

2025

Programme Statistique



Table des matières

1	Mission & objectifs.....	4
1.1	Mission	4
1.2	Vision	4
1.3	Objectifs	5
2	Contexte & cadre de travail	6
2.1	Contexte européen	6
2.2	Contexte belge.....	7
2.3	Contexte budgétaire	7
2.4	Personnel.....	7
3	Organisation de la production statistique	8
4	Préparation & méthodologie.....	9
4.1	Introduction	9
4.2	Développements: projets en cours et nouveaux projets	9
5	Collecte de données.....	10
5.1	Introduction	10
5.2	Travaux récurrents.....	10
5.2.1	Enquêtes auprès des entreprises.....	10
5.2.2	Enquêtes auprès des citoyens.....	10
5.2.3	Bases de données Entreprises.....	10
5.2.4	Bases de données Citoyens	11
5.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	11
5.3.1	Enquêtes auprès des entreprises.....	11
5.3.2	Enquêtes auprès des citoyens.....	12
5.3.3	Bases de données Entreprises.....	12
5.3.4	Bases de données Citoyens	12
6	Statistiques économiques	12
6.1	Introduction	12
6.1.1	Statistiques économiques.....	12
6.1.2	Bases de données Entreprises.....	13
6.2	Travaux récurrents.....	13
6.2.1	Statistiques économiques.....	13
6.2.2	Bases de données Entreprises.....	14
6.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	15
6.3.1	Statistiques économiques.....	15
6.3.2	Bases de données Entreprises.....	17
7	Statistiques sociales	17
7.1	Introduction	17
7.2	Travaux récurrents.....	17
7.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	18
8	Statistiques démographiques	19
8.1	Introduction	19
8.2	Travaux récurrents.....	19
8.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	19
9	Statistiques du territoire.....	20
9.1	Introduction	20
9.2	Travaux récurrents.....	20
9.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	20
10	Communication & diffusion	21
10.1	Introduction	21
10.2	Travaux récurrents.....	21
10.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets	22
11	Support à la production statistique	23
11.1	Programme de travail	23
11.2	Qualité.....	23
11.3	Datawarehouse & Data Support	24
12	Annexe 1: Liste des statistiques produites de manière récurrente par Statbel	25
13	Annexe 2: Liste des statistiques produites en version bêta par Statbel	40

Introduction

Dans une époque caractérisée par une avalanche de données sans précédent, les statistiques publiques doivent jouer un rôle majeur, en particulier pour permettre à tous (citoyens, entreprises, partenaires sociaux, monde politique, ...) de prendre des décisions sur la base de données de qualité (*evidence based decision making*).

Statbel¹, l'office belge de statistique, est le principal producteur de statistiques publiques en Belgique et un fournisseur majeur de données à d'autres producteurs fédéraux, régionaux et internationaux de statistiques. De plus, c'est un acteur incontournable pour la communauté des chercheurs, en attente de données fiables et accessibles. C'est aussi une source d'information de qualité pour l'ensemble des acteurs qui partagent le savoir dans notre société (journalistes, enseignants...).

Dans notre société actuelle, où ce qui est présenté comme étant 'la réalité' demande de plus en plus souvent à être examiné, contextualisé ou mise en lien avec des données vérifiables, les statistiques publiques jouissent d'une position clé. En effet, ce sont des statistiques qui sont produites par les pouvoirs publics, dans un cadre réglementaire et méthodologique international et national, et selon un certain nombre de principes fondamentaux comme la garantie de l'indépendance professionnelle, l'objectivité et le caractère scientifique, la protection des données, la qualité, la comparabilité des chiffres, l'accès libre pour tous, ainsi que la confiance du public grâce à une communication claire sur les méthodes et les résultats.

Statbel met à disposition des statistiques nécessaires pour soutenir les priorités socio-économiques du gouvernement fédéral. Parmi ces statistiques figurent des données sur les salaires, les coûts salariaux, la formation, le marché du travail, la pauvreté, la démographie, l'utilisation des TIC auprès des ménages et des entreprises, l'environnement et l'agriculture, les accidents de la route, les logements, le marché de l'immobilier, le calcul de l'indice des prix à la consommation, etc...

Un dialogue permanent avec tous les utilisateurs et toutes les parties prenantes est indispensable, afin de consolider l'orientation client de Statbel.

En effet, dans nos sociétés contemporaines caractérisées par des évolutions sociales et technologiques importantes, les statistiques publiques se doivent de suivre ces évolutions, aussi bien quant aux matières couvertes par celles-ci, que sur la manière de collecter les données utiles à leur production, les méthodologies suivies pour les produire, les outils pour les partager entre partenaires des systèmes statistiques belges et internationaux et les moyens mis en œuvre afin de les communiquer, de façon ciblée, vers nos utilisateurs.

Statbel restera donc attentif à ces différents aspects et mettra en œuvre les actions nécessaires, visant à soutenir l'aide à la décision pour tous à l'aide de statistiques pertinentes et fiables.

¹ Direction générale Statistique – Statistics Belgium du SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie

1 Mission & objectifs

1.1 Mission

Statbel a pour mission la **collecte**, la **production** et la **diffusion** de chiffres fiables et pertinents sur l'économie, la société et le territoire belges.

Dans la mesure du possible, la collecte des données repose sur des données et des registres administratifs ainsi que sur d'autres données privées (scanner data, webscraping, big data,...). Ces sources ne sont pas toujours d'une qualité suffisante, complètes ou disponibles à temps, pour pouvoir être utilisées comme unique source de données. Les enquêtes supplémentaires auprès des citoyens et des entreprises sont réalisées au moyen d'un mode de collecte de données moderne et flexible, en «mode mixte», dans lequel les données disponibles dans les bases de données administratives sont pré-remplies.

Statbel produit une centaine de statistiques, dont la majorité (75%) répondent à des obligations européennes. Certaines statistiques sont également produites dans le cadre d'obligations légales liées à l'Institut des Comptes nationaux (ICN) ou en soutien de la politique socio-économique fédérale. Environ 60% des statistiques sont élaborées à partir de bases de données administratives ou d'autres sources existantes ; pour les 40% restantes, on utilise des enquêtes pour la totalité ou pour une partie des statistiques concernées.

Le traitement des données s'effectue à l'aide d'un datawarehouse intégré et de logiciels de traitement de données adaptés. Cela permet d'assurer un contrôle intégral de la qualité et de respecter la protection des données ainsi que le secret statistique.

La communication et la diffusion des statistiques se font en prêtant une attention aux différents types d'utilisateurs, via différents canaux. Le canal central est le site internet 'statbel.fgov.be', où l'accent est mis sur la convivialité et des outils pour des groupes cibles spécifiques (par exemple, les communes, les enseignants et les étudiants, les utilisateurs professionnels, les analyses scientifiques, un DataLab innovant, ...). Le site internet donne accès à la base de données 'be.STAT', où des tableaux personnalisés peuvent être confectionnés, et au portail des 'open data', où de nouveaux sets de données sont régulièrement mis à disposition. Statbel est également responsable de l'organisation des Olympiades européennes de Statistique, en Belgique (en collaboration avec nos partenaires régionaux et communautaires). Celles-ci sont destinées au troisième degré de l'enseignement secondaire. Enfin, Statbel étend sa présence sur les médias sociaux actuels et met d'avantage l'accent sur l'introduction de la culture statistique, en particulier auprès des jeunes.

En vue d'optimiser la disponibilité et l'accès aux données pour la recherche scientifique, Statbel offre aux chercheurs la possibilité de demander des sets de données détaillés, dans le respect des réglementations nationales et européennes sur la protection des données et le secret statistique.

1.2 Vision

Statbel est et doit continuer à être la plaque tournante du paysage statistique belge, mettant à disposition des chiffres pertinents et fiables destinés à soutenir l'aide à la décision pour tous, ainsi que la politique socio-économique belge et européenne.

Dans ce cadre, Statbel a l'ambition de jouer un rôle précurseur dans le domaine de la modernisation des processus de travail, de la culture d'entreprise, de l'orientation client et de l'utilisation efficace des personnes et des moyens.

1.3 Objectifs

Statbel poursuit les objectifs suivants:

- Diffuser des statistiques et des chiffres pertinents afin de soutenir les politiques socio-économiques.
- Poursuivre la modernisation du processus statistique par l'utilisation de nouvelles sources de données, la réduction de la charge de réponse et la simplification administrative.

Statbel doit rester pertinent dans le nouveau paysage des données. Il faut continuer à démontrer l'importance sociétale de statistiques publiques et de données de haute qualité et objectives. Ainsi, il faut notamment faire face aux défis suivants:

- Suivre en permanence les nouvelles tendances socio-économiques et répondre aux demandes de données correspondantes sur l'impact des crises que connaissent nos sociétés, sur la mondialisation, l'évolution démographique, les nouvelles formes de travail, la digitalisation, l'économie collaborative, l'économie circulaire, les inégalités sociales et les objectifs de développement durable (SDG²'s), l'environnement ou encore les nouvelles demandes statistiques découlant du green deal européen et des chocs climatiques.
- Développer une stratégie de communication proactive, afin d'augmenter la visibilité et l'utilité de sa mission. En particulier, pour soutenir *l'evidence-informed decision making*³ et lutter contre la désinformation ou la « mauvaise information », Statbel doit répandre la culture statistique à tous les niveaux, du décideur politique au citoyen, du plus âgé au plus jeune.
- Jouer un rôle central dans la stratégie numérique du secteur public, en s'appuyant sur notre savoir-faire dans le domaine du traitement de données, notre connaissance des données publiques disponibles et l'utilisation de normes de qualité.
- Renforcer les partenariats avec le monde académique, les organismes de recherche et les pouvoirs publics dans les domaines du traitement de données et de la fourniture de services, afin de soutenir la recherche scientifique et la prise de décision politique.
- Mettre en place un environnement de travail humain, motivant, avec des outils modernes. Pour remplir une mission, il faut que les collaborateurs d'une organisation soient mis dans des conditions de travail optimales.
- Maintenir l'accent sur la simplification administrative et sur la réduction de la charge d'enquête, sans remettre en cause la qualité des statistiques produites. Ces deux obligations s'inscrivent dans un contexte de méfiance des répondants par rapport à l'utilisation qui serait faite de leurs données, menant de facto à une baisse généralisée des taux de réponse aux enquêtes statistiques. L'accessibilité aux bases de données

² Sustainable Development Goals

³ L'EIDM correspond à l'élaboration de décisions fondées sur des données probantes grâce notamment à la rigueur scientifique et méthodologique lors de notre production statistique basée sur la littérature scientifique, les avis d'experts et d'autres sources d'information.

administratives existantes, ainsi qu'aux données des acteurs du privé, sera ici un point crucial.

- En tant qu'organisme public moderne, continuer d'investir dans l'utilisation de nouvelles techniques et sources de données, comme les big data, les smart data, le webscraping, les scanner data, l'intelligence artificielle et les techniques d'enquête innovantes ; ceci afin de poursuivre la réduction de la charge d'enquête et de pouvoir répondre aux nouvelles demandes de statistiques.
- Poursuivre l'optimisation du rôle de coordination de Statbel en tant qu'autorité statistique fédérale et INS belge dans le contexte européen, et le développement d'une coopération constructive avec les autorités statistiques régionales et les ONA's (Other national authorities).

2 Contexte & cadre de travail

Statbel doit tenir compte de différents facteurs contextuels et des intérêts de nombreux utilisateurs et parties prenantes.

2.1 Contexte européen

L'essentiel de la production statistique est encadré par la réglementation européenne:

- Le règlement n°223/2009 relatif à la statistique européenne amendé par le règlement n°2015/759;
- Le règlement n°557/2013 mettant en œuvre le règlement n°223/2009 en ce qui concerne l'accès aux données confidentielles à des fins scientifiques;
- Des règlements spécifiques, propres à chaque statistique;
- Le Code de bonnes pratiques de la statistique européenne adopté par le Comité du Système Statistique européen, le 16 novembre 2017;
- Statbel est pour la Belgique l'Institut national de Statistique au sens du règlement n°223/2009. En tant que tel, il est « l'organe chargé de coordonner l'ensemble des activités menées au niveau national pour le développement, la production et la diffusion de statistiques européennes (...) et sert, à cet égard, de seul point de contact pour la Commission (Eurostat) en ce qui concerne les questions statistiques. La responsabilité des INS en matière de coordination s'applique à toutes les autres autorités nationales responsables du développement, de la production et de la diffusion de statistiques européennes (...). En particulier, les INS sont chargés de coordonner, au niveau national, la programmation et la déclaration statistiques, la surveillance de la qualité, la méthodologie, la transmission de données et la communication d'informations relatives aux mesures statistiques du Système statistique européen.» (article 5).

En outre et conformément aux obligations contenues dans le règlement n°2016/679 relatif à la protection des personnes physiques à l'égard du traitement des données à caractère personnel et à la libre circulation de ces données (règlement général sur la protection des données, ci-après «RGPD»), Statbel a établi une série de procédures permettant d'assurer la confidentialité et la protection des données. Statbel a également désigné en son sein un délégué à la protection des données, qui veille à la conformité du traitement des données.

2.2 Contexte belge

Au niveau belge, Statbel est soumis aux obligations découlant de la loi du 4 juillet 1962 relative à la statistique publique. Cette loi détermine le cadre général de la statistique publique belge et encadre des procédures telles que la communication de micro-données ; une tâche essentielle, dès lors qu'elle positionne Statbel comme un partenaire majeur de la recherche scientifique en Belgique.

Par ailleurs, Statbel, en sa qualité de membre de l'Institut des Comptes nationaux (ICN), y joue un rôle essentiel en matière de collecte de données.

En 2014, un accord de coopération a été conclu entre l'Etat fédéral et les Régions/Communautés afin de renforcer la collaboration entre ces entités en matière de statistique publique. L'Institut interfédéral de Statistique (IIS) a entamé ses activités en janvier 2016. Concrètement, la collaboration entre les différents partenaires de l'IIS se traduit par l'établissement d'un programme statistique intégré annuel. Ce programme reprend les accords concernant les statistiques publiques à établir collectivement ou les actions qui doivent permettre d'accroître la qualité des statistiques et de réduire la charge de réponse globale.

Statbel se doit également de respecter les objectifs de simplification administrative établis par la loi du 5 mai 2014 (loi «Only Once»).

Enfin, Statbel assure la confidentialité des données qui lui sont transmises et peut agir en qualité d'organisation intermédiaire, en vue d'un traitement ultérieur à des fins statistiques, conformément à l'arrêté royal du 13 juin 2014.

2.3 Contexte budgétaire

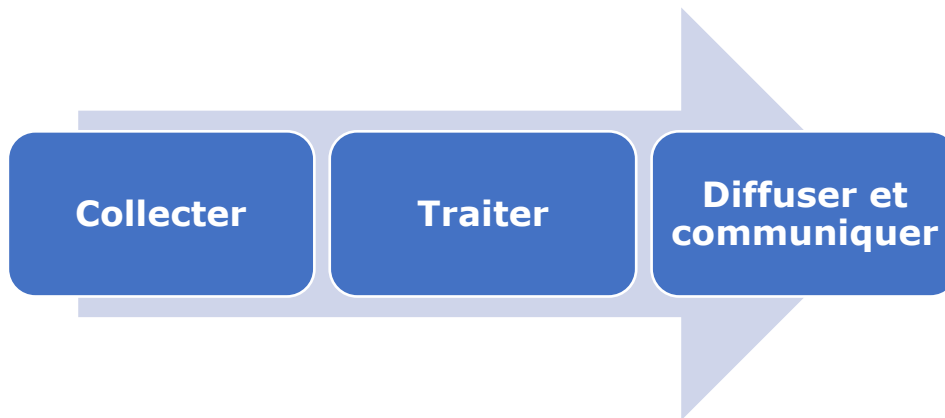
En 2025, le budget total de Statbel s'élève à 26,9 millions d'euros, dont 23,5 millions d'euros (87%) en crédits de personnel.

2.4 Personnel

Au 1^{er} décembre 2024, Statbel comptait 276 collaborateurs, dont 57% étaient du personnel hautement qualifié (niveaux A et B). Cette proportion a augmenté ces dernières années. Outre le personnel propre, 200 enquêteurs *freelance* réalisent les enquêtes auprès des citoyens.

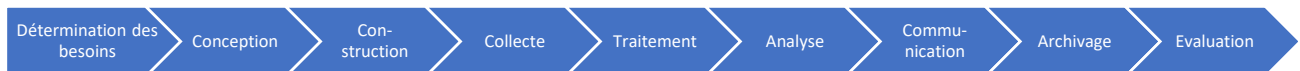
3 Organisation de la production statistique

La production statistique de Statbel est organisée selon la séquence:

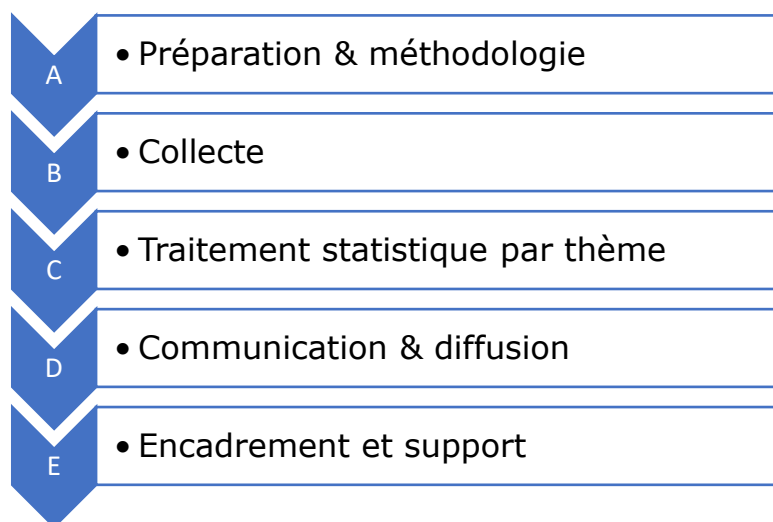


où chacune de ces trois grandes étapes est réalisée par un service spécialisé. Cela permet notamment de mutualiser et de continuer à professionnaliser les outils de collecte, de traitement et de communication.

Le GSBPM – *Generic statistical business process model* – développé par l'ONU et endossé par Eurostat prévoit les étapes suivantes pour le processus de production statistique:



En s'inspirant du modèle GSBPM, le programme de Statbel est organisé et présenté comme suit:



A côté de ce mode de production classique, Statbel développe également des méthodes innovantes pour la production des statistiques. Cela se fait en exploitant de nouvelles sources de données ou en utilisant de nouvelles méthodes (notamment en exploitant le potentiel de l'IA) ou encore en croisant différentes sources de données. Certains résultats issus de ces innovations n'étant pas toujours considérés comme des statistiques officielles récurrentes, ils sont publiés sous forme de statistiques expérimentales, en version bêta, dans la rubrique 'Statbel DataLab'.

4 Préparation & méthodologie

4.1 Introduction

Au-delà de son travail récurrent de soutien méthodologique à la production statistique de Statbel, le service Méthodologie apporte une attention toute particulière à la simplification administrative, notamment au travers d'une approche basée sur les modèles et sur l'utilisation accrue de données administratives.

4.2 Développements: projets en cours et nouveaux projets

Le service Méthodologie continuera de participer en 2025 aux travaux de révision de l'enquête sur le budget des ménages (**EBM**), en particulier sur la révision du plan de sondage et des méthodes d'extrapolations.

Pour le registre national des personnes physiques (**RNPP**): le service Méthodologie va poursuivre l'amélioration de la création des bases de sondage et de calage. Les informations reprises dans les bases de sondage seront réduites tout en prenant en compte des règles de confidentialité. L'efficacité du processus sera améliorée: code SAS plus performant, élimination de la redondance, minimisation de l'espace de stockage, reproductibilité.

Le service Méthodologie continue également à préparer, en 2025 et en collaboration avec d'autres services, l'implémentation de **EBS** (European Business Statistics) (Règlement 2019/2152). Les méthodologues vont étudier les conséquences de l'application de la définition de l'unité statistique « entreprise » sur l'échantillonnage.

Le service méthodologie étudiera la possibilité d'utiliser une approche par échantillonnage pour établir les indices de la production industrielle, afin de réduire la charge administrative liée à cette statistique.

Le service Méthodologie participe activement à la mise en place de la nomenclature révisée '**NACE rev2.1**' dans le registre d'entreprises et dans les différentes statistiques.

Par ailleurs, le service Méthodologie met son expertise, en matière de sondage et d'extrapolation des enquêtes, à la disposition d'autres institutions partenaires (p.ex. Sciensano) de Statbel.

En raison du risque de discontinuité dans le support de l'INSEE (institut national de statistique français) à l'usage des macro **CALMAR** et **POULPE**, le service méthodologie étudiera la possibilité d'utiliser des codes alternatifs (développés en R) pour le calage et l'estimation de la variance des différentes enquêtes de Statbel.

5 Collecte de données

5.1 Introduction

La collecte des données nécessaires pour produire les statistiques se fait de plus en plus par l'exploitation de registres administratifs, via du webscraping et l'exploitation de big data. Par ailleurs, Statbel réalise des enquêtes auprès des **citoyens** et des **entreprises**.

5.2 Travaux récurrents

5.2.1 Enquêtes auprès des entreprises

Un peu plus d'une vingtaine d'enquêtes sont organisées chaque année auprès des entreprises, en rapport avec différents thèmes tels que la production, le transport, les salaires, les vacances d'emplois, l'utilisation des TIC, les prix, l'agriculture et la structure des entreprises. Les enquêtes sont complétées en ligne.

5.2.2 Enquêtes auprès des citoyens

En 2025, Statbel va organiser quatre enquêtes auprès des citoyens. Il s'agit:

- de l'enquête sur les forces de travail (EFT),
- de l'enquête ICT et utilisation d'internet auprès des ménages (ICT-ménages),
- de l'enquête sur les revenus et les conditions de vie (EU-SILC),
- de l'enquête sur les voyages.

L'interrogation se fait en face à face avec l'aide d'enquêteurs ou en ligne en combinaison avec un suivi téléphonique ou postal.

5.2.3 Bases de données Entreprises

Le service Base de données – Entreprises établit le registre des unités statistiques (unités locales, entreprises, groupes d'entreprises et unités d'activité économique) et participe à la construction du registre européen des groupes d'entreprises (**EGR**).

Les activités du service s'articulent autour de plusieurs axes:

- Activités de support: construction d'univers pour les enquêtes, réponses aux questions ad hoc basées sur l'exploitation du registre des unités statistiques, fournitures de données individuelles extraites du registre;
- Gestion des unités statistiques du registre, monitoring des flux de données administratives, participation à l'effort de construction du registre européen des groupes d'entreprises, travaux d'analyse de la structure des grands groupes d'entreprises (profiling);

- Travaux d'amélioration de la qualité des données du registre, par exemple, gestion des contrôles manuels concernant le code d'activité économique (NACE), les adresses et sites web des entreprises.

5.2.4 Bases de données Citoyens

Le service Bases de données – Citoyens acquiert et intègre des bases de données administratives utiles pour l'élaboration des statistiques relatives aux ménages et aux individus.

5.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

5.3.1 Enquêtes auprès des entreprises

Le travail du service Enquêtes – Entreprises est basé sur les principes suivants:

- **Only once**

Depuis 2014, le principe « only once » est ancré dans la loi. Ce principe signifie que les pouvoirs publics ne peuvent pas demander deux fois la même information.

- **Simplification administrative**

Via un screening continu de toutes les enquêtes, Statbel veille à limiter la charge administrative au niveau le plus bas. Pour cela, diverses techniques sont utilisées, telles que la limitation de la taille des échantillons, la réduction de la fréquence des enquêtes, le relèvement des seuils de participation aux enquêtes, le pré-remplissage des questionnaires à l'aide de données issues d'autres sources, le nettoyage des questionnaires pour l'élimination des questions qui ne sont pas indispensables et en essayant de se limiter, dans la mesure du possible, à la collecte des informations qui sont strictement nécessaires au respect des obligations européennes et/ou nationales (gold-plating).

Suite à l'avis favorable rendu par le Conseil supérieur de Statistique en novembre 2024, l'échantillon des entreprises interrogées pour le calcul des indicateurs conjoncturels de la production du secteur de la construction pourra être réduit, via la suppression de certaines petites entreprises.

Parallèlement, Statbel accorde beaucoup d'attention à la manière dont les informations peuvent être communiquées par les déclarants. Outre l'utilisation d'enquêtes en ligne conviviales, pour une série d'enquêtes, la possibilité est également offerte de charger ou de copier des données directement à partir des programmes informatiques utilisés par les entreprises.

Statbel continue également de se concentrer sur la communication digitale avec les entreprises. L'utilisation de l'e-box pour les enquêtes auprès des entreprises est ainsi pratiquement généralisée.

5.3.2 Enquêtes auprès des citoyens

En 2025, Statbel préparera la réforme de l'enquête sur le budget des ménages (**EBM**) 2026.

5.3.3 Bases de données Entreprises

Le contenu du registre des entreprises est adapté dans le cadre du projet européen **EGR** (EuroGroups Register). Ce projet a été démarré afin d'améliorer les échanges de données sur les groupes d'entreprises avec Eurostat, les autres INS et les banques centrales. Les échanges de données avec Eurostat se font au format SDMX. Les travaux de contrôle concernant certains groupes d'entreprises seront poursuivis.

Le projet « **profiling** » analyse les grands groupes d'entreprises qui sont actifs en Belgique. Le profiling est une méthode d'analyse de la structure des groupes pour établir les unités statistiques entreprises à l'intérieur de ceux-ci. Une partie de ces travaux s'effectue dans le cadre d'une collaboration internationale dont Eurostat assure la coordination. Ces travaux se poursuivront en 2025.

Les travaux visant à adapter le **registre des entreprises** en vue de l'entrée en vigueur, au 1er janvier 2025, de la nomenclature NACE révisée se poursuivront en 2025.

Les travaux sur les **unités d'établissements** sous-jacents à la publication DataLab se poursuivront en 2025.

5.3.4 Bases de données Citoyens

En 2024, les principaux résultats du **Census 2021** ont été publiés et diffusés. Des tableaux et des produits statistiques supplémentaires sur le Census continueront d'être publiés en 2025. Il s'agit de produits plus détaillés tels que les données sur la localisation de l'emploi au niveau du secteur statistique. La possibilité de réaliser un Census en continu sera également examinée, à condition d'obtenir l'accès aux données administratives nécessaires sur une base permanente. Une nouvelle série de demandes de données sera lancée pour préparer un éventuel prochain Census intermédiaire. De nouvelles sources de données potentiellement pertinentes seront également évaluées.

Des sources supplémentaires seront utilisées pour améliorer le revenu administratif disponible (**ADI**).

6 Statistiques économiques

6.1 Introduction

6.1.1 Statistiques économiques

Statbel établit des statistiques économiques sur des thèmes tels que les prix, les indicateurs conjoncturels, le marché du travail, le secteur immobilier, le secteur touristique et l'agriculture.

Les statistiques sont produites sur la base d'informations provenant d'enquêtes auprès des entreprises, de bases de données administratives et de big data (webscraping et scanner data).

Des efforts constants de modernisation sont entrepris au travers de l'utilisation accrue de bases de données administratives, de nouvelles sources de données et de nouvelles techniques, tout en prenant toujours en considération le maintien de la qualité.

6.1.2 Bases de données Entreprises

Le service fournit des statistiques mensuelles et annuelles concernant les assujettis à la TVA.

6.2 Travaux récurrents

6.2.1 Statistiques économiques

Plusieurs indicateurs sont calculés chaque mois, afin de montrer l'évolution des prix à la consommation au fil du temps:

- l'**indice des prix à la consommation (IPC)** ainsi que l'indice santé et l'indice lissé, qui en sont dérivés, pour des finalités nationales;
- l'**indice des prix à la consommation harmonisé (IPCH)**, qui permet, entre autres, une comparaison correcte des taux d'inflation des États membres de l'Union européenne ainsi que les indicateurs qui en sont dérivés, tels que l'indice des prix à la consommation harmonisé à taux de taxation constants (**IPCH-TC**);
- l'**IPCH flash estimate** – une estimation rapide de l'IPCH – qui est d'abord publiée dans le communiqué de presse de l'indice des prix à la consommation et ensuite par Eurostat.

Statbel assure par ailleurs le secrétariat de la Commission de l'Indice et exécute les programmes de travail annuels qui sont établis chaque année, par cette commission.

Les « **indices médicaux** » pour différents types de garanties et classes d'âge sont calculés et publiés chaque année le premier jour ouvrable du mois de juillet. Ils peuvent être utilisés pour ajuster les primes des contrats d'assurance pour les maladies non professionnelles.

Des indices spécifiques sont également calculés sur une base trimestrielle dans le cadre des budgets de référence des CPAS.

En outre, dans le cadre de ses obligations européennes, Statbel collecte les données pour l'élaboration des **parités de pouvoir d'achat**, qui permettent de comparer le pouvoir d'achat entre les pays. Les données collectées sont envoyées à Eurostat qui assure le calcul de la statistique et la publication des résultats.

Dans le domaine des prix à la production, des indices des prix sont également calculés dans le cadre des obligations européennes relatives aux indicateurs conjoncturels: il s'agit de l'**indice des prix à la production** dans l'industrie, la construction et le secteur des services. Un **indice des prix à l'importation** est également calculé.

Dans le cadre des **indicateurs conjoncturels**, des statistiques sur la **production**, le **chiffre d'affaires et les investissements** sont publiées pour l'industrie, la construction, le commerce et les services. Un certain nombre de statistiques d'entreprise relatives au marché du travail sont également produites sous la forme d'indicateurs trimestriels : **salariés et personnes occupées, masse salariale, heures travaillées, coûts de la main-d'œuvre et taux de**

vacance d'emplois. Enfin, Statbel publie des statistiques hebdomadaires et mensuelles sur le nombre de **faillites** et les pertes d'emploi qui en découlent, ainsi que des statistiques mensuelles sur les **arrivées et les nuitées touristiques.**

Statbel calcule également plusieurs statistiques annuelles. L'enquête sur la **structure des entreprises** permet de suivre les évolutions structurelles de l'économie. Le degré d'utilisation des applications informatiques par les entreprises est mesuré à travers l'enquête sur **l'utilisation des TIC par les entreprises**, tandis que la valeur et la quantité de la **production industrielle** sont également mesurées sur une base annuelle. La statistique sur la **structure des salaires** mesure l'effet des caractéristiques des individus et des entreprises sur les salaires. Sur la base de cette statistique, l'évolution de **l'écart salarial entre les femmes et les hommes** est également suivi.

Statbel produit également des statistiques pluriannuelles. La statistique triennale sur les **chaînes de valeur mondiales** met en lumière toutes les activités transfrontalières qui ont lieu pour amener un bien ou un service du stade de la production au consommateur final. La statistique quadriennale sur le **coût de la main-d'œuvre** fournit le coût total de la main-d'œuvre pour les employeurs, tandis que la statistique quinquennale sur la **formation professionnelle continue** offre une image des efforts de formation des entreprises.

Au niveau des **indicateurs de l'immobilier**, Statbel établit des statistiques détaillées sur le niveau des prix, ainsi que sur l'évolution des prix (indice des prix des logements), le nombre de

Enfin, Statbel établit toute une série de statistiques agricoles. Les **données agricoles annuelles** contiennent des chiffres très détaillés sur les exploitations agricoles et horticoles belges, tels que les superficies cultivées, les récoltes des cultures agricoles et le nombre d'animaux. En outre, Statbel publie également plusieurs statistiques annuelles sur le thème de l'agriculture et de la pêche : les **comptes économiques agricoles**, **l'agriculture biologique**, les **bilans d'approvisionnement** et la quantité de **poissons débarqués et commercialisés en Belgique**. Avec les **prix agricoles**, les **statistiques laitières** et les **abattages d'animaux**, Statbel produit également trois statistiques agricoles mensuelles.

6.2.2 Bases de données Entreprises

Le **nombre d'assujettis à la TVA** est disponible sur une base annuelle et ventilé selon la nature de l'activité économique, la forme juridique et la classe d'emploi. Des statistiques annuelles concernant les migrations régionales et les survies des assujettis actifs à la TVA sont aussi publiées.

Des résultats **mensuels** concernant les assujettissements, primo-assujettissements (starters) et les cessations sont également disponibles-par code d'activité économique.

Le service est également responsable de la construction des **unités statistiques entreprises**, à partir desquelles sont élaborées les **statistiques d'entreprises**. Les entreprises sont construites à partir des unités légales pour lesquelles une activité économique a été détectée au moins un jour durant l'année sur base des fichiers administratifs (ONSS, TVA, comptes annuels, ...). Les entreprises actives correspondent le plus souvent à une unité légale unique mais, dans certains cas, il est nécessaire d'effectuer un regroupement pour satisfaire la définition européenne.

Des statistiques sur les **groupes d'entreprises**, **l'entreprenariat** et les **unités d'établissement** sont également produites à titre expérimental dans le DataLab de Statbel.

6.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

6.3.1 Statistiques économiques

Indice des prix à la consommation

L'indice des prix à la consommation est, depuis 2014, un indice en chaîne. Cela permet de procéder à des ajustements annuels du panier et de la méthode de calcul. De cette manière, l'inflation peut être mesurée aussi fidèlement que possible au fil du temps. La Commission de l'Indice (une commission composée paritairement de représentants du monde académique ainsi que de représentants des employeurs et des travailleurs) établit chaque année, en concertation avec l'administration, une mise à jour du programme de travail à cet effet. A l'issue de l'année de travail, le Ministre de l'Economie reçoit un avis reprenant les ajustements proposés, les points d'attention et l'état d'avancement du programme de travail. La prochaine adaptation du programme de travail aura lieu en février 2025.

Grâce au programme de travail, la méthodologie et les techniques, tant au niveau de la collecte des prix que du calcul, restent précises au fil du temps. Ainsi, la représentativité de l'indice en tant que mesure de l'inflation reste garantie.

Pour l'IPCH, Statbel joue un rôle actif dans les groupes de travail d'Eurostat et participe étroitement à l'élaboration de nouvelles recommandations au niveau européen pour le calcul de cet indice.

Les préparatifs nécessaires à la mise en œuvre de la nouvelle nomenclature des dépenses de consommation « COICOP 2018 » sont en cours. La « COICOP 2018 » remplacera la nomenclature « ECOICOP/COICOP 1999 », à partir de 2026. Cette nomenclature sera introduite simultanément dans l'IPCH et l'IPC. Pour ces deux statistiques, environ 20 ans de données rétrospectives seront disponibles dans la nouvelle nomenclature. Les calculs nécessaires sont effectués à cette fin.

En outre, la couverture de l'IPCH sera également étendue pour inclure les jeux de hasard, à partir de 2026. Les données nécessaires seront donc également collectées. Une méthodologie sera élaborée afin de saisir correctement ce segment de consommation.

De plus, plusieurs autres projets de webscraping sont en cours pour une mise en œuvre progressive durant les prochaines années. Des efforts seront également déployés pour améliorer la méthodologie pour les rubriques 'électricité' et 'gaz naturel', en prenant également en compte les anciens contrats encore actifs. La modernisation des sources de données et des méthodologies se poursuivra dans les années à venir (par exemple pour le secteur de l'économie de plateforme, comme les Airbnb).

Statistiques agricoles

Depuis 2020, les enquêtes agricoles s'inscrivent dans le cadre du nouveau **règlement IFS** (Integrated Farm Statistics) pour lequel il faut utiliser un questionnaire de base et des modules complémentaires. Les statistiques, qui sont élaborées à partir de données administratives en combinaison avec des enquêtes, forment aussi bien au niveau national qu'eupéen la référence pour le suivi des développements de l'agriculture. Elle sont ainsi utilisées par plusieurs acteurs du secteur agricole et également pour évaluer la politique agricole commune de l'Union européenne.

Dans l'enquête agricole générale, des données sont demandées sur les forces de travail, la diversification agricole, le mode de faire-valoir, le cheptel, le logement des animaux et la gestion des fumures animales. Le questionnaire ne porte que sur des informations qui ne peuvent pas être obtenues au moyen de sources administratives.

2025 sera également la première année de référence pour l'entrée en vigueur du nouveau règlement-cadre relatif aux statistiques sur les inputs et les outputs agricoles (Statistics on Agricultural Input and Output – SAIO). SAIO vise à harmoniser les statistiques agricoles, qui contiennent plus de 50 ensembles de données différents et a également pour objectif d'assurer une meilleure cohérence entre les différents domaines.

Statistiques d'entreprises

A partir de 2021, les premières livraisons de données répondant aux exigences du règlement **EBS** ont eu lieu. Il s'agit de réformes imposées par la Commission européenne qui impliquent de nouveaux délais, parfois plus courts, et de nouveaux indicateurs à développer (principalement dans le secteur du commerce et des services), l'utilisation des KAU/UAE (kind of activity units/unités d'activité économique) pour classer les entreprises et améliorer l'homogénéité des enquêtes statistiques sur l'activité économique et le passage à l'année de référence 2021=100, en 2024. Avec le passage à la nouvelle année de référence, la méthodologie de tous les indices des prix à la production a été entièrement révisée.

Les nouveaux projets concernent l'optimisation du plan de sondage pour l'indice de la production dans la construction, l'examen des déclarations de TVA en tant que source de données pour le chiffre d'affaires et la production dans l'industrie, le développement d'un indicateur flash pour l'indice du coût de la main-d'œuvre et l'intégration des données de quatre sociétés plateforme dans les statistiques sur les arrivées et les nuitées touristiques.

Immobilier

En 2019, le 'Comité européen du risque systémique' a exprimé le souhait de disposer d'indicateurs sur l'immobilier commercial. Eurostat a lancé une initiative législative pour répondre à ce souhait.

Statbel joue un rôle actif dans les réunions d'Eurostat sur ce sujet et travaille étroitement sur la possibilité de développer de nouveaux indicateurs. Dans un premier temps, il s'agit de statistiques sur les permis de bâtir dans le domaine de l'immobilier commercial, le démarrage et l'achèvement de la construction d'immeubles commerciaux, les indices de prix sur les types d'immeubles commerciaux, les indices de prix de location sur les types d'immeubles et la valeur des transactions sur l'immobilier commercial. La possibilité de fournir des statistiques fiables pour ces indicateurs sera évaluée dans les années à venir.

De plus, en 2024, le même comité a proposé, entre autres, d'augmenter la fréquence et l'actualité des indices des prix des logements. À cette fin, Eurostat élabore actuellement un programme de recherche en concertation avec les instituts de statistique, qui devrait aboutir à un rapport final d'ici la fin de 2026.

Indice médical

L'indice médical a été créé pour permettre, entre autres, l'indexation des primes des polices d'assurance maladie complémentaire sur la base de l'évolution réelle des coûts médicaux, afin d'éviter des chocs de prix importants pour les consommateurs. Outre l'indice médical, l'indexation peut également être basée sur l'indice des prix à la consommation.

L'indice médical est calculé chaque année par Statbel pour le compte du SPF Economie mais sa méthodologie actuelle présente un certain nombre de lacunes.

Pour y remédier, un groupe de travail a défini une méthodologie améliorée qui a été publiée dans un arrêté royal en 2024. Au début de l'année 2025, les assureurs fourniront les données supplémentaires nécessaires, après quoi les programmes de calcul devront être adaptés. En juillet 2025 la publication de l'indice médical se fera selon cette nouvelle méthodologie.

6.3.2 Bases de données Entreprises

Les travaux **d'harmonisation des registres des entreprises DBRIS (Statbel) et NAD (BNB)** se poursuivent. Ces travaux permettent de rapprocher sensiblement les méthodologies des institutions partenaires au sein de l'ICN.

Des travaux d'amélioration des statistiques expérimentales sur les **unités locales** sont programmés en 2025.

7 Statistiques sociales

7.1 Introduction

Statbel fournit des résultats de qualité sur la démographie, le marché du travail, l'enseignement et les conditions de vie, grâce aux enquêtes menées auprès des ménages ainsi qu'à l'exploitation de bases de données administratives.

La modernisation des enquêtes sociales constitue un projet européen de taille et particulièrement mobilisateur, visant à mieux répondre aux besoins en information des différents acteurs de la société.

À cette fin, le nouveau règlement 2019/1700 établissant un cadre commun pour les statistiques européennes sur les personnes et les ménages est applicable à partir du 1^{er} janvier 2021.

7.2 Travaux récurrents

L'**enquête biennale sur le budget des ménages (EBM)** a été organisée en 2024. Les résultats sont attendus en septembre 2025.

Chaque année, pour les ménages de la première vague, un module complémentaire particulier est adjoint à l'**enquête sur les forces de travail (EFT)**. L'organisation de ce module est coordonnée par Eurostat. Les résultats sont livrés fin mars de l'année suivante. Une rotation de certains modules de l'enquête EFT est organisée au niveau européen, sur plusieurs années. En 2024, le module a porté sur 'les jeunes sur le marché du travail' et sera publié en 2025. En 2025, le module portera sur 'la conciliation vie privée-vie professionnelle'. La préparation du module ad hoc 2026, sur le thème « l'emploi via les plateformes digitales », aura lieu également en 2025.

Chaque année, un module complémentaire particulier est adjoint à l'**enquête européenne sur les revenus et les conditions de vie (EU-SILC)**. L'organisation de ce module est coordonnée par Eurostat. En 2025, les thèmes concernés seront 'la santé', ainsi qu'un module non récurrent sur 'l'énergie et l'environnement'. La publication de ces résultats est prévue en 2026.

L'**enquête annuelle sur les voyages effectués par la population belge** collecte des informations notamment sur la durée et le motif des voyages, la destination, le moyen de

transport, le type d'hébergement, les dépenses, l'origine du voyageur. La population est aussi interrogée sur les visites à la journée. Chaque année, un module spécifique (le même tous les trois ans) est ajouté au questionnaire de base. Le module 2025 pose des questions sur le type de destination (montagnes, mer, ville, campagne, croisière).

L'**enquête annuelle sur l'utilisation des TIC et d'internet auprès des ménages et des individus (ICT-ménages)** mesure l'accès et l'utilisation d'internet, les compétences en informatiques et le développement de l'e-commerce. Chaque année certains thèmes sont plus développés. En 2025, les modules bisannuels concernent les compétences numériques (annuel à partir de 2025 pour le suivi de l'objectif 2030 : « 80 % de la population doit avoir au moins des compétences numériques de base »), la confidentialité et la sécurité des données personnelles.

Le **Census** décennal fournit des résultats sur la population, les logements, l'enseignement, les aspects socio-économiques. Le Census de 2021 a été publié en 2024, mais les travaux se poursuivent afin d'enrichir le Census avec des sources de données supplémentaires.

7.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

Modernisation des statistiques sociales européennes

Le règlement-cadre européen concernant l'intégration des statistiques sociales « Framework regulation integrating european social statistics » (**IESS**) a été publié en 2019. Il est entré en application en 2021.

De nombreux projets cadrent avec la mise en œuvre de ce règlement, notamment ceux qui visent à rendre les collectes de données plus flexibles (modulaires) et à promouvoir l'utilisation de banques de données et de méthodes statistiques pour augmenter la rapidité de mise à disponibilité des résultats.

Enquête sur le budget des ménages (EBM)

La réforme de l'enquête EBM, selon l'IESS, devra être effective en 2026. Les travaux préparatoires ont démarré en 2024 et se poursuivront en 2025. Le questionnaire, les outils permettant de collecter les données et le plan d'échantillonnage seront évalués et adaptés.

Par ailleurs, des travaux sont en cours, en concertation avec la Banque nationale de Belgique, dans le cadre d'une refonte importante de la nomenclature **COICOP** (Classification of Individual Consumption According to Purpose).

Suivi trimestriel des conditions de vie (IALC)

Dans le but de suivre au plus près la relance au niveau social d'après crise, une collecte de données trimestrielles sur l'inclusion sociale a été lancée en 2021. Elle s'est poursuivie depuis lors et sera reconduite en 2025.

8 Statistiques démographiques

8.1 Introduction

Le service Statistiques démographiques est responsable de la production et du traitement de toutes les données et statistiques relatives à la démographie, au sens le plus large du terme. Ces statistiques décrivent non seulement la structure de la population (sexe, âge, nationalité, pays de naissance, ménages, ...), mais aussi les mouvements démographiques (naissances, décès, migrations, mariages et divorces, déménagements).

Le Registre national des personnes physiques (**RNPP**) est la principale source de données. Les données démographiques sont couplées à diverses autres bases de données internes et externes, grâce au numéro de registre national codé et sur la base des procédures légales appropriées.

8.2 Travaux récurrents

La **statistique annuelle « structure et mouvement de la population »** fournit des résultats 6 mois après la période de référence. Dix autres statistiques sont liées à cette statistique, à savoir: les **ménages**, les **naissances**, la **mortalité générale**, les **tables de mortalité**, les **pertes et acquisitions de nationalités**, les **migrations internationales** et les **migrations internes**, l'**origine** et la **densité de la population**. Pour la mortalité, des chiffres sont également produits sur une base hebdomadaire et des chiffres provisoires sont publiés mensuellement pour les naissances et les changements de nationalité.

D'autres statistiques produites à partir du RNPP sont également publiées annuellement: **mariages, divorces, cohabitation légale** et **veuvage**.

L'exploitation des **bulletins d'état civil** permet de produire les statistiques sur les **naissances et la fécondité**, les **causes de décès**, la **mortalité foeto-infantile** et la **mortalité maternelle**.

8.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

D'une part, le service Statistiques démographiques mettra à jour certaines statistiques. Un des projets est la typologie des ménages, dans laquelle seront intégrés des développements récents tels que la cohabitation légale et la filiation. Un autre projet vise à créer une nouvelle statistique afin de mieux cartographier les familles nouvellement composées. D'autre part, les données disponibles sur le site internet de Statbel seront élargies. Un dashboard d'indicateurs démographiques et de santé périnatale sera publié sur le site, permettant de nouvelles visualisations. Les séries de données existantes, tels que les déménagements, seront mieux exploitées.

Un autre domaine concerne le nouveau règlement européen ESOP (European Statistics on Population). Ce nouveau règlement n'a pas encore été adopté et est toujours en cours de négociation. ESOP intègre les statistiques de population et du recensement ; une collaboration intensive sera donc nécessaire avec le service Base de données Citoyens. À court et moyen

termes, ESOP aura un impact significatif sur le service Statistiques démographiques. Depuis 2024, le service participe à plusieurs task forces d'Eurostat dans le but d'obtenir une définition harmonisée de la population et d'élaborer les actes d'exécution. À moyen terme, une fois le règlement et les actes d'exécution qui l'accompagnent adoptés, le service devra s'adapter de manière substantielle pour répondre aux exigences du nouveau règlement.

9 Statistiques du territoire

9.1 Introduction

Le service Statistiques du territoire est responsable d'un large éventail de statistiques sur les transports, l'environnement et les déchets, les accidents de la route, l'urbanisation, Ces statistiques sont produites à partir de données administratives et d'enquêtes. Pour certaines statistiques, Statbel collabore de manière explicite avec des partenaires régionaux et autres.

9.2 Travaux récurrents

Des statistiques relatives au **transport** de marchandises et de personnes sont produites annuellement ou trimestriellement: transport routier de marchandises, transport par voies d'eau intérieures, transport maritime et transport aérien.

D'autres statistiques concernent la **circulation**: parc de véhicules et accident de la circulation.

Enfin, plusieurs statistiques sont produites sur les différents types de déchets et sur différents thèmes en lien avec l'**environnement**.

9.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

Le développement de nouveaux produits pour la statistique des **accidents de la circulation**, obtenus par couplage entre la base de données des accidents de la circulation et d'autres bases de données est en cours.

En outre, la statistique sur le **parc de véhicules** est en train d'être renouvelée. Au centre se trouve la base de données du parc de véhicules, provenant du SPF Mobilité (DIV). Cette base de données est mise à jour via des services web et permet un suivi quotidien du parc. Cette base de données sera enrichie par d'autres bases de données liées telles que Car-pass, Renta, permis de conduire, etc (en fonction de l'accessibilité à ces bases de données).

Les possibilités d'utilisation des données relatives au prélèvement kilométrique sont explorées. Les premiers résultats concernant les **voitures salaire**, après liaison avec la base de données de Belcotax et de l'ONSS, sont attendus pour le milieu de l'année.

Dans le contexte de la **multimodalité**, des travaux sont en cours pour relier les différents modes de transport.

Les **statistiques environnementales** seront revues en profondeur. Les possibilités de simplification des **statistiques sur les déchets** seront étudiées. En outre, Statbel contribuera au développement du tableau de bord sur **l'économie circulaire**.

10 Communication & Diffusion

10.1 Introduction

Le service Communication & diffusion veille à ce que les chiffres produits par Statbel soient communiqués de manière claire et publiés de façon conviviale.

Le site internet <http://statbel.fgov.be> est le principal canal de communication. Ce site web est axé sur l'actualité et offre un accès rapide à toutes les statistiques produites par Statbel, les derniers chiffres publiés étant mis en évidence. Sur le site web de Statbel, les utilisateurs trouveront des nouvelles et des communiqués de presse sur les publications récentes et les résultats les plus marquants. Il y est également possible d'accéder aux données, à la fois via des fichiers téléchargeables, dans la base de données be.STAT et via les open data.

Plusieurs outils sont disponibles sur le site web de Statbel. A partir de la base de données be.STAT, des tableaux sur mesure peuvent être réalisés. Grâce au calculateur de loyer, les locataires et les propriétaires peuvent facilement (re)calculer l'indexation des loyers. Dans l'outil « Découvrez votre commune », les données au niveau communal sont présentées de manière claire et accessible.

Depuis 2020 Statbel publie des statistiques expérimentales en version bêta sur le portail 'Datalab'.

Différents dashboards thématiques sont disponibles, notamment celui sur la mortalité.

Statbel Academy est la plateforme d'apprentissage de Statbel pour soutenir les enseignants dans l'enseignement primaire, secondaire et supérieur. Elle comprend Statbel Junior, les Olympiades européennes de Statistique, le programme universitaire EMOS, une chaîne YouTube, et bien plus encore.

Statbel s'efforce d'être transparent dans ses communications et de fournir des services adaptés aux utilisateurs. Outre le site web, les utilisateurs sont informés des nouvelles publications par des communiqués de presse, des newsletters et via les médias sociaux.

10.2 Travaux récurrents

Le service Communication & diffusion effectue les tâches suivantes:

- Le **site internet**: diffusion quotidienne de chiffres et préparation de tableaux et de textes pour publication en ligne, en concertation avec les producteurs de données de Statbel.
- **be.STAT**: création et mise à jour de tableaux présentés à titre d'exemple et reprenant les principaux chiffres.
- **Portail open data**: mise à disposition de nouveaux sets de données dans les formats spécifiques à l'open data afin de faciliter leur réutilisation.

- **User support:** soutien apporté aux journalistes et autres utilisateurs qui posent des questions sur nos statistiques et nos chiffres.
- **Publications:** la compilation, la rédaction finale et la mise en page des publications papier annuelles, les *Chiffres clés* de la Belgique et les *Chiffres clés de l'agriculture*, ainsi que la série de publications électroniques « Analyses ». Également, la numérisation de la collection de publications et de brochures papier.
- **Communiqués de presse:** coordination et rédaction finale des communiqués de presse, afin d'apporter un soutien aux diffusions importantes mais aussi communication de nos statistiques à l'occasion de journées mondiales thématiques, de salons et d'autres événements importants.
- **Newsletter:** rédaction et diffusion d'une newsletter hebdomadaire.
- **Médias sociaux:** communication de toutes les diffusions sur les médias sociaux.

10.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

L'application be.STAT

De nouvelles fonctionnalités sont ajoutées régulièrement, afin que l'application réponde encore mieux aux besoins des utilisateurs.

Statbel junior

Depuis 2018, les enfants peuvent découvrir le monde de la statistique sur notre site internet : www.statbeljunior.be. Statbel Junior a été adapté afin qu'il réponde encore mieux aux besoins des enseignants des dernières années de l'enseignement primaire et des premières années de l'enseignement secondaire. La nouvelle version de Statbel Junior a vu le jour en janvier 2024 et sera continuellement améliorée.

Visualisations de données

Les visualisations de données sont la manière la plus claire et la plus efficace de communiquer des chiffres au grand public. Les infographies et les visualisations interactives sont dès lors de plus en plus utilisées, tant sur le site internet que pour les différents médias sociaux.

Public cible

Le service communication & diffusion travaille en permanence à l'amélioration des canaux et des approches de communication. En 2025, la communication via les médias sociaux et la communication sur Statbel Academy seront affinées pour atteindre un public cible encore plus large.

Développement des données ouvertes (open data)

Un nombre sans cesse croissant de données détaillées, nomenclatures, ... de Statbel sont mises à disposition du grand public en utilisant différents formats de fichiers (CSV, XLS, XML,...), afin de faciliter leur réutilisation par l'utilisateur. Les données de grande valeur (high value datasets) sont disponibles via des API⁴ ce qui permet d'y accéder de manière automatisée.

⁴ API : *application programming interface*

Organisation au niveau belge des Olympiades européennes de statistique

En collaboration avec d'autres partenaires de l'IIS, Statbel organise à nouveau la phase nationale de l'édition 2024-2025 des Olympiades européennes de statistique, qui s'adressent aux élèves de l'enseignement secondaire.

Des statistiques pertinentes et en rapport avec l'actualité

Il y a un besoin évident de chiffres rapidement disponibles. C'est pourquoi, Statbel publie rapidement des résultats provisoires tels que les chiffres hebdomadaires sur la mortalité et les faillites. Les chiffres de la mortalité sont centralisés sur un dashboard, où des comparaisons dans le temps et avec les chiffres de la mortalité moyenne sont possibles. En outre, les informations sont publiées autant que possible sous forme d'open data, afin qu'elles puissent servir à diverses fins.

Par ailleurs, dans le cadre de « Statbel DataLab », des premiers résultats concernant de nouvelles possibilités d'exploitation de données sont présentés. Par exemple, la proximité de la population par rapport aux transports publics, aux autoroutes ou aux écoles. Il y a également des résultats sur les données des plateformes dans le secteur du tourisme résidentiel ou les entrepreneurs indépendants. Ces chiffres apparaissent sur le site web de Statbel, en version bêta.

Les brochures en format papier sont également accessibles en format digital avec « Les chiffres clés de l'agriculture » interactifs et une brochure « Chiffres clés » dans laquelle on peut naviguer. Les anciennes séries de brochures sont consultables en version digitale via la [wikibase de Statbel](#).

Évènements

Au travers de l'organisation d'événements thématiques ou de sa participation dans des colloques ou salons, Statbel entre en contact avec ses parties prenantes et utilisateurs. En 2025, Statbel participera à nouveau aux salons SETT à Namur et Malines. De plus, chaque année, un workshop est organisé à l'attention de la presse afin de vulgariser un certain nombre de concepts utilisés pour un thème statistique particulier.

Census 2021

En 2025, de nouvelles variables du Census 2021 seront publiées au moyen de diverses visualisations de données, de tableaux et de textes explicatifs.

11 Support à la production statistique

11.1 Programme de travail

Statbel publie un programme statistique annuel, tout comme le font les autres autorités statistiques de l'IIS, et ce, afin notamment de permettre une coordination entre les différents programmes. La réalisation du programme de travail fait l'objet d'un monitoring régulier.

11.2 Qualité

Des efforts permanents sont effectués afin de mettre à jour les **informations utiles pour le management**, ainsi que pour archiver la documentation nécessaire pour l'élaboration des statistiques.

Une **description** des **sources** et des **produits statistiques** est prévue dans une base de « **métadonnées** » existantes, accessible [via la wikibase de Statbel](#), qui est régulièrement actualisée. Elle couvre l'ensemble des statistiques, des enquêtes et des sources de données.

Statbel dispose depuis quelques années **d'indicateurs de qualité des statistiques**, couvrant toutes les dimensions (pertinence, exactitude, rapidité, clarté, cohérence).

Statbel va élaborer, en concertation avec les autres producteurs nationaux de statistiques européennes, des lignes directrices afin de garantir la qualité des statistiques européennes.

11.3 Datawarehouse & Data Support

Tâches récurrentes

Le service Datawarehouse & Data Support fournit un **support aux autres équipes de Statbel**. Une partie des ressources de l'équipe sera allouée, comme chaque année, à la mise en place ou à l'adaptation de divers flux permettant de transformer les données issues de la collecte en données facilement exploitables par les services thématiques.

L'article 15 de la loi relative à la statistique publique prévoit la possibilité, pour certains organismes de recherche, d'obtenir de Statbel la communication de **données d'études pseudonymisées**, pour des finalités de recherche scientifique ou statistique. Les transmissions sont encadrées par une procédure formelle qui se conclut par la signature d'un contrat de confidentialité. L'effort à réaliser pour fournir ces données ne fait que s'accroître, le nombre et la complexité des demandes ne faisant qu'augmenter avec le temps.

Développements

Développement de **données ouvertes**: mise à disposition du grand public de données agrégées, de nomenclatures, ... en utilisant différents formats de fichiers (CSV, XLS, XML, ...), afin de faciliter la réutilisation des données publiées par Statbel.

Normalisation des adresses des registres dans le datawarehouse (lien avec le projet « Best »).

Géocodage des adresses des registres dans le datawarehouse (Registre national des personnes physiques, Banque-Carrefour des Entreprises, Registre des entreprises – DBRIS, ...).

En coopération avec l'équipe 'GIS' (système d'information géographique): mise à jour des **nouveaux découpages statistiques** dans le datawarehouse et mise en conformité des données géographiques du SPF Economie, P.M.E., Classes moyennes et Energie avec la **directive « Inspire »**.

Le service Datawarehouse mènera également un projet visant à mettre en place les **outils informatiques** qui seront nécessaires à l'avenir pour la production de statistiques publiques.

1 Annexe 1: Liste des statistiques produites de manière récurrente par Statbel

Explications

Couverture:

T: Belgique, **B:** Région de Bruxelles-Capitale, **V:** Région flamande, **W:** Région wallonne, **F:** Communauté française, **N:** Communauté flamande, **D:** Communauté germanophone, **Bf:** COCOF, **Bv:** VGC, **Bb:** COCOM/GGC

Ventilation spatiale:

NUTS0: Belgique, **NUTS1:** régions, **NUTS2:** provinces, **NUTS3:** arrondissements, **LAU:** communes, **SS:** secteurs statistiques

Type collecte:

C: Recensement (enquête exhaustive), **S:** Enquête par sondage, **A:** Exploitation de registre(s) administratif(s), **R:** Exploitation de base de données/fichier/registre non administratif (privé), **P:** Statistique primaire, **D:** Relevé direct d'informations (par exemple: prix dans le commerce), **B:** Exploitation de big data, **Z:** autre

Fréquence:

52: hebdomadaire, **12:** mensuelle, **4:** trimestrielle, **2:** semestrielle, **1:** annuelle, **0,5:** biennale, **0,33:** triennale, **0,25:** quadriennale, **0,2:** quinquennale, **0,1:** décennale

Délai:

T+xD = T+x jours; **T+xW** = T+x semaines; **T+xM** = T+x mois; **T+xY** = T+x années + **texte libre** dans certains cas

Développement:

Développements en cours ou prévus.

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
Statistiques économiques											
1008010	Indice des prix à la consommation - Indice santé	Indice des prix à la consommation; Indice santé (déduit de l'indice des prix à la consommation duquel on retire les carburants à l'exception du LPG, les boissons alcoolisées et le tabac)	T	NUTSO	AR 24/12/1993 AR 22/12/1967 Loi 23/04/2015	-	A,B,C,D,P,R,S,Z	12	Enquête sur place par terminal portable (agents de l'indice), Enquête téléphonique, Enquête papier, Scannerdata, Internet Brochures/catalogues, Enquêtes web (loyers)	T-1D	O
9994034	Indice médical	Indice spécifique tenant compte de l'évolution des frais médicaux. Leur utilisation permet une adaptation des contrats d'assurance maladie non liés à l'activité professionnelle	T	NUTSO	AR 18/03/2016 AR 01/02/2010	-	A	1	Données (créances brutes et nombre d'assurés), certifiées par un auditeur, que les assureurs doivent communiquer annuellement à la FSMA et l'OCM	1er jour ouvrable de juillet	O
1008080	Indice des prix à la consommation harmonisé	Indice des prix à la consommation harmonisé au niveau européen	T	NUTSO	-	Reg 2016/792 Reg 2015/2010	A,B,C,D,P,R,S,Z	12	Banque de données de l'indice des prix à la consommation / comptes nationaux	T+12D	O
9994051	Indice des prix des logements résidentiels	Evolution des prix des propriétés résidentielles neuves ou existantes	T	NUTSO	-	Reg 2016/792 Reg 93/2013 Reg 1114/2010	A	4	Données du Cadastre sur les transactions immobilières	T+3M	N
9994056	Indice des prix des logements occupés par leur propriétaire	Indice des prix des logements occupés par leur propriétaire	T	NUTSO	-	Reg 2016/792 Reg 93/2013 Reg 1114/2010	A	4	Données du Cadastre sur les transactions immobilières, données de l'enquête web sur les prix à la production dans la construction, données des compagnies d'assurances, collecte des prix des agents immobiliers (pour l'IPC)	T+3M	N
9994071	House Sales Indicators	Indicateur montrant l'évolution des ventes de biens immobiliers résidentiels	T	NUTSO	-	-	A	4	Source de données administratives	T+3M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9994068	Parités de pouvoir d'achat	Données destinées à Eurostat pour calcul des PPA (biens de consommation, salaires dans la fonction publique, loyers, prix dans la construction, prix de biens d'équipement, Inventory...)	T	NUTS0	-	Reg 1445/2007	A,D,R,S,Z	1	Exploitation de données de sources diverses	T+12M	N
9994023	Indice des prix à la production pour les services	Evolution des prix à la production pour les services	T	NUTS0	AR 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	R,S	4	Websurvey	T+3M	N
3002080	Indice des prix à la production dans l'industrie	Indicateur conjoncturel qui permet de suivre l'évolution des prix à la production	T	NUTS0	AR 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	R,S	12	Websurvey, enquête PRODCOM, Enquête sur la Structure des Entreprises, données de la TVA, Internet	T+1M	N
9994038	Indice des prix à la production dans la construction	Indice des prix à la production dans la construction pour la section F de la NACE	T	NUTS0	AR 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	4	Websurvey	T+2M	N
5003020	Indice des prix à l'importation dans l'industrie	Evolution des prix pour les marchandises achetées à l'étranger et importées	T	NUTS0	AR 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	Indice de la production dans l'industrie	Indicateur conjoncturel qui permet de suivre l'évolution de l'activité productrice	T	NUTS1	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	PRODCOM + prix à la production + Enquête sur la Structure des Entreprises	T+1M+25D & T+1M+15D	O
3003070	Indice de la production dans la construction	Indicateur conjoncturel qui permet de suivre l'évolution de l'activité productrice	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	PRODCOM + prix à la production + Enquête sur la Structure des Entreprises	T+1M+15D	O

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
3002100	Indice des heures travaillées	Indices des heures payées: heures effectivement prestées et heures rémunérées mais non prestées, comme les congés annuels, les jours fériés, les congés maladie, les temps de midi et le temps passé dans les transports	T	NUTSO	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS	T+3M	N
3002110	Indice des salariés	Indice du nombre de personnes occupées, basé sur l'ONSS et l'INASTI (salariés, indépendants et aidants)	T	NUTSO	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS et de l'INASTI	T+1M+25D	N
3002120	Indice de la masse salariale	Salaires et traitements: sommes en espèces et avantages en nature pour salariés, y compris travailleurs à domicile, comme rétribution pour leur travail durant l'année comptable	T	NUTSO	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS	T+3M	N
3002130	Indice du chiffre d'affaires dans l'industrie	Chiffre d'affaire ventilé selon le marché intérieur et extérieur et aussi selon Eurozone et Non-Eurozone	T	NUTS1	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A,S,P	12	PRODCOM + TVA + Intrastat + Enquête sur la Structure des Entreprises	T+2M	O
5001020	Indice du chiffre d'affaires dans le commerce de détail	Evolution des chiffres d'affaires dans le commerce de détail	T	NUTSO	AR 12/10/2015	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	Websurvey	T+30D (prov) & T+50D (def)	N
3002010	Production industrielle (Prodcou)	Livraison en quantité et en valeurs selon la liste Prodcou	T	NUTSO	AR 20/02/2008	Reg 3924/91	S	1	Websurvey	T+7M	N
6004010	Chiffres d'affaires et investissements selon les déclarations TVA	Chiffre d'affaires et investissements par activité économique	T	NUTSO	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4 & 12	Déclarations TVA	T+2M & T+2M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9994017	Indicateur trimestriel des emplois vacants	Taux trimestriel d'emplois vacants dans les entreprises en Belgique et dans les Régions selon les secteurs d'activité et la taille des entreprises	T	NUTS1	-	Reg 19/2009 Reg 1062/2008 Reg 453/2008	S	4	Websurvey	T+70D	N
9900030	Coût de la main-d'œuvre	Nombre total de salariés, nombre total d'heures travaillées, nombre total d'heures payées et coûts salariaux totaux dans les unités locales qui sont actives dans les secteurs NACE rev.2 B-N et P-S et qui appartiennent à des entreprises avec au moins 10 salariés	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	Sources administratives (venant principalement des données DmfA)	T+22M	N
9900040	Indice du coût de la main-d'œuvre	Mesure de l'évolution du coût de la main-d'œuvre	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	Calculé à partir de données de l'ONSS	T+70D	N
9900600	Structure et répartition des salaires	Informations qualitatives propres à mesurer les effets que produisent sur la rémunération certaines caractéristiques, soit individuelles, soit liées à l'employeur	T	NUTS1	AR 16/12/1918 AR 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 + exploitation de données de l'ONSS	T+18M	N
3003020	Structure des entreprises	Nombre d'entreprises par secteur, emploi, chiffre d'affaires, investissements, productivité	T	NUTS2	AM 25/08/2011 AR 13/08/2011 AR 18/07/2008	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,S	1	(Web)survey, ONSS, TVA, comptes annuels	T+21M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9994118	Global Value Chains	L'objectif est de suivre la mondialisation économique des entreprises, c'est-à-dire la mesure dans laquelle les entreprises décident de transférer certaines activités à l'étranger (externalisation) ou inversement (internalisation).	T	NUTSO	-	Reg 2019/2152 Reg 2022/918	S	0,33	Websurvey	T+21M	N
5005010	Crédit à la consommation	Evolution des crédits à la consommation	T	NUTSO	AM 30/09/1999 AR 30/12/1993	-	S	2	Websurvey auprès des établissements accordant les crédits	T+6M	N
5006010	Exploitation des salles de cinéma	Nombre de spectateurs, taille des complexes cinématographiques	T	NUTS1	AR 29/09/2019 AR 14/12/1999	-	S	1	Websurvey	T+9M	N
5006050	Etablissements d'hébergements collectifs touristiques	Capacités d'accueil et la fréquentation (nuitées) des établissements d'hébergement	T	NUTS2	AR 09/04/1991	Reg 692/2011 Dec 35/1999	S	12	Websurvey	T+3M & Y+6M	O
9500010	Utilisation des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) dans les entreprises et pour l'e-commerce	Connection internet, présence d'un site web, e-commerce, etc	T	NUTS1	-	Reg 1006/2009 Reg 847/2007 Reg 808/2004	S	1	Websurvey + enquête papier	T+5M	N
9994035	Démographie des entreprises	Naissance, mort, survie des entreprises	T	NUTSO	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Banque Carrefour des Entreprises, TVA , Impôt des Personnes Physiques, Banque Carrefour de la Sécurité Sociale ONSS, Registre agricole, Comptes annuels de la Banque Nationale, enquêtes	T+18M	N
9994041	Démographie des entreprises employant au moins une personne	Démographie des entreprises employant au moins 1 personne (actif, naissance, mort, survie)	T	NUTSO	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Banque Carrefour des Entreprises, TVA, Banque Carrefour de la Sécurité Sociale, ONSS, Registre agricole, Comptes annuels de la Banque Nationale	T+22M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9900180	Faillites d'entreprises	Faillites et pertes d'emplois par activité économique	T	LAU	-	-	A	12 & 52	Tribunaux de commerce, registre des entreprises du SPF Economie	T+15D & T+0,5W	N
9994042	Entreprises à forte croissance et gazelles	Démographie des entreprises à forte croissance (+10% sur 3 ans)	T	NUTSO	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Sources administratives et enquête	T+22M	N
9990002	Evolution mensuelle des entreprises assujetties à la TVA	Mouvements démographiques des assujettis TVA	T	NUTS1	-	-	A	12	Banque Carrefour des Entreprises, TVA	T+45D	N
9994043	Evolution annuelle des entreprises assujetties à la TVA	Nombre d'assujettissements, de radiations et d'assujettis actifs à la TVA	T	LAU	-	-	A	1	Banque Carrefour des Entreprises, TVA	T+10M	N
9001010	Parc des bâtiments selon le Cadastre	Caractéristiques des bâtiments	T	LAU	-	-	A	1	Exploitation de données de l'Administration du Cadastre	T+1Y	N
9994067	Occupation du sol selon le Cadastre	Nombre de parcelles, superficie et revenu cadastral des différentes catégories de surfaces d'utilisation du sol	T	LAU	-	-	A	1	Exploitation de données de l'Administration du Cadastre	T+11M	N
3001010	Permis de bâtir	Caractéristiques principales des bâtiments	T	LAU	AR 03/12/1962	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A,S	12	Enquête papier (via les communes) /Données administratives (Région flamande)	T+3M	N
6001030	Mutations et prix de l'immobilier	Prix moyen de vente des maisons, des villas, des appartements, des terrains à bâtir	T	LAU	-	-	A	4 & 1	Exploitation de données de l'Administration du Cadastre	T+3M & T+4M	N
9994060	Chiffres agricoles	Superficies des cultures, cheptels animaux, main-d'œuvre agricole	T	LAU	-	-	A,S,P	1	Données administratives + enquêtes	T+5M (prov) & T+8M (def)	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9994117	Statistiques agricoles intégrées	Superficies cultivées, prairies, cultures permanentes; cheptel; autres informations diverses sur les terres, la main-d'œuvre, le statut de l'exploitation; divers aspects de la gestion et des autres activités de l'exploitation	T	NUTS3	AR 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/CEE	A,C,S	années qui se terminent par 3 et 6	Websurvey + enquête papier	T+15M	N
2002060	Estimation de la production de fruits et légumes	Estimation de la production de fruits et de légumes sur base des données de rendement et de surface connues via l'enquête agricole de mai et de l'enquête sur les cultures horticoles	T	NUTS0	-	Reg 543/2009 Reg 138/2004 Gentlemen's agreement	P	1	Exploitation de données de sources diverses	T+7M	N
2003070	Estimation de la récolte	Rendement et production des cultures agricoles	T	NUTS2	AR 29/06/2014	Reg 543/2009 Reg 138/2004	S	1	Websurvey + enquête papier	T+8M	N
2003080	Fermages en agriculture	Prix de location des terres labourées et des prairies	T	NUTS2	AR 29/06/2014	Reg 543/2009 Reg 138/2004	S	1	Websurvey + enquête papier	T+8M	N
2002110	Prévision des productions intérieures brutes bovines et porcines	Production intérieure brute d'animaux abattus	T	NUTS0	-	Reg 1165/2008	A	2	Exploitation de données de Sanitel + commerce extérieur	1/02 & 1/09	N
9994045	Cheptel bovin	Cheptel bovin	T	LAU	AR 29/06/2014	Reg 1165/2008	A,S	2	Websurvey + enquête papier, Sanitel	T+4M & T+3M	O
9994046	Cheptel porcin	Cheptel porcin	T	LAU	AR 29/06/2014	Reg 1165/2008	A,S	1	Websurvey + enquête papier, Sanitel	T+4M & T+3M	O
2005030	Animaux abattus	Nombres et poids des animaux abattus dans les abattoirs, soumis à l'expertise et déclarés propres à la consommation	T	NUTS1	AR 17/03/2010	Reg 1165/2008	A	12	Exploitation des données de Sanitrace (Afsca)	T+2M	O

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9994000	Oeufs à couvrir et poussins et oeufs pour la consommation	Nombre d'œufs et de poussins dans les écloséries	T	NUTS0	-	Reg 617/2008 Reg 1234/2007 Reg 1868/1977 Reg 2782/1975	A	1 & 12	Exploitation de données fournies par la Région Flamande	T+1M	N
2004020	Activité dans l'industrie laitière	Quantités de lait et de crème récoltées et de produits fabriqués	T	NUTS0	AR 22/12/2017 AR 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	Enquête mensuelle auprès des laiteries	T+45D (eurostat)	O
2006010	Indice des prix agricoles et prix moyens	Prix et indices de prix des produits agricoles et des consommations intermédiaires	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	12	Exploitation de données de sources diverses	T+45D	O
2002080	Comptes macro-économiques de l'agriculture	Plusieurs dimensions économiques dans la branche de l'agriculture	T	NUTS1	-	Reg 138/2004	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	Y-15D (prov) & Y+1M (def)	N
9994020	Aquaculture	Quantité et valeur des poissons pour la consommation humaine	T	NUTS0	-	Reg 762/2008 Reg 788/1996	S	1	Enquête téléphonique	T+12M	N
2005010	Pêche maritime	Quantité et valeur des poissons déchargés dans les ports belges	T	NUTS0	-	Reg 1921/2006	A	12	Exploitation des données de la Région flamande	T+4M	N
9994066	Agriculture biologique	Nombre d'agriculteurs biologiques, superficies cultivées, cheptels	T	NUTS1	-	Reg 834/2007	A,P	1	Certificateurs, régions et enquête sur la structure des exploitations agricoles	T+18M	N
9994065	Ventes de pesticides	Pesticides mis sur le marché (total) et pesticides utilisés par l'agriculture uniquement	T	NUTS0	-	Reg 1185/2009	A	1	SPF santé publique pour les mises sur le marché, régions pour les utilisations	T+12M	N
9994114	Utilisation des pesticides	Quantités de substances utilisées dans le cadre de l'activité agricole et superficie traitée durant l'année de référence	T	NUTS0	-	Reg 1185/2009	A	0,2	Régions, Réseau d'Information Comptable Agricole (RICA)	T+12M	N
2002071	Bilan d'approvisionnement: viande	Imports-exports-production, consommation humaine et animale	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
2002030	Sylviculture	Production de bois, transformation, commerce	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N
Statistiques sociales											
1003010	Emploi, chômage, marché du travail	Population en âge de travailler (15 ans et plus) classée en trois groupes (personnes occupées, chômeurs et inactifs) et données descriptives pour ces catégories	T	NUTS2	AR 10/01/1999 AR 25/03/2016	Reg 1397/2014 Reg 318/2013 Reg 220/2010 Reg 577/98	S	1 & 4	Enquête: face to face CAPI pour la première interrogation et CAWI/CATI pour les suivantes	T+2,5M	O
9994018	Education des adultes (AES Adult Education Survey)	Participation de la population belge à l'apprentissage tout au long de la vie	T	NUTS1	-	Reg 1175/2014 Reg 452/2008	S	0,2	Websurvey + enquête papier	T+9M	N
9900400	Formation professionnelle continue	Efforts de formation des entreprises de 10 travailleurs et plus (à l'exception du secteur public)	T	NUTS1	-	Reg 1153/2014 Reg 822/2010 Reg 198/2006 Reg 1552/2005	S	0,2	Websurvey + enquête papier	T+18M	N
9900050	Revenus et conditions de vie	Statistiques communautaires sur le revenu et les conditions de vie, englobant des données transversales et longitudinales sur le revenu ainsi que sur le nombre de pauvres et d'exclus et sur la composition de ce groupe social	T	NUTS2	-	Reg 2015/245 Reg 67/2014 Reg 112/2013 Reg 1177/2003	A,S	1	Enquête face to face CAPI	T+6M	O
1007010	Budget des ménages	Structure des dépenses moyennes des ménages	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,5	Enquête face to face + carnet de dépenses avec possibilité websurvey	T+9M	O
1007020	Occupation du temps	Occupations quotidiennes des personnes	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,1	Enquête auprès des ménages	T+12M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
5006060	Voyages effectués par la population belge	Durée et motif du voyage, destination, type d'hébergement, moyen de transport utilisé et mode d'organisation du voyage, origine du voyageur	T	NUTS1	-	Reg 692/2011 Dec 35/1999	S	1 & 4	Websurvey + enquête papier	T+4M & T+6M	O
9500020	Utilisation des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) et de l'internet auprès des ménages et des individus	Utilisation des ordinateurs, d'Internet, e-commerce...	T	NUTS1	-	Reg 1006/2009 Reg 847/2007 Reg 808/2004	S	1	Websurvey + enquête papier	T+6M	O
9994061	Census	Données socio-économiques détaillées relatives à la population (ménages, emploi, formation...) et aux logements	T	SS	-	Reg 1151/2010 Reg 519/2010 Reg 1201/2009 Reg 763/2008	A	0,1	Banques de données du SPF Finances, Registre national des personnes physiques, Cadastre des Logements, Banque Carrefour des Entreprises, Banque Carrefour de la sécurité Sociale, données des communautés concernant l'enseignement	T+27M	O
Statistiques démographiques											
9993000	Structure et mouvement de la population	Caractéristiques de la population en début d'année + mouvement de la population selon différentes catégories d'événements: naissances, décès, immigrations, émigrations, changements d'état civil ou de nationalité	T	NUTS3	Loi 24/05/1994 Loi 19/07/1991 Loi 08/08/1983	Reg 1260/2013 Reg 862/2007	A	1	Registre national des personnes physiques	T+6M	O
9993020	Ménages et noyaux familiaux	Population selon la composition des ménages	T	LAU	-	Reg 763/2008	A	1	Registre national des personnes physiques	T+12M	O
9992000	Naissances et fécondité	Statistique annuelle de la fécondité	T	LAU	AR 14/06/1999	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1 & 12	Exploitation de données fournies par les communautés sur base des bulletins d'état civil Modèle I	T+15M & T+45D	O

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
9993040	Tables de mortalité et espérance de vie	Taux de mortalité et espérance de vie par âge et par sexe	T	NUTS2	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+9M	N
9992020	Mortalité générale	Statistique annuelle de la mortalité générale	T	LAU	AR 26/08/1966	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1 & 52	Registre national des personnes physiques	T+9M & T+2,5W	N
9992040	Mortalité foeto-infantile	Statistique annuelle de mortalité infantile et de mortinatalité	T	NUTS3	AR 17/06/1999 AM 11/08/2000	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1	Exploitation de données fournies par les communautés sur base des bulletins d'état civil Modèle IIID	T+15M	N
9994058	Mortalité maternelle	Statistique annuelle du nombre de cas de mortalité maternelle	T	NUTS0	AR 17/06/1999 AM 11/08/2000	-	A	1	Exploitation de données fournies par les Communautés sur base des bulletins d'état civil Modèle IIIC	T+24M	N
9992030	Causes de décès	Statistique annuelle de mortalité par cause	T	NUTS2	AM 11/08/2000 AR 17/06/1999	Reg 328/2011 Reg 1338/2008	A	1	Exploitation de données fournies par les Communautés sur base des bulletins d'état civil Modèle IIIC et IIID	T+24M	N
9994037	Migrations internationales	Flux de migrations internationales relatifs à la Belgique entre les différents échelons spatiaux	T	LAU	-	Reg 862/2007	A	1	Registre national des personnes physiques	T+6M	N
9994039	Migrations internes	Flux de migrations internes à la Belgique entre les différents échelons spatiaux	T	LAU	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+6M	N
9994014	Changements de nationalité	Pertes et acquisitions de nationalité	T	LAU	-	Reg 862/2007	A	1 & 12	Registre national des personnes physiques	T+6M & T+45D	N
9992010	Mariages, divorces, cohabitation légale et veuvage	Statistique annuelle de nuptialité et de divorcialité	T	LAU	AR 06/09/2016 AR 26/08/1966	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+9M	N
9993050	Noms et prénoms sur base du Registre national	Fréquence des noms et prénoms usités en Belgique	T	LAU	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+7M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
6001010	Revenus fiscaux	Revenu total net imposable, revenu moyen imposable par déclaration, revenu médian par déclaration, revenu moyen par habitant	T	SS	-	-	A	1	Déclarations fiscales	T+24M	N
9994119	Population par origine	Cette statistique fournit des informations sur l'origine de la population.	T	LAU	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+6M	N
9994120	Densité de population	Densité de la population à différents échelons spatiaux	T	LAU	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques - Administration du Cadastre	T+10M	N
Statistiques du territoire											
8000520	Grandes villes (Urban Audit)	Informations diverses sur les villes principales	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+4M	N
5501100	Transport aérien	Informations sur le nombre de passagers transportés, le nombre de vols et les marchandises transportées	T	NUTS0	-	Reg 437/2003	R	1	Exploitation de données fournies par les aéroports	T+1M	N
5501200	Navigation intérieure	Transport de marchandises sur les voies d'eau intérieures	T	NUTS2	-	Reg 2018/974 Reg 425/2007	A	4	Exploitation des données fournies par les gestionnaires des voies navigables	T+7M	N
5501220	Transport maritime	Evolution du nombre de navires de mer, de leur tonnage et de leur type, du nombre et du poids des marchandises, du type de cargaison, du continent d'embarquement ou de débarquement, du nombre de passagers...	T	NUTS0	-	Dir 2009/42/CE	A,R	4	Exploitation des données fournies par les douanes et les ports	T+5M	N
5501500	Transport routier de marchandises	Poids transportés, tonnes-kilomètres	T	NUTS3	AR 09/10/2014	Reg 1172/98	S	1	Enquête sur le transport routier de marchandises	T+5M	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
5501600	Transport par chemin de fer	Transport de passagers et transport commercial de marchandises (transport national, importations et exportations, transit, nature des marchandises transportées)	T	NUTS0	AR 13/06/2014	Reg 2018/643	A,R	1	Exploitation des données fournies par les transporteurs ferroviaires	T+1M	N
5503020	Parc des véhicules à moteurs	Données concernant tous les véhicules immatriculés en Belgique (véhicules personnels, autobus et autocars, camions, tracteurs, véhicules spéciaux, motocyclettes) à la date du 1er août	T	LAU	-	Gentlemen's agreement	A	1	Exploitation des données fournies par la DIV	T+1M	O
9994122	Possession de voiture par ménage	Nombre de voitures par type de ménage, par région, province et commune	T	SS	-	-	A	1	Registre national, parc de véhicules (DIV) et données fiscales (Belcotax)	T+8M	N
9994064	Immatriculation de véhicules à moteur	Données concernant tous les véhicules à moteur immatriculés en Belgique	T	LAU	-	-	A	1	Exploitation des données fournies par la DIV	T+45D	N
5505010	Accidents de la circulation sur la voie publique avec morts ou blessés	Information relative à tout accident sur la voie publique ayant entraîné des lésions corporelles	T	LAU	-	Dec 93/704/CE	A	1	Exploitation des données fournies par la police et de formulaires complétés par les parquets	T+6M	O
1300070	Génération de déchets par l'agriculture, la sylviculture et la pêche	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Enquête papier	T+2Y	O
1300080	Génération de déchets par les mines et carrières, l'industrie et la construction	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Enquête papier	T+2Y	O
9994019	Déchets générés par services	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Exploitation de données fournies par les Régions	T+2Y	N
1300140	Génération de déchets par les ménages	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Exploitation de données fournies par les Régions	T+2Y	N

Code	Nom	Contenu	Couverture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fréquence	Sources	Délai	Développements prévus
1300260	Déchets municipaux	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	1	Exploitation de données fournies par les Régions	T+1Y	N
9994113	Déchets d'emballage	Production et recyclage des déchets d'emballage	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A	1	Commission interrégionale de l'emballage (CIE)	T+10M	N
1300160	Traitement, recyclage et élimination des déchets	Quantité de déchets et mode de traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Exploitation de données fournies par les Régions	T+2Y	N
1300520	Ressources et utilisations de l'eau	Pollution de l'eau de rivière et épuration des eaux usées	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	0,5	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N
9900060	Utilisation du sol	Répartition des sols en bâtis, non bâtis, agricoles	T	LAU	-	Gentlemen's agreement	A	1	Exploitation de données de sources diverses	T+6M	N
1300740	Activité du secteur environnemental	Variables de base (démographie des entreprises, faillites, chiffre d'affaire, emploi) des secteurs économiques environnementaux (entreprises de recyclage, services aux entreprises)	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	P,S	1	Calculé à partir de l'Enquête sur la structure des entreprises	T+2Y	N
2008020	Dépenses environnementales des entreprises	Dépenses pour les produits/services qui sont axés sur la prévention, réduction et l'élimination de la pollution et/ou autre dégradation de l'environnement	T	NUTS0	-	Reg 691/2011 Reg 58/1997	P,S	1	Enquête sur la Structure des Entreprises	T+2Y	N

2 Annexe 2: Liste des statistiques produites en version bêta par Statbel

Explications

Ventilation spatiale:

NUTS0: Belgique, **NUTS1:** régions, **NUTS2:** provinces, **NUTS3:** arrondissements, **LAU:** communes, **SS:** secteurs statistiques

Type collecte:

C: Recensement (enquête exhaustive), **S:** Enquête par sondage, **A:** Exploitation de registre(s) administratif(s), **R:** Exploitation de base de données/fichier/registre non administratif (privé), **P:** Statistique primaire, **D:** Relevé direct d'informations (par exemple: prix dans le commerce), **B:** Exploitation de big data, **Z:** autre

Fréquence:

52: hebdomadaire, **12:** mensuelle, **4:** trimestrielle, **2:** semestrielle, **1:** annuelle, **0,5:** biennale, **0,33:** triennale, **0,25:** quadriennale, **0,2:** quinquennale, **0,1:** décennale

Délai:

T+xD = T+x jours; **T+xW** = T+x semaines; **T+xM** = T+x mois; **T+xY** = T+x années + **texte libre** dans certains cas

Nom	Contenu	Ventilation spatiale	Type collecte	Fréquence	Sources	Délai
Groupes multinationaux en Belgique	Nombre, emploi, secteur d'activité, nationalité	LAU	A	1	Banque-Carrefour des Entreprises, Impôt des Personnes Physiques, TVA, Banque-Carrefour de la Sécurité Sociale, ONSS, Comptes annuels de la Banque nationale de Belgique	T+22 M
Personnel selon le secteur d'activité	Caractéristiques socio-économiques des travailleurs du secteur des soins de santé, de l'Horeca	NUTS2	A	-	Registre national des personnes physiques, Banque-Carrefour des Entreprises, données de l'INASTI, données de l'ONSS, données du SPF Santé publique (personnel soignant)	-
Découpages géographiques	Population vivant à proximité de certains points d'intérêt : hôpital, maison de repos, école, gare, arrêt de transport public, entrée d'autoroute, autoroute, frontière	LAU	A	-	Registre national des personnes physiques, SPF Santé publique, Open Street Map, SNCB, De Lijn, TEC, STIB, Communautés, Agentschap Zorg en Gezondheid Vlaanderen, AVIQ, Iriscare et Ostbelgien Live	-
Entrepreneurs indépendants	Ventilation des indépendants actifs de la BCSS occupant une ou plusieurs fonctions de la BCE selon le sexe, le groupe d'âge, la région et/ou la section NACE.	NUTS1	A	-	Banque-Carrefour de la Sécurité sociale, Banque Carrefour des Entreprises	-
Données des plateformes dans le secteur du tourisme résidentiel	Utilisation des plateformes en ligne pour la location de logements de vacances privés.	NUTS3	R	-	Airbnb, Booking.com, TripAdvisor et Expedia	T+8 M
Accidents selon le type de véhicule	Caractéristiques techniques des voitures impliquées dans les accidents	NUTS2	A	1	DIV, police, parquets	T+7 M
Travailler via des plateformes numériques	Fréquence de travail, conditions de travail, statut des travailleurs, profil des travailleurs	NUTS0	S	-	Enquête : face to face 'CAPI' pour la première interrogation et 'CAWI/CATI' pour les suivantes	-
Revenu disponible administratif	Limite supérieure du 1er quartile, Revenu médian, Limite supérieure du 3ème quartile, Ecart interquartile, Risque de pauvreté administratif	LAU	A	1	SPF Finances, SPP Intégration sociale, SPF Sécurité sociale, Communauté flamande, AVIQ, Iriscare	T+23 M
Statistiques sur les unités établissements	Emploi selon le secteur d'activité, Emploi selon la région, Type d'emploi, Emploi par type d'orientation-marché	NUTS 1	A	1	Banque Carrefour des Entreprises, TVA , Impôt des Personnes Physiques, Banque Carrefour de la Sécurité Sociale ONSS, Comptes annuels de la Banque Nationale.	T+18 M

Nom	Contenu	Ventilation spatiale	Type collecte	Fréquence	Sources	Délai
Grid à mailles variables	Nombre de personnes par maille carrée de taille variable de 1 km, 500 m, 250 m et 125 m de côté.	-	A	1	Registre national des personnes physiques	-