

Statenfractie SP  
Mevrouw Koopman  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch

Brabantlaan 1  
Postbus 90151  
5200 MC 's-Hertogenbosch  
Telefoon (073) 681 28 12  
Fax (073) 680 76 80  
www.brabant.nl  
IBAN NL86INGB0674560043

Bereikbaarheid  
openbaar vervoer en fiets:  
www.brabant.nl/route

**Onderwerp**

Provincie houdt vast aan vergunning mestfabriek Tilburg Noord

Geachte mevrouw Koopman,

Bij brief van 21 oktober 2021, ingekomen op 21 oktober 2021, heeft u namens de SP fractie schriftelijke vragen gesteld.

Wij beantwoorden deze vragen als volgt.

*1. Hoe komt u tot de conclusie dat de genoemde factor 3 niet klopt? Wie heeft er nu gelijk, de onderzoeker of GS?*

Antwoord:

De onderzoeker heeft in zijn berekening gebruik gemaakt van een kengetal van 139,2 MouE/ton, het gemiddelde van 3 kengetallen. Het kengetal van 178 MouE/ton betreft ongereinigde lucht afkomstig van het drogen van digestaat van 100% vergiste (dunne) varkensmest mest per ton. Dit kengetal is niet representatief voor het proces bij Attero/VTTI, aangezien daarbij sprake is van het drogen van digestaat afkomstig van covergisting van maximaal 50% dunne mest en verder dikke mest en co-producten.

Wij hebben beoordeeld welk kengetal als representatief beschouwd kan worden voor het proces bij Attero/VTTI. Op basis van de bij ons bekende kengetallen (variërend van 66 MouE/ton tot 139,2 MouE/ton), gaan wij uit van een gemiddeld kengetal van 102.4 MouE/ton. Gelet hierop, stellen wij vast dat het bij de vergunning van 2018 behorende geuronderzoek geen worst-case benadering is, maar ook geen onderschatting van het geuraspect met een factor 3 met zich meebrengt.

**Datum**

30 november 2021

**Ons kenmerk**

C2288330/4970119

**Uw kenmerk**

-

**Contactpersoon**

J.F.W.M. (Anky) Dieden

**Telefoon**

(06) 15 82 64 62

**Email**

adieden@brabant.nl

**Bijlage(n)**

-

Daarbij wordt bij de genoemde factor 3 uitgegaan van een geurverwijderingsrendement van de luchtwasser van 65% in plaats van 80% zoals in de vergunning is opgenomen. De onderzoeker haalt in zijn onderbouwing een onderzoek aan naar de rendementen van luchtwassers bij veehouderijen. Mogelijke rendementen van luchtwassers bij veehouderijen kunnen niet onverkort van toepassing verklaard worden op en representatief geacht te zijn voor een industriële luchtwasser, zoals deze gerealiseerd wordt bij Attero/VTTI. Een geurverwijderingsrendement van 80% achten wij haalbaar bij industriële luchtwassers.

**Datum**

30 november 2021

**Ons kenmerk**

C2288330/4970119

*2. Is dit de reden dat u vasthoudt aan de vergunning?*

Antwoord:

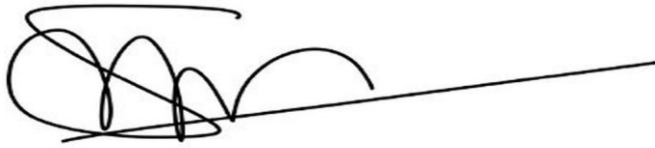
Op basis van de na de vergunningverlening in 2018 beschikbaar gekomen kengetallen, volgt dat destijds mogelijk wel sprake geweest is van een onderschatting van de geurvracht vanwege het proces naar de luchtwasser. Deze valt echter nog altijd wel binnen de bandbreedte van de thans bekende kengetallen. In het kader van het verzoek om intrekking van de betreffende vergunning(en), nemen wij voor wat betreft het aspect geur in overweging, dat in de vergunning zowel de daadwerkelijke maximale geuremissie als het minimale rendement van de luchtwasser dwingend is voorgeschreven. Hierop zal door ons ook worden toegezien. Indien het bovenstaande daartoe aanleiding geeft, is het aan Attero/VTTI om haar proces/luchtwasser hierop aan te passen.

*3. Heeft U de huidige situatie nav verzoek tot intrekking van de gemeente Tilburg nu wel voorgelegd aan het Coördinatiepunt VTH mestbewerking?*

Antwoord:

De huidige situatie is niet ter advisering voorgelegd aan het Coördinatiepunt VTH mestbewerking. Het coördinatiepunt mestbewerking is een samenwerking tussen de drie omgevingsdiensten en ons. Het doel van het coördinatiepunt is afstemming van VTH-taken met betrekking tot mestbewerking waardoor er uniformiteit is in de behandeling van casussen. Daarnaast draagt het bij aan kennisuitwisseling en -ontwikkeling tussen de deelnemende partijen. Indien daarvoor aanleiding bestaat, worden vragen aan het coördinatiepunt voorgelegd. Bij de beantwoording van vragen inzake de mestvergistingsinstallatie van Attero/VTTI is het Coördinatiepunt betrokken.

Overeenkomstig het door Gedeputeerde Staten van Noord-Brabant genomen  
besluit,  
namens deze,



S.M. van Gent - Muis,  
programmamanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving

(In verband met de corona-maatregelen is deze brief, na vaststelling door het college, digitaal door  
de verantwoordelijk programmamanager ondertekend)

**Datum**

30 november 2021

**Ons kenmerk**

C2288330/4970119