



Fernando Bergamaschi
Coordenador Projeto
COBRAS BRASILEIRAS

55 11 40633213
55 21 40627499
55 51 40638131

www.cobrasbrasileiras.com.br
projeto@cobrasbrasileiras.com.br

twitter.com/cobrasbr
twitter.com/braziliansnakes

Skype - fernandoberga
AIM - fernandoberga
MSN Messenger -
berga@photoindustrial.com
Google Talk -
fernandobergamaschi
Yahoo Messenger -
fernando_bergamaschi

Contato:

Fernando Bergamaschi

55 11 40633213 — 21 40627499 — 51 40638131

projeto@cobrasbrasileiras.com.br

www.cobrasbrasileiras.com.br

For Immediate Release
Para Publicação imediata

Nas próximas 24 horas, 274 pessoas no Brasil sofrerão acidentes com animais peçonhentos.

Hoje em dia os acidentes por animais peçonhentos ainda se constituem num sério problema de saúde pública no Brasil, tanto pelo número de casos registrados, quanto pela gravidade apresentada.

Estes acidentes podem conduzir à morte ou a seqüelas capazes de gerar incapacidade temporária e até definitiva para o trabalho.

No Brasil, durante as próximas 24 horas, nada menos que 274 pessoas terão sido mordidas por algum animal peçonhentos, e poderão sofrer lesões graves de saúde ou até a perda da vida.

Como a população humana se expande e o habitat dos animais é reduzido, os acidentes com animais peçonhentos continuam a crescer. A OMS (Organização Mundial de Saúde) estima que cerca de mais de 5,4 milhões de acidentes com animais peçonhentos ocorrem a cada ano. Só no Brasil, isso equivale a quase 100.000 acidentes anualmente.

Acidentes com animais peçonhentos está classificado em terceiro lugar na **MÉDIA ANUAL DE AGRAVOS - SINAN** — Sistema de Informação de Agravos de Notificação - Ministério da Saúde (ver <http://www.cobrasbrasileiras.com.br/estatisticas-acidentes-peconhentos.html>)

O **Projeto COBRAS BRASILEIRAS** vai produzir instrumentos de comunicação vitalmente necessários para ser utilizado por programas de saúde pública, incluindo: um site, livro, DVD, livreto para crianças, e uma exposição de fotos para promover a conscientização pública.

Esta informação será comunicada e desenvolvido em Português e Inglês. Os instrumentos serão utilizados pelas escolas públicas e da comunidade médica e veterinária no Brasil.

Objetivos específicos do projeto incluem:

1. identificação rápida e eficiente de víboras, serpentes, aranhas, lacraias, escorpiões, lagartas e como auxiliar nas medidas iniciais para o tratamento de acidentes com animais peçonhentos.
2. Fornecer subsídios e procedimentos para o manejo de acidentes com animais peçonhentos.
3. Reduzir o extermínio de animais peçonhentos para ajudar a preservar o delicado equilíbrio ecológico, e a reduzir os roedores e insetos indesejáveis.
4. Reduzir e prevenir as doenças e epidemias causadas por roedores e insetos.

Uma das principais metas do Projeto é procurar, através de seus consultores especializados, disponibilizar soluções viáveis para uma convivência com estes animais. A solução está na educação. Quem conhece não teme! Só previne

Mais informações podem ser encontradas em www.brazilian-snakes.com/ (em Inglês) ou www.cobrasbrasileiras.com.br/ (em Português).

O Projeto, tão importante em sua abrangência social, cultural e científica, está em fase de captação de patrocínio para pessoas físicas e jurídicas.

Informações para contato:

Maiores informações com o **Coordenador do Projeto Cobras Brasileiras Fernando Bergamaschi** - projeto@cobrasbrasileiras.com.br

www.cobrasbrasileiras.com.br/projeto.html
www.cobrasbrasileiras.com.br

Exemplo de páginas no Portal:

Exemplo de **página família de serpentes** - <http://www.cobrasbrasileiras.com.br/viperidae.html>

Exemplo de **página características de animal** - http://www.cobrasbrasileiras.com.br/crotalus_durissus_terrificus.html

Exemplo **página tratamento médico** - <http://www.cobrasbrasileiras.com.br/tratamento-geral-serpentes.html>

Exemplo **página tratamento veterinário** - <http://www.cobrasbrasileiras.com.br/tratamento-veterinario-serpentes.html>

Exemplo **página tratamento escorpiões** - <http://www.cobrasbrasileiras.com.br/tratamento-escorpioes.html>

Keywords

saúde publica, animais peconhentos, fauna brasileira, soro antiofídico, serpentes, cobras, aranhas, escorpiões, médicos, técnicos saúde, acadêmicos, biólogos,