

Provincie Overijssel

Luttenbergstraat 2
Postbus 10078
8000 GB Zwolle
Telefoon 038 499 88 99
Fax 038 425 48 88
overijssel.nl
postbus@overijssel.nl

KvK 51048329
IBAN NL45 RABO 0397 3411 21

Inlichtingen bij

Wisja Currie-Kaminska
telefoon 038 499 76 29
W.Currie-Kaminska@overijssel.nl
Zaaknummer 5441092

Hoeve Advies B.V.
Oude Rijksweg 561
7954 GM ROUVEEN

Datum	Kenmerk	Bijlagen	Uw brief	Uw kenmerk
21.08.2019	2019/0213177			

Onderwerp: MER beoordeling procedure

Geachte lezer,

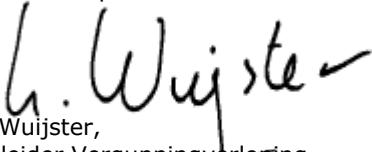
U heeft bij ons op 31 juli 2019 een aanmeldingsnotitie, ons kenmerk 2019/0235063, ingediend voor een vormvrije m.e.r.-beoordeling. Het betreft een aanmeldingsnotitie, waarvan het besluit onderdeel uitmaakt van een vergunningaanvraag ingevolge de Ontgrondingenwet.

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 in Landinrichting Staphorst.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Overijssel,


Lars Wuijster,
teamleider Vergunningverlening

Afschrift

Een afschrift van dit besluit is verzonden aan:

- Dagelijks bestuur van Waterschap Drents Overijsselse Delta
- Burgemeester en Wethouders van de gemeente Staphorst
- Burgemeester en Wethouders van de gemeente Hardenberg

Rechtsmiddelen

Het besluit is overeenkomstig artikel 7.17, lid 4 van de Wet milieubeheer gepubliceerd op de website van de provincie Overijssel.

Tijdens de toekomstige procedure voor een ontgrondingsvergunning bestaat de gelegenheid tot het indienen van zienswijzen en eventueel beroep. Daarbij kan ook dit m.e.r.-beoordelingsbesluit worden betrokken.

Overwegingen bij het besluit

Bijlage 1

Aanmeldingsnotitie

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

In de notitie zijn de mogelijke milieueffecten beschreven die te verwachten zijn bij het uitvoeren van ontgrondingswerkzaamheden in het buitengebied van Staphorst.

De ontgrondingswerkzaamheden worden uitgevoerd in het kader van het herverkavelen van het versnipperde gebied rondom "Vledders en Leijer Hooilanden" en de Boswachterij Staphorst.

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

Bevoegd gezag, beoordelingsplicht en toetsingskader

Gedeputeerde Staten zijn volgens artikel 3, lid 1, juncto artikel 8, lid 3 van de Ontgrondingenwet bevoegd gezag voor het verlenen van een ontgrondingvergunning, 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 in het kader van het herinrichten van het plangebied in het buiten gebied van Staphorst blijft het te ontgronden gebied kleiner dan 12,5 ha (D-drempelwaarde van het Besluit m.e.r.). Daarom kan volstaan worden met een vormvrije m.e.r.-beoordeling.

De ontgrondingswerkzaamheden uit deze aanmeldnotitie, met een oppervlak van minder dan 12,5 ha, valt 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 ontgrondingvergunning 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 het potentiële effect.

De bijzondere omstandigheden zijn in de aanmeldnotitie beschreven.

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.

Kenmerken van het project

Gedeputeerde Staten hebben het inrichtingsplan voor het buitengebied van Staphorst vastgesteld, met als doel grondverbetering. In het kader van dit plan vindt herverkaveling plaats van het sterk versnipperde gebied.

Op een aantal percelen rondom het gebied Vledders en Leijer Hooilanden en Boswachterij Staphorst worden laagten in percelen opgevuld met zand van hoger gelegen percelen, waar bodemverbetering noodzakelijk is.

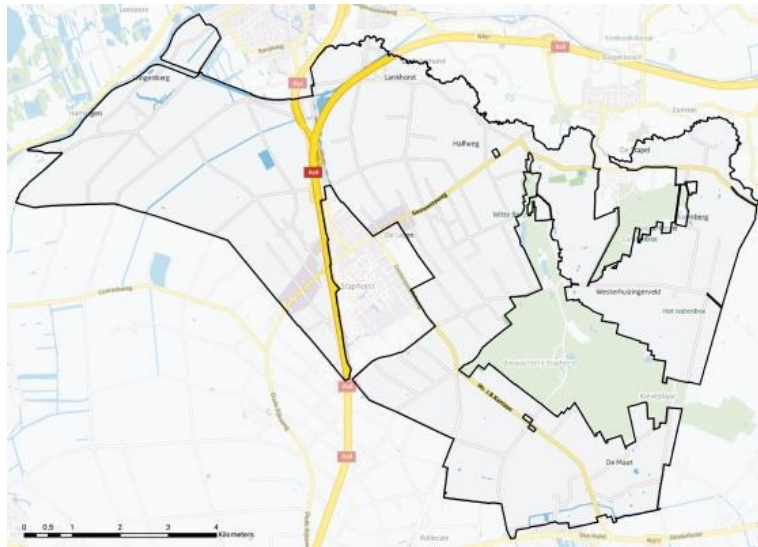
Het zand wordt opgehaald d.m.v. ontgroningen van andere percelen, verspreid gelegen.

De ontgroningen vinden plaats op 19 percelen, samengevat in 9 deelgebieden. In totaal wordt een oppervlakte van 11,4 ha ontgrond en komt er 60750 m³ grond vrij. De maximale diepte van de ontgroningen bedraagt 60 cm.

De ontgrondingswerkzaamheden worden uitgevoerd met graafmachines en trekkers met kippers.

De plaats van het project

De ontgroningen vinden plaats in het buitengebied van Staphorst in de gemeente Staphorst en in de gemeente Hardenberg: rondom het gebied "Vledders en Leijer Hooilanden" en de Boswachterij Staphorst zoals op de volgende afbeelding afkomstig van de aanmeldingsnotitie te zien is.



Kenmerken van de potentiële effecten

In paragraaf 3 en 4 van de aanmeldingsnotitie zijn de effecten van de ontgroningen op het milieu beschreven. Effecten van ontgrondingswerkzaamheden zijn beoordeeld op de aspecten bodem, water, natuur (soorten- en gebiedsbescherming), archeologie, landschap en cultuurhistorie, externe veiligheid, verkeershinder, geluidhinder en luchtkwaliteit. Tevens is de cumulatie van de effecten beoordeeld.

Uit de aanmeldingsnotitie blijkt dat ten gevolge van de ontgrondingsmaatregelen 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 voorgenoemde ontgroningen op de juiste manier heeft plaatsgevonden.

Ten aanzien van de effecten merken we het volgende op:

Bodem

Tijdens het uitvoeren van de ontgrondingswerkzaamheden worden maatregelen getroffen om verontreiniging van de bodem te voorkomen. Gelet op de geringe bewerkingsdiepte, kan worden gegarandeerd dat na de uitvoering van de ontgrondingswerkzaamheden de mate van doorlaatbaarheid van de weerstand biedende lagen niet groter zal zijn dan daarvoor.

De ontgrondingswerkzaamheden zullen leiden tot verbetering van de kwaliteit en structuur van de bodem.

Er zijn geen nadelige milieugevolgen te verwachten ten aanzien van het aspect bodem.

Water

Het plangebied ligt niet in een gebied met een beschermde status als waterwingebied of in een grondwaterbeschermings- en intrekgebied.

Omdat de maximale diepte van de ontgrondingen 60 cm bedraagt en de gemiddeld hoogste grondwaterstand op 110 tot 150 cm ligt, kan worden geconcludeerd dat de ontgrondingswerkzaamheden niet zullen leiden tot verandering van grondwaterstanden.

Deelgebieden 1, 3, 4, 5, 8 en 9, waar de ontgroning zal plaatsvinden, zijn begrensd door sloten. In deelgebied 3 is een sloot aanwezig die wordt verlegd. Door het verleggen van de sloot wordt de afwatering van het gebied verbeterd, wat een positief effect heeft op de waterhuishouding en het oppervlaktewater.

Ten gevolge van de ontgrondingen zijn er geen nadelige milieugevolgen te verwachten voor het thema water.

Natuur

Beschermde gebieden

Het plangebied ligt op een afstand van circa 8,2 kilometer tot het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied De Wieden en 8,5 kilometer tot het gebied Olde Maten & Veerslootlanden.

Het plangebied is niet gelegen in het Natuurnetwerk Nederland; deelgebieden 6 en 7 liggen tegen NNN het Reestdal aan.

Gelet op de grote afstand tot de natuurgebieden, zijn door de ontgrondingswerkzaamheden, die verspreid in het plangebied over meerdere kleine percelen plaatsvinden, geen negatieve effecten op de natuurgebieden te verwachten. De ontgrondingswerkzaamheden gaan gepaard met tijdelijke werkzaamheden die een stikstofuitstoot hebben. Op grond van de PAS-uitspraak van de Raad van State dd: 29 mei 2019 zijn deze activiteiten (momenteel) vergunningplichtig. Dit is een aandachtspunt bij de verdere ontgrondingsvergunningprocedure.

Beschermde soorten

In het plangebied kunnen in geringe mate broedvogels aanwezig zijn. Voor het uitvoeren van de ontgrondingswerkzaamheden worden de betrokken gebieden door een ecooloog onderzocht op de aanwezigheid van nesten.

Op dit moment is het niet aannemelijk dat de betrokken gebieden foerageergebieden voor vleermuizen zijn. In het plangebied zijn geen andere beschermde soorten aanwezig.

Er zijn geen nadelige milieugevolgen te verwachten voor beschermde gebieden en beschermde soorten.

Archeologie

Het plangebied ligt gedeeltelijk in een gebied met een hoge en gedeeltelijk met een gematigde archeologische verwachtingswaarde.

Uit het veldonderzoek, gebaseerd op de archeologische verwachting en het gemeentelijke beleid, is gebleken dat er geen waardevolle elementen of archeologische resten in de deelgebieden zijn aangetroffen. Het uitvoeren van een archeologisch vervolgonderzoek is dan niet nodig.

De provinciale archeoloog is akkoord gegaan met de beschrijving van de archeologie in de aanmeldingsnotitie.

Ten gevolge van de ontgrondingen worden geen nadelige milieugevolgen verwacht op het aspect archeologie.

Overige aspecten

Verkeer/geluid

De ontgrondingswerkzaamheden zullen verspreid over 19 percelen in 9 deelgebieden worden uitgevoerd. Tijdens de werkzaamheden zal een relatief klein aantal verkeersbewegingen per dag plaatsvinden en gedurende een korte periode. De transportroutes zullen niet in de nabijheid van woningen gelegen zijn.

Ten gevolge van de ruilverkaveling wordt de afstand tussen de bedrijven en kavels verkort, waardoor minder transportbeweging zullen plaatsvinden na de verkaveling. Op lange termijn wordt de uitstoot minder.

Na de uitvoering van de werkzaamheden is er sprake van een verhoogde geluidsbelasting.

Luchtkwaliteit

Ten gevolge van de ontgrondingswerkzaamheden en de tijdelijke inzet van machines en transportauto's wordt een tijdelijke toename van uitstoot van stoffen verwacht. Uit de beoordeling blijkt dat deze toename heel beperkt is en niet leidt tot overschrijding van de jaarlijks toegestane concentratie.

Gelet op de ligging van het dichtstbijzijnde Natura 2000-gebied (afstand groter dan 8,5 km) wordt geen directe invloed op de stikstofdepositie verwacht en geen significante effecten op de Natura 2000-gebieden ten gevolge van de ontgrondingswerkzaamheden.

Cumulatie

In het plangebied worden geen andere projecten gerealiseerd die cumulatief met de ontgrondingen kunnen optreden. Er worden geen nadelige, cumulatieve effecten verwacht voor het milieu in verband met de ontgrondingswerkzaamheden.

Conclusie

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

Het doel van de ontgrondingen is om de bodem te verbeteren en de ongelijkheid van de percelen weg te nemen.

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