



Fortalecimiento de la gobernanza de los **organismos ambientales de la Amazonía en la gestión forestal sostenible**

La Gestión Forestal Sostenible es una de las acciones previstas en el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático como camino para que Brasil pueda continuar con la reducción de la vulnerabilidad de su biodiversidad ante el cambio climático y así alcanzar las metas definidas en su Contribuciones Determinadas a Nivel Nacional (NDC).

Once (11) organismos ambientales están a cargo del licenciamiento para el Manejo Forestal Sostenible (MFS) sin embargo, no todos los estados tienen las mismas capacidades, ni todos los funcionarios el mismo nivel de conocimiento. Así la acción buscó fortalecer las capacidades de los funcionarios públicos en las temáticas definidas, promover el intercambio de conocimiento entre los diferentes estados, y de esta forma homogeneizar los procesos prácticas entre los diferentes organismos.



BRASIL

Ene 2022 / Oct 2024

PRESUPUESTO

350.000€ Euroclima

TEMÁTICA

Manejo forestal

Deforestación

Sostenibilidad

SECTOR ECOSISTÉMICO



Bosques y ecosistemas terrestres

OBJETIVOS:

Contribuir al fortalecimiento de los procesos de manejo forestal sostenible como una estrategia de mitigación de emisiones de Gases Efecto Invernadero (GEI) y así contribuir a alcanzar las metas establecidas en la Contribución Determinada a nivel Nacional (NDC) de Brasil.

Incluir en la participación del proyecto a dos (2) organismos federales: Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA) e Instituto Chico Mendes para la conservación de la Biodiversidad (ICMbio)); y nueve (9) organismos estaduais brasileños que actúan en la Amazonía: Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Maranhao, Mato Grosso, Roraima, Rondônia y Tocantins.

Fortalecer la gobernanza de los organismos ambientales de nueve (9) estados brasileños y dos (2) organismos federales que actúan en la Amazonía, a través del desarrollo de sus capacidades técnicas relacionadas con la gestión forestal sostenible.

ACCIONES REALIZADAS:

- Capacitación virtual para todos los participantes sobre **gestión forestal sostenible, cambio climático y género**.
- **Cursos virtuales gratuitos** sobre cambio climático, gestión sostenible e inventario forestal que se ubicarán en el portal de educación a distancia (EAD) del Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis IBAMA.
- Documento con la **Estrategia Nacional de Capacitación** para el Manejo Forestal Sostenible en la Amazonía brasileña.

ACTORES QUE PARTICIPARON:

- Expertise France
- Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA).
- Universidad del Oeste de Pará (UFOPA)
- Organismos estaduais brasileños que actúan en la Amazonía: Acre, Amapá, Amazonas, Pará, Maranhao, Mato Grosso, Roraima, Rondônia y Tocantins. Instituto Chico Mendes para la Conservación de la Biodiversidad (ICMBio)

RESULTADOS ALCANZADOS

PREVISTOS EN EL PLAN ACCIÓN PAÍS:

- Elaboración de **proyectos pedagógicos y logísticos** de los talleres.
- **Capacitación al funcionariado involucrado en los procesos de autorización** de la Gestión Forestal Sostenible de los organismos estatales y federales sobre los diferentes temas que involucran la autorización.

BUENAS PRÁCTICAS DESTACADAS:

- Se constituyó un **comité de gestión** con las entidades participantes. Esto permitió una mayor apropiación del proyecto por parte de esas 9 entidades estaduais. La gobernanza del proyecto fue clave en el alcance de los resultados.

- La **inclusión de la universidad en el territorio** (una universidad amazónica) para la realización de los cursos también fue clave, permite una visión desde el territorio, y claramente aporta un mayor conocimiento que tiene en cuenta el contexto local.