

**Annotatie voor gesprek met <sup>5.1.2.e</sup> / <sup>5.1.2.e</sup> (VNO-NCW Brabant Zeeland )**  
**onderwerp: Dreiging leverstop water door Brabant Water aan ondernemingen.**

**Datum 20 juni '24**

In West- en Midden Brabant staat de leveringszekerheid van drinkwater door Brabant Water onder druk. De situatie is urgenter geworden door de uitspraak van de rechter waardoor de vergunning Gilzerbaan voorlopig niet volledig benut kan worden. Brabant Water kan nog maar net voorzien in de toenemende vraag. Als er nu iets technisch misgaat of als er in een zomerse periode een piek is in de drinkwatervraag, dan liggen verstoringen in de drinkwaterlevering op de loer.

Brabant Water voert continu dialoog met gemeenten over uitbreidingsplannen van nieuwbouwwijken en industrie. Het is nu nog niet zover dat Brabant Water die niet kan aansluiten. Maar het is allerminst zeker of dat in de nabije toekomst zo kan blijven.

Voor de drinkwatervoorziening in West-Brabant is het van groot belang dat de nieuwe drinkwaterwinning in Kruisland binnen enkele jaren operationeel wordt. Om de stijgende vraag naar drinkwater na 2030 op te vangen zet Brabant Water in op aanvullende bronnen. Naast drinkwater uit grondwater wordt gewerkt aan drinkwater uit brak grondwater en uit zeewater uit de Oosterschelde.

De leveringsplicht van drinkwater betreft overigens alleen drinkwater voor huishoudelijk gebruik (ook door bedrijven). Onder andere in de Beleidsnota Drinkwater van het Rijk is aangegeven dat het laagwaardig gebruik van drinkwater zoveel mogelijk moet worden beperkt.

Bedrijven kunnen zelf anticiperen op een mogelijk toekomstig tekort aan drinkwater door te investeren in mogelijkheden om water te besparen en door het gebruik van ander water dan drinkwater.

[Brabant Water en de provincie Noord-Brabant starten een Taskforce leveringscontinuïteit om keuzes met betrekking tot de knellende drinkwaterlevering te bespreken en te maken. De eerste bijeenkomst moet nog plaatsvinden; we kunnen richting VNO-NCW niet op de inhoud vooruit lopen.](#)