

Achterspiegel

Stroomgebiedbeheerplannen: geef prioriteit aan kwaliteit drinkwaterbronnen

De kwaliteit van drinkwaterbronnen staat onder toenemende druk. Bedreigingen zoals nitraat, bestrijdingsmiddelen, medicijnresten, industriële stoffen, bodemverontreiniging en klimaatverandering leiden tot een slechtere waterkwaliteit. Hierdoor vergt het meer inspanning om schoon drinkwater te maken. Eind 2021 moeten de Stroomgebiedbeheerplannen (SGBP's) en het Nationaal Waterplan (NWP) voor de periode tot 2027 gereed zijn, het jaar dat ook de doelen uit de Kaderrichtlijn Water (KRW) gehaald moeten zijn. In de komende maanden worden de ontwerpplannen ter inzage gelegd.

Het is van belang dat de maatregelen van het NWP en SGBP's bij elkaar voldoende zijn om de KRW-doelen te halen en om verdere kwaliteitsverbetering van drinkwaterbronnen te realiseren. De Tweede Kamer heeft de minister eerder via moties opgeroepen goede regie te voeren en prioriteit te geven aan de bescherming van drinkwaterbronnen.

Wij vragen de minister bij de publicatie van de ontwerpplannen duidelijk te maken:

- hoe prioriteit wordt gegeven aan het verbeteren van de kwaliteit van drinkwaterbronnen, inclusief nieuwe bedreigingen en de invloed van klimaatverandering;
- hoe de bestuurlijke afspraken uit de Versnellingsafspraken van de Delta-aanpak Waterkwaliteit zijn verwerkt;
- of de maatregelen samen voldoende zijn om de KRW-doelen voor drinkwaterbronnen te halen of waar aanvullende maatregelen nodig zijn.