

**VRAAG OM INFORMATIE**

nr. 9

van **HANS VANHOOF**

datum: 5 februari 2026

---

aan de **VLAAMSE NUTSREGULATOR**

---

*Digitale watermeter - Uitrol*

Het decreet van 15 juli 2022 bepaalt dat de Vlaamse waterbedrijven tegen eind 2030 volledig moeten overschakelen op de digitale watermeter. Daarbij werd een uitroltempo van gemiddeld 360.000 digitale meters per jaar vooropgesteld. Tot voor kort was de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM) verantwoordelijk voor de opvolging van de uitrol, onder meer door halfjaarlijkse rapportering door de waterbedrijven. Intussen kantelde de waterregulering in binnen de bevoegdheden van de Vlaamse Nutsregulator.

De digitale watermeter biedt een toegevoegde waarde voor de consument én de waterbedrijven. Verbruik en lekdetectie kunnen in real time opgevolgd worden en de factuur kan beter afgestemd worden op het reële verbruik.

Gezien het belang van de uitrol voor de drinkwaterketen stel ik graag volgende vragen:

1. Wat is de actuele stand van zaken van de uitrol van de digitale watermeter?
  - a) Kan een overzicht bezorgd worden per drinkwaterbedrijf van het totaal aantal digitale meters, het aantal digitale meters dat in 2025 werd geïnstalleerd en het aantal meters dat nog vervangen moeten worden?
    - i. Hoeveel watermeters werden in 2025 op initiatief van de drinkwaterbedrijven zelf vervangen?
    - ii. Hoeveel aanvragen ontvingen de drinkwaterbedrijven in 2025 om oude watermeters te vervangen door een digitale meter?
  - b) Wat is het huidige regime van de waterbedrijven om te verzekeren dat de vooropgestelde doelstellingen bereikt worden?
2. Hoeveel klachten (per drinkwatermaatschappij) werden in 2025 ontvangen ten gevolge van de (facturatie na) plaatsing van digitale watermeters?
3.
  - a) Hoe wordt het gebruik van de digitale watermeter tot op heden geëvalueerd door de drinkwaterbedrijven en consumenten?
  - b) Kan een update voor 2025 gegeven worden van het aantal meldingen van lekverliezen die gegenereerd werden door de al geplaatste digitale watermeters, opgesplitst naar abnormaal en continu verbruik?