

- [Homepage](#)
- [Nieuws](#)
- Aquafin oppert beregening met gezuiverd afvalwater

nieuws

Aquafin oppert beregening met gezuiverd afvalwater

nieuws

Als reactie op de aanhoudende droogte vraagt Aquafin of het niet stilaan tijd wordt om de vooroordelen omtrent hergebruik van gezuiverd afvalwater te laten varen. Aquafin zuivert jaarlijks in zijn meer dan 300 rioolwaterzuiveringsinstallaties bijna één miljard kubieke meter huishoudelijk afvalwater. Na behandeling is het geschikt voor toepassingen die geen drinkwaterkwaliteit vereisen, aldus de maatschappij. Bij langdurige droogte kan het lozingspunt bijvoorbeeld verplaatst worden naar een plek waar landbouwers het gezuiverd afvalwater kunnen gebruiken voor beregening. In de praktijk rijzen er een aantal obstakels die hergebruik van afvalwater in de landbouw bemoeilijken.

21 juni 2017 – Laatst bijgewerkt om 14 september 2020 14:40

Lees meer over:

- [water](#)



Als reactie op de aanhoudende droogte vraagt Aquafin of het niet stilaan tijd wordt om de vooroordelen omtrent hergebruik van gezuiverd afvalwater te laten varen. Aquafin zuivert jaarlijks in zijn meer dan 300 rioolwaterzuiveringsinstallaties bijna één miljard kubieke meter huishoudelijk afvalwater. Na behandeling is het geschikt voor toepassingen die geen drinkwaterkwaliteit vereisen, aldus de maatschappij. Bij langdurige droogte kan het lozingspunt bijvoorbeeld verplaatst worden naar een plek waar landbouwers het gezuiverd afvalwater kunnen gebruiken voor beregening. In de praktijk rijzen er een aantal obstakels die hergebruik van afvalwater in de landbouw bemoeilijken.

Aquafin zegt dat Vlaanderen terecht bezorgd is om een nijpend watertekort. "We behoren tot de meest waterstressgevoelige gebieden in Europa, onder meer door een hoge bevolkingsdichtheid en een dramatisch lage stand van de grondwatertafel in sommige regio's. Nochtans zitten we bovenop een belangrijke potentiële waterbron die kan helpen om dat tekort op te vangen", luidt het.

Het (selectief) hergebruik van gezuiverd afvalwater kan de waterkringloop gedeeltelijk sluiten en het heeft ook een positief effect in het kader van de klimaatverandering. Na een mechanische en biologische behandeling voldoet dat water aan de strenge Europese en Vlaamse richtlijnen. Het gezuiverde afvalwater heeft daardoor een kwaliteit die voldoet om te lozen in oppervlaktewater.

"Bedrijven kunnen een overeenkomst afsluiten met Aquafin voor de levering van gezuiverd afvalwater. Sommige bedrijven gebruiken het als koel- of proceswater en zo'n 25 ruimfirma's reinigen er hun tankwagens mee. Ook doorgedreven zuivering tot drinkwater is perfect mogelijk en gebeurt vandaag al door de Intercommunale Waterleidingsmaatschappij van Veurne-Ambacht in Koksijde."

Voor vijf van zijn rioolwaterzuiveringsinstallaties heeft Aquafin in de milieuvergunning de toestemming om het gezuiverde afvalwater te lozen in een poldergracht of -kanaal als het polderbestuur daar om vraagt. De installaties in Heist, Oostende, Brugge, Wulpen en Temse lozen dat zogenaamde effluent normaal in een grote rivier of kanaal maar bij langdurige droogte kan dat lozingspunt tijdelijk verplaatst worden zodat landbouwers in de poldergebieden het gezuiverde afvalwater kunnen gebruiken om er hun velden mee te besproeien. Zo'n toestemming in de milieuvergunning kan Aquafin ook voor andere rioolwaterzuiveringsinstallaties aanvragen als er vraag naar is vanuit de landbouw, oppert Aquafin.

Boerenbond laat weten dat het initiatieven ondersteunt die oplossingen kunnen bieden voor de waterschaarste zoals die nu heerst. De organisatie wil graag in gesprek gaan met Aquafin over oplossingen voor toekomstige droogteperiodes en steeds stijgende waterprijzen. In de lijn van het voorstel van Aquafin ligt een project waarbij het gezuiverd afvalwater van een groenteverwerker (Ardo, je leest er [hier](#) meer over) zal gebruikt worden voor de irrigatie van groentepercelen in de omgeving.

Toch is hergebruik van gezuiverd afvalwater niet dé oplossing omdat de meeste initiatieven tot nu toe moeilijk haalbaar bleken. Volgens Boerenbond had dat onder meer te maken met de kwaliteit van het water. "Je kan gewassen niet met eender welk water beregenen, zowel sanitair als milieukundig moet je contaminaties vermijden. Ook logistiek is het verhaal niet eenvoudig. Door de verspreide ligging van land- en tuinbouwbedrijven is de aparte distributie van gezuiverd afvalwater vaak onbetaalbaar."

Bron: Belga / eigen verslaggeving

Gerelateerde artikels



nieuws

[Boerenbond: "Duurzaam watergebruik kent drempels"](#)

2 juli 2026



nieuws

[Oppomperverbod in Limburg en Antwerpen wegens droogte](#)

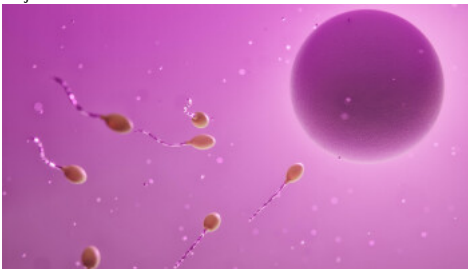
1 juli 2026



nieuws

[285 hectare blijft open ruimte om Vlaanderen beter als spons te laten werken](#)

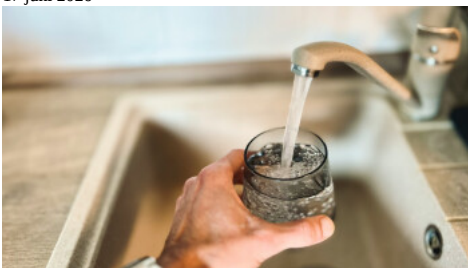
29 juni 2026



nieuws

[TFA "giftig voor voortplanting", goed voor een Europees drinkwaterkader?](#)

17 juni 2026



nieuws

[EU-agentschap bestempelt TFA als vermoedelijk schadelijk voor vruchtbaarheid](#)

11 juni 2026



nieuws

['Code Goed Nabuurschap' brengt landbouwers en boscigenaars samen in de Vlaamse Ardennen en de Denderstreek](#)

11 juni 2026



nieuws

[Brouns zoekt 'watercommissaris' om beleid te stroomlijnen](#)

9 juni 2026



nieuws

[Vlaanderen werkt verder aan waterzuivering met duizend nieuwe installaties voor afvalwater](#)

21 mei 2026



nieuws

[Water als strategisch goed: "Wie vandaag investeert in waterzekerheid, bouwt aan de toekomst van zijn bedrijf"](#)

21 mei 2026



nieuws

[Meer dan 4.000 bedrijven zien percelen binnenkort in nieuwe gewasbeschermingsvrije zones belanden](#)

20 mei 2026



nieuws

[Milieukoepel kritisch voor kaviaarkwekerij in Kinrooi: “438 miljoen liter grondwater per jaar”](#)

19 mei 2026



nieuws

[108 landbouwbedrijven moeten verplichte begeleiding volgen om bemesting bij te sturen](#)

19 mei 2026



nieuws

[Oppompverbod in twee West-Vlaamse waterbekkens door te lage waterstand](#)

19 mei 2026

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

[Contacteer ons](#)

Contact

- M • info@vilt.be

Menu

- [Steun ons](#)
- [Partners](#)
- [Opinie](#)
- [Wegwijs in de sector](#)

Volg ons op:

- [screenreader.visit us on our facebook page: https://www.facebook.com/vilt.nieuws/](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/)
 - [screenreader.visit us on our linkedin page: https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/)
 - [screenreader.visit us on our instagram page: https://www.instagram.com/vilt.nieuws](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/viltnieuws.bsky.social](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social)
-

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

- [Privacy policy](#)
- [Copyright](#)
- [Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#) [Webdesign by Who Owns The Zebra](#)