



NOTA DE PRENSA

22 de noviembre de 2007

FIGUERES OLSEN EN TORRELODONES. Invitado por “Vecinos por Torrelodones”, habló del cambio climático.

El Grupo Municipal Vecinos por Torrelodones ha organizado la conferencia de D. José María Figueres Olsen (ex-presidente de Costa Rica) que se celebró ayer miércoles 21 de noviembre a las 19.00 horas en Torreforum, con una asistencia más que notable de público (cercana a la centena de asistentes)

"CALENTAMIENTO GLOBAL: RETOS Y RESPONSABILIDADES"

El deterioro medioambiental y el cambio climático, junto a la pérdida de diversidad biológica, son problemas de preocupación creciente por parte de una buena parte de la población, que percibe cada vez más los efectos negativos y las importantes repercusiones sociales y económicas, que tales eventos conllevan para todos, y sobre todo para los más desfavorecidos, como en el actual drama de Bangladesh.

En este sentido, las administraciones locales juegan un papel clave, y desde este planteamiento el Grupo Vecinos por Torrelodones invitó al Pleno Municipal a tomar la determinación de desarrollar y adoptar de forma urgente Planes, Estrategias y Buenas Prácticas contra el cambio climático, entre ellas, pedir el ingreso de Torrelodones en la Red Española de Ciudades por el Clima, encuadrada dentro de la Federación Española de Municipios y Provincias. Esta moción quedó sobre la mesa para debatir en el pleno del presente mes de noviembre.

La Conferencia

El ex Presidente de Costa Rica, José María Figueres Olsen, comenzó celebrando que en esta localidad haya un interés grande por aportar un granito de arena para frenar el cambio climático. Si logramos aunar desarrollo sostenible y pautas de producción y consumo responsables, lograremos catapultar las acciones de desarrollo sostenible. No hay que olvidar a los millones de personas que viven en países desfavorecidos que no tienen si quiera acceso al agua potable o a la electricidad.

Tenemos que pensar en un desarrollo económico acompañado de desarrollo social y medioambiental. No nos podemos desarrollar en contra del medio ambiente, tal como se ha venido haciendo. Los que peleamos por el desarrollo sostenible no hemos perdido la batalla, la aparición del debate del cambio climático ha logrado que nos organicemos para actuar, en el

mayor reto al que se enfrenta la humanidad. Próximamente en Bali se debatirán los acuerdos que habrá que contemplar post-Kyoto, para tratar de ser realmente efectivos y tomar este problema mucho más en serio.

La conferencia giró en torno a los siguientes puntos:

- NUESTRO FRÁGIL PLANETA
- LOS SIGNOS DE CAMBIO
- EL SISTEMA DE CLIMA GLOBAL. LOS CAMBIOS EN EL ÁRTICO Y EL ANTÁRTICO
- LO QUE ENTRE TODOS PODEMOS HACER

Conclusiones:

Si no corregimos nuestro estilo de vida, si no corregimos el modelo de desarrollo hacia la sostenibilidad, las temperaturas crecerán por encima de lo que pueda soportar la humanidad. En la ola de calor de 2003 murieron en Europa 35.000 personas. En Darfur los efectos del cambio climático se tradujeron en 300.000 personas fallecidas y 2,5 millones de desplazados. En la India supondrá 60 millones de desplazados, ¿hacia dónde irán?

Si no cambiamos de modelo, nuestros descendientes nos culparán porque no fuimos capaces de frenar estos cambios, cuando teníamos las evidencias y los medios para hacerlo.

El cambio climático es un hecho demostrado científicamente. No se trata de elegir entre economía y medio ambiente, la única solución es preservar el medio ambiente.

El problema es real y lo causamos nosotros ¿qué podemos hacer?

Preservando el medio ambiente y aplicando las tecnologías conocidas podríamos reducir las emisiones de carbono en un 65%.

Turno de Preguntas:

El periodista radiofónico de Gomaespuma, Juan Luis Cano, Miembro del partido "Vecinos por Torrelodones" aprovechó la presencia de Figueres Olsen para preguntarle: *¿Hasta que punto hay conciencia política con respecto al cambio climático?*

La respuesta fue muy contundente: *La sociedad global hoy en día se está organizando, no nos olvidemos que los grandes tratados internacionales nacen de la sociedad civil. Pero el cortoplacismo imperante por obtener beneficios económicos es una dictadura en el mercado y en el gobierno. Bajo esa perspectiva no se puede hablar de desarrollo sostenible con este tipo de administraciones públicas.*



POSTURA DE “VECINOS POR TORRELODONES” ANTE EL ASUNTO TRATADO EN LA CONFERENCIA.

El papel de los Ayuntamientos frente al Cambio Climático

La Estrategia Española de Cambio Climático y Energía Limpia, Horizonte 2007-2012-2020 (EECCEL), promovida por el Ministerio de Medio Ambiente, trata de que España cumpla sus compromisos en materia de cambio climático y de impulso de las energías renovables.

En este sentido, la EECCEL considera "clave" el papel de los Ayuntamientos. En concreto, estima que, para lograr el 40% del objetivo de emisión de Gases de Efecto Invernadero (GEI) del Plan Nacional de Asignación 2008-2012 depende de las actuaciones medioambientales de las instituciones locales y autonómicas.

Las decisiones tomadas a nivel municipal son un elemento básico para frenar el cambio climático. Ello se debe en gran parte a que son los principales responsables de gestionar las políticas relacionadas con los sectores difusos (urbanismo, vivienda, tráfico urbano y residuos urbanos), los más difíciles de abordar a la hora de reducir emisiones de GEI.

Vecinos por Torreldones muestra gran preocupación porque, **mientras el 54% de los municipios prevé aumentar los espacios verdes en su planeamiento urbanístico, el equipo de gobierno encabezado por Carlos Galbeño pretende recalificar el AHN, área protegida de 130 Ha del Parque Regional del Manzanares, para hacer viviendas de lujo y un campo de golf.**

VECINOS POR TORRELODONES
Área de Comunicación: Tel. 652.17.66.90
info@vecinosportorrelodones.org
www.vecinosportorrelodones.org

Biografía de José María Figueres Olsen



(Más información en www.josemariafigueres.com)

José María Figueres fue electo Presidente de Costa Rica de 1994 a 1998, convirtiéndose en el jefe de Estado más joven de la historia moderna de Centroamérica. Durante su mandato, Figueres puso en marcha una estrategia comprehensiva de Desarrollo Sostenible basada en la combinación de sólidos indicadores macroeconómicos junto con una política de inversiones en desarrollo humano y una fuerte alianza con la naturaleza a través de la implementación de novedosas políticas medioambientales. Previamente a su presidencia, fue ministro de Comercio Exterior (1987-1988) y ministro de Agricultura (1988-1990).

En el ámbito internacional, José María Figueres ha sido pionero en la vinculación entre Desarrollo Sostenible y tecnología, tanto desde el sector público, como desde el mundo empresarial y el de las organizaciones sin ánimo de lucro. Colaboró en la creación del Grupo de Trabajo sobre Información y Tecnologías de la Comunicación de Naciones Unidas (ICT) y es fundador de la Fundación Costa Rica para el Desarrollo Sostenible (Entebbe), en Costa Rica. En el año 2000, el Presidente Figueres comenzó su vinculación con el World Economic Forum, del que se convirtió en su primer consejero delegado en 2003. Durante su permanencia al frente de esta organización, Figueres reforzó los lazos de dicha organización con sectores sociales y gubernamentales, identificando intereses comunes de largo plazo.

En la actualidad, José María Figueres continúa trabajando en los campos tecnológico y de desarrollo. Es consejero delegado del Grupo Felipe IV, con sede en España, dedicado a apoyar organizaciones que promuevan el desarrollo y los valores democráticos en el mundo.

El Presidente Figueres es Ingeniero Industrial por la Academia Militar de Estados Unidos en West Point y Máster en Administración Pública por la Escuela John F. Kennedy de Gobierno de la Universidad de Harvard.