

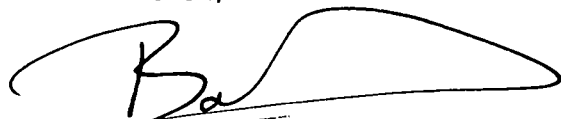
Ontwerp-besluit

Naar aanleiding van het advies van de projectgroep van de locatie "Coupé-
polder " in de gemeente Alphen a/d Rijn delen wij u het volgende mede.

Heden, 7 oktober 1992, hebben wij besloten de door de projectgroep unaniem
voorgestelde saneringswijze, zoals uitgewerkt in de rapportage van het
saneringsonderzoek (opgesteld door adviesbureau IWACO, augustus 1992) en
aanbevolen in het projectgroepadvies, te volgen. Het saneringsonderzoek is
hiermee door ons vastgesteld. Een exemplaar van de definitieve rapportage
alsmede het projectgroepadvies is bijgevoegd.

Hoogachtend,

Gedeputeerde staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

A large, stylized handwritten signature in black ink, appearing to be 'B. de Jong', written over a horizontal line.

drs. B. de Jong,
hoofd afdeling Bodemsanering.

Kennisgeving

In het kader van de Interimwet bodemsanering is op de locatie Coupépolder te Alphen a/d Rijn een saneringsonderzoek uitgevoerd.

In het saneringsonderzoek zijn een aantal saneringsvarianten uitgewerkt volgens IBC-criteria. De projectgroep Coupépolder heeft aan gedeputeerde staten advies uitgebracht over de te nemen saneringsmaatregelen. Gedeputeerde staten is voornemens het projectgroepadvies te volgen en heeft een ontwerp-besluit opgesteld.

Het ontwerp-besluit ligt samen met de daarop betrekking hebbende stukken vanaf 9 december 1992 gedurende vier weken ter inzage bij het gemeentesecretarie op het stadskantoor van Alphen a/d Rijn en in de leeszaal van het provinciehuis, Koningskade 1, 2596 AA Den Haag.

Ingevolge de tijdelijke Inspraakregeling Bodemsanering (provincieblad 107 d.d. 12 september 1990) kan eenieder gedurende deze termijn gemotiveerde bezwaren tegen het ontwerpbesluit indienen bij gedeputeerde staten van Zuid-Holland, Koningskade 1-2, 2596 AA Den Haag.

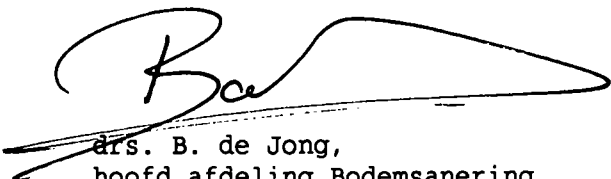
Voor nadere informatie kunt u contact opnemen met de heer B. Strookappe (telefoonnummer 070-3117097) of mevrouw M. Breet (telefoonnummer 070-3116249), medewerkers van de afdeling Bodemsanering.

N.B.

U wordt verzocht op het bezwaarschrift nr. DWM 46357 te vermelden.

Hoogachtend,

Gedeputeerde staten van Zuid-Holland,
voor dezen,



drs. B. de Jong,
hoofd afdeling Bodemsanering.

PROJECTGROEPADVIES

Gemeente : Alphen a/d Rijn
Locatie : Coupépolder
Code : ZH/020/007
Fase : 30 (saneringsonderzoek)

Datum : september 1992

Inleiding

Op de locatie Coupépolder te Alphen a/d Rijn is een saneringsonderzoek uitgevoerd. Het saneringsonderzoek heeft tot doel een reeks saneringsvarianten uit te werken welke dienen te leiden tot het terugbrengen van ontoelaatbaar verhoogde risico's voor de volksgezondheid en/of het milieu, waarna de projectgroep een advies uitbrengt over de te kiezen saneringsvariant aan Gedeputeerde staten.

De begeleiding van het saneringsonderzoek is in handen van een projectgroep. In de projectgroep zijn vertegenwoordigd provincie Zuid-Holland, gemeente Alphen a/d Rijn, Hoogheemraadschap van Rijnland, Golfclub Zegersloot, bewonerscomité, streekcommissie, Vrienden van het Heemgebied en omwonenden. Als adviseur treedt op adviesbureau IWACO.

Door de projectgroep werd als algemeen principe aanvaard een stelsel van maatregelen waarbij emissie vanuit de stort van stoffen, schadelijk voor de volksgezondheid en/of het milieu, direct of indirect, wordt voorkomen.

In de projectgroepvergadering van 17 juni 1992 heeft de projectgroep Coupépolder de discussies over de beheersmaatregelen afgerond.

De conclusies van deze discussies hebben geleid tot dit advies zoals vastgesteld in de projectgroepvergadering van 23 september 1992.

In het advies van de projectgroep worden vier aspecten onderscheiden, te weten de maatregelen voor de bovenkant, de zijkant, de onderkant en een systeem van nazorg.

Maatregelen voor de zijkant

De maatregelen aan de taluds van de stort, te weten het vervangen van de open drainagesloten door een gesloten systeem waarmee vervuild percolatiewater kan worden opgevangen en afgevoerd naar de rioolwaterzuiveringsinstallatie, zijn inmiddels uitgevoerd. Dit is gedaan zoals beschreven in IWACO-rapport: "Deelrapportage 1: Beheersmaatregelen voor taluds en oppervlaktewater, IWACO augustus 1992" in nauw overleg met de projectgroep.

Maatregelen voor de bovenkant

In de afgelopen jaren zijn er rond de Coupépolder onderzoeken naar de bodemlucht uitgevoerd. Ook is er een onderzoek naar de kwaliteit van de lucht boven de stort uitgevoerd. De projectgroep is van oordeel dat de resultaten van deze onderzoeken ongeschikt zijn voor definitieve besluitvorming over maatregelen voor de bovenkant. Zij is van mening dat onvoldoende is aangetoond dat emissies vanuit de stort onschadelijk zijn.

De projectgroep adviseert derhalve te besluiten om:

- een adequaat nader onderzoek uit te voeren naar de potentiële risico's van luchtverontreiniging vanuit de stort;
- vooralsnog geen bovenafdichting aan te brengen. Wel dient de afdeklaag op de stort op de plaatsen waar deze te dun is, op voldoende dikte gebracht te worden;
- vooralsnog geen luchtmonitoringssysteem aan te leggen;
- de besluitvorming over de maatregelen met betrekking tot de bovenkant af te ronden nadat de resultaten zijn verkregen.

Maatregelen voor de onderkant

Uitgangspunt voor de onderkant van de stort is dat er geen verontreinigingen kunnen worden geaccepteerd in het eerste watervoerend pakket die niet beheersbaar zijn.

Van de 28 saneringsvarianten ten aanzien van het diepe grondwater (Deelrapportage 2: Beheersmaatregelen voor het diepe grondwater, IWACO augustus 1992) adviseert de projectgroep uitvoering van variant 13, een beheersvariant bestaande uit 7 pompputten waarmee grondwater uit het eerste watervoerend pakket kan worden onttrokken. (Deze variant kan tevens, afhankelijk van de resultaten van het onderzoek aan de bovenkant, uitgebreid worden naar variant 15.)

Teneinde tijdig de beheersmaatregelen te kunnen effectueren is een monitoringssysteem nodig dat onacceptabele verontreinigingen in het diepe grondwater signaleert. Het door IWACO beschreven monitoringssysteem (Deelrapportage 4: Ontwerp monitoringssysteem en technisch beslismodel, IWACO augustus 1992) neemt als uitgangspunt dat het niet mogelijk is om de beheersputten onder de stort te plaatsen. Het is onmogelijk om te voorkomen dat verontreinigingen in het eerste watervoerend pakket zullen komen. Het direct in werking stellen van het beheerssysteem zodra de concentraties van verontreinigingen significant afwijken van de achtergrondconcentraties direct buiten de stort, is milieuhygiënisch eveneens onverantwoord. Door het oppompen van deze lage concentraties wordt het uitloogproces vanuit de stort bevorderd. Daarnaast zal er van buiten de stort schoon water worden opgepompt, hetgeen het rendement van de voorzuivering negatief beïnvloedt. Daarom is gekozen voor het instellen van een controlezone van circa 120 meter stroomafwaarts van de stort waarbinnen verontreinigingen worden geaccepteerd. Deze zone ligt ruim binnen het invloedsgebied van de beheersputten zodat alle verontreinigingen in dit gebied door middel van de putten kunnen worden teruggehaald.

PROJECTGROEPADVIES

Gemeente : Alphen a/d Rijn Locatie: Coupépolder
Code : ZH/020/007 Fase : 30 (saneringsonderzoek)

Inleiding

Op de locatie Coupépolder te Alphen a/d Rijn is een saneringsonderzoek uitgevoerd. Het saneringsonderzoek heeft tot doel een reeks saneringsvarianten uit te werken welke dienen te leiden tot het terugbrengen van ontoelaatbaar verhoogde risico's voor de volksgezondheid en/of het milieu, waarna de projectgroep een advies uitbrengt over de te kiezen saneringsvariant aan Gedeputeerde staten.

De begeleiding van het saneringsonderzoek is in handen van een projectgroep. In de projectgroep zijn vertegenwoordigd provincie Zuid-Holland, gemeente Alphen a/d Rijn, Hoogheemraadschap van Rijnland, Golfclub Zegersloot, bewonerscomité, streekcommissie, Vrienden van het Heemgebied en omwonenden. Als adviseur treedt op adviesbureau IWACO.

Door de projectgroep werd als algemeen principe aanvaard een stelsel van maatregelen waarbij emissie vanuit de stort van stoffen, schadelijk voor de volksgezondheid en/of het milieu, direct of indirect, wordt voorkomen. In de projectgroepvergadering van 17 juni 1992 heeft de projectgroep Coupépolder de discussies over de beheersmaatregelen afgerond. De conclusies van deze discussies hebben geleid tot dit advies zoals vastgesteld in de projectgroepvergadering van 23 september 1992.

In het advies van de projectgroep worden vier aspecten onderscheiden, te weten de maatregelen voor de bovenkant, de zijkant, de onderkant en een systeem van nazorg.

Maatregelen voor de zijkant

De maatregelen aan de taluds van de stort, te weten het vervangen van de open drainagesloten door een gesloten systeem waarmee vervuild percolatiewater kan worden opgevangen en afgevoerd naar de rioolwaterzuiveringsinstallatie, zijn inmiddels uitgevoerd. Dit is gedaan zoals beschreven in IWACO-rapport "Deelrapportage 1: Beheersmaatregelen voor taluds en oppervlaktewater, IWACO augustus 1992" in nauw overleg met de projectgroep.

Maatregelen voor de bovenkant

In de afgelopen jaren zijn er rond de Coupépolder onderzoeken naar de bodemlucht uitgevoerd. Ook is er een onderzoek naar de kwaliteit van de lucht boven de stort uitgevoerd. De projectgroep is van oordeel dat de resultaten van deze onderzoeken ongeschikt zijn voor definitieve besluitvorming over maatregelen voor de bovenkant. Zij is van mening dat onvoldoende is aangetoond dat emissies vanuit de stort onschadelijk zijn.

De projectgroep adviseert derhalve te besluiten om:

- een adequaat nader onderzoek uit te voeren naar de potentiële risico's van luchtverontreiniging vanuit de stort;
- vooralsnog geen bovenafdichting aan te brengen. Wel dient de afdeklaag op de stort op de plaatsen waar deze te dun is, op voldoende dikte gebracht te worden;
- vooralsnog geen luchtmonitoringssysteem aan te leggen;
- de besluitvorming over de maatregelen met betrekking tot de bovenkant af te ronden nadat de resultaten zijn verkregen.

Maatregelen voor de onderkant

Uitgangspunt voor de onderkant van de stort is dat er geen verontreinigingen kunnen worden geaccepteerd in het eerste watervoerend pakket die niet beheersbaar zijn.

Van de 28 saneringsvarianten ten aanzien van het diepe grondwater (Deelrapportage 2: Beheersmaatregelen voor het diepe grondwater, IWACO augustus 1992) adviseert de projectgroep uitvoering van variant 13, een beheersvariant bestaande uit 7 pompputten waarmee grondwater uit het eerste watervoerend pakket kan worden onttrokken. (Deze variant kan tevens, afhankelijk van de resultaten van het onderzoek aan de bovenkant, uitgebreid worden naar variant 15.)

Teneinde tijdig de beheersmaatregelen te kunnen effectueren is een monitoringssysteem nodig dat onacceptabele verontreinigingen in het diepe grondwater signaleert. Het door IWACO beschreven monitoringssysteem (Deelrapportage 4: Ontwerp monitoringssysteem en technisch beslismodel, IWACO augustus 1992) neemt als uitgangspunt dat het niet mogelijk is om de beheersputten onder de stort te plaatsen. Het is onmogelijk om te voorkomen dat verontreinigingen in het eerste watervoerend pakket zullen komen. Het direct in werking stellen van het beheerssysteem zodra de concentraties van verontreinigingen significant afwijken van de achtergrondconcentraties direct buiten de stort, is milieuhygiënisch eveneens onverantwoord. Door het oppompen van deze lage concentraties wordt het uitloogproces vanuit de stort bevorderd. Daarnaast zal er van buiten de stort schoon water worden opgepompt, hetgeen het rendement van de voorzuivering negatief beïnvloedt. Daarom is gekozen voor het instellen van een controlezone van circa 120 meter stroomafwaarts van de stort waarbinnen verontreinigingen worden geaccepteerd. Deze zone ligt ruim binnen het invloedsgebied van de beheersputten zodat alle verontreinigingen in dit gebied door middel van de putten kunnen worden teruggehaald.

Aan de buitenrand van de controlezone wordt een monitoringszone ingericht bestaande uit een aantal putten. Deze monitoringszone heeft als doel te signaleren wanneer de concentraties van verontreinigingen significant afwijken van de achtergrondwaarden. Daarnaast wordt direct buiten de stort een observatiezone ingericht om de emissies vanuit de stort te registreren. Deze informatie is van belang voor de uiteindelijke beheersstrategie wanneer de verontreinigingen de grens van de controlezone dreigen te bereiken.

De projectgroep adviseert tot uitvoering van het monitoringssysteem zoals beschreven in deelrapportage 4 van IWACO.

Nazorg

Het doel van een nazorgprogramma is het controleren, onderhouden en vervangen van de voorzieningen die zijn getroffen om de verontreinigingen te beheersen. Bovendien moeten regelingen worden getroffen om aantasting van de voorzieningen (of de bereikbaarheid daarvan) te voorkomen. De projectgroep is van mening dat een goed en betrouwbaar systeem van nazorg voor de Coupéolder essentieel is.

De projectgroep adviseert binnen de organisatie rond de nazorg een duidelijke structuur te creëren om de betrokkenheid van belanghebbenden gestalte te geven. Zij adviseert derhalve om ten behoeve van het uitvoeren van het nazorgprogramma, in samenspraak met haar het nazorgprogramma op te stellen.

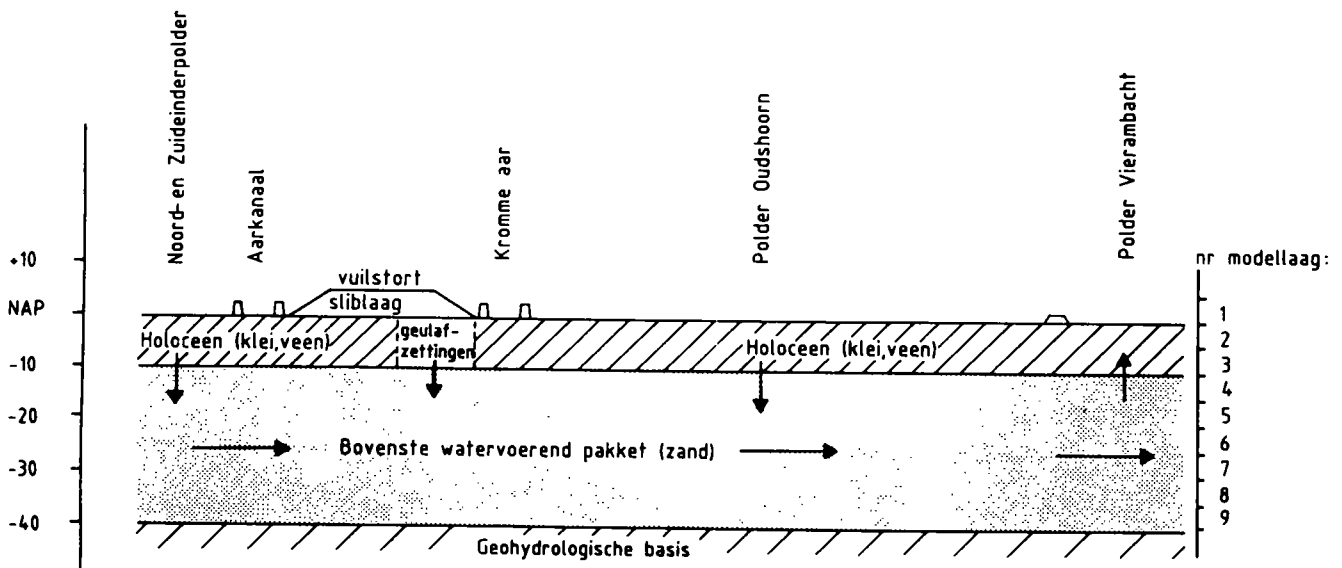
Aan de buitenrand van de controlezone wordt een monitoringszone ingericht bestaande uit een aantal putten. Deze monitoringszone heeft als doel te signaleren wanneer de concentraties van verontreinigingen significant afwijken van de achtergrondwaarden. Daarnaast wordt direct buiten de stort een observatiezone ingericht om de emissies vanuit de stort te registreren. Deze informatie is van belang voor de uiteindelijke beheersstrategie wanneer de verontreinigingen de grens van de controlezone dreigen te bereiken.

De projectgroep adviseert tot uitvoering van het monitoringssysteem zoals beschreven in deelrapportage 4 van IWACO.

Nazorg

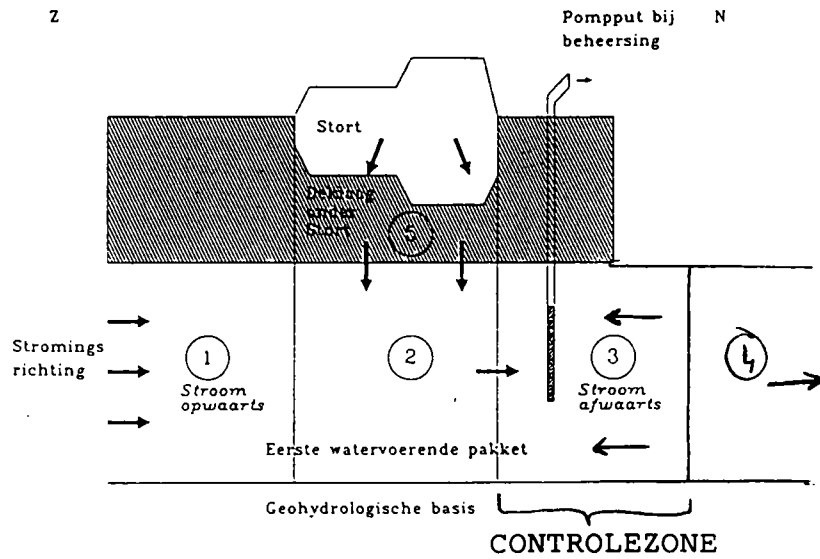
Het doel van een nazorgprogramma is het controleren, onderhouden en vervangen van de voorzieningen die zijn getroffen om de verontreinigingen te beheersen. Bovendien moeten regelingen worden getroffen om aantasting van de voorzieningen (of de bereikbaarheid daarvan) te voorkomen. De projectgroep is van mening dat een goed en betrouwbaar systeem van nazorg voor de Coupépolder essentieel is.

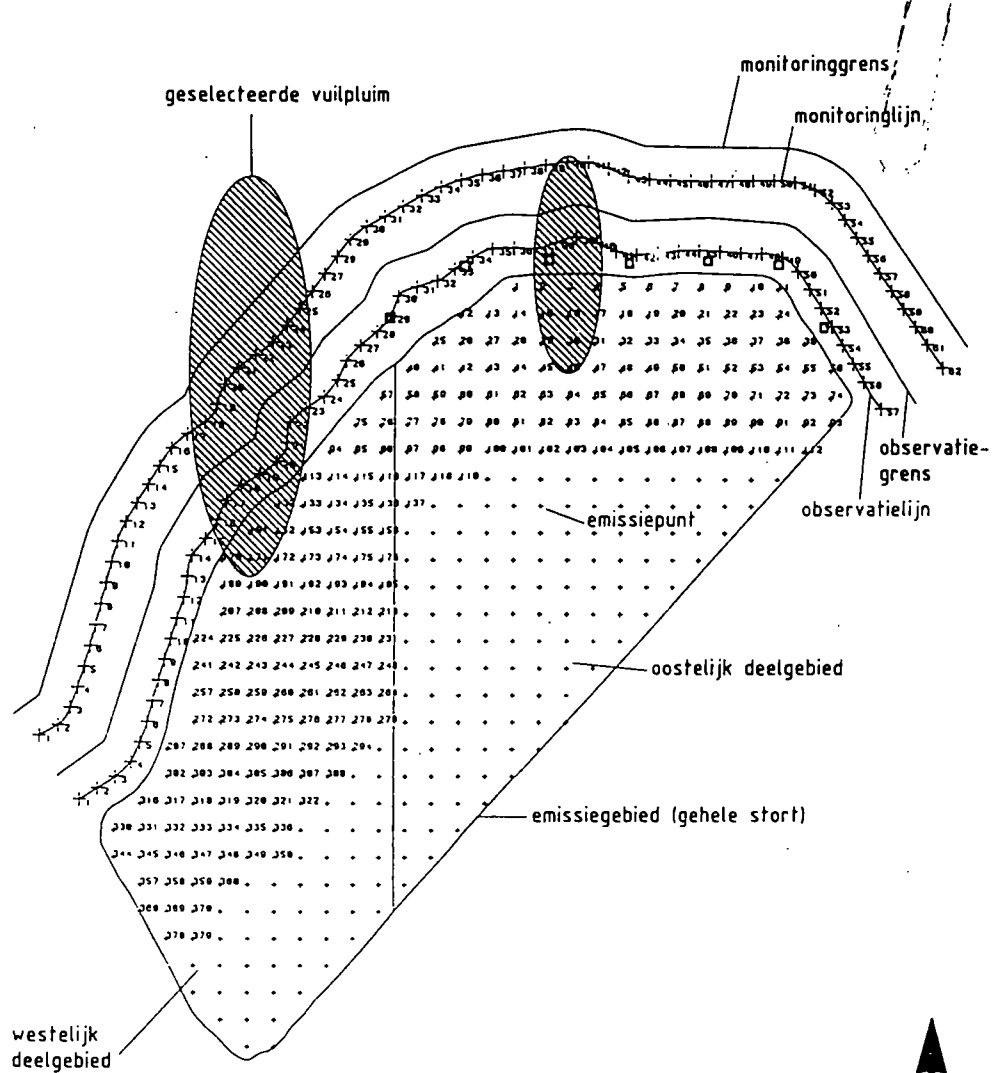
De projectgroep adviseert binnen de organisatie rond de nazorg een duidelijke structuur te creëren om de betrokkenheid van belanghebbenden gestalte te geven. Zij adviseert derhalve om ten behoeve van het uitvoeren van het nazorgprogramma, in samenspraak met haar het nazorgprogramma op te stellen.



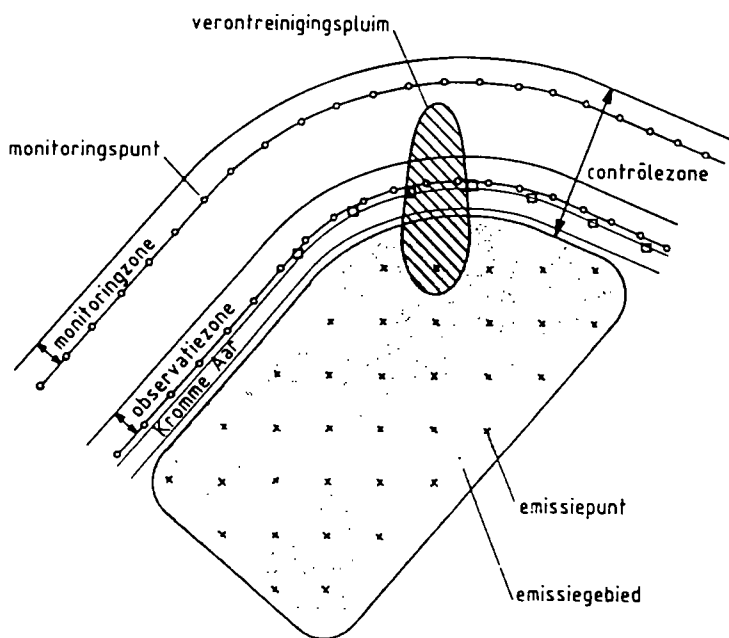
Opdrachtgever Provincie Zuid-Holland afdeling Bodemsanering		IWACO Afdelingshoofd voor water en milieu	
Project Coupe polder Alphen a/d Rijn STIWACO-grondwaterkwaliteitsmodel	Geotijd SW	Gebruik MB	Postbus 163, 3000 AD Rotterdam Schiedamsedijk 108, Rotterdam Telefoon (070) 4.241 041
Omschrijving Geschematiseerd Geohydrologisch Dwarsprofiel	Rijpschapnummer 2	Datum 04-'89	Telefoonnummer 1804-2-Bijlage 5

Onderverdeling compartimenten Coupe polder





□ potentiële lokatie pompputten 1° watervoerend-pakket



□ potentiële lokatie pompputten 1° watervoerend-pakket

archief. 

Provincie Zuid-Holland



INFORMATIE-AVOND OVER VOLGENDE STAP IN SANERING COUPÉPOLDER

De sanering aan de zijkanten van de voormalige stortplaats Coupépolder is klaar. De nieuwe taluds voorkomen dat de vervuilde stoffen uit de zijkanten van de stort kunnen lekken. Wat nu nog moet gebeuren zijn maatregelen die er voor moeten zorgen dat de vervuiling niet via de boven- en onderkant van de stortplaats in het milieu terechtkomen.

Voor die maatregelen heeft de projectgroep Coupépolder een saneringsadvies opgesteld dat door alle leden van de projectgroep wordt gedragen. Dit advies is overgenomen in een zogenoemd ontwerp-besluit door Gedeputeerde Staten die verantwoordelijk zijn voor de bodemsanering in Zuid-Holland. In de projectgroep Coupépolder zijn vertegenwoordigers opgenomen van alle bij de Coupépolder betrokken partijen zoals omwonenden, gemeente en provincie.

De streekcommissie Alphen aan den Rijn en omstreken, die deel uit maakt van de projectgroep, houdt op **woensdag** 9 december een informatie-avond over het saneringsadvies. 'Wat houdt dat advies in en wat gaat er precies gebeuren?', zijn vragen die daarbij aan de orde komen. Milieugedeputeerde Hans van der Vlist zal op deze avond tekst en uitleg geven over het saneringsadvies. Voor het publiek zal er voldoende gelegenheid zijn om vragen te stellen over de voorgestelde saneringsmaatregelen.

Na de informatie-avond zal het ontwerp-besluit gedurende 4 weken op het gemeentehuis van Alphen aan den Rijn en op het provinciehuis in Den Haag ter inzage liggen. De mogelijkheid bestaat bezwaar aan te tekenen tegen het ontwerp-besluit van GS.

De informatie-avond wordt gehouden in het kerkelijk en gemeenschapscentrum "de Bron" aan de Troubadourweg 2, in Alphen aan den Rijn.

Het programma van deze avond vindt u hieronder:

Programma:

19.00 Opening zaal

19.30 Opening de heer J. Bosma voorzitter streekcie Alphen aan den Rijn e.o.

19.40 Toelichting op het saneringsadvies - Gedeputeerde voor milieu J. Van der Vlist

20.15 Pauze

20.30 Beantwoording vragen uit het publiek

22.00 Einde



11

Dokumentnaam :		Paraaf chef :	<i>HWE</i>
Datum :	17 december 1992	Paraaf dir. (HTG) :	<i>C. M. de Jager</i>
Nr. :	256821	Medeparaaf :	
Org. onderdeel :	Taakgroep milieu	Medeparaaf :	
Opgesteld door :	R.L. de Jager	Medeparaaf :	

Onderwerp:

Ontwerpbesluit gedeputeerde staten m.b.t. saneringsonderzoek Coupépolder

Voorstel:

- Instemmen met het ontwerpbesluit.
- Gedeputeerde staten van Zuid-Holland hierover informeren conform bijgaande concept brief.
- Bijgevoegde stukken ter kennisname voorleggen aan de commissie VMR.

Behandeld/hiervan kennisgenomen in de vergadering van de commissie voor verkeer, milieu en recreatie d.d. 12-1-1993
 Conclusie van behandeling:

De secretaris der commissie.

Toelichting: Geen

Openbaar: Actief

Voorgestelde wijze van afdoening	Bestuurlijk afdoen						
	Portefeuille : milieu Afdoen b en w Circulatiemap b en w Commissie(s):VMR t.k. Raad,--						
Portefeuillehouder		door port.h. cfm voorstel		<i>20 9 2</i> Gemeentesecretaris			
	<i>W</i>	door b en w: circulatie					
		door b en w: vergadering					
Circulatie b en w		burg.	weth.	weth.	weth.	weth.	weth.
	cfm voorstel	<i>W</i>	<i>W</i>	<i>W</i>	<i>W</i>	<i>W</i>	<i>W</i>
	bespreken						
Datum besluit	- MT : besluitenlijst d.d. ,pnt - Port.h.: d.d. - 4 JAN. 1993 - b en w : - circ.: d.d. - verg.: besluitenlijst d.d. ,pnt						



Alphen aan den Rijn

Aan
Gedeputeerde Staten van Zuid-
Holland
Postbus 90602
2509 LP 's-GRAVENHAGE

Uw kenmerk DWM 46357	Uw brief van 3 december 1992	Ons kenmerk Nr. 256821	Datum 18 januari 1993
-------------------------	---------------------------------	---------------------------	--------------------------

Inlichtingen bij R.L. de Jager	Doorkiesnummer (01720) 81299	Taakgroep Milieu
-----------------------------------	---------------------------------	---------------------

Onderwerp
Coupépolder

Geacht college,

Hierbij delen wij u mede dat het door u voorgelegde ontwerpbesluit naar aanleiding van het saneringsonderzoek op de IBS-locatie Coupépolder, code ZH/020/007, ons geen aanleiding geeft tot het maken van opmerkingen.

Hoogachtend,
Burgemeester en wethouders van Alphen aan den Rijn,
De secretaris, De burgemeester,