

## Jornada de presentación del Plan de Adaptación del sector de la Acuicultura Marina Española al Cambio Climático Proyecto AQUADAPT

**Martes, 26 de junio de 2018**

Sede de la Secretaría General de Pesca, salón de actos, Calle Velázquez, 147, Madrid  
Inscripción e información: [aquadapt@campusdomar.es](mailto:aquadapt@campusdomar.es)

El objetivo de la Jornada es dar a conocer el “**Plan de Adaptación del sector de la acuicultura marina española al cambio climático**” desarrollado en el marco del proyecto **AQUADAPT** que lleva su mismo nombre (<http://aquadapt.campusdomar.gal>). Este proyecto está liderado por el Campus do Mar y cuenta con la participación de Universidades y entidades empresariales del territorio nacional como la Universidad de Vigo, la Universidad de Santiago de Compostela, el Clúster de Acuicultura de Galicia y el Centro Tecnológico de Acuicultura de Andalucía. Su objetivo principal es contribuir a la adaptación del sector de la acuicultura marina (rodaballo, dorada y lubina) a los efectos del cambio climático en el territorio nacional.

Con motivo de la presentación pública del Plan de Adaptación, el día 26 de junio se realizará una breve presentación de las principales actividades desarrolladas durante el proyecto **AQUADAPT**. Además, expertos en cambio climático, acuicultura y economía expondrán los aspectos principales del efecto del cambio climático en la acuicultura desde sus diferentes perspectivas.

El acto concluirá con una mesa debate que contará con la presencia de estos mismos expertos en el ámbito de la acuicultura de entidades clave, como la Universidad de Vigo (UVIGO) y Universidad de Santiago de Compostela (USC) en representación del ámbito científico y de la Red de Experimentación Marina de Acuicultura (APROMAR-REMA) en representación del sector.

*Con el apoyo de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica. El proyecto se enmarca, además, en el proyecto LIFE IP INTEMARES “Gestión integrada, innovadora y participativa de la Red Natura 2000 en el medio marino español”, que coordina el Ministerio, a través de la Fundación Biodiversidad.*

Con el apoyo de:



## AGENDA

### PRESENTACIÓN DEL PLAN DE ADAPTACIÓN DEL SECTOR DE LA ACUICULTURA MARINA ESPAÑOLA AL CAMBIO CLIMÁTICO. PROYECTO AQUADAPT

#### 12:00 – 12:10 h. Bienvenida

D. José Luis González Serrano. Director General de Ordenación Pesquera y Acuicultura  
D. Ignacio Torres Ruiz – Huerta. Subdirector de Fundación Biodiversidad

#### 12:10 – 12:20 h. Programas y planes de adaptación al cambio climático

Dña. Mónica Sánchez, representante de la Oficina Española de Cambio Climático (OECC)

#### 12:20 – 12:30 h. Adaptación frente a los efectos económicos y sociales del cambio climático sobre la acuicultura

Dr. Sebastián Villasante Larramendi. Profesor e investigador de Economía Aplicada en la Universidade de Santiago de Compostela

#### 12:30 – 12:40 h. Cambio climático e impactos biológicos en la acuicultura

Dra. Alicia Estévez Toranzo. Catedrática de Microbiología y Parasitología en la Universidade de Santiago de Compostela

#### 12:40 – 12:50 h. Cambio climático y competitividad de la empresa acuícola

D. Juan Manuel Fernández Aldana. Coordinador de la Red de Experimentación Marina de Acuicultura (APROMAR-REMA)

#### 12:50 – 13:10 h. Plan de adaptación del sector de la acuicultura marina española al cambio climático

D. Antonio Villanueva. Coordinador Téc. de Infraestructuras e Investigación del Centro de Investigación Marina de la UVIGO (CIM – Universidade de Vigo)

#### 13:10 – 13:30 h. Debate

Por favor, si desea asistir a la jornada, rogamos remita un correo electrónico a la dirección [aquadapt@campusdomar.es](mailto:aquadapt@campusdomar.es) indicando sus datos de contacto: nombre, D.N.I., empresa/institución, cargo, dirección de e-mail y teléfono de contacto.



Universidade de Vigo

