

## RELATÓRIO TÉCNICO DE VIAGEM

**PROCESSO:** CETESB 021/2015/314/V (CC – 151.200/15)

**INTERESSADO (A):** CETESB

**INSTITUIÇÃO/ÁREA:** Divisão de Toxicologia Humana e Saúde Ambiental - ELT

**DESTINO/LOCAL:** Montevideu, Uruguai

**PERÍODO:** 16 a 20.11.2015

**MOTIVO DA VIAGEM:** proferir palestra no Workshop sub-regional para Melhoria da Capacidade de Gestão Ambientalmente Racional dos Resíduos de Mercúrio

### 1 APRESENTAÇÃO

O Centro Regional da Basiléia e de Estocolmo, localizado no Uruguai, solicitou à CETESB indicação de dois profissionais da Companhia, para proferir palestras sobre os temas Avaliação de Riscos e Comunicação de Riscos, no I Workshop Subregional para Melhoria da Capacidade de Gestão Ambientalmente Racional dos Resíduos de Mercúrio, a ser realizado no período de 17 a 19.11.2015, na Cidade de Montevideo, sem ônus para a CETESB.

A Farmacêutica-Bioquímica Rúbia Kuno, gerente da Divisão de Toxicologia Humana e Saúde Ambiental foi indicada para proferir palestra sobre Avaliação de Riscos e, a Biól. Iris Poffo do Setor de Atendimento a Emergência, para o tema Comunicação de Riscos. Ambas já ministram aulas sobre esses temas no Programa internacional para capacitação na gestão ambiental dos produtos químicos e seus resíduos, em especial poluentes orgânicos persistentes e mercúrio, organizado pela CETESB.

### 2 IMPORTÂNCIA DO EVENTO

O I Workshop Subregional para Melhoria da Capacidade de Gestão Ambientalmente Racional dos Resíduos de Mercúrio foi organizado pelos Centro Coordenador da Convenção da Basiléia e Centro Regional da Convenção de Estocolmo-Uruguai que reuniu vários representantes de países da América Latina e Caribe, totalizando 30 participantes de 13 países (Lista anexa).

Os temas abordados no Workshop foram de suma importância para implantação de ações para cumprir com as obrigações previstas na Convenção de Minamata, da qual o Brasil é signatário.

### 3 CONTATOS EFETUADOS

- Gabriela Medina e Natalia Maciel - Centro Coordenador da Convenção da Basiléia e Centro Regional da Convenção de Estocolmo para América Latina e Caribe no Uruguai,

- Francesca Cenni e Mario Yarto – Programa das Nações Unidas para Meio Ambiente (PNUMA).
- David Bellinger – Professor de Neurologia da Universidade de Harvard, EUA.
- Vários participantes do evento de diversos países.

#### **4 MATERIAL TÉCNICO ADQUIRIDO**

Foi distribuído aos participantes um pendrive com as apresentações dos palestrantes e resolução do governo argentino sobre manejo sustentável de pneus.

#### **5 FORMAS DE DIVULGAÇÃO DO TRABALHO DA CETESB**

A palestra proferida pela funcionária suscitou interesse dos participantes pelas atividades da CETESB. Também nas discussões em grupo a funcionária relatou as ações da Companhia em relação a resíduos e também as legislações existentes sobre o tema no nível estadual e federal. Na ocasião foi distribuído aos participantes o folder do Departamento de Análises Ambientais da CETESB, contendo todas as atividades desenvolvidas nos laboratórios do Departamento.

#### **6 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS DURANTE O EVENTO**

A funcionária proferiu a palestra “Avaliação de riscos para a saúde do consumo de organismos aquáticos com concentrações de mercúrio”. A sua participação durante todo o evento foi muito proveitosa, pois permitiu assistir a todas as apresentações e participar do exercício em grupo, além do contato com gestores e técnicos da área ambiental desses países, onde houve troca de experiências e conhecimento das problemáticas específicas desses países em relação a resíduos de mercúrio entre outros.

Também participou da visita técnica ao LATU (Laboratorio Tecnológico del Uruguay) que é o centro de excelência do Uruguai para serviços analíticos, metrológicos e tecnológico.

#### **7 RETORNO DA EXPERIÊNCIA PARA A INSTITUIÇÃO**

A participação no evento propiciou divulgar as atividades da CETESB, o que possibilita futuras cooperações com os países representados no Workshop. A palestra proferida pela funcionária abordou temas e relatou casos de avaliação de riscos realizados pela companhia que são pouco conhecidos pelos países participantes, o que despertou interesse em treinamentos futuros na CETESB. Também, cabe destacar que as palestras proferidas e as discussões em grupo forneceram informações importantes para a funcionária sobre a questão do mercúrio tanto de gestão como de conhecimento científico atual sobre os efeitos do mercúrio, este por meio da palestra muito interessante do pesquisador e professor da Universidade de Harvard Dr. David Bellinger.

## **8 COMENTÁRIOS PESSOAIS**

Foi muito gratificante participar do evento, pois tive a oportunidade de compartilhar as nossas experiências e conhecer as ações e dificuldades dos países, nossos vizinhos, na questão de resíduos contendo mercúrio. Ministrei aulas na CETESB sobre contaminantes ambientais e mais recentemente sobre a Convenção de Minamata, então experiência como essa é muito profícua por permitir uma atualização e reciclagem em curto período. Tenho certeza que os conhecimentos adquiridos serão aplicados nas minhas atividades da CETESB, aliás, já foram utilizados em aula recente sobre a Convenção de Minamata.

***Rúbia Kuno***

Divisão de Toxicologia Humana e Saúde Ambiental  
Reg. 01.3808