

→ Professor waterbouwkunde waarschuwt:

“Nee, we hebben echt niet genoeg water”



Patrick Willems. FOTO DIRK VERTOMMEN

LEUVEN - Wie denkt dat we straks na een paar regenbuien weer zorgeloos met water mogen omspringen, ziet het grondig fout. Vlaanderen is kwetsbaar en niet goed voorbereid op de opwarming van het klimaat. “Eigenlijk zouden we altijd code geel moeten aanhouden”, meent professor waterbouwkunde Patrick Willems (KU Leuven).

“De gemiddelde neerslag in de zomer zal de komende decennia halveren”, zegt Willems. We zullen dus moeten leren leven met droogtes, en vooral werk moeten maken van een beter waterbeleid. “We denken dat er genoeg water

is, maar dat is niet het geval.” De Vlaming zal z'n waterverbruik bijgevolg moeten aanpassen, zegt Willems. “De Belg gebruikt nu gemiddeld 114 liter per dag, waarvan liefst 100 liter leidingwater. Dat is veel te veel. We hebben eigenlijk maar 40 liter leidingwater per dag nodig. De rest moeten we elders halen.” Elders, dat betekent vooral een veel efficiënter beheer van regenwater, bijvoorbeeld met meer verplichte waterputten, minder asfalt en beton, en een beter hergebruik van afvalwater. (agg)

Ook de watersector slaat alarm

BRUSSEL - Vijf Vlaamse instellingen die de watersector vertegenwoordigen, slaken in een brief aan de Vlaamse regering een noodkreet over ons waterbeleid.

Ze roepen de overheid op om onmiddellijk actie te ondernemen. “Onze huidige aanpak blijft steken in symptoombestrijding”, schrijven toplui van het Vlaams Kenniscentrum Water, Aquaflanders (de koepel van waterbedrijven) en Vlaro (het overlegplatform van de rioleringsector). De experts roepen de regering op om maatregelen te nemen om water beter op te vangen en minder water te verbruiken. Ze pleiten voor wetten die de watersystemen in huizen radicaal vernieuwt, “analoog aan wat gebeurt in de energiesector met zonnepanelen”. (miv)