



Schriftelijke statenvragen van de Statenfractie van Forum voor Democratie over de Vuilstortplaats Zeeasterweg, ingediend op 6 maart 2020, en de antwoorden daarop van het college van Gedeputeerde Staten zoals vastgesteld op 24 maart 2020 (2575743).

1. *Is het college bekend met het artikel van omroep Flevoland m.b.t. uitbreiding van de stortcapaciteit aan de Zeeasterweg op het terrein van afvalzorg?*

Antwoord: Ja. Het college was vlak daarvoor op de hoogte gebracht dat Omroep Flevoland een item over de stortplaats Zeeasterweg zou gaan maken, maar uiteraard niet van de exacte inhoud van het item.

2. *Forum voor Democratie heeft 30 oktober 2019 schriftelijke vragen gesteld toen nog i.v.m. het storten van afval van uit Amsterdam. Forum voor Democratie heeft toen gevraagd naar zwaar verontreinigd afval en of het college garanties kon geven dat Amsterdam dit niet in Flevoland zou komen storten. Nu lezen wij in het artikel van Omroep Flevoland dat er mogelijk bodemslakken, verontreinigde grond en zelfs asbest gestort gaat worden. Kan het college precies aangeven wat er nu gestort gaat worden? En of verontreinigde grond en kankerverwekkende asbest niet onder zwaar verontreinigd afval kan worden geschaard?*

Antwoord: Ja. De stortplaats Zeeasterweg heeft een vergunning waarin is beschreven welke voorzieningen er zijn en hoe die moeten werken om de diverse afvalstromen te mogen ontvangen. De inrichting/voorzieningenniveau van de stortplaats en acceptatie en storten van afval horen bij elkaar. Met de huidige vergunning kan Afvalzorg vooruit. In een eventuele revisievergunning voor een uitbreiding zal het zelfde voorzieningenniveau beschreven worden. Daarmee komt ook het soort afval vast te liggen dat in de toekomst gestort zou mogen worden.

Asbest en niet reinigbare verontreinigde grond en residuen van reinigingsprocessen (grond en bodemmassen) passen in de huidige vergunning en worden momenteel ook reeds gestort; daar is de stortplaats voor ingericht.

In totaal wordt er in Nederland jaarlijks 60 miljoen ton afval geproduceerd, waarvan er uiteindelijk 2-3 miljoen ton gestort wordt (3-5 procent van het totaal geproduceerde afval). Ongeveer 30% daarvan wordt verwerkt op stortplaatsen van NV Afvalzorg.

3. *Het "filiaal" van afvalzorg in Nauerna (aan het Noordzeekanaal) moet sluiten na 20 jaar lang een klachtenstroom te hebben gehad van omwonenden m.b.t. stankoverlast. Ondanks het toedekken met zand/grondachtig materiaal bleef deze stank in de wijde omgeving hangen. Bij de vorige stort op de Zeeasterweg werd gezegd dat ook hier het afval toegedekt zou worden met zand/grondachtig materiaal. Kan het college garanderen dat de omwonenden geen enkele stankoverlast gaan ondervinden?*

Antwoord: Nee, 100% garantie kan niet worden gegeven. Wel dat er wordt toegezien en gehandhaafd dat de vergunningvoorschriften worden nagekomen. Die voorschriften zijn gericht op het voorkomen van hinder. Overigens gaat "filiaal Nauerna" in 2022 sluiten omdat de vergunde capaciteit dan volledig is benut en omdat zo is afgesproken in een mediationtraject.

4. *In een artikel van Trouw d.d. van 30 juli 2019 (<https://www.trouw.nl/duurzaamheid-natuur/lelystad-en-nauerna-willen-niet-het-afvalputje-van-amsterdam-woorden-b4bca849/>) zegt een woordvoerder van Vereniging Afvalbedrijven het volgende: "Deze stroom vanuit Amsterdam moet echt tijdelijk blijven, want bij storten komt methaan vrij en daardoor is het 25 keer slechter voor het milieu dan verbranden" Is het college van deze feiten op de hoogte?*

Antwoord: Ja. Opgemerkt moet worden dat dit betrekking heeft op het storten van brandbaar afval met ontheffing van het stortverbod, vanwege een calamiteit bij de verbrandingsoven in Amsterdam. Het woord stortverbod geeft al aan dat er onder normale omstandigheden geen brandbaar afval gestort mag worden.

De situatie van de calamiteit bij AEB Amsterdam staat volledig los van de door u in vraag 1 aangehaalde eventuele uitbreiding van de stortcapaciteit.



## PROVINCIE FLEVOLAND

5. *Heeft het college voor de Staten een lijst met Euralcodes zodat duidelijk wordt wat er gestort mag/kan worden volgens de vergunning? En zo ja kunt u deze lijst aan de Staten doen toekomen? Zo nee waarom niet?*

Antwoord: De afvalstoffen die op de Zeeasterweg ontvangen en verwerkt mogen worden zijn opgenomen in de Wabo-vergunning. Recent is aan die lijst een afvalstof met euralcode toegevoegd; ook dat besluit is gepubliceerd, o.a. in de regionale krant De Flevopost. In de bijlage treft u de volledige lijst aan.

6. *Is het college op de hoogte van een aan te leggen landschapspark op de gestorte berg met afval? Zo ja? Is het college ook op de hoogte dat het aangelegde landschapspark in Nauerna (ook aangelegd op Amsterdam afval) weer gesloten moest worden voor publiek doordat allerlei vloeistoffen uit de berg borrelden?*

Antwoord: Ja, tussen Flevolandschap en Afvalzorg is de afspraak dat na beëindiging van de stortactiviteiten door Afvalzorg de stortplaats zodanig wordt ingericht dat het onderdeel kan gaan maken van het Natuurpark.

Ja, ook al is er geen sprake van uit de berg borrelen maar van water dat aan de zijkant uit een naastgelegen hogere stortheuvel stroomde en op het pad aan de rand van het park een plas vormde. In het in 2015 opengestelde deel van park Nauerna, ter grootte van 12 hectare, is op één plek verdachte wateruittrekking op een steil talud waargenomen. Bij analyse is gebleken dat dit water op deze specifieke plek inderdaad in contact moet zijn geweest met afvalstoffen. Na melding hiervan aan de omgevingsdienst heeft Afvalzorg op dringend verzoek van de gemeente Zaanstad, het volledige park gesloten.

Afvalzorg heeft de oorzaak van de uittrekking onderzocht. Gebleken is dat door de aanwezigheid van een oude baggerbak in de ondergrond onder het park ter hoogte van dit steile talud, water zich heeft kunnen ophopen in het afvalpakket en vervolgens is uitgetreden. Inmiddels is deze baggerbak doorboord en leeggepompt, waardoor de oorzaak is weggenomen. In het park zelf is de natte plek volledig opgeruimd en de grondlaag vervangen en voorzien van een drainage. Herhaling van dit incident lijkt daarmee zeer onwaarschijnlijk.

7. *Daar Lelystad nu Nauerna mogelijk gaat vervangen als stortplaats, is het college op de hoogte, dat ondanks dat de grond onder het afval "afgedicht" is, er in Nauerna watermonsters genomen zijn en daar hoge concentraties arseen, chroom, kwik, lood en PAK verbindingen zijn gevonden?*

Antwoord: Nee, van dit bericht zijn wij niet op de hoogte.

Navraag bij de Omgevingsdienst Noordzeekanaal Gebied (OD NKZG) wijst uit dat deze informatie onjuist is.

8. *Hoe denkt het college bovenstaande te voorkomen in Lelystad?*

Antwoord: Uw vraag is gebaseerd op een verkeerde veronderstelling.

9. *Tijdens de commissievergadering 16-10-2019 heeft gedeputeerde mevr. C. Smelik van GroenLinks het volgende gezegd "Samen met het IPO hebben wij een signaal gestuurd naar de minister dat wij graag op korte termijn een structurele oplossing willen, want het storten van afval in iedere provincie, zeker ook in Flevoland onwenselijk, alleen dit was wat we met elkaar hebben afgesproken en dat was op dit moment de enige manier om het afval te verwerken". Dit ging toen om de tijdelijke stort van afval vanuit Amsterdam. Denkt het college er nog steeds hetzelfde over zoals de gedeputeerde het toen verwoordde namelijk: "want het storten van afval in iedere provincie, zeker ook in Flevoland onwenselijk"? Zo nee? Wat is er veranderd?*



## PROVINCIE FLEVOLAND

Antwoord: Het college heeft nog steeds hetzelfde standpunt over het storten van *brandbaar* afval; dat is volstrekt onwenselijk. De voorkeursvolgorde voor verwijdering van afvalstoffen, zoals vastgelegd in het Landelijk Afvalbeheerplan (LAP) staat wat het college betreft niet ter discussie. Dat betekent dat storten pas mag als *preventie, hergebruik, sorteren en recyclen of verbranden* niet mogelijk blijkt. Dit komt overeen met onze benadering van een Circulaire Economie: materialen en grondstoffen in de kringloop houden. In een circulaire economie heeft storten van afval als functie het verwijderen van verontreinigde stoffen, waardoor kringlopen schoon blijven en grondstoffen hoogwaardig worden ingezet.