

Portal



www.periodicos.capes.gov.br

**Treinamento no uso do Portal de Periódicos
Março de 2013**

Buscar Assunto

- O Portal de Periódicos oferece facilidades para o usuário realizar levantamentos sobre a produção científica gerada por pesquisadores em todo o mundo.
- Dispõe de ferramenta de busca que permite identificar artigos e documentos que tratam sobre os termos utilizados na busca. Recupera os assuntos de interesse do usuário.
- A busca é realizada em diferentes fontes de informação e os resultados podem ser analisados com filtros, referentes aos conteúdos recuperados.

Você está aqui: [Página inicial](#)

› Buscar assunto

[Busca avançada](#)

› Buscar periódico

[Busca avançada](#)

› Buscar livro

[Busca avançada](#)

› Buscar base

[Busca avançada](#)
[Visualizar](#)

› Notícias

07.03.13 - Manutenção no Portal de Periódicos

Acesso remoto ficará indisponível para manutenção no próximo final de semana entre 14h e 16h

05.03.13 - Curso de inglês online auxilia estudantes no aprimoramento da língua inglesa

Estudantes de graduação e pós-graduação terão acesso a curso de inglês online para desenvolver a proficiência no idioma

30.01.13 - Membros da CAFe acessam remotamente o Portal de Periódicos

Base referencial com resumos no campo da filosofia.

American Medical Association (AMA)

Oferece acesso a periódicos em texto completo cobrindo diferentes áreas da Medicina.

Reaxys

Ferramenta de pesquisa na área de Química.

Nature

Oferece acesso a artigos e resumos de todas as áreas da ciência.

12.03.13 - Faculdade de Ciências Agrônômicas - UNESP - Campus de Botucatu- Rua José Barbosa de Barros nº 1780- Fazenda Experimental Lageado - Botucatu-SP Cep: 18.610-307 Tipo: Apresentação do portal

[Veja mais](#)

Na busca, sugere-se que o usuário utilize termos em inglês para recuperar a literatura científica dos periódicos do Portal.

Exemplos:

- Interesse sobre mudanças climáticas use: **Climate change**;
- Trabalhos que tratem sobre fumo, nicotina, tabaco use: **Smoking OR nicotin* OR tobaco**
- Documentos sobre floresta tropical e desmatamento use: **Tropical forestry AND (defor?station OR devastation)**
- Agricultura orgânica use: **“organic agriculture” OR “organic farm”**
- Energias renováveis que estão sendo estudadas além dos biocombustíveis, use: **renewable energy NOT biofuel**

Buscar Assunto – simples ou avançada

- Buscando por uma expressão - Uso de termos simples e compostos:
 - O uso de aspas no “termo composto” recupera os registros que contenham as palavras juntas.
“Global warming”
 - O termo composto, sem aspas, o sistema localiza registros que contenham as palavras, não importando a posição.
- Uso de booleanos:
 - Os operadores devem ser digitados em letras maiúsculas, caso contrário será considerado como parte da expressão de busca.
AND
OR
NOT
- Se nenhum operador for incluído a busca é realizada procurando todas as palavras.

Buscar Assunto – simples ou avançada

- Uso de caracteres curinga:

? Use o sinal de interrogação no lugar de uma letra para que a ferramenta de busca encontre as variações da grafia da palavra.

- *Wom?n* para recuperar *woman* e *women*

* Use o sinal de asterisco no final da palavra para recuperar as variações dos sufixos

- *Behavio** para recuperar *behavior* , *behaviour*
- *Sustain** para recuperar *sustainable* , *sustainability*
- *Develop** para recuperar *development* , *developing*, *developmental*

Buscar Assunto – simples ou avançada

- Agrupando termos dentro de uma expressão de busca
 - *Energy (biofuel OR renewable energy)*
 - *climate (hurricane OR storm damage)*

Você está aqui: [Página inicial](#) | [Busca](#)

Buscar assunto

Resultado da busca, informações e recursos disponíveis. As informações são documentos recuperados em várias bases.

Nova Busca

Ajuda

Convidado(a) [Meu Espaço](#) [Minha conta](#) [Identificação](#)

climate change

Buscar

[Busca avançada](#)

[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

Mostrar somente

[Periódicos revisados por pares](#) (397.498)

Refinar meus resultados

Tópico
[Climate Change](#) (39.283)
[Global Temperature](#)
[Changes](#) (14.795)
[Global Warming](#) (10.714)
[Climate](#) (9.662)
[Carbon Dioxide](#) (4.983)
[Mais opções](#)

Results 1 - 10 of 558.759 para Portal de Periodicos

1 2 3 4 5 →

Ordenado por:
[Relevância](#)

Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#) (397.498)



Artigo

Climate change

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Nature Publishing Group

Texto completo disponível

[Exibir online](#) [Detalhes](#) [Recomendações](#)

[Todas versões](#)



Artigo

Climate change

Aspinall, Richard (editor)

Annals of the Association of American Geographers, 2010, Vol.100(4), pp.715-1045

[Periódico revisado por pares]

© American Geosciences Institute

Texto completo disponível

[Exibir online](#) [Detalhes](#)



Climate change

Hulme, Mike

Resultados das buscas: ordenação dos registros recuperados

- **Relevância** – o ranking de um registro no Primo leva vários fatores em consideração.
 - Pesos diferentes atribuídos à existência do termo de busca em locais diferentes, bem como a quantidade de vezes que os termos aparecem
(exemplo: existência do termo de busca nos metadados Versus o mesmo termo dentro do texto completo do documento)
 - A relevância considera a ordem dos termos de busca e a sua proximidade tanto nos metadados quanto no texto completo (“search-wise distance”).
 - A relevância do recurso leva em consideração medidas de utilização do texto da citação por usuários do Primo em todo o mundo.
 - Datas de publicação.

Resultados das buscas: ordenação dos registros recuperados

- **Data mais recente** – ordenação dos registros dos anos mais recentes, para os anos mais antigos.
- **Mais acessados** – o cálculo é baseado nas ações de acesso ao texto completo.
 - Na quantidade de vezes que usuários do “Primo Central Index (PCI)” no mundo todo, incluindo a Capes, fizeram uma das seguintes ações:
 - envio do registro para o Meu Espaço,
 - clique no Ícone de acesso ao texto completo,
 - clique no link no Título do documento,
 - clique na aba Detalhes,
 - clique em Exibir online.
- **Autor** – ordenação dos registros pelo autor do documento.
- **Título** – ordenação do registro pelo título do documento.

Você está aqui: [Página inicial](#) | [B](#)

Clique no ícone para acessar o texto completo

[Buscar base](#)

Buscar assunto

[Nova Busca](#)
[Ajuda](#)

Convidado(a)

[★ Meu Espaço](#)
[Minha conta](#)
[Identificação](#)

Buscar

[Busca avançada](#)
[assinar RSS](#)
Expandir meus resultados
 Expandir meus resultados

Mostrar somente
[Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

Refinar meus resultados

Tópico

[Climate Change](#) (39.289)

[Global Temperature](#)
[Changes](#) (14.814)

[Global Warming](#) (10.719)

[Climate](#) (9.667)

[Carbon Dioxide](#) (4.983)

Results 1 - 10 of 559.026 para Portal de Periodicos

1 2 3 4 5 →

Ordenado por:

[Relevância](#)

 Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

 ☆ [Climate change](#)

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Cambridge Publishing Group

Texto completo disponível

Artigo

[Exibir online](#)
[Detalhes](#)
[Recomendações](#)
[Todas versões](#)

 ☆ [Climate change](#)

Aspinall, Richard (editor)

Annals of the Association of American Geographers, 2010, Vol.100(4), pp.715-1045

[Periódico revisado por pares]

© American Geosciences Institute

Texto completo disponível

Artigo

[Exibir online](#)
[Detalhes](#)

Título: Climate change
Fonte: Nature [0028-0836] yr:2011 vol:479 iss:7373 pg:267

O texto completo será exibido em uma nova janela

nature.com : Sitemap

Cart : Login : Register

ADVERTISEMENT

Sponsored by  **natureMIDDLE EAST**
Emerging science in the Arab world

ADVERTISEMENT

nature

International weekly journal of science

Search

[Advanced search](#)

[Home](#) | [News & Comment](#) | [Research](#) | [Careers & Jobs](#) | [Current Issue](#) | [Archive](#) | [Audio & Video](#) | [For Authors](#)

[Archive](#) > [Volume 479](#) > [Issue 7373](#) > [Editorials](#) > [Article](#)

NATURE | EDITORIAL



Climate change

Nature **479**, 267–268 (17 November 2011) | doi:10.1038/479267b
Published online 16 November 2011

- [Download PDF](#)
- [Citation](#)
- [Reprints](#)
- [Rights & permissions](#)

Negotiations in Durban over greenhouse-gas emissions should not try to revive Kyoto.

Subject terms: [Climate science](#) • [Policy](#) • [Politics](#) • [Community and Society](#)

In a memorable scene in Al Gore's film on global warming, *An Inconvenient Truth*, the former US vice-president lampoons a cartoon of a pair of scales that weighs the Earth against a stack of

[Journal home](#) | [Subscribe](#) | 

[Current issue](#) | [E-alert sign up](#)

[For authors](#) | [RSS feed](#)

[Click here to see statistics](#)

SCIENTIFIC REPORTS

Selected feature



Você está aqui: [Página inicial](#) | [Busca](#)

[Buscar assunto](#)

[Buscar periódico](#)

[Buscar livro](#)

[Buscar base](#)

Buscar assunto

[Nova Busca](#)

[Ajuda](#)

Convidado(a)

[Meu Espaço](#)

[Minha conta](#)

[Identificação](#)

climate change

Buscar

[Busca avançada](#)

[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

Mostrar somente

[Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

Refinar meus resultados

Tópico

[Climate Change](#) (39.289)

[Global Temperature](#)

[Changes](#) (14.814)

[Global Warming](#) (10.719)

[Climate](#) (9.667)

[Carbon Dioxide](#) (4.983)

Adicionar ao Meu Espaço

Ordenado por:

[Relevância](#)

1 2 3 4 5 →

Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

[Todas versões](#)



★ [Climate change](#)

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Nature Publishing Group

Texto completo disponível

Artigo

[Exibir online](#)

[Detalhes](#)

[Recomendações](#)



★ [Climate change](#)

Aspinall, Richard (editor)

Annals of the Association of American Geographers, 2010, Vol.100(4), pp.715-1045

[Periódico revisado por pares]

© American Geosciences Institute

Texto completo disponível

Artigo

[Exibir online](#)

[Detalhes](#)

Você está aqui: [Página inicial](#) | [Busca](#)
[Buscar assunto](#)
[Buscar periódico](#)
[Buscar livro](#)
[Buscar base](#)

Buscar assunto

[Nova Busca](#)
[Ajuda](#)

Convidado(a)

[★ Meu Espaço](#)
[Minha conta](#)
[Identificação](#)

Buscar

[Busca avançada](#)
[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

 Expandir meus resultados

Mostrar somente

[Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

Refinar meus resultados

Tópico

[Climate Change](#) (39.289)

[Global Temperature](#)
[Changes](#) (14.814)

[Global Warming](#) (10.719)

[Climate](#) (9.667)

[Carbon Dioxide](#) (4.983)

Results 1 - 10 of 559.026 para Portal de Periodicos

1 2 3 4 5 →

Ordenado por:

[Relevância](#)

 Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#) (397.682)


Artigo

★ [Climate change](#)

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.2

Nature Publishing Group

Texto completo disponível
[Todas versões](#)

Visão detalhada do registro.

[Exibir online](#)
[Detalhes](#)
[Recomendações](#)

Enviar para


Título: [Climate change](#)
Publicado em: Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Identificador: ISSN: 0028-0836 ; E-ISSN: 1476-4687 ; DOI: 10.1038/479267b

Links

 > [View this record in Nature](#)

Você está aqui: [Página inicial](#) | [Busca](#)
[Buscar assunto](#)
[Buscar periódico](#)
[Buscar livro](#)
[Buscar base](#)

Buscar assunto

[Nova Busca](#)

Em "Recomendações" são apresentados artigos que foram utilizados por usuários e indicados por padrões de uso associativo.
= usuário que pediu este artigo A também pediu o artigo B e o C.

[Ajuda](#)
[Identificação](#)

Buscar

[Busca avançada](#)
[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

 Expandir meus resultados

Mostrar somente

[Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

Refinar meus resultados

Tópico

[Climate Change](#) (39.289)

[Global Temperature](#)
[Changes](#) (14.814)

[Global Warming](#) (10.719)

[Climate](#) (9.667)

[Carbon Dioxide](#) (4.983)

Results 1 - 10 of 559.026 para Portal de Periodicos

1 2 3 4 5 →

Ordenado por:

[Relevância](#)

 Mostrar somente [Periódicos revisados por pares](#) (397.682)

[Todas versões](#)


Artigo

★ [Climate change](#)

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Nature Publishing Group

Texto completo disponível
[Exibir online](#)
[Detalhes](#)
[Recomendações](#)

Enviar para


bX Os usuários que se interessaram por este artigo, também se interessaram por estes outros:

1. Monastersky, Richard [CLIMATE CHANGE](#). The chronicle of higher education 54.48 (2008)   
2. Jacobs, Deborah L [Climate change](#). Forbes 188.11 (2011) 2   
3. BARRETT, Paul [climate change](#) Science 173.4001 (2006) 982-983   

Você está aqui: [Página inicial](#) | [Busca](#)

[Buscar assunto](#)

[Buscar periódico](#)

[Buscar livro](#)

[Buscar base](#)

Buscar assunto

[Nova Busca](#)

[Ajuda](#)

Convidado(a)

[Meu Espaço](#)

[Minha conta](#)

[Identificação](#)

climate change

Buscar

[Busca avançada](#)

[assinar RSS](#)

Expandir meus resultados

Expandir meus resultados

[assinar RSS](#)

[Adicionar](#)

[página ao](#)

[Meu Espaço](#)

4 Resultados para Portal de Periodicos

Ordenado por:

Relevância

Refinado por: [Lista de versões](#)



Climate change

Nature, 2011, Vol.479(7373), pp.267-268 [Periódico revisado por pares]

Nature Publishing Group (via CrossRef)

Nature Publishing Group (via CrossRef)

texto completo disponível

[Exibir online](#)

[Detalhes](#)

[Recomendações](#)

Artigo



Climate change

Nature, 2011, Vol.479(7373), pp.267-268 [Periódico revisado por pares]

Web of Science

Web of Science

texto completo disponível

[Exibir online](#)

[Detalhes](#)

[Recomendações](#)

Artigo



Climate change

Nature, 2011, Vol.479(7373), p.267 [Periódico revisado por pares]

Nature Publishing Group

Nature Publishing Group

Artigo