



### *Memória de Reunião*

**Reunião:** 10ª Reunião do Grupo de Trabalho Sistemas de Informações.

**Data:** 16/01/2018

**Horário:** 09:30 às 12h

**Local:** Sede da APA Petrópolis. Estrada União e Indústria, 9722, Itaipava - Petrópolis.

**Participantes:** Lista de presença anexa

#### **Pauta:**

1. Apresentação dos dados georreferenciados recebidos do BDE/INEA e outras fontes, conhecida coletivamente como "Conhecendo Nosso Território" - o motivo de ampliar esta reunião para as demais instâncias é apresentar a utilidade destes dados para o enquadramento (GT-Saneamento), a definição de locais prioritários para reflorestamento (GT-PSA), o diagnóstico na escala regional e municipal dos recursos hídricos (GT-Plano de Bacia e funcionários das Prefeituras), a mobilização de atores como os COGEMs da EMATER (GT-Educomunicação) e outras aplicações importantes;
2. Outras atividades do GT, próximos passos, definição da nova coordenação, etc.

#### **Encaminhamentos:**

1. Obter/elaborar arquivo shape com limites dos distritos, bairros e centros urbanos dos municípios;
2. Encaminhar os pontos das nascentes do Rio Fagundes para o David Miller;
3. Elaborar um mapa com a área da Bacia do Rio Fagundes e da Bacia do Rio Araras;
4. Elaborar um mapa contendo o local de atuação de cada instituição membro, associações, empresas e outros órgãos de relevância;
5. AMAVALE irá entrar em contato com a EMATER para obter informações/dados sobre o Rio Rural;
6. José Paulo irá agendar reunião com a AMAVALE e Projeto Araras para tratar da utilização de Drone para mapeamento;
7. Propor que o Diretório Colegiado defina áreas prioritárias para a atuação do Comitê em relação ao tipo de ação: bacias, unidades demonstrativas, municípios estratégicos em termos de recursos hídricos (Areal e São José do Vale do Rio Preto);
8. Elaborar mapa de áreas com possibilidade de escassez hídrica – informação com as companhias de abastecimento, prefeitura e população;
9. Convidar a ABAS para compor o GT-AS, Ana Beatriz Cunha;
10. Verificar formas de obter/analisar dados dos pontos de captação de água subterrânea;
11. Solicitar informações sobre as equipes técnicas das Secretarias de Meio Ambiente de cada município.

Coordenador (a) do Grupo de Trabalho:

David Miller