

<b>Sub-bacia 1</b>	<b>Rio Jacaré-Guaçu e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Araraquara, Boa Esperança do Sul, Gavião Peixoto, Ibaté, Ibitinga, Itirapina, Nova Europa, Ribeirão Bonito, São Carlos, Tabatinga, Trabiju
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Formação em EA* para a qualificação de gestores e educadores da educação formal e informal
	Ações de EA visando o cuidado com meio ambiente local, com os alunos da rede pública de ensino
	Projetos e ações voltadas para a promoção do saneamento e qualidade ambiental no meio urbano e rural
	Projetos e ações de incentivo à coleta seletiva para profissionais da gestão pública, visando o fortalecimento das cooperativas de recicláveis
	Formação sobre modos de produção agrícola mais sustentável (orgânica, ecológica sistema agroflorestal, entre outros), para população rural
	Integração de projetos na bacia através da criação de redes (municipais/sub-bacia/UGRHI), para os atores de EA na UGRHI 13
	Criação ou fomento de espaços de EA, visando o uso desses locais pela população em geral
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Formação cidadã</b>	
Ações	Projetos sobre tecnologias sociais de fácil aplicação (compostagem, captação e aproveitamento de água pluvial, reaproveitamento de materiais, entre outras), para a população em geral
	Projetos em centros/viveiros educativos/espços educadores, visando o uso desses locais para o público interessado
	Projetos de sensibilização sobre queimadas rurais, para a população rural
	Formação de educadores ambientais comunitários, visando o correto manejo dos recursos naturais, para a população rural
	Projetos nas escolas visando a sensibilização ambiental da comunidade escolar
	Projetos para fomentar a participação pública em espaços de tomada de decisão sobre meio ambiente (conselhos municipais de meio ambiente, comitês, entre outros), para a população em geral
	Projetos para levantamento e divulgação dos patrimônios ambientais existentes, ampliando seu acesso à população
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Ações comunitárias e participativas visando a recuperação de nascentes, mata ciliar e conservação do meio ambiente, para moradores das regiões do entorno de áreas verdes e de proteção ambiental
	Projetos que estimulem a criação e manutenção de viveiros e outros espaços educadores focados em conservação e preservação da biodiversidade na sub-bacia, voltados para a população em geral
	Atividades de trilhas, roteiros e outras ações de EA em Unidades de Conservação e/ou em outras áreas verdes, para a população em geral
	Projetos que incentivem boas práticas agrícolas, visando a preservação e conservação da biodiversidade (APPs, preservação da fauna silvestre, corredores ecológicos, entre outras), para a população rural
	Projetos e ações de sensibilização sobre as áreas protegidas da sub-bacia e da UGRHI 13, visando a preservação destes locais, para população em geral
	Projetos e ações sobre preservação dos biomas e da biodiversidade, para a população de interesse do projeto
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Projetos em locais com ocupações urbanas em áreas ambientalmente frágeis, abordando temáticas sobre a proteção de mananciais e APPs, controle de erosões e voçorocas, entre outras, para residentes do entorno destas áreas

	Formações visando as boas práticas agrícolas (manejo do solo, drenagem, uso adequado recursos hídricos, APPs, entre outras), para população rural
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Controle da poluição</b>	
Ações	Projetos de mobilização para a destinação adequada dos resíduos sólidos (recicláveis, resíduos orgânicos, resíduos da construção civil, pneus inservíveis, material eletrônico, entre outros) para a população em geral
	Formações com aplicação prática em saneamento rural, abordando tecnologias sociais voltadas para o correto manejo das águas cinzas e negras, destinação adequada dos resíduos sólidos, entre outras, para a população rural
	Ações e atividades educativas de incentivo à produção orgânica e agroecológica, visando a redução do uso de agrotóxicos, para produtores rurais
	Ações e atividades educativas sobre formas de reduzir os impactos ambientais negativos inerentes ao uso de agrotóxicos, para produtores rurais
	Projetos e ações sobre compostagem, visando a destinação e o manejo adequado e sustentável dos resíduos orgânicos, para a população urbana
	Formações sobre o uso múltiplo da água, incluindo ações teóricas e práticas em temáticas como: poluição difusa, bacia hidrográfica, reúso, captação da água da chuva, entre outras, para população em geral e/ou comunidade escolar
	Projetos e ações de articulação da logística reversa, com parceria entre os municípios da sub-bacia, voltados para instituições públicas e privadas que geram resíduos de significativo impacto ambiental
	Projetos de sensibilização ambiental visando a destinação adequada de resíduos sólidos perigosos e poluentes, para instituições públicas e privadas que geram este tipo de resíduos, bem como à população em geral

<b>Sub-bacia 2</b>	<b>Sub-Bacia do Rio Jacaré-Pepira e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Bocaina, Brotas, Dourado, Torrinha, Itaju
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Controle da Poluição</b>	
Ações	Ações e campanhas de preservação dos corpos hídricos, para a população em geral
	Projetos e/ou campanhas sobre geração e gerenciamento adequado de resíduos sólidos para população em geral
	Projetos sobre processo de fabricação e rejeitos de couro com curtumeiros e população em geral
	Formação sobre modos de produção agrícola mais sustentável (orgânica, ecológica sistema agroflorestal, entre outras), para população rural
	Formações e fomento a cooperativas de coleta de recicláveis
	Incentivo à agricultura familiar, com práticas agrícolas menos poluentes e uso racional dos recursos hídricos
	Projetos e ações de articulação da logística reversa, com parceria entre os municípios da sub-bacia, voltados para instituições públicas e privadas que geram resíduos de significativo impacto ambiental
	Projetos de sensibilização ambiental visando a destinação adequada de resíduos sólidos perigosos e poluentes, para instituições públicas e privadas que geram este tipo de resíduos, bem como à população em geral
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Formação em EA para a qualificação de gestores e educadores da educação formal e informal
	Formação em EA para rede municipal de ensino

	Formação em EA para as Diretorias de Ensino
	Formação em gestão e gerenciamento adequado dos resíduos sólidos para profissionais da gestão pública
	Criação, promoção e/ou fomento de espaços de EA e capacitação de funcionários para tais espaços
	Fomento para ações de EA nas escolas, visando o cuidado do meio ambiente local
	Desenvolvimento da EA nos projetos políticos pedagógicos das escolas
	Formações e fomento para as cooperativas de coleta de recicláveis
	Formação para fiscalização de controle da poluição para os funcionários da gestão municipal
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Projeto de boas práticas agrícolas, para a preservação e conservação da biodiversidade (APPs, corredores ecológicos, entre outras)
	Criação e fomento de viveiros educativos, com formações em EA para funcionários
	Projetos de EA em arborização e/ou restauração florestal com participação da sociedade civil
	Criação, manutenção e formação para roteiros ambientais em parques, trilhas, APAs e outras áreas verdes, para o uso da população
	Campanhas e mobilização sobre a legislação ambiental vigente (Código Florestal, Sistema Nacional de Unidades de Conservação, entre outras) para população em geral
	Projeto e ações de sensibilização sobre a importância da preservação das áreas protegidas da sub-bacia e da UGRHI 13 para população em geral
<b>Formação Cidadã</b>	
Ações	Projetos com ações e campanha sobre geração e gerenciamento adequado dos resíduos sólidos para a população em geral
	Formação em EA para toda comunidade escolar (integração entre escola, pais, alunos, professores e comunidade)
	Projetos de sensibilização sobre o consumo da água e uso adequado dos recursos hídricos, mostrando alternativas práticas e sustentáveis, como captação da água da chuva e reuso para a população em geral
	Projetos e campanhas para organização da sociedade civil em ações de integração com os corpos hídricos do entorno
	Projetos para fomentar a participação pública em espaços de tomada de decisão sobre meio ambiente (conselhos municipais de meio ambiente, comitês, entre outros), para a população em geral
	Formações voltadas para a criação de rede e articulação de educadores ambientais
	Projetos de EA sobre a influência das mudanças climáticas nos recursos hídricos (proteção de áreas verdes e redução de emissão de CO <sub>2</sub> , entre outras), para a população em geral
	Formação em controle social da qualidade ambiental para multiplicadores
	Projetos de mobilização da sociedade civil para a realização de ações ambientais comunitárias
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Formação sobre boas práticas agrícolas, visando o manejo adequado do uso do solo (agricultura orgânica, agroecológica, biodinâmica, entre outras), para a população rural
	Formação de multiplicadores de EA para preservação de nascentes e de APPs, para a população em geral
	Projeto de boas práticas agrícolas (curvas de nível, preparo do solo, entre outras) para produtores convencionais

<b>Sub-bacia 3</b>	<b>Sub-Bacia do Rio Jaú – Ribeirão da Ave Maria – Ribeirão do Sapé e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Bariri, Barra Bonita, Dois Córregos, Itapuí, Jaú, Mineiros do Tietê
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Ações de EA para divulgação e comunicação do Plano de Drenagem urbano e rural, para a população geral
	Ações de sensibilização voltado ao uso adequado do solo (drenagem, assoreamento, proteção das APPs, nascentes, entre outras) para população em geral
	Formações sobre o uso adequado do solo e dos recursos hídricos (drenagem, APPs, restauração florestal, boas práticas agrícolas, entre outras), para agricultores
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Promoção de locais voltados para EA (centros de EA, espaços educadores, núcleos de pesquisa/ensino/extensão, entre outras), para o uso da população em geral
	Projetos de EA relacionando mobilidade urbana com recursos hídricos, para profissionais da gestão pública
	Projetos de EA para promoção de arborização e áreas verdes urbanas, para profissionais da gestão pública
	Ações de EA para auxiliar a implantação dos Planos de Drenagem, para profissionais da gestão pública
	Formação em EA para a qualificação de gestores e educadores da educação formal e informal
	Projetos de EA em escolas municipais e estaduais (hortas orgânicas, compostagem, entre outros)
	Formações e fomento para cooperativas de coleta de recicláveis e rede de cooperativas
	Projetos de auxílio e incentivo a elaboração de políticas públicas municipais de meio ambiente e EA, para profissionais da gestão pública
<b>Controle da Poluição</b>	
Ações	Projetos de EA sobre manejo de resíduos sólidos (resíduos especiais, coleta seletiva, destinação, 3Rs, entre outros), para a população em geral
	Mutirões e campanhas de controle social da qualidade dos recursos hídricos, com a população em geral
	Promoção do turismo ecológico com campanhas e ações de mobilização (destinação de resíduos sólidos, preservação ambiental, entre outras), para a população em geral
	Formações e ações de EA que visem o controle da poluição e o saneamento ecológico, para a população em geral
	Ações e mobilizações de incentivo ao controle da poluição industrial, para indústrias e população em geral
	Projetos e campanhas educacionais de limpeza e conservação dos recursos hídricos, para a população em geral
	Projetos e ações de fortalecimento das cooperativas de recicláveis, para a população em geral e cooperativas
	Incentivo à agricultura familiar, com práticas agrícolas menos poluentes e uso racional dos recursos hídricos
<b>Formação Cidadã</b>	
Ações	Projetos de fomento a centros de EA, viveiros educativos, núcleos de pesquisa/ensino/extensão e outros espaços educadores na sub-bacia
	Formações sobre cuidados e preservação dos recursos hídricos, abordando o conceito de bacia hidrográfica, para multiplicadores

	Formação sobre boas práticas agrícolas, visando o manejo adequado do uso do solo (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para a população rural
	Campanhas e mobilização social sobre a destinação adequada de resíduos sólidos (resíduos especiais, recicláveis, entre outros), para população em geral
	Formações voltadas para a criação de rede e articulação de educadores ambientais
	Campanhas e sensibilização sobre coleta seletiva e destinação adequada dos resíduos sólidos, para a população em geral
	Formações em EA para professores da rede de ensino
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Ações de EA para o turismo ecológico, relacionando preservação da biodiversidade com recursos hídricos, para a população em geral
	Projetos de cuidado com recursos hídricos, APPs e biodiversidade, para população em geral
	Projetos de EA sobre arborização urbana, corredores ecológicos e preservação das APPs, para a população em geral
	Formação sobre boas práticas agrícolas para a preservação e conservação da biodiversidade (APPs, corredores ecológicos, entre outras), para a população em geral
	Campanhas e mobilização sobre a legislação ambiental vigente (Código Florestal, Sistema Nacional de Unidades de Conservação, entre outras) para população em geral

<b>Sub-bacia 4</b>	<b>Sub-bacia do Rio Lençóis – Ribeirão dos Patos e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Areiópolis, Borebi, Igarçu do Tietê, Lençóis Paulista, Macatuba, São Manuel
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Formação cidadã</b>	
Ações	Projetos voltados para EA visando integrar e aproximar a cidade e o campo, para a população em geral
	Campanhas e mobilização social sobre a destinação adequada de resíduos sólidos (resíduos especiais, recicláveis, entre outros), para a população em geral
	Formações voltadas para a criação de rede e articulação de educadores ambientais
	Formação em controle social da qualidade ambiental para multiplicadores
	Atividades e ações para o fortalecimento das cooperativas de reciclagem, para a população em geral
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Controle da Poluição</b>	
Ações	Formações com aplicação prática de tecnologias sociais em saneamento rural (manejo das águas cinzas e negras, destinação adequada dos resíduos sólidos, entre outras), para a população rural
	Formação sobre boas práticas agrícolas, visando o manejo adequado do uso do solo (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para a população rural
	Formação em gestão e gerenciamento adequado de resíduos sólidos, para profissionais da gestão pública
	Projetos de sensibilização para reduzir a poluição ambiental causada pela disposição inadequada dos resíduos sólidos, para população em geral
	Incentivo à agricultura familiar, com práticas agrícolas menos poluentes e uso racional dos recursos hídricos

	Formações de EA para o fortalecimento das cooperativas de reciclagem
	Projetos e ações sobre manejo adequado de resíduos sólidos, para a população em geral
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Criação e fomento de viveiros educativos para receber visitantes, com formações em EA para funcionários
	Projetos de EA sobre arborização urbana, corredores ecológicos e preservação das APPs, para a população em geral
	Criação, manutenção e formação para roteiros ambientais em parques, trilhas, APAs e outras áreas verdes, para o uso da população
	Formação sobre preservação e conservação da biodiversidade (APPs, corredores ecológicos, entre outras), para a população em geral
	Sensibilização sobre recursos hídricos, APPs, restauração florestal e agroecologia para agricultores
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Formações sobre o uso adequado do solo e dos recursos hídricos (consumo, drenagem, APPs, restauração florestal e boas práticas agrícolas), para agricultores
	Formação sobre preservação de nascentes e APPs para multiplicadores
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Formação sobre boas práticas agrícolas, visando o manejo adequado do uso do solo (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para a população rural
	Formações em EA para professores da rede de ensino
	Formação em EA para a Diretoria de Ensino
	Formação em EA para a qualificação de gestores e educadores do ensino formal e informal
	Criação e promoção de locais voltados para EA (centros, espaços educadores, entre outros), para uso da população
	Formação em gestão e gerenciamento adequado dos resíduos sólidos, para profissionais da gestão pública
	Formação em fiscalização da qualidade ambiental para profissionais da gestão pública
	Projetos de incentivo à elaboração de políticas públicas municipais de EA
	Formação para estruturação de rede e articulação de educadores ambientais

<b>Sub-bacia 5</b>	<b>Sub-bacia do Rio Bauru – Ribeirão Grande – Ribeirão Pederneiras e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Bauru, Pederneiras, Agudos
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Controle da Poluição</b>	
Ações	Formações sobre manejo adequado dos resíduos sólidos, para a população em geral
	Projetos sobre o impacto do uso dos agrotóxicos e a destinação adequada das embalagens de agrotóxico, para agricultores
	Incentivo à agricultura familiar, com práticas agrícolas menos poluentes e uso racional dos recursos hídricos
	Projetos e campanhas educacionais de limpeza e conservação dos recursos hídricos, para a população em geral
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Oficinas em EA para a comunidade escolar

	Sensibilização sobre gestão e gerenciamento de resíduos sólidos, para profissionais da gestão pública
	Projetos para fomentar a participação pública em espaços de tomada de decisão sobre meio ambiente e recursos hídricos (conselhos municipais de meio ambiente, comitês, entre outros), para a população em geral
	Formação sobre elaboração de projetos de EA em recursos hídricos, para profissionais da gestão pública
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Criação, manutenção e formação para roteiros ambientais em parques, trilhas, APAs e outras áreas verdes, para o uso da população
	Projetos de EA sobre arborização urbana, corredores ecológicos e preservação das APPs, para a população em geral
	Criação e fomento de viveiros educativos com formações em EA para funcionários
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Formação sobre boas práticas agrícolas, visando o manejo adequado do uso do solo (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para a população rural
	Formações sobre o uso adequado do solo e dos recursos hídricos (drenagem, APPs, restauração florestal, boas práticas agrícolas, entre outras), para agricultores
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Formação Cidadã</b>	
Ações	Atividades de EA para comunidade escolar
	Projetos participativos em EA, para comunidade rural
	Projetos de EA sobre melhoria na qualidade do meio ambiente, para empresas
	Projetos de sensibilização sobre alternativas práticas e sustentáveis de uso adequado dos recursos hídricos (captação da água da chuva, reuso, entre outras) para a população em geral

<b>Sub-bacia 6</b>	<b>Sub- bacia do Rio Claro – Ribeirão Bonito – Ribeirão de Veado – Ribeirão da Água Limpa e afluentes diretos do Rio Tietê</b>
<b>Municípios</b>	Arealva, Boraceia, Iacanga
<b>Prioridade 1</b>	
<b>Aspectos Institucionais</b>	
Ações	Formação em EA e preservação do meio ambiente para profissionais da rede de ensino e gestão municipal
	Projeto de EA sobre preservação e conservação ambiental, em escolas e outros espaços educativos
	Projetos de EA para a comunidade escolar
	Criação e manutenção de centros de EA, para uso da população em geral
	Projetos para fomentar a participação pública em espaços de tomada de decisão sobre meio ambiente e recursos hídricos (conselhos municipais de meio ambiente, comitês, entre outros), para a população em geral
	Projetos de auxílio e incentivo a elaboração de políticas públicas municipais de meio ambiente e EA, para profissionais da gestão pública
	Formação sobre gestão e gerenciamento de resíduos sólidos, para profissionais da gestão pública
<b>Prioridade 2</b>	
<b>Controle da Poluição</b>	
Ações	Projetos de EA sobre a destinação adequada de resíduos sólidos, para a população em geral
	Formações em agricultura sustentável, para agricultores

	Formações em EA e agricultura familiar
	Formações sobre o uso múltiplo da água, incluindo ações teóricas e práticas em temáticas como: poluição difusa, bacia hidrográfica, reúso, captação da água da chuva, entre outras, para população em geral e/ou comunidade escolar
	Formação sobre boas práticas agrícolas (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para população rural
<b>Formação cidadã</b>	
Ações	Projetos de EA para a comunidade escolar
	Formação para estruturação de rede e articulação de educadores ambientais
	Formações sobre cuidados e preservação dos recursos hídricos, abordando o conceito de bacia hidrográfica, para a população em geral
<b>Prioridade 3</b>	
<b>Preservação e Conservação da Biodiversidade</b>	
Ações	Projetos de preservação da biodiversidade, para a comunidade escolar
	Formações sobre boas práticas agrícolas e preservação e conservação da biodiversidade (APPs, corredores ecológicos, entre outras), para a população rural
	Projetos de EA para cuidado e preservação das áreas verdes, os corredores ecológicos, a arborização, a restauração ecológica, para população em geral
	Criação e manutenção de viveiros educativos e outros espaços educadores voltados para a disseminação da EA e a preservação da biodiversidade, para uso da população em geral
	Projetos de EA para a preservação das APPs de corpos d'água, para população em geral
<b>Uso e Ocupação do Solo</b>	
Ações	Projetos de preservação de áreas verdes e APPs, visando o manejo adequado do solo e dos recursos hídricos, para a população em geral
	Formação sobre boas práticas agrícolas (agricultura orgânica, agroecológica, sistema agroflorestal, entre outras), para população rural