



## **TERCEIRA REUNIÃO ORDINÁRIA DO COMITÊ DA BACIA HIDROGRÁFICA DOS SERTÕES DE CRATEÚS**

Aos dezanove dias do mês de fevereiro de dois mil e quatorze às nove horas e vinte minutos, estiveram reunidos no Auditório da Escola Profissional Maria Eudes Veras, no município de Novo Oriente, os membros do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Sertões de Crateús para a terceira reunião ordinária, que assinam a presente ata. A reunião teve como pauta: Encerramento da Operação 2013 Bacia Sertões de Crateús- Humberto Azevedo, Momento Educação Ambiental- Wanderley Marques, Informes do Comitê, Dia Mundial da Água e Energia- 22 de Março, Visita ao Centro de Coleta Seletiva- Novo Oriente. A reunião teve início pelo presidente do Comitê da Bacia Hidrográfica dos Sertões de Crateús- Wanderley Marques, que dá as boas vindas e passa a palavra para o Prefeito Municipal de Novo Oriente- Godofredo de Lima Vieira que também deu boas vindas e agradeceu a presença dos membros do CBH e convidados, depois passa a palavra para o presidente da Câmara de Novo Oriente- Carlos Henrique Mourão, e o Vereador de Quiterianópolis- Jorge Macedo Costa, todas as autoridades dão as boas vindas aos presentes e ressaltam a importância do Projeto “Coleta Seletiva” implantado recentemente no Município de Novo Oriente. Dando continuidade ao evento, Wanderley Marques profere a palestra sobre Educação Ambiental, no sentido de fomentar as ações integradas do Comitê ao dia Mundial da Água e Energia e a Semana da Árvore com uma breve apresentação de atividades ambientais realizadas pela secretaria de meio ambiente para que possa despertar na plenária ideias para as demais instituições em comemoração ao dia Mundial da Água. O Sr. Ewerton Torres- Coordenador da Associação Caatinga relata sobre o projeto que sua instituição irá desenvolver com relação a proteção e recuperação das Nascentes. Wanderley sugere o mapeamento dos olhos d'água e em nome do comitê dá a ideia se pode solicitar a COGERH o pagamento pelas áreas preservadas. Hamilton expõe a proposta de um viveiro de mudas a partir das águas reaproveitadas pelo tratamento de esgoto e que seja elaborado um projeto para construção da estação. Wanderley interfere e propõe que o comitê faça uma visita técnica às nascentes do rio Poty na Semana Mundial da água, a plenária aprova a visita e fica marcada para o dia 20-03-14 às 07:00 horas na Prefeitura Municipal de Quiterianópolis. Retomando as atividades em comemoração ao Dia Mundial da Água a técnica da GERHI, Mires Bouty sugere que no local de distribuição das mudas possa acontecer também a blitz ecológica como alguns municípios sugeriram, e utilizar outros materiais como panfletos para realizar educação ambiental. Fica aprovado então que, cada município ficará responsável pelas seguintes atividades- Município de Poranga; palestra nas escolas dos distritos, Distribuição de mudas, Reflorestamento do manancial de abastecimento da sede do município, Passeata Ecológica com várias instituições, Mutirão de limpeza da cachoeira do Pinga. Município de Novo Oriente; Palestras nas escolas e associações, Distribuição e plantio de mudas. Município de Independência; Levar a proposta para a Secretaria de Meio Ambiente e Educação, Palestras nas escolas em parceria com as demais instituições. Município de Ararendá; palestras nas escolas e associações. Crateús; Programa de Proteção e Recuperação de Nascentes (Associação Caatinga), Distribuição de mudas (EMATERCE), Palestras nas escolas e associações e o plantio de mudas. Município de Quiterianópolis; Plantio de mudas nas escolas municipais, Recuperação da nascente do Rio Poti e Projeto de intervenção da Barragem Colina. Ipaporanga; Lançamento do Programa da Coleta Seletiva. Dando continuidade Pedro Florindo explica que será repassada a prestação de contas da operação 2013 de cada açude pelo

Coordenador do Núcleo Técnico- Humberto Azevedo, que inicia sua apresentação destacando a situação do açude São José III que chegou em Janeiro com, aproximadamente, 160 mil m<sup>3</sup> contra os 63 mil m<sup>3</sup> simulado, havendo um saldo em torno de 97 mil m<sup>3</sup>; o açude Jaburu II do município de Independência, conforme a simulação, só poderia liberar água até setembro de 2013, o que realmente ocorreu, no entanto, o seu volume no início de janeiro/2014 que era previsto para 265.599 m<sup>3</sup>, foi de 1.453.047 m<sup>3</sup>, pois ocorreu recarga devido as chuvas em dezembro/2013; no açude Realejo a previsão para o início de janeiro era de 741.296 m<sup>3</sup>, no entanto, ficou com 1.520.008 m<sup>3</sup>; o açude Carnaubal, que estava previsto com o aporte de água do açude Flor do Campo, chegar no início de janeiro/2014 com 420.691 m<sup>3</sup>, o monitoramento revelou um volume de 1.473.747 m<sup>3</sup>; o açude Flor do Campo estava previsto chegar com 6.786.161 m<sup>3</sup> no início de janeiro, no entanto, o seu volume foi de 4.553.621 m<sup>3</sup>, atribuindo-se a diferença de mais de 2 milhões a perdas por evaporação devido o atraso na liberação para o açude Carnaubal; o açude Barra Velha com uso exclusivo para abastecimento da cidade, sem liberação, estava previsto chegar no início do ano com 6.300.951 m<sup>3</sup>, mas chegou com 9.166.072 m<sup>3</sup>, considerando a relação cota-área-volume – CAV – antiga, pois após uma batimetria realizada houve redução de mais de 2 milhões. A 4<sup>o</sup> reunião ficou marcada para o dia 29-05-14 no município de Independência, a 5<sup>o</sup> reunião, para o dia 04-09 no município de Crateús e a 6<sup>o</sup> reunião, para o dia 04-12 também no município de Crateús. Sem mais nada a tratar, foi lavrada por mim, Edna Régia Sérvalo, e assinada pelos presentes.