



Seminário: Diálogos Setoriais sobre Controle e Regulação de Substâncias Químicas

Data: 22 e 23 de maio de 2013

Local: Auditório do prédio do MMA na 505 Norte – Edf. Marie Prendi Cruz, Subsolo

Programação

22 de Maio/2013 (Quarta-feira)

Horário	Sessão	Palestrante
09:00	Registro dos participantes	
09:30	Solenidade de abertura	Representante MMA Representante MPOG Representante do IBAMA
1. Projeto “Diálogos Setoriais Brasil – União Europeia”		
9:50	Panorama do Projeto Diálogos Setoriais Brasil – União Europeia	MPOG
10:00	Apresentação da Ação “Controle e Regulação de Substâncias Químicas”: Contextualização da Problemática e escopo do Projeto	MMA
10:20	Missão Técnica do MMA às Instituições e Agências Reguladoras de Substâncias Químicas da União Europeia	MMA
2. A regulação de químicos no Brasil: percepções		
10:40	Mesa redonda – A visão do governo – A visão da indústria – A visão do trabalhador – A visão da sociedade civil	Repres. do IBAMA Repres. da ABIQUIM Repres. da CNQ Repres. do FBOMS Moderação: Consultor Gilson Spanemberg
11:50	Sessão de perguntas e respostas	
12:00	Brunch – será servido no local	

13:30	Continuação: Visão geral da regulação de químicos no Brasil	Consultor Gilson Spanemberg
Tendências para a gestão adequada de substâncias químicas		
14:00	Global Chemicals Outlook – Costs of Inaction Initiative on the Sound Management of Chemicals	Jorge Ocaña – Task Manager - POPs and Chemicals-Chemicals Branch - PNUMA
14:45	Sessão de Perguntas e Respostas	
3. Caracterização de Modelos de referência para a Gestão de Substâncias Químicas		
3.1. Modelo de Controle e gestão de Substâncias Químicas da União Européia		
15:00	<ul style="list-style-type: none"> - Arcabouço legal relacionado ao controle de riscos das substâncias químicas - O Regulamento Europeu – REACH: estrutura do regulamento, da ECHA e aspectos gerais sobre o registro de substâncias 	Consultora Catherine Ganzleben (MILIEU)
15:45	Sessão de perguntas e respostas	
16:00	Café com prosa	
3.2. O Registro e Processo Decisório para Adoção de Medidas de Controle de Substâncias Químicas no âmbito do Regulamento REACH		
16:20	<ul style="list-style-type: none"> - Registro de Substâncias e Avaliações dos Dossiês - Avaliação de substâncias: processo de seleção de substâncias e competências de análise e decisão - Autorização e Restrição de Substâncias: processo de seleção de substâncias e competências de análise e decisão 	Consultora Catherine Ganzleben (MILIEU)
17:20	Sessão de perguntas e respostas	
17:30	Encerramento do primeiro dia	

23 de Maio/2013 (quinta-feira)

Horário	Sessão	Palestrante
3.3. O Sistema Globalmente Harmonizado de Classificação e Rotulagem de Substâncias Químicas - GHS		
9:00	Regulamento europeu sobre classificação, rotulagem e embalagem de substâncias químicas (CLP) - Notificação e Inventário CLP	Representante INMETRO
9:45	A implementação do GHS no Brasil - Ações do GT GHS -Brasil - A NBR 14725 da ABNT - O Projeto Econormas	Representante INMETRO Representante ABIQUIM Representante MMA
10:45	Sessão de perguntas e respostas	
3.4. Implementação do REACH na Suécia		
11:00	A experiência da Suécia na implementação do REACH, o Registro sueco e ações de fiscalização do Kemi (Agência de Químicos da Suécia) no âmbito do cumprimento do REACH	Representante do Kemi (Agência Sueca de Químicos)
12:00	Brunch – será servido no local	
4. Caracterização de Outros Modelos de Referência para a Gestão de Substâncias Químicas		
13:30	Requisitos previstos para atendimento e conformidade ao regulamento adotado na China	Consultora Catherine Ganzleben (MILIEU)
14:30	Requisitos previstos para atendimento e conformidade ao regulamento adotado no Canadá	Consultora Catherine Ganzleben (MILIEU)
15:30	Comparação dos modelos chinês e canadense com o modelo de gestão de substâncias químicas da União Europeia	Consultora Catherine Ganzleben (MILIEU)
15:45	Sessão de Perguntas e Respostas	
16:00	Café com prosa	
5. Estudos da Fundacentro sobre proposta de Controle de Substâncias Químicas no Brasil		

16:15	Gestão de Produtos Químicos no Brasil: aspectos conceituais, governança atual e alternativas para construção de um modelo viável.	Dr. Gilmar da Cunha Trivelato (Fundacentro)
-------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------

6. Sessão de Debate e encaminhamentos

17:15	Livre debate para aprofundamento da discussão sobre ações e estratégias que possibilitem avançar na identificação e implementação de mecanismos de controle e regulação de substâncias químicas adequados ao contexto nacional.
17:45	Considerações finais e Encerramento