

## Encuentro Nacional sobre los Mamíferos Marinos

**GFDD/FUNGLODE y Asesoría Ambiental y Tecnología Marítima (Atemar)**

### PROGRAMA

<b>Lunes, 29 de junio, 2009</b>		
9:00 a.m.		<b>Ceremonia de Apertura</b>
9:15 a.m.	Lic. Eleuterio Martínez, Subsecretario de Estado de Áreas Protegidas y Biodiversidad	<b>El Santuario de Mamíferos Marinos - Estado actual y Perspectivas</b>
9:30 a.m.	Rita Sellares, Patricia Lancho e Idelisa Bonnelly de Calventi Fundación Dominicana de Estudios Marinos (Fundemar)	<b>Los Delfines en la República Dominicana: cautivos o libres? Situación legal, cautiverio, investigaciones y conservación.</b>
10:00 a.m.	Haydee Domínguez, M.Sc. y Lic. Enrique Pugibet Centro de Investigaciones de Biología Marina (Cibima), UASD	<b>Situación Actual del Manatí Antillano (<i>Trichechus manatus manatus</i>) en la Republica Dominicana</b>
10:20 a.m.	Preguntas y Respuestas  <b>REFRIGERIO</b>	
11:00 a.m.	Héctor Ramírez, M.Sc. Encargado Proyecto Mamíferos Marinos del Cibima y Oswaldo E. Vásquez, M.Sc.	<b>La Investigacion y Conservación de las Ballenas jorobadas (<i>Megaptera novaeangliae</i>, <i>Borowski 1871</i>) en la República Dominicana</b>
11:20	Phil Clapham (NOAA), Oswaldo Vasquez (Atemar) e Idelisa Bonnelly de Calventi (Fundemar) Videoconferencia	<b>Humpback Whale Research and Conservation in the Dominican Republic and Wider Caribbean</b>
11:40 a.m.	Ing. Augusto González, Motomarina; Kim Bedall, Whale Samaná	<b>El turismo de observación de Ballenas y Delfines en la Bahía de Samaná</b>

12:00	Dra.Carol Franco Billini; Omar Ramírez Consejo Nacional para el Cambio Climático	<b>Efectos del Cambio Climático Global sobre los Cetáceos y su medio ambiente marino.</b>
12:20 p.m.	Dra. Liliana Betancourt Fernández, Programa EcoMar; Rosa Lamelas, M.Sc., CEBSE, Inc.	<b>Datos sobre ballenas jorobadas (<i>Megaptera novaengliae</i>) en la Bahía de Samaná</b>
12:40 p.m.	Dr. Alejandro Herrera-Moreno, Programa EcoMar	<b>Experiencia sobre turismo sostenible en la observación de Ballenas jorobadas en la Bahía de Samaná</b>
1:00 p.m.	Preguntas y Respuestas <b>ALMUERZO LIBRE</b>	
2:40 p.m.	Steve Walton, Marine Mammal Advisor Dolphin Island, Manatee Park and Seaquarium	<b>The Roll of Marine Mammal Parks in conservation</b>
3:00 p.m.	Dr. Nathalie Ward and Craig MacDonald (Videoconferencia)	<b>Hermanamiento de Santuarios: Áreas Protegidas de Mamíferos Marinos más allá de las Fronteras. Una Innovativa Herramienta de Gestión para Especies Transfronterizas</b>
3:20 p.m.	Dr.Danielle Cholewiak, Especialista Acústica, NOAA	<b>El Santuario Marino Nacional Stellwagen Bank: Desarrollo de Herramientas y Conceptos para Monitorear y Reducir el Impacto de la Contaminación Acústica Submarina</b>
3:40 p.m.	Lic. Lorenzo Martínez, Samaná Tourist Service S.A; Aquatic Adventure, LC (Videoconferencia)	<b>La Observación de Ballenas en el Banco de la Plata, Santuario de Mamíferos Marinos de la República Dominicana</b>
4:00 p.m.	Ilianny Dominguez, M.Sc. Gerente Programa Marino TNC	<b>Proyecto DSTA-USAID: Evaluación del impacto potencial del tránsito marítimo sobre la ocurrencia de las ballenas jorobadas en la Bahía de Samaná, a través de grabaciones acústicas.</b>
4:20 p.m.	Courtney Vail, Caribbean Program Director Whales and Dolphins Conservation Society (WDSC) (Videoconferencia)	<b>The Dominican Republic and Marine Mammal Conservation: <i>opportunities for regional and international collaboration</i></b>

4:40 p.m.	Oswaldo Vásquez, M.Sc., Asesoría Ambiental y Tecnología Marítima (Atemar, S.A.)	<b>La Comisión Nacional de Mamíferos Marinos: Una propuesta</b>
5:00 p.m.	Preguntas y Respuestas	
<b>Conferencia Magistral</b>		
7:00 p.m.	David Mattila, NOAA  Chris Clark  Dr. John Reynolds	<b>La Investigación de las Ballenas Jorobadas en la Región del Caribe</b>  <b>La investigación bio acústica de cetáceos – una alternativa en contra de la cacería científica.</b>  <b>El papel de la Comisión de Mamíferos Marinos de los EEUU en la conservación global.</b>
8:30 p.m.	Clausura del Evento	