

[Ver este email in tu navegador](#)



Interreg
España - Portugal



UNIÓN EUROPEA
UNIÃO EUROPEIA

Fondo Europeo de Desarrollo Regional
Fundo Europeu de Desenvolvimento Regional



Nesta edição iremos atualizá-lo sobre os eventos e atividades que desenvolvemos nestes dois meses, além de tudo o que preparamos para você do projeto **Biomasa CAP**.

Também o convidamos a saber mais detalhadamente como ingressar na **Rede Transfronteiriça de Biomassa** da qual você pode fazer parte.

Entre em nosso site para ficar atualizado: <https://biomasa-ap.com/>

¡Siga-nos no :



ATIVIDADES BIOMASA CAP

aplicação industrial na Galiza

Na terça-feira, 7 de março, foram realizadas as jornadas de manifestação no campo de Pontevedra, que se dividiram em duas:

- A **Jornada demonstrativa de recolha de biomassa da poda da vinha**, que decorreu em Salvaterra de Miño, e na qual se fez uma demonstração prática da recolha e trituração dos restos da poda da vinha, utilizando um dos equipamentos adquiridos no âmbito da Biomasa-AP projeto.



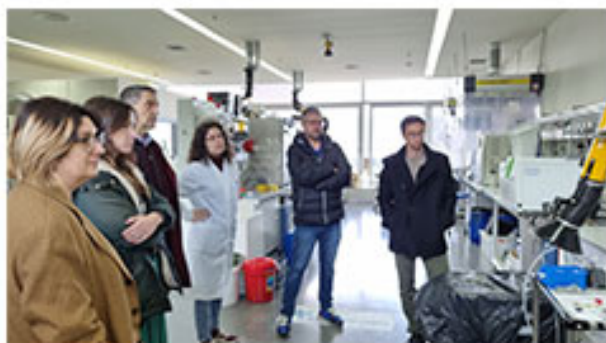
- A **Jornada demonstrativa do aproveitamento industrial da biomassa**, que aconteceu em dois locais, primeiro em Goián para visitar as estufas San Campaio, viveirista que possui estufas de plantas aquecidas com caldeira de biomassa de cavacos, e depois em Guillarei, na nas instalações da Calquega Biomasa, empresa que fabrica caldeiras industriais de biomassa, especializada na utilização de biomassa de baixa qualidade.



Jornada demonstrativa de Centros de P&D em Vigo

A Universidade de Vigo e o Centro Tecnológico EnergyLab abrem as suas portas a 30 de março para mostrar as **instalações de I+D+i** e os equipamentos específicos relacionados com os processos de valorização da biomassa (caracterização, combustão, micro-cogeração, etc.).

Neste dia, foram visitados os **laboratórios** de ambas as entidades que se encontram no Campus Universitário de Vigo, e foram apresentadas aos presentes as equipas com as quais se realiza I+D+i em ambas as entidades e o seu funcionamento.



Conferências Informativas em centros educativos

Uma das atividades do projeto Biomasa CAP é **informar os jovens** sobre as oportunidades e potencialidades oferecidas pela biomassa endógena não valorizada no território de cooperação. Por isso, e além das **palestras informativas** realizadas no início do ano, no dia 21 de abril, a Universidade de Vigo deu uma palestra sobre biomassa e atividades de projeto para 60 alunos do CEIP García Barbón de Vigo.



2º Encontro da Rede Transfronteiriça de Biomassa e Oficina de Ideias

A Escola Superior Agrária do Instituto Politécnico de Viana do Castelo em Ponte de Lima, acolheu **o segundo encontro da Rede Transfronteiriça e o segundo workshop de ideias de projectos**, organizado pelo Instituto Politécnico de Viana do Castelo (IPVC) e pelo Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial (INEGI) para apresentar as atividades do projeto e dar espaço e voz a outros projetos e iniciativas relacionadas com a valorização energética e biomassa.

Este evento encerrou uma série de encontros com membros da Rede onde se procurou promover um diálogo visando detectar o grau de conhecimento das tecnologias disponíveis para o aproveitamento das potencialidades das diversas biomassas florestais, identificação de barreiras e oportunidades para a criação de novas linhas de trabalho ou banco de ideias a abordar e assim poder explorar novas propostas com as quais se promova a valorização da biomassa como recurso estratégico no território.

No evento de encerramento do projeto, que será realizado no final de junho, serão abordados esses resultados, e serão mostradas essas linhas apontadas como possíveis passos a serem seguidos para novos projetos.



Biomasa CAP na EXPOBIOMASA 2023

Os nossos colegas da FEUGA deslocaram-se a Valladolid para apresentar o projeto na feira **EXPOBIOMASA 2023**, no workshop organizado pela AVEBIOM sobre “Práticas inspiradoras para inovar com biomassa” e que contou com mais de 10 projetos de inovação nacionais e europeus.



PRÓXIMOS EVENTOS

Cursos de Formação Presenciais no Porto e Santiago de Compostela: 22 e 24 de maio

Outra das atividades deste projeto assenta na **formação e sensibilização** para a utilização da biomassa não recuperada de elevado potencial como recurso estratégico para o desenvolvimento tecnológico, económico e social no território transfronteiriço.

Para o efeito, foram organizadas **2 formações presenciais** e totalmente gratuitas para o mês de maio, no **Porto e Santiago de Compostela**, nos dias **22 e 24 de maio** respetivamente.

Este curso, intitulado "*A biomassa como fonte de energia na Galiza e no Norte de Portugal*" e com a duração de 7,5 horas, pretende dar a conhecer as características e particularidades que existem na utilização das várias fontes de biomassa disponíveis, e como estas podem ser utilizada no campo da descarbonização da sociedade, como fonte de energia renovável e sustentável.

período da tarde.

+ Info Curso Porto dia 22 de maio: <https://biomasa-ap.com/2023/05/03/curso-presencial-biomassa-fonte-energia-na-galiza-e-norte-portugal-em-porto/>

+ Info Curso Santiago de Compostela dia 24 maio: <https://biomasa-ap.com/2023/04/18/curso-presencial-la-biomasa-fuente-energia-galicia-norte-portugal-santiago-compostela/>

LUGARES LIMITADOS!

Jornada Cocriação: 6 de junho

O projeto tem outro objetivo, que é promover o processo de cocriação de políticas públicas, e para isso está sendo organizada uma **conferência transfronteiriça** liderada pelo Axencia Instituto Enerxético da Galiza (INEGA), na qual as necessidades e barreiras à valorização da biomassa na Galiza e Norte de Portugal, serão discutidas as bases para uma estratégia comum de recolha, tratamento e valorização dos resíduos da poda e será avaliado o impacto das diferentes linhas de ajuda pública em ambas as regiões.

Para já podemos antecipar que se realizará no dia **6 de junho** no centro de **Vigo**, e contará com a participação de oradores de ambas as regiões. **RESERVE A DATA!**

Em breve daremos mais informações através de nossas redes sociais

Expansão da Rede de Biomassa Transfronteiriça

No âmbito do projecto Biomasa-AP, foi lançada a **rede transfronteiriça de biomassa**, um espaço de encontro com o objetivo de conectar especialistas e agentes interessados na produção e utilização de biomassa, promovendo a interação entre deles, a geração de novas ideias e projetos, e a partilha de informação útil que permita oferecer soluções competitivas às empresas da Euroregião.

Mais de 130 entidades inscritas para se conectar, trocar experiências e conhecimentos, e criar sinergias para a geração de novas ideias e projetos!

Quer pretenda fazer parte desta rede, quer já esteja registado, agradecemos que nos conceda **5 minutos do seu tempo** para o preenchimento do **questionário** abaixo

principais barreiras e elementos facilitadores para a implementação de processos de valorização de biomassa para fins energéticos.

[LINK QUESTIONÁRIO](#)

O programa INTERREG POCTEP

O Programa Interreg V-AEspanha-Portugal 2014-2020 (POCTEP) apoia a cooperação na fronteira entre os dois países para avançar na melhoria da qualidade de vida dos habitantes da Área de Cooperação, financiando projetos de investigação, desenvolvimento e inovação através da União Europeia Fundo de Desenvolvimento Regional (FEDER).

www.poctep.eu



Copyright (C) 2023 BiomasaCAP. All rights reserved.

Our mailing address is:

Want to change how you receive these emails?
You can [update your preferences](#) or [unsubscribe](#)

Grow your business with  mailchimp