

25.º período de sesiones del Comité Forestal – procedimiento de correspondencia

Tema 8.3: Diálogo con órganos estatutarios forestales

Respuesta de la Secretaría a las preguntas por escrito del Comité

La Secretaría expresa su agradecimiento por las observaciones recibidas de los miembros sobre el tema 8.3 del programa: *Diálogo con órganos estatutarios forestales*. Se ha tomado buena nota de todas las observaciones.

- Comité Consultivo de Industrias Sostenibles de Base Forestal (CCISBF):

Entre los puntos que deben considerarse, se sugiere que el Comité Forestal (COFO) pida “a la FAO, como Secretaría del CCISBF, que facilite la finalización y la aplicación del Marco estratégico del Comité Consultivo para 2020-2030, en particular mediante la determinación de medidas clave para combatir los efectos de la enfermedad por coronavirus (COVID-19) en el sector forestal”. El CCISBF aprobó recientemente el nuevo Marco estratégico del CCISBF para 2020-2030 a fin de garantizar la ejecución específica y estratégica de su labor, incluida su orientación estratégica a la FAO, teniendo en cuenta las recomendaciones del COFO. Una referencia a esta cuestión en el informe del COFO pondría de relieve el vínculo entre el COFO y el CCISBF para orientar a la FAO en la ejecución eficaz de su mandato.

- Comisión Internacional del Álamo y otros Árboles de Crecimiento Rápido que Sustentan a la Población y al Medio Ambiente (CIA):

Las prioridades de la labor a escala mundial de la CIA son la producción, protección, conservación y utilización de los recursos forestales que conllevan el uso de árboles de crecimiento rápido con vistas al mantenimiento de los medios de vida, los usos de la tierra, el desarrollo rural y el medio ambiente^[1]. La CIA ha llevado a cabo su labor con éxito durante más de 70 años en los cinco continentes^[2]; a raíz de estos trabajos, en 2019 los miembros de la CIA^[3] votaron a favor de ampliar el alcance del trabajo de la CIA de los álamos y los sauces a todas las especies arbóreas de crecimiento rápido que pueden sustentar a la población y el medio ambiente.

La Secretaría de la CIA afirma la primacía de las decisiones fundamentadas de las partes interesadas y el contexto social, económico y ecológico local en el desarrollo de su labor. Los trabajos de la CIA están en consonancia con las iniciativas y los marcos más generales relativos a la elección de especies y el respeto de la tenencia, específicamente con las Directrices voluntarias sobre la ordenación responsable de los bosques plantados^[4] y las Directrices voluntarias sobre la gobernanza responsable de la tenencia de la tierra, la pesca y los bosques en el contexto de la seguridad alimentaria nacional^[5].

La CIA está elaborando una estrategia después de las enmiendas introducidas en su Convención en 2019, de modo que pueda respaldar mejor el Decenio de las Naciones Unidas de Acción sobre los Objetivos de Desarrollo Sostenible, el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas y el Decenio de las Naciones Unidas de la Agricultura Familiar. La Secretaría de la CIA agradece la orientación de sus miembros sobre el contenido y el alcance de dicha estrategia al acercarse su próxima (26.ª) reunión. Asimismo, la CIA acoge con satisfacción la participación de todos los Miembros de la FAO en su próxima reunión.

^[1] Convención de la CIA, artículo 3 (a).

^[2] Véase, por ejemplo, <http://www.fao.org/3/ca3160en/ca3160en.pdf>

^[3] <http://www.fao.org/unfao/govbodies/gsb-subject-matter/statutory-bodies-details/es/c/110/>

^[4] <http://www.fao.org/3/j9256e/j9256e00.htm>

^[5] <http://www.fao.org/tenure/voluntary-guidelines/es/>

- Grupo de trabajo sobre los bosques y los sistemas agrosilvopastoriles de tierras secas:

La evaluación mundial de las tierras secas es un estudio temático que complementa la Evaluación de los recursos forestales mundiales de la FAO. Fue preparada por un consorcio de instituciones asociadas y se llevó a cabo mediante la interpretación visual de imágenes de satélite. Se presentan los resultados a nivel mundial y regional, no nacional (según el Centro Mundial de Vigilancia de la Conservación del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente, 2007). Por lo tanto, no se abordó la condición jurídica de la ocupación de la tierra.

La evaluación se basó en información de parcelas de muestra ubicadas en distintas zonas de tierras áridas del mundo. La evaluación basada en la interpretación visual mejorada puso de relieve la importancia de invertir en los recursos de bosques y terrenos boscosos de las tierras secas, incluidos los árboles fuera del bosque. Las conclusiones pueden utilizarse como punto de referencia para destacar las principales nuevas amenazas a las zonas áridas y sus poblaciones a escala mundial y regional, incluidos los desafíos del cambio climático, la biodiversidad y la seguridad alimentaria. De esta forma, pueden ayudar a establecer las prioridades y orientar las inversiones necesarias para la restauración de tierras secas.