



CAPACITAÇÃO DE ATORES SOCIAIS NA ÁREA DE ABRANGÊNCIA DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS RIOS TURVO, SANTA ROSA E SANTO CRISTO.¹

Cleria Bitencorte Meller², Cristiane Maria Loebens³. UNIJUI

INTRODUÇÃO: Água, seiva da vida, bem vital cada vez mais escasso e caro, principalmente em termos de qualidade. Neste início de século, os sinais da crise da água são cada vez mais evidentes. A cada ano milhões de pessoas morrem, em silêncio por falta de acesso à água potável. Diante desta realidade, a gestão dos recursos hídricos apresenta-se como uma emergência e representa uma ferramenta para preservar/recuperar a quantidade e qualidade das águas superficiais e subterrâneas. Preocupada com problemas e conflitos ambientais relacionados às águas, a UNIJUI, através do Departamento de Biologia e Química, Campus Santa Rosa, em parceria com o Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica dos Rios Turvo, Santa Rosa e Santo Cristo, com apoio financeiro do CNPq/ANA, realiza o Projeto Capacitação de Atores Sociais na Área de Abrangência da Bacia Hidrográfica dos Rios Turvo, Santa Rosa e Santo Cristo, objetivando contribuir para a efetiva compreensão e incorporação dos aspectos ecossistêmicos, sociais e econômicos da água e desenvolver ações para recuperar a qualidade dos corpos hídricos que integram a Bacia Hidrográfica dos Rios Turvo, Santa Rosa e Santo Cristo. **MATERIAL E MÉTODOS:** As atividades desenvolvidas incluem visitas aos rios para produção de Documentários Fotográficos que mostram aspectos da realidade dos mananciais de água; organização e manutenção da Rede de Educação Ambiental, que veicula informações sobre a Bacia Hidrográfica dos Rios Turvo, Santa Rosa e Santo Cristo; realização de Cursos para Monitores Ambientais, com duração de 40 horas, em Santa Rosa, Santo Cristo, Três de Maio e Três Passos; Cursos para Multiplicadores Ambientais nas cidades de Três Passos e Santa Rosa; Capacitação em Recursos Hídricos para Membros do Comitê e Universitários em Recursos Hídricos, ambos com 60 horas de duração; publicação de materiais para subsidiar a realização dos cursos. **RESULTADOS:** Até esta fase de desenvolvimento do projeto foram publicados 500 exemplares de cada um dos seguintes livros: *ÁGUA QUE VEM, ÁGUA QUE VAI; NAVEGANDO PELA BACIA DO TURVO, SANTA ROSA E SANTO CRISTO E NASCENTES, ÁGUA QUE BROTA DA TERRA*, num total de 1.500 livros. Realizaram-se cursos de Capacitação em Recursos Hídricos para Monitores Ambientais em Santa Rosa, com 24 participantes; Monitores Ambientais na cidade de Três Passos, 51 participantes. Além disso, se encontram em andamento os cursos de Capacitação para Membros do Comitê em Santa Ros com 25 participantes - realizadas as duas primeiras etapas; Curso para Multiplicadores Ambientais na cidade de Três Passos, 49 participantes, em Santo Cristo com 40 participantes, Três de Maio, 14 participantes e Seminário de Capacitação em Recursos Hídricos em Tenente Portela o com 220 participantes. Todas essas ações estão com a primeira etapa concluída. O Curso Capacitação dos Universitários em Recursos Hídricos terá início no mês de setembro. Neste sentido, as metas propostas no projeto estão sendo alcançadas, considerando a qualidade das palestras desenvolvidas e o envolvimento de 403 atores sociais. Além disso, se encontram na final a edição de três documentários fotográficos com informações sobre os principais rios da bacia. **CONCLUSÕES:** As ações desenvolvidas ao longo da execução deste projeto possibilitaram aprofundar conhecimentos relacionados à



gestão dos Recursos Hídricos, além de mobilizar atores sociais para articular projetos de gestão ambiental, que contribuirão para melhoria da qualidade das águas no âmbito da bacia hidrográfica em estudo.

1 Projeto de Extensão - DBQ Santa Rosa

2 Professora Doutora do Departamento de Biologia e Química, Coordenadora do Projeto

3 Acadêmica do Curso de Ciências Biológicas e Secretária Executiva do Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica dos Rios Turvo, Santa Rosa e Santo Cristo.