



OLVERDE.PT
SÃO MUITOS ANOS

DESCOBRIR TODA
A ADRENALINA
QUE PRECISAS

100% ATÉ 100€
EM BÔNUS
25 FREE SPINS
NO REGISTO

SABER MAIS

FLASH

T&C

JOGA POR DIVERSÃO,
COM MODERAÇÃO.

SICAD

SPB

Partilhar 10

Share

Po

Gosto 10



Casacos de couro/imitação couro Only ONLNEWVERA FAUX LEATHER BIKE...	Chinelos Birkenstock ARIZONA EVA	Casacos/BI Moda VM
€36.60	€50	€35

HUB4FOOD CRIA PLATAFORMA DE INOVAÇÃO PARA TORNAR INDÚSTRIA ALIMENTAR NA REGIÃO DO ATLÂNTICO MAIS COMPETITIVA

Agricultura e Mar 6 de Fevereiro, 2024 10:13 Agricultura, Featured, Inovação, Mar 1,2



Partilhar

VERIFIQUE TAMBÉM

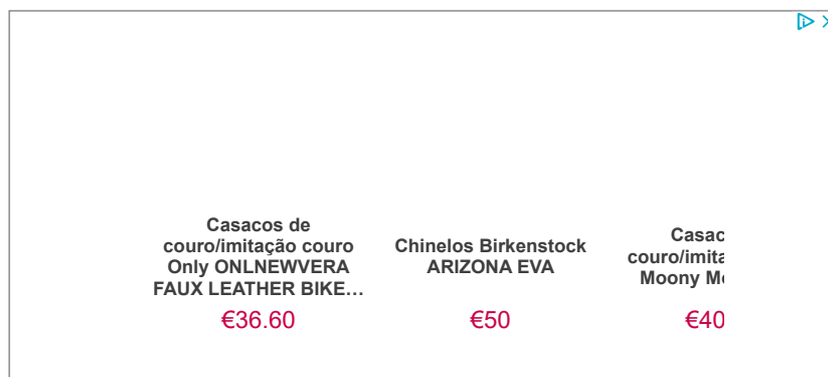
PORTO DE LEIXÕES REALIZA PRIMEIRO EMBARQUE DE VIATURAS PEUGEOT COM DESTINO A ZEEBRUGGE

Partilhar A APDL — Administração dos Portos do Douro, Leixões e Viana do Castelo informa que ...



Impulsionar a inovação, tornar a indústria alimentar na região do Atlântico mais competitiva e garantir a sua sustentabilidade a longo prazo. Este é o propósito do Hub4Food – Hub de Inovação Alimentar do Atlântico, um projecto europeu promovido em parceria com o MARE – Centro de Ciências do Mar e do Ambiente do Politécnico de Leiria, que visa 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.

O projecto, liderado pela Asociación Cluster Alimentario de Galicia (Espanha), 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, refere uma nota de imprensa do MARE .



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.

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.

Roteiro tecnológico

Uma das etapas seguintes é o desenvolvimento de um roteiro tecnológico que indique inovação e de crescimento da indústria alimentar no espaço Atlântico, servindo de base para organizações nessa área, acrescenta a mesma nota.

O projecto é liderado pela Asociación Cluster Alimentario de Galicia (Espanha) e, além do Politécnico de Leiria, tem como parceiros: Asociación Nacional de Fabricantes de Conservas e Mariscos – Centro Técnico Nacional de Conservación de Productos de la Pesca (Espanha); S.L. (Espanha); InovCluster – Associação do Cluster Agroindustrial do Centro (Portugal); Apoio Tecnológico Agro Alimentar (Portugal); Valorial (França); Laboratoire d'Essais des Aliments (França); BIA INNOVATOR CAMPUS CLG (Irlanda); PRAXENS (França); Teagasc Food Development Authority (Irlanda).

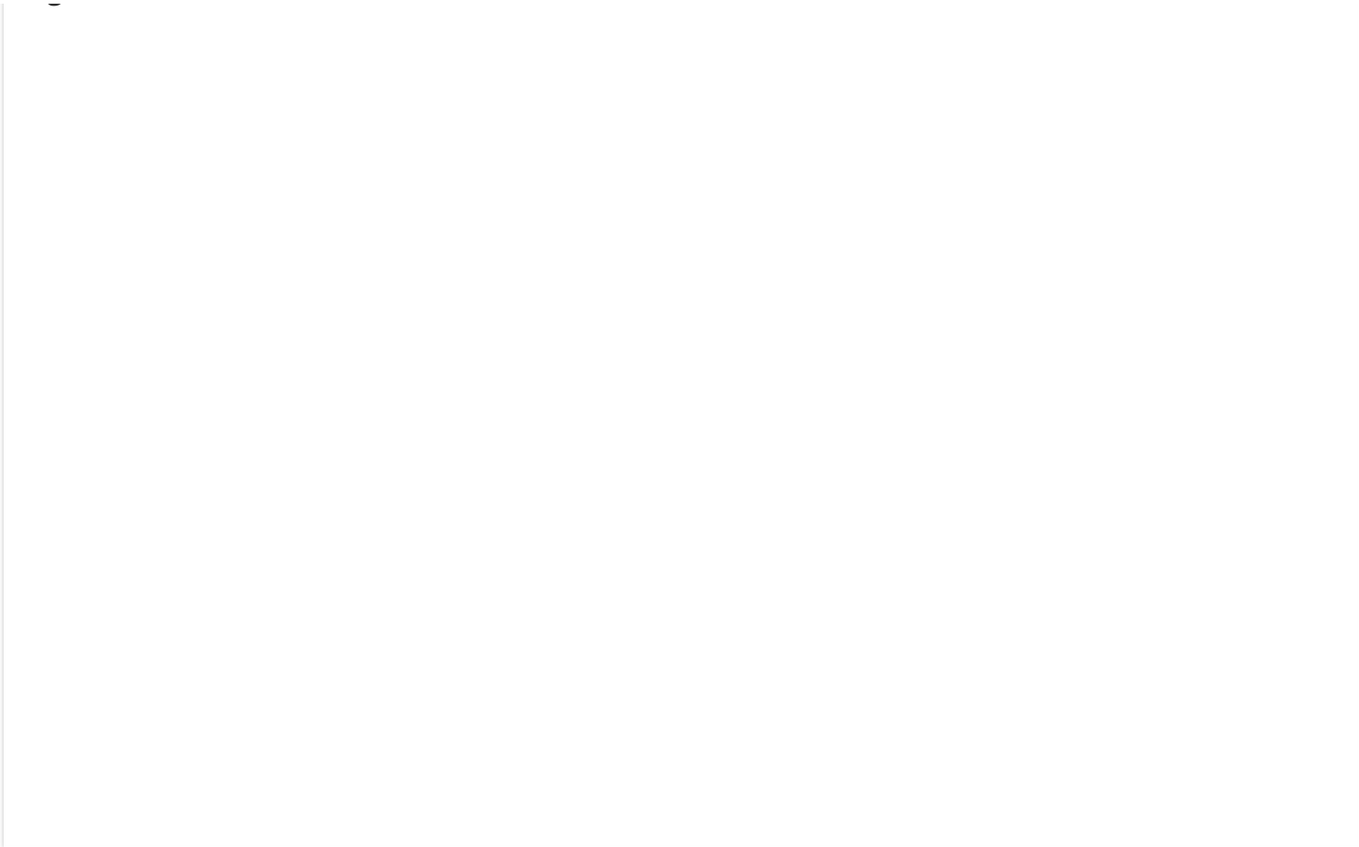
VERIFIQUE TAMBÉM



PORTO DE LEIXÕES REALIZA PRIMEIRO EMBARQUE DE VIATURAS PEUGEOT COM DESTINO A ZEEBRUGGE

Partilhar A APDL — Administração dos Portos do Douro, Leixões e Viana do Castelo informa que ...





VERIFIQUE TAMBÉM



**PORTO DE LEIXÕES REALIZA PRIMEIRO
EMBARQUE DE VIATURAS PEUGEOT COM
DESTINO A ZEEBRUGGE**

Partilhar [A APDL —
Administração dos Portos do
Douro, Leixões e Viana do
Castelo informa que ...](#)

