

# Guía de la buena madera

GREENPEACE

Recomendable

## Todas las maderas certificadas



La etiqueta FSC es la mejor garantía para reconocer los productos forestales que proceden de una gestión forestal responsable con el medio ambiente y la sociedad.

Existen otros esquemas de certificación de madera y papel pero sus estándares no son tan exigentes como los del FSC, en especial en los aspectos ambientales y sociales. A menudo estos sistemas certifican la madera procedente de la destrucción de bosques primarios o no tienen controles suficientes para garantizar que la madera ilegal no entra dentro de la cadena de suministro.

## Madera reciclada

La madera y los productos de madera se pueden reciclar. Reutilizar las miles de toneladas de madera que acaban en los vertederos podría ayudar a aliviar su demanda, por lo que es importante la separación selectiva de diferentes tipos de embalajes, maderas, muebles, etc., para la fabricación de tableros. Hay que apoyar el mercado de muebles de segunda mano, la reutilización de madera de derribo para la construcción o la fabricación de muebles a partir de madera procedente del desguace de barcos, por poner algunos ejemplos.

## Corcho (Alcornoque)

*Quercus suber*



Después de Portugal, España es el país con mayor superficie de bosques de alcornoque de Europa. Argelia, Marruecos, Francia, Túnez e Italia tienen también superficies de alcornoque. Andalucía, Extremadura, Cataluña y Levante son las principales regiones españolas productoras de corcho.

El principal aprovechamiento del árbol es su corteza, el corcho, que se extrae sin dañar el árbol. Este aspecto, unido al hecho de que su aprovechamiento mantiene el empleo en el medio rural, hace de este producto un material claramente sostenible.

Aunque su utilización más importante son los tapones de botellas, es también utilizado como aislante en construcción, revestimientos interiores y exteriores, y suelos. Aunque las formas de explotación tradicionales que han perdurado a través de los siglos no suelen ser muy agresivas, la certificación FSC sigue siendo la mejor forma de mejorar aspectos ambientales de la gestión y una oportunidad para comunicar la singularidad de esta materia prima.



### Nombre

### Procedencia y aplicaciones

### Valoración

### Mejor opción

Aceptable 01



**Abedul**  
*Betula péndula*

Bosques de casi toda Europa, oeste de Siberia y norte de África.  
**Usos** Mobiliario de interior, revestimientos interior, tableros contrachapados, en chapas decorativas y en carpintería de alta calidad.

El mercado nacional no utiliza el abedul local, aunque sería una buena especie para utilizar en repoblaciones. Las importaciones proceden de Francia, Rusia, Letonia y Finlandia. Existe riesgo de que las importaciones de Rusia y Finlandia procedan de la destrucción de bosques primarios. En Letonia hay problemas de tala ilegal.

Abedul-FSC

Aceptable 02



**Arce**  
*Acer spp.*  
**Arce americano**  
*Acer saccharinum*

Bosques del centro de Europa, Asia y Norteamérica.  
**Usos** Mobiliario y ebanistería fina de interior, revestimientos de interior, puertas y ventanas, chapas para recubrimientos decorativos, en suelos (tarima, parquet), juguetes e instrumentos musicales.

Se importa desde Europa y Norteamérica. Existen riesgos con las importaciones de Europa oriental, de regiones con bosques primarios afectados por talas ilegales y/o mala gestión forestal.

Arce-FSC

Aceptable 03



**Bambú**  
*Bambuseae spp.*

El bambú no es un tipo de madera, ya que en realidad es una hierba "gigante". Existen más de 1.200 especies de bambú que se extienden principalmente por China e India.  
**Usos** Utilizado en construcción, suelos y recubrimientos. En sus zonas de origen es el mayor material sustitutivo de la madera.

Su uso como alternativa a la madera puede ayudar a reducir la sobre-explotación de los bosques y la deforestación. Algunas especies de bambú están amenazadas. El hábitat y alimento del Panda gigante no están amenazados por el uso industrial del bambú, sino por otras razones. Existen pequeñas cantidades de bambú FSC disponibles en el mercado.

Bambú-FSC

Aceptable 04



**Castaño**  
*Castanea sativa*

Extendida por Europa meridional, Asia menor, Balcanes y Caucaso. En España hay bosques productivos en Asturias, Galicia y, en menor medida, Extremadura.  
**Usos** Se utiliza en carpintería (ventanas, puertas, suelos), ebanistería, muebles rústicos, chapas decorativas y en construcción en general.

Existe una pequeña producción local, en especial en Asturias, que debería ser apoyada. Las importaciones de países europeos de la cuenca mediterránea no son problemáticas, al contrario que las de Europa oriental y el Caucaso, donde se han dado casos de talas ilegales.

Castaño nacional  
Castaño-FSC