

Vlaams statistisch programma 2021

3 december 2020

Inhoudsopgave

Voorwoord	4
Inleiding	5
1. Regelgeving Vlaams statistisch programma.....	6
1.1. Overheidsinstanties gevat door het programma	6
1.2. Wettelijke richtlijnen betreffende het programma	6
1.2.1. Inhoud van het programma.....	7
1.2.1.1. Inhoudelijke elementen van het programma.....	7
1.2.1.2. Fase van de uitvoering.....	8
1.2.2. Beslissingsproces	8
1.3. Voorgestelde wijzigingen voor de planning	10
1.3.1. Planningsproces.....	10
1.3.2. Inhoud van het programma.....	11
2. Vlaams statistisch programma.....	14
2.1. Planning	14
2.1.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan	14
2.1.2. Ontwikkeling protocollen en het statistiekbeleid	29
2.1.2.1. Protocollen	30
2.1.2.2. Governance review – wijzigingen in het statistiekbeleid	33
2.1.2.3. Doelstellingen Statistiek Vlaanderen 2022-2026	36
2.1.3. Lijst samenwerkingsaanvragen en andere vormen van samenwerking.....	37
2.1.3.1. Samenwerkingsaanvragen.....	37
2.1.3.2. Andere vormen van samenwerking en partnerschap	40
2.1.4. Implementatie van de protocollen	43
2.1.4.1. Ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid	44
2.1.4.2. Uitvoering statistiekbeleid.....	45
2.1.4.3. Monitoring.....	48
2.2. Uitvoering voorgaand programma	49
2.2.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan	49
2.2.2. Ontwikkeling protocollen	51
2.2.3. Lijst samenwerkingsaanvragen.....	51
2.2.4. Implementatie van de protocollen.....	52
2.2.5. Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS	54

BIJLAGE 1 Toelichting bij de afwijkingen van het advies van de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken.....	55
BIJLAGE 2 Lijst Vlaamse openbare statistieken.....	57
BIJLAGE 3 Protocollen.....	146
BIJLAGE 4 Nieuwe samenwerkingsaanvragen voor het Vlaamse statistische programma 2021	151
BIJLAGE 5 Stand van zaken samenwerkingsaanvragen uit voorgaande statistische programma's....	161
BIJLAGE 6 Resultaten bevraging implementatie van de protocollen.....	177

Voorwoord

Dit Vlaams statistisch programma 2021 is een verdere stap in de opbouw van een volwaardig openbare statistieksysteem voor Vlaanderen, zoals dat ook in andere overheden wereldwijd bestaat.

Door het instemmen met het samenwerkingsakkoord van 2014 en het onderschrijven van de Europese vertrouwensverdragen voor de statistiek in 2017 heeft de Vlaamse Regering er zich toe verbonden om een systeem op te zetten voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van kwalitatief hoogstaande en professioneel onafhankelijke openbare statistieken die het vertrouwen van de burger waard zijn. Met Statistiek Vlaanderen willen we die verbintenis nakomen.

Eén van de richtlijnen uit de praktijkcode voor Europese statistieken betreft de publicatie van de statistische werkprogramma's en van de evaluatie van de geboekte vooruitgang.

Sinds de start van Statistiek Vlaanderen in 2016 hebben we met het netwerk Statistiek Vlaanderen heel wat intern werk verricht om de fundamenteën van het nieuwe opzet vorm te geven, en om de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding binnen de Vlaamse overheid aan te passen aan de voorschriften in het oorspronkelijk statistiekdecreet (nu opgenomen in het Bestuursdecreet) en aan de internationaal geldende kaders voor openbare statistiek. Een mijlpaal in deze ontwikkeling was de formalisering van de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma in de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018. Naast de jaarlijkse afstemming om te komen tot een lijst met Vlaamse openbare statistieken en een samenwerking binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek, konden in 2020 de laatste protocollen opgemaakt worden die de praktijkcode voor Europese statistieken vertalen naar het Vlaamse statistische systeem en gebeurde er een bevraging bij de producenten betreffende de implementatie van de goedgekeurde protocollen.

Als lerende organisatie zetten we tegelijkertijd in op de optimalisatie van onze werking via de resultaten van de eerste audit, de governance review en een consultancy-opdracht betreffende de gebruikersinspraak in 2020. Zo werd in 2020 de Mededeling Afspraken over voorafgaande toegang tot Vlaamse openbare statistieken voor ministers en hun kabinetten geagendeerd op de Vlaamse Regering van 11 september 2020. Mogelijke verbeterpunten worden nog gevalideerd of zullen verder uitgewerkt worden in 2021.

Verder legde de coronacrisis enkele pijnpunten bloot die het Vlaamse statistische systeem impacteren. In de rapporten van de relancecomités, opgezet door de Vlaamse regering, wordt gewezen op de noodzaak voor meer en betere data om het beleid te ondersteunen. Daarnaast publiceerde de SERV een meer gedetailleerd rapport met aanbevelingen omtrent een meer coherente datastrategie voor de Vlaamse overheid. Statistiek Vlaanderen wil samen met partners binnen en buiten de Vlaamse overheid hierop inspelen.

Voorliggend jaarlijks statistisch programma biedt een overzicht van het werk en stelt aan de Vlaamse Regering een programma voor om er in 2021 op voort te bouwen. Zo willen we niet alleen gestadig en procesmatig verder werken aan statistieken die volgens transparante kwaliteitsnormen ontwikkeld, geproduceerd en verspreid worden, maar ook instappen in projecten die de basis vormen van meer en betere data. Onze openbare statistieken moeten alle gebruikers in staat stellen om goed onderbouwde beslissingen te nemen.

Graag bedank ik dan ook iedereen die heeft meegewerkt aan de voorstellen in dit programma: alle medewerkers binnen de Vlaamse overheid die in 2020 meedachten en -werkten aan de uitbouw van een kwaliteitsvol Vlaams statistieksysteem (en in het bijzonder de leden van het Coördinatiecomité voor Vlaamse Openbare Statistieken), de brede waaier van gebruikers die hebben bijgedragen aan de lijst van Vlaamse openbare statistieken (en in het bijzonder de leden van de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken), en alle andere belanghebbenden die het voorbije jaar hebben bijgedragen aan dit opzet.

Roeland Beerten
Hoofdstatisticus
Vlaamse overheid

Inleiding

Volgens artikel III.111 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018 stelt de Vlaamse Regering jaarlijks het statistische programma vast waarin de planning en afspraken worden vastgelegd voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken. De Vlaamse Regering bepaalt ook de wijze waarop het statistische programma voor de Vlaamse openbare statistieken wordt opgesteld. Naast de bepalingen in het besluit werden in dat kader op 29 juni 2018 de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma meegedeeld door de Vlaamse Regering. We starten vanuit deze regelgeving om volgende vragen te beantwoorden. Wie wordt door dit programma gevat? Welke activiteiten dienen opgezet te worden in het kader van het Vlaamse statistische programma? Hoe dient het beslissingsproces te verlopen voor elk van deze activiteiten en voor het Vlaamse statistische programma in zijn geheel?

Dat programma heeft volgens artikel 6 van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 betreffende de Vlaamse openbare statistieken een voortrollend karakter met doorkijk naar de volgende jaren en evaluatie van de voorgaande jaren. Het Vlaamse statistische programma bevat dus een deel dat de werkzaamheden voor 2021 en verder plant en een deel dat de uitvoering van voorgaande programma's bekijkt. Binnen elk deel bekijken we de vier onderscheiden activiteiten binnen het Vlaamse statistische systeem: de lijst met de Vlaamse openbare statistieken, inclusief de horizonscan; de ontwikkeling van de protocollen; de lijst met de samenwerkingsaanvragen; en de implementatie van de protocollen bij de ontwikkeling, de productie en de verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken.

Vanuit de resultaten van de eerste audit, de governance review en de aanbeveling naar aanleiding van de coronacrisis, dringen zich enkele noodzakelijke wijzigingen op om de werking van het Vlaamse statistische systeem te verbeteren en beter te omschrijven. We zullen deze voorgestelde wijziging in de structuur van het programma en van de planningscyclus omschrijven in een laatste deel van de regelgeving alvorens het concrete jaarprogramma voor 2021 uit te werken.

1. REGELGEVING VLAAMS STATISTISCH PROGRAMMA

Vooreerst bespreken we de overheidsinstanties die gevat worden door het Vlaamse statistische programma. Vervolgens wordt de wettelijke grondslag besproken voor de verplichte jaarlijkse opmaak van het programma. Hierbij gaan we in op de inhoud van het programma en op het beslissingsproces bij de opmaak en de goedkeuring van het programma. Tot slot gaan we in op de wijzigingen die zich aandienen voor dat planningsproces.

1.1. OVERHEIDSINSTANTIES GEVAT DOOR HET PROGRAMMA

Volgens artikel III.107. § 1 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018 is het Vlaamse statistische programma van toepassing op volgende overheidsinstanties:

- 1° de departementen;
- 2° de intern verzelfstandigde agentschappen zonder rechtspersoonlijkheid;
- 3° de intern verzelfstandigde agentschappen met rechtspersoonlijkheid;
- 4° de publiekrechtelijk vormgegeven extern verzelfstandigde agentschappen;
- 5° de Vlaamse Gemeenschapscommissie;
- 6° de gemeenten en de provincies;
- 7° de Vlaamse Radio- en Televisieomroeporganisatie;
- 8° de administratieve diensten van de Raad van het Gemeenschapsonderwijs;
- 9° het Vlaams Instituut voor Technologisch Onderzoek;
- 10° de Vlaamse Regulator van de Elektriciteits- en Gasmarkt.

Deze producenten worden vertegenwoordigd in het Coördinatiecomité voor Vlaamse Openbare Statistieken.

1.2. WETTELIJKE RICHTLIJNEN BETREFFENDE HET PROGRAMMA

Volgens artikel III.111 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018 stelt de Vlaamse Regering jaarlijks het statistische programma vast waarin de planning en afspraken worden vastgelegd voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken. De Vlaamse statistische autoriteit coördineert het proces van de voorbereiding en opvolging van het statistische programma. De Vlaamse Regering bepaalt ook de wijze waarop het statistische programma voor de Vlaamse openbare statistieken wordt opgesteld.

Dit artikel uit het Bestuursdecreet wordt verder verduidelijkt in artikel 6 van het Besluit van de Vlaamse Regering betreffende de Vlaamse openbare statistieken van 22 april 2016 en in de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018 over de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma. We beschrijven vooreerst de inhoud van het programma en vervolgens het beslissingsproces.

1.2.1. Inhoud van het programma

Voor de inhoud van het programma maken we een onderscheid tussen de verschillende inhoudelijke elementen van het programma en de fase van de uitvoering van het programma.

1.2.1.1. Inhoudelijke elementen van het programma

De inhoud van het programma wordt verduidelijkt in artikel 6 van het besluit: enerzijds zijn er de Vlaamse openbare statistieken, verder de kwaliteitsmonitoring.

Vlaamse openbare statistieken

‘Dat programma bevat een overzicht van statistieken die relevant en nodig zijn voor het openbaar beleid in Vlaanderen, de informatiebehoeften van het Interfederaal Instituut voor de Statistiek en internationale verplichtingen. Daarbij wordt vermeld welke statistieken nieuw, te verbeteren of af te schaffen zijn, met de bijbehorende acties, timing, inzet van middelen, alsook de mogelijke samenwerking tussen Vlaamse overheidsinstanties of met andere statistische autoriteiten.’

Dit verwijst vooreerst naar de lijst van Vlaamse openbare statistieken, waarbij in het kader van de internationale verplichtingen de praktijkcode voor Europese statistieken wordt gevolgd en de gebruikersbehoeften breed in kaart worden gebracht. Verder geeft de praktijkcode ook aan dat men moet anticiperen op toekomstige behoeften en prioriteiten. In dat kader werd een horizonscan met te ontwikkelen statistieken toegevoegd aan de Vlaamse openbare statistieken die op korte termijn beschikbaar zijn zonder bijkomend studiewerk.

De samenwerkingsaanvragen uit het programma zijn een product van de samenwerking tussen Vlaamse overheidsinstanties of met andere statistische autoriteiten waar gezamenlijk gewerkt wordt aan de ontwikkeling, productie of verspreiding van de openbare statistieken of aan de kwaliteit ervan. De samenwerkingsaanvragen kunnen ook betrekking hebben op de randvoorwaarden om te komen tot een meer efficiënte statistiekontwikkeling, -productie of -verspreiding.

Kwaliteitsmonitoring

‘Het programma bevat afspraken over de kwaliteitsmonitoring die door de Vlaamse statistische autoriteit zal worden uitgevoerd.’

In die zin moet eerst verduidelijkt worden wat kwaliteit is. De kwaliteitscriteria zijn terug te vinden in artikel III.109 van het Bestuursdecreet:

§1 De Vlaamse openbare statistieken moeten relevant, nauwkeurig en betrouwbaar, actueel en stipt, toegankelijk en duidelijk, vergelijkbaar en coherent zijn.

§2. Vlaamse openbare statistieken worden ontwikkeld, geproduceerd en verspreid op basis van onpartijdigheid en objectiviteit, kostenefficiëntie, wetenschappelijke en professionele onafhankelijkheid, met gebruik van degelijke methoden en passende statistische procedures en met respect voor de statistische geheimhouding. De ontwikkeling, productie en verspreiding mogen geen onevenredige lasten met zich brengen. De respondenten worden zo weinig mogelijk belast.

Deze kwaliteitscriteria vinden we ook in de praktijkcode voor Europese statistieken. De Vlaamse regering heeft in dat kader in 2017 de vertrouwensverbintenis voor de statistiek onderschreven, waarmee ze zich engageert 'Te garanderen dat de statistische autoriteiten binnen hun bevoegdheidssfeer kunnen werken met inachtneming van de leidende beginselen van de openbare statistiek, conform de praktijkcode voor Europese statistieken'. Deze Europese praktijkcode geeft dus een invulling aan de concepten uit het decreet. Er wordt dan ook van deze praktijkcode vertrokken om de kwaliteitsrichtlijnen vast te leggen in protocollen, die rekening houden met de Vlaamse situatie. De ontwikkeling van deze protocollen is een derde element van het programma.

Eens deze protocollen goedgekeurd zijn, moet de implementatie ervan gepland worden. Dit is een vierde element van het programma. De kwaliteitsmonitoring hoort tot de evaluatie van de uitvoering van deze protocollen. 2019 was het eerste jaar waarin de kwaliteitsrichtlijnen, goedgekeurd via de protocollen in voorgaand programma, toegepast werden op de Vlaamse openbare statistieken. Hierdoor vielen de planning en de uitvoering samen. In dit programma zal de planning en de evaluatie voor dat onderdeel van het programma uitgesplitst worden.

De mededeling van de Vlaamse Regering vermeldt deze vier delen, die samen zullen leiden tot een gecoördineerd systeem van Vlaamse openbare statistiek:

- de lijst van Vlaamse openbare statistieken, inclusief de nog te ontwikkelen statistieken (horizonscan);
- de opmaak van de protocollen, gebaseerd op de Europese praktijkcode voor de openbare statistieken;
- de lijst van de samenwerkingsaanvragen binnen de Vlaamse overheid of binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek (IIS);
- de evaluatie van het kwaliteitsbeleid en van de uitvoering van het Vlaamse statistische programma.

Die elementen worden verder verduidelijkt bij de concrete uitwerking van het programma in deel 2 'Vlaams statistisch programma 2021'. Het laatste punt splitsen we op in twee delen: 'planning van de implementatie van de protocollen' en 'uitvoering voorgaand programma'.

1.2.1.2. Fase van de uitvoering

Volgens artikel 6 van het besluit heeft het programma een voortrollend karakter met doorkijk naar volgende jaren en evaluatie van vorige programma's. Dit is terug te vinden in de opbouw van het programma waar eerst de planning voor 2021 en verder besproken wordt voor de verschillende elementen van het Vlaamse statistische programma. Vervolgens komt de evaluatie van de uitvoering van vorige programma's aan bod.

1.2.2. Beslissingsproces

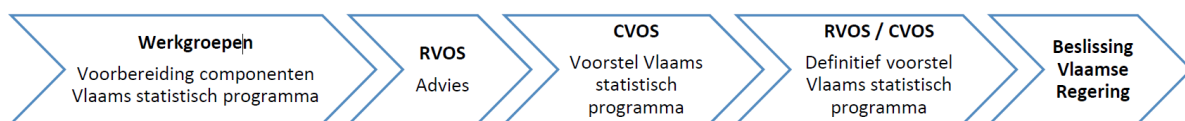
Volgens artikel 6§1 van het besluit van de Vlaamse Regering betreffende de Vlaamse openbare statistieken van 22 april 2016 bereidt de Vlaamse statistische autoriteit jaarlijks, in overleg met het Coördinatiecomité voor Vlaamse Openbare Statistieken, en overeenkomstig de timing die afgesproken is in het Interfederaal Instituut voor de Statistiek, het statistische programma voor en legt dat ter goedkeuring voor aan de Vlaamse Regering. Voorliggend programma wordt in december 2020 voorgelegd aan de Vlaamse Regering, om na goedkeuring voor 31 december 2020 ingediend te worden bij het Interfederaal Instituut voor de Statistiek.

Volgens artikel 6§2 van hetzelfde besluit wordt het statistische programma ter advies voorgelegd aan de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken. Deze raad is volgens artikel 4§2 samengesteld uit vertegenwoordigers van de gebruikers van Vlaamse openbare statistieken en vertegenwoordigt de academische gemeenschap, de socio-economische gemeenschap, de lokale besturen en de provincies alsook de Vlaamse Gemeenschapscommissie, de middenveldorganisaties en de Vlaamse overheidsinstanties.

Dit beslissingsproces wordt verder uitgewerkt in de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018 over de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma.

Het goedkeuringsproces is in grote lijnen hetzelfde voor de verschillende elementen uit het Vlaamse statistische programma, maar de betrokken werkgroepen en personen verschillen. Het algemene beslissingsproces, alsook het beslissingsproces per component van het Vlaamse statistische programma is opgenomen in het protocol betreffende het organisatorische kader. We zullen het hier kort beschrijven.

Figuur 1: Algemeen goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma



Toelichting: de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken (RVOS) vertegenwoordigt de gebruikers van Vlaamse openbare statistieken, het Coördinatiecomité voor Vlaamse Openbare Statistieken (CVOS) de producenten van Vlaamse openbare statistieken (supra).

Stap 1. In de beginfase wordt een beroep gedaan op werkgroepen om de lijst voor Vlaamse openbare statistieken of om de protocollen op te stellen, om de samenwerkingsaanvragen te verduidelijken in 'service level agreements' (SLA's) en om de implementatie van de protocollen op de lijst van de Vlaamse openbare statistieken voor de eigen entiteit voor te bereiden. De producenten van het netwerk nemen deel aan die werkgroepen. De adviezen of voorstellen uit de werkgroepen worden besproken in het CVOS.

Stap 2. De RVOS geeft advies over de componenten van het Vlaamse statistische programma, zoals vastgelegd in het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 betreffende de Vlaamse openbare statistieken.

Stap 3. Het CVOS neemt formeel kennis van het voorstel van de werkgroepen, samen met het advies van de RVOS, en formuleert een definitief ambtelijk voorstel over de componenten van het Vlaamse statistische programma.

Stap 4. Het Vlaamse statistische programma wordt voor de laatste keer afgetoetst bij het CVOS en de RVOS. Als er een afwijking bestaat tussen een advies van de RVOS en een voorstel van het CVOS, wordt die afwijking geformaliseerd, en wordt aan het CVOS gevraagd om het voorstel dat ingaat tegen het advies

van de RVOS, toe te lichten. Die toelichting wordt opgenomen in het Vlaamse statistische programma dat ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

Stap 5. Het Vlaamse statistische programma wordt ter goedkeuring voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

1.3. VOORGESTELDE WIJZIGINGEN VOOR DE PLANNING

We vertrekken van de voorstelde wijzigingen voor het planningsproces, en behandelen vervolgens de verwachte wijzigingen voor de inhoud.

1.3.1. Planningsproces

In het 'Ontwerp van decreet tot wijziging van het Bestuursdecreet van 7 december 2018' (VR 2020 0210 DOC.1077/2) vinden we onder afdeling 9 de wijzigingen betreffende de organisatie van het statistiekbeleid. Wat het planningsproces betreft, wordt artikel III.111. van het Bestuursdecreet het volgende als deze wijziging in het Bestuursdecreet wordt aangenomen:

Art. III.111. De Vlaamse Regering stelt periodiek het statistische programma vast waarin de planning en afspraken worden vastgelegd voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken. De Vlaamse statistische autoriteit coördineert het proces van de voorbereiding en opvolging van het statistische programma.

De Vlaamse Regering bepaalt de wijze waarop het statistische programma voor de Vlaamse openbare statistieken wordt opgesteld.

Verder blijft Art. 8. van het samenwerkingsakkoord geldig. Dat bepaalt dat de statistische autoriteiten ieder jaar hun statistisch programma aan het IIS moeten bezorgen.

Vanuit deze voorgestelde wijzigingen krijgen we een meerjarenprogramma en een jaarlijks programma wat ook zo is bij Eurostat en bij vele nationale statistiekinstellingen (NSI's) in het buitenland. Deze werkwijze heeft volgende mogelijke voordelen:

- Er wordt ruimte ingebouwd voor een langere termijn denken in het kader van de ontwikkeling van het statistiekbeleid, de statistiekproducten en de noodzakelijke randvoorwaarden voor een goede statistiekproductie en de planning op korte termijn past binnen deze bredere doelstellingen op langere termijn;
- De gebruikersinspraak kan breder aangepakt worden dan alleen de inhoud en kwaliteit van specifieke statistieken; de themagroepen kunnen werken rond andere thema's zoals het opzetten van onderzoek, het uitwerken van een informatiesysteem rond hun thema of een andere relevant aspect over de statistiekontwikkeling, - productie of verspreiding binnen hun thema waardoor het engagement ook versterkt kan worden in de themagroepen;
- Mensen en middelen kunnen efficiënter ingezet worden door een lagere planningsdruk bij een meerjarenprogramma.

Een meerjarenplanning heeft zeker zijn voordelen om op langere termijn te plannen en hierdoor een meer gestroomlijnde werking te krijgen met beduidende verwezenlijkingen binnen het Vlaamse statistische systeem. Toch heeft de gezondheids crisis ons geleerd dat we niet blind mogen zijn voor onverwachte beleidsbehoeften. We moeten flexibiliteit in het planningsstelsel inbouwen om snel te kunnen schakelen.

Hoe het een en ander zal uitgewerkt worden, zal in samenwerking met de producenten, de gebruikers en andere betrokkenen in 2021 uitgewerkt worden zodat we klaar zijn voor de ontwikkeling van een meerjarenprogramma als deze voorgestelde decreetwijziging wordt goedgekeurd.

1.3.2. Inhoud van het programma

De concrete opdeling van het Vlaams meerjarenprogramma in inhoudelijke taakcategorieën moet nog bepaald worden. Uit de geplande activiteiten voor het netwerk volgend uit de aanbevelingen in de rapporten van de relancecomités en van de SERV, volgt de vraag naar een betere datastrategie. In het 'Ontwerp van decreet tot wijziging van het Bestuursdecreet van 7 december 2018' (VR 2020 0210 DOC.1077/2) vinden we onder afdeling 9 de wijzigingen betreffende de organisatie van het statistiekbeleid. Ook hierin is er een sterkere nadruk op datastrategie, waarbij de mogelijkheid ingeschreven wordt om verschillende externe databanken te koppelen, externe databanken aan databanken van het netwerk te koppelen en databanken uit het netwerk te koppelen. Verder worden de bronnen voor de Vlaamse openbare statistieken vermeld: 'De Statistische Autoriteit voert ook zelf statistisch en wetenschappelijk onderzoek uit ter uitvoering van het statistische programma op basis van steekproefenquêtes, van administratieve registers en van organische data.'.

Verder werd in 2020 een proces opgestart om een nieuw doelstellingskader voor de periode 2022-2026 op te zetten, waarvoor de eerste stappen gezet zijn voor de validering door de producenten via het CVOS. Het huidige doelstellingskader voor Statistiek Vlaanderen 2018-2020, goedgekeurd met het Vlaamse statistische programma 2018, wordt verlengd met 1 jaar. Door deze verlenging kan het doelstellingskader 2022-2026 en het eventuele meerjarenprogramma op elkaar afgestemd worden.

Mede door deze wijzigingen zullen de bestaande inhoudscategorieën 'Lijst Vlaamse openbare statistieken', 'Protocollen', 'Samenwerkingsaanvragen' en 'Implementatie van de protocollen' niet langer volstaan om de planning en de verwezenlijkingen binnen het Vlaamse statistische systeem in kaart te brengen.

Op basis van de literatuur van andere meerjarenprogramma's komen volgende categorieën naar voor. Deze worden alleen illustratief vermeld om de minpunten en wijzigingen binnen het huidige programma te verduidelijken. We moeten hierover nog het nodige overleg opzetten om tot een gedragen afbakening binnen de Vlaamse overheid te komen.

1. Statistiekbeleid

- a. *Ontwikkeling statistiekbeleid en wetgeving.* Statistiek Vlaanderen (SV) heeft een gedragen statistisch beleidskader in lijn met het Bestuursdecreet en met internationale regelgeving en best practices (Eurostat, OESO, UN), waardoor het duidelijk is binnen Statistiek Vlaanderen aan welke principes de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding moet voldoen.
- b. *Ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid.* Binnen Statistiek Vlaanderen is er een expertisecentrum voor vragen betreffende de uitvoering van het statistiekbeleid. Naast het beantwoorden van vragen, geven van presentaties in de entiteiten staat dit expertisecentrum in voor de coördinatie van de doorstroming van de informatie betreffende best practices en andere relevante informatie voor de uitvoering van het statistiekbeleid.

- c. *Uitvoering statistiekbeleid.* In de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding binnen Statistiek Vlaanderen worden de protocollen van het netwerk gevolgd, die een vertaling zijn van de praktijkcode voor de Europese statistieken.
- d. *Monitoring statistiekbeleid.* De Vlaamse statistische autoriteit voert een grondige en systematische kwaliteitsmonitoring uit op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken.
- e. *Governance – evaluatie van het statistiekbeleid.* We evalueren het statistiekbeleid om voeding te geven aan de verbetering van de verschillende aspecten van het kwaliteitsbeleid en om de organisatorische aspecten beter af te stemmen op een kwaliteitsvolle uitvoering van de internationaal opgelegde kwaliteitsnormen.

Momenteel werken we met twee inhoudelijke categorieën voor het statistiekbeleid: protocollen en implementatie van de protocollen. Om een meer accurate omschrijving te geven van de geplande en verwezenlijkte projecten in dat kader verbreden we deze categorieën enigszins tot:

- **Ontwikkeling protocollen en statistiekbeleid**, waar zowel de ontwikkeling van de protocollen als het bredere statistiekbeleid (1.a en 1.e) onder vallen
- **Implementatie van de protocollen** waar de ondersteuning (1.b), de uitvoering (1.c) en de monitoring (1.c) onder vallen.

2. Statistische outputs

In het meerjarenprogramma van Eurostat maakt men een onderscheid tussen gegevens, het boekhoudkundig kader en indicatoren. Het boekhoudkundig kader probeert te komen tot betere statistieken over sectordoorsnijdende vraagstukken en meer geïntegreerde statistieken ter beschrijving van complexe maatschappelijke, economische en milieuverschijnselen.

Vanuit de adviezen van de SERV en van de relancecomités wordt ingezoomd op de nood aan meer en betere data. Ook in de decreetswijziging wordt er veel aandacht geschonken aan het verwerven van data en deze op een effectieve wijze stockeren en koppelen ten voordele van statistische producten.

Vanuit deze ontwikkelingen binnen het Vlaamse statistische systeem lijkt naast de omschrijving van de nood aan en productie van Vlaamse openbare statistieken een omschrijving van de nood aan en de beschikbaarheid dan wel productie van data relevant. Deze data kunnen gegenereerd worden op basis van steekproefenquêtes, van administratieve registers en van organische data en via databanken waar deze gegevens gekoppeld worden.

Binnen dit Vlaamse statistische programma behouden we de term 'Lijst van de Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan' omdat deze andere vormen van output betrekking hebben op het genereren van deze statistieken en vanuit de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018 over de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma. Toch denken we dat het zinvol is om in een meerjarenprogramma deze statistische outputs uit te breiden.

3. Partnerschap en samenwerking

Eurostat spreekt over het partnerschap binnen en buiten het Europees systeem. Momenteel bespreken we in het Vlaamse statistische systeem alleen de samenwerking binnen het IIS, waarbij dan alleen de nieuwe samenwerkingsaanvragen en de stand van zaken van de lopende samenwerkingsaanvragen in kaart worden gebracht.

Hiernaast kan er aandacht zijn voor de samenwerking binnen de Vlaamse overheid, met andere partners binnen de Vlaamse overheid of van andere overheden, met de onderzoekswereld, het bedrijfsleven of het onderwijsveld, binnen het bredere (internationale) statistieksysteem.

Binnen dit Vlaamse statistische programma starten we vanuit de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018 over de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma met de term 'Lijst samenwerkingsaanvragen' en voegen daar 'en andere vormen van samenwerking' aan toe. Toch denken we dat het zinvol is om in een eventueel meerjarenprogramma deze term uit te breiden tot 'Partnerschap en samenwerking' om het belang hiervan te benadrukken. We zullen hieronder ook kort de planning voor deze andere vormen van samenwerking opnemen.

Hiermee hebben we de elementen besproken die dicht aanleunen bij de samenstelling van het Vlaamse statistische programma vanuit de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018. In 2021 zullen we samen met de gebruikers, producenten en andere belanghebbenden bekijken of deze gewijzigde indeling aangehouden wordt. Er kunnen ook andere categorieën toegevoegd worden zoals 'Productiemethoden voor Vlaamse openbare statistieken' waar innovatieve methodes uitgetest worden.

Wanneer dit meerjarenprogramma goedgekeurd wordt, zal een nieuwe mededeling van de Vlaamse Regering over de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische meerjarenprogramma en het jaarlijkse werkprogramma noodzakelijk zijn. Hierbij moet gekeken worden of en waar het beslissingsproces een aanpassing nodig heeft.

2. VLAAMS STATISTISCH PROGRAMMA

In dit deel volgt de concrete uitwerking van het programma voor 2021, dat nog loopt volgens de huidige geldende afspraken. Het programma heeft volgens artikel 6 van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 betreffende de Vlaamse openbare statistieken een voortrollend karakter met doorkijk naar de volgende jaren en evaluatie van de voorgaande jaren.

Eerst komt de planning voor de verschillende inhoudelijke elementen aan bod. Vervolgens de evaluatie van voorgaande programma's.

2.1. PLANNING

In dit deel wordt de planning voor de componenten van het Vlaamse statistische programma besproken. Eerst komt de lijst van Vlaamse openbare statistieken, inclusief de nog te ontwikkelen statistieken, aan bod. Vervolgens bespreken we de ontwikkeling van de protocollen en het statistiekbeleid, de samenwerkingsaanvragen en andere vormen van samenwerking, en de implementatie van de protocollen bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken.

Elk deel start met een korte omschrijving van de component en van het beslissingsproces zoals het in 2020 verliep. Vervolgens komt het planningsproces in 2020 aan bod, waarna we verder ingaan op de actiepunten voor 2021.

2.1.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan

Omschrijving

De lijst van Vlaamse openbare statistieken wordt opgemaakt volgens twee criteria die bepalen welke statistieken als openbare statistiek worden aangeduid:

- Het eerste criterium is de wettelijke verplichting van sommige statistieken. Statistieken die volgens wettelijke bepalingen moeten worden opgemaakt (voortvloeiend uit Europese, federale of regionale wetgeving) worden opgenomen in de lijst.
- Een tweede criterium is de relevantie van een statistiek voor gebruikers. In dat kader werden onder de RVOS en het CVOS een aantal thematische werkgroepen opgezet. Die werkgroepen brengen per thema producenten en gebruikers samen om te bepalen welke statistieken voldoende belangrijk zijn om als openbare statistiek voor hun thema voorgesteld te worden, en die als dusdanig worden gevalideerd door de Raad voor Vlaamse openbare statistieken.

De opmaak van de lijst Vlaamse openbare statistieken is volgens huidige regelgeving een jaarlijks terugkerend proces waarbij statistieken kunnen toegevoegd, weggelaten of verbeterd worden. Op basis van de stappen in het goedkeuringsproces van de lijst Vlaamse openbare statistieken, volgt hieronder een beschrijving van het proces, de resultaten in 2020 en de planning voor 2021.

Beslissingsproces 2020

Tijdens de cycli 2018 en 2019 verliep de samenstelling van de lijst van Vlaamse openbare statistieken via de 12 opgerichte themagroepen, samengesteld uit statistiekgebruikers (afspiegeling van de RVOS) en -producenten. De inbreng van de gebruikers via de themagroepen is slechts één mogelijk kanaal om de behoeften aan nieuwe bestaande of te ontwikkelen Vlaamse openbare statistieken af te bakenen. In het VSP20 werd daarom aangekondigd dat zowel de werking van de themagroepen als andere vormen van gebruikersinspraak opnieuw bekeken zouden worden. De uitgevoerde evaluatie wees op volgende aandachtspunten bij de inspraakcyclus in 2018 en 2019:

- De opkomst uit de academische wereld, de socio-economische gemeenschap en het middenveld is vaak beperkt, en wordt veelal gedomineerd door producenten;
- Er is weinig interactie tussen themagroepen;
- De inbreng van de statistiekbehoeften van het politieke niveau is te beperkt of komt te laat in de inspraakcyclus;
- De motivatie van beslissingen is vaak te beperkt.

Op de CVOS-bijeenkomst van 23 januari 2020 en de RVOS-bijeenkomst van 11 februari 2020 heeft de VSA een nota voorgesteld die dieper ingaat op 4 uitdagingen bij het herbekijken van de inspraakcyclus:

- Themagroepen inbedden in een bredere inspraakstrategie;
- Themagroepen zelf herbekijken: inspraak versterken;
- Beter en vroeger meenemen van de behoeften van de politiek;
- Beter motivering van de selectie van de VOS (criteria).

Een belangrijke wijziging tegenover de vorige cycli was het opzetten van een 'Dag van de Vlaamse Openbare Statistieken' (VOS-dag). De namiddag zou voorbehouden worden voor de organisatie van open themagroepen met gebruikers (overheid, onderzoekers, vertegenwoordigers van middenveldorganisaties, lokale besturen, ...) en producenten om de lijst van Vlaamse openbare statistieken (VOS) voor het Vlaamse statistische programma 2021 te bepalen.

Ter voorbereiding van deze open themagroepen is in februari 2020 gestart met een voortraject bij alle leden van de themagroepen én de beleidsverantwoordelijken (behoeften politiek). Bedoeling was input te verzamelen voor de discussie die op de VOS-dag zou gevoerd worden. Op basis van een informatiedossier per thema zocht Statistiek Vlaanderen een antwoord op 3 vragen:

1. Hoe kan de kwaliteit van de bestaande Vlaamse openbare statistieken verbeterd worden?
2. Welke statistieken van de huidige lijst van Vlaamse openbare statistieken worden best gewijzigd of geschrapt?
3. Welke andere statistieken zijn relevant voor het beleid en/of het maatschappelijke debat en zouden daarom best toegevoegd worden aan de lijst van Vlaamse openbare statistieken? Zijn voor deze statistieken de nodige data al beschikbaar of gaat het om nieuw te ontwikkelen statistieken?

Het informatiedossier per thema bevatte:

- Een overzicht van de goedgekeurde lijst van Vlaamse openbare statistieken in het VSP20;
- Een overzicht van de statistieken waarvoor 'nog studiewerk nodig' is;
- Lopende samenwerkingsaanvragen binnen het Interfederaal Instituut voor Statistiek (IIS);
- Wettelijke statistieken;
- De bij Statistiek Vlaanderen in 2019 binnengekomen helpdeskvragen;
- Cijfers over de onlinetrafiel op de website van Statistiek Vlaanderen in 2019;
- Een overzicht van de VN-statistieken uit het IIS ter opvolging van de Sustainable Development Goals (SDG's).

Omwille van de richtlijnen met betrekking tot het coronavirus werd de VOS-dag op 3 april 2020 geannuleerd. Om de inspraak van gebruikers van de Vlaamse openbare statistieken in de VOS-lijst voor het Vlaamse statistische programma 2021 toch te garanderen, heeft de VSA in de loop van april ter vervanging van de VOS-dag een digitale bevraging georganiseerd bij de themagroepleden en ingeschrevenen van de VOS-dag. De verzamelde input uit het voortraject werd meegenomen in de digitale bevraging.

Alle opmerkingen en voorstellen uit het voortraject en de digitale bevraging werden door de Vlaamse statistische autoriteit (VSA) en in overleg met de betrokken entiteiten beoordeeld op vlak van haalbaarheid en timing en verwerkt tot een advies aan de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken (RVOS).

Op dit advies met voorgestelde statistieken zijn tijdens de RVOS-vergadering van 28 mei 2020 inhoudelijk geen fundamentele opmerkingen gegeven, en de Raad heeft een positief advies verleend over de voorgestelde lijst van nieuwe Vlaamse openbare statistieken.

Het RVOS-advies en de nota met alle opmerkingen en voorstellen is vervolgens besproken op de bijeenkomst van het Coördinatiecomité Vlaamse Openbare Statistieken (CVOS) van 11 juni 2020.

Een aftoetsing met de beleidsverantwoordelijken vond begin september 2020 plaats met daarop een verdere terugkoppeling naar de RVOS- en CVOS-leden.

Op 19 oktober 2020 zijn met het oog op het finaliseren van de lijst van Vlaamse openbare statistieken aan de RVOS- en CVOS-leden drie documenten voor verdere opmerkingen en aanvullingen ter beschikking gesteld:

- Een document met een actualisatie van de inhoud en status van de goedgekeurde VOS in het VSP20 én, op basis van de hoger geschetste inspraakcyclus in 2020, voorstellen voor nieuwe VOS waarvan de ontwikkeling op korte termijn mogelijk is;
- Een document met een update van de werkzaamheden van de opgenomen statistieken uit het VSP20 waarvoor nog studiewerk nodig is én, op basis van de inspraakcyclus in 2020, nieuwe voorstellen waarvoor nog verder studiewerk nodig is;
- Een document met een voorstel voor de nog te ontsluiten wettelijke statistieken.

Het zijn deze documenten die na verwerking van alle ontvangen opmerkingen en aanvullingen opgenomen zijn in de gedetailleerde overzichtslijsten in bijlage 2.

Op de volgende voorgestelde wijze van rapportering over de lijst Vlaamse openbare statistieken in het VSP21 zijn tijdens de CVOS-bijeenkomst van 22 oktober 2020 geen opmerkingen geformuleerd:

Lijsten opgenomen in VSP20

- Rapportering over a) de goedgekeurde VOS in VSP20 met status 'behouden' of status 'schrappen' in VSP21 met motivatie indien voorstel om te schrappen; b) een update van de werkzaamheden van statistieken in VSP20 die nog verder studiewerk vergden en c) een overzicht van de werkzaamheden in het kader van de nog te ontsluiten wettelijke statistieken.
- Er is geen rapportering over de geschrapte statistieken in VSP19 én VSP20 en over de nieuwe voorstellen die geschrapt werden voor VSP20. Een uitgebreide motivatie voor het schrappen van deze statistieken is terug te vinden in het VSP20.

Nieuwe voorstellen voor VOS op basis van de inspraakcyclus in 2020

- Rapportering over voorstellen die in aanmerking komen als VOS én die te ontwikkelen zijn op korte termijn of waarvoor nog verder studiewerk nodig is.

- Geen rapportering over de overige nieuwe voorstellen. Deze voorstellen zijn afgetoetst bij de betrokken statistiekproducenten op haalbaarheid en timing en werden niet behouden. Op vraag van gebruikers kunnen deze voorstellen opnieuw aan bod komen tijdens een volgende inspraakcyclus.

Het voorstel voor de lijsten van Vlaamse openbare statistieken, van nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn, van de statistieken waarvoor nog studiewerk nodig is én het voorstel voor de nog te ontsluiten wettelijke statistieken werd via een schriftelijke procedure nogmaals voorgelegd aan het CVOS en via een schriftelijke procedure ter advies voorgelegd aan de RVOS in november.

Het definitieve voorstel is door de CVOS-leden via een schriftelijke procedure goedgekeurd op 20 november 2020.

Realisaties 2020

Met de lijst van Vlaamse openbare statistieken wil Statistiek Vlaanderen tegemoet komen aan de behoeften van de gebruikers. We starten met de lijst van wettelijke statistieken. Vervolgens komen de Vlaamse openbare statistieken uit het VSP20 aan bod, zowel de gepubliceerde statistieken als de statistieken die nog verder studiewerk vergden. In een laatste deel worden de nieuw voorgestelde statistieken besproken. Eerst worden de statistieken besproken die op korte termijn ontwikkeld kunnen worden, vervolgens deze die nog studiewerk vereisen.

Lijst van wettelijke statistieken

In de loop van 2020 heeft een verdere screening van de wettelijke statistieken in samenwerking met de betrokken statistiekproducenten plaats gevonden. Hierbij zijn de verwijzingen naar de Belgische, Vlaamse en Europese wet- en regelgeving verder op punt gezet en is een voorstel voor de nog te ontsluiten wettelijke statistieken uitgewerkt.

Deze lijst bevat 101 statistieken waarvan 42 verwijzen naar Belgische of Vlaamse wet- en regelgeving en 35 naar Europese regelgeving. De overige statistieken hebben als basis een andere Belgische of Vlaamse overeenkomst of zijn gebaseerd op internationale overeenkomsten.

Een meerderheid van deze wettelijke statistieken (59) is al ontsloten via een webpagina op www.statistiekvlaanderen.be. Een verwijzing naar de regelgevingsbasis is opgenomen in de gedetailleerde lijst VOS in bijlage 2b. De overige 42 wettelijke statistieken zijn nog niet ontsloten. Na consultatie met de betrokken statistiekproducent is voor 11 een ontsluiting mogelijk in 2021, 6 dienen nog verder uitgeklaard te worden. Bij 25 statistieken is beslist deze niet via de website van Statistiek Vlaanderen te ontsluiten. De redenen hiervoor zijn divers: de statistieken zijn al ontsloten, de cijfers zijn eerder managementinformatie of zijn opgenomen in periodieke rapporteringen met uitgebreide duiding van de cijfers. Zie bijlage 2a voor meer details.

Statistieken uit het VSP20

Gepubliceerde statistieken in 2020

Via de website van Statistiek Vlaanderen zijn eind 2020, op enkele uitzonderingen na, alle goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken uit het Vlaamse statistische programma 2020 geactualiseerd of voor een

eerste keer gepubliceerd (zie 2.2.5. Uitvoering Vlaams statistisch programma). Het betreft 317 Vlaamse openbare statistieken.

Na het doorlopen van het beslissingsproces (zie hoger) wordt voorgesteld 3 van de goedgekeurde statistieken te schrappen. Hieronder volgt een overzicht van de geschrapte statistieken samen met de motivatie.

Themagroep 4 Omgeving en energie

- Nutriëntenbalans: VLM vraagt schrapping omdat het gebruik van dierlijke mest reeds jaren binnen de afzetruimte voor dierlijke mest op landbouwgrond valt (nutriëntenbalans), terwijl dit zich niet vertaalt in een verbetering van de waterkwaliteit. Statistiek biedt geen meerwaarde en kan verwarrend zijn in communicatie.

Themagroep 6 Onderwijs en vorming

- Scores PISA: Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.
- Scores TIMSS, PIRLS: Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.

Nog studiewerk nodig

In het VSP20 was ook een reeks van statistieken opgenomen die nog verder studiewerk vergden. Bijlage 2e geeft per statistiek een korte beschrijving van de statistiek, de betrokken entiteiten en een actualisatie van de planning van de verdere werkzaamheden. Hieronder volgt een beknopt overzicht per thema met een aanduiding van de status.

De werkzaamheden bij 28 statistieken worden in 2021 verder gezet (loopt verder). 3 statistieken krijgen de status 'afgerond' daar deze statistieken inmiddels ontwikkeld en ontsloten zijn via www.statistiekvlaanderen.be en 4 statistieken kunnen in de loop van 2021 gepubliceerd worden. Bij 1 statistiek heeft het studiewerk uitgewezen dat de ontwikkeling van de statistiek niet mogelijk is en deze worden als afgesloten beschouwd. Ten slotte worden 5 statistieken geschrapt daar de betrokken statistiekproducent het voorstel niet als Vlaamse openbare statistiek wenst op te nemen.

Themagroep 1 Economie en financiën

- Circulaire economie – loopt verder

Themagroep 2 Mobiliteit

- Infrastructuur - lengte wegennet – loopt verder
- Infrastructuur - lengte spoorwegennet – publicatie mogelijk in 2021
- Voertuigen naar euronorm – loopt verder
- Aantal vrachtwagens – loopt verder
- Aantal salariswagens – loopt verder
- Afgelegde afstanden door Belgische voertuigen – loopt verder
- Fietspaden – loopt verder

Themagroep 3 Landbouw, visserij en bosbouw

- Visserijsector / -keten – loopt verder
- Recreatieve visvangst – loopt verder

- Duurzaamheid visvangst – loopt verder
- Invoer en uitvoer van hout – loopt verder
- Verbreding van de landbouw – loopt verder
- Verschil tussen bestemming en gebruik van gronden – loopt verder
- Starters / Stoppers – loopt verder
- Dierenwelzijn – loopt verder

Themagroep 4. Omgeving en energie

- Areaal verontreinigde grond (concrete oppervlakte in plaats van aantal percelen) - afgesloten
- Organische stof in de bodem (niet enkel landbouwbodems) – loopt verder
- Prijs van gronden (niet enkel bouwgronden maar alle types gronden) – loopt verder

Themagroep 5. Demografie

- Bevolking naar herkomst (bestaande statistiek) - ontwikkeling van een herkomstvariabele op basis van Statbel-data – loopt verder
- Internationale migraties (bestaande statistiek) - opvolgen in de tijd en kijken naar opeenvolgende verhuisbewegingen – loopt verder

Themagroep 6. Onderwijs en vorming

- Studierendement Hoger Onderwijs generatiestudenten met diplomacontract - afgerond
- Time to graduate Hoger Onderwijs - afgerond
- Verlaten Hoger Onderwijs zonder bachelordiploma (drop-out rate) - afgerond
- Gebruik van opleidingscheques – publicatie mogelijk in 2021
- Gebruik van Vlaams opleidingsverlof – publicatie mogelijk in 2021
- Gebruik van KMO-portefeuille - schrappen

Themagroep 7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

- Gesubsidieerde tewerkstelling / Doelgroepwerknemers in de sociale economie – publicatie mogelijk in 2021

Themagroep 7.2. Wonen

- Meldingen vergunningen nieuwbouw en renovatie – loopt verder
- Aantal verhuurde woningen – loopt verder
- Gegevens energieprestatiedatabank - loopt verder

Themagroep 7.3. Vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media

- Bezoekersbarometer - schrappen
- Vakantieparticipatie – loopt verder

Themagroep 8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

- Product and business process innovation - schrappen
- Merктоepassingen / Designtoepassingen - schrappen
- Open access publicaties - schrappen
- Satellietrekening ICT-sector – loopt verder
- Digital Economy and Society Index – loopt verder

Themagroep 9. Overheid

- Geconsolideerde uitgaven, investeringen (bestaande statistieken) en vermogen – loopt verder
- Regelgevingspraktijk – loopt verder
- Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones – loopt verder

Nieuwe voorstellen voor het VSP21 met motivatie

De inspraakcyclus in 2020 via het voortraject en de digitale bevraging leverde heel wat nieuwe voorstellen voor toe te voegen statistieken op. Na overleg met de betrokken entiteiten zijn in totaal 33 nieuw toe te voegen statistieken die te ontwikkelen zijn op korte termijn behouden. Een reeks van 16 statistieken kwam eveneens in aanmerking als Vlaamse openbare statistiek maar vergt nog verder studiewerk.

Nieuwe statistieken te ontwikkelen op korte termijn

Per themagroep volgt hieronder een overzicht van de nieuw voorgestelde statistieken die te ontwikkelen zijn op korte termijn samen met de motivatie om deze op te nemen als Vlaamse openbare statistiek.

Themagroep 1 Economie en financiën

- Werkgelegenheid in de circulaire economie: Er is al een VOS werkgelegenheid beschikbaar. Gegeven de beleidsrelevantie toevoegen werkgelegenheid in de groene of circulaire economie. Kan, met die opmerking dat natuurlijk tal van mogelijke NACE groeperingen in aanmerking komen voor een aparte oplijsting.

Themagroep 2 Mobiliteit

- Motorenpark/fietsbezit: Er is al een VOS personenwagenpark beschikbaar. Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om trends inzake motorenpark en fietsbezit op te volgen.
- Fietskilometers: aantal km per persoon (niet alleen woon-werk), eventueel opgedeeld naar leeftijdsgroep: Stimuleren van het fietsbeleid.

Themagroep 3 Landbouw, bosbouw en visserij

- Bossen met FSC- of PEFC-label: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
Merk op: Aandeel FSC-hout is reeds opgenomen in de VOS 'Houtverkoop'.

Themagroep 4 Omgeving en energie

- Materialenvoetafdruk: Er is al een VOS koolstofvoetafdruk van de Vlaamse consumptie beschikbaar. Koolstofvoetafdruk én materialenvoetafdruk van de Vlaamse consumptie wordt opgenomen in Vizier 2030.
- Energie-intensiteit: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN. Een zeer gelijkaardige indicator werd reeds ontwikkeld door VMM-MIRA (zie <https://www.milieurapport.be/systemen/energie/systeemkenmerken/energie-en-koolstofintensiteit>). De MIRA-indicator keert echter de teller en noemer om, m.a.w. deze geeft weer hoeveel CO₂-uitstoot er is per geproduceerde euro (uitgedrukt als BBP). Dit lijkt zinvoller omdat we op die manier kunnen weergeven in hoeverre we naar een koolstofarme samenleving evolueren. De andere variant (productiviteit i.p.v. intensiteit) zal op termijn evolueren naar quasi 'oneindig' (wanneer de noemer alsmaar kleiner wordt) en geeft een minder duidelijke (moeilijker te communiceren) doelstelling.
- Binnenlands materiaalverbruik: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
- Blootstelling aan fijn stof: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN. Merk wel op dat er nog een suggestie ter vervanging van de eerder voorgestelde luchtkwaliteitsindex lopende is, nl. Jaargemiddelde NO₂-concentratie en Jaargemiddelde

PM2,5-concentratie als VOS. Zowel concentraties van als blootstelling aan fijn stof gebruiken als VOS is mogelijk teveel detail voor het brede publiek.

- Gevaarlijk afval: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
Schappen: Er rijzen vragen bij de kwaliteit van deze statistiek. De tijdsreeks schommelt enorm en de schommelingen zijn moeilijk te verklaren (geëxtrapoleerde gegevens, uitzonderlijke situaties, ...). Bijgevolg is het niet interessant/zinvol om deze tijdreeks op te volgen.
- Landoppervlakte in het Natura 2000-gebied: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
- Kwaliteit van drinkwater: Deze indicator bestaat reeds en wordt gemonitord door de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM). Deze indicator is opgenomen in Vizier 2030. Het is aangewezen dat deze een VOS wordt zodanig dat deze indicator kan worden gemonitord in het kader van Vizier 2030.
- Uitgereikte sloopvergunningen: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om trends inzake uitgereikte sloopvergunningen op te volgen.
- Milieu-impact van transport en transportinfrastructuur (MITRANS): Het is steeds de ambitie van de Vlaamse overheid geweest om via een gericht beleid de omgevingskwaliteit in Vlaanderen verder te verbeteren (Vlaams regeerakkoord 2019-2024). Een goede omgevingskwaliteit is immers essentieel voor de kwaliteit van alle leven. Burgers hebben recht op een gezonde, kwaliteitsvolle en aantrekkelijke leefomgeving. Een dergelijke leefomgeving is o.m. beweegvriendelijk ingericht, met voldoende toegankelijk groen, water en oases van rust, goede luchtkwaliteit, natuurbeleving. De druk op de ruimte en op het milieu moet dan ook zo laag mogelijk worden gehouden om een verdere verbetering van de leefomgevingskwaliteit te kunnen realiseren. Een goede monitoring van de impact van het transport op het milieu past binnen deze ambitie door het gevoerde omgevingsbeleid met de nodige cijfers te ondersteunen en waar nodig bij te sturen. Zie ook de Beleidsnota Omgeving met o.m. het inzetten op een versterking van het beleid rond luchtkwaliteit (door o.a. het verminderen van luchtverontreiniging door verkeersgerichte maatregelen), een afvlakking van de groei van het wegverkeer, een verdere vergroening van het voertuigenpark, een vermindering van minstens 80% van de uitstoot van broeikasgassen, een actieprogramma ontsnippering, een verlaging van de lichthinder. Al deze maatregelen dragen bij tot een afname van de impact van het transport en de transportinfrastructuur op het leefmilieu die kan worden gemonitord met de MITRANS-indicator.

Themagroep 5 Demografie

- Blijfkansen - Aandeel van de inwoners van de 13 centrumsteden dat in jaar x al sinds jaar x – 10 en x – 5 in de stad woont: Overeenkomst tussen VSA en ABB i.v.m. de cohorte-analyse rond stadsvlucht.

Themagroep 6 Onderwijs en vorming

- Studiebewijzen volwassenenonderwijs: Zoals er reeds gerapporteerd wordt over de studiebewijzen in het secundair onderwijs en hoger onderwijs is het zinvol ook de rapportering van de studiebewijzen in het volwassenenonderwijs te realiseren.

Themagroep 7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

- Jongeren die niet werken en noch onderwijs noch opleiding volgen (NEET): Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.

Deze statistiek wordt ook gevraagd binnen de Themagroep 6 Onderwijs en vorming in opvolging van SDG's van VN.

Een belangrijke ambitie van deze Vlaamse regering is het bereiken van een werkzaamheidsgraad van 80%, concreet 120.000 mensen extra aan de slag te krijgen tegen 2024. De Vlaamse regering heeft hiertoe met de sociale partners een engagementsverklaring ondertekend op 21/2/2020 via een driedelige aanpak: (1) mensen die aan de slag zijn aan de slag houden, (2) de rol van VDAB versterken en (3) vooral mensen aan te trekken die nu niet aan de arbeidsmarkt participeren: Jongeren die niet in opleiding zitten en geen werk hebben (NEET), mensen met een leefloon, mensen met een gezondheidsprobleem, mensen die tijdelijk de arbeidsmarkt hebben verlaten om zorgtaken te nemen. Het is belangrijk om dus een correcte inschatting te hebben van het aantal NEET jongeren. De OESO en de Europese Commissie vragen dit ook telkens n.a.v. hun jaarlijks of tweejaarlijks landrapport. Deze cijfers zijn reeds ter beschikking via EAK en kunnen bijgevolg eenvoudig een VOS worden.

- Woningen zonder voldoende verwarming: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
- Diepte van het armoederisico: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN. Data over diepte armoederisico (verschil mediaan inkomen van personen onder armoededrempel) en armoededrempel zijn beschikbaar.
Kan aangevuld worden met aandeel onder 40%, 40% en 70% van armoededrempel.
Geeft samen beter totaalbeeld over profiel van de groep onder de armoededrempel.
- Inkomensongelijkheid: Gini-index: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
- Risico op armoede of sociale uitsluiting (AROPE): Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
De AROPE is een Europa2020 doelstelling waar Vlaanderen een eigen doelstelling tegen 2020 heeft voor geformuleerd. Deze indicator wordt jaarlijks opgenomen in het Vlaams Hervormingsprogramma in het kader van het Europees Semester en is een van de indicatoren van Vizier 2030. Eurostat publiceert deze indicator per gewest (NUTS2).
- Uitstel of afstel van medische zorg om financiële redenen: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
Het landrapport van de Europese commissie van België is van mening dat ons algemeen gezondheidssysteem goed werkt maar dat er een bepaalde groep personen is die medische zorgen uitstellen om financiële redenen. Volgens de COM zijn dit dezelfde personen als diegene met een lage werkintensiteit. Het zou goed zijn indien deze statistiek een VOS (momenteel EU/SILC) wordt zodanig dat we dit cijfer eenvoudig kunnen opnemen in onze rapportering ten aanzien van Europa en dit ook kunnen monitoren.
- Overmatige schuldenlast van de gezinnen (personen met betalingsachterstand en collectieve schuldenregeling): Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
Kan aangevuld worden met cijfers over personen geregistreerd bij Kredietcentrale NBB met wanbetalingen.
Geeft samen beter totaalbeeld over groep met betalingsproblemen.
- Arbeidsstatistieken naar herkomstgroep: werkzaamheidsgraad en werkloosheidsgraad: Vraag naar meer uitgebreide herkomstdata met herkomstdefinitie uit het Vlaams integratiedecreet

als richtsnoer, gebaseerd op bestaande administratieve gegevens van federale databronnen. Afstemming nodig met het departement WSE bij de verdere uitwerking.

- Betaalbaarheid van drinkwater: afbetalingsplannen en afsluitingen: Deze indicator bestaat reeds en wordt gemonitord door de Vlaamse Milieumaatschappij (VMM). Deze indicator is opgenomen in Vizier 2030. Het is aangewezen dat deze een VOS wordt zodanig dat deze indicator kan worden gemonitord in het kader van Vizier 2030.
- Impact mannen en vrouwen op besluitvorming in verenigingen: Opvolgen genderevenwicht.
- Tijdelijke werkloosheid: Naar aanleiding van de coronacrisis zijn er veel vragen over het aantal personen in tijdelijke werkloosheid. Het zou interessant zijn om deze gegevens op te nemen in de Vlaamse openbare statistieken, en zo bij elke crisis te kunnen opvolgen.
MERK OP: er bestaat nu al VOS over sociale uitkeringen. De werkloosheidsuitkeringen zijn daar uitgenomen en als aparte VOS op de website www.statistiekvlaanderen.be gepubliceerd zodat ook tijdelijke werkloosheid in deze coronatijden in beeld kan gebracht worden.

Themagroep 7.2. Wonen

- Gebrekkige huisvesting: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.
- Aantal aangepaste woningen: Gegeven beleidsrelevantie nood aan informatie over andere en nieuwere types zoals zorgwonen, aangepaste woningen.
In het kader van de vergrijzing is momenteel geen zicht op welke woningen reeds in staat zijn om de 'aging in place'-beleidslijn te ondersteunen. Toch is het uitermate belangrijk dat ouderen in een aangepaste woning wonen, willen ze ouder kunnen worden in hun eigen woning.

Themagroep 7.3. Vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media

- Topporters: In het kader van evenwichtige verdeling van de financiële middelen voor topsporters m/v. Daarnaast is het belangrijk om de groei van de deelname van vrouwen in bepaalde topsporten te kunnen monitoren. Niet alleen op de werkvloer.

Themagroep 7.4. Gezondheid, zorg en welzijn, criminaliteit en veiligheid

- Andere hulplijnen toevoegen, o.a. 1712: Er is al een VOS Tele-onthaal beschikbaar.
Vraag om ook andere hulplijnen toe te voegen o.a. '1712', 'Stop it now!'
- Aandeel kinderen met minstens 1 consultatie bij Kind & Gezin in de eerste 3 levensmaanden: Indicator opgenomen in Vizier 2030 en wordt momenteel bijgehouden door Kind en Gezin. Opname als VOS vergroot de zichtbaarheid van deze indicator.

Themagroep 9 Overheid

- Aandeel M/V in het Vlaams parlement: Door IIS voorgestelde statistiek ter opvolging van SDG's van VN.

Voorstellen die verder studiewerk vergen

Per themagroep volgt hieronder een overzicht van nieuw voorgestelde statistieken met motivatie die echter nog verder studiewerk vergen. In bijlage 2e is een korte beschrijving van de statistiek, de betrokken entiteiten en de planning van de verdere werkzaamheden voor de statistieken te ontwikkelen op lange termijn terug te vinden.

Themagroep 1 Economie en financiën

- Aanvullende indicatoren naast het bbp (cf. Federaal Planbureau) of de Index voor Duurzame Economische Welvaart: Er is al een VOS bbp per inwoner beschikbaar. Gegeven de beleidsrelevantie toevoegen Index voor Duurzame Economische Welvaart.
- Impact mannen en vrouwen op economische besluitvorming: De Raad van Europa nam besluiten over gendergelijke economieën aan; dit maakt deel uit van de evaluatie van de uitvoering van het Peking Actieplatform (zie hoger bij de inleiding). Seksese segregatie speelt zich niet enkel op horizontaal niveau af (tussen de verschillende sectoren) maar ook op verticaal niveau: nl. de positie binnen eenzelfde sector. Om dit in kaart te brengen hebben we ook data nodig over de verticale segregatie). Zo verzoekt de Raad de Commissie en de lidstaten om onder meer:
 - a) gerichte maatregelen, met wettelijk en/of niet-wettelijk vastgelegde doelstellingen en tijdschema's voor het verbeteren van het genderevenwicht in de politieke en economische besluitvorming, waaronder in de instellingen van de EU;
 - b) versterken van instrumenten die gendermainstreaming ondersteunen, waaronder streefcijfers en indicatoren, genereffectbeoordeling van wetgeving en beleidsmaatregelen, genderbudgettering, monitoring en sector-overschrijdende samenwerking;
 - c) meer nadruk op gendergelijkheid in het kader van het Europees Semester aan de hand van indicatoren voor gendergelijkheid en verdere ontwikkeling van naar geslacht uitgesplitste data-en statistische methoden en analyses voor het monitoren van de vooruitgang op vlak van gendergelijkheid.

Themagroep 2 Mobiliteit

- Voertuig- en personenkilometers afgelegd door voertuigen geregistreerd in Vlaanderen: Er is al een VOS Personenkilometer personenwagens beschikbaar. Zowel voor personen- als voor voertuigkilometers met personenwagens bestaan er twee verschillende statistieken:
 - a) kilometers afgelegd op het Vlaamse wegennetwerk door voertuigen van alle oorsprong (resultaat van verkeerstellingen);
 - b) kilometers afgelegd door voertuigen geregistreerd in Vlaanderen (FOD M&T, data gebaseerd op jaarlijkse toename van kilometertellers). Deze tweede databron heeft een hogere kwaliteit (data van kilometerstanden zijn veel exacter dan die van wegentellingen), en bieden een complementair perspectief ten opzichte van verkeerstellingen: met name de impact van het mobiliteitsgedrag van de Vlaming komt zo beter tot uiting. Beide perspectieven zijn waardevol voor mobiliteitsbeleid, het zou goed zijn ze allebei in beeld te hebben als openbare statistiek. Achtergrondinfo komt spoedig beschikbaar in een publicatie van het Steunpunt Circulaire Economie.

Themagroep 4 Omgeving en energie

- Recyclage stedelijk afval: Er is al een VOS huishoudelijk afval beschikbaar. De definitie van huishoudelijk afval is met het nieuwe uitvoeringsplan veranderd en sluit nu goed aan bij de definitie van 'stedelijk afval' uit de wettelijke statistieken. Vanaf 2022 zal er trouwens een nieuwe wettelijke statistiek zijn, nl 'recyclage van stedelijk afval'. hierbij oproep om die vanaf dan ook op te nemen als VOS.

Themagroep 6 Onderwijs en vorming

- Aandeel gekwalificeerde leraren: In het landrapport van de Europese Commissie over België en in het economisch landenonderzoek van de OESO 2019 werd aangegeven dat Vlaanderen een tekort heeft aan leerkrachten. Onze klaslokalen zijn meer divers dan elders in Europa en leerkrachten hebben verschillende vaardigheden nodig. Deze cijfers worden momenteel al

bijgehouden door het departement Onderwijs. Wanneer het een VOS wordt, is het eenvoudiger deze statistiek te gebruiken voor (internationale) rapportering en monitoring van deze indicator. Deze statistiek wordt ook gebruikt in Vizier 2030.

- Welbevinden op school: In de Vlaamse Gendermonitor 2016 wordt kort ingegaan op het welbevinden op school van jongens en meisjes. Daarbij worden 2 verschillende dimensies van schoolwelbevinden onderscheiden: de schoolbeleving en de relatie met de leerkrachten. Deze gegevens zijn gebaseerd op de Vlaamse JOP-monitor en hebben betrekking op leerlingen en studenten van 14 tot 30 jaar.

De verschillen tussen jongens en meisjes blijven vrij beperkt. Ongeveer 8 op de 10 Vlaamse jongens en meisjes zijn tevreden met de opleiding die zij krijgen, alhoewel maar de helft geïnteresseerd is in de meeste vakken. Daartegenover staat dat ongeveer 1 op de 10 jongens en meisjes vaak ongelukkig is op school of graag van school zou veranderen. Verder blijkt dat bijna 7 op de 10 jongens tevreden zijn over de contacten met de leerkrachten, bij de meisjes zijn er dat iets meer dan 6 op de 10. Ongeveer 6 op de 10 jongeren hebben het gevoel dat ze openlijk hun mening kunnen geven op school, ook als die verschilt van die van de leerkrachten. Hoe evolueert dit nadien?

- Talenonderwijs in Vlaanderen: Verspreide gegevens over het talenonderwijs in Vlaanderen bij elkaar brengen en inzichtelijker maken.

Talenkennis is cruciaal voor onze economie, maar we hebben onvoldoende zicht op de talenkennis waarover we beschikken. Hiervoor kan het talenonderwijs in Vlaanderen in volle breedte beter in kaart worden gebracht. Deze vraag staat volwaardig naast de vraag van het Departement Onderwijs en Vorming naar meer inzicht in STEM. Naast STEM blijven ook de geesteswetenschappen van groot belang, vandaar dat er nu ook weer vaker van STEAM dan STEM wordt gesproken, met de A van Arts.

Themagroep 7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

- Jobcreatie: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om op te volgen.
- Gemiddeld aantal opleidingsdagen per VTE: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om op te volgen.
- Nominale armoede-indicator: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om op te volgen.

Themagroep 7.2. Wonen

- Up-to-date basisinformatie over de beschikbaarheid en prijzen van bouwgronden: Nood aan basisinformatie over de beschikbaarheid en prijzen van bouwgrond. Deze informatie is momenteel niet beschikbaar (geen cijfers meer sinds 2014) door een gewijzigde registratie bij AAPD.

- Uithuiszettingen: Het aantal effectief uitgevoerde uithuiszettingen is een belangrijke statistiek, die inzage geeft in de huidige omstandigheden op de private huurmarkt. Met grote regelmaat worden hierover parlementaire vragen gesteld en debatten gevoerd. Heden gebeurt dat altijd op basis van de gegevens inzake het aantal ingeleide vorderingen, die door de OCMW's worden bijgehouden en jaarlijks wereldkundig worden gemaakt. Maar, daarmee weten we nog niet in welke gevallen er effectief een vonnis tot uithuiszetting is uitgesproken.

De statistiek is belangrijk om te weten in hoeveel gevallen er effectief sprake was van een dermate getroubleerde huurrelatie dat de vrederechter, hetzij omwille van huurachterstallen, hetzij omwille van huurschade, de uithuiszetting heeft bevolen. Het is belangrijk om inzage te krijgen in de effectiviteit van instrument ter bestrijding van uithuiszettingen, inzonderheid het

huurgarantiefonds dat recent is/wordt vernieuwd (inwerkingtreding is vervroegd ingevolge de coronacrisis). Trends in het aantal uithuiszettingen geven een indicatief idee over hoe de private huurmarkt evolueert. Dat is cruciaal, net omdat we over die huurmarkt globaal zo weinig cijfers hebben. En, omdat de huurmarkt heden, zeker in het ondersegment, met een wooncrisis geconfronteerd wordt.

Zowat alle stakeholders uit het beleidsveld Wonen zijn al jaren vragende partij naar een beter zicht op het aantal effectieve uithuiszettingen. Het Agentschap Wonen-Vlaanderen heeft ook al meerdere keren gepoogd de cijfers van de hoven en rechtbanken te kunnen verzamelen en er toegang toe te krijgen.

Themagroep 7.4. Gezondheid, zorg en welzijn, criminaliteit en veiligheid

- Tewerkstelling in gezondheids- en welzijnssector: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om trends inzake tewerkstelling in de gezondheids- en welzijnssector op te volgen;
- Zelfdoding: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om trends inzake zelfdoding op te volgen.

Themagroep 8 Onderzoek, innovatie en digitale maatschappij

- Innovatieve kennisregio's: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om op te volgen.

Themagroep 9 Overheid

- Subsidiestromen: grootte en sectoren: Gegeven de beleidsrelevantie nuttig om trends inzake subsidiestromen op te volgen.

Tabel 1 biedt per thema een overzicht van het aantal behouden en geschrapte openbare statistieken uit het Vlaamse statistische programma 2020, van het aantal nieuw voorgestelde statistieken voor het Vlaamse statistische programma 2021 en de nog te ontsluiten wettelijke statistieken.

Tabel 1: aantal statistieken per thema, volgens status

Thema	Lijst status in VSP20 – status in VSP21			Nieuw VSP21 - ontwikkeling op korte termijn		Nieuw VSP21 – te ontsluiten wettelijke statistieken
	Behouden		Geschrap	OK	Geschrap	
	VSP20	VSP21	VSP21			
TG1. economie	20	20	0	1	0	0
TG2. mobiliteit	28	28	0	4	0	0
TG3. landbouw, bosbouw en visserij	18	18	0	1	0	0
TG4. omgeving en energie	43	42	1	9	1	9
TG5. demografie	19	19	0	1	0	0
TG6. onderwijs en vorming	28	26	2	3	0	0
TG7.1. arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie	34	34	0	12	0	1
TG7.2. wonen	20	20	0	2	0	1
TG7.3. vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media	29	29	0	1	0	0
TG7.4. gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit	34	34	0	2	0	0
TG8. onderzoek, innovatie en digitale maatschappij	24	24	0	0	0	0
TG9. overheid	20	20	0	1	0	0
Totaal	317	314	3	37	1	11

Noot: in de nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn zijn eveneens de 4 statistieken vervat uit het VSP 2020 die op basis van verder studiewerk in 2021 gepubliceerd kunnen worden.

Samengevat: De lijst met Vlaamse openbare statistieken bevat voor het VSP 2021 314 behouden en 3 geschrapte statistieken uit het voorgaande programma. In 2020 werden hier 38 statistieken aan toegevoegd, waarvan er 1 geschrapt werd. Samen met de 11 nog te ontsluiten wettelijke statistieken komen we daardoor in het programma van 2021 tot 362 Vlaamse openbare statistieken die behouden zijn door de entiteiten om verder up te daten, uit te werken of te ontsluiten en 4 geschrapte statistieken. Een samenvattende omschrijving staat in tabel 1.

Bijlage 2b beschrijft per statistiek de kenmerken volgens de afspraken van het IIS en geeft aan of de goedgekeurde statistiek in het VSP20 al dan niet behouden blijft voor het VSP21 of dat het een nieuwe te ontwikkelen statistiek op korte termijn betreft.

Bijlage 2c bevat een beknopte samenvatting van de voorgestelde Vlaamse openbare statistieken. Bijlage 2a geeft een beknopte samenvatting van de status van de nog te ontsluiten wettelijke statistieken.

Wettelijke statistieken

Op de website van Statistiek Vlaanderen zullen de 11 wettelijke statistieken die in aanmerking komen voor ontsluiting gepubliceerd worden. Voor 6 wettelijke statistieken zal een overleg met de betrokken statistiekproducent worden opgezet om een en ander verder uit te klaren. Voor de 25 overige nog niet ontsloten wettelijke statistieken zal in overleg met de betrokken statistiekproducent bekeken worden hoe een onderlinge doorverwijzing mogelijk is tussen enerzijds de website van Statistiek Vlaanderen en de websites van de betrokken entiteit.

Statistieken uit het VSP20 en nieuw toegevoegde statistieken

In 2021 zal een actualisatie van de al gepubliceerde statistieken plaats vinden (een indicatie van de update maand is terug te vinden in bijlage 2b). Tegelijkertijd worden de nieuwe statistieken uit het huidige programma gepubliceerd via webpagina's of worden ze ontwikkeld volgens een uitgewerkt tijdsplan.

De werkzaamheden voor die statistieken die nog verder studiewerk vergen, lopen verder in 2021.

Nieuwe inspraakcyclus

Begin 2021 wordt gestart met een nieuwe inspraakcyclus. De leden van de themagroepen en beleidsverantwoordelijken zullen opnieuw worden uitgenodigd om adviezen te formuleren over de prioriteitsbepaling bij de ontwikkeling, de productie en de verspreiding van statistieken, over de productie van nieuwe en te verbeteren statistieken en over de stopzetting van overbodige statistieken. We bekijken in welke mate de 'Dag van de Vlaamse openbare statistieken' in 2021 kan georganiseerd worden.

De nieuwe inspraakcyclus zal in de mate van het mogelijke rekening houden met de resultaten van het project belanghebbendenmanagement gebruikersinspraak.

De uiteindelijke validering van gebruikersinspraak via themagroepen en beleidsverantwoordelijken gebeurt door de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken, die in de formele rol van gebruikersorgaan wettelijk werd aangeduid. De externe leden van de Raad, die de gebruikers vertegenwoordigen, geven via dit orgaan dus een uiteindelijke formele aanbeveling over de lijst van Vlaamse openbare statistieken aan het CVOS en aan de Vlaamse Regering. Vervolgens zal het bovenstaande beslissingsproces via het CVOS en de RVOS verder doorlopen worden en aanleiding geven tot een hernieuwd voorstel van een lijst van Vlaamse openbare statistieken, die in december 2021 ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering. De planning zal verlopen volgens de bijlage bij het protocol betreffende het organisatorische kader.

De jaarlijkse inspraakcyclus zal in het kader van de uitwerking van een meerjarenprogramma statistiek herbekeken worden.

Opzetten van een internetpanel

De Covid-19-crisis heeft de nood aan snelle, betrouwbare en frequente cijfers en statistieken ter ondersteuning van het beleid en van het maatschappelijke debat aangetoond. Een van de aanbevelingen in het rapport van het economisch relancecomité betreft het voeren van een beleid op basis van een evidence-informed aanpak. Hierbij wordt gepleit voor de opstart van een Vlaams sociaal-economisch panel ter ondersteuning van het uitwerken van langetermijndoelstellingen én om bij acute beleidsvragen sneller een zicht te krijgen op de situatie, perceptie en oorzaak-gevolg-relaties bij een representatief staal van burgers.

In uitvoering van het relanceplan van de Vlaamse Regering zal de VSA online paneldata verzamelen, met als doel om snelle en kwalitatief hoogstaande statistieken voor beleidsondersteuning te verschaffen uit representatieve toevalssteekproeven op basis van het Rijksregister en met een minimale last voor de respondenten. We zullen dat bekijken in samenwerking met de entiteiten van het netwerk Statistiek Vlaanderen en met een brede groep van gebruikers en academische partners.

Deze aanpak zal Vlaanderen state-of-the-art data geven die op hetzelfde niveau staan als gelijkaardige paneldata in Duitsland, Nederland en het Verenigd Koninkrijk. Daarmee zullen we het beleid kunnen baseren op relevante en snel beschikbare statistieken, die van belang zijn om te kunnen reageren op snelle veranderingen in de economie en de maatschappij, of op crisisgebeurtenissen zoals de coronapandemie.

Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS

Er zijn geen afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS over de afbakening van wettelijke statistieken.

De afwijkingen tussen het advies van de gebruikers over de lijst van Vlaamse openbare statistieken (zoals geformaliseerd door het RVOS) en het voorstel van het CVOS doen zich in 2020 voor in de beleidsdomeinen Onderwijs en Vorming, Omgeving en Energie. De betrokken entiteiten hebben de afwijking toegelicht. De toelichting is opgenomen in bijlage 1.

2.1.2. Ontwikkeling protocollen en het statistiekbeleid

De statistieken van Statistiek Vlaanderen worden vaak decentraal geproduceerd bij de entiteiten volgens de interne procedures en planning van de betreffende entiteit. De werkingsprincipes en de output van Statistiek Vlaanderen worden vastgelegd in de regelgeving, de doelstellingen, de protocollen die de praktijkcode omzetten naar de Vlaamse omgeving en de hierbij horende richtlijnen. Dit statistiekbeleid kan vorm krijgen door een eerste ontwikkeling van het statistiekbeleid (zie de nieuwe protocollen), alsook door de evaluatie van het bestaande statistiekbeleid via de audit, de governance review of door consultancy-opdrachten.

We omschrijven eerst de nieuwe protocollen. Vervolgens komen de geplande wijzigingen in het statistiekbeleid op basis van de governance review aan bod. We sluiten af met de doelstellingen voor Statistiek Vlaanderen 2022-2026.

2.1.2.1. Protocollen

Omschrijving

Deze protocollen hebben tot doel binnen het netwerk te komen tot gedeelde principes en werkwijzen, die een vertaling zijn van de decretale en Europese regelgeving over het opzetten van een kwaliteitsvol statistisch systeem en het produceren van kwaliteitsvolle, betrouwbare statistieken. De protocollen bevatten een aantal gedragslijnen die van toepassing zijn op alle openbare statistieken en op elke entiteit van het netwerk die ze produceert, en op de bredere ambtelijke en politieke context ervoor. We planden op termijn zes protocollen:

1. publicatiebeleid
2. professionele onafhankelijkheid
3. gebruikersinspraak
4. organisatorisch kader
5. kwaliteitsstandaarden
6. gegevensbescherming en -uitwisseling

In het Vlaamse statistische programma 2019 werden de vier eerst vernoemde protocollen goedgekeurd. De twee resterende protocollen liggen in het huidig programma ter goedkeuring voor. De opmaak van de protocollen is geen jaarlijks proces. Als ze goedgekeurd zijn door de Vlaamse Regering, blijven ze normalerwijze vijf jaar geldig. Toch legde de governance review enkele discussiepunten bloot, die aanleiding gaven tot bepaalde richtlijnen dan wel tot een mogelijke aanpassing van een protocol.

Beslissingsproces 2020

Tabel 2: bijeenkomsten in het advies- en beslissingsproces betreffende de voorliggende protocollen

Proces	Kwaliteit 1	Kwaliteit 2	Kwaliteit 3	Gegevens 1
Werkgroep praktijkcode	27/1/2020	25/5/2020		25/5/2020
RVOS	11/2/2020	28/5/2020	16/10/2020	16/10/2020
CVOS	Bijeenkomsten van maart tot 7/5/2020	11/6/2020 tot 18/9/2020	22/10/2020, schriftelijke procedure tot 16/11	22/10/2020, schriftelijke procedure tot 16/11
RVOS/CVOS			Schriftelijke procedure november 2020	Schriftelijke procedure november 2020

Noot: Kwaliteit 1, 2, 3 = iteratie 1, 2, 3 van de bespreking van het protocol dat de kwaliteitsstandaarden van de Vlaamse openbare statistieken garandeert, Gegevens 1 = iteratie 1 van de bespreking van het protocol betreffende de gegevensbescherming en -uitwisseling van de Vlaamse openbare statistieken

Tabel 2 geeft de bijeenkomsten in het kader van het advies- en beslissingsproces betreffende de voorliggende protocollen betreffende de kwaliteitsstandaarden en de gegevensbescherming en -uitwisseling. De stappen binnen dit proces zijn:

- De werkgroep praktijkcode doet het voorbereidende werk.
- Bij akkoord van de werkgroep wordt het protocol voorgelegd aan de RVOS, die zijn advies uitbrengt.
- Het CVOS neemt formeel kennis van het voorstel van de werkgroep en van het advies van de RVOS. Daarna starten de CVOS-leden een overleg in hun entiteit.
- Deze drie eerste processen kunnen verschillende iteraties doorlopen.
- Bij akkoord is er een laatste aftoetsing met het CVOS en de RVOS.
- In december worden de voorstellen van afgewerkte protocollen via het Vlaamse statistische programma ter goedkeuring voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

Realisaties 2020

We bespreken achtereenvolgens het protocol betreffende de kwaliteitsstandaarden en het protocol betreffende de gegevensbescherming en -uitwisseling.

Protocol kwaliteitsstandaarden

De werkgroep praktijkcode bereikte op 27 januari 2020 een akkoord over het ontwerpprotocol met de 27 basisprincipes uit de praktijkcode.

Vervolgens werd dit voorstel besproken op de RVOS van 11 februari 2020, waarna het ontwerp van het protocol aangepast werd aan het advies. De RVOS gaf het advies dat er nood is aan achterliggende interpretatiekaders. De regels in het protocol zijn erg vaag. Er werd vanuit de werkgroep praktijkcode gevraagd om het protocol vrij algemeen te houden, maar er wordt gekeken of er naast de beschikbare materialen vanuit Eurostat binnen het netwerk een aantal concrete tools naar voor geschoven kunnen worden om het protocol concreet te maken. Verder was er ook de suggestie om aandacht te besteden aan operationele data/administratieve databronnen die bruikbaar zijn voor de opmaak van Vlaamse openbare statistieken. Gegeven de aandacht van de praktijkcode voor het gebruik van administratieve databronnen voor de statistiekproductie werd dit aangepast in het protocol.

Vervolgens werd het protocol met de adviezen voorgelegd aan het CVOS. Dat gebeurde eerst schriftelijk gegeven de gezondheids crisis maar vanaf mei 2020 werd het CVOS online georganiseerd. Er werd vooral gevraagd naar een verduidelijking van de begrippen. In dat kader werden volgende elementen toegevoegd aan het protocol: aanvullingen en verduidelijkingen van begrippen; verwijzingen naar wetgeving, literatuur, hulpmiddelen en best practices. Vanuit de werkgroep praktijkcode op 25 mei waren er geen bijkomende opmerkingen over het nieuw ontwerp. Het goedkeuringsproces binnen het CVOS liep door tot november met een tussentijds adviesmoment voor de RVOS in oktober. Ze kregen op 8 oktober het protocol toegestuurd waarna er een bespreking was op de RVOS van 16 oktober. Er waren wat vragen en adviezen betreffende de metadatafiche en naar de ondersteuning van de VO-entiteiten bij het implementeren van de protocollen. Deze opmerkingen hebben eerder betrekking op de implementatie van het protocol en moeten meegenomen worden in de werkzaamheden van 2021. De laatste opmerkingen van de netwerkleden werden bilateraal besproken met de betrokkenen om de bekommernissen te integreren in het protocol.

De gefinaliseerde versie van het protocol werd via een schriftelijke procedure (van 30/10/2020 tot 16/11/2020) ter goedkeuring voorgelegd aan de CVOS-leden. In november is er nog een laatste aftoetsing van het protocol via de schriftelijke procedure waarbij het Vlaamse statistische programma wordt voorgelegd aan de RVOS- en de CVOS-leden.

Het protocol kan men vinden in bijlage 3.a.

Protocol gegevensbescherming en -uitwisseling

De werkgroep praktijkcode bereikte op 25 mei 2020 een akkoord over het ontwerpprotocol.

Na enkele besprekingen binnen het CVOS (11 juni en 18 september) werd het protocol ter advies voorgelegd aan de RVOS op 16 oktober. Ook hier de bedenking dat het protocol algemeen geformuleerd is. Gegeven de decentrale statistiekproductie in Vlaanderen blijven de entiteiten eigenaar van de gegevens. De modaliteiten voor gegevensuitwisseling en –bescherming worden door de betrokkenen afgesproken. De VSA is geen eigenaar van data, maar kan indien gewenst optreden als facilitator. De laatste opmerkingen van de netwerkleden werden bilateraal besproken met de betrokkenen om de bekommernissen te integreren in het protocol.

De gefinaliseerde versie van het protocol werd via een schriftelijke procedure (van 30/10/2020 tot 16/11/2020) ter goedkeuring voorgelegd aan de CVOS-leden. In november is er nog een laatste aftoetsing van het protocol via de schriftelijke procedure waarbij het Vlaamse statistische programma wordt voorgelegd aan de RVOS- en de CVOS-leden.

Het protocol kan men vinden in bijlage 3.b.

Planning 2021

Protocol kwaliteitsstandaarden

Bij de implementatie van het protocol in 2021 zal er aandacht moeten zijn voor de adviezen van de RVOS en de vragen van het CVOS:

- Er wordt gekeken of er naast de beschikbare materialen vanuit Eurostat binnen het netwerk een aantal concrete tools naar voor geschoven kunnen worden om het protocol concreet te maken.
- Er wordt ondersteuning voorzien voor de VO-entiteiten bij het implementeren van de protocollen.
- Er wordt aandacht geschonken aan de kwaliteitsaspecten voor operationele data/administratieve databronnen in het kader van de opmaak van Vlaamse openbare statistieken.
- Er wordt gekeken hoe we de bekommernissen van de RVOS betreffende de metadata kunnen overbrengen naar de entiteiten en of er ondersteunend materiaal ontwikkeld kan worden hiervoor.

Protocol gegevensbescherming en -uitwisseling

Er moet gekeken worden hoe de entiteiten en de VSA dat protocol kunnen uitwerken en hoe de toepassing kan gefaciliteerd worden.

Beide protocollen

Vooreerst moet de nodige communicatie voorzien worden zodat de netwerkleden op de hoogte zijn van de protocollen. Verder moet gekeken worden hoe deze implementatie verder kan ondersteund worden. Dit wordt verder besproken bij de planning van de implementatie van de protocollen.

Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS

Er zijn geen blijvende conflicten tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

2.1.2.2. Governance review – wijzigingen in het statistiekbeleid

Omschrijving

De audit die in 2019 door Audit Vlaanderen werd uitgevoerd, betrof naast een doorlichting van de werking van de Vlaamse statistische autoriteit, een evaluatie van de manier waarop de Vlaamse Statistische Autoriteit invulling geeft aan zijn mandaat betreffende de 'Onafhankelijkheid' en aan het 'Mandaat voor het verzamelen van gegevens'. Volgens de audit was naast het Human Resource Management en de transformatie van de VSA het mandaat betreffende de 'Professionele onafhankelijkheid' een aandachtspunt. De auditors merkten op dat de goedkeuring van het Vlaamse statistische programma door de Vlaamse Regering mogelijks niet overeenstemt met het principe van professionele onafhankelijkheid zoals dat door de praktijkcode wordt voorgeschreven. Hierom werd een externe expertgroep opgezet voor een 'governance'-review met volgende aandachtspunten:

- Is het wettelijk kader dat werd geschapen binnen de Vlaamse overheid (decreet, uitvoeringsbesluit) een correcte weerspiegeling van de verwachtingen vanuit de internationale richtlijnen voor een goed statistiekbeleid?
- Governance. Is de implementatie van de wetgeving in de verschillende processen die zijn uitgewerkt door de VSA en het CVOS en die goedgekeurd werden door de Vlaamse regering een correcte weerspiegeling van de internationale richtlijnen voor een goede statistiekpraktijk?

Voor de governance review waren er gesprekken met de auditor van Audit Vlaanderen, met hoge ambtenaren, met CVOS- en RVOS-leden en met een juridisch expert van de Vlaamse overheid, betrokken bij de ontwikkeling van het decreet. Verder werden de huidige Vlaamse statistische wetgeving en het huidige statistiekbeleid vergeleken met internationale (EU, VN, OESO) statistische principes en praktijken, alsook met het bredere Belgische en regionale wettelijke kader.

We beschrijven hier de geplande wijzigingen aan het statistiekbeleid vanuit deze review.

Beslissingsproces 2020

Mike Hughes, trekker van de expertgroep, heeft na de interviews met enkele stakeholders en door uitgebreid studiewerk van de bestaande kaders en de internationale voorschriften een draft rapport met aanbevelingen opgemaakt, dat met input van de andere experts (OESO, Eurostat en KU Leuven) is gefinaliseerd.

Dit rapport werd in de RVOS van 11 februari kort toegelicht, waarna de review werd meegestuurd met het verslag. Er werden geen adviezen vanuit de RVOS geformuleerd.

Vervolgens was er een bespreking van de review door Mike Hughes op het CVOS van 20 februari. De verantwoording of het antwoord op de vragen van het CVOS werden verwerkt in nota.

Op 7 mei werd een eerste voorzet voor een actieplan voorgesteld op het CVOS, wat vervolgens werd besproken op de RVOS van 28 mei.

Op korte termijn wil men drie richtlijnen uitwerken betreffende het afsprakenkader voorafgaande toegang, de omgang met managementinformatie, voorlopige cijfers en meer frequente updates en het interventiebeleid betreffende het misbruik van Vlaamse openbare statistieken. Deze nota's volgen niet hetzelfde beslissingsproces als de protocollen. Volgens het protocol organisatorisch kader worden ze in het CVOS vastgelegd en kunnen ze mits aftoetsing binnen het netwerk zowel dwingend als richtinggevend zijn. Deze nota's kwamen het eerst aan bod op het CVOS van 11 juni. De Mededeling Afspraken over voorafgaande toegang tot Vlaamse openbare statistieken voor ministers en hun kabinetten, geagendeerd op de Vlaamse Regering van 11 september 2020, werd op 18 september ter informatie verduidelijkt aan het CVOS. Wat in de RVOS gebeurde op 16 oktober.

Naast de ontwikkeling van deze richtlijnen wil men werken aan de ondersteuning van de entiteiten in het kader van de implementatie van de protocollen. Dat komt verder aan bod bij de implementatie van de protocollen.

Op middellange termijn wil men werken aan de aanpassing van het protocol voor de verspreiding van Vlaamse openbare statistieken en aan het protocol dat het organisatorisch kader voor de productie van Vlaamse openbare statistieken vastlegt. Op lange termijn wil men de verhouding tussen de VSA en het netwerk Statistiek Vlaanderen verduidelijken, waarbij de coördinerende en controlerende rol binnen het netwerk verduidelijkt kan worden. Deze aspecten werden alleen kort op de agenda gezet voor de volgende jaren bij de bespreking van het actieplan, maar moeten nog volledig uitgewerkt en besproken worden in het adviesorgaan RVOS en het beslissingsorgaan voor de Vlaamse overheid CVOS.

Realisaties 2020

Wijziging van het Bestuursdecreet van 7 december 2018

Volgens aanbeveling 3 moet Statistiek Vlaanderen in overeenstemming met de EU-praktijk naast het jaarlijkse programma ook een meerjarenprogramma opzetten. Deze wijziging in de planningscyclus werd ingeschreven in het 'Ontwerp van decreet tot wijziging van het Bestuursdecreet van 7 december 2018', dat principieel werd goedgekeurd door de Vlaamse Regering op 2 oktober 2020 (VR 2020 0210 DOC.1077/2). Deze wijziging werd reeds omschreven (supra).

Ter voorbereiding van dit meerjarenprogramma werd een brede consultancy-opdracht opgezet om een breder kader voor belanghebbendenmanagement op te zetten. Deze consultancy-opdracht bekijkt de meerwaarde van inspraak van de verschillende soorten belanghebbenden voor de werking en dienstverlening van Statistiek Vlaanderen en onderzoekt welke inspraakkanalen we best kunnen inzetten voor deze inspraak. In dat kader gaan we bij andere statistisch instituten te rade om best practices in kaart te brengen, maar ook heel wat groepen van belanghebbenden (politiek, leidinggevend, netwerkleden, pers en woordvoerders, methodologische en thematische experts, partners binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek, educatie) werden bevraagd over het verbeteren van hun inspraak in de bepaling van de statistische outputs, in methodologische en technische kwesties, in het statistiekbeleid en in de samenwerking met andere instellingen. Deze opdracht werd kort toegelicht op het CVOS van september en oktober en op de RVOS van oktober. In 2021 wordt een meerjarenprogramma voor de organisatie van de gebruikersinspraak opgezet met de bepaling van de nodige elementen, de prioriteiten en een tijdsplan voor de ontwikkeling van dit programma. Dit kan vooreerst een impact hebben op het

Protocol voor het betrekken van gebruikers bij Vlaamse openbare statistieken of op de bijhorende richtlijnen, maar de verzamelde informatie kan ook input leveren voor een eventueel meerjarenprogramma, zoals bij het CBS waar het meerjarenprogramma wordt voorafgegaan door een bevraging van de belanghebbenden.

Een tweede project dat een meerwaarde kan bieden voor een meerjarenprogramma is een consultancyopdracht betreffende de netwerkversterking. Hoe kan elk van de netwerkleden en het netwerk in zijn geheel een meerwaarde creëren voor de verschillende netwerkleden en de gebruikers en hoe kan het netwerk beter samenwerken rond de opdrachten en de werking die ons opgelegd worden in de regelgeving. Dit kan een impact hebben op de samenstelling en de inhoud van een eventueel meerjarenprogramma.

Pre-corona werd in een vierde aanbeveling de noodzaak aangegeven om de datadeling binnen de Vlaamse overheid te bevorderen door de betrokkenen te informeren, via een bilaterale overleg en via een nota over de levering en het gebruik van gedeelde gegevens. Ten gevolge van de coronacrisis onderlijnden de relancecomités, de Sociaal-Economische Raad van Vlaanderen (SERV) en de collega's uit de verschillende geledingen van de Vlaamse overheid (VO) het belang van een meer gebruikersgerichte en coherente datastrategie voor de Vlaamse overheid. Deze enorme uitdaging wordt uitgewerkt in een VO-brede werkgroep onder co-voorzitterschap van het Agentschap Informatie Vlaanderen (AIV) en de Vlaamse statistische autoriteit (VSA). Zo werd de vraag naar datadeling en -koppeling meer urgent. In het 'Ontwerp van decreet tot wijziging van het Bestuursdecreet van 7 december 2018' (VR 2020 0210 DOC.1077/2) kreeg deze datadeling en -koppeling een meer prominente plaats.

Wijzigingen aan de protocollen of richtlijnen

Volgens aanbeveling 3 moet de verantwoordelijke minister voor een Vlaamse openbare statistiek de details van de statistieken van zijn departement of agentschap(pen), die in het jaarlijkse statistische programma moeten worden opgenomen, goedkeuren voordat deze in het CVOS worden besproken (na inspraak RVOS). Het Protocol organisatorisch kader moet gewijzigd worden in het kader van deze nieuwe werkwijze.

Aanbeveling 5 betreffende het interventiebeleid bij fouten houdt in dat de VSA hierrond een beleid ontwikkelt. Dit beleid is gebaseerd op het principe dat de hoofdstatisticus degene die een fout maakte omtrent de communicatie van openbare statistieken (bijvoorbeeld een minister, de M.-P., het hoofd van het departement of van het agentschap of een externe organisatie) privé zal aanschrijven. Deze communicatie wordt dus niet publiek gemaakt. Er moet natuurlijk rekening gehouden worden met het geheel van de omstandigheden. In dat kader wordt een nota uitgewerkt betreffende het misbruik van Vlaamse openbare statistieken. Deze nota ligt momenteel voor ter discussie.

Aanbeveling 7 behandelt de voortijdige publicatie van statistieken die onder de publicatiekalender vallen. Dit is in strijd met de praktijkcode voor Europese statistieken en moet worden beperkt. De aanbeveling bestaat erin het protocol voor de verspreiding van officiële statistieken aan te vullen met de vereiste praktijk voor het gebruik van statistieken in het kader van parlementaire vragen. De nota betreffende de omgang met managementinformatie, voorlopige cijfers en meer frequente updates ligt momenteel voor ter discussie.

Planning 2021

Er staan nog heel wat projecten op de planning voor 2021 en verder.

Vooreerst moet het huidige werk (realisaties 2020) verdergezet worden. Enkele aandachtspunten hierbij zijn:

- De wijziging van het Bestuursdecreet in 2021.
- De mogelijke ontwikkeling van een meerjarenprogramma en een bijhorend jaarlijks werkprogramma op basis van het verdere onderzoek van best practices in het buitenland en een overleg met de belangrijkste belanghebbenden. Het betreft dan zowel de inhoud van de programma's als het beslissingsproces.
- Een meerjarenprogramma voor de organisatie van de gebruikersinspraak, eventueel op te nemen in het meerjarenprogramma.
- De opstart van de procedures om de protocollen aan te passen in het kader van een verbetering van het statistiekbeleid en het verdere validatieproces van de nota's betreffende de omgang met managementinformatie, voorlopige cijfers en meer frequente updates en het interventiebeleid betreffende het misbruik van Vlaamse openbare statistieken.
- Het opstarten en uitwerken van de andere actiepunten uit de governance review, zoals de vereiste aanpassingen van de protocollen, het verduidelijken van de coördinerende, ondersteunende en controlerende rol van de VSA binnen het netwerk en het onderzoeken van de meerwaarde en de opportuniteiten van het netwerk voor de verschillende netwerkleden en de gebruikers en van de wijze waarop het netwerk beter kan samenwerken rond de opdrachten en de werking die ons opgelegd worden in de regelgeving.

2.1.2.3. Doelstellingen Statistiek Vlaanderen 2022-2026

Omschrijving

Het huidige doelstellingenkader voor Statistiek Vlaanderen 2018-2020, goedgekeurd met het Vlaamse statistische programma 2018, wordt verlengd met 1 jaar.

Beslissingsproces 2020

In 2020 werd een proces opgestart om een nieuw doelstellingenkader voor de periode 2022-2026 op te zetten. Het CVOS werd op 18 september 2020 op de hoogte gebracht dat een interne werkgroep van de VSA momenteel werkt aan een nieuwe ontwerpversie van het doelstellingenkader, dat met het verslag van de bijeenkomst in oktober gedeeld werd zodat er een validatieproces met inbreng van het netwerk kan gestart worden.

Realisaties 2020

Er werd een eerste ontwerp opgemaakt door de VSA.

Planning 2021

Een verdere discussie, opmaak en validatie van het doelstellingenkader in samenwerking met het netwerk en met het advies van de gebruikers en de bredere belanghebbenden.

2.1.3. Lijst samenwerkingsaanvragen en andere vormen van samenwerking

Hierboven werd reeds aangegeven dat Eurostat spreekt over het partnerschap binnen en buiten het Europese systeem. Tot nog toe bespraken we in het Vlaamse statistische systeem alleen de samenwerking binnen het IIS, waarbij dan alleen de nieuwe samenwerkingsaanvragen en de stand van zaken van de lopende samenwerkingsaanvragen in kaart werden gebracht. Hierdoor verliezen we belangrijke opdrachten van Statistiek Vlaanderen uit het oog. In dit Vlaamse statistische programma willen we ook oog hebben voor de samenwerking binnen de Vlaamse overheid, met andere partners binnen de Vlaamse overheid of van andere overheden, met de onderzoekswereld, het bedrijfsleven of het onderwijsveld, binnen het bredere (internationale) statistieksysteem.

2.1.3.1. Samenwerkingsaanvragen

Omschrijving

Samenwerkingsaanvragen zijn projecten die worden opgezet tussen de entiteiten van het netwerk Statistiek Vlaanderen of tussen entiteiten van het Interfederaal Instituut voor de Statistiek. Dat zijn Statbel, de Nationale Bank van België, het Federaal Planbureau en de verschillende gewesten of gemeenschappen.

Samenwerkingsaanvragen hebben als doel de statistiekproductie beter af te stemmen op de statistiekbehoeften van de gebruikers door de informatiedeling te verbeteren en door de relevantie en de kwaliteit van bestaande statistieken voor de gebruikers te verhogen. Ze bieden ook de mogelijkheid om op een gecoördineerde wijze leemtes in het statistieklandschap in te vullen. Ook kan meer kostenefficiëntie of lastenverlaging bij de respondenten een doel zijn voor de samenwerkingsaanvragen. Statistieken die niet meer voldoende relevant zijn of waarvan de gegevens op een alternatieve wijze verkregen kunnen worden (onder andere via administratieve databanken), kunnen afgeschaft worden of met een andere frequentie geproduceerd worden.

Samenwerkingsaanvragen kunnen ook betrekking hebben op andere samenwerkingsopportunities waaronder het verhogen van de mediageletterdheid of het verbeteren van de toegang tot data.

Beslissingsproces 2020

In november 2019 werden de entiteiten door het CVOS-secretariaat geïnformeerd over de mogelijkheid om op een gestandaardiseerde wijze een samenwerkingsaanvraag in te dienen via een sjabloon en werden de nodige documenten hiervoor verstuurd naar de CVOS-leden. Dit werd besproken op het CVOS van 19 november. In de nieuwsbrief voor het netwerk Statistiek Vlaanderen van december 2019 werd ook de mogelijkheid vermeld om samenwerkingsaanvragen in te dienen.

Bedoeling was om de samenwerkingsaanvragen in te dienen voor 31 januari, zodat deze op 11 februari voor advies konden besproken worden op de RVOS en vervolgens konden voorgelegd worden aan het CVOS op 20 februari. Op de RVOS van 11 februari werden de vier beschikbare Vlaamse samenwerkingsaanvragen besproken. Naast enkele vragen voor verduidelijking was er een advies voor de samenwerkingsaanvraag betreffende de statistische sectoren. De RVOS vindt het geen probleem om statistische sectoren verder op te splitsen, maar ze vragen om geen grenzen te verleggen zodat de vergelijkbaarheid over de tijd behouden blijft. Ook was er een advies om contact op te nemen met een expert terzake. Op het CVOS van 20 februari werden vijf nieuwe Vlaamse samenwerkingsaanvragen besproken samen met het advies van de RVOS. Zo konden de CVOS-leden onder meer aangeven of ze ook aan de samenwerkingsaanvraag wilden deelnemen of de samenwerkingsaanvraag aanvullen als ze

vergelijkbare behoeften hadden. Door die procedure proberen we te komen tot samenwerkingsaanvragen die optimaal afgestemd zijn op de behoeften van alle CVOS-leden. Vervolgens werden de adviezen teruggekoppeld naar de indieners, die enkele samenwerkingsaanvragen hebben aangepast.

De gefinaliseerde aanvragen werden op 31 maart ingediend bij het secretariaat van het IIS. Op 28 april onderzocht de IIS-werkgroep statistisch programma de aanvragen en op 7 mei volgde de beslissing van de raad van bestuur van het IIS.

Op 7 mei werden in het CVOS de adviezen van de IIS-werkgroep statistisch programma besproken voor de samenwerkingsaanvragen van al de IIS-leden. Deze werden ook al voor de vergadering doorgestuurd. Omdat de beslissingen over de samenwerkingsaanvragen door de Raad van bestuur van het IIS dezelfde dag zouden genomen worden, werden deze – zoals aangekondigd – in het verslag van het CVOS van 7 mei geïntegreerd. De RVOS nam op 28 mei kennis van al de samenwerkingsaanvragen ingediend in 2020 door de verschillende IIS-partners, waarbij ze vooral vragen ter verduidelijking stelden of mogelijke interessante partners aangaven.

Vervolgens gaven de leden van het CVOS de contactpersonen door die aan de verschillende goedgekeurde samenwerkingsaanvragen zullen meewerken. De IIS-werkgroepen voor de samenwerkingsaanvragen, met participanten van de betrokken IIS-leden, onderzochten in de periode van juni tot en met september de behoeften van al de betrokkenen in de samenwerkingsaanvraag en stelden vervolgens een service level agreement (SLA) op voor zover dat nodig werd geacht. Er werden ook twee aanvragen tot samenwerking ingediend naast het gewone circuit, waarvoor bovenstaand beslissingsproces niet werd gevolgd en waarvoor er geen SLA werd opgesteld (zie verder). Deze bijkomende vormen van samenwerking werden wel besproken in volgende RVOS en CVOS.

Op 30 september werden de SLA's voor de goedgekeurde samenwerkingsaanvragen, waarvoor Vlaanderen de trekker is, doorgestuurd naar het IIS. Op 6 oktober was er een bespreking in de werkgroep statistisch programma.

Deze goedgekeurde samenwerkingsprojecten, inclusief de twee bijkomende vragen van samenwerking, werden ter advies aan de RVOS voorgelegd op 16 oktober. Er waren geen bijkomende adviezen. Op 22 oktober werden deze vragen naar samenwerking ook voorgelegd aan het CVOS.

Bij de opmaak van huidig programma zijn de beslissingen van de Raad van bestuur van het IIS nog niet gekend, waardoor we de adviezen van de werkgroep statistisch programma weergeven. Als er in de Raad van Bestuur van het IIS nog wijzigingen doorgevoerd worden die afwijken van het advies, kunnen die alleen in een addendum bij dit Vlaams statistisch programma opgenomen worden.

Deze SLA's worden omschreven in bijlage 4 van dit programma. Dat programma wordt in november verstuurd naar de leden van het CVOS en de RVOS. Schriftelijke reacties zijn vervolgens mogelijk tot 18 november. Op basis van deze reacties wordt een laatste versie verstuurd op 18 november. Hierin worden de wijzigingen tegenover de eerste versie duidelijk aangegeven. Zo kan men snel de wijzigingen overlopen. De laatste reacties worden verwacht op 20 november.

Realisaties 2020

De realisaties in dit deel hebben betrekking op de opmaak van de lijst met nieuwe samenwerkingsaanvragen. De stand van zaken betreffende de lopende samenwerkingsaanvragen komt aan bod in het tweede deel betreffende de uitvoering van voorgaand programma.

De input voor de samenwerkingsaanvragen kwam in 2020 van de entiteiten uit het netwerk of van de andere leden van het IIS. Er waren geen samenwerkingsaanvragen vanuit de statistiekbehoeften geformuleerd door andere gebruikers (RVOS, themagroepen, ...).

Het goedkeuringsproces bestaat uit twee fasen. Eerst wordt de vraag in het algemeen bekeken. Daarna wordt de samenwerkingsaanvraag met de andere partners verder uitgewerkt tot een overeenkomst waarin maximaal rekening wordt gehouden met de behoeften van alle betrokkenen. In beide delen van de beslissing kan overeengekomen worden om de samenwerkingsaanvraag stop te zetten. We omschrijven ook de samenwerkingsaanvragen die op een alternatieve wijze opgelost worden. Verder waren er in 2020 twee vragen voor samenwerking die niet het hele proces hebben doorlopen. Aangezien er geen SLA werd opgemaakt kon een adviesmoment voor de RVOS en een beslissingsmoment voor het CVOS volstaan.

In 2020 werden in maart vijftien samenwerkingsaanvragen ingediend in het IIS. Twaalf samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd, waarbij er vanuit Vlaanderen interesse was om mee te werken aan 11 samenwerkingsaanvragen. Twee samenwerkingsaanvragen werden samengenomen. Vanuit Vlaanderen waren er vijf aanvragen, waarvan 3 samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd en een aanvraag werd opgenomen in een lopende samenwerkingsaanvraag. Eén samenwerkingsaanvraag werd niet goedgekeurd omdat er onvoldoende interesse voor was vanuit de overige IIS-partners. De twee bijkomende aanvragen tot samenwerking waren afkomstig van de VSA en worden verder uitgewerkt.

Van deze 13 samenwerkingsprojecten, waaraan Statistiek Vlaanderen deelneemt, gaven 10 projecten aanleiding tot een geformaliseerde samenwerkingsovereenkomst in de vorm van een SLA.

In de samenwerkingsprojecten ontwaren we drie klemtonen:

- Samenwerkingsprojecten betreffende de statistieken: dit betreft het opstellen van een conceptueel kader, het in kaart brengen van gegevens en lacunes, het produceren van statistieken, het opzetten of aanpassen van enquêtes en het verbeteren van de kwaliteit van de statistieken.
- Samenwerkingsprojecten die een gecoördineerde procedure voor de aanlevering van statistieken aan federale of internationale instellingen beogen;
- Andere samenwerkingsprojecten, die dit jaar de statistische geletterdheid willen verhogen.

Verder werd voor acht samenwerkingsaanvragen een aanvraag tot verlenging ingediend. Aangezien dat eerder de uitvoering van voorgaande programma's betreft, worden deze in deel twee besproken al hebben deze verlengingen ook een impact op de planning van 2021.

Een omschrijving van de nieuwe samenwerkingsaanvragen vindt men in bijlage 4. De samenwerkingsaanvragen waarvoor een aanvraag tot verlenging werd ingediend en de stand van zaken van de lopende samenwerkingsaanvragen in bijlage 5. Deze stand van zaken wordt in deel twee van het programma betreffende de uitvoering van voorgaande programma's beschreven.

Planning 2021

Vooreerst zullen de geplande werkzaamheden in de nieuwe samenwerkingsprojecten (zie bijlage 4) uitgevoerd worden. Ook de lopende samenwerkingsaanvragen uit bijlage 5 moeten verder afgewerkt worden.

In 2021 zal het weer mogelijk zijn om samenwerkingsaanvragen in te dienen. Dat proces wordt opgestart in november 2020. De samenwerkingsprojecten kunnen ook volgen uit gebruikersbehoeften van buiten

de netwerk Statistiek Vlaanderen. We moeten hier bekijken welke inspraakmogelijkheden we kunnen voorzien in functie van de ontwikkelingen in de coronacrisis en de resultaten van het project betreffende belanghebbendenmanagement. Verder stellen ook de andere partners van het IIS samenwerkingsprojecten voor op basis van hun behoeften. Op basis van al de voorgestelde samenwerkingsprojecten bepalen de producerende entiteiten aan welke projecten ze kunnen en willen samenwerken.

Dat deze vragen van interne en externe gebruikers het vereiste beslissingsproces via de RVOS en het CVOS zullen volgen spreekt vanzelf.

Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS

Er zijn geen blijvende conflicten tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

2.1.3.2. Andere vormen van samenwerking en partnerschap

Omschrijving

Het meerjarenprogramma 'Statistische infrastructuur en doelstellingen van het Europese statistische programma 2013-2020' van Eurostat bevat o.a. de doelstellingen van het Europese statistische programma 2013-2020. Naast statistische outputs en productiemethoden voor Europese statistieken bevat het meerjarenprogramma een deel betreffende het partnerschap. Dit komt overeen met volgende doelstelling in het Europese statistische programma 2013-2020: 'verstevigen van het partnerschap binnen en buiten het ESS om de productiviteit daarvan verder te verhogen en de wereldwijd toonaangevende rol ervan op het gebied van officiële statistieken verder te versterken'.

Ook vanuit het Bestuursdecreet, het samenwerkingsakkoord, voorliggend voorlopig doelstellingskader (zie boven) en de acties volgend uit de aanbevelingen van de relancecomités en de SERV wordt partnerschap met verschillende betrokkenen sterk naar voor geschoven.

Terwijl enkele geplande projecten reeds besproken werden in de RVOS en het CVOS, moet nog onderzocht worden welk gewicht dit partnerschap binnen het (meerjaren)programma moet krijgen. Houden we het bij de vormen van partnerschap omschreven in de regelgeving of wordt het partnerschap breder beschreven? Bekijken we alleen het partnerschap vanuit de coördinerende instantie van Statistiek Vlaanderen of binnen het gehele netwerk? Deze afspraken dienen nog gemaakt te worden. Enkele activiteiten liggen echter al duidelijk op de plank voor 2021.

De omschrijving van deze projecten weglaten in het programma zou de planning voor 2021 slechts gebrekkig weergeven.

Belissingsproces en realisaties 2020

Omdat deze andere vormen van partnerschap niet opgenomen zijn in de mededeling van de Vlaamse Regering van 29 juni 2018 betreffende de samenstelling en het goedkeuringsproces van het Vlaamse statistische programma, werd hier niet deze werkwijze gevolgd dat het advies van de RVOS werd voorgelegd aan het CVOS.

We bespreken hier het partnerschap in functie van het systeem waarin het tot stand komt: het Vlaamse statistische systeem en de Vlaamse overheid, het federale statistische systeem en het bredere statistische systeem.

Vlaams statistisch systeem en de Vlaamse overheid

- Op 23 januari werd binnen het CVOS ingegaan op het merkbeleid. Het themalogo van Statistiek Vlaanderen en het entiteitslogo voor de VSA werden voorgesteld. Dit gebeurde op de RVOS van februari 2020.
- In het kader van de netwerkversterking bestaan er sinds december 2017 nieuwsbrieven voor het netwerk. In 2020 werden hier (bijna) maandelijkse seminars aan toegevoegd. Het opzet werd in januari op het CVOS besproken. Op de RVOS kwam dit nieuwe opzet aan bod in februari. Deze seminars, opgezet vanuit al de netwerkleden, willen het netwerk versterken, binnen het netwerk de kennisdeling verzorgen, maar ook Statistiek Vlaanderen op de kaart zetten binnen de Vlaamse overheid en erbuiten. Door het openzetten van deze seminars voor iedereen willen we ook onze externe relaties versterken. Door de coronacrisis moesten we noodgedwongen op zoek naar een digitaal alternatief, waarbij we wat zoekende zijn om het netwerken ook digitaal mogelijk te maken.
- In 2019 werd een overleg opgezet met de woordvoerders om hen te informeren over Statistiek Vlaanderen, de praktijkcode voor Europese statistieken en de goedgekeurde protocollen door de Vlaamse Regering. Vanuit dit overleg werd een werkgroep met woordvoerders opgezet om afspraken te maken over de publicatie van Vlaamse openbare statistieken binnen het netwerk. Deze werkgroep werd onhold gezet tot er een duidelijke goedkeuring was van de politiek betreffende de beperkte voorafgaande toegang. Na de Mededeling Afspraken over voorafgaande toegang tot Vlaamse openbare statistieken voor ministers en hun kabinetten geagendeerd op de Vlaamse Regering van 11 september 2020 kunnen de werkzaamheden van deze werkgroep worden verdergezet vanaf november 2020. Deze werkzaamheden zijn nog lopende bij de opmaak van dit programma.
- In het kader van het eventuele meerjarenprogramma kwam de brede consultancy-opdracht belanghebbendenmanagement in het kader van de gebruikersinspraak reeds aan bod. Deze consultancy-opdracht bekijkt de meerwaarde van inspraak van verschillende soorten belanghebbenden voor de werking en de dienstverlening van Statistiek Vlaanderen en onderzoekt welke inspraakkanalen we best kunnen inzetten voor deze inspraak (supra). We kunnen verwachten dat dit een impact kan hebben op onze inspraakkanalen, samenwerkingsvormen en partnerschappen. Deze opdracht werd kort toegelicht op het CVOS van september en oktober en op de RVOS van oktober.
- Ten gevolge van de coronacrisis onderlijnden de relancecomités, de Sociaal-Economische Raad van Vlaanderen (SERV) en de collega's uit de verschillende geledingen van de Vlaamse overheid het belang van een meer gebruikersgerichte en coherente datastrategie voor de Vlaamse overheid. Deze enorme uitdaging wordt uitgewerkt in een VO-brede werkgroep onder co-voorzitterschap van het Agentschap Informatie Vlaanderen (AIV) en de Vlaamse statistische autoriteit (VSA). Deze werkgroep VO-datagedreven beleidsondersteuning vatte midden september 2020 haar werkzaamheden aan. In een eerste fase zal deze werkgroep een brede bevraging binnen de Vlaamse overheid opzetten om een aantal knelpunten te bepalen die prioritair moeten worden aangepakt en om goede en minder goede praktijken binnen de Vlaamse overheid in kaart te brengen. De opdracht van de werkgroep VO-datagedreven beleidsondersteuning is:

- de trekkende entiteiten en lopende initiatieven samen te brengen;
- de aanbevelingen van de SERV en van de relancecomités in detail te bekijken;
- een bredere consultatie en debat te organiseren over interne en externe noden gerelateerd aan VO-datagedreven beleidsondersteuning en hoe deze noden best in te vullen;
- een aantal prioritaire pijnpunten naar voor te schuiven als kritische struikelblokken om een coherent VO-breed beleid over datagedreven beleidsondersteuning te formuleren, met opties om deze te overwinnen;
- een aantal opties uit te werken voor de verdere ontwikkeling van een coherent VO-breed beleid met betrekking tot datagedreven beleidsondersteuning.
- Vanuit Statistiek Vlaanderen zijn er heel wat partnerschappen met steunpunten en andere onderzoeksinstellingen in het kader van de statistiekproductie. Deze komen aan bod in het deel betreffende de implementatie van de protocollen.

Federaal statistisch systeem

Naast de werkgroep statistisch programma (zie boven) zijn er ook andere werkgroepen actief binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek.

- De bijeenkomsten van de IIS-werkgroep Functionarissen voor Gegevensbescherming zijn in 2020 volgens een vast stramien verlopen. Terugkerende agendapunten zijn: een bespreking van de data-aanvragen tussen IIS-partners onderling of door derden aan IIS-partners; een bespreking van administratieve data-aanvragen door IIS-partners bij derden; de implementatie van de Algemene Verordening Gegevensbescherming (AVG) binnen de verschillende statistische autoriteiten en eventuele wijzigingen aan de bestaande federale en regionale statistiekwetgeving. In 2020 ging er extra aandacht naar het opstellen van een protocol voor data-uitwisseling tussen de IIS-partners en het respecteren van veiligheidsregels bij het uitwisselen van data.
- De IIS-werkgroep Internationale Positionering blijft de Belgische standpunten over internationale kwesties voorbereiden.
- De IIS-werkgroep betreffende de SDG's wil komen tot een uniforme set van indicatoren voor de opvolging van de Sustainable Development Goals (SDG's) van de Verenigde Naties in België en de regio's. Terugkerende agendapunten van de bijeenkomsten in 2020 waren de beoordeling van de VN- en Eurostat-indicatoren op relevantie en bruikbaarheid voor de opvolging van de SDG's in België en de mogelijkheid om deze indicatoren regionaal uit te splitsen.
- De raad van bestuur van het IIS behoudt bij al die werkgroepen zijn functie in het beslissingsproces.

Daarnaast wordt er vanuit de VSA actief deelgenomen aan de werkzaamheden van het Instituut voor Nationale Rekeningen. Er zijn een aantal werkgroepen waar de VSA deel van uitmaakt, en er is een vertegenwoordiging vanuit de Vlaamse overheid op de Raad van Bestuur van het INR (Roeland Beerten, hoofdstatisticus Vlaamse overheid en Koen Algoed, Secretaris-Generaal DFB).

Breder statistisch systeem

- Andere regionale, nationale of internationale statistiekinstellingen werden bevraagd in het kader van het consultancy-project om een breder kader voor gebruikersinspraak op te zetten. Zo willen we best practices in kaart brengen waar we van kunnen leren.

- Momenteel wordt er samengewerkt met het CBS en Eurostat rond een aantal data science projecten.

Planning 2020

Voor de planning gaan we uit van dezelfde opdeling.

Vlaams statistisch systeem en de Vlaamse overheid

- Er moet gekeken worden of en hoe we het merkbeleid verder kunnen uitwerken.
- Er wordt verder ingezet op de bestaande kanalen voor de netwerkversterking zoals de nieuwsbrief en de seminaries. Hiernaast willen we een consultant inzetten om te kijken hoe we ons netwerk kunnen versterken. We willen hierbij de knelpunten voor de samenwerking identificeren en wegwerken. Verder willen we onderzoeken hoe we ons samen kunnen inzetten om opportuniteiten en meerwaarde voor alle leden te creëren.
- Eind 2020-begin 2021 werkt de werkgroep van de woordvoerders van Statistiek Vlaanderen verder aan een afsprakenkader dat in 2021 opnieuw moet worden voorgelegd en gecommuniceerd aan de bredere groep van woordvoerders en het bredere netwerk.
- Er wordt enerzijds een meerjarenprogramma voor de organisatie van de gebruikersinspraak opgezet met de bepaling van de nodige elementen, prioriteiten en een tijdspad voor de ontwikkeling. Hieruit kunnen ook de eerste acties in 2021 volgen.
- De werkgroep VO-datagedreven beleidsondersteuning zal zijn werkzaamheden verderzetten om te komen tot een meer gebruikersgerichte en coherente datastrategie voor de Vlaamse overheid. Statistiek Vlaanderen zal verdere acties ondernemen om in zijn statistisch datawarehouse databanken te koppelen waardoor op termijn snel geantwoord kan worden op vragen. In 2021 wordt o.a. gekeken of en hoe de surveygegevens van Statistiek Vlaanderen kunnen gekoppeld worden aan andere databanken. Het koppelen van deze informatie houdt natuurlijk vele partnerschappen in.

Breder statistisch systeem

- Volgens artikel III.112. van het Bestuursdecreet moet de Vlaamse statistische autoriteit met de andere netwerkleden van Statistiek Vlaanderen de standpunten voor internationale statistiekfora voorbereiden en zal ze deze verdedigen in het Interfederaal Instituut voor Statistiek. In dat kader willen we in 2021 de doorstroming van de informatie van en naar de netwerkleden vanuit deze federale werkgroepen of internationale partnerships onderzoeken. Verder willen we voorstellen ter verbetering van deze doorstroming valideren binnen het netwerk.
- We willen verder inzetten op partnership met andere statistiekinstellingen in België en in het buitenland om op een effectieve wijze te werken aan innovatieve projecten of om in te gaan op mogelijke opportuniteiten die zich voordoen.
- We behouden een open blik naar andere organisaties om van hun te leren.

2.1.4. Implementatie van de protocollen

Omschrijving

Volgens artikel III.108. uit het Bestuursdecreet wordt de Vlaamse statistische autoriteit belast met de coördinatie van de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken en de

kwaliteitszorg ervan. Volgens artikel III.110. van hetzelfde decreet moet de Vlaamse statistische autoriteit er zorg voor dragen dat de Vlaamse openbare statistieken worden ontwikkeld, geproduceerd en verspreid volgens de kwaliteitscriteria uit artikel III.109, die grotendeels overeenkomen met de kwaliteitscriteria uit de praktijkcode. Verder moet de Vlaamse statistische autoriteit een grondige en systematische kwaliteitsmonitoring uitvoeren op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken en kan ze methodologische aanbevelingen geven.

Volgens artikel 6, §1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 heeft het Vlaamse statistische programma een voortrollend karakter met doorkijk naar de volgende jaren en evaluatie van de vorige programma's. Het bevat afspraken over de kwaliteitsmonitoring die de Vlaamse statistische autoriteit zal uitvoeren.

Vanuit deze omschrijving van de taak van de Vlaamse statistische autoriteit binnen het netwerk en de vereiste inhoud van het Vlaamse statistische programma achten we volgende elementen relevant:

- *Ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid.* Binnen Statistiek Vlaanderen is er een expertisecentrum voor vragen betreffende de uitvoering van het statistiekbeleid. Naast het beantwoorden van vragen, geven van presentaties in de entiteiten staat dit expertisecentrum in voor de coördinatie van de doorstroming van de informatie betreffende best practices en andere relevante informatie voor de uitvoering van het statistiekbeleid.
- *Uitvoering statistiekbeleid.* In de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding binnen Statistiek Vlaanderen volgen de Vlaamse openbare statistieken de protocollen van het netwerk, die een vertaling zijn van de praktijkcode voor de Europese statistieken.
- *Monitoring statistiekbeleid.* De Vlaamse statistische autoriteit voert een grondige en systematische kwaliteitsmonitoring uit op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken.

2.1.4.1. Ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid

Beslissingsproces en realisaties 2020

Voor zover deze ondersteuning en uitvoering van het statistiekbeleid alleen de uitwerking van de kwaliteitsprincipes binnen de Vlaamse overheid betreft en geen betrekking heeft op de gebruikers, is een validatie binnen het netwerk voldoende. Wanneer er mogelijke implicaties zijn voor de gebruikers zullen we hun advies bevragen.

Het protocol dat het organisatorisch kader voor de productie van Vlaamse openbare statistieken vastlegt, vermeldt dat vanuit de VSA een personeelslid zich bijna uitsluitend zal wijden aan de ondersteuning van de entiteiten in de planning en de implementatie van deze protocollen.

In 2019 waren er naast de kennisdeling via de nieuwsbrieven en een seminarie in dat kader bilaterale gesprekken met de meeste producenten van Vlaamse openbare statistieken. Tijdens deze gesprekken werden de richtlijnen uit de goedgekeurde protocollen verduidelijkt. Dat was tevens het eerste jaar waarin deze nieuwe protocollen werden geïmplementeerd.

In het Vlaamse statistische programma 2020 werden geen nieuwe protocollen goedgekeurd en bleef vooral de kennisdeling via de nieuwsbrieven overeind. Verder waren er presentaties in de entiteiten, en was er bilateraal overleg in de entiteiten die hiernaar vroegen. Gegeven de nieuwe regering was er wel een bilateraal overleg met de kabinetten om de werking van Statistiek Vlaanderen en de belangrijkste richtlijnen uit de protocollen te verduidelijken. Ook in de parlementaire fracties was er een

informatiesessie. Deze rondgang in kabinetten en bij de parlementaire fracties werd besproken op het CVOS van januari. De resultaten ervan kwamen in mei en juni aan bod op het CVOS en in mei op de RVOS.

Eind 2020 kwam met de twee nieuwe protocollen de ondersteuning van de entiteiten terug op de agenda. Er werd enerzijds gedacht aan een expertisecentrum binnen Statistiek Vlaanderen, dat zal instaan voor vragen betreffende de uitvoering van het statistiekbeleid en de coördinatie van de doorstroming van de informatie betreffende best practices en andere relevante informatie voor de uitvoering van het statistiekbeleid. Deze doelstellingen werden met het verslag van het CVOS van oktober meegestuurd, maar moeten nog verder bediscussieerd en gevalideerd worden door het CVOS. Het RVOS zal zijn advies kunnen geven op het doelstellingenkader eens het doelstellingenkader bijna op punt staat.

Verder wordt gewerkt aan een nota omtrent het kwaliteitsbeleid waarbij de visie, de ideeën en de problemen van de entiteiten beter in kaart worden gebracht om te komen tot een meer gedragen uitvoering van het kwaliteitsbeleid. Er moet gekeken worden hoe we dat kunnen opzetten in een netwerk waar we elkaar horen, ondersteunen en samenwerken om te komen tot kwaliteitsvolle statistieken zoals deze gedefinieerd worden door het decreet en de praktijkcode voor Europese statistieken. Deze nota wordt voorbereid in de VSA, waarna het beslissingsproces moet doorlopen worden.

Ondertussen is wel één concreet project opgestart, waarbij het netwerk gevraagd werd of ze nood hebben aan opleidingen omtrent data science en aan welke opleidingen ze nood hebben. Deze informatie werd verwerkt in de nieuwsbrief voor het netwerk en wordt in 2020 nog teruggekoppeld naar het CVOS.

Planning 2021

De doelstelling betreffende een expertisecentrum binnen Statistiek Vlaanderen moet gevalideerd worden in het netwerk, wat ook geldt voor de nota omtrent het kwaliteitsbeleid. Tijdens deze validatie zal de werking omtrent de ondersteuning van het kwaliteitsbeleid in Statistiek Vlaanderen meer gestalte krijgen.

De ondersteuning van het netwerk in het kader van data science wordt verder uitgewerkt in de vorm van opleidingen, maar er kunnen ook andere ondersteuningsmechanismen ontwikkeld worden.

2.1.4.2. Uitvoering statistiekbeleid

In de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding binnen Statistiek Vlaanderen volgen de Vlaamse openbare statistieken de protocollen van het netwerk, die een vertaling zijn van de praktijkcode voor de Europese statistieken. De mate waarin de leden van het netwerk deze protocollen implementeren wordt verduidelijkt in de uitvoering van het Vlaamse statistische programma (deel 2). Hier bekijken we alleen de centrale instrumenten die werden ontwikkeld om de uitvoering van het statistiekbeleid te faciliteren. We zullen dit doen per protocol.

Beslissingsproces en realisaties 2020

Protocol dat het organisatorisch kader voor de productie van Vlaamse openbare statistieken vastlegt

- Vooreerst werden in 2020 de bestaande centrale instrumenten verder gezet of ontwikkeld, waaronder het overleg in het CVOS en de RVOS, het statistische programma met de lijst van Vlaamse openbare statistieken volgens de criteria afgesproken binnen het IIS en de horizonscan, de lijst met nieuwe samenwerkingsaanvragen, de ontwikkeling van de protocollen en dergelijke meer.

- Volgens het protocol kan de input voor de bepaling van de statistiekbehoefte divers zijn maar gebeurt dit grotendeels door consultatie met een breed gebruikersveld (vragen vanuit het beleid, vanuit gebruikers in de bestaande werkgroepen, vragen aan de helpdesk, een online gebruikersplatform, gebruikte statistieken door andere statistische autoriteiten of statistiekinstellingen, en zo verder). In 2020 werd vooreerst een bredere bevraging opgezet, waardoor beter werd aangesloten bij de geest van dit protocol. De nieuwe elementen die werden ingebracht zijn:
 - 1. Helpdeskvragen bij Statistiek Vlaanderen;
 - 2. Trafiek van de website van Statistiek Vlaanderen;
 - 3. Statistieken ter opvolging van de SDG's van de Verenigde Naties;
 - 4. Een directe bevraging van de gebruikersbehoefte vanuit de politiek. Tot nog toe werd ervan uitgegaan dat de vertegenwoordigers van de producenten in het CVOS ook de inhoudelijke prioriteiten vanuit het beleidsniveau of vanuit het politieke niveau zouden inbrengen op de themagroepen of in de bespreking binnen het CVOS, maar dat proces bleek onvoldoende te werken.

Deze bredere bevraging werd besproken op het CVOS van januari en februari en op de RVOS van februari. Door de coronacrisis kon de 'Dag van de VOS' niet doorgaan. Op deze dag zouden in de voormiddag enkele projecten binnen Statistiek Vlaanderen worden voorgesteld. In de namiddag zou er een bespreking van de statistiekbehoefte per thema zijn op basis van al de verkregen input via de verschillende bronnen. Daarom werd deze gebruikersinspraak via een online bevraging verwezenlijkt. Deze online werkwijze werd aan het CVOS voorgelegd via twee nota's betreffende een 'Digitaal alternatief voor Dag Vlaamse openbare statistieken' in april. De RVOS werd op de hoogte gebracht van deze digitale bevraging in mei.

Protocol voor de verspreiding van Vlaamse openbare statistieken

- Het protocol geeft aan dat iedereen zich online moet kunnen inschrijven om elektronisch agenda-updates te ontvangen. De werkgroep die de nieuwe website gestalte geeft, boog zich over deze kwestie. Het lijkt de werkgroep meer opportuun om mensen te informeren bij de publicatie van de statistieken waarvoor ze zich abonneren. Dit moet nog verder afgetoetst worden binnen het netwerk.
- De voorafgaande toegang is volgens het protocol beperkt in tijd (maximaal 24 uur) en tot een limitatieve lijst van personen of instanties, die bekend gemaakt wordt op de website van Statistiek Vlaanderen. Door de Mededeling Afspraken over voorafgaande toegang tot Vlaamse openbare statistieken voor ministers en hun kabinetten geagendeerd op de Vlaamse Regering van 11 september 2020, zullen nu alle kabinetten 24 uur op voorhand toegang krijgen tot de publicatie van de Vlaamse openbare statistieken. Dat wordt zo vermeld op de website van Statistiek Vlaanderen.
- De verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken moet afgestemd worden met de woordvoerders. Dit kwam reeds aan bod binnen de samenwerking en partnerschappen binnen het Vlaamse statistische systeem en de Vlaamse overheid (supra).

De mededeling betreffende de voorafgaande toegang werd voorgelegd aan het CVOS in juni en september en aan de RVOS in oktober.

Protocol voor het betrekken van gebruikers bij Vlaamse openbare statistieken

- Het protocol vermeldt dat het gebruik van Vlaamse openbare statistieken onder andere wordt geanalyseerd in het kader van de wettelijke verplichting(en) waaraan zij voldoen (indien van toepassing); en in het kader van de bezoek- en downloadcijfers op de website van de

producerende entiteit en op de website van Statistiek Vlaanderen. In 2020 werd de lijst met de wettelijke statistieken verfijnd en werd deze lijst samen met de downloadcijfers van de statistieken op de website van Statistiek Vlaanderen opgenomen in het informatiedossier dat werd opgesteld in het kader van de gebruikersinspraak.

- Het protocol geeft verder aan dat gebruikers van Vlaamse openbare statistieken via een “online user platform” commentaar kunnen geven op de ontwikkeling, productie en verspreiding van statistieken en op eventuele onvolkomenheden. Met een consultant werd een enquête opgezet om de scope en de mogelijke meerwaarde van dat platform in kaart te brengen.
- Het protocol geeft aan dat de producenten van Vlaamse openbare statistieken op verschillende manieren in dialoog gaan met gebruikers. Via het reeds besproken consultancyproject waar belanghebbenden de meerwaarde van en de kanalen voor gebruikersinspraak aangeven, kunnen we onderzoeken hoe we deze dialoog met gebruikers verder kunnen versterken.

De wettelijke statistieken met de eventuele decretale conflicten kwamen aan bod in het CVOS van januari en februari, en in de RVOS van februari. Het informatiedossier kwam hierboven al aan bod in het kader van de bredere gebruikersinspraak.

In mei werd in het CVOS en in de RVOS aangekondigd dat Statistiek Vlaanderen in samenwerking met een consultant de mogelijkheden en relevantie van een web-based platform onderzoekt om met externe gebruikers in conversatie te gaan over de data en de statistieken die nodig zijn voor betere beslissingen in Vlaanderen. De resultaten van dit project werden in het CVOS van september en de RVOS van oktober besproken.

Planning 2021

Protocol dat het organisatorisch kader voor de productie van Vlaamse openbare statistieken vastlegt

Naast de ingezette instrumenten in 2020, wordt in 2021 gekeken of de ‘Dag van de VOS’ georganiseerd kan worden en of de input van de gebruikers nog kan verbreed worden. Dit zou bijvoorbeeld kunnen door rekening te houden met de parlementaire vragen, met de goedgekeurde of nieuwe statistieken bij Eurostat of bij andere statistische instellingen, met de gebruikersbehoeften van specifieke groepen of met de input op het gebruikersplatform. Welke elementen worden meegenomen in 2021 moet nog bekeken worden.

Protocol voor de verspreiding van Vlaamse openbare statistieken

Eens de nieuwe website operationeel is, zullen de gebruikers zich online kunnen inschrijven om elektronisch op de hoogte te worden gebracht van agenda-updates of van de publicatie van statistieken. Binnen de werkgroep die de website ontwikkeld is er momenteel een voorkeur voor de tweede optie, maar dat moet verder afgetoetst worden in het netwerk. De afspraken met de woordvoerders moeten ontwikkeld worden en verder afgetoetst en gecommuniceerd worden.

Protocol voor het betrekken van gebruikers bij Vlaamse openbare statistieken

Het gebruikersplatform moet verder geëvalueerd en opgezet worden en de inspraak van de gebruikers en belanghebbenden moet verbeterd worden via een strategische meerjarenprogramma en via het opzetten van de eerste acties.

2.1.4.3. Monitoring

Volgens artikel 6§1 van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 bevat het Vlaamse statistische programma afspraken over de kwaliteitsmonitoring die de Vlaamse statistische autoriteit zal uitvoeren. In het samenwerkingsakkoord van 15 juli 2014 bepaalt artikel 11 dat het IIS en de statistische autoriteiten een permanente kwaliteitsmonitoring moeten uitvoeren bij alle stappen van de statistiekproductie en voor alle overheidsdiensten die verbonden zijn met de werkzaamheden ervan en dat overeenkomstig de praktijkcode voor Europese statistieken.

Beslissingsproces en realisaties 2020

De toepassing van de protocollen bij de ontwikkeling, de productie en de verspreiding van de openbare statistieken wordt bevraagd via een vragenlijst. De vragenlijst peilt niet alleen naar de uitvoering van de protocollen in 2020 (en voor de ontwikkeling vaak voor 2020), maar laat ook ruimte voor geplande wijzigingen in de ontwikkeling, productie of verspreiding in 2021.

Om de vragenlijst te ontwikkelen, vertrokken we van de analyses die we willen opnemen in het Vlaamse statistische programma. We opteerden ervoor om niet alle aspecten van alle goedgekeurde protocollen op te nemen, maar de meest prioritaire gegevens de huidige stand van zaken.

Het CVOS werd geconsulteerd bij de ontwikkeling van de vragenlijst. Na een bespreking van de principes kregen ze in maart een eerste ontwerp van de vragenlijst toegestuurd waarop heel wat reactie (vragen en voorstellen voor wijzigingen) kwam. Op basis hiervan werd in april een nota opgemaakt met de achterliggende wetgeving, de gewenste analyses voor het Vlaamse statistische programma, de terugkoppeling van wat er met elke reactie gebeurde en een lijst met FAQ's op basis van de gestelde vragen. De CVOS-leden konden nog tot 24 april hun goedkeuring of bedenkingen geven op de gewijzigde vragenlijst die meegestuurd werd. Op basis hiervan werd de vragenlijst goedgekeurd. In de RVOS werd het opzet van deze bevraging besproken in februari en mei.

De vragenlijst werd in drie periodes uitgestuurd en de bevraging gebeurde voor elke gepubliceerde Vlaamse openbare statistiek van januari tot en met september.

De analyses willen een eerste stand van zaken geven van de toepassing van de protocollen bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken. Deze analyses werden besproken op het CVOS van oktober. De resultaten voor deze bevraging werden voor een schriftelijke procedure verstuurd op 16 oktober waarbij men tot 31 oktober de tijd had om te reageren. Op het moment van de analyses waren er nog twee missende gegevens. De adviezen van de RVOS werden verwerkt en de twee missende gegevens werden toegevoegd.

Er is een tweede schriftelijke validatie door de RVOS en het CVOS via de schriftelijke procedure voor de goedkeuring van het programma. Dat programma wordt in november verstuurd naar de leden van het CVOS en de RVOS. Schriftelijke reacties zijn vervolgens mogelijk tot 18 november. Op basis van deze reacties wordt een laatste versie verstuurd op dezelfde dag. Hierin worden de wijzigingen tegenover de eerste versie duidelijk aangegeven. Zo kan men snel de wijzigingen overlopen. De laatste reacties worden verwacht op 20 november.

De resultaten van de bevraging vindt men in bijlage 6. Ze zullen kort worden besproken in deel 2 betreffende de uitvoering van voorgaande programma's.

Planning 2021

Voor 2021 wordt gekeken welke monitoring er centraal kan worden opgezet om het netwerk minimaal te belasten. We kunnen bijvoorbeeld vanuit het beheer van de publicatie-agenda zelf weten of de statistiek nog in de laatste maand vertraging opliep.

Omdat er in 2021 vooral ingezet zal worden op de ondersteuning, kunnen we nagaan of we een aantal dingen kunnen monitoren bij deze ondersteuning of hoe we deze monitoring al dan niet vorm zullen geven in 2021.

Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS

De rapportering over de evaluatie van het kwaliteitsbeleid werd goedgekeurd door de RVOS en het CVOS. Er zijn geen blijvende conflicten tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

2.2. UITVOERING VOORGAAND PROGRAMMA

Omschrijving

Hier wordt de stand van zaken onderzocht voor de uitvoering van voorgaande programma's voor zover ze hun uitwerking kregen in 2020. Er wordt gekeken in welke mate de acties gepland in het programma van 2020 ook daadwerkelijk hun uitwerking kregen. Dit gebeurt opnieuw voor de vier inhoudelijke elementen van het Vlaamse statistische programma.

Beslissingsproces 2020

Het aantal geproduceerde Vlaamse openbare statistieken van januari tot en met september kwam aan bod met de bespreking van de implementatie van de protocollen op het CVOS van oktober en werd op 26 oktober met de resultaten van de analyses op de vragenlijst betreffende de implementatie van de protocollen verstuurd naar de RVOS-leden. Het opschalen van de frequentie van de publicatie van enkele Vlaamse openbare statistieken in het kader van de coronacrisis kwam aan bod op het CVOS en de RVOS van mei. De brochure Vlaanderen in cijfers waarin men een beeld wil schetsen van Vlaanderen op basis van een aantal kernstatistieken kwam aan bod op het CVOS van januari en maart en op de RVOS van februari.

De stand van zaken in januari van de bestaande samenwerkingsaanvragen uit voorgaande programma's werd in het CVOS besproken in januari en in de RVOS in februari. De stand van zaken van de bestaande samenwerkingsaanvragen uit voorgaand geïntegreerd statistisch programma 2020 werd in mei verstuurd naar de CVOS- en RVOS-leden, waarbij de kans geboden werd om tijdens of na de hierop volgende bijeenkomst zijn vragen te stellen of adviezen en bemerkingen te geven. In oktober werd de stand van zaken van 6 oktober 2020 van de lopende samenwerkingsaanvragen uit het geïntegreerde statistische programma 2020 verstuurd, zodat men op het CVOS en de RVOS zijn vragen of bemerkingen kon geven.

De processen betreffende de ontwikkeling van de nieuwe protocollen en van de vragenlijst betreffende de implementatie van de protocollen werden reeds voldoende beschreven in de planning hierboven.

De RVOS en het CVOS kunnen via de schriftelijke procedures kennis maken met deze laatste stand van zaken. Een eerste versie van het programma werd verstuurd op 12 november, een tweede op 18 november.

2.2.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan

Zoals hoger beschreven zijn zowel de werking van de themagroepen als andere vormen van gebruikersinspraak opnieuw bekeken. In februari 2020 is gestart met een voortraject bij alle leden van de themagroepen en de beleidsverantwoordelijken. Via mail werd hen gevraagd naar opmerkingen op de bestaande lijst van Vlaamse openbare statistieken en voorstellen voor nieuwe Vlaamse openbare statistieken. Per thema werd daartoe een uitgebreid informatiedossier ter beschikking gesteld. Bedoeling was om de input mee te nemen tijdens de vergaderingen van de themagroepen op de 'Dag van de VOS'. Deze input werd mee opgenomen in de digitale bevraging die georganiseerd werd ter vervanging van de 'Dag van de VOS'.

Alle tijdens het voortraject en de digitale bevraging verzamelde informatie werd vervolgens samengebracht. Daarbij werden alle opmerkingen en voorstellen door de VSA en in overleg met de betrokken entiteiten beoordeeld op vlak van haalbaarheid en timing. Deze werkzaamheden resulteerden in een voorstel van lijst voor Vlaamse openbare statistieken die zowel politiek en als ambtelijk bij de CVOS-leden verder werd afgetoetst (zie hoger voor een beschrijving van het verdere beslissingsproces).

Het merendeel van de behouden en goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken zijn in de loop van 2020 geactualiseerd. Voor de goedgekeurde nieuw te ontwikkelen statistieken zijn webpagina's aangemaakt. De webpagina's voor de openbare statistieken zijn opgemaakt in nauwe samenwerking met de betrokken statistiekproducent. Eind 2020 staan er meer dan 300 webpagina's online, waarvan er 249 een update kregen in 2020. In de loop van 2020 staan 102 Engelstalige webpagina's online. Het betreft een selectie van de goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken.

Behalve de Vlaamse openbare statistieken zijn er ook andere vormen van publicaties, zoals rapporten, gepubliceerd. Hiervoor werd binnen de VSA in 2018 een interne typologie uitgewerkt voor de producten en de diensten die vanuit de VSA voor externe gebruikers geproduceerd zullen worden. Naast de openbare statistieken zelf is er aandacht voor analyse, synthese, verdieping en innovatie. Eind 2020 zullen 8 rapporten gerealiseerd zijn. Een overzicht is terug te vinden op <https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/rapporten>.

Om de toegang tot en het gebruik van de Vlaamse openbare statistieken nog te verhogen en tegelijk ook de bekendheid van het netwerk Statistiek Vlaanderen uit te bouwen, heeft de Vlaamse statistische autoriteit (VSA) in samenwerking met het netwerk Statistiek Vlaanderen de brochure 'Vlaanderen in cijfers' opgemaakt. Via een beperkte set van Vlaamse openbare statistieken wordt Vlaanderen kernachtig in beeld gebracht. De brochure is digitaal beschikbaar op de website en is verspreid naar of via Flanders Investment and Trade, Algemene Afvaardiging Van De Vlaamse Regering, gemeentelijke openbare bibliotheken, lokale en Vlaamse overheidsinstellingen, het Centraal Bureau voor de Statistiek en het Sociaal-cultureel Planbureau in Nederland. De brochure dient als smaakmaker voor de cijfergegevens van Statistiek Vlaanderen en als uitnodiging om voor meer informatie de website van Statistiek Vlaanderen te raadplegen. Tegen eind 2020 is ook een Engelstalige versie van de brochure beschikbaar.

Een screening van de huidige Vlaamse openbare statistieken wees uit dat slechts een beperkt aantal Vlaamse openbare statistieken bij de update in 2020 al cijfers zouden bevatten over de coronaperiode. Statistiek Vlaanderen heeft de voorbije maanden ingespeeld op de vraag naar meer frequente updates van Vlaamse openbare statistieken ter ondersteuning van het beleid en van het maatschappelijk debat.

Een overzicht:

- Filezwaarte - maandcijfers
- Werkloosheid - maandcijfers
- Sterfte - maandcijfers
- Oprichtingen en stopzettingen ondernemingen - maandcijfers
- Aankomsten en overnachtingen toeristen - kwartaalcijfers

- In- en uitvoer - kwartaalcijfers
- Contacten en bereikbaarheid vlaanderen.be en contactcenter 1700 - kwartaalcijfers

Naast de voorbereiding van een Statistiek Vlaanderen-bevraging met het oog op het voeden van Vlaamse openbare statistieken is in het voorjaar ook gestart met de voorbereiding van een Covid-19-bevraging. De opzet van deze bevraging is het meten van de maatschappelijke gevolgen van de corona-pandemie op verschillende vlakken van het dagelijkse leven. De dataverzameling in het kader van beide bevestigingen zal in principe afgerond zijn voor het einde van 2020. De verwerking van de resultaten is voorzien voor begin 2021.

2.2.2. Ontwikkeling protocollen

Volgens het VSP19 worden de protocollen betreffende de kwaliteitsstandaarden en de gegevensbescherming en -uitwisseling in 2020 vastgelegd en worden ze opgenomen in het Vlaamse statistische programma 2021. De betreffende protocollen werden uitgewerkt en opgenomen in bijlage 3.

Volgens het VSP20 wordt er gewerkt met een gelaagde aanpak waarbij het protocol eerder algemeen het kwaliteitsbeleid beschrijft, waarna de meer concrete uitwerking volgt in andere documenten. Voor het programma van 2021 zou het protocol met de aanpak van het kwaliteitsbeleid uitgewerkt worden, maar de documenten met de meer concrete uitwerking van de kwaliteitsprincipes zouden ook later nog hun uitwerking krijgen. Dit werd in dit programma opgenomen in het kader van de ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid (supra).

2.2.3. Lijst samenwerkingsaanvragen

De IIS-werkgroep Statistisch programma en de verschillende interfederale werkgroepen rond de samenwerkingsovereenkomsten zetten hun werkzaamheden voort. De nieuwe samenwerkingsaanvragen werden al besproken.

In bijlage 5 bespreken we de stand van zaken van de samenwerkingsaanvragen die nog niet afgesloten waren bij de opmaak van voorgaand programma. In 2020 werden tien samenwerkingsaanvragen afgewerkt. Negen samenwerkingsaanvragen lopen door in 2021, waarvan er voor acht een verlenging van de samenwerking werd aangevraagd bij het secretariaat van het IIS.

Tabel 3: Stand van zaken op 31/12/2020 van de samenwerkingsaanvragen die na de afronding van voorgaand Vlaams statistisch programma nog liepen

	Aantal in 2020	Afgewerkt in 2020	Loopt nog in 2021
GSP2017-2018	2	1	1
GSP2019	5	2	3
GSP2020	12	7	5

Noot:

- Afgewerkt in 2020: reeds afgewerkt of men verwacht dat het in 2020 afgewerkt zal zijn.
- Loopt nog in 2021: of verlengd (4 van het geïntegreerd statistisch programma 2020 (GSP2020), alle van voorgaande GSP's) of oorspronkelijk gepland tot 2021 (1 van GSP2020).

In het programma van 2020 hadden we de doelstelling om de link met de gebruikersbehoeften te versterken. De lopende of geplande samenwerkingsaanvragen binnen het IIS werden opgenomen bij de bevraging van de gebruikers waar ze opmerkingen, aanvullingen en dergelijke meer konden maken. Dit had weliswaar niet zo een grote impact op de inhoud van de geplande of lopende

samenwerkingsaanvragen. De bevraging van de gebruikersbehoeften loopt later in het jaar dan de deadline voor het indienen van samenwerkingsaanvragen. Bijgevolg kunnen de voorstellen voor nieuwe statistieken (zie hierboven) via de bevraging in 2020 pas in 2021 aanleiding geven tot samenwerkingsaanvragen vanuit de producerende entiteit.

2.2.4. Implementatie van de protocollen

In 2020 waren er twee sporen waarop de implementatie van de protocollen bekeken werd: vooreerst waren er de vragen vanuit de entiteiten in 2020, verder was er de bevraging in het kader van de implementatie van de protocollen bij de productie van de statistieken.

a. Vragen vanuit de entiteiten

De vragen waarvoor de VSA een actie plande in 2019 en de bijhorende acties in 2020 zijn:

- *Betrokkenheid van de medewerkers binnen de entiteiten:* de implementatie van de protocollen veronderstelt een proces van kennismaken, begrijpen en incorporeren van nieuwe principes. In dit kader werden in 2019 heel wat instrumenten ingezet, gaande van een nieuwsbrief, over seminars tot het vrijstellen van een personeelslid om dit proces te faciliteren. In 2020 is deze ondersteuning van de entiteiten op een laag pitje komen te staan, maar we willen deze aandacht terug versterken in 2021 (zie deel 1 – Ondersteuning van de uitvoering van het statistiekbeleid).
- *Derden betrokken in het productieproces:* de onzekerheid over de leveringsdatum van data door externe dataleveranciers bemoeilijkt het planningsproces. In dit kader onderzochten we in 2020 op een meer systematische wijze in welke mate er externe dataleveranciers betrokken zijn in de productie van de Vlaamse openbare statistieken. Het overleg gepland voor 2020 werd verschoven naar 2021 om op basis van een goed totaal overzicht het overleg met de belangrijkste dataleveranciers op te starten om de publicatiedatum binnen Vlaanderen beter af te stemmen op de publicatiedatum bij de oorspronkelijke producent.
- *Gebruikersinspraak:* het betreft het verhogen en het verbeteren van de inspraak van de gebruikersgroepen en het valideren van politieke behoeften en beleidsnoden via de administraties. Er werd in 2021 heel wat gewerkt aan deze gebruikersinspraak: het proces om de politieke behoeften te valideren werd aangepast, een bredere groep van gebruikers kreeg inspraak via de online bevraging naar gebruikersbehoeften, er werd voor de opmaak van de lijst met Vlaamse openbare statistieken rekening gehouden met de input vanuit meerdere kanalen, er werd gewerkt aan de voorbereiding van de uitbouw van een gebruikersplatform en we trokken een consultant aan om samen met het netwerk een strategisch kader uit te werken voor onze gebruikers- en belanghebbendeninspraak.

Vragen die volgens vorig Vlaams statistisch programma in 2020 een verdere uitwerking zouden krijgen binnen het netwerk:

- *Principes van de communicatie en het merkbeleid.* In 2019 werd een werkgroep van woordvoerders opgericht die communicatierichtlijnen voor het netwerk Statistiek Vlaanderen uitwerken voor enerzijds de interne afstemming van de communicatie binnen het netwerk en anderzijds de optimalisatie van de communicatie van het netwerk Statistiek Vlaanderen naar de buitenwereld. Deze werkgroep werd eind 2020 terug verdergezet. Wanneer de nodige afspraken

vastgelegd zijn in de werkgroep met de woordvoerders start in 2021 de bredere communicatie en validatie in het netwerk.

- In het kader van een aantal *andere vragen* gingen we in het buitenland op zoek naar best practices om verdere richtlijnen uit te werken bij de protocollen. De validering van deze richtlijnen loopt nog. Het betreft onder andere de vraag naar het gebruik van voorlopige cijfers, het interventiebeleid betreffende het misbruik van Vlaamse openbare statistieken en de praktische uitvoering van de richtlijn 'Statistische nieuwsberichten worden duidelijk onderscheiden van politieke en beleidsverklaringen en apart bekendgemaakt'. We bespraken hierboven reeds enkele nota's die in dat kader werden opgemaakt.

b. Implementatie van de protocollen bij de productie van de statistieken

In 2020 werden de decretale conflicten in kaart gebracht waarbij er een conflict is tussen de bestaande decreten en de richtlijnen uit de Europese praktijkcode omgezet in de Vlaamse protocollen. De verdere acties in het kader van deze conflicten werden nog niet opgezet.

Verder werd in 2020 een meer systematische planning en evaluatie via een gemakkelijk en verbeterd instrument opgezet. Het betreft een enquête die werd verstuurd naar de producenten van de Vlaamse openbare statistieken die geproduceerd werden van januari tot en met september 2020. Terwijl we in 2019 aangaven dat we in 2020 de resultaten per beleidsdomein zouden beschrijven, kozen we ervoor om de resultaten uit te werken voor het netwerk. Er wordt een bijkomend onderscheid gemaakt tussen de VSA en de rest van het netwerk. Hierbij enkele resultaten. Een meer uitgebreide analyse kan je vinden in bijlage 6.

- De VSA heeft in 2020 vooral federale of internationale bronnen gebruikt. In 2020 was er dan ook geen bevolkingsenquête die de VSA uitvoerde. Dat zal wel het geval zijn in 2021, waardoor er ook bij de VSA heel wat eigen bronmateriaal geproduceerd en verwerkt zal worden. Binnen de andere entiteiten van het netwerk ligt de nadruk op eigen bronmateriaal. Statistieken van externe bronnen kunnen al door deze externe producenten gepubliceerd zijn alvorens Statistiek Vlaanderen ze publiceert.
- Bij Statistiek Vlaanderen is 74% van de Vlaamse openbare statistieken uitsluitend gebaseerd op bronnen die de praktijkcode zouden moeten volgen: het percentage ligt lager bij de VSA dan bij de andere netwerkleden. We moeten onderzoeken op welke aspecten van de protocollen deze realiteit een impact kan hebben en hoe we hiermee omgaan.
- Er is een vrij grote impact van externen bij de ontwikkeling en de productie van de Vlaamse openbare statistieken. Deze is groter bij de VSA dan bij de andere netwerkleden. Dit kan een voordeel zijn in de zin dat dit de vergelijkbaarheid met anderen vergroot, maar het kan ook een gevaar inhouden wanneer we niet weten of deze statistieken ontwikkeld zijn op basis van zuiver professionele overwegingen zoals deze gedefinieerd zijn door het decreet en de praktijkcode.
- Voor 96% van de Vlaamse openbare statistieken was de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistiek volledig bepaald op basis van professionele overwegingen. Bij 8 op 192 statistieken was er een bepalende impact van het beleid, de politiek of anderen. De impact van het beleid en de politiek is het grootst voor de verspreiding. Dit is voor verschillende statistieken het gevolg van een decreet. Er zal intern verder bekeken worden of er inderdaad een impact is van het beleid, de politiek of van anderen die ingaat tegen de statistische onafhankelijkheid. Dit om de netwerkleden beter vertrouwd te maken met het concept en om te kijken of het mogelijk is om de praktijk beter te laten aansluiten bij de praktijkcode.

- In het totaal werd 9% van de statistieken niet op tijd aangekondigd in de publicatie-agenda. Bij de VSA is dat 4%, bij de andere entiteiten 13%. Sommige entiteiten geven aan dat ze willen bekijken hoe dat proces kan verbeterd worden. Anderen vragen dat de VSA via een automatisch verzoek tot bevestiging een procedure uitwerkt voor de bevestiging 3 weken voor de publicatie.
- Bij 10% van de statistieken was er een verschuiving van de publicatiedatum binnen de maand voor de oorspronkelijk aangekondigde publicatiedatum. De meest voorkomende reden hiervoor is de vroegere of latere beschikbaarheid van de data en/of statistieken. In de meeste gevallen had het te maken met taken die samenhangen met de productie van statistieken, maar in drie gevallen moeten we onderzoeken of de verschuiving in overeenstemming was met de protocollen. Dit om de netwerkleden beter vertrouwd te maken met het concept en om te kijken of het mogelijk is om de praktijk beter te laten aansluiten bij de praktijkcode.
- Niet al de statistieken werden op dezelfde dag gepubliceerd door de entiteit en op de website van Statistiek Vlaanderen. Bij 8% van de gepubliceerde statistieken werd de statistiek niet om 10 uur gepubliceerd door de overheidsdienst en/of het steunpunt en werd deze afwijking niet vooraf aangekondigd. Bij 4 van deze 6 statistieken werd aangegeven dat er technologische initiatieven op komst zijn waarbij de publicatie om 10:00 kan gebeuren. Bij de VSA is 1 van de gepubliceerde statistieken niet om 10 uur gepubliceerd door een persoonlijke fout.
- Vanaf 1 oktober 2020 heeft elk kabinet voorafgaande toegang voor alle statistieken (Mededeling VR Afsprakenkader voorafgaande toegang 11 september 2020). Alleen de voorafgaande toegang van meer dan 24 uur gaat in tegen het protocol. Dit is het geval voor 1 statistiek bij de VSA en 11 statistieken bij de entiteiten. Meestal krijgen de politiek en de kabinetten deze voorafgaande toegang van meer dan 24 uur.
- Wat de gebruikersinspraak betreft, lopen er binnen de entiteiten ook projecten die interessant kunnen zijn om gedeeld te worden. Gegeven het project van het belanghebbendenmanagement hopen we deze boven water te krijgen om op deze wijze ook verder te kunnen werken op de expertise die binnen Statistiek Vlaanderen beschikbaar is.

2.2.5. Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS

De rapportering over de uitvoering van voorgaande Vlaamse statistische programma's werd goedgekeurd door de RVOS en het CVOS. Er zijn geen blijvende conflicten tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

BIJLAGE 1 Toelichting bij de afwijkingen van het advies van de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken

De afwijkingen tussen het advies van de RVOS en het voorstel van het CVOS aan de Vlaamse Regering worden achtereenvolgens omschreven voor de vier elementen uit het Vlaamse statistische programma.

B1.1. Lijst van de Vlaamse openbare statistieken

a. Wettelijke statistieken

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS over de afbakening van wettelijke statistieken.

b. Gepubliceerde lijst Vlaamse openbare statistieken inclusief horizonscan

De afwijking tussen het advies van de RVOS en de voorstellen van het CVOS doet zich in 2020 voor binnen de beleidsdomeinen Onderwijs en Vorming, en Omgeving en Energie. De entiteiten geven de volgende toelichting bij die afwijking.

Themagroep 4 Omgeving en energie

- Nutriëntenbalans: VLM vraagt schrapping omdat het gebruik van dierlijke mest reeds jaren binnen de afzetruimte voor dierlijke mest op landbouwgrond valt (nutriëntenbalans), terwijl dit zich niet vertaalt in een verbetering van de waterkwaliteit. Statistiek biedt geen meerwaarde en kan verwarrend zijn in communicatie.

Themagroep 6 Onderwijs en vorming

- Scores PISA: Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.
- Scores TIMSS, PIRLS: Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.

De geschrapte statistieken zijn in de lijst in bijlage 2b doorgestreept en zijn opgenomen in de beknopte lijst met niet-opgenomen statistieken in bijlage 2d.

B.1.2. Ontwikkeling van de protocollen

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS voor de nieuwe protocollen. De vraag naar verduidelijking en concretisering komt aan bod bij de ondersteuning van de implementatie van deze protocollen.

B.1.3. Lijst van samenwerkingsaanvragen

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

B.1.4. Implementatie van de protocollen

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

B.1.5. Uitvoering van het Vlaamse statistische programma

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

BIJLAGE 2 Lijst Vlaamse openbare statistieken

Volgens de afspraken binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek worden de volgende kenmerken van de statistieken omschreven in de lijst: de producent, de naam, de inhoud, de wettelijke verplichtingen of het mandaat, de dekking (België of gewesten, gemeenschappen), de maximale geografische opsplitsing (volgens NUTS of statistische nomenclatuur), de wijze van verzameling, de bron(nen), de frequentie van publicatie (aantal keer per jaar, 'one shot' of variabel) en of de statistiek opgenomen is in de lijst met samenwerkingsaanvragen. De vermelding van de deadline voor publicatie (na de referentieperiode) is ook wenselijk. Daarnaast kunnen nog kenmerken opgenomen worden die relevant geacht worden binnen Vlaanderen. Zo omvat het Vlaamse statistische programma ook een indicatieve publicatieagenda voor het volgende jaar, vastgelegd door de entiteiten die verantwoordelijk zijn voor de publicatie van die openbare statistieken en het thema volgens de Vlaamse thema-indeling.

Volgens het besluit wordt bij de Vlaamse openbare statistieken vermeld welke statistieken nieuw, te verbeteren of af te schaffen zijn, met de bijbehorende acties, timing, inzet van middelen, alsook de mogelijke samenwerking tussen Vlaamse overheidsinstanties of met andere statistische autoriteiten. We melden in de lijst van Vlaamse openbare statistieken alleen of het een samenwerkingsaanvraag betreft. Als dat het geval is, is die omschrijving opgenomen in de lijst van samenwerkingsaanvragen. We geven de volgende tabellen:

- **Bijlage 2a** geeft een beknopt overzicht van de nog te ontsluiten wettelijke statistieken samen met een aanduiding of ontsluiting al dan niet mogelijk is.
- In **bijlage 2b** staat de uitgebreide lijst met al de voorgestelde Vlaamse openbare statistieken in de themagroepen. De verwijderde openbare statistieken uit de lijst zijn doorgestreept. Deze uitgebreide lijst bevat al de vermelde kenmerken (zie boven).
- In **bijlage 2c** staat de beknopte lijst met de Vlaamse openbare statistieken. Deze beknopte lijst bevat enkel de naam, de inhoud, de producent en de publicatiedatum.
- In **bijlage 2d** staat de beknopte lijst met de statistieken die de entiteiten uit de voorgestelde lijst hebben geschrapt. Deze beknopte lijst bevat de naam, de inhoud, de producent en een motivatie om de statistiek te schrappen.
- **Bijlage 2e** geeft voor de statistieken waarvoor nog verder studiewerk nodig is een beknopte omschrijving, de betrokken entiteiten en de planning van de verdere werkzaamheden.

BIJLAGE 2a Beknopt overzicht nog te ontsluiten wettelijke statistieken

0=geen ontsluiting op website Statistiek Vlaanderen

1= ontsluiting in 2021 mogelijk

2=nog uit te klaren

Thema	Titel	Korte beschrijving inhoud	Wettelijke basis	Plannen/opmerkingen publicatie op website Statistiek Vlaanderen	
Landbouw, bosbouw en visserij	Broedeieren en kuikens	Aantal ingelegde broedeieren in broeierijen en aantal opgezette en verhandelde eendagskuikens	Reg 617/2008 - Verordening (EG) nr. 617/2008 van de Commissie van 27 juni 2008 houdende bepalingen ter uitvoering van Verordening (EG) nr. 1234/2007 van de Raad, wat betreft de handelsnormen voor broedeieren en kuikens van pluimvee	Dept LV bezorgt de gegevens aan Statbel, met in cc Eurostat. Statbel zorgt voor de communicatie met Eurostat zonder verdere bewerking aangezien het dept. LV de gegevens voor Wallonië verzamelt (in het verleden 0 bedrijven en sinds 1/1/19 1 broeierij) en verwerkt tot een Belgische statistiek. De statistiek rond broedeieren en eendagskuikens lijkt inhoudelijk niet relevant voor publieke debat.	0
Omgeving en energie	Inventaris voor leegstaande of verwaarloosde bedrijfsruimten	De statistiek over het aantal bedrijfsruimten dat op de inventaris staat.	Decreet van 19 april 1995 houdende maatregelen ter bestrijding en voorkoming van leegstand en verwaarlozing van bedrijfsruimten	Als bedrijfsruimten leeg staan of verwaarloosd zijn, worden ze opgenomen in de Vlaamse inventaris van leegstaande en verwaarloosde bedrijfsruimten. Jaarlijks wordt de Vlaamse inventaris onderworpen aan een Openbaar Onderzoek. 10 kalenderdagen vóór 1 oktober kan men hiervoor terecht bij ieder lokaal bestuur. Momenteel is er nog geen geconsolideerde publicatie van de statistiek. Indien ontsluiting ruimtelijke component toevoegen (koppeling met kadastraal perceel bvb.).	2
Omgeving en energie	Energiestatistieken van nieuwbouw (EPB) en bestaande gebouwen (EPC)	Cijfers over de energieprestatie van nieuwbouw en bestaande gebouwen	Energieprestatieregelgeving	VEA publiceert EPB en EPC data op de website https://www.energiesparen.be/energiebeleid/energiestatistiek en Indien ontsluiting ruimtelijke component toevoegen (koppeling met kadastraal perceel bvb.).	2

Omgeving en energie	Nutriëntenemissierecten	Statistiek over de hoeveelheid toegekende nutriëntenemissierechten (NER) en de invulling van de NER (gebruikte NER). Nutriëntenemissierechten reguleren hoeveel dieren landbouwers mogen houden op hun bedrijf. Rapportering via het jaarlijkse rapport over de mestproblematiek in Vlaanderen.	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Bedoeling om bij de volgende update (2021) enkele wettelijke statistieken extra te ontsluiten.	1
Omgeving en energie	Nutriëntenaanpak aan de bron	Statistieken over de gemiddelde veebezetting, de dierlijke productie uitgedrukt in stikstof en fosfaat en de gerealiseerde reducties van de stikstof- en fosfaatproductie via nutriëntenarme voeders en verbeterde voedertechnieken. Rapportering via het jaarlijkse mestrapport.	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Lijkt niet geschikt, omwille van 2 redenen: • aantal dieren zit vervat in de statistiek over NER • op dit moment aan de limiet van wat kan gerealiseerd worden met nutriëntenarme voeders. Van de statistiek wordt geen/weinig meerwaarde verwacht.	0
Omgeving en energie	Export van dierlijke mest	De hoeveelheid mestverwerkingscertificaten (MVC) die door de Mestbank aan landbouwers wordt uitgereikt voor de hoeveelheid stikstof uit ruwe Vlaamse dierlijke mest die geëxporteerd	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Bedoeling om bij de volgende update (2021) enkele wettelijke statistieken extra te ontsluiten.	1

		wordt. Rapportering via het jaarlijkse rapport over de mestproblematiek in Vlaanderen.			
Omgeving en energie	Controleacties i.k.v. Mestdecreet	Rapportering van de resultaten van de door de Mestbank uitgevoerde administratieve en terreincontroles en van de risicogebaseerde bedrijfsdoorlichtingen. Rapportering via het jaarlijkse rapport over de mestproblematiek in Vlaanderen.	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Ontsluiting niet mogelijk. Het betreft hier gegevens waarbij jaarlijks in het Mestrapport i.f.v. de actualiteit gerapporteerd wordt aan de hand van een aantal zeer diverse statistieken. Voldoende nuancering is nodig bij de interpretatie van de gegevens.	0
Omgeving en energie	Begeleidingsacties i.k.v. Mestdecreet	Rapportering over de begeleiding van landbouwers in het kader van het mestdecreet. Rapportering via het jaarlijkse rapport over de mestproblematiek in Vlaanderen.	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Ontsluiting niet mogelijk. Het betreft hier gegevens waarbij jaarlijks in het Mestrapport i.f.v. de actualiteit gerapporteerd wordt aan de hand van een aantal zeer diverse statistieken. Voldoende nuancering is nodig bij de interpretatie van de gegevens.	0
Omgeving en energie	Boetes i.k.v. Mestdecreet	Rapportering over de administratieve en terreinboetes die opgelegd worden in het kader van het Mestdecreet. (aantal opgelegde boetes per type boete, ontvangsten van de boetes, openstaande bedragen). Rapportering via het jaarlijkse rapport over de	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Ontsluiting niet mogelijk. Het betreft hier gegevens waarbij jaarlijks in het Mestrapport i.f.v. de actualiteit gerapporteerd wordt aan de hand van een aantal zeer diverse statistieken. Voldoende nuancering is nodig bij de interpretatie van de gegevens.	0

		mestproblematiek in Vlaanderen.			
Omgeving en energie	Verwerking van dierlijke mest	De hoeveelheid mestverwerkingscertificaten (MVC) die door de Mestbank aan mestverwerkingsinstallaties jaarlijks wordt uitgereikt voor de hoeveelheid stikstof uit Vlaamse dierlijke mest die deze installaties hebben verwerkt. Rapportering via het jaarlijkse rapport over de mestproblematiek in Vlaanderen.	Decreet van 22 december 2006 houdende de bescherming van water tegen de verontreiniging door nitraten uit agrarische bronnen (artikel 44) (Mestdecreet)	Bedoeling om bij de volgende update (2021) enkele wettelijke statistieken extra te ontsluiten.	1
Omgeving en energie	Kerncijfers markt in groenestroomcertificaten, warmtekrachtcertificaten en garanties van oorsprong	Aantal toegekende en gemiddelde prijs van de verhandelde groenestroomcertificaten , warmtekrachtcertificaten en garanties van oorsprong in het Vlaamse Gewest	Art. 61.24, 6.2.19 en 6.2/3.8 Energiebesluit	VREG publiceert deze cijfers maandelijks op hun website. Volgens VREG niet haalbaar om elke maand deze volledige set ook aan statistiekvlaanderen.be te bezorgen voor publicatie. Indien dit nuttig en/of nodig wordt geacht kan op de website statistiekvlaanderen.be een link naar webpagina van VREG met de betreffende statistieken worden gelegd.	0
Omgeving en energie	Kerncijfers elektriciteits- en gasmarkt in het Vlaamse Gewest	Aantal leverancierswissels, marktaandelen elektriciteits- en gasleveranciers, elektriciteits- en gasprijzen huishoudelijke afnemers en KMO's	Art. 3.1.3., 1°,c Energiedecreet	VREG publiceert deze cijfers maandelijks op hun website. Volgens VREG niet haalbaar om elke maand deze volledige set ook aan statistiekvlaanderen.be te bezorgen voor publicatie. Indien dit nuttig en/of nodig wordt geacht kan op de website statistiekvlaanderen.be een link naar webpagina van VREG met de betreffende statistieken worden gelegd.	0

Omgeving en energie	Kerncijfers zekerheid en betrouwbaarheid distributienetten elektriciteit en aardgas in het Vlaamse Gewest	Aantal stroom of gasonderbrekingen, aantal klachten, hersteldingsduur,...	Art. 3.1.3., 1 ^o , e Energiedecreet	Dit zijn cijfers die in een jaarlijks rapport worden opgenomen. Dit is een technisch rapport waarvan de inhoud slechts voor een beperkt aantal mensen relevant is en deze mensen kennen het rapport intussen. Indien ook dit nuttig en/of nodig wordt geacht, kan de VREG dit rapport aan Statistiek Vlaanderen – net als het rapport over de sociale statistieken – bezorgen voor publicatie.	0
Omgeving en energie	Milieuhandhaving	Resultaten van de milieu inspecties	2001/331/EG - Recommendation 2001/331/EC of the European Parliament and of the Council of 4 April 2001 providing for minimum criteria for environmental inspections in the Member States	Wordt ontsloten via het handavingsrapport https://omgeving.vlaanderen.be/milieuhandavingsrapport	0
Omgeving en energie	Strategische Geluidsbelastingkaarten	Strategische geluidsbelastingkaarten en bijhorende blootstellingsdata. Het betreft hier de geluidskaarten voor agglomeraties met meer dan 100 000 inwoners (voor de huidige ronde 3 geluidskartering zijn dit Antwerpen, Gent en Brugge), belangrijke luchthavens met meer dan 50 000 vliegbewegingen (met uitsluiting van oefenvluchten met lichte vliegtuigen), belangrijke wegen met meer dan 3 miljoen voertuigpassages per jaar en belangrijke spoorwegen met meer dan 30 000 treinpassages per jaar	Richtlijn omgevingslawaaai 2002/49/EG - Richtlijn 2002/49/EG van het Europees Parlement en de Raad van 25 juni 2002 inzake de evaluatie en de beheersing van omgevingslawaaai - Verklaring van de Commissie in het Bemiddelingscomité over de richtlijn inzake de evaluatie en de beheersing van omgevingslawaaai	Departement Omgeving rapporteert via een digitaal uitwisselingsplatform aan Europese instanties. Worden nu ontsloten via eigen website departement Omgeving en Geopunt: https://omgeving.vlaanderen.be/geluidsbelastingkaarten Namen en contactgegevens van bevoegde instanties in uitvoering van de richtlijn 2002/49/EG inzake de evaluatie en de beheersing van omgevingslawaaai https://emis.vito.be/sites/emis.vito.be/files/legislation/migrated/sb150108-5.pdf	0

Omgeving en energie	Persistente organische verontreinigende stoffen	Rapport over persistente organische polluenten	POPs verordening EG nr. 850/2004 - VERORDENING (EG) Nr. 850/2004 VAN HET EUROPEES PARLEMENT EN DE RAAD van 29 april 2004 betreffende persistente organische verontreinigende stoffen en tot wijziging van Richtlijn 79/117/EEG	De data is publiek beschikbaar op http://prtr.ec.europa.eu/ (E-PRTR). Deze data zijn gebiedsdekkend voor Vlaanderen en er zijn jaarlijkse cijfers. In die zin zijn ze geschikt als VOS. Het betreft hier echter een volledige databank (dus te verwerken in meer dan één VOS) met cijfers die te specifiek lijken voor het brede publiek. VMM-MIRA toont wel een aantal statistieken op basis van deze data (zie https://www.milieuraapport.be/milieuthemas/luchtkwaliteit), maar voor het doelpubliek van Statistiek Vlaanderen lijkt het zinvoller om enkel te focussen op de meest belangrijke polluenten, nl fijn stof, NO2 en ozon).	0
Omgeving en energie	Staat van instandhouding van soorten en habitats van Europees belang	Staat van instandhouding van soorten en habitats	EU-Habitatrichtlijn 92/43/EEC - Richtlijn 92/43/EEG van de Raad van 21 mei 1992 inzake de instandhouding van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna	Al ontsluiting via: https://www.inbo.be/nl/natuurindicator/de-staat-van-instandhouding-van-de-habitattypen-van-de-habitatrichtlijn https://www.inbo.be/nl/natuurindicator/de-staat-van-instandhouding-van-de-soorten-van-de-habitatrichtlijn	0
TG4. Omgeving en energie	NATURA 2000 gebieden	Afbakening van vogelrichtlijn- en habitatgebieden	EU-Habitatrichtlijn, EU vogelrichtlijn - Richtlijn 92/43/EEG van de Raad van 21 mei 1992 inzake de instandhouding van de natuurlijke habitats en de wilde flora en fauna	Al ontsluiting via https://www.inbo.be/nl/natuurindicator/oppervlakte-natura-2000-gebied	0
Omgeving en energie	Overbrenging van afvalstoffen	Rapport inzake afvaltransporten	Verordening (EG) nr. 1013/2006 van het Europees Parlement en de Raad van 14 juni 2006 betreffende de overbrenging van afvalstoffen	OVAM: OK om ze op te nemen en gegevens aan te leveren in de loop van 2021. Nog te bekijken welke cijfers opgenomen worden en tegen wanneer precies.	1
Omgeving en energie	Elektrische en elektronische apparaten	Informatie over hoeveelheden en soorten van elektrische en elektronische uitrusting en over het beheer van ingezameld afval - artikel 12 (1)	Richtlijn 2012/19/EU inzake afval van elektrische en elektronische apparaten	OVAM: OK om ze op te nemen en gegevens aan te leveren in de loop van 2021. Nog te bekijken welke cijfers opgenomen worden en tegen wanneer precies.	1

Omgeving en energie	Autowrakken	Compliance rapport over doelstellingen inzake herbruik/recyclage/herwinning - artikel 7 (2)	Richtlijn 2000/53/EG van het Europees Parlement en de Raad van 18 september 2000 betreffende autowrakken	OVAM: OK om ze op te nemen en gegevens aan te leveren in de loop van 2021. Nog te bekijken welke cijfers opgenomen worden en tegen wanneer precies.	1
Omgeving en energie	Verpakkingsafval	Jaarlijks statistisch rapport - artikel 12 (3)	Richtlijn 94/62/EG van het Europees Parlement en de Raad van 20 december 2004 betreffende verpakking en verpakkingsafval	OVAM: OK om ze op te nemen en gegevens aan te leveren in de loop van 2021. Nog te bekijken welke cijfers opgenomen worden en tegen wanneer precies.	1
Omgeving en energie	Kwaliteit van drinkwater	Rapport over kwaliteit van water voor menselijke consumptie - artikel 13,2. Dimensies: % normoverschrijding, conformiteits%	Richtlijn 98/83/EG van de Raad van 3 november 1998 betreffende de kwaliteit van voor menselijke consumptie bestemd water + decreet van 24 mei 2002 betreffende water bestemd voor menselijke aanwending	VMM-MIRA is akkoord om deze in 2021 aan te leveren.	1
Omgeving en energie	Zwemwaterkwaliteit	Jaarlijkse rapportering via www.vmm.be , www.kwaliteitzwemwater.be en www.milieurapport.be . Dimensies: % zwemwaters per kwaliteitsklasse.	Richtlijn 2006/7/EG van het Europees Parlement en de Raad van 15 februari 2006 betreffende het beheer van de zwemwaterkwaliteit	VMM-MIRA is akkoord om deze in 2021 aan te leveren.	1
TG4. Omgeving en energie	Luchtkwaliteit	Jaarlijkse rapportering over beoordeling luchtkwaliteit (hieronder vallen de vroegere kaderrichtlijn 96/62/EG, de eerste, tweede en derde dochterrichtlijn lucht en de Beschikking betreffende onderlinge uitwisseling van informatie).	Richtlijn betreffende de luchtkwaliteit en schonere lucht voor Europa 2008/50/EG en Uitvoeringsbesluit met betrekking tot de onderlinge uitwisseling van informatie en de verslaglegging over de luchtkwaliteit (2011/850/EU)	De officiële rapportering gebeurt via CDR (Central Data Repository) op de Eionet-site van het Europees Milieuagentschap (EMA) (http://cdr.eionet.europa.eu/be/eu/aqd) in "xml" formaat. Het EMA heeft verschillende dataviewers die de xml data wat leesbaarder voorstellen. Eén van deze dataviewers is te vinden op https://www.eea.europa.eu/data-and-maps/data/aqereporting-8	0

Omgeving en energie	Uitstoot van verontreinigende stoffen	Rapportering van E-PRTR gegevens artikel 7	Verordening (EG) nr. 166/2005 van het Europees Parlement en de Raad van 18 januari 2006 betreffende de instelling van een Europees register inzake de uitstoot en overbrenging van verontreinigende stoffen en tot wijziging van de Richtlijnen 91/689/EEG en 96/61/EG van de Raad	De data is publiek beschikbaar op http://prtr.ec.europa.eu/ (E-PRTR). Men dient waakzaam te zijn dat dezelfde (of sterk gelijkaardige) datareeksen niet meermaals gecommuniceerd worden via de website van Statistiek Vlaanderen, want dit zou verwarring veroorzaken. Bv. er is op dit ogenblik al de indicator Verzurende emissies (https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/verzurende-emissies-0) en deze emissies zijn ook opgenomen in de Europese rapportering.	0
Omgeving en energie	Evolutie van de afgeleverde vergunningen in Vlaanderen	Het aanreiken van divers cijfermateriaal met betrekking tot het afleveren van verschillende vergunningen, de attesten, vergund geachte gebouwen, de woonrechten en de meldingen.	Koninklijk Besluit van 3 december 1962 rond stedenbouwkundige vergunningen	Er is een potentiële inhoudelijke overlap tussen het resultaat van de acties die Statbel voert met de dataverzameling en ontsluiting rond Nieuwbouwvergunningen en Renovatievergunningen en de Evolutie van de afgeleverde vergunningen in Vlaanderen . Het Koninklijk Besluit van 3 december 1962 vermeldt dat het Nationaal Instituut voor de Statistiek een maandelijkse statistiek opmaakt voor de bouwvergunningen. In het omgevingsloket wordt de (Vlaamse) vergunningeninformatie verwerkt en bezorgd aan (nu) Statbel die hierover maandelijks rapporteert. Terechte vraag is ook in hoeverre de verantwoordelijkheid van het verzamelen (aggregeren) en publiceren van de statistische informatie dan bij departement Omgeving moet/kan zitten, bij StatBel of eventueel bij beiden? https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/nieuwbouwvergunningen https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/renovatievergunningen	2

Omgeving en energie	Emissies van broeikasgassen onder de emissiehandelrichtlijn (ETS emissies)	Broeikasgasemissies uitgestoten door installaties die vallen onder de bepalingen van het ETS	Richtlijn regeling voor de handel in broeikasgasemissierechten (ETS) 2003/87/EG; EU-Verordening 525/2013 betreffende een bewakings- en rapportagesysteem voor de uitstoot van broeikasgassen en een rapportagemechanisme voor overige informatie op nationaal niveau en op het niveau van de unie met betrekking tot klimaatveranderingen; EU-Uitvoeringsverordening 794/2014	Deze emissies (ETS) worden nu ook al jaarlijks, afzonderlijk gerapporteerd door AEKG van OMG (zie https://omgeving.vlaanderen.be/eu-ets-vaste-installaties-cijferoverzicht-vlaanderen-toewijzingen-en-emissies). Deze rapportering gebeurt in samenspraak met en afgestemd op de totale emissies en non-ETS emissies zoals jaarlijks gerapporteerd door VMM op de eigen website (https://www.vmm.be/klimaat) als via officiële rapporteringen naar het (inter)nationale niveau. Geen verdere ontsluiting op statistiekvlaanderen.be . Beter is focus te leggen op totale (territoriale) uitstoot en daarbij ook inzoomen op non-ETS deel zoals nu al gebeurt in VOS (https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/broeikasgasemissies) op basis van de jaarlijks geactualiseerde MIRA-indicatoren, zie verschillende indicatoren onder 'Broeikasgassen in Vlaanderen: hoe zit dat?' op https://www.vmm.be/klimaat)	0
Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie	Basisstatistieken werkaanbod gemeld bij VDAB	Telling van de door VDAB ontvangen en openstaande vacatures. Dimensies: de gegevens zijn tot op gemeentelijk niveau beschikbaar naar sector, circuit, studieniveau, ervaring, beroepsgroep en talenkennis	Decreet van 7 mei 2004, houdende de oprichting van het publiekrechtelijk vormgegeven extern verzelfstandigd agentschap Vlaamse Dienst voor Arbeidsbemiddeling, inzonderheid op artikel 5	Data beschikbaar via - https://arvastat.vdab.be/arvastat_basisstatistieken_vacatures.html , betreft enkel vacatures gemeld bij de VDAB en hun marktaandeel in de vacaturemarkt is niet bekend.	1
Wonen	Overzicht van de heffingen planbaten	Overzicht van de percelen gevat door belastingen op de meerwaarde die ze krijgen door een bestemmingswijziging. Dit is het geval bij bestemmingswijzigingen waarbij onbebouwde gronden herbestemd worden tot woonzone,	De Vlaamse Codex Ruimtelijke Ordening	Ontsluiting mogelijk in 2021 mits verdere afstemming. Definitie moet helder zijn want planbaten kunnen geïnitieerd zijn door een gemeente/provincie/gewest, maar betaald door een perceel gelegen in een andere gemeente.	1

		zone voor bedrijvigheid of recreatiezone.			
Wonen	Evolutie van de processen - verbaal, vonnissen en arresten bij de vaststelling van bouwovertradingen	Het aanbieden van cijfermateriaal dat toelaat om de inzet van bestaande instrumenten te evalueren en het opbouwen van cijfermateriaal dat het mogelijk maakt om het handhavingsbeleid te evalueren en bij te stellen.	Handhavingsplan Ruimtelijke Ordening 2010, definitief vastgesteld door de Vlaamse Regering op 16 juli 2010.	Geen ontsluiting. Er is in het verleden beslist dat de statistiek van de bouwovertradingen een indicator is over het optreden van de overheid en dus een managementgegeven is.	0
Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit	Melding van infectieziekten	Registratie van de verplicht te melden infectieziekten. Dimensies: ziektes, regio, periode	Decreet van 21 november betreffende het preventieve gezondheidsbeleid. Ministerieel besluit van 19 juni 2009 tot bepaling van de lijst van de infecties die gemeld moeten worden en tot delegatie om ambtenaren-artsen en ambtenaren aan te wijzen. 18 JULI 2016. - Ministerieel besluit tot wijziging van artikel 1 van het ministerieel besluit van 19 juni 2009 tot bepaling van de lijst van infecties die gemeld moeten worden en tot delegatie van de bevoegdheid om ambtenaren-artsen en ambtenaren aan te wijzen	Ontsluiting wellicht te specialistisch voor het publiek van statistiekvlaanderen.be. Als interactief rapport op https://www.zorg-en-gezondheid.be/cijfers gepubliceerd.	0

Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit	Rapportering Vlaamse gezondheidsdoelstellingen	Jaarlijks rapportering gezondheidsindicatoren en vijfjaarlijks over de evolutie van deze indicatoren en de stand van zaken m.b.t. de Vlaamse gezondheidsdoelstellingen	Decreet van 21 november 2003 betreffende het preventieve gezondheidsbeleid: Art. 12.	Te bekijken per doelstelling: niet alle gezondheidsindicatoren zijn geschikt als VOS.	2
Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit	Overzicht vastgelegde investeringsmiddelen	Verantwoording afleggen voor de vastgelegde investeringsmiddelen van het VIPA t.a.v. het Vlaams Parlement. Dimensies: tijd (per jaar), per sector	Decreet van 23 februari 1994 inzake de infrastructuur voor persoonsgebonden aangelegenheden	Indien voor alle domeinen de investeringen opgenomen worden, dan kan het bij deel Overheid, sub Financiën en Bestuur een VOS zijn. Enkel opnemen voor de themagroep gezondheid, welzijn en zorg lijkt niet aangewezen.	2
Overheid	Geconsolideerde rekening overeenkomstig verordening (EG) nr. 2223/96	Rapportering over de gerealiseerde ontvangsten en uitgaven van de Vlaamse overheid	Art 51 Rekendecreet	Dit is eerder een rapport ipv een statistiek en de statistieken rond Ontvangsten, uitgaven, schuld, ..., die wel ontsloten zijn op website Statistiek Vlaanderen, zijn daar van afgeleid.	0
Overheid	Kwartaalrapportering	Kwartaalrapportering (cijfers van de lokale besturen)	https://ec.europa.eu/info/node/4287/ Decreet over het lokaal bestuur, art. 264	Geen ontsluiting. Inhoudelijk niet interessant/buikbaar voor breder publiek	0
Overheid	Rekeningcijfers	Rekeningcijfers van de lokale besturen (gegevens uit de jaarrekeningen)	https://ec.europa.eu/info/node/4287/ Decreet over het lokaal bestuur, art. 250	Verschil met/meerwaarde tegenover huidige webpagina's?	2
Overheid	EDP Waarborgen	EDP Waarborgen in Vlaamse lokale sector	https://ec.europa.eu/info/node/4287/	Geen ontsluiting. Inhoudelijk niet interessant/buikbaar voor breder publiek	0
Overheid	Financiële informatie over de Publiek-Private Samenwerkingsprojecten (PPS)	Financiële informatie over de Publiek-Private Samenwerkingsprojecten (PPS) in Vlaamse Lokale Sector	https://ec.europa.eu/info/node/4287/	Geen ontsluiting. Inhoudelijk niet interessant/buikbaar voor breder publiek	0

Overheid	Fiche 9: Tabel A: Rapportering van deelnemingen en maatschappelijke delen van publieke eenheden in ondernemingen (behalve vzw's en stichtingen)	Fiche 9: Tabel A: Rapportering van deelnemingen en maatschappelijke delen van publieke eenheden in ondernemingen (behalve vzw's en stichtingen) in een wisselend deel van de Vlaamse Lokale Sector	https://ec.europa.eu/info/node/4287/	Geen ontsluiting. Inhoudelijk niet interessant/buikbaar voor breder publiek	0
Overheid	Fiche 9: Table B: Rapportering van publieke mandaten in verenigingen zonder winstoogmerk en in stichtingen	Fiche 9: Table B: Rapportering van publieke mandaten in verenigingen zonder winstoogmerk en in stichtingen in een wisselend deel van de Vlaamse Lokale Sector	https://ec.europa.eu/info/node/4287/	Geen ontsluiting Inhoudelijk niet interessant/buikbaar voor breder publiek	0
Overheid	Fiche 10: Rapportering Perimeter: Financiële gegevens & verdeling ontvangsten	Fiche 10: Rapportering Perimeter: Financiële gegevens & verdeling ontvangsten in een wisselend deel van de Vlaamse Lokale sector	https://ec.europa.eu/info/node/4287/	Dit is eerder een rapport ipv een statistiek.	0

BIJLAGE 2b Uitgebreide lijst met al de voorgestelde Vlaamse openbare statistieken in de themagroepen (zie apart bestand Bijlage 2b 20201203 VOS VSP21)

Toelichting codes

1. Naam van de producent (IIS)

De naam van de verantwoordelijke entiteit, de afdeling en het team.

2. (Officiële) benaming van de statistiek (IIS)

Officiële benaming met statistieken waar dit bestaat, bv. wettelijk verplichte statistieken. Anders duidelijke naam.

3. Korte beschrijving van de inhoud (IIS)

Korte beschrijving van de statistiek, met trefwoorden.

De trefwoorden zijn de belangrijkste indicatoren.

4. Regelgevingsbasis van het mandaat (IIS)

Lokale, regionale, nationale, Europese, ... regelgevingsbasis van het mandaat.

5. Geografische dekking - België, gewesten of gemeenschappen (IIS)

Codes vanuit het IIS:

T: België

B: Brussels Hoofdstedelijk Gewest

V: Vlaams Gewest

W: Waals Gewest

F: Franse Gemeenschap

N: Vlaamse Gemeenschap

D: Duitstalige Gemeenschap

Bf: COCOF

Bv: VGC

Bb: COCOM/GGC

Als iets ter beschikking is op het niveau van de gewesten en ook op het niveau van België, dan codeer je T (België). Via de geografische opsplitsing kan je dan aangeven dat de statistieken ook beschikbaar zijn op een lager niveau.

Hiernaast ook aangeven of de cijfers Europees ter beschikking zijn met de letter E. Dus cijfers die op Belgisch en op Europees niveau ter beschikking zijn, krijgen de code B, E. Hier valt het Belgisch niveau niet weg als de cijfers ook beschikbaar zijn op het Europees niveau.

Cijfers die alleen op het niveau van het Vlaamse Gewest ter beschikking zijn code V, indien enkel Vlaamse Gemeenschap code N.

6. Geografische opsplitsing (IIS)

Maximale geografische opsplitsing van de resultaten aangeven in NUTS of ss:

NUTS0: België

NUTS 1: gewesten

NUTS 2: provincies

NUTS 3: arrondissementen

LAU2: gemeenten

SS: statistische sector

Z: andere (+ korte omschrijving)

7. Wijze van gegevensverzameling (IIS)

C: Telling / Exhaustieve enquête

S: Steekproefenquête

A: Gebruik van administratieve register(s)

R: Gebruik van niet-administratieve (privé-) database / bestand / register

P: Primaire statistiek

D: Rechtstreekse opname van informatie (bv. prijzen in de winkels)

B: Gebruik van big data

Z: Andere

! In geval van gemengde procedure: alle gebruikte methoden aanduiden via meer dan een letter (bv. SA).

8. De benutte bronnen (IIS)

Gebruikte bronnen vb. indien steekproefenquête dan naam van die steekproefenquête vermelden, indien administratief register dan naam van dat register.

9. Productiefrequentie / de frequentie van publicatie (IIS)

12: maandelijks

4: driemaandelijks

2: zesmaandelijks

1: Jaarlijks

0,5: Tweejaarlijks

0,3: Driejaarlijks

0,2: Vijfjaarlijks

0,1: Tienjaarlijks

O: one shot

V: variabel

10. Deadline voor publicatie na de referentieperiode

Deadline voor publicatie na (het einde van) de referentieperiode. De referentieperiode is de periode waarop de statistieken betrekking hebben.

Gestructureerde tekst: T+xD, T+xW of T+xM waarbij x het aantal is en D, W of M respectievelijk de dag, de week en de maand zijn.

Vrije tekst in bepaalde gevallen.

11. Publicatiedatum = datum ontsluiting statistiek via pagina op website Statistiek Vlaanderen

Concrete datum in maand en jaar, bv. december 2019.

12. Ontwikkelingen: is de statistiek opgenomen in de lijst met de samenwerkingsaanvragen (IIS)

Code

Y: er is een samenwerkingsaanvraag opgenomen voor deze statistiek(en)

N: er is geen samenwerkingsaanvraag opgenomen voor deze statistiek(en)

13. Contactpersoon producerende entiteit

Producerende entiteit: emailadres contactpersoon

14. Contactpersoon VSA

Trekker themagroep

15. Commentaar

Extra te vermelden info relevant voor geproduceerde statistiek.

16. VSA-thema

Codes:

TG1. Economie (Economie, Financiële omgevingsfactoren, Buitenlandse handel)

TG2. Mobiliteit

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

TG4. Omgeving en Energie (Milieu en natuur, Energie, Ruimte)

TG5. Demografie (Bevolking, Migratie, Geboorte en sterfte, Relaties en huishoudens, Vooruitzichten)

TG6. Onderwijs en vorming (Statistisch jaarboek onderwijs, Andere statistieken, EAK/Vroegtijdige schoolverlaters)

TG7.1 Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie (Arbeidsmarkt en -participatie, Inkomen, Armoede en sociale bescherming, Sociale samenhang)

TG7.2 Wonen (Woningmarkt en woningvoorraad, Bewoners (+ondersteuning), Woningkwaliteit, Woonkost)

TG7.3 Vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media (Cultuur en jeugd(werk), Sport, Toerisme, Media)

TG7.4 Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit (Gezondheid, Zorg en ondersteuning, Criminaliteit en veiligheid)

TG8. Onderzoek, innovatie en digitale maatschappij (Onderzoek, Innovatie (algemene statistieken, ICT-sector en digitale infrastructuur, Digitale economie, E-commerce, Industrie 4.0), Digitale maatschappij (Aansluitingen, Jobs, Digitale vertrouwen en veiligheid)

TG9. Overheid (Financiën en bestuur, Ontwikkelingssamenwerking en buitenlands beleid, Relatie burger – overheid)

BIJLAGE 2c Beknopte lijst met de Vlaamse openbare statistieken

TG1. ECONOMIE				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Buitenlandse handel				
INR - DKBUZA, VSA	Uitvoer/invoer	Statistieken buitenlandse handel volgens het communautair concept: het gaat om overschrijdingen van goederen over de landsgrenzen.	Januari 2021	Behouden
UNCTAD, Eurostat, INR - DKBUZA, VSA	Geharmoniseerde competitiviteitsindicator	De Vlaamse geharmoniseerde competitiviteitsindicator (HCI) is een maat voor de concurrentiekracht, gebaseerd op gewogen wisselkoersen en inflatieverschillen ten opzichte van de 56 belangrijkste handelspartners.	Juni 2021	Behouden
UNCTAD, Eurostat, INR - DKBUZA, VSA	Marktaandelen	Het aandeel van een land (of regio) in de totale invoer van een referentieland (of groep van referentielanden).	September 2021	Behouden
SUBTHEMA Economie				
INR, Eurostat - DKBUZA, VSA	Bbp per inwoner	Som van de geproduceerde goederen en diensten op een jaar tijd in een land of regio in verhouding tot de gemiddelde bevolking van dat jaar. Uitgedrukt in koopkrachtpariteiten. Ook voor pendel gecorrigeerde gegevens.	Juli 2021	Behouden
Federaal Planbureau - DKBUZA, VSA	Reële economische groei	De jaarlijkse reële toename van het bruto binnenlands product (in %).	Juli 2021	Behouden
INR - DKBUZA, VSA	Bruto toegevoegde waarde	De bruto toegevoegde waarde is gelijk aan het verschil tussen de waarde van de geproduceerde goederen en diensten en de waarde van de in het productieproces verbruikte goederen en diensten.	Maart 2021	Behouden
INR - DKBUZA, VSA	Werkgelegenheid	Dit omvat zowel de loontrekkende als de zelfstandige werkgelegenheid in een land of regio, ongeacht door wie die ingevuld wordt (door personen woonachtig in een land of regio, of daarbuiten).	Maart 2021	Behouden

INR - DKBUZA, VSA	Loonkost	Onder verloning wordt de totale loonsom van loontrekkenden verstaan evenals een schatting voor het inkomen van zelfstandigen. Dit laatste gebeurt door de gemiddelde loonsom per werknemer te vermenigvuldigen met het aantal zelfstandigen.	September 2021	Behouden
INR - DKBUZA, VSA	Consumptie en sparen	Regionale verdeling van de consumptieve bestedingen van de gezinnen, de overheid en de instellingen zonder winstoogmerk en de gezinsbesparingen + bruto spaarquote	September 2021	Behouden
INR - DKBUZA, VSA	Uitvoerratio	Uitvoer van goederen en diensten in % van het bbp	Juli 2021	Behouden
INR - DKBUZA, VSA	Investeringsratio	Totale investeringen in % van het bbp	Juli 2021	Behouden
INR, Eurostat - DKBUZA, VSA	Arbeidsproductiviteit	Bbp per werkende (werknemer of zelfstandige). Uitgedrukt in koopkrachtpariteiten.	Juli 2021	Behouden
INR, Eurostat - DKBUZA, VSA	Werkgelegenheidsgraad	De werkgelegenheidsgraad is de verhouding tussen de werkgelegenheid en de bevolking op beroepsactieve leeftijd (in %).	Juli 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel bevolking op beroepsactieve leeftijd	De verhouding tussen de bevolking van 15-64 jaar en de totale bevolking (in %).	Juni 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Aantal ondernemingen	- Aantal BTW plichtigen - Netto-groeiratio - Turbulentie	November 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Oprichtingen van bedrijven	- Nieuw ingeschreven BTW plichtige entiteiten - Doorgroei van bedrijven (overlevingsgraad op 5jaar).	December 2020	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Stopzettingen van bedrijven	- Schrappingen van BTW plichtigen- Aantal faillissementen	December 2020	Behouden

SUBTHEMA Financiële omgevingsfactoren				
NBB - DKBUZA, VSA	Inflatie	Nationaal indexcijfer van de consumptieprijzen.	Maart 2021	Behouden
ECB - DKBUZA, VSA	Wisselkoers	Koers van de dollar, pond, yuan, yen en een aantal andere munten t.o.v. de euro.	Maart 2021	Behouden
ECB - DKBUZA, VSA	Rente	De marginale beleningsrente: de rentevoet waartegen kredietinstellingen te allen tijde overnight tegen onderpand en op eigen initiatief kunnen lenen bij de nationale centrale bank.	Maart 2021	Behouden

TG2. MOBILITEIT				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
Departement MOW	Personenkilometer personenwagen	Evolutie van het aantal personenkilometer met personenwagens (incl bestelwagens met passagier)	April 2021	Behouden
Departement MOW	Personenkilometer autobussen en -cars	Evolutie van het aantal personenkilometer met autobussen en -cars	nog te bepalen	Behouden
NMBS - DKBUZA, VSA	Personenkilometer spoor	Vlaams aandeel personenkilometer spoor op basis van Belgisch cijfer. Schatting aandeel op basis van trendlijn.	September 2021	Behouden
Luchthavenautoriteiten	Luchthavens - passagiers	Evolutie van het aantal passagiers in elk van de 4 luchthavens op grondgebied Vlaanderen	Januari 2021	Behouden
Departement MOW	Verplaatsingsgedrag - modale verdeling naar afstand	Modale verdeling naar afstand op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	Juli 2022	Behouden
Departement MOW	Verplaatsingsgedrag - modale verdeling woon/werkverkeer	Modale verdeling woon/werkverkeer op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	Juli 2022	Behouden
Departement MOW	Verplaatsingsgedrag - motief van verplaatsingen	Motief van verplaatsingen op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	Juli 2022	Behouden

FOD MV	Tonkilometer vrachtwagens	Evolutie van het aantal gereden tonkilometer bij vrachtwagens. (Niet: het aantal tonkilometer gereden door Belgische vrachtwagens.)	nog te bepalen	Behouden
Statbel, Eurostat - DKBUZA, VSA	Tonkilometer spoor	Vlaams aandeel tonkilometer spoor op basis van Belgisch cijfer. Schatting aandeel op basis van trendlijn.	nog te bepalen	Behouden
De Vlaamse Waterweg	Tonkilometer binnenvaart	Evolutie van het aantal tonkilometer via binnenvaart op Vlaamse waterwegen	Februari 2021	Behouden
Vlaamse Havencommissie	Goederentrafiek zeehavens	Evolutie van de goederentrafiek in elk van de 4 Vlaamse zeehavens. Totaal, en ook per goederensoort (container, vloeibare bulk, droge bulk, ro-ro, overig stukgoed)	Februari 2021	Behouden
INR, NBB en RSZ - DKBUZA, VSA	Logistiek - werkgelegenheid	Evolutie van de werkgelegenheid in de logistieke sector.	December 2021	Behouden
Statbel, Departement Omgeving en VMM	Personenwagenpark	Nieuwe inschrijvingen en vloot, op te splitsen naar brandstoftype (diesel, benzine, aardgas, batterij-elektrisch, plug-in hybride, waterstof)	Oktober 2021	Behouden
Departement MOW	Voertuigkilometer	Totaal aantal afgelegde voertuigkilometer over de weg en opgedeeld in goederenvervoer en personenvervoer (+ opdeling snelweg, landelijk en stad)	April 2021	Behouden
Departement MOW	Filezwaarte	Evolutie van de filezwaarte. De indicator filezwaarte geeft aan wat de gemiddelde (gemiddelde dag) omvang is van de files op een bepaalde verzameling (groep) van wegsegmenten.	December 2020	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Verkeersongevallen	Evolutie van het aantal verkeersongevallen.	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Verkeersslachtoffers	Evolutie van het aantal verkeersslachtoffers, naar aard van verwonding.	Juli 2021	Behouden
De Vlaamse Waterweg	Infrastructuur - binnenvaart	Lengte van het Vlaamse binnenvaartnet.	Februari 2021	Behouden

De Lijn	Openbaar bus- en tramvervoer: reizigersritten	Aantal reizigersritten volgens de nieuwe meetmethode (start 2018)	nog te bepalen	Behouden
Luchthavenautoriteiten	Vliegbewegingen luchthavens	Evolutie aantal vliegbewegingen per Vlaamse luchthaven	Februari 2021	Behouden
Luchthavenautoriteiten	Tonnage luchthavens	Evolutie vervoerde vracht per Vlaamse luchthaven	Februari 2021	Behouden
NBB - DKBUZA, VSA	Werkgelegenheid luchthavens	Per luchthaven en Vlaams; enkel air transport cluster of ook other airport-related activities?	nog te bepalen	Behouden
NBB - DKBUZA, VSA	Toegevoegde waarde luchthavens	Per luchthaven en Vlaams	nog te bepalen	Behouden
INR, NBB en RSZ - DKBUZA, VSA	Logistieke sector - toegevoegde waarde	Evolutie van de toegevoegde waarde in de logistieke sector	nog te bepalen	Behouden
Departement MOW	Infrastructuur - Fietssnelwegen	Aantal gerealiseerde kilometer fietssnelweg - stand van zaken	nog te bepalen	Behouden
Departement MOW	Woon-schoolverkeer	Evolutie modale verdeling woon-schoolverkeer	Juli 2022	Behouden
Departement Omgeving	Ecoscore Vlaams wagenpark	Evolutie van de ecoscore van het Vlaams wagenpark. Totaal wagenpark en nieuw ingeschreven voertuigen, opgedeeld naar brandstoftype.	Mei 2021	Behouden
Departement Omgeving	Infrastructuur clean power	Laadpalen en tankstations	Januari 2021	Behouden

TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Bosbouw				
ANB	Houtvoorraad	Gemiddelde houtvoorraad (m ³ /ha)	Maart 2023	Behouden

ANB	Aantal m ³ hout verkocht uit openbare bossen	Onderscheid tussen gelabeld en niet gelabeld hout	Augustus 2021	Behouden
ANB	Oppervlakte bos	Bosoppervlakte volgens gewestelijke bosinventaris	Juni 2025	Behouden
SUBTHEMA Landbouw				
Departement LV	Landbouwareaal	Totale oppervlakte cultuurgrond - Weiden, grasland, voedergewassen - Akkerbouw - Tuinbouw - Overige	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Veestapel	Runderen, varkens, pluimvee, ... Niet enkel absolute cijfers, maar ook veedichtheden op gemeenteniveau.	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Land- en tuinbouwbedrijven	Aantal en gemiddelde oppervlakte, aantal dieren in grootvee-eenheden, biolandbouw, ... Landbouwbedrijven: opsplitsing maken op basis van de standaard output (groter en kleiner dan 25.000 euro)	Juni 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA, dep LV	Consumptie land- en tuinbouwproducten	Aandeel van voeding in het huishoudbudget.	December 2021	Behouden
Departement LV	Aandeel steun in inkomen landbouwers	De bijdrage van de subsidies in het bedrijfsinkomen per bedrijfstype (akkerbouw, melkvee, groenten in open lucht, ...	Oktober 2021	Behouden
Departement LV	Omzet en toegevoegde waarde landbouw	Eindproductiewaarde, Intermediair verbruik, bruto en netto toegevoegde waarde	Februari 2021	Behouden
Departement LV	Bedrijfseconomische resultaten per sector	Varkens, rundvee, pluimvee, akkerbouw, fruit en groenten in openlucht	Oktober 2021	Behouden
Departement LV	Agrovoedingsketen	Bedrijven, omzet, tewerkstelling, ...	Blijft onmogelijk zolang er geen btw-cijfers op regionaal niveau beschikbaar zijn (zal pas mogelijk zijn als een nieuwe federale regering aanpassingen aan de methodologie goedkeurt)	Behouden

Departement LV	Agrarische handel / handelspartners	Opsplitsing van agrarische handel in diverse productcategorieën (akkerbouw, tuinbouw, dierlijk, agro-industrieel en andere) / Aandeel van verschillende landengroepen (buurlanden, Rest EU28, MERCOSUR, Verenigde Staten, China, Rusland en overige landen) in totale agrarische in- en uitvoerwaarde	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Opvolging bedrijfshoofd	Aandeel bedrijfshoofden ouder dan 50 met een vermoedelijke opvolger	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Tewerkstelling	Tewerkstelling in de landbouwsector, in aantal personen en voltijdse arbeidskrachten	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Leeftijd bedrijfshoofd	Aandeel bedrijfshoofden van landbouwbedrijven volgens leeftijdsklasse	Juni 2021	Behouden
Departement LV	Verhouding bio- / niet-biolandbouw per gemeente	Verhouding biobedrijven tot totaal aantal bedrijven per gemeente	Mei 2021	Behouden
Departement LV	Vissersvloot	Aantal vissersvaartuigen en capaciteit in GT en kW	Februari 2021	Behouden
SUBTHEMA Visserij				
Departement LV	Aanvoer en aanvoerwaarde vissersvloot	Aanvoer (ton) en aanvoerwaarde (miljoen euro) in eigen en vreemde havens	Juli 2021	Behouden

TG4. OMGEVING EN ENERGIE				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Energie				
VEA	Energieverbruiken	Het bruto binnenlands, primair, finaal, ... energieverbruik, per sector	Januari 2021	Behouden
VEA	Verwarmingswijzen woning	Met welke brandstof verwarmt de Vlaming zijn woning op basis van de VEA-enquête.	Januari 2022	Behouden
VEA	Importafhankelijkheid	Aandeel van de ingevoerde energie in het primair energieverbruik, naar energiebron: petroleum, gas, elektriciteit, biomassa, ...	Januari 2021	Behouden

VEA	Productie(capaciteit) elektriciteit	Vergelijking van de productie, het verbruik en de productiecapaciteit van elektriciteit per energiebron (zon, wind, kernenergie, ...)	Januari 2021	Behouden
VEA	Hernieuwbare energie	Het aandeel hernieuwbare energie, opgesplitst naar groene stroom, groene warmte en groen transport, en opgesplitst naar technologie als zon, wind, biomassa, ...	Januari 2021	Behouden
VREG	Energiearmoede	Statistieken met betrekking tot wanbetaling energiefactuur, budgetmeters, afsluitingen, sociale maximumprijzen, ...	Juni 2021	Behouden
SUBTHEMA Milieu en Natuur				
VMM-MIRA	Ecologische toestand van Vlaamse oppervlaktewaterlichamen	De Europese kaderrichtlijn Water stelt als doel de "goede toestand" voor de waterlichamen voorop. Voor natuurlijke oppervlaktewateren betekent dit onder meer een goede ecologische toestand. De biologische kwaliteitselementen fytoplankton, macrofyten, fyto-benthos, macro-invertebraten en vissen en een aantal hydromorfologische, chemische en fysisch-chemische parameters bepalen de ecologische toestand.	April 2023	Behouden
VMM-MIRA	Waterzuiveringsgraad	De zuiveringsgraad is het theoretische percentage van de inwoners waarvan het afvalwater, na transport via het riolerings- en collecteringsnetwerk, effectief gezuiverd wordt in een openbare rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI).	Juni 2021	Behouden
VMM-MIRA	Grondwaterstand	De VMM beschikt over een uitgebreid net van meetfilters waar de grondwaterstand regelmatig opgevolgd wordt, zowel in freatische als niet-freatische watervoerende lagen. De meetresultaten van 802 meetfilters werden individueel statistisch geanalyseerd voor de periode 2010-2015.	Januari 2021	Behouden
VMM-MIRA	Waterverbruik	Het waterverbruik naar categorie (totaal excl. Koelwater, leidingwater, oppervlaktewater excl. koelwater, grondwater, regenwater, koelwater)	Juni 2021	Behouden
OVAM	Verontreinigde gronden per saneringsfase	Het aantal verontreinigde gronden per saneringsfase (oriënterend bodemonderzoek, beschrijvend bodemonderzoek, bodemsanering nodig, bodemsanering afgerond).	Augustus 2021	Behouden

VMM-MIRA	Verzurende emissies	De emissie van SO ₂ , NO _x en NH ₃ , afgeleid uit de Emissie Inventaris Lucht, worden bij elkaar geteld tot de som van potentieel verzurende emissies. Die som wordt uitgedrukt in zuurequivalenten (Zeq), waarbij het zuurvormend vermogen van elke stof in rekening wordt gebracht.	Oktober 2021	Behouden
VMM-MIRA	Verloren gezonde levensjaren door fijn stof	Als indicator om de gezondheidsimpact van de blootstelling aan fijn stof te beschrijven kan men de DALY gebruiken. De DALY staat voor Disability Adjusted Life Year of potentieel verloren gezond levensjaar. In de fiche wordt ingegaan op het aantal vroegtijdige sterfgevallen door korte en langdurige blootstelling aan PM _{2,5} en PM ₁₀ in Vlaanderen.	November 2021	Behouden
VMM-MIRA	Broeikasgasemissies	Uitgesplitst naar verschillende sectoren, verschillende gassen, ETS/niet-ETS.	Augustus 2021	Behouden
VMM-MIRA	Jaargemiddelde temperatuur	Afwijking jaargemiddelde temperatuur in Ukkel ten opzichte van gemiddelde 1850-1899 (~ pre-industriële referentie) + Voortschrijdend 10-jaar gemiddelde België, Europa, mondiaal. Een verhoogde concentratie aan broeikasgassen in de atmosfeer zorgt voor een toename van de gemiddelde temperatuur op aarde met verschuiving van de klimaatzones en wijzigingen in extreme weersfenomenen tot gevolg.	Augustus 2021	Behouden
VMM-MIRA	Neerslagextremen	Aantal dagen met zware neerslag (≥ 20 mm per dag) + Intensiteit droogteperiodes (langste droogteperiode in een jaar, bestaande uit dagen met minder dan 1 mm neerslag).	Augustus 2021	Behouden
INBO	Bladontwikkeling eik en beuk	Deze indicator bespreekt de evolutie van het begin en het einde van de bladontplooiing van eik en beuk. Sinds 2002 wordt door het INBO fenologische opnames gedaan in Meerdaalwoud en Zoniënwoud. Voor deze indicator analyseren we de evolutie in de tijd van de dag waarop de bomen beginnen in blad te komen en de dag waarop ze volledig in blad staan.	Januari 2021	Behouden
VMM-MIRA	Koolstofvoetafdruk	Alle broeikasgasemissies die wereldwijd ontstaan als gevolg van de Vlaamse consumptie.	Januari 2021	Behouden
OVAM	Huishoudelijk afval	Hoeveelheid en bestemming (hergebruik, recycleren, verbranden, storten, ...)	December 2020	Behouden
OVAM	Bedrijfsafval	Hoeveelheid en bestemming (hergebruik, recycleren, verbranden, storten, ...)	December 2021	Behouden

VLM	Nitraatresidu	Het gewogen gemiddelde nitraatresidu, in kg/ha nitraatstikstof. Nitraatstikstof is de hoeveelheid reststikstof die in het najaar onder de vorm van nitraat achterblijft in de bodem. Indicator om de bemestingsstrategie op een perceel te beoordelen. Hoe lager het nitraatresidu, hoe kleiner het risico op uitspoeling van nitraten naar oppervlakte- en grondwater.	December 2020	Behouden
VMM-MIRA	Nitraat in oppervlaktewater	Jaargemiddelde nitraatconcentratie in het MAP-meetnet en het operationeel meetnet oppervlaktewater, % MAP-meetpunten en operationele meetpunten met minstens één overschrijding van de nitraatnorm van 50 mg/l	December 2020	Behouden
VMM-MIRA	Nitraat in grondwater	De gewogen gemiddelde nitraatconcentratie in grondwater op filterniveau 1.	December 2020	Behouden
VMM-MIRA	Oppervlakte natuur met overschrijding kritische last (vermesting en verzuring)	Deze indicator toont de evolutie van de oppervlakte natuur in Vlaanderen waar de kritische last vermesting en verzuring overschreden wordt. De oppervlakte in overschrijding wordt procentueel uitgedrukt ten opzichte van de totale oppervlakte, en er wordt een onderscheid gemaakt naar bos, heide en soortenrijk grasland. Per vegetatietype zijn 'kritische lasten' voor vermesting en verzuring bepaald als schadedrempel voor vermestende en verzurende depositie.	November 2021	Behouden
INBO	Biodiversiteit	Biodiversiteit op basis van de broedvogelindex.	Februari 2021	Behouden
INBO	Oppervlakte onder effectief natuurbeheer	Deze indicator volgt de evolutie op van de Vlaamse natuur- en bosreservaten, de erkende natuur- en bosreservaten, de militaire domeinen met een natuurprotocol, de domeinbossen en bossen in eigendom van derden met een goedgekeurd beheerplan conform de criteria duurzaam bosbeheer en parken in eigendom van de Vlaamse overheid of van derden met een goedgekeurd beheerplan conform principes harmonisch park- en groenbeheer.	Juli 2021	Behouden
INBO	Bosvitaliteitsindex Vlaanderen= Aandeel beschadigde bosbomen	Monitoring van Vlaamse bossen in het kader van het Europees bosvitaliteitsonderzoek. Dimensies: loofbomen, naaldbomen, per boomsoort.	April 2021	Behouden

INBO	Rode lijst per groep	Rode-Lijstsoorten behoren tot de categorieën met verdwijnen bedreigd, bedreigd en kwetsbaar. Momenteel zijn er gevalideerde Rode Lijsten beschikbaar voor amfibieën, broedvogels, dagvlinders, hogere planten, paddenstoelen en korstmossen, libellen, loopkevers, reptielen en rechtvleugeligen.	nog te bepalen	Behouden
INBO	Aandeel uitheemse plantensoorten	De indicator geeft een beeld van de aanwezigheid van voor de biodiversiteit problematische uitheemse soorten in Vlaanderen en het aandeel hiervan dat zich invasief gedraagt in de natuur.	September 2021	Behouden
Departement Omgeving	Nabijheid van groen	Aandeel (%) van de totale oppervlakte van de stad/de gemeente die ingenomen wordt door woongroen, buurtgroen en wijkgroen. Woongroen wordt gedefinieerd als elk type groen, ongeacht de grootte. Buurtgroen wordt gedefinieerd als groen met een minimumoppervlakte van 0,2ha en wijkgroen als groen met een minimumoppervlakte van 10ha. Aandeel (%) van de inwoners dat binnen een bepaalde afstand van woongroen (150m), buurtgroen (400m) en wijkgroen (800m) woont.	Maart 2022	Behouden
Departement Omgeving	Geluidshinder	Aandeel gehinderden door geluid op basis van het Schriftelijk Leefomgevingsonderzoek (SLO).	December 2023	Behouden
VMM-MIRA	Koolstofintensiteit	Bij de koolstofintensiteit wordt nagegaan hoe de hoeveelheid energiereleerde CO ₂ -emissie (incl. procesemissies in de chemie en emissies t.g.v. het niet-energetisch verbruik van brandstoffen) verloopt per eenheid BBP (CO ₂ -emissies/BBP).	September 2021	Behouden
Departement Omgeving	Erosierisico	Bodemosierisico, waarbij de teelten in rekening worden gebracht alsook de reeds genomen erosiebestrijdingsmaatregelen.	Augustus 2021	Behouden
VMM-MIRA	Percentages overstroombare gebouwen en kwetsbare instellingen	Kwetsbare instellingen met risico op een gevaarlijke overstroming (70 cm of meer). Ver ingezoomd worden ook de kwetsbare instellingen getoond die kans lopen op beperkte overstroming (0-30 cm) en behoorlijke overstroming (30-70 cm). Het gaat om kinderopvang, onderwijsinstellingen en zieken- en verpleeghuizen.	April 2021	Behouden
VMM-MIRA	Percentage hitte getroffen (0-4j. en 65+)	Het aantal personen van de bevolking tussen 0-4 jaar en boven 65 jaar dat wordt blootgesteld aan hittestress (60 hittegolfgaardagen of meer).	April 2021	Behouden

Departement Omgeving	Koolstofvoorraad levende biomassa	VMM is zelf geen dataproducent, maar gebruikt deze parameter in de LULUCF-inventaris voor de inschatting van de emissies/sinks. VMM haalt deze informatie momenteel uit de data van de bosinventarissen, aangeleverd door het ANB. Daarom acht VMM het aangewezen de afweging rond opportuniteit opname van deze indicator over te laten aan ANB (Leen Govaere). Antwoord ANB : Bij een volgende update kan ANB wel het volume (m ³) per boomsoort publiceren, als uitbreiding van de statistiek houtvoorraad. We kunnen er bij vermelden dat deze statistiek input geeft aan de LULUCF berekeningen. Vooraleer we dat doen wachten we eerst verder overleg met VMM af. Er zijn nog onduidelijkheden over hoe die gegevens door VMM als parameter in de LULUCF-inventaris voor de inschatting van de emissies/sinks fungeren.	Nog overleg tussen ANB en VMM nodig, waarschijnlijk 2023	Behouden
SUBTHEMA Ruimte				
Statbel - DKBUZA, VSA	Bodemgebruik (bebouwde oppervlakte en bijbehorende terreinen)	Verdeling van de bebouwde oppervlakte t.o.v. de totale oppervlakte	Juni 2021	Behouden
Departement Omgeving	Landgebruik	Landgebruikbestand Vlaanderen verenigt en combineert de informatie uit GIS-bestanden die het landgebruik in Vlaanderen typeren.	Maart 2021	Behouden
Departement Omgeving	Verharding (d.m.v. bodemafdekking)	Oppervlakte artificiële bedekking / totale oppervlakte	Maart 2022	Behouden
Departement Omgeving	Ruimtebeslag	Ruimtebeslag berekend als zijnde de ruimte ingenomen door de mens voor huisvesting, industrie, handel, transport, recreatie, serres,...	Maart 2021	Behouden
Agentschap Onroerend Erfgoed	Beschermde patrimonium	Evolutie aantal definitief beschermde Monumenten, Stads – en dorpsgezichten, Cultuurhistorische landschappen, Archeologische sites, (vroeger archeologische zones), Varend erfgoed, Erfgoedlandschappen	Februari 2021	Behouden
Agentschap Informatie Vlaanderen	Bodembedekking (1m en 5m resolutie)	Bodembedekking van Vlaanderen gebaseerd op o.a. beeldanalyse van luchtfoto	Maart 2021	Behouden

TG5. DEMOGRAFIE				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Bevolking				
Statbel - DKBUZA, VSA	Bevolking: totaal en groei	Evolutie totale bevolking	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Bevolking naar leeftijd en geslacht	Evolutie verdeling naar burgerlijke staat, burgerlijke staat naar huishoudpositie, ooit-gehuwden en ooit-gescheiden	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Bevolking naar burgerlijke staat	Evolutie totale bevolking	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Bevolking naar nationaliteit	Evolutie bevolking per nationaliteitsgroep (Belg, EU, niet-EU), aantal per gedetailleerde nationaliteitsgroep	Juli 2021	Behouden
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Bevolking naar herkomst	Evolutie bevolking per herkomstgroep (Belg, EU, niet-EU), aantal per gedetailleerde herkomstgroep	Mei 2021	Behouden
SUBTHEMA Geboorte en sterfte				
Statbel -DKBUZA, VSA	Geboorten	Aantal levendgeboren, gemiddelde leeftijd moeder bij geboorte	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Sterfte	Evolutie sterftcijfers	December 2020	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Vruchtbaarheid	Totale vruchtbaarheidscijfer en naar leeftijd moeder	September 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Levensverwachting	Levensverwachting	September 2021	Behouden
SUBTHEMA Migratie				
Statbel - DKBUZA, VSA	Internationale migraties	Evolutie per groep (Belgen, vreemdelingen), opdeling naar componenten (immigratie strikte zin, herinschrijvingen, veranderingen van register/emigraties strikte zin, schrappingen, verandering van register)	Juli 2021	Behouden
DVZ en CGVS - DKBUZA, VSA	Asiel	Aantal asielaanvragen: evolutie en top 10 nationaliteiten, aantal erkenningen: evolutie en top 10 nationaliteiten	Januari 2021	Behouden

Statbel - DKBUZA, VSA	Interne migraties	Binnenlandse migratiebewegingen in/uit: tussen gewesten, tussen Belgische gemeenten	Juli 2021	Behouden
SUBTHEMA Relaties en huishoudens				
Statbel - DKBUZA, VSA	Huwelijken	Aantal huwelijken, aantal omzettingen van wettelijke samenwoningen in huwelijk, huwelijkscijfer, gemiddelde leeftijd 1ste huwelijk	November 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Echtscheidingen	Aantal echtscheidingen, aantal huwelijken beëindigd door overlijden, echtscheidingscijfer, gemiddelde leeftijd bij 1ste echtscheiding	November 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Huishoudens	Aantal private huishoudens naar omvang en type, aantal paren, aantal gezinnen, aantal collectieve huishoudens, gemiddelde huishoudomvang	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Inwoners naar huishoudpositie	Aantal naar positie in huishouden, aandeel alleenwonenden, personen met inwonende partner, personen met inwonende kinderen	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Nieuwe wettelijke samenwoningen	Aantal nieuwe wettelijke samenwoningen	November 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Wettelijke samenwoningen beëindigen	Aantal stopzettingen van wettelijke samenwoningen beëindigd door scheiding, aantal stopzettingen van wettelijke samenwoningen beëindigd door overlijden	November 2021	Behouden
SUBTHEMA Vooruitzichten				
DKBUZA, VSA	Bevolkingsvooruitzichten	Aantal personen per gemeente zoals geprojecteerd	April 2021	Behouden

TG6. ONDERWIJS EN FORMING				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Andere statistieken onderwijs				
BOV	Problematische afwezigheden in voltijds gewoon en deeltijds secundair onderwijs	Aandeel leerlingen dat ten minste 30 halve dagen ongewettigd afwezig is	Oktober 2021	Behouden
DKBUZA, VSA - BOV	Prognose schoolbevolking	Prognose schoolbevolking op basis van demografische vooruitberekeningen	April 2021	Behouden
BOV	Aanwezigheid ingeschreven kleuters in kleuteronderwijs	Aandeel 3-, 4- en 5-jarige ingeschreven kleuters in kleuteronderwijs ten opzichte van totaal aantal 3-, 4- en 5-jarigen en aandeel dat minimumaantal halve dagen aanwezig is	Januari 2021	Behouden
BOV	Leerling-leerkracht-ratio	Verhouding aantal leerlingen/studenten ten opzichte van aantal leerkrachten/docenten in het kleuter-, lager, secundair en hoger onderwijs	September 2021	Behouden
BOV	Starters hoger onderwijs, naar opleidingsniveau moeder	Verdeling starters hoger onderwijs naar opleidingsniveau moeder (laag-, midden- of hooggeschoold)	Juni 2021	Behouden
VLIR	Personeelsleden universiteiten	Aantal personen en VTE aan Vlaamse universiteiten. Dimensies: statuut, personeelscategorie, leeftijd, geslacht, ...	December 2020	Behouden
BOV	Studierendement hoger onderwijs	Percentage studiepunten waarvoor een student slaagt in één academiejaar (studie-efficiëntie)	Mei 2021	Behouden
BOV	Studieduur hoger onderwijs	Aandeel generatiestudenten dat een bachelordiploma behaalt binnen bepaalde termijn (dimensie: binnen vooropgestelde termijn, na x jaar)	Mei 2021	Behouden
BOV	Drop-out hoger onderwijs	Aandeel generatiestudenten dat zich inschreef in een bacheloropleiding en het hoger onderwijs verlaat zonder diploma (dimensie: na x jaar)	Mei 2021	Behouden
Opgroeien	Schooltoeslag	Uitbetaalde bedragen aan schooltoeslag: in totaal, naar onderwijsniveau en gemiddelde bedragen	Juni 2021	Behouden

SUBTHEMA EAK/vroegtijdige schoolverlaters				
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Vroegtijdige schoolverlaters (op basis van EAK-enquête)	Aandeel 18-24-jarigen zonder kwalificatie en die geen opleiding volgen	Mei 2021	Behouden
BOV	Vroegtijdige schoolverlaten (O&V)	Aandeel schoolverlaters zonder kwalificatie (in bepaald schooljaar, in aanmerking komende leeftijdscategorie: 18-25 jarigen, dimensie: onderwijsvorm, geslacht, schoolse achterstand, thuistaal, opleidingsniveau moeder)	Maart 2021	Behouden
Statbel - BOV	Bevolking naar onderwijsniveau (scholingsgraad)	Totale bevolking (15/25-64 jaar) naar scholingsgraad (kort-, midden- en hogeschoold) + aandeel hogeschoolden 20-24-jarigen, 25-29-jarigen, 30-34-jarigen en 20-34-jarigen	Mei 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Levenslang leren	Aandeel bevolking 25-64 jaar dat deelneemt aan opleiding, in de 4 weken/12 maand voorafgaand aan de enquête	Mei 2021	Behouden
SUBTHEMA Statistisch Jaarboek Onderwijs				
BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - basis- en secundair onderwijs	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per onderwijsniveau. (Dimensies: onderwijsniveau, geslacht, leeftijd, geografische indelingen, onderwijsnetten, onderwijsvormen, studierichtingen, voltijds/deeltijds, gewoon/buitengewoon,...)	Augustus 2021	Behouden
BOV	Schoolse vorderingen in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap	Aandeel leerlingen in het gewoon lager- en secundair onderwijs met schoolse vertraging, schoolse voorsprong en op leeftijd.	Augustus 2021	Behouden
BOV	Leerlingenkenmerken	Aandeel leerlingen in het gewoon kleuter- en leerplichtonderwijs dat (al dan niet) voldoet aan de decretaal bepaalde socio-economische indicatoren (SES)	Januari 2021	Behouden
BOV	Studiebewijzen hoger onderwijs	Aantal getuigschriften, certificaten, diploma's (dimensie: type onderwijs, studierichting)	Maart 2021	Behouden
BOV	Onderwijsinstellingen	Aantal en aard van de erkende en gefinancierde onderwijsinstellingen.	April 2021	Behouden

BOV	Personeelsleden tewerkgesteld in het Vlaams onderwijs	Aantal budgettaire FTE personeelsleden uit het Vlaams onderwijs. Dimensies: geslacht, onderwijsniveau,	Oktober 2021	Behouden
BOV	Onderwijsbegroting	Middelen besteed aan onderwijs in de brede zin van het woord: werkingsmiddelen voor instellingen, salarissen, investeringen,... Vormt de basis voor de berekening van onderwijsindicatoren (vb. kostprijs per leerling). Dimensies: onderwijsniveau, onderwijsnet , uitgavencategorie, ...	Februari 2021	Behouden
BOV	Aantal aanvragen en aantal toegekende studietoelagen	Studietoelagen die worden aangevraagd, toegekend en geweigerd. Gemiddelde toegekende bedragen.	November 2021	Behouden
BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - hoger onderwijs	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per soort instelling	Maart 2021	Behouden
BOV	Studiebewijzen secundair	Aantal getuigschriften, certificaten, diploma's	Augustus 2021	Behouden
BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - volwassenenonderwijs	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per onderwijsniveau.	Oktober 2021	Behouden
BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - Deeltijds Kunstonderwijs (DKO)	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per onderwijsniveau. (Dimensies: onderwijsniveau, geslacht, leeftijd, geografische indelingen, onderwijsnetten, onderwijsvormen, studierichtingen, voltijds/deeltijds, gewoon/buitengewoon,...)	Augustus 2021	Behouden

TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Arbeidsmarkt en -participatie				
Departement WSE	Bevolking naar socio-economische positie (administratieve data)	Bevolking 15-64 naar socio-economische positie (werkend, werkloos, niet-actief), in aantallen	Juli 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Bevolking naar socio-economische positie (EAK)	Bevolking 15+ naar socio-economische positie (werkend, werkloos, niet-actief), in percentages; verdere opdeling van niet-actieven	Mei 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Werkzaamheidsgraad	Aandeel werkenden in de bevolking op arbeidsleeftijd (20-64) in %	Maart 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	ILO-werkloosheidsgraad	Aandeel werklozen in de beroepsbevolking (= werkenden en werklozen) (15-64) in %	Maart 2021	Behouden
VDAB	VDAB-werkloosheid	Aantal van de bij VDAB ingeschreven niet-werkende werkzoekenden die wonen in Vlaanderen; opdeling naar werkloosheidsduur	Januari 2021	Behouden
SERV	Werkbaar werk	Aandeel werkenden met werkbaar werk (%) en 4 onderliggende werkbaarheidsdimensies (%)	December 2023	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Deeltijdarbeid	Aandeel deeltijds werkenden	Mei 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Beroepsstatuut	Aandeel zelfstandigen en werknemers bij de werkenden	Mei 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Type contract	Aandeel werkenden volgens type contract: vast, onbepaalde duur, bepaalde duur, flexibel contract	Mei 2021	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Aspecten van werkplaats- en werktijdregeling	Aandeel werknemers (20-64 jaar) met avondwerk, nachtwerk, zaterdagwerk, zondagwerk, ploegenarbeid en thuiswerk	Mei 2021	Behouden

Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Uren beroepsarbeid	Aandeel werkenden volgens aantal uur per week	Mei 2021	Behouden
Statbel & TOR - DKBUZA, VSA	Tijdsbesteding	Aantal uren per week besteed aan beroepsarbeid, gezinsarbeid, sociale arbeid, persoonlijke verzorging, vrije tijd, opleiding	nog te bepalen	Behouden
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Tewerkstelling per sector volgens EAK	Aantal en aandeel personen tewerkgesteld per sector (WSE-sectorindeling)	Mei 2021	Behouden
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Doorstroom tussen sociale bescherming en arbeid	Aantal en aandeel personen (18-64) dat tussen jaar x en jaar x+1 de overgang maakt tussen werkend enerzijds en werkzoekend of niet-beroepsactief anderzijds	nog te bepalen	Behouden
RVA - DKBUZA, VSA	Loopbaanonderbreking, tijdskrediet en thematische verloven	Aantal betalingen voor loopbaanonderbreking, tijdskrediet en thematische verloven aan werknemers, totaal en naar geslacht	Maart 2021	Behouden
Departement WSE	Vlaams zorgkrediet en aanmoedigingspremie	Aantal opname Vlaams zorgkrediet en aanmoedigingspremie, totaal en naar geslacht	Maart 2021	Behouden
SUBTHEMA Armoede en sociale bescherming				
Statbel - DKBUZA, VSA	Personen onder de armoededrempel	Aantal en aandeel personen (%) met een gestandaardiseerd beschikbaar huishoudinkomen onder de nationale armoededrempel na sociale transfers	Oktober 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Werkintensiteit gezin	Werkintensiteit op basis van beroepsarbeid van alle volwassen gezinsleden tgo potentieel beroepsarbeid gezin	Oktober 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Personen in materiële deprivatie	Aantal en aandeel personen (%) dat leeft in gezin dat een van volgende items mist omwille van financiële redenen: 1 week vakantie buitenshuis per jaar, een maaltijd met vis, vlees, kip of vegetarisch alternatief om de 2 dagen, een wasmachine, een kleuren-tv, een telefoon/GSM, een auto, de rekeningen voor huur, hypotheek, nutsvoorzieningen of andere aankopen kunnen betalen, het huis degelijk kunnen verwarmen, een beperkte onverwachte financiële uitgave kunnen doen.	Oktober 2021	Behouden

Statbel - DKBUZA, VSA	Personen in subjectieve armoede	Aantal en aandeel personen (%) dat leeft in gezin waarvan de referentiepersoon van het huishouden aangeeft dat men (zeer) moeilijk rondkomt met het beschikbare huishoudinkomen	Oktober 2021	Behouden
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Sociale uitkeringen	Aantal en aandeel personen met uitkering voor pensioen, werkloosheid en arbeidsongeschiktheid	Oktober 2021	Behouden
POD MI, FPD, FOD SZ, KSZ - DKBUZA, VSA	Sociale bijstand	Aantal personen met (equivalent) leefloon, Inkomensgarantie voor ouderen/gewaarborgd inkomen voor bejaarden, inkomensvervangende tegemoetkoming/integratietegemoetkoming	September 2021	Behouden
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Verhoogde tegemoetkoming in de ziekteverzekering	Aantal en aandeel personen (%) dat geniet van het recht op een verhoogde tegemoetkoming in de ziekteverzekering	nog te bepalen	Behouden
RVA - DKBUZA, VSA	Werkloosheidsuitkeringen	Aantal en aandeel personen met uitkering voor werkloosheid (inclusief tijdelijke werkloosheid)	December 2020	Behouden
SUBTHEMA Inkomen				
INR - DKBUZA, VSA	Inkomen (volgens de nationale rekeningen)	Primaire inkomen verdiend uit arbeid en kapitaal en het secundaire inkomen dat tot stand komt na sociale transfers: uitgedrukt in euro (intra-Belgisch) en in euro koopkrachtpariteiten gebaseerd op de finale consumptie (Europese vergelijking)	September 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Individuele inkomens (SILC)	Beroepsinkomen en totaal persoonlijk inkomen per individu. Evolutie corrigeren voor inflatie.	December 2020	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Huishoudinkomen (SILC)	Beschikbaar huishoudinkomen: totaal en per lid van het huishouden, evolutie en verdeling. Evolutie corrigeren voor inflatie.	Augustus 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Inkomensongelijkheid: S80/S20	Verhouding tussen gestandaardiseerd gezinsinkomen van 20% met hoogste inkomen en 20% met laagste inkomen	Oktober 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Individuele inkomens (SILC)	Beroepsinkomen en totaal persoonlijk inkomen per individu. Evolutie corrigeren voor inflatie.	December 2020	Behouden

SUBTHEMA Sociale samenhang				
DKBUZA, VSA	Sociale contacten	Aandeel personen (18+) naar frequentie van contacten met burens, vrienden/kennissen, familie, in %	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Actieve deelname verenigingen	Aandeel personen (18+) dat actief deelneemt aan de activiteiten van 1 of meer verenigingen, in %; opdeling naar soort verenigingen	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Politieke participatie	Aandeel personen (18+) dat politiek actief is (op basis van lijst van mogelijke activiteiten), in %	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Vertrouwen in medemens	Aandeel personen (18+) dat eens is met aantal stellingen over vertrouwen in mensen, in %	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Vertrouwen in instellingen	Aandeel personen (18+) dat eens is met aantal stellingen over vertrouwen in instellingen, in %	Februari 2021	Behouden

TG7.2. WONEN				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Bewoners (+ ondersteuning)				
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woningtypologie	Aantallen en aandelen van de woningmarkt volgens woningtypologie	Is op basis van Woonsurvey (3 jaarlijks) in tussentijd gaan we SILC gebruiken om aan te vullen.	Behouden
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Eigenaarschap woning	Aantallen woningen die bewoond worden door eigenaars-bewoners, private huurders en sociale huurders	Is op basis van Woonsurvey (3 jaarlijks) in tussentijd gaan we SILC gebruiken om aan te vullen.	Behouden
VMSW	Woningen sociale sector	Aantal woningen SHM's, woningen verhuurd via SVK, woningen openbare besturen e.d.	Mei 2021	Behouden

Agentschap Wonen-Vlaanderen	Huursubsidies	Aantal huishoudens dat geniet van een Vlaamse huursubsidie	Juli 2021	Behouden
SUBTHEMA Woningkwaliteit				
Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Fysische staat woning	Aandeel woningen dat volgens de synthese-index fysische staat van de woning het oordeel 'slecht' of 'zeer slecht' krijgt, afzonderlijk voor de private huur, sociale huur en eigenaars	2023	Behouden
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Gebrek aan woonruimte	Aandeel van de huishoudens dat een gebrek aan ruimte heeft, waarbij een gebrek aan ruimte gedefinieerd wordt als minder dan 1 kamer per lid van het huishouden (badkamer, toilet, ... niet meegerekend)	Is op basis van Woonsurvey (3 jaarlijks) in tussentijd gaan we SILC gebruiken om aan te vullen.	Behouden
Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woningen ontoereikende kwaliteit	Aandeel woningen van 'ontoereikende kwaliteit', afzonderlijk voor private huur, sociale huur en eigenaars	2023	Behouden
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woningen ongeschikt verklaard	Aantal besluiten tot ongeschikt- of onbewoonbaarverklaring	Juli 2021	Behouden
SUBTHEMA Woningmarkt en woningvoorraad				
Statbel - DKBUZA, VSA	Woningvoorraad	Totaal aantal beschikbare woningen	November 2021	Behouden
Departement Omgeving	Beschikbare woonpercelen	Aantal nog beschikbare woonpercelen in woongebieden en woonuitbreidingsgebieden	April 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Vergunningen nieuwbouw	Aantal uitgereikte vergunningen voor nieuwbouw	Mei 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Vergunningen renovatie	Aantal uitgereikte vergunningen voor renovatie	Mei 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Aantal verkochte woningen	Aantal verkochte (gewone) woonhuizen, appartementen, villa's	Mei 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Bouwgrondprijs + aantal verkochte bouwgronden	Aantal verkochte bouwgronden + gemiddelde prijs per m ²	nog te bepalen	Behouden

Statbel - DKBUZA, VSA	Woningprijs	Gemiddelde (en mediaan) prijzen van woningen en appartementen	Mei 2021	Behouden
SUBTHEMA Woonkost				
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Gemiddelde huurprijs	Gemiddelde huurprijzen van huizen en appartementen	Is op basis van Woonsurvey (3 jaarlijks) in tussentijd gaan we SILC gebruiken om aan te vullen.	Behouden
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Hedonische huurprijsindex	Hedonische huurprijsindex voor woningen en appartementen	Augustus 2021	Behouden
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woonquote	Het aandeel van de huishoudens met een woonquote hoger dan 30%, zonder rekening te houden met bijkomende lasten, afzonderlijk voor de private huur, sociale huur en eigenaars	Is op basis van Woonsurvey (3 jaarlijks) in tussentijd gaan we SILC gebruiken om aan te vullen.	Behouden
NBB - DKBUZA, VSA	Wanbetalingen hypothecair krediet	Het aandeel van geregistreerde wanbetalingen van hypothecaire kredieten in verhouding tot het totaal aantal hypothecaire kredieten	Januari 2021	Behouden
NBB - DKBUZA, VSA	Nieuwe hypothecaire kredieten	Aantal nieuwe hypothecaire kredieten volgens de Centrale voor Kredieten aan Particulieren	Januari 2021	Behouden

TG7.3. VRIJE TIJD, SPORT, CULTUUR, TOERISME EN MEDIA				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Cultuur en jeugd(werk)				
Cultuurnet	Cultuur- en vrijetijdsaanbod	Het vrijetijdsaanbod in Vlaanderen zoals ingevoerd in de UiT-databank van Cultuurnet Vlaanderen. Berekening per 1.000 inwoners	Augustus 2021	Behouden

CJSM	Aantal jeugdwerkinitiatieven	Aantal jeugdwerkinitiatieven/jeugdwerkindex (initiatieven per 1.000 jongeren)	Juni 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Cultuurparticipatie	Algemene cultuurparticipatiegraad (in % van de Vlaamse bevolking) op basis van een aantal vaste items in de SCV-survey. Voor een aantal onderdelen is een lange tijdsreeks mogelijk (op niveau al dan niet deelnemen, ja/nee): Bioscoopbezoek, bibliotheekbezoek, podiumkunsten, concert	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Deelname verenigingsleven	Algemene actieve deelname aan het verenigingsleven op basis van een lijst van 24 verenigingen + optie andere.	Februari 2021	Behouden
CJSM	Leden- en bezoekersaantallen	Aantal geregistreerde leden bibliotheken, bezoekers cultuurcentra, bezoekers erkende musea, bezoekers bioscopen, leden socio-culturele verenigingen en leden jeugdbewegingen	December 2020	Behouden
RSZ - DKBUZA, VSA	Culturele tewerkstelling	Aantal vestigingen en de daaraan gekoppelde tewerkstelling in de culturele sector	December 2021	Behouden
Departement FB	Middelen aan cultuur	Overheidsuitgaven aan cultuur	Voorstel om dit in een werkgroep te bespreken. Zal niet voor dit jaar zijn	Behouden
SUBTHEMA Media				
DKBUZA, VSA	Bezitsprofiel (beschikbaarheid van media in het gezin)	Aandeel burgers die in huis beschikken over volgende toestellen: radio, televisie, smartphone, krant, internet. Mediabezit, digitale kloof eerste graad.	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Gebruiksprofiel (algemeen gebruik van media door de persoon)	Aandeel burgers die volgende media gebruikt hebben in de voorbije maand onafhankelijk van de plaats van dat gebruik: internet; een radiotoestel; een televisietoestel; een smartphone; een papieren krant; mogelijks ook een aangekocht digitaal dagblad of digitale dagbladartikels. Mediagebruik, mediageletterdheid.	Februari 2021	Behouden

DKBUZA, VSA	Breedte van het gebruik	Aantal internettoepassingen die men minstens enkele keren per jaar gebruikt/gebruikte: o.a. voor communicatie; om informatie te zoeken over een onderwerp of over goederen en diensten, om met de overheid in contact te komen, voor financiële diensten zoals internetbankieren, om goederen aan te kopen of te verkopen voor privé-doeleinden, om spelletjes te spelen, voor e-media, om muziek, clips, films te downloaden, om iets bij te leren, om het nieuws of de actualiteit te volgen, om een reële afstand virtueel te overbruggen via videoconferencing of telewerken, om eigen gemaakte videofilms, weblogs, websites, ... aan te bieden op het internet. Mogelijks ook om deel te nemen aan virtuele gemeenschappen. Digitale kloof tweede graad, internetgebruik.	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Nieuwsgebruiksprofiel bij wekelijks gebruik	Aandeel burgers die minstens één keer per week nieuws consumeren via televisienieuws, radionieuws, krant, internetnieuws, of via sociale media zoals facebook of Twitter. Dit profiel betreft het aandeel burgers in functie van de combinaties van nieuwsbronnen. Nieuwsbronnen, nieuws.	Februari 2021	Behouden
VRM - DKBUZA, VSA	Erkende radiozenders	Aantal erkende radiozenders bij de VRM op 1/1 van het jaar.	Maart 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Vertrouwen in de media	In welke mate heeft men vertrouwen in de juistheid van de berichtgeving in krantenartikels of tijdschriftenartikels, radioprogramma's, televisieprogramma's, webpagina's op het internet die nieuws brengen; nieuwsberichten op sociale media. Kwaliteit media, vertrouwen in de media, perceptie juistheid berichtgeving media.	Februari 2021	Behouden
VRM - DKBUZA, VSA	Televisiezenders	Aantal erkende/aangemelde lineaire televisiezenders (aantal aangemeld versus operationeel) bij de VRM op 1/1 van het jaar.	Maart 2021	Behouden
SUBTHEMA Sport				
Sport Vlaanderen	Aantal sportclubs	Aantal sportclubs volgens de sportdatabank van Sport Vlaanderen	December 2020	Behouden
Sport Vlaanderen	Aantal sportinfrastructuur	Aantal sportinfrastructuur volgens de SPAKKI-databank	Januari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Sportparticipatie	Algemene participatiegraad aan sport (inclusief wandelen en fietsen)	Februari 2021	Behouden

DKBUZA, VSA	Deelname georganiseerd sportaanbod	Actief lidmaatschap van een sportvereniging (SCV)	Februari 2021	Behouden
Nado Vlaanderen	Overtreders doping	Aantal positieve dopingpraktijken ten opzichte van het aantal gecontroleerden	April 2021	Behouden
Sport Vlaanderen	Topsportindex	Medailles op grote internationale wedstrijden vormen een graadmeter voor het succes van het topsportbeleid. Prestaties op deze kampioenschappen in Olympische en Paralympische disciplines kunnen gemeten worden met de internationale topsportindex. Elk land krijgt punten voor medailles en voor top 8-plaatsen op EK-WK-OS.	April 2021	Behouden
Sport Vlaanderen	Aantal gediplomeerde trainers	Aantal gekwalificeerde trainers/lesgevers bij de sportclubs	December 2020	Behouden
RSZ - DKBUZA, VSA	Tewerkstelling in de sport	Aantal vestigingen en de daaraan gekoppelde tewerkstelling in de sportsector	December 2021	Behouden
Sport Vlaanderen	Ledenaantallen sportclubs	Ledenaantallen van sportclubs, met specifieke aandacht voor jonge leden en dus jeugdsport.	December 2020	Behouden
SUBTHEMA Toerisme				
Statbel, Toerisme Vlaanderen	Overnachtingen door verblijfstoeristen	Aantal overnachtingen door verblijfstoeristen in commerciële logiesinstellingen.	Januari 2021	Behouden
Statbel, Toerisme Vlaanderen	Aankomsten door verblijfstoeristen	Aantal aankomsten van verblijfstoeristen in commerciële logiesinstellingen.	Januari 2021	Behouden
RSZ/RSVZ, DKBUZA-VSA	Tewerkstelling in de toeristisch-recreatieve sector	Tewerkstelling in de toeristisch-recreatieve sector (werknemers & zelfstandigen)	November 2021	Behouden
Toerisme Vlaanderen	Logiesaanbod	Logiescapaciteit per type logiesvorm, uitgedrukt in aantal slaapplekken	Juli 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Vakantiearmoede	Aandeel personen dat zich geen week vakantie kan veroorloven	November 2021	Behouden

DKBUZA, VSA	Economische impact toerisme	Aandeel van de toeristische bedrijfstakken en van het toerisme in de bruto toegevoegde waarde en het bruto binnenlands product in Vlaanderen - berekening op basis van de satellietrekening toerisme	Februari 2022	behouden
-------------	-----------------------------	--	---------------	----------

TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIJN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Criminaliteit en veiligheid				
Federale politie, Politionele informatie & ICT - DKBUZA, VSA	Criminaliteitsstatistieken	Aantal bij de politie geregistreerde criminaliteitsgegevens, op basis van de PV's.	Augustus 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	(On)veiligheidsgevoel en mijdgedrag	Aandeel van de bevolking dat zich onveilig voelt in de eigen buurt en het aandeel dat aangeeft bepaalde plekken in de gemeente te mijden omwille van de veiligheid.	Februari 2021	Behouden
Departement WVG	Elektronisch toezicht	Activaties elektronisch toezicht	April 2021	Behouden
Departement WVG	Justitiehuisen	In- en uitstroom van dossiers vanuit justitiehuisen	April 2021	Behouden
SUBTHEMA Gezondheid				
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Subjectieve gezondheid - bevolking	Aandeel van de bevolking met (zeer) goede gezondheid en met (zeer) slechte gezondheid.	Juli 2024	Behouden
DKBUZA, VSA	Subjectief welzijn - bevolking	Aandeel van de bevolking dat zijn welzijn als (zeer) goed percipieert en dat dit als (zeer) slecht ervaart.	Februari 2021	Behouden
IMA, VSA	Chronische aandoening	Personen met een statuut van persoon met chronische aandoening in de Belgische ziekteverzekering.	Oktober 2021	Behouden
IMA, VSA	Behandeling voor diabetes	Aantal met suikerziekte, naar geslacht, leeftijd	Oktober 2021	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Lichamelijke pijn - bevolking	Aandeel van de bevolking dat de afgelopen 4 weken lichamelijke pijn heeft gehad.	Juli 2024	Behouden

Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Psychische gezondheidsproblemen - angst	Aandeel van de bevolking dat de afgelopen week gehinderd werd door 17 items inzake angst/depressie.	Oktober 2024	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Positieve psychische gezondheid - energie	Aandeel van de bevolking dat zich de afgelopen 4 weken levenslustig voelde, veel energie had, zich uitgeput voelde of altijd moe.	Oktober 2024	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Sociale contacten - bevolking	Aandeel van de bevolking dat sociale contacten (on)bevredigend vindt. Hoe vaak er doorgaans contacten zijn met verwanten, vrienden, kinderen, kennissen. En wat het niveau van de sociale ondersteuning is.	April 2024	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Beweging, rust en voeding - bevolking	Aandeel van de bevolking dat voldoende lichaamsbeweging had en dat overgewicht of obesitas heeft.	Oktober 2024	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Middelengebruik - bevolking	Aandeel van de wekelijkse alcoholgebruikers	Oktober 2024	Behouden
Statbel + Sciensano	Doodsoorzaken	Absoluut aantal overlijdens en direct gestandaardiseerd sterftcijfer voor 7 doodsoorzaken, naar geslacht.	Mei 2021	Behouden
Statbel + Sciensano, Standardized Procedures for mortality analysis	Gezonde levensverwachting	De gezonde levensverwachting op leeftijd 30, 50, 65, 70 gebaseerd op 'activity limitation'.	Januari 2021	Behouden
Kankerregister, VSA	Langdurige of ernstige aandoening: kanker	Aantal met prostaat- en borstkanker, naar leeftijd	Oktober 2021	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Gezondheidsgerelateerde beperkingen	Aandeel personen dat omwille van een langdurige ziekte, aandoening of handicap belemmerd is in de dagelijkse bezigheden.	Juli 2024	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Rookgedrag	Dagelijkse rokers	September 2024	Behouden

SUBTHEMA Zorg en ondersteuning				
Opgroeien	Zorg en ondersteuning voor kinderen - alle opvang	Aantal en aandeel kinderen dat opgevangen wordt. Door formele en informele opvang.	Juli 2022	Behouden
Opgroeien	Zorg en ondersteuning voor jongeren	Aantal kinderen en jongeren waarvoor er niet rechtstreeks toegankelijke jeugdhulp in een voorziening en pleegzorg is opgestart	November 2021	Behouden
IMA, VSA	Zorg en ondersteuning voor ouderen - Aantal personen verblijvend in een woonzorgcentrum	Bevolking in woonzorgcentra: het aantal inwoners van 65 jaar en ouder dat op 31 maart in een woonzorgcentrum verbleef, zoals geregistreerd bij de verschillende ziekenfondsen.	April 2021	Behouden
VAPH	Zorg en ondersteuning voor personen met een handicap	Het aantal meerderjarige personen met een handicap dat een persoonsvolgend budget ter beschikking heeft op 31 december	Juni 2021	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Ziekenhuisbedden - opnames	Aandeel van de bevolking dat aangeeft een klassieke ziekenhuisopname of een daghospitalisatie te hebben gehad.	Oktober 2023	Behouden
Agentschap Zorg en Gezondheid, Sciensano	Huisartsen en geneesheer-specialisten - contacten subjectief	Huisarts en specialistencontacten subjectieve meting	Oktober 2023	Behouden
DKBUZA, VSA	Informele zorg	Aandeel van de bevolking dat mantelzorg geeft aan familie, vriend of buur. Het aantal uren dat mantelzorgers zorg bieden.	Februari 2021	Behouden
Opgroeien	Zorg en ondersteuning voor kinderen - formele opvang	Aantal formele kinderopvangplaatsen en het aantal kinderen dat gebruik maakt van die formele opvangplaatsen.	Juni 2021	Behouden
VAPH	Personen met handicap - rechtstreeks toegankelijke hulp	Het aantal personen met een handicap dat gedurende het jaar gebruik heeft gemaakt van Rechtstreeks Toegankelijke Hulp	Juni 2021	Behouden
VAPH	Personen met handicap - hulpmiddelen	Het aantal personen met een handicap dat tijdens het jaar in aanmerking kwam voor de tussenkomst voor een hulpmiddel of een woningaanpassing	Juni 2021	Behouden

VAPH	Minderjarige personen met handicap - Persoonlijk Assistentiebudget	Het aantal minderjarige personen met een handicap met een Persoonlijk Assistentiebudget op 31 december	Juni 2021	Behouden
VAPH	Minderjarige personen met handicap - multi-functioneel centrum	Het aantal minderjarige personen met een handicap dat in de loop van het jaar zorg en ondersteuning krijgt in een multi-functioneel centrum	Juni 2021	Behouden
Departement WVG	Centra Algemeen Welzijnswerk	Het aantal cliënten binnen CAW's	April 2021	Behouden
Departement WVG	Tele-onthaal	Het aantal oproepen en aantal gesprekken binnen Tele-onthaal	April 2021	Behouden
Departement WVG	Zorginspectie	Het aantal inspecties en klachtinspecties per toezichtsdomein	April 2021	Behouden

TG8. ONDERZOEK, INNOVATIE EN DIGITALE MAATSCHAPPIJ				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Digitale maatschappij				
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	% ondernemingen met een internetverbinding, naar de maximale overeengekomen downloadsnelheid van de snelste vaste internetconnectie	Vragenlijst 2019: 'Wat is de contractueel afgesproken maximale downloadsnelheid van de snelste internetverbinding in uw ondernemen? (1 byte=8 bit) Minder dan 2Mbit/s, minstens 2 maar minder dan 10 Mbit/s, minstens 10 maar minder dan 30 Mbit/s, minstens 30 maar minder dan 100 Mbit/s, minstens 100 Mbit/s	Februari 2021	Behouden

Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel huishoudens met een breedbandaansluiting in huis naar soort: vast, mobiel	Vragenlijst 2019: 'Welke types internetverbinding worden bij u thuis effectief gebruikt? Opgelet: wifi is geen mobiel internet, maar een vaste internetverbinding. Een vaste breedbandverbinding via de telefoonlijn (ADSL, VDSL, SHDSL of ander DSL-type), via kabel, glasvezel, Ethernet, PLC enz., via satelliet, of via een hotspot (openbaar wifin netwerk) heel dicht bij huis die ook bij mij thuis toegankelijk is; Een mobiele breedbandverbinding (3G, 4G bv. UMTS, LTE, mobiele WiMAX) van een gsm-netwerk via een gsm, smarphone of via een ander apparaat met een USB-sleutel (dongel), gsm- of smartphonemodem of een kaart (bv. via een desktop, laptop of tablet met een geïntegreerde simkaart).	April 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Bevolkingsaandeel dat nooit internet gebruikte	Vragenlijst 2019: Met internet gebruiken bedoelen we in de volgende vragen zowel e-mailen, surfen als chatten. Het maakt niet uit of dit thuis, op het werk of elders gebeurt. Ook het toestel waarmee dit gebeurt, is niet van belang. Wanneer gebruikte u voor het laatst het internet?	April 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Percentage individuen met internetgebruik tijdens de 3 laatste maanden naar gebruiksfrequentie	Vragenlijst 2019: De mensen die aangegeven hebben dat ze in de laatste 3 maanden het internet hebben gebruikt, krijgen de vraag 'Hoe dikwijls gebruikte u gemiddeld het internet tijdens de laatste drie maanden?'	April 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	% ondernemingen met een formeel gedefinieerd ICT-veiligheidsbeleid	Vragenlijst 2019: Beschikt uw onderneming over documenten over maatregelen, praktijken of procedures op het gebied van ICT-beveiliging? De vraag varieert wat over de jaren.	Februari 2025	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Digitale vaardigheden bij de mensen die het internet gebruikten in het voorbije kwartaal (DSI): lage, basis en hoge digitale vaardigheden; voor informatie, communicatie, probleemoplossing en software vaardigheden (basis en meer dan basis)	Berekening volgens Eurostat	April 2022	Behouden

Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel burgers die geconfronteerd werden met problemen betreffende online veiligheid	In 2019 gaat het bijvoorbeeld over phishing, pharming, hacken van het sociale netwerk- of e-mailaccount, frauduleus gebruik betaalkaart, een computerinfectie, misbruik van persoonlijke info en een online-identiteitsdiefstal. Deze problemen kunnen wijzigen over de jaren.	April 2023	Behouden, nieuwe update niet gekend. Maximaal 5 jaar behouden zonder update.
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel burgers die een aantal preventieve maatregelen betreffende online veiligheid nemen	In 2019 gaat het bijvoorbeeld over maken van back-ups van bestanden op een externe drager of op een opslagruimte op het internet. Deze beveiligingsacties kunnen wijzigen over de jaren.	April 2023	Behouden, nieuwe update niet gekend. Maximaal 5 jaar behouden zonder update.
SUBTHEMA Innovatie				
BOV	Diploma's in wiskunde, wetenschappen en technologische richtingen	Aantal diploma's in wiskunde, wetenschappen en technologische richtingen in % van het totaal aantal diploma's in het hoger onderwijs. Vlaamse Gemeenschap	September 2021	Behouden
ECOOM	Wetenschappelijke publicaties	Aantal wetenschappelijke publicaties per 10.000 inwoners.- Publicatieprofiel.	September 2021	Behouden
Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel van de tewerkstelling in (medium) high-tech industrie en kennisintensieve HT diensten	Aandeel werkenden woonachtig in een land of regio in: - (medium) HT industrie: NACE 20, 21 en 26-30 (chemie, farmacie, computers, elektrische apparaten, machines en werktuigen, transportmiddelen), - kennisintensieve HT diensten: NACE 59-63, 72 (telecommunicatie, audio & video, informatica, wetenschappelijk onderzoek).	September 2021	Behouden
NBB - DKBUZA, VSA	Export van (medium) – high-tech goederen	Statistieken buitenlandse handel volgens het communautair concept: het gaat om overschrijdingen van goederen over de landsgrenzen. De high-tech uitvoer wordt gedefinieerd volgens de SITC rev.4 classificatie.	September 2021	Behouden

Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	% ondernemingen met een ERP-softwarepakket om informatie tussen verschillende functionele delen van de onderneming te delen.	Vragenlijst 2019: 'Gebruikt uw onderneming een ERP-softwarepakket? Een ERP (Enterprise Resource Planning)-softwarepakket wordt gebruikt voor het delen van informatie tussen de verschillende afdelingen van uw onderneming (bv. boekhouding, planning, productie, marketing, ...).'	Februari 2022	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	% ondernemingen die een CRM-softwaretoepassing gebruiken	Vragenlijst 2019: 'Gebruikt uw onderneming een CRM-softwaretoepassing om (CRM= customer relationship management: elke software voor het beheren van informatie over klanten): a. klantgegevens te verzamelen, te bewaren en ter beschikking te stellen van verschillende afdelingen binnen uw onderneming; b. klantgegevens te analyseren voor marketingdoeleinden (bv. prijsstelling, promotieacties, keuze van distributiekkanalen, ...).'	Februari 2022	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel van de omzet afkomstig van bestellingen verkregen via e-commerce in zijn geheel, opgesplitst naar websales (B2B, B2C, B2G) en verkopen van het EDI-type	Onderscheid tussen EDI-verkoop en webverkoop. Electronic Data Interchange (EDI) is een elektronische gegevensuitwisseling tussen ICT-systemen van uw bedrijf en die van derden. Het betreft de verzending en/of ontvangst van berichten (bv. bestellingen, facturen, betalingstransacties, productbeschrijvingen, vervoersdocumenten, belastingaangiften) in een standaardformaat geschikt voor automatische verwerking (bv. EDI (EDIFACT), XML(UBL)). Handgetypte afzonderlijke berichten zijn geen EDI-berichten. Webverkoop is verkoop via een onlinewinkel (webshop, e-commerce marktplaats) of via webformulieren op een website of een extranet of via apps. Men vraagt naar een schatting van het percentage van de totale omzet in het voorgaande kalenderjaar. Aard van de consumenten bij webverkoop: verkoop aan particulieren (B2C), aan andere ondernemingen (B2B) en aan overheden (B2G). Laatste 2 samen bevroegd.	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Belang van de industrie naar bruto toegevoegde waarde en werkgelegenheid	Aandeel van de volgende NACE rev.2 in de totale economie: NACE 05 (winning van delfstoffen) t.e.m. NACE 33 (reparatie en installatie van machines), behalve NACE 19 (cokes & petroleumraffinage) die onder energie thuishoort.	September 2021	Behouden

DKBUZA, VSA	Evolutie van de productiviteit in de industrie	De verhouding van de bruto toegevoegde waarde tot de werkgelegenheid volgens de NACE hiervoor gedefinieerd.	Juli 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel bedrijven dat big data analyseert vanuit om het even welke bron	Vraag 2018 Analyseerde uw onderneming in 2017 big data uit één van de volgende databronnen?: (inclusief big data-analyse uitgevoerd door externe serviceproviders) a) Eigen data van de onderneming van smartapparaten of sensoren b) Geolocatiegegevens van het gebruik van draagbare toestellen c) Data gegenereerd uit sociale media d) Andere bronnen van big data die hierboven niet vermeld staan	Februari 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel bedrijven dat big data analyseert via slimme apparaten of sensoren	Vraag 2018 Analyseerde uw onderneming in 2017 big data uit één van de volgende databronnen?: (inclusief big data-analyse uitgevoerd door externe serviceproviders) a) Eigen data van de onderneming van smartapparaten of sensoren	Februari 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Aandeel burgers dat goederen, diensten of inhoud via het internet heeft aangekocht naar de oorsprong van de verkoper (nationaal, EU, rest van de wereld)	Aankopen of bestellingen van goederen en diensten via een website of via een app voor privégebruik, inclusief de eventuele aankopen op internetveilingen zoals eBay. Voor degenen die een aankoop deden in het voorbije jaar, wordt de vraag gesteld naar de vestiging van de verkoper (= postadres van de verkoper die de goederen of diensten levert of voor de digitale goederen het adres van de firma die de goederen of diensten online aanbiedt): België, ander EU-land, niet-EU-land of onbekend.	April 2021	Behouden
ECOOM	Octrooiaanvragen	Aantal EPO octrooiaanvragen per miljoen inwoners	September 2021	Behouden - momenteel alleen EPO (European Patent Office).
SUBTHEMA Onderzoek				
ECOOM	O&O intensiteit	Aandeel van de uitgaven voor onderzoek en ontwikkeling in het bbp	Juni 2021	Behouden
Departement EWI	Overheidskredieten voor O&O	Het gaat om het budget voor wetenschaps- en innovatiebeleid in de Vlaamse begroting. Absolute bedragen, aandelen componenten en in % bbp voor internationale vergelijking	Mei 2021	Behouden

ECOOM	O&O personeel	Het totale O&O-personeel is samengesteld uit het O&O-personeel van de bedrijven (inclusief de Collectieve Onderzoekscentra), de overheden, de instellingen voor hoger onderwijs en de instellingen zonder winstoogmerk. Uitgedrukt in voltijdse equivalenten.	Juni 2021	Behouden
-------	---------------	---	-----------	----------

TG9. OVERHEID				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
SUBTHEMA Financiën en bestuur				
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Ontvangsten	Ontvangsten Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2021	Behouden
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Fiscale autonomie	Gewestbelastingen + gewestelijke opcentiemen Vlaamse overheid (rekening); lokale belastingen (OOV en APB) en lokale autonomie	November 2021	Behouden
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Uitgaven	Uitgaven Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2021	Behouden
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Investeringsinspanningen	Eigen investeringen, investeringssubsidies Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2021	Behouden
BKBBJ - AgO, Afdeling HR-technologie en Data	Personeel - Vlaamse overheid	Personeelsleden Vlaamse overheid	Mei 2021	Behouden
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Saldo van ontvangsten en uitgaven	Financiële toestand Vlaamse overheid (ESR-vorderingensaldo volgens rekening), Vlaamse lokale besturen (budgettair saldo en gecumuleerd budgettair saldo, volgens jaarrekening)	November 2021	Behouden
BKBBJ - ABB + BFB-dept FB	Geconsolideerde schuld	Geconsolideerde brutoschuld Vlaamse overheid, financiële schuld Vlaamse lokale overheden	November 2021	Behouden
BKBBJ - ABB	Personeel - lokale besturen	Personeelsleden Vlaamse gemeenten en provincies (zowel personeelsbestand als beschikbaarheid)	Mei 2021	Behouden

SUBTHEMA Ontwikkelingssamenwerking en buitenlands beleid				
Departement Kanselarij en Buitenlandse Zaken	Vlaamse officiële ontwikkelingshulp (ODA)	Vlaamse officiële ontwikkelingssamenwerking (ODA), in euro en in aandeel ten opzichte van de totale Belgische ODA.	April 2021	Behouden
OESO - dept. Kanselarij en Buitenlandse Zaken	Hulpafhankelijkheid Vlaamse partnerlanden	De verhouding tussen de ontvangen ODA en het BBP van de partnerlanden van de Vlaamse ontwikkelingssamenwerking (nu: Malawi, Mozambique en Zuid-Afrika)	Mei 2021	Behouden
Europese Commissie - DKBUZA, VSA	Steun EU	Aandeel respondenten dat denkt dat deel uitmaken van de EU een goede/slechte zaak is.	April 2021	Behouden
SUBTHEMA Relatie burger-overheid				
DKBUZA, VSA	Tevredenheid met het beleid	Evolutie van de tevredenheid over het gevoerde beleid op verschillende overheidsniveaus.	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Tevredenheid met voorzieningen	Tevredenheid over 15-tal meer specifieke voorzieningen.	Februari 2021	Behouden
DKBUZA, VSA	Tevredenheid informatie en communicatie	Evolutie van de tevredenheid over de informatieverstrekking en communicatie door de overheid	Februari 2021	Behouden
Vlaamse ombudsdienst	Klachten	Evolutie van het aantal ontvankelijke eerstelijnsklachten, naar domein, van 2009 tot 2016.	Maart 2021	Behouden
Agentschap Informatie Vlaanderen	Contacten en bereikbaarheid Vlaanderen.be en Contactcenter 1700	Contacten en bereikbaarheid Vlaanderen.be en 1700 (callcenter + website)	Januari 2021	Behouden
Eurostat, Statbel - DKBUZA, VSA	Digitale overheid	Aantal inwoners die internet gebruikt voor interactie met de overheid	April 2021	Behouden
Europese Commissie - DKBUZA, VSA	Vertrouwen in Europese instellingen op basis van Eurobarometer	Evolutie vertrouwen in diverse Europese instellingen	December 2020	Behouden
DKBUZA, VSA	Vertrouwen in overheid - algemeen op basis van SCV	Evolutie van vertrouwen in de overheid	Februari 2021	Behouden

DKBUZA, VSA	Imago overheden	Aspecten van imago: transparantie, efficiëntie, samenwerken, vernieuwend, voortdurend verbeteren, klantgerichtheid, toegankelijkheid en betrouwbaarheid.	Februari 2021	Behouden
-------------	-----------------	--	---------------	----------

Nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	VSP21
TG1. ECONOMIE				
INR - DKBUZA, VSA	Werkgelegenheid in de circulaire economie	Begripsomschrijving (NACE) bepaald door het Steunpunt Circulaire economie	Eind 2021 (?)	Nieuw
TG2. MOBILITEIT				
Statbel - DKBUZA, VSA	Motorenpark naar analogie van personenwagenpark	Aantal motorrijwielen	nog te bepalen	Nieuw
Departement MOW	Fietsbezit	Gemiddeld fietsbezit per gezin	nog te bepalen	Nieuw
Departement MOW	Fietskilometers	Aantal fietskilometers per persoon (niet alleen woon-werk), eventueel opgedeeld naar leeftijdsgroep.	nog te bepalen	Nieuw
Infrabel - DKBUZA, VSA	Infrastructuur - lengte spoorwegennet	Gewestelijke cijfers over de lengte van het spoorwegennet	nog te bepalen	Nieuw
TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ				
ANB	Bossen met FSC- of PEFC-label		nog te bepalen	Nieuw
TG4. OMGEVING EN ENERGIE				
OVAM	Materialenvoetafdruk	Materialenvoetafdruk of Raw Material Consumption (RMC) is al beschikbaar voor Vlaanderen . Gezien de fluctuatie in de cijfers omwille van de meetmethodologie, wordt het voortschrijdende gemiddelde over 3 jaar opgevolgd. Deze is beschikbaar voor de periode 2010-2018.	nog te bepalen	Nieuw

OVAM	Binnenlands materiaalverbruik	Materialenvoetafdruk of Domestic Material Consumption (DMC) is beschikbaar voor Vlaanderen. Deze is beschikbaar voor de periode 2002-2018	nog te bepalen	Nieuw
VMM-MIRA	Blootstelling aan fijn stof		nog te bepalen	Nieuw
VMM-MIRA	Energie-intensiteit	Bij de energie-intensiteit wordt nagegaan hoe de evolutie verloopt van het bruto binnenlands energiegebruik (BBE) per eenheid bruto binnenlands product (BBP) (BBE/BBP).	nog te bepalen	Nieuw
Departement Omgeving	Landoppervlakte in het Natura 2000-gebied		September 2021	Nieuw
VMM-MIRA	Kwaliteit van drinkwater	Rapport over kwaliteit van water voor menselijke consumptie - artikel 13.2. Dimensies: % normoverschrijding, conformiteits%	nog te bepalen	Nieuw
Departement Omgeving	Uitgereikte sloopvergunningen		Juni 2021	Nieuw
Departement Omgeving	Milieu-impact van transport en transportinfrastructuur (MITRANS)		Oktober 2021	Nieuw
TG5. DEMOGRAFIE				
ABB	Blijfkansen	Aandeel van de inwoners van de 13 centrumsteden dat in jaar x al sinds jaar x – 10 en x – 5 in de stad woont	nog te bepalen	Nieuw
TG6. ONDERWIJS EN VORMING				
Departement WSE, VDAB	Gebruik van opleidingscheques	Volume van opleidingscheques, naar type opleiding en geslacht en arbeidsstatuut aanvrager	September 2021	Nieuw
Departement WSE	Gebruik van Vlaams opleidingsverlof	Aantal aanvragen van Vlaams opleidingsverlof, naar type opleiding en geslacht, niveau aanvrager	September 2021	Nieuw
BOV	Studiebewijzen volwassenenonderwijs	Aantal studiebewijzen volwassenenonderwijs	nog te bepalen	Nieuw

TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE				
Statbel - dep WSE/Steunpunt Werk	Jongeren die niet werken en noch onderwijs noch opleiding volgen (NEET)	Aantal en aandeel (%) jongeren tussen 15 en 24 jaar die geen opleiding, onderwijs of vorming volgen en niet aan het werk zijn.	nog te bepalen	Nieuw
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Arbeidsstatistieken naar herkomstgroep: werkzaamheidsgraad	Aandeel werkenden in de bevolking op arbeidsleeftijd (20-64) per herkomstgroep in %	nog te bepalen	Nieuw
RVA - DKBUZA, VSA	Tijdelijke werkloosheid	Zie VOS Werkloosheidsuitkeringen	December 2020	Nieuw
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKBUZA, VSA	Arbeidsstatistieken naar herkomstgroep: werkloosheidsgraad	Aandeel werklozen in de beroepsbevolking (= werkenden en werklozen) (15-64) per herkomstgroep in %	nog te bepalen	Nieuw
Departement WSE	Doelgroepwerknemers in de sociale economie	Aantal doelgroepwerknemers in de verschillende vormen van de sociale economie (beschutte werkplaatsen, sociale werkplaatsen, lokale diensteneconomie, arbeidszorg)	nog te bepalen	Nieuw
Statbel, DKBUZA, VSA	Woningen zonder voldoende verwarming	Aandeel van de bevolking dat leeft in een huishouden waarvan de referentiepersoon aangeeft dat men de woning onvoldoende kan verwarmen omwille van financiële redenen.	Oktober 2021	Nieuw
Statbel - DKBUZA, VSA	Diepte van het armoederisico	Afstand tussen het mediaan equivalente totale netto beschikbaar inkomen van personen onder de armoederisicodrempel en de armoederisicodrempel zelf, uitgedrukt als een percentage van de armoederisicodrempel. Aangevuld met aandeel onder 40%, 50% en 70% van armoededrempel.	nog te bepalen	Nieuw
Statbel - DKBUZA, VSA	Inkomensongelijkheid: Gini-index	De Gini-coëfficiënt meet de mate waarin de inkomensverdeling binnen een land afwijkt van een perfect gelijke verdeling. Een coëfficiënt van 0 geeft een perfecte gelijkheid weer waarin iedereen hetzelfde inkomen heeft, terwijl een coëfficiënt van 100 volledige ongelijkheid weergeeft waarbij slechts één persoon al het inkomen heeft.	nog te bepalen	Nieuw
Statbel - DKBUZA, VSA	Risico op armoede of sociale uitsluiting (AROPE)	Aantal en aandeel personen (%) dat geconfronteerd wordt met minstens één van de 3 volgende armoederisico's: monetaire armoede, ernstige materiële deprivatie of leven in een huishouden met zeer lage werkintensiteit	nog te bepalen	Nieuw

Statbel - DKBUZA, VSA	Uitstel of afstel van medische zorg om financiële redenen	Aantal en aandeel personen dat omwille van financiële redenen aangeeft in de loop van afgelopen jaar medische zorg heeft uitgesteld	nog te bepalen	Nieuw
NBB - DKBUZA, VSA	Overmatige schuldenlast van de gezinnen (personen met betalingsachterstand en collectieve schuldenregeling)	Aantal en aandeel personen (18+) dat geregistreerd staat als persoon met achterstallige betalingen bij de Kredietcentrale van de NBB en personen met een collectieve schuldenregeling	nog te bepalen	Nieuw
VMM	Betaalbaarheid van drinkwater: afbetalingsplannen en afsluitingen	Aantal afbetalingsplannen en afsluitingen van drinkwater in de loop van het jaar	nog te bepalen	Nieuw
DKBUZA, VSA	Impact mannen en vrouwen op besluitvorming in verenigingen	Aandeel personen (18+) dat bestuurslid is in 1 of meer verenigingen, in %, naar geslacht	Januari 2021	Nieuw
TG7.2. WONEN				
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Gebrekkige huisvesting	Aantal woningen met 'gebrekkige huisvesting', namelijk met een lekkend dak, vochtige muren, vloeren of funderingen, of met rot in de raamkozijnen of de vloer.	Wachten op SILC	Nieuw
Statbel, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Aantal aangepaste woningen	Aantal aangepaste woningen	2023	Nieuw
TG7.3. VRIJE TIJD, SPORT, CULTUUR, TOERISME EN MEDIA				
Sport Vlaanderen	Topsporters	Aantal topsporters met een arbeidscontract van Sport Vlaanderen	Januari 2021	Nieuw

TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIEN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT				
Departement WVG, Opgroeien	Ook andere hulplijnen toevoegen, o.a. 1712, Stop it now (ipv enkel Tele-Onthaal)	Aantal contacten met verschillende hulplijnen	April 2021	Nieuw
Opgroeien	Aandeel kinderen met minstens 1 consultatie bij Kind & Gezin in de eerste 3 levensmaanden	Aandeel kinderen met minstens 1 consultatie bij Kind & Gezin in de eerste 3 levensmaanden	Juni 2021	Nieuw
TG9. OVERHEID				
DKBUZA, VSA	Aandeel M/V in het Vlaams parlement	Verdeling tussen vrouwen en mannen bij de verkiezingen voor het Vlaams Parlement	2024	Nieuw

BIJLAGE 2d Beknopte lijst met de statistieken die uit de voorgestelde lijst werden geschrapt

Goedgekeurde statistieken in VSP20

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP21	Voorstel CVOS VSP21	Motivatie schrappen in VSP21
TG4. OMGEVING EN ENERGIE					
SUBTHEMA Milieu en Natuur					
VLM	Nutriëntenbalans	De balans tussen het aanbod van dierlijke mest en de afzetruimte op Vlaamse landbouwgrond. Indicator om te beoordelen of de plaatsingsruimte voor dierlijke mest op landbouwgrond al dan niet overschreden wordt.	Behouden	Schrappen	VLM vraagt schrapping omdat het gebruik van dierlijke mest reeds jaren binnen de afzetruimte voor dierlijke mest op landbouwgrond valt (nutriëntenbalans), terwijl dit zich niet vertaalt in een verbetering van de waterkwaliteit. Statistiek biedt geen meerwaarde en kan verwarrend zijn in communicatie.
TG6. ONDERWIJS EN VORMING					
SUBTHEMA Andere statistieken onderwijs					
BOV	Scores PISA	Gemiddelde score, scores top performers & low achievers (Programme for International Student Assessment (PISA) (dimensie: domein, geslacht, migratiestatus).	Behouden	Schrappen	Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.
BOV	Scores TIMSS, PIRLS	Gemiddelde score, scores top performers & low achievers Trends in International Mathematics and Science Study (TIMSS), Progress in International Reading Literacy Study (PIRLS) (dimensie: geslacht, thuistaal)	Behouden	Schrappen	Bij de bekendmaking van deze internationale scores betreft het de publicatie van meer dan louter statistieken maar van onderzoeksresultaten waarover in zijn geheel dient gecommuniceerd te worden.

Nieuw voorgestelde statistieken ontwikkeling op korte termijn mogelijk maar geschrapt voor VSP21

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP21	Voorstel CVOS VSP21	Motivatie schrappen in VSP20
TG4. OMGEVING EN ENERGIE					
SUBTHEMA Milieu en Natuur					
OVAM	Gevaarlijk afval		Nieuw	Schrappen	Vragen bij kwaliteit statistiek. Tijdsreeks schommelt enorm, moeilijk te verklaren (geëxtrapoleerde gegevens, uitzonderlijke situaties, ...), niet interessant om op te volgen.

BIJLAGE 2e: Statistieken waarvoor nog verder studiewerk nodig is

Uit VSP20

In het VSP21 is een onderscheid gemaakt tussen nog lopende en afgeronde/afgesloten werkzaamheden.

- **Loopt verder: studiewerk wordt verdergezet in 2021**
- **Afgerond: statistiek is inmiddels ontwikkeld en ontsloten via webpagina op statistiekvlaanderen.be**
- **Publicatie mogelijk in 2021: de data zijn of komen beschikbaar en de statistiek kan op korte termijn ontwikkeld en gepubliceerd worden**
- **Afgesloten: studiewerk heeft uitgewezen dat de ontwikkeling van de statistiek niet mogelijk is**
- **Schrappen: betrokken statistiekproducent wenst voorstel niet als Vlaamse openbare statistiek op te nemen**

TG1. Economie

Indicator circulaire economie – loopt verder

1. Beschrijving

Aandacht voor de circulaire economie wordt steeds belangrijker vanuit maatschappelijk en beleidsoogpunt. Bij circulaire economie gaat het in essentie om producten en materialen zolang mogelijk in toepassing te laten, met een minimale druk op het leefmilieu. Dat is veelomvattend en kan vanuit diverse scopes bekeken worden. Het Steunpunt Circulaire Economie wil de focus leggen op:

- de output: concretisatie van producten en materialen (circulariteit),
- de outcome: de maatschappelijke impact (duurzaamheid).

Daartoe zal een monitorsysteem uitgewerkt worden dat op macro-, meso- en microniveau de transitie naar een circulaire economie opvolgt (het zal/kan dus niet gaan om één samenvattende index):

- macro: materialeninput, consumptie, afvalproductie,... Niveau Vlaanderen,
- meso: analyseniveau van kleinere geografische eenheden, subsectoren, bedrijfsgroepen... Systemen om maatschappelijke noden in te vullen,
- micro: producten en diensten die het voorwerp uitmaken van innovatie en beleidsimpact de transitie naar een circulaire economie concreet zichtbaar kan worden.

2. Betrokken instanties

- Steunpunt Circulaire Economie
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie
- OVAM en Vlaanderen Circulair (VC). VC is de transitie-manager naar een circulaire economie.

3. Planning/update werkzaamheden

- 2019: op punt stellen indicatoren circulaire economie bij de meso-domeinen 'mobiliteit' en 'huisvesting'.
- Voorjaar 2020: invulling macro-laag en indicatoren rond mobiliteit zijn beschikbaar bij OVAM en Steunpunt Circulaire Economie. Zo is de NACE bedrijfstakafbakening nodig om de omvang van de circulaire economie te berekenen beschikbaar. Een verdere verfijning van deze nomenclatuur is mogelijk in de toekomst.

- Latere jaren: overige indicatoren op macro- en micro-niveau en de nog ontbrekende meso-domeinen (voeding,...).

TG2. Mobiliteit

Infrastructuur - lengte wegennet – loopt verder

1. Beschrijving

Zoektocht naar een alternatief voor de zeer oude cijfers (2005, Statbel) over de lengte van het wegennet per gemeente.

Een alternatieve databron vormt het bestand wegenregister van het Agentschap Informatie Vlaanderen. Het wegenregister blijkt echter veel meer dan alleen verharde wegen te bevatten, maar ook bospaden en wandelpaden. Bovendien is de verdeling van de wegen naar gemeenten hier niet de meest eenvoudige opdracht.

Informatie Vlaanderen stelt een alternatief voor: de basiskaart Vlaanderen (Grootschalig Referentiebestand - GRB). Die kaart wordt continu bijgewerkt en bevat de berijdbare wegen (ook een 5% onverhard). Wel 2 bedenkingen bij de kwaliteit van dit bestand:

- De indeling in gemeenten is gemaakt op basis van de GRB-gemeentegrenzen (intern bestand). Deze komen niet volledig overeen met het voorlopig referentiebestand van de gemeentegrenzen. Dit kan dus verschillen geven in de aantallen.
- In het GRB zitten ook onverharde wegen (weliswaar in mindere mate). Deze zijn in dit bestand wel meegeteld in het aantal km wegen. Het gaat over ongeveer 5600km weg.

2. Betrokken instanties

- Agentschap Informatie Vlaanderen

3. Planning/update werkzaamheden

In het najaar 2020 overleg tussen VSA en Agentschap Informatie Vlaanderen om de impact van de 2 bovenvermelde bedenkingen bij de kwaliteit te kunnen inschatten.

Suggestie RVOS:

De stad Antwerpen berekent de lengte van de wegen geografisch op basis van het wegenregister. Het wegenregister laat vrij eenvoudig toe verschillende wegtypen uit te filteren of te selecteren. Ook de indeling van gemeenten lijkt een vrij eenvoudig op te lossen zaak. Deze berekening doen op basis van het GRB blijkt veel problematischer dan op basis van het wegenregister.

Belangrijk om op voorhand uit te klaren hoe lengte geteld wordt. Bijvoorbeeld: Standaard is een expresweg met een middenberm van 20 km lengte een telling van 40 km weglengte (elke rijrichting telt dan mee door de berm, ...). Dit kan grote verschillen maken.

Suggestie vanuit RVOS wordt bevestigd: Inderdaad lijkt een kwestie van de gewenste types te selecteren, een intersect en spatial join in GIS-programma om lengte te koppelen aan gemeente. Hoe de weglengte ingetekend is in het wegenregister is inderdaad het belangrijkste, dit is niet overal consequent as van de rijbaan of as van de route, bovendien zitten er soms ook segmenten dubbel in, die haalt men er ook best uit

TG2. Mobiliteit

Infrastructuur - lengte spoorwegennet – publicatie mogelijk in 2021

1. Beschrijving

Gewestelijke cijfers over de lengte van het spoorwegennet.

2. Betrokken instanties

- In het verleden aangeleverd door NMBS. Nu Infrabel.

3. Planning/update werkzaamheden

Open data platform van Infrabel biedt statistiek “kilometers spoor per gewest” aan. Is dus in feite publicatie-klaar.

TG2. Mobiliteit

Voertuigen naar euronorm – loopt verder

1. Beschrijving

Voertuigen (personenwagens en vrachtwagens) opgedeeld naar euronorm.

2. Betrokken instanties

- Statbel

- Departement Omgeving

3. Planning/update werkzaamheden

Info over euronormen is beschikbaar in de DIV databank. In de Ecoscore databank is dit ook beschikbaar, en info daar is wellicht meer compleet (minder voertuigen zonder gegevens beschikbaar).

Nog keuze maken of euronorm een aparte statistiek wordt, of een detailopdeling bij de statistiek van personenwagens en de statistiek van vrachtwagens.

TG2. Mobiliteit

Aantal vrachtwagens – loopt verder

1. Beschrijving

Het aantal vrachtwagens (en trekkers) is beschikbaar via Statbel. Er zijn gegevens per gemeente beschikbaar. Daarnaast is ook het brandstoftype gekend.

2. Betrokken instanties

- Statbel

- FOD Mobiliteit

3. Planning/update werkzaamheden

Navraag bij Statbel loopt of volgende details ook beschikbaar zijn: gewichtsklasse en euronorm.

TG2. Mobiliteit

Aantal salariswagens – loopt verder

1. Beschrijving

Het in kaart brengen van het aantal salariswagens Binnen de werkzaamheden van het IIS is een werkgroep rond salariswagens opgestart. Bedoeling is om via deze werkgroep te komen tot gelijke definities, en hopelijk ook bronmateriaal.

2. Betrokken instanties

IIS werkgroep salariswagens (o.l.v. Federaal Planbureau) met verder deelname van Statbel, IWEPS, BISA en VSA.

3. Planning/update werkzaamheden

Voor het geïntegreerde statistische programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag ingediend voor het uitvoeren van een haalbaarheidsstudie naar nieuwe databronnen rond salariswagens. In november 2019 keurde de Raad van Bestuur van het IIS de definitieve versie van de SLA goed. In de SLA wordt een concreet actieplan opgenomen voor het bekomen van betere data rond salariswagens.

De IIS-werkgroep die de haalbaarheid onderzoekt loopt nog. De onderzochte haalbaarheid gaat ruimer dan enkel het aantal salariswagens. Het is niet de bedoeling om binnen het kader van deze werkgroep nieuwe statistieken te produceren.

TG2. Mobiliteit

Afgelegde afstanden door Belgische voertuigen – loopt verder

1. Beschrijving

De FOD Mobiliteit publiceert jaarlijks op het einde van het jaar een rapport over het aantal kilometers afgelegd door Belgische voertuigen in jaar x-1. Dit rapport is rijk aan details. Het bevat zowel Belgische als gewestelijke cijfers. Er zijn opdelingen naar voertuigcategorie (personenwagen, lichte bedrijfswagen, vrachtwagen, opleggertrekker en bus/autocar). Voor elke van deze voertuigcategorieën is er ook nog een opdeling naar brandstoftype (benzine, diesel, lpg, aardgas, elektriciteit, andere).

Het rapport geeft weer hoeveel voertuigen er in elke (sub)categorie er zijn, hun gemiddelde leeftijd, gemiddelde kilometerstand, kilometer afgelegd op jaarbasis per voertuig.

FOD Mobiliteit publiceert sinds 2017 niet langer deze gegevens.

2. Betrokken instanties

- FOD Mobiliteit

- IIS werkgroep 'Verkeersstatistieken' (o.l.v. Federaal Planbureau) met verder deelname van IWEPS, BISA en VSA.

3. Planning/update werkzaamheden

Voor het geïntegreerde statistische programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag voor de opmaak van statistieken over wegverkeer ingediend. In november 2019 keurde de Raad van Bestuur van het IIS de definitieve SLA goed. Er is een IIS-werkgroep 'Verkeersstatistieken' opgericht die onderzoekt hoe de statistieken over wegverkeer verder gepubliceerd kunnen worden.

Binnen IIS-werkgroep wordt gewerkt aan cijfers voor 2018 (en 2019).

TG2. Mobiliteit

Fietspaden – loopt verder

1. Beschrijving

De lengte en kwaliteit van fietspaden in Vlaanderen. Mogelijk ingedeeld naar “soort” fietspad.

Nog verder uit te klaren of het alle fietspaden betreft, dus niet enkel het Bovenlokaal Functioneel Fietsroutenetwerk (BFF).

2. Betrokken instanties

- Departement Mobiliteit en Openbare Werken

3. Planning/update werkzaamheden

Het dept. MOW is bezig met het in kaart brengen van de fietspaden. Navraag bij dept. MOW over de stand van zaken loopt.

Poging ondernomen om te koppelen met wegenregister maar dit is te complex.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Visserijsector / -keten – loopt verder

1. Beschrijving

Cijfermateriaal om de ganse visserijsector of -keten in beeld te brengen.

2. Betrokken instanties

- ILVO

- Departement Landbouw en Visserij

3. Planning/update werkzaamheden

ILVO-Visserij is binnen Verordening 2017/1004 van 17 mei 2017 verplicht om jaarlijks primaire data aan te leveren aan de Europese Commissie. Eens de geactualiseerde dataset goedgekeurd is door de Europese Commissie kan ILVO-Visserij hieruit openbare statistieken aangaande de keten produceren. ILVO-Visserij bekijkt eind 2020 welke openbare/officialie statistiek aangaande de visserijketen er geproduceerd kan worden.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Recreatieve visvangst – loopt verder

1. Beschrijving

Cijfermateriaal rond recreatieve visvangst.

2. Betrokken instanties

- ILVO
- FOD Leefmilieu (financiert gedeeltelijk de datacollectie)
- VLIZ (idem als FOD Leefmilieu)

3. Planning/update werkzaamheden

Cijfermateriaal aangaande recreatieve visvangst is te vinden op <https://www.recreatievezevisserij.be/> en in de bijhorende rapporten op deze website. Real-time verzamelde data en informatie zijn te raadplegen via grafieken en kaartmateriaal. ILVO-Visserij bekijkt in 2021 of er hieruit openbare/officialle statistiek(en) kan/kunnen geproduceerd worden.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Duurzaamheid visvangst – loopt verder

1. Beschrijving

Indicator op basis van Valduvis of MAVItrans.

VALDUVIS – kort voor 'valorisatie van duurzaam gevangen vis' – is een tool om de duurzaamheid van visserijactiviteiten te meten en zichtbaar te maken aan de hand van een duurzaamheidsster. Hierbij wordt duurzaamheid in zijn geheel in beschouwing genomen door duidelijk onderscheid te maken tussen de ecologische, sociale en economische duurzaamheid (<https://valduvis.be/>).

MAVItrans – kort voor 'Markterkenning voor een Visserij in Transitie' - is een eerste concrete implementatie van de VALDUVIS-methodologie. Het project heeft als doelstelling het implementeren van een breed gedragen duurzaamheidserkenning voor de Belgische visserij, gebaseerd op duurzaamheidsbeoordelingen op vaartuigniveau gegenereerd door de VALDUVIS-tool, en met oog op de verduurzaming van zowel individuele rederijen als de vloot in haar geheel (<https://www.rederscentrale.be/mavitrans/>).

2. Betrokken instanties

- ILVO

3. Planning/update werkzaamheden

De scores worden alleen individueel met de reder besproken. De visveiling krijgt wel de melding of een bepaald vaartuig meer dan 50 scoort, dan mag er een erkenningsicoontje op de klok komen. Maar verder wordt deze informatie gezien als vertrouwelijk, waardoor de scores niet publiek kunnen gemaakt worden.

De tool voor de duurzaamheidsmeting (op rederniveau) wordt aangereikt door ILVO. De rederijen zijn zelf 'eigenaar' van hun individuele resultaten. Om op basis van deze scores een globale duurzaamheidsindicator voor de Vlaamse visserij op te stellen, is overleg en medewerking van de sector/rederscentrale nodig.

Het overleg met de sector/rederscentrale is nog steeds lopende. Concretere feedback wordt verwacht begin 2021.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Invoer en uitvoer van hout – loopt verder

1. Beschrijving

Cijfers rond de in- en uitvoer van hout.

2. Betrokken instanties

- Agentschap Natuur en Bos

3. Planning werkzaamheden

ANB verwacht dat het niet mogelijk zal zijn om in 2021 cijfers aan te leveren over in- en uitvoer van hout.

Momenteel loopt er een onderzoeksproject (Natural Capital Accounting project), waarbij ook de houtvoorraden worden meegenomen. ANB wacht de resultaten van dit project af (verwachting najaar 2020) en zal dan de vraag opnieuw bekijken.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Verbreding - loopt verder

1. Beschrijving

Cijfers rond verbreding van de landbouw (hoeveverkoop, hoevetoerisme, zorgboerderijen,...).

Er stellen zich vragen bij de kwaliteit van de cijfers. Er bestaan immers diverse vormen van verbreding (zorgboerderij, toerisme, kijkboerderij, loonwerk, hoeveverkoop, dagrecreatie, energieproductie, enz.) en de beschikbare data over deze verschillende vormen zitten verspreid over verschillende databronnen (FOD economie, Statbel, FAVV, departement LV, enz.). De problemen met deze databronnen zijn:

- De datasets zijn niet koppelbaar: er kan niet gecontroleerd worden of bedrijven aan meerdere vormen van verbreding doen;
- Sommige datasets zijn maar om de paar jaar beschikbaar (vb. Statbel) en kennen soms onverklaarbare sprongen;
- Sommige data zijn afkomstig van een vrijwillig meldpunt (in tegenstelling tot een verplichte registratie) zodat er geen zicht is op de volledige populatie (vb. korteketenverkooppunten bij VLAM);
- Sommige datasets zijn gebaseerd op een verplichting, maar zijn onvolledig: zo moeten landbouwers met een aardappel- of eierautomaat deze pas melden bij het FAVV als deze verder dan 80 km van de bedrijfszetel liggen... Dus voor hoeveverkoop levert dit onvolledige data op.

Op basis van de verbredingsvormen waar gegevens over beschikbaar zijn, kan alleen vastgesteld worden dat het aantal landbouwbedrijven dat aan minstens één vorm van verbreding doet minstens 3.000 is, maar hoogstwaarschijnlijk veel (enkele duizenden) hoger ligt.

Daarnaast blijft er een discussie bestaan over de precieze afbakening van wat verbreding is. Eurostat hanteert een andere (en eveneens vage) definitie in vergelijking met bv. Vlaanderen en Nederland. Eurostat neemt bv. houtbewerking en –verwerking mee.

Omdat de landbouwer blijft op zoek gaan naar nieuwe inkomsten, zal de definitie dan heel regelmatig aangepast moeten worden.

2. Betrokken instanties

- Departement Landbouw en Visserij

3. Planning werkzaamheden

Het departement LV blijft 'verbreding' als een belangrijke topic zien. Gezien de geschetste complexiteit om hier een goede monitoring rond op te zetten, kan het departement LV op dit moment niet actief investeren in een monitoringsinstrument.

Het departement LV blijft de ogen open houden voor opportuniteiten die zouden kunnen helpen om de verbreding beter in kaart te brengen. De bestaande cijfers worden blijvend opgevraagd met het oog op rapportering in het Landbouwrapport (zie p. 72 in de editie van 2018), weliswaar als een onvolledig beeld op de verbreding.

Op dit moment is de kwaliteit van de cijfers dus niet goed genoeg om kunnen opgenomen worden als openbare statistiek.

In de bevraging van de landbouwtelling 2020 van Statbel zijn enkele vragen opgenomen met betrekking tot verbreding in de landbouw. Als de resultaten binnen zijn, zal het departement de cijfers analyseren en nagaan of en met welke frequentie/kwaliteit deze bevraging zal worden herhaald.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Verschil tussen bestemming en gebruik van gronden - loopt verder

1. Beschrijving

Cijfers rond het verschil tussen bestemming en gebruik van landbouwareaal, bijvoorbeeld verpaarding (vervanging van de traditionele veeteelt in een oorspronkelijk agrarisch gebied door recreatieve paardenhouderij).

Het verschil tussen bestemming en gebruik komt ook voor in andere sectoren, dus dit zou breder moeten bekeken worden dan alleen binnen de landbouwsector. Binnen het kader van het Ruimterapport zijn dergelijke analyses uitgevoerd. Zo wordt ongeveer 10% van het voor landbouw bestemde areaal niet door landbouw gebruikt, maar ook omgekeerd gebruikt landbouw ook gronden die niet voor landbouw zijn bestemd (ook iets van 10% van het landbouwareaal).

2. Betrokken instanties

- Departement Landbouw en Visserij
- Departement Omgeving

3. Planning/update werkzaamheden

Het Dept. Landbouw en Visserij heeft in 2013 een eenmalig diepgaand studiewerk uitgevoerd met rapportering over bestemming en gebruik van landbouwareaal: <https://lv.vlaanderen.be/nl/voorlichting-info/publicaties/studies/landbouw-en-omgeving/bestemming-en-gebruik-van-landbouwgrond>. Daar dit een eenmalig en zeer specifiek onderzoek betrof, komen deze gegeneerde cijfers niet in aanmerking als een openbare statistiek. Het Dept. Landbouw en Visserij beschikt over onvoldoende gegevens om over onderwerpen zoals verpaarding indicatoren op te stellen.

Het Dept. Omgeving kan cijfers genereren over "bestemde versus werkelijk gebruikte toestand" ("geplande versus werkelijke toestand"). Het Dept. Omgeving beschikt over zowel een indicator rond geplande toestand (ruimteboekhouding) en werkelijke toestand (landgebruik), maar de maturiteit om deze te publiceren als VOS ontbreekt nog. Zo dient nog een validatie opgezet te worden om bij de combinatie van de beide producten de foutenmarge te bepalen omwille van onnauwkeurigheden die in beide sets inherent aanwezig zijn.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Starters / Stoppers – loopt verder

1. Beschrijving

Cijfers rond het aantal startende of stoppende landbouwers.

2. Betrokken instanties

- Departement Landbouw en Visserij

3. Planning werkzaamheden

Binnen het Dept. Landbouw en Visserij is men aan het bekijken om hierrond een indicator op te stellen. De analyses hierrond zijn complex en worden bovendien bemoeilijkt door de beleidsmatige afbakening van het begrip 'landbouwer' en de impact van het nieuwe Gemeenschappelijke Landbouwbeleid.

Bijgevolg zullen deze cijfers niet gaan over dezelfde populatie van landbouwers als deze van de openbare statistiek 'aantal landbouwbedrijven'. Beiden zijn namelijk gebaseerd op verschillende brondata.

TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

Dierenwelzijn – loopt verder

1. Beschrijving

Het in beeld brengen van het welzijn van boerderijdieren.

Het Federaal Agentschap voor de veiligheid van de voedselketen (FAVV) zou een dierenwelzijnsradar hebben waarin 8 à 10 facetten rond dierenwelzijn opgevolgd worden. Op de website van het FAVV is onder dierenwelzijn echter enkel 'Sinds 01/01/2015 vallen de controles dierenwelzijn niet meer onder de bevoegdheid van het FAVV maar wel onder deze van de Gewesten' terug te vinden. VSA zoekt dit verder uit.

2. Betrokken instanties

- VSA, Departement Landbouw en Visserij en FAVV

- Departement Omgeving

3. Planning/update werkzaamheden

Departement Omgeving heeft Vlaamse cijfers over controles en is bereid om samen met VSA te bekijken welke statistiek hieruit zou kunnen worden gedestilleerd.

Er werden enkele contacten gelegd, maar het is momenteel niet duidelijk wie precies waarover rapporteert. Najaar 2020 en voorjaar 2021 worden verdere overlegmomenten vooropgesteld.

TG4. Omgeving en energie

Areaal verontreinigde grond (dus concrete oppervlakte i.p.v. aantal percelen) - afgesloten

1. Beschrijving

Momenteel bestaat de reeks rond verontreinigde gronden uit cijfermateriaal over het aantal percelen. Bedoeling zou zijn om dit te vervangen door de concrete oppervlakte, dus het areaal, van de verontreinigde gronden.

2. Betrokken instanties

- OVAM

3. Planning werkzaamheden

Navraag bij OVAM wijst uit dat het areaal verontreinigde gronden momenteel niet beschikbaar is en er ook geen plannen zijn om dat te berekenen.

In het grondeninformatieregister wordt informatie per perceel opgenomen (en ontsloten via het bodemattest). Het kadastraal perceel is ook de sleutel doorheen de hele bodem databank.

De oppervlakte van de verontreiniging is niet de hele oppervlakte van het perceel. Ook kunnen verschillende verontreinigingen door elkaar lopen en is er dus overlap. Naast grond, kan bv. ook het grondwater verontreinigd zijn. Een belangrijk aspect dat vaak vergeten wordt.

Een berekening op basis van perceelsgrenzen zou een (grote) overschatting geven. Het berekenen van een oppervlakte met effectieve verontreiniging is blijkbaar zeer complex.

OVAM stelt daarom voor het areaal verontreinigde gronden niet op te nemen in de lijst met Vlaamse openbare statistieken.

Vraag: koppeling maken met perceel (obv nummer)? Geen absolute oppervlaktes, maar wel de ruimtelijke spreiding in beeld brengen?

OVAM gaat niet akkoord om bij de bestaande Vlaamse openbare statistiek 'Aantal verontreinigde gronden' een kaart toe te voegen daar dit een verkeerd beeld zou geven.

Motivatie OVAM:

"We kunnen geen ruimtelijk beeld van de verontreinigde percelen ter beschikking stellen. In de tekst onder punt 3. worden hiervoor al enkele argumenten gegeven. In ons eigen openbaar geoloket, via DOV, de Woningpas en de Grote Grondvraag campagne geven we enkel informatie over de status van een grond (bv. al dan niet opgenomen in het grondeninformatieregister, grond gekend bij de OVAM in een bepaalde onderzoeksfase,...) zonder in te gaan op de verontreinigingssituatie. Het is zeer moeilijk om dit op een kaart helder of genuanceerd weer te geven. Bv. na een oriënterend bodemonderzoek is in enkele boringen verontreiniging gevonden maar moet omvang en risico nog in kaart gebracht worden, na afsluiting van bodemsanering kan toch nog restverontreiniging aanwezig zijn die geen verdere maatregelen meer vereist, ... Via het bodemattest worden, vaak na nazicht van een dossierhouder, de detailgegevens ontsloten over de beschikbare rapporten, de noodzaak tot verdere maatregelen enz."

TG4. Omgeving en energie

Organische stof in de bodem (niet enkel landbouwbodems) – loopt verder

1. Beschrijving

De hoeveelheid organische koolstof in de bodem over alle landgebruiken heen.

2. Betrokken instanties

- INBO – ILVO – Departement Omgeving – Departement Landbouw en Visserij

3. Planning werkzaamheden

Er werd een methodologische voorstudie uitgevoerd met betrekking tot de uitbouw van een meetnet om veranderingen in de bodem organische koolstof in Vlaanderen op te volgen over alle landgebruiken heen. De uitrol van het bodemkoolstofmonitoringnetwerk werd opgenomen in het Regeerakkoord, de Beleidsnota Omgeving en het Vlaams Energie en Klimaatplan. Tot nu toe werd er echter geen financiering gevonden. Het is dus onwaarschijnlijk dat de staalname start in 2021. De eerste resultaten mogen we pas 5 jaar na opstart verwachten.

TG4. Omgeving en energie

Prijs van gronden (niet enkel bouwgronden maar alle types gronden) – loopt verder

1. Beschrijving

Vanuit de gebruikerszijde is er een terugkerende vraag naar de evolutie van de prijs van de niet-bouwgronden (landbouwgronden, bos, ...). In 2018 werd door de Federatie van het Notariaat (Fednot) voor de eerste keer een barometer over landbouwgronden in België en de verschillende provincies gepresenteerd.

De verkoopprijzen zijn afkomstig van de FOD Economie, Algemene Directie Statistiek en Economische Informatie die ze op haar beurt haalt bij de FOD Financiën, het Kadaster (AKRED). Deze data bestaan als individuele, geanonimiseerde en niet identificeerbare verkoopsresultaten van gronden verkocht onder het regime van de registratierechten.

Het kadaster hanteert een classificatie voor gronden gebaseerd op het actuele ruimtegebruik.

In het kader van de studie 'Actualisatie van de vermoede meerwaarde per m² van bestemmingswijzigingen die planbaten genereren' werd door Stadim (in opdracht van het toenmalig departement Ruimte) een methodiek uitgewerkt die ook hier interessant kan zijn.

Met het oog op de verbetering van de kwaliteit van de statistieken en het verkennen van de mogelijkheden omtrent de 'prijzen van gronden' in 'open ruimte gebruik' is binnen het kader van de IIS-werkzaamheden een samenwerkingsaanvraag ingediend.

De concrete resultaten zouden kunnen zijn:

- Een overzicht van grondprijzen per classificatie van gronden per jaar en voor het laagst mogelijke niveau (indien mogelijk per statistische sector);
- Een manier van samenwerken om de data kwalitatiever te maken.

2. Betrokken instanties

- IIS-werkgroep (o.l.v. VSA) met verder deelname van IWEPS en Statbel
- Departement Omgeving, VLM
- Departement Landbouw en visserij, ILVO
- Economische diensten provincies
- Federatie van de Notarissen

3. Planning werkzaamheden

Voor het geïntegreerd statistische programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag voor de verbetering van de kwaliteit van de statistieken omtrent prijzen van niet-bouwgronden ingediend. In november 2019

keurde de Raad van Bestuur van het IIS de definitieve SLA goed. Er is een IIS-werkgroep opgericht met als eerste resultaat een nota die de noodzaak aan betrouwbare statistieken aangeeft. In een volgende stap zal bekeken worden of de data verkregen kunnen worden voor de opmaak van een databank rond de prijzen van niet-bouwgronden. Indien mogelijk zullen vervolgens kwalitatieve statistieken worden opgesteld.

TG5. Demografie – betreft al bestaande VOS

Bevolking naar herkomst – loopt verder

1. Beschrijving

Statbel is momenteel bezig met de ontwikkeling van een herkomstvariabele op basis van huidige en geboortenationaliteit van de persoon en diens ouders. Deze variabele zou zo goed mogelijk moeten overeenkomen met de al bestaande herkomstvariabele bij de KSZ. Bedoeling is dat in de toekomst de Statbelgegevens over herkomst wordt gebruikt voor de Vlaamse openbare statistiek 'bevolking naar herkomst' in plaats van de KSZ-gegevens zodat die overeenkomen met de officiële bevolkingsgegevens van Statbel en bovendien sneller beschikbaar komen. De Statbelgegevens over bevolking zijn doorgaans beschikbaar in juni van jaar X, de KSZ-gegevens pas in jaar X+2.

2. Betrokken instanties

- Statbel en VSA/Statistiek Vlaanderen

3. Planning/update werkzaamheden

Afhankelijk van Statbel. De ontwikkeling van de herkomstvariabele is nog aan de gang.

TG5. Demografie – betreft al bestaande VOS

Internationale migraties – loopt verder

1. Beschrijving

We beschikken over jaarlijkse atomaire data vanaf 1999 wat betreft internationale migratie, interne migratie en de stand van de bevolking. Door deze gegevens te koppelen kunnen we individuen die in een bepaald jaar een internationale immigratie maakten naar Vlaanderen, opvolgen in de tijd en kijken naar opeenvolgende verhuisbewegingen. We willen onderzoeken of we hiermee statistieken kunnen ontwikkelen over:

- Duur van verblijf van internationale immigranten in Vlaanderen
- Duur van verblijf van internationale immigranten op de plaats van aankomst
- Geografische spreiding van internationale immigranten op verschillende tijdstippen na aankomst

2. Betrokken instanties

- Statbel en VSA/Statistiek Vlaanderen

3. Planning/update werkzaamheden

Op dit ogenblik loopt een eerste methodologische pilootstudie. Het verdere werk zal worden hernomen na april 2021.

TG6. Onderwijs en vorming

Studierendement Hoger Onderwijs generatiestudenten met diplomacontract

Afgerond en gepubliceerd: <https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/studierendement-in-het-hoger-onderwijs>

TG6. Onderwijs en vorming

Time to graduate Hoger Onderwijs / Studieduur in het Hoger Onderwijs

Afgerond en gepubliceerd: <https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/studieduur-in-het-hoger-onderwijs>

TG6. Onderwijs en vorming

Verlaten Hoger Onderwijs zonder bachelordiploma (drop-out rate)

Afgerond en gepubliceerd: <https://www.statistiekvlaanderen.be/nl/drop-out-in-het-hoger-onderwijs>

TG6. Onderwijs en vorming

Gebruik van opleidingscheques – publicatie mogelijk in 2021

1. Beschrijving

Het huidige systeem van opleidingscheques gaat wijzigen. Niet alleen gaat het systeem van de VDAB over naar het dept. WSE, maar ook het systeem van opleidingscheques zelf gaat wijzigen. De bestaande data laten momenteel niet toe om het gebruik van de opleidingscheques accuraat in beeld te brengen.

2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie, (VDAB)

3. Planning/update werkzaamheden

Vanaf september 2020 komt er een nieuw systeem van opleidingscheques en komt dit bij het departement WSE terecht. Voor deze statistiek is publicatie mogelijk in 2021. De verzameling en verwerking van deze statistieken zijn reeds opgestart. Publicatie is voorzien halverwege 2021.

TG6. Onderwijs en vorming

Gebruik van Vlaams opleidingsverlof – publicatie mogelijk in 2021

1. Beschrijving

Het Vlaams opleidingsverlof (VOV) is vanaf 1 september 2019 gestart. Het betreft de hervormde versie van het Betaald Educatief Verlof (BEV).

2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie

3. Planning/update werkzaamheden

Voor opleidingen die starten op 1 september 2019 of later geldt het Vlaams opleidingsverlof, dat het Betaald Educatief Verlof vervangt. Voor deze statistiek is publicatie mogelijk in 2021. De verzameling en verwerking van deze statistieken zijn reeds opgestart. Publicatie is voorzien halverwege 2021.

TG6. Onderwijs en vorming

Gebruik van KMO-portefeuille - schrappen

1. Beschrijving

Gebruik van KMO-portefeuille in beeld brengen

2. Betrokken instanties

- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie, (Departement Werk en Sociale Economie)

3. Planning/update werkzaamheden

Na overleg binnen het beleidsdomein EWI is beslist deze statistiek niet op te nemen als Vlaamse openbare statistiek.

TG7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

Gesubsidieerde tewerkstelling / Doelgroepwerknemers in de sociale economie – publicatie mogelijk in 2021

1. Beschrijving

Het in kaart brengen van het aantal doelgroepwerknemers in de verschillende vormen van de sociale economie (beschutte werkplaatsen, sociale werkplaatsen, lokale diensteneconomie, arbeidszorg).

Sinds 01/01/2019 is het decreet 'Maatwerk bij collectieve inschakeling' van kracht. Sociale en beschutte werkplaatsen worden maatwerkbedrijven, met de inschakeling van doelgroep-werknemers als kerntaak. De verzameling en verwerking van statistieken is lopende.

2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie

3. Planning/update werkzaamheden

Pas vanaf 2020 kan de kwaliteit van de statistieken gewaarborgd worden, conform de protocollen.

Data over aantal doelgroepwerknemers in sociale economie is beschikbaar. Een nieuwe VOS 'tewerkstelling in sociale economie' kan in 2021 gepubliceerd worden.

Andere aspecten als Vlaams ondersteuningspremie (VOP), aanpassingen, trajecten en beroepsopleidingen: bruikbaarheid te bekijken in SV-rapport over handicap.

TG7.2. Wonen

Meldingen vergunningen nieuwbouw en renovatie – loopt verder

1. Beschrijving

Sinds een aantal jaren moet men voor bepaalde zaken geen vergunningen meer aanvragen maar meldingen doen. Gemeenten registreren de meldingen en passen er categorieën op toe. Deze informatie zit in het omgevingsloket. Er was de vraag vanuit de Themagroep wonen om een werkgroep op te richten om na te gaan in welke mate deze informatie bruikbaar is. Navraag leert het volgende:

Een algemeen cijfers over meldingen kan uit het omgevingsloket gehaald worden en kan als statistiek dienen, maar de vraag is in hoeverre dit een zinvolle statistiek is. Deze bron wordt relevant van zodra er een verdere inhoudelijk opsplitsing kan gebeuren. Maar de structurele beslissingsinhoud ontbreekt hiervoor vandaag nog.

Voorstel is om hier voorlopig geen werkgroep rond op te zetten.

2. Betrokken instanties

- Deelnemers themagroep wonen
- Departement Omgeving

3. Planning/update werkzaamheden

Kwestie op de bijeenkomst van de Themagroep wonen in 2021 opnieuw op tafel leggen.

TG7.2. Wonen

Aantal verhuurde woningen – loopt verder

1. Beschrijving

In het kader van de IIS-samenwerkingsaanvraag 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' is er via een SLA een aanvraag gebeurd om de Huurcontractendatabank te ontvangen. De aanvraag is ondertussen goedgekeurd. Omdat de kwaliteit van de data uit de huurcontractendatabank in vraag wordt gesteld moet er eerst een onderzoek naar de kwaliteit gebeuren. VSA gaat samen met het Agentschap Wonen de data onderzoeken.

2. Betrokken instanties

- Agentschap Wonen
- IIS-partners: Statbel, IWEPS, BISA

3. Planning/update werkzaamheden

Vanaf augustus 2019 onderzoek naar de kwaliteit van de gegevens door de VSA in samenwerking met het Agentschap Wonen. Er is een aanvraag ingediend om de SLA te verlengen tot eind 2021.

De output bestaat uit het opstellen van een methodologische nota met betrekking tot de kwaliteit van de registratie in de huurcontractendatabank.

De VSA heeft de data ontvangen in 2020. Wonen Vlaanderen is gestart met een onderzoek naar de kwaliteit. Ook IWEPS en BISA zijn aan het werk. Nadien worden de resultaten samengelegd.

TG7.2. Wonen

Gegevens energieprestatiedatabank – loopt verder

1. Beschrijving

Vergunningen en meldingen worden via het Omgevingsloket binnengetrokken in de Energieprestatiedatabank (EPB). Naast het jaarrapport over de EPB, dat al heel wat jaren wordt gepubliceerd (en ter beschikking stellen van heel wat gegevens via open data), is het VEA bovendien bezig met de ontwikkeling van een dataplatform waarlangs de gegevens van de energieprestatiedatabank ontsloten zullen worden. In de periode 2012-2015 zijn er verschillende studies geweest van het Steunpunt wonen omtrent de EPB. Daarin werd een hele methodiek ontwikkeld van analyses op de databank. Op die kennis inzake methodologie zou zeker verder gewerkt moeten kunnen worden.

2. Betrokken instanties

- Deelnemers themagroep wonen
- KU Leuven
- Medewerkers Departement Kanselarij en Bestuur-team Vlaamse Bouwmeester
- Vlaamse Energieagentschap

3. Planning/update werkzaamheden

- Najaar 2020 – voorjaar 2021: samenbrengen betrokken instanties en werkzaamheden afronden

TG7.3. Vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media

Bezoekersbarometer - schrappen

1. Beschrijving

De bezoekersbarometer is een monitoringinstrument van Toerisme Vlaanderen voor het aantal bezoekers aan verschillende attracties in Vlaanderen. De studie die moet gebeuren betreft de vraag of dit instrument kan gebruikt worden en omgezet tot Vlaamse openbare statistiek, vooral in het kader van de kwaliteitsvoorwaarden.

2. Betrokken instanties

- Toerisme Vlaanderen, VSA

3. Planning/update werkzaamheden

De bezoekersbarometer is vooral een instrument dat door uitbaters wordt gebruikt. Deze kunnen alle nodige informatie vinden op de website van Toerisme Vlaanderen, waar alle cijfers in een interactief dashboard staan. Het lijkt dan ook minder aangewezen dan eerst gedacht om dit instrument als Vlaamse Openbare Statistiek op te nemen.

TG7.3. Vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media

Vakantieparticipatie – loopt verder

1. Beschrijving

Zoektocht naar de wijze om vakantieparticipatie te meten. Vroeger berekende WES de vakantieparticipatie. Het ging om het aandeel Vlamingen dat minstens één keer per jaar op vakantie gaat. WES doet dit onderzoek nu niet meer.

Er dient een nieuwe bron gezocht te worden. Eventueel kan gewerkt worden met cijfers van Statbel. Westtoer heeft ook ervaring met lokale data, misschien kijken of hun expertise kan ingezet worden.

2. Betrokken instanties

- Toerisme Vlaanderen, VSA, Westtoer

3. Planning/update werkzaamheden

Overleg in het najaar 2019 over de haalbaarheid van het gebruik van alternatieve bronnen. Er is nog geen overleg geweest met Westtoer. Nood blijft wel om een alternatief te vinden voor de vakantieparticipatie. Toerisme Vlaanderen is ondertussen wel andere bronnen aan het bekijken, onder ander het reisonderzoek van Statbel.

TG7.4. Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit

nihil

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

Product and business process innovation - schrappen

1. Beschrijving

Het Regional Innovation Scoreboard (RIS) van EUROSTAT bevatte voor de CIS-bevraging die uitgevoerd was in 2017, met als referentieperiode 2014-2016, als derde en vierde indicator:

3. percentage KMO's met product- en/of procesinnovaties;
4. percentage KMO's met organisatorische en/of marketinginnovaties.

In het verleden maakten we, in navolging van de richtlijnen van de door OECD en EUROSTAT samen gepubliceerde derde editie van de Oslo Manual, van 2005, in de innovatievragenlijst een onderscheid tussen vier types van innovatie:

- a) Productinnovatie: nieuwe of aanzienlijk verbeterde goederen of diensten;
- b) Processinnovatie: nieuwe of aanzienlijk verbeterde productieprocessen, inclusief methoden om producten en diensten te leveren;
- c) Organisatorische innovatie: nieuwe - nog niet eerder door de onderneming gebruikte - methoden voor het organiseren van de bedrijfspraktijken, de werkplek(ken), of de externe relaties;
- d) Marketinginnovatie: implementatie van een nieuw marketingconcept of van een nieuwe marketingstrategie die duidelijk verschillend is van de binnen de onderneming gangbare marketingmethodes en die nog nooit eerder door de onderneming werd gebruikt.

In 2018 kwam echter de hernieuwde, vierde editie van de door OECD en EUROSTAT gezamenlijk gepubliceerde Oslo Manual uit. Daarin worden de drie laatste types van innovatie (proces-,

organisatorische en marketinginnovatie) samen genomen in één ruimer gedefinieerd begrip van “business process innovation,” in het Nederlands “innovatie van bedrijfsprocessen”. Dit, omdat er in de praktijk vastgesteld was dat er een aanzienlijke overlap was tussen de vroegere proces- organisatorische en marketinginnovaties, maar ook omdat ze vaak samen voorkomen.

Binnen een werkgroep van EUROSTAT werd een nieuwe modelinnovatievragenlijst opgesteld die betrekking heeft op de referentieperiode 2016-2018 en die effectief deze nieuwe richtlijnen volgt en vraagt naar twee ruimer gedefinieerde types van innovatie: productinnovatie enerzijds, en innovatie van bedrijfsprocessen anderzijds.

De vragenlijst die wij vanuit ECOOM momenteel lopende hebben bij de Vlaamse bedrijven volgt deze modelvragenlijst van EUROSTAT, en vraagt dus ook naar die twee ruimer gedefinieerde types van innovatie: productinnovatie en innovatie van bedrijfsprocessen.

Wij gaan ervan uit dat het Regional Innovation Scoreboard (RIS) dat gebaseerd zal zijn op CIS 2019, deze herziening ook zal bevatten.

Doorgaans krijgen wij in november-december van het jaar waarin we de officiële cijfers voor CIS moeten overmaken aan EUROSTAT, ook de vraag naar de cijfers die gebruikt zullen worden voor RIS.

Concreet zou dit betekenen dat we voor CIS 2019 in november-december 2020 vanwege MERIT (die in opdracht van EUROSTAT de berekeningen doet voor RIS) de vraag zouden krijgen naar de basiscijfers voor RIS.

Wij stellen voor om tenminste tot dan te wachten voor de verdere planning van een bijkomende indicator rond innovatie voor Vlaanderen. We verwachten dat de update van RIS immers ook zal werken met de herziene concepten van productinnovatie enerzijds, en het ruimere begrip van “innovatie van bedrijfsprocessen” anderzijds. Best werken we dan met dezelfde afbakeningen als in RIS om te komen tot een indicator voor “percentage innoverende KMO’s”, zodat de Vlaamse cijfers dan vergeleken kunnen worden met die van andere regio’s in Europa.

2. Betrokken instanties

- ECOOM
- VSA
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie

3. Planning/update werkzaamheden

Zie hierboven. We stellen voor om te wachten tot we meer informatie hebben rond welke afbakeningen men zal gebruiken voor de berekeningen van percentages KMO’s met product- en/of bedrijfsprocesinnovaties in de periode 2016-2018, voor RIS. We stellen voor om dezelfde afbakeningen te gebruiken als die welke voor RIS gebruikt worden, zodat vergelijking met andere regio’s mogelijk is. We verwachten hierover ten vroegste in november-december 2020 meer informatie te hebben.

Gezien wij vanuit ECOOM sowieso deze informatie moeten aanleveren aan MERIT en Eurostat, zal het voor ECOOM niet zoveel moeite vragen om deze informatie ook aan te leveren aan Statistiek Vlaanderen. Deze indicator kan dan ook aangeleverd worden indien dit als Vlaamse Openbare Statistiek opgenomen wordt. Momenteel zijn daar geen plannen toe (standpunt EWI).

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

Merktoepassingen - schrappen

Designtoepassingen - schrappen

1. Beschrijving

Het gaat om het aantal merktoepassingen en designtoepassingen aangevraagd bij het EUIPO (European Union Intellectual Property Office) in verhouding tot het bbp in koopkrachtstandaard.

Voor het in kaart brengen van innovatie wordt het complementeren van traditionele octrooi-gebaseerde indicatoren met gegevens rond trademarks en designs erg relevant. Daar waar octrooien de functionele aspecten van innovatie afdekken, gaan designs over de vormgeving, en merktoepassingen over het merk en de marketingaspecten van innovatie. De combinatie van deze drie elementen laat toe innovatie te meten en monitoren, niet enkel vanuit een technologisch perspectief, maar met inclusie van niet-technologische innovatie. Deze meer omvattende conceptualisering van innovatie kent steeds meer ingang bij onderzoekers en beleidsmakers. Dit past binnen een beweging van de 'industriële' economie naar een diensten- en ervaringseconomie. Er zitten derhalve veel opportuniteiten vervat in complementaire data rond merktoepassingen en designs voor de ontwikkeling van indicatoren en dienstverlening aan de overheid.

De aanvraag van merktoepassingen bij het EUIPO garandeert de oorsprong van goederen of diensten, de kwaliteit van het productieproces en vormt de basis voor publiciteit. Designs die bij het EUIPO aangevraagd zijn, zijn beschermd in alle lidstaten. Met het oog op publicatie en analyse van indicatoren over merktoepassingen en designs, wordt de betreffende databank (EUIPO) ontsloten en geïntegreerd in de huidige data-infrastructuur op ECOOM. Dankzij het recent goedgekeurde addendum voor ECOOM, kunnen nu middelen gemobiliseerd worden die dergelijke ontsluiting toelaten in 2020.

2. Betrokken instanties

- ECOOM
- VSA
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie

3. Planning/update werkzaamheden

De databank betreffende merktoepassingen en designs (EUIPO) werd in de loop van 2020 ontsloten, en in de bestaande data-infrastructuur (octrooi-data, PATSTAT) geïntegreerd. Er zijn nog enige validaties en kwaliteitscontroles nodig. Deze geïntegreerde trademark en design databank, met gelijkaardige uitbreidingen als degene in PATSTAT (naamharmonisering, sectorallocatie, regionalisering) zal toelaten indicatoren te berekenen betreffende niet-technologische innovatie in Vlaanderen (met internationale benchmark-gegevens ter beschikking). Verwacht wordt dat deze indicatoren in het najaar van 2020 beschikbaar kunnen zijn, mits een officieel besluit voor de duidelijke afbakening van de indicatoren. Momenteel zijn daar geen plannen toe (standpunt EWI).

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

Open access publicaties - schrappen

1. Beschrijving

Open Access (OA) is een belangrijk aspect van de Open Science beweging met als doelstelling wetenschappelijke informatie vrij toegankelijk beschikbaar te maken. Tevens is Open Access ook het meest transparante en best meetbare onderdeel van dit Open Science paradigma. Basisvoorwaarde en tevens hoofddrijfveer om het Open Access initiatief schaalbaar te maken, waren de elektronische communicatie en de nieuwe technische mogelijkheden van het wereldwijde web. Een van de kenmerken van Open Access publiceren is het versnellen van het publicatieproces en de grotere zichtbaarheid ten opzichte van traditionele literatuuruitgaven wegens de laagdrempelige toegankelijkheid want OA wordt de facto uitsluitend elektronisch gepubliceerd en gedistribueerd. Meerdere studies hebben aangetoond dat OA publiceren bovendien de impact van academisch werk verhoogt (bijv. Eysenbach, 2006; Craig et al., 2007).

Tegelijkertijd evolueerde het in verschillende vakgebieden sinds lang gebruikelijke verspreiden van preprint literatuur (oorspronkelijk nog per post) tot het deponeren van artikels in gratis online beschikbare preprint-archieven en institutionele repositoria. Deze praktijken leidden dan ook tot verschillende vormen van open access. Naast Gold OA, d.w.z. door auteurs of hun instituten gefinancierde publicaties in OA tijdschriften, bieden de uitgevers van closed access tijdschriften de optie voor het OA publiceren van individuele artikels aan. Deze vorm wordt hybride (gold) open access genoemd. Bronze OA omvat twee modellen. Enerzijds een vertraagd open access aangeboden door uitgevers na een zekere embargo-periode en anderzijds de mogelijkheid het artikel in kwestie op de publisher website te lezen of te downloaden zonder de licentie voor het hergebruiken van de inhoud. De derde belangrijke vorm heet Green Open Access en omvat documenten in gratis online beschikbare preprint- en andere wetenschapsarchieven. Omdat de groene OA literatuur vaak ook in reguliere tijdschriften of proceedings wordt of is gepubliceerd, is deze vorm ook een bron van redundanties. Als gevolg hiervan nemen evaluatieve bibliometrische studies enkel “gouden” en “bronzen” OA literatuur in aanmerking. De grote bibliografische databanken vermelden de OA status van de geïndexeerde literatuur wat de tellingen van OA en niet-OA literatuur vergemakkelijkt. Op die manier is het mogelijk op basis van de Clarivate Analytics Web of Science Core Collection (WoS) het aandeel “gouden” en “bronzen” OA in alle Vlaamse tijdschriftenpublicaties te berekenen. De cijfers kunnen tevens ook naar de 15 hoofdgebieden volgens de ECOOM vakgebiedsclassificatie opgesplitst worden.

Referenties

Eysenbach, G. (2006), Citation advantage of open access articles, *PloS Biology*, 4(5): 692-698.

Craig, ID., Plume, AM., McVeigh, ME., et al (2007), Do open access articles have greater citation impact? A critical review of the literature, *Journal of Informetrics*, 1(3): 239-248.

2. Betrokken instanties

- ECOOM
- VSA
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie

3. Planning/update werkzaamheden

De informatie over de OA status maakt momenteel geen deel uit van de door Clarivate Analytics aangeleverde custom data. De bijkomende informatie is wel downloadbaar via de online versie van het WoS. Na de nodige jaarlijkse validatie van de Vlaamse publicaties kan dus deze informatie toegevoegd worden aan de ECOOM databank. Op die manier kunnen de nodige cijfers (aantal en aandeel Vlaamse “gouden” + “bronzen” OA publicatie – samen en apart, in eerste instantie totaal en per hoofdgebied) telkens in het najaar aangeleverd worden. Er zijn nog geen concrete afspraken over de types Open Access Publicaties die in aanmerking moeten komen. Verder is de OA-informatie ook nog niet gevalideerd (wachten op een officieel besluit). Momenteel zijn er geen plannen om deze statistiek als VOS op te nemen (standpunt EWI).

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

Satellietrekening ICT-sector – loopt verder

1. Beschrijving

De huidige definiëringen van Eurostat en OESO van de hoogtechnologische sectoren vereisen voldoende bronnenmateriaal op NACE 3-digit bedrijfstakniveau (i.h.b. voor de industriële component). De regionale rekeningen, die gegevens leveren over de bruto toegevoegde waarde en de werkgelegenheid, zijn slechts beschikbaar tot op NACE 2-digitniveau.

Ook zou het interessant zijn om eventuele andere pistes te onderzoeken (Community Innovation Survey, interregionale input-outputtabel, classificatie van sommige activiteiten als laagtechnologisch terwijl er bedrijven kunnen thuishoren die wel degelijk technologisch geavanceerd zijn, ...).

Het INR is gehouden aan de vertrouwelijkheid van gegevens (herkenbaarheid van bedrijven door mogelijks kleine aantallen in sommige fijnmazige bedrijfstakken). Daarom publiceert het INR op 2-digitniveau. Dit vertrouwelijkheidsprobleem moet worden opgelost vooraleer het INR gedetailleerde gegevens mag verspreiden.

2. Betrokken instanties

- IIS-werkgroep (o.l.v. BISA) met verder deelname van VSA, IWEPS, FPB, INR, Statbel
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie

3. Planning/update werkzaamheden

In oktober 2019 zal een definitieve versie van SLA goedgekeurd worden door de Raad van Bestuur van het IIS. Deze SLA zal inhouden dat de problematiek verder grondig zal worden bestudeerd.

Voor het geïntegreerde statistisch programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag voor de ontwikkeling van economische statistieken van de technologische sectoren ingediend. In november 2019 keurde de Raad van Bestuur van het IIS de definitieve SLA goed. Er is een IIS-werkgroep opgericht met als eerste resultaten:

- Een nota van het Federaal Planbureau die de O&O intensiteiten en de aandelen geschoold personeel per Belgische NACE-bedrijfstak nagaat en zo hier en daar amendementen kan aanbrengen op de bestaande Eurostat-indeling van technologische sectoren die Europees geldig is.
- Onderzoek naar fijnmazige data op regionaal niveau door de NBB.
- Nota van Statistiek Vlaanderen met een analyse van de Community Innovation Survey (CIS) die nagaat of dit kan leiden tot een alternatieve classificatie van technologische sectoren (eerstkomend beschikbaar).

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

'Digital Economy and Society Index'-indicatoren – loopt verder

1. Beschrijving

In de themagroep 'Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij' werd in een subgroep betreffende industrie 4.0 de DESI-index naar voor geschoven (Digital Economy and Society Index). Deze index van de digitale economie en maatschappij is samengesteld uit componenten betreffende de breedbandconnectiviteit, de digitale vaardigheden, het internetgebruik, de digitalisering van bedrijven, de digitale overheidsdiensten, de ICT-sector en de O&O-uitgaven en het gebruik van Horizon 2020-middelen door de lidstaten. In 2019 werden een aantal wijzigingen aangebracht (<https://ec.europa.eu/digital-single-market/en/scoreboard/belgium>). Momenteel is deze index alleen beschikbaar op Belgisch niveau. We willen onderzoeken of we deze index geheel of gedeeltelijk kunnen berekenen op Vlaams niveau.

2. Betrokken instanties

- IIS-partners: BISA, IWEPS, Statbel, VSA
- Statistiek Vlaanderen: EWI, DKBUZA, Informatie Vlaanderen, VSA

3. Planning/update werkzaamheden

Voor het geïntegreerde statistische programma 2021 is een samenwerkingsaanvraag 'DESI-index op regionaal niveau' ingediend. De SLA ligt momenteel ter goedkeuring voor aan de Raad van Bestuur van het IIS.

TG9. Overheid – betreft al bestaande VOS

Geconsolideerde investeringen, uitgaven en vermogen – loopt verder

1. Beschrijving

Geconsolideerde uitgaven, investeringen en vermogen voor de Vlaamse overheid en de lokale besturen die BBC toepassen. De gegevens zullen pas vanaf het boekjaar 2020 beschikbaar zijn.

2. Betrokken instanties

- Agentschap Binnenlands Bestuur
- Departement Financiën en Begroting

3. Planning/update werkzaamheden

Momenteel is het onmogelijk om met de beschikbare data een kwalitatieve geconsolideerde rapportering te maken voor de Vlaamse overheid en de lokale besturen die BBC toepassen. Het is niet mogelijk de onderlinge stromen tussen Vlaanderen en de lokale besturen eruit te filteren. Ook om de onderlinge stromen tussen de lokale besturen die BBC toepassen uit de data te filteren zijn de momenteel beschikbare data onvoldoende. De belangrijkste onderlinge transacties tussen de lokale besturen die BBC toepassen zullen wel in kaart kunnen gebracht worden vanaf het boekjaar 2020 omdat de rekeningenstelsels in BBC 2020 in die optiek werden aangepast. Vanaf dat boekjaar zal vanuit de cijfers van de lokale besturen die BBC toepassen ook met een redelijke zekerheid aangegeven kunnen worden wat de belangrijkste stromen zijn naar de Vlaamse overheid en naar de lokale besturen die BBC niet toepassen (bv. politiezones, brandweerzones, IGS, eredienstbesturen, enz.).

Er is hiervoor ook nog bijkomende analyse nodig voor de afstemming van de gegevens van de Vlaamse overheid met deze van de lokale besturen.

Zodra data beschikbaar zijn ter vervanging van huidige niet-geconsolideerde statistieken, kunnen geconsolideerde financiële statistieken worden gemaakt, wellicht ten vroegste in 2022.

Een voldoende kwalitatieve geconsolideerde rapportering over de lokale besturen die BBC toepassen zal mogelijk zijn vanaf de jaarrekeningen 2020, die beschikbaar zullen zijn in de loop van juli 2021. Daarbij zullen niet alle onderlinge transacties kunnen worden gefilterd, maar wel de belangrijkste stromen, zoals subsidies en leningen.

TG9. Overheid

Regelgevingspraktijk – loopt verder

1. Beschrijving

De kwaliteit van de regelgeving willen we in kaart brengen, in het bijzonder wetgevingsbeleid, volume regelgeving, regelgevingsproces (doorlooptijd, ..). Voorkeur hierbij gaat uit naar gegevens die een internationale vergelijking toelaten.

2. Betrokken instanties

- Departement Kanselarij en Buitenlandse Zaken
- Vlaams Parlement
- Adviesraden (SERV, MINARAAD)

3. Planning/update werkzaamheden

Om de kwaliteit van regelgeving te meten kijkt men doorgaans naar een aantal praktijken (cf. aanpak voor de meting van de regulatory governance door de Wereldbank, zie ook OESO). Concreet gaat het onder meer over de mate waarin men het publiek betreft bij de opmaak van regelgeving, (mogelijkheden tot) consultatie, reguleringsimpactanalyses en het uitvoeren van evaluaties van regelgeving (cf. Flanders @ a glance, 2019).

Binnen de themagroep willen we bestuderen in welke mate we de kwaliteit van de regelgeving in kaart kunnen brengen en hoe we de situatie in Vlaanderen internationaal kunnen vergelijken.

Intussen zijn er een aantal initiatieven die een impact kunnen hebben op het verzamelen van basismateriaal wat de kwaliteit van regelgeving betreft. Zo is er Kaleidos als digitaal platform wat betreft documenten in het kader van de besluitvorming van de Vlaamse Regering. Kaleidos vervangt sinds oktober 2019 het vroegere Doris en wordt gaandeweg uitgebreid om nog meer functies in de besluitvorming van de Vlaamse regering te ondersteunen. Dit kan een impact hebben op beschikbare data over bijvoorbeeld doorlooptijden en omvang van regelgeving. Naast Kaleidos, is er eveneens API Vlaanderen (Application Programming Interface) waarvan de uitrol belangrijke impact heeft op de datastromen tussen toepassingen en partners.

TG9. Overheid

Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones – loopt verder

1. Beschrijving

Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones per zone of ten minste op gewestelijk niveau.

2. Betrokken instanties

- VSA, Federaal Planbureau, Nationale Bank van België
- ABB, VVSG

3. Planning werkzaamheden

Voor het geïntegreerde statistische programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag ingediend voor a) het verkennen van de mogelijkheden om data te verzamelen en te ontsluiten en b) het voorstellen van verbeteracties. In november 2019 keurde de Raad van Bestuur van het IIS de definitieve SLA goed. Er is een IIS-werkgroep opgericht met als eerste resultaten:

- Schriftelijke aanvraag ingediend bij zowel FOD BOSA als FOD IBZ voor de beoogde gegevens:
 - Voor de Hulpverleningszones is er een gedeelde map tussen FOD BOSA en VSA met de kwartaalcijfers voor 2018 en 2019 (en Q1 van 2020), per zone beschikbaar.
 - Data politiezones nog geen goedkeuring.

- Verdere acties: opstellen brief met het oog op het bekomen van informatie van politiezones; verder bekijken ter beschikking stellen van gegevens hulpverleningszones.

NIEUW VSP21

TG1. Economie

Aanvullende indicatoren naast het bbp (cf. Federaal Planbureau) of de Index voor Duurzame Economische Welvaart

1. Beschrijving

Er zijn in het verleden publicaties geweest (samenwerking dep. Omgeving en dep. KB) over de groene economie waarin ecologische en economische indicatoren samen besproken werden. Meer bepaald “Hoe groen is de Vlaamse economie” uit 2016. Dit richt zich op een indicatorenset die de OESO ontwikkeld heeft. Let wel: dit is een monitor die indicatoren bevat uit diverse beleidsdomeinen (omgeving, demografie, economie, arbeidsmarkt,...). Het is met andere woorden niet één indicator, maar een set.

2. Betrokken instanties

- VSA, INR
- Departement Omgeving

3. Planning werkzaamheden

Bij goedkeuring van opname van deze set zal overleg gepleegd worden met

- Departement Omgeving / Groene economie om na te gaan of de set van 2016 nog actueel is;
- De themaverantwoordelijken van de andere beleidsdomeinen om na te gaan of de indicatoren bestaan, of kunnen opgenomen worden, naast die indicatoren die op het thema economie betrekking hebben. LET WEL: goedkeuring voor opname van nieuwe indicatoren waarvoor het datamateriaal afkomstig is van aan dep. EWI gelieerde instellingen is nodig.
- Analyse van de ‘index voor duurzame welvaart’ (ISEW).

TG1. Economie

Impact mannen en vrouwen op economische besluitvorming

1. Beschrijving

Check samenstelling Raad van bestuur van commerciële vennootschappen en bedrijven en het profiel van de zaakvoerders van deze vennootschappen.

2. Betrokken instanties

- VSA
- Kruispuntbank Ondernemingen/RSZ

3. Planning werkzaamheden:

Bij goedkeuring van deze set zal in 2021 de kwaliteit van de beschikbare brondata (KSZ, RSZ) nagegaan worden. Indien de data volledig genoeg zijn (aanmerking gender) kunnen ze als statistiek voorgesteld worden.

TG2.Mobiliteit

Voertuig- en personenkilometers afgelegd door voertuigen geregistreerd in Vlaanderen

1. Beschrijving

Personenkilometers te berekenen op basis van voertuigkilometers afgelegd in Vlaamse voertuigen (FOD Mobiliteit en Transport) te vermenigvuldigen met gemiddelde bezettingsgraad voertuigen.

2. Betrokken instanties

- VSA
- FOD Mobiliteit en Transport

3. Planning werkzaamheden

Opmerking: FOD-data niet langer beschikbaar. Ontwikkeling statistiek is opgenomen door de IIS-werkgroep 'Verkeersstatistieken' onder hoger vermelde statistiek 'Afgelegde afstanden door Belgische voertuigen'.

TG4. Omgeving en energie

Recyclage stedelijk afval

1. Beschrijving

De definitie van huishoudelijk afval is met het nieuwe uitvoeringsplan veranderd en sluit nu goed aan bij de definitie van 'stedelijk afval' uit de wettelijke statistieken. Vanaf 2022 zal er trouwens een nieuwe wettelijke statistiek zijn, namelijk 'recyclage van stedelijk afval'.

2. Betrokken instanties

- OVAM

3. Planning werkzaamheden

Die statistiek wordt voor het eerst berekend in 2022. Daarna pas kan die opgenomen worden in de VOS lijst. De eerste keer gaat die mogelijks nog beginnersfouten bevatten en heb je nog geen reeks. Dus in 2022 kunnen we bekijken of we deze statistiek in 2023 voor de eerste keer kunnen opnemen.

TG6. Onderwijs en vorming

Aandeel gekwalificeerde leraren

1. Beschrijving

Aandeel gekwalificeerde leraren, naar onderwijsniveau.

Deze statistiek wordt ook gebruikt in Vizier 2030.

2. Betrokken instanties

- Dept. Onderwijs en Vorming

3. Planning werkzaamheden

In het voorjaar 2021 start het studiewerk om tegen het najaar de nodige statistieken te kunnen ontwikkelen

TG6. Onderwijs en vorming

Welbevinden op school

1. Beschrijving

In de JOP-monitor wordt kort ingegaan op het welbevinden op school van jongens en meisjes. Daarbij worden 2 verschillende dimensies van schoolwelbevinden onderscheiden: de schoolbeleving en de relatie met de leerkrachten.

2. Betrokken instanties

- Dept. Cultuur, Jeugd en Media

- Jeugdonderzoeksplatform (JOP)

3. Planning werkzaamheden

De JOP-monitor is geen recurrente bevraging waardoor jaarlijkse opvolging niet mogelijk is op die bron. Laatste 5-jaarlijkse bevraging vond plaats in 2018.

TG6. Onderwijs en vorming

Talenonderwijs in Vlaanderen

1. Beschrijving

Verspreide gegevens over het talenonderwijs in Vlaanderen bij elkaar brengen en inzichtelijker maken.

Onderwijs en Vorming beschikt niet over gegevens over de taalopleidingen op de vrije markt.

2. Betrokken instanties

- Dept. Onderwijs en Vorming

3. Planning werkzaamheden

In het voorjaar 2021 start het studiewerk om tegen het najaar de nodige statistieken te kunnen ontwikkelen.

TG7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

Jobcreatie

1. Beschrijving

Het in kaart brengen van het aantal nieuw gecreëerde jobs en opvolgen doorheen de tijd.

2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie
- Steunpunt Werk

3. Planning werkzaamheden

Jobcreatie is niet meetbaar op basis van EAK. Verder bekijken hoe de werkzaamheden kunnen afgestemd worden met de afspraken monitoring binnen VESOC-engagementsverklaring afgesproken tussen de Vlaamse Regering en de sociale partners.

TG7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

Gemiddeld aantal opleidingsdagen per VTE

1. Beschrijving

Het in kaart brengen van het gemiddeld aantal opleidingsdagen per VTE en opvolgen doorheen de tijd.

2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie

3. Planning werkzaamheden

Statistieken o.b.v. Sociale Balans van NBB zijn onderhevig aan tal van beperkingen. Verder bekijken hoe de werkzaamheden kunnen afgestemd worden met de afspraken monitoring binnen VESOC-engagementsverklaring afgesproken tussen de Vlaamse Regering en de sociale partners.

TG7.1. Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie

Nominale armoede-indicator

1. Beschrijving

Uitwerking van een armoede indicator die rekening houdt met alle tegemoetkomingen, sociale voordelen en kosten, zodat naast het armoederisico ook de feitelijke armoede in kaart kan gebracht worden.

2. Betrokken instanties

- Departement Welzijn, Volksgezondheid en Zorg

3. Planning werkzaamheden

Resultaten VISA-studie in opdracht van WVG afwachten.

TG7.2. Wonen

Up-to-date basisinformatie over de beschikbaarheid en prijzen van bouwgronden

1. Beschrijving

Er blijkt een nood aan basisinformatie over de beschikbaarheid en prijzen van bouwgrond. Deze informatie is momenteel niet beschikbaar (geen cijfers meer sinds 2014) door een gewijzigde registratie bij AAPD.

2. Betrokken instanties

- Agentschap Wonen

- Statbel, andere gewesten

-Federatie van Notarissen

3. Planning werkzaamheden

Een andere mogelijkheid is om de cijfers van de notarissen te gebruiken maar dan is enerzijds nadere analyse nodig om te zien of deze gegevens überhaupt kunnen gebruikt worden op dit ogenblik. Zijn ze wel volledig ? Dit is vooral van belang als er gegevens per gemeente uit worden getrokken. Er is immers geen enkele verplichting van de notarissen om deze gegevens accuraat te registreren en door te geven aan de overheid.

Aftoetsen of binnen het kader van het IIS een samenwerking kan opgezet worden.

TG7.2. Wonen

Uithuiszettingen - afgesloten

1. Beschrijving

Aantal uithuiszettingen

2. Betrokken instanties

- FOD Justitie

3. Planning werkzaamheden

Er heeft reeds een IIS-werkgroep dit thema behandeld. Zij zijn tot de vaststelling gekomen dat dit momenteel niet mogelijk is. Ze wachten op de opmaak van de statistiek door FOD Justitie.

TG7.4. Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit

Tewerkstelling in gezondheids- en welzijnssector

1. Beschrijving

Tewerkstelling in gezondheids- en welzijnssector met opsplitsing naar deelsector en naar M/V.

2. Betrokken instanties

- VSA

3. Planning werkzaamheden

Wordt bekeken of dit als aparte VOS wordt opgenomen of als onderdeel van bredere VOS over tewerkstelling naar sector.

TG7.4. Gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit

Zelfdoding - afgesloten

1. Beschrijving

Zelfdoding met opsplitsing naar M/V.

Bij het in kaart brengen van evolutie ook altijd rekening houden met 'sterfte door onbepaalde intenties': parketten hebben niet altijd tijd en middelen om onderscheid te maken tussen ongeval of suïcide. Bijgevolg best geen lokale cijfers, afstemmen met VLESP en niet meer detail (per jaar) dan per provincie.

2. Betrokken instanties

- Vlaams Agentschap voor Zorg en Gezondheid

- Vlaams Expertisecentrum Suïcidepreventie (VLESP)

3. Planning werkzaamheden

Cijfers voor Vlaanderen (2000-2017, opgesplitst naar M/V en leeftijdsgroepen) worden ontsloten via de website van het Agentschap Zorg en Gezondheid - <https://www.zorg-en-gezondheid.be/evolutie-van-sterfte-door-zelfdoding-2017>

TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale maatschappij

Innovatieve kennisregio's

1. Beschrijving

Het in kaart brengen en opvolgen van de positie van Vlaanderen als innovatieve kennisregio ten opzichte van de topregio's.

2. Betrokken instanties

- Departement Economie, Wetenschap en Innovatie.

3. Planning werkzaamheden

In het VARIO Advies nr. 10 van maart 2020 worden benchmarklanden en -regio's onderscheiden op basis van hun positie als innovator op een lijst afgeleid uit het 'Regional Innovation Scoreboard' van Europa (RIS-indicatoren). Daarnaast is in het VARIO Advies nr. 13 van juli 2020 een set van strategische beleidsindicatoren aangeduid.. Op basis van deze laatste set wordt bekeken in welke mate deze in aanmerking kunnen komen als Vlaamse openbare statistiek. Dit moet verder bekeken worden met het departement EWI.

TG9. Overheid

Subsidiestromen: grootte en sectoren

1. Beschrijving

In kaart brengen van subsidiestromen naar grootte en sectoren.

2. Betrokken instanties

- Departement Financiën en Begroting

3. Planning werkzaamheden

Bekijken in welke mate de subsidiedatabank (nog in ontwikkeling) gebruikt kan worden.

BIJLAGE 3 Protocollen

Hieronder achtereenvolgens het 'Protocol dat de kwaliteitsstandaarden van de Vlaamse openbare statistieken garandeert' en het 'Protocol betreffende de gegevensbescherming en -uitwisseling van de Vlaamse openbare statistieken'.

BIJLAGE 3.a. Protocol dat de kwaliteitsstandaarden van de Vlaamse openbare statistieken garandeert

Dit protocol is van toepassing op de Vlaamse statistische autoriteit (hierna de VSA) en de Vlaamse overheidsinstanties (hierna de entiteiten) zoals bepaald in Art. III.107. § 1 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018.

Dit protocol is van toepassing op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken zoals opgenomen in het Vlaamse statistische programma (hierna de statistieken).

Deel I. Kwaliteit van de statistische processen

Deel I van het protocol volgt de praktijkcode voor Europese statistieken, beginsel 7 (deugdelijke methoden), beginsel 8 (geschikte procedures), beginsel 9 (geen buitensporige belasting van respondenten) en beginsel 10 (kosteneffectiviteit)

1.

Bij het ontwikkelen, produceren en verspreiden van de statistieken (hierna de statistische processen), nemen de entiteiten de Europese en andere internationale normen, richtlijnen en good practices in acht en streven zij naar innovatie.

- De voor de gebruiker noodzakelijke methodologische informatie over concepten, methode en classificatie worden opgenomen in de metadatafiche die op regelmatige tijdstippen wordt herzien.
- Afwijkingen van bestaande Europese en internationale methodologische aanbevelingen worden in de metadatafiche verklaard en verantwoord.

2.

De geloofwaardigheid van de statistieken wordt verhoogd door doeltreffend en doelmatig management en beheer.

- Begrippen, definities en classificaties worden gedefinieerd en gedocumenteerd en toegepast rekening houdend met de Europese en/of nationale wetgeving.
- Een methodologisch organisatorische structuur (bijv. entiteiten, netwerken, comités, expertgroepen) is opgericht met als doel statistische methodes te definiëren, de implementatie ervan op te volgen en de resultaten ervan te valideren.

3.

De statistische processen garanderen een zo gering mogelijke belasting voor de respondenten en zijn kosteneffectief.

4.

De statistische processen zijn transparant en goed gedocumenteerd.

- Methodologische documentatie is beschikbaar voor elk statistisch proces. Het document (ten minste in een beknopte vorm) wordt openbaar gemaakt en bevat alle noodzakelijke informatie over metadata: concepten, methodes, classificatie.

5.

De entiteiten hanteren een systematische aanpak om fouten te voorkomen, op te sporen en te verbeteren.

Er bestaan procedures en richtlijnen om fouten te meten en te reduceren. Ze kunnen het volgende omvatten:

- Identificatie van de belangrijkste foutbronnen van sleutelvariabelen;
- Kwantificatie van steekproeffouten van sleutelvariabelen;
- Identificatie en evaluatie van belangrijke non-sampling foutbronnen in statistische processen;
- Identificatie en evaluatie in kwantitatieve en kwalitatieve termen van potentiële vertekening (bias);
- Speciale aandacht voor uitschieters en de wijze van de behandeling ervan bij schatting;
- Kwantificatie van potentiële bereikfouten;
- Kwantificatie van potentiële meetfouten (vergelijking met bestaande informatie, enquête design en testen, informatie over interviewer training, enz.);
- Kwantificatie van non-responsfouten, inclusief systematische documentatie voor de technische behandeling van non-respons bij de schattingsfase en indicatoren van representativiteit;
- Kwantificatie van verwerkingsfouten;
- Analyse van het verschil tussen aanvankelijke en herziene schattingen.

6.

De statistische processen worden op regelmatige tijdstippen geëvalueerd en zo nodig verbeterd.

7.

Er bestaat een goede samenwerking met de kennisinstellingen, zoals universiteiten, hogescholen, steunpunten, onderzoeksinstellingen en denktanks.

8.

De statistische processen houden rekening met het vereenvoudigen van de toegang tot de data en garanderen de kwaliteit van de data.

- Rekening houdend met het confidentialiteitsbeleid, statistische geheimhouding en gegevensbescherming, wordt de uitwisseling en integratie van gegevens gestimuleerd. Er bestaan technische hulpmiddelen (zoals webdiensten, gemeenschappelijke databanken, analysetools) om gegevensuitwisseling te bevorderen. Er bestaat documentatie over de bewaarplaatsen voor data.
- Gegevensarchieven worden gedeeld binnen het netwerk wanneer ze nuttig en kwalitatief worden geacht.

Deel II. Kwaliteit van de statistische output

Deel II van het protocol volgt de praktijkcode voor Europese statistieken, beginsel 12 (nauwkeurigheid en betrouwbaarheid), beginsel 14 (samenhang, vergelijkbaarheid en consistentie) en beginsel 15 (toegankelijkheid en duidelijkheid).

1.

De statistieken voldoen aan de Europese kwaliteitsnormen en aan de behoeften van Europese instellingen, regeringen, onderzoeksinstellingen, het bedrijfsleven en het publiek in het algemeen.

- Zie praktijkcode voor Europese Statistieken.

2.

De statistieken zijn objectief, onpartijdig en relevant.

- De Vlaamse openbare statistieken moeten relevant, nauwkeurig en betrouwbaar, actueel en stipt, toegankelijk en duidelijk, vergelijkbaar en coherent zijn. (Art. III.109. § 1 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018) .
- Vlaamse openbare statistieken worden ontwikkeld, geproduceerd en verspreid op basis van onpartijdigheid en objectiviteit, kostenefficiëntie, wetenschappelijke en professionele onafhankelijkheid, met gebruik van degelijke methoden en passende statistische procedures en met respect voor de statistische geheimhouding. (Art. III.109. § 2 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018) .

3.

De statistieken zijn gebaseerd op wetenschappelijke principes.

- Zie o.a. Kwaliteitszorg Statistisch Productieproces: aanbevelingen

4.

De statistieken worden met de metadata en een kwaliteitsverklaring geproduceerd.

- De entiteiten zijn verantwoordelijk voor de kwaliteit van de statistieken.
- Elke entiteit die de statistieken produceert, garandeert de kwaliteit ervan. Indien nodig, kan de VSA ondersteuning bieden aan de betrokken entiteit.
- Elke entiteit beslist over de vorm van de kwaliteitsverklaring, bijvoorbeeld metadatafiche of -rapport of een afzonderlijk document.
- De VSA voert een grondige en systematische kwaliteitsmonitoring uit op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken en kan methodologische aanbevelingen geven. (Art. III.110. 2^{de} alinea van het Bestuursdecreet van 7 december 2018)

5.

De statistieken worden op regelmatige tijdstippen geëvalueerd volgens de volgende kwaliteitscomponenten: relevantie, accuraatheid, betrouwbaarheid, tijdigheid, punctualiteit, toegankelijkheid, duidelijkheid, vergelijkbaarheid en coherentie.

Bijlagen

Administratie Planning & Statistiek

Kwaliteitszorg Statistisch Productieproces: aanbevelingen (2003)

Centraal Bureau voor de Statistiek (CBS)

Checklist Quality of Statistical Output (2009)

Kwaliteitsrichtlijnen 2014: Richtlijnen voor de kwaliteit van statistische proessen (2014)

Eurostat

Praktijkcode voor Europese Statistieken (2017)

Quality Assurance Framework of the European Statistical System, Eurostat (2015)

Office of National Statistics (ONS)

Code of Practice for Statistics (2018)

Quality statistics in government. Guidance for producers of official statistics (2019)

Organisatie voor Economische Samenwerking & Ontwikkeling (OESO)

Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice, OECD (2015)

Verenigde Naties

United Nations Fundamental Principles of Official Statistics: Implementation Guidelines, UN (2015)

United Nations Economic Commission for Europe (UNECE)

Generic Law on Official Statistics, UNECE (2015)

BIJLAGE 3.b. Protocol betreffende de gegevensbescherming en -uitwisseling van de Vlaamse openbare statistieken

Dit protocol is van toepassing op de Vlaamse statistische autoriteit (hierna de VSA) en de Vlaamse overheidsinstanties (hierna de entiteiten) zoals bepaald in Art. III.107. § 1 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018.

Dit protocol is van toepassing op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken zoals opgenomen in het Vlaamse statistische programma (hierna de statistieken).

1.

Alle Europese, nationale en regionale wettelijke verplichtingen met betrekking tot de gegevensbescherming en -uitwisseling worden door de VSA en de entiteiten in acht genomen.

2.

De rechten van de burger met betrekking tot de gegevensbescherming en -uitwisseling worden te allen tijde gewaarborgd. De VSA en de betrokken entiteiten maken de nodige afspraken over hoe de identificeerbaarheid van onderzoekseenheden bij statistische analyses vermeden wordt.

3.

De procedures voor de gegevensbescherming en -uitwisseling zijn transparant en goed gedocumenteerd.

4.

De VSA en de entiteiten hanteren een systematische aanpak om fouten in de procedures voor de gegevensbescherming en -uitwisseling, te voorkomen, op te sporen en te corrigeren.

5.

De procedures voor de gegevensbescherming en -uitwisseling worden door de VSA en de entiteiten op regelmatige tijdstippen geëvalueerd en zo nodig verbeterd.

6.

Om haar wettelijke opdrachten te kunnen uitoefenen, is de VSA decretaal bevoegd om toegang te krijgen tot alle informatie en documenten waarover de entiteiten beschikken voor de ontwikkeling, publicatie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken (Art. III.113. 3° van het Bestuursdecreet van 7 december 2018).

De VSA en de betrokken entiteiten maken de nodige afspraken rond de generieke modaliteiten voor het verkrijgen van toegang tot de nodige informatie en documenten

7.

Bij de ontwikkeling van procedures voor het verkrijgen van toegang tot de nodige informatie en documenten, wordt de statistische geheimhouding door de VSA en de entiteiten gegarandeerd.

8.

Als lid van het Interfederaal Instituut voor Statistiek kan de VSA, onder strikte voorwaarden en mits naleving van de verplichtingen met betrekking tot de gegevensbescherming en -uitwisseling en mits toestemming van de beheerders van die gegevensbronnen, een rol spelen bij het faciliteren van het verlenen van toegang tot die gegevensbronnen aan de betrokken entiteiten.

9.

De entiteiten overleggen op regelmatige tijdstippen met de VSA over eventuele wijzigingen aan de administratieve gegevensbronnen indien er daardoor gevolgen zouden zijn voor de statistieken.

10.

Er wordt een goede samenwerking nagestreefd tussen de experts in het domein van gegevensbescherming en -uitwisseling binnen de VSA en de entiteiten. Indien nodig, worden experts in het domein van gegevensbescherming en -uitwisseling die niet tot de VSA en de entiteiten behoren, geconsulteerd.

BIJLAGE 4 Nieuwe samenwerkingsaanvragen voor het Vlaamse statistische programma 2021

Het huishoudelijk reglement van de raad van bestuur van het IIS bepaalt dat de samenwerking tussen de partners van het IIS wordt geregeld door service level agreements (SLA's). De raad van bestuur van het IIS keurt de SLA's goed. Voor de goedgekeurde samenwerkingsaanvragen met een samenwerkingsovereenkomst moet volgens het besluit vermeld worden welke statistieken nieuw zijn en welke statistieken verbeterd of afgeschaft moeten worden. Daarbij worden de bijbehorende acties, de timing en de inzet van middelen aangegeven. Ook de samenwerking tussen Vlaamse overheidsinstanties of met andere statistische autoriteiten of andere statistiekinstellingen wordt vermeld.

Verder kunnen er voor het geïntegreerde statistische programma samenwerkingsaanvragen zijn waarvoor geen SLA opgemaakt wordt, en samenwerkingsaanvragen die buiten het IIS behandeld worden. Samenwerkingsaanvragen die betrekking hebben op de samenwerking tussen Vlaamse entiteiten, worden uitgewerkt zonder SLA.

In 2020 werden in maart vijftien samenwerkingsaanvragen ingediend in het IIS. Twaalf samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd, waarbij er vanuit Vlaanderen interesse was om mee te werken aan 11 samenwerkingsaanvragen. Twee samenwerkingsaanvragen werden samengenomen. Vanuit Vlaanderen waren er vijf aanvragen, waarvan 3 samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd en een aanvraag werd opgenomen in een lopende samenwerkingsaanvraag. Eén samenwerkingsaanvraag werd niet goedgekeurd omdat er onvoldoende interesse voor was vanuit de overige IIS-partners. Verder waren er twee bijkomende vragen voor samenwerking vanuit Vlaanderen. Deze worden beide verder uitgewerkt.

Van deze 13 samenwerkingsprojecten, waaraan Statistiek Vlaanderen deelneemt, gaven 10 projecten aanleiding tot een geformaliseerde samenwerkingsovereenkomst in de vorm van een SLA.

Verder werd voor acht samenwerkingsaanvragen een avenant ingediend. Er werd met andere woorden een verlenging van de samenwerking aangevraagd. We zullen deze avenants bespreken in bijlage 5 waar de stand van zaken van de lopende samenwerkingsaanvragen wordt besproken. Het moet echter duidelijk zijn dat deze verlengde samenwerkingsprojecten ook een impact hebben voor de werkplanning van 2021.

Aanvragen die de raad van bestuur van het IIS goedgekeurd heeft voor het statistische programma 2021

De elf goedgekeurde aanvragen waaraan Statistiek Vlaanderen deelneemt, gaven aanleiding tot 10 SLA's. De goedkeuring door de raad van bestuur van het IIS zal pas gebeuren in december. In tabel B.4.1. worden de samenwerkingsaanvragen beschreven waarvoor een SLA werd opgesteld onder de vorm dat ze beschikbaar waren op 8 november 2020.

Een samenwerkingsaanvraag wordt behandeld in een IIS-werkgroep zonder dat er een SLA wordt opgemaakt. Ook voor de twee bijkomende samenwerkingsprojecten die de VSA indiende bij het IIS zijn er geen SLA's opgemaakt, terwijl er wel een werkgroep voor opgericht wordt. Het betreft:

- Betere coördinatie van de data-aanlevering van de statistieken in het kader van de Urban audit. Een aantal steden werden door de FOD economie aangeschreven om deel te nemen aan de Urban audit. Urban audit is een Europees initiatief dat onder meer de oprichting van een statistisch informatiesysteem voor een selectie van Europese steden omvat. Daarmee wordt beoogd de effecten van het Europees steunbeleid aan probleemsteden en -gewesten nauwkeuriger vast te stellen en de impact van de structuurfondsen te meten.

- Jaarlijkse verzameling van de indicatoren voor de OESO. Overeenstemming bereiken tussen de drie gewesten en Statbel over een werkwijze om een geharmoniseerd en geconsolideerd antwoord te bieden aan de OESO in het kader van haar jaarlijkse verzoek om regionale gegevens.
- IIS nieuwsbrief. Uitwerken van een nieuwsbrief voor professionele statistiekgebruikers vanuit het IIS.

Voorlopige werkgroep

Er werden in 2020 geen voorlopige werkgroepen opgericht.

Niet goedgekeurd door het IIS

Een samenwerkingsaanvraag werd opgenomen in een bestaande werkgroep, een andere werd niet goedgekeurd omdat er onvoldoende interesse was vanuit de andere IIS-partners.

Een geografisch expliciete tijdsreeks van de verkeersintensiteiten. Men wil de milieu-impact van verkeer monitoren, zowel voor emissies naar water, naar lucht en energieverbruik. De verwachte resultaten in dat kader zijn: een consistente, geografisch expliciete tijdsreeks van de verkeersintensiteiten per wegsegment, ook voor niet-autosnelwegen, bij voorkeur dus ook geografisch correct ingetekend, met een voorziene periodische actualisatie van de tijdreeks. Deze samenwerkingsaanvraag werd opgenomen in de bestaande samenwerkingsaanvraag 'Statistieken Wegverkeer' (GSP2020, zie verder).

De samenwerkingsaanvraag 'Inventarisatie hiaten waterstatistiek' had het doel de EEA-Eionet en Eurostat waterstatistieken te screenen op ontbrekende data-elementen. In een andere bestaande werkgroep zal bekeken worden of deze samenwerkingsaanvraag opnieuw zal worden ingediend via het IIS.

Tabel B.4.1 Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
BISA	Stand van zaken met betrekking tot de gegevens over handicaps	31/12/2021.	N, V	<p>Acties uit de SLA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Conceptueel kader, gebaseerd op internationaal werk op het gebied van handicaps, om te zorgen voor samenhang in de toekomstige werkzaamheden op dit gebied en in de productie van daarmee samenhangende statistieken. 2. Het complexe institutionele kader en de vele vormen van handicaps in kaart brengen. Dit is een essentiële voorwaarde Institutioneel kader, dat complex is en de handicap en haar vele vormen omvat. Een essentiële opmaat naar de toekomstige ontwikkeling van nieuwe statistieken over dit onderwerp. 3. Compleet overzicht van de gegevens die over het thema bestaan. Dit zal helpen om hiaten te identificeren en om discrepanties tussen de verschillende bronnen op te sporen. 	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, FPB SV: VSA, VAPH, Gelijke kansen, WSE, provincies</p> <p>Het BISA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de definitie van het conceptuele kader van de handicap, de identificatie van de institutionele complexiteit ervan en de identificatie van bestaande gegevens.</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
BISA	Ontwikkelen van tewerkstellingsstatistieken op niveau van de statistische sector (zowel naar werkplaats, woonplaats als de link woonplaats-werkplaats)	31/12/2022	N	Acties uit de SLA 1. Akkoord van de werkgroep over het te gebruiken tewerkstellingsconcept en de gewenste variabelen (met de methodologie van de matrix voor het woon-werkverkeer uit de Census 2011 als basis). 2. Publicatie van methodologische nota en tewerkstellingsstatistieken naar statistische sector.	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, FPB SV: VSA, EWI, WSE, provincies Het BISA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van: • het akkoord van de werkgroep over het te gebruiken tewerkstellings-concept en de gewenste variabelen; • de publicatie van de methodologische nota en tewerkstellingsstatistieken naar statistische sector.
BISA-IWEPS	Actieve ondernemingen naar grootteorde	31/12/2022	N	Acties uit de SLA 1. Methodologische nota met de verschillende bestaande definities, de verschillende gegevensbronnen (voor- en nadelen) en een conclusie van wat werd weergehouden als definitie, gegevensbron en bestudeerde populatie. 2. Haalbaarheidsstudie over de productie van statistieken over actieve ondernemingen naar grootte van de onderneming waarin de economische dimensie wordt geïntegreerd, op basis van de beschikbare bronnen en volgens (een) bestaande definitie(s) (bv. De Europese definitie).	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, NBB, FPB SV: VSA, EWI, provincies Het IWEPS neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij aan de ontwikkeling van de concepten en de methodologie en aan de validatie van de resultaten.

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
				<p>3. Indien de resultaten van de haalbaarheidsstudie weten te overtuigen: de ontwikkeling en uitvoering voor de recurrente productie van de onder punt 1 bedoelde statistieken, inclusief de publicatie ervan.</p> <p>Indien de resultaten van de haalbaarheidsstudie ontoereikend worden geacht, wordt een methodologische nota opgesteld met de nodige aanpassingen en mogelijke oplossingen voor de correcte opstelling van statistieken over actieve ondernemingen naar grootte, waarin de economische dimensie is opgenomen.</p>		
BISA	Verbetering van de kwaliteit van de BTW-statistieken: luik BTW-eenheden	30/06/2022	N	<p>Acties uit de SLA</p> <p>1. Evaluatie resultaten nieuwe enquête naar de btw-eenheden;</p> <p>2. Methodologisch document waarin de nieuwe productiemethode van de btw-statistieken wordt beschreven. Deze methode omvat de uitsplitsing van de omzet/investeringen van een btw-eenheid over al haar leden op basis van de enquêteresultaten, zodat de Nace-code en de tewerkstellingsgegevens van elk lid kunnen gebruikt voor de opmaak van de btw-statistieken;</p>	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, NBB, FPB SV: VSA</p> <p>Statbel neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de controles op de proefversie in het kader van de validatie van de nieuwe methode.</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
				<p>3. Een proefversie waarin voor alle kwartalen van het jaar 2020 de resultaten volgens de oude methode (toewijzing volledige omzet/investeringen van een btw- eenheid aan de Nace-code van de btw- eenheid en aan de regio-code van de vertegenwoordiger van de btw- eenheid) worden vergeleken met de resultaten volgens de nieuwe methode;</p> <p>4. Validatie van de nieuwe methode op basis van de in punt 3 vermelde proefversie door de IIS- werkgroep;</p> <p>5. Integratie van de nieuwe methode in het productieproces van Statbel.</p>		
IWEPS	Gender-Based Violence Survey	31/12/2021	N	<p>Acties uit de SLA</p> <p>1. de resultaten van de enquête en de quality report</p> <p>2. Een overeengekomen planning voor de verspreiding en analyse van de verzamelde gegevens</p>	<p>Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt kunnen worden.</p>	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, gelijke kansen, WVG</p> <p>IWEPS neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Statbel maakt de Eurostat-indicatoren aan en levert de output aan Eurostat</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de doelstellingen beschreven bij de acties</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
IWEPS	Exploratieve gegevensanalyse 'Household Finance and Consumption Survey'	31/12/2021	V	<p>Acties uit de SLA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het bepalen van de indicatorbehoefte van de diverse belanghebbenden (januari 2021) 2. Het opstellen van scenario's om (gedeeltelijk) te voorzien in de behoeften van de belanghebbenden (juni 2021) 3. Het 'a priori' evalueren van die scenario's (kosten/baten) (december 2021). <p>Doel: Een aantal scenario's om de HFCS-enquête accurater te maken, inclusief een gewestelijke gegevensanalyse. Die scenario's kunnen onder meer wijzigingen in het enquêteontwerp en/of een uitbreiding van de omvang van de steekproef omvatten.</p>	Elke partner verbindt zich ertoe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven doelstellingen bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, NBB, FPB SV: VSA, WSE</p> <p>De NBB zal te allen tijde de grenzen, regels en richtlijnen respecteren die de ECB of de HFCN stelt met betrekking tot de HFCS. De NBB kan dan ook geen resultaatsverbintenissen aangaan in het kader van deze SLA op het vlak van de eventuele opname van de resultaten zoals bedoeld in artikel 1 in de enquête die op Belgisch niveau in het kader van de HFCS wordt afgenomen.</p> <p>Elke uitwisseling van informatie tussen de partijen bij deze SLA zal gebeuren met naleving van de grenzen en de voorwaarden die de toepasselijke wetgeving stelt.</p> <p>De informatie die tussen de partijen wordt uitgewisseld in het kader van de uitvoering van deze SLA is vertrouwelijk en mag niet met derden worden gedeeld, tenzij anders overeengekomen.</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
Statbel	Europese Statistiekolympiade	31/08/2021	Niet van toepassing	<p>Acties uit de SLA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Communicatie van de Europese Statistiekolympiade in België: de kernboodschappen mee gebruiken, creëren en delen, en het aantal volgers en abonnees verhogen voor de nieuwsbrief en de Facebook-pagina 2. Actieve rekrutering van deelnemers : verhoging ten opzichte van 2019-2020. Het minimale doel: 230 Nederlandstalige teams, 90 Franstalige teams en 10 Duitstalige teams voor de eerste fase. 3. De prijsuitreiking van de Belgische fase organiseren in samenwerking, met gedeelde kosten 4. De gemeenschappelijke jury samenstellen 5. De nationale jury samenstellen 	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS SV: VSA, EWI</p> <p>Statbel neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de Europese Statistiekolympiade in België en het verhogen van het aantal deelnemende teams</p>
VSA	DESI-index op regionaal niveau	31/12/2022	N	<p>Acties uit de SLA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. een omschrijving van de wijzigingen die de Europese Commissie wil aanbrengen in de index en in de samenstellende sub-indexen; 2. een nota met de resultaten van het onderzoek naar de haalbaarheid om de sub-indexen en de DESI-index samen te stellen of om een goede proxy ervoor te ontwikkelen, rekening houdend met de voorziene wijzigingen in de samenstelling van de index op korte en op middellange termijn; 	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA SV: VSA, EWI, Informatie Vlaanderen</p> <p>De VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de taken uitgevoerd in het kader van de doelstellingen geformuleerd in de kolom met de acties.</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
				3. Indien mogelijk volgens stap 2, een eerste ontwikkeling en publicatie van de sub-indexen en de DESI-index of van goede benaderende (sub-)indexen met aandacht voor historische gegevens.		
VSA	Ontwikkeling en harmonisering van bodemgerelateerde statistieken conform het SOILSTAT-initiatief	31/12/2023	N, V	<p>Acties uit de SLA</p> <p>Er worden volgende resultaten verwacht:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Oprichting van een thematisch statistisch netwerk voor bodem binnen België; 2. Nota betreffende de haalbaarheid van de ontwikkeling van de Belgische en regionale bodemstatistieken. Het betreft een SDG-indicator (15.3.1 'Proportion of land that is degraded over total land area') en bodemstatistieken volgens de SOILSTAT-guidelines. Dit zijn onder meer: 'soil organic matter decline, soil erosion, soil salinisation, soil organic carbon sequestration, soil sealing, soil pollution, soil compaction, soil biodiversity, soil acidification. 3. Ontwikkelen, produceren en verspreiden van de haalbare en prioritair geachte statistieken volgens een gezamenlijk opgesteld tijdsschema. 4. Een gecoördineerde procedure voor de aanlevering van de statistieken aan SOILSTAT. 	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	<p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, dep. Omgeving, Ovam, Inbo</p> <p>De VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. De VSA, IWEPS, BISA en de deelnemende regionale administraties dragen actief bij tot de uitvoering van de doelstellingen beschreven in artikel 1.</p>

Tabel B.4.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2020 opgenomen in het geïntegreerde statistische programma 2021

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
VSA	REDEGEO : REDEsign GEOgrafische gebiedsafbakeningen	31/12/2021	V	Acties uit de SLA 1. Definiëren van criteria die kunnen gehanteerd worden om gebiedsafbakeningen beter te definiëren (in het bijzonder de statistische sectoren) 2. Het maken van een rapport over de verdere evolutie van de geografische statistieken en data.	Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden.	Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA SV: VSA, ILVO, provincies, WSE Statbel neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot het behalen van de resultaten vermeld in de kolom met de acties

BIJLAGE 5 Stand van zaken samenwerkingsaanvragen uit voorgaande statistische programma's

In dit deel omschrijven we de stand van zaken van de samenwerkingsaanvragen uit voorgaande statistische programma's. Om alles op een overzichtelijke wijze te kunnen opnemen in tabel B.5 vervangen we de kolommen met de middelen en de verantwoordelijkheden van de partners door de kolommen met een omschrijving van de partners en de stand van zaken. De verantwoording ligt erin dat de middelen en verantwoordelijkheden al goedgekeurd zijn met voorgaande statistische programma's. Men kan ook altijd in deze programma's terecht als men die informatie nodig heeft.

Aangezien dit programma in het najaar uitgeschreven wordt, beschrijven we de stand van zaken in september-oktober 2020 (zie het protocol organisatorisch kader). We beschrijven hierbij al de samenwerkingsaanvragen die niet afgewerkt waren bij het schrijven van voorgaand programma.

Geïntegreerd of Vlaams statistisch programma 2017/2018

De samenwerkingsaanvragen voor de geïntegreerde statistische programma 2017 en 2018 zijn op één na afgewerkt.

- De samenwerkingsaanvraag 'Verbetering van de kwaliteit van de btw-statistieken' liep tot eind 2019 (zie tabel B.5.1). Er werd in 2020 een nieuwe SLA ingediend om de btw-statistieken te verbeteren. Het betreft een ander geïdentificeerd probleem.
- De samenwerkingsaanvraag 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' liep vertraging op. Hiervoor werd in 2020 een verlenging aangevraagd tot eind 2021 (zie tabel B.5.1).
- De samenwerkingsaanvraag betreffende de spoorstatistieken is gewijzigd ingediend voor het geïntegreerde statistische programma 2019.

Geïntegreerd of Vlaams statistisch programma 2019

De samenwerkingsaanvragen voor het geïntegreerde statistische programma 2019 zijn opgenomen in tabel B.5.2. Eén samenwerkingsaanvraag werd in 2019 volledig afgewerkt voor de opmaak van het Vlaamse statistische programma. Het betreft de deelname aan de eerste statistiekolympiade.

Vijf van de zes samenwerkingsaanvragen liepen nog na het afsluiten van de opmaak van het Vlaamse statistische programma 2020. Eind 2020 zijn 2 bijkomende samenwerkingsaanvragen afgewerkt. De samenwerkingsaanvraag nationale bevraging 'Gender-Based violence' krijgt een vervolg via een nieuwe samenwerkingsaanvraag voor het geïntegreerde statistische programma 2021 (zie tabel B.4.1). De samenwerkingsaanvraag 'Onderwijsgegevens: opvolging actiepunten' kent geen vervolg voor de werking in 2021.

Voor drie samenwerkingsaanvragen werd een verlenging aangevraagd, waardoor er in 2021 nog aan gewerkt zal worden. Het betreft de samenwerkingsprojecten 'Gegevens over mobiliteit', 'Census – woningen' en 'Haalbaarheidsstudie over de aanlevering van openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor'.

Geïntegreerd of Vlaams statistisch programma 2020

De samenwerkingsaanvragen voor het geïntegreerde statistische programma 2020 zijn opgenomen in tabel B.5.3. Twee samenwerkingsaanvragen werden in 2020 volledig afgewerkt voor de opmaak van voorliggend Vlaams statistisch programma. Het betreft de statistiekolympiade en het toevoegen van enkele items aan de enquête ICT- en internetgebruik bij huishoudens van Statbel.

Voor vijf andere samenwerkingsaanvragen wordt verwacht dat ze op tijd afgewerkt zullen worden tegen eind 2020.

Vijf samenwerkingsaanvragen zullen verder lopen in 2021. Voor één was dat oorspronkelijk zo al gepland. Voor vier andere is er een verlenging aangevraagd, waardoor er in 2021 aan gewerkt zal worden.

Tabel B.5.1 Resterende samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2017-2018 in de planning van 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties uit de SLA	Partners	Stand van zaken
BISA	<p>Kwaliteit btw-statistieken</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een verslag met een overzicht van de belangrijkste problemen, de gewenste aanpassingen en de mogelijke oplossingen. - Een methodologische nota die de huidige procedure beschrijft en de wijzigingen en verbeteringen van de kwaliteit van de databank integreert. - Een geharmoniseerde en verbeterde btw-databank waarmee nationale en gewestelijke statistieken per bedrijfstak kunnen worden geproduceerd. 	31/12/2018, verlengd tot juni 2019	V	<p>Acties uit de SLA</p> <p>1/1/2017-31/10/2017: onderzoek van de verschillende problemen door de werkgroep en voorstellen voor verbeteringen</p> <p>1/11/2017 tot 31/12/2018: toepassing van de harmonisatie en van de verbeteringen</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS, FPB, NBB</p> <p>SV: VSA</p>	<p>AFGEWERKT</p> <p>Verslag met een overzicht van de belangrijkste problemen, de gewenste aanpassingen en de mogelijke oplossingen.</p> <p>Implementatie van de verbeteringen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ontwikkeling van een nieuw algoritme om de fiscale vertegenwoordigers correct te identificeren (buitenlandse bedrijven die actief zijn in import/export en die niet in de Belgische btw-statistieken moeten worden opgenomen). - Een nieuwe SLA werd opgesteld om de gegevens van de nieuwe driemaandelijkse enquête van de NBB bij de btw-eenheden (start in 2020), in het kader van het geïntegreerde statistische programma 2021, te verwerken.
VSA	<p>Data en statistieken uit de huurcontractendatabank</p> <p>Doelen: enerzijds het gebruik van de data voor de opmaak van statistieken en anderzijds het onderzoeken van de kwaliteit van die gegevens om op basis van dat onderzoek verbeteringen voor de registratie in de databank voor te stellen.</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	N	<p>Acties uit de SLA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Het verkrijgen van een extract uit de huurcontractendatabank met alle beleidsrelevante informatie, 2. Het opstellen van een methodologische nota met betrekking tot de kwaliteit van de registratie in de huurcontractendatabank. 	<p>Voorzitter: SV</p> <p>Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS</p> <p>SV: VSA, Wonen-Vlaanderen</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>Gegevens zijn verkregen door Statbel. De aanvraag bij Statbel is goedgekeurd, de regionale statistische instellingen kunnen de data elk moment ontvangen.</p> <p>Na ontvangst van de data de kwaliteit van de gegevens controleren en op basis hiervan een methodologische nota opstellen.</p>

Tabel B.5.2. Resterende samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2019 in de planning van 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
FPB	<p>Gegevens over mobiliteit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een nota die de mogelijkheden bestudeert om de verzameling en de verwerking van de gegevens over mobiliteit beter te coördineren tussen de verschillende beleidsniveaus en politieke domeinen. - Opstellen van de SLA's voor de werkgroepen over een specifiek thema (inzake mobiliteit) indien dit pertinent wordt geacht, evenals de opvolging en de coördinatie van hun activiteiten. - Voorstellen formuleren voor verbeteracties. 	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2022	N, V, AF	<p>Acties uit SLA</p> <p>Januari – juni 2018: eerste analyse van de huidige situatie; inventaris van de verbetermogelijkheden ten opzichte van de bestaande situatie; bepalen prioriteiten voor uitwerking van concrete verbeteracties.</p> <p>September 2018 - maart 2019: uitwerken van voorstellen van concrete verbeteracties; voorstel opstellen van SLA's voor gespecialiseerde werkgroepen rond specifieke thema's voor 2020; voorstel opstellen van te behandelen verbeteracties in 2019.</p> <p>2019: uitwerken van de voorstellen van de concrete verbeteracties die afgesproken waren voor 2019.</p> <p>2020: opvolging en coördinatie van de gespecialiseerde werkgroepen</p>	<p>Voorzitter: FPB</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW, De Lijn, vlm, departement Omgeving, provincies</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een nota die de mogelijkheden onderzoekt om de verzameling en de verwerking van gegevens over mobiliteit beter te coördineren werd opgesteld. - Opstellen van SLA' s: 3 SLA's ingediend voor het geïntegreerde programma 2020: (1) gegevens over het openbaar vervoer; (2) gegevens over de salariswagens; (3) jaarlijkse statistieken opstellen over het wegverkeer. Deze SLA's werden goedgekeurd en de activiteiten van de verschillende werkgroepen zijn gestart. - Voorstellen voor de uitvoering van verbeteringen: <ul style="list-style-type: none"> * Onderzoek van het verplaatsingsgedrag in Vlaanderen (SLA voor 2020). * Het project om een enquête over bestelwagens te organiseren via de autokeuringscentra wordt opgeschort (gezondheids crisis). * Initiatief om de gegevens van Car-Pass te verkrijgen. Geen verandering sinds 31/12/2019

Tabel B.5.2.(vervolg) Resterende samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2019 in de planning van 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
IWEPS	<p>Census – Woningen</p> <ul style="list-style-type: none"> - Begrijpen waarom in bepaalde geografische eenheden het aantal geïdentificeerde woningen duidelijk lager is dan het aantal huishoudens en eventueel, indien nodig de identificatiemethode van de woningen aanpassen. - Statistische indicatoren, modaliteiten van variabelen en/of variabelen die nog niet beschikbaar zijn in de microgegevens of nog niet gepubliceerd zijn identificeren die interessant zijn om te ontwikkelen (eigenaar, type eigendom van de woning). 	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	N, V	<p>Acties uit de SLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Van januari tot december 2019: De oorzaken identificeren van het verschil tussen het aantal woningen en het aantal huishoudens - Een correctie voorstellen indien nodig in de schatting van het aantal woningen. - De modaliteiten, variabelen en te ontwikkelen indicatoren identificeren. - De manier definiëren waarop modaliteiten, variabelen en indicatoren opgebouwd en berekend worden. - Het werk van de ontwikkeling van die modaliteiten, variabelen en indicatoren evalueren. 	<p>Voorzitter: IWEPS</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, Wonen-Vlaanderen, provincies</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een verslag over de definitie van de woningen werd opgesteld. Dit verslag is gebaseerd op een analyse van het aantal huishoudens, bepaald aan de hand van het Rijksregister, en het aantal woningen uit het Kadaster. - Het tweede deel van de SLA dat gewijd is aan de uitwerking van nieuwe variabelen, met name over de eigenaars van woningen, is aan de gang, maar heeft vertraging opgelopen als gevolg van de gezondheids crisis.
IWEPS	<p>Nationale bevraging 'Gender-Based violence'</p> <ul style="list-style-type: none"> - Een financieringsmodel om enquête mogelijk te maken. - Een projectplan waarin de betrokkenheid van alle belanghebbenden wordt gespecificeerd, of het nu gaat om de terbeschikkingstelling van personeel, expertise of financiële middelen. - Formele overeenkomst die de verschillende beleidsniveaus verbindt, zodat de uitvoering van deze enquête in 2020 wordt gewaarborgd. 	Verlengd tot 31/12/2020	N	<p>Acties uit de SLA in 2019</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uitwisselingen over de voorwaarden van de Europese enquête. - Evaluatie van de arbeidskosten en de werklast. - Stappen binnen de verschillende overheidsniveaus om financieringsmogelijkheden te identificeren. - Identificatie van de mogelijke financieringsscenario's. - Planning van de enquête. - Werkzaamheden die voor elk niveau van macht de veiligheid van de verkregen financiering waarborgen. 	<p>Voorzitter: IWEPS</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, Gelijke kansen</p>	<p>AFGEWERKT</p> <ul style="list-style-type: none"> - De beloofde financieringen maken het mogelijk om een enquête te overwegen volgens de maximalistische methode, d.w.z. CAWI + face to face. - Aangezien de financieringsbeloften zijn bevestigd, zal in het kader van het geïntegreerde programma voor 2021 een nieuw SLA worden voorgesteld om de enquête uit te voeren. - De aanbesteding voor het onderzoek is gelanceerd. Er zijn 4 offertes om te evalueren.

Tabel B.5.2.(vervolg) Resterende samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2019 in de planning van 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Statbel	<p>Onderwijsgegevens: opvolging actiepunten</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doeltreffende uitvoering van de acties (selectie van actiepunten beschreven in het verslag van de aanbevelingen ter verbetering van de kwaliteit van de onderwijsgegevens van de vorige IIS-werkgroep over de onderwijsgegevens). - Verslag dat beschrijft in welke mate de acties de kwaliteit van de onderwijsgegevens hebben verbeterd. 	31/12/2020	V	<p>Acties uit de SLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Onderzoek naar de mogelijke verbeteringen van de gegevens waarover Statbel via zijn enquêtes beschikt. - Contacten met andere landen om zich te informeren over hun good practices. - Contacten met verschillende administraties die nog interessante gegevens kunnen hebben, - Exploitatie van nieuwe gegevens die niet werden gebruikt in 2011. 	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, departement onderwijs</p>	<p>AFGEWERKT IN 2020</p> <ul style="list-style-type: none"> - De laatste actiepunten worden afgerond. - In december is een vergadering gepland om het eindverslag te bespreken. - Voortzetting van de werkzaamheden van de werkgroep in een andere vorm buiten het IIS?

Tabel B.5.2.(vervolg) Resterende samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2019 in de planning van 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
SV	<p>Haalbaarheidsstudie over de aanlevering van openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor (aangepaste SLA uit het geïntegreerde statistische programma 2018 over spoorwegstatistieken)</p> <p>Een verslag over de haalbaarheid van het opstellen van openbare statistieken over het personen- en goederenvervoer per spoor en de wijze waarop deze kunnen worden verwezenlijkt.</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	N (nieuw in de zin dat we er nu niet over beschikken)	<p>Acties uit de SLA</p> <p>- SV, IWEPS, BISA en FPB verzamelen een lijst van spoorwegstatistieken die ze als openbare statistiek willen zien. Basis zijn de statistieken, opgelijst in de bijlagen van de verordening (EG) nr. 91/2003 van het Europees Parlement en de Raad van 16 december 2002 betreffende de statistieken van het spoorvervoer, aangevuld met bruto tonkilometer, tonkilometer, treinkilometer en reizigerskilometer, telkens met opdeling nationaal/internationaal en diesel/elektrisch. VSA, IWEPS, BISA en FPB vragen in de mate van het mogelijke regionale cijfers.</p> <p>- Statbel, SV, IWEPS, BISA en FPB bespreken de haalbaarheid van de in stap 1 opgelijste spoorwegstatistieken. In functie van de haalbaarheid wordt besproken op welke manier de statistieken uit stap 1 effectief openbaar gemaakt kunnen gemaakt worden en jaarlijks geactualiseerd kunnen worden (met uitzondering van enkele vijfjaarlijkse statistieken).</p>	<p>Voorzitter: SV</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW, VMM</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>- De deelnemende leden stelden een lijst op met hun statistiekbodden.</p> <p>- Voor de tabel met de statistiekbodden uit de werkgroep heeft Infrabel aangeduid wat bestaat, wat mogelijk is en wat niet. Op de vergadering van 2 oktober heeft de werkgroep zijn bodden verduidelijkt aan Infrabel. Infrabel onderzoekt nu intern of de mogelijke beschikbare data aangeleverd kunnen worden.</p> <p>- Er wordt geprobeerd om met de NMBS een gelijkaardig overleg op te zetten.</p>

Tabel B.5.3. Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
BISA	<p>Economische statistieken van de technologische sectoren</p> <ul style="list-style-type: none"> - Haalbaarheidsstudie over de aanlevering van economische statistieken (toegevoegde waarde, werkzame personen, gewerkte uren, enz.) per bedrijfstak voor de technologische sectoren van de drie gewesten, vanuit de regionale rekeningen en volgens de internationale classificaties. - Methodologische nota die de nodige aanpassingen en mogelijke oplossingen kan bevatten om de economische statistieken van de technologische sectoren correct op te stellen, ingeval de haalbaarheidsstudie onvoldoende geachte resultaten oplevert. - Nota die alternatieve pistes bestudeert om de technologische sectoren in België en in zijn gewesten beter te omschrijven. 	31/12/2020	N	<p>Acties uit SLA</p> <ul style="list-style-type: none"> - Uitwisseling van noodzakelijke kennis en informatie voor de technologische sectoren, volgens de internationale classificaties. - Onderzoek naar de haalbaarheid van de aanlevering van economische statistieken per bedrijfstak voor de technologische sectoren van de drie gewesten, vanuit de regionale rekeningen en volgens de internationale classificaties, en indien nodig, formulering van de mogelijke aanpassingen en oplossingen om deze sectoren adequaat te bestrijken. - Gegevensverwerkingen door de NBB en analyse van de gedetailleerde resultaten door de ad-hoc werkgroep. - Jaarlijkse aanlevering van de statistische gegevens per bedrijfstak om de technologische sectoren van de drie gewesten te bestrijken, vanuit de regionale rekeningen en volgens de internationale classificaties. De vertrouwelijkheidsregels van de NBB zijn van toepassing op de gegevens die openbaar kunnen worden verspreid. - Reflectie over en verkenning van de alternatieve pistes om de technologische sectoren in België en in zijn gewesten beter te omschrijven. 	<p>Voorzitter: BISA</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, NBB, FPB</p> <p>SV: VSA, EWI</p>	<p>LOOPT, WORDT EIND 2020 AFGEWERKT</p> <ul style="list-style-type: none"> - De NBB bestudeert de haalbaarheid van het verstrekken van de gegevens voor de voorgestelde groeperingen van de technologische sectoren. - Het FPB heeft 2 nota's opgesteld: classificatie van de technologische sectoren en classificatie van de technologische diensten in België. - SV werkt aan alternatieve pistes op gewestelijk niveau, op basis van de gegevens van de CIS-enquête.

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Federaal Planbureau	<p>Inventaris en harmonisering van de regionale gegevens met betrekking tot het openbaar vervoer</p> <p>1. Opstellen van een verslag met een gedetailleerde toelichting van:</p> <p>a. Een inventaris van de beschikbare gegevensbronnen bij de openbaarvervoermaatschappijen en de statistische autoriteiten en de autoriteiten die verantwoordelijk zijn voor mobiliteit. Daarin worden de metagegevens van de beschikbare variabelen en hun definitie opgenomen, het toepassingsdomein en de berekeningsmethode, de toegangs- en verspreidingsvoorwaarden van de gegevens en de verspreidingsformaten;</p> <p>b. Een inventaris van de gegevensbehoeften van de statistische autoriteiten of de autoriteiten die verantwoordelijk zijn voor mobiliteit en de openbaarvervoermaatschappijen om hun opdrachten te vervullen;</p> <p>c. Een voorstel om de metagegevens te harmoniseren voor het gebruik van de deelnemers, onder meer op</p>	31/12/2020	V, N	<p>Acties uit SLA</p> <p>- Eerste kwartaal 2020: opstellen van de inventaris van de gegevensbronnen en vaststellen van de gegevensbehoeften.</p> <p>Tweede kwartaal 2020: werkzaamheden om de definities en berekeningsmethodes te harmoniseren.</p> <p>- Derde kwartaal 2020: koppelen van de gegevensbronnen en de gegevensbehoeften.</p> <p>Vierde kwartaal 2020: reflectie over de mogelijke toekomstige acties en opstellen van het rapport.</p>	<p>Voorzitter: Federaal Planbureau</p> <p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, De Lijn, MOW</p>	<p>LOOPT, WORDT EIND 2020 AFGEWERKT</p> <p>- Het formaat van de metadatafiches voor de bronnen en de behoeften werd via een schriftelijke procedure gevalideerd.</p> <p>- De eigenlijke inventarisfase is gestart op 1 oktober 2020. In de tweede helft van oktober zullen bilaterale vergaderingen plaatsvinden om de inventariswerkzaamheden te vergemakkelijken. De inventarisfase eindigt op 30 oktober.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
	<p>basis van een evaluatie van de relevante metagegevens op nationaal (i.a. Statbel) en internationaal (i.a. Eurostat) niveau;</p> <p>d. Vaststelling van de mogelijkheden om te beantwoorden aan de behoeften van de gebruikers, dat wil zeggen de statistische autoriteiten of de autoriteiten die verantwoordelijk zijn voor mobiliteit en de openbaarvervoermaatschappijen naargelang van hun behoeften, rechtstreeks op basis van de verzamelde gegevens door een verband te leggen met punten a en b van dit deel;</p> <p>e. Lijnen voor actie en reflectie om op termijn te beantwoorden aan de behoeften die niet worden gedekt door de bestaande bronnen.</p> <p>2. De activiteiten van de werkgroep tijdens de periode waarop deze SLA betrekking heeft, houden niet in dat gegevens worden opgesteld, omgevormd of ter beschikking worden gesteld, en heeft alleen betrekking op de metagegevens.</p>					

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Federaal Planbureau	<p>Haalbaarheidsstudie naar nieuwe databronnen rond salariswagens</p> <p>1. Een lijst van databronnen die kunnen gebruikt worden voor het ontwikkelen van een duidelijker beeld over het bezit en gebruik van salariswagens, alsook over de socio-economische kenmerken van de effectieve gebruikers.</p> <p>2. Een bespreking van alle hinderpalen (in het bijzonder wettelijke en institutionele) in het gebruik van deze data.</p> <p>3. Het opstellen van concrete voorstellen om deze hinderpalen te overkomen.</p> <p>Het is niet de bedoeling om binnen het kader van deze werkgroep nieuwe statistieken te produceren.</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	N	<p>Acties uit SLA</p> <p>Januari 2020 - Februari 2020 : opstellen van de methodologie.</p> <p>Maart 2020 – September 2020: uitvoeren van het studiewerk.</p> <p>Oktober 2020 – December 2020: analyse van de resultaten en formuleren van de aanbevelingen.</p>	<p>Voorzitter: Federaal Planbureau</p> <p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>- Een lijst van te contacteren instanties is opgesteld, grosso modo volgens de opdeling publieke instanties (overheidsdiensten), sociale secretariaten, beroepsverenigingen (FEBIAC, renta...).</p> <p>- Alle interviews op één na werden afgenomen doordat één bron niet haalbaar bleek.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Federaal Planbureau	<p>Statistieken Wegverkeer</p> <p>1. Aanmaak van openbare statistieken:</p> <p>a. Statistieken over het wegverkeer in termen van voertuigkilometer, opgesplitst per gewest, wegtype en voertuigcategorie;</p> <p>b. Statistieken over het wegverkeer in termen van reizigerskilometer, opgesplitst per gewest, wegtype en voertuigcategorie;</p> <p>2. Aanmaak van gedetailleerdere activiteitsgegevens over het wegverkeer ten behoeve van bestaande en/of toekomstige rapporteringsverplichtingen. Het gaat o.a. om de rapportering onder het klimaatverdrag van de Verenigde Naties (United Nations Framework Convention on Climate Change, UNFCCC), het Verdrag betreffende grensoverschrijdende luchtvervuiling over lange afstand (Convention on Long-</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2022	N	<p>Acties uit SLA</p> <p>De werkgroep waakt erover dat de deadlines voor de bestaande en/of toekomstige rapporteringsverplichtingen gerespecteerd worden. Om de opvolging van de opmaak van de statistieken en van de gegevens voor lopende en/of toekomstige rapporteringen te verzekeren, komt de werkgroep tweemaal per jaar bijeen.</p>	<p>Voorzitter: Federaal Planbureau</p> <p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>- Vergadering op 28 mei 2020: de deelnemers hebben zich ertoe verbonden gegevens te verstrekken om statistieken voor 2018 op te stellen. Nog niet alle gegevens werden verstrekt. Een tweede vergadering is gepland voor eind 2020.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
	<p>Range Transboundary Air Pollution, CLRTAP), de Europese Richtlijn inzake nationale emissieplafonds voor luchtverontreinigende stoffen (National Emission Ceilings Directive, NECD), de Europese Verordening inzake Europese milieu-economische rekeningen. Betrouwbare activiteitsgegevens zijn onontbeerlijk om de emissies te berekenen.</p> <p>3. Verbeteren van statistieken. a. Informatie-uitwisseling over de gebruikte methodologieën, lopende en/of toekomstige projecten; b. Mogelijke harmonisering van de methodologieën onderzoeken en aanmoedigen.</p>					

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
IWEPS	<p>Het verrijken van de enquête ICT-Huishoudens</p> <p>1. Een oplistijng door elke partner van de gewenste wijzigingen of toevoegingen aan de vragenlijst. 2. Een voorstel tot wijzigingen aan de vragenlijst op basis van de ingediende overzichten. 3. Het valideren door elke partner van de vertaling van de vragen naar zijn eigen taal.</p>	30/06/2020	N	<p>Acties uit SLA</p> <p>Oktober 2019 – november 2019 : de partners stellen een lijst op met de gewenste aanpassingen.</p> <p>December 2019 – maart 2020: IWEPS en Statbel werken een voorstel uit met door te voeren wijzigingen aan de vragenlijst op basis van de ingediende lijsten.</p> <p>April 2020 – juni 2020: validatie door de partners van de vertalingen en het definitief ontwerp van de vragenlijst.</p>	<p>Voorzitter: IWEPS</p> <p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p> <p>SV: VSA, EWI</p>	<p>AFGEWERKT</p> <p>- De voorgestelde wijzigingen werden bepaald en de vertaling ervan werd gevalideerd. - Deze samenwerkingsaanvraag werd volledig uitgevoerd en afgesloten..</p>
Statbel	<p>Europese Statistiekolympiade</p> <p>Er worden volgende resultaten verwacht:</p> <p>1. Communicatie over de Europese Statistiekolympiade; 2. Organisatie van de Belgische competitie; 3. Prijsuitreiking na Belgische fase.</p>	30/06/2020	Niet van toepassing	<p>Acties uit SLA</p> <p>Januari 2019 – maart 2019 : Belgische fase April 2019 – juni 2019: Europese fase</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS</p> <p>SV: VSA, EWI, dept. O&V</p>	<p>AFGEWERKT</p> <p>- De samenwerking is beëindigd. - Een Belgisch team won opnieuw de eerste prijs voor de tweede graad.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Statbel	<p>Oprichting werkgroep demografie</p> <p>1. Oprichting van de werkgroep en vastleggen van de werkingsprincipes; 2. Revisie van de statistiek naar de huishoudens met in acht name van nieuwe beschikbare gegevens (meer bepaald de afstamming).</p>	31/12/2020	V	<p>Acties uit SLA</p> <p>De resultaten worden ten laatste 31/12/2020 afgeleverd. Om de opvolging van de opmaak van de statistieken te verzekeren, komt de werkgroep minimaal 4 maal per jaar bijeen.</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA, FPB SV: VSA, Provincies, Agentschap Overheidspersoneel</p>	<p>LOOPT, WORDT EIND 2020 AFGEWERKT</p> <p>- Nieuwe ontwikkelingen om de LIPRO-typologie te verbeteren werden besproken. - Er wordt een studie uitgevoerd om te zorgen voor meer coherentie tussen de huishoudens in de bevolkingstatistieken en de huishoudens van de Census.</p>
Statbel	<p>Rekruteren face-to-face interviews</p> <p>Het opstellen van een voorstel van actieplan waarbij de regionale partners Statbel ondersteunen bij het rekruteren van bijkomende face-to-face interviewers. Het goedkeuren en uitvoeren van het actieplan zal het voorwerp uitmaken van een nieuwe SLA.</p>	30/09/2020	Niet van toepassing	<p>Acties uit SLA</p> <p>Januari 2020 – maart 2020: Statbel maakt een analyse van de huidige situatie van het interviewerkorps en geeft een overzicht van de huidige en toekomstige behoeften.</p> <p>April 2020 – juni 2020: Alle deelnemers onderzoeken mogelijke acties die de regionale statistische autoriteiten en Statbel kunnen ondernemen om bijkomende face-to-face interviewers te rekruteren.</p> <p>Juli 2020 – september 2020: Het opstellen van een voorstel van actieplan met de acties.</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS, BISA SV: VSA</p>	<p>LOOPT, WORDT EIND 2020 AFGEWERKT</p> <p>- Er werd gebrainstormd over de uit te voeren acties en de weerhouden pistes worden momenteel geëvalueerd. Een actieplan is gepland voor oktober.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
SV	<p>Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones</p> <p>1. Verkenning van de mogelijkheden om data over uitgaven en ontvangsten van politiezones en hulpverleningszones te verzamelen en te ontsluiten tot op het niveau van de regio's, idealiter per zone.</p> <p>2. Voorstellen voor de implementatie van verbeteracties.</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	V	<p>Acties uit SLA</p> <p>Januari 2020 - september 2020 : verkenning van de mogelijkheden.</p> <p>Oktober 2020 - December 2020: formuleren van voorstellen voor de implementatie van verbeteracties.</p>	<p>Voorzitter: VSA</p> <p>Betrokken IIS-partners: VSA, NBB, FPB</p> <p>SV: VSA, ABB, VVSG</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>- BOSA heeft gegevens over de noodhulpzones ter beschikking gesteld.</p> <p>- Voor de politiezones werd de aanvraag nog niet goedgekeurd.</p> <p>- Tijdens de vergadering op 13 oktober werd de bewerking van de gegevens besproken en welke actie zal worden ondernomen als het verstrekken van de gegevens over de politiezones wordt geweigerd.</p>
SV	<p>Verbetering van de kwaliteit van de statistieken omtrent prijzen van gronden (niet-bouwgronden)</p> <p>1. Onderzoek naar betrouwbare en kwaliteitsvolle gegevens rond prijzen van gronden (niet-bouwgronden)</p> <p>2. Indien de data verkregen kunnen worden door de partners: opzetten van een databank rond de prijzen van gronden (niet-bouwgronden)</p> <p>3. Indien de data verkregen kunnen worden door de partners en de databank opgesteld kan worden: opstellen van kwalitatieve statistieken die tussen de verschillende regio's en instellingen op elkaar afgestemd zijn.</p>	Voorstel tot verlenging tot 31/12/2021	V, N	<p>Acties uit SLA</p> <p>1 : Januari 2020 - september 2020: resultaat 1</p> <p>2 : September 2020- december 2020: resultaat 2</p> <p>3 : Oktober 2020 – december 2020: resultaat 3</p>	<p>Voorzitter: VSA</p> <p>Betrokken IIS-partners: Statbel, VSA, IWEPS</p> <p>SV: VSA, dept. Omgeving, dept LV, VLM</p>	<p>LOOPT, VERLENGD</p> <p>- Een nota waarin wordt toegelicht waarom betrouwbare gegevens nodig zijn, wordt binnenkort afgewerkt. Deze nota zal aan de betrokkenen worden overhandigd om de huidige situatie te verbeteren.</p>

Tabel B.5.3.(vervolg) Samenwerkingsaanvraag uit het geïntegreerde statistische programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
SV	<p>Onderzoek naar het verplaatsingsgedrag (huishoudonderzoek)</p> <p>1. Het opzetten en afnemen van een enquête rond verplaatsingsgedrag. 2. Kwaliteitsvolle statistieken over het verplaatsingsgedrag van personen, met een coherente methodologie over de gewesten. Dit vertrekkend van het bestaande verplaatsingsonderzoek in Vlaanderen en rekening houdend met de eigen behoeften van de betrokken partners en rekening houdend met de kostenefficiëntie</p>	31/12/2021	V, N	<p>Acties uit SLA</p> <p>Juli-september 2019 : opmaken van het bestek (Mobiliteit en Openbare Werken Vlaanderen (MOW), Bruxelles Mobilité (BM)) Oktober 2019 : bestek aanbesteding uitsturen (MOW) Oktober – december 2019: uitwerking van het steekproefplan en voorbereiding van een dossier voor de steekproefaanvraag bij het Rijksregister November 2019 – januari 2020 : beoordeling en keuze aannemer (MOW, BM) Februari 2020 - januari 2021 : veldwerk Onderzoek VerplaatsingsGedrag (OVG 6) Februari 2021-najaar 2021: analyserapport</p>	<p>Voorzitter: VSA</p> <p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW</p>	<p>LOOPT TOT EIND 2021</p> <p>- Offerte, budget ok: - Vragenlijsten definitief en omgezet naar digital/mobile first. Deel van de bevraging met F2F-contact (tenzij maatregelen dat zouden verbieden). - Bevraging wordt opgestart in oktober. Responsgraad en non-responsanalyse zal van kortbij gevolgd worden om te zien of er niet toch een selectieve uitval is door corona.</p>
SV	<p>Verkennd onderzoek naar de communicatie van wijzigingen aan gegevensbronnen</p> <p>1. Contextanalyse; 2. Formuleren van aanbevelingen voor de communicatie van wijzigingen aan gegevensbronnen.</p>	31/12/2020	Niet van toepassing	<p>Acties uit SLA:</p> <p>Resultaat1: - Januari—mei 2020: in kaart brengen van de huidige werkwijzen. - Januari-mei 2020: in kaart brengen van enkele best practices op basis van voorbeelden uit binnen- en buitenland. Resultaat 2- Juni-oktober 2020: analyseren van de verzamelde informatie met het oog op een eerste ontwerp van aanbevelingen. - November-december 2020: finaliseren van de aanbevelingen.</p>	<p>Voorzitter: VSA</p> <p>Betrokken partners Statbel, VSA, BISA, NBB, FPB</p> <p>SV: VSA, EWI, dept. O&V</p>	<p>LOOPT, WORDT EIND 2020 AFGEROND</p> <p>- De analyse van de context wordt nu afgewerkt. - De eerste voorstellen voor aanbevelingen zijn voorgelegd aan de werkgroep, die deze zal bespreken in 2020.</p>

BIJLAGE 6 Resultaten bevraging implementatie van de protocollen

De VSA heeft volgens de regelgeving de opdracht een permanente kwaliteitsmonitoring uit te voeren. Dit gebeurt volgens de kwaliteitsrichtlijnen uit de praktijkcode voor Europese statistieken, in Vlaanderen omgezet in protocollen goedgekeurd door de producenten en door de Vlaamse Regering. Het Vlaamse statistische programma dat in december ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering bevat de afspraken en de evaluatie betreffende de kwaliteitsmonitoring. Dit betreft m.a.w. de uitvoering en de planning betreffende de implementatie van de protocollen.

In het deel betreffende de implementatie van de protocollen gaat het over de door de VSA centraal ontwikkelde instrumenten voor de toepassing van de protocollen, de acties genomen om de kwaliteitsmonitoring te faciliteren, en de toepassing van de protocollen bij de ontwikkeling, de productie en de verspreiding van de openbare statistieken.

Het is in het kader van de kwaliteitsmonitoring dat een vragenlijst werd opgezet. Hierbij werd vertrokken van de analyses die we willen opnemen in het Vlaamse statistische programma. We opteerden er ook voor om niet alle aspecten van alle goedgekeurde protocollen op te nemen, maar de meest prioritaire gegeven de huidige stand van zaken.

De resultaten worden weergegeven op basis van de gegevens die door de verantwoordelijke entiteit voor de betreffende statistieken zijn ingegeven. Er is geen bijkomende kwaliteitscontrole gebeurd.

1. Toepassing protocollen bij de statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding

De toepassing van de protocollen bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van Vlaamse openbare statistieken wordt bevraagd via een vragenlijst. De vragenlijst bevraagt in dat kader niet alleen de uitvoering van de protocollen in 2020 (en voor de ontwikkeling vaak voor 2020), maar laat ook ruimte voor geplande wijzigingen in de ontwikkeling, productie of verspreiding in 2021. Deze vraag werd echter sporadisch ingevuld. Af en toe geven we wat geplande acties.

Van januari tot en met september 2020 werden 192 Vlaamse openbare statistieken geüpdatet: 78 door de VSA en 114 door de andere netwerkleden. Voor elke statistiek werd een vragenlijst ingevuld. De vragenlijst voor de VSA verschilde een beetje van deze voor de entiteiten.

Respons op de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
Aantal statistieken	78	114	192
Missend	0	0	0
% missend	0%	0%	0%

1.1. Betrokkenheid Statistiek Vlaanderen bij de verwerking van statistieken

In 2019 wezen verschillende respondenten erop dat het toepassen van de protocollen op de openbare statistieken niet geheel in hun handen ligt binnen dit complexe statistische systeem waar verschillende

spelers op elkaar afgestemd moeten zijn opdat de protocollen toegepast (kunnen) worden op de Vlaamse openbare statistieken. In deze vragenlijst willen we deze complexiteit verder in beeld brengen.

Bron statistieken

Dit werd opgenomen om volgende redenen:

1. Het geeft onszelf een zicht op de impact die wij hebben op de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistieken volgens de protocollen. Zo kan de verspreiding van een statistiek al gebeurd zijn door Statbel voordat Statistiek Vlaanderen het databestand krijgt.
2. Het laat ook zien in welke mate het Vlaamse statistische systeem verweven is met andere statistische bronnen.

Aantal Vlaamse openbare statistieken naar de bron(nen) voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
Netwerk	3	80	83
Steunpunt	0	6	6
Ander Vlaams (o.a. onderzoek)	1	3	4
Statbel, BISA, IWEPS	41	22	63
NBB, FPB, INR	20	4	24
Andere federale overheidsdiensten	10	9	19
Statistiek buiten België (NSI's, Eurostat, ...)	21	14	35
Ander internationaal	13	4	17
Ander te onderzoeken	4	11	15

Noot:

- *bruin lettertype - onderworpen aan de praktijkcode voor Europese statistieken of aan andere gelijkaardige kwaliteitsrichtlijnen (UN Fundamental Principles of Official Statistics; OESO 'Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice').*
- *Andere: een vzw, Vlaamse luchthavens, onafhankelijk dataplatform voor laadpuntlocatieinfo, energieleveranciers, netbeheerders, teleonthaal, ...*

De VSA heeft in 2020 vooral federale of internationale bronnen. In 2020 was er dan ook geen bevolkingsenquête die de VSA uitvoerde. Dat zal wel het geval zijn in 2021, waardoor er ook bij de VSA heel wat eigen bronmateriaal geproduceerd en verwerkt zal worden. Binnen de andere entiteiten van het netwerk ligt de nadruk op eigen bronmateriaal. Wanneer we federale of internationale bronnen gebruiken, is de kans groot dat deze voor de publicatie van Statistiek Vlaanderen in het publieke domein beschikbaar zijn. Bijgevolg worden enkele richtlijnen uit de protocollen weinig zinvol. In die zin werden volgende acties gepland binnen Statistiek Vlaanderen:

- Voor de statistieken van internationale en federale instellingen wil men het publicatiemoment binnen Statistiek Vlaanderen beter afstemmen op het publicatiemoment buiten Statistiek Vlaanderen waarvoor onderhandelingen opgestart moeten worden.
- Iedereen kan voor de publicatie door Statistiek Vlaanderen de publiek beschikbare informatie bij de federale en internationale bronnen vrij gebruiken.

In het kader van de implementatie van de praktijkcode voor Europese statistieken onderzochten we in welke mate de bronnen onderworpen zijn aan deze praktijkcode of aan gelijkaardige richtlijnen. Terwijl de meeste bronnen de praktijkcode of andere gelijkaardige richtlijnen gebruiken, wordt er ook wel materiaal gebruikt van leveranciers die niet onderworpen zijn aan deze richtlijnen. Uit huidige gegevens is het niet duidelijk in welke mate het gaat over het gebruik van administratieve data, over statistieken overgenomen van universiteiten, ...

Om wat verder inzicht te verkrijgen in deze gegevens onderzochten we in welke mate de statistieken uitsluitend werden gebaseerd op bronnen die al dan niet onderworpen zijn aan de praktijkcode of gelijkaardige richtlijnen zoals de 'UN Fundamental Principles of Official Statistics' of de 'Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice' van de OESO. Bij Statistiek Vlaanderen is 74% van de Vlaamse openbare statistieken uitsluitend gebaseerd op bronnen die de praktijkcode zouden moeten volgen: het percentage ligt lager bij de VSA dan bij de andere netwerkleden. In welke mate dat een impact heeft op de implementatie van de praktijkcode kunnen we niet uit deze gegevens halen. Ook lijkt het ons eerder gunstig dan ongunstig dat we heel wat bronnen verwerken. Toch moeten we onderzoeken op welke aspecten van de protocollen deze realiteit een impact heeft en hoe we hiermee omgaan.

Aantal Vlaamse openbare statistieken die een Vlaamse, federale en/of Europese bron hebben naar het al dan niet onderworpen zijn van de bronorganisatie aan de praktijkcode voor Europese statistieken of aan andere gelijkaardige kwaliteitsrichtlijnen voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA		Andere netwerkleden		Totaal	
	Praktijkcode	Geen Praktijkcode	Praktijkcode	Geen Praktijkcode	Praktijkcode	Geen Praktijkcode
Vlaams	3	1	83	3	86	4
Federaal	56	10	25	9	81	19
Europees en breder	21	13	14	4	35	17

Noot:

- *Andere gelijkaardige kwaliteitsrichtlijn: 'UN Fundamental Principles of Official Statistics'; OESO 'Recommendation of the OECD Council on Good Statistical Practice' met gelijkaardige principes als de Europese praktijkcode.*
- *Het kan ook dat combinaties van categorieën van bronorganisaties (bv. Vlaams + federaal) verwerkt worden.*

Aantal Vlaamse openbare statistieken uitsluitend gebaseerd op bronnen die de praktijkcode volgen/niet volgen en aantal Vlaamse openbare statistieken gebaseerd op een combinatie van bronnen waarvan sommigen de praktijkcode volgen en andere niet, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
Uitsluitend Praktijkcode	51	92	143
Uitsluitend geen Praktijkcode	18	11	29
Combinatie	9	11	20
% uitsluitend praktijkcode	65%	81%	74%

Werkzaamheden binnen Statistiek Vlaanderen

Eens de data verkregen of gecreëerd zijn, kunnen statistieken in meerdere of mindere mate binnen een entiteit van Statistiek Vlaanderen en/of binnen zijn steunpunt verwerkt worden. Voor heel wat statistieken

wordt de definitie van de statistieken overgenomen van andere Vlaamse, federale, Europese of internationale werkgroepen of instellingen. Sommige statistieken produceren we zelf, andere worden overgenomen van andere organisaties zonder dat er een eigen verwerking aan te pas komt. Ten slotte zorgt de entiteit of zijn steunpunt meestal voor de verspreiding, maar dat is niet steeds het geval.

De protocollen kunnen maar een rol spelen in de verwerking voor zover er een verwerking is, waardoor dat relevante achtergrondinformatie is.

Aantal Vlaamse openbare statistieken ontwikkeld, geproduceerd en verspreid door een entiteit van het decreet, het steunpunt of door een andere organisatie voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA			Andere netwerkleden			Totaal		
	Ontwikkeling	Productie	Verspreiding	Ontwikkeling	Productie	Verspreiding	Ontwikkeling	Productie	Verspreiding
Netwerkleden	26	47	78	78	90	114	104	137	192
Steunpunt	0	0	0	16	19	15	16	19	15
(Overgenomen van) andere organisaties	67	53	43	40	33	24	107	86	67
Betrokkenheid netwerk	33%	60%	100%	68%	79%	100%	54%	71%	100%
Betrokkenheid steunpunt	0%	0%	0%	14%	17%	13%	8%	10%	8%
Betrokkenheid externen	86%	68%	55%	35%	29%	21%	56%	45%	35%

Noot: Heel wat entiteiten doen een beroep op steunpunten. Deze moeten ook de goedgekeurde protocollen toepassen. Er werd afgesproken dat de verantwoordelijke entiteit de nodige afspraken maakt en deze indien nodig opneemt in zijn overeenkomsten met deze externe producenten.

Uit bovenstaande tabel blijkt dat voor ongeveer 56% van de Vlaamse openbare statistieken externen betrokken waren bij de ontwikkeling van de statistiek. Dat is vaker het geval voor de VSA dan voor de andere netwerkleden, wat ook logisch is vanuit de sterke nadruk op federale en internationale bronnen. Waarschijnlijk is dat in overeenstemming met het principe ‘samenhang, vergelijkbaarheid en consistentie’ van de praktijkcode: ‘Europese statistieken zijn samenhangend en vergelijkbaar in de tijd en tussen regio’s en landen’. Dat dit principe minder sterk doorweegt bij de analyses van eigen data is ook logisch, al moet er steeds een streven zijn om vergelijkbare statistieken te creëren over de tijd en de regio’s.

Bij de productie zien we dat de VSA slechts 60% van zijn Vlaamse openbare statistieken zelf produceert. De rest wordt waarschijnlijk overgenomen van de externe bronnen. Bij de entiteiten ligt dat percentage een stuk hoger.

Ten slotte worden alle statistieken binnen Statistiek Vlaanderen gepubliceerd.

3.1.2. Professionele onafhankelijkheid

De verantwoordelijkheid voor de methoden, regels en procedures die worden toegepast bij de productie van Vlaamse openbare statistieken ligt bij medewerkers van het netwerk Statistiek Vlaanderen en bij de betrokken leidinggevenden. Voor al die medewerkers en leidinggevenden gelden de praktijkcode voor Europese statistieken en de protocollen die afgesproken zijn binnen het netwerk. Beslissingen over de methoden en over de principes van de ontwikkeling, productie en verspreiding van Vlaamse openbare statistieken worden uitsluitend op basis van professionele overwegingen genomen.

Algemeen beeld professionele onafhankelijkheid

Aantal Vlaamse openbare statistieken waarvoor de beslissingen betreffende de verwerking volledig op basis van professionele* overwegingen is gebeurd versus waarvoor er een bepalende impact was van het beleid, de politiek of anderen voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

Antwoord	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
Volledig beslist op basis van professionele overwegingen	78	106	184
Bepalende impact van beleid, politiek of anderen	0	8	8
% volledig professionele overwegingen	100%	93%	96%

Noot:

- Vraag: Het beleid en de politici kunnen hun statistiekbehoefte kenbaar maken. De verantwoordelijkheid voor de methoden, regels en procedures die worden toegepast bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistieken ligt echter enkel bij de medewerkers van het netwerk Statistiek Vlaanderen en bij de betrokken leidinggevenden. Zij moeten deze beslissingen nemen op basis van professionele overwegingen zoals deze gedefinieerd zijn door het decreet en de praktijkcode, zonder dat regelgevende, administratieve of beleidsdepartementen en -instanties, de politiek of anderen de medewerkers verhinderen om deze beslissing vrij te nemen. Er is dus sprake van 'betrokkenheid' als anderen de ontwikkeling, productie en verspreiding op een directe wijze hebben beïnvloed of bepaald; bijvoorbeeld politieke of beleidsactoren hebben de referentieperiode voor de statistiek, de noemer of de doelgroep, of de inhoud of het moment van de statistische publicatie bepaald.

- * Professionele overwegingen: inhoudelijke, statistische of methodologische overwegingen waarbij de statistiekcellen beslissingen nemen volgens de kwaliteitscriteria in het decreet en de praktijkcode.

Voor 96% van de Vlaamse openbare statistieken was de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistiek volledig bepaald op basis van professionele overwegingen. Bij 8 op 192 statistieken was er een bepalende impact van het beleid, de politiek of anderen.

Aantal Vlaamse openbare statistieken waarvoor het beleid, de politiek en/of de anderen een impact hadden op de ontwikkeling/definitie van de statistiek, de wijze van de productie en/of de verspreiding van de statistiek

	Totaal			
	Beleed	Politiek	Anderen	Nvt
Ontwikkeling - definitie statistiek	3	2	3	4
Wijze van productie	2	1	1	6
Verspreiding	8	6	2	0

Noot: Uitleg verschil beleid en politiek uit de FAQ:

• In de praktijkcode voor Europese statistieken wordt er bij de professionele onafhankelijkheid een onderscheid gemaakt tussen de statistische autoriteiten en andere regelgevende, administratieve of beleidsdepartementen en -instanties. Bij ons hebben statistici vaak twee petjes op: een statistisch en een beleidsmatig petje. De persoon in kwestie zal wel weten of zijn beslissing in overeenstemming is met de praktijkcode en de voorgeschreven kwaliteitscriteria uit het Bestuursdecreet of dat hij zich heeft laten leiden door beleidsvragen die ingingen tegen deze principes. Als beiden in overeenstemming zijn, is er geen probleem.

• De politiek betreft de kabinetten en de politici.

De impact van het beleid en de politiek is het grootst voor de verspreiding. Dit is voor verschillende statistieken het gevolg van een decreet. Verder vermeldt men inspraak van inhoudelijke experts bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistieken. Dat is natuurlijk wenselijk om deze personen te consulteren. Het wordt alleen een probleem als hun advies wordt doorgedrukt terwijl het ingaat tegen

inhoudelijke, statistische of methodologische overwegingen waarbij de statistiekcellen beslissingen nemen volgens de kwaliteitscriteria in het decreet en de praktijkcode.

Er zal intern verder bekeken worden of er inderdaad een impact is van het beleid, de politiek of van anderen die ingaat tegen de statistische onafhankelijkheid. Dit om de netwerkleden beter vertrouwd te maken met het concept en om te kijken of het mogelijk is om de praktijk beter te laten aansluiten bij de praktijkcode.

3.1.3. Verspreiding VOS

Achtergrondinformatie verspreiding

Sommige vragen betreffende de implementatie van de protocollen waren in 2019 niet van toepassing volgens de entiteiten omdat:

- het steunpunt de verspreiding op zich nam. In dat geval vonden sommigen de vragen over dubbel publiceren, over het publiceren van het communicatiebeleid, het bijhouden van bezoekerscijfers en dergelijke meer niet van toepassing voor hun entiteit. Al wordt ervan uitgegaan dat het steunpunt ook de protocollen moet opvolgen en de protocollen bijgevolg ook van toepassing blijven op de entiteit via het steunpunt, lijkt het ons voor de eerste jaren zinvol om op te volgen of het steunpunt of de overheidsdienst publiceert en in welke vorm.
- de vorm van de verspreiding de toepassing van de protocollen bemoeilijkt. Dubbel publiceren, waarbij de publicatie gelijktijdig gebeurt op de website van de producerende entiteit en op de website van het netwerk Statistiek Vlaanderen ligt niet altijd voor de hand bij een webtool. Een rapport met beleidsinformatie of een persbericht met beleidsinformatie vallen eigenlijk buiten de toepassing van de protocollen en zou duidelijk onderscheiden moeten zijn van de zuiver statistische communicatie.

In die zin is het belangrijk om de vormen van communicatie en de zender van de communicatie in kaart te brengen. Dit geeft het nodige kader om de verdere vragen betreffende het verspreidingsprotocol te interpreteren en hier een antwoord voor te bieden. We krijgen ook een beeld waarin volgende richtlijn in de praktijk wordt omgezet.

De gebruikte ICT-toepassingen laten gebruikers toe om – waar mogelijk en zinvol – zelf tabellen samen te stellen.

Op de website van Statistiek Vlaanderen wordt elke statistiek gepubliceerd als een webpagina. Verder worden de statistieken die gepubliceerd werden in de afgelopen maand opgenomen in een nieuwsbrief en wordt via de sociale media verwezen naar de publicatie van een statistiek op de website. Terwijl deze publicaties vanuit de VSA gebeuren, werd aan de andere netwerkleden gevraagd welke vormen van communicatie hun overheidsdienst of steunpunt voor een bepaalde statistiek gebruikten (naast de publicatievormen van de VSA).

In welke mate wordt de statistiek op een of meerdere wijzen verspreid en op welke wijze gebeurt dat, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden

	VSA			Andere netwerkleden		
	Overheidsdienst	Steunpunt	Niet gepubliceerd	Overheidsdienst	Steunpunt	Niet gepubliceerd
Een statistiek op zich	78	5	0	60	16	40
In een rapport zonder bijkomende beleidsinformatie	17	3	58	39	15	65
In een rapport met bijkomende beleidsinformatie	0	2	76	36	12	69
In een webtool met de statistieken	17	12	52	57	15	43
In een webtool waar de gebruiker via de ICT-toepassingen zelf de tabellen kan samenstellen	16	6	58	27	12	75
Als een zuiver statistisch persbericht	23	3	53	11	13	91
Als een bericht, gekaderd binnen het beleid	0	2	76	23	12	80

Deze informatie moet gezien worden als achtergrondinformatie. We laten de cijfers voor zichzelf spreken.

Andere vermelde vormen van verspreiding zijn: een databank, een nieuwsbrief, open data, via een mededeling aan de Vlaamse Regering en het bezorgen van de statistieken aan andere departementen of statistiekinstellingen in het kader van hun statistiekproductie of rapportage aan internationale statistiekinstellingen.

Publicatie-agenda

De publicatie van afzonderlijke statistieken wordt ruim op voorhand aangekondigd in de publicatie-agenda: dit wil zeggen minstens één maand vóór de eigenlijke publicatie.

Aantal Vlaamse openbare statistieken die minstens 1 maand op voorhand aangekondigd werden in de publicatie-agenda en die minstens 2 weken op voorhand bevestigd werden op de website voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA		Andere netwerkleden		Totaal	
	JA	NEE	JA	NEE	JA	NEE
Op tijd aangekondigd (5 weken voor publicatie door entiteit, 4 weken op voorhand op website)	75	3	99	15	174	18
Op tijd bevestigd (3 weken voor publicatie door entiteit, 2 weken op voorhand op website)	75	3	101	13	176	16
% op tijd in publicatie-agenda	96%	4%	87%	13%	91%	9%

In het totaal werd 9% van de statistieken niet op tijd aangekondigd. Bij de VSA is dat 4%, bij de andere entiteiten 13%.

Sommige entiteiten geven aan dat ze willen bekijken hoe dat proces kan verbeterd worden. Anderen vragen dat de VSA via een automatisch verzoek tot bevestiging een procedure uitwerkt voor de bevestiging 3 weken voor de publicatie.

Aantal Vlaamse openbare statistieken waarvoor er een verschuiving van de publicatiedatum binnen de maand voor de oorspronkelijk aangekondigde publicatiedatum was naar reden, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

Verschuiving publicatiedatum	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
Totaal aantal	3	16	19
% verschuiving	4%	14%	10%
Data te laat aangeleverd door derden/data vroeger beschikbaar	3	5	8
Data niet correct	0	2	2
Interne werkorganisatie, bv. andere prioriteiten, ziekten	0	4	4
Technische problemen, bijvoorbeeld servers	0	0	0
Goedkeuring comité, beleid, politiek, ...	0	1	1
Data nodig in functie van parlementaire vraag, vraag minister, ...	0	2	2
Ander, gelieve te specificeren	0	3	3

Noot:

- *Er zijn meer verschuivingen geweest, maar als dat niet binnen de maand gebeurde staat het er niet bij.*
- *Ander: 2 keer i.k.v. kwaliteitsverbetering, 1 keer 'Goed publicatiemoment zodat de pers het voldoende kan oppikken'*

De meest voorkomende reden om de publicatie te verschuiven binnen de maand voor de voorziene publicatiedatum, is de vroegere of latere beschikbaarheid van de data en/of statistieken. Zo werd volgens de resultaten verschillende keren in samenspraak met de VSA beslist om data enkele weken vroeger te publiceren omdat de productiecyclus wat sneller voltooid kon worden.

De meeste redenen hadden te maken met taken die samenhangen met de productie van statistieken. Toch springen drie andere redenen in het oog, die mogelijks een inbreuk zijn op de praktijkcode of waarvoor we moeten kijken hoe we onze dienstverlening optimaal kunnen houden zonder de praktijkcode of de protocollen geweld aan te doen. Het betreft de goedkeuring van een comité, beleid, politiek, de dataverspreiding in het kader van een parlementaire vraag en het wachten op een goed publicatiemoment.

Moment van publiekmaking

Dubbel publiceren: de publicatie gebeurt gelijktijdig op de website van de entiteit die de statistiek heeft geproduceerd en op de website van het netwerk Statistiek Vlaanderen. Vlaamse openbare statistieken worden altijd op hetzelfde moment van de dag gepubliceerd, namelijk om 10 uur op een werkdag. Afwijkingen van die regel worden vooraf aangekondigd en toegelicht.

Terwijl er zeker nog geen sprake is van dubbel publiceren voor al de Vlaamse openbare statistieken, volgt deze afwijking voor enkele statistieken uit de eerste publicatie van deze statistieken op de website van Statistiek Vlaanderen (nieuwe VOS), terwijl hij reeds gepubliceerd was door de entiteit. Soms publiceert de entiteit de statistiek ook pas later in een rapport of jaarverslag. Het aantal statistieken dat al gepubliceerd was of later werd gepubliceerd en waarbij dat is aangegeven is in de opmerkingen is respectievelijk gelijk aan 5 en 4.

Aantal Vlaamse openbare statistieken die door de entiteit en of het steunpunt werden gepubliceerd. Het maakt niet uit of dat gebeurde als statistiek, in een rapport of in een webtool, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA en de andere netwerkleden. (Meerdere antwoorden mogelijk)

	VSA	Andere netwerkleden
Overheidsdienst	78	60
Het steunpunt	1	14
Geen van beide	0	40

Aantal statistieken gepubliceerd om 10 uur door de overheidsdienst en/of het steunpunt, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA en de andere netwerkleden

	VSA	Andere netwerkleden	Totaal
JA	77	51	128
NEE, maar deze afwijking werd vooraf aangekondigd aan de VSA	0	17	17
NEE, en deze afwijking werd niet vooraf aangekondigd aan de VSA	1	6	7
% NEE, niet vooraf aangekondigd	1%	8%	5%

Bij de VSA werd een statistiek later dan 10 uur gepubliceerd door een persoonlijke fout. Bij de andere netwerkleden wordt bij 4 statistieken (niet om 10 gepubliceerd maar afwijking op voorhand aangekondigd) aangegeven dat er technologische initiatieven op komst zijn waarbij de publicatie om 10 uur kan gebeuren. Bij 8% van de gepubliceerde statistieken werd de afwijking niet vooraf aangekondigd.

Voorafgaande toegang

Het is mogelijk om in beperkte mate voorafgaand toegang te verlenen tot de statistische informatie, maar die voorafgaande toegang is beperkt in de tijd (maximaal 24 uur) en tot een limitatieve lijst van personen of instanties, die bekendgemaakt wordt op de website van Statistiek Vlaanderen.

Aantal Vlaamse openbare statistieken met voorafgaande toegang in het algemeen en naar instantie met voorgaande toegang in functie van de duur van de voorafgaande toegang, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	VSA			Andere netwerkleden			Totaal		
	Geen	Max. 24 uur	> 24 uur	Geen	Max. 24 uur	> 24 uur	Geen	Max. 24 uur	> 24 uur
Ministers/kabinet	14	64	0	57	47	10	71	111	10
Media	76	1	1	113	0	1	189	1	2
Algemeen politiek media	14	63	1	57	46	11	71	109	12
% algemeen	18%	81%	1%	50%	40%	10%	37%	57%	6%

Vanaf 1 oktober 2020 heeft elk kabinet voorafgaande toegang voor alle statistieken (Mededeling VR Afsprakenkader voorafgaande toegang 11 september 2020¹). Alleen de voorafgaande toegang van meer

1

https://www.statistiekvlaanderen.be/sites/default/files/atoms/files/MED_VR_20200911_Afsprakenkader_voorafgaande_toegang.pdf

dan 24 uur gaat in tegen het protocol. Dit is het geval voor 1 statistiek bij de VSA en 11 statistieken bij de entiteiten. Meestal krijgt de politiek en de kabinetten deze voorafgaande toegang van meer dan 24 uur.

Sommigen gaven ook aan dat anderen een voorafgaande toegang van meer dan 24 uur hadden. De ‘anderen’ waren dan beleidsmedewerkers, stuurgroepen, anderen binnen het netwerk die op basis van deze informatie een andere statistiek produceren, het afstemmen/checken bij dataleveranciers of anderen binnen het netwerk of de publicatie in orde is, de aanlevering van de statistiek aan anderen in het netwerk/Statbel i.k.v. een internationale rapportering. Het is geen inbreuk op het protocol om inhoudelijke experts te betrekken in het kader van een kwaliteitscheck. Wanneer de statistiek echter klaar is om aan te leveren aan anderen om er verder op te werken of om hem aan te leveren aan internationale instellingen, is hij waarschijnlijk ook klaar voor publicatie.

3.1.4. Gebruikersinspraak

Producenten van Vlaamse openbare statistieken gaan ook op andere manieren in dialoog met gebruikers, bv. door gebruikerstevredenheidsonderzoek, presentaties van Vlaamse openbare statistieken op seminaries of conferenties...

Aantal Vlaamse openbare statistieken waarvoor Statistiek Vlaanderen in dialoog ging met de gebruikers naar vorm, voor de vragenlijst ingevuld door de VSA, de andere netwerkleden en het totaal

	Andere		Totaal
	VSA	netwerkleden	
Themagroepen	76	54	130
Gebruikerstevredenheidsonderzoek	12	1	13
Presentatie op seminarie of conferentie	5	19	24
Op geen enkele wijze	2	27	29
Andere	3	26	29

Noot: anderen zijn werkgroepen met experts (begeleidingscomité, stuurgroep), experts uit beleidsafdelingen of de FOD, een hotlinewerking, via gebruikersgroepen

Voor alle statistieken is er een gebruikersbevraging via themagroepen: de 2 statistieken waarvoor er geen inspraak is volgens de respondent uit de VSA is waarschijnlijk een fout omdat normalerwijze alle Vlaamse openbare statistieken besproken worden in de themagroepen. Voor de entiteiten vroegen we ‘Ging jouw overheidsdienst of het steunpunt met betrekking tot deze statistiek in dialoog met de gebruikers en op welke wijze gebeurde dat? In deze vormen van dialoog waren waarschijnlijk ook andere statistieken opgenomen en de dialoog kan zich voor 2020 voorgedaan hebben.’ Hier zien we dat voor heel wat statistieken werd aangegeven dat de overheidsdienst op geen enkele wijze in dialoog ging met de gebruikers, ook niet via de themagroepen georganiseerd door de VSA.

Anderzijds lopen er binnen de entiteiten ook projecten, die interessant kunnen zijn om gedeeld te worden. Gegeven het project van het belanghebbendenmanagement hopen we deze boven water te krijgen om op deze wijze ook verder te kunnen werken op de expertise die binnen Statistiek Vlaanderen beschikbaar is.