



Solutions for environment and development  
Soluciones para el ambiente y desarrollo

# Capacitación 2019

## XXXI Curso Internacional Manejo de Bosques:

Gobernanza y Legalidad en el Manejo y la Restauración Forestal en los Trópicos de América Latina y el Caribe

Del 12 al 30 de agosto de 2019

### Coordinador

Fernando Carrera, M.Sc.

### Contacto

Para mayor información comunicarse a  
Área de Capacitación y Conferencias  
Sede Central, CATIE  
Cartago, Turrialba, 30501  
Costa Rica  
Tel. (506) 2558-2110  
[capacitacion@catie.ac.cr](mailto:capacitacion@catie.ac.cr)



Inscripción en línea



[www.catie.ac.cr](http://www.catie.ac.cr)

PROGRAMA FAO - UE FLEGT



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



### PRESENTACIÓN

Los bosques naturales tropicales representan los ecosistemas más complejos del mundo; además de poseer una biodiversidad de inestimable valor, ofrecen también oportunidades económicas para poblaciones que viven dentro o al margen de ellos. A través de su manejo se busca compatibilizar la utilización racional del recurso forestal con su conservación permanente, restauración y la consecuente reducción de emisiones por deforestación y degradación. De esta manera, el bosque genera productos de valor económico y al mismo tiempo sigue ofreciendo una gama de servicios ambientales de crucial importancia para las comunidades, los países y el mundo. Para asegurar un buen manejo de los recursos forestales es fundamental contar con una adecuada gobernanza, aplicación de la legislación y fomentar cadenas de valor de productos provenientes de los bosques.

El CATIE es una de las instituciones con más trayectoria a nivel mundial en la temática de manejo de bosques naturales, cambio climático y restauración de paisajes bajo un enfoque ecosistémico. Aparte de la gran experiencia de sus científicos en la investigación sobre estos temas, el CATIE implementa diversos proyectos en varios países de la región, lo cual dio como resultado este curso teórico práctico. El deseo del Programa de Bosques, Biodiversidad y Cambio Climático, del CATIE, es poner a la disposición de quienes participen en este curso intensivo e internacional los conocimientos y experiencias actualizadas sobre el tema, dándoles la oportunidad de intercambiar experiencias con profesionales de diferentes países.

Este es el curso de más trayectoria y continuo en su especialidad, que ha capacitado a más de medio millar de profesionales de distintos países de Latinoamérica y el mundo.

## OBJETIVOS

- ◆ Ampliar los conocimientos sobre el manejo sostenible de bosques naturales tropicales, abarcando la diversidad de bienes y servicios que estos proveen
- ◆ Estudiar los tipos de gobernanza, su impacto en la toma de decisiones y los efectos a diferentes escalas (local, nacional y regional) para contribuir al diseño de soluciones y la aplicación de instrumentos de política, tanto administrativos (sistemas de aseguramiento de la legalidad) como de mercado (certificación forestal, políticas de compra y pactos por el consumo de madera legal), en el marco de varios mecanismos internacionales como REDD+, FLEGT, FLR, Lacey Act, EUTR, CITES, AVA-FLEGT, entre otros
- ◆ Analizar los retos y elementos a considerar (intrasectoriales y del sector forestal) para la formulación de políticas, su implementación y evaluación, así como entender las dimensiones, vacíos y oportunidades de la gobernanza para alcanzar un desarrollo inclusivo de base forestal en la región latinoamericana
- ◆ Socializar los principales procesos y acuerdos internacionales tendientes a promover la restauración del paisaje forestal, sus motivaciones, avances e implicaciones para la región, así como comprender los diferentes escenarios, enfoques y herramientas claves para la restauración forestal en el país

## CONTENIDO

El curso contempla tres módulos y dos giras de campo que abarcan los siguientes temas:

### Módulo I.

#### Introducción al manejo de bosques

- ◆ Conceptos y situación del manejo forestal
- ◆ Enfoque ecosistémico y manejo forestal
- ◆ El concepto de estado liberal y la evolución de las políticas asociadas a los bosques en América Latina y el Caribe
- ◆ Conceptos y dimensiones de la gobernanza forestal en Latinoamérica: niveles, ámbitos y enfoques
- ◆ Bases ecológicas para el manejo forestal
- ◆ Cambio climático y bosques
- ◆ Ecología funcional aplicada al manejo de bosques tropicales
- ◆ Planificación del manejo forestal sostenible
- ◆ Inventarios de recolección de información para el manejo forestal sostenible
- ◆ Aprovechamiento de impacto reducido
- ◆ Sistemas y tratamientos silvícolas

#### Gira de campo 1. Manejo de productos maderables y no maderables del bosque

### Módulo II. Tecnologías e instrumentos de política y gobernanza para el manejo y la conservación de bosques, la restauración y el combate a la deforestación

- ◆ Los bosques y su contribución al desarrollo y la economía verde (región de América Latina y el Caribe)
- ◆ Instrumentos de política y gobernanza internacional:
  - Mecanismos internacionales de mitigación al cambio climático: REDD, NAMAS, NDC
  - Sistemas MRV para REDD+
  - Consulta y participación social
- ◆ Instrumentos de política y gobernanza internacional: restauración de ecosistemas forestales:
  - Restauración de paisajes forestales
  - Plantaciones forestales
  - Sistemas agroforestales
  - Manejo de bosques secundarios
  - Gestión de áreas protegidas y corredores biológicos
  - La producción sostenible de productos forestales no maderables



Inscripción  
en línea



- ◆ Instrumentos de política y gobernanza para la gestión territorial:
  - Tenencia de las tierras forestales, derechos de uso y acceso al bosque: UN Convención No 169 sobre pueblos indígenas
  - Concesiones y manejo forestal comunitario: caso concesiones en Guatemala
  - Gestión de áreas protegidas y corredores biológicos
  - Bosques Modelo

## Gira de campo 2. Gobernanza para la gestión territorial y restauración de paisajes forestales

### Módulo III. Gobernanza y economía de los negocios y comercio forestal legal

- ◆ Gobernanza política y procesos de elaboración de una buena ley forestal
- ◆ Legislación forestal: sistemas de verificación de la legalidad (administración, control forestal, control interno y administración de justicia). Enfoques de implementación de la gobernanza administrativa e instrumentos de política (descentralización, delegación, desconcentración, desregulación, regulación e incentivos)
- ◆ Instrumentos de verificación: sistemas de trazabilidad, instrumentos de control interno y monitoreo forestal independiente
- ◆ Flujo comercial de productos forestales a nivel global y regional y políticas internacionales de comercio legal: Ley Lacey, Plan de Acción FLEGT y otras políticas de comercio legal de madera
- ◆ Institucionalidad en el comercio internacional de madera: acuerdos voluntarios de asociación, certificación forestal, regulaciones, debida diligencia, buenas prácticas del comercio de madera y costos del comercio legal

- ◆ Modelos de negocios y cadenas de valor forestal
- ◆ Análisis económico del manejo forestal
- ◆ Certificación forestal
- ◆ Comunicación estratégica para la gobernanza forestal
- ◆ Directrices voluntarias para la gestión sostenible de bosques

### PROFESORES Y CONFERENCISTAS

- ◆ Bryan Finegan, Ph.D., Ecología Forestal (CTA)\*. Universidad de Cambridge, Inglaterra
- ◆ Guillermo Navarro, Ph.D., Economía Forestal. Universidad de Friburgo, Alemania
- ◆ Alonso Villalobos, Doctor en Ciencias Sociales, Universidad de Potsdam, Alemania
- ◆ Vladimir Valera, Doctor en Desarrollo Sostenible. Universidad Simón Bolívar, Venezuela
- ◆ Miguel Cifuentes, Ph.D., Environmental Sciences. Oregon State University, Estados Unidos
- ◆ Rolando Cerdas, Ph.D., Ecología Funcional y Ciencias Agronómicas Montpellier SupAgro, Francia
- ◆ Roger Villalobos, M.Sc., Productos Forestales No Maderables (CTA). CATIE, Costa Rica
- ◆ Mario Chacón, M.Sc., Economía, Desarrollo y Cambio Climático. CATIE, Costa Rica
- ◆ Diego Delgado, M.Sc., Ecología Forestal. CATIE, Costa Rica
- ◆ Ángela Díaz, M.Sc., Socioeconomía ambiental. CATIE, Costa Rica
- ◆ Diego Jiménez, M.Sc., Gestión de recursos naturales y tecnologías de producción. Instituto Tecnológico de Costa Rica
- ◆ Lindsay Canet, M.Sc., Corredores Biológicos. CATIE, Costa Rica
- ◆ Christian Herrera, M.Sc., Conservación y Manejo de Vida Silvestre. Universidad Nacional de Costa Rica
- ◆ Marianela Argüello, MDH., Comunicación Forestal. Universidad para la Paz y Universidad Nacional de Costa Rica
- ◆ Víctor Milla, M.Sc., Manejo y Conservación de Bosques y Biodiversidad. CATIE, Costa Rica
- ◆ Fernando Carrera, M.Sc., Manejo Forestal (CTA). CATIE, Costa Rica

\*CTA: Comité Técnico Asesor



Inscripción  
en línea



## REQUISITOS

Las personas interesadas en participar deberán cumplir con los siguientes requisitos:

- ◆ Ser graduado en ciencias forestales o disciplinas afines
- ◆ Desempeñarse actualmente en actividades técnicas, de enseñanza, extensión o manejo forestal práctico
- ◆ Tener una comprensión adecuada del español
- ◆ Gozar de buena salud

## COSTO

Por una inversión de USD 3000 el participante tendrá derecho a lo siguiente: alojamiento en el CATIE y durante las giras, matrícula, certificado, transporte aeropuerto-CATIE-aeropuerto y en las giras, seguro médico, materiales de enseñanza y apoyo logístico en general. Además, incluye un estipendio que se le entrega al participante al inicio del curso para sus gastos de alimentación fuera del CATIE. No incluye transporte internacional aéreo o terrestre.

## BENEFICIOS PARA EL PARTICIPANTE

- ◆ El transporte aeropuerto-CATIE-aeropuerto, durante las giras de campo y entre el CATIE y la ciudad de Turrialba es brindado por el CATIE en autobús de forma gratuita
- ◆ Se ofrece alojamiento de forma completa durante el curso
- ◆ Se brinda alimentación de forma completa (desayuno, almuerzo, cena y refrigerios) durante la estadía en el curso, incluyendo el día de viaje de llegada y regreso.
- ◆ Material didáctico: preparado y revisado por los responsables de cada tema, se entrega impreso y en forma digital (USB), incluye todas las ponencias y lecturas recomendadas por los instructores
- ◆ El costo del curso cubre seguro médico, matrícula, certificado, papelería, infraestructura educativa de primera calidad con servicio de Internet, disponibilidad de servicio de biblioteca, uso de campos deportivos, visitas guiadas a sitios del CATIE y fuera

## FECHAS IMPORTANTES

**26 de julio de 2019:** límite de inscripción

**Del 12 al 30 de agosto de 2019:** desarrollo del curso



Solutions for environment and development  
Soluciones para el ambiente y desarrollo



Inscripción  
en línea

