

Hoogheemraadschap van Rijnland
t.a.v. Dijkgraaf en hoogheemraden
Postbus 156
2300 AD Leiden

Datum: 25 augustus 2020
Onderwerp: Zienswijze Conceptnota Peilbeheer
Ons kenmerk: SL 500/20.027

Geacht College,

Hierbij willen wij graag gebruik maken van de gelegenheid om een zienswijze in te dienen op de Conceptnota Peilbeheer.

Maatschappelijke opgaven

In de huidige tijd hebben we te maken met een flink aantal urgente en groeiende maatschappelijke opgaven op het gebied van biodiversiteit, klimaatadaptatie, CO₂-reductie, (water)veiligheid, gezondheid, Kader Richtlijn Water, zoetwatervoorziening, verzilting en bodemdaling.

Deze maatschappelijke opgaven vragen om een integrale benadering en aanpak, er zullen oplossingsrichtingen bedacht moeten worden die perspectief bieden voor de lange termijn. Daarbij is het wenselijk de korte en lange termijn beter met elkaar te verbinden en verschillende maatschappelijke opgaven aan te pakken vanuit een gebiedsgerichte benadering.

Droogte

Momenteel heeft Nederland wederom te maken met een langdurige periode van droogte. En de wetenschap wijst uit dat deze droogteperiodes in de toekomst in frequentie zullen toenemen. Droogte heeft meerdere effecten; niet alleen de mens maar ook de natuur en landbouw ondervinden hier grote nadelige gevolgen van. Het inlaten van gebiedsvreemd water brengt bijvoorbeeld de nodige risico's met zich mee ten aanzien van de vervuiling van het oppervlakte water met Zeer Zorgwekkende Stoffen (ZZS).

Het draagvlak voor een meer robuuste klimaatbestendige waterhuishouding neemt dan ook in snel tempo toe in Nederland.

De inrichting van de waterhuishouding van Rijnland zal veel meer gericht moeten zijn op het vasthouden van water gedurende het hele jaar bij wateroverschotten, die aangewend kunnen worden bij droogte. Dit is zowel in het belang van de natuur als van de landbouw. Wij vragen u om het beleid in de Nota Peilbeheer hierop te baseren. Enerzijds kan dit door het inrichten van klimaatbuffers, anderzijds is het ook tijd om veel kritischer te kijken wanneer het instellen van lage winterpeilen nog nodig is, omdat daarmee kostbaar en schoon water wordt afgevoerd. Het is van groot belang dat de uitvoering van het peilbeheer gericht is op het zo lang mogelijk vasthouden van het regenwater. De droogte is, door het ver uitzakken van het grondwater, ook de oorzaak van een versnelde bodemdaling.

Het waterschap is verantwoordelijk voor het grondwater in het landelijke gebied. Deze verantwoordelijkheid kan door Rijnland verder worden omgezet in actief peilbeleid. In de Conceptnota Peilbeheer missen wij de aangrijpingspunten om een koppeling te leggen tussen oppervlaktewaterbeheer en grondwaterbeheer.

Rol waterschappen

Ten opzichte van het jaar 2008, waarin de huidige Nota Peilbeheer is vastgesteld, staan we anno 2020 voor veel grotere uitdagingen door de genoemde maatschappelijke opgaven.

De actualisatie van de Nota Peilbeheer biedt u de kans om de raakvlakken met de maatschappelijke thema's op te pakken en de focus te leggen op een duurzaam waterbeheer.

Wij vragen u dan ook om deze maatschappelijke opgaven veel nadrukkelijker in de Nota Peilbeheer te betrekken zodat het peilbeheer zal bijdragen aan de structurele oplossing van deze vraagstukken.

Met vriendelijke groet,

Namens Natuur en Milieufederatie Zuid-Holland, Natuur en Milieufederatie Noord-Holland,
Natuurmonumenten, Het Zuid-Hollands Landschap en Landschap Noord-Holland



A.P. Ouwehand,
Directeur Natuur en Milieufederatie Zuid-Holland