

Contenido

- Los recicladores europeos piden un control más estricto de los sistemas de responsabilidad ampliada del productor
- BIRPLAST, investigación industrial para el reciclaje termoquímico de residuos plásticos complejos
- EuRIC reclama modificar el reglamento de traslado de residuos para proteger la industria de reciclaje europea
- La UE incluye la incineración de residuos en el régimen de comercio de emisiones
- Propuesta de Reglamento UE sobre envases que deroga la directiva de envases
- En EEUU destinos nacionales de papel y plástico reciclados están creciendo
- European Bioplastics pide un mayor protagonismo de los plásticos compostables en el reglamento de envases
- Malta, primer país mediterráneo en introducir el SDDR para envases de bebidas
- Directiva marco sobre residuos (DMA): en una carta abierta enviada al comisario europeo de Medio Ambiente, 10 eurodiputados y 47 ONG pidieron medidas urgentes para abordar la crisis de los residuos
- Ineos y Plastic Energy firman un acuerdo para producir 100.000 toneladas anuales de materias primas recicladas a partir de residuos plásticos
- Enagás es designada para poner en marcha el sistema de garantías de origen para los gases renovables
- El proyecto SCALIBUR concluye con 20 innovaciones en la gestión de biorresiduos
- El proyecto SIGEN2H2 investiga la producción de hidrógeno verde a partir de residuos
- Pasaportes de productos: nueva tendencia en la formulación de políticas UE
- Plastipak inaugura una planta de reciclaje de plásticos en Toledo
- El Gobierno aprueba el nuevo Real Decreto de Envases y Residuos de Envases
- Europa sienta las bases para impulsar una economía circular para las baterías
- La mayor parte del consumo de plástico en Europa carece de datos y objetivos políticos directos
- La UE introducirá objetivos para la auto-suficiencia de materias primas
- El proyecto Carbiow producirá biocombustibles a partir de residuos orgánicos municipales
- Cataluña regula por Decreto ley la adaptación del impuesto sobre el vertido y la incineración de residuos
- Los países de la UE se preparan para el big bang del reciclaje textil
- Crece la ola del mercado de segunda mano (y Zara se apunta al carro)
- El proyecto New Cotton transforma residuos textiles en fibras de alta calidad
- La planta de tratamiento de residuos de Lorca incorporará una nueva línea de biogás

Los recicladores europeos piden un control más estricto de los sistemas de responsabilidad ampliada del productor

“Algunos sistemas ponen en peligro al sector reciclador”, advierte Alicia García-Franco, directora general de FER y vicepresidenta de EuRIC. La propiedad del residuo no debe trasladarse a los sistemas de RAP, sino mantenerla en el poseedor y los recicladores, para estimular su capacidad de inversión e incremento de la tasa de reciclaje.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/recicladores-control-responsabilidad-ampliada-del-productor/>

BIRPLAST, investigación industrial para el reciclaje termoquímico de residuos plásticos complejos

Doce empresas vascas colaboran en BIRPLAST, proyecto estratégico de investigación industrial para desarrollar tecnologías que permitan proporcionar combustibles y productos con una menor huella de carbono y contribuir a la valorización de residuos plásticos a través de procesos de economía circular.

Fuente originaria: Residuos Profesional

<https://www.residuosprofesional.com/birplast-reciclaje-termoquimico-residuos-plasticos/>

EuRIC reclama modificar el reglamento de traslado de residuos para proteger la industria de reciclaje europea

La reciente revisión del Reglamento de traslado de residuos propuesta por la Comisión Europea tendría consecuencias devastadoras para la competitividad de la industria del reciclaje de la UE. La entidad ha lanzado un documento que proporciona la posición de la industria europea del reciclaje



Fuente originaria: EuRIC

<https://www.retema.es/actualidad/euric-reclama-modificar-reglamento-traslado-residuos-protger-industria-reciclaje>

La UE incluye la incineración de residuos en el régimen de comercio de emisiones

Esta inclusión penalizará en la práctica la incineración de materiales de origen fósil, lo que podría impulsar su reciclaje.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/incineracion-de-residuos-comercio-emisiones/>

Propuesta de Reglamento UE sobre envases que deroga la directiva de envases

El objetivo principal es reducir los residuos de envases en un 15% para 2040 por Estado miembro per cápita, en comparación con 2018. La propuesta incluye medidas como que todos los envases sean reciclables, la prohibición de determinados formatos de envasado y la creación de sistemas obligatorios de depósito y devolución para botellas de plástico y latas de aluminio.



Fuente originaria: Comisión Europea

https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/ip_22_7155

En Estados Unidos, los destinos nacionales de papel y plástico reciclados están creciendo

En los últimos cinco años ha habido una ola de inversiones pero los expertos debaten cuánto se debe a las restricciones de importación de China frente a factores económicos, ambientales y geopolíticos.

Fuente originaria: Wastedive

<https://www.wastedive.com/news/domestic-paper-plastic-recycling-us-china-national-sword/628062/>

European Bioplastics pide un mayor protagonismo de los plásticos compostables en el reglamento de envases

Aunque reconoce que la propuesta de la CE sobre envases y sus residuos respalda el papel de los bioplásticos, considera que debería fomentar más el uso de materiales de origen biológico.

Fuente originaria: European Bioplastics

<https://www.residuosprofesional.com/european-bioplastics-protagonismo-plasticos-compostables-envases/>

Malta, primer país mediterráneo en introducir el SDDR para envases de bebidas

El objetivo de la implantación del sistema de depósito, devolución y retorno es pasar del actual 20% de reciclaje de envases de un solo uso a un 90% en 2026.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/malta-sddr-envases-bebidas/>

Directiva marco sobre residuos: en una carta abierta enviada al comisario europeo de Medio Ambiente, 10 eurodiputados y 47 ONG pidieron medidas urgentes para abordar la crisis de los residuos

En octubre, el Ejecutivo de la UE presentó su Programa de trabajo para 2023, que indica una revisión de los aspectos textiles y de desperdicio de alimentos de la DMA, excluyendo las otras partes de esta legislación marco.

Fuente originaria: FEAD

<https://zerowasteurope.eu/wp-content/uploads/2022/11/Open-letter-to-the-European-Commission-regarding-the-revision-of-the-Waste-Framework-Directive.pdf>

Ineos y Plastic Energy firman un acuerdo para producir 100.000 toneladas anuales de materias primas recicladas a partir de residuos plásticos

El material obtenido del reciclaje químico de residuos plásticos difíciles de recuperar ya se ha convertido con éxito en polímero de calidad virgen y lo están utilizando algunas empresas seleccionadas.

Fuente originaria: INEOS Olefins & Polymers Europe y Plastic Energy

<https://www.residuosprofesional.com/ineos-plastic-energy-acuerdo-materias-primas-residuos-plasticos/>

Enagás es designada para poner en marcha el sistema de garantías de origen para los gases renovables

Enagás Gestor Técnico del Sistema dispone hasta marzo de 2023 para activar el servicio.

Fuente originaria: ENAGÁS

<https://www.retema.es/actualidad/enagas-es-designada-para-poner-en-marcha-el-sistema-de-garantias-de-origen>



El proyecto SCALIBUR concluye con 20 innovaciones en gestión de biorresiduos

Los socios del proyecto han desarrollado una serie de tecnologías innovadoras para mejorar la recogida y gestión de los biorresiduos, así como su transformación en nuevos productos, como biopesticidas y poliésteres biodegradables.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/scalibur-innovaciones-biorresiduos/>

El proyecto SIGEN2H2 investiga la producción de hidrógeno verde a partir de residuos

La transformación de mezclas de residuos conteniendo CDR y biomásas mediante pirólisis térmica para la producción de hidrógeno es una alternativa innovadora y factible que puede ofrecer ventajas competitivas para el almacenamiento de energía.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/sigen2h2-hidrogeno-verde-residuos-2/>

Pasaportes de productos: la nueva tendencia en la formulación de políticas de la UE

En este informe, EURACTIV analiza el Reglamento de diseño ecológico para productos sostenibles de la Comisión Europea y cómo se traducirá en la práctica para los consumidores y la industria de la UE.

Fuente originaria: Euractiv

<https://en.euractiv.eu/wp-content/uploads/sites/2/special-report/Product-passports-The-new-trend-in-EU-policy-making.pdf>

Plastipak inaugura una planta de reciclaje de plásticos en Toledo

La instalación producirá 20.000 toneladas anuales de PET reciclado de grado alimentario que se usarán en la propia planta de fabricación de preformas de la compañía.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/plastipak-planta-de-reciclaje-plasticos-toledo/>

El Gobierno aprueba el nuevo RD de Envases y Residuos de Envases

El texto revisa en profundidad la actual normativa, en vigor desde hace más de 20 años, estableciendo objetivos y medidas concretas para envasadores, distribución, poseedores y administraciones.

Fuente originaria: MITERD

<https://www.retema.es/actualidad/el-gobierno-aprueba-el-nueva-real-decreto-de-envases-y-residuos-de-envases>

Europa sienta bases para impulsar una economía circular para las baterías

El Consejo y el Parlamento Europeo han alcanzado un acuerdo político provisional sobre una propuesta para reforzar las normas de sostenibilidad de las pilas y baterías. Por primera vez, la legislación regulará todo el ciclo de vida de una batería, desde la producción hasta la reutilización y el reciclaje.



Fuente originaria: Consejo Europeo

<https://www.retema.es/actualidad/europa-sienta-las-bases-para-impulsar-una-economia-circular-para-las-baterias>

La mayor parte del consumo de plástico en Europa carece de datos y objetivos políticos directos

En Europa los plásticos se utilizan en todo, desde materiales de construcción hasta productos de consumo. Una fracción significativa del consumo total de plástico de Europa está fuera de este enfoque político y corre el riesgo de ser pasado por alto en la transformación de Europa hacia una economía más circular. Hasta el 74% de los plásticos consumidos en la UE no son envases.

Fuente originaria: Agencia Europea del Medio ambiente

<https://www.eea.europa.eu/highlights/most-plastic-consumption-in-europe>

La UE introducirá objetivos para la autosuficiencia de materias primas

La Comisión Europea está considerando objetivos para aumentar la autosuficiencia de la UE en materias primas clave necesarias para las transiciones verde y digital, con objetivos de hasta el 30% para algunas de ellas, dijo un alto funcionario de la UE.

Fuente originaria: Euractiv

<https://www.euractiv.com/section/energy-environment/news/eu-to-introduce-targets-for-raw-materials-self-sufficiency/>

El proyecto Carbiow producirá biocombustibles a partir de residuos orgánicos municipales

La iniciativa, liderada por Tecnalia, propone tecnologías novedosas y eficientes para generar biocombustibles con huella de carbono negativa para sectores como el cementero, el marítimo o la aviación.

Fuente originaria: Residuos Profesional

<https://www.residuosprofesional.com/carbiow-biocombustibles-residuos/>

Cataluña regula por Decreto ley la adaptación del impuesto sobre el vertido y la incineración de residuos

La nueva norma autonómica garantiza el carácter finalista del canon sobre la disposición de los residuos y el mantenimiento de los tipos actualmente aplicables.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/cataluna-adaptacion-impuesto-vertido-incineracion-residuos/>

Los países de la UE se preparan para el big bang del reciclaje textil

Reciclar textiles no es tarea fácil, con procesos industriales aún en sus primeros años. Sin embargo, los recicladores dicen que la inminente obligación de que los países de la UE recolecten y clasifiquen los textiles usados ayudará a que la incipiente industria despegue.

Fuente originaria: Euractiv

<https://www.euractiv.com/section/circular-materials/news/eu-countries-prepare-for-textile-recycling-big-bang/>

Crece la ola del mercado de segunda mano (y Zara se apunta al carro)

Aunque con algunas cuestiones aún por resolver, el mercado de segunda mano aparece como una ola a la que sumarse si uno quiere dar respuesta a las nuevas aspiraciones de los consumidores. Porque, ahora, también es moda llevar cosas usadas.

Fuente originaria: Residuos profesional

<https://www.residuosprofesional.com/crece-ola-mercado-segunda-mano/>

El proyecto New Cotton transforma residuos textiles en fibras de alta calidad

A partir de residuos textiles, se ha desarrollado la fibra textil Infinna™, cuya denominación científica es "fibra de carbamato de celulosa", con un aspecto y tacto muy parecidos al del algodón.

Fuente originaria: CORDIS

<https://www.retema.es/actualidad/el-proyecto-new-cotton-transforma-residuos-textiles-en-fibras-de-alta-calidad>

La planta de tratamiento de residuos de Lorca incorporará una nueva línea de biogás

El proyecto, que debería ver la luz en el plazo de cuatro años, consistiría en incorporar a la actual planta de tratamiento de fracción resto una nueva línea de tratamiento del residuo orgánico procedente de la fracción resto mediante la incorporación de un proceso de biometanización de una capacidad de 20.541 toneladas anuales.

Fuente originaria: Ayuntamiento de Lorca

<https://www.retema.es/actualidad/la-planta-de-tratamiento-de-residuos-de-lorca-incorpora-una-nueva-linea-procedente-de-la>



mireia@forumambiental.org

www.forumambiental.org

La **Fundación Fórum Ambiental** es una entidad sin ánimo de lucro de ámbito español creada en 1997 que fomenta la colaboración entre la administración pública y la empresa privada para promover la economía circular y avanzar hacia una gestión ambiental que aporte mayor valor para la sociedad.

Articula su trabajo principalmente mediante proyectos colaborativos, procesos de diálogo, y jornadas divulgativas o de trabajo, ya sean de iniciativa propia o con otras entidades.