



UN BIODIVERSITY CONFERENCE

Investing in biodiversity for people and planet



COP 14 - CP/MOP9 - NP/MOP3
Sharm El Sheikh, Egypt, 2018

El Protocolo de Nagoya sobre acceso a los recursos genéticos y participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de su utilización

El Protocolo de Nagoya sobre acceso a los recursos genéticos y participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de su utilización (APB) del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB), adoptado en 2010 y que entró en vigor el 12 de octubre de 2014, tiene como objetivo la participación justa y equitativa en los beneficios que se deriven de la utilización de los recursos genéticos. El Protocolo no solo contribuye a la conservación y la utilización sostenible de la diversidad biológica, sino que también crea una mayor transparencia y seguridad jurídica tanto para los proveedores como para los usuarios de los recursos genéticos, al establecer condiciones más previsibles para el acceso a los recursos genéticos, y ayudando a garantizar la participación en los beneficios cuando los recursos genéticos salen del país. Por consiguiente, el Protocolo de Nagoya crea incentivos para conservar y utilizar de manera sostenible los recursos genéticos, aumentando así la contribución de la diversidad biológica al desarrollo y al bienestar humano. Hasta la fecha, 112 Partes en el CDB han ratificado el Protocolo de Nagoya. Están previstas ratificaciones y adhesiones adicionales antes de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad a medida que los países concluyan sus procesos nacionales.



ONU 
medio ambiente
Programa de las Naciones
Unidas para el Medio Ambiente


25 AÑOS **Convenio sobre la
Diversidad Biológica**
SALVAGUARDANDO LA VIDA EN LA TIERRA



Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad¹

Un aspecto importante en la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Biodiversidad será la primera evaluación y examen del Protocolo de Nagoya cuatro años después de su entrada en vigor. Este ejercicio brinda la oportunidad de evaluar los progresos realizados en la aplicación, así como identificar los éxitos y los desafíos para la aplicación.

En función de las conclusiones principales, esto ayudará a que la Conferencia de las Partes que actúa como reunión de las Partes en el Protocolo de Nagoya, en su tercera reunión (COP-MOP 3), tome medidas para seguir apoyando la aplicación del Protocolo y contribuya al desarrollo del marco mundial para la diversidad biológica posterior a 2020 para el Protocolo. En la reunión también se examinarán los progresos realizados en la creación de capacidad y concienciación, así como los avances relacionados con el mecanismo financiero y la movilización de recursos. Asimismo, se examinarán los avances en relación con el Centro de Intercambio de Información sobre Acceso y Participación en los Beneficios (APB), un instrumento clave para facilitar el intercambio de información sobre el acceso y la participación en los beneficios tanto para los proveedores como para los usuarios de los recursos genéticos, así como las futuras prioridades.

También se examinarán las cuestiones pendientes de las negociaciones del Protocolo, así como las cuestiones nuevas. Sobre la base de las recomendaciones de la segunda reunión del Órgano Subsidiario sobre la Aplicación, se invitará a las Partes a que se pongan de acuerdo en cuanto al camino a seguir en relación con el artículo 10 del Protocolo sobre un mecanismo mundial multilateral de participación en los beneficios. Asimismo, se invitará a las Partes a considerar el camino a seguir en lo que respecta a los posibles criterios para los instrumentos internacionales especializados de APB en el contexto del artículo 4.4 del Protocolo y cualquier proceso para el reconocimiento de dichos instrumentos. En función de los resultados de la 22ª reunión del Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico, tanto la Conferencia de las Partes como la COP-MOP 3, examinarán las posibles consecuencias del uso de la información digital sobre secuencias de recursos genéticos para los tres objetivos del Convenio y el objetivo del Protocolo de Nagoya.

Para más información, póngase en contacto con:

David Ainsworth: +1 514 287 7025 o david.ainsworth@cbd.int

Johan Hedlund: +1 514 287 6670 o johan.hedlund@cbd.int

Enlaces importantes

- El Protocolo de Nagoya sobre Acceso y Participación en los Beneficios: www.cbd.int/abs/
- El Centro de Intercambio de Información sobre Acceso y Participación en los Beneficios (Centro de Intercambio de Información sobre APB): <https://absch.cbd.int/>
- Documentos de reunión para la tercera reunión de la Conferencia de las Partes que actúa como reunión de las Partes en el Protocolo de Nagoya sobre Acceso y Participación en los Beneficios: www.cbd.int/meetings/NP-MOP-03

¹ Decimocuarta reunión de la Conferencia de las Partes en el Convenio sobre la Diversidad Biológica; novena reunión de la Conferencia de las Partes que actúa como reunión de las Partes en el Protocolo de Cartagena sobre Seguridad de la Biotecnología; tercera reunión de la Conferencia de las Partes que actúa como reunión de las Partes en el Protocolo de Nagoya sobre Acceso y Participación en los Beneficios; 17-29 de noviembre de 2018

Secretaría del Convenio sobre la Diversidad Biológica

413, Saint Jacques Street, suite 800
Montreal, Quebec, H2Y 1N9
Canadá

Tel.: +1 514 288 2220
Fax: +1 514 288 6588
secretariat@cbd.int

www.cbd.int