

## Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

Ficha actualizada el: 18/11/2022

### Resolución 77. Efectos en las plantaciones de especies madereras del incremento del uso de papel como sustituto del plástico.



Año	Congreso
2020	
Entidad patrocinadora	Entidades co-patrocinadoras
 <p>FUNDACIÓN NATURALEZA Y HOMBRE</p>	Association Marocaine pour la Protection de l'Environnement et le Climat, Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia, Federazione Italiana Parchi e Riserve Naturali, Fundació Catalunya-La Pedrera, Fundación Biodiversidad, Fundación Naturaleza y Hombre, SEO/BirdLife, Sociedad Española de Ornitología, Sociedad Española para la Defensa del Patrimonio Geológico y Minero, Sociedad Geológica de España.
Petición	
Insta al Director General que se dirija a los gobiernos nacionales y regionales de las zonas productoras de papel para solicitarles que implementen las siguientes acciones: alentar a que las plantaciones forestales para la fabricación de papel se hagan en el marco de programas regionales de planificación u ordenación del territorio sostenibles, siguiendo normas y regulaciones de manejo o certificaciones	

Con el apoyo:



## Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

creíbles también orientadas a mejorar los valores ecológicos y compatibles con los planes de conservación de la naturaleza en los territorios utilizados; fomentar que las empresas de fabricación de papel adopten principios de gestión forestal sostenible y certificaciones forestales creíbles que incluyan consideraciones ecológicas regionales y que sustituyan paulatinamente las plantaciones con especies alóctonas por otras con especies autóctonas ecológicamente relacionadas con los ecosistemas propios del territorio; alentar también la colaboración entre fabricantes, proveedores y minoristas para garantizar prácticas sostenibles en toda la cadena de suministro; generar campañas de educación ambiental, dirigidas específicamente a los consumidores, promoviendo productos que refuercen la eficiencia en el uso de los recursos mediante el diseño regenerativo, lo que puede incluir el uso de productos reutilizables como bolsas y papel reciclado, y la reducción en la demanda de productos de un solo uso; seguir promoviendo el uso del papel reciclado y/o fibras de origen sostenible para cubrir la nueva demanda de envases de papel; y permitir avanzar en la investigación e implementación de materiales que tengan un menor impacto en el medio ambiente que el plástico y en el uso de especies autóctonas con mejores beneficios ecológicos y eficiencia de los materiales como parte de una bioeconomía más circular, para salvaguardar los bosques ahora y en el futuro.

Estado	Cumplimentación en España
Activa	En proceso

### Resumen de las acciones realizadas con efecto en España

[BENEFICIOS AMBIENTALES Y SOCIOECONÓMICOS DE LA POPULICULTURA EN LA CUENCA DEL DUERO. Propuestas del sector para el III Ciclo de Planificación Hidrológica.](#) (2020). Hacen uso de la madera de chopo, que es el recurso principal de la industria del contrachapado, siendo la madera de mayor calidad, utilizándose los menores diámetros y los residuos en otros usos como la fabricación de fondos para envases, madera de sierra, tablero aglomerado o de media densidad y como biomasa.

[Documento de Bases para la Adecuación del Plan Forestal de Andalucía Adecuación del Plan Forestal de Andalucía Horizonte 2030.](#) (2020). Uno de sus objetivos es la producción sostenible incrementando el suministro de madera y de otros productos forestales proveniente de bosques gestionados sosteniblemente.

[ENCE. Informe de Sostenibilidad 2020.](#) (2020). El Plan contempla una mayor diversificación de las especies de madera que Ence utiliza como materia prima para la fabricación de su celulosa especial.

[España se suma al Pacto Europeo de los Plásticos con otros 12 países europeos y 90 multinacionales y asociaciones.](#) (2020).

[Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas.](#) (2021). Los cambios en los usos y coberturas del suelo causan la pérdida directa de hábitat naturales, debido a un aumento en la producción de alimento, madera, etc.

[Memoria de sostenibilidad ASPAPEL.](#) (2021). Desarrollo de materiales de embalaje alternativos.

[El proyecto europeo BeonNAT desarrollará bioplásticos para embalaje a partir de biomasa vegetal.](#) (2021).

[La UE dice adiós a los plásticos de un solo uso aunque España esperará hasta 2023.](#) (2021).

[MITECO. Certificación forestal.](#) (2021).

[Contribuyendo a la Recuperación Verde. Memoria PEFC España 2021.](#) (2021). En relación con los envases y embalajes, el papel y cartón PEFC son una solución segura y sostenible para empresas de la cadena de suministro y conciencia al consumidor de la importancia de utilizar papel de bosques sostenibles.

Con el apoyo:



## Fichas de Resoluciones & Recomendaciones

[Campaña sobre biodiversidad Gaia:2030. Ecoescuelas.](#) (2021). Educación ambiental.

[El MITECO abre a información pública el Real Decreto de envases y residuos para impulsar la prevención y la reutilización, y mejorar el reciclado posterior.](#) (2021).

[Proyecto “DELOITTE MEDIO AMBIENTE” de educación ambiental.](#) (2021). Uno de sus temas es el ahorro de recursos naturales.

[Webinar: Basuraleza de plástico. Amenazas y retos.](#) (2021).

[Adecuación del Plan Forestal Andaluz. Horizonte 2030.](#) (2022). Estrategia promueve las prácticas de gestión forestal sostenible más respetuosas con el clima y la biodiversidad, hace hincapié en la necesidad de mantener el uso de la biomasa leñosa dentro de los límites de la sostenibilidad y fomenta una utilización eficaz de la madera.

[Hoja de Ruta para la Gestión Sostenible de las materias primas minerales.](#) (2022). Incluyendo la fabricación de papel. Proyectos de investigación.

### Legislación:

[DECRETO 73/2020, de 24 de abril](#), por el que se regulan los aprovechamientos madereros y leñosos, de corcho, de pastos, micológicos y de resinas en montes o terrenos forestales de gestión privada en la Comunidad Autónoma de Galicia.

[DECRETO 238/2020, de 29 de diciembre](#), por el que se aprueban las Directrices de paisaje de Galicia. Se establecerán las medidas necesarias para incrementar la superficie ocupada por frondosas caducifolias, destinada a la conservación de la naturaleza y a otros servicios ecosistémicos como su gestión activa y productiva, favoreciendo la producción de madera de calidad.

[Nota informativa sobre la entrada en vigor de la Directiva \(UE\) 2019/904 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de junio de 2019](#), relativa a la reducción del impacto de determinados productos de plástico en el medio ambiente. Las restricciones a la entrada en el mercado y las obligaciones de marcado entrarán en vigor en la UE a partir del 3 de julio de 2021.

[Orden PCM/735/2021, de 9 de julio](#), por la que se aprueba la Estrategia Nacional de Infraestructura Verde y de la Conectividad y Restauración Ecológicas.

[DECRETO 140/2021, de 30 de septiembre](#), por el que se aprueba la primera revisión del Plan forestal de Galicia 2021-2040, Hacia la neutralidad carbónica. Proyecta un modelo de monte que garantice su sostenibilidad y potencie el desarrollo de la cadena de valor de la madera.

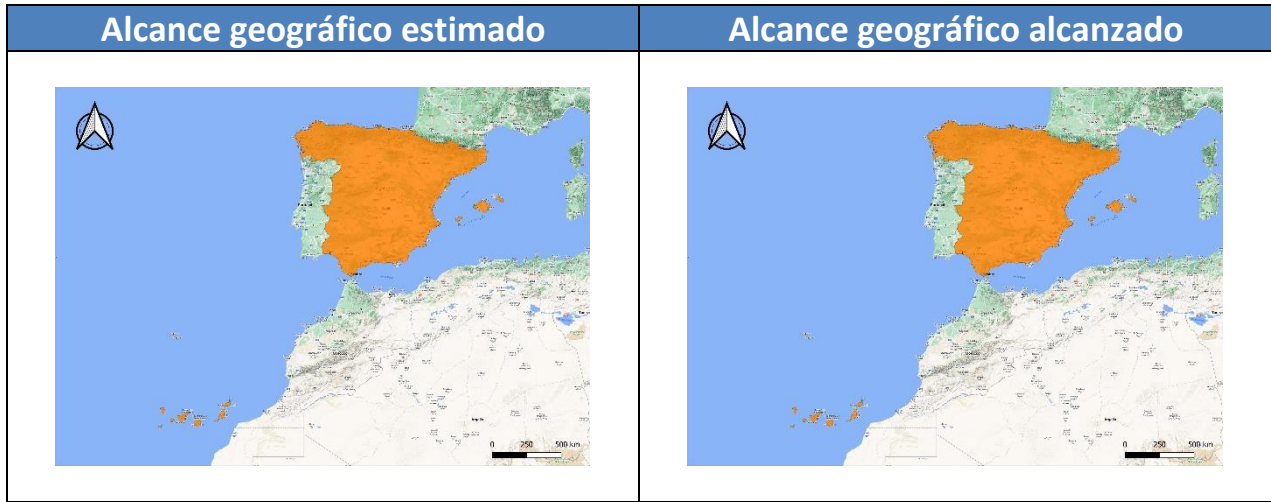
[Resolución por la que se aprueba el Informe Ambiental Estratégico del Programa de Movilización de los Recursos Forestales de Cantabria para el periodo 2022-2025 \(CVE-2022-5925\)](#). Regula según los factores clave en la gestión forestal para la biodiversidad, siguiendo las directrices de gestión de leñas y madera.

[Ley 7/2022, de 8 de abril](#), de residuos y suelos contaminados para una economía circular. Incluye el reciclado de residuos de papel para la producción de pasta para la fabricación de papel.

Con el apoyo:



### Fichas de Resoluciones & Recomendaciones



Con el apoyo:

