

Programa Petrobras Ambiental
Seleção 2008

RESULTADO

Centro-oeste

GO - Goianésia

CERRADO VIVO

O projeto é resultado da mobilização de 75 famílias do Assentamento Presente de Deus e pretende criar uma rede de gestão de recursos hídricos nos assentamentos de reforma agrária existentes na região do Vale de São Patrício.

- **Instituição: Associação dos Trabalhadores Rurais da Fazenda Itaja 01**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

MS - Dourados

Gestão de Bacias Hidrográficas no Território Grande Dourados

Visa à melhoria das condições dos recursos hídricos, da diversidade biológica e da produção agropecuária, por meio de um processo integrado de gestão social e ambiental e da implantação de um projeto piloto de corredores ecológicos, fomentando a constituição de um Comitê de Bacia Hidrográfica para a Bacia do rio Ivinhema.

- **Instituição: Instituto de Meio Ambiente e Desenvolvimento-IMAD**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

MS - Rio Negro

Restauração Florestal de APPs em Rio Negro, MS

O projeto está voltado para a recuperação e a conservação da microbacia do Córrego do Café, em Rio Negro, no Mato Grosso do Sul, difundindo regionalmente o cumprimento da legislação ambiental.

- **Instituição: Associação de Preservação do Meio Ambiente de Rio Negro APREMARINE**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

MT - Cuiabá

Implantação do Centro de Referência de Reuso de Água - CRRRA

Tem por objetivo criar e implantar um Centro de Referência de Reúso de Água, para integrar e apoiar ações de extensão, ensino e pesquisa dos componentes do grupo Amigos da Lagoa, na área revitalizada do sistema de Lagoas do CPA III, em Cuiabá-MT, a partir da gestão do reúso de efluentes para minimizar os impactos ambientais nos corpos hídricos.

- **Instituição: Instituto de Desenvolvimento de Programa**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

MT - Gaúcha do Norte, Paranatinga, Querência, Feliz Natal

Conservação e manejo do tracajá no Parque Indígena do Xingu

O projeto trata da recuperação das populações de tracajá e do desenvolvimento de técnicas de manejo sustentável da espécie, no Parque Indígena do Xingu, buscando o fortalecimento cultural e a sustentabilidade alimentar da comunidade indígena local.

- **Instituição: Fundação de Apoio à Pesquisa Científica e Tecnológica - Funcredi**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

MT - Juruena

Projeto Poço de Carbono Juruena

O projeto está voltado para a implantação de sistemas agro florestais em assentamento no município de Juruena, em Mato Grosso, de modo a proporcionar autonomia aos atores envolvidos para trabalhar, com formas mais sustentáveis, o uso de recursos naturais de suas propriedades.

- **Instituição: Associação de Desenvolvimento Rural de Juruena - ADERJUR**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

Nordeste

BA - Canudos, Casa Nova, Curaçá, Juazeiro, Sento Sé, Sobradinho, Uauá

RECAATINGAMENTO COM COMUNIDADES AGROPASTORIS E EXTRATIVISTAS

Tem por objetivo contribuir para inverter o processo de desertificação no bioma Caatinga, por meio do manejo sustentável dos recursos naturais de da recomposição florestal, em comunidades agropastoris e extrativistas.

- **Instituição: Instituto Regional da Pequena Agropecuária Apropriada**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

BA - Jucuruçu, Itamaraju, Itanhém, Prado

ÁGUAS DA BAHIA

O projeto se propõe a reverter os processos de degradação dos recursos hídricos na região, promovendo a utilização racional dos recursos ambientais e atuando, especialmente, no reflorestamento de áreas de matas ciliares e de nascentes. O trabalho será desenvolvido em comunidades de agricultores familiares da região.

- **Instituição: TERRA VIVA CENTRO DE DESENVOLVIMENTO AGROECOLÓGICO DO EXTREMO SUL DA BAHIA**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

BA - Maragogipe

PROJETO VIVA O MANGUE

Visa à recuperação de aproximadamente 10.000 m² de áreas degradadas, dentro da Reserva Extrativista Baía do Iguape, mediante a produção e plantio de 20 mil mudas de mangue. Tem por objetivo, ainda, a capacitação técnica de pessoas da comunidade e a formação de agentes multiplicadores.

- **Instituição: FUNDAÇÃO VOVÓ DO MANGUE**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

BA - São Miguel das Matas, Santa Teresinha, Castro Alves, Elísio Medrado, Varzedo

Ações Ambientais Sustentáveis no Reconcavo Sul Baiano

Pretende ampliar a abrangência das suas atividades, dando continuidade a ações de reflorestamento de áreas degradadas de APP; implantação de cercas vivas com essências nativas regionais; implantação de um banco de sementes nativas regionais; monitoramento e sistematização da fixação de carbono de áreas reflorestadas em APP, além do fortalecimento de organizações e comunidades locais.

- **Instituição: Grupo Ambientalista da Bahia - GAMBÁ**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

CE - Fortaleza

Tribo das águas, cuidando da água e dos ambientes aquáticos

O projeto tem a intenção de promover a recuperação dos recursos hídricos e da qualidade de vida da população indígena Tapeba, por meio da implantação de sistema de saneamento ecológico, do uso racional da água e da gestão de microbacias.

- **Instituição: Associação para Desenvolvimento Local Co-produzido - ADELCO**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

CE - Trairi

ALGAS: CULTIVANDO SUSTENTABILIDADE

Tem por objetivo promover a conservação e recuperação dos recifes costeiros marinhos, com enfoque no banco natural de algas na comunidade de Flecheiras-Trairi, com a perspectiva de proteger a sua biodiversidade, contribuindo para a auto-sustentabilidade e a melhoria da qualidade de vida das comunidades locais.

- **Instituição: Instituto Terramar de Pesquisa e Assessoria de Pesca**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

PB - Alagoa Nova, Algodão de Jandaíra, Arara, Areal, Casserengue, Esperança, Lagoa Seca, Massaranduba, Matinhas, Montadas, Queimadas, Remígio, Serra Redonda, Solânea, São Sebastião de Lagoa de Roça

Conversão ecológica da agricultura no Agreste da Paraíba

O projeto tem como meta a construção de uma agenda coletiva para o desenvolvimento socioambiental da região, a partir da mobilização dos agricultores. Os objetivos são a implementação e a divulgação de iniciativas

demonstrativas de recuperação de áreas degradadas, de reconversão produtiva e de utilização sustentável dos recursos naturais.

- **Instituição: AS-PTA Assessoria e Serviços a Projetos em Agricultura Alternativa**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

PE - Cabo de Santo Agostinho, Goiana, Ipojuca, Recife, São José da Coroa Grande

Água também é mar - Escola dos povos do mangue de Pernambuco

O projeto tem como objetivo melhorar a conservação dos manguezais e de suas espécies arbóreas, nos estuários dos rios Goiana, Capibaribe, Parapama, Ipojuca e Una, mediante ações integradas de recuperação e conservação das matas e da participação articulada dos atores sociais.

- **Instituição: Centro Escola Mangue**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

PE - Cabo de Santo Agostinho, Jaboatão dos Guararapes, Olinda, Recife

Pesquisa de Tubarões e Educação Ambiental em Pernambuco

O projeto está voltado para ampliar o conhecimento sobre o comportamento dos tubarões no litoral de Pernambuco, para orientar a comunidade frequentadora das praias da região, evitando a matança desnecessária dos animais.

- **Instituição: Instituto de Pesquisas e Preservação Ambiental Oceanário de Pernambuco**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

PI - Teresina

CEREM

O objetivo do projeto é implementar ações socioambientais para preservação do Rio Poty e melhorar as condições de trabalho e renda locais. A proposta é centrada na conscientização e mobilização da comunidade.

- **Instituição: CONSELHO COMUNITARIO DA ALEGRIA , TORRÕES, HUMAITA E CANTINHO SUL**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

Recifes costeiros da Ponta de Pirangi/RN

O projeto visa a conhecer, recuperar e conservar a área recifal de Ponta de Pirangi, promovendo a gestão integrada e compartilhada dos recursos naturais, por meio de ações que conciliem os processos sócio-produtivos à conservação da biodiversidade e do meio ambiente, tendo como produto final proposta de zoneamento da área, associada à criação de uma unidade de conservação.

- **Instituição: Oceânica Pesquisa, Educação e Conservação**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

RN - Olho-d'Água do Borges, Caraúbas, Lucrecia, Rafael Godeiro, Umarizal

Recuperar o rio para preservar a vida

O projeto trata da revitalização do Rio Umari, no Rio Grande do Norte, mediante a mobilização de atores sociais em comunidades do entorno, para a promoção de ações de uso sustentável do rio.

- **Instituição: DIACONIA**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

SE - Estância, Itaporanga d Ajuda

Recuperação Ambiental na Reforma Agrária

O objetivo deste projeto é recuperar o meio ambiente nas áreas de assentamentos de reforma agrária em Sergipe, por meio da implantação de sistemas agroflorestais em áreas antropizadas.

- **Instituição: Associação de Cooperação Agrícola do Estado de Sergipe/ACASE**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

Norte

AC - Jordão, Marechal Thaumaturgo, Rio Branco

Fortalecendo Experiências Agroflorestais Indígenas no Acre

A meta do projeto é alcançar a melhoria da gestão territorial e ambiental das áreas indígenas com a implementação e o manejo de sistemas agroflorestais,

visando à preservação dos recursos naturais e autonomia econômica sustentável das comunidades.

- **Instituição: Comissão Pró Índio do Acre - CPI/Acre**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

AM - Alvarães, Amaturá, Anamã, Anori, Apuí, Atalaia do Norte, Autazes, Barcelos, Barreirinha, Beruri, Boa Vista do Ramos, Boca do Acre, Borba, Caapiranga, Canutama, Carauari, Careiro, Careiro da Várzea, Coari, Codajás, Eirunepé, Envira, Fonte Boa, Guajará

Mamíferos Aquáticos da Amazônia: Conservação e Pesquisa

O projeto está voltado para a recuperação e a conservação dos mamíferos aquáticos da Amazônia, mediante o levantamento de informações para posterior repasse à comunidade ribeirinha, a fim de minimizar a pesca predatória.

- **Instituição: Associação Amigos do Peixe-boi**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

AM - Barcelos, Iranduba, Novo Airão

Eco saneamento melhora da qualidade da água e cidadania

O projeto visa a contribuir para a preservação e melhoria da qualidade da água, promovendo a utilização de sistemas de saneamento básico ecológico na bacia do rio Negro, Resex Unini, RDS Amanã, Áreas de Proteção Ambiental e de influência do duto Coari-Manaus.

- **Instituição: Associação dos Moradores do rio Unini**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

AP - Santana

Floresta Viva

O projeto propõe promover alternativas que substituam a degradação ambiental, proporcionando o aumento de renda e melhoria na qualidade de vida de 70 famílias das comunidades do Assentamento Agroextrativista do Anaerapucu, trabalhando o desenvolvimento sustentável.

- **Instituição: Associação dos Trabalhadores e Trabalhadoras Agroextrativista do Assentamento do Anaerapucu**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

Recuperação Produtiva de Pequenas Propriedades na BR-230

O projeto pretende trabalhar a reconversão produtiva e a recuperação de áreas degradadas, em propriedades familiares de assentamentos na área da Rodovia Transamazônica.

- **Instituição: Instituto de Pesquisa Ambiental da Amazonia**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

PA - Peixe-Boi

PROGRAMA DE RECUPERAÇÃO AMBIENTAL E CONSERVAÇÃO DA MICROBACI

O projeto pretende promover ações de diagnóstico ambiental, implantar sistemas de produção alternativos, reabilitar as matas ciliares e realizar ações de educação ambiental e monitoramento da microbacia do Rio Peixe-Boi.

- **Instituição: Fundação de Apoio a Pesquisa, Extensão e Ensino em Ciências Agrárias**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

RO - Itapuã do Oeste, Cujubim

Semeando Sustentabilidade

O objetivo do projeto é a recuperação e a conservação das áreas de entorno da Floresta Nacional do Jamari, por meio do desenvolvimento de estudos e de práticas de recuperação de áreas degradadas.

- **Instituição: Centro de Estudos da Cultura e do Meio Ambiente da Amazônia - Rioterra**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

Regional

AC - Acrelândia AM - Lábrea RO - Porto Velho

FONTES NOVAS: ACERTANDO O PASSO

A proposta é realizar, de forma participativa, o planejamento de propriedades de agricultores familiares da Ponta do Abunã, otimizando o uso do solo e iniciando o processo de regularização de passivo ambiental. Prevê captura de CO₂, com a implantação de sistemas agroflorestais em áreas degradadas e com a revitalização e proteção de nascentes, matas ciliares e açudes.

- **Instituição: Associação dos pequenos Agrossilvicultores do Projeto RECA Reflorestamento Econômico Consorciado**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

AM - Carauari, Barcelos, Eirunepé, Itamarati, Juruá, Barreirinha, Nhamundá, Parintins PA - Faro, Oriximiná, Juruti, Terra Santa

MANEJO COMUNITÁRIO DE QUELÔNIOS NO MÉDIO AMAZONAS E JURUÁ

O projeto tem por objetivo a preservação e conservação de tartarugas, iaçãs e tracajás do Alto Juruá, pela comunidade residente, mediante adoção de iniciativas que motivem o uso sustentável desse recurso natural, que é parte da subsistência local.

- **Instituição: Fundação de Apoio Institucional Rio Solimões**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

CE - Aracati, Barroquinha, Caucaia, Fortaleza, Icapuí PI - Luís Correia, Cajueiro da Praia RN - Areia Branca, Grossos, Tibau

Reeducar, resgatar, reabilitar: conservação do peixe-boi

O projeto trata da conservação do peixe-boi marinho nos estados do Ceará, Piauí e Rio Grande do Norte, mediante ações de resgate e reabilitação de filhotes órfãos, e do envolvimento das comunidades costeiras, para diminuir a degradação do habitat da espécie.

- **Instituição: Associação de Pesquisa e Preservação de Ecossistemas Aquáticos**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

MG - Bueno Brandão, Munhoz SP - Lindóia, Águas de Lindóia, Monte Alegre do Sul, Pinhalzinho, Serra Negra, Socorro, Pedra Bela

Banco de Mudanças da Mata Atlântica

A meta do projeto é contribuir para a restauração da Mata Atlântica nas bacias hidrográficas do Rio do Peixe e Camanducaia, com a formação de um banco de mudas e a restauração de áreas rurais, além da sensibilização para a preservação ambiental na região.

- **Instituição: Associação Ambientalista Projeto Copaíba**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

RJ - Armação dos Búzios, Arraial do Cabo, Cabo Frio, Mangaratiba, Parati, Rio de Janeiro, Angra dos Reis SP - Ilhabela

Projeto Coral-Sol

O objetivo deste projeto é a recuperação ambiental das áreas da zona costeira marinha brasileira impactadas negativamente pelo coral-sol, integrando capacitação, mobilização, educação ambiental, empoderamento das comunidades tradicionais litorâneas e geração de renda.

- **Instituição: Instituto de Estudos sobre a Biodiversidade Marinha da Zona Costeira Brasileira**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

Sudeste

ES - Ecoporanga, Montanha, Nova Venécia, Pinheiros, Ponto Belo, São Mateus

Água e terra: fonte da vida

O projeto visa ao uso racional e sustentável da água para a produção de alimentos agroecológicos, com preservação e recuperação dos recursos naturais e educação ambiental das famílias assentadas pela reforma agrária.

- **Instituição: Comissão Pastoral da Terra**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

ES - Laranja da Terra

Estação Agrieco

O projeto está voltado para o planejamento estratégico, em propriedades familiares, para o cultivo agrícola e criações semi-intensivas de animais na região de Laranja da Terra.

- **Instituição: Fundação Fé e Alegria do Brasil**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

MG - Itamonte

Conservação e uso sustentável na microbacia Dois Irmãos

Tem por objetivo a reversão do processo de degradação dos recursos hídricos na microbacia do córrego Dois Irmãos, no município de Itamonte, por meio do planejamento e adequação ambiental da truticultura, além da recomposição de áreas degradadas.

- **Instituição: Valor Natural**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

MG - Sete Lagoas

Revitalizando Nosso Parque

O projeto pretende promover a recuperação ambiental do Parque Florestal Municipal de Sete Lagoas, trabalhando estratégias de conscientização dos visitantes por meio de visitas orientadas e interpretadas.

- **Instituição: Associação de Desenvolvimento Ambiental**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

MG - Unaí

UNAÍ: RIO DAS ÁGUAS ESCURAS

O projeto visa à adoção de medidas para recuperar áreas degradadas pela concentração de lavouras, em área de preservação permanente, ao longo da sub-bacia do Rio Preto.

- **Instituição: Associação dos Amigos do Meio Ambiente**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

RJ - Casimiro de Abreu, Rio Bonito, Silva Jardim

Projeto de Revitalização das Águas de Juturnaíba

O projeto é voltado para a conservação da bacia hidrográfica do Rio São João, por meio da restauração florestal de Áreas de Preservação Permanente. O objetivo é a melhoria da qualidade hídrica do reservatório de Juturnaíba, visando ao atendimento da futura demanda da região metropolitana do Rio de Janeiro.

- **Instituição: Associação Mico-Leão-Dourado**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

RJ - Macaé

Corredor Aymorés - água, clima, comunidade

O projeto visa à proteção, restauração florestal e mobilização social na região da Cordilheira Aymorés, desenvolvendo critérios e indicadores para a valoração e pagamento por serviços ambientais, especialmente os relacionados à proteção de recursos hídricos e ao seqüestro de carbono.

- **Instituição: ASSOCIAÇÃO ECOLÓGICA AMIGOS DA SERRA**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

RJ - Mesquita

ÁGUAFLORESTA: PLANTANDO SOMBRA E COLHENDO ÁGUA FRESCA

Tem por objetivo estabelecer a gestão participativa para conservação do solo e da água na APA Municipal de Mesquita, bacia do rio Sarapuí, gerando núcleos autogeridos, preservação de nascentes com agroflorestas ciliares, unidades demonstrativas rurais de conservação do solo e da água, implantação de horto florestal comunitário e organização de rede escolar de monitoramento de água em duas sub-bacias.

- **Instituição: INSTITUTO WALDEN - TEMPO, HOMEM E NATUREZA**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

SP - Santos, São Paulo, São Vicente

Mantas do Brasil

O projeto está voltado para a aquisição de conhecimento sobre a biologia das raias-jamantas e elucidar padrões de migração da espécie, no Parque Estadual Marinho da Laje de Santos.

- **Instituição: Instituto Laje Viva**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

IMPLANTAÇÃO-150 FOSSAS SÉPTICAS NA BACIA DO RIO UNA-TAUBATE

Para a recuperação da bacia hidrográfica do rio Uma, o projeto se propõe a implantação de sistema séptico para tratamento de esgoto doméstico em 150 residências rurais, situadas no bairro do Monjolinho e adjacentes.

- **Instituição: UNAVALE**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

SP - Ubatuba, Natividade da Serra, Caraguatatuba, Paraibuna, São Luís do Paraitinga, Cunha

Manejo Sustentável da Juçara no Litoral Norte e Serra do Mar

O projeto trata da utilização dos frutos da palmeira juçara para a produção de polpa alimentar e consolidação de sua cadeia produtiva, por meio da difusão do manejo sustentável, com a reconversão produtiva de áreas, com vistas à fixação de carbono.

- **Instituição: Instituto de Permacultura e Ecovilas da Mata Atlântica**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

Sul

PR - Guaraqueçaba, Guaratuba, Paranaguá, Pontal do Paraná, Matinhos

Recuperação da Biodiversidade Marinha do Paraná - REBIMAR

O projeto propõe a recuperação da biodiversidade marinha na plataforma costeira do Estado do Paraná e seus recursos pesqueiros, buscando eliminar o impacto ambiental provocado pela pesca de arrasto industrial, oriunda de frotas de outros estados.

- **Instituição: Associação MarBrasil**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*

PR - Pinhais

Plantando idéias para preservar os mananciais

O objetivo do projeto é a recuperação da qualidade hídrica de trecho do rio Palmital, com a construção de duas Estações de Tratamento de Esgotos com tecnologia alternativa, e capacitação da comunidade para implantação de sistemas de saneamento, visando à preservação e à gestão participativa dos recursos hídricos.

- **Instituição: FUNTEF**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

RS - Cachoeirinha, Araricá, Campo Bom, Canela, Canoas, Capela de Santana, Caraá, Dois Irmãos, Esteio, Estância Velha, Glorinha, Gramado, Ivoti, Nova Hartz, Novo Hamburgo, Osório, Parobé, Portão, Riozinho, Rolante, Santa Maria do Herval, Santo Antônio da P.

VERDESINOS - Recomposição da Mata Ciliar na Bacia Sinos

O projeto trata da recomposição de 5.464.225 m² da mata ciliar dos corpos de água que formam a malha hídrica da Bacia do Rio dos Sinos, desenvolvendo técnicas voltadas para a sustentabilidade ambiental e econômica e promovendo a participação social.

- **Instituição: FUNDEPE FUNDAÇÃO UNIVERSITÁRIA P/DESENVOLVIMENTO DO ENSINO E PESQUISA**
- *Gestão de corpos hídricos superficiais e subterrâneos*

RS - Maquiné

Recuperação de áreas degradadas na sub-bacia do rio Maquiné

O projeto está voltado para a recuperação e a conservação de áreas degradadas na bacia do rio Maquiné, que abastece dezenas de nascentes com águas de classe especial, propiciando habitat para espécies raras e em extinção da Reserva Biológica da Serra Geral.

- **Instituição: Ação Nascente Maquiné**
- *Fixação de carbono e emissões evitadas*

SC - Alfredo Wagner, Angelina, Anitápolis, Antônio Carlos, Biguaçu, Canelinha, Florianópolis, Garopaba, Governador Celso Ramos, Leoberto Leal, Major Gercino, Nova Trento, Palhoça, Paulo Lopes, Rancho Queimado, Santo Amaro da Imperatriz, São Bonifácio

REFUGIO ANIMAL - Centro de Recuperação e Conservação



O projeto está voltado para a recuperação e a conservação das lontras inseridas em Unidades de Conservação do sul da Ilha de Florianópolis, e para a ampliação de projeto sobre turismo responsável.

- **Instituição: Instituto Ekko Brasil**
- *Recuperação ou conservação de espécies e ambientes costeiros, marinhos e de água doce*