A Comissão Europeia reúne importantes personalidades internacionais para debater o desenvolvimento sustentável dos biocombustíveis

Em 5 e 6 de Julho, a Comissão Europeia reunirá algumas das personalidades mais influentes do sector dos biocombustíveis para debater as vantagens e os desafios da produção e utilização dos biocombustíveis. Organizada pela Comissária das Relações Externas e da Política Europeia de Vizinhança, Benita Ferrero-Waldner, esta conferência de dois dias contará com importantes contributos do Presidente da Comissão, José Manuel Durão Barroso, do Presidente do Brasil, Luiz Inacio Lula da Silva, e do Primeiro-Ministro português, José Sócrates. Participarão igualmente os Comissários Europeus Andris Biebalgs, Peter Mandelson, Louis Michel e Stavros Dimas e ministros da UE e de todo o mundo, assim como representantes das empresas e universidades, das ONG e de outros grupos, a fim de debaterem a forma de elaboração de uma abordagem internacional em relação à produção, utilização e comércio de biocombustíveis. Os debates abordarão cinco questões fundamentais: as políticas de apoio aos biocombustíveis, o desenvolvimento do comércio internacional de biocombustíveis, os riscos ambientais e os benefícios da sua produção e utilização, os biocombustíveis e os países em desenvolvimento e actividades de investigação em matéria de biocombustíveis.

O Presidente Durão Barroso declarou: "Os biocombustíveis, geridos correctamente, poderão conduzir a benefícios importantes: podem contribuir para reforçar a segurança energética e reduzir as emissões de gases com efeito de estufa. Podem igualmente constituir uma oportunidade importante para o desenvolvimento industrial, a inovação e a promoção do emprego. É necessário elaborar uma política de biocombustíveis da UE que satisfaça os objectivos da melhoria da segurança do abastecimento e da resposta às alterações climáticas, assegurando simultaneamente o desenvolvimento sustentável."

A Comissária Ferrero-Waldner afirmou: "A Comissão pretende estar na vanguarda da garantia de que os biocombustíveis sejam desenvolvidos por forma a proteger o nosso planeta, e não de forma a criar novos riscos. Precisamos de simultaneamente promover um mercado internacional credível e sustentável e a convergência das normas em matéria de biocombustíveis, o que só pode ser alcançado através de um diálogo transparente e sincero com todos os parceiros, sendo a conferência de hoje uma primeira etapa nesse sentido."

O sector dos transportes produz quase um terço das emissões de CO₂ da UE e depende quase exclusivamente do petróleo, um combustível fóssil que é sobretudo importado e tenderá a tornar-se mais dispendioso à medida que as reservas se forem esgotando. A nova política energética da UE, adoptada em Março de 2007, propõe uma resposta imediata a esta situação mediante a promoção da produção e utilização dos biocombustíveis em substituição da gasolina e do diesel, graças à fixação de uma quota de mercado dos biocombustíveis de pelo menos 10% até 2020. A presente proposta inscreve-se no âmbito mais vasto do Roteiro das Energias Renováveis proposto pela Comissão Europeia em Janeiro de 2007, que lança as bases para que a combinação de energias utilizadas pela UE inclua uma quota-parte de 20% de energias renováveis até 2020. Estas propostas serão incorporadas numa directiva global relativa às energias renováveis que abrangerá igualmente um regime de sustentabilidade dos biocombustíveis.

A UE produziu 3,9 milhões de toneladas de biocombustíveis em 2005, um acréscimo de 60% em relação a 2004. A produção comunitária de bioetanol (a partir dos cereais) representa 0,73 milhões de toneladas deste total e o biodiesel (proveniente da colza) 3,2 milhões de toneladas. Esta quantidade é equivalente a 1% do consumo comunitário de gasolina e de diesel. Globalmente, a produção de bioetanol destinado a ser utilizado como combustível ascendeu a cerca de 26,9 milhões de toneladas em 2005, o que representa cerca de 2% do consumo de gasolina a nível mundial. O Brasil é o maior produtor mundial de bioetanol, com uma produção de quase 13 milhões de toneladas em 2005, seguido pelos EUA, que produziram 11,8 milhões de toneladas no mesmo ano.

Para mais informações, consultar:

Política energética externa da UE:

http://ec.europa.eu/external relations/energy/index.htm

Conferência Internacional dos Biocombustíveis de 2007:

http://ec.europa.eu/external_relations/energy/biofuels/index.htm

INTERNATIONAL CONFERENCE ON BIO-FUELS - MEDIA ADVISORY

What: International Conference on Bio-fuels, organised by the European Commission.

Where: European Commission, Charlemagne Building, rue de la Loi 170, Brussels

When: Thursday 5 July and Friday 6 July

Key items on the agenda are:

Thursday 5 July

09.15 – Official opening by **Benita Ferrero-Waldner**, Commissioner for External Relations and European Neighbourhood Policy.

09.30 – Session on *Bio-fuels Policy in the EU and other Countries*, opened by **Andris Piebalgs**, Commissioner for Energy.

10.50 – **Peter Mandelson**, Commissioner for Trade, will take part in the session on the *Development of International Trade in Bio-fuels*.

12.00 - President **Barroso** welcomes **President Lula** of Brazil at the entrance of the Charlemagne building.

12.00 – Keynote statements from **President Lula**, Prime Minister of Portugal **José Sócrates** and President **Barroso**.

16.15 – **Stavros Dimas**, Commissioner for Environment, participates in the session on *Environment and Bio-fuels: Risks and Benefits of Production and Use.*

Friday 6 July

12.40 – **Benita Ferrero-Waldner** presents the *Conference Conclusions*.

Ministers and government representatives from the EU, Africa and Asia will participate in the Conference as well as business representatives and academics, representatives of NGOs and other lobby groups.

For more information about this event, including the full conference programme, go to http://ec.europa.eu/external_relations/energy/biofuels/index.htm

Europe by Satellite and **a photographer** will cover the whole event.

For **journalists' accreditation**, please contact Non Jones on <u>non-rhian.jones@ec.europa.eu</u>, indicating your name, media, email address and contact phone number, or phone 02 29 20 900.

BACKGROUND

The European Commission will host a high level conference on bio-fuels on 5 July in Brussels with the participation of ministers and business leaders from around the world. The aim is to foster debate on the benefits and challenges of bio-fuels production and use. Properly managed, bio-fuels have the potential to offer important benefits: bio-fuels can help to reinforce energy security and reduce greenhouse gas emissions in the transport sector. They also provide an important opportunity for industrial development, innovation and employment promotion.

The aim of the conference is to launch discussion on how to develop an international approach to bio-fuels production and trade, which will reaps the potential benefits of bio-fuels, while ensuring sustainable development, and avoiding the creation of new risks.

The conference will be addressing four key issues:

- The pre-requisites for the establishment of an international market for bio-fuels
- Environment and bio-fuels
- Bio-fuels and developing countries
- Research prospects.