



## Peniche: MARE – Politécnico de Leiria em plataforma de inovação para tornar a indústria alimentar mais competitiva

Oeste

06/02/2024 15:08



Impulsionar a inovação, tornar a indústria alimentar na região do Atlântico mais competitiva e garantir a sua sustentabilidade a longo prazo é o propósito do ‘Hub4Food – Hub de Inovação Alimentar do Atlântico’, é um projecto europeu promovido em parceria com o MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente do Politécnico de Leiria, em Peniche. Esta iniciativa cisa a criação de um ‘hub’ de inovação, onde grupos agrícolas, alimentares e de investigação trabalhem em conjunto para melhorar as ligações e as capacidades da indústria alimentar, especialmente no fabrico de novos e melhores produtos alimentares, com destaque para os produtos do mar, revela em comunicado o IPLLeiria.

O projecto arrancou oficialmente no mês de Janeiro e objectiva não só a criação de um programa orientado pelas necessidades do mercado, que irá testar e aprovar novas tecnologias na indústria alimentar, assim como a disponibilização de serviços de apoio às empresas do sector alimentar, ajudando-as a ultrapassar desafios e a satisfazer as suas necessidades. O ‘Hub4Food’ pretende incluir todos os envolvidos no processo - investigadores, decisores políticos e público - para garantir que a sua abordagem é abrangente. Numa primeira fase do projecto serão identificadas algumas das principais necessidades e oportunidades e estabelecidas colaborações com PME sob a forma de projectos-piloto de I&I (Investigação e Inovação), estando o MARE - Politécnico de Leiria envolvido na sua selecção. Uma das etapas seguintes é o desenvolvimento de um roteiro tecnológico que indique o potencial de inovação e de crescimento da indústria alimentar no espaço Atlântico, servindo de base de dados das organizações nessa área.

A decorrer até final de 2026, o ‘Hub4Food’ representa um investimento de 3,08 milhões de euros, contando com um financiamento de 2,31 milhões de euros de fundos europeus. O projecto é liderado pela Asociación Cluster Alimentario de Galicia (Espanha) e, além do MARE - Politécnico de Leiria, tem como parceiros: Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas de Pescados y Mariscos - Centro Técnico Nacional de Conservación de Productos de la Pesca (Espanha); EIT Food Basque S.L. (Espanha); InovCluster - Associação do Cluster Agroindustrial do Centro (Portugal); Associação Centro Apoio Tecnológico Agro Alimentar (Portugal); Valorial (França); Laboratoire d’Essais des Matériels et Produits Alimentaires (França); BIA INNOVATOR CAMPUS CLG (Irlanda); PRAXENS (França); Teagasc - Agriculture and Food Development Authority (Irlanda).

Texto: ALVORADA com comunicado do IPLeia  
Fotografia: Sofia de Medeiros/ALVORADA (arquivo)

Partilhar

Postar

Whatsapp

JUNTOS POR UM  
**FUTURO**

## Últimas Notícias

7/02/2024 - **Chuva leva IPMA a pôr Portugal continental sob aviso amarelo**

6/02/2024 - **Bruxelas propõe redução de 90% das emissões de gases com efeito de estufa até 2040**

6/02/2024 - **Peniche: MARE - Politécnico de Leiria em plataforma de inovação para tornar a indústria alimentar mais competitiva**

6/02/2024 - **Autorizado investimento de 7,5 milhões de euros no troço Caldas da Rainha - Louriçal da Linha do Oeste**

6/02/2024 - **Parlamento Europeu quer que apreensão de carta por infracções de trânsito graves funcione em toda a União Europeia**

6/02/2024 - **Avisos de agitação marítima prolongados até às 24h00 de quinta-feira em todo o continente**



Publicidade

**P**EREIRA & NOBRE, LDA.  
PEDIDOS DE GÁS  
261 422 119\* | 934 315 804\*\*  
Lg. António Granjo, 10  
2530-119 Lourinhã

SAIBA MAIS

**RUBIS GÁS**  
Sociedade Autorizada

A AQUECER A NOSSA REGIÃO  
\*Chamada para a rede fixa nacional \*\*Chamada para a rede móvel nacional

Capa



Necrologia  
Missas e Intenções  
Aniversários

Recolha de resíduos sólidos urbanos interrompida dias 1 e 8 de Dezembro no concelho da Lourinhã  
Situação de Alerta em todo o território do Continente devido ao risco de incêndio rural  
Oeste tem dois polos na nova Rede Nacional de Inovação para a Agricultura 20|30

Weather

OpenWeatherMap

Ficha Técnica e Contactos • Estatuto Editorial • Assinatura - Publicidade