



Ontwerpbesluit Verlenen ontheffing

Datum
8 juni 2023

Zaaknummer
2022-012315

Onderwerp
Wet natuurbescherming -
soortbescherming

Inlichtingen bij
Provincieloket
026 359 99 99
post@gelderland.nl

Blad
1 van 13



Locatie

Voormalige WAL-stort Driemarkweg Winterswijk

Gemeente

Winterswijk

Activiteit

Sanering en herontwikkeling voormalige WAL-
stortplaats

Beste 

Hierbij ontvangt u een ontwerpbesluit over bovengenoemde aanvraag. Wij verlenen u deze ontheffing.

De bijlagen zijn onderdeel van dit besluit

Bijlage 1 bevat een toelichting op ons besluit. Ook zijn de voorschriften van deze ontheffing beschreven in bijlage 1. In bijlage 2 is een kaart van het projectgebied opgenomen en in bijlage 3. Neem alle bijlagen goed door.

Ontwerpbesluit

U ontvangt nu het ontwerpbesluit. U mag pas met de activiteiten beginnen als u het definitieve besluit heeft ontvangen.

Wij publiceren dit ontwerpbesluit op www.overheid.nl. Belanghebbenden kunnen op dit besluit reageren door middel van het indienen van een zienswijze. Als wij reacties ontvangen, krijgt u hierover bericht.

Wilt u een zienswijze indienen? Dat kan mondeling door contact op te nemen met het Provincieloket, telefoonnummer 026 359 99 99, schriftelijk via Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem of digitaal via post@gelderland.nl.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

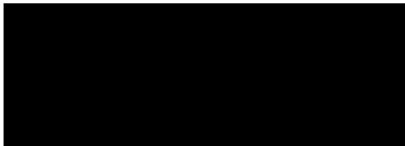
Blad

2 van 13

Meer informatie

Heeft u nog vragen? Kijk daarvoor op [gelderland.nl](https://www.gelderland.nl). U kunt ook contact opnemen met het Provincieloket via telefoonnummer 026 359 99 99. Houdt u het zaaknummer van deze brief bij de hand. We kunnen u dan sneller helpen.

Met vriendelijke groet,
namens Gedeputeerde Staten van Gelderland,



Erik Steenbergen
Teammanager Vergunningverlening

Documentnummers inzage stukken:

03767606, 03768196, 03768197, 03768198, 03819652, 03819657, 03879469, 03879470,
03924003.

Bijlagen

- Bijlage 1 – Toelichting besluit
- Bijlage 2 – Kaart projectgebied
- Bijlage 3 – Mitigerende maatregelen

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

3 van 13

BIJLAGE 1 – TOELICHTING BESLUIT

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van de gemeente Winterswijk, Stationsstraat 25, 7101 GH te Winterswijk, hierna te noemen de aanvrager, van 6 september 2022 om een ontheffing op grond van de Wet natuurbescherming, hierna de Wnb.

De opbouw van deze beslissing is als volgt:

- Allereerst worden de ingediende *aanvraag en het procesverloop* toegelicht;
- Daarna volgt het *besluit* met inbegrip van de voorschriften;
- Onder het kopje *beoordeling* wordt de onderbouwing van het besluit gegeven;
- De beslissing wordt afgesloten met een *conclusie en overige verplichtingen*.

AANVRAAG EN PROCESVERLOOP

Op 6 september 2022 ontvingen wij een aanvraag van de gemeente Winterswijk voor een ontheffing in het kader van hoofdstuk 3 van de Wnb op grond van artikel 3.10 lid 1b voor het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen van de grote bosmuis, wezel en steenmarter.

De ontheffing wordt aangevraagd op basis van het in de wet genoemde belang van ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde.

De aanvraag maakt deel uit van deze ontheffing.

Er is voor het aangevraagde project niet eerder een ontheffing verleend.

Er wordt geen gebruik gemaakt van een gedragscode.

Op 2 december 2022, 6 maart 2023 en 12 mei 2023 hebben wij van de aanvrager aanvullende stukken ontvangen waarom wij per brief van 14 februari 2023 en 7 april 2023 hebben verzocht.

Deze aanvraag is nog niet getoetst aan het gebiedendeel zoals neergelegd in hoofdstuk 2 van de Wet natuurbescherming. Naar aanleiding van de uitspraak 'Porthos' van 2 november 2022 (ECLI:NL:RVS:2022:3159) mag de zogenoemde partiële bouwvrijstelling niet langer toegepast worden, waardoor effecten van stikstofdepositie als gevolg van de aanlegfase niet langer vergunningvrij zijn. Mogelijk zijn er door het project / werkzaamheden ook effecten (van stikstof) op een Natura 2000-gebied en is hier ook een vergunning Wnb voor nodig. Indien dit het geval is, dient de aanvrager deze ook bij de provincie aan te vragen. Voor meer informatie over stikstof kunt u de website van BIJ12 (www.bij12.nl) het onderwerp "Stikstof en Natura 2000" raadplegen.

Op deze aanvraag is afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing verklaard.

BESLUIT

Gedeputeerde Staten van Gelderland

HEBBEN BESLOTEN

gelet op artikel 3.10 lid 2 van de Wet natuurbescherming

ONTHEFFING TE VERLENEN

aan gemeente Winterswijk, Stationsstraat 25, 7101 GH Winterswijk

voor de soorten, verbodsbepaling en het wettelijke belang zoals weergegeven in tabel 1

Tabel 1 Soorten, verbod en belang

Soort	Verbod	Belang	
Steenmarter (<i>Martes fiona</i>)	Artikel 3.10 lid 1b	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A
Wezel (<i>Mustela nivalis</i>)	Artikel 3.10 lid 1b	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A
Grote bosmuis (<i>Apodemus flavicollis</i>)	Artikel 3.10 lid 1b	Het opzettelijk beschadigen of vernielen van vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen	A

Belang:

- A. Artikel 3.10 lid 2 onder a van de Wnb: in het kader van ruimtelijke inrichting of ontwikkeling van gebieden of van kleinschalige bouwactiviteiten, met inbegrip van het daarop volgende gebruik van het gebied of het gebouwde.

Aan deze ontheffing zijn op grond van artikel 5.3 van de Wet natuurbescherming de volgende voorschriften verbonden:

Algemene voorschriften

1. De ontheffing geldt voor het plangebied zoals aangegeven in figuur 1 en 2 van bijlage 2.
2. De werkzaamheden moeten uiterlijk 1 augustus 2030 uitgevoerd zijn.
3. De ontheffing geldt uitsluitend voor de soorten, het verbod en het belang zoals weergegeven in tabel 1.
4. De ontheffinghouder dient direct contact op te nemen met de provincie Gelderland indien 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 e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2022-012315.
5. Deze ontheffing kan uitsluitend gebruikt worden door (medewerkers van) de ontheffinghouder of in opdracht van de ontheffinghouder handelende (rechts-)personen. De ontheffinghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze ontheffing.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

5 van 13

6. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen beschikken op de plaats waar de activiteiten van de ontheffing worden uitgevoerd over een (digitale) kopie van deze ontheffing, en tonen deze op verzoek aan de daartoe bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
7. De in voorschrift 5 genoemde (rechts)personen zijn op de hoogte van de inhoud en het doel van deze ontheffing en de daaraan verbonden voorschriften, zodanig dat zij daar ook invulling en uitvoering aan kunnen geven.
8. Indien de ontheffinghouder de ontheffing in zijn geheel wil overdragen dan dient voor deze naamswijziging toestemming te worden gevraagd bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2022-012315.
9. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden moet melding worden gedaan van de datum van start van de werkzaamheden bij de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2022-012315.
10. De voorgenomen werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd onder begeleiding van een deskundige¹ op het gebied van zoogdieren.
11. Minimaal twee weken voor aanvang van de werkzaamheden waardoor verbodsbepalingen worden overtreden wordt door de ontheffinghouder een ondertekende opdrachtbevestiging van de ecologische begeleiding verstrekt aan de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2022-012315. In de opdrachtbevestiging dient een omschrijving van de ecologische begeleiding, de naam en het telefoonnummer van de ecologisch deskundige te worden vermeld.
12. Vanaf het moment dat verstorende werkzaamheden plaatsvinden is de ontheffinghouder ervoor verantwoordelijk dat de ecologisch deskundige tijdens de ecologische begeleiding alle bevindingen bijhoudt in een logboek. In het logboek wordt vermeld op welke data de deskundige aanwezig was, welke werkzaamheden zijn uitgevoerd en begeleid, en hoeveel exemplaren en verblijfplaatsen van welke beschermde soorten op welke locatie zijn waargenomen. Tevens dienen er duidelijke foto's van de werkzaamheden en de geplaatste voorzieningen te worden opgenomen in het logboek. Het logboek moet altijd aanwezig zijn op de projectlocatie en dient door de ontheffinghouder op verzoek van een toezichthouder direct te worden overhandigd.
13. Het logboek dient door de ontheffinghouder uiterlijk twee weken na afronding van de werkzaamheden aan de provincie Gelderland te worden verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van zaaknummer 2022-012315.

¹ De provincie Gelderland verstaat onder een deskundige een persoon die voor de situatie, habitats en soorten ten aanzien waarvan hij of zij gevraagd is te adviseren en/of te begeleiden, aantoonbare ervaring en ((soort)specifieke) ecologische kennis heeft. De ervaring en kennis dient te zijn opgedaan doordat de deskundige:

- op HBO-, dan wel universitair niveau een opleiding heeft genoten met als zwaartepunt (Nederlandse) ecologie; en/of
- als ecooloog werkzaam is voor een ecologisch adviesbureau, zoals bijvoorbeeld een bureau welke is aangesloten bij het Netwerk Groene Bureaus.

Met betrekking tot soorten of specifieke soorten kan als deskundige ook iemand worden aangemerkt die:

- op MBO-niveau een opleiding heeft afgerond met als zwaartepunt de Wet natuurbescherming, soortenherkenning en zorgvuldig handelen ten opzichte van die soorten; en/of
- zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenbescherming en is aangesloten bij en werkzaam voor de daarvoor in Nederland bestaande organisaties (zoals bijvoorbeeld Zoogdiervereniging, 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) en/of zich aantoonbaar actief inzet op het gebied van de soortenmonitoring en/of -bescherming.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

6 van 13

14. Het definitieve inrichtingsplan dient minimaal twee weken voorafgaand aan de start van de optimalisatie en herinrichting van het gebied aan de provincie Gelderland te worden verstrekt via post@gelderland.nl, onder vermelding van zaaknummer 2022-012315.

Soortspecifieke voorschriften

15. Als na 1 januari 2025 nog versturende werkzaamheden plaatsvinden zonder dat hiervoor in een eerder stadium ongeschikt is gemaakt, dient een actualisatie van het ecologisch onderzoek uit 2021 plaats te vinden.
16. Alle mitigerende maatregelen zoals genoemd in tabel 3 dienen te worden uitgevoerd.
17. De deskundige zoals genoemd in voorschrift 10 begeleidt in elk geval het plaatsen of aanbrengen van mitigerende maatregelen en het ongeschikt maken van verblijfplaatsen.
18. Als in de broedperiode gewerkt wordt dienen aanwezige broedgevallen van algemene broedvogels buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden te blijven. Een deskundige op het gebied van vogels dient te bepalen of en welke werkzaamheden uitgevoerd kunnen worden.
19. In de zomerperiode, voorafgaand aan de werkzaamheden, dient onderzoek met een batdetector uitgevoerd te worden, gericht op foerageergebieden en vliegroutes van vleermuizen conform het vleermuisprotocol 2021. Hiermee kan ook een indicatie worden verkregen van soorten die mogelijk nog een verblijfplaats hebben in het plangebied. Indien er sprake blijkt te zijn van (een) essentiële vliegroute(s), foerageergebied(en) en/of verblijfplaats(en), dienen deze óf behouden te worden óf dient hier eerst een wijzigingsverzoek van de ontheffing te worden aangevraagd. Er mag niet met de kapwerkzaamheden worden gestart voordat deze onderzoeken zijn afgerond en de resultaten bekend zijn.
20. In de actieve periode van vleermuizen (1 april – 1 november) dient er alleen gewerkt te worden tussen zonsopgang en zonsondergang.
21. Boomopstand en struweel worden voorafgaand aan de werkzaamheden en buiten de voortplantingsperiode van de steenmarter, kleine marterachtigen en grote bosmuis (maart – oktober) verwijderd.
22. Voorafgaand aan de kap van bomen dienen deze geïnspecteerd te worden op geschiktheid voor vleermuizen (aanwezigheid van loszittend boomschors of holtes). Potentieel geschikte bomen dienen nader onderzocht te worden op vleermuizen. Indien een boom als verblijfplaats dient voor vleermuizen, dient de boom behouden te blijven.
23. Het plangebied wordt gefaseerd onaantrekkelijk gemaakt door in het najaar (vanaf oktober) de vegetatie kort (tot circa 10 cm boven het maaiveld) te maaien. Vervolgens wordt in de winterperiode nogmaals gemaaid tot kort bij het maaiveld. Het maaien dient in één richting gedaan te worden, zodat kleine zoogdieren de mogelijkheid hebben om te vluchten. Het maaien van de vegetatie dient zoveel mogelijk handmatig uitgevoerd te worden of met een cirkelmaaier of maaibalk. Het gebruik van klepelmaaiers is niet toegestaan. Het maaisel dient direct afgevoerd te worden.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

7 van 13

BEOORDELING VAN DE AANVRAAG**Project***In de aanvraag beschreven project*

Het project betreft de sanering en herontwikkeling van een voormalige stortplaats van Winterswijk, Aalten en Lichtenvoorde (WAL).

De (verontreinigde) deklaag wordt verwijderd en vervangen door een nieuwe, dikkere (minimaal 1 m) deklaag. Hierbij worden de taluds afgevlakt zodat deze minder steil zijn. De vegetatie, struweel en boomopstand op de stort worden voor zover dit nodig is verwijderd. Een groot deel van deze vegetatie bestaat uit Japanse duizendknoop. Om de verspreiding van Japanse duizendknoop te voorkomen wordt een werkprotocol opgesteld, waarbij gebruik gemaakt wordt van het 'Landelijk protocol omgaan met Aziatische duizendknopen' (maart 2022). De werkzaamheden vinden gefaseerd plaats. Na afronding van de werkzaamheden wordt het gebied beschikbaar voor natuur met recreatief medegebruik. Het wandelpad dat nu over de stort loopt wordt vervangen door een fietspad en/of mountainbikeroute en een nieuw wandelpad (gevormd door gemaaid gras).

De werkzaamheden zijn gefaseerd in twee delen, zie figuur 3 in bijlage 2. De eerste fase start in 2023 en betreft de noordelijke helft van de stort. Tevens wordt tijdens fase 1 een betonnen keerwand geplaatst ten hoogte van de kadastrale grens van de stort en de gemeentelijke depotlocatie voor het herschikken en afdekken van de met Japanse duizendknoop besmette grond. De tweede fase start in 2028 en betreft de zuidelijke helft van de stort.

In het bij de aanvraag toegevoegde projectplan "Saneringsplan stortplaats "WAL" Driemarkweg te Winterswijk" (Econsultancy B.V., 2022) zijn opgenomen:

- Het uitgevoerde ecologisch onderzoek en de resultaten;
- Een effectbeoordeling van het project;
- De te nemen mitigerende of compenserende maatregelen;
- Alternatievenafweging;
- Onderbouwing wettelijk belang;
- Beoordeling staat van instandhouding.

In de aanvraag beschreven ecologische waarden en de effecten van het project op deze waarden

Er heeft ecologisch onderzoek plaatsgevonden naar vleermuizen, kleine marterachtigen en bosmuis in 2021.

De aanvrager heeft aangegeven dat de onderzoeken naar vleermuizen en kleine marterachtigen zijn uitgevoerd op basis van het op dat moment vigerende vleermuisprotocol van het Netwerk Groene Bureaus en de handreiking Kleine Marters van de Provincie Noord-Brabant. Voor de grote bosmuis is geen landelijk onderzoeksprotocol beschikbaar. Onderzoek naar deze soort heeft plaatsgevonden conform de zogeheten 'IBN-methode', waarbij in de periode augustus tot en met oktober onderzoek uitgevoerd is met life-traps.

Tabel 2 geeft een overzicht van de resultaten van het uitgevoerde ecologisch onderzoek.

Tabel 2 Resultaten ecologisch onderzoek

Aangetroffen soorten	Vrijgesteld op grond van artikel 3.10 van de Wnb bij ruimtelijke ontwikkelingen
Wezel	Nee
Steenmarter	Nee
Grote bosmuis	Nee
Gewone bosmuis	Ja
Veldmuis	Ja

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

8 van 13

Bospitsmuis (gewoon of tweekleurig)	Ja
Rosse woelmuis	Ja
Ree	Ja

Niet aangetroffen zijn:

- Jaarrond beschermde nesten van vogels, reptielen, amfibieën, overige zoogdieren, beschermde planten, vissen, vlinders en ongewervelden.

Preventieve maatregelen

De werkzaamheden worden zo veel mogelijk buiten het broedseizoen uitgevoerd om doden, verwonden of verstoren van broedende vogels te voorkomen. Indien wel in de broedperiode gewerkt wordt, worden aanwezige broedgevallen van algemene broedvogels buiten de invloedssfeer van de werkzaamheden gehouden. Een deskundige op het gebied van vogels bepaald bij aanwezigheid van broedvogels of en welke werkzaamheden uitgevoerd kunnen worden.

Voorafgaand aan het verwijderen van de bomen worden deze geïnspecteerd door een deskundig ecoloog op het gebied van vlermuizen. Indien een boom geschikt en/of in gebruik is als verblijfplaats voor vlermuizen, blijft deze boom behouden. De bodem zal in deze situatie om de boom heen opgehoogd worden zonder de boom te verwijderen.

Mitigerende maatregelen

Tabel 3 geeft een overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen voor de wezel, steenmarter en grote bosmuis. In bijlage 3 van deze ontheffing zijn de locaties van de voorzieningen opgenomen.

Tabel 3 Overzicht van de te realiseren alternatieve voorzieningen

Soorten waarop negatief effect wordt verwacht	Tijdelijke mitigatie	Permanente mitigatie
Wezel Grote bosmuis Steenmarter	<p>Bij de kap vrijgekomen tak- en houtmateriaal wordt gebruikt om in totaal zes takkenhopen en twee takkenrillen te creëren. In twee takkenhopen worden marterkasten geplaatst.</p> <p>De takkenhoop boven de marterkast is minimaal 50 cm hoog en bestaat uit takken en bladeren. De binnenruimte van de nestkast wordt voorzien van hooi.</p> <p>De overige takkenhopen en -rillen bestaan uit een bodem van dun materiaal zoals takjes, riet of gras. Daarop komt een kern bestaande uit gestapelde stammen en dikke takken van minimaal één meter hoog. Holten die ontstaan worden gevuld met kleinere takken. Ten slotte wordt de takkenhoop of -ril voorzien van een laag riet of hooi van minimaal een halve meter dik.</p>	<p>Optimaliseren leefgebied op de WAL-stort door het vergroten van het areaal struweel en bos aan de noordzijde en het creëren van landschapsverbindingen tussen de zuidhelling van de WAL-stort als verbinding tussen de groeve aan de zuidzijde en het struweel. Daarnaast wordt kruiden- en faunairijk grasland gecreëerd. In totaal zal 4,4 ha van het totale terrein (5,4 ha) geschikt leefgebied vormen voor marters en de grote bosmuis.</p> <p>Het struweel en bos zal bestaan uit loofbos en minimaal vijf soorten vruchtdragende struiken. In totaal zal dit circa 64% van het totale oppervlakte bedragen. Het kruiden- en faunairijk grasland zal circa 35% van het totale oppervlakte bedragen. De overige 1% wordt gebruikt voor recreatieve verbindingen.</p>

Datum
8 juni 2023

Zaaknummer
2022-012315

Blad
9 van 13

	<p>Deze laatste laag wordt jaarlijks aangevuld, tot het leefgebied weer geschikt is voor de soorten. De hopen hebben in totaal een minimale afmeting van (l x b x h) 3 x 2 x 1 meter.</p> <p>De takkenhopen en- rillen dienen als mitigerende maatregel voor de wezel, steenmarter én grote bosmuis. De marterkasten dienen als mitigerende maatregels voor de steenmarter en wezel.</p>	
--	--	--

Beoordelingskader

Tabel 4 geeft een overzicht weer van de relevante aspecten waarop getoetst is in het kader van de Wnb.

Tabel 4 Beoordeling van het toetsingskader

Toetsingskader	Beoordeling
<p>Er is voldoende onderzoek uitgevoerd naar alle mogelijk voorkomende soortgroepen en alleen op de aangevraagde soorten treedt een effect op door het project.</p> <p><u>Toelichting:</u> Het vleermuizenonderzoek naar verblijfplaatsen (zomer-, kraam-, paar- en winterverblijfplaatsen) heeft overdag plaatsgevonden met een endoscoop (boomcamera) in de perioden zoals voorgesteld in het 'Vleermuizenprotocol 2021'. Voorgeschreven wordt dat het onderzoek in de avond na zonsondergang en/of in de ochtend voor zonsondergang (afhankelijk van het type verblijfplaats en de verwachtte soorten) plaats dient te vinden door middel van een batdetector. Tevens heeft er geen onderzoek plaatsgevonden naar vliegroutes en foerageergebieden van vleermuizen. In deze ontheffing is een voorschrift opgenomen dat dit vleermuizenonderzoek met de batdetector nog plaats dient te vinden volgens het 'Vleermuizenprotocol 2021'. Indien blijkt dat er sprake is van een essentiële vliegroute, foerageergebied of een verblijfplaats dient deze behouden te blijven, of dient hier een ontheffing voor aangevraagd te worden. In de voorschriften is ook opgenomen dat voorafgaand aan de kap, de bomen nogmaals onderzocht dienen te worden op potentiële verblijfplaatsen evenals de aanwezigheid van vleermuizen.</p>	Ja, mits gewerkt wordt conform voorschrift 19
<p>Het onderzoek naar de aangevraagde soorten is door deskundigen uitgevoerd en door ons als voldoende beoordeeld.</p>	Ja, mits gewerkt wordt conform voorschrift 19
<p>De negatieve effecten op de aanwezige natuurwaarden worden met de voorgeschreven maatregelen voldoende gemitigeerd en gecompenseerd.</p> <p><u>Toelichting:</u> De tijdelijke mitigatie is voldoende. De natuurwaarde van de WAL-stort zal na afloop van de werkzaamheden verbeteren, aangezien de Japanse duizendknoop plaats zal maken voor loofbos, minimaal vijf soorten vruchtdragende struiken en diverse kruidrijke grassoorten.</p>	Ja

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

10 van 13

De alternatieve locaties, werkwijze, inrichting en planning zijn voldoende afgewogen en er is geen bevredigend alternatief. <u>Toelichting:</u> Het betreft een locatie gebonden project waardoor alternatieve locaties niet mogelijk zijn. Een andere werkwijze voor het zuiveren en ophogen van de bodem is niet mogelijk, met de inrichting wordt de natuurwaarde verhoogd en in de planning wordt rekening gehouden met de ecologie van de aanwezige soorten. Van een bevredigend alternatief is dan ook geen sprake.	Ja
Het wettelijk belang waarvoor is aangevraagd zoals aangegeven in tabel 1 is van toepassing en voldoende onderbouwd.	Ja
De lokale staat van instandhouding van de aangevraagde soorten blijft gewaarborgd door het nemen van de voorgeschreven maatregelen.	Ja

Op basis van het voorgaande hebben wij bepaald voor welke (aangevraagde) soorten welke verbodsbepalingen worden overtreden. Deze zijn weergegeven in tabel 1. Voor deze soorten en verboden wordt de ontheffing verleend. Dit komt overeen met de aangevraagde soorten en verboden.

Conclusie

Gelet op het voorgaande kan de gevraagde ontheffing worden verleend.

OVERIGE VERPLICHTINGEN

Wij wijzen u erop dat u zelf verantwoordelijk bent voor het verkrijgen van eventueel benodigde ontheffingen, vergunningen of toestemmingen op grond van andere wet- en regelgeving.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

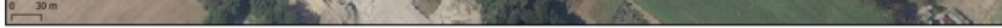
Blad

11 van 13

BIJLAGE 2 – KAART PROJECTGEBIED

Deze kaart is noordgericht

Figuur 1: Ligging van de locatie (zwart omcirkeld).



Figuur 2: Het plangebied (omlijnd met witte stippellijn).



Figuur 3: De verdeling van de fasering.

De werkzaamheden zullen starten in het noordelijke deel van het gebied. Dit staat incorrect aangegeven in het saneringsplan en projectplan. De omschrijving van de werkzaamheden per fase blijft ongewijzigd.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

12 van 13

BIJLAGE 3 – MITIGERENDE MAATREGELEN

Tijdelijke mitigatie:



Figuur 4: De locaties van de (tijdelijke) mitigerende maatregelen. De vier gele stippen geven de locaties van de marterhopen weer. De twee rode stippen geven de marterkasten weer, welke ook bedekt worden door een marterhoop. De groene lijnen geven de takkenrillen weer. De gele lijn in het midden geeft een globale splitsing tussen de twee fases weer. Fase 1 in deze afbeelding is fase 2, fase 2 in deze afbeelding is fase 1.

Datum

8 juni 2023

Zaaknummer

2022-012315

Blad

13 van 13

Permanente mitigatie:



Afbeelding 5: Uitgangspunten inrichtingsplan.