



**Standplaatsen voor ambulante handel op Terschelling.
Een ecologische effectanalyse van het gebruik van standplaatsen in relatie tot de beschermde natuurwaarden van het eiland.**

P.J.Zumkehr.



ZUMKEHR ECOLOGISCH ADVIESBUREAU
Midland – Terschelling
Oktober 2020

Colofon

Zumkehr, P.J., 2020

**Standplaatsen voor ambulante handel op Terschelling.
Een ecologische effectanalyse van het gebruik van
standplaatsen in relatie tot de beschermde
natuurwaarden van het eiland.**

Zumkehr Ecologisch Adviesbureau, Midsland-Terschelling,
Oktober 2020.

Opdrachtgever

Gemeente Terschelling

Uitvoerder

Zumkehr Ecologisch Adviesbureau.

P.J.Zumkehr, Oude Terpweg 3

8891 GE Terschelling-Midsland

tel. 0562449196

mob. 0650816092

e-mail: admin@pzumkehr.nl

© Zumkehr Ecologisch Adviesbureau

Overname van gegevens uit dit rapport is toegestaan met
bronvermelding.

Standplaatsen voor ambulante handel op Terschelling.

Een ecologische effectanalyse van het gebruik van standplaatsen in relatie tot de beschermde natuurwaarden van het eiland

P.J.Zumkehr

1. Inleiding

De Gemeente Terschelling biedt ondernemers op het eiland de mogelijkheid een standplaats te huren voor het bedrijven van ambulante handel. Het gaat daarbij voornamelijk om verkoop aan passanten van voedingswaren en soms middelen voor strandgebruik. Er zijn daarvoor een aantal locaties aangewezen binnen enkele dorpskernen en op goed bereikbare plekken langs openbare wegen en paden. De randvoorwaarden die gelden voor het in gebruik nemen van een standplaats dienen te worden vastgelegd in de bestemmingsplannen die voor verschillende delen van het eiland gelden. Dit is momenteel niet voor elk bestemmingsplan geregeld, waardoor het in gebruik nemen van standplaatsen niet overal juridisch gedekt is. Om deze reden heeft de Gemeente Terschelling het in initiatief genomen tot het opstellen van een paraplubestemmingsplan voor de standplaatsen, een bestemmingsplan dat boven de verschillende bestemmingsplannen de mogelijkheden voor standplaatsen eilandbreed regelt. Een aantal van de locaties ligt in of nabij Natura2000-gebied. Het is wettelijk verplicht te toetsen of de ingebruikname van de standplaatsen strijdig kan zijn met de gebiedsbescherming van de Wet Natuurbescherming, en derhalve of het paraplubestemmingsplan daarmee strijdig kan zijn. Om de vraag te kunnen beantwoorden of strijdigheid kan optreden, heeft de Gemeente Terschelling aan *Zumkehr Ecologisch Adviesbureau* de opdracht gegeven het gebruik van de standplaatsen te toetsen aan de geldende natuurbeschermingswetgeving. Het gaat daarbij niet alleen om de effecten op de instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied als gebiedsbescherming van de Wet Natuurbescherming (Wnb), maar ook om de soortenbescherming van de Wnb. De resultaten worden in dit rapport gepresenteerd.

Het rapport geldt als voortoets volgens het afwegingskader van Natura2000.

2. Standplaatsen en de natuurbeschermingswetgeving, uitgangspunten van de effectanalyse

2.1. Algemeen

De locaties voor het in gebruik nemen van een standplaats op Terschelling zijn in de afgelopen 10 jaar vastgelegd. Deze locaties zijn gekozen op plekken waarlangs veel potentiële klanten - eilanders en toeristen – passeren. Het gaat daarbij derhalve om locaties waarlangs normaliter al veel verkeer passeert. Langs de fietspaden zijn de klanten in meerderheid fietsers en soms wandelaars. De huurder van een standplaats biedt aan passanten etenswaren aan, die kunnen worden meegenomen of ter plaatse kunnen worden genuttigd. In enkele gevallen wordt ook andere handel aangeboden, zoals strandspeelgoed e.d. Om vanuit de standplaats te kunnen werken richt de huurder ter plaatse het terrein in met een mobiele kraam of wagen. De locaties worden alleen in de zomermaanden gebruikt, in de winterperiode worden alle voorzieningen weer verwijderd. Van belang voor de relatie met de natuurbeschermingswetgeving is het feit dat de locaties tijdelijk worden gebruikt. Er is geen sprake van het oprichten van permanente bebouwing of van een gebouw.

2.2. Gebiedsbescherming Natura2000

Bijna alle locaties worden ingericht op of langs bestaande infrastructuur. Het gaat daarbij voornamelijk om bermen van wegen en fietspaden, en om parkeerplaatsen. De openbare wegen maken zelf in het algemeen geen deel van een beschermd Natura2000-gebied. Voor paden die wel deel uitmaken van een Natura2000-gebied geldt de zogenaamde exclaverende werking; deze paden worden beschouwd als geen onderdeel van het Natura2000-gebied. Het tijdelijk plaatsen van mobiele kramen of wagens vindt plaats buiten Natura2000-gebied of binnen Natura2000-gebied op plaatsen die onder de exclaverende werking vallen, en richt daar geen schade aan. Een aantal locaties ligt echter langs de rand van Natura2000-gebied. De vraag is in deze effectanalyse dan ook van belang of het gebruik van de standplaatsen kan leiden tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. In het algemeen wordt een standplaats zodanig ingericht dat het contact met de klant verloopt vanaf de openbare weg, zodat voor de verkoop van de handel aan de klant aangrenzend natuurgebied niet wordt betreden. Op veel standplaatsen wordt het de klant mogelijk gemaakt de gekochte etenswaren ter plaatse te nuttigen. Dit geschiedt doorgaans op de naar de openbare weg gerichte zijde van de standplaats, zodanig dat aangrenzend natuurgebied niet wordt betreden. Bij een enkele

standplaatslocatie kan het aangrenzend natuurgebied incidenteel worden gebruikt als tijdelijke zitplaats voor het nuttigen van de etenswaren. De vraag of daarmee schade wordt aangericht aan de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebieden wordt in deze effectanalyse beantwoord.

2.3. Soortenbescherming

In het kader van de soortenbescherming van de Wet Natuurbescherming is de vraag van belang of door de plaatsing van de kramen of wagens individuen of populaties van strikt beschermde soorten schade kunnen ondervinden. Met betrekking tot andere dan strikt beschermde soorten geldt daarnaast de zorgplicht. Een blijvende verslechtering van de staat van instandhouding van de populaties moet worden voorkomen. De vraagstelling geldt niet uitsluitend voor de plaatsen van de tijdelijke opstallen, maar met betrekking tot het gebruik: de verkoop aan passerende klanten. In het kader van de zorgplicht is de vraag van belang of en in hoeverre de inrichting van een standplaats ertoe kan leiden dat de directe omgeving ervan aan kwaliteit moet inboeten wat betreft de geschiktheid als broedgebied voor vogels. In het open poldergebied en langs de kant van de Waddenzee is deze vraagstelling van belang in relatie tot het broeden van weidevogels en het gedrag van wadvogels en ganzen. Deze effectanalyse geeft antwoord op de gestelde vragen.

2.4. Boswet

De Boswet is onderdeel van de Wet Natuurbescherming, en heeft als doel het bosgebied in oppervlak en kwaliteit te beschermen. De standplaatslocaties liggen echter geen van allen in een bosgebied, en worden zodanig ingericht dat aanpassingen aan het bomenbestand rondom de locaties niet nodig is. Een effectanalyse in het kader van de Boswet blijft in dit rapport verder achterwege.

2.5. Milieubelasting

De Gemeente Terschelling stelt randvoorwaarden aan het gebruik van de standplaatsen. Daarbij zijn ook voorwaarden gesteld aan de belasting van het milieu in de omgeving van de standplaatsen. Er wordt hier vanuit gegaan dat de randvoorwaarden voldoende basis bieden om milieubelasting vanuit de standplaatsen te voorkomen. Dit aspect maakt dan ook geen deel uit van deze effectanalyse.

2.6. Natuur Netwerk Nederland

De inrichting van een standplaats is jaarlijks van tijdelijke aard. Er wordt van de locaties gebruik gemaakt zonder blijvende veranderingen in de ruimtelijke ordening van het gebied. Ook is geen sprake van een blijvende verandering van het wezenlijke karakter van het landschap. Een aantal locaties ligt binnen of grenzend aan terreinen die deel uitmaken van het Natuur Netwerk Nederland, voorheen de Ecologische Hoofdstructuur. Omdat sprake is van tijdelijk gebruik en geen blijvend verlies aan oppervlak NNN-gebied optreedt, is de tijdelijke inrichting van de standplaatsen en het gebruik ervan niet strijdig met de NNN-regelgeving. Voor zover de inrichting of het gebruik van een standplaats leidt tot kwaliteitsverlies van het broedgebied van weidevogels – het broedgebied is NNN-beheersgebied – wordt dit aspect uitgewerkt als onderdeel van de zorgplicht van de Wet Natuurbescherming (zie hierboven). Een effectanalyse in relatie tot de NNN is aangaande de standplaatsen niet nodig en blijft verder buiten beschouwing. Hetzelfde geldt met betrekking tot de PKB-Waddenzee, geldig binnen en langs de randen van het Waddengebied.

3. Opbouw van de effectanalyse

In deze effectanalyse worden eerst alle locaties afzonderlijk behandeld. Aangaande de gebiedsbescherming van de Wet Natuurbescherming (Natura2000) wordt de ligging van de locatie ten opzichte van de Natura2000-gebieden op Terschelling bepaald. Omdat de activiteiten op de standplaatslocaties kleinschalig zijn en zich direct rond de ingerichte locaties plaatsvinden wordt er vanuit gegaan dat een negatief effect op afstand van de standplaatslocaties zal uitblijven. In deze effectanalyse wordt een afstand van 100 meter van de locaties als grens gesteld. Voor activiteiten die binnen 100 meter vanaf de standplaatslocaties plaatsvinden wordt het effect op de daar voorkomende instandhoudingsdoelen geanalyseerd. De resultaten van de effectanalyse per locatie worden uiteindelijk bijeengebracht is een algehele conclusie over de effecten op de instandhoudingsdoelen van de Natura2000-gebieden.

Aangaande de soortenbescherming wordt per locatie aangegeven wat de effecten zijn op strikt beschermde soorten en soorten waarvoor de zorgplicht van belang is op een afstand tot maximaal 100 meter van de standplaatslocatie.

4. Informatiebronnen

Voor het opstellen van dit rapport is gebruik gemaakt van beschikbare informatie met betrekking tot het voorkomen van beschermde natuurwaarden op Terschelling. Alleen gegevens van na 2010 zijn benut. Oudere gegevens worden als niet relevant beschouwd.

Wat betreft de vegetatiekundige gegevens is gebruik gemaakt van de vegetatiekartering van de Ecologen Groep te Groningen uit 2012 (*Ecologen Groep*, 2013). Voor het in kaart brengen van de habitattypen in de nabijheid van het plangebied is gebruik gemaakt van de habitattypenkaart van de Dienst Landelijk Gebied als onderdeel van het Beheerplan voor de Natura2000-gebieden van Terschelling (*DLG*, 2015). Vogelkundige gegevens zijn afkomstig van de in opdracht van Staatsbosbeheer uitgevoerde broedvogelinventarisatie (*SOVON*, 2017) en recente inventarisaties van de broedvogels in de Terschellinger polder (Koopmans en Postma, 2019; Vogelwacht Terschelling). De Nationale Database Flora en Fauna (NDF) is op 5 oktober 2020 geraadpleegd, met het doel in de database opgenomen gegevens over natuurwaarden van het plangebied en de directe omgeving bijeen te brengen.

5. Wettelijk kader

5.1. Wet Natuurbescherming (Wnb)

Per 1 januari 2017 is het oude wettelijke stelsel voor de natuurbescherming, zoals voorheen neergelegd in de Natuurbeschermingswet 1998, de Flora- en faunawet en de Boswet vervangen door één wet: de Wet natuurbescherming (Wnb). De Wnb vormt het sluitstuk van de decentralisatie van het natuurbeleid van het Rijk naar de provincies, waarbij de bevoegdheden en verantwoordelijkheden op het gebied van het natuurbeleid en het landelijk gebied zo veel mogelijk worden overgedragen van het Rijk naar de provincies, overeenkomstig het 'decentraal-tenzij-beginsel'. Dit is in het verlengde van de bestuursafspraken 2011 – 2015 tussen Rijk, provincies, gemeenten en waterschappen en het daarop gebaseerde onderhandelingsakkoord decentralisatie natuur van 20 september 2011, gesloten tussen Rijk en provincies. Het is de bedoeling dat de Wnb over een paar jaar op haar beurt zal opgaan in de Omgevingswet.

Op grond van de Wnb worden provinciale staten verplicht voor bepaalde onderwerpen regels op te stellen. Daarnaast hebben provinciale staten de mogelijkheid om op een aantal onderwerpen regels te stellen. Deze regels zijn opgenomen in de Verordening Wet natuurbescherming Fryslân 2017. Naast de bevoegdheden die provinciale staten hebben, hebben gedeputeerde staten van Fryslân ook haar bevoegdheden. Dit zijn onder andere bevoegdheden tot het opstellen van beleidsregels op grond van artikel 4:81, eerste lid, van de Algemene wet bestuursrecht. De beleidsregels in het kader van de Wnb zijn opgenomen in deze beleidsregel: de Beleidsregel Wet natuurbescherming Fryslân 2017. De beleidsregel gaat in op de tegemoetkoming in faunaschade en de toedeling van ontwikkelingsruimte uit segment 2 in het kader van de Programmatische Aanpak Stikstof Fryslân.

5.1.1. Natura2000

De natuurgebieden in Nederland die deel uitmaken van het netwerk van Natura2000 ontleen hun bescherming aan op Europees niveau gemaakte afspraken. De gebiedsbeschermingswetgeving voor de Natura2000-gebieden maakte tot voor kort deel uit van de Natuurbeschermingswet 1998. Per 1 januari 2017 is deze wetgeving onveranderd in de nieuwe Wnb overgenomen. De Natura2000-gebieden gelden als Speciale Beschermingszones (SBZ's), die zijn aangewezen op grond van de Europese Habitatrichtlijn en/of de Vogelrichtlijn. De SBZ's die in het kader van de Habitatrichtlijn zijn vastgesteld worden ook wel Habitatrichtlijn-gebieden genoemd. Ze zijn aangewezen vanwege bijzondere habitats en soorten (de zogenaamde 'kwalificerende waarden'), genoemd in respectievelijk bijlage I en bijlage II van de richtlijn. De SBZ's in het kader van de Vogelrichtlijn staan ook wel bekend als Vogelrichtlijngebieden. Ze zijn aangewezen ter bescherming van het leefgebied van bedreigde vogels en trekvogels. Als projecten en andere handelingen in of nabij een Natura2000 gebied plaatsvinden, moet onderzocht worden of deze significant negatieve effecten op de kwalificerende waarden van het gebied hebben. Als uit deze beoordeling blijkt dat het gebied wordt aangetast, of duidelijke twijfel bestaat over het uitblijven van die aantasting, kan het bevoegd gezag slechts

vergunning verlenen voor de gevraagde activiteit als er geen alternatieven zijn, er een dwingende reden van groot openbaar belang met die activiteit is gemoeid en vóór de ingreep compensatie van natuurwaarden is gerealiseerd.

Als gevolg van de decentralisatie van rijkstaken naar de provincies is de provincie in de nieuwe Wnb bevoegd gezag voor vrijwel alle Natura2000-gebieden. Een uitzondering daarop zijn gebieden van grote omvang die deel uitmaken van meerdere provincies en waarvoor een samenhangend beleid is opgesteld. Het gaat dan onder meer om grote open wateren, zoals de Waddenzee en de Noordzee. Het Rijk is voor deze gebieden bevoegd gezag voor zover het de gedeelten betreft die kunnen worden beschouwd als open water. Wat betreft de toekenning van een Omgevingsvergunning voor de uitvoering van projecten die Natura2000-gerelateerd zijn, gelden de gemeenten als loket. De provincie heeft echter een beoordelende taak, en kan voor projecten waarbij significant negatieve effecten met zekerheid zijn uit te sluiten een “verklaring van geen bedenkingen” afgeven. Een dergelijk oordeel is echter pas mogelijk als de effecten van de uitvoering van projecten zijn geanalyseerd in een zogenaamde “voortoets”. Indien uit een voortoets blijkt dat significant negatieve effecten niet met zekerheid uitgesloten zijn, dient een vergunning voor de Wnb te worden aangevraagd bij de provincie. Er dient dan een Passende beoordeling voor het project te worden opgesteld, waarin de aard van de significant negatieve effecten verder wordt uitgewerkt en wordt geanalyseerd of deze effecten door middel van mitigerende maatregelen of compensatie kunnen worden voorkomen.

De Programmatische Aanpak Stikstof (PAS) maakt deel uit van de Natura2000-regelgeving. De PAS is bedoeld om de negatieve effecten van stikstofdepositie uit de atmosfeer binnen Natura2000-gebieden tegen te gaan. Voor nieuwe projecten die binnen of in de omgeving van Natura2000-gebieden worden uitgevoerd is het verplicht de depositie van stikstof te berekenen die tijdens de uitvoering van de werkzaamheden of structureel na voltooiing van het project binnen Natura2000-gebied ontstaat. De berekening kan worden gemaakt door middel van het via internet toegankelijke programma Aeries Calculator 2020. In mei 2019 heeft de Raad van State de PAS-regeling verworpen. Momenteel is het niet duidelijk welk nieuw beleid voor de stikstofproblematiek geldt. Projecten die er toe leiden dat extra stikstof wordt uitgestoten worden voorlopig niet vergund. Echter indien uit de berekening met Aeries Calculator blijkt dat geen sprake is van extra stikstofdepositie kan het project doorgang vinden.

Een berekening van de stikstofdepositie in met betrekking tot de standplaatsen niet uitgevoerd. Het gebruik van de standplaatsen is op Terschelling een al jaren bestaande situatie, die al bestond voor de opstelling van de stikstofwetgeving. Er is geen sprake van een nieuw project. Derhalve is een stikstofanalyse van de standplaats-regelgeving als onderdeel van het paraplubestemmingsplan niet nodig.

5.1.2. Soortenbescherming in de Wnb

De nationale bescherming van soorten werd tot voor kort geregeld door de Flora- en faunawet. Deze is echter per 1 januari 2017 opgegaan in de nieuwe Wnb. Daarmee zijn ook enkele wijzigingen doorgevoerd. De belangrijkste wijziging betreft de verplaatsing van het bevoegd gezag van het Rijk naar de provincies. Een andere wijziging betreft de lijst van beschermde soorten. In de Flora- en faunawet was sprake van drie verschillende beschermingsregimes. Dit onderscheid is in de Wnb vervallen. Wel maakt de wet onderscheid in soorten die beschermd zijn op basis van internationale afspraken en soorten die alleen op nationaal niveau beschermd zijn (de nationale soorten). De bescherming van soorten van internationale betekenis komt overeen met die van de “strikt beschermde soorten”, als onderdeel van de oude Flora- en faunawet. Wat deze strikt beschermde soorten betreft zijn er in de nieuwe wet geen veranderingen opgetreden.

Het onderscheid tussen “matig beschermde soorten” en “licht beschermde soorten” uit de Flora- en faunawet is in de Wnb komen te vervallen. In de Wnb geldt voor alle in Nederland voorkomende soorten de zorgplicht. Dit betekent dat bij de uitvoering van plannen of projecten verslechtering van de “staat van instandhouding” van de soorten niet is toegestaan. In de oude Flora- en faunawet was een lijst opgenomen van in Nederland algemene soorten met een “algemeen goede staat van instandhouding in Nederland”. Voor deze lijst gold vrijstelling van de wet als in de algemeen goede staat van instandhouding geen verandering zou optreden. Nu dit onderscheid is opgeheven geldt vanuit de Wnb nu ook voor deze soorten de zorgplicht. Vrijstelling wordt vanuit de Wnb niet meer gegeven. Echter met het verplaatsen van het bevoegd gezag naar de provincies is het verlenen van vrijstelling waar het algemene soorten betreft nu provinciaal beleid geworden. De provincies hebben daarom in aparte beleidsnotities vrijstellingslijsten opgenomen voor soorten waarvoor op provinciaal niveau vrijstelling mogelijk is. Deze vrijstellingslijsten kunnen per provincie verschillen. De lijst van de provincie Fryslân als bijlage 1 in de Beleidsregels Wet Natuurbescherming van de Provincie Fryslân 2017 bevat een aantal algemene soorten zoogdieren en amfibieën waarvoor vrijstelling mogelijk is. Daarnaast is een

bijlage 2 opgenomen met enkele soorten waarvoor vrijstelling geldt ingeval van overlast. Ook zijn beleidsregels opgesteld over beheer van ganzenpopulaties en betreffende de steenmarter.

Bijlage 1. Vrijstellingslijst Provincie Fryslân. Beleidsregels Wet Natuurbescherming Fryslân 2017

Zoogdieren	
Aardmuis	<i>Microtus agrestis</i>
Bosmuis	<i>Apodemus sylvaticus</i>
Dwergmuis	<i>Micromys minutus</i>
Bunzing	<i>Mustela putorius</i>
Dwergspitsmuis	<i>Sorex minutus</i>
Gewone bosspitsmuis	<i>Sorex araneus</i>
Egel	<i>Erinaceus europaeus</i>
Haas	<i>Lepus europaeus</i>
Hermelijn	<i>Mustela erminea</i>
Huisspitsmuis	<i>Crocidura russula</i>
Ondergrondse woelmuis	<i>Pitymys subterraneus</i>
Ree	<i>Capreolus capreolus</i>
Rosse woelmuis	<i>Clethrionomys glareolus</i>
Tweekleurige bosspitsmuis	<i>Sorex coronatus</i>
Veldmuis	<i>Microtus arvalis</i>
Wezel	<i>Mustela nivalis</i>
Woelrat	<i>Arvicola terrestris</i>
Amfibieën	
Bruine kikker	<i>Rana temporaria</i>
Gewone pad	<i>Bufo bufo</i>
Kleine watersalamander	<i>Triturus vulgaris</i>
Meerkikker	<i>Rana ridibunda</i> .

Bijlage 2. Vrijstellingslijst Provincie Fryslân. Beleidsregels Wet Natuurbescherming Fryslân 2017

Roek	<i>Corvus frugilegus ssp frugilegus</i>
Kokmeeuw	<i>Larus ridibundus</i>
Zilvermeeuw	<i>Larus argentatus ssp argentatus</i>
Woelrat	<i>Arvicola terrestris</i>
Aardmuis	<i>Microtus agrestis</i>
Dwergmuis	<i>Micromys minutus</i>
Veldmuis	<i>Microtus arvalis</i>

Voor alle andere soorten geldt in de Wnb een zogenaamde actieve beschermingsplicht gedefinieerd als zorgplicht, waarvoor de “staat van instandhouding” van de populaties centraal staat. Daarnaast geldt voor een aantal in de Wnb apart genoemde soorten een passieve beschermingsplicht. In deze beleidsregel worden de individuen van de opgenomen soorten beschermd tegen schadelijke activiteiten (plukken, het vangen van vlinders etc.). Ten opzichte van de oude Flora- en faunawet zijn veranderingen doorgevoerd, waardoor een groot aantal vaatplanten de beschermde status is kwijtgeraakt. Daarentegen zijn aan de lijst enkele soorten dagvlinders toegevoegd, waaraan voorheen geen beschermde status is toegekend. De lijst van soorten met jaarrond beschermde nesten uit de oude Flora- en faunawet is ook in de Wnb overgenomen.

De nesten van de volgende vogelsoorten zijn het hele jaar beschermd:

Blauwe reiger
Boomvalk
Buizerd
Gierzwaluw
Grote gele kwikstaart
Havik
Huismus

Kerkuil
Oehoe
Ooievaar
Ransuil
Roek
Slechtvalk
Sperwer
Steenuil
Tapuit
Wespendief
Zwarte wouw.

5.2. Overige wetgeving

5.2.1. NNN: Natuur Netwerk Nederland (voorheen de Ecologische Hoofdstructuur)

Het Natuur Netwerk Nederland (voorheen EHS) is onderdeel van het rijksbeleid voor een netwerk van natuurgebieden door Nederland. Waar de grenzen nog globaal zijn vastgesteld, moeten onomkeerbare ingrepen voorkomen worden. Na vaststelling van de exacte grenzen zijn ruimtelijke ingrepen binnen de EHS niet toegestaan als deze de wezenlijke kenmerken of waarden van het gebied significant aantasten, tenzij er geen reële alternatieven zijn en er sprake is van 'redenen van groot openbaar belang'. In uitzonderingsgevallen kan het Rijk de natuurwaarden en functies van het EHS-gebied laten wijken voor andere functies van groot maatschappelijk belang. De initiatiefnemer dient deze belangen en mogelijke alternatieven uitgebreid te motiveren. Daarnaast dient hij *compenserende* dan wel *mitigerende (verzachtende) maatregelen* te treffen (Ministerie van LNV 2003).

In vrijwel geheel Friesland is inmiddels de feitelijke Provinciale Ecologische Hoofdstructuur vastgesteld (*Streekplan Fryslân* 2006). In het streekplan is verwoord dat een algemene zorgplicht bestaat voor de instandhouding van kwetsbare soorten. Ruimtelijke ingrepen in de EHS zijn niet toegestaan als deze de wezenlijke kenmerken of waarden van het gebied significant aantasten, tenzij er geen reële alternatieven zijn én er sprake is van 'redenen van groot openbaar belang'. Voor Vogelrichtlijngebieden of Natuurbeschermingswetgebieden – zoals hier het geval is – gelden aanvullende eisen. In het geval van een ingreep worden alle nodige mitigerende maatregelen getroffen. Bij Habitatrichtlijngebieden met prioritaire soorten en/of habitats, zijn onder 'dwingende redenen van groot openbaar belang' niet begrepen 'redenen van sociale of economische aard'. Bij natuurcompensatie is een uitgangspunt dat geen netto-verlies optreedt aan waarden voor wat betreft areaal, kwaliteit en samenhang van de EHS. Voor de Waddeneilanden geldt dat feitelijk alleen kwalitatieve (geen kwantitatieve compensatie) mogelijk is.

Verordening Romte Fryslân

Op 25 juni 2014 hebben Provinciale Staten de Verordening Romte Fryslân/werkwijze RO 2014 vastgesteld (Provincie Friesland, 2015). De provincie stelt hierin o.a. vast welke gebieden deel uitmaken van de Ecologische Hoofdstructuur (EHS) en hoe deze beschermd worden. Deze hoofdstructuur is een samenhangend netwerk van bestaande en nog te ontwikkelen belangrijke natuurgebieden. Dit netwerk vormt de basis voor het natuurbeleid. De EHS bestaat uit kerngebieden (grote aaneengesloten natuurgebieden met een hoge kwaliteit) natuurontwikkelingsgebieden en ecologische verbindingzones. Planologisch heeft de EHS een extra beschermde status. Sinds 2014 wordt de EHS Natuur Netwerk Nederland genoemd (NNN). Deze titel wordt in dit rapport verder gebruikt.

De bescherming van het NNN is vastgelegd in de Verordening Romte Fryslân (31 juli 2014 (Provincie Friesland, 2015)). Hierin is onder meer vastgelegd:

- Een ruimtelijk plan dat betrekking heeft op gronden binnen het NNN dient een passende bestemming te hebben met gebruiksregels gericht op behoud, herstel of ontwikkeling van de wezenlijke kenmerken en waarden van het gebied.
- Het plan maakt geen activiteiten en ontwikkelingen mogelijk die leiden tot significante aantasting van de wezenlijke kenmerken en waarden, tot een significante vermindering van de oppervlakte van die gronden, of tot significante aantasting van de samenhang tussen gebieden die deel uitmaken van het NNN.

- Een ruimtelijk plan dat betrekking heeft op gronden nabij het NNN kan nieuwe, niet-agrarische activiteiten en ontwikkelingen mogelijk maken, mits die niet leiden tot een significante aantasting van de wezenlijke kenmerken en waarden van het gebied.

Hiervan kan worden afgeweken wanneer sprake is van een groot openbaar belang, er geen reële alternatieven voor de beoogde ontwikkeling zijn en schade door mitigerende maatregelen zoveel wordt beperkt als redelijkerwijs mogelijk is. Resterende schade wordt gecompenseerd door het treffen van zodanige maatregelen dat geen netto verlies optreedt van wezenlijke kenmerken en waarden van het NNN in termen van areaal, kwaliteit en samenhang. Daarnaast kan een ruimtelijk plan onderling samenhangende activiteiten en ontwikkelingen mogelijk maken die mede tot doel hebben de kwaliteit of kwantiteit van het NNN op gebiedsniveau te verbeteren, indien per saldo sprake is van verbetering van de natuurwaarden in en rond het gebied, waarbij de oppervlakte van het NNN gelijk blijft of toeneemt. In de plantoelichting dient daartoe een verantwoording opgenomen te worden over de aard, omvang, locaties en het tijdvak van realisatie van de verbetering van de natuurwaarden. Ook dient de wijze waarop tenuitvoerlegging van de daartoe benodigde maatregelen en ingrepen plaatsvindt feitelijk en planologisch gewaarborgd te worden.

Een ruimtelijk plan dat nieuwe activiteiten en ontwikkelingen mogelijk maakt nabij het NNN, die leiden tot een significante aantasting van de wezenlijke kenmerken en waarden daarvan kan doorgang vinden mits er geen reële alternatieven voor de beoogde ontwikkeling zijn, schade door mitigerende maatregelen zoveel als redelijkerwijs mogelijk is wordt beperkt en resterende schade wordt gecompenseerd door het treffen van zodanige maatregelen dat geen netto verlies optreedt van wezenlijke kenmerken en waarden in termen van kwaliteit en samenhang van de ecologische hoofdstructuur.

5.2.2. *Planologische Kernbeslissing Waddenzee II en III*

De planologische kernbeslissing (PKB) Derde Nota Waddenzee (VROM 2001) bevat de hoofdlijnen van het rijksbeleid voor de Waddenzee (VROM 2001). De PKB is gebiedsgericht van karakter en integreert het ruimtelijk en ruimtelijk relevante rijksbeleid voor de Waddenzee. De grens van het PKB-gebied kan worden omschreven als het zeegebied van Den Helder tot de rijksgrens met Duitsland. Het PKB-gebied wordt aan de noordkant begrensd door onder meer de kwelders en platen van de Waddenzee kust van de eilanden.

De hoofddoelstelling voor de Waddenzee is de duurzame bescherming en ontwikkeling van de Waddenzee als natuurgebied en het behoud van het unieke open landschap. Om dit te bereiken is het beleid onder meer gericht op de duurzame bescherming en/of een zo natuurlijk mogelijke ontwikkeling van de flora en de fauna en tevens op behoud van de landschappelijke kwaliteiten, met name rust, weidsheid, open horizon en natuurlijkheid. Nieuwe activiteiten dan wel uitbreiding of wijziging van bestaande activiteiten met een economische en/of recreatieve betekenis zijn mogelijk, mits zij passen binnen de hoofddoelstelling voor de Waddenzee.

Met betrekking tot het ontwikkelingsperspectief stelt de PKB onder meer:

De Waddenzee is primair een natuurgebied en een uniek open landschap. De natuurlijke dynamiek van de fysische processen in de Waddenzee, op de Waddeneilanden en in de Noordzeekustzone wordt zo min mogelijk beperkt, zodat zich nieuwe platen, geulen en jonge duin- en kustgebieden kunnen ontwikkelen. De rust, weidsheid en open horizon zijn gewaarborgd en worden hoog gewaardeerd. Zeezoogdieren, vissen en (trek)vogels zijn duurzaam verzekerd van voldoende voedsel en rust- en voortplantingsgebieden.

Het rijksbeleid ten aanzien van de recreatie op de Waddenzee is gericht op het beheersbaar maken en houden van het recreatief medegebruik en het ontwikkelen van duurzame vormen van recreatie, waarbij de natuurlijke draagkracht van het gebied uitgangspunt is. Voor het recreatief medegebruik geldt een zonering waarbij de voor verstoring gevoelige gebieden worden ontzien. Voorts wordt gesteld dat de flora en fauna van de Waddenzee zich meer ongestoord dienen te kunnen ontwikkelen. Zehonden behoeven voldoende voedsel en rustplaatsen. Hetzelfde geldt voor de vogels die voldoende ongestoorde hoogwatervluchtplaatsen moeten kunnen vinden en op acceptabele vluchtafstand over voldoende voedsel moeten beschikken, wat zij aldaar ongestoord tot zich moeten kunnen nemen. Een meer ongestoorde ontwikkeling van de Waddenzee is alleen mogelijk wanneer het menselijk gebruik van het gebied hierop (meer) wordt afgestemd (bijvoorbeeld via zonering) of indien bepaald gebruik - op termijn - wordt afgebouwd. Richting het jaar 2030 zet het kabinet hierop in.

Nieuwe activiteiten en uitbreiding of wijziging van bestaande activiteiten in de Waddenzee dienen daarom aan de hoofddoelstelling te worden getoetst. Het afwegingskader dient ook te worden toegepast voor activiteiten buiten het PKB-gebied die de wezenlijke kenmerken of waarden van de Waddenzee kunnen aantasten (externe werking). Het afwegingskader komt sterk overeen met dat van de Vogel- en Habitatrichtlijn. Elementen hieruit zijn:

Nagegaan dient te worden of er sprake is van aantasting van *wezenlijke kenmerken* of waarden van de Waddenzee

Er dient rekening te worden gehouden met eventuele *cumulatieve effecten* van verschillende activiteiten op de wezenlijke kenmerken of waarden van de Waddenzee.

Toestemming voor een activiteit kan slechts worden gegeven nadat zekerheid is verkregen dat de activiteit de wezenlijke kenmerken of waarden van de Waddenzee niet zal aantasten. Het *voorzorgbeginsel* brengt met zich mee dat er bij twijfel wordt uitgegaan van aantasting van wezenlijke kenmerken of waarden en van de meest verstrekkende effecten voor de Waddenzee (*worst-case scenario*).

Voor een activiteit die leidt tot aantasting van de wezenlijke kenmerken of waarden en waarvoor geen reële alternatieven aanwezig zijn dient te worden nagegaan of er sprake is van *dwingende redenen van groot openbaar belang*.

Bij een activiteit die leidt tot een aantasting van de wezenlijke kenmerken of waarden dienen *mitigerende en compenserende maatregelen* getroffen te worden. Deze maatregelen dienen in onderlinge samenhang te worden bezien waarbij de eis geldt dat geen netto verlies aan wezenlijke kenmerken of waarden optreedt.

5.3. Welke natuurbeschermingswetgeving is van toepassing op het plangebied?

5.3.1. Wet Natuurbescherming en Natura2000 gebieden

Op Terschelling is sprake van drie Natura2000-gebieden die vallen onder de *Wet Natuurbescherming*, namelijk:

- Duinen Terschelling
- Noordzeekustzone
- Waddenzee.

Natura2000-gebied *Duinen Terschelling* betreft het duingebied van Terschelling inclusief de duinbossen. Voor zover de standplaatsen liggen binnen een Natura2000-gebied of aan de rand ervan, betreft het vooral Natura2000-gebied Duinen Terschelling. Een toetsing van de effecten van de inrichting en het gebruik van de betreffende standplaatsen op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling is derhalve noodzakelijk.

Natura2000-gebied *Waddenzee* heeft betrekking op het gebied van de Waddenzee ten zuiden van de Waddendijk. Geen van de standplaatslocaties ligt binnen de grenzen van Natura2000-gebied Waddenzee. Enkele locaties liggen echter op betrekkelijk korte afstand van de grens van het Natura2000-gebied (havegebied, Kleiplak). Een toetsing van de effecten van de inrichting en het gebruik van de betreffende standplaatsen op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Waddenzee is derhalve voor deze locaties noodzakelijk.

Het Natura2000-gebied *Noordzeekustzone* betreft het Terschellinger Noordzeestrand en het aangrenzende zeegebied. Geen van de standplaatslocaties ligt binnen de grenzen van het Natura2000-gebied. Een enkele standplaatslocatie (West aan zee, strandovergang) ligt op korte afstand van de grens. Een toetsing van de effecten van de inrichting en het gebruik van de betreffende standplaatsen op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone is derhalve voor deze locatie noodzakelijk.

5.3.2. Soortenbescherming in de Wet Natuurbescherming

De soortenbescherming werd tot voor kort geregeld in de Flora- en faunawet. Deze is echter per 1 januari 2017 opgegaan in de Wet Natuurbescherming. Ten opzichte van de oude wet zijn wijzigingen doorgevoerd. Voor alle binnen of in de omgeving van het plangebied voorkomende soorten geldt de zorgplicht. Dit betekent dat de uitvoering van het plan niet tot verslechtering mag leiden van de "staat van instandhouding" van de populaties van voorkomende soorten. Voor soorten die beschermd zijn op basis van internationale verdragen geldt binnen het plangebied een strikte bescherming. De soortenlijst komt grotendeels overeen met die van de

“strikt beschermde soorten” van de oude Flora- en faunawet. De zorgplicht geldt echter tevens voor de andere voorkomende soorten. Voor algemene soorten is vrijstelling mogelijk. Het gaat dan om soorten met een “algemeen gunstige staat van instandhouding in Nederland”. Vrijstelling geldt als de uitvoering van het plan geen hierin geen verandering teweeg brengt. De vrijstellingslijst is in december 2016 door de provincie Fryslân vastgesteld (*Provincie Fryslân, 2016a en 2016b*). Het soortenbeschermingsaspect in de Wet Natuurbescherming is niet gekoppeld aan Natura2000 en is derhalve ook buiten Natura2000-gebieden van toepassing.

5.3.3. Boswet als onderdeel van de Wet Natuurbescherming

De Boswet is per 1 januari 2017 opgegaan in de Wet Natuurbescherming. De provincies zijn aangaande de wet bevoegd gezag. De Boswet beschermt alle bosopstanden gelegen buiten de “bebouwde kom Boswet” (niet geheel identiek aan de bebouwde kom in ruimtelijke zin). Ten behoeve van de inrichting en het gebruik van de standplaatsen worden geen wijzigingen uitgevoerd in het bosbestand van terschelling. De Boswet is derhalve hier niet van toepassing.

5.3.4. Natuur Netwerk Nederland (NNN), voorheen Provinciale Ecologische Hoofdstructuur

De begrenzing die door de Provincie Friesland is vastgesteld van de Ecologische Hoofdstructuur komen op Terschelling grotendeels overeen met die van de Wet Natuurbescherming. De Natura2000-gebieden maken deel uit van de NNN/EHS. Daarnaast zijn ook de agrarische gronden in de polder van Terschelling deel van de NNN, want onderdeel van het NNN-beheergebied voor weidevogels. De NNN houdt zich vooral bezig met blijvende veranderingen in de ruimtelijke ordening van natuur en landschap. De uitvoering van projecten mag niet leiden tot verlies aan oppervlak of kwaliteit van natuurgebied binnen NNN-gebied. Ook mag geen sprake zijn van een blijvende verandering van het wezenlijke karakter van het landschap. Het tijdelijke gebruik van de standplaatsen leiden niet tot blijvende veranderingen in de ruimtelijke ordening van de locaties. Ook is geen sprake van verlies aan oppervla of kwaliteit NNN-gebied. De regelgeving m.b.t. de NNN is derhalve niet van toepassing.

5.3.5. PKB-Waddenzee III

De PKB-Waddenzee beschermt het Nederlandse waddengebied. De standplaatslocaties liggen niet binnen de grenzen van het PKB-gebied en leiden langs de rand ervan niet tot blijvende veranderingen in de ruimtelijke ordening. De PKB-Waddenzee is dan ook niet van toepassing.

5.4. De instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling

De volgende instandhoudingsdoelen zijn voor Natura2000-gebied *Duinen Terschelling* geformuleerd (prioritaire typen en soorten zijn aangeduid met een *):

Habitattypen

H1310	Eenjarige pioniervegetaties van slik- en zandgebieden met <i>Salicornia ssp</i> en andere zoutminnende soorten.
H1320	Slijkgrasvegetaties.
H1330	Atlantische schorren (<i>Glauco-Puccinellietalia maritimae</i>)
H2110	Embryonale wandelende duinen.
H2120	Wandelende duinen op de strandwal met <i>Ammophila arenaria</i> (“witte duinen”).
H2130	* Vastgelegde kustduinen met kruidvegetatie (“grijze duinen”)
H2140	* Vastgelegde ontkalkte duinen met <i>Empetrum nigrum</i> .
H2150	Duinen met <i>Calluna vulgaris</i>
H2160	Duinen met <i>Hippophae rhamnoides</i>
H2170	Duinen met <i>Salix repens ssp argentea</i> (<i>Salicion arenariae</i>).
H2180	Beboste duinen van het Atlantische, continentale en boreale gebied.
H2190	Vochtige duinvalleien
H6230	* Soortenrijke heischrale graslanden op arme bodems van berggebieden (en van submontane gebieden in het binnenland van Europa).

Habitatrichtlijn-soorten

H1831	Drijvende waterweegbree
H1903	Groenknolorchis

Vogelrichtlijn-soorten

Blauwe kiekendief
Bontbekplevier
Bruine kiekendief
Dodaars
Dwergstern
Paapje
Rietzanger
Strandplevier
Tapuit
Velduil

5.5. De instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Waddenzee

Natura2000-gebied Waddenzee is aangewezen voor de volgende natuurlijke habitattypen (prioritaire habitattypen aangeduid met een sterretje):

H1110A	Permanent overstroomde zandbanken (getijdengebied).
H1140A	Slik- en zandplaten (getijdengebied)
H1310A	Zilte pionierbegroeiingen (zeekraal)
H1310B	Zilte pionierbegroeiingen (zeevetmuur)
H1320	Slijkgrasvelden
H1330A	Schorren en zilte graslanden (buitendijks)
H1330B	Schorren en zilte graslanden (binnendijks)
H2110	Embryonale duinen
H2120	Witte duinen
H2130B	* Grijze duinen (kalkarm)
H2160	Duindoornstruwelen
H2190B	Vochtige duinvalleien (kalkrijk)

Het Natura2000-gebied is aangewezen voor de volgende habitatsorten:

H1095	Zeeprk
H1099	Rivierprk
H1103	Fint
H1364	Grijze zeehond
H1365	Gewone zeehond

Broedvogelsoorten:

A034	Lepelaar
A063	Eider
A081	Bruine kiekendief
A082	Blauwe kiekendief
A132	Kluut
A137	Bontbekplevier
A138	Strandplevier
A183	Kleine mantelmeeuw
A191	Grote stern
A193	Visdief
A194	Noordse stern
A195	Dwergstern
A222	Velduil

Niet broedvogelsoorten:

A005	Fuut
------	------

A017	Aalscholver
A034	Lepelaar
A037	Kleine zwaan
A039	Toendrarietgans
A043	Grauwe gans
A045	Brandgans
A046	Rotgans
A048	Bergeend
A050	Smient
A051	Krakeend
A052	Wintertaling
A053	Wilde eend
A054	Pijlstaart
A056	Slobeend
A062	Toppereend
A063	Eider
A067	Brilduiker
A069	Middelste zaagbek
A070	Grote zaagbek
A103	Slechtvalk
A130	Scholekster
A132	Kluut
A137	Bontbekplevier
A140	Goudplevier
A141	Zilverplevier
A142	Kievit
A143	Kanoet
A144	Drieteenstrandloper
A147	Krombekstrandloper
A149	Bonte strandloper
A156	Grutto
A157	Rosse grutto
A160	Wulp
A161	Zwarte ruiter
A162	Tureluur
A164	Groenpootruiter
A169	Steenloper
A197	Zwarte stern

5.6. De instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone

De in het eerste lid bedoelde speciale beschermingszone is aangewezen voor de volgende natuurlijke habitattypen opgenomen in bijlage I van richtlijn 92/43/EEG (prioritaire typen aangeduid met een sterretje):

H1110 Permanent met zeewater van geringe diepte overstroomde zandbanken

H1140 Slik- en zandplaten

H1310 Eenjarige pioniersvegetaties van slik- en zandgebieden met *Salicornia* spp. en andere zoutminnende soorten

H1330 Atlantische schorren (*Glauco Puccinellietalia maritimae*)

H2110 Embryonale wandelende duinen

H2120 Wandelende duinen op de strandwal met *Ammophila arenaria* ("witte duinen")

H2190 Vochtige duinvalleien

De in het eerste lid bedoelde speciale beschermingszone is aangewezen voor de volgende soorten opgenomen in bijlage II van richtlijn 92/43/EEG (prioritaire typen aangeduid met een sterretje):

H1095 Zeeprik

H1099 Rivierprik

H1103 Fint
H1351 Bruinvis
H1364 Grijs zeehond
H1365 Gewone zeehond

Vogelrichtlijn soorten.

Het gebied is aangewezen op basis van de volgende soorten broedvogels:

Dwergstern
Bontbekplevier
Strandplevier.

Het gebied is aangewezen op basis van de volgende soorten trekvogels:

Drieteenstrandloper, Rosse Grutto, Kanoet, Bonte strandloper, Wulp (hoogwatervluchtplaats ter hoogte van paal 24).

6. Gebiedsbescherming Natura2000

6.1. Algemeen

In dit hoofdstuk worden de standplaatslocaties beoordeeld naar de vraag of significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van de Natura2000-gebieden kunnen optreden. De effectanalyse heeft betrekking op de drie verschillende Natura2000-gebieden en hun (verschillende) instandhoudingsdoelen (zie hiervoor). De kortste afstand tussen de locatie en de grens met de Natura2000-gebieden wordt aangegeven. Indien deze afstand meer dan 100 meter is, wordt ervan uitgegaan dat significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen door de plaatsing en de ingebruikname van de standplaatslocaties op basis van de grote afstand zijn uitgesloten. Effecten op instandhoudingsdoelen op meer dan 100 meter afstand worden dan niet beschreven. Bij een enkele locatie wordt daarvan echter afgeweken (met name als belangrijke vogelgebieden in het geding zijn). Indien instandhoudingsdoelen voorkomen binnen een afstand van 100 meter van de standplaatslocatie, wordt aangegeven welke doelen het betreft, en wordt de plaatsing en ingebruikname van locaties getoetst op mogelijke effecten op deze doelen.

Een belangrijke bron voor het bepalen van het voorkomen van instandhoudingsdoelen is het Beheersplan voor de Natura2000-gebieden van Terschelling (DLG, 2015), waartoe ook de habitattypenkaart behoort, die de ligging van habitattypen op Terschelling bepaalt. Bij de effectanalyses per locatie zijn uitsneden uit de habitattypenkaart geplaatst, waardoor de ligging van de locatie ten opzichte van de Natura2000-gebieden wordt aangegeven. Op sommige kaarten worden meerdere locaties samengenomen.

6.2. De standplaatslocaties

Door de Gemeente Terschelling is een overzicht opgesteld van de standplaatslocaties waarvoor tot nu toe een vergunning kan worden afgegeven. Het betreft in totaal 20 standplaatsen op 16 locaties. Een aantal standplaatsen is al sinds jaar en dag in gebruik, een aantal anderen pas sinds hooguit 10 jaar. Daarnaast is een aantal standplaatslocaties niet of niet jaarlijks gebruikt wegens gebrek aan belangstelling van ondernemers. Omdat het mogelijk is dat voor deze locaties zich nog belangstellenden melden, worden deze locaties in de effectanalyse meegenomen als zijnde in gebruik. Standplaatsen die bij elkaar op dezelfde locatie staan worden gezamenlijk als een locatie in de effectanalyse meegenomen.

Tabel 1: Een overzicht van de standplaatslocaties.

Nummer op de kaart	Locatie	Dorp	Aantal standplaatsen	Bestemmingsplan	Bestemming	Vastgesteld	IMRO-codering
1	Havenplein	West-Terschelling	2	Havengebied Terschelling	Verkeer (bestaande plaatsen voor detail-handel)	5 februari 2020	NL.IMRO.0093.BP2017 HAVENGEBIED-VG02
2	Parkeerterrein Duinweg	West-Terschelling	1	West-Terschelling 2012	Verkeer	22 april 2014	NL.IMRO.0093.086406-VA03
3	De Stilen	West-Terschelling	1	West-Terschelling 2012	Wonen-Zorgcentrum	22 april 2014	NL.IMRO.0093.086406-VA03
4	Passantenhaven	West-Terschelling	1	Havengebied Terschelling	Recreatie-Jachthaven	5 februari 2020	NL.IMRO.0093.BP2017 HAVENGEBIED-VG02
5	Nieuwe Dijk	West-Terschelling	1	Havengebied Terschelling	Natuur	5 februari 2020	NL.IMRO.0093.BP2017 HAVENGEBIED-VG02
6	Havenplein (fietsverhuur)	West-Terschelling	2	Havengebied Terschelling	Verkeer (bestaande plaatsen voor detail-handel)	5 februari 2020	NL.IMRO.0093.BP2017 HAVENGEBIED-VG02
8	Parkeerterrein Badweg	West aan Zee	2	Beheersverordening Natuurgebieden	Natuur	23 september 2014	NL.IMRO.0093.BV2008 Natuurgebied-VG01
9	Strandovergang West aan Zee	West aan Zee	1	Beheersverordening Natuurgebieden	Natuur	23 september 2014	NL.IMRO.0093.BV2008 Natuurgebied-VG01
10	Driesprong	West aan Zee	1	Beheersverordening Natuurgebieden	Natuur	23 september 2014	NL.IMRO.0093.BV2008 Natuurgebied-VG01
11	Kruispunt	Halfweg fietspad	1	Beheersverordening Natuurgebieden	Natuur	23 september 2014	NL.IMRO.0093.BV2008 Natuurgebied-VG01
12	Parkeerterrein Duinmeer	Hee	1	Beheersverordening Natuurgebieden	Natuur	23 september 2014	NL.IMRO.0093.BV2008 Natuurgebied-VG01

13	Oosterburen (COOP)	Midsland	1	Midsland	Verkeer- Verblijf met functieaandui- ding detailhandel	12 februari 2011	NL.IMRO.0093000 OBP MIDSLAND-
14	Parkeerterrei- n Midsland aan Zee	Midsland aan Zee	2	Midsland aan Zee	Verkeer	29 mei 2012	NL.IMRO.0093. 10640705-VG01
15	Strandoverga- ng Midsland aan Zee	Midsland aan Zee	1	Beheersverorde- ning Natuurgebieden	Natuur	23 septemb- er 2014	NL.IMRO.0093.BV2 008 Natuurgebied- VG01
16	Parkeerterrei- n Badweg Hoorn	Hoorn	1	Beheersverorde- ning Natuurgebieden	Natuur	23 septemb- er 2014	NL.IMRO.0093.BV2 008 Natuurgebied- VG01
17	Parkeerterrei- n Oosterend	Oosteren- d	1	Buitengebied Polder	Verkeer	24 novembe- r 2015	NL.IMRO.0093.BP2 013 BUITENGEBIED- VG03

Totaal 20
Toegestaan 7
Niet- toegestaan 13



Kaart 1a. Ligging van de standplaatsen in West Terschelling

1 Havenplein

2 Parkeerplaats Duinweg

3 De Stilen

4 Passantenhaven

5 Kleiplak, Nieuwe Dijk

6 Havenplein fietsenverhuur



Kaart 1b. De ligging van de standplaatslocaties op het midden van het eiland

- 1 Parkeerplaats Paal 8, West aan Zee*
- 2 Strandovergang Paal 8, West aan Zee*
- 3 Driesprong Longway – Badweg paal 8*
- 4 Kruising Badweg paal 8 met fietspad bij Halfweg*
- 5 Duinmeertje Hee*
- 6 Midsland COOP*



Kaart 1c. Ligging van de standplaatslocaties in Midsland aan Zee.

- 1. Parkeerplaats Midsland aan Zee.*
- 2. Strandovergang Midsland aan Zee.*



Kaart 1d. Ligging van de standplaatslocaties op oost Terschelling

1. Parkeerplaats badweg Hoorn
2. Parkeerplaats einde hoofdweg oostelijk van Oosterend

6.2.1. Havenplein West-Terschelling

Algemeen. Het betreft hier twee standplaatsen op het havenplein nabij de terminal van de rederij. De beide standplaatsen zijn jaarlijks verhuurd en gelden als de meest intensief bezochte standplaatsen van het eiland. Doordat de standplaatsen zijn opgesteld langs de route waarlangs toeristen en eilanders van en naar de boot gaan, is het aantal klanten groot.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden

- Waddenzee. De locatie ligt betrekkelijk dichtbij de grens met Natura2000-gebied Waddenzee. De open wateren van de haven en havenkom zijn geen onderdeel van het Natura2000-gebied. Daarentegen maakt het gebied van de Waddenzee buiten de havenmond, en het gebied van De Plaat, oostelijk van de vaargeul deel uit van het Natura2000-gebied. Door de ligging van open wateren tussen de standplaatslocatie en het Natura2000-gebied zijn terreinen die tot het Natura2000-gebied horen vanaf de standplaatslocatie niet direct bereikbaar. De aanwezigheid van de locatie op het havenplein en het gebruik ervan leidt dan ook niet tot activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 151 meter.

- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 560 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noordwesten van het dorp West-Terschelling en het Groene Strand. Tussen de locatie en het Natura2000-gebied ligt nagenoeg het hele dorp. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2914 meter. De grens ligt hier op het westelijke deel van de Noordsvaarder. Het Noordzeestrand als onderdeel van het Natura2000-gebied ligt op een nog grotere afstand van de locatie (3410 meter of meer).

Effectanalyse

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van openbare wateren vanaf de locatie alleen over een veel grotere afstand te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op het Havenplein ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie op het Havenplein ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.2. Parkeerterrein Duinweg

Algemeen. De locatie ligt op een parkeerterrein binnen de bebouwde kom van West-Terschelling. De locatie grenst nergens direct aan een Natura2000-gebied. Ten noorden van het parkeerterrein en ten noorden van de Duinweg ligt een duingebied dat deel uitmaakt van het duincomplex van het Seinpaalduin. Dit duingebied maakt echter geen deel uit van een Natura2000-gebied. De grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling ligt op grotere afstand ten noorden en westen van het Seinpaalduin.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt binnen de bebouwde kom van West Terschelling en op aanzienlijke afstand van Natura2000-gebied Waddenzee. Het meest dichtbij zijnde deel van het Natura2000-gebied betreft de Plaat in het havengebied. De Plaat wordt echter van het dorp gescheiden door de ligging van de havengeul, waardoor het Natura2000-gebied vanuit West-Terschelling niet rechtstreeks te bereiken is. Er worden vanuit de standplaatslocatie geen activiteiten binnen het Natura2000-gebied veroorzaakt. De kortste afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is 280 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 378 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noorden van het Seinpaalduin ter hoogte van de voormalige schuur van Van Leunen. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2870 meter. De grens ligt hier op het westelijke deel van de Noordsvaarder. Het Noordzeestrand als onderdeel van het Natura2000-gebied ligt op een nog grotere afstand van de locatie (2910 meter of meer).

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van openbare wateren vanaf de locatie alleen

over een veel grotere afstand te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op de parkeerplaats in West-Terschelling ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie op de parkeerplaats in West-Terschelling ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.3. De Stilen

Algemeen. De locatie ligt op of bij het terrein van het verzorgingstehuis De Stilen binnen de bebouwde kom van West-Terschelling. De locatie grenst nergens direct aan een Natura2000-gebied. De grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling ligt op grotere afstand ten noorden en westen van het Seinpaalduin.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt binnen de bebouwde kom van West Terschelling en op aanzienlijke afstand van Natura2000-gebied Waddenzee. Het meest dichtbij zijnde deel van het Natura2000-gebied betreft de Plaat in het havengebied. De Plaat wordt echter van het dorp gescheiden door de ligging van de havengeul, waardoor het Natura2000-gebied vanuit West-Terschelling niet rechtstreeks te bereiken is. Er worden vanuit de standplaatslocatie geen activiteiten binnen het Natura2000-gebied veroorzaakt. De kortste afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is 423 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 308 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noorden van het Seinpaalduin ter hoogte van de voormalige schuur van Van Leunen. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2818 meter. De grens ligt hier op het Noordzeestrand bij paal 3. Op het westelijke deel van de Noordsvaarder ligt de grens op een nog grotere afstand van de locatie (2978 meter of meer).

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van openbare wateren vanaf de locatie alleen over een veel grotere afstand te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie bij de Stilen in West-Terschelling ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie bij de Stilen in West-Terschelling ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.4. Passantenhaven

Algemeen. Het betreft hier een standplaatslocatie bij het ontvangstgebouw van de jachthaven in het oostelijke havengebied van West-Terschelling. De locatie grenst nergens direct aan een Natura2000-gebied, al ligt de grens met Natura2000-gebied Waddenzee op korte afstand (De Plaat, overzijde havengeul). De grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling ligt op grotere afstand ten noorden en westen van het Seinpaalduin.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt binnen de bebouwde kom van West Terschelling maar op korte afstand van Natura2000-gebied Waddenzee. Het meest dichtbij zijnde deel van het Natura2000-gebied betreft de Plaat in het havengebied. De Plaat wordt echter van de locatie gescheiden door de ligging van de havengeul, waardoor het Natura2000-gebied vanuit de standplaatslocatie niet rechtstreeks te bereiken is. Er worden vanuit de standplaatslocatie geen activiteiten binnen het Natura2000-gebied veroorzaakt. De kortste afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is 159 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 673 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noorden van het Seinpaalduin ter hoogte van de voormalige schuur van Van Leunen. Het bosgebied grenzend aan de oostzijde van West-Terschelling, dat relatief dicht bij de locatie ligt is geen Natura2000-gebied. Het deel van het Natura2000-gebied ten noorden van dit bos ligt op een afstand van 696 meter of meer vanaf de standplaatslocatie. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2942 meter. De grens ligt hier op het Noordzeestrand bij paal 3.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van openbare wateren vanaf de locatie alleen over een veel grotere afstand te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie bij de jachthaven in West-Terschelling ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie bij de jachthaven in West-Terschelling ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.5. Nieuwe Dijk/Kleiplak

Algemeen. Het betreft hier een standplaatslocatie op het zogenaamde Kleiplak in het oostelijke havengebied van West-Terschelling. Het is een klein buitendijks gebiedje dat jarenlang als opslagplaats voor klei en grond is gebruikt. Het maakt geen deel uit van een Natura2000-gebied. Wel grenst Natura2000-gebied Waddenzee direct aan het Kleiplak. De standplaatslocatie ligt binnen het Kleiplak in de noordoosthoek, nabij de kruising tussen het fietspad langs het havengebied en het fietspad onder de dijk van de Nieuwe Dijk. De locatie is zodanig gesitueerd dat de afstand tussen de locatie en Natura2000-gebied Waddenzee zo groot mogelijk is.

De locatie grenst daarom nergens direct aan een Natura2000-gebied. De grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling ligt op grotere afstand ten noorden de standplaatslocatie en ten noorden van de tussen de locatie en het Natura2000-gebied gelegen Hoofdweg..

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt op het Kleiplak op korte afstand van Natura2000-gebied Waddenzee. Het meest dichtbij zijnde deel van het Natura2000-gebied betreft de Plaat in het havengebied, direct grenzend aan het Kleiplak. Doordat de standplaatslocatie in de noordoosthoek van het Kleiplak ligt is de afstand tussen de locatie en de grens met het Natura2000-gebied ter plaatse nog 122 meter. Er worden vanuit de standplaatslocatie geen activiteiten binnen het Natura2000-gebied veroorzaakt.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 496 meter. Het gaat hier om het duinbosgebied ten noorden van de Hoofdweg ter hoogte van Bornholm. Het bosgebied grenzend aan de oostzijde van West-Terschelling, dat relatief dicht bij de locatie ligt is geen Natura2000-gebied. De grens van het Natura2000-gebied is hier het duinfietspad Snijderspad; het bos ten oosten ervan is Natura2000-gebied, het bos ten westen ervan niet. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 3210 meter. De grens ligt hier op het Noordzeestrand bij paal 3.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van het Kleiplak tussen de standplaatslocatie en de Plaat (Natura2000-gebied) vanaf de locatie niet eenvoudig te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten.
Habitattypen: Op de Plaat is het enige voorkomende habitatype H1140A – Slik- en zandplaten getijdengebied. Tussen de standplaatslocatie en het Habitatype ligt een afstand van minimaal 122 meter. Door de plaatsing van de standplaats op de locatie wordt het habitatype niet betreden of bereden. Het aanbieden van handelswaren aan passerende klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot betreding van het Habitatype. Significant negatieve effecten op het Habitatype zijn uitgesloten. Andere habitattypen van Natura2000-gebied Waddenzee komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat deze habitattypen niet betrokken zijn bij de activiteiten op de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten zijn derhalve voor alle habitattypen uitgesloten.
Habitatrichtlijn-soorten: Geen van de Habitatrichtlijn-soorten van Natura2000-gebied Waddenzee komt in de omgeving van de standplaatslocatie voor. Significant negatieve effecten zijn uitgesloten.
Vogelrichtlijn-soorten broedvogels: Geen van de broedvogelsoorten die gelden als Vogelrichtlijn-soort voor Natura2000-gebied Waddenzee komt in de nabijheid van de standplaatslocatie tot broeden. Significant negatieve effecten voor de Vogelrichtlijn-soorten broedvogels zijn uitgesloten.
Vogelrichtlijn-soorten niet-broedvogels. Het gebied van De Plaat ten oosten van het Kleiplak is van groot belang als hoogwatervluchtplaats voor tal van wad- en watervogels. Een groot deel daarvan maakt deel uit van de Vogelrichtlijn-soorten niet-broedvogels. In deze effectanalyse is de vraag van belang of door het gebruik van de standplaats de mate van verstoring van de hoogwatervluchtplaats zal toenemen, met kwaliteitsverlies van het gebied tot gevolg. Vanuit de standplaatslocatie worden handelswaren aangeboden aan passanten langs de aangrenzende fietspaden. Deze activiteit speelt zich op 122 meter of meer van de hoogwatervluchtplaats af. De afstand van 122 meter is dermate groot dat negatieve effecten op de hoogwatervluchtplaats zijn uitgesloten. Voor zover passanten de gekochte handelswaren meenemen, maken zij verder gebruik van het fietspad in overeenstemming met het normale bestaande gebruik ervan, waarbij geen verstoring van de hoogwatervluchtplaats optreedt. Indien passanten gekochte etenswaren ter plaatse nuttigen en daarbij over een korte afstand het Kleiplak oplopen, blijft de afstand tot de hoogwatervluchtplaats nog dermate groot dat geen verstoring van de hoogwatervluchtplaats zal optreden. Het aantal keren dat een dergelijke situatie zich voordoet is bovendien zeer gering. De conclusie is dan ook dat het gebruik van de standplaats niet leidt tot kwaliteitsverlies van De Plaat als hoogwatervluchtplaats voor Wad- en watervogels. Significant negatieve effecten voor de Vogelrichtlijn-soorten niet-broedvogels zijn uitgesloten.
Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Waddenzee zijn uitgesloten

- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie bij de Nieuwe Dijk in West-Terschelling ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie bij de Nieuwe Dijk in West-Terschelling ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.6. Havenplein West-Terschelling, fietsenverhuur

Algemeen. Het betreft hier twee standplaatsen op het havenplein nabij de terminal van de rederij, die worden gebruikt voor het uitdelen en innemen van gehuurde fietsen aan toeristen. Het betreft hier andere standplaatsen dan in hoofdstuk 6.2.1. is beschreven. De locatie ligt iets zuidelijker, nabij de aanlegsteiger van de veerboten.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt betrekkelijk dichtbij de grens met Natura2000-gebied Waddenzee. De open wateren van de haven en havenkom zijn geen onderdeel van het Natura2000-gebied. Daarentegen maakt het gebied van de Waddenzee buiten de havenmond, en het gebied van De Plaat, oostelijk van de vaargeul deel uit van het Natura2000-gebied. Door de ligging van open wateren tussen de standplaatslocatie en het Natura2000-gebied zijn terreinen die tot het Natura2000-gebied horen vanaf de standplaatslocatie niet direct bereikbaar. De aanwezigheid van de locatie op het havenplein en het gebruik ervan leidt dan ook niet tot activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 150 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 484 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noordwesten van het dorp West-Terschelling en het Groene Strand. Tussen de locatie en het Natura2000-gebied ligt nagenoeg het hele dorp. Vanaf de locatie ontstaan geen activiteiten binnen de grenzen van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 3000 meter. De grens ligt hier op het westelijke deel van de Noordsvaarder. Het Noordzeestrand als onderdeel van het Natura2000-gebied ligt op een nog grotere afstand van de locatie (3730 meter of meer).

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 100 meter afstand van de standplaatslocatie. Bovendien is het Natura2000-gebied door de ligging van openbare wateren vanaf de locatie alleen over een veel grotere afstand te bereiken. Als gevolg daarvan zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op het Havenplein ligt niet in de buurt van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie op het Havenplein ligt op zeer grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 3 kilometer). De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is dermate groot, dat significant negatieve effecten van het gebruik van de locatie op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 2. Ligging van de standplaatslocaties in West-Terschelling t.o.v. Natura2000-gebied Waddenzee en Natura2000-gebied Duinen Terschelling. HVP = Hoogwatervluchtplaats. W = Natura2000-gebied Waddenzee. DT = Natura2000-gebied Duinen Terschelling. VL = Schuur van Leunen.

6.2.7. Parkeerterrein Paal 8, West aan Zee

Algemeen. Het betreft hier twee standplaatsen op parkeerterrein bij de hoofdstrandovergang van Paal 8 te West aan Zee. De standplaatsen zijn ingericht op het parkeerterrein zelf, op het oostelijke deel tussen de stalling van fietsen en de strandovergang. Direct ten oosten van de standplaatsen is een aparte, met stelcom- platen verharde, doorgang naar de strandovergang aanwezig.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt in de zeereep op korte afstand van het Noordzeestrand. Natura2000- gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de andere zijde van het eiland. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 3276 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 9 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noord en oosten van de parkeerplaats, nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaatsen. Ook het overige duingebied rondom de parkeerplaats maakt deel uit van het Natura2000-gebied. Een uitzondering daarop geldt voor de bebouwde en verpachte percelen van West aan Zee en de kavel van de Reddingbootschuur, inclusief het clubgebouwtje van de strandzeilvereniging. Deze terreinen maken

geen deel uit van het Natura2000-gebied. De strandovergang zelf maakt wel deel uit van het Natura2000-gebied, maar valt als intensief gebruikte route met een verharding van stelcom-platen onder de exclaverende werking. De overgang kan worden beschouwd als geen onderdeel van het Natura2000-gebied.

- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 186 meter. Het Noordzeestrand ten noorden van de zeereep en de strandovergang is een onderdeel van het Natura2000-gebied .

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 3 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op het de parkeerplaats ligt niet binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar grenst er op zeer korte afstand aan. De afstand tussen de locatie en het Natura2000-gebied is slechts 9 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten noorden van de standplaatslocatie worden gerekend tot twee habitattypen, namelijk ZGH2120 – Witte duinen (zoekgebied) en H2180A – Atlantische duinbossen, droog (het betreft hier de met struwelen dichtgegroeide duinvallei ten noorden van de parkeerplaats). Op grotere afstand komen daarnaast ook voor habitatype H2130A en B – Grijs duinen kalkrijk en kalkarm, H2160 Duindoornstruwelen en H2190D – Vochtige duinvalleien met hoge waterplanten. De beide standplaatsen liggen in de noordoosthoek van de parkeerplaats en zijn geplaatst op de verharding van de parkeerplaats. Voor het plaatsen van de mobiele kramen op de locatie wordt de openbare weg gebruikt, namelijk de verharde weg vanuit het zuiden naar de parkeerplaats, de rotonde bij de toegang naar de parkeerplaats en de parkeerplaats zelf. Het is daarbij niet nodig de grens van het Natura2000-gebied te overschrijden. Het plaatsen van de mobiele kramen heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen staande op de verharding van de parkeerplaats. Door het tijdelijk plaatsen van stoelen en banken kunnen klanten de etenswaren nuttig voor de kramen op de parkeerplaatsverharding. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van het type door klanten van de standplaatsen zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype ZGH2120, een habitatype dat niet gevoelig is voor kleinschalige betreding. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op het habitatype. Hetzelfde geldt voor het nabij gelegen habitatype H2180A dat door zijn vegetatiestructuur (dicht struweel) niet tot betreding uitnodigt. Voor de andere habitattypen geldt dat ze liggen in de omgeving van de parkeerplaats, echter op grotere afstand en niet aan de zijde waar de standplaatslocatie ligt. Het aanbieden van waren aan klanten leidt niet tot extra betreding van deze habitattypen (H2130A en B, H2160, H2190D). Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrictlijn-soorten. In de Reddingbootvallei, de vallei ten westen van de parkeerplaats komt een uitgebreide populatie voor van de groenknolorchis, een habitatrictlijn-soort. Tussen de groeiplaats en de standplaatslocatie ligt de gehele parkeerplaats van Paal 8 en een smal duingebied. De afstand tussen de standplaatslocatie en de groeiplaats betreft meer dan 300 meter. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot extra betreding van de Reddingbootvallei en de groeiplaats van de groenknolorchis. De groeiplaats leidt geen schade. Significant negatieve effecten op de groenknolorchis zijn uitgesloten. De groeiplaats van de andere habitatrictlijn-soort, drijvende waterweegbree, op Terschelling ligt in het Waterplak op meer dan 500 meter ten zuidoosten van de standplaatslocatie. De activiteiten op de standplaatslocatie hebben geen invloed op de vegetatie in het Waterplak. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op de drijvende waterweegbree. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle habitatrictlijn-soorten zijn uitgesloten.

Vogelrichtlijn-soorten. Broedlocaties van de tapuit liggen op 150 meter of meer ten zuidwesten van de standplaatslocatie. De broedlocaties liggen in het droge, begraasde, duingebied ten zuiden en zuidwesten van de parkeerplaats. Vanuit de standplaatslocatie worden geen activiteiten ontplooid in de nabijheid van de broedgebieden van de tapuit. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot een toename van de betreding van het duingebied waar de tapuit broedt. Significant negatieve effecten op de tapuit als Vogelrichtlijn-soort is derhalve uitgesloten. Hetzelfde geldt met betrekking tot alle andere Vogelrichtlijnsoorten die op grotere afstand van de standplaatslocatie broeden. Significant negatieve effecten op Vogelrichtlijnsoorten broedvogels zijn uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van kramen op de locatie en het gebruik van de kramen zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op korte grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 180 meter). Voor de plaatsing van de kramen op de locatie wordt het Natura2000-gebied echter niet betreden of dichterbij benaderd dan 180 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing zijn uitgesloten. In theorie is het mogelijk dat klanten waren kopen bij de kramen en vervolgens naar het strand gaan. Feitelijk sluit dit gedrag aan bij het reguliere gedrag van bezoekers aan het strand, dat naar Terschellinger maatstaven in intensief gebruikt recreatiestrand is.

Habitattypen.

H2110. Ten oosten van de standovergang ligt een zone met embryonale duinen, met kenmerken van het habitatype H2110 – Embryonale duinen. Op de habitattypenkaart van DLG (DLG, 2015) is deze zone echter niet als zodanig aangegeven. De zone wordt normaliter betrekkelijk intensief door recreanten betreden, zonder dat het habitatype daar schade van ondervindt. Klanten van de beide standplaatsen die, na de kramen te hebben bezocht, deze zone van embryonale duinen gaat bezoeken richten geen schade aan het habitatype aan. Er is geen sprake van significante negatieve effecten op habitatype H2110.

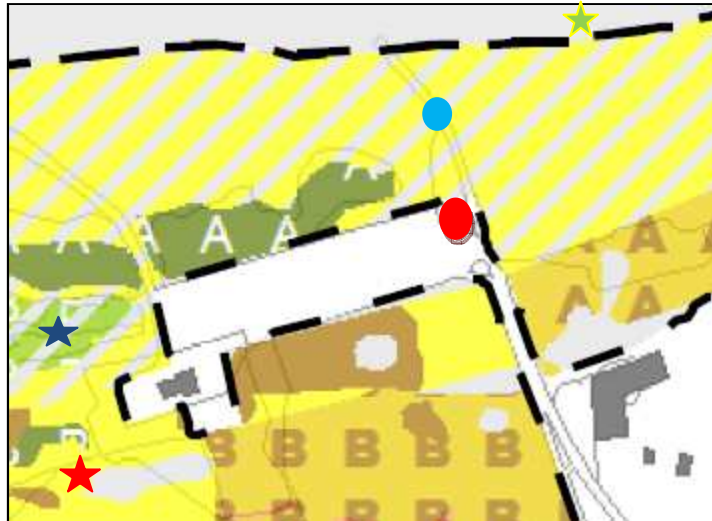
H1140B. Het strandgedeelte in de strandzone tussen eb en vloed wordt gerekend tot habitatype H1140B – Slik- en zandplaten (getijdengebied). Dit habitatype staat dagelijks onder invloed van de getijdenwisseling. De invloed van eb en vloed is dermate sterk dat menselijke activiteiten op kleine schaal geen invloed hebben op de kwaliteit van het type. Significant negatieve effecten op het type als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatsen zijn uitgesloten.

Conclusie. Significant negatieve effecten op alle habitattypen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone zijn uitgesloten.

Habitatrictlijn-soorten van Natura2000-gebied Noordzeekustzone komen ter plaatse niet voor. Vogelrichtlijnsoorten. Het getijdengebied op het Noordzeestrand geldt als foerageergebied voor de drieteenstrandloper. De soort gebruikt het foerageergebied ondanks de relatief intensieve aanwezigheid van recreanten in het getijdengebied. Er is geen sprake van een toename van de recreatiedruk in het getijdengebied als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten op de kwaliteit van het foerageergebied van de drieteenstrandloper zijn uitgesloten. Andere Vogelrichtlijnsoorten niet-broedvogels komen niet voor. Vogelrichtlijnsoorten broedvogels ontbreken op het strand nabij de overgang van Paal 8 eveneens. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing van de standplaatsen op de locatie en als gevolg van het gebruik van de standplaatsen op de locatie zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 3. Uitsnede uit de habitattypenkaart (DLG, 2015). West aan Zee, parkeerplaats paal 8 en strandovergang.

Rode stip: standplaatslocatie met 2 standplaatsen Parkeerplaats.

Blauw stip: standplaatslocatie strandovergang Paal 8

Blauw ster: groeiplaats groenknolorchis

Rode ster: broedlocatie tapuit

Groene ster: embryonale duinen (liggen iets noordelijker dan aangegeven).

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Geel gearceerd: ZGH2120 – Witte duinen

Geel met A: H2130A – Grijze duinen kalkrijk

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Bruin: H2160 – Duindoornstruweel

Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.

Lichtgroen: H2190 – Vochtige duinvalleien

6.2.8. Strandovergang Paal 8, West aan Zee

Algemeen. Het betreft hier een standplaatslocatie langs de hoofdstrandovergang van Paal 8 te West aan Zee. De standplaats ligt langs de rand van de met stelcom-platen verharde overgang en valt binnen de brede overgang zelf, waarvoor de exclaverende werking geldt. De effecten van het plaatsen van een standplaats op de locatie en het gebruik ervan komen in sterke mate overeen met die van 6.2.7.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt in de zeereep op korte afstand van het Noordzeestrand. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de andere zijde van het eiland. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 3401 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om het duingebied aan weerszijde van de strandovergang nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaatsen dat geheel bestaat uit helmvegetaties (witte duinen). Ook het overige duingebied in de nabijheid van de overgang maakt deel uit van het Natura2000-gebied. Een uitzondering daarop geldt voor de parkeerplaats van Paal 8, de bebouwde en verpachte percelen van West aan Zee en de kavel van de Reddingbootschuur, inclusief het clubgebouwtje van de strandzeilvereniging. Deze terreinen maken geen deel uit van het Natura2000-gebied. De strandovergang zelf maakt wel deel uit van het Natura2000-gebied, maar valt als intensief gebruikte route met een verharding van stelcom-platen onder de exclaverende werking. De overgang kan worden beschouwd als geen onderdeel van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 68 meter. Het Noordzeestrand ten noorden van de zeereep en de strandovergang is een onderdeel van het Natura2000-gebied .

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 3 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie zelf ligt niet binnen habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar grenst er op zeer korte afstand aan. De afstand tussen de locatie en het de habitattypen is slechts 1 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten westen en oosten van de standplaatslocatie worden gerekend tot habitattypen ZGH2120 – Witte duinen (zoekgebied). Op grotere afstand komen daarnaast ook voor habitatype H2130A en B – Grijs duinen kalkrijk en kalkarm, H2160 Duindoornstruwelen en H2190D – Vochtige duinvalleien met hoge waterplanten en H2180A – Atlantische duinbossen, droog (het betreft hier de met struwelen dichtgegroeide duinvallei ten noorden van de parkeerplaats). Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt, namelijk de verharde weg vanuit het zuiden naar de parkeerplaats, de rotonde bij de toegang naar de parkeerplaats en de strandovergang zelf. Het is daarbij niet nodig de grens van het Natura2000-gebied te overschrijden (behoudens de overgang waarvoor de exclaverende werking geldt). Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen vanaf de verharding van stelcom-platen. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van het type door klanten van de standplaatsen zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype ZGH2120, een habitatype dat niet gevoelig is voor kleinschalige betreding. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op het habitatype. Hetzelfde geldt voor het nabij gelegen habitatype H2180A dat door zijn vegetatiestructuur (dicht struweel) niet tot betreding uitnodigt. Voor de andere habitattypen geldt dat ze liggen in de omgeving van de parkeerplaats, echter op grotere afstand en niet in de buurt van de standplaatslocatie. Het aanbieden van waren aan klanten leidt niet tot extra betreding van deze habitattypen (H2130A en B, H2160, H2190D). Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten. In de Reddingbootvallei, de vallei ten westen van de parkeerplaats komt een uitgebreide populatie voor van de groenknolorchis, een Habitatrichtlijn-soort. Tussen de groeiplaats en de standplaatslocatie ligt de gehele parkeerplaats van Paal 8 en een smal duingebied. De afstand tussen de standplaatslocatie en de groeiplaats betreft meer dan 300 meter. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot extra betreding van de Reddingbootvallei en de groeiplaats van de groenknolorchis. De groeiplaats leidt geen schade. Significant negatieve effecten op de groenknolorchis zijn uitgesloten. De groeiplaats van de andere Habitatrichtlijn-soort, drijvende waterweegbree, op Terschelling ligt in het Waterplak op meer dan 500 meter ten zuidoosten van de standplaatslocatie. De activiteiten op de standplaatslocatie hebben geen invloed op de vegetatie van het Waterplak. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op de drijvende waterweegbree. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle Habitatrichtlijn-soorten zijn uitgesloten.

Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de tapuit liggen op 150 meter of meer ten zuidwesten van de standplaatslocatie. De broedlocaties liggen in het droge, begraasde, duingebied ten zuiden en zuidwesten van de parkeerplaats. Vanuit de standplaatslocatie worden geen activiteiten ontplooid in de nabijheid van de broedgebieden van de tapuit. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot een toename van de betreding van het duingebied waar de tapuit broedt. Significant negatieve effecten op de tapuit als Vogelrichtlijnsoort zijn derhalve uitgesloten. Hetzelfde geldt met betrekking tot alle andere Vogelrichtlijnsoorten die op grotere afstand van de standplaatslocatie broeden. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten broedvogels zijn uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van kramen op de locatie en het gebruik van de kramen zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op korte grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 70 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied echter niet betreden of dichter benaderd dan 70 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing zijn uitgesloten. In theorie is het mogelijk dat klanten waren kopen bij de kraam en vervolgens naar het strand gaan. Feitelijk sluit dit gedrag aan bij het reguliere gedrag van bezoekers aan het strand, dat naar Terschellinger maatstaven in intensief gebruikt recreatiestrand is.

Habitattypen.

H2110. Ten oosten van de standovergang ligt een zone met embryonale duinen, met kenmerken van het habitatype H2110 – Embryonale duinen. Op de habitattypenkaart van DLG (DLG, 2015) is deze zone echter niet als zodanig aangegeven. De zone wordt normaliter betrekkelijk intensief door recreanten betreden, zonder dat het habitatype daar schade van ondervindt. Klanten van de standplaats die, na de kraam te hebben bezocht, deze zone van embryonale duinen gaat bezoeken richten geen schade aan het habitatype aan. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op habitatype H2110.

H1140B. Het strandgedeelte in de strandzone tussen eb en vloed wordt gerekend tot habitatype H1140B – Slik- en zandplaten (getijdengebied). Dit habitatype staat dagelijks onder invloed van de getijdenwisseling. De invloed van eb en vloed is dermate sterk dat menselijke activiteiten op kleine schaal geen invloed hebben op de kwaliteit van het type. Significant negatieve effecten op het type als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatsen zijn uitgesloten.

Conclusie. Significant negatieve effecten op alle habitattypen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten van Natura2000-gebied Noordzeekustzone komen ter plaatse niet voor.

Vogelrichtlijnsoorten. Het getijdengebied op het Noordzeestrand geldt als foerageergebied voor de drieteenstrandloper. De soort gebruikt het foerageergebied ondanks de relatief intensieve aanwezigheid van recreanten in het getijdengebied. Er is geen sprake van een toename van de recreatiedruk in het getijdengebied als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten op de kwaliteit van het foerageergebied van de drieteenstrandloper zijn uitgesloten. Andere Vogelrichtlijnsoorten niet-broedvogels komen niet voor. Vogelrichtlijnsoorten broedvogels ontbreken op het strand nabij de overgang van Paal 8 eveneens. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing van de kraam op de locatie en als gevolg van het gebruik ervan op de locatie zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.9. "Driesprong", kruising Longway en Badweg Paal 8

Algemeen. De oostelijke oprit van de Longway nabij de Badweg van Paal 8 wordt al jaren gebruikt als standplaats voor het aanbieden van ijs. De mobiele kraam wordt in de zomerperiode dagelijks geplaatst in de noordberm van het fietspad, waarvoor de exclaverende werking geldt. Het aangrenzend duingebied maakt deel uit van Natura2000-gebied Duinen Terschelling.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt in de zeeoep op korte afstand van het Noordzeestrand. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de andere zijde van het eiland. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 2683 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om het duingebied aan weerszijde van de Longway, nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaats, dat grotendeels bestaat uit grijze duinen (ontkalkt). Ook het overige duingebied in de nabijheid van de locatie maakt deel uit van het Natura2000-gebied. Een uitzondering daarop geldt voor de Badweg van Paal 8, de bebouwde en

verpachte percelen van West aan Zee en de kavel van de Reddingbootshuur, inclusief het clubgebouwtje van de strandzeilvereniging. Deze terreinen maken geen deel uit van het Natura2000-gebied. De Longway zelf maakt wel deel uit van het Natura2000-gebied, maar valt als intensief gebruikte route met een verharding van schelp onder de exclaverende werking. De Longway kan worden beschouwd als geen onderdeel van het Natura2000-gebied.

- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 499 meter. Het Noordzeestrand ten noorden van de zeereep en de strandovergang is een onderdeel van het Natura2000-gebied .

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op bijna 3 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie ligt binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar de locatie op het schelpenpad van de Longway geldt als exclaverend, derhalve als geen deel van het Natura2000-gebied. De afstand tussen de locatie en de habitattypen van het Natura2000-gebied is slechts 1 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten noorden en zuiden van de standplaatslocatie worden gerekend tot Habitattypen H2130B – Grijze duinen (ontkalkt) en H2120 Witte duinen. Op grotere afstand komen daarnaast ook voor Habitatype H2140B – Duinen met kraaiheide, droog, en H2160 Duindoornstruwelen en H2170 – kruipwilgstruweel. Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt. Het is daarbij niet nodig de Habitattypen van het Natura2000-gebied te betreden. Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen vanaf de verharding van schelp op de Longway. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van een type door klanten van de standplaatsen zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot Habitatype H2120 en Habitatype H2130B. Beide typen zijn niet gevoelig voor extensieve betreding. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op de Habitattypen. Voor de andere habitattypen geldt dat ze liggen in de ruime omgeving van de locatie, echter op grotere afstand en niet in de buurt van de standplaatslocatie. Het aanbieden van waren aan klanten leidt niet tot extra betreding van deze habitattypen (H2140B, H2160, H2170). Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de Habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle Habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten. In de Reddingbootvallei, de vallei ten noorden van de locatie komt een uitgebreide populatie voor van de groenknolorchis, een habitatrichtlijn-soort. Tussen de groeiplaats en de standplaatslocatie ligt een uitgestrekt droog duingebied. De afstand tussen de standplaatslocatie en de groeiplaats betreft meer dan 300 meter. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot extra betreding van de Reddingbootvallei en de groeiplaats van de groenknolorchis. De groeiplaats leidt geen schade. Significant negatieve effecten op de groenknolorchis zijn uitgesloten. De groeiplaats van de andere Habitatrichtlijn-soort, drijvende waterweegbree, op Terschelling ligt in het Waterplak op meer dan 800 meter ten oosten van de standplaatslocatie. De activiteiten op de standplaatslocatie hebben geen invloed op de vegetatie van het Waterplak. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op de drijvende waterweegbree. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle Habitatrichtlijn-soorten zijn uitgesloten.

Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de tapuit liggen op 250 meter of meer ten noorden van de standplaatslocatie. De broedlocaties liggen in het droge, begraasde, duingebied ten noorden van de Longway. Vanuit de standplaatslocatie worden geen activiteiten ontplooid in de nabijheid van de broedgebieden van de tapuit. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot een toename van de betreding van het duingebied waar de tapuit broedt. Significant negatieve effecten op de tapuit als Vogelrichtlijnsoort is derhalve uitgesloten. Hetzelfde geldt met betrekking tot

alle andere Vogelrichtlijnsoorten die op grotere afstand van de standplaatslocatie broeden. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten broedvogels zijn uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van kramen op de locatie en het gebruik van de kramen zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 499 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied echter niet betreden of dichterbij benaderd dan 499 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing zijn uitgesloten. In theorie is het mogelijk dat klanten waren komen bij de kraam en vervolgens naar het strand gaan. Feitelijk sluit dit gedrag aan bij het reguliere gedrag van bezoekers aan het strand, dat naar Terschellinger maatstaven in intensief gebruikt recreatiestrand is.

Habitattypen.

H2110. Ten oosten van de standovergang ligt een zone met embryonale duinen, met kenmerken van het habitatype H2110 – Embryonale duinen. Op de habitattypenkaart van DLG (DLG, 2015) is deze zone echter niet als zodanig aangegeven. De zone wordt normaliter betrekkelijk intensief door recreanten betreden, zonder dat het habitatype daar schade van ondervindt. Klanten van de standplaats die na de kraam te hebben bezocht deze zone van embryonale duinen gaat bezoeken richten geen schade aan het habitatype aan. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op habitatype H2110.

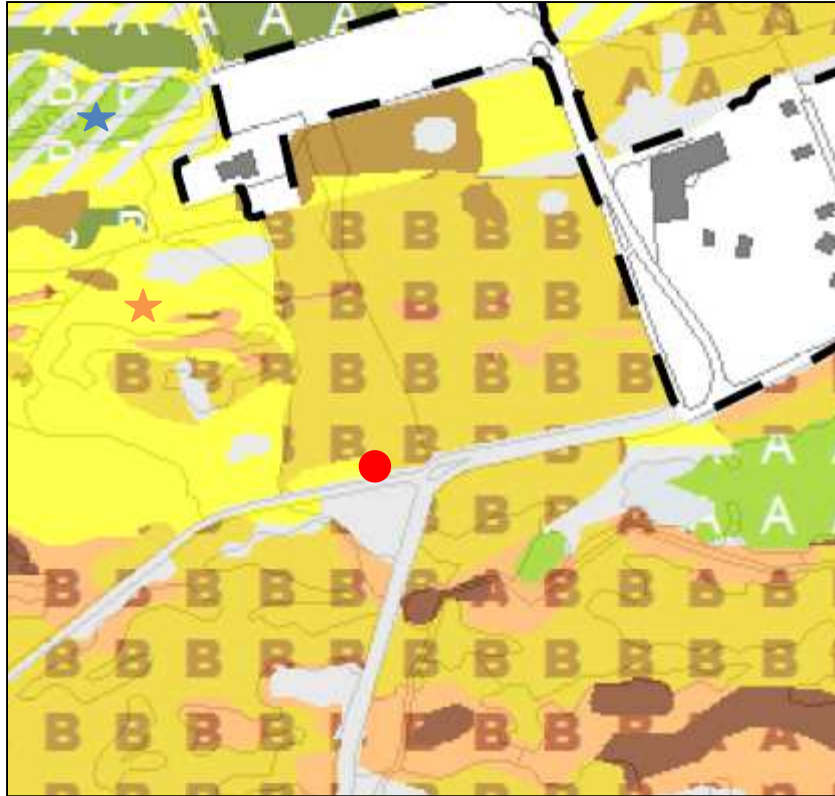
H1140B. Het strandgedeelte in de strandzone tussen eb en vloed wordt gerekend tot habitatype H1140B – Slik- en zandplaten (getijdengebied). Dit habitatype staat dagelijks onder invloed van de getijdenwisseling. De invloed van eb en vloed is dermate sterk dat menselijke activiteiten op kleine schaal geen invloed hebben op de kwaliteit van het type. Significant negatieve effecten op het type als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatsen zijn uitgesloten.

Conclusie. Significant negatieve effecten op alle habitattypen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone zijn uitgesloten.

Habitatrictlijn-soorten van Natura2000-gebied Noordzeekustzone komen ter plaatse niet voor. Vogelrichtlijnsoorten. Het getijdengebied op het Noordzeestrand geldt als foerageergebied voor de drieteenstrandloper. De soort gebruikt het foerageergebied ondanks de relatief intensieve aanwezigheid van recreanten in het getijdengebied. Er is geen sprake van een toename van de recreatiedruk in het getijdengebied als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten op de kwaliteit van het foerageergebied van de drieteenstrandloper zijn uitgesloten. Andere vogelrichtlijn-soorten niet-broedvogels komen niet voor. Vogelrichtlijn-soorten broedvogels ontbreken op het strand nabij Paal 8 eveneens. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijn-soorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing van de kraam op de locatie en als gevolg van het gebruik ervan op de locatie zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 4. Uitsnede uit de Habitattypenkaart (DLG, 2015). West aan Zee, driesprong Longway – Badweg paal 8.

Rode stip: standplaatslocatie driesprong Longway.

Blauw ster: groeiplaats groenknolorchis

Oranje ster: broedlocatie tapuit

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Geel gearceerd: ZGH2120 – Witte duinen

Geel: H2120 – Witte duinen

Geel met A: H2130A – Grijze duinen kalkrijk

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Lichtbruin met B: H2140B – Duinen met kraaiheide, droog

Bruin: H2160 – Duindoornstruweel

Donkerbruin: H2170 - Kruiwilgstruweel

Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.

Lichtgroen: H2190 – Vochtige duinvalleien

6.2.10. Kruising Badweg paal 8 met duinfietspad nabij Halfweg

Algemeen. De locatie ligt bij de kruising van de Badweg van Paal 8 met het fietspad langs de binnenduinrand nabij Halfweg, en dan ten westen van de Badweg van Paal 8. Het gebied geldt als een onderdeel van de openbare weg en ligt niet binnen Natura2000-gebied. Het aangrenzend duingebied maakt deel uit van Natura2000-gebied Duinen Terschelling.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de zuidzijde van de waddendijk. De locatie ligt niet in de buurt van de Waddendijk. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 770 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om het duingebied aan ten noorden van de het fietspad, nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaats, dat grotendeels bestaat uit grijze duinen (ontkalkt). Ook het overige duingebied ten noorden van de locatie, bestaande uit duinbossen, maakt deel uit van het Natura2000-gebied.

- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2793 meter.

Effectanalyse.

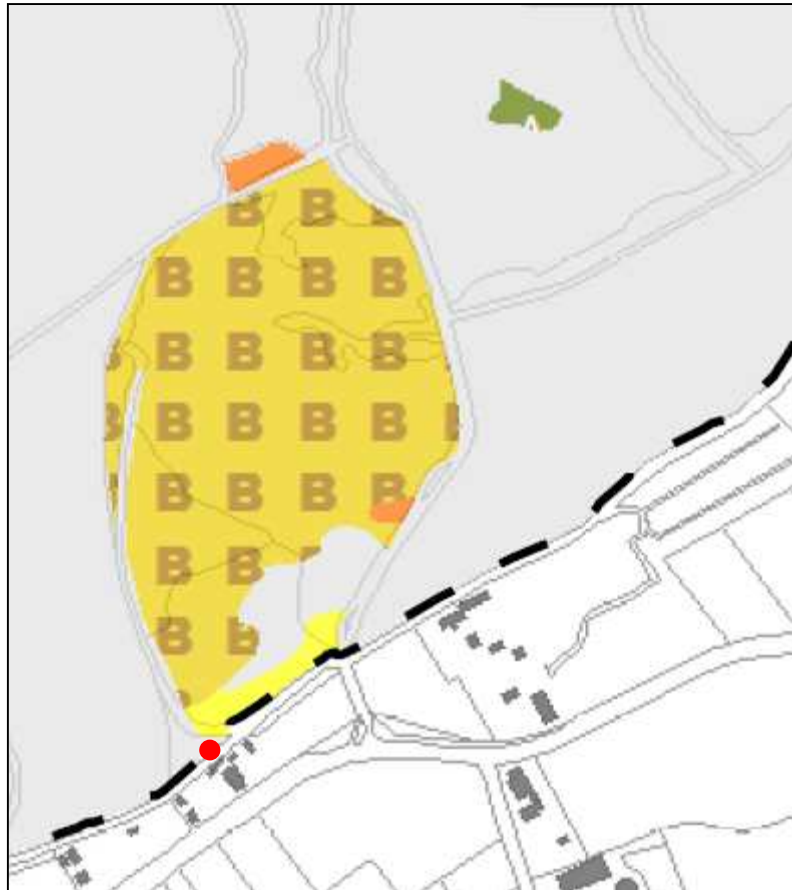
- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op 770 meter afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie ligt niet binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar langs de rand ervan. De afstand tussen de locatie en de grens van het Natura2000-gebied is slechts 1 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten noorden van de standplaatslocatie worden gerekend tot habitattypen H2130B – Grijs duinen (ontkalkt) en voor een klein deel tot H2120 - Witte duinen en H2150 – Duinen met struikheide. Op grotere afstand komen daarnaast ook kleine enclaves van loofbos voor in het boscomplex van habitatype H2180A – Atlantische duinbossen, droog. Het naaldbos maakt geen deel uit van een habitatype. Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt. Het is daarbij niet nodig de habitattypen van het Natura2000-gebied te betreden. Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen vanaf de verharding van het fietspad. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van een type door klanten van de standplaats zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype H2120 en habitatype H2130B. Beide typen zijn niet gevoelig voor extensieve betreding. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op de habitattypen. Voor de andere habitattypen geldt dat ze liggen in de ruime omgeving van de locatie, echter op grotere afstand en niet in de buurt van de standplaatslocatie. Het aanbieden van waren aan klanten leidt niet tot extra betreding van deze habitattypen (H2150, H2180A). Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten. Habitatrichtlijn-soorten komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle habitatrichtlijn-soorten zijn uitgesloten. Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de Vogelrichtlijnsoorten komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. Significant negatieve effecten op de Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van een kraam op de locatie en het gebruik ervan zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 2800 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied niet betreden of dichter benaderd dan 2800 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing en het gebruik zijn uitgesloten. Het is niet nodig de effecten per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



*Kaart 5. Uitsnede uit de Habitattypenkaart (DLG, 2015). West aan Zee, kruising Badweg paal 8 – fietspad bij Halfweg. Rode stip: standplaatslocatie driesprong Longway. Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden
 Geel: H2120 – Witte duinen
 Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm
 Oranje: H2150 – Duinen met struikhei
 Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.*

6.2.11. Duinmeertje Hee.

Algemeen. De locatie ligt op de parkeerplaats bij de zuidwestpunt van het Duinmeertje, globaal tegenover camping de Riesen. Het gebied geldt als een onderdeel van de openbare weg en ligt niet binnen Natura2000-gebied. Het Duinmeertje zelf is, inclusief de randzone, evenmin een onderdeel van Natura2000-gebied. Het ten westen van de locatie gelegen naaldbos is dat wel (maar er komen geen habitattypen voor). Op grotere afstand ten noorden van de locatie ligt open duingebied (Arjensduin) dat eveneens tot Natura2000-gebied behoort. In dit duingebied komen wel habitattypen voor.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de zuidzijde van de wadendijk. De locatie ligt niet in de buurt van de Waddendijk. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 773 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om het naaldbos ten westen van de parkeerplaats, nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaats. Ook het open duingebied ten noorden van de locatie maakt deel uit van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2402 meter.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op 773 meter afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie ligt niet binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar langs de rand ervan. De afstand tussen de locatie en de grens van het Natura2000-gebied is slechts 1 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten westen van de standplaatslocatie betreft naaldbos, dat niet gerekend wordt tot een habitatype. Het open duinterrein ten noorden van het duinmeertje wordt tot habitattypen H2130B – Grijs duinen (ontkalkt) en voor een klein deel tot H2120 - Witte duinen en H2150 – Duinen met struikheide. Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt. Het is daarbij niet nodig de habitattypen van het Natura2000-gebied te betreden. Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen vanaf de verharding van schelp op de parkeerplaats. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Het deel van het Natura2000-gebied direct aangrenzend aan de standplaats betreft naaldbos, dat niet tot een habitatype behoort. Het open duingebied ten noorden van het duinmeertje ligt op meer dan 500 meter noordelijk van de locatie. Deze afstand is groot genoeg om significant negatieve effecten op de habitattypen van het open duingebied uit te sluiten. Er is geen sprake van activiteiten vanuit de standplaatslocatie binnen dit open duingebied. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op de habitattypen. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle habitatrichtlijn-soorten zijn uitgesloten.

Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. Significant negatieve effecten op de Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van een kraam op de locatie en het gebruik ervan zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 2400 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied niet betreden of dichterbij benaderd dan 2400 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing en het gebruik zijn uitgesloten. Het is niet nodig de effecten per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 6. Uitsnede uit de Habitattypenkaart (DLG, 2015). West aan Zee, Duinmeertje Hee.

Rode stip: standplaatslocatie driesprong Longway.

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Geel: H2120 – Witte duinen

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Oranje: H2150 – Duinen met struikhei

6.2.12. Oosterburen, Midsland.

Algemeen. De locatie ligt in de Oosterburen van Midsland tegen de gevel van de COOP (supermarkt) en nabij de kerk van Midsland. Het gebied geldt als bebouwde kom en ligt niet binnen Natura2000-gebied of in de buurt ervan.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de zuidzijde van de waddendijk. De locatie ligt niet in de buurt van de waddendijk. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 936 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 967 meter. Het gaat hier om het deel van het Natura2000-gebied ten noorden van Midsland-Noord.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2715 meter.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op 936 meter afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. Het Natura2000-gebied ligt op 967 meter afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 2700 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied niet betreden of dichterbij benaderd dan 2700 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing en het gebruik zijn uitgesloten. Het is niet nodig de effecten per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.13. Parkeerterrein Midsland aan Zee

Algemeen. Het betreft hier twee standplaatsen op parkeerterrein bij de Badweg in Midsland aan Zee. De standplaatsen zijn ingericht op het parkeerterrein zelf, op het oostelijke deel tussen de stalling van fietsen en de Badweg. De parkeerplaats ligt geheel binnen het gebied van Midsland aan Zee, dat als geheel geen deel uitmaakt van een Natura2000-gebied. De parkeerplaats grenst derhalve nergens aan het Natura2000-gebied.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt in de zeereep op korte afstand van het Noordzeestrand. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de andere zijde van het eiland. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 2999 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 274 meter. Het gaat hier om het duingebied rondom Midsland aan Zee, dat op ruime afstand van de standplaatslocatie ligt.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 381 meter. Het Noordzeestrand ten noorden van de zeereep bij Midsland aan Zee een onderdeel van het Natura2000-gebied.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op bijna 3 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op het de parkeerplaats ligt niet binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar ligt op een afstand van 274 meter of meer er vandaan. In dit duingebied komen enkele habitattypen voor met name: ZGH2120 – Witte duinen (zeereep ten noorden van Midsland aan zee), H2130A en B – Grijs duinen (kalkrijk en kalkarm), H2140B – Duinen met kraaiheide droog, H2150 – Duinen met struikheide, H2170 – Kruidwilgstruweel en H2190 – Vochtige duinvalleien, meerdere subtypen. De beide standplaatsen liggen in de oosthoek van de parkeerplaats en zijn geplaatst op de verharding van de parkeerplaats. Voor het plaatsen van de mobiele kramen op de locatie wordt de openbare weg gebruikt, namelijk de verharde weg die vanuit het zuiden of westen naar de parkeerplaats loopt. Het is daarbij niet nodig de grens van het Natura2000-gebied te overschrijden. Het plaatsen van de mobiele kramen heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen staande op de verharding van de parkeerplaats. Door het tijdelijk plaatsen van stoelen en banken kunnen klanten de etenswaren nuttig voor de kramen op de parkeerplaatsverharding. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van het type door klanten van de standplaatsen zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype ZGH2120, een habitatype dat niet gevoelig is voor kleinschalige betreding (zeereep). Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op het habitatype. Het betreden van de overige habitattypen rondom Midsland aan Zee in relatie tot de standplaatslocatie is dermate zeldzaam dat daardoor geen kwaliteitsverlies van de habitattypen zal optreden. Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant

negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten. In de nabijheid van de locatie komen geen habitatrichtlijn-soorten voor.

Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de tapuit liggen op 300 meter of meer ten westen en oosten van de standplaatslocatie. De broedlocaties liggen in het droge, begraasde, duingebied ten westen van Midsland aan Zee en ten oosten ervan. Vanuit de standplaatslocatie worden geen activiteiten ontplooid in de nabijheid van de broedgebieden van de tapuit. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot een toename van de betreding van het duingebied waar de tapuit broedt. Significant negatieve effecten op de tapuit als Vogelrichtlijnsoort zijn derhalve uitgesloten. De bruine kiekendief broedt jaarlijks in vochtige valleien met kruipwilgstruweel ten zuiden en oosten van Midsland aan Zee. De broedlocaties liggen op een dermate grote afstand van de standplaatslocatie dat significant negatieve effecten van activiteiten bij de standplaatslocatie op het broedgebied van de bruine kiekendief zijn uitgesloten. Hetzelfde geldt met betrekking tot alle andere Vogelrichtlijnsoorten die op grotere afstand van de standplaatslocatie broeden. Significant negatieve effecten op Vogelrichtlijnsoorten broedvogels zijn uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van kramen op de locatie en het gebruik van de kramen zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op een afstand van 381 meter van de grens van het Natura2000-gebied. Voor de plaatsing van de kramen op de locatie wordt het Natura2000-gebied echter niet betreden of dichterbij benaderd dan 381 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing zijn uitgesloten. In theorie is het mogelijk dat klanten waren kopen bij de kramen en vervolgens naar het strand gaan. Feitelijk sluit dit gedrag aan bij het reguliere gedrag van bezoekers aan het strand, dat naar Terschellinger maatstaven in intensief gebruikt recreatiestrand is.

Habitattypen.

H2110. Ten oosten en westen van de standovergang ligt een zone met embryonale duinen, met kenmerken van het habitatype H2110 – Embryonale duinen. Op de habitattypenkaart van DLG (DLG, 2015) is deze zone echter niet als zodanig aangegeven. De zone wordt normaliter betrekkelijk intensief door recreanten betreden, zonder dat het habitatype daar schade van ondervindt. Klanten van de beide standplaatsen die na de kramen te hebben bezocht deze zone van embryonale duinen gaan bezoeken richten geen schade aan het habitatype aan. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op habitatype H2110.

H1140B. Het strandgedeelte in de strandzone tussen eb en vloed wordt gerekend tot habitatype H1140B – Slik- en zandplaten (getijdengebied). Dit habitatype staat dagelijks onder invloed van de getijdenwisseling. De invloed van eb en vloed is dermate sterk dat menselijke activiteiten op kleine schaal geen invloed hebben op de kwaliteit van het type. Significant negatieve effecten op het type als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatsen zijn uitgesloten.

Conclusie. Significant negatieve effecten op alle habitattypen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten van Natura2000-gebied Noordzeekustzone komen ter plaatse niet voor.

Vogelrichtlijnsoorten. Het getijdengebied op het Noordzeestrand geldt als foerageergebied voor de drieteenstrandloper. De soort gebruikt het foerageergebied ondanks de relatief intensieve aanwezigheid van recreanten in het getijdengebied. Er is geen sprake van een toename van de recreatiedruk in het getijdengebied als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten op de kwaliteit van het foerageergebied van de drieteenstrandloper zijn uitgesloten. Andere Vogelrichtlijnsoorten niet-broedvogels komen niet voor. Vogelrichtlijnsoorten broedvogels ontbreken op het strand nabij de overgang van Paal 8 eveneens. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing van de standplaatsen op de locatie en als gevolg van het gebruik van de standplaatsen op de locatie zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 7. Uitsnede uit de habitattypenkaart (DLG, 2015). Midsland aan Zee, parkeerplaats en strandovergang.

Rode stip: standplaatslocatie met 2 standplaatsen parkeerplaats.

Blauw stip: standplaatslocatie strandovergang

Rode ster: broedlocatie tapuit

Witte ster: broedlocatie bruine kiekendief

Groene ster: embryonale duinen (liggen iets noordelijker dan aangegeven).

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Geel gearceerd: ZGH2120 – Witte duinen

Geel: H2120 – Witte duinen

Geel met A: H2130A – Grijze duinen kalkrijk

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Lichtbruin B: Duinen met kraaiheide, droog

Oranje: H2150 – Duinen met struikhei

Bruin: H2160 – Duindoornstruweel

Donkerbruin: H2170 - Kruiwilgstruweel

Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.

Lichtgroen: H2190 – Vochtige duinvalleien

6.2.14. Strandovergang Midsland aan Zee

Algemeen. De standplaats langs de strandovergang bij Midsland aan Zee ligt binnen de zone van de overgang zelf. Voor een deel maakt deze overgang deel uit van Midsland aan Zee, dat geen Natura2000-gebied is. Voor een deel maakt de overgang deel uit van Natura2000-gebied Duinen Terschelling, echter daar geldt de overgang als exclaverend. Het is niet geheel duidelijk in welk deel de standplaats precies gesitueerd is. Met betrekking tot de ecologische toetsing maakt dit geen verschil.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. De locatie ligt in de zeereep op korte afstand van het Noordzeestrand. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de andere zijde van het eiland. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 3382 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om de zeereep tussen Midsland aan Zee en het Noordzeestrand dat deel uitmaakt van het Natura2000-gebied.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 54 meter. Het Noordzeestrand ten noorden van de zeereep bij Midsland aan Zee is een onderdeel van het Natura2000-gebied .

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op meer dan 3 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie op de strandovergang ligt deels binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar grenst direct aan een habitatype behorende tot het Natura2000-gebied, met name ZGH2120 – Witte duinen (zoekgebied). Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt, namelijk de strandovergang zelf als verlengde van de Midslander badweg. Het is daarbij niet nodig de locatie waar het habitatype voorkomt te betreden. Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen staande op de verharding van de strandovergang. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.
Habitattypen: Indien sprake is van betreding van het type door klanten van de standplaats zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype ZGH2120, een habitatype dat niet gevoelig is voor kleinschalige betreding (zeereep). Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op het habitatype. Overige habitattypen komen binnen een afstand van 300 meter van de standplaatslocatie niet voor. Het betreden van deze habitattypen rondom Midsland aan Zee in relatie tot de standplaatslocatie is dermate zeldzaam dat daardoor geen kwaliteitsverlies van de habitattypen zal optreden. Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaatsen op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.
Habitatrichtlijn-soorten. In de nabijheid van de locatie komen geen habitatrichtlijn-soorten voor, Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van de tapuit liggen op 300 meter of meer ten westen en oosten van de standplaatslocatie. De broedlocaties liggen in het droge, begraasde, duingebied ten westen van Midsland aan Zee en ten oosten ervan. Vanuit de standplaatslocatie worden geen activiteiten ontplooid in de nabijheid van de broedgebieden van de tapuit. Het aanbieden van waren aan klanten op de standplaatslocatie leidt niet tot een toename van de betreding van het duingebied waar de tapuit broedt. Significant negatieve effecten op de tapuit als Vogelrichtlijnsoort zijn derhalve uitgesloten. Hetzelfde geldt met betrekking tot alle andere Vogelrichtlijnsoorten die op grotere afstand van de standplaatslocatie broeden. Significant negatieve effecten op Vogelrichtlijn-soorten broedvogels zijn uitgesloten.
Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van kramen op de locatie en het gebruik van de kramen zijn geheel uitgesloten.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op een afstand van 54 meter van de grens van het Natura2000-gebied. Voor de plaatsing van de kramen op de locatie wordt het Natura2000-gebied

echter niet betreden of dichter benaderd dan 54 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing zijn uitgesloten. In theorie is het mogelijk dat klanten waren komen bij de kraam en vervolgens naar het strand gaan. Feitelijk sluit dit gedrag aan bij het reguliere gedrag van bezoekers aan het strand, dat naar Terschellinger maatstaven een intensief gebruikt recreatiestrand is.

Habitattypen.

H2110. Ten oosten en westen van de standovergang ligt een zone met embryonale duinen, met kenmerken van het habitatype H2110 – Embryonale duinen. Op de habitattypenkaart van DLG (DLG, 2015) is deze zone echter niet als zodanig aangegeven. De zone wordt normaliter betrekkelijk intensief door recreanten betreden, zonder dat het habitatype daar schade van ondervindt. Klanten van de standplaats die na de kraam te hebben bezocht deze zone van embryonale duinen gaan bezoeken richten geen schade aan het habitatype aan. Er is geen sprake van significant negatieve effecten op habitatype H2110.

H1140B. Het strandgedeelte in de strandzone tussen eb en vloed wordt gerekend tot habitatype H1140B – Slik- en zandplaten (getijdengebied). Dit habitatype staat dagelijks onder invloed van de getijdenwisseling. De invloed van eb en vloed is dermate sterk dat menselijke activiteiten op kleine schaal geen invloed hebben op de kwaliteit van het type. Significant negatieve effecten op het type als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatsen zijn uitgesloten.

Conclusie. Significant negatieve effecten op alle habitattypen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten van Natura2000-gebied Noordzeekustzone komen ter plaatse niet voor. Vogelrichtlijnsoorten. Het getijdengebied op het Noordzeestrand geldt als foerageergebied voor de drieteenstrandloper. De soort gebruikt het foerageergebied ondanks de relatief intensieve aanwezigheid van recreanten in het getijdengebied. Er is geen sprake van een toename van de recreatiedruk in het getijdengebied als gevolg van activiteiten vanuit de standplaatslocatie. Significant negatieve effecten op de kwaliteit van het foerageergebied van de drieteenstrandloper zijn uitgesloten. Andere Vogelrichtlijnsoorten niet-broedvogels komen niet voor. Vogelrichtlijnsoorten broedvogels ontbreken op het strand nabij de overgang van Paal 8 eveneens. Significant negatieve effecten op alle Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten.

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing van de standplaatsen op de locatie en als gevolg van het gebruik van de standplaatsen op de locatie zijn uitgesloten.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.

6.2.15. Parkeerplaats Badweg Hoorn

Algemeen. De locatie ligt op de parkeerplaats langs de Badweg van Hoorn ten zuiden van het Hoornerbos en bij de kruising van de Badweg en het fietspad langs de binnenduinrand. Het gebied geldt als een onderdeel van de openbare weg maar ligt binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling. Omdat de parkeerplaats deel is van de infrastructuur geldt de exclaverende werking: de parkeerplaats wordt beschouwd als geen onderdeel van het Natura2000-gebied. Het aangrenzend duingebied inclusief de duinbossen maakt wel deel uit van Natura2000-gebied Duinen Terschelling.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de zuidzijde van de waddendijk. De locatie ligt niet in de buurt van de waddendijk. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 1494 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 1 meter. Het gaat hier om het duingebied ten noorden, westen en oosten van de parkeerplaats, nagenoeg direct grenzend aan de locatie van de standplaats. De smalle strook tussen het Hoornerbos en het duinfietspad wordt deels gerekend tot habitatype H2130B – Grijs duinen (kalkarm). Dit geldt tevens voor de brandgangen door het naaldbos. Het gebied direct ten westen van de standplaats wordt niet tot een habitatype gerekend.

- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 1806 meter.

Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op bijna 1,5 kilometer afstand van de standplaatslocatie. Op basis van de grote afstand tot het Natura2000-gebied zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Duinen Terschelling. De standplaatslocatie ligt binnen Natura2000-gebied Duinen Terschelling, maar op een parkeerplaats die als exclaverend geldt. De afstand tussen de locatie en de grens van het Natura2000-gebied, waarvoor de exclaverende werking niet geldt, is slechts 1 meter. De direct aangrenzende delen van het duingebied ten westen van de standplaatslocatie worden gerekend tot het Natura2000-gebied, maar maken geen deel uit van een habitatype. Habitattypen H2130B – Grijs duinen (ontkalkt) komt voor op meer dan 100 meter ten westen van de locatie, en derhalve niet direct grenzend eraan. Het duinbos ten noorden en oosten van de locatie maakt deel uit van het Natura2000-gebied echter de naaldbospercelen worden niet gerekend tot een habitatype. Wel zijn loofbospercelen gerekend tot habitatype H2180A – Atlantische duinbossen, droog. Een dergelijk bosperceel ligt direct grenzend aan de noordzijde van de parkeerplaats op 50 meter afstand van de locatie. Voor het plaatsen van de mobiele kraam op de locatie wordt de openbare weg gebruikt. Het is daarbij niet nodig de habitattypen van het Natura2000-gebied te betreden. Het plaatsen van de mobiele kraam heeft dan ook geen significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied. De standplaatslocatie is zodanig ingericht dat klanten de producten kunnen kopen vanaf de verharding van schelp op de parkeerplaats. Er is daardoor geen reden voor klanten op grote schaal het Natura2000-gebied te betreden.

Habitattypen: Indien sprake is van betreding van het type door klanten van de standplaatsen zal dit een incidenteel geval zijn in delen van het terrein behorende tot habitatype H2180A. Dit type is niet gevoelig voor extensieve betreding. Er is dan geen sprake van significant negatieve effecten op het habitatype. Voor de andere habitattypen geldt dat ze liggen in de ruime omgeving van de locatie, echter op grotere afstand en niet in de buurt van de standplaatslocatie. Het aanbieden van waren aan klanten leidt niet tot extra betreding van deze habitattypen (H2130B, H2180B). Significant negatieve effecten op deze habitattypen zijn uitgesloten. Overige habitattypen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling komen op een veel grotere afstand van de standplaatslocatie voor, zodanig dat significant negatieve effecten erop zijn uitgesloten. Met betrekking tot de habitattypen in het algemeen geldt de conclusie dat significant negatieve effecten van plaatsen en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle habitattypen zijn uitgesloten.

Habitatrichtlijn-soorten komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. De conclusie is derhalve dat significant negatieve effecten op alle habitatrichtlijn-soorten zijn uitgesloten.

Vogelrichtlijnsoorten. Broedlocaties van Vogelrichtlijnsoorten komen in de nabijheid van de standplaatslocatie niet voor. Significant negatieve effecten op de Vogelrichtlijnsoorten zijn derhalve uitgesloten

Samengevat: Significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied door het plaatsen van een kraam op de locatie en het gebruik ervan zijn geheel uitgesloten.

- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 1800 meter). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied niet betreden of dichterbij benaderd dan 1800 meter. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing en het gebruik zijn uitgesloten. Het is niet nodig de effecten per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 8. Uitsnede uit de Habitattypenkaart (DLG, 2015). Parkeerplaats Hoorn.

Rode stip: standplaatslocatie parkeerplaats Hoorn.

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.

6.2.16. Parkeerplaats Hoofdweg Oosterend

Algemeen. De locatie ligt op de parkeerplaats aan het einde van de Hoofdweg ten oosten van Oosterend. Het gebied geldt als een onderdeel van de openbare weg en ligt niet binnen een Natura2000-gebied. De locatie grenst nergens direct aan Natura2000-gebied.

Ligging ten opzichte van de Natura2000-gebieden.

- Waddenzee. Natura2000-gebied Waddenzee betreft het Waddengebied aan de zuidzijde van de waddendijk. Ook de Grië ten oosten van de dwarsdijk maakt deel uit van het Natura2000-gebied. De locatie ligt niet in de buurt van de waddendijk. De kortste afstand van de locatie tot de grens met het Natura2000-gebied bedraagt 120 meter.
- Duinen Terschelling. De kortste afstand van de standplaatslocatie tot de grens met Natura2000-gebied Duinen Terschelling bedraagt 120 meter. Het gaat hier om een enkel perceel op de Grië direct ten oosten van de dwarsdijk. Daarnaast maakt het duingebied ten noorden van het binnenduinfietspad en ten noorden van de locatie dele uit van het Natura2000-gebied. De afstand van de locatie tot dit duingebied bedraagt 356 meter.
- Noordzeekustzone. De kortste afstand tussen de locatie en de grens met Natura2000-gebied Noordzeekustzone bedraagt 2024 meter.

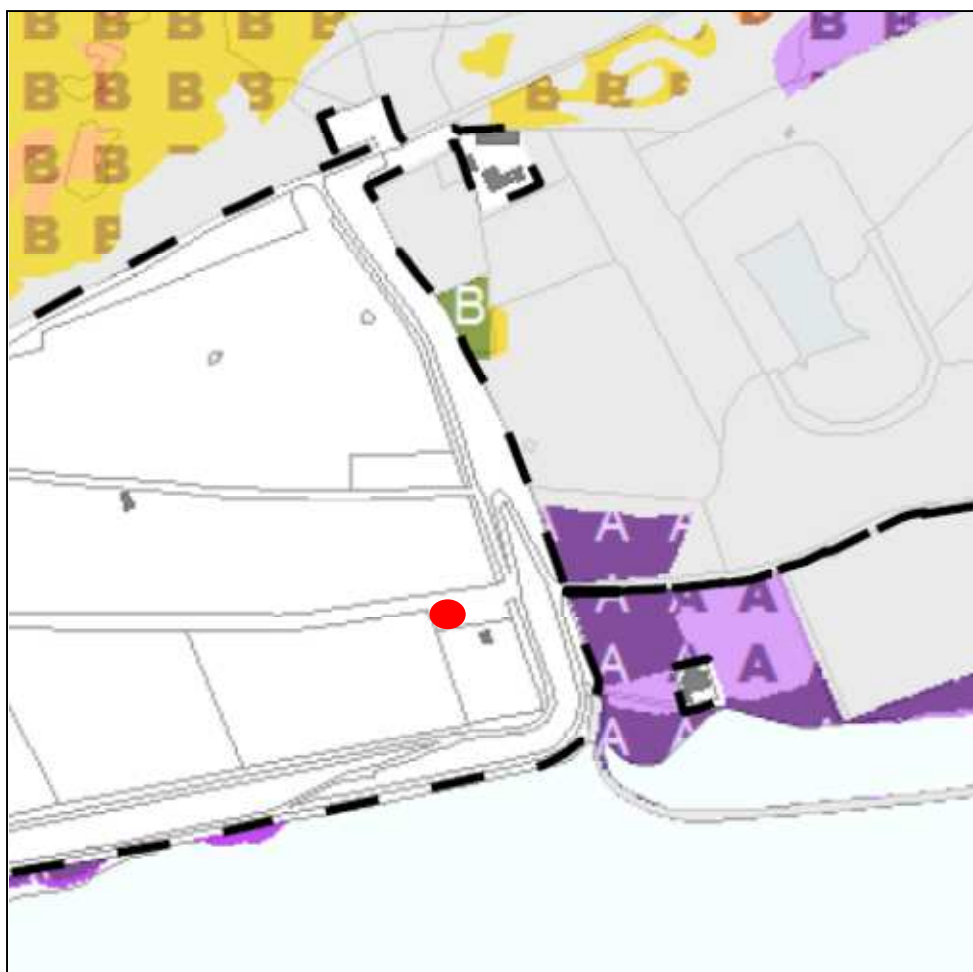
Effectanalyse.

- Waddenzee. Het Natura2000-gebied ligt op 120 meter afstand van de standplaatslocatie. De activiteiten op de standplaats beperken zich tot de parkeerplaats zelf. Daarbij geldt dat alle terreinen direct grenzend aan de parkeerplaats geen deel uitmaken van het Natura2000-gebied. Op basis van de afstand tot het Natura2000-gebied (meer dan 100 meter) zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het

Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

- Duinen Terschelling. Het Natura2000-gebied ligt op 120 meter afstand van de standplaatslocatie (Grië) en 356 afstand van de locatie (duingebied). De activiteiten op de standplaats beperken zich tot de parkeerplaats zelf. Daarbij geldt dat alle terreinen direct grenzend aan de parkeerplaats geen deel uitmaken van het Natura2000-gebied. Op basis van de afstand tot het Natura2000-gebied (meer dan 100 meter) zijn significant negatieve effecten door plaatsing en gebruik van de standplaats op de locatie voor alle instandhoudingsdoelen van het Natura2000-gebied uitgesloten. Het is niet nodig de analyse per instandhoudingsdoel verder uit te werken.
- Noordzeekustzone. De standplaatslocatie ligt op grote afstand van de grens van het Natura2000-gebied (globaal 2 kilometer). Voor de plaatsing van de kraam op de locatie wordt het Natura2000-gebied niet betreden of dichterbij benaderd dan 2 kilometer. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen als gevolg van de plaatsing en het gebruik zijn uitgesloten. Het is niet nodig de effecten per instandhoudingsdoel verder uit te werken.

Conclusie. De plaatsing en het gebruik van de standplaats op de locatie leidt voor geen enkel Natura2000-gebied tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen. Er is geen sprake van strijdigheid met de Natura2000-regelgeving of de gebiedsbescherming van de Wnb.



Kaart 9. Uitsnede uit de Habitattypenkaart (DLG, 2015). Parkeerplaats Hoofdweg Oosterend.

Rode stip: standplaatslocatie parkeerplaats Oosterend.

Zwarte onderbroken lijn: grens Natura2000-gebieden

Lichtpaars A: H1310A – Zilte pioniervegetaties met zeekraal

Lichtpaars B: H1310B – Zilte pioniervegetaties met zeevetmuur

Paars: H1320 – Slijkgrasvegetaties

Donkerpaars met A: Atlantische schorren buitendijks

Geel met B: H2130B – Grijze duinen kalkarm

Donkergroen A: H2180A – Atlantische duinbossen, droog.

6.3. Samenvatting en conclusies.

Hiervoor is per standplaatslocatie antwoord gegeven op de vraag of de plaatsing van standplaatsen op de locatie kan leiden tot significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van de Natura2000-gebieden van Terschelling. Ook met betrekking tot de vraag of het gebruik van de standplaatsen tot dergelijke effecten kan leiden is beantwoord. De uitgangspunten van de effectanalyse zijn eerder beschreven (hoofdstuk 2). Daarbij is het uitgangspunt gehanteerd dat het plaatsen van de kramen op de locatie en het verwijderen ervan geschiedt via de openbare weg, zodat Natura2000-gebied niet hoeft te worden betreden of bereden. Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van de Natura2000-gebieden blijven dan achterwege. Vier van de aangegeven locaties liggen formeel binnen of deels binnen de grenzen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling. Het gaat dan om de locaties op de strandovergang van Paal 8 (West aan Zee) en Midsland aan Zee, de locatie bij de kruising van de Badweg van Paal 8 en de Longweg en de locatie op de parkeerplaats bij Hoorn. Voor deze vier locaties geldt echter dat ze uitsluitend liggen op aanwezige infrastructuur of alleen daarvan gebruik maken. Deze infrastructuur geldt binnen Natura2000-gebieden als excluserend, en worden beschouwd als geen onderdeel van een Natura2000-gebied. Geen van de standplaatslocaties ligt derhalve binnen terrein waarvoor de regelgeving van Natura2000 geldt. Voor alle

locaties, ook die welke formeel binnen Natura2000-gebied liggen, geldt dat ze bereikbaar zijn via de openbare weg, zodat voor de plaatsing en verwijderen van de kramen het nergens nodig is terreinen buiten de openbare weg te gebruiken.

Per standplaats is aangegeven wat de minimale afstand is tussen de locatie en de in de buurt liggende Natura2000-gebieden. Dit aspect verschilt sterk per locatie. Een aantal standplaatslocaties ligt in het geheel niet in de buurt van een Natura2000-gebied. Significant negatieve effecten van het gebruik van deze standplaatsen op de instandhoudingsdoelen is dan op basis van de grote afstand tot de Natura2000-gebieden uitgesloten. Dit aspect geldt met name voor de locaties in de bebouwde kom van West, inclusief Havenplein en Jachthaven, voor de locatie in Midsland en de locatie aan het eind van de Hoofdweg bij Oosterend. De andere locaties liggen dicht bij Natura2000-gebied of in een aantal gevallen direct aangrenzend. Voor deze locaties is de effectanalyse nauwkeuriger uitgewerkt en zijn de effecten per voorkomend instandhoudingsdoel behandeld. Een uitgangspunt is dat het gebruik van de standplaats op de locaties, het aanbieden van waren aan passerende klanten, een kleinschalige activiteit is, dat slechts incidenteel leidt tot activiteiten binnen de Natura2000-gebieden. Het gaat dan met name om het nuttigen van etenswaren binnen Natura2000-gebied in de omgeving van de standplaats of het gebruik van gekochte strandmiddelen bij het recreëren op het strand. De effecten van deze activiteiten zijn het meest intensief merkbaar op korte afstand van de locatie. Als maat wordt hier een afstand van 100 meter genomen. Op een afstand van meer dan 100 meter vanaf een standplaatslocatie zijn significant negatieve effecten van het gebruik van de standplaatsen op de instandhoudingsdoelen uitgesloten. Dit geldt nadrukkelijk ook voor de locatie op het Kleiplak (oostelijk havengebied). Omdat deze locatie relatief dichtbij een waardevolle hoogwatervluchtplaats ligt, al is de afstand tot de locatie meer dan 100 meter, is voor deze locatie de effectanalyse nauwkeuriger uitgewerkt. Het nuttigen van etenswaren, gekocht op de standplaatsen, binnen Natura2000-gebied is een kleinschalige en veelal incidentele gebeurtenis, waarbij geen significante schade wordt aangericht aan de vegetaties, die worden gerekend tot de habitattypen in de directe omgeving van de standplaatsen. Er is dan ook voor geen enkele standplaatslocatie sprake van significant negatieve effecten op de habitattypen. Met betrekking tot de habitatrichtlijn-soorten geldt dat geen enkele soort voorkomt in de directe nabijheid van een standplaats. Het voorkomen van broedlocaties van vogelrichtlijnsoorten broedvogels in de directe omgeving van een standplaats treedt nergens op. Betreffende de standplaatslocaties bij West aan Zee en Midsland aan Zee wordt speciaal aandacht gegeven aan de broedlocaties in de ruime omgeving van tapuit en bruine kiekendief. Echter deze broedplekken liggen zo ver van de standplaatslocaties verwijderd dat verstoring of schade aan het broedgebied vanuit de standplaatslocaties is uitgesloten. Kwaliteitsverlies van het broedgebied van Vogelrichtlijnsoorten treedt niet op. Hetzelfde geldt betreffende de Vogelrichtlijnsoorten niet-broedvogels binnen Natura2000-gebied Waddenzee en Natura2000-gebied Noordzeekustzone (voor Natura2000-gebied Duinen Terschelling bestaat deze categorie niet).

De eindconclusie van de effectanalyse luidt dan als volgt:

Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Waddenzee als gevolg van de plaatsing of het gebruik van een standplaats op de aangegeven locaties is betreffende alle locaties uitgesloten.

Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Duinen Terschelling als gevolg van de plaatsing of het gebruik van een standplaats op de aangegeven locaties is betreffende alle locaties uitgesloten.

Significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen van Natura2000-gebied Noordzeekustzone als gevolg van de plaatsing of het gebruik van een standplaats op de aangegeven locaties is betreffende alle locaties uitgesloten.

De consequentie van deze eindconclusie is dat het plaatsen en in gebruik nemen van standplaatsen, zoals is aangegeven in het paraplubestemmingsplan van de Gemeente Terschelling niet leidt tot strijdigheid met de Wet Natuurbescherming aangaande de gebiedsbescherming (Natura2000). De aanvraag van een vergunning van de Wet Natuurbescherming bij de Provincie Fryslân is niet nodig.

6.4. Stikstof.

Een onderdeel van de Wet Natuurbescherming is de analyse van de stikstofdepositie binnen Natura2000-gebied als gevolg van nieuwe initiatieven. Voor nieuwe initiatieven moet worden berekend of dit kan leiden tot een zodanige toename van de stikstofuitstoot, blijvend of tijdelijk, dat de stikstofdepositie in het Natura2000 erdoor onaanvaardbaar toeneemt. Met betrekking tot de standplaatsen geldt echter dat het

paraplubestemmingsplan tot doel heeft het plaatsen en het gebruik van de locaties door ondernemers in de eilander bestemmingsplannen goed te regelen. Vrijwel alle locaties worden al een aantal jaren gebruikt, sommige al meer dan 10 jaar. Daarnaast zijn alle locaties in het verleden al als zodanig door gemeentebeleid aangewezen. Het gebruik van de locaties stamt uit de periode voorafgaand aan het in werking treden van de stikstofregelgeving. Er is dan ook geen sprake van een nieuw initiatief, maar van het bestemmingsplanmatig rechte trekken van al bestaande regelgeving. Om deze reden is een analyse van de stikstofuitstoot aangaande de standplaatsen niet nodig.

7. Soortenbescherming

De soortenbescherming maakt deel uit van de Wnb en heeft tot doel individuen en populaties te beschermen. De soortenbescherming richt zich aangaande het hier beoordeelde plan voornamelijk op de soorten die rondom de standplaatslocaties en in de aangrenzende gebieden voorkomen. De wetgeving is niet gebiedsgebonden en geldt overal. Schade aan individuen en populaties van strikt beschermde soorten moet worden voorkomen. Voor alle andere soorten geldt de zorgplicht. Dat houdt in dat de uitvoering van het plan geen blijvende verslechtering mag veroorzaken in de staat van instandhouding van de populaties. Aan soorten met een algemeen goede staat van instandhouding van de populaties in Nederland is door de provincie Fryslân voor de uitvoering van projecten vrijstelling verleend. Het gaat dan om kleine zoogdieren en om bruine kikker en kleine watersalamander. Ook maakt de jaarrond bescherming van nesten en nestlocaties deel uit van de soortenbescherming. Indien schade aan strikt beschermde soorten niet kan worden uitgesloten of niet voldoende wordt voldaan aan de zorgplicht voor kwetsbare soorten is de aanvraag van een ontheffing van de wet bij de Provincie Fryslân noodzakelijk.

7.1. Strikt beschermde soorten

Op Terschelling komt een aantal soorten strikt beschermde organismen voor. Van belang is per standplaatslocatie aan te geven welke soorten voorkomen en of schade aan individuen of de populatie door de plaatsing en de ingebruikname van de standplaatslocaties kan worden uitgesloten.

7.1.1. Rugstreepad

De rugstreepad heeft op Terschelling uitgebreide voortplantingsplekken in vochtige duinvalleien met een gering vegetatiedek. Populaties komen voor in de ruime omgeving van de standplaatsen op de parkeerplaats van Paal 8 en Midsland aan Zee, nabij de locatie op de kruising van de Longweg en de Badweg van Paal 8 en nabij het Duinmeertje. De padden gebruiken het open water voor het afzetten van eieren. De larven ontwikkelen zich in de loop van het voorjaar en de zomer tot volwassen dieren die uit het water te voorschijn komen en daarna als landdier verder leven. Volwassen dieren kunnen buiten de duinvalleien foeragerend worden aangetroffen en zoeken een overwinteringsplek buiten het water.

7.1.2. Zandhagedis

De zandhagedis heeft op Terschelling enkele lokale, zeer kleine populaties in droge, vaak verstuvende duinen. De meeste dieren worden in de zeereep gezien. Het voorkomen van zandhagedissen is van belang voor de standplaatslocaties op de strandovergang bij Paal 8 en Midsland aan Zee en voor de locatie op de parkeerplaats bij paal 8.

7.1.3. Vleermuizen

Op Terschelling worden foeragerende vleermuizen frequent op allerlei plekken waargenomen, ook in de dorpen. Er zijn drie soorten die regelmatig worden aangetroffen, namelijk laatvlieger, gewone dwergvleermuis en ruige dwergvleermuis. Voortplanting is alleen van de eerste twee soorten bekend. Ook zijn incidenteel enkele andere soorten aangetroffen. De strikte bescherming van vleermuizen heeft betrekking op schade aan voortplantingsplekken, kraamkolonies en overwinteringsplekken van vleermuizen. De vraag is dan of dergelijke plekken in de omgeving van de standplaatslocaties voorkomen en of de plaatsing en ingebruikname van de locaties kan leiden tot schade aan deze plekken. Effecten op het foerageergedrag van vleermuizen zijn alleen van belang als dit gerelateerd is aan het door vleermuizen gebruik van de betreffende plekken. Buiten deze plekken zijn waarnemingen van foeragerende vleermuizen verder niet van belang.

7.1.4. Dennenorchis

De dennenorchis heeft een beschermde status in de Wnb. De soort is talrijk in de ondergroei van het naaldbos in het Hoornerbos. Wat de standplaatsen betreft ligt alleen de locatie op de parkeerplaats in het Hoornerbos in de omgeving van de groeiplaatsen. Nabij de locatie bij het Duinmeertje (Hee) ontbreekt de Dennenorchis.

7.1.5. Groenknolorchis, drijvende waterweegbree

Een uitgebreide groeiplaats van de groenknolorchis komt voor in de Reddingbootvallei, ten westen van de parkeerplaats van paal 8, en in de ruime omgeving van de standplaatslocatie op deze parkeerplaats. Groeiplaatsen elders op het eiland (Noordsvaarder, Boschplaat) liggen niet in de omgeving van een standplaatslocatie. De groeiplaats van de drijvende waterweegbree komt voor in het Waterplak in de duinen ten zuidwesten van Midsland aan Zee. Geen van de standplaatslocaties ligt in de buurt van de groeiplaats.

7.1.6. Bokkenorchis

De enige groeiplaats van de bokkenorchis in Noord-Nederland komt voor in het duingebied langs de Formerumer badweg, op grote afstand van de standplaatslocaties.

7.1.7. Heideblauwtje, Heivlinder, Grote parelmoervlinder, Duinparelmoervlinder, Zilveren maan, Kommavlinder.

Van deze beschermde soorten dagvlinders komen populaties voor in het duingebied. Populaties zijn aanwezig in de omgeving van diverse standplaatslocaties.

7.1.8. Gewone zeehond, grijze zeehond, bruinvis.

In het Waddengebied en op de Noordzee komen deze beschermde soorten voor. Het leefgebied van deze soorten ligt nergens in de buurt van een van de standplaatslocaties. Een analyse van de effecten op de individuen en populaties van deze soorten is niet nodig.

7.2. Strikt beschermde soorten in nabij de standplaatslocaties.

7.2.1. West-Terschelling Havenplein.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. Soort komt niet voor.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.2. West-Terschelling parkeerterrein Duinweg.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. Soort komt niet voor.
Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Zilveren maan. Soort komt niet voor.
Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.3. West-Terschelling De Stilen.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.
Zandhagedis. Soort komt niet voor.
Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.
Dennenorchis. Soort komt niet voor.
Bokkenorchis. Soort komt niet voor.
Groenknolorchis. Soort komt niet voor.
Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.
Heideblauwtje. Soort komt niet voor.
Heivlinder. Soort komt niet voor.
Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Zilveren maan. Soort komt niet voor.
Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.4. West-Terschelling Passantenhaven.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.
Zandhagedis. Soort komt niet voor.
Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.
Dennenorchis. Soort komt niet voor.
Bokkenorchis. Soort komt niet voor.
Groenknolorchis. Soort komt niet voor.
Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.
Heideblauwtje. Soort komt niet voor.
Heivlinder. Soort komt niet voor.
Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Zilveren maan. Soort komt niet voor.
Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.5. West-Terschelling Kleiplak, Nieuwe Dijk.

Rugstreepad. In het slotenstelsel en een poel tussen de standplaatslocatie en recreatieterrein Dellewal komt een voortplantingsplek en derhalve een populatie van de soort voor. Op de standplaatslocatie is het voorkomen van foeragerende volwassen dieren niet uitgesloten.
Zandhagedis. Soort komt niet voor.
Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.
Dennenorchis. Soort komt niet voor.
Bokkenorchis. Soort komt niet voor.
Groenknolorchis. Soort komt niet voor.
Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.
Heideblauwtje. Soort komt niet voor.
Heivlinder. Soort komt niet voor.
Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Zilveren maan. Soort komt niet voor.
Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.6. West-Terschelling Havenplein, fietsenverhuur.

Rugstreeppad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. Soort komt niet voor.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.7. West aan Zee, parkeerplaats paal 8.

Rugstreeppad. In de Reddingbootvallei ten westen van de parkeerplaats bij Paal 8 komt een voortplantingsplek en derhalve een populatie van de soort voor. Op de standplaatslocatie is het voorkomen van foeragerende volwassen dieren niet uitgesloten.

Zandhagedis. In de zeereep ten noorden van de parkeerplaats komt een kleine populatie van de zandhagedis voor. Voortplantingsplekken zijn op de standplaatslocatie niet aanwezig. Het voorkomen van foeragerende dieren is niet geheel uitgesloten.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Een grote populatie komt voor in de Reddingbootvallei ten westen van de parkeerplaats. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen. Er worden geen activiteiten uitgevoerd vanuit de standplaatsen in de Reddingbootvallei. Schade aan de populatie of aan individuen is uitgesloten.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen.

Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen rondom de parkeerplaats komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Een kleine populatie van deze soort komt voor in vochtige duinvalleien rondom de parkeerplaats. De soort is gebonden aangroeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of et gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Zilveren maan. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de parkeerplaats. De soort is gebonden aangroeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of et gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Duinparelmoervlinder. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de parkeerplaats. De soort is gebonden aangroeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of et gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Kommavlinder. Kleine populaties van de kommavlinder komen voor in droge duinen met een vegetatie van "grijze duinen". Fijn schapengras geldt als waardplant van de rups. In de duinen rondom de parkeerplaats komt eveneens een kleine populatie voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook een

populatie van de soort. Schade aan de populatie of aan individuen als gevolg van de plaatsing en het gebruik van de standplaatsen is uitgesloten.

7.2.8. West aan Zee, strandovergang

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. In de zeereep aan weerszijde van de strandovergang komt een kleine populatie van de zandhagedis voor. Voortplantingsplekken zijn op de standplaatslocatie niet aanwezig. Het voorkomen van foeragerende dieren is niet geheel uitgesloten.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen. Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen een weerszijde van de strandovergang komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen aan weerszijde van de strandovergang. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Duinparelmoervlinder. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen aan weerszijde van de strandovergang. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.9. West aan Zee driesprong Longway – Badweg paal 8.

Rugstreepad. In de Reddingbootvallei ten noorden van de standplaatslocatie en in de vallei Eldorado ten westen ervan komt een voortplantingsplek en derhalve een populatie van de soort voor. Op de standplaatslocatie is het voorkomen van foeragerende volwassen dieren niet uitgesloten.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen. Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen rondom de standplaatslocatie komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Een kleine populatie van deze soort komt voor in vochtige duinvalleien rondom de standplaatslocatie. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Zilveren maan. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de standplaatslocatie. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie

ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Duinparelmoervlinder. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de standplaatslocatie. De soort is gebonden aangroeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Kommavlinder. Kleine populaties van de kommavlinder komen voor in droge duinen met een vegetatie van "grijze duinen". Fijn schapengras geldt als waardplant van de rups. In de duinen rondom de parkeerplaats komt eveneens een kleine populatie voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook een populatie van de soort. Schade aan de populatie of aan individuen als gevolg van de plaatsing en het gebruik van de standplaatsen is uitgesloten.

7.2.10. Kruising Badweg paal 8 bij Halfweg

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen. Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen ten noorden van de standplaatslocatie komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Kleine populaties van de kommavlinder komen voor in droge duinen met een vegetatie van "grijze duinen". Fijn schapengras geldt als waardplant van de rups. In de duinen rondom de parkeerplaats komt eveneens een kleine populatie voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook een populatie van de soort. Schade aan de populatie of aan individuen als gevolg van de plaatsing en het gebruik van de standplaatsen is uitgesloten.

7.2.11. Duinmeertje Hee.

Rugstreepad. In het Duinmeertje komt een uitgebreide voortplantingsplek en derhalve een populatie van de rugstreepad voor. Het voorkomen van foeragerende volwassen exemplaren op de standplaatslocatie is niet uitgesloten.

Zandhagedis. Een kleine populatie van de zandhagedis komt voor in de duinen ten noorden van het Duinmeertje (Arjensduin). De afstand tussen de populatie en de standplaatslocatie bedraagt meer dan 300 meter. Deze afstand is dermate groot dat het voorkomen van foeragerende exemplaren op de standplaatslocatie is uitgesloten.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen. Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen ten noorden van het Duinmeertje komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder.

De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.12. Midsland COOP.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. Soort komt niet voor.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.13. Midsland aan Zee, parkeerplaats.

Rugstreepad. In enkele duinvalleien rondom de parkeerplaats komt een voortplantingsplek en derhalve een populatie van de rugstreepad voor. Het voorkomen van foeragerende volwassen exemplaren op de standplaatslocatie is niet uitgesloten.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen.

Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen rondom de parkeerplaats komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de parkeerplaats. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen rondom de parkeerplaats. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.14. Midsland aan Zee, strandovergang.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. In de zeereep aan weerszijde van de strandovergang komt een kleine populatie van de zandhagedis voor. Voortplantingsplekken zijn op de standplaatslocatie niet aanwezig. Het voorkomen van foeragerende dieren is niet geheel uitgesloten.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. De heivlinder heeft een uitgebreide populatie in droge duinen waarin verstuingen voorkomen. Lage grassen als fijn schapengras gelden als waardplant. In de duinen aan weerszijde van de strandovergang komt de heivlinder veelvuldig voor. Op de standplaatslocatie ontbreekt de waardplant en derhalve ook de heivlinder. De plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie heeft geen invloed op de populatie of op individuen van de soort.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen aan weerszijde van de strandovergang. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Duinparelmoervlinder. Een populatie van deze soort komt voor in droge duinen aan weerszijde van de strandovergang. De soort is gebonden aan groeiplaatsen van duinviooltje en hondsviooltje in de duinen. Op de standplaatslocatie ontbreken groeiplaatsen van deze soorten. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen effect op de populatie of op individuen van de soort.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.15. Hoorn, parkeerplaats Badweg

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. In het Hoornerbos ten noorden van de standplaatslocatie komt een uitgebreide populatie van de dennenorchis voor. De groeiplaatsen liggen in de ondergroei van structuurarme dennenaanplant. Op de standplaatslocatie zelf komen geen groeiplaatsen voor. Schade aan de groeiplaatsen in het dennenbos als gevolg van het gebruik van de standplaatslocatie is uitgesloten, doordat de klanten van de standplaats niet op grote schaal het naaldbos zullen betreden en de groeiplaatsen zullen beschadigen.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.

Groenknolorchis. Soort komt niet voor.

Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.

Heideblauwtje. Soort komt niet voor.

Heivlinder. Soort komt niet voor.

Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Zilveren maan. Soort komt niet voor.

Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.

Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.16. Parkeerplaats hoofdweg Oosterend oost.

Rugstreepad. Soort komt niet voor.

Zandhagedis. Soort komt niet voor.

Vleermuizen. Incidenteel worden foeragerende exemplaren gezien. Er zijn echter geen voortplantingsplekken, broedkolonies of overwinteringsplekken in de omgeving. Individuen of populaties van vleermuizen leiden geen schade door de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocatie.

Dennenorchis. Soort komt niet voor.

Bokkenorchis. Soort komt niet voor.
Groenknolorchis. Soort komt niet voor.
Drijvende waterweegbree. Soort komt niet voor.
Heideblauwtje. Soort komt niet voor.
Heivlinder. Soort komt niet voor.
Grote Parelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Zilveren maan. Soort komt niet voor.
Duinparelmoervlinder. Soort komt niet voor.
Kommavlinder. Soort komt niet voor.

7.2.17. Conclusie strikt beschermde soorten.

Hierboven is aangegeven welke strikt beschermde soorten in de nabije omgeving van de standplaatslocaties voorkomen en wat het mogelijke effect van de plaatsing en het gebruik van de locaties op de beschermde soorten is. Daaruit valt het volgende te concluderen:

- Een aantal strikt beschermde soorten komt nergens in de nabijheid van een standplaats voor. Schade aan individuen of de populatie van deze soorten is uitgesloten. Het betreft hier drijvende waterweegbree, bokkenorchis en heideblauwtje.
- Voor een aantal soorten geldt dat ze voorkomen in de omgeving van de standplaatslocaties, maar niet op de standplaatsen zelf. Door de plaatsing van de standplaatsen en het gebruik ervan, het uitventen van waren aan klanten, blijft elke interactie met individuen of met de populatie als geheel uit, zodat schade aan de individuen of de populatie achterwege blijft. Dit geldt ook met betrekking tot de in de duinen voorkomende populaties van dagvlinders indien incidenteel klanten van een standplaats het duin betreden om aangekochte etenswaren te nuttigen. Het betreft hier dennenorchis, groenknolorchis, heivlinder, grote parelmoervlinder, zilveren maan, duinparelmoervlinder en kommavlinder.
- Aangaande de vleermuizen is vastgesteld dat individuen bij een aantal standplaatslocatie regelmatig foeragerend voorkomen. Dit is met name het geval voor locaties in de bebouwde kom van West en in Midsland. Het foeragegedrag speelt zich 's nachts af als de locaties meestal gesloten zijn. De plaatsing of het gebruik van de standplaatsen heeft geen negatief effect op het foeragegedrag. Voortplantingslocaties, kraamkolonies en overwinteringsplekken van vleermuizen komen nergens voor in de omgeving van de standplaatsen. Enig effect van de plaatsing of het gebruik van de standplaatsen op vleermuizen is derhalve uitgesloten.
- Voor de rugstreepad geldt dat voortplantingsplekken nergens voorkomen op de standplaatslocaties zelf, maar bij een aantal locaties wel in de omgeving ervan. Volwassen rugstreepadden foerageren op land en kunnen daarbij standplaatsen bezoeken. Ook kunnen standplaatsen als overwinteringsplek worden gekozen. Schade aan de populatie van de rugstreepad is uitgesloten, echter de individuen zijn door de wet eveneens beschermd. Het doden of beschadigen van individuen is strijdig met de Wnb. De consequentie hiervan is dat bij de plaatsing of het gebruik van de standplaatsen moet worden voorkomen dat rugstreepadden worden beschadigd of gedood. In de praktijk is het voorkomen hiervan goed mogelijk. Veelal volstaat het een rugstreepad indien aanwezig op te pakken en in de nabijheid weer los te laten. Na de plaatsing van de kramen in het voorjaar passen de rugstreepadden hun gedrag snel aan de nieuwe situatie aan, waardoor beschadiging of doden verder achterwege blijft. Wel is het nodig tijdens het plaatsen van de kramen in het voorjaar (daar waar dit van toepassing is) en tijdens het verwijderen ervan speciaal te letten op overwinterende exemplaren. In het voorjaar is de rugstreepad al in maart actief, zodat de kans tijdens het plaatsen van de kramen een nog overwinterend exemplaar aan te treffen gering is. Indien dit wel het geval mocht zijn volstaat het het dier op te pakken en elders uit te zetten. In het najaar, begin november, is het mogelijk dat rugstreepadden de locatie als overwinteringsplek hebben uitgekozen. Bij het verwijderen van de kramen kan de vereiste dekking voor de soorten worden weggehaald. Het aan de dieren aanbieden van een nieuwe overwinteringsplek met voldoende dekking tegen de winterse kou is dan wenselijk. De algehele conclusie is dat, daar waar een interactie met een rugstreepad zich voordoet er voldoende mogelijkheden zijn beschadiging of doden van individuen te voorkomen. Strijdigheid met de soortenbescherming van de Wnb blijft dan uit.
- Voor de zandhagedis geldt dat voortplantingsplekken nergens voorkomen op de standplaatslocaties zelf. Volwassen zandhagedissen foerageren op land en kunnen daarbij standplaatsen bezoeken. De kans hierop is met name aanwezig aangaande de standplaatsen op de parkeerplaats van paal 8 en op de strandovergangen van paal 8 en Midsland aan Zee. Schade aan de populatie van de zandhagedis is

uitgesloten, echter de individuen zijn door de wet eveneens beschermd. Het doden of beschadigen van individuen is strijdig met de Wnb. De consequentie hiervan is dat bij de plaatsing of het gebruik van de standplaatsen moet worden voorkomen dat zandhagedissen worden beschadigd of gedood. In de praktijk is het voorkomen hiervan goed mogelijk. Veelal volstaat het een zandhagedis, indien aanwezig, op te pakken en in de nabijheid weer los te laten. Na de plaatsing van de kramen in het voorjaar passen de zandhagedissen hun gedrag snel aan de nieuwe situatie aan, waardoor beschadiging of doden verder achterwege blijft. Overwintering van zandhagedissen op de standplaatslocaties zelf is uitgesloten daar deze locaties als overwinteringsplek niet geschikt zijn. De algehele conclusie is dat, daar waar een interactie met een zandhagedis zich voordoet er voldoende mogelijkheden zijn beschadiging of doden van individuen te voorkomen. Strijdigheid met de soortenbescherming van de Wnb blijft dan uit.

- De algehele conclusie is dat de plaatsing van de standplaatsen op de locaties en het gebruik ervan geen schade aan de populaties of individuen van strikt beschermde soorten tot gevolg heeft. De aanvraag van een ontheffing van de Wnb aangaande de soortenbescherming is dan niet noodzakelijk.

7.3. Jaarrond beschermde nesten

De Wet Natuurbescherming beschermt de nestlocaties van een aantal soorten jaarrond. Het gaat dan met name om de nestlocaties van huismus, gierzwaluw, blauwe reiger, buizerd, havik, sperwer, boomvalk en torenvalk. Een vraag is of door de plaatsing van de standplaatsen of het gebruik ervan nestlocaties van deze soorten verloren kunnen gaan. Met name binnen de bebouwde kom is deze vraag van belang in relatie tot het voorkomen van broedlocaties van de huismus.

- Gierzwaluw. Deze soort ontbreekt als broedvogel op Terschelling. Schade aan de broedlocaties blijft derhalve uit.
- Huismus. Het broeden van de huismus op tamelijk grote schaal is bekend van de bebouwde kom van West en Midsland. Broedsels komen in de directe nabijheid van andere standplaatslocaties niet voor. Dit geldt echter eveneens voor de locaties op het Havenplein, de Passantenhaven en het Kleiplak (Nieuwe Dijk) in West. Op het parkeerterrein bij de Duinweg in West wordt de standplaats op grote afstand van bestaande woningen en gebouwen geplaatst. Er is voldoende afstand tussen de standplaats en broedlocaties van de huismus, waardoor schade uitblijft. Ook de locatie bij de Stilen ligt niet in de nabijheid van broedlocaties van de huismus. De locatie in Midsland ligt tegen de gevel van de recent gebouwde COOP-supermarkt aan. In dit gebouw broeden geen huismussen. De algehele conclusie is dat schade aan de nestlocaties met betrekking tot alle standplaatslocaties is uitgesloten.
- Blauwe reiger. De blauwe reiger broedt op Terschelling in een kleine kolonie bij het Liesingerplak (Lies) en bij West Terschelling (Doodemanskisten, Oude Begraafplaats). De broedkolonies komen nergens voor in de directe omgeving van een standplaatslocatie. Schade aan de nesten van de blauwe reiger is uitgesloten.
- Roofvogels. De beschermde nesten van de genoemde roofvogelsoorten komen voor in de bossen van Terschelling. Geen van de nestlocaties komt voor in de nabijheid van een standplaatslocatie. Schade aan de nesten is uitgesloten.
- De conclusie wordt hier getrokken dat de plaatsing of het gebruik van de standplaatsen op de aangegeven locaties nergens leidt tot schade aan jaarrond beschermde nesten.

7.4. Overige soorten en zorgplicht

Naast de bescherming van strikt beschermde soorten en jaarrond beschermde nesten geldt voor de overige soorten de zorgplicht. Het uitgangspunt daarbij is het voorkomen van blijvende verslechtering van de staat van instandhouding van de populaties van de soorten. De zorgplicht is dan met name van toepassing op voorkomende zeldzame soorten, zoals soorten van de verschillende rode lijsten van bedreigde en kwetsbare organismen. Ook geldt de zorgplicht voor algemene soorten waarvan bekend is dat de populaties de laatste jaren sterk zijn afgenomen (bijvoorbeeld weidevogels). De vraag is hier of de plaatsing of het gebruik van de standplaatslocaties kan leiden tot schade aan populaties van zeldzame soorten die kan worden beschouwd als een verslechtering van de staat van instandhouding. Vooropgesteld wordt hier dat alle standplaatslocaties liggen op plekken die sterk onder invloed staan van menselijke aanwezigheid en menselijke activiteiten. Bovendien zijn alle locaties gebonden aan bestaande infrastructuur, locaties derhalve waar kwetsbare soorten doorgaans niet voorkomen.

7.4.1. Broedvogels

De Terschellinger polder geldt als een belangrijk broedgebied voor weidevogels (kievit, grutto, scholekster, tureluur). In theorie is het mogelijk dat bij een ongunstige keuze van een standplaatslocatie in het poldergebied, of een ongunstige inrichting van de locatie, omliggende graslanden minder geschikt worden als broedgebied. Er ontstaat in een dergelijk geval een strijdigheid met het beginsel van zorgplicht. Van de aangegeven locaties is er een die in het poldergebied ligt, namelijk die aan het eind van de Hoofdweg ten oosten van Oosterend. De locatie ligt op een parkeerplaats en is van de polder afgeschermd door een pompstation met loofhoutaanplant. Ook is het aangrenzend poldergebied er zeer arm aan broedende weidevogels. Het gebruik van deze locatie leidt dan niet tot een verslechtering van de kwaliteit van het gebied als broedgebied voor weidevogels. Daar geen van de andere locaties in het poldergebied ligt, blijft verslechtering van de kwaliteit van het poldergebied als broedgebied in relatie tot de standplaatsen geheel uit. Er is geen sprake van strijdigheid met het principe van zorgplicht.

7.4.2. Hoogwatervluchtplaatsen.

Een belangrijke hoogwatervluchtplaats voor tijdens vloed overtijdende wadvogels ligt op het oostelijke deel van De Plaat, in het oostelijke havengebied. Op ruime afstand van deze hoogwatervluchtplaats ligt de standplaatslocatie van het Kleiplak bij de Nieuwe Dijk. Tussen de hoogwatervluchtplaats en de standplaatslocatie ligt het Kleiplak zelf, zodanig dat activiteiten bij de standplaatslocatie op voldoende grote afstand van de hoogwatervluchtplaats plaatsvinden. Er treedt dan geen schade op aan de hoogwatervluchtplaats. Geen van de andere locaties ligt in de buurt van hoogwatervluchtplaatsen of van andere kwetsbare natuurwaarden van het Waddengebied. De zorgplicht is hier derhalve niet in het geding.

7.4.3. Overig.

De activiteiten op de standplaatsen blijven beperkt tot de standplaatsen zelf waarbij het omringend gebied amper betrokken is. Op geen van de standplaatslocaties komen kwetsbare soorten voor, waarvoor in het kader van de zorgplicht speciale aandacht nodig is.

7.4.4. Conclusie.

De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen leidt voor geen van de locaties tot een verslechtering van de staat van instandhouding van populaties van soorten. Er ontstaat derhalve geen strijdigheid met het beginsel van zorgplicht.

7.5. Conclusie m.b.t. de soortenbescherming.

Hiervoor is aangegeven dat:

- De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locaties niet leidt tot schade aan de populaties of individuen van strikt beschermde soorten.
- Geen sprake is van schade aan jaarrond beschermde nesten.
- Geen sprake is van een blijvende verslechtering van de staat van instandhouding van populaties in relatie tot de zorgplicht.

Derhalve leidt het paraplubestemmingsplan standplaatsen niet tot strijdigheid met de soortenbescherming van de Wet Natuurbescherming.

8. Samenvatting

De Gemeente Terschelling geeft voor 16 locaties op het eiland aan 20 ondernemers te mogelijk een standplaats te huren voor het drijven van ambulante handel. Een aantal standplaatslocaties is vastgelegd in het bestemmingsplan van het betreffende gebied. Voor een aantal andere standplaatsen geldt dit echter niet. Door de Gemeente Terschelling is een paraplubestemmingsplan opgesteld dat als basis dient voor het bestemmingsplanmatig vastleggen van alle standplaatslocaties. Het is daarbij echter wettelijk verplicht het paraplubestemmingsplan te toetsen op mogelijke negatieve effecten op beschermde natuurgebieden en natuurwaarden op Terschelling. Daarbij gaat het in eerste instantie om effecten op de instandhoudingsdoelen van de drie Natura2000-gebieden op Terschelling (de gebiedbescherming), en in tweede instantie om de soortenbescherming. In beide gevallen betreft het regelgeving van de Wet Natuurbescherming. Dit rapport beschrijft de resultaten van de ecologische effectanalyse van het paraplubestemmingsplan. De grondslag waarop de beoordeling is gebaseerd is in het rapport beschreven (hoofdstuk 2) en betreft zowel de gevolgen van de tijdelijke plaatsing en verwijdering van de kramen op de locaties als de effecten van het gebruik ervan,

in het algemeen het uitventen van waren aan passerende klanten. De mogelijkheid tot het inrichten en gebruiken van een standplaats op de locaties betreft een tijdelijk gebruik van de locaties met een seizoensgebonden karakter. Alle locaties liggen op of naast bestaande infrastructuur. Er is geen sprake van het plaatsen van blijvende opstallen of van het oprichten van bouwwerken. Evenmin is sprake van een blijvende verandering van de ruimtelijke ordening van de locaties of van een aantasting van het wezenlijke karakter van het landschap. Om deze reden wordt geconcludeerd dat de regelgeving van het Natuur Netwerk Nederland met betrekking tot de standplaatsen niet van toepassing is. Hetzelfde geldt m.b.t. de PKB-Waddenzee III. De effectbeoordeling blijft daarom beperkt tot de relatie met de Wet Natuurbescherming, waarbij de gebiedsbescherming (Natura2000) en de soortenbescherming apart zijn behandeld. De Boswet als onderdeel van de Wnb speelt hier geen rol.

Gebiedsbescherming Natura2000.

Per locatie is de ligging ten opzichte van de drie Natura2000-gebieden aangegeven als de kortste afstand tot de grens van die gebieden. Aangegeven is dat geen van de locaties ligt binnen Natura2000-gebied, in die zin dat vier locaties weliswaar binnen de grens van Natura2000-gebied Duinen Terschelling liggen, maar alleen gebruik maken van infrastructuur (parkeerplaats, verharde strandovergang, verhard fietspad), welke binnen Natura2000-gebied gelden als exclaverend, derhalve als geen onderdeel van het Natura2000-gebied. Een aantal locaties ligt nabij Natura2000-gebied; in een aantal gevallen direct aangrenzend.

Voor de plaatsing van de inrichting op de locaties en het verwijderen ervan wordt in alle gevallen gebruik gemaakt van de openbare weg, waarbij Natura2000-gebied niet wordt betreden of bereden. In dit geval treden geen significant negatieve effecten op aangaande de instandhoudingsdoelen.

Het gebruik van de locaties, dat wil zeggen het uitventen van waren aan passerende klanten, is een kleinschalige activiteit waarvan de uitstraling tot de locaties beperkt blijft. Het uitgangspunt is dat over een afstand van meer dan 100 meter van de locaties geen sprake meer is van een effect op de natuurwaarden en dat significant negatieve effecten op de instandhoudingsdoelen op meer dan 100 meter afstand van de locaties zijn uitgesloten. De effectanalyse beperkt zich dan ook tot de analyse van mogelijke effecten binnen 100 meter afstand. In een enkel geval is hiervan overigens afgeweken en zijn ook instandhoudingsdoelen op meer dan 100 meter afstand in de toetsing meegenomen.

De eindconclusie is dat voor alle drie Natura2000-gebieden geldt dat de plaatsing en het gebruik van de locaties niet leidt tot significant negatieve effecten op alle instandhoudingsdoelen. Het paraplubestemmingsplan is niet strijdig met de gebiedsbescherming van de Wet Natuurbescherming. Het doen opstellen van een Passende Beoordeling of de aanvraag van een vergunning van de Wet Natuurbescherming is niet nodig.

Soortenbescherming.

- Schade aan individuen en populaties van strikt beschermde soorten op alle standplaatslocaties blijft achterwege.
- Er is geen sprake van schade aan de nestlocaties van soorten waarvan de nesten jaarrond beschermd zijn.
- Er is geen sprake van een blijvende verslechtering van de staat van instandhouding van de populaties van soorten in relatie tot de zorgplicht.
- De plaatsing en het gebruik van de standplaatsen op de locaties zoals neergelegd in het paraplubestemmingsplan leidt niet tot strijdigheid met de Wet Natuurbescherming aangaande de soortenbescherming.

9. Literatuur.

- Aptroot A., et al.*, 1998. Bedreigde en kwetsbare korstmossen in Nederland; basisrapport met voorstellen voor de Rode Lijst. Buxbaumiella 44.
- Beenen, R.*, 1998. Soortbescherminingsplan Rugstreeppad. Provincie Utrecht, Utrecht.
- DLG*, 2015. Beheerplan Natura2000-gebieden Terschelling. Inclusief habitattypenkaart Terschelling. Dienst Landelijk Gebied, Leeuwarden
- Dijkse, L.J. & B.J.Koks*, 2001. Broedvogelmonitoring in het Nederlandse Waddengebied in 2000. Monitoringrapport 2001/09. SOVON, Beek-Ubbergen.
- Ecologen Groep*, 2013. Vegetatiekartering van de terreinen van Staatsbosbeheer op Terschelling 2012. EG Ecologen Groep, Groningen.
- Hustings F., C.van Turnhout, R.L.Vogel en M.van der Weide*, 1997. Aantalsontwikkelingen van karakteristieke broedvogels op de Nederlandse Waddeneilanden. – In: T.M.van der Have en *E.R.Osieck (red.)*. Aantalsontwikkelingen en beheersmaatregelen voor karakteristieke vogels van het Waddengebied. Technisch Rapport 18. Vogelbescherming Nederland, Zeist 49 – 114.
- Hustings, F en J.W.Vergeer*, 2002. Atlas van de Nederlandse Broedvogels, 1998 – 2000. Nederlandse Fauna 5. Nationaal Natuurhistorisch Museum, KNNV Uitgeverij, EIS-Nederland, Leiden.
- Janssen J.A.M. en J.H.J.Schaminée*, 2003. Habitattypen. Europese natuur in Nederland. KNNV-uitgeverij Utrecht.
- Janssen J.A.M. en J.H.J. Schaminée*, 2004. Soorten van de Habitatrichtlijn. Europese Natuur in Nederland. KNNV-uitgeverij Utrecht.
- Koopman, J en W.Stouthamer*, 2000. Flora van Terschelling. Fryske Feriening foar Fjildbiology.
- M.Koopmans en J.Postma*, 2014. Ecologische waarden en kansen voor het Rijke Weideland in de Terschellinger polder. A&W-rapport 2044
- Meijden, R.van der, B. Odé, C.L.G.Groen, J.P.M.Witte en D.Bal*, 2000. Bedreigde en kwetsbare vaatplanten in Nederland. Basisrapport met voorstel voor de Rode Lijst. Gorteria, 26-4 (2000).
- Meijer, J. en G. Vriens i.s.m. E.J.Lammerts*, 2015. Document PAS-analyse Herstelstrategieën voor Terschelling. Dienst Landelijk Gebied, Leeuwarden. Versie : 05 januari 2015.
- Nederlandse Vereniging voor Libellenstudie*, 2002. De Nederlandse Libellen (Odonata). Nederlandse Fauna 4. Nationaal Natuurhistorisch Museum Naturalis, KNNV-uitgeverij, EIS-Nederland; Leiden.
- Ministerie LNV*, 1991. Aanwijzingsbesluit van het gebied ‘Waddenzee’ als Speciale Beschermingszone, Nr. J.9115397, d.d. 8 november 1991. Ministerie van Landbouw, Natuurbeheer en Visserij, directie Natuurbeheer, Den Haag.
- Ministerie LNV*, 2000. Aanwijzingsbesluit van het gebied ‘Waddeneilanden/ Noordzeekust, Breebaart’ als Speciale Beschermingszone, N/2000/320 d.d. 24 maart 2000. Ministerie van landbouw, Natuurbeheer en Visserij, directie Natuurbeheer, Den Haag.
- Ministerie van LNV*, 2004a. Werken aan Natura 2000. Handreiking voor de bescherming van de Vogel- en Habitatrichtlijngebieden. Concept Ministerie van LNV, Den Haag.
- Ministerie van LNV*, 2004b. Besluit Rode Lijsten flora en fauna. Ministerie van LNV, Den Haag.
- Ministerie van LNV*, 2009a. Aanwijzingsbesluit Natura2000-gebied Duinen Terschelling.
- Ministerie van LNV*, 2009b. Nota van toelichting van het Natura2000-gebied Duinen Terschelling.
- Provincie Fryslân*, 2016a. Verordening Wet natuurbescherming Fryslân, 2017. Provinciaal Blad Nr 6515, december 2016.
- Provincie Fryslân*, 2016b. Besluit van gedeputeerde staten van Fryslân d.d. 27 september 2016 tot vaststelling van de Beleidsregel Wet natuurbescherming 2017. Provinciaal Blad Nr 6542, december 2016.
- SOVON*, 2017. Broedvogelinventarisatie duinen Terschelling in 2016.
- Sparrius, L. et al.*, 2014. Basisrapport Rode Lijst Vaatplanten 2012 volgens Nederlandse en IUCN Criteria. FLORON-rapport 57, FLORON, Nijmegen.
- Vogelwacht Terschelling*, 2019. Jaarverslag 2019.
- Westhoff, V. en M.F.van Oosten*, 1991. De Plantengroei van de Waddeneilanden. KNNV-Utrecht.
- Zuiderwijk, A.*, 2001. Zoektocht naar zandhagedissen op Waddeneilanden. Meetnet reptielen, Nieuwsbrief 21: 13-14.