

# Ruim helpt van meetputten voor grondwater geboord

nieuws

Eind vorig jaar besliste de Vlaamse regering om het meetnet voor nitraatvervuiling gevoelig uit te breiden, zowel voor het oppervlakte- als voor het ondiepe grondwater. Voor het grondwater evolueert het aantal meetputten van 100 naar 2107. Daarvan zijn er momenteel 1290 geboord. Dat antwoordde minister voor Leefmilieu en Landbouw Ludo Sannen donderdag in de commissie Leefmilieu van het Vlaams Parlement op een vraag van CD&V-parlementslid Jos De Meyer.

🕒 6 JUNI 2003 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:27

Eind vorig jaar besliste de Vlaamse regering om het meetnet voor nitraatvervuiling gevoelig uit te breiden, zowel voor het oppervlakte- als voor het ondiepe grondwater. Voor het grondwater evolueert het aantal meetputten van 100 naar 2107. Daarvan zijn er momenteel 1290 geboord. Dat antwoordde minister voor Leefmilieu en Landbouw Ludo Sannen donderdag in de commissie Leefmilieu van het Vlaams Parlement op een vraag van CD&V-parlementslid Jos De Meyer.

De uitbreiding van het meetnet kadert in de Vlaamse aanpak van de Europese Nitraatrichtlijn. Door veelvuldig te meten, wil Vlaanderen zijn boeren responsabiliseren inzake nitraatvervuiling. In verschillende fasen zullen diverse zones op basis van de meetresultaten al dan niet als kwetsbaar afgebakend worden. Vanaf 2005 zullen de resultaten van het hele grondwatermeetnet in aanmerking worden genomen.

Over de procedure voor de uitbouw van het grondwatermeetnet heerste nogal wat verwarring. Op 1 augustus 2002 viel een brief in de bus bij de steden en gemeenten waarin gevraagd werd om uiterlijk tegen 23 augustus eventuele aanpassingsvoorstellen over te maken. Zoniet zouden de locaties die aangeduid werden door de administratie doorgegeven worden aan de boorfirma's, die vanaf 1 september met de aanleg van de putten zouden starten. Ondermeer Gerald Kindermans, CD&V-burgemeester van Heers, stelde zich vragen bij deze kordate aanpak.

Uiteindelijk gaven 72 van de 308 aangeschreven gemeenten hun akkoord over de voorgestelde meetlocaties vóór 23 augustus. 141 gemeenten hadden bijkomende vragen. De meeste gemeenten wensten nadere informatie over de juiste coördinaten van de locaties en twijfelden soms over de ligging ervan op openbaar domein. Op alle vragen kregen de gemeenten een schriftelijk antwoord.

In de mate dat de putten geboord zijn, is het meetnet nu al operationeel en deels beschikbaar voor de staalnamecampagne. De meetresultaten worden door de afdeling Water van Aminal opgevolgd en zullen statistisch worden verwerkt. Alle analysegegevens, eens dat ze ter beschikking zijn en in de databanken zijn ingevoerd, zullen raadpleegbaar zijn via de Databank Ondergrond Vlaanderen. Verder kunnen instanties op aanvraag rechtstreeks op de hoogte worden gebracht van de resultaten.

## VILT vzw


Bd Simon Bolivar 17  
1000 Bruxelles

## Contact

M • [info@vilt.be](mailto:info@vilt.be)

## Volg ons op:

 screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

 screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

 screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

 screenreader.visit us on our x page: [https://x.com/vilt\\_nieuws](https://x.com/vilt_nieuws)

 screenreader.visit us on our bluesky page:  
<https://bsky.app/profile/viltnieuwbsky.social>

---

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by Who Owns The Zebra