



REGATRACE

Renewable Gas Trade Centre in Europe

Spanish Newsletter 7

November 2022



REGATRACE (Renewable GAs TRAdE Centre in Europe) tiene como objetivo crear un sistema comercial eficiente basado en la emisión y comercialización de Garantías de Origen (GdO) de biometano/gases renovables. Todo ello contribuirá de forma relevante a la asimilación del mercado común europeo del biometano.

Noticias del mundo del biometano

La Comisión Europea y los líderes de la industria lanzan la Asociación Industrial del Biometano para apoyar el objetivo de 35 bcm de biometano para 2030

El pasado mes de septiembre, la Comisión Europea y los líderes de la industria, comprometidos con la transición energética verde, lanzaron la Asociación Industrial del Biometano - Biomethane Industrial Partnership. Esta nueva asociación público-privada se anunció en el Plan REPowerEU. Su objetivo es apoyar la consecución del objetivo de aumentar la producción y el uso anual de biometano hasta 35.000 millones de metros cúbicos para 2030.

<https://bip-europe.eu/2022/09/28/new-biomethane-industrial-partnership-announced/>

Noticias del proyecto

Estudio de diseño sobre el proceso coordinado para la conversión

A finales de septiembre de 2022, REGATRACE publicó "Estudio de diseño sobre un proceso coordinado para gestionar las garantías de origen para la conversión de energía". Los vectores energéticos pueden convertirse entre sí, y su origen puede probarse con garantías de origen (GO), lo que requiere un enfoque común para la gestión de las GO. Este estudio, dirigido por la Asociación de Organismos Emisores - AIB, investiga cómo mantener la fiabilidad y la eficiencia en la emisión de las GO tras la conversión de los vectores energéticos cuya energía de entrada sea certificada con GO.

<https://www.regatrace.eu/design-study-on-coordinated-process-for-conversion/>

Nuevo informe sobre la creación de registros de biometano

El pasado mes de octubre, REGATRACE publicó un nuevo informe sobre la creación de registros de biometano. El documento ofrece una buena visión de la situación del sector del biometano en cada país objetivo, el potencial de producción para el futuro y el nivel de aplicación del Plan de Acción Nacional para la creación del registro.

https://www.regatrace.eu/wp-content/uploads/2022/10/REGATRACE_D3.2.pdf

Recomendaciones a los responsables políticos europeos y nacionales

El proyecto REGATRACE ha publicado recientemente un informe que incluye 17 recomendaciones políticas para los responsables políticos europeos y nacionales. Las barreras normativas, técnicas y económicas impiden o dificultan la aparición del mercado del biometano en muchos países de la UE. Las soluciones propuestas por REGATRACE responderán a la necesidad de un comercio transfronterizo de gases renovables sin trabas, en el que todo el valor verde de estos gases pueda transferirse de un país a otro.

<https://www.regatrace.eu/wp-content/uploads/2022/11/REGATRACE-D7.3.pdf>

Éxito de la conferencia final de REGATRACE

El 16 de noviembre, la conferencia final de REGATRACE reunió a 105 participantes y 20 ponentes en un intenso debate en torno a la investigación y las soluciones innovadoras para crear un mercado estable, fiable y común para el biometano y otros gases renovables en Europa. Nos gustaría dar las gracias a todos los ponentes y socios que hicieron de esta conferencia final un verdadero éxito.

<https://www.regatrace.eu/regatrace-final-conference-in-brussels/>

Noticias de España

El futuro del sector del biometano en España

Recientemente, el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico ha publicado la Orden TED/1026/2022, de 28 de octubre, por la que se aprueba el procedimiento de gestión del sistema de garantías de origen del gas procedente de fuentes renovables. Este procedimiento

regulará el funcionamiento del sistema de garantías de origen del gas procedente de fuentes renovables en España, y ENAGAS GTS tiene hasta marzo de 2023 para activar el servicio.

<https://www.regatrace.eu/the-future-of-the-biomethane-sector-in-spain/>

Enfoque en otros países de REGATRACE

AUSTRIA

Se publica el proyecto de Ley de Energías Renovables

<https://www.regatrace.eu/government-bill-for-renewable-heat-act-released/>

ALEMANIA

Lanzamiento de “Biogas to Hydrogen – Container Unit” en Alemania

<https://www.regatrace.eu/biogas-to-hydrogen-container-unit-launched-in-germany/>

BÉLGICA

Nueva instalación de biometano en Flandes

<https://www.regatrace.eu/new-biomethane-installation-start-up-in-flanders/>

ESTONIA

Potencial para impulsar la producción de biogás en el sureste de Estonia

<https://www.regatrace.eu/potential-for-boosting-biogas-production-in-south-eastern-estonia/>

IRLANDA

Irlanda está preparada para avanzar en la producción de biometano y la bioeconomía relacionada

<https://www.regatrace.eu/after-a-slow-start-ireland-is-set-to-forge-ahead-with-ad-biomethane-production-and-related-bioeconomy-at-scale-with-major-investment-policy-and-strategy-announcements/>

ITALIA

El nuevo decreto italiano sobre el biometano

<https://www.regatrace.eu/the-new-italian-biomethane-decree/>

LITUANIA

Ignitis primera importación de biometano en Lituania

<https://www.regatrace.eu/ignitis-is-the-first-in-lithuania-to-import-biomethane/>

POLONIA

Reglamento sobre subastas de RES en Polonia en 2022-2027

<https://www.regatrace.eu/regulation-on-res-auctions-in-poland-in-2022-2027/>

REPUBLICA CHECA

La planta de biometano de Litomyšl empezó a funcionar a modo de prueba en octubre
<https://www.regatrace.eu/biomethane-plant-in-litomysl-started-trial-operation-in-october/>

Conoce el Consorcio REGATRACE

El consorcio REGATRACE está compuesto por 15 socios de 11 países (Alemania, Austria, Bélgica, España, Estonia, Irlanda, Italia, Lituania, Polonia, República Checa y Rumanía) que trabajan juntos para apoyar el desarrollo del mercado de biometano.

ISINNOVA
research innovation sustainability

EBA
European Biogas
Association

AGCS
balance group coordinator

CIB
BIOGAS

Renewable
Gas Forum
Irish Green Gas Ltd

DBFZ

GABA
Czech Biogas Association

elering

FLUXYS

dena
German Energy Agency

upebi

nedgia
Grupo Naturgy

engar
European Renewable Gas Registry

Amber
Grid

AIB
association of issuing bodies



Este proyecto ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizon 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención nº 857796

Copyright © 2019 REGATRACE, All rights reserved.

www.regatrace.eu

Síguenos en Twitter: [@regatrace](https://twitter.com/regatrace)

[¿Por qué recibo esto?](#) [Cancelar esta suscripción](#) [Actualizar preferencias de suscripción](#)

Newsletters Nedgia – Avenida América 38, Madrid 28028 · Spain