



Zaaknummer : 00612470
Ons Kenmerk : ODH-2021-00076553
Datum : 7 juli 2021

Beschikking **Provinciale milieuverordening Zuid-Holland -** **milieubeschermingsgebied voor grondwater**

Onderwerp

Op 26 maart 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing van de verbodsbepalingen ontvangen als bedoeld in bepaling 3.2.1, eerste lid, onder f en bepaling 4.2.1 aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B van de Provinciale milieuverordening Zuid-Holland (hierna: PMV ZH). De aanvraag betreft het aanbrengen van in- en uitstroomvoorzieningen. De locaties zijn gelegen ten hoogte van de Boezemkade en Landbouwweg te Nieuw Lekkerland.

De vorengenoemde locatie is gelegen in een milieubeschermingsgebied voor grondwater van Oasen N.V., gedeeltelijk in de zone grondwaterbeschermingsgebied en gedeeltelijk in een zone 'boringsvrije zone'.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan Waterschap Rivierenland. De locatie is gelegen ter plaatse van de Boezemkade en Landbouwweg te Nieuw Lekkerland;
- II. de voorschriften 1 tot en met 29 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 26 maart 2021 en de e-mails van 19 april, 17 mei en 14 juni 2021 en de aanvullende stukken onderdeel te laten zijn van deze ontheffing.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden



Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.



VOORSCHRIFTEN

- 1 De werkzaamheden moeten worden uitgevoerd overeenkomstig het ontheffingsverzoek.
- 2 De houder van de ontheffing moet doen en nalaten wat redelijkerwijs kan worden geveerd om verontreiniging van grond en grondwater te voorkomen of te beperken.
- 3 De ontheffing geldt voor degene aan wie zij is verleend en voor zijn rechtsopvolgers, conform het bepaalde in artikel 7.5, lid 1, van de PMV ZH.
- 4 Ten minste 14 dagen vóór de aanvang van de werkzaamheden geeft de houder van de ontheffing daarvan kennis aan het bevoegd gezag voor toezicht en handhaving: Het hoofd van de afdeling Toezicht en Handhaving van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht, algemeen@ozhz.nl.
- 5 Tijdens de opslag van materieel moet de bodem ter plaatse worden afgedekt met folie of adsorptiematten ter voorkoming van verontreiniging van de bodem.
- 6 Het binnen het milieubeschermingsgebied voor grondwater in bedrijf zijnde materieel moet zodanig zijn uitgerust en onderhouden, dat de kans op olie- en/of brandstofverontreiniging van de bodem zo klein mogelijk is.
- 7 Het opslaan, overslaan, bijvullen en verversen van aardolieproducten ten behoeve van het materieel moet zorgvuldig en zonder morsen, boven of op een vloeistofkerende voorziening, gebeuren.
- 8 Eventueel gemorste schadelijke stoffen moeten meteen worden verzameld in een vloeistofdichte verpakking en naar een hiertoe geschikte verwerkingseenheid worden gebracht.
- 9 Indien als gevolg van lekkage, morsen of anderszins grond en grondwater wordt verontreinigd of gevaar voor verontreiniging dreigt, stelt de ter plaatse verantwoordelijke persoon onmiddellijk het bevoegd gezag en de directeur van het drinkwaterbedrijf hiervan in kennis.
- 10 Het tijdens de werkzaamheden toe te passen water moet van drinkwaterkwaliteit zijn.
- 11 Tijdens de werkzaamheden toe te passen materieel en materiaal dat in contact komt met het grondwater, moet voor aanvang van de werkzaamheden grondig gereinigd zijn.

Aanleg- en bouwwerkzaamheden

- 12 De op of onder het maaiveld toe te passen bouwstoffen moeten voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit, met dien verstande dat geen IBC-bouwstoffen mogen worden toegepast.
- 13 Indien op het terrein mogen schadelijke stoffen zoals minerale olie, verf en toebehoren, epoxy-coatings, bitumen en brandstoffen, worden opgeslagen, dan moeten deze stoffen goed verpakt worden opgeslagen boven een lekbak die tenminste de inhoud van de alle niet-aangebroke verpakkingen tezamen kan bevatten.
- 14 Chemische stoffen voor onder meer funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems mogen niet worden gebruikt. Onder deze chemische stoffen verstaan wij onder andere waterglas.
- 15 Ophoo- of aanvulmaterialen moeten voldoen aan de eisen van het Besluit bodemkwaliteit, bovendien moeten deze materialen schoon zijn. Grond die tijdens de werkzaamheden wordt toegepast moet van de categorie 'wonen' zijn, of schoner.
- 16 Funderingspalen mogen niet worden verwijderd.
- 17 Vrijkomend bouwafval moet dagelijks worden afgevoerd naar een erkende verwerker.



- 18 Bij het terugbrengen van grond in de bouwkuip moet dit zo gebeuren, dat de slecht doorlatende bodemlagen na de werkzaamheden weer net zo slecht doorlatend zijn als voorheen.

Uitvoeringswerken

- 19 De afvoer van rioolwater van een voor de uitvoeringswerken te plaatsen bouwkeet moet geschieden via een vloeistofdicht te maken en te onderhouden stelsel van buisleidingen naar het openbare vuilwaterriool.
- 20 Indien een aansluiting op het riool niet mogelijk is, moet de afvoer van het rioolwater van de bouwkeet als volgt geschieden:
- De afvoer van de toiletten vindt plaats via een stelsel van buisleidingen, waarin een vloeistofdichte septic tank is opgenomen of met gebruikmaking van een mobiel toilet dat regelmatig wordt geleegd.
 - Het effluent mag niet in de bodem worden geloosd.
 - De afvoer van de toiletten, de afvoer van het keukenafvalwater en de afvoer van het overige afvalwater geschiedt via een stelsel van buisleidingen dat vloeistofdicht wordt gemaakt en onderhouden.
 - De septic tank en bezinkput worden zo vaak als voor een goede werking ervan nodig is, geleegd waarbij de specie wordt afgevoerd naar een rioolwaterzuiveringsinstallatie of een ontvangput van het openbare vuilwaterriool. De bewijsstukken van lediging en afvoer moeten worden bewaard.
- 21 Indien het bepaalde in de vorige twee voorschriften niet te realiseren is, moet het rioolwater van de bouwkeet door middel van een vloeistofdicht rioleringsstelsel kunnen afstromen naar een vloeistofdichte bak.
- De bak moet zijn uitgerust met een niveausignalering. Bij een vulling van 85 procent moet deze signalering in werking treden.
 - De bak moet zodanig worden geplaatst dat deze voor inspectie en lediging met behulp van een puttenzuiger gemakkelijk bereikbaar is.
 - De bak moet zo vaak als nodig geleegd worden, waarbij de inhoud moet worden vervoerd naar een ontvangput van het openbare vuilwaterriool.
 - De bewijsstukken van lediging en afvoer moeten worden bewaard.
- 22 Indien een bouwkeet wordt verwarmd mag geen andere verwarming worden toegepast dan gasgestookte of elektrische verwarming.
- 23 Na beëindiging van de werkzaamheden moeten de bouwkeet en het bijbehorende rioleringsstelsel met putten worden geamoveerd en wel zodanig dat het vrijgekomen terrein in de oorspronkelijke staat wordt teruggebracht.

Bemalingswerkzaamheden

- 24 De bemaling mag niet leiden tot het verplaatsen van verontreinigingen in de bodem.
- 25 Indien de gaten ten behoeve van bronbemaling worden gespoten moet dat gebeuren met water van drinkwaterkwaliteit.
- 26 De onderkant van de filters mag maximaal tot een diepte van 3,4 m-NAP worden geplaatst.
- 27 Na het beëindigen van de bemaling moeten alle boorgaten worden opgevuld met een hiervoor geschikt kleiprodukt, bijvoorbeeld bentoniet, zodat de doorboorde bodemlagen weer even slecht doorlatend zijn als voor de bemaling. Deze opvulmaterialen moeten voorzien zijn van een erkende kwaliteitsverklaring, deze verklaring moet op het werk aanwezig zijn.
- De wijze van aanbrengen van het opvulmateriaal moet twee weken voordat met de werkzaamheden



wordt aangevangen aan het bevoegd gezag worden bekend gemaakt.

- Het aanbrengen van het opvulmateriaal moet geschieden in aanwezigheid van het bevoegd gezag.
- 28 De bemaling mag geen kortsluitstroming veroorzaken tussen het freatische en het watervoerende pakket.
- 29 De bemaling mag geen aanleiding zijn tot blijvende veranderingen in de plaatselijke waterhuishouding.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 26 maart 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing van de verbodsbepalingen ontvangen als bedoeld in bepaling 3.2.1, eerste lid, onder f en bepaling 4.2.1 aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B van de PMV ZH. De aanvraag betreft het aanbrengen van in- en uitstroomvoorzieningen. De locaties zijn gelegen ter hoogte van de Boezemkade en Landbouwweg te Nieuw Lekkerland.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Technische tekening, situatie 2, Waterschap Rivierenland, d.d. 22 maart 2021;
- Overzichtsfoto, Alternatieve locatie inlaadvoorziening, Waterschap Rivierenland, d.d. 18 februari 2021;
- Technische tekening, situatie 1, Waterschap Rivierenland, d.d. 22 maart 2021;

Procedure

Titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 7.11, tweede lid, van de PMV ZH zijn toegepast op deze beschikking.

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, hebben wij op 19 april 2021 verzocht om aanvullende gegevens.

Op 19 april 2021 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Email, uitleg project, Waterschap Rivierenland, d.d. 19 april 2021;
- Technische tekening (uitgebreid), situatie 1, Waterschap Rivierenland, d.d. 14 april 2021;
- Technische tekening (uitgebreid), situatie 2, Waterschap Rivierenland, d.d. 14 april 2021.

Vervolgens zijn nog de volgende stukken aan de aanvraag toegevoegd:

Op 17 mei 2021: Ondertekende aanvraag, Waterschap Rivierenland, d.d. 17 mei 2021.

Op 14 juni 2021: E-mail, Informatie omtrent de bemaling, Waterschap Rivierenland, d.d. 14 juni 2021.

Adviezen

Gelet op artikel 3:5 van de Awb en artikel 7.11, eerste lid, van de PMV ZH zijn de volgende adviseurs in de gelegenheid gesteld te reageren op het verzoek:

- 1 Burgemeester en wethouders van de gemeente Molenlanden;
- 2 RWS ServiceCenterVergunningen;
- 3 Waterschap Rivierenland;
- 4 Oasen N.V.

Tevens is de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid om advies verzocht.

Naar aanleiding van het ontheffingsverzoek zijn adviezen uitgebracht door Oasen N.V., Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid en het Waterschap Rivierenland.

Het advies van Oasen N.V., d.d. 28 april 2021, luidt als volgt:

'Oasen drinkwater heeft geen aanvullende eisen in zaaknummer 00612470 omgeving boezenkade en landbouwweg te Nieuw-Lekkerland.'

Met betrekking tot het door Oasen N.V. ingediende advies merken wij het volgende op:

Wij nemen uw advies ter kennisgeving aan.

Het advies van Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid d.d. 30 april 2021 luidt als volgt:

'In deze mail is geen aanvraag om ontheffing voor dit werk toegevoegd.'



Over andere bijlages hebben wij geen opmerkingen.'

Met betrekking tot het door Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid ingediende advies merken wij het volgende op: Er is over het hier boven gestelde telefonisch met de adviseur gesproken. Hieruit is naar voren gekomen dat de aanvraag niet was ondertekend. De handtekening is later op 17 mei 2021 alsnog aan de aanvraag toegevoegd.

Het advies van het Waterschap Rivierenland, d.d. 21 mei 2021, luidt als volgt:

'Naar aanleiding van uw adviesaanvraag inzake het aanbrengen van kunstwerken in wateren ter plaatse van de Boezemkade en Landbouwweg te Nieuw-Lekkerland met kenmerk 00612470, delen wij u het volgende mee. Wij adviseren in dit geval positief. De werkzaamheden niet meldingsplichtig of (water)vergunningplichtig zijn bij het waterschap omdat de werkzaamheden door en/of in opdracht van het waterschap worden uitgevoerd ten behoeve van haar beheerstaken. Deze werkzaamheden zijn vrijgesteld van de vergunningsplicht op grond van de Keurverordening Waterschap Rivierenland 2014'.

Met betrekking tot het door het Waterschap Rivierenland ingediende advies merken wij het volgende op: Wij nemen het advies voor kennisgeving aan.

Toetsingskader en grondslag beschikking

Wetgeving en beleid

Op 20 februari 2019 hebben Provinciale Staten van Zuid-Holland de Omgevingsvisie Zuid-Holland vastgesteld, waarin het beleid ten aanzien van de drinkwatervoorziening in Zuid-Holland is vastgelegd. Deze visie werkt door naar de provinciale besluitvorming op het terrein van milieu en water. Dit beleid vindt zijn weerslag in de PMV ZH.

Het beleid is erop gericht de waterwinning voor de drinkwaterproductie te waarborgen door de gebieden waarbinnen waterwinning plaatsvindt te beschermen. Als gevolg van artikel 1.2 van de Wet milieubeheer zijn regels ter bescherming van de kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning op 1 januari 2015 door Provinciale Staten van Zuid-Holland (negende tranche PMV ZH) vastgelegd.

In de PMV ZH zijn voor een aantal activiteiten verbodsbepalingen opgenomen ter bescherming van de kwaliteit van het grondwater met het oog op de waterwinning. Onder voorwaarden kunnen Gedeputeerde Staten van een aantal verbodsbepalingen ontheffing verlenen.

Met betrekking tot het grondwater wordt hiermee bereikt dat nu en in de toekomst grondwater kan worden gebruikt voor de productie van drinkwater.

Op grond van bepaling 3.2.1, eerste lid, onder f, van bijlage 10, onderdeel B, van de PMV ZH, is het verboden in een grondwaterbeschermingsgebied buiten inrichtingen de grond dieper te roeren dan 2,5 m beneden het maaiveld of anderszins werken op of in de bodem uit te voeren of te doen uitvoeren, waarbij ingrepen worden verricht of stoffen worden gebruikt die de beschermende werking van de slecht doorlatende bodemlagen kunnen aantasten; onder deze werken worden in elk geval verstaan bodemstabiliseringswerken, grond- en funderingswerken en het plaatsen en verwijderen van damwanden en heipalen.



Daarnaast is het op grond van bepaling 4.2.1, aanhef en onder b, van bijlage 10, onderdeel B, van de PMV ZH, verboden de grond dieper te roeren dan 2,5 m beneden het maaiveld of anderszins werken op of in de bodem uit te voeren of te doen uitvoeren, waarbij ingrepen worden verricht of stoffen worden gebruikt die de beschermende werking van de slecht doorlatende bodemlagen kunnen aantasten; onder deze werken worden in elk geval verstaan bodemstabiliseringswerken, grond- en funderingswerken en het plaatsen en verwijderen van damwanden en heipalen.

Van de genoemde verboden kan ons college ontheffing verlenen op grond van de bepalingen 3.2.3, eerste lid, onder a en 4.2.3, eerste lid, van bijlage 10, onderdeel B van de PMV ZH. Ontheffing van de genoemde verboden is alleen mogelijk, indien de activiteiten op zodanige wijze worden uitgevoerd dat de bescherming van de bodem en de kwaliteit van het zich daarin bevindende grondwater voldoende zijn gewaarborgd.

Beoordeling

De vorengenoemde locaties zijn gelegen in een milieubeschermingsgebied voor grondwater van Oasen N.V., gedeeltelijk in de zone grondwaterbeschermingsgebied en gedeeltelijk in de zone 'boringsvrije zone'.

Het betreft werkzaamheden die uitgevoerd worden om een waterinlaat te creëren die nodig is om de oppervlakte waterkwaliteit te verbeteren in Nieuw-Lekkerland.

De werkzaamheden bij de boezemkade bestaan volgens 'Technische tekening(uitgebreid), situatie 1, Waterschap Rivierenland', d.d. 14 april 2021 en de e-mail van Waterschap Rivierenland, d.d. 14 juni 2021, uit:

- Het ontgraven van sleuven: Maximale ontgraving ca. 3,5 m–mv met onderop ca.10 cm grondverbetering met een zandpakket met geotextiel onder de aan te brengen duikerbuis.
- Opvangen kabels en leidingen;
- Aanbrengen duikers door middel van open ontgraving, doorsnede buis is 500 mm. Aanbrengen kwelscherm van PE 2,0 x 2,0 m en vastlassen of monteren aan de duikersbuis.
- Aanbrengen kleikisten bij inlaat- en uitstroomkant;
- Aanvullen en verdichten sleuven;
- Aanbrengen damwand van Afrikaans hardhout, vanaf de waterbodem tot 3 m-waterbodem, ca. 5 m-NAP;
- Aanbrengen overstort constructie in de boezem om bagger te stremmen;
- Voor duiker bij de Boezemkade (Kunstwerk 1) is bronbemaling nodig. Diepte filters tot maximaal 3.40 m-NAP, duur 1,5 week.

De werkzaamheden bij de Lekdijk bestaan volgens 'Technische tekening(uitgebreid), situatie 2, Waterschap Rivierenland', d.d. 14 april 2021, en de e-mail van Waterschap Rivierenland, d.d. 14 juni 2021 uit:

- Het ontgraven van sleuven: Maximale ontgraving ca. 1,8 m – mv (3,2 m-NAP) met onderop ca.10 cm grondverbetering met een zandpakket met geotextiel onder de aan te brengen duikerbuis;
- Aanbrengen 2 duiker buizen door middel van open ontgraving, doorsnede buizen zijn 800 mm inwendig en 870 mm uitwendig;
- Aanbrengen damwand van Afrikaans hardhout tot ca. 5,7 m-NAP;
- Voor duikers onder de landbouwweg (kunstwerk 2) hoeft geen bronbemaling te worden toegepast. Open bemaling is voldoende.

Volgens DINOloket, boring B38C3320 op een afstand van ca. 50 meter ten zuiden van de locatie, bestaat de ondergrond vanaf het maaiveld op 1,43 m+NAP tot 0,6 m+NAP uit een zandlaag, van 0,6 m+NAP tot 9,4 m-NAP uit klei- en veenlagen, van 9,4 m-NAP tot 10 m-NAP uit een zandlaag, van 10 m-NAP tot 12,2 m-NAP uit klei- en veenlagen, vanaf 12,2 m-NAP tot 13,4 m-NAP uit een zandlaag, van 13,4 m-NAP tot 14 m-NAP uit een kleilaag en van 14 m-NAP tot einde boring op 18,6 m-NAP uit een zandlaag.



De locatie is gelegen op ca 1 km ten noordoosten van een waterwingebied waar Oasen N.V. grondwater voor de drinkwatervoorziening wint uit het eerste watervoerend pakket (ca.13 tot 31 m-NAP).

Gezien het vorenstaande zijn wij van mening dat de in de aanvraag vermelde werkzaamheden voor uitvoering in aanmerking komen.

Risico's

Het op- en overslaan van schadelijke vloeistoffen houdt een risico in voor de goede kwaliteit van het grondwater. Het morsen en weglekken van deze vloeistoffen in de bodem dient met behulp van het aanbrengen van bodembeschermende voorzieningen en het treffen van maatregelen te worden voorkomen.

De mate waarin de bouwactiviteiten een risico voor de bodem vormen, hangt samen met de omvang en de duur van deze activiteiten. Niet in alle gevallen is er sprake van een wezenlijk risico. Ten behoeve van het uitvoeren van werken wordt gebruik gemaakt van tijdelijke verblijven en machines. Het voorhanden hebben van schadelijke stoffen en het afvoeren van afvalwater op de bouwplaats is een bedreiging voor de kwaliteit van de bodem. Eveneens zijn de activiteiten, zoals het aanleggen van riolering, het graven van een bouwput en het plaatsen van een bronbemaling, van invloed.

Ook het toepassen van bepaalde bouwstoffen kan een bedreiging zijn voor de kwaliteit van de bodem. Met name in kwetsbare gebieden zoals waterwin- en grondwaterbeschermingsgebieden dienen ophoogmaterialen zoals grond, zand en bouwmaterialen voor woningbouw gecontroleerd te worden op kwaliteit voordat ze worden toegepast. Toe te passen materialen mogen niet uitloggen naar de bodem.

De kans op verontreiniging van het te winnen grondwater wordt groter naarmate de (mechanische) ingreep reikt tot de laag waaruit het grondwater gewonnen wordt. Bij een freatische winning is het risico van verontreiniging groter dan bij een winning uit een watervoerend pakket op grotere diepte die bovendien is afgedekt door een weerstand biedende laag. Mechanische ingrepen kunnen op drie manieren de grondwaterkwaliteit aantasten:

1. Het watervoerend pakket waaruit drinkwater wordt gewonnen wordt toegankelijk gemaakt voor verontreinigende stoffen. Het risico voor aantasting van de grondwaterkwaliteit neemt toe naarmate dek- of weerstandbiedende lagen worden aangetast, de oppervlakte waarover de ingreep plaatsvindt groter is of de tijdsduur waarover de ingreep plaatsvindt groter is.
2. Het gebruik van chemische stoffen voor onder andere funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems.
3. Het gebruik van werktuigen en bouwstoffen waardoor verontreiniging voor de bodem kan ontstaan.

Beschouwingen ten aanzien van te nemen maatregelen

Om de risico's van de bouwactiviteiten zoveel mogelijk af te dekken zijn aan deze ontheffing voorschriften verbonden met betrekking tot het plaatsen van een eventueel aanwezige bouwkeet en het gebruik van (graaf)machines. Om verontreinigingen naar de bodem te voorkomen dient gebruik gemaakt te worden van een bodemafdichting met folie.

Daarnaast worden op grond van deze ontheffing eisen gesteld aan toe te passen bouwmaterialen. Zo wordt het voorschrift opgenomen dat bouwstoffen schoon moeten zijn of ten minste moeten voldoen aan het Besluit bodemkwaliteit. Voorts is het niet toegestaan gebruik te maken van chemische stoffen voor onder andere funderingsversterking en het waterdicht maken van bouwputbodems. Hieronder verstaan wij onder meer waterglas.



Gelet op de maatregelen die genomen worden om bodem- en grondwaterverontreiniging te voorkomen, wordt voldaan aan het 'stand still'-beginsel.

Aan de te verlenen ontheffing zijn voorschriften verbonden, die de risico's voor verontreiniging van de bodem en het grondwater, tijdens en na het uitvoeren van de werkzaamheden zoveel mogelijk moeten reduceren.

Conclusie

Gelet op vorenstaande overwegingen bestaat er voor ons geen aanleiding de gevraagde ontheffing in het belang van de bescherming van het milieu te weigeren, mits wordt voldaan aan de door ons aan de ontheffing te verbinden voorschriften, die nodig zijn ter bescherming van de kwaliteit van de bodem en het grondwater.

Voor de realisering van de aangevraagde activiteit kunnen naast de PMV ZH andere wettelijke regelingen van toepassing zijn.



BEGRIPPENLIJST

In dit besluit wordt verstaan onder:

Boringsvrije zone Grondwater- beschermingsgebied	Het gebied van Oasen N.V. dat als zodanig is aangewezen in bijlage 6 van de PMV ZH en is aangegeven op de daarvan deel uitmakende kaart 8;
Bodem	Hetgeen daaronder wordt verstaan in de Wet bodembescherming;
Schadelijke stoffen	Stoffen of combinaties van stoffen, in welke vorm ook, waarvan hetzij in het algemeen, hetzij in het gegeven geval kan worden verwacht dat zij - op of in de bodem gerakend - de bodem met het zich daarin bevindende grondwater verontreinigen of kunnen verontreinigen; hieronder worden in elk geval verstaan de stoffen of combinaties van stoffen, die voorkomen op een door ons vastgestelde lijst;
Het drinkwaterbedrijf	Oasen N.V., Postbus 122, 2800 AC, Gouda;
Het bevoegd gezag	Het hoofd van de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN Dordrecht;
Milieutelefoon	Telefoonnummer 0888 333 555, dag en nacht bereikbaar voor het melden van calamiteiten.