

Expobionergía 2012

Certamen organizado en Valladolid por AVEBIOM y Fundación Cesefor

LA TECNOLOGÍA DE LA BIOMASA

Entre los días 23 y 25 de octubre se celebró en las instalaciones de la Feria de Valladolid la 7ª Edición de Expobioenergía, feria especializada en la tecnología de la biomasa. Con más de 15 500 visitantes, se superaron en más de 2 000 los que la visitaron en su edición de 2011.

MIGUEL DEL CAMPO SERRANO
VALLADOLID

Como cabría esperar en la situación económica difícil en la que nos encontramos, las empresas participantes se redujeron ligeramente en número, aunque se cumplieron las expectativas oficiales.

Como bien destacan los organizadores, la iniciativa sigue contando con el respaldo de la Junta de Castilla y León como patrocinador principal del evento, el Ente Regional de la Energía de Castilla y León (EREN) y el Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (ItaCyL), lo



Feria Tecnológica en Bioenergía



que le permite mantener su periodicidad anual.

Los organizadores de la muestra, AVEBIOM (Asociación Española de Valorización Energética de la Biomasa) y Fundación Cesefor, destacan que Expobioenergía es un reflejo claro de la evolución del sector, con una rápida adaptación al mercado y a las normativas, tanto propias como internacionales, por parte de las empresas, y se ha convertido en una plataforma

para la difusión de un sector en expansión que partía prácticamente de cero.

Hay que destacar la fuerte presencia de las empresas dedicadas a la fabricación y distribución de maquinaria forestal, especialmente aquellas que ofrecen productos para la trituración y el astillado de la madera, y los equipos para la distribución de biomasa, que ocupaban el área abierta de la feria, aunque en menor número que en la edi-

ción anterior; se mostraban en funcionamiento lo cual era del mayor interés.

El otro punto fuerte de la Expobioenergía fue la presencia de las empresas dedicadas a la producción y comercialización de pellets y chips de madera, unidas a las de calderas para biomasa diseñadas para pequeñas instalaciones, el gran atractivo para muchos visitantes de la región, que encuentran en ellas un solución para la calefacción de sus viviendas rurales.

Como era previsible, las dificultades financieras del momento afectan a los grandes proyectos, especialmente aquellos para la generación eléctrica a partir de la biomasa. Además, como en ediciones anteriores se observa la escasa oferta de sistemas agrícolas para la producción de biomasa, lo que da lugar a que parezca que la biomasa tiene que ser de origen forestal o procedente de un proceso agro-industrial.

Algo interesante que hace que Expobioenergía se mantenga con periodicidad anual son las numerosas Jornadas, Conferencias y visitas técnicas que los organizadores ponen a disposición de los visitantes, como BIOMUN (Bionenergía para municipios), en el que los responsables de ayuntamientos reciben información sobre la utilización de la biomasa para producir energía, y también Conecta BioEnergía, lugar de encuentro entre los profesionales de la bioenergía y los grandes consumidores, así como la 7ª Edición del Concurso a la Innovación Tecnológica.

Una información completa sobre la feria con la relación de empresas expositoras y actos celebrados durante la misma se puede encontrar en www.expobioenergía.com ■