

Innovation and Valorization of Seafood Products: Meeting Local Challenges and Opportunities

2º Workshop

31 de Janeiro de 2018 | CIIMAR, Terminal de Cruzeiros do Porto de Leixões

14:00 – Registo dos Participantes

14:30 – Sessão de boas vindas e apresentação do projeto | **Luísa Valente**

14:45 – Padrões espaciais e temporais da população natural de ouriço-do-mar *Paracentrotus lividus* na costa norte de Portugal | **Andreu Blanco, J. Franco, S. Fernandez Boo, I. Bertocci e F. Arenas**

15:00 – Ocorrência de *Asterocheres* spp. (Copepoda: Asterocheridae) em ouriço-do-mar, *Paracentrotus lividus* (Lamarck, 1816), da região norte da costa portuguesa | **Francisca Cavaleiro, J. Silva, A. B. Henzel e M. J. Santos**

15:15 – Estudo anual dos principais parâmetros imunes do ouriço *Paracentrotus lividus* do Norte de Portugal | **Sérgio Fernández-Boo, M. H. Pedrosa-Oliveira, A. Afonso, F. Arenas, F. Rocha, L. M. P. Valente e B. Costas**

15:30 – Caracterização do perfil sensorial do ouriço-do-mar com o intuito de selecionar gónadas de alta qualidade | **Luís Baião, F. Rocha, T. Sá, R. C. Lima, A. Gonçalves, L. M. Cunha e L. M. P. Valente**

15:45 – Avaliação da qualidade e segurança microbiológica da ostra-do-pacífico (*Crassostrea gigas*) e do ouriço-do-mar (*Paracentrotus lividus*) | **Nânci Ferreira, A. Inácio, D. Silva, C. C. Silva e P. M. Costa**

16:00 – Pausa para café

16:30 – O efeito das oscilações térmicas e salinas sobre o sistema oxidativo e digestivo da *Crassostrea gigas* e *Crassostrea angulata* | **Luís Pereira, J. Machado, J. F. M. Gonçalves, P. Vaz-Pires, M. Hinzmann e R. O. A. Ozório**

16:45 – Poluentes persistentes e emergentes em ostras provenientes de aquacultura da costa noroeste de Portugal (Ria de Aveiro) | **Juliana Gadelha, A. C. Rocha, C. Camacho, E. Eljarrat, A. Peris, Y. Aminot, J. W. Readman, V. Boti, C. Nannou, A. Marques, M. L. Nunes e C. M. R. Almeida**

17:00 – Respostas neuro-endócrina e imunitária evidenciam efeitos mediados pela suplementação nutricional de triptofano e metionina no robalo (*Dicentrarchus labrax*) | **Rita Azeredo, M. Machado, A. Afonso, C. Fierro-Castro, F. E. Reyes-López, L. Tort, M. Gestó, M. Conde-Sieira, J. M. Míguez, J. L. Soengas, E. Kreuz, S. Wuertz, H. Peres, A. Oliva-Teles e B. Costas**

17:15 – Produção de Robalo (*Dicentrarchus labrax*), ouriço-do-mar (*Paracentrotus lividus*) e alface-do-Mar (*Ulva lactuca*) em Sistema de Aquacultura Multitrófica Integrada – IMTA | **Sara Martins, R. Magalhães, A. Oliva-Teles e H. Peres**

17:30 – Discussão geral e Encerramento

Nota: A participação no evento requer a realização de um **pré-registo** obrigatório e gratuito.