



ONTWERPBESLUIT NATUURBESCHERMINGSWET 1998 VAN GEDEPUTEERDE STATEN  
VAN GELDERLAND

---

**Datum besluit** : 31 maart 2016  
**Onderwerp** : Natuurbeschermingswet 1998 - 2015-015403 - gemeente Nijkerk  
**Activiteit** : het herinrichten en in werking hebben van verblijfsrecreatiepark Bad  
Hulckesteijn aan Hulckesteijn 3, 3861 MZ Nijkerk  
**Verlenen/weigeren** : verlenen vergunning  
  
**Aanvrager** : Bad Hulckesteijn B.V.  
**Zaaknummer** : 2015-015403

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Bad Hulckesteijn B.V., Hulckesteijn 3 te Nijkerk, hierna te noemen aanvrager, van 19 november 2015 om een vergunning in het kader van de Natuurbeschermingswet 1998, hierna de Nbw 1998.

### **Aanvraag en procesverloop**

De aanvraag omvat het herinrichten, uitbreiden en in werking hebben van verblijfsrecreatiepark Bad Hulckesteijn en is gelegen op 40 meter van de Natura 2000-gebieden Veluwerandmeren en Arnhemheer.

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

- ondertekend aanvraagformulier;
- Aeriusberekeningen;
- rapport "Aanmeldingsnotitie MER-beoordelingsprocedure" met projectnummer 021818.189978.00 d.d. 15-10-2015 met bijlagen.

Op 13 januari 2016 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen.

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

### **Instandhoudingsdoelstellingen**

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

### **Activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd**

Het bestaande verblijfsrecreatieterrein wordt heringericht (deels is het al uitgevoerd). Er worden recreatieverblijven geplaatst en er worden 5 groepsaccommodaties en een overdekt zwembad gebouwd. Aangezien deze voorzieningen meer comfort bieden dan voorheen is de verwachting dat het gebruik meer jaarrond wordt. Het gebruik in het winterhalfjaar wordt daardoor intensiever. Er wordt uitgegaan van een bezetting in het winterhalfjaar van 80%. Daarnaast is het streven om een jaarbezetting van 80% te hebben.

Het grootste deel van het terrein is al bouwrijp. Het verleggen van de wegen en het bouwrijp maken van de oost- en noordrand van het plangebied dienen nog plaats te vinden. Hierbij wordt zwaar materieel gebruikt. Er vinden geen heiwerkzaamheden plaats. De chalets worden prefab aangeleverd en binnen 24 uur in elkaar gezet. De werkzaamheden vinden plaats buiten het recreatieve seizoen, ongeveer vanaf half september. De werkzaamheden nemen een relatief korte periode van enkele weken in beslag.

De aanpassingen ten opzichte van het bestemmingsplan uit 1985 betreffen een uitbreiding van het park naar de noordkant en de oostkant van 8,6 ha naar 12,1 ha. Daarnaast gaat het aantal verblijfseenheden van 374 naar 359 (354 + 5 groepsaccommodaties). Het aantal slaapplekken neemt af van 2.057 naar 2.014. De oppervlakte van de centrale voorzieningen neemt toe van 1.250 m<sup>2</sup> naar 2.500 m<sup>2</sup> en het aantal bedrijfswoningen neemt toe van 1 naar 2.

### **In de aanvraag beschreven natuurwaarden**

In het bij de aanvraag gevoegde rapport "Aanmeldingsnotitie MER-beoordelingsprocedure" zijn de volgende natuurwaarden beschreven.

#### *Habitattypen*

De meest dichtbij gelegen habitattypen die gevoelig zijn voor stikstof liggen in het Natura 2000-gebied Veluwe.

#### *Habitatrichtlijnsoorten*

De Meervleermuis heeft een vliegroute vanuit de kraamkolonie in Nijkerk via de Arkervaart westelijk en vervolgens noordelijk langs het plangebied naar het Nuldernauw.

#### *Niet-broedvogels*

De Slobeend, Krakeend, Meerkoet, Kuifeend en Tafeleend zijn in de zomer in zeer lage aantallen aanwezig in de Veluwerandmeren. De Krooneend, Aalscholver en Fuut zijn jaarrond met grote aantallen aanwezig in de Veluwerandmeren. De Lepelaar is in de zomer in grote aantallen ten oosten van het plangebied aanwezig.

Smienten en Kleine zwanen komen in grote aantallen voor in Arkemheen en de Veluwerandmeren. De Kleine zwanen slapen en drinken op de Veluwerandmeren, waar ze ook foerageren op wortelknolletjes van fonteinkruiden. De Smienten slapen met duizenden tegelijk op het Nijkerkernauw en Nuldernauw. Beide soorten foerageren tevens in het Natura 2000-gebied Arkemheen.

#### **In de aanvraag beschreven relevante factoren**

In het bij de aanvraag gevoegde rapport "Aanmeldingsnotitie MER-beoordelingsprocedure" zijn de volgende relevante factoren beschreven:

- optische verstoring;
- verstoring door licht;
- verstoring door geluid;
- vermessing en verzuring.

#### **In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten**

In het bij de aanvraag gevoegde rapport "Aanmeldingsnotitie MER-beoordelingsprocedure" zijn de volgende negatieve effecten beschreven.

#### *Habitatrichtlijnsoorten*

##### *Verstoring door licht*

De Meervleermuis vliegt vanuit de kraamkolonies in Nijkerk via de Arkervaart naar het Nijkerkernauw en foerageert daar boven het water ten noorden van het plangebied. Extra recreatiewoningen langs de oostrand zullen 's zomers leiden tot iets meer lichtuitstraling, maar dit zal grotendeels wegvallen tegen de bestaande wegverlichting rond de rotonde en bij de sluis en de koplampen op de intensief gebruikte N301. Het intensievere gebruik in de winterperiode zal eveneens leiden tot meer lichtuitstraling, maar dit heeft geen effect op deze soort die dan ver buiten de regio zijn winterslaap houdt.

Vanwege de aanwezigheid van vleermuizen in het gebied wordt het terrein verder voorzien van vleermuisvriendelijke verlichting (ook vervanging van de oude verlichting). Daarmee worden ook mogelijke (niet-significante) effecten gemitigeerd. In het natuurplan dat in afstemming met de natuurorganisaties is opgesteld is het verlichtingsplan als volgt omschreven: Om de uitstraling van de verlichting zo veel mogelijk te beperken kent het verlichtingsplan de volgende uitgangspunten:

- Langs de randen van het recreatieterrein worden lichtmasten toegepast van maximaal 1,5 meter hoog om een lichtuitstraling naar buiten zoveel mogelijk te voorkomen.
- Met uitzondering van de centrale as worden verder lichtmasten toegepast van maximaal 3,00 à 3,25 meter hoog.

- Alle verlichting (ook de buitenverlichting van de objecten) zal zoveel mogelijk naar beneden schijnen en zo min mogelijk uitstralen en een scherpe afsnede van de lichtval hebben.
- Voor alle verlichting geldt dat deze gedurende de nacht (bijvoorbeeld tussen 12:00 en 05:00 uur) zoveel mogelijk wordt uitgeschakeld. Het streven is 75% van de verlichting uit te schakelen. Een en ander onder voorbehoud dat veiligheid voldoende kan worden gewaarborgd.

Het verlichtingsplan is een verbetering ten opzichte van de huidige situatie. De lichtuitstraling van het plangebied neemt dan ook niet verder toe. Negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van de meervleermuis worden daarom uitgesloten.

Lichtverstoring van watervogels in de winter zal zeer gering zijn. Bij de nieuwe gebouwen langs het water zal terughoudend worden omgegaan met verlichting. Ook hiervoor geldt bovendien dat nieuwe verlichting grotendeels zal wegvallen tegen de bestaande wegverlichting rond de rotonde en bij de sluis en de koplampen op de intensief gebruikte N301. Overigens is de gevoeligheid van watervogels voor licht zeer betrekkelijk; grote aantallen watervogels worden 's winters aangetroffen in werkhavens, jachthavens en stedelijke gebieden (o.a. Harderwijk, IJburg). De aanwezigheid van luwte, veiligheid en voedsel zijn daarvoor allesbepalend.

#### *Niet-broedvogels*

##### Verstoring vanuit plangebied

De werkzaamheden vinden plaats in enkele weken binnen de periode waarin Kleine zwaan en Smient aanwezig zijn. Beide soorten gebruiken Arkemheen om te foerageren. De graslanden in de directe omgeving van het plangebied worden door de werkzaamheden in theorie extra verstoord. Door de aanwezigheid van het recreatieterrein, de jachthaven en de provinciale weg zijn deze graslanden echter al verstoord. Door de uitvoeringsmethode waarbij niet wordt geheid en de bouwtijd kort is, is het zeer onwaarschijnlijk dat de werkzaamheden enige verstoring toevoegen. De mogelijk beperkte verstoring is niet significant.

De aanwezigheid van Kleine zwaan en Smient in de gebieden Arkemheen en Veluwerandmeren overlapt nauwelijks met het recreatieseizoen. De beperkte uitbreiding van het aantal verblijfseenheden leidt dan ook niet tot een grotere verstoring in het recreatieseizoen.

In het plangebied is reeds sprake van een campingterrein. Het terrein ligt ten opzichte van Arkemheen achter de Zeedijk en achter opgaand groen, waardoor bewegingen in het plangebied niet zichtbaar zijn in de polder. Over een lengte van circa 25 m wordt wel beplanting verwijderd ten behoeve van de aanleg van de waterpartij op het terrein. Omdat het een waterpartij betreft, treedt geen visuele verstoring op. De beperkte uitbreiding van het aantal verblijfseenheden leidt ook niet tot meer geluidverstoring vanuit het plangebied.

##### Verstoring rondom plangebied op land

Een intensiever gebruik van het plangebied tijdens de wintermaanden zal deels leiden tot meer wandelaars en fietsers (en in zeer beperkte mate auto's) op de dijk, al dan niet met honden, die in de huidige situatie ook reeds in de winter wordt gebruikt als recreatieroute. Vanaf de dijk zijn er slechts enkele mogelijkheden om via bestaande verharde wegen het lager gelegen Arkemheen in te gaan (Middelbeekweg, Arkerweg en de beide wegen aan weerszijden van de Arkervaart). De sloten parallel aan deze polderwegen maken het vrijwel onmogelijk om van deze wegen af te wijken. Daarnaast zijn in afstemming met de natuurorganisaties en het waterschap langs deze wegen borden geplaatst met de tekst 'Honden aangelijnd – vogelrustgebied'. Verder is op Bad Hulckesteijn op basis van het parkreglement de aanwezigheid van katten verboden en wordt uitleg over het belang van aanlijnen van honden gegeven. Daarnaast zijn op het park in een of twee hondenuitlaatplaatsen voorzien, waardoor het niet nodig is met de hond langs de polder te lopen. Beide soorten zijn reeds gewend aan beweging op de dijk en de polderwegen en

hebben geleerd dat deze verstoring bron ongevaarlijk is zodat de verstoring beperkt is. De bestaande verstoringzone langs deze dijk en de polderwegen zullen daardoor niet worden vergroot, zodat ook het grote geschikte areaal foerageergebied in Arkemheen voor Smienten en Kleine zwanen ongewijzigd blijft.

Als gevolg van de ontwikkeling neemt het verkeer op de N301 toe. Als vuistregel geldt dat bij een toename van de verkeersomvang met minder dan 25% er sprake is van een geluidstoename van minder dan 1 dB(A). De beoogde ontwikkeling (in combinatie met de jachthavenuitbreiding) zal op de N301 leiden tot een verkeerstoename van minder dan 2%. De geluidstoename is daarom (aanzienlijk) minder dan 1 dB(A) en derhalve verwaarloosbaar (onhoorbaar) klein.

#### Verstoring rondom plangebied op water

Verstoring vanaf het water is mogelijk wanneer extra recreanten vanuit het plangebied in de winter het water opgaan en daar met name de duizenden rustende Smienten of eventueel de andere aanwezige soorten niet-broedvogels van de Veluwerandmeren verstoren (Kleine zwanen zijn op het water rond Bad Hulckesteijn slechts sporadisch aanwezig). Een dergelijke verstoring wordt echter om de volgende redenen niet aannemelijk geacht:

- De watersport concentreert zich in het lente- en zomerseizoen (april-september) en overlapt dus slechts beperkt met het seizoen waarin de meeste watervogels aanwezig zijn (september-april). De recreatieve bezetting buiten het zomerseizoen is ook aanzienlijk lager dan in de zomer. Bovendien gaan de meeste schepen in de winteropslag.
- De nieuw te realiseren onderkomens trekken gasten aan die gesteld zijn op luxe (met name senioren). Over het algemeen zijn dit geen winterwatersporters.
- Het aantal bootjes dat in de werkhaven zal worden afgemeerd is maximaal gelijk – maar zeer waarschijnlijk minder – dan het aantal bootjes dat aan de inmiddels verwijderde aanlegplaatsen kan worden afgemeerd.
- Om het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren te bereiken dient eerst de sluis te worden gepasseerd, hetgeen vooral op drukke dagen tijdrovend is. In westelijke richting daarentegen is een aantrekkelijk vaargebied van honderden hectares aanwezig zonder tussenliggende sluis, dat pas na 8 kilometer een Natura 2000-status heeft. De meeste vaartochtjes zullen niet tot aan dit gebied reiken, omdat het park overwegend kleine schepen zal faciliteren. Voor zover het om grote schepen gaat, zijn deze gebonden aan de vaargeul waar reeds (druk) gevaren wordt. Ook geldt weer dat de overlap met het watervogelseizoen klein is. In het watervogel-/winterseizoen kent de Nijkerkersluis bovendien geen reguliere dienstregeling. Er wordt dan alleen op aanvraag gesloten, wat de passage bemoeilijkt en waardoor de aantrekkelijkheid van een tochtje naar het Natura 2000-gebied Nuldernauw verder afneemt.
- De vogelsoorten die aanwezig zijn, bevinden zich vooral in de ondiepe delen die dichtbegroeid zijn met kranswier. Hier varen geen schepen. In verband met het waterpeil in de winter (20 cm lager dan het zomerpeil) kunnen pleziervaartuigen alleen in de vaargeul varen. Er is dan een beperkt vaargebied van toepassing.
- Windsurfers zijn niet gebonden aan de vaargeul, maar het plangebied leent zich nauwelijks voor het te water laten van een surfplank. De recreatieve doelgroep betreft overigens ook geen actieve winterwatersporters. Tenslotte zijn er voor de surfers veel geschiktere locaties, met name aan de noordzijde van het Nijkerkernauw waar sprake is van meerdere brede open, flauw aflopende stranden nabij een parkeerplaats (bron: [www.surfspots.nl](http://www.surfspots.nl)).
- De aantallen Smienten op het water rond het plangebied zijn al vele jaren stabiel tot licht stijgend. Deze trend hangt mede samen met de sterk stijgende aantallen smienten in het aangrenzende Arkemheen. Deze aantallen liggen ruim boven het instandhoudingsdoel voor dit Natura 2000-gebied. Een relatief zeer geringe toename van de aantallen recreanten langs de polder of langs het water zal er zeker niet toe leiden dat de aantallen Smienten zullen dalen tot onder het instandhoudingsdoel.

Op grond van bovenstaande argumenten is er in het geheel geen effect op de aantallen vogels.

#### **In de aanvraag voorgestelde mitigerende maatregelen**

In de aanvraag zijn geen mitigerende maatregelen opgenomen omdat er geen significante effecten optreden.

#### **Cumulatieve effecten**

In de aanvraag zijn geen cumulatieve effecten beschreven omdat er volgens de aanvraag geen effecten optreden. Wij hebben daarom de projecten beoordeeld die tot cumulatieve effecten kunnen leiden. Het gaat om projecten die in de Veluwerandmeren of Arkemheen effecten hebben op Smienten.

In de Passende beoordeling van het project IJsseldelta-Zuid in de Veluwerandmeren zijn effecten beschreven op Smienten. In de beoordeling is aangegeven dat er een effect is op het rust- en foerageergebied van de Smient. Tevens staat er in de beoordeling dat deze effecten worden veroorzaakt doordat foerageergebied op land en water verloren gaat. Dit wordt echter verderop in de beoordeling weer genuanceerd door te stellen dat de polder Dronthen geen belangrijk voedselgebied vormt. Daarnaast is aangegeven dat het rustgebied in het Drontermeer dat verloren gaat tevens niet van groot belang is voor Smienten maar dat het Nuldernauw in combinatie met Arkemheen belangrijk rust- en foerageergebied vormt voor Smienten.

Er zijn geen andere projecten bekend die een effect kunnen hebben op Smienten in de Natura 2000-gebieden Veluwerandmeren en Arkemheen.

#### **Beoordeling van de effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen**

Wij onderschrijven de beschreven effecten in de aanvraag deels. Wij beoordelen het project als volgt:

##### *Habitattypen*

Er is een Aeriusberekening gemaakt waaruit blijkt dat er geen stikstofdepositie is op gevoelige habitattypen van de Veluwe in de aangevraagde situatie.

##### *Habitatrichtlijnsoorten*

Het is bekend dat er een vliegroute voor Meervleermuizen nabij het plangebied ligt. Meervleermuizen vliegen tussen de kraamkolonies in Nijkerk via de Arkervaart naar het Nijkerkernauw en daar foerageren ze boven het water ten noorden van het plangebied in het Natura 2000-gebied Veluwerandmeren. Lichtuitstraling vanuit het park kan effecten hebben op de vliegroute of het foerageergebied. De vliegroute aan de westkant van het plangebied wordt niet beïnvloed door het park want er ligt een jachthaven tussen het park en de vliegroute. Aan de noordkant van het park kan verstoring optreden als er veel lichtuitstraling vanuit het park naar het water toe is. Dit wordt voorkomen doordat in de aanvraag is aangegeven dat de lichtmasten die worden geplaatst zo laag mogelijk zijn, de verlichting zo veel mogelijk naar beneden schijnt en een deel van de nacht zoveel mogelijk wordt uitgeschakeld. Om effecten geheel te voorkomen is een voorschrift opgenomen waarin is aangegeven dat voorafgaand aan het plaatsen van de verlichting een verlichtingsplan moet worden ingediend en worden goedgekeurd door de provincie Gelderland. Het plan moet zo zijn opgesteld dat er geen onnodige lichtuitstraling plaatsvindt over het water van het Nijkerkernauw.

Andere verstoring zoals verstoring door geluid treedt niet op want het gebruik van het terrein wordt niet aangepast. Het blijft een verblijfsrecreatiepark. Er vinden geen evenementen en dergelijke plaats die kunnen leiden tot geluidverstoring.

*Niet broedvogels*

Verstoring vanuit plangebied

Vanwege de bouwmethode waarbij er niet wordt geheid, worden de vogels in de Natura 2000-gebieden Arkemheen en Veluwerandmeren niet verstoord tijdens de bouwwerkzaamheden. Het plangebied ligt afgeschermd van beide Natura 2000-gebieden door een dijk en een weg. Om effecten van licht te voorkomen tijdens bouwwerkzaamheden is een voorschrift opgenomen waarmee wordt voorkomen dat lichtuitstraling tijdens de bouwwerkzaamheden plaatsvindt.

Door de afgeschermd ligging van het plangebied zijn er ook geen effecten te verwachten vanuit het park naar de omliggende Natura 2000-gebieden. Hiervoor is het wel van belang dat de beplanting langs de randen van het park zoveel mogelijk in stand blijft. Dit is in een voorschrift vastgelegd. Daarnaast is tevens van belang dat er niet te veel licht uitstraalt naar de Natura 2000-gebieden want daar kunnen de rustende of foeragerende watervogels door worden verstoord. Dit moet ook zijn verwerkt in het verlichtingsplan.

Verstoring rondom plangebied op land

Het park zal intensiever worden gebruikt in de periode oktober – maart, wanneer de beschermde Kleine zwanen en Smienten gebruik maken van de Natura 2000-gebieden Arkemheen en Veluwerandmeren. Dit leidt in deze periode tot meer auto's, fietsers en wandelaars met en zonder hond op de wegen nabij het park. In het concept ontwerpbeheerplan van Arkemheen is aangegeven dat rust een cruciale factor is voor een goede instandhouding en dat recreatieve projecten en activiteiten zeer zorgvuldig moeten worden ingepast om verstoring te voorkomen. Daarnaast is aangegeven dat de mate van verstoring in Arkemheen in de vorm van verkeer, geluid, licht en bebouwing de afgelopen decennia is toegenomen. Door de uitbreiding van Amersfoort en Nijkerk is het drukker geworden in het gebied omdat er meer mensen wonen met een toenemende behoefte om te recreëren. Daarnaast is met de files op de A28 ook het (sluip)verkeer door het gebied toegenomen. Ook vliegverkeer, met name laagvliegende helicopters, ULV's, luchtballonnen e.d. kunnen uiterst verstorend werken. De vogels trekken zich terug in de nog rustige uithoeken. Bij te veel onrust kan het gebied als geheel ongeschikt worden voor de vogels. Op dit moment lijkt verstoring reeds een belangrijke negatieve factor in het gebied. Nieuwe doorsnijdingen of intensivering van het gebruik van bestaande doorsnijdingen kunnen zeer schadelijk zijn voor de instandhoudingsdoelen. Het terugdringen van verkeer en een goede zonering van recreatie zijn dan ook belangrijke middelen om de instandhoudingsdoelen te kunnen realiseren.

Bij de betreffende wegen zijn door de gemeente reeds borden geplaatst waarop is aangegeven dat alleen nog bestemmingsverkeer is toegestaan. Daarmee wordt het verkeer op de wegen in Arkemheen teruggedrongen zodat de instandhoudingsdoelen kunnen worden bereikt. De extra auto's, fietsers en wandelaars met en zonder hond die vanuit het vakantiepark komen, kunnen echter weer tot effecten leiden. In het winterhalfjaar is het echter niet aantrekkelijk voor fietsers en wandelaars om Arkemheen in te gaan omdat er weinig is te zien. Het is aantrekkelijker om op de dijk te blijven omdat het uitzicht daar vandaan veel beter is. Daarnaast zullen mensen met honden deels op het park blijven omdat daar een hondenuitlaatplaats is. De honden die eventueel wel in Arkemheen worden uitgelaten, moeten zijn aangelijnd want langs de wegen staan borden die dit verplichten. Door de honden aan te lijnen wordt het verstorende effect beperkt tot het verstorende effect dat een wandelaar heeft. De mensen die met de auto op pad gaan, gaan ook niet het gebied in omdat een deel van de wegen alleen open zijn voor bestemmingsverkeer en de toeristische locaties bereikbaar zijn via de wegen op de dijk en niet via Arkemheen.

Er treden geen effecten op de instandhoudingsdoelen op in Arkemheen.



Verstoring rondom plangebied op water

Het park zal in de periode oktober – maart intensiever worden gebruikt. Dit leidt in deze periode mogelijk tot meer recreanten die het water op gaan. Het intensiever gebruik zal beperkt zijn omdat het minder aantrekkelijk weer is om te gaan varen, het nabijgelegen Natura 2000 gebied Veluwerandmeren alleen kan worden bereikt na het passeren van een sluis en de boten gebonden zijn aan de vaargeul terwijl de watervogels in de ondiepe delen rusten en foerageren. Significante effecten treden daarom niet op. Effecten kunnen niet worden uitgesloten. De (significante) effecten van andere projecten dienen daarom in samenhang met deze aanvraag te worden beoordeeld om te zien of dit in cumulatie tot significante effecten leidt. Er zijn geen projecten die zorgen voor cumulatieve 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**

Op grond van het vorenstaande en de passende beoordeling hebben wij de zekerheid verkregen dat het project geen significant negatieve effecten heeft op de instandhoudingsdoelstellingen van de betrokken Natura 2000-gebieden. 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 de artikelen 16, 19d-g en 43 van de Nbw 1998;

**HEBBEN BESLOTEN**

Bad Hulckesteijn B.V. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen**. Aan de vergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

1. Werkzaamheden mogen slechts worden uitgevoerd tussen zonsopgang en zonsondergang volgens tijden van zonsopkomst en –ondergang van het KNMI.
2. Binnen 2 maanden na bekendmaking van deze vergunning dient een verlichtingsplan ter goedkeuring te worden ingediend bij provincie Gelderland, via e-mailadres [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-015403, waarin wordt aangetoond dat de lichtuitstraling naar het omliggende water en de polder Arkemheen zo beperkt mogelijk is.
3. Aan de zuidzijde en oostzijde dient de afschermende beplanting te worden gehandhaafd met uitzondering van de doorkijk van 25 m breed bij de, midden op het terrein gelegen, plas / poel (zie bijlage 3).
4. Binnen twee weken na realisering van de activiteit/het project dient een gereedmelding te worden gedaan aan de Provincie Gelderland, via e-mailadres [post@gelderland.nl](mailto:post@gelderland.nl), onder vermelding van het zaaknummer 2015-015403.

*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.*

Arnhem, 31 maart 2016



**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](mailto: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.

**bijlagen:**

- Bijlage 1: Instandhoudingsdoelstellingen
- Bijlage 2: Kaart inrichting recreatiepark
- Bijlage 3: Kaart met aanduiding onderbreking houtwal

## BIJLAGE 1

### Instandhoudingsdoelstellingen van de voor deze aanvraag relevante Natura 2000-gebieden

#### Arkemheen

Het gebied Arkemheen is op 24 maart 2000 aangewezen als Vogelrichtlijngebied. Het aanwijzingsbesluit is op 30 december 2010 en 14 februari 2013 gewijzigd waarbij respectievelijke de instandhoudingsdoelen definitief zijn vastgesteld en het complementaire doel voor de Bittervoorn is geschrapt.

*Algemene doelen (Bron: Besluit Arkemheen)*

#### 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 Instandhoudingsdoelstellingen (Bron: Aanwijzingsbesluit Arkemheen)**  
(= behoudoelstelling)

<b>Niet-broedvogels</b>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Seizoensgemiddelde van "x" vogels</i>
A037 Kleine zwaan	=	=	190
A050 Smient	=	=	850

## **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)

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

<b>Soorten</b>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Doelstelling populatie</i>
H1149 Kleine modderkruiper	=	=	=
H1163 Rivierdonderpad	=(<)	=	=
H1318 Meervleermuis	=	=	=
<b>Broedvogels</b>	<i>Doelstelling omvang leefgebied</i>	<i>Doelstelling kwaliteit leefgebied</i>	<i>Omvang populatie "x" paren</i>
A021 Roerdomp	>	>	5
A298 Grote karekiet	>	>	40
<b>Niet-broedvogels</b>	<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 3

Kaart met aanduiding onderbreking houtwal

