

2025

Statistisch programma

Inhoudstafel

1	Missie & doelstellingen	3
1.1	Missie	4
1.2	Visie	4
1.3	Doelstellingen	5
2	Context & werkkader	6
2.1	Europese context	6
2.2	Belgische context	7
2.3	Begrotingscontext	7
2.4	Personeel	7
3	Organisatie van de statistische productie	8
4	Vorbereiding en methodologie	9
4.1	Inleiding	9
4.2	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	9
5	Dataverzameling	10
5.1	Inleiding	10
5.2	Recurrente activiteiten	10
5.2.1	Enquêtes bij ondernemingen	10
5.2.2	Enquêtes bij burgers	10
5.2.3	Databanken Ondernemingen	10
5.2.4	Databanken Burgers	11
5.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	11
5.3.1	Enquêtes bij ondernemingen	11
5.3.2	Enquêtes bij burgers	11
5.3.3	Databanken Ondernemingen	11
5.3.4	Databanken Burgers	12
6	Economische statistieken	12
6.1	Inleiding	12
6.1.1	Economische statistieken	12
6.1.2	Databanken Ondernemingen	12
6.2	Recurrente activiteiten	13
6.2.1	Economische statistieken	13
6.2.2	Databanken Ondernemingen	14
6.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	14
6.3.1	Economische statistieken	14
6.3.2	Databanken Ondernemingen	16
7	Sociale statistieken	17
7.1	Inleiding	17
7.2	Recurrente activiteiten	17
7.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	18
8	Demografische statistieken	18
8.1	Inleiding	18
8.2	Recurrente activiteiten	19
8.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	19
9	Territorium statistieken	19
9.1	Inleiding	19
9.2	Recurrente activiteiten	20
9.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	20
10	Communicatie & verspreiding	20
10.1	Inleiding	20
10.2	Recurrente activiteiten	21
10.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	21
11	Ondersteuning van de statistische productie	23
11.1	Werkprogramma	23
11.2	Kwaliteit	23
11.3	Datawarehouse & Data Support	23
12	Bijlage 1: Lijst van terugkerende geproduceerde statistieken door Statbel	25
13	Bijlage 2: Lijst van in beta-versie geproduceerde statistieken door Statbel	39

Inleiding

In een tijdperk dat gekenmerkt wordt door een stortvloed van gegevens zoals nooit eerder gezien: openbare statistieken moeten een belangrijke rol spelen, vooral om iedereen (burgers, ondernemingen, sociale partners, politici, enz.) te voorzien van kwaliteitsvolle gegevens op basis waarvan zij besluiten kunnen nemen (*evidence based decision making*).

Statbel¹, het Belgische statistiekbureau, is de grootste producent van openbare statistieken in België en is een belangrijke dataleverancier voor andere federale, gewestelijke en internationale producenten van statistieken. Hij is bovendien een hoofdrolspeler voor de onderzoekswereld, die betrouwbare en toegankelijke gegevens verwacht. Het is ook een bron van kwaliteitsvolle informatie voor iedereen die kennis deelt in onze samenleving (journalisten, leerkrachten, enz.).

In de huidige maatschappij, waarin wat als 'werkelijkheid' wordt voorgesteld steeds vaker moet onderzocht, in een context geplaatst of gekoppeld worden aan controleerbare gegevens, nemen openbare statistieken een sleutelpositie in. Deze statistieken worden immers door de overheid geproduceerd binnen een nationaal en internationaal regelgevend en methodologisch kader en volgens een aantal fundamentele principes zoals de professionele onafhankelijkheid, de objectiviteit en de wetenschappelijke aard, de gegevensbescherming, de kwaliteit, de vergelijkbaarheid van de cijfers, de vrije toegang voor iedereen en het vertrouwen van het publiek dankzij een duidelijke communicatie over de methoden en resultaten.

Statbel stelt statistieken ter beschikking die noodzakelijk zullen zijn ter ondersteuning van de socio-economische prioriteiten van de federale regering. Voorbeelden ervan zijn de statistieken rond lonen, loonkosten, opleiding, arbeidsmarkt, armoede, demografie, het ICT-gebruik bij huishoudens en bedrijven, milieu en landbouw, verkeersongevallen, woningen, huizenmarkt, de berekening van de consumptieprijsindex etc.

Om de klantvriendelijkheid te consolideren is een continue dialoog met alle gebruikers en stakeholders noodzakelijk.

In onze huidige maatschappij met grote sociale en technologische veranderingen moeten openbare statistieken deze ontwikkelingen volgen, zowel wat betreft de materie die daaronder valt, als wat betreft de manier waarop gegevens worden verzameld die nuttig zijn voor de productie ervan, de gevolgde methodologieën voor de productie ervan, de instrumenten om ze tussen de partners van de Belgische en internationale statistische systemen te delen en de middelen die worden ingezet om ze op een gerichte manier aan onze gebruikers te communiceren.

Statbel zal daarom aandacht blijven besteden aan deze verschillende aspecten en zal de nodige acties ondernemen om de besluitvorming voor iedereen te ondersteunen dankzij relevante en betrouwbare statistieken.

¹ Algemene Directie Statistiek – Statistics Belgium van de FOD Economie, K.M.O., Middenstand en Energie

1 Missie & doelstellingen

1.1 Missie

De missie van Statbel bestaat uit het **verzamelen**, het **produceren** en het **verspreiden** van betrouwbare en pertinente cijfers over de Belgische economie, de samenleving en het territorium.

Bij de dataverzameling wordt waar mogelijk beroep gedaan op administratieve gegevens en registers en andere private data (scannerdata, webscraping, big data,...). Die bronnen zijn niet altijd even kwaliteitsvol, volledig of tijdig beschikbaar om als enige databron te dienen. De bijkomende enquêtes bij burgers en ondernemingen verlopen via een moderne en flexibele mixed-mode dataverzameling waarbij beschikbare data uit administratieve databanken al vooraf worden ingevuld.

Statbel produceert een honderdtal statistieken, waarvan de meerderheid (75%) beantwoordt aan Europese verplichtingen. Sommige statistieken worden ook geproduceerd in het kader van wettelijke verplichtingen voor het Instituut voor de Nationale rekeningen (INR), of ter ondersteuning van het federale socio-economische beleid. Zo'n 60% van de statistieken wordt gemaakt met administratieve databanken of andere bestaande bronnen, voor de resterende 40% worden volledig of gedeeltelijk enquêtes gebruikt.

De verwerking van data tot statistieken gebeurt via een geïntegreerd datawarehouse en aangepaste datasoftware. Daarbij wordt de kwaliteit integraal bewaakt, en worden de gegevensbescherming alsook de statistische geheimhouding gerespecteerd.

De communicatie en verspreiding van statistieken gebeurt met aandacht voor de verschillende soorten gebruikers via verschillende kanalen. Het centrale kanaal is de website 'statbel.fgov.be', waar de nadruk ligt op gebruiksvriendelijkheid en tools voor specifieke doelgroepen (bv. gemeenten, professionele gebruikers, leerkrachten en studenten, wetenschappelijke analyses, een innovatief DataLab,...). De website biedt ook toegang tot de 'be.STAT'-databank, waar aangepaste tabellen kunnen worden aangemaakt, en tot het portaal 'open data', waar regelmatig nieuwe gegevensreeksen beschikbaar worden gesteld. Statbel staat ook in voor de organisatie van de Europese Statistiekolympiade in België (in samenwerking met onze regionale en gemeenschappelijke partners), gericht op de derde graad secundair onderwijs. Ook op de courante sociale mediakanalen bouwt Statbel zijn aanwezigheid verder uit en legt hij meer nadruk op de integratie van de statistische geletterdheid, vooral bij jongeren.

Om de beschikbaarheid en toegang tot data voor wetenschappelijk onderzoek te optimaliseren, biedt Statbel de mogelijkheid aan onderzoekers om gedetailleerde datasets aan te vragen binnen de contouren van de nationale en Europese regelgeving op vlak van gegevensbescherming en statistische geheimhouding.

1.2 Visie

Statbel is de draaischijf binnen het Belgisch statistisch landschap - en moet dat ook blijven -, die relevante en betrouwbare cijfers ter beschikking stelt ter ondersteuning van het Europees en Belgisch socio-economisch beleid.

Daarbij heeft Statbel de ambitie om een voorloper te zijn op het vlak van modernisering van werkprocessen, organisatiecultuur, klantvriendelijkheid en efficiënte inzet van mensen en middelen.

1.3 Doelstellingen

Statbel streeft de doelstellingen na:

- Verspreiden van pertinente statistieken en cijfers ter ondersteuning van het socio-economisch beleid.
- Verderzetten van de modernisering van het statistisch proces, met gebruik van nieuwe databronnen, afbouw van de enquêtedruk en administratieve vereenvoudiging.

Statbel moet pertinent blijven in het nieuwe datalandschap. Het maatschappelijk belang van openbare statistieken en objectieve data van hoge kwaliteit moet ook verder in de toekomst worden aangetoond. Deze uitdagingen onder meer liggen voor ons:

- Inspelen op nieuwe socio-economische tendensen en reageren op data-aanvragen rond de impact van de crises waar onze samenlevingen mee worden geconfronteerd, globalisering, demografische ontwikkelingen, nieuwe arbeidsvormen, digitalisering, deeleconomie, circulaire economie, sociale ongelijkheid en doelstellingen voor duurzame ontwikkeling (SDG²'s), over het milieu of de nieuwe statistische eisen die voortvloeien uit de Europese green deal en de klimaatschokken.
- Een proactieve communicatiestrategie ontwikkelen om de zichtbaarheid en het belang van zijn missie te vergroten. Om *evidence-informed decision making*³ te ondersteunen en desinformatie of 'slechte informatie' te bestrijden, moet Statbel in het bijzonder de statistische geletterdheid op alle niveaus verspreiden, van beleidsmakers tot burgers, van jong tot oud.
- Een centrale rol spelen in de digitale strategie voor de overheidssector vanuit onze knowhow op vlak van dataverwerking, ons inzicht in beschikbare overheidsdata en het gebruik van kwaliteitsstandaarden.
- Verder uitbouwen van de partnerschappen met academici, onderzoeks -en overheidsinstellingen rond dataverwerking en dienstverlening om wetenschappelijk onderzoek en beleidsvorming te ondersteunen.
- Een humane en motiverende werkomgeving met moderne tools tot stand brengen. Om een missie te vervullen, moeten de werknemers van een organisatie hun taken in optimale werkomstandigheden kunnen uitvoeren.
- Blijven inzetten op administratieve vereenvoudiging en afbouw van enquêtedruk, zonder dat dit de kwaliteit van de geproduceerde statistieken onder druk zet. Deze twee verplichtingen zijn ingebed in een context van wantrouwen van de respondenten ten opzichte van het gebruik van hun gegevens en wat de facto zal leiden tot een algemene daling van de responsgraad van de statistische enquêtes. De toegankelijkheid tot bestaande administratieve databanken en tot gegevens van private actoren zal hier een cruciaal punt zijn.
- Als moderne overheidsorganisatie blijven investeren in het gebruik van nieuwe datatechnieken en databronnen zoals big data, smart data, webscraping, scannerdata,

² Sustainable Development Goals

³ Het EIDM beantwoordt aan de ontwikkeling van op feiten gebaseerde beslissingen, met name dankzij de wetenschappelijke en methodologische nauwkeurigheid van onze statistische productie op basis van wetenschappelijke literatuur, meningen van deskundigen en andere informatiebronnen.

artificiële intelligentie en innovatieve enquête-technieken om de enquêtedruk verder af te bouwen en te kunnen voldoen aan nieuwe statistiekvragen.

- Verder optimaliseren van de coördinerende taak van Statbel als federale statistische autoriteit en Belgisch NSI in een Europese context en de constructieve samenwerking met de regionale statistische autoriteiten en de ONA's (Other national authorities) verder blijven uitbouwen.

2 Context & werkkader

Statbel moet rekening houden met verschillende omgevingsfactoren en belangen van vele gebruikers en stakeholders.

2.1 Europese context

De hoofdmoot van de productie van Statbel wordt bepaald door de Europese regelgeving:

- Verordening nr.223/2009 betreffende de Europese statistiek, gewijzigd bij verordening nr.2015/759;
- Verordening nr.557/2013 tot uitvoering van Verordening nr.223/2009 wat de toegang tot vertrouwelijke gegevens voor wetenschappelijke doeleinden betreft;
- Specifieke verordeningen, eigen aan elk statistisch domein;
- Praktijkcode Europese statistieken, die goedgekeurd werd door het Comité voor het Europees Statistisch Systeem op 16 november 2017;
- Statbel is voor België het Nationaal Statistisch Instituut (NSI) zoals bedoeld in Verordening nr.223/2009. Het is als dusdanig «het orgaan dat verantwoordelijk is voor de coördinatie van alle activiteiten op nationaal niveau in verband met de ontwikkeling, productie en verspreiding van Europese statistieken (...) en dat in dat verband als enig aanspreekpunt voor de Commissie (Eurostat) fungeert voor statistische aangelegenheden. De coördinerende taak van de NSI's heeft betrekking op alle andere nationale instanties die verantwoordelijk zijn voor de ontwikkeling, productie en verspreiding van Europese statistieken (...). Het NSI is met name op nationaal niveau verantwoordelijk voor de coördinatie van de statistische programmering en verslaggeving, de kwaliteitscontrole, de methoden, de datatransmissie en de communicatie over statistische acties van het Europees Statistisch Systeem.» (artikel 5).

Bovendien heeft Statbel, overeenkomstig de verplichtingen van Verordening nr.2016/679 betreffende de bescherming van natuurlijke personen in verband met de verwerking van persoonsgegevens en betreffende het vrije verkeer van die gegevens (algemene verordening gegevensbescherming, hierna «GDPR» genoemd), een reeks procedures opgesteld om de vertrouwelijkheid en de gegevensbescherming te waarborgen. Statbel heeft intern ook een functionaris voor gegevensbescherming aangesteld, die toeziet op de overeenstemming van de gegevensverwerking.

2.2 Belgische context

Op Belgisch niveau is Statbel onderworpen aan de verplichtingen die voortvloeien uit de wet van 4 juli 1962 betreffende de openbare statistiek. Deze wet bepaalt het algemene kader van de Belgische openbare statistiek en biedt een kader voor procedures zoals de mededeling van microgegevens. Dit is een essentiële taak omdat het Statbel positioneert als een belangrijke partner in wetenschappelijk onderzoek in België.

Daarnaast speelt Statbel, als lid van het Instituut voor de Nationale Rekeningen (INR), een sleutelrol bij het verzamelen van gegevens.

In 2014 werd een Samenwerkingsakkoord gesloten tussen de federale overheid en de Gewesten/Gemeenschappen om de samenwerking tussen deze entiteiten op vlak van openbare statistiek te versterken. De activiteiten van het Interfederaal Instituut voor de Statistiek (IIS) zijn begonnen in januari 2016. Concreet wordt de samenwerking tussen de verschillende partners van het IIS vertaald in een geïntegreerd statistisch jaarprogramma. Dat programma bevat afspraken over gemeenschappelijk op te stellen openbare statistieken of acties die de kwaliteit van de statistieken moeten bevorderen en de globale antwoordlast moeten verlagen.

Statbel moet ook de doelstellingen van administratieve vereenvoudiging naleven, die opgesteld zijn door de wet van 5 mei 2014 (Wet «Only Once»).

Tot slot waarborgt Statbel de vertrouwelijkheid van de gegevens die aan hem worden doorgestuurd en kan het optreden als tussenpersoon voor de verdere verwerking voor statistische doeleinden, overeenkomstig het Koninklijk Besluit van 13 juni 2014.

2.3 Begrotingscontext

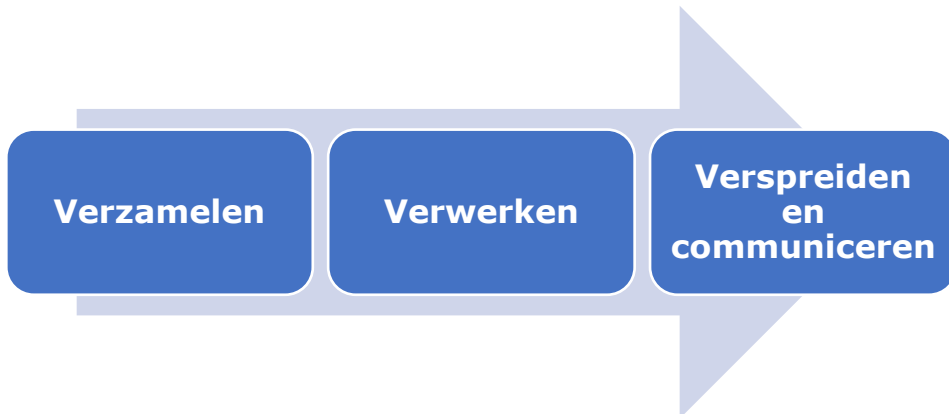
In 2025 bedraagt de globale begroting van Statbel 26,9 miljoen euro, waarvan 23,5 miljoen euro (87%) personeelskredieten.

2.4 Personeel

Op 1 december 2024 telde Statbel 276 medewerkers, waarvan 57% hoger geschoold personeel (niveaus A en B). Deze verhouding is gestegen de laatste jaren. Naast het eigen personeel zijn er nog 200 *freelance* enquêteurs die enquêtes afnemen bij de burgers.

3 Organisatie van de statistische productie

De statistische productie van Statbel wordt in deze volgorde georganiseerd:

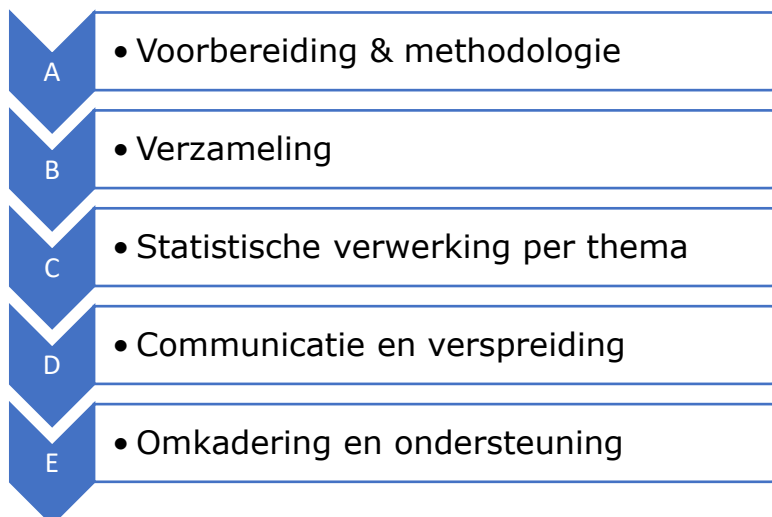


waarbij elk van deze drie grote fases uitgevoerd wordt door een gespecialiseerde dienst. Dat laat toe om de middelen voor de verzameling, verwerking en communicatie te bundelen en verder te professionaliseren.

Het GSBPM – *Generic statistical business process model* – ontwikkeld door de VN en onder de verantwoordelijkheid van Eurostat, voorziet de volgende fasen voor het statistisch productieproces:



Geïnspireerd op het model GSBPM wordt het programma van Statbel georganiseerd en voorgesteld als volgt:



Naast deze klassieke manier om statistieken te produceren, ontwikkelt Statbel ook innovatieve manieren van statistiekproductie. Er worden nieuwe databronnen onderzocht, er worden nieuwe methoden ((in het bijzonder door het potentieel van AI te benutten)) ingezet of verschillende databronnen worden aan elkaar gekoppeld. Aangezien sommige resultaten van deze innovaties

nog niet altijd beschouwd worden als recurrente officiële statistieken, worden ze als experimentele statistieken gepubliceerd in beta-versie, onder een rubriek 'Statbel DataLab'.

4 Voorbereiding & methodologie

4.1 Inleiding

Naast de steeds terugkerende methodologische ondersteuning van de statistische productie van Statbel, besteedt de dienst Methodologie bijzondere aandacht aan administratieve vereenvoudiging, met name door op basis van modellen te werken en meer gebruik te maken van administratieve gegevens.

4.2 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

In 2025 zal de dienst Methodologie verder meewerken aan de herziening van het huishoudbudgetonderzoek (**HBO**), in het bijzonder de herziening van het steekproefplan en de extrapolatiemethoden.

Voor het rijksregister van de natuurlijke personen (**RRNP**): de dienst Methodologie zal de aanmaak van steekproef- en kalibratiebestanden blijven verbeteren. De informatie die zich in de steekproefbestanden bevindt, zal worden verminderd. Daarbij wordt rekening gehouden met de vertrouwelijkheidsregels. Ook het proces zal efficiënter worden: betere SAS-code, geen redundantie, minder opslagruimte, reproduceerbaarheid.

De dienst Methodologie blijft ook in 2025 de implementatie van **EBS** (European Business Statistics) (Regulation 2019/2152) voorbereiden, in samenwerking met andere diensten. De methodologen onderzoeken de gevolgen van de definitie van de statistische eenheid "onderneming", wanneer die wordt toegepast op de steekproeftrekking.

De dienst methodologie zal de mogelijkheid onderzoeken om een steekproefbenadering te gebruiken voor het opstellen van indexcijfers van de industriële productie, met het oog op de administratieve last te verminderen.

De dienst Methodologie neemt actief deel aan de invoering van de herziene **NACE rev 2.1**-nomenclatuur in het bedrijvenregister en in de verschillende statistieken.

Bovendien stelt de dienst Methodologie zijn expertise op het gebied van steekproeven en extrapolatie van enquêtes ter beschikking van andere partnerinstellingen (bv. Sciensano) van Statbel.

Wegens het risico op discontinuïteit van de ondersteuning van het INSEE (Franse nationale instituut voor statistiek en economische studies) voor het gebruik van de **CALMAR**- en **POULPE**-macro's, zal de dienst Methodologie de mogelijkheid bestuderen om alternatieve codes te gebruiken die in R zijn ontwikkeld voor de kalibratie en schatting van de variantie van de verschillende Statbel-enquêtes.

5 Dataverzameling

5.1 Inleiding

De verzameling van de gegevens die nodig zijn om statistieken te produceren, gebeurt meer en meer door de exploitatie van administratieve registers, via webscraping en de exploitatie van big data. Daarnaast voert Statbel enquêtes uit bij **burgers** en **ondernemingen**.

5.2 Recurrente activiteiten

5.2.1 Enquêtes bij ondernemingen

Bij ondernemingen wordt elk jaar een twintigtal enquêtes georganiseerd over uiteenlopende thema's zoals productie, transport, lonen, vacatures, ICT-gebruik, prijzen, landbouw en structuur van ondernemingen. De enquêtes worden online ingevuld.

5.2.2 Enquêtes bij burgers

In 2025 zal Statbel vier enquêtes organiseren bij burgers. Het gaat om:

- de enquête naar de arbeidskrachten (EAK),
- de enquête ICT- en internetgebruik bij huishoudens (ICT-huishoudens),
- de enquête naar inkomsten en levensomstandigheden (EU-SILC),
- de enquête naar reizen.

De bevraging gebeurt face-to-face met behulp van enquêteurs, of online in combinatie met opvolging per telefoon of post.

5.2.3 Databanken Ondernemingen

De dienst Databanken - Ondernemingen houdt het register van de statistische eenheden bij (lokale eenheden, ondernemingen en ondernemingsgroepen en) economische activiteit eenheden neemt deel aan de opbouw van het Europese register van ondernemingsgroepen (**EGR**).

De activiteiten van de dienst zijn georganiseerd rond verschillende assen:

- Ondersteunende werkzaamheden: opbouw van een universum voor de enquêtes, antwoorden op adhoc vragen gebaseerd op de exploitatie van de statistische eenheden, leveringen van individuele gegevens die uit het register werden gehaald ;
- Beheer van statistische eenheden van het register (monitoring van de administratieve gegevensstromen, deelname aan de inspanning om een Europees register van ondernemingsgroepen op te richten, analysewerkzaamheden van de structuur van grote ondernemingsgroepen (profiling);
- Verbeteringswerkzaamheden van de kwaliteit van de gegevens in het register, bijvoorbeeld, beheer van de manuele controles betreffende de code van de economische activiteit (NACE), adressen en websites van ondernemingen.

5.2.4 Databanken Burgers

De dienst Databanken - Burgers verwerft en integreert administratieve databanken die nuttig zijn voor de uitwerking van de statistieken over huishoudens en individuen.

5.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

5.3.1 Enquêtes bij ondernemingen

Het werk van de dienst Enquêtes - Ondernemingen, is gebaseerd op de volgende principes:

- **Only once**

Sinds 2014 is het principe 'only once' verankerd in de wet. Dat principe stelt dat overheden niet twee keer dezelfde informatie mogen vragen.

- **Administratieve vereenvoudiging**

Via een continue screening van alle enquêtes zorgt Statbel ervoor dat de administratieve last tot een minimum beperkt wordt. Hiervoor worden er verschillende technieken gebruikt, zoals de grootte van de steekproeven beperken, de frequentie van de enquêtes verlagen, de drempels voor deelname aan de enquêtes verhogen, vragenlijsten vooraf invullen met behulp van gegevens die afkomstig zijn van andere bronnen, vragenlijsten herwerken om vragen te schrappen die niet noodzakelijk zijn en proberen om de verzameling van informatie in de mate van het mogelijke te beperken tot datgene wat strikt noodzakelijk is om de Europese en/of nationale verplichtingen na te leven (gold-plating).

Naar aanleiding van het positieve advies van de Hoge Raad voor de Statistiek van november 2024 kan de steekproef van ondernemingen die worden bevraagd voor de berekening van de kortetermijnindicatoren voor de productie in de bouwnijverheid worden verkleind door bepaalde kleine ondernemingen te verwijderen.

Tegelijkertijd besteedt Statbel veel aandacht aan de manier waarop de aangevers de informatie kunnen communiceren. Naast het gebruik van gebruiksvriendelijke online enquêtes, is het voor een serie enquêtes ook mogelijk om gegevens direct op te laden of te kopiëren vanuit informaticaprogramma's die gebruikt worden door de ondernemingen.

Statbel zet daarnaast ook verder in op digitale communicatie met de ondernemingen. E-box wordt geleidelijk wijdverspreid in de communicatie met ondernemingen voor de enquêtes met een jaarlijkse frequentie.

5.3.2 Enquêtes bij burgers

In 2025 zal Statbel de hervorming van het huishoudbudgetonderzoek (HBS) 2026 voorbereiden.

5.3.3 Databanken Ondernemingen

De inhoud van het ondernemingsregister wordt aangepast in het kader van het Europees **EGR**-project (EuroGroups Register). Dat project werd opgestart om de uitwisseling van gegevens over ondernemingsgroepen met Eurostat, andere NIS en centrale banken te verbeteren. De gegevens

worden met Eurostat uitgewisseld in SDMX-formaat. De controlewerkzaamheden met betrekking tot bepaalde ondernemingsgroepen zullen worden voortgezet.

Het project «**profiling**» analyseert de grote groepen van ondernemingen die actief zijn in België. Profiling is een analysemethode van de structuur van groepen om statistische eenheden binnen ondernemingen op te stellen. Een deel van die werkzaamheden wordt uitgevoerd in het kader van een internationale samenwerking die Eurostat coördineert. Dit werk wordt voortgezet in 2025.

De werkzaamheden om het **bedrijfsregister** aan te passen ter voorbereiding op de herziene NACE-nomenclatuur die op 1 januari 2025 in werking treedt zullen zich in 2025 verderzetten.

De werkzaamheden i.v.m. de **vestigingseenheden** die de basis vormen van de DataLab-publicatie zullen in 2025 worden voortgezet.

5.3.4 Databanken Burgers

In 2024 werden de belangrijkste resultaten van de **Census 2021** gepubliceerd en verspreid. In 2025 zullen verder nog aanvullende tabellen en statistische producten over de Census gepubliceerd worden. Het gaat om de meer gedetailleerde producten zoals gegevens over de plaats van tewerkstelling op het niveau van de statistische sector. Ook de mogelijkheid van een continue Census wordt onderzocht, met als voorwaarde dat er permanent toegang verkregen wordt tot de nodige administratieve databanken. Een volgende ronde van gegevensaanvragen zal gestart worden om de volgende eventuele tussentijdse Census reeds voor te bereiden. Er wordt verder ook geëvalueerd welke nieuwe gegevensbronnen nuttig zijn voor exploitatie.

Extra bronnen zullen gebruikt worden om het administratief beschikbaar inkomen (**ADI**) nog verder te verbeteren.

6 Economische statistieken

6.1 Inleiding

6.1.1 Economische statistieken

Statbel stelt economische statistieken op over thema's zoals de prijzen, de kortetermijnindicatoren, de arbeidsmarkt, statistieken over de vastgoedsector, de toeristische sector en de landbouw. De statistieken worden opgesteld op basis van informatie uit enquêtes bij ondernemingen, administratieve databanken en big data (webscraping en scannerdata).

Voortdurend wordt daarbij gestreefd naar modernisering door de uitbreiding van het gebruik van administratieve databanken, nieuwe databronnen en nieuwe technieken, met oog voor het behoud van de kwaliteit.

6.1.2 Databanken Ondernemingen

De dienst levert maandelijkse en jaarlijkse statistieken over de btw-plichtigen.

6.2 Recurrente activiteiten

6.2.1 Economische statistieken

Om de evolutie van de consumptieprijzen doorheen de tijd weer te geven worden maandelijks meerdere indicatoren berekend:

- de **consumptieprijsindex (CPI)** en de daarvan afgeleide gezondheidsindex en de afgevlakte index voor nationale doeleinden;
- de **geharmoniseerde consumptieprijsindex (HICP)**, die onder andere een correcte vergelijking tussen de inflatiegraden van de lidstaten van de Europese Unie mogelijk maakt, en daarvan afgeleide indicatoren zoals de geharmoniseerde consumptieprijsindex tegen constante belastingtarieven (**HICP-CT**);
- de **HICP flash estimate** of een snelle raming waarvan de eerst worden gepubliceerd in het persbericht van de **CPI** en daarna door Eurostat.

Statbel verzekert bovendien het secretariaat van de Indexcommissie en voert de werkprogramma's uit die elk jaar worden opgesteld door deze commissie.

De '**medische indexen**' voor verschillende waarborgtypes en leeftijdsklassen worden jaarlijks berekend en gepubliceerd op de eerste werkdag van juli. Ze kunnen gebruikt worden voor de aanpassing van de premies van niet-beroepsgebonden ziekteverzekeringsovereenkomsten.

Op kwartaalbasis worden ook specifieke indexcijfers berekend in het kader van de **referentiebudgetten** voor de OCMW's.

Daarnaast zamelt Statbel in het kader van zijn Europese verplichtingen de gegevens in voor de opmaak van de **koopkrachtpariteiten**, die het mogelijk maken de koopkracht tussen landen te vergelijken. De verzamelde gegevens worden naar Eurostat gestuurd dat zorgt voor de berekening en de publicatie van de resultaten.

Op vlak van de afzetprijzen of producentenprijzen worden eveneens prijsindexcijfers berekend in het kader van de Europese verplichtingen inzake de conjunctuurindicatoren: de **afzetprijsindex** in de industrie, in de bouw en in de dienstensector. Alsook een **invoerprijsindex**.

Onder de **conjunctuurindicatoren** worden, opgesplitst voor de industrie, de bouw, de handel en de dienstensector, statistieken gepubliceerd over **productie, omzet en investeringen**. Ook een aantal ondernemingsstatistieken over de arbeidsmarkt worden geproduceerd onder de vorm van trimestriële indicatoren: **werknemers en werkzame personen, loonmassa, gewerkte uren, arbeidskosten en de vacaturegraad**. Ten slotte publiceert Statbel op week- en maandbasis statistieken over het aantal **faillissementen** en het bijhorende jobverlies en maandelijks statistieken over de **toeristische aankomsten en overnachtingen**.

Statbel berekent ook meerdere jaarlijkse statistieken. De **enquête naar de structuur van de ondernemingen** maakt het mogelijk om de structurele evoluties van de economie op te volgen. De mate waarin bedrijven gebruik maken van informaticatoepassingen wordt gemeten via de enquête over **ICT-gebruik bij ondernemingen**, terwijl ook de waarde en hoeveelheid van **de industriële productie** op jaarbasis wordt gemeten. De statistiek over de **loonstructuur** meet de impact van individuele en bedrijfskenmerken op het loon. Op basis van deze statistiek wordt ook de evolutie in de **loonkloof tussen vrouwen en mannen** opgevolgd.

Voorts organiseert Statbel ook enkele meerjaarlijkse statistieken. De driejaarlijkse statistiek naar de **wereldwijde waardeketens** werpt een licht op alle grensoverschrijdende activiteiten die plaatsvinden om een goed of dienst van de productiefase tot de eindconsument te brengen. De vierjaarlijkse statistiek van de **loonkosten** levert de totale loonkosten op voor de werkgevers terwijl de vijfjaarlijkse statistiek over de **voortgezette beroepsopleidingen** een beeld schetst van de vormingsinspanningen van ondernemingen.

Op vlak van de **vastgoedindicatoren** stelt Statbel gedetailleerde statistieken op over de prijsniveaus, de prijsevolutie (de residentiële vastgoedprijnsindex), het aantal transacties, de bouwvergunningen, het gebouwenpark en de bodembezetting.

Ten slotte stelt Statbel een hele reeks **landbouwstatistieken** op. De jaarlijkse **landbouwgegevens** bevatten zeer gedetailleerde cijfers over de Belgische land- en tuinbouwbedrijven, zoals de oppervlakten van de teelten, de oogst naar landbouwgewas en het aantal dieren. Voorts publiceert Statbel ook meerdere jaarstatistieken rond het thema landbouw en visserij: de **landbouweconomische rekeningen**, de **biologische landbouw**, de **bevoorradingsbalansen** en de hoeveelheid van de **vis in België aangevoerd en verhandeld**. Met de **landbouwprizen**, de **zuivelstatistieken** en de **slachtingen van dieren** organiseert Statbel ook drie maandelijks landbouwstatistieken.

6.2.2 Databanken Ondernemingen

Het **aantal btw-plichtigen** is beschikbaar op jaarbasis en wordt opgesplitst volgens de economische activiteit, de rechtsvorm en de tewerkstellingsklasse. Er worden ook jaarlijkse statistieken over gewestelijke migraties en het overleven van actieve btw-plichtigen gepubliceerd.

Over de btw-plichtigen, de primo btw-plichtigen (starters) en de stopzettingen zijn ook **maandelijks** resultaten beschikbaar per code van de economische activiteit.

De dienst is ook verantwoordelijk voor de opmaak van de **statistische eenheden** ondernemingen, die de basis vormen van de **ondernemingsstatistieken**. De ondernemingen worden opgemaakt op basis van de juridische eenheden waarvoor een economische activiteit werd gedetecteerd van ten minste een dag per jaar op basis van de administratieve bestanden (RSZ, btw, jaarrekening,...). De actieve ondernemingen komen het vaakst overeen met een unieke juridische eenheid, maar in bepaalde gevallen is het noodzakelijk om een hergroepering uit te voeren om te beantwoorden aan de Europese definitie.

Statistieken over **ondernemingsgroepen**, **ondernemerschap** en **vestigingseenheden** worden ook op experimentele basis geproduceerd in het DataLab van Statbel.

6.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

6.3.1 Economische statistieken

Consumptieprijsindex

De consumptieprijsindex is sinds 2014 een kettingindex. Hierdoor kunnen jaarlijks aanpassingen aan zowel de korf en de berekeningsmethodologie gebeuren. Op deze manier kan de inflatie doorheen de tijd zo getrouw mogelijk gemeten worden. De Indexcommissie (een evenredig samengestelde commissie bestaande uit vertegenwoordigers van de academische wereld, vertegenwoordigers van werkgevers en van werknemers) stelt daartoe jaarlijks een update van

het werkprogramma op in overleg met de administratie. Bij het einde van het werkjaar volgt dan een advies aan de Minister van Economie dat de voorgestelde aanpassingen, aandachtspunten of de stand van zaken van het werkprogramma bevat. De eerstvolgende aanpassing van het werkprogramma wordt opgesteld in februari 2025.

Via het werkprogramma wordt getracht om de methodologie en de technieken, zowel op vlak van prijsinzameling als berekening, accuraat doorheen de tijd te houden. Op deze manier wordt de representativiteit van de index als inflatiemeter gegarandeerd.

Statbel vervult voor de HICP een actieve rol in de Eurostat-werkgroepen en werkt van nabij mee aan de uitwerking van nieuwe aanbevelingen op Europees vlak in het kader van de berekening van deze index.

Momenteel vinden de nodige voorbereidingen voor de implementatie van de nieuwe nomenclatuur voor consumptieve bestedingen "COICOP 2018" plaats. De "COICOP 2018" zal de "ECOICOP/COICOP 1999" nomenclatuur vervangen vanaf 2026. Deze nomenclatuur zal gelijktijdig ingevoerd worden in zowel de HICP als de CPI. Voor beide statistieken zal ongeveer 20-jaar aan backdata beschikbaar worden gesteld in de nieuwe nomenclatuur.

Daarnaast wordt de dekking van de HICP vanaf 2026 ook uitgebreid met de kansspelen. De nodige gegevens zullen dan ook worden ingezameld. Er zal een methodologie uitgewerkt worden om dit consumptiesegment correct capteren.

Verder lopen een aantal bijkomende projecten inzake webscraping voor geleidelijke implementatie in de volgende jaren. Ook wordt er getracht om de methodologie voor zowel "elektriciteit" en "aardgas" te verbeteren door ook rekening te houden met oudere nog actieve contracten. In de daaropvolgende jaren zal de modernisering van databronnen en methoden zich verderzetten (o.a. Airbnb).

Landbouwstatistieken

Sinds 2020 maken de landbouwenquêtes deel uit van de nieuwe **IFS-verordening** (*Integrated Farm Statistics*), waarbij met een kernvragenlijst en bijkomende modules gewerkt wordt. De statistieken die op basis van administratieve bronnen in combinatie met de enquête worden opgesteld, vormen zowel op nationaal als op Europees niveau de referentie voor het opvolgen van de ontwikkelingen in de landbouw en worden door vele actoren binnen de landbouwsector gebruikt. Ze worden ook gebruikt om het Gemeenschappelijk Landbouwbeleid van de Europese Unie te evalueren.

In de algemene landbouwenquête worden gegevens gevraagd die betrekking hebben op de arbeidskrachten, verbrede landbouwactiviteiten, wijze van uitbating, veestapel, huisvesting van dieren en mestbeheer. In de vragenlijst wordt vanzelfsprekend enkel gevraagd naar informatie die niet verkregen kan worden via administratieve bronnen.

2025 vormt ook het eerste referentiejaar waarbij de nieuwe kaderverordening voor statistieken van de landbouwinput en -output (Statistics on Agricultural Input and Output - SAIO) in werking treedt. SAIO heeft als doel om de landbouwstatistieken, die meer dan 50 verschillende datasets bevatten, te harmoniseren en een betere coherentie te verzekeren over de verschillende domeinen heen.

Ondernemingsstatistieken

Sinds 2021 vonden de eerste dataleveringen onder **EBS** plaats. Het betreft hervormingen opgelegd door Europese Commissie die nieuwe, in een aantal gevallen kortere deadlines, inhouden met nieuw te ontwikkelen indicatoren (vnl. in handel en dienstensector), het gebruik van KAU/EEA (*kind of activity unit*/eenheid van economische activiteit) om ondernemingen in te delen en de homogeniteit van statistische enquêtes naar economische activiteit te verbeteren

en de overstap naar referentiejaar 2021=100 in 2024. Met de overgang naar het nieuwe referentiejaar werd de methodologie van alle producentenprijsindices volledig herzien.

Nieuwe projecten betreffen het optimaliseren van het steekproefkader voor de productie-index van de bouwnijverheid, het bestuderen van BTW-aangiften als databron voor de omzet en productie in de industrie, het ontwikkelen van een flash-indicator voor de Arbeidskostenindex en de integratie van gegevens van vier platformbedrijven in de recurrente statistiek van het aantal toeristische verblijven en overnachtingen.

Vastgoed

In 2019 heeft het Europees Comité voor systeemrisico's de wens tot indicatoren voor commercieel vastgoed geuit. Eurostat heeft een wetgevend initiatief gelanceerd om een antwoord te bieden aan deze wens.

Statbel vervult een actieve rol in de Eurostat-vergaderingen rond dit onderwerp en werkt van nabij mee aan de mogelijkheid tot uitwerking van nieuwe indicatoren. Het gaat hier in eerste instantie om statistieken over bouwvergunningen rond commercieel vastgoed, de opstart en voltooiing van de bouw van commercieel vastgoed, prijsindexcijfers over types commercieel vastgoed, huurprijsindexcijfers over types vastgoed en de waarde van transacties van commercieel vastgoed. De komende jaren zal geëvalueerd worden of het mogelijk is om betrouwbare statistieken voor deze indicatoren te kunnen opleveren.

Daarnaast werd er o.a. door hetzelfde comité in 2024 geopperd om de frequentie en de tijdigheid van de residentiële vastgoedprijsindices op te drijven. Hiervoor wordt momenteel door Eurostat in samenspraak met de statistische instellingen een onderzoeksagenda opgesteld die tot een finaal rapport zou moeten leiden tegen eind 2026.

Medische index

De medische index werd in het leven geroepen om onder andere de premies van aanvullende ziektekostenverzekeringen, waaronder de hospitalisatieverzekering, te kunnen indexeren op basis van de werkelijke evolutie van medische kosten, om zo grote prijsschokken voor de consument te vermijden. Naast de medische index kan de indexatie ook gebeuren op grond van de consumptieprijsindex.

De medische index wordt elk jaar berekend door Statbel in opdracht van de FOD Economie, maar de huidige methodologie vertoont een aantal lacunes.

Om hieraan te remediëren werd door een werkgroep een verbeterde methodologie uitgewerkt die in 2024 werd gepubliceerd in een KB. Begin 2025 worden de noodzakelijke bijkomende gegevens bezorgd door de verzekeraars, waarna de aangepaste berekeningsprogramma's moeten worden ontwikkeld. De publicatie van de medische index in juli 2025 zal volgens de nieuwe methodologie gebeuren.

6.3.2 Databanken Ondernemingen

De **harmoniseringswerken van de bedrijfsregisters DBRIS (Statbel) en NAD (NBB)** worden verdergezet. Deze werken brengen de methodologieën van de partnerinstellingen binnen het INR aanzienlijk dichterbij elkaar.

Werkzaamheden om de experimentele statistieken over **lokale eenheden** te verbeteren zijn gepland voor 2025.

7 Sociale statistieken

7.1 Inleiding

Statbel levert kwalitatieve resultaten over de demografie, de arbeidsmarkt, het onderwijs en de levensomstandigheden. Die resultaten komen uit enquêtes die georganiseerd worden bij huishoudens en uit de exploitatie van administratieve databanken.

De modernisering van de sociale enquêtes is een omvangrijk en bijzonder wervend Europees project om beter tegemoet te komen aan de behoeften aan informatie van de verschillende actoren in de samenleving.

Daarom is de nieuwe Verordening 2019/1700 tot vaststelling van een gemeenschappelijk kader voor Europese statistieken over personen en huishoudens vanaf 1^e januari 2021 van toepassing.

7.2 Recurrente activiteiten

Het **tweejaarlijkse huishoudbudgetonderzoek (HBO)** heeft in 2024 plaatsgevonden. De resultaten worden in september 2025 verwacht.

Jaarlijks wordt in de eerste wave een specifieke bijkomende module toegevoegd aan de **enquête naar de arbeidskrachten (EAK)**. De organisatie van deze module wordt gecoördineerd door Eurostat. De resultaten worden eind maart van het volgende jaar geleverd. Een rotatie van bepaalde modules van de EAK-enquête wordt georganiseerd op Europees niveau over meerdere jaren. De module 2024 ging over de « jongeren op de arbeidsmarkt » en zal in 2025 gepubliceerd worden. In 2025 worden de respondenten bevraagd over de « combinatie werk-gezin ». De ad hoc module van 2026 over « werkgelegenheid via digitale platforms » zal ook in 2025 voorbereid worden.

Aan de **Europese enquête naar inkomsten en levensomstandigheden (EU-SILC)** wordt jaarlijks een specifieke module toegevoegd. De organisatie van deze module wordt gecoördineerd door Eurostat. In 2025 gaat de module over "gezondheid" en er is ook een eenmalige module rond "energie en milieu". De publicatie van deze resultaten wordt verwacht in 2026.

De **jaarlijkse enquête naar de reizen van de Belgische bevolking** zamelt informatie in over de duur en het doel van de reizen, de bestemming, het vervoermiddel, het type accommodatie, de kosten en de afkomst van de reiziger. De bevolking wordt ook gevraagd naar dagtochten. Elk jaar wordt een specifieke module (elke drie jaar hetzelfde) toegevoegd aan de basisvragenlijst. De module van 2025 vraagt naar typologie van de bestemming (bergen, kust, stad, platteland, cruise).

De jaarlijkse enquête naar het gebruik van ICT en internet bij huishoudens en individuen (ICT-huishoudens) meet de toegang tot en gebruik van internet, de ICT-vaardigheden en de ontwikkeling van e-commerce. Elk jaar worden bepaalde thema's verder uitgewerkt.

In 2025 zijn de tweejaarlijkse modules in verband met digitale vaardigheden (vanaf 2025 jaarlijks om doelstelling 2030: '80% van de bevolking moet minstens basis digitale vaardigheden beschikken' op te volgen) en privacy en beveiliging van persoonlijke gegevens.

De tienjaarlijkse **Census** levert resultaten over de bevolking, huisvesting, onderwijs, socio-economische aspecten. De census 2021 is in 2024 gepubliceerd, maar er wordt verder gewerkt om deze te verrijken met extra gegevensbronnen.

7.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

Modernisering van de sociale Europese statistieken

Het Europees kaderreglement 'Framework regulation integrating european social statistics' (**IESS**) voor de integratie van de sociale statistieken is gepubliceerd in 2019. Het reglement is van toepassing vanaf 2021.

Veel projecten rond dit reglement hebben als doel de gegevensverzameling flexibeler (modulair) te maken, meer gebruik te maken van administratieve databanken en modelvorming om sneller resultaten te produceren.

Huishoudbudgetonderzoek (HBO)

De hervorming van het HBO-onderzoek volgens het IESS zou in 2026 van kracht moeten worden. De voorbereidingen daartoe zijn in 2024 opgestart en zullen in 2025 voortgezet. De vragenlijst, de instrumenten waarmee gegevens worden verzameld en het steekproefplan zullen worden geëvalueerd en aangepast.

Daarnaast wordt in overleg met de Nationale Bank van België gewerkt aan een belangrijke herziening van de **COICOP**-nomenclatuur (Classification of Individual Consumption According to Purpose).

Trimestriële opvolging van de levensomstandigheden (IALC)

Om het sociale herstel na de crisis zo goed mogelijk te kunnen volgen, is in 2021 een trimestriële gegevensinzameling over sociale inclusie begonnen. Dat werd sindsdien voortgezet en zal in 2025 worden verlengd.

8 Demografische statistieken

8.1 Inleiding

De dienst demografische statistieken is verantwoordelijk voor de productie en verwerking van alle data en statistieken over demografie in de ruimste betekenis van het woord. Zowel bevolkingsstructuur (geslacht, leeftijd, nationaliteit, geboorteland, huishoudens,...) als demografische loop (geboorten, overlijdens, migraties, huwelijken en echtscheidingen, verhuisbewegingen) worden uitgebreid in kaart gebracht.

De belangrijkste bron van die gegevens is het Rijksregister van natuurlijke personen (**RRNP**). Via een gecodeerd rijksregisternummer en met geijkte juridische procedures koppelt Statbel demografische gegevens aan allerlei andere interne en externe databanken.

8.2 Recurrente activiteiten

De **jaarlijkse statistiek «structuur en loop van de bevolking»** levert resultaten 6 maanden na de referentieperiode. Tien andere statistieken zijn gelinkt aan deze statistiek, namelijk: de **huishoudens**, de **geboorten**, de **algemene sterfte**, de **sterftetafels**, het **verlies en verwerving van nationaliteiten**, **internationale migratie** en **interne migratie**, **herkomst** en **bevolkingsdichtheid**. Ook worden er wekelijks sterftecijfers geproduceerd en worden er maandelijks voorlopige cijfers gepubliceerd over geboorten en nationaliteitswijzigingen.

Ook andere statistieken uit het RRNP worden jaarlijks gepubliceerd: **huwelijken**, **echtscheidingen**, **wettelijke samenwoningen** en **verweduwingen**.

Het gebruik van **formulieren van de burgerlijke** stand maakt het mogelijk om statistieken op te stellen over **geboorten en vruchtbaarheid**, **doodsoorzaken**, **foeto-infantiele sterfte** en **moedersterfte**.

8.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

Eenzijds zal de dienst Demografische statistieken enkele statistieken actualiseren. Eén van de projecten is de huishoudenstypologie, waarbij recente ontwikkelingen zoals wettelijk samenwonen en afstamming zullen worden geïntegreerd. Een ander project heeft tot doel om een nieuwe statistiek te creëren, zodat nieuw samengestelde gezinnen in België beter in kaart kunnen worden gebracht. Anderzijds zullen de beschikbare data op de Statbel-website worden uitgebreid. Een dashboard met demografische en perinatale gezondheidsindicatoren zal worden gepubliceerd op de website en zal nieuwe visualisaties mogelijk maken. Bestaande datareeksen, zoals de verhuisbewegingen, zullen beter worden benut.

Een andere werf betreft de nieuwe Europese verordening ESOP (European Statistics on Population). Deze nieuwe verordening werd nog niet aangenomen, er wordt nog over onderhandeld. ESOP integreert de bevolkings- en censusstatistieken, er zal dus intensief samengewerkt worden met de dienst Databanken burgers. ESOP zal op korte en middellange termijn een belangrijke impact hebben op o.a. de dienst Demografische statistieken. Sinds 2024 werkt de dienst mee aan enkele Eurostat task forces met als doel het bekomen van een geharmoniseerde bevolkingsdefinitie en met als doel het opstellen van de uitvoeringsbesluiten. Op middellange termijn, eenmaal de verordening en de bijhorende uitvoeringsbesluiten aangenomen zijn, zal de dienst een substantiële transitie moeten maken om aan de vereisten van de nieuwe verordening te kunnen voldoen.

9 Territorium statistieken

9.1 Inleiding

De dienst territoriumstatistieken is verantwoordelijk voor een breed scala aan statistieken over transport, milieu en afval, verkeersongevallen, verstedelijking,... Deze statistieken worden geproduceerd met zowel administratieve gegevens als met enquêtes. Voor sommige statistieken werkt Statbel expliciet samen met regionale en andere partners.

9.2 Recurrente activiteiten

Statistieken over goederen- en passagiers**vervoer** worden jaarlijks of driemaandelijks geproduceerd: goederenvervoer over de weg, vervoer over de binnenwateren, zeevervoer en luchtvervoer.

Andere statistieken over het **verkeer** omvatten het wagenpark en verkeersongevallen.

Ten slotte worden er een aantal statistieken geproduceerd over de verschillende soorten afval en over verschillende thema's die verband houden met het **milieu**.

9.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

De ontwikkeling van nieuwe producten voor de statistiek van de **verkeersongevallen**, die bekomen wordt door de koppeling tussen de databank van de verkeersongevallen en andere databanken.

De ontwikkeling van nieuwe producten voor de statistiek van de **verkeersongevallen**, die bekomen wordt door de koppeling tussen de databank van de verkeersongevallen en andere databanken zijn lopende.

Daarnaast wordt het wagenpark op een nieuwe leest geschoeid. Centraal bevindt zich het **voertuigenpark**, afkomstig van de FOD Mobiliteit (DIV). Deze databank wordt via webservices up to date gehouden en resulteert in een DB die de dagelijkse opvolging van het wagenpark mogelijk maakt. Naast deze DB zal het wagenpark verder verrijkt worden met andere gelieerde DB's zoals Car-pass, Renta, rijbewijzen enz. (afhankelijk van de toegankelijkheid van deze databanken).

De mogelijkheden rond het gebruik van **kilometerheffingdata** worden verder verkend. De eerste resultaten rond **salariswagens**, na koppeling met de Belcotax en RSZ databank, worden tegen het midden van het jaar verwacht.

In het kader van **multimodaliteit** worden de verschillende transportmodi aan elkaar gelinkt, dit proces is lopende.

Milieustatistieken worden verder in de diepte uitgewerkt. De mogelijkheden voor een verdere vereenvoudiging van de **afvalstatistieken** worden verder onderzocht. Daarnaast zal Statbel bijdragen aan de ontwikkeling van het dashboard rond **circulaire economie**.

10 Communicatie & Verspreiding

10.1 Inleiding

De dienst communicatie & verspreiding zorgt ervoor dat de cijfers die Statbel produceert, helder worden gecommuniceerd en op een gebruiksvriendelijke manier worden gepubliceerd.

De website <http://statbel.fgov.be> is het belangrijkste communicatiekanaal. Deze website is nieuwsggericht en geeft een snelle toegang tot alle statistieken die Statbel produceert, met de laatste gepubliceerde cijfers prominent in beeld. Op Statbel-website vinden gebruikers nieuws- en persberichten over de recente publicaties en de meest opvallende resultaten. Van daaruit is

er een toegang tot de data, zowel via downloadbare bestanden, in de databank be.STAT als via open data.

Op de website van Statbel zijn meerdere tools ter beschikking. In de databank be.STAT kunnen tabellen op maat worden samengesteld. Via de huurcalculator kunnen huurders en verhuurders de indexatie van de huurprijs eenvoudig (her)berekenen. In de tool 'Ontdek uw gemeente' worden de data op gemeenteniveau helder en toegankelijk gepresenteerd.

Sinds 2020 publiceert Statbel experimentele statistieken in bètaversie op het 'Datalab'-portaal.

Er zijn verschillende thematische dashboards beschikbaar, waaronder één over mortaliteit

Statbel Academy is het leerplatform van Statbel ter ondersteuning van leerkrachten in het basis-, secundair en hoger onderwijs. Het omvat Statbel Junior, de Europese Statistiekolympiade, het universitair programma EMOS, een YouTube-kanaal en nog veel meer.

Statbel streeft erin om in zijn communicatie transparant te zijn, en diensten te leveren op maat van gebruikers. Naast de website worden gebruikers op de hoogte gebracht van nieuwe publicaties via persberichten, nieuwsbrieven en sociale media.

10.2 Recurrente activiteiten

De dienst Communicatie & verspreiding voert de volgende taken uit:

- De **website**: dagelijkse releases van cijfers op de website en voorbereiding van tabellen en teksten voor webpublicatie in samenspraak met de dataproducenten van Statbel.
- **be.STAT**: aanmaak en updates van voorbeeldtabellen met de belangrijkste cijfers.
- **Open data-portaal**: nieuwe datasets ontsluiten in specifieke open data-formaten voor eenvoudig hergebruik.
- **User support**: ondersteuning van journalisten en andere gebruikers die vragen hebben over statistieken en cijfers.
- **Publicaties**: samenstellen, eindredactie en ontwerpen van de jaarlijkse papieren publicaties *Kerncijfers* van België en *Kerncijfers landbouw* en de elektronische publicatiereeks «Analyses». Digitaliseren van de collectie papieren publicaties en brochures.
- **Persberichten**: coördinatie en eindredactie van persberichten om belangrijke releases te ondersteunen, maar ook communicatie van onze statistieken naar aanleiding van themadagen, beurzen en andere belangrijke evenementen.
- **Nieuwsbrief**: opstellen en verspreiden van een wekelijkse nieuwsbrief.
- **Sociale media**: communicatie van alle releases via sociale media.

10.3 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

De toepassing be.STAT

Er worden regelmatig nieuwe functionaliteiten toegevoegd zodat de toepassing nog beter beantwoordt aan de behoeften van de gebruikers.

Statbel Junior

Sinds 2018 kunnen kinderen de wereld van de statistiek ontdekken op onze website www.statbeljunior.be. Statbel Junior wordt aangepast, om de website nog beter te laten aansluiten bij de noden van leerkrachten uit de laatste jaren van het lager onderwijs, en de eerste jaren van het secundair onderwijs. De nieuwe versie van Statbel Junior werd in januari 2024 online gezet en zal voortdurend worden verbeterd.

Datavisualisaties

Datavisualisaties zijn de beste manier om cijfers duidelijk en efficiënt te communiceren voor een groot publiek. Daarom worden meer en meer infografieken en interactieve visualisaties gebruikt, zowel op de website op de verschillende sociale media.

Doelpubliek

De dienst communicatie & verspreiding werkt voortdurend aan de verbetering van de communicatiekanalen en -aanpak. In 2025 zal de communicatie via social media en de communicatie over Statbel Academy worden bijgestuurd om zo nog een breder doelpubliek te kunnen bereiken.

Ontwikkeling van open data

Een steeds groeiend aantal van gedetailleerde data, nomenclaturen,... van Statbel worden ter beschikking gesteld van een groot publiek door gebruik te maken van verschillende bestandsformaten (CSV, XLS, XML,...) zodat de gebruiker de data gemakkelijker kan hergebruiken. Hoogwaardige datasets (high value datasets) zijn beschikbaar via API⁴'s, wat een geautomatiseerde toegang mogelijk maakt.

Organisatie van de Europese Statistiekolympiade op Belgisch niveau

In samenwerking met andere partners van het IIS organiseert Statbel opnieuw de nationale fase van de editie 2024-2025 van de Europese Statistiekolympiade, die zich richt tot leerlingen van het secundair onderwijs.

Statistieken relevant en actueel maken

Er is een duidelijke nood aan actuele cijfers die kort op de bal spelen. Statbel publiceert daarom voorlopige resultaten: wekelijkse sterftcijfers en faillissementen. De sterftcijfers werden gecentraliseerd op een dashboard, waar ook vergelijkingen in de tijd en met gemiddelde sterftcijfers mogelijk zijn. Bovendien wordt informatie zo veel mogelijk in open data toegevoegd, zodat ze uiteenlopende doelen kunnen dienen.

Daarnaast komen onder «Statbel DataLab» eerste resultaten naar buiten over nieuwe mogelijkheden voor de exploitatie van gegevens. Bijvoorbeeld de nabijheid van de bevolking tot openbaar vervoer, autowegen of scholen. Er zijn ook resultaten op platformgegevens in de sector van het verblijfstoerisme of op zelfstandige ondernemers. Onder beta-versie verschijnen de cijfers op de website van Statbel.

De papieren brochures worden ook digitaal toegankelijk gemaakt, met een interactieve 'Kerncijfers landbouw' en een doorbladerbare brochure 'Kerncijfers'. Oudere reeksen brochures kunnen in digitale vorm geraadpleegd worden via de [wikibase van Statbel](#).

Evenementen

Door thema-evenementen te organiseren en deel te nemen aan colloquia en congressen, houdt Statbel contact met zijn stakeholders en gebruikers. In 2025 zal Statbel opnieuw deelnemen aan

⁴ API: application programming interface.

de SETT-beurzen in Namen en Mechelen. Daarnaast wordt er elk jaar een workshop voor de pers georganiseerd om een aantal concepten die worden gebruikt in een bepaald statistisch thema uit te leggen.

Census 2021

In 2025 worden de nieuwe variabelen van de Census 2021 gepubliceerd. Via verschillende datavisualisaties, tabellen en verklarende teksten worden alle aspecten uit de Census uitgebreid toegelicht.

11 Ondersteuning van de statistische productie

11.1 Werkprogramma

Statbel publiceert een jaarlijks statistisch programma, net als de andere statistische overheden van het IIS. Zo kunnen de verschillende programma's gecoördineerd worden. De uitvoering van het werkprogramma wordt regelmatig gemonitord.

11.2 Kwaliteit

Er worden voortdurend inspanningen geleverd om nuttige **informatie te updaten voor het management** en om de nodige documentatie te archiveren voor de uitwerking van de statistieken.

Voor de **beschrijving** van **bronnen** en **statistische producten** zal een bestaande databank van «**metadata**» worden gebruikt, toegankelijk via de [Statbel wikibase](#), die moet aangevuld worden. Die omvat alle statistieken, enquêtes en gegevensbronnen.

Statbel beschikt sinds enkele jaren over **kwaliteitsindicatoren van de statistieken**, die alle dimensies omvatten (relevantie, nauwkeurigheid, snelheid, duidelijkheid, coherentie).

In overleg met de andere nationale producenten van Europese statistieken zal Statbel richtlijnen opstellen om de kwaliteit van Europese statistieken te garanderen.

11.3 Datawarehouse & Data Support

Recurrente taken

De dienst Datawarehouse & Data Support biedt **ondersteuning aan andere teams van Statbel**. Een deel van de middelen van het team zal, zoals elk jaar, worden ingezet voor de implementatie of aanpassing van de verschillende stromen om de ingezamelde gegevens om te zetten in gegevens die de thematische diensten gemakkelijk kunnen gebruiken.

Artikel 15 van de wet betreffende de openbare statistiek voorziet in de mogelijkheid voor bepaalde onderzoeksinstituten om van Statbel **gepseudonimiseerde studiegegevens** te verkrijgen voor wetenschappelijke of statistische onderzoeksdoeleinden. Voor de gegevensuitwisseling geldt een formele procedure die eindigt met de ondertekening van een vertrouwelijkheidsovereenkomst. De inspanningen om deze gegevens te verstrekken, nemen alleen maar toe: het aantal en de complexiteit van de aanvragen blijft stijgen.

Ontwikkelingen

Ontwikkeling van **open data**: geaggregeerde data, nomenclaturen,... toegankelijk maken voor het grote publiek door verschillende bestandsformaten te gebruiken (CSV, XLS, XML,...) om het hergebruik van gepubliceerde gegevens van Statbel te vergemakkelijken.

Normalisatie van adressen van registers in het datawarehouse (link met project «Best»).

Geocodering van de adressen van de registers in het datawarehouse (Rijksregister van de natuurlijke personen, Kruispuntbank van Ondernemingen, Ondernemingsregister - DBRIS,...).

In samenwerking met het team "GIS" (geografisch informatiesysteem): actualisatie van de **nieuwe statistische indelingen** in het datawarehouse en de geografische gegevens van de FOD Economie, KMO, Middenstand en Energie in overeenstemming brengen met de **Inspire-richtlijn**.

De dienst Datawarehouse zal ook een project leiden om de **IT-tools** te installeren die in de toekomst nodig zullen zijn om officiële statistieken te produceren.

12. Bijlage 1: Lijst van terugkerende geproduceerde statistieken door Statbel

Toelichtingen

Dekking:

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

Geografische verdeling:

NUTS0: België, **NUTS1:** Gewesten, **NUTS2:** provincies, **NUTS3:** arrondissementen, **LAU:** gemeenten, **SS:** statistische sectoren

Type collecte:

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 winkels), **B:** Gebruik van big data, **Z:** andere

Frequentie:

52: wekelijks, **12:** maandelijks, **4:** driemaandelijks, **2:** halfjaarlijks, **1:** jaarlijks, **0,5:** tweejaarlijks, **0,33:** driejaarlijks, **0,25:** vierjaarlijks, **0,2:** vijfjaarlijks, **0,1:** tienjaarlijks

Deadline:

T+xD = T+x dagen; **T+xW** = T+x weken; **T+xM** = T+x maanden, **T+xY** = T+x jaren + **vrije tekst** in bepaalde gevallen

Ontwikkeling:

Lopende of nieuwe ontwikkelingen.

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
Economische statistieken											
1008010	Consumptieprijsindex - Gezondheidsindex	Consumptieprijsindex; Gezondheidsindex (afgeleid van de consumptieprijsindex exclusief de motorbrandstoffen met uitzondering van LPG, alcoholische dranken en tabak)	T	NUTS0	KB 24/12/1993 KB 22/12/1967 Wet 23/04/2015	-	A,B,C,D,P,R,S,Z	12	Enquête ter plaatse via draagbare terminal (indexagenten), Telefonische enquête, Papieren enquête, Scannerdata, Internet Brochures/catalogi, Webenquêtes (huren)	T-1D	J
9994034	Medische index	Specifieke index die rekening houdt met de evolutie van de medische kosten. Door het gebruik hiervan kan een aanpassing gebeuren van de niet-beroepsgebonden ziekteverzekeringscontracten	T	NUTS0	KB 18/03/2016 KB 01/02/2010	-	A	1	Gegevens (bruto schuldvorderingen en aantal verzekerden), voor echt verklaard door een auditor, die de verzekeraars jaarlijks moeten communiceren aan de FSMA en de CDZ	1ste werkdag van juli	J
1008080	Geharmoniseerde consumptieprijsindex	Geharmoniseerd indexcijfer van de consumptieprijzen op Europees niveau	T	NUTS0	-	Reg 2016/792 Reg 2015/2010	A,B,C,D,P,R,S,Z	12	Databank van de consumptieprijsindex / nationale rekeningen	T+12D	J
9994051	Residentiële vastgoedprijsindex	Evolutie van de prijzen van nieuwe of bestaande residentiële eigendommen	T	NUTS0	-	Reg 2016/792 Reg 93/2013 Reg 1114/2010	A	4	Gegevens van het Kadaster over vastgoedtransacties	T+3M	N
9994056	Prijsindex voor door eigenaars bewoonde woningen	Vastgoedprijsindex van woningen bewoond door hun eigenaar	T	NUTS0	-	Reg 2016/792 Reg 93/2013 Reg 1114/2010	A	4	Gegevens van het Kadaster over vastgoedtransacties, gegevens van de web enquête over de productieprijzen in de bouwsector, gegevens van de verzekeringsector, prijsenquête van de makelaars (voor CPI)	T+3M	N
9994071	House Sales Indicators	Indicator die de evolutie weergeeft van de verkopen van residentieel vastgoed	T	NUTS0	-	-	A	4	Administratieve bronnen	T+3M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9994068	Koopkrachtpariteiten	Gegevens bestemd voor Eurostat voor de berekening van de KKP's (consumptiegoederen, lonen in de openbare sector, huur, bouwprijzen, prijzen van uitrustingsgoederen, Inventory ...)	T	NUTS0	-	Reg 1445/2007	A,D,R,S,Z	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+12M	N
9994023	Afzetprijsindex voor de diensten	Afzetprijzevolutie voor diensten	T	NUTS0	KB 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	R,S	4	Websurvey	T+3M	N
3002080	Afzetprijsindex in de industrie	Conjunctuurindicator waarmee de evolutie van de afzetprijzen kan worden gevolgd	T	NUTS0	KB 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	R,S	12	Websurvey, enquête PRODCOM, Enquête naar de Structuur van Ondernemingen, BTW-gegevens, Internet	T+1M	N
9994038	Afzetprijsindex voor de bouwnijverheid	Afzetprijsindex in de bouwnijverheid voor de sectie F van de NACE	T	NUTS0	KB 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	4	Websurvey	T+2M	N
5003020	Invoerprijsindex in de industrie	Evolutie van de prijzen voor gekochte en geïmporteerde goederen in het buitenland	T	NUTS0	KB 03/07/2012	Reg 2015/458 Reg 657/2007 Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	R,S	12	Websurvey	T+1M+15D	N
3002070	Productie-index in de industrie	Conjunctuurindicator waarmee de evolutie van de productieactiviteit kan gevolgd worden	T	NUTS1	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	PRODCOM + afzetprijzen + Enquête over de Structuur van de Ondernemingen	T+1M+25D & T+1M+15D	J
3003070	Productie-index in de bouw	Conjunctuurindicator waarmee de evolutie van de productieactiviteit kan gevolgd worden	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	PRODCOM + afzetprijzen + Enquête over de Structuur van de Ondernemingen	T+1M+15D	J
3002100	Index van de gewerkte uren	Indexen van de betaalde uren: effectief gepresteerde uren en betaalde maar niet gepresteerde uren zoals jaarlijks verlof, feestdagen, ziekteverlof, middagpauze en tijd besteed aan vervoer	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	RSZ-gegevens	T+3M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
3002110	Werknemersindex	Index van het aantal werkzame personen, gebaseerd op RSZ en RSVZ (werknemers, zelfstandigen en meewerkende personen)	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	RSZ- en RSVZ-gegevens	T+1M+25D	N
3002120	Loonmassa-index	Lonen en wedden: bedragen in contanten en voordelen in natura voor werknemers, inclusief thuiswerkers, als vergoeding voor hun werk in de loop van het boekjaar	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	RSZ-gegevens	T+3M	N
3002130	Omzetindex in de industrie	Omzet volgens de interne en externe markt en ook volgens Eurozone en Niet-Eurozone	T	NUTS1	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A,S,P	12	PRODCOM + BTW + Intrastat + Enquête over de Structuur van de Ondernemingen	T+2M	J
5001020	Omzetindex in de kleinhandel	Evolutie van het omzetcijfer in de kleinhandel	T	NUTS0	KB 12/10/2015	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	Websurvey	T+30D (voorl) & T+50D (def)	N
3002010	Industriële productie (Prodcom)	Leveringen in hoeveelheid en waarde volgens de lijst Prodcom	T	NUTS0	KB 20/02/2008	Reg 3924/91	S	1	Websurvey	T+7M	N
6004010	Omzet en investeringen volgens BTW-aangiften	Omzet en investeringen per economische activiteit	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4 & 12	BTW-aangiften	T+2M & T+2M	N
9994017	Trimestriële indicator vacatures op de arbeidsmarkt	Driemaandelijks percentage van de vacatures in de ondernemingen in België en in de gewesten volgens de activiteitssectoren en de grootte van ondernemingen	T	NUTS1	-	Reg 19/2009 Reg 1062/2008 Reg 453/2008	S	4	Websurvey	T+70D	N
9900030	Arbeidskosten	Totaal aantal werknemers, totaal aantal werkuren, totaal aantal betaalde uren en totale loonkosten in lokale eenheden die actief zijn in de sectoren NACE rev.2 B-N en P-S en die behoren tot ondernemingen met ten minste 10 werknemers	T	NUTS1	-	Reg 1738/2005 Reg 1737/2005 Reg 1216/2003 Reg 450/2003 Reg 1916/2000 Reg 1726/1999 Reg 530/1999 Reg 23/97 Reg 3949/92	A	0,25	Administratieve bronnen (hoofdzakelijk afkomstig van de DmfA data)	T+22M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9900040	Index van de arbeidskosten	Meting van de evolutie van de loonkosten	T	NUTS0	-	Reg 1738/2005 Reg 1737/2005 Reg 1216/2003 Reg 450/2003 Reg 1916/2000 Reg 1726/1999 Reg 530/1999 Reg 23/97 Reg 3949/92	A	4	Berekend met gegevens van de RSZ	T+70D	N
9900600	Structuur en verdeling van de lonen	Kwalitatieve informatie geschikt voor het meten van effecten die sommige kenmerken, hetzij individueel, hetzij aan de kant van de werkgever, veroorzaken op de verloning	T	NUTS1	KB 16/12/1918 KB 17/02/2000	Reg 1738/2005 Reg 1737/2005 Reg 1216/2003 Reg 450/2003 Reg 1916/2000 Reg 1726/1999 Reg 530/1999 Reg 23/97 Reg 3949/92	A,S	1	Websurvey + gebruik van de gegevens van de RSZ	T+18M	N
3003020	Structuur van de ondernemingen	Aantal ondernemingen per sector, tewerkstelling, omzet, investeringen, productiviteit	T	NUTS2	MB 25/08/2011 KB 13/08/2011 KB 18/07/2008	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,S	1	(Web)survey, RSZ, BTW, jaarrekeningen	T+21M	N
9994118	Global Value Chains	Het doel van GVC bestaat erin om de economische globalisering van ondernemingen te volgen, dus de mate waarin bedrijven beslissen om bepaalde activiteiten te verplaatsen naar het buitenland (outsourcing) of omgekeerd (insourcing).	T	NUTS0	-	Reg 2019/2152 Reg 2022/918	S	0,33	Websurvey	T+ 21M	N
5005010	Consumentenkrediet	Evolutie van de consumptiekredieten	T	NUTS0	MB 30/09/1999 KB 30/12/1993	-	S	2	Websurvey bij kredietverstrekende instellingen	T+6M	N
5006010	Exploitatie van bioscoopzalen	Aantal toeschouwers, grootte van bioscoopcomplexen	T	NUTS1	KB 29/09/2019 KB 14/12/1999	-	S	1	Websurvey	T+9M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
5006050	Collectieve toeristische logiesverstrekkende bedrijven	Opvangcapaciteit en frequentie (overnachtingen) van logiesverstrekkende bedrijven	T	NUTS2	KB 09/04/1991	Reg 692/2011 Dec 35/1999	S	12	Websurvey	T+3M & Y+6M	J
9500010	Gebruik van ICT (Informatie en Communicatie Technologie) bij ondernemingen en voor e-commerce	Internetverbinding, aanwezigheid van een website, e-commerce, etc	T	NUTS1	-	Reg 1006/2009 Reg 847/2007 Reg 808/2004	S	1	Websurvey + papieren enquête	T+5M	N
9994035	Demografie van ondernemingen	Geboorte, sterfte, overleven van ondernemingen	T	NUTS0	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW, Personenbelasting, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, Landbouwregister, Jaarrekeningen van de Nationale Bank, enquêtes	T+18M	N
9994041	Bedrijfsdemografie over ondernemingen waar minstens een persoon werkt	Demografie van ondernemingen met ten minste 1 werknemer (actief, geboorte, sterfte, overleven)	T	NUTS0	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, RSZ, Landbouwregister, Jaarrekening van de Nationale Bank	T+22M	N
9900180	Faillissementen van ondernemingen	Faillissementen en verlies aan arbeidsplaatsen per economische activiteit	T	LAU	-	-	A	12 & 52	Handelsrechtbanken, bedrijvenregister van de FOD Economie	T+15D & T+0,5W	N
9994042	Snelgroeïende ondernemingen en gazellen	Demografie van snelgroeïende ondernemingen (+10% op 3 jaar)	T	NUTS0	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Administratieve bronnen en enquête	T+22M	N
9990002	Maandevolutive van de BTW-plichtige ondernemingen	Demografische bewegingen van de BTW-plichtigen	T	NUTS1	-	-	A	12	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW	T+45D	N
9994043	Jaarlijkse evolutie van de BTW-plichtige ondernemingen	Aantal oprichtingen, schrappingen en BTW-plichtige ondernemingen	T	LAU	-	-	A	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW	T+10M	N
9001010	Gebouwenpark volgens het Kadaster	Kenmerken van de gebouwen	T	LAU	-	-	A	1	Gebruik van de gegevens van de administratie van het Kadaster	T+1Y	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9994067	Bodembezetting volgens het Kadaster	Aantal percelen, oppervlakte en kadastraal inkomen van de verschillende categorieën van bodemgebruik	T	LAU	-	-	A	1	Gebruik van de gegevens van de administratie van het Kadaster	T+11M	N
3001010	Bouwvergunningen	Belangrijkste kenmerken van gebouwen	T	LAU	KB 03/12/1962	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A,S	12	Papieren enquête (via de gemeenten) /Administratieve bestanden (Vlaamse Gewest)	T+3M	N
6001030	Overdrachten en prijzen van onroerende goederen	Gemiddelde verkoopprijs van huizen, villa's, appartementen, bouwgronden	T	LAU	-	-	A	4 & 1	Gebruik van de gegevens van de administratie van het Kadaster	T+3M & T+4M	N
9994060	Landbouwcijfers	Oppervlakten van de teelten, veebestand, arbeidskrachten in de landbouw	T	LAU	-	-	A,S,P	1	Administratieve gegevens + enquêtes	T+5M (voorl.) & T+8M (def)	N
9994117	Geïntegreerde landbouwstatistieken	Oppervlakte cultuurgrond, weiden, blijvende teelten; veestapel en andere diverse informatie over de percelen, de arbeidskrachten, het bedrijfsstatuut, verschillende aspecten van het beheer en andere bedrijfsactiviteiten	T	NUTS3	KB 29/06/2014	Reg 2018/1091 Reg 543/2009 Reg 1165/2008 Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 138/2004 Reg 2150/2002 Dir 109/2001 Reg 1165/98 Reg 2237/77 Reg 79/65/EEG	A,C,S	jaren die eindigen op 3 en 6	Websurvey + papieren enquête	T+15M	N
2002060	Schatting van de fruit- en groentenproductie	Schatting van de fruit- en groentenproductie op basis van de rendementsgegevens en de gekende oppervlakten via de landbouwenquête van mei en de tuinbouwenquête	T	NUTS0	-	Reg 543/2009 Reg 138/2004 Gentlemen's agreement	P	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+7M	N
2003070	Raming van de oogst	Rendement en productie van landbouwgewassen	T	NUTS2	KB 29/06/2014	Reg 543/2009 Reg 138/2004	S	1	Websurvey + papieren enquête	T+8M	N
2003080	Pachten in de landbouw	Pachtprijzen van akkerbouwgrond en grasland	T	NUTS2	KB 29/06/2014	Reg 543/2009 Reg 138/2004	S	1	Websurvey + papieren enquête	T+8M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
2002110	Vooruitzicht van de bruto binnenlandse rundvee- en varkensproducties	Binnenlandse brutoproductie van geslachte dieren	T	NUTS0	-	Reg 1165/2008	A	2	Gebruik van Sanitelgegevens + buitenlandse handel	1/02 & 1/09	N
9994045	Rundveestapel	Rundveestapel	T	LAU	KB 29/06/2014	Reg 1165/2008	A,S	2	Websurvey + papieren enquête, Sanitel	T+4M & T+3M	J
9994046	Varkensstapel	Varkensstapel	T	LAU	KB 29/06/2014	Reg 1165/2008	A,S	1	Websurvey + papieren enquête, Sanitel	T+4M & T+3M	J
2005030	Geslachte dieren	Aantal en gewicht van geslachte dieren in slachthuizen, onderworpen aan de expertise en geschikt voor gebruik verklaard	T	NUTS1	KB 17/03/2010	Reg 1165/2008	A	12	Gebruik van de Sanitracegegevens (Favv)	T+2M	J
9994000	Broedeieren en kuikens en eieren voor consumptie	Aantal eieren en kuikens in de broedbanken	T	NUTS0	-	Reg 617/2008 Reg 1234/2007 Reg 1868/1977 Reg 2782/1975	A	1 & 12	Gebruik van gegevens verstrekt door het Vlaams Gewest	T+1M	N
2004020	Activiteit in de zuivelsector	Hoeveelheid geproduceerde melk en room en gefabriceerde producten	T	NUTS0	KB 22/12/2017 KB 25/04/2013	Dec 2005/288/CE Dir 2003/107/CE Dec 98/582/CE Dec 97/80/CE Dir 96/16/CE	A,S	1 & 12	Maandelijkse enquête bij de zuivelbedrijven	T+45D (eurostat)	J
2006010	Index van de landbouwprijzen en gemiddelde prijzen	Prijzenindexcijfers van de landbouwproducten en intermediair verbruik	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	12	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+45D	J
2002080	Landbouweconomische rekeningen	Meerdere economische dimensies in de landbouwsector	T	NUTS1	-	Reg 138/2004	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T-15D (voorl) & T+1M (def)	N
9994020	Aquacultuur	Hoeveelheid en waarde van de vis voor de menselijke consumptie	T	NUTS0	-	Reg 762/2008 Reg 788/1996	S	1	Telefonische enquête	T+12M	N
2005010	Zeevisserij	Hoeveelheid en waarde van de vissen uitgeladen en verkochte vis in de Belgische havens	T	NUTS0	-	Reg 1921/2006	A	12	Gebruik van gegevens van het Vlaams Gewest	T+4M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9994066	Biologische landbouw	Aantal biologische landbouwers, geteelde oppervlakte, veestapel	T	NUTS1	-	Reg 834/2007	A,P	1	Certificeringsinstellingen, gewesten en enquête over de structuur van de landbouwbedrijven	T+18M	N
9994065	Verkoop van pesticiden	Op de markt gebrachte pesticiden (totaal) en enkel door de landbouw gebruikte pesticiden	T	NUTS0	-	Reg 1185/2009	A	1	FOD Volksgezondheid voor de producten die in de handel gebracht worden, gewesten voor het gebruik	T+12M	N
9994114	Gebruik van pesticiden	Hoeveelheden van gebruikte stoffen in het kader van landbouw activiteit en behandelde oppervlakten tijdens het referentiejaar	T	NUTS0	-	Reg 1185/2009	A	0,2	Gewesten, informatienet inzake landbouwbedrijfsboekhoudingen (ILB)	T+12M	N
2002071	Bevoorradingbalans: vlees	Import- export-productie, menselijk en dierlijk verbruik	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+2Y	N
2002030	Bosbouw	Productie van hout, bewerking, handel	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+2Y	N
Sociale statistieken											
1003010	Werkgelegenheid, werkloosheid, arbeidsmarkt	Bevolking op actieve leeftijd (15 jaar en meer) geklasseerd in drie groepen (werkzame personen, werklozen en niet-actieven), en beschrijvende gegevens voor deze categorieën	T	NUTS2	KB 10/01/1999 KB 25/03/2016	Reg 1397/2014 Reg 318/2013 Reg 220/2010 Reg 577/98	S	1 & 4	Face to face-enquête CAPI voor de eerste bevraging en CAWI/CATI voor de volgende	T+2,5M	J
9994018	Volwasseneneducatie (AES Adult Education Survey)	Deelname van de Belgische bevolking aan levenslang leren	T	NUTS1	-	Reg 1175/2014 Reg 452/2008	S	0,2	Websurvey + papieren enquête	T+9M	N
9900400	Voortgezette beroepsopleidingen	Vormingsinspanningen van ondernemingen van 10 werknemers en meer (met uitzondering van de openbare sector)	T	NUTS1	-	Reg 1153/2014 Reg 822/2010 Reg 198/2006 Reg 1552/2005	S	0,2	Websurvey + papieren enquête	T+18M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9900050	Inkomens en levensomstandigheden	Communautaire statistieken over inkomens en levensomstandigheden, die transversale en longitudinale gegevens omvatten over de inkomens en over de omvang en structuur van armoede en sociale uitsluiting	T	NUTS2	-	Reg 2015/245 Reg 67/2014 Reg 112/2013 Reg 1177/2003	A,S	1	Face to face enquête CAPI	T+6M	J
1007010	Huishoudbudget	Structuur van de gemiddelde bestedingen van de huishoudens	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,5	Face to face enquête + uitgavenboekje met mogelijkheid Websurvey	T+9M	J
1007020	Tijdsbesteding	Het alledaagse handelen van personen	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,1	Enquête bij de huishoudens	T+12M	N
5006060	Reizen van de Belgische bevolking	Duur en reden van de reis, bestemming, soort logies, gebruikt transportmiddel en manier waarop de reis georganiseerd wordt, afkomst van de reiziger	T	NUTS1	-	Reg 692/2011 Dec 35/1999	S	1 & 4	Websurvey + papieren enquête	T+4M & T+6M	J
9500020	ICT (Informatie en Communicatie Technologie) - en internetgebruik bij huishoudens en individuen	Gebruik van computers, internet, e-commerce...	T	NUTS1	-	Reg 1006/2009 Reg 847/2007 Reg 808/2004	S	1	Websurvey + papieren enquête	T+6M	J
9994061	Census	Gedetailleerde socio-economische gegevens over de bevolking (huishoudens, tewerkstelling, opleiding...) en over woningen	T	SS	-	Reg 1151/2010 Reg 519/2010 Reg 1201/2009 Reg 763/2008	A	0,1	Databank van de FOD Financiën, Rijksregister van de natuurlijke personen, Kadaster der woningen, Kruispuntbank van Ondernemingen, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, gegevens van de gemeenschappen over onderwijs	T+27M	J
Demografische statistieken											

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9993000	Structuur en loop van de bevolking	Kenmerken van de bevolking in het begin van het jaar + loop van de bevolking volgens verschillende categorieën van gebeurtenissen: geboortes, sterftes, immigratie, emigratie, wijzigingen in de burgerlijke stand of van nationaliteit	T	NUTS3	Wet 24/05/1994 Wet 19/07/1991 Wet 08/08/1983	Reg 1260/2013 Reg 862/2007	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+6M	J
9993020	Huishoudens en familiekeren	Bevolking volgens de samenstelling van de huishoudens	T	LAU	-	Reg 763/2008	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+12M	J
9992000	Geboorten en vruchtbaarheid	Jaarlijkse statistiek van de vruchtbaarheid	T	LAU	KB 14/06/1999	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1 & 12	Gebruik van gegevens verstrekt door de gemeenschappen op basis van formulieren van de burgerlijke stand Model I	T+15M & T+45D	J
9993040	Sterftetafels en levensverwachting	Sterftecijfers en levensverwachting per leeftijd en geslacht	T	NUTS2	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+9M	N
9992020	Sterfte	Jaarlijkse statistiek van het algemeen sterftecijfer	T	LAU	KB 26/08/1966	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1 & 52	Rijksregister van natuurlijke personen	T+9M & T+2,5W	N
9992040	Foeto-infantiele sterfte	Jaarlijkse statistiek van de kindersterfte en de mortinataliteit	T	NUTS3	KB 17/06/1999 MB 11/08/2000	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de gemeenschappen op basis van formulieren van de burgerlijke stand model IIID	T+15M	N
9994058	Moedersterfte	Jaarlijkse statistiek van het aantal gevallen van moedersterfte	T	NUTS0	KB 17/06/1999 MB 11/08/2000	-	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de gemeenschappen op basis van formulieren van de burgerlijke stand Model IIIC	T+24M	N
9992030	Doodsoorzaken	Jaarlijkse statistiek van de sterftecijfers volgens oorzaak	T	NUTS2	MB 11/08/2000 KB 17/06/1999	Reg 328/2011 Reg 1338/2008	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de gemeenschappen op basis van formulieren van de burgerlijke stand Model IIIC en IIID	T+24M	N
9994037	Internationale migraties	Internationale Belgische migratiestromen tussen de verschillende ruimtelijke niveaus	T	LAU	-	Reg 862/2007	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+6M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9994039	Interne migraties	Interne migratiestromen in België tussen de verschillende ruimtelijke niveaus	T	LAU	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+6M	N
9994014	Nationaliteitswijzigingen	Verlies en verwerving van nationaliteit	T	LAU	-	Reg 862/2007	A	1 & 12	Rijksregister van natuurlijke personen	T+6M & T+45D	N
9992010	Huwelijken, echtscheidingen, wettelijke samenwoning en vereduwing	Jaarlijkse statistiek van de huwelijken en echtscheidingen	T	LAU	KB 06/09/2016 KB 26/08/1966	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+9M	N
9993050	Namen en voornamen op basis van het Rijksregister	Frequentie gebruikte namen en voornamen in België	T	LAU	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+7M	N
6001010	Fiscale inkomens	Netto belastbaar inkomen, gemiddeld inkomen per aangifte, mediaan inkomen per aangifte, gemiddeld inkomen per inwoner	T	SS	-	-	A	1	Belastingaangiften	T+24M	N
9994119	Bevolking naar herkomst	Deze statistiek geeft inzicht in de herkomst van de bevolking.	T	LAU	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+6M	N
9994120	Bevolkingsdichtheid	Bevolkingsdichtheid op verschillende ruimtelijke schalen	T	LAU	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen - Administratie van het Kadaster	T+10M	N
Territorium statistieken											
8000520	Grote steden (Urban Audit)	Diverse informatie over de belangrijkste steden	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+4M	N
5501100	Luchtvaart	Informatie over het aantal vervoerde passagiers, het aantal vluchten en de vervoerde goederen	T	NUTS0	-	Reg 437/2003	R	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de luchthavens	T+1M	N
5501200	Binnenscheepvaart	Transport van goederen over de binnenwateren	T	NUTS2	-	Reg 2018/974 Reg 425/2007	A	4	Gebruik van gegevens verstrekt door de waterwegbeheerders	T+7M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
5501220	Zeevervoer	Evolutie van het aantal zeeschepen, hun tonnage en hun type, het aantal en het gewicht van de goederen, het type lading, het continent van het laden en het lossen, het aantal passagiers...	T	NUTS0	-	Dir 2009/42/CE	A,R	4	Gebruik van gegevens verstrekt door de douane en de havens	T+5M	N
5501500	Goederenvervoer over de weg	Vervoerd gewicht, tonkilometer	T	NUTS3	KB 09/10/2014	Reg 1172/98	S	1	Enquête goederenvervoer over de Weg	T+5M	N
5501600	Spoorwegvervoer	Passagiervervoer en commercieel goederenvervoer (nationaal transport, import en export, doorvoer, aard van de vervoerde goederen)	T	NUTS0	KB 13/06/2014	Reg 2018/643	A,R	1	Gebruik van gegevens verstrekt door spoorondernemingen	T+1M	N
5503020	Motorvoertuigenpark	Gegevens over alle ingeschreven voertuigen in België (privévoertuigen, autobussen en autocars, vrachtwagens, tractors, speciale voertuigen, motorrijwielen) op datum van 1 augustus	T	LAU	-	Gentlemen's agreement	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de DIV	T+1M	J
9994122	Wagenbezit per huishouden	Aantal wagens volgens type huishouden, per gewest, provincie gemeente	T	SS	-	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen, wagenpark (DIV) en fiscale gegevens (Belcotax)	T+8M	N
9994064	Inschrijvingen van motorvoertuigen	Gegevens over alle motorvoertuigen ingeschreven in België	T	LAU	-	-	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de DIV	T+45D	N
5505010	Verkeersongevallen op de openbare weg met doden of gewonden	Informatie over elk ongeval op de openbare weg met lichamelijk letsel tot gevolg	T	LAU	-	Dec 93/704/CE	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de politie en de ingevulde formulieren door de parketten	T+6M	J
1300070	Afvalproductie door landbouw, bosbouw en visserij	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Papieren enquête	T+2Y	J

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
1300080	Afvalproductie door winning, industrie, bouwsector	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Papieren enquête	T+2Y	J
9994019	Afvalproductie door diensten	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Gebruik van gegevens verstrekt door de gewesten	T+2Y	N
1300140	Afvalproductie door huishoudens	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Gebruik van gegevens verstrekt door de gewesten	T+2Y	N
1300260	Gemeentelijk afval	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	1	Gebruik van gegevens verstrekt door de gewesten	T+1Y	N
9994113	Verpakkingsafval	Productie en recyclage van verpakkingsafval	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A	1	Interregionale VerpakkingsCommissie (IVC)	T+10M	N
1300160	Afval verwerking, recyclage en eliminatie	Hoeveelheid afval en wijze van verwerking	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Gebruik van gegevens verstrekt door de gewesten	T+2Y	N
1300520	Bronnen en gebruik van water	Vervuiling van rivierwater en zuivering van afvalwater	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	0,5	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+2Y	N
9900060	Bodemgebruik	Verdeling van de bebouwde en niet-bebouwde gronden en landbouwgronden	T	LAU	-	Gentlemen's agreement	A	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	T+6M	N
1300740	Activiteit van de milieusector	Basisvariabelen (demografie van ondernemingen, faillissementen, omzet, tewerkstelling) van de economische sectoren inzake milieu (recyclageondernemingen, diensten voor ondernemingen)	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	P,S	1	Berekend a.d.h.v. Ondernemingstructuur enquête	T+2Y	N
2008020	Milieu-uitgaven van de ondernemingen	Uitgaven voor producten/diensten die gericht zijn op preventie, vermindering en verwijdering van vervuiling en/of andere aantasting van het milieu	T	NUTS0	-	Reg 691/2011 Reg 58/1997	P,S	1	Enquête naar de Structuur van de Ondernemingen	T+2Y	N

13. Bijlage 2: Lijst van in beta-versie geproduceerde statistieken door Statbel

Toelichtingen

Geografische verdeling:

NUTS0: België, **NUTS1:** Gewesten, **NUTS2:** provincies, **NUTS3:** arrondissementen, **LAU:** gemeenten, **SS:** statistische sectoren

Type collecte:

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 winkels), **B:** Gebruik van big data, **Z:** andere

Frequentie:

52: wekelijks, **12:** maandelijks, **4:** driemaandelijks, **2:** halfjaarlijks, **1:** jaarlijks, **0,5:** tweejaarlijks, **0,33:** driejaarlijks, **0,25:** vierjaarlijks, **0,2:** vijfjaarlijks, **0,1:** tienjaarlijks

Deadline:

T+xD = T+x dagen; **T+xW** = T+x weken; **T+xM** = T+x maanden, **T+XY** = T+x jaren + **vrije tekst** in bepaalde gevallen

Naam	Inhoud	Geografische spreiding	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn
Multinationale groepen in België	Aantal, terwerkstelling, sector van activiteit, nationaliteit,	LAU	A	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, Personenbelasting, BTW, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, Jaarrekeningen van de Nationale Bank van België	T+22M
Personneel volgens de sector van activiteit	Socio-economische kenmerken van werknemers in de gezondheidszorg, Horeca	NUTS2	A	-	Rijksregister van natuurlijke personen, KBO, RSVZ,RSZ, FOD Volksgezondheid (Verzorgend personeel)	-
Geografische indelingen	Bevolking die in de buurt van bepaalde bezienswaardigheden woont: ziekenhuis, verpleeghuis, school, treinstation, halte openbaar vervoer, oprit snelweg, snelweg, grens	LAU	A	-	Rijksregister van natuurlijke personen, FOD Volksgezondheid, Open Street Map, NMBS, De Lijn, TEC, MIVB, Gemeenschappen, Agentschap Zorg en Gezondheid Vlaanderen, AVIQ, Iriscare et Ostbelgien Live	-
Zelfstandige ondernemers	Opdeling van de KSZ-actieve zelfstandigen met een of meer actieve KBO-functies naar geslacht, leeftijdsgroep, regio en/of Nace-sectie.	NUTS1	A	-	Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, Kruispuntbank van Ondernemingen	-
Platformdata in het verblijfstoerisme	Gebruik van onlineplatforms voor de verhuur van particuliere vakantieverblijven.	NUTS3	R	-	Airbnb, Booking.com, TripAdvisor en Expedia	T+8M
Verkeersongevallen per type voertuig	Technische kenmerken van de bij de ongevallen betrokken auto's	NUTS2	A	1	DIV, politie, parketten	T+7M
Werken via digitale platformen	Frequentie van werk, arbeidsomstandigheden, arbeidsmarktstatuut van platformwerkers, profiel van de platformwerkers	NUTS0	S	-	Face to face-enquête CAPI voor de eerste bevraging en CAWI/CATI voor de volgende	
Administratief beschikbaar inkomen	Bovengrens 1ste kwartiel, Mediaan inkomen, Bovengrens 3de kwartiel, Interkwartiel afstand, Administratief armoederisico	LAU	A	1	FOD Financiën, POD Maatschappelijke Integratie, FOD Sociale Zekerheid, Vlaamse Gemeenschap, AVIQ, Iriscare.	T+23M
Statistieken over vestigingseenheden	Werkgelegenheid per activiteitensector, Werkgelegenheid per regio, Type baan, Werkgelegenheid per type marktoriëntatie	NUTS 1	A	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW, Personenbelasting, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, Jaarrekeningen van de Nationale Bank	T+18M

Naam	Inhoud	Geografische spreiding	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn
Grid met cellen van variabele grootte	Het aantal personen herneemt per vierkante cel waarvan de groottes van de zijden variëren van 1 km, 500 m, 250 m en 125 m.	-	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	-