



- Istituto di Studi per l'Integrazione dei Sistemi - ISINNOVA
- European Biogas Association - EBA
- AGCS Gas Clearing and Settlement AG - AGCS
- CIB-Consorzio italiano Biogas e Gassificazione - CIB
- Deutsche Energie - Agentur GmbH - DENA
- Romanian Association of Biomass and Biogas - ARBIO
- Renewable Gas Forum-Irish Green Gas CLG (RGFI)
- Fluxys Belgium SA - FLUXYS
- DBFZ Deutsches Biomasseforschungszentrum Gemeinnützige GmbH - DBFZ
- Association of Issuing Bodies AISBL - AIB
- AB Amber Grid - AMBER GRID
- Nedgia SA - NEDGIA
- European Renewable Gas Registry - ERGaR
- Elering AS - ELERING
- Unia Productentow i Pracodawcow Przemysłu Biogazowego - UPEBI

S'IMPLIQUER

www.regatrace.eu

 @Regatrace

 REGATRACE

Devenez membre de la communauté
en vous abonnant à notre newsletter!

COORDINATEUR DU PROJET:
MR. STEFANO PROIETTI
ISINNOVA - ISTITUTO DI STUDI PER
L'INTEGRAZIONE DEI SISTEMI

MAIL: SPROIETTI@ISINNOVA.ORG



Le projet a reçu un financement du Programme
de Recherche et d'Innovation Horizon 2020 de
l'Union Européenne au titre de la Convention de
subvention n° 857796.



QU'EST-CE QUE REGATRACE?

REGATRACE (REnewable GAs TRAdE Centre in Europe) vise à créer un **système d'échange efficace basé sur l'émission et l'échange de garanties d'origine pour le biométhane / gaz renouvelables (GoO)**, qui exclu les ventes multiples.

Cet objectif sera atteint grâce aux piliers suivants:

- Mise en place des systèmes européens pour le biométhane / gaz renouvelable
- Mise en place des organismes nationaux émettent les GoOs
- Intégration du système de GoO des différentes technologies de gaz avec celui de l'électricité et de l'hydrogène
- Évaluation intégrée des stratégies pour la mobilisation et le transport des intrants biosourcés ainsi que des synergies technologiques
- Soutient au développement du marché du biométhane
- Transférabilité des résultats également en dehors des pays inclus dans le projet.

Le réseau d'organismes d'émission des GoOs sera établi en intégrant les registres nationaux de biométhane existants (Autriche, Danemark, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Pays-Bas,

Suisse et Royaume-Uni) par les autorités de distribution des pays cibles du projet (Belgique, Espagne, Irlande, Italie, Pologne, Lituanie et Roumanie).

REGATRACE mettra également en place les bases pour la réalisation de registres nationaux de biométhane dans 7 autres pays soutenus (Croatie, République tchèque, Grèce, Lettonie, Slovaquie, Suède et Ukraine).

Grâce à un processus participatif impliquant les différentes parties prenantes, REGATRACE souhaite par ailleurs développer des visions stratégiques et des feuilles de route nationales pour stimuler le marché du biométhane.



RÉSULTATS ATTENDUS

7

Mettre en place de nouveaux registres dans les pays cibles

7

Signature d'un MoU par les 7 pays cibles dans le but de mettre en place un réseau d'organismes de certification.

60

Organisation d'ateliers participatifs - 4 dans chaque pays cible et pays pris en charge - afin de déterminer les visions et les feuilles de route pour le développement du biométhane.

7

Identification des régions Hotspot identifiées pour la mise en œuvre future des technologies de méthane renouvelable, 1 par pays cible de REGATRACE.

7

Organisation de Workshops dans des pays non partenaires (Bulgarie, Luxembourg, Norvège, Portugal, Hongrie, Serbie et Slovaquie).

REGATRACE fournira également:

- Lignes directrices pour la certification de la durabilité du gaz renouvelable
- Un guide pour l'analyse de faisabilité des projets de biométhane
- Manuel de sécurisation du financement des investissements dans le biométhane