



Advancing Renewable
Energy Communities

COME RES

Objetivos do projeto e Grupo de Discussão Nacional



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 953040. The sole responsibility for the content of this document lies with the COME RES project and does not necessarily reflect the opinion of the European Union.

www.com-res.eu

OBJETIVOS DO PROJETO E PRINCIPAIS AÇÕES

O projeto, financiado pelo programa Horizonte 2020, teve início a 1 de setembro de 2020 e tem a duração de 30 meses.

O projeto COME RES tem como principal objetivo facilitar a adoção de fontes de energia renovável no setor elétrico, apoiando a implementação das provisões para Comunidades de Energia Renovável (CERs) definidas na nova diretiva para a Energia Renovável (EU) 2018/2001, a qual terá de ser transposta pelos diferentes estados membros até 30 de junho de 2021. Através de uma abordagem multi e transdisciplinar, o projeto irá promover um conjunto de atividades específicas que visam o desenvolvimento de CERs em nove países europeus (BE, DE, IT, LV, NL, NO, PL, PT, SP).

COME RES abrange diferentes soluções socio-tecnológicas incluindo sistemas fotovoltaicos, eólicos (onshore) e de armazenamento comunitários assim como soluções híbridas e integradas. Os países selecionados incluem países pioneiros, com vasta experiência de energia comunitária, e países que estão a iniciar a sua experiência de energia comunitária. Nos diferentes países e considerando as diferentes soluções socio-tecnológicas, o projeto analisa as características políticas, administrativas, legais, socioeconómicas, espaciais e ambientais, assim como as causas que poderão justificar a reduzida implementação de RECs em regiões-alvo pré-estabelecidas.

Os objetivos propostos serão cumpridos através de:

- análise do potencial, das barreiras e dos fatores favoráveis ao estabelecimento de RECs nas regiões-alvo, apoiada pelo diálogo com as diferentes partes interessadas;
- desenvolvimento de planos de ação regionais/locais e de propostas de modelos de negócios específicos para as regiões-alvo;
- identificação e avaliação de boas práticas que possam ser transferidas para os diferentes contextos locais, regionais e nacionais;
- iniciação da transferência de boas práticas através de “policy labs”, apoiados pelo desenvolvimento de competências e formação dos diferentes atores; e
- desenvolvimento de uma plataforma para as Comunidades de Energia Renovável.

Em Portugal, as ações irão centrar-se em soluções de energia comunitária com sistemas fotovoltaicos e soluções integradas (fotovoltaico com armazenamento). Ademais, o projeto COME RES definiu um conjunto de regiões-alvo, com um potencial elevado de desenvolvimento de comunidades de energia renovável, e um conjunto de regiões-modelo, onde o conceito de energia comunitária está mais desenvolvido. Em Portugal, a região Norte foi selecionada como região-alvo.

O consórcio irá sincronizar as atividades do projeto com as ações de transposição/implementação do Pacote Legislativo da UE “Energia Limpa para todos os Europeus” (Clean Energy Package) e as respetivas provisões para as CERs, com a elaboração de “policy labs”. Dessas atividades irá resultar a proposta de recomendações para os diferentes decisores políticos, com base no status quo e na análise dos quadros regulatórios atuais e respetivos drivers e barreiras para a implementação de CERs.

GRUPOS DE DISCUSSÃO NACIONAIS

O projeto COME RES promove o envolvimento dos principais atores e partes interessadas na implementação de CERs, através de diálogos regulares para a cocriação de soluções para o crescimento das comunidades de energia. Neste sentido, grupos nacionais serão criados nos diferentes países de forma a criar um espaço de diálogo informal entre os diversos atores. Cada grupo será composto pelos parceiros nacionais do projeto COME RES, comunidades energéticas, cooperativas, entidades municipais, associações, autoridades públicas e outros atores políticos e do mercado energético. Estes grupos acompanharão e apoiarão na concretização de diferentes atividades, ao longo de toda a duração do projeto.

GRUPO DE DISCUSSÃO PORTUGUÊS

O grupo nacional de discussão do projeto COME RES em Portugal, coordenado pelo INEGI – Instituto de Ciência e Inovação em Engenharia Mecânica e Engenharia Industrial, deverá reunir pelo menos 3 vezes durante o tempo útil do projeto, estando também prevista a organização de 2 workshops temáticos e 2 “policy labs”. Entre as principais atividades do grupo, incluem-se:

- a partilha de experiências;
- o apoio na identificação de barreiras e drivers para as comunidades de energia na região-alvo;
- o apoio na identificação de medidas e conceitos inovadores que promovam a criação de CERs;
- o apoio na identificação e seleção de boas práticas;
- a análise da possibilidade de transferência de boas práticas de/para outras regiões;
- a discussão dos resultados (preliminares) do projeto;
- a colaboração com os membros do consórcio COME RES na disseminação dos resultados;
- a discussão da transposição e implementação das diretivas europeias e respetivas provisões para as CERs em Portugal;
- a criação e análise de possíveis soluções para promover o desenvolvimento de CERs em Portugal.

Especialistas de regiões onde o desenvolvimento/implementação de CERs está mais desenvolvido serão também envolvidos e chamados a contribuir nos grupos de discussão.

Os workshops temáticos contarão com a participação de um grupo mais abrangente de atores e partes interessadas, não estando limitado aos membros do grupo de discussão nacional. Nestes workshops serão discutidos temas específicos e relevantes para a promoção de CERs na região-alvo, como: as principais limitações do quadro regulatório nacional e as barreiras específicas da região; os programas de apoio à criação de CERs, resultados e limitações; etc.

CONTACTOS

COME RES Portugal (INEGI)
iazevedo@inegi.up.pt

COME RES Project
info@come-res.eu
www.come-res.eu

PARTNERS



This project has received funding from the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme under grant agreement No 953040. The sole responsibility for the content of this document lies with the COME RES project and does not necessarily reflect the opinion of the European Union.