



Bezoekadres
Huis der Provincie
Markt 11
6811 CG Arnhem

Postadres
Postbus 9090
6800 GX Arnhem

Gemeente Overbetuwe
T.a.v. de heer T. van der Wielen
Postbus 11
6660 AA ELST

telefoonnummer (026) 359 91 11
telefaxnummer (026) 359 94 80
e-mailadres post@gelderland.nl
internetsite www.gelderland.nl

KvA

datum 16 januari 2014
zaaknummer 2011-005385
onderwerp
Aanvraag om vergunning ingevolge de Ontgrondingenwet
Randwijkse uiterwaarden

Geachte heer Van der Wielen,

Hierbij ontvangt u de beschikking op de aanvraag om vergunning ingevolge de Ontgrondingenwet van Dekker Grondstoffen B.V.

Zoals afgesproken verzorgt u de publicatie.

Wij verzoeken u bij correspondentie over de vergunningprocedure het bovengenoemde zaaknummer te vermelden.

Hoogachtend,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,

M. Siliakus MBA
plv. teammanager Vergunningverlening

bijlagen:
- beschikking + gewaarmerkte tekeningen

inlichtingen bij dhr. G. Pieters
e-mailadres post@gelderland.nl

telefoonnummer (026) 359 95 88
BNG Bank Den Haag, rekeningnummer 28.50.10.824
IBAN-nummer: NL74BNGH0285010824
BIC-code van de BNG: BNGHNL2G

btw-nummer: NL001825100.B03
KvK-nummer: 51468751

kopie en bijlagen:

- Dekker Grondstoffen B.V., t.a.v. de heer K.G.J.P. van Aanholt, Postbus 6073, 4000 HB Tiel
- Rijkswaterstaat Oost-Nederland, Postbus 9070, 6800 ED Arnhem
- Waterschap Rivierenland, Postbus 599, 4000 AN Tiel
- VVHH/HH, de heer C. Meijer
- VVHH/HH, mevrouw G. Weijnenbarg

alleen mailen:

- DIS-Post VVHH/V1/NAT



BESCHIKKING D.D. 16 JANUARI 2014 - ZAAKNUMMER 2011-005385 - VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND

Ontgrondingenwet

Ontgroning in de gemeente Overbetuwe
Randwijkse uiterwaarden

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op de aanvraag van Dekker van der Kamp Landschapontwikkeling B.V. (gewijzigd in: Dekker Grondstoffen B.V., verder te noemen: Dekker) van 8 februari 2013 om vergunning voor het ontgronden van percelen in de gemeente Overbetuwe.

I GEGEVENS

1. AANVRAAG

Op 8 februari 2013 is door Dekker een aanvraag om een vergunning ingevolge de Ontgrondingenwet ingediend voor het ontgronden van de percelen kadastraal bekend Heteren, sectie D, nrs. 51, 180, 440, 465, 467, 469, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 510, 513, 523, 524, 537, 547, 548, 549, 559, 565, 567, 569, 570 en 679 in de gemeente Overbetuwe.

BESCHRIJVING AANVRAAG

De percelen

Het plangebied ligt in de Randwijkse Waarden. Dit is een op de linkeroever van de Nederrijn gelegen uiterwaard direct ten westen van de A50 ten Noorden van het dorp Heteren (gemeente Overbetuwe). Het plangebied betreft de directe omgeving van de Plas van Wijck en sluit rechtstreeks aan op de dorpskom van Heteren. De A50 en de Renkumse Veerweg vormen respectievelijk de oost- en westgrens van het plangebied.

De aanvraag

De bestaande zandwinplas Plas van Wijck zal worden uitgebreid, zodanig dat zich twee 'stromen' lijken te gaan vormen. De plas wordt anders ingericht waardoor de ruimtelijke kwaliteit van het plangebied verbeterd wordt. Het gebied wordt ontwikkeld op recreatie, natuur en landschap.

Langs de noordrand van de plas komt een brede beboste oever welke het zicht op het fabrieksterrein van Wienerberger aanzienlijk verzacht. De westelijke oever van de plas is vormgegeven als een dynamische oever met eilandachtige zandplaten. Op de zomerkade, die de scheiding vormt tussen de noordelijke en de zuidelijke lob, is ruimte voor opgaande begroeiing. Ook op het eiland wat hiervoor ligt kan zich begroeiing ontwikkelen. Langs de zuidwestkant van de waterplas komen vooral natuurelementen voor als steilranden (voor oeverwaluwen), knotwilgen, solitaire bomen, en graslanden geschikt voor weidevogels. De oeverzone langs de zuidrand van de waterplas wordt deels ingericht als een recreatieoever.

De werkzaamheden bestaan uit de aanleg van een waterplas en natuurvriendelijke oevers door middel van zandwinning. Het betreft een westwaartse uitbreiding van een bestaande waterplas. De bestaande waterplas is circa 700 bij 350 meter en een diepte van 12 tot 20 meter. Het te herinrichten gebied heeft een afmeting van circa 1200 bij 500 meter en een beoogde diepte van circa 26 meter (-18 NAP). In totaal wordt circa 6.609.000 m³ ontgraven.

Het totaal is onder te verdelen in:

- ca. 150.000 m³ bovengrond
- ca. 229.000 m³ klei
- ca. 312.000 m³ grind
- ca. 1.307.000 m³ Overig (winverlies)
- ca. 1.558.000 m³ ophoogzand
- ca. 3.053.000 m³ industriezand

De klei, bovengrond en de overige specie (winverlies) wordt ter plaatse verwerkt. De overige fracties worden afgevoerd. Als uitzondering daarop wordt 180.000 m³ van het ophoogzand verwerkt in het plangebied. De rest van het ophoogzand wordt afgevoerd.

De feitelijke ontgraving bedraagt 55 hectare inclusief de bestaande waterplas. De maximale ontgrondingsdiepte is circa 26 m –MV (18 –NAP).

2. PLANOLOGISCHE SITUATIE

De huidige bestemming is agrarisch en water. De gemeente heeft een wijziging van het bestemmingsplan in procedure.

Het streekplan geeft aan dat het plangebied deel uitmaakt van het groen-blauwe raamwerk, natuur en verweving en dat een deel behoort tot bestaand stedelijk gebied. In het gebied staan twee steenfabrieken waarvan er één een monument is.

3. PROCEDURE

Op grond van artikel 3, eerste lid van de Ontgrondingenwet is het verboden te ontgronden zonder vergunning. Volgens artikel 8, tweede lid, zijn wij bevoegd om over deze aanvraag te beslissen.

De Ontgrondingenwet verklaart in artikel 10, eerste lid, afdeling 3.4. van de Algemene wet bestuursrecht en afdeling 13.2. van de Wet milieubeheer van toepassing op de totstandkoming van een vergunning ingevolge de Ontgrondingenwet. Wij hebben de ontvangst van de aanvraag bevestigd en de aanvraag aan de betrokken bestuursorganen toegestuurd met het verzoek om een zienswijze daaromtrent te geven.

De aanvraag is op 25 maart 2011 ingediend. Door wijziging van de m.e.r. wetgeving in april 2011 is het plan m.e.r - plichtig geworden. Het MER-rapport is op 8 februari 2013 ingediend. Dit is daarmee de start van de nieuwe procedure.

Op 28 november 2012 is per mail verzocht om de tenaamstelling te wijzigen in Dekker Grondstoffen B.V. Dit vanwege een splitsing van Dekker van der Kamp Landschapsontwikkeling B.V. Als gevolg hiervan is van rechtswege Dekker Grondstoffen B.V. opvolger geworden voor dit project.

Conform artikel 3:11 en 3:12 van de Algemene wet bestuursrecht hebben wij een ontwerpbeschikking vastgesteld en deze bekendgemaakt.

In het kader van de door de gemeente Overbetuwe gecoördineerde procedure is de ontwerpbeschikking samen met het ontwerpbestemmingsplan Randwijkse waarden en het MER Randwijkse Uiterwaarden vanaf donderdag 1 augustus 2013 tot en met woensdag 11 september 2013 ter inzage gelegd. Op het MER zijn twee zienswijzen ingediend en tegen het ontwerpbestemmingsplan zijn vijf zienswijzen ingediend.

De gemeente Overbetuwe heeft voor zowel de zienswijzen m.b.t. het bestemmingsplan als ook de zienswijzen m.b.t. het MER een rapport opgesteld waarin uitvoerig wordt ingegaan op deze zienswijzen. De ingediende zienswijzen hebben niet direct betrekking op de ontgrondingsver-

gunning, in geen van de zienswijzen wordt bezwaar gemaakt tegen het verlenen van de ontgrondingsvergunning. De zienswijzen geven dan ook geen aanleiding de beschikking te wijzigen. Het MER is tevens opgesteld in het kader van de ontgrondingsaanvraag. Voor zover de gemaakte opmerkingen indirect betrekking hebben op de ontgrondingsvergunning verwijzen wij voor onze reactie naar het Rapport zienswijzen Milieueffectrapport Randwijkse waarden en het Rapport zienswijzen ontwerpbestemmingsplan Buitengebied Randwijkse waarden beide gedateerd 5 november 2013. Deze rapporten vormen daarmee onderdeel van het onderhavige besluit.

Milieueffectrapportage

Ingevolge de Wet milieubeheer en het Besluit milieueffectrapportage dient voor de winning van oppervlaktedelfstoffen uit de landbodem een milieueffectrapportage (MER) te worden opgesteld in gevallen waarin de activiteit betrekking heeft op een terreinoppervlakte van 25 hectare (ha) of meer (onderdeel C, categorie 16.1.). Vanaf 12,5 ha of meer is de m.e.r. beoordelingsplicht van toepassing (onderdeel D, categorie 16.1.).

De voorgenomen ontgroning heeft een oppervlakte van 55 ha en is daarmee m.e.r.-plichtig. Door de aanvrager is een MER opgesteld. Het MER is bij provincie Gelderland ingediend als onderdeel van de onderhavige vergunningaanvraag en bij de gemeente in het kader van de bestemmingsplanherziening. De gemeente coördineert de m.e.r.-procedure.

4. ADVIEZEN

De gemeente Overbetuwe heeft een coördinerende functie voor wat betreft de m.e.r procedure. Het MER, het bestemmingsplan en de ontgrondingsvergunning liggen tegelijk ter inzage. De gemeente maakt door aanpassing van het bestemmingsplan de ontgroning mogelijk en heeft dan ook geen bezwaar tegen de beoogde ontgroning.

Waterschap Rivierenland heeft per brief op 6 september 2011 laten weten dat een verdere ontgroning van de plas effect kan hebben op de sterkte en stabiliteit van de primaire waterkering. Uit de uitgevoerde rivierkundige toets blijkt dat er door het in benedenstroomse richting verplaatsen van de zomerkade, een opstuwing tegen de dijk ontstaat. Vast is komen te staan dat deze opstuwing niet binnen het plan gemitigeerd kan worden. Ook is vastgesteld dat de bestaande dijk voldoende overhoogte en oversterkte heeft om deze opstuwing op te vangen. Compenserende maatregelen zijn dan ook niet vereist. Hierbij speelt mee dat het een lokale opstuwing betreft en dat er langs de Neder-Rijn/Lek na uitvoering van de maatregelen uit "Ruimte voor de rivier" geen verdere vergroting van de afvoercapaciteit voorzien is. De berekende opstuwing is acceptabel voor het waterschap. Op 25 februari 2013 heeft het Waterschap dit advies nogmaals per mail bevestigd.

Rijkswaterstaat heeft op 6 december 2012 per mail laten weten dat het inrichtingsontwerp zoals meegeleverd bij de aanvraag van de ontgrondingsvergunning overeen komt wat betreft kadehoogtes en plasdiepte met het ontwerp zoals doorgerekend in het vooroverleg voor de Waterwetprocedure. Alleen het westelijk gelegen eiland zou volgens tekening op 8.40 m+NAP liggen, terwijl in de berekeningen is uitgegaan van 9.50 m+NAP. Hydraulisch gezien zal het effect hiervan op de waterstanden zeer klein zijn en mag dus verwaarloosd worden. Rijkswaterstaat heeft aangegeven dat de aangevraagde ontgroning rivierkundig acceptabel is.

II BELANGENAFWEGING

Het ontwikkelingsplan Randwijkse Uiterwaarden is door initiatiefnemer ontwikkeld in nauw overleg met de gemeente Overbetuwe. De provincie en andere betrokken instanties zijn via een projectgroep betrokken geweest bij de ontwikkeling van dit plan. Bewoners en belangenorganisaties hebben hun eigen inbreng gehad via een klankbordgroep.

Naar ons oordeel heeft dit geresulteerd in een plan waardoor de ruimtelijke kwaliteit van het ge-

bied zal verbeteren. Door het combineren van doelstellingen op het gebied van natuur, landschap, recreatie, ontsluiting en rivierverruiming heeft het plan naar ons oordeel maatschappelijke meerwaarde. Het plan past daarom in het vigerend provinciaal beleid m.b.t. zand en kleiwinning. Dit laat overigens onverlet dat de ontgrondingswet bepaalt dat besluiten op ontgrondingsaanvragen worden genomen op basis van een afweging van alle betrokken belangen.

In het onderhavige geval gaat het om de volgende belangen:

- a planologie;
- b natuur en landschap;
- c waterhuishouding;
- d archeologie
- e veiligheid;
- f bodemkwaliteit;
- g recreatie
- h overige

Ad a planologie

Het huidige bestemmingsplan voorziet niet in de aanleg van het beoogde plan De Randwijkse uiterwaarden. Artikel 10, zesde lid van de Ontgrondingswet bepaalt dat een ontgrondingsvergunning niet wordt verleend indien de beoogde ontgroning in strijd is met een ruimtelijk besluit, tenzij die strijd naar verwachting zal worden opgeheven. De gemeente Overbetuwe heeft een aanpassing van het bestemmingsplan in procedure waardoor de aangevraagde ontgroning en de herinrichting van het gebied mogelijk maakt. Daarmee wordt de planologische belemmering voor de uitvoering van de ontgroning weggenomen.

Na aanpassing van het bestemmingsplan door de gemeente Overbetuwe krijgt het gebied de bestemming Agrarisch met waarden - Uiterwaarden / Natuur / Recreatie / Verkeer / Water / Rivier; met de dubbelbestemmingen Leiding-Gas / Waarde-Archeologische verwachting 2 / Waarde-Archeologische verwachting 3 / Waarde-Natuur / Waterstaat-Stroomvoerend rivierbed / Waterstaat-Waterkering.

Gelet op bovenstaande zijn er geen planologische belemmeringen voor het verlenen van de gevraagde vergunning.

Ad b natuur en landschap

In het verleden is in de Randwijkse Waard reeds zand en klei gewonnen. Op het gebied van natuur is de Randwijkse waard onderontwikkeld. De plasoevers zijn niet ingericht op, en daardoor ook niet geschikt voor recreatief gebruik. Door de steile oevers is de plas ook qua natuurwaarden weinig interessant. De landschappelijke karakteristiek is open; er is veelal sprake van grote zichtlengten. Hierdoor bepalen de bedrijfsterreinen in en rond het gebied sterk het beeld. Maar ook de aan de overkant gelegen stuwwal is met hellingbossen van belang voor het landschapsbeeld.

Gebiedsbescherming

Het plangebied ligt binnen het Natura-2000 gebied Uiterwaarden Neder-Rijn en vlak bij het Natura-2000 gebied Veluwe. Op grond van de toetsing aan de Natuurbeschermingswet wordt geconcludeerd dat er geen significante effecten optreden. Het plan brengt veel positieve effecten met zich mee, namelijk de verhoging van de biodiversiteit, vergroting van het areaal slikkige oevers en hardhoutoebos, vergroting van de draagkracht Neder-Rijn voor pleisterende en overwinterende watervogels. Op 9 januari 2012 is door ons de natuurbeschermingswet vergunning verleend.

Soortenbescherming

Voor het project is een natuurtoets Flora- en faunawet uitgevoerd. Uit dit onderzoek blijkt dat het plangebied van relatief beperkte betekenis is als leefgebied voor soorten die een wettelijke bescherming genieten. Voor nagenoeg alle van de beschermde soorten waarvan vaststaat dat zij voorkomen of kunnen voorkomen geldt een algemene vrijstelling voor ruimtelijke inrichtingsprojecten (planten, zoogdieren en amfibieën).

Het project zal uitgevoerd worden conform de goedgekeurde gedragscode Flora-en faunawet Zorgvuldig Winnen. Om deze reden zal een algemene vrijstelling gelden voor tabel-1 en tabel-2 soorten. Een deel van deze gedragscode is de zogenaamde "Checklist beschermde soorten". In die checklist worden de mogelijk aanwezige beschermde soorten opgesomd die als gevolg van het project schade zouden kunnen gaan ondervinden. De soorten die op de checklist vermeldt dienen te worden zijn vermeld op pagina 36 van de uitgevoerde natuurtoets. Op basis van deze checklist wordt een Ecologisch Werkplan opgesteld, bestaande uit algemene en soort specifieke voorzorgsmaatregelen. De Checklist en het Ecologisch Werkplan worden bij het werkplan ondergrondingen gevoegd.

Ook al wordt bij de uitvoering van het project gewerkt conform de gedragscode Zorgvuldig winnen, er is voor dit project toch een ontheffing op basis van de flora- en faunawet nodig voor de Rugstreeppad. Ook voor het wegvangen van deze dieren is een ontheffing nodig.

Voor alle vogels geldt verder dat schade aan nesten, holen en eieren altijd, en schade door verontusting zoveel mogelijk, vermeden moet worden. De hiertoe te nemen voorzorgsmaatregelen zijn noodzakelijk.

De voorzorgsmaatregelen betreffen:

- uitvoeren van terreininspecties
- voorkomen van verstoring
- uitstellen van werkzaamheden tot buiten broedseizoen

Voor alle andere tabel-3 soorten (voornamelijk kamsalamander, poelkikker, heikikker, kleine en grote modderkruiper) is pas een ontheffing nodig nadat de soort ook binnen het plangebied worden aangetroffen én daadwerkelijk schade kan ondervinden als gevolg van het project. Om schade aan nieuwe soorten te voorkomen dient direct voorafgaand aan én periodiek tijdens de uitvoering tabel-3 soorten te inventariseren; zodanig dat een eventuele vestiging ook wordt geregistreerd én er tijdig adequate voorzorgsmaatregelen genomen kunnen worden.

Het treffen van voorzorgsmaatregelen en de periodieke inventarisatie hebben wij als verplichting in het werkplan opgenomen.

Landschap

Het plangebied is in het streekplan van Gelderland aangemerkt als waardevol landschap. Het gebied kent een authentieke kavelstructuur in het centrale deel van het plangebied waarop zich een gebiedseigen beplantingscultuur heeft ontwikkeld. Deze zal zo veel mogelijk behouden worden. Door het aanbrengen van gevarieerde oeverzones, het aanleggen van kades en het inspelen op bestaande geomorfologische waarden (restkades, strangresten, watergangen en poelen) kan de natuur zich optimaal ontwikkelen.

Beheer

Een duurzaam beheer en onderhoud is essentieel om de beoogde natuurontwikkeling en recreatieve potentie van de heringerichte uiterwaarden te realiseren en te behouden. Om tot duurzaam beheer te komen is een beheerplan opgesteld en is een samenwerkingsovereenkomst gesloten met Geldersch Landschap & Geldersche Kastelen. Bij de uitvoering van het beheer wordt zoveel mogelijk, gebruik gemaakt van diensten van lokale agrariërs.

De gemeente en de initiatiefnemer hebben een overeenkomst gesloten waarin de infrastructuurele, materiele en de groeninrichting van het gebied is vastgelegd.

Op grond van bovenstaande beoordelen wij de aanvraag positief uit oogpunt van natuurontwikkeling en landschap.

Ad c waterhuishouding

Bij de aanvraag is het rapport "Inrichtingsplan Randwijkse Waarden, effectenstudie Geohydrologie", GM-0023566, d.d. 12 september 2011 gevoegd.

Effecten op het grondwatersysteem

Bij een hoogwatersituatie is er een toename van de freatische grondwaterstand zichtbaar direct achter de dijk (ten opzichte van de huidige situatie). Een hoogwatersituatie komt eens in de 10 jaar voor en duurt gemiddeld 10 dagen. In het invloedsgebied van de T=10 hoogwatersituatie dienen peilbuizen geplaatst te worden om de grondwaterstand te kunnen monitoren. Wij hebben dit in de voorschriften opgenomen.

In het noordwestelijke deel van de bebouwde kom van Heteren is bij een stationaire situatie een verhoging van de grondwaterstand berekend van circa 5 tot 10 cm (t.o.v. de berekende huidige situatie). Een hoogwatersituatie treedt vooral in de winter op en ook nog gedurende een kortdurende periode. Landbouwschade wordt daarom niet verwacht. De ontwateringsdiepte blijft ook bij een hoogwatersituatie voldoende waardoor eventuele vochtproblemen niet zullen toenemen of ontstaan. De kwel neemt als gevolg van de toename in het watervoerend pakket iets toe. Het invloedsgebied aan maaiveld is beperkt en zorgt niet voor problemen. De kwel zal door de aanwezige watergangen worden afgevoerd.

Bij een laagwatersituatie treedt er binnendijs een verlaging op van de stijghoogte in de deklaag. Zettingen treden op als de grondwaterstand in de deklaag uitzakt tot de laagst gemeten grondwaterstand ooit. De grondwaterstand is echter al lager geweest dan de laagst berekende waarde. Eventuele zettingen zijn toen al opgetreden. Ondanks dat de verwachting is dat er geen zettings(schade) zal optreden is het noodzakelijk dat er een monitoringsprogramma wordt uitgevoerd. Hiermee kan eventuele zettingsschade worden aangetoond of weerlegd. Hiertoe dienen alle gebouwen geïnventariseerd te worden, binnen een afstand van 250 meter van uit de insteek van de zandwinning. Dit is in de voorschriften van deze beschikking opgenomen.

Daarnaast is beoordeeld of de ontwikkeling van het plangebied invloed heeft op de kwel uit de Heelsumse beek (gemeente Renkum). Uit de uitgevoerde boringen en sonderingen is gebleken dat de zandwinning binnen het eerste watervoerend pakket blijft. Er bevindt zich een peilbuis circa 500 meter ten westen van het plangebied. Uit de peilbuisgegevens blijkt dat er gemiddeld 24 cm stijghoogte aanwezig is tussen het eerste en het tweede watervoerend pakket. Dit wijst op een relatief lage weerstand. Hierdoor zullen de effecten bij een ingreep tot een relatief kleine afstand beperkt blijven. De invloed van de uitbreiding op de Heelsumse beek is te verwaarlozen.

Effecten op de waterkering

De Randwijkse Rijndijk vormt de hoofdwaterkering en begrenst het winterbed van de rivier. Langs de rivierbedding ligt de zomerkade, die plaatselijk is verbreed tot fabrieksterrein.

Ten gevolge van dit project zal direct benedenstrooms de waterstand over een kort traject toenemen met 0,5 mm. Lokaal treedt langs de banddijk een opstuwing op van 5 cm. Zoals Waterschap Rivierenland al in haar advies heeft aangegeven heeft de winterdijk voldoende overhoogte. Daarom hoeft de opstuwing van 5 cm niet gecompenseerd te worden.

Effecten aan rivierverruiming

Er zijn rivierkundige doorrekeningen gemaakt in het kader van de Waterwet.

Daaruit blijkt dat het project een positieve invloed heeft op de waterstandsvaling stroomopwaarts. Daar wordt namelijk een waterstandsvaling van 20,7 mm behaald. Dit positieve effect is tot op 25 km nog merkbaar.

Naar ons oordeel zijn uit oogpunt van waterhuishouding geen overwegende bezwaren tegen de gevraagde uitbreiding.

Ad d archeologie

Bij de aanvraag is een rapport "Archeologisch onderzoek Randwijkse Waarden te Heteren, Bureauonderzoek" gevoegd. Uit dit onderzoek blijkt dat voor het grootste deel van het plangebied een lage archeologische verwachtingswaarde geldt. De meest noordelijke rand van het plangebied kan op basis van het bureauonderzoek naar een middelhoge archeologische verwachtingswaarde worden bijgesteld. Het uitgevoerde archeologisch onderzoek blijkt dat er geen vervolgonderzoek hoeft plaats te vinden. Wij stemmen in met deze conclusie. Uit oogpunt van archeologie zien wij geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de aangevraagde vergunning.

Ad e veiligheid

Voor het project de Randwijkse Waarden is de taludstabiliteit beoordeeld conform CUR-aanbeveling 113. Bij de aanvraag is het rapport "Beoordeling Taludstabiliteit Zandwinning Heteren", nr. 6004-0199-003, d.d. 18 februari 2011 gevoegd.

De beoordeling is voor 2 doorsneden voor zowel de uitvoerings-, de terugstort- en als eindsituatie uitgevoerd. Uit de beoordeling volgens CUR 113 blijkt dat alle doorsneden voldoen bij het hanteren van het ontwerpprofiel tot een diepte van -16 NAP m. Vanaf deze diepte moet in verband met de risicobeoordeling op bresvloeiing een taludhelling van 1:15 aangehouden worden.

Aan de westzijde zal een aanvulling plaatsvinden in verband met een noodzakelijke reconstructie. Het aanvulmateriaal bestaat uit de fijne fractie uit de zandwinput. Uitgaande van slecht gegradeerd, fijn zand en silt met een losse pakking zal dit materiaal naar verwachting verwekingsgevoelig zijn. De stabiliteit van dit materiaal gedurende de uitvoerings- en de eindsituatie is grotendeels afhankelijk van het materiaal en de uitvoeringswijze. Controle van de daadwerkelijk gerealiseerde kwaliteit van het aanvulmateriaal na het aanbrengen en monitoring van de stabiliteit van de gerealiseerde taludhelling is dan ook noodzakelijk. Daartoe dient de eindsituatie op stabiliteit beoordeeld te worden. Dit is in de voorschriften opgenomen. Naar ons oordeel is daarmee de veiligheid voldoende gewaarborgd.

Ad f Bodemkwaliteit

Bij de aanvraag is het bodemonderzoek "Verkennd bodemonderzoek, Randwijkse Waarden te Heteren", nr. 99043238, d.d. 4 november 2008 gevoegd.

Uit dit onderzoek blijkt dat ter plaatse van boringen 111, 112 en 113 asbestverdacht materiaal is aangetroffen. Ter plaatse van deze locatie moet een verkennend asbest onderzoek uitgevoerd worden om na te gaan of het puinmateriaal daadwerkelijk met asbest is verontreinigd. Mocht hieruit blijken dat er sprake is van een geval van ernstige bodemverontreiniging dan is Rijkswaterstaat bevoegd gezag voor de sanering.

Uit het oogpunt van bodemkwaliteit zien wij daarom geen overwegende bezwaren tegen het verlenen van de aangevraagde vergunning.

Ad g Recreatie

In de huidige situatie is het gebied vrijwel ontoegankelijk en zijn er geen recreatieve voorzieningen.

De aanvraag voorziet in het realiseren van recreatieve voorzieningen zoals:

- een passantensteiger aan de oostzijde van de plas voor maximaal 10 ligplaatsen;
- ligweide en zwemoever aan de zuidelijke plasoever;
- vogelobservatiehut aan het uiteinde van Steenoord;
- visplaatsen aan de rivier en aan de Steenoord;
- een ontmoetingsplek op de oude veerstoep, even ten westen van de A50;
- voet- en fietsroutes;
- een uitzichtpunt op het oostelijke havenoord van de invaart;
- ruiterroutes.

Vorenstaande betekent een aanzienlijke verbetering van de mogelijkheden voor recreatief gebruik in het gebied. Daarbij ligt de nadruk op lokaal gebruik door de bewoners van Heteren. Uit oogpunt van recreatie beoordelen wij dit positief.

Ad f Overige

Andere belangen die geschaad zouden kunnen worden door de beoogde ontgroning zijn voor zover ons bekend niet in het geding.

CONCLUSIE

Op grond van bovenstaande overwegingen komen wij tot de conclusie dat de aangevraagde ontgroning van belang is uit het oogpunt van hoogwaterveiligheid, natuurontwikkeling, recreatief (mede)gebruik en landschap. De andere bij deze ontgroning betrokken belangen worden niet of niet in overwegende mate geschaad. Dit betekent dat de vergunning kan worden verleend.

III BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland,
gelet op de Ontgrondingenwet en de Gelderse Ontgrondingenverordening 1997

HEBBEN BESLOTEN

Aan Dekker Grondstoffen B.V vergunning te verlenen voor het ontgronden van de percelen kadastraal bekend Heteren, sectie D, nrs. 51, 180, 440, 465, 467, 469, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 510, 513, 523, 524, 537, 547, 548, 549, 559, 565, 567, 569, 570 en 679 in de gemeente Overbetuwe onder de volgende voorschriften.

Oplevering

1. De houder van de vergunning, hierna te noemen "de vergunninghouder", is verplicht de ontgroning uit te voeren en in te richten overeenkomstig de aan dit besluit toegevoegde en daarvan deel uitmakende gewaarmerkte tekeningen:
 - Randwijkse Uiterwaard, technische tekening ontgroning en herinrichting, 0343-OGV-001-situatie, 26 juli 2011;
 - Randwijkse Waarden, technische tekening ontgroning en herinrichting, profielen, 0343-OGV-001, 26 juli 2011;
 - Inrichtingsplan Randwijkse Waarden, blad 1 van 2, januari 2013;
 - Inrichtingsplan Randwijkse Waarden, profielen, blad 2 van 2, januari 2013;
 - Overzicht Opstallen binnen 250 meter uit 6.60 + NAP-lijn zuigbak, 0343 014 0, 24 januari 2013.

Hierbij geldt dat geen ontgroning mag plaatsvinden buiten de insteek en beneden het vlak van de taluds en bodemlijnen.

2. De ontgroning krachtens dit besluit moet volgens de gestelde voorwaarden opgeleverd zijn binnen 10 jaar na aanvang van de werkzaamheden.
3. Bij tussentijdse beëindiging van de ontgroning moet deze worden afgewerkt volgens door Gedeputeerde Staten nader te stellen voorschriften.
4. Revisietekeningen moeten binnen 3 maanden na afronding van de ontgrondingswerkzaamheden aan Gedeputeerde Staten worden toegezonden. Op deze tekeningen die-

nen eventuele verschillen tussen de gewaarmerkte vergunningstekening en de oplevering aangegeven te zijn.

Start Ontgronding

5. Voor aanvang van de ontgronding moet houder de bestaande situatie van de opstallen die zich bevinden binnen een afstand van 250 m uit de insteek van de ontzanding laten vastleggen door een deskundig bureau. De betreffende zone is aangegeven op de bij dit besluit behorende en daarvan deel uitmakende gewaarmerkte tekening. Per object moet een deugdelijke bouwkundige beschrijving, inclusief een fotoreportage, vervaardigd worden. De originele bouwkundige beschrijvingen en fotoreportages moeten bij een notaris worden gedeponereerd. Tevens moeten kopieën worden toegezonden aan Gedeputeerde Staten en aan de betreffende eigenaren.
 6. De vergunninghouder is verplicht een werkplan op te stellen, aangevende de wijze waarop, en ook de volgorde en de tijdsduur waarin, de te verrichten ontgrondingswerkzaamheden (ontgravings-, opslag- en inrichtingswerkzaamheden) zullen worden uitgevoerd.
Het werkplan moet in ieder geval bevatten:
 - de wijze waarop en de volgorde en de tijdsduur waarin de werkzaamheden zullen worden uitgevoerd;
 - de plaats en de tijdsduur van de depots die eventueel zullen worden aangelegd;
 - de werkwijze van het maken van de taluds, daarbij moet evenwijdig aan het talud worden gewerkt in lagen van boven naar beneden;
 - de Checklist en het Ecologisch Werkplan;
 - een inventarisatie van de tabel-3 soorten;
 - een beschrijving van de wijze waarop tabel-3 soorten periodiek tijdens de uitvoering tabel-3 soorten geïnventariseerd worden; zodanig dat een eventuele vestiging ook wordt geregistreerd én er tijdig adequate voorzorgsmaatregelen genomen kunnen worden.
- Bedoeld werkplan moet in tweevoud aan Gedeputeerde Staten ter beoordeling worden toegezonden. Met de ontgronding krachtens dit besluit mag niet worden begonnen voordat het plan door Gedeputeerde Staten positief is beoordeeld. De werken moeten volgens het beoordeelde plan worden uitgevoerd.
7. De vergunninghouder is verplicht de aanvang van de ontgronding minimaal twee weken van te voren te melden bij het omgevingsloket van de provincie Gelderland, tel. (026) 359 99 99.
 8. Houder is verplicht van de plantekening(en) genoemd in voorschrift 1 een digitaal bestand (uitwisselformaat DXF of NEN1878) aan Gedeputeerde Staten beschikbaar te stellen. Met de ontgronding krachtens dit besluit mag niet worden begonnen voordat de aangeleverde tekening door Gedeputeerde Staten is goedgekeurd.
 9. De insteek en de opleveringspeilen van de ontgronding moeten door of vanwege de houdster met voldoende deugdelijke palen en ten genoegen van Gedeputeerde Staten, in het terrein worden uitgezet. De uitzettekening moet op het werk aanwezig zijn. Dit voorschrift geldt niet indien gewerkt wordt met GPS.
 10. Het ontgrondingsterrein moet afgesloten zijn als de ontgronding niet in bedrijf is. Het terrein zal deels ontoegankelijk zijn door de aanwezige en te graven watergangen. Voor zover dat niet het geval is dient een deugdelijke afrastering te worden aangebracht.
 11. De houder stelt ten minste zeven dagen voor het begin van de ontgronding krachtens dit besluit zekerheid voor het nakomen van de uit de vergunning voortvloeiende verplichtingen tot een bedrag van €100.000 door het verschaffen van een bankgarantie ten

genoegen van Gedeputeerde Staten. Gedeputeerde Staten zijn bevoegd op de zekerheidstelling alle kosten te verhalen, welke voor rekening van de houder behoren te komen. De houder vult de zekerheidstelling, telkens wanneer daarop verhaal heeft plaatsgehad, op de eerste aanzegging aan tot het oorspronkelijke bedrag. De verplichting tot het stellen van zekerheid vervalt wanneer de houder aan alle verplichtingen heeft voldaan.

Uitvoering

12. Het terrein moet in ordelijke toestand worden gehouden.
13. De winwerktuigen waarmee de ontzanding wordt uitgevoerd moeten uitgerust zijn met een plaatsbepalingssysteem en een dieptemeter, waarmee continu de diepte van de zuigmond en de afstand van de zuigmond tot de insteek bepaald kan worden (vereiste nauwkeurigheid van 1 meter). Plaatsbepaling moet iedere dag geschieden voor aanvang van de winwerkzaamheden en bij verplaatsing tijdens het winnen. De plaatsbepaling moet digitaal worden bijgehouden, deze digitale gegevens dienen aan boord van het winwerktuig aanwezig te zijn. De gegevens inzake plaatsbepaling moeten op verzoek van Gedeputeerde Staten worden toegezonden.
14. Elke zes maanden en telkens wanneer Gedeputeerde Staten daartoe opdracht geven, moet de houder, ten genoegen van Gedeputeerde Staten, ter plaatse peilingen (laten) verrichten en de resultaten daarvan direct aan Gedeputeerde Staten doen toekomen. Indien de peilingen aanleiding geven tot het treffen van aanvullende maatregelen, is de houder verplicht binnen een door Gedeputeerde Staten te bepalen periode zulke maatregelen te treffen. De maatregelen behoeven de goedkeuring van Gedeputeerde Staten.
15. In het invloedsgebied van de T=10 hoogwatersituatie dienen peilbuizen geplaatst te worden om de grondwaterstand te kunnen monitoren. De waterstanden dienen tweewekelijks te worden afgelezen en geregistreerd in een logboek. De meetgegevens dienen één keer per drie maanden aan Gedeputeerde Staten en aan het waterschap Rivierland te worden doorgegeven.
16. De taluds van de zandwinning dienen laagsgewijs in minimaal drie lagen van boven naar beneden te worden gerealiseerd waarbij de zuiger evenwijdig aan het talud werkt.
17. De terreingedeelten die zijn afgewerkt mogen niet meer bereden worden tenzij dit gebeurt ten behoeve van het beheer.
18. Voorafgaand aan de zandwinning moet het aanliggende deel van de oever worden afgewerkt tot een peil van 4m +NAP. De verdere inrichting van het terrein moet minimaal gelijke tred houden met de vordering van de ontgrondingswerkzaamheden.
19. De afvoer van zand en grind dient over water plaats te vinden.
20. Door of vanwege houder moet elk jaar voor 1 maart aan Gedeputeerde Staten schriftelijk opgave worden gedaan van de in het voorafgaande kalenderjaar gewonnen en afgevoerde specie.

Geldigheidsduur

21. Deze vergunning vervalt drie jaar na datum verlening, indien met het ontgronden krachtens deze beschikking geen begin is gemaakt. Indien de vergunning is opgeschort wordt de genoemde termijn verlengd met de duur van de schorsing.
22. Indien een aanvraag tot verlenging is ingediend wordt de in vorige voorschrift genoemde termijn opgeschort tot de beslissing op de verlengingsaanvraag van kracht is. Zolang deze aanvraag in behandeling is, mag van de vergunning geen gebruik worden gemaakt.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



M. Siliakus MBA
plv. teammanager Vergunningverlening

Om mogelijke schade aan eventuele kabels en leidingen te voorkomen, raden wij aan contact op te nemen met het Kabels en Leidingen Informatiecentrum, onderdeel van het Kadaster (tel. 0800-0080 of via www.kadaster.nl/klic). Volgens de KLIC-procedure dient dit minimaal drie werkdagen voor het begin van de werkzaamheden te geschieden. Aan het KLIC kan worden doorgegeven waar en wanneer de ontgrondingswerkzaamheden zullen plaatsvinden. Het KLIC informeert de betrokken kabel- en leidingbeheerders, die vervolgens op hun beurt contact zullen opnemen met degene die de KLIC-melding heeft gedaan.

De Flora- en Faunawet verbiedt het verstoren van broedvogels. Hiervoor worden geen onthefingen verleend. Dit betekent dat tijdens het broedseizoen mogelijk op een aangepaste manier gewerkt moet worden teneinde verstoring van broedvogels te voorkomen.

Als tijdens de ontgrondingswerkzaamheden archeologische resten worden aangetroffen dient dit op grond van de Monumentenwet 1988 direct gemeld te worden bij de gemeente waar de ontgrondingswerkzaamheden worden uitgevoerd.

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na de dag waarop het besluit ter inzage is gelegd hiertegen beroep instellen bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State (Postbus 20019, 2500 EA 's-Gravenhage).

Zij die partij zijn in de hoofdzaak kunnen bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak een verzoek indienen om een voorlopige voorziening te treffen. Als gedurende de beroepstermijn om een voorlopige voorziening is verzocht, wordt het besluit niet van kracht voordat op dat verzoek is beslist.

Voor het behandelen van het beroepsschrift en voor het behandelen van een verzoek om een voorlopige voorziening wordt griffierecht geheven. Over de hoogte en de wijze van betaling van het griffierecht kunt u informatie verkrijgen bij de Raad van State, telefoonnummer (070) 426 44 26.

