

El sector forestal de los EE.UU. Servicio Exterior Agrario.

Por **Richard T. McDonnell**
Consejero para Asuntos Agrarios
Embajada de los Estados Unidos,
Madrid

"Nuestra selvicultura se apoya en una constante labor de investigación y una eficiente ordenación de montes. Aunque la superficie cubierta por bosques es actualmente en torno a un 25% menor de la existente hace unos quinientos años, allá por el tiempo del descubrimiento de América, del año 1952 a esta parte, los bosques de los Estados Unidos contienen un 20% más de metros cúbicos de madera gracias a los trabajos de repoblación forestal. En todas y cada una de la regiones forestales del país, el crecimiento anual en madera supera con creces a las talas anuales. A nivel nacional, este porcentaje se cifra en un 31%".

Constituye para mí motivo de gran satisfacción la oportunidad que se me brinda de poder hacer uso de este foro que gentilmente me ofrece AITIM para formular a sus lectores unas breves observaciones sobre el sector forestal de mi país, así como en torno a las funciones que desempeña nuestro Servicio Exterior Agrario (FAS) como nexo entre nuestros productores/exportadores y los consumidores extranjeros de maderas y sus derivados.

La importancia de los EEUU de América como suministrador de maderas es suficientemente conocida para extenderse en mayor detalle. Sin embargo considero oportuno llamar la atención de quién lea estas líneas de un hecho muy significativo y que pone de manifiesto la amplia oferta que en este campo ofrece mi país. Me refiero a un dato concreto: Norteamérica cuenta nada más y nada menos que con alrededor de 850 especies nativas de árboles, con exclusión de híbridos que no son maderables por su pequeño tamaño y arbustos de gran porte. El volumen de exportaciones de maderas de los Estados Unidos ha continuado creciendo en los últimos años, alcanzando un valor cercano a los 7.000 millones de dólares en 1990.

Pero no solamente la madera constituye para nosotros un capítulo importante de nuestro comercio exterior agrario, sino que es además un elemento clave tanto en la construcción como en distintas ramas de la industria de mi país. Las viviendas construidas en madera son todavía uno de los pilares sobre los que se ha venido asentando la familia americana desde la llegada de los primeros colonos europeos, y representa algo realmente significativo y familiar en nuestro modo de vida. Hoy el 95% de las viviendas unifamiliares y multifamiliares de poca altura de nuestro país se construyen con estructuras de madera, todo ello con resultados altamente satisfactorios tanto desde el punto de vista del confort como de los costos de la construcción.

Richard T. McDonnell



Mr. Joseph Zappala, Embajador de los EE.UU.

Mr. Dennis J. Hardman, Director de la División de Servicios de Información de American Plywood Association.

Mr. Richard T. McDonnell, Consejero para Asuntos Agrarios.

Nuestra selva cultura se apoya en una constante labor de investigación y una eficiente ordenación de montes. Aunque la superficie cubierta por bosques es actualmente en torno a un 25% menor de la existente hace unos quinientos años, allá por el tiempo del descubrimiento de América, del año 1952 a esta parte, los bosques de los Estados Unidos contienen un 20% más de metros cúbicos de madera gracias a los trabajos de repoblación forestal. En todas y cada una de la regiones forestales del país, el crecimiento anual en madera supera con creces a las talas anuales. A nivel nacional, este porcentaje se cifra en un 31%. Los esfuerzos realizados por el sector privado en conjunto con los Servicios Forestales de los distintos estados y el federal, hacen que se estén plantando diariamente una media de algo más de 6 millones de árboles. Permítaseme por último hablar del organismo al que pertenezco, el Servicio Exterior Agrario (FAS), dependiente del U.S. Department of Agriculture (USDA), al cual representa ante los gobiernos de alrededor de un centenar de países en los que está presente, prestando asimismo apoyo a la coordinación de los programas en el exterior de otras entidades dependientes

del USDA tales como la Agencia Internacional de Cooperación y Desarrollo, el Servicio de Investigación Agraria (ARS), el Servicio de Investigación Económica (ERS), el Servicio de Sanidad Agraria (APHIS) y al Servicio Forestal (Forest Service).

FAS es también responsable de coordinar los programas de ayuda alimentaria que el USDA mantiene para países en vías de desarrollo. La principal aportación del FAS al sector agrario y forestal de los Estados Unidos consiste en el mantenimiento de un servicio de información sobre producciones y comercio exterior de productos agroalimentarios, oportunidades comerciales y asistencia a la promoción de productos norteamericanos en mercados exteriores.

La promoción en el extranjero se lleva a cabo mediante el apoyo a la diversas asociaciones y organizaciones sectoriales, bien sea propiciando la participación en ferias comerciales, bien colaborando en los programas de promoción que estas organizaciones diseñen para los distintos países. Por lo que al sector de la

madera se refiere, la colaboración del FAS se centra en la National Forest Products Association (NFPA) y en aquellas organizaciones que esta institución engloba, tales como (y sólo por citar a las que están teniendo un papel más activos en España), American Plywood Association (contrachapados), Western Wood Products Association (región Occidental) y American Hardwood Export Council (frondosas).

A fin de contribuir a una mayor fluidez en el comercio de productos agroalimentarios y maderas, FAS mantiene un banco de datos de importadores y exportadores, facilita la identificación de proveedores y usuarios, ayuda a la organización de misiones comerciales de entidades y empresas americanas a países foráneos y de misiones de estos países en visita a los Estados Unidos, al tiempo que provee información sobre prácticas comerciales, gravámenes y requisitos de importación, ya sean de tipo sanitario o de cualquier otra naturaleza.

