



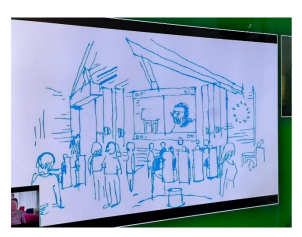
Painel de cidadãos europeu sobre eficiência energética

Resumo da sessão 2

[15-17 de março de 2024]









Dos desafios para as soluções Resumo da sessão interativa em linha

A segunda sessão do Painel de cidadãos europeu sobre eficiência energética reuniu até 144 participantes de toda a UE para um fim de semana debate em linha, alojado no ambiente virtual «Hyperfair» e no Interactio.

O objetivo da sessão era discutir e elaborar os primeiros projetos de recomendações na base dos seis temas fundamentais identificados na Sessão 1: três temas setoriais (edifícios, transportes e infraestruturas energéticas) e três questões gerais (justiça social, a UE na economia global, interesses dos diferentes intervenientes).

Tal como na primeira Sessão, os cidadãos foram divididos em 12 subgrupos na sessão em linha de sábado, com os debates a adotarem a estrutura seguinte:

- Brainstorming (reflexão em grupo): Cada grupo trabalhou num tema que lhe fora atribuído e debateu ideias destinadas a melhorar a eficiência energética Mediante um processo orientado por peritos, os cidadãos elaboraram um ou dois projetos de recomendações relacionados com esse tema.
- Desenvolvimento: Após uma breve pausa, os cidadãos corrigiram a sua recomendação e escolheram um «embaixador« para apresentar as suas ideias a outro grupo de trabalho.
- Reações e revisão Ao longo da tarde, cada grupo de trabalho foi convidado a comentar, completar e elaborar sobre as recomendações de outro grupo de trabalho. Tal significa que os grupos podiam trabalhar em mais do que um tema e maximizar a supervisão e as reações.

Sessão 2: Programa diário

Dia 01

Palavras de boas-vindas por Mechthild Wörsdörfer, diretor-geral adjunto - Direção-Geral da Energia (ENER) «O princípio da "eficiência energética em primeiro" não se limita à aplicação da lei. Este princípio não deve aplicar-se apenas em períodos de crise mas ser seguido também a qualquer momento por todos os setores.»

Revisão dos contributos na Plataforma de Participação dos Cidadãos

Os contributos colocados na plataforma centraram-se em nove dimensões para energética: maior eficiência uma sensibilização, reconversão energética, apoio e subsídios, mobilidade, solidariedade, aquecimento, armazenamento de energia verde, iluminação, verdes espaços respeitadores.

Audição de peritos

Os peritos do Comité do Conhecimento apresentaram as suas observações e os

Dia 02

No sábado, realizaram-se os debates em subgrupos. O formato virtual exigiu alguns ajustamentos técnicos no início dos trabalhos, mas permitiu a realização de debates e intercâmbios aprofundados.

Reflexão em grupo sobre temas fundamentais

Consoante o seu grupo, os participantes debateram três setores (edifícios, transportes e infraestruturas energéticas), questionando-se sobre como tornar estes setores mais eficientes do ponto de vista energético, bem como sobre questões mais transversais (como a justiça social, a UE numa economia global e os interesses divergentes das partes interessadas), a fim de desenvolver uma visão completa do sistema energético e dos seus componentes.

Convívio em linha

No final do dia, os participantes foram convidados a participar num evento mais social e descontraído, o que lhes

Dia 03

O último dia desta sessão iniciou-se com duas subsessões plenárias com 75 participantes. O objetivo era de promover a troca de pontos de vista dos participantes sobre a sessão em linha e obter reações às recomendações. Partindo dos desafios para as soluções, estas subsessões plenárias permitiram aos participantes partilhar as suas histórias e experiências pessoais, o que aprenderam com o seu grupo e continuar a explorar as tensões e as complexidades, juntamente com o exercício de elaboração de uma recomendação.

Reunião em plenário:

Os participantes puderam observar que, embora não tivessem trabalhado sobre o mesmo tema ou não tivessem o mesmo ponto de partida para a sua reflexão, existiam semelhanças e desafios entre as ideias e as soluções apresentadas no sábado. Ao trazer nuances a partir das suas experiências, o painel conseguiu alargar as perspetivas dos participantes e melhorar os projetos de recomendações que serão finalizados durante a sessão 3. Subsistem algumas questões de abertura, que contribuirão para a última sessão deste painel.

Agenda da sessão 2

1.º Dia	
14h30 - 15h30	Palavras de boas-vindas e exploração do ambiente «Hiperfair»
15h30 - 16h20	Apresentação dos resultados da sessão 1 e dos contributos da Plataforma de Participação dos Cidadãos
16h20 - 18h00	Análise aprofundada dos temas fundamentais abordados na 1.ª sessão com os peritos do Comité do Conhecimento
18h00 - 18h30	Antevisão do 2.º dia

2.° Dia	
9h00 - 9h30	Palavras de boas-vindas e reflexão em grupo sobre temas
11h00 - 12h15	Fase de trabalho n.º 1: Elaboração de uma primeira recomendação sobre um dos seis temas fundamentais
13h45 - 16h30	Fase de trabalho n.º 2: Melhoria de uma recomendação para apresentar a outro grupo Fase de trabalho n.º 3: Eliminação da compartimentação, trabalho sobre as recomendações de outro grupo
16h30 - 17h30	Reflexão e evento social na plataforma «Hyperfair»

3.º Dia	
10h00 - 11h40	Subsessões plenárias: debate dos projetos de recomendações com outros cidadãos, a fim de recolher opiniões e perguntas para a 3.ª sessão
12h40 - 13h25	Plenário: Reações das subsessões plenárias e apresentação do registo gráfico de Sylvain das discussões do fim de semana
13h25 - 14h00	Avaliação do fim de semana e antevisão da 3.ª sessão

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

Clique aqui para ver a gravação da sessão plenária de domingol

Opiniões dos peritos sobre os seis temas fundamentais

Yves Marignac, Association négaWatt, França: Como funciona o sistema energético? Quais são os setores energéticos em causa? Linda Steg, psicóloga: Como está a prioridade à eficiência energética relacionada com as mudanças comportamentais e a evolução da informação?

Claudia Canevari, DG ENER Comissão Europeia: Qual o ponto de situação dos atuais esforços da UE em matéria de eficiência energética? Arianna Vitali, Coligação para a Poupança de Energia, Itália: Quais são os principais aspetos em matéria de regulamentação e de burocracia no domínio da eficiência energética?

Camille Defard, Centro de Energia Jacques Delors: Quais são as oportunidades e os desafios no domínio das competências e da mão de obra relacionados com a eficiência energética?

Reinhard Six, consultor independente em financiamento da eficiência energética: A pergunta de «um milhão de dólares»: prioridade à eficiência energética e às finanças?



Pontos de vista de dois peritos do plenário

Yves Marignac, Association Négawatt

«O sistema energético é complexo. Para o compreender, temos de analisar e avaliar todas as suas componentes. Quer se trate de transportes, edifícios ou infraestruturas energéticas, temos de garantir que todos possam fazer as mesmas mudanças. Trata-se de uma questão de justiça social. Temos também de ter em conta a questão da dependência energética. Atualmente, a maior parte da energia utilizada na UE é importada. Poderíamos conceber outro sistema energético baseado na

Linda Steg, professora de Psicologia Ambiental

«Se invocarmos as vantagens ambientais de uma mudança de comportamento, as pessoas serão mais estimuladas a agir se estiverem sensibilizadas para estes temas. Por vezes, as informações que os cidadãos recebem não são exequíveis ou suficientemente atrativas para as impelir a agir (Ex: isolamento das casas pelos proprietários, veículos elétricos ineficientes, se incomportáveis para os cidadãos). Importa recordar que a equidade aumenta a aceitabilidade das novas medidas.

economia circular e local.>>>

>>

Dados essenciais a ter em conta

30 intervenções nos subgrupos

Ao longo do sábado, os membros do Comité do Conhecimento responderam às perguntas colocadas pelos grupos de trabalho por escrito e através de algumas intervenções em direto nos subgrupos. Estas informações úteis permitiram aos cidadãos obter contributos adicionais para progredirem nos seus debates e recomendações conexas, abrir novas perspetivas, definir elementos essenciais, clarificar alguns pontos técnicos ou aceder a mais informações sobre um determinado assunto.

Perguntas e respostas com José (72 anos), de Portugal

Como se sente após este fim de semana em linha?

«Sinto-me ótimo, é muito interessante ouvir as diferentes questões e opiniões partilhadas pelos participantes. Este painel constitui efetivamente processo de aprendizagem. A intervenção dos peritos foi muito útil para responder às nossas perguntas e aprofundar o tema suscitado durante os debates. Estou satisfeito ainda porque mantive o contacto com alguns cidadãos que conheci na sessão e porque primeira pudemos voltar a debater durante este fim de semana.»

Quais são os seus principais resultados da sessão?

«Consegui comparar diferenças entre os países da UE: em Portugal, existe uma enorme burocracia, perdendomuito tempo com procedimentos morosos, o que dificulta a execução e o investimento no sistema de energias renováveis, exemplo. Pude constatar como as comunidades de energia poderiam servir de solução assegurar aprovisionamento energético, evitar o desperdício de energia e reduzir os custos.

Penso também que os estudantes devem ser sensibilizados para este tema na escola, uma vez que é este o nosso futuro, e devem aprender sobre o mesmo.»

Falou sobre o painel com as pessoas que lhe são próximas?

«Como tive alguns problemas técnicos, pedi a dois dos meus amigos, que são mais jovens do que eu, que me ajudassem e eles tiveram a oportunidade de aprender sobre mais eficiência energética, as energias renováveis, transportes, os edifícios, **Abordámos** burocracia, etc. muitos temas com o Painel. Apercebi-me como importante que todos possam ter acesso à informação sobre eficiência energética.»

Informações chave sobre a Plataforma de Participação dos Cidadãos

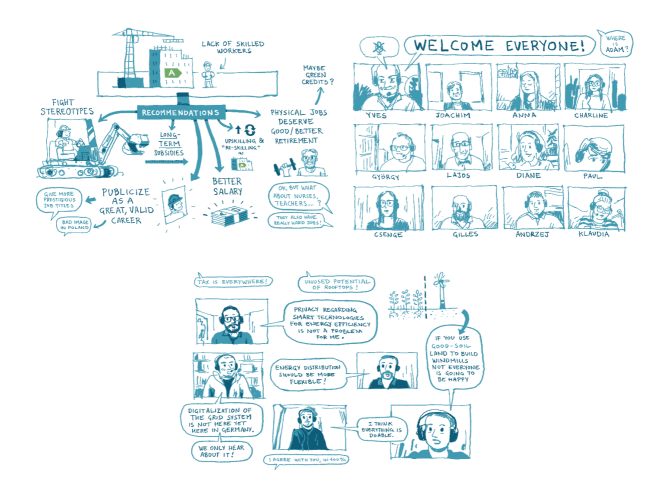
9 dimensões e 20 temas relativos aos cidadãos

Solidariedade Sensibilização Educar os cidadãos desde Solidariedade como Aumentar o nível de Organizar reuniões e processos resposta à crise ecológica consciência de intercâmbio a todos os níveis Informar os cidadãos sobre Incentivar os cidadãos a as opções de que dispõem alterar o seu comportamento Reconversão energética Iluminação Luta contra os edifícios ineficientes do Simplificar os Mudar os hábitos de Participar em ações coletivas nanta da viata anargática nraaadimantaa Apoio e subsídios Executar subsídios e aplicar normas Tributar de modo a incentivar um consumo Investir de modo a incentivar um rigorosas mais responsável consumo de energia diferente Tráfego e mobilidade suave Promover os espaços verdes e Substituir massivamente Incentivar os transportes Tornar as cidades mais Respeitar as paisagens sustentáveis os meios de transporte ecológicas **Aquecimento** Criar e armazenar energia verde Utilizar sistemas de Aplicar soluções de Utilizar melhor e armazenar a aquecimento de forma mais aquecimento urbano energia verde

Experimente a Plataforma de Participação dos Cidadãos

O fim de semana na perspetiva do nosso ilustrador gráfico, Sylvain Mazas

Para a 2.ª sessão, Sylvain Mazas apresentou a evolução dos debates por meio de representação gráfica. Abaixo 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 e 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 e elaborar recomendações

Sessão 3, 12-14 de abril de 2024: Consolidação, debate e aprovação das recomendações