



Zaaknummer : 01064624  
Ons Kenmerk : ODH946955  
Datum : 16-05-2024

## Beschikking

### Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

#### Onderwerp

Op 10 maart 2023 hebben wij de ontvangst geregistreerd van een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op het plaatselijk versterken en het wijzigen van de afwerking van een dijktaalud. De ontheffing betreft de locatie aan de Schuwacht, gelegen tussen hectometerpaal 15.6 en 15.4 en is aangevraagd namens het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. De aanvraag betreft het opzettelijk verstoren alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen en rustplaatsen van de rivierrombout. 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 doden en vangen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, tweede lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, derde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk vernielen van eieren van de individuen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode 1 april 2023 tot en met 1 april 2028.

#### Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te **verlenen** aan het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard;
- II. de in het vervolg van dit besluit opgenomen voorschriften te verbinden aan deze ontheffing;
- III. de bij de aanvraag aangeleverde gegevens en de aanvullende gegevens van 8 februari 2023 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- IV. dat deze ontheffing geldig is vanaf bekendmaking van dit besluit tot en met 1 april 2028.



## Ondertekening

Gedeputeerde Staten van Zuid-Holland,  
namens 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:
  - a de start van de werkzaamheden schriftelijk te melden (startmelding);
  - b het ecologisch werkprotocol op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
  - c relevante wijzigingen in de uitvoering één maand 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 beëindiging van de werkzaamheden uiterlijk één week van tevoren te melden.

Bovenstaande 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-mailadres meldingwnb@ozhz.nl onder vermelding van 'flora en fauna'. De meldingen mogen schriftelijk of digitaal 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 'Projectplan flora en fauna. Optimalisatie buitenloop Schuwacht te Lekkerkerk' van 25 januari 2023. 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 en het ecologisch werkprotocol 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 langs de elektronische weg, leesbaar worden getoond.
- 4 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige<sup>1</sup> op het gebied van de rivierrombout.

---

<sup>1</sup> Onder een deskundige wordt verstaan:

Een ecologisch deskundige is iemand die ecologisch advies geeft of werkzaamheden begeleidt op het gebied van leefgebieden en/of (beschermd) soorten. Hij of zij heeft schriftelijk aantoonbare ervaring en specifieke ecologische kennis, voortkomend uit een afgeronde mbo-, hbo- of universitaire opleiding, met als zwaartepunt Nederlandse ecologie.

De ecologisch deskundige heeft voldoende kennis en jarenlange ervaring om ecologisch onderzoek uit te kunnen voeren en advies te kunnen geven. Hij of zij:

- (her)kent de functionaliteit van leefgebieden van (beschermd) soorten;
- heeft kennis van de algemeen erkende onderzoeks- en monitoringsmethoden;
- kan resultaten onderbouwd rapporteren en ecologische werkprotocollen uitwerken;
- kan ontheffing aanvragen opstellen of daarbij ondersteunen;
- kan anticiperen op en heeft voortschrijdend inzicht in het uitvoeren van ecologisch werk in de praktijk (inclusief vrijstellingen en gedragscodes);
- kan specifieke ecologische maatregelen toepassen en begeleiden;
- zet zich aantoonbaar actief in op het gebied van de soortenbescherming en is werkzaam bij Nederlandse natuurorganisaties, (semi)overheidsinstanties en/of een ecologisch adviesbureau dat bij voorkeur is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.



- 5 De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in het rapport 'Projectplan flora en fauna Optimalisatie buitenloop Schuwacht te Lekkerkerk' van 25 januari 2023.
- 6 Indien een of meerdere in voorschrift 5 genoemde maatregel onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 7 Uiterlijk drie maanden voordat de in voorschrift 6 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Haaglanden te worden overgelegd, e-mailadres vergunningen@odh.nl.

### **Specifieke voorschriften**

- 8 De werkzaamheden dienen, onder begeleiding van een ecologische deskundige, te worden uitgevoerd buiten de kwetsbare periode van de rivierrombout en buiten het vogelbroedseizoen, welke loopt van 15 maart tot 15 augustus. Afhankelijk van de weersomstandigheden kan deze periode langer dan wel korter zijn. De geschiktheid van de periode voor het uitvoeren van de werkzaamheden dient te worden bepaald door een deskundige op het gebied van de rivierrombout en hiervan dient verslag te worden gedaan in het logboek (voorschrift 2).
- 9 Een jaar nadat de werkzaamheden zijn afgerond dient ter plaatse het leefgebied van de rivierrombout terplaatse herstelt te zijn. Deze dient te bestaan uit:
  - a een zandstrand met een grootte van tenminste 50m<sup>2</sup>
  - b een ruigte/rietstrook van tenminste 160 meter bestaande uit zoals riet, grote kattenstaart en moeraskruiskruid;
  - c een 2000 m<sup>2</sup> groot wateroppervlakte met geringe stroming.
- 10 Aan deze ontheffing is een monitoringsverplichting verbonden om te borgen dat het leefgebied van de rivierrombout na de werkzaamheden functioneert en ook functioneel blijft op lange termijn. Er dient gedurende een periode van twee jaar gemonitord te worden door een ecologisch deskundige (voorschrift 5) op het gebied van de rivierrombout, vanaf het eerstvolgende jaar na afronding van de werkzaamheden. De monitoring dient te worden uitgevoerd conform het protocol van NEM voor de rivierrombout, waarbij de volgende randvoorwaarden van toepassing zijn:
  - a het plangebied en geschikte plekken 500 meter stroomopwaarts en stroomafwaarts vanaf het plangebied dienen jaarlijks voor een periode twee jaar gemonitord te worden volgens het NEM-systeem monitoring rivierrombout<sup>2</sup>;
  - b aanvullend dient jaarlijks in de monitoringsperiode een kwalitatief ecologische beoordeling te worden gedaan door een ecologisch deskundige (voorschrift 5). Hieruit moet blijken hoe de functionele deelleefgebieden van de rivierrombout zich ontwikkelen en welke effecten hebben opgetreden. Er dient concreet te zijn gemotiveerd welke SMART wordt gegeven aan een goede, matige en slechte kwaliteit van het functioneel leefgebied van de betreffende soort, zodat dit ook heldere handvatten geeft voor behoud van kwaliteit van zowel de uitsluipplekken alsook het en het nemen van maatregelen ter verbetering;
  - c de resultaten van de monitoring en kwalitatief ecologische beoordeling dienen jaarlijks vóór 1 februari van het opvolgende jaar te worden aangeleverd bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (zie voorschrift 1 van deze beschikking);
  - d de resultaten dienen te worden opgeleverd in een korte rapportage, waarin in ieder geval dient te worden opgenomen:
    - i) een heldere conclusie over de kwaliteit van het plangebied;

---

<sup>2</sup> Rivierrombout (*Stylurus flavipes*): beschrijving van relevante aspecten van ecologie en voorlopige inschatting van de effecten van werkzaamheden op deze soort S (versie 2021), Stichting E.I.S.



- ii) de aan- of afwezigheid van de soort;
  - iii) of extra maatregelen nodig zijn, mocht het verwachte resultaat uitblijven en aanwijsbaar zijn toe te schrijven aan de uitvoering van de betreffende maatregelen;
  - iv) voorstellen voor optimalisatie/ extra maatregelen;
  - v) extra maatregelen mogen alleen worden uitgevoerd na goedkeuring van betreffend voorstel door de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (voorschrift 1);
- e) indien de monitoringsresultaten hiertoe aanleiding geven, kunnen er door Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid aanvullende maatregelen worden opgelegd.

#### **AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK**

- Op alle van nature in het wild levende planten en dieren en hun leefgebied is de specifieke zorgplicht van toepassing (artikel 11.27, Besluit activiteiten leefomgeving). Ga dus vooraf na of er op de locatie van uw activiteit planten, dieren of hun leefgebied aanwezig zijn en of uw activiteit daarop negatieve gevolgen zal hebben. Indien noodzakelijk moeten maatregelen getroffen worden om negatieve gevolgen zoveel als redelijkerwijs verwacht kan worden te voorkomen. Indien negatieve gevolgen redelijkerwijs niet te voorkomen zijn, dient de activiteit gestaakt te worden.
- Houd onder andere rekening met de aanwezigheid van vleermuizen. Werkzaamheden na zonsondergang (met werk verlichting) kunnen alleen uitgevoerd worden tussen 15 oktober en 1 april.
- Houd onder andere rekening met het broeden; broedgevallen mogen niet verstoord worden. Voor het broedseizoen wordt geen standaardperiode gehanteerd; 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 10 maart 2023 hebben wij de ontvangst geregistreerd van een aanvraag om ontheffing als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag heeft betrekking op het plaatselijk versterken en wijzigen van de afwerking van een dijktaalud en is aangevraagd namens het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard. De ontheffing betreft de locatie aan de Schuwacht, gelegen tussen hectometerpaal 15,6 en 15,4. De aanvraag betreft het opzettelijk verstoren alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout. De sloop van vijf woningen voorafgaand aan de dijkwerkzaamheden is geen onderdeel van deze aanvraag.

Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- Artikel 3.5, eerste lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk doden en vangen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, tweede lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk verstoren van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, derde lid, van de Wnb voor wat betreft het opzettelijk vernielen van eieren van de individuen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*);
- artikel 3.5, vierde lid, van de Wnb voor wat betreft het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout (*Stylurus flavipes*).

De ontheffing wordt aangevraagd voor de periode 1 april 2023 tot en met 1 april 2028.

Bij de aanvraag zijn de volgende, voor dit besluit relevante, documenten toegevoegd:

- Quicksan soorten Wet natuurbescherming Optimalisatie buitenbeloop Schuwacht Lekkerkerk, RPS advies- en ingenieursbureau bv, met kenmerk NL202019537.004-R21-1132, van 29 november 2021 (ODH629021);
- Aanvullend soortgericht onderzoek Rivierrombout Optimalisatie buitenbeloop Schuwacht Lekkerkerk, RPS advies- en ingenieursbureau bv, met kenmerk NL202019537.004-R22-656 Versie 1, van 19 september 2022 (ODH629022);
- Projectplan flora en fauna Optimalisatie buitenloop Schuwacht te Lekkerkerk, Laneco Landschap en Ecologisch Advies, van 25 januari 2023 (ODH629020);
- Foto's (ODH630389 en ODH630390).

### Procedure

Op 1 januari 2024 is de Omgevingswet in werking getreden. Op grond van het overgangsrecht in de Aanvullingswet natuur Omgevingswet is de Wet natuurbescherming nog van toepassing op deze procedure titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht en artikel 5.1 van de Wnb zijn toegepast op deze beschikking.

Doordat de aangeleverde gegevens onvolledig waren, is op 17 januari 2024 verzocht om aanvullende gegevens.

Op 8 februari 2024 hebben wij de volgende aanvullingen ontvangen:

- Watervergunning en toestemming tot sloop van vijf woningen Schuwacht 1, 146, 148, 152 en 154a te Lekkerkerk, Hoogheemraadschap van Schieland en Krimpenerwaard, met kenmerk B2020-1628, van 28 september 2020 (ODH962735);



- Achtergrondrapport Grasbekleding Erosie Kruin en Binnentalud 15-2 GEKB, Hoogheemraadschap van Schieland en Krimpenerwaard, van 5 augustus 2020 (ODH962736).

### **Verlenging**

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 27 maart 2023 de termijn voor de afhandeling van de aanvraag met zeven weken verlengd.

### **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.

### **Toetsingskader en grondslag beschikking**

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

De rivierrombout is een van nature in Nederland in het wild levend dier van soorten genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn. De rivierrombout is tevens opgenomen in bijlage II bij het Verdrag van Bern.

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

- de individuen van de rivierrombout opzettelijk te verstoren;
- het opzettelijk vernielen van eieren van de individuen van de rivierrombout;
- de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout te beschadigen of te vernielen.

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, aanhef 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.

### **Beoordeling**

Het Hoogheemraadschap van Schieland en de Krimpenerwaard is voornemens het dijktraluds bij de Schuwacht te versterken en de afwerking te wijzigen.

De werkzaamheden bestaan uit:

- het maaien en afvoeren van de (riet)vegetatie;
- het verplaatsen van de huidige bestorting met een gedeeltelijk verwerking van het materiaal in de teen van de dijk;
- het verwijderen van aanwezige grasbetontegels op talud en het afvoeren;
- het inkassen en aanvullen van het talud met klei en het profileren van het talud;
- het aanbrengen van polypropyleenweefsel;
- het aanbrengen van een filterlaag van grauwas split (16-32 mm);
- het aanbrengen van betonband aan de onderzijde (0,15 x 0,40 m) van het talud;
- het aanbrengen van Basalton zetsteen met een Eco toplaag (machinaal gezet);
- het aanbrengen van een betonband aan de bovenzijde (0,10 x 0,25 m) van het talud;
- het aan bovenzijde afwerken en inzaaien (met graszaad-dijkmengsel D1).

Een planning is niet bijgevoegd. De duur van de werkzaamheden is tenminste vier maanden.



### **Overtreding verbodsbepaling(en)**

Om te bepalen of sprake is van overtreding van de Wnb heeft er op 12 juli 2022 nader onderzoek plaatsgevonden naar de aanwezigheid van de rivierrombout binnen het plangebied. Het onderzoek is éénmaal in de optimale periode uitgevoerd binnen het plangebied en 80 meter stroomopwaarts. Stichting EIS en de Vlinderstichting geven aan dat naast de oever direct grenzend aan de locatie waar gewerkt gaat worden, ook nog aan weerszijden daarvan (stroomopwaarts en stroomafwaarts) ten minste 500 m oever te onderzoeken bij voorkeur bij gunstig weer in de uitsluiperperiode tussen half juni en half juli. De inspanningen waren hiermee geringer dan door Stichting EIS en de Vlinderstichting voorgeschreven is. Er zijn volgens EIS en de Vlinderstichting geen andere methodieken waarmee de ecologische functies van de rivierrombout in kaart gebracht kunnen worden. Met de geleverde inspanning is de soort in het plangebied vastgesteld. De functie van het plangebied als voortplantingsplek voor de rivierrombout is daarmee vastgesteld. Jagende imago's zijn niet vastgesteld.

Met de geplande werkzaamheden, het storten van stenen aan de dijkvoet, het aanbrengen van klei, het storten van grind, het aanbrengen van weefseldoek (polypropyleen) en het plaatsen van betonstenen, gaat essentieel leefgebied verloren en worden individuen opzettelijk verstoord en worden larven gedood. Hiermee worden de verbodsbepalingen zoals bedoeld in artikel 3.5, eerste, tweede en vierde lid, van de Wnb overtreden.

### **Voorgestelde maatregelen**

Om negatieve effecten van de werkzaamheden op tot een minimum te beperken worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in paragraaf 3.1 van het rapport "Projectplan flora en fauna Optimalisatie buitenloop Schuwacht te Lekkerkerk" van 25 januari 2023. Hierin is opgenomen:

- een fasering van de werkzaamheden;
- de ruigte vegetatie wordt buiten het vogelbroedseizoen en buiten het uitsluiperseizoen van de rivierrombout, buiten de periode 15 maart tot 15 augustus verwijderd;
- de werkzaamheden onder de vloedlijn worden buiten het vogelbroedseizoen en buiten het uitsluiperseizoen van de rivierrombout uitgevoerd (buiten de periode van 15 mei tot en met 15 augustus);
- het verwerken van de stortstenen in de teen van de dijk wordt zo snel mogelijk na de uitsluiperperiode uitgevoerd;
- substraat dat onder water wordt afgegraven zal direct worden teruggeplaatst in het water;
- de ruigte/rietvegetatie wordt hersteld door het plaatsen van wortelplaggen en het inzaaien
- de werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecoloog met kennis van de rivierrombout.

De kwetsbare periode voor diverse in het plangebied aanwezige soorten is afhankelijk van de weersomstandigheden, deze kan langer of korter zijn dan voorgestelde periode. Een ecologische deskundige op het gebied van de rivierrombout dient te bepalen wanneer het plangebied vrijgegeven kan worden voor de uitvoering van de werkzaamheden. Dit is opgenomen in onze voorschriften.

Met bovenstaande wordt zoveel mogelijk voorkomen dat larven worden gedood en vinden er geen werkzaamheden plaats op en onder de vloedlijn tijdens de kwetsbare uitsluiperperiode. De genoemde maatregelen worden getroffen conform de aanbevelingen uit het kennisdocument van deze soort, van Stichting EIS<sup>3</sup>(versie 2021). De aantasting en verstoringen van het voortplantingshabitat van de rivierrombout is slechts van tijdelijke aard. Ook is in de omgeving andere geschikte uitsluipplaatsen aanwezig. Rondom het plangebied is/blijft geschikt foerageergebied aanwezig voor de imago's. Het zandstrand en overige onderdelen van het leefgebied zullen kort na de werkzaamheden weer geschikt zijn voor de rivierrombout. Het larve-habitat hersteld zich na afronding van de werkzaamheden, en heeft tenminste de huidige omvang. Het foerageerhabitat zal binnen een jaar hersteld zijn. Om

---

<sup>3</sup> Rivierrombout (*Stylurus flavipes*): beschrijving van relevante aspecten van ecologie en voorlopige inschatting van de effecten van werkzaamheden op deze soort, (versie 2021), Stichting E.I.S.





zeker van te zijn dat de staat van instandhouding gegarandeerd is, dient monitoring te worden uitgevoerd. Dit is tevens opgenomen in de voorschriften.

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 de herstelmaatregelen aan de dijk en de herprofilering niet leidt tot verslechtering van de instandhouding van de rivierrombout.

### **Geen andere bevredigende oplossing**

Het project is locatie gebonden aangezien het plaatselijk versterken/wijzigen van de afwerking van een dijktaalud betreft. Er is geen andere wijze van uitvoeringen waarbij dit deel van de primaire waterkering weer voldoet aan de richtlijnen. In de uitvoering wordt rekening gehouden met de meest kwetsbare periode van de rivierrombout (tussen 15 mei en 15 augustus) alsook met de in het plangebied aanwezige broedvogels (tussen 15 maart en 15 augustus). Er is geen andere periode van uitvoeringen waarbij de negatieve effecten geringer zijn.

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

### **Belangenonderbouwing**

De rivierrombout is een van nature in Nederland in het wild levend dier van soorten genoemd in bijlage IV, onderdeel a, bij de Habitatrichtlijn. De rivierrombout is tevens opgenomen in bijlage II bij het Verdrag van Bern. De rivierrombout is een libellensoort die zich recent weer in Nederland gevestigd heeft. De soort komt vooral voor langs de grote rivieren en beken met geschikte oevers. De soort wordt in Zuid-Holland aangetroffen langs de oude Maas, de Lek, de Waal, de noord, beneden en nieuwe Merwede. De trend van de verspreiding en de trend in aantallen is of verspreiding binnen de provincie Zuid-Holland is onbekend. Er (zijn nog) geen betrouwbare trend beschikbaar voor deze soort in Nederland. De staat van instandhouding van de rivierrombout is in de Habitatrichtlijnrapportage als gunstig (stabiel) beoordeeld (Wageningen University & Research 2019).

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang van ‘de volksgezondheid, 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’.

Een goede kwaliteit van de waterkeringen is noodzakelijk voor de hoogwaterveiligheid van het achtergelegen land. Door het wegspoelen van de grasbetontegels vond er lokaal erosie plaats van de primaire waterkering. De aangeleverde foto's geven aan dat huidige grasbetontegels en de tijdelijke storting onvoldoende zijn als een goede bescherming voor de waterkering. Deze zwakte in de dijk kan leiden tot dijkdoorbraak. Hierdoor ontstaat een overstromingsrisico voor het achterliggende land en daarmee ook de omwonenden. Overstroming kan leiden tot het verzakken en scheuren van gebouwen, waarbij de veiligheid van de bewoners in gevaar komt. Dit heeft tevens maatschappelijk en economisch een grote impact op de lokale samenleving.

Gelet op het voorgaande en de onverminderde actualiteit van de naar voren gebrachte omstandigheden zijn wij van oordeel dat het belang “van de volksgezondheid, 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” voldoende is onderbouwd om de tijdelijke negatieve effecten op de rivierrombout, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.



### **Staat van instandhouding**

Het plangebied ligt aan de noordwestelijke rand van de (bekende) verspreiding van rivierrombout binnen de Provincie Zuid-Holland. In het plangebied is slechts één huidje gevonden. Jagende individuen zijn niet waargenomen. Hiermee is de planlocatie een voorplantingsplek van de rivierrombout. Als gevolg van de werkzaamheden gaat tijdelijk het uitslui habitat verloren alsook wordt de kwaliteit van het aquatische habitat slechter door het troebel worden van het water. De larven hebben twee jaar nodig tot een volwassen imago. Hierdoor worden er bij de uitvoering ook larven gedood. Dit wordt zoveel mogelijk voorkomen door het substraat van onder de waterlijn ook weer onder de waterlijn terug te plaatsen.

De werkzaamheden worden tussen 15 augustus en 15 maart uitgevoerd, dit is buiten de kwetsbare periode. Na afronding van de werkzaamheden zal het water weer helder worden en gaat de ruigte/rietstrook zich weer ontwikkelen, deels door het terugplaatsen van rietplaggen deels door het inzaaien van een zaadmengsel. Tevens zal het zandstrandje weer aanwezig zijn. Binnen een jaar heeft het aquatische habitat en het terrestrische habitat weer dezelfde kwaliteiten en zal de lokale staat van instandhouding weer gunstig zijn. In de nabije omgeving zijn vergelijkbare habitats aanwezig van waaruit eventuele hervestiging mogelijk is.

Door monitoring uit te voeren wordt duidelijk of dit herstel plaats heeft gevonden en de rivierrombout weer aanwezig is. Dit is opgenomen in onze voorschriften.

### **Ecologisch werkprotocol**

De start van de werkzaamheden dient gemeld te worden bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. De werkzaamheden en de wijze waarop maatregelen worden uitgevoerd dienen in een ecologisch werkprotocol te worden opgenomen. Dit protocol dient bij het melden van de start van de werkzaamheden meegestuurd te worden. Voorts dient het ecologisch werkprotocol 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.

### **Samenhangende besluiten**

Er kunnen nog andere toestemmingen nodig zijn om de gevraagde activiteit te kunnen uitvoeren, bijvoorbeeld van de gemeente of het waterschap.

### **Conclusie**

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