

[View this email in your browser](#)



Newsletter nr 4
czerwiec 2021



REGATRACE (Renewable GAs TRAdE Centre in Europe) wykreuje efektywny system handlu opartego na emisji i obrocie gwarancjami pochodzenia (GoO) dla biometanu. Przyczyni się to w znacznym stopniu do rozwoju wspólnego rynku biometanu.

Aktualności ze świata biometanu

Strategia UE dotycząca metanu: Uznanie roli biogazu w ograniczaniu emisji metanu

W październiku 2020 r. Komisja Europejska przedstawiła swoją strategię dotyczącą metanu. Metan jest drugim po dwutlenku węgla największym czynnikiem przyczyniającym się do globalnego ocieplenia spowodowanego przez człowieka. W związku z tym walka z emisją metanu ma kluczowe znaczenie dla osiągnięcia celu klimatycznego UE na 2030 r. oraz celu neutralności klimatycznej do 2050 r. Strategia Metanowa proponuje środki mające na celu ograniczenie emisji metanu w sektorach energetyki, rolnictwa i gospodarki odpadami oraz uznaje kluczową w nim rolę biogazu i biometanu.

[Czytaj dalej](#)

Przyszłość systemu certyfikacji gazów odnawialnych i niskoemisyjnych na kwietniowym Forum Madryckim

Komisja Europejska zaprosiła w kwietniu najważniejszych interesariuszy gazowych na dyskusję na temat możliwości i wyzwań związanych z dekarbonizacją coraz bardziej zintegrowanego wewnętrznego rynku gazu UE, w tym przyszłości systemu certyfikacji gazów odnawialnych i niskoemisyjnych.

[Czytaj dalej](#)

Aktualności dotyczące projektu

AEBIG – REGATRACE: Warsztaty partycypacyjne – Hiszpania

W marcu 2021 r. w formie 3 sesji online odbyły się pierwsze wielostronne warsztaty partycypacyjne REGATRACE pt. „Wizja rozwoju sektora biometanu/gazów odnawialnych – Hiszpania” zorganizowane przez AEBIG w ramach projektu REGATRACE. W warsztatach wzięło udział prawie 20 różnych kluczowych interesariuszy sektora biometanu w Hiszpanii.

[Czytaj dalej](#)

Opublikowano porównanie techniczne i eksploatacyjne systemu gwarancji pochodzenia biometanu/gazu odnawialnego z systemem gwarancji pochodzenia energii elektrycznej

Najnowszy raport REGATRACE dostarcza unikalnej wiedzy na temat europejskich systemów transgranicznych transferów certyfikatów dla odnawialnego gazu i energii elektrycznej. Ponieważ współpraca pomiędzy różnymi systemami zaczyna się od ich zrozumienia, ocena europejskich ram prawnych stanowi podstawę do określenia, które nośniki energii i rodzaje certyfikatów są objęte ocenianymi systemami. Pod kierownictwem ERGaR zostały opisane i porównane w oparciu o ponad 100 kryteriów systemy gazowe i elektryczne AIB EECs, system wodorowy Certifly i system CoO ERGaR. Opisano również system ERGaR RED MB, ale nie uwzględniono go w pełnym porównaniu, ponieważ jego zasady nie zostały jeszcze opublikowane.

[Czytaj dalej](#)

11 marca 2021 r. odbyły się warsztaty na temat wyzwań związanych z obsługą gwarancji pochodzenia w odniesieniu do Konwersji Energii

11 marca odbyły się warsztaty pt. „Wyzwania związane z obsługą certyfikatów w odniesieniu do konwersji nośników energii”. Celem ich była wymiana opinii przedstawicieli organów prowadzących rejestry gwarancji pochodzenia ze stronami zaangażowanymi w projektowanie i zarządzanie techniczne gwarancjami pochodzenia w zakresie konwersji nośników energii.

[Czytaj dalej](#)

Dostarczono krajom docelowym REGATRACE prowizoryczny system informatyczny do uruchamiania rejestrów

W ramach zadania 3.3 projektu, kraje docelowe REGATRACE (BE, ES, IE, IT, LT, PL, RO, SK) są reprezentowane przez organizacje zaangażowane w tworzenie krajowych rejestrów gazu ze źródeł odnawialnych. Zostały one wyposażone w system informatyczny istniejącego krajowego rejestru biometanu w celu zrozumienia funkcjonowania systemów dedykowanych rejestrom gazowym. Ułatwi to fazę rozwoju i pomoże przyzwyczaić się do procesów dokumentowania certyfikatów.

[Czytaj dalej](#)

Uruchomienie sieci REGATRACE

Sieć dialogu między różnymi stronami zaangażowanymi w dokumentowanie i transgraniczne śledzenie gazów odnawialnych umożliwiała wykorzystanie i zsynchronizowanie różnych przedsięwzięć w Europie.

[Czytaj dalej](#)

Aktualności z Polski

Coraz bliżej podpisania porozumienia sektorowego w zakresie rozwoju sektora biogazu i biometanu w Polsce

Od początku roku przedstawiciele UPEBI aktywnie uczestniczyli w spotkaniach siedmiu grup roboczych Partnerstwa biogazowego ustanowionego przez Ministerstwo Klimatu i Środowiska w celu przygotowania porozumienia w zakresie rozwoju sektora biogazu i biometanu w Polsce. Prezes UPEBI, Sylwia Koch-Kopyszek, jako koordynator grupy roboczej ds. mechanizmów wspierających i promocyjnych, w tym rozwoju kadr i systemu kształcenia, zorganizowała siedem spotkań online dla członków swojej grupy roboczej, podczas których dyskutowano na temat problemów w obszarze promocji, wsparcia oraz systemu kształcenia, proponowanych rozwiązań, a także deklaracji wspólnych działań ukierunkowanych na wzrost wykorzystania biogazu i biometanu w Polsce.

[Czytaj dalej](#)

ORLEN Południe wspólnie z PGNiG rozwijają obszar produkcji biometanu w Polsce

ORLEN Południe, spółka z Grupy ORLEN, podpisała list intencyjny z PGNiG. Zakłada on wzmocnienie współpracy w zakresie rozwoju odnawialnych źródeł energii. Firmy planują powołanie spółki celowej, która zainwestuje w rozwój sieci biometanowni. W nowoczesnych instalacjach z substratów rolniczych, odpadowych i pozostałości z przemysłu przetwórczego powstawałby przyjazny środowisku biometan, który mógłby zostać wykorzystany w przemyśle lub energetyce. Realizacja inwestycji wpisalaby się w strategię ORLEN2030 zakładającą rozwój nisko- i zeroemisyjnej energetyki.

[Czytaj dalej](#)

Aktualności z innych krajów Regatrace

[AUSTRIA](#)

[BELGIA](#)

[ESTONIA](#)

[NIEMCY](#)

[WŁOCHY](#)

[RUMUNIA](#)

[IRLANDIA](#)

[AUSTRIA](#)

[BELGIA](#)

[ESTONIA](#)

[NIEMCY](#)

[LITWA](#)

[HISZPANIA](#)

Poznaj konsorcjum!

Konsorcjum REGATRACE tworzy 15 partnerów z 10 krajów (Austria, Belgia, Estonia, Hiszpania, Irlandia, Litwa, Niemcy, Polska, Rumunia, Włochy) współpracujących na rzecz zapewnienia wsparcia rozwoju rynku biometanu.



Projekt ten uzyskał dofinansowanie z unijnego programu badań i innowacji "Horyzont 2020" w ramach umowy o dotację nr 857796

Copyright © 2019 REGATRACE. All rights reserved.
www.regatrace.eu
@regatrace

This email was sent to [<Email Address>](#)
[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

UPEBI - j.szalanska@upebi.pl - Warsaw 00-764 - Poland

