



Convenio sobre la Diversidad Biológica

Distr.
LIMITADA

CBD/SBSTTA/24/L.4
8 de junio de 2021

ESPAÑOL
ORIGINAL: INGLÉS

ÓRGANO SUBSIDIARIO DE ASESORAMIENTO CIENTÍFICO, TÉCNICO Y TECNOLÓGICO

Vigésima cuarta reunión

En línea, 3 de mayo a 9 de junio de 2021

Tema 8 del programa

PROGRAMA DE TRABAJO DE LA PLATAFORMA INTERGUBERNAMENTAL CIENTÍFICO-NORMATIVA SOBRE DIVERSIDAD BIOLÓGICA Y SERVICIOS DE LOS ECOSISTEMAS

Proyecto de recomendación presentado por la Presidencia

El Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico *recomienda* a la Conferencia de las Partes que en su 15^a reunión adopte una decisión del siguiente tenor, que complemente el proyecto de decisión que figura en la recomendación 23/1:

La Conferencia de las Partes,

Recordando las decisiones XII/25 y 14/36,

Recordando asimismo que el Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico ha estudiado sistemáticamente los informes de evaluación elaborados por la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas, que representan los mejores conocimientos disponibles sobre la temática, y ha formulado recomendaciones pertinentes para consideración de la Conferencia de las Partes, conforme a los procedimientos establecidos en la decisión XII/25;

1. *Acoge con satisfacción* el programa de trabajo evolutivo de la Plataforma hasta 2030, aprobado por el Plenario de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas en su decisión 7/1, observando con reconocimiento que se ha cumplido el pedido de la Conferencia de las Partes formulado en su decisión 14/36, y que se espera que la labor desarrollada en el marco de los seis objetivos, incluidas las tres evaluaciones iniciales planteadas en el programa de trabajo, contribuirá a la implementación del marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 y será fundamental para dicha implementación;

2. *Acoge con satisfacción* asimismo los trascendentales esfuerzos realizados por la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas para impulsar la inclusión de conocimientos indígenas y locales y diversos sistemas de conocimientos en todas sus evaluaciones y demás funciones mediante la aplicación de su enfoque para reconocer y utilizar los conocimientos indígenas y locales en la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas expuesto en el anexo II de la decisión IPBES-5/1, así como su colaboración con redes organizadas espontáneamente y organizaciones de pueblos indígenas y comunidades locales y otros interesados mediante la aplicación de la estrategia de participación de los interesados expuesta en el anexo II de la decisión IPBES-3/4, e *invita* a la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad

Biológica y Servicios de los Ecosistemas a continuar fortaleciendo todos estos esfuerzos en la consecución de los objetivos pertinentes del programa de trabajo 2030;

3. *Acoge con satisfacción además* el hecho de que el programa de trabajo evolutivo de la Plataforma hasta 2030 incluya objetivos relacionados con cada una de las cuatro funciones de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas, así como el fortalecimiento de la comunicación y el compromiso de los gobiernos y los interesados directos y la mejora de la eficacia de la Plataforma, aplicada de manera que los objetivos se apoyen mutuamente;

4. *[Toma nota de]**[Acoge con satisfacción]* los informes de análisis inicial¹ para las evaluaciones de nexos y de cambio transformador y la importante contribución científica que aportan estas evaluaciones a la implementación del marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, e *invita* a las Partes y organizaciones pertinentes a que contribuyan a la designación de expertos y participen en la evaluación a través de los procesos de examen formales [a fin de garantizar que los autores de la evaluación dispongan de información pertinente sobre conceptos tales como “soluciones basadas en la naturaleza” y “Una salud”];

5. *Toma nota asimismo* de los progresos realizados en la elaboración de la evaluación metodológica referida a las diversas conceptualizaciones de múltiples valores de la naturaleza y sus beneficios, incluidos la diversidad biológica y las funciones y servicios de los ecosistemas, la evaluación temática de la utilización sostenible de las especies silvestres y la evaluación temática de las especies exóticas invasoras y su control, y *pide* al Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico que examine las conclusiones de esas evaluaciones una vez que estén disponibles y formule recomendaciones relativas a la aplicación del Convenio y, en particular, el marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, para que sean consideradas por la Conferencia de las Partes en sus respectivas reuniones;

6. *[Toma nota además]**[Acoge con satisfacción]* el informe del taller de expertos sobre diversidad biológica y pandemias² convocado por la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas³ [y señala la importancia que reviste para la labor del Convenio, incluido el marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, así como el trabajo desarrollado en el marco del Convenio en materia de vínculos entre la diversidad biológica y la salud];

7. *[[Acoge con satisfacción]* *[Toma nota de]* la cooperación entre la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas y el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático, *[toma nota con satisfacción del informe]*⁴ del taller que organizaron conjuntamente sobre diversidad biológica y cambio climático, observando las conclusiones allí planteadas,] y, recordando la decisión 14/36, *alienta* a los dos organismos a que continúen con su colaboración de manera transparente y participativa con miras a lograr una mayor coherencia, evitando a la vez la duplicación del trabajo, y *pide* a las Partes que coordinen su labor con los puntos focales nacionales para la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los

¹ Sujeto a la aprobación de los informes de análisis inicial por el Plenario de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas en su octavo período de sesiones.

² El informe de este taller y las recomendaciones o conclusiones que contiene no han sido examinados, refrendados o aprobados por el Plenario de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas.

³ IPBES (2020). Taller de expertos sobre diversidad biológica y pandemias de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas. Secretaría de la Plataforma IPBES, Bonn.

<https://ipbes.net/pandemics>.

⁴ El informe de este taller y las recomendaciones o conclusiones que contiene no han sido examinados, refrendados o aprobados por el Plenario de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas ni por el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático.

Ecosistemas y el Grupo Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático en relación con [con miras a apoyar un enfoque integrado para] las evaluaciones en materia de diversidad biológica y cambio climático];

8. *Observa que en su noveno período de sesiones la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas volverá a examinar las solicitudes, aportaciones y sugerencias recibidas a tiempo para ser consideradas en ese período de sesiones, incluido respecto a una segunda evaluación mundial de la diversidad biológica y los servicios de los ecosistemas y una evaluación sobre conectividad ecológica, e invita a la Plataforma a que prepare una segunda evaluación mundial antes de 2030 y considere una solicitud para preparar una evaluación sobre conectividad ecológica;*

9. *[Pide a la Secretaría Ejecutiva e invita a la Secretaría Ejecutiva de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas a que estudie las opciones para seguir fortaleciendo la cooperación, identifique los resultados para la labor en el marco del Convenio sobre la Diversidad Biológica y los elementos que se incluirán en una segunda evaluación mundial de la diversidad biológica y los servicios de los ecosistemas, en consulta con las Partes, e informe sobre los resultados identificados al Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico para su examen, y pide además a la Secretaría Ejecutiva que recopile las opiniones de las Partes, los pueblos indígenas y las comunidades locales, y las partes interesadas pertinentes, sobre los elementos que debe abarcar una segunda evaluación mundial de la diversidad biológica y los servicios de los ecosistemas, [en particular para garantizar, entre otras cosas, que complemente y contribuya al seguimiento y la revisión del marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, [incorpore ejemplos de los diferentes retos a los que se enfrentan los países desarrollados y en desarrollo para la conservación y el uso sostenible de la diversidad biológica y que considere la ampliación del marco temporal de análisis de la evaluación para incluir la degradación de la diversidad biológica desde la primera revolución industrial y los períodos coloniales, según proceda,]] que se llevará a cabo en el marco del Convenio antes de 2030, y, tras la revisión por pares, presente el informe final para su examen por el Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico, antes de la 16^a reunión de la Conferencia de las Partes;]*

10. *Pide a la Secretaría Ejecutiva que evalúe regular y sistemáticamente e informe al Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico sobre cómo considerar los resultados de todas las funciones y procesos de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas para la aplicación del Convenio, incluido un calendario previsto y un tema regular del programa en las reuniones del Órgano Subsidiario;*

11. *Pide asimismo a la Secretaría Ejecutiva que identifique las opiniones de las Partes sobre cómo la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas podría, dentro de sus funciones definidas en cuanto a la elaboración de nuevas evaluaciones, la creación de capacidad, el fortalecimiento de los conocimientos y el apoyo a las políticas, contribuir al proceso de revisión y seguimiento del marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020;*

12. *[Invita a la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas a que contribuya a la labor del grupo especial de expertos técnicos sobre indicadores para el marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020;]*

13. *Toma nota de la información que figura en el anexo de la nota de la Secretaría Ejecutiva⁵, observa asimismo el avance en el número de países que elaboran evaluaciones nacionales de diversidad biológica y servicios de los ecosistemas, alienta a todas las Partes y a otros Gobiernos,*

⁵ CBD/SBSTTA/24/8.

así como a gobiernos subnacionales, a que lleven a cabo tales evaluaciones nacionales o subnacionales, con la plena participación de los pueblos indígenas y las comunidades locales, las mujeres, la juventud, la sociedad civil, el sector académico y el sector empresarial, adaptando el proceso de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas a contextos locales, y para que esas evaluaciones nacionales o subnacionales puedan utilizarse como posibles insumos para el programa de trabajo evolutivo de la Plataforma Intergubernamental Científico-Normativa sobre Diversidad Biológica y Servicios de los Ecosistemas y la implementación del marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020, y *exhorta* a las Partes e *invita* a otros Gobiernos y organizaciones que estén en condiciones de hacerlo, a que presten asistencia técnica, creación de capacidad y apoyo financiero, según proceda.
