



Integrate Aquaculture:
an eco-innovative solution to foster
sustainability in the Atlantic Area

INTERREG Atlantic Area 2014-2020 Project EAPA_232/2016

CTAQUA - 01 OCTUBRE 2019 - PROGRAMA:
WORKSHOP sobre prácticas
ecoeficientes en acuicultura y
LIVING LAB

Programa:

- 9.00 – 9.30** **Recepción de participantes**
- 9.30 – 9.45** **Bienvenida.** *Juan Manuel Garcia de Lomas (CTAQUA)*
- 9.45 – 10.00** **Presentación del Proyecto INTEGRATE sobre Acuicultura Multitrofica Integrada (IMTA). Explicación de dinámica del Living Lab.** *Martha Dunbar y Erik Malta (CTAQUA)*
- 10.00 – 10.15** **IMTA en la región suratlántica: ventajas de su implantación (CASO PRÁCTICO) -** *Macarena Algarín (Estero Natural)*
- 10.15 – 10.45** **GRUPO DE TRABAJO 1: Practicas ecoeficientes en acuicultura, sinergias potenciales con el medio ambiente y su efecto en la economía circular.**
Juan Martín Bermúdez (SALARTE), Gonzalo Muñoz (UCA), Javier Leal (Inoma)
Moderadora: Maria del Mar Agraso (CTAQUA)

10.45 - 11.15 Pausa café

- 11.15 – 11.45** **GRUPO DE TRABAJO 2: Planificación espacial marina: nuevas oportunidades para la acuicultura sostenible**
Carmen Cotelo (FEUGA), Laura Ribeiro (IPMA), Cristina Orden (PTEPA)
Moderadora: Myriam Retamero (CTAQUA)

12.00 – 14.00 Living Lab

Transferencia de experiencias IMTA en entornos productivos reales. Visita a la Acción Piloto de CTAQUA en el Estero Natural, Salina Belén, Puerto Real, donde se podrá comprobar de primera mano cómo funciona un sistema multitrofico en una instalación en tierra donde confluye el cultivo de doradas (*Sparus auratus*), ostión (*Magallana gigas*) y algas (*Ulva sp.* y *Gracilaria sp.*)

Desplazamiento facilitado por la organización del evento.

14.30 – 16.00 Aperitivo en CTAQUA

Además del aperitivo ofrecido por Catering Sancho, se dará a degustar productos de estero cedidos por Estero Natural, Mar Cristal Marilum y Comercial Angulas de Trebujena.

CONTACTO: info@ctaqu.es
www.ctaqu.es