

MIMECCA

Desarrollo de Medidas de Innovación Medioambiental para el Establecimiento de protocolos para la Capacidad de Carga que aseguren un desarrollo sostenible de la acuicultura

JORNADAS DE DIFUSIÓN

PROGRAMA: 22 Noviembre 2018: ETSI Montes, UPM, Madrid

9:30 – Recepción de asistentes

9:45 – Inauguración (*Fundación Biodiversidad, Secretaría General del Mar, CTAQUA*) pdte. confirmar.

10:00 – "Estimación de la capacidad de carga de la acuicultura marina, necesidad de modelos predictivos: proyecto MIMECCA." (*María del Mar Agraso Martínez, CTAQUA*)

10:15 – "Factores y variables indicadoras de sostenibilidad ambiental de la acuicultura en mar abierto: hacia un consenso en modelos de capacidad de carga" (*Kilian Toledo Guedes, Departamento de Ciencias del Mar y Biología Aplicada de la Universidad de Alicante*)

10:35 – "Capacidad de carga en acuicultura de peces en estanques de tierra: evaluación de indicadores ambientales" (*Carolina Mendiguchía Martínez, Departamento de Química Analítica de la Universidad de Cádiz*)

10:55 – "Aceptación social de la acuicultura" (*Antonio Rafael Peña Sánchez, Grupo de Economía, Empresa y Sociedad de la Universidad de Cádiz*)

11:15-11:45 – Descanso - Café

11:45 – "Protocolos para el cálculo de la capacidad de carga en acuicultura marina" (*Ángel Hernández Contreras, CTAQUA*).

12:15 – Mesa redonda: "Aplicación de modelos predictivos en la planificación de la producción acuícola". (*APROMAR, ASEMA, Universidad de Alicante, Fundación Biodiversidad*) pdte. confirmar

13:45 – Clausura

www.ctaqua.es

LIDERADO POR:

ctaqua CENTRO TECNOLÓGICO DE LA ACUICULTURA

SOCIOS:

 Universidad de Cádiz  Universitat d'Alacant
Universidad de Alicante

Este proyecto se realiza con la colaboración de la Fundación Biodiversidad, del Ministerio para la Transición Ecológica, a través del Programa pleamar, cofinanciado por el FEMP.

Esta iniciativa se enmarca 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.

