



Lokaal Democratie
Alternatief Anders



TECHNISCHE VRAGEN OVER EEN AGENDAPUNT VAN DE RAADSVERGADERING

Naam fractie	LADA
Datum raadsvergadering	21-12-2021
Volgnummer	TV
Agendapunt	C5
Onderwerp	Bestemmingplan Wieringerwerf – Lelypark

Op de raadsagenda van donderdag 16 december staat ter besluitvorming een voorstel om het bestemmingsplan Wieringerwerf – Lelypark vast te stellen. In het rapport van Bügel-Hajema staat een verontrustende passage over ernstige vervuiling van de bodem. Voor het volledige bodemonderzoek werd verwezen naar bijlage 5. Deze ontbrak echter bij de raadsstukken. LADA heeft gevraagd om deze bijlage maar deze werd niet ter beschikking gesteld. Fractievoorzitter Henk van Gameren vroeg bij het vaststellen van de agenda voor donderdag 16 december om het voorstel tot wijziging van het bestemmingplan van de vergadering af te halen. Hij kreeg geen steun vanuit de raad en haalde het toen naar de oordeelvorming. Het werd niet behandeld en doorgeschoven naar de uitloopvergadering op dinsdag 21 december. Het resultaat is wel dat vrijdagochtend het hele rapport van Bügel-Hajema bij de raadsstukken werd gevoegd met daarin bijlage 5.

Daaruit bleek dat de verontreiniging veel ernstiger is dan uit de toelichting bij het raadsvoorstel bleek. Daarop heeft de fractie vervolgvragen gesteld, die maandag 20 december al beantwoord zijn. Daaruit blijkt sanering noodzakelijk is. Hierbij de vragen met de beantwoording.

Geachte leden van het college,

Bijlage 5 geeft ons aanleiding tot nadere vragen.

In het grondwater van peilbuis 84 zijn sterke verhogingen aan barium, minerale olie en benzeen gevonden. Voor naftaleen en som xylenen zijn tussenwaarden overschrijden. Verder zijn er vluchtige aromaten en chlooralifaten gemeten. Op grond van de sterke verhoging aan benzeen waarmee de kritische waarde is overschreden geldt voor deze locatie de veiligheidscode 'zwart vluchtig'. Dat is de zwaarste klasse voor bodemverontreiniging, welke geldt voor de aanwezigheid van carcinogene en mutagene stoffen.

Ook wordt vermeld dat grenzend aan de noordzijde van Lelypark een sterke verhoging van PAK in de bodem is gemeten.

Wordt er in het omringende gebied nader onderzoek gedaan op de aanwezigheid van deze stoffen in het grondwater en de bodem om inzicht te krijgen hoever deze verontreiniging zich uitstrekt?

Wij zullen vervolgonderzoeken laten verrichten en bij het bouwrijp maken alle vervuiling laten verwijderen. Dit is vooruitlopend op de aanvraag omgevingsvergunning. De locatie van de aangetroffen verontreiniging levert geen conflict op met de beoogde nieuwe inrichting.

Betekent deze verontreiniging dat er in het kader van de Wet Bodemsanering gesaneerd moet worden?

De grond zal gesaneerd worden.

In de omgeving van peilbuis 01 wordt een zware verontreiniging aan minerale olie aangetroffen. Ook hier de vraag:

Betekent dit dat er in het kader van de wet bodemsanering een sanering noodzakelijk is?
Kunt u hier duidelijkheid over geven?

Er is bij peilbuis 01 een zwakke olie-water reactie waargenomen. Er is een verhoging aan minerale olie in de grond gemeten. Op basis van het oliechromatogram lijkt het te gaan om huisbrandolie. We gaan ook deze locatie nader onderzoeken en saneren.

Er wordt aangegeven dat er geen onderzoek gedaan wordt naar de aanwezigheid van PAK in de asfalt verhardingen die in het gebied aanwezig zijn. Er wordt de aanbeveling gedaan om dat alsnog te doen. Gaat u deze aanbeveling uitvoeren?

Vooruitlopend op het verwijderen van het asfalt zal vanzelfsprekend een onderzoek gedaan worden naar aanwezigheid van PAK in de asfaltverhardingen.