Anexo IV

Esquema de perfil del riesgo

Resumen ejecutivo

1. Introducción

- 1.1 Identidad química de la sustancia propuesta
 - Mencionar qué Parte ha presentado la propuesta y cuándo
 - Exponer la identidad química específica del producto químico y las consideraciones particulares relacionadas con esa identidad
- 1.2 Conclusión del Comité de Examen en relación con la información del anexo D
 - "El Comité evaluó la información señalada en el anexo D (añadir en qué reunión y mencionar la decisión) y llegó a la conclusión de que [...]"

1.3 Fuentes de datos

- Breve reseña de las fuentes de datos suministradas por la Parte proponente o utilizadas por el Comité para corroborar el cumplimiento de los criterios de selección señalados en el anexo D
- Breve reseña de los datos presentados por las Partes y observadores (Nota: se podrá hacer un resumen más detallado de las presentaciones en un documento POPRC/INF que se elaborará por separado)
- Información sobre la existencia de informes de evaluación nacionales e internacionales
- 1.4 Situación del producto químico en el marco de los convenios internacionales

2. Información resumida de interés para el perfil del riesgo

2.1 Fuentes

- Producción, comercio, existencias
- Usos
- Liberaciones en el medio ambiente

2.2 Destino ambiental

- Explicación más pormenorizada de la información a que se hace referencia en los párrafos b) a d) del anexo D, basada en toda la información pertinente y disponible
- Los datos de vigilancia disponibles y los datos sobre los niveles de exposición deben incluirse en forma integrada en este encabezamiento o, de lo contrario, exponerse en encabezamientos separados.
- Se puede dividir en las siguientes categorías:
- 2.2.1 Persistencia
- 2.2.2 Bioacumulación
- 2.2.3 Potencial de transporte a larga distancia en el medio ambiente
- 2.3 Exposición
 - Resumen de la información pertinente relativa a la exposición en áreas locales (tanto cerca de la fuente como en lugares alejados de ella)
 - Resumen de la información pertinente relativa a la exposición derivada del transporte a larga distancia en el medio ambiente
 - Información sobre la biodisponibilidad

- 2.4 Evaluación del peligro para los puntos finales que sean motivo de preocupación
 - Explicación más pormenorizada de la información a que se hace referencia en el párrafo e) del anexo D, basada en toda la información pertinente y disponible
 - Inclusión de datos de vigilancia sobre los efectos

3. Síntesis de la información

• Síntesis de la información correspondiente al perfil del riesgo, presentada como una caracterización del riesgo¹, poniendo énfasis en la información a partir de la cual se llega a la conclusión

4. Conclusión

• ¿Es probable que el producto químico, como resultado de su transporte a larga distancia en el medio ambiente, pueda tener efectos adversos importantes para la salud humana o el medio ambiente de tal magnitud que se justifique la adopción de medidas a nivel mundial?

Referencias que se han de proporcionar

Nota: Sin anexos; todos los demás datos que se proporcionen se incluirán en documentos de información POPRC/INF.

Se procurará incluir toda la información en 20 páginas como máximo.

Véase el anexo V del presente informe.