

**Debate Sector Forestal**  
**2 Noviembre 2010**  
**Club de Prensa de La Nueva España de Oviedo**

**Participantes:**

D. Melchor Fernández, Redactor Principal del Análisis del sector forestal del documento de “Sectores con Futuro para Asturias” -Moderador-

D. Juan Majada, Director de CETEMAS

D<sup>a</sup> Asunción Cámara Obregón, Profesora titular de Ingenierías Agroforestal y Dra. Ingeniera de Montes

D. Luis Enrique García, Presidente de ASMADERA

D. Francisco de Inés Horcajo, Responsable de Nuevos Proyectos Forestales de Ence. Experto en modelos financieros de inversiones forestales.

**Melchor Fernández**

---

A través del proyecto de Sectores con Futuro para Asturias, CAXXI ha tratado de identificar una serie de sectores que tienen prospectiva en Asturias.

El documento de trabajo del proyecto, presentado el pasado 29 de Diciembre, identificó inicialmente ocho sectores con futuro entre los que se encuentra el forestal, que es el que hoy nos ocupa.

Se trata de un sector que en teoría debería ser muy importante en Asturias si se tienen en cuenta las características de nuestra región. Es sin embargo, un sector que aporta una cuota muy pequeña a la riqueza regional. Es un sector de gran potencialidad pero esto en la práctica no se ve, por este motivo es tan importante la puesta en común del sector a través de este debate.

Para ver las potencialidades del sector contamos con cuatro expertos en el tema:

Asunción Cámara Obregón

---

La gestión forestal o silvicultura, nace de la demanda social. Se necesita la ciencia y la técnica para gestionar los bosques.

La silvicultura es una ciencia con más de 150 años de historia. Con el tiempo la sociedad ha cambiado y con ella, sus demandas: se ha producido una necesidad de proteger el medio tal vez extrema en ocasiones.

Nunca se ha encontrado un término medio en el que exista una multifuncionalidad: aprovechar los recursos y a la vez protegerlos.

La sociedad urbana ve al monte como un recurso de “uso y disfrute”: no es consciente de que cada vez que abre el grifo y sale agua potable es porque el bosque está bien gestionado.

Además, hay una serie de términos que hacen mucho daño a la concepción social de la gestión del monte: “explotación forestal”. Socialmente, contiene una importante connotación negativa.

“Gestión forestal sostenible” es un término más de nueva generación más adecuado.

La solución para Asturias es “la puesta en valor del monte”, potenciando sus bienes y servicios.

En otras comunidades autónomas, tradicionalmente, ha habido más cultura forestal, ello ha conllevado que se llegue a más productividad. Asturias es sin embargo un territorio potencial por su climatología, que permite hacer buenas previsiones.

¿Qué se puede hacer en Asturias con las zonas protegidas? Todo es compatible: explotación para la industria maderera, zonas de recreo, micología..

Juan Majada

---

Ponencia en torno a la investigación forestal en Asturias.

Siempre que hablamos de desarrollo forestal sostenible, es necesario que halla “manejo sostenible” → Para desarrollar políticas de desarrollo forestal sostenible hace falta más cultura forestal de la que nosotros disponemos tradicionalmente.

Desde el punto de vista de la cadena de valor, hay baja conexión entre el propietario de la madera y la distribución del producto.

Es necesario reflexionar sobre qué especies se quieren potenciar en función del mercado y su demanda. En Asturias por ejemplo, se dan muy bien las coníferas, eucalipto, cerezo, nogal y castaño. En base a estas especies se han

desarrollado programas de desarrollo específicos para ser utilizados por el sector. Estos programas evalúan por ejemplo, en qué condiciones de uso alguien ha de utilizar una especie u otra.

Otras características del sector en Asturias:

- Existe un déficit tecnológico importante en el sector. Las principales empresas de la región están haciendo sus demandas y necesidades en este aspecto.
- La normalización de algunas maderas. Por ejemplo se está trabajando en la normalización de la madera de castaño para adaptarlo a una norma europea para que los constructores, aparejadores etc. Puedan utilizar este tipo de madera en sus proyectos de edificación.
- Potenciación de la construcción con madera: Algunos sectores (tarima, recubrimiento de paredes..) han sobrevivido a la crisis a pesar de lo mal que está la situación del sector de la construcción. Por ello es necesario potenciar este tipo de nuevos usos, que son independientes de las obras de nueva edificación.
- En otros países están desarrollando mucha tecnología para construir con madera. Existe un grupo de investigación en este sentido, impulsado por le ministerio, pero queda mucho camino en este sentido.
- Evaluación del comportamiento de las estructuras de madera: es necesario incidir en nuevos modelos de gestión que han de ser sostenibles según distintos criterios. El objetivo sería por ejemplo producir con alta calidad para construcción, y con calidad normal o baja para biomasa.
- Desarrollo de herramientas: Se está trabajando también para el manejo y la gestión de la biomasa forestal, que permitirá que las empresas puedan impulsar la creación de nuevos proyectos. Estas herramientas incluyen la oferta de la principal demanda.

Luis Enrique García

---

Hace 13 años en un proyecto europeo llamado “ARCADE” le acompañó un ingeniero francés le dijo sobre el sector forestal en Asturias: “Aquí no hay madera, y esto no es una región pobre sino mal administrada”

Las cosas han cambiado en este tiempo, pero hoy podemos decir que es esta la hora del sector forestal.

Tenemos varios productos:

1. Madera → producto de distribución mundial
  2. Biomada energética
- } 2 PRODUCTOS EN CLAVE DE SOSTENIBILIDAD

El gran problema que tiene el sector es la imagen, o no se sabe a qué se dedica o lo poco que se sabe, es negativo.

“La sombra de la administración es alargada” Asturias dispone de un 40% de espacio protegido , y el sector es débil en una región de potencialidad enorme.

Hay 2,5 millones de toneladas de madera que se podría aprovechar en términos de sostenibilidad, de los que sólo se aprovecha la cuarta parte.

Países como Francia, Nueva Zelanda, o EEUU son referentes en lo que refiere a gestión forestal por ejemplo.

En Asturias estamos en una situación incómoda. ¿Qué está pasando? No se sabe que se quiere hacer con el monte. Los déficits más importantes parten del minifundismo y la escasa claridad de la política forestal, sin embargo el sector tiene una gran potencialidad.

No se debe cambiar cada año las políticas forestales, es necesario que exista una línea clara de actuación. Además existe un tema normativo que las empresas siguen sufriendo: el reglamento de montes del año 62.

En infraestructuras el sector está muy mal.

Características de las empresas del sector:

- Están en una mala situación
- Son empresas pequeñas y familiares
- No profesionalizan la gestión
- Tienen “Alergia a la innovación”
- Orientación a productos clásicos
- Escasa gestión comercial
- Dependencia patológica de las subvenciones

Hay que potenciar le castaño que es de las mejores maderas del mundo.

Que las instituciones y las empresas fuesen a la misma velocidad, esto sería lo ideal.

Francisco de Inés Horcajo

---

Eucalipto }  
Biomasa } Nuevas Oportunidades

Asturias tiene un territorio complicado, pero tiene bastante terreno forestal y bastante terreno de forraje. Desde el punto de vista de la propiedad, cuenta con 350.000 hectáreas que son públicas. El problema estriba en el minifundismo de la propiedad privada.

La administración podría hacer un estudio sobre el tamaño de las posibles explotaciones, como un planteamiento de agrupación en la zona.

¿Qué se ofrece desde ENCE para mejorar el sector forestal en Asturias?

Los proyectos de investigación en la planta de Navia y en el sector de la biomasa en Asturias.

Pasar del 20 al 50% de consumo en Asturias podría suponer hasta 40 millones de euros anuales para Asturias. Pero para ponerlo en marcha, es necesario saber la garantía de la viabilidad de la distribución. Una planta tipo crearía 20 empleos industriales y 200 forestales.

- Las plantaciones de eucaliptos tienen detractores, pero existen 57.000 hectáreas de eucalipto en Asturias. El plan forestal prevé crecer en 9000. Todos tienen certificación forestal.
- En el proceso de transformación es un error centrar el tema en una cifra.
- Los planes forestales comarcales deberían ser la referencia.
- Recientemente ha salido en prensa que ha habido dificultades presupuestarias para Asturias, pero estamos en condiciones de abordar algún plan específico para cambiar esto en 2011.
- Prejuicios en cuanto al eucalipto: No hay evidencias científicas de todo lo que se le achaca al eucalipto.
- Dificultades: Proliferación de políticas locales → necesidad de una ventanilla única para temas forestales.
- La Xunta Galicia por ejemplo, ha creado una agrupación llamada "sociedad de la explotación forestal"
- Grupos ambientalistas unidos junto con propietarios para favorecer la fiscalidad del sector.
- Asturias es un territorio complejo que podría hacer un uso razonable del eucalipto.

---

#### Otras notas:

- Se realizó un estudio por encargo de la Fundación Asturiana de la energía: plantaron sauces y otros tipos de árbol de crecimiento rápido en la escombreras de HUNOSA. Lo que se cuantificó es que el eucalipto es el que tiene el mayor sumidero. Especies como el eucalipto, el castaño etc. Tienen rentabilidad económica añadida.

- En Italia se han incrementado las calderas de biomasa. En España la biomasa es la más atrasada de las energías renovables. A diferencia que en los sectores de las energías eólicas y termoeólicas, en los que somos punteros, con la biomasa queda casi todo por hacer.
- En Asturias es necesario fijar una línea estratégica, una dirección general de la política forestal.