



International POPs Elimination Network

Declaração dos Pontos de Vista de IPEN sobre um Tratado Global do Mercúrio

O Mercúrio é uma substância de preocupação global

- ☑ Os peixes, em todas as regiões, estão contaminados com mercúrio em níveis que ameaçam a saúde humana e o meio ambiente, o arroz pode ser também um importante meio de exposição ao mercúrio
- ☑ Peixes e outros alimentos contaminados com mercúrio são particularmente perigosos para as mães e as crianças
- ☑ Dois terços de todo o mercúrio no meio ambiente provém de atividades humanas
- ☑ O mercúrio no meio ambiente viaja por longas distâncias
- ☑ O mercúrio é liberado para o meio ambiente a partir de muitas fontes, inclusive produtos e dispositivos contendo mercúrio, locais de fabricação desses produtos; alguns processos industriais, atividades de mineração, fundição e reciclagem de metais, combustão de carvão, fornos de cimento, aterros de resíduos e incineradores, áreas contaminadas, crematórios e muitas outras.

Objetivo, escopo e implementação

- ☑ A meta do tratado global do mercúrio deve ser a de proteger a saúde humana, a vida silvestre e os ecossistemas através da eliminação das fontes antropogênicas de mercúrio
- ☑ O tratado deve ter um amplo escopo e tratar de todo o ciclo da vida útil do mercúrio
- ☑ Deve reconhecer particularmente as populações vulneráveis tais como as crianças, mulheres e bebês, povos indígenas, comunidades árticas, habitantes de áreas insulares e costeiras, pescadores artesanais, mineradores artesanais de ouro de pequena escala, populações pobres, trabalhadores e outros
- ☑ O tratado deve incluir provisões que permitam que seja expandido no futuro para também controlar outros poluentes de preocupação global similar, sem comprometer a consistência do tratado do mercúrio
- ☑ Deve exigir que cada uma das Partes estabeleça e implemente um Plano de Implementação Nacional ou Regional do Tratado; e incluir os inventários de planos de oferta, fontes, emissões para dos os meios, resíduos e áreas contaminadas com mercúrio
- ☑ A sociedade civil deve ter um papel ativo no desenvolvimento e implementação do tratado inclusive a oportunidade de participar do desenvolvimento e implementação dos Planos Nacionais ou Regionais de Implementação

☒ O tratado deve estabelecer mecanismos de avaliação de sua eficácia incluindo o monitoramento global do mercúrio no meio ambiente, em pescados e seres humanos

Fornecimento

☒ Proibir a mineração primária de ouro; obrigar o armazenamento permanente, seguro e monitorado de estoques existentes de mercúrio e todo o mercúrio que for recuperado das plantas de cloro-álcali; restringir o comércio de mercúrio gerado de fontes secundárias

☒ Em alguns casos, podem existir necessidades de assistência para transição e/ou outra ajuda para grupos específicos de trabalhadores ou comunidades que atualmente dependem para sua sobrevivência de atividades que emitem mercúrio para o meio ambiente

Demanda

☒ Usar medidas de controle para eliminação, sujeitas a possíveis isenções limitadas e com prazo definido, para proibir gradualmente todos os produtos e processos que contenham ou usem mercúrio

☒ Promover a pesquisa e o desenvolvimento de alternativas não tóxicas para produtos e processos que contenham ou usem mercúrio com ênfase especial nas necessidades dos países em desenvolvimento e países com economias em transição

Comércio

☒ Estabelecer controles efetivos de comércio internacional de mercúrio e produtos que contêm mercúrio

☒ Uma vez que o tratado reconheça que o controle de mercúrio e a lei de comércio internacional devem se apoiar mutuamente, este deve conter uma linguagem que sugira que suas exigências se submetem à lei de comércio internacional

Emissões atmosféricas

☒ Estabelecer as Melhores Técnicas Disponíveis (BAT) e as Melhores Práticas Ambientais (BEP) para usinas de energia a carvão, fornos de cimento, e outros processos de combustão que emitem mercúrio para o meio ambiente com um cronograma combinado para a aplicação de sua eliminação progressiva; buscar eliminar progressivamente essas fontes quando boas alternativas estiverem disponíveis e viáveis financeiramente

Resíduos e áreas contaminadas

☒ Deve ser estabelecido um mecanismo que identifique, gerencie e recupere áreas contaminadas com mercúrio. Isto incluirá uma compensação apropriada para trabalhadores e populações afetadas

☒ A responsabilidade pela eliminação progressiva e recuperação relacionadas a mercúrio deve ser consistente com o Princípio do Poluidor Pagador, cujos custos são compartilhados pelas partes responsáveis com especial atenção para o setor privado

Conscientização

☒ O tratado deve prever a informação, conscientização e educação ao público, especialmente para as mulheres, crianças, trabalhadores, mineradores artesanais de pequena escala, populações pobres e marginais, e os que têm menor acesso à instrução escolar. Deve também prever isto para as comunidades do Ártico, populações insulares e costeiras, pescadores artesanais e outros que dependem da pesca ou de outros alimentos que estejam contaminados por mercúrio para a sua nutrição

☒ O público deve receber acesso imediato aos dados relevantes governamentais e do setor privado sobre riscos, fontes de mercúrio, e alternativas a produtos que contenham mercúrio

Capacitação e assistência técnica e financeira

☒ Estabelecer um mecanismo adequada e previsivelmente financiado com novos e adicionais recursos suficientes para permitir que os países em desenvolvimento e países com economias em transição cumpram suas obrigações sem comprometerem suas metas de redução de pobreza

☒ Estabelecer mecanismos de capacitação e transferência de tecnologia

Cumprimento

☒ Estabelecer mecanismos eficientes de monitoramento, relatoria e revisão para promover a transparência e assegurar o cumprimento das obrigações do tratado