

Achterspiegel

Stikstof; projecten drinkwatervoorziening moeten kunnen doorgaan

De stikstofneerslag in Nederland moet verminderen om onze natuur te beschermen; ook de natuur in grondwaterbeschermingsgebieden rondom winningen voor drinkwaterproductie. De drinkwatersector zet zich in om een maximale bijdrage te leveren aan het terugdringen van stikstofemissies.

Een optimaal functionerende drinkwatervoorziening is van nationaal belang. De toenemende droogte en stijgende vraag naar drinkwater maken investeringen in onderhoud en uitbreiding van de capaciteit bij de drinkwatervoorziening noodzakelijk. Drinkwaterbedrijven ondervinden op dit moment vertraging in de uitvoering van belangrijke projecten, doordat vergunningverlening stagneert vanwege de stikstofproblematiek.

Vaak gaat het om projecten die de kerntaak van drinkwaterbedrijven raken: het duurzaam veiligstellen van de openbare drinkwatervoorziening. Bijvoorbeeld de aanleg of vervanging van transportleidingen, de bouw of vernieuwing van pompstations en het schoonmaken of vervangen van winputten. De stikstofuitstoot die gepaard gaat met deze projecten, is doorgaans tijdelijk en relatief laag.

In het Wetsvoorstel stikstofreductie en natuurverbetering is een gedeeltelijke vrijstelling van de vergunningsplicht opgenomen voor activiteiten in de aanlegfase van projecten waarbij emissies tijdelijk en beperkt zijn. Vewin pleit ervoor om duidelijk aan te geven, in de toelichting bij de wet én in de AMvB die deze activiteiten in meer detail beschrijft, dat uitvoeringsprojecten van drinkwaterbedrijven met tijdelijke en relatief lage stikstofemissies onder deze vrijstelling vallen. Zo kan de uitvoering verzekerd worden van deze projecten die van belang zijn voor de leveringszekerheid van de drinkwatervoorziening.