



Zaaknummer : 01044149
Ons Kenmerk : ODH484050
Datum : 20-06-2023

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Op 14 juli 2022 hebben wij de ontvangst geregistreerd van een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, en artikel 3.10, tweede lid, (in samenhang met artikel 3.8) van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op het uitvoeren van dijkversterkingswerkzaamheden langs de zuidelijke dijk van de Hollandsche IJssel, tussen Krimpen aan den IJssel en Gouderak en is aangevraagd namens het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. De aanvraag betreft het opzettelijk vangen of doden van de rugstreeppad en de ringslang, het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad, het opzettelijk vernielen of rapen van eieren van de rugstreeppad, het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de rugstreeppad en de ringslang, het anders dan voor verkoop onder zich hebben of vervoeren van de rugstreeppad en het uitzetten van individuen of eieren van de rugstreeppad en de ringslang. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk vangen of doden van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, derde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk vernielen of rapen van eieren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.6, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het anders dan voor verkoop onder zich hebben of vervoeren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- artikel 3.10, eerste lid, sub a, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk doden of vangen van de ringslang (*Natrix natrix*);
- artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de ringslang (*Natrix natrix*);
- artikel 3.34, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het uitzetten van individuen of eieren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*) en de ringslang (*Natrix natrix*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode van 1 januari 2023 tot en met 1 januari 2026.



Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard;
- II. de voorschriften 1 tot en met 18 te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de aanvraag en de aanvullende gegevens van datum 26 september 2022 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. Voor het vangen van rugstreepadden en ringslangen op grond van artikel 3.25, eerste lid, van de Wet natuurbescherming het volgende niet-selectieve vangmiddel aan te wijzen: vangemmer en schepnet;
- V. dat deze ontheffing geldig is vanaf 1 januari 2023 tot en met 1 januari 2026.

Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,
namens dezen,

mr. C. van der Kamp
Directeur Omgevingsdienst Haaglanden

Rechtsmiddelen

Op de voorbereiding en bekendmaking van dit besluit is de projectprocedure voor waterstaatswerken, opgenomen in hoofdstuk 5, paragraaf 2, van de Waterwet, van toepassing. Met toepassing van art. 5.8 e.v. van de Waterwet worden op grond van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht meerdere ontwerpbesluiten die hiermee verband houden, waaronder de ontheffing Wet natuurbescherming, gelijktijdig ter inzage gelegd. Gedeputeerde Staten treedt op als coördinerend orgaan en verzorgen de kennisgevingen en de terinzageleggingen van de met elkaar samenhangende (ontwerp)besluiten en organiseren de behandeling van de (eventueel) ingebrachte zienswijzen. Voor de mogelijkheid rechtsmiddelen aan te wenden tegen deze ontwerpbeschikking verwijzen wij naar deze kennisgeving.



VOORSCHRIFTEN

Algemene voorschriften

- 1 De ontheffinghouder dient:
 - a. de start van de werkzaamheden te melden (startmelding);
 - b. het ecologisch werkprotocol op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
 - c. relevante wijzigingen in de uitvoering uiterlijk één week van tevoren te melden. Het betreft wijzigingen die van invloed kunnen zijn op de effectbeoordeling van de aanvraag en/of de uitvoering van de voorgestelde mitigerende en/of compenserende maatregelen;
 - d. de datum van beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van tevoren te melden.

Voorgaande meldingen dienen gericht te worden aan de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, Postbus 550, 3300 AN te Dordrecht, telefoonnummer 078-7708585, e-mail: meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van flora en fauna. Meldingen kunnen digitaal of schriftelijk worden gedaan.

- 2 De ontheffinghouder is ervoor verantwoordelijk dat zijn personeel of derden die betrokken zijn bij de uitvoering van het project, op de hoogte zijn van de voorschriften in deze ontheffing en de maatregelen in het rapport 'Activiteitenplan bij aanvraag ontheffing flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Soortenbescherming' van 7 juli 2022 en de aanvullende gegevens van 26 september 2022. 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;
 - g. het logboek van de ecologische begeleiding dat door de deskundige wordt bijgehouden.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing, het ecologisch werkprotocol inclusief het logboek van de ecologische begeleiding (i.c. controle, vrijgave werkzaamheden, wegvangen en verplaatsen individuen) op de locatie van de werkzaamheden aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouders of opsporingsambtenaren. De genoemde documenten mogen, mits leesbaar, digitaal worden getoond.
- 4 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige¹ op het gebied van de gewone dwergvleermuis, de rugstreeppad en de ringslang.

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 flora en fauna, 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.



- 5 De ontheffinghouder dient, met inachtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in het rapport 'Activiteitenplan bij aanvraag ontheffing flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Soortenbescherming' van 7 juli 2022 en de aanvullende gegevens van 26 september 2022.
- 6 Indien een of meerdere in voorschrift 5 genoemde maatregelen onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 7 Tijdig, uiterlijk één maand, voordat de in voorschrift 6 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd.
- 8 De details over de plaatsing, de types en het onderhoud van de voorzieningen voor de gewone dwergvleermuis dienen te worden gemeld via het registratieformulier verblijfsvoorzieningen op <https://eloket.odh.nl/verblijfsvoorzieningen>.
Deze meldingen dienen te worden gedaan:
 - a voor tijdelijke voorzieningen: uiterlijk één week voor het plaatsen van de tijdelijke voorzieningen;
 - b voor permanente voorzieningen: uiterlijk één week voor het plaatsen van de permanente voorzieningen.

Specifieke voorschriften

- 9 Uiterlijk drie maanden voor de start van de werkzaamheden, dient een ecologisch werkprotocol ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd. Hierin dient te worden opgenomen hoe met de aanwezige beschermde soorten wordt omgegaan en wanneer ecologische maatregelen worden getroffen. Tevens dient hierin genoemd te worden hoe vaak ecologische controles plaatsvinden en op welke wijze deze worden uitgevoerd. Er dient hier rekening mee gehouden te worden met het controleren op geschiktheid en toegankelijkheid van het plangebied voor de rugstreppad en ringslang.

Gewone dwergvleermuis

- 10 Voor het verloren gaan van de drie paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis dienen minimaal twaalf tijdelijke en permanente voorzieningen binnen een straal van 200 meter vanaf de huidige paarverblijfplaatsen te worden gerealiseerd. De compensatie dient te voldoen aan de eisen zoals gesteld in het meest recente Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12). Hiervoor dient binnen drie maanden na verzending van deze ontheffing een plan van aanpak ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (vs. 1) te worden voorgelegd, met daarin de details over de plaatsing, het type tijdelijke en permanente voorzieningen en het onderhoud van de voorzieningen.
- 11 Voorafgaand aan het ongeschikt maken van de huidige paarverblijfplaatsen dient rekening te worden gehouden met de gewenningsperiode van minimaal zes maanden voorafgaande aan de paarperiode. Dit houdt in dat de voorzieningen, zoals genoemd in voorschrift 9, uiterlijk 15 februari dienen te worden geplaatst.



- 12 Het ongeschikt maken van de huidige paarverblijfplaatsen dient te worden uitgevoerd in de actieve periode van de gewone dwergvleermuis die loopt van 15 april tot en met 15 oktober en onder begeleiding van de ecologisch deskundige (vs. 4). Het ongeschikt maken wordt uitgevoerd door middel van exclusion flaps of het creëren van tocht door middel van aanbrengen van tochtgaten in de muren en het verwijderen van enkele rijen dak- en gevelpannen. De gekozen werkwijze dient gedurende minimaal vijf aaneengesloten dagen te worden ingezet. De weersomstandigheden dienen op deze dagen gunstig te zijn (minimaal 8 graden en een windkracht van minder dan 5 Bft) en deze dienen door de ecologisch deskundige te worden opgenomen in het ecologisch logboek (vs. 2). Het gebruik van purschuim, glaswol of (steiger)netten is onder geen enkele voorwaarde toegestaan. Na het ongeschikt maken, en voorafgaand aan de werkzaamheden, dient een controlebezoek te worden uitgevoerd door de ecologisch deskundige met behulp van een batdetector om de aanwezigheid van vleermuizen in de bebouwing uit te sluiten, alvorens het plangebied wordt vrijgegeven.
- 13 De tijdelijke en permanente voorzieningen dienen functioneel te zijn voor de periode waarvoor deze worden ingezet. Dit houdt in dat de voorzieningen minimaal één keer per jaar gecontroleerd dienen te worden op functionaliteit en dat - indien nodig - de functionaliteit van de voorzieningen op zo kort mogelijke termijn weer hersteld wordt. Bovendien moeten tijdelijke voorzieningen zich te allen tijde buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden bevinden.
- 14 Het verwijderen van de tijdelijke voorzieningen dient te gebeuren onder begeleiding van een ecologisch deskundige op het gebied van de gewone dwergvleermuis (vs. 4). Na inachtneming van een gewenningstijd van minimaal zes maanden en voorafgaand aan de start van het paarseizoen waarin zowel de tijdelijke als de permanente voorzieningen aanwezig en beschikbaar zijn, mogen de tijdelijke kasten alleen verwijderd worden nadat door de ecologisch deskundige is vastgesteld dat de kast is verlaten.

Rugstreppad en ringslang

- 15 Wanneer individuen van rugstreppad en/of ringslang in het werkterrein worden aangetroffen, dienen de werkzaamheden ter plaatse stilgelegd te worden. De dieren dienen direct door de ter zake kundige ecologisch deskundige (vs. 4) te worden verplaatst en overgezet naar voor de soort geschikt alternatief leefgebied buiten het werkterrein. Hiervan dient verslag gedaan te worden in het ecologisch logboek (vs. 2).
- 16 In de voortplantingsperiode van de rugstreppad, welke loopt van 1 april tot en met 31 juli, dient voorkomen te worden dat tijdens de werkzaamheden tijdelijk stilstaand water op bouwlocaties ontstaat, dat gebruikt kan worden als voortplantingswater door de rugstreppad. Dit kan bijvoorbeeld door plekken waar rijsporen dan wel bodemverdichting kan ontstaan te egaliseren aan het eind van elke werkdag.
- 17 Indien in het werkterrein onverhoopt toch eisnoeren en/of larven van de rugstreppad aangetroffen worden, dienen deze weggevangen te worden door de ecologisch deskundige (vs. 4) en op een doeltreffende wijze met inzet van daartoe geschikte vangmiddelen zoals een (fijnmazig) schepnet en vangemmers. Gevangen larven en/of eisnoeren dienen direct te worden overgezet in geschikt voortplantingswater buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden.
- 18 De gronddepots moeten worden afgerasterd om te voorkomen dat deze voor rugstreppad jaarrond bereikbaar zijn. Hiervoor dienen amfibieënschermen rondom de gronddepots geplaatst te worden welke minimaal vijftig centimeter boven de grond uitsteken en minimaal tien centimeter worden ingegraven in de grond. De schermen dienen zodanig geplaatst en beheerd te worden dat deze hun functie ten allen tijden kunnen vervullen. Indien dit niet voldoende zeker kan worden bereikt, kan het noodzakelijk zijn het gebruik van het gronddepot tijdelijk te staken om effecten op de rugstreppad te voorkomen. Zulks ter beoordeling aan de ecologisch deskundige (vs. 4).



AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht zoals bedoeld in artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden voorkomen.
- Ontheffinghouder dient direct contact op te nemen met Omgevingsdienst Haaglanden indien blijkt dat er verbodsbepalingen worden overtreden waarvoor geen ontheffing is verleend. Dit kan het geval zijn als er negatieve effecten optreden op soorten waarvoor geen ontheffing is verleend of als er onverwachte negatieve effecten van de activiteiten optreden. Dit kan via het e-mailadres vergunningen@odh.nl, onder vermelding van het zaaknummer 01044149.
- Gedurende de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met het broedseizoen van vogels. Verstoring van broedgevallen van vogels dient te worden voorkomen. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd in het kader van de Wet natuurbescherming. Van belang is of een broedgeval aanwezig is, ongeacht de periode.
- Indien de ontheffinghouder de onderhoudsverplichting wenst over te dragen aan een derde, dan moet de ontheffinghouder zorgdragen voor het contractueel vastleggen daarvan.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 14 juli 2022 hebben wij de ontvangst geregistreerd van een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, en artikel 3.10, tweede lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op het uitvoeren van dijkversterkingswerkzaamheden langs de zuidelijke dijk van de Hollandsche IJssel, tussen Krimpen aan den IJssel en Gouderak en is aangevraagd namens het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. De aanvraag betreft het opzettelijk vangen of doden van de rugstreeppad en de ringslang, het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad, het opzettelijk vernielen of rapen van eieren van de rugstreeppad, het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis, de rugstreeppad en de ringslang, het anders dan voor verkoop onder zich hebben of vervoeren van de rugstreeppad en het uitzetten van individuen of eieren van de rugstreeppad en de ringslang. Ontheffing wordt gevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, eerste lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk doden of vangen van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- Artikel 3.5, tweede lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- Artikel 3.5, derde lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk vernielen of rapen van eieren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- Artikel 3.5, vierde lid, van de Wnb voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis (*Pipistrellus pipistrellus*) en de rugstreeppad (*Epidalea calamita*);
- Artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb voor wat betreft het anders dan voor verkoop onder zich hebben of vervoeren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*) en de ringslang (*Natrix natrix*);
- Artikel 3.10, eerste lid, sub a, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk doden of vangen van de ringslang (*Natrix natrix*);
- Artikel 3.10, eerste lid, sub b, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de ringslang (*Natrix natrix*);
- Artikel 3.34, eerste lid, van de Wnb voor wat betreft het uitzetten van individuen of eieren van de rugstreeppad (*Epidalea calamita*) en de ringslang (*Natrix natrix*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode van 1 januari 2023 tot en met 1 januari 2026.

Bij de aanvraag behoren de volgende stukken:

- Actualisatie onderzoek beschermde natuurwaarden Krachtige IJsseldijken Krimpenerwaard, 2021, Bureau Waardenburg B.V., rapportnummer: 21-260, 28 oktober 2022;
- Activiteitenplan bij aanvraag ontheffing flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Soortenbescherming, HaskoningDHV Nederland, projectnummer: BG1519, 7 juli 2022.



Op 26 september 2022 hebben wij de volgende aanvullende informatie ontvangen:

- KIJK-Dijkversterking Krimpenwaard - Reactie op uw schrijven d.d. 21 september 2022 (uw kenmerk: ODH455596; Zaaknummer:01038246), Aannemerscombinatie KIGO B.V. (namens het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard), kenmerk KIJK-209918, 26 september 2022.

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode van 1 januari 2023 tot en met 1 januari 2026.

Naar aanleiding van de zienswijzen is een beantwoordingsdocument opgesteld:

- Nota van beantwoording n.a.v. zienswijze Ontwerp Projectplan Waterwet, Dijkversterking KIJK, Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard, kenmerk: 2022.13385, versie 1, 6 februari 2023 (hierna: de nota).

Procedure

Op verzoek van initiatiefnemer coördineert provincie Zuid-Holland de projectprocedure voor de dijkversterking Krachtige IJsseldijken Krimpenerwaard (KIJK) op basis van paragraaf 2 van hoofdstuk 5 van de Waterwet. Met toepassing van art. 5.8 e.v. van de Waterwet worden op grond van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht, zijnde de uniforme openbare voorbereidingsprocedure, meerdere ontwerpbesluiten die hiermee verband houden gelijktijdig ter inzage gelegd. De voorbereiding, bekendmaking en vaststelling van de besluiten die nodig zijn voor de realisatie van dit project worden hiermee gebundeld. Dit betekent dat er één gecombineerde procedure wordt doorlopen in plaats van verschillende procedures naast elkaar. Op de gecoördineerde projectprocedure van het Projectplan Waterwet is de Crisis- en herstelwet van toepassing.

Bevoegd gezag

De handeling wordt verricht binnen de provincie Zuid-Holland. Gelet op de bepalingen in artikel 1.3 van de Wnb zijn wij bevoegd gezag voor de beoordeling van de aanvraag.

Zienswijzen

De ontwerpbesikking heeft ter inzage gelegen van 18 november 2022 tot en met 29 december 2022. Naar aanleiding hiervan zijn diverse zienswijzen binnen de termijn ingebracht. Deze zienswijzen zijn samengevat en beantwoord in de nota. De zienswijzen hadden geen betrekking op deze ontheffing.

Wijziging ten opzichte van ontwerpbesikking

Ten opzichte van de ontwerpbesikking zijn er naar aanleiding van de ingediende zienswijzen geen wijzigingen aangebracht.

Toetsingskader en grondslag besikking

De aanvraag is getoetst aan de artikelen 3.5, 3.6, 3.8, 3.10, 3.25 en 3.34 van de Wnb en de Beleidsregel uitvoering Wet natuurbescherming Zuid-Holland.

De gewone dwergvleermuis en de rugstreepdier zijn van nature in Nederland in het wild levende dieren van soorten genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn. De rugstreepdier is tevens opgenomen in bijlage II bij het Verdrag van Bern.

De ringslang is een van nature in Nederland in het wild levende soort, welke is opgenomen in bijlage A van de Wnb. De ringslang is tevens opgenomen in bijlage III bij het Verdrag van Bern.



Op grond van artikel 3.5, eerste, tweede, derde en vierde lid, van de Wnb is het verboden:

- de rugstreepad opzettelijk te doden of te vangen;
- de gewone dwergvleermuis en de rugstreepad opzettelijk te verstoren;
- opzettelijk eieren van de rugstreepad te vernielen of te rapen;
- voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de gewone dwergvleermuis en de rugstreepad te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel 3.6, tweede lid, van de Wnb is het verboden:

- de rugstreepad anders dan voor verkoop, onder zich te hebben of te vervoeren.

Op grond van artikel 3.10, eerste lid onder a en b, onverminderd artikel 3.5, eerste en vierde lid, van de Wnb is het verboden:

- de ringslang opzettelijk te doden of te vangen;
- vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de ringslang opzettelijk te beschadigen of te vernielen.

Voor het afvangen van individuen, ei-snoeren en/of larven van de rugstreepadden en/of de ringslang uit het werkgebied worden vangemmers en/of (fijnmazige) schepnetten gebruikt. Op grond van het bepaalde in artikel 3.25, eerste lid, van de Wnb, moeten in een ontheffing expliciet de middelen worden aangewezen die voor het vangen van dieren worden gebruikt. Op grond van artikel 3.34, eerste lid, van de Wnb is verboden om eieren of individuen van de rugstreepad of de ringslang uit te zetten.

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 3.3, vierde lid, aanhef en onder b, artikel 3.8, vijfde lid, aanhef en onder b, van de Wnb aan de orde is; en
- er geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in hun natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Op grond van artikel 3.10, tweede lid in samenhang met 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, van de Wnb aan de orde is - met dien verstande dat, in aanvulling op de redenen zoals genoemd in artikel 3.8, lid vijf, de noodzaak voor de ontheffing ook verband kan houden met handelingen in het kader van de ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde-, en;
- er geen afbreuk wordt gedaan aan het streven de populaties van de betrokken soort in zijn natuurlijke verspreidingsgebied in een gunstige staat van instandhouding te laten voortbestaan.

Beoordeling

Aanvraag

Het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard is voornemens om de zuidelijke dijk langs de Hollandsche IJssel, tussen Krimpen aan den IJssel en Gouderak te versterken. De aanvraag heeft betrekking op de voorgenomen dijkversterking over een lengte van 10,5 kilometer. Doordat er niet één passende oplossing is voor het gehele traject, is ervoor gekozen de dijk op te delen in 41 dijkvakken. Voor elk dijkvak is vervolgens bepaald welke oplossing voor het verbeteren van de dijk het meest geschikt is. De werkmethodes bestaan uit een voorlandoplossing, een grondoplossing, soms met hulpconstructie, en een zelfstandig kerende constructie.



De dijkvakken S en T worden met de voorlandoplossing opgehoogd. Tevens wordt hierbij rekening gehouden met een extra werkstrook van vijf meter voor eventuele opslag en toe- en afritten. Voor de grondoplossing wordt een deel van de dijk met grond versterkt. Dit vindt soms plaats door middel van een hulpconstructie. Dit betreft de dijkvakken A, B, D, G, I1, M3, N en W. Voor dijkvakken A, B, G, I1 en N is sprake van een grondoplossing met een beperkte verhoging van circa 15-20 centimeter. Het dijkvak D wordt verzwaaard door middel van een grondoplossing met hulpconstructie. Voor dijkvak M3 is gekozen voor een grondoplossing zodat het panoramazicht over de Hollandsche IJssel vanuit de bochten behouden blijft. Voor dijkvak W is alleen een aanpassing van het talud nodig. Voor de overige delen bestaat de dijkverzwaring uit een zelfstandig kerende constructie. Deze heeft geen of beperkt effect op het bergend vermogen van de Hollandsche IJssel en is op dichtbebouwde plekken beter in te passen. De zelfstandig kerende constructie beslaat ongeveer 6,5 kilometer van de dijk en is voor het grootste gedeelte voorzien in de buitenkruinlijn van de huidige dijk.

De werkzaamheden staan gepland te starten medio 2023 en duren naar verwachting tot uiterlijk eind 2026.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb heeft in 2021 nader onderzoek plaatsgevonden naar de aanwezigheid van de gewone dwergvleermuis, de rugstreepad en de ringslang binnen het plangebied.

Gewone dwergvleermuis

Het onderzoek is niet geheel uitgevoerd conform het Vleermuisprotocol (2021). Er is met betrekking tot de drie te slopen schuren afgeweken van het Vleermuisprotocol ten aanzien van kraamverblijfplaatsen en massawinterverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis. De drie schuren zijn op voorhand beoordeeld als ongeschikt voor kraam- en massawinterverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis. Dit komt door de aard van de schuren: laag, weinig geschikte kieren en gaten, enkelwandig en ongeïsoleerd. Om die reden beoordelen wij het uitgevoerde onderzoek als voldoende. Hiermee is voldoende aannemelijk gemaakt dat de functies van het plangebied voor de gewone dwergvleermuis in kaart zijn gebracht.

De gewone dwergvleermuis is in het plangebied aangetroffen. Er zijn drie paarterritoria aangetroffen van de gewone dwergvleermuis nabij drie schuurtjes ter plaatse van IJsseldijk noord 239 (Dijkvak M2) en IJsseldijk 338a (Dijkvak N) aanwezig. De gewone dwergvleermuisen zijn hierbij vliegend in balts en niet in- of uitvliegend waargenomen. Twee van de drie schuurtjes lijken beperkt geschikt vanwege overbegroeiing met klimop en ander groen. Zekerheidshalve wordt er vanuit gegaan dat het drie paarverblijfplaatsen betreft. Met de geplande sloopwerkzaamheden gaan deze paarverblijfplaatsen verloren en worden de verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.5, tweede en vierde lid, van de Wnb overtreden.

Rugstreepad

Het onderzoek naar het voorkomen van de rugstreepad is uitgevoerd conform het Kennisdocument Rugstreepad (BIJ12, 2017). Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De rugstreepad is in het plangebied aangetroffen in de sloten ten noorden van Lageweg. Hier liggen geschikte voortplantingswateren, de rugstreepad is op meerdere locaties langs het dijktraject aangetroffen. Buitendijks is kooractiviteit vastgesteld in de poel ter hoogte van IJsseldijk Noord 404, rondom de begraafplaats bij Lageweg en tussen Lageweg en Gouderak werd op verschillende locaties kooractiviteit van rugstreepadden gehoord vanaf binnendijkse locaties. Alle rugstreepadden zijn waargenomen in poldersloten op meer dan 50 meter afstand van de dijk/planlocatie. Omdat er tijdens uitvoering van de werkzaamheden geschikt voortplantings- en/of zomer- en/of winterhabitat voor de rugstreepad kan ontstaan, bestaat de mogelijkheid dat deze pionierssoort zich in het plangebied vestigt. Zekerheidshalve wordt er ontheffing aangevraagd voor het overtreden van de verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.5, eerste, tweede, derde en vierde lid, van de Wnb. Daarnaast dienen



aanwezige rugstreeppadden, ei-snoeren en/of larven dan weggevangen en verplaatst te worden, waardoor ook sprake is van artikel 3.6, tweede lid, artikel 3.25, eerste lid, en artikel 3.34, eerste lid, van de Wnb.

Ringslang

Het onderzoek naar het voorkomen van de ringslang is uitgevoerd conform het soortinventarisatieprotocol van het Netwerk Groene Bureaus (2017). Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De uitheemse oostelijke ringslang is aangetroffen langs de Tiendweg. Waarnemingen van de inheemse ringslang zijn tijdens de veldonderzoeken niet gedaan. De oostelijke ringslang is in het verleden in de Krimpenerwaard geïntroduceerd door rietimport. Echter, kan niet geheel uitgesloten worden dat hier sprake kan zijn van de aanwezigheid van de inheemse ringslang.² Op één kilometer afstand van de dijk zijn waarnemingen van de inheemse ringslang bekend. De waarnemingen komen uit het poldergebied tussen de Gouderak en Achterbroek. Met de geplande werkzaamheden gaan er geen verblijfplaatsen verloren, echter kunnen deze soorten tijdens de werkzaamheden gemakkelijk de planlocatie bereiken. Wanneer ringslangen het werkterrein bereiken, dienen deze gevangen en verplaatst te worden, wanneer zij zelf niet op eigen beweging het plangebied verlaten. Om te voorkomen dat verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.10, eerste lid, sub a en b, artikel 2.25, eerste lid, en artikel 3.34, eerste lid, van de Wnb worden overtreden, wordt hier zekerheidshalve ontheffing voor aangevraagd.

Voorgestelde maatregelen

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op de gewone dwergvleermuis, de rugstreeppad en de ringslang tot een minimum te beperken, worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in het rapport 'Activiteitenplan bij aanvraag ontheffing flora en fauna in het kader van de Wet natuurbescherming, onderdeel Soortenbescherming' van 7 juli 2022 en de aanvullende gegevens van 26 september 2022. Deze maatregelen zien onder andere op het ongeschikt maken van de bebouwing in de actieve periode van de gewone dwergvleermuis, het ontoegankelijk houden van het plangebied voor de rugstreeppad en de ringslang, en het treffen van mitigerende en compenserende maatregelen. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecooloog (vs. 4) met kennis van de gewone dwergvleermuis, de rugstreeppad en de ringslang.

Staat van instandhouding

Als gevolg van de sloopwerkzaamheden van de drie schuurtjes gaan drie paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis verloren. Daarnaast moet tijdens de dijkversterkingswerkzaamheden worden voorkomen dat de rugstreeppad en de ringslang zich op de planlocatie vestigen. Indien onverhoopt individuen van de rugstreeppad en/of de ringslang worden aangetroffen, dienen deze te worden afgevangen en verplaatst te worden naar geschikt leefgebied buiten het werkterrein.

Gewone dwergvleermuis

Zowel voor de tijdelijke als permanente compensatie is het nog niet bekend welke type voorzieningen op welke locatie worden gerealiseerd. Voor het vernietigen van drie paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis dienen minimaal twaalf tijdelijke en permanente alternatieve voorzieningen te worden gerealiseerd. Uiterlijk drie maanden na verzending van deze ontheffing, dient een plan van aanpak ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd. De te realiseren tijdelijke en permanente voorzieningen dienen te voldoen aan de eisen zoals gesteld in het meest recente Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12). Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 10. Hiermee wordt gewaarborgd dat er gedurende en na de werkzaamheden voldoende alternatieve uitwijkmogelijkheden worden aangeboden ter compensatie voor hetgeen dat verloren gaat.

Voordat gestart wordt met het ongeschikt maken van de bebouwing voor vleermuizen, dient er te worden voldaan aan een voldoende lange gewenningsperiode ten aanzien van paarverblijfplaatsen van de gewone dwergvleermuis

² Zie ook <https://www.ravon.nl/Portals/2/Bestanden/Publicaties/Tijdschrift/RAVON2020022003004.pdf>
ODH484050



met betrekking tot de beschikbaarheid van de te realiseren tijdelijke voorzieningen. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 11. Het ongeschikt maken van de huidige paarverblijfplaatsen dient uitgevoerd te worden in de actieve periode van de gewone dwergvleermuis die loopt van 15 april tot en met 15 oktober en onder begeleiding van een ecologisch deskundige. Om vleermuizen redelijkerwijs de mogelijkheid te geven om de verblijfplaatsen te verlaten voordat met de sloopwerkzaamheden wordt gestart, dient de bebouwing ongeschikt gemaakt te worden door middel van exclusion flaps of het creëren van tocht door middel van het aanbrengen van tochtgaten in de muren en het verwijderen van enkele rijen dak- en gevelpannen. De gekozen werkwijze dient te worden ingezet gedurende minimaal vijf aaneengesloten dagen tijdens gunstige weersomstandigheden (minimaal 8 graden en een windkracht van minder dan 5 Bft). Het gebruik van purschuim, glaswol of (steiger)netten is niet toegestaan. Tevens dient er een controlebezoek uitgevoerd te worden voorafgaand aan de sloopwerkzaamheden. Door het treffen van de genoemde maatregelen wordt voorkomen dat er vleermuizen kunnen worden verwond of gedood. De begeleidende ecologisch deskundige dient verslag te doen van het ongeschikt maken in het logboek. Dit hebben wij opgenomen in de voorschrift 12. De genoemde maatregelen worden getroffen conform de richtlijnen uit het meest recente Kennisdocument Gewone dwergvleermuis (BIJ12).

In voorschrift 13 en 14 hebben wij opgenomen dat de tijdelijke en permanente voorzieningen te allen tijde functioneel dienen te blijven en minimaal één keer per jaar door de ecologisch deskundige gecontroleerd dienen te worden op functionaliteit. Daarnaast mogen de tijdelijke vleermuis kasten pas verwijderd worden nadat aan de gewenningsperiode is voldaan. Deze periode betreft voor paarverblijfplaatsen minimaal zes maanden voorafgaand aan de paarperiode, waarbij zowel de tijdelijke als permanente voorzieningen aanwezig en beschikbaar moeten zijn geweest. De tijdelijke kasten mogen alleen verwijderd worden nadat door de ecologisch deskundige is vastgesteld dat deze zijn verlaten.

De gewone dwergvleermuis is de meest algemeen voorkomende vleermuissoort in Nederland en komt verspreid voor in en rondom het plangebied. De gewone dwergvleermuis is veelal waargenomen langs de lintbebouwing langs de dijk, de buurtschappen en dorpen in de gemeenten Krimpen aan den IJssel en Krimpenerwaard. Door de voorgenoemde maatregelen en de beperkte omvang van het effect is het aannemelijk dat de gewone dwergvleermuis in de directe omgeving aanwezig blijft.

Rugstreepad en ringslang

Met betrekking tot de rugstreepad en de ringslang, is er geen sprake van het aanbieden van tijdelijke en/of permanente voorzieningen of het creëren van alternatief leefgebied voor de soorten. Beide soorten komen voornamelijk voor nabij de agrarische percelen en sloten buiten het werkterrein. Wel kan het werkterrein gedurende de uitvoering van de werkzaamheden geschikt raken voor de rugstreepad als voortplantings-, zomer- en winterhabitat en ook kan de ringslang gemakkelijk het werkterrein bereiken. Om te voorkomen dat werkterrein geschikt wordt voor de rugstreepad en de ringslang en zij het werkterrein bereiken, dienen er maatregelen getroffen te worden. Er dient in de voortplantingsperiode van de rugstreepad voorkomen te worden dat er geschikt stilstaand water in het werkterrein ontstaat. Oneffenheden en bandensporen waar water in kan blijven staan, dienen aan het eind van elke werkdag geëgaliseerd te worden. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 16. In het geval dat er toch stilstaande wateren in het werkterrein in gebruik genomen worden door de rugstreepad als voortplantingswater, dienen eisnoeren en/of larven door de ecologisch deskundige te worden afgevangen met daartoe geschikte vangmiddelen. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 17. Daarnaast dienen gronddepots, welke geschikt zijn als zomer- en winterhabitat, jaarrond afgerasterd te worden om te voorkomen dat rugstreepadden zich hier ingraven. Hiervoor dienen amfibieënschermen rondom de gronddepots geplaatst te worden, welke minimaal vijftig centimeter boven de grond en minimaal tien centimeter in de grond ingegraven dienen te worden. Deze schermen dienen te allen tijde functioneel te zijn en te blijven. Wanneer dit niet met voldoende zekerheid gegarandeerd kan worden, dient de ter zake ecologisch deskundige te bepalen of het gebruik van het betreffende gronddepot tijdelijk gestaakt dient te worden. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 18.



Wanneer op enig moment (volwassen) rugstreeppadden in het werkterrein worden aangetroffen dienen de werkzaamheden ter plaatse stilgelegd te worden. De ecologisch deskundige dient de aangetroffen dieren af te vangen, met daartoe geschikte vangmiddelen, en te verplaatsen naar een veilige en geschikte locatie buiten het werkterrein. Hetzelfde geldt ook voor ringslangen wanneer deze het werkterrein niet uit eigen beweging kunnen verlaten. De ecologisch deskundige dient verslag te doen van het afvangen en verplaatsen van individuen in het ecologisch logboek. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 15. De genoemde maatregelen worden getroffen conform het Kennisdocument Rugstreeppad (BIJ12, 2017).

De rugstreeppad en de (oostelijke) ringslang komen verspreid voor in de directe omgeving van het plangebied en op grotere schaal binnen de Krimpenerwaard. Door de voorgenomen maatregelen en met inachtneming van de voorschriften is het aannemelijk dat de rugstreeppad en de ringslang in de directe omgeving aanwezig blijven.

Concluderend

Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat de maatregelen, met inachtneming van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de werkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de gewone dwergvleermuis, rugstreeppad en ringslang.

Ecologisch werkprotocol

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop de maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient uiterlijk drie maanden voor de start van de werkzaamheden ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid te worden voorgelegd. Dit hebben wij opgenomen in voorschrift 9. Voorts dient het protocol op de locatie aanwezig te zijn. Hierdoor weten ook de uitvoerders op welke wijze de werkzaamheden zorgvuldig moeten worden uitgevoerd. Wij hebben dit in de voorschriften 1, 2 en 3 vastgelegd.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van de volgende wettelijke belangen 'de volksgezondheid, openbare veiligheid of dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu wezenlijk gunstige effecten' (*relevant voor de gewone dwergvleermuis en de rugstreeppad*) en het belang 'in het kader van bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer' (*relevant voor de ringslang*).

De bescherming van ons land en inwoners tegen overstromingen is wettelijk verankerd in de Waterwet. In de Waterwet zijn overstromingsgevoelige gebieden opgedeeld in dijkkringgebieden. Binnen de dijkkringgebieden geldt een normfrequentie die bepaalt welke maatgevende hoogwaterstand nog veilig moet kunnen worden gekeerd. De Hollandsche IJsseldijk is onderdeel van dijktraject 14-1 en 15-3. Voor de waterkeringen in dijktraject 14-1 geldt een veiligheidsnorm van 1:10.000 per jaar en voor dijktraject 15-3 geldt een veiligheidsnorm van 1:3.000 per jaar. Dit betekent dat de dijk bestand moet zijn tegen een waterstand die gemiddeld eens in de respectievelijk 10.000 jaar en 3.000 jaar voorkomt. Bij het bepalen van deze wettelijke norm is rekening gehouden met het aantal inwoners en de economische waarde van de door dijken beschermde gebieden. Voor elk dijkvak is berekend of het dijkvak voldoet aan de wettelijke hoogwaterveiligheidsnorm. Uit de berekeningen blijkt dat er een hoogtetekort is van 10 tot 70 centimeter. Doordat er sprake is van bodemdaling zal het hoogtetekort in de toekomst verder oplopen. Tegelijkertijd is er sprake van klimaatverandering met een stijgende zeespiegel, vaker extreme weersomstandigheden en vaker hoge waterstanden in de rivieren. Dit kan ertoe leiden dat het water bij hoge waterstanden over de dijk kan slaan. Daarnaast is een groot deel van het binnentalud aan de polderkant van de dijk onvoldoende stabiel. De kruin en het binnentalud zijn minder waterdicht dan het buitentalud. De dijk is lokaal en wisselend aangevuld en opgevuld met sterk waterdoorlatend puin. Dit betekent dat de waterdruk in de dijk snel



kan toenemen als het regent of als er golven over de dijk heen slaan. Als de dijk helemaal verzadigd is geraakt dan kan de dijk eroderen en uiteindelijk bezwijken, met overstromingen, materiele schade en mogelijk ook slachtoffers tot gevolg. Middels het uitvoeren van de werkzaamheden, wordt de dijk versterkt en verhoogd om weerstand te bieden tegen alle faalmechanismen. Met de werkzaamheden wordt rekening gehouden met toekomstige ontwikkelingen zoals klimaatverandering en bodemdaling. De dijkversterking vindt daarnaast tevens plaats in het wettelijk kader van het Hoog Water Beschermings-Programma.³ Het project draagt hiermee direct bij aan het verbeteren van de openbare veiligheid en volksgezondheid.

Gelet op het voorgaande zijn wij van mening dat het belang 'de volksgezondheid, openbare veiligheid of dwingende redenen van groot openbaar belang, met inbegrip van redenen van sociale of economische aard en voor het milieu wezenlijk gunstige effecten' en het belang 'in het kader van bestendig beheer of onderhoud aan vaarwegen, watergangen, waterkeringen, waterstaatswerken, oevers, vliegvelden, wegen, spoorwegen of bermen, of in het kader van natuurbeheer' voldoende zijn onderbouwd om de negatieve effecten op de gewone dwergvleermuis, de rugstreepdier en de ringslang, welke als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het project is locatiespecifiek omdat het gaat om het uitvoeren van dijkversterkingswerkzaamheden langs de Hollandsche IJssel. Deze werkzaamheden dienen uitgevoerd te worden in het belang van de openbare veiligheid en volksgezondheid van het achterliggende landschap en de inwoners. Het niet uitvoeren van de werkzaamheden is geen optie. Er zouden immers dijkdoorbraken en overstromingen plaats kunnen vinden. Vanuit het oogpunt van de aanwezige soorten gezien is dit ook geen optie, omdat verblijfplaatsen en leefgebied dan ook verstoord en vernietigd worden. Het is daarnaast voor de gewone dwergvleermuis niet mogelijk de schuren te laten staan, omdat deze zich op of te dichtbij het dijktalud bevinden welke verhoogd en versterkt moeten worden. Vanwege de aanwezigheid van verblijfplaatsen van gewone dwergvleermuis in woningen is besloten deze woningen niet te slopen, waardoor hier geen verbodsbepalingen worden overtreden en onderliggende ontheffing enkel ziet op drie paarverblijfplaatsen in de schuren. Wat betreft de werkzaamheden worden alle mogelijke mitigerende uitvoeringsmaatregelen getroffen om effecten op de gewone dwergvleermuis, de rugstreepdier en de ringslang te verminderen, hetgeen tevens wordt opgenomen en geborgd in een ecologisch werkprotocol. Zo wordt er rekening gehouden met de kwetsbare periodes van de soorten en worden er maatregelen genomen om effecten tijdens en na de werkzaamheden te verminderen.

Gelet op de noodzaak en wijze van uitvoering zijn wij van mening dat voldoende is aangetoond dat er geen andere bevredigende oplossing voorhanden is. Door de gekozen wijze en periode van uitvoering, wordt schade aan de gewone dwergvleermuis, de rugstreepdier en de ringslang zoveel mogelijk voorkomen.

Samenhangende besluiten

Bij deze beoordeling is uitsluitend gekeken naar mogelijke effecten op de gewone dwergvleermuis, de rugstreepdier en de ringslang op basis van de aangeleverde informatie. 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. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht. Hiervoor zijn de gemeenten Krimpen aan den IJssel en Krimpenerwaard bevoegd gezag.

Conclusie

Op grond van het vorenstaande kan de gevraagde ontheffing op grond van artikel 3.8, eerste lid, en artikel 3.10, tweede lid, van de Wnb worden verleend.

³ Zie ook: <https://www.hwbp.nl/projecten/overzicht-projecten/schieland-en-de-krimpenerwaard/krachtige-ijsseldijken-krimpenerwaard-kijk>
ODH484050