

Conteúdo a que a mensagem se refere:

- Revista impressa
- Reportagem on-line
- Galeria de imagens
- Vídeo
- Rádio

CONTATOS

revistapesquisa.fapesp.br

redacao@fapesp.br

 PesquisaFapesp


 PesquisaFapesp

 pesquisa_fapesp

 Pesquisa Fapesp

 pesquisafapesp

 cartas@fapesp.br

 R. Joaquim Antunes, 727
10º andar
CEP 05415-012
São Paulo, SP

Assinaturas, renovação e mudança de endereço

Envie um e-mail para assinaturaspesquisa@fapesp.br ou ligue para (11) 3087-4237, de segunda a sexta, das 9h às 19h

Para anunciar

Contate: Paula Iliadis
Por e-mail: publicidade@fapesp.br
Por telefone: (11) 3087-4212

Edições anteriores


Preço atual de capa acrescido do custo de postagem.
Peça pelo e-mail: clair@fapesp.br

Licenciamento de conteúdo


Adquira os direitos de reprodução de textos e imagens de *Pesquisa FAPESP*.
Por e-mail: mpiliadis@fapesp.br
Por telefone: (11) 3087-4212

COMENTÁRIOS cartas@fapesp.br

Ciência sob ataque


 Fica muito claro que, cada dia mais, a transmissão do conhecimento científico cresce em importância e apenas o trabalho de divulgação deixa de ser suficiente (“Resistência à ciência”, edição 284). É necessário um esforço mundial no sentido de inserir disciplinas que disseminem os métodos científicos nas escolas, já a partir dos últimos anos do ensino fundamental.

Roger Bonsaver

 A disparidade da percepção do cidadão chinês em relação ao brasileiro reflete o resultado das ações de longo prazo que poderiam ter sido aplicadas no Brasil também.


Thaís Schmidt

Pesquisa FAPESP 20 anos

 De maneira sucinta e inteligente, este periódico tem trabalhado no esforço de fazer a ciência algo a não se temer, mas, sim, a se admirar e desejar por parte da coletividade paulista e de toda a comunidade acadêmica.


Rodrigo Agostinho, deputado federal

Divulgação científica

 Urgente pesquisar como melhorar a comunicação científica para o grande público (“Imprensa em transição”, edição 284).

Nicole Marie Hélène Medaets


Nobel de Química

 A tecnologia que você usa não caiu do céu por milagre, é fruto do trabalho de


cientistas que dedicam anos para a pesquisa (“Criadores de um mundo recarregável”, on-line). Somente reconhecendo a importância da educação e da ciência poderemos crescer!

Diego Hepp


Vídeos

 Não são só animais simpáticos que merecem nossa proteção (“Como proteger os tubarões”).


Letícia Costa

 O Brasil passa por uma nefasta crise com a ciência, pesquisas e cientistas que resistem apesar de todo o descaso. Todo o respeito e admiração por pessoas que ainda conseguem defender não só os animais, mas todo um ecossistema, que muitos ainda não entendem a importância para o mundo e o quanto isso nos inclui.

Ruth Previati

 Vacina é a única prevenção eficiente contra as doenças transmissíveis e as campanhas de vacinação são a melhor maneira de proteger toda a população! (“Perfil: Guido Carlos Levi”).





Tomaz Puga Leivas

 Estamos entrando em tempos difíceis para a ciência no Brasil e o Inpe é apenas um dos afetados (“Programas monitoram o desmatamento na Amazônia”).

Gunst

Sua opinião é bem-vinda. As mensagens poderão ser resumidas por motivo de espaço e clareza.



 28.130 pessoas alcançadas  463 reações  3 comentários  136 compartilhamentos