

Groen gas moet eindelijk serieuze markt worden met certificering door Gasunie

Helko Jessayan

Den Haag

Essent Milieu, marktleider in Nederland op het gebied van biogas, wil binnen drie jaar de productie van zogeheten groen gas verdubbelen tot 2,4 miljoen m³. Tot 2020 voorziet Essent Milieu dat de Nederlandse markt voor groen gas zal uitgroeien tot zo'n 400 miljoen m³.

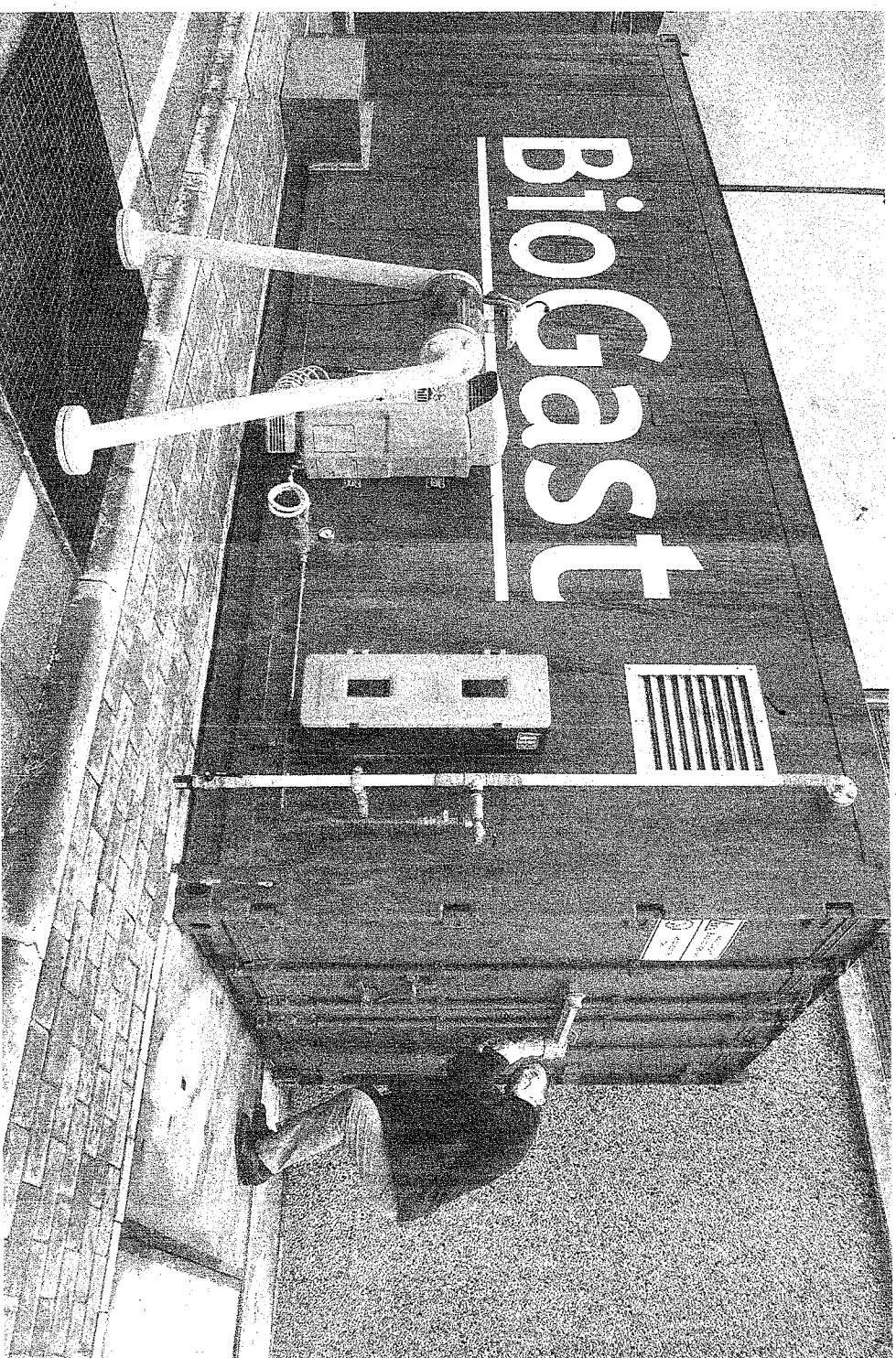
Dat heeft de algemeen directeur van Essent Milieu, Robert van der Hoeven, donderdag gezegd naar aanleiding van de uitreiking van het eerste certificaat voor groen gas in Den Haag door minister Maria van der Hoeven van Economische Zaken.

Essent Milieu bezit op pakweg vijftien locaties afvalverbranders, scheidings- en vergistingsinstallaties, diverse composteerinrichtingen en stortplaatsen en produceert jaarlijks 12 miljoen m³ groen gas. 'We hebben de ambitie om onze positie met biogas fors uit te breiden. Certificering kan helpen de productie van groen gas transparante maken', zegt de directeur van Essent Milieu.

Het bedrijf verwacht dat de vraag naar biogas in de nabije toekomst toeneemt omdat concerns als Rabobank en TNT en ook overheden liever alleen nog maar duurzame energie willen inkopen.

'Wij zijn al twintig jaar actief als producent van groen gas. Dat wil-

van van de Kennisland-taaron draagt.



Een installatie van Biogast in Beverwijk. Het bedrijf uit Haarlem bezit ook installaties in Mildrecht en Leiden. Biogast geldt als een van de professionele spelers op het gebied van de productie van biogas die in aanmerking komen voor certificering.

Foto: Joost van den Broek/Ifi

ten we de komende jaren de-orzet
ten door de productievevder te ver-
grooten', zegt Robert van der Hoe-
ven. 'Maar de investeringen zijn
behoorlijk en zonder subsidie is
nieuwe productie niet mogelijk,
want daartus de gasprijs eigenlijke
laag voor.'

Dubbele productie Essent Milieu voert in drie jaar de productie van groengas sterk op Handel in certificaten Gasunie verwacht ruim op biogascertificaten

Om die reden heeft het Rijk de
Regeling Stimulering Duurzame
Energie (SDE) in het leven geroe-
pen. 'Als investeerders de zeker-
heid krijgen dat die regeling blijft
bestaan, dan neemt het aanbod
van groen gas de komende jaren
toe', zegt Van der Hoeven.
In Venlo is het bedrijf bezig om
een vergistingsinstallatie te bou-
wen naast een al bestaande com-
posteerinstallatie. In Groningen is
ontstaat een zogeheten groengas-
hub, een centraal inzamelings-
punt voor biogas. Plannen zijn er
ook voor de locatie Wijster. Om de
productie op te voeren, wil het be-
drijf zich niet beperken tot de ver-
werking van de organisch natte

fractie (onf) uit huishoudelijk afval
of het groente-, fruit en tuinafval
(gtf), maar kijkt het ook naar ande-
re respiproducten waaronder bie-
tempulp. 'Dan kan ook het volume
toenemen', zegt Van der Hoeven.
Essent Milieu was niet het enige
bedrijf dat ceremonieel een eerste
certificaat kreeg voor biogas. Ook
Cogas en Praktijkcentrum De Mar-
ke kregen donderdag een certifi-
caat uitgereikt voor de productie
van groen gas. De certificaten wor-
den uitgegeven door Vertogas, een
nieuwe dochteronderneming van
infrastructuurbedrijf Gasunie.

Volgens Jörg Giegler, manager
sustainable energy van Gasunie,
kan met het certificaat de produc-
tie worden ontkoppeld van het ge-
bruik. 'Je produceert ergens groen
gas. Dat brengt je ergens in het regi-
onale of landelijke gasnet. Met het
certificaat heb je als consument
het bewijs dat het groene gas ook
daadwerkelijk gemaakt is, door
wie en uit welke grondstoffen.'
De certificaten bieden ook com-
merciële mogelijkheden. 'Een cer-
tificaat veregenwoordigt een
waarde van één megawattuur. Een
megawattuur is gelijk aan 100 m³
gas. We hebben dezelfde eenheid
gekozen als in het elektriciteitsys-
teem. De certificaten kunnen ver-
handeld worden zonder dat daar
fysiek gas aan te pas hoeft te ko-
men', zegt Giegler.

Marcel Kramer, de ceo van Gas-
unie, verwacht dat de certificering
zal leiden tot meer marktspelers
op het gebied van biogas. 'Het cer-
tificaats belangrijk voor bedrijven
die een groener profiel nastreven
en voor potentiële producenten
die nu nog aan de zijlijn staan.
Daardoor kan ook de schaaltoene-
men zodat de productiekosten la-
ger kunnen worden.'
Minister Maria van der Hoeven
zei donderdag dat Nederland voor-
op loopt in de certificering van bio-
gas. 'Met groen gas is er een nieu-
we markt ontstaan. Wel moet zij
de certificering van groen gas nog
vastleggen in de nieuwe Gaswet
waaraan zij op dit moment werkt.