

## **Conselho Municipal de Meio Ambiente - CONSEMAC**

### **CÂMARA TÉCNICA DA BACIA DRENANTE ÀS LAGOAS COSTEIRAS. ATA DA 30ª REUNIÃO**

**Data da reunião:** 27/08/09

**Local:** SMAC

#### **Membros Presentes:**

Luiz Salles: SMAC

Suzana Barros: SMAC

Adacto Ottoni: CREA-RJ

Gloria Torres: SMU

Fátima Soares: INEA

Maurício Soares: INEA

Mônica Montenegro: Rio - Águas/SMO

Mauro Pimentel: CEDAE

#### **Membros Ausentes:**

OAB/RJ

Câmara Municipal do Rio de Janeiro – CMRJ

O coordenador da Câmara Técnica, Luiz Salles, apresentou um quadro da situação atual do Sistema Lagunar de Jacarepaguá através da apresentação de fotos adquiridas em vôo realizado em abril de 2009. Foi destacado que o maior problema a ser equacionado para a remoção do lodo das lagoas é o bota fora para atender cerca de 4 (quatro) milhões de metros cúbicos de sedimentos. Foram destacadas algumas intervenções necessárias a recuperação ambiental do sistema lagunar, tais como: implantação estações de tratamento de rios (Arroio Fundo, Arroio Pavuna, Pedras e Anil), dragagem da lagoa e retirada dos sedimentos utilizando metodologia semelhante a empregada no projeto do Canal do Cunha ou disposição em cavas, reflorestamento de encostas, reassentamento de comunidades ribeirinhas, educação ambiental e o projeto guardiões dos rios.

O Engenheiro Adacto do CREA propôs que o INEA realizasse uma apresentação sobre o monitoramento que vem sendo realizado pelo INEA com vistas a avaliar o grau de poluição do Sistema Lagunar de Jacarepaguá e de sua bacia de contribuição.

Mônica da Rio Águas destacou que as intervenções no sistema devem ser imediatas tendo em vista seu alto grau de degradação.

Foi consenso do grupo que o tema da próxima reunião seja a apresentação do INEA sobre o monitoramento. Maurício ficou de confirmar a data da reunião para o dia 30 de setembro (data agendada com sala disponível CONSEMAC) ou dia 29 de setembro (data disponível para apresentação na sala de reunião que possui data show).