

Aqu'aries Advies

Aqu'aries Advies

Acaciaalaan 9
5384 BB Heesch

Tel: +31 (0)412 454962
+31 (0)6 48697221
Fax: +31 (0)847 119111
E mail: info@aquaries.nl

De watertoets voor bouwplannen

Sinds 1 november 2003 is de Watertoets wettelijk verplicht voor streekplannen, streekplanuitwerkingen, regionale en gemeentelijke structuurplannen, bestemmingsplannen en voor vrijstellingen op grond van artikel 19, eerste lid, van de Wet op de Ruimtelijke Ordening.

Er wordt naar gestreefd om het reeds bestaande waternatuurkundig en ruimtelijke beleid goed toe te passen, op elkaar af te stemmen en uit te voeren. Het doel van de Watertoets is dat de waternatuurkundige doelstellingen zichtbaar en evenwichtig worden meegenomen bij alle relevante ruimtelijke plannen of besluiten. Het gaat daarbij niet alleen om beperking van wateroverlast maar ook om watertekort en waterkwaliteit.

De Watertoets omvat het gehele proces van vroegtijdig informeren, adviseren, afwegen en uiteindelijk beoordelen van de waternatuurkundige aspecten

van ruimtelijke plannen en besluiten. Om te voorkomen dat water achteraf ruimtelijk niet meer inpasbaar is, dient de omgang met water vanaf het eerste initiatief te worden meegenomen in de plannen en het ontwerp.

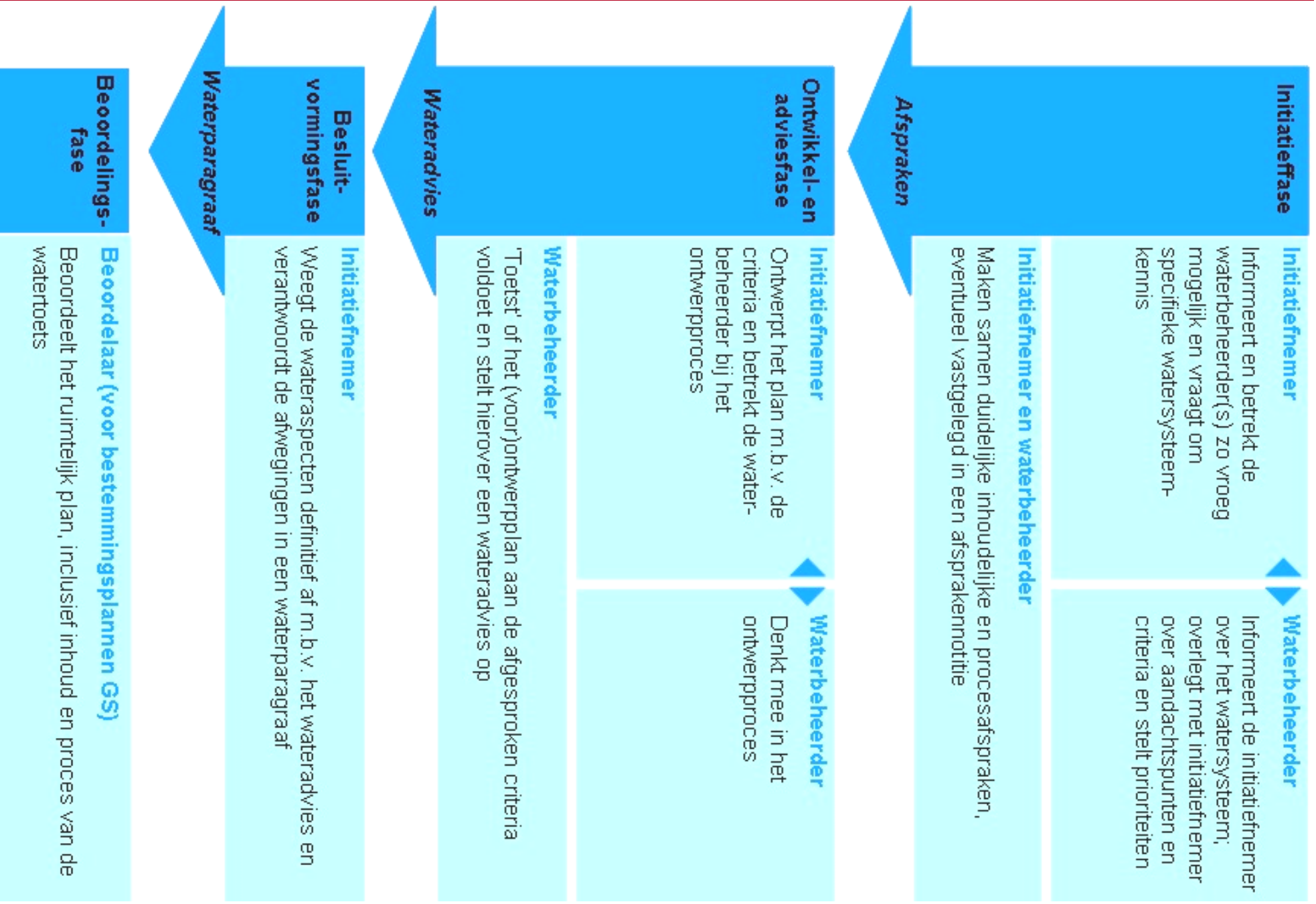
Bij de Watertoets gaat het dan ook niet om een toets achteraf maar om vroegtijdige en actieve inbreng van de waterbeheerder en maatwerk voor elk plan. Het gaat dus om het van meet af aan meenemen van water bij ruimtelijke plannen en besluiten. Daarvoor is, in een zo vroeg mogelijk stadium, overleg nodig met de waterbeheerder.

De Watertoets wordt toegepast op alle waternatuurkundig relevante ruimtelijke plannen en besluiten. De waternatuurkundige aspecten omvatten zowel oppervlakte- als grondwater, gevaar van overstroming vanuit meren, rivieren en de zee, wateroverlast door neerslag of grondwater, waterkwaliteit en verdroging.

Aqu'aries Advies kan ondersteuning bieden bij het planproces. In het bijzonder wordt ondersteuning geboden bij:

- Het verzorgen van de communicatie met de waterbeheerder.
- De beoordeling van de indicatieve ontwerp-richtlijnen van de waterbeheerder.
- Het uitvoeren van geohydrologisch onderzoek.
- Het opstellen van alternatieven.
- De communicatie en terugkoppeling met de stedenbouwkundige of architect.
- Het afwegen van de wateraspecten in het ontwerp.
- De verantwoording van het ontwerp in de waterparagraaf.





Initiatiefase

Initiatiefnemer

Informeert en betreft de waterbeheerder(s) zo vroeg mogelijk en vraagt om specifieke watersysteemkennis

Waterbeheerder

Informeert de initiatiefnemer over het watersysteem, overlegt met initiatiefnemer over aandachtspunten en criteria en stelt prioriteiten

Initiatiefnemer en waterbeheerder

Maken samen duidelijke inhoudelijke en procesafspraken, eventueel vastgelegd in een afsprakennotitie

Afspraken

Ontwikkel- en adviesfase

Initiatiefnemer

Ontwerpt het plan m.b.v. de criteria en betreft de waterbeheerder bij het ontwerpproces

Waterbeheerder

Denkt mee in het ontwerpproces

Waterbeheerder

'Toetst' of het (voor)ontwerpplan aan de afgesproken criteria voldoet en stelt hierover een wateradvies op

Wateradvies

Besluitvormingsfase

Initiatiefnemer

Weeft de wateraspecten definitief af m.b.v. het wateradvies en verantwoordt de afwegingen in een waterparagraaf

Waterparagraaf

Beoordelingsfase

Beoordelaar (voor bestemmingsplannen GS)

Beoordeelt het ruimtelijk plan, inclusief inhoud en proces van de watertoets