**Taller Nacional de Expertos en Biodiversidad y Cambio Climático**

6 y 7 de octubre de 2016

Hotel Dann Carlton, Bogotá, D.C.

Calle 93b - N°19-44

**Contexto**

Las sinergias entre biodiversidad y cambio climático enfrentan escenarios de alta complejidad e incertidumbre. Más allá de la aproximación científica definida tras los consecuentes informes emitidos por el Panel Intergubernamental sobre Cambio Climático (IPCC), el abordaje de la biodiversidad y el cambio climático necesita ser desarrollado desde varias perspectivas –unas conservadoras y otras innovadoras– que se relacionan entre sí.

Por una parte, los impactos del clima extremo afectan a la biodiversidad (incluyendo especies y ecosistemas) y, por otra la funcionalidad y estructura ecosistémica optimizan la capacidad de resiliencia en el territorio y en los sectores frente a los impactos del cambio climático, promoviendo de esta forma bienestar humano.

Teniendo en cuenta los objetivos específicos que se enmarcan en el Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático (PNACC) –y dadas las prioridades de gestionar el conocimiento sobre el cambio climático y sus potenciales consecuencias sobre las comunidades, la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos y la economía del país– se identifica la necesidad de crear un espacio de discusión entre las prioridades nacionales y los compromisos internacionales relacionados con biodiversidad, cambio climático, su relación y articulación con otras metas globales que aportan al aumento de resiliencia como las del Convenio de Diversidad Biológica (CDB) y los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), entre otros.

**Objetivo del taller**

Generar un diálogo para identificar convergencias entre el conocimiento científico y la toma de decisiones entre biodiversidad y cambio climático, resaltando la necesidad de llenar vacíos de información y lograr entendimientos que sean útiles al país. Adicionalmente, el taller tiene como objetivo identificar mensajes clave para el cumplimiento de metas entre ODS, Acuerdo de París, CDB y otros.

**AGENDA DEL EVENTO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Primer día**  **6 de octubre de 2016** | | |
| **8:00** | Registro de participantes. | |
| **8:30** | Presentación de objetivos, agenda y metodología del evento. | |
| **9:00** | Palabras de bienvenida por Luis Gilberto Murillo (MADS). | |
| **9:15** | Videos por Braulio Dias (CDB), Patricia Espinoza (CMNUCC) y Hesiquio Benítez (Conabio) | |
| **9:30** | **Panel de apertura**  Saludos de bienvenida. Análisis de los aspectos científico-políticos concernientes a la gestión de la biodiversidad y el cambio climático en Colombia. | -Rodrigo Suárez, director de cambio climático del MADS  -Beatríz Acevedo, coordinadora del grupo de gestión en biodiversidad del MADS  -Hernando García, director (e) del Instituto Humboldt |
| **10:30** | **Refrigerio** | |
| **1er. Bloque temático**  *Impactos del cambio climático sobre la biodiversidad y servicios ecosistémicos.* | | |
| **11:00** | **Panel**  Riesgos, amenazas y vulnerabilidad de la  biodiversidad frente al cambio climático.  **Objetivo del bloque**  Presentar los insumos y avances que se han generado en Colombia para evidenciar que el cambio climático es un factor de riesgo y amenaza para la biodiversidad y servicios ecosistémicos. | **Ponencia**  -Gustavo Wilches-Chaux, consultor independiente  **Panel de discusión**  -Héctor Pabón, delegado del grupo de cambio global de la Subdirección de Estudios Ambientales del IDEAM  -Giovanny Ramírez Moreno, subdirector de investigaciones del IIAP  -Francisco Arias, director del INVEMAR  -Germán Andrade, subdirector de servicios científicos y proyectos especiales del Instituto Humboldt  -Luz Marina Mantilla, directora del Instituto Sinchi  - Beatríz Acevedo, coordinadora del grupo de gestión en biodiversidad del MADS |
| **13:00** | **Almuerzo** | |
| **2do. Bloque temático**  *Manejo de ecosistemas para la adaptación y mitigación como solución frente al cambio climático.* | | |
| **14:30** | **Panel**  Gestión de la biodiversidad y del cambio climático en la planificación sectorial.  **Objetivo del Bloque**  Evaluar la incidencia (como solución e impactos) de los sectores en la gestión de la biodiversidad y el cambio climático en Colombia. | **Ponencia**  -Carlos Herrera, vicepresidente de desarrollo sostenible de la ANDI  **Panel de discusión**  -Silvia Calderón, subdirectora de desarrollo ambiental sostenible del DNP  -Juan Pablo Parra, asesor de gerencia de Fondo Adaptación  -Juan Carlos Espinosa, líder ambiental de FEDEPALMA  -Adriana Pinto, coordinadora de desarrollo sectorial sostenible del MADS |
| **16:30** | **Refrigerio** | |
| **17:00** | **Cierre del primer día del evento**  Reflexiones y conclusiones. | -Instituto Humboldt |
| **Segundo día**  **7 de octubre 2016** | | |
| **3er. Bloque temático**  *Desde lineamientos internacionales y nacionales a la implementación territorial en un contexto de paz y cambio climático.* | | |
| **8:30** | **Apertura del segundo día**  Expectativas y mensajes clave del día anterior. | |
| **9:00** | **Panel**  Experiencias del territorio para la adaptación basada en socioecosistemas. | -Diana Díaz, coordinadora proyecto adaptación al cambio climático del PNUD  -Andrés Oliveros, consultor de CI y MADS  -Felipe Gómez, especialista en cambio climático de GIZ |
| **10:00** | **Refrigerio** | |
| **10:30** | **Panel**  Integración de la biodiversidad y el cambio climático en la planificación  para territorios resilientes.  **Objetivo del Bloque**  Evaluar la apuesta de inclusión de criterios de cambio climático y biodiversidad dentro de la planificación ambiental y del territorio en el marco de los nuevos acuerdos de paz. | **Ponencia**  -Javier Mendoza, coordinador nacional de la Tercera Comunicación de Cambio Climático del IDEAM  **Panel de discusión**  -Carolina Jarro Fajardo, subdirectora de gestión y manejo de áreas protegidas de PNN  -Carmen Lacambra, directora de investigación y línea de servicios ambientales del Grupo Laera  -Ángela Andrade, directora de política ambiental de CI  -Francisco Ruiz, coordinador del componente de ordenamiento territorial de PROMAC-GIZ  -Gustavo Guarín, consultor del MADS  -Juana Mariño, consultora independiente |
| **12:30** | **Almuerzo** | |
| **4to. Bloque temático**  *Financiamiento e innovación para una gestión integral de la biodiversidad y el cambio climático.* | | |
| **14:00** | **Charla magistral**  *Financiación de la biodiversidad frente al cambio climático.* | -John Bejarano, coordinador proyecto BIOFIN Colombia |
| **14:30** | **Panel**  Oportunidades de innovación para el financiamiento frente al cambio climático desde la biodiversidad.  **Objetivo del Bloque**  Identificar las estrategias de innovación interinstitucional para promover el financiamiento a escala territorial, desde la gestión de la biodiversidad frente al cambio climático en Colombia. | **Ponencia**  -Santiago Aparicio, Asesor de Finanzas Climáticas del DNP, Programa de Preparación del Fondo Verde del Clima (WRI/ PNUD/PNUMA)  **Panel de discusión**  -Juan Pablo Ladino, economista del DNP  -Úrsula Sola, asesora de presidencia de FINDETER  -Luis Germán Naranjo, director de conservación en WWF  -Edisney Silva, jefa de oficina de planeación de la CAM  -Armando Saavedra, director del departamento administrativo de planeación de la Gobernación del Huila |
| **16:30** | **Refrigerio** | |
| **17:00** | **Lectura de mensajes clave**  Insumos generados en el taller. | -Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible  -Instituto Humboldt |
| **17:30** | **Cierre del evento**  Análisis y conclusiones del evento expectativas futuras. | -Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible |