



omgevingsdienst
HAAGLANDEN

Bezoekadres
Zuid-Hollandplein 1
2596 AW Den Haag
Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
T (070) 21 899 02
E vergunningen@odh.nl
I www.odh.nl

Zaaknummer : 00476219
Ons Kenmerk : ODH-2017-00058670
Datum : 12 JUNI 2017

Beschikking

Wet natuurbescherming soortenbescherming

Onderwerp

Op 21 februari 2017 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op het project "Langerak Zuid woningbouw", te Schoonhoven, gelegen in de gemeente Molenwaard. Het project betreft het realiseren van de eerste fase van een nieuwe woonwijk. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, tweede, derde en vierde lid, van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het opzettelijk verstoren, alsmede het opzettelijk rapen van eieren, alsmede het vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de heikikker (*Rana arvalis*) en de rugstreeppad (*Bufo calamita*);
- Artikel 3.6, tweede lid, van de Wet natuurbescherming, voor wat betreft het onder zich hebben en vervoeren van de heikikker (*Rana arvalis*) en de rugstreeppad (*Bufo calamita*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 mei 2017 tot en met 31 december 2021.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen;
- II. de voorschriften 1 tot en met 6 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag van 21 februari 2017 en de aanvullende stukken van 19 april 2017 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
voor dezen,

ing. L. Hopman
Hoofd Toetsing & Vergunningverlening Milieu
van de Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze beschikking wijzen wij op de desbetreffende tekst in het begeleidende schrijven.

VOORSCHRIFTEN

Algemene voorschriften

1. De ontheffinghouder dient:
 - de start van de werkzaamheden en eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering schriftelijk te melden aan de Afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, emailadres meldingWnb@ozhz.nl onder vermelding van Flora en Fauna (FF).
 - uiterlijk één week na het beëindigen van de werkzaamheden de afdeling Toezicht en Handhaving, Team Groen van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid hiervan schriftelijk in kennis te stellen.
2. De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden welke betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld en op de locatie aanwezig te zijn. In het ecologisch werkprotocol dient in ieder geval het volgende te worden opgenomen:
 - a. De voorwaarden zoals opgenomen in deze ontheffing;
 - b. Aanduiding van de locatie van het plangebied;
 - c. De uit te voeren werkzaamheden;
 - d. De periode waarin de werkzaamheden uitgevoerd worden;
 - e. De mitigerende en compenserende maatregelen;
 - f. De momenten waarop ecologische begeleiding ingeschakeld wordt.
3. Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren.

Specifieke voorschriften

4. Ontheffinghouder dient, met in achtneming van voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in bijlage 1 van het rapport 'Plan van aanpak Langerak Zuid Fase 1 te Langerak' van 19 april 2017 en de aanvullende informatie van 19 april 2017.
5. Bij het realiseren van de nieuwe watergangen ten zuiden van het plangebied dient een deel van het aanwezige organisch materiaal uit de te dempen watergangen worden overgebracht naar de nieuwe gegraven watergangen.
6. De uit te voeren werkzaamheden zoals beschreven in het ecologisch werkprotocol, dienen begeleid te worden door een ecologisch deskundige op het gebied van de heikikker en de rugstreppad¹.

¹ Onder een deskundige wordt verstaan:

- Hij/zij heeft een afgeronde hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie;
- Hij/zij heeft een afgeronde mbo-opleiding, met als zwaartepunt de Flora- en faunawet, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten;
- Hij/zij is werkzaam voor een ecologisch adviesbureau, zoals een bureau dat is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus;
- Hij/zij is als ecooloog of adviseur/specialist ecologie werkzaam voor een (semi)overheidsinstantie zoals het Ministerie van Economische Zaken, het Ministerie van Defensie, Rijkswaterstaat, het Rijksvastgoedbedrijf, provincies, waterschappen, hoogheemraadschappen, gemeenten, omgevingsdiensten en drinkwaterbedrijven
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam of aangesloten bij de volgende Nederlandse organisaties: 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;
- Hij/zij zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de monitoring en/of bescherming van desbetreffende beschermde soorten.



**omgevingsdienst
HAAGLANDEN**

Aanwijzingen voor gebruik

- Het winterbiotoop van de heikikker zoals aangegeven in onderstaande figuur valt buiten het plangebied en voorliggend besluit maar is van essentieel belang voor de soort nu in de effectbeoordeling wel wordt verondersteld dat dit niet wordt aangetast. Indien er daarom voornemens bestaan om dit gebied voor de nieuwe woonwijk te ontsluiten via wandelpaden, te verlichten of anderszijds te benutten dient dit te op zichzelf te worden getoetst op strijdigheid met de Wet natuurbescherming.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 21 februari 2017 hebben wij een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb) ontvangen. De aanvraag heeft betrekking op het project "Langerak Zuid woningbouw", te Schoonhoven, gelegen in de gemeente Molenwaard. Het project betreft het realiseren van de eerste fase van een nieuwe woonwijk. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, tweede, derde en vierde lid van de Wnb, voor wat betreft het opzettelijk verstoren, alsmede het opzettelijk rapen van eieren, alsmede het vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de heikikker (*Rana arvalis*) en de rugstreeppad (*Bufo calamita*);
- Artikel 3.6, tweede lid van de Wnb, voor wat betreft het onder zich hebben en vervoeren van de heikikker (*Rana arvalis*) en de rugstreeppad (*Bufo calamita*).

De ontheffing wordt gevraagd voor de periode van 1 mei 2017 tot en met 31 december 2021.

Bij de aanvraag zijn de volgende documenten gevoegd:

- Activiteitenplan Langerak Zuid te Langerak, E.C.O.Logisch, MONA1601C, 12 juli 2016;
- Quick scan ecologie Langerak Zuid te Langerak, E.C.O.Logisch, MONA1601, 12 juli 2016;
- Projectplan Ruimtelijke ingrepen Langerak-Zuid te Langerak, 25 februari 2013;
- Aanvulling aanvraagnummer 5190018005371, gemeente Molenwaard, 23 augustus 2016.

Op 19 april 2017 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Quick scan ecologie Langerak Zuid te Langerak, E.C.O.Logisch, MONA1601, 19 april 2017;
- Plan van aanpak Langerak Zuid fase 1 te Langerak, E.C.O.Logisch, MONA1701, 19 april 2017;
- Woningmarktscan gemeente Molenwaard, Companen advies voor woningmarkt en leefomgeving, 16 augustus 2016;
- Indien aanvullende informatie aanvraag ontheffing soortenbescherming, gemeente Molenwaard, 18 april 2017.

Op 16 mei 2017 hebben wij de volgende aanvullende gegevens ontvangen:

- Beantwoording aanvullende vragen aanvraag ontheffing project Langerak-Zuid, gemeente Molenwaard, 16 mei 2017.

Procedure

De procedure van artikel 5.1, eerste lid, Wnb is toegepast op deze beschikking.

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, is de procedure op 6 april 2017 opgeschort en is verzocht om aanvullende gegevens.

De procedure is op 19 april 2017 hervat.

Toetsingskader en grondslag beschikking

De aanvraag om ontheffing voor de heikikker en de rugstreeppad is getoetst aan de artikelen 3.5, 3.6 en 3.8 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering natuurwetgeving Zuid-Holland.

De heikikker en de rugstreeppad zijn van nature in Nederland in het wild levende soorten genoemd in bijlage IV Habitatrichtlijn, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn.



omgevingsdienst HAAGLANDEN

Op grond van artikel 3.5, tweede en vierde lid, en artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb, is het verboden in het wild levende dieren van soorten genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn, in hun natuurlijke verspreidingsgebied:

- opzettelijk te verstoren;
- eieren opzettelijk te vernielen of rapen;
- voortplantingsplaatsen of rustplaatsen te beschadigen of te vernielen;
- dieren, anders dan voor verkoop, onder zich te hebben of te vervoeren.

Op grond van artikel 3.8, vijfde lid, van de Wnb, wordt een ontheffing slechts verleend indien:

- er geen andere bevredigende oplossing bestaat;
- de ontheffing nodig is omdat één van de belangen genoemd in artikel 3.8, vijfde lid, onder b, aan de orde is en;
- de maatregelen niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de soort.

Beoordeling

Aangevraagde activiteit

De aangevraagde activiteit heeft betrekking op het project "Langerak-Zuid woningbouw" te Schoonhoven. Het huidige veenweidegebied wordt ontwikkeld tot een nieuwe woonwijk. Het gehele project wordt naar verwachting afgerond in 2030 en zal de realisering van circa 157 woningen omvatten. De onderhavige ontheffingsaanvraag ziet toe op fase A, B en C1 van de woningbouw en het aanleggen van de bouwweg (fase 1). In fase 1 van het project worden de volgende werkzaamheden verricht:

- Het afrasteren van het plangebied met een amfibieënscherm;
- Het dempen van delen van watergangen in fase A, B, C1 en ter plaatse van de te realiseren bouwweg;
- Het vergraven van watergangen in fase A, B, C1 en ter plaatse van de te realiseren bouwweg;
- Het graven van nieuwe watergangen;
- Het aanbrengen van voorbelasting op de percelen in fase A, B en C1;
- Het aanleggen van kabels en leidingen in fase A, B en C1;
- Het aanleggen van verharding in fase A, B, C1 en ter plaatse van de te realiseren bouwweg;
- Het aanplanten van bomen, planten en overige groenvoorzieningen in fase A, B en C1;
- Het bouwen van woningen.

De werkzaamheden voor deze fase zullen naar verwachting worden afgerond in 2019.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Heikikker

Het voorkomen van de heikikker is bekend in de omgeving van het plangebied. Tijdens eerder onderzoek in 2012 is de soort vastgesteld binnen één kilometer van plangebied. In 2016 is dan ook aanvullend onderzoek verricht naar de aanwezigheid van de soort binnen het plangebied. Hierbij is de soortenstandaard (RVO, versie 2.0, 2014) gevolgd. Door het koude voorjaar heeft de inventarisatie relatief laat plaatsgevonden, namelijk twee veldbezoeken in maart en april. De onderzoeksinspanning is echter voldoende geweest om de functionaliteit van het plangebied voor de heikikker te bepalen. De heikikker is in het plangebied aangetroffen. De soort is verspreid in lage dichtheden over het plangebied vastgesteld. Het plangebied heeft een functie als voortplantingslocatie en foerageergebied voor de heikikker. Het winterbiotoop bevindt zich buiten het plangebied, in de bosschage ten zuiden hiervan. Aantasting van foerageergebied is enkel ontheffingsplichtig indien zij van groot belang is voor de functionaliteit van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de betreffende soort, doordat er onvoldoende alternatieven voorhanden zijn. Door de werkzaamheden kan de heikikker opzettelijk worden verstoord en kunnen voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de soort worden beschadigd en vernield. Voor de uitvoering van de werkzaamheden kan het daarnaast noodzakelijk zijn om (ondanks de afrastering) eventueel nog in het plangebied aanwezige heikikkers te verplaatsen en eiklompjes te rapen, waarbij de eieren kunnen worden vernield. Hiermee worden

de in de artikelen 3.5, tweede, derde en vierde lid en artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb opgenomen verbodsbepalingen overtreden.

Rugstreepdad

Het plangebied vormt geschikt habitat voor de rugstreepdad. Om de soort aan te tonen dan wel uit te sluiten is conform de soortenstandaard (RVO, versie 2.0, 2014) het plangebied geïnventariseerd. In totaal zijn er vier veldbezoeken gebracht, waarbij is gelet op kooractiviteit en de aanwezigheid van eisnoeren en larven. De onderzoeksinspanning is hiermee voldoende geweest. De rugstreepdad is eenmaal in het plangebied aangetroffen. Het plangebied heeft dan ook een beperkte waarde voor de soort. De kernpopulatie van de soort bevindt zich ten noordoosten van het plangebied, naast de huidige woonkern van Langerak. De watergangen zijn echter wel geschikt voor voortplanting. Door het aanbrengen van voorbelasting ontstaat daarnaast geschikt overwinteringshabitat voor de zeer mobiele rugstreepdad. Door de werkzaamheden kan de rugstreepdad opzettelijk worden verstoord en kunnen voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de soort worden beschadigd en vernield. Net als voor de heikikker, geldt voor de rugstreepdad dat voor de uitvoering van de werkzaamheden het noodzakelijk kan om zijn rugstreepdaden te verplaatsen en eieren te rapen, waarbij de eieren kunnen worden vernield. Hiermee worden de in de artikelen 3.5, tweede, derde en vierde lid en artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb opgenomen verbodsbepalingen overtreden.

Voorgestelde maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de heikikker en de rugstreepdad tot een minimum te beperken, worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in bijlage 1 van het rapport 'Plan van aanpak Langerak Zuid Fase 1 te Langerak' van 19 april 2017 en de aanvullende informatie van 18 april 2017. In het rapport wordt voorgesteld, het plangebied van fase 1 voorafgaand aan de werkzaamheden af te rasteren om te voorkomen dat de heikikker en de rugstreepdad het plangebied intrekken als deze uit de winterrustperiode komen. Mochten de soorten zich onverhoopt in het plangebied bevinden, worden aanwezige exemplaren, eieren en/of larven weggevangen en verplaatst naar geschikt habitat buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden. In de bufferzones ten zuiden van het plangebied worden daarnaast geschikte permanente nieuwe voortplantingswateren en foerageermogelijkheden gerealiseerd voor de heikikker en de rugstreepdad om het verlies aan leefgebied van de soorten te compenseren.

Beoordeling functionaliteit verblijfplaatsen; staat van instandhouding

Heikikker

Het plangebied wordt voorafgaand aan de werkzaamheden afgerasterd om te voorkomen dat de heikikker het plangebied intrekt, waarmee doden wordt voorkomen. Om dit verlies aan leefgebied te compenseren worden er nieuwe watergangen gegraven en ingericht ten zuiden van het plangebied. Omdat het plangebied wordt afgerasterd voordat de nieuwe watergangen zijn gerealiseerd, is er tijdelijk minder voortplantingshabitat en foerageermogelijkheden voor de heikikker beschikbaar. De dieren moeten dan ook een alternatieve locatie zoeken. In de aanvraag is op kaart aangegeven welke watergangen in de omgeving alternatieve voortplantingslocaties vormen. Voor de heikikker liggen de verschillende onderdelen van het leefgebied veelal binnen 300 meter afstand van elkaar (Soortenstandaard, RVO, versie 2.0, 2014). Langere afstanden tot 1200 meter kunnen door deze soort overbrugd worden als dit nodig is. Omdat niet duidelijk is of er zich voldoende functionele watergangen binnen de actieradius van 300 meter bevinden tijdens de uitvoering van de werkzaamheden, is niet uit te sluiten dat de functionaliteit van de voortplantings- en rustplaatsen van de heikikker tijdelijk vermindert.

Indien het nodig is om heikikkers, eiklommen of larven te verplaatsen worden deze middels handvangsten en een klein schepnet door een deskundige op het gebied van beide soorten (zie voorschrift 6) weggevangen en verplaatst naar een geschikt habitat buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden.

Wat betreft het behoud van de gunstige staat van instandhouding geldt het volgende:



omgevingsdienst HAAGLANDEN

Op basis van het natuurwaardenonderzoek dat is uitgevoerd in het plangebied is een zorgvuldige inschatting gemaakt van de lokale populatie van de heikikker in het plangebied. Bij extrapolatie op basis van beschikbaar voortplantingswater, winterbiotoop en foerageergebied binnen het leefgebied, bestaat de lokale populatie van de heikikker uit circa 200 exemplaren. De voortplanting van de soort is in 2016 wijdverspreid in lage dichtheden over diverse watergangen vastgesteld.

Het is bekend dat de heikikker zich in grotere dichtheden kan voortplanten indien de kwaliteit van het voortplantingsgebied zich daartoe leent. Ondanks dat er mogelijk niet voldoende functionele watergangen aanwezig zijn binnen de actieradius van de heikikker voor alle aanwezige exemplaren, kan er nog steeds voortplanting plaatsvinden in de directe omgeving van het plangebied. In de permanente situatie komen nieuwe watergangen beschikbaar in de bufferzone ten zuiden van het plangebied en daarmee wordt de oppervlakte geschikt voortplantings- en foerageergebied vergroot ten opzichte van de huidige situatie. Deze nieuwe watergangen komen naast het huidige winterbiotoop van de heikikker te liggen van waaruit de soort zich jaarlijks over de omgeving verspreid. Dit winterbiotoop is gelegen buiten het plangebied en het woningbouwproject en blijft daarmee behouden. Daarmee blijven alle functies van het leefgebied van de heikikker in de directe omgeving van het plangebied beschikbaar. Nieuw gegraven watergangen vormen niet direct functioneel leefgebied voor de heikikker, hier gaat vaak minstens drie jaar overheen. Om dit proces te versnellen kan organisch materiaal uit de huidige functionele watergangen worden overgezet naar de nieuw te graven watergangen. Dit is opgenomen als aanvullend voorschrift in de ontheffing waardoor de effectiviteit van de compenserende maatregelen wordt verhoogd. Nu uitsluitend sprake kan zijn van een verminderde functionaliteit en gezien de lage dichtheden in het plangebied is uitgesloten dat het ontwikkelen van het plangebied gevolgen heeft voor de gunstige staat van instandhouding.

Rugstreepad

De rugstreepad is eenmaal in het plangebied waargenomen. De kernpopulatie van de soort bevindt zich ten noordoosten van het plangebied. Omdat het plangebied voorafgaand aan de werkzaamheden wordt afgerasterd, gaat (potentieel) leefgebied van de rugstreepad verloren. Dit leefgebied wordt niet voorafgaand gecompenseerd. Dit betekent een afname van het oppervlakte aan geschikt leefgebied. In de omgeving zijn meerdere geschikte watergangen aanwezig. De rugstreepad kan grote afstanden afleggen om in functioneel leefgebied te komen en daarmee is het aannemelijk dat er gedurende de uitvoering van de werkzaamheden voldoende uitwijkmogelijkheden zijn voor de rugstreepad. De functionaliteit van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rugstreepad blijven als gevolg van de gevraagde activiteit behouden. Daarmee is een negatief effect op de staat van instandhouding van de rugstreepad uitgesloten.

Op grond van bovenstaande zijn wij van mening dat de maatregelen, met in achtname van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de uitvoering van de werkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van beide soorten.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang 'Volksgezondheid of de openbare veiligheid of andere dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en met inbegrip van voor het milieu wezenlijke gunstige effecten'.

Aan de hand van een trendprognose is het de verwachting dat het aantal inwoners van de gemeente Molenwaard zal groeien van 29.460 inwoners in 2016 naar 31.130 tot 33.110 in 2036. Naast de toename van de bevolking zien we dat de komende jaren ook de samenstelling van de huishoudens verandert. Vergrijzing, ontgroening en gezinsverdunding zijn hierbij belangrijke trends. De veranderende bevolkingsopbouw en toename van het aantal huishoudens resulteert in een behoefte naar woningen. Ook op lokaal niveau is het bouwen voor de behoefte leidend. De behoefte in de kern staat daarbij centraal omdat er een grote verbondenheid aan de kernen is. Uit de woningmarktscan van Companen van augustus 2016 blijkt dat er in Langerak vooral vraag is naar koopwoningen. De kern beschikt namelijk al over voldoende huurwoningen. Met de bouw van koopwoningen wordt beoogd ruimte te bieden aan de

woonwensen van veel inwoners. Dit leidt enerzijds tot doorstroming op de woningmarkt elders binnen de gemeente en anderzijds tot kansen voor inwoners om de eigen kern te blijven wonen. In de komende 15 jaar zal in het plangebied circa 150 nieuwbouwwoningen worden gerealiseerd. Hiermee wordt de vraag naar woningen in Langerak vrijwel geheel opgevangen.

Gelet op het voorgaande en de naar voren gebrachte omstandigheden zijn wij van oordeel dat het belang 'dwingende redenen van groot openbaar belang' voldoende onderbouwd is om de negatieve effecten op de heikikker en de rugstreepad, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Reeds in 2006 heeft de toenmalige gemeente Liesveld een structuurplan vastgesteld waarin de basis is gelegd voor het nieuwe woongebied Langerak-Zuid. In het kader van dat structuurplan heeft een integrale afweging van de diverse ontwikkelingen plaatsgevonden, ook op het gebied van ecologie. In aansluiting op dat structuurplan is vervolgens in 2009 het bestemmingsplan Woonleefhart/Langerak-Zuid vastgesteld en deze is in 2011 onherroepelijk geworden. De ontwikkeling van Langerak-Zuid maakt deel uit van het gebied binnen de rode contour die destijds werd gehanteerd. Daarmee is een andere locatie voor de te realiseren nieuwbouw niet mogelijk. Door voorafgaand aan het voortplantingsseizoen het plangebied af te rasteren wordt voorkomen dat de heikikker en de rugstreepad het gebied intrekken. Hiermee wordt voorkomen dat de soorten tot voortplanting komen in het plangebied en dat dieren worden gedood gedurende uitvoering van de werkzaamheden.

Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat er geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze van uitvoeren, wordt schade aan de heikikker en de rugstreepad zoveel mogelijk voorkomen.

Ecologisch werkprotocol

De werkzaamheden en de wijze waarop deze worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Tijdens de werkzaamheden dient dit protocol op de locatie aanwezig te zijn. We hebben dit in de ontheffing opgenomen onder voorschrift 2. De werkzaamheden dienen begeleid te worden door een ecologisch deskundige.

Zorgplicht

Voor alle soorten – beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wnb. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te voorkomen.

Vogels

Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor de in het plangebied te verwachten vogelsoorten kan dit plaatsvinden door werkzaamheden buiten de broedperiode van aanwezige soorten uit te voeren. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wnb. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.8 van de Wnb worden verleend.

Samenhangende besluiten

Er kunnen nog andere bepalingen van kracht zijn, op grond waarvan vergunningen, toestemmingen, ontheffingen of meldingen benodigd zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren. Voorliggend besluit betekent niet dat daarmee tevens toestemming is verleend op grond van andere wet- en regelgeving waarvoor Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland bevoegd zijn.