

“É mesmo urgente juntarmos esforços para procurar medidas concretas que nos permitam uma transformação energética, justa e coesa”

14 de Abril, 2023

“Ouvir, dialogar e estar bem presente naquilo que é a transição energética rumo à neutralidade carbónica”. Esta é a missão da ADENE – Agência para a Energia que, ao longo do ano, vai promover vários encontros em diferentes pontos do país. A complexidade da agenda energética, a constante evolução do setor e todos os desafios envolventes estiveram na origem para o lançamento de um “espaço de discussão” que sirva para aprofundar aquilo que são os temas mais relevantes e mais atuais do setor de energia.

Sob mote “**Pensar Energia**” todos os encontros vão contar com diferentes intervenientes, desde os decisores políticos, às associações representativas dos vários setores, às Ordens até aos académicos: “É, assim a forma de juntar todos de uma forma mais intimista, permitindo um diálogo com maior proximidade”, aferiu **Nélson Lage**, presidente da ADENE, na sessão de abertura do primeiro encontro que decorreu esta sexta-feira, 14 de abril, no auditório da **Ordem dos Engenheiros Região Norte**, no **Porto**.

Para além da proximidade que se pretende com o “Pensar Energia”, o presidente da ADENE destacou a importância da “descentralização”, com o arranque desta iniciativa no Porto: “Temos que descentralizar o debate e percorrer o país com estas conferências (..) e não centrar só em Lisboa”.

“Os Edifícios do Futuro na Transição Energética e Ação Climática” foi o tema deste primeiro encontro, que juntou a Associação Portuguesa de Bancos, Confederação Portuguesa da Construção e do Imobiliário, a Associação Portuguesa de Promotores e Investidores Imobiliários, a Associação ZERO, a Ordem dos Arquitetos e a Ordem dos Engenheiros.

“Um tema muito atual e muito importante, onde a ADENE acredita que a cooperação e as parcerias são instrumentos essenciais à aproximação de pessoas e instituições”, classifica Nelson Lage, acreditando que este momento servirá de mote para uma maior aproximação e para a promoção de mais parcerias, no sentido de juntar os diversos *players*: “Precisamos mesmo de criar sinergias (...) e, tendo em conta os desafios que temos pela frente, é mesmo urgente juntarmos esforços para procurar medidas concretas que nos permitam uma transformação energética, justa e coesa”.

No seu discurso, o presidente da ADENE reiterou a importância do diálogo, considerando ser “o único caminho que temos pela frente para conseguirmos atingir os objetivos: (por isso,) contem com a ADENE para o diálogo e para debater”.

“Mais cultura de energia e mais cultura da energia”



Bento Aires

“Pensar a Energia e Pensar os Edifícios” são temas que, para **Bento Aires**, presidente da Ordem dos Engenheiros – Região Norte (OERN), são caros à engenharia e aos engenheiros: “As ordens servem para servir a sociedade e para proteger a sociedade com bons profissionais e bem preparados para o exercício profissional”. E, por isso, “quando falamos na neutralidade carbónica, na reabilitação dos edifícios, da energia na componente passiva e não passiva, das climatizações ou dos próprios edifícios, falamos de engenharia”, atentou o responsável, chamando a atenção para a urgência de “mais cultura de engenharia na nossa sociedade e de mais cultura da energia face aos tempos que estamos a viver e que continuaremos a viver”.

Como nota final, Bento Aires dirigiu-se à ADENE, assegurando que a Ordem dos Engenheiros estará disponível para, em conjunto, fazerem um trabalho de capacitação dos profissionais, de forma que “os engenheiros contribuam também ativamente para que o país atinja os objetivos que tem entre mãos mais rápido, com mais rigor e com mais qualidade técnica”.

Desde a inovação às novas tecnologias, das políticas públicas e aos desafios que a digitalização traz até ao futuro da energia em Portugal, são muitos os temas que serão debatidos nos próximos quatro encontros promovidos pela ADENE. No final, caberá à Agência compilar toda a informação de forma voluntária e proativa para partilhar com o Governo.