



Sociedade Brasileira de Etologia

Boletim da SBEt

Publicação trimestral da Sociedade Brasileira de Etologia

A diretoria da SBEt deseja um Feliz Natal e um Ano Novo repleto de saúde, paz e de conquistas etológicas. Este ano a comunidade científica brasileira enfrentou vários desafios relacionados à falta de aporte financeiro para as pesquisas. Esta diretoria espera que para o próximo ano haja novos direcionamentos no país que garantam a retomada de recursos para as pesquisas em geral e em particular sobre a Etologia. Recentemente, tivemos a confirmação de que nosso sócio Cristiano Schetini de Azevedo, UFOP -Ouro Preto, MG, sediará o próximo evento da SBEt, o XXXVI EAE. Desta forma, começamos o ano ansiosos para nos reunirmos em Ouro Preto e compartilhar os resultados de nossa curiosidade de Etólogos.

A diretoria SBEt

Saudações Etológicas & Boas Festas!!



"Hidrate-se" Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Adptes-se, voto dos jurados; Um viajante desatento desce uma escada . Um macaco sedento furta sua garrafa, abre e bebe. Foto de Marília Fernandes Erickson.

Palavra do Coordenador do EAE 2017 pag.

Publicação em destaque pag.

Fotos premiadas EAE 2017 pag.



"Adequar-se ou migrar" Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Adapte-sel, voto popular; Bem-te-vi utiliza poste de energia para fazer seu ninho. Foto de Nielle Cinthia Santos Trindade.

SBEt News n.3, 2017 2

EAE 2017

O XXXV Encontro Anual de Etologia, e VIII Simpósio Latinoamericano de Etologia, ocorreu em Salvador, de 15 a 18 de novembro, e contou com mais de 300 inscritos, incluindo participantes de todo o Brasil, incluindo São Paulo, Bahia, Rio Grande do Norte, Minas Gerais , Sergipe e o Distrito Federal, entre muitos outros. Tivemos palestrantes de diversos países, como Reino Unido, Espanha, Holanda, Uruguai, Argentina, sem contar, claro, com a maciça participação dos brasileiros. Contamos com cerca de 60% de pós graduandos e pesquisadores seniores, o que indica uma tendência positiva de profissionalização do evento. O prêmio de melhor simpósio foi concedido à equipe liderada por Marcos Rossi-Santos, da UFRB, sob o tema Ecologia e comportamento de Cetáceos: ajustando a vida em um mundo moderno. Tivemos também premiações para as melhores fotos, em três categorias, tanto por júri popular como profissional. Como não poderia deixar de ser, tivemos também duas concorridas festas, além de um coquetel de abertura com direito a acarajés, baianas em vestimentas tradicionais liderando um cortejo samba, e todo o charme e empatia que a Bahia tem. Em tempos difíceis, conseguimos tornar o evento sustentável, cortando custos no limite do possível, e contando com a contribuição dos amigos e colegas, que garantiram com sua generosidade a qualidade do maior e mais tradicional evento brasileiro na área de comportamento. Agradecemos a todos a presença, o debate, e o calor humano. Até o próximo encontro, em Ouro Preto, Minas Gerais!

Hilton F. Japyassu Coordenado EAE 2017



















SBEt News n.3, 2017 2

EAE 2017































SBEt News n.3. 2017 2

Fotos premidas EAE 2017



"Hidrate-se". Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Adapte-se, voto dos jurados; Um viajante desatento desce uma escada. Um macaco sedento furta sua garrafa, abre e bebe. Foto de Marília Fernandes Erickson.



"Adequar-se ou migrar". Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Adapte-se, voto popular; Bem-te-vi utiliza poste de energia para fazer seu ninho. Foto de Nielle Cinthia Santos Trindade.



"Nagini". Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Vida experimental, voto dos jurados; Nagini, *Boa Constrictors*, no banho de sol no serpentário da Universidade Federal de Pernambuco. Foto de Camila Resende Guimarães.



"Medo" Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Vida experimental, voto popular; Fêmea de *Sapajus libidinosus* carregando o filhote durante procedimentos de pesquisa. Expressão de terror. Foto Ricardo Vasquez Mota.



"Salto sincronizado" Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Vida selvagem, voto dos jurados; Dupla de baleias jubarte realizando comportamento de salto nas proximidades do município de Mata de São João (Praia do Forte), local que indivíduos da espécie utilizam anualmente, no período de julho a novembro, como área de reprodução. Foto de Jéssica Sacramento da Hora Barros.



"Doce olhar sobre sua presa" Foto vencedora do Concurso de Fotogradia do EAE 2017, no tema Vida selvagem, voto popular; Aranha Papa-mosca, da família *Salticidae*, predando um Cupim (Ordem Isoptera). Grupo de aranha com grande número de representantes, com ampla distribuição. Uma característica desse grupo é que eles não tecem teias para caçar, saltam sobre suas presas.. Foto de Fred Lima de Araújo.

SBEt News n.3, 2017 2

PUBLICAÇÃO EM DESTAQUE

Livro "Ecotourism promise and perils: a biological evaluation"

A publicação em destaque desta edição é o livro "Ecotourism promise and perils: a biologi-

cal evaluation" lancado em outubro de 2017 pela editora Springer. Trata-se de um trabalho multiautoral, organizado por pesquisadores do Brasil, França e Estados Unidos, são eles Daniel Blumstein, Benjamin Geffroy, Diogo Samia e Eduardo Bessa. A obra é composta por 11 capítulos, sendo que a primeira parte trata dos diferentes níveis de impactos causados pelo ecoturismo (fisiológicos, comportamentais, ecológicos e evolutivos). Em seguida são discutidos os impactos sobre diversos grupos taxonômicos em diferentes contextos, tais como peixes, mamíferos mari-

nhos, animais terrestres e pinguins. Por fim, há uma análise dos impactos sociais do turismo, apresentando suas consequências para as comunidades humanas tradicionais, além de uma reflexão sobre melhores práticas ambientais. Os autores finalizam levantando algumas perguntas científicas ainda não respondidas sobre o tema. Assim, a obra visa alcançar um amplo público alvo que inclui cientistas, estudantes, gestores da biodiversidade, operadores de atividades turísticas e demais interessados em ecoturismo. Vale a pena conferir!

Sobre os editores:

Daniel T. Blumstein: é docente do Department of Ecology and Evolutionary Biology da University of California Los Angeles' e do UCLA Institute of the Environment and Sustainability. Realiza estudos integrados sobre comportamento social dos animais, comunicação animal e comporta-

> mento antipredatório, tendo contribuído amplamente para avanços na área de biologia da conservação.

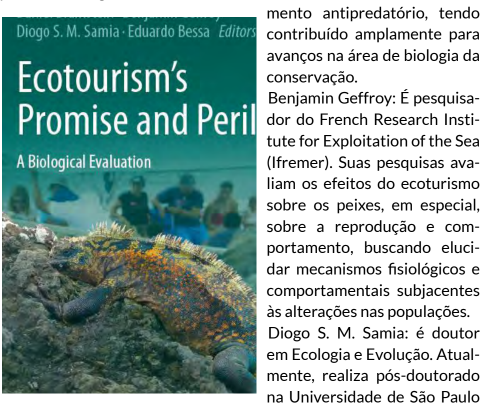
> Benjamin Geffroy: É pesquisador do French Research Institute for Exploitation of the Sea (Ifremer). Suas pesquisas avaliam os efeitos do ecoturismo sobre os peixes, em especial, sobre a reprodução e comportamento, buscando elucidar mecanismos fisiológicos e comportamentais subjacentes às alterações nas populações. Diogo S. M. Samia: é doutor em Ecologia e Evolução. Atualmente, realiza pós-doutorado

(USP), onde investiga mecanis-

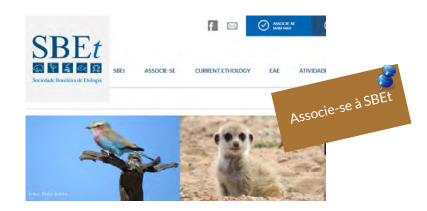
mos evolutivos que promovem dimorfismo sexual em animais. Realizou trabalhos sobre comportamento antipredatório, com uma abordagem aplicada à conservação.

Eduardo Bessa: É docente da Universidade de Brasília (UNB), onde orienta alunos no Programa de Pós-graduação em Ecologia. Suas pesquisas possuem dois principais enfoques: elucidar aspectos do comportamento reprodutivo, utilizando diversos modelos animais, especialmente os peixes; e a aplicação dos conhecimentos básicos sobre o comportamento à biologia da conservação. Eduardo é Conselheiro da SBEt para a região centro-oeste.

Para mais detalhes sobre a obra, visite a página da Editora: https://link.springer.com/book/10.1 007%2F978-3-319-58331-0, nela é possível ter acesso um trecho do livro em PDF.



SBEt News n.3, 2017 2



www.etologiabrasil.org.br



fb.com/etologiabrasil

O Jornal SBEt News é produzido com iniciativa da Sociedade Brasileira de Etologia (SBEt) Sugestões são bem vindas (secretaria@etologiabrasil.org.br). Saudações Etológicas

A Sociedade Brasileira de Etologia (SBEt) é sociedade sem fins lucrativos, com finalidade de divulgar e fomentar a discussão e o estudo de Etologia no Brasil. Congrega estudantes, profissionais e pesquisadores nas difrentes áreas do estudo do comportamento animal.

Diretoria da SBEt (2016-2018)

Dr^a. Selene Siqueira da Cunha Nogueira (Presidente) Universidade Estadual de Santa Cruz, Ilhéus - BA

Dr. Hilton Ferreira Japyassú (Vice-presidente) Universidade Federal da Bahia, Salvador - BA

Dr. Arrilton Araújo de Souza (2º Vice-presidente) Universidade Federal do Rio Grande do Norte - RN

Dr. Vanner Boere Souza (1º Secretário) Universidade Federal do Sul da Bahia, Campus Itabuna - BA

> Dr^a. Aline Cristina Sant'Anna (2^a Secretária) Universidade Federal de Juiz de Fora - MG

Dr^a. Ita de Oliveira e Silva(1^a Tesoureira) Universidade Federal do Sul da Bahia, Campus Itabuna - BA

Dr^a. Stella Guedes Calazans Lima (2^a Tesoureira) Universidade Federal do Rio Grande do Norte - RN

Responsáveis SBEt News:

Dr^a. Aline Cristina Sant'Anna (2^a Secretária)

Rafaela Regina de Lima (assistente da diretoria)

e Membros da diretoria