

## THE EUROPEAN FORUM FOR RENEWABLE ENERGY SOURCES

### EUFORES

“Parlamentares europeus por uma energia sustentável”

Trata-se de uma rede parlamentar europeia constituída pelos principais grupos políticos representados quer no Parlamento Europeu, quer nos 28 Parlamentos nacionais dos Estados-membros.

O grupo interpartidário de parlamentares proporciona uma plataforma, no Parlamento Europeu, para debater legislação europeia.

Esta rede possibilita a estreita colaboração e a transferência de conhecimento entre os parlamentares do Parlamento Europeu e os dos Parlamentos nacionais, nos domínios das energias renováveis e da eficiência energética. Através desta rede é promovida a interação entre os referidos parlamentares, com vista a assegurar uma adequada e equilibrada implementação de planos de ação de energias renováveis nacionais e a salientar o papel das energias renováveis na transformação do modelo energético europeu.

É uma organização não lucrativa, fundada em 1995, pelos membros do Parlamento e outros atores chave deste domínio. Tendo conhecido uma profunda reforma em 2008, foi a mesma aprovada pela Assembleia Geral.

A EUFORES é apoiada por uma diversidade de membros não-parlamentares da indústria das energias renováveis, institutos científicos, agências ligadas ao setor da energia e organizações não-governamentais – todos fortemente comprometidos com as energias renováveis e a eficiência energética. No estrangeiro tem desenvolvido um conjunto de atividades com vista a coordenar o intercâmbio entre os seus membros.

A EUFORES é regida por 3 Presidentes, membros do Parlamento Europeu: Claude Turnes, Fiona Hall e Anni Podimata. Os aspetos relativos à administração diária são exercidos pelo Secretário-Geral e respetivo secretariado, em Bruxelas.

### OBJETIVOS

- Apoiar o desenvolvimento das energias renováveis na União europeia como solução-chave para o desenvolvimento sustentável, e associar este domínio ao da eficiência energética;
- Contribuir para a melhoria das políticas europeias e nacionais em ambos os domínios;
- Apoiar os parlamentares europeus e nacionais no seu trabalho político, nestas áreas;
- Desenvolver, gerir e manter uma rede entre parlamentares no PE e os dos EM;
- Criar, gerir, manter e apoiar um forte e ativo grupo de parlamentares europeus no PE;
- Melhorar o ciclo da política europeia e trazer os parlamentos nacionais para uma fase mais adiantada (da implementação nacional para a agenda da Europa e definição da política).

## **ESTRUTURA**

A Assembleia Geral – corpo decisor, aprova os relatórios de atividades e orçamentos.

O Conselho de Presidentes – corpo administrador constituído por 3 membros do PE - o Presidente e 2 Vice-Presidentes – designados pela Assembleia Geral.

A Secretaria-Geral - encarregue das atividades diárias da organização.

Comissão consultiva – grupo de membros de apoio que troca ideias com o Conselho de Presidentes, com vista ao desenvolvimento de políticas e estratégias na área das fontes das energias renováveis.

## **PROJETOS**

- Os projetos - constituem instrumentos para a promoção das energias renováveis e eficiência energética, na União Europeia – são os seguintes:
- North Seas Countries Offshore Grid Initiative - Parliamentary Platform
- Smart-e Buildings
- REPAP 2020 - Renewable Energy Policy Action Paving the Way towards 2020
- Energy Efficiency Watch
- Alliance for 100% Renewable Energy Sources in 2050
- RES-BOAT - Thematic promotion and dissemination campaign of project results and best available technologies on the Danube River

## **REUNIÕES INTERPARLAMENTARES**

Estas reuniões são anuais e são realizadas por toda a Europa, com a participação dos membros do Parlamento Europeu e com especialistas do campo das energias renováveis e eficiência energética. As reuniões são consideradas a plataforma-chave para o debate entre os decisores da União Europeia.

Decorreram já as seguintes reuniões interparlamentares:

- Dublin – 21 e 22 de junho de 2013
- Atenas – 19 e 20 de junho de 2003; 23 e 24 de novembro de 2012
- Estocolmo – 30 de setembro e 1 de outubro de 2011
- Madrid – 16 e 17 de abril de 2010
- Bruxelas – 29 de janeiro de 2008; 18 de novembro de 2009
- Budapeste – 7 de novembro de 2008
- Berlim – 5 e 6 de outubro de 2007
- Edimburgo – 6 a 8 de outubro de 2005
- Santiago de Compostela – 19 a 21 de abril de 2002
- Gotland – 8 a 10 de junho de 2001
- Madeira – 12 a 14 de maio de 2000
- Ilhas Canárias – 16 a 19 de janeiro de 1998

## Irlanda

**Aspetos a considerar da última reunião, em Dublin – 21 e 22 de junho de 2013:**

Programa da reunião

A título de exemplo, apresentam-se alguns dos temas que integraram o programa da reunião interparlamentar, que teve lugar em Dublin (21, 22 de junho de 2013), e que foram objeto de debate:

- The North Seas Offshore Grid Initiative(NSCOGI).
- A dependência dos combustíveis fósseis e as energias renováveis.
- A situação atual dos investimentos em energia aeólica na Europa e a crise financeira.

Estiveram presentes e entrevistaram as seguintes personalidades:

[Pat Rabbitte](#), Irish Minister for Energy

[Marie Donnelly](#), European Commission

[Josche Muth](#), European Renewable Energy Council (EREC)

[Thomas Becker](#), European Wind Energy Association (EWEA)

[Tony Lewis](#), European Ocean Energy Association (EU-OEA), University College Cork

[Brian Britton](#), National Offshore Wind Energy Association (NOW Ireland)

[Louis Fisher](#), EirGrid

[Andreas Wagner](#), German Offshore Wind Energy Foundation

[Jan Hensmans](#), Belgian Federal Government

[Jan Geiss](#), European Forum for Renewable Energy Sources (EUFORES)

[Marie Donnelly](#), European Commission

[Brian Motherway](#), Sustainable Energy Authority Ireland (SEAI)

[Jan Geiss](#), European Forum for Renewable Energy Sources (EUFORES)

[Patty Fong](#), European Climate Foundation, Coalition for Energy Savings

[Adrian Joyce](#), EuroACE

## Portugal

**26 de novembro de 2013**, na Assembleia da República com o Secretário-Geral da EUFORES, Dr Jan GEISS.

Na reunião interparlamentar participaram em **conjunto**: a Comissão de Economia e Obras Públicas e a Comissão do Ambiente, Ordenamento do Território e Poder Local.

the conference was dedicated entirely to the discussion of energy efficiency. the renewable energy