



BESCHIKKING D.D. 10 AUGUSTUS 2009 - ZAAKNUMMER 2009-008639 - VAN  
GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND

Natuurbeschermingswet 1998 vergunningaanvraag artikel 19d

**Aanvraag en procesverloop**

Bij brief van 6 mei 2009 heeft Roelofs & Haase Projectontwikkeling B.V. (hierna te noemen aanvrager) een aanvraag ingediend voor een vergunning in kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna Nbw 1998.

Roelofs & Haase Projectontwikkeling B.V. is voornemens 12 woningen te realiseren aan de Veerweg te Wageningen. Er worden twee- en drielaagswoningen gebouwd met daaronder een carport op maaiveldniveau.

Het plangebied ligt 20 meter van Natura 2000-gebied Uiterwaarden Neder-Rijn.

De aanvraag bestaat uit de volgende gegevens:

- Aanvraagformulier, d.d. 6 maart 2009;
- Onderzoek natuurwaarden Veerweg Wageningen, door Taken Landschapsarchitectuur & Ecologie, d.d. 2 februari 2009;
- Overzichtskaart ligging plangebied.

Het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Wageningen, de Gelderse Milieufederatie en Staatsbosbeheer zijn op de hoogte gebracht van de aanvraag en in gelegenheid gesteld een zienswijze naar voren te brengen.

Geen van allen hebben een zienswijze ingediend.

**Ontvankelijkheid**

Op grond van de bij de aanvraag ontvangen gegevens wordt de aanvraag ontvankelijk geacht.

**Wettelijk kader**

De bepordeling van de aanvraag aan de Nbw 1998 is gebaseerd op artikel 10a, 19d tot en met 19 h, 39, 41 tot en met 43 en het besluit vergunning Natuurbeschermingswet 1998.

**Aanwijzing en aanmelding**

De uiterwaarden Neder-Rijn zijn op 24 maart 2000 door de minister van LNV aangewezen als Vogelrichtlijngebied en daarnaast op 20 mei 2003 aangemeld als Habitatrichtlijngebied.

Het gebied de Neder-Rijn bestaat uit de uiterwaarden van de Neder-Rijn tussen Renkum en Wijk bij Duurstede. De rivier vormt een dynamisch systeem, een samenspel tussen natuurlijke processen en menselijk ingrijpen. De Neder-Rijn moet in perioden met hoge rivierafvoer 1/6 van de Rijnafvoer voor haar rekening nemen. In perioden met lage rivierafvoer wordt het water op peil gehouden door de stuw bij Amerongen. De uiterwaarden zijn gevarieerd in breedte en hoogteligging. De uiterwaarden bestaan voornamelijk uit graslanden, afgewisseld met enkele akkers, meidoornhagen, knotwilgen, bosjes, moerasgebiedjes, ontgrondingsgaten, geïsoleerde oude riviertakken. De rivierbedding heeft een breedte van 200 tot 250 meter. Het winterbed varieert in breedte van 500 meter bij Rhenen tot maximaal twee kilometer bij Amerongen. Karakteristiek voor dit gebied is de overgang van het rivieren landschap naar de hogere gronden: de stuwwal van de Utrechtse Heuvelrug en de Veluwe. Enkele voorbeelden zijn de Blauwe Kamer onder aan de Grebbeberg, de Elster buitenwaarden die grenzen aan het zandgebied Plantage Willem III en de Amerongse Bovenpolder aan de voet van de Amerongse

Berg. Op deze overgangen komen restanten van hardhoutoobossen voor. Door kwel vanuit de hogere gronden kan het water in poelen en plassen in de uiterwaarden van goede kwaliteit zijn. Een deel van de Amerongse Bovenpolder is aangewezen onder de Habitatrichtlijn en bevat een hoge uiterwaard waar soortenrijke glanshaverhooilanden voorkomen. Het is een geaccidenteerd terrein met hoge, droge ruggen en vochtige laagten die incidenteel geïnundeerd worden.

#### **Natura 2000-doelen:**

Door de minister zijn voor alle aangewezen Natura 2000-gebieden algemene doelen en concept instandhoudingsdoelen opgesteld. Deze instandhoudingsdoelen zijn opgenomen in de ontwerpbesluiten.

*Algemene doelen (Bron: Ontwerpbesluit Uiterwaarden Neder-Rijn)*

Behoud en indien van toepassing herstel van:

1. de bijdrage van het Natura 2000-gebied aan de ecologische samenhang van Natura 2000 zowel binnen Nederland als binnen de Europese Unie;
2. 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;
3. de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied, inclusief de samenhang van de ecologische structuur en functies van de habitattypen en van de soorten waarvoor het gebied is aangewezen;
4. de op het gebied van toepassing zijnde ecologische vereisten van de habitattypen en soorten waarvoor het gebied is aangewezen.

#### *Instandhoudingsdoelen*

**Tabel 2 Instandhoudingsdoelen Uiterwaarden Neder-Rijn (bron: Ontwerpbesluit Uiterwaarden Neder-Rijn)**  
(= behouddoelstelling; > ontwikkeldoelstelling; =<) behouddoelstelling maar achteruitgang toegestaan ten gunste van specifieke ontwikkeldoelstellingen)

<b>Habitattypen</b>	<b>Doelstelling oppervlakte</b>	<b>Doelstelling kwaliteit</b>	
H3270 Slikkige rivieroever	>	>	
H6510A Glanshaver- en vossenstaarthooilanden (glanshaver)	>	=	
H91F0 Droge hardhoutoobossen <sup>1</sup>	>	>	

  

<b>Soorten</b>	<b>Doelstelling oppervlakte leefgebied</b>	<b>Doelstelling kwaliteit leefgebied</b>	<b>Doelstelling populatie</b>
H1095 Zeeprrik <sup>1</sup>	=	>	>
H1099 Rivierprrik <sup>1</sup>	=	>	>
H1145 Grote modderkruiper <sup>1</sup>	=	=	=
H1166 Kamsalamander <sup>1</sup>	=	=	=
<b>Broedvogels</b>	<b>Doelstelling oppervlakte leefgebied</b>	<b>Doelstelling kwaliteit leefgebied</b>	<b>Omvang populatie van "x" paren</b>
A119 Porseleinhoen	>	>	10
A122 Kwartelkoning	>	>	40

A229 IJsvogel	=	=	5
A249 Oeverwaluw	=	=	80
<b>Niet-broedvogels</b>	<b>Doelstelling oppervlakte leefgebied</b>	<b>Doelstelling kwaliteit leefgebied</b>	<b>Seizoensgemiddelde van "x" vogels</b>
A005 Fuut	=	=	80
A017 Aalscholver	=	=	130
A037 Kleine zwaan	=	=	20
A041 Kolgans	=(<)	=	2.900
A043 Grauwe gans	=(<)	=	880
A050 Smient	=(<)	=	2.400
A051 Krakeend	=	=	50
A054 Pijlstaart	=	=	10
A056 Slobeend	=	=	50
A059 Tafeleend	=	=	100
A061 Kuifeend	=	=	630
A068 Nonnetje	=	=	5
A125 Meerkoet	=	=	1.700
A142 Kievit	=	=	1.400
A156 Grutto	=	=	60
A160 Wulp	=	=	100

Complementair habitatype of soort

### Beoordeling van de aanvraag

#### **Bepalen van de natuurwaarden**

Het plangebied ligt 20 meter van Natura 2000-gebied Uiterwaarden Neder-Rijn. Onder plangebied wordt verstaan het te bebouwen perceel aan de Veerweg met kadastraalnummer 5148. Aan de zuidzijde van de Veerweg liggen de uiterwaarden van de Neder-Rijn. De volgende natuurwaarden zijn hier van belang:

- geschikt leefgebied kwartelkoning en porseleinhoen
- rustende en/of foeragerende wintergasten

#### **Bepalen van voor de natuurwaarden relevante factoren**

- Tijdens de bouw van de woningen kan er verstoring van soorten optreden door licht, geluid en/of trillingen.
- In de gebruiksfase kan lichthinder optreden op Natura 2000-vogelsoorten.

#### **Effecten van de gevraagde activiteiten**

- Tijdens de bouwfase zullen geluid en trillingen een verwaarloosbaar effect hebben op broedvogels, mits sterke trillingen veroorzakende werkzaamheden, zoals heien, buiten het broedseizoen plaatsvinden (medio maart t/m medio augustus).
- Tijdens de bouwfase zijn op beschermde niet-broedvogels geen negatieve effecten te verwachten, aangezien er voor de vogels voldoende uitwijkmogelijkheden zijn naar de directe omgeving. Om versturende effecten tot een minimum te beperken wordt als mitigerende maatregel voorgesteld tijdens de bouwfase lichtbronnen in het plangebied zodanig te richten dat directe lichtuitstraling naar de uiterwaarden wordt voorkomen.
- In de gebruiksfase zal er door de woningen extra lichtuitstraling optreden als gevolg van de carports. De lantaarnpalen langs de straat zullen blijven gehandhaafd. De woonkamers zullen ook licht uitstralen, maar dit effect wordt volledig overschaduwd door de huidige straatverlichting. Dit constateert Alterra in onderzoek dat gedaan is naar de effecten van lichtuitstraling van het nabijgelegen nieuwbouwplan Rustenburg. Ook blijkt uit dit onderzoek dat de extra lichtbronnen

(in dit geval van de carports) tot op grote afstand zichtbaar zullen zijn en er niet kan worden uitgesloten dat soorten als kwartelkoning en porseleinhoen gevoelig zijn voor de invloed van de verlichting en die mijden. Daarbij wordt nog als kanttekening opgenomen dat het broeden van deze soorten ondanks de verlichting aan de Veerweg er op wijst dat de kwaliteit van het gebied dermate groot is dat lichthinder wordt geaccepteerd. De conclusie van het onderzoek is dat de verlichting in de carports een verstorend effect kan hebben, maar dat dit gemakkelijk te neutraliseren is door beschermkappen toe te passen.

#### **Beoordeling effecten op de instandhoudingsdoelstellingen**

Uit de effectbeoordeling blijkt dat een gering verstorend effect niet kan worden uitgesloten, maar dit geen negatief effect zal hebben op de gunstige staat van instandhouding van de populaties kwartelkoning, porseleinhoen en overige Natura 2000-soorten gezien de eerder getoonde tolerantie van deze soorten voor de verlichting langs de Veerweg. Ook bij de overige mogelijke versturende bouwwerkzaamheden zijn geen significante negatieve effecten te verwachten.

#### **Conclusie**

Op basis van de aanvraag en de daarbij behorende stukken blijkt dat er geen significante negatieve effecten optreden op de instandhoudingsdoelstellingen van Natura 2000-gebied Uiterwaarden Neder-Rijn.

*Er kan een vergunning worden verleend op grond van artikel 19d van de Natuurbeschermingswet 1998.*

#### **Beschikking**

Gedeputeerde Staten van Gelderland **HEBEN BESLOTEN**, op grond van de artikelen 19d en 43 van de Nbw 1998, Roelofs & Haase Projectontwikkeling B.V. te Rijssen een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te verlenen voor de bouw van 12 woningen aan de Veerweg te Wageningen en daaraan de volgende voorschriften te verbinden:

- Aanlegwerkzaamheden die veel geluid en/of trillingen produceren, zoals heien, dienen buiten het broedseizoen (medio maart t/m medio augustus) plaats te vinden;
- De verlichting van de carports dient afgeschermd te worden, zodat er geen extra lichtuitstraling naar de uiterwaarden toe plaatsvindt;
- Tijdens de bouwfase dienen lichtbronnen in het plangebied zodanig te worden gericht dat directe lichtuitstraling naar de uiterwaarden wordt voorkomen.

Namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



mr. G. Boonk  
plv. teammanager Vergunningverlening Water, Ontgrondingen  
en Natuur