

Technische verslagen in geval van potentieel PFAS-verdachte terreinen en waterlopen

Deze nota werd opgemaakt in onderling overleg tussen Grondwijzer en Grondbank.

Sinds 1 april 2021 is de geactualiseerde 'Richtlijn PFAS-onderzoek' van OVAM van kracht. Deze richtlijn voorziet in een aantal verstrengde richtwaarden voor o.a. PFOS.

Meer info vindt u hier:

- [Grondbank](#)
- [Grondwijzer](#)

Ook is er de voorbije weken veel informatie vrijgegeven over PFAS-verdachte terreinen, regio's of waterlopen. We denken daarbij aan de omgeving van bepaalde terreinen (Bvb 3M te Antwerpen Linkeroever, het Broek De Nayer te Willebroek,...), de problematiek in het slib van waterlopen (bvb Fabrieksloop te Willebroek), terreinen waar brandoefeningen werden gehouden, enz. M.b.t. PFAS-verdachte terreinen verwijzen we eveneens naar deze [website](#).

Nieuwe Technische verslagen vanaf 1 april 2021

Voor de opmaak van nieuwe technische verslagen is de nieuwe richtlijn alleszins van toepassing. Ook de nieuwe informatie m.b.t. de verspreiding van PFAS dient meegenomen te worden in het historisch onderzoek.

Herevaluatie eerder opgemaakte TV'en

Oude TV'en waarin PFAS nog niet beschouwd werden

Mogelijk heeft u technische verslagen opgemaakt voor terreinen/waterlopen die mogelijk verdacht zijn voor de aanwezigheid van PFAS. Indien PFAS niet werden geanalyseerd, raden we aan om na te gaan of een bijkomende monsternamen en analysecampagne op PFAS aangewezen is.

Oude TV'en waarin PFAS reeds beschouwd werden

Ook voor technische verslagen die werden opgemaakt voor 1 april 2021 en waarbij er reeds PFAS analyses werden uitgevoerd die werden beoordeeld op basis van de toenmalige inzichten en kennis over PFAS, is het aangeraden om de evaluatie af te toetsen aan de nieuwe inzichten. Dit onder meer met betrekking tot :

- De afbakening van de kadastrale werkzones en het gebruik van de bodemmateriële binnen deze kadastrale werkzone (zie desbetreffende de [richtlijn](#) m.b.t. de richtbodemsaneringsnormen van OVAM);
- De gebruiksmogelijkheden binnen en buiten de werf als bodem en bouwkundig bodemgebruik;
- De afbakening van de verschillende (deel)partijen,...

OPGELET :

We benadrukken dat de erkende bodemsaneringsdeskundige onverminderd verantwoordelijk blijft voor de veilige toepassing van de (richt)toetsingswaarden en het gebruik ervan dient te evalueren in functie van de specifieke omstandigheden van het project. De motivatie van de eBSD dient

opgenomen te worden in het technisch verslag. Voor het opstellen van toetsingswaarden verwijzen we ook naar de bepalingen in de standaardprocedure onder punt 6.3.

Wij raden dus aan om **contact op te nemen met uw opdrachtgever** om het bestaande technisch verslag opnieuw te evalueren adhv de vernieuwde richtlijn of eventueel een bijkomende monsternamen te overwegen om de potentiële aanwezigheid van PFAS na te gaan.