

2022

Statistisch programma

Inhoudstafel

1	Missie & doelstellingen	2
1.1	Missie	2
1.2	Visie	3
1.3	Doelstellingen	3
2	Context & werkkader	4
2.1	Europese context	4
2.2	Belgische context	5
2.3	Begrotingscontext	5
2.4	Personeel	5
3	Organisatie van de statistische productie	5
4	Vorbereiding en methodologie	6
4.1	Inleiding	6
4.2	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	6
5	Dataverzameling	6
5.1	Inleiding	6
5.2	Recurrente activiteiten	7
5.2.1	Enquêtes bij ondernemingen	7
5.2.2	Enquêtes bij burgers	7
5.2.3	Databanken Ondernemingen	7
5.2.4	Databanken Burgers	7
5.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	7
5.3.1	Enquêtes bij ondernemingen	7
5.3.2	Enquêtes bij burgers	8
5.3.3	Databanken Ondernemingen	8
5.3.4	Databanken Burgers	8
6	Economische statistieken	9
6.1	Inleiding	9
6.1.1	Economische statistieken	9
6.1.2	Databanken Ondernemingen	9
6.2	Recurrente activiteiten	9
6.2.1	Economische statistieken	9
6.2.2	Databanken Ondernemingen	10
6.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	11
6.3.1	Economische statistieken	11
6.3.2	Databanken Ondernemingen	12
7	Sociale statistieken	12
7.1	Inleiding	12
7.2	Recurrente activiteiten	12
7.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	13
8	Demografische statistieken	14
8.1	Inleiding	14
8.2	Recurrente activiteiten	14
8.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	14
9	Territorium statistieken	14
9.1	Inleiding	14
9.2	Recurrente activiteiten	15
9.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	15
10	Communicatie & verspreiding	15
10.1	Inleiding	15
10.2	Recurrente activiteiten	15
10.3	Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten	16
11	Ondersteuning van de statistische productie	16
11.1	Werkprogramma	17
11.2	Kwaliteit	17
11.3	Datawarehouse & Data Support	17
12	Bijlage 1: Lijst van terugkerende geproduceerde statistieken door Statbel	18
13	Bijlage 2: Lijst van in beta-versie geproduceerde statistieken door Statbel	32

Inleiding

Betrouwbare statistieken en data zijn cruciaal om beleidsmakers, ondernemingen, burgers, onderzoekers en journalisten te ondersteunen bij hun beslissingen, onderzoek of maatschappelijke rol.

Gefundeerde beleidsbeslissingen moeten kunnen steunen op objectieve en kwaliteitsvolle data, openbare statistieken en wetenschappelijk onderzoek. Dat werd eens te meer aangetoond door de corona-crisis. De data over gezondheid, demografie, economie, arbeidsmarkt en sociale aspecten hebben een sleutelrol gespeeld en blijven cruciaal in de komende jaren.

Openbare statistieken nemen in dit opzicht een centrale positie in: het zijn statistieken die door overheidsinstanties worden geproduceerd, binnen een internationaal en nationaal regelgevend en methodologisch kader.

Statbel¹, het Belgische statistiekbureau, komt tegemoet aan die behoefte aan kwaliteitsvolle data. Als officiële statistiekinstelling in België en als federale statistische autoriteit biedt Statbel een grote hoeveelheid cijfers over economie, bevolking en demografie, arbeidsmarkt, armoede, landbouw, industrie, diensten, vastgoed, vervoer en verkeer, milieu. Die cijfers zijn beschikbaar op het niveau van België, de gewesten, de provincies en de gemeenten, vaak nog gedetailleerder, en binnen een Europese context.

Net zoals alle internationale statistische instellingen werkt Statbel in een sterk evoluerend datalandschap met nieuwe spelers, nieuwe databronnen en data-innovatie, digitalisering, nieuwe gebruikersbehoeften, nieuwe communicatietechnieken, aandacht voor privacy en gegevensbescherming, nood aan moderne IT en personeel met data-expertise.

De huidige gezondheids crisis benadrukt meer dan ooit dat een statistiekbureau zich moet kunnen aanpassen aan onvoorziene omstandigheden. Om de continuïteit van de statistiekproductie in de uitzonderlijke situatie van de afgelopen maanden te kunnen garanderen, moest Statbel zijn methodes aanpassen om data te verzamelen. Zo werden face-to-face enquêtes vervangen door telefonische enquêtes en worden voor de consumptieprijsindex meer prijzen online verzameld in plaats van in winkels. De productiekalender voor de statistieken kwam niet in het gedrang, ondanks de telewerkverplichting die van kracht bleef gedurende een deel van het afgelopen jaar.

Statbel wil relevant blijven in het nieuw datalandschap en het maatschappelijk belang van kwaliteitsvolle en objectieve openbare statistieken en data blijven aantonen.

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 woedt ingevuld.

Statbel produceert een honderdtal statistieken, waarvan de meerderheid (75%) beantwoordt aan Europese verplichtingen. Andere statistieken worden geproduceerd in het kader van wettelijke verplichtingen voor het Instituut voor de Nationale rekeningen (INR), of ter ondersteuning van het federale socio-economische beleid.

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

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, aangepaste datasoftware, eigen dataregisters over ondernemingen (DBRIS), demografie (DEMOBEL) en Census. Daarbij wordt de kwaliteit integraal bewaakt, en worden de gegevensbescherming en 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 tweede en derde graad secundair onderwijs. Ook op de courante sociale mediakanalen bouwt Statbel zijn aanwezigheid verder uit.

Conform de ambitie in het regeerakkoord 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 wil de draaischijf zijn binnen het Belgisch statistisch landschap, waarbij pertinente en betrouwbare cijfers ter beschikking worden gesteld 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 liggen voor ons:

- Inspelen op nieuwe socio-economische tendensen en de bijhorende datavragen rond impact van de coronacrisis, globalisering, demografische ontwikkelingen, nieuwe arbeidsvormen, digitalisering, deeleconomie, circulaire economie, sociale ongelijkheid en duurzame ontwikkeling (SDG's).
- Een mix van moderne communicatiekanalen inzetten om de statistieken en data te leveren op maat van de verschillende gebruikers, om de naamsbekendheid van Statbel te verhogen en om de statistische geletterdheid bij de gebruikers te versterken.
- 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 ter ondersteuning van het wetenschappelijk en beleidsondersteunend onderzoek.
- Aantrekken, behouden en opleiden van medewerkers met de geschikte vaardigheden, zoals «datawetenschappers».
- Blijven inzetten op administratieve vereenvoudiging en afbouw van enquêtedruk, zonder dat dit de kwaliteit onder druk zet.
- Als moderne overheidsorganisatie blijven investeren in het gebruik van nieuwe datatechnieken en databronnen zoals big data, webscraping, scannerdata, artificiële intelligentie, «Internet of Things» en innovatieve enquête-technieken om de enquêtedruk verder af te bouwen en te kunnen voldoen aan nieuwe statistiekvragen.
- Via de beleidsmakers zorgen voor een vlotte toegang tot administratieve databanken en data van privé-actoren voor statistische doeleinden.
- Verder optimaliseren van de coördinerende taak als federale statistische autoriteit en Belgisch NSI in een Europese context en de constructieve samenwerking met de regionale statistische autoriteiten 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, onlangs 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 nieuwe Interfederaal Instituut voor de Statistiek (IIS) zijn begonnen in 2016. Concreet wordt de samenwerking tussen de verschillende partners van het IIS vertaald in een geïntegreerd statistisch jaarprogramma.

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 2022 bedraagt de globale begroting van Statbel 23,7 miljoen euro, waarvan 20,5 miljoen euro (87%) personeelskredieten.

2.4 Personeel

Op 1 december 2021 telde Statbel 334 medewerkers, waarvan 46% hoger geschoold personeel (niveau A en B). Deze verhouding is gestegen de laatste jaren. Naast het eigen personeel zijn er nog 250 enquêteurs die enquêtes afnemen bij de burgers.

3 Organisatie van de statistische productie

De statistische productie van Statbel wordt in deze volgorde georganiseerd:

Verzamelen > verwerken > verspreiden en communiceren

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. De methodologie wordt eveneens transversaal verwerkt.

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:

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Bepaling van de behoeften	Ontwerp	Opbouw	Verzameling	Verwerking	Analyse	Communicatie	Archivering	Evaluatie

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

Vorbereiding & methodologie, verzameling, statistische verwerking per thema, communicatie en verspreiding, omkadering en ondersteuning
--

Naast deze klassieke manier om statistieken te produceren, ontwikkelt Statbel ook innovatieve manieren van statistiekproductie. Er worden nieuwe databronnen onderzocht, er worden nieuwe methoden ingezet of verschillende databronnen worden aan elkaar gekoppeld. Aangezien die resultaten nog niet altijd beschouwd worden als recurrente officiële statistieken, worden ze als experimentele statistieken gepubliceerd in beta-vorm, onder een rubriek Statbel DataLab.

4 Voorbereiding en methodologie

4.1 Inleiding

Naast de steeds terugkerende methodologische ondersteuning van de statistische productie van Statbel, zal de dienst Methodologie zich concentreren op de volgende elementen:

- Meewerken aan administratieve vereenvoudiging: er wordt gewerkt op basis van modellen en er wordt meer gebruik gemaakt van administratieve gegevens;
- In het kader van **EBS** European Business Statistics (Regulation 2019/2152), helpen bij de operationele definitie en het gebruik van het concept van een statistische onderneming als vervanging van de wettelijke eenheid in de verschillende bedrijfsstatistieken.

4.2 Ontwikkelingen: lopende en nieuwe projecten

De laatste noodzakelijke ontwikkelingen voor de herziening van de enquête naar de arbeidskrachten (**EAK**) zullen worden voortgezet: de kalibratiemodellen worden afgestemd op de schatting van de maandelijkse indicatoren; om de maandelijks indicatoren te schatten wordt een tijdreeksanalyse toegepast; de pilootenquête 2020 wordt gebruikt voor de berekening van de coëfficiënten voor backcasting.

Voor het tijdsbestedingsonderzoek (**TUS**) zal de dienst Methodologie het steekproefplan en de kalibratiemethoden herdefiniëren.

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 2022 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. Met name de convergentie tussen de resultaten van de enquête naar de structuur van ondernemingen en de enquête over de demografie van ondernemingen zal worden verbeterd.

De dienst Methodologie legt zich toe op de tijdelijke analyse en het gebruik van **JDEMETRA+** en zal andere diensten hierin ondersteunen.

De dienst Methodologie zal overigens ook zijn expertise ter beschikking stellen van andere partnerinstellingen (bv. Sciensano) van Statbel.

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 2022 zal Statbel zeven enquêtes organiseren bij burgers. Het gaat om de enquête naar de arbeidskrachten (EAK), de enquête ICT- en internetgebruik bij huishoudens (ICT-huishoudens), het huishoudbudgetonderzoek (HBO), de enquête naar inkomsten en levensomstandigheden (EU-SILC), de enquête naar reizen, het tijdsbudgetonderzoek (Time Use Survey TUS) en de enquête volwasseneneducatie (Adult Education Survey AES).

De bevraging gebeurt face-to-face met behulp van enquêteurs, of online in combinatie met opvolging per telefoon of post. Zolang het nodig is door de gezondheidsomstandigheden, zullen face-to-face-enquêtes vervangen worden door telefonische enquêtes.

5.2.3 Databanken Ondernemingen

De dienst Databanken - Ondernemingen houdt het register van de statistische eenheden bij (lokale eenheden, ondernemingen en ondernemingsgroepen) en 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, aanbod van SAS-opleidingen;
- 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 en LCU Large Case Units);
- Verbeteringswerkzaamheden van de kwaliteit van de gegevens in het register (bijvoorbeeld: beheer van de manuele controles betreffende de code van de economische activiteit (NACE), de adressen en websites van de 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).

Concreet wordt er een analyse opgestart, die onder meer het gebruik van btw-gegevens bij de berekening van de conjunctuurindicatoren voor de industrie en de bouwnijverheid zal onderzoeken. Actueel worden hiervoor nog omzetgegevens uit de Prodcom-enquête gebruikt. Statbel hoopt via deze vereenvoudiging een significante daling van de administratieve last voor ondernemingen te realiseren.

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. De haalbaarheid van het gebruik van de e-box voor enquêtes bij ondernemingen zal worden geanalyseerd.

5.3.2 Enquêtes bij burgers

In de loop van het jaar 2022, zal Statbel zijn expertise ter beschikking stellen aan Sciensano voor de voorbereiding van de Gezondheidsenquête (Health Interview Survey - HIS), die in 2023 zal plaatsvinden.

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 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. Profilinggegevens worden ook gebruikt in het kader van het LCU-project (Large Case Units). Daarin wordt de coherentie verbeterd tussen bepaalde sleutelvariabelen, die voortkomen uit onze verschillende statistieken, voor een lijst van grote ondernemingsgroepen.

Om de communicatie tussen het ondernemingsregister van Statbel en het EGR EuroGroups Register te moderniseren, zijn met succes tests uitgevoerd naar de mogelijkheden van geautomatiseerde bevraging van het EGR via Web Services. Er werd dus een eerste stap gezet naar de interoperabiliteit van de registers. Als gevolg van de voorbereidende werkzaamheden in 2021 zal Statbel de SDMX-technologie (Statistical Data and Metadata eXchange) voor het uitwisselen van de gegevens met Eurostat in 2022 introduceren.

5.3.4 Databanken Burgers

Deze dienst bereidt actief Census 2021 voor. Daarvoor werkt de dienst momenteel met andere overheidsdiensten samen, om zo de nodige administratieve databanken te kunnen ontvangen. Het doel van het Census-team is om de kwaliteit te verbeteren tegenover de Census 2011, via nieuwe informatiebronnen. Ook de mogelijkheid van een continue Census wordt onderzocht, met als voorwaarde dat er permanent toegang verkregen wordt tot de nodige administratieve databanken.

In het kader van het geïntegreerd statistisch programma IIS 2022 zullen gesprekken worden gevoerd in verband met gewenste bijkomende variabelen, in verband met de arbeidsmarkt, bij de Census 2021 bovenop de verplichte Eurostat-variabelen.

6 Economische statistieken

6.1 Inleiding

6.1.1 Economische statistieken

Statbel stelt economische statistieken op over thema's zoals de prijzen, de korte-termijnindicatoren, 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 statistieken over de btw-plichtigen (maandelijkse en jaarlijkse evolutie) en de demografie van de ondernemingen (geboorten, overlijdens,...).

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 premies van niet-beroepsgebonden ziekteverzekeringsovereenkomsten kunnen op de jaarlijkse premievervaldag aangepast worden ofwel op grond van de consumptieprijsindex, ofwel op grond van een specifiek indexcijfer. Deze specifieke indexcijfers, de zogenaamde «**medische indexen**», worden jaarlijks berekend voor de waarborgen «eenpersoonskamer», «twee- en meerpersoonskamer», «ambulante zorgen» en «tandverzorging». Er is een globaal indexcijfer en één voor vijf leeftijdsklassen. Ze worden gepubliceerd op de eerste werkdag van de maand juli sinds 1 juli 2016 (basis: 2015=100).

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.

Onder de **conjunctuurindicatoren** worden voor de industrie, de bouw 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 en arbeidskosten. Die kortetermijn-statistieken, die naargelang het geval maandelijks of trimestrieel geproduceerd worden, maken het mogelijk om indexcijfers van de conjunctuurevolutie van de sectoren ter beschikking te stellen. Ten slotte publiceert Statbel korte termijnstatistieken over het aantal **faillissementen** (sinds het jaar 2020 zijn er ook cijfers beschikbaar per week), **toeristische aankomsten en overnachtingen** en de **vacaturegraad** bij Belgische ondernemingen.

Statbel berekent ook een aantal 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 ondernemen gebruik maken van informaticatoepassingen wordt gemeten via het **ICT-gebruik bij ondernemingen**.

De **jaarlijkse 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.

De vierjaarlijkse statistiek van de **loonkosten** levert de totale loonkosten op voor de werkgevers. Sinds het referentiejaar 2016 gebruiken we enkel nog administratieve databanken om de resultaten op te stellen. De volgende resultaten zullen betrekking hebben op 2020. Ook de vijfjaarlijkse statistiek over de **voortgezette beroepsopleidingen** heeft 2020 als volgend referentiejaar. Voor beide statistieken vindt de publicatie van de resultaten in 2022 plaats.

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

Daarnaast worden een hele reeks **landbouwcijfers** opgesteld over de land- en tuinbouwbedrijven, de **landbouweconomische rekeningen**, de **landbouwprijzen**, de **zuivelstatistieken**, de **slachtingen van dieren**,...

6.2.2 Databanken Ondernemingen

Het **aantal jaarlijkse btw-plichtigen** is beschikbaar 10 maanden na de referentieperiode. 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. Door aanhoudende verbeteringen kan Statbel deze resultaten sinds 2021 zo'n 10 dagen vroeger publiceren, en worden cijfers per code van de economische activiteit geproduceerd.

Sinds 2016 worden er op regelmatige basis statistieken over de **demografie van de ondernemingen** geproduceerd (eerste referentiejaar: 2008). De demografie van de ondernemingen levert informatie over de activiteit, de tewerkstelling en de rechtsvorm van actieve bedrijven in België. Bedrijven worden opgebouwd uit 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. Deze statistiek levert ook de economische geboortes en sterftes van de ondernemingen in België.

Twee andere producten worden van de demografie van ondernemingen afgeleid:

- De demografie van de werkgevers die informatie geeft over de activiteit, de tewerkstelling en de rechtsvorm van ondernemingen met ten minste 1 werknemer tijdens het referentiejaar in België;
- De demografie van snelgroeïende ondernemingen die betrekking hebben op ondernemingen met meer dan 10 werknemers in het referentiejaar en die in de drie jaar die daarop volgen een jaarlijkse groei van de tewerkstelling van ten minste 10% hebben.

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 de korf en de berekening gebeuren, zodat de inflatie doorheen de tijd zo getrouw mogelijk gemeten kan worden. De Indexcommissie (een evenredig samengestelde commissie bestaande uit professoren, vertegenwoordigers van werkgevers en van werknemers) stelt daartoe jaarlijks een 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 bevat. Het eerstvolgende werkprogramma wordt opgesteld in februari 2022 en wordt vervolgens uitgevoerd door Statbel.

Door jaarlijkse werkprogramma's blijven de methodologie en de technieken, zowel op vlak van prijsinzameling als berekening, accuraat doorheen de tijd. Zo blijft de representativiteit van de index als inflatiemeter gegarandeerd.

Eenzijds zijn er de lopende projecten op vlak van gegevensinzameling via scannerdata (kassascangegevens van supermarkten) en webscraping (inzameling van online prijzen van webshops). Anderzijds zijn er projecten die moeten toelaten de berekeningsmethodologie verder te verfijnen.

Statbel blijft dus ook in 2022 verder inzetten op de integratie en uitbreiding van «big data» (scannerdata, webscraping, administratieve gegevens,...) als bron voor de consumptieprijsindex. Het gebruik van deze databronnen verhoogt de nauwkeurigheid van de CPI en reduceert de kosten.

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 de HICP. Momenteel wordt voor ca. 27 gewichtsprocent van de CPI-korf de prijsevolutie via webscraping en scannerdata gemeten. Samen met de administratieve gegevensbronnen, komt men in totaal uit op ruim 50 gewichtsprocent van de korf, een aandeel dat de volgende jaren nog zal toenemen.

Verder lopen een aantal bijkomende projecten inzake webscraping voor geleidelijke implementatie in de volgende jaren (vliegtuigtickets, kleding,...). Ook in de daaropvolgende jaren zal de modernisering van databronnen en methoden zich verderzetten (o.a. Airbnb en scanner data voor consumentenelektronica). De actuele plannen worden jaarlijks in het werkprogramma aan de minister voorgelegd.

Landbouwstatistieken

Momenteel loopt op Europees niveau een moderniseringsprogramma van de landbouwstatistieken.

In 2020 werd de eerste landbouwenquête uitgevoerd onder 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 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. De eerste resultaten waren in 2021 beschikbaar en de volgende resultaten zullen beschikbaar zijn in 2022.

De werkzaamheden rond de nieuwe kaderverordening voor statistieken van de landbouwinput en -output (Statistics on Agricultural Input and Output – SAIO), hebben tot doel om de landbouwstatistieken, die meer dan 50 verschillende datasets bevatten en die sinds hun ontstaan in de jaren 1950 veel veranderingen hebben ondergaan, te harmoniseren en coherentie te verzekeren over de verschillende domeinen heen.

Ondernemingsstatistieken

In 2021 vonden de eerste dataleveringen onder EBS European Business Statistics (Regulation 2019/2152) plaats. Het betreft hervormingen opgelegd door Europa 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. Er zal een nieuwe enquête worden georganiseerd, met als doel om de Global Value Chains in kaart te brengen.

In het kader van de toeristische aankomsten en overnachtingen zal Statbel, in samenwerking met Eurostat, nagaan hoe de gegevens van vier platformbedrijven die in het verblijfstoerisme actief zijn, kunnen worden opgenomen.

6.3.2 Databanken Ondernemingen

De **harmoniseringswerken van ondernemingsregister DBRIS (Statbel) en NAD (NBB)** zullen verdergezet worden. Zo konden de methodologieën van de INR-instituten aanzienlijk op elkaar afgestemd worden.

In de loop van 2021 werd een nieuwe kubus over de maandelijkse evolutie van de btw-plichtigen voorbereid. De publicatie is voorzien voor 2022.

De mogelijkheid om de cijfers op het niveau van de vestigingen te publiceren, zal in 2021 worden geanalyseerd. De publicatie is voorzien voor 2022.

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 01/01/2021 van toepassing.

7.2 Recurrente activiteiten

Het **tweejaarlijkse huishoudbudgetonderzoek (HBO)** zal in 2022 plaatsvinden. De resultaten worden in 2023 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 2021 gaat over de arbeidsmarktsituatie van migranten en hun directe nakomelingen en zal in 2022 gepubliceerd worden. In 2022 worden de respondenten bevroegd over «vaardigheden die verband houden met de job». De ad hoc module van 2023 over «pensioenen en arbeidsmarktparticipatie» zal in 2022 voorbereid worden.

Ook aan de **enquête naar inkomsten en levensomstandigheden (EU-SILC)** wordt jaarlijks een specifieke module toegevoegd. De organisatie van deze module wordt gecoördineerd door Eurostat. In 2022 is het thema gezondheid en de levenskwaliteit. De publicatie wordt verwacht in 2023.

De **jaarlijkse enquête naar de reizen van de Belgische bevolking** onderzoekt informatie 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 2022 vraagt naar het aantal overnachtingen in België tijdens reizen voornamelijk naar het buitenland, de bestemming van reizen (zee, bergen, steden...) en de participatie van kinderen bij deze reizen.

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 2022 is de module e-government (interacties met overheidsdiensten) uitgebreid, zal de module over het gebruik van aangesloten apparaten op het internet worden herhaald en is er de nieuwe module groene ICT.

De tienjaarlijkse **Census** levert resultaten over de bevolking, huisvesting, onderwijs, socio-economische aspecten. De volgende Census heeft betrekking op het jaar 2021.

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

Enquête volwasseneneducatie (Adult Education Survey AES)

Iedere zes jaar wordt in het kader van het IESS reglement de **Adult Education Survey (AES)** gehouden. Deze zal eind 2022-begin 2023 plaatsvinden. De resultaten worden eind 2023 verwacht. Deze vragenlijst zal bij een sample van 18-69-jarigen peilen naar hun participatie aan formeel, niet-formeel en informeel leren. Bij respondenten die niet deelnemen aan enig leren worden een aantal bijkomende vragen gesteld.

Huishoudbudgetonderzoek (HBO)

Statbel engageert zich ook in twee Europese projecten om dagboekonderzoeken (het **huishoudbudgetonderzoek** - HBO en het **tijdsbestedingsonderzoek** - TUS) te stroomlijnen tussen de lidstaten en alle gegevens (zowel het dagboek gedeelte als de vragenlijsten) via een gemeenschappelijk platform te verzamelen. Hierbij wordt het ook eenvoudiger om passieve data te integreren, zoals geolocatie en het scannen van kastickets. Zo krijgen we «smart surveys».

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).

Enquête naar de Arbeidskrachten (EAK)

In 2022 wordt er een extra module aan de eerste wave van EAK toegevoegd om de **arbeid via digitale platformen** te meten. Er zal worden onderzocht wie via deze platformen werk, hoe vaak ze werken en, als de data het toelaten, onder welke arbeidsvoorwaarden.

In 2022 zullen ook de volgende werkzaamheden worden voortgezet:

- gebruik van administratieve data over de lonen om zo de vraag naar het loon op termijn te kunnen schrappen;
- berekening van de maandelijkse resultaten voor de werkloosheid, ter vervanging van de schattingen die momenteel door Eurostat zijn gemaakt;
- publicatie van de transitie op de arbeidsmarkt.

Het tijdsbudgetonderzoek (Time Use Survey TUS)

Het tijdsbestedingsonderzoek zal vanaf februari 2022 plaatsvinden, met voor het eerst het gebruik van het MOTUS-platform om dagelijkse gegevens te verzamelen. Dat platform staat toe om van de volgende TUS-enquête een «smart survey» te maken, door het toevoegen van geolocalisatie. De resultaten worden verwacht in 2023.

Aanpassing van enquêtes om relevante statistieken te verstrekken over de sociale impact van de COVID-crisis

Voor de **enquête naar inkomsten en levensomstandigheden (EU-SILC)** worden in 2022 een aantal vragen toegevoegd die betrekking hebben op de impact van de COVID-crisis op inkomens en leefomstandigheden.

Met het doel om het herstel na de COVID-19 epidemie op sociaal vlak op te volgen, werd in 2021 een trimestriële dataverzameling gelanceerd omtrent sociale inclusie. Dit wordt verder gezet in 2022. De eerste resultaten worden begin 2022 verwacht.

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 Rijksregister van natuurlijke personen (**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. Bestaande datareeksen, zoals de verhuisbewegingen, zullen beter worden benut.

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 werken Statbel expliciet samen met regionale en andere partners.

9.2 Recurrente activiteiten

Statistieken over goederen- en passagiersvervoer 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, wordt bestudeerd.

Andere koppelingen van verschillende administratieve gegevens worden eveneens bestudeerd.

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. De 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.

In 2020 kwam er een specifieke COVID-19-pagina bij, met verschillende datavisualisaties over mortaliteit. In datzelfde jaar kwam er ook een pagina «Statbel DataLab», waar verschillende statistische resultaten in beta-versie worden gepubliceerd.

Leerlingen van het lager onderwijs krijgen dan weer inzichten in hun eigen gemeente, via de aparte website «Statbel Junior».

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 dataproductanten 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. De toepassing zal migreren naar een nieuwe Olap-server: «Mondrian».

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 als bij de andere communicatiemiddelen.

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.

Organisatie van de Europese Statistiekolympiade op Belgisch niveau

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

Statistieken relevant en actueel maken

De COVID-19-crisis toonde een duidelijke nood aan actuele cijfers die kort op de bal spelen. Statbel publiceert daarom voorlopige resultaten: wekelijkse sterftcijfers en faillissementen, maandelijkse cijfers over de arbeidsmarkt en over startende ondernemingen. De sterftcijfers werden gecentraliseerd op een COVID-19-pagina, 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 gaat Statbel op zoek naar mogelijkheden om een antwoord te geven op vragen van stakeholders. Zo publiceert Statbel sinds begin 2021 een herkomststatistiek, waarbij de nationaliteiten van herkomst van Belgen, en van hun ouders, wordt bekeken. Op die manier is een beter inzicht in de diversiteit van de Belgische maatschappij mogelijk.

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. Of nog: resultaten over het wagenbezit bij gezinnen, of het horecapersoneel. Onder beta-versie verschijnen de cijfers op de website van Statbel.

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, die moet aangevuld worden. Die omvat alle statistieken, enquêtes en gegevensbronnen.

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

Eurostat heeft een herziening van de **NACE** (Nomenclatuur van economische activiteiten) opgestart om deze nomenclatuur meer in overeenstemming te brengen met de huidige economische situatie. Statbel zal de werkzaamheden nauwlettend volgen om de overgang naar een nieuwe versie van de nomenclatuur zo goed mogelijk voor te bereiden.

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 directies gemakkelijk kunnen gebruiken.

Artikel 15 van de wet betreffende de openbare statistiek voorziet in de mogelijkheid voor bepaalde onderzoeksinstellingen 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 in overeenstemming brengen met de **Inspire-richtlijn**.

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	Y
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	N
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	Y
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 makkelaars (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, bouwrijzen, 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	Y
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	Y
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+15D	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+2M+15D	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+15D	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	Y
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	12	Websurvey	T+12W	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	BTW-aangiften	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
5005010	Consumentenkrediet	Evolutie van de consumptiekredieten	T	NUTS0	MB 30/09/1999 KB 30/12/1993	-	S	2	Websurvey bij kredietverstrekende instellingen	T+5M	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
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	Y
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+10M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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	Snelgroeiende ondernemingen en gazellen	Demografie van snelgroeiende 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	Maandevoluitie van de BTW-plichtige ondernemingen	Demografische bewegingen van de BTW-plichtigen	T	NUTS1	-	-	A	12	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW	T+45D	Y
9994043	Jaarlijkse evolutie van de BTW-plichtige ondernemingen	Aantal oprichtingen, schrappingen en BTW-plichtige ondernemingen	T	LAU	-	-	A	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, BTW	T+9M	Y
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
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+9M	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+3,5M	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
6001030	Overdrachten en prijzen van onroerende goederen	Gemiddelde verkoopprijs van huizen, villa's, appartementen, bouwgronden	T	LAU	-	-	A	1	Gebruik van de gegevens van de administratie van het Kadaster	T+3M	N
9994060	Landbouwcijfers	Oppervlakten van de teelten, veebestand, arbeidskrachten in de landbouw	T	LAU	-	-	A,S,P	1	Administratieve gegevens + enquêtes	diversen	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 op 3 en 6 eindigen	Websurvey + papieren enquête	T+15M	N
2001020	Fruitaanplantingen	Informatie over de plantages van appelaars en perelaars, om een schatting te maken van het productiepotentieel van deze soorten fruitbomen	T	NUTS1	KB 12/11/2002	Reg 1337/2011 Dir 109/2001 Reg 357/1979	S	0,2	Papieren enquête	T+9M	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+7M	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+7M	N
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	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
9994046	Varkensstapel	Varkensstapel	T	LAU	KB 29/06/2014	Reg 1165/2008	A,S	1	Websurvey + papieren enquête, Sanitel	T+4M & T+3M	N
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	N
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	Maandelijks enquête bij de zuivelbedrijven	T+45D (eurostat)	N
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	N
2002080	Landbouweconomische rekeningen	Meerdere economische dimensies in de landbouwsector	T	NUTS1	-	Reg 138/2004	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	Y-15D (voorl) & Y+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
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

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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
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	4 & 1	Face to face-enquête CAPI voor de eerste bevraging en CAWI/CATI voor de volgende	T+13W	Y
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
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	N
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	Y
1007020	Tijdsbesteding	Het alledaagse handelen van personen	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,1	Enquête bij de huishoudens	T+12M	Y

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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	4 & 1	Websurvey + papieren enquête	T + 4M & T+6M	N
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	N
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	N
Demografische statistieken											
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	N
9993020	Huishoudens en familiekeren	Bevolking volgens de samenstelling van de huishoudens	T	LAU	-	Reg 763/2008	A	1	Rijksregister van natuurlijke personen	T+12M	N
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	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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
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 verweduwing	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

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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
Territoriale 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
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	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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	Y
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	N
1300080	Afvalproductie door winning, industrie, bouwsector	Productie en verwerking van afvalstoffen	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Papieren enquête	T+2Y	N
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	Beschikbaarheid en gebruik van water	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
1300720	Biodiversiteit	Rode lijst van de bedreigde soorten	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement, Biodiversiteitsverdrag en Bijlagen I en II afgesloten in Rio de Janeiro op 5 juni 1992	R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen (voornamelijk officiële rapporten van de gewesten)	T+1Y	N

Code	Naam	Inhoud	Dekking	Geografische spreiding	Belgisch mandaat	Internationaal mandaat	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn	Voorziena ontwikkelingen
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
2002030	Bosbouw	Productie van hout, bewerking, handel	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Gebruik van gegevens uit diverse bronnen	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, tewerkstelling, sector van activiteit, nationaliteit,	LAU	A	1	Kruispuntbank van Ondernemingen, Personenbelasting, BTW, Kruispuntbank van de Sociale Zekerheid, , Jaarrekeningen van de Nationale Bank van België	-
Maandelijkse cijfers over de arbeidsmarkt	Werkenden, werlozen, inactieven, voltijds, deeltijds, arbeidsduur, thuiswerk	NUTS0	S	12	Face to face-enquête CAPI voor de eerste bevraging en CAWI/CATI voor de volgende	T+45D

Naam	Inhoud	Geografische spreiding	Collecte	Frequentie	Bronnen	Termijn
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)	-
Wagenbezit per huishoudens	Aantal wagens per type huishouden	SS	A		Rijksregister van natuurlijke personen, DIV	-
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	-