

# **Vlaams statistisch programma 2020**

11 december 2019

## Inhoudsopgave

Voorwoord .....	3
Inleiding .....	4
1. Regelgeving Vlaams statistisch programma.....	5
1.1. Overheidsinstanties gevat door het programma.....	5
1.2. Wettelijke richtlijnen betreffende het programma.....	5
1.2.1. Inhoud van het programma.....	6
1.2.1.1. <i>Inhoudelijke elementen van het programma</i> .....	6
1.2.1.2. <i>Fase van de uitvoering</i> .....	7
1.2.2. Beslissingsproces.....	7
2. Vlaams statistisch programma.....	9
2.1. Planning .....	9
2.1.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan.....	9
2.1.2. Ontwikkeling protocollen .....	20
2.1.3. Lijst samenwerkingsaanvragen.....	22
2.1.4. Implementatie van de protocollen.....	24
2.2. Uitvoering voorgaand programma.....	35
2.2.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan.....	35
2.2.2. Ontwikkeling protocollen .....	36
2.2.3. Lijst samenwerkingsaanvragen.....	36
2.2.4. Implementatie van de protocollen.....	37
BIJLAGE 1 Toelichting bij de afwijkingen van het advies van de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken.....	38
BIJLAGE 2 Lijst Vlaamse openbare statistieken.....	44
BIJLAGE 3 Nieuwe samenwerkingsaanvragen voor het Vlaams statistisch programma 2020 .....	126
BIJLAGE 4 Stand van zaken samenwerkingsaanvragen voorgaande statistische programma's.....	139

## Voorwoord

Dit Vlaams statistisch programma 2020 is een verdere stap in de opbouw van een volwaardig *openbarestatistieksysteem* voor Vlaanderen, zoals dat ook in andere overheden wereldwijd bestaat.

Door het instemmen met het samenwerkingsakkoord van 2014 en het onderschrijven van de Europese vertrouwensverbintenis 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.

De voorbije drie jaar 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.

Dit document biedt een overzicht van het werk en stelt aan de Vlaamse Regering een programma voor om er in 2020 op voort te bouwen.

Na de goedkeuring van het Vlaams statistisch programma 2019 gaven we voor het eerst publieke zichtbaarheid aan de statistieken en andere producten van het netwerk Statistiek Vlaanderen. Burgers, organisaties, bedrijven en beleidsmakers konden voor het eerst één coherente onlinebron voor Vlaamse openbare statistieken vinden.

Verder werd in 2019 voor het eerst werk gemaakt om de principes die in het Bestuursdecreet en in de internationale regelgeving worden voorgeschreven en die goedgekeurd werden in het Vlaams statistisch programma 2019 concreet toe te passen op de Vlaamse openbare statistieken uit hetzelfde programma. Zoals met elk nieuw opzet dat wordt toegepast, is dit eerste jaar een leerproces. De implementatie van de nieuwe voorschriften en de bijkomende vragen daaromtrent werden hierbij in kaart gebracht om in 2020 deze nieuwe werkwijzen verder te ondersteunen vanuit de VSA.

Zo willen we gestadig en procesmatig verder werken aan statistieken die volgens transparante kwaliteitsnormen en in alle onafhankelijkheid worden ontwikkeld, geproduceerd en verspreid. Onze openbare statistieken moeten alle gebruikers in staat stellen om goed onderbouwde beslissingen te nemen. Deze nieuwe kaders verschaffen daar een noodzakelijke basis voor, die ons eveneens in overeenstemming brengt met internationale verwachtingen omtrent openbare statistiek.

Graag bedank ik dan ook iedereen die heeft meegewerkt aan de voorstellen in dit programma: alle medewerkers van het netwerk Statistiek Vlaanderen die in 2019 vaak voor het eerst geconfronteerd werden met deze nieuwe statistische beleidskaders (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 (zowel binnen de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken als in de themagroepen), 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 Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch programma? Hoe dient het beslissingsproces te verlopen voor elk van deze activiteiten en voor het Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch programma bevat dus een deel dat de werkzaamheden voor 2020 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 Vlaams statistisch 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.

# 1. REGELGEVING VLAAMS STATISTISCH PROGRAMMA

---

Vooreerst bespreken we de overheidsinstanties die gevat worden door het Vlaams statistisch 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.

## 1.1. OVERHEIDSINSTANTIES GEVAT DOOR HET PROGRAMMA

Volgens artikel III.107. § 1 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018 is het Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch 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 bevoegdheidsfeer 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 volgend 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 Vlaams statistisch programma.

Die elementen worden verder verduidelijkt bij de concrete uitwerking van het programma in deel 2 'Vlaams statistisch programma 2020'. 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 2020 en verder besproken wordt voor de verschillende elementen van het Vlaams statistisch programma. Vervolgens komt de evaluatie van de uitvoering van vorige programma's aan bod.

### **1.2.2. Beslissingsproces**

Volgens artikel 6 §1 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 2019 voorgelegd aan de Vlaamse Regering, om na goedkeuring voor 31 december 2019 ingediend te worden in het Interfederaal instituut voor de Statistiek.

Volgens artikel 6 § 2 wordt het statistisch programma ter advies voorgelegd aan de Raad voor Vlaamse Openbare Statistieken. Deze raad is volgens artikel 4 §2 van hetzelfde besluit 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 Vlaams statistisch programma.

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

Figuur 1: Algemeen goedkeuringsproces van het Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch programma.

Stap 4. Het Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch programma dat ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

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



## 2. VLAAMS STATISTISCH PROGRAMMA

---

In dit deel volgt de concrete uitwerking van het programma. 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. Er werd reeds vermeld dat de planning en de evaluatie van de implementatie van de protocollen dit jaar samenvallen omdat in 2019 voor het eerst de protocollen toegepast werden bij de productie van de Vlaamse openbare statistieken. Hierdoor beschrijven we de implementatie van de protocollen in dit programma bij de planning.

### 2.1. PLANNING

In dit deel wordt de planning voor de componenten van het Vlaams statistisch programma besproken. Eerst komt de lijst van Vlaamse openbare statistieken, inclusief de nog te ontwikkelen statistieken, aan bod. Vervolgens bespreken we de protocollen en de samenwerkingsaanvragen binnen de Vlaamse overheid of binnen het Interfederaal Instituut voor de Statistiek (IIS). Tot slot beschrijven we 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 2019 verliep. Aangezien de hele werking in opbouw is, kan dat nog licht afwijken van de omschrijving van het beslissingsproces in het protocol over het organisatorische kader. Vervolgens komt het planningsproces in 2019 aan bod, waarna we verder ingaan op de actiepunten voor 2020.

#### 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 werkzaamheden voor deze twee categorieën van Vlaamse openbare statistieken kenden elk een eigen verloop in 2019. We zullen beide achtereenvolgens behandelen.

## *a. Lijst wettelijke statistieken*

### *Beslissingsproces 2019*

De lijst van de wettelijke statistieken is in 2019 buiten de scope van de werkzaamheden van de themagroepen gehouden.

Om tegemoet te komen aan een terugkerende vraag van verschillende CVOS-leden naar een duidelijke definitie van ‘wettelijke statistieken’ is een voorstel voor de afbakening van wettelijke statistieken uitgewerkt (zie verder). Op de CVOS-bijeenkomst van 4 juni 2019 is een eerste discussie gevoerd over de afbakening van de wettelijke statistieken. Een geamendeerde versie met enkele aandachtspunten is ter advies voorgelegd op de RVOS-bijeenkomst van 24 september 2019. Het definitieve voorstel van afbakening inclusief het stappenplan voor de verdere uitwerking en ontsluiting van de wettelijke statistieken werd goedgekeurd op het CVOS van 22 oktober 2019.

### *Realisaties 2019*

Op basis van artikel III.107 van het Bestuursdecreet van 7 december 2018 kunnen de Vlaamse openbare statistieken inhoudelijk opgedeeld worden naar 2 groepen: deze die relevant en nodig zijn bij de uitwerking, uitvoering, opvolging of evaluatie van het Vlaamse beleid of deze die tegemoet komen aan verplichtingen die zijn opgelegd door het Interfederaal Instituut voor Statistiek of internationale statistiekinstellingen. Voor deze twee soorten van Vlaamse openbare statistieken werd volgende definitie uitgewerkt:

- 1. Statistieken die “relevant en nodig zijn bij de uitwerking, uitvoering, opvolging of evaluatie van het Vlaamse beleid”:
  - a. Statistieken die volgens de bestaande Vlaamse wet- en regelgeving noodzakelijk zijn voor de beleidsuitvoering en -opvolging. Met Vlaamse wet- en regelgeving wordt bedoeld: decreten, besluiten van de Vlaamse regering en Vlaamse ministeriële besluiten. Meer bepaald gaat het om:
    - statistieken waarvan in de bestaande Vlaamse wet- en regelgeving expliciet wordt gesteld dat zij door de Vlaamse overheidsinstanties geproduceerd en/of verspreid moeten worden;
    - statistieken die in de Vlaamse wet- en regelgeving worden aangeduid als basis voor beleidsuitvoering (bijvoorbeeld voor de berekening van de verdeling van werkingsmiddelen).
  - b. Statistieken die door de vertegenwoordigers van de Vlaamse overheidsinstanties beschouwd worden als noodzakelijk voor de beleidsuitvoering en -opvolging. Zij doen dit via hun deelname aan de gebruikersconsultatie van Statistiek Vlaanderen (momenteel georganiseerd via de RVOS, het CVOS en de themagroepen).
- 2. Statistieken die “tegemeet komen aan verplichtingen opgelegd door het Interfederaal Instituut voor Statistiek of internationale statistiekinstellingen”:
  - a. Statistieken die verplicht geproduceerd moeten worden overeenkomstig de bepalingen van een Europese verordening of richtlijn die betrekking heeft op regionale bevoegdheden. De uitvoering van deze verordening kan gepaard gaan met afspraken binnen het Interfederaal Instituut voor Statistiek;
  - b. Statistieken die via gebruikersinspraak beschouwd worden als noodzakelijk voor het maatschappelijke debat over het thema in kwestie. Dergelijke gebruikersinspraak wordt voorgeschreven door internationale regelgeving rond de productie en verspreiding van openbare statistieken (onder meer de Europese Praktijkcode). Deze

gebruikersinspraak gebeurt momenteel via deelname aan de gebruikersconsultatie van Statistiek Vlaanderen (georganiseerd via de themagroepen).

De wettelijke statistieken worden omschreven in 1a en 2a.

In het VSP19 is een lijst van 99 wettelijke Vlaamse openbare statistieken opgenomen. De verwijzingen naar Vlaamse en Europese wet- en regelgeving werden allemaal opgezocht. Een terugkoppeling naar de betrokken entiteiten is gestart om enerzijds een beter zicht te krijgen op de statistieken en anderzijds om voorstellen te ontvangen om deze statistieken (beter) te ontsluiten via de website Statistiek Vlaanderen. Een globale terugkoppeling van deze resultaten naar het CVOS en de RVOS staat nog gepland in het najaar 2019. De verdere planning komt verder aan bod.

Van deze wettelijke statistieken worden er al verschillende (gedeeltelijk) ontsloten via de website. Tijdens de actualisatie van enkele van deze statistieken kwamen een paar decretale conflicten tot uiting (zie verder). Hier is de uitvoering van een ander decreet in strijd met de uitvoering van de protocollen die de praktijkcode voor de Europese statistieken vertalen naar het Vlaamse statistische systeem.

#### *Planning 2020*

Op basis van de screening van de 99 wettelijke statistieken zal in 2020 in overleg met de betrokken VO-entiteiten en de themagroepen gekeken worden welke statistieken prioritair ontsloten moeten worden; en of de lijst aangevuld moet worden gegeven de definitie van wettelijke statistieken. Met het oog op de ontsluiting van deze wettelijke statistieken zal een stappenplan opgemaakt worden.

Het voorstel van prioritair (verder) te ontsluiten wettelijke statistieken zal eveneens het hoger vermelde beslissingsproces via het CVOS en de RVOS doorlopen en opgenomen worden in een hernieuwd voorstel van een lijst van Vlaamse openbare statistieken, dat in december 2020 ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

#### *Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS*

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 opmaak van de lijst Vlaamse openbare statistieken is 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 2019 en de planning voor 2020.

#### *Beslissingsproces 2019*

In december 2018 werden de leden van de 12 themagroepen uitgenodigd om schriftelijk te reageren op volgende vragen:

1. Welke statistieken van de huidige lijst van Vlaamse openbare statistieken worden best geschrapt of gewijzigd en waarom? Hoe kan de kwaliteit van deze statistieken verbeterd worden?
2. Tijdens de 1<sup>e</sup> iteratie van de lijst van Vlaamse openbare statistieken in 2018 werd een eerste korte opsomming van nieuw te ontwikkelen 'toekomstige statistieken' gevoegd: welke van

deze statistieken worden het best behouden en waarom? Zijn voor deze statistieken de nodige data al beschikbaar of kunnen zij beschikbaar gemaakt worden?

3. Op welke andere nieuw te ontwikkelen openbare statistieken zou de komende jaren het best ingezet worden en waarom? Zijn voor deze statistieken de nodige data beschikbaar of kunnen zij beschikbaar gemaakt worden?

De VSA verwerkte de input van de leden van de themagroep met in een volgende stap een bespreking in elke themagroep. Tijdens de plenaire discussies op de themagroepen (januari-februari) was het de bedoeling te komen tot een voorstel van te verbeteren en te ontwikkelen openbare statistieken.

Op 15 februari 2019 besprak de Raad voor Vlaamse openbare statistieken (RVOS) een eerste keer het voorstel van de samengevoegde lijst met Vlaamse openbare statistieken uit de themagroepen. Naast een aantal punctuele voorstellen bij enkele statistieken wees de RVOS op de noodzaak om operationeel de data en statistieken meer af te stemmen tussen de verschillende regio's, en liefst niet alleen de Vlaamse gegevens te behouden. Bijkomend werden enkele nieuwe statistieken voorgesteld over het gebruik van opleidingscheques, Vlaams opleidingsverlof, KMO-portefeuille, de gesubsidieerde tewerkstelling in de sociale economie en de opvang van schoolgaande kinderen.

Een eerste bespreking van de voorgestelde lijst met Vlaamse openbare statistieken inclusief het advies van de RVOS vond plaats tijdens de CVOS-bijeenkomst van 22 februari 2019. Een tweede bespreking volgde op de CVOS-bijeenkomst van 26 maart 2019.

Alle opmerkingen en aanvullingen zijn verwerkt in de gedetailleerde overzichtslijst in bijlage 2a.

Naast de al bestaande Vlaamse openbare statistieken zijn vanuit de themagroepen én de RVOS heel wat nieuwe te ontwikkelen Vlaamse openbare statistieken voorgesteld. Tijdens de besprekingen werd duidelijk dat niet alle nieuwe voorstellen meteen kunnen uitmonden in nieuwe te ontsluiten Vlaamse openbare statistieken op [www.statistiekvlaanderen.be](http://www.statistiekvlaanderen.be). Op de CVOS-bijeenkomsten van 7 mei en 4 juni en de RVOS-bijeenkomst van 15 mei 2019 werd een voorstel voor de opdeling van de nieuwe statistieken naar drie types besproken:

- **Ontwikkeling op korte termijn mogelijk:** de data bestaan/zijn beschikbaar en de aanmaak van een webpagina met het oog op de ontsluiting is eind december 2019 of in 2020 mogelijk;
- **Nog studiewerk nodig:** er zijn al concrete ideeën om een werkgroep op te richten, er is een samenwerkingsaanvraag ingediend, het betreft de aanmaak van een experimentele statistiek, ... maar er zal nog studiewerk nodig zijn in 2020 om deze statistiek op te zetten;
- **Verder te exploreren mogelijke nieuwe statistieken:** dit betreffen eerder losse ideeën, een verdere concretisering is noodzakelijk.

In het VSP20 zal gerapporteerd worden over de twee eerste categorieën, maar niet over de 'verder te exploreren mogelijke nieuwe statistieken'.

Voor alle themagroepen, behalve demografie, werden nieuwe statistieken voorgesteld. Bij de themagroep demografie werden wel enkele aanpassingen/toevoegingen met de timing voor de mogelijke ontwikkeling voorgesteld.

Tijdens de zomermaanden stonden de CVOS-leden in voor een verdere terugkoppeling naar de VO-entiteiten over de voorgestelde driedeling, de aanvulling/aanpassing van de kenmerken (volgens de gemaakte afspraken binnen het IIS) voor zowel de goedgekeurde lijst Vlaamse openbare statistieken (VSP19) als de nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn en het opstellen van een motivatie voor de geschrapte statistieken of de statistieken die op de wachtlijst komen. De VSA-trekkers startten in samenwerking met de leden van de themagroepen de werkzaamheden voor de

statistiekontwikkeling op korte termijn (invullen template, opmaak webpagina en metadata) en voor de statistieken waar nog studiewerk voor nodig is op.

De lijsten van Vlaamse openbare statistieken, van nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn en van de statistieken waarvoor nog studiewerk nodig is, stonden opnieuw op de agenda van het CVOS van 12 september 2019 en werden ter advies aan de RVOS op 24 september 2019 voorgelegd. Daarna konden de laatste opmerkingen voor de opname in het VSP20 bezorgd worden tot 21 oktober 2019.

Het definitieve voorstel voor de lijsten van Vlaamse openbare statistieken, van nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn en van de statistieken waarvoor nog studiewerk nodig is, is goedgekeurd op het CVOS van 22 oktober 2019.

### *Realisaties 2019*

Met de lijst van Vlaamse openbare statistieken wil Statistiek Vlaanderen tegemoet komen aan de behoeften van de gebruikers. We starten met de lijst van Vlaamse openbare statistieken uit het VSP19 en onderzoeken welke wijzigingen voor deze statistieken voorgesteld worden voor het VSP20. Vervolgens worden de nieuw voorgestelde statistieken besproken. Eerst worden de statistieken besproken die op korte termijn ontwikkeld kunnen worden, vervolgens deze die nog studiewerk vereisen.

### **Statistieken uit het VSP19**

Via de website van Statistiek Vlaanderen zijn eind 2019, op enkele uitzonderingen na, alle goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken uit het Vlaams statistisch programma 2019 voor een eerste keer gepubliceerd of al geüpdatet (zie 2.2.5. Uitvoering Vlaams statistisch programma). Het betreft 282 Vlaamse openbare statistieken. Na het doorlopen van het beslissingsproces (zie hoger) wordt voorgesteld 2 van de goedgekeurde statistieken (voorlopig) te schrappen, 1 statistiek krijgt de status 'verder te exploreren' en 1 statistiek kan vervangen worden door een andere te ontwikkelen statistiek op korte termijn. Bij 5 statistieken worden wijzigingen voorgesteld.

In de lijst van het VSP19 werden in 2018 22 voorgestelde statistieken geschrapt of op de wachtlijst gezet. Voor 16 van deze statistieken wordt voorgesteld om deze status niet te wijzigen in het huidige programma. Voor 2 statistieken wordt een nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn voorgesteld, voor 1 statistiek is al gebruik gemaakt van een alternatieve bron en de 3 overige statistieken worden opgenomen in de lijst van 'verder studiewerk nodig'.

Tabel 1 biedt per thema een overzicht van het aantal behouden en geschrapte openbare statistieken uit het Vlaams statistisch programma 2019 in de programma's van 2019 en van 2020.

Een korte duiding van de wijzigingen in de lijst met Vlaamse openbare statistieken ten opzichte van de situatie in het VSP19 volgt hieronder. Een meer uitgebreide motivatie van de geschrapte statistieken of van de statistieken op de wachtlijst is terug te vinden in bijlage 1.1.

#### **Themagroep 3 Landbouw, visserij en bosbouw**

- Aquacultuur: voorlopig schrappen in VSP20, geen beschikbare cijfers; status 'verder te exploreren'
- Oppervlakte bos - Verdeling over bostypes uit de bosinventaris: status geschrapt in VSP19, status in VSP20: 'nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn'
- Consumptie vis, land- en tuinbouwproducten: status geschrapt in VSP19, maar in kaart gebracht op basis van een andere bron in VSP20

#### Themagroep 4 Omgeving en energie

- Luchtkwaliteitsindex: schrappen in VSP20, alternatieven zullen besproken worden in de themagroep omgeving en energie
- Recent overstroomde gebieden: schrappen in VSP20 en vervangen door 'Percentages overstroombare gebouwen en kwetsbare instellingen' (zie voorstellen ontwikkeling op korte termijn)
- Oppervlakte bos volgens de Boswijzer: status geschrapt in VSP19, status in VSP20: 'nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn', zie Themagroep 3.

#### Themagroep 6 Onderwijs en vorming

- Geschrapt in VSP19 en blijft geschrapt in VSP20
  - Schoolloopbanen secundair onderwijs
- Geschrapt in VSP19, status in VSP20 'Te ontwikkelen statistiek - nog studiewerk nodig'
  - Studierendement hoger onderwijs, generatiestudenten met diplomacontract
  - 'Time to graduate' voor het hoger onderwijs
  - Verlaten van het hoger onderwijs zonder bachelordiploma ('drop-out rate')

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

- Geschrapt in VSP19 en blijft geschrapt in VSP20
  - Kansarmoede-index bij jonge gezinnen van Kind en Gezin

#### Themagroep 7.2. Wonen

- Behouden, maar wijziging in VSP20
  - Aantal verkochte (gewone) woonhuizen, appartementen, villa's: Statbel heeft een nieuwe reeks rond verkochte woningen gepubliceerd naast de oude reeks. De nieuwe reeks bevat gegevens vanaf 2010, werkt met mediaanprijs in plaats van gemiddelde prijs en is gebaseerd op gegevens uit verkoopaktes en niet meer op gegevens uit het kadaster. We werken verder met de nieuwe reeks die Statbel heeft gepubliceerd omdat de categorisering beter is dan in de oude reeks, de oude reeks waarschijnlijk niet lang meer geüpdatet zal worden en Statbel zelf voorstelt om met de nieuwe reeks verder te werken.
  - Woningprijs: Ook hier aanpassing aan de nieuwe reeks van Statbel (zie aantal verkochte woningen). Er wordt gewerkt met mediaanprijzen.
  - Huursubsidies: het totaal aantal begunstigden zal in beeld gebracht worden in plaats van het aantal nieuwe begunstigden.
- Voorlopig schrappen
  - Renovatiepremies: bij deze statistiek is veel omkadering nodig om de cijfers correct te interpreteren. De regelgeving hieromtrent is recent ook weer veranderd. Er wordt nagegaan of er nog duidelijke en eenvoudig te interpreteren cijfers zijn, zo niet wordt deze statistiek geschrapt.

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

- Behouden, maar wijziging in VSP20
  - Logiesaanbod: de bron wijzigt van Statbel naar Toerisme Vlaanderen. Bij deze overstap naar Toerisme Vlaanderen als bron wordt de wijze van gegevensverzameling een administratief register.

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

- Op de wachtlijst in VSP19 en in VSP20
  - Geestelijke gezondheidszorg – CGG
  - Geestelijke gezondheidszorg - psychiatrische ziekenhuisbedden

- Huisartsen en geneesheer-specialisten – aantal
- Ziekenhuisbedden - aantal bedden
- Zorg en ondersteuning voor ouderen - aantal plaatsen in residentiële woonzorg
- Zorg en ondersteuning voor ouderen – gezinszorg
- Vlaamse sociale bescherming
- Lichamelijke pijn – schoolkinderen
- Beweging, rust en voeding – schoolkinderen
- Middelengebruik – schoolkinderen
- Psychische gezondheidsproblemen – schoolkinderen
- Sociale contacten – schoolkinderen
- Subjectief welzijn – schoolkinderen
- Subjectieve gezondheid - schoolkinderen

#### Themagroep 9. Overheid

- Uitgaven en investeringen: behouden maar wijziging in VSP20. Omdat de vraag om deze statistieken opnieuw te bekijken in functie van de geconsolideerde cijfers nog te vroeg komt, is deze statistiek in het VSP20 opgenomen bij ‘nog verder studiewerk nodig’.

#### Nieuw toegevoegde statistieken voor het VSP20

Tijdens de bijeenkomsten van de themagroepen zijn voorstellen voor nieuwe te ontwikkelen statistieken besproken. In overleg met de themagroepen en na bespreking op zowel het CVOS als de RVOS zijn deze nieuwe statistieken opgedeeld naar drie types: te ontwikkelen op korte termijn, nog studiewerk nodig en verder te exploreren.

Er zijn in 2019 76 nieuwe Vlaamse openbare statistieken voorgesteld, waarvan er 42 geschrapt werden of op de wachtlijst kwamen. Tabel 1 biedt per thema een overzicht van het aantal nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn naar status.

De bijkomende geschrapte statistieken of statistieken die op de wachtlijst komen betreffen:

#### Themagroep 1 Economie

- Indicator competentiegericht ondernemen (ICO)
- Indicator ondernemingscultuur

#### Themagroep 2 Mobiliteit

- Fietsbezit

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

- Tewerkstelling per sector volgens administratieve data

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

- Zelfdoding
- Eerstelijnsactoren
- Opvang schoolgaande kinderen

#### Themagroep 8. Onderzoek, innovatie en digitale vaardigheden

- Geciteerde publicaties
- Niet O&O actieve product- en/of procesinnovatoren
- In-house innovatie KMO's
- Samenwerkingsverbanden van innovatieve KMO's
- Publiek-private co-publicaties

- Internationale co-publicaties
- Publiek-private co-öctrooien
- Gebruik 3D-printing in ondernemingen, eigen printers of uitbesteding en reden gebruik
- Aankoop 'cloud computing'-diensten door ondernemingen
- Gebruik sociale media in ondernemingen
- Werkgerelateerd gebruik van computers of smartphones
- Leeractiviteiten van burgers i.k.v. het gebruik van computers, software of applicaties
- Mening over eigen vaardigheden omtrent het beroepsmatig gebruik van computers, software of applicaties
- Online opportuniteiten bij burgers - e-media
- Online opportuniteiten bij burgers - e-learning
- Online opportuniteiten bij burgers - e-banking
- Online opportuniteiten bij burgers deeleconomie
- Online opportuniteiten bij burgers - gebruik van een app voor werk
- ICT-specialisten in dienst in ondernemingen
- Werving ICT-specialisten in ondernemingen
- ICT-opleiding in de onderneming
- ICT-diensten in onderneming uitgevoerd door intern personeel of externen of beide
- Regelmatig uitgevoerde online activiteiten op het werk
- Gebruik computergestuurde toestellen op het werk door burgers
- Door burgers ervaren digitale wijzigingen op het werk
- Veilig smartphonegebruik bij burgers – beveiligingssoftware
- Veilig smartphonegebruik bij burgers - veiligheidsproblemen op smartphone
- Veilig smartphonegebruik bij burgers - beperken smartphonegebruik
- Veilig internetgebruik burgers - ervaren internetproblemen
- Veilig internetgebruik burgers - inperken van het internetgebruik om veiligheidsproblemen te voorkomen
- Veilig internetgebruik burgers - reden geen online aankopen of bestellingen
- Kennis van identificatieprocedures bij burgers
- Gebruik van identificatieprocedures bij burgers om toegang te krijgen tot de onlinediensten
- Redenen geen gebruik elektronisch identificatiebewijs bij burgers

#### Themagroep 9. Overheid

- Verkiezingen

Een motivatie voor alle geschrapte statistieken of voor de statistieken die op de wachtlijst blijven (of komen) is terug te vinden in bijlage 1.1. Het betreft 60 geschrapte statistieken waarvan 18 statistieken uit het VSP19 en 42 nieuwe.

Voor wat de **statistieken** betreft die nog **verder studiewerk** vergen, is per statistiek een overzicht met een korte beschrijving van de statistiek, de betrokken entiteiten en een planning van de verdere werkzaamheden opgemaakt. Zie bijlage 2e voor een gedetailleerde beschrijving. Hieronder volgt een beknopt overzicht per thema.

#### Themagroep 1 Economie en financiën

- Circulaire economie

#### Themagroep 2 Mobiliteit

- Infrastructuur - lengte wegennet
- Infrastructuur - lengte spoorwegennet
- Voertuigen naar euronorm



- Aantal vrachtwagens
- Aantal salariswagens
- Afgelegde afstanden door Belgische voertuigen
- Fietspaden

#### Themagroep 3 Landbouw, visserij en bosbouw

- Visserijsector / -keten
- Recreatieve visvangst
- Duurzaamheid visvangst
- Invoer en uitvoer van hout
- Verbreding van de landbouw
- Verschil tussen bestemming en gebruik van gronden
- Starters / Stoppers
- Dierenwelzijn

#### Themagroep 4. Omgeving en energie

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

#### Themagroep 5. Demografie

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

#### Themagroep 6. Onderwijs en vorming

- Studierendement Hoger Onderwijs generatiestudenten met diplomacontract
- Time to graduate Hoger Onderwijs
- Verlaten Hoger Onderwijs zonder bachelordiploma (drop-out rate)
- Gebruik van opleidingscheques
- Gebruik van Vlaams opleidingsverlof
- Gebruik van KMO-portefeuille

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

- Gesubsidieerde tewerkstelling in de sociale economie

#### Themagroep 7.2. Wonen

- Meldingen vergunningen nieuwbouw en renovatie
- Aantal verhuurde woningen
- Gegevens energieprestatiedatabank

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

- Bezoekersbarometer
- Vakantieparticipatie

#### Themagroep 8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden

- Product and business process innovation
- Merктоepassingen / Designtoepassingen
- Open access publicaties
- Satellietrekening ICT-sector

- 'Digital Economy and Society Index'

#### Themagroep 9. Overheid

- Geconsolideerde uitgaven, investeringen (bestaande statistieken) en vermogen
- Kwaliteit van regelgeving
- Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones

Tabel 1: aantal statistieken per thema, volgens status

Thema	Lijst status in VSP19 – status in VSP20					Nieuw VSP20 - ontwikkeling op korte termijn	
	Behouden		Geschrapt/ wachlijst/		Ontwikkeling korte termijn/ studiewerk	OK	Geschrapt/ wachlijst
	VSP19	VSP20	VSP19	VSP20	VSP20		
TG1. economie	20	20	0	0	0	0	2
TG2. mobiliteit	19	19	0	0	0	9	1
TG3. landbouw, bosbouw en visserij	18	17	2	0	1	2	0
TG4. omgeving en energie	40	38	1	1	2	5	0
TG5. demografie	19	19	0	0	0	0	0
TG6. onderwijs en vorming	24	24	4	1	3	0	0
TG7.1. arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie	27	27	1	1	0	4	1
TG7.2. wonen	20	19	0	1	0	1	0
TG7.3. vrije tijd, sport, cultuur, toerisme en media	27	27	0	0	0	3	0
TG7.4. gezondheid, zorg en welzijn, veiligheid en criminaliteit	24	24	14	14	0	10	3
TG8. onderzoek, innovatie en digitale vaardigheden	24	24	0	0	0	0	34
TG9. overheid	20	20	0	0	0	0	1
Totaal	282	278	22	18	6	34	42

Noot: In het VSP19 was sprake van 266 'kernstatistieken' in de lijst van Vlaamse openbare statistieken. Als basis voor de aantallen bij de kolommen onder 'lijst in VSP19' zijn echter de ontsloten webpagina's genomen. Enkele statistieken zijn immers ondubbeld in twee of meer webpagina's en enkele statistieken zijn samengevoegd. Voor een volledig overzicht zie bijlage 2d.

Samenvattend. De lijst met Vlaamse openbare statistieken bevat voor 2020 278 behouden en 18 geschrapte statistieken uit het voorgaande programma. In 2019 werden hier 76 statistieken aan toegevoegd, waarvan er 42 geschrapt werden. We komen daardoor in het programma van 2020 tot 312 Vlaamse openbare statistieken die behouden zijn door de entiteiten om verder up te daten of uit te werken en 60 geschrapte statistieken. Een samenvattende omschrijving staat in tabel 1.

Bijlage 2a beschrijft per statistiek de kenmerken volgens de afspraken van het IIS en geeft aan of de goedgekeurde statistiek in het VSP19 al dan niet behouden blijft voor het VSP20 of dat het een nieuwe te ontwikkelen statistiek op korte termijn betreft. Verder wordt er aangegeven of de status van een geschrapte statistiek of van een statistiek op de wachtlijst in het VSP19 al dan niet veranderd is of dat de nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn geschrapt wordt of op de wachtlijst komt. Bijlage 2b bevat een beknopte samenvatting van de voorgestelde Vlaamse openbare statistieken. Bijlage 2c een beknopte samenvatting van de (voorlopig) geweigerde Vlaamse openbare statistieken.

### *Planning 2020*

Begin 2020 worden de themagroepen weer 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. Aandachtspunten daarbij zijn:

- de behoeften aan bestaande statistieken per thema, inclusief het schrappen van minder relevante statistieken;
- de bespreking van de werkzaamheden voor de statistieken die nog studiewerk vergen;
- de behoeften aan nieuwe statistieken per thema waarbij de 'verder te exploreren statistieken' mee in scope worden genomen;
- een prioriteitsbepaling bij de rapporten over de Vlaamse openbare statistieken.

De betrokken Vlaamse statistiekproducenten zijn in de verschillende themagroepen goed vertegenwoordigd. De vertegenwoordiging vanuit de academische wereld, de socio-economische gemeenschap, de lokale besturen en het middenveld is wisselend. Er wordt dus verder bekeken in welke mate de huidige opzet van 12 aparte themabijeenkomsten geoptimaliseerd kan worden.

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. Andere mogelijke kanalen zijn de analyse van helpdeskvragen, en van de reacties op tweets en posts op het twitter- en facebookaccount van Statistiek Vlaanderen. Dit zijn kanalen die nu al bestaan, maar de analyse van de vragen en reacties moet nog systematisch aangepakt worden. Een andere piste is het naar buitenlands voorbeeld opzetten van een onlinegebruikersplatform. Dit alles zal verder uitgewerkt worden in 2020 om de gebruikersinspraak te optimaliseren.

De uiteindelijke validering van gebruikersinspraak via themagroepen (met inbegrip van de input van de andere nog te ontwikkelen kanalen van gebruikersinspraak) 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 2020 ter goedkeuring wordt voorgelegd aan de Vlaamse Regering. De planning zal verlopen volgens de bijlage bij het protocol betreffende het organisatorische kader.

In 2020 is er een verdere discussie nodig over de criteria en het stappenplan om de geschrapte statistieken en de statistieken op de wachtlijst om te vormen naar een Vlaamse openbare statistiek.

Tegelijkertijd worden de nieuwe statistieken uit het huidige programma gepubliceerd op webpagina's of worden ze ontwikkeld volgens een uitgewerkt tijdsplan.

## *Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS*

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 2019 voor in de beleidsdomeinen Kanselarij en Bestuur, Onderwijs en Vorming, Welzijn, Volksgezondheid en Gezin, Omgeving en Economie, Wetenschap en Innovatie. De betrokken entiteiten hebben de afwijking toegelicht. De toelichting is opgenomen in bijlage 1.

### **2.1.2. Ontwikkeling protocollen**

#### *Omschrijving*

De statistieken van Statistiek Vlaanderen worden vaak decentraal geproduceerd bij de entiteiten volgens de interne procedures en planning van de betreffende entiteit. Hierbij worden protocollen gevolgd die goedgekeurd zijn door de Vlaamse regering.

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 voorzien op termijn in zes protocollen. Die hebben betrekking op:

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

In voorgaand Vlaams statistisch programma werden de vier eerst vernoemde protocollen goedgekeurd. De opmaak van de protocollen is geen jaarlijks proces. Als ze goedgekeurd zijn door de Vlaamse Regering, blijven ze vijf jaar geldig. Daarna volgt een review.

#### *Beslissingsproces 2019*

Het beslissingsproces van een protocol verloopt als volgt:

- Het ontwerp van het protocol wordt voorbereid in de CVOS-werkgroep Praktijkcode en wordt vervolgens afgetoetst in het CVOS. Soms zijn verschillende iteraties nodig voor het eerste ontwerp afgewerkt is.
- Wanneer het protocol naar zijn eindversie gaat, wordt het besproken in de RVOS. Daarna brengt de RVOS-advies uit.
- 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.
- Bij akkoord is er een laatste aftoetsing met het CVOS en de RVOS.
- In december worden de voorstellen van afgewerkte protocollen via het Vlaams statistisch programma ter goedkeuring voorgelegd aan de Vlaamse Regering.

In 2019 was er alleen sprake van een voorbereidend proces om de werkwijze te bepalen waarop het protocol betreffende de kwaliteitsstandaarden vorm zal krijgen.

### *Realisaties 2019*

Op 13 juni kwam de werkgroep Praktijkcode voor het eerst samen om het protocol over de kwaliteitsstandaarden voor statistische processen en producten voor te bereiden. Verder werd op 10 oktober een seminarie met experts uit het ONS (UK) en het CBS (Nederland) georganiseerd, waar het hele netwerk en de deelnemers uit de gebruikersgroepen (themagroepen en RVOS) werden uitgenodigd om kennis te maken met de wijze waarop deze kwaliteitsstandaarden tot stand komen in onze buurlanden. In de namiddag werd in de werkgroep Praktijkcode verder gewerkt aan een methode om dit protocol binnen Vlaanderen te ontwikkelen.

Uit deze dag werden wat voorstellen ontwikkeld die op 22 oktober werden voorgelegd aan het CVOS. Na een discussie op het CVOS kwam men tot het voorstel om een evenwichtig kwaliteitsbeleid op te bouwen vanuit een bottom-up benadering die toch richtinggevend blijft voor de entiteiten. De bottom-up benadering erkent de leden van het netwerk als eigenaar van het kwaliteitsproces (productie, analyse, verspreiding, enz.). In dat kader wordt vertrokken van een kwaliteitsaspect van de Praktijkcode waarbij in het netwerk wordt onderzocht op welke wijze dat kwaliteitsaspect omgezet wordt naar de praktijk. Belangrijk hierbij is dat de leden van het netwerk zich bewust worden van de noodzaak en het doel van een kwaliteitsaspect en zich hiervoor engageren, eerder dan dat ze blindelings regeltjes afvinken. Anderzijds heeft het netwerk ook nood aan richtlijnen en ondersteuning om de kwaliteit van de statistische processen en producten te verbeteren.

De VSA heeft hierbij een coördinerende en ondersteunende functie. Ze kan het netwerk inspireren via de communicatie van goede praktijken of ondersteunen via seminars, info- en vormingssessies rond specifieke thema's. Hierbij wordt de inbreng van het netwerk sterk gevaloriseerd en zoekt de VSA samen met de netwerkleden naar oplossingen voor eventuele vragen, bekommernissen of hindernissen. Verder zorgt ze voor de nodige gedragen richtlijnen binnen het netwerk. Hierbij wordt gewerkt met een gelaagde aanpak, waarbij het protocol het kwaliteitsbeleid eerder in het algemeen beschrijft, waarna de meer concrete uitwerking volgt in andere documenten.

Het bovenstaande is het advies dat volgt uit de inbreng van de buitenlandse experts, de verdere bespreking in de werkgroep praktijkcode en een bespreking op het CVOS. Eind november zal de werkgroep Praktijkcode terug bijeenkomen om meer concreet de eerste stappen voor de uitwerking van het protocol te bepalen, wat vervolgens voorgelegd zal worden aan het CVOS en het netwerk.

### *Planning 2020*

Volgens het VSP19 worden de overige protocollen betreffende de kwaliteitsstandaarden en de gegevensbescherming en -uitwisseling in 2020 vastgelegd en worden ze opgenomen in het Vlaams statistisch programma 2021. Alle protocollen kunnen dan volledig toegepast worden vanaf 2021.

Zoals reeds vermeld, 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 zal het protocol met de aanpak van het kwaliteitsbeleid uitgewerkt worden, maar de documenten met de meer concrete uitwerking van de kwaliteitsprincipes zullen ook later nog hun uitwerking krijgen.

### *Toelichting bij een afwijking van het advies van de RVOS*

Gegeven de stand van zaken werden deze protocollen nog niet voorgelegd aan de RVOS. Er zijn dus ook geen blijvende conflicten tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS.

#### **2.13. Lijst 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.

##### *Beslissingsproces 2019*

In november 2018 werden de entiteiten door het CVOS-secretariaat geïnformeerd over de mogelijkheid om op een gestandaardiseerde wijze een samenwerkingsaanvraag in te dienen via een sjabloon. De leden van het CVOS hebben die informatie verder verspreid. In de nieuwsbrief voor het netwerk Statistiek Vlaanderen van december 2018 werd ook de mogelijkheid vermeld om samenwerkingsaanvragen in te dienen.

Op 15 februari 2019 werden de nieuwe samenwerkingsaanvragen vanuit de Vlaamse overheid ter advies voorgelegd aan de RVOS. Er werden geen adviezen geformuleerd. Vervolgens werden deze samenwerkingsaanvragen besproken op het CVOS van 22 februari. Zo kunnen de CVOS-leden onder meer aangeven of ze ook aan de samenwerkingsaanvraag willen deelnemen of ze aanvullen als ze vergelijkbare behoeften hebben. Door die procedure proberen we te komen tot samenwerkingsaanvragen die optimaal afgestemd zijn op de behoeften van alle CVOS-leden. Op basis van de geformuleerde bedenkingen en adviezen in het CVOS, was er vervolgens een terugkoppeling naar de aanvragers van de samenwerkingsaanvragen. Zo werden enkele samenwerkingsaanvragen aangepast.

Op 25 maart werden de samenwerkingsaanvragen ingediend bij het IIS-secretariaat. Daarna werd het goedkeuringsproces binnen het IIS doorlopen. De raad van bestuur van het IIS heeft op 7 mei 2019 het voorstel van de werkgroep rond het statistisch werkprogramma goedgekeurd met betrekking tot de samenwerkingsaanvragen die in het geïntegreerd statistisch programma 2020 moeten worden opgenomen.

Op 7 mei werden in het CVOS de adviezen van de IIS-werkgroep statistisch programma besproken voor de samenwerkingsaanvragen van al de IIS-leden. Vervolgens gaven de leden van het CVOS de contactpersonen door die aan de verschillende goedgekeurde samenwerkingsaanvragen willen

meewerken. Op 4 juni werden op het CVOS de samenwerkingsaanvragen besproken waar de raad van bestuur van het IIS het advies van de werkgroep niet heeft gevolgd. Op de RVOS kwamen die samenwerkingsaanvragen aan bod op 15 mei.

De werkgroepen, 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. Op de RVOS van 24 september werden deze samenwerkingsaanvragen kort besproken. Op dat moment waren de SLA's nog niet beschikbaar. Op 8 oktober kwam de IIS-werkgroep statistisch programma samen, waar er nog wat wijzigingen nodig waren voor enkele SLA's. Deze konden tot 31 oktober doorgestuurd worden.

Deze SLA's worden omschreven in bijlage 3 van dit programma. Dat programma wordt na de bespreking op het CVOS van 22 oktober op 31 oktober verstuurd naar de leden van het CVOS en de RVOS. Schriftelijke reacties zijn vervolgens mogelijk tot 8 november. Op basis van deze reacties wordt een laatste versie verstuurd op 12/11. Hierin worden de wijzigingen tegenover de eerste versie duidelijk aangegeven. Zo kan men snel de wijzigingen overlopen. De laatste reacties worden verwacht op 14 november.

De samenwerkingsaanvragen worden pas ondertekend in de Raad van Bestuur van het IIS op 3 december 2019. De werkgroep statistisch programma van het IIS stelde wel het advies op voor de Raad van Bestuur van het IIS op 8 oktober. In dit Vlaams statistisch programma wordt rekening gehouden met dat advies en met de wijzigingen aan de SLA's die op basis van dit advies werden doorgevoerd. 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.

### *Realisaties 2019*

De realisaties in dit deel hebben betrekking op de opmaak van de lijst met nieuwe samenwerkingsaanvragen.

De input van de samenwerkingsaanvragen kwam in 2019 van de entiteiten uit het netwerk of van de andere leden van het IIS. Een samenwerkingsaanvraag 'Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones' volgde uit de gesprekken binnen de 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.

In 2019 werden vijftien samenwerkingsaanvragen ingediend in het IIS. Twaalf samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd en een samenwerkingsaanvraag gaf aanleiding tot een voorlopige werkgroep die de haalbaarheid ervan onderzoekt. Vanuit Vlaanderen waren er zes aanvragen. Voor vier ervan werd een werkgroep opgestart binnen het IIS. Voor twee werd via een alternatieve wijze een oplossing gezocht. Bijlage 3 bevat de omschrijving van de aanvragen.

De twaalf goedgekeurde aanvragen gaven aanleiding tot evenveel SLA's. Op de IIS-werkgroep van 5 oktober werd beslist dat aan enkele SLA's nog wat wijzigingen nodig waren en dat één werkgroep opnieuw moest samenkomen om de scope van de SLA te verduidelijken. Deze SLA's konden ingediend worden tot 31 oktober. De goedkeuring door de Raad van Bestuur van het IIS zal pas gebeuren in december.

Verder werd voor twee samenwerkingsaanvragen een avenant ingediend. Er werd met andere woorden een verlenging tot 31 december 2020 aangevraagd voor de SLA's 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' en 'Aanlevering openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor'.

### *Planning 2020*

In 2020 zal het weer mogelijk zijn om samenwerkingsaanvragen in te dienen, waarbij we de link met de gebruikersbehoeften proberen te versterken. Er zal rekening gehouden worden met verschillende kanalen voor gebruikersbehoeften: vragen vanuit het beleid, vanuit gebruikers in de bestaande werkgroepen, vragen aan de helpdesk, gebruikte statistieken door andere statistische autoriteiten of statistiekinstellingen in het kader van de SDG's, ... Welke input precies zal verwerkt worden, zullen we in het najaar van 2019 onderzoeken. De VSA zal samen met het netwerk op basis van die input een lijst met de gemelde statistiekbehoeften maken, die vervolgens wordt voorgelegd aan de themagroepen.

De themagroepen stellen zoals dat in 2019 reeds gebeurde een lijst op van Vlaamse openbare statistieken en een lijst met de te ontwikkelen openbare statistieken. Het voorstel met de samenwerkingsaanvragen wordt op basis daarvan aangeboden aan de producerende entiteit. Alleen de producerende entiteit kan een samenwerkingsaanvraag indienen.

### *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.

## **2.1.4. Implementatie van de protocollen**

### *Omschrijving*

Volgens artikel 6, §1, van het besluit van de Vlaamse Regering van 22 april 2016 heeft het Vlaams statistisch 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. Volgens artikel 7 van hetzelfde besluit volgt de Vlaamse Statistische Autoriteit de uitvoering van het statistisch programma op samen met het Coördinatiecomité voor Vlaamse Openbare Statistieken en brengt ze jaarlijks verslag uit aan de Vlaamse Regering.

Het Vlaams statistisch programma omvat dus twee delen:

- de planning van het kwaliteitsbeleid, waaronder we voor dit deel de engagementen van de entiteiten van het netwerk voor de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken voor het komende jaar kunnen verstaan.
- de uitvoering van het Vlaams statistisch programma. De stand van zaken voor de implementatie van de protocollen, rekening houdend met de engagementen van de leden van het netwerk in voorgaande jaren.

Aangezien de eerste protocollen door de Vlaamse Regering goedgekeurd werden in voorgaand Vlaams statistisch programma, was 2019 het eerste jaar waarin de protocollen toegepast konden worden bij de productie van de goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken uit het VSP19.



Opdat het proces van geplande bijsturing in het kader van de toepassing van protocollen bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de statistieken een aanvang kan nemen, moeten we een eerste stand van zaken opmaken. Dit veronderstelt dat iedereen in het netwerk een goed begrip heeft van deze protocollen en de beweegredenen achter deze protocollen. Vanuit de VSA wijdde een personeelslid zich bijna uitsluitend aan de ondersteuning van de entiteiten bij de planning en de implementatie van de protocollen.

In dit eerste jaar ging veel aandacht naar het opzetten van dit proces en de bijhorende vragen, bekommernissen en hindernissen.

### *Beslissingsproces 2019*

Op 24 januari werd op het CVOS het voorstel gedaan om een bilateraal overleg tussen de dataproducenten binnen de verschillende entiteiten van het netwerk Statistiek Vlaanderen en de VSA op te zetten over een reeks van taakafspraken met betrekking tot de implementatie van de 4 goedgekeurde protocollen in het Vlaams statistisch programma 2019. De besproken onderwerpen uit de protocollen zijn: de dubbele publicatie en de update van de publicatieagenda, de afwijkingen van update- en leveringsdata, voorafgaandelijke beperkte toegang, de scheiding tussen het politieke en statistische commentaar en de onafhankelijkheid. Dit kwam vervolgens ook aan bod op de RVOS van 15 februari.

Vanaf de tweede helft van februari werden deze overlegmomenten opgestart. Zo waren er 10 bijeenkomsten tussen februari en juni, waarvan de agenda maandelijks werd opgevolgd binnen het CVOS. Op 15 mei kwam deze agenda met overlegmomenten ook aan bod in de RVOS. Deze bijeenkomsten werden gestructureerd rond een zelfevaluatievragenlijst waarin gepeild wordt naar de samenwerking tussen de VSA en de entiteit in het kader van de productie van de betreffende statistiek (aanleveren data, eerste versie webpagina, review, ...) alsook naar de implementatie van de protocollen bij deze productie. Over het algemeen werd na een korte inleiding gestart met de vragen van de entiteiten, dan werd deze zelfevaluatievragenlijst overlopen. De overige entiteiten kregen in juni schriftelijk deze vragenlijst toegestuurd met het verzoek deze ingevuld terug te sturen, waarbij er indien gewenst ondersteuning werd voorzien door de VSA.

In een eerste stap werd een kwalitatieve analyse uitgevoerd op de verslagen van deze bijeenkomsten. Dit paste in het kader van de coördinerende en ondersteunende functie van de VSA. De vragen, bekommernissen of onduidelijkheden werden besproken in de CVOS-werkgroep praktijkcode (13 juni 2019), alsook in het CVOS (7 mei 2019, 4 juni 2019). In de RVOS van 15 mei werden de meest relevante issues voor de RVOS besproken.

In een tweede stap werden de antwoorden uit deze vragenlijst opgenomen in een lijst waarin de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken van 2019 per statistiek wordt weergegeven. Op het CVOS van 12 september 2019 werd de opmaak van deze lijst verduidelijkt en werd gevraagd om deze lijst aan te vullen en te corrigeren voor de productie van 2019, of indien er pas later een update is voor de volgende update. De correcties werden door de entiteiten in verschillende iteraties toegestuurd tot 6 november. In de RVOS van 24 september werd aangekondigd dat deze werkzaamheden werden opgestart in het kader van een eerste evaluatie van de toepassing van de protocollen bij de productie van Vlaamse openbare statistieken. Op het CVOS van 22 oktober kwam deze evaluatie meer uitgebreid aan bod op basis van de data verkregen tot 18 oktober, die bijna volledig waren.

Het huidige programma werd na de bespreking op het CVOS van 22 oktober op 31 oktober verstuurd naar de leden van het CVOS en de RVOS. Dit is de eerste kennismaking met de evaluatie van de toepassing van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken voor de RVOS. Schriftelijke reacties van de RVOS en het CVOS waren vervolgens mogelijk tot 8 november. Op basis van deze reacties werd een laatste versie verstuurd op 12 november. Hierin werden de wijzigingen tegenover de eerste versie duidelijk aangegeven. De laatste reacties werden verwacht op 14 november.

### *Realisaties 2019*

Er wordt gestart met een zelfevaluatievragenlijst die de producent van een Vlaamse openbare statistiek invult. Dat is een instrument voor de leden van het netwerk Statistiek Vlaanderen. Zo kunnen ze kijken waar ze staan op het vlak van de protocollen en kunnen ze hun eigen progressie op dat domein plannen. Het gaat erom het huidige statistische proces te evalueren in het kader van de goedgekeurde protocollen. Om de zelfevaluatie te faciliteren, werden er overlegmomenten met de meeste statistiekproducenten van de Vlaamse openbare statistieken georganiseerd om hun een beter inzicht te geven in de protocollen en in de zelfevaluatievragenlijst, en om hun vragen te beantwoorden. Deze bijeenkomsten vonden plaats in de eerste jaarhelft. Omdat niet alle entiteiten dergelijk gesprek hadden voordat de statistieken werden geproduceerd, kunnen we in 2019 nog niet spreken van een systematische en exhaustieve planning van de implementatie van de protocollen op de openbare statistieken. Gegeven de goedkeuring van de protocollen in december 2018, waren ook nog niet alle instrumenten beschikbaar op 1 januari (bijvoorbeeld de publicatieagenda). Deze planning zal op een meer exhaustieve schaal kunnen gebeuren in 2020.

Uit een kwalitatieve analyse van de verslagen van deze bijeenkomsten blijkt dat we de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken moeten zien als een proces. Deze kwalitatieve analyse wordt besproken in een eerste element in de realisaties van 2019.

De meer kwantitatieve analyse van de concrete toepassing van de protocollen bij de productie van Vlaamse openbare statistieken is het tweede element in de realisaties van 2019, met hierin drie subdelen. Vooreerst moet opgemerkt worden dat Statistiek Vlaanderen niet geïsoleerd staat in het statistisch systeem. Er gebeuren secundaire analyses op federale of internationale bronnen en de statistiekproductie voor een entiteit kan gebeuren door derden waaronder steunpunten. Dit heeft een impact op de mogelijke toepassing van de protocollen. Vervolgens zijn er algemene vereisten voor Statistiek Vlaanderen, die centraal ontwikkeld kunnen worden. Een voorbeeld is de publicatieagenda die centraal op de website van Statistiek Vlaanderen wordt aangeboden. Ten slotte gaan we na of de protocollen werden toegepast bij de productie van Vlaamse openbare statistieken binnen de entiteiten van het netwerk.

Bij deze acties uit 2019 vermelden we ook de geplande acties voor 2020 die eruit volgen.

#### *a. Vragen vanuit de entiteiten*

We behandelen achtereenvolgens de verschillende soorten van vragen die uit het overleg met de entiteiten naar voor kwamen met de bijhorende acties voor 2019 en of voor 2020. Sommige vragen worden behandeld via acties van de VSA, anderen worden in het netwerk besproken om te komen tot antwoorden.

De vragen waarvoor de VSA een actie plant, zijn:

- *Betrokkenheid van de medewerkers binnen de entiteiten:* de implementatie van de protocollen veronderstelt een proces van kennisnemen, begrijpen en incorporeren van nieuwe principes. In dit kader worden heel wat instrumenten ingezet, gaande van een nieuwsbrief, over seminars tot het vrijstellen van een personeelslid om dit proces te faciliteren. In 2020 zal een seminarie gewijd worden aan de implementatie van de protocollen om dit proces verder te faciliteren.
- *Derden betrokken in het productieproces:* de onzekerheid over de leveringsdatum van data door externe dataleveranciers bemoeilijkt het planningsproces. In dit kader onderzochten we in 2019 in welke mate er externe dataleveranciers betrokken zijn in de productie van de Vlaamse openbare statistieken. In 2020 wil de VSA een overleg faciliteren met de belangrijkste dataleveranciers om tot een aantal afspraken te komen.
- *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. De VSA zal in dat kader een consultant aantrekken om deze gebruikersparticipatie te verhogen via verschillende kanalen. De opstart is voorzien voor 2020.

Vragen die in het netwerk verdere uitwerking krijgen:

- *Principes van de communicatie en het merkbeleid.* Hier werd het belang van de woordvoerders en de communicatiemedewerkers onderstreept. In dit kader werd in 2019 een overleg met de woordvoerders en communicatiemedewerkers opgezet. We vertrokken met een trefdag op 12 juni waarbij al de communicatiemedewerkers en woordvoerders van het netwerk uitgenodigd werden. In de voormiddag werden de woordvoerders geïnformeerd over het netwerk Statistiek Vlaanderen en het bredere statistische systeem, over de Vlaamse openbare statistieken, de nieuwe protocollen, het merkbeleid en het communicatieplan binnen statistiek Vlaanderen. In de namiddag gingen we samen met de woordvoerders aan de slag om de communicatie binnen het netwerk beter op mekaar af te stemmen en te versterken. Op 12 september 2019 werden de resultaten van de trefdag bekend gemaakt in het Coördinatiecomité Vlaamse openbare statistieken (CVOS) met het voorstel om vanuit het CVOS een werkgroep met communicatiemedewerkers en woordvoerders op te richten. Het doel van deze werkgroep bestaat er in tegen eind 2019 communicatierichtlijnen uit te werken 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 ging van start op 24 oktober. In 2020 zullen de resultaten van de werkgroep verder gevalideerd worden in het CVOS en vervolgens zal er aandacht besteed worden aan de verdere kennisdeling in het netwerk (nieuwsbrief, seminarie, ...) en de toepassing van de afspraken.
- *Vragen betreffende de verdere uitwerking van de protocollen via richtlijnen die ter advies worden uitgewerkt door de CVOS-werkgroep Praktijkcode.* De verschillende vragen volgend uit het bilateraal overleg werden besproken in de werkgroep Praktijkcode op 13 juni. Er werd gekozen om voor volgende vragen op zoek te gaan naar best practices in het buitenland:
  - Hoe kan de dienstverlening tegenover de kabinetten, het beleid en de pers geoptimaliseerd worden binnen de afspraken uit de praktijkcode? Een voorbeeld van een vraag hierbij, is: moeten voorlopige cijfers gebruikt in het publieke debat ook publiek gemaakt worden via de website van Statistiek Vlaanderen?
  - Principe 1.7 van de Europese praktijkcode geeft aan dat statistische autoriteiten publiekelijk commentaar op statistische vraagstukken, waaronder kritiek op en

misbruik van statistieken, geven voor zover dit zinvol wordt geacht. Welke al dan niet publiekelijk procedures gebruikt men hier in het buitenland?

- Hoe zet men principe 1.6. 'Statistische nieuwsberichten worden duidelijk onderscheiden van politieke en beleidsverklaringen en apart bekendgemaakt' om in de praktijk?

In 2019 lieten we ons door de statistische autoriteiten uit onze buurlanden informeren over hoe men daar omgaat met deze onderwerpen. Vervolgens wordt het verslag voorgelegd aan de werkgroep Praktijkcode die een advies uitwerkt voor elk van deze onderwerpen. Deze kunnen dan voor verdere validatie in het CVOS en de RVOS geagendeerd worden. Dit proces loopt door tot in 2020.

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

In dit deel onderzoeken we in welke mate het netwerk in 2019 de protocollen reeds heeft toegepast op de Vlaamse openbare statistieken. Deze rapportering wordt bekeken in een groeiproces naar een betere toepassing van de protocollen door het netwerk, waarin de VSA ondersteuning biedt aan het netwerk. Dit jaar zullen we daarom een algemeen overzicht geven van de toepassing van de protocollen in 2019. Dit zal verder gebruikt worden om het netwerk beter te ondersteunen bij de toepassing van de protocollen in 2020. Vanaf 2020 is het de bedoeling om in detail de toepassing van de protocollen per beleidsdomein te rapporteren.

We behandelen in dit deel achtereenvolgens:

- de complexiteit van het statistisch systeem: eenheid in diversiteit;
- de door de VSA centraal ontwikkelde instrumenten voor de toepassing van de protocollen;
- de toepassing van de protocollen bij de productie van openbare statistieken.

Al werd er heel wat werk gestoken in het verzamelen en corrigeren van het bestand, toch zijn enkele kanttekeningen betreffende de kwaliteit op zijn plaats:

- In totaal zijn er 282 openbare statistieken. Dit aantal komt niet overeen met het oorspronkelijke aantal Vlaamse openbare statistieken in het Vlaams statistisch programma 2019 omdat sommige statistieken verder uitgesplitst worden en andere samengenomen (zie bijlage 2d).
- 124 statistieken worden gepubliceerd door de VSA, 158 door de andere partners uit het netwerk. In 2019 was er alleen een bevraging van de producerende entiteiten in het netwerk volgens bovenvermelde methode omdat de beschikbare middelen een stapsgewijze aanpak vereisen. Zo kunnen we in 2019 voor de VSA alleen de bron van de statistieken verder analyseren. In 2020 zullen we ook binnen de VSA verdere analyses verrichten.
- Van de 158 statistieken uit het netwerk zijn er 3 lege records. Twee hiervan bleven leeg omdat ze nog niet gepubliceerd konden worden bij gebrek aan data. Verder zijn er 3 onvolledige records. 152 records zijn dus volledig ingevuld, al is het niet steeds makkelijk voor de entiteiten om te begrijpen wat precies bedoeld wordt met de concepten. We nemen ook de onvolledige records op waardoor we komen tot 155 geanalyseerde records.

We denken dus dat op basis van deze databank met de antwoorden op de zelfevaluatievragenlijst zinvolle eerste trends en bedenkingen kunnen geformuleerd worden zonder dat een correcte omschrijving van de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken per individuele statistiek gegarandeerd kan worden.

## COMPLEXITEIT VAN HET STATISTISCH SYSTEEM: EENHEID IN DIVERSITEIT

Verschillende respondenten wijzen 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.

Vooreerst opereren we in een **decentraal systeem** waar de statistiekproductie en de beleidsopvolging tot nog toe vaak in elkaars verlengde lagen. Er waren dan ook nog heel wat vragen over het samengaan van een onafhankelijke statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding naast de benodigde dienstverlening tegenover de kabinetten en het beleid. Dit moet verder uitgeklaard worden in 2020 (zie boven).

Heel wat entiteiten doen een beroep op **steunpunten** (ECOOM, Steunpunt Werk, Steunpunt Wonen, Steunpunt WVG, VITO) of op de door hen **gesubsidieerde onderzoeksinstellingen** (Sciensano) voor de ontwikkeling van hun statistieken. Deze steunpunten of onderzoeksinstellingen zijn betrokken in de productie van 41 van de 155 statistieken geproduceerd in de entiteiten. Bij de statistieken ontwikkeld door de VSA worden ECOOM en Sciensano vermeld bij 3 statistieken op 124. Deze steunpunten of onderzoeksinstellingen zouden in de mate van het mogelijke ook de goedgekeurde protocollen moeten toepassen. Er werd afgesproken dat de verantwoordelijke entiteit de nodige afspraken maakt en deze indien nodig opneemt in zijn overeenkomsten met deze externe producenten. Er moet bekeken worden of hierbij ondersteuning nodig is vanuit de VSA.

Verder wordt er gebruik gemaakt van **federale, Europese en internationale bronnen**. Deze secundaire analyse is het sterkst aanwezig bij de VSA. Bij 92 van de 124 statistieken is er een inbreng van federale, Europese of internationale overheids- of statistiekorganisaties (Commissariaat-generaal voor de Vluchtelingen en de Staatlozen, Dienst vreemdelingenzaken, ECB, Eurobarometer, Europese commissie, Eurostat, Federale politie, FOD MW, FOD SZ, INR, ksz, NBB, POD Maatschappelijke Integratie, rsz, Statbel-Statistics Belgium, Sciensano, UNCTAD, NMBS). Bij 4 van de statistieken zijn andere organisaties betrokken (Intermutualistisch agentschap, Kankerregistratie, Luchthavenautoriteiten, VUB). Bij de statistiekproductie van de entiteiten is bij 33 van de 155 statistieken een inbreng van federale, Europese of internationale overheids- of statistiekorganisaties (INR, Statbel, FOD Mobiliteit, International Energy Agency, Ksz, OESO, RSZ). Deze andere instanties kunnen reeds statistieken op Vlaams niveau gepubliceerd hebben voordat dat door Statistiek Vlaanderen gebeurt. In dat geval worden er door het netwerk soms vragen geplaatst bij enkele richtlijnen uit de protocollen, zoals de voorafgaande toegang. Boven werd reeds vermeld dat er een overleg opgestart zal worden met Statbel. Er moet echter in algemeenheid gekeken worden hoe we hiermee omgaan, wat tot acties kan leiden voor de belangrijkste dataleveranciers.

## DOOR DE VSA CENTRAAL ONTWIKKELDE INSTRUMENTEN VOOR DE TOEPASSING VAN DE PROTOCOLLEN

Hier worden de instrumenten besproken die in 2019 ontwikkeld werden om de protocollen te kunnen toepassen op de productie van de Vlaamse openbare statistieken.

In het kader van het Protocol voor de verspreiding van Vlaamse openbare statistieken werden volgende instrumenten voor Statistiek Vlaanderen ontwikkeld in 2019:

- Een publicatieagenda garandeert de gelijke toegang tot Vlaamse openbare statistieken. De publicatieagenda kwam in 2019 online ([www.statistiekvlaanderen.be/publicatieagenda](http://www.statistiekvlaanderen.be/publicatieagenda)). Op de nieuwe website (2020) kan iedereen zich online inschrijven om elektronisch agenda-updates te ontvangen.

- In de weken voorafgaand aan de publicatie wordt de publicatiedatum definitief bevestigd, wat in de publicatie-agenda vermeld wordt.
- 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 ([www.statistiekvlaanderen.be/protocollen](http://www.statistiekvlaanderen.be/protocollen)).
- Vlaamse openbare statistieken worden op een neutrale en objectieve wijze gepresenteerd in een vorm die een correcte interpretatie en zinvolle vergelijkingen mogelijk maakt. Naast de eventuele publicatie van de entiteit voorziet Statistiek Vlaanderen op haar website voor al de Vlaamse openbare statistieken een webpagina met de nodige metadata. Op elke webpagina is verder een contactadres vermeld bij wie eventueel bijkomende informatie verkregen kan worden.

In het kader van het Protocol voor het betrekken van gebruikers bij Vlaamse openbare statistieken werden volgende acties of instrumenten opgezet:

- Binnen Statistiek Vlaanderen werden in 2018 themagroepen opgezet. De samenstelling en de voorstellen van de themagroepen worden gevalideerd door de RVOS. In die thematische werkgroepen worden de relevantie en het nut van bestaande statistieken voor gebruikers besproken en worden de toekomstige behoeften en prioriteiten van gebruikers onderzocht. Aanbevelingen van de thematische werkgroepen worden gepresenteerd aan de RVOS dat een advies formaliseert naar het CVOS. Het CVOS beslist over hun opname in het statistisch programma (zie boven, lijst Vlaamse openbare statistieken).
- Het definiëren van het concept wettelijk verplichte openbare statistiek en de verdere analyse van deze wettelijke verplichtingen (zie boven, lijst Vlaamse openbare statistieken) volgt uit de voorgeschreven analyse van het gebruik van Vlaamse openbare statistieken. Deze werkzaamheden worden voortgezet in 2020, waar ook andere analyses van het gebruik en andere vormen van gebruikersinspraak ontwikkeld kunnen worden.

In het kader van het protocol organisatorisch kader wordt jaarlijks het Vlaams statistisch programma opgemaakt met de lijst van Vlaamse openbare statistieken, met inbegrip van de nog te ontwikkelen statistieken (horizonscan); met de nieuwe protocollen gebaseerd op de Europese praktijkcode voor openbare statistieken; met de lijst van samenwerkingsaanvragen; en met de evaluatie van het kwaliteitsbeleid en van de uitvoering van het Vlaams statistisch programma. In het kader van deze producten werden de nodige werkgroepen opgezet.

## **TOEPASSING VAN DE PROTOCOLLEN BIJ DE PRODUCTIE VAN OPENBARE STATISTIEKEN**

Hierbij moet aangegeven worden dat alleen de entiteiten uit het netwerk de zelfevaluatievragenlijst en later de lijst met de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken invulden.

We gaan ervan uit dat de protocollen over het algemeen opgevolgd worden in de VSA: de publicatie gebeurt om 10 uur op de dag opgenomen in de publicatieagenda, er wordt alleen een zuiver statistisch commentaar gepubliceerd, de voorafgaande toegang was maximaal 24 uur, het communicatiebeleid staat op de website, de bezoeks- en downloadcijfers worden bijgehouden en bij de ontwikkeling, productie en verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken is er geen inspraak die de professionele statistische onafhankelijkheid in het gedrang brengt. Voor statistieken waarbij derden de data aanleveren wordt vaak gebruik gemaakt van cijfers van Statbel en Eurostat, die eveneens de Praktijkcode voor Europese statistieken volgen. Toch zullen we in 2020 ook de ontwikkeling, productie

en verspreiding van Vlaamse openbare statistieken binnen de VSA in kaart brengen mede om de interne processen te optimaliseren.

De toepassing van de protocollen wordt bijgevolg alleen onderzocht bij de Vlaamse openbare statistieken geproduceerd door de entiteiten. We behandelen de implementatie van de protocollen op de Vlaamse openbare statistieken per goedgekeurd protocol. Hierbij vertrekken we van de richtlijn uit het protocol (cursief) en omschrijven dan de resultaten op basis van de zelfevaluatie van de entiteiten.

Protocol voor de verspreiding van Vlaamse openbare statistieken

- *'De publicatie van afzonderlijke statistieken wordt ruim op voorhand aangekondigd in de publicatie-agenda: dit wil zeggen minstens één maand vóór de eigenlijke publicatie'.* De uitvoering van deze richtlijn, kan dit jaar nog niet in kaart worden gebracht. De publicatieagenda was nog niet beschikbaar in januari en er was onduidelijkheid over de interpretatie van deze vraag.
- *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. Ze worden gelijktijdig gepubliceerd op de website van de entiteit die de statistiek heeft geproduceerd en op de website van het netwerk Statistiek Vlaanderen (principe van dubbele publicatie).*

Dit protocol wordt goed geïmplementeerd:

- Bij 93 statistieken wordt er om 10 uur gepubliceerd en bij 20 statistieken denkt men dat de publicatie om 10 uur zal gebeuren maar is dat mede afhankelijk van anderen (woordvoerders, Sciensano, ...).
- Bij 29 statistieken gebeurt de publicatie niet om 10 uur. Deze afwijkingen werd voor 17 statistieken aangekondigd aan de VSA. Voor 2 statistieken was er geen voorafgaande aankondiging van deze afwijking. Voor deze statistieken is er mogelijks een decretaal conflict waar een bestaand decreet in conflict is met de richtlijnen uit de protocollen, die een toepassing zijn van de kwaliteitsprincipes uit het Bestuursdecreet. Deze decreetale conflicten zullen verder in kaart gebracht en geanalyseerd worden in 2020 (zie verder). Voor de overige statistieken weten we niet of er een voorafgaande aankondiging was.
- Bij 3 statistieken is er geen antwoord en bij 10 statistieken staat niet van toepassing: de entiteit publiceert de statistiek niet.
- *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. Om de professionele onafhankelijkheid te garanderen, wordt de publicatie van Vlaamse openbare statistieken duidelijk onderscheiden van politieke verklaringen of beleidsverklaringen. Ze worden afzonderlijk verspreid.*

Deze vraag moet verduidelijkt worden naar volgende bevragingen toe. Zo moet er een vraag komen naar de aard van de publicatie (statistiek, cijfer rapport, rapport met beleidsinformatie, webtool, open data) en de publicerende instantie (steunpunt, entiteit). Het dubbel publiceren is bij de meeste statistieken toegepast in 2019.

- Voor 142 statistieken was er sprake van dubbel publiceren wanneer we de publicatie op de website van het steunpunt meenemen. Voor 43 statistieken vermeldt men de publicatie van een statistiek, voor 74 statistieken een rapport (eventueel met een lijst, data of open gegevens), voor 11 statistieken een webtool en voor 1 statistiek een nieuwsbericht. Voor de overige statistieken is de aard van de publicatie niet vermeld.
- Bij 9 statistieken is dat niet het geval en 4 statistieken werden niet gepubliceerd.

- *'Bovendien blijft de doelstelling behouden om Vlaamse openbare statistieken zo snel mogelijk na de afronding van de productie ervan te publiceren.'* De publicatie-agenda moet dus een realistische inschatting geven van wanneer een statistiek klaar is voor publicatie, waarbij voldoende tijd wordt voorzien om de nodige statistische kwaliteitscontroles uit te voeren. In vorig punt werd reeds aangegeven dat heel wat Vlaamse openbare statistieken door de entiteit alleen in een meeromvattend rapport of applicatie worden gepubliceerd. Dit mag niet leiden tot uitstel van publicatie van de statistiek.
- *Statistische publicaties van het netwerk Statistiek Vlaanderen zijn als dusdanig gelabeld om het onderscheid duidelijk te maken tussen onafhankelijke, kwaliteitsvolle openbare statistieken die onder de praktijkcode vallen, en andere cijfermatige publicaties of commentaren die niet aan die voorwaarden voldoen.*

Er werd gevraagd of er vanuit de entiteit een samenwerking was om een zuiver statistisch bericht, een bericht met beleidsinformatie of het bericht van het kabinet te publiceren. Aangezien er voor elke gepubliceerde statistiek minstens een webpagina is met statistische informatie, is er vanuit de entiteit steeds een samenwerking aan het zuiver statistisch bericht in de vorm van de webpagina. Hiernaast kan de entiteit ook zelf zuiver statistische berichten publiceren.

Gegeven de publicatie via rapporten kunnen we verwachten dat er heel wat communicatie met beleidscommentaar zal uitgaan van de entiteiten. Dat is het geval voor 51 statistieken. Verder is het mogelijk voor 13 statistieken en is er vermoedelijk alleen een reactieve communicatie met beleidsinformatie naar aanleiding van een vraag voor 12 statistieken. Bij 33 statistieken is er een communicatie vanuit het kabinet. Voor 34 statistieken is er een mogelijke communicatie vanuit het kabinet.

Een communicatie met beleidscommentaar of vanuit het kabinet is natuurlijk geen probleem voor de implementatie van de protocollen. Deze communicatie mag weliswaar niet gebeuren vóór de publicatie van de statistiek op het webportaal Statistiek Vlaanderen en moet hiervan duidelijk onderscheiden zijn. Er moet verder onderzocht worden of het onderscheid zoals dat momenteel bestaat voldoende duidelijk is voor de gebruiker in de werkgroep van woordvoerders.

- *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.*

Ook hier is de praktijk over het algemeen in overeenstemming met het protocol. Bij 87 statistieken was er geen voorafgaande toegang. Bij 41 statistieken was er voorafgaande toegang, waarbij deze voorafgaande toegang voor 30 statistieken beperkt bleef tot 24 uur. In 11 gevallen duurde de voorafgaande toegang langer dan 24 uur wat ingaat tegen het protocol. Er zal in 2020 onderzocht worden of voor deze statistieken aanpassingen mogelijk zijn.

Verder zijn er 20 statistieken waar een begeleidingsgroep of een groep van opdrachtgevers voorafgaande toegang heeft.

Bij de bespreking in het CVOS werd door de CVOS-leden vermeld dat de verkiezingen ervoor gezorgd kunnen hebben dat de voorafgaande toegang minder aangevraagd werd.

- *De gebruikte ICT-toepassingen laten gebruikers toe om – waar mogelijk en zinvol – zelf tabellen samen te stellen.* De entiteiten werden in dat kader gevraagd of ze een interactieve applicatie hebben voor de statistiek. De interactieve tools zijn goed uitgebouwd in de Vlaamse overheid: 74 van de 155 statistieken zijn volgens deze bevraging opgenomen in een interactieve tool.



- *Belangrijke herzieningen of wijzigingen van methoden worden vooraf aangekondigd.*  
Hier werd de vraag gesteld aan de entiteit of er in 2019 of voor 2020 een wijziging is voor de statistiek: de data of de statistiek kunnen bijvoorbeeld wijzigen door nieuwe regelgeving, waardoor de categorieën anders gedefinieerd worden, of door een nieuwe meetmethode. Deze wijzigingen komen veel voor: bij 36 van de statistieken wordt aangegeven dat er een wijziging is geweest of zal zijn in de nabije toekomst. Bij 12 statistieken is er een mogelijke wijziging. Bij 103 statistieken is er geen wijziging. Deze wijzigingen moeten opgenomen worden in de metadata, maar moeten ook vooraf aangekondigd worden. Er moet nog afgesproken worden hoe we dat aanpakken.
- *Het publicatiebeleid zelf wordt duidelijk gecommuniceerd. Een concrete invulling van de hierboven vermelde principes is online beschikbaar op de website van de entiteit die de statistiek heeft geproduceerd en op de website van Statistiek Vlaanderen.*  
Het communicatiebeleid met inbegrip van de regels voor de communicatie van statistieken wordt op geen enkele website van de entiteiten opgenomen. De VSA kan het netwerk hier ondersteunen. Of dat kan via standaardteksten of door te verwijzen naar een centrale website moet verder bekeken worden.

### **Protocol voor het betrekken van gebruikers bij Vlaamse openbare statistieken**

Het gebruik van Vlaamse openbare statistieken moet geanalyseerd worden volgens dit protocol. Dit impliceert onder andere dat de *bezoek- en downloadcijfers op de website van de producerende entiteit en op de website van Statistiek Vlaanderen worden bijgehouden.*

De bezoek- en downloadcijfers van 88 statistieken worden bijgehouden op de website van de entiteit of van de producerende onderzoeksorganisatie/steunpunt en zijn voor 82 statistieken/rapporten over statistieken opvraagbaar. Deze vraag moet in 2020 verder verduidelijkt worden zodat er hieromtrent een betrouwbare rapportering kan gebeuren.

### **Protocol dat de onafhankelijkheid van Vlaamse openbare statistieken garandeert**

*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.*

Hier werd in de vragenlijst gevraagd of het beleid, de politiek of anderen een impact hebben gehad op de definitie van de statistiek, op de productie van de statistiek of op het moment van de verspreiding van de statistiek.

Bij 48 op 155 statistieken werd er een mate van betrokkenheid gemeld van de politiek op de ontwikkeling, de productie of de verspreiding van de statistiek. Het moet duidelijk zijn dat deze statistische onafhankelijkheid een erg belangrijk internationaal principe is van de openbare statistiekinstellingen. We moeten in 2020 nagaan in welke mate de Vlaamse statistiekontwikkeling, -productie en -verspreiding beter in overeenstemming kunnen gebracht worden met dit principe van de professionele statistische onafhankelijkheid.

Bij 49 op 155 statistieken werd er een betrokkenheid gemeld van het beleid op de ontwikkeling, de productie of verspreiding van de statistiek. Op zich is dit waarschijnlijk minder problematisch indien

het beleid een rechtmatige interesse heeft in een statistisch product, en er geen politieke drijfveren aan het werk zijn. Hier moet verder bekeken worden in 2020 of de vermelde betrokkenheid van de entiteit in strijd is met het protocol dat de onafhankelijkheid van Vlaamse openbare statistieken garandeert.

### *Planning 2020*

Vooreerst staat in 2020 een meer systematische en exhaustieve planning en evaluatie op de agenda via een makkelijk en verbeterd instrument op basis van de eerste iteratie in 2019. Dit instrument moet nog uitgewerkt worden. Eind 2020 zal er een rapportering per beleidsdomein gebeuren, waarbij de implementatie van de protocollen onderzocht wordt voor de gepubliceerde Vlaamse openbare statistieken in de periode van 1 januari 2020 tot en met 30 september 2020. De gepubliceerde statistieken vanaf oktober 2020 komen aan bod in een volgende evaluatieronde voor het VSP22. We sturen het zelfevaluatie-instrument op in de maand waarin de updates gebeuren. Zo zitten de werkzaamheden nog vers in het geheugen. We vragen hierbij tegelijkertijd of er voor de implementatie van de vier goedgekeurde protocollen wijzigingen gepland zijn voor een volgende update in 2021. Zo kunnen we de nodige opvolging (planning en evaluatie) organiseren met een minimale belasting van de entiteiten. Bij de opmaak van het VSP21 eind 2020 wordt nog eens afgetoetst of deze plannen behouden blijven. In 2020 zal er ook een evaluatie van de implementatie van de protocollen zijn op de door de VSA geproduceerde statistieken.

Bij de eerste implementatie van de protocollen binnen de entiteiten werden we geconfronteerd met vragen voor een verduidelijking van de richtlijnen binnen het netwerk. We zullen hiervoor onder meer de nodige externe expertise inroepen om onze processen te verduidelijken en te verbeteren. Vooreerst werken we met externe experts aan een governance review en komt er een consultant om onze gebruikersparticipatie te versterken. Anderzijds gaan we ook te rade bij onze collega's uit het buitenland om informatie te verzamelen over de vragen die naar voor kwamen bij de eerste implementatie van de protocollen. Deze documentatie zal in de werkgroep Praktijkcode gebruikt worden om een goed gedocumenteerd advies uit te werken. Dit wordt dan verder behandeld in het CVOS en eventueel in de RVOS om tot duidelijke en gedragen richtlijnen te komen.

De geobserveerde hindernissen bij het implementeren van de protocollen zullen in 2020 verder onderzocht worden en er zal een plan van aanpak uitgewerkt worden. We vermelden hier twee geplande acties, maar deze kunnen natuurlijk nog uitgebreid worden. Om de planning van de statistiekproductie te verbeteren, voorzien we een overleg met de belangrijkste dataleveranciers om de data-aanlevering beter te stroomlijnen. We brengen ook de decretale conflicten in kaart waarbij er een conflict is tussen de bestaande decreten en de richtlijnen uit de Europese praktijkcode omgezet in de Vlaamse protocollen. Deze zullen case per case juridisch geanalyseerd worden, waarna er een oplisting zal gebeuren van de mogelijke acties.

Verder moeten we onderzoeken welke nieuwe elementen voor de implementatie van protocollen ontwikkeld moeten worden in 2020. We denken hier aan de mogelijkheid om zich in te schrijven op elektronische waarschuwingen bij een nieuwe publicatie van bepaalde statistieken. Verder moeten we bekijken hoe de wijzigingen in methodologie aangekondigd zullen worden, ontwikkelen we een gebruikersplatform, en worden de logo's voor het eerst op webpagina's geplaatst om het merkbeleid verder uit te werken, ... Welke acties hier precies genomen zullen worden en wanneer deze precies ontwikkeld worden, moet nog verder uitgewerkt worden.

Er zal gezocht worden naar instrumenten om de betrokkenheid van de medewerkers in het netwerk nog te versterken, zodat ze op de hoogte zijn van de nieuwe protocollen en de beweegredenen erachter.

#### *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 2019. Er wordt gekeken in welke mate de acties gepland in het programma van 2019 ook daadwerkelijk hun uitwerking kregen. Dit gebeurt opnieuw voor de vier inhoudelijke elementen van het Vlaams statistisch programma.

### *Beslissingsproces 2019*

De stand van zaken betreffende de productie van de lijst van de Vlaamse openbare statistieken werd op 24 januari in het CVOS en op 25 februari in de RVOS besproken in de zin dat eind 2018 de meeste Vlaamse openbare statistiek voor het eerst op de website van Statistiek Vlaanderen gepubliceerd werden. Op het CVOS van 22 oktober werd de productie in 2019 besproken.

De stand van zaken van de bestaande samenwerkingsaanvragen uit voorgaande programma's werd in de RVOS besproken op 15 februari en op 15 mei. In het CVOS kwam de stand van zaken van de bestaande samenwerkingsaanvragen uit voorgaande programma's aan bod op 24 januari en 4 juni. De laatste bijeenkomst van de IIS-werkgroep statistisch programma was in oktober, na de laatste bijeenkomst van de RVOS in september. De laatste stand van zaken van de samenwerkingsaanvragen uit het VSP19 kon bijgevolg nog niet besproken worden op de RVOS. In het CVOS werd deze stand van zaken gegeven in november.

Het proces betreffende ontwikkeling van het protocol kwaliteitsstandaarden en de implementatie van de protocollen werd 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 31 oktober, een tweede op 12 november. Reacties bleven mogelijk tot 14 november.

### **2.2.1. Lijst Vlaamse openbare statistieken, inclusief horizonscan**

De themagroepen werden opnieuw 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. Hoe dit leidde tot een nieuwe lijst van Vlaamse openbare statistieken werd hierboven reeds beschreven. De planning verliep weliswaar niet geheel volgens de bijlage bij het protocol betreffende het organisatorische kader, aangezien de themagroepen samenkwamen in het voorjaar van 2019 en niet in het najaar van 2018.

De meeste van de Vlaamse openbare statistieken die de themagroepen, de RVOS en het CVOS prioritair vinden, werden na de goedkeuring van het programma 2019 in december 2018 gepubliceerd op webpagina's. Dat gebeurde volgens de conceptnota voor de publicatie van de openbare statistieken van het netwerk. Die nota werd afgetoetst bij het CVOS en de RVOS. De webpagina's voor de openbare statistieken werden opgemaakt in nauwe samenwerking met de betrokken statistiekproducent. In 2019 werden de statistieken geüpdatet indien dat mogelijk was. Voor de overige statistieken werd onderzocht wanneer de update voorzien is. Eind 2019 staan er meer dan 280 webpagina's online, waarvan er 250 een update kregen in 2019. Eind 2019 komen 101 Engelstalige webpagina's online. Het betreft een selectie van de goedgekeurde Vlaamse openbare statistieken.

De wettelijk verplichte statistieken, die niet opgenomen zijn in de prioritair bevonden statistieken door de gebruikers, werden niet in 2019 gepubliceerd. Deze afwijking tegenover de planning volgt uit een discussie binnen het CVOS over de definitie van een wettelijke statistiek. In 2019 werd een definitie ontwikkeld en gevalideerd (supra).

Ook werden er - zoals het voorzien was in het programma van 2019 - 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. In 2018 waren er dertien voorstellen voor dergelijke rapporten uit een brede selectie van thema's. Eind 2019 zullen hiervan 6 rapporten gepubliceerd zijn.

## **2.2.2. Ontwikkeling protocollen**

In 2019 werd gepland om de twee resterende protocollen met betrekking tot de kwaliteitsstandaarden en de gegevensbescherming en -uitwisseling in 2020 vast te leggen. Ze worden dan opgenomen in het Vlaams statistisch programma 2021. Alle protocollen kunnen dan volledig toegepast worden vanaf 2021.

Aangezien deze geplande acties niet in 2019 liggen, is er geen evaluatie nodig voor dit onderdeel van het programma.

## **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 4 bespreken we de stand van zaken van de bestaande samenwerkingsaanvragen. Alle goedgekeurde IIS-samenwerkingsaanvragen die eind 2017 afgehandeld moesten zijn, waren in september 2019 afgewerkt. De aanvraag ter verbetering van de kwaliteit van de btw-statistieken werd verlengd tot juni 2019 en zal normalerwijze in november afgesloten worden.

Van de zeven samenwerkingsaanvragen voor het geïntegreerd statistisch programma 2018 zijn er vijf afgewerkt. De aanvraag betreffende de spoorstatistieken is gewijzigd ingediend voor het geïntegreerd statistisch programma 2019. De samenwerkingsaanvraag 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' liep vertraging op. Hiervoor werd in 2019 een verlenging aangevraagd tot eind 2020. Verder waren er nog twee Vlaamse samenwerkingsaanvragen in het VSP18, waarvan het pilootproject 'Natural capital accounting' nog loopt tot eind 2020. Het tweede project is stopgezet.

Vijf van de zes samenwerkingsaanvragen van het geïntegreerd statistisch programma 2019 lopen volgens planning nog tot eind 2019 (3) of tot eind 2020 (2). De aanvraag betreffende de eerste statistiekolympiade werd volledig afgewerkt.

In het programma van 2019 vinden we nog volgende doelstellingen: naast de uitbouw van een link met de gebruikersbehoeften, proberen we de kans op een succesvolle samenwerkingsaanvraag binnen het IIS te verhogen door de interesse bij andere IIS-partners vooraf af te toetsen. Er was in 2019 inderdaad een te ontwikkelen statistiek vanuit de gebruikers die aanleiding gaf tot een voorstel voor een samenwerkingsaanvraag. Het betreft de samenwerkingsaanvraag 'Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones'. Verder kreeg elke samenwerkingsaanvraag een verdere behandeling met de partners van het IIS, al was dat niet altijd als een goedgekeurde IIS-samenwerkingsaanvraag.

#### **2.2.4. Implementatie van de protocollen**

In 2019 werd ermee gestart de bestaande protocollen toe te passen op de ontwikkeling, de productie en de verspreiding van de Vlaamse openbare statistieken. Die implementatie zal stapsgewijs gebeuren. Er werd met de entiteiten in 2019 ook gezamenlijk met de VSA een planning voor de productie van de statistieken volgens deze protocollen uitgewerkt. Afwijkend tegenover het programma van 2019 is dat er nog niet gewerkt werd met een gezamenlijk opgestelde planning met de entiteiten voor de verdere implementatie van de protocollen wanneer nog niet alle protocollen gevolgd worden.

#### *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 Vlaams statistisch 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 2019 voor binnen de beleidsdomeinen Kanselarij en Bestuur, Onderwijs en Vorming, Welzijn, Volksgezondheid en Gezin, Omgeving en Economie, Wetenschap en Innovatie. De entiteiten geven de volgende toelichting bij die afwijking.

#### Agentschap Binnenlands Bestuur

- Fietsbezit – nieuw maar schrappen  
De Gemeente- en Stadsmonitor werd expliciet ontwikkeld met het oog op beleidsontwikkeling door de Vlaamse overheid en de lokale besturen. Dit betekent dat de keuze van de indicatoren gemaakt wordt vanuit een politieke visie (zie visie Stadsmonitor) en dat deze ook politiek gevalideerd wordt. Precies omdat het een monitor is voor beleidsontwikkeling worden de surveyresultaten in het bijzonder ook voorgelegd aan het politieke niveau. Om die redenen is het niet mogelijk om het fietsbezit op korte termijn een Vlaamse Openbare Statistiek te maken die beantwoordt aan de protocollen.
- Verkiezingsresultaten – nieuw maar schrappen  
Er is al een ontsluiting via ABB i.s.m. het parlement, bv. [vp2019.vlaanderenkiest.be/resultaten/#/](http://vp2019.vlaanderenkiest.be/resultaten/#/). Merk op dat het CBS ook dergelijke info niet meer opneemt in zijn statistieken. Er zijn wel data terug te vinden, maar deze zijn gedateerd en worden niet geüpdatet.

#### Onderwijs en vorming

- Schoolloopbanen secundair onderwijs - opnieuw schrappen  
Hier kan beter gewacht worden op de implementatie van de matrixstructuur. Later bekijken of deze statistiek dient behouden te worden. Er mag niet meer gesproken worden over waterval aangezien alle niveaus/domeinen gelijkwaardig zijn. De statistiek zou eerder transities in kaart brengen (doorstroomstatistiek).

#### Werk en sociale economie

- Tewerkstelling per sector volgens administratieve data – nieuw maar schrappen  
Op webpagina nieuwe statistiek 'Tewerkstelling per sector volgens EAK' doorverwijzen naar de website van Steunpunt Werk.

## Welzijn, volksgezond en gezin

- Kansarmoede-index - opnieuw schrappen  
In het VSP19 werd de kansarmoede-index geschrapt op basis van volgende motivatie van Kind en Gezin:

### "Situering

*Wanneer een indicator opgenomen is in de lijst 'Openbare statistieken' moet een indicator aan een aantal kwaliteitsstandaarden voldoen en wordt verwacht dat er diverse procedures qua publicatie en communicatie gevolgd worden. Kind en Gezin is van mening dat het niet opportuun is om al die protocollen op de kansarmoede-index toe te passen en vraagt daarom om de kansarmoede-index niet op te nemen op de lijst openbare statistieken.*

### Wat is kansarmoede en hoe wordt de kansarmoede-index berekend?

*Kansarmoede is een toestand waarbij mensen beperkt worden in hun kansen om voldoende deel te hebben aan maatschappelijk hooggewaardeerde goederen, zoals onderwijs, arbeid, huisvesting. Het gaat hierbij niet om een eenmalig feit, maar om een duurzame toestand die zich voordoet op verschillende terreinen, zowel materiële als immateriële.*

*Verpleegkundigen en gezinsondersteuners van Kind en Gezin beoordelen de positie van een gezin met een boreling op 6 levensdomeinen: de arbeidssituatie van de ouders, het opleidingsniveau van de ouders, het gezinsinkomen, de kwaliteit van de huisvesting, het stimulatie-niveau en de gezondheidssituatie. Wanneer de situatie op 3 of meer levensdomeinen kwetsbaar is, dan spreken we van een gezin in kansarmoede.*

*De kansarmoede-index voor het Vlaamse Gewest voor jaar X wordt in concreto als volgt berekend: het aantal kinderen geboren in jaar X, X-1 en X-2 in een gezin in kansarmoede en dat woont in het Vlaamse Gewest op 31 december van het jaar X, gedeeld door het totaal aantal kinderen geboren in die 3 jaar en dat woont in het Vlaamse Gewest op 31 december van het jaar X (in percentage). Daarbij is het nuttig om te weten dat kinderen die niet in Vlaanderen geboren zijn, maar er wel wonen, toch meegeteld worden. De index moet dus begrepen worden als een cijfer over de zeer jonge kinderen die op de laatste dag van het meest recente jaar in Vlaanderen wonen.*

### Argumentatie Kind en Gezin om de kansarmoede-index niet als een openbare statistiek te beschouwen

1. *De laatste jaren vormen onze kansarmoedecijfers de aanleiding voor hevige debatten inzake de evaluatie van het (kans)armoedebeleid, niet alleen op Vlaams, maar ook op lokaal niveau. Steeds vaker worden ze publiekelijk gebruikt om het succes en falen van het beleid te beoordelen en aangezien het om cijfers gaat tot op gemeenteniveau, worden ook lokale besturen gevraagd zich te verhouden ten opzichte van onze cijfers.*

*Omdat wij op het terrein heel nauw samenwerken met de lokale besturen (in kader van samenwerking in de Huizen van het Kind, omdat de lokale overheid organisator is van kinderopvang of van een consultatiebureau en uiteraard in het bijzonder ook inzake de strijd tegen kinderarmoede), is het voor ons heel belangrijk om deze cijfers in dialoog met de lokale besturen goed te kunnen duiden, vooral ook vanuit lokale dynamieken.*

*Waar we in het verleden vooral op vraag de dialoog aangingen, hebben we in 2018 beslist om gemeenten waar zich een opmerkelijke evolutie in de cijfers voordoet een week op voorhand te informeren over onze cijfers en de evoluties ook ietwat te duiden, alvorens de cijfers publiekelijk gecommuniceerd worden. Deze inspanningen werden erg positief onthaald door de lokale besturen. We willen de volgende jaren op dezelfde wijze tewerk blijven gaan.*

*Als we het protocol 'Verspreiding van openbare statistieken' zouden moeten respecteren, dan kunnen we dat niet meer doen, want de cijfers moeten op een vast moment (10u 's morgens) naar iedereen tegelijk gecommuniceerd worden en de uitzondering van de voorafgaandelijke toegang is 'beperkt in tijd (maximaal 24 uur) en beperkt tot een limitatieve lijst van personen of instanties, die bekend gemaakt wordt op de website van Statistiek Vlaanderen.'*

*2. De kansarmoede-index is een apart cijfer:*

*\* Het is geen objectief toegekende vergunning, geen gesubsidieerde plaats, geen toegekende tegemoetkoming, ... het is een inschatting van een situatie bij quasi alle borelingen door meer dan 600 verschillende personeelsleden van Kind en Gezin, met zoveel mogelijk objectieve gegevens, maar daarnaast ook subjectieve inschattingen.*

*\* Het gaat om een inschatting kort na de geboorte van het kind waarbij inspanningen of trajecten opgezet voor die gezinnen geen aanleiding geven tot nieuwe beoordelingen.*

*\* Het gaat om een gemiddeld cijfer over 3 geboortejaren waarbij we kijken naar de woonsituatie op 31/12 van het meest recente jaar, ... .*

*De index wordt bijgevolg niet alleen beïnvloed door wijzigingen in de socio-economische situatie, maar ook door verhuisbewegingen van kinderen, door profielwijzigingen in geboortecohorten en door het doelbereik van Kind en Gezin. Evoluties in de index kunnen dus niet altijd eenduidig verklaard worden.*

*3. Als het de bedoeling van de openbare statistiek is om een zicht te geven op de armoedesituatie van kinderen in het algemeen, dan denken we dat het beter is om te kiezen voor een indicator die voor nagenoeg de hele populatie minderjarigen gekend is op basis van administratieve data, namelijk de cijfers over de verhoogde tegemoetkoming in de Ziekteverzekering.*

*Om deze 3 redenen zijn wij van mening dat onze kansarmoede-index best niet als openbare statistiek onder het thema armoede beschouwd wordt. Dit betekent uiteraard niet dat onze kansarmoede-cijfers niet via de website Statistiek Vlaanderen ontsloten kunnen worden. Dat kan via link naar onze pagina's of eventueel via eenvoudige schets van de index-evolutie zoals we dat voorheen ook al deden via de website van de Studiedienst. Het betekent wel dat de protocollen er niet op van toepassing zijn."*

De themagroep Arbeid, inkomen en sociale bescherming, sociale samenhang en integratie stelt de kansarmoede-index statistiek opnieuw voor als VOS voor het VSP20.

Kind en Gezin houdt vast aan hun eerdere argumentatie (zie hoger) en wil deze statistiek niet als openbare statistiek in het VSP20.



- Op de wachtlijst in het VSP19 en blijven op de wachtlijst  
Randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd: heeft te maken met beschikbare capaciteit binnen WVG om statistiek te ontwikkelen en de niet beschikbaarheid over alle protocollen die van toepassing zullen zijn op de Vlaamse openbare statistieken.
  - Geestelijke gezondheidszorg – CGG
  - Geestelijke gezondheidszorg - psychiatrische ziekenhuisbedden
  - Huisartsen en geneesheer-specialisten – aantal
  - Ziekenhuisbedden - aantal bedden
  - Zorg en ondersteuning voor ouderen - aantal plaatsen in residentiële woonzorg
  - Zorg en ondersteuning voor ouderen – gezinszorg
  - Vlaamse sociale bescherming
  - Lichamelijke pijn – schoolkinderen
  - Beweging, rust en voeding – schoolkinderen
  - Middelengebruik – schoolkinderen
  - Psychische gezondheidsproblemen – schoolkinderen
  - Sociale contacten – schoolkinderen
  - Subjectief welzijn – schoolkinderen
  - Subjectieve gezondheid - schoolkinderen
  
- Opvang schoolgaande kinderen – nieuw maar schrappen  
Kind & Gezin stelt om meerdere redenen voor om deze statistiek nog niet op te nemen. 1) Door het nieuwe decreet opvang en vrije tijd wordt de bevoegdheid ten dele overgedragen aan lokale besturen. Gezien de inwerkingtreding van het nieuwe decreet in april 2019 zijn de processen nog niet stabiel genoeg en komen statistieken over dit thema veel te vroeg.  
2) Kind & Gezin heeft bovendien geen garantie op feit of ze binnen enkele jaren nog zicht hebben op plaatsen buitenschoolse opvang.  
3) De capaciteit buitenschoolse opvang is maar een fractie van het aanbod aan opvang voor schoolgaande kinderen, van aanbod in scholen heeft Kind & Gezin geen cijfers. Dus de cijfers bieden volgens Kind & Gezin geen sluitend antwoord op de vraag van de gebruiker.
  
- Suïcidepogingen – nieuw maar schrappen  
Dit is een schatting via een onvolledige registratie bij deelnemende spoeddiensten, via een subsidie ondersteund, VAZG is geen opdrachtgever. Doodsoorzaken kunnen worden geanalyseerd op basis van Statbel-data.
  
- Eerstelijnsactoren – nieuw maar komt op de wachtlijst  
Randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd (zie hoger).

### Omgeving

- Luchtkwaliteitsindex – opgenomen in VSP19 maar schrappen  
De Vlaamse milieumaatschappij (VMM) kan de luchtkwaliteitsindex niet gebiedsdekkend voor het Vlaams Gewest en voor de periode van een jaar produceren. VMM stelt als alternatief het jaargemiddelde fijn stof PM<sub>2,5</sub>-concentratie en jaargemiddelde NO<sub>2</sub>-concentratie voor. Dit voorstel wordt meegenomen bij de opstart van de nieuwe cyclus voor het Vlaams statistisch programma 2021.
- Renovatiepremies – opgenomen in VSP19 maar voorlopig schrappen  
Bij deze statistiek is veel omkadering nodig om de cijfers correct te interpreteren. De regelgeving hieromtrent is recent ook weer veranderd. Er wordt nagegaan of er nog duidelijke en eenvoudig te interpreteren cijfers zijn, zo niet wordt deze geschrapt

## Economie, wetenschap en innovatie

- Indicator competentiegericht ondernemen (ICO) – nieuw maar schrappen  
Deze indicator wordt niet binnen (of in opdracht van) het beleidsdomein EWI berekend en bijgevolg kunnen we wel kennis nemen van deze indicator maar ons als beleidsdomein niet engageren in het kader van een Vlaamse openbare statistiek. Het oordeel van het beleidsdomein is dat deze statistiek niet relevant is om als openbare statistiek te hanteren. De wetenschappelijkheid en de inhoudelijke onderbouwing van de indicator is ook niet gegarandeerd.
- Indicator ondernemingscultuur - nieuw maar schrappen  
Deze indicatoren gelden als interne indicatoren voor het ondernemersbeleid. De doelstelling van de organisatie ervan is niet om ze te hanteren als openbare statistieken. Er kunnen ernstige vragen gesteld worden bij de stabiliteit van de antwoorden doorheen de tijd. De beheersovereenkomst met het Steunpunt Economie en Ondernemen eindigt op 31 december 2020. Momenteel is het nog niet duidelijk op welke wijze het toekomstig beleidsrelevant onderzoek rond Economie en Ondernemerschap zal worden ingevuld. De continuïteit voor deze indicator kan dus niet worden verzekerd.
- Subthema innovatie – nieuw maar schrappen  
Er kunnen vragen gesteld worden over de huidige robuustheid van deze RIS-indicatoren. ECOOM kan voor heel wat van deze indicatoren een invulling helpen opstellen, maar levert ook nog zelf geen gegevens aan het Scoreboard. Voor heel wat van die indicatoren beschikt ECOOM niet over de regio-eigen data en moet de scope nog bekeken worden. Bovendien stelt de beleidsnota dat de VARIO op basis van RIS een set van beleidsindicatoren zal samenstellen, waarop het beleid haar ambities zal sturen, vormgeven en aanpassen. Het is aangewezen om deze oefening af te wachten om te garanderen dat dit cijfermateriaal betrouwbaar kan aangeleverd worden. Zo niet dreigen de gebruikte indicatoren af te wijken van de relevante beleidsindicatoren.
  - Geciteerde publicaties
  - Niet O&O actieve product- en/of procesinnovatoren
  - In-house innovatie KMO's
  - Samenwerkingsverbanden van innovatieve KMO's
  - Publiek-private co-publicaties
  - Internationale co-publicaties
  - Publiek-private co-octrooien
  - Gebruik 3D-printing in ondernemingen, eigen printers of uitbesteding en reden gebruik
  - Aankoop 'cloud computing'-diensten door ondernemingen
  - Gebruik sociale media in ondernemingen
- Subthema digitale vaardigheden – nieuw maar schrappen  
De indicatoren m.b.t. digitalisering en digitale vaardigheden zijn door Statistiek Vlaanderen zelf toegevoegd omdat zij die zelf ter beschikking stellen. Deze indicatoren gaan veel te breed en veel te veel in detail. De relevantie hiervan voor het beleid kan vaak in vraag gesteld worden. Een duidelijke argumentatie ontbreekt. Vanuit de themagroep werd de bezorgdheid geuit dat de focus hierdoor te veel op dit topic komt te liggen en minder op heel specifieke innovatie-indicatoren binnen het O&O beleid. In het kader van een toekomstige digitale agenda van de Vlaamse regering moet nog een relevante indicatorenset kunnen worden opgesteld. Hierop moeten geen voorafnames gebeuren.
  - Werkgerelateerd gebruik van computers of smartphones
  - Leeractiviteiten van burgers i.k.v. het gebruik van computers, software of applicaties

- Mening over eigen vaardigheden omtrent het beroepsmatig gebruik van computers, software of applicaties
- Online opportuniteiten bij burgers - e-media
- Online opportuniteiten bij burgers - e-learning
- Online opportuniteiten bij burgers - e-banking
- Online opportuniteiten bij burgers deeleconomie
- Online opportuniteiten bij burgers - gebruik van een app voor werk
- ICT-specialisten in dienst in ondernemingen
- Werving ICT-specialisten in ondernemingen
- ICT-opleiding in de onderneming
- ICT-diensten in onderneming uitgevoerd door intern personeel of externen of beide
- Regelmatig uitgevoerde online activiteiten op het werk
- Gebruik computergestuurde toestellen op het werk door burgers
- Door burgers ervaren digitale wijzigingen op het werk
- Veilig smartphonegebruik bij burgers – beveiligingssoftware
- Veilig smartphonegebruik bij burgers - veiligheidsproblemen op smartphone
- Veilig smartphonegebruik bij burgers - beperken smartphonegebruik
- Veilig internetgebruik burgers - ervaren internetproblemen
- Veilig internetgebruik burgers - inperken van het internetgebruik om veiligheidsproblemen te voorkomen
- Veilig internetgebruik burgers - reden geen online aankopen of bestellingen
- Kennis van identificatieprocedures bij burgers
- Gebruik van identificatieprocedures bij burgers om toegang te krijgen tot de onlinediensten
- Redenen geen gebruik elektronisch identificatiebewijs bij burgers

De geschrapte statistieken of de statistieken op de wachtlijst zijn in de lijst in bijlage 2a doorgestreept en zijn opgenomen in de beknopte lijst met niet-opgenomen statistieken in bijlage 2c.

#### **B.1.2. Ontwikkeling van de protocollen**

Er zijn geen blijvende afwijkingen tussen het standpunt van het CVOS en het advies van de RVOS over de voorgestelde aanpak. Aangezien de inhoudelijke ontwikkeling van de nieuwe protocollen nog opgestart moet worden, was hierover nog geen advies van de RVOS mogelijk.

#### **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. Evaluatie van het kwaliteitsbeleid**

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

#### **B.1.5. Uitvoering van het Vlaams statistisch 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 Vlaams statistisch 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:

- In **bijlage 2a** 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 2b** 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 2c** 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 of op de wachtlijst te zetten.
- **Bijlage 2d** bevat een beknopt overzicht van de verschillen in de goedgekeurde lijst Vlaamse openbare statistieken in het VSP19 en de ontsloten statistieken via de website Statistiek Vlaanderen.
- **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 Uitgebreide lijst met al de voorgestelde Vlaamse openbare statistieken in de themagroepen (zie apart bestand Bijlage 2a 20191211 VOS VSP20)

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 SV**

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

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

## BIJLAGE 2b Beknopte lijst met de Vlaamse openbare statistieken

TGI. ECONOMIE				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	Voorstel VSP20
<b>SUBTHEMA Buitenlandse handel</b>				
INR - DKB, VSA	Uitvoer/invoer	Statistieken buitenlandse handel volgens het communautair concept: het gaat om overschrijdingen van goederen over de landsgrenzen.	Juni 2020	Behouden
UNCTAD, Eurostat, INR - DKB, 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 2020	Behouden
UNCTAD, Eurostat, INR - DKB, VSA	Marktaandelen	Het aandeel van een land (of regio) in de totale invoer van een referentieland (of groep van referentielanden).	September 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Economie</b>				
INR, Eurostat - DKB, 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 2020	Behouden
Federaal Planbureau - DKB, VSA	Reële economische groei	De jaarlijkse reële toename van het bruto binnenlands product (in %).	Juli 2020	Behouden
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, 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.	April 2020	Behouden
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, 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).	April 2020	Behouden



INR - DKB, 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 2020	Behouden
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, 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 2020	Behouden
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, VSA	Uitvoerratio	Uitvoer van goederen en diensten in % van het bbp	Juni 2020	Behouden
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, VSA	Investeringsratio	Totale investeringen in % van het bbp	Juli 2020	Behouden
INR, Eurostat - DKB, VSA	Arbeidsproductiviteit	Bbp per werkende (werknemer of zelfstandige). Uitgedrukt in koopkrachtpariteiten.	Juli 2020	Behouden
INR, Eurostat - DKB, VSA	Werkgelegenheidsgraad	De werkgelegenheidsgraad is de verhouding tussen de werkgelegenheid en de bevolking op beroepsactieve leeftijd (in %).	Juli 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel bevolking op beroepsactieve leeftijd	De verhouding tussen de bevolking van 15-64 jaar en de totale bevolking (in %).	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Aantal ondernemingen	- Aantal BTW plichtigen - Netto-groeiratio - Turbulentie	November 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Oprichtingen van bedrijven	- Nieuw ingeschreven BTW plichtige entiteiten- Doorgroei van bedrijven (overlevingsgraad op 5jaar).	November 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Stopzettingen van bedrijven	- Schrappingen van BTW plichtigen - Aantal faillissementen	November 2020	Behouden

<b>SUBTHEMA Financiële omgevingsfactoren</b>				
NBB - DKB, VSA	Inflatie	Nationaal indexcijfer van de consumptieprijzen.	April 2020	Behouden
ECB - DKB, VSA	Wisselkoers	Koers van de dollar, pond, yuan, yen en een aantal andere munten t.o.v. de euro.	April 2020	Behouden
ECB - DKB, 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.	April 2020	Behouden

<b>TG2. MOBILITEIT</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
Dep. MOW	Personenkilometer personenwagens	Evolutie van het aantal personenkilometer met personenwagens (incl bestelwagens met passagier)	April 2020	Behouden
Dep. MOW	Personenkilometer autobussen en -cars	Evolutie van het aantal personenkilometer met autobussen en -cars	niet bekend	Behouden
NMBS - DKB, VSA	Personenkilometer spoor	Vlaams aandeel personenkilometer spoor op basis van Belgisch cijfer. Schatting aandeel op basis van trendlijn.	Juni 2020	Behouden
Luchthavenautoriteiten	Luchthavens - passagiers	Evolutie van het aantal passagiers in elk van de 4 luchthavens op grondgebied Vlaanderen	Januari 2020	Behouden
Dep. MOW	Verplaatsingsgedrag - modale verdeling naar afstand	Modale verdeling naar afstand op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	December 2019	Behouden
Dep. MOW	Verplaatsingsgedrag - modale verdeling woon/werkverkeer	Modale verdeling woon/werkverkeer op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	December 2019	Behouden
Dep. MOW	Verplaatsingsgedrag - motief van verplaatsingen	Motief van verplaatsingen op basis van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag	December 2019	Behouden
FOD MV	Tonkilometer vrachtwagens	Evolutie van het aantal gereden tonkilometer bij vrachtwagens. (Niet: het aantal tonkilometer gereden door Belgische vrachtwagens.)	Oktober 2020	Behouden

Statbel, Eurostat - DKB, VSA	Tonkilometer spoor	Vlaams aandeel tonkilometer spoor op basis van Belgisch cijfer. Schatting aandeel op basis van trendlijn.	niet bekend	Behouden
De Vlaamse Waterweg	Tonkilometer binnenvaart	Evolutie van het aantal tonkilometer via binnenvaart op Vlaamse waterwegen	Februari 2020	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 2020	Behouden
INR, NBB en RSZ - DKB, VSA	Logistiek - werkgelegenheid	Evolutie van de werkgelegenheid in de logistieke sector.	Augustus 2020	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 2020	Behouden
Dep. MOW	Voertuigkilometer	Totaal aantal afgelegde voertuigkilometer over de weg en opgedeeld in goederenvervoer en personenvervoer (+ opdeling snelweg, landelijk en stad)	April 2020	Behouden
Agentschap Wegen en Verkeer	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 2019	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Verkeersongevallen	Evolutie van het aantal verkeersongevallen.	Augustus 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Verkeersslachtoffers	Evolutie van het aantal verkeersslachtoffers, naar aard van verwonding.	Augustus 2020	Behouden
De Vlaamse Waterweg	Infrastructuur - binnenvaart	Lengte van het Vlaamse binnenvaartnet.	December 2019	Behouden
De Lijn	Openbaar bus- en tramvervoer: reizigersritten	Aantal reizigersritten volgens de nieuwe meetmethode (start 2018)	niet bekend	Behouden

TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	Voorstel VSP20
<b>SUBTHEMA Bosbouw</b>				
ANB	Houtvoorraad	Gemiddelde houtvoorraad (m <sup>3</sup> /ha)	niet bekend	Behouden
ANB	Aantal m <sup>3</sup> hout verkocht uit openbare bossen	Onderscheid tussen gelabeld en niet gelabeld hout	niet bekend	Behouden
<b>SUBTHEMA Landbouw</b>				
Departement LV	Landbouwareaal	Totale oppervlakte cultuurgrond - Weiden, grasland, voedergewassen - Akkerbouw - Tuinbouw - Overige	December 2019	Behouden
Departement LV	Veestapel	Runderen, varkens, pluimvee, ... Niet enkel absolute cijfers, maar ook veedichtheden op gemeenteniveau.	December 2019	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)	December 2019	Behouden
Statbel	Consumptie land- en tuinbouwproducten	Aandeel van voeding in het huishoudbudget.	December 2019	Behouden
Departement LV	Aandeel steun in inkomen landbouwers	De bijdrage van de subsidies in het bedrijfsinkomen per bedrijfstype (akkerbouw, melkvee, groenten in open lucht, ...)	Januari 2020	Behouden
Departement LV	Omzet en toegevoegde waarde landbouw	Eindproductiewaarde, Intermediair verbruik, bruto en netto toegevoegde waarde	Februari 2020	Behouden
Departement LV	Bedrijfseconomische resultaten per sector	Varkens, rundvee, pluimvee, akkerbouw, fruit en groenten in openlucht	Januari 2020	Behouden
Departement LV	Agrovoedingsketen	Bedrijven, omzet, tewerkstelling, ...	niet bekend	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 2020	Behouden
Departement LV	Opvolging bedrijfshoofd	Aandeel bedrijfshoofden ouder dan 50 met een vermoedelijke opvolger	April 2021	Behouden
Departement LV	Tewerkstelling	Tewerkstelling in de landbouwsector, in aantal personen en voltijdse arbeidskrachten	December 2021	Behouden
Departement LV	Leeftijd bedrijfshoofd	Aandeel bedrijfshoofden van landbouwbedrijven volgens leeftijdsklasse	December 2021	Behouden
<b>SUBTHEMA Visserij</b>				
Departement LV	Vissersvloot	Aantal vissersvaartuigen en capaciteit in GT en kW	Januari 2020	Behouden
Departement LV	Aanvoer vissersvloot	Aanvoer (ton) in eigen en vreemde havens	Juli 2020	Behouden

<b>TG4. OMGEVING EN ENERGIE</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Energie</b>				
VEA	Energieverbruiken	Het bruto binnenlands, primair, finaal, ... energieverbruik, per sector	December 2019	Behouden
VEA	Verwarmingswijzen woning	Met welke brandstof verwarmt de Vlaming zijn woning op basis van de VEA-enquête.	December 2019	Behouden
VEA	Importafhankelijkheid	Aandeel van de ingevoerde energie in het primair energieverbruik, naar energiebron: petroleum, gas, elektriciteit, biomassa, ...	December 2019	Behouden
VEA	Productie(capaciteit) elektriciteit	Vergelijking van de productie, het verbruik en de productiecapaciteit van elektriciteit per energiebron (zon, wind, kernenergie, ...)	Mei 2020	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, ...	December 2019	Behouden
VREG	Energiearmoede	Statistieken met betrekking tot wanbetaling energiefactuur, budgetmeters, afsluitingen, sociale maximumprijzen, ...	Juni 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Milieu en Natuur</b>				
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.	September 2020	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 2020	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.	niet bekend	Behouden
VMM-MIRA	Waterverbruik	Het waterverbruik naar categorie (totaal excl. koelwater, leidingwater, oppervlaktewater excl. koelwater, grondwater, regenwater, koelwater)	Juni 2020	Behouden
OVAM	Verontreinigde gronden per saneringsfase	Het aantal verontreinigde gronden per saneringsfase ( oriënterend bodemonderzoek, beschrijvend bodemonderzoek, bodemsanering nodig, bodemsanering afgerond).	Augustus 2020	Behouden

VMM-MIRA	Verzurende emissies	De emissie van SO <sub>2</sub> , NO <sub>x</sub> en NH <sub>3</sub> , 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.	November 2020	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 ook ingaan op aantal vroegtijdige sterfgevallen door langdurige blootstelling aan PM <sub>2,5</sub>	December 2020	Behouden
VMM-MIRA	Broeikasgasemissies	Uitgesplitst naar verschillende sectoren, verschillende gassen, ETS/niet-ETS.	December 2019	Behouden
VMM-MIRA	Jaargemiddelde temperatuur	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.	December 2019	Behouden
VMM-MIRA	Neerslagextremen	Aantal dagen met zware neerslag (≥ 20 mm per dag)	December 2019	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.	September 2020	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, ...)	niet bekend	Behouden
OVAM	Bedrijfsafval	Hoeveelheid en bestemming (hergebruik, recycleren, verbranden, storten, ...)	December 2019	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 2019	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 2019	Behouden
VMM-MIRA	Nitraat in grondwater	De gewogen gemiddelde nitraatconcentratie in grondwater op filterniveau 1.	December 2019	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 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.	November 2020	Behouden
INBO	Biodiversiteit	Biodiversiteit op basis van de broedvogelindex.	December 2019	Behouden
ANB, 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 2020	Behouden
INBO	Bosvitaliteitsindex Vlaanderen= Aandeel beschadigde bosbomen	Monitoring van Vlaamse bossen in het kader van het Europees bosvitaliteitsonderzoek. Dimensies: loofbomen, naaldbomen, per boomsoort.	April 2020	Behouden



INBO, APM	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.	niet bekend	Behouden
INBO, APM	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 2020	Behouden
DKB, VSA	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
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.	December 2019	Behouden
<b>SUBTHEMA Ruimte</b>				
Statbel - DKB, VSA	Bodemgebruik (bebouwde oppervlakte en bijbehorende terreinen)	Verdeling van de bebouwde oppervlakte t.o.v. de totale oppervlakte	Mei 2020	Behouden
Dept. Omgeving i.s.m. VITO	Landgebruik	Landgebruikbestand Vlaanderen verenigt en combineert de informatie uit GIS-bestanden die het landgebruik in Vlaanderen typeren.	Maart 2022	Behouden

Dept. Omgeving i.s.m. Agentschap Informatie Vlaanderen	Verharding (d.m.v. bodemafdekking)	Oppervlakte artificiële bedekking / totale oppervlakte	Maart 2022	Behouden
Dept. Omgeving i.s.m. VITO	Ruimtebeslag	Ruimtebeslag berekend als zijnde de ruimte ingenomen door de mens voor huisvesting, industrie, handel, transport, recreatie, serres,...	Maart 2022	Behouden
Agentschap Onroerend Erfgoed	Beschermde patrimonium	Evolutie aantal definitief beschermde Monumenten, Stads – en dorpsgezichten, Cultuurhistorische landschappen, Archeologische sites, (vroeger archeologische zones), Varend erfgoed, Erfgoedlandschappen	April 2020	Behouden
Informatie Vlaanderen	Bodembedekking (1m en 5m resolutie)	Bodembedekking van Vlaanderen gebaseerd op o.a. beeldanalyse van luchtfoto	niet bekend	Behouden

<b>TG5. DEMOGRAFIE</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Bevolking</b>				
Statbel - DKB, VSA	Bevolking: totaal en groei	Evolutie totale bevolking	Juli 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Bevolking naar leeftijd en geslacht	Evolutie verdeling naar burgerlijke staat, burgerlijke staat naar huishoudpositie, ooit-gehuwden en ooit-gescheiden	Juli 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Bevolking naar burgerlijke staat	Evolutie totale bevolking	Juli 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Bevolking naar nationaliteit	Evolutie bevolking per nationaliteitsgroep (Belg, EU, niet-EU), aantal per gedetailleerde nationaliteitsgroep	Juli 2020	Behouden
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKB, VSA	Bevolking naar herkomst	Evolutie bevolking per herkomstgroep (Belg, EU, niet-EU), aantal per gedetailleerde herkomstgroep	Juni 2020	Behouden

<b>SUBTHEMA Geboorte en sterfte</b>				
Statbel - DKB, VSA	Geboorten	Aantal levendgeboren, gemiddelde leeftijd moeder bij geboorte	Juli 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Sterfte	Evolutie sterftcijfers	Juli 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Vruchtbaarheid	Totale vruchtbaarheidscijfer en naar leeftijd moeder	September 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Levensverwachting	Levensverwachting	September 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Migratie</b>				
Statbel - DKB, 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 2020	Behouden
DVZ en CGVS - DKB, VSA	Asiel	Aantal asielaanvragen: evolutie en top 10 nationaliteiten, aantal erkenningen: evolutie en top 10 nationaliteiten	Januari 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Interne migraties	Binnenlandse migratiebewegingen in/uit: tussen gewesten, tussen Belgische gemeenten	Juli 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Relaties en huishoudens</b>				
Statbel - DKB, VSA	Huwelijken	Aantal huwelijken, aantal omzettingen van wettelijke samenwoningen in huwelijk, huwelijkscijfer, gemiddelde leeftijd 1ste huwelijk	November 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Echtscheidingen	Aantal echtscheidingen, aantal huwelijken beëindigd door overlijden, echtscheidingscijfer, gemiddelde leeftijd bij 1ste echtscheiding	November 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Huishoudens	Aantal private huishoudens naar omvang en type, aantal paren, aantal gezinnen, aantal collectieve huishoudens, gemiddelde huishoudomvang	September 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Inwoners naar huishoudpositie	Aantal naar positie in huishouden, aandeel alleenwonenden, personen met inwonende partner, personen met inwonende kinderen	September 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Nieuwe wettelijke samenwoningen	Aantal nieuwe wettelijke samenwoningen	November 2020	Behouden

Statbel - DKB, VSA	Wettelijke samenwoningen beëindigen	Aantal stopzettingen van wettelijke samenwoningen beëindigd door scheiding, aantal stopzettingen van wettelijke samenwoningen beëindigd door overlijden	November 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Vooruitzichten</b>				
DKB, VSA	Bevolkingsvooruitzichten	Aantal personen per gemeente zoals geprojecteerd	April 2021	Behouden

<b>TG6. ONDERWIJS EN VORMING</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Andere statistieken onderwijs</b>				
BOV	Problematische afwezigheden in lager, voltijds gewoon en deeltijds secundair onderwijs	Aandeel leerlingen dat ten minste 30 halve dagen ongewettigd afwezig is	Oktober 2020	Behouden
DKB, 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 dat minimaal aantal halve dagen aanwezig is	Januari 2020	Behouden
BOV	Pupil-teacher ratio	Verhouding aantal leerlingen/studenten ten opzichte van aantal leerkrachten/docenten in het kleuter-, lager, secundair en hoger onderwijs	September 2020	Behouden
BOV	Scores PISA	Gemiddelde score, scores top performers & low achievers (Programme for International Student Assessment (PISA))	December 2019	Behouden
BOV	Starters hoger onderwijs, naar opleidingsniveau moeder	Verdeling starters hoger onderwijs naar opleidingsniveau moeder (laag-, midden- of hogeschoold)	November 2020	Behouden
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)	niet bekend	Behouden

<b>SUBTHEMA EAK/vroegtijdige schoolverlaters</b>				
Statbel - BOV	Vroegtijdige schoolverlaters (op basis van EAK-enquête)	Aandeel 18-24-jarigen zonder kwalificatie en die geen opleiding volgen	Juni 2020	Behouden
BOV	Vroegtijdige schoolverlaten (O&V)	Aandeel schoolverlaters zonder kwalificatie (in bepaald schooljaar, in aanmerking komende leeftijdscategorie: 18-25 jarigen)	Maart 2020	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 2020	Behouden
Statbel - BOV	Levenslang leren	Aandeel bevolking 25-64 jaar dat deelneemt aan opleiding, in de 4 weken/12 maand voorafgaand aan de enquête	Juni 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Statistisch Jaarboek Onderwijs</b>				
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 2020	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 2020	Behouden
BOV	Leerlingenkenmerken	Aandeel leerlingen in het gewoon kleuter- en leerplichtonderwijs dat (al dan niet) voldoet aan de decretaal bepaalde socio-economische indicatoren (SES)	Maart 2020	Behouden

BOV	Studiebewijzen hoger	Aantal getuigschriften, certificaten, diploma's	Maart 2020	Behouden
BOV	Onderwijsinstellingen	Aantal en aard van de erkende en gefinancierde onderwijsinstellingen. (Dimensies: onderwijsniveau, onderwijsnet, geografische indelingen, ...)	April 2020	Behouden
BOV	Personeelsleden tewerkgesteld in het Vlaams onderwijs	Aantal personen en budgettaire FTE personeelsleden uit het Vlaams onderwijs. Dimensies: statuut, personeelscategorie, leeftijd, geslacht, onderwijsniveau, onderwijsnet, ...	Oktober 2020	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 2020	Behouden
BOV	Aantal aanvragen en aantal toegekende school- en studietoelagen	School- en studietoelagen die worden aangevraagd, toegekend en geweigerd. Gemiddelde toegekende bedragen.	November 2020	Behouden
BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - hoger onderwijs	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per onderwijsniveau.	Maart 2020	Behouden
BOV	Studiebewijzen secundair	Aantal getuigschriften, certificaten, diploma's	Augustus 2020	Behouden
VLIR	Personeelsleden universiteiten	Aantal personen en VTE aan Vlaamse universiteiten. Dimensies: statuut, personeelscategorie, leeftijd, geslacht, ...	November 2020	Behouden

BOV	Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap - volwassenenonderwijs	Inschrijvingen in het Vlaams onderwijs per onderwijsniveau.	September 2020	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,...)	niet bekend	Behouden

<b>TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Arbeidsmarkt en -participatie</b>				
WSE	Bevolking naar socio-economische positie (administratieve data)	Bevolking 15-64 naar socio-economische positie (werkend, werkloos, niet-actief), in aantallen	Mei 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Bevolking naar socio-economische positie (EAK)	Bevolking 15+ naar socio-economische positie (werkend, werkloos, niet-actief), in percentages; verdere opdeling van niet-actieven	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Werkzaamheidsgraad	Aandeel werkenden in de bevolking op arbeidsleeftijd (20-64) in %	April 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	ILO-werkloosheidsgraad	Aandeel werklozen in de beroepsbevolking (= werkenden en werklozen) (15-64) in %	April 2020	Behouden
VDAB	VDAB-werkloosheid	Aantal van de bij VDAB ingeschreven niet-werkende werkzoekenden die wonen in Vlaanderen; opdeling naar werkloosheidsduur	Januari 2020	Behouden

SERV	Werkbaar werk	Aandeel werkenden met werkbaar werk (%) en 4 onderliggende werkbaarheidsdimensies (%)	Januari 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Beroepsstatuut	Aandeel zelfstandigen en werknemers bij de werkenden	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Type contract	Aandeel werkenden volgens type contract: vast, onbepaalde duur, bepaalde duur, flexibel contract	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Aspecten van werkplaats- en werktijdregeling	Aandeel werknemers (20-64 jaar) met avondwerk, nachtwerk, zaterdagwerk, zondagwerk, ploegenarbeid en thuiswerk	Juni 2020	Behouden
Statbel & TOR - DKB, VSA	Tijdsbesteding	Aantal uren per week besteed aan beroepsarbeid, gezinsarbeid, sociale arbeid, persoonlijke verzorging, vrije tijd, opleiding	niet bekend	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Deeltijdarbeid	Aandeel deeltijds werkenden	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Uren beroepsarbeid	Aandeel werkenden volgens aantal uur per week	Juni 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Armoede en sociale bescherming</b>				
Statbel - DKB, VSA	Personen onder de armoededrempel	Aantal en aandeel personen (%) met een gestandaardiseerd beschikbaar huishoudinkomen onder de nationale armoededrempel na sociale transfers	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Werkintensiteit gezin	Werkintensiteit op basis van beroepsarbeid van alle volwassen gezinsleden tgo potentieel beroepsarbeid gezin	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, 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.	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, 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	September 2020	Behouden



Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKB, VSA	Sociale uitkeringen	Aantal en aandeel personen met uitkering voor pensioen, werkloosheid en arbeidsongeschiktheid	Juni 2020	Behouden
POD MI, FPD, FOD SZ, KSZ - DKB, VSA	Sociale bijstand	Aantal personen met (equivalent) leefloon, Inkomensgarantie voor ouderen/gewaarborgd inkomen voor bejaarden, inkomensvervangende tegemoetkoming/integratietegemoetkoming	September 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Inkomen</b>				
Instituut voor de Nationale Rekeningen - DKB, 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 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Individuele inkomens (SILC)	Beroepsinkomen en totaal persoonlijk inkomen per individu. Evolutie corrigeren voor inflatie.	September 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Huishoudinkomen (SILC)	Beschikbaar huishoudinkomen: totaal en per lid van het huishouden, evolutie en verdeling. Evolutie corrigeren voor inflatie.	September 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Inkomensongelijkheid: S80/S20	Verhouding tussen gestandaardiseerd gezinsinkomen van 20% met hoogste inkomen en 20% met laagste inkomen	Juni 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Individuele inkomens (SILC)	Beroepsinkomen en totaal persoonlijk inkomen per individu. Evolutie corrigeren voor inflatie.	September 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Sociale samenhang</b>				
DKB, VSA	Sociale contacten	Aandeel personen (18+) naar frequentie van contacten met burens, vrienden/kennissen, familie, in %	Februari 2020	Behouden
DKB, VSA	Actieve deelname verenigingen	Aandeel personen (18+) dat actief deelneemt aan de activiteiten van 1 of meer verenigingen, in %; opdeling naar soort verenigingen	Februari 2020	Behouden
DKB, VSA	Politieke participatie	Aandeel personen (18+) dat politiek actief is (op basis van lijst van mogelijke activiteiten), in %	Februari 2020	Behouden
DKB, VSA	Vertrouwen in medemens	Aandeel personen (18+) dat eens is met aantal stellingen over vertrouwen in mensen, in %	Februari 2020	Behouden
DKB, VSA	Vertrouwen in instellingen	Aandeel personen (18+) dat eens is met aantal stellingen over vertrouwen in instellingen, in %	Februari 2020	Behouden

<b>TG7.2. WONEN</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Bewoners (+ ondersteuning)</b>				
EU-SILC, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woningtypologie	Aantallen en aandelen van de woningmarkt volgens woningtypologie	niet bekend	Behouden
EU-SILC, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Eigenaarschap woning	Aantallen woningen die bewoond worden door eigenaars-bewoners, private huurders en sociale huurders	niet bekend	Behouden
VMSW	Woningen sociale sector	Aantal woningen SHM's, woningen verhuurd via SVK, woningen openbare besturen e.d.	Mei 2020	Behouden
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Huursubsidies	Aantal huishoudens dat geniet van een Vlaamse huursubsidie	Juli 2020	Behouden, wijziging
<b>SUBTHEMA Woningkwaliteit</b>				
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	niet bekend	Behouden

EU-SILC, 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)	niet bekend	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	niet bekend	Behouden
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Woningen ongeschikt verklaard	Aantal besluiten tot ongeschikt- of onbewoonbaarverklaring	Juli 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Woningmarkt en woningvoorraad</b>				
Statbel - DKB, VSA	Woningvoorraad	Totaal aantal beschikbare woningen	November 2020	Behouden
Departement Omgeving Vlaanderen	Beschikbare woonpercelen	Aantal nog beschikbare woonpercelen in woongebieden en woonuitbreidingsgebieden	December 2019	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Vergunningen nieuwbouw	Aantal uitgereikte vergunningen voor nieuwbouw	Mei 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Vergunningen renovatie	Aantal uitgereikte vergunningen voor renovatie	Mei 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Aantal verkochte woningen	Aantal verkochte (gewone) woonhuizen, appartementen, villa's	Mei 2020	Behouden, wijziging
Statbel - DKB, VSA	Bouwgrondprijs + aantal verkochte bouwgronden	Aantal verkochte bouwgronden + gemiddelde prijs per m <sup>2</sup>	December 2020	Behouden
Statbel - DKB, VSA	Woningprijs	Gemiddelde (en mediaan) prijzen van woningen en appartementen	Mei 2020	Behouden, wijziging

<b>SUBTHEMA Woonkost</b>				
EU-SILC, Steunpunt Wonen i.s.m. Agentschap Wonen-Vlaanderen	Gemiddelde huurprijs	Gemiddelde huurprijzen van huizen en appartementen	niet bekend	Behouden
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Hedonische huurprijsindex	Hedonische huurprijsindex voor woningen en appartementen	Juli 2020	Behouden
EU-SILC, 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	niet bekend	Behouden
NBB - DKB, VSA	Wanbetalingen hypothecair krediet	Het aandeel van geregistreerde wanbetalingen van hypothecaire kredieten in verhouding tot het totaal aantal hypothecaire kredieten	Januari 2020	Behouden

<b>TG7.3. VRIJE TIJD, SPORT, CULTUUR, TOERISME EN MEDIA</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Cultuur en jeugd(werk)</b>				
DKB, VSA	Cultuur- en vrijetijdsaanbod	Het vrijetijdsaanbod in Vlaanderen zoals ingevoerd in de UiTdatabank van Cultuurnet Vlaanderen. Berekening per 1.000 inwoners	Augustus 2020	Behouden
CJSM	Aantal jeugdwerkinitiatieven	Aantal jeugdwerkinitiatieven/jeugdwerkindex (initiatieven per 1.000 jongeren)	Juni 2021	Behouden

DKB, 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 2020	Behouden
DKB, VSA	Deelname verenigingsleven	Algemene actieve deelname aan het verenigingsleven op basis van een lijst van 24 verenigingen + optie andere.	Februari 2020	Behouden
CJSM	Leden- en bezoekersaantallen	Aantal geregistreerde leden bibliotheken, bezoekers cultuurcentra, bezoekers erkende musea, bezoekers bioscopen, leden socio-culturele verenigingen en leden jeugdbewegingen	December 2019	Behouden
RSZ - DKB, VSA	Culturele tewerkstelling	Aantal vestigingen en de daaraan gekoppelde tewerkstelling in de culturele sector	Augustus 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Media</b>				
DKB, 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 2020	Behouden
DKB, 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 2020	Behouden
DKB, VSA	Breedte van het gebruik	Aantal internettoepassingen die men minstens enkele keren per jaar gebruikt(e): o.a. voor communicatie; om informatie te zoeken, 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 2020	Behouden

DKB, 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 2020	Behouden
VRM - DKB, VSA	Erkende radiozenders	Aantal erkende radiozenders bij de VRM op 1/1 van het jaar.	Februari 2020	Behouden
DKB, 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 2020	Behouden
VRM - DKB, VSA	Televisiezenders	Aantal erkende/aangemelde lineaire televisiezenders (aantal aangemeld versus operationeel) bij de VRM op 1/1 van het jaar.	Februari 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Sport</b>				
Sport Vlaanderen	Aantal sportclubs	Aantal sportclubs volgens de sportdatabank van Sport Vlaanderen	Maart 2020	Behouden
Sport Vlaanderen	Aantal sportinfrastructuur	Aantal sportinfrastructuur volgens de SPAKKI-databank	Maart 2020	Behouden
DKB, VSA	Sportparticipatie	Algemene participatiegraad aan sport (inclusief wandelen en fietsen)	Februari 2020	Behouden
DKB, VSA; Sport Vlaanderen	Deelname georganiseerd sportaanbod	Actief lidmaatschap van een sportvereniging (SCV)	Februari 2020	Behouden
Nado Vlaanderen	Overtreders doping	Aantal positieve dopingpraktijken ten opzichte van het aantal gecontroleerden	Maart 2020	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.	Maart 2020	Behouden

Sport Vlaanderen	Aantal gediplomeerde trainers	Aantal gekwalificeerde trainers/lesgevers bij de sportclubs	December 2019	Behouden
RSZ, VSA	Tewerkstelling in de sport	Aantal vestigingen en de daaraan gekoppelde tewerkstelling in de sportsector	Augustus 2020	Behouden
DKB, VSA; Sport Vlaanderen	Ledenaantallen sportclubs	Ledenaantallen van sportclubs, met specifieke aandacht voor jonge leden en dus jeugdsport.	December 2019	Behouden
<b>SUBTHEMA Toerisme</b>				
Statbel, Toerisme Vlaanderen	Overnachtingen door verblijfstoeristen	Aantal overnachtingen door verblijfstoeristen in commerciële logiesinstellingen.	Juli 2020	Behouden
Statbel, Toerisme Vlaanderen	Aankomsten door verblijfstoeristen	Aantal aankomsten van verblijfstoeristen in commerciële logiesinstellingen.	Juli 2020	Behouden
RSZ/RSVZ, DKB-VSA	Tewerkstelling in de toeristisch-recreatieve sector	Tewerkstelling in de toeristisch-recreatieve sector (werknemers & zelfstandigen)	November 2020	Behouden
Toerisme Vlaanderen	Logiesaanbod	Logiescapaciteit per type logiesvorm, uitgedrukt in aantal slaapplekken	Juli 2020	Behouden, wijziging
Statbel, DKB-VSA	Vakantiearmoede	Aandeel personen dat zich geen week vakantie kan veroorloven	September 2020	Behouden

<b>TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIJN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Criminaliteit en veiligheid</b>				
Federale politie, Politiezone informatie & ICT - DKB, VSA	Criminaliteitsstatistieken	Aantal bij de politie geregistreerde criminaliteitsgegevens, op basis van de PV's.	Juli 2020	Behouden

DKB, VSA	(On)veiligheidsgevoel en mijddedrag	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 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Gezondheid</b>				
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Subjectieve gezondheid - bevolking	Aandeel van de bevolking met (zeer) goede gezondheid en met (zeer) slechte gezondheid.	Juli 2024	Behouden
DKB, VSA	Subjectief welzijn - bevolking	Aandeel van de bevolking dat zijn welzijn als (zeer) goed percipieert en dat dit als (zeer) slecht ervaart.	Februari 2020	Behouden
IMA, VSA	Chronische aandoening	Personen met een statuut van persoon met chronische aandoening in de Belgische ziekteverzekering.	December 2019	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Lichamelijke pijn - bevolking	Aandeel van de bevolking dat de afgelopen 4 weken lichamelijke pijn heeft gehad.	Juli 2024	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Psychische gezondheidsproblemen - angst	Aandeel van de bevolking dat de afgelopen week gehinderd werd door 17 items inzake angst/depressie.	December 2019	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, 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.	December 2019	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, 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.	December 2019	Behouden



VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Beweging, rust en voeding - bevolking	Aandeel van de bevolking dat voldoende lichaamsbeweging had en dat overgewicht of obesitas heeft.	Oktober 2024	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Middelengebruik - bevolking	Aandeel van de wekelijkse alcoholgebruikers	Oktober 2024	Behouden
Statbel + Sciensona	Doodsoorzaken	Absoluut aantal overlijdens en direct gestandaardiseerd sterftecijfer voor 7 doodsoorzaken, naar geslacht.	Mei 2020	Behouden
Statbel + Sciensona, Standardized Procedures for mortality analysis	Gezonde levensverwachting	De gezonde levensverwachting op leeftijd 30, 50, 65, 70 gebaseerd op 'activity limitation'.	Mei 2020	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Gezondheidsgerelateerde beperkingen	Aandeel personen dat omwille van een langdurige ziekte, aandoening of handicap belemmerd is in de dagelijkse bezigheden.	Juli 2024	Behouden
IMA, VSA	Langdurige of ernstige aandoening: suikerziekte	Aantal met suikerziekte, naar geslacht, leeftijd	December 2019	Behouden
Kankerregister, VSA	Langdurige of ernstige aandoening: kanker	Aantal met prostaat- en borstkanker, naar leeftijd	December 2019	Behouden
<b>SUBTHEMA Zorg en ondersteuning</b>				
Agentschap Jongerenwelzijn	Zorg en ondersteuning voor jongeren	Aantal kinderen en jongeren waarvoor er niet rechtstreeks toegankelijke jeugdhulp in een voorziening en pleegzorg is opgestart	niet bekend	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 2020	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	Juli 2020	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Ziekenhuisbedden - opnames	Aandeel van de bevolking dat aangeeft een klassieke ziekenhuisopname of een daghospitalisatie te hebben gehad.	Januari 2020	Behouden
VAZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen, Sciensano	Huisartsen en geneesheer-specialisten - contacten subjectief	Huisarts en specialistencontacten subjectieve meting	Januari 2020	Behouden
DKB, VSA	Informele zorg	Aandeel van de bevolking dat mantelzorg geeft aan familie, vriend of buur. Het aantal uren dat mantelzorgers zorg bieden.	Februari 2020	Behouden
Kind & Gezin	Zorg en ondersteuning voor kinderen - alle opvang	Aantal en aandeel kinderen dat opgevangen wordt. Door formele en informele opvang.	Juli 2022	Behouden
Kind & Gezin	Zorg en ondersteuning voor kinderen - formele opvang	Aantal formele kinderopvangplaatsen en het aantal kinderen dat gebruik maakt van die formele opvangplaatsen.	Juni 2020	Behouden

TG8. ONDERZOEK, INNOVATIE EN DIGITALE VAARDIGHEDEN				
Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	Voorstel VSP20
<b>SUBTHEMA Digitale vaardigheden</b>				
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	% ondernemingen met een internetverbinding, naar de maximale overeengekomen downloadsnelheid van de snelste vaste internetconnectie	Vragenlijst 2014: 'Wat is de contractueel afgesproken maximale downloadsnelheid van de snelste internetverbinding in uw ondernemen? (1 byte=8bit) Minder dan 2MB/s, minstens 2 MB/s maar minder dan 10 MB/s, minstens 10 MB/s maar minder dan 30 MB/s, minstens 30 MB/s maar minder dan 100 MB/s, minstens 100 MB/s	Februari 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel huishoudens met een breedbandaansluiting in huis naar soort: vast, mobiel	Vragenlijst 2016: '2. Welke types internetverbinding worden bij u thuis effectief gebruikt? BBFIX: een ADSL, VDSL, SHDSL of ander DSL-type (snel internet rechtstreeks aangesloten op de telefoonlijn); een vaste breedbandverbinding via kabel, glasvezel, Ethernet, PLC enz., een vaste internetverbinding via satelliet of wifi; BBMOB: een mobiele breedbandverbinding (ten minste 3 G, bv. UMTS, LTE, mobiele WIMAX) van een gsm-netwerk via een gsm, smartphone 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 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Bevolkingsaandeel dat nooit internet gebruikte	Vragenlijst 2016: 'Met internet gebruiken bedoelen we in de volgende vragen zowel e-mailen, surfen als chatten. 9. Hebt uzelf het internet ooit al gebruikt? Het maakt niet uit of dit thuis, op het werk of elders was. Ook het toestel waarmee dit gebeurde, is hier van geen belang. Ja-nee'	April 2020	Behouden

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Percentage individuen met internetgebruik tijdens de 3 laatste maanden naar gebruiksfrequentie	Vragenlijst 2016: De mensen die in vraag 11 aangegeven hebben dat ze in de laatste 3 maanden het internet hebben gebruikt, krijgen volgende vraag: 'Hoe dikwijls gebruikte u het internet tijdens de laatste drie maanden? Waar en op welke manier maakt niet uit. Elke dag of bijna elke dag; minstens 1 keer per week, maar niet elke dag; minstens 1 keer per maand, maar niet elke week, minder dan 1 keer per maand'	April 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel burgers die geconfronteerd werden met beveiligingsproblemen bij het internetgebruik	In 2015 gaat het over: een computer- of virusinfectie met een verlies aan gegevens of tijd; misbruik van op het internet geplaatste persoonlijke informatie of een andere vorm van de schending van de privacy; financiële schade als gevolg van frauduleuze berichten (phishing) of het ongemerkt omleiden naar valse websites om gevoelige informatie te verwerven (pharming); financiële schade als gevolg van het frauduleus gebruik van een betaalkaart; de blootstelling van kinderen aan ongeschikte websites; het via het internet in contact komen van kinderen met potentieel gevaarlijke personen	April 2020	Behouden, nieuwe update niet gekend. Maximaal 5 jaar behouden zonder update.
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel burgers die een aantal beveiligingsacties uitvoeren op het internet	Het maken van een backup van bestanden; het wijzigen van instellingen van uw webbrower om de aanmaak van cookies op uw computer te verhinderen of te beperken; het gebruik van antitrackingsoftware (antispysware) om het volgen van uw internetactiviteiten te beperken.	April 2020	Behouden, nieuwe update niet gekend. Maximaal 5 jaar behouden zonder update.
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	% ondernemingen met een formeel gedefinieerd ICT-veiligheidsbeleid		Februari 2020	Behouden

Eurostat, Statbel - DKB, 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 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Innovatie</b>				
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	Oktober 2020	Behouden
ECOOM	Wetenschappelijke publicaties	- Aantal wetenschappelijke publicaties per 10.000 inwoners. - Publicatieprofiel.	September 2020	Behouden
ECOOM	Octrooiaanvragen	Aantal EPO octrooiaanvragen per miljoen inwoners	September 2020	Behouden - momenteel alleen EPO (European Patent Office).
Statbel - DKB, 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 2020	Behouden
NBB - DKB, 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 2020	Behouden

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	% ondernemingen met een ERP-softwarepakket om informatie tussen verschillende functionele delen van de onderneming te delen.	Vragenlijst 2014: '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 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	% ondernemingen die een CRM-softwaretoepassing gebruiken	Vragenlijst 2014: 'Gebruikt uw onderneming een CRM-softwaretoepassing om (CRM= customer relationship management): a. klantgegevens te verzamelen, te bewaren en ter beschikking te stellen van verschillende afdelingen van uw onderneming; b. klantgegevens te analyseren voor marketingdoeleinden (bv. prijsstelling, promotieacties, keuze van distributiekkanalen, ...)'	Februari 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, 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	Aard van de consumenten: consumenten van de private markt (B2C), andere ondernemingen (B2B) en publieke overheden (B2G). Laatste 2 samen bevraagd. Vragenlijst 2014: '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, produktbeschrijvingen, vervoersdocumenten, belastingaangiften) in een standaardformaat geschikt voor automatische verwerking (bv. EDI, EDIFACT, ODETTE, TRADACOMS, XML, xCBL, cXML, ebXML). De EDI-berichten zijn geschikt voor automatische verwerking. Handgetypte afzonderlijke berichten zijn geen EDI-berichten.' Onderscheid tussen EDI-verkoop en webverkoop. Webverkoop is verkoop via een onlinewinkel(webshop) of via webformulieren op een website of een extranet (in 2014) of via apps (toegevoegd na 2014). Men vraagt naar een schatting van het percentage van de totale omzet in het voorgaande kalenderjaar.	Februari 2020	Behouden

DKB, 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 2020	Behouden
DKB, VSA	Evolutie van de productiviteit in de industrie	De verhouding van de bruto toegevoegde waarde tot de werkgelegenheid volgens de NACE hiervoor gedefinieerd.	Juli 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel bedrijven dat big data analyseert vanuit om het even welke bron		Februari 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aandeel bedrijven dat big data analyseert via slimme apparaten of sensoren		Februari 2020	Behouden
Eurostat, Statbel - DKB, 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)	Vragenlijst 2016: 24. Wanneer kocht of bestelde u voor het laatst via een website of via een app goederen voor privégebruik? Laatste 3 maanden, 3-12 maanden, meer dan een jaar geleden, nooit iets via het internet gekocht of besteld. 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, land van herkomst van de verkoper is onbekend	April 2020	Behouden
<b>SUBTHEMA Onderzoek</b>				
ECOOM	O&O intensiteit	Aandeel van de uitgaven voor onderzoek en ontwikkeling in het bbp	Juni 2020	Behouden
Dep. 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 2020	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 2020	Behouden
-------	---------------	---	-----------	----------

<b>TG9. OVERHEID</b>				
<b>Naam van de producent</b>	<b>(Officiële) benaming statistiek</b>	<b>Korte beschrijving inhoud + kernwoorden</b>	<b>Maand volgende update</b>	<b>Voorstel VSP20</b>
<b>SUBTHEMA Financiën en bestuur</b>				
BKB - ABB + BFB-dept FB	Ontvangsten	Ontvangsten Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2020	Behouden
BKB - ABB + BFB-dept FB	Fiscale autonomie	Gewestbelastingen + gewestelijke opcentiemen Vlaamse overheid (rekening); lokale belastingen (OOV en APB) en lokale autonomie	November 2020	Behouden
BKB - ABB + BFB-dept FB	Uitgaven	Uitgaven Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2020	Behouden, maar ook herbekijken i.f.v. geconsolideerde cijfers
BKB - ABB + BFB-dept FB	Investerings	Eigen investeringen, investeringssubsidies Vlaamse overheid (rekening), Vlaamse lokale besturen (jaarrekening)	November 2020	Behouden, maar herwerken naar geconsolideerde investeringen
BKB - AgO, Afdeling HR-technologie en Data	Personeel - Vlaamse overheid	Personeelsleden Vlaamse overheid	Mei 2020	Behouden
BKB - ABB + BFB-dept FB	Financiële toestand	Financiële toestand Vlaamse overheid (ESR-vorderingensaldo volgens rekening), Vlaamse lokale besturen (budgettair saldo en gecumuleerd budgettair saldo, volgens jaarrekening)	November 2020	Behouden
BKB - ABB + BFB-dept FB	Geconsolideerde schuld	Geconsolideerde brutoschuld Vlaamse overheid, financiële schuld Vlaamse lokale overheden	November 2020	Behouden
BKB- ABB	Personeel - lokale besturen	Personeelsleden Vlaamse gemeenten en provincies (zowel personeelsbestand als beschikbaarheid)	Mei 2020	Behouden



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

DKB, VSA	Imago overheden	Aspecten van imago: transparantie, efficiëntie, samenwerken, vernieuwend, voortdurend verbeteren, klantgerichtheid, toegankelijkheid en betrouwbaarheid.	niet bekend	Behouden
----------	-----------------	--	-------------	----------

Quid geschrapte statistieken in VSP19?

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden		Voorstel VSP20
<b>TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ</b>				
ANB	Oppervlakte bos	Verdeling over bostypes uit de bosinventaris		Zie nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn - TG3 Landbouw
VLAM of Statbel	Consumptie vis			Uitgaven aan vis en schaaldieren opgenomen bij statistiek 'Consumptie land- en tuinbouwproducten' op basis van Statbel Huishoudbudgetenquête
<b>TG4. OMGEVING EN ENERGIE</b>				
ANB	Oppervlakte bos	Bosoppervlakte volgens de Boswijzer		Zie nieuw te ontwikkelen statistiek op korte termijn - TG3 Landbouw
<b>TG6. ONDERWIJS EN VORMING</b>				
BOV	Studierendement HO generatiestudenten met diplomacontract	Verhouding van het aantal verworven studiepunten (waarvoor geslaagd) t.o.v. het aantal opgenomen studiepunten (waarvoor ingeschreven) van generatiestudenten met diplomacontract		Te ontwikkelen statistiek - nog studiewerk nodig

BOV	Time to graduate HO	Aandeel studenten dat eerste bachelor-diploma behaalt binnen duur modeltraject, modelproject + 1 jaar en modeltraject + 2 jaar, te rekenen vanaf jaar eerste inschrijving		Te ontwikkelen statistiek - nog studiewerk nodig
BOV	Verlaten HO zonder bachelordiploma (drop-out rate)	Aandeel studenten dat binnen aantal jaar na eerste inschrijving het hoger onderwijs verlaat zonder bachelorsdiploma		Te ontwikkelen statistiek - nog studiewerk nodig

### Nieuw te ontwikkelen statistieken op korte termijn

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Maand volgende update	Voorstel VSP20
<b>TG2. MOBILITEIT</b>				
Luchthavens	Vliegbewegingen luchthavens	Evolutie aantal vliegbewegingen per Vlaamse luchthaven	Februari 2020	Nieuw
Luchthavens	Tonnage luchthavens	Evolutie vervoerde vracht per Vlaamse luchthaven	Februari 2020	Nieuw
NBB	Werkgelegenheid luchthavens	Per luchthaven en Vlaams; enkel air transport cluster of ook other airport-related activities?	nog te bepalen	Nieuw
NBB	Toegevoegde waarde luchthavens	Per luchthaven en Vlaams	nog te bepalen	Nieuw
INR, NBB en RSZ - DKB, VSA	Logistieke sector - toegevoegde waarde	Evolutie van de toegevoegde waarde in de logistieke sector	nog te bepalen	Nieuw
Dept. MOW	Infrastructuur - Fietssnelwegen	Aantal gerealiseerde kilometer fietssnelweg - stand van zaken	Nog niet bekend, afhankelijk van ontwikkeling Geoloket	Nieuw
Dept. MOW	Woon-schoolverkeer	Evolutie modale verdeling woon-schoolverkeer	nog te bepalen	Nieuw
Dept. Omgeving	Ecoscore Vlaams wagenpark	Evolutie van de ecoscore van het Vlaams wagenpark. Totaal wagenpark en nieuw ingeschreven voertuigen, opgedeeld naar brandstoftype.	Mei 2020	Nieuw
Dept. Omgeving	Infrastructuur clean power	Laadpalen en tankstations	Maart 2020	Nieuw

<b>TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ</b>				
ANB	Oppervlakte bos	Bosoppervlakte volgens gewestelijke bosinventaris	nog te bepalen	Nieuw
Dept. Landbouw en Visserij	Verhouding bio- / niet-biolandbouw per gemeente	Verhouding biobedrijven tot totaal aantal bedrijven per gemeente	nog te bepalen	Nieuw
<b>TG4. OMGEVING EN ENERGIE</b>				
DKB, VSA & VMM	Broeikasgasproductiviteit	Broeikasgasproductiviteit uitgedrukt als verhouding tussen het BBP (in kkp) en de broeikasgasemissies door de verbranding van fossiele brandstoffen (in CO <sub>2</sub> -equivalenten)	nog te bepalen	Nieuw
Departement Omgeving	Erosierisico	Bodemerisico, waarbij de teelten in rekening worden gebracht alsook de reeds genomen erosiebestrijdingsmaatregelen.	April 2020	Nieuw
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.	nog te bepalen	Nieuw
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).	nog te bepalen	Nieuw
VMM - ANB	Koolstofvoorraad levende biomassa		nog te bepalen	Nieuw
<b>TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE</b>				
Statbel	Tewerkstelling per sector volgens EAK	Aantal en aandeel personen tewerkgesteld per sector (WSE-sectorindeling)	nog te bepalen	Nieuw
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKB, 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	Nieuw

RVA / WSE	Loopbaanonderbreking, tijdskrediet en thematische verloven // Vlaams zorgkrediet en aanmoedigingspremie	Aantal betalingen voor loopbaanonderbreking, tijdskrediet en thematische verloven aan werknemers, totaal en naar geslacht // Aantal opname Vlaams zorgkrediet en aanmoedigingspremie	nog te bepalen	Nieuw
Kruispuntbank Sociale Zekerheid - DKB, 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	Nieuw
<b>TG7.2. WONEN</b>				
Nationale Bank van België	Nieuwe hypothecaire kredieten	Aantal nieuwe hypothecaire kredieten volgens de Centrale voor Kredieten aan Particulieren	nog te bepalen	Nieuw
<b>TG7.3. VRIJE TIJD, SPORT, CULTUUR, TOERISME EN MEDIA</b>				
Dept. FB	Middelen aan cultuur	Overheidsuitgaven aan cultuur	nog te bepalen	Nieuw
RSZ/RSZPPO	Tewerkstelling in de sport	Aantal vestigingen en de daaraan gekoppelde tewerkstelling in de sportsector	nog te bepalen	Nieuw
DKB, 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	Januari 2020	Nieuw
<b>TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIJN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT</b>				
Sciensano + VAZG	Rookgedrag	Dagelijkse rokers	nog te bepalen	Nieuw
VAPH	Personen met handicap - rechtstreeks toegankelijke hulp	Het aantal personen met een handicap dat gedurende het jaar gebruik heeft gemaakt van Rechtstreeks Toegankelijke Hulp	Juli 2020	Nieuw
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	Juli 2020	Nieuw

VAPH	Minderjarige personen met handicap - Persoonlijk Assistentiebudget	Het aantal minderjarige personen met een handicap met een Persoonlijk Assistentiebudget op 31 december	Juli 2020	Nieuw
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	Juli 2020	Nieuw
Dept. WVG	Centra Algemeen Welzijnswerk	Het aantal cliënten binnen CAW's	nog te bepalen	Nieuw
Dept. WVG	Tele-onthaal	Het aantal oproepen en aantal gesprekken binnen Tele-onthaal	nog te bepalen	Nieuw
Dept. WVG	Zorginspectie	Het aantal inspecties en klachtinspecties per toezichtsdomein	nog te bepalen	Nieuw
Dept. WVG	Elektronisch toezicht	Activaties elektronisch toezicht	nog te bepalen	Nieuw
Dept. WVG	Justitiehuizen	In- en uitstroom van dossiers vanuit justitiehuizen	nog te bepalen	Nieuw

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

Goedgekeurde statistieken in VSP19

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG3. LANDBOUW, BOSBOUW EN VISSERIJ</b>					
<b>SUBTHEMA Visserij</b>					
Statbel	Aquacultuur		Voorlopig schrappen	Voorlopig schrappen	Geen cijfers, verplaatsen naar 'Verder te exploreren'
<b>TG4. OMGEVING EN ENERGIE</b>					
<b>SUBTHEMA Milieu en Natuur</b>					
VMM-MIRA	Luchtkwaliteitsindex	De luchtkwaliteitsindex op basis van fijn stof, stikstofdioxide, zwaveldioxide en ozon. In de fiche ook ingaan op de blootstelling aan luchtverontreiniging: relatie tussen concentratie en aantal blootgestelde Vlamingen (vb. voor NO2)	Behouden	Schrappen	Niet gebiedsdekkend voor het Vlaamse Gewest en voor een jaar te produceren. Alternatieven worden bekeken.
VMM-MIRA	Recent overstroomde gebieden	Gebieden die overstroomd werden in de periode 1988-2016.	Schrappen	Schrappen	Vervangen door 'Percentages overstroombare gebouwen en kwetsbare instellingen' zie voorstellen ontwikkeling op korte termijn.
<b>TG7.2. WONEN</b>					
<b>SUBTHEMA Bewoners (+ ondersteuning)</b>					
Agentschap Wonen-Vlaanderen	Renovatiepremies	Aantal huishoudens aan wie een Vlaamse premie is toegekend voor renovatie, verbetering of aanpassing van de woning	Voorlopig schrappen	Voorlopig schrappen	Bij deze statistiek is veel omkadering nodig om de cijfers correct te interpreteren. De regelgeving hieromtrent is recent ook weer veranderd. Er wordt nagegaan of er nog duidelijke en eenvoudig te interpreteren cijfers zijn, zoniet wordt deze geschrapt.

Quid geschrapte statistieken in VSP19?

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIJN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT</b>					
<b>SUBTHEMA Zorg en ondersteuning</b>					
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Geestelijke gezondheidszorg - CGG	Aantal personen dat ambulante zorgverlening kreeg van de Centra Geestelijke Gezondheidszorg	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd: heeft te maken met beschikbare capaciteit binnen WVG om statistiek te ontwikkelen en de niet beschikbaarheid over alle protocollen die van toepassing zullen zijn op de Vlaamse openbare statistieken
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Geestelijke gezondheidszorg - psychiatrische ziekenhuisbedden	Aantal psychiatrische ziekenhuisbedden	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Huisartsen en geneesheer-specialisten - aantal	Aantal huisartsen en geneesheer-specialisten	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Ziekenhuisbedden - aantal bedden	Aantal ziekenhuisbedden in algemene en universitaire ziekenhuizen.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Zorg en ondersteuning voor ouderen - aantal plaatsen in residentiële woonzorg	Aantal erkende en in onderzoek ter erkenning plaatsen in de residentiële woonzorg.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
AZG, Afdeling Informatie en Zorgberoepen	Zorg en ondersteuning voor ouderen - gezinszorg	Gepresteerde uren gezinszorg en het aantal gezinnen dat minstens 4 uur hulp krijgt van de gezinszorg	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
AZG, Afdeling Vlaamse sociale bescherming	Vlaamse sociale bescherming	Het aantal personen met een uitkering in het kader van de Vlaamse Zorgverzekering	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.



SUBTHEMA Gezondheid					
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e	Lichamelijke pijn - schoolkinderen	Aandeel schoolkinderen dat de voorbije 6 maanden hoofdpijn heeft gehad.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Beweging, rust en voeding - schoolkinderen	Aandeel van de schoolkinderen met in de voorbije 6 maanden slaapproblemen. Dat in de afgelopen 7 dagen minstens 60 minuten bewoog. En dat (pre-)lobees is.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Middelengebruik - schoolkinderen	Aandeel van de schoolkinderen dat wekelijks bier drinkt	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Psychische gezondheidsprobleme n - schoolkinderen	Aandeel schoolkinderen dat er al eens over dacht een einde aan het leven te maken.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Sociale contacten - schoolkinderen	Aandeel schoolkinderen dat aangeeft steun van familie of van leeftijdsgenoten te ervaren.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Subjectief welzijn - schoolkinderen	Aandeel van de schoolkinderen dat zijn welzijn als (zeer) goed preciepert en dat dit als (zeer) slecht ervaart.	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.
Ugent, maatschappelijke gezondheidkund e + VAZG	Subjectieve gezondheid - schoolkinderen	Aandeel van de schoolkinderen met (zeer) goede gezondheid en met (zeer) slechte gezondheid	Opnemen	Terug schrappen	Blijft op wachtlijst, randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG6. ONDERWIJS EN VORMING</b>					
<b>SUBTHEMA Andere statistieken onderwijs</b>					
BOV	Schoolloopbanen SO	Verdeling leerlingen secundair onderwijs naar loopbaantypologie (op basis van verandering van onderwijsvorm op scharniermomenten in loopbaan , "waterval", Vlaams niveau)	Opnemen	Terug schrappen	Hier kan beter gewacht wordt op de implementatie van de matrixstructuur. Later bekijken of deze statistiek dient behouden te worden. Er mag niet meer gesproken worden over waterval gezien alle niveaus/domeinen gelijkwaardig zijn. De statistiek zou eerder transities in kaart brengen (doorstroomstatistiek).
<b>TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE</b>					
<b>SUBTHEMA Armoede en sociale bescherming</b>					
Kind en Gezin	Kansarmoede-index jonge gezinnen Kind en Gezin	Aandeel kansarme geboorten (volgens criteria Kind en Gezin) in totaal aantal geboorten in afgelopen 3 jaar	K&G maakte bezwaar tegen opname van deze statistiek in VSP2019. Enkel Vlaamse gegevens publiceren, geen lokale, komt volgens de themagroep tegemoet aan de K&G-opmerkingen over de gevoeligheid van deze gegevens op lokaal vlak.	Terug schrappen	Kind en Gezin houdt vast aan hun eerdere argumentatie (zie motivatie bijlage 1.1) en wil deze statistiek niet als openbare statistiek in het VSP2020.

Nieuw voorgestelde statistieken ontwikkeling op korte termijn mogelijk maar geschrapt voor VSP20

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
TGI. ECONOMIE					
SUBTHEMA Economie					
SERV	Indicator competentiegericht ondernemen (ICO)	3-jaarlijkse Ondernemingsenquête/IOA-enquête	Nieuw	Schrappen	Deze indicator wordt niet binnen (of in opdracht van) het beleidsdomein EWI berekend en bijgevolg kunnen we wel kennis nemen van deze indicator maar ons als beleidsdomein niet engageren in het kader van een Vlaamse openbare statistiek. Het oordeel van het beleidsdomein is dat deze statistiek niet relevant is om als openbare statistiek te hanteren. De wetenschappelijkheid en de inhoudelijke onderbouwing van de indicator is ook niet gegarandeerd.

Steunpunt Economie en Ondernemen	Indicator ondernemingscultuur	Vroeger GEM. Kan nu gereconstrueerd worden aan de hand van de volgende vragen: (1) Houding tegenover ondernemerschap; (2) Ondernemerschap als eventuele carrièrekeuze. (Enquête Steunpunt Economie en Ondernemen)	Nieuw	Schrappen	Deze indicatoren gelden als interne indicatoren voor het ondernemersbeleid. De doelstelling van de organisatie ervan is niet om ze te hanteren als openbare statistieken. Er kunnen ernstige vragen gesteld worden bij de stabiliteit van de antwoorden doorheen de tijd. De beheersovereenkomst met het Steunpunt Economie en Ondernemen eindigt op 31 december 2020. Momenteel is het nog niet duidelijk op welke wijze het toekomstig beleidsrelevant onderzoek rond Economie en Ondernemerschap zal worden ingevuld. De continuïteit voor deze indicator kan dus niet worden verzekerd.
----------------------------------	-------------------------------	---	-------	-----------	---

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG2. MOBILITEIT</b>					
DKB, ABB	Fietsbezit	Fietsbezit op gezinsniveau (3-jaarlijks)	Nieuw	Schrappen	De Gemeente- en Stadsmonitor werd expliciet ontwikkeld met het oog op beleidsontwikkeling – door de Vlaamse overheid en de lokale besturen. Dit betekent dat de keuze van de indicatoren gemaakt wordt vanuit een politieke visie (zie visie Stadsmonitor) en dat deze ook politiek gevalideerd wordt.

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG7.1. ARBEID, INKOMEN EN SOCIALE BESCHERMING, SOCIALE SAMENHANG EN INTEGRATIE</b>					
<b>SUBTHEMA Arbeidsmarkt en -participatie</b>					
WSE	Tewerkstelling per sector volgens administratieve data	Aantal en aandeel personen tewerkgesteld per sector (WSE-sectorindeling)	Nieuw	Schrappen	Verwijzing naar administratieve data opnemen in webpagina nieuwe statistiek 'Tewerkstelling per sector volgens EAK'.
<b>TG7.4. GEZONDHEID, ZORG EN WELZIJN, VEILIGHEID EN CRIMINALITEIT</b>					
<b>SUBTHEMA Gezondheid</b>					
VAZG, Suïcidepogingen Statbel + Sciensano	Zelfdoding	Zelfdoding als doodsoorzaak - ook te relateren aan 'sterfgevallen waarvan intentie niet kan bepaald worden' voor meer uitleg zie site zorg-en-gezondheid.be	Nieuw	Schrappen	Ook <b>suïcidepogingen</b> is een schatting via een onvolledige registratie bij deelnemende spoeddiensten, via een subsidie ondersteund, VAZG geen opdrachtgever - <b>dus schrappen</b> . Doodsoorzaken werden geanalyseerd op basis van StatBel Bestand - kenmerken idem aan statistiek doodsoorzaken bij TG5 demografie.
<b>SUBTHEMA Zorg en ondersteuning</b>					
VAZG	Eerstelijnsactoren		Nieuw	Schrappen	<b>Komt op wachtlijst</b> , randvoorwaarden zijn nog niet gewijzigd.

Kind & Gezin	Opvang schoolgaande kinderen	De vroegere buitenschoolse opvang	Nieuw	Schrappen	Kind & Gezin stelt om meerdere redenen voor om deze statistiek <b>nog niet op te nemen</b> . 1) Door het nieuwe decreet opvang en vrije tijd wordt de bevoegdheid ten dele overgedragen aan lokale besturen. Gezien de inwerkingtreding van het nieuwe decreet in april 2019 zijn de processen nog niet stabiel genoeg en komen statistieken over dit thema veel te vroeg. 2) Kind & Gezin heeft bovendien geen garantie op feit of ze binnen enkele jaren nog zicht hebben op plaatsen buitenschoolse. 3) De capaciteit buitenschoolse is maar een fractie van het aanbod aan opvang voor schoolgaande kinderen, van aanbod in scholen heeft Kind & Gezin geen cijfers. Dus de cijfers bieden volgens Kind & Gezin geen sluitend antwoord op de vraag van de gebruiker.
--------------	------------------------------	-----------------------------------	-------	-----------	--

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG8. ONDERZOEK, INNOVATIE EN DIGITALE VAARDIGHEDEN</b>					
<b>SUBTHEMA Innovatie</b>					
VARIO	Geciteerde publicaties	Geciteerde publicaties	Nieuw	Schrappen	Vragen bij huidige robuustheid van deze RIS-indicatoren. ECOOM kan voor heel wat van deze indicatoren een invulling helpen opstellen, maar levert ook nog zelf geen gegevens aan het Scoreboard. Voor heel wat van die indicatoren beschikt ECOOM niet over de regio-eigen data en moet de scope nog bekeken worden. Bovendien stelt de beleidsnota dat de VARIO op basis van RIS een set van beleidsindicatoren zal samenstellen, waarop het beleid haar ambities zal sturen, vormgeven en aanpassen. Het is aangewezen om deze oefening af te wachten om te garanderen dat dit cijfermateriaal betrouwbaar kan aangeleverd worden. Zo niet dreigen de gebruikte indicatoren af te wijken van de relevante beleidsindicatoren.
ECOOM	Niet O&O actieve product- en/of procesinnovatoren	Niet O&O actieve product- en/of procesinnovatoren: heeft men nieuwe of sterk verbeterde processen ingebracht, bv. aangekochte machines, ...	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties
ECOOM	In-house innovatie KMO's	In-house innovatie KMO's: hoe ontwikkelt men de innovatie? Zelf, zelf samen met anderen.	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties
ECOOM	Samenwerkingsverbanden van innovatieve KMO's	Samenwerkingsverbanden van innovatieve KMO's	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties
ECOOM	Publiek-private co-publicaties	Samenwerking is relevant voor het domein. Dit betreft de samenwerking tussen de academische wereld en het bedrijfsleven.	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties

ECOOM	Internationale co-publicaties	Internationale co-publicaties. Samenwerking is relevant voor het domein. Dit betreft internationale samenwerking, vooral tussen academische instellingen.	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties
ECOOM	Publiek-private co-octrooien	Publiek-private co-octrooien. Samenwerking is relevant voor het domein.	Nieuw	Schrappen	idem geciteerde publicaties
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Gebruik 3D-printing in ondernemingen, eigen printers of uitbesteding en reden gebruik	Aandeel ondernemingen dat in het voorbije kalenderjaar 3D-printing gebruikte via eigen printers of via de uitbesteding van de printdiensten. Reden van gebruik: a) prototypes/modellen voor verkoop; b) prototypes/modellen voor intern gebruik; c) goederen voor verkoop exclusief prototypes of modellen, d) goederen om in het productieproces van uw onderneming te gebruiken exclusief prototypes of modellen.	Nieuw	Schrappen	De indicatoren mbt digitalisering en digitale vaardigheden zijn door Statistiek Vlaanderen zelf toegevoegd omdat zij die zelf ter beschikking stellen. Deze indicatoren gaan veel te breed en veel te veel in detail. De relevantie hiervan voor het beleid kan vaak in vraag gesteld worden. Een duidelijke argumentatie ontbreekt. Vanuit de themagroep werd de bezorgdheid geuit dat de focus hierdoor te veel op dit topic komt te liggen en minder op heel specifieke innovatie-indicatoren binnen het O&O beleid. In het kader van een toekomstige digitale agenda van de Vlaamse regering moet nog een relevante indicatorenset kunnen worden opgesteld. Hierop moeten geen voorafnames gebeuren.
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Aankoop 'cloud computing'-diensten door ondernemingen	Aandeel ondernemingen dat cloudcomputingdiensten aankocht in het geheel en naar soort van dienst: a) e-mail; b) kantoorsoftware; c) hosting databank(en) v/h bedrijf; d) opslaan van bestanden; e) softwaretoepassingen voor financieel beheer/boekhouding; f) beheer van klantgegevens; g) computervermogen waarop de eigen software van het bedrijf draait.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing



Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Gebruik sociale media in ondernemingen	Aandeel ondernemingen dat sociale media gebruikt algemeen en naar reden gebruik: a) imago onderneming ontwikkelen of producten commercialiseren, b) advies, beoordelingen of vragen van klanten verzamelen en beantwoorden, c) klanten inspraak geven in ontwikkeling of verbetering van goederen/diensten, d) met de partners v/d onderneming of andere instellingen samenwerken, e) personeel aanwerven, f) advies, meningen of kennis binnen de onderneming uitwisselen.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
<b>SUBTHEMA Digitale vaardigheden</b>					
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Werkgerelateerd gebruik van computers of smartphones	Werkgerelateerd gebruik van computers of smartphones	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Leeractiviteiten van burgers i.k.v. het gebruik van computers, software of applicaties	Leeractiviteiten in de voorbije 12 maanden: gratis onlineopleiding of zelfstudie; opleiding zelf betaald; gratis opleiding aangeboden door overheidsprogramma's of -organisaties, niet door werkgever; opleiding betaald of aangeboden door werkgever; opleiding op het werk; geen van deze	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Mening over eigen vaardigheden omtrent het beroepsmatig gebruik van computers, software of applicaties	Antwoorden: verdere opleiding nodig om taken goed aan te kunnen; vaardigheden sluiten goed aan bij taken; vaardigheden om veeleisendere taken aan te kunnen.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Online opportuniteiten bij burgers - e-media	Gebruik tijdens de laatste 3 maanden om privéredenen van mediagerelateerde toepassingen op het internet: bv. spelletjes, onlinemuziek, internettelevisie, onlinebeeld- of videomateriaal, online nieuws	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Online opportuniteiten bij burgers - e-learning	Online leeractiviteiten tijdens de laatste drie maanden om opleidings-, beroeps- of privéredenen: bv. onlinecursus volgen; ander onlineleermateriaal dan een volledige onlinecursus gebruiken; met opleiders of studenten communiceren via opleidingswebsites of –portalen; andere leeractiviteiten; geen	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Online opportuniteiten bij burgers - e-banking	Internetbankieren tijdens de laatste drie maanden om privéredenen.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Online opportuniteiten bij burgers deeleconomie	Gebruik in de voorbije 12 maanden van een website of een app voor de huur of reservering van een verblijfsaccommodatie of vervoersdienst aangeboden door particulieren.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Online opportuniteiten bij burgers - gebruik van een app voor werk	Gebruik in de voorbije 12 maanden van een app voor werk.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	ICT-specialisten in dienst in ondernemingen	Aandeel ondernemingen met ICT-specialisten in dienst	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Werving ICT-specialisten in ondernemingen	Aandeel ondernemingen met in het voorgaande kalenderjaar een werving; met al dan niet een moeilijke invulling van de vacature	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	ICT-opleiding in de onderneming	Aandeel ondernemingen dat in voorgaand kalenderjaar opleidingen aanbod om de ICT- vaardigheden van het personeel (verder) te ontwikkelen met een opdeling in a) opleidingen voor ICT-specialisten; b) opleidingen voor ander personeel .	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	ICT-diensten in onderneming uitgevoerd door intern personeel of externen of beide	Aandeel ondernemingen dat in het voorbije kalenderjaar ICT- diensten zelf uitvoerde dan wel uitbesteedde of beide.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Regelmatig uitgevoerde online activiteiten op het werk	Minstens wekelijks uitgevoerde activiteiten uit volgende lijst: e- mails uitwisselen; gegevens in databanken invoeren; elektronische documenten aanmaken of bewerken; sociale media gebruiken voor het werk; gebruik maken van applicaties die ontworpen zijn voor het krijgen van taken of opdrachten; gebruik maken van bedrijfsspecifieke software; IT- systemen of software ontwikkelen of onderhouden; geen van bovenvermelde activiteiten	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Gebruik computergestuurde toestellen op het werk door burgers	Gebruikt u op het werk andere computergestuurde toestellen dan vaste computers, draagbare computers, tablets, phablets en smartphones en dergelijke? Ook computergestuurde machines of scanners die in productielijnen, transport of andere diensten gebruikt worden, komen in aanmerking.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Door burgers ervaren digitale wijzigingen op het werk	In de voorbije 12 maanden hoofdtaken veranderd ten gevolge van de invoering van nieuwe software of computergestuurde toestellen of machines?	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig smartphonegebruik bij burgers - beveiligingssoftware	Beveiligingssoftware zoals antivirussoftware, antispam of een firewall voor de smartphone	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig smartphonegebruik bij burgers - veiligheidsproblemen op smartphone	Informatie, documenten, foto's, afbeeldingen of andere data verloren als gevolg van een virus of malware	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig smartphonegebruik bij burgers - beperken smartphonegebruik	Beperken of ontzeggen van toegang tot persoonlijke gegevens bij het gebruiken of installeren van apps	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig internetgebruik burgers - ervaren internetproblemen	Ervaren internetproblemen tijdens de laatste twaalf maanden bij het internetgebruik om privéredenen	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig internetgebruik burgers - inperken van het internetgebruik om veiligheidsproblemen te voorkomen	Inperken van het internetgebruik in de voorbije 12 maanden bij privégebruik om veiligheidsproblemen te voorkomen	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing

Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Veilig internetgebruik burgers - reden geen online aankopen of bestellingen	Reden geen online aankopen of bestellingen voor privégebruik tijdens de laatste twaalf maanden	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Kennis van identificatieprocedures bij burgers	Kennis van online identificatieprocedures.	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Gebruik van identificatieprocedures bij burgers om toegang te krijgen tot de onlinediensten	Gebruik van identificatieprocedures om toegang te krijgen tot onlinediensten in zijn geheel (of van de overheid)	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing
Eurostat, Statbel - DKB, VSA	Redenen geen gebruik elektronisch identificatiebewijs bij burgers	Redenen geen gebruik elektronisch identificatiebewijs om toegang tot onlinediensten te verkrijgen in het kader van privéredenen (niet werkgerelateerd).	Nieuw	Schrappen	idem gebruik 3D-printing

Naam van de producent	(Officiële) benaming statistiek	Korte beschrijving inhoud + kernwoorden	Voorstel RVOS VSP20	Voorstel CVOS VSP20	Motivatie schrappen in VSP20
<b>TG9. OVERHEID</b>					
<b>SUBTHEMA Participatie en besluitvorming</b>					
DKB, VSA	Verkiezingen	Info over verkiezingen in Vlaanderen	Nieuw	Schrappen	Er is al een ontsluiting via ABB i.s.m. het parlement, bv. <a href="https://vp2019.vlaanderenkiest.be/resultaten/#/">https://vp2019.vlaanderenkiest.be/resultaten/#/</a> . Merk op dat het CBS ook dergelijke info niet meer opneemt in hun statistieken. Er zijn wel data terug te vinden, maar deze zijn gedateerd en worden niet geüpdatet.

## BIJLAGE 2d: Beknopt overzicht van de verschillen in de goedgekeurde lijst Vlaamse openbare statistieken in het VSP19 en de ontsloten statistieken via de website Statistiek Vlaanderen

### 1. Wettelijke statistieken

In de lijst VOS VSP20 wordt het overzicht van de wettelijke statistieken voorlopig geschrapt.

### 2. Lijst VOS goedgekeurd in VSP19 en omzetting naar webpagina's in december 2018 en in de loop van 2019

#### ONTDUBBELING EN AANPASSING

Vertrouwen in instellingen (incl. EU) – SCV-survey  
Vertrouwen in overheid (incl. EU) – Eurobarometer

Deze statistieken hebben finaal geleid tot 3 statistieken:

- Vertrouwen in overheid op basis van SCV-survey
- Vertrouwen in instellingen op basis van SCV-survey
- Vertrouwen in Europese instellingen op basis van Eurobarometer

De eerste 2 staan zowel bij sociale samenhang als bij overheid, de derde enkel bij overheid.

#### ONTDUBBELDE STATISTIEKEN

Geboorten en vruchtbaarheid

- Geboorten
- Vruchtbaarheid

Sterfte en levensverwachting

- Sterfte
- Levensverwachting

Partnerrelaties aangaan

- Huwelijken
- Nieuwe wettelijke samenwoningen

Partnerrelaties beëindigen

- Echtscheidingen
- Wettelijke samenwoningen beëindigen

Schoolbevolking in instellingen erkend en gefinancierd door de Vlaamse Gemeenschap

- Basis- en secundair onderwijs
- Deeltijds kunstonderwijs
- Hoger onderwijs
- Volwassenenonderwijs

Personeelsleden tewerkgesteld in het Vlaams onderwijs

- Personeelsleden tewerkgesteld in het Vlaams onderwijs
- Personeelsleden universiteiten

Studiebewijzen

- Secundair
- Hoger

Scores PISA, TIMSS, PIRLS

- Scores PISA
- Scores TIMSS, PIRLS

Aantal meldingen radio's, erkende/aangemelde lineaire televisiezenders

- Erkende radiozenders
- Televisiezenders

Actief lidmaatschap van een sportvereniging (SCV) en ledenaantallen van sportclubs

- Actief lidmaatschap van een sportvereniging (SCV)
- Ledenaantallen van sportclubs – administratieve data

Langdurige of ernstige aandoening: kanker of suikerziekte

- Suikerziekte
- Kanker

Langdurige of ernstige aandoening: algemeen

- Chronische aandoening
- Gezondheidsgerelateerde beperkingen

Personeel

- Vlaamse overheid
- Lokale besturen

#### **TWEE STATISTIEKEN OP EEN WEBPAGINA**

- Aanvoer én aanvoerwaarde vissersvloot
- Consumptie land- en tuinbouwproducten én consumptie vis (o.b.v. Huishoudbudgetenquête)
- Energieverbruik én energieverbruik per sector
- Agrarische handel én handelspartners

## BIJLAGE 2e: Statistieken waarvoor nog verder studiewerk nodig is

### TG1. Economie

#### Indicator circulaire economie

##### 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, bedrijfspgroepen... 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

##### 3. Planning werkzaamheden

- 2019: op punt stellen indicatoren circulaire economie bij de meso-domeinen 'mobiliteit' en 'huisvesting'.
- Latere jaren: overige indicatoren op macro- en micro-niveau en de nog ontbrekende meso-domeinen (voeding,...).

### TG2. Mobiliteit

#### Infrastructuur - lengte wegennet

##### 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 werkzaamheden

In het najaar 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.

## **TG2. Mobiliteit**

### Infrastructuur - lengte spoorwegennet

#### 1. Beschrijving

Gewestelijke cijfers over de lengte van het spoorwegennet.

#### 2. Betrokken instanties

- In het verleden aangeleverd door NMBS. Nu Infrabel.

#### 3. Planning werkzaamheden

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

## **TG2. Mobiliteit**

### Voertuigen naar euronorm

#### 1. Beschrijving

Voertuigen (personenwagens en vrachtwagens) opgedeeld naar euronorm.

#### 2. Betrokken instanties

- Statbel

### 3. Planning werkzaamheden

Navraag bij Statbel loopt of opdeling naar euronorm beschikbaar is.

Indien beschikbaar: 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

#### 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 werkzaamheden

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

## **TG2. Mobiliteit**

### Aantal salariswagens

#### 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 werkzaamheden

Voor het Geïntegreerd Statistisch Programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag ingediend voor het uitvoeren van een haalbaarheidsstudie naar nieuwe databronnen rond salariswagens. In oktober 2019 zal een definitieve versie van SLA goedgekeurd worden door de Raad van Bestuur van het IIS. Deze SLA zal inhouden om een concreet actieplan voor het bekomen van betere data rond salariswagens op te stellen.

## **TG2. Mobiliteit**

### Afgelegde afstanden door Belgische voertuigen

#### 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.

## 2. Betrokken instanties

- FOD Mobiliteit

## 3. Planning werkzaamheden

Keuzes maken welke details mee op te nemen in nieuwe statistiek.

## **TG2. Mobiliteit**

### Fietspaden

#### 1. Beschrijving

De lengte van fietspaden in Vlaanderen. Mogelijk ingedeeld naar "soort" fietspad.

#### 2. Betrokken instanties

- Departement Mobiliteit en Openbare Werken

#### 3. Planning werkzaamheden

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

## **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

### Visserijsector / -keten

#### 1. Beschrijving

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

#### 2. Betrokken instanties

- ILVO

- Departement Landbouw en Visserij

#### 3. Planning werkzaamheden

ILVO zal bekijken of data-inzameling en opmaak/update van indicator (op regelmatige basis) mogelijk is en in lijn ligt met Europese data-initiatieven en de verplichtingen.

## **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

### Recreatieve visvangst

### 1. Beschrijving

Cijfermateriaal rond recreatieve visvangst.

### 2. Betrokken instanties

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

### 3. Planning werkzaamheden

ILVO zal bekijken of data-inzameling en opmaak/update van indicator (op regelmatige basis) mogelijk is en in lijn ligt met Europese data-initiatieven en de verplichtingen.

## **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

### Duurzaamheid visvangst

#### 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 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.

Er zal contact opgenomen worden met de rederscentrale om te bekijken of hierrond een indicator kan opgesteld worden.

## **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

## Invoer en uitvoer van hout

### 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 2020 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 voorjaar 2020) en zal dan de vraag opnieuw bekijken.

## TG3. Landbouw, bosbouw en visserij

### Verbreiding

#### 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.

### **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

#### Verschil tussen bestemming en gebruik van gronden

##### 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 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").

### **TG3. Landbouw, bosbouw en visserij**

#### Starters / Stoppers

### 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

#### 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 werkzaamheden

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

Najaar en voorjaar 2019-2020

## **TG4. Omgeving en energie**

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

#### 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.

## **TG4. Omgeving en energie**

### Organische stof in de bodem (niet enkel landbouwbodems)

#### 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. Momenteel is er een engagement bij de bovengenoemde instanties om het netwerk uit te rollen. Voor de financiering wordt o.a. gekeken naar de mogelijkheid om hier Europese middelen voor aan te wenden (project indienen binnen het LIFE-programma in 2020). Het is dus onwaarschijnlijk dat de staalname start voor 2021. De eerste resultaten mogen we pas 5 jaar later verwachten.

## **TG4. Omgeving en energie**

### Prijs van gronden (niet enkel bouwgronden maar alle types gronden)

#### 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 m<sup>2</sup> 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

- VSA, IWEPS, Statbel
- Departement Omgeving, VLM
- Departement Landbouw en visserij, ILVO
- Economische diensten provincies

## 3. Planning 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.

### **TG5. Demografie – betreft al bestaande VOS**

#### **Bevolking naar herkomst**

##### 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 werkzaamheden

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

### **TG5. Demografie – betreft al bestaande VOS**

#### **Internationale migraties**

##### 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 werkzaamheden

Op dit ogenblik loopt een eerste methodologische pilootstudie. Deze zal in 2019 worden afgerond. Het verdere werk zal worden hernomen na april 2021.

### **TG6. Onderwijs en vorming**

#### Studierendement Hoger Onderwijs generatiestudenten met diplomacontract

## 1. Beschrijving

Verhouding van het aantal verworven studiepunten (waarvoor geslaagd) t.o.v. het aantal opgenomen studiepunten (waarvoor ingeschreven) van generatiestudenten met diplomacontract.

## 2. Betrokken instanties

- Departement Onderwijs en Vorming

## 3. Planning werkzaamheden

Binnen O&V zal een werkgroep de scopebepaling van deze statistieken realiseren en dit in de loop van het najaar 2019.

In het voorjaar van 2020 is het de bedoeling de statistieken te ontwikkelen om tegen mei 2020 de statistieken te publiceren.

### **TG6. Onderwijs en vorming**

#### Time to graduate Hoger Onderwijs

## 1. Beschrijving

Aandeel studenten dat eerste bachelor-diploma behaalt binnen duur modeltraject, modelproject + 1 jaar en modeltraject + 2 jaar, te rekenen vanaf jaar eerste inschrijving.

## 2. Betrokken instanties

- Departement Onderwijs en Vorming

### 3. Planning werkzaamheden

Binnen O&V zal een werkgroep de scopebepaling van deze statistieken realiseren en dit in de loop van het najaar 2019.

In het voorjaar van 2020 is het de bedoeling de statistieken te ontwikkelen om tegen mei 2020 de statistieken te publiceren.

Opmerking RVOS:

Nu voornamelijk focus op diploma generatiestudenten, ook aandacht hebben voor de zij-instromers; aspect levenslang leren. Vanaf academiejaar 2019-2020 zal het hoger beroepsonderwijs en de specifieke lerarenopleiding (deel dat nu in volwassenenonderwijs zit) overgeheveld worden naar het hoger onderwijs.

## **TG6. Onderwijs en vorming**

### Verlaten Hoger Onderwijs zonder bachelordiploma (drop-out rate)

#### 1. Beschrijving

Aandeel studenten dat binnen aantal jaar na eerste inschrijving het hoger onderwijs verlaat zonder bachelordiploma.

#### 2. Betrokken instanties

- Departement Onderwijs en Vorming

#### 3. Planning werkzaamheden

Binnen O&V zal een werkgroep de scopebepaling van deze statistieken realiseren en dit in de loop van het najaar 2019.

In het voorjaar van 2020 is het de bedoeling de statistieken te ontwikkelen om tegen mei 2020 de statistieken te publiceren.

## **TG6. Onderwijs en vorming**

### Gebruik van opleidingscheques

#### 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 werkzaamheden

Vanaf september 2020 komt er een nieuw systeem van opleidingscheques en komt dit bij het departement WSE terecht. Nadien kan pas de verzameling, verwerking en verspreiding van statistieken worden opgestart.

## **TG6. Onderwijs en vorming**

## Gebruik van Vlaams opleidingsverlof

### 1. Beschrijving

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

### 2. Betrokken instanties

- Departement Werk en Sociale Economie

### 3. Planning werkzaamheden

Deze maatregel is in hervorming. Voor opleidingen die starten op 1 september 2019 of later geldt het Vlaams opleidingsverlof, dat het huidige Betaald Educatief Verlof vervangt. De verzameling, verwerking en verspreiding van statistieken wordt opgestart vanaf 1 september 2019. Pas vanaf 2021 kan de kwaliteit van de statistieken gewaarborgd worden, conform de protocollen.

## **TG6. Onderwijs en vorming**

### Gebruik van KMO-portefeuille

### 1. Beschrijving

Gebruik van KMO-portefeuille in beeld brengen

### 2. Betrokken instanties

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

### 3. Planning werkzaamheden

Er heeft binnen EWI reeds een eerste overleg plaatsgevonden. Het gebruik van de KMO-portefeuille dient verder uitgeklaard te worden. Het is nog niet scherp gesteld wat er onder gebruik dient gevat te worden. Bovendien is een ander mogelijk issue het feit dat de kernentiteiten in de database ondernemingen zijn en geen personen. Hier zal mogelijk rekening gehouden mee moeten worden omdat één onderneming meerdere aanvragen kan doen en doordat de aanvrager niet noodzakelijk diegene is die de opleidingen volgt. Bovendien heeft de KMO-portefeuille serieuze veranderingen ondergaan sinds 2006.

Verder overleg en studiewerk is nodig.

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

### Gesubsidieerde tewerkstelling in de sociale economie

### 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 werkzaamheden

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

### **TG7.2. Wonen**

#### Meldingen vergunningen nieuwbouw en renovatie

##### 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 werkzaamheden

Kwestie op de bijeenkomst van de Themagroep wonen in 2020 opnieuw op tafel leggen.

### **TG7.2. Wonen**

#### Aantal verhuurde woningen

##### 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.

Er dient nog nagevraagd te worden op welke manier Statbel, IWEPS en BISA met de data zullen omgaan.

##### 2. Betrokken instanties

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

### 3. Planning 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 2020.

De output bestaat uit het opstellen van een methodologische nota met betrekking tot de kwaliteit van de registratie in de huurcontractendatabank tegen eind 2020.

## **TG7.2. Wonen**

### Gegevens energieprestatiedatabank

#### 1. Beschrijving

Gemeenten en steden sturen maandelijks alle vergunnings- en meldingsgegevens naar het Vlaams Energieagentschap, via de energieprestatiedatabank. Uit deze energieprestatiedatabank kunnen mogelijks interessante statistieken gepuurd worden. Het is wel noodzakelijk om eens met een paar mensen hierrond samen te zitten om na te gaan wat mogelijk is. Frank Vastmans (KU Leuven) heeft een onderzoek gepland, wat eventueel inzicht kan geven of de databank kan gebruikt worden om uitspraken te doen over de energiekwaliteit.

#### 2. Betrokken instanties

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

#### 3. Planning werkzaamheden

- Augustus - september 2019 : Frank Vastmans contacteren naar stavaza
- September – december 2019: geïnteresseerden verzamelen om samen te zitten rond het thema

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

### Bezoekersbarometer

#### 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 werkzaamheden

Overleg in het najaar 2019 met het oog op beslissing of dit een Vlaamse openbare statistiek kan worden.

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

## Vakantieparticipatie

### 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 werkzaamheden

Overleg in het najaar 2019 over de haalbaarheid van het gebruik van alternatieve bronnen.

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

nihil

## TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden

Product and business process innovation

### 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 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.

## **TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden**

### Merктоepassingen

### Designtoepassingen

#### 1. Beschrijving

Het gaat om het aantal merктоepassingen 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 octrooiën 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 werkzaamheden

De databank betreffende merktoepassingen en designs (EUIPO) wordt in de loop van 2020 ontsloten, en in de bestaande data-infrastructuur (octrooi-data, PATSTAT) geïntegreerd. 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 zullen zijn.

## **TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden**

### Open access publicaties

#### 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 hoefddrijfveer 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 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 zullen 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. De jaarlijkse indicatoren zullen dan vanaf 2020 bijgevolg telkens in het najaar beschikbaar zijn.

### **TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden**

#### Satellietrekening ICT-sector

##### 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

- VSA, IWEPS, BISA, FPB, INR, Statbel
- Departement Economie, Wetenschappen en Innovatie

## 3. Planning 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.

### **TG8. Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden**

#### 'Digital Economy and Society Index'-indicatoren

## 1. Beschrijving

In de themagroep 'Onderzoek, Innovatie, Digitale vaardigheden' 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- nog verder te bekijken
- VSA, terugkoppeling naar de leden van de themagroep

## 3. Planning werkzaamheden

Als ook de andere gewesten behoefte hebben aan deze index, kunnen we samen onderzoeken of en hoe deze index berekend kan worden op gewestelijk niveau. Hiervoor kunnen we in maart 2020 een samenwerkingsaanvraag indienen bij het IIS. De verdere werkzaamheden worden dan uitgevoerd in 2021.

Maart 2020: In het kader van deze aanvraag zal binnen Vlaanderen gekeken worden wat er al dan niet beschikbaar is op Vlaams niveau.

Maart 2020: samenwerkingsaanvraag indienen voor het Geïntegreerd Statistisch Programma 2021.

Midden 2020: SLA opstellen bij goedkeuring of verder haalbaarheidsstudie op Vlaams niveau.

### **TG9. Overheid – betreft al bestaande VOS**

#### Geconsolideerde investeringen, uitgaven en vermogen

## 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 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 er uit 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.

## **TG9. Overheid**

### Kwaliteit van regelgeving

#### 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 Bestuur
- Departement Buitenlandse Zaken
- Vlaams Parlement
- Adviesraden (SERV, MINARAAD)

#### 3. Planning 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 (bijeenkomst in het najaar 2019) 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.

## **TG9. Overheid**

### Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones

### 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 Geïntegreerd Statistisch Programma 2020 is een samenwerkingsaanvraag ingediend voor het bekomen van individuele/gewestelijke data over uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones. 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.

### BIJLAGE 3 Nieuwe samenwerkingsaanvragen voor het Vlaams statistisch programma 2020

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 geïntegreerd statistisch 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 2019 werden vijftien samenwerkingsaanvragen ingediend in het IIS. Twaalf samenwerkingsaanvragen werden goedgekeurd en een samenwerkingsaanvraag gaf aanleiding tot een voorlopige werkgroep die de haalbaarheid ervan onderzoekt. Vanuit Vlaanderen waren er zes aanvragen. Voor vier ervan werd een werkgroep opgestart binnen het IIS. Voor twee werd via een alternatieve wijze een oplossing gezocht.

Verder werd voor twee samenwerkingsaanvragen een avenant ingediend. Er werd met andere woorden een verlenging tot 31 december 2020 aangevraagd voor de SLA's 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' en 'Aanlevering openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor'.

#### Aanvragen die de raad van bestuur van het IIS goedgekeurd heeft voor het statistisch programma 2020

De twaalf goedgekeurde aanvragen gaven aanleiding tot evenveel SLA's. Op de IIS-werkgroep van 5 oktober werd beslist dat aan enkele SLA's nog wat wijzigingen nodig waren en dat één werkgroep opnieuw moest samenkomen om de scope van de SLA te verduidelijken. Deze SLA's konden ingediend worden tot 31 oktober. De goedkeuring door de raad van bestuur van het IIS zal pas gebeuren in december. In tabel B.3.1. worden de samenwerkingsaanvragen beschreven waarvoor een SLA werd opgesteld onder de vorm dat ze beschikbaar waren op 26 oktober 2019.

#### Voorlopige werkgroep

Als de aanvraag niet voor een volgend jaar goedgekeurd kan worden door een gebrek aan middelen of omdat de vraag of de haalbaarheid verder in kaart moet worden gebracht, kan een voorlopige werkgroep opgestart worden. Dat is het geval voor een samenwerkingsaanvraag.

IWEPS - Toegangs aanvraag tot de individuele gegevens van de enquête «Household Finance and Consumption Survey». Om representatieve statistieken per regio op te maken, moet de steekproef uitgebreid worden. De haalbaarheid van deze kost voor de gewesten wordt onderzocht.

#### Niet goedgekeurd door het IIS

Twee samenwerkingsaanvragen van Statistiek Vlaanderen werden niet goedgekeurd binnen het IIS. Deze werden via een alternatieve wijze behandeld.

SV - Verbetering van de kwaliteit van de statistieken van het Monitoringsysteem Duurzaam Oppervlaktedelfstoffenbeleid (MDO). Het MDO is een samenwerkingsverband tussen het Departement Omgeving (VPO), OVAM en VITO. Doel van het MDO is om periodieke data te verzamelen over de inzet, toepassing, import en export van minerale grondstoffen (primairen en alternatieven), zowel voor intern gebruik als beleidsondersteuning als voor het publiek. Dit gebeurt door middel van een enquêtering van relevante bedrijven, in combinatie met het verzamelen van externe data. Zowel de aanbodzijde (producenten en handelaars) als de verbruikszijde worden bevroegd. De enquêteresultaten per sector worden geëxtrapoleerd en de geëxtrapoleerde resultaten van aanbod- en verbruikszijde worden vergeleken om tot de definitieve resultaten te komen. Doel van de samenwerkingsaanvraag is om de kwaliteit van de statistieken te verbeteren door de extrapolaties te verfijnen. In het kader van deze extrapolaties willen de betrokken entiteiten data verkrijgen van Statbel en van de NBB. Omdat het een zuivere data-aanvraag betreft, werd de samenwerkingsaanvraag niet goedgekeurd. Er werd voorgesteld om met de betrokken entiteiten samen te zitten om deze data-aanvraag te bespreken. Dit gebeurde op 10 september 2019. Zowel Statbel als de NBB gaven op deze bijeenkomst aan dat zij bedrijfsdata kunnen uitwisselen met Statistiek Vlaanderen wanneer dit kadert binnen een IIS-samenwerking. Het zal echter niet mogelijk zijn om informatie op bedrijfsniveau te delen met de andere partijen (VPO, OVAM of VITO). Op zich hoeft dit geen belemmering te zijn daar VPO de data ook geaggregeerd zal gebruiken. De datakoppeling en het uitvoeren van de extrapolaties kan bijgevolg het best gebeuren binnen de VSA. De data-overdracht kan dan via een aanvraag bij Statbel gebeuren. De VSA, VPO, OVAM, VITO zullen eerst samenzitten om deze data-aanvraag en verwerking te bespreken.

SV - Ontwikkeling en harmonisering van bodemgerelateerde statistieken conform het SOILSTAT initiatief. SOILSTAT is een project van het Global Soil Partnership, gehost door de FAO (Food and Agriculture Organisation) van de Verenigde Naties. SOILSTAT heeft tot doel kwaliteitsvolle en wereldwijd geharmoniseerde statistieken over de toestand van de bodem te genereren op basis van lokale data. Deze samenwerkingsaanvraag heeft tot doel om binnen België een thematisch statistisch netwerk voor bodem te creëren, dat gericht kan inspelen op de ontwikkelingen van SOILSTAT en dat op termijn kan instaan voor de aanlevering van Belgische bodemstatistieken. Deze samenwerkingsaanvraag werd niet goedgekeurd omdat er geen interesse van de andere partners in het IIS was om eraan deel te nemen. Deze piste werd echter nieuw leven ingeblazen via een bijeenkomst met de mogelijke IIS-partners binnen deze aanvraag op 29 juli 2019. Hierbij bleek er een interesse te zijn vanuit Wallonië (SPW – Agriculture, Ressources Naturelles et Environnement) en Statbel. Op basis van deze gezamenlijke interesse zal samen met IWEPS en Statbel een nieuwe samenwerkingsaanvraag voor 2020 ingediend worden.

Tabel B.3.1 Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
BISA	<p><b>Economische statistieken van de technologische sectoren</b></p> <p>Doel:</p> <p>1. 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.</p> <p>2. 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.</p> <p>3. Nota die alternatieve pistes bestudeert om de technologische sectoren in België en in zijn gewesten beter te omschrijven.</p>	31/12/2020	N	<p>Acties uit SLA</p> <p>1. Uitwisseling van noodzakelijke kennis en informatie voor de technologische sectoren, volgens de internationale classificaties.</p> <p>2. 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.</p> <p>3. Gegevensverwerkingen door de NBB en analyse van de gedetailleerde resultaten door de ad-hoc werkgroep.</p> <p>4. 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.</p> <p>5. Reflectie over en verkenning van de alternatieve pistes om de technologische sectoren in België en in zijn gewesten beter te omschrijven.</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, EWI</p> <p>Het BISA neemt het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Afhankelijk van de haalbaarheidsstudie en eventuele aanpassingen, voert de NBB de gegevensverwerkingen uit en levert gedetailleerde resultaten per bedrijfstak om de technologische sectoren te bestrijken. Daarnaast analyseert de NBB de vertrouwelijkheid van gegevens die openbaar kunnen worden verspreid.</p> <p>De VSA coördineert de reflectie over de alternatieve pistes om de technologische sectoren in België en in zijn gewesten beter te omschrijven.</p> <p>Het BISA, het FPB, het IWEPS, de NBB, STATBEL en de VSA dragen actief bij tot de realisatie van de verwachte resultaten.</p>



Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
Federaal Planbureau	<p><b>Inventaris en harmonisering van de regionale gegevens met betrekking tot het openbaar vervoer</b></p> <p>Doel:</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>Elke partner verbindt er zich toe alle nodige middelen ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden, in het bijzonder door de hulpmiddelen tijdig vrij te maken zodat de inventarissen kunnen worden opgesteld en een actieve deelname aan de werkvergaderingen mogelijk is. Er worden ongeveer 6 vergaderingen gepland in 2020. De partners dragen actief bij tot het overleg dat wordt gevoerd door de groep en trekken de nodige tijd uit om het eindrapport na te lezen en te valideren.</p>	<p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, De Lijn, MOW</p> <p>Het Federaal Planbureau neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de werkzaamheden – hetzij rechtstreeks, hetzij door middel van derde partijen die door hen worden uitgenodigd – en aan het opstellen van de (bilaterale) inventaris en de vergaderingen van de werkgroep waarin de fasen voor het harmoniseren en koppelen van de gegevens zullen worden besproken, alsook aan de overlegfase over de toekomstige acties. Het Federaal Planbureau is verantwoordelijk voor het opstellen van het eindrapport onder begeleiding van de werkgroep.</p>

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
	<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.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
Federaal Planbureau	<p><b>Haalbaarheidsstudie naar nieuwe databronnen rond salariswagens</b></p> <p>Doel: Er worden volgende resultaten verwacht:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>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.</li> <li>2. Een bespreking van alle hinderpalen (in het bijzonder wettelijke en institutionele) in het gebruik van deze data.</li> <li>3. Het opstellen van concrete voorstellen om deze hinderpalen te overkomen.</li> </ol> <p>Het is niet de bedoeling om binnen het kader van deze werkgroep nieuwe statistieken te produceren.</p>	31/12/2020	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>	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: VSA, IWEPS, BISA, FPB SV: VSA, MOW</p> <p>Het Federaal Planbureau neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot alle fasen van de studie. De belangrijkste bron van informatie zal bestaan uit interviews met de relevante stakeholders, in overeenstemming met volgende taakverdeling:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Leasingmaatschappijen en/of hun beroepsorganisaties – IWEPS</li> <li>• Sociale secretariaten - Departement MOW</li> <li>• FOD Financiën + Mobiliteit &amp; Vervoer - Federaal Planbureau</li> <li>• Rijksdienst voor de Sociale Zekerheid - Federaal Planbureau</li> <li>• Organisatoren van reeds uitgevoerde enquêtes – IBSA</li> <li>• Febiac - IWEPS</li> </ul> <p>De partners zullen ook rapporteren over de bevindingen die voortvloeien uit deze interviews.</p>

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
<p>Federaal Planbureau</p>	<p><b>Statistieken Wegverkeer</b>  Doel:  De verwachte resultaten zijn drieledig.  Een eerste pakket betreft de aanmaak van openbare statistieken:  1/ Statistieken over het wegverkeer in termen van voertuigkilometer, opgesplitst per gewest, wegtype en voertuigcategorie;  2/ Statistieken over het wegverkeer in termen van reizigerskilometer, opgesplitst per gewest, wegtype en voertuigcategorie;</p> <p>Een tweede pakket omvat  3/ de 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>	<p>31/12/2020</p>	<p>N</p>	<p>Acties uit SLA  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>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>	<p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB  SV: VSA, MOW</p> <p>Het Federaal Planbureau neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. De opmaak van de statistieken is de verantwoordelijkheid van de gewestelijke verkeersadministraties. Die gebeurt in nauwe samenwerking met de gebruikers van de statistieken, vertegenwoordigd in de werkgroep.  Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot het behalen van de resultaten vermeld in de tweede kolom.</p>

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
	<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>Tot slot streeft de werkgroep ernaar om de statistieken te blijven verbeteren. Het derde takenpakket moet dat mogelijk maken:</p> <p>4/ Informatie-uitwisseling over de gebruikte methodologieën, lopende en/of toekomstige projecten;</p> <p>5/ Mogelijke harmonisering van de methodologieën onderzoeken en aanmoedigen.</p>					

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
IWEPS	<p><b>Het verrijken van de enquête ICT-Huishoudens</b></p> <p>Doel Er worden volgende resultaten verwacht:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Een oplijsting door elke partner van de gewenste wijzigingen of toevoegingen aan de vragenlijst.</li> <li>2. Een voorstel tot wijzigingen aan de vragenlijst op basis van de ingediende overzichten.</li> <li>3. Het valideren door elke partner van de vertaling van de vragen naar zijn eigen taal.</li> </ol>	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>	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</p> <p>IWEPS neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot het formuleren van voorstellen tot aanpassing en, indien gewenst, het valideren van de voorstellen en de vertaling naar de eigen taal van de gewijzigde vragen.</p>
Statbel	<p><b>Europese Statistiekolympiade</b></p> <p>Doel Er worden volgende resultaten verwacht:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Communicatie over de Europese Statistiekolympiade;</li> <li>2. Organisatie van de Belgische competitie;</li> <li>3. Prijsuitreiking na Belgische fase.</li> </ol>	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>	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.</p>

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
Statbel	<p><b>Oprichting werkgroep demografie</b> Doel: 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:  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>	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, Provincies Antwerpen en Vlaams-Brabant, Agentschap Overheidspersoneel</p> <p>Statbel neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot het behalen van de resultaten vermeld in de tweede kolom.</p>
Statbel	<p><b>Rekruteren face-to-face interviews</b> Doel 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:  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.  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.  Juli 2020 – september 2020: Het opstellen van een voorstel van actieplan met de acties.</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 SV: VSA</p> <p>Statbel neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot het opstellen van een voorstel van actieplan waarbij de regionale statistische autoriteiten Statbel ondersteunen bij het rekruteren van face-to-face interviewers.</p>

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
SV	<p><b>Uitgaven en ontvangsten voor de politiezones en hulpverleningszones</b></p> <p>Doel</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>	31/12/2020	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>	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: VSA, NBB, FPB SV: VSA, ABB, VVSG</p> <p>De VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de 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, alsook het uitwerken van voorstellen voor de implementatie van verbeteracties.</p>
SV	<p><b>Verbetering van de kwaliteit van de statistieken omtrent prijzen van gronden (niet-bouwgronden)</b></p> <p>Doel</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</p>	31/12/2020	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>	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, dept. Omgeving, dept LV, VLM</p> <p>VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar.</p> <p>Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de beschreven doelstellingen.</p>



Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
	verschillende regio's en instellingen op elkaar afgestemd zijn.					
SV	<p><b>Onderzoek naar het verplaatsingsgedrag (huishoudonderzoek)</b></p> <p>Doel</p> <p>1. Het opzetten en afnemen van een enquête rond verplaatsingsgedrag.</p> <p>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))</p> <p>Oktober 2019 : bestek aanbesteding uitsturen (MOW)</p> <p>Oktober – december 2019: uitwerking van het steekproefplan en voorbereiding van een dossier voor de steekproefaanvraag bij het Rijksregister</p> <p>November 2019 – januari 2020 : beoordeling en keuze aannemer (MOW, BM)</p> <p>Februari 2020 - januari 2021 : veldwerk Onderzoek VerplaatsingsGedrag (OVG 6)</p> <p>Februari 2021-najaar 2021: analyserapport</p>	<p>De partners met beslissingsbevoegdheid (MOW en BM) verbinden zich ertoe alle nodige middelen (financiële en personeelsmiddelen) ter beschikking te stellen opdat de in deze SLA beschreven resultaten bereikt zouden kunnen worden, voor zover het budget wordt goedgekeurd.</p> <p>Naast de goedkeuring van het budget als opschortende voorwaarde is er nog een opschortende voorwaarde: het verkrijgen van de aangevraagde steekproef via het Rijksregister.</p> <p>De andere partners (VSA, BISA, FPB en IWEPS) stellen het nodige personeel ter beschikking voor de goede uitvoering van deze SLA.</p>	<p>Betrokken IIS-partners: VSA, IWEPS, BISA, FPB</p> <p>SV: VSA, MOW</p> <p>VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van bovenstaande stappen.</p> <p>MOW wordt aangeduid als de aanbestedende overheid bij de gunning en de uitvoering van de studieopdracht. BM heeft als medeopdrachtgever een medebeslissende bevoegdheid. Er zal een samenwerkingsovereenkomst opgemaakt worden die deze bevoegdheden en verantwoordelijkheden verder verduidelijkt.</p> <p>BISA en VSA bieden methodologische ondersteuning tijdens het onderzoek. Het FPB en IWEPS hebben een adviesgevende bevoegdheid.</p> <p>De scope van deze SLA is beperkt tot 1 editie van het Onderzoek Verplaatsingsgedrag. Mogelijk volgt er volgend jaar een nieuwe SLA voor een onderzoek verplaatsingsgedrag waar alle regio's (indien gewenst) volwaardig aan kunnen deelnemen.</p>

Tabel B.3.1 (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2019 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2020

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties	Middelen	Verantwoordelijkheden partners
SV	<p><b>Verkennd onderzoek naar de communicatie van wijzigingen aan gegevensbronnen</b></p> <p>Doel</p> <p>1. Contextanalyse;</p> <p>2. Formuleren van aanbevelingen voor de communicatie van wijzigingen aan gegevensbronnen.</p>	31/12/2020	Niet van toepassing	<p>Acties uit SLA:</p> <p>Resultaat 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Januari–mei 2020: in kaart brengen van de huidige werkwijzen.</li> <li>- Januari-mei 2020: in kaart brengen van enkele best practices op basis van voorbeelden uit binnen- en buitenland.</li> </ul> <p>Resultaat 2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Juni-oktober 2020: analyseren van de verzamelde informatie met het oog op een eerste ontwerp van aanbevelingen.</li> <li>- November-december 2020: finaliseren van de aanbevelingen.</li> </ul>	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 partners Statbel, VSA, BISA, NBB, FPB</p> <p>SV: VSA, EWI, dept. O&amp;V</p> <p>De VSA neemt het voorzitterschap en het secretariaat van de werkgroep waar. Alle leden van de werkgroep dragen actief bij tot de uitvoering van de doelstelling zoals beschreven in tweede kolom.</p>

#### **BIJLAGE 4 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.4 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 2019 (zie het protocol organisatorisch kader).

##### Samenwerkingsaanvragen 2016 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2017

Van de samenwerkingsaanvragen in het geïntegreerd statistisch programma 2017 liep in 2019 nog 1 aanvraag (zie tabel B.4.1), waarvoor een verlenging werd aangevraagd tot juni 2019. Het betreft de aanvraag van de btw-statistieken, die tot doel heeft de kwaliteit van btw-statistieken te verbeteren door de bestaande problemen te identificeren en de nodige correcties uit te voeren. Er werden drie prioritaire problemen geïdentificeerd: deze hebben betrekking op de fiscale vertegenwoordigers, de btw-eenheden en de multinationale groepen. In oktober 2019 programmeert Statbel het algoritme betreffende de fiscale vertegenwoordigers. De resultaten worden in november voorgesteld. Hiermee wordt deze samenwerkingsaanvraag afgesloten. De overige problemen worden waarschijnlijk via nieuwe samenwerkingsaanvragen of via het INR aangepakt.

Alle samenwerkingsaanvragen uit het geïntegreerd statistisch programma 2017 zijn hiermee afgewerkt.

##### Samenwerkingsaanvragen 2017 opgenomen in het geïntegreerd of het Vlaams statistisch programma 2018

De samenwerkingsaanvragen voor het geïntegreerd statistisch programma 2018 zijn opgenomen in tabel B.4.2. Van de zeven aanvragen is er één gewijzigd ingediend voor het geïntegreerd statistisch programma 2019. Het betreft de spoorstatistieken. Van de zes overige aanvragen zijn er vijf afgewerkt. Eén hiervan werd reeds afgewerkt in 2018. De samenwerkingsaanvraag 'Data en statistieken uit de huurcontractendatabank' liep vertraging op. Hiervoor werd in 2019 een verlenging aangevraagd tot eind 2020.

Verder waren er nog twee Vlaamse samenwerkingsaanvragen in het VSP18. Die staan beschreven in tabel B.4.3. Het pilootproject 'Natural capital accounting' loopt nog tot eind 2020. Het tweede project is stopgezet.

Tenslotte was er in 2018 een voorlopige werkgroep 'Afsprakenkader en per (authentieke) bron een register van rechtstreekse koppelingen en afgeleiden'. Deze aanvraag werd in 2019 herwerkt in de samenwerkingsaanvraag 'Verkennd onderzoek naar de communicatie van wijzigingen aan gegevensbronnen'.

##### Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd of het Vlaams statistisch programma 2019

De samenwerkingsaanvragen voor het geïntegreerd statistisch programma 2019 zijn opgenomen in tabel B.4.4.

Vijf van de zes samenwerkingsaanvragen lopen volgens planning nog tot eind 2019 (3) of tot eind 2020 (2).

Eén samenwerkingsaanvraag werd volledig afgewerkt. Het betreft de deelname aan de eerste statistiekolympiade. Deze eerste editie was een succes en werd bekroond met de overwinning van een Belgisch team in de categorie van de tweede graad in het secundair onderwijs. In 2020 wordt de statistiekolympiade opnieuw georganiseerd.

Voor één van de samenwerkingsaanvragen werd een verlenging aangevraagd tot eind 2020 om de nodige werkzaamheden uit te voeren. Het betreft de haalbaarheidsstudie over de aanlevering van openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor.

Tabel B.4.1 Vervolg. Samenwerkingsaanvragen 2016 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2017

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><b>Btw-statistieken</b> Doel: de kwaliteit van btw-statistieken verbeteren. Het betreft hoofdzakelijk de identificatie van bestaande problemen en de uit te voeren correcties.</p>	31/12/2018, verlengd tot juni 2019	V	<p><b>Acties uit de SLA</b> 1/1/2017-31/10/2017: onderzoek van de verschillende problemen door de werkgroep en voorstellen voor verbeteringen 1/11/2017 tot 31/12/2018: toepassing van de harmonisatie en van de verbeteringen</p>	<p>Voorzitter: Statbel Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS, FPB, NBB</p>	<p><b>NOTA KLAAR</b> Het verslag met de belangrijkste problemen en de gewenste aanpassingen of mogelijke oplossingen werd gevalideerd op 22/11/2018.</p> <p><b>VERDERE WERKZAAMHEDEN</b> Er werden drie problemen naar voor geschoven waar men aan zal werken: - Fiscale vertegenwoordigers. In oktober 2019 programmeert Statbel het betreffende algoritme. De resultaten worden in november voorgesteld. - Btw-eenheden: Er moet gewacht worden op de implementatie van de nieuwe NBB-enquête in 2020. - Multinationale groepen: te beheren binnen het INR</p>

Tabel B.4.2 Samenwerkingsaanvragen 2017 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2018

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><b>Statistiek over de overleving en migraties van btw-plichtigen</b></p> <p>Doel:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Haalbaarheidsstudie.</li> <li>Bij gunstige resultaten van de haalbaarheidsstudie, de verdere ontwikkeling en implementatie met het oog op de herhaalde opmaak van deze statistieken.</li> </ol>	31/12/2018	N	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <p>1/1/2018 - 31/7/2018: uitvoeren van een haalbaarheidsstudie.</p> <p>1/7/2018 – 31/12/2018: als de haalbaarheidsstudie bevredigend geachte resultaten oplevert, verdere ontwikkeling en implementatie van de statistieken.</p>	Voorzitter: Statbel Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS	<p><b>KLAAR</b></p> <p>Haalbaarheidsstudie was positief. De statistiek werd ontwikkeld. De gegevens zijn beschikbaar vanaf 2009, en worden jaarlijks in oktober geactualiseerd.</p>
BISA	<p><b>Statistiek van het wagenpark per statistische sector (SPSS)</b></p> <p>Doel:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Lijst van de nodige parameters op het niveau van de statistische sectoren;</li> <li>Toewijzing van statistische sectoren aan de adressen van de eigenaars;</li> <li>Datamodel (datawarehouse-kubus).</li> <li>Gemeenschappelijke vertrouwelijkheidsregels voor studies en publicaties.</li> </ol> <p>De resultaten 2 tot en met 4 hangen af van het verkrijgen van de vereiste gegevens van de DIV van de FOD Mobiliteit.</p>	31/12/2018	N	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <p>1/1/2018 - 31/3/2018: bepaling van de lijst van de nodige parameters</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Bepaling van de optimale dimensies en van de definitieve standaardkubus</li> </ul> <p>Statbel</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 1/1/2018 - 30/4/2018: aanvraag van DIV-gegevens aan de FOD Mobiliteit</li> <li>* 1/4/2018 - 30/6/2018: test van toewijzing van statistische sectoren aan de (eigenaars van) de voertuigen</li> <li>* 1/5/2018 - 30/9/2018: tests van datawarehouse-kubussen</li> <li>* 1/9/2018 - 31/12/2018: publicatie van de eerste kubus voor het testjaar. Systematische productie. Publicatie van een of meer bijkomende voorgaande jaren, volgens opportuniteit</li> </ul>	Voorzitter: Statbel Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS, FPB	<p><b>KLAAR</b></p> <p>Excelbestanden met gegevens beschikbaar. De vertrouwelijkheidsregels voor studies en publicatie moeten bekeken worden.</p> <p>Via de integratie van 3 databanken kon voor 99,1% van de voertuigen die aanwezig waren op 31/12/2017, het adres van de eigenaar gevonden worden.</p>

Tabel B.4.2 Vervolg. Samenwerkingsaanvragen 2017 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2018

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties uit de SLA	Partners	Stand van zaken
VSA	<p><b>Toerismestatistieken</b> Doel: opstellen van de toerismestatistieken, aangepast aan de behoeften van de gewesten (gebaseerd op een maandelijkse enquête bij de logiesverstreckende bedrijven).</p>	31/12/2018	V	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. een uitgewerkte beschrijving van de procedures voor de regelmatige levering van individuele gegevens door Statbel aan VSA, IWEPS en BISA;</li> <li>2. een beschrijving van de regels en de procedures met betrekking tot 'de vertrouwelijkheid ('disclosure control')';</li> <li>3. een ontwerp van overeenkomst die de taakverdeling inzake toerismestatistieken specificeert en de regels en procedures vastlegt voor: de levering van gegevens en metadata; de uitwisseling van methodologische kennis en informatie nodig voor adequate 'disclosure control'; en het opstellen van toerismestatistieken op elk aggregatieniveau.</li> </ol>	Voorzitter: Statbel Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS	<p><b>KLAAR</b></p> <p>Overeenkomst over de taakverdeling tussen de autoriteiten ondertekend op 27/11/2018. SV publiceerde reeds de eerste resultaten volgens de nieuwe taakverdeling. Statbel: NUTS0, NUTS1, NUTS2 Gewestelijke Statistische Autoriteiten: meer gedetailleerde geografische niveaus</p> <p>Methodologisch handboek klaar.</p>
VSA	<p><b>Toevoegen items in de statistiek van ICT- en internetgebruik bij huishoudens en individuen</b> Doel: toevoegen van vragen aan de enquête over ICT- en internetgebruik bij huishoudens en individuen, de 'ICT-HH-enquête' genoemd</p>	31/1/2018	N	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <p>1/10/2017 – 31/10/2017: Statbel ontwikkelt de vragenlijst voor de ICT-huishoudenquête 2018, rekening houdend met de mogelijkheden en de behoeften van de gewesten.</p>	Voorzitter: Statbel Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS	<p><b>AFGEWERKT in 2018</b></p> <p>De vragen werden toegevoegd aan de vragenlijst 2018. De resultaten van de enquête zijn beschikbaar sinds het begin van de maand april 2019.</p>

Tabel B.4.2 Vervolg. Samenwerkingsaanvragen 2017 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2018

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	SLA loopt tot	Nieuw (N), te verbeteren (V), afschaffen - reduceren (AF)	Acties uit de SLA	Partners	Stand van zaken
VSA	<p><b>Data en statistieken uit de huurcontractendatabank</b></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>	31/12/2018	N	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <p>1/1/2018-31/12/2018: gegevens uit de huurcontractendatabank bij AAPD met rijksregisternummer en andere nog te bepalen variabelen aanvragen in samenwerking met de betrokken administraties en onderzoeksgroepen.</p> <p>1/1/2019-31/9/2019: verkrijgen van de data, opstart van de verwerking van de data (meer concreet te bepalen in het geïntegreerd statistisch programma 2019).</p>	<p>Voorzitter: SV</p> <p>Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS</p>	<p><b>LOOPT, VERLENGD</b></p> <p>- De gegevensaanvraag loopt.</p> <p>- De methodologische nota zal pas kunnen uitgewerkt worden als de gegevens beschikbaar zullen zijn.</p> <p>In 2019 werd een verlenging van de samenwerkingsaanvraag aangevraagd tot eind 2020.</p>
VSA	<p><b>Statistiek van de verkopen van onroerende goederen, op basis van de verkoopakten</b></p> <p>Doel: onderzoek naar de mogelijkheden voor meer gedetailleerde onderverdelingen en extra types onroerende goederen. Als dat van toepassing is, de implementatie ervan.</p>	31/12/2018	V	<p><b>Acties uit de SLA</b></p> <p>1/1/2018 – 30/6/2018: haalbaarheidsstudie betreffende de beschikbaarheid van de gegevens bij de dataleverancier, de bruikbaarheid, de continuïteit en een confidentialiteitsanalyse</p> <p>1/7/2018 – 31/12/2018: indien uit de haalbaarheidsstudie blijkt dat alle benodigde gegevens beschikbaar zijn en er geen problemen gevonden worden m.b.t. de confidentialiteit, wordt overgegaan tot het uitwerken van de methodologie en de algoritmes.</p> <p>1/11/2018 – 31/12/2018: methodologische nota.</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Deelnemers: Statbel, BISA, SV, IWEPS</p>	<p><b>KLAAR</b></p> <p>De gegevens per statistische sector zijn beschikbaar in de vorm van open data voor de periode 2013-2017.</p> <p>Beperkingen voor het type van onroerend goed:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Enkel de secundaire vastgoedmarkt (wederverkopen).</li> <li>- Bouwgrond: het is niet mogelijk om de verkoopprijs te berekenen omdat meer dan 50% van deze grond in een restcategorie wordt ingedeeld (landbouwgrond, industriegrond, bouwgrond,...).</li> <li>- Niet-residentiële onroerende goederen: vaak verkocht in partijen met andere percelen voor verschillende doeleinden en daarom is het niet mogelijk om een verkoopprijs te berekenen.</li> </ul>



Tabel B.4.3 Vlaamse samenwerkingsaanvragen voor het Vlaams statistisch programma 2018

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
VSA	<b>'Natural Capital Accounting' in Vlaanderen</b> Doel: een rekeningstelsel voor natuurlijk kapitaal 'Natural Capital Accounting' in Vlaanderen ontwikkelen	Tot eind 2020	N	2018: beter inhoudelijk afbakenen pilootproject 1/1/2019: start pilootproject	Voorzitter: Omgeving Deelnemers: VSA, Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek, Agentschap voor Natuur en Bos, Vlaamse Instelling voor Technologisch Onderzoek, Departement Omgeving, Vlaamse Milieumaatschappij	<b>Stand van zaken</b>  Het pilootproject is inhoudelijk beter afgebakend. Binnen het pilootproject worden voor een selectie van 'accounts' de methodes en standaarden toegepast en wordt de haalbaarheid ervan nagegaan. Het pilootproject waarvan sprake loopt nog tot eind 2020. Op 29 november vindt er een workshop plaats waarop de resultaten zullen worden afgetoetst met dataleveranciers en gebruikers van dergelijke 'rekeningen'. Mogelijks komen hier enkele suggesties uit om op verder te werken onder vorm van experimentele statistieken.
VSA	<b>Relatie groen/natuur en gezondheid/geluk/welzijn</b> Doel: Verdere verkenning van het thema	/	N	De betrokken partijen zijn bijeengebracht. Op korte termijn wordt geen nieuwe statistiek ontwikkeld, maar zal er worden ingezet op kennisuitwisseling, afstemming van uiteenlopende bestaande initiatieven, koppeling van verschillende gegevensbanken enzovoort. Voor 2018 wordt het dus eerder een verdere verkenning.	Voorzitter: Omgeving Deelnemers: VSA, Instituut voor Natuur- en Bosonderzoek, Departement Omgeving, Agentschap voor Natuur en Bos, VSA, steunpunt Milieu en Gezondheid ...	<b>Stand van zaken</b>  Dit project is stopgezet. Hieromtrent zijn geen verdere stappen ondernomen, behalve dan dat in het NCA-project ook gekeken is naar de relatie nabijheid van groen en gezondheid.

Tabel B.4.4. Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2019

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
FPB	<p><b>Mobiliteitsdata</b></p> <p>Doel:</p> <p>1. Een nota die de mogelijkheden bespreekt om de inzameling en behandeling van mobiliteitsdata beter te coördineren tussen verschillende beleidsniveaus en -domeinen. Dit behelst onder andere: een inventaris van eventuele redundancies en lacunes in de datacollectie; een evaluatie van de relevantie van de vragen die worden behandeld in de bestaande enquêtes en een identificatie van gewestspecifieke problemen.</p> <p>2. Indien nuttig geacht, het opstellen van SLA's voor gespecialiseerde werkgroepen rond specifieke mobiliteitsgerelateerde thema's, en de opvolging en coördinatie van hun activiteiten.</p> <p>3. Voorstellen voor de implementatie van verbeteracties.</p>	Tot 31/12/2020	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><b>Lopend</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Een nota die de mogelijkheden onderzoekt om de inzameling en de verwerking van gegevens over mobiliteit beter te coördineren is afgewerkt.</li> <li>- Drie samenwerkingsaanvragen werden ingediend voor het geïntegreerd programma 2020 : openbaar vervoer, salariswagens en wegvervoer.</li> <li>- Alle leden van de werkgroep kregen de kans om hun mening te geven over de nieuwe versie van de studie over het verplaatsingsgedrag in Vlaanderen.</li> <li>- Er zijn moeilijkheden om informatie over bestelwagens te verkrijgen : een actieplan wordt ontwikkeld. Eerste stappen: inventaris van de data die uit de DIV kunnen gebruikt worden en nauwe opvolging van de Eurostat-activiteiten.</li> <li>- Het probleem van de CarPass-data (en de bezwaren van de Dienst Handelsreglementering van de FOD Economie) is voorgelegd aan het IIS.</li> </ul>
IWEPS	<p><b>Wonen</b></p> <p>Doel:</p> <p>1. Begrijpen waarom binnen sommige geografische entiteiten het aantal woningen die als zodanig geïdentificeerd zijn, beduidend lager is dan het aantal huishoudens en</p>	Tot 31/12/2019	N, V	<p>Acties uit de SLA</p> <p>1. De oorzaken van het verschil tussen het aantal woningen en het aantal huishoudens identificeren.</p> <p>2. Zo nodig een correctie in de schatting van het aantal woningen voorstellen.</p> <p>3. De te ontwikkelen</p>	<p>Voorzitter: IWEPS</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p>	<p><b>Lopend</b></p> <p>Actie 1 en 2: Verslag over de definitie van de woningen bijna afgerond op 8/10/2019.</p> <p>Actie 3-5: Een vergadering is voorzien op 10 oktober waarin onderzocht zal worden hoe de gegevens die nu beschikbaar zijn</p>

Tabel B.4.4. (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2019

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
	<p>eventueel, indien nodig, de methode ter identificatie van de woningen wijzigen.</p> <p>2. Identificatie van de statistische indicatoren, de categorieën van de variabelen en/of de variabelen die nog niet beschikbaar zijn in de microgegevens of nog niet zijn gepubliceerd en in verband waarmee het goed zou zijn die te ontwikkelen. De mogelijke indicatoren verwijzen voornamelijk naar de eigenaar en het type eigendom van de woning.</p>			<p>categorieën, variabelen en indicatoren identificeren.</p> <p>4. De wijze voor de constructie en berekening van deze categorieën, variabelen en indicatoren bepalen.</p> <p>5. Het werk ter ontwikkeling van deze categorieën, variabelen en indicatoren evalueren.</p>		<p>kunnen worden verrijkt.</p>
IWEPS	<p><b>Nationale bevraging 'Gender-Based violence'</b></p> <p>Doel:</p> <p>1. Een financieringsmodel voor de uitvoering van de bevraging;</p> <p>2. Een projectplanning die de inbreng van alle betrokken partijen vermeldt; die inbreng kan de vorm aannemen van een ter beschikking stellen van personeel, expertise of financiële middelen;</p> <p>3. Een formeel akkoord met een engagement van de verschillende beleidsniveaus om de uitvoering van de enquête in 2020 te garanderen.</p>	Tot 31/12/2019	N	<p>Acties uit de SLA</p> <p>1. Uitwisseling van gedachten betreffende de voorwaarden van de Europese bevraging.</p> <p>2. Evaluatie van de kost en de werklast;</p> <p>3. Het onderzoeken van financieringspistes op de verschillende beleidsniveaus;</p> <p>4. Identificatie van mogelijke financieringsscenario's;</p> <p>5. Planning van de bevraging;</p> <p>6. Acties om de verkregen financiering veilig te stellen op elk beleidsniveau.</p>	<p>Voorzitter: IWEPS</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p>	<p><b>Lopend</b></p> <p>De contacten om het financieringsmodel uit te werken zijn nog steeds aan de gang. Een vergadering is voorzien op 14 oktober waarin een stand van zaken opgesteld zal worden.</p>

Tabel B.4.4. (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2019

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
Statbel	<p><b>Onderwijsgegevens: opvolging actiepunten</b>                      Doel:                      1. Effectieve uitvoering van de acties beschreven in de vijfde kolom betreffende de acties van deze SLA. Het gaat om een selectie van actiepunten, omschreven in het rapport met aanbevelingen voor de kwaliteitsverbetering van onderwijsgegevens naar aanleiding van de vorige IIS-werkgroep met betrekking tot onderwijsgegevens;                      2. Rapport dat beschrijft in welke mate de acties een verbetering hebben teweeggebracht voor de kwaliteit van de onderwijsgegevens.</p>	31/12/2020	V	<p>Acties uit de SLA</p> <p>Januari 2019 - september 2020                      Uitvoeren van volgende actiepunten gedefinieerd in het rapport met aanbevelingen voor de verbetering van de kwaliteit van onderwijsgegevens:                      1. Statbel onderzoekt hoe gegevens uit steekproefenquêtes, census 1991 en de geboortecertificaten gebruikt kunnen worden om de kwaliteit van onderwijsgegevens te verbeteren. IWEPS, BISA en VSA analyseren de resultaten van dit onderzoek.                      2. Er wordt contact opgenomen met andere landen om de goede praktijken voor het werken met onderwijsgegevens in kaart te brengen. Volgende contacten worden zeker gelegd: IWEPS met Noorwegen, BISA met Luxemburg, VSA met Nederland. Daarnaast kan ook nog contact opgenomen worden met andere landen.                      3. Er zal contact opgenomen worden met de openbare instellingen die werkzaam zijn met of voor migranten en personen van buitenlandse herkomst om na te gaan of deze over onderwijsgegevens beschikken.                      4. Bij de KSZ loopt een project waarbij men op basis van beroepsinformatie het</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS, BISA</p>	<p><b>Lopend</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- De goede praktijken van andere landen werden onderzocht.</li> <li>- Contacten worden gelegd met organisaties die voor het inburgeringstraject zorgen om gegevens te verkrijgen. De Vlaamse collega's van de databank over het inburgeringstraject zijn bereid om mee te werken op het gebied van het opleidingsniveau.</li> </ul>

Tabel B.4.4. (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2019

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
				<p>onderwijsniveau probeert toe te kennen. BISA zal zich regelmatig laten informeren over de stand van zaken van dit project.</p> <p>5. Het onderwijsniveau van ambtenaren kan gedeeltelijk afgeleid worden van de graad van de functie die ze uitoefenen. De mogelijkheid om deze gegevens te gebruiken om ontbrekende waarden in de databank met het onderwijsniveau in te vullen, zal geëvalueerd worden. VSA, IWEPS en BISA maken een stand van zaken op van wat bestaat.</p> <p>6. Statbel bestudeert nieuwe onderwijsdatabanken die nog niet beschikbaar of geëxploiteerd waren in de census 2011 en doet een studie van kwaliteitsverbetering. IWEPS, BISA en VSA analyseren de resultaten van dit onderzoek.</p> <p>Oktober 2020 – december 2020 Studie van het resultaat van de acties en schrijven van het eindrapport</p>		
Statbel	<p><b>Europese statistiekolympiade</b> Doel: 1. Communicatie over de Europese Statistiekolympiade; 2. Organisatie van de Belgische competitie; 3. Prijsuitreiking na Belgische fase.</p>	30/6/2019	Ander	<p>Actiepunten uit de SLA</p> <p>Januari 2019 – maart 2019: Belgische fase</p> <p>April 2019 – juni 2019: Europese fase</p>	<p>Voorzitter: Statbel</p> <p>Deelnemers: Statbel, VSA, IWEPS</p>	<p><b>Klaar</b></p> <p>Alles is afgerond. Deze eerste editie was een succes en werd bekroond met de overwinning van een Belgisch team in de categorie van de tweede graad van het secundair onderwijs.</p>

Tabel B.4.4. (vervolg) Samenwerkingsaanvragen 2018 opgenomen in het geïntegreerd statistisch programma 2019

AAN-VRAGER	Gewenst resultaat	Timing	Nieuw (N), te verbeteren (V), af te schaffen - reduceren (AF)	Acties	Partners	Stand van zaken
SV	<p><b>Haalbaarheidsstudie over de aanlevering van openbare jaarstatistieken reizigers- en goederenvervoer per spoor</b> (aangepaste SLA uit het geïntegreerd statistisch programma 2018 over spoorwegstatistieken)</p> <p>Doel: een rapport over de haalbaarheid van openbare statistieken over reizigers- en goederenvervoer en de manier waarop die geactualiseerd kunnen worden.</p>	Tot 31/12/2019	N (nieuw in de zin dat we er nu niet over beschikken)	<p>Acties uit de SLA</p> <p>Stap 1: SV, IWEPS, BISA en FPB verzamelen een lijst van spoorwegstatistieken die ze als openbare statistiek willen zien. Basis zijn de statistieken, opgesteld 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><b>Stap 2:</b> Statbel, SV, IWEPS, BISA en FPB bespreken de haalbaarheid van de in stap 1 opgestelde 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><b>Lopend, verlengd</b></p> <p>- Open data van Infrabel werden besproken en de vragen en de databehoeften in dit kader werden opgesteld. Er wordt contact opgenomen met de NMBS.</p> <p>Gepland: 'Vergadering tussen werkgroep en Infrabel waar eerder verzamelde vragen en (Infrabel-)databehoeften aan bod komen om vervolgens te bekijken met NMBS/Lineas of afspraken om data te delen mogelijk zijn.'</p> <p>- De SLA zal met een jaar verlengd worden omdat de werkzaamheden dit jaar niet kunnen worden afgerond.</p>