

Break Caribbean free from Styrofoam 17 & 18 nov.

PROGRAMA PROVISIONAL

Viernes 17 de noviembre de 2023	Karibe Convention Center	Oradores	Modalidades
9:00 - 9:30 EDT (UTC-5)	Apertura	<p>Oradores :</p> <p>David Tilus (Director Ejecutivo del Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement, Haití)</p> <p>Adrián Martínez (Director, La Ruta Del Clima)</p> <p>Fabien Monteils (Jefe de Oficina, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Haití) pendiente de confirmación</p> <p>Hythéard C. Jeudy (Director Ejecutivo del Fondo Haitiano para la Biodiversidad, Haití)</p>	En el lugar
9:30 – 10:15 EDT (UTC-5)	<p>Presentación #1 : <i>Presentación del informe del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente sobre la situación de las prohibiciones de la espuma de poliestireno y las bolsas de plástico en la región del Gran Caribe, 2019</i></p> <p>Resumen:</p> <p>La contaminación por plástico es uno de los problemas más relevantes e importantes de nuestro tiempo. El plástico se ha convertido gradualmente en parte de nuestra vida cotidiana, pero esto ya no es sostenible. El modelo lineal tradicional de producción, uso y eliminación de plásticos convencionales es ecológicamente insostenible y causa daños ambientales negativos e inaceptables. Cada vez son más los gobiernos que se comprometen a reducir y prevenir la contaminación por plásticos. Se están poniendo en marcha políticas para regular la producción, importación y uso de bolsas de plástico y productos de poliestireno.</p> <p>El informe presenta los principales aspectos de estas políticas e instrumentos reguladores que se han aplicado en la región del Caribe. Ofrece lecciones para los responsables políticos que pretendan regular el uso y la producción de plásticos desechables. El informe también incluye un análisis de los principales impactos de la contaminación por poliestireno y plásticos desechables, así como una evaluación de los efectos de las medidas reguladoras actuales y previstas en la región del Caribe.</p>	<p>Oradora :</p> <p>Taylor Clayton (Jefe de Proyecto de Basuras Marinas, Plásticos y Economía Circular, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Jamaica)</p> <p>Moderador:</p> <p>Judex Edouarzin (Especialista en Gobernanza Medioambiental, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Haití)</p>	En línea En inglés Traducción simultánea al francés y al español
10:15 – 11:15 EDT (UTC-5)	<p>Mesa redonda nº 1 : <i>Contaminación costera por poliestireno espumado</i></p> <p>Resumen:</p> <p>Los poliestirenos espumados se utilizan en una amplia gama de aplicaciones debido a sus diversas propiedades. Algunos de estos materiales se encuentran ahora en el medio ambiente, sobre todo en el medio marino, lo que plantea la cuestión de su impacto en los ecosistemas marinos.</p>	<p>Oradores :</p> <p>Camille Lacroix (Química medioambiental, especialista en toxicología medioambiental en el CEDRE, Francia)</p>	En línea En francés Traducción simultánea al

Break Caribbean free from Styrofoam 17 & 18 nov.

PROGRAMA PROVISIONAL

Viernes 17 de noviembre de 2023	Karibe Convention Center	Oradores	Modalidades
		<p>Mikaël Kedzierski (Profesor titular en la Universidad de Bretaña Meridional, Francia)</p> <p>Moderador:</p> <p>Joaneson Lacour (Ingeniero, Máster en Ciencias Ambientales, Doctor en Química Ambiental. Profesor e investigador en la Universidad Quisqueya, Haití)</p>	<p>inglés y al español</p>
<p>11 :15 – 11 :45 EDT (UTC-5)</p>	<p>Pausa</p>		
<p>11 :45 – 12 :45 EDT (UTC-5)</p>	<p>Mesa redonda nº 2 : Prohibición de los envases de poliestireno expandido: ¿mito o realidad? Ejemplos de Bonaire y Antigua y Barbuda</p> <p>Resumen:</p> <p>En los últimos seis años, Antigua y Barbuda ha aprobado legislación para prohibir las bolsas de plástico para la compra y los productos de poliestireno expandido para la restauración, así como la Ley de Control y Prevención de Residuos. Bonaire también está en vías de prohibir los plásticos de un solo uso. ¿Cómo podemos orientar las políticas públicas hacia la prohibición de los plásticos de un solo uso? ¿Qué papel debe desempeñar la sociedad civil en estos mecanismos de cambio? ¿Qué alternativas se proponen y qué escollos deben evitarse?</p>	<p>Oradoras :</p> <p>Indira James-Henry (Coordinadora de Aplicación Medioambiental, Ministerio de Sanidad, Bienestar y Medio Ambiente de Antigua y Barbuda)</p> <p>Carolyn Caporusso (Coordinadora de Clean Coast Bonaire, Bonaire)</p> <p>Moderadora :</p> <p>Julie Baptiste (Miembro de la Red Humanitaria de Medio Ambiente, Francia)</p>	<p>En línea</p> <p>En inglés</p> <p>Traducción simultánea al francés y al español</p>
<p>12 :45 – 14 :00 EDT (UTC-5)</p>	<p>Taller sobre alternativas e iniciativas innovadoras</p> <p>Intercambio de experiencias y testimonios</p>	<p>Moderador :</p> <p>David Tilus (Director Ejecutivo del Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement, Haití)</p>	<p>En el lugar</p>
<p>14 :00 – 15 :00 EDT (UTC-5)</p>	<p>Pausa</p>		
<p>15 :00 – 16 :00 EDT (UTC-5)</p>	<p>Resultados de los talleres</p>	<p>Moderador :</p> <p>David Tilus (Director Ejecutivo del Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement, Haití)</p>	<p>En el lugar</p>

Break Caribbean free from Styrofoam 17 & 18 nov.

PROGRAMA PROVISIONAL

Sabado 18 de noviembre de 2023	Karibe Convention Center	Oradores	Modalidades
9:00 – 9:30 EDT (UTC-5)	Resumen del día anterior	Orador : Ary Régis (Especialista en comunicación digital e ingeniería educativa, Director de LANBI-éducatif, Haití)	En el lugar
9:30 – 10:30 EDT (UTC-5)	Mesa redonda nº 3 : <i>Los océanos en agonía; la humanidad en tiempo prestado. Compromiso ciudadano para concienciar.</i> Resumen: Los océanos son algo más que simples peceras. Desempeñan un papel crucial en la reducción de las emisiones globales de gases de efecto invernadero y en la estabilización del clima de la Tierra. Para protegerlos de las agresiones humanas, asociaciones y ciudadanos se movilizan. Por ello, la contaminación marina tiene terribles consecuencias a corto y medio plazo para los ecosistemas marinos y la biodiversidad, así como a largo plazo para los ciclos geoquímicos mundiales.	Oradoras : Elodie Pouet (Sea Shepherd, Francia) Virginie Pochon (Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement /Alternatiba, Haití) Moderadora : Silène Parisse (Alternatiba Francia)	En línea En francés Traducción simultánea al inglés y al español
10:30 – 11:15 EDT (UTC-5)	Entrevista : <i>La antropología de las sobras, o la relación entre sobras, residuos y memoria</i> Resumen: "Nada es más invisible que lo que está a la vista". Esta es la frase con la que Don De Lillo puntúa una escena de su novela Outremonde. La espuma de poliestireno está ultrapresente. Está en todas partes. Está tan por todas partes que ni siquiera se ve. Su omnipresencia la hace invisible. ¿Cómo explicar esta invisibilidad? ¿Cómo superar esta invisibilidad y hacer que estos objetos sean visibles para los usuarios y los poderes públicos? ¿Cómo puede el arte contribuir a la sensibilización?	Oradores : Octave Debary (antropólogo, profesor en la Universidad París Cité y director del Centre d'anthropologie culturelle (SHS Sorbonne) y en la Universidad de Neuchâtel en Suiza) Jean-Noël Dumont (Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement, Francia)	En línea En francés Traducción simultánea al inglés y al español
11:15 – 11:45 EDT (UTC-5)	Pausa		
11 :45 – 13 :15 EDT (UTC-5)	Mesa redonda nº 4 : <i>Perspectivas de una acción regional concertada</i> Resumen: La región del Caribe es especialmente vulnerable a la contaminación y al cambio climático. Por lo tanto, hay que fomentar una acción regional concertada en los distintos ámbitos de la investigación científica, la defensa y el intercambio de conocimientos y experiencias. El Tratado sobre Plásticos liderado por el colectivo Break Free From Plastic. Es una oportunidad para hacer lo correcto. Tiene el potencial de ser uno de los acuerdos medioambientales más importantes de la historia. Hablaremos de ello...	Oradores : Paulita Bennett-Martin (Directora en funciones de programas de Sea of Life y Asesora política principal de 5 Gyres Institute) Carolyn Caporusso (Coordinadora de Clean Coast Bonaire, Bonaire) <i>por confirmar</i>	En línea En francés y en inglés Traducción simultánea al inglés, al francés y al español

Break Caribbean free from Styrofoam 17 & 18 nov.

PROGRAMA PROVISIONAL

Sabado 18 de noviembre de 2023	Karibe Convention Center	Oradores	Modalidades
		<p>Taylor Clayton (Gestor de proyectos sobre basura marina, plásticos y economía circular, Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, Jamaica) <i>por confirmar</i></p> <p>María Esther Briz (Campañista de plásticos y fortalecimiento del movimiento para (BFFP) Break Free From Plastic Latinoamérica y el Caribe)</p> <p>Climate Action Network Latinoamérica <i>por confirmar</i></p> <p style="text-align: center;">Moderadora :</p> <p>Mariela Pino (Coordinadora del Programa de Apoyo a los Miembros de GAIA América Latina y el Caribe / GAIA & Break Free From Plastic)</p>	
<p>13 :15 – 14 :00 EDT (UTC-5)</p>	<p>Presentación #2</p> <p>Mientras las organizaciones de la sociedad civil y los ciudadanos se movilizan para abandonar la era del plástico, las empresas inventan estrategias para eludir la ley o sustituir los envases de plástico de un solo uso por otros envases de un solo uso igualmente contaminantes. La clave es permanecer vigilantes.</p>	<p style="text-align: center;">Orador :</p> <p>Philippe Collet (Periodista, Actu-Environnement, Francia)</p>	<p>En línea</p> <p>En francés</p> <p>Traducción simultánea al inglés y al español</p>
<p>14 :00 – 15 :00 EDT (UTC-5)</p>	Pausa		
<p>15 :00 – 16 :00 EDT (UTC-5)</p>	<p>Recomendaciones y resoluciones</p>	<p>Orador :</p> <p>David Tilus (Director Ejecutivo del Groupe d'Action Francophone pour l'Environnement, Haití)</p>	<p>En el lugar</p>