



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental e Gestão de Resíduos
Coordenação-Geral de Qualidade Ambiental e Gestão de Resíduos
SEPN 505 Bloco B, Edf. Marie Prendi Cruz, Térreo, sala T-20 - CEP:70.730-542 - Brasília/DF
FONE: (61) 2028-2073 - FAX: (61) 2028-2908

PROGRAMAÇÃO

Evento: 1ª Reunião dos Pontos Focais de Meio Ambiente e Saúde nos Estados para a Convenção de Estocolmo

Data: 07 de junho de 2018

Local/Endereço: Sede do Ministério do Meio Ambiente, Esplanada dos Ministérios, Bloco B, Auditório Ipê Amarelo, térreo.

Objetivos:

- 1) Apresentar a Convenção de Estocolmo sobre POPs para nivelar conhecimentos entre os Pontos Focais de Meio Ambiente e Saúde nos Estados
- 2) Apresentar o Plano Nacional de Implementação da Convenção de Estocolmo (NIP Brasil) e atualizar as informações sobre o status da execução das medidas, verificando essencialmente as atividades que devem ser conduzidas pelos órgãos estaduais.
- 3) No Painel sobre Estoques obsoletos de agrotóxicos e fiscalização, o objetivo é compartilhar campanhas estaduais de sucesso que foram realizadas para identificar e dar destinação a estoques obsoletos de agrotóxicos POPs, e conhecer como se dá a fiscalização do comércio e uso de agrotóxicos.
- 4) No Painel sobre Áreas Contaminadas, o objetivo é compartilhar experiências positivas de implementação da Resolução Conama nº 420/2009 e apresentar o Projeto Remediar da Funasa e verificar seus avanços.
- 5) No Painel sobre Novas tecnologias de tratamento de POPs e remediação de áreas contaminadas e Controle de emissões no âmbito do licenciamento ambiental, o objetivo é compartilhar novas tecnologias existentes para destruição de resíduos perigosos POPs e para remediação de áreas contaminadas. Além disso, o painel irá abordar os pontos críticos no licenciamento e controle ambiental de instalações com emissões de POPs.
- 6) O MMA constituiu um Grupo de Trabalho Permanente para a implementação da Convenção de Estocolmo (GTP Estocolmo), formado por diversos atores envolvidos com as ações do NIP Brasil. Os Pontos Focais nos Estados deverão definir um representante do grupo para participar do GTP Estocolmo. Seus papéis no GTP serão esclarecidos na reunião.
- 7) Identificar as demandas dos estados e indicar como o MMA e o Centro Regional da América Latina e Caribe para a Convenção de Estocolmo/Cetesb poderão apoiá-los na implementação das ações.

Esperamos vocês!



Ministério do Meio Ambiente
Secretaria de Recursos Hídricos e Qualidade Ambiental
Departamento de Qualidade Ambiental e Gestão de Resíduos
Coordenação-Geral de Qualidade Ambiental e Gestão de Resíduos
SEPN 505 Bloco B, Edif. Marie Prendi Cruz, Térreo, sala T-20 - CEP:70.730-542 - Brasília/DF
FONE: (61) 2028-2073 - FAX: (61) 2028-2908

Horário	Programação	Instituição
8h30	Recepção dos participantes	
9h	Abertura	
9h30	Convenção de Estocolmo, Plano Nacional de Implementação (NIP Brasil) e situação da implementação	MMA
Identificação e destinação final de Estoques obsoletos de agrotóxicos e fiscalização		
10h20	Programa de eliminação de estoques obsoletos de agrotóxicos de São Paulo	Marilda Tedesco, CDA/SP
10h50	Programa de eliminação de estoques obsoletos de agrotóxicos do Paraná	Ivonete Chaves, IAP/PR
11h20	Papel do Inpev nas campanhas de identificação, recolhimento e destinação final de estoques obsoletos de agrotóxicos POPs	Renata Nishio, Inpev
11h50	Fiscalização e apreensões de agrotóxicos no estado do Paraná	João Miguel Tosato, ADAPAR/PR
12h20	Perguntas e Debate	
12h30	Definição de representantes de meio ambiente e saúde para o Grupo de Trabalho Permanente para a Convenção de Estocolmo	
12h45	<i>Intervalo almoço</i>	
Gestão de Áreas Contaminadas		
14h	Implementação da Resolução Conama nº 420/09 em MG	Renato Brandão, FEAM/MG
14h30	Implementação da Resolução Conama nº 420/09 no RJ	Renata da Matta, INEA/RJ
15h	Programa Remendar da Funasa no Mato Grosso	Rômulo Henrique da Cruz, Funasa
15h20	Programa Remendar da Funasa no Paraná	Rômulo Henrique da Cruz, Funasa
15h40	Perguntas e Debate	
Novas tecnologias de tratamento de POPs e remediação de áreas contaminadas e Controle de emissões de POPs no âmbito do licenciamento ambiental		
15h50	Licenciamento e Controle Ambiental de instalações com emissões de POPs	Maria Cristina Poli, Cetesb/SP
16h20	<i>Café com prosa</i>	
16h40	Novas Tecnologias de Tratamento de POPs e Remediação de áreas contaminadas	Marcela Maciel, IPT/SP
17h20	Perguntas e Debate	
18h	Encaminhamentos e Encerramento	