



Evaluación intermedia del Marco Estratégico de la CNULD 2018-2030 **Actualización - Marzo 2023**

La evaluación intermedia del Marco Estratégico de la CNULD 2018-2030 fue lanzada por la COP 15, con el objetivo de preparar una buena base para la COP 16 en 2024 para decidir sobre las medidas para mejorar la aplicación de la CNULD para 2030. La evaluación intermedia valorará los progresos realizados en la aplicación del Marco Estratégico y, sobre esa base, presentará conclusiones y recomendaciones para su consideración por las Partes en la COP 16.

Los componentes clave de la evaluación intermedia son

- Un grupo de trabajo intergubernamental (IWG-MTE) que supervisa el proceso de evaluación, compuesto por quince miembros designados por regiones y siete observadores (lista en el anexo),
- Una evaluación externa independiente que proporcionará conclusiones basadas en pruebas y hechos reales en relación con los criterios de evaluación, para su posterior consideración por parte del IWG-MTE. La evaluación será preparada por un equipo de expertos independientes en evaluación y gestionada por la secretaría,
- Un proceso participativo para aportar opiniones sobre las conclusiones y recomendaciones de la evaluación independiente,
- Un informe del IWG-MTE que se basará en las conclusiones de la evaluación independiente y presentará las recomendaciones del Grupo para la aplicación efectiva del Marco Estratégico de aquí a 2030. Este informe, acompañado de un proyecto de decisión, se presentará a la COP 16 como documento oficial.

La evaluación intermedia se centra en los cinco objetivos estratégicos del Marco Estratégico sobre la mejora de los ecosistemas afectados, la mejora de las condiciones de vida de las personas en las zonas afectadas, el aumento de la resiliencia a la sequía, la generación de beneficios globales y la movilización de recursos. La evaluación intermedia examinará las medidas adoptadas y los logros alcanzados en relación con cada objetivo estratégico, basándose en los resultados de los informes nacionales de 2018 y 2023, y en los informes y documentos pertinentes dentro y fuera de la CNULD. Además, se pedirá a las Partes y a los distintos grupos de interesados que participen en encuestas y entrevistas, con el fin de recibir su opinión directa.

La recopilación y el análisis de los datos mencionados y las conclusiones objetivas resultantes constituirán el contenido principal de la evaluación independiente, que prepararán los evaluadores externos. El informe de evaluación también incluirá las conclusiones y recomendaciones de los evaluadores, basadas en los resultados. Es probable que este informe sea una descripción larga y detallada de los progresos realizados y de los retos afrontados en la aplicación del Marco Estratégico.

El IWG-MTE utilizará la evaluación independiente como fuente clave de información para su propio informe a la COP 16. En este informe, el Grupo presentará los principales resultados de la evaluación independiente, así como sus propias conclusiones y recomendaciones para su consideración por las Partes en la COP 16. Este informe será considerablemente más breve y centrado que la evaluación independiente. Presentará un enfoque más estratégico y "político" de los próximos pasos en la aplicación del Marco Estratégico, como resultado de los debates entre los miembros del IWG-MTE.



Primera reunión del IWG-MTE

El IWG-MTE celebró su primera reunión del 13 al 15 de febrero de 2023 en Bonn, Alemania. El objetivo de esta reunión era sentar las bases para la evaluación intermedia y considerar el programa de trabajo del IWG-MTE. El grupo examinó el contenido, la aplicación y el seguimiento del Marco Estratégico y debatió sobre el alcance, el enfoque y la metodología de la evaluación independiente. La secretaría y el Mecanismo Mundial, así como el equipo de evaluadores externos que preparará la evaluación independiente, hicieron varias presentaciones sobre estos temas. También se facilitó información sobre otros procesos interrelacionados con la evaluación intermedia, como el IWG sobre la sequía y la revisión de la Interfaz Ciencia-Política.

El IWG-MTE consideró sus propias tareas y programa de trabajo y acordó un calendario para su labor. Su primera tarea consiste en garantizar que la evaluación independiente responda a los objetivos y criterios de la evaluación y se lleve a cabo de acuerdo con elevados estándares de evaluación, y en la primera reunión se consideraron numerosas medidas relacionadas.

El grupo también debatió en detalle su tarea de asesorar a la secretaría sobre la organización de las consultas participativas sobre las conclusiones y recomendaciones de la evaluación independiente. Según la decisión de la COP sobre los términos de referencia de la evaluación intermedia, estas consultas deben organizarse durante el CRIC, pero no están incluidas en el programa de trabajo del CRIC. Esto da lugar a distintas interpretaciones sobre cómo y cuándo se organizarán las consultas. El asunto está ahora en manos de la Mesa del CRIC, que someterá su recomendación a la consideración de la Mesa de la COP.

Próximos pasos

En las próximas semanas, los miembros y observadores del IWG-MTE proporcionarán más información para la preparación de la evaluación independiente. A finales de marzo, la planificación de la evaluación estará terminada y el equipo de evaluadores comenzará la recolección de datos. En abril-mayo, se invitará a los puntos focales nacionales de la CNUCLD, a los corresponsales científico-tecnológicos, a las organizaciones acreditadas de la sociedad civil y a otras partes interesadas clave a participar en una encuesta, y también se organizarán algunas entrevistas específicas.

El IWG-MTE debatirá los resultados de la evaluación independiente en una reunión en línea del grupo antes de finales de junio. Su próxima reunión en persona se celebrará inmediatamente después de la sesión del CRIC en octubre. En esa reunión se empezará a estudiar el informe del grupo, basado en la evaluación independiente.



Annex: IWG MTE members and observers

Group, country	Name, position
Africa: Algeria	Mme. Saliha Fortas, UNCCD Focal Point, Ministry of Agriculture and Rural Development, General Directorate of Forests
Africa: Angola IWG co-chair	Mr. Luis Domingos Constantino, Head of Department, Ministry of Environment
Africa: Namibia	Ms. Kauna B Schroder, Principal Project Coordinator, Ministry of Environment and Tourism
Asia: China	Ms. WANG Hua, Director, UNCCD Implementation of International Cooperation, National Forestry and Grassland Administration
Asia: Republic of Korea	Mr. Jungyo Lee, Program Officer, Korea Forest Service
Asia: Cook Islands	Ms. Hayley Weeks, Environmental Partnerships Manager, National Environment Service
LAC: Mexico	Ms. Valeria Cruz- Directora de medioambiente y cambio climático Ministerio de Relaciones Exteriores
LAC: Peru	Ms. Cristina Rodriguez -Directora de Adaptación al Cambio Climático y Desertificación, Ministerio del ambiente
LAC: Argentina	Mr. Pablo Viegas -Asesor Tecnico, Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible
CEE: Czech Republic	Mr. Premysl Stepanek, Head of Multilateral Relations Unit Department of International Relations, Ministry of the Environment of the Czech Republic
CEE: Montenegro	Ms. Biljana Kilibarda, Adviser, Ministry of Sustainable Development and Tourism
CEE: Slovakia	Ms. Beata Houskova, Senior scientific worker, National Agricultural and Food Centre, Soil Science and Conservation Research Institute/ Department of Soil Science and Pedogeography
WEOG: Australia	Ms. Fleur Downard, Director, International Environment Policy Section, Department of Climate Change, Energy, the Environment and Water
WEOG: EU IWG Co-Chair	Mr. Daniel Van Assche, International Relations Officer, Directorate General for Environment at European Commission
WEOG: USA	Mr. Patrick Reilly, Foreign Affairs Officer Office of Conservation and Water, Department of State Bureau of Oceans, Environment, and Scientific Affairs

Observers

Affiliation	Name, position
IGO: FAO	Ms Vera Boerger, Senior Land and Water Officer in the Land and Water Division
IGO: GEF	Mr. Ulrich Apel, Senior Environmental Specialist
IGO: IUCN	Mr. Chris Magero, Senior Programme Officer, Forest and Grassland Team
SPI	Prof. Ahmed Abd El-Ati Ahmed, Professor of Agronomy, Desert Research Center (DRC), Ministry of Agriculture and Land Reclamation
SPI	Prof. Hamid Čustović, Professor, Faculty of Agriculture and Food Science Institute of Soil Science, University of Sarajevo
CSO	Ms. Manon Albagnac, Chargée de projet Sahel - Désertification, Coordinatrice du ReSaD, Centre d'actions et de réalisations internationales (CARI)
CSO	Mr. Charles Oyeoussi Balogoun, President, Afrique Esperance