



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN
VAN GELDERLAND

Datum besluit : 4 juli 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2013-008924 - gemeente Harderwijk
Activiteit : wijziging werkwijze verleggen vaargeul Wolderwijd
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Combinatie Zandwinning Wolderwijd
Zaaknummer : 2013-008924

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Combinatie Zandwinning Wolderwijd, postbus 31, 8090 AA Wezep, hierna te noemen aanvrager, van 20 juni 2016 om een wijziging van de vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998 afgegeven op 21 januari 2014 onder zaaknummer 2013-008924.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag omvat het wijzigen van de Natuurbeschermingswetvergunning, zaaknummer 2013-008924, afgegeven op 21 januari 2014 en is gelegen in het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren.

Voor de beoordeling van de aanvraag zijn de volgende stukken gebruikt:

- Aanvraagformulier Natuurbeschermingswet 1998, getekent op 20 juni 2016.
- LBP Sight, 15 juni 2016, Notitie onderbouwing en resultaten AERIUS berekeningen.
- Beschrijving van de wijziging.
- Kaart waarop de locatie is aangegeven.

Op deze vergunningaanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

Instandhoudingsdoelstellingen

De instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied zijn vermeld in bijlage 1.

Activiteit waarvoor wijziging van de vergunning wordt aangevraagd

Wijziging van de vergunning wordt gevraagd voor het verlengen van de bestaande vergunning tot 10 februari 2020 en het wijzigen van de roerdiepte van 5,25 -NAP tot 8,00 -NAP voor het verleggen van de vaargeul Wolderwijd. Op de kaart in bijlage 2 is in "geel" het gebied aangegeven waar de mogelijkheid tot dieper roeren mogelijk moet worden. Dit is tussen de coördinaten 1.016 en 1.006 en 1.039 en 1.032.

De vaargeul in het Wolderwijd moet worden opgeleverd op een niveau van 5,25 minus NAP. Op een deel van het traject is een oerbos aangetroffen, waarbij de diepte van 5,25 -NAP niet voldoende is. Daar waar hout wordt aangetroffen moet de roerdiepte worden aangepast.

De verdieping zal middels zandwinning worden gerealiseerd middels de inzet van een kleine cutter. Het zand zal in principe in de directe regio worden afgezet. Het zand zal worden gewonnen tussen een half uur voor zonsopgang en een half uur na zonsondergang. Het werk zal binnen een tijdsbestek van 7 jaar worden gerealiseerd (periode 2013-2020). De werkzaamheden kunnen gedurende het gehele jaar plaatsvinden.

Daar waar dieper is geroerd wordt overblijvende specie in het profiel omgezet of geëgaliseerd met een ploegboot.

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

De natuurwaarden staan beschreven in de Nbw vergunning van 21 januari 2014. Deze zijn onveranderd gebleven.

In de aanvraag beschreven relevante factoren

De uitstoot van stikstof is beschreven als relevante factor.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten

Voor het verleggen van de vaargeul op het Wolderwijd zijn stikstofberekeningen uitgevoerd. Ook voor de gevraagde wijziging is een berekening uitgevoerd. Uit deze berekeningen volgt dat de wijzigingen geen verhoogde stikstofdepositie tot gevolg heeft. Stikstofuitstoot als gevolg van de wijziging voor het verleggen van de vaargeul Wolderwijd heeft geen negatief effect op de instandhoudingsdoelen van de Natura 2000-gebieden.

Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

De gevraagde wijzigingen hebben geen effect op de instandhoudingsdoelen. Het 5,25 meter diep roeren of 8 meter diep roeren, zorgt voor dezelfde effecten. Er zijn dus geen extra effecten die worden veroorzaakt door het dieper roeren.

De verlenging van de uitvoeringstermijn geeft een langere tijdelijke verstoring. Omdat voldoende alternatief leefgebied aanwezig is voor de habitatsoorten en de vogels en omdat na de werkzaamheden de soorten het leefgebied weer kunnen gebruiken, veroorzaakt dit geen significante effecten.

Niet gebleken is dat er belangen aan de orde zijn zoals vermeld in artikel 19e sub c die in strijd zijn met verlening van de gevraagde vergunning.

Conclusie

Wij hebben op basis van de ecologische beoordeling de zekerheid verkregen dat de aangevraagde wijziging niet leidt tot significante effecten op de instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Veluwevloed. Nu tevens de belangen zoals vermeld in artikel 19 e sub c Nbw 1998 niet aan de orde zijn, kan de vergunning worden verleend.

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland:
Gelet op artikelen 16, 43 en 19d en e van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Combinatie Zandwinning Wolderwijd een wijziging van de vergunning, d.d. 21 januari 2014 conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**. Voorschrift 4 en 8 van de vergunning van 21 januari 2014 worden gewijzigd. De overige voorschriften blijven onverminderd van kracht. De gewijzigde voorschriften betreffen:

4. Tijdens de uitvoering mag de bodem niet dieper dan NAP -8,00 m worden geroerd.
8. Na 10 februari 2020 mogen op grond van deze vergunning geen werkzaamheden meer worden uitgevoerd.

N.B. Wij wijzen u er op dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet en regelgeving.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provincieloket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op website van Overheid.nl.

Arnhem, 4 juli 2016 – zaaknummer 2013-008924

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Kaart ligging dieper te roeren vaargeul

BIJLAGE 1

Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Veluwerandmeren

Aanwijzing en aanmelding

De Veluwerandmeren zijn door de minister op 23 december 2009 aangewezen als Natura 2000-gebied. Op 24 maart 2000 heeft de minister het Nuldernauw en Wolderwijd (N/2000/345), Veluwemeer (N/2000/344) en het Drontermeer (N/2000/327) reeds aangewezen als Vogelrichtlijngebied. In 2003 zijn de Veluwerandmeren gedeeltelijk aangemeld als Habitatrichtlijngebied bij de Europese Commissie. Het staatsmonument Drontermeer is van rechtswege komen te vervallen door aanwijzing van het Drontermeer als Vogelrichtlijngebied op grond van artikelen 10a en 15a van de Natuurbeschermingswet 1998.

Algemene doelen

Behoud en indien van toepassing herstel van:

- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000, zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
- de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de biologische diversiteit en aan de gunstige staat van instandhouding van natuurlijke habitats en soorten binnen de Europese Unie, die zijn opgenomen in bijlage I of II van de Habitatrichtlijn. Dit behelst de benodigde bijdrage van het gebied aan het streven naar een op landelijk niveau gunstige staat van instandhouding voor de habitattypen en de soorten waarvoor het gebied is aangewezen ;
- de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
- de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

Instandhoudingsdoelen

Tabel 1 Instandhoudingsdoelen (Bron: Aanwijzingsbesluit Veluwerandmeren)

(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behoudsdoelstelling maar enige achteruitgang toegestaan ten gunste van een specifieke ontwikkeldoelstelling)

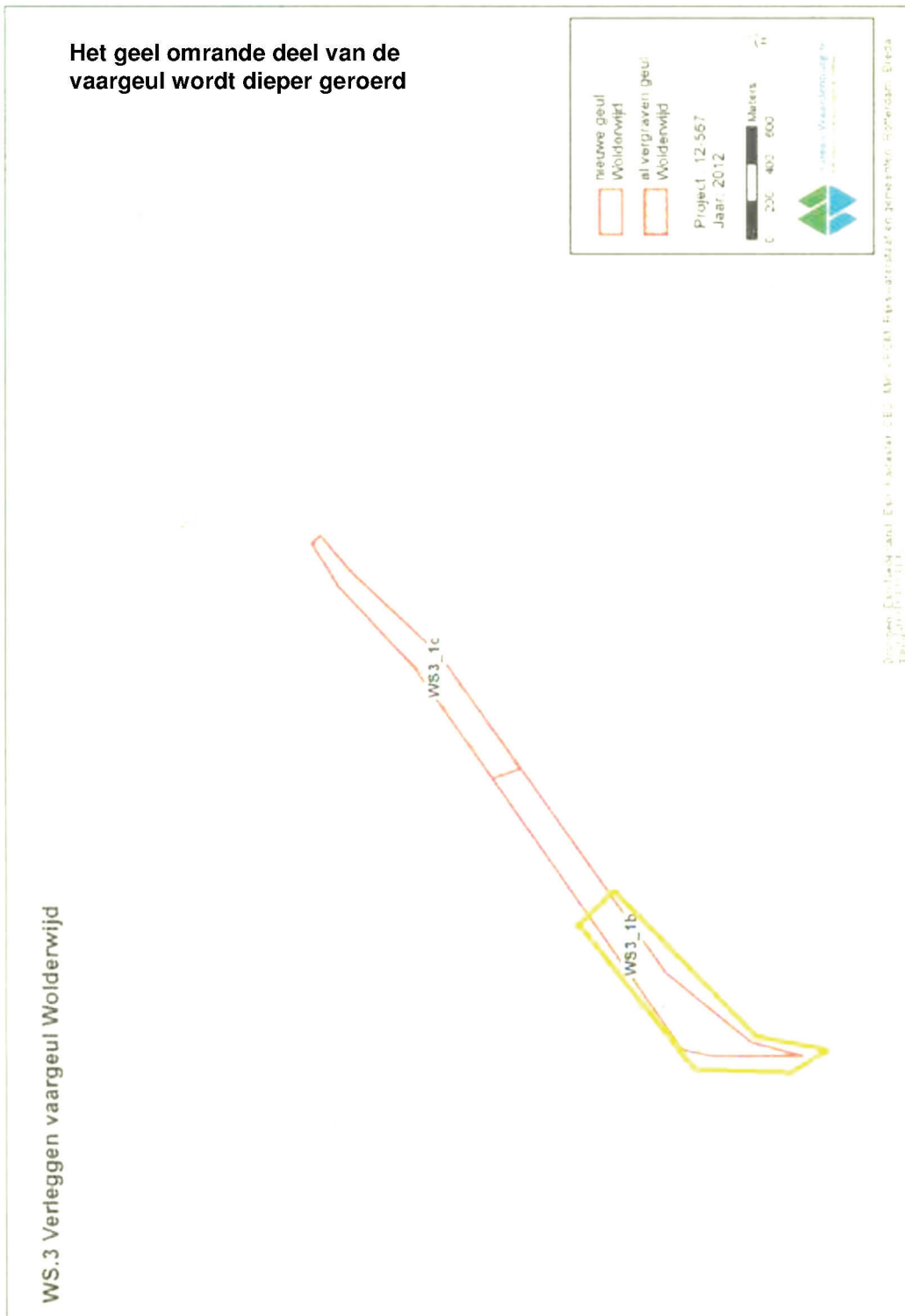
| Habitattypen | <i>Doelstelling oppervlakte</i> | <i>Doelstelling kwaliteit</i> |
|---|---------------------------------|-------------------------------|
| H3140 Kranswierwateren | = | = |
| H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden | = | = |

| Soorten | <i>Doelstelling omvang leefgebied</i> | <i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i> | <i>Doelstelling populatie</i> |
|----------------------------|---------------------------------------|--|-----------------------------------|
| H1149 Kleine modderkruiper | = | = | = |
| H1163 Rivierdonderpad | =(<) | = | = |
| H1318 Meervleermuis | = | = | = |
| Broedvogels | <i>Doelstelling omvang leefgebied</i> | <i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i> | <i>Omvang populatie "x" paren</i> |
| A021 Roerdomp | > | > | 5 |
| A298 Grote karekiet | > | > | 40 |

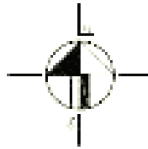
| <i>Niet-broedvogels</i> | <i>Doelstelling omvang leefgebied</i> | <i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i> | <i>Seizoensgemiddel de van "x" vogels</i> |
|--------------------------------|---|--|---|
| A005 Fuut | = | = | 400 |
| A017 Aalscholver | = | = | 420 |
| A027 Grote zilverreiger | = | = | 40 |
| A034 Lepelaar | = | = | 3 |
| A037 Kleine Zwaan | = | = | 120 |
| A050 Smient | = | = | 3 500 |
| A051 Krakeend | = | = | 280 |
| A054 Pijlstaart | = | = | 140 |
| A056 Slobeend | = | = | 50 |
| A058 Krooneend | = | = | 30 |
| A059 Tafeleend | =(<) | = | 6 600 |
| A061 Kuifeend | =(<) | = | 5 700 |
| A067 Brilduiker | = | = | 220 |
| A068 Nonnetje | = | = | 60 |
| A070 Grote zaagbek | = | = | 50 |
| A125 Meerkoet | = | = | 11 000 |

BIJLAGE 2

Kaart ligging dieper te roeren vaargeul



Figuur 4.5 Projectgebied WS.3 'Verleggen vaargeul Wolderwijd'.



Tussen de coördinaten 1.016 en 1.006
en 1.039 en 1.032 wordt dieper geroerd.

