



Repsol se alía con ASAJA para transformar residuos agrícolas y ganaderos en combustibles renovables

- Ambas entidades cooperarán para impulsar la economía circular y generar oportunidades en el sector primario a través de la valorización de subproductos agrarios y ganaderos en la industria energética.
- Repsol está transformando sus centros industriales en polos multienergéticos capaces de fabricar productos con baja o nula huella de carbono. La compañía está analizando más de cuarenta tipos de residuos y tecnologías para fabricar combustibles renovables y materiales circulares.
- ASAJA, que representa a más de 200.000 agricultores y ganaderos, quiere ofrecer a sus afiliados, a través de esta alianza, una alternativa puntera en el aprovechamiento de los subproductos y residuos agrícolas y ganaderos, con proyectos de economía circular destinados a la producción de energías limpias.
- Este acuerdo afianza la relación entre Repsol y ASAJA, y certifica el compromiso de ambas entidades con la transición energética y un desarrollo económico sostenible.

Repsol y ASAJA han firmado un acuerdo de colaboración para impulsar proyectos que tienen como eje central la economía circular para mejorar la sostenibilidad del campo. Ambas organizaciones compartirán su conocimiento y capacidades para buscar soluciones que mejoren la gestión de subproductos de la agricultura y la actividad ganadera en entornos rurales y poco poblados, donde la logística puede suponer una gran dificultad. Repsol analizará el potencial de estos residuos y subproductos como nueva materia prima para la fabricación de combustibles renovables y materiales circulares en sus complejos industriales.

Otra de las líneas de trabajo contempla la reutilización de subproductos procedentes de la industria del refino como fertilizantes en suelos agrícolas para incrementar su rendimiento y productividad.

Con estos proyectos, ambas entidades promoverán la creación de nuevas cadenas de valor locales que inducen el empleo en esas zonas rurales, afectadas por la despoblación.

Berta Cabello, Directora de Combustibles Renovables de Repsol, explicó: “La agricultura y la ganadería son sectores clave en España. En Repsol, estamos trabajando con ellos para desarrollar la economía rural y transformar los subproductos de esta actividad en combustibles y materiales renovables y circulares, que a su vez pondrán volver a usarse en el sector”.

Pedro Barato, Presidente de ASAJA, se mostró muy satisfecho con la firma de este acuerdo porque “los proyectos a realizar junto a Repsol suponen para ASAJA poder estar a la vanguardia de la tecnología más puntera en materia de producción de energías limpias para la mejora del medio ambiente”.



Para Repsol, la economía circular es una herramienta clave en su programa de transformación industrial, ya que permite fabricar productos de alto valor añadido y con menor huella de carbono a partir de residuos de distinta naturaleza. Repsol está analizando más de cuarenta tipos de residuos y tecnologías para asegurar la producción de biocombustibles avanzados y materiales petroquímicos circulares con el objetivo de alcanzar la neutralidad en carbono en 2050.

ASAJA hace esta apuesta de futuro para que sus agricultores y ganaderos puedan beneficiarse de los proyectos de economía circular y aprovechamiento de residuos agrícolas y ganaderos para la producción de biometano y otros combustibles renovables, mejorando el valor de los subproductos y residuos agrarios.

Contactos de prensa

Repsol

prensa@repsol.com

www.repsol.com

Telf. 91 753 87 87

ASAJA

Estrella Larrazábal

estrella@asaja.com

www.asaja.com

Telf. 915 33 67 64

