

*Gestión de agendas de innovación: cómo los proyectos DeSIRA equilibran las prioridades nacionales y globales.*



# 5 Grandes Bosques de Mesoamérica

Una iniciativa regional para el clima, la biodiversidad, y la gente

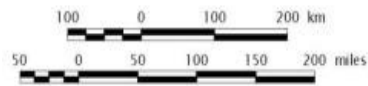
## The 5 biggest wild areas in 2015

The Mesoamerican Human Footprint: 2000 - 2015

The 5 biggest wild areas in 2015



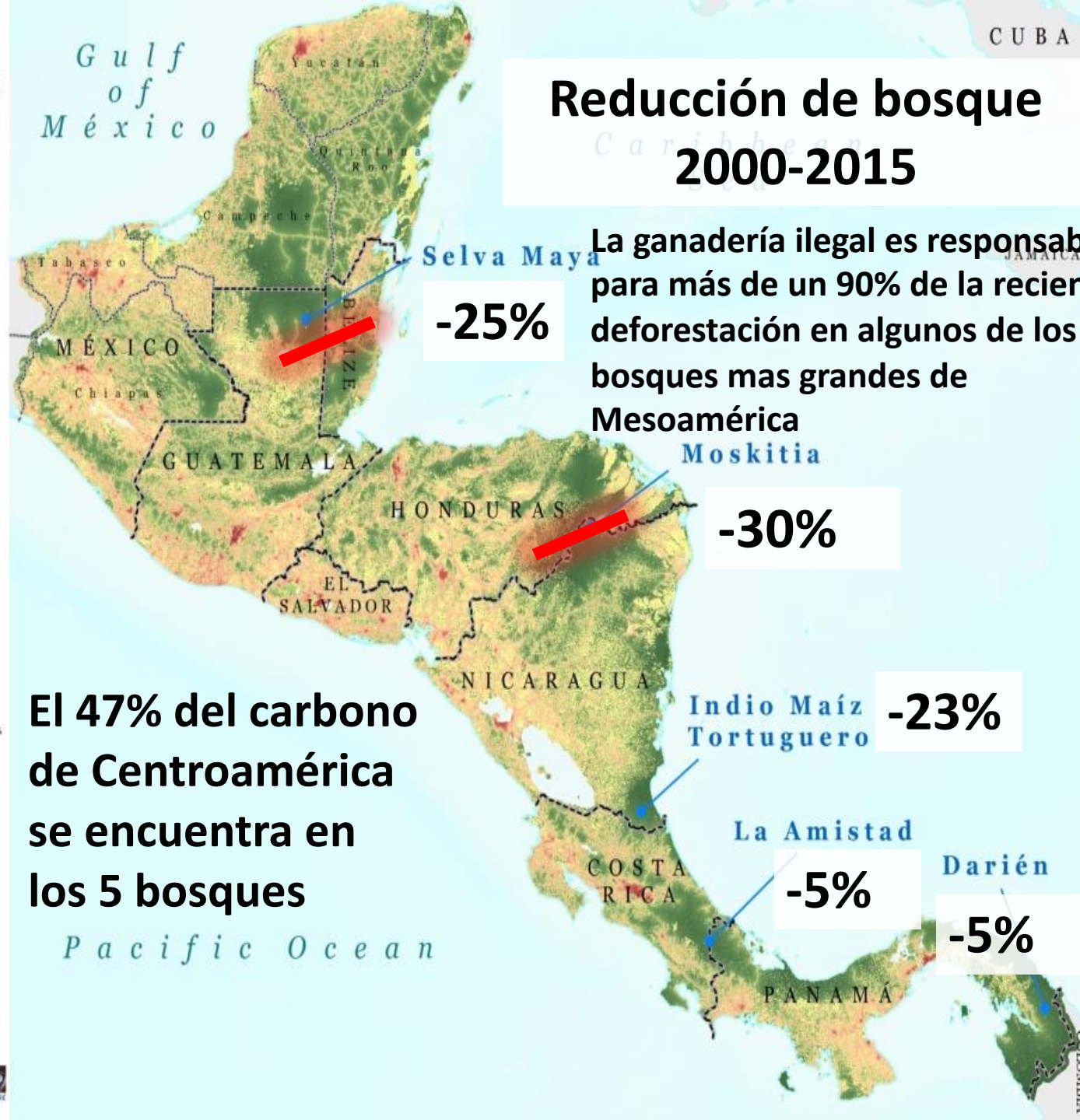
Source: Wildlife Conservation Society, 2017



Wildlife Conservation Society  
with the support of  
U.S. Fish and Wildlife Service



Also collaborated:  
Consejo Nacional de Áreas Protegidas  
Organization of American States  
Conservation Leadership Programme and  
Foundation Segré



## Reducción de bosque 2000-2015

La ganadería ilegal es responsable para más de un 90% de la reciente deforestación en algunos de los bosques mas grandes de Mesoamérica

**El 47% del carbono de Centroamérica se encuentra en los 5 bosques**

# Hoja informativa del proyecto.

Presupuesto: € 4.2 Millones

**Objetivo general:** Co-crear un modelo replicable que transformará la agricultura y los sistemas alimentarios en los Cinco Grandes Bosques de Mesoamérica para adaptarse y mitigar el cambio climático, proteger la biodiversidad y mejorar los medios de vida, en alianza con los gobiernos, la sociedad civil, el sector privado, y los Pueblos Indígenas

**Mesoamérica:** Guatemala, Belice, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá

**Estado de aplicación** (fecha de inicio: Julio 2021, fase actual: Mitad de tiempo, progresos)

Resultados	1.1. Apoyar la agricultura rural resistente al clima y a los bosques	1.2. Restaurar las zonas recuperadas de la ganadería	1.3. Reequilibrar las políticas y los programas de incentivos para reducir las presiones sobre los bosques y apoyar los medios de vida alternativos identificados	1.4. Acabar con el contrabando: Eliminar los mercados ilegales de ganado que socavan el desarrollo local sostenible y promueven altas tasas de deforestación	1.5. Mejorar la protección de los bosques: Mejora de la gestión, la protección, la gobernanza y la supervisión de los bosques, en las áreas protegidas del Estado y en las tierras gestionadas por las comunidades indígenas y/o rurales.
------------	--	--	---	--	---

Socios  
ejecutores del  
proyecto:

## Agenda de innovación del proyecto vs contexto

- Como llegar a lograr la meta para el año 2030 de **Cero Ganadería Ilegal** de los 5 Grandes Bosques de Mesoamérica de diferente forma.

**¿Qué le llevó a elegir esta agenda de innovación?** La metodología de control de la ganadería ilegal implicaba colocación de cámaras de observación en puntos fronterizos y/o ciego en fronteras.

Ello implicaba un alto riesgo a nuestro personal con resultados mínimos sobre número de ganado que se moviliza entre fronteras, sin lograr la inversión adecuada en la problemática real de fondo: Ganado en zonas núcleo y parques nacionales

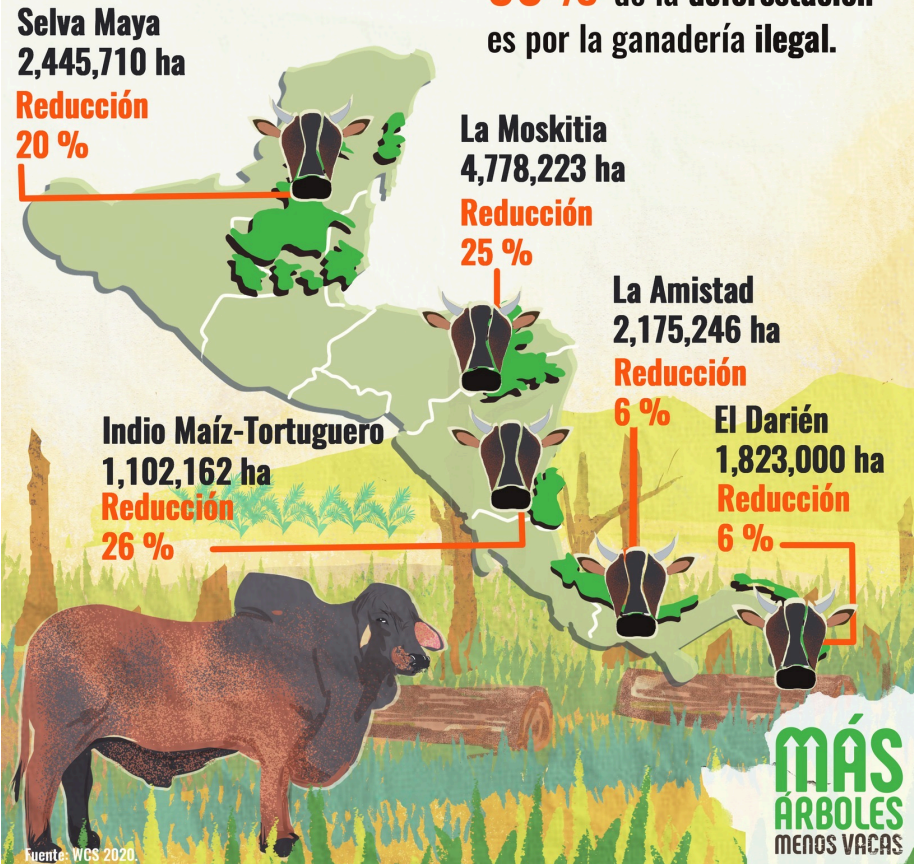
Algunos países de Mesoamérica están cooptados en ciertas regiones por la narcoganadería y los Gobiernos no tienen la capacidad o la voluntad de control sobre este tipo de crimen organizado.



# CAUSAS DE LA DEFORESTACIÓN

Tres de los 5 Grandes Bosques de Mesoamérica (Selva Maya, La Moskitia e Indio Maíz-Tortuguero) se redujeron en más de un 20%.

**90%** de la deforestación es por la ganadería ilegal.



Las organizaciones de su consorcio ya estaban trabajando en ello:

- CCAD: A través de los NDC... “El papel aguanta todo”
- Los sectores de justicia NO aplican la ley (Registro de ganado, fichas de transporte, control de enfermedades, pago de impuestos, requisitos en Rastros – Mataderos, requisitos de exportación.
- Los sectores de áreas protegidas NO poseen capacidad de lidiar con la narcoganadería.

Conexión entre la agenda de Innovación y las necesidades del contexto:

- Dentro de las organizaciones de ganaderos está involucrado el crimen organizado.
- Los líderes positivos si creen en “Ganadería Sostenible” donde está permitido y principalmente a través de sistemas agrosilvopastoriles.
- Los demás socios de la cooperación en la región si creen en “Ganadería Sostenible” / GIZ, CATIE, FAO.
- Necesario trabajar con los Ministerios de Agricultura / ganadería y NO solamente con los Ministerios de Ambiente o áreas protegidas.
- Trabajar con en instancias regionales:
  - CAC: Consejo Agropecuario de Centroamérica
  - OIRSA: Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria
  - SIECA: Secretaría de Integración Económica Centroamericana
  - SICA: Sistema de Integración de Centroamérica

- La agenda de Innovación se está trabajando principalmente con la CAC y con OIRSA para poder acceder de forma más transparente y propositiva al sector ganadero. Las implicaciones de NO exportación hacia Europa y en un futuro cercano hacia USA basado en TRAZABILIDAD y NO deforestación son claves.
- En otras palabras: nuestra estrategia de INNOVACIÓN es cambiar el organismo y los métodos de trabajo a nivel de Centroamérica
- Se está empezando a trabajar con diálogos políticos, grupos focales, importancia del factor económico a largo plazo, acompañamiento a través de Trazabilidad de enfermedades
- Convenio marco con OIRSA
  - Utilización de SMART
  - Apoyo en control de enfermedades asociadas a vida silvestre
  - Actualización estadística sobre origen del ganado que se comercializa
- Fortalecimiento de la interfase Ciencia – Políticas
  - Trabajo con alianza BIOVERSITY – CIAT
  - Análisis de incentivos obsoletos o no funcionales
  - Otro tipo de incentivos.
  - Mejorar el uso de la ciencia y mayor respaldo científico.



**PROTECCIÓN TERRITORIAL**  
Fortalecer la protección y gestión de áreas protegidas y territorios indígenas.

**ALTERNATIVAS VERDES**  
Sistemas alimentarios y económicos compatibles con el bosque que no dependen de ni promueven la ganadería.

**RESTAURACIÓN DE BOSQUES**  
Restauración forestal que regenere los suelos deteriorados por pastizales para ganado y se enfoque en maximizar la integridad ecológica, beneficios sociales, creación de empleo y sostenibilidad financiera.

**MÁS ARBOLES MENOS VACAS**

**¡NO MÁS VACAS EN ZONAS PROTEGIDAS!**  
Cumplir con las leyes y normativas para asegurar la ausencia total de ganado en áreas protegidas y territorios indígenas.

**TRAZABILIDAD GANADERA RESPONSABLE**  
Garantizar que el ganado y sus productos provengan de zonas libres de deforestación y conflictos.

El contexto empujó a ajustar o revisar las metodologías y procesos para lograr mantener los resultados esperados a mediano y largo plazo

1. No continuar haciendo lo que no está logrando nada.
2. Cambiar de una visión de aplicación de la ley QUE NO FUNCIONA, a una visión propositiva, de cambio y factible
3. Incremento de la ciencia en la productividad y sostenibilidad a mediano plazo
4. Los incentivos readaptados hacia las áreas protegidas: PINPEP Y PROBOSQUES por ejemplo.
5. Factor económico marcado por los requisitos de exportación.
6. De medición impunitiva, hacia medición propositiva: de cámaras ocultas a utilización de SMART
7. Cambio con las asociaciones y grupos gubernamentales con quienes se trabaja. De los Ministerios de Ambiente hacia los Ministerios de Agricultura y Economía

## Metas

Para 2030, nuestro objetivo es garantizar que en los cinco bosques haya:

- 10 millones de hectáreas de bosque protegido
- 500,000 hectáreas de bosque recuperado
- Cero extinciones de especies
- Cero ganadería ilegal en los 5 bosques
- Mejora del bienestar humano, especialmente de los pueblos indígenas y comunidades forestales

GRACIAS POR SU ATENCIÓN Y APOYO



**Wildlife  
Conservation  
Society**

Oscar Manuel Núñez  
Director los Cinco Grandes Bosques de Mesoamérica  
[onunez@wcs.org](mailto:onunez@wcs.org)