



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental
Comissão Nacional de Segurança Química - CONASQ

2ª. Reunião do GT- Mercúrio

MEMÓRIA

Data: 9 de agosto de 2011 – 14h00 às 18h30

Participantes: Lista de presença anexa

Abertura

O MMA agradeceu as instituições presentes e solicitou uma rodada de apresentações, conforme a lista de presença. Foi apresentada a pauta proposta para 2ª Reunião, anteriormente enviada por e-mail.

Aprovação da Ata da 1ª. Reunião

Foi sugerido que as atas deveriam ser mais objetivas com pontos itemizados de consenso entre as entidades. A ata foi aprovada e seu conteúdo está de acordo com a reunião. O MMA fará uma edição final.

1) Discussão documento UNEP (DTIE)/Hg/INC.3/3

O MMA apresentou o documento de negociação UNEP (DTIE)/Hg/INC.3/3 (*New draft text for a comprehensive and suitable approach to a global legally binding instrument on mercury*), que já estava disponível no site da UNEP e foi enviada por e-mail aos componentes do GT Mercúrio, bem como o documento agenda do INC 3 UNEP(DTIE)/Hg/INC.3/1/Add.1. Este documento de negociação é o referencial para as negociações, e a leitura é obrigatória para que se possa avançar no processo de consolidação da posição brasileira. O Documento UNEP (DTIE)/Hg/INC.3/3 contém as contribuições dos países que já enviaram suas submissões de propostas para elaboração do instrumento vinculante.

Foi acordado que cada instituição faria sua contribuição no texto em discussão. Cada instituição deveria ler o texto e fazer sua tarefa de casa, para seguir em direção do objetivo da existência do GT. Principais pontos de destaque:

- O MMA relatou situações da discussão ocorrida em Chiba, no INC-2, apontando alguns pontos de dúvidas. Ressaltou-se que no preâmbulo não há problemas, mas a partir da introdução o documento deveria ser discutido.
- A FBOMS questionou sobre o documento submetido ao INC3 pelo GRULAC, ressaltando desconhecer a origem desse documento.
- Sugeriu-se um glossário para as definições da Convenção.
- Foi decidido que é importante que conheçamos adequadamente a realidade do Brasil para o desenvolvimento de uma posição consolidada do Brasil.
- Como o documento não foi adequadamente analisado por nenhuma das representações membros do GT Mercúrio, foi acordado que o documento seria discutido de foma aberta nessa reunião e que encaminhamentos sobre ele seriam alcançados em reunião posterior.
- O MS encaminharia a proposta feita pelo setor da saúde.



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental
Comissão Nacional de Segurança Química - CONASQ

- O MTE informou que foi enviada proposta de alteração ao Ministério da Saúde para ser anexada ao documento.
- O IBAMA anunciou publicação de nota informativa (encaminhada por e-mail após reunião) sobre o diagnóstico oficial de importação de mercúrio metálico atualizado e o curso de fiscalização de comércio exterior de mercúrio ministrados para 50 fiscais ambientais. Entre 01/2011 e 07/2011, o Brasil importou 12.855 kg de mercúrio metálico, sendo 47% atribuído ao setor de cloro-soda e 43% ao setor que o fraciona e o comercializa com destinação à amalgama odontológica. O IBAMA ressaltou a importância da substituição tecnológica no setor cloro-soda, lembrando que há legislação que proíbe novas instalações industriais que usam mercúrio nesse setor.
- A ABICLOR fez várias observações gerais no texto.
- Os participantes ressaltaram a importância de documento UNEP (DTIE)/Hg/INC.3/3 totalmente discutido antes da reunião preparatória do MRE

2) Apresentação do Diagnóstico Preliminar do Brasil sobre Mercúrio

Documento que apresenta um estudo preliminar do uso de mercúrio no Brasil. Não manifesta posição de um órgão específico e será utilizado como instrumento informativo. O documento já foi feito em consulta pública no início do ano de 2011 e as perguntas propostas já foram discutidas em reuniões técnicas e inseridas no texto. Em função sobre a inserção de um texto sobre mercúrio em petróleo e gás, acordou-se que o FBOMS e o MME fariam uma leitura crítica antes de ser incluído no diagnóstico consolidado.

3) Visita do Dr. Fernando Lugris

No dia 16 de setembro, ele estará em Brasília para a Reunião do GT. A proposta acatada foi de realização da reunião no dia 16 de setembro (de 10h00 às 17:00h), com pauta exclusiva de discussão do documento do UNEP (DTIE)/Hg/INC.3/3 do INC 3.

4) Reunião Preparatória do MRE

O GT mercúrio propõe chegar à reunião do MRE com uma posição mais consolidada e com outro patamar de participação do GT na preparação da posição brasileira.

Os presentes ressaltaram a importância da reunião ser decisiva e que seja informada com antecedência para melhor organização das agendas.

A reunião foi encerrada às 18 horas.

Próxima reunião

16 de setembro: 10h00 às 17h00.



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Mudanças Climáticas e Qualidade Ambiental
Comissão Nacional de Segurança Química - CONASQ