



Painel de cidadãos europeu sobre eficiência energética

Resumo da sessão 1

(23-25 de fevereiro de 2024)









Identificação dos desafios e dos elementos facilitadores em matéria de eficiência energética: um fim de semana importante em Bruxelas

Chegou ao fim o primeiro fim de semana do painel de cidadãos europeu sobre eficiência energética. 150 cidadãos selecionados aleatoriamente, alguns dos quais chegando a viajar durante 24 horas, reuniram-se e debateram os desafios e os elementos facilitadores da eficiência energética, lançando as assim as bases para as duas próximas sessões.

A sessão foi estruturada com um duplo objetivo: identificar os principais desafios e potenciais elementos facilitadores da eficiência energética. A sessão foi dividida em quatro blocos, que se centraram nos seguintes aspetos:

- Bloco I: Conhecimento mútuo dos participantes.
- Bloco II: Reforço de um entendimento comum do sistema energético e das interconexões entre os seus vários intervenientes.
- Bloco III: Identificação dos principais obstáculos e elementos facilitadores da eficiência energética.
- Bloco IV: Atribuição de prioridade aos facilitadores mais pertinentes e recolha das necessidades de conhecimento para as próximas sessões.

Os participantes exploraram vários aspetos, incluindo as restrições financeiras, a inadequação das infraestruturas e os obstáculos burocráticos, entre muitos outros.

Sessão 1: Programa diário

Dia 01 - Plenário

Palavras de boas-vindas pela vicepresidente responsável pela Democracia e Demografia, Dubravka Šuica. «Queremos ouvir-vos e estamos determinados a fazer com que as vossas vozes sejam escutadas»

Entrevista conjunta de Dana Spinant, diretora-geral, Direção-Geral da Comunicação (DG COMM), e Colin Scicluna, chefe de gabinete da vicepresidente Dubravka Šuica

Os peritos clarificaram que a eficiência energética consiste em alcançar os mesmos resultados com menos energia, simplificando as complexidades, os intervenientes e a dinâmica do sistema energético.

Explicaram em profundidade o mandato e as competências deste painel: informar os trabalhos da Comissão Europeia sobre o princípio da prioridade à eficiência

Dia 02 — Grupos de trabalho

Os participantes foram divididos em grupos de trabalho, começando por conhecer-se mutuamente através de debates sobre o seu consumo e produção de energia. Cada grupo elaborou um «mapeamento» visual do sistema energético, dos seus intervenientes e das suas dinâmicas, a fim de identificar os principais desafios à eficiência energética.

De entre esses desafios, foram selecionados os obstáculos à eficiência energética através de um processo deliberativo e de votação em cada grupo. A diversidade dos participantes, com até cinco línguas diferentes faladas em cada grupo de trabalho, enriqueceu os debates, assegurando assim a representação de diferentes pontos de vista.

Dia 03 — Plenário

Após um dia de debates e um *cocktail* à noite com participantes do painel de cidadãos belga sobre inteligência artificial, organizado pela Presidência belga do Conselho de Ministros, a energia positiva na sala ainda era palpável na sessão plenária de domingo, onde foram apresentados os principais desafios por um membro de cada grupo de trabalho. Um representante de cada grupo apresentou um dos principais obstáculos cujo respetivo grupo havia considerado prioritário com vista a alcançar um sistema energético eficiente.

Debate de opiniões no plenário

Os peritos e outros participantes expressaram a sua opinião em relação aos obstáculos apresentados. Foram desenvolvidos vários argumentos centrados nos três setores principais em que a eficiência energética deve ser alcançada: transportes, construção e indústria. Constatou-se a elevada qualidade dos debates.

Agenda da sessão 1

1.° Dia		
12h30 15h00	Receção, almoço, discurso de abertura e boas-vindas da vice-presidente responsável pela Democracia e Demografia, Dubravka Šuica	
15h00 17h00	Momento de convívio: conhecimento mútuo dos participantes As competências do painel: o quê, porquê e como? Compreensão do painel Pausa para café	
17h00 18h45	Aprendizagem sobre a eficiência energética com o Comité do Conhecimento Preparação para o debate Pausa	
18h45 20h00	Jantar volante no Charlemagne Foyer	

2.º Dia		
9h00	Bloco I: Eu, tu e a eficiência energética	
11h00	Pausa para café	
11h00	Bloco II: Mapeamento do sistema de eficiência energética e dos seus intervenientes	
14h00	Intervalo para almoço	
14h00	Bloco III: Obstáculos e elementos facilitadores	
16h00	Pausa para café	
16h00 18h00	Bloco IV: Atribuição de prioridades e recolha das necessidades de conhecimento	

À noite: Encontro com os participantes no painel de cidadãos belga e jantar no restaurante Albert, Mont des Arts 28, 1000 Bruxelas

3.° Dia	
9h30 9h55	Avaliação dos dias anteriores
9h55 12h05	Intercâmbios moderados entre os membros dos painéis, os membros do Comité do Conhecimento e os funcionários da Comissão Europeia

	Pausa para café
12h05 13h15	Estratégia de comunicação e apresentação da plataforma Hyperfair
13h15 <i>14</i> h00	Conclusão e Próximas etapas Distribuição de merendas

Perguntas e respostas com Betina (19 anos), da Estónia

Por que razão é importante para ti participares neste painel?

«Os membros da Comissão salientaram no plenário que os jovens representam o futuro. Embora não tenha uma casa, nem um automóvel ou uma máquina de lavar roupa, as informações não deixam de ser pertinentes para nós. Podemos fornecer uma visão única e abordar as nossas questões específicas. Estamos também a ter em conta as gerações futuras; os nossos esforços são também para elas. Tenho curiosidade de ver se as nossas ideias chegarão à Comissão e se serão utilizadas. Um dos temas fundamentais do nosso painel foi a transparência na utilização da energia. Espero que se preste atenção a este aspeto, uma vez que o acesso a informação pormenorizada permite que as pessoas tomem decisões mais informadas.»

O que esperas da próxima sessão?

«A eficiência energética é crucial para mim porque, como sabemos, as alterações climáticas são, desde há muito, um problema premente, muitas vezes esmagador devido à sua complexidade. Congratulo-me com a forma como este painel permite que nos concentremos em temas específicos, como a energia em grupos mais pequenos, o que facilita uma análise mais pormenorizada do problema. Participar em conversas com peritos, o que nem sempre é possível na vida quotidiana (não obstante o que o Google nos proporciona), é extremamente valioso. Tal garante que não ignoramos certos pormenores e que podemos formular recomendações práticas para a Comissão.»

Qual foi para ti o momento alto do fim de semana?

«Tem sido um fim de semana fantástico.

Penso que a visualização, com o mapeamento, foi muito útil, uma vez que assim podemos conectar-nos em linha e ver os problemas ou os planos refletidos visualmente.

Achei bonito, no sábado de manhã, termos apresentado os nossos companheiros em vez de nos apresentarmos a nós próprios. Penso que isso nos fez sentir mais conectados e abertos e mais compreensivos em relação ao outro.

Quero expressar a minha gratidão por este painel, uma vez que, na universidade, falamos também de envolver os cidadãos na construção da democracia e é fantástico ver que não é apenas teoria, mas também algo concreto.»

Intervenções de peritos durante o plenário

Yves Marignac, perito em energia e assessor principal, Association négaWatt, França	Arianna Vitali Roscini, secretária-geral, Coligação para a Poupança de Energia, Itália
Camille Defard, chefe do Centro de Energia Jacques Delors, França	Claudia Canevari, chefe da Unidade Eficiência Energética: Política e Financiamento, Direção- Geral da Energia, Comissão Europeia
Jan Rosenow, diretor de programas europeus, Projeto de Assistência Regulamentar, Alemanha	Claire Roumet, parcerias estratégicas e políticas da UE, Energy Cities, França
Reinhard Six, consultor independente, perito em financiamento da eficiência energética, Alemanha	



Camille Defard

«A eficiência energética exige investimentos significativos, mas nem todos os Estados-Membros têm a mesma capacidade para investir. Está disponível financiamento europeu, nomeadamente através do «Plano de Relançamento» a nível europeu, lançado após a crise da COVID-19, a fim de igualar as possibilidades de os Estados-Membros aplicarem estes regulamentos obrigatórios.

>>

Claudia Canevari

«A energia é uma das políticas de competência partilhada, o que significa que tanto a UE como os Estados-Membros são responsáveis. Os Estados-Membros também podem legislar a nível nacional. A União Europeia também adota diretivas que devem ser transpostas — e, por conseguinte, adaptadas — pelos legisladores nacionais. A Comissão Europeia apresenta propostas no domínio da política energética, mas as decisões legislativas são tomadas pelo Parlamento Europeu e pelo Conselho de Ministros. A primeira diretiva relativa à eficiência energética remonta a 2012 e foi revista em 2018 e 2023 para cumprir os objetivos climáticos. Essa diretiva abrange todos os setores da economia, incluindo a construção, a indústria e o setor público...»

Clique aqui para ver a gravação da sessão plenária de sexta-feira!

Clique aqui para ver a gravação da sessão plenária de sexta-feira!

Informações chave sobre a Plataforma de Participação dos Cidadãos

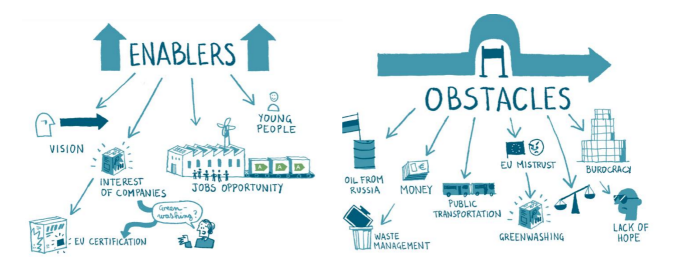
«Restrição ou proibição de veículos SUV mais pesados, maiores e de elevado consumo em zonas urbanas densamente povoadas.»

«Precisamos de um debate aberto e respeitador a todos os níveis — local, nacional e europeu — sobre como alcançar estes objetivos sem deixar ninguém para trás.» «Reduzir o tráfego automóvel através da criação de ruas e espaços mais calmos e amigáveis para os peões e reduzir drasticamente a utilização do betão nas ruas e zonas urbanas. Como alternativa, plantar erva e árvores para diminuir o aquecimento urbano e reduzir a dependência de dispositivos de refrigeração, especialmente no verão.»

«Estabelecer a obrigação de instalar contadores inteligentes. Os contadores de energia antigos oferecem apenas tarifas noturnas e diurnas. Os novos contadores inteligentes podem notificar a tarifa/preço da energia aplicável a cada instante, permitindo aos consumidores decidir quando é dispendioso ou barato utilizar a eletricidade. Teoricamente. tal deverá aplanar a curva da procura e, assim, reduzir a dependência das centrais de pico.»

Experimente a Plataforma de Participação dos Cidadãos

O fim de semana na perspetiva de Sylvain Mazas



Sylvain Mazas apresentou a evolução dos debates por meio de representação gráfica. Acima apresenta-se um vislumbre do seu trabalho, mostrando a forma cativante como visualmente captou os trabalhos do Plenário, enriquecendo consideravelmente a dinâmica da sessão.

Recordatória: Objetivos das três sessões

- Sessão 1: 23-25 de fevereiro de 2024: As experiências dos cidadãos em matéria de eficiência energética e o seu entendimento sobre os principais desafios para o conjunto do sistema energético.
- Sessão 2: 15-17 de março de 2024: Como passar dos desafios para as soluções
- Sessão 3: 12-14 de abril de 2024: Consolidação, debate e aprovação das recomendações