

EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Visión general Estrategia del
Plástico

Madrid, 6 Marzo 2019

Margarita Ruiz Saiz-Aja
Subdirectora General de Residuos
Ministerio para la Transición Ecológica





1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
6. Restricción microplásticos vía REACH
7. Hoja de Ruta Española

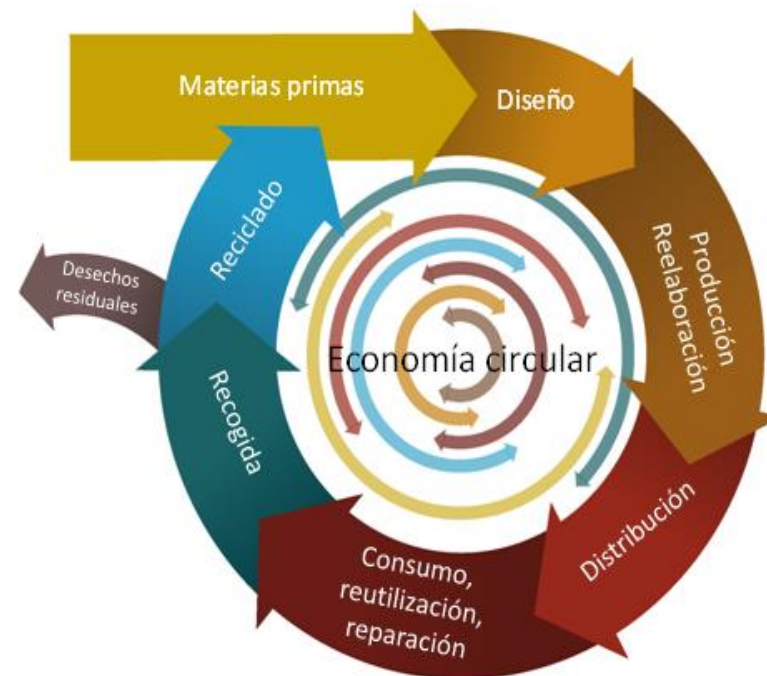


EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



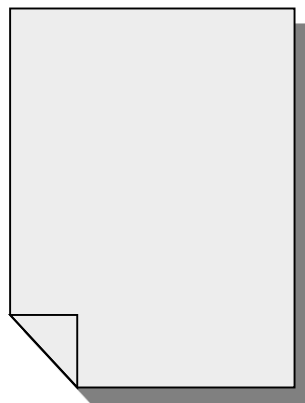


1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
6. Restricción microplásticos vía REACH
7. Hoja de Ruta Española

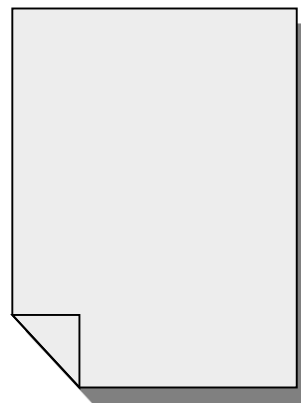


PLAN DE ACCIÓN COM ECONOMÍA CIRCULAR

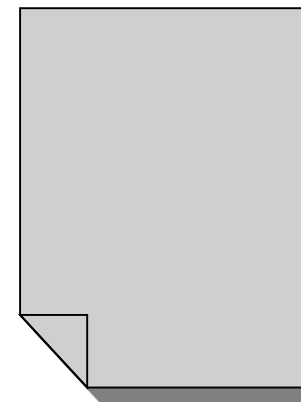
Adoptado el 2 diciembre 2015



Plan de Acción



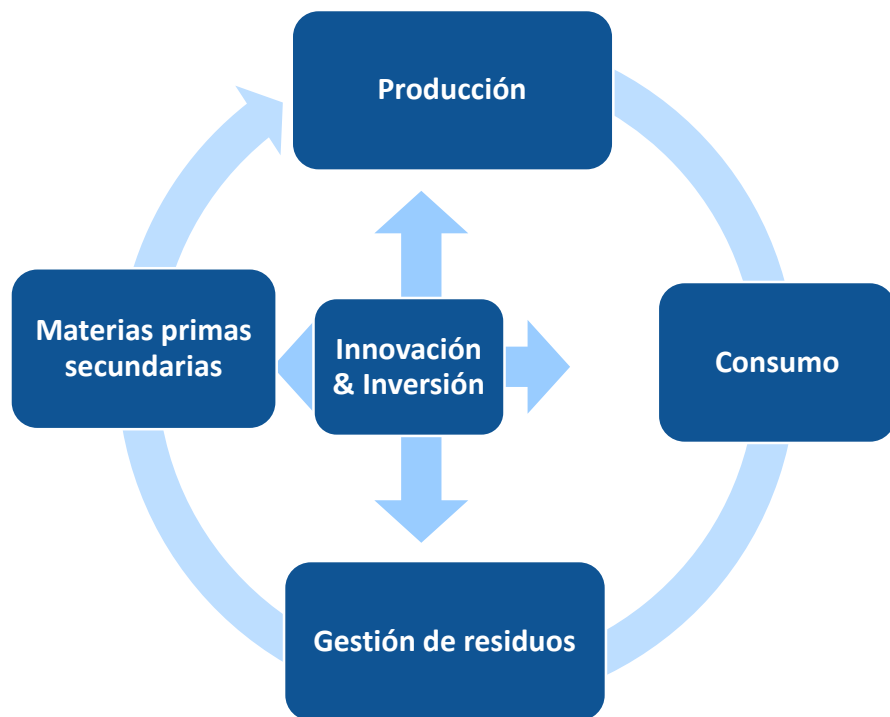
**Anexo
próximas iniciativas:
54 medidas**



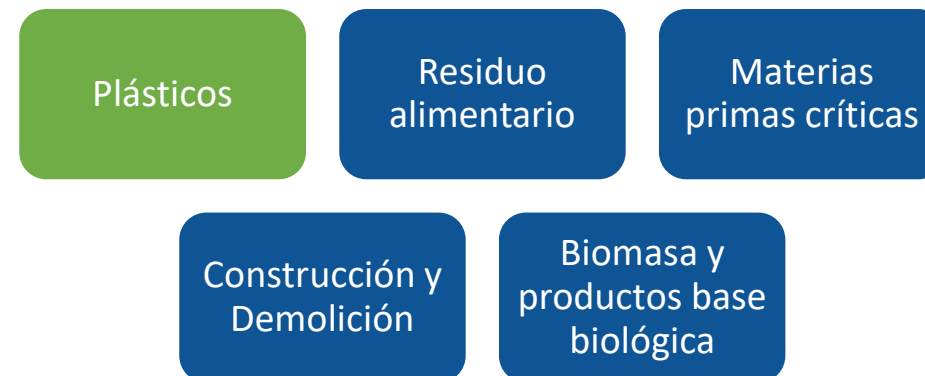
**Propuestas legislativas
Residuos (4)**



Cuatro áreas de acción



Cinco flujos prioritarios





EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Plastic converter demand main market sectors

Distribution of European (EU28+NO/CH) plastic converter demand by segment in 2017.
Source: PlasticsEurope Market Research Group (PEMRG) and Conversio Market & Strategy GmbH

Total converter demand **51.2 m t**



ALGUNAS CIFRAS:
PRODUCCIÓN UE

Fuente: PlasticsEurope 2018



EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO

ALGUNAS CIFRAS:

GESTIÓN RESIDUOS UE

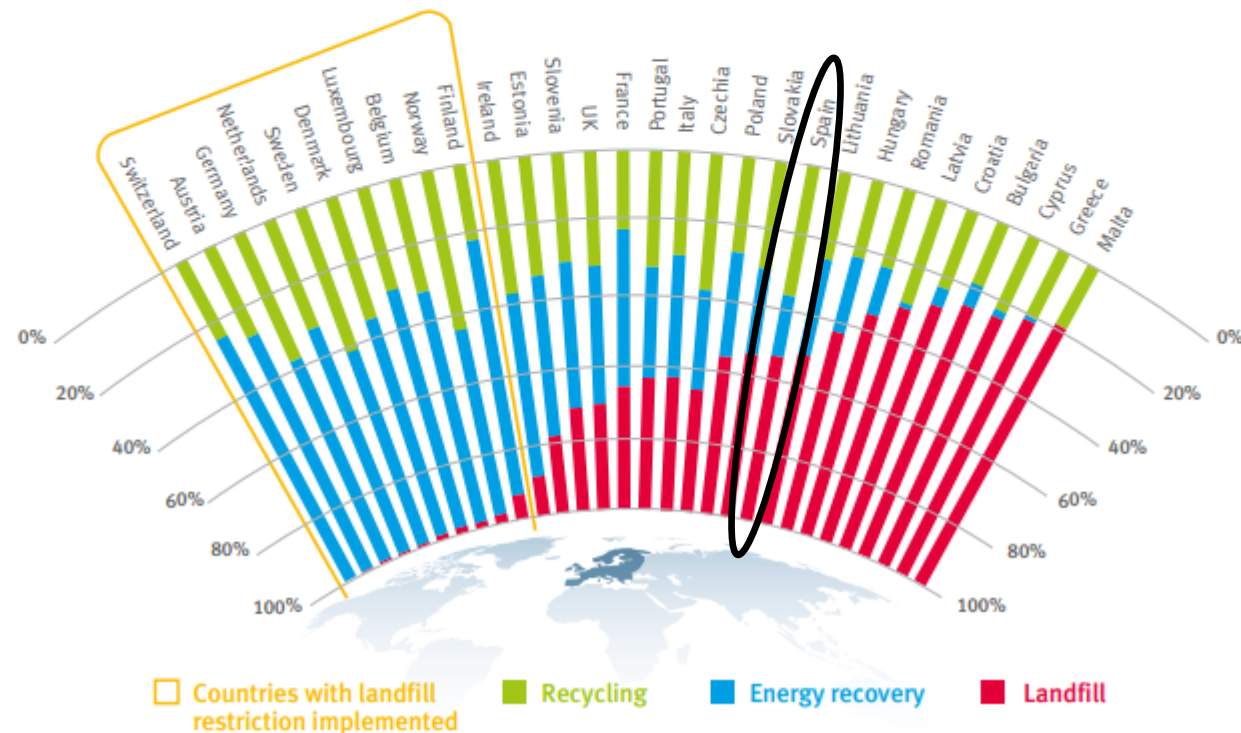
Fuente: PlasticsEurope 2018

Landfill bans foster higher recycling rates

Countries with landfill restrictions of recyclable and recoverable waste have, on average, higher recycling rates of plastic post-consumer waste.

Source: Conversio Market & Strategy GmbH

Plastic post-consumer waste rates of recycling, energy recovery and landfill per country in 2016





EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO

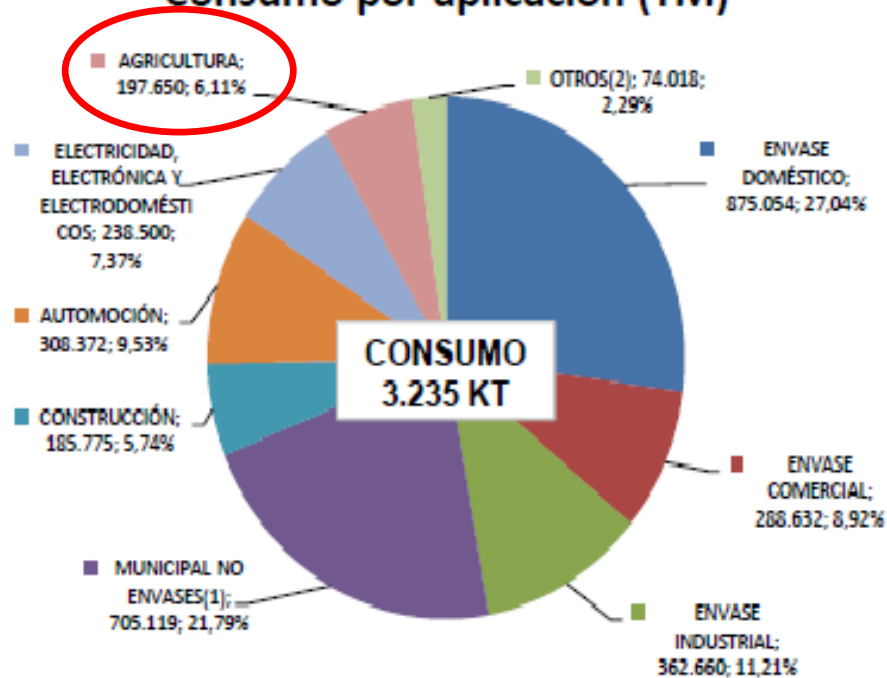


GOBIERNO
DE ESPAÑA

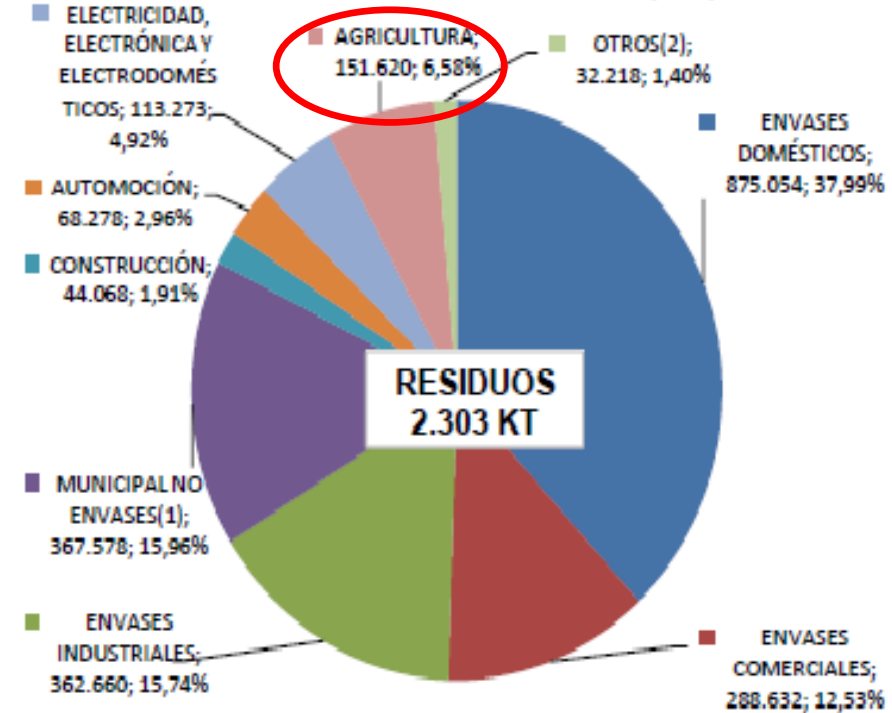
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

ALGUNAS CIFRAS: PRODUCCIÓN ESPAÑA

Consumo por aplicación (TM)



RESIDUOS GENERADOS (TM)





EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



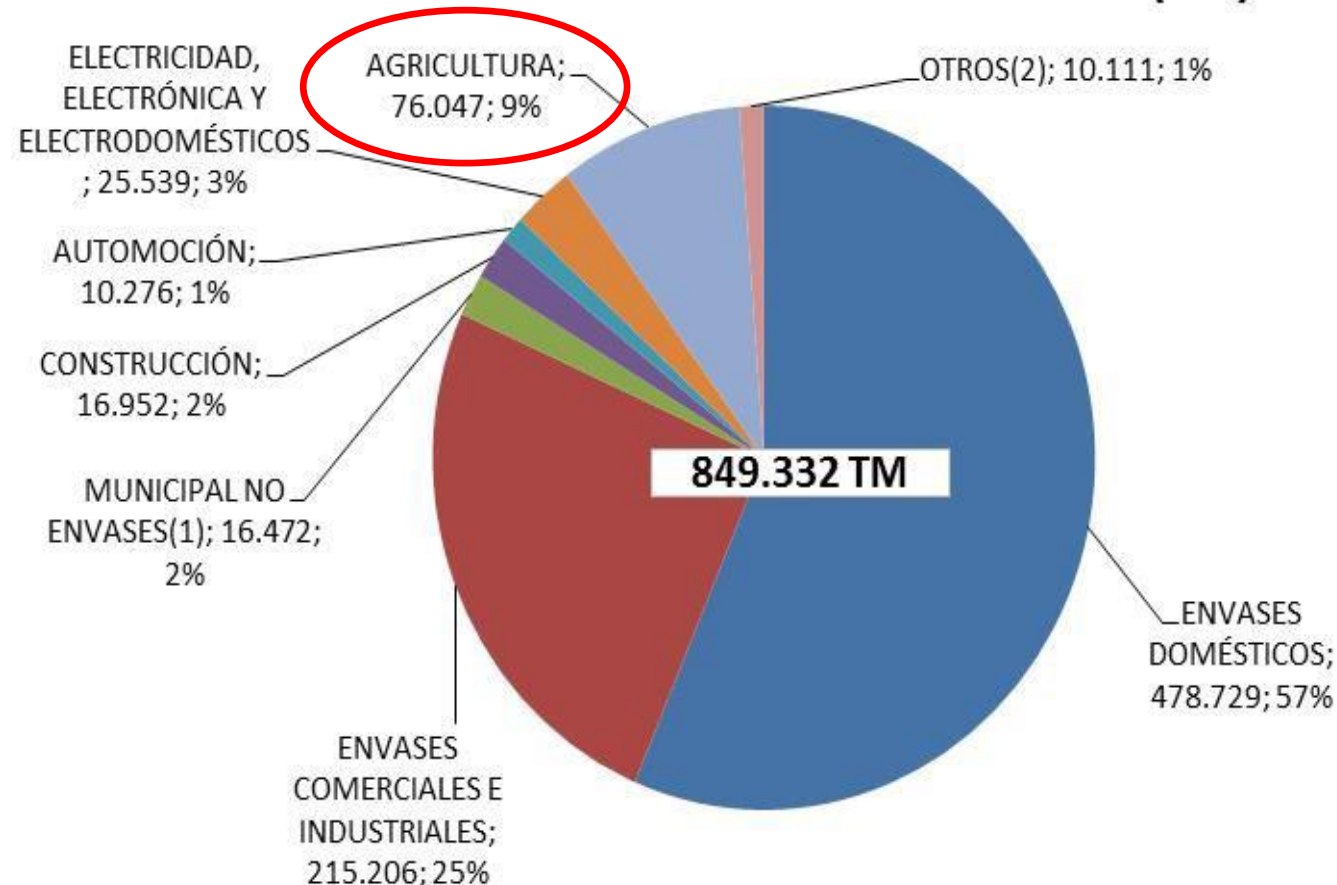
GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

ALGUNAS CIFRAS: GESTIÓN DE RESIDUOS EN ESPAÑA

Fuente: PlasticsEurope 2018

RECICLADO POR APLICACIÓN DE ORIGEN (TM)





EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN



DIFERENTES TIPOS DE PRODUCTOS PLÁSTICOS ENTORNO AGRARIO





1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
6. Restricción microplásticos vía REACH
7. Hoja de Ruta Española



Objetivo “En 2030, todos los plásticos deberán ser reutilizables o reciclables”.

Hoja de ruta con actuaciones a nivel Europeo y nacional/sector privado para:

Mejorar los aspectos económicos y de calidad del reciclado de plásticos

Frenar la generación de residuos plásticos y su abandono en el medio ambiente

Orientar las inversiones y la innovación hacia soluciones circulares

Aprovechar la acción global



COM

Frenar la generación de residuos plásticos y su abandono en el medio ambiente

EEMM

Propuesta legislativa sobre PUSU y sobre recepción de residuos en puertos

Mejora del seguimiento y mapeo de la basura marina, incluyendo los microplásticos

Normas armonizadas para Identificación plásticos compostables

Restricción vía REACH oxodegradables y adición intencionada microplásticos

Incrementar la sensibilización y la posible inclusión de multas en materia de littering

Mejorar la recogida separada en las zonas costeras.

Evaluar el establecimiento de SDDR para envases de bebidas.

Erradicar los vertederos ilegales

Evaluar RAP para pesca y agricultura



1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
6. Restricción microplásticos vía REACH
7. Hoja de Ruta Española



EL SECTOR AGRARIO FRENTE AL RETO MEDIO-AMBIENTAL Y CLIMÁTICO



GOBIERNO
DE ESPAÑA

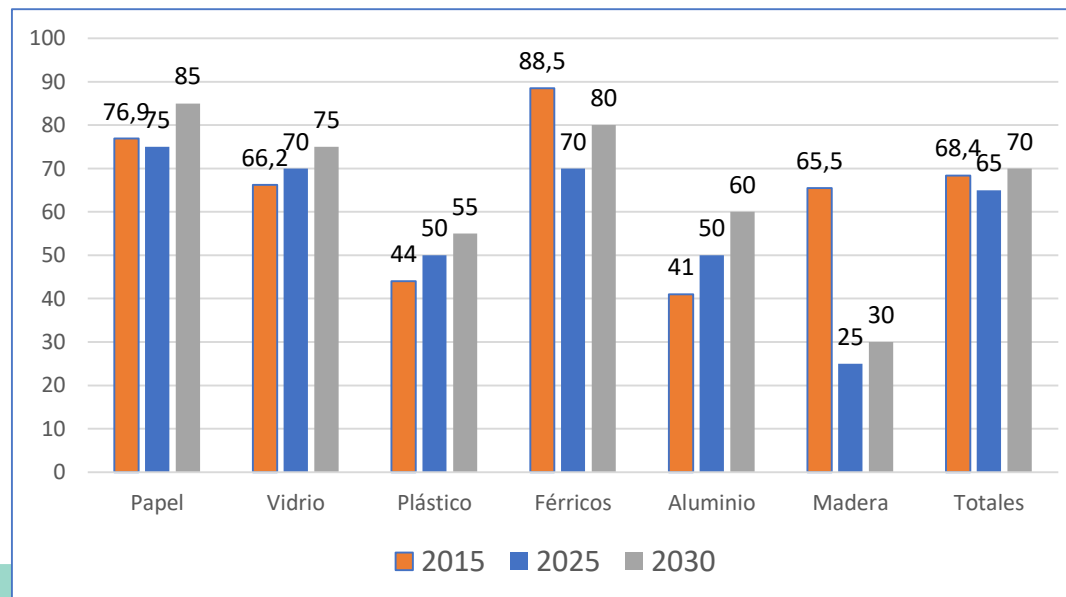
MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

Obligatoriedad de establecer regímenes de responsabilidad ampliada del productor para todos los envases antes del 1 de enero de 2025

Existente para Envases Fitosanitarios (RD 1416/2001)

Ampliación al resto de envases de uso agrario.

Obligaciones financieras o financieras y organizativas





1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
- 5. Directiva SUP**
- 6. Restricción microplásticos vía REACH**
- 7. Hoja de Ruta Española**



Objetivo:

Prevenir y **reducir el impacto de ciertos productos de plástico** sobre la salud humana y **en el medio ambiente**, especialmente en el acuático

Promover la transición hacia la **economía circular** mediante modelos de negocio sostenibles, productos y materiales innovadores que contribuyan a un funcionamiento eficiente del mercado interno.

Ámbito de aplicación:

1. Productos de plástico (total o parcial) de un solo uso: quedan incluidos los artículos de otros materiales con película de plástico
- 2. Productos de plástico oxo-degradables**
3. Equipos de pesca

Lex specialis : prevalece
frente a DMR o DERE



Plástico:

Material consistente en un polímero conforme el Artículo 3.5 del Reglamento 1907/2006, al cual se añaden aditivos u otras sustancias y que funciona como el componente estructural principal de productos finales. Excepto polímeros naturales que no se han modificado químicamente.

Plástico de un solo uso:

Producto hecho total o parcialmente de plástico y que no está concebido, diseñado o puesto en el mercado para cumplir con múltiples rotaciones o viajes para ser relleno o reutilizado para el mismo propósito.

Plástico oxodegradable:

Plástico que incluye aditivos los cuales a través de la oxidación conducen a su fragmentación en microfragmentos o a su descomposición química

Incluye:

- plásticos origen petroquímico
- Bioplásticos
- Plásticos compostables
- Plásticos no compostables



Restricción

Productos hechos de plástico oxodegradable

Bastoncillos

Cubiertos

Platos

Pajitas, excepto para uso médico

Agitadores bebidas

Palos de globos

Recipientes de alimentos, de bebidas y tazas y vasos de poliestireno expandido

A LOS **2 AÑOS** DE ENTRADA
EN VIGOR

2021



**EL SECTOR AGRARIO
FRENTE AL RETO
MEDIO-AMBIENTAL
Y CLIMÁTICO**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
- 6. Restricción microplásticos vía REACH**
- 7. Hoja de Ruta Española**



TIPOS DE MEDIDAS

- **restricciones** a la comercialización, con o sin periodo de carencia;
- **etiquetado** sobre el contenido en microplásticos y la gestión correcta de los residuos; e,
- **informes** periódicos sobre el impacto para aquellos productos donde el conocimiento de los microplásticos presentes es escaso

TIPOS DE PRODUCTOS

Productos agrícolas y hortícolas.

Cosméticos;

Detergentes y otros productos de mantenimiento;

Dispositivos médicos;

Productos medicinales para uso humano y veterinario;
suplementos alimenticios y alimentos medicinales;

Pinturas y barnices;

microplásticos usados en el sector del fuel y el gas;

Tinta para impresoras; impresión en 3D;

Productos usados en la construcción como adhesivos.



Productos agrícolas y hortícolas

- Fertilizantes de liberación controlada.
- Aditivos usados en fertilizantes.
- Partículas en suspensión encapsuladas para protección de plantas
- Semillas recubiertas

Medidas

- **Armonización** con los requerimientos de polímeros biodegradables en el nuevo Reglamento sobre comercialización de fertilizantes
- Periodo transitorio para que el sector desarrolle polímeros biodegradables
- **Restricción** a la comercialización en un periodo de 5 años desde la entrada en vigor de la norma comunitaria.



**EL SECTOR AGRARIO
FRENTE AL RETO
MEDIO-AMBIENTAL
Y CLIMÁTICO**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

1. Introducción
2. Marco comunitario: Plan de Acción COM
3. Estrategia Europea del Plástico
4. Directiva de envases y residuos de envases
5. Directiva SUP
6. Restricción microplásticos vía REACH
- 7. Hoja de Ruta Española**



OBJETIVOS GENERALES

- Fomentar la **prevención** de residuos de plástico (cuantitativa, cualitativa e impacto ambiental)
- **Evitar el abandono** de plásticos en el medio ambiente (marino y terrestre).
- Mejorar la gestión de los residuos plásticos: **aumentar la tasa de reciclaje** y reutilización de plásticos
- Fortalecer el **mercado de materias prima secundarias** y disminuir la dependencia de la materia prima fósil virgen.
- **Mejorar el conocimiento** y la **información** sobre el sector del plástico



INSTRUMENTOS

- CARÁCTER NORMATIVO
- COLABORACIÓN PÚBLICO-PRIVADA
- ECONÓMICOS
- SENSIBILIZACIÓN
- OTROS

INCLUIRÁ MEDIDAS SOBRE
PLÁSTICOS AGRARIOS



**EL SECTOR AGRARIO
FRENTE AL RETO
MEDIO-AMBIENTAL
Y CLIMÁTICO**



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA, PESCA
Y ALIMENTACIÓN

**Muchas gracias por su
atención !!!**

