

# 2020

## Programme Statistique



## **Programme statistique 2020 de Statbel**

# Table des matières

1	Mission et objectifs .....	2
1.1	Mission.....	2
1.2	Vision .....	3
1.3	Objectifs.....	3
2	Contexte et cadre de travail.....	3
2.1	Contexte européen .....	3
2.2	Contexte belge.....	4
2.3	Contexte budgétaire .....	4
2.4	Ressources humaines .....	4
2.5	Informatique .....	4
3	Organisation de la production statistique .....	5
4	Préparation et méthodologie .....	5
4.1	Introduction .....	5
4.2	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	5
5	Collecte de données.....	6
5.1	Introduction .....	6
5.2	Travaux récurrents.....	6
5.2.1	Enquêtes auprès des entreprises.....	6
5.2.2	Enquêtes auprès des citoyens.....	6
5.2.3	Bases de données entreprises .....	6
5.2.4	Bases de données citoyens.....	7
5.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	7
5.3.1	Enquêtes auprès des entreprises.....	7
5.3.2	Enquêtes auprès des ménages.....	7
5.3.3	Base de données entreprises.....	7
5.3.4	Base de données citoyens.....	7
6	Statistiques économiques.....	8
6.1	Introduction .....	8
6.1.1	Statistiques économiques.....	8
6.1.2	Bases de données entreprises .....	8
6.2	Travaux récurrents.....	8
6.2.1	Statistiques économiques.....	8
6.2.2	Bases de données entreprises .....	9
6.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	9
6.3.1	Statistiques économiques.....	9
6.3.2	Bases de données entreprises .....	10
7	Statistiques sociales .....	11
7.1	Introduction .....	11
7.2	Travaux récurrents.....	11
7.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	11
8	Statistiques démographiques .....	12
8.1	Introduction .....	12
8.2	Travaux récurrents.....	12
8.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	13
9	Statistiques du territoire .....	13
9.1	Introduction .....	13
9.2	Travaux récurrents.....	13
9.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	13
10	Communication et publication .....	13
10.1	Introduction .....	13
10.2	Travaux récurrents.....	14
10.3	Développements: projets en cours et nouveaux projets .....	14
11	Support à la production statistique .....	14
11.1	Programme de travail .....	14
11.2	Qualité.....	15
11.3	Datawarehouse & Data Support.....	15
12	Annexe: Liste des statistiques produites de manière récurrente par Statbel .....	16

---

# Introduction

---

Une société moderne a besoin de chiffres pour situer les questions et les dilemmes complexes qui se posent et offrir ainsi des points de repère.

Les décideurs politiques souhaitent prendre des décisions en toute connaissance de cause, vérifier si notre pays preste mieux ou moins bien que les autres, évaluer les résultats de leur politique et prendre les mesures adéquates afin de relever les défis socio-économiques. Les consommateurs et les entreprises veulent des chiffres pour soutenir leurs décisions, évaluer les options qui s'offrent à eux et se positionner. L'être humain est curieux de nature. Nous voulons savoir si nous gagnons bien notre vie, si les prix ont augmenté, quelle est la valeur de notre maison sur le marché, quelles sont les prestations de notre commune par rapport aux autres. Les chercheurs souhaitent des données détaillées pour étayer leurs recherches scientifiques.

Statbel<sup>1</sup>, l'office belge de Statistique, répond à ces besoins. En tant qu'office belge de statistique, il offre un très large éventail de chiffres sur l'économie, la population et la démographie, le marché du travail, la pauvreté, l'agriculture, l'industrie, les services, le marché immobilier, le transport et la circulation, l'environnement. Ces chiffres sont disponibles au niveau de la Belgique, des régions, des provinces et des communes, voire encore plus détaillés, ainsi que dans un contexte européen.

En tant que fournisseur de données, Statbel est toutefois confronté à la diminution de ses moyens, aux appels à la simplification administrative et à la réduction de la charge d'enquête. Statbel est également confronté à l'attention croissante portée à la protection de la vie privée.

Bref, Statbel fait face à de grands défis.

---

## 1 Mission et 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.

La collecte s'effectue à l'aide de sources de données administratives ou d'enquêtes. L'utilisation de big data est également à l'étude.

Statbel produit une centaine de statistiques, dont la majorité (75%) répondent à des obligations européennes. D'autres statistiques sont 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 40% des statistiques sont réalisées entièrement ou partiellement sur base d'enquêtes, le reste à partir de bases de données administratives ou d'autres sources existantes

Toutes les statistiques sont produites de manière scientifique et sont de haute qualité. Les statistiques sont communiquées en temps opportun et de manière conviviale.

Les canaux de communication les plus importants sont le site internet de Statbel, l'application be.STAT et le portail Open Data. Il y a des sites internet satellites pour des projets spécifiques, tels que « Statbel junior » pour les écoliers de 8 à 12 ans, le tableau de bord « Découvrez votre commune » qui offre un aperçu des données de base au niveau communal et le site internet « Censur 2011 ». Les scientifiques peuvent demander des micro-données pseudonymisées pour leur recherche pour autant qu'ils puissent garantir qu'ils respecteront les règles imposées par la législation en vigueur.

Statbel garantit que, d'une part, les données à caractère personnel et les données confidentielles sont protégées et que, d'autre part, les données sont utilisées à des fins exclusivement statistiques.

---

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

## 1.2 Vision

---

Statbel souhaite être la plaque tournante du paysage statistique belge, qui met à disposition des chiffres pertinents et fiables destinés à soutenir 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

---

A partir de la mission, de la vision, des valeurs et des facteurs contextuels dans lesquels œuvre Statbel, quatre objectifs stratégiques ont été définis pour la période **2014–2020**:

1. Jouer le rôle de plaque tournante fiable au sein du système statistique belge.
2. Diffuser des statistiques et des chiffres pertinents afin de soutenir les politiques socio-économiques.
3. Poursuivre la modernisation du processus statistique par l'utilisation de nouvelles sources de données, la réduction de la charge d'enquête et la simplification administrative.
4. Maintenir une organisation publique orientée "client" et efficace, regroupant des collaborateurs motivés.

Tout en :

- Respectant les obligations européennes et le Code de bonnes pratiques de la statistique européenne.
- Respectant les obligations légales liées à la loi relative à la statistique publique, au règlement général sur la protection des données (RGPD) et à l'accord de coopération de l'Institut interfédéral de Statistique (IIS).

---

# 2 Contexte et 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 récemment par le règlement n°2015/759<sup>2</sup>;
- 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.» (art.5).

---

<sup>2</sup> Règlement (CE) n°223/2009 tel que modifié par le règlement (UE) n°2015/759.

Au sein du Système statistique européen, des *Peer Reviews* des INS de l'Union européenne sont organisés régulièrement. Le prochain *Peer Review* aura lieu à partir de 2021. Outre un examen des INS, ce *Peer Review* procèdera également à l'analyse de certaines *Other National Authorities*.

En outre, en sa qualité de responsable du traitement au sens de l'article 4, 7°, du 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»), lors de traitements de données à caractère personnel à finalité statistique, Statbel doit respecter les obligations figurant dans le RGPD, notamment le respect des droits des personnes concernées, la tenue d'un registre des traitements ou encore veiller à la protection, l'intégrité et la confidentialité des données. Conformément à la législation en vigueur, Statbel a 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 relative à la statistique publique. Par ailleurs, Statbel est l'un des partenaires au sein de l'Institut des Comptes nationaux (ICN).

L'interfédéralisation de la statistique constitue un défi majeur pour Statbel. A cet effet, un accord de coopération a été conclu, en 2014, entre l'Etat fédéral et les régions/communautés afin de renforcer la collaboration entre ces entités. Le nouvel Institut interfédéral de Statistique (IIS) a entamé ses activités en 2016. Concrètement, la collaboration entre les différents partenaires de l'IIS se traduit par l'établissement d'un programme statistique intégré annuel. Pour l'année 2020, dans ce programme, Statbel va prendre l'initiative pour les collaborations suivantes:

- Mise sur pied d'un groupe de travail dédié aux statistiques démographiques;
- Recrutement d'enquêteurs supplémentaires pour les enquêtes auprès des ménages ;
- Implémentation des olympiades statistiques européennes au niveau belge.

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 2020, le budget total de Statbel s'élève à 24 millions d'euros, dont de 20,8 millions d'euros (87%) en crédits de personnel.

## **2.4 Ressources humaines**

---

Au 1er décembre 2019, Statbel comptait 356 collaborateurs, dont 40% étaient du personnel hautement qualifié (niveau A et B). Cette proportion a augmenté ces dernières années. Outre le personnel propre, 350 enquêteurs réalisent les enquêtes auprès des citoyens.

## **2.5 Informatique**

---

L'informatique est un maillon critique du processus de production de tout office statistique. Des systèmes performants permettent une standardisation et une automatisation des processus de travail. Ainsi les données sont traitées de manière plus rapide et avec moins de risque d'erreurs. Elle permet également d'exercer de nombreux contrôles de vraisemblance et de cohérence, et ce d'une manière systématique. Les statisticiens et les méthodologues peuvent alors facilement relever des problèmes et trouver des solutions.

L'introduction d'un datawarehouse et l'utilisation d'un nombre minimum de logiciels standard ont été des facteurs de simplification administrative et d'efficacité accrue. Statbel dispose de bases de données performantes, lui permettant d'organiser les enquêtes auprès des citoyens et des entreprises et de produire des statistiques. Dans ce cadre, l'accent est de plus en plus mis sur l'utilisation de sources de données existantes.

Une infrastructure informatique performante, stable et durable est d'une importance cruciale pour Statbel.

---

## 3 Organisation de la production statistique

---

La production statistique de Statbel est organisée selon la séquence:

### Collecter > traiter > diffuser et communiquer

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. La méthodologie est également traitée de manière transversale.

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:

<u>1</u> Détermination des besoins	<u>2</u> Conception	<u>3</u> Construction	<u>4</u> Collecte	<u>5</u> Traitement	<u>6</u> Analyse	<u>7</u> Communication	<u>8</u> Archivage	<u>9</u> Évaluation
---------------------------------------	---------------------	-----------------------	-------------------	---------------------	------------------	------------------------	--------------------	---------------------

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

préparation & méthodologie, collecte, traitement statistique par thème, diffusion et publication, encadrement et support

---

## 4 Préparation et méthodologie

---

### 4.1 Introduction

---

Au-delà de son travail récurrent de soutien méthodologique à la production statistique de Statbel, le service Méthodologie se concentrera sur les éléments suivants:

- La mise au point d'un code SAS aisé à mettre à jour pour le tirage d'échantillons pour les diverses enquêtes auprès des citoyens ;
- Intégrer dans les processus de production des outils généraux (macros) pour le calage et l'estimation de la variance;
- Contribuer 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

---

Les derniers développements nécessaires pour la révision de l'enquête sur les forces de travail (**EFT**) seront poursuivis: aligner les modèles de calage avec l'estimation des indicateurs mensuels; développer un modèle de calage pour l'estimation des données de flux; étudier l'effet d'une extension de l'échantillon aux personnes âgées; appliquer l'analyse des séries chronologiques dans le cadre de l'estimation des indicateurs mensuels; exploiter l'enquête pilote 2020 pour le calcul des coefficients pour le backasting.

Pour l'enquête sur le budget des ménages (**EBM**), les méthodologues se concentreront sur la réalisation de l'enquête 2020 et sur l'intégration du processus de calage.

Pour le Registre national des personnes physiques, (**RNPP**): le service méthodologie va améliorer 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.

Pour l'enquête EU sur le revenu et les conditions de vie (**EU-SILC**) la précision va être améliorée grâce à l'utilisation des données administratives. Afin de produire des résultats au niveau NUTS2, la technique de small area estimation va être appliquée. Cette technique pourra également faire l'objet d'applications dans d'autres domaines, tel que par exemple **Urban Audit**.

Le service méthodologie continue également à préparer en 2020, en collaboration avec d'autres services, l'implémentation de **FRIBS** (Framework regulation integrating business statistics). Les méthodologues vont étudier les conséquences de l'application de la définition de l'unité statistique «entreprise» sur l'échantillonnage.

Les résultats de la statistique du **transport routier** vont être revus. Pour cela, le service méthodologie va apporter son expertise.

Le service méthodologie travaillera à la mise en place d'un système de suivi et de coordination de tous les échantillons des **enquêtes auprès des citoyens**.

Le service méthodologie va soutenir les autres services pour l'analyse temporelle et l'utilisation de **JDEMETRA+**.

Par ailleurs le service méthodologie met également son expertise à la disposition d'autres institutions partenaires (p.ex. Sciensano) de Statbel.

---

## 5 Collecte de données

---

### 5.1 Introduction

---

La collecte des données nécessaires à produire les statistiques se fait à l'aide d'enquêtes, auprès de citoyens et d'entreprises, et de plus en plus par l'exploitation de registres administratifs.

Statbel participe par ailleurs à une initiative initiée par Eurostat. Ainsi 23 partenaires européens étudient la possibilité d'exploiter des big data pour l'élaboration de statistiques.

### 5.2 Travaux récurrents

---

#### 5.2.1 Enquêtes auprès des entreprises

Une vingtaine d'enquêtes sont organisées chaque année auprès des entreprises. Les enquêtes sont complétées en ligne.

#### 5.2.2 Enquêtes auprès des citoyens

En 2020 Statbel va organiser cinq enquêtes auprès des citoyens. Il s'agit de l'enquête sur les forces de travail (EFT), de l'enquête sur l'utilisation des TIC et d'Internet par les ménages, l'enquête sur le budget des ménages (EBM), l'enquête SILC sur les revenus et les conditions de vie et 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 et groupes d'entreprises) 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, dispense de formations SAS;
- 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 auprès des 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).

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.

### 5.3.2 Enquêtes auprès des ménages

Statbel va, dans le cadre du programme statistique intégré 2020, mettre son expertise et ses ressources à la disposition des partenaires de l'Institut interfédéral de Statistique (IIS). D'une part en ajoutant des questions au formulaire de l'enquête 2021 sur l'utilisation des TIC et d'internet par les ménages et d'autre part pour développer un scénario organisationnel et financier pour la réalisation d'une enquête « Gender-Based Violence ».

### 5.3.3 Base de données entreprises

Le contenu du registre des entreprises est adapté dans le cadre du projet européen EGR (EuroGroups Register) en vue d'améliorer les échanges de données sur les groupes d'entreprises avec Eurostat, les autres INS et les Banques centrales. Cette année, des contrôles ont été renforcés concernant certains groupes d'entreprises en ce qui concerne l'identification de leur tête (travaux en collaboration avec FATS).

Le projet profiling poursuit l'analyse des grands groupes d'entreprises 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.

En vue de moderniser les communications entre le répertoire d'entreprises de Statbel et le répertoire EGR, des tests concernant les possibilités d'interrogation automatisée de l'EGR par l'utilisation de Web Services ont été réalisés avec succès. Un premier pas vers l'interopérabilité des registres a donc été effectué.

### 5.3.4 Base de données citoyens

Ce service prépare activement le Censur 2021. Pour cela il travaille actuellement avec d'autres services publics afin d'obtenir les bases de données administratives nécessaires. Le but est d'améliorer la qualité par rapport au Censur 2011, via de nouvelles sources de données. Il va également examiner la possibilité de réaliser un Censur en continu, à condition d'obtenir l'accès aux données administratives nécessaires sur une base permanente.

En particulier, dans le cadre du programme statistique intégré 2020 de l'IIS, des efforts seront effectués pour améliorer la qualité des données sur l'enseignement et la base de données sur les logements, notamment pour ce qui concerne l'estimation du nombre de logements.

---

## 6 Statistiques économiques

---

### 6.1 Introduction

---

#### 6.1.1 Statistiques économiques

Statbel établit des statistiques économiques sur de nombreux thèmes économiques 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 concernant les assujettis à la TVA (évolution mensuelle et annuelle) et la démographie des entreprises (naissances, décès,...).

---

## 6.2 Travaux récurrents

---

### 6.2.1 Statistiques économiques

Pour les prix à la consommation, plusieurs indicateurs, qui reflètent l'évolution des prix au fil temps, sont calculés chaque mois :

- **l'indice des prix à la consommation (IPC)** ainsi que l'indice santé et l'indice mobilité, qui en sont dérivés, sont tous utilisés à des fins 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'estimation rapide de l'IPCH** qui donne une évaluation rapide, dont les résultats sont publiés dans le communiqué de presse de l'IPC deux jours avant la fin du mois de référence.

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 primes des contrats d'assurance maladie non liés à l'activité professionnelle peuvent être adaptées à la date de l'échéance annuelle de la prime, soit sur la base de l'indice des prix à la consommation, soit sur la base d'un indice spécifique. Ces indices spécifiques, appelés « **indices médicaux** », sont calculés une fois par année pour les garanties « chambre particulière », « chambre double et commune », « soins ambulatoires » et « soins dentaires », et pour cinq classes d'âge ainsi que pour une valeur globale indépendante des classes d'âge. Ces indices sont publiés le premier jour ouvrable du mois de juillet à partir du 1er juillet 2016 (base : 2015 = 100).

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.

Les **indicateurs conjoncturels** comprennent également les statistiques suivantes relatives à l'industrie, à la construction et aux services : la **production**, le **chiffre d'affaires et les investissements**. Plusieurs statistiques sur les entreprises concernant le marché du travail sont également produites sous la forme d'indicateurs trimestriels : les **salariés et les personnes occupées**, la **masse salariale**, les **heures travaillées**, le **coût de la main-d'œuvre** et les **emplois vacants**. Les statistiques à court terme, produites selon le cas sur base mensuelle ou trimestrielle, permettent de dégager des indices de l'évolution conjoncturelle des secteurs. A cela s'ajoutent les statistiques annuelles sur la **structure des entreprises** qui permettent de suivre les évolutions structurelles de l'économie.

La statistique annuelle sur la **structure des salaires** collecte des données qualitatives afin de mesurer si les caractéristiques des individus et des employeurs ont un effet sur la rémunération.

La statistique quadriennale du **coût de la main-d'œuvre** fournit le coût total de la main-d'œuvre pour les employeurs. Depuis l'année de référence 2016, nous utilisons uniquement des bases de données administratives pour établir les résultats. Les prochains résultats concerneront l'année 2020.

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), les permis de bâtir, le parc de bâtiments et l'occupation du sol.

En outre, nous produisons toute une série de **chiffres agricoles** sur les exploitations agricoles et horticoles, les **comptes macro-économiques de l'agriculture**, les **prix agricoles**, les **statistiques laitières**, les **abattages d'animaux**, etc.

## 6.2.2 Bases de données entreprises

Le **nombre annuel d'assujettis à la TVA** est disponible 10 mois après la période de référence. Des résultats mensuels sont également disponibles sur les assujettissements et les cessations.

Depuis 2016, des statistiques sur la **démographie des entreprises** sont produites de manière régulière (première année de référence : 2008). La démographie des entreprises fournit des informations sur l'activité, l'emploi et la forme légale des entreprises actives en Belgique. On construit les entreprises 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 notamment en ce qui concerne l'autonomie. Cette statistique fournit également les naissances et les morts économiques des entreprises en Belgique.

## 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. Il est ainsi possible d'apporter des modifications annuelles au panier et au calcul, afin de pouvoir mesurer l'inflation de la manière la plus fiable possible au fil du temps. La Commission de l'Indice (une commission composée paritativement de professeurs ainsi que de représentants des employeurs et des travailleurs) établit chaque année, en concertation avec l'administration, un 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. Le prochain programme de travail sera rédigé en février 2020 et ensuite mis en œuvre par Statbel.

Grâce aux programmes de travail annuels, 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.

Des projets sont en cours dans le domaine de la collecte de données via les *scanner data* (données scannées aux caisses des supermarchés) et le *webscraping* (collecte des prix auprès des boutiques en ligne). D'autres projets devraient aussi permettre d'affiner encore la méthodologie de calcul.

En 2020, Statbel continuera donc à travailler sur l'intégration et l'extension des big data (scanner data, webscraping, données administratives, etc.) comme sources de l'indice des prix à la consommation. L'utilisation de ces sources de données augmente la précision de l'IPC et réduit les coûts.

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 l'IPCH. Actuellement, l'évolution des prix d'environ 27 % du poids du panier de l'IPC est mesurée à l'aide de données collectées au moyen du webscraping et des scanner data. Si l'on y ajoute les sources de données administratives, on atteint plus de 50 % du poids total du panier, une part qui va encore augmenter dans les années à venir.

En outre, plusieurs autres projets de webscraping sont en cours pour une mise en œuvre progressive à partir de 2021 (billets d'avion, habillement, etc.). La modernisation des sources de données et des méthodes se poursuivra dans les années à venir (par exemple, les données sur Airbnb et les scanner data pour l'électronique grand public). Les plans actuels sont soumis chaque année au Ministre dans le cadre du programme de travail.

### **Statistiques agricoles**

Un programme de modernisation des statistiques agricoles est actuellement en cours au niveau européen.

En 2020, la première enquête agricole conforme au nouveau règlement relatif aux statistiques intégrées sur les exploitations agricoles (Integrated Farm Statistics - IFS) sera réalisée au moyen d'un questionnaire de base et de modules récurrents tous les 3 ou 6 ans.

Les travaux sur le nouveau règlement-cadre relatif aux statistiques sur les inputs et les outputs agricoles (Statistics on Agricultural Input and Output – SAIO) visent à harmoniser les statistiques agricoles, qui contiennent plus de 50 ensembles de données différents et qui ont subi de nombreuses modifications depuis leur création dans les années 50, et à assurer la cohérence entre les différents domaines.

### **Statistiques d'entreprises**

En 2020, les mesures nécessaires seront prises afin de fournir pour la première fois des données conformément au règlement-cadre relatif à l'intégration des statistiques d'entreprises (Framework Regulation for Integrating Business Statistics - FRIBS) à partir de 2021. Il s'agit de réformes imposées par l'Europe 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 enfin le passage à l'année de référence 2021=100 en 2024.

## **6.3.2 Bases de données entreprises**

Les travaux **d'harmonisation des registres d'entreprises DBRIS (Statbel) et NAD (BNB)** seront poursuivis. Cela permet de rapprocher sensiblement les méthodologies des institutions ICN.

Dans le cadre de la démographie d'entreprises, deux nouveaux produits seront diffusés sur Statbel en 2020. Il s'agit de:

- La démographie des employeurs (entreprises employant au moins une personne);
- La statistique des entreprises à forte croissance (+10% sur 3 ans).

Deux autres produits statistiques seront publiés dans le cadre des statistiques annuelles des assujettis TVA. Il s'agit:

- Des taux de survie des assujettis TVA;
- Des statistiques sur les migrations d'assujettis TVA.

---

# 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 01/01/2021.

## 7.2 Travaux récurrents

---

Les résultats 2018 de l'**enquête biannuelle sur les budgets des ménages (EBM)** ont été publiés en 2019. La prochaine enquête se déroulera en 2020.

Chaque année au deuxième trimestre, 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 2019, le module a porté sur l'organisation du travail et l'aménagement du temps de travail et sera publié en 2020. En 2020 le module sera consacré aux accidents du travail et aux problèmes de santé découlant du travail.

Chaque année, un module complémentaire particulier est également adjoint à l'enquête **EU-SILC**. L'organisation de ce module est coordonnée par Eurostat. En 2020 le thème sera l'endettement excessif, la consommation et la richesse ainsi que le travail. La publication est prévue en 2021.

L'**enquête annuelle sur les voyages effectués par la population belge** examine la durée et le motif des voyages, la destination, le moyen de transport, le type d'hébergement, le mode d'organisation, les dépenses, l'origine du voyageur ou encore les excursions d'un jour. L'enquête suit un cycle de 3 ans qui fait en sorte qu'une série de questions supplémentaires posées en 2017 reviennent en 2020. Ces questions concernent notamment l'organisation des voyages (via internet, apps).

L'**enquête annuelle sur l'utilisation des TIC et de l'Internet auprès des ménages et des individus** 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 2020, cela concernera les questions sur l'e-commerce, un module spécial sur la vie privée et la protection des données personnelles ainsi que sur les smartphones (confiance, sécurité, protection des données).

Le **Census** décennal fournit des résultats sur la population, les logements, l'enseignement, les aspects socio-économiques. Le prochain Census portera sur l'année 2021.

## 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 sera d'application à partir de 2021. En 2020, les préparatifs vont se poursuivre. Statbel a démarré un projet afin de standardiser les variables et les bases de données constituées à partir des différentes enquêtes sociales. Le principe est de standardiser les variables communes à plusieurs thèmes.

D'autres projets cadrent dans la préparation de ce nouveau 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)

Statbel va participer à un projet européen à propos du test d'un nouvel outil permettant de collecter les données via Internet. On va examiner si cet outil pourrait être utilisé aussi bien pour l'enquête sur l'emploi du temps que pour l'enquête sur le budget des ménages. Un autre projet étudiera la faisabilité de collecter des données via une appli.

Par ailleurs, des travaux sont en cours, en concertation avec la Banque Nationale, dans le cadre d'une refonte importante, à l'horizon 2021, de la nomenclature COICOP (Classification of Individual Consumption According to Purpose).

## Amélioration de l'enquête EU sur le revenu et les conditions de vie (EU-SILC)

Un plan d'action 2015-2020 est en cours de réalisation pour améliorer l'enquête EU-SILC. Il s'agit:

- de l'utilisation par Statbel de sources administratives (impôt des personnes physiques, banque carrefour de sécurité sociale, Belcotax, revenu d'intégration du SPP Intégration Sociale);
- d'étudier l'application de «Small area estimation» afin de permettre de fournir des résultats au niveau régional et provincial
- à partir de 2019, le panel EU-SILC est allongé à 6 ans (et plus 4 ans).

Les résultats seront disponibles à partir de 2020.

## Enquête sur les forces de travail (EFT)

Au programme pour l'année 2020 les travaux suivants seront poursuivis:

- L'étude de l'utilisation de données administratives sur les salaires afin de pouvoir supprimer à terme la question sur le salaire;
- L'étude des différentes méthodes pour le calcul de résultats mensuels pour le chômage;
- L'étude et la publication des flux sur le marché du travail.

---

# 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, etc.), mais aussi les évolutions démographiques (naissances, décès, migrations, mariages et divorces, déménagements).

Le Registre national 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. Six autres statistiques sont liées à cette statistique, à savoir: les ménages et noyaux familiaux, les tables de mortalité, les pertes et acquisitions de nationalités, les migrations internationales et les migrations internes.

D'autres statistiques produites à partir du registre national 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 fécondité, causes de décès, la mortalité foeto-infantile et la mortalité maternelle.

## 8.3 Développements: projets en cours et nouveaux projets

---

L'objectif est d'élargir et d'enrichir ces statistiques. L'accent sera mis sur des thèmes comme les ménages et la filiation.

# 9 Statistiques du territoire

---

## 9.1 Introduction

---

Le service Statistiques du territoire est responsable d'un large éventail de statistiques sur les transports, l'utilisation du sol, l'environnement et les déchets, les accidents de la route, l'urbanisation, etc. Ces statistiques sont produites à partir de données administratives et d'enquêtes. Pour certaines statistiques, on 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, 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 à l'étude.

D'autres couplages de différentes données administratives sont également à l'étude.

# 10 Communication et publication

---

## 10.1 Introduction

---

Le service Communication & Diffusion assure la diffusion et la communication des chiffres produits par Statbel.

Le site internet <http://statbel.fgov.be> est le principal outil de communication. Ce dernier fait office de référence dans le paysage statistique public belge. Il donne accès à toutes les statistiques produites par Statbel. L'application be.STAT est un outil important du site internet. Elle permet aux utilisateurs d'établir eux-mêmes des statistiques sur mesure à partir des données du Datawarehouse. Par ailleurs, le portail Open Data assure la réutilisation de statistiques. Les résultats du Census 2011 sont compilés sur un site internet distinct: <http://www.census2011.be>.

Divers applications sont également disponibles sur Statbel tel que «Découvrez votre commune», le calculateur de loyer et l'index search.

Enfin, des statistiques spécialement présentées à l'attention des écoliers de l'enseignement primaire sont disponibles sur «Statbel junior».

La diffusion doit être transparente et taillée sur mesure pour les utilisateurs. Le service utilise dès lors divers outils de communication: communiqués de presse, newsletter et 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*'. Egalement, 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. L'application fera l'objet d'une migration vers un nouveau serveur Olap: «Mondrian».

### 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 dans d'autres outils de communication.

### 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.

### Organisation au niveau belge des olympiades statistiques européennes

En collaboration avec d'autres partenaires de l'IIS, Statbel organise la phase nationale des olympiades européennes de statistique qui s'adressent aux élèves de l'enseignement secondaire.

---

# 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» existante, qui est régulièrement actualisée. Elle couvre l'ensemble des statistiques, des enquêtes et des sources de données.

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

Eurostat a lancé un exercice de révision de la **Nace** (nomenclature des activités économiques) afin que cette nomenclature soit plus en phase avec la situation économique actuelle. Statbel suivra les travaux avec attention de préparer au mieux la transition vers une nouvelle version de la nomenclature.

## 11.3 Datawarehouse & Data Support

---

### Tâches récurrentes

Le service DWH & 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 directions thématiques.

L'article 15 de la loi Statistique 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. Le service DWH & Data Support ainsi que les Directions thématiques sont fort impliqués dans la préparation des données à destination de ces organismes. S'il est impossible d'estimer l'effort à fournir en 2020, il est par contre certain qu'il sera plus important que celui fourni en 2019, le nombre et surtout la complexité des demandes ne faisant qu'augmenter au cours du temps.

### Développements

Développement de **données ouvertes**: mise à disposition du grand public de données agrégées, de nomenclatures, etc. 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 DWH (lien avec le projet «Best»).

**Géocodage des adresses** des registres dans le DWH (Registre national, Banque Carrefour des entreprises, Registre statistique des entreprises ...).

Le service DWH prévoit de fournir, dans le courant 2020, un support à la collecte pour la mise en place d'un système permettant **d'automatiser l'envoi et le suivi d'emails**.

En coopération avec l'équipe GIS (système d'information géographique): création et chargement de **nouveaux découpages statistiques** dans le DWH (délimitation des îlots urbains...) et mise en conformité des données géographiques du SPF Economie avec la **directive Inspire**.

---

## 12 Annexe: 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:

**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	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
<b>Statistiques économiques</b>											
1008010	<b>Indice des prix à la consommation - Indice santé</b>	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	NUTS0	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, Websurvey (loyers)	T-1D	Y
9994034	<b>Indice médical</b>	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	NUTS0	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	N
1008080	<b>Indice des prix à la consommation harmonisé</b>	Indice des prix à la consommation harmonisé au niveau européen	T	NUTS0	-	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	Y
9994051	<b>Indice des prix des logements résidentiels</b>	Evolution des prix des propriétés résidentielles neuves ou existantes	T	NUTS0	-	Reg 2016/792 Reg 93/2013 Reg 1114/2010	A	4	Données du Cadastre sur les transactions immobilières	T+3M	N
9994056	<b>Indice des prix des logements occupés par leur propriétaire</b>	Indice des prix des logements occupés par leur propriétaire	T	NUTS0	-	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	<b>House Sales Indicators</b>	Indicateur montrant l'évolution des ventes de biens immobiliers résidentiels	T	NUTS0	-	-	A	4	Source de données administratives	T+90	N
9994068	<b>Parités de pouvoir d'achat</b>	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,S,Z	1	Exploitation de données de sources diverses	T+12M	N
9994023	<b>Indice des prix à la production pour les services</b>	Evolution des prix à la production pour les services	T	NUTS0	AR 03/07/2012	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	4	Websurvey	T+3M	Y
3002080	<b>Indice des prix à la production dans l'industrie</b>	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	Y

Code	Nom	Contenu	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9994038	<b>Indice des prix à la production dans la construction</b>	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	Y
5003020	<b>Indice des prix à l'importation dans l'industrie</b>	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	Y
3002070	<b>Indice de la production dans l'industrie</b>	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	Y
3003070	<b>Indice de la production dans la construction</b>	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	Y
3002100	<b>Indice des heures travaillées</b>	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	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS	T+3M+15D	Y
3002110	<b>Indice des salariés</b>	Indice du nombre de personnes occupées, basé sur l'ONSS et l'INASTI (salariés, indépendants et aidants)	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS et de l'INASTI	T+2M+15D	Y
3002120	<b>Indice de la masse salariale</b>	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	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Données de l'ONSS	T+3M+15D	Y
3002130	<b>Indice du chiffre d'affaires dans l'industrie</b>	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	Y
5001020	<b>Indice du chiffre d'affaires dans le commerce de détail</b>	Evolution des chiffres d'affaires dans le commerce de détail	T	NUTS0	AR 12/10/2015	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S	12	Websurvey	T+30D (prov) & T+50D (def)	Y
3002010	<b>Production industrielle (Prodcom)</b>	Livraison en quantité et en valeurs selon la liste Prodcom	T	NUTS0	AR 20/02/2008	Reg 3924/91	S	12	Websurvey	T+2M	Y
6004010	<b>Chiffres d'affaires et investissements selon les déclarations TVA</b>	Chiffre d'affaires et investissements par activité économique	T	NUTS0	-	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	A	4	Déclarations TVA	T+2M	Y

Code	Nom	Contenu	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9994017	<b>Indicateur trimestriel des emplois vacants</b>	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	<b>Coût de la main-d'œuvre</b>	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	<b>Indice du coût de la main-d'œuvre</b>	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	<b>Structure et répartition des salaires</b>	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	<b>Structure des entreprises</b>	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	Y
5005010	<b>Crédit à la consommation</b>	Evolution des crédits à la consommation	T	NUTS0	AM 30/09/1999 AR 30/12/1993	-	S	2	Websurvey auprès des établissements accordant les crédits	T+5M	N
5006010	<b>Exploitation des salles de cinéma</b>	Nombre de spectateurs, taille des complexes cinématographiques	T	NUTS1	AR 29/09/2019 AR 14/12/1999	-	S	1	Websurvey	T+9M	N
5006050	<b>Etablissements d'hébergements collectifs touristiques</b>	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	N

Code	Nom	Contenu	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9500010	<b>Utilisation des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) dans les entreprises et pour l'e-commerce</b>	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+10M	N
9994035	<b>Démographie des entreprises</b>	Naissance, mort, survie des entreprises	T	NUTS3	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Banque Carrefour des Entreprises, Impôt des Personnes Physiques, TVA, Banque Carrefour de la Sécurité Sociale ONSS, Registre agricole, Comptes annuels de la Banque Nationale, enquêtes	T+18M	Y
9994041	<b>Démographie des entreprises employant au moins une personne</b>	Démographie des entreprises employant au moins 1 personne (actif, naissance, mort, survie)	T	NUTS0	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A	1	Banque Carrefour des Entreprises, TVA, Banque Carrefour de la Sécurité Sociale, ONSS, Registre agricole, Comptes annuels de la Banque Nationale	T+22M	Y
9900180	<b>Faillites d'entreprises</b>	Faillites et pertes d'emplois par activité économique	T	LAU	-	-	A	12	Tribunaux de commerce, registre des entreprises du SPF Economie	T+15D	N
9994042	<b>Entreprises à forte croissance et gazelles</b>	Démographie des entreprises à forte croissance (+10% sur 3 ans)	T	NUTS0	-	Reg 275/2010 Reg 251/2009 Reg 250/2009 Reg 295/2008	A,P	1	Sources administratives et enquête	T+22M	Y
9990002	<b>Evolution mensuelle des entreprises assujetties à la TVA</b>	Mouvements démographiques des assujettis TVA	T	NUTS1	-	-	A	12	Banque Carrefour des Entreprises, TVA	T+45D	N
9994043	<b>Evolution annuelle des entreprises assujetties à la TVA</b>	Nombre d'assujettissements, de radiations et d'assujettis actifs à la TVA	T	LAU	-	-	A	1	Banque-Carrefour des Entreprises, TVA	T+9M	Y
9001010	<b>Parc des bâtiments selon le Cadastre</b>	Caractéristiques des bâtiments	T	LAU	-	-	A	1	Exploitation de données de l'Administration du Cadastre	T+1Y	N
9994067	<b>Occupation du sol selon le Cadastre</b>	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+9M	N
3001010	<b>Permis de bâtir</b>	Caractéristiques principales des bâtiments	T	LAU	AR 03/12/1962	Reg 1503/2006 Reg 1158/2005 Reg 1165/98	S, A	12	Enquête papier (via les communes) / Données administratives (Région flamande)	T+3,5M	N
6001030	<b>Mutations et prix de l'immobilier</b>	Prix moyen de vente des maisons, des villas, des appartements, des terrains à bâtir	T	LAU	-	-	A	1	Exploitation de données de l'Administration du Cadastre	T+3M	N

Code	Nom	Contenu	Couver-ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré-quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9994060	<b>Chiffres agricoles</b>	Superficies des cultures, cheptels animaux, main-d'œuvre agricole	T	LAU	-	-	A,S,P	1	Données administratives + enquêtes	divers	N
2001010	<b>Structure des exploitations agricoles</b>	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	C, S, A	0,33	Websurvey + enquête papier	T+7M	Y
2001020	<b>Plantations fruitières</b>	Informations sur les plantations de pommiers et de poiriers, en vue d'estimer le potentiel de production de ces espèces d'arbres fruitiers	T	NUTS1	AR 12/11/2002	Reg 1337/2011 Dir 109/2001 Reg 357/1979	S	0,2	Enquête papier	T+9M	N
2002060	<b>Estimation de la production de fruits et légumes</b>	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	<b>Estimation de la récolte</b>	Rendement et production des cultures agricoles	T	NUTS2	AR 29/06/2014	Reg 543/2009 Reg 138/2004	S	1	Websurvey + enquête papier	T+7M	N
2003080	<b>Fermages en agriculture</b>	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+7M	N
2002110	<b>Prévision des productions intérieures brutes bovines et porcines</b>	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	<b>Cheptel bovin</b>	Cheptel bovin	T	LAU	AR 29/06/2014	Reg 1165/2008	A, S	2	Websurvey + enquête papier, Sanitel	T+4M & T+3M	N
9994046	<b>Cheptel porcin</b>	Cheptel porcin	T	LAU	AR 29/06/2014	Reg 1165/2008	S, A	2	Websurvey + enquête papier, Sanitel	T+4M & T+3M	N
2005030	<b>Animaux abattus</b>	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	N
9994000	<b>Oeufs à couvrir et poussins et oeufs pour la consommation</b>	Nombre d'œufs et de poussins dans les écloséries	T	NUTS0	-	Reg 617/2008 Reg 1234/2007 Reg 1868/1977 Reg 2782/1975	A	12 - 1	Exploitation de données fournies par la Région Flamande	T+1M	N

Code	Nom	Contenu	Couver-ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré-quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
2004020	<b>Activité dans l'industrie laitière</b>	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	S, A	12 - 1	Enquête mensuelle auprès des laiteries	T+45D (eurostat)	N
2006010	<b>Indice des prix agricoles et prix moyens</b>	Prix et indices de prix des produits agricoles et des consommations intermédiaires	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	4	Exploitation de données de sources diverses	T+45D	N
2002080	<b>Comptes macro-économiques de l'agriculture</b>	Plusieurs dimensions économiques dans la branche de l'agriculture	T	NUTS0	-	Reg 138/2004	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	Y-15D (prov) & Y+1M (def)	N
9994020	<b>Aquaculture</b>	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	<b>Pêche maritime</b>	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	<b>Agriculture biologique</b>	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+20M	N
9994065	<b>Ventes de pesticides</b>	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
2002071	<b>Bilan d'approvisionnement: viande</b>	Imports-exports-production, consommation humaine et animale	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N
<b>Statistiques sociales</b>											
1003010	<b>Emploi, chômage, marché du travail</b>	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	4	Enquête: face to face CAPI pour la première interrogation et CAWI/CATI pour les suivantes	T+13W	Y
9994018	<b>Education des adultes (AES Adult Education Survey)</b>	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	<b>Formation professionnelle continue</b>	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



Code	Nom	Contenu	Couver-ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré-quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9900050	<b>Revenus et conditions de vie</b>	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	NUTS1	-	Reg 2015/245 Reg 67/2014 Reg 112/2013 Reg 1177/2003	A,S	1	Enquête face to face CAPI	T+6M	Y
1007010	<b>Budget des ménages</b>	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	Y
1007020	<b>Occupation du temps</b>	Occupations quotidiennes des personnes	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement	S	0,2	Enquête auprès des ménages	T+12M	N
5006060	<b>Voyages effectués par la population belge</b>	Durée et motif du voyage, destination, type d'hébergement, moyen de transport utilisé et mode d'organisation du voyage, origine du voyageur	T	NUTS2	-	Reg 692/2011 Dec 35/1999	S	1	Websurvey + enquête papier	T+6M	N
9500020	<b>Utilisation des TIC (Technologies de l'Information et de la Communication) et de l'internet auprès des ménages et des individus</b>	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	Y
9994061	<b>Census</b>	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	Y
<b>Statistiques démographiques</b>											
9993000	<b>Structure et mouvement de la population</b>	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	Y
9993020	<b>Ménages et noyaux familiaux</b>	Population selon la composition des ménages	T	LAU	-	Reg 763/2008	A	1	Registre national des personnes physiques	T+12M	N

Code	Nom	Contenu	Couver-ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré-quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9992000	<b>Naissances et fécondité</b>	Statistique annuelle de la fécondité	T	LAU	AR 14/06/1999	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1	Exploitation de données fournies par les communautés sur base des bulletins d'état civil Modèle I	T+15M	N
9993040	<b>Tables de mortalité et espérance de vie</b>	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	<b>Mortalité générale</b>	Statistique annuelle de la mortalité générale	T	LAU	AR 26/08/1966	Reg 205/2014 Reg 1260/2013	A	1	Registre national des personnes physiques	T+9M	N
9992040	<b>Mortalité foeto-infantile</b>	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	<b>Mortalité maternelle</b>	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	<b>Causes de décès</b>	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	<b>Migrations internationales</b>	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	<b>Migrations internes</b>	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	<b>Changements de nationalité</b>	Pertes et acquisitions de nationalité	T	LAU	-	Reg 862/2007	A	1	Registre national des personnes physiques	T+6M T+45J	N
9992010	<b>Mariages, divorces, cohabitation légale et veuvage</b>	Statistique annuelle de nuptialité et de divortialité	T	LAU	AR 06/09/2016 AR 26/08/1966	-	A	1 12	Registre national des personnes physiques	T+9M	N
9993050	<b>Noms et prénoms sur base du Registre national</b>	Fréquence des noms et prénoms usités en Belgique	T	LAU	-	-	A	1	Registre national des personnes physiques	T+8M	N
6001010	<b>Revenus fiscaux</b>	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

Code	Nom	Contenu	Couver-ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré-quence	Sources	Délai	Dévelop-pements prévus
<b>Statistiques territoire</b>											
8000520	<b>Grandes villes (Urban Audit)</b>	Informations diverses sur les villes principales	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+4M	N
5501100	<b>Transport aérien</b>	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	<b>Navigation intérieure</b>	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+5M	N
5501220	<b>Transport maritime</b>	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	<b>Transport routier de marchandises</b>	Poids transportés, tonnes-kilomètres	T	NUTS3	AR 09/10/2014	Reg 1172/1998	S	1	Enquête sur le transport routier de marchandises	T+5M	Y
5501600	<b>Transport par chemin de fer</b>	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	<b>Parc des véhicules à moteurs</b>	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	N
9994064	<b>Immatriculation de véhicules à moteur</b>	Données concernant tous les véhicules à moteur immatriculés en Belgique	T	LAU	-	-	A	12	Exploitation des données fournies par la DIV	T+15D	N
5505010	<b>Accidents de la circulation sur la voie publique avec morts ou blessés</b>	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	Y
1300070	<b>Génération de déchets par l'agriculture, la sylviculture et la pêche</b>	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Enquête papier	T+2Y	N

Code	Nom	Contenu	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
1300080	<b>Génération de déchets par les mines et carrières, l'industrie et la construction</b>	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A,S	0,5	Enquête papier	T+2Y	N
9994019	<b>Déchets générés par services</b>	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Exploitation de données fournies par les Régions	T+2Y	N
1300140	<b>Génération de déchets par les ménages</b>	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	0,5	Exploitation de données fournies par les Régions	T+2Y	N
1300260	<b>Déchets municipaux</b>	Production de déchets et traitement	T	NUTS2	-	Reg 2150/2002	A	1	Exploitation de données fournies par les Régions	T+1Y	N
1300160	<b>Traitement, recyclage et élimination des déchets</b>	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	<b>Emissions et épuration des eaux usées</b>	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
9900080	<b>Ressources et utilisations de l'eau</b>	Utilisation et provenance de l'eau douce	T	NUTS0	-	Gentlemen's agreement	A,R	1	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N
9900060	<b>Utilisation du sol</b>	Répartition des sols en bâtis, non bâtis, agricoles	T	LAU	-	Gentlemen's agreement	A	1	Exploitation de données de sources diverses	T+6M	N
1300720	<b>Biodiversité</b>	Liste rouge des espèces menacées	T	NUTS1	-	Gentlemen's agreement, Convention sur la diversité biologique et Annexes I et II, faites à Rio de Janeiro le 5 juin 1992	R	1	Exploitation de données de sources diverses (principalement rapports officiels des régions)	T+1Y	N
1300740	<b>Activité du secteur environnemental</b>	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	<b>Dépenses environnementales des entreprises</b>	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

Code	Nom	Contenu	Couver- ture	Ventilation spatiale	Mandat belge	Mandat international	Collecte	Fré- quence	Sources	Délai	Dévelop- pements prévus
9900110	<b>Dépenses des administrations pour la protection de l'environnement</b>	Dépenses sur 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	-	Gentlemen's agreement	A	1	Exploitation de données de sources diverses	T+2Y	N