

Aumenta el consumo de tableros

FEDERACIÓN EUROPEA DE TABLEROS DERIVADOS DE LA MADERA - Asamblea General - año 2004

Los días 22 a 25 de junio la Federación Europea de Tableros derivados de la madera (EPF) y la Federación Europea de Tableros Contrachapados (FEIC) celebraron por primera vez y de forma conjunta sus Asambleas Generales en Praga - República Checa.

El presidente de EPF, Sr. De Cock, anunció que después de varios años controvertidos los primeros signos de recuperación se iniciaron durante el año 2003 que sigue continuando en el 2004. La producción de tableros de partículas aumentó un 2,7% en 2003, alcanzando los 32,9 millones de m³ en los países que se integran en EPF; el consumo también aumentó un 3,3%, alcanzando los 28,8 millones de m³. Respecto al tablero de fibras MDF la producción alcanzó un nuevo record 11,2 millones de m³, un crecimiento del 7%; debido principalmente al incremento de los suelos laminados; el consumo también aumentó, un 7,3%, alcanzando los 10,5 millones de m³. Respecto a los tableros de virutas orientadas OSB la producción aumentó un 14% situándose en los 2,4 millones de m³, el consumo se disparó aumentando un 24% hasta alcanzar los 2,1 millones de m³. Las perspectivas para el 2004 son esperanzadoras, especialmente para los tableros de

partículas, que suponen el 66% del total de tableros derivados de la madera en Europa que en los últimos 3 años sufrió una gran reestructuración que provocó una disminución de la capacidad de producción en 1,8 millones de m³ (un 4,4%).


También comentó las importantes conversaciones que se están manteniendo relacionadas con la biomasa, la principal prioridad de EPF. Durante los últimos años la industria europea de tableros ha tenido que hacer frente a un incremento de los costes de la madera en algunas regiones, debido a la competencia de los proveedores de energía. Estos han recibido importantes ayudas de los diferentes gobiernos para que utilicen materias primas reciclables como la madera dentro del contexto denominado «energías limpias = green energy»; ya que los gobiernos piensan que esta política facilitará el cumplimiento de los compromisos de Kyoto. Este hecho ha originado grandes problemas en los suministros de la cadena de la madera. Después de muchas reuniones y conversaciones, en las que EPF se ha mostrado muy activa, la Comisión ha reconocido estos hechos y en su último comunicado «Fuentes de energías renovables» constata que «es necesario coordinar un plan para la biomasa que asegure un adecuado suministro de la misma de tal forma que este plan no provoque

distorsiones de suministro en el mercado al utilizarse en la producción de energía».

En relación con los tableros contrachapados, su presidente, Sr. Nicola Reni, mostró su satisfacción al anunciar que el buen desarrollo del año 2003 parece que se mantiene también este año. La producción de 2003 se situó en 3,5 millones de m³, lo que supone un aumento del 4,5% respecto al año anterior. Este incremento se debió, principalmente, al incremento de producción en Finlandia sin menospreciar el fuerte incremento producido en Rusia. El consumo también aumentó, de tal forma que la demanda total se situó en 3,9 millones de m³, que supone un incremento del 7,4%. El total del consumo europeo fue de 5,9 millones de m³, liderado por el Reino Unido y Holanda que son países netamente importadores. A pesar de estos buenos datos hay que mencionar las grandes dificultades y amenazas existentes. Desde 2001 las importaciones chinas de tablero de okume están alterando el mercado europeo. La queja de FEIC provocó que la Comisión Europea investigará este tema y decidiera imponer una tasa antidumping del 48,5% para todos los exportadores chinos, con la excepción de 4 empresas que tendrán una tasa del 8,5% y 23,9% durante un período de 6 meses contados desde el 19 de mayo de 2004. Con estas

tasas antidumping junto con la eliminación del sistema de tarifas preferenciales para Brasil y la caída de las exportaciones procedentes de Brasil e Indonesia, se espera la industria de contrachapados europea empiece a notar los efectos positivos de estos hechos. Ambos presidentes concluyeron que la celebración conjunta de las Asambleas Generales de EPF y FEIC ha sido muy positiva y que es conveniente seguir celebrandolas conjuntamente. Así mismo se dio la bienvenida al nuevo presidente de EPF, Ladislaus Döry, de la empresa austríaca Österreichische Homogenholz.

La próxima asamblea

general se celebrará en Riga - Letonia en la semana del 28 de julio de 2005 

PARA MÁS INFORMACIÓN DIRIGIRSE A EPF

TELF 32.2.556.25.89

FAX 32.2.556.25.94

E.MAIL: INFO@EUROPANELS.ORG

WEBSITE: WWW.EUROPANELS.ORG

