

El circuito de la madera en España durante 1.995

De nuevo Marco Antonio González Álvarez y Jerónimo Ríos han recogido los datos estadísticos que elaboran las distintas unidades de la Administración y Asociaciones de fabricantes de productos para entrelazarlos y que formen un conjunto coherente.

"No nos seguiremos quejando de las malas estadísticas que tenemos, porque a fuerza de ser tan reiterativos podemos llegar a ser pesados, pero en esta época en que tan importante es estar informado a la hora de tomar decisiones, no disponer de buenas estadísticas es suicida y vergonzoso. Ya sabemos que es cuestión de dinero, pero los recursos que se aplican en disponer de una buena base estadística sirven para todos y los que se están empleando en otras muchas acciones, o no sirven para nadie o para muy pocos, piénsese en muchas subvenciones. De cualquier forma tal vez tenemos lo que nos merecemos y eso no debe de ser motivo para que no agradezcamos a estos dos compañeros su trabajo, que a juzgar por los comentarios que nos llegan es muy bien recibido por el sector."

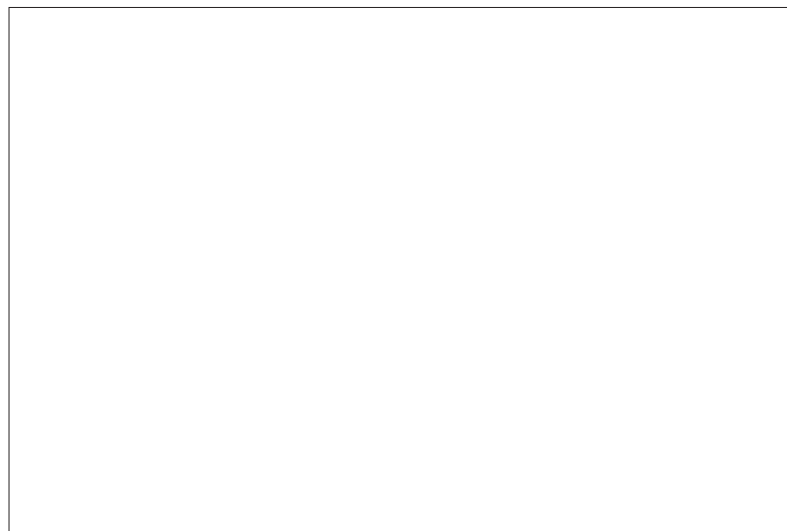
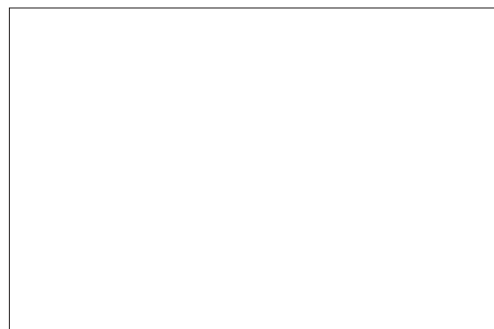
En este año 95 se extrajeron de nuestros bosques 16 millones de m³, un 5% más que el año anterior, aunque en realidad el aumento se debe a la mayor cantidad de leña sacada del monte, probablemente procedente de los incendios. Por lo tanto el volumen de madera extraída que emplea la industria, que fue de 13 millones de m³ es la misma que en 1.994.

Como el consumo de madera en rollo fue de casi 19 millones de m³ de madera, hubo que importar casi dos millones (1,8 millones de m³) y aprovechar los residuos del aserrado y chapa en poco más del millón de m³ (1,1 millones). Como era de esperar por las trabas que ponen los países productores, el volumen de madera tropical en rollo importada bajó casi el 9% y presumiblemente seguirá bajando en años sucesivos.

Los destinos de la madera en rollo fueron: 4,7 millones de m³ para pasta, creció casi un 15% respecto de 1.994; 3,935 millones para tableros, disminuyó el 3,2%; 6,614 millones para sierra y chapa, un 1,5 % menos que en 1.994. El resto postes, apeas de mina, estacas y leña.

Esto parece indicar que el sector pastero fue mejor este año respecto al anterior y que el de tableros fue algo peor.

La madera aserrada supera los 3,3 millones de m³, algo más que el año anterior (un 2% más), también se produjo algo más de chapa tanto para empleo en tablero contrachapado para envase como del estandar y plana. También creció la madera aserrada importada más del 17%, llegando a los 1,8 millones de m³. El 36% de la madera aserrada que se consume, que es de 5,1 mi-



lones de m³, procede de la importación. Se destaca el acusado crecimiento de las importaciones de madera aserrada tropical (el 59%), en clara divergencia con el resto de los países de la UE en los que el consumo de esta madera se ha reducido.

Creció algo la producción de tableros de fibra, sobre todo los MDF y bajó algo la de tableros de partículas. El comercio exterior de estos productos se mantuvo similar al del año pasado. Para los tableros de fibras la exportación neta supone más del 19% de la producción y para los de partículas de importación neta no llega al 7% de la producción. Puede decirse que si bien para los tableros de fibras la exportación es una buena válvula de escape, para los tableros de partículas el comercio exterior no tiene apenas influencia.