

**College van Gedeputeerde Staten
statenbrief**

Aan Provinciale Staten
Statencommissie Milieu en Mobiliteit

DATUM	19 november 2019	REFERENTIE	mr. M.J.C. Schouten
ONS NUMMER	81FED5A0	DOORKIESNUMMER	06-21124689
NUMMER PS	2019MM191	E-MAILADRES	maurits.schouten@provincie-utrecht.nl
BIJLAGE	Persbericht Luchtonderzoek biogascentrale Van de Groep in Bunschoten Onderzoeksrapport	PORTEFEUILLEHOUDER	Schaddelee

Onderwerp Statenbrief: Persbericht over resultaten Luchtonderzoek biogascentrale Van de Groep in Bunschoten

Voorgestelde behandeling: Ter informatie

Geachte dames en heren,

Inleiding

Wij hebben recent bij de biogascentrale van Van de Groep in Bunschoten een emissie-onderzoek laten uitvoeren. De resultaten zijn samenvattend verwoord in bijgaand persbericht. Tevens treft u in de bijlage het onderzoeksrapport aan.

Aanleiding

Tijdens een op 12 maart 2019 gehouden bewonersbijeenkomst is afgesproken dat de provincie bij de biogascentrale van Van de Groep in Bunschoten emissiemetingen zal laten uitvoeren en dat bewoners hierover spoedig zullen worden geïnformeerd.

Voorgeschiedenis

Omwonenden van de biogascentrale van Van de Groep in Bunschoten klagen al geruime tijd over stankoverlast in hun woonomgeving. Zij maken zich ook zorgen over het effect van de stank op hun gezondheid. De situatie met betrekking tot de biogasinstallatie van Van de Groep in Bunschoten staat, zoals bekend, al langere tijd in de journalistieke en politieke schijnwerpers.

Essentie / samenvatting

In de gemeente Bunschoten-Spakenburg klagen inwoners al geruime tijd over stankoverlast in hun woonomgeving. Zij relateren veel klachten aan de biogascentrale van Van de Groep. Veel inwoners maken zich ook zorgen over het effect van de stank op hun gezondheid. Daarom hebben wij in juli 2019 bij genoemd bedrijf een luchtonderzoek laten uitvoeren. De resultaten zijn (samenvattend) als volgt:

- De gemeten geurvracht (tussen 4-16 MOU_e/uur met een gemiddelde van 8 MOU_e/uur) ligt hoger dan de emissie-eis uit de vergunning (max. 3 MOU_e/uur);
- De emissie van naftaleen is hoger dan het Activiteitenbesluit toestaat;
- Alle andere emissies zijn lager dan de in het Activiteitenbesluit genoemde maximale waarden;

- In relatie tot het maximaal toelaatbaar risiconiveau (MTR), zijn de op leefniveau gemeten concentraties zeer zorgwekkende stoffen (ZZS) nihil. Er zijn waardes gemeten rond de 0,02µg/m³, terwijl de diverse MTR-waarden véle malen hoger liggen (tussen de 5 tot 10 µg/m³);
- Ook is de (on)aangenaamheid van de geur bepaald. Met een gemiddeld gemeten waarde van 8 MOU_e/uur ligt deze tussen 'licht onaangenaam' (gemiddeld 2,8 OU_e/m³) en onaangenaam (gemiddeld 10 OU_e/m³).

Conclusie: ondanks de overschrijding van de emissie-eis voor naftaleen, is er geen ontoelaatbaar gezondheidsrisico voor de leefomgeving vastgesteld omdat de concentratie naftaleen op leefniveau nihil is ten opzichte van de MTR-waarde.

Aan de hand van de resultaten van het emissie-onderzoek is het als bijlage bijgevoegde persbericht opgesteld.

Meetbaar / beoogd beleidseffect

Het borgen van een voldoende heldere en informatieve communicatie naar externen over de biogascentrale van Van de Groep in Bunschoten.

Financiële consequenties

Geen.

Vervolgprocedure/voortgang

Het onderzoeksrapport wordt op de provinciale website geplaatst.

Concreet voorliggende vraag aan de statencommissie / Provinciale Staten

Kennis te nemen van het bijgevoegde persbericht.

Gedeputeerde Staten van Utrecht,

De voorzitter,

De secretaris,