



# INFORME 4/2013

## 1. VIII Ebeq

Temos o prazer de informar que já temos uma definição quanto ao local do VIII Ebeq, agora organizado integralmente pela atual diretoria. O local escolhido foi a cidade de Ouro Preto, Minas Gerais, onde contaremos com o apoio logístico do Centro de Convenções da UFOP, com o qual estamos negociando as condições. A Sbeq também terá a UFMG como uma das principais colaboradoras e patrocinadoras do evento, através do Programa de Pós-graduação em Ecologia, Conservação e Manejo da Vida Silvestre (ECMVS). Já podemos adiantar que os Profs. Theodore H. Fleming (University of Miami, EUA) e Richard D. Stevens (Louisiana State University, EUA) aceitaram o nosso convite para participarem do VIII Ebeq, que está programado para maio de 2015.

## 2. Adiamento do II Simpósio da Sbeq

O II Simpósio da Sbeq, intitulado “Desafios para o Avanço da Quiropterologia no Brasil”, programado para ocorrer no XXX Congresso Brasileiro de Zoologia, em Porto Alegre, teve que ser adiado. Lamentamos por não ter sido possível manter a programação inicial, mas para financiar a participação de nossos coordenadores nesse evento, contávamos com recursos externos que infelizmente não se fizeram disponíveis. Como a realização do II Simpósio da Sbeq é considerada uma ação prioritária em nossa gestão, estamos considerando a transferência desse evento para o VIII Ebeq. Isso nos permitirá divulgar os resultados dos comitês científicos e grupos de trabalho da Sbeq junto a um maior número de associados, bem como identificar possíveis demandas para composição de novos grupos.



Universidade Federal de Minas Gerais  
Instituto de Ciências Biológicas  
Departamento de Biologia Geral, sala E3-257  
Av. Antônio Carlos, 6627 - Pampulha  
Belo Horizonte - MG - CEP 31270-901  
site: [www.sbeq.net](http://www.sbeq.net) e-mail: [secretaria.sbeq@gmail.com](mailto:secretaria.sbeq@gmail.com)

### 3. Logo oficial da Sbeq

Aqueles que visitaram o nosso site nos últimos meses puderam perceber que a Sbeq conta agora com um novo logotipo oficial. Esse logo foi criado em setembro deste ano pelo ilustrador Carlos Eduardo Marçal de Menezes, que trabalha com temas biológicos e hiper-realismo. A inspiração veio do morcego frugívoro *Artibeus lituratus* em voo. Essa espécie tem ampla distribuição em território brasileiro e está presente em uma grande variedade de ambientes, incluindo o urbano, sendo também considerada simpática por muitas pessoas. Segue abaixo a versão oficial (tons em azul, cinza e branco) e duas variantes.



### 4. Documento oficial ao Ibama sobre a IN N°13.

Em 29 de julho do corrente ano, a diretoria da Sbeq foi alertada pela associada Adarene G. S. Motta sobre um erro na Instrução Normativa N° 13, de 19 de julho de 2013, que determina procedimentos para padronização metodológica dos planos de amostragem de fauna em estudos de licenciamento ambiental de rodovias e ferrovias. No documento original, o Artigo 6º, em seu item I, indica que, dentre os mamíferos, apenas os de pequeno porte não-voadores devem ser amostrados. Após discussões entre grupos de trabalhos ligados a conservação de morcegos, elaboramos um documento, justificando a importância dos morcegos nos planos de amostragem e solicitando o devido ajuste na IN. Esse documento foi encaminhado ao presidente do Ibama, Volney Zanardi Junior, através do nosso associado Daniel Raíces.



## 5. Apoio financeiro à participação de associado da Sbeq no II International Bat Course

A segunda edição do “*International Bat Course: systematic, ecology, and conservation*” terá lugar na Reserva Biológica Taricaya, em Madre de Dios, Perú, entre 27 de janeiro e 6 de fevereiro de 2014. Essa segunda edição contará novamente, em seu quadro de instrutores, com a participação de nossa secretária para a Região Norte, Dra. Valéria da Cunha Tavares. Valéria nos trouxe uma proposta de apoio ao curso, que foi abraçada pela diretoria e concretizada através da concessão de auxílio financeiro para custear, pelo menos parcialmente, a participação de um associado da Sbeq previamente selecionado para o curso. Dentre os candidatos selecionados pela organização do II International Bat Course, apenas dois foram identificados como associados da Sbeq e em condições de concorrer ao prêmio segundo as normas publicadas no site oficial, grupo de discussão e redes sociais. Após avaliação do currículo e de carta de intenções apresentada pelos candidatos, a diretoria indicou como contemplada a doutoranda Ana Carolina Pavan (USP), que receberá um prêmio no valor de US\$500,00.

## 6. Grupo de Trabalho sobre “Morcegos Cavernícolas”

Desde 2006 a Sbeq vem implantando comitês científicos e grupos de trabalho com o objetivo geral de promover o avanço das pesquisas com morcegos no Brasil. Esses grupos tratam de temas bastante diversificados, mas nenhum deles inclui um programa de ações específico para fauna de morcegos cavernícolas. Tendo em vista os problemas trazidos pelo atual projeto de lei de proteção às cavernas (PL 5071-E), que ao nosso ver deixam vulneráveis principalmente as espécies consideradas estrita ou essencialmente cavernícolas, propusemos a criação do “Grupo de Trabalho sobre Morcegos Cavernícolas”. Convidamos para coordenar esse grupo a Dra. Valéria da Cunha Tavares, que prontamente aceitou a missão. Esse grupo irá avaliar, em um primeiro momento, o conhecimento sobre



Universidade Federal de Minas Gerais  
Instituto de Ciências Biológicas  
Departamento de Biologia Geral, sala E3-257  
Av. Antônio Carlos, 6627 - Pampulha  
Belo Horizonte - MG -CEP 31270-901  
site: [www.sbeq.net](http://www.sbeq.net) e-mail: [secretaria.sbeq@gmail.com](mailto:secretaria.sbeq@gmail.com)

os morcegos que utilizam cavidades naturais no Brasil e aspectos relacionados à sua conservação.

Belo Horizonte, 27 de dezembro de 2013.

Atenciosamente,  
A Diretoria da Sbeq