

Programa Petrobras Ambiental Seleção 2004

Resultado

Região Norte

1. Povos de Manguezais de Soure, Pará: A Vida entre a Terra e o Mar

Grupo de Ação Ecológica Novos Curupiras

O projeto visa atuar nos manguezais da Reserva Extrativista Marinha do Soure, contemplando ações de disseminação de boas práticas de gestão dos ambientes marinhos e a capacitação das populações extrativistas para aliar geração de renda com conservação.

Estado: Pará

2. Água e Cidadania: Por uma relação Responsável entre Homem e Natureza

Associação dos Cientistas Sociais do Amazonas

Este projeto tem como objetivo a construção da consciência para o uso responsável e sustentável da água, envolvendo os moradores das comunidades do igarapé Tarumã-Mirim.

Estado: Amazonas

3. Conservação e Preservação dos Recursos Naturais na Sub-bacia do Ribeirão São João

Fundação Universidade do Tocantins

Por meio de um conjunto de ações educativas e mitigadoras, o projeto tem como meta única garantir a sustentabilidade do uso dos recursos naturais como e melhorar a

qualidade de vida na região da sub-bacia do Ribeirão São João.

Estado: Tocantins

4. Conservação e Uso Sustentado dos Recursos Aquáticos das Matas Alagadas de Mamirauá e Amanã

Sociedade Civil Mamirauá

O projeto prevê ações para capacitação, acompanhamento de agentes comunitários de populações tradicionais de ribeirinhos no uso dos recursos da biodiversidade da Reserva de Desenvolvimento Sustentável de Mamirauá.

Estado: Amazonas

Região Sul

5. Plano de Gestão do Conhecimento para o Complexo Hídrico da Baía da Babitonga

Associação Brasileira de Engenharia Sanitária e Ambiental

O projeto da A ABES de Santa Catarina compreende ações de pesquisa e capacitação para despoluição do rio Cachoeira, contribuinte do Complexo Hídrico da Baía da Babitonga.

Estado: Santa Catarina

6. Água e Qualidade de Vida

Associação do Centro de Educação Sindical - Acesi

O projeto será desenvolvido na Região Sudoeste do Paraná, entre a margem esquerda do Rio Iguaçu, visando à recuperação dos corpos d' água e a disseminação de boas práticas para as populações.

Estado: Paraná

7. Projeto Piava

Fundação Agência de Água do Vale do Itajaí

O Projeto Piava prevê a construção de uma política sustentável de proteção de nascentes e matas ciliares na bacia do Itajaí, por meio de ações de proteção da água nos municípios da Bacia do Itajaí.

Estado: Santa Catarina

8. Manejo Integrado de Bacias Hidrográficas

Fundação Educacional e Cultural Para o Desenvolvimento e Aperfeiçoamento da Educação e da Cultura

O projeto apresenta vertentes com ações integradas, visando a criar, dentro do Campus da UFSM, laboratório para aperfeiçoamento de técnicos multiprofissionais, principalmente para manejo de bacias e recuperação de matas ciliares.

Estado: Rio Grande do Sul

Região Centro-Oeste

9. Recuperação e conservação dos Recursos Hídricos do Assentamento Poções, Rialma

Associação Hospital São Pio X

O projeto prevê ações de desenvolvimento comunitário no assentamento de reforma agrária Poções, em Rialma, compreendendo capacitação para recuperação de matas e preservação dos recursos hídricos.

Estado: Goiás

10. Amigos da Água

Associação Amigos do Futuro

O projeto tem como objetivo conscientizar e mobilizar a sociedade para o uso racional da água e a preservação dos seus mananciais. Entre os objetivos, a instalação do Espaço da Água, no Zôo de Brasília.

Estado: Distrito Federal

11. Mobilização das Comunidades Indígenas e Ribeirinhas para Gestão da Bacia do Rio das Mortes

Associação Xavante Warã

O Projeto será desenvolvido com as comunidades indígenas Xavante do leste mato-grossense e com os assentamentos rurais do entorno das terras indígenas, visando à formação de comitês de bacia, entre outros objetivos.

Estado: Mato Grosso

12. Projeto Vale Vivo

Associação Para Recuperação E Conservação Do Ambiente

O projeto abrange programas destinados a mudanças de práticas na APA da Bacia do Ribeirão João Leite, principal manancial hídrico no abastecimento da Região Metropolitana de Goiânia.

Estado: Goiás

13. Projeto de Recuperação Ambiental do Alto São Lourenço

Fundação de Apoio e Desenvolvimento da Universidade Federal de Mato Grosso

O Projeto visa à recuperação ambiental na bacia do Alto São Lourenço e contempla ações de revegetação de áreas degradadas, educação ambiental, inclusão social das comunidades tradicionais e a gestão compartilhada da bacia.

Estado: Mato Grosso

Região Nordeste

14. Água, Criando Soluções - Implementação de Ações Contidas nos Planos Diretores de 11 Comunidades Rurais de São Luís

Sindicato dos Trabalhadores Rurais de São Luis

O prevê capacitação dos moradores para projetos de desenvolvimento sustentável em assentamentos e comunidades rurais do município de São Luís, prevendo capacitação dos moradores para uso dos recursos hídricos em agricultura.

Estado: Maranhão

15. Água e Cidadania no Semi-Árido - Da Escassez à Sustentabilidade

Instituto Convivência com o Semi-Árido Brasileiro

O projeto propõe o aprofundamento do processo de organização da sociedade civil para a convivência com o semi-árido e estabelece, igualmente, uma relação de responsabilidade social.

Estado: Ceará

16. Uso da Agroflorestação na Recuperação de Solos e Matas Ciliares em Dois Distritos do Crato

Associação Cristã de Base

Este projeto visa à recuperação do solo e das matas ciliares que se encontram degradados, bem como a melhoria das condições socioambientais em 18 comunidades nos distritos de Monte Alverne e Santa Fé, município do Crato.

Estado: Ceará

17. Recuperação e Valorização das Nascentes do Rio Jaguaribe em Natal, Rio Grande do Norte

Federação das Entidades Ambientistas Potiguares

O projeto visa à recuperação das matas no entorno das nascentes do rio Jaguaribe, tributário do rio Potengi, bem como a preservação do recurso hídrico na capital potiguar.

Estado: Rio Grande do Norte

18. Reflorestágua: Reflorestando e Protegendo o Tapacurá

Sociedade Nordestina De Ecologia

O projeto ocorrerá na bacia do Tapacurá, importante para a região metropolitana do Recife pela represa que abastece mais de 1 milhão de pessoas. Visa a implementar ações de despoluição e recuperação das matas ciliares, entre outras.

Estado: Pernambuco

19. Gestão dos Aquíferos em Área do Semi-Árido Nordestino para o Desenvolvimento Sustentável

Instituto de Desenvolvimento Científico e Tecnológico de Xingó

Este projeto pretende promover ações integradas visando a melhorar a gestão dos recursos hídricos em regiões do semi-árido nordestino por meio de iniciativas que permitam viabilizar o aproveitamento de recursos agrários e minerais.

Estado: Bahia. Piauí e Sergipe

20. Projeto Rio Mamanguape

Cooperativa de Projetos Assistência Técnica e Capacitação do Nordeste.

O projeto rio Mamanguape foi construído por associações comunitárias e visa à capacitação dos atores sociais, atuando em rede, para gestão dos recursos hídricos.

Estado: Paraíba

Região Sudeste

21. Projeto Água Quente

Teia Casa De Criação

O projeto visa à recuperação de nascentes, corpos d'água e cobertura ciliar na bacia do Córrego da Água Quente, em São Carlos, uma região carente e com altos níveis de degradação ambiental. Prevê, ainda, a capacitação dos atores sociais.

Estado: São Paulo

22. "Educando Sobre as Águas" Educação Ambiental em Recursos Hídricos

Movimento de Amparo Ecológico - Mãe Natureza

O projeto propõe a implantação de um programa de educação ambiental direcionado aos alunos e professores de ciências do ensino fundamental da rede pública em região englobada pela bacia do Rio Tietê.

Estado: São Paulo

23. Planejando Paisagens Sustentáveis no Corredor Central da Mata Atlântica

Associação dos Produtores e Moradores da Área de Influência da Reserva Biológica Augusto Ruschi

Visando ao planejamento sustentável da região do entorno da Reserva Biológica Augusto Ruschi, o projeto prevê a capacitação das comunidades vizinhas à reserva e a disseminação de boas práticas para a gestão dos recursos naturais.

Estado: Espírito Santo

24. Preservação do Rio Aiuroca e Desenvolvimento Sustentável

Associação Comunitária dos Amigos, Vizinhos e Moradores da Serra Negra

O projeto se localiza nas fronteiras do Parque Nacional do Itatiaia, dentro da APA da Mantiqueira em Itamonte. Seu principal objetivo é a preservação de corpos d'água doce e recuperação de matas no entorno de corpos d'água.

Estado: Minas Gerais

25. Recomposição da Mata Ciliar na Sub-Bacia do Rio Paraíba do Sul

Fundação de Apoio a Escola Técnica

O projeto de recomposição das matas e capacitação das populações para cultivo de espécies nativas será desenvolvido em rede de parcerias que inclui institutos de pesquisa e universidades da região Norte Fluminense e do Estado do Rio.

Estado: Rio de Janeiro

26. As Águas Vão Rolar: Restauração da Paisagem, Conservação de Recursos Hídricos e Espécies Ameaçadas

Ipê - Instituto De Pesquisas Ecológicas

O projeto está orientado para atender às famílias dos assentamentos rurais de reforma agrária do Pontal do Paranapanema, visando à educação ambiental, recuperação de matas ciliares e áreas de proteção permanente.

Estado: São Paulo

27. Água em Unidade de Conservação - Projeto Piloto Para Mata Atlântica

Instituto Terrazul

O projeto visa a reafirmar a atitude de proteção dos mananciais do Maciço da Tijuca, promovendo ações de reflorestamento, de educação ambiental e de monitoramento da qualidade de suas águas.

Estado: Rio de Janeiro

Duas ou Mais Regiões

28. Conscientização e Disseminação De Práticas Conservacionistas D'Água no Meio Rural

Associação de Plantio Direto no Cerrado

O projeto tem por objetivo promover o melhor aproveitamento econômico-social do recurso água na região do Cerrado, atuando em rede para a conscientização dos produtores rurais em manejo ambiental do recurso água.

Estados: Bahia, Goiás e Minas Gerais

29. Projeto Mogi-Guaçu

Fundação Para o Incremento a Pesquisa e Aperfeiçoamento Industrial - Fipai

O projeto prevê ações múltiplas na bacia hidrográfica de montante do rio Mogi-Guaçu para redução dos impactos ambientais, mitigação dos conflitos pelos usos múltiplos da água e proteção dos corpos d'água, através da capacitação dos atores sociais.

Estado: Minas Gerais e São Paulo

30. Iguatu: Redesenhando a Gestão dos Recursos Hídricos na Agricultura Familiar Através da Agroecologia

Associação de Agricultura Orgânica do Paraná

O projeto é resultado da ação e articulação de seis organizações: AOPA, CCA, Fetraf, COOPERAFLORESTA, Embrapa Florestal e UFPR e apresenta como objetivo a capacitação de agricultores da bacia do Iguatu.

Estados: São Paulo e Paraná.