

## **Raadsinformatiebrief: voortgang ontwikkelingen groen-gas fabriek Coevorden**

**Gemeenteraad Coevorden, 10 december 2025**

Wij willen u informeren over de actuele status van de ontwikkelingen rondom de groen-gas installatie die Shell Biogas ontwikkelt op het Europark in Coevorden.

De beoogde groen-gas installatie is sinds 2021 in ontwikkeling. Het project wat begonnen is onder de naam van Nature Energy is inmiddels overgegaan in Shell Biogas. In Coevorden zal door middel van monovergisting in de toekomst zo'n 16,5 miljoen m<sup>3</sup> groen gas geproduceerd worden uit 600.000 ton mest. Deze mest is afkomstig van verschillende boeren uit de omgeving. De meststromen moeten voldoen aan Europese wet- en regelgeving en hierop wordt niet alleen streng gemonitord door NVWA in het kader van de meststoffenwet, maar ook door de interne audit van Shell.

### **Shell Biogas Coevorden**

Het groene gas uit de installatie zal worden ingevoed in het gasnetwerk en draagt daarmee niet alleen bij aan de verduurzaming van Coevorden maar ook aan die van Nederland; vanaf 2027 zorgt een bijmengverplichting ervoor dat de vraag naar groen gas wordt vergoot. Dit zal de productie van groen gas uit biologische reststromen stimuleren.

Vergisting van biologische reststromen levert niet alleen groen gas op. Een restproduct, fosfaatrijk digestaat, is bestemd als meststof voor de landbouw. Het digestaat zal naar verwachting, conform de bijna gerealiseerde RENURE-wetgeving, vanaf 2029 worden verwerkt tot duurzame vervanger van kunstmest. Dit betekent dat de groen-gas installatie in Coevorden zo nóg een bijdrage levert aan de agrariërs in de regio.

Het is uw raad bekend dat wij de laatste jaren nauw contact hebben onderhouden met alle betrokken lokale en regionale stakeholders. Wij zijn ervan overtuigd dat een transparante houding tijdens het proces uiteindelijk het eindresultaat ten goede zal komen. Dit geldt voor het bevoegd gezag, de omgevingsdienst, waterschappen, veiligheidsregio, belangengroepen en de omwonenden. Ondanks deze grondhouding heeft met name het vergunningenproces veel meer tijd in beslag genomen dan wij vooraf ingeschat hadden. Na de afronding van de m.e.r.-rapportage in 2023 zijn wij samen met de omgevingsdienst voortvarend aan de slag gegaan met de concept-WaBo (milieuvergunning) en met de provincie met de Wet Natuurbeschermingvergunning. Onze aanvraag is door de desbetreffende instanties zeer uitgebreid en met grote nauwkeurigheid beoordeeld, ook in reactie op recente uitspraken van de Raad van State

inzake de vergunningverlening voor mestvergisters en stikstofemissies. Dit heeft meer tijd gekost dan ingeschat.

### **Actuele status**

Het goede nieuws is dat de provincie Drenthe de ontwerpbeschikking voor een Natura-2000 activiteit (Omgevingswet) nu gepubliceerd heeft. De ontwerpbeschikking is genomen op basis van een passende beoordeling.

De aanvraag voor de milieuvergunning is een gecombineerde aanvraag bouw en milieu. Deze aanvraag is in behandeling door de Omgevingsdienst Groningen, welke door de provincie Drenthe gemandateerd is voor bedrijven die met gevaarlijke stoffen werken. Op de meeste aspecten, waaronder bouw en externe veiligheid is overeenstemming; op de aspecten geur en geluid vraagt de provincie om verdere inhoudelijke aanvullingen. Deze aanvullingen worden voorbereid en zijn noodzakelijk voordat de provincie een ontwerpbeschikking kan publiceren. Na publicatie van de ontwerpbeschikking volgt een eerste inzageperiode van 6 weken. Afhankelijk van de aard van eventuele zienswijze kan een definitieve beschikking opgesteld worden door het bevoegd gezag. Indien er geen bezwaren zijn wordt deze beschikking na 6 weken onherroepelijk.

Op het moment dat zowel de vergunning voor bouw en milieu, alsook de vergunning voor een Natura-2000 activiteit is, kunnen wij met de definitieve investeringsbeslissing nemen en starten met de bouw, waarna binnen circa 24 maanden het eerste groene gas in het leidingnet ingevoed kan worden.

### **Tot slot**

Wij hopen u voor dit moment voldoende te hebben geïnformeerd. Als gewenst zullen wij in de loop van 2026 nogmaals de raad verdere toelichting geven op het proces van vergunningen en de beoogde activiteiten in 2026 en 2027.

Met vriendelijke groet,

Shell Biogas.