**Primeira avaliação do status de conservação dos mamíferos do estado da Bahia, Brasil**

Camila R. Cassano1, Juliana Monteiro de Almeida-Rocha2, Martín R. Alvarez1, Christine Steiner São Bernardo3,4, Gledson Vigiano Bianconi5, Sofia Campiolo1, Claudia B. Campos6, Daniel Danilewicz1, Fábio C. Falcão7, Felipe Vélez García2, Gastón A. Fernandez Giné1, Carlos Eduardo Guidorizzi8, Leandro Jerusalinsky9, Yvonnick Le Pendu1, Milton Marcondes10, Vanessa Lazaro Melo11, Fabiana Rocha Mendes12, Michel Miretzki13, Leonardo Gomes Neves14, Leonardo C. Oliveira2,15, Alex Ramos Pereira16, Kena Ferrari Moreira da Silva2, Maria do Socorro Reis17, Kristel M. De Vleeschouwer18, Emerson M. Vieira19, Gil E. Iack Ximenes20

1 Universidade Estadual de Santa Cruz , km 16, Rod. Jorge Amado, CEP 45662-900, Ilhéus, BA

2 Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação de Biodiversidade, Universidade Estadual de Santa Cruz, km 16, Rod. Jorge Amado, CEP 45662-900, Ilhéus, BA

3 Programa de Pós-Graduação em Genética, Biodiversidade e Conservação- Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, Av. José Moreira Sobrinho s/n, CEP 45206-510, Jequié, BA

4 Programa de Pós-Graduação em Ciências Ambientais, Universidade do Estado de Mato Grosso, Rua São Pedro s/n, CEP 78200-000, Cáceres, MT

5 Instituto Federal do Paraná, Campus Pinhais, Rua Humberto de Alencar Castelo Branco 1575, CEP 83330-200, Pinhais, PR

6 Instituto para Conservação dos Carnívoros Neotropicais, Av. Horácio Neto nº1030, Parque Edmundo Zanoni, CEP 12945-010, Atibaia, SP

7 Pesquisador Autônomo. Rod. Ilhéus-Olivença, km 09, s/n., CEP 45650-000, Ilhéus, BA

8 Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, SQSW 103/104 Sudoeste, CEP 70670-350, Brasília, DF

9 Centro Nacional de Pesquisa e Conservação de Primatas Brasileiros, Instituto Chico Mendes de Conservação da Biodiversidade, Praça Antenor Navarro nº05, CEP 58010-480, João Pessoa, PB

10 Instituto Baleia Jubarte, R. Barão do Rio Branco nº125, CEP: 45900-000, Caravelas – BA

11 Programa de Pós-Graduação em Conservação da Biodiversidade e Desenvolvimento Sustentável, Instituto de Pesquisas Ecológicas, km 47, Rod. Dom Pedro I, CEP 12960-000, Nazaré Paulista, SP

12 Instituto Neotropical: Pesquisa e Conservação, Rua Purus nº 33, CEP 82520-750, Curitiba, PR

13 Pesquisador Autônomo; Rua São Salvador nº810 sb.1, CEP 82110-380, Curitiba, PR

14 Instituto de Estudos Socioambientais do Sul da Bahia, Avenida Link Internacional nº197, casa 02, CEP 45650-000, Ilhéus, BA

15 Bicho do Mato Instituto de Pesquisa, Avenida Cônsul Antônio Cadar nº600, CEP 30360-000, Belo Horizonte, MG

16 Bioconsultoria Ambiental, Avenida Tancredo Neves nº274, Bloco B, Sala 427, CEP 41.820-907, Salvador, BA

17 Instituto Mamíferos Aquáticos, Rua dos Radioamadores, nº73. Pituaçu, CEP 41741-080, Salvador, BA

18 Centre for Research and Conservation, Royal Zoological Society of Antwerp, Koningin Astridplein 26, B-2018 Antwerp, Belgium.

19 Departamento de Ecologia, Instituto de Ciências Biológicas, CP 04457. Universidade de Brasília, CEP 70919-97, Brasília, DF.

20 Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, km 04, Estrada do Bem Querer, CEP: 45031-900, Vitória da Conquista, BA

15 Bicho do Mato Instituto de Pesquisa, Avenida Cônsul Antônio Cadar nº600, CEP 30360-000, Belo Horizonte, MG

16 Bioconsultoria Ambiental, Avenida Tancredo Neves nº274, Bloco B, Sala 427, CEP 41.820-907, Salvador, BA

17 Instituto Mamíferos Aquáticos, Rua dos Radioamadores nº73, CEP 41741-080, Salvador, BA

18 Centre for Research and Conservation, Royal Zoological Society of Antwerp, Koningin Astridplein 26, B-2018 Antwerp, Belgium.

19 Departamento de Ecologia, Instituto de Ciências Biológicas, CP 04457. Universidade de Brasília, CEP 70919-97, Brasília, DF.

20 Universidade Estadual do Sudoeste da Bahia, km 04, Estrada do Bem Querer, CEP: 45031-900, Vitória da Conquista, BA

**Email** (na mesma ordem de autores):

crc.uesc@gmail.com; juliana.bioufrj@yahoo.com.br; malva@uesc.br; christinesteiner@yahoo.com; gledson.bianconi@ifpr.edu.br; sofia.campiolo@gmail.com; campos\_claudiab@yahoo.com.br; daniel.danilewicz@gmail.com; falcaobio@hotmail.com; felipevelezgarcia@gmail.com; gastongine10@gmail.com; carlos-eduardo.carvalho@icmbio.gov.br; leandro.jerusalinsky@icmbio.gov.br; yvonnickuesc@gmail.com; milton.marcondes@baleiajubarte.org.br; vanessalazaromelo@yahoo.com; fabianarochamendes@gmail.com; nicteris@terra.com.br; lgneves@yahoo.com; leonardoco@gmail.com; alex@bioconsultoria.com; kenaferrari@gmail.com; mssreis@gmail.com; kristel.de.vleeschouwer@zooantwerpen.be; emerson.emv@gmail.com; giliackx@yahoo.com

**Agradecimentos**

Agradecemos ao Instituto Driades e Secretaria Estadual de Meio Ambiente do estado da Bahia (SEMA) pelo apoio logístico e financeiro para a avaliação dos mamíferos ameaçados de extinção na Bahia. Ao ICMBio por ceder técnicos e informações previamente sistematizadas sobre as espécies de mamíferos com ocorrência na Bahia e ao Programa de Pós-Graduação em Ecologia e Conservação da UESC pelos estagiários que complementaram as fichas e tabela de registros na fase preparatória.