

Striktere regels rond werfwater moeten verspilling tegengaan

nieuws

De Vlaamse regering heeft de strengere regelgeving rond het lozen van werfwater in de riolering definitief goedgekeurd, zo meldt minister van Omgeving Zuhal Demir (N-VA). De nieuwe regels, die kaderen in de Blue Deal, moeten verspilling vermijden en helpen in de strijd tegen droogte.

🕒 5 JULI 2022 – LAATST BIJGEWERKT OM 5 JULI 2022 18:59

Lees meer over:

water

droogte



Niemand weet exact hoeveel bemalingswater er in de riolering belandt in Vlaanderen, maar het is wel degelijk een zeer significante hoeveelheid water tot mogelijk enkele tientallen miljoenen m³ water per jaar. Dat blijkt uit een analyse van de Vrije Universiteit Brussel in het kader van het project Herbronnen van Vlaanderen Circulair.

Volgens Demir veroorzaken bouwerven nog te vaak onnodig een daling van het grondwaterpeil en laten ze nog te veel water rechtstreeks wegvloeiën in de riolering, ook als er alternatieven voorhanden zijn. "De voorbije zomers hebben duidelijk gemaakt dat onze grondwatervoorraad niet onuitputtelijk is. We moeten zoveel mogelijk water zinnig gebruiken. Zowat 90 procent van het grondwater dat opgepompt wordt op bouwerven belandt rechtstreeks in de riolering. Dat is natuurlijk zonde, want dat water zijn we kwijt", stelt de minister.

Demir beklemtoont dat verschillende lokale besturen en aannemers hun verantwoordelijkheid al opnemen, maar er is volgens haar nog verbetering mogelijk. De nieuwe milieuwetgeving voorziet dat een bemaling pas vergund kan worden als ze echt noodzakelijk is om de werken te kunnen uitvoeren of nutsvoorzieningen aan te leggen. Is die noodzaak er niet of is die niet aangetoond, dan volgt er geen vergunning.

Is die (tijdelijke) noodzaak aangetoond, dan moet het onttrokken volume bemalingswater maximaal beperkt worden. Ook dit moet aangetoond worden bij de aanvraag van de vergunning.

Het water dat toch opgepompt wordt, moet terug in de grond gebracht worden via retourputten, infiltratieputten, infiltratiebekkens of infiltratiegrachten op of naast de bouwverf. Dat was voorheen al zo. Maar ook als dat technisch of praktisch niet kan, zal het weldra niet zomaar toegelaten zijn om het water zomaar te lozen in de riolering.

Focus op hergebruik

De regelgeving zet ook in op het hergebruik van het bemalingswater, voor zover er geen indicaties zijn dat het bemalingswater potentieel verontreinigd is. Zo kunnen aannemers bijvoorbeeld aftappunten inrichten en zouden buurtbewoners, landbouwers of

gemeentelijke groendiensten dat water kunnen hergebruiken.



Pas als dat niet mogelijk is, moet het bemalingswater afgeleid worden naar de dichtstbijzijnde waterloop of, in het geval er een gescheiden riolering aanwezig is, naar de regenweerafvoer. Lozen van water in de riolering wordt onder meer verboden wanneer er een bereikbaar oppervlaktewater of hemelwaterafvoer is binnen 200 meter van de werf.

Handhaving

Demir benadrukt tot slot dat handhaving van de nieuwe regels cruciaal wordt. Een veralgemening van de voorafmeldingsplicht door de boorbedrijven naar al hun werkzaamheden wordt daarom nu ingeschreven. De uitrol van een GPS-traceringsysteem op boortoestellen wordt verplicht vanaf 2025. Deze beide maatregelen moeten toelaten om de handhaving in de toekomst efficiënter te laten verlopen.

De Vlaamse regering had de strengere regels vorig jaar al goedgekeurd, maar ze moesten nog een aanmeldingsprocedure doorlopen bij de Europese Commissie en een adviesronde bij de Raad van State. Dat is nu achter de rug. "De regels gaan in zodra het Belgisch Staatsblad ze publiceert, maar lokale besturen en bouwheren moeten zeker niet op deze regels wachten om actie te ondernemen", besluit Demir.

Bron: Eigen verslaggeving


VILT vzw


Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles


Contact


M • 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

 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