

Werkgroep O(mgeving) B(eleid) M(anagement) informatie

Een toenemende behoefte aan O(mgeving) B(eleid) M(anagement) informatie, aan rapporterings- en visualisatietools is aan de orde in de lokale besturen. De invoering van de beheers- en beleidscyclus is hier zeker niet vreemd aan.

Daarom werden in 2014 al de eerste stappen gezet in het bijeenbrengen van stedelijke specialisten in O(mgevings) – B(eleids) – en M(anagement) informatie en rapportage. De OBMI werkgroep startte op 10 maart 2015 en sinds het najaar van 2016 maken alle steden deel uit van de OBMI – werkgroep.

Stad in Cijfers

De ontwikkeling van een databank met omgevingsdata liep ook in 2020 als rode draad door de werkzaamheden van de werkgroep. Elke stad ontwikkelde een eigen databank maar het ontwikkelingstraject wordt gezamenlijk doorlopen.

Sinds 15 oktober 2018 staan alle stad-in-cijfers websites online. Hieronder een overzicht:



B R U
G G E



STAD Turnhout

Werking van de Werkgroep OBMI in 2020

In 2020 werd in de werkgroep OBMI sterk ingezet op de implementatie van het omgevingsrapportage instrument Swing. Er werd werk gemaakt van de verdere uitbouw van deze websites. Er ging daarbij veel aandacht naar het bouwen van overzichtelijke dashboards en uitgebreide rapporten. De werkgroep kwam in 2020 vier keer samen.

OBMI werkgroep – 30 januari 2020

- Op de eerste vergadering van 2020 stelde Statistiek Vlaanderen uitgebreid de eigen werking en toekomstplannen voor. Er werd afgesproken dat Statistiek Vlaanderen een vaste vertegenwoordiging krijgt in de werkgroep.
- De stand van zaken met betrekking tot de uitrol van Swing in de steden wordt overlopen.
- Er werden verder afspraken gemaakt over het gezamenlijk voorbereiden van een data-aanvraag bij KSZ.
- Er werden afspraken gemaakt over het protocol voor het doorgeven van de data uit de survey stadsmonitor 2020 en de ontsluiting van de resultaten ervan, tussen ABB, het Kenniscentrum Vlaamse Steden, de steden en Stad Antwerpen.
- We overliepen een eerste inhoudstabel voor een rapport over mobiliteit.
- We bespraken samen de feedback van de steden op het klimaatrapport van provincies in cijfers. Deze feedback van de steden zal meegenomen worden in een herziening van het rapport.
- Provincies in cijfers stelde nieuwe gegevens voor, ter beschikking via de connector:
 - Nieuwe data over zorgbudget
 - Update van de data over detailhandel, met focus op horeca
 - Provincie Limburg zette geodata om in statistische data: Landgebruik en ruimteboekhouding
 - Data over klimaatadaptatie en een nieuwe versie van het rapport
- We bespraken de nieuwe overeenkomst tussen provincies in cijfers en Kind en Gezin.

OBMI werkgroep –28 mei 2020

- De stand van zaken van de uitrol swing bij de centrumsteden werd per stad overlopen.
- Er werden verdere afspraken gemaakt over het protocol voor het doorgeven van de data uit de survey stadsmonitor 2020 en de ontsluiting van de resultaten ervan, tussen ABB, het Kenniscentrum Vlaamse Steden, de steden en Stad Antwerpen.
- Er werden verder afspraken gemaakt over het gezamenlijk voorbereiden van een data-aanvraag bij KSZ. Er werd besloten te bekijken welke data ter beschikking kunnen gesteld worden via de connector. Afhankelijk daarvan wordt de noodzaak van een gezamenlijke data-aanvraag geëvalueerd.
- Stad Antwerpen signaleerde een probleem met overleden bewoners in het rijksregister. Andere steden wordt gevraagd het probleem ook te onderzoeken.
- Elke stad stelde in een korte presentatie de visie in haar/zijn stad over de positie van Stad in Cijfers in het stedelijk datalandschap voor, ter inspiratie voor het opstellen van een visie.
- Roeselare en Sint-Niklaas gaven kort feedback over de zgn. Swing inspiratiesessie.
- Er werden afspraken gemaakt over het rapport mobiliteit: daarbij overlopen we de overzichten van beschikbare mobiliteitsdata per stad. Er werd afgesproken dat een kleine werkgroep met experts uit Antwerpen, Gent, Mechelen, en Provincies in Cijfers dit overzicht nader bekijkt en op zoek gaat naar:
 - Hoe je analytisch aan de slag kan met deze data zodat ze ook bruikbaar worden in Swing.

- Zijn er data gemeenschappelijk zodat ze voor alle centrumsteden gebruikt of aangevraagd kunnen worden?
- Provincies in Cijfers stelde nieuwe gegevens voor, ter beschikking via de connector op 28 mei.
- We maakten afspraken over het publiceren van de data in Swing en over het verwijderen van “uitdovende onderwerpen”.
- We maakten afspraken over het ter sprake brengen van lang aanslepende issues bij ABF.
- Sam Depauw, ABB, gaf een toelichting over het onderzoek naar de centrumfunctie van de centrumsteden op basis van gemeente- en stadsmonitor.
- Daniël Van Nijlen, Stad Antwerpen, gaf een korte toelichting over de mogelijkheden met data over geregistreerde huurcontracten uit My Rent.

OBMI werkgroep – 17 september 2020

- De stand van zaken van de uitrol swing bij de centrumsteden wordt per stad overlopen.
- Er werden verdere afspraken gemaakt over het protocol voor het doorgeven van de data uit de survey stadsmonitor 2020 en de ontsluiting van de resultaten ervan. Er zal een protocol opgesteld worden tussen ABB en elke centrumstad en daarnaast is een verwerkersovereenkomst nodig tussen Stad Antwerpen en de individuele steden.
- Stad Genk stelde in de vergadering een uitgebreid dashboard over COVID-19 voor.
- Stad Antwerpen werkte een dashboard uit met brandweerdeata. Een aparte werkgroep zal de mogelijkheden voor het centraal beschikbaar stellen van brandweerdeata onderzoeken.
- De werkgroep Mobiliteitsdata rapporteerde over de eerste bevindingen. Er werd een categorisering voor de data uitgewerkt. De steden werd gevraagd deze te evalueren en eventueel aan te vullen.
- De stad Gent vroeg naar de wensen van andere steden met betrekking tot de Swing API.
- Provincies in cijfers stelde nieuwe gegevens voor, ter beschikking via de connector.
- Provincies in cijfers rapporteerde over het oplossen van lang aanslepende issues door ABF:
 - Paginanummering op pdf exports
 - Doorklikken van presentaties in rapporten naar de databank
 - Performantie van de adreszoeker
- We evalueerden het publiceren en opschonen van uitdovende onderwerpen: de oproep uit de vorige vergadering werd zeer goed opgevolgd.
- Er werd afgesproken in een werkgroep met specialisten te werken aan de datawensen voor circulaire economie.
- Elke stad gaf in een korte presentatie een overzicht van de stand van zaken en de plannen voor een open data platform.
- Er werd met Statistiek Vlaanderen bekeken hoe de dataverzameling voor de URBAN AUDIT efficiënter kan verlopen.
- De interesse van de steden in de Corona Impact Monitor werd geëvalueerd.

OBMI werkgroep – 26 oktober 2020

- De stand van zaken van de uitrol swing bij de centrumsteden werd per stad overlopen.
- In een uitgebreide presentatie stelde FLUVIUS zijn (open) data werking voor. Er werd gevraagd aan de steden tegen de volgende vergadering datawensen en use cases voor werken met data van Fluvius te bezorgen.
- We maakten afspraken over een opleiding SWING voor nieuwe medewerkers in de centrumsteden. Stad Gent zal een aanbod uitwerken.

- Er wordt afgesproken te onderzoeken of de verwerking van COVID cijfers voor COVID-dashboards in SWING niet gecentraliseerd kan worden.
- We maakten afspraken over een uitgebreide voorstelling van de informatie verzameld over mobiliteit, op de volgende vergadering.
- Provincies in cijfers stelde nieuwe gegevens voor, ter beschikking via de connector.
- Provincies in cijfers werkte een aantal subgemeentelijke rapporten uit, aan te sturen via de kaart.
 - Een tabellenrapporten bevolking + huishoudens
 - Een rapport nationaliteit en herkomst.
 - Een rapport demografie
 - Een rapport met kerncijfers voor buurtgerichte zorg
- Statistiek Vlaanderen zal een interbestuurlijke werkgroep opstarten voor het optimaliseren van de gegevensstromen voor de URBAN Audit.
- Er werden afspraken gemaakt over het centraal verzamelen van feedback op de UNIA rondvraag over equality data.
- Roeselare ontwikkelde een sectorgebaseerde wijkindeling, als go-between tussen de eigen wijkindeling en de NIS-Sectoren van de stad.