

4º SEMINÁRIO REGIONAL DA ÁGUA
PROTEÇÃO DE NASCENTES: TECNOLOGIA E INOVAÇÃO PARA
PRESERVAÇÃO

Paulo Roberto Barbato¹

Kárin Ane Côrso²

Jociel da Rosa Surdi³

Resumo: Com o objetivo de fomentar a discussão sobre o tema “água” junto à comunidade local e regional, bem como, incentivar ações que venham a contribuir para a conservação desse recurso, o município de Água Doce/SC promoveu, no dia 08 de julho de 2016, o **4º Seminário Regional da Água**. Tendo em vista Água Doce ser um dos municípios catarinenses que mais possui nascentes em seu território e que muitas dessas dão origem a importantes rios da região, escolheu-se a temática *“Proteção de nascentes: tecnologia e inovação para a conservação”* como norteadora dos trabalhos, atendendo a uma reivindicação da própria comunidade, que entendeu ser importante, não somente a discussão de problemas, mas empreender ações para mitigá-los. Trata-se de um relato de experiência sobre a perspectiva comunitária da preservação de nascentes, considerando diferentes grupos de atores sociais. A quarta edição do Seminário diferenciou-se das demais por estar pautada em uma proposta participativa - inédita no Município - que oportunizou aos habitantes locais não somente elencar e priorizar demandas, como também, realizar atos focados no enfrentamento dessas problemáticas. Durante o evento foram formados grupos de trabalho, divididos conforme a sua procedência (rural, urbana ou escolar), os quais desenvolverão atividades durante o período aproximado de três meses. Como resultados iniciais, foram propostas as seguintes intervenções: proteção de fonte localizada na comunidade rural do Assentamento 1º de Agosto; realização de mutirão de limpeza, coordenado pelas lideranças comunitárias, em toda extensão do perímetro urbano cortado pelo Rio Água Doce e diversos projetos na área de educação ambiental alusivos à temática, elaborados por professores e estudantes das redes municipal e estadual de ensino. Em comparação às edições anteriores, pode-se concluir que ao propor ações com resultados práticos, eventos dessa natureza conquistam maior credibilidade junto à comunidade, da mesma forma que, ações relativas à educação ambiental são mais eficientes e efetivas quando há o engajamento da população local em todo o

1 Professor Doutor, Cirurgião Dentista, Universidade Federal da Fronteira Sul, campus Chapecó. paulo.barbato@uffs.edu.br.

2 Mestre em Turismo, servidora do quadro efetivo da Prefeitura de Água Doce/SC e membro da Comissão Organizadora do 4º Seminário Regional da Água. karin.ane.corso@gmail.com.

3 Engenheiro agrônomo, extensionista da Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina – EPAGRI e membro da Comissão Organizadora do 4º Seminário Regional da Água. jocielsurdi@epagri.sc.gov.br.

processo. O 4º Seminário Regional da Água foi uma realização da Prefeitura de Água Doce juntamente com a Universidade Federal da Fronteira Sul, Empresa de Pesquisa Agropecuária e Extensão Rural de Santa Catarina, Comitê Rio do Peixe, Conselho Municipal de Desenvolvimento Rural e Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa Catarina.

Palavras-chave: Educação ambiental. Participação comunitária. Sustentabilidade.