

Visitas às prefeituras de Sapucaia e São José do Vale do Rio Preto



Reuniões nas Secretarias de Meio Ambiente de Sapucaia (esquerda) e de São José do Vale do Rio Preto (direita) (fotos: Maxwell Reis/AGEVAP)

No mês de março continuam sendo realizadas visitas às prefeituras dos municípios da Região Hidrográfica IV. As primeiras foram realizadas no dia 8 de março, quando a equipe técnica da AGEVAP, David Costa, os engenheiros agrônomos residentes, Daniel de Lima e Maxwell Reis, e o coordenador da Câmara Técnica, David Miller, estiveram reunidos com as equipes das Secretarias de Meio Ambiente dos municípios de Sapucaia e São José do Vale do Rio Preto. O objetivo das visitas foi apresentar o Comitê Piabanha, sua área de atuação, seus fundamentos legais e estrutura organizacional, além realizar a aproximação entre o Comitê e a Prefeitura.

Visita à Prefeitura de Petrópolis



Reunião na Secretaria de Meio Ambiente de Petrópolis (foto: Maxwell Reis/AGEVAP)

Dando continuidade à série de visitas às prefeituras da área de atuação do Comitê Piabanha, no dia 10 de março, a equipe da AGEVAP, Victor Montes, David Costa, os engenheiros agrônomos residentes, Daniel de Lima e Maxwell Reis, a secretária executiva do Comitê Piabanha, Rafaela Facchetti, e o coordenador da Câmara Técnica, David Miller, estiveram reunidos com a equipe da Secretaria de Meio Ambiente de Petrópolis. O objetivo da visita foi apresentar o Comitê Piabanha, sua área de atuação, seus fundamentos legais e estrutura organizacional, além realizar a aproximação entre o Comitê e a Prefeitura.

Reunião do Grupo de Trabalho Sistemas de Informações



5ª Reunião do Grupo de Trabalho Sistema de Informações (foto: Leticia Guimarães/AGEVAP)

No dia 13 de março foi realizada a 5ª Reunião do Grupo de Trabalho Sistema de Informações, no município de Petrópolis. Na ocasião, foram discutidos os seguintes assuntos: apresentação da lista de dados enviada pelo INEA; discussão dos objetivos do SIG-Piabanha no projeto piloto de mapeamento de Petrópolis e Teresópolis; definição dos dados prioritários para o primeiro repasse dos dados do INEA; entre outros.

Reunião na Secretaria de Estado do Ambiente do Rio de Janeiro



Comitê Piabanha

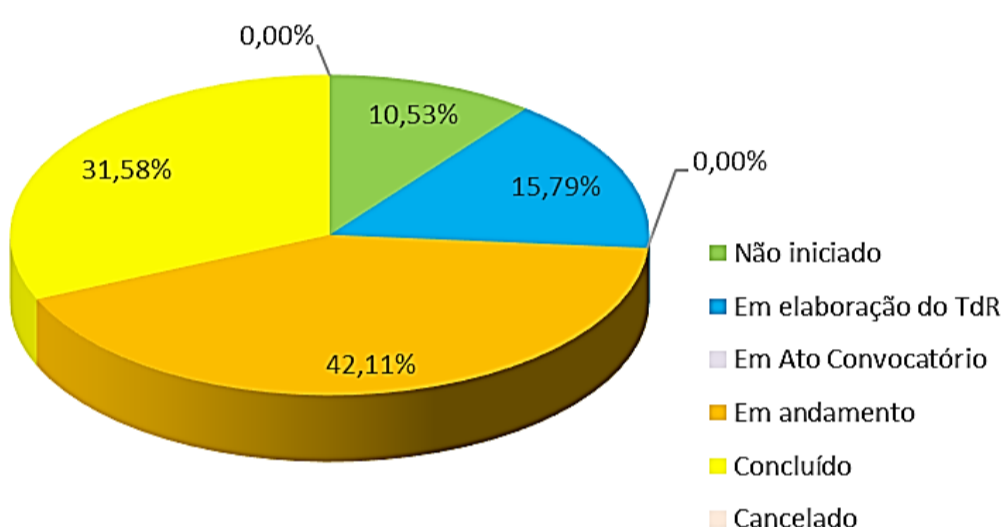
No dia 8 de março, a Secretária Executiva do Comitê Piabanha, Rafaela Facchetti, participou de reunião na Secretaria de Estado do Ambiente (SEA), com o Secretário do Ambiente licenciado, André Correa, e o Secretário do Ambiente em exercício, Antônio da Hora, para tratar da falta de repasses dos recursos do FUNDRHI. Na ocasião, foi definido que no mês de março seria repassada parte do recurso pendente de custeio referente ao ano de 2016, e que seria definido calendário de repasse dos demais recursos, tanto de custeio, quanto de alguns projetos dos Comitês de Bacia Hidrográfica do Estado do Rio de Janeiro.

GRÁFICO DE STATUS DE PROJETOS DO COMITÊ

▲ MATÉRIAS E INFORMES

▼ PROJETOS DO COMITÊ

■ GRÁFICO DE STATUS



RELAÇÃO DE PROJETOS DO COMITÊ

▲ MATÉRIAS E INFORMES

■ PROJETOS DO COMITÊ

▲ GRÁFICO DE STATUS

ITEM	PROJETO	MUNICÍPIO(S) ABRANGIDO(S)	STATUS
1	Assessoria de comunicação para elaboração e execução de uma campanha de divulgação institucional e promocional do Comitê Piabanha	CBH	Em andamento
2	Assessoria de comunicação para elaboração e execução de uma campanha de divulgação institucional e promocional do Comitê Piabanha	CBH	Em andamento
3	Prestação de serviços para confecção de material gráfico institucional e promocional da AGEVAP	-	Em andamento
4	Seminário sobre Catástrofes Naturais da Região Serrana do Estado do Rio de Janeiro	RH-IV	Concluído
5	Serviços de Hotelaria para o "V Encontro de Comunidades do Mosaico"	RH-IV	Concluído
6	Oficina de Comunicação, Educação Ambiental e Mobilização	RH-IV	Concluído
7	Seminário de Saneamento	RH-IV	Concluído
8	Seminário sobre Planos Municipais de Saneamento Básico na área de atuação do Comitê	RH-IV	Concluído
9	Realização do Seminário sobre Sistemas de Informação para Gestão de Recursos Hídricos	RH-IV	Em andamento

10	Oficina de Planejamento Participativo para a Construção do Plano de Trabalho e de Aplicação de Recursos do CBH Piabanha	RH-IV	<i>Concluído</i>
11	Auxílio Financeiro para elaboração de trabalhos técnicos e científicos com recursos financeiros oriundos da cobrança pelo uso dos recursos hídricos na Bacia Hidrográfica do Piabanha	RH-IV	<i>Não iniciado</i>
12	Programa de Residência Técnica do Comitê Piabanha	RH-IV	<i>Em andamento</i>
13	Contrapartida Financeira no Âmbito do Programa de Pagamento por Serviços Ambientais (PSA) Hídrico do CEIVAP	Areal, Paraíba do Sul e Paty do Alferes/RJ	<i>Em andamento</i>
14	Realização de Curso Prático de Construção de Biossistema Integrado	RH-IV	<i>Não iniciado</i>
15	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental para o Sistema de Esgotamento Sanitário de Sumidouro	Sumidouro	<i>Em andamento</i>
16	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental para o Sistema de Esgotamento Sanitário de Areal	Areal	<i>Em elaboração do TdR</i>
17	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental para o Sistema de Esgotamento Sanitário de Paty do Alferes	Paty do Alferes	<i>Em elaboração do TdR</i>
18	Elaboração de Estudo de Concepção, Projetos Básico e Executivo e Estudo Ambiental para o Sistema de Esgotamento Sanitário de Paraíba do Sul	Paraíba do Sul	<i>Em elaboração do TdR</i>
19	Atividades do Comitê (Diárias, Reembolsos, Passagens), Ajudas de Custo Membros e Outras Despesas Administrativas	CBH	<i>Em andamento</i>



EQUIPE RESPONSÁVEL
Coordenação: Aline Alvarenga (Diretora de Relações Institucionais) **Supervisão:** Júlio César da Silva Ferreira (Gerente de Recursos Hídricos) **Projeto gráfico e editoração:** Marcelo Alves (Especialista Administrativo - Comunicação) **Pauta e conteúdo:** UDZ - Victor Montes (Coordenadora de Núcleo, interino) e Letícia Guimarães (Estagiária) - Sede - Marcelo Alves (Especialista Administrativo - Comunicação), Tatiana Ferraz (Gerente de Recursos Hídricos), Gabriel Agostinho (Analista Administrativo) e Raíssa Guedes (Especialista em Recursos Hídricos)