

Protección de la madera europea

El Instituto Europeo para la Protección de la Madera (WEI, Western European Institute for wood Preservation) organizó su 51 Congreso anual en Estambul. Por primera vez en su historia se ha elegido a un presidente de los países nórdicos. En la Asamblea General celebrada el 6 de septiembre se eligió como presidente a Tommy Karlsson de la empresa sueca Rundvirke Poles AB, que sucedía a Tom Bruce-Jones de la empresa escocesa James Jones & Sons Ltd. Durante el congreso se presentó el folleto "Making the most of timber = Aprovechando al máximo la madera", en el que se describen las actividades del WEI y se incluyen numerosas fotografías de aplicaciones de madera tratada con vacío - presión. Uno de los principales objetivos del Instituto es defender los intereses de la industria europea de protección de la madera dentro de la Unión Europea.

El Asamblea General se acordó celebrar conjuntamente con la CEI Bois (Confederación Europea de las Industrias de la Madera), en la próxima primavera, 20 - 21 de marzo de 2002, y en Bruselas, "El Día Europeo de la Madera".

Otros actos y acuerdos adoptados en la Asamblea fueron los siguientes:


- La Sra. Julia Carmo de la empresa portuguesa Carmo Ltd presentó las actividades que se están desarrollando en la red temática europea "Wood modification = Modificación de la madera", en la que se están evaluando los procesos de modificación en los que se trabaja actualmente. Recalcó que las actividades de esta red no tienen el objetivo de reemplazar a la protección de la madera tradicional y que es posible obtener una importante cooperación y beneficios de sus trabajos.

- El profesor Ahunbay de la Universidad de Estambul presentó varios tipos tradicionales de la arquitectura turca en madera que han demostrado soportar grandes terremotos a lo largo de la historia. Desafortunadamente esta tradición de construcción en madera se ha perdido durante las últimas décadas.

- El Sr. Matsumoto de la compañía japonesa Great Hanshin Kobe comentó las prestaciones de la casas de madera durante el terremoto de Kobe en 1995; destacó que la utilización de madera tratada y el cumplimiento de los códigos de

edificación garantizan unas buenas prestaciones de las estructuras de madera.

- El Sr. Pearce representante de las Maderas de Coníferas de América del Norte describió la flexibilidad de las estructuras de madera y su comportamiento en regiones afectadas por huracanes y tormentas.

- La decisión de las autoridades holandesas relativas a los productos que contienen arsénico fue objeto de muchas discusiones. también se informó que en Estados Unidos existe una campaña contra la utilización de productos de la madera para juegos infantiles que contengan arsénic 

WEI

TELF 32-2-556.25.86

FAX 32-2-556.25.95

E.MAIL: EURO.WOOD.FED@SKYNET.BE