



ONTWERPBESLUIT WET NATUURBESCHERMING VAN GEDEPUTEERDE STATEN VAN
GELDERLAND

Wet natuurbescherming hoofdstuk 2 gebieden

Artikel 2.7 lid 2 en 3, artikel 2.8 lid 3 en 9 en artikel 1.13 Wet natuurbescherming en artikel 2.7
Besluit natuurbescherming

Datum besluit : 21 januari 2019
Onderwerp : Wet natuurbescherming - gebieden - 2018-008152 - gemeente
Wageningen
Activiteit : het renoveren van een reinwaterkelder en het aanleggen van een
infiltratiezone aan de Generaal Foulkesweg 106 te Wageningen
Verlenen/weigeren : verlenen vergunning

Aanvrager : Vitens N.V.
Zaaknummer : 2018-008152

Beslissing van GEDEPUTEERDE STATEN VAN GELDERLAND op het verzoek van Vitens N.V., Oude Veerweg 1, 8001 BE Zwolle, hierna te noemen aanvrager, van 13 juni 2018 om een vergunning in het kader van de Wet natuurbescherming, hierna de Wnb.

Aanvraag en procesverloop

De aanvraag voorziet in de renovatie van een reinwaterkelder en de aanleg van een infiltratiezone. Vanwege de ligging van het project in de provincie Gelderland zijn wij bevoegd gezag voor deze aanvraag.

Op 31 oktober 2018 hebben wij de aanvrager bij brief en 17 december 2018 en 14 januari 2019 per e-mail om aanvullende stukken verzocht.

De aanvullende stukken zijn op 10 en 18 december 2018 en 15 januari 2019 ontvangen.

Er is een quickscan soortenbescherming uitgevoerd, waarin is aangegeven dat door het nemen van preventieve maatregelen er geen negatieve effecten op beschermde soorten zijn. De initiatiefnemer vraagt geen ontheffing aan.

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

Besluit

Gedeputeerde Staten van Gelderland;

Gelet op artikel 2.7 lid 2 en 3, artikel 2.8 lid 3 en 9 en artikel 1.13 Wet natuurbescherming en artikel 2.7 Besluit natuurbescherming;

HEBBEN BESLOTEN

Vitens N.V. een vergunning conform de beschrijving in de aanvraag te **verlenen** onder de volgende voorschriften:

1. Deze vergunning met de bijbehorende AERIUS Register-bijlage (bijlage 1) met kenmerk ReN2pMMPT1fd dient op het bedrijf aanwezig te zijn. De vergunning geldt voor het plangebied op de kaart van bijlage 2 en het tijdelijk werkterrein op de kaart in bijlage 4. Er mogen geen sloop- of kapwerkzaamheden buiten deze locaties en werkwegen plaatsvinden en er mogen geen materiaal en materieel buiten deze locaties worden opgeslagen.
2. Deze vergunning is uitsluitend geldig voor (medewerkers van) de vergunninghouder en voor (rechts)personen die in opdracht van de vergunninghouder handelen. De vergunninghouder blijft verantwoordelijk en aansprakelijk voor de juiste naleving van deze vergunning.
3. Een (digitale) kopie van deze vergunning dient aanwezig te zijn op de plaats waar de activiteiten worden uitgevoerd. Het is verplicht om deze te tonen op verzoek van bevoegde toezichthouders en opsporingsambtenaren.
4. De (rechts)personen die zijn genoemd in voorschrift 2 zijn volledig op de hoogte van deze vergunning en de voorschriften.
5. Indien u deze vergunning wilt overdragen, bent u verplicht om daar toestemming voor te vragen aan de provincie Gelderland. Dien een verzoek in via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer 2018-008152.

6. Ten westen van het projectgebied moeten bomen en struiken worden aangeplant. Voor de aanplant van bomen moeten jonge eiken worden gebruikt. Voor de struikvegetatie moeten soorten als hulst, sporkehout, gewone lijsterbes, wilde kamperfoelie, gewone hazelaar, boswilg en / of framboos worden aangeplant. De uiteindelijke soorten en dichtheden worden in overleg met een ter zake kundige bepaald en deze gegevens moeten uiterlijk twee weken na afronding van de werkzaamheden worden verstrekt aan de provincie Gelderland, via e-mailadres post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer 2018-008152.
7. De werkzaamheden (kap bomen, sloop en herbouw reinwaterkelder) en de passende maatregelen moeten worden uitgevoerd in de periode van 1 september tot en met half maart.
8. Er mag geen lichtstraling buiten het projectgebied zijn door de verlichting goed op te stellen, af te stellen, in te richten en naar buiten toe af te schermen.
9. Er wordt circa 10 m³ dood hout gecreëerd door stammen en takken in het bos en in de infiltratiezone achter te laten.
10. Vrijgekomen stammen en stobben worden verwerkt in de glooiingen rondom de infiltratiezone.
11. Meld de start van de werkzaamheden minimaal twee weken voor de startdatum bij de provincie Gelderland, via post@gelderland.nl en vermeld het zaaknummer dat boven deze brief staat: 2018-008152.

Activiteit waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvrager heeft het voornemen om de reinwaterkelder bij de watertoren in Wageningen te vervangen, omdat deze verouderd en in slechte staat is. Op het moment groeien boomwortels door de kelder en beschadigen op deze manier het bouwwerk. Daarnaast is het voornemen om de kelder voor onderhoud één keer per jaar te draineren en te laten infiltreren in een nieuw te realiseren infiltratiezone van 50m³. Het huidige terrein bestaat nu uit grasland en bos. De ingang van de kelder ligt hoger dan de omheining waardoor een flauw talud in het plangebied aanwezig is. Op de kopse noordkant van de heuvel staat de watertoren, deze wordt in huidige staat gehandhaafd. Voor de sloop en nieuwbouw van de reinwaterkelder wordt een zevental bomen gekapt. Het tijdelijke werkterrein is weergegeven in bijlage 4 (het nieuw te realiseren in- en uitrit is tevens tijdelijk).

Beoordeling van de aanvraag

De aanvraag heeft betrekking op verschillende effecten. In de beoordeling wordt eerst ingegaan op de stikstofeffecten, daarna worden de overige effecten behandeld.

Bepalen vergunningplicht op basis van de PAS

Uit de bij de aanvraag ingediende AERIUS-berekening van de aanlegfase volgt dat er gebieden zijn waar de depositie boven de grenswaarde ligt. De AERIUS Register-bijlage is opgenomen in bijlage 1. Hierin staan alle gebieden vermeld met een depositie boven de 0,05 mol/ha/jaar.

Historie onder de PAS

Voor deze locatie is niet eerder een toestemmingsbesluit verleend onder de PAS.

Gelderse Beleidsregels

Gedeputeerde Staten van Gelderland hebben voor het toedelen van de vrij beschikbare ontwikkelingsruimte (segment 2) aan projecten en andere handelingen beleidsregels vastgesteld.

Provincies hebben een gezamenlijke set van beleidsregels vastgesteld voor de verdeling van de vrij beschikbare ontwikkelingsruimte. Deze hebben tot doel om de toedeling ontwikkelingsruimte eenvoudig en eerlijk uit te voeren. Verder voorkomen deze regels dat enkele aanvragers in één keer de beschikbare ontwikkelingsruimte verbruiken. Bovendien moeten ze voorkomen dat er ongelijkheid ontstaat tussen provincies.

Aanvragen worden getoetst aan de volgende beleidsregels:

1. Per PAS-programmaperiode wordt bij een toestemmingsbesluit aan een activiteit niet meer dan 3 mol stikstof per hectare per jaar aan ontwikkelingsruimte toegedeeld. Voor landbouw, industrie, infrastructuur of voor het gebruik van gemotoriseerd voertuigen voor wedstrijden geldt deze waarde in cumulatie met eerdere gemelde of vergunde activiteiten voor hetzelfde bedrijf binnen één PAS-programmaperiode.
2. De activiteit, waarvoor ontwikkelingsruimte is toegedeeld, moet binnen twee jaar zijn gerealiseerd. Daarbij geldt als starttijdstip de datum waarop het besluit onherroepelijk is geworden.
3. Voor de toedeling van ontwikkelingsruimte geldt de volgorde van ontvangst van een volledige en ontvankelijke aanvraag. Bij binnenkomst via de post geldt het tijdstip van 12.00 uur.

De aanvraag past binnen de voornoemde beleidsregels en is derhalve ter toetsing aangeboden aan AERIUS Register.

Voor dit bedrijf is niet eerder een vergunning danwel een verklaring van geen bedenkingen (hierna vvgb) op grond van de Wnb verleend.

Referentie oprichting nieuwe activiteit

Er is bij een nieuwe activiteit geen sprake van een referentiesituatie, de referentie is 0.

Vaststellen en beoordeling van de overige effecten niet zijnde stikstof-effecten

Het plangebied ligt in het Natura 2000-gebied 'Veluwe'. Hierdoor zijn, naast de effecten van stikstofdepositie, andere effecten niet uit te sluiten. Uw bedrijfsactiviteiten zijn getoetst aan overige effecten (naast stikstofdepositie) op de Natura 2000-instandhoudingsdoelen. Bij de aanvraag is een natuurtoets gevoegd.

In de aanvraag beschreven natuurwaarden

Habitattypen

Het plangebied overlapt deels met H9120 Beuken- eikenbossen met hultst.

Habitatrichtlijnsoorten

De aangewezen habitatrichtlijnsoorten worden niet verwacht in of rondom het plangebied.

Broedvogels

Het plangebied overlapt deels met het leefgebied van wespandief en zwarte specht. Er zijn geen nesten binnen (500 meter van) het plangebied bekend; wel zijn enkele waarnemingen van foeragerende zwarte spechten en wespandieven in de omgeving gedocumenteerd (NDFF 2018).

In de aanvraag beschreven relevante factoren

In de aanvraag zijn de volgende relevante factoren beschreven:

- oppervlakteverlies habitatype en leefgebied broedvogels;
- vernatting;
- verstoring door geluid en licht en optische verstoring.

In de aanvraag beschreven negatieve effecten van de gevraagde activiteiten, niet zijnde de effecten van stikstof

In de aanvraag zijn de volgende negatieve effecten van de gevraagde activiteiten beschreven.

Oppervlakteverlies habitatype

Er wordt een infiltratiezone gerealiseerd om water te laten infiltreren in de bodem als de reinwaterkelder geleegd wordt voor onderhoudswerkzaamheden. De zone bevindt zich in een deel van het plangebied dat binnen Natura 2000-gebied en het habitatype Beuken-eikenbossen met hultst ligt.

Voor de aanleg van de infiltratiezone worden graafwerkzaamheden uitgevoerd en een kade opgeworpen om te voorkomen dat het water de weg opstroomt. Door deze werkzaamheden zal mogelijk tijdelijk schade ontstaan aan de struiklaag. In totaal gaat het om een oppervlakte van 50 tot 100 m². De infiltratiezone blijft onderdeel van het habitatype, waardoor er geen sprake is van oppervlakteverlies, maar van (tijdelijk) kwaliteitsverlies. Uit de leidraad bepaling significantie van het Steunpunt Natura 2000 (2010) en de leeswijzer bij het profielendocument (Ministerie van LNV, 2008) blijkt dat de precisie waarmee het habitatype Beuken-eikenbossen met hultst objectief kan worden vastgesteld 0,1 ha (1.000 m²) is. Veranderingen die kleiner zijn dan deze minimumoppervlakte worden beschouwd als zijnde niet meetbaar en daarmee per definitie niet significant. Omdat het tijdelijk kwaliteitsverlies op een oppervlakte is dat kleiner is dan 1.000 m² is een significant negatief effect niet aan de orde.

Daarnaast worden 7 bomen gekapt, die binnen de begrenzing van het bedrijventerrein staan. Dit terrein is geëxclaveerd en valt daarmee buiten de begrenzing van het Natura 2000-gebied Veluwe.

Oppervlakteverlies leefgebied broedvogels

Het gebied kan tevens worden aangemerkt als foerageergebied voor de wespandief en zwarte specht. Door de werkzaamheden zal tijdelijk schade ontstaan aan de struiklaag. Er worden geen bomen gekapt binnen het leefgebied van de zwarte specht en wespandief. Op termijn herstelt de vegetatie weer.

Vernatting

De infiltratie van water uit de reinwaterkelder leidt niet tot negatieve effecten op de kwaliteit van het habitatype. Het water infiltreert snel in de aanwezige zandgrond (zand, zeer grof, sterk grindig) en de infiltratie heeft geen effect op gemiddelde voorjaarsgrondwaterstand en gemiddeld laagste grondwaterstand. Er is geen sprake van permanente vernatting van het habitatype.

Verstoring

De aangewezen broedvogels zijn in het broedseizoen gevoelig voor verstoring. Omdat buiten het broedseizoen wordt gewerkt is negatief effect op aangewezen broedvogels van Natura 2000-gebied de Veluwe niet te verwachten.

In de aanvraag beschreven significante effecten van de gevraagde activiteiten

Uit de aanvraag blijkt dat significante effecten van de gevraagde activiteiten op doelsoorten en instandhoudingsdoelen uitgesloten zijn.

In de aanvraag voorgestelde mitigerende maatregelen

Er zijn geen mitigerende maatregelen voorgesteld in de aanvraag omdat er is beoordeeld dat er geen significante effecten optreden.

In de aanvraag voorgestelde passende maatregelen

In de aanvraag zijn de volgende maatregelen opgenomen om negatieve (niet significante) effecten te voorkomen:

- Werken buiten het broedseizoen;
- Er worden jonge eikenbomen en struiken aangeplant in het bosperceel ten westen van het bedrijventerrein. Hierdoor ontstaat een nieuwe leeftijdslaag en een goed ontwikkelde struiklaag om de kwaliteit van het habitatype te verbeteren. Voor de struiklaagontwikkeling

worden inheemse planten als hult, sporkehout, gewone lijsterbes, wilde kamperfoelie, gewone hazelaar, boswilg en / of framboos aangeplant. De uiteindelijke soorten en dichtheden worden in overleg met een deskundige bepaald. Op deze manier neemt op termijn de biodiversiteit in de infiltratiezone en de overige delen van de bospercelen toe en daarmee de prooibeschikbaarheid voor zwarte specht en wespandief. Er ontstaat meer structuur in het bos en er komt meer licht op de bodem waar insecten van profiteren;

- Er wordt circa 10 m³ dood hout gecreëerd door stammen en takken in het bos en in de infiltratiezone achter te laten, en vrijgekomen stammen en stobben te verwerken in de glooiingen rondom de infiltratiezone.

Cumulatieve effecten

In de aanvraag is geen rekening gehouden met cumulatieve effecten omdat er door het nemen van passende maatregelen geen effecten optreden.

Beoordeling van de overige effecten van de aanvraag op de instandhoudingsdoelstellingen

Wij onderschrijven de beoordeling van de effecten in de aanvraag. Door de voorgestelde maatregelen uit te voeren hebben wij de zekerheid verkregen dat de aangevraagde activiteit niet leidt tot (significant) negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van de Veluwe.

Conclusie

Uit de Register-bijlage (zie bijlage 1) blijkt dat er voldoende ontwikkelingsruimte beschikbaar is om de aangevraagde situatie te verlenen. Er is voor onderliggende aanvraag ontwikkelingsruimte vastgelegd in AERIUS Register. De aanvraag past eveneens binnen de Gelderse beleidsregels.

Ook uit de beoordeling van de overige effecten volgt dat significant negatieve effecten zijn uitgesloten en zijn de belangen zoals vermeld in artikel 1.10 lid 3 Wnb niet aan de orde.

De vergunning kan worden verleend.

Zienswijzen

Gedurende de periode van terinzagelegging kunnen belanghebbenden schriftelijk of mondeling zienswijzen over het ontwerpbesluit naar voren brengen. Ingediende zienswijzen worden met het uiteindelijke besluit en de bijbehorende stukken ter inzage gelegd.

Schriftelijke zienswijzen kunnen worden gericht aan Gedeputeerde Staten van Gelderland, Postbus 9090, 6800 GX Arnhem, of aan post@gelderland.nl, onder vermelding van het zaaknummer dat op de eerste bladzijde van het ontwerpbesluit staat vermeld. Voor een mondelinge zienswijze of toelichting over het ontwerpbesluit kan contact worden opgenomen met het Provinciaal loket (telefoonnummer (026) 359 99 99).

Wij maken u erop attent dat alleen beroep tegen het uiteindelijke besluit kan worden ingediend als de indiener ook een zienswijze heeft ingebracht tegen het ontwerpbesluit en men belanghebbende is.

De periode van terinzagelegging is te vinden onder de technische informatie van de kennisgeving. Deze kennisgeving is in te zien op de website van Overheid.nl.

bijlage:

- Bijlage 1: AERIUS Register-bijlage (kenmerk: ReN2pMMPT1fd)
- Bijlage 2: Kaart projectgebied
- Bijlage 3: Nieuwe situatie
- Bijlage 4: Tijdelijk werkterrein

BIJLAGE 1

AERIUS Register-bijlage (kenmerk: ReN2pMMPT1fd).

Separaat toegevoegd bij dit besluit.

BIJLAGE 2

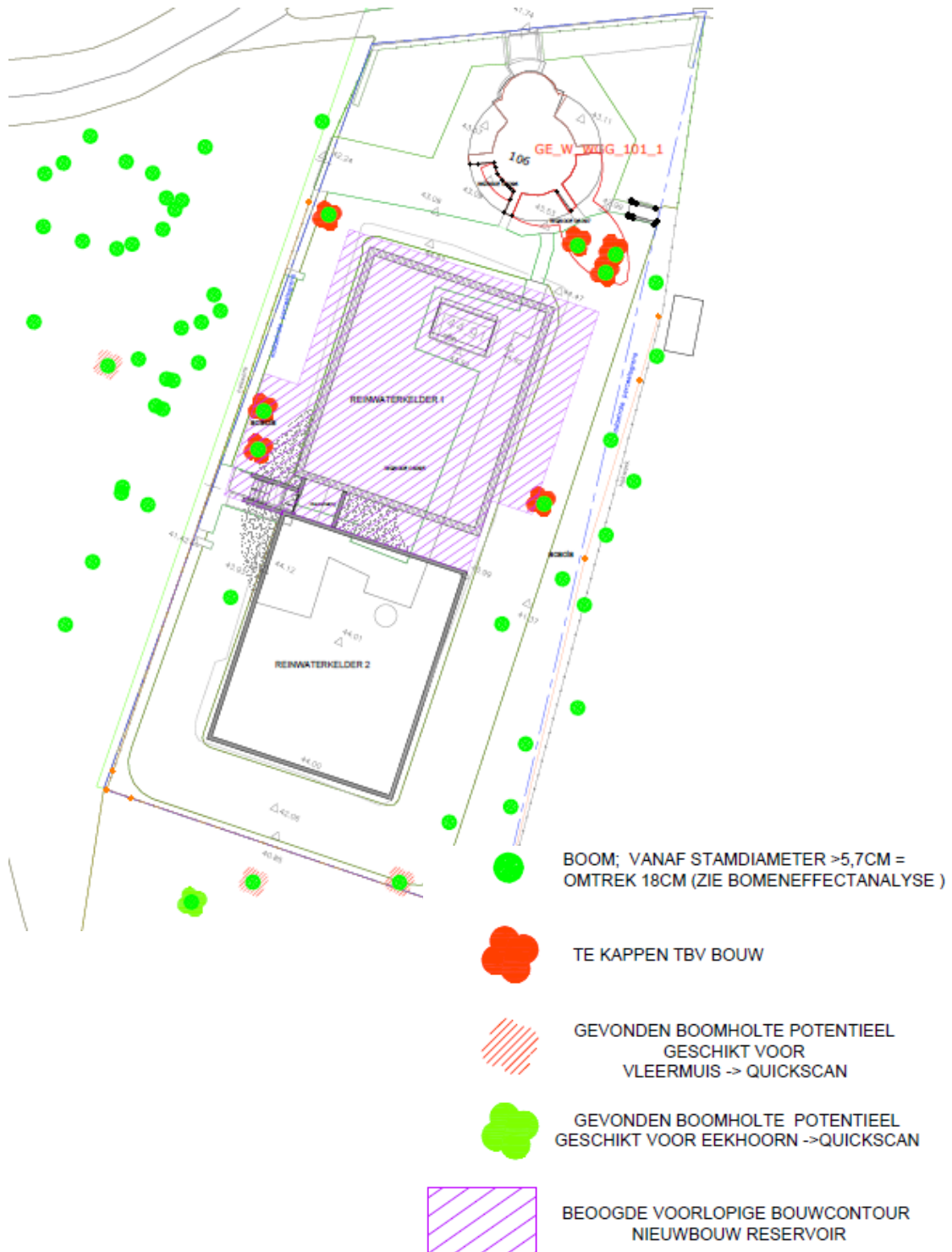
Kaart projectgebied



Figuur 1 Ligging (rode cirkel) en begrenzing plangebied (roodomlijnd).

BIJLAGE 3

Nieuwe situatie



Figuur 2 Inrichting nieuwe situatie reinwaterkelder.

BIJLAGE 4

Tijdelijk werkterrein

Separaat toegevoegd bij dit besluit.