

Muchas gracias Sr. Presidente,

ISDE apoya la propuesta del GRULAC presentada en el CRP 19 sobre el artículo 20 bis y considera que es central y fundamental ya que la protección de la salud de la exposición al mercurio ambiental es el objetivo central de la negociación y no solamente la reducción de las emisiones de mercurio al ambiente.

Hay varios sectores comprometidos y responsables como así también lo es el sector de la salud. Las organizaciones internacionales como OMS, ILO y FAO pueden ayudar y apoyar a los países a cumplir los compromisos pero no son los responsables de la aplicación de las medidas ni los que se comprometen directamente en este tratado.

Creemos que este artículo 20 bis incluye todos los ingredientes para comenzar el análisis de los elementos de salud en el contexto de este proceso negociador. Incluye la identificación de las poblaciones vulnerables y en riesgo, la implementación de estrategias y programas de protección de la exposición incluyendo a los trabajadores, el desarrollo de indicadores biológicos para sentar una línea de base, realizar seguimiento y establecer medidas de mitigación.

Menciona claramente compromisos que son inherentes a las partes firmantes del tratado para dar cumplimiento al objetivo que persigue y que no están mencionados o integrados en otros artículos.

Respecto de las definiciones de poblaciones en vulnerables y en riesgo me gustaría referirlos a las definiciones del OMS y la EOCD mismas, que se pueden adjuntar si es necesario aclararlo mejor:

Poblaciones vulnerables: "poblaciones con diferentes tipos de necesidades". (Lo que influye en los límites de tolerancia de los contaminantes ambientales)

Población en riesgo: "que están expuestas o corren riesgos".

Este artículo introduce también un punto importante ya que llama la atención sobre el fortalecimiento de la infra-estructura técnica de laboratorios y capacitación de recursos humanos para poder identificar, controlar y asistir a la población afectada como también protegerla y hacer los seguimientos correspondientes de progreso de la implementación del tratado.

Muchas gracias, Sr presidente.

---

Thank you very much Mr. President,

ISDE supports the proposal submitted by GRULAC in CRP 19 on Article 20 bis and believes that the fundamental objective of this negotiation is the protection of human health from exposure to environmental mercury and not merely the reduction of mercury emissions to the environment. Several sectors involved are responsible including the health sector. International organizations such as WHO, ILO and FAO can assist and support countries in meeting their commitments but it is Parties to this treaty who are responsible for asking for this assistance.

ISDE believes that this Article 20 includes all the elements to start the analysis of the health elements present in the context of the negotiating process, such as the identification of vulnerable and at risk populations, implementation of strategies and programs including protection from exposure to workers, the development of biological indicators to establish a baseline, tracking mercury levels and establishment of mitigation measures.

Article 20 bis clearly mentions commitments that are inherent to the parties if they are to achieve in an effective manner the objectives pursued in the negotiation process but which are not mentioned or present in other articles.

Regarding the definitions of vulnerable and at risk populations, we would refer to definitions given by example by WHO and EOCD, that can be attached if needed for clarification where vulnerable populations are defined as these "populations with different needs" (for which environmental pollutants level to protect this population need to be lowered) in contrast to population at risk are those "exposed or at risk of being exposed" such as workers of people living close to polluted sites).

This paper also introduces an important point that is not included in other articles by drawing attention to strengthening both national and regional technical infrastructure of laboratories and capacity building of human resources to enable identification, monitoring and protection measures of affected populations as well as effective implementation of the treaty.

Thank you very much Mr. President.