

**PLANO DE CAPACITAÇÃO E FORMAÇÃO CONTINUADA
PROGRAMA DE GESTÃO DO CONHECIMENTO
DIFUSÃO DE CAPACITAÇÃO REALIZADA**

1-Dados da capacitação:

Visita Técnica:

Nome da instituição: ENVIRONMENT CANADA

Endereço da Instituição: 351 St. Joseph Boulevard - Gatineau, Quebec - Canada

Data: 22 e 23 de Setembro de 2005

2 - Dados do Funcionário:

Nome: Giuseppe Giulio Michelino

Área de trabalho: EIPR

Ramal e E-mail: 7083 - giuseppem@cetesb.sp.gov.br

Responsáveis pela indicação: Vivienne M. M. Minniti (EIPR); Edson Haddad (EIP); Ângela C. Machado (EI)

3- Síntese Temática

Conteúdo técnico específico da capacitação:

Foram organizadas várias apresentações técnicas, que contaram com a participação de técnicos da Environment Canada e da Health Canada. Foi apresentada a legislação canadense sobre o gerenciamento de riscos de substâncias tóxicas no Canadá, datada de 1999, e a forma como vem sendo implementada, cujo cronograma se estende até o ano de 2006. Foi apresentado o 'Programa de Notificação de Novas Substâncias', a metodologia de classificação de substâncias tóxicas, que englobam substâncias produzidas por biotecnologia, e os *Objetivos-Chave* no gerenciamento dessas substâncias, que passam por sua eliminação virtual do meio ambiente, ou pelo gerenciamento ao longo de seu ciclo de vida, visando evitar ou minimizar sua liberação no meio ambiente. Foi também realizada visita à área de atendimento a emergências químicas, onde foi apresentado o trabalho desenvolvido por essa área.

Resultados imediatos e mediatos para a Cia

Como resultado mediato pode-se citar a aquisição de uma visão geral sobre as políticas públicas canadenses de proteção ao meio ambiente, à biota e à saúde humana relacionada com a produção, introdução e uso de substâncias perigosas, que não se restringem apenas à listagem da ONU, mas englobam mais de 23 mil substâncias catalogadas. Trata-se de abordagem inédita a nível mundial, apesar de todas as nações se defrontarem com o mesmo desafio. Não obstante não existir ainda, no Brasil, este nível de preocupação, a experiência

canadense em andamento certamente será de inestimável valor para futuras ações governamentais neste setor, em sintonia com a missão de CETESB de "Promover a melhoria e garantir a qualidade do Meio Ambiente no Estado de São Paulo, visando ao desenvolvimento social e econômico sustentável".

Áreas técnicas beneficiadas

EIPR, EIPE, Diretoria de Controle.

Incremento para a qualidade ambiental

O incremento para a qualidade ambiental será alcançado na medida em que houver uma incorporação dos princípios e da metodologia de abordagem no gerenciamento dos riscos inerentes ao uso de substâncias químicas perigosas adotados no Canadá.

Resultantes sociais e econômicas verificadas

A metodologia de categorização e gerenciamento de substâncias químicas adotada no Canadá constitui-se em instrumento de consecução de desenvolvimento econômico ambientalmente sustentável.

4- Indicação de material recebido na visita técnica:

Padrão bibliográfico:

- **Risk Management Guide for Major Industrial Accidents intended for Municipalities and Industries.** National Library of Canada, 2002, 403 páginas.
ISBN Number: 2-922820-04-1
- **Implementation Guidelines for Part 8 of the Canadian Environment Protection Act, 1999 - Environmental Emergency Plans.** Environment Canada, September 2003.
ISBN Number: 0-662-33797-2
- **Policy Frame Work for Environmental Performance Agreements.** Environment Canada, June 2001. ISBN Number: 0-662-65879-5
- **A Guide to Understanding the Canadian Environment Protection Act, 1999.** Environment Canada, 2004. ISBN Number: 0-662-38873-9

5- Indicação de referências

Sites:

- Environment Canada : www.ec.gc.ca/substances/ese
- Health Canada: www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/contaminants/existsub/index_f.html

Bibliografia complementar:

Indicações de leituras complementares encontram-se anexadas no material fornecido.

6- Indicação de contatos:

Environment Canada

- **Lucie Desforges** (Section Head, Risk Management Strategies)
- **Marisol Engleton** (Head, Inorganics Section, Assessment Division)
- **Lori Fryzuc** (Canadian Environmental Protection Act Pollution Prevention- CEPA P2, Planning Provision Implementation)
- **Brad Fisher** (Secretariat for Environmental Performance Agreements)
- **Tom Foote** (Director, Environmental Emergency Branch)

Health Canada

- **Stephen MacDonald** (Head, Toxic Substances Section)
- **Gordon Cockell** (Head, Risk Management Section)