



## Seminario web en línea sobre La aplicación del enfoque WKIrish (enfoque por ecosistemas) a otras áreas en las aguas noroccidentales

### Términos de referencia

#### Contexto

Las pesquerías del Mar de Irlanda han experimentado cambios considerables en los últimos años tras la disminución de las poblaciones de peces de importancia comercial y su lenta respuesta a los planes de recuperación de la ordenación. Reconociendo que el fracaso en la gestión sostenible de las poblaciones agotadas podría deberse a la incapacidad del plan de recuperación para hacer frente al impacto de la dinámica ambiental o de la red alimentaria, WKIrish, la primera Evaluación de Referencia Integrada del Consejo Internacional para la Exploración del Mar (CIEM), enfrentó el desafío de integrar la información de los ecosistemas en la evaluación y valoración analítica de las poblaciones comerciales.

Ecopath with Ecosim (EwE) fue seleccionado como uno de los dos enfoques de modelado de múltiples especies para comprender mejor los impulsores que sustentan la dinámica de las poblaciones y brindar asesoramiento para un enfoque basado en ecosistemas para la gestión de la pesca en el Mar de Irlanda. El modelo EwE, ahora completamente desarrollado, incluye parámetros co-creados utilizando datos de pesca y el conocimiento de los pescadores compartido durante una serie de talleres de WKIrish. La capacidad del modelo Irish Sea EwE para promover la gestión pesquera basada en el ecosistema se fortaleció al involucrar a la administración y a las partes interesadas durante el diseño, desarrollo y entrega del modelo.

El modelo EwE se utilizó para proporcionar indicadores de ecosistema para poblaciones individuales (bacalao, merlán, eglefino, lenguado, solla, arenque y cigala) en el mar de Irlanda. La selección del indicador tuvo como objetivo cubrir una gama de posibles procesos del ecosistema en cada población. A través de este enfoque, WKIrish ha identificado una ruta por la cual la información del ecosistema se puede incorporar al proceso actual de evaluación de una sola especie.

#### Propósito del webinar

El objetivo del taller es proporcionar una descripción general del enfoque de WKIrish a los miembros del Consejo Consultivo y conocer las oportunidades de aplicar este modelo a otras pesquerías en las aguas noroccidentales. Los miembros podrán escuchar a los científicos involucrados en el desarrollo del modelo y conocer los resultados de las recientes discusiones internas del CIEM sobre la inclusión del enfoque WKIrish en la evaluación. En general, la reunión será una oportunidad para:

1. Intercambiar información sobre el proceso y los resultados de WKIrish
2. Revisión de lo aprendido y cuáles fueron los beneficios.

3. Discuta los próximos pasos, incluido el impulso continuo para poner en práctica la EBM y la participación de las partes interesadas.

Esto ayudará a los miembros del CC-ANOC en la producción de consejos para la Comisión Europea sobre cómo expandir el uso del enfoque WKIrish a otras áreas, como el Mar Céltico.

### Resultados propuestos

- Informe del webinar
- Asesoramiento estratégico a la Comisión Europea

### Ponentes / panelistas

- Representantes del CIEM (Ghislain Chouinard y Mathieu Lundy)
- Científicos que participan en el Grupo de Expertos Irlandés (Mathieu Lundy, Agri-Food and Bioscience Institute; David Reid, Marine Institute; y Jacob Bentley, Scottish Association for Marine Science)

### Público objetivo

- Miembros del Consejo Consultivo para las Aguas Noroccidentales
- Comisión Europea y otras instituciones relevantes / interesadas (UE) (por ejemplo, PE)
- Expertos y otras partes interesadas, incluidos otros Consejos Consultivos y representantes de los Estados miembros.

### Calendario y plazos

- El borrador de los Términos de Referencia será adoptado a mediados de marzo de 2021 por el Grupo de Trabajo Horizontal del CC-ANOC
- Fecha y hora del Taller: fecha por confirmar (en las últimas dos semanas de abril), webinar de dos horas
- Plataforma de reuniones: Zoom, Teams o similar; estilo seminario web, con oradores / panelistas para discutir las preguntas del moderador. Los participantes pueden hacer preguntas durante la reunión a través del chat.
- Idiomas de la reunión: inglés, francés, español, interpretación simultánea proporcionada
- Informe del webinar que se publicará en su versión final en junio de 2021
- Las recomendaciones de este seminario web se incorporarán a los consejos producidos por el Grupo de trabajo horizontal.

### Recursos y fuentes externas

- Presupuesto previsto: aprox. 5000 € por interpretación y uso de la plataforma