

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
CONSELHO ESTADUAL DE RECURSOS HÍDRICOS

Ata da 1ª Reunião Extraordinária do CERHI

Local – Auditório do Gabinete Militar do Palácio Guanabara

Data – 19 de fevereiro de 2001

Horário – 10 horas

Aos dezenove dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e um, realizou-se a primeira reunião extraordinária do Conselho Estadual de Recursos Hídricos. O Presidente, Dr. Luiz Henrique Lima, agradeceu a presença de todos e ressaltou a importância do Conselho como órgão integrante do Sistema Estadual de Gerenciamento de Recursos Hídricos e que a reunião foi marcada extraordinariamente em função da proximidade do Dia Mundial da Água, sugerindo ao Conselho a elaboração de um Documento de Compromisso com os Recursos Hídricos do Estado a ser divulgado no Dia Mundial da Água, comemorado no dia vinte e dois de março. A seguir, a Secretária Executiva do Conselho, Drª Eliane Pinto Barbosa, fez a leitura da ata da primeira reunião ordinária realizada no dia vinte e seis de janeiro do corrente ano, sendo aprovada pelos conselheiros. O Dr. Carlos Henrique de Abreu, Coordenador do IBAMA e membro do Conselho, representante do Ministério do Meio Ambiente divulgou a Cartilha que o IBAMA elaborou sobre a Água, como material didático a ser utilizado no trabalho de conscientização que se inicia nas escolas. As prefeituras presentes comunicaram seus eventos comemorativos nesta data em seus municípios. A Secretaria de Estado de Educação por intermédio de seu representante, Professor Rondon Mamede Fatá, divulgou todo o trabalho que está sendo realizado pelo Grupo Interdisciplinar de Educação Ambiental no que se refere ao tema da reunião. A Drª Eliane Pinto Barbosa, Secretária Executiva do Conselho comunicou a todos que o CPRM (Companhia de Pesquisas de Recursos Minerais) estaria promovendo Seminário sobre a matéria discutida, no Clube de Engenharia, no dia vinte e dois de março próximo. Nada mais havendo a tratar, foi encerrada a reunião.

Luiz Henrique Lima
Presidente do Conselho Estadual de Recursos Hídricos

