

DIPUTADA MARTA MAFFEI

tel 6310.7123 - mmaffei@diputados.gov.ar



www.martamaffei.com.ar

BIOCOMBUSTIBLES: ¿UNA BUENA O UNA MALA OPCIÓN?

LA DIPUTADA MARTA MAFFEI CONVOCA:

Honorable Cámara de Diputados de la Nación

Jornada de Debate 29 de mayo de 2007

El aumento del precio del petróleo ha puesto nuevamente en el tapete el desarrollo de energías alternativas a los hidrocarburos fósiles, cuyas reservas disminuyen y presentan un horizonte limitado. Los llamados "biocombustibles", junto con la energía nuclear, aparecen en el horizonte inmediato como alternativas de transición a nuevas formas de producir energía a partir del hidrógeno, la fusión nuclear u otras fuentes cuyas tecnologías aún no están "a punto" para reemplazar definitivamente los combustibles tradicionales. Paralelamente, se vienen sucediendo en el mundo graves incidentes meteorológicos que acrecientan la conciencia universal sobre los riesgos derivados de las emisiones de CO2 que se originan por la quema de hidrocarburos fósiles que provocan el Calentamiento Global.

En ese marco, diversos países, entre los que nos encontramos, vienen promoviendo legislaciones y programas para promocionar la producción y el uso de biocombustibles, con la intención de integrarlos a sus matrices energéticas, para cubrir entre un 5% y un 20% del consumo de los combustibles líquidos. Recientemente, EEUU anunció junto a Brasil la creación de un Foro Internacional de Biocombustibles al que se sumaron, entre otros, la UE, China, India y Sudáfrica. Desde entonces se intensificó un fuerte debate en el país y en el mundo acerca de las ventajas o inconvenientes que traerán para la humanidad y para la Argentina la producción a gran escala de agrocombustibles.

Quienes promueven los biocombustibles los consideran una oportunidad para:

- *el autoabastecimiento energético
- *la disminución de los gases que causan el efecto invernadero
- *la diversificación de la producción
- *el agregado de valor a los granos
- *la incorporación de tierras degradadas o improductivas y
- *la generación de nuevos empleos

Quienes cuestionan los biocombustibles alertan sobre:

- *el encarecimiento de los alimentos que ocasionará el uso de la tierra para cultivos energéticos

*el balance negativo de emisiones de CO2, (en la medida que se promuevan alternativas de baja eficiencia energética y de alto consumo de insumos)

*un mayor impulso a los monocultivos, que ocupan grandes extensiones de tierra, generan poco empleo y baja ocupación del territorio

*un mayor avance sobre los bosques por parte de producciones extensivas que ocasionen la pérdida de sumideros de carbono y de biodiversidad

*la expulsión de pequeños productores y de población rural, acentuando aún más las desigualdades sociales, la pobreza, el éxodo rural y los desequilibrios poblacionales.

ANTE LAS DIFERENTES VISIONES, A QUIENES NOS PREOCUPAN LAS PROBLEMÁTICAS LIGADAS CON EL MEDIO AMBIENTE Y EL DESARROLLO HUMANO, QUEREMOS CON ESTA JORNADA APORTAR UN ESPACIO DE INFORMACIÓN, REFLEXIÓN Y DEBATE QUE CONTRIBUYA A ADOPTAR POSICIONES PARA ENCARAR EL TEMA DE LOS BIOCOMBUSTIBLES EN TODA SU COMPLEJIDAD.

Martes 29 de mayo a las 18 hrs

Anexo de la Honorable Cámara de Diputados de la Nación, sala 1, Rivadavia 1825, Capital Federal

Panelistas:

* **Ing. Pablo Bertinat, Programa Argentina Sustentable, (PAS). Rosario**

* **Dra. En Ing. Silvia Romano Directora del Grupo de Energías Renovables, UBA, Capital Federal**

* **Gastón Fernández Palma, Médico, Vicepresidente de Aapresid, Necochea**

* **Dr. Jorge Oscar Daneri, Abogado, Presidente de la Fundación M´Biguá. Paraná**

* **Marcelo Rasetto (Federación Agraria Argentina)**

* **Alberto Lapolla, Ingeniero agrónomo genetista**

www.martamaffei.com.ar