

Projeto Tecnologias Sociais para a Gestão da Água

PROGRAMA DE CAPACITAÇÃO EM GESTÃO DA ÁGUA

INTRODUÇÃO

O Projeto TSGA II visa contribuir para o uso sustentável da água, através do apoio à capacidade de gestão local de comunidades de bacias hidrográficas em Santa Catarina, integrado à disseminação e implementação de tecnologias sociais no meio rural.

Dessa forma, um dos objetivos do projeto é proporcionar capacitação para atores sociais, através de cursos presenciais com enfoque no uso sustentável e proteção do recurso água.

METODOLOGIA

A metodologia base para o desenvolvimento do programa de capacitação compreende as seguintes etapas:

- Priorização das demandas de capacitação oriundas das comunidades abrangidas;
- Estruturação das equipes de apoio, indicando a forma de atuação no contexto do projeto TSGA;
- Elaboração de material didático, consistente com a proposta pedagógica, com o tipo de capacitação e de público alvo;
- Avaliação da efetividade das atividades de capacitação, tendo por referência as propostas pedagógicas e o material didático utilizados.

São oferecidos 8 diferentes cursos, distribuídos em 14 edições:

CURSO	LOCAL
Gestão Social de Bacias Hidrográficas	Araranguá Braço do Norte Chapecó
Recuperação de Mata Ciliar	Araranguá Chapecó
Saneamento Rural	Araranguá Concórdia
Manejo para a Qualidade do Solo	Concórdia Braço do Norte
Educação para Prevenção e Redução de Riscos Climáticos	Araranguá
Uso de Geotecnologias Livres para Apoio à Gestão de Bacias Hidrográficas	Concórdia Araranguá
Monitoramento e Diagnóstico de Qualidade de Água Superficial	Concórdia
Geoconservação, Geoturismo e Geoparques	Araranguá

RESULTADOS

Os resultados mostram que os objetivos de capacitar atores locais em temas relevantes relacionados à Gestão da Água para que possam multiplicar e disseminar tais conhecimentos e praticá-los em suas regiões foi alcançado. Neste sentido, podemos citar o curso Gestão Social de Bacias Hidrográficas, que reuniu os participantes de uma mesma localidade para formar uma rede de contatos e formular propostas para alimentar planos de gestão de bacias.

Nos demais cursos, como Recuperação de Mata Ciliar, Manejo para a Qualidade do Solo e Saneamento Rural, os participantes tiveram a oportunidade de conhecer na prática os conceitos trabalhados através de visitas técnicas.



DEPOIMENTOS:

Ministrante Prof. Alexandre Siminski - "O momento proporcionou uma aprendizagem prática para os participantes, conhecimento que contribuirá para as necessidades dos profissionais e socioambientais da região."

Participante do curso Gestão Social de Bacias Hidrográficas - "Evento muito prático e que poderá ser aplicado nas atividades desenvolvidas pelos participantes."

Gestão:



Execução Técnica:



Patrocínio:

