



TARDES DE ENGENHARIA

AQUICULTURA NA REGIÃO AUTÓNOMA DA MADEIRA: SUSTENTABILIDADE E OPORTUNIDADES

3 DE NOVEMBRO | 18H00 | Sede Regional

O Colégio Regional da Madeira de Engenharia do Ambiente organiza a Tarde de Engenharia sobre o tema “Aquicultura na Região Autónoma da Madeira: sustentabilidade e oportunidades”.

A Aquicultura na Madeira tem suscitado uma ampla discussão relativamente aos seus impactes ambientais e localização, bem como pelas inequívocas oportunidades económicas que apresenta e às condições propícias do mar da Madeira, num enquadramento de escassez de recursos marítimos para a sua crescente procura. Urge esclarecer a verdadeira dimensão desses impactes e os reais benefícios para a Madeira decorrentes dessa aposta, por personalidade que verdadeiramente conheça esta realidade.

A apresentação incidirá sobre:

- **Caracterização da Produção em Aquicultura;**
- **Impactes ambientais;**
- **Impactes económicos;**
- **Tendências futuras.**

Orador:

»» **Dr. Carlos Andrade**

Licenciado em Biologia Marinha pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, Mestre em Gestão de Recursos Aquáticos pelo King's College, Universidade de Londres e Doutoramento em Biologia Marinha e Aquicultura pela Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa. É Chefe de Divisão de Aquicultura da Madeira na Direção Regional do Mar, Secretária do Mar e Pescas e responsável pelo Centro de Maricultura da Calheta.

A inscrição é gratuita, mas obrigatória e deverá ser efetuada no **Balcão Único do SIGOE** até dia **2 de novembro**. A ação está limitada a **40 pessoas**.