

Interreg



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia

España – Portugal

**CEL
RURAL**



Boletim informativo 1

CEL RURAL

Desenvolvimento de ações-piloto para a promoção de Comunidades Locais de Energia em meio rural.



SUMARIO :

1

EVENTOS

CEL RURAL, presente na Expo-municipal..	3
CEL RURAL no Conselho Local de Acompanhamento da Ação Climática do Município de Loulé.....	4

2

NOTICIAS

Reunião de lançamento do projeto CEL Rural.....	5
CEL RURAL apresenta-se aos municípios galegos	6

3

VISITAS

Universidade do Algarve e AREAL visitam Comunidades de Energia.....	7
--	---



EVENTOS: 1

CEL RURAL, PRESENTE NA EXPO-MUNICIPAL

A Feira Expo-municipal, realizada em Silleda durante os dias 11, 12 e 13 de abril, teve como expositor uma representação do projeto CEL RURAL, apresentada pela FEGAMP.



A Expo-municipal contribui para responder às necessidades e desafios dos municípios e entidades territoriais no atual cenário social, que exige cidades mais sustentáveis, eficientes, acessíveis, seguras e verdes, para além do cumprimento da Agenda 2030.

O expositor da FEGAMP, presente na feira, apresentou, entre outros, o projeto CEL RURAL, que oferece às administrações públicas uma base para promover as Comunidades Locais de Energia no meio rural. A apresentação do projeto suscitou um grande interesse por parte dos visitantes, que valorizaram a contribuição significativa que a implementação das CEL rurais tem na gestão dos recursos municipais e na geração de oportunidades socioeconómicas, além de permitir aos cidadãos e às empresas das zonas rurais aceder a fontes de energia renováveis, sustentáveis e económicas e reforçar a sua autonomia energética.





EVENTOS: 2

CEL RURAL, NO CONSELHO LOCAL DE ACOMPANHAMENTO DA AÇÃO CLIMÁTICA DE LOULÉ

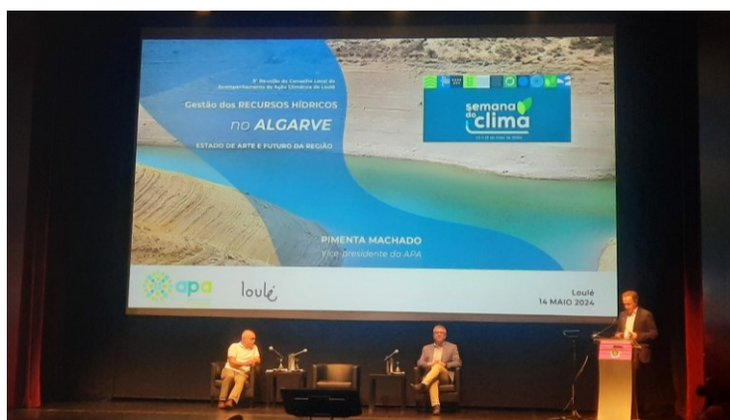
No dia 14 de maio de 2024, a AREAL participou na 9ª Reunião do Conselho Local de Acompanhamento da Ação Climática do Município de Loulé, que teve lugar no Cineteatro Louletano.

Este foi um evento muito importante para o Município, que nos últimos anos adotou o ambiente, as alterações climáticas, a mobilidade, a eficiência energética e hídrica e a economia circular como princípios orientadores das suas políticas.

A ação climática e a proteção do ambiente são, assim, os principais pilares da estratégia e do desenvolvimento municipal.

A AREAL, enquanto parceiro estratégico do Município de Loulé, esteve presente neste evento, de forma a aprofundar o conhecimento das ações que estão a ser levadas a cabo pelo executivo e seus técnicos, com o objetivo de refletir também o conhecimento deste território no Projeto CEL -RURAL, que se encontra na sua fase inicial.

É intenção dos técnicos da AREAL participarem neste tipo de eventos, não só a nível local mas também a nível regional, uma vez que este tipo de iniciativa é uma ferramenta fundamental na forma de compreender os territórios e a sua gestão.





NOTÍCIAS: 1

REUNIÃO DE LANÇAMENTO DO PROJECTO CEL RURAL

O projeto CEL RURAL iniciou a sua atividade numa reunião de arranque realizada em Faro, Portugal, nos dias 15 e 16 de janeiro de 2024, na qual os parceiros do projeto propuseram as ações a desenvolver nos próximos meses para aumentar e alargar a implementação das Comunidades Locais de Energia nas zonas rurais.

O projeto CEL RURAL, cofinanciado pelo programa europeu POCTEP e liderado pela Fundação Instituto Tecnológico da Galiza (ITG), envolve parceiros de Espanha e Portugal, com o objetivo de promover a implementação de energias renováveis a nível rural para reforçar o desenvolvimento de um sistema energético sustentável e local nas regiões transfronteiriças da área POCTEP.



As principais atividades justificam o perfil dos parceiros participantes, com aspetos técnicos que permitirão o desenvolvimento de modelos de Comunidades Locais de Energia, software para o desenho de CELs rurais e relatórios sobre tecnologias aplicáveis para instalação em CELs, tais como produção, incluindo diferentes fontes de energia, sistemas de armazenamento, sistemas de controlo e monitorização e gestão de instalações. Para o efeito, os parceiros tecnológicos ITG, Universidade do Algarve, Universidade de Sevilha e INTA contribuirão com a sua experiência no desenvolvimento tecnológico deste tipo de instalações.

Por outro lado, os parceiros que representam os territórios como a CIM Cábado, AREAL, Diputación de Ávila e FEGAMP, serão responsáveis pelo desenvolvimento e implementação de uma Comunidade Local de Energia nos meios rurais da sua responsabilidade, bem como pelo desenvolvimento de ações de promoção das CEL rurais, formando profissionais e promovendo-as no meio rural onde desenvolvem a sua atividade.



NOTÍCIAS: 2

CEL RURAL APRESENTA-SE AOS MUNICÍPIOS GALEGOS

A Federação Galega de Municípios e Províncias (FEGAMP) acolheu o “Workshop sobre comunidades rurais energéticas: CEL RURAL e oportunidades de financiamento”, com uma importante participação de políticos e técnicos de municípios e juntas de freguesia.



A jornada começou com a intervenção da Secretária Geral da FEGAMP, Patricia Vilán, que destacou o compromisso da FEGAMP com a promoção local das comunidades energéticas desde a sua participação no projeto CEL_RURAL e no projeto EC4RURAL.

Para o FEGAMP, a implementação das comunidades energéticas na Galiza tem uma contribuição significativa por parte dos municípios galegos, facilitando este caminho de capacitação local e social, promovendo um sistema energético descentralizado, democrático e sustentável.

Em seguida, Pablo Álvarez Rodríguez, chefe de projeto da Divisão de Energia do Instituto Tecnológico Galego (ITG), um dos principais atores no domínio das comunidades energéticas na Galiza, através da sua promoção e apoio tecnológico, apresentou o projeto POCTEP CEL RURAL, no qual a FEGAMP participa juntamente com outros parceiros de Espanha e Portugal, que trabalhará para promover as comunidades energéticas com ações-piloto na Galiza, bem como cursos e jornadas de informação ao longo da sua duração.

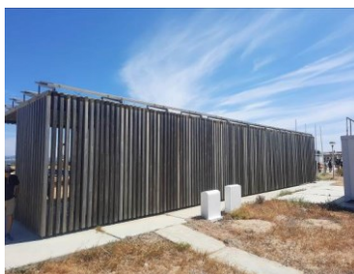




VISITAS: 1

UNIVERSIDADE DO ALGARVE E AREAL VISITAM COMUNIDADES ENERGÉTICAS

Em maio, a Universidade do Algarve e a AREAL visitaram duas Instalações Comunitárias de Energia com o objetivo de conhecer os aspetos técnicos das instalações que estão a ser implementadas com este modelo de geração.



Os dois parceiros do projeto visitaram a Comunidade de Energia Renovável da Ilha da Culatra no dia 23 de maio, onde puderam conhecer os diferentes pontos de produção e consumo da instalação.

A AREAL, por seu lado, visitou a instalação da Comunidade de Energia Renovável da empresa Inframoura em Vilamoura, no dia 24 de maio, onde teve a oportunidade de conhecer o que por lá se faz, e cujo objetivo é instalar 500 kW de potência fotovoltaica que fornecerá energia sustentável aos membros dessa mesma Comunidade de Energia.

Ambas as instalações tiram partido de modelos de Comunidade de Energia como é o caso do CEL Rural, que permite a produção de energia sustentável, melhorando a qualidade de vida dos membros da comunidade e a competitividade das empresas e instituições que a integram.



Interreg



Cofinanciado por
la Unión Europea
Cofinanciado pela
União Europeia

España – Portugal

**CEL
RURAL**



itg



vale do **cávado**
comunidade intermunicipal
do cávado



www.celrural.eu