

Nr	Vraag & Antwoord
1	<p>In de aanvraag wordt vergunning aangevraagd voor het opzettelijk vangen van de rugstreeppad. Er wordt echter geen vergunning aangevraagd van het verbod om de rugstreeppad onder zich te hebben en voor het uitzetten van (eieren van) de rugstreeppad.</p> <p>a. Wordt voor deze verbodsbepalingen ook een vergunning aangevraagd?</p> <p>Bij de aanvraag waren de keuzemogelijkheden in het systeem (DSO) beperkt.</p> <p>Deze aanvraag heeft betrekking op:</p> <p>Artikel 11.46 van Besluit activiteiten leefomgeving, eerste lid voor wat betreft</p> <ul style="list-style-type: none"> a. het in hun natuurlijk verspreidingsgebied opzettelijk doden of opzettelijk vangen van de rugstreeppad b. het opzettelijk verstoren van de rugstreeppad c. het in de natuur opzettelijk vernielen of rapen van eieren van de rugstreeppad d. het beschadigen of vernielen van de voortplantingsplaatsen of rustplaatsen de rugstreeppad <p>Daarnaast Artikel 11.47. voor wat betreft het voor het om een andere reden dan verkoop onder zich hebben of vervoeren van de rugstreeppad</p> <p>Ten slotte ook Artikel 11.61. voor wat betreft voor het uitzetten van de rugstreeppad of hun eieren.</p>
2	<p>In hoofdstuk 4 van het activiteitenplan wordt het ecologisch onderzoek beschreven.</p> <p>Hierin is een groter gebied dan het plangebied onderzocht, maar de omgeving wordt verder niet besproken in de resultaten. Gelieve aan te geven of, en zo ja, wat er is aangetroffen in de omgeving van het plangebied.</p> <p>In het activiteitenplan is benoemd welke bevindingen er tijdens het veldbezoek zijn gedaan. Het gaat om de volgende resultaten:</p> <p>De plassen/poelen aan de binnenzijde van de dijk, onderaan het talud langs de Bezaan en locatie poel in de Kleine Suzannapolder (in de hoek Havendijk/Molendijk) vormen een voortplantingsbiotoop. Hier is kooractiviteit waargenomen. Onder de matten die op de dijk zelf zijn geplaatst is een enkele pad aangetroffen, op basis hiervan kan worden vastgesteld dat dit een zomerbiotoop is.</p> <p>De andere locaties binnen het plangebied en de bredere omgeving zijn wel onderzocht, maar hebben geen resultaat opgeleverd.</p> <p>Afgezien van eerder genoemde locaties (onderaan de dijk en de poel) zijn in het plangebied (buitenzijde dijk en zanddepot, dijk nabij chaletpark en Nieuwlandseweg) en ook in de directe omgeving geen kooractiviteiten waargenomen.</p> <p>Op de locaties waar tegels zijn geplaatst zijn alleen aan de binnenzijde van de dijk enkele exemplaren aangetroffen. Op de overige locaties, de buitenzijde van de dijk, het zanddepot, nabij het chaletpark en de Nieuwlandseweg zijn geen exemplaren aangetroffen.</p>

- 3 In paragraaf 4.3.2 van het activiteitenplan wordt aangegeven dat in de periode half juni-juli nog een locatiebezoek plaatsvindt. Gelieve deze resultaten aan de vergunningsaanvraag toe te voegen.

De resultaten worden zo spoedig mogelijk na onderzoek aangeleverd. Conform het inventarisatieprotocol dient er minimaal 1 veldbezoek in deze periode plaats te vinden. Dit veldbezoek wordt ingepland afhankelijk van het weer (met de lage temperaturen van afgelopen dagen is onderzoek niet zinvol). Zodra het onderzoeksresultaat er is, wordt dit nagestuurd.

- 4 In paragraaf 4.3.2 van het activiteitenplan worden de functies van het plangebied beschreven. Gelieve per deelgebied aan te geven wat de functie van het gebied is voor de rugstreeppad. Voor wat betreft deelgebied Suzannapolder moet onderscheid gemaakt worden in het zanddepot, gronddepot en de dijk zelf.

Op basis van de onderzoeksresultaten kan worden gesteld dat alleen de binnenzijde van de dijk bij de Kleine Suzannapolder een functie heeft als zomerbiotoop. Daarnaast vormen de plassen/poelen aan de binnenzijde van de dijk, onderaan het talud langs de Bezaan en locatie poel in de Kleine Suzannapolder (in de hoek Havendijk/Molendijk) een voortplantingsbiotoop. Dit valt echter buiten het plangebied van het project.

De rest van het plangebied heeft momenteel geen functie voor de rugstreeppad. Op onderstaande afbeelding is dit per gebied weergegeven:



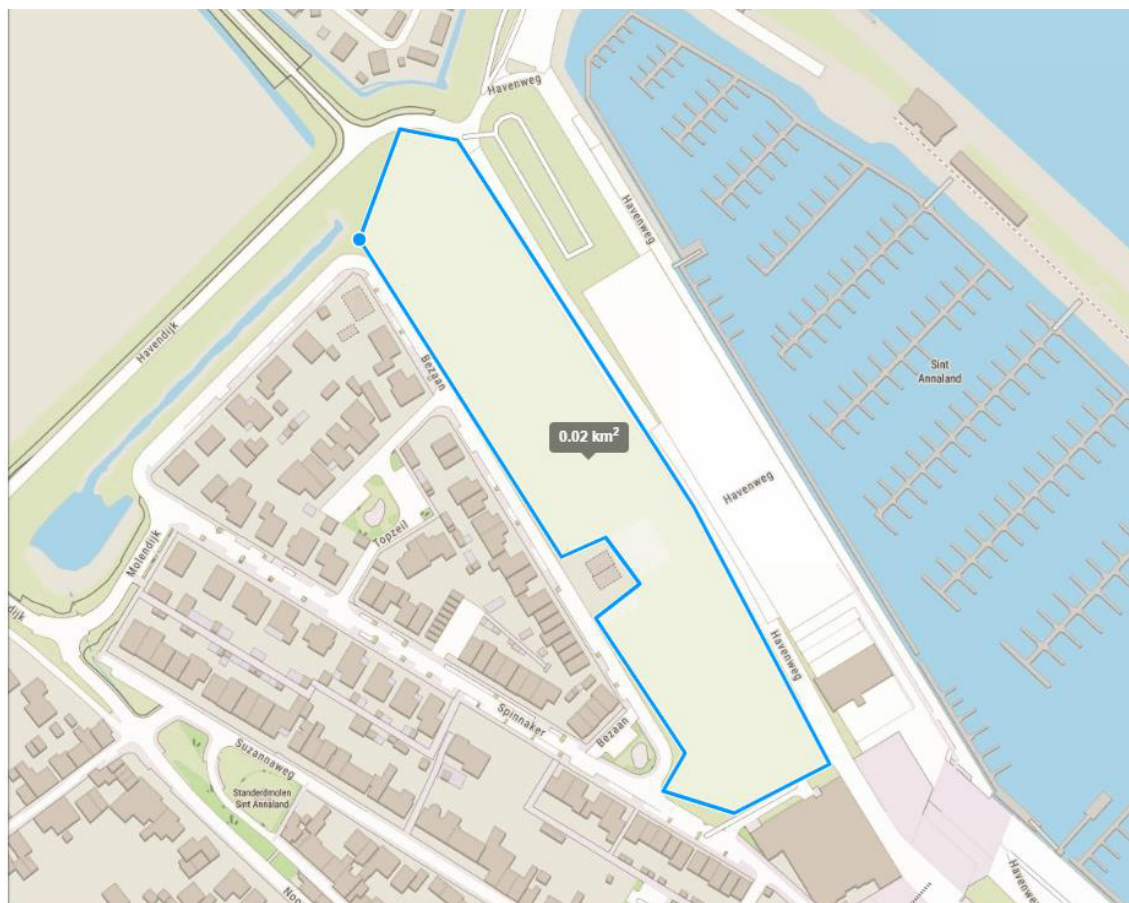
5	<p>In hoofdstuk 5 van het activiteitenplan staat dat de verbreding van de sloot aan de Nieuwlandseweg gepland is in de winterperiode, omdat dit buiten de kwetsbare periode valt voor de rugstreeppad. In de resultaten van het onderzoek wordt echter helemaal niet in gegaan op de functie van de sloot/talud voor de rugstreeppad. Het is daarom niet te verifiëren of de werkzaamheden inderdaad buiten de kwetsbare periode van de rugstreeppad valt. Gelieve de functie van dit deelgebied te beschrijven.</p> <p>Tijdens het onderzoek is hier niets aangetroffen. Er zijn geen exemplaren aangetroffen en er zijn geen kooractiviteiten waargenomen. Op basis hiervan kan vastgesteld worden dat de locatie geen voortplantingsbiotoop is en ook geen landbiotoop.</p>
6	<p>In paragraaf 5.1.2 staat dat nabij de locatie waar de betonnen schaal staat, losse zanderige grond wordt aangebracht. Zal de grond er direct naast worden aangebracht of binnen een straal van hoeveel meter?</p> <p>Het zand wordt zo dicht mogelijk bij de schaal aangebracht, ieder geval binnen 25 meter.</p>
7	<p>In bijlage 1 Suzannapolder beschrijving werkzaamheden is te zien dat er een tijdelijk opslagdepot aan de linkerzijde wordt gerealiseerd.</p> <p>a. Waar bestaat dit tijdelijke opslagdepot uit? b. Wanneer wordt dit tijdelijke opslagdepot gerealiseerd? c. Hoe lang blijft dit tijdelijke opslagdepot liggen?</p> <p>a) Materialen die vrij komen tijdens het aanbrengen van de voorbelasting en later terug aangebracht worden. Bijvoorbeeld graszoden, dijkpalen, bebording e.a. b) Bij start aanbrengen voorbelasting. c) Eind februari '25</p>
8	<p>In bijlage 4 is het paddenscherm ingetekend. Bij deelgebied Suzannapolder loopt het paddenscherm niet door tot aan de Havendijk. Waarom wordt dit deel niet ook afgeschermd?</p> <p>Het plangebied is ruim in de schermen gezet. Betreffende gebied maakt geen deel uit van plangebied.</p>
9	<p>Blijven gronddepot 1 en 2 gedurende de werkzaamheden afgeschermd? Dit in verband met de grond die in de winterperiode weer teruggeplaatst wordt.</p> <p>Deze laten we inderdaad staan tot werkzaamheden zijn afgerond.</p>
10	<p>Geef een beschrijving hoe het afgraven van de grond in zijn werk gaat in relatie met het amfibieënscherm en de wildroosters. Geef hierbij onder andere aan waar de wildroosters komen en vanaf welke kant er gegraven wordt.</p> <p>De exacte inrichting en werkwijze is momenteel nog niet bekend en zal worden afgestemd met de aannemer die het werk gaat uitvoeren. Vooralsnog wordt er vanuit gegaan dat er maar 1 in- en uitgang is. Hier zullen roosters worden gelegd om te voorkomen dat padden het gebied in kunnen gaan.</p>

	Mocht gezien de uitvoeringswijze van de aannemer het gewenst zijn meerdere ingangen/uitgangen te hebben, dan zullen deze uiteraard ook van roosters worden voorzien.
11	<p>Waar worden de paddengoten gerealiseerd?</p> <p>Zie bovenstaande vraag.</p>
12	<p>Wanneer kunnen de gebieden rugstreeppaddenvrij worden verklaard, zodat er begonnen kan worden met het afgraven van het zanddepot en gronddepot?</p> <p>Hierbij wordt gewerkt volgens de werkmethode zoals eerder is toegepast en in vooroverleg met provincie ook is besproken. Zodra het scherm is geplaatst worden gedurende meerdere dagen gecontroleerd of er padden in de emmers aanwezig zijn. Dit gebeurt door een gecertificeerd ecooloog. De eventueel aanwezige padden worden door deze ecooloog uitgezet in de aanwezige poel op locatie Havendijk/Molendijk. Er vindt meerdere dagen achter elkaar controle en afvangen plaats. Wanneer er gedurende 5 dagen geen padden meer worden aangetroffen, dan kan de locatie rugstreeppaddenvrij worden verklaard.</p>
13	<p>In paragraaf 5.2 wordt aangegeven dat het landbiotoop en overwinterbiotoop tijdelijk wordt aangetast. Daarnaast wordt het zanddepot bestaat met klinkers en betonstraatstenen. Hoeveel vierkante meter van het landbiotoop en overwinterbiotoop wordt tijdelijk aangetast of wordt onbereikbaar door de werkzaamheden en hoeveel hiervan wordt permanent ongeschikt gemaakt als leefgebied voor de rugstreeppad?</p> <p>In de huidige situatie is alleen de dijk bij de Suzannapolder waar de gronddepots op aanwezig zijn landbiotoop. De overige delen van het plangebied zijn dit niet. Op de dijk bij Suzannapolder wordt een paddenscherm geplaatst. Dit gebeurt naar verwachting midden augustus (mits vergunning wordt verleend) en dit paddenscherm blijft staan tot aan eind project (eind febr. '25). In die periode is dit gebied tijdelijk niet bereikbaar voor de rugstreeppad als landbiotoop en overwinterbiotoop. De lengte is ± 300m, de breedte ± 60 m, het scherm wordt daarbij langs de perceelgrens van 2 reeds gebouwde huizen tegenaan de dijk gezet. Het gaat daarom totaal om een gebied van ca. 17.000m² dat <u>tijdelijk</u> (6 maanden) aangetast wordt.</p> <p>Na de werkzaamheden wordt het paddenscherm weggehaald en is het gebied weer beschikbaar. Er is daarom geen sprake van permanente aantasting van het leefgebied.</p>

- 14 In paragraaf 5.2 wordt aangegeven dat de verwachting is dat de gunstige staat van instandhouding niet in het geding is, omdat er onder andere een gronddepot en extra voortplantingsbiotoop wordt aangelegd. Om inzicht te krijgen in de effecten op de staat van instandhouding moet in beeld gebracht worden hoe groot de populatie van de rugstreeppad is die gebruik maakt van het plangebied.
- Hoe geschikt is het plangebied voor de rugstreeppad?
 - Hoeveel vierkante meter leefgebied wordt er aangetast (zie hiervoor ook de vorige vraag)?
 - Hoe groot wordt de populatie rugstreeppadden geschat die gebruik maken van het plangebied?
 - Is de beschreven compensatie voldoende om te voorzien in de hoeveelheid rugstreeppadden die gebruik maken van het plangebied?
 - Kan hiermee een effect op de staat van instandhouding worden uitgesloten?

A). Het plangebied maakt onderdeel uit van het landbiotoop. Direct naast het plangebied (teen dijk) was een voortplantingsbiotoop van enkele (4-8) adulte exemplaren. Wat verder gelegen (op 150 meter afstand) is een voortplantingswater waar 30-50 adulte exemplaren zijn vastgesteld. Aangrenzend aan dit voortplantingsbiotoop is een landbiotoop dat zeer geschikt is. Het bestaat uit een dijk met bomen, struweel en ruigte. Het plangebied bestaat uit regelmatig (enkele keren per jaar) gemaaide vegetatie. De inschatting is dat dit biotoop wat minder geschikt is als de dijk nabij het voortplantingsbiotoop. Het plangebied is matig geschikt.

B). Het totale leefgebied dat gelegen is in het plangebied is ca. 18000 m².



C). De inschatting is dat het plangebied landbiotoop in het voorjaar leefgebied is voor 5 tot 10 exemplaren en in de nazomer (nadat de jonge rugstreeppadden uit het water zijn) mogelijk voor 20 tot 50 exemplaren.

D). Door de aanleg van ca 20 kuub m³ (2 dumperkarren zoals genoemd in activiteitenplan) losse grond wordt voldaan aan het voorzien van potentieel winterbiotoop waar 50 exemplaren gebruik van kunnen maken. Omdat de werkzaamheden in het plangebied afgerond zijn in eind februari 2025 zal het landbiotoop maar kort ongeschikt zijn. Het landbiotoop is dus voor de rugstreeppad niet te gebruiken in de periode dat ze in winterslaap zijn. Na het afronden van de werkzaamheden is het weer geschikt als landbiotoop.

Met het maaibeheer (door de gemeente Tholen) op de nieuwe dijk zal rekening gehouden worden met de aanwezigheid van de rugstreeppad. Er zal maximaal 2 keer jaar gemaaid worden. Het maaien is gericht op het ontwikkelen van kruidenrijke vegetatie (maaien met maaibalk en afvoeren van gemaaide vegetatie). De maaier staat afgesteld op minimaal 3 cm boven maaiveld. Eventueel wordt ook extensieve begrazing toegepast.

E). Omdat het biotoop slechts tijdelijk ongeschikt is in een periode dat de rugstreeppad niet actief is, omdat er geschikt winterbiotoop wordt aangeboden nabij de voortplantingslocatie en omdat er voorzien wordt in een extra voortplantingslocatie blijven alle benodigde onderdelen van een geschikt leefgebied dat jaarrond gebruikt kan worden beschikbaar. Ook wordt er met het beheer van de toekomstige dijk rekening gehouden met de aanwezigheid van de rugstreeppad. Een negatief effect van de geplande werkzaamheden op de gunstige staat van instandhouding kan hierdoor worden uitgesloten.