

GROW participa en la consulta pública de la Comisión Europea sobre la futura revisión de la directiva sobre envases

El 6 de enero de 2021 GROW International (Grow Int), la Federación europea de fabricantes de envases de madera, participó en la consulta pública lanzada por la Comisión Europea sobre la revisión de los requisitos esenciales de la directiva sobre envases y residuos de envases¹. Fedemco contribuyó a la consulta como miembro español de GROW, siendo España el mayor productor de Europa de envases de madera destinados principalmente al transporte hortofrutícola.

El objetivo de la consulta es recabar las contribuciones de las partes interesadas y mejorar el diseño de los envases para promover la reutilización y el reciclaje, abordar el exceso de empaquetado y reducir los residuos de envases.

Según el estudio de impacto inicial realizado por la Comisión Europea, el aumento general de los residuos de envases generados, y como los requisitos esenciales también dejan demasiado espacio para la interpretación, en particular sobre lo que se califica como reciclable. Por ello, la Comisión Europea ha decidido que era necesario revisar la Directiva cuya publicación está prevista para finales de 2021.

La posición de GROW Int. sobre la revisión de la directiva en la siguiente:

Considerando que los materiales de origen renovable y gestionados de manera sostenible siempre deben ser preferidos a los materiales no sostenibles (que incluyen los de origen fósil),

Considerando que los requisitos esenciales para el embalaje deberían ser diferentes para los materiales sostenibles y para los no sostenibles,

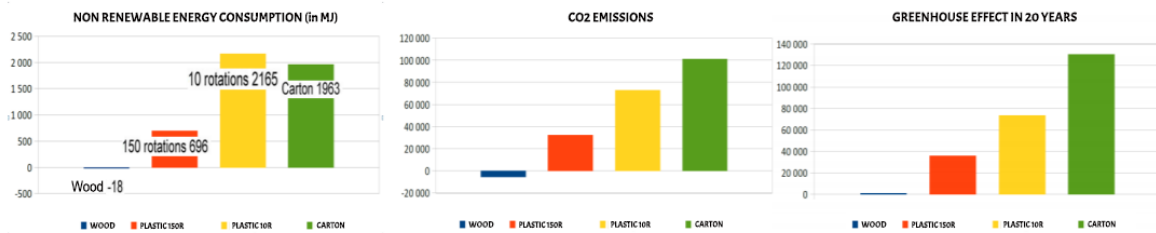
En primer lugar, es crucial adoptar un **enfoque de ciclo de vida** y promover el uso del análisis del Ciclo de Vida (ACV) y/o la Huella Ambiental de los Productos (PEF) para comprender el impacto ambiental completo de los materiales de embalaje y adoptar la legislación más adecuada. ² El gráfico muestra el ACV realizado por ADEME con los resultados al comparar envases de madera con el plástico u el cartón: por tanto, un material renovable, si se gestiona

¹ Directiva 94/62/CE sobre envases y residuos de envases. Regula la puesta en el mercado de los envases, así como la prevención y la gestión de los residuos de envases. Todos los envases que se comercializan en el mercado de la UE deben cumplir con los requisitos esenciales relativos a su composición y naturaleza reutilizable y recuperable.

² Agencia Francesa para la Transición Ecológica (ADEME), Estudio de análisis del ciclo de vida de las cajas de madera, de cartón corrugadas y de plástico para manzanas, L045-R5 2000. Las conclusiones del ACV realizado por la ADEME comparando los envases de cartón, plástico y madera mostraron que (como se muestra a continuación) los envases de madera de un solo uso son la mejor solución para la fruta y las verduras. Al comparar un embalaje de plástico de rotación múltiple con dos embalajes de un solo uso hechos de materiales renovables, no se puede decir que la reutilización es mejor que el uso único en términos de impacto ambiental. Dependerá del material.



de forma sostenible, es siempre mejor para el medio ambiente que un material de origen fósil.



En segundo lugar, los **requisitos esenciales para el embalaje deberían ser diferentes** para los **materiales sostenibles/renovables** como la madera que para los no sostenibles.

Tercero, **desarrollar una definición armonizada, clara y realista de la reciclabilidad** así como de la **compostabilidad y biodegradabilidad** con el objetivo de tener certeza legal actualizando las definiciones actuales.

Cuarto, la **imposición de objetivos de reutilización y la promoción de los envases reutilizables** puede no ser la solución más adecuada para todos los materiales.

Quinto, es necesaria una cierta **armonización de las tasas nacionales de los sistemas integrados de gestión de residuos ligados a la responsabilidad ampliada del productor (punto verde)** por cada tipo de material de envase. Se debería fomentar el ecodiseño aumentando o reduciendo las tasas dependiendo del impacto ecológico de los envases.

Por último, las **empresas de embalaje de madera son todas PYMEs** y es importante no imponerles una carga administrativa desproporcionada. Estas empresas suelen estar situadas en zonas rurales con oportunidades económicas limitadas y deberían recibir apoyo para luchar contra el éxodo a zonas urbanas.

Al promover activamente la plantación de árboles, el sector de la madera contribuye a la lucha contra el cambio climático (los árboles secuestran el CO₂ y la madera la retiene), promueve la conservación de la biodiversidad y ayuda en la lucha contra la pobreza.

En España, se estima que hay 2 millones de propietarios de bosques. Más de 30.000 empresas del sector de la madera y el mueble distribuidas por todo el territorio dan empleo a 150.000 profesionales y sustentan un tejido empresarial (maquinaria, logística, suministro, reparación...) que crean unos 500.000 puestos de trabajo. En Europa, se estima que hay al menos 16 millones de propietarios forestales que se ocupan de aproximadamente el 60% de la superficie forestal europea ³.

Sobre GROW International

GROW International es la organización europea de fabricantes de embalajes de madera (Grupo de Reciclaje de Madera). Representa los intereses de los embalajes de madera en lo que respecta al medio ambiente, la calidad, la imagen, la higiene, la seguridad alimentaria, etc. Es una organización internacional creada como resultado de la cooperación entre las organizaciones europeas del sector

³ Confederation of European Forest owners [CEPF BROCHURE.pdf](http://cepf-brochure.pdf) (cepf-eu.org)



de los embalajes de madera de España, Francia, Alemania e Italia. Representa a más de 150 empresas que fabrican anualmente 800 millones de cajas para frutas y verduras, y 400 millones de cajas para otros usos, lo que representa un negocio de más de 500 millones de euros.

Sobre Fedemco

La Federación Española del Envase de Madera y sus Componentes (FEDEMCO) aglutina desde 1991 a empresas que fabrican: envases de madera para frutas y hortalizas, envases de madera para pescado y mariscos, palets, cajas y estuches para vinos, aceites, licores y otros agro-alimentos, embalaje industrial de madera, componentes de envases de madera, tablero contrachapado, maquinaria y otros suministros. Integra a varias asociaciones provinciales del sector, y por su representatividad nacional es referencia e interlocutor válido para el Gobierno Central, la cúpula patronal o los sectores de envase y embalaje de otros materiales. En el ámbito internacional, FEDEMCO es miembro fundador de la Red GROW Internacional.

Para más información: www.grow-international.eu www.fedemco.com

Olivier de Lagausie
Director General
GROW International
olivier.delagausie@siel-grow.fr

Alberto Palmi
Miembro del Consejo y director de Fedemco
GROW International
direccion@fedemco.com