

Donde Empezar

Combatir la corrupción detrás de la tala ilegal y el comercio asociado

- » La corrupción ha sido señalada como un factor crítico en la pérdida de [420 millones de hectáreas](#) de bosques a nivel mundial entre 1990 y 2020.
- » Las respuestas convencionales se enfocan en fortalecer la aplicación de la ley para interceptar la tala ilegal, el tráfico ilegal de madera y los sindicatos criminales que utilizan la corrupción en su beneficio. Estas intervenciones son esenciales, pero insuficientes.
- » Reducir las oportunidades de corrupción mediante el avance de la transparencia en las decisiones sobre el uso de la tierra y la gestión forestal y considerando asociaciones y nuevos enfoques para abordar cómo la corrupción puede afectar los esfuerzos planificados de aplicación y los enfoques de conservación inclusivos.

Integración de anticorrupción en la programación de la conservación

1 ENTENDER LA CORRUPCIÓN

Familiarícese con el impacto de la corrupción en la conservación y las formas de responder

Tome el curso electrónico de TNRC

2 EVALUAR SU SITUACIÓN

Identifique cómo la corrupción afecta los objetivos de su propia programación

Encuentre herramientas TNRC para el análisis de situación

3 ADAPTE SU PROGRAMACIÓN

Considere enfoques que se ajusten a sus necesidades

Recuerde: La evidencia sugiere que abordar la corrupción a través de múltiples enfoques produce mejores resultados



ESTUDIO DE CASO: Aprovechamiento de big data para descubrir y denunciar la corrupción en el sector forestal

Reducir la deforestación y garantizar cadenas de suministro forestales legales y sostenibles requiere abordar la corrupción en múltiples niveles, comenzando con el punto de acceso. Las personas expuestas políticamente (individuos a los que se les ha confiado una función pública destacada) pueden otorgar contratos y permisos a entidades a cambio de una ganancia privada, como sobornos para ellos mismos o a través de vehículos corporativos o contactos de los que obtienen la titularidad real u otro control ventajoso. Los macrodatos, incluidos los datos abiertos de acceso público, tienen un gran potencial para identificar a estos actores corruptos. TRAFFIC ha puesto a prueba una nueva metodología para analizar datos abiertos para descubrir posibles casos de corrupción en el proceso de concesión forestal que involucran a funcionarios públicos y/o sus asociados. Los paquetes de información se informan a las Unidades de Inteligencia Financiera nacionales que tienen el poder de congelar cuentas y bloquear transacciones si se determina que está justificado mediante una investigación más profunda. Este nuevo enfoque de minería de datos se está aplicando en dos países de América Latina y Europa ([TNRC Research 2021-2023](#)).

Este recurso de TNRC describe las vías para comenzar con la programación anticorrupción. Para obtener más información y recursos, visite tnrcproject.org.

Esta publicación es posible gracias al generoso apoyo del pueblo estadounidense a través de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional. El contenido es la responsabilidad del autor y no refleja necesariamente las opiniones de la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional, el gobierno de los Estados Unidos o los miembros individuos del consorcio TNRC.

WWF® y ©1986 Logotipo del Panda son propiedad intelectual de WWF. Todos los derechos reservados.