

Comunicado de Prensa

El mayor congreso de Biomasa en Europa ha empezado hoy en Valencia

Valencia 2 de junio de 2008. La 16ª Conferencia y Feria Europea de la Biomasa es el mayor evento internacional sobre biomasa de Europa. En la agenda de este congreso de 5 días que tiene lugar en el Centro de Convenciones y Exposiciones en Valencia se encuentran recursos de biomasa, conversión de biomasa y biocombustibles así como asuntos relacionados con el mercado y la política. Más de 1.300 participantes se han registrado.

Durante la Sesión de Apertura de la 16 Conferencia y Feria Europea de la Biomasa del 2 de junio, los ponentes oficiales de las agencias patrocinadoras, ministerios y asociaciones pondrán un mayor énfasis en el rol principal de la bioenergía para encontrar la energía futura que demanda el mundo. “Nuestras previsiones nos dicen que más de dos tercios de toda la energía renovable provendrá de la bioenergía en 2020”, dice Alfonso González-Finat de la Comisión Europea.

Comparada con otras fuentes de energía renovable, la biomasa es completamente versátil, no sólo puede liberar calor y electricidad, sino también combustibles y plásticos. La biomasa es la única fuente de energía renovable que puede reemplazar directamente todas las energías fósiles. Además esta disponible en todas la partes del mundo.

“La energía proveniente de la biomasa ofrece no solamente un alto potencial energético sino también una multiplicidad de posibles aplicaciones”, dice el presidente de la 16ª Conferencia de la Biomasa, el Profesor Jürgen Schmid, durante la inauguración oficial del Congreso. Enrique Jiménez Larrea, Director General del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía, añadió que la biomasa “acoge el mantenimiento y la diversificación del sector agrícola, contribuyendo así, a la mejora de la empleabilidad, especialmente en las áreas rurales”.

Durante los cinco días de la Conferencia, científicos, la industria, proveedores, cuerpos de financiación y altos directivos debatirán sobre los nuevos avances y el desarrollo de todos los asuntos relacionados con la biomasa. Aún queda mucho por hacer: “Con respecto a la provisión de energía eléctrica, un cierto grado de madurez se ha alcanzado solo con la fermentación de productos agrícolas y residuos en conjunción con generadores impulsados a motor”, dice el Profesor Schmid. “La gasificación de biomateriales y residuos plásticos desbloquearían un potencial mucho mayor y por ende, mejoraría los ratios de recuperación.”

España promueve la biomasa en una gran escala

España ha reconocido la importancia de la biomasa y la esta promoviendo a gran escala. El Plan de Energía Renovable español establece que en 2010 la biomasa albergara el 57 por ciento de la contribución global de las energías renovables. Esta cantidad de 12.6 por ciento del consumo primario de energía, dice Jiménez Larrea. El “*Biomass Industry Day*”, el martes, 3 de Junio (organizado por la Asociación de la Industria de la Biomasa Europea) y la Jornada de la Biomasa en España (organizada por el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la energía), sentarán las bases para el debate sobre proyectos de negocios y colaboraciones dentro de la 16ª Conferencia.

El uso de la bioenergía, en cualquier caso, no solo ofrece oportunidades, sino que además entraña ciertos riesgos. “Uno de los problemas clave es la competitividad por la tierra con los productores de comida, especialmente con los países en vías de desarrollo”, dice Schmid. La disponibilidad de la biomasa será, por tanto, un punto clave para los años venideros.

La 16ª Conferencia y Feria Europea de la Biomasa

La 16ª Conferencia Europea de la Biomasa “Desde la Investigación hasta la Industria y los Mercados” tiene lugar del 2 al 6 de Junio en el Centro de Convenciones y Exposiciones Feria Valencia. Esta organizado por las empresas ETA-Florence Renewable Energies, asentada en Florencia, en colaboración con el instituto de energías renovables con base en Munich, WIP-Renewable Energies. Tanto la Conferencia como la exposición anexa están patrocinadas por la Comisión Europea, el Ministerio español de Industria, Turismo y Comercio, el Instituto para la Diversificación y el Ahorro de la energía, las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Organización Científica, la Agencia Valenciana de la Energía, la Generalitat Valenciana, el Consejo Mundial de la energía Renovable, la Asociación de la industria de la Biomasa Europea, la Campaña Europea para la energía Renovable 2005-2008 y la Comunidad para la Investigación y Servicio de Información para el Desarrollo.

Copia gratuita. Documento justificativo solicitado al contacto de los medios. Estaremos encantados de enviarle material adicional (discursos de los ponentes, noticias sobre los expositores, fotografías relacionadas con la biomasa) según solicitud.

Las fotografías de la 16ª Conferencia y Feria Europea de la Biomasa estarán disponibles para su descarga en la página Web www.conference-biomass.com a partir de la 1 p.m.

Editor

ETA-Florence Renewable Energies

Piazza Savonarola,10

50132 Florence, Italy

Tel +39-055-5002174

Fax +39-055-573425

pressoffice@etaflorence.it

www.etaflorence.it

Media Contact

Press Agency Krampitz

Dillenburger Str. 85

51105 Cologne, Germany

Tel. +49/221/91249949

Fax +49/221/91249948

info@pr-krampitz.de

www.pr-krampitz.de