



Tejedora Aymara, Altiplano, Bolivia. Foto:Julio C. Postigo. Usada con autorización.



Foto: Mujer Evenki viajando, Siberia del este, Rusia. Foto: Snowchange. Usada con autorización.

Solicitud de Contribuciones para el *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020*

–Plazo: 30 de setiembre de 2020–

La importancia y relevancia de los conocimientos indígenas y los conocimientos locales (CICL) para responder al reto del cambio climático antropogénico se han reconocido en las esferas de la elaboración de políticas y la academia. La Plataforma Intergubernamental Ciencia-Política sobre Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos (IPBES por sus siglas en inglés) en su reciente Reporte de Evaluación Global sobre Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos subraya las contribuciones cruciales de los grupos indígenas y las comunidades locales para la conservación y promoción de la biodiversidad. Asimismo, el Panel Intergubernamental de Cambio Climático (IPCC por sus siglas en inglés) reconoce la importancia de los CICL; sin embargo, la inclusión de inéditos CICL está aún fuera del ámbito del Sexto Reporte del IPCC.

Esta convocatoria busca contribuciones de grupos indígenas y comunidades locales para el *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020*. Esperamos que este Informe documente, entre otras cosas, cómo los portadores de CICL observan, pronostican y responden al cambio climático antropogénico. De esta manera, el informe constituye un insumo invaluable a ser tomado en cuenta por el Grupo de Trabajo II en su contribución al Sexto Informe del IPCC.

El Grupo de Trabajo II del IPCC evalúa los impactos, las adaptaciones y vulnerabilidades de los sistemas socio-económicos y naturales frente al cambio climático, las consecuencias negativas y positivas del cambio climático, y las opciones para la adaptación. La evaluación se realiza con una perspectiva desde lo global a lo regional que considera tanto los ecosistemas y la biodiversidad, como la humanidad, sus diversas sociedades,

culturas y asentamientos. Se incluyen las vulnerabilidades, las capacidades y límites de los sistemas naturales y humanos para la adaptación al cambio climático; por lo tanto, se considera la reducción de riesgos climáticos conjuntamente con opciones para la creación de un futuro sostenible para todas las personas y grupos sociales mediante esfuerzos de adaptación y mitigación con perspectivas equitativas e integradas.

El *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020* no es un producto oficial del IPCC. Sin embargo, se trata de un informe que pretende ser anual y documentar las contribuciones de los CICL con respecto al cambio climático y que informará el Sexto Informe del IPCC.

Se prevé que el núcleo del *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020* lo constituirán las contribuciones de los portadores del CICL, y estará precedido por un capítulo introductorio enmarcando el contenido del informe. Finalmente, un capítulo de conclusiones resaltarán los principales hallazgos y los mensajes clave para los hacedores de política y la academia.

Un grupo de ocho académicos y académicas involucrados en el Sexto Informe del IPCC han sido escogidos para facilitar, editar y producir el *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020*. Este grupo no recibirá ningún beneficio por el proceso. Asimismo, el informe no estará afiliado a ninguna organización para mantener la equidad e imparcialidad, y evitar sesgos. El informe será publicado virtualmente, como un documento PDF con acceso abierto, libre y gratuito para las audiencias globales y locales, en diciembre de 2020.

Se invita a todos los grupos y personas interesadas relevantes a contribuir al *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020*. **Son particularmente bienvenidas las contribuciones de las personas portadoras de conocimientos indígenas y conocimientos locales, así como organizaciones y comunidades.** Todas las contribuciones seguirán el protocolo de Consentimiento Previo, Libre e Informado, y continuarán siendo de propiedad intelectual de los autores, aunque al enviar sus contribuciones los autores aceptan compartirlas universalmente para el *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020*.

Esperamos contribuciones de una extensión de 2 a 3 páginas (máximo 2000 palabras) sobre todos los aspectos del Conocimiento Indígena y Conocimiento Local referidos al cambio climático. Las contribuciones pueden incluir, pero no limitarse a, historia oral, cosmovisiones, cambios observados, pronósticos, impactos, respuestas, derechos humanos e indígenas, restauración ecológica, conflictos, cuestiones de equidad, entre otros. Los envíos deben incluir ubicación, comunidad, nombre(s) y detalles para comunicarse con la persona u organización que envía la contribución.

Las contribuciones se pueden realizar en cualquiera de los idiomas oficiales de las Naciones Unidas (árabe, chino, inglés, francés, ruso, español), las mismas que se planea publicar, luego de su edición, en el *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020* en idioma inglés.

El plazo para enviar las contribuciones al *Informe Global de Conocimiento Indígena y Conocimiento Local sobre Cambio Climático 2020* es el 30 de setiembre de 2020. Todos los envíos deben realizarse por correo electrónico a: ilk2020ipcc@gmail.com (dirección a la que solo tienen acceso los editores del reporte).

Cualquier consulta a los editores se puede realizar a: tero.mustonen@snowchange.org



*Bendición del maíz,
Guatemala. Foto: Ramiro Batzín.
Usada con autorización*



*Terrazas en un paisaje Andino,
Perú. Foto: Julio C. Postigo.
Usada con autorización*



*Pesquería tradicional de Langosta
en el archipiélago Juan Fernández
(Chile). Foto: Camila Gallardo.
Usada con autorización.*