

TFA “giftig voor voortplanting”, goed voor een Europees drinkwaterkader?

nieuws

Vlaams minister van Omgeving Jo Brouns (cd&v) pleit voor een uniform Europees drinkwaterkader, nu een EU-agentschap de PFAS-variant trifluorazijnzuur (TFA) bestempelt als "giftig voor de voortplanting". Dat zei hij in de commissie Leefmilieu van het Vlaams Parlement, na vragen van Mieke Schauvliege (Groen) en Debby Burssens (PVDA). Wel benadrukt Brouns dat Vlaanderen al maatregelen neemt.

VANDAAG

Ruben De Keyzer

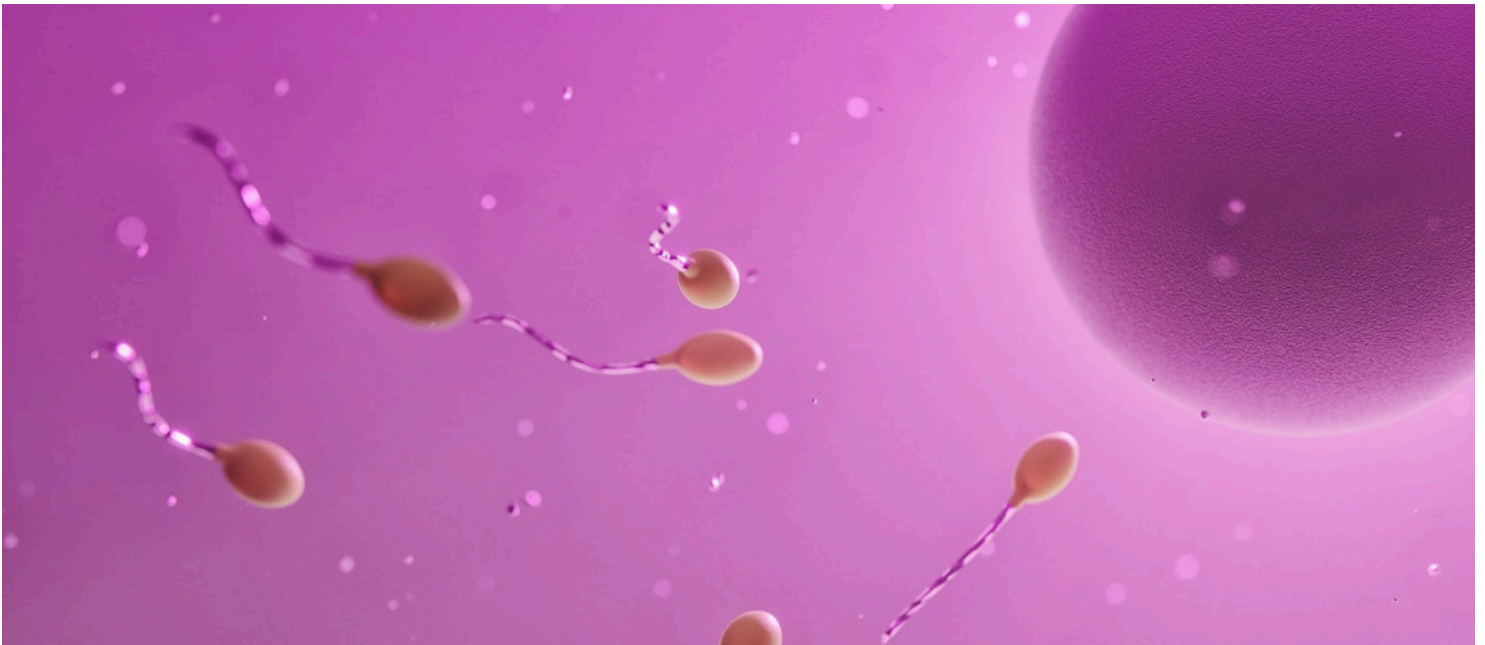
Lees meer over:

water

PFOS

gewasbescherming

gezondheid



Volgens Schauvliege zou de nieuwe classificatie van TFA ertoe kunnen leiden dat Europa voor deze stof een strengere norm van 0,1 microgram per liter zal hanteren. Vandaag hanteert Vlaanderen de gezondheidskundige advieswaarde van 15,6 microgram per liter drinkwater. Burssens wijst erop dat dit op zich al een pak hoger is dan in Wallonië of Nederland, waar die grens ligt op 2,2 microgram per liter.

De helft van het gemeten oppervlaktewater in Vlaanderen zou de norm van 0,1 microgram TFA per liter niet halen, meldde Schauvliege aan de hand van gegevens van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM). “Uit data van mijn schriftelijke vraag blijkt dat ook het geval te zijn voor 18 procent van de drinkwaterstalen”, voegt ze toe. Ze vroeg aan Brouns of hij de Vlaamse drinkwaternorm dus zou verstrengen. Burssens vroeg aan de minister of hij zijn voorziene uitfasering van PFAS-houdende pesticiden tegen 2036 zou vervroegen naar een eerdere datum.

Geen impact op toelating gewasbescherming in ons land

Brouns wil een geharmoniseerde Europese drinkwaternorm voor TFA. De classificatie van TFA als schadelijk voor de voortplanting is immers niet definitief. Het Europees Agentschap voor Chemische Stoffen (ECHA) adviseert deze classificatie, maar het is de Europese Commissie die hierover pas eind 2027 een finale beslissing zal nemen. Na een overgangsfase van 18 maanden voor producenten zou de nieuwe classificatie vermoedelijk pas gelden vanaf eind 2028.



nieuws

Drinkwaterplan wil tientallen bestrijdingsmiddelen uitsfaseren

5 MEI 2026

Brouns benadrukt ook dat de huidige advieswaarde van 15,6 microgram TFA per liter tot stand is gekomen op advies van experts. “Die advieswaarde werd niet door de minister vastgelegd, maar is gebaseerd op een grondige wetenschappelijke beoordeling door het Departement Zorg en onderbouwd door advies van toxicologische experts.”



Uitgelicht

EU-agentschap bestempelt TFA als vermoedelijk schadelijk voor vruchtbaarheid

nieuws

Het Europees Agentschap voor chemische stoffen (ECHA) adviseert om trifluorazijnzuur (TFA) te classificeren als een stof die mogelijk schadelijk is voor de vruchtbaarheid en h...

11 JUNI 2026

[Lees meer](#)

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

[f](https://www.facebook.com/vilt.nieuws/) screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

[in](https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/) screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

[@](https://www.instagram.com/vilt.nieuws) screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

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

[butterfly](https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social) screenreader.visit us on our bluesky page: <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