

BESCHIKKING

Beoordeling aanmeldingsnotitie Milieueffectrapportage

Aanvrager	Staatsbosbeheer
Aangevraagde activiteiten :	M.e.r.-beoordeling ontgrondingen fase 1 in deelgebieden Punthuizen, Stroothuizen en Beuninger Achterveld van het Natura 2000 Dinkelland
Datum ontvangst aanvraag :	24.04.2023
Locatie :	Natura 2000 Punthuizen-Stroothuizen
Datum beschikking :	12.05.2023
Kenmerk :	D2023-05-006893
Zaaknummer :	2023-012634

Datum verzending

12.05.2023

A.	BESLUIT BEOORDELING AANMELDINGSNOTITIE M.E.R.	3
A.1	Aanvraag	3
A.2	Besluit	3
A.3	Kennisgeving	3
A.4	Ondertekening en verzending	3
A.5	Niet mee eens?	4
B.	OVERWEGINGEN BIJ HET BESLUIT	5
B.1	Aanmeldingsnotitie	5
B.2	Bevoegd gezag, beoordelingsplicht en toetsingskader	5
B.2.1	Inhoudelijke beoordeling	5
B.2.1.1	Kenmerken van het project	6
B.2.1.2	Plaats van het project	6
B.2.1.3	Kenmerken van de potentiële effecten	7
C.	SLOTCONCLUSIE	10

Bijlage 1: Aanmeldnotitie 'M.e.r. beoordeling Natura 2000 Punthuizen-Stroothuizen', versie 2.0 van 24 april 2023.

A. BESLUIT BEOORDELING AANMELDINGSNOTITIE M.E.R.

A.1 Aanvraag

U heeft bij ons op 24 april 2023 een aanmeldingsnotitie ingediend voor een m.e.r.-beoordeling.

De aanmeldingsnotitie beschrijft de milieugevolgen van de ontgrondingen, uitgevoerd ten behoeve van natuurherstelmaatregelen in de deelgebieden Punthuizen, Stroothuizen en Beuninger Achterveld van het Natura 2000 Dinkelland.

Het betreft een aanmeldingsnotitie, waarvan het besluit m.e.r.-beoordeling onderdeel uitmaakt van een vergunningaanvraag ingevolge de Ontgrondingenwet.

A.2 Besluit

Wij besluiten, gelet op de overwegingen die zijn opgenomen in dit besluit, en gelet op de artikelen 7.16 t/m 7.19 van de Wet milieubeheer:

- dat er geen bijzondere omstandigheden zijn die het uitvoeren van een milieueffectrapportage nodig maken voor het uitvoeren van de voorgenomen ontgrondingswerkzaamheden, fase 1, in deelgebieden Punthuizen, Beuninger Achterveld en Stroothuizen van het Natura 2000 Dinkelland.
- de aanmeldingsnotitie 'M.e.r. beoordeling Natura 2000 Punthuizen-Stroothuizen', versie 2.0 van 24 april 2023, onderdeel uit te laten maken van dit besluit.

A.3 Kennisgeving

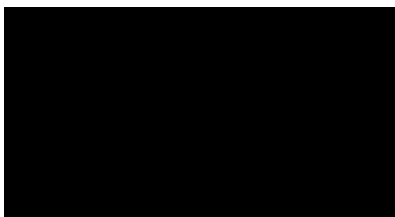
Het besluit is overeenkomstig artikel 7.17, lid 5 van de Wet milieubeheer gepubliceerd op de website van de provincie Overijssel.

A.4 Ondertekening en verzending

Een exemplaar van dit besluit hebben wij verzonden aan:

- a. Aanvrager: Staatsbosbeheer, Postbus 2, 3800AA Amersfoort;
- b. Adviseur: Burgemeester en wethouders van Dinkelland, Postbus 11, 7590 AA Denekamp;
- c. Adviseur: Burgemeester en wethouders van Losser, Postbus 90, 7580 AB Losser;
- d. Adviseur: Dagelijks bestuur van Waterschap Vechtstromen, Postbus 5006, 7600 GA Almelo;

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,

A large black rectangular redaction box covering the signature area. A small blue mark is visible to the right of the box.

Lars Wuijster
Teamleider vergunningverlening

A.5 Niet mee eens?

Als u het niet eens bent met dit besluit kunt u bezwaar maken

Stuurt u dan een bezwaarschrift aan ons. Wij controleren dan of wij een juist besluit hebben genomen.

Uw bezwaarschrift is een brief die aan een aantal eisen moet voldoen.

De wet stelt eisen aan uw bezwaarschrift. Die eisen zijn:

1. U zegt met welk besluit u het niet eens bent. Dit doet u door in uw bezwaarschrift het kenmerk te vermelden dat in onze brief staat.
2. U zegt waarom u het niet eens bent met dit besluit.
3. U zet uw naam, adres, handtekening en de datum op uw bezwaarschrift.
4. U verstuurt het bezwaarschrift op tijd. Op onze brief staat een verzenddatum. U stuurt ons binnen zes weken na die datum uw bezwaarschrift.

Uw bezwaarschrift kunt u op 2 manieren aan ons versturen.

1. Met de post naar: Gedeputeerde Staten van Overijssel, team Juridische Zaken, Postbus 10078, 8000 GB Zwolle.
2. Via internet. U gebruikt daarvoor ons digitale bezwaarformulier. U vindt het formulier via https://regelen.overijssel.nl/Producten_en_diensten/Bezwaar_klacht_informatie_schade/Bezwaar_tegen_beslissing_provincie_Overijssel.
3. Via de e-mail naar klachtenbezwaar@overijssel.nl.

Wat als u niet kunt wachten tot er een nieuw besluit is genomen?

Ook als u bezwaar maakt treedt dit besluit gewoon in werking. Dat kan vervelende gevolgen voor u hebben. U kunt de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (AbRvS) dan vragen een voorlopige beslissing te nemen, door een zogeheten 'voorlopige voorziening' aan te vragen. Dit is een aparte procedure die loopt naast de door u gestarte bezwaarprocedure. Voor de behandeling van uw verzoek om een voorlopige voorziening betaalt u een bedrag. De AbRvS kan beslissen dat wij dat bedrag aan u moeten vergoeden. Voor informatie over het indienen van een verzoek belt u met de AbRvS op het algemene telefoonnummer 070 - 426 44 26. Als u nog geen zaak heeft lopen bij de AbRvS, dan kunt u op werkdagen tussen 8.30 uur en 17.00 uur contact opnemen met de afdeling publieksvoorlichting, telefoonnummer 070 - 426 42 51 of 070 - 426 40 33.

B. OVERWEGINGEN BIJ HET BESLUIT

B.1 Aanmeldingsnotitie

De aanmeldnotitie is ingediend voor de beoordeling van de m.e.r.-plicht, ingevolge artikel 7.16, 1e lid, van de Wet milieubeheer (Wm).

In de notitie zijn de mogelijke milieueffecten beschreven die te verwachten zijn bij het uitvoeren van ontgrondingswerkzaamheden in de deelgebieden Punthuizen, Stroothuizen en Beuninger Achterveld van het Natura 2000 Dinkelland ten behoeve van de natuurherstelmaatregelen in fase 1.

Voor het uitvoeren van de betreffende ontgrondingswerkzaamheden wordt bij de provincie een vergunning aangevraagd ingevolge de Ontgrondingenwet.

B.2 Bevoegd gezag, beoordelingsplicht en toetsingskader

Gedeputeerde Staten zijn volgens artikel 3, lid 1, in samenhang met artikel 8, lid 3 van de Ontgrondingenwet bevoegd gezag voor het verlenen van een ontgrondingsvergunning, als er sprake is van het uitvoeren van werkzaamheden waarbij het maaiveld verlaagd wordt. Ingevolge artikel 7.2, lid 1 onder b in samenhang met artikel 7.17, lid 1, van de Wet milieubeheer (Wm) moet het bevoegd gezag bij voorgenomen activiteiten die staan opgenomen in onderdeel D van het Besluit milieueffectrapportage (Besluit m.e.r.) bepalen of deze activiteiten vanwege bijzondere omstandigheden m.e.r.-plichtig zijn. Dat wil zeggen dat de initiatiefnemer de vergunningsaanvraag op grond van de Ontgrondingenwet al of niet vergezeld moet laten gaan van een milieueffectrapport (MER).

Bij het uitvoeren van de ontgrondingswerkzaamheden ten behoeve van natuurherstelmaatregelen in Natura 2000 Punthuizen-Stroothuizen in fase 1 blijft het te ontgronden gebied groter dan 12,5 ha (D-drempelwaarde van het Besluit m.e.r.). Daarom moet een m.e.r.-beoordeling uitgevoerd worden.

De ontgrondingswerkzaamheden uit deze aanmeldnotitie, met een oppervlak van meer dan 12,5 ha, vallen onder onderdeel D van de bijlage van het besluit milieueffectrapportage. Dit betekent, dat gelet op artikel 2 lid 5 onder b van het Besluit milieueffectrapportage, Gedeputeerde Staten als bevoegd gezag, op grond van de in bijlage III bij de EEG richtlijn 85/337/EEG (gewijzigd bij richtlijn 97/11/EG en richtlijn 2003/35/EG) genoemde criteria, toepassing moeten geven aan een m.e.r. beoordeling als wordt bedoeld in artikel 7.16 t/m 7.19 van de Wet milieubeheer, als niet kan worden uitgesloten dat de activiteit belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu kan hebben.

Gedeputeerde Staten moeten daarom beoordelen of, gelet op bijzondere omstandigheden, voor het verlenen van de ontgrondingsvergunning een milieueffectrapportage (m.e.r.) noodzakelijk is. Het algemene uitgangspunt bij een dergelijke beoordeling is dat er geen m.e.r. hoeft te worden opgesteld, tenzij er sprake is van bijzondere omstandigheden.

Deze bijzondere omstandigheden kunnen betrekking hebben op:

1. kenmerken van het project;
2. plaats van het project;
3. kenmerken van de potentiële effecten.

De bijzondere omstandigheden zijn in de aanmeldnotitie beschreven.

B.2.1 Inhoudelijke beoordeling

Het algemene uitgangspunt bij een dergelijke beoordeling is dat er geen milieueffectrapportage hoeft te worden opgesteld, tenzij er sprake is van bijzondere omstandigheden.

B.2.1.1 Kenmerken van het project

De natuurherstelmaatregelen, uitgewerkt in een inrichtingsplan, worden gerealiseerd om de instandhoudingsdoelen van Natura 2000 Punthuizen-Stroothuizen te behalen.

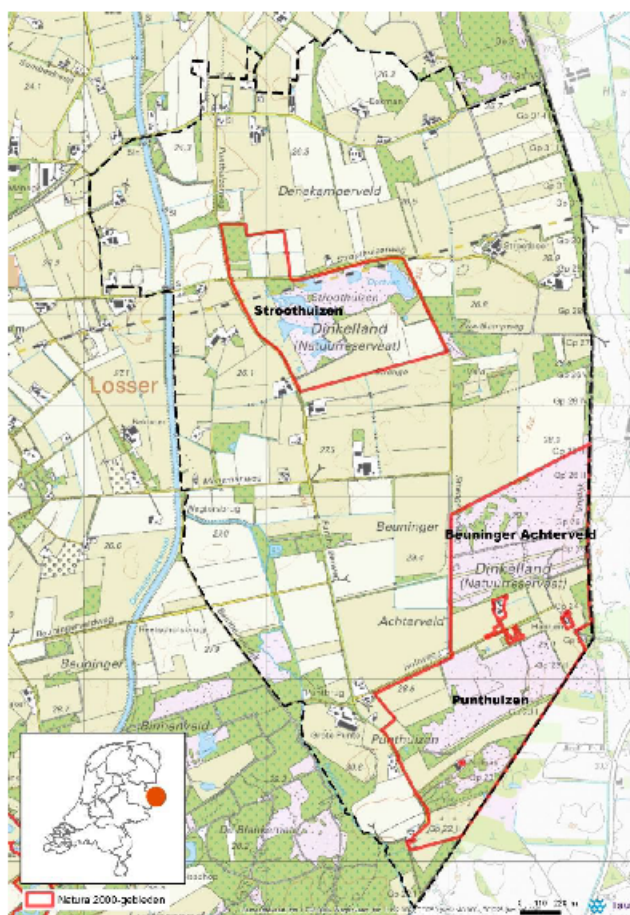
Het betreft hier het ondiep afgraven/uitgraven van oorspronkelijke laagten om natuurherstel op voormalige landbouwpercelen te bevorderen en om een oorspronkelijke dekzandrug aan de Holtweg te herstellen.

De natuurherstelmaatregelen in fase 1 richten zich op het herstellen van het oorspronkelijke maaiveld en het terugbrengen van de natuurlijke slenken.

In totaal worden 16,68 ha slenken ontgrond met een maximale diepte van 0,60-0,70 m. De omvang van deze ontgrondingen bedraagt 67.100 m³.

B.2.1.2 Plaats van het project

De deelgebieden Punthuizen, Stroothuizen en Beuninger Achterveld van het Natura 2000 Dinkelland liggen in de omgeving van Denekamp in de gemeenten Dinkelland en Losser. De ligging van deze gebieden is in de afbeelding afkomstig uit de aanmeldnotitie weergegeven.



Figuur 1.1 plangebied met de ligging van de deelgebieden Punthuizen, Beuninger Achterveld en Stroothuizen (Bron: inrichtingsplan, TAUW 2018)

B.2.1.3 Kenmerken van de potentiële effecten

In paragraaf 3 van de aanmeldingsnotitie zijn de effecten van de ontgrondingen op het milieu beschreven. Effecten van ontgrondingwerkzaamheden zijn beoordeeld op de aspecten bodem, water, natuur, archeologie, landschap en cultuurhistorie, externe veiligheid, kabels en leidingen, geluid en luchtkwaliteit en grensoverschrijdend karakter. Tevens is de cumulatie van de effecten beoordeeld.

Uit de aanmeldingsnotitie blijkt dat ten gevolge van de ontgrondingmaatregelen geen nadelige milieueffecten zijn te verwachten ten opzichte van de huidige situatie.

We hebben de aanmeldingsnotitie beoordeeld en we zijn van mening dat de beoordeling van de effecten van de voorgenomen ontgrondingen op de juiste manier heeft plaatsgevonden.

Ten aanzien van de effecten merken we het volgende op:

Bodem

In het plangebied komen veldpodzol-, gooreerd- en beekeerdgronden voor. In fase 1 worden voor een groot deel de beekeerdgronden en gedeeltelijk de gooreerdgronden afgegraven.

Op basis van een bodemonderzoek van 2023 van de Antea Group is vastgesteld dat in het te ontgronden gebied geen bodemverontreiniging voorkomt.

Ten gevolge van het afgraven van de voedselrijke laag voor het slenkherstel verarmt de bodem, wat tot ontwikkeling van de gewenste habitattypen zoals blauwgrasland zal leiden. Verzuring door een te hoge stikstofdepositie wordt tegengehouden en de balans aan voedingsstoffen hersteld.

Er worden geen belangrijke nadelige milieueffecten verwacht voor het thema bodem.

Water

Het plangebied waar de ontgrondingen zullen plaatsvinden, is in beheer van waterschap Vechtstromen. In dit gebied zijn sloten, greppels en enkele watergangen gelegen. Dit gebied wordt beïnvloed door het regionale en lokale grondwatersysteem. Er zijn grote verschillen in grondwaterstand in dit gebied.

Het herstellen van de slenkenstructuur zorgt voor een verlaging van het maaiveld met een gemiddelde van 30 cm. Om de risico's van het afgraven van slenken op een verlaging van de grondwaterstand te beperken, worden de volgende maatregelen getroffen:

- niet afgraven of beperken van de afgraafdiepte;
- verhogen van het inundatieniveau van de laagtes op locaties met afvoerdrempels;
- herstel van dekzandruggen, om daar als compensatie weer vertraagde afvoer van regenwater te genereren.

De nieuwe slenkenstructuur zal leiden tot behoud en versterking van de bestaande natuur, waarbij negatieve gevolgen voor de omgeving worden uitgesloten.

Er worden geen belangrijke nadelige milieueffecten verwacht voor het thema water.

Natuur

Het gebied van de ontgrondingen in fase 1 is gedeeltelijk gelegen in Natura 2000 Dinkelland en maakt onderdeel uit van Natuurnetwerk Nederland (NNN). De gronden hebben op dit moment grotendeels een agrarisch gebruik met een lage natuurwaarde.

Door het werken volgens een ecologisch werkprotocol leiden de ontgrondingswerkzaamheden aan slenken niet tot nadelige effecten voor beschermde soorten. De bestaande waarden van het gebied worden

versterkt. De herstelmaatregelen hebben een positief effect op het behouden van areaal, kwaliteit en samenhang van de betrokken gebieden en de robuustheid van het systeem.

Tijdens de ontgrondingswerkzaamheden kan de stikstofdepositie tijdelijk beperkt toenemen ten gevolge van de inzet van machines. Voor de stikstofdepositie ten behoeve van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied geldt een vrijstelling van vergunningsplicht in het kader van de Wet natuurbescherming.

Er worden geen belangrijke nadelige milieueffecten verwacht voor het thema natuur.

Archeologie

Op basis van de provinciale verwachtingskaart en het bureauonderzoek geldt voor het gebied van de slenken in Losser Noord een lage verwachtingswaarde.

Voor het gebied ten noorden van natuurgebied Stroothuizen, gelegen in de gemeente Dinkelland, geldt een hoge verwachtingswaarde. In dit gebied worden graafwerkzaamheden uitgevoerd onder archeologische begeleiding, conform het Programma van Eisen, PVE Archeologie van 2022.

Landschap en cultuurhistorie

De effecten zijn beoordeeld met behulp van de cultuurhistorische waardenkaart van de provincie Overijssel.

In het plangebied komt een aantal objecten met cultuurhistorische waarde voor, zoals de grenspalen op de grens met Duitsland, de markestenen, verspreid liggende hoeven, kleinschalig reliëf, houtsingels, wallen en heidelandschap.

Ten gevolge van de maatregelen worden de grenspalen behouden, blijven waardevolle erfbeplantingen en houtwalstructuren rond de agrarische bedrijven onaangetast en wordt het heidelandschap versterkt.

De voorgenomen werkzaamheden hebben geen effect op de landschappelijke en cultuurhistorische waarden van het gebied.

Externe veiligheid/ kabels en leidingen

Binnen het plangebied zijn verschillende leidingen gelegen langs verharde wegen en toegangen tot woningen, buiten het gebied ligt een pijpleiding van defensie (DPO).

De ontgrondingswerkzaamheden leiden niet tot vervoer van gevaarlijke stoffen en vormen geen risico voor de omgeving.

Tijdens de ontgrondingen worden de aanwezige kabels en leidingen op de plaatsen van de slenken op de juiste diepte gelegd, waarvoor voorafgaande aan de werkzaamheden een KLIC-melding wordt gedaan.

Geluid en luchtkwaliteit

Ten gevolge van de werkzaamheden vindt een toename plaats van geluid en van emissie van stoffen ten gevolge van de inzet van machines en van transportbewegingen.

Om te hinder te beperken wordt er zo veel mogelijk gebruik gemaakt van elektrische machines en wordt er gewerkt in de dagperiode tussen 7.00 en 17.00 uur. De transportbewegingen zullen verspreid over drie locaties en gedurende ca. een halfjaar plaatsvinden.

Eventuele hinder wordt tot een minimum beperkt. Na afloop van de werkzaamheden is er geen sprake van hinder.

Deze toename van geluid en emissie is plaatselijk, tijdelijk en heel beperkt. De werkzaamheden zijn noodzakelijk om de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000 te behalen.

Door het treffen van de maatregelen wordt de natuurwaarde van het gebied versterkt.

Er is geen sprake van een grensoverschrijdend karakter van de werkzaamheden.

Cumulatie

Er is geen sprake van samengaan van nadelige cumulatieve effecten met andere plannen of projecten in de omgeving.

Voor zover bekend, zijn er geen andere relevante ontwikkelingen in voorbereiding, die tot nadelige cumulatieve effecten zouden leiden.

Communicatie met de omgeving

De bewoners en de omgeving van het plangebied zijn nauwelijks bij de planvorming betrokken geweest en geïnformeerd over de uitvoeringswerkzaamheden.

C. SLOTCONCLUSIE

Ten gevolge van de ontgroning zijn er geen negatieve effecten te verwachten voor het milieu.

De herstelmaatregelen hebben een positief effect op het landschap en de natuur. De nieuwe slenkenstructuur zal de natuurwaarde van het gebied versterken door het verbeteren van omstandigheden voor habitattypen, zoals blauwgrasland.

In het kader van PIP is in 2018 voor dit gebied al MER uitgevoerd en zijn de milieugevolgen van het project onderzocht. De Commissie m.e.r. heeft een positief advies uitgebracht over het MER uit 2018.

Op basis van de verwachte effecten is er geen aanleiding om voor de voorgenomen ontgroningen een m.e.r. uit te voeren.