

Aan: De Gedeputeerde Staten en Provinciale Staten van Brabant
Betreft: berichtgeving rond de biovergister in Nistelrode
Datum: 30 juni 2022
Per mail: statengriffie@brabant.nl

Geachte Gedeputeerden en Statenleden,

Onlangs is onze biogasinstallatie in Nistelrode op negatieve wijze in het nieuws gekomen. We betreuren dit ten eerste en geven graag uitleg over onze activiteiten.

Wij willen u laten zien dat de berichtgeving in de media gekleurd is en dat we bij alle keuzes die we maken juist heel goed rekening houden met de omgeving. De veranderingen die nu door bezwaarmakers geëist worden, gaan zelfs ten koste van de directe omgeving.

Algemene informatie

Om te beginnen, eerst een korte samenvatting van wat er nu gebeurt op het terrein. We zijn op dit moment in productie en daarnaast nog in de verbouwfase met als doel om vanaf begin 2023 volledig in productie te zijn. Er ligt op het terrein een bestemming en onherroepelijke vergunning voor het produceren van biogas/groengas. Daarmee kan 72.000 ton materiaal (de helft mest, de helft organische restproducten) worden verwerkt tot 8 miljoen kuub groengas op jaarbasis.

Met deze productie kan de installatie in Nistelrode bijdragen aan de verduurzaming van het gassysteem, het terugdringen van emissies van meststoffen en vooral: Uitstoot van CO₂ ten opzichte van fossiel aardgas met 77% verminderen. Deze eigenschappen zorgen ervoor dat biovergisters onmisbaar zijn in de duurzame energiemix en circulaire stromen van de toekomst.¹

Verleden

De installatie heeft een roerige geschiedenis door wanbeheer bij een vorige eigenaar, wat heeft geleid tot een faillissement en zelfs een veroordeling. Dit heeft gezorgd voor wantrouwen bij enkele bezwaarmakers. Dat is geheel begrijpelijk. Om hierin zo professioneel mogelijk en met de laatste technieken het verschil te maken wordt de installatie in stappen geheel vernieuwd.

¹ <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/kamerstukken/2020/03/30/kamerbrief-routekaart-groen-gas>
"Een opschaling van de groengasproductie, binnen de kaders voor de duurzame inzet van biogene reststromen en circulariteit, acht ik wenselijk en gezien de verduurzamingsopgave van het gassysteem noodzakelijk." Minister Wiebes visiebrief bij Routekaart Groen Gas maart 2020.

Daarbij worden de bestaande silo's voorzien van nieuwe kappen en de modernste technieken op het gebied van luchtzuivering en efficiëntie toegepast.

Groengas Brabant VOF is een samenwerking tussen de firma Jennissen uit Den Dungen en Agradu BV uit het Friese Sint Nicolaasga. Agradu ontwikkelt en beheert succesvol meerdere installaties door heel Nederland. Er is veel expertise in huis om ervoor te zorgen dat met de best mogelijke technieken de impact op de omgeving wordt geminimaliseerd.

Actief contact met de omgeving

In de omgeving van locatie Groengas Brabant wordt doorlopend actief contact met de omwonenden gezocht. Ondernemen met draagvlak en korte lijnen met burens vinden wij belangrijk.

Twee weken nadat de installatie in gebruik is genomen en het eerste gas is geleverd, hebben we de omgeving benaderd en gevraagd of zij iets hebben gemerkt van de ingebruikname. Hierbij zijn omwonenden benaderd binnen een straal van zo'n 700 meter. Geen van de omwonenden met wie contact gelegd is had op dat moment iets gemerkt qua geur. Iedereen is gevraagd een melding te doen zodra zij geur of overlast ondervinden. Daarop hebben we één vraag gehad over het geluidsniveau van een airco unit, wat inmiddels onze aandacht heeft.

Gekleurde berichtgeving

De berichtgeving in met name het Brabants Dagblad stelt dat er van alles gebeurt wat niet in lijn is met de vergunning. De 'bazen' van de 'mestfabriek' zouden 'alle regels aan de laars lappen' volgens het artikel en de bezwaarmakers die daarin aan het woord zijn. Dit is nogal gekleurd. De installatie is bestemd en vergund. Een biogasinstallatie moet aan een bijzonder hoog aantal regels voldoen op het gebied van kwaliteit en techniek, administratie, verantwoording en meer. Groengas Brabant voldoet aan al deze regels en meer. Daarbij stellen we zelfs onszelf nog hogere eisen door de gehele productie te voorzien van een ISCC-certificering².

De bezwaarmakers gebruiken een inspectierapport van de Omgevingsdienst als bron voor vastgestelde overtredingen. Het rapport was daar niet voor bedoeld. Het rapport is bedoeld als voorlopige vaststelling vanuit de omgevingsdienst en als uitnodiging om onze kant van de zaak toe te lichten. Veel van de punten uit het rapport zijn al weerlegd of opgelost. Voor de andere punten geldt kort samengevat dat deze hoofdzakelijk zijn ontstaan omdat de vigerende vergunningen niet op alle punten duidelijk zijn. Daarnaast hebben we enkele keuzes gemaakt hebben omdat die juist ten goede komen aan de omgeving.

In ieder geval toont het rapport wel aan dat Groengas Brabant VOF nauwkeurig in de gaten wordt gehouden en zeker niet de vrijheid krijgt om regels te overtreden. Wekelijks komt de omgevingsdienst langs om precies te kijken wat er op het terrein gebeurt.

² <https://www.iscc-system.org/process/market-applications/iscc-for-energy/>

Geen overlast

De bezwaarmakers geven aan dat zij overlast vrezen van Groengas Brabant en zien in het hierboven genoemde inspectierapport daarvoor hun bewijs. In het rapport gaat het over zaken zoals een loods die een aantal meters naast de vergunde plek zou staan, een container die circa 10 meter naast de vergunde plek staat en een hekwerk die vanwege de plaatsing op het talud, niet aan de maximale bouwhoogte voldoet. Daarnaast eisen bezwaarmakers dat de oorspronkelijke WKK³ installaties weer in gebruik worden genomen. Geen van die zaken levert daadwerkelijk overlast aan de omgeving. Het is juist andersom, het verlaagt de impact van de installatie op de omgeving.

Bezwaar werkt averechts

De bezwaarmakers eisen nu in een verzoek aan de rechter om een voorlopige voorziening en het uitvoeren van een aantal vergunde processen die wij bewust willen weglaten vanwege de impact op de omgeving. Een voorbeeld hiervan is de verbranding van biogas in WKK's. Als dit daadwerkelijk wordt uitgevoerd dan levert dat veel extra emissie van uitlaatgassen en geluid naar de omgeving op. In plaats daarvan wordt in de huidige situatie het opgewerkte biogas opgewaardeerd naar groengas en ingevoed op het gasnet. Dit proces heeft geen emissie van uitlaatgassen, geen uitlaatlawaai en geen grote koelers die in de directe omgeving duidelijk zullen worden gehoord. Uiteraard is de opwaardering van Groengas gewoon vergund.

Een tweede voorbeeld is een nieuwe silo, die vergund was als een beluchtingssilo zonder dak. In dit beluchtingsproces wordt dunne fractie dat overblijft na vergisting, belucht om het stikstof kwijt te raken. Dit stikstof emitteert naar de lucht, met bijbehorende geuroverlast. Wij willen deze silo graag gebruiken voor de opslag van mest, waarvoor we de silo hebben voorzien van een dak en geurfilter. Bezwaarmakers eisen dat de silo conform vergunning in gebruik wordt genomen, wat in onze ogen negatieve gevolgen voor de omgeving heeft.

Een derde voorbeeld is de gas opwaarderingsinstallatie. Deze hebben we circa 10 meter naast de oorspronkelijk vergunde plek gezet, zodat de installatie binnen het talud/geluidswal valt. De oorspronkelijk vergunde situatie staat midden in het talud, waardoor we deze om de installatie heen hadden moeten verplaatsen en de installatie er buiten zou staan. Dat is esthetisch zeer onwenselijk, vooral in het belang van de omgeving.

Vertrouwen bouwen

Uit het contact met directe omwonenden in het gebied blijkt dat de meesten geen enkel probleem hebben met de installatie. Zij melden dat zij geen enkele overlast ervaren en de aanwezigheid van de biovergister als positief ervaren. Wij zijn daar ontzettend blij mee. Tegelijkertijd merken we wel op dat deze omwonenden door de bezwaarmakers kunnen worden benadeeld, bijvoorbeeld wanneer de rechter zou beslissen dat de WKK's in gebruik moeten worden genomen.

³ Warmte Kracht Koppeling, een grote stationaire motor die uit biogas elektriciteit en warmte produceert.

Naar ons inzicht komen de huidige procedures en berichtgeving voort vanuit teleurstellingen en frustratie met de vorige eigenaren. Nu de installatie wordt vernieuwd en weer in bedrijf wordt genomen snappen we dat het moeilijk is voor bezwaarmakers en omwonenden om hier vertrouwen in te hebben. Daarom communiceren en informeren we alle omwonenden in de directe omgeving van de installatie zo goed en transparant mogelijk.

Het zal enige tijd kosten voordat het vertrouwen bij iedereen terug kan worden gewonnen en dat zal niet eenvoudig zijn. Groengas Brabant kan dit alleen doen door in de praktijk te laten zien dat de installatie duurzaam in werking kan zijn zonder overlast. Er is dus tijd voor nodig.

We willen u als gemeenteraad graag uitnodiging om een kijkje te nemen op ons bedrijf. We leggen u graag uit hoe biovergisters een bijdrage kunnen geven aan de energietransitie en de huidige uitdagingen van de gasmarkt. Uiteraard zijn we altijd bereikbaar voor vragen of opmerkingen.

Met vriendelijke groet,

Groengas Brabant VOF