

APREN DEFENDE AUMENTO DA PRODUÇÃO RENOVÁVEL NACIONAL

ASSOCIAÇÃO ENCARA MEDIDA COMO FUNDAMENTAL PARA CUMPRIR METAS ASSUMIDAS JUNTO DA UE

Segundo dados divulgados esta terça-feira pelo Eurostat, Portugal consumiu 28,1% de energia proveniente de fontes renováveis em 2017, ficando a 2,9 pontos percentuais de cumprir a meta nacional de 31% até 2020. Este valor representa um ligeiro decréscimo em relação a 2016, ano em que atingimos os 28,4%.

Portugal ocupa o 2º lugar de um grupo de seis países com resultados entre os 20% e os 30%. Na média da União Europeia, 17,5% da energia final consumida proveio de fontes renováveis, tendo este número ficado igualmente abaixo do objetivo (20%) estabelecido através da [Diretiva FER](#).

Estes valores refletem claramente a necessidade de um reforço da produção de eletricidade a partir de energia renovável em Portugal, sob pena de não serem atingidas as metas com as quais o país se comprometeu com a União Europeia, que visam a neutralidade carbónica em 2050.

A APREN tem vindo a reforçar que, para além das vantagens socioeconómicas (como a promoção do emprego ou a redução da dependência energética), mais energia limpa contribui de forma decisiva para a melhoria da saúde das populações e para a sustentabilidade ambiental do país. Só com um esforço concertado entre entidades privadas e governamentais será possível contornar estes resultados e atingir percentagens de produção de eletricidade a partir de energia renovável mais consentâneas com o potencial nacional.

Sobre a APREN

A Associação Portuguesa de Energias Renováveis (APREN) é uma associação sem fins lucrativos, constituída em outubro de 1988, com a missão de coordenação e representação dos interesses comuns dos seus Associados na promoção das Energias Renováveis no setor da eletricidade.

A APREN desenvolve trabalho em conjunto com organismos oficiais e outras entidades congéneres, a nível nacional e internacional, constituindo um instrumento de participação nas políticas energética e ambiental através do aproveitamento e valorização dos recursos naturais para produções de eletricidade, nomeadamente nos domínios hídricos, eólico, solar, geotérmico, da biomassa, do biogás e dos resíduos sólidos urbanos.

Mais informação disponível [aqui](#)

Lisboa, 14 de fevereiro de 2019

Contactos:

Luís Santos, Departamento de Comunicação

Telf: (+351) 213 151 621

E-mail: comunicacao@apren.pt