

Gewenste structuur waterparagraaf waterschap Zuiderzeeland

Versie februari 2025

Onderstaand is de gewenste structuur van de waterparagraaf aangegeven. Zie voor verdere inhoudelijk invulling de adviesteksten (streefbeelden, uitgangspunten, randvoorwaarden) uit de digitale watertoets (www.hetwateradvies.nl), de vertaling van het betreffende plan op de waterhuishouding en waterstaatswerken en eventueel vooroverleg. Voor meer informatie over het watersysteem in uw plangebied kunt u terecht op: [Informatievijver | Waterschap Zuiderzeeland](#). U vindt hier datasets, services en kaarten die vrij te gebruiken zijn. Zoals informatie over het oppervlaktewatersysteem met kunstwerken, de peilgebieden, de ligging van waterkeringen en de afvalwaterketen.

Heeft u vragen of suggesties over deze digitale watertoets? Laat het ons weten per e-mail: waterbelang@zuiderzeeland.nl of telefonisch: 0320-274 911.

1 Water

1.1 Weging van het waterbelang

Het watertoetsproces dat sinds november 2003 wettelijk verplicht is door de verankering in het Besluit op de ruimtelijke ordening, komt onder de Omgevingswet terug als 'Weging van het waterbelang'. Op basis van artikel 2.2 houden bestuursorganen rekening met elkaars taken en bevoegdheden en zorgen voor afstemming en samenwerking hierover. De wettelijke basis van de weging van het waterbelang ligt in het Besluit Kwaliteit Leefomgeving. Artikel 5.37 regelt dat bevoegd gezag bij ruimtelijke ontwikkelingen waterbelangen meewegen bij besluitvorming. De weging van het waterbelang is een proces dat ervoor zorgt dat bij alle ruimtelijke plannen de waterhuishouding voldoende toekomstbestendig is ingericht en alle waterbelangen gewogen worden. In de waterparagraaf van het ruimtelijk plan staat hoe er binnen het plan omgegaan wordt met de waterhuishouding. Uit de waterparagraaf blijkt de betrokkenheid van de waterbeheerder in het planproces en de wijze waarop het wateradvies van de waterbeheerder is meegenomen in de uitwerking van het plan. In deze afweging worden de gevolgen van het plan voor het beheer van het watersysteem aangegeven en de benodigde maatregelen bepaald voor een toekomstbestendige waterhuishouding, waarin onder andere aspecten als waterveiligheid, waterkwantiteit en waterkwaliteit geborgd zijn.

Er zijn drie mogelijke procedures voor de weging van het waterbelang. De effecten van het plan op de waterhuishouding bepalen welke procedure geldt. Bij de procedure geen waterschapsbelang kan de weging volledig digitaal doorlopen worden. De korte procedure is voor ruimtelijke plannen met beperkte gevolgen voor de waterhuishouding. De normale procedure is gericht op ruimtelijke plannen met relatief vergaande consequenties voor de waterhuishouding. Bij de korte en normale procedure is informeel vooroverleg met Waterschap Zuiderzeeland nodig.

Voor deze ruimtelijke ontwikkeling is op [vul datum in] een digitale watertoets uitgevoerd. Zie bijlage [X]. Op basis hiervan is de normale procedure van toepassing. Initiatiefnemer heeft contact opgenomen met het waterschap om het plan inhoudelijk af te stemmen. Het resultaat hiervan is verwerkt in deze waterparagraaf.

Voor het ruimtelijk plan zijn drie beleidsthema's van toepassing: Waterveiligheid, Voldoende water en Schoon water. Deze worden hieronder per beleidsthema nader uitgewerkt.

1.2 Wet- en regelgeving en beleid

[Neem hier de adviesteksten van de digitale watertoets op.]

1.3 Waterveiligheid

Het plan ligt niet buitendijks of in een beschermingszone van een waterkering. Op basis van de ingevoerde gegevens over het plangebied zijn er geen uitgangspunten voor het thema waterveiligheid van toepassing.

1.4 Voldoende Water

Voeg hier de adviesteksten van beleidsthema Voldoende Water en een toelichting op de fysieke wijzigingen en de planspecifieke gevolgen daarvan voor de waterhuishouding toe. Voldoet dit aan het principe vasthouden, bergen, afvoeren? Aangevuld met een concrete uitwerking van de gevolgen van de waterhuishouding.

1.4.1 Wateroverlast

[Aandachtspunten bij wijziging in verharding, ook als het onder de drempelwaarde 750 m² in stedelijk van een compensatieopgave ligt. Belangrijk is te weten dat alle verharding sinds 2013 betrokken moet worden, tenzij daarvoor al is gecompenseerd.]

Eventueel aanvullend van toepassing bij Voldoende water:

- Wateroverlast en verminderde drooglegging 2050.

1.4.2 Goed functionerend watersysteem

[Aandachtspunten bij wijzigingen watersysteem, zoals dempen /graven water, aanpassingen streefpeil en nieuw peilgebied]

Eventueel aanvullend van toepassing bij Voldoende water:

- Aanleggen kunstwerken
- Overname stedelijk water

[Vul specifiek voor plan aan met:

- Dat het plangebied in (toekomstig) stedelijk gebied ligt.
- Een beschrijving van de fysieke wijzigingen.
- Een kwantificering van de netto toename verharding.
- Dat de toename verharding groter is dan 750 m² (stedelijk gebied) waardoor er sprake is van een compensatieopgave]

1.4.3 Anticiperen op watertekort

[Aandachtspunten bij de voorbereiding op de effecten van toekomstige klimaatveranderingen, zoals graven nieuw oppervlaktewater]

1.5 Schoon Water

Voeg hier de adviesteksten van beleidsthema Schoon Water (een toelichting op de afvalwaterstromen en de planspecifieke gevolgen daarvan voor de waterhuishouding) toe. Loost het afvalwater in oppervlaktewater of in de riolering. Hoe wordt het behandeld? Voldoet dit aan het principe schoonhouden, scheiden, dan pas zuiveren? Wordt gebruik gemaakt van uitlogende bouwmaterialen? Als van toepassing aangevuld met een concrete uitwerking van de gevolgen voor de waterhuishouding.

1.5.1 Goede structuurdiversiteit

[Aandachtspunten bij aanleg van nieuw water]

1.5.2 Goede oppervlaktewaterkwaliteit

[Aandachtspunten bij wijziging of uitbreiding van lozing(en) in oppervlaktewater]

1.5.3 Goed omgaan met afvalwater

[Aandachtspunten bij wijzigingen in afvalwaterlozing(en)]

Eventueel aanvullend van toepassing bij Schoon water:

- Aandachtspunten ligging in gebied met slechte kwel.

Vul specifiek aan met:

- Wat de lozingsroute van schoon hemelwater is.
- Wat de behandeling en lozingsroute van vervuild hemelwater is.
- Opnemen of er [wel / geen] gebruik gemaakt gaat worden van uitlopende (bouw)materialen aan buitenzijde van de te verbouwen bestaande bebouwing.
- De lozingsroute en behandeling van afvalwater.