



Aan Dagelijks Bestuur Waterschap Limburg
Van Fractie Water Natuurlijk
Betreft Voldoen aan de eisen gesteld door de Europese Kaderrichtlijn Water (KRW)

Venlo 26 augustus 2022

Geacht bestuur,

Onze fractie verneemt graag uw antwoorden op onderstaande vragen conform artikel 35 van het RvO.

Op 26 juli jl. verscheen een artikel in de NRC met de titel: *“Zit er nog leven in de sloot?”*. Uit dit artikel komt het volgende citaat: *“Het gaat slecht met de Nederlandse waterkwaliteit. Zo slecht, dat Nederland helemaal onderaan staat op de Europese ranglijst. Slechts 1 procent van het water kreeg het label ‘goed’ in 2019. In 2027 moet Nederland voldoen aan de Kaderrichtlijn Water (KRW), een verzameling Europese doelstellingen voor de ecologische en chemische waarden van watersystemen. Op het huidige tempo is dat doel nog lang niet in zicht, waarschuwen experts. Terwijl volgens de richtlijn de waterkwaliteit niet mag verslechteren, is dat in Nederland bij ruim 60 procent van de wateren wel gebeurd, bleek eerder deze week uit data-onderzoek van NRC. De Europese richtlijnen golden oorspronkelijk voor 2015, maar zijn destijds, op verzoek van Nederland, uitgesteld tot 2027. Als het Nederlandse water dan nog steeds niet aan de kwaliteitseisen voldoet, dan kan de EU dwingende maatregelen en boetes opleggen. Projecten kunnen worden stilgelegd, bouwvergunningen ingetrokken en dwangsommen kunnen oplopen tot 300.000 euro per dag.”*

Naar aanleiding hiervan en van andere berichten over de problemen die ontstaan wanneer Nederland niet kan voldoen aan KRW-normen hebben wij de volgende vragen.

1. Hoeveel procent van de Limburgse KRW-wateren waar het waterschap voor verantwoordelijk is en het beheer uitvoert voldoet op dit moment aan het label “goed”?
2. Nu geldt binnen de KRW systematiek het principe van “one out, all out”, oftewel als er een parameter niet voldoet, voldoet de desbetreffende waterloop niet aan de KRW. Kunt U aangeven welke parameters in Limburg verantwoordelijk zijn voor – het merendeel van - de overschrijdingen?
3. Meer concreet: kunt u aangeven in hoeveel gevallen stikstof en fosfor de oorzaak zijn van de overschrijding?



4. Door de klimaatverandering wordt de temperatuur van het water hoger in de zomer en is sprake van lage waterstanden waardoor de concentraties in het water toenemen bij dezelfde vracht. Kunt u aangeven in welke mate de klimaatverandering er verantwoordelijk voor is dat de KRW-doelen op nog meer achterstand gezet zijn?
5. Voor hoeveel procent van alle Limburgse KRW-waterlichamen acht u het anno 2022 bij de huidige plannen van de Limburgse waterbeheerders haalbaar om in 2027 aan de eisen van de KRW te voldoen?
6. Bij hoeveel procent van de Limburgse KRW-wateren trad de afgelopen 5 jaar verbetering op en bij hoeveel procent is achteruitgang geconstateerd?
7. Wat zijn volgens u, naast de genoemde klimaatverandering, de belangrijkste oorzaken van achteruitgang respectievelijk van het niet boeken van vooruitgang in de KRW-wateren?
8. Bent u het met ons eens dat zowel vanuit een oogpunt van goed rentmeesterschap en gezien de vele voor de mens belangrijke functies die de oppervlaktewateren en het grondwater vervullen het van groot maatschappelijk belang is dat Waterschap Limburg zo spoedig mogelijk een plan opstelt om wel te gaan voldoen aan de KRW-eisen en normen?
9. Bent u het met WNL eens dat het stelselmatig niet voldoen aan de KRW doelen in Limburg het gezag van het waterschap aantast en dat daarmee draagvlak voor het realiseren van de KRW doelen geweld wordt aangedaan?

In afwachting van uw reactie en met vriendelijke groet,

Namens de fractie Water Natuurlijk

Peter Freij