



Ons kenmerk DOC-00068814
Bijlage(n) 1

Maastricht 4 juni 2020
Verzonden 8 juni 2020

Ontwerpbesluit van Gedeputeerde Staten van Limburg

Artikel 2.7, tweede lid, Wet natuurbescherming

Aanleg van een vispassage in de Haelensebeek te Nunhem

Zaaknummer: 2020-202453



1. Besluit

Gelet op het bepaalde in de Wet natuurbescherming (verder: Wnb), de aanvraag van 29 maart 2020 en de navolgende overwegingen, besluiten wij:

1. aan XXXX, een vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid van de Wnb te verlenen voor de aanleg van een vispassage in de Haelensebeek te Nunhem, overeenkomstig de op 29 maart 2020 ontvangen aanvraag en bijbehorende stukken;
2. aan de vergunning de beperkingen te stellen en voorschriften te verbinden, zoals opgenomen onder hoofdstuk 2;
3. dat deze vergunning wordt verleend voor de periode tot 31 december 2021;
4. de aanvraag en de bijbehorende stukken ontvangen op 29 maart 2020 deel uitmaken van deze vergunning, behoudens en voor zover daarvan bij dit besluit niet wordt afgeweken.

Gedeputeerde Staten van Limburg
namens dezen,

drs. M.G.P.I. Arts
clustermanager Vergunningen, Toezicht en Handhaving
team Vergunningen

2. Voorschriften

Aan deze vergunning worden de volgende voorschriften verbonden:

- 2.1** De vergunning geldt alleen voor de activiteiten die conform de aanvraag en de bijbehorende stukken ontvangen op 29 maart 2020 (opgesomd in paragraaf 6.1 “aanvraag”) worden uitgevoerd;
- 2.2** De vergunning geldt voor de aanleg van een vispassage in de Haelensebeek te Nunhem;
- 2.3** Tijdens de uitvoering van de werkzaamheden dient een afschrift van de vergunning op de locatie van de activiteiten aanwezig te zijn en op verzoek te worden getoond aan de daartoe bevoegde toezichthouder of opsporingsambtenaar;
- 2.4** Indien blijkt dat de in de vergunning gestelde termijn niet voldoende is om de werkzaamheden waarop de vergunning betrekking heeft uit te voeren, dient minimaal 8 weken voor het verstrijken van deze termijn, een verzoek tot verlenging van de vergunning ingediend te worden;
- 2.4** De vergunning heeft betrekking op een tijdelijke emissie van 5,39 kg NO_x / jaar en < 1 kg NH₃ / jaar.



3. Aanvraag

Op 29 maart 2020 heeft Waterschap Limburg een vergunning aangevraagd voor de aanleg van een vispassage in de Haelensebeek te Nunhem. Het project heeft een (potentieel) negatief effect op het Natura 2000-gebied "Leudal". De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer 2020-202453.

4. Procedure en zienswijze

De aanvraag wordt afgehandeld met toepassing van de uniforme openbare voorbereidingsprocedure van afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht. Het voorliggende ontwerp van het besluit op de aanvraag zal gedurende 6 weken voor een ieder ter inzage liggen in het gouvernement te Maastricht. Gedurende deze termijn kan eenieder bij ons college schriftelijk dan wel mondeling zienswijzen over dit ontwerp naar voren brengen. Vervolgens zullen wij, na afweging van de naar voren gebrachte zienswijzen, een definitief besluit op de aanvraag nemen. Tegen dat besluit staat vervolgens beroep open bij de rechtbank en hoger beroep bij de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State.

Het onderhavige ontwerpbesluit zal, op grond van artikel 1.3, derde lid, Wnb, aan de colleges van Gedeputeerde Staten van Gelderland en Noord-Brabant worden voorgelegd. De colleges van Gedeputeerde Staten van voornoemde provincies worden verzocht om in te stemmen met het voorliggende ontwerpbesluit.

5. Beoordelingskader en de beschermde gebieden

5.1 Algemeen

Artikel 2.7, tweede lid, Wnb heeft betrekking op de vergunningplicht in verband met Natura 2000-gebieden (Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebieden) binnen en buiten Nederland. Op grond van artikel 2.7, tweede lid, Wnb is een vergunning van Gedeputeerde Staten vereist voor het realiseren van een project dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, maar afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied.

Bij het beslissen op een aanvraag om een vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, Wnb dient rekening te worden gehouden met de gevolgen die het project kan hebben voor een Natura 2000-gebied, gelet op de instandhoudingsdoelstellingen voor dat gebied. Heeft een aangevraagde vergunning betrekking op een project dat afzonderlijk of in combinatie met andere projecten of plannen, significant negatieve effecten kan hebben voor een Natura 2000-gebied, dan dient op grond van het bepaalde in artikel 2.8, eerste lid, Wnb een passende beoordeling te worden gemaakt van de gevolgen voor het gebied, waarbij rekening wordt gehouden met de instandhoudingsdoelstellingen. Is een passende beoordeling vereist, dan kan de aangevraagde vergunning als bedoeld in artikel 2.7, tweede lid, Wnb in principe slechts worden verleend, indien op grond van de passende beoordeling de zekerheid bestaat dat de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied niet zullen worden aangetast. Daarbij geldt dat bij de passende beoordeling het positieve effect van mitigerende maatregelen mag worden betrokken.

6. Overwegingen

6.1 Aangevraagde situatie

XXXX is voornemens om de waterloop Haelensebeek aan te passen ter plekke van stuw Hae1. De stuw Hae1 wordt voorzien van een vispassage waardoor er een doorgaande vismigratie mogelijk is vanuit de Maas via de Neerbeek naar de Haelensebeek en Uffelsebeek richting België. Het plangebied “stuw Hae1” ligt in de Haelensebeek, nabij de uitmonding van Haelensebeek in de Neerbeek, en is gelegen in de gemeente Leudal tussen de dorpen Neer en Nunhem. De werkzaamheden hebben tot gevolg dat de optrekkende vissen en andere organismen stroomopwaarts kunnen zwemmen of verplaatsen. De vistrap is afsluitbaar zodat in perioden van extreme waterschaarste de vistrap kan worden afgesloten.

De voorgenen wijzigingen bestaan uit:

- Het plaatsen van damwand in de rechteroever tegen de stuw Hae1.
- Het plaatsen van 2 prefab stalen vispassages.
- Aanpassen wandelpad.

De aanvraag is onderbouwd met de volgende documenten:

- Aanvraagformulier vergunning wnb stikstof vistrap;
- Module gebiedsbescherming stikstofdepositie vistrap;
- Voortoets Stikstof Vistrap Haelensebeek def180320 d.d. 19 maart 2020;
- AERIUS berekening Vistrap Haelensebeek .

6.2 Beoordeling stikstofeffecten op Natura 2000-gebieden

In de gebruiksfase heeft het project voor de aanleg van een vispassage in de Haelensebeek te Nunhem, geen depositie tot gevolg op omliggende Natura 2000 gebieden. Als gevolg van de inzet van materieel en (vracht)verkeer is er in de aanlegfase sprake van een tijdelijke emissie van 5,39 kg NO_x / jaar en < 1 kg NH₃ / jaar, waarbij sprake is van externe werking op Natura 2000-gebieden. De inzet van het materieel is hoe dan ook nodig voor het project. Om mogelijke effecten van de stikstofdepositie als gevolg van het project inzichtelijk te maken, is op 10 december 2020 een verspreidingsberekening uitgevoerd in AERIUS Calculator (herberekend op 29 mei 2020 met de laatste AERIUS versie). In de omgeving van het project voor de aanleg van de vispassage, ligt het volgende stikstofgevoelige Natura 2000-gebied “Leudal”.

De berekening laat zien dat het hierboven genoemde Natura 2000-gebied het enige is dat mogelijk beïnvloed worden door de tijdelijke depositietoename gedurende de aanlegfase. Voor dit gebied is daarom een effectbeoordeling noodzakelijk.

6.3 Beoordeling stikstoeffecten aanlegfase

In het Natura 2000-gebied Leudal komen, binnen het invloedgebied van de aangevraagde activiteit, de volgende stikstofgevoelige habitattypen en leefgebieden voor:

- H91E0C Vochtige alluviale bossen
- H9120 Beuken- eikenbossen met hulst
- ZGH9120 Beuken- eikenbossen met hulst
- ZGH9190 Oude eikenbossen
- H9160 Eiken-haagbeukenbossen (hogere zandgronden)

De maximale tijdelijke depositie voor de aanleg van de vispassage bedraagt op het Natura 2000-gebied Leudal bedraagt 0,05 mol per hectare. Dit komt overeen met 0,7 gram stikstof per hectare. Eenmalige, tijdelijke deposities van deze omvang zullen niet leiden tot een verandering in de beheerde Natura 2000-gebieden en de realisatie van de instandhoudingsdoelstellingen komen hiermee niet in het geding.

In de ecologische onderbouwing behorende bij dit project (Voortoets Stikstof Vistrap Haelensenbeek def180320 d.d. 19 maart 2020) is per habitatype aangetoond dat de tijdelijke bijdrage van 0,05 N/ha/jaar zeker niet leidt tot significante negatieve gevolgen voor het behalen van de instandhoudingsdoelstellingen.

6.4 Beoordeling overige effecten op de beschermde natuurgebieden

Uit de aanvraag blijkt dat er als gevolg van de voorgenomen activiteit geen andere - niet aan stikstofdepositie gerelateerde - negatieve effecten (zoals geluid, trillingen, licht, grondwaterstands- en/of grondwaterkwaliteit veranderingen etc.) te verwachten zijn die de natuurlijke kenmerken van voornoemde beschermde gebieden kunnen aantasten.

6.5 Conclusie

Op grond van bovenstaande beoordeling concluderen wij dat onderhavige door aanvrager aangevraagde activiteit geen (significante) negatieve effecten zal veroorzaken op de betrokken Nederlandse Natura 2000-gebieden, mits deze vergunning en de daaraan verbonden voorschriften worden nageleefd.

Tegen deze achtergrond is vergunningverlening voor de aangevraagde activiteit in overeenstemming met het bepaalde bij of krachtens de Wnb.

n:

■

Bijlage 1 Aerijs-berekening