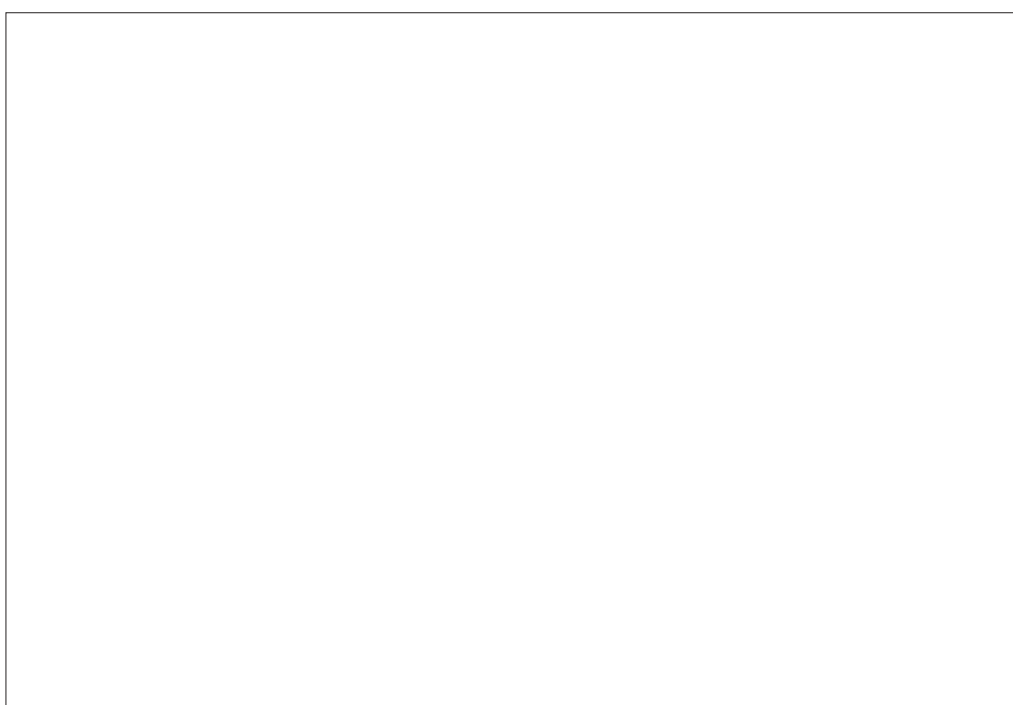


Mesa Intersectorial de la Madera

País Vasco

Cifras del sector forestal



EUSKADI FORESTAL

La Mesa Intersectorial de la Madera de Euskadi se constituye como órgano de encuentro del Sector Forestal en el mes de Octubre de 1.992 debido al interés de todos los subsectores implicados en la producción forestal.

Integrada por la Confederación de Forestalistas del País Vasco, la Asociación de Rematantes, la Sociedad de Gestión del Sector del Aserri (SOGESA) y empresas de trituration, la Mesa se ha convertido en el organismo que lidera el desarrollo y la evolución del sector y se constituye en observatorio económico y de futuro.

El sector de la madera, que representa el 13% de la producción final agraria, emplea a más de cinco mil personas de forma directa y produce por un valor anual de más de 120.000 millones de pesetas. Durante 1995 las actividades selvícolas generan más de 500 empleos en el medio rural y

las previsiones para este año son muy positivas.

Los últimos tres años, la Mesa Intersectorial de la Madera ha realizado numerosas actividades tendentes a lograr un conocimiento claro y preciso sobre el sector, establecer bandas de precios de re-

ferencia, propiciar la creación de una Mesa de Contratación de madera, promover el uso de la madera, mejorar la calidad de todo el proceso productivo y favorecer la formación profesional del personal.

Tras su constitución formal el día 4 de Febrero de 1.993, la primera acción a realizar fué en la elaboración de unas ordenanzas tipo para regular el uso de caminos forestales de propiedad municipal para hacer frente a la disparidad de criterios aplicados por los distintos ayuntamientos.

Asímismo se mantuvieron conversaciones con los responsables forales de carreteras con el fin de resolver los problemas del transporte de la madera y con el Departamento de Agricultura del Gobierno Vasco para presentar sugerencias y alegaciones al Plan Forestal.

Actividades más recientes han sido la creación de un Registro de tasadores - con lo que la Mesa ve cumplido uno de los objetivos fundacionales - y la definición de los parámetros que permiten la clasificación de la madera en pie por calidades.

En la actualidad, el Gobierno Vasco está realizando un inventario forestal, por superficie y edad, para el pino radiata, que estará completado a finales de año. Como objetivos a más largo plazo se han marcado la planificación de cortas y el establecimiento de una banda de precios.

Euskadi cuenta con una superficie forestal arbolada de 358.000 ha, lo que supone el 53% de la superficie total. Esta superficie se reparte entre las frondosas, que ocupan 160.000 has. (el 41%) y las

Propietarios	20.000	517	9.264
Rematantes	36	670	9.509
Sierras	82	1.073	16.158
Pasta, papel, cartón	39	3.211	88.681
Total	20.157	5.471	123.612

coníferas, con 240.000 ha (el 50%). El resto, 1.000 ha son de bosques mixtos, con el pino radiata como especie principal, tanto en superficie como en volumen. Estos datos se corregirán cuando el Gobierno Vasco termine el nuevo inventario forestal, que recogerá las variaciones sufridas en la masa arbolada de la Comunidad Autónoma.

El notable incremento de la actividad del sector durante el año 1994 ha hecho posible que a lo largo de 1995 se haya producido un importante aumento de la superficie repoblada en los montes privados. Los datos aportados por la Mesa muestran dos aspectos bien distintos, por un lado el mencionado aumento en las repoblaciones de montes privados y, por otro, una fuerte disminución en los montes públicos. Cabe destacar que las repoblaciones en los montes privados han sido fundamentalmente de pino radiata, 2.112 ha.

La superficie repoblada en los montes privados en la Comunidad durante el pasado ejercicio alcanzó la cifra de 3.100 ha, lo que supone un 6% de incremento respecto al año anterior. Por su parte en montes públicos la disminución fue importante, pasando de 2.060 ha en 1994 a 466 el año pasado.

En cuanto a la superficie desbrozada se ha producido una ligera disminución, más acentuada en los montes públicos que en los privados, y especialmente en Álava, donde de las 1.259 ha desbrozadas en 1994 se ha pasado a solamente 84 en el pasado ejercicio. No obstante, Guipúzcoa destaca por su incremento en la superficie desbrozada en montes privados - se mantiene en montes públicos - mientras que en Vizcaya sufre una ligera disminución por haberse desbrozado en los últimos años.

La superficie podada ha sufrido un ligero aumento en los montes privados de Vizcaya. Hay que destacar también la ausencia de podas en los montes privados de Álava por se-

gundo año consecutivo, debido a la modificación sufrida por la Ley de Ayudas, que sólo subvenciona la segunda poda.

En lo que se refiere a la cortas cabe destacar que se ha mantenido un alto ritmo a lo largo de todo el año pasado, estabilizándose a partir del tercer trimestre, sufriendo un ligero parón a finales de año.

En este capítulo hay que resaltar la creación del Registro de tasadores, con lo que se consigue que los datos aportados en el permiso de corta puedan, de forma clara y verosímil, incorporarse al sistema de Información Forestal y alimentar así de forma continuada el Inventario Forestal.

La actividad de aserrío y trituración se ha visto incrementada respecto al año anterior. En estos datos es importante señalar el peso cada vez mayor que alcanza el suministro de madera del exterior para las industrias de trituración, debido al incremento del consumo y a la mayor disponibilidad en épocas de lluvia.

Pais Vasco

Los enemigos más frecuentes del pino radiata

EUSKADI FORESTAL

El ingeniero de montes Aitor Omar Aspiazu ha publicado en la revista Euskadi Forestal una serie de artículos sobre las plagas y enfermedades más frecuentes que atacan al pino radiata (*Pinus radiata* (Insignis)). Se recoge, a continuación, un resumen. Si algún lector está interesado en profundizar en algún aspecto deberá consultar los números de las revistas que se indican al final de cada epígrafe.

1.-Plagas de insectos más frecuentes en pino radiata.

Agruparemos las plagas de insectos en función del tipo de daños que hacen al pino:

Insectos defoliadores

1º. Procesionaria del pino (Thaumetopoea pityocampa). Este insecto pertenece a la familia de las mariposas, y provoca los daños cuando se haya en forma de oruga (larva).

Las orugas pasan el otoño-invierno comiendo las hojas de los pinos y se refugian en bolsones de seda de color blanco, que construye la colonia de orugas, preferiblemente en las ramas del último año, en exposiciones soleadas.

Esta defoliación se produce en invierno, lo cual normalmente no impide una nueva brotación, y el árbol puede,

poco a poco, recomponer de nuevo su sistema foliar. Hasta que eso se complete, sus crecimientos serán inferiores a los normales. También producen alergias y urticarias a los trabajadores forestales y a las personas que transitan por pinares atacados, ya que las orugas sueltan pelos urticantes que son arrastrados por el viento.

Atacan a todos los pinos, pero especialmente al radiata, silvestre y laricio.

El tratamiento puede hacerse de varias formas: por eliminación de bolsones y su posterior quema; por instalación de trampas con feromonas sexuales para atraer a las ma-