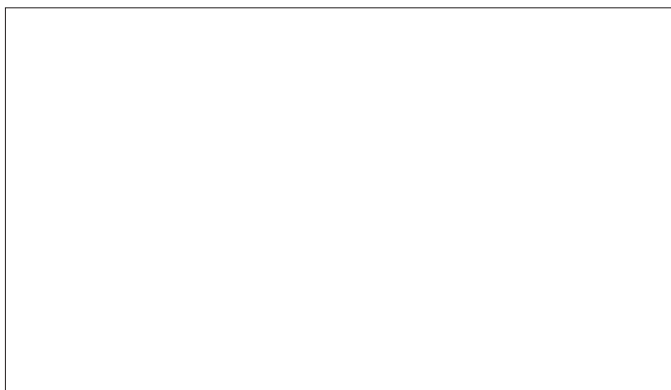


La producción europea de tablero aglomerado, estable

Reunión de la FESYP en Atenas



Secretaría General de la FESYP. De izquierda a derecha el Dr. Guy Van Steertegem, Susan Witte y José María Pena Möller (Presidente)

Los representantes de la industria de tableros de partículas de 17 países europeos se reunieron los días 26 al 28 de junio en Atenas.

Su presidente, el español, José María Pena presentó un informe sobre la situación de la industria europea. De él se destaca que durante el año 1.995 las industrias de la FESYP han producido un volumen de 28,4 millones de m³, un 5,6% más que el año 1.994. El número de industrias que están asociadas es de 200 con un personal asociado de 28.000 personas. La cifra de negocio de esas empresas fue de 5.000 millones de Ecus.

Las importaciones y exportaciones son principalmente intra-europeas. Así en 1.995 las importaciones totales fueron 6,5 millones de m³ y sólo el 6% provenían de países no europeos. En cuanto a las exportaciones, fueron de 6,9 millones de m³, de los que el

10% se destinó a países no europeos. Por lo tanto el consumo aparente de los países miembros de la FESYP se elevó a 28 millones de m³, estableciéndose una cifra record.

Este aumento del consumo no fue constante a lo largo de todo el año. En la primera mitad se produjo un fuerte aumento de la producción, mientras que en la segunda mitad la caída de la demanda originó un aumento importante de los stocks prácticamente en todos los países europeos. Se observa que cada vez los ciclos económicos tienden a ser más cortos y los mercados son cada vez más sensibles y reaccionan de inmediato. Esta evolución se debe seguramente al retroceso económico que comenzó en Europa en el segundo semestre del 95 así como a la desactivación del sector de la construcción en Alemania, que representa cerca del tercio del mercado eu-

ropeo de tableros de partículas.

Pena señaló que esta situación iniciada en el segundo semestre del 95 se ha prolongado durante 1996, aunque confía en que la FESYP buscará la sinergia y aumentará sus esfuerzos para promover la utilización de los tableros de partículas. Un mayor impulso en el campo del medioambiente, la normalización e I+D. La cooperación a la vez en el plano europeo e internacional constituye uno de los principales temas de importancia creciente. En el transcurso de los años se han reforzado los lazos con otras federaciones de tableros de fuera de Europa y así lo atestigua la presencia de representantes de la asociación Norteamericana de tableros. La cuarta conferencia técnica de la FESYP que tendrá lugar los días 1 y 2 de octubre en Braunschweig (Alemania) es un ejemplo significativo de estas actividades conjuntas. A ella asistirán expertos que debatirán sobre cuatro temas principales: control de calidad, nuevas aplicaciones y tecnologías de producción, aspectos ecológicos y de control de emisiones de solventes volátiles orgánicos (VOC).

Se completó la Asamblea con ponencias presentadas por Mr. Robert Verhorst, Director de la APA para Europa sobre el desarrollo OSB como sustituto del tablero contrachapado en la construcción: para el año próximo la capacidad instalada será de 650 mil m³. El Sr. Godet de la casa ArjoWiggins habló sobre los nuevos papeles que absorben menos resinas y que suponen un gran ahorro en estos productos. El Sr. Wolf de la BASF presentó un nuevo tablero para empleo en exteriores no protegidos, encolado con cola a la kauramina.

La Asamblea reeligió al actual equipo directivo compuesto por el Sr. Pena (presidente) y los Sres, Cock, Gozzi, Heiberg, Mall y Vogel. La próxima Asamblea General se celebrará en Bélgica los días 25 y 27 de junio.