

Inpa lança versão impressa de Guia de Cobras e Guia de Biodiversidade



Na sexta-feira (20), o Instituto Nacional de Pesquisas da Amazônia ([Inpa/MCTI](#)) lança dois **livros**: o Guia de Cobras da Região de Manaus - Amazônia Central e o Guia de Biodiversidade e Monitoramento Ambiental Integrado, no Auditório da Ciência. Os guias são publicações do Programa de Pesquisa em Biodiversidade (PPBio) com financiamento do Centro de Estudos Integrados da Biodiversidade da Amazônia (Cenbam).

As publicações já possuem edição *online* no [site do PPBio](#). O Guia de Cobras teve sua edição disponibilizada na internet em março deste ano e o Guia de Biodiversidade, em junho de 2013. Agora, serão lançadas as **versões impressas** para serem distribuídas gratuitamente em escolas, institutos de pesquisa, bibliotecas entre outros espaços.

Foram impressos mil exemplares de cada guia. Os livros podem ser adquiridos através de solicitação feita, via ofício, para o [e-mail do Cenbam](#).

Os guias são fruto do trabalho de pesquisadores sobre a biodiversidade da Floresta Amazônica. Ambas as publicações são **bilíngues** (português e inglês) e contam com ilustrações e tabelas que ajudam o leitor a entender melhor o tema.

No caso do Guia de Cobras, a biodiversidade é focada para as cobras encontradas na região de Manaus, para ajudar a população a conhecer espécies de cobras como **jiboias** (*Boa constrictor*), **jararacas** (*Bothrops atrox*) e **sucuris** (*Eunectes murinus*). Ele traz o registro de 65 espécies em detalhes fotográficos e textos que permitem a identificação e diferenciação entre as espécies.

A obra é de autoria de Rafael de Fraga (estudante de doutorado do Inpa), Ana Lúcia da Costa Prudente (pesquisadora do Museu Emílio Goeldi) e Albertina Pimentel Lima e William Magnusson, ambos pesquisadores do Inpa.

“Nossa proposta é que o guia sirva para as pessoas identificarem as cobras peçonhentas, conhecerem os hábitos delas, o modo de vida e a beleza desses animais”, disse Fraga.

Já o livro Biodiversidade e Monitoramento Integrado da Amazônia tem como foco a coleta de dados em campo, situando-a em um contexto científico mais amplo e discutindo o próprio PPBio. É bem ilustrado e escrito em linguagem simples, embora acadêmica. A obra foi produzida com base na experiência de mais de uma década de implementação do **sistema Rapeld na Amazônia brasileira**.

O Rapeld é um sistema próprio adotado pelo programa que aborda a padronização especial, ponto crucial para responder a maior parte das questões levantadas pelos tomadores de decisão, permitindo a flexibilidade e a inovação.

DIVULGAÇÃO CIENTÍFICA

Postado em 20/06/2014

A obra conta com a participação de 29 autores liderados pelo pesquisador do Inpa William Magnusson. Também são autores: Ricardo Braga Neto, Flávia Pezzini, Fabrício Baccaro, Helena Bergallo, Jerry Penha, Domingos Rodrigues, Luciano M. Verdade, Albertina Lima, Ana Luíza Albernaz, Jean-Marc Hero, Ben Alwson, Carolina Castilho, Débora Drucker, Elisabeth Franklin, Fernando Mendonça, Flávia Costa, Graciliano Galdino, Guy Castley, Jansen Zuanon, Julio do Vale, José Laurindo Campos dos Santos, Regina Luizão, Renato Cintra, Reinaldo I. Barbosa, Antonio Lisboa, Rodrigo V. Koblitz, Cátia Nunes da Cunha, Antonio R. Mendes Pontes.

Fonte: Inpa