



Staatsbosbeheer
t.a. [REDACTED]
Postbus 2
3800 AA Amersfoort

Nederweert, 24 augustus 2022

Uw kenmerk: UBW50206036
(inkoopordernummer)
Ons kenmerk: 22-026
Onderwerp: Brief inspectie beschermde
natuurwaarden Meerbaans-
blaak Groote Peel

Geachte [REDACTED]

Ten behoeve van een kwaliteitsverbetering van Herstellende hoogvenen en beschikbaar budget via SPUK Programma Natuur zijn verschillende herstelmaatregelen benoemd om uit te voeren in de Groote Peel en Mariapeel. Een van deze herstelmaatregelen betreft PN67, het afdichten van een lek in de ondergrond van het zuidelijk deel van Meerbaansblaak en het realiseren van een nieuw uitzichtpunt. Het plangebied en enkele foto's zijn opgenomen in de bijlage.

U heeft Bureau Meervelt verzocht een quickscan/inspectie uit te voeren met het oog op beschermde natuurwaarden in en rond het plangebied. De inspectie vindt plaats in het kader van de Wet natuurbescherming en het voorkomen van overtredingen van in deze wet gestelde verbodsbepalingen.

Om de betekenis van het plangebied en omgeving na te gaan is op 12 augustus 2022 een inspectiebezoek door een ecooloog gebracht. Tijdens het veldbezoek is gelet op de geschiktheid van het plangebied en omgeving als vaste rust- en/of verblijfsplaats of voortplantingsplaats voor beschermde soorten als Steenmarter, amfibieën en reptielen. Ter aanvulling is de Nationale Databank Flora en Fauna geraadpleegd om een indruk te krijgen van (mogelijk) voorkomende soorten in het plangebied en de omgeving daarvan. Vanwege de ligging én het veelvuldige gebruik van de wandelroute mag worden aangenomen dat veel waarnemers deze route volgen en dat het beeld van de mogelijk aanwezige soorten vrijwel compleet is. De resultaten van het inspectiebezoek en de gegevenscheck zijn verwerkt in deze brief. In deze brief worden zo nodig mitigerende maatregelen geformuleerd of benodigde vervolgstappen toegelicht.

Het plangebied bestaat uit de zuidelijke uitloper van het ven Meerbaansblaak ten zuidoosten van de grote uitkijkvlonder nabij de Peelboerderij (horecavoorziening). Aan de zuid- en oostkant van het plangebied loopt een verhard wandelpad. Door de ligging nabij Buitcentrum De Pelen is dit een van de drukstbezochte paden in de Groote Peel. In de huidige situatie is aan de zuidzijde van het ven een lange smalle vlonder aanwezig. Deze vlonder doet onder meer dienst als locatie waar natuurgerichte activiteiten met kinderen worden ondernomen zoals het vangen en onderzoeken van waterbeestjes. De overige zijden van het zuidelijke deel van Meerbaansblaak zijn begroeid met jonge opslag, struiken en pitrus.

Om de werkzaamheden uit te voeren wordt een tijdelijke rijbaan met rijplaten aangelegd tussen het zandpad richting de Peelboerderij (de Meerbaan) en Meerbaansblaak, door het weiland. Het weiland wordt in de huidige situatie ook gebruikt als toegangsweg naar een oostelijk gelegen kade.

Gebiedsbescherming

Het plangebied ligt in het Natura 2000-gebied Groote Peel (Habitatrichtlijn- en Vogelrichtlijngebied). Het gebied is aangewezen voor Droge heiden en Herstellende hoogvenen, vijf soorten broedvogels en vier soorten niet-broedvogels.

Het is verboden zonder vergunning van gedeputeerde staten een project te realiseren dat niet direct verband houdt met of nodig is voor het beheer van een Natura 2000-gebied, en afzonderlijk of in combinatie met andere plannen of projecten significante gevolgen kan hebben voor een Natura 2000-gebied. De nu voorgenomen maatregelen hebben tot doel de bescherming van het Natura 2000-gebied en de kwalificerende habitattypen en soorten. Ze worden door bevoegd gezag (provincie) en Staatsbosbeheer noodzakelijk geacht voor het bereiken van de gebiedsdoelen en vallen daarom niet onder paragraaf 2.3 van de Wet natuurbescherming (Beoordeling van plannen en projecten). Bovenstaande verbod is daarom niet van toepassing op deze maatregelen. De maatregelen worden hier beoordeeld zodat eventueel aanvullende mitigerende maatregelen genomen kunnen worden om optredende effecten te voorkomen of te verzachten.

Meerbaansblaak en omgeving maakt deel uit van het leefgebied en broedbiotoop van Dodaars, Blauwborst en Roodborsttapuit. Om te voorkomen dat deze broedvogels verstoord worden door de werkzaamheden, dienen deze buiten de broedperiode uitgevoerd te worden (zie ook soortbescherming). Nachtzwaluw broedt naar verwachting niet in de directe omgeving van het zuidelijke deel van Meerbaansblaak. Ganzen kunnen in de winterperiode overnachten op Meerbaansblaak, in de daglichtperiode verblijven deze in de foerageergebieden (omringende agrarische gronden). Kraanvogel kan overnachten in de Groote Peel maar niet in de omgeving van Meerbaansblaak, deze omgeving is te besloten.

Soortbescherming - bureauonderzoek

Binnen het onderzoeksgebied zijn in de afgelopen vijf jaar Alpenwatersalamander, Eekhoorn, Spiegeldikkopje en Vinpootsalamander waargenomen. Deze soorten zijn beschermd onder het beschermingsregime 'Andere soorten'. Het is verboden deze soorten te doden en vaste voortplantingsplaatsen of rustplaatsen te beschadigen of te vernietigen.

Daarnaast zijn Gewone grootoorvleermuis, Heikikker en Poelkikker waargenomen. Deze soorten zijn beschermd onder het beschermingsregime van de Habitatrichtlijn. Aanvullende op bovenstaande verbodsbepalingen geldt dat deze soorten niet verstoord mogen worden.

In het onderzoeksgebied zijn 43 soorten vogels waargenomen waarvan een groot deel broedt in het onderzoeksgebied. Waargenomen vogels die aan water zijn gebonden zijn Fuut, Dodaars, Grauwe gans, Krakeend, Kuifeend, Meerkoet en Wilde eend.

Soortenbescherming - veldbezoek

Planten

Tijdens het veldbezoek werd vastgesteld dat groeiplaatsen van beschermde plantensoorten ontbreken op de locaties waar de werkzaamheden worden uitgevoerd.

Zoogdieren

Geschikte verblijfplaatsen van zoogdieren ontbreken, met uitzondering van de vleermuiskelder die in het weiland aanwezig is. Eventueel overdag aanwezige vleermuizen ondervinden geen negatieve effecten van de tijdelijke werkzaamheden. De bunker is goed geïsoleerd en schermt geluid en optische storingsfactoren van buiten de bunker af. In schemer en nacht worden geen werkzaamheden uitgevoerd waardoor het foerageergebied ongestoord is en beschikbaar blijft. Eekhoorns zijn gebonden aan het aanwezige bos. Hier worden geen werkzaamheden uitgevoerd.

Vogels

Het onderzoeksgebied maakt deel uit van het leefgebied van veel vogelsoorten. Ook biedt het onderzoeksgebied broedgelegenheid aan veel soorten. Om verstoring van broedende vogels te voorkomen dienen de werkzaamheden uitgevoerd te worden buiten de broedperiode (indicatie broedperiode 15 maart tot en met 15 augustus). Een wezenlijke verstoring van overige vogels is uit te sluiten. Vogels zijn mobiel en kunnen makkelijk de tijdelijke werkzaamheden vermijden.

Reptielen

In het onderzoeksgebied zijn geen waarneming van reptielen bekend. Reptielen (Gladde slang en Levendbarende hagedis zijn bekend uit de Grote Peel) zijn hier niet te verwachten. De directe omgeving van het plangebied wordt vaak zeer druk bezocht door wandelaars waardoor dieren geen ongestoorde zonlocaties kunnen bezetten.

Amfibieën

In 2018 werden éénmalig door een persoon 28 Vinpootsalamanders gevangen in de poel in het weiland. Waarnemingen van deze soort na die tijd ontbreken. Ook Alpenwatersalamander is bekend uit de poel en uit de vleermuisbunker. Aanwezigheid van deze salamandersoorten in Meerbaansblaak is onwaarschijnlijk vanwege de hoge zuurgraad van het water. Poelkikker en Heikikker zijn waargenomen vanaf de grote vlonder en van Heikikker zijn ook waarnemingen bekend uit en rond de uitloper van Meerbaansblaak waar de werkzaamheden gepland zijn. Beide soorten zijn goed aangepast aan een hogere zuurgraad. Om schade aan beide kikkersoorten te voorkomen dienen de werkzaamheden uitgevoerd te worden als deze het water verlaten hebben om hun winterbiotoop op te zoeken (na half oktober).

Spiegeldikkopje

De soort werd regelmatig waargenomen in het onderzoeksgebied. Spiegeldikkopje zoekt vochtige tot natte grazige ruigten waarbij het waterpeil vaak op of boven het maaiveld staat. Dit habitat is niet aanwezig op de locaties waar de werkzaamheden worden uitgevoerd.

Overige soorten

Overige beschermde soorten zijn niet te verwachten op de locatie waar de werkzaamheden worden uitgevoerd. Nader onderzoek is niet nodig.

In het plangebied kunnen enkele soorten voorkomen die niet beschermd zijn. Voor deze soorten geldt de zorgplicht.

Conclusies

Het onderzoeksgebied maakt deel uit van veel verschillende beschermde soorten. Enkele beschermde soorten kunnen voorkomen in het plangebied (de locatie waar de werkzaamheden worden uitgevoerd). Het gaat dan met name om Poelkikker en Heikikker. Voor deze soorten zijn mitigerende maatregelen nodig. Behalve beschermde soorten kunnen ook vele soorten aanwezig zijn die geen bescherming genieten. Ook voor deze soorten zijn maatregelen nodig op grond van de zorgplicht die is opgenomen in de Wet natuurbescherming. Het verdient verder aanbeveling om, voor zover mogelijk, elektrisch materieel in te zetten om emissie van NO_x ter plaatse te voorkomen.

De mitigerende maatregelen die genomen dienen te worden:

1. De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd buiten de broedperiode en tijdens de overwinteringsfase van Poelkikker en Heikikker en amfibieën in het algemeen. Dat wil zeggen dat de werkzaamheden gestart en afgerond moeten zijn tussen half oktober en 15 maart.
2. Om onnodige schade aan planten en dieren te voorkomen dienen de werklocaties zo beperkt mogelijk te worden gehouden en dient zoveel mogelijk gebruik gemaakt te worden van bestaande wegen en paden.
3. Schade aan bermen, slootkanten, houtsingels, bosjes en solitaire bomen, bijvoorbeeld door insporing, dient zo veel als redelijkerwijs mogelijk te worden voorkomen. Zo nodig dienen rijplaten neergelegd te worden om schade te voorkomen.
4. De rijsnelheid van voertuigen is zodanig dat dieren kunnen wegvluchten (stapvoets).
5. Werkzaamheden vinden in beginsel plaats in de daglichtperiode, opdat verstoring van de omgeving door verlichting wordt voorkomen.
6. Er wordt bij het storten van zand in het ven één kant op gewerkt zodat dieren kunnen wegvluchten.
7. Als tijdens de uitvoering dieren worden aangetroffen, dienen de werkzaamheden tijdelijk te worden gestaakt tot het dier (zo mogelijk) op eigen kracht een veilig heenkomen heeft gevonden.
8. Houtstapels, boomstammen of ander materiaal dat een geschikte verblijfplaats vormt voor amfibieën en kleine zoogdieren, wordt voorzichtig verwijderd onder toezicht van de begeleidend ecooloog (tussen wei en aansluiting pad dat langs het plangebied loopt).
9. Slachtoffers worden zoveel mogelijk voorkomen door aangetroffen dieren tijdens de werkzaamheden de kans te geven zelfstandig een andere verblijfplaats op te zoeken.
10. In het plangebied dient het aanbrengen van gebiedsvreemde grond zoveel mogelijk vermeden te worden om te voorkomen dat ongewenste organismen zich vestigen in dit gebied of de waterkwaliteit aangetast wordt. Gebiedsvreemde grond dient te allen tijde schoon en voedselarm te zijn.

Met vriendelijke groet,

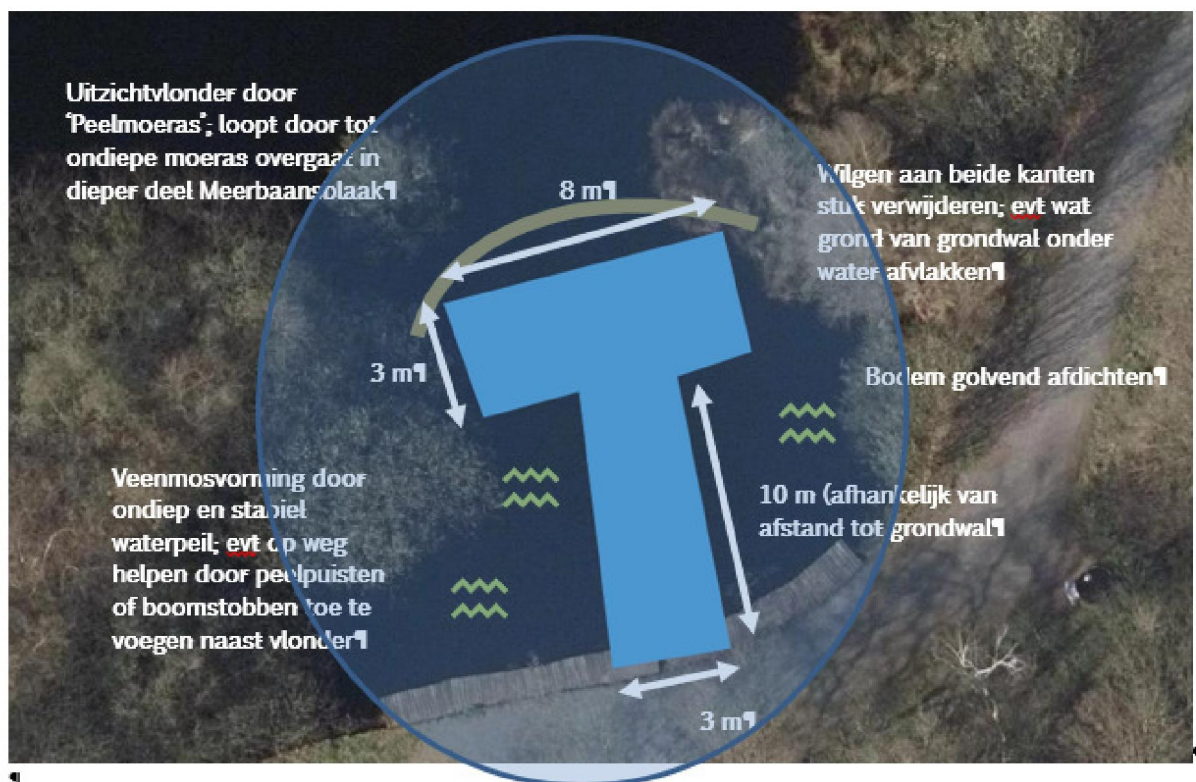


Adviseur Flora en fauna

Bureau Meervelt

Beatrixstraat 6
6031BC Nederweert

Bijlage 1: Ligging plangebied en impressie



Het definitieve ontwerp is nog niet vastgesteld. Dit wordt in overleg met de provincie Limburg vastgesteld.



Zicht op plangebied (boven en links) en zicht op wei die de toegang verschaft tot het plangebied.



Toegangsweg via de wei.



Toegangsweg aansluiting pad.

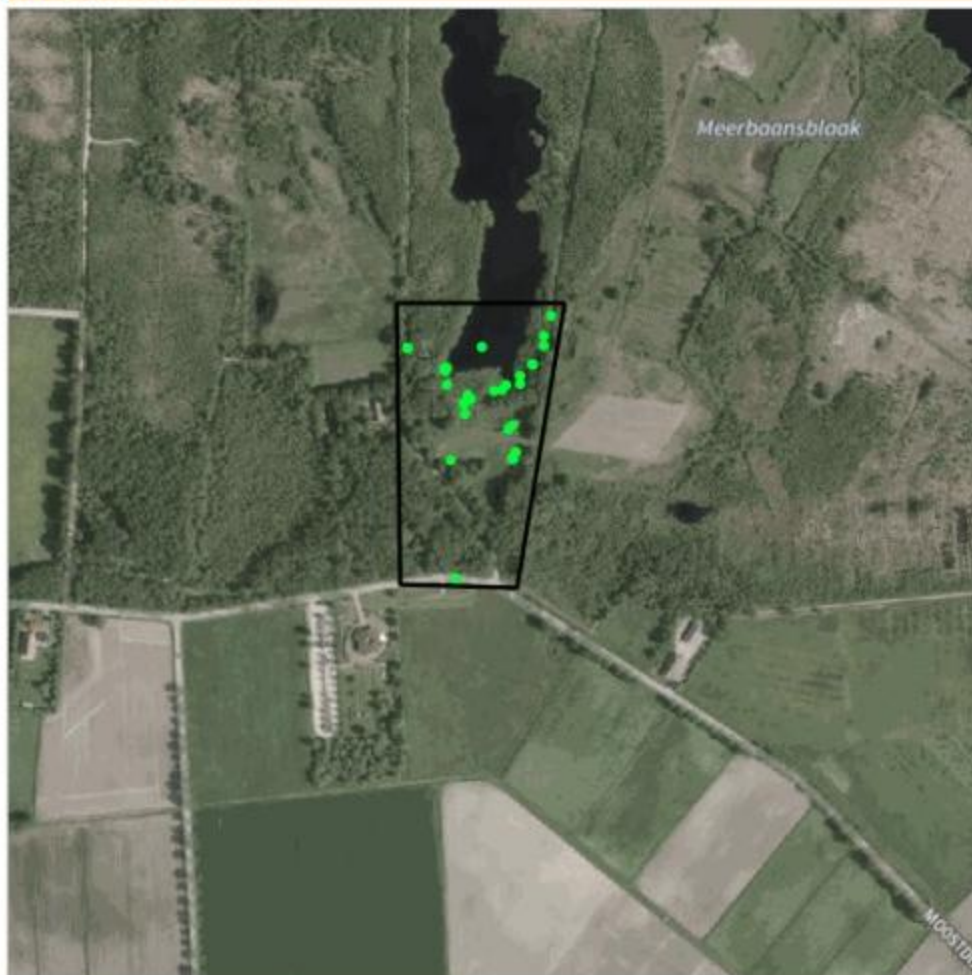
Bijlage 2 Habitattypen kaart Limburg Atlas



Figuur: Detailopname van de habitatkaart Grootte Peel met het Habitatype Herstellende hoogveen (bruin). De grijze kleur geeft aan dat geen habitatype aanwezig is.


PN67 werk Meerbaansblaak

HR- en andere soorten



39 records

 Middelpunt < 1km²

 Middelpunt 1km² - 5km²

 Middelpunt > 5km²

 Vlak

0 200

schaal 1 : 5000

De NDF is de meest relevante landelijke informatiebron van verspreidingsgegevens en bevat betrouwbare waarnemingen van planten en dieren in Nederland. Nieuwe gegevens worden niet nogmaats toegevoegd. Alle gegevens in de NDF zijn door soortexperts gevalideerd. Nadat (veld-)onderzoek kan noodzakelijk zijn om aanwezigheid van een soort te bevestigen of uit te sluiten.

12 augustus 2022 10:56:28

1

Auteur: Karin Linders