



Taller regional de revisión de SEAwise

Consejo Consultivo para las Aguas Noroccidentales (CC-ANOC)

Detalles

- El taller contará con servicios de interpretación en los siguientes idiomas: **(EN, ES, FR)**.
- Traiga su ordenador portátil o tableta. Se utilizarán para explorar la caja de herramientas SEAwise EBFM y la herramienta SEAwise EBFM como parte del taller.

Sobre el taller

SEAwise es un proyecto internacional que se basa en las aportaciones de expertos del sector pesquero, responsables políticos, gestores de pesquerías y organizaciones de asesoramiento, con el fin de desarrollar los conocimientos necesarios para la aplicación práctica de gestión de la pesca basada en los ecosistemas.

Las aportaciones de las partes interesadas, organizadas en cuatro regiones de estudio de casos (Mediterráneo, Aguas Occidentales, Mar del Norte y Mar Báltico), garantizan que las lagunas de conocimiento que abordamos y las herramientas de asesoramiento sobre gestión que desarrollamos sean realmente útiles y aplicables en todas nuestras regiones de estudio de casos.

Ahora que estamos en nuestro último año, y tras un estudio previo del alcance, el taller de revisión regional de SEAwise ofrecerá una oportunidad para presentar y debatir el trabajo que hemos realizado con las partes interesadas, y recoger ideas para incorporarlas a las evaluaciones finales del proyecto y al trabajo futuro. El taller también ofrecerá la oportunidad de explorar y proporcionar comentarios sobre la herramienta SEAwise EBFM y la herramienta SEAwise EBFM que se han desarrollado como parte del .

Estudio de caso de North Western Waters

Los talleres se basarán en las interacciones previas entre SEAwise y el CC-ANOC, en las que SEAwise se presentó en 2021 y se identificaron conjuntamente con los miembros los principales temas que debían abordarse en la EBFM durante el taller de alcance del 27 de enero de 2022, cuyos resultados también se presentaron en [marzo de 2022](#) y están disponibles en nuestro [Informe sobre los resultados del alcance, codiseño, revisión y taller de síntesis](#). En junio de , debatimos el [diseño de la herramienta y la EBFM de caja de herramientas](#) SEAwise, y desde entonces hemos presentado una actualización de la investigación de SEAwise al Grupo de Trabajo Horizontal, en [julio de 2024](#) en Gante.

Basándose en esto, durante el próximo Taller de Revisión Regional, SEAwise presentará una selección de los aspectos más destacados a los miembros, vinculándolos a la Herramienta SEAwise EBFM y a la Caja de Herramientas SEAwise EBFM que se han desarrollado como parte del proyecto. A través de estas herramientas, los miembros podrán



explorar los resultados de SEAWise de un vistazo. Como parte del taller, solicitaremos la opinión del CC y de los miembros sobre dos cuestiones fundamentales:

1. En relación con el trabajo realizado hasta la fecha, resultan útiles los resultados de SEAWise? ¿Cómo los utilizaría?
2. En relación con futuros trabajos de SEAWise, ¿qué opina sobre el diseño de simulaciones de gestión más adaptadas a sus necesidades?

Herramienta EBFM de SEAWise

La herramienta EBFM de SEAWise pretende ser un recurso accesible y de libre acceso para un amplio abanico de partes interesadas. La herramienta EBFM, que permite explorar los resultados clave de SEAWise, puede utilizarse para comprender mejor las compensaciones asociadas a diversas intervenciones de gestión de la pesca, en diferentes escenarios de cambio climático, y de forma específica en cuatro regiones de estudio de caso. La herramienta permite visualizar estas compensaciones a través de dimensiones sociales, económicas y ecológicas en cada una de estas regiones, y ofrece más información sobre cada uno de estos temas, junto con información relativa a las lagunas persistentes en nuestro conocimiento.

Durante los talleres, los participantes tendrán la oportunidad de probar la Herramienta EBFM y dar su opinión sobre la facilidad de uso, la accesibilidad de la Herramienta y cualquier laguna relacionada con la información proporcionada en la Herramienta.

Caja de herramientas EBFM de SEAWise

SEAWise EBFM Toolbox es una aplicación web basada en datos que muestra los resultados del proyecto SEAWise. La caja de herramientas EBFM ofrece una visión detallada de la contribución y los efectos de la pesca, así como de su futuro potencial en una serie de escenarios modelizados. Está dirigida principalmente a usuarios con conocimientos previos de pesca. La caja de herramientas ofrece a los usuarios la posibilidad de comprender la dimensión socioecológica de la pesca, así como de explorar la influencia del medio ambiente en las poblaciones de peces, el impacto de la pesca en el medio ambiente y, por último, las consecuencias de diferentes escenarios de gestión y climáticos para la pesca. Las compensaciones inherentes a la EBFM se hacen explícitas con herramientas que permiten a los usuarios ajustar la ponderación de los distintos criterios de rendimiento y visualizar cómo se comportan los escenarios modelizados en estas condiciones.

Los participantes recibirán una demostración de la caja de herramientas EBFM en acción antes de tener la oportunidad de explorarla por sí mismos y de aportar comentarios para orientar su desarrollo. Se invita a los usuarios a reflexionar sobre lo que necesitan para que la caja de herramientas EBFM les resulte más útil.

Más información en: <https://seawiseproject.org/>

