

Grondwaterstanden in Vlaanderen verder gedaald in mei

nieuws

De grondwaterstanden zijn in mei verder gedaald en staan in 85 procent van de meetlocaties in Vlaanderen op een laag tot zeer laag peil voor de tijd van het jaar. Ook de debieten in de onbevaarbare waterlopen daalden in de loop van mei overal verder. Dat blijkt uit het maandelijks rapport van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM).

10 JUNI 2020 – LAATST BIJGEWERKT OM 14 SEPTEMBER 2020 14:55



De grondwaterstanden zijn in mei verder gedaald en staan in 85 procent van de meetlocaties in Vlaanderen op een laag tot zeer laag peil voor de tijd van het jaar. Ook de debieten in de onbevaarbare waterlopen daalden in de loop van mei overal verder. Dat blijkt uit het maandelijks rapport van de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM).

"Mei 2020 was overal in Vlaanderen kurkdroog", aldus de VMM. De neerslagtotalen lagen tussen 1,6 en 28,9 mm, terwijl het gemiddelde 10,0 mm is en er normaal in Ukkel 66,5 mm wordt opgemeten. De voorbije drie maanden, maart tot en met mei, waren uitzonderlijk droog met 81,4 tot 142,8 mm neerslag (gemiddelde: 105,8 mm; normaal te Ukkel: 187,8 mm).

"Er worden momenteel dan ook zeer hoge neerslagtekorten voor de tijd van het jaar opgetekend", aldus de VMM. Dat neerslagtekort ligt tussen 142,5 en 231,2 mm. Deze neerslagtekorten behoren op alle meetlocaties tot de hoogste neerslagtekorten voor de tijd van het jaar sinds 1970 (in Ukkel), stelt de VMM. De regen van begin juni bracht wel wat beterschap, vooral in het centrum en oosten van Vlaanderen.

"In juni regende het met hoeveelheden van 8,0 tot 33,8 mm (gemiddelde 17,9 mm) op veel plaatsen al evenveel of meer dan tijdens de hele maand mei", staat in het rapport. Tot 18 juni wordt 4,7 tot 21,6 mm neerslag verwacht. "Daardoor zal de situatie voor de kortere termijn zich in het oosten van Vlaanderen kunnen herstellen van uiterst droog tot zeer droog en matig droog voor de tijd van het jaar. In het westen van Vlaanderen blijft de toestand overwegend uiterst droog." Voor de langere termijn blijft de toestand in heel Vlaanderen wel uiterst droog.

Voor de tijd van het jaar vertoont 60 procent van de meetlocaties in Vlaanderen zeer lage peilen, naast 25 procent van de locaties met lage peilen. Volgens de VMM betekent dit dat op die locaties op hetzelfde tijdstip van het jaar, de verwachte grondwaterstand hoger moet zijn. Er zijn nu - zowel in relatieve als absolute cijfers - meer lage tot zeer lage peilen van het grondwater vergeleken met begin juni vorig jaar, met meer dan 20 procent bijkomende locaties met lage tot zeer lage peilen.

Ook de debieten in de onbevaarbare waterlopen zijn in de loop van mei overal verder gedaald. Op 41 procent van de meetposten worden zeer lage debieten waargenomen voor de tijd van het jaar. Daarnaast zijn er lage debieten waargenomen op 14 procent van de meetposten en eerder lage debieten op 23 procent van de posten. "Door de voorspelde regen zullen zich tijdelijk wat hogere debieten voordoen op veel waterlopen, maar de momenteel verwachte regen zal niet volstaan voor een structurele verbetering", klinkt het nog.

Raadpleeg het rapport (juni 2020) van VMM.

Bron: Belga / 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/viltmieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)