

Taller de intercambio sobre Sistemas Nacionales de Monitoreo de Bosques para REDD+
Ecuador, del 23 al 26 de abril de 2013
Programa

Día 1 Martes, 23 abril

Registro y café té a partir de las 8.00 am.

| Hora | Tópico / actividad | Expositores |
|----------------------|--|--|
| 09.00 - 10.00 | Bienvenidas e introducción al taller | <i>Maestro(a) de Ceremonia en la mañana: a determinar</i> |
| 09.00 - 09.10 | Bienvenida y comentarios de apertura | Tania Villegas , Sub Secretaria de Patrimonio Natural |
| 09:10 - 09:20 | Bienvenida y comentarios de apertura | Pedro Pablo Peña , Representante de la FAO Ecuador |
| 09.20 - 09.30 | Introducción al taller | Adam Gerrand , FAO ONU-REDD |
| 09.30 - 09.40 | Palabras de introducción por el Proyecto Conjunto ONU-REDD de Ecuador | Kelvin Cueva , Proyecto Conjunto ONU-REDD de Ecuador |
| 09.40 - 10.00 | Auto presentación de los participantes | Todos/as |
| <i>10.00 - 10.30</i> | <i>Café / Té</i> | |
| 10.30 - 11.45 | Sesión Técnica 1. Desarrollo de un Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques para REDD+, requerimientos de reporte de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre Cambio Climático (CMNUCC),) y aproximación ONU-REDD <i>Facilitador: TBC</i> | |
| 10.30 - 10.50 | Esquema de los requerimientos de la CMNUCC, Guías del Panel Intergubernamental de expertos sobre cambio Climático (IPCC) para el reporte nacional. | Maria José Sanz Sánchez , FAO ONU-REDD (<i>video conferencia</i>). <i>Se usará el relativo documento ONU-REDD como referencia enviado a los participantes</i> |
| 10.50 - 11.10 | Introducción al programa ONU-REDD y a la aproximación para Sistemas nacionales de Monitoreo de Bosques: M&MRV en el contexto de las actividades REDD+ | Catherine Bodart y Serena Fortuna , FAO ONU-REDD, Roma |
| 11.10 - 11.30 | Preguntas acerca de REDD+, ONU-REDD y la aproximación de SNMB | |

| | | | |
|----------------------|--|--|--|
| 11.30 -13.00 | Sesión Técnica 2. Experiencias de Ecuador en inventario forestal multipropósito Facilitador: TBC | | |
| 11.30 -12.00 | Inventario Forestal Nacional de Ecuador y breve introducción al estudio socio-economico de Ecuador | Daniel Segura , Coordinador del Proyecto Evaluación Nacional Forestal, MAE Ecuador. | <i>Variables a medir en el campo para biomasa y densidad también considerando las informaciones mínimas necesarias para REDD+ (¿?) Breve introducción para el diseño de una metodología Socio-económica y resultados iniciales del estudio piloto socio económico en Ecuador</i> |
| 12.00 – 12.30 | Monitoreo forestal vía imágenes satelitales en Ecuador | Danilo Granja , Coordinador del Proyecto Mapa de Deforestación histórica, MAE Ecuador. | Información acerca de mapas producidos en Ecuador (mapas forestales, mapas históricos de deforestación, mapas de carbono forestal) |
| 12.30 – 12.45 | Open-FORIS herramientas para el inventario y procesamiento de imágenes. | Anssi Pekkarinen , FAO-Finland Forestry Project, Roma | |
| 12.45 – 13.00 | Preguntas al panel de expertos de Ecuador | Los expositores se quedan en panel para responder e intercambiar experiencias con los otros países | |
| <i>13.00 – 14.00</i> | <i>Almuerzo</i> | | |
| 14.00 – 15.30 | Sesión Técnica 3. Intercambio de experiencias nacionales en el desarrollo de SNMB (o componentes) para REDD+ <i>Maestro(a) de ceremonia de la tarde: a determinar</i> Facilitador: TBC | | |
| | Experiencia de Ecuador en el desarrollo e implementación de un SNMB para REDD+ | | |
| 14.00 – 14.20 | Presentación de la Unidad de monitoreo del Patrimonio Natural de Ecuador | Tania Villegas , Sub Secretaria de Patrimonio Natural | |
| 14.20 – 14.30 | Inventarios de GEI en el sector forestal: la experiencia de Ecuador | Fabian Englert , Experto MRV/REL, Sub Secretaria de Cambio Climático | |
| 14.30 – 14.50 | Experiencia de México en el desarrollo e implementación de de su SNMB para REDD+ | Cesar Moreno García y Carmen Meneses Tovar CONAFOR Mexico. | |
| 14.50 - 15.10 | Experiencia de Paraguay : diseño e implementación de su Sistema Nacional de Monitoreo Forestal, incluyendo las actividades del INF y de la pagina web de monitoreo | Sol Valdés Igaz , INFONA, Paraguay | |
| 15.10 – 15.30 | Preguntas y respuestas acerca de SNMB | | |
| 15.30 – 16.00 | <i>Té / Café</i> | | |

| | | |
|----------------------|--|--|
| 16.00 – 16.40 | Ejemplos acerca de inventarios forestales: Experiencias de la región | |
| 16.00 – 16.20 | Inventarios Forestales Nacionales y enlaces con REDD+ en América del Sur. Experiencias de la región: resumen del informe del taller celebrado en Chile (5-9 de noviembre de 2012). | Carlos Bahamondas , INFOR Chile |
| 16.20 – 16.40 | "Agenda Regional de Monitoreo Forestal en Centroamérica y Republica Dominicana" | Ramon Diaz (Dominican Republic) y Efrain Duarte (Honduras) |
| 16.40 – 17.20 | Preguntas y aclaraciones al panel | |
| 17.20 – 17.30 | Introducción a los grupos de trabajo para discusiones detalladas & ejercicios prácticos en el día 2 | Adam Gerrand , FAO/UNREDD <i>Need to introduce the groups for Day 2 during plenary when all in one room (Tues will be split into 3 rooms). It will not be possible to do a report back on Day 1 to everybody together.</i> |
| 17.30 | Cierre del primer día | |

Día 2 Miercoles, 24 abril

| Hora | Tópico / actividad | Expositores | Comentarios (para version interna) |
|---|---|--|--|
| | <i>Maestro(a) de ceremonia: a determinar</i> TBC | | |
| 9.00 - 13.00 | Sesión Técnica 4. Grupos de trabajo en temas técnicos: compartiendo nuevos enfoques y técnicas, retos y experiencias. <i>Maestro(a) de ceremonia de la tarde: a determinar</i> TBC | | |
| | Los y las Participantes se dividen en 3 grupos paralelos para discutir tópicos técnicos en más detalle, y luego reportarán en plenaria en la sesión de la tarde. Definir objetivos claros | | |
| 9.00 – 10.00 | Las personas de apoyo (indicadas abajo) comparten puntos técnicos para arrancar las discusiones en los grupos . Té / Café en la sesión | | |
| Grupo de trabajo | 1: Inventarios Forestales Nacionales | 2: Monitoreo forestal vía imágenes satelitales | 3. Recolección de otra información en INF incluyendo datos socio-económicos y de biodiversidad |
| Presentaciones cortas seguidas de discusiones en grupos pequeños de trabajo | <ul style="list-style-type: none"> Planificación, equipos de campo / logística (Daniel Segura y Digner Jimenez, Ecuador) Diseño de muestra, parcelas y variables a medir (Kelvin Cueva) Pasos / métodos usados en el procesamiento de datos Open FORIS (Xavier Salazar) Modelos Alométricos (Kelvin Cueva, Ecuador) | <ul style="list-style-type: none"> Mapeo de los Ecosistemas de Ecuador (Raul Galeas, MAE, EC) Mapa Histórico de la deforestación en Ecuador, (Danilo Granja, Ecuador) Mapas de carbono de Ecuador; (Pablo Moncayo, MAE, EC) Una mirada a la cadena de pasos para el procesamiento de datos de sensores remotos. Ejercicio práctico para que los y las participantes puedan ver los pasos seguidos y puedan discutir las técnicas usadas (Herramientas de mapeo del Open FORIS y INPE's TerraAmazon) | <ul style="list-style-type: none"> Indicadores más allá del carbono (p.ej. biodiversidad y beneficios múltiples de REDD+)(Lucy Goodman, UNEP-WCMC) La experiencia de Costa Rica en REDD+ salvaguardas (María Ugalde, FONAFIFO, CR) |

| | | | |
|---|---|---|--|
| 11.30 – 12.00 | Otros insumos para las discusiones: otros participantes están invitados a usar la experiencia de país como insumos para las discusiones en los grupos. Posibles ejemplos: | | |
| | | <ul style="list-style-type: none"> Incrementando la transparencia del SNMB: Web interface / technology platform Paraguay Case Study (Sol Valdés Igaz y Edgar Rojas, INFONA, Paraguay) | <ul style="list-style-type: none"> La experiencia de Ecuador en REDD+ salvaguardas (Saraswati Rodriguez, ONU-REDD, EC) |
| 12.00 – 13:00 | Working groups continue | | |
| Facilitators | Craig Wayson (SilvaCarbon) y Daniel Segura (Ecuador) | Catherine Bodart, FAO-ONU-REDD, Anssi Pekkarinen, FAO-FIN | Lucy Goodman (UNEP-WCMC), Serena Fortuna (ONU-REDD) |
| * Notas: Los facilitadores internos tendrán que trabajar con las personas de apoyo para escribir preguntas guías para estructurar las discusiones. Ayudarán también a seleccionar un participante por cada grupo que tendrá que reportar los resultados en la sesión plenaria | | | |

MAE - SCC

| | | |
|----------------------|--|--|
| 13.00 – 14.00 | Almuerzo | |
| 14.00 – 15:00 | Grupos finalizan las discusiones y preparan resumen de los resultados | |
| 15.00 – 15.30 | Té / Café | |
| | Reporte de los grupos de trabajo técnicos y discusiones | |
| 15.30 – 16.00 | 1. Inventarios Forestales Nacionales (15 min presentación y 15 min preguntas y respuestas) | Rapporteur seleccionado en el relativo grupos de trabajo |
| 16.00 – 16.30 | 2. Monitoreo forestal vía imágenes satelitales (15 min presentación y 15 min preguntas y respuestas) | Rapporteur seleccionado en el relativo grupos de trabajo |
| 16.30 - 17.00 | 3. Recolección de otra información incluyendo datos socio-económicos y biodiversidad (15 min presentación y 15 min preguntas y respuestas) | Rapporteur seleccionado en el relativo grupos de trabajo |
| 17.00 – 17.30 | Trabajo en Plenaria para resumir el día y los resultados a nivel de Sistema Nacional de Monitoreo de Bosques | Discusión Grupal |

Día 3 Jueves, 25 abril

Día de Campo que incluye una visita a una parcela del inventario para demostrar las aplicaciones prácticas para inspeccionar parcelas de Inventario Forestal. Ubicación posible en un bosque en la Amazonía, con logística y tiempos a ser arreglados con apoyo del MAE, FAO-Ecuador y organizaciones locales.

Día 4 Viernes, 26 abril

| Hora | Tópico / actividad | Expositores |
|----------------------|--|---|
| 8.00 - 09:00 | Sesión 5. Experiencias de otros actores en temas de REDD+ y M&MRV | <i>(15 minutos ppt + 5 minutos preguntas y respuestas)</i> |
| 08.00 - 08.20 | "Experiencias de colaboración en el área de MRV dentro de SilvaCarbon" | Craig Wayson , SilvaCarbon, Project |
| 08.20 - 08.40 | "Programa Manejo Forestal Sostenible en la Región Andina" | Manuel Mavila y Diego Naranjo , IICA-SFM Programme en Ecuador |
| 08.40 - 09.00 | Preguntas y aclaraciones al panel | |
| 09.00 - 10.00 | Sesión 6. Colección de observaciones relativas a los SNMB para REDD+ e identificación de necesidades de fortalecimiento de capacidades Facilitador: TBC | |
| 09.00 - 10.00 | Grupos de trabajo (por país): Identificar y priorizar necesidades de fortalecimiento de capacidades para diferentes componentes de SNMB para REDD+ | <i>Grupo representativo de cada país o unirse juntos si <2 personas o cuestiones similares. Países que escriban en pin-tarjetas para listar las áreas prioritarias para el CD de MRV para REDD +</i> |
| <i>10.00 -10.30</i> | <i>Té / Café</i> | |
| 10.30 - 11.30 | Grupo de trabajo en plenaria: Participantes indican tópicos de capacitación en SNMB/MRV a nivel regional (diferentes países) y se prioriza | Los participantes Tarjetas grupo bajo encabezamientos generales, por ejemplo Inventario, Teledetección, Cartografía / Otros datos y subtemas según sea necesario. Priorización votando, 5 pegatinas cada uno. Atención: <i>Hace falta un buen facilitador Los voluntarios dan la bienvenida.</i> TBC |
| 11.30 - 12.00 | Bosquejo de planes futuros para capacitación regionales e internacionales ONU-REDD en SNMB para REDD+ | Adam Gerrand (FAO-ONU-REDD) |
| 12.00 - 12.30 | <i>Comentarios de Cierre del Taller</i> | Wladimir Tene , Director Nacional Forestal, MAE Pedro Pablo Peña , Representante de la FAO Ecuador TBC |
| <i>12.30 - 14.00</i> | <i>Almuerzo, maletas y partir hacia Quito a las 14:00</i> | |