

Advies voor richtlijnen voor het milieueffectrapport
Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen

16 februari 1998

921-47



commissie voor de milieueffectrapportage

Gedeputeerde Staten van Overijssel
Postbus 10078
8000 GB ZWOLLE

uw kenmerk
mwa 97/1886

uw brief
17 november 1997

ons kenmerk
U81-98/Ke/eh/921-48

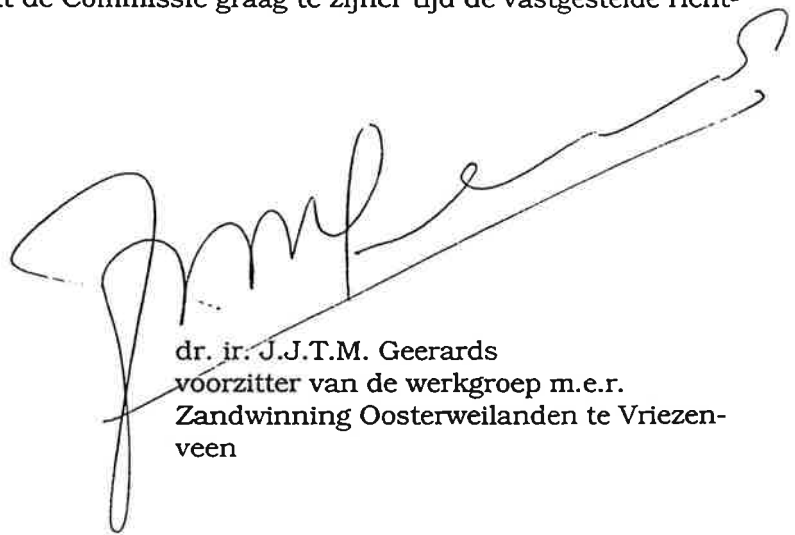
onderwerp
Advies voor richtlijnen voor het milieueffectrapport Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen

doorkiesnummer
(030) 234 76 55

Utrecht,
16 februari 1998

Met bovengenoemde brief stelde u de Commissie voor de milieueffectrapportage (m.e.r.) in de gelegenheid een advies voor richtlijnen uit te brengen voor een milieueffectrapport (MER) ten behoeve van de besluitvorming over Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen. Overeenkomstig artikel 7.14 van de Wet milieubeheer (Wm) bied ik u hierbij het advies van de Commissie aan.

De Commissie hoopt met haar advies een constructieve bijdrage te leveren aan de totstandkoming van de richtlijnen voor het MER. Zij zal gaarne vernemen hoe u gebruik maakt van haar aanbevelingen. Dit houdt in dat de Commissie graag te zijner tijd de vastgestelde richtlijnen krijgt toegestuurd.



dr. ir. J.J.T.M. Geerards
voorzitter van de werkgroep m.e.r.
Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen

Advies voor richtlijnen voor het milieueffectrapport
Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen

Advies op grond van artikel 7.14 van de Wet milieubeheer voor het milieueffectrapport over
Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen,

uitgebracht aan Gedeputeerde Staten van Overijssel door de Commissie voor de milieueffect-
rapportage; namens deze,

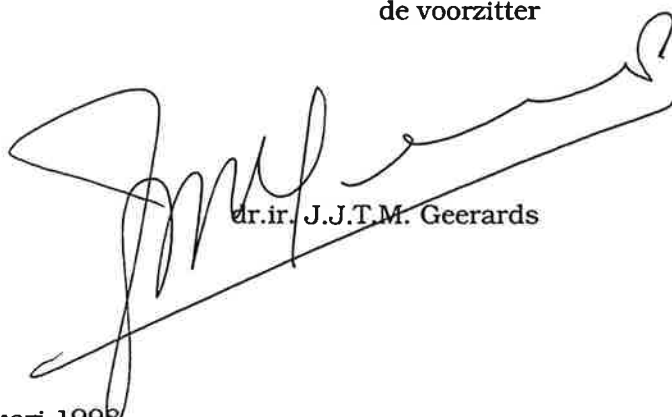
de werkgroep m.e.r. Zandwinning Oosterweilanden te Vriezenveen,

de secretaris



drs. P.A. Kee

de voorzitter



dr.ir. J.J.T.M. Geerards

Utrecht, 16 februari 1998

INHOUDSOPGAVE

	Pagina
Hoofdpunten van het advies	1
1. Inleiding	3
2. Probleemstelling, doel en besluitvorming	3
2.1 Probleemstelling	3
2.2 Doel	4
2.3 Besluitvorming	5
3. Voorgenomen activiteit en alternatieven	5
3.1 Algemeen	5
3.2 Ontwikkelen van de alternatieven	6
3.3 Deelactiviteiten	6
3.4 Nulalternatief	8
3.5 Meest milieuvriendelijk alternatief	8
4. Bestaande milieutoestand, autonome ontwikkeling en milieugevolgen	9
4.1 Bodem en water	10
4.2 Natuur	11
4.3 Landschap, cultuurhistorie en archeologie	12
4.4 Woon- en leefmilieu	12
5. Vergelijking van alternatieven	13
6. Leemten in informatie	13
7. Evaluatieprogramma	14
8. Vorm en presentatie	14
9. Samenvatting van het MER	14

Bijlagen

1. Brief van het bevoegd gezag d.d. 17 november 1997, waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen
2. Kennisgeving in Staatscourant nr 227 d.d. 25 november 1997
3. Projectgegevens
4. Lijst van inspraakreacties en adviezen

HOOFDPUNTEN VAN HET ADVIES

In het gebied Oosterweilanden in de gemeente Vriezenveen is door de provincie Overijssel een winzone van 200 hectare aangewezen voor diepwinning van beton- en metselzand. De V.O.F. Oosterweilanden is voornemens om een ontgrondingsvergunning aan te vragen voor de ontwikkeling van een winplaats van ten minste 100 hectare binnen deze winzone.

De Commissie voor de milieueffectrapportage adviseert de provincie Overijssel over de richtlijnen voor het milieueffectrapport zandwinning Oosterweilanden. Daarbij komt de Commissie tot de volgende conclusies:

- In het MER dient aandacht te worden besteed aan de consequenties voor de locatie Oosterweilanden van de recente bijstelling van de provinciale taakstelling voor de winning van beton- en metselzand.
- De omvang van de winning, de te winnen hoeveelheid zand (in tonnen), de maximale winddiepte en de fasering (maximale tijdsduur) moeten in het MER helder worden aangegeven.
- Indien ten tijde van de vaststelling van de uitgangspunten voor het MER geen duidelijkheid bestaat over de hoeveelheden zand die gewonnen zal gaan worden, moet gewerkt worden met ten minste één minimum en één maximum scenario.
- De Commissie adviseert het bevoegd gezag om, in relatie met de provinciale taakstelling, in een vroegtijdig stadium van de planvorming tezamen met de gemeente Vriezenveen een of meerdere varianten op de herinrichting van het gebied te ontwikkelen.
- Mede op basis van de varianten op de herinrichting dient een beperkt aantal integrale alternatieven te worden ontwikkeld.
- In het MER moet bijzondere aandacht worden besteed aan het in beeld brengen van de milieugevolgen voor het natuurgebied "De Fayersheide" en de maatregelen die genomen kunnen worden om deze gevolgen te beperken.
- In het MER dient bijzondere aandacht te worden besteed aan de gevolgen van de ontgrondingsactiviteiten voor het woon- en leefmilieu (geluidhinder, stofhinder, verkeersoverlast, barrièrewerking en verkeersveiligheid).

1. INLEIDING

In het gebied Oosterweilanden in de gemeente Vriezenveen is door de provincie Overijssel een winzone van 200 hectare aangewezen voor diepwinning van beton- en metselzand. De V.O.F. Oosterweilanden is voornemens om een ontgrondingenvergunning aan te vragen voor de ontwikkeling van een winplaats van ten minste 100 hectare binnen deze winzone.

Bij brief van 17 november 1997^{1]} is de Commissie voor de milieueffectrapportage (m.e.r.) in de gelegenheid gesteld om advies uit te brengen aan Gedeputeerde Staten van Overijssel over het milieueffectrapport. De m.e.r.-procedure ging van start met de kennisgeving van de startnotitie in de Staatscourant^{2]}.

Dit advies is opgesteld door een werkgroep van de Commissie voor de m.e.r.^{3]}. De werkgroep treedt op namens de Commissie voor de m.e.r. en wordt verder in dit advies 'de Commissie' genoemd. Het doel van het advies is om aan te geven welke informatie het MER moet bevatten om het mogelijk te maken het milieubelang volwaardig in de besluitvorming mee te wegen.

Bij de opstelling van het advies heeft de Commissie gebruikgemaakt van de concept-richtlijnen van het bevoegd gezag en rekening gehouden met de adviezen, commentaren en opmerkingen^{4]}, die zij in afschrift van het bevoegd gezag heeft ontvangen.

2. PROBLEEMSTELLING, DOEL EN BESLUITVORMING

2.1 Probleemstelling

In een probleemstelling moet worden beschreven voor welke bestaande en/of toekomstige knelpunten het voornemen een oplossing moet bieden. In het MER moet worden aangegeven in welke landelijke en/of regionale beton- en metselzandbehoefte de locatie Oosterweilanden zal moeten voorzien. Geef aan hoe het voornemen zich verhoudt tot het relevante rijks- en provinciale ontgrondingenbeleid. Besteed in ieder geval aandacht aan de afspraak die Minister Jorritsma op 27 november 1997 heeft gemaakt met het IPO om de landelijke taakstelling van het Structuurschema Oppervlaktedelfstoffen met ruim 20% te verlagen teneinde het gebruik van secundaire grondstoffen en zandwinning uit de Noordzee en het IJsselmeer te stimuleren. De consequenties van deze afspraak voor de zandwinning in de locatie Oosterweilanden dienen in het MER te worden aangegeven^{5]}.

-
- 1 Zie bijlage 1.
 - 2 Zie bijlage 2.
 - 3 De samenstelling hiervan is gegeven in bijlage 3.
 - 4 Bijlage 4 geeft een lijst van deze reacties.
 - 5 Zie ook reactie 3 (bijlage 4).

prioritering van de doelen aan te geven. Doelen moeten zodanig worden beschreven, dat ze kunnen dienen voor de afbakening van te beschrijven alternatieven. Met het oog op het volwaardig meewegen van het milieubelang in de besluitvorming moeten de doelen zo worden gesteld dat er ruimte is voor het ontwikkelen van alternatieven die gunstig zijn voor het milieu.

2.3 Besluitvorming

Kort moet worden aangegeven welke randvoorwaarden en uitgangspunten (ruimtelijke beperkingen, grenswaarden emissies e.d.) gelden bij dit voornemen. Hierbij dient te worden verwezen naar de beleidsnota's, (ontwerp-)plannen en wetten, waarin deze zijn of worden vastgelegd. Aangegeven moet worden of er in (de omgeving van) het studiegebied gebieden liggen, die op grond van milieuaspecten een speciale status in het beleid hebben of krijgen (bijvoorbeeld het natuurgebied "De Fayersheide", "de Kooiplas" en het weidevogelgebied). De consequenties hiervan voor de ontwikkeling van alternatieven moeten eveneens worden aangegeven. Tevens moet beschreven worden welke maatstaven voor de afweging van alternatieven^{8]} (bijvoorbeeld grens- en streefwaarden) aan het milieubeleid worden ontleend.

Het MER dient aan te geven dat het is opgesteld voor het nemen van een besluit ingevolge artikel 3 van de Ontgrondingenwet door Gedeputeerde Staten van de provincie Overijssel. Tevens kan worden beschreven volgens welke procedure en welk tijdpad dit geschiedt en welke adviesorganen en instanties daarbij formeel en informeel zijn betrokken. Tot slot moeten de besluiten worden aangegeven die in een later stadium nog moeten worden genomen om de voorgenomen activiteit te realiseren (besluiten in het kader van de Wet op de ruimtelijke ordening, Wet milieubeheer, Wet verontreiniging oppervlaktewateren en Woningwet^{9]}).

3. VOORGENOMEN ACTIVITEIT EN ALTERNATIEVEN

3.1 Algemeen

De voorgenomen activiteit en de alternatieven moeten worden beschreven voor zover deze gevolgen hebben voor het milieu. De keuze van de alternatieven moet worden gemotiveerd evenals de selectie van het voorkeursalternatief. In het MER zijn vooral de milieuargumenten voor deze keuze van belang. Voor onderlinge vergelijking moeten de milieueffecten van de alternatieven volgens dezelfde methode en met hetzelfde detailniveau worden beschreven. Beschrijving van het meest milieuvriendelijke alternatief is verplicht.

8 Zie ook hoofdstuk 5 van dit advies.

9 Zie ook reactie 10 (bijlage 4).

- het wintempo en de fasering (zowel ruimtelijk als in de tijd)¹⁰;
- de uitvoering van de winning (winningsmethode, opslag, et cetera);
- de perioden (seizoenen, dagen van de week, uren van de dag) waarop ontgrondingsactiviteiten plaatsvinden¹¹.

Inrichting en ontsluiting van de zandwinning

Geef inzicht in:

- de begrenzing van de gebieden waarbinnen de graaf-, ontgrondings- en zandbewerkingsactiviteiten zullen worden uitgevoerd¹²;
- de locaties voor opslag van bovengrond en overige delfstoffen in en buiten het plangebied;
- de wijze waarop het gewonnen zand wordt bewerkt en opgeslagen (bijvoorbeeld in onderwaterdepots);
- de wijze waarop het zand wordt afgevoerd (per as, over water, pijpleiding en/of transportband);
- de ontsluiting van de locatie en aansluiting op de bestaande infrastructuur in relatie met de ligging van op- en overslagvoorzieningen¹³;
- de huidige verkeersintensiteit op het openbare wegennet, de autonome ontwikkeling hiervan, de toename in de verkeersintensiteit als gevolg van de zandtransporten in relatie met de capaciteit van het wegennet.

Herinrichting

Geef inzicht in:

- de herinrichting en het eindbeeld van de plas en omgeving met daarbij behorende functies (bijvoorbeeld natuur, recreatie, wonen aan het water, landbouw, waterretentie, warmte/koude-opslag)¹⁴;
- de inrichting van de zandwinplas, met omvang, vormgeving waterdiepte, oeverlengte, ondiepten en taludhellingen mede met het oog op de mogelijkheden voor natuurontwikkeling, (oever)recreatie en wonen aan het water;
- de wijze waarop het principe “werk met werk maken” zal worden toegepast en of en op welke wijze fasegewijze herinrichting zal plaatsvinden;
- de tijdelijke of permanente aansluiting van de plas op het oppervlaktewater;
- de te ontwikkelen natuur in relatie tot de bestaande en te verwachten oppervlaktewater-, grondwater-, en (water)bodemkwaliteit en peilvariaties in de plas.

Hoewel dit geen verplicht deel van het MER uitmaakt, beveelt de Commissie aan om aan te geven hoe andere onderdelen van de herinrichting worden gerealiseerd, inclusief financiering daarvan¹⁵. Ook dient te worden vermeld, hoe het beheer van de gerealiseerde herinrichting wordt verzekerd, eveneens inclusief de financiering daarvan. Dit geldt ook voor het beheer van de werken uitgevoerd in het kader van de herinrichting.

10 Zie ook reactie 7, 10 en 11 (bijlage 4).
 11 Zie ook reactie 7, 9, 10 en 11 (bijlage 4).
 12 Zie ook reactie 10 (bijlage 4).
 13 Zie ook reactie 3, 6, 8 en 9 (bijlage 4).
 14 Zie ook reactie 6,7 en 10 (bijlage 4).
 15 Zie ook reactie 7 (bijlage 4).

lijkheden voor milieubescherming en -verbetering bij de ontwikkeling van dit alternatief als uitgangspunt wordt genomen.

Als aangrijpingspunten voor de ontwikkeling van het mma kan bijvoorbeeld worden gedacht aan een mma-natuur, dat een herinrichting kent, gebaseerd op de potenties van het gebied en de omgeving, aangevuld met mitigerende en compenserende maatregelen. Ook kan gedacht worden aan thema's als bijvoorbeeld 'minimaliseren van het ruimtebeslag' als basis voor het mma.

4. BESTAANDE MILIEUTOESTAND, AUTONOME ONTWIKKELING EN MILIEUGEVOLGEN

De bestaande toestand van het milieu in het studiegebied, inclusief de autonome ontwikkeling hiervan, moet worden beschreven als referentie voor de te verwachten milieueffecten.

Daarbij wordt onder de autonome ontwikkeling verstaan: de toekomstige ontwikkeling van het milieu, zonder dat de voorgenomen activiteit of een van de alternatieven wordt gerealiseerd. Bij deze beschrijving moet het MER uitgaan van ontwikkelingen van de huidige activiteiten in het studiegebied en van reeds genomen besluiten over nieuwe activiteiten. Als niet zeker is of bepaalde ingrijpende activiteiten zullen doorgaan of niet, dan kunnen hiervoor verschillende scenario's worden gebruikt.

Het studiegebied moet op kaart worden aangegeven en omvat de locatie en haar omgeving, voor zover daar effecten van de voorgenomen activiteit kunnen gaan optreden. Per milieuaspect kan de omvang van het studiegebied verschillen. Tevens moet op kaart een overzicht worden gegeven van de in het studiegebied gelegen gevoelige gebieden en objecten zoals natuurgebied "De Fayersheide", "de Kooiplas", het weidevogelgebied en woongebieden.

Bij de beschrijving van de milieugevolgen dienen de volgende algemene richtlijnen in acht te worden genomen:

- bij de beschrijving van de gevolgen voor het milieu moet, waar nodig, de ernst worden bepaald in termen van aard, omvang, reikwijdte, mitigeerbaarheid en compenseerbaarheid;
- per milieugevolg moet worden beschreven of het omkeerbaar is zoals bijvoorbeeld de verdroging van "De Fayersheide" of visuele hinder;
- naast negatieve effecten moet ook aan positieve effecten aandacht worden besteed zoals ontwikkeling van nieuwe (natte) natuur en/of recreatieve mogelijkheden;
- behalve directe effecten moeten ook afgeleide effecten worden beschreven zoals de verkeersaantrekkende werking van de zandwinningsplas indien wordt gekozen voor een recreatieve eindbestemming¹⁷];

17 Zie ook reactie 7 (bijlage 4).

De effecten van de plas en van het in te stellen waterpeil in de plas, op kwel en de grondwaterstanden in de omgeving dienen te worden gekwantificeerd met behulp van een voldoende gedetailleerd meerlagen grondwaterstromingsmodel. De relaties tussen het (groot) oppervlaktewater en het grondwater moeten worden meegenomen. Er dient inzicht te worden gegeven in zowel de wijze van ijking als in de resultaten van de ijking.

4.2 Natuur

Bestaande toestand en autonome ontwikkelingen

Geef in een beschrijving van:

- de aanwezige natuurgebieden, weidevogel- en wintervogelgebieden en andere gebieden met natuurwaarden;
- de situering in de regio van de ecologische hoofdstructuur en de provinciale uitwerking daarvan;
- de aanwezige natuurdoeltypen, plantengemeenschappen, provinciale en nationale doelsoorten;
- de potenties voor natuurdoeltypen en plantengemeenschappen.

Bijzondere aandacht verdient de aanwezigheid van grondwaterafhankelijke biotopen (kwelgebieden, vochtafhankelijke vegetaties) die beïnvloed kunnen worden door wijzigingen in de hydrologie.

De Commissie is van mening dat zich in het studiegebied aanzienlijke avi-fauna waarden aanwezig zijn. Dit in tegenstelling tot het rapport Integrale evaluatie beton- en metselzandwinning in Overijssel waar de locatie goed scoort op de criteria 'verlies aan waarden avifauna' en 'nadelige effecten op de natuurlijke omgeving'¹⁸].

Milieugevolgen

Geef inzicht in:

- het verdwijnen van ecologische waarden, uitgedrukt in natuurdoeltypen en bijzondere plantengemeenschappen, provinciale en nationale doelsoorten;
- de aantasting van ecologische waarden als gevolg van een verandering van de hoeveelheid kwel en/of als gevolg van een verandering in de grond- en oppervlaktewaterkwaliteit;
- de aantasting van ecologische waarden als gevolg van uitvoering van werkzaamheden, installaties, opslag, infrastructuur en verkeer;
- het ontstaan van nieuwe kansen voor ecologische waarden.

18 Zie ook reactie 7 (bijlage 4).

Herinrichting en secundaire gevolgen

Tijdens de ontgroning, of na voltooiing van de ontgroning, zullen de ontgrondingsplas en de omgeving worden heringericht. In het MER moeten de negatieve en positieve milieueffecten die het heringerichte gebied met zich meebrengt globaal worden beschouwd.

Geef in ieder geval inzicht in de verkeersaantrekkende werking van de (recreatie)plas en de gevolgen hiervan (geluidhinder, verkeersveiligheid). Geef daarnaast inzicht in de mogelijkheden die ontstaan voor nieuwe en bestaande natuur en de invloed die de heringerichte plas zal hebben op de beleving of waardering van het woon- en leefmilieu.

5. VERGELIJKING VAN ALTERNATIEVEN

De milieueffecten van de voorgenomen activiteit en de alternatieven moeten onderling én met de referentie(s) worden vergeleken. Doel van de vergelijking is inzicht te geven in de mate waarin, dan wel de essentiële punten waarop, de positieve en negatieve effecten van de voorgenomen activiteit en de alternatieven verschillen. Vergelijking moet bij voorkeur op grond van kwantitatieve informatie plaatsvinden.

Bij de vergelijking moeten de doelstellingen en de grens- en streefwaarden van het milieubeleid worden betrokken. Hoewel dit geen verplicht deel van het MER uitmaakt, beveelt de Commissie aan een indicatie te geven van de kosten van de verschillende varianten/alternatieven (voor zover zinvol).

6. LEEMTEN IN INFORMATIE

Het MER moet aangeven over welke milieuaspecten geen informatie kan worden opgenomen vanwege gebrek aan gegevens. Deze inventarisatie moet worden toegespitst op die milieuaspecten, die (vermoedelijk) in verdere besluitvorming een belangrijke rol spelen. Op die manier kan worden beoordeeld, wat de consequenties moeten zijn van het gebrek aan milieuinformatie.

Beschreven moet worden:

- welke onzekerheden zijn blijven bestaan en wat hiervan de reden is;
- in hoeverre op korte termijn zou kunnen worden voorzien in de leemten in informatie;
- hoe ernstig leemten en onzekerheden zijn voor het te nemen besluit;
- de consequenties die leemten en onzekerheden hebben voor het besluit.


BIJLAGEN

**bij het advies voor richtlijnen
voor het milieueffectrapport
Zandwinning Oosterweilanden te
Vriezenveen**

(bijlagen 1 t/m 4)

BIJLAGE 1

Brief van het bevoegd gezag d.d. 17 november 1997 waarin de Commissie in de gelegenheid wordt gesteld om advies uit te brengen

	Commissie voor de milieu-effectrapportage
ingekomen :	24 NOV. 1997
nummer :	
dossier :	921-1 ^e /m 3
kopie naar :	Sc/pres/hjbl.



De commissie voor de milieu-effectrapportage
Postbus 2345
3500 GH UTRECHT

Postadres
Provincie Overijssel
Postbus 10078
8000 GB Zwolle

Telefoon 038 425 25 25
Telefax 038 425 26 50

Uw kenmerk	Uw brief	Ons kenmerk	Datum
		MWA 97/1886	17 11 1997
Bijlagen	Doorkies nr.	Inlichtingen bij	21 NOV 1997
div.	425 15 67	hr. S.J. Bennema	

Onderwerp
Start m.e.r.-procedure Zandwinning Oosterweilanden.

Overeenkomstig artikel 7.12 van de Wet milieubeheer, zenden wij u bij deze in vijfvoud een exemplaar van de "Startnotitie voor de milieu-effectrapportage Zandwinning Oosterweilanden". De VOF Oosterweilanden is initiatiefnemer voor de ontwikkeling van een winplaats in het gebied Oosterweilanden in de gemeente Vriezenveen.

Wij hebben de startnotitie op 12 september 1997 ontvangen. Met instemming van initiatiefnemer is - alvorens deze startnotitie in behandeling te nemen c.q. in procedure te brengen - eerst nog in samenwerking met de VOF en de gemeente Vriezenveen de te organiseren voorlichting voorbereid. Wij hebben openbaar kennisgegeven van de startnotitie op 27 november 1997. Conform artikel 7.14 van de Wet milieubeheer, verzoeken wij u om vóór 16 februari 1998 advies uit te brengen ten behoeve van de door ons college op te stellen richtlijnen.

De startnotitie is door ons ter inzage gelegd voor de periode 28 november 1997 tot en met 5 januari 1998. Binnen die termijn is het mogelijk reacties te geven ten behoeve van het opstellen van de richtlijnen. Ter informatie zenden wij u hierbij ook de tekst van de advertentie, die wij in de Staatscourant en de dag- en huis-aan-huisbladen hebben geplaatst, alsmede afschriften van de brieven, die wij aan de gemeente Vriezenveen, de initiatiefnemer en de wettelijk adviseurs hebben gestuurd.

Het gebied Oosterweilanden ligt op een afstand van ca. 7,5 km van de grens met Duitsland. Op grond van het onderzoeksrapport "Integrale Evaluatie Beton- en Metselzandwinning Overijssel" mag echter worden aangenomen, dat de effecten binnen een afstand van 1,5 km vanaf de grens van het gebied Oosterweilanden nagenoeg zijn uitgewerkt.

Postbank 833220
ING Bank 69 18 10 893

Bezoekadres
Luttenbergstraat 2
Zwolle

Het provinciehuis is vanaf het NS-station bereikbaar
met stadsbus lijn 3 richting Wipstrik/Oosterenk, halte provinciehuis

N 700

BIJLAGE 2

Kennisgeving van de startnotitie in Staatscourant nr. 227 d.d. 25 november 1997



BEKENDMAKING

Start inspraak milieu-effectrapportage
Zandwinning Oosterweilanden (gemeente
Vriezenveen)

Gedeputeerde Staten van Overijssel delen
het volgende mee.

In de periode 28 november 1997 tot en
met 5 januari 1998 ligt in het gemeentehuis
van Vriezenveen ter inzage de Startnotitie
voor de milieu-effectrapportage Zandwinning
Oosterweilanden. De startnotitie is gemaakt
door de initiatiefnemer annex vergunningaanvrager
voor de zandwinning, de VOF Oosterweilanden
(p/a Postbus 12, 7683 ZG Den Ham).

Initiatiefnemer beschrijft in deze notitie
wat zij beoogt met de zandwinning en wat
zij wil gaan onderzoeken ten behoeve van
de later te verlenen ontgrondingsvergunning.
Het betreffende terrein is gelegen in het
gebied plaatselijk bekend Oosterweilanden,
ten zuidoosten van het dorp Vriezenveen.
Op 9 december 1997 wordt een openbare
informatieavond gehouden in café De
Koebrugge aan het Oosteinde te Vriezenveen
(aanvang 20.00 uur).

Ook liggen deze stukken gedurende dezelfde
periode ter inzage in kamer 3.34 van het
kantoor gedeelte van het provinciehuis,
Luttenbergstraat 2 te Zwolle. Iedereen
kan binnen de hiervoor genoemde periode
schriftelijk zijn of haar mening geven over
de startnotitie. Uw reactie dient u te richten
aan Gedeputeerde Staten van Overijssel,
Postbus 10078, 8000 GB Zwolle, onder
vermelding van kenmerk MWA 97/1886.
Indien u uw reactie binnen genoemde
periode inzendt, kunnen Gedeputeerde
Staten daarmee rekening houden bij het
opstellen van richtlijnen voor het in opdracht
van de VOF Oosterweilanden te maken
Milieu Effectrapport.
Desgewenst kan worden verzocht dat
persoonlijke gegevens niet elders worden
vermeld.

BIJLAGE 3

Projectgegevens

Initiatiefnemer: V.O.F. Oosterweilanden

Bevoegd gezag: Gedeputeerde Staten van Overijssel

Besluit: vergunning verlening ingevolge de Ontgrondingenwet

Categorie Besluit m.e.r.: C 16.1

Activiteit: Het gebied Oosterweilanden in de gemeente Vriezenveen is door de provincie Overijssel aangewezen als winzone voor de gebundelde diepwinning van beton- en metselzand. De V.O.F. Oosterweilanden is voornemens om een ontgrondingenvergunning aan te vragen voor de ontwikkeling van een winplaats in deze winzone van ten minste 100 hectare.

Procedurele gegevens:

kennisgeving startnotitie: 25 november 1997

richtlijnenadvies uitgebracht: 16 februari 1998

Samenstelling van de werkgroep:

ing. D. Hamhuis

dr. ir. J.J.T.M. Geerards (voorzitter)

drs. S.R.J. Jansen

drs. R.H.J. Mooren

ir. J.H.G. Verhagen

Secretaris van de werkgroep: drs. P.A. Kee

BIJLAGE 4

Lijst van inspraakreacties en adviezen

nr.	datum	persoon of instantie	plaats	datum van ontvangst Cie. m.e.r.
1.	971223	ROB	Amersfoort	980121
2.	971222	Staatsbosbeheer	Zwolle	980121
3.	980105	Leden van de klankbordgroep Oosterweilanden	Vriezenveen	980121
4.	980105	Bezirksregierung Weser-Ems	Oldenburg	980121
5.	980103	fam. H. Lubbers	Doorle	980121
6.	980102	Buurtbewoner Horstweg	Vriezenveen	980121
7.	971229	Koninklijke Nederlandse Natuurhistorische Vereniging	Vriezenveen	980121
8.	971223	E. Alberts	Vriezenveen	980121
9.	971230	Buurtbewoners	Vriezenveen	980121
10.	971224	Gewestelijke Land- en Tuinbouw Organisatie drs. A.C.Ooms	Deventer	980121
11.	971229	Gewestelijke Land- en Tuinbouw Organisatie ing. J. Boelm	Deventer	980121
12.	980107	Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij	Deventer	980108