

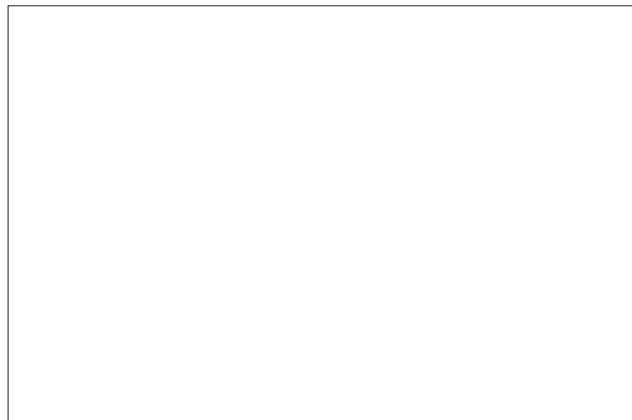
Bajo este título, el Presidente de FESYP, José M<sup>a</sup> Pena Möller, resumió la situación de la industria europea del tablero de partículas en 1994/95 en la Asamblea General de FESYP del presente año, que tuvo lugar en Oslo del 21 al 23 de Junio de 1995. Los miembros de FESYP, pertenecientes a 17 países europeos, han respondido a la invitación de la Federación Noruega de Tableros de Partículas, para reunirse en Oslo en el forum anual de la industria europea de tableros de partículas.

En lo que se refiere al desarrollo económico en Europa durante el pasado año, el Presidente Pena-Möller anunció que la industria del tablero de partículas en los países miembro de FESYP, registró en 1994 un volumen de producción de 26,9 millones de m<sup>3</sup>, lo que representa un incremento del 2,7% con respecto a 1993. Esta cifra media, puede subdividirse en un incremento del 6,2% en la Unión Europea (los 12) y 0,6% en los países de la EFTA, mientras que, por otra parte, la producción descendió dramáticamente en casi un 50% en Turquía, lo que, por supuesto, distorsiona ligeramente la visión de conjunto. Lo mismo sucede en lo que respecta al consumo, que en el año 1994 experimentó un incremento del 2% -una evolución positiva después de dos años de tendencias descendentes, con un consumo de 26,3 millones de m<sup>3</sup>, estableciendo un nuevo récord en la historia del tablero de partículas en Europa.

## Mercado mundial

# Los elevados costes de la materia prima amenazan la expansión de la industria del tablero aglomerado

Asamblea General Anual FESYP. Oslo 1995



Estos signos positivos de una demanda reforzada, resultado de la salida de Europa de la recesión, fueron en parte atenuados por fuertes presiones, debidas a los precios de la materia prima. Por la parte negativa, en 1994 fue determinante la escasez de metanol, con el resultado de acusados incrementos en los precios de las resinas. Mientras estos factores parecen haberse moderado durante 1995, otros factores de costes, tales como madera, melamina y papel, ahora estrechan márgenes

para la industria en muchos países europeos. Las fluctuaciones de la moneda, que afectan a la política de exportación, unidas a la inestabilidad en los precios de la materia prima, generan claros factores de inseguridad para la industria.

A pesar de estos factores amenazantes, la industria consiguió buenos resultados en el primer trimestre de 1995. El Sr. Pena, sin embargo, también señaló que durante los últimos meses, el consumo en la mayoría de los países miembros ha mostrado

tendencias a la baja, debida principalmente a una reducida actividad en el Sector del Mueble. No obstante, es poco probable que esto produzca una perturbación significativa para la industria y los participantes expresaron la opinión general de que se espera que los mercados mejoren después del periodo estival. Teniendo en cuenta que no está prevista la instalación de nuevas capacidades en un futuro cercano, los fabricantes de tableros de partículas confían en que la oferta y la demanda conseguirán un saludable equilibrio.

La «ronda» de informes de los países europeos de este año, se complementó con una presentación de la situación de la industria del tablero de partículas en los Estados Unidos, llevada a cabo por Eddie Mcmillan. Durante los últimos años, ha sido objetivo de FESYP, no solamente establecer contactos con otros países europeos, tales como los países del antiguo bloque del Este, sino también estrechar sus lazos con otras Federaciones de Tableros de Partículas fuera de Europa. Los propósitos y temas comunes, han demostrado en el pasado la utilidad de una cooperación mundial en este contexto.

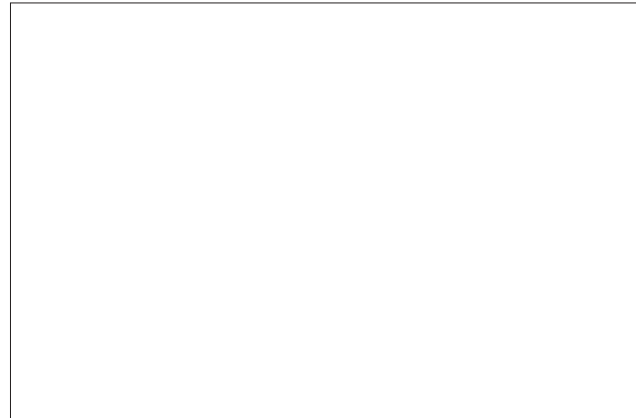
La Asamblea revisó también los importantes desarrollos y actividades de FESYP en el campo político, así como en los campos técnico y medioambiental. La industria, ciertamente se beneficiará de impulsos positivos de los progresos a nivel europeo, tales como, por ejemplo, la finalización

de la normativa Europea de especificaciones para el tablero de partículas. Esto se ha convertido en una realidad inminente, ya que entrarán en el nivel de voto formal en el CEN en las próximas semanas.

Como en el pasado, los temas medioambientales supondrán una de las prioridades de FESYP. Además de un seguimiento de la legislación europea en este campo, uno de los objetivos principales es la promoción del tablero de partículas como un producto beneficioso para el medio ambiente, hecho con madera -materia prima renovable y neutra en CO<sub>2</sub>- un producto ecológico orientado al futuro, que también sirve para el reciclado. Estos conceptos, se han concretado en el folleto FESYP «Tablero de partículas- Una buena elección», que está disponible en 7 idiomas. Estos conceptos serán investigados más a fondo y apoyados por un proyecto de eco-auditoría que actualmente FESYP ha encargado a una empresa.

Las exposiciones llevadas a cabo durante la sesión de apertura de la Asamblea General, reflejaron también algunos de los temas primordiales para FESYP y completaron la visión de conjunto ofrecida en las diferentes reuniones.

Mr. Vicente Leoz, Presidente del Directorate General III/C3 de la Comisión Europea, hizo un resumen de «Política Industrial Comunitaria y su activación en el Sector la Madera». FESYP estableció en el pasado una estrecha



colaboración con los servicios de la Unión Europea relacionados con las industrias de la madera y los participantes escucharon con satisfacción del representante de la Comisión, que este departamento se va a ampliar este año para tratar un número creciente de temas de la industria relacionados con la transformación de la materia prima, madera, así como el acceso de 3 importantes países con industrias de la madera (Austria, Finlandia y Suecia) a la Unión Europea a comienzo de este año.

Con referencia a otro tema esencial para la industria del

tablero de partículas, la Sra. Anne-Grete Jacobsen, Directora de Marketing de Statoil, Noruega, ofreció un esbozo de «El mercado de Metanol en la actualidad y en el futuro», que ciertamente suscitó gran interés en la audiencia. Lo mismo sucedió con la exposición de la Dra. Eva-Barbara Wiesmann, Directora de Tecnología y Marketing de PWA Dekor, quien evaluó las ventajas y los inconvenientes de las «Eco-Auditorías», un concepto que marcará decisivamente el futuro de la industria europea. El aspecto técnico de la reunión fue abordado

por la Dra. Vanessa Ginn, de Mobil Oil, Reino Unido, quien proporcionó una visión de la investigación relacionada con «La gestión de las emulsiones de parafina en Tableros de Partículas».

El ambiente positivo de las reuniones fue confirmado administrativamente en la reelección de José M<sup>a</sup> Pena Möller (España) como Presidente de FESYP por un nuevo periodo de dos años. Una de sus principales metas para el futuro será la organización de una Conferencia Técnica de FESYP que se celebrará en Octubre de 1996, continuando con la antigua tradición de FESYP de organizar acontecimientos para la industria internacional del tablero de partículas. Será ayudado en sus tareas por los Vicepresidentes Noël Ancian (Isoroy, Francia), Luigi Gozzi (SIA, Italia), Richard Heiberg (Norske Skog, Noruega), Dr. Han-Peter Mall (Pfleiderer, Alemania), Han Vogel (Kronospan, Suiza), y Frans De Cock (Unilin, Bélgica) quien sustituye a André Vanden Avenne (Spano, Bélgica) que finalizó su mandato después de seis años como tesorero de FESYP.

Para mayor información sobre FESYP, por favor contactar con la Secretaría General (tel. 07-32-2-223.11.44, fax: 07 32 2 219.44.44) en B-1000 Bruselas. El informe Anual FESYP 1994/95, un amplio manual sobre la industria del tablero de partículas (166 páginas) puede solicitarse a FESYP al precio de 200 ECU.