

## **APREN vai juntar mais de 50 especialistas nacionais e internacionais para falar de renováveis**

*Portugal Renewable Energy Summit 2021* decorre a 9 e 10 de novembro em formato híbrido a partir do Grande Auditório da Culturgest, em Lisboa

A [APREN – Associação Portuguesa de Energias Renováveis](#) vai reunir mais de [50 especialistas](#) na sua [conferência anual](#) que decorre a 9 e 10 de novembro, em Lisboa. A edição de 2021 do **Portugal Renewable Energy Summit** contará com a presença do Ministro do Ambiente e da Ação Climática, João Pedro Matos Fernandes, e do Secretário de Estado Adjunto e da Energia, João Galamba.

**“Renováveis, motor da recuperação económica”** é o tema desta edição, que decorrerá em formato híbrido a partir do Grande Auditório da Culturgest. Os interessados podem escolher participar presencialmente ou assistir ao evento de forma remota, tal como aconteceu na edição de 2020.

**“Fit for 55 – a nova ambição europeia”** será o tema em cima da mesa no primeiro painel. A Comissária Europeia para a Energia, Kadri Simson, fará uma intervenção inicial. Seguir-se-á o debate com cinco eurodeputados: Graça Carvalho, Carlos Zorrinho, Marisa Matias, Nuno Melo e Sandra Pereira.

**“O novo enquadramento das renováveis será suficiente para o cumprimento das metas?”** Esta é a pergunta que servirá de mote ao segundo painel. Paula Pinho (Direção-Geral da Energia - Comissão Europeia) e Alejandro Donnay (*State Aid Energy* - Comissão Europeia) asseguram as intervenções iniciais. O debate prosseguirá com a participação de Giles Dickson (WindEurope), Walburga Hemetsberger (Solar Power Europe), Patrick Clerens (EASE), Jorgo Chatzimarkakis (Hydrogen Europe), Dörte Fouquet (EREF), Remi Gruet (Ocean's Energy) e Jean-Marc Jossart (Bioenergy Europe).

**“A evolução do preço da eletricidade no mercado ibérico”** será o tema do debate que terá como protagonistas José Donoso (UNEF), Juan Virgílio Márquez (AEE) e José María Gonzalez Moya (APPA), após duas apresentações iniciais de Ignacio Cobo (AFRY Consulting) e Laureano Alvarez (Deloitte Espanha).

No segundo dia o foco incidirá sobre a realidade portuguesa. A sessão de abertura ficará a cargo do Secretário de Estado Adjunto e da Energia, João Galamba. Segue-se o debate sobre a **“Simplificação do licenciamento de projetos renováveis”** com Nuno Lacasta (APA), Nuno Banza (ICNF) e Maria José Espírito Santo (DGEG).

Logo depois abrir-se-á **“o caminho para 2,5 GW de Hidrogénio Verde”**. As apresentações deste painel ficarão asseguradas por Christian Pho Duc (SmartEnergy) e Ana Barillas (Aurora Energy Research). O debate contará com Sérgio Goulart Machado (Galp Energia), Ana Quelhas (EDP Renováveis), João Cunha (Smartenergy) e Luís Delgado (Bondalti).

O debate sobre **“o autoconsumo, as comunidades de energia e a eficiência energética”** terá a participação de Andreia Melo Carreiro (Secretaria de Estado da Energia), Néelson Lage (Adene), Carlos Sampaio (Elergone), Alexandre Cruz (Tecneira), Jorge Esteves (ERSE) e DGEG.

A **“estratégia de redes, flexibilidade de consumo e armazenamento”** será apresentada por Peças Lopes (FEUP) e João Coelho (Delta EE). O debate decorrerá com a participação de Mário Paulo (ERSE), José Ferrari Careto (E-Redes) e João Conceição (REN) e João Bernardo (DGEG).

A **“fotografia do solar fotovoltaico de grande escala em 2030”** será perspetivada por Júlia Seixas (FCT), Manuel Silva (Aquila), Miguel Lobo (Lightsource BP), Miguel Patena (EDP), Tiago Barata (Generg) e Teresa Ponce de Leão (LNEG).

E **“como impulsionar o aumento de potência renovável em Portugal?”** As respostas chegarão através de Álvaro Brandão Pinto (Generg), Duarte Bello (EDP Renováveis), João Manso Neto (Greenvolt), José Grácio (Trustwind) e Pedro Norton (Finerge). A sessão de encerramento ficará a cargo do Ministro do Ambiente.

Durante a conferência terá ainda lugar a cerimónia de atribuição do **Prémio APREN 2021** - uma iniciativa que visa divulgar dissertações académicas de mestrado relacionadas com eletricidade de origem renovável.

Os preços das inscrições no evento podem ser consultados [aqui](#). Mais informações podem ser solicitadas através do e-mail: [comunicacao@apren.pt](mailto:comunicacao@apren.pt).

**Para mais informações contacte:**

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

#### **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.