

Curso internacional

Diseño de actividades REDD¹ para la mitigación del cambio climático

CATIE, Turrialba, Costa Rica, 27 al 31 de octubre de 2008

Agenda del curso

Lunes 27

Hora		Tema/ Actividad	Responsable
Inicio	Fin		
Inscripción e introducción al curso y sus participantes			
7:30	8:30	Desayuno de bienvenida en la cafetería de CATIE	ZS
8:30	9:15	Inscripción	AC / LMP
9:15	9:45	Bienvenida, introducción de participantes y presentación del curso	LP / JO/ AA
Bases científicas de REDD			
9:45	10:30	Introducción al cambio climático	LP
10:30	11:00	Bosques y cambio climático	AV
11:00	12:00	La deforestación	DK
12:00	12:30	Preguntas al Panel	LP, AV, DK
Contexto político en que se desarrolla REDD			
12:30	14:00	<i>Almuerzo</i>	
14:00	14:45	Respuesta internacional al cambio climático: UNFCCC, PK, los sectores LULUCF - AFOLU y el rol del IPCC	ME
14:45	15:00	<i>Pausa - Café</i>	
15:00	15:45	El debate internacional sobre REDD y los avances en la CMNUCC	ME
15:45	16:00	Introducción al "Nested Approach"	LP
16:00	16:30	Preguntas y Respuestas al/del Panel	ME, LP
Iniciativas REDD de los organizadores del curso			
16:30	16:45	El Grupo Katoomba	JO, CB
16:45	17:00	GTZ	RM
17:00	17:30	Banco Mundial	AA/LP
17:30	18:00	Preguntas y Respuestas al/del Panel	Todos

¹ Reducción de Emisiones por Deforestación evitada y Degradación de bosques.

Colaboradores

Martes 28

Hora		Tema/ Actividad	Responsable
Inicio	Fin		
Causas de la deforestación y lecciones aprendidas			
8:00	9:00	La deforestación en América Latina: Lecciones aprendidas de programas y proyectos de las décadas pasadas y opciones para abordarla	JS-G
9:00	9:15	<i>Pausa - Café</i>	
Estándares para la formulación de actividades REDD			
9:15	9:45	Vista general de las iniciativas de certificación forestal y carbono	RM
9:45	10:30	Estándar Clima, Biodiversidad y Comunidades	SP
10:30	11:00	Guías del "Voluntary Carbon Standard"	LP
11:00	11:45	Experiencias de validación de proyectos REDD	MSch
11:45	12:00	Preguntas y respuestas	RM/SP/LP/MSch
12:00	14:00	<i>Almuerzo</i>	
Medición de biomasa en bosques			
14:00	15:15	Medición de biomasa en proyectos REDD	AV/PR-N
15:15	15:30	<i>Pausa - Café</i>	
15:30	16:30	Medición de biomasa en proyectos REDD (cont.)	AV/PR-N
16:30	17:00	Modelos y bases de datos disponibles y en desarrollo por parte de Carbon Decisions	AV
17:00	18:00	Preguntas y respuestas al/del Panel	AV/PR-N

Colaboradores

Miércoles 29

Hora		Tema/ Actividad	Responsable
Inicio	Fin		
Diseño de programas nacionales para REDD			
8:30	9:00	FCPF - Proceso de Preparación: Salvaguardas y Consultaciones en el diseño de un programa REDD	AA
9:00	10:00	Presentación del <i>Readiness Plan</i> del FCPF	BB
10:00	10:30	Entendimiento de los costos de REDD	St-P
10:30	10:45	Preguntas y discusión	
10:45	11:00	<i>Pausa-Café</i>	
11:00	11:30	Estudio de caso: Guyana	MS
11:30	12:00	Estudio de caso: Madagascar	AA
12:00	12:30	Preguntas y discusión	BB,AA,MS
12:30	14:00	<i>Almuerzo</i>	
Mercados y aspectos legales para actividades de proyecto REDD			
14:00	14:45	Estructura de los mercados de carbono	CB
14:45	15:30	Aspectos legales para el aprovechamiento y comercio de créditos de carbono	FR
15:30	15:45	<i>Pausa-Café</i>	
15:45	16:15	Panel sobre mercados y aspectos legales para actividades de proyecto REDD	CB, FR, ME
16:15	18:30	Presentación de perfiles de proyectos que participarán en la clínica de proyectos	JO, CB
19:00	...	Cena	

Colaboradores

Jueves 30

Hora		Tema/ Actividad	Responsable
Inicio	Fin		
Diseño de actividades de proyecto REDD: conceptos básicos			
8:00	9:00	Conceptos básicos (adicionalidad, línea base, actividad de proyecto, fugas, no-permanencia), ciclo de vida y escala de una actividad de proyecto	JS-G
9:00	10:00	<i>Sourcebook</i> sobre REDD	MS
10:00	10:15	Preguntas sobre conceptos básicos	JS-G/MS
10:15	10:30	<i>Pausa-Café</i>	
Deforestación tipo mosaico y frontera: metodologías y estudios de caso			
10:30	12:00	Metodologías propuestas para deforestación en mosaico y frontera	LP
12:00	12:30	Estudios de caso 1. Deforestación de frontera: Proyecto Juma	MC
12:30	12:45	Preguntas y discusión	LP/MC/MS
12:45	14:00	<i>Almuerzo</i>	
Degradación evitada: aspectos metodológicos y estudio de caso			
14:00	14:20	Estudios de caso 2. Deforestación en mosaico: Madagascar	MS
14:20	14:45	Aspectos metodológicos en proyectos de degradación evitada	JS-G
14:45	15:00	Preguntas	JS-G
15:00	15:30	Estudios de caso 3. Degradación: Noel Kempff	JS-G
15:30	16:00	<i>Pausa - Café</i>	
Herramientas para modelar la deforestación			
16:00	16:30	Herramientas para modelar la deforestación: 1. Geomod 2. Dinamica 3. (...)	MS
16:30	16:45	Preguntas y respuestas	MS

Colaboradores

Viernes 31

Hora		Tema/Actividad	Responsable
Inicio	Fin		
Clínica de proyectos REDD			
8:00	8:15	Presentación de la metodología de trabajo de la clínica de proyectos	CB
8:15	12:00	Consulta de proyectos a las mesas temáticas (habrá café!)	JO
12:00	14:00	<i>Almuerzo</i>	
14:00	17:00	Consulta de proyectos a las mesas temáticas (habrá café!)	JO
17:00	18:00	Dinámica de evaluación	ZS
Evaluación y clausura			
18:00	18:30	Evaluación del curso	ZS, JO
20:00	---	Cena especial de despedida	ZS, LMP, AC

Colaboradores

Personas responsables de las actividades y de los temas

AA*	André Aquino Banco Mundial
AC	Andrea Cedeño Administradora, CATIE
AF*	Abigail Fallot Economista Ambiental, CIRAD-CATIE
AV*	Álvaro Vallejo Bosques y cambio climático, CATIE
BB	Benoit Bosquet Forest Partnership Facility, World Bank
CB*	Carina Bracer Katoomba Group
DK	David Kaimovitz
FH*	Frank Hicks Forest Trends
JS-G*	Joerg Seifert-Granzin Fundación Amigos de la Naturaleza
JO*	Jacob Olander
LP*	Lucio Pedroni Bosques y cambio climático, CATIE
LMP	Ligia María Pérez Secretaria Ejecutiva, CATIE
MC*	Mariano Colini Cenamo Idesam, Brasil
ME*	Manuel Estrada Consultor independiente
MR*	Michael Richards IDL Group Ltd. UK.
MS*	Marc Steininger Conservación Internacional
MSch	Martin Shcröeder Tüv Süd, Alemania
FR*	Flavia Rosembuj, Abogada Banco Mundial
RM	Rosemarie Metz GTZ
PC*	Phil Covell Forest Trends
PR-N*	Pablo Rodríguez-Noriega Agresta, España
RdC*	Ronnie de Camino Política forestal
St-P	Stefano Pagila Banco Mundial
SP	Steven Panfil Climate Community and Biodiversity Alliance, CCB
WO*	Walter Oyhantçabal Bosques y cambio climático
ZS*	Zenia Salinas Bosques y cambio climático

*Participa como experto en uno de los temas que se abordan en la clínica de proyectos

Colaboradores