



BESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Datum besluit : 23 maart 2016
Onderwerp : Natuurbeschermingswet 1998 – 2015-013848 - gemeente Druten
Activiteit : het in bedrijf hebben van een pannenfabriek aan Munnikhofsestraat 4,
6653 AD Deest
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Wienerberger
Zaaknummer : 2015-013848

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Wienerberger, Munnikhofsestraat 4, 6653 AD Deest, hierna te noemen aanvrager, van 27 juni 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag omvat het in bedrijf hebben van een dakpannenfabriek. De productielocatie is gelegen aan de rand en de kleidepots zijn gelegen in het Natura 2000-gebied Rijntakken.

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

- Omgevingsvergunning aanvraag van 27 juni 2015;
- Aeriusberekening van de aangevraagde situatie, d.d. 20 juli 2015;
- Aanvraagformulier Natuurbeschermingswet 1998;
- Milieuvergunning 20 juni 1995;
- Vergunning Wet milieubeheer 25 september 2007;
- Overzicht buitenverlichting;
- Plattegrond buitenverlichting;
- Loo Plan, Natuurtoets met terugwerkende kracht productielocatie Deest, november 2015.

Op 22 december 2015 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij bij brief van 17 november 2015 hebben verzocht.

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 Natura 2000-gebied waarbij de meeste effecten optreden zijn vermeld in bijlage 1.

Activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Vergunning wordt aangevraagd voor het in bedrijf hebben van dakpannenfabriek Narvik te Deest. Jaarlijks wordt 65.000 ton klei gebakken voor de productie van dakpannen. Deze worden op de tasvelden opgeslagen en vandaaruit vervoerd naar de afnemers.

De productielocatie is gelegen binnendijs buiten het Natura 2000-gebied.

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

Habitattypen

Stroomdalgrasland is ten oosten van de pannenfabriek buitendijs op het hoogste deel van een rivierduin aanwezig. In de nabijheid van de depots bevindt zich geen significante oppervlakte stroomdalgrasland.

Zachthoutoibos is wel in de directe nabijheid van de depots aanwezig.

Zie hiervoor de kaart van de aanwezige habitattypen in bijlage 2.

Habitatrichtlijnsoorten

De Kamsalamander en de Bever komen voor in de nabijheid van de fabriek en de depots.

Broedvogels

De IJsvogel en de Oeverzwaluw komen in de omgeving van de fabriek en de depots voor.

Niet-broedvogels

De volgende niet-broedvogels zijn rondom de fabriek en de depots te vinden: Kolgans, Grauwe Gans, Brandgans, Smient, Meerkoet, Kievit, Grutto en Wulp.

In de aanvraag beschreven relevante factoren

In de aanvraag beschreven relevante factor is ruimtebeslag. Daarnaast is de uitstoot van stikstof berekend.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten

De kleidepots waren voor de aanwijzing van het Natura 2000-gebied al aanwezig. Extra ruimtebeslag heeft niet plaatsgevonden.

Op het terrein van de fabriek is het verharde oppervlakte na aanwijzing toegenomen door uitbreiding van het tasveld. Dit heeft geen negatief effect gehad op de leefgebieden van soorten. Het voorheen intensief agrarische grasveld, was geen geschikt habitattype en geen geschikt leefgebied voor de beschermde soorten.

In de passende beoordeling beschreven significante effecten van de gevraagde activiteiten

Significante effecten worden niet veroorzaakt door het in bedrijf hebben van de pannenfabriek.

In de aanvraag voorgestelde (mitigerende) maatregelen

Mitigerende en andere maatregelen zijn niet voorgesteld.

Cumulatieve effecten

Van negatieve effecten is geen sprake. Cumulatieve effecten zijn niet aan de orde.

Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

Wij onderschrijven de conclusies in de aanvraag. De milieuvergunde situatie van 25 september 2007 wordt aangevraagd. In de milieuvergunning zijn enkele aanpassingen doorgevoerd, zoals de uitbreiding van het tasveld en opslag van afgewerkte olie en baliumcarbonaat beiden buiten het Natura 2000-gebied. Deze veranderingen zorgen niet voor extra verstoring ten opzichte van de milieuvergunde situatie van 20 juni 1995. Hierdoor is effect op de instandhoudingsdoelen uitgesloten. De aanwezige buitenverlichting zoals aangegeven in bijlage 3, heeft geen effect op de instandhoudingsdoelen van het Natura 2000-gebied. De verlichting wordt afgeschermd door de omringende bebouwing en de aanwezige beplanting rondom het terrein.

De stikstofdepositie van de aangevraagde situatie is berekend. Deze is maximaal 9,92 mol/ ha/ jaar op het habitattype Zachthoutoibossen. Omdat geen wijzigingen hebben plaatsgevonden met betrekking tot vervoer, ovens en productiehoeveelheid, is de stikstofdepositie gelijk gebleven.

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

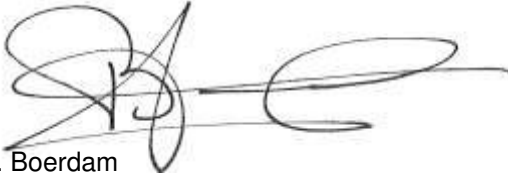
Gedeputeerde Staten van Gelderland:
Gelet op artikelen 16, 43 en 19d en e van de Nbw 1998;

HEBBEN BESLOTEN

Wienerberger een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**.

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,



H. Boerdam

Beroep

Belanghebbenden kunnen binnen zes weken na dagtekening van het besluit 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: Kaart habitattypen rondom de locaties van dakpannenfabriek Narvik
- Bijlage 3: Plattegrond buitenverlichting

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	<i>Doelstelling verspreiding</i>	<i>Doelstelling oppervlakte</i>	<i>Doelstelling kwaliteit</i>
H3150 Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden	=	>	>
H3260B Rivieren met waterplanten	=	>	=
H3270 Slikkige rivieroeveren	=	>	>
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	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
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.

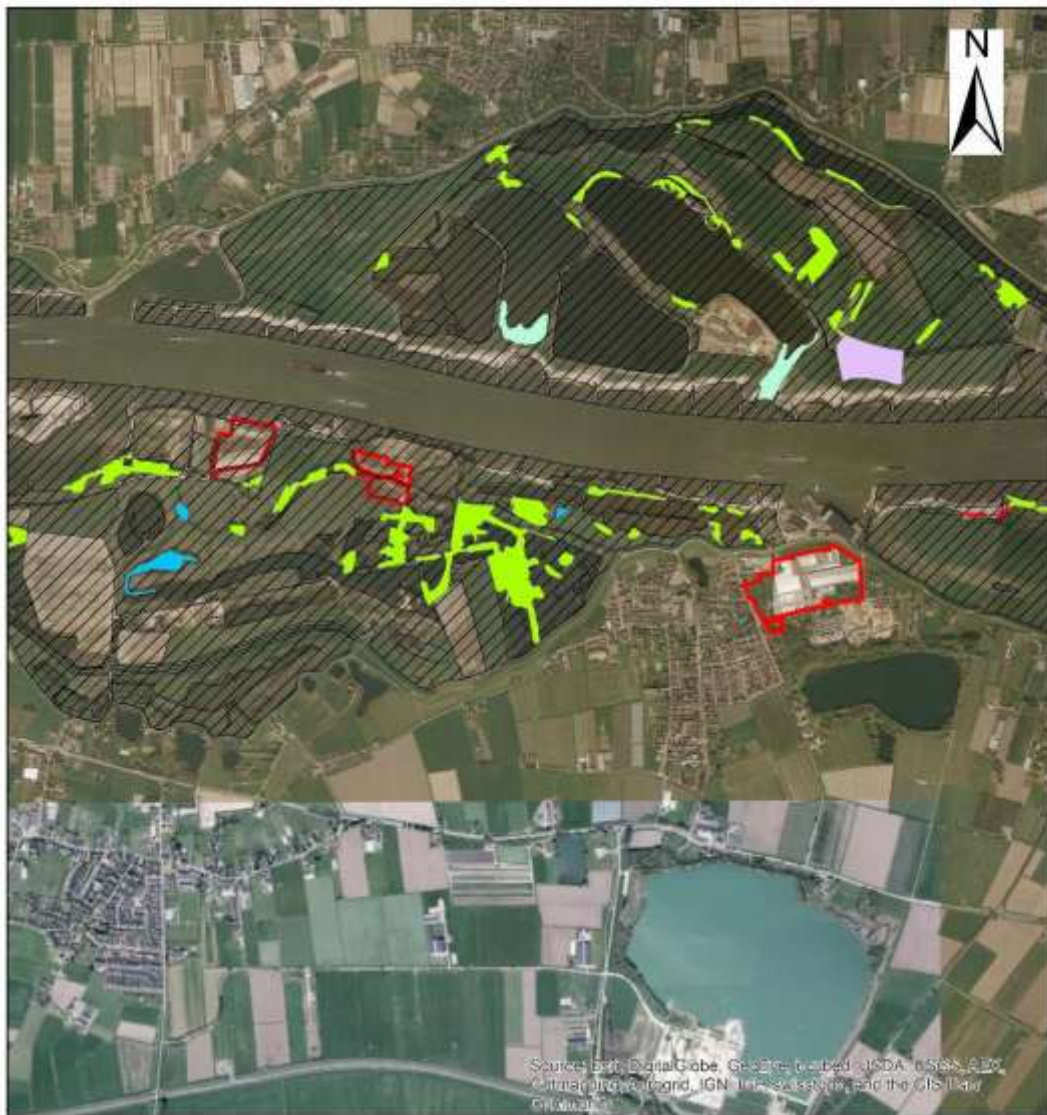
Broedvogels	<i>Doelstelling verspreiding leefgebied</i>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Omvang populatie van "x" paren</i>
A004 Dodaars		=	=	45
A017 Aalscholver		=	=	660
A021 Roerdomp		>	>	20
A022 Woudaap		>	>	20
A119 Porseleinhoen		>	>	40
A122 Kwartelkoning		>	>	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 Meerkoet		=	=	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



Kaart habitattypen rondom de locaties van de dakpannenfabriek Narvik



Legenda



Natura 2000-gebied Habitatype

-  Geen habitatype (met zekerheid)
-  Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)
-  Meren met krabbenscheer en fonteinkruiden
-  Slikkige rivieroeveren
-  Stroomdalgraslanden
-  Vochtige alluviale bossen (zachthoutoibossen)
-  Huidige eigendommen productielocatie

Bijlage 3

Plattegrond buitenverlichting

