



Gestores Ambientais estudam situação do Sinos

PARTICIPANTES DA 2ª EDIÇÃO DO CURSO, COORDENADO PELO MOVIMENTO ROESSLER, RECEBERAM INFORMAÇÕES SOBRE ESTRUTURA DAS FLORESTAS

Coordenado pelo Movimento Roessler para Defesa Ambiental, o curso Gestores Ambientais Comunitários integra o Projeto VerdeSinos, e é uma das atividades estratégicas de envolvimento social que tem viabilizado o alcance de seus objetivos por dispor do patrocínio da Petrobras, através do Programa Petrobras Socioambiental. Em sua segunda edição, a turma, composta por 40 lideranças

comunitárias — integrantes de 15 instituições sociais da região da Bacia Hidrográfica do Rio dos Sinos, recebeu informações sobre estágio e estrutura das florestas.

Segundo os professores, quanto mais desigual for uma floresta, com diversas alturas de árvores, mais antiga ela é. Já a floresta jovem é identificada pela presença de árvores com caules de mesma espessura e pela ausência de

outras vegetações. Os alunos receberam, também, noções básicas sobre a conversão de áreas naturais em áreas antropizadas, através da análise da história de ocupações na bacia Sinos. Foram apresentados dados e imagens do crescimento demográfico; da presença de agricultura, pecuária e plantio de espécies exóticas; de ocupações em áreas úmidas e da destruição de florestas, campos e cursos d'água.

Plantio de mudas em Santo Antônio da Patrulha

No dia 28 de agosto, em mais uma ação do Projeto VerdeSinos, foram plantadas 50 mudas de árvores nativas (pau ferro, angico, tarumã e canela) nas margens de um açude, na propriedade de Alexandre Silveira Ramos, em Santo Antônio da Patrulha. A execução da atividade está dentro dos propósitos de restauração de áreas estratégicas para a melhoria da qualidade e da quantidade das águas da bacia Sinos, em consonância às ações

patrocinadas pela Petrobras através do Programa Petrobras Socioambiental. Participaram alunos do 4º ano da E. M. Manoel Machado dos Santos, monitores do Projeto Dourado, dirigidos pela professora Simone Ramos Ribeiro. A coordenação foi da secretária da Agricultura e Meio Ambiente local, Márcia Santos, com orientação da Emater, através do técnico agrícola Fladimir Schmidt e do veterinário Alexandre Piccinini.

©Castor Becker Júnior | Comitesinos



O Sinos sob o olhar dos alunos

A exposição Percepção das Águas — série de fotos do Rio dos Sinos feita pelos alunos do 9º ano da Escola de Ensino Fundamental 25 de Julho —, e que tem a finalidade de mostrar aos moradores a importância do rio e de sua preservação, pode ser visitada no saguão do Centro Administrativo de Campo Bom. A atividade foi realizada em parceria com o Projeto VerdeSinos, cuja

execução somente alcança seus propósitos mais amplos de melhorar as condições de qualidade e quantidade das águas da bacia Sinos porque conta com o patrocínio da Petrobras, através do Programa Petrobras Socioambiental.

"Fizemos uma pesquisa com a comunidade para ver se as pessoas sabiam de onde vinha a água que

abastece Campo Bom. A maioria não sabia que era do Sinos", conta a aluna Mariane Nunes, 14 anos, que ficou surpresa com algumas respostas a esse questionamento. "Alguns chegaram a dizer que a água vinha direto da torneira de casa". O trabalho está concorrendo à premiação O Rio dos Sinos É Nosso, organizado pelo Grupo Editorial Sinos e que busca incentivar

estudantes a criar e executar ações em benefício das águas. A idealizadora do projeto fotográfico, Denise Gomez, é professora de Geografia na escola do bairro 25 de Julho e busca mostrar aos alunos a importância de conhecer o seu lugar na natureza. Todas as imagens foram feitas pelos alunos das escolas e podem ser vistas até 30 de outubro.

EXECUÇÃO:



PATROCÍNIO:



PETROBRAS

