

Chiffres clés de l'agriculture

L'AGRICULTURE BELGE EN CHIFFRES

2020

Statbel, l'office belge de statistique, collecte, produit et diffuse des 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 et d'enquêtes. La production est réalisée de manière qualitative et scientifique. Les statistiques sont diffusées en temps opportun et de manière conviviale. Statbel garantit que, d'une part, la vie privée et les données confidentielles sont protégées et que, d'autre part, les données sont utilisées à des fins exclusivement statistiques.

*Vous trouverez une sélection de nos données, ainsi que toutes nos publications sous forme téléchargeable sur notre **site Internet: www.statbel.fgov.be**.*

*Les établissements scolaires peuvent commander des exemplaires supplémentaires des «**Chiffres clés de l'agriculture 2020**» via **courriel à statbel@economie.fgov.be**.*

Sauf mention contraire au bas d'un tableau ou d'un graphique, les données ont été collectées et calculées par Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium du SPF Economie). Référence autorisée moyennant indication explicite de la source.

Avant-propos

Statbel, l'office belge de statistique, présente, au travers de ces « Chiffres clés de l'agriculture 2020 », un aperçu de la situation actuelle et des dernières évolutions de l'agriculture au sens large (y compris la pêche) sous ses différents angles, physiques, démographiques et économiques.

Plusieurs autres aspects en lien avec l'agriculture sont également abordés ; tels les dépenses en biens alimentaires, les indicateurs de rentabilité, ou encore la place économique de l'agriculture et de l'industrie alimentaire.



Sur le site Internet <https://www.statbel.fgov.be>
vous trouverez la version électronique des
Chiffres clés de l'agriculture 2020

Avertissement méthodologique

Le registre agricole est établi depuis 2011 à partir des registres administratifs des régions, avec une adaptation liée aux critères de définition d'une entreprise agricole fixés par la réglementation européenne. Cette nouvelle méthodologie fait encore l'objet d'améliorations successives.

Les données sur les exploitations agricoles sont issues des bases de données administratives qui sont combinées à des données d'enquêtes ciblées. La période de référence pour les cultures est avril/mai.

En raison du processus de simplification de nos enquêtes, et en particulier de la suppression de l'enquête générale de mai, la période de référence, pour les statistiques animales (cheptels bovins, cheptels porcins et volailles) est octobre/novembre.

En 2018, on observe une rupture de tendance pour la volaille. On constate une forte hausse. En effet, jusqu'en 2017, les entreprises ne devaient pas déclarer de volailles en cas de vide sanitaire. On demandait le nombre d'animaux au 15 octobre. Si l'étable était vide ce jour-là, aucun animal n'était déclaré. A partir de 2018, les exploitations qui ont des étables vides pour des raisons sanitaires (nettoyage des étables ou foyer de maladie) doivent déclarer le nombre d'animaux présents dans les étables avant le vide sanitaire.

Table des matières

| | |
|---|------|
| 1. Aperçu | p.4 |
| 2. Moyens de production..... | p.8 |
| 3. Production..... | p.12 |
| 4. Prix, revenu et rentabilité..... | p.22 |
| 5. Consommation | p.32 |
| 6. L'agriculture dans l'économie belge..... | p.38 |
| 7. L'agriculture biologique. | p.42 |



1. Aperçu

Une des caractéristiques du secteur agricole belge est la diminution structurelle du nombre d'exploitations entraînant un phénomène de concentration des terres et des moyens de production. Entre 1980 et 2019, le secteur agricole a perdu 68% de ses exploitations (voir tableau page 10) avec un rythme de disparition plus ou moins identique en Flandre et en Wallonie (-2% par an en moyenne). Dans la même période, la superficie moyenne par exploitation a, quant à elle, triplé.

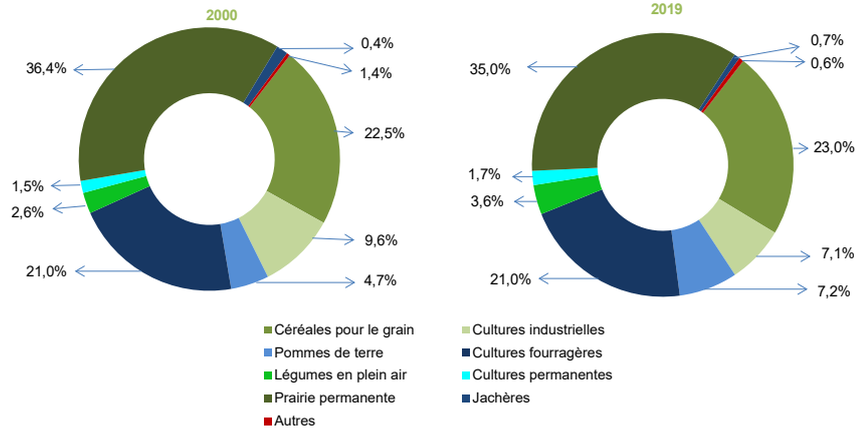
Parallèlement, la main d'œuvre dans le secteur connaît une contraction de son volume : le secteur a perdu 62% de travailleurs entre 1980 et 2016. Cette diminution de la main d'œuvre résulte de la diminution du nombre d'exploitations mais aussi de l'intensification de la mécanisation.

Cependant, face aux défis environnementaux et énergétiques, le secteur agricole est appelé à retrouver une place cruciale. Le succès grandissant de l'agriculture biologique dans notre pays, notamment, démontre la capacité de l'agriculture belge à s'adapter à l'évolution de notre société.

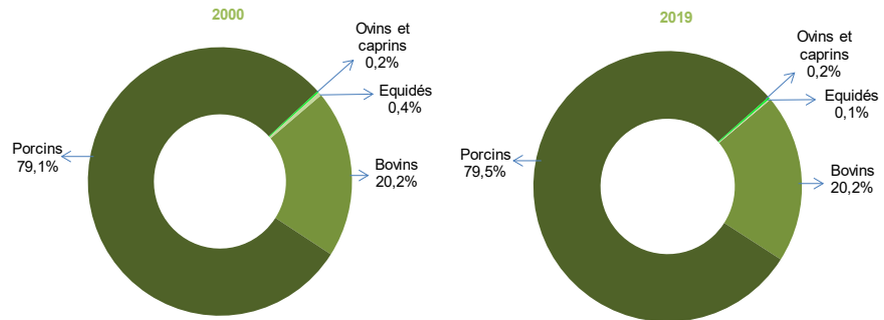




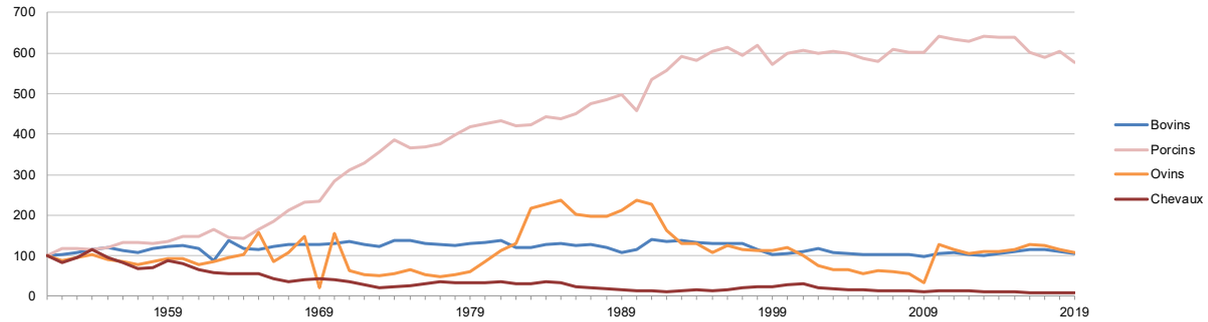
Importance des différentes cultures (en ha)



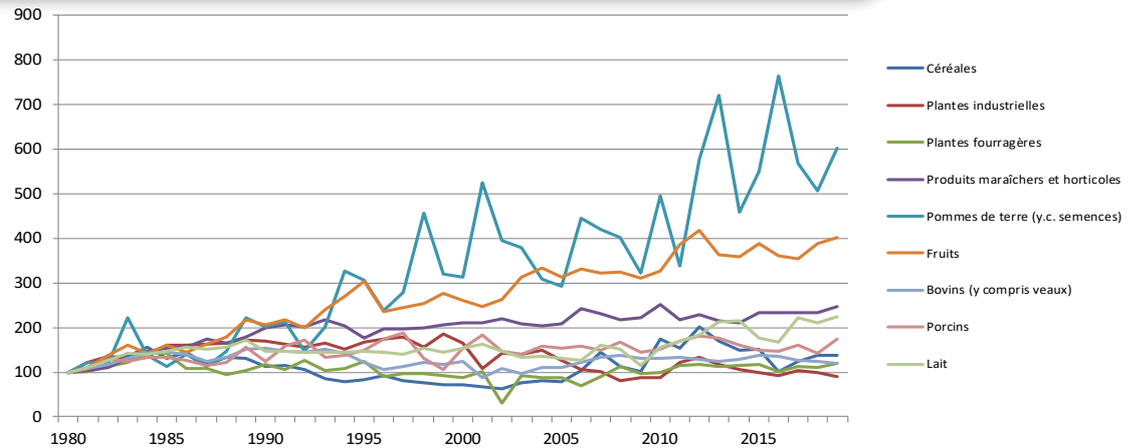
Importance des animaux abattus par sorte (poids abattu en %)



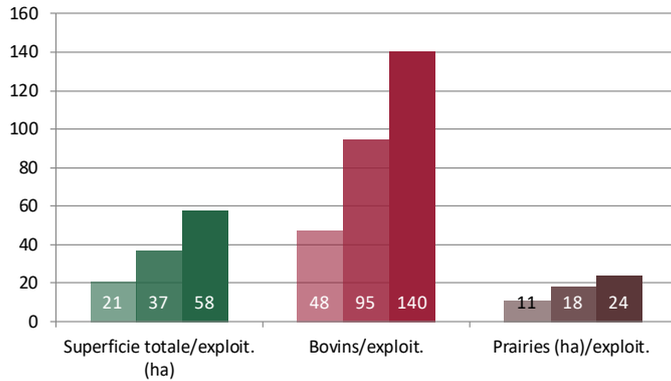
Evolution du nombre d'animaux abattus (1951-2019) (1951=100)



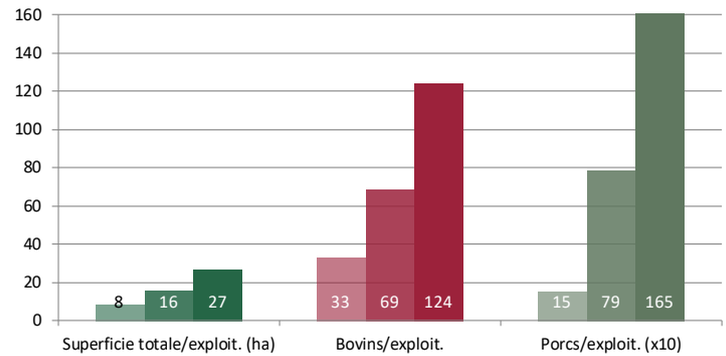
Evolution de la valeur de la production au prix de base (1980-2019) (1980=100)



Evolution de la taille moyenne des exploitations agricoles en région wallonne en 1980, 2000 et 2019



Evolution de la taille moyenne des exploitations agricoles en région flamande en 1980, 2000 et 2019*



* A partir de 2010, les chiffres pour la Flandre comprennent aussi ceux de la région de Bruxelles-Capitale.



2. Moyens de production

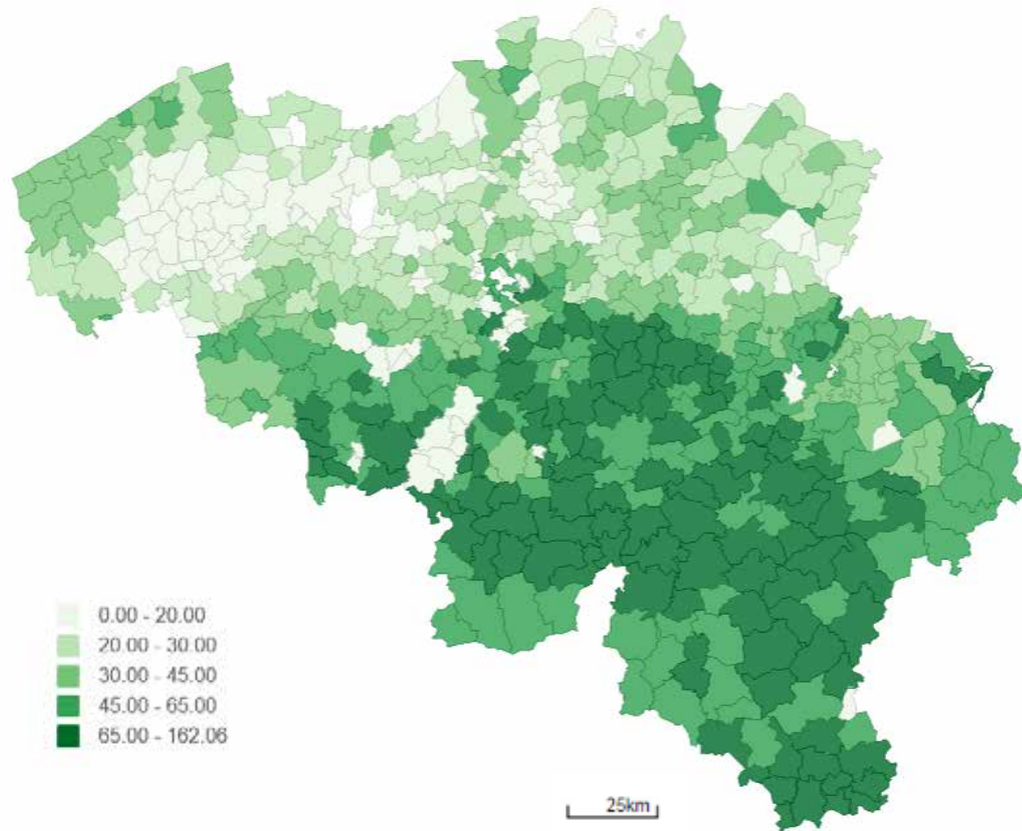
Le nombre d'exploitations agricoles ou horticoles baisse chaque année. Toutefois, la superficie totale de l'ensemble des exploitations recule beaucoup moins vite. En moyenne, les exploitations ne cessent donc de s'agrandir. Depuis 1980, la superficie moyenne des exploitations a triplé. Ce phénomène est plus important en Flandre où, la taille moyenne des exploitations a progressé de 8,4 ha en 1980 à 26,7 ha en 2019. En Wallonie, la moyenne a respectivement grimpé de 20,7 ha à 57,6 ha. Le nombre d'animaux détenus par exploitation s'est également accru, illustrant un phénomène de concentration des moyens de production.

En Belgique, seul un faible pourcentage de la population travaille dans l'agriculture. On observe une double évolution dans les exploitations belges depuis trois décennies : d'une part une très légère augmentation du nombre de travailleurs par exploitation (de 1,63 travailleurs en 1980 à 1,92 travailleurs en 2016), mais surtout une proportion de plus en plus importante de main-d'œuvre non familiale (qui passe de 3,9 % en 1980 à plus de 27,9 % en 2016).

Parallèlement, le nombre de tracteurs et autres outils agricoles a augmenté de manière significative.



Taille moyenne des exploitations (ha) par commune en 2019



Nombre d'exploitations, superficie et main-d'œuvre

| Belgique | 1980 | 1990 | 2000 | 2010 | 2013 | 2016 | 2019 |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Nombre d'exploitations * | 113.883 | 87.180 | 61.926 | 42.854 | 37.761 | 36.888 | 36.111 |
| Superficie agricole utilisée (en ha) | 1.418.121 | 1.357.366 | 1.394.083 | 1.358.019 | 1.338.566 | 1.352.953 | 1.358.705 |
| Main-d'œuvre | 185.134 | 142.272 | 107.399 | 80.944 | 74.510 | 70.993 | - |
| dont main-d'œuvre non familiale occupée régulièrement | 7.139 | 7.791 | 9.962 | 14.437 | 15.443 | 19.802 | - |
| Main-d'œuvre/exploitation | 1,63 | 1,63 | 1,73 | 1,89 | 1,97 | 1,92 | - |
| Flandre** | | | | | | | |
| | 1980 | 1990 | 2000 | 2010 | 2013 | 2016 | 2019 |
| Nombre d'exploitations * | 75.898 | 57.934 | 41.047 | 28.331 | 24.929 | 24.034 | 23.378 |
| Superficie agricole utilisée (en ha) | 634.397 | 603.896 | 636.876 | 616.866 | 624.960 | 622.860 | 624.990 |
| Main-d'œuvre | 124.658 | 96.015 | 74.695 | 56.575 | 51.661 | 48.569 | - |
| dont main-d'œuvre non familiale occupée régulièrement | 5.140 | 6.223 | 8.121 | 11.296 | 12.376 | 15.545 | - |
| Main-d'œuvre/exploitation | 1,64 | 1,66 | 1,82 | 2,00 | 2,07 | 2,02 | - |
| Wallonie | | | | | | | |
| | 1980 | 1990 | 2000 | 2010 | 2013 | 2016 | 2019 |
| Nombre d'exploitations * | 37.843 | 29.178 | 20.843 | 14.502 | 12.832 | 12.854 | 12.733 |
| Superficie agricole utilisée (en ha) | 783.165 | 752.743 | 756.725 | 740.885 | 713.606 | 730.093 | 733.715 |
| Main-d'œuvre | 60.141 | 46.076 | 32.614 | 24.315 | 22.849 | 22.424 | - |
| dont main-d'œuvre non familiale occupée régulièrement | 1.883 | 1.494 | 1.806 | 3.106 | 3.067 | 4.257 | - |
| Main-d'œuvre/exploitation | 1,59 | 1,58 | 1,56 | 1,68 | 1,78 | 1,74 | - |

* Attention: pour le nombre d'exploitations, voir avertissement méthodologique à la page 2 lié au changement de registre des entreprises agricoles.

** à partir de 2010, les chiffres pour la Flandre comprennent aussi ceux de Bruxelles

Tracteurs agricoles: nombre et nouvelles immatriculations

| | 1977 | 1987 | 2000 | 2010 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Nombre | 114.517 | 146.550 | 162.123 | 177.989 | 186.334 | 188.122 | 189.938 | 192.187 | 194.399 |
| Nouvelles immatriculations | N/A | 9.817 | 8.964 | 10.692 | 16.490 | 13.222 | 12.085 | 12.082 | 12.598 |



3. Production

En 2019, pour la première fois depuis ces dernières années, les surfaces de céréales cultivées pour le grain ont augmenté (+8.591 ha par rapport à 2018 et +7.674 ha par rapport à 2017). Cependant le niveau d'emblavement pour ces cultures reste relativement faible par rapport aux années 2015 (-28.353 ha) et 2016 (-23.908 ha).

Avec 4.856 ha supplémentaires par rapport à 2018, la culture de pommes de terre continue à gagner du terrain. En l'espace de 20 ans, les surfaces dédiées à cette culture ont été multipliées par 1,5.

En ce qui concerne les productions des cultures industrielles et céréalières, elles affichent un rebond en 2019 par rapport à une année 2018 touchée par la sécheresse.

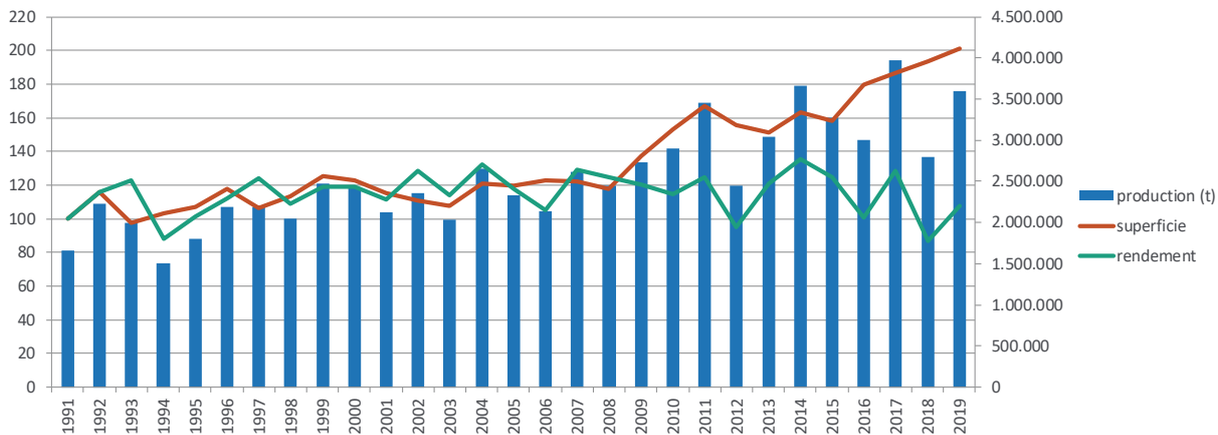
Au niveau des productions animales, la production de viande bovine et aviaire reste relativement stable depuis 2010. Les abattages de porcs, en nombre de têtes, ont, pour leur part, baissé de 4,6% durant l'année écoulée, soit le plus bas niveau observé depuis que l'on utilise les données administratives des abattoirs (2010).

En ce qui concerne la pêche, après une forte remontée des prises en 2014 (+21% par rapport à 2013), les arrivages ne cessent de baisser pour atteindre en 2019 le niveau le plus bas de ces dernières années. Cette diminution touche essentiellement le cabillaud et la plie. Si les prises en crevettes diminuent également en 2019 (-38,7%), il faut noter que la pêche 2018 avait été exceptionnelle pour le crustacé. Le niveau de prise de crevettes 2019 reste supérieur à la moyenne des cinq années précédentes.

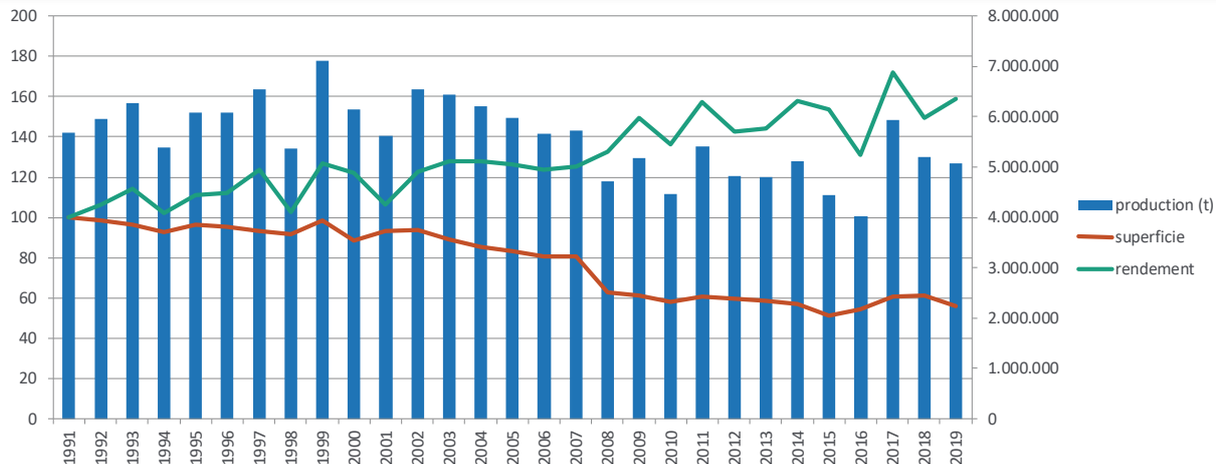
Superficies agricoles (2000, 2015-2019)

| | 2000 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|----------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Cultures (en ha) | | | | | | |
| Céréales pour le grain | 313.485 | 341.460 | 337.015 | 305.434 | 304.516 | 313.107 |
| Froment d'hiver | 200.600 | 198.481 | 204.789 | 182.825 | 181.810 | 189.699 |
| Orge d'hiver | 40.349 | 44.167 | 52.266 | 42.574 | 38.998 | 43.804 |
| Maïs cultivé pour le grain | 35.783 | 58.384 | 52.100 | 49.005 | 53.987 | 48.641 |
| Cultures industrielles | 133.307 | 87.056 | 91.407 | 99.773 | 101.688 | 96.270 |
| Betteraves sucrières | 90.858 | 52.341 | 55.536 | 62.470 | 62.696 | 57.606 |
| Pommes de terre | 65.844 | 78.640 | 89.210 | 92.854 | 93.331 | 98.188 |
| Légumineuses | 2.215 | 2.724 | 2.909 | 3.422 | 3.822 | 4.638 |
| Cultures fourragères | 292.104 | 266.837 | 272.150 | 274.794 | 287.184 | 285.346 |
| Maïs fourrager | 166.336 | 173.336 | 168.737 | 171.278 | 179.744 | 175.299 |
| Prairies temporaires | 114.730 | 80.886 | 90.454 | 90.946 | 93.150 | 95.792 |
| Légumes en plein air | 35.920 | 43.498 | 46.667 | 49.791 | 49.890 | 49.165 |
| Cultures permanentes | 20.642 | 22.539 | 23.049 | 23.484 | 23.679 | 23.673 |
| Prairies permanentes | 506.946 | 475.959 | 478.430 | 467.837 | 479.635 | 475.464 |
| Cultures sous serres | 2.327 | 2.058 | 2.120 | 2.165 | 2.308 | 2.283 |
| Jachères | 20.097 | 8.972 | 9.167 | 8.802 | 9.227 | 9.848 |

Evolution de la superficie et du rendement de la culture de pommes de terre de conservation (1991=100) et évolution de la production (t)



Evolution de la superficie et du rendement de la culture de betteraves sucrières (1991=100) et évolution de la production (t)





Cheptels animaux (2000, 2014-2019)

| | 2000 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| <i>Animaux (x 1.000)</i> | | | | | | | |
| Nombre de bovins (total) | 3.042 | 2.477 | 2.503 | 2.503 | 2.386 | 2.398 | 2.373 |
| Vaches laitières | 594 | 519 | 529 | 531 | 519 | 529 | 538 |
| Vaches allaitantes | 509 | 436 | 445 | 457 | 419 | 412 | 401 |
| Porcins (total) | 7.369 | 6.350 | 6.364 | 6.179 | 6.108 | 6.209 | 6.085 |
| Porcs à l'engrais > 50 kg | 2.756 | 2.923 | 2.922 | 3.059 | 2.881 | 2.924 | 2.861 |
| Porcs reproducteurs > 50 kg | 734 | 455 | 449 | 423 | 416 | 406 | 399 |
| Ovins | 160 | - | - | 66 | - | - | - |
| Caprins | 16 | - | - | 51 | - | - | - |
| Equidés | 32 | - | - | 28 | - | - | - |
| Volailles (total) | 40.637 | 33.700 | 37.739 | 43.223 | 40.805 | 48.163 | 49.808 |
| Poules et poulettes | 15.232 | 11.894 | 13.348 | 14.248 | 13.274 | 15.142 | 15.183 |
| Poulets de chair | 24.498 | 21.161 | 23.838 | 28.306 | 26.905 | 32.327 | 33.944 |
| Lapins | 275 | - | - | - | - | - | - |

Total des animaux abattus (2000, 2019)

| Catégories d'animaux | Poids abattu (kg) | | Nombre d'animaux | |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------|-------------------|--------------------|
| | 2000 | 2019 | 2000 | 2019 |
| TOTAL DES ANIMAUX ABATTUS* | 1.326.408.854 | 1.307.432.072 | 12.104.108 | 11.700.976 |
| Total des bovins | 275.360.208 | 263.749.553 | 832.926 | 837.886 |
| Veaux + jeunes bovins | 44.770.827 | 59.546.387 | 279.372 | 345.430 |
| Total du gros bétail | 230.589.381 | 204.203.166 | 553.554 | 492.456 |
| Boeufs | 486.118 | 129.715 | 1.116 | 292 |
| Taureaux | 108.447.221 | 69.739.616 | 247.563 | 144.560 |
| Vaches | 107.234.214 | 131.319.844 | 267.954 | 337.282 |
| Génisses | 14.421.828 | 3.013.991 | 36.921 | 10.322 |
| Total des porcs | 1.042.316.382 | 1.038.916.401 | 11.115.707 | 10.719.536 |
| Moutons et agneaux | 2.742.435 | 2.638.561 | 132.295 | 119.860 |
| Chèvres et chevreaux | 56.493 | 397.687 | 2.755 | 18.199 |
| Chevaux et poulains | 5.933.336 | 1.729.870 | 20.425 | 5.495 |
| VOLAILLES | - | 447.785.717 | - | 296.205.745 |

* sans la volaille.



Statistiques laitières, en millions de kg (2000, 2019)

| | Description | 2000 | 2019 |
|----------------------|---|---------|---------|
| Collecte | Lait de vache provenant d'exploitations agricoles | 3.124,5 | 4.288,2 |
| | Teneur en matières grasses % | 4,1% | 4,2% |
| | Teneur en protéines % | 3,3% | 3,4% |
| Productions obtenues | Lait de consommation | 663,8 | 676,5 |
| | Crème de consommation | 95,9 | 254,0 |
| | Laits acidifiés | 213,2 | 305,8 |
| | Lait concentré | 80,7 | 29,2 |
| | Crème de lait en poudre, lait en poudre entier et lait en poudre partiellement écrémé | 69,8 | 54,7 |
| | Lait en poudre écrémé | 67,0 | 162,4 |
| | Beurre (total - en équivalent-beurre) | 121,2 | 111,9 |
| | Fromage de lait de vache (pur) | 58,2 | 104,9 |

Pêche maritime: prises* en tonnes et valeur et prix moyens (2000, 2014-2019)

| | 2000 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Quantité de poisson débarqué (en tonnes) | 17.469 | 19.284 | 18.158 | 16.635 | 16.648 | 14.766 | 13.659 |
| Valeur des poissons débarqués (en m ³ EUR) | 62,5 | 68,1 | 67,4 | 65,0 | 67,2 | 62,6 | 59,1 |
| Prises (en tonnes) | | | | | | | |
| Cabillaud | 1.697 | 1.104 | 1.068 | 440 | 478 | 429 | 353 |
| Plie | 4.929 | 6.783 | 5.842 | 5.345 | 5.417 | 4.548 | 3.630 |
| Sole | 3.488 | 3.214 | 2.734 | 2.197 | 1.955 | 1.825 | 2.041 |
| Raie | 1.114 | 1.008 | 1.205 | 1.005 | 1.023 | 1.022 | 1.254 |
| Crevette | 325 | 528 | 325 | 444 | 342 | 830 | 509 |
| Prix moyen en EUR/kg | | | | | | | |
| Cabillaud | 2,6 | 2,5 | 2,7 | 3,2 | 3,0 | 2,7 | 3,2 |
| Plie | 1,7 | 1,3 | 1,5 | 1,6 | 1,9 | 2,4 | 2,4 |
| Sole | 8,3 | 9,5 | 10,4 | 11,4 | 11,5 | 12,1 | 12,7 |
| Raie | 1,9 | 2,2 | 2,1 | 2,4 | 2,4 | 2,2 | 1,9 |
| Crevette | 4,4 | 3,8 | 5,0 | 7,1 | 7,4 | 3,8 | 3,5 |

* Prises belges débarquées en Belgique.

Source: Gouvernement flamand, Département de l'Agriculture et de la Pêche, service pêche en mer.



Production agricole (1998, 2014 - 2019)

| En tonnes | 1998 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|
| Céréales pour le grain | 2.535.529 | 3.170.734 | 3.280.706 | 2.334.666 | 2.764.392 | 2.483.008 | 2.903.831 |
| Froment d'hiver | 1.712.215 | 1.793.055 | 1.908.379 | 1.393.111 | 1.605.986 | 1.559.808 | 1.795.541 |
| Orge d'hiver | 335.136 | 376.922 | 409.834 | 331.432 | 368.128 | 303.411 | 380.867 |
| Maïs cultivé pour le grain (*) | 292.326 | 781.027 | 692.808 | 480.728 | 608.671 | 442.995 | 529.601 |
| Cultures industrielles | 8.352.121 | 9.321.997 | 8.245.223 | 7.554.858 | 10.473.879 | 8.356.184 | 9.226.501 |
| Pommes de terre | 2.455.777 | 4.083.162 | 3.663.172 | 3.404.645 | 4.416.665 | 3.045.443 | 4.027.620 |
| Betteraves sucrières | 5.364.649 | 5.113.371 | 4.453.277 | 4.023.593 | 5.941.783 | 5.192.049 | 5.071.852 |
| Colza | 19.510 | 53.234 | 48.239 | 39.452 | 46.090 | 42.834 | 33.028 |
| Cultures fourragères | 8.474.341 | 9.068.684 | 8.427.845 | 6.298.650 | 8.153.093 | 6.485.322 | 7.596.364 |
| Betteraves fourragères | 676.396 | 362.554 | 405.685 | 313.698 | 446.074 | 312.557 | 399.527 |
| Maïs fourrager – plante complète (**) | 7.595.550 | 8.696.665 | 8.012.037 | 5.975.324 | 7.691.566 | 6.154.832 | 7.177.497 |
| Prairies | 2.262.025 | - | - | - | - | - | - |
| Prairies temporaires fauchées | 659.042 | - | - | - | - | - | - |
| Prairies permanentes fauchées | 1.602.983 | - | - | - | - | - | - |

Rendement de quelques cultures (100 kg/ha)

| | 1998 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---|-------|-----------|-----------|----------|-------|-------|-------|
| Froment d'hiver | 81,4 | 92,7 | 96,1 | 68 | 87,8 | 85,8 | 94,7 |
| Orge d'hiver | 72,7 | 87,2 | 92,8 | 63,4 | 86,5 | 77,8 | 86,9 |
| Maïs grain | 97,2 | 123,9 (*) | 118,7 (*) | 92,3 (*) | 124,2 | 82,1 | 108,9 |
| Pommes de terre de conservation | 421,1 | 526,4 | 480,1 | 387,8 | 492,6 | 334,4 | 414,8 |
| Betteraves sucrières | 569,2 | 880,9 | 850,8 | 724,5 | 951,1 | 828,1 | 880,4 |
| Chicorée pour l'inuline | 394,4 | - | - | - | - | - | - |
| Maïs fourrager (**) | - | 489,1 | 462,1 | 354,1 | 449,1 | 342,4 | 409,4 |
| Prairies temporaires fauchées (ensemble des coupes) | 83,5 | - | - | - | - | - | - |

(*) Comprend le maïs grain récolté sec et humide.

(**) Comprend le maïs fourrage plante entière et l'épi broyé.



4. Prix, revenu et rentabilité

Ces dernières années, le niveau de l'indice annuel des prix au producteur dans le secteur de l'agriculture et de l'horticulture n'a cessé d'augmenter pour atteindre 117,4 en 2018. Cet indice s'est ensuite stabilisé en 2019, avec un léger recul de 0,8% par rapport à 2018 ; l'indice des prix à la consommation des biens alimentaires a, quant à lui, progressé de 0,8% sur la même période.

Malgré cette stabilité des prix au producteur, l'augmentation des rendements de certaines cultures, dont celles de céréales et de pommes de terre, a cependant permis d'améliorer la valeur ajoutée du secteur par rapport à une année 2018 très éprouvante. En 2019, le chiffre d'affaires de la branche agricole a ainsi augmenté de 6,1% ; les consommations intermédiaires progressant elles-aussi (+2,9%), les résultats pour 2019 restent en deçà de ceux de 2017.

Les analyses et études de rentabilité et de fonctionnement des marchés menées par le SPF Economie visent à objectiver et faciliter un dialogue équilibré entre tous les partenaires de la concertation de la chaîne agroalimentaire. Ces analyses permettent d'objectiver en partie le contexte économique dans lequel évoluent les acteurs du secteur agricole.

Après deux années difficiles pour la filière porcine, on observe une amélioration de la situation : le prix carcasse a retrouvé des niveaux similaires à ceux de 2017 ; le prix des aliments restant relativement stable.

Pour les bovins, les ratios ont peu évolué après une légère baisse en 2018. En ce qui concerne le lait, il faut remarquer les très grandes fluctuations du prix moyen au producteur.

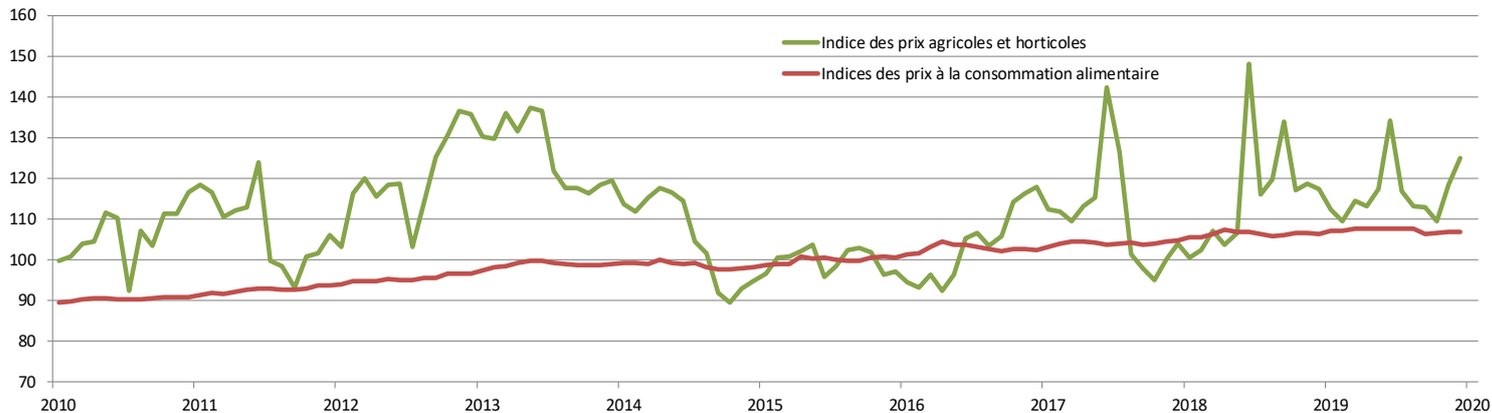
Plus d'infos sur ces analyses :

Viande bovine : <https://economie.fgov.be/fr/propos-du-spf/mission-vision-valeurs/monitoring-des-secteurs-et/suivi-de-la-rentabilite-dans>

Lait : Rapport annuel 2016 de l'Observatoire des prix ; étude sur la filière laitière (https://economie.fgov.be/fr/file/2895/download?token=x126B_15)

Viande porcine : <https://economie.fgov.be/fr/propos-du-spf/mission-vision-valeurs/monitoring-des-secteurs-et/lindice-de-viande-porcine>

Indice des prix à la production de l'agriculture et indice des prix à la consommation alimentaire (2010-2019) (2015=100)



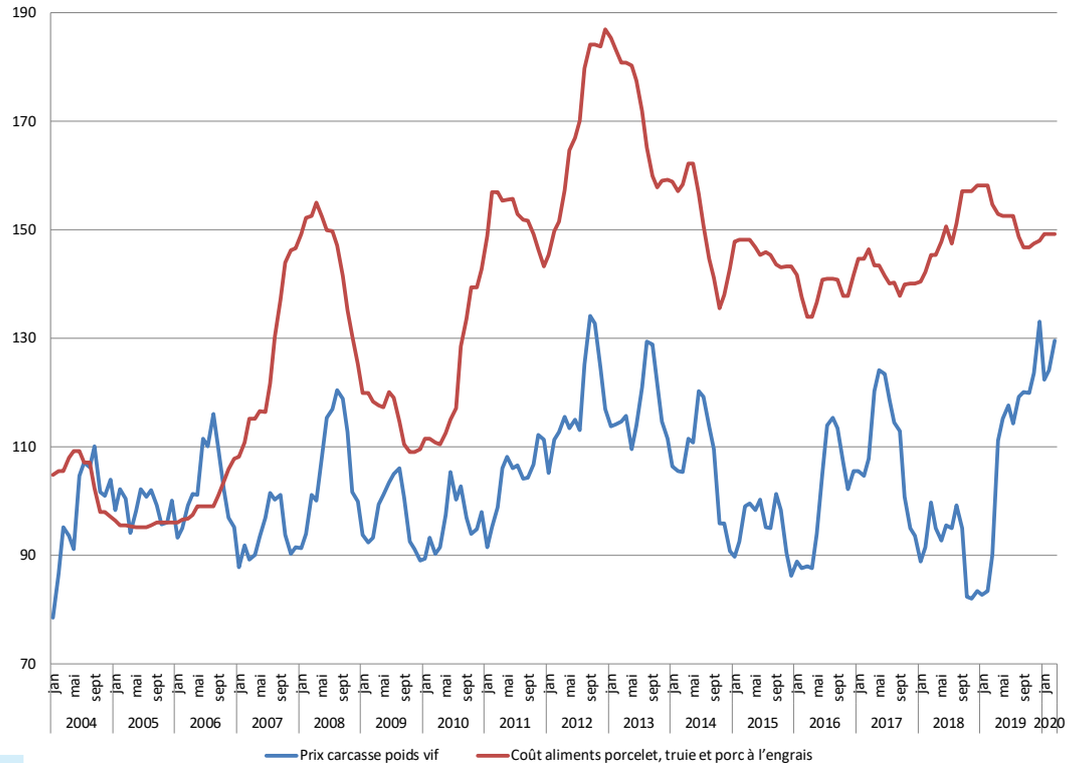
Indice des prix à la production des produits agricoles (2016 - mars 2020)

| Base 2015=100 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | janv-20 | févr-20 | mars-20 |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| PRODUITS AGRICOLES | 104,7 | 109,5 | 112,5 | 113,6 | 117,2 | 118,0 | 117,7 |
| Produits végétaux | 129,7 | 104,7 | 151,2 | 125,3 | 118,7 | 115,2 | 106,3 |
| Céréales total | 85,7 | 91,8 | 110,9 | 100,9 | 107,6 | 106,9 | 104,8 |
| Froment | 86,3 | 91,7 | 108,0 | 101,1 | 108,1 | 107,5 | 105,4 |
| Escourgeon | 83,0 | 92,9 | 124,7 | 99,2 | 101,6 | 98,0 | 95,7 |
| Plantes sarclées total | 167,3 | 115,4 | 184,9 | 143,9 | 138,1 | 139,4 | 110,5 |
| Pommes de terre | 185,9 | 123,5 | 211,3 | 159,9 | 138,1 | 139,4 | 110,5 |
| Betteraves sucrières | 100,0 | 84,0 | 87,3 | 83,4 | - | - | - |
| Animaux et produits animaux | 97,5 | 110,9 | 101,4 | 110,2 | 117,0 | 118,3 | 119,1 |
| Animaux | 100,2 | 105,7 | 97,2 | 109,2 | 117,2 | 118,5 | 121,6 |
| Bovins | 94,9 | 95,5 | 96,1 | 98,3 | 106,3 | 106,7 | 106,4 |
| Taureaux | 95,9 | 95,1 | 94,1 | 96,5 | 102,3 | 102,8 | 103,9 |
| Génisses | 94,4 | 94,4 | 93,5 | 98,5 | 107,3 | 106,1 | 105,7 |
| Vaches | 91,4 | 93,0 | 98,8 | 103,9 | 109,9 | 111,5 | 112,6 |
| Veaux | 97,3 | 98,9 | 97,0 | 95,1 | 107,7 | 106,7 | 104,0 |
| Porcs | 106,2 | 117,5 | 97,8 | 123,6 | 132,9 | 136,3 | 141,0 |
| Volailles | 95,3 | 95,6 | 97,1 | 93,8 | 93,0 | 96,4 | 97,8 |
| Produits animaux total | 91,4 | 122,9 | 111,2 | 112,5 | 116,5 | 118,0 | 113,2 |
| Lait | 93,9 | 123,7 | 113,3 | 115,0 | 118,1 | 117,6 | 111,4 |
| Oeufs | 79,7 | 119,3 | 100,7 | 100,6 | 109,6 | 119,7 | 122,1 |

Indice des prix à la production des produits horticoles (2016 - mars 2020)

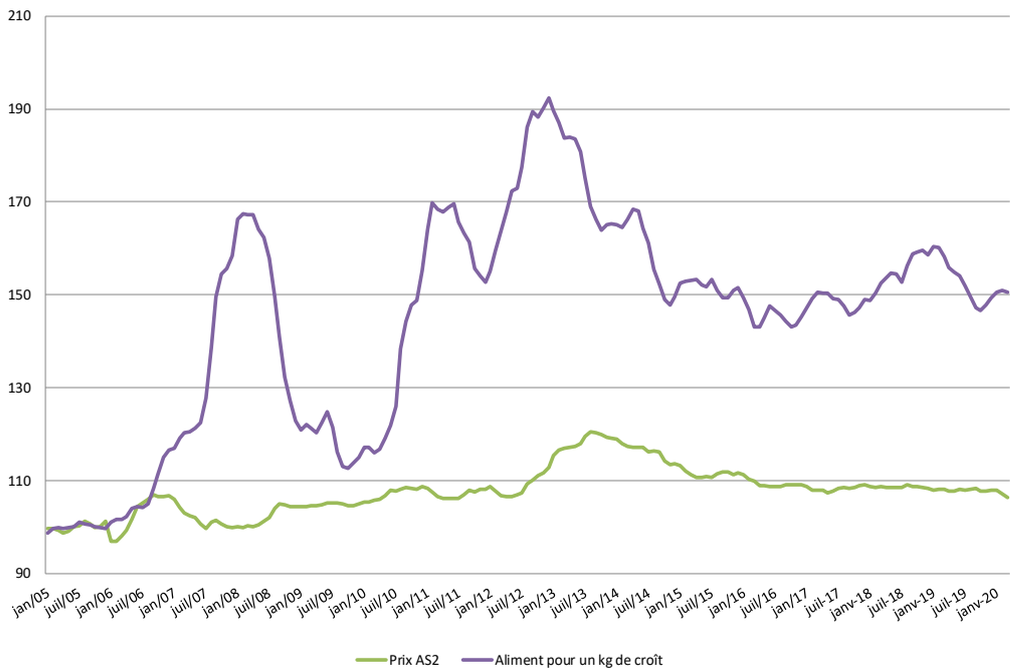
| Base 2015=100 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | janv-20 | févr-20 | mars-20 |
|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| PRODUITS HORTICOLES | 103,3 | 112,7 | 132,7 | 125,4 | 126,9 | 126,1 | 149,5 |
| Légumes total | 107,9 | 97,1 | 121,4 | 128,8 | 134,6 | 109,9 | 183,5 |
| Pleine terre total | 111,8 | 96,9 | 131,3 | 141,2 | 132,8 | 105,2 | 201,7 |
| Chicorées | 110,1 | 113,2 | 115,6 | 112,8 | 150,4 | 84,0 | 236,8 |
| Poireaux | 66,7 | 80,8 | 160,3 | 184,0 | 140,5 | 86,6 | 169,9 |
| Choux fleurs | 165,9 | 103,5 | 156,4 | 141,4 | - | - | - |
| Sous verre total | 102,8 | 98,8 | 109,0 | 110,0 | 182,3 | 151,0 | 155,6 |
| Laitues | 116,4 | 111,3 | 154,0 | 145,2 | 185,7 | 158,6 | 116,2 |
| Tomates | 102,4 | 104,9 | 107,4 | 109,4 | - | - | 268,2 |
| Fruits total | 94,1 | 151,7 | 176,9 | 123,1 | 118,3 | 114,8 | 113,3 |
| Pommes total | 91,1 | 127,9 | 175,3 | 93,6 | 129,2 | 126,2 | 123,7 |
| Poires total | 80,5 | 106,6 | 94,5 | 62,5 | 112,8 | 110,2 | 108,9 |
| Non comestibles total | 104,2 | 103,3 | 111,9 | 122,1 | 124,0 | 158,7 | 144,8 |
| Fleurs coupées | 105,5 | 99,4 | 106,8 | 107,8 | 117,0 | 151,8 | 103,9 |
| Autres | 104,1 | 103,7 | 112,4 | 123,4 | 124,6 | 159,3 | 147,8 |
| Indice global des produits agricoles et horticoles | 104,4 | 110,3 | 117,4 | 116,5 | 119,3 | 119,8 | 125,3 |

Évolution du prix d'une carcasse de porc (poids vif) et du coût de l'alimentation dans les exploitations en circuit fermé (2004-2006=100)

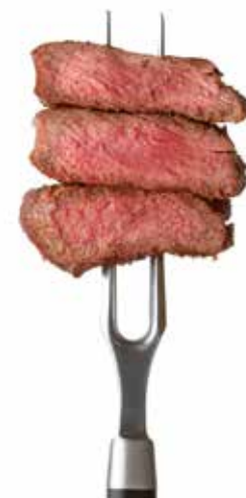


Sources : APFACA, Région flamande.

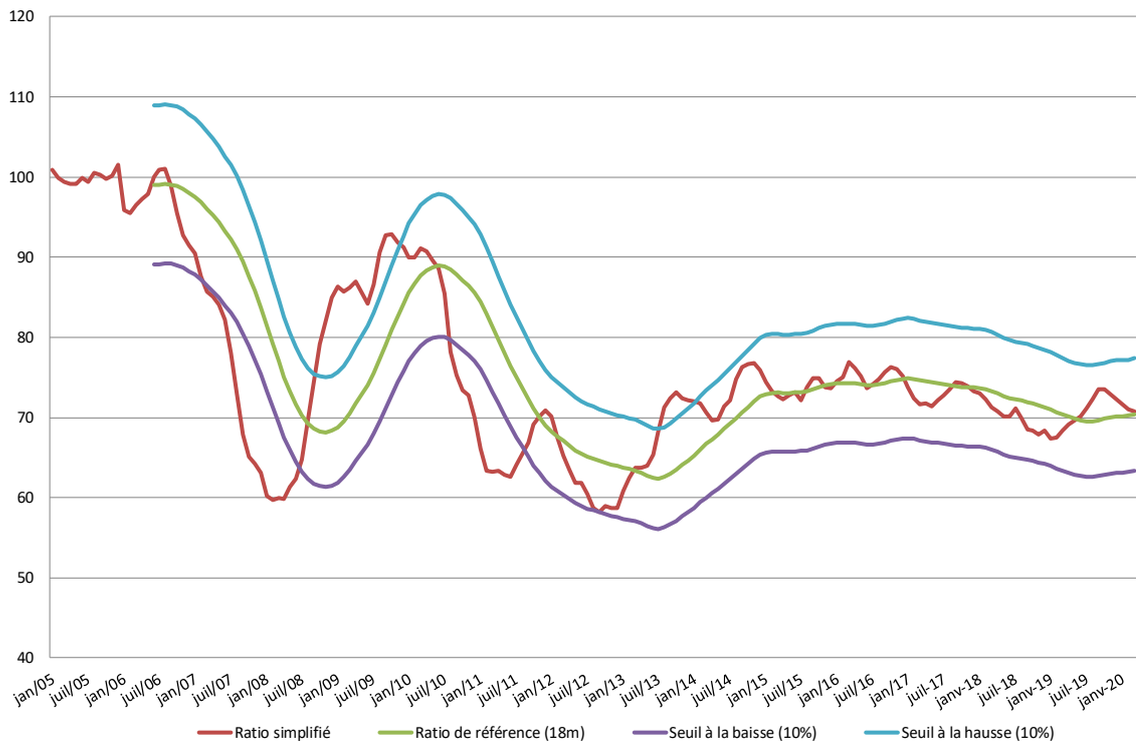
Viande bovine : évolution du prix de l'alimentation animale et du prix d'une carcasse AS2 (2005=100)



Sources : APFACA, CE, Statbel (Direction générale Statistique – Statistics Belgium) , Région flamande.

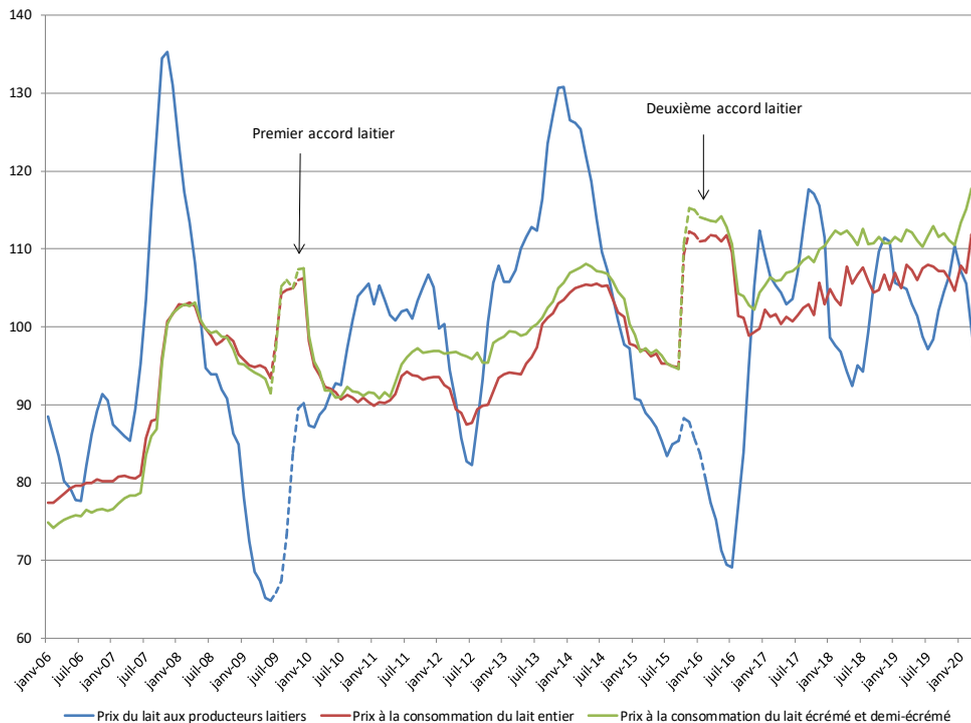


Indice viande bovine : évolution du ratio simplifié (2005=100)



Sources : calculs propres DG des Analyses économiques et de l'Economie internationale.

Évolution du prix du lait pour le producteur laitier belge et du prix à la consommation du lait (indice 2008=100)



Sources: CBL, DG des Analyses économiques et de l'Economie internationale, Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium).

Comptes économiques agricoles (à prix courants) : valeurs aux prix de base (millions d'euros)

| | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 (prévisions) | Moyenne | 2016-2018 |
|---|----------------|----------------|----------------|-------------------|---------|----------------|
| 1. Céréales (y.c. semences) | 305,9 | 376,8 | 418,8 | 415,9 | | 367,1 |
| 2. Plantes industrielles | 198,6 | 228,4 | 217,2 | 198,5 | | 214,7 |
| 3. Plantes fourragères | 600,8 | 659,4 | 649,8 | 703,5 | | 636,7 |
| 4. Produits maraîchers et horticoles | 1.336,3 | 1.342,2 | 1.343,2 | 1.425,3 | | 1.340,6 |
| Légumes frais | 858,9 | 845,6 | 851,3 | 897,7 | | 851,9 |
| Plantes et fleurs | 477,5 | 496,6 | 491,9 | 527,6 | | 488,7 |
| 5. Pommes de terre (y.c. semences) | 697,3 | 519,7 | 464,0 | 551,3 | | 560,3 |
| 6. Fruits | 428,8 | 421,8 | 461,3 | 479,2 | | 437,3 |
| 7. Autres produits végétaux | 27,9 | 27,9 | 27,9 | 28,7 | | 27,9 |
| 8. Production végétale (1 à 7) | 3.595,7 | 3.576,1 | 3.582,2 | 3.802,3 | | 3.584,6 |
| 9. Animaux | 3.174,6 | 3.263,4 | 3.153,0 | 3.339,6 | | 3.197,0 |
| Bovins | 1.115,2 | 1.039,6 | 1.029,4 | 989,7 | | 1.061,4 |
| Porcins | 1.356,1 | 1.468,2 | 1.315,8 | 1.603,8 | | 1.380,0 |
| Volailles | 665,1 | 714,3 | 764,4 | 703,8 | | 714,6 |
| 10. Produits animaux | 1.129,1 | 1.469,1 | 1.377,7 | 1.470,1 | | 1.325,3 |
| Lait | 1.014,9 | 1.344,9 | 1.272,7 | 1.362,2 | | 1.210,9 |
| Œufs | 113,6 | 123,2 | 103,9 | 106,9 | | 113,6 |
| 11. Production animale (9+10) | 4.303,6 | 4.732,5 | 4.530,7 | 4.809,8 | | 4.522,3 |
| 12. Production de biens agricoles (8+11) | 7.899,3 | 8.308,6 | 8.112,8 | 8.612,1 | | 8.106,9 |
| 13. Services et activités secondaires | 81,8 | 76,4 | 77,2 | 78,7 | | 78,5 |
| 14. Production de la branche agricole (12+13) | 7.981,1 | 8.385,0 | 8.190,0 | 8.690,8 | | 8.185,4 |
| 15. Consommations intermédiaires | 5.825,8 | 6.000,5 | 6.230,7 | 6.411,4 | | 6.019,0 |
| 16. Consommation de capital fixe | 796,7 | 784,8 | 749,7 | 757,2 | | 777,1 |
| 17. Valeur ajoutée nette aux prix de base (14-15-16) | 1.358,5 | 1.599,7 | 1.209,6 | 1.522,1 | | 1.389,3 |
| 18. Rémunération de salariés | 672,1 | 636,2 | 670,7 | 688,9 | | 659,6 |
| 19. Autres impôts sur la production | 8,7 | 2,4 | 2,4 | 2,4 | | 4,5 |
| 20. Autres subventions sur la production | 611,1 | 541,2 | 607,3 | 560,3 | | 586,5 |
| 21. Revenu des facteurs (17-19+20) | 1.960,9 | 2.138,5 | 1.814,5 | 2.080,0 | | 1.971,3 |

5. Consommation

La place occupée par l'alimentation dans la consommation totale se réduit depuis très longtemps déjà; ces trente dernières années, elle a reculé passant de 15,1 % en 1988 à 12,6% en 2018. De manière générale, ce sont les produits d'origine animale (charcuterie, abats, oeufs, beurre et viande fraîche) qui ont vu leur part diminuer alors que la part du budget fruits et légumes augmentait.

On remarque cependant que ces dernières années le budget alimentaire retrouve des parts dans le budget global. En effet, entre 2014 et 2016, la part de l'alimentation dans le budget des ménages a augmenté de 2,6% et de 4,5% entre 2016 et 2018. Parallèlement, l'indice des prix à la consommation des produits alimentaires a progressé sur la même période avec des taux de croissance plus importants que ceux observés sur l'indice général des prix à la consommation.

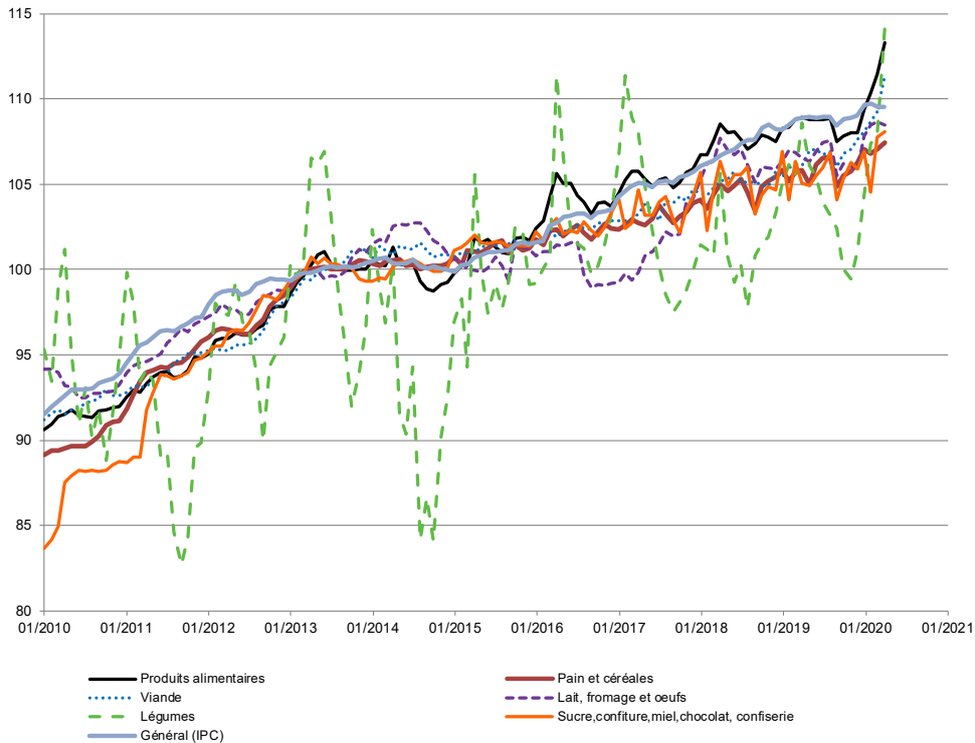




Dépenses moyennes par unité de consommation et par an (€) (2018)

| Rubriques | Dépenses moyennes par unité de consommation et par an (€) | % |
|--|---|--------------|
| Produits alimentaires et boissons non alcoolisées | 3.265 | 14,0% |
| Pains, céréales, pâtisseries, pâtes, pizzas | 538 | 2,3% |
| Viande fraîche, charcuterie | 675 | 2,9% |
| Poissons, crustacés frais | 214 | 0,9% |
| Lait, fromages, œufs | 381 | 1,6% |
| Huiles et graisses | 86 | 0,4% |
| Fruits | 277 | 1,2% |
| Légumes | 356 | 1,5% |
| Sucre, confiture, miel, chocolat et confiserie | 200 | 0,9% |
| Autres produits alimentaires | 539 | 2,3% |
| Boissons alcoolisées et tabac | 472 | 2,0% |
| Habillement, chaussures | 1.079 | 4,6% |
| Logement, eau et énergie | 7.052 | 30,3% |
| Meubles, appareils ménagers, entretiens | 1.222 | 5,3% |
| Santé | 1.065 | 4,6% |
| Transport | 2.645 | 11,4% |
| Communication | 719 | 3,1% |
| Autres services | 5.752 | 24,7% |

Prix à la consommation de produits alimentaires de base (2013=100) (2010-2020)



Indices des prix à la consommation (base 2013=100) et inflation (2013-2020)

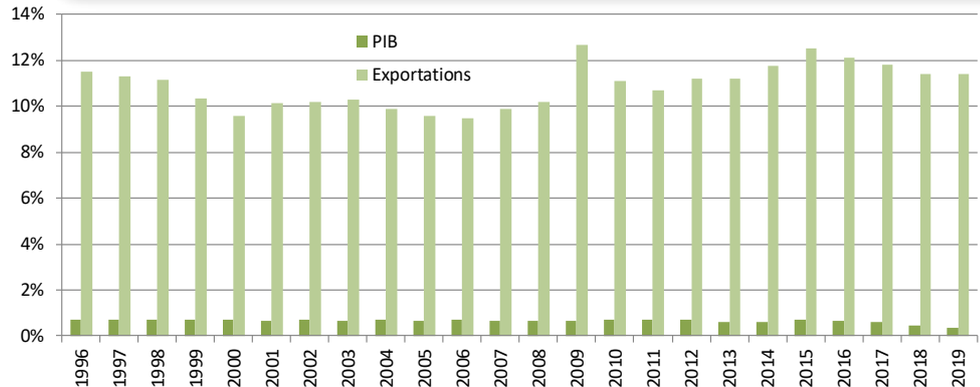
| 2013 = 100 | Général (IPC) | Inflation | Produits alimentaires | Pain et céréales | Viande | Lait, fromages, oeufs | Fruits | Légumes (Pommes de terre incl.) | Pommes de terre |
|------------|---------------|-----------|-----------------------|------------------|--------|-----------------------|--------|---------------------------------|-----------------|
| 2013 | 100,0 | 1,11% | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 2014 | 100,3 | 0,02% | 99,6 | 100,3 | 101,1 | 102,1 | 94,0 | 92,7 | 85,6 |
| 2015 | 100,9 | 0,56% | 101,2 | 101,1 | 101,3 | 100,5 | 97,9 | 99,4 | 95,1 |
| 2016 | 102,9 | 1,97% | 102,6 | 102,2 | 102,3 | 100,4 | 103,8 | 102,3 | 106,9 |
| 2017 | 105,1 | 2,13% | 105,3 | 103,0 | 103,6 | 101,3 | 99,1 | 102,9 | 105,6 |
| 2018 | 107,2 | 2,06% | 107,6 | 104,6 | 105,1 | 106,3 | 103,8 | 101,2 | 105,5 |
| 2019 | 108,8 | 1,44% | 108,4 | 105,8 | 106,5 | 106,6 | 102,1 | 103,9 | 112,5 |
| juil-19 | 109,0 | 1,42% | 108,8 | 106,6 | 106,8 | 107,4 | 100,5 | 104,0 | 121,3 |
| août-19 | 108,9 | 1,26% | 108,9 | 106,6 | 106,9 | 107,6 | 100,5 | 103,2 | 120,1 |
| sept-19 | 108,4 | 0,80% | 107,5 | 104,9 | 106,0 | 105,5 | 99,9 | 102,4 | 115,5 |
| oct-19 | 108,8 | 0,48% | 107,8 | 105,5 | 106,8 | 106,2 | 101,3 | 100,1 | 110,8 |
| nov-19 | 108,9 | 0,39% | 108,0 | 105,7 | 107,0 | 106,1 | 101,5 | 99,5 | 106,8 |
| déc-19 | 109,0 | 0,76% | 108,0 | 106,3 | 107,6 | 105,9 | 100,2 | 101,1 | 106,8 |
| janv-20 | 109,7 | 1,41% | 109,4 | 107,1 | 108,1 | 107,8 | 101,8 | 104,3 | 110,3 |
| févr-20 | 109,7 | 1,10% | 110,4 | 106,8 | 108,7 | 108,5 | 104,5 | 107,4 | 110,7 |
| mars-20 | 109,5 | 0,62% | 111,5 | 107,1 | 109,3 | 108,7 | 112,8 | 107,9 | 110,9 |
| avr-20 | 109,5 | 0,57% | 113,3 | 107,5 | 111,4 | 108,5 | 116,2 | 114,2 | 110,4 |



6. L'agriculture dans l'économie belge

Si au fil des années, la part de l'agriculture dans le PIB belge diminue, sa place dans le commerce extérieur de notre pays n'est cependant pas négligeable. En effet, les exportations du secteur agricole (animaux, produits animaux, végétaux et graisses) représentent, à elles seules, 5,3% des exportations belges. Elles atteignent 11,4% si on leur associe les exportations de produits alimentaires, celles des boissons et du tabac.

Part de l'agriculture dans le PIB et les exportations (1996-2019)



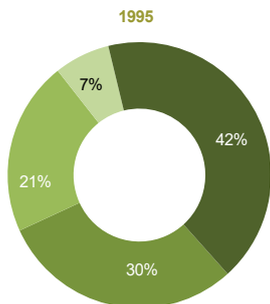
Source: Institut des Comptes Nationaux.

Exportations du secteur agricole en valeur (en millions d'euro) (1995, 2000, 2015-2019)

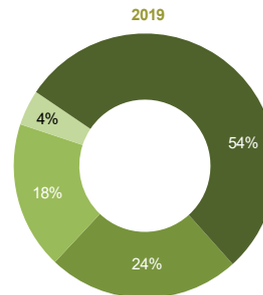
| | 1995 | 2000 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| TOTAL DES EXPORTATIONS BELGES | 112.877 | 158.038 | 228.526 | 245.143 | 262.855 | 273.865 | 279.274 |
| Total secteur agro-alimentaire | 13.367 | 15.997 | 28.565 | 29.629 | 31.074 | 31.237 | 31.855 |
| % | 11,8% | 10,1% | 12,5% | 12,1% | 11,8% | 11,4% | 11,4% |
| Animaux vivants et produits d'origine animale | 3.985 | 4.534 | 6.540 | 6.610 | 7.586 | 7.585 | 7.546 |
| Animaux vivants | 396 | 423 | 438 | 469 | 525 | 565 | 645 |
| Viandes et abats comestibles | 1.801 | 1.964 | 2.921 | 2.975 | 3.168 | 3.030 | 2.993 |
| Lait et produits de la laiterie; oeufs; miel naturel | 1.546 | 1.775 | 2.732 | 2.668 | 3.320 | 3.435 | 3.355 |
| Autres produits d'origine animale | 242 | 371 | 448 | 499 | 573 | 554 | 553 |
| Produits du règne végétal | 2.836 | 3.405 | 5.803 | 5.793 | 5.971 | 5.855 | 5.752 |
| Légumes, plantes, racines et tubercules alimentaires | 877 | 1.114 | 1.990 | 2.078 | 2.139 | 2.012 | 2.055 |
| Fruits comestibles; écorces d'agrumes et de melons | 728 | 874 | 1.359 | 1.286 | 1.320 | 1.146 | 1.069 |
| Céréales | 273 | 200 | 440 | 414 | 429 | 507 | 446 |
| Autres produits d'origine végétale | 958 | 1.217 | 2.014 | 2.015 | 2.082 | 2.189 | 2.183 |
| Graisses, huiles, cires | 914 | 767 | 1.337 | 1.478 | 1.499 | 1.449 | 1.384 |
| Produits alimentaires, boissons et tabacs | 5.632 | 7.291 | 14.885 | 15.748 | 16.019 | 16.348 | 17.174 |
| Préparations à base de céréales, de farines, d'amidons, de féculés ou de lait, pâtisseries | 772 | 1.250 | 2.474 | 2.660 | 2.748 | 2.871 | 2.892 |
| Préparations de légumes, de fruits, etc. | 713 | 907 | 2.429 | 2.715 | 2.478 | 2.686 | 2.992 |
| Résidus et déchets; aliments préparés pour animaux | 635 | 739 | 1.511 | 1.574 | 1.634 | 1.714 | 1.821 |
| Boissons, liquides alcooliques et vinaigres | 779 | 1.021 | 2.423 | 2.495 | 2.734 | 2.806 | 3.075 |
| Autres produits | 2.732 | 3.373 | 6.048 | 6.304 | 6.425 | 6.271 | 6.394 |

Commerce extérieur de la Belgique selon le concept national par section du Système Harmonisé
Source: Institut des Comptes Nationaux.

Exportations du secteur agro-alimentaire



- Animaux vivants et produits d'origine animale
- Produit du règne végétal
- Graisses, huiles et cires
- Produits alimentaires, boissons et tabac



- Animaux vivants et produits d'origine animale
- Produit du règne végétal
- Graisses, huiles et cires
- Produits alimentaires, boissons et tabac

Produit intérieur brut (2000, 2010, 2015-2019)

Valeur ajoutée brute par branche d'activité (millions d'euros), estimations en euros chaînés (année de référence 2015).

| | 2000 | 2010 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| PIB aux prix du marché | 329.642 | 390.659 | 416.701 | 422.862 | 430.912 | 437.323 | 443.465 |
| Agriculture, chasse, sylviculture et pêche | 2.332 | 2.737 | 2.860 | 2.683 | 2.686 | 2.028 | 1.557 |
| % du PIB | 0,71% | 0,70% | 0,69% | 0,63% | 0,62% | 0,46% | 0,35% |
| Industrie | 56.077 | 60.413 | 62.671 | 61.942 | 63.055 | 59.897 | 58.923 |
| Construction | 13.728 | 17.378 | 13.761 | 19.567 | 19.824 | 20.552 | 21.324 |
| Services | 222.925 | 268.314 | 288.477 | 293.508 | 299.298 | 306.035 | 310.865 |
| Autres composants | 34.581 | 41.816 | 48.933 | 45.162 | 46.049 | 48.810 | 50.795 |

Source: Institut des Comptes Nationaux.

Faillites (2000, 2014-2019)

| | 2000 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|---|--------------|---------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| TOTAL | 6.805 | 10.736 | 9.762 | 9.170 | 9.968 | 9.878 | 10.598 |
| Agriculture, chasse, sylviculture et pêche | 87 | 80 | 104 | 76 | 51 | 53 | 78 |
| Industrie extractive, industrie manufacturière et énergie | 588 | 597 | 489 | 426 | 446 | 417 | 463 |
| Construction | 868 | 1.977 | 1.777 | 1.578 | 1.752 | 1.815 | 1.969 |
| Services, horeca et commerce | 5.007 | 8.080 | 7.371 | 7.090 | 7.719 | 7.593 | 8.088 |
| Activité non-définie | 255 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Chiffres clés de l'industrie alimentaire

Place de l'industrie alimentaire dans l'industrie manufacturière

| | Valeur | % Total | Place |
|---|--------|---------|-------|
| Chiffre d'affaires annuel (mia €, 2019) | 52,6 | 19,9% | 1 |
| Valeur ajoutée (mia €, 2018) | 8,2 | 14,6% | 2 |
| Emploi (ETP, 2019) | 75.503 | 19,4% | 1 |

Source: Institut des Comptes Nationaux et Fédération de l'Industrie Alimentaire belge (FEVIA)

7. L'agriculture biologique

L'agriculture biologique est en pleine croissance en Belgique. Chaque année, les exploitations en agriculture biologique ou en conversion sont de plus en plus nombreuses. En 2019, on en dénombre 122 de plus qu'en 2018 (soit +5,4%).

A l'échelle nationale, les surfaces dédiées à ce type de production représentent désormais 6,9% de la superficie agricole utilisée. Cette proportion ramenée à l'échelle wallonne atteint quant à elle 11,5%.

Entre 2018 et 2019, la taille des cheptels porcins et bovins est restée relativement stable tandis que l'élevage de volailles progressait de 12,1%. En 10 ans, la filière aviaire a triplé son effectif dans le Nord du pays et quadruplé au Sud. Sur cette même période, l'élevage bovin a vu ses cheptels bio multipliés par deux au niveau national ; le cheptel laitier représente actuellement 20,8% du total.

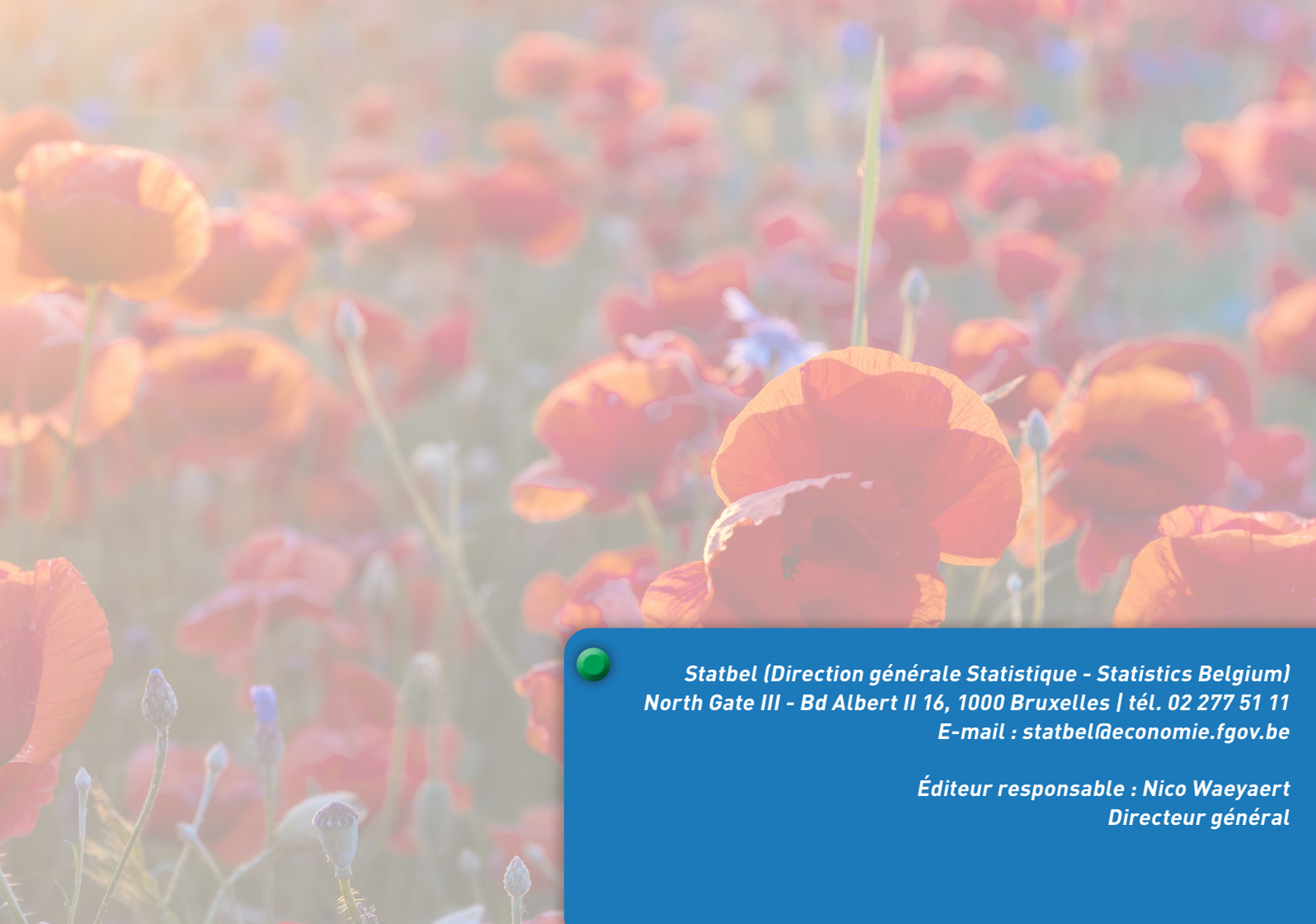


Agriculture biologique: nombre d'exploitations et superficie (1999, 2009, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019)

| | 1999 | 2009 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 |
|------------------------|--------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Belgique | | | | | | | | | | | |
| Nombre d'exploitations | 586 | 1021 | 1.262 | 1.389 | 1.487 | 1.630 | 1.717 | 1.923 | 2.093 | 2.256 | 2.378 |
| Superficie (en ha) | 18.515 | 41.354 | 54.611 | 59.684 | 62.471 | 66.693 | 68.780 | 78.249 | 83.439 | 89.000 | 93.099 |
| Nombre de bovins | | 54.076 | 69.076 | 72.487 | 76.214 | 76.443 | 80.269 | 88.682 | 108.016 | 106.049 | 107.690 |
| Nombre de porcins | | 10.348 | 12.273 | 10.371 | 11.350 | 9.548 | 10.274 | 11.485 | 15.016 | 16.570 | 16.515 |
| Nombre de volailles | | 1.232.548 | 1.638.651 | 1.732.239 | 1.898.791 | 2.100.385 | 2.366.015 | 2.701.089 | 3.305.477 | 4.092.755 | 4.589.911 |
| Flandre | | | | | | | | | | | |
| Nombre d'exploitations | 172 | 242 | 282 | 299 | 332 | 343 | 370 | 430 | 468 | 514 | 562 |
| Superficie (en ha) | 2723 | 3659 | 4.563 | 4.939 | 5.042 | 5.042 | 5.343 | 6.960 | 7.367 | 7.913 | 8.677 |
| Nombre de bovins | | 2554 | 3.014 | 2.797 | 3.080 | 2.801 | 2.565 | 3.161 | 5.299 | 5.224 | 5.706 |
| Nombre de porcins | | 2098 | 1.908 | 2.098 | 2.918 | 1.842 | 3.452 | 4.578 | 6.428 | 5.518 | 6.893 |
| Nombre de volailles | | 233.804 | 357.631 | 346.731 | 344.704 | 364.061 | 409.097 | 458.036 | 517.775 | 601.709 | 681.365 |
| Wallonie | | | | | | | | | | | |
| Nombre d'exploitations | 414 | 779 | 980 | 1.090 | 1.155 | 1.287 | 1.347 | 1.493 | 1.625 | 1.742 | 1.816 |
| Superficie (en ha) | 15.792 | 37.695 | 50.048 | 54.745 | 57.429 | 61.651 | 63.437 | 71.289 | 76.072 | 81.087 | 84.422 |
| Nombre de bovins | | 51.522 | 66.062 | 69.690 | 73.134 | 73.642 | 77.704 | 85.521 | 102.717 | 100.825 | 101.984 |
| Nombre de porcins | | 8.250 | 10.365 | 8.273 | 8.432 | 7.706 | 6.822 | 6.907 | 8.588 | 11.052 | 9.622 |
| Nombre de volailles | | 998.744 | 1.281.020 | 1.385.508 | 1.554.087 | 1.736.324 | 1.956.918 | 2.243.053 | 2.787.702 | 3.491.046 | 3.908.546 |

Source: calculé d'après Ministère de la Communauté flamande - Département EWBL/AMS, Ministère de la Région Wallonne/DGA. BioForum, Blik en Ecoert.





Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium)
North Gate III - Bd Albert II 16, 1000 Bruxelles | tél. 02 277 51 11
E-mail : statbel@economie.fgov.be

Éditeur responsable : Nico Waeyaert
Directeur général

À PROPOS DE STATBEL

Statbel, l'office belge de statistique, collecte, produit et diffuse des 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 et d'enquêtes. La production est réalisée de manière qualitative et scientifique. Les statistiques sont diffusées en temps opportun et de manière conviviale.

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

 **Retrouvez tous les chiffres de l'agriculture sur notre site : www.statbel.fgov.be**



**Statbel (Direction générale Statistique - Statistics Belgium)
SPF Économie, P.M.E., Classes moyennes et Énergie**

North Gate III - Bd. Albert II, 16 B-1000 Bruxelles
E-mail : statbel@economie.fgov.be

EDITEUR RESPONSABLE : NICO WAEYAERT

**CODE PUBLICATION : S000.01F/2020
NUMÉRO D'ENTREPRISE : 0314.595.348**