



Programa

Introducción

La Fundación OESA, dentro de su línea de trabajo de "Estrechamiento de las relaciones entre la comunidad científica y el sector productor", organiza esta jornada con el objetivo de acercar a los principales agentes del sector acuícola, los últimos avances y trabajos desarrollados en relación al cálculo de la huella de carbono, en el marco de la reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero (GEI) y del fomento de prácticas sostenibles dentro de sector.

Hasta la fecha no son muchos los trabajos que se han desarrollado en este sentido dentro del sector acuícola, observándose con interés por parte de las empresas, los trabajos iniciados hace unos meses por la Organización Internacional para la Estandarización, ISO, para la creación y posterior implantación de la norma "ISO 14067, de Huella de Carbono del producto".

En los últimos años, son numerosos los trabajos que se han desarrollado para avanzar en la sostenibilidad de la acuicultura, a través de la utilización de indicadores, que consideren los aspectos sociales, económicos y ambientales, surgiendo dudas acerca de la idoneidad de utilizar la huella de carbono de forma aislada para valorar las interacciones de esta actividad con el medio ambiente.

La jornada, que pretende aportar luz a las empresas y científicos acerca de esta norma y la aplicación de los principios de la huella de carbono a sus procesos y productos, contará con la participación de representantes de la Oficina de Cambio Climático, perteneciente al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino, de la Agencia Española de Normalización y Certificación, AENOR, de la certificadora DNV, de la consultora Inclam CO2 y de la Universidad de Santiago de Compostela.

Para la organización de la jornada, la Fundación OESA contará con la colaboración de la Plataforma Tecnológica Española de Pesca y Acuicultura, PTEPA, la Sociedad Española de Acuicultura, SEA, en la convocatoria y divulgación de la misma y de la empresa Inclam CO2, que presentará un estudio piloto del cálculo de la huella de carbono en una empresa de producción acuícola.

La jornada tendrá lugar el próximo día 17 de diciembre en Madrid, el lugar aún está por confirmar. Se ruega confirmación de asistencia en la siguiente dirección de correo: cgarcia@fundacionoesa.es.



10:30 - 10:45

Bienvenida e inauguración de la jornada

Alejandro Polanco Mata

Director General de Recursos Pesqueros y Acuicultura

Fco. Javier Remiro Perlado.

Director Fundación Observatorio Español de Acuicultura

10:45-11:10

Normalización y huella de carbono

Iván Moya Alcón

Técnico de Normalización - AENOR.

11:10 - 11:35

La huella de carbono en el marco de la mitigación

Rosario Paradinas Zorrillas

Jefe de Servicio de Energía y Sectores Industriales.

S.G. Mitigación y Tecnologías - Oficina Española de Cambio Climático (OECC)

11:35 - 12:00

Pausa café.

12:00 - 12:25

Huella de Carbono: ¿Qué, porqué y para qué?"

Javier Soria Bartolomé

Food Manager Det Norske Veritas Iberia (DNV)

12:25 - 12:50

La Huella de Carbono: Cálculo y perspectivas para el Sector Acuícola

Dr. Guimersindo Feijoo Costa

Catedrático de la Universidad de Santiago de Compostela

12:50-13:30

Proyecto Piloto: Cálculo huella de carbono

Elena Gómez-Salazar

Inclam CO2

