

CAVALA É SAÚDE

19 setembro 2024

Local: Auditório Magalhães, IPMA (Algés)



IMAGEM DE FUNDO: © freepik

A IMPORTÂNCIA DO PESCADO NA PREVENÇÃO DAS DOENÇAS NEURODEGENERATIVAS E CARDIOVASCULARES

PROGRAMA

- 9h30** Receção dos participantes
- 10h00** Sessão de abertura com Sua Excelência a Secretária de Estado das Pescas, Dra. Cláudia Monteiro de Aguiar
- 10h10** *Apresentação do projeto NewFood4Thought* – Doutora Narcisa Bandarra, Instituto Português do Mar e da Atmosfera (IPMA)
- 10h15** *Impacto de uma alimentação rica em cavala na doença de Alzheimer* – Professor Doutor José Prates, Faculdade de Medicina Veterinária da Universidade de Lisboa (FMV-UL)
- 10h35** *Estratégias de valorização da fração lipídica dos pelágicos: produção de extratos neuroativos para a prevenção/retardamento da doença de Alzheimer* – Doutora Ana Gomes Bispo, IPMA
- 10h50** *Avaliação do potencial nutricional da cavala através do estudo da composição em minerais, Selénio, vitamina B12 e em aminoácidos* – Doutora Carla Motta, Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge (INSA)
- 11h05** Intervalo para ‘coffee-break’
- 11h35** *Produtos funcionais direcionados para a prevenção da doença de Alzheimer e envelhecimento cognitivo: Hambúrguer como caso de estudo* – Doutora Cláudia Afonso, IPMA
- 11h50** *Estudo de diagnóstico sobre o Índice de ómega 3 na população portuguesa e a sua relação com a dieta* – Doutora Narcisa Bandarra, IPMA
- 12h10** Mesa redonda – Representantes da Associação Nacional da Indústria pelo Frio e Comércio de Produtos Alimentares (ALIF), da Associação Nacional dos Industriais de Conservas de Peixe (ANICP) e da Docapesca – Portos e Lotas, SA
- 12h50** Sessão de encerramento com o Presidente do Conselho Diretivo do IPMA, Professor Doutor José Guerreiro

ORGANIZAÇÃO:



RESULTADOS OBTIDOS
NO ÂMBITO DOS PROJETOS:



Fundação
para a Ciência
e a Tecnologia

