

Desafíos y Oportunidades para Mejorar la Restauración de Bosques y Paisajes



DECENIO DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE LA
**RESTAURACIÓN DE
LOS ECOSISTEMAS**
2021-2030



I. Introducción

Situación en la región:

- \approx 849 millones de hectáreas (FRA, 2025).
- Entre 2015 y 2025, la pérdida anual promedio se estimó en 4,22 millones de hectáreas.

A nivel mundial:

- Alrededor del 20 % de las tierras vegetadas del planeta muestran una disminución de productividad.
- Para 2050, se espera que la degradación de la tierra y el cambio climático reduzcan el rendimiento agrícola global en aproximadamente un 10 % y hasta un 50 % en ciertas regiones.



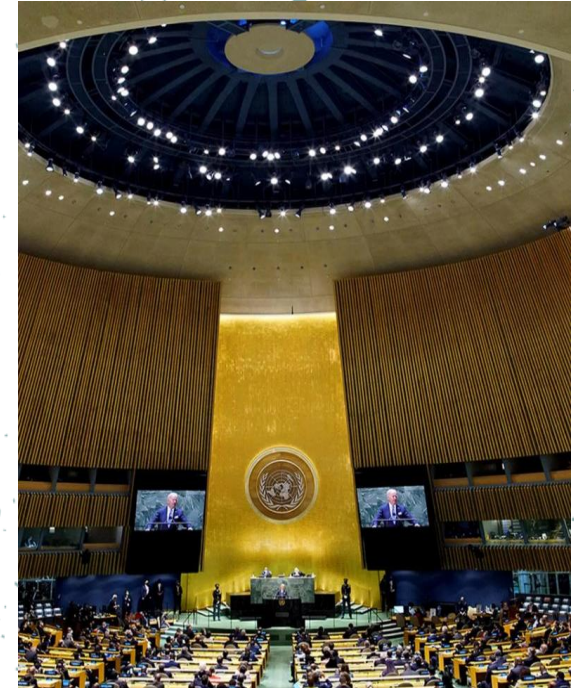
Restauración de Bosques y Paisajes:

Papel clave para enfrentar estos desafíos, abarcando la gestión de tierras, la conservación de la biodiversidad y la acción frente al cambio climático.

II. Avances del Decenio de la ONU sobre la Restauración de Ecosistemas 2021–2030



- **Marzo de 2019:** La Asamblea General de la ONU proclamó el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de Ecosistemas con el fin de:
Apoyar y ampliar los esfuerzos para prevenir, detener y revertir la degradación de los ecosistemas en todo el mundo.
- **FAO y UNEP** codirigen esta iniciativa, en estrecha colaboración con los Convenios de Río.
- **Sept 2020:** Se publicó la estrategia y la identidad visual.
- **Feb 2021:** América Latina y el Caribe adoptaron un **plan de acción regional**. Lanzamiento oficial del Decenio de la ONU.
- **2023:** Se publicó el plan de acción global.



II. Avances del Decenio de la ONU sobre la Restauración de Ecosistemas 2021–2030

UN Decade Structure

Advisory Board

>30 Global experts



Strategy Group

FAO & UNEP

Partners Network

>250 organizations

Five Task Forces

Mejores Prácticas
Monitoreo
Finanzas
Ciencia
Juventud

Multi-Parter Trust Fund

Apoya el Decenio y a
las Iniciativas Insignia
de Restauración
Mundial

Con contribuciones
actuales de Alemania
y Dinamarca

II. Avances del Decenio de la ONU sobre la Restauración de Ecosistemas 2021–2030

FAO-lidera Task Forces sobre Mejores Prácticas y Monitoreo

Esfuerzos de colaboración de cientos de organizaciones líderes mundiales y expertos para:



Task Force sobre mejores prácticas: Mejorar los esfuerzos de desarrollo de capacidades y difusión de conocimientos durante el Decenio de las Naciones Unidas



Task Force sobre Monitoreo: Sobre el seguimiento: Desarrollar un marco para supervisar e informar sobre el progreso de los esfuerzos de restauración a lo largo del Decenio de las Naciones Unidas

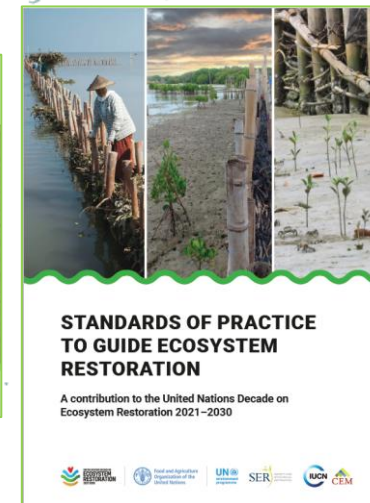
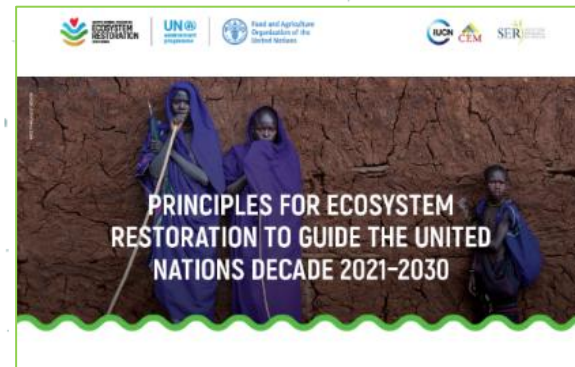
Productos principales – Grupos de Trabajo liderados por FAO en Mejores Prácticas y Monitoreo

Marco para el Monitoreo de la Restauración de Ecosistemas (FERM)



**Aceleración del Monitoreo
Innovador para la
Restauración de la Naturaleza
(AIM4NatuRe)**

Principios y estándares de práctica para guiar la restauración de ecosistemas



Plan de Acción para Fortalecimiento de Capacidades, Conocimiento y Aprendizaje



II. Avances del Decenio de la ONU sobre la Restauración de Ecosistemas 2021–2030

Convocatoria para que los países nominen flagships de restauración mundial

- **Los mejores o más prometedores ejemplos** de restauración de ecosistemas a gran escala y largo plazo.
- Que encarnan los **10 Principios de Restauración** del Decenio de la ONU.
- **Inspiran a otros** a emprender o acelerar la restauración a gran escala.
- Se realizaron **dos convocatorias** en 2022 y 2024.
- **Veinte iniciativas** fueron seleccionadas, cuatro en LAC.



II. Avances del Decenio de la ONU sobre la Restauración de Ecosistemas 2021–2030

Flagships de la Restauración Mundial en LAC



CENTRAL AMERICAN DRY CORRIDOR

Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panama, Dominican Republic | 2022



TRINATIONAL ATLANTIC FOREST PACT

Argentina, Brazil, Paraguay | 2022



ACCIÓN ANDINA

Argentina, Bolivia, Chile, Ecuador, Perú | 2024



COMPREHENSIVE ISLAND RESTORATION IN MEXICO

Mexico | 2025

III. Avances de las iniciativas de restauración de ecosistemas en la región

- FAO currently supports **22 countries** in the region.
 - **568,874 hectáreas** restauradas o en proceso de restauración.
 - **14 millones de hectáreas** bajo prácticas mejoradas.
- La FAO es el líder técnico y administrativo del **Flagship del Corredor Seco Centroamericano** que tiene como objetivo promover la restauración de ecosistemas productivos en siete países del Corredor Seco Centroamericano (El Salvador, Guatemala, Honduras, Costa Rica, Nicaragua, Panamá y República Dominicana).
- AIM4NatuRe incluye pilotos en **Brasil** y **Perú**.
- La FAO participa como socio técnico en la Iniciativa 20x20.

III. Avances de las iniciativas de restauración de ecosistemas en la región

FAO Campus

🏠 Resumen del proyecto Áreas de trabajo **Actividades de capacitación** Preguntas Frecuentes Socios Noticias

Capacitaciones con tutor



Biodiversidad y Restauración en Sistemas Agroalimentarios en América Latina y el Caribe

20/08/2025

La Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO), en colaboración con la Universidad Nacional de Tucumán y la Universidad de Guadalajara, ofrecen el curso virtual titulado "**Biodiversidad y Restauración en Sistemas Agroalimentarios en América Latina y el Caribe**" para la Región de América Latina, dictado de forma asincrónica y sincrónica en la plataforma de aprendizaje de FAO Campus.

Este curso te invita a descubrir estrategias y acciones concretas para desarrollar sistemas agropecuarios, forestales, acuícolas y pesqueros e intercambiar sobre soluciones efectivas ante los desafíos socioeconómicos y ambientales que enfrenta el sistema agroalimentario en la región, tales como la degradación ambiental y la pérdida de biodiversidad, en un contexto de clima cambiante.

[Biodiversidad y Restauración en Sistemas Agroalimentarios en América Latina y el Caribe](#)



Centro de
Información en
Biodiversidad
y Restauración

- <https://biohub.rlc-campus.org/>



Centro de
Información en
Biodiversidad
y Restauración

INICIO QUIÉNES SOMOS Y OBJETIVOS REUNIONES Y SEMINARIOS

El Centro de Información en Biodiversidad y Restauración ofrece información de proyectos y recursos relacionados principalmente con las metas 2 y 10 del Marco Global para la Biodiversidad de Kunming Montreal

IV. Desafíos y Oportunidades

- El Decenio de la ONU es la **plataforma** para coordinar los esfuerzos de restauración en curso, pero también una **fuentes de conocimiento y herramientas** que deben ser utilizadas y adoptadas.
- Dada la importancia del **monitoreo a largo plazo**, continuar promoviendo esfuerzos para alimentar e integrar bases de datos geoespaciales locales y globales (p. ej. FERM) puede facilitar la armonización de la recopilación de datos.
- Los países se beneficiarán del **intercambio de experiencias, buenas prácticas y lecciones aprendidas** en el marco del Decenio de la ONU y plataformas regionales.
- Alinear las metas de restauración **con los marcos nacionales de planificación** es crucial para la coherencia política, la movilización de recursos y los beneficios socioambientales a largo plazo
- La **colaboración y acción coordinada** de actores y sectores a diferentes niveles es clave para avanzar en las metas de restauración.



Gracias!!

Juan.ferrando@fao.org