

provincie
GELDERLAND

BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Datum besluit : 9 augustus 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 - gemeente Rijnwaarden
Activiteit : Natuurontwikkeling na kleiwinning aan Molenhoek 3a, 6914 KM Herwen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning
Aanvrager : K3Delta B.V.
Zaaknummer : 2016-004029

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van K3Delta B.V., rondweg 29-33, 6515 AS Nijmegen, hierna te noemen aanvrager, van 7 maart 2016 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag betreft het ontwikkelen van natuur na kleiwinning en is gelegen in het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Aanvraag natuurbeschermingswet Revensweert
- Toestemming eigenaar Revensweert
- Aerius bijlage
- Natuurtoets Revensweert
- Inrichtingsplan Revensweert
- Technische tekening Revensweert

Op 17 mei 2016 hebben we per mail aanvullende informatie ontvangen over de huidige inrichting van het gebied. Deze informatie is opgenomen in onderliggend besluit.

Het ontwerpbesluit heeft gedurende zes weken ter inzage gelegen. Wij hebben binnen deze termijn geen zienswijzen ontvangen.

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 vergunning wordt aangevraagd

K3Delta B.V. gaat in de gemeente Rijnwaarden klei winnen t.b.v. de baksteenindustrie. Onderliggende aanvraag betreft de kleiwinning bij Revensweert (zie bijlage 2 voor locatie plangebied). De herinrichting van Revensweert is gericht op het ontwikkelen van een groot oppervlakte (ca. 15 ha) natuur in de vorm van rietmoeras (zie bijlage 3 voor het inrichtingsplan).

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

Er komen geen broedvogels voor en het gebied heeft ook weinig waarde voor kwalificerende niet-broedvogels. Door de inrichting van het gebied is het weinig geschikt als foerageergebied voor watervogels. De natuurgraslanden in het middendeel zijn van weinig waarde voor grasetende watervogels zoals ganzen, eenden en zwanen. Door de aanwezigheid van diverse (meidoorn)hagen en houtwallen is dit deel te besloten. Het oostelijk deel van het gebied is meer open. De helft van de oppervlakte bestaat uit mais, dat slechts beperkt geschikt is als foerageergebied voor herbivore watervogels.

Het westelijke deel kent door begrazing met paarden een ruige begroeiing met hoge houtopslag en is daardoor ongeschikt voor soorten als Kievit en Scholekster. De oostelijke percelen hebben door het intensieve agrarisch beheer een grazig karakter, maar zijn door de aanwezigheid van lijnvormige elementen (hagen) matig geschikt voor weidevogels. Deze elementen belemmeren het zicht voor de weidevogels en geven predatoren een voordeel.

In het westelijk deel van het gebied liggen kleine opstanden die kwalificeren als Vochtig alluviaal bos (H91E0A). Hierin bevindt zich ook de habitatrichtlijnsoorten Bever. Andere habitatsoorten komen niet in het plangebied voor.

In de aanvraag beschreven relevante factoren

In de aanlegfase kan tijdelijk sprake zijn van verstoring van enkele kwalificerende soorten (Bever en enkele niet-broedvogels).

Bij de vergraving en herinrichting van het gebied gaat 1,06 ha kwalificerend Vochtige alluviale bossen (ook wel zachthoutoibos) tijdelijk verloren.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten

In de aanvraag wordt het volgende over de mogelijk effecten beschreven:

‘Als gevolg van de voorgenomen natuurontwikkeling in de Revensweert is geen sprake is van een significant negatief effect op de instandhoudingsdoelstellingen van het habitatype H91E0A zachthoutoibos in het Natura 2000-gebied Rijntakken. Er is tijdelijk sprake van een beperkte afname van het areaal aan H91E0A (maximaal 1,06 ha verspreid over meerdere jaren), maar reeds gedurende de herontwikkeling zullen in het gebied weer nieuwe zachthoutoibossen ontstaan op slikkige oevers van geulen en op andere plaatsen waar grond wordt afgegraven. Op termijn zal in het gebied een vergelijkbaar oppervlak aan H91E0A zachthoutoibos aanwezig zijn als in de huidige situatie. Het natuurontwikkelingsproject geeft bovendien invulling aan de herstelopgaven die noodzakelijk zijn om de uitbreidingsdoelen voor kwalificerende rietvogels zoals Grote karekiet, Woudaap, Roerdomp en Porseleinhoen voor het gebied te kunnen halen. Per saldo levert het natuurontwikkelingsproject dus een forse bijdrage aan het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Rijntakken (deelgebied Gelderse Poort). De tijdelijke verstoring van enkele kwalificerende soorten (Bever en niet-broedvogels) leidt niet tot een aantasting van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000-gebied Rijntakken.

Zowel in de Revensweert zelf als gevolg van fasering als daarbuiten langs de Oude Rijn zijn voldoende uitwijkmogelijkheden voor deze soorten aanwezig. De ingreep heeft bovendien als doel om de noodzakelijke herstelopgaven voor enkele kwalificerende soorten te realiseren en draagt dus bij aan behalen van de instandhoudingsdoelstellingen van het Natura 2000- gebied Rijntakken. Van een significante verstoring van kwalificerende soorten is derhalve geen sprake.’

In de aanvraag voorgestelde mitigerende maatregelen

De aanvraag betreft natuurontwikkeling na kleiwinning. De maatregelen die genomen worden hebben tot doel deze natuurontwikkeling mogelijk te maken. Ze worden niet als mitigerende maatregel omschreven.

Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

Wij onderschrijven de conclusies uit het ecologisch rapport. De kleiwinning maakt mogelijk dat er herstelopgaven voor kritische kwalificerende soorten kunnen plaatsvinden. Er kan sprake zijn van tijdelijke verstoring van de kwalificerende soorten zoals de Bever en niet-broedvogels maar in de directe omgeving zijn voldoende uitwijkmogelijkheden. De maatregelen worden ook gefaseerd uitgevoerd. Het habitatype H91E0A zal na de uitvoering op een andere locatie weer kunnen ontwikkelen. Van oppervlakteafname is geen sprake. Van significante effecten is geen sprake. Aanvullende mitigerende maatregelen zijn niet nodig.

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 activiteit niet leidt tot significante effecten op de instandhoudingsdoelstellingen voor het Natura 2000-gebied Rijntakken. 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

K3 Delta B.V. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder het volgende voorschrift:

- Twee weken voorafgaand aan de start van de werkzaamheden en binnen twee weken na realisering van het project dient een gereedmelding te worden gedaan aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2016-004029.
- Na uitvoering van de werkzaamheden is tenminste 1,86 hectare (1,06+0,8 elders in het projectgebied) hectare aan (in ontwikkeling zijnde) habitatype H91E0A in het projectgebied aanwezig. De aanwezigheid van dit aantal hectare habitatype wordt vastgesteld door een deskundig persoon*. Deze vaststelling wordt binnen 5 jaar na afronding van de werkzaamheden gemeld aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2016-004029.

** De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:*

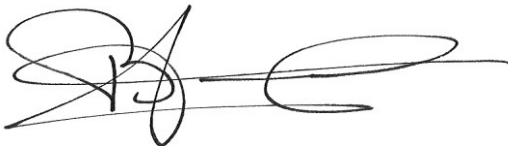
- *op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of*
- *als ecooloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus; en/of*

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- *op MBO niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de Flora- en faunawet, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; en/of*
- *zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals Zoogdierverseniging, RAVON, Stichting Das en Boom, Vogelbescherming Nederland, Vlinderstichting, Natuurhistorisch Genootschap, KNNV, NJN, IVN, EIS Nederland, FLORON, SOVON, STONE, Staatsbosbeheer, Natuurmonumenten, De Landschappen en Stichting Beheer Natuur en Landelijk gebied) en/of*
- *zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of – bescherming.*

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.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. H. Boerdam

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.
Voor het behandelen van het beroepschrift 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.

bijlagen:

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Locatie plangebied
- Bijlage 3: Inrichtingsplan Revensweert

BIJLAGE 1

Instandhoudingsdoelstellingen van het voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebied

Rijntakken

Bij besluit van 29 april 2014 zijn de Vogelrichtlijngebieden IJssel, Neder-Rijn, Gelderse Poort en Waal en de daarin gelegen Habitatrichtlijngebieden IJsseluiterwaarden, Amerongse Bovenpolder, Gelderse Poort en Rijswaard en Kil van Hurwenen samengevoegd tot één Natura 2000-gebied: Rijntakken.

De Rijntakken is op 24 maart 2000 (Stcrt. 2000, nr. 65) als vier afzonderlijke speciale beschermingszones onder de Vogelrichtlijn aangewezen: IJssel, Neder-Rijn, Waal en Gelderse Poort.

De Rijntakken is op 20 mei 2003 als vier afzonderlijke gebieden aangemeld als Habitatrichtlijngebied. Op 7 december 2004 heeft de Europese Commissie deze gebieden geplaatst op de lijst van gebieden van communautair belang voor de Atlantische biogeografische regio.

Ingevolge artikel 60a, vijfde lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 is de status van de hieronder aangegeven beschermde natuurmonumenten, voor zover gelegen in eerder aangewezen Vogelrichtlijngebieden, op 1 oktober 2005 vervallen.

- IJsseluiterwaarden, aangewezen 8 augustus 1995 (N-95-6038; Stcrt. 1995, 166);
- De Oude Waal I, aangewezen 16 maart 1983 (NLB/GS/GA-121; Stcrt. 1983, 55);
- Weide Oude Rijnstrangengebied, aangewezen 18 april 1979 (NLB/N 35262; Stcrt. 1979).
- Kil van Hurwenen, aangewezen 26 juni 1973 (8532; Stcrt. 1973, 129).

Ingevolge artikel 15a, tweede lid, van de Natuurbeschermingswet 1998 is de status van het deel van het beschermd natuurmonument IJsseluiterwaarden dat geen onderdeel was van het eerder aangewezen Vogelrichtlijngebied, door de aanwijzing van het Natura 2000-gebied Rijntakken vervallen.

Algemene doelen (aanwijzingsbesluit Rijntakken)

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 bijlage 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.

Instandhoudingsdoelstellingen die alleen van toepassing zijn op de delen die naast vogelrichtlijngebied tevens als habitatrichtlijngebied zijn aangewezen.

Tabel 1 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: aanwijzingsbesluit Rijntakken)

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

Habitattypen	Doelstelling verspreiding	Doelstelling oppervlakte	Doelstelling kwaliteit
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	=	>	>
H3260B Rivieren met waterplanten	=	>	=
H3270 Slikkige rivieroever	=	>	>
H6120 Stroomdalgraslanden ¹	=	>	>
H6430A Ruigten en zomen, nat zoet, laag-dynamisch	=	=	=
H6430C Ruigten en zomen, droog	=	=	=
H6510A Glanshaverhooilanden	=	>	>
H6510B Vossenstaartgraslanden	=	>	>
H91E0A Rivierbegeleidende zachthout-Ooibossen	=	=	>
H91E0B Rivierbegeleidende essen-iepenbossen	=	=	>
H91F0 Droge hardhoutooibossen	=	>	>

¹Prioritair habitatype

Soorten	Doelstelling verspreiding leefgebied	Doelstelling omvang leefgebied	Doelstelling kwaliteit leefgebied	Doelstelling populatie
H1095 Zeeprik	=	>	>	>
H1099 Rivierprik	=	>	>	>
H1102 Elft	=	=	=	>
H1106 Zalm	=	=	=	>
H1134 Bittervoorn	=	=	=	=
H1145 Grote modderkruiper	>	>	>	>
H1149 Kleine modderkruiper	=	=	=	=
H1163 Rivierdonderpad	=	=	=	=
H1166 Kamsalamander	>	>	>	>
H1318 Meervleermuis	=	=	=	=
H1337 Bever	=	=	=	>

Instandhoudingsdoelen die op het gehele gebied van toepassing zijn.

Broedvogels	Doelstelling verspreiding leefgebied	Doelstelling omvang leefgebied	Doelstelling kwaliteit leefgebied	Omvang populatie van "x" paren
A004 Dodaars		=	=	45
A017 Aalscholver		=	=	660
A021 Roerdomp		>	>	20
A022 Woudaap		>	>	20
A119 Porseleinhoen		>	>	40
A122 Kwartelkoning		>	>	160
A153 Watersnip		=	=	17
A197 Zwarte stern		>	>	240
A229 IJsvogel		=	=	25

A249 Oeverzwaluw		=	=	680
A272 Blauwborst		=	=	95
A298 Grote karekiet		>	>	70
Niet-broedvogels	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Seizoensge- middelde van "x" vogels</i>
A005 Fuut		=	=	570
A017 Aalscholver		=	=	1300
A037 Kleine zwaan		=	=	100
A038 Wilde zwaan		=	=	30
A039 Toendrarietgans	=	=($<$)	=	2800
A041 Kolgans	=	=($<$)	=	10.600
A043 Grauwe gans	=	=($<$)	=	22.000
A045 Brandgans	=	=($<$)	=	5.200
A048 Bergeend		=	=	120
A050 Smient	=	=($<$)	=	17.900
A051 Krakeend		=	=	340
A052 Wintertaling		=	=	1.100
A053 Wilde eend		=	=	6.100
A054 Pijlstaart		=	=	130
A056 Slobeend		=	=	400
A059 Tafeleend		=	=	990
A061 Kuifeend		=	=	2.300
A068 Nonnetje		=	=	40
A125 Meerkooit		=	=	8.100
A130 Scholekster		=	=	340
A140 Goudplevier		=	=	140
A142 Kievit		=	=	8.100
A151 Kemphaan		=	=	1.000 ²
A156 Grutto		=	=	690
A160 Wulp		=	=	850
A162 Tureluur		=	=	65

²Betreft seizoensmaximum

BIJLAGE 2

Locatie van het plangebied



zwart omlijnd: plangebied (een gedeelte van de westkant van perceel 2265 is niet zichtbaar op kaart en is hieronder apart opgenomen).

rood omlijnd: onderzoeksgebied, dit perceel maakt geen onderdeel uit van het plangebied maar wel van het Onderzoeksgebied



perceel 2265

BIJLAGE 3
Inrichtingsplan Revensweert

