

Nouveaux attributs sur le Registre des GOs de Biogaz : Critères de durabilité

Chers titulaires de compte,

Il est désormais possible d'indiquer sur le Registre des GOs de Biogaz si une installation est certifiée durable (RED II), c'est-à-dire que l'approvisionnement en biomasse a un impact limité sur l'environnement. Une installation doit respecter les critères d'intrants, de durabilité et de réduction des émissions de gaz à effet de serre mentionnés dans [l'arrêté du 1^{er} février 2023](#) pour pouvoir être certifiée durable.

Le contrôle du respect de ces critères n'entre pas dans le champ d'action d'EEX mais relève de la responsabilité de Schémas Volontaires reconnus par la Commission européenne dans le cadre des exigences de la directive (UE) 2018/2001.

Si vous avez enregistré une installation de biogaz sur le Registre qui respecte les critères de durabilités, il est désormais possible (mais optionnel) de l'indiquer sur le Registre dans licence – attributs :

- Critères de durabilité respectés : Oui
- Organisme de certification
- Schéma Volontaire : par exemple ISCC, 2BS ou REDcert (les 3 Schémas Volontaires principaux en France)
- Certificat : lien vers le rapport
- Durabilité information supplémentaires : possibilité d'ajouter des informations supplémentaires
- Référence de l'exigence de durabilité : REDII art.29

- Date de début de validité du certificat : par exemple 19/12/2024 → les GOs produites à partir de janvier 2025 portent l'information qu'elles proviennent d'une installation certifiée durable
- Date de fin de validité du certificat : par exemple 18/12/2029 → les GOs produites jusqu'en novembre 2029 inclus portent l'information qu'elles proviennent d'une installation certifiée durable

Attention, le fait que l'installation soit certifiée durable ne signifie pas nécessairement que toute la production de biogaz de ladite installation est couverte par des certificats de preuve de durabilité. EEX ne gère pas les certificats de preuve de durabilité.

EEX remplit les informations pour les installations certifiées durables sur le compte de la DGEC qui produisent des GOs vendues aux enchères. Pour cela, EEX se base exclusivement sur les données fournies par les Schémas Volontaires et ne saurait être tenu responsable en cas d'erreur.

Bien cordialement,

European Energy Exchange AG – Customer Care

T: +33 1 70 36 33 49

go-gaz@powernext.com

New attributes on the French Registry for Biogas GOs: Sustainability criteria

Dear Account Holders,

It is now possible to indicate on the French Registry for Biogas GOs whether a biogas installation is certified sustainable (RED II), meaning that the biomass supply has a limited impact on the environment. To be certified as sustainable, a biogas installation must meet the input, sustainability and greenhouse gas emission reduction criteria set out in the [decree of 1 February 2023](#).

Checking compliance with these criteria does not fall within the scope of EEX but is the responsibility of Voluntary Schemes recognised by the European Commission under the requirements of Directive (EU) 2018/2001.

If you have registered a biogas installation on the Registry that meets the sustainability criteria, it is now possible (but optional) to indicate this on the Registry in license – attributes:

- Sustainability criteria met: Yes
- Sustainability certification body
- Sustainability scheme: e.g. ISCC, 2BS or REDcert (the 3 main Voluntary Schemes in France)
- Sustainability audit report: link to report
- Sustainability additional information: possible to add additional information
- Sustainability requirement reference: REDII art.29
- Sustainability criteria validity start date: e.g. 19/12/2024 → GOs produced from January 2025 onwards carry the information that they come from an installation that is certified sustainable
- Sustainability criteria validity end date: e.g. 18/12/2029 → GOs produced up to and including November 2029 will bear the information that they come from an installation that is certified sustainable

Please note that the fact that the installation is certified sustainable does not necessarily mean that all the biogas produced by the installation is covered by Proof of Sustainability (PoS) certificates. EEX does not manage PoS certificates.

EEX fills in the information for certified sustainable installations that produce GOs sold at the auction. In doing so, EEX relies exclusively on the data provided by the Voluntary Schemes and cannot be held liable for any errors.

Yours sincerely,

European Energy Exchange AG – Customer Care

T: +33 1 70 36 33 49

go-gaz@powernext.com