

Brussel, 7 mei 2020

## Eerste garanties van oorsprong voor groen gas

De VREG kende voor het eerst garanties van oorsprong (GO's) toe voor groen gas.

Met 'groen gas' bedoelen we gas uit hernieuwbare bronnen. Dergelijk 'biogas' ontstaat uit de vergisting van organische afvalstromen. 'Biomethaan' is biogas dat is opgezuiverd zodat het dezelfde kwaliteit heeft als aardgas en zonder problemen kan geïnjecteerd worden in het aardgasnet.

Producenten van groen gas kunnen met GO's aantonen dat 1 MWh groen gas in het net werd geïnjecteerd. De groen gas GO's kunnen in het VREG-platform verhandeld worden, waarna ze éénmalig kunnen worden gebruikt om gas, dat op een andere locatie dan die van de productie-installatie wordt verbruikt, als gas uit hernieuwbare bronnen te claimen.

De eerste installatie in Vlaanderen waaraan GO's voor groen gas werden toegekend, is de vergistingsinstallatie van IOK Afvalbeheer die in Beerse/Merksplas biomethaan produceert.

Hebt u interesse om groen gas GO's te verhandelen? Voeg uw onderneming dan toe aan de [lijst van potentiële \(ver-\)kopers op onze website](#).

Wenst u groen gas GO's aan te vragen voor uw installatie? Daarvoor kan u [terecht bij Fluxys](#).

Meer informatie over het systeem van GO's is te vinden [op onze website](#).

### Meer informatie over dit persbericht:

VREG: Dirk Van Evercooren, 02/897.27.13, 0478/55.04.80, [dirk.vanevercooren@vreg.be](mailto:dirk.vanevercooren@vreg.be)

Fluxys: Denis Bawin, 02/282.77.77 [info.transport@fluxys.com](mailto:info.transport@fluxys.com)

IOK Afvalbeheer: Katleen Mertens, 0473/77.60.20, [katleen.mertens@iok.be](mailto:katleen.mertens@iok.be)



[www.vreg.be](http://www.vreg.be)

---

VREG is de onafhankelijke autoriteit van de Vlaamse energiemarkt van vandaag en morgen. We reguleren, controleren, informeren en adviseren.

VREG Energie wijzer