



Zaaknummer : 00603921
Ons Kenmerk : 00603921-00007514
Datum : 9 augustus 2021

Postadres
Postbus 14060
2501 GB Den Haag
(070) 21 899 02
vergunningen@odh.nl
www.odh.nl

Beschikking

Wet natuurbescherming - Soortenbescherming

Onderwerp

Op 8 januari 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming. De aanvraag heeft betrekking op de herinrichting van oevers langs het industrieterrein aan de Maasstraat te Dordrecht en is aangevraagd namens de gemeente Dordrecht. De ontheffing ziet op het project 'Stadswerven'. De aanvraag betreft het opzettelijk doden en verstoren van de rivierrombout alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk doden 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, 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 augustus 2021 tot en met 31 juli 2026.

Besluit

Wij besluiten:

- I. de aangevraagde ontheffing te verlenen aan de gemeente Dordrecht;
- II. dat deze ontheffing ziet op de deelgebieden A, C, D, E, F en G van het project 'Stadswerven' te Dordrecht zoals aangegeven in bijlage 1 bij deze ontheffing;
- III. de voorschriften 1 tot en met 11 te verbinden aan deze ontheffing;
- IV. de aanvraag van 8 januari 2021 en de aanvullende stukken van 15 juni 2021 onderdeel te laten zijn van deze ontheffing;
- V. dat deze ontheffing geldig is vanaf de bekendmaking van dit besluit tot en met 31 december 2027.

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:
 - a de start van de werkzaamheden schriftelijk te melden;
 - b het ecologische werkprotocol op te sturen bij de startmelding van de werkzaamheden;
 - c eventuele wijzigingen gedurende de uitvoering één week van tevoren schriftelijk te melden;
 - d de 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'.
- 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 en de maatregelen in het 'Activiteitenplan Rivierrombout Stadswerven Noord Dordrecht' van 16 december 2020 en aanvullende documenten van 15 juni 2021. Hiervoor dient een ecologisch werkprotocol te worden opgesteld, waarin in ieder geval het volgende dient 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 bijhouden van een logboek van de ecologische begeleiding.
- 3 Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van deze ontheffing, het ecologisch werkprotocol en een logboek van de ecologische begeleiding (i.c. controle, vrijgave werkzaamheden) 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 details over de plaatsing, de types en het onderhoud van de voorzieningen dienen te worden gemeld bij de Unit Groen Bodem en Opsporing van de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid, zie voorschrift 1. Deze meldingen dienen uiterlijk één week voor het plaatsen van de permanente voorzieningen te worden gedaan.
- 5 De werkzaamheden dienen ecologisch begeleid te worden door een deskundige¹ op het gebied van de rivierrombout.

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 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.



- 6 De ontheffinghouder dient, met in achtneming van de voorschriften in deze ontheffing, de maatregelen uit te voeren zoals beschreven in het rapport 'Activiteitenplan Rivierrombout Stadswerven Noord Dordrecht' van 16 december 2020 en de aanvullende informatie van 15 juni 2021.
- 7 Indien een of meerdere in voorschrift 6 genoemde maatregel onverhoopt niet uitvoerbaar zijn, dienen hiervoor minimaal gelijkwaardige maatregelen voor wat betreft de functionaliteit en effectiviteit te worden getroffen.
- 8 Uiterlijk drie maanden voordat de in voorschrift 7 bedoelde maatregelen worden uitgevoerd, dienen deze ter goedkeuring aan de Omgevingsdienst Haaglanden te worden overgelegd, e-mailadres vergunningen@odh.nl.

Specifieke voorschriften

- 9 De ecologische oevers (alternatieve uitsluitbiotopen) moeten functioneel zijn gedurende de periode waarvoor deze worden ingezet. De ecologische oevers dienen minimaal eenmaal per jaar en tevens na een calamiteit gecontroleerd te worden op functionaliteit en – indien nodig – dienen de ecologische oevers op zo kort mogelijke termijn weer hersteld te worden conform de eisen die hieraan gesteld worden in het Activiteitenplan van 16 december 2020 op pagina 21.
- 10 Bij de planning en uitvoering van de werkzaamheden dient rekening te worden gehouden met de uitsluitperiode van de rivierrombout. Deze loopt globaal van 15 mei tot en met 15 augustus en in deze periode mogen de werkzaamheden niet uitgevoerd worden. Afhankelijk van het seizoen en 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 (vs. 2).
- 11 De effectiviteit van de aangelegde alternatieve uitsluitbiotopen (ecologische oevers) dient driemaal te worden gemonitord in de periode van juni tot en met juli, te weten in het eerste, derde en vijfde jaar na realisatie van de ecologische oevers en afronden van de werkzaamheden. Uit deze monitoring moet blijken of de rivierrombout gebruikmaakt van het uitsluitbiotoop. De resultaten van de monitoring dienen in het onderzoeksjaar, telkens voor 1 december, te worden aangeleverd bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid (vs. 1). Indien uit de monitoringsrapportage blijkt dat de getroffen compenserende maatregelen onvoldoende functioneren, dienen voorstellen ter optimalisatie te worden aangedragen en kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden.

AANWIJZINGEN VOOR GEBRUIK

- Voor alle soorten - beschermd én onbeschermd - geldt de zorgplicht ex artikel 1.11 van de Wet natuurbescherming. Op grond hiervan dient zoveel als redelijkerwijs mogelijk is schade aan deze soorten te worden voorkomen.
- 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.
- Als de ontheffinghouder de onderhoudsverplichting wenst over te dragen aan een derde, dan moet de ontheffinghouder zorgdragen voor het contractueel vastleggen hiervan.



OVERWEGINGEN

Aanleiding

Op 8 januari 2021 hebben wij een aanvraag om ontheffing geregistreerd als bedoeld in artikel 3.8, eerste lid, van de Wet natuurbescherming (hierna: Wnb). De aanvraag heeft betrekking op de herinrichting van oevers langs het industrieterrein aan de Maasstraat te Dordrecht en is aangevraagd namens de gemeente Dordrecht. De ontheffing ziet op het project 'Stadswerven'. De aanvraag betreft het opzettelijk doden en verstoren van de rivierrombout alsmede het beschadigen of vernielen van voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout. Ontheffing wordt gevraagd van het overtreden van de verbodsbepalingen zoals genoemd in:

- artikel 3.5, eerste lid, van de Wet natuurbescherming voor wat betreft het opzettelijk doden 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, 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 augustus 2021 tot en met 31 juli 2026.

Bij de aanvraag zijn de volgende stukken gevoegd:

- Activiteitenplan Rivierrombout Stadswerven Noord Dordrecht, Sweco, projectnummer 371533, 16 december 2020 (Activiteitenplan);
- Memo: asbest en ecologie op de Landtong Stadswerven, Sweco, projectnummer 377337, 18 februari 2021;
- Machtiging t.b.v. aanvraag Ontheffing wet natuurbescherming inzake rivierrombout Stadswerven, gemeente Dordrecht, zaaknummer 2536989, 2 december 2020;
- Tussenrapportage OCE Dordrecht Noordelijke Insteekhaven, BODAC, projectnummer 9103, 15 november 2019;
- Review Stadswerven Dordrecht, EXPLOAD, kenmerk PM19168.0000_1014, 19 februari 2020;
- Onderzoek damwanden Stadswerven en Papendrechtsestraat te Dordrecht, MWH Global, projectnummer M16A0281, 6 december 2016;
- De Rivierrombout op de Stadswerven, Natuur-Wetenschappelijk Centrum, 20 november 2020;
- Overzichtstekening Lengte compensatie Rombout, Ingenieursbureau Drechtsteden, tekeningnummer IBD8030-C-42, 21 juli 2020;
- Tekening Bijlage bij ontheffingsaanvraag rivierrombout Aanleg ecologische oevers, Ingenieursbureau Drechtsteden, projectnummer 8030, 10 december 2020;
- Tekening Deelgebied A principe doorsnede oever en damwand, Ingenieursbureau Drechtsteden, projectnummer 8030A, 24 november 2020;
- Tekening Ontheffingsaanvraag Ecologie Situatie met uit te voeren werkzaamheden Fase 2, Ingenieursbureau Drechtsteden, tekeningnummer IBD8030-E-180, 14 december 2020;
- Overzichtstekening damwanden F1 t/m F5, Ingenieursbureau Drechtsteden, tekeningnummer C10-8030F-002, 15 april 2021.

Op 15 juni 2021 hebben wij de volgende aanvullende informatie ontvangen:

- Brief ontheffing rivierrombout, Ingenieursbureau Drechtsteden, kenmerk 2585379-IBD/NOLLR/8030, 15 juni 2021;
- Coördinatie Tekening Stadswerven 2021 Uitsnede deelgebied F en G, gemeente Dordrecht, 15 juni 2021;
- E-mailbericht 'Ontheffing rivierrombout Stadswerven – zaaknr.00603921 – toevoegen plandeel F en G, Ingenieursbureau Drechtsteden, 30 april 2021;
- Faseringsplan Oevers Stadswerven 2021-2023, Ingenieursbureau Drechtsteden, 11 juni 2021.



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 de procedure opgeschort en is op 23 mei 2021 verzocht om aanvullende gegevens.

Op 15 juni 2021 hebben wij de gevraagde aanvullende informatie ontvangen en is de procedure hervat.

Verlenging

Met toepassing van artikel 5.1, tweede lid, van de Wnb hebben wij op 20 januari 2021 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, eerste, tweede, derde en vierde lid, van de Wnb is het verboden:

- de rivierrombout opzettelijk te doden;
- de rivierrombout opzettelijk te verstoren;
- voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de rivierrombout te beschadigen of te vernielen.

Op grond van artikel 3.8 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 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.

Beoordeling

In Dordrecht wordt in deelprojecten de nieuwe wijk Stadswerven gerealiseerd. De gemeente Dordrecht is voornemens de oevers langs een voormalig industrieterrein te herstructureren, waarbij delen van oevers worden gerenoveerd, vervangen of worden gedempt. De herstructureringswerkzaamheden worden uitgevoerd ter voorbereiding van de herontwikkeling van dit terrein naar een woningbouwlocatie. Het plangebied is opgedeeld in deelgebieden, de ontheffingsaanvraag ziet op de deelgebieden A, C, D, E, F en G (zie bijlage 1, Tekening overzicht deelgebieden project 'De Stadswerven'). Daarnaast worden er mitigerende en compenserende maatregelen uitgevoerd ten behoeve van de aanwezigheid van de rivierrombout.

De aanvraag heeft betrekking op de volgende werkzaamheden:

- het opschonen van de onderwateroever;
- het aanbrengen van nieuwe damwanden;
- het verwijderen van oud talud;



- het aanbrengen van bodembescherming;
- de gebieden tussen oude en nieuwe oevers aanvullen met zand;
- het opbouwen van een nieuw onderwatertalud vanaf de waterbodem tot en met de ecologische oever;
- het opbouwen van een nieuwe oever tot aan het maaiveld; en
- het dempen van een gedeelte van de watergang langs deelgebied D en F.

De herstructureringswerkzaamheden staan gepland te starten op 1 oktober 2021 en duren naar verwachting tot uiterlijk tot 31 april 2023.

Overtreding verbodsbepaling(en)

Om te bepalen of er sprake is van overtreding van de Wnb hebben er in maart en april 2020 drie onderzoeksmomenten plaatsgevonden met gebruikmaking van een hevelzuiger. Er zijn nog geen bewezen effectieve maatregelen bekend voor onderzoek naar de aanwezigheid van de rivierrombout. De gebruikte methodiek dient ter ondersteuning van de methodiek opgenomen in de Riviersluis telling ontwikkeld door de Vlinderstichting en welke methodiek op dit moment de best beschikbare onderzoeksmethodiek is². Daarom heeft in de periode juni tot en met augustus 2020 aanvullend onderzoek plaatsgevonden door middel van de methodiek uit de Riviersluis telling. Hierbij hebben 16 bezoeken plaatsgevonden aan het plangebied, waarbij is gezocht naar uitsluitende larven en larvenhuidjes. Dit onderzoek is uitgevoerd conform de Riviersluis telling (Vlinderstichting, versie 2020).³ Hiermee zijn wij van mening dat de onderzoeksinspanning voldoende is geweest.

De rivierrombout is in het plangebied aangetroffen. In totaal zijn 21 larvehuidjes en twee ter plekke uitsluitende exemplaren aangetroffen tijdens de riviertellingen. Daarnaast zijn tijdens het onderzoek met de hevelzuiger op een enkel monsterpunt twee larven aangetroffen. Uit het onderzoek en de aanvullende informatie blijkt dat de oevers van de deelgebieden A, C, D en E uitsluitbiotopen zijn. Er mag vanuit worden gegaan dat de aangrenzende wateren fungeren als essentieel leefgebied voor de larven van de rivierrombout. Dit leefgebied kan bestaan uit rustplaatsen en gebieden voor de ei-afzet. Met de geplande werkzaamheden gaan deze voortplantings- en rustplaatsen en essentieel leefgebied van de soort verloren en worden individuen opzettelijk verstoord. Daarnaast valt niet geheel uit te sluiten dat ondanks de mitigerende maatregelen toch exemplaren worden 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 de rivierrombout tot een minimum te beperken worden maatregelen voorgesteld zoals beschreven in hoofdstuk 6 van het 'Activiteitenplan Rivierrombout Stadswerven Noord Dordrecht' van 16 december 2020 en de aanvullende informatie die is verkregen op 15 juni 2021. Deze maatregelen zien onder andere op het werken buiten de kwetsbare periode van de rivierrombout, gefaseerd werken, het langzaam opvoeren van de trillingsfrequentie en het treffen van compenserende maatregelen. De werkzaamheden worden uitgevoerd onder begeleiding van een ecologisch deskundige met kennis van de rivierrombout.

Staat van instandhouding

Als gevolg van de demp- en reconstructiewerkzaamheden zullen drie uitsluitbiotopen en essentieel leefgebied van de rivierrombout verloren gaan. Ter compensatie worden nieuwe ecologische oevers aangelegd langs de deelgebieden A, B, C en D. Daarnaast worden bestaande oevers langs deelgebied A en B aangepast en ter hoogte van de gemiddelde waterstandlijn voorzien van rietvegetatie. Zowel de ecologische oevers als de aangepaste oevers zullen bestaan uit een flauw talud en een recht verzandde plasberm met vegetatie. Daarnaast wordt stortsteen langs alle deelgebieden ingestrooid met rivierzand. De oorspronkelijke uitsluitbiotopen hebben een grootte van 450 vierkante meter. Met het aanpassen van bestaande oevers en de toevoeging van nieuwe

² <https://www.vlinderstichting.nl/riviersluis telling/>.

³ <https://assets.vlinderstichting.nl/docs/906d007f-8942-407b-a01f-965aabe706d0.pdf>.



ecologische oevers komt hier 1.500 vierkante meter aan beschikbare uitsluitbiotoop, verdeeld over het gehele plangebied, voor terug. Daarnaast zullen de werkzaamheden gefaseerd en buiten de kwetsbare periode uitgevoerd worden, waarbij er per deelgebied gewerkt wordt. Binnen een deelgebied zal tevens gefaseerd gewerkt worden, waarbij er een vaste werkrichting aangehouden wordt.

Binnen het plangebied wordt in het najaar van 2021 deelgebied D gedempt. Ter voorkoming van mogelijke schade aan de lokale populatie bij de dempwerkzaamheden, worden deze werkzaamheden gefaseerd uitgevoerd. Daarnaast wordt een aangepaste werkwijze toegepast bij het intrillen van damwanden. Larven van de rivierrombout reageren op tijdelijke, acute verstoring door zich in te graven of zich mee te laten voeren met de stroming (drift). Om te voorkomen dat de larven zich ingraven wordt bij aanvang van het intrillen van de damwanden de frequentie gedurende een half uur langzaam opgevoerd, zodat aanwezige larven het werkgebied kunnen ontvluchten. Het leefgebied van de larven van de rivierrombout bestaat uit uitsluitbiotopen, rustplaatsen, foerageerplaatsen en plekken voor de ei-afzet. Deze functies vormen een netwerk binnen het habitat. Er mag van worden uitgegaan dat de directe omgeving rondom het plangebied onderdeel is van de bestaande uitsluitbiotopen en leefgebied vormt voor de rivierrombout. Wij zijn van mening dat gedurende en na de werkzaamheden voldoende uitwijkmogelijkheden worden aangeboden voor de rivierrombout.

De ecologische oevers bieden plek voor uitsluitende larven, waar zij zich ontpoppen tot volwassen imago's. De imago's hebben een korte, maar kwetsbare droogtijd voordat zij weg kunnen vliegen. De ecologische oevers liggen langs een drukbezochte vaarweg, wat invloed kan hebben op de kwaliteit van deze oevers. De functionaliteit en kwaliteit van de oevers mag niet achteruit gaan. In voorschrift 9 hebben wij opgenomen dat de ecologische oevers eens per jaar gecontroleerd dienen te worden op functionaliteit. Indien blijkt dat de functionaliteit achteruit is gegaan, door bijvoorbeeld calamiteiten, golfslag of weersomstandigheden, dienen de oevers hersteld te worden waarbij het ontwerp in het Activiteitenplan in acht wordt genomen. Dit is opgenomen in voorschrift 10.

De werkzaamheden en compenserende maatregelen vinden plaats over een relatief groot gebied en bevinden zich geheel in het leefgebied van de rivierrombout. Gelet op de kennislacunes over de betrokken soort en het ontbreken van bewezen effectieve maatregelen, achten wij monitoring van de effectiviteit van de compenserende maatregel noodzakelijk. Er dient onderzoek plaats te vinden naar het functioneren van de aangelegde ecologische oevers, waarbij de aan- of afwezigheid van de rivierrombout wordt vastgesteld. Dit onderzoek dient conform de Riviersluitelling (Vlinderstichting, juni 2021)⁴ uitgevoerd te worden, waarbij in de maanden juni en juli gezocht wordt naar larvenhuidjes. Omdat larven zich drie tot vier jaar in het water bevinden alvorens zij uitsluit, dient de monitoring verspreid over vijf jaar uitgevoerd te worden, waarbij geteld wordt in het eerste jaar, derde jaar en vijfde jaar na realisatie van de ecologische oevers en afronding van de werkzaamheden. De resultaten van de monitoring dienen in het desbetreffende jaar, vóór 1 december, te worden aangeleverd bij de Omgevingsdienst Zuid-Holland Zuid. Indien uit de monitoringsrapportage blijkt dat de getroffen compenserende maatregelen onvoldoende functioneren, kunnen aanvullende maatregelen opgelegd worden. Dit is vastgelegd in voorschrift 11. Op basis van bovenstaande, uitgaande dat de werkzaamheden afgerond zullen worden in april 2023, zullen de laatste monitoringsbezoeken plaatsvinden in 2027. Daarom nemen wij een langere ontheffingsperiode op in dit besluit en stellen wij de einddatum van de ontheffing op 31 december 2027.

De rivierrombout komt verspreid voor in de directe omgeving van het plangebied en op grotere schaal langs de Beneden Merwede en het Wantij. De soort heeft de afgelopen jaren een sterke populatiegroei doorgemaakt. Door de voorgenomen maatregelen en de beperkte omvang van het effect is het aannemelijk dat de rivierrombout in de directe omgeving aanwezig blijft.

⁴ <https://assets.vlinderstichting.nl/docs/906d007f-8942-407b-a01f-965aabe706d0.pdf>
00603921-00007514



Op grond van het vorenstaande zijn wij van mening dat de voorgestelde maatregelen, met inachtneming van de voorschriften, voldoende zijn om negatieve effecten te voorkomen dan wel tot een minimum te beperken en dat de reconstructie- en dempwerkzaamheden niet leiden tot verslechtering van de staat van instandhouding van de rivierrombout.

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.

Belangenonderbouwing

De ontheffing is aangevraagd op grond van het belang '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'.

De gemeente wil het gebied transformeren naar een woonlocatie en om dit planologisch mogelijk te maken is ook het bestemmingsplan gewijzigd. De vraag naar woonruimte binnen de gemeente is groter dan het aanbod. In verband met dit woningtekort binnen regio Drechtsteden wordt vanuit de 'Woonvisie Drechtsteden 2017-2031' verlangd binnen gemeente Dordrecht vóór 2031 10.000 woningen te realiseren. Oeverlocaties zoals havengebieden langs de Beneden Merwede bieden hier mogelijkheden voor. Daarnaast ligt er een vraagstuk vanuit de 'Beleidsvisie Dordtse binnenhavens', waarbij havengebieden herontwikkeld worden en mogelijkheden bieden voor woonlocaties. Het deelproject is nodig om de realisatie van de nieuwe wijk 'Stadswerven'⁵ mogelijk te maken.

Daarnaast zijn delen van de kades en oevers afgekeurd. Volgens onderzoek kan het uitspoelen van grond onder de constructies leiden tot verzakking van onderdelen die publiekelijk toegankelijk zijn. Het herstel van de kades en oevers is noodzakelijk in het kader van de openbare veiligheid. Verdere herontwikkeling van de Stadswerven overeenkomstig het bestemmingsplan is niet mogelijk voordat de kades en oevers zijn hersteld.

Gelet op het voorgaande zijn wij van oordeel dat het belang '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 onderbouwd is om de negatieve effecten op de rivierrombout, die als gevolg van de uitvoering van het project zullen optreden, te rechtvaardigen.

Geen andere bevredigende oplossing

Het project is locatiegebonden. Vanwege de slechte staat van de bestaande kades en oevers is het noodzakelijk deze te herstellen middels reconstructiewerkzaamheden. Wanneer deze werkzaamheden niet uitgevoerd zullen worden, zal de openbare veiligheid in het geding komen in verband met de publieke functie van het gebied. Daarnaast is het project een deelproject, om de realisatie van de nieuwe woonwijk 'Stadswerven' te kunnen realiseren (zie hiervoor). Indien dit deelproject niet wordt uitgevoerd, wordt het doel van vermindering van woningtekort niet bereikt.

De werkzaamheden worden uitgevoerd buiten de meest kwetsbare periode voor de rivierrombout. Daarnaast wordt er gefaseerd gewerkt in ruimte en tijd, waardoor de effecten op de lokale populatie van de rivierrombout zoveel

⁵ <https://wonenindordrecht.nl/nieuwbouwprojecten/stadswerven/>.
00603921-00007514



mogelijk worden beperkt. Bovendien wordt de gehele oeverlijn geschikt gemaakt voor de aanwezigheid van de rivierrombout, wat minstens een verdriedubbeling is van het huidige aantal uitsluitbiotopen.

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 werkwijze en periode van uitvoering, wordt schade aan de rivierrombout zoveel mogelijk voorkomen.

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. Die mogelijkheid geldt bijvoorbeeld voor de Wet algemene bepalingen omgevingsrecht.

Conclusie

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

Bijlage

1. Tekening overzicht deelgebieden project 'De Stadswerven', ODH-kenmerk: ODH44956.



Zaaknummer : 00603921
ODH Kenmerk : 00603921-00007514

Bijlage I

Tekening overzicht deelgebieden project 'De Stadswerven' te Dordrecht

De huidige ontheffing ziet op deelgebieden A, C, D, E, F en G. Deelgebied B valt buiten deze ontheffing.



Overzicht deelgebieden project 'De Stadswerven'. Bron: Activiteitenplan Rivierrombout Stadswerven Noord Dordrecht, Sweco, projectnummer 371533, 16 december 2020.