

Notícias

Referência internacional

29/09/2006

Por Thiago Romero

Agência FAPESP - Ele nasceu nos Estados Unidos, mas há mais de 30 anos presta um valioso serviço ambiental na floresta amazônica. Pesquisador titular do Departamento de Ecologia do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia (Inpa), em Manaus, o ecólogo Philip Fearnside tem seus trabalhos reconhecidos pela comunidade científica mundial, como mostra um levantamento feito pelo Instituto para a Informação Científica (Thomson ISI, na sigla em inglês).

O levantamento, feito por meio de referências em revistas indexadas na área, apontou Fearnside como o segundo cientista mais citado do mundo sobre o tema aquecimento global nos últimos dez anos.

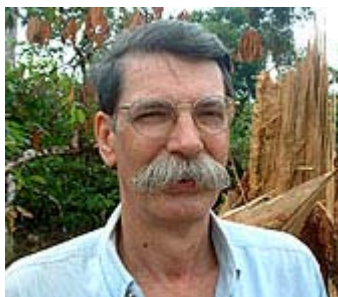
O ISI mantém o maior banco de dados de periódicos científicos internacionais e divulga indicadores que medem o impacto de diferentes trabalhos e autores. Dessa vez, somente publicações desde 1996 foram consideradas na análise. Foram identificados 19 trabalhos de Fearnside ligados ao tema aquecimento global, citados 530 vezes por outros autores.

“Se considerarmos que esse levantamento engloba cientistas de todo o mundo, que desenvolvem estudos com o auxílio de supercomputadores e tecnologias bem mais avançadas que as disponíveis no Brasil, essa indicação foi uma grande surpresa”, disse Fearnside à **Agência FAPESP**. “Isso mostra que, mesmo com poucos recursos para trabalhar na Amazônia, é possível fazer pesquisas de qualidade.”

Segundo Fearnside, esse tipo de citação em periódicos indexados baliza as informações geradas pelo grupo do Inpa do qual faz parte. “Fazer referência a outros estudos é um tipo de moeda corrente que indica a importância dos diferentes grupos de pesquisa. Por isso, acredito que qualquer grupo queira fazer parte do ranking”, disse.

O levantamento indicou que o mais citado foi John Mitchell, do Escritório Meteorológico do Reino Unido. “Ele é sem dúvida um dos cientistas mais consagrados na área de mudanças climáticas. Inclusive, em muitos trabalhos, eu mesmo já citei resultados de seus estudos”, disse Fearnside.

Ao todo, foram encontrados 47 trabalhos assinados por Fearnside no banco de dados *Essential Science Indicators* do Thomson ISI, sobre diversos assuntos, citados 808 vezes no mesmo período. O ecólogo tem cerca de 400 artigos publicados, boa parte com dados sobre a emissão de gases causadores do efeito estufa, que indicam como a floresta amazônica tem papel fundamental nesse processo.



Philip Fearnside, do Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia, é o segundo pesquisador mais citado no mundo no tema aquecimento global (foto: divulgação)

Assine gratuitamente a Agência FAPESP

Buscar na Agência:



RSS

O que é isso?

Notícias

- [:: Consensos microbianos](#)
- [:: Referência internacional](#)
- [:: “Google” de medicamentos e doenças](#)

Entrevistas

- [:: Da valorização da liberdade à valorização da saúde](#)
- [:: Raízes psíquicas](#)
- [:: Ambientalismo moderno](#)

Especiais

- [:: Economia que vem de baixo](#)
- [:: Novas normas](#)
- [:: Resposta ao tempo](#)

Divulgação Científica

- [:: Mistura arriscada](#)
- [:: Distribuição não acidental](#)
- [:: Fóssil reexaminado](#)

Agenda

- [:: Caminhos da audição](#)
- [:: Curso de Extensão de Folclore e de Cultura Popular](#)
- [:: Convite à Física](#)

Mais lidas no mês


Para ler a entrevista de Philip Fearnside ao Thomson ISI (em inglês), [clique aqui](#).

:: [Em forma em 3 minutos](#)

:: [Doses de saúde](#)

:: [Açúcar saudável](#)

 [Imprimir esta notícia](#)

 [Enviar por e-mail](#)

Links

:: [Prossiga - Informação e Comunicação para Ciência e Tecnologia](#)

:: [Ministério da Ciência e Tecnologia](#)

:: [RNP](#)

Anteriores

- ◆ [Assine](#) o boletim da AGÊNCIA FAPESP
- ◆ [Indique](#) a Agência FAPESP a amigos
- ◆ [Atualize](#) seu cadastro ou cancele o recebimento do boletim
- ◆ [Quem Somos](#)



AGÊNCIA FAPESP - R. Pio XI, 1500 - Alto da Lapa - CEP 05468-901 - São Paulo/SP - Brasil
Tel: (+55) 11 3838 4000 Fax: (+55) 11 3838 4117 - E-mail: agencia@fapesp.br