

 **SAVE THE DATE!**

VLARIO-DAG 2020

DINSDAG 31 MAART



TERUGBLIK VLARIO-DAG

We kunnen terugblikken op een succesvolle Vlario-dag met maar liefst 879 aanwezigen. Het thema dit jaar was: Burgemeester, uw waterlopen zijn niet proper. En nu?

De boodschap was dat de nieuwe lokale besturen hun riolering op de agenda moeten plaatsen om de Europese doelstellingen te halen. Hiervoor dient het afvalwater van een extra half miljoen Vlamingen tegen 2027 gezuiverd worden.

De Vlaamse Milieumaatschappij berekende dat het afvalwater van een half miljoen Vlamingen bijkomend gezuiverd moet worden – tussen nu en 2027. Hiermee dragen de huishoudens hun deel bij aan het bereiken van de Europese doelstellingen inzake proper water. Daarnaast moeten ook de industrie en de landbouw een beduidende bijdrage leveren. Vlaanderen heeft de afgelopen jaren hard gewerkt en de resultaten mogen gezien worden. Het einde is in zicht en de laatste grote stap naar propere waterlopen is niet onoverbrugbaar mits er sneller gehandeld en gewerkt wordt.

De gemiddelde doorlooptijd van een rioleringsproject (van initieel ontwerp tot en met de uitvoering van de werken) bedraagt meer dan 6 jaar. Dat is veel te lang, en daardoor stijgt de Vlaamse zuiveringsgraad te traag. De jongste zes jaar werd amper vijf procent vooruitgang geboekt, tussen 2006 en 2012 was dat nog 16%. We moeten dus weer sneller werken! En dat geldt voor iedereen. Alle actoren in de waterzuivering moeten hier hun verantwoordelijkheid opnemen.

In eerste orde zijn de lokale besturen nu aan zet, want het zijn de gemeenten, intercommunales en infrastructuurbeheerders die moeten investeren in nieuwe infrastructuur. Het is uitermate belangrijk dat de nog te leveren inspanning wordt vertaald in de meerjarenplanning en dat ervoor gezorgd wordt dat de inkomsten via de waterfactuur ook daadwerkelijk en uitsluitend hierin geïnvesteerd worden.

Maar ook voor de Vlaamse overheid ligt er nog werk op de plank: er zijn politieke beslissingen nodig over de solidariserende, over het koppelen van de Vlaamse subsidies aan de doelstellingen en over de prijsregulering. VLARIO vraagt daarvoor duidelijkheid in het volgende regeerakkoord.

Verder vraagt VLARIO ook de invoering van de infiltratiebonus. 50 à 60% van de rioolkost wordt veroorzaakt door de afvoer van regenwater. Het regenwater wordt best zoveel mogelijk ter plaatse vast gehouden, herbruikt en/of geïnfiltreerd om wateroverlast te vermijden. Slechts 10% van het water dat de Vlamingen gebruiken, is regenwater – dat moet beter! Met een transparante waterfactuur waar de kosten voor de afvoer (en zuivering) van hemelwater apart worden vermeld, krijgt de burger en de bedrijfsleider de mogelijkheid om van de infiltratiebonus te genieten en het hemelwater zinvol te gebruiken. Voor de rioolbeheerder betekent minder regenwater in hun stelsel ook minder kosten.

DE 2^{DE} UITDAGING: VAKER EN ZWAARDERE WATEROVERLAST

Niemand ontsnapt de komende jaren aan de gevolgen van de klimaatverandering. We krijgen met extremer weer te maken. Meer hitte, meer droogte, maar tegelijk ook afgewisseld met meer regen en storm, in vormen en intensiteiten die we nog niet kennen! Vandaag vinden we buien waarbij in een uur 40 tot 60 mm neerslag valt al heftig. Maar volgens deskundigen moeten we in de toekomst rekening houden met buien van 90 mm neerslag en méér per uur. Dat betekent dus zware wateroverlast en dat vraagt lokaal ingrijpende maatregelen om ons hiertegen te wapenen. En precies hier ligt een belangrijke taak voor gemeenten, in samenwerking met bewoners, bedrijven, polders, wateringen en rioolbeheerders.

VLARIO pleit al jaren voor de opmaak en uitwerking van een hemelwaterplan in iedere gemeente. Bij de opmaak van het hemelwaterplan moet er niet enkel aandacht worden besteed aan het openbare domein, maar ook aan toekomstige verkavelingen en andere projectontwikkelingen aangezien de gemeente na overdracht van deze dossiers meestal beheerder wordt van deze projecten.

DE 3^{DE} UITDAGING: ONDERHOUD RIOLERINGEN

De riolen die er liggen moeten we ook onderhouden. Ons bestaand rioleringsnet is oud. De gemeentelijke netwerken dateren voor het grootste deel uit de jaren 40 tot 60 van de vorige eeuw. In de steden zijn ze gemiddeld nog een eeuw ouder. Ze stammen dus uit het midden van de negentiende eeuw, toen België nog maar net onafhankelijk was geworden. Van die historische erfenis zijn we nog lang niet verlost en de gevolgen zijn navenant. Rioleringsnetten barsten open, boomwortels dringen er in door, dichtingen laten het afweten. Dat leidt tot zinkgaten, maar heeft ook een nefaste milieu-impact: afvalwater sijpelt in de bodem en veroorzaakt er verontreiniging. Alle gemeenten en rioolbeheerders dienen werk te maken van een degelijk Assetmanagementplan.

Samen voor zuiver water, dit is waar VLARIO voor pleit!



U kan de volledige samenvattingen, foto's en filmpjes bekijken op www.vlario.be/vlariodag2019

Op 5 april keurde de Vlaamse regering het ontwerp goed van het optimalisatieprogramma van Aquafin voor 2020 dat de Vlaamse Milieumaatschappij heeft voorgelegd aan Vlaams Milieuminister Koen Van den Heuvel.

Dit programma omvat 140 projecten voor een bedrag van 230 miljoen €. Het merendeel van dat optimalisatieprogramma, 130 miljoen €, gaat naar het overnemen van gemeentelijke rioleringsinspanningen, via het budget voor het Lokaal Pact. Ook via de subsidieprogramma's voor riolering en individuele zuivering blijft het Vlaamse Gewest de gemeenten ondersteunen.

ACTIEPLAN DROOGTE EN WATEROVERLAST 2019-2021

Op vrijdag 5 april keurde de Vlaamse Regering het Actieplan Droogte en Wateroverlast 2019-2021 goed. Dit goedgekeurde actieplan, met een weerslag van het overleg van 28 februari in bijlage, is te raadplegen op de website www.vlaanderen.be.

De Vlaamse Regering gelaste minister Koen Van Den Heuvel een plan van aanpak op te maken voor verdere concretisering van het actieplan. De VMM zal hiertoe een concreet voorstel uitwerken en hierover met alle betrokkenen, CIW-partners maar ook andere actoren of entiteiten, overleggen. VLARIO is één van de actoren die actief zal meewerken. Uw input en voorstellen bekijken wij graag!

STANDAARDBESTEK 250 VERSIE 4.1

De werkgroepen van Vlario hebben hard meegewerkt aan het nieuw standaardbestek. Versie 4.1 van het Standaardbestek 250 voor de wegenbouw werd intussen gepubliceerd. Deze versie is in overeenstemming met de wet op de overheidsopdrachten van 17 juni 2016. Daarnaast zijn de technische hoofdstukken aangepast aan de huidige stand van de techniek, met beschrijving van nieuwe materialen en uitvoeringsmethodes.

Belangrijke wijzigingen zijn o.a. het BIM-gericht werken, nieuwe prijsherzieningsformules voor asfalteringswerken, de integratie van een groot deel van het Vlario-bestek, de beschrijving van geluidswerende constructies, waterdoorlatende onderfunderingen en funderingen voor toepassing als regenwaterbuffering, ...

Deze belangrijkste wijzigingen zullen toegelicht worden in vier infosessies. Daarbij zal dieper ingegaan worden op het BIM-gericht werken, de wijzigingen van Hoofdstuk 5 (Onderfunderingen en funderingen), Hoofdstuk 6 (Verhardingen) en Hoofdstuk 7 (Rioleringen en afvoer van water). Tijdens de infosessies zal het OCW de dynamische plaatproef voor de controle van steenslagfunderingen demonstreren.

De infosessies worden georganiseerd op de volgende data, telkens in de namiddag:

- 16 september: auditorium OCW, Sterrebeek
- 20 september: auditorium VLM, Brugge
- 26 september: auditorium "Romain Deconinck", VAC Gent
- 27 september: auditorium "Quintinus", VAC Hasselt





OPLEIDING SUD'S - KLIMAATVRIENDELIJK ONTWERP

Klimaatverandering heeft een grote impact op de mens en natuur. We moeten ons voorbereiden op meer wateroverlast, en periodes van extreme droogte en hitte. Het klimaatadaptief inrichten van het bebouwde gebied is daarom een belangrijke uitdaging voor steden, gemeenten en studie bureaus.

Dit kan gerealiseerd worden door de uitbouw van zogenaamde SuDS: Sustainable Drainage Systems. Deze 3-daagse opleiding gaat in op het klimaatrobuust en doordacht inrichten van de bebouwde ruimte via SUDS. De opleiding geeft inspiratie om te komen tot creatieve ontwerpen, biedt technische ondersteuning en toont het realisatietraject van enkele participatieve projecten.



Programma en inschrijvingsformulier kan u raadplegen via www.vlario.be/activiteit/suds-klimaatvriendelijk-ontwerp

VLAREBO

Vanaf 1 april ging de nieuwe grondverzetsregeling van kracht. Voor steden en gemeenten zal er één en ander wijzigen. We zetten de belangrijkste wijzigingen voor u op een rijtje.

INKANTELING BAGGER- EN RUIMINGSSPECIE

Het hergebruik van de specie die vrijkomt bij het ruimen van grachten of waterlopen wordt vanaf 1 april geregeld via de bepalingen van hoofdstuk XIII van het Vlarebo (de 'grondverzetsregeling'). Dit betekent dat voor oeverdeponie, het gebruik van de specie binnen de 5 meterstrook of op een andere bestemming, eerst een technisch verslag moet worden opgemaakt door een erkende bodemsaneringsdeskundige.

Er is een uitzondering voorzien voor specie afkomstig van 'onverdachte' grachten en waterlopen, waarbij de totale hoeveelheid te ruimen specie minder dan 250m³ bedraagt.

Onder 'verdacht' wordt verstaan: waterlopen en grachten

- waarin huishoudelijk afvalwater of bedrijfsafvalwater wordt geloosd
- die hemelwater ontvangen van gewest-, provinciale en snelwegen

MELDINGSPLICHT

Eén van de belangrijkste wijzigingen aan de grondverzetsregeling is de veralgemeende meldingsplicht voor transport van bodemmaterialen waarvoor er geen grondverzettoelating/ bodembeheerrapport moet worden aangevraagd. Voor steden en gemeenten werd een specifieke regeling uitgewerkt om deze melding op periodieke basis te doen. Meer over de periodieke melding vindt u hier.

TUSSENTIJDSE OPSLAG

Ook in de nieuwe grondverzetsregeling dient de exploitant van een tussentijdse opslagplaats een traceerbaarheidsprocedure van een erkende bodembeheerorganisatie na te leven. Dit geldt ook voor opslag op een gemeentelijk depot.

GLOBALE OPLOSSING

De meldingsplicht en de traceerbaarheid voor tussentijdse opslag kadert in de globale opvolging van bodemmaterialen door de erkende bodembeheerorganisaties.

Vanaf 1 april 2019 zijn ook de nieuwe normen voor gebruik van bodemmaterialen van kracht. De overgangsregeling zal de overgang van de oude naar de nieuwe normen vergemakkelijken.



Vragen over het nieuwe Vlarebo kan u richten tot grondbank@grondbank.be en grondwijzer@grondwijzer.be



ACTIVITEITENVERSLAG 2018

Het VLARIO activiteitenverslag 2018 is online beschikbaar. Benieuwd naar de realisaties van de werkgroepen, de resultaten van de onderzoeksprojecten en wat er gebeurt in de Vlaamse watersector?

Bekijk dan zeker het verslag via [deze link](#).

OPLEIDINGEN & STUDIEDAGEN

OPLEIDING SUD'S - KLIMAATVRIENDELIJK ONTWERP

3-daagse opleiding: 13, 20 en 27 juni

OPLEIDING AFKOPPELINGSADVISEUR

2-daagse opleiding: 17 en 24 september in Gent

OPLEIDING OPMAAK VAN BESTEKKEN

10-daagse opleiding: okt-nov-dec in Brussel

OPLEIDING ONTWERP VAN RIOLERINGEN

12-daagse opleiding: sept-dec

Meer informatie over de opleidingen via www.vlario.be/opleidingen

Niet vergeten, VLARIO vzw is een erkend dienstverlener - erkenningsnummer: DV.O106134.