



**RWS INFORMATIE**

**Beschikking**

RWSZ2024-00001321; Omgevingsvergunning voor een clubgebouw op het perceel De Klonjes 5 te Hollum Ameland.

Datum	27 maart 2024
Nummer	RWS-2024/13619
Status	Definitief

## Inhoud

<b>1</b>	<b>Aanhef—3</b>
<b>2</b>	<b>Besluit—4</b>
<b>3</b>	<b>Voorschriften—5</b>
<b>4</b>	<b>Aanvraag—8</b>
4.1	Algemeen—8
4.1.1	Aanleiding—8
4.2	Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd—8
4.2.1	Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden—8
<b>5</b>	<b>Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer—9</b>
5.1	Regelgeving en beleid—9
5.2	Overwegingen t.a.v. de voorkoming en beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)—11
5.3	Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)—12
5.4	Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen—13
<b>6</b>	<b>Procedure—15</b>
<b>7</b>	<b>Conclusie—16</b>
<b>8</b>	<b>Ondertekening—17</b>
<b>9</b>	<b>Mededelingen—18</b>
<b>Bijlage 1</b>	<b>Begripsbepalingen—20</b>

## 1 Aanhef

De minister van Infrastructuur en Waterstaat heeft op 23 januari 2024 een aanvraag ontvangen van Catamaran Club Ameland om een vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet voor een activiteit in de Rijkswateren.

De aanvraag betreft:

Een beperkingengebied activiteit, het plaatsen en in stand houden van een clubgebouw bij strandraai 48.400 ter hoogte van de Klonjes 5 te Hollum, in de gemeente Ameland.

Op grond van artikel 4.4 lid 2 Omgevingsbesluit is de Minister van Infrastructuur en Waterstaat bevoegd op deze aanvraag te beslissen.

De aanvraag is geregistreerd onder zaaknummer RWSZ2024-00001321.

De aanvraag omvat de volgende stukken:

- Aanvraag met verzoeknummer 20240123 01215;
- Vigerende waterwetvergunning met kenmerk RWSZ2019-00003344, d.d. 10-04-2019.

## 2 Besluit

Gelet op de bepalingen van de Omgevingswet (Ow), het Besluit activiteiten leefomgeving (Bal), de Algemene wet bestuursrecht en de hieronder vermelde overwegingen besluit de minister van Infrastructuur en Waterstaat als volgt:

- I De gevraagde vergunning als bedoeld in artikel 5.1 van de Omgevingswet voor een activiteit in de rijkswateren te verlenen aan Catamaran Club Ameland, De Klonjes 5, 9161 AS Hollum voor: de beperkingengebiedactiviteit het plaatsen en in stand houden van een clubgebouw bij strandraai 48.400 ter hoogte van De Klonjes 5 te Hollum in de gemeente Ameland, als bedoeld in 6.17 lid 1 sub g Besluit activiteiten leefomgeving.
- II De vergunning tijdelijk te verlenen voor een periode van vijf jaren, van 3 juni 2024 tot 3 juni 2029.
- III Aan de vergunning de volgende voorschriften te verbinden met het oog op de in artikel 1.3 van de Omgevingswet genoemde doelstellingen.

Voor een toelichting op de in deze vergunning vermelde begrippen wordt verwezen naar bijlage 1 van deze vergunning.

De tijdelijkheid van deze vergunning houdt verband met de locatie van de beperkingengebiedsactiviteit. De activiteit vindt plaats in het kustfundament, waar het Uitvoeringskader vergunningverlening kust (31 december 2012) op van toepassing is. Voor een nadere toelichting op de tijdelijkheid van de vergunning wordt verwezen naar 5.2 van deze vergunning.

### 3 Voorschriften

#### *Voorschrift 1 Plaatsbepaling werken*

De werken dienen te worden gemaakt en behouden ter plaatse zoals is aangegeven in de vigerende beschikking met kenmerk RWSZ2019-00003344, gedateerd op 10 april 2019.

#### *Voorschrift 2 Ongewoon voorval*

1. Indien zich een ongewoon voorval voordoet of heeft voorgedaan, dienen onmiddellijk maatregelen te worden getroffen die redelijkerwijs kunnen worden verlangd, om nadelige gevolgen zoveel mogelijk te beperken en ongedaan te maken ten aanzien van:
  - het veilig en doelmatig gebruik van het oppervlaktewaterlichaam of bijbehorende kunstwerken overeenkomstig de daaraan toegekende functies,
  - de ecologische toestand van het oppervlaktewaterlichaam, en
  - het kustfundament.
2. De vergunninghouder meldt een dergelijk ongewoon voorval zo spoedig mogelijk aan de waterbeheerder.
3. De vergunninghouder verstrekt aan de waterbeheerder tevens, zodra zij bekend zijn, de gegevens met betrekking tot:
  - De oorza(a)k(en) van het voorval en de omstandigheden waaronder het voorval zich heeft voorgedaan;
  - Andere gegevens die van belang zijn om de aard en ernst van de gevolgen voor het waterstaatswerk van het voorval te kunnen beoordelen;
  - De maatregelen die zijn genomen of worden overwogen om de gevolgen van het voorval te voorkomen, te beperken en/of ongedaan te maken.
4. Binnen drie maanden na een dergelijk ongewoon voorval, moet de vergunninghouder aan de waterbeheerder informatie verstrekken over de maatregelen die worden overwogen om te voorkomen dat een zodanig voorval zich nogmaals kan voordoen.

#### *Voorschrift 3 Aanvang en voltooiing van de werkzaamheden*

1. Ten minste 5 werkdagen voordat met de werkzaamheden wordt begonnen moet de vergunninghouder dit melden bij de waterbeheerder.
2. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden moeten, eenmaal aangevangen, indien dit redelijkerwijs mogelijk is, onafgebroken en met spoed worden voortgezet.
3. Indien de werkzaamheden (tijdelijk) niet kunnen worden voortgezet, moet dit uiterlijk binnen 2 dagen worden gemeld aan de waterbeheerder.
4. Indien het werk gereed is, moet dit uiterlijk binnen 5 werkdagen gemeld worden aan de waterbeheerder.
5. De meldingen, genoemd in lid 2, 3 en 4, kunnen onder vermelding van het zaaknummer RWSZ2024-00001321 per e-mail gericht worden aan: [meldingen-rwsnn@rws.nl](mailto:meldingen-rwsnn@rws.nl).

*Voorschrift 4  
Contactpersoon*

1. De vergunninghouder is verplicht één of meer personen aan te wijzen die in het bijzonder belast is (zijn) met de naleving van het bij deze vergunning bepaalde, waarmee door of namens de waterbeheerder in spoedgevallen overleg kan worden gevoerd.
2. De vergunninghouder deelt schriftelijk binnen veertien dagen nadat deze vergunning in werking is getreden aan de waterbeheerder mee, wat de contactgegevens zijn (- naam, adres telefoonnummer en e-mailadres) van degene(n) die door of vanwege hem is (zijn) aangewezen.
3. Wijzigingen moeten binnen 14 dagen schriftelijk worden gemeld.

*Voorschrift 5  
Technische voorschriften*

1. De werken dienen op een afstand van ten minste 10 meter van de hoogwaterlijn te worden geplaatst, zodat te allen tijde een strook strand wordt vrijgehouden ten behoeve van hulpdiensten bij calamiteiten.
2. De werken zijn gefundeerd op palen met een hoogte van onderzijde vloer van minimaal N.A.P. + 3,5 meter.
3. De funderingspalen moeten worden aangelegd conform het palen- en fundatieplan van 15 mei 2001 met kenmerk VROM/GM/0301 WATE.V.
4. De werken mogen constructief niet zijn opgebouwd uit steen of beton of op andere wijze het karakter hebben van een monoliet constructie.
5. De werken dienen demontabel en binnen een orde van twee weken verplaatsbaar of verwijderbaar te zijn.
6. Kabels en leidingen moeten minimaal 1 meter onder het gemiddelde strandniveau aangelegd en gehouden worden.
7. De werken dienen zo berekend te zijn dat ze tijdens blootstelling aan zware golven in delen uit elkaar vallen.
8. De vrije ruimte onder het gebouw, het terras en tussen de palen mag in de periode van 1 oktober tot 1 april niet worden dichtgezet. Tevens is opslag van materiaal en materieel onder en rondom het gebouw in de periode van 1 oktober tot 1 april niet toegestaan.
9. In het stormseizoen, dit is de periode van 1 oktober tot 1 april, moet het zand en water zich vrij onder en rondom de werken kunnen bewegen.

In geval van zandverplaatsingen door stormen is eventuele schade aan de werken voor rekening van de vergunninghouder. De vergunninghouder kan geen aanspraak maken op extra bescherming en/of suppletie.

*Voorschrift 6  
Onderhouds- en herstelwerkzaamheden*

1. De vergunninghouder is gehouden onderhouds- en herstelwerkzaamheden door Rijkswaterstaat aan het strand te accepteren. Onderhouds- en herstelwerkzaamheden door Rijkswaterstaat houden onder meer in het oppruimen van zand onder en/of rond de werken.
2. Indien ten behoeve van het waterstaatsbelang werkzaamheden op het strand moeten plaatsvinden, dient de vergunninghouder dit, zonder enige aanspraak op vergoeding, te accepteren.

3. Het blijven staan van de werken gedurende de werkzaamheden van Rijkswaterstaat is op eigen risico van de vergunninghouder.
4. Bouwkundig gezien dienen de werken zodanig in orde te zijn dat zandsuppleties zonder schade kunnen plaatsvinden.
5. Kabels en leidingen dienen zodanig te zijn aangebracht dat de suppletiewerkzaamheden zonder schade kunnen plaatsvinden.
6. De vergunninghouder dient alles wat in de weg staat voor onderhouds- en herstelwerkzaamheden door of in opdracht van Rijkswaterstaat, niet zijnde de werken zelf, tijdig te verwijderen.

*Voorschrift 7  
Zandverplaatsingen*

1. Het is verboden de kustlijn te verplaatsen door middel van landinwaartse suppleties.
2. Er mag geen zand worden afgevoerd uit de zeekering of van het strand.
3. De vergunninghouder moet verdiepingen en/of verondiepingen, stuifgaten en andere afwijkingen op het doorgaand profiel van het strand, ontstaan ten gevolge van het leggen, aanleggen, wijzigen, gebruik maken, onderhouden, aanwezig zijn of opruimen van de werken, binnen 24 uur na constatering herstellen.

## 4 Aanvraag

### 4.1 Algemeen

#### 4.1.1 *Aanleiding*

Bij beschikking van 10 april 2019, nummer RWS-2019/13382, is op grond van de Waterwet een vergunning verleend voor het behouden van een clubhuis annex opslag met een fundering op palen nabij strandraai 48.400 op Ameland. De vergunning eindigt op 3 juni 2024. Aanvrager verzoekt om een nieuwe vergunning voor de komende vijf jaren.

### 4.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

De aanvraag betreft het hebben en behouden van een clubhuis annex opslag inclusief fundering op palen op het Noorder/Westerstrand nabij strandraai 48.400 op Ameland. De activiteit heeft plaats in het beperkingengebied oppervlaktewaterlichaam rijk niet zijnde kanaal en in het beperkingengebied waterkeringen Rijk. Op grond van artikel 6.17, eerste lid onder g van het Besluit activiteiten leefomgeving is deze activiteit vergunningplichtig.

#### 4.2.1 *Beschrijving van het oppervlaktewaterlichaam waarin de handelingen plaatsvinden*

De activiteit vindt plaats op het strand van de Noordzee nabij strandraai 48.400 langs het Borndiep op het Waddeneiland Ameland. Het Borndiep is een zeegat tussen de waddeneilanden Ameland en Terschelling in de provincie Friesland. Het verbindt de Noordzee met de Waddenzee.

De primaire waterkeringen die Ameland omsluiten hebben een gezamenlijke lengte van 36,3 km. De waterkering bestaat deels uit duin (20 km) en deels uit zeedijk (16,3 km). De duinwaterkering is in beheer bij Rijkswaterstaat Noord-Nederland. De waterkeringen worden aan de Waddenzijde gevormd door een dijk en aan de Noordzeezijde door een brede duinengordel. Deze brede duinengordel beschermt de achterliggende dijkkring tegen overstromingen vanuit de Noordzee. In de jaren tachtig en negentig is de meest landwaartse duinregel zodanig versterkt dat er sprake is van een doorgaande duinregel, die voldoet aan de veiligheidsnorm die destijds door de Deltacommissie is vastgesteld.



## 5 Toetsing van de aanvraag aan de doelstelling van het waterbeheer

### 5.1 Regelgeving en beleid

De hoofdlijnen van het nationale waterbeleid ten aanzien van veiligheid en het doelmatig gebruik van waterstaatswerken en de manier waarop daarbij rekening moet worden gehouden met de ecologische doelstellingen die gelden voor KRW-waterlichamen zijn vastgelegd in het Nationaal Water Programma (NWP), planperiode 2022-2027.

Een nadere uitwerking en onderbouwing van de beleidskeuzes en de realisatie op het gebied van waterveiligheid vindt plaats in de Beleidsnota Waterveiligheid. Specifieke eisen ten aanzien van het veilig en doelmatig gebruik van rijkswaterstaatswerken en/of bijbehorende beschermingszones zijn uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren en het Beleidskader IJsselmeergebied.

Het Nationaal Water Programma bevat:

- Een uitwerking van het te voeren beleid (inclusief het nationale ruimtelijke en ecologische beleid) voor de ontwikkeling, het gebruik, het beheer en de bescherming of het behoud van water;
- Maatregelen vanwege nationale belangen en om wateropgaven te bereiken en daaraan te blijven voldoen. Het Nationaal Water Programma 2022-2027 is de opvolger van het Nationaal Waterplan 2016-2021 en het Beheer- en Ontwikkelplan voor de Rijkswateren 2016-2021. Met de samenvoeging van deze twee plannen wordt geanticipeerd op de Omgevingswet, waarin het programma als een van de instrumenten is opgenomen.

Het NWP geeft het integrale kader voor het waterbeleid en -beheer van het Rijk voor de periode 2022-2027 (inclusief het Noordzeebeleid). De Stroomgebiedbeheerplannen en Overstromingsrisicobeheerplannen voor de stroomgebieden van de Rijn, Maas, Schelde en Eems en het Programma Noordzee (inclusief het programma Kaderrichtlijn Mariene Strategie) zijn een bijlage bij het NWP. In het NWP worden de nationale componenten van de herijking van het Deltaprogramma vastgelegd. In het NWP worden de voor het waterbeleid relevante nationale belangen uit de NOVI en de toepassing van de afwegingsprincipes hierbij, verder uitgewerkt. Verder geeft het NWP uitvoering aan de Europese richtlijnen voor waterkwaliteit, de mariene strategie en overstromingsrisico's.

Het Nationaal Water Programma 2022-2027 (NWP) vertaalt dit beleid in deel B en C van het NWP door naar het beheer van de Rijkswateren, met een onderverdeling naar functie en naar watersysteem. Bovendien bevat het NWP 2022-2027 een toetsingskader voor individuele besluiten, dat gebruikt wordt bij het toetsen en beoordelen van vergunningen voor het gebruik van waterstaatswerken. Hierin is vastgelegd op welke manier in deze aanvragen getoetst worden aan de ecologische doelstellingen die op grond van de beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit (gepubliceerd in de Staatscourant op 14 maart 2022, nr. 6470) gelden voor KRW-waterlichamen.

Voor de Noordzee is het beleid opgenomen in het Programma Noordzee 2022-2027 dat integraal onderdeel is van het NWP 2022-2027.

De bescherming van de waterstaatkundige belangen is nader uitgewerkt in de Beleidslijn Kust (2007). De beleidslijn is van toepassing op het kustfundament en de primaire waterkeringen van de Waddenzee en de Eems-Dollard. Het deel van de Noordzee tot de doorgaande dieptelijn -20 m NAP (kustzee) hoort ook bij het kustfundament. De beleidslijn voor de kust bevat een kader vanuit het waterveiligheidsbelang voor toetsing van ingrepen of activiteiten met een ruimtebeslag. De strategie voor waterveiligheid houdt in: het kustfundament op peil houden, het handhaven van de kustlijn en het achterland met primaire waterkeringen beschermen tegen overstromingen.

## 5.2 Overwegingen t.a.v. de voorkoming en beperking van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste (veiligheid en waterkwantiteit)

Het waterbeheer is erop gericht om wateroverlast, watertekort, droogte en verzilting te voorkomen en nadelige gevolgen te beperken. Wateroverlast, waarmee de persoonlijke veiligheid van mensen in gevaar komt, wordt aangepakt binnen het waterveiligheidsbeleid.

Het dynamisch handhaven van de basiskustlijn en op peil houden van het zandvolume van het kustfundament met zandsuppleties voorkomen erosie van de kust en dragen bij aan het voorkomen van overstromingen vanuit de Noordzee. Het beleid m.b.t. de bescherming van deze waterstaatkundige belangen is uitgewerkt in de Beleidslijn Grote Rivieren, de Beleidslijn Kust en het Beleidskader IJsselmeergebied.

De hoofddoelstelling van het beleid in het kustfundament is de waarborging van de veiligheid tegen overstromingen vanuit zee met behoud van de (inter)nationale ruimtelijke waarden waarbij de gebiedsspecifieke identiteit een belangrijke kernkwaliteit is. Het dynamisch handhaven van de basiskustlijn en op peil houden van het zandvolume van het kustfundament met zandsuppleties voorkomen erosie van de kust en dragen bij aan het voorkomen van overstromingen vanuit de Noordzee. De Beleidslijn kust bevat onder meer een kader vanuit het waterveiligheidsbelang voor toetsing van ingrepen of activiteiten met een ruimtebeslag. De Beleidslijn kust maakt een onderscheid in:

- a) beleid voor bestaand bebouwd gebied: 'ja, mits'-principe;
- b) beleid voor onbebouwd gebied: 'nee, tenzij'-principe;
- c) beleid voor jaarrond aanwezigheid en exploitatie van strandpaviljoens en andere semipermanente bouwwerken op het strand;
- d) voorwaarden vanuit waterveiligheid en overige voorwaarden (vanuit ruimtelijke kwaliteit, natuur en ecologie).

De toelaatbaarheid van activiteiten in het kustfundament is beoordeeld aan de hand van een handreiking die is opgenomen in de beleidslijn. De toepassing van deze handreiking en in het bijzonder het criterium 'geen feitelijke belemmering van het meegroeien met de zee, van de kustlijninzorg en het veilige en doelmatig gebruik van het waterstaatswerk' bij de beoordeling van activiteiten is nader uitgewerkt in het Uitvoeringskader vergunningverlening kust (31 december 2012).

De werken vallen niet onder het beleid voor bestaand bebouwd gebied (a) of voor onbebouwd gebied (b). Van toepassing is het beleid voor jaarrond aanwezigheid en exploitatie van strandpaviljoens en andere semipermanente bouwwerken op het strand (c).

Ad c) Beleid voor jaarrond aanwezigheid en exploitatie van strandpaviljoens en andere semipermanente bouwwerken op het strand.

Paviljoens en andere semipermanente bouwwerken op het strand. Hiervoor geldt op basis van de 3e Kustnota een 'ja, mits'-beleid, als ze passen in het ruimtelijk beleid en de zonering van gemeente en/of provincie.

De algemene voorwaarden van het rijk aan semipermanente jaarrond aanwezige bouwwerken vanuit het oogpunt van waterveiligheid zijn:  
De geldigheidsduur van de vergunning is tijdelijk, meestal vijf jaar.

- De positionering van de paviljoens:
  - afstand uit duinvoet of afrastering;
  - afstand tot strand- en paalhoofden;
  - fundering op (verwijderbare) palen of anders flexibel aan te passen;
- Bouwvoorschriften voor deze bouwwerken;
  - minimale vloerhoogte;
  - hoogte van het paviljoen;
  - waterkeringstechnische voorwaarden voor de doorvoer van kabels en leidingen;
  - verplaatsbaarheid van de bebouwing (verplaatsbaar binnen orde een week), de bebouwing moet demontabel zijn;
  - berekend op uit elkaar kunnen vallen van de bebouwing bij blootstelling aan zware golven.

Net als voor andere buitendijkse activiteiten geldt voor jaarrond aanwezigheid en exploitatie van strandpaviljoens en andere semipermanente bouwwerken op het strand dat ze plaatsvinden op eigen risico. Er kan geen aanspraak gemaakt worden op extra zandsuppleties.

Ter zake van de bescherming van het belang van het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste wordt het volgende overwogen.

1. De onderhavige vergunningaanvraag betreft het hebben en behouden van een clubhuis annex opslagplaats. Er is sprake van een dusdanige situering en uitvoering van de activiteiten dat het veilig functioneren van het rijkswaterstaatswerk gewaarborgd blijft.
2. De algemene voorwaarden zijn vertaald naar concrete vergunningsvoorschriften. Met deze voorschriften wordt geborgd dat er geen onaanvaardbare gevolgen ontstaan voor het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste.

De aangevraagde activiteit is niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels en kan, voor zover het deze Beleidsregels betreft, worden toegestaan.

### **5.3 Overwegingen t.a.v. de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van watersystemen (waterkwaliteit)**

Voor zover de aanvraag gevolgen heeft voor de chemische kwaliteit van watersystemen, worden die gevolgen getoetst in het kader van de toetsing aan algemene regels zoals opgenomen in het Besluit activiteiten leefomgeving. In dit gedeelte van de vergunning wordt daarom alleen getoetst aan de ecologische doelstellingen van het relevante waterlichaam. Hierbij is gebruik gemaakt van de 'Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit' (staatscourant 2022, 6470).

De activiteit vindt plaats in het beperkingengebied oppervlaktewaterlichaam rijk niet zijnde kanaal en beperkingengebied waterkeringen Rijk.

Het strand en de duinen tussen de Catamaranclub en de dijk maken onderdeel uit van het N2000-gebied Waddenzee. RWS is verantwoordelijk voor het Beheerplan N2000 Waddenzee en het (laten) uitvoeren van de maatregelen hieruit. In het N2000-beheerplan Waddenzee zijn voor dit stukje kust geen specifieke N2000-maatregelen geformuleerd.

In het N2000-beheerplan valt een deel van het duingebied achter de Catamaranclub binnen het habitatype 'Witte Duinen'. Het Beheerplan meldt hierover:

Witte duinen (H2120)

*Het habitatype 'witte duinen' betreft door helm, noordse helm of duinzwenkgras gedomineerde delen van de zeereep. De mooiste voorbeelden van het habitatype komen daar voor waar de helmduinen vrij kunnen stuiven en de kust niet kunstmatig is vastgelegd. In de Waddenzee komt het habitatype 'witte duinen' over een behoorlijke oppervlakte voor in goede kwaliteit. Gezien de afbakening in de begrenzing tussen de Waddeneilanden en Waddenzee of Noordzeekustzone is het areaal binnen het Natura 2000-gebied Waddenzee niet zeer groot. Exacte locaties en oppervlakte van 'witte duinen' kunnen jaarlijks een zekere mate wijzigen ten gevolge van erosie- en sedimentatieprocessen.*

Ecologische vereisten en belangrijke aspecten voor het habitatype 'witte duinen'

- Voldoende dynamiek: (wind, zoutspray), erosie en sedimentatie;
- Verstuivende zeereep;
- Voldoende omvang van de actieve kustzone;
- Voedselarme tot matig voedselrijke omstandigheden;
- Beperkte/geen vermesting, verontreiniging en verstoring.

Knelpunten

*Met de voortzetting van het beheer van volledig vrij laten van de natuurlijke dynamiek op Rottum en sommige uiteinden van de Waddeneilanden zijn er geen knelpunten voor de 'witte duinen'.*

Op grond van het bovenstaande is te concluderen dat de huidige constructie en locatie geen knelpunten oplevert voor de N2000-doelstellingen. Derhalve bestaat er geen bezwaar tegen het verlenen van de gevraagde vergunning, voor zover het de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische kwaliteit van het watersysteem betreft.

#### 5.4 Overwegingen t.a.v. de maatschappelijke functievervulling door watersystemen

*Beleid voor de vervulling van maatschappelijke functies door watersystemen*

Het Nationaal Water Programma kent aan de Rijkswateren verschillende gebruiksfuncties toe die specifieke eisen stellen aan het beheer of gebruik van het betreffende rijkswater. De functies zijn nader uitgewerkt in Deel B: Beheer en uitvoering door Rijkswaterstaat van het Nationaal Water Programma (NWP 2022-2027). Voor de Waddenzee/Noordzee gelden de volgende functies:

- a. Drinkwater
- b. Schelpdierwater
- c. Zwemwater
- d. Cultureel erfgoed
- e. Energie en verduurzaming
- f. Waterrecreatie
- g. Bouwgrondstoffen
- h. Kabels en leidingen
- i. Visstand en visserijbeheer
- j. Koel- en proceswater
- k. Landbouw

Uitgangspunt van het NWP is dat in beginsel aan de eisen van de gebruiksfuncties wordt voldaan wanneer de basisfuncties veiligheid, voldoende water en schoon en gezond water op orde zijn. Dit is in de onderhavige situatie het geval (zie paragrafen 5.2 en 5.3). Voor de functies drinkwater, schelpdierwater en zwemwater gelden echter aanvullend op de basiskwaliteit wettelijke eisen voor de waterkwaliteit en/of het gebruik van de betreffende gebieden die voortvloeien uit Europese verplichtingen.

#### *Feitelijk gebruik*

Beoordeeld is of deze aanvraag op de beoogde locatie invloed heeft op de toegekende gebruiksfuncties en of dit toelaatbaar is. Omdat inmiddels uit jurisprudentie duidelijk is geworden dat ook niet-toegekende functies een weigeringsgrond voor de vergunning kunnen vormen, dient ook de invloed op deze niet-toegekende functies afgewogen te worden. Er is daarom tevens getoetst of het gebruik van het waterstaatswerk onaanvaardbare gevolgen heeft voor het feitelijke maatschappelijke gebruik van het watersysteem op de beoogde locatie.

Zoals aangegeven heeft het gebruik van het waterstaatswerk geen onaanvaardbare gevolgen voor het voorkomen en beperken van overstromingen, wateroverlast en waterschaarste en de bescherming en verbetering van de chemische en ecologische waterkwaliteit. Daarnaast worden er op de beoogde locatie geen gebruiksfuncties geraakt. Er wordt daarom ook voldaan aan de eisen van de aanwezige gebruiksfuncties.

De aangevraagde beperkingengebied activiteit brengt de functies van het watersysteem niet in gevaar en is dan ook niet in strijd met het uitgangspunt van de Beleidsregels. Ook zijn er geen gronden om de vergunning te weigeren. Deze beperkingengebied activiteit kan dan ook worden toegestaan.

## 6 Procedure

De voorbereiding van de beschikking op grond van de Omgevingswet heeft conform het gestelde in afdeling 4.1.2 van de Algemene wet bestuursrecht (Awb) plaatsgevonden.

## 7 Conclusie

De in de vergunning opgenomen voorschriften waarborgen dat de doelstellingen van het waterbeheer voldoende worden beschermd. Op grond van de overwegingen bestaan er daarom geen bezwaren tegen het verlenen van de vergunning.



## 8 Ondertekening

DE MINISTER VAN INFRASTRUCTUUR EN WATERSTAAT

Namens deze,  
hoofd van de afdeling Vergunningverlening,  
Rijkswaterstaat Noord-Nederland,



## 9 Mededelingen

Voor meer informatie over dit besluit kunt u terecht bij de in dit besluit genoemde contactpersoon. De contactgegevens staan in de begeleidende brief bij dit besluit. De contactpersoon kan uw vragen beantwoorden en het besluit met u doornemen.

Om te bepalen of u meer informatie wilt, kunnen de volgende vragen en aandachtspunten u helpen:

- Is de inhoud van het besluit duidelijk en is helder wat het concreet voor u betekent?
- Kunt u beoordelen of het besluit inhoudelijk juist is of niet? Of heeft u behoefte aan een toelichting?
- Kloppen de gegevens over u in het besluit en heeft u alle gegevens verstrekt?

Ook wanneer u andere vragen heeft over het besluit of de procedure kunt u contact opnemen.

### **Bent u het niet eens met dit besluit?**

Dan kunt u op grond van de Algemene wet bestuursrecht bezwaar maken. U moet hiervoor wel belanghebbende bij het besluit zijn.

De volgende vragen en aandachtspunten kunnen u helpen bij het maken van bezwaar:

- Wat zijn de redenen dat u het met het besluit niet eens bent?
- Welk doel wilt u met uw bezwaar tegen het besluit bereiken? Wat verwacht u van Rijkswaterstaat?
- Is het u voldoende duidelijk wat een bezwaarprocedure inhoudt en weet u of u met een bezwaar uw doel kunt bereiken? Kunt u uw doel op een andere, wellicht eenvoudigere wijze bereiken?

Wanneer u vragen heeft of wanneer u zich afvraagt of het indienen van een bezwaarschrift voor u de geschikte aanpak is, kunt u ook hiervoor contact opnemen met de bij het besluit vermelde contactpersoon. De contactpersoon kan met u overleggen over de te volgen procedure en u informeren over andere mogelijkheden die Rijkswaterstaat u eventueel biedt om tot een oplossing te komen.

### **Hoe maakt u bezwaar?**

Om bezwaar te maken moet u, binnen zes weken na de dag waarop dit besluit is bekendgemaakt, een bezwaarschrift indienen. U kunt uw bezwaarschrift sturen naar de Minister van Infrastructuur en Waterstaat, ter attentie van Rijkswaterstaat Dienst Noord-Nederland, afdeling Werkenpakket, postbus 2232, 3500 GE UTRECHT.

In het bezwaarschrift moet in ieder geval het volgende staan:

- uw naam en adres, en liefst ook uw telefoonnummer;
- een duidelijke omschrijving van het besluit waartegen u bezwaar maakt (bijvoorbeeld door de datum en het kenmerk van het besluit te vermelden of door een kopie mee te sturen);
- de reden waarom u bezwaar maakt;
- de datum en uw handtekening.

Het indienen van een bezwaarschrift heeft geen schorsende werking. Dat betekent dat het besluit blijft gelden in de tijd dat uw bezwaarschrift in behandeling is. Als u

dit niet wilt, bijvoorbeeld omdat het besluit onherstelbare gevolgen heeft voor u, dan kunt u een verzoek om voorlopige voorziening indienen. Dit doet u door de Voorzieningenrechter van de rechtbank in het gebied waar u woont te vragen een voorlopige voorziening te treffen. Indien u niet zelf, maar namens een bedrijf of organisatie een voorlopige voorziening aanvraagt kunt u een voorlopige voorziening aanvragen bij de rechtbank in het gebied waar het bedrijf of de organisatie is ingeschreven.

De rechtbank zal daarvoor griffierecht in rekening brengen.

Bij het verzoek dient voorts een afschrift van het bezwaarschrift te worden overgelegd. Zo mogelijk wordt tevens een afschrift van de beschikking waarop het geschil betrekking heeft overgelegd.

Indiening kan ook via de site <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht>. Daarvoor dient u wel te beschikken over een elektronische handtekening (DigiD). Kijk op genoemde site voor de precieze voorwaarden.

#### *Overige mededelingen*

Naast de vergunning heeft u voor het gebruik van staatsgrond- en water nog toestemming nodig van het Rijksvastgoedbedrijf. Ik wijs u erop dat het Rijksvastgoedbedrijf aan een dergelijke privaatrechtelijke regeling nog nadere voorwaarden kan stellen, waaronder het betalen van een (marktconforme) gebruiksvergoeding. Pas op het moment dat een privaatrechtelijke regeling is overeengekomen met het Rijksvastgoedbedrijf mag gebruik worden gemaakt van staatseigendom(men) ter uitvoering van de vergunde activiteit(en).

Een afschrift van deze vergunning is verzonden aan:

- Gemeente Ameland, [info@ameland.nl](mailto:info@ameland.nl)
- Rijksvastgoedbedrijf, [Postbus.rvb.divcentraal@rijksoverheid.nl](mailto:Postbus.rvb.divcentraal@rijksoverheid.nl)

## Bijlage 1 Begripsbepalingen

Behorende bij de vergunning van de Minister van Infrastructuur en Waterstaat van heden, nr. RWS-2024/13619.

In deze vergunning wordt verstaan onder:

- 1 'Aanvraag': De aan deze vergunning ten grondslag liggende aanvraag is op 23 januari 2024 binnengekomen bij Rijkswaterstaat Noord-Nederland en geregistreerd onder nummer RWSZ2024-00001321;
- 2 'Afdeling handhaving: de afdeling Vergunningverlening en Handhaving van Rijkswaterstaat Noord-Nederland, Postbus 2232, 3500 GE Utrecht;
- 3 'Beleidsregel toetsingskader waterkwaliteit': gepubliceerd in de Staatscourant 14 maart 2022, nr. 6470 met als doelstelling de chemische en ecologische kwaliteit van een oppervlaktewaterlichaam te behouden en ontwikkelingen tegen te gaan, die chemische of ecologische toestand verslechteren;
- 4 'Bevoegd gezag: de hoofdingenieur-directeur Rijkswaterstaat Noord-Nederland namens de minister van Infrastructuur en Waterstaat (p.a. Rijkswaterstaat Noord-Nederland, postbus 2232, 3500 GE Utrecht;
- 5 Kaderrichtlijn Water (KRW): richtlijn 2000/60/EG van 23 oktober 2000 tot vaststelling van een kader voor communautaire maatregelen betreffende het waterbeleid
- 6 KRW-waterlichaam: volgens artikel 2, lid 10, van de richtlijn 2000/60/EG is een KRW-waterlichaam een te onderscheiden oppervlaktewater van aanzienlijke omvang, zoals een meer, een waterbekken, een stroom, een rivier, een kanaal, een deel van een stroom, rivier of kanaal, een overgangswater of een strook kustwater
- 7 'Oppervlaktewaterlichaam': samenhangend geheel van vrij aan het aardoppervlak voorkomend water, met de daarin aanwezige stoffen, alsmede de bijbehorende bodem, oevers en, voor zover uitdrukkelijk aangewezen krachtens de OW, drogere oevergebieden, alsmede flora en fauna
- 8 'Vergunninghouder': diegene die krachtens deze vergunning handelingen verricht
- 9 'Activiteiten':
  - Het plaatsen en in stand houden van een clubgebouw bij strandraai 48.400 ter hoogte van De Klonjes 5 te Hollum in de gemeente Ameland;
- 10 'Werkzaamheden': het maken, aanleggen, houden, onderhouden en opruimen van de met dit besluit vergunde werk(en)