

Educação Ambiental é uma das prioridades do Projeto de Microbacias NRE Ibaiti

Postado em: 23/05/2017

Na Reunião do Grupo Gestor Regional do Programa de Gestão de Solo e Água em Microbacias, na sede da AMUNORPI, em Santo Antônio da Platina, realizada no dia 05 de Maio, foi analisada e aprovada, dentre outras, a Microbacias Ribeirão da Anta, localizada no município de Tomazina. Diante disso, os técnicos do Instituto Emater, sob a coordenação do Eng. Agr. Alfredo Alemão, junto com os moradores da área abrangida pela microbacia, elaboraram um Plano de Ação. Após concluídos os trabalhos, este plano foi colocado para apreciação na manhã do dia 17, em uma grande reunião com moradores das comunidades do Matão, Matãozinho e Anta. Aprovado por unanimidade, o Plano de Ação será encaminhado ao Grupo Gestor Regional para aprovação.

Na Reunião do Grupo Gestor Regional do Programa de Gestão de Solo e Água em Microbacias, na sede da AMUNORPI, em Santo Antônio da Platina, realizada no dia 05 de Maio, foi analisada e aprovada, dentre outras, a Microbacias Ribeirão da Anta, localizada no município de Tomazina. Diante disso, os técnicos do Instituto Emater, sob a coordenação do Eng. Agr. Alfredo Alemão, junto com os moradores da área abrangida pela microbacia, elaboraram um Plano de Ação. Após concluídos os trabalhos, este plano foi colocado para apreciação na manhã do dia 17, em uma grande reunião com moradores das comunidades do Matão, Matãozinho e Anta. Aprovado por unanimidade, o Plano de Ação será encaminhado ao Grupo Gestor Regional para aprovação.

Esse plano passou por várias etapas, dentre elas, o cadastramento da microbacia, geração de base cartográfica, diagnóstico e levantamento de dados. Após várias reuniões e oficinas com os moradores, detectou-se que os principais problemas dessa região estão relacionados à Erosão do Solo, Uso do Solo e Água. Dessa forma, a proposta é realizar algumas técnicas, principalmente na lavoura de café, que é um dos maiores causadores dessa erosão e ações relacionadas à água e saneamento nas comunidades.

Para esse trabalho, o Núcleo Regional de Educação de Ibaiti, através da Escola Estadual do Campo Humberto Fernandes de França, da Anta, em parceria com a Unidade Local do Instituto Emater de Tomazina, realizará um Projeto de Educação Ambiental, envolvendo a recuperação do Ribeirão da Anta. Esse projeto é parte integrante do Plano de Ação proposto para a Microbacia.

Também estiveram presentes nesse evento, dentre outros, o Gerente Regional do Instituto Emater de Santo Antônio da Platina, Maurício Castro Alves, o Vice Prefeito de Tomazina, José Rocha do Prado e o Assistente Técnico da Chefia do NRE, Luiz Antônio Wahl.