

AMBIENTE

Coordinado por: María Eugenia Gil Beroes

ambiente@talcualdigital.com

EN LA SEGUNDA REUNIÓN DEL SAICM

Falta de voluntad política para el cumplimiento de metas al 2020

La sociedad civil manifiesta sus preocupaciones



La reunión de las Naciones Unidas para discutir los avances del "Enfoque Estratégico para la Gestión Integral de Sustancias Químicas a Nivel Internacional, mejor conocida como Saicm, por sus siglas en inglés, estuvo marcada por el interés comercial. De allí las dudas sobre el cumplimiento de las metas establecidas en el 2006 para el 2020, cuando las sustancias químicas deberán producirse y usarse de manera que se reduzcan significativamente los efectos nocivos en la salud y el ambiente.

La reunión que se llevó a cabo en Ginebra, Suiza en mayo pasado, en el marco de la Segunda Conferencia Internacional sobre Gestión de los Productos Químicos (ICCM2), fue atendida por 800 delegados multisectoriales de 150 países. Hubo representantes de gobiernos, industria, so-

ciudad civil y agencias de las Naciones Unidas. El secretario de la conferencia recibió los informes de los gobiernos, la industria, agrupada en el Consejo Internacional de Asociaciones Químicas (ICCA), y las organi-

zaciones no gubernamentales a través de la Red Internacional para la Eliminación de Contaminantes Orgánicos Persistentes IPEN, también entregó y distribuyó su reporte; Estrategia de cumplimiento voluntario a través de los programas de Cuidado Responsable y Estrategia de Producto Global, además de su Informe Ciudadano sobre la Campaña de Alcance Público para el Saicm.

Cuatro fueron los temas emergentes que se discutieron durante la reunión de Saicm: 1) nanotecnología y na-

nomateriales, 2) sustancias químicas en productos, 3) desechos electrónicos, y 4) plomo en pinturas. Los países de América Latina llegaron a la conferencia donde se toman decisiones de carácter planetario sin la previa discusión con los diversos actores de su sociedad civil, por lo que tuvieron una participación muy marginal en las discusiones del contenido de estos temas.

Se centraron en cuestiones como el procedimiento de selección de nuevos temas y la asistencia técnica y financiera.

PLOMO EN PINTURAS, VICTORIA CIVIL

Sólo en el tema de plomo en pinturas se dio un avance significativo. Se resolvió el establecimiento de una alianza mundial que promueva la eliminación de plomo en pinturas, que contará con los servicios de secretaría del Pnuma y de la OMS. Este es un logro de las organizaciones ambientalistas que impulsaron el tema desde el lide-

razgo de Toxics Link de la India con el apoyo de IPEN. Es la primera vez que se adopta una acción mundial promovida por la sociedad civil. El plomo en pinturas es una fuente de contaminación por el desprendimiento de partículas, para la salud humana y el ambiente. Este metal pesado es un neurotóxico reconocido que puede afectar a la población infantil, sobre todo a los menores de 6 años, aun a bajos niveles de exposición. Puede causar en los niños daños al sistema nervioso y los riñones, puede generar problemas de aprendizaje, desorden de deficiencia en la atención, disminución de la capacidad intelectual, del crecimiento muscular y de los huesos, entre otros daños; además de que puede traspasar la placenta y alcanzar al feto si se expone la mujer embarazada.

EL PUNTO DE VISTA DE LA SOCIEDAD CIVIL

Según los miembros de IPEN -400 ONG en 100 países- hace falta que los gobiernos brinden una mayor voluntad política a la gestión de sustancias químicas, esencial para un desarrollo sustentable en el combate a la pobreza, e indispensable para mejorar las condiciones de salud y protección al medio

ambiente. Así mismo el informe de IPEN señala otras deficiencias: el casi inexistente apoyo a las tareas de comunicación pública sobre los temas de la seguridad química, que incluye la falta de información pública adecuada sobre los riesgos de los productos químicos y sus alternativas; Otro problema que no se puede pasar por alto es la debilidad de los mecanismos de participación ciudadana para el desarrollo y el cumplimiento de los planes nacionales de aplicación de Saicm, y la carencia de estímulos para impulsar alternativas. Tampoco existe un compromiso suficiente para integrar principios claves en las políticas de seguridad química como son: el principio precautorio, la desinformación en la venta de los productos al detal, con lo que se viola el derecho público a conocer el riesgo a que se expone y la poca voluntad a la sustitución progresiva de las sustancias químicas más peligrosas. Dadas estas circunstancias hay que trabajar muy duro para lograr las metas del 2020.

*Fernando Bejarano G Red de Acción en Plaguicidas y sus Alternativas en México (RAPAM)/Centro de Análisis y Acción en Tóxicos y sus Alternativas (CAATA)
coordinacion@caata.org.mx

Home, el documental que todos debemos ver

"Lo que importa no es el 50% de bosques y selvas que hemos perdido, sino el 50% que queda. Lo que importa es que hoy en día somos seis mil millones de mentes pensantes con posibilidad de actuar. Esta película debe hacernos comprender que todos tenemos responsabilidad y que todos podemos hacer algo, cada uno en la medida de sus posibilidades", así se ex-

presa el director de *Home*, Yann Arthus-Bertrand.

El documental ha sido traducido a 23 idiomas, hasta el momento; Glenn Close en la versión inglesa, Salma Hayek en la versión en castellano, y Jacques Gamblin en la versión francesa. Este proyecto sin precedentes llevó casi dos años de rodaje en más de 54 países. Fue financiado por el grupo

Printemps-Pinault-Redoute y costó unos 10 millones de euros. Puede verse, y bajarse por internet <http://www.home-2009.com/> Tiene una duración de 90 minutos. La idea es que si compartimos los problemas compartamos las soluciones porque como dice su director: "Es demasiado tarde para ser pesimistas. Todos debemos actuar".



Yann Arthus-Bertrand