

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)[View this email in your browser](#)

# REGATRACE

Renewable Gas Trade Centre in Europe

Newsletter nr 7

listopad 2022



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.

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)

## Aktualności ze świata biometanu

### **Komisja Europejska i liderzy branży inicjują Partnerstwo Przemysłowe Biometanu, aby wesprzeć cel 35 mld m<sup>3</sup> biometanu do 2030 r.**

We wrześniu Komisja Europejska i liderzy branży, zaangażowani w przejście na zieloną energię, zainicjowali Partnerstwo Przemysłowe Biometanu. To nowe partnerstwo publiczno-prywatne zostało ogłoszone w Planie REPowerEU. Ma ono wesprzeć realizację celu, jakim jest zwiększenie rocznej produkcji i wykorzystania biometanu w ilości do 35 miliardów metrów sześciennych do 2030 roku.

**[Czytaj dalej](#)**

## Aktualności dotyczące projektu

### **Studium Projektowe dotyczące skoordynowanego procesu konwersji**

Pod koniec września 2022 r. zespół REGATRACE opublikował „Studium projektowe dotyczące skoordynowanego procesu obsługi gwarancji pochodzenia dla konwersji energii”. Nośniki energii można zamieniać na siebie, a ich pochodzenie można udowodnić za pomocą gwarancji pochodzenia (GO), co wymaga wspólnego podejścia do zarządzania GO. Analiza zrealizowana pod

### **Nowy raport dotyczący tworzenia rejestrów biometanu**

W październiku zespół REGATRACE opublikował nowy raport na temat tworzenia rejestrów biometanu. Dokument zawiera przegląd sytuacji sektora biometanu w poszczególnych krajach docelowych, potencjał produkcyjny oraz poziom realizacji Krajowego Planu Działań na rzecz utworzenia rejestru.

**[Pobierz raport](#)**

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)

temu, w jaki sposób zachować niezawodność i efektywność podczas wydawania GO po konwersji nośnika energii, dla którego energia wejściowa została certyfikowana anulowanymi GO.

**[Czytaj dalej](#)**

### **Zalecenia dla decydentów europejskich i krajowych**

W ramach projektu REGATRACE opublikowano raport zawierający 17 zaleceń politycznych dla europejskich i krajowych decydentów. Bariery regulacyjne, techniczne i ekonomiczne uniemożliwiają lub utrudniają powstanie rynku biometanu w wielu krajach UE. Rozwiązania zaproponowane w ramach projektu REGATRACE odpowiadają na potrzebę nieskrępowanego transgranicznego handlu gazami odnawialnymi, w przypadku którego cała ekologiczna wartość tych gazów może być przenoszona z jednego kraju do drugiego.

**[Pobierz raport](#)**

16 listopada odbyła się konferencja końcowa Regatrace, która zgromadziła 105 uczestników i 20 prelegentów, aby wspólnie dyskutować na temat innowacyjnych badań i rozwiązań w celu utworzenia stabilnego, niezawodnego i wspólnego rynku biometanu oraz innych gazów odnawialnych w Europie. Dziękujemy wszystkim prelegentom i partnerom, dzięki którym ta końcowa konferencja była prawdziwym sukcesem. Broszura podsumowująca projekt REGATRACE będzie wkrótce dostępna na naszej stronie internetowej. Zachęcamy do jej odwiedzania!

## Aktualności z Polski

**Rozporządzenie w sprawie aukcji OZE w Polsce w latach 2022-2027**

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)

ilości i wartości energii elektrycznej z odnawialnych źródeł energii, które mogą zostać sprzedane w drodze aukcji w poszczególnych następujących po sobie latach kalendarzowych 2022–2027. Wydanie rozporządzenia jest niezbędne dla przeprowadzenia aukcji OZE w latach 2022-2027 i stworzenia długoterminowego harmonogramu udzielania wsparcia wytwórcom OZE w ramach mechanizmu aukcyjnego.

[Czytaj dalej.](#)

## Aktualności z innych krajów Regatrace

### AUSTRIA

#### Rządowy projekt Ustawy o Odnawialnych Źródłach Ciepła

Rządowy projekt Ustawy o Odnawialnych Źródłach Ciepła opublikowany 2 listopada 2022 r. wyznacza ramy prawne dla przyszłości ciepłownictwa w Austrii. Zawiera on plan stopniowego wycofywania się z paliw kopalnych i dąży do całkowitej dekarbonizacji sektora grzewczego w 2040 roku.

[Czytaj dalej.](#)

### BELGIA

#### Uruchomienie nowej instalacji biometanowej we Flandrii

W sierpniu 2022 roku we Flandrii rozpoczęła zatłaczanie do sieci szósta belgijska instalacja biometanowa. Ten zakład odpadów komunalnych należy do firmy VERKO Dendermonde zajmującej się zbiórką odpadów komunalnych i jest w stanie zatłoczyć do sieci Fluvius do 100 m<sup>3</sup>(n)/h biometanu.

[Czytaj dalej.](#)

### CZECHY

#### Instalacja biometanowa w Litomyślu rozpoczęła rozruch w październiku

Rolnicza Spółdzielnia Produkcyjna w Litomyślu rozpoczęła rozruch swojej nowej instalacji biometanowej. Wytwarza ona gaz odnawialny z biogazu pochodzącego z odpadów

### ESTONIA

#### Potencjał do zwiększenia produkcji biogazu w południowo-wschodniej Estonii

Biogaz jest produkowany w kilku miejscach w Estonii, ale jego produkcja mogłaby być jeszcze większa. Rozpoczyna się projekt, w ramach którego naukowcy z

Subscribe	Past Issues		Translate ▼
	<p>sieci gazowej Gasnet. Projekt obejmuje również stację tankowania sprężonego gazu ziemnego (CNG) na sąsiednim terenie wsi Dolní Újezd.</p> <p><a href="#"><u>Czytaj dalej</u></a></p>	<p>i potrzeby produkcji biogazu w południowo-wschodniej Estonii.</p> <p><a href="#"><u>Czytaj dalej</u></a></p>	
	<p style="text-align: center;"><b>NIEMCY</b></p> <p><b>Biogaz na wodór- jednostka kontenerowa uruchomiona w Niemczech</b></p> <p>W październiku 2022 roku firma Btx Energy GmbH wprowadziła na rynek swoją pierwszą jednostkę kontenerową „Biogaz na Wodór”. Umożliwia ona regionalną, zdecentralizowaną produkcję zielonego wodoru ze zrównoważonych źródeł biogazu (głównie obornika). Wytworzony wodór (w procesie reformingu parowego) zaopatruje obecnie sektor transportowy. Docelowo kontener zostanie ustawiony na farmie mlecznej w Krefeld w Niemczech.</p> <p><a href="#"><u>Czytaj dalej</u></a></p>	<p style="text-align: center;"><b>IRLANDIA</b></p> <p><b>Irlandia jest przygotowana do rozpoczęcia produkcji biometanu i związanej z tym biogospodarki na skalę przemysłową</b></p> <p>Renewable Gas Forum Ireland (RGFI) działa na rzecz utworzenia warunków rynkowych dla powstania irlandzkiego przemysłu biometanowego. RGFI, we współpracy z przedstawicielami branży, nawiązało kontakt z departamentami rządowymi, partiami politycznymi i przedstawicielami rolnictwa, aby dać impuls do zmian w polityce i wsparciu legislacyjnym. RGFI odegrało również kluczową rolę w procesie tworzenia Zintegrowanej Analizy Biznesowej dla Biometanu.</p> <p><a href="#"><u>Czytaj dalej</u></a></p>	
	<p style="text-align: center;"><b>WŁOCHY</b></p> <p><b>Nowy Włoski Dekret dotyczący Biometanu</b></p> <p>26 października 2022 r. został oficjalnie opublikowany Nowy Włoski Dekret dotyczący Biometanu (dekret ministerialny z 15 września 2022 r.). Wprowadza on mechanizmy motywacyjne, przeznaczając 1,73 mld EUR częściowo ze środków RRF, oraz łączy aktywa i reformy w</p>	<p style="text-align: center;"><b>LITWA</b></p> <p><b>Ignitis jako pierwszy na Litwie importuje biometan</b></p> <p>Ignitis będzie zaopatrywać klienta w biometan w listopadzie i grudniu, a obecnie negocjuje z partnerami i producentami biometanu w celu zapewnienia nieprzerwanych dostaw biometanu również w 2023 roku. Firma ma nadzieję, że w przyszłym roku będzie mogła zaoferować klientom zielony gaz produkowany na Litwie.</p>	

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)

czerwca 2026 r.).

[Czytaj dalej](#)

## HISZPANIA

### Przyszłość sektora biometanu w Hiszpanii

W ostatnim czasie Ministerstwo Transformacji Ekologicznej i Wyzwań Demograficznych opublikowało rozporządzenie TED/1026/2022 z 28 października zatwierdzające procedurę zarządzania systemem gwarancji pochodzenia gazu ze źródeł odnawialnych. Procedura ta będzie regulowała funkcjonowanie systemu gwarancji pochodzenia gazu ze źródeł odnawialnych w Hiszpanii. ENAGAS GTS ma czas do marca 2023 roku na aktywację usługi.

[Czytaj dalej](#)

## 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.

[Subscribe](#)[Past Issues](#)[Translate ▼](#)  
research innovation sustainability

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](http://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](mailto:j.szalanska@upebi.pl) · Warsaw 00-764 · Poland

