

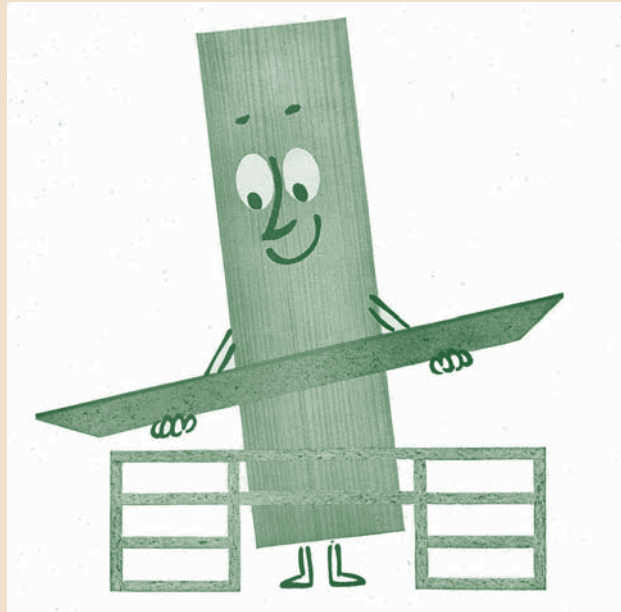


El tablero de MDF en Europa

La capacidad de fabricación instalada en Europa a finales del año 2004 de tablero de fibras MDF es de 13.909.000 m³, de acuerdo con los últimos datos publicados por la revista WBPI, con respecto al año 2003 ha habido un aumento del 11,3%.

Los países con mayor capacidad instalada son Alemania con 3.568.000 m³ (el 25,6% del total), Italia con 1.240.000 m³ (el 8,9%), España con 1.170.000 m³ (el 8,4%), Rusia con 1.086.000 m³ (el 7,8%), Francia con 1.080.000 m³, Turquía con 980.000 m³, Polonia con 958.000 m³, y Reino Unido con 880.000 m³.

El aumento de la capacidad en el año 2004, que fue de 1.417.000 m³, se debió fundamentalmente a inversiones en nuevas líneas en Turquía y Rusia. En las industrias de la llamada Europa del Oeste apenas aumentó su capacidad, el esfuerzo inversor mayor se realizó en años anteriores y ahora se limitan al mantenimiento de sus instalaciones. En el sector se observa una concentración de la capacidad en manos de muy pocos grupos empresariales, destacan Kronospan y Sonae, a quien pertenece Tafisa. A un nivel más modesto es lo que ocurre en España, el grupo gallego



El tablero contrachapado en China

Finsa, con instalaciones de MDF en Rábade (Lugo), Padrón (La Coruña), Orense y Cella (Teruel) controla el 61% de la capacidad instalada en España, a este grupo también pertenece una empresa situada en Nelas (Portugal) con lo que la capacidad del grupo asciende a los 850.000 m³, cantidad muy importante pero nada comparada con Kronospan que controla en todo el mundo 4,5 millones de m³ y sigue ampliando capacidad **A**

La consultora Paolo Gardino ha elaborado un completo estudio sobre el tablero contrachapado en China que recoge un análisis del sector: nº de industrias, producción, comercio exterior, especies de madera utilizadas tanto en las caras como en el alma, gruesos, adhesivos utilizados, maquinaria empleada y calidad. Además recoge un panorama del sector de la madera chino en general, sus bosques etc.

El estudio incluye datos pomenorizados de las 64 empresas más importantes, capacidad de producción, personal, especies de madera que emplean, etc. El estudio se acabó en julio de 2005. El precio que la consultora ha fijado es de 2.200• **A**

(WWW.GARDINO.COM)

Noticias sobre tableros

Del 28 de junio al 1 julio, la Federación Europea de Tableros (EPF) y la Federación Europea de Tableros contrachapados (FEIC), se celebraron su Asamblea General en Riga (Letonia). Esta es la segunda vez que ambas federaciones celebran conjuntamente sus asambleas generales.

El presidente de la EPF, Sr. Döry, expuso la situación de la industria de tableros, remarcando la sólida recuperación de los tableros de partículas.

Tableros de partículas

Los países miembros de EPF representan el 90% del total de la producción europea de tableros de partículas, alcanzando en 2004 una producción de 34,3 millones de m³, que representa un nuevo record. Este hecho ha sido provocado por la gran demanda de los mercados, de forma especial del sector del mueble y el de la construcción. El consumo ha aumentado un 5,8%, situándose en los 31,1 millones de m³, acercándose a los valores del año 2000. Las expectativas para los próximos años son buenas.

Tableros de fibras MDF

La producción se ha incrementado en un 5,7%, alcanzando los 11,9 millones



de m³, al igual que el consumo, que creció en un 10,1 % situándose en los 11,4 millones de m³. La demanda de suelos laminados es la razón para estos incrementos, ya que suponen el 40% de las ventas. Las expectativas para los próximos años también son muy buenas.

Tableros de virutas orientadas OSB

La producción también ha aumentado en un 15%, situándose en 2,8 millones de m³. La demanda se ha incrementado en el mismo porcentaje, 15%, alcanzando los 2,4 millones de m³. En 2005 se espera alcanzar una producción de 3 millones de m³.

Actividades

EPF está apoyando la hoja de ruta 2010 liderada por la CEI Bois, cuyo objetivo es convertir a la madera y sus productos derivados en uno de los materiales líderes. Así mismo se sigue trabajando en la línea de que la madera, como materia prima, se utilice en la industria y que no se derive hacia la obtención de energía. Otro tema importante es el apoyo al marcado CE y las iniciativas para su mayor conocimiento en el mercado. Se han iniciado proyectos de investigación relacionados con la resisten-



cia a la humedad y la reacción al fuego, a la vez que se está apoyando a la Plataforma Tecnológica de las Industrias Forestales. En la páginas de la federación, www.europanel.org, www.mdf-info.org y www.osb-info.org se puede encontrar informaciones de las actividades y productos.

El presidente de la FEIC, Sr. Reni, comentó que la federación se está creciendo con la incorporación de nuevos miembros.

Tableros contrachapados


En 2004, la producción se ha incrementado en un 2,9 %, situándose en 3,8 millones de m³. Finlandia y Francia son los principales productores, en Italia hay que reseñar el cierre de algunas fábricas de tableros contrachapados de chopo, que representan el 14,5% del total de la capacidad de producción. El consumo ha aumentado un 0,9 %, que es inferior al 7% del año anterior. La demanda fue de 4,1 millones de m³, manteniéndose en una cifras elevadas. Hay que resaltar que existen varios países que son netamente

importadores como el Reino Unido, Holanda, Dinamarca e Irlanda. De forma particular el Reino Unido es el mayor importador. Estos países no están incluidos en las estadísticas, pero si se tuvieran en cuenta el incremento de la demanda hubiera sido del 4,9%. En Holanda, los fabricantes de los países de la FEIC tienen una gran competencia. En 2004 las importaciones de tableros contrachapados se situó en 5,8 millones de m³, mientras que la demanda total (incluyendo a estos países) fue de 6,1 millones de m³. Estos datos demuestran la gran competencia a la que tienen que hacer frente los fabricantes de FEIC. El mayor competidor, desde hace algunos años, es China. A pesar de que los aranceles de anti-dumping para el tablero de Okume se han incrementado en un 66% desde noviembre de 2004, los fabricantes todavía están sufriendo su competencia. Aunque las importaciones de tablero de Okume ha disminuido en 2004, las importaciones de tableros contrachapados siguen creciendo mucho, en 2004 se duplicaron si se las compara con las de 2003.

Debido a que estas importaciones incluyen tableros con precios bajos, un gran número de fabricantes europeos se están viendo afectados. FEIC está realizando un estudio para investigar el impacto de las importaciones procedentes de países no europeos sobre la competitividad de la industria europea de tableros contrachapados.

Tablero alistonado

En 2004 la producción ha sido de 256.000 m³, que supone una disminución del 4,4% comparada con la de 2003. El principal productor es Alemania, con una cuota del 55%, pero su producción durante estos últimos años sigue una tendencia a la baja.

Ambos presidentes expresaron su satisfacción por la celebración de esta Asamblea General Conjunta y su deseo de seguir sumando fuerzas para potenciar a la industria europea de fabricantes de tableros derivados de la madera. Así mismo hay que destacar la elección del Sr. Bikis, como nuevo presidente de la FEIC 

PARA MÁS INFORMACIÓN:
INFO@EUROPPLYWOOD.ORG
INFOR@EUROPANELS.ORG



Los suelos laminados en China

En el año 2001 las ventas de suelos laminados en China, según estadísticas no oficiales, fueron de 120 millones de m², con un crecimiento del 20% sobre el año anterior.

En 2002 de acuerdo con el Comité de Suelos de la Asociación China de las Industrias de Productos Forestales fue de 153,6 millones de m². Se estima que el crecimiento de la industria de fabricación de suelos para los siguientes años crecerá el 20% anual. Hasta septiembre de 2004 las exportaciones chinas de suelos laminados fueron de 193.000 toneladas con un valor de 240 millones de \$USA. con un aumento del 77% respecto al año anterior en volumen y un 51% en valor. Las exportaciones se dirigen principalmente a los EE.UU. Canadá, Japón y Reino Unido **A**

La industria europea de parquet 2004

Durante el año 2004 ha seguido la tendencia favorable, en cuanto a la producción de parquet, en el entorno FEP que se inició a partir del año 2003. Esta tendencia había sido negativa en los años 2001 y 2002.

En el año 2004 se ha producido un incremento en la producción y consumo en los países FEP. La producción en su conjunto, aumentó un 12,8%, alcanzándose un volumen de 74,2 millones de m². Si se incluyen los datos de los nuevos países FEP: República Checa, Hungría, Polonia y Rumanía, la producción llegó a los 91,1 millones de m², el 12,5% superior a la de 2003.

Este aumento en la producción se ha asociado fundamentalmente a la apertura de nuevas líneas productivas en Suecia, Polonia, España y Austria, lo que demuestra confianza en el futuro de la industria del parquet.

En cuanto a la producción por países, Suecia continúa siendo el de mayor producción dentro de la FEP (21,6% incluidos los nuevos países), seguido de Alemania (12%). España está en una posición destacada con el 9,8%.

El consumo dentro de la FEP ha crecido en 2004 el 5,6% respecto a 2003, alcanzándose una cifra de 88,9 millones de m². Los

mayores crecimientos del consumo se dieron en Austria y Suecia, con cifras superiores al 22%, seguidos de Suiza, Francia y España, las peores cifras de crecimiento se dieron en Alemania, con una caída del consumo del 8,6%.

Por países, Alemania consume el 22,4% del total FEP, seguida por España con el 17,6%, Italia con el 14,7% y Francia con el 10,9%.

Durante el año 2004 el consumo en porcentaje de madera por especies en la producción de parquet fue como sigue:

| | |
|-----------------|--------|
| Roble | 49,3 % |
| Haya | 18,3 % |
| Madera tropical | 14,5 % |
| Arce | 4,7 % |
| Fresno | 3,8 % |
| Abedul | 1,6 % |
| Cerezo | 1,4 % |
| Castaño | 0,7 % |
| Pino | 0,3 % |
| Otras maderas | 2,5 % |

Las exportaciones de parquet a los países fuera de la UE han sido de 18,3 millones de m² por un valor de 323 millones de €. Las importaciones de 25,4 millones de m² por un valor de 275,4 millones de €.

La estimación de consumo total de parquet en Europa se eleva a 90 millones de m², que representa el 5,3 % de todos los recubrimientos

de suelos.

Las perspectivas para 2005 son positivas, tanto por el desarrollo mantenido durante 2004 como por el ritmo de los primeros meses de este año, aunque siempre planea el efecto que el aumento del precio del petróleo puede representar tanto en el sector de la construcción como en el de la propia industria del parquet.

La evolución histórica de la producción de parquet en la FEP ha sido la siguiente

| Año | Miles m ² | Año | Miles m ² |
|------|----------------------|-------|----------------------|
| 1985 | 23.300 | 1996 | 50.578 |
| 1986 | 25.580 | 1997 | 53.836 |
| 1987 | 26.991 | 1998 | 58.308 |
| 1988 | 29.997 | 1999 | 60.774 |
| 1989 | 34.566 | 2000 | 62.957 |
| 1990 | 35.634 | 2001 | 62.121 |
| 1991 | 35.294 | 2002 | 62.526 |
| 1992 | 37.977 | 2003 | 65.781 |
| 1993 | 40.396 | 2003* | 81.039 |
| 1994 | 44.972 | 2004* | 91.150 |
| 1995 | 49.798 | | |

* incluye Chequia, Hungría, Polonia y Rumanía.

La producción de parquet en 2004 por tipos de productos en porcentajes es la siguiente:

- parquet flotante: 79%
- tarima: 15%
- lamparquet: 5%
- parquet mosaico: 1%

La evolución del consumo,



en % sobre el consumo total, ha sido en estos últimos tres años la siguiente:

| Año | 2002 | 2003 | 2004 |
|----------|------|------|------|
| Alemania | 26 | 23,1 | 22,4 |
| España | 17 | 17,5 | 17,6 |
| Italia | 15,5 | 15,6 | 14,7 |
| Francia | 11,5 | 10,8 | 10,9 |
| NDF* | 6,7 | 9,8* | 9,5 |
| Suecia | 4,7 | 5,8 | 6,8 |
| Suiza | 4,7 | 4,6 | 4,9 |
| Austria | 4,5 | 5,6 | 6,5 |
| Holanda | 4,3 | 3,7 | 3,2 |
| Bélgica | 3,3 | 3,5 | 3,5 |
| Todos | 100 | 100 | 100 |

* Noruega, Dinamarca y Finlandia

El consumo en Europa Occidental de todo tipo de suelos en millones de m² en los últimos años es el siguiente:



El sector de la construcción en Europa en 2004

Se estima que la edificación residencial en Europa creció en 2004 un 3,3% en relación al año anterior. Sin embargo se espera que en años sucesivos el crecimiento sea mucho menor, el 1,2% en 2005 y el 0,4% en 2006. En países como Francia, Alemania, Italia y Suiza se espera que el crecimiento en 2006 sea negativo. En España hasta el año 2007 no se esperan crecimientos negativos. Los países en donde más se construye son Alemania, con el 23% del total, seguido de Francia (15%), Italia (13%), España (12%) y Reino Unido (11%). Los de la Europa del Este es donde menor actividad hay en el sector de la construcción de viviendas **A**

| Año | 2000 | % | 2001 | % | 2002 | % | 2003 | % | 2004 | % |
|-----------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| Textil | 917 | 46,9 | 915 | 46,9 | 860 | 44,4 | 816 | 43,9 | 835 | 44,1 |
| Piedra/cerámica | 463 | 23,7 | 454 | 23,3 | 457 | 23,6 | 430 | 23,1 | 422 | 22,3 |
| Laminados | 185 | 9,5 | 200 | 10,2 | 227 | 11,7 | 240 | 12,9 | 255 | 13,5 |
| Vinílicos | 227 | 11,6 | 222 | 11,4 | 216 | 11,2 | 205 | 11,0 | 203 | 10,7 |
| Parquet | 99 | 5,1 | 96 | 4,9 | 97 | 5,0 | 90 | 4,8 | 100 | 5,3 |
| Caucho | 20 | 1,0 | 22 | 1,1 | 36 | 1,9 | 36 | 1,9 | 37 | 2,0 |
| Linóleo | 33 | 1,7 | 32 | 1,6 | 31 | 1,6 | 30 | 1,6 | 28 | 1,5 |
| Corcho | 11 | 0,6 | 11 | 0,6 | 12 | 0,6 | 12 | 0,6 | 13 | 0,7 |
| Total | 1.955 | | 1.952 | | 1.936 | | 1.859 | | 1.893 | |