

Kernboodschap NAM

Adviesfunctie

Sinds de wijziging van de Mijnbouwwet in 2017 zijn waterschappen, evenals provincies en gemeenten, wettelijk adviespartner van de minister van EZK voor mijnbouwactiviteiten. Via dit formele spoor worden de regionale en lokale belangen bij de besluitvorming betrokken.

Bij het opstellen van onze adviezen stellen wij steeds het waterbelang centraal.

- We beoordelen in hoeverre de voorgenomen mijnbouwactiviteiten van invloed zijn op de uitoefening van onze kerntaken; voldoende, schoon en veilig water. Het gaat dan bijvoorbeeld om de invloed van bodemdaling op ons peilbeheer, eventuele risico's voor de waterkwaliteit en de invloed van bodemtrillingen op onze waterkeringen en 'kunstwerken'.
- Daarbij hebben we vanzelfsprekend ook oog en oor voor eventuele zorgen en vragen van omwonenden. Onze adviezen stemmen wij af met onze medeoverheden: provincies, gemeenten en buurwaterschappen.

Motie en brief aan staatssecretaris Vijlbrief

Ons algemeen bestuur heeft een motie aangenomen met betrekking tot de injecties van productiewater door de NAM. Bovendien heeft ons dagelijks bestuur staatssecretaris Vijlbrief van Mijnbouw vorig jaar, via een brief, opgeroepen om de kans op verontreiniging van grond- en oppervlaktewater bij de productie en transport van productiewater tot een minimum te beperken door het te verwerken op de plek waar het vrijkomt: in Schoonebeek. Daarbij pleit het bestuur voor vergaande zuivering van het productiewater met de best beschikbare technieken.

- Het heeft er tevens op aangedrongen om te kiezen voor een robuust systeem van leidingen en installaties, waarbij gebruik gemaakt wordt van materialen die goed bestand zijn tegen de wisselende samenstelling van het productiewater.
- Ook heeft het dagelijks bestuur opgeroepen tot een intensieve, gedegen monitoring van de gebruikte leidingen en installaties en hebben zij gevraagd om voor te schrijven dat het gebruik van zogenaamde mijnbouwhulpstoffen (chemicaliën die aan het productiewater worden toegevoegd) tot een absoluut minimum beperkt wordt. Daarbij zou ingezet moeten worden op het gebruik van biologisch afbreekbare stoffen.
- We zijn blij dat veel van de punten die we hebben aangedragen worden opgevolgd. Zo vervalt de lange transportafstand naar Twente, doet de NAM onderzoek naar biologisch afbreekbare hulpstoffen, zet de NAM in op kunststof buizen (zodat gebruik van mijnbouwhulpstoffen kan worden beperkt) en heeft de NAM (gedegen) onderzoek gedaan naar de verschillende verwerkingsvarianten van het productiewater.

Puurwaterfabriek

Waterschap Vechtstromen is aandeelhouder van NieuWater, het bedrijf dat de Puurwaterfabriek in Emmen exploiteert. In de Puurwaterfabriek wordt van gezuiverd rioolwater uit de naastgelegen rioolwaterzuivering op een duurzame wijze puur water gemaakt. Ons doel is om er zo voor te zorgen dat de NAM geen drinkwater of grondwater hoeft te gaan gebruiken bij hun oliewinningsproces.

Want gebruik van grote hoeveelheden drinkwater / grondwater zou de waterbeschikbaarheid in Zuidoost-Drenthe voor natuur en landbouw verminderen.

- De Puurwaterfabriek is in de loop der jaren ook een belangrijk onderdeel geworden bij de zoektocht naar innovatieve manieren van zuiveren en hergebruik van afvalwater.
- Stoppen met leveren van puur water aan de NAM?
De beslissing of de oliewinning doorgaat of niet ligt bij de minister van EZK. Door te stoppen met het leveren van puur water zou NieuWater niet alleen contractbreuk plegen, maar wordt de NAM ook gedwongen om alsnog gebruik te gaan maken van drinkwater of grondwater. Dat zou alsnog een negatief effect hebben op de waterbeschikbaarheid voor de natuur en landbouw in Zuidoost-Drenthe.)