

## GESTIÓN FORESTAL

PARTICIPACIÓN Y ASOCIACIONISMO



Paisaje forestal.

### El asociacionismo y la certificación forestal, claves para poner en valor el monte asturiano

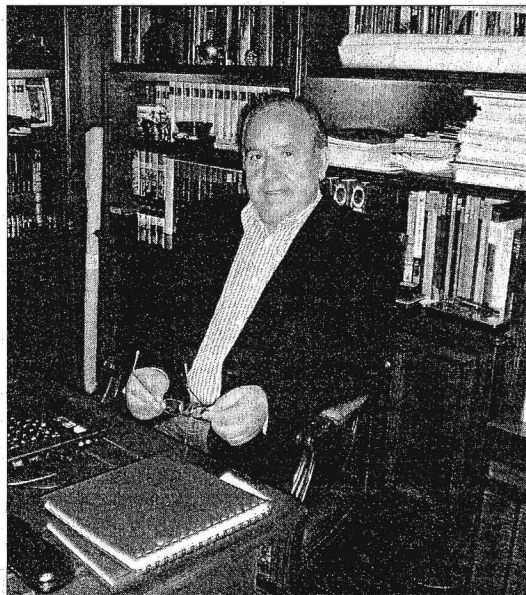
La Asociación de Propietarios Forestales de Asturias apuesta por el desarrollo de planes comarcales consensuados con todas las partes interesadas

S. M.  
La Asociación de Propietarios Forestales de Asturias sostiene que los principales retos de futuro del monte asturiano son poner en valor el monte con una gestión forestal profesionalizada impulsada a través de la unión de propietarios y herramientas como la certificación forestal.

El presidente de la organización, David de Pedro, asegura que el asociacionismo «es imprescindible para defender nuestros intereses y defender el monte asturiano». La asociación, que reúne a 350 propietarios forestales, se encuentra con problemas que dificultan su labor.

David de Pedro sostiene que la «dispersión de los propietarios y el minifundismo son algunos de los grandes problemas del sector forestal asturiano, ya que mucha gente tiene propiedades heredadas que no sabe localizar y otras están sin registrar. Por lo tanto, considera importante reunir a los propietarios, para mejorar todos juntos nuestra situación y la del monte».

El presidente de la asociación se ha referido a los expedientes abier-



David de Pedro, presidente de la Asociación de Propietarios Forestales.

tos por el Principado respecto a la plantación de determinadas especies arbóreas y afirma que éstas «deberían contemplarse como un criterio de gestión forestal y estar dentro de unos planes comarcales argumentados y consensuados con todas las partes interesadas y la Administración».

Además, argumenta «los propietarios «nos sentimos manejados por distintos tipos de intereses, ya sean comerciales, políticos o de simples corrientes de moda.seudoecologista, siendo los propietarios los que menos contamos».

Según datos de la organización, en Asturias existen 670.000 hectáreas de monte, de las que actualmente un 16% está en producción. De éstas, el 63,5% se corresponden con propiedades privadas, aunque las dimensiones medias de cada terreno son inferiores a una hectárea, por lo que existe una gran cantidad de propietarios.

Por eso, David de Pedro afirma que es necesario «tener una asociación fuerte para que se oigan sus reclamaciones en defensa de la propiedad en los momentos y lugares adecuados para ello».

**Una jornada abordará los retos en el control de sustancias para la industria asturiana**

**La Asociación de Industrias Químicas y de Procesos de Asturias reunirá a Administración y empresas**

Con el fin de profundizar en el control de sustancias químicas y en los reglamentos REACH y CLP, la Asociación de Industrias Químicas y de Procesos de Asturias (AIQPA) ha organizado para el día 8 una jornada informativa en la que se contará con las aportaciones de diferentes cargos de las administraciones central y asturiana, además de representantes de diferentes compañías que podrán aportar su experiencia en la aplicación de estas exigencias.

El reglamento REACH regula el registro, evaluación, autorización y restricción de las sustancias y los preparados químicos, con el fin de garantizar la protección de la salud humana y del medio ambiente, mientras que el CLP se basa en la clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, también con el mismo fin. Ambos están en proceso de implantación y son muy importantes para el futuro de la industria química y de procesos, puesto que establecen un marco de trabajo común en la Unión Europea, además de mejorar el control y la gestión de las sustancias químicas.

Durante las jornadas, se explicarán las actuaciones realizadas para cumplir con los reglamentos, se mostrará cómo se están aplicando en diferentes compañías y sectores, y se ofrecerá un adelanto de los principales retos que plantean estos requisitos reglamentarios sobre los que se basará, en gran parte, el futuro de la industria asturiana.

La jornada, que comenzará en el auditorio Príncipe Felipe de Oviedo a las 10 de la mañana, contará con la participación de la viceconsejera de Medio Ambiente, Belén Fernández, entre otras autoridades.

celulosa y energía natural

celulosa y energía natural