



**MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE**  
**Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental**  
**Comitê Interministerial para a Proteção da Camada de Ozônio**  
**- PROZON -**

**ATA DA 10<sup>a</sup> REUNIÃO DO COMITÊ EXECUTIVO INTERMINISTERIAL DO OZÔNIO**

**DATA:** 3 de maio de 2007.

**HORÁRIO:** Das 10:00 às 11:30 horas.

**LOCAL:** Sala de Reuniões do 8º andar no Ministério do Meio Ambiente

**PARTICIPANTES**

Ruy de Góes Leite de Barros-MMA  
Magna Leite Luduvice- MMA  
Liamárcia Hora- MMA  
Ana Carolina Thomaziello- MMA  
Márcio Marques Perrut-MMA  
Tatiana Zanette- MMA  
Tatiana Lopes de Oliveira-MMA  
Bianca Abreu- MRE  
Débora Cruz- MAPA  
Herbert Schubart- MCT  
Demétrio Toledo- MDIC  
Wallison Carvalho-MCT  
Adriana Dantas- IBAMA  
Gustavo Arnizaut-GTZ

**DOCUMENTOS DISTRIBUÍDOS**

- Projeto “Phase-out of CTC as process agent”, elaborado pelo PNUD e Ministério do Meio Ambiente, para apresentação na 52ª reunião do Comitê Executivo do Protocolo de Montreal (julho/2007);
- Parecer do respectivo Projeto, elaborado pelo Núcleo de Ozônio do MMA;
- Documento com as propostas de ajuste ao Protocolo de Montreal, apresentados pelos outros países, com o objetivo de escalonar a eliminação dos HCFCs;
- Tabela comparativa das propostas apresentadas pelas Partes;
- Atas da 8ª e 9ª reuniões do PROZON.

**PAUTA DA REUNIÃO**

1. Aprovação das atas das 8ª e 9ª Reuniões do PROZON.
- 2- Apresentação do Projeto de Eliminação do Tetracloreto de Carbono-CTC, como agente de processo em duas aplicações da empresa Braskem.

3- Informe sobre a proposta de emenda ao Protocolo de Montreal relativa aos HCFCs.

## **1. DESENVOLVIMENTO**

A equipe técnica do Núcleo de Ozônio do MMA realizou a apresentação do Projeto de Eliminação do Tetracloreto de Carbono-CTC, como agente de processo em duas aplicações da empresa Braskem, o qual será apresentado durante a 52<sup>a</sup> reunião do Comitê Executivo do Protocolo de Montreal. A principal questão que envolve este Projeto, é a avaliação do CTC como agente de processo ou não. O TEAP considerou o uso do CTC pela Braskem como agente de processo, mas ainda há controvérsia sobre esse assunto. Após a apresentação e discussão do Projeto, todos os presentes concordaram em aprovar-lo para apresentação ao Comitê Executivo.

Em relação à proposta brasileira de ajuste ao Protocolo de Montreal, para escalonamento da eliminação dos HCFCs, foi apresentada a tabela comparativa das propostas apresentadas pelo Brasil/Argentina e outros países. O Dr. Ruy de Góes comentou sobre a possibilidade de uma Resolução CONAMA para estabelecer o phase-out acelerado dos HCFCs, aproveitando que a setor industrial mostra-se receptivo e preparado para a conversão. Será aguardada a decisão do Protocolo, após avaliação das propostas dos países para aceleração do phase-out dos HCFCs.

O representante da GTZ informou que no dia anterior foram enviados os termos com especificações técnicas para a compra dos “kits” de identificação de SDOs. Ele aguardará os comentários do MMA e espera até o final do mês a apresentação das propostas de 4 empresas possíveis de fornecimento dos “kits”. Informou ainda que o “Manual” para fiscais da alfândega e IBAMA será compilado até junho/julho e posteriormente enviado para avaliação do MMA.

O representante do Ministério da Fazenda fez sugestões para incorporação à ata da 8<sup>a</sup> reunião do PROZO. Todos os presentes consideraram ambas aprovadas.

A representante do MRE informou que até final de maio serão convocados os representantes dos Ministérios para participação da reunião preparatória para a OEWG, que será realizada em Nairobi no início de junho.

## **2. DECISÕES:**

- 1- Os representantes consideraram “aprovado” o Projeto e Eliminação do Tetracloreto de Carbono-CTC, como agente de processo em duas aplicações da empresa Braskem;
- 2- Será agendada reunião possivelmente para o final do mês de maio para preparação da OEWG, que será em Nairobi, no início de junho.