobre a área Voluntários, preencha o formulário abaixo e envie sua pergunta.**

Nome

E-mail

Cidade

Estado

Assunto **Voluntários**

Mensagem