

Schauman, etiqueta PEFC

Los primeros productos en llevar la etiqueta PEFC a nivel mundial proceden de los aserraderos de la empresa Schauman Wood en Finlandia. Los primeros tableros de contrachapado con la etiqueta PEFC fueron entregados el 21 de noviembre pasado a un cliente alemán, RET Jongeneel.

En la elaboración de estos productos se ha empleado madera virgen procedente de bosques gestionados de acuerdo con el sistema FFCS. El comité finlandés de PEFC, Finnihs Forest Certification Council (FFCC), autorizó el 12 de octubre a Schauman Wood a utilizar esta etiqueta en sus productos, documentos y folletos en general.

Certificaciones forestales para las regiones de Pohjois-Pohjanmaa y Pohjois-Savo

El pasado 13 de noviembre, la empresa de certificación DNV entregó una certificación forestal a la región de Pohjois-Pohjanmaa (Norte de Ostrobothnia) y, tres días después, uno similar le era entregado a la región de Pohjois Savo (norte de Savo). El primero afecta a 2,6 millones de hectáreas de

bosque, mientras que el segundo incluye a 1,4 millones. Ambos están basados en certificaciones de organismos regionales que se aplican en los bosques de propietarios privados, en los que son propiedad del Estado, de empresas, así como en terrenos municipales. Alrededor de 27.000 propietarios de bosques comparten la certificación en Pohjois-Pohjanmaa, mientras que en la región de Pohjois Savo afecta a 26,000. Empresas de obtención de madera, asociaciones de gestión forestal, centros forestales, empresas de maquinaria forestal y trabajadores forestales de la zona también se han comprometido a aplicar los criterios de certificación para gestionar de forma sostenible sus actividades forestales. En ambas regiones, el logro de una certificación forestal es considerado como un gran paso adelante en la gestión forestal. Pero también es necesaria una gran cantidad de información para asegurarse de que los requisitos de la certificación se alcanzan, y de que el compromiso de los propietarios forestales de mantener las prácticas seguras continúe en el futuro.

El objetivo principal de FFCS es una mejora constante de la calidad. Se ha comprobado que el sistema FFCS es muy adecuado para las condiciones forestales en Finlandia. En este país, la certificación se ha convertido en un instrumento imprescindible en la gestión forestal, ya que de este modo, la producción sostenible de madera se integra con la conservación de la biodiversidad.

Siguiendo una fase de crecimiento como el actual, el trabajo de FFCS en el 2001 se centrará en garantizar un alto grado de calidad y, entre otras cosas, determinar las necesidades que tiene la certificación aplicada en la gestión forestal.

En este caso, la atención se centrará en el incremento de la investigación sobre la gestión forestal. Mediante acciones de relaciones públicas, se aportará información sobre la aplicación regional del sistema FFCS y de sus estándares de calidad a los compradores de productos de madera, así como las personas interesadas en el medioambiente