

## EMOBICITY Summary in Portuguese

**Sumário do projeto:** O projeto EMOBICITY procura melhorar as políticas de mobilidade elétrica em meios urbanos com vista à descarbonização da economia.

*6 parceiros da UE , 5 planos de ação, 1 objetivo: Integração de mobilidade elétrica.*

**TÓPICO:** Economia de baixo carbono

**€1,071,804.00, de 1 Ago 2019 a 31 Jul 2023**

**O que o EMOBICITY oferece:** O projeto EMOBICITY pretende melhorar as competências de todas as partes envolvidas na mobilidade elétrica, nomeadamente no que concerne a elaboração de políticas públicas, através de workshops, visitas de estudo e peer reviews, assim como melhorar a perceção pública através de campanhas de informação e outras atividades de comunicação. O projeto EMOBICITY vai apoiar a aprendizagem em políticas públicas de mobilidade elétrica ao nível nacional e regional, pelo aumento do conhecimento e troca de experiências, entre os parceiros do projeto, decisores e outras partes interessadas oriundos dos países participantes da UE. Por este motivo, o projeto disponibilizará workshops, visitas de estudo e outras atividades, juntando todos os atores essenciais para discussão e brainstorming, distinguindo as melhores práticas. Desta forma, o projeto EMOBICITY vai alavancar e providenciar planos de ação para a melhoria das políticas públicas nesta área, propondo melhorias e alterações, levando a um aumento da integração de mobilidade elétrica, contribuindo assim para uma economia de baixo carbono. São propostas as seguintes melhorias e inovações para análise durante o projeto e posterior inclusão nas políticas públicas:

- Alterações legislativas que removam barreiras à integração da mobilidade elétrica
- Melhoria de modelos de carregamento/ taxação – definição de preços para carregamento de veículos elétricos
- Políticas regionais especializadas para o desenvolvimento da mobilidade elétrica
- Promoção da mobilidade elétrica em zonas com baixa penetração
- Criação de incentivos à mobilidade elétrica por utilizadores privados
- Logística urbana e condução autónoma
- Integração de renováveis no mix energético para o carregamento de veículos elétricos

### **Parceria**

Centre for Renewable Energy Sources and Saving (CRES) – líder  
Energy Institute Hrvoje Pozar (EHIP)

Regional Management Northern Hesse GmbH (RMNH)

Azorean Government – Regional Directorate for Energy (AZORES)

Portuguese Energy Agency (ADENE)

Northwest Regional Development Agency (NWRDA)

Que instrumento de políticas públicas será o enfoque do projeto?

### **Programa Operacional Açores 2020**

O Programa Operacional Açores 2020 é financiado pelos fundos estruturais FEDER e FSE, para implementação durante o período de 2014-2020 na Região Autónoma dos Açores. A visão estratégica associada a este Programa Operacional assenta na ambição dos Açores em afirmarem-se como uma região europeia relevante, sustentando-se em 4 grandes linhas de orientação estratégica:

– Uma Região aberta e inovadora na utilização dos recursos endógenos, materiais e imateriais, com um nível de produção económica que lhe permita ascender a um patamar superior no contexto regional europeu, em que a economia assente numa base económica de exportação, dinâmica, integrada e diversificada, ultrapassando os constrangimentos do limitado mercado interno;

– Um território relevante nos fluxos de bens e pessoas, no contexto do sistema logístico e de transporte marítimo entre a Europa e o continente americano, complementada com uma utilização plena das redes e infraestruturas de transmissão de dados, minimizando a condição ultraperiférica e a dispersão do território regional;

– Uma sociedade inclusiva e equilibrada, geradora de oportunidades de participação, de aprendizagem ao longo da vida, de acesso ao emprego e de plena realização, das crianças e jovens, dos idosos e das famílias;

– Uma paisagem, um ambiente e uma vivência distintiva, suportadas em espaços urbanos qualificados, num património natural e cultural diferenciado e reconhecido internacionalmente, com respostas eficazes na proteção da biodiversidade e dos ecossistemas e na adaptação às alterações climáticas.

O Programa será melhorado de forma a integrar diferentes instrumentos de planeamento e de políticas públicas nomeadamente a Estratégia Açoreana para a Energia 2030 assim como os Planos Regionais de Ação para as Alterações Climáticas, Mobilidade Elétrica, Eficiência Energética, entre outros. Todos estes instrumentos apontam para o papel fundamental da mobilidade elétrica na promoção de uma economia de baixo carbono.