









CONFERENCIA ACADEMICA Y CIENTIFICA « OCÉANOS Y SOCIEDADES : hacia una red de cooperación francocentroamericana »

Marco

El océano cubre el 71% del planeta y tiene un papel crucial en la regulación del clima. Es una reserva de biodiversidad y de recursos genéticos, energéticos y minerales, además de ser un sumidero de carbono y el mayor productor de oxígeno del planeta. Hoy en día, el 60% de la población vive en una franja costera de menos de 60 km; esta cifra aumentará al 80% en 2050. Según la OCDE, el océano contribuye al 2,5% de la riqueza mundial (1.500.000 millones de dólares).

Sin embargo, el océano sigue siendo un mundo muy desconocido (pocas especies descritas, cartografía poco precisa, esfuerzo de investigación bastante escaso), a pesar de todas las amenazas a las que se enfrenta y de todas las oportunidades que representa para la humanidad. Para cerrar esa brecha, el decenio 2021-2030 fue declarado Decenio de las Naciones Unidas para las Ciencias Oceánicas.

En el 2025, Francia y Costa Rica coorganizarán la próxima cumbre de las Naciones Unidas sobre los Océanos: es una oportunidad única para desarrollar redes de cooperación entre nuestros países. Para tal motivo, entre el 7 y el 10 de junio 2023, el Servicio de Cooperación de la Embajada de Francia y la Universidad de Costa Rica coorganizarán una Conferencia sobre el tema "Océanos y Sociedades: hacia una red de cooperación francocentroamericana". La Conferencia ofrecerá un espacio de intercambio académico y científico sobre diferentes temáticas relativas a los océanos y las costas, considerando aspectos naturales, como también relativos a la sociedad civil. El espacio posibilitará el desarrollo de charlas que delinearán el tema base a abordar en diferentes mesas redondas que le sucederán. Asimismo, se desarrollarán espacios de trabajo colaborativo y generación de redes para la construcción de alianzas científicas a futuro; concluyendo con visitas de campo para una mejor comprensión de la realidad sociocultural sobre este asunto.

Temáticas

La Conferencia tendrá tres pilares temáticos desde donde se desarrollarán diversos temas que responden a las preocupaciones nacionales, regionales y mundiales, a saber:

- Gobernanza y gestión marina y costera;
- Variabilidad climática y eventos extremos;
- Contaminación marino-costera e impactos.











Estos tres pilares estarán acompañados de dos temáticas transversales: biodiversidad y sociedades.

Características

La Conferencia se celebrará los días 7, 8, 9 y 10 de junio de 2023, en el Auditorio de la Plaza de la Autonomía, ubicado en la Ciudad de la Investigación de la Universidad de Costa Rica.

La actividad se realizará bajo modalidad presencial, en el horario dispuesto en el siguiente programa.

La actividad está dirigida a personas académicas y científicas centroamericanas y francesas, personas funcionarias públicas y diplomáticas y personas que forman parte de la sociedad civil vinculadas al tema de océanos y costas.

Esta actividad no tendrá costo alguno para las personas participantes, aunque su inscripción es con cupo limitado.

Durante los tres días, se contará con interpretación francés – español.

Programa

Miércoles 7 de junio

8:00	participantes	personas	
8:30	Bienvenida		Sr. Álvaro Morales (Universidad de Costa Rica) Sra. Gabriela Pino (Universidad Nacional) Sr. Paulo Pais (Servicio de Cooperación y Acción Cultural América Central)

Temática: Contaminación marino-costera e impactos

8:45	Conferencia #1	Sra. Karol Ulate (Universidad Nacional)
9:10	Mesa redonda	Sra. Marie-Yasmine Dechraoui-Bottein (Université
		Côte d'Azur)
		Sr. Edgar Dusacre (La Rochelle Université - a distancia)
		Sra. Karla Paz (Universidad de San Carlos de
		Guatemala)
		Sr. Oscar Amava (Universidad El Salvador)

10:10 Intercambio con el público











10:30 Pausa

Temática: Gobernanza y gestión marina-costera

11:00 Conferencia #2 Sr. Edgardo Díaz (Estación científica Coiba AIP)
11:25 Mesa redonda Sra. Camille Mazé (La Rochelle Université)
Sr. Benoit Dérijard (Université Côte d'Azur)
Sra. Ester López (Universidad Nacional Autónoma de Honduras)

Sra. Johanna Segovia (Universidad Francisco

Gavidia)

Sr. Erick Villagrán (Universidad de San Carlos de

Guatemala))

12:25 Intercambio con el público

12:45 Almuerzo

16:00

Temática: Variabilidad climática y eventos extremos

14:00 Conferencia #3 Sr. François Colas (Institut de Recherche pour le Développement - a distancia) Sr. Edouard Kraffe (Université de Bretagne Occidentale) 14:30 Mesa redonda Sr. Erick Alfaro (Universidad de Costa Rica) Gisselle Esther Guerra (Universidad Tecnológica de Panamá) Sr. Mauro Vargas (Universidad Nacional) Sr. Abdel Siffedine (Institut de Recherche pour le Développement) 15:30 Intercambio con el público

Jueves 8 de junio (Día Mundial de los Océanos)

Fin de sesiones

8:30 Recibimiento y registro de participantes
9:00 Acto protocolario de Sr. Gustavo Gutiérrez (Rector Universidad de inauguración oficial Costa Rica)
Sr. Francisco González (Rector Universidad Nacional)











Service de Coopération et d'Action Culturelle Amérique centrale (Belize, Costa Rica, El Salvador, Guatemala,

(Belize, Costa Rica, El Salvador, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Panamá)

		Sra. Alexandra Bellayer-Roille (Embajadora de Francia)
		Sra. Béatrice Thomas-Tual (Université de Bretagne Occidentale) Sra. Cécile Sabourault (Université Côte d'Azur)
10:00	Pausa y fotos	ora. Occine Gabouraun (Ornversite Gote a Azar)
10:30	Presentación del Instituto Internacional del Océano	Sr. Mauro Vargas (Universidad Nacional) Sr. Sergio Cambronero (Instituto Internacional del Océano)
11:00	Panorama de los actores y las problemáticas Francia – América Central	Sr. Alain Lagrange (Ministère de l'Education Supérieure, de la Recherche et de l'Innovation)
11:30	Diagnóstico sobre el estado del tema en América Central	Sr. Lenin Corrales (Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza) Sr. Carlos Murillo (Universidad Nacional - Universidad de Costa Rica)
12:15 12:30	Intercambio con el público Almuerzo	5 5.5.444 45 555ta 1 1.54)

Temática: Gobernanza y gestión marina-costera

13:45	Conferencia #4	Sra. Annie Cudennec (Université de Bretagne Occidentale) Sr. Jean-Christophe Martin (Université Côte d'Azur)
14:35	Mesa redonda	Sr. Denis Duclos (Muséum National d'Histoire Naturelle) Sr. Oscar Juárez (Universidad Nacional) Sr. Christophe Mocquet (Université Côte d'Azur) Sra. Vanessa Merlo (Universidad Autónoma Nacional de Honduras) Sr. Fabio Buitrago (Ecólogo marino - a distancia) Sr. Oscar Danilo González (Universidad Nacional Autónoma de Nicaragua - León)
15:35	Enlace en vivo con comunidad de Cuajiniquil, Guanacaste, Costa Rica	Sr. Juan José Alvarado (Universidad de Costa Rica)
15:50	Intercambio con el público	
16:10	Pausa	











17:00	Proyección de la película documental "Océanos", de Jacques Perrin
18:30	Intercambio con el público
19:00	Fin de sesiones

Viernes 9 de junio

8:00	Bienvenida	
8:30	Intercambio a distancia entre Organizaciones No Gubernamentales en temas de mares y océanos de América Central y Francia (sesión paralela)	Oficina Francesa de la Biodiversidad

Temática: Variabilidad climática, eventos extremos y amenazas costeras

08:30 09:00	Conferencia #5 Mesa redonda	Sr. Gustavo Barrantes (Universidad Nacional) Sr. Vianney Pichereau (Université de Bretagne Occidentale)
		Sr. Juan José Alvarado (Universidad de Costa Rica)
		Sr. Cristopher Vega (Instituto Tecnológico de Costa Rica)
		Sr. Julio César Rojas (Instituto Tecnológico de Costa Rica)
		Sra. Silvia Chacón (Universidad Nacional)
09:50	Intercambio con el público	
10:15	Presentación de estrategias	Sra. Béatrice Thomas-Tual (Université de
	internacionales de la	Bretagne Occidentale)
	Université de Bretagne Occidentale y de la Université Côte d'Azur	Sra. Cécile Sabourault (Université Côte d'Azur)
10:40	Pausa	

Temática: Contaminación marino-costera e impactos

11:00 11:30	Conferencia #6 Mesa redonda	Sra. Cécile Sabourault (Université Côte d'Azur) Sra. Andrea Suarez (Universidad Nacional) Sr. Eric Rottinger (Université Côte d'Azur)
		Sr. Vianney Pichereau (Université de Bretagne Occidentale)











		Sra. Nancy Ariza (Instituto Tecnológico de Costa Rica)
		Sr. Eddy Gómez (Universidad de Costa Rica)
12:25	Intercambio con el público	,
12:45	Conclusiones	Sr. Álvaro Morales (Universidad de Costa Rica)
		Sra. Gabriela Pino (Universidad Nacional)
		Paulo Pais (Servicio de Cooperación y Acción
		Cultural América Central)
13:00	Instrucciones sobre gira de	Equipo de la Universidad Nacional
	campo	
13:15	Clausura de la conferencia y	
	almuerzo	

Sábado 10 de junio

6:00 – Gira de campo a Puntarenas, costa del Pacífico Central de Costa Rica, sólo para 17:00 personas investigadoras de América Central y Francia.