

Titel workshop: [Demonstratie Klimaatportaal Vlaanderen](#)

Verslaggever: [Johan Brouwers \(VMM\)](#) en [Griet Verstraeten \(departement Omgeving\)](#)

Gelieve in enkele zinnen volgende weer te geven:

1. Waarover ging de workshop?

De workshop bestond uit 3 luiken:

- Eerst stelde Johan Brouwers (VMM) het Klimaatportaal Vlaanderen voor: belangrijkste functionaliteiten + belangrijke lessen omtrent klimaateffecten en -impacts te trekken uit portaal per deelthema (hittestress, overstroming, droogte, zeespiegelstijging) + blik op plannen voor uitbreiding portaal in 2019 en 2020.
- Vervolgens stelde Griet Verstraeten (departement Omgeving) het ontwerp-Klimaatadaptatieplan 2021-2030 voor, met focus op het tot stand komen en inhoud van de site [www.burgemeestersconvenant.be](http://www.burgemeestersconvenant.be) en de transversale strategieën uit het ontwerp Vlaams Adaptatieplan 2021-2030 met focus op lokale actoren.
- Een vragenronde waarin werd gepeild naar ervaringen met de bestaande tools (Klimaatportaal, Adaptatie-luik op [Burgemeestersconvenant.be](http://Burgemeestersconvenant.be) e.a.), en tevens werd nagegaan wat nog werd gemist + welke beleidsinitiatieven best zouden genomen.

2. Wat zijn de voornaamste conclusies op het einde van de workshop?

Volgende punten werden expliciet naar voor gebracht door de deelnemers:

- Algemene appreciatie voor de het Klimaatportaal, zowel naar functionaliteiten als de nuttige informatie die erin staat opgenomen. Uitbreiding met een tool die effect (gewijzigde impact) van lokale adaptatiemaatregelen in beeld brengt en begroot (ook naar baten) zou een meerwaarde zijn, en is zelfs nodig (algemene steun voor zo'n initiatief).
- Naast sensibilisering zal het nodig zijn om te sleutelen aan de regelgeving en het wettelijke kader.
- Intekenen in Burgemeestersconvenant gebeurde door heel wat gemeenten vanuit een zeker opportunisme rond het intekenmoment. In de praktijk blijkt het echter erg moeilijk om de -20% emissiedoelstelling te halen in 2020, en zal het nog moeilijker zijn om de -40% te halen in 2030; ook blijken heel wat lokale overheidsdiensten nog onvoldoende doordrongen van de noodzaak om lokale adaptatie-initiatieven te nemen. Lokale overheden zullen op zoek moeten naar

bijkomende middelen om alle klimaatambities te kunnen realiseren. Het Burgemeestersconvenant wordt als een iets te vrijblijvend kader aanzien, er zijn geen extra middelen voor en er is ook geen stok achter de deur. Er zou moeten nagedacht worden over beloningsvormen voor gemeenten die zich ten gronde inzetten op vlak van mitigatie en adaptatie.

- Adaptatiemaatregelen komen vaak terecht in een budgettair debat. Wanneer de baten onvoldoende begroot kunnen worden, vallen adaptatiemaatregelen of de adaptieve inrichting van de openbare ruimte vaak af in strijd met andere noden. Wanneer VMM zou werken aan een tool die ook de gewijzigde impact en baten van adaptieve ingrepen in beeld zou kunnen brengen, dan zou dat weer een belangrijke stap vooruit zijn.
- Ambtenaren op Vlaams niveau hebben veel mogelijkheden om dingen in beweging te zetten, zowel door politici rechtstreeks en deskundig te informeren, als om het bredere publiek te bereiken. Het is cruciaal dat die mogelijkheden niet enkel voor mitigatie maar zeker ook voor adaptatie worden ingezet.
- Noodzaak om lokale besturen direct te informeren. In die zin vindt VMM-initiatief van een infomarkt voor de nieuwe lokale mandatarissen en de medewerking aan verschillende provinciale studiedagen rond klimaat in de komende weken en maanden positieve weerklank.
- Naast een 'watertoets' zou er ook een 'klimaattoets' moeten komen voor infrastructuurprojecten. Sommigen zwakten iets af door te stellen dat de watertoets zou moeten verruimen en ook klimaataspecten mee omvatten.
- Ook via de MER's kan een belangrijke aftoetsing gebeuren t.a.v. aankomende klimaatverandering en mogelijke adaptieve baten. In die zin is het nuttig het materiaal uit het portaal ook ter kennis van MER-deskundigen te brengen.
- Het ontwerp-adaptatieplan 2021-2030 voorziet om klimaatverandering en -adaptatie mee te gaan opnemen in de leertrajecten van architecten, stedenbouwkundigen enz.. Maar daarnaast is er ook een noodzaak om kennis over klimaatverandering in Vlaanderen in te bedden in de leerdoelen van lager, middelbaar en hoger onderwijs. In dit verband kan best contact opgenomen worden met Natuur & Milieu-Educatie bij dOMG (afdeling PBM). Er komt ook een nieuwe website rond Milieuzorg Op School (MOS), waar ook ineens materiaal uit het portaal kan overgenomen worden, ernaar verwezen worden enz.
- Vraag naar uitwerking van een thema verzilting in het portaal (staat op de radar bij VMM, maar het is nog wachten op studiemateriaal die mogelijke effecten van klimaatverandering daarop in Vlaanderen kwantificeert).
- Water-land-schappen vragen om betrokken te worden bij uitbouw van een adaptatietool (co-creatie).
- Vraag naar pool van experts bij VMM/Vlaamse overheid die inzetbaar zijn om lokale (gebiedsgerichte) projecten rond adaptatie mee uit te denken en vorm te geven.

- Vraag naar infopakket voor de landbouw die als doelgroep erg geconfronteerd worden en zullen worden met zowel droogte als overstroming. Dit werd ook opgenomen bij de maatregelen in het ontwerp VAP 2021-2030.
- Er is ook nood aan goede voorbeelden die kunnen illustreren wat mogelijk is. Die voorbeelden kunnen zowel opgenomen worden bij de maatregelfiches op Burgemeestersconvenant, als dienstig zijn in kader van adaptatietool die VMM voor ogen heeft.

### 3. Zijn er vernieuwende of verrassende inzichten?

(zie deels bij punt 2).