



XIII Seminário de Aquacultura

Setúbal, 30 de Novembro de 2017

Programa

10h45 – Café de boas vindas e registo

11h00 – Início dos trabalhos

Introdução e Moderação

(José Calheiros - Direcção da APA)

11h05 – Sea-on-a-Chip - Multisensores em aquacultura: potencialidade para otimizar a produção

(Dr. António Marques - IPMA)

11h25 – Perguntas e respostas

11h35 – Sistemas RAS e outros sistemas específicos para Aquacultura

(Eng.º José Sá – Nautilusigma, Lda.)

11h55 – Perguntas e respostas

12h05 – INvertebralIT – Oportunidades para uma aquacultura mais competitiva e sustentável.

(Carla Domingues – Fórum Oceano)

12h25 - Perguntas e respostas

12h35 – Formação – Plano formações do FOR-MAR para 2018

(Carlos Seródio - FORMAR)

12h50 – Perguntas e respostas

13h00 – Documentos electrónicos de transporte de bivalves

(Eng.ª Cristina Borges - DGRM)

13h20 – Perguntas e respostas



13h30 – Crassosado II – Principais actividades e conclusões do estado da ostra portuguesa no Sado

(Dr. Francisco Ruano – IPMA)

13h45 - Perguntas e respostas

13h55 - Sessão de encerramento

Agradecimentos e encerramento dos trabalhos

(José Calheiros – Direcção da APA)

14h00 – Almoço com degustação de produtos de aquacultura nacional