



# REGATRACE

Renewable Gas Trade Centre in Europe

Ketvirtasis naujienlaiškis

2021 m. birželis



REGATRACE (Renewable GAs TRAdE Centre in Europe) projektu siekiama sukurti veiksmingą sistemą, pagrįstą biometano ir atsinaujinančių dujų kilmės garantijų išleidimu bei jų prekyba. Šios veiklos tikslas prisidėti prie atsinaujinančios energetikos plėtros, būtent, prie bendros Europos biometano rinkos plėtros vystymo sėkmės

# Naujienos iš biometano pasaulio

## **Biodujų indėlio mažinant metano emisiją pripažinimas**

Igyvendindama Žaliąjį kursą (Green Deal), 2020 m. spalio mėn. Europos Komisija pristatė Europos metano strategiją. Metanas yra antra po anglies dvideginio pagal emisijų apimtį medžiaga, skatinanti klimato atšilimą. Norint pasiekti ES nustatytus tikslus klimato srityje iki 2030 m. ir iki 2050 m., bus taikomos priemonės šiltnamio efektą sukeliančių dujų išmetamam kiekiui sumažinti. Metano strategijoje siūlomos metano emisijų energetikos, žemės ūkio ir atliekų tvarkymo sektoriuose mažinimo priemonės, taip pat didelis dėmesys skiriamas biodujoms ir biometanui, mažinant šiltnamio efektą sukeliančių dujų emisijas minėtuose sektoriuose.

[\*\*Daugiau skaityti čia\*\*](#)

## **Atsinaujinančių ir mažai anglies dvideginio į aplinką išskiriančių dujų sertifikavimo sistemos ateitis aptarta Madrido forume, vykusiame balandžio mėn.**

Balandžio mėn. Europos Komisija pakvietė pagrindinius dujų sektoriaus rinkos dalyvius diskutuoti dėl išmetamo anglies dvideginio kiekio mažinimo galimybių ir iššūkių ES, taip pat atsinaujinančių ir mažai anglies dvideginio į aplinką išskiriančių dujų sertifikavimo sistemos ateities.

[\*\*Daugiau skaityti čia\*\*](#)

## Naujienos apie projektą

### **AEBIG (Ispanijos biodujų asociacija) – REGATRACE: Ispanijos biometano darbo grupė**

2021 m. kovo mėn. AEBIG surengė pirmąjį REGATRACE seminarą „Biometano / atsinaujinančių dujų vizija: Ispanija“, kartu su REGATRACE projektu. Buvo suorganizuotos 3 nuotolinės sesijos. Seminare dalyvavo beveik 20 svarbiausių Ispanijos biometano sektoriaus rinkos dalyvių.

[Daugiau skaityti čia](#)

### **2021 m. kovo 11 d. surengtas seminaras apie tai, su kokiais iššūkiais susiduria kilmės garantijų registrai, kai vyksta energijos konversija**

Kovo 11 d. buvo surengtas darbinis seminaras „Sertifikatai ir iššūkiai, esant energijos šaltinių konversijai“. Jis buvo skirtas sertifikatų išduodančioms įstaigoms ir kilmės garantijų (KG) registru tvarkytojams. Seminare aptarti energijos šaltinių konversijos procesai su rinkos dalyviais, kurie užsiima planavimu ir techniniu KG valdymu, esant konversijai.

[Daugiau skaityti čia](#)

### **Paskelbtas biometano / atsinaujinančių dujų KG sistemos bei elektros sistemos techninis ir veikimo palyginimas**

Naujausioje REGATRACE ataskaitoje pateikiamos įžvalgos apie Europos atsinaujinančių dujų ir elektros sertifikatų tarpvalstybines perdavimo schemas ir jų palyginimas. Kadangi skirtingų sistemų bendradarbiavimas prasideda nuo jų supratimo, Europos teisės aktų vertinimas leidžia nustatyti kuriuos energijos šaltinius ir kurias sertifikatų rūšis apima palyginamos schemas. Užduoties koordinatorius ERGaR, pagal daugiau nei 100 kriterijų aprašė ir palygino kilmės garantijas išduodančių įstaigų asociacijos (AIB) Europos energijos sertifikatų sistemos (EECS) dujų ir elektros schemą, „CertifHy“ vandenilio schemą ir „ERGaR“ CoO schemą. „ERGaR RED MB“ schema buvo pristatyta, bet neįtraukta į visų schemų palyginimą, nes šios schemas taisyklės dar nėra paskelbtos viešai.

[Daugiau skaityti čia](#)

### **Parengta demonstracinė IT kilmės garantijų administravimo sistema**

Įgyvendinant REGATRACE projekto užduotį Nr. 3.3, projekte dalyvaujančios tikslinės šalys (BE, ES, IE, IT, LT, PL, RO, SK) atstovauja organizacijos, dalyvaujančios atsinaujinančių dujų registru / KG išduodančių įstaigų kūrimu. Šioms šalims parengta demonstracinė biometano KG registro IT sistema, leisianti praktiškai susipažinti su KG registro veiklos specifika. Tai palengvins kilmės garantijų registru vystymą tikslinėse šalyse ir supažindins su KG dokumentavimo procesais.

[Daugiau skaityti čia](#)

## **REGATRACE tinklo sukūrimas**

Įkurtas REGATRACE tinklas, kurio tikslas skatinti bendradarbiavimą tarp rinkos dalyvių, dalyvaujančių atsinaujinančių dujų KG dokumentavimo bei tarpvalstybinio apsikeitimo veikloje, leisiantis subalansuoti ir sinchronizuoti veiksmus, prisiderinant prie Europoje vykstančių minėtos veiklos pokyčių.

**[Daugiau skaityti čia](#)**

## Šalių naujienos

### Austrija

Austrijos biodujų pramonė tikisi reikšmingų patobulinimų ir didesnio dėmesio dujoms, pagamintoms iš atsinaujinančių energijos šaltinių, Atsinaujinančių energijos šaltinių plėtros įstatyme, su kurio projektu galima susipažinti

[Daugiau skaitykite čia](#)

Nuotolinių seminarų „klimaaktiv“ apie biometano įleidimą į dujų tinklus įrašai skelbiami viešai

[Daugiau skaitykite čia](#)

### Belgija

Antras Biometano darbo grupės seminaras Belgijoje

[Daugiau skaitykite čia](#)

Nauja biometano potencialo Flandrijoje įvertinimo studija

[Daugiau skaitykite čia](#)

### Estija

Obuolių šerdys ar mėšlas: viskas gali būti kuras!

[Daugiau skaitykite čia](#)

Alternatyvieji degalai padeda sumažinti viešojo transporto anglies dvideginio išmetimus

[Daugiau skaitykite čia](#)

### Vokietija

Vieno iš pirmųjų biometano skystinimo įrenginių statyba Vokietijoje

[Plačiau skaitykite čia](#)

SGD ir bio-SGD ateitis Vokietijos sunkiasvorio transporto sektoriuje

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Italija

Nacionaliniame ekonomikos gaivinimo ir atsparumo didinimo plane (NEGADP) numatytos galimybės plėsti biometano naudojimą žemės ūkyje

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Lietuva

Priimtas Alternatyviųjų degalų įstatymas: kaip per ateinantį dešimtmetį pasikeis transporto sektorius Lietuvoje

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Lenkija

„ORLEN Południe“ ir „PGNiG“ siekia vystyti biometano gamybos verslą Lenkijoje

[Daugiau skaitykite čia](#)

Artėjama prie susitarimo dėl biodujų ir biometano sektoriaus plėtros Lenkijoje

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Rumunija

ES sanglaudos politika: 216 mln. EUR skirta Bukarešto šiluminės energijos perdavimo sistemai

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Ispanija

Ispanijos Ekologinės pertvarkos ir demografinių iššūkių ministerija švenčia Ispanijos pirmojo Kovos su klimato kaita ir energijos pertvarkos įstatymo patvirtinimą Deputatų kongrese

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Airija

Airijos veiksmai, siekiant įtvirtinti biometano reglamentavimą naujuose teisės aktuose ir sustiprinti paramą šio sektoriaus vartotojams, įgauna pagreitį

[Daugiau skaitykite čia](#)

## Susipažinkite su konsorciumu!

REGATRACE konsorciumą sudaro 15 partnerių iš 10 šalių (Austrijos, Belgijos, Estijos, Vokietijos, Airijos, Italijos, Lietuvos, Lenkijos, Rumunijos ir Ispanijos), kurie dirba kartu siekdami prisidėti prie biometano rinkos vystymo.



Šiam projektui suteiktas finansavimas pagal Europos Sąjungos bendrąją mokslinių tyrimų ir inovacijų programą „Horizontas 2020“, pagal Dotacijų susitarimą Nr. 857796

Copyright © 2019 REGATRACE, All rights reserved.

[www.regatrace.eu](http://www.regatrace.eu)

Prisijunkite prie mūsų Twitter: [@regatrace](https://twitter.com/regatrace)

