

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO OURIÇO-PRETO (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 1

12 ações

Redução da perda de habitat e ampliação das áreas com fitofisionomias florestais na região de ocorrência do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Meta 2

3 ações

Redução da pressão de caça sobre o ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*) nos próximos cinco anos

Meta 3

12 ações

Aumento do conhecimento científico relacionado a conservação do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Meta 4

7 ações

Estabelecimento de procedimentos de manejo com ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Meta 5

6 ações

Difusão de informações sobre ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Meta 6

7 ações

Fortalecimento de políticas públicas voltadas para a auxiliar na conservação do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO OURIÇO-PRETO (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 1

Redução da perda de habitat e ampliação das áreas com fitofisionomias florestais na região de ocorrência do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores	Observações
1.1	Incentivar a implementação de Reservas Legais e APPs no estado da Bahia, especialmente por meio do Projeto Corredores Ecológicos	Dez/12	Monica Melo - IMA	Alta	Articulação inter- institucional (baixa)	Número de propriedades com reserva legais averbadas	Não significativo	Sandra (Projeto Corredores Ecológicos - ES), Debora Faria (UESC), Juliana (Miclelin), Saturnino (ICMBio/Rebio-Una), Paulo Cruz (RBU), Sergio Mendes (MP-BA)	
1.2	Incentivar a implementação de Reservas Legais e APPs no estado do Espírito Santo, por meio da articulação com o IDAF e o Ministério Público.	Dez/12	Sandra Ribeiro - Projeto Corredores Ecológicos (ES)	Média	Articulação inter-institucional (alta)	Número de propriedades com reserva legais averbadas	5.000,00	Gustavo Rosa (IEMA-ES)	
1.3	Normatizar intervenções em áreas de restinga no estado do Espírito Santo, Bahia e Sergipe em nível federal e/ou estadual	Jul/12	Aline Salvador - MP/BA	Média	Determinação dos parâmetros técnicos (média)	Normativa publicada	Não significativo	Marcelo Reis (ICMBio-DF), Raone Mendes (SEMARH-SE), Monica Melo (IMA), Maria Otávia Crepaldi (IEMA)	
1.4	Incentivar a implementação de Reservas Legais e APPs no estado do Sergipe, por meio da Secretaria de Meio Ambiente, MP e outros possíveis parceiros	Jul/12	Inês Dias - ICMBio	Alta	Sensibilização dos proprietários quanto à necessidade de averbação de RL e APP (média), recursos financeiros (média), recursos humanos (baixa), licenciamento (alta), cripticidade e raridade da espécie (alta)	Número de propriedades com RL e APP averbadas; total de área averbada	30.000,00	Valdineide Santana, Elísio Marinho, Natalie Soares (SEMARH -SE); Maria de Fátima, Euvaldo Alves (IBAMA - SE); Marleno Costa (ICMBio - SE); Jorge Tadeu (INCRA - SE); Stephen Ferrari (UFS -SE); Gastón Giné (UESC - BA)	
1.5	Incentivar a criação e implementação de RPPN em áreas de ocorrência do ouriço-preto.	Jul/13	Juliana Laufer - Michelin	Alta	Falta de incentivo governamental	Número de RPPN criadas na área de ocorrência da espécie-alvo	5.000,00	Sandra Ribeiro(Projeto Corredores - ES), Raone Mendes (Semarh - SE), Inês Dias (ICMBio) e Adriano Paglia (CI)	

1.6	Incentivar a implementação de Reserva Legal e APP no nordeste do estado de Minas Gerais por meio da articulação com órgãos ambientais e outros possíveis parceiros.	Jul/13	Deborah Faria - UESC	Média	Sensibilização dos proprietários quanto à necessidade de averbação de RL e APP (média), recursos financeiros (média), recursos humanos (baixa), licenciamento (alta), cripticidade e raridade da espécie (alta)	Número de propriedades com reserva legais averbadas	30.000,00	IEF - MG	
1.7	Apoiar a criação e implementação de unidades de conservação de proteção integral em escala federal e estadual	Jul/15	Aline Salvador - MP/BA	Alta	Apoio político (alta)	Numero de UCs criadas e Planos de manejo publicados	Não mensurável	Marcelo Barreto (SEMA), Inês Dias (DIBIO/ICMBio), Raone Beltrão (SEMARH-SE), Gustavo Rosa (IEMA-ES), Sandra Ribeiro (Projeto Corredores Ecológicos-ES), Adriano Paglia (CI E UFMG), Vilácio Caldara Junior (IPEMA-ES)	
1.8	Promover a divulgação e capacitação para a aplicação das leis de proteção da mata atlântica nos estados e municípios de ocorrência do ouriço-preto.	Jul/12	Monica Melo - IMA	Alta	Elevado número de pessoas a serem capacitadas (alto)	Número de técnicos capacitados	105.000,00	Sandra Ribeiro (Projeto Corredores Ecológicos-ES), Raone Beltrão (SEMARH-ES)	7 cursos
1.9	Promover a criação de brigadas de incêndios em UC no estado do Espírito Santo, prioritariamente em áreas de restinga e tabuleiros	Jul/13	Gustavo Rosa - IEMA/GRN-ES	Média	Recurso financeiro (média)	Número de brigadas criadas	30.000,00	Andre Tebaldi (IEMA), Ana Carolina de Araújo (VALE), Gilberto Gerhardt (IBAMA)	
1.10	Estimular a publicação e normatização do sistema estadual de prevenção e combate a incêndios florestais do Espírito Santo (PREVINES)	Dez/11	Gustavo Rosa - IEMA/GRN-ES	Alta	Articulação inter institucional (baixa)	norma publicada	Não significativo	Andre Tebaldi (IEMA), Gilberto Gerhardt (IBAMA), Sandra Ribeiro (Projeto Corredores Ecológicos/IEMA)	
1.11	Fazer gestão junto aos órgãos do SISNAMA para o cumprimento do SNUC nas unidades de proteção integral no sul e extremo sul da Bahia, com ênfase em invasões.	Jul/15	Aline Salvador (MP/BA)	Alta	Falta de priorização desta atividade nas referidas instituições (Alta)	Número de UCs com retirada de invasores	Não significativo	Adriano Paglia (CI), Monica Fonseca (CI), Fernanda (UESC), Alessandra (SEMA/BA), Inês (ICMBIO), Deborah Faria (UESC), INCRA	
1.12	Recuperar áreas degradadas nos estados de Sergipe e Bahia por meio do estabelecimento de parcerias entre o setor público e privado	Dez/13	Adriano Paglia (CI)	Alta	Recurso humano e financeiro (alta), aceitação e participação dos proprietários rurais (alta)	Número de hectares em projeto de recuperação	7000,00/hectare	Monica Melo - IMA, Projeto Corredores da Bahia, Floresta Viva, CI, TNC, IESB, SOS Mata Atlântica	

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO Ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 2

Redução da pressão de caça sobre o ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*) nos próximos cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor (Instituição)	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores (Instituição)	Observações
2.1	Elaborar e executar projetos de sensibilização (educativa/informativa) sobre a espécie em pelo menos seis comunidades focais.	Jul/13	Romari Martinez- UESC	Média	Recursos financeiros (média) e recursos humanos e parcerias com discentes de IC, PPG, ONGs e outros parceiros (média)	Aumento de informação e opinião sobre a biologia e conservação da espécie nas 6 comunidades	R\$ 15.000,00 (6 projetos de R\$ 2500)	Inês de Fátima Dias (ICMBio), PPG-ECB (UESC), Gustavo Braga Da Rosa (IEMA), Sandra Ribeiro (projeto Corredores), Alexandre Schiavetti (UESC), Projeto Tamar (ICMBio)	
2.2	Executar projetos de alternativas de renda e consumo de proteína em pelo menos quatro comunidades focais	Jul/15	Romari Martinez- UESC	Média	Recursos financeiros (média) e recursos humanos e parcerias com discentes de IC, PPG, ONGs e outros parceiros (média)	Presença de produtos feitos pelos integrantes das comunidades assistidas nos mercados e pontos de venda desses produtos a nível local ou regional.	R\$ 10.000,00 (4 projetos de R\$ 2500)	Inês de Fátima Dias (ICMBio), PPG-ECB (UESC), Gustavo Braga Da Rosa (IEMA), Sandra Ribeiro (projeto Corredores), Projeto Tamar (ICMBio)	
2.3	Efetuar um trabalho de inteligência em relação a caça na área de ocorrência do ouriço para elaborar um programa de combate	Jul/12 (contínuo)	Aline Salvador - MP/BA	Alta	Obter informações e compilar base de dados de diferentes instituições (média). Obter colaboração executiva conjunta das instituições e sociedade (alta)	Número de indicações para operações de fiscalização em consequência do trabalho de inteligência	Não significativo	Luciana Castilho (UESC), Gaston Giné (UESC), Romari Martinez (UESC), Paulo Cruz (Rebio de Uma), Vilacio Caldara (IPEMA-ES), Raone Betrão (SEMARH-SE), IBAMA, IMA, RENCTAS, Polícia Ambiental (COPA), Polícia Federal (PF)	

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO Ouriço-preto (Chaetomys subspinosus)

Objetivo

0

Meta 3

Aumento do conhecimento científico relacionado a conservação do ouriço-preto (Chaetomys subspinosus), em cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores	Observações
3.1	Efetuar um estudo para verificar a atual distribuição geográfica da espécie, com ênfase no estado do Sergipe, nordeste de Minas Gerais e oeste do Espírito Santo.	Dez/11	Deborah Faria - UESC	Alta	Recursos financeiro (média), recursos humano (baixa), licenciamento (baixa), criticidade e raridade da espécie (alta), atual ausência de métodos eficientes de detecção da espécie alvo (alta)	Mapa de distribuição geográfica da espécie focal atualizado, comprovado em campo, e valor do tamanho da área de ocorrência da espécie focal estimado	100.320,00	Marcelo Reis (ICMBio-DF), Deborah Faria (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Raone Mendes (SEMARH-SE), Adriano Chiarello (PUC-MG), Vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES), Ana Carolina (Inst. Amb. VALE-ES), Natália Resende (PUC-MG), Daniel Brito (UESC), Gustavo Braga da Rosa (IEMA/GRN-ES)	No orçamento foi incluído R\$ 30.000 de bolsa de estudo de mestrado e R\$50.000 para aquisição de veículo (automóvel 4x4).
3.2	Realizar uma avaliação detalhada da diversidade genética com vistas a identificar o grau de isolamento entre os fragmentos e o tamanho efetivo populacional	Dez/14	Aline Salvador - MP/BA	Alta	média (recursos humanos e financeiros)	numero e qualidade das publicações	50.000,00 tese	Gastón Giné (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Romari Martínez (UESC-BA), Deborah Faria (UESC-BA), Raone Mendes (SEMARH-SE), Vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES)	
3.3	Executar estudos de longo prazo sobre a ecologia da espécie (PELD)	Jul/15	Deborah Faria - UESC	Média	média (recursos humanos e financeiros)	numero de citações, dissertações e teses produzidas	bolsa+20.000,00 (em média) por pesquisa	Gaston Giné (UESC-BA), Andre Amorim (UESC), Eduardo Hoffman (UESC-BA), demais colaboradores do PELD-UMA	

3.4	Elaborar e executar projetos de comparação da demografia da espécie para diferentes fitofisionomias em suas áreas de ocorrência.	Jul/15	Gastón Giné - UESC	Alta	Recursos financeiro (média), recursos humano (baixa), criticidade da espécie (alta), atual ausência de um eficiente método de detecção da espécie alvo (alta)	Publicação da avaliação e comparação da densidade/abundância populacional em diferentes fitofisionomias	175.000,00	Deborah Faria (UESC-BA), Yvonnick LePendou (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Juliana Laufer (Reserva Ecológica Michelin-BA), Ana Carolina (Inst. Amb. VALE-ES), Vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES), Gustavo Braga da Rosa (IEMA/GRN-ES), Natália Resende (PUC-MG), Adriano Chiarello (PUC-MG), Raone Mendes (SEMARH-SE)	No orçamento foi incluído R\$ 30.000 de bolsa de estudo de mestrado e R\$50.000 para aquisição de veículo (automóvel 4x4), custos estes que podem ser reduzidos através de parcerias com universidades, fontes de financiamento de pesquisa e envolvimento da equipe em diversas ações presentes neste documento.
3.5	Realizar um planejamento sistemático para identificação de áreas prioritárias para o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>).	Jul/14	Deborah Faria - UESC	Alta	Disponibilização de dados de distribuição da espécie (alta)	Mapa com as áreas prioritárias para a conservação do ouriço-preto	nenhum (uma vez que os dados estejam disponíveis)	Gaston Giné (UESC), Fernanda Gaiotto (UESC)	
3.6	Realizar estudos sobre a ecologia do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>), com enfoque na ecologia alimentar, comportamento e uso de habitat	Jul/13	Gastón Giné - UESC	Alta	Recursos financeiro (média)	Número de animais monitorados e estudados	250.000,00 (para 5 anos)	Deborah Faria (UESC-BA), Yvonnick LePendou (UESC-BA), Adriano Chiarello (PUC-MG), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Raone Mendes (SEMARH-SE), Thiago as Silva Soares (UFES)	No orçamento foi incluído 2 bolsas de estudo de mestrado (2 x R\$ 30.000 = R\$ 60.000,00) e a aquisição de veículo (automóvel 4x4, R\$50.000), custos estes que podem ser reduzidos através de parcerias com universidades, fontes de financiamento de pesquisa e envolvimento da equipe em diversas ações presentes neste documento

3.7	Efetuar análise de fragmentação e do habitat remanescente	Dez/11	Natália Almeida Teixeira Resende	Alta	Recursos financeiro, recursos humano, licenciamento(alta)	Documento de Análise de fragmentação e do habitat restante para o Ouriço-Preto	10.000,00 (para encontros entre os colaboradores)	Adriano Garcia Chiarello (PUC-Minas), Gastón Andrés Fernandez Giné (UESC), André Hirsch(UFSJ), Deborah Farias (UESC)	
3.8	Desenvolvimento de metodologias para detecção do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) no ambiente	Jan/12	Gastón Giné - UESC	Alta	Cripticidade da espécie (alta), pioneirismo da pesquisa (média), baixa detecção por metodologias convencionais (alta), pioneirismo do uso de cães farejadores para detecção de animais/fezes no estrato superior das florestas, principal metodologia alternativa a ser testada (alta).	Número de métodos de detecção avaliados e recomendados	90.000,00	Deborah Faria (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), José Maurício Barbanti Duarte(UNESP/Jaboticabal-SP), Soldado Ricardo Cazarotte (Canil da PM de Sertãozinho).	
3.9	Efetuar estudos etnoecologia sobre o uso do ouriço-preto	Jul/11	Romari Martinez- UESC	Média	Publicação de artigos científicos sobre etnoecologia do ouriço preto	Presença de produtos feitos pelos integrantes das comunidades assistidas nos mercados e pontos de venda desses produtos a nível local ou regional.	24.000,00 (bolsa de MSc por 2 anos) + 4.000,00 (projeto)	Alexandre Schiavetti (UESC); Luciana Castilho (PPG-ECB)	
3.10	Elaborar estudos para subsidiar a criação de UC, corredores ecológicos nas áreas prioritárias para a conservação do ouriço-preto	Jul/15	Deborah Faria - UESC	Média	Baixa (dependendo da disponibilização de dados sobre a espécie)	Número de estudos	bolsa+20.000,00 (em média) por pesquisa	Pesquisadores da UESC-BA, Gabriel Soares (IESB-BA)	
3.11	Realizar estudos sobre a ecofisiologia das principais espécies que compõem a dieta do ouriço-preto	Dez/13	Gastón Giné - UESC	Baixa	Recursos financeiro (média)	Descrição publicada das exigências ecofisiológicas das principais espécies que compõem a dieta do ouriço-preto	45.000,00	Marcelo Mielke (UESC)	
3.12	Avaliar a resposta da espécie frente à fragmentação do habitat e uso do solo	Dez/13	Gastón Giné - UESC	Alta	Recursos financeiro (média), cripticidade da espécie (média), atual ausência de um eficiente método de detecção da espécie alvo (alta)	Identificação dos fatores que determinam a ocupação dos fragmentos florestais pelos ouriços-pretos e identificação de áreas prioritárias para o restabelecimento e manutenção da conectividade de suas populações	150.000,00	Deborah Faria (UESC-BA), Fernanda Gaiotto (UESC), Adriano Chiarello (PUC-MG), Carlos Eduardo Grelle (UFRJ-RJ), Daniel Brito (UESC), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Natália Resende (PUC-MG)	Orçamento estimado, desde que obtido orçamento para as atividades 3.1, 3.4 e 3.8

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO Ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 4

Estabelecimento de procedimentos de manejo com ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor (Instituição)	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores (Instituição)	Observações
4.1	Elaborar e divulgar um protocolo de manejo e manutenção <i>ex-situ</i> para o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>).	Dez/10	Deborah Faria - UESC	Alta	Impressão gráfica (baixa), divulgação e articulação entre parceiros (baixa)	Protocolo elaborado, publicado e divulgado	15.000,00	Deborah Faria (UESC-BA), Yvonnick LePendú (UESC-BA), Marcelo Reis (ICMBio - DF)	
4.2	Dotar os CETAS das estruturas e condições adequadas para recepção e manutenção temporária de indivíduos de ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>)	Jul/11	Aline Salvador - MP/BA	Alta	recursos financeiros (médio)	numero de Cetas estruturados	50.000,00	Gastón Giné (UESC-BA), Ibama, Yvonnick Le Pendú (UESC-BA), Conceição Pires (CEATAS-Salvador-BA), Josiano Torezani (CETAS-BA)	recintos adequados
4.3	Capacitar pessoas para o manejo e manutenção <i>ex-situ</i> do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) nos centros de reabilitação existentes (técnica de manejo, adequação das infra-estruturas)	Dez/10	Marcelo Lima Reis (COPAN/DIBIO/ICMBio)	Alta	recursos financeiros e adesão (baixa)	Numero de pessoas de CETAs capacitadas	30.000,00	Gastón Giné (UESC-BA), Ibama, Conceição Pires (CETAS-Salvador-BA) Josiano Torezani (CETAS-BA)	workshop
4.4	Elaborar o Programa de Conservação em Cativeiro do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>)	Jul/14	Marcelo Lima Reis (COPAN/DIBIO/ICMBio)	Média	articulação inter institucional (baixa)	Programa publicado	nenhum	Gastón Giné (UESC-BA), Ibama, Yvonnick Le Pendú (UESC-BA), Conceição Pires (CETAS-Salvador-BA) Joseano Torezani (CETAS-BA), Kristin Leus (Copenhagen Zoo)	
4.5	Desenvolver projetos para o acompanhamento de pelo menos três espécies de ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) por ano, recolocados em vida livre.	Jul/13	Gastón Giné - UESC	Alta	Recursos financeiro (média), articulação entre parceiros (média), licença ambiental (baixa)	Número de animais soltos que foram monitorados	30.000,00 (por ano)	Deborah Faria (UESC-BA), Yvonnick LePendú (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Raone Mendes (SEMARH-SE), Juliana Laufer (Reserva Ecológica Michelin-BA), Ana Carolina (Inst. Amb. VALE-ES), Vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES), Gustavo Braga da Rosa (IEMA/GRN-ES), Adriano Chiarello (PUC-MG)	

4.6	Implantar um centro de reabilitação e manutenção de ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) no sul da Bahia	Dez/13	Deborah Faria - UESC	Alta	Recursos financeiro, recursos humano, licenciamento(alta)	Centro de reabilitação implantado	636,227.00 (para 10 anos)	Marcelo Reis (ICMBio), Fátima Pires (ICMBio), Ministério Público Estadual da Bahia, Yvonnick LePendou (UESC), Monica Melo (IMA-Bahia), Gastón Giné (UESC)	
4.7	Desenvolver técnicas do manejo <i>ex situ</i> (dieta, enriquecimento,) do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) e pesquisar sua biologia (sanidade, comportamento, reprodução, etc.)	Jul/15	Yvonnick Le Pendu - UESC	Média	Existência de um criadouro científico com fins de conservação e recursos financeiros (alta)	População cativa estabelecida e número de publicações científicas.	200.000,00	Gastón Giné (UESC), Deborah Faria (UESC), Vinicius (IBAMA/ES), Conceição Pires (CETAS-Salvador,BA), Josiano Torezani (CETAS-BA)	A execução da ação é condicionado a execução da ação 4.6

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO OURIÇO-PRETO (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 5

Difusão de informações sobre ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor (Instituição)	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores (Instituição)	Observações
5.1	Produzir material técnico sobre o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) para divulgação junto as secretarias de educação, meio ambiente e outras instituições.	Dez/11	Gustavo Rosa - IEMA/GRN-ES	média	Articulação entre os parceiros (média)	Material produzido e distribuído	8.000,00	Sandra Ribeiro (Projeto Corredores Ecológicos/IEMA), Gastón Gine (UESC-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Marcelo Reis (ICMBio-DF)	
5.2	Elaborar material educativo sobre o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>), voltado a sensibilização (folder, cartaz,), especialmente para crianças e jovens vinculando, se possível, este material em livros didáticos.	Dez/12	Sandra Ribeiro - Projeto Corredores Ecológicos (ES)	media	Recurso financeiro (média), inserção do conteúdo nos livros didáticos do ensino público (média)	Material elaborado e distribuído	8.300,00	Gustavo Rosa (IEMA-ES), Gaston Giné (UESC), Eduardo Hoffman (UESC), ASSCOM-IEMA, Natalia Resende (PUC-Minas), Pedro Amaral (PUC-MG)	
5.3	Produzir vídeo-documentário sobre o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>)	Dez/12	Aline Salvador - MP/BA	Baixa	Recursos financeiros (baixa), obtenção de imagens de qualidade (baixa)	Vídeo produzido e divulgado	150.000,00	Yvonnick Le Pendu (UESC), Gaston Giné (UESC)	
5.4	Realizar simpósio ao final do plano para apresentar e discutir os resultados obtidos entre pesquisadores, estudantes, e interessando.	Dez/14	Inês Dias - ICMBio	Baixa	Disponibilidade de dados (baixa)	Simpósio consolidado	400.000,00	Parceiros do plano	
5.5	Produzir um livro com a compilação das informações obtidas ao longo do plano.	Jul/15	Deborah Faria - UESC	Baixa	Finalização de pesquisas individuais e retorno dos autores (média)	Livro consolidado	20.000,00	Inês Dias (DIBIO/ICMBIO) e pesquisadores da UESC	
5.6	Manter constantemente na mídia informações e os resultados das atividades relacionadas ao ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>)	Jul/15	Deborah Faria - UESC	Alta	Articulação entre os atores do plano (baixa)	Arquivos testemunhando a divulgação das ações (artigos impressos, paginas web e arquivos audio-visuais)	20.000,00	Gaston Giné (UESC), Deborah Faria (UESC), Natalia Resende (PUC-Minas), Marcelo Reis (ICMBIO), Raone Mendes (SEMARH), Gustavo Rosa (IEMA), Sandra Ribeiro (Projeto corredores - ES)	

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO OURIÇO-PRETO (*Chaetomys subspinosus*)

Objetivo

Reverter o declínio populacional do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*)

Meta 6

Fortalecimento de políticas públicas voltadas para a auxiliar na conservação do ouriço-preto (*Chaetomys subspinosus*), em cinco anos

Nº	Ações	Data limite	Interlocutor (Instituição)	Prioridade	Dificuldades (Alta, Média, Baixa)	Indicador	Custo estimado (R\$)	Colaboradores (Instituição)	Observações
6.1	Elaborar um protocolo mínimo para diagnóstico e monitoramento da espécie em empreendimentos/atividades, nas áreas de ocorrência do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) e incorporar nos processos de licenciamento (TRs e PBAs).	Dez/10	Gastón Giné - UESC	Alta	Articulação com os parceiros (Alta)	Protocolo consolidado e incorporado no processo de licenciamento	15.000,00	Deborah Faria (UESC-BA), Marcelo Reis (ICMBio-DF), Adriano Chiarello (PUC-MG), Monica Melo (IMA-BA), Eduardo Hoffmam (UESC-BA), Vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES), Natália Resende (PUC-MG), Raone Mendes (SEMARH-SE),	
6.2	Fazer gestão sobre as agências licenciadoras para incluir a responsabilidade do empreendedor sobre o manejo e conservação das populações impactadas de ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>), como condicionante do processo de licenciamento, assegurando que sejam contempladas medidas compensatórias e mitigadoras que garantam a conservação dessas populações a longo prazo.	Jul/11	Marcelo Lima Reis (COPAN/DIBIO/ICMBio)	Alta	Articulação com os parceiros (média)	Número de processos de licenciamento com condicionantes para a ariranha	Não significativo	Gustavo Rosa (IEMA-ES), Monica Melo (IMA), Deborah Faria (UESC-BA), Marcelo Reis (ICMBio-DF), Adriano Chiarello (PUC-MG), Eduardo Hoffman (UESC-BA), vilácio Caldara Jr (IPEMA-ES), Natália Resende (PUC-MG), Raone Mendes (SEMARH-SE)	
6.3	Destinar recursos de medidas compensatórias ou conversão de multa para implementação de ações de manejo e conservação do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>)	Jul/12 (contínuo)	Aline Salvador - MP/BA	Alta	Articulação intra e inter institucional (média)	Número de ações desse PAN financiadas com recursos de medidas compensatórias ou conversão de multas	Não significativo	Sergio Mendes (MP/BA), Monica Melo (IMA), Gustavo Rosa (IEMA-RS), Raone Mendes (SEMARH-SE)	
6.4	Incorporar a obrigatoriedade de proposição e implementação de ações de conservação e/ou manejo do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>), no roteiro metodológico de planejamento das UCs.	Jul/11 (contínuo)	Inês Dias - ICMBio	Média	Articulação intra e inter institucional (média)	Porcentagem de UCs com ações de conservação para ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) em seu planejamento.	Não significativo	Alessandra Costa (SEMA), Saturnino Souza (ICMBio/Rebio de UMA), Gustavo Rosa (IEMA-ES), Ana Carolina (VALE), Juliana Laufer (Michelin)	

6.5	Fazer gestão sobre instituições de fomento, públicas e privadas, para financiar ações indicadas no PAN para a conservação do ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>).	Dez/10 (contínuo)	Marcelo Lima Reis (COPAN/DIBIO/ICMBio)	Alta	Articulação intra e inter institucional (média)	Número de ações financiadas	Não significativo	Fátima Pires de Almeida Oliveira(ICMBio)	
6.6	Incorporar as informações sobre aspectos ambientais que favorecem o ouriço-preto (<i>Chaetomys subspinosus</i>) nos projetos de restauração florestal e certificações ambientais	Jul/11	Deborah Faria - UESC	Alta	Articulação intra e inter institucional (média)	Número de projetos e certificações ambientais	Não significativo	Sandra Ribeiro (Projeto Corredores Ecológicos-ES), Raone Mendes (SEMARH-SE), Monica Melo (IMA), Claudine Oliveira (UESC), Gaston Giné (UESC), Gustavo Rosa (IEMA-ES)	
6.7	Fortalecer as ações das promotorias ambientais em ações civis públicas e penais com penas voltadas a temática ambiental	Dez/10 (contínuo)	Aline Salvador - MP/BA	Alta	Alta	Numero de comarcas contactadas	Não significativo	Sérgio Mendes (MP/BA)	

PLANO DE AÇÃO PARA A CONSERVAÇÃO DO OURIÇO - PRETO (*Chaetomys subspinosus*)

PARCEIROS DA REUNIÃO

NOME	INSTITUIÇÃO	CONTATOS	AÇÕES COMO INTERLOCUTOR	AÇÕES COMO COLABORADOR
Marcelo Lima Reis	Instituto Chico Mendes de Conservação da biodiversidade (ICMBio/DIBIO/COPAN)	mukirabsb@yahoo.com.br	5	
Gaston A. Fernandez Giné	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	gastongine10@yahoo.com.br	8	
Deborah Faria	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	deborahuesc@gmail.com	7	
Gustavo Braga da Rosa	IEMA/GRN-ES	bragadarosa@yahoo.com.br	4	
Aline Salvador			3	
Adriano Paglia	CI - BRASIL	a.paglia@conservation.org.br.	2	
Romari Martinez	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	cebus@yahoo.com	4	
Saturnino Neto Firmo de Souza	ICMBio/REVIS de Una	Aline Salvador - MP/BA	1	
Natália Almeida Teixeira Resende	PUC-MINAS	Inês Dias - ICMBio	1	
Yvonnick LePendu	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	yvonnick01@gmail.com	2	
Sandra Ribeiro	Projeto Corredores Ecológicos (ES)	Deborah Faria - UESC	3	
Raone Beltrão Mendes	Secretaria do Meio Ambiente e dos Recursos Hídrico de Sergipe (SEMARH-SE)	Aline Salvador - MP/BA	1	
Monica Melo	Instituto do Meio Ambiente do Estado da Bahia (IMA-BA)	monica.melo@ima.ba.gov.br	2	
Juliana Laufer	Michelin	juliana.laufer@br.michelin.com	1	
Alessandra Costa	SEMA-BA	cgpesc@gmail.com	1	
Ines de Fátima Dias	ICMBio/DIBIO	ines.dias@icmbio.gov.br	1	
Fernanda Gaiotto	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	gaiotto@uesc.br	1	
			47	

COLABORADORES

NOME	INSTITUIÇÃO	CONTATOS	AÇÕES COMO INTERLOCUTOR	AÇÕES COMO COLABORADOR
Fátima	ICMBio/DIBIO			
Ana Carolina Srbek de Araujo	Instituto Ambiental VALE	srbekaraujo@hotmail.com		
Claudine Oliveira	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	claudinegoncalves@yahoo.com.br		
Sérgio mendes	MP-BA	sergiomendes@mp.ba.gov.br		
Eduardo Hoffmam de Barros	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	eduardohbarros@yahoo.com.br		
Vilácio Caldara Júnior	IPEMA/UFES	vcaldarajr@gmail.com		
Luciana Castilho	Universidade Estadual de Santa Cruz (UESC)	lu_ccastilho@yahoo.com.br		
Vinícius	IBAMA-ES			
Paulo	Una			
Marcelo Barreto	SEMA			
Andre Tebaldi	IEMA			
Paulo Cruz	RBU			
Gilberto Gerhardt	IBAMA			
Total				