

ICRI #ForCoral Pavilion at CBD COP16

(The English version of the agenda for this event can be found below)

Evento Paralelo del Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible / DAMCRA

Fecha: martes 22 de octubre del 2024

Hora: 10:00 – 11:00

Título del evento: *TRES DÉCADAS DE INVESTIGACIÓN Y MONITOREO DE ARRECIFES CORALINOS BUSCANDO SU MANEJO ADAPTATIVO*

PANELISTAS:

- **Valeria Pizarro, Ph.D.** Perry Institute for Marine Science. Bahamas.
- **Yabanex Batista.** Global Fund for Coral Reefs (GFCR-UNCFD). Suiza.
- **June Marie Mow Robinson.** Providence Foundation. Colombia.
- **Mónica Medina, Ph.D.** The Pennsylvania State University. EE. UU.
- **Cesar García Llano.** Parques Nacionales Naturales. Colombia.
- **Raúl Navas Camacho.** Instituto de Investigaciones Marinas y Costeras INVEMAR. Colombia.
- **Tomás López Londoño, Ph.D.** Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible - DAMCRA. Colombia.

Moderadora: Sandra Vilardy, Ph.D. Profesora, Universidad de Los Andes y exviceministra de Ambiente de Colombia.

AGENDA

- 1. Introducción y objetivos (5 minutos).**
 - Mensaje de bienvenida y descripción de los objetivos de la sesión.
 - Resaltar los esfuerzos de investigación y monitoreo de arrecifes coralinos de Colombia, mostrando cómo estas acciones se alinean con objetivos y metas del Marco Mundial de Biodiversidad.
- 2. Comentarios iniciales de los panelistas (10 minutos).**
 - Introducción de cada panelista seguido por un breve resumen de su experiencia.
 - Reflexión sobre las contribuciones de Colombia a la conservación de arrecifes coralinos.
 - Breve mención de las principales amenazas a los arrecifes.
- 3. Discusión moderada (30 minutos).** Temas clave de discusión incluirán:
 - Colaboración multinivel (interinstitucional, nacional, regional, global).
 - Marco legal y gobernanza.
 - Integración del conocimiento científico y tradicional.
 - Resiliencia, cambio climático y enfermedades emergentes.
 - Perspectivas futuras y medidas urgentes.
- 4. Sesión de preguntas y respuestas (10 minutos)**
 - Interacción de la audiencia con los panelistas.
 - Enfoque en soluciones innovadoras y perspectivas futuras para la conservación de los arrecifes.
- 5. Comentarios de cierre (5 minutos)**
 - Resumen de los puntos clave de la discusión.
 - Importancia de la colaboración continua entre diversos actores, tanto a nivel nacional como internacional, para la gestión adaptativa y la conservación de los arrecifes coralinos.
 - Reflexión de cómo las ideas y estrategias compartidas en esta sesión pueden proporcionar insumos para las negociaciones de biodiversidad.

ICRI #ForCoral Pavilion at CBD COP16

Ministry of Environment of Colombia / DAMCRA: Special Side Event

Date: Tuesday 22nd October 2024

Time: 10:00-11:00

Event title: **THREE DECADES OF CORAL REEF RESEARCH AND MONITORING FOR ECOSYSTEM ADAPTIVE MANAGEMENT**

PANELISTS:

- **Valeria Pizarro, Ph.D.** Perry Institute for Marine Science. Bahamas.
- **Yabanex Batista.** Global Fund for Coral Reefs (GFCR-UNCFD). Switzerland.
- **June Marie Mow Robinson.** Providence Foundation. Colombia.
- **Mónica Medina, Ph.D.** The Pennsylvania State University. USA.
- **Cesar García Llano.** National Natural Parks. Colombia.
- **Raúl Navas Camacho.** Scientific Researcher. Marine and Coastal Research Institute. Colombia
- **Tomás López Londoño, Ph.D.** Ministry of Environment - DAMCRA. Colombia

Moderator: Sandra Vilardy, Ph.D. Professor, Los Andes University & Former Vice-Minister of the Environment of Colombia.

AGENDA

- 1. Introduction and objectives (5 minutes)**
 - Welcome message and outline of the session's objectives.
 - Highlight Colombia's long-standing coral reef research and monitoring efforts, showcasing how these actions align with objectives and targets of the Global Biodiversity Framework.
- 2. Panelists' opening remarks (10 minutes)**
 - Introduction of each panelist and overview of their expertise.
 - Reflection on Colombia's contributions to coral reef conservation.
 - Brief mention of key issues related to coral reef threats.
- 3. Moderated panel discussion (30 minutes).** Key discussion topics will include:
 - Multi-level collaboration (interinstitutional, national, regional, global).
 - Legal framework and governance.
 - Integration of scientific and traditional knowledge.
 - Resilience, climate change, and emerging diseases.
 - Future perspectives and priority measures.
- 4. Q&A session (10 minutes)**
 - Audience engagement with the panelists.
 - Focus on innovative solutions and future perspectives for coral reef conservation.
- 5. Closing Remarks (5 minutes)**
 - Summary of key takeaways from the discussion.
 - Emphasize the value of ongoing collaboration between diverse stakeholders, both at the national and international levels, for adaptive management and coral reef conservation.
 - Discuss how the ideas and strategies shared in this session can provide useful inputs for biodiversity negotiations.