



CONSEIL CONSULTATIF POUR  
LES EAUX OCCIDENTALES  
SEPTENTRIONALES

NORTH WESTERN  
WATERS  
ADVISORY COUNCIL

CONSEJO CONSULTIVO PARA  
LAS AGUAS  
NOROCCIDENTALES

## El impacto del cambio climático en la pesca en las aguas noroccidentales: examinar políticas, investigaciones y posibles estrategias de mitigación y adaptación.

Taller virtual de 1 día organizado por el Grupo de Enfoque Clima y Medio Ambiente del CC-ANOC

### Orden del día

<b>Sesión 1:</b>	<b>Impacto del cambio climático en los océanos</b>
09:30 – 09:35	<u>Bienvenida del presidente del Comité Ejecutivo del CC-ANOC</u>
09:35 – 09:55	<u>La dimensión política internacional en relación con el cambio climático y la pesca</u> Ernesto Peñas Lado, Grupo de expertos en pesca de la UICN
09:55 – 10:15	<u>Efectos del cambio climático en la pesca europea: de la física a los precios del pescado</u> Dr. Myron Peck, Royal Netherlands Institute for Sea Research
10:15 – 10:45	Preguntas y respuestas
10:45 – 11:00	Pausa café
<b>Sesión 2:</b>	<b>Cambio climático y pesca en las ANOC</b>
11:00 – 11:20	<u>Impactos climáticos en la productividad de las poblaciones de peces en las ANOC y cómo se puede adaptar la ordenación pesquera</u> Dr Tara Marshall, University of Aberdeen
11:20 – 11:40	<u>Todo lo que quería saber sobre el cambio climático, pero tenía miedo de preguntar</u> David Reid, Glenn Nolan and Caroline Cusack, Marine Institute
11:40 – 12:00	<u>Uso de proyecciones y percepciones para explorar los impactos del cambio climático en las pesquerías del suroeste del Reino Unido</u> Dr Katherine Maltby, Gulf of Maine Research Institute
12:00 – 12:30	Preguntas y respuestas
12:30 – 14:00	Pausa almuerzo



CONSEIL CONSULTATIF POUR  
LES EAUX OCCIDENTALES  
SEPTENTRIONALES

NORTH WESTERN  
WATERS  
ADVISORY COUNCIL

CONSEJO CONSULTIVO PARA  
LAS AGUAS  
NOROCCIDENTALES

<b>Sesión 3:</b>	<b>Estrategias de mitigación y adaptación para flotas pesqueras en las ANOC</b>
14:00 – 14:20	<u>¿Cómo pueden las pesquerías reducir su huella de carbono y sus emisiones?</u> Dr. Michel Kaiser, Grupo de expertos en pesca de la UICN
14:20 – 14:40	<u>Desafíos regulatorios y tecnológicos para la transición energética de los buques pesqueros</u> Jérôme Jourdain, Union des Armateurs à a Pêche de France
14:40 – 15:00	<u>Cómo la restauración de las poblaciones de peces ayuda a mitigar el cambio climático</u> Rebecca Hubbard, OurFish
15:00 – 15:20	<u>Impactos del cambio climático en las pesquerías demersales del oeste de Escocia: cambios pasados y futuros</u> Dr Alan Baudron, Marine Scotland Science
15:20 – 15:40	<u>Presentación del proyecto SOMBEE: escenarios de biodiversidad marina y evolución bajo explotación y cambio climático</u> Bruno Ernande, Yunne Shin et Ghassen Halouani, Ifremer
15:40 – 16:10	Preguntas y respuestas
16:10 – 16:20	<u>Conclusiones del presidente del Comité Ejecutivo del CC-ANOC</u>