

# Día Mundial de la Pesca / Día Mundial del Océano 2020

## World Fisheries Day / World Ocean Day 2020

Programa / Program

### Sesión temprana / Earlier session

Arg	Dak	Bru/Lag	Oradores/ Speakers	Roles	Tema / Topic
9:00	12:00	13:00	Ing. Alberto Guerci / Dra. Lilian Ferré	Decano de la Facultad de Ciencias / Directora del Departamento de Biología Sciences Faculty Dean / Biology Department Director	Palabras de bienvenida <b>Welcome words</b>
9:30	12:30	13:30	Dra. Cornelia Nauen (Alemania)	Presidente de Mundus maris <i>President of Mundus maris</i>	Pesca ilegal, no declarada y no regulada en un mercado global de productos pesqueros <b>IUU fishing in a global market of fishery products</b>
10:00	13:00	14:00	Dra. Mechthild Kronen (Alemania)	Agencia Alemana de Cooperación Internacional (GIZ) <i>German Agency for International Cooperation (GIZ)</i>	¿Qué es el carbono azul? <b>What is blue carbon?</b>

Arg	Dak	Bru/Lag	Oradores/ Speakers	Roles	Tema / Topic
10:30	13:30	14:30	Dra. Stella Williams (Nigeria)	Vicepresidente de Mundus maris <i>Vice-president of Mundus maris</i>	El rol y las contribuciones de las mujeres en las pesquerías <b><i>Role and Contributions of Women in Fisheries</i></b>
11:00	14:00	15:00	Dr. Aliou Sall (Senegal)	Vicepresidente de Mundus maris <i>Vice-president of Mundus maris</i>	Importancia de la dimensión socio-antropológica en los programas de investigación y en las políticas públicas pesqueras <b><i>Importance of the socio-anthropological dimension into research programs and public fisheries policies</i></b>
11:30	14:30	15:30	Dra. Patricia Morales (Bélgica)	Profesora de la Universidad de Lovaina <i>Professor at Leuven University</i>	Agenda 2030 post-pandémica <b><i>2030 Agenda post-pandemic</i></b>
12:00	15:00	16:00	Buzo Mariano Rodríguez (Argentina)	Buzo profesional científico – Universidad Nacional de Tierra del Fuego <i>Scientific professional diver</i>	La biodiversidad en el Mar Argentino <b><i>Biodiversity in the Argentinean Sea</i></b>

**Intervalo / Break**

Arg	Dak	Bru/Lag
12:30	15:30	16:30

Sesión tardía / Later session

Arg	Dak	Bru/Lag	Oradores/ Speakers	Roles	Tema / Topic
13:30	16:30	17:30	Dra. Simona Boschetti (Italia)	Consultora independiente - Directiva Marco de Estrategia Marina - Comisión Europea <i>Independent consultant - Marine Strategy Framework Directive - European Commission</i>	Los arrecifes de coral en el Indo-Pacífico: amenazas y situación actual <b><i>Coral reefs in the Indo-Pacific: threats and current situation</i></b>
14:00	17:00	18:00	Dra. Bettina Eissa (Argentina)	Programa de Ecofisiología Aplicada (PRODEA) <i>Applied Ecophysiology Program (PRODEA)</i> Instituto de Ecología y Desarrollo Sustentable (INEDES-CONICET)-Universidad Nacional de Luján	Contaminantes emergentes en ecosistemas de agua dulce <b><i>Emerging pollutants in freshwater ecosystems</i></b>
14:30	17:30	18:30	Dra. Alejandra Volpedo (Argentina)	Directora del Instituto de Investigaciones en Producción Animal (INPA-UBA-CONICET) <i>Animal Production Research Institute, Director.</i> Facultad de Ciencias Veterinarias - UBA	Los otolitos: la caja negra de los peces <b><i>Otoliths: the black box of fish</i></b>

15:00	18:00	19:00	Lic. Biol. Gabriel Blanco (Argentina)	Exjefe del Programa de Observadores a Bordo – INIDEP <i>National Institute for Fisheries Research and Development (INIDEP) Onboard Observers Program former chief</i>	Enfoque Ecosistémico en la Pesca <b><i>Ecosystem Approach in Fisheries</i></b>
15:30	18:30	19:30	Bioq. Constanza Llorente (Argentina)	Jefe del Laboratorio de Química y Contaminación Servicio de Hidrografía Naval - Ministerio de Defensa <i>Head of the Chemistry and Pollution Laboratory Naval Hydrography Service - Ministry of Defense</i>	El mercurio y su impacto sobre los mares <b><i>Mercury and its impact on the seas</i></b>
16:00	19:00	20:00	Lic. Rocío Pazos (Argentina)	Becaria doctoral - Instituto de Limnología "Dr. Raúl A. Ringuelet" - CONICET – UNLP <i>Doctoral candidate – Institute of Limnology "Dr. Raúl A. Ringuelet" - CONICET – UNLP</i>	Presencia de microplásticos en peces <b><i>Presence of microplastics in fishes</i></b>

**Moderador/Moderator:** Dr Marcelo L. Morales Yokobori

**Colaboradores/Collaborators:** Camila Condomiña y Carla Bonelli