



BRAZILIAN ALLIANCE FOR ZERO EXTINCTION ALIANÇA BRASILEIRA PARA EXTINÇÃO ZERO



Fundação Biodiversitas - 2018

Aliança Brasileira para Extinção Zero - BAZE

Nosso planeta enfrenta uma crise global de extinção de espécies, cuja causa está fortemente ligada à perda de vegetação natural, à superexploração dos recursos naturais e às mudanças climáticas, com até 200 espécies sendo perdidas por dia. No Brasil não é diferente: lider em riqueza biológica, o país tem atualmente 1.173 espécies de fauna relacionadas como ameaçadas em sua lista vermelha nacional. Apesar do incremento nas ações de fiscalização e de monitoramento para reduzir as taxas de desmatamento no país, estima-se que 5,2 milhões de hectares de florestas tenham sido perdidos entre 2010 e 2016. Assim, ainda é necessário ampliar essas esforços, bem como proteger áreas prioritárias e espécies em estado crítico, em especial aquelas não representadas em Unidades de Conservação.

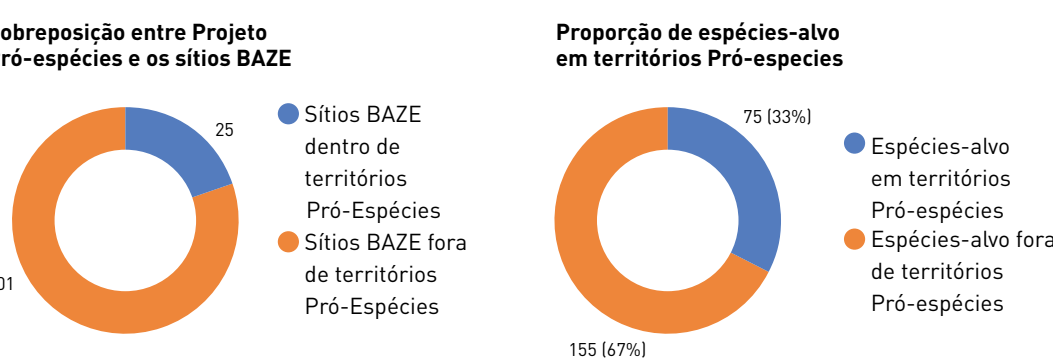
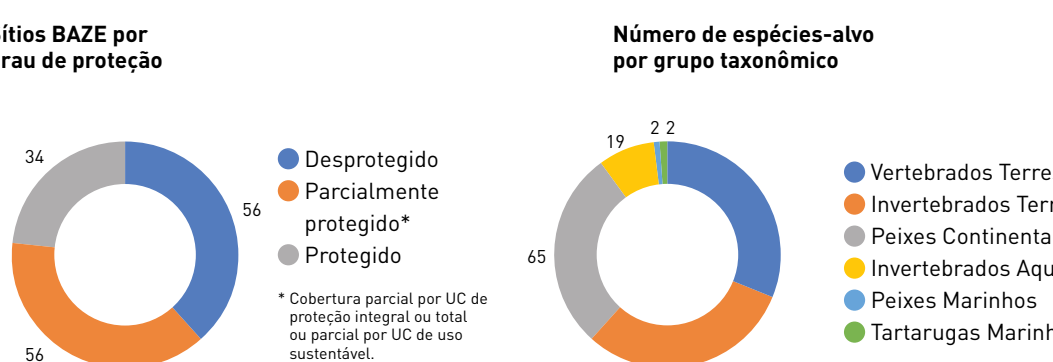
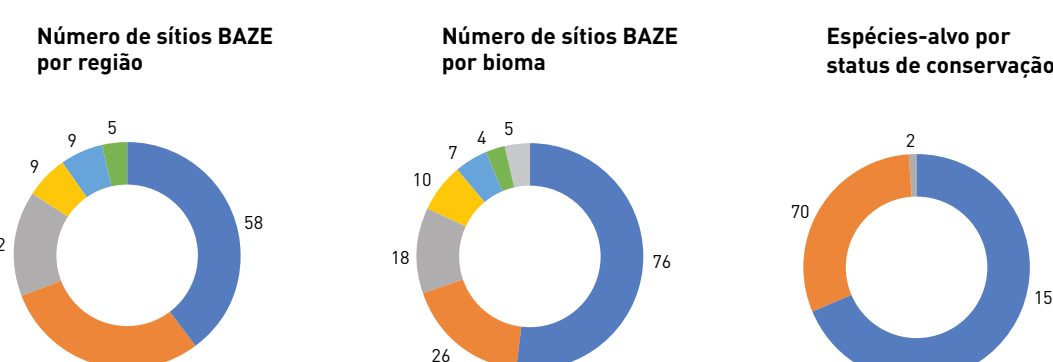
Inspirada na iniciativa global de mesmo nome (Alliance for Zero Extinction - AZE), a Aliança Brasileira para Extinção Zero (BAZE), criada em 2015, visa a proteção dos últimos refúgios para espécies severamente ameaçadas de extinção - Criticamente em Perigo (CR) e Em Perigo (EN). Desde a criação da BAZE, a Fundação Biodiversitas tem atuado em parceria com o Ministério do Meio Ambiente para consolidar a estratégia, sendo um dos principais produtos da Aliança o mapa dos sítios insubstituíveis, ou mapa BAZE. Como resultado dessa colaboração, foi publicada a Portaria MMA nº 287 de 27 de julho de 2018, que reconhece os sítios BAZE como locais prioritários para conservação no Brasil, sendo o mapa de sítios a ferramenta para a orientação de investimentos em proteção da biodiversidade. A homologação da Portaria representa um marco histórico na articulação entre governo e sociedade civil organizada e posiciona o Brasil como referência para a AZE global.

Em nível global, a AZE e a BAZE são reconhecidas pela Convenção sobre Diversidade Biológica (CBD), acordo internacional central na busca da reversão da crise de extinções, como estratégia chave para seus países signatários para o cumprimento das metas sobre proteção da biodiversidade. O Brasil está entre esses países que se comprometeram com as Metas de Aichi (2010-2020), que incluem "a proteção de 17% do território terrestre e aquático continental e 10% do território marinho e costeiro em áreas protegidas e fora delas" e "a prevenção da extinção de espécies ameaçadas". Assim, o mapa dos Sítios BAZE se apresenta como uma ferramenta valiosa para nortear investimentos, estratégias de conservação e políticas públicas voltadas à gestão territorial e à proteção da biodiversidade.

O presente mapa é fruto da parceria entre a Fundação Biodiversitas, o Ministério do Meio Ambiente e as organizações internacionais *BirdLife International* e *American Bird Conservancy*, com financiamento do GEF - *Global Environment Facility*. Os 146 sítios identificados resultam da avaliação das 725 espécies de vertebrados e invertebrados classificadas como EN ou CR na Lista Vermelha Oficial da Fauna Brasileira (Portarias MMA nºs 444 e 445/2014), os quais merecem a máxima atenção da sociedade brasileira.

Diante do desafio de evitar a extinção de espécies, o Ministério do Meio Ambiente coordena o Projeto "Estratégia Nacional para a conservação de espécies ameaçadas de extinção - GEF-Pró-Espécies", que tem como objetivo adotar ações de prevenção, conservação, manejo e gestão para minimizar as ameaças e o risco de extinção de espécies, integrando União, Estados e Municípios na implementação de diferentes políticas públicas em pelo menos 12 áreas-chave totalizando 9 milhões de hectares. A expectativa é que até 2022 sejam ampliadas medidas para proteção de 100% das espécies ameaçadas do país, em especial para as que estão em situação mais crítica e que ainda não contam com qualquer iniciativa de conservação. Dentre os Sítios BAZE identificados, 31% encontram-se em territórios prioritários do Pró-Espécies, o que possibilitará a execução de ações para conservação dos Sítios por meio do Projeto, beneficiando 75 das 230 espécies-alvo da BAZE.

A seguir, confira a representação da distribuição dos 146 sítios por bioma, região, grau de proteção e área ocupada e das 230 espécies-alvo por Grupo Taxonômico. Apenas quatro estados brasileiros não apresentam sítios em seu território: Amapá, Acre, Sergipe e Roraima. No verso deste encarte você encontrará os mapas e principais informações referentes a cada um dos 146 sítios organizados de acordo com as regiões geográficas, no sentido Norte-Sul, e a lista completa de espécies-alvo por grupo taxonômico, com o número (localização) do sítio BAZE em que ocorre.



- ### INSTITUIÇÕES MEMBRO DA ALIANÇA BRASILEIRA PARA EXTINÇÃO ZERO*
- Associação SOS Amazônia
 - Biотrópicos - Instituto de Pesquisa em Vida Silvestre
 - BirdLife International / SAVE Brasil
 - Centro de Realizações Sociais e Ecológicas Vida Nordeste
 - Departamento de Ciências Ambientais da Universidade Federal de São Paulo, Campus Diadema
 - Foz Tropicana Parque das Aves
 - Funatura - Fundação Pró-Natureza
 - Fundação Grupo Botânico de Proteção à Natureza
 - Fundação Zoológica de Belo Horizonte
 - Instituto Pró-Muriqui
 - Instituto Terra Brasilis de Desenvolvimento Sócio-Ambiental
 - Jardim Botânico do Rio de Janeiro
 - Mater Natura Instituto de Estudos Ambientais
 - Museu de Zoologia da USP
 - Sociedade Brasileira para o Estudo de Elasmobrânquios
 - Sociedade de Pesquisa em Vida Selvagem e Educação Ambiental

*Novas adesões podem ser feitas pelo site www.biodiversitas.org.br

Coordenação técnico-científica:



Parceiros:



NORTE

- 1 - Ilhas de Madeira
- 2 - Rio Uatumã
- 3 - Caverna do Limoeiro
- 4 - Floresta Nacional de Carajás
- 5 - Ilha do Arapujá - Belo Monte
- 6 - Reserva Biológica de Gurupi
- 7 - RPPN Reserva Klagesi
- 8 - Serra Pelada
- 9 - Pimenta Bueno
- 10 - Vilena
- 11 - Brinjalho de Nazaré
- 12 - Porto Nacional

NORDESTE

- 13 - Estação Ecológica de Murici
- 14 - Matriz de Camaragibe
- 15 - Reserva Biológica de Pedra Talhada
- 16 - Rio Largo
- 17 - Amarajosa
- 18 - Baixo Rio Mucuri
- 19 - Bandeira
- 20 - Cabeceiras do Rio de Contas
- 21 - Casa Nova
- 22 - Curuçá
- 23 - Dunas do Médio São Francisco
- 24 - Fazenda Carabás
- 25 - Gruta do Pedre
- 26 - Gruta dos Brejões
- 27 - Ilha de Cassumba
- 28 - Ilheus
- 29 - Ilororó
- 30 - Lapa do Baixão
- 31 - Lapa do Bode
- 32 - Parque Estadual Ponta da Tulha
- 33 - Parque Nacional da Chapada Diamantina
- 34 - Parque Nacional da Serra das Lontras
- 35 - Parque Nacional Marinho de Abrolhos
- 36 - Roca da Galatina - Conudos
- 37 - Reserva Biológica de Córrego Grande
- 38 - Riacho das Rãs
- 39 - Ribeirão do Salto
- 40 - Rio das Antas
- 41 - Rio Pojuca
- 42 - Rio Santo Antônio
- 43 - RPPN Reserva Jacuítubá
- 44 - Serra do Ramalho
- 45 - Valença
- 46 - Chapada do Araripe
- 47 - Maranguape
- 48 - Parque Nacional de Ubajara

SUDESTE

- 49 - Riacho do Tique
- 50 - Serra do Baturité
- 51 - Campestrre do Maranhão
- 52 - Parque Estadual da Mata do Pau-Ferro
- 53 - Refúgio da Vida Silvestre Mata do Buracinho
- 54 - Ilha do Sul
- 55 - Parque Nacional do Catimbau
- 56 - Parque Nacional Marinho de Fernando de Noronha
- 57 - Caverna do Vale

SUL

- 58 - Ribeirão Santana
- 59 - Lagoa Perta-pé
- 60 - Lapa do Sumidouro
- 61 - Parque Estadual de Terra Ronca
- 62 - Rio Claro de Goiás
- 63 - Rio dos Patos
- 64 - Caverna João de Arruda
- 65 - Chapada dos Guimarães
- 66 - Ribeirão Cascalheira
- 67 - Rio Arinos

SUL

- 68 - Comboios - Povoação
- 69 - Complexo Sooretama - Linhares
- 70 - Floresta Nacional do Rio Preto
- 71 - Foz do Rio Itapemirim
- 72 - Gruta Archimedes Passini
- 73 - Ilha de Trindade
- 74 - Parque Estadual da Cachoeira da Fumaça
- 75 - Parque Estadual Paulo César Vinha
- 76 - Vargem Alta
- 77 - Caratinga
- 78 - Cataguases
- 79 - Corrego da Mutuca
- 80 - Gruta da Morena
- 81 - Lençol do Rio Verde Grande
- 82 - Monumento Natural Estadual Lapa Nova de Vazantes
- 83 - Monumento Natural Estadual Petró Lund
- 84 - Monumento Natural Serra da Moeda
- 85 - Parque Estadual de Itaipoca
- 86 - Parque Estadual do Sumidouro
- 87 - Parque Nacional Cavernas do Peruaçu
- 88 - Parque Nacional de Itatiaia
- 89 - Parque Natural Municipal da Serra de São Domingos
- 90 - Pirajora
- 91 - Pocos de Caldas
- 92 - Ribeirão Entre Rios
- 93 - Rio Canoas
- 94 - Rio Carandá
- 95 - Rio Carangola
- 96 - Rio das Tabocas
- 97 - Rio Matipó
- 98 - São Francisco
- 99 - Serra da Mantiqueira
- 100 - Simonésia
- 101 - Alto Rio Pavuna
- 102 - Bacia do Rio Estrela
- 103 - Baía de Ilha Grande
- 104 - Floresta Estadual Mário Xavier
- 105 - Lagos Iluminenses
- 106 - Nova Iguaçu
- 107 - Parque Nacional da Tijuca
- 108 - Praia de Ilhaçu
- 109 - ARIE Ilhas de Queimada Grande e Queimada Pequena
- 110 - Cananéia
- 111 - Estação Ecológica Ribeirão Preto
- 112 - Foz de Iguaçu
- 113 - Gruta da Toca
- 114 - Parque Estadual Carlos Botelho
- 115 - Parque Estadual Caverna do Diabo
- 116 - Parque Estadual da Serra do Mar
- 117 - Parque Estadual de Ilhabela
- 118 - Parque Estadual Intervalos
- 119 - Parque Estadual Turístico do Alto Ribeira
- 120 - Refúgio da Vida Silvestre de Alcatrazes e Estação Ecológica Tupmambás
- 121 - Ribeirão Grande
- 122 - Rio Juruá
- 123 - São Pedro
- 124 - São Sebastião
- 125 - Bacia do Rio Jordão
- 126 - Bacia do rio Ilhaji
- 127 - Gruta do Varzeão
- 128 - Monumento Natural Gruta da Lancinha
- 129 - Parque Estadual da Serra de Baitaca
- 130 - Lagoas do Osório
- 131 - Cabeceiras do Rio Caraguatá
- 132 - Costões do Rio Grande
- 133 - Lago Guabiá
- 134 - Parque Estadual do Rio Negro
- 135 - Parque Estadual do Espinhaço
- 136 - Passo Fundo
- 137 - Pontal de Barra
- 138 - Rio Cai
- 139 - Rio Forqueta
- 140 - Rio Jaguarão
- 141 - Sul Atlântico
- 142 - Imbituba
- 143 - Parque Estadual da Serra do Tabuleiro
- 144 - Parque Natural Municipal das Grutas de Botuverá
- 145 - Rio Matador
- 146 - Rio Pinheiros de Barra do Sul

