



AGENDA COMITÊ

Calendário de Assembleias Gerais Ordinárias - 2019

1º Assembleia: 14/03

2º Assembleia: 01/08

3º Assembleia: 05/12

REUNIÃO PARA DISCUSSÃO DO "MARCO ZERO"

Na sexta-feira, dia 8 de Março, foi realizada no município de Corupá, com representantes do Comitê Itapocu, AMVALI e Prefeitura de Corupá uma reunião para discutir uma proposta de intervenção no local de formação do Rio Itapocu. A ideia é que na confluência dos rios Novo e Humboldt sejam realizadas melhorias que possibilitem o uso do local de forma ordenada e com viés cultural, respeitando as condições ambientais da área.

Fonte: Comitê Itapocu

PALESTRA NA CATÓLICA "COMITÊ DE GERENCIAMENTO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO ITAPOCU"

Como parte das ações do mês da água, na terça-feira, dia 11 de Março, foi realizada a palestra intitulada "Comitê de Gerenciamento da Bacia Hidrográfica do Rio Itapocu" para os alunos do curso de Engenharia Civil da Católica de Santa Catarina, campus de Jaraguá do Sul. A proposta da palestra foi a de apresentar aos alunos sobre o funcionamento do Comitê Itapocu.

COMITÊ ITAPOCU PARTICIPA DA OFICINA DO PLANO DA MATA ATLÂNTICA

Na noite do dia 12 de março, o Comitê Itapocu participou da Oficina do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica no município de Corupá. O plano foi elaborado pela AMVALI em parceria com a Prefeitura de Corupá. Além de apresentar o diagnóstico da situação atual do município em relação aos seus



Participantes da oficina do Plano Municipal de Conservação e Recuperação da Mata Atlântica

remanescentes florestais e os vetores de desmatamento, o objetivo da oficina também é tornar efetiva a participação da população e demais interessados na construção das propostas do Plano da Mata Atlântica. Sendo a floresta de suma importância para a geração de água na bacia hidrográfica, a participação do Comitê Itapocu em ações como essa vem de encontro as propostas do Plano de Bacia. Também na oficina foram apresentadas sugestões de áreas prioritárias para criação de unidades de conservação, preservação e recuperação da mata.