

THE FORESTS DIALOGUE

¡CAPTAR! ¡EXPLORAR! ¡CAMBIAR!



BIENVENIDOS AL THE FORESTS DIALOGUE (TFD), una plataforma y proceso para la conversación y colaboración entre múltiples actores sobre los retos locales y globales más urgentes que enfrentan los bosques y las personas. Nuestra herramienta principal – el **diálogo intensivo** – es sencilla y poderosa:

Primero, **CAPTAMOS** una diversidad de intereses para promover relaciones y generar confianza acerca de temas controversiales, o “líneas de fractura” relacionados a los bosques;

Luego **EXPLORAMOS** los temas y creamos una comprensión compartida de los objetivos, retos y oportunidades a las que nos enfrentamos;

Buscamos finalmente un **CAMBIO** mediante la colaboración basada en consenso que busca la acción inmediata y el progreso a largo plazo.

NUESTRO PROCESO

www.theforestdialogue.org





NUESTRO RETO

LOS CONFLICTOS RELACIONADOS A LOS BOSQUES

son complejos y persistentes, y varían mucho en escalas, plazos de tiempo, actores, bienes y servicios. Las desigualdades de poder, recursos y capacidades de los que tienen un interés en los bosques son particularmente desafiantes y pueden producir obstáculos fundamentales en la búsqueda de soluciones. Una falta de soluciones podría terminar en una variedad de consecuencias ambientales, sociales y económicas muy graves: un cambio irreversible a los sistemas del clima global, una crisis de extinción de biodiversidad, el agotamiento de recursos y el colapso de sectores industriales, y el continuo empobrecimiento de muchas personas que dependen de los bosques para su subsistencia. TFD trabaja para reducir el conflicto entre actores con interés en los bosques, captando diversos actores en la búsqueda de acción colaborativa.

www.theforestdialogue.org





**NUESTRO
COMPROMISO**


EL PROPÓSITO Y LA MISIÓN DE TFD están diseñados para enfrentar un panorama amplio y dinámico de asuntos forestales globales.

PROPÓSITO: *Mejores bosques, formas de subsistencia mejoradas.* Contribuir a un uso sostenible de tierras y recursos, al manejo sostenible y conservación de bosques, y a un mejor nivel de subsistencia ayudando a las personas a captar y explorar temas difíciles, encontrar soluciones colaborativas, y crear cambios positivos.

MISIÓN: *Dialogar puede producir cambio.* Lograr nuestro propósito a través de procesos de diálogo constructivo entre todos los actores principales, basado en confianza mutua, comprensión elevada, y compromiso con el cambio. Nuestros diálogos son diseñados para crear relaciones e impulsar la acción colaborativa en torno a los temas de más alta prioridad que enfrentan los bosques del mundo.

www.theforestdialogue.org



A wide-angle photograph of a lush, green tropical forest. The foreground shows a dense thicket of various green plants and trees. The middle ground is dominated by a vast expanse of dense forest that stretches across rolling hills. The background shows more distant forested hills under a sky filled with soft, grey clouds. The overall atmosphere is serene and natural.

“Tener fe en el poder
de diálogo es creer
en la promesa de la
humanidad”

– Daisaku Ikeda



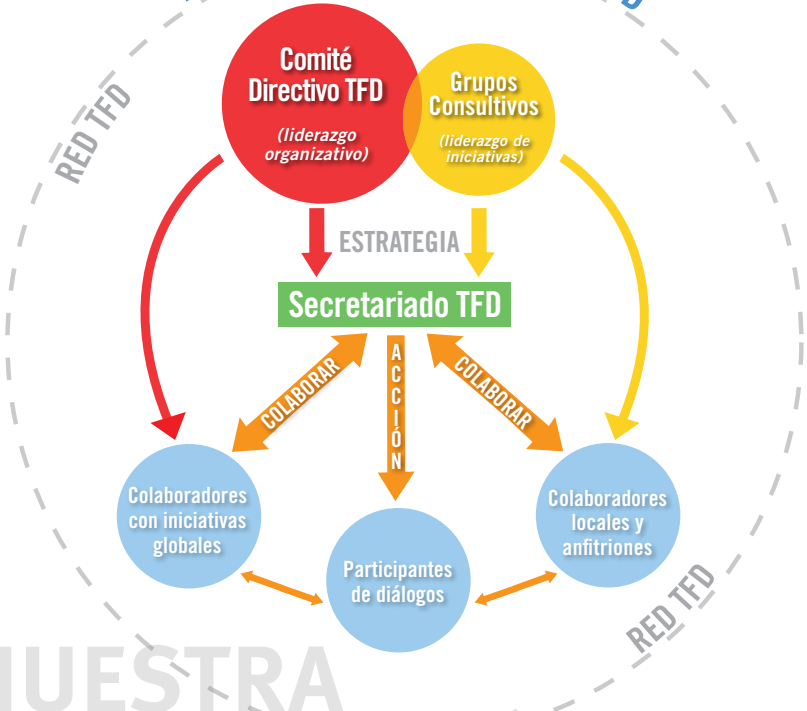
NUESTROS DIÁLOGOS

TFD DESARROLLA Y FACILITA

iniciativas sobre temas claves en el sector forestal basadas en el diálogo entre múltiples actores. Construimos una forma horizontal y dinámica de diálogo para asegurar que todas las perspectivas de los diferentes actores tengan buena representación. TFD usa técnicas que varían desde diálogos íntimos de grupos pequeños a foros grandes que involucran cientos de participantes. La interacción directa con temas a nivel local en el campo es un componente importante de muchos procesos de diálogo. Al concluir cada diálogo e iniciativa, publicamos resúmenes, formamos coaliciones entre actores claves, y nos reunimos con personas claves en la toma de decisiones para ir de las ideas a la acción.



ESTRUCTURA ORGANIZATIVA DE TFD



NUESTRA ORGANIZACIÓN

TFD SE FORMO EN EL 2000 bajo la dirección de un grupo dedicado de líderes del sector civil/privado con interés en los bosques. Nuestro comité directivo diverso y representativo concuerda en cada iniciativa y lidera su desarrollo. Un pequeño secretariado de personal capacitado, con base en la Universidad de Yale, coordina y administra las funciones diarias de TFD, usando su red extensa de líderes del sector forestal y miembros de la comunidad para alimentar y apoyar cada iniciativa ambiciosa. Finalmente, TFD depende de una base amplia de donantes para apoyar todas sus funciones.





NUESTRAS INICIATIVAS

De 2000 a 2018, **TFD** implementó 20 iniciativas diferentes, organizó más de 75 diálogos e involucró más de 3000 individuos. Le invitamos a explorar nuestro trabajo en: www.theforestdialogue.org



MIEMBROS DEL COMITÉ DIRECTIVO DE TFD – 2022

ANA BASTOS

CHRIS BUSS

KERRY CESAREO

MARCUS COLCHESTER

MINNIE DEGAWAN

GARY DUNNING

ARA ERICKSON

JOSÉ CARLOS FONSECA

DAVID GANZ

PAULA GUIMARÃES

PAUL HARTMAN

VICTOR LOPEZ

ANTTI MARJOKORPI

IVONE NAMIKAWA *(CO-LÍDER DE TFD)*

CÉCILE NDJEBET

MILAGRE NUVUNGA *(CO-LÍDER DE TFD)*

SAMI OKSA

SARAH PRICE

KITTISAK RATTANAKRAJANGSRI

FERNANDA RODRIGUES

FRANCISCO RODRIGUEZ

CAROLINA TOAPANTA

RUTH THOMAS

MARK WISHNIE

Amata - *Brasil*

Unión Internacional para la conservación de la naturaleza (UICN) – *Suiza*

Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) – *Estados Unidos de América (USA)*

Programa para los pueblos de los bosques (FPP) – *Reino Unido*

Conservación Internacional (CI) – *Filipinas*

The Forests Dialogue (TFD) – *Estados Unidos de América (USA)*

Weyerhaeuser - *Estados Unidos de América (USA)*

Industria Brasileña de árboles (Iba) – *Brasil*

RECOFTC – *Tailandia*

The Navigator Company – *Portugal*

Banco Mundial – *Estados Unidos de América (USA)*

Fundación Ford – *México*

Stora Enso – *Finlandia*

Klabin – *Brasil*

Red de mujeres africanas para el manejo comunitario de bosques (REFACOF)– *Camerún*

Fundación MICACIA – *Mozambique*

UPM – *Finlandia*

Sappi– *Bélgica/Suiza*

Pacto asiático de los pueblos indígenas – *Tailandia*

Dialogo Forestal – *Brasil*

CMPC – *Chile*

Ceiba – *Ecuador*

Alianza global para los agronegocios (GAA) – *Reino Unido*

BTG Pactual – *Estados Unidos de América (USA)*

VISIÓN GENERAL DE LAS INICIATIVAS DE TFD EN 2022

BIOENERGÍA DE LOS BOSQUES (BDB): La iniciativa Bioenergía de los bosques (BEB) explora el uso de la bioenergía como una posible solución climática natural en la transición del uso de combustibles fósiles. La iniciativa explorará los posibles inconvenientes y beneficios (ambientales, sociales y climáticos) de la bioenergía del uso forestal y explorará las preocupaciones, oportunidades y variaciones entre las geografías forestales de los EE. UU.

PRODUCTOS FORESTALES CLIMA POSITIVOS (PFPC): Las investigaciones indican que los productos forestales climáticamente positivos tienen el potencial de brindar beneficios masivos de mitigación del cambio climático cuando sustituyen por insumos tradicionales intensivos en recursos en condiciones específicas y con las salvaguardas adecuadas. La necesidad apremiante de responder rápida y decisivamente al cambio climático genera presión y oportunidades para explorar el potencial de los productos forestales positivos para el clima. A pesar del creciente interés, existe un desacuerdo entre las partes interesadas en el sector forestal, la academia y el campo de la política de mitigación climática, entre otros, en torno a los impactos que podría tener en los bosques la creciente demanda de productos forestales positivos para el clima. Usando materiales de construcción de mass timber como punto de entrada, la Iniciativa tiene como objetivo generar comprensión y acuerdo entre las partes interesadas sobre las oportunidades, los desafíos y las brechas de conocimiento relacionadas con la utilización de productos forestales como una herramienta de mitigación del cambio climático.

INCENDIOS Y BOSQUES: Los incendios forestales a gran escala tienen lugar en muchos biomas forestales y tienen un gran impacto en la vida, la propiedad y la infraestructura, las industrias forestales y los servicios de los ecosistemas forestales. La Iniciativa de Incendios y Bosques busca involucrar a los usuarios del fuego, las comunidades afectadas por incendios y los sectores que contribuyen a las razones complejas e interactivas de los incendios a gran escala, para contribuir a la conversación a largo plazo y la solución de los riesgos de incendio. Los diálogos de múltiples partes interesadas facilitados por TFD fomentarán la interacción entre las partes interesadas cuyo intercambio de conocimientos y respuesta coordinada se necesitan con urgencia para gestionar los crecientes riesgos de incendios en la era del cambio climático.

BOSQUES Y CLIMA (F+C): Los bosques y los árboles han sido centrales durante mucho tiempo en los enfoques para mitigar el cambio climático. Los llamados para limitar el calentamiento a 1,5 grados son cada vez mayores y se requiere una acción colectiva y rápida para abordar el cambio climático en una escala y con la urgencia que refleje la magnitud de la amenaza. Sin embargo, existen y seguirán surgiendo preguntas abiertas, nuevas preocupaciones y puntos de vista contradictorios sobre cómo desbloquear el potencial de los árboles y los bosques. Escalar las soluciones basadas en la naturaleza a un nivel en el que genere el impacto climático necesario requerirá una transformación a nivel local y del paisaje que debe ser inclusiva y socialmente justa para permitir soluciones duraderas. La iniciativa B+C de TFD busca generar alineación y acuerdo sobre cómo las soluciones basadas en los bosques pueden contribuir de manera más significativa y efectiva a abordar el cambio climático, establecer claridad con respecto a las compensaciones y garantizar que el despliegue de soluciones basadas en la naturaleza sea inclusivo y socialmente justo. B+C complementa la iniciativa PFPC en curso de TFD y se basa en la larga historia de trabajo relacionado con los bosques y el clima de TFD que incluye iniciativas sobre compromisos libres de deforestación, REDD+ y utilización de productos forestales (alimentos, combustible, fibra y bosques).

VISIÓN GENERAL DE LAS INICIATIVAS DE TFD EN 2022

DIÁLOGOS SOBRE EL USO DE LA TIERRA (DUT): La iniciativa del Diálogo sobre el uso de la tierra (DUT) apoya el aprendizaje de múltiples partes interesadas y la toma de decisiones en torno a cuestiones socioambientales y ecológicas clave a nivel de paisaje. El enfoque DUT está diseñado para apoyar procesos de múltiples partes interesadas para la gestión colaborativa y adaptativa de la tierra en todos los sectores. En lugar de orquestrar un solo diálogo centrado en un tema específico, el enfoque LUD apoya la implementación de un proceso a largo plazo, dirigido por actores del paisaje, basado en una cultura de diálogo y toma de decisiones colaborativa para permitir negocios responsables, mejorar la gobernanza y movilizar el desarrollo inclusivo.

PLANTACIONES DE ÁRBOLES EN EL PAISAJE (PAP): Las plantaciones de árboles actualmente proporcionan un tercio de la madera industrial del mundo, una proporción que se espera aumente significativamente en las próximas décadas. También tienen un gran potencial para brindar servicios ambientales y beneficios sociales. Sin embargo, muchos aspectos de las plantaciones de árboles han sido y siguen siendo controversiales, con preocupaciones de que los costos ambientales y sociales asociados a menudo superan los beneficios económicos y de otro tipo. La iniciativa de plantaciones de árboles en el paisaje (PAP) de TFD explora el estado evolutivo de los problemas relacionados con las plantaciones de árboles y los bosques plantados dentro del contexto más amplio del paisaje a través de la participación de grupos de partes interesadas clave a nivel internacional, nacional y local. La Iniciativa PAP se basará y ampliará la Iniciativa de Bosques Plantados Intensivamente Manejados (IMPF, por sus siglas en inglés) anterior de TFD, realizada entre 2005 y 2008.

INICIATIVA DEL AGUA: La conservación efectiva del agua requiere comprender las dinámicas ambientales, sociales y económicas a nivel del paisaje y luego compartir estos aprendizajes con una audiencia global de partes interesadas. Más allá del papel fundamental del agua en el mantenimiento de la salud, el saneamiento y la higiene a nivel mundial, la disponibilidad y la calidad del agua afectan las cadenas de suministro mundiales en la agricultura, la silvicultura y las industrias no relacionadas con la bioeconomía. Teniendo en cuenta una creciente demanda mundial de productos forestales, esta iniciativa se propone como un medio para involucrar a las partes interesadas locales, nacionales e internacionales para generar una mayor comprensión y colaboración en torno a los problemas que afectan la conservación del agua en el contexto de las plantaciones forestales y el papel potencial de las plantaciones forestales como una solución basada en la naturaleza para la escasez de agua y el cambio climático.

INICIATIVA DE BIOENERGÍA DE LOS BOSQUES (BEB)

OBJETIVO DE LA INICIATIVA: Usando el Diálogo de Alcance de 2016 sobre Dendroenergía Sostenible como punto de entrada, la Iniciativa tiene como objetivo generar entendimiento y acuerdo entre las partes interesadas sobre las oportunidades, los desafíos y las brechas de conocimiento relacionadas con la utilización de la biomasa forestal como una herramienta de mitigación del cambio climático.

EL DESAFÍO: *La energía generada a partir de la combustión de madera y desechos de madera o biocombustibles derivados de la madera, que denominada bioenergía de los bosques, ha sido anunciada por algunos como una fuente de energía renovable prometedora. Sin embargo, otros plantean preocupaciones sobre los impactos negativos en el medio ambiente y la salud humana y los posibles aumentos en las emisiones de gases de efecto invernadero. Aunque la huella ambiental de la bioenergía de los bosques ha sido objeto de un análisis y compromiso sustancial por parte de investigadores académicos, partes interesadas del sector privado, ONG y entidades gubernamentales, sigue existiendo desacuerdo sobre los impactos ambientales, climáticos y económicos finales de la combustión de biomasa.*

OBJETIVOS:

- Construir una comprensión colectiva de las perspectivas, preocupaciones y prioridades de las partes interesadas relacionadas con la ampliación de la bioenergía de los bosques para mitigar el cambio climático;
- Identificar áreas de acuerdo y desacuerdo, y vacíos de conocimiento e investigación;
- Generar confianza entre los grupos de partes interesadas y fomentar la colaboración aprendiendo unos de otros y una síntesis del conocimiento científico actual sobre el tema;
- Co-crear un plan de acción que presente un camino a seguir y movilice las redes de partes interesadas.

SALIDAS:

- Documentos de antecedentes sobre la comprensión básica del estado actual del conocimiento y los posibles vacíos;
- Análisis de los efectos locales y a nivel del paisaje experimentados bajo las directrices propuestas o marcos contables en diferentes niveles de uso de biomasa;
- Cuatro Resúmenes generados por los Co presidentes del Diálogo de Alcance y diálogos de campo que capturan las discusiones principales, sintetizan aprendizajes e identifican pasos prácticos generados con un amplio acuerdo de las partes interesadas;
- Publicación de revisión de TFD que sintetiza los aprendizajes y recomendaciones del diálogo;
- Documento(s) de política para informar a los tomadores de decisiones sobre las consideraciones clave con respecto al uso de la bioenergía de los bosques como una estrategia para mitigar el cambio climático.

PROCESO HASTA LA FECHA: TFD lanzará la iniciativa BEB pronto y actualmente está trabajando para reunir un comité de asesores para coordinar y convocar un Diálogo de alcance centrado en los EE. UU. en un futuro próximo.

PRODUCTOS FORESTALES CLIMA POSITIVOS (PFCP)

OBJETIVO DE LA INICIATIVA: Usando materiales de construcción “Mass Timber” como punto de entrada, la Iniciativa PFCP tiene como objetivo generar comprensión y acuerdo entre las partes interesadas sobre las oportunidades, los desafíos y las brechas de conocimiento relacionadas con la utilización de productos forestales como una herramienta de mitigación del cambio climático.

EL RETO: *Los edificios actualmente representan el 39% de las emisiones globales de GEI, y de eso, las emisiones asociadas con el material utilizado en la construcción (carbono incorporado en los edificios), representa el 28% de este sector. Las emisiones de GEI aumentarán a medida que las estimaciones actuales muestran que se espera que el parque mundial de edificios se duplique para el 2050. Las investigaciones demuestran que los productos forestales clima positivos tienen el potencial de brindar importantes beneficios de mitigación del cambio climático cuando sustituyen insumos tradicionales intensivos en recursos en condiciones específicas y con recursos de abastecimiento sostenible. Esto podría incluir materiales de construcción de mass timber si se adoptan y cumplen condiciones específicas. A pesar de su prometedor potencial, persisten los desacuerdos sobre aspectos clave y persisten las brechas de conocimiento, especialmente cuando se trata de los impactos y las consecuencias no deseadas que un aumento en la demanda de materiales de “mass timber” puede tener en los bosques y las comunidades humanas.*

OBJETIVOS:

- Desarrollar una comprensión colectiva de las perspectivas y preocupaciones de las partes interesadas; brechas de conocimiento e investigación; y prioridades relacionadas con el uso de prácticas de construcción de “madera en masa” para mitigar el cambio climático; e identificar áreas de desacuerdo y acuerdo, especialmente en lo que se refiere a los bosques;
- Fomentar la colaboración entre las partes interesadas que se preocupan por la cadena de valor de la madera en masa, lo que permite a los propietarios de bosques, productores de madera, formuladores de políticas, ONG y arquitectos/desarrolladores aprender unos de otros y obtener una síntesis del conocimiento científico actual sobre el tema;
- Co-crear un plan de acción que presente un camino a seguir y movilice las redes de partes interesadas.

SALIDAS:

- Publicación con antecedentes que sintetiza la mejor investigación disponible e incluye información relevante sobre las barreras para la adopción, los puntos de vista conflictivos y las oportunidades relacionadas con la ampliación de la construcción de “mass timber” como una posible solución climática;
- Informe resumido de los co presidentes con los principales temas, decisiones y acciones discutidos durante el Diálogo de alcance;
- Serie de oradores de Yale asociados al Foro de Bosques de Yale que presenta a las partes interesadas y los temas clave del Diálogo de Alcance de PFCP.

PROCESO HASTA LA FECHA: TFD lanzó la iniciativa en 2020 y convocó un Diálogo de alcance virtual en abril de 2021.

EN ADELANTE: TFD continuará apoyando a las partes interesadas para impulsar la acción y compartir el conocimiento identificado en el Diálogo de Alcance. TFD y sus socios también están explorando oportunidades para diálogos de campo de PFCP en regiones clave, como Europa y Brasil.

INICIATIVA DE INCENDIOS Y BOSQUES

META DE LA INICIATIVA: La Iniciativa de Incendios y Bosques busca involucrar a los usuarios del fuego, las comunidades afectadas por incendios y los sectores que contribuyen a las razones complejas e interactivas de los incendios a gran escala, para contribuir a la conversación a largo plazo y la solución de los riesgos de incendio. Los diálogos de múltiples partes interesadas facilitados por TFD fomentarán la interacción entre las partes interesadas cuyo intercambio de conocimientos y respuesta coordinada se necesitan con urgencia para gestionar los crecientes riesgos de incendios en esta era de cambio climático.

EL RETO: *Los incendios forestales a gran escala tienen lugar en muchos biomas forestales y tienen un gran impacto en la vida, la propiedad y la infraestructura, las industrias forestales y los servicios de los ecosistemas forestales, como la biodiversidad, el secuestro de carbono y la calidad y el rendimiento del agua. Si bien el fuego puede ser un fenómeno natural y una herramienta de gestión, el cambio climático y otros factores están provocando incendios catastróficos en áreas no adaptadas al fuego y con mayor intensidad que amenazan a las comunidades y son difíciles de extinguir. La gestión de riesgos de incendios extremos requiere respuestas coordinadas entre sectores y el intercambio de aprendizaje entre regiones. Sin embargo, actualmente existen oportunidades limitadas para diálogos de múltiples partes interesadas a nivel regional e internacional.*

OBJETIVOS:

- Fomentar la participación de todo el espectro de sectores y partes interesadas en los temas de riesgos de incendios forestales, gestión de riesgos y respuestas;
- Desarrollar una sólida comprensión de los factores e influencias a corto, mediano y largo plazo que contribuyen al riesgo de incendios forestales;
- Identificar lecciones aprendidas de acciones efectivas para reducir los riesgos de incendios y aumentar la resiliencia de los paisajes boscosos y las personas a los incendios forestales;
- Permitir el intercambio de desafíos y lecciones aprendidas bajo varios regímenes de incendios y condiciones sociales y biofísicas.

EN EL ADELANTE: En colaboración con socios locales, TFD convocará a una serie de mesas redondas específicas de la región, en torno a los desafíos y problemas relacionados con los bosques y los incendios en regiones específicas. Estas discusiones se incorporarán al Foro de Manejo de Incendios en el Congreso Forestal Mundial de Seúl en mayo de 2022.

INICIATIVA BOSQUES Y CLIMA (B+C)

META DE LA INICIATIVA: La iniciativa B+C busca generar alineación y acuerdo sobre cómo las soluciones basadas en los bosques pueden contribuir de manera más significativa y efectiva a abordar la crisis del cambio climático. Las partes interesadas compartirán perspectivas, información y trabajarán para establecer un entendimiento en torno a tópicos y temas clave que deben abordarse para avanzar. TFD facilitará los diálogos de las partes interesadas para fomentar un intercambio y una interacción más rápidos entre las partes interesadas mientras se enfoca activamente en los desafíos reconocidos y los problemas de conflicto para ayudar a acelerar la acción climática con soluciones basadas en la naturaleza.

EL DESAFÍO: *La importancia de los bosques y los árboles para mitigar el cambio climático ha sido durante mucho tiempo un pilar en las negociaciones climáticas y continúa siendo fundamental en los compromisos de reducción de emisiones de los actores privados, nacionales y regionales para limitar el calentamiento a 1,5 grados. Los bosques y árboles bien manejados ofrecen un enorme potencial de mitigación climática a través de (i) la protección y mejora de los sumideros y secuestro de carbono forestal, (ii) la restauración y reforestación a gran escala, y (iii) un mayor uso sostenible de la madera y la fibra como fuentes de materiales naturales y renovables dentro de una economía circular de base biológica. Se requiere una acción colectiva y rápida para abordar el cambio climático en una escala y con urgencia que refleje la magnitud de la amenaza. Sin embargo, existen y seguirán surgiendo preguntas abiertas, debates de larga duración, nuevas preocupaciones y puntos de vista contradictorios sobre cómo desbloquear el potencial de los árboles y los bosques. Además, esta acción debe ser inclusiva y socialmente justa para permitir soluciones duraderas. Requerirá un acuerdo amplio, más claridad con respecto a las compensaciones y comprensión en torno a la distribución de beneficios.*

OBJETIVOS:

- Apoyar el despliegue de soluciones basadas en la naturaleza de manera que (1) conduzca a resultados óptimos para el clima y la naturaleza, (2) respete los derechos de los pueblos indígenas y las comunidades locales y asegure beneficios para ellos, y (3) evite daños no deseados sobre los medios de subsistencia de la población local, la salud humana, los ecosistemas o las economías;
- Permitir que las iniciativas emergentes y los pioneros reciban diversos aportes y comentarios de las partes interesadas para informar, reducir el riesgo y refinar los enfoques para llevar a cabo acciones climáticas relacionadas con los bosques;
- Explorar los puntos de vista divergentes de las partes interesadas o las lagunas de conocimiento sobre cuestiones y temas que retrasan el progreso en el despliegue de la acción climática relacionada con los bosques.

HACIA ADELANTE: Partiendo de un evento COP26 Nature Zone organizado en asociación con WBCSD, UICN, EIT Climate-KIC y WEF, TFD convocará una serie de mesas redondas con actores líderes para crear una visión más amplia de las diversas acciones e ideas que surgen entre actores del sector forestal. Las reuniones identificarán oportunidades para ampliar acciones y colaborar, así como desafíos o enfoques que necesitan más reflexión y debate.

DIÁLOGO SOBRE USOS DE SUELO (DUS)

OBJETIVO DE LA INICIATIVA: Junto con sus múltiples aliados, TFD ha desarrollado el diálogo sobre usos del suelo para enfocarse en retos de paisajes específicos en lugares clave de alto riesgo en el mundo. El rol de TFD en esta iniciativa es fungir como una plataforma de intercambio de conocimiento para incentivar mejor gobernanza, prácticas corporativas, y desarrollo inclusivo en paisajes en riesgo. La iniciativa global y la comunidad de práctica están coordinadas por The Forests Dialogue e implementadas por socios a nivel regional, nacional y de paisaje.

EL DESAFÍO: *A pesar del énfasis renovado en los enfoques de paisaje para la toma de decisiones ambientales multisectoriales, sigue existiendo la necesidad de métodos probados para involucrar a las partes interesadas para movilizar colaboraciones innovadoras, generar confianza y aprender a través de silos sectoriales y disciplinarios. Las iniciativas de paisaje tienen dificultades para involucrar al sector privado en particular, ya que las partes interesadas del sector privado participan en menos del 10% de las iniciativas de paisaje africanas y en 22% de las latinoamericanas. Los gobiernos buscan cada vez más soluciones para optimizar la toma de decisiones sobre el uso de la tierra, mientras que la sociedad civil busca procesos de participación regulares y colaborativos para incluir a los pueblos marginados y discutir los desafíos que se extienden a través de las prioridades organizacionales individuales y las regiones geográficas.*

OBJETIVOS:

- Crear una plataforma de involucramiento continuo entre todos los actores de interés de un “paisaje” específico, mismo que ayudará a desarrollar soluciones para poner a prueba, implementar y evaluar su impacto.
- Brindar asistencia en la planeación e implementación de proyectos de desarrollo, así como en el proceso de creación de políticas públicas.
- Ayudar en la resolución de conflictos y la creación de nuevas alianzas entre y dentro de los sectores (forestal, agricultura, etc.) involucrados en cada “paisaje”.
- Apoyar esfuerzos existentes enfocados a mejorar la gobernanza, así como alentar la vinculación con iniciativas globales de cadena de suministro sustentables.
- Desarrollar ideas locales actividades sustentables incipientes que permitan la implementación de compromisos e iniciativas globales.

SALIDAS:

- Alianza global para atender el tema de usos de suelo;
- Establecimiento de múltiples plataformas determinadas por cada “paisaje”;
- Investigación y publicaciones que especifiquen con claridad recomendaciones a seguir y acciones específicas con el objetivo de tener vinculación continua;
- Compromisos del sector privado para reducir la deforestación.

AVANCE HASTA LA FECHA: Hasta la fecha, TFD y sus aliados han convocado a los siguientes diálogos sobre “usos de suelo” (DUS): diálogo preparatorio en Santa Catarina (Brasil) en Abril de 2016; Diálogo preparatorio en Iringa, Tanzania en Noviembre de 2016, y un segundo en Junio 2017; y un diálogo sobre uso de suelo (DUS) en Wassa Amenfi, Ghana. En 2019, se tuvieron DUT en Agoro Agu (Uganda), Kilombero (Tanzania), Mangai (DRC), Paisaje del Mole, Ghana; y Centro de Endemismo de Belem, Brasil. En 2020 se lanzó el DUT de Bahía en Brasil.

SIGUIENTES PASOS: TFD continuará apoyando los DUT en curso y anticipará el lanzamiento de nuevos DUT en Indonesia, Mozambique y otros paisajes brasileños, incluidos São Paulo, Minas Gerais y Espírito Santo.

PLANTACIONES DE ÁRBOLES EN EL PAISAJE (PAP O TPL EN INGLÉS)

OBJETIVO DE LA INICIATIVA: La iniciativa de PAP de TFD parte de la iniciativa previa de “Plantaciones forestales manejadas de forma intensiva” (BPMI o IMPF por sus siglas en inglés) llevada a cabo de 2005 a 2008. La iniciativa PAP tiene el objetivo de analizar el estado actual y el progreso de temas relacionados con plantaciones de árboles y plantaciones forestales visto desde una perspectiva de “paisaje”, mediante el relacionamiento con actores clave a nivel local, nacional e internacional.

EL RETO: *Las plantaciones en bosques (incluyendo las plantaciones de árboles establecidas para producción de madera) continúan creciendo tanto en números totales como en importancia. Actualmente, las plantaciones de árboles proveen un tercio de la madera industrial comercializada a nivel mundial, y cuyos números se espera que incrementen dramáticamente en las próximas décadas. Asimismo, las PAP tienen un potencial alto para asegurar beneficios sociales y ambientales. A pesar de proporcionar importantes servicios ambientales y beneficios sociales, algunos aspectos de las PAP siguen siendo controversiales. Las preocupaciones principales se asocian al hecho de que los beneficios económicos (entre otros) son menores en comparación con los altos costos sociales y ambientales.*

OBJETIVOS:

- Profundizar en los temas que previamente fueron identificados como prioritarios, incluyendo: plantaciones forestales en el contexto de la agenda de desarrollo a nivel global; diseño e implementación de plantaciones forestales mediante el enfoque de paisaje; enfoques para asegurar la buena gobernanza y el desarrollo inclusivo; identificación de externalidades clave; y diversificación en la composición de plantaciones forestales.
- Establecimiento de líneas de acción específicas y prácticas, que vayan acorde con el contexto y que sean claves para que su progreso.
- Establecimiento de redes para intercambio de aprendizajes de iniciativas similares, así como el informar y vincular a audiencias clave para influir en políticas públicas y en cómo éstas se llevan a cabo.

RESULTADOS:

- Documento preparatorio y resumen para cada diálogo de la iniciativa; Reseña TFD detallando las conclusiones y recomendaciones de la iniciativa completa.
- Conferencias de prensa coordinadas con medios locales, difusión orientada a líderes de opinión en redes sociales, artículos de periódico informando sobre los mensajes clave, videos editados para ser difundidos en la página web de TFD y de sus aliados, y finalmente webinars con el tema de PAP y del concepto del proceso de diálogo de actores.

AVANCE A LA FECHA: TFD convocó a un diálogo preparatorio en Durban (Sudáfrica) en septiembre de 2015, y diálogos de campo en Temuco (Chile) en abril de 2016, Porto Seguro (Brasil) en 2018 y Rotorua (Nueva Zelanda) en octubre de 2018.

INICIATIVA DEL AGUA

META DE LA INICIATIVA: La iniciativa del Agua de TFD tiene como objetivo involucrar a las partes interesadas locales, nacionales e internacionales para generar una mayor comprensión y colaboración en torno a los problemas que afectan la conservación del agua en el contexto de los bosques gestionados, por ejemplo, los desafíos y oportunidades de las plantaciones forestales como una solución basada en la naturaleza para escasez de agua y cambio climático.

EL DESAFÍO: *La relación entre la silvicultura y sus efectos sobre los recursos hídricos puede ser compleja. Por ejemplo, la pérdida de bosques naturales puede aumentar la producción de agua a corto plazo y disminuir la calidad y cantidad del agua a largo plazo. Además, los bosques impactan la hidrología y el ciclo del agua no solo dentro de una cuenca sino también en lugares distantes. Comprender los efectos hidrológicos de los cambios en el uso de la tierra, las prácticas de gestión forestal y el uso del agua con fines industriales es fundamental para determinar la sostenibilidad de la economía basada en los bosques.*

OBJETIVOS:

- Identificar “líneas de quiebre”, discutir desafíos y explorar oportunidades;
- Identificar áreas de acuerdo y desacuerdo, y vacíos de conocimiento e investigación;
- Facilitar la colaboración y la confianza mutua entre los grupos de partes interesadas, permitiendo alianzas únicas e investigación colaborativa para fomentar la participación en diálogos sobre el agua y los bosques gestionados a nivel internacional, nacional y de paisaje;
- Identificar iniciativas potenciales que respondan a desafíos prioritarios dentro de la conservación del agua en el contexto global de la economía basada en los bosques;
- Construir una red de partes interesadas en los bosques y el agua.

SALIDAS:

- Diálogos que catalicen un compromiso constructivo con los problemas del agua;
- Informes de iniciativas que exploran la relación entre el agua y los bosques gestionados, en particular las plantaciones forestales en geografías clave;
- Comprensión del papel de la gestión adaptativa de los bosques para la industria y la conservación del agua en el contexto del cambio climático a nivel mundial;
- Mapear las conexiones entre la conservación del agua y las otras estrategias discutidas dentro de TFD para maximizar las oportunidades que atraviesan las iniciativas.

PROCESO HASTA LA FECHA: Formación de un grupo asesor para liderar un diálogo de alcance en preparación para los diálogos de campo en 2022.

The Forests Dialogue

360 Prospect Street
New Haven, Connecticut 06511 USA

+1 203 432 5966
www.theforestsdialogue.org
info@theforestsdialogue.org



Follow us on Twitter: @forestsdialogue



Like us on Facebook: The Forests Dialogue

