

Conselho Municipal de Meio Ambiente – CONSEMAC
Câmara Setorial Permanente - Fundo de Conservação Ambiental – (CSP-FCA)
ATA DE REUNIÃO DE OUTUBRO DE 2014

REUNIÃO: 88ª Reunião Ordinária

DATA: 21/10/2014

INÍCIO: 14h 30min

TÉRMINO: 15:30h

LOCAL: Sala do CONSEMAC - CASS

COORDENADOR: Marco Antônio Barbosa (SENGE/RJ),

RELATOR (A): Maria Lucia Vila Nova dos Santos(representante SMAC)

1- PARTICIPANTES:

Presentes: Cristiane Correia Marques (representante suplente SMAC), Daniel Araújo - Câmara Municipal do Rio de Janeiro – CMRJ, Carlos Frederico Peixoto Pires (SMO/RIO AGUAS)

Ausências Justificadas: Noemi Rodrigues Nunes (SMF).

Ausências não Justificadas: Bemvindo Augusto Dias(ABES/RIO), Mauro Vanderlei (COMLURB), , Patrícia Costa (CRQ3),

Representantes Convidados: William Vilar (Secretaria Executiva CONSEMAC).

PAUTA

1) LEITURA E APROVAÇÃO DA ATA ANTERIOR.

Não houve Ata da reunião de 16/09/2014, por falta de quórum

2) ANÁLISE DO RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DOS PROJETOS FINANCIADOS PELO FCA.

Foi analisado o relatório em questão apresentado pela Sra. Maria Lucia Villa Nova dos Santos, representante da SMAC, relativo à posição dos projetos em 30/09/2014.

3) APLICAÇÃO DOS RECURSOS DO FUNDO DE CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.

Foi apresentado o Relatório em questão para análise dos membros da Câmara, o qual passou pela análise dos membros da Câmara sem restrições.

4) PRESENÇA DOS MEMBROS.

O Coordenador Sr. Marco Antônio ficou de convocar os membros que vem se ausentando nas reuniões , via telefone e e-mail.

5) REGIMENTO INTERNO DO FCA

A representante da SMAC ficou de comentar com a Comissão Gestora do FCA no dia 23/10/2014 da necessidade de prepararmos um novo regimento interno do FCA.

PAUTA PARA PRÓXIMA REUNIÃO

A) LEITURA E APROVAÇÃO DA ATA ANTERIOR

B) ANÁLISE DO RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO DOS PROJETOS FINANCIADOS PELO FCA.

C) ANÁLISE DO RELATÓRIO APLICAÇÃO DOS RECURSOS DO FUNDO DE CONSERVAÇÃO AMBIENTAL.

D) APRESENTAÇÃO DA QUALIDADE DA ÁGUA DA LAGOA RODRIGO DE FREITAS.

F) ASSUNTOS GERAIS

PROXIMA REUNIÃO

Data : 18 de novembro de 2014

Local: sala do CONSEMAC