

JORNADAS DE POLÍTICA FORESTAL EN BALEARES

La Conselleria de Agricultura y Pesca del Gobierno Balear en colaboración con la Universidad Politécnica de Madrid organizó estas jornadas celebradas el 18 y 19 de noviembre de 1993. Su objetivo era básicamente la presentación del Real Decreto 378/93 que impulsa la reforestación de terrenos agrícolas y la mejora de los forestales existentes.

Si bien en Baleares la función principal de los bosques es la protección de los suelos y recursos hídricos así como una función paisajística y cultural recreativa, es bien cierto que la madera de pino ha tenido tradicionalmente un aprovechamiento en construcción y carpintería, con un claro declive motivado por las importaciones de madera de mejor calidad.

Parece necesario, a la vez que se informa a los posibles interesados en reforestar terrenos agrícolas, de las técnicas y procedimientos administrativos que permitan una aplicación correcta del R.D. 378/93, informarles asimismo sobre el futuro uso de esas masas forestales creadas, del aprovechamiento racional y de la utilización de la madera. Con técnicas modernas y adecuadas se podrá suplir en gran parte el déficit de madera existente que se cubre actualmente con importaciones.

Con ello y teniendo en cuenta la optimización del proceso industrial, abriendo caminos a la madera de pino autóctono, se mejorará indirectamente la gestión de los bosques al permitir la realización de trabajos, extracción de residuos, etc, reduciendo en una mejor defensa contra incendios.

Así pues con una visión

global de la política de reforestación, producción y aprovechamientos, los interesados propietarios, industriales o profesionales tendrán una motivación más sólida y de futuro.

Los temas abordados fueron los siguientes:

La política forestal española actual: Importancia y proyección del R.D. 378/93 en Baleares. D. Antonio García-Delgado Sancho.

El fomento de las inversiones forestales en explotaciones agrarias: Situación en las Islas Baleares. D. Mateo Castelló Más

La importancia de la planta forestal micorrizada en la reforestación de zonas abandonadas de cultivos agrícolas o marginales. D. José A. Rodríguez Barreal.

La madera en Baleares: Aspectos económicos e industriales. D. Mateo Castelló Más

La madera y sus derivados en la construcción: Tecnologías y evolución. D. Francisco Arriaga de Aitim.

La protección y conservación de la madera de carpintería y construcción: Tratamientos preventivos y curativos. D. José A. Rodríguez Barreal.

CONFERENCIA EUROPEA DE MADERAS RESINOSAS. BERLIN, ALEMANIA, OCTUBRE, 1993.

La reunión anual de la Conferencia Europea de Maderas Resinosas se celebró en Berlín, los días 12 y 13 de Octubre, 1993. Los ocho países importadores estuvieron representados por delegaciones de Bélgica, Dinamarca, Francia, Alemania, Italia, Holanda, España y Reino Unido.

Los países exportadores que asistieron fueron Austria, Canadá, Finlandia, Polonia, Rusia, Suecia y Estados Unidos.

A continuación se recoge un breve resumen de esta reunión.

LOS RECURSOS FORESTALES, EN EXPANSION.

La Conferencia remarcó la correcta gestión de los bosques en los países miembros, que responde a las exigencias medioambientales, sociales y económicas. Hay perspectivas para un notable aumento en las talas anuales ya que el crecimiento forestal es superior en más de un tercio, lo que hace de los bosques europeos y de Norte América una auténtica y permanente fuente de recursos.

Los delegados apoyaron incondicionalmente el asunto de las campañas de promoción que demuestran que la madera es uno de los pocos materiales en el mundo que es renovable siendo su uso preferible a las características de otros recursos limitados.

Además dichos recursos requieren demasiada energía para su conversión en productos finales, favoreciendo en gran medida la emisión de dióxido de carbono y contaminantes a la atmósfera, mientras que un mayor consumo de madera cambiaría radicalmente esa tendencia.

Los árboles en crecimiento, especialmente jóvenes y los bosques más formados, juegan un papel fundamental para absorber los altos volúmenes de dióxido de carbono que cooperan al efecto invernadero. Los productos de madera retienen dicho carbono.

Los países miembros se

muestran dispuestos a unir esfuerzos para promocionar la correcta imagen de la madera como la primera opción y el mejor material que responde al equilibrio entre las exigencias medioambientales y la necesidad de un recurso renovable. Para cumplir dicho objetivo tan importante, la Conferencia ha nombrado a un coordinador cuya función será recoger y difundir información de relevancia entre los miembros.

REPASO A 1992.

El año 1992 supuso el comienzo de la recuperación en unos cuantos países. La demanda de Norteamérica para madera resinosa aserrada creció en más de un 8%. En Europa, algunos de los «Ocho», experimentaron una mejora en el consumo de tal forma que la cifra global quedó situada en el nivel registrado el año anterior. La producción interna descendió hasta niveles más normales en los «Ocho», suponiendo la eliminación del excesivo suministro de troncos, provocado por las fuertes tormentas de 1990 de Centroeuropa. Por lo tanto, el volumen de importación en los «Ocho» experimentó una modesta recuperación.

En Rusia, se produjo un drástico descenso en la producción y exportación de madera aserrada. La reducción en el suministro de dicha fuente y en los cargamentos desde Norte América hacia Europa se compensaron por exportaciones más altas desde otros suministradores, especialmente Suecia Finlandia y

LA REGLAMENTACIÓN DE LA VIVIENDA SOCIAL Y LA UTILIZACIÓN ESTRUCTURAL DE LA MADERA

Las Ordenanzas Provisionales de las Viviendas de Protección Oficial (1969-70), contienen especificaciones de diseño (que atienden a las dimensiones mínimas de los locales y patios de la Vivienda de Protección Oficial) y especificaciones de calidad (que se refieren a los materiales a utilizar en la construcción de V.P.O.).

Polonia. Así pues se ha mantenido un equilibrio global entre suministro y demanda.

En el último trimestre, la demanda en Estados Unidos aumentó notablemente, reflejando la mejora en el sector de la construcción.

1993: REPASO Y PERSPECTIVAS.

El comercio durante la primera mitad de este año ha experimentado una continua mejora en la demanda en algunos de los países aunque en otros la situación ha empeorado. Si bien las perspectivas para el resto del año son muy variadas, se espera que el consumo de madera resinosa en los «Ocho» sea tan sólo un 2% menor que en 1992. Esta evaluación no es sorprendente dado que algunos países han importado cantidades muy altas en 1992 y están experimentando una situación muy normalizada durante éste año.

Las perspectivas para Norte América son incluso mejores, con una ligera mejora adicional en el consumo y con importantes nuevas exigencias en Estados Unidos. El leve descenso en la demanda en los principales países exportadores europeos se ha visto compensado por un aumento global en las exportaciones con aumentos notables en los cargamentos hacia los mercados de Norte África, Medio Oriente y la Costa Pacífica. Canadá y Estados Unidos también han conseguido un notable aumento en los suministros a Japón. Esto ha ayudado a compensar las ventas más bajas a Europa derivadas de un descenso en la com-

petitividad producida por las devaluaciones. Esta devaluación ha llevado a un marcado cambio en los esquemas del comercio en los «Ocho», en favor de los países nórdicos.

1994 PERSPECTIVAS.

En conjunto los «Ocho» esperan que el consumo global muestre un ligero aumento a pesar de las dificultades que tienen que afrontar los distintos países. La demanda de importación de los «Ocho» se espera que no presente muchos cambios como consecuencia de los ajustes adicionales en los stocks hasta niveles más bajos en comparación con los años recientes. Las existencias en los países exportadores se han visto reducidas considerablemente y así cualquier giro en la demanda puede no ser satisfecho con las pequeñas cantidades en poder de los países de la Conferencia. Cabe pronosticar una demanda firme y constante en Norte América y la Costa del Pacífico. Cualquier restricción en la disponibilidad de exportación desde los países nórdicos y Norte América se espera que sea compensada con creces por un aumento en la producción doméstica en los «Ocho».

La Conferencia concluyó indicando que las perspectivas para el mercado deben mejorar a medida que avanza el año, con la salida de la recesión de algunos países europeos.

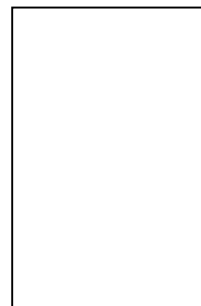
Los pronósticos para 1994 son mucho más favorables de lo que han sido durante algunos años.

Dentro de estos aspectos de calidad en la ordenanza 25 dedicada a los elementos estructurales se prohíbe expresamente el empleo de la madera en muros entramados, forjados y estructura de cubierta. Sólo en determinados casos el Instituto Nacional de la Vivienda podía autorizar su empleo (ahora es competencia de la Comunidades Autónomas).

Ya en las Primeras Jornadas de la Madera en la Construcción organizadas por el INIA en 1985 se denunciaba este tema y se pidió su anulación. En realidad ya estaba anulado entonces, como se verá después, pero todavía en la actualidad se han presentado algunas reacciones contrarias a su uso en las viviendas sociales en alguna Comunidad Autónoma. Este es el motivo de esta breve aclaración.

En el Real Decreto 3148/78, del 10 de Noviembre, sobre Política de Vivienda se modifica la aplicación de las Ordenanzas Provisionales en el sentido siguiente:

En su Disposición Transitoria 6ª se dice que los aspectos de diseño de las Ordenanzas Provisionales de V.P.O. siguen vigentes en la Vivienda Social; sin embargo en los aspectos de calidad se aplicarán las especificaciones contenidas en las Normas Técnicas de Calidad de las Viviendas



Sociales (1976-77). (en las que ya no se prohíbe el uso de la madera como elemento estructural).

Por lo tanto no deberían existir trabas legales para el uso de la madera como elemento estructural en la vivienda social (como tampoco lo ha habido en el caso de la vivienda de promoción privada).