

## **APREN apoia redução de 60% das emissões até 2030 aprovada no Parlamento Europeu**

A [APREN – Associação de Energias Renováveis](#) - congratula-se pelo facto de o Parlamento Europeu ter aprovado uma nova atualização dos objetivos climáticos da União Europeia para 2030, que prevê a redução de 60% das emissões de gases com efeito de estufa, face aos 40% que vigoram atualmente.

“As renováveis são o único caminho possível para a humanidade. Isso mesmo ficou marcado na conferência anual que a APREN realizou, a [Portugal Renewable Energy Summit](#), subordinada ao tema ‘A eletricidade renovável no centro da descarbonização’, que decorreu a partir de Lisboa. Ao mesmo tempo, em Bruxelas, os eurodeputados votavam em linha com esta transição inadiável e urgente, que congratulamos e apoiamos. A descarbonização da economia é “a” ferramenta por excelência no combate às alterações climáticas, e como vetor de recuperação económica europeia e nacional, bem como vetor de criação e desenvolvimento de um novo modelo socioeconómico, descorrelacionado do consumo intensivo de recursos naturais, entre eles e de maior urgência, os combustíveis fósseis.”, sublinha o presidente da APREN, Pedro Amaral Jorge.

Pedro Amaral Jorge lembra que cabe agora a cada Estado-Membro a responsabilidade de ajudar a cumprir as metas exigentes da União Europeia, ajudando a impulsionar as energias renováveis e a eficiência energética.

A proposta foi aprovada no Parlamento Europeu com 352 votos a favor, 326 contra e 18 abstenções. A votação decorreu a 7 de outubro no âmbito da proposta que visa consagrar na legislação o objetivo da União Europeia de alcançar a neutralidade climática até 2050.

### **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.

### **Siga a APREN:**



### **Contactos:**

Diogo Carvalheda | [diogo.carvalheda@apren.pt](mailto:diogo.carvalheda@apren.pt) | +351 918 775 963