



ORIGINAL: INGLÉS

15 de marzo de 2018

**CONFERENCIA DE LAS PARTES DEL
INSTITUTO INTERAMERICANO PARA LA
INVESTIGACIÓN DEL CAMBIO GLOBAL
Vigésima sexta reunión
Antigua, Guatemala, 20-21 de junio de 2018
Tema de agenda: 16**

Informe de la Dirección Ejecutiva

Promoción y cooperación mundial

1. El presente documento ha sido redactado por la Dirección Ejecutiva del IAI.

Antecedentes

2. El preámbulo del Acuerdo para la Creación del Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI) establece:

Viendo con preocupación que la investigación sobre asuntos globales requiere cooperación entre los institutos de investigación, los Estados y las diferentes zonas de la región interamericana, así como con los programas regionales e internacionales de investigación del cambio global...

3. La Conferencia de las Partes, en su 22a reunión (Ciudad de México, 2014) adoptó la Decisión XXII/4, que establece:

La CoP decidió hacer un pronunciamiento a la CoP-20 de la CMNUCC a realizarse en Perú, manifestando que además de la mitigación, la adaptación en cambio climático es

importante para América Latina y debe incorporarse en la toma de decisiones a nivel internacional, apoyándose en la ciencia y la tecnología.

4. Por todo lo anterior, la Dirección Ejecutiva ha desarrollado y ejecutado una serie de actividades y esfuerzos dirigidos a robustecer las alianzas con acuerdos ambientales multilaterales y organizaciones intergubernamentales y no gubernamentales. Los mismos se describen en el presente documento.

Introducción

5. Durante el período entre sesiones, la Dirección Ejecutiva del IAI logró aumentar su visibilidad a raíz de su participación en las reuniones de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC), el Convenio sobre Diversidad Biológica (CDB) y el Foro Político de Alto Nivel sobre Desarrollo Sostenible (FPAN).
6. En 2017, la Dirección Ejecutiva participó por primera vez en la 46ª Sesión del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC-46, por sus siglas en inglés) celebrada del 6 al 10 de septiembre en Montreal, Canadá. Además, participó en la Conferencia sobre los Océanos de las Naciones Unidas dirigida a avanzar en la implementación del Objetivo de Desarrollo Sostenible 14 “Conservar y utilizar en forma sostenible los océanos, los mares y los recursos marinos para el desarrollo sostenible”. Dicha Conferencia tuvo lugar en Nueva York, Estados Unidos, del 5 al 9 de junio de 2017.
7. En la siguiente sección se presentará una breve reseña de las actividades de la Dirección Ejecutiva en las reuniones organizadas durante las sesiones de los Órganos Subsidiarios y la Conferencia de las Partes de las Convenciones, la Conferencia sobre los Océanos de la ONU y el IPCC-46. La Dirección Ejecutiva agradece el apoyo de las Partes que posibilitó la organización de dichos eventos, y reconoce también la participación de los puntos focales ante el IAI de la República Dominicana y México.
8. La Dirección Ejecutiva ha remitido solicitudes para obtener la condición de Observador, a la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CNULD), al Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) y al Consejo Económico y Social de las Naciones Unidas (ECOSOC). Dichas solicitudes serán concedidas en el futuro próximo.
9. La Dirección Ejecutiva firmó sendos Memorandos de Entendimiento con Tierra Futura (septiembre de 2017) y con la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas (IPBES, por sus siglas en inglés) en una ceremonia especial celebrada durante su 6ª Sesión, en Medellín, Colombia. Al momento de redactar el presente documento, se había preparado un Memorando de Cooperación con la Organización del Tratado de Cooperación Amazónica (OTCA) y la Red Internacional de Centros de Excelencia para el Cambio Climático y los Centros de Reflexión para el Desarrollo de Capacidades (INCCETT 4

CB, por sus siglas en inglés). Se prevé la firma de estos documentos antes de la fecha de inicio de la 26ª reunión de la Conferencia de las Partes del IAI (CoP-26).

10. Asimismo, la Dirección Ejecutiva ha establecido asociaciones con la Oficina de las Naciones Unidas para la Cooperación Sur-Sur (UNOSSC), la Fundación Pvblic y la Sociedad Cousteau. La cooperación con estas organizaciones se describe en la sección Alianzas Internacionales del presente documento.
11. A continuación se refieren, en orden cronológico, las actividades realizadas durante el período entre sesiones.

Conferencia sobre los Océanos ONU

12. El 5 de junio de 2017 a la vera de la Conferencia sobre los Océanos de la ONU, la Dirección Ejecutiva del IAI y el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD) organizaron conjuntamente el evento paralelo “¿Cómo pueden contribuir los conocimientos sobre el océano a la implementación de planes de acción nacionales en materia de cambios climáticos e inducidos por los humanos?”. Entre los panelistas se contaron el punto focal de República Dominicana ante el IAI, S.E. Francisco Domínguez Brito, Ministro de Medio Ambiente y Recursos Naturales de ese país, S.E. Diego Moreno, Viceministro, Secretario Nacional de Política Ambiental, Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, Argentina, el Dr. Alberto Piola y el Dr. José Muelbert investigadores de la red de investigación cooperativa del IAI sobre Variabilidad de los ecosistemas oceánicos alrededor de América del Sur (CRN 3070 - VOCES), la Dra. Rebecca Klaus, Asesora Superior y experta en Ordenamiento del Espacio Marino y Áreas Marinas Protegidas, Sociedad Cousteau y el Sr. Nik Sekhran, Director del Grupo de Desarrollo Sostenible, Dirección de Políticas y de Apoyo de Programas, PNUD. El panel estuvo moderado por la Sra. Jessica Faieta, Subsecretaria General de la ONU y Directora del PNUD para América Latina y el Caribe.
13. El evento paralelo se concentró en el estado actual del conocimiento acerca de los océanos, con el objeto de identificar los vacíos y contribuir al desarrollo de planes nacionales de acción vinculados con los cambios inducidos por el clima y la acción humana sobre los océanos.
14. El 8 de junio de 2017, el IAI hizo una declaración durante el Sexto Diálogo de Asociación – Conferencia sobre los Océanos ONU sobre la expansión del conocimiento científico, el desarrollo de las capacidades de investigación y la transferencia de tecnologías marinas. La retransmisión del evento paralelo y la declaración del IAI están disponibles en <http://www.iai.int/es/declaracion-iai-dialogo-asociacion-6>.
15. Después de la exitosa asociación para este evento, la Dirección Ejecutiva está explorando áreas de cooperación futura con la Sociedad Cousteau y otros socios dedicados al estudio de los océanos. En este contexto, una de las áreas potenciales identificadas es la cooperación con el Observatorio Cousteau de mares y costas, con sede en Costa Rica. La Sociedad Cousteau invitó a la Dirección Ejecutiva a participar en la mesa redonda sobre “ordenamiento espacial marino en áreas tropicales” realizada

durante el evento “La Observación de las costas y espacios marinos: desafíos para el desarrollo sostenible” el 28 de noviembre de 2017 en Costa Rica, junto con la Universidad de Costa Rica, la Embajada de Francia y el Ministerio de Ambiente y Energía. Una investigadora de la red VOCES del IAI, la Dra. Marina Marrari, representó allí a la Dirección Ejecutiva.

Tierra Futura

16. El IAI y Tierra Futura firmaron un Memorando de Entendimiento (MoU) el 7 de septiembre de 2017 a la vera de la sesión IPCC-46, celebrada en Montreal, Canadá. El MoU identifica un enfoque cooperativo en materia de investigaciones científicas, actividades de divulgación e iniciativas de datos abiertos que beneficiarán a ambas organizaciones. En un esfuerzo por intensificar las sinergias existentes y fortalecer la cooperación, la Dirección Ejecutiva asistió a Tierra Futura en la organización de su Asamblea General Anual que se celebró en la sede del IAI en Montevideo, Uruguay desde el 24 al 27 de abril de 2018. El 26 de abril de 2018, la Dirección Ejecutiva organizó un Taller Regional con la participación de representantes del gobierno y científicos uruguayos.

IPCC-46

17. La Dirección Ejecutiva participó en la sesión IPCC-46 y mantuvo una reunión con los Vicepresidentes IPCC de las Américas para explorar formas de aumentar los aportes de los investigadores de América latina y comunicar los resultados generados por los proyectos del IAI en el marco del Sexto Informe de Evaluación (AR6). Además, para asegurar la cooperación, la Dirección Ejecutiva y los Vicepresidentes del IPCC acordaron etapas de corto plazo y acciones de largo plazo, tales como facilitar el acceso a los datos de las investigaciones del IAI¹, impulsar los estudios regionales en América del Sur y América Central y el Caribe, colaborar en la comunicación científica y la capacitación y trabajar con las Partes en la recomendación de candidatos de la región para participar en las evaluaciones. Veinte investigadores de redes actuales y pasadas del IAI han sido nominados por las Partes y seleccionados para participar en el AR6. La Dirección Ejecutiva del IAI fue admitida como Organización Observadora en la 47^a Sesión del IPCC, que tuvo lugar en París, Francia desde el 12 al 16 de marzo de 2018 y, en esta función, podrá nominar científicos para futuras evaluaciones y reuniones.

COP-23 de la CMNUCC

18. La Dirección Ejecutiva fue invitada como delegación oficial a la 4^a Cumbre Anual de Medios para el Impacto Social realizada en las Naciones Unidas el 14 de septiembre de 2017. La Cumbre fue un evento exclusivo solo por invitación que convocó a representantes de las principales empresas de medios, altos ejecutivos de las Naciones Unidas y especialistas en comunicación para poner de relieve el papel de los medios en la promoción de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la ONU (ODS). El evento fue organizado por la Fundación Pvblic en Nueva York, una organización de medios de comunicación que trabaja estrechamente con la Secretaría de las Naciones Unidas para

¹ Véase: Decisión XXV/6: Política y principios de datos abiertos, documento IAI/COP/26/20a

promover, entre otras actividades, el conocimiento y la acción en relación con la implementación de los ODS.

19. Luego de su participación en la Cumbre de Medios, la Dirección Ejecutiva se asoció con la Fundación Pvblic para promover la comunicación científica y del cambio global a través de una campaña en las redes sociales digitales: “Ciencia para la Acción” realizada durante la primera semana de la Vigésima Tercera sesión de la Conferencia de las Partes (COP 23) de la CMNUCC celebrada en Bonn, Alemania, desde el 6 al 17 de noviembre de 2017. La alianza entre IAI y Pvblic fue anunciada en los sitios web de ambas organizaciones, así como en la Zona de Medios ODS, que es una asociación con la Oficina del Presidente de la Asamblea General de las Naciones Unidas y el Departamento de Información Pública de las Naciones Unidas.
20. La sociedad entre el IAI y Pvblic es parte de la Estrategia de Comunicación del IAI² encaminada a lograr que la comunicación de problemas complejos aporte información para soluciones nacionales y regionales. Actualmente, la Dirección Ejecutiva y la Fundación Pvblic están desarrollando actividades conjuntas.
21. La campaña “Ciencia para la Acción” en las redes sociales digitales tuvo lugar durante los primeros cinco días de la COP-23, desde el 6 al 10 de noviembre de 2017. Como base para medir las interacciones y el impacto en las redes sociales se contabilizó el empleo de la etiqueta (*hashtag*) #SDGLive de la Zona de Medios ODS. Durante ese período, #SDGLive acumuló 2,5 millones de impresiones³, llegó a más de 780.000 personas y fue incluida en 98 publicaciones de Instagram y 529 de Twitter. El informe de la campaña está disponible como documento informativo⁴.
22. Se hicieron varias publicaciones (*posteos*) en las redes sociales del IAI y los videos de las entrevistas se publicaron en YouTube. Se generó tráfico en tiempo real a través de las cuentas @SDGMediaZone, @IAI_news y @ioneanderson. El perfil del IAI, @IAI_news, alcanzó un total de 10,3K impresiones y un 2,6% de interacciones. La cuenta @ioneanderson llegó a las 20,3K impresiones, con un 2,5% de interacciones. En noviembre, el IAI registró la mayor cantidad de seguidores en Facebook en el año. El video promocional y las entrevistas breves realizadas durante la COP-23 están disponibles en el sitio web del IAI⁵.
23. Tras el éxito del modelo de campaña de comunicación científica de la COP-23 de la CMNUCC, la Dirección Ejecutiva se reunió con las Secretarías de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas (IPBES) y del Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) para discutir actividades de colaboración y esfuerzos conjuntos en pos de la promoción de la comunicación científica. Como resultado de ello, la Dirección

² Decisión XXV/23: Estrategia y plan de comunicación de largo plazo, documento IAI/COP/26/18a

³ Las impresiones son una medida de las vistas de una publicación y las interacciones miden la actividad de los seguidores respecto del material publicado.

⁴ IAI/COP/26/Info.4 Informe sobre las redes sociales durante la COP-23 CMNUCC

⁵ <http://www.iai.int/?p=28393&lang=en> y <http://www.iai.int/?p=28395&lang=es>

Ejecutiva ha desarrollado una cooperación más estrecha con ambos órganos evaluadores como parte de su estrategia y plan de comunicación de largo plazo. Los Jefes de Comunicaciones de IPBES y el IPCC participaron remotamente en la reunión del programa de Redes de Investigación Cooperativa (CRN3), que se desarrolló en Cancún, México entre el 29 de noviembre y el 1 de diciembre de 2017. En su intervención presentaron a los investigadores del IAI sus experiencias en comunicación de la ciencia. El informe de avance del IPCC sobre Comunicación y Actividades de Divulgación a la Cuadragésima séptima sesión (IPCC-47) menciona esta participación en la reunión del CRN3 del IAI. Tanto el IPCC como IPBES son estrechos colaboradores del IAI en Twitter.

24. El 6 de noviembre de 2017, la Dirección Ejecutiva coorganizó el evento paralelo en la COP-23 CMNUCC “Catalizar la acción por el clima, realizar los ODS: ciencia, interconexiones e implementación” junto con el Comité Alemán de Tierra Futura (DFG), el Centro Africano de Estudios Tecnológicos (ACTS) y el Instituto Alemán para el Desarrollo, en cooperación con el Programa Mundial de Investigaciones Climáticas (PMIC). El punto focal de México ante el IAI, Dra. María Amparo Martínez Arroyo, Directora General del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), representó al IAI en este evento. Puso de relieve la importancia de vincular los marcos normativos nacionales y la Agenda 2030 con la investigación científica. El evento paralelo promovió un debate entre científicos y encargados de formular políticas acerca de la importancia de las interconexiones en las agendas de investigación para lograr implementaciones y políticas nacionales e internacionales basadas en información científica.
25. La Dirección Ejecutiva mantuvo reuniones bilaterales con las Partes y organizaciones durante el segmento de alto nivel de la COP-23, desde el 13 al 16 de noviembre de 2017. El Director Ejecutivo se reunió con el negociador principal y consejero de la presidencia de Surinam, Embajador Winston Guno Lackin, para evaluar la adhesión de Surinam al IAI, la cual está siendo evaluada por dicha nación.
26. Además, la Dirección Ejecutiva se reunió con el Presidente Adjunto de la Mesa del Grupo Especial del IPCC, Dr. Eduardo Calvo Buendía de Perú, y con la Ministra del Ambiente de ese país, S. E. Elsa Galarza, para analizar posibles colaboraciones y el apoyo del Perú.
27. La Dirección Ejecutiva también se reunió con el Director de UNOSSC, Sr. Jorge Chediek, con el Sr. Xiaohua Zhang y con la Sra. Ajita Singh para evaluar posibles colaboraciones y anunciar oficialmente la asociación IAI-UNOSSC. Esta alianza permitirá promover, coordinar y apoyar cooperaciones Sur-Sur y triangulares para avanzar en temas de investigación del cambio climático, tales como las megaciudades resilientes al clima, especialmente en las Américas. El primer proyecto conjunto será anunciado a partir de la reunión sobre gobernanza climáticamente resiliente en megaciudades del Sur, celebrada del 2 al 3 de abril de 2018, en Santiago, Chile.

28. La Dirección Ejecutiva participó en un evento organizado por la Secretaría de la Red Internacional de Centros de Excelencia para el Cambio Climático y los Centros de Reflexión para el Desarrollo de Capacidades (INCCCETT 4 CB) que concluyó con el acuerdo para un MoU entre las siguientes Partes: el Centro de Competencia de Cambio Climático (4C Marruecos), el Instituto Interamericano para la Investigación del Cambio Global (IAI), el Centro Vasco para el Cambio Climático (BC3), Instituto Desarrollo Sostenible y de Relaciones Internacionales (IDDRI), la Red Brasileña de Cambio Climático (Rede Clima), el Centro de Ciencia del Clima y la Resiliencia de Chile (CR)2, el Instituto Internacional de Investigación sobre el Clima y Sociedad de la Universidad de Columbia (IRI), el Instituto Alemán de Política del Desarrollo (DIE), Investigación sobre la Estrategia Nacional de Cambio Climático y Centro de Cooperación Internacional, China (NCSC), el Consorcio de Universidades de Finlandia (T3-Tampere), el Instituto Ambiental de Estocolmo (SEI), el Instituto Internacional para el Desarrollo Sostenible (IISD) y el Centro Africano de Estudios Tecnológicos (ACTS).

CDB OSACTT-21

29. El IAI y la Secretaría del Convenio sobre Diversidad Biológica (CBD) publicaron el libro “The Lima Declaration on Biodiversity and Climate Change: Contributions from Science to Policy for Sustainable Development⁶” (La Declaración de Lima sobre Biodiversidad y Cambio Climático) como parte de la Serie Técnica del CDB. Esta publicación científica, coeditada por el IAI, proporciona datos y recomendaciones para la implementación de políticas relativas a los impactos del cambio climático en la biodiversidad. Incluye el aporte de investigadores de tres redes del IAI y fue distribuido a los delegados que asistieron a la vigésima primera reunión del Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico (OSACTT-21) celebrada en Montreal, Canadá desde el 11 al 14 de diciembre de 2017. La publicación refleja la productiva alianza establecida entre la Dirección Ejecutiva y el CDB.

Recomendación:

1. Se invita a la Conferencia de las Partes a considerar formas de sostener el compromiso y apoyo de los delegados de las Partes con el trabajo y actividades del IAI en las reuniones de las Convenciones de las Naciones Unidas y el FPAN. El apoyo puede ser en forma de presentaciones y declaraciones ante esos Órganos, que pongan de relieve el papel y el aporte del IAI a dichos acuerdos ambientales multilaterales o la organización de eventos paralelos conjuntos y muestras.
2. Se invita a la Conferencia de las Partes a apoyar el trabajo del IAI en la comunicación del cambio climático con el fin de fortalecer la interfaz de ciencia para la política y la traducción del conocimiento científico necesario para la implementación de políticas nacionales e internacionales.
3. Se invita a la Conferencia de las Partes a considerar la adopción de las decisiones provisionales incluidas en el Anexo al presente documento.

⁶ Véase <http://www.iai.int/es/biodiversidad-y-cambio-climatico>

Anexo

Decisiones provisionales de la Conferencia de las Partes

Promoción y cooperación mundial

Dirigida a la Dirección Ejecutiva del IAI

XXVI/xx. Se dispone que la Dirección Ejecutiva continúe trabajando con socios estratégicos, identificando oportunidades para promover la interfaz de la ciencia hacia la política, incluso mediante iniciativas de comunicación científica, y facilitando la divulgación de los conocimientos científicos necesarios para la implementación de políticas nacionales e internacionales.
