



## La filière équine suisse : les chiffres clefs Aperçu 2019

---

## Impressum

Édition :	Agroscope, Haras national suisse HNS, Les Longs-Prés, 1580 Avenches, <a href="http://www.agroscope.ch">www.agroscope.ch</a> , <a href="http://www.harasnational.ch">www.harasnational.ch</a>
Rédaction :	Ackermann C., von Niederhäusern R.
Photos :	Agroscope, Haras national suisse Avenches
Copyright :	Tous droits réservés ; reproduction (p. ex. photocopies) et diffusion autorisée avec mention de la source
Remerciements :	Nous tenons à exprimer notre vive gratitude aux personnes suivantes :  Monsieur Christian Beglinger et son équipe d'Identitas SA pour la préparation des données sur l'effectif des équidés.  Madame Esther Poffet d'Identitas et Madame Iris Bachmann pour leur relecture du rapport.

Remarque : Afin de faciliter la lecture du rapport, la forme masculine est employée pour toutes les désignations de personnes. Nous remercions nos lectrices et nos lecteurs pour leur compréhension.

---

# Table des matières

Glossaire .....	6
Résumé .....	7
Introduction .....	9
<b>1. Effectif d'équidés .....</b>	<b>10</b>
1.1 Méthodologie et recensement .....	10
1.2 Evolution de l'effectif équin 2016-2018 .....	13
1.3 Répartition géographique des équidés .....	13
<b>2. Composition de la population d'équidés .....</b>	<b>15</b>
2.1 Sexe des animaux .....	15
2.2 Structure des âges .....	15
2.3 Structure des races .....	16
2.4 Animaux de rente et de compagnie .....	17
<b>3. Détention .....</b>	<b>19</b>
3.1 Propriétaires et détenteurs d'équidés .....	19
3.2 Equidés détenus dans des exploitations agricoles et dans d'autres lieux de détention – Densité des équidés par canton .....	20
3.3 Quid de la détention en Suisse – Comparaison de la répartition des différents systèmes de détention au cours des vingt dernières années .....	21
<b>4. Importations et exportations .....</b>	<b>22</b>
4.1 Evolution des importations et des exportations d'équidés entre 2016-2018 .....	22
4.2 Importations .....	22
4.3 Exportations .....	24
4.4 Vue d'ensemble du marché suisse .....	24
<b>5. Utilisations des équidés .....</b>	<b>25</b>
5.1 Elevage chevalin .....	25
5.2 Les équidés dans le sport .....	26
5.3 Les équidés dans les loisirs – Vers une estimation de proportion d'une population .....	28
5.4 Esquisse de répartition par utilisation .....	29
<b>6. Retour sur les résultats 2016-2019 .....</b>	<b>30</b>
<b>7. Bibliographie .....</b>	<b>31</b>
<b>8. Annexe .....</b>	<b>32</b>

## Listes des figures

Figure 1 : D'après les données de la BDTA et leur traitement, le nombre d'équidés vivants en Suisse s'élevait à 111'922 têtes en 2018. ....	10
Figure 2 : Evolution des premiers enregistrements à la BDTA 2012-2018 (Source : BDTA 2018) .....	12
Figure 3 : Selon la BDTA, 30% des premiers enregistrements seraient les poneys et les petits chevaux .....	12
Figure 4 : Races présentes dans les premiers enregistrements 2018 à la BDTA (Source : BDTA 2018) .....	12
Figure 5 : Âge des équidés nouvellement enregistrés dans la BDTA en 2018 (Source : BDTA 2018) .....	12
Figure 6 : Evolution de l'effectif d'équidés en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018) .....	13
Figure 7 : Effectif d'équidés par canton en 2018 (Source : BDTA 2018) .....	13
Figure 8 : Répartition de la population par sexe (Source : BDTA 2018) .....	15
Figure 9 : 51% de la population équine suisse seraient des juments. ....	15
Figure 10 : Comparaison de la structure des âges entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018) .....	16
Figure 11 : Répartition de la population d'équidés âgés de 0-25 ans et plus selon statut d'enregistrement à la BDTA. (Source : BDTA 2018) .....	18
Figure 12 : Répartition de la population d'équidés âgés de 3-25 ans et plus selon statut d'enregistrement à la BDTA. (Source : BDTA 2018) .....	18
Figure 13 : Selon la BDTA, en fin d'année 2018, 65% des propriétaires d'équidés étaient des femmes. ....	19
Figure 14 : Comparaison de la répartition des différents systèmes de détention au cours des vingt dernières années. (Source : Agroscope, HNS) .....	21
Figure 15 : Evolution des importations et des exportations d'équidés entre 2016 et 2018 (Source : AFD) .....	22
Figure 16 : Pays de provenance des équidés importés en Suisse en 2016 et 2018 (Source : AFD) .....	22
Figure 17 : En 2018, l'effectif d'équidés importés appartenait à 144 races différentes. ....	23
Figure 18 : Races présentes dans l'effectif importé en 2018 (Source : BDTA) .....	23
Figure 19 : Âge des équidés importés en 2018 (Source : BDTA 2018) .....	23
Figure 20 : Evolution du nombre de chevaux inscrits au registre de sport de la FSSE et actifs dans les disciplines régies par la FSSE (Source : FSSE 2018 et AFD 2018) .....	24
Figure 21 : Pays de destination des équidés exportés en 2018 (Source : AFD) .....	24
Figure 22 : Nombre de naissances enregistrées à la BDTA entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018) .....	24
Figure 23 : La race équine suisse la plus importante en termes de naissance reste toujours le franches-montagnes avec plus de 52% des naissances en 2018. ....	25
Figure 24 : Nombre de naissances enregistrées à la BDTA entre 2016 et 2018 (Source : BDTA) .....	26
Figure 25 : Répartition des naissances par races entre 2016 et 2018 (Source : BDTA) .....	26
Figure 26 : Nombre d'équidés enregistrés comme actifs dans le sport entre 2016 et 2018 (Source : FSSE) .....	27
Figure 27 : En 2018, 22% des équidés vivants en Suisse étaient inscrits dans le registre de sport de la FSSE .....	27
Figure 28 : Répartition des nouvelles inscriptions dans le sport entre chevaux et poneys, évolution 2016 – 2018 (Source : FSSE) .....	27
Figure 29 : Répartition des nouvelles inscriptions dans le sport avec la distinction suisse ou importés entre 2016 et 2018 (Source : FSSE) .....	27
Figure 30 : Evolution du nombre de brevets et licences délivrées en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : FSSE) .....	28



## Listes des tableaux

Tableau 1 : Evolution du cheptel équin suisse et traitement des données (source : BDTA 2019) .....	11
Tableau 2 : Evolution de l'effectif d'équidés en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018) .....	13
Tableau 3 : Comparaison de la population d'équidés entre 2016 et 2018 dans les différents cantons suisses. (Source : BDTA 2018) .....	14
Tableau 4 : Répartition de la population totale par races (Source : BDTA 2018) .....	16
Tableau 5 : Part des diverses races de chevaux regroupés sous la catégorie « Chevaux de selle/Demi-sang ») d'après leur provenance en % de l'effectif total de la catégorie. (Source : BDTA 2018) .....	17
Tableau 6 : Evolution de l'âge moyen des animaux de rente et de compagnie de la population 0-25ans et plus et 3-25 ans et plus. (Source : BDTA 2018) .....	18
Tableau 7 : Densité des équidés détenus en 2018, par canton et selon structure de détention (exploitation agricole- détention non-agricole) (Source : OFS complétées par les données issues de la BDTA 2018) ....	20
Tableau 8 : Trios de têtes des races importés en 2018, sans prise en considération de leur affiliation à un stud-book	23
Tableau 9 : Vue d'ensemble de l'évolution du marché suisse entre 2016 et 2018 .....	24
Tableau 10 : Répartition des naissances 2016-2018 par races et variation entre 2016-2018 (Source : BDTA 2018) .....	26
Tableau 11 : Répartition des naissances par races traditionnellement soutenues (Source : BDTA 2018) .....	26
Tableau 12 : Répartition du nombre d'examen de brevet réussi de brevet de cavalier / attelers par discipline entre 2016 et 2018 (Source FSSE 2018) .....	28
Tableau 13 : Répartition de la population d'équidés vivants en Suisse selon utilisation (Source : HNS 2018) .....	29

## Liste des abréviations

AFD	Administration fédérale des douanes
BDTA	Banque de données sur le trafic des animaux
FECH	Fédération suisse des chevaux de sport CH
FM	Franches-montagnes
FSFM	Fédération suisse du franchises-montagnes
FSSE	Fédération Suisse des Sports Equestres
Ha	Hectare
HF	Haflinger
HNS	Haras national suisse Avenches
OFS	Office fédéral de la statistique
SAU	Surface agricole utile
SIPA	système d'information sur la politique agricole
UELN	Universal Equine Life Number (numéro universel d'identification des équidés)

# Glossaire

## **Poneys et petits chevaux**

Selon la définition fournie par la Fédération équestre internationale<sup>1</sup>, tout cheval dont la taille à l'âge adulte est inférieure ou égale à 148 cm au garrot (149 cm ferré) répond à l'appellation de « poney » et à l'inverse, les « chevaux » doivent avoir une taille strictement supérieure à 148 cm. Selon le Stud-book de certaines races et ce malgré une hauteur au garrot répondant aux critères de la définition de la FEI, l'Islandais ou le Camarguais par exemple, sont considéré comme des chevaux. Dans ce rapport, ils sont regroupés dans la catégorie « poneys et petits chevaux ».

## **Cheval de sport**

Selon le Règlement Général RG 2017 de la Fédération suisse des sports équestres FSSE<sup>2</sup>, un cheval de sport est un cheval inscrit au registre de sport de la FSSE et qui participent à des manifestations régies par les règlements de la FSSE.

## **Cheval de loisirs**

Par opposition au cheval de sport, le cheval ou équidé de loisirs n'est pas inscrit au registre de sport de la FSSE ou de la FEI au niveau international et évolue dans des manifestations non régies par les règlements de la FSSE ou ne participe tout simplement à aucune manifestation.

Ces définitions sont valables pour l'intégralité de ce rapport.

<sup>1</sup> Définition consultée sur le site de la FEI :

[www.eurodressage.com/equestrian/2008/04/17/fei-pony-measurement-rules-fine-tuned-and-regulated](http://www.eurodressage.com/equestrian/2008/04/17/fei-pony-measurement-rules-fine-tuned-and-regulated), le 22 mars 2019.

<sup>2</sup> Le Règlement général de la FSSE est consultable via le site suivant :

[www.fnch.ch/fr/Disciplines/Saut/Reglements.html](http://www.fnch.ch/fr/Disciplines/Saut/Reglements.html), consulté le 22 mars 2019.

## Résumé

Agroscope - Haras national suisse (HNS) met régulièrement à jour les chiffres clefs de la filière équine suisse au travers d'un rapport bilan. Cette édition 2019 propose une analyse des tendances 2016-2018 en matière d'élevage, d'utilisation des équidés et des statistiques socio-économiques de la filière équine suisse.

### Changement méthodologique

Ce rapport, de par la méthodologie utilisée, sort quelque peu des sentiers battus et se différencie des précédentes éditions. Jusqu'à présent, les rapports se basaient sur les données de la BDTA consolidées par des sources de données complémentaires servant de variables de contrôle. Depuis le 31 décembre 2018, selon l'Ordonnance sur les paiements directs, OPD du 23 octobre 2013, les données concernant les effectifs d'équidés servant au calcul des paiements directs sont reprises automatiquement de la BDTA. La BDTA se présente donc comme l'unique source de données pour tous les prestataires communiquant autour du nombre d'équidés vivant en Suisse et donc également pour ce rapport. La méthodologie utilisée pour ce rapport se base donc sur cette seule source de données ce qui rompt la continuité de l'analyse des tendances et rend difficile la comparaison entre les résultats présentés dans ce rapport et les tendances observées dans les éditions précédentes. Ce rapport se présente donc comme une « première fois ». Cependant, les prochains rapports devraient s'appuyer sur la même méthodologie et permettront à nouveau d'établir une continuité entre les rapports et les tendances qu'ils mettent en lumière.

### Effectif équin suisse

Au 31 décembre 2018, le cheptel équin a été estimé à 111'922 têtes d'après les données extraites de la BDTA et suite au traitement des données. Entre 2016 et 2018, le nombre total d'équidés a augmenté de 3'249 unités en 3 ans, soit 1% par année selon la BDTA.

### Composition de l'effectif équin

L'effectif d'équidés suisses se compose de 51.1% d'animaux femelles et de 48.9% d'animaux mâles. En 2018, l'âge moyen du cheptel équin a été estimé à 12.89 ans contre 12.15 ans en 2016. En considérant également l'effet sur la moyenne de la baisse des naissances observées, ces résultats témoignent d'une densification de la population plus âgée et donc d'un vieillissement de la population d'équidés vivant en Suisse. Les équidés vivant en Suisse appartiennent à plus de 180 races différentes. Ce sont en majorités des chevaux demi-sang ou chevaux de selle, suivis des franchises-montagnes. Chez les poneys et petits chevaux, la race des poneys Shetland arrive en tête avec environ 7'279 sujets, soit 25.4% de l'effectif total de poneys estimé à 28'615 individus. La part d'équidés déclarés comme animaux de compagnie est passée de 42% en 2016 à 45% en 2018. En ne considérant que les animaux âgés de plus de 3 ans, cette proportion passe de 45% à 49% à la fin de l'année 2018. Cette augmentation peut s'expliquer par un changement de perception de l'animal (tendance relevée dans le rapport 2016) et une plus

grande sensibilité accordée à l'animal désormais de plus en plus appréhendé comme un « partenaire » plutôt que comme outil de production.

### Détention

A la fin de l'année 2018, selon le recensement de l'OFS, le nombre de détenteur d'équidés a été estimé à 19'017, dont 11'335 étaient des exploitants agricoles. 70% de la population équine suisse est détenue dans des exploitations agricoles, avec, en moyenne, 7.25 chevaux par exploitation. Des études relatives à la détention des chevaux en Suisse ont lieu à intervalles réguliers. Les résultats présentés démontrent que la part d'équidés détenus dans des systèmes de détention traditionnels diminue au profit de systèmes de détention plus modernes tels que les boxes-terrasses ou les systèmes de détention en groupe.

### Importations et exportations

Au cours des trois dernières années, le nombre d'équidés importés est passé de 4'012 animaux en 2016 à 3'950 animaux en 2018 (-1.5%). Les exportations ont, elles aussi, diminuées durant cette même période passant de 1'412 animaux en 2016 à 1'403 en 2018 (-0.6%). La part de chevaux importés inscrits dans le sport reste stable avec une moyenne de 2'994 équidés annuels. En croisant ces données avec celle de l'AFD, il semblerait que près de 54% des équidés importés soient inscrits au registre des sports équestres de la Fédération suisse des sports équestres FSSE. Les contingents d'importation étant restés stables, les 46% restants seraient donc actifs dans l'élevage, l'équitation de loisirs, utilisés comme équidés de compagnie ou encore s'illustrent dans des disciplines non régies par la FSSE.

### Utilisation

Elevage :

En 2018, on comptait 13 fédérations de races reconnues par l'Office fédéral de l'agriculture contre 23 en 2008. Cette nette baisse est due aux adaptations figurant dans l'Ordonnance sur l'élevage (OE ; RS 916.310). Le nombre de poulains nés en Suisse et enregistrés grâce aux notifications de « naissances » à la BDTA a diminué d'environ 10% ces trois dernières années. La race équine suisse la plus importante en termes de naissance reste toujours le franchises-montagnes avec plus de 52% des naissances en 2018. Au 31 décembre 2018, la BDTA enregistrait 3'860 notifications de naissances.

Sport :

En 2018, le nombre de nouvelles inscriptions au registre des chevaux de sport de la FSSE était de 2'765 chevaux et de 106 poneys et petits chevaux issus de 90 races différentes. Entre 2016 et 2018, le nombre de nouvelles inscriptions a connu une diminution de l'ordre de 8%. Les chevaux inscrits au registre des chevaux de sport de la FSSE sont en majeure partie nés à l'étranger. La part de chevaux suisses inscrit dans le sport a diminué ces trois dernières années, passant de 30% en 2016 à 26% en 2018. Il y a donc un peu moins d'un tiers des

nouvelles inscriptions qui proviennent de l'élevage suisse. Il est intéressant de se pencher sur l'évolution du nombre de brevets et de licences attribuées ces trois dernières années. Le nombre de brevets décernés est en forte diminution passant de 11'201 en 2016 à 10'629 en 2018, soit une baisse de 5%. Le nombre de licences attribuées accuse lui aussi une diminution, avec 9'034 décernées en 2018 (-3%) contre 9'368 licences en 2016. Les statistiques réalisées par la FSSE nous permettent également de distinguer la discipline équestre comptant le plus de nouveaux brevets. Ceci nous permet de mieux cerner la discipline la plus attrayante pour les utilisateurs sur la période observée. On observe ainsi une très nette augmentation des brevets en monte américaine (+76%) et en monte classique (+27%).

### **Loisirs**

Depuis son émergence, il plane un flou certain autour des activités dite de loisirs. Grâce aux différents résultats observés et rassemblés, une estimation de la population active dans les activités équestres de loisirs a été estimée à 51% de la population équine suisse.

### **Retour sur les résultats 2016-2018**

Malgré le passage à une nouvelle méthodologie, ce rapport permet de présenter quelques résultats intéressants. Pour la période observée, on constate notamment une baisse des naissances d'environ 10% en trois ans et une stabilité des importations (liée aux contingents). Au niveau de la répartition des naissances par race, il est intéressant d'observer que malgré la diversité des races présentes en Suisse, les races traditionnellement soutenues – franches-montagnes, demi-sang, haflinger et mulets – se maintiennent en tête de classement et conservent leur prépondérance dans l'élevage.

Malgré le changement méthodologique qui rompt la continuité de l'analyse des tendances, ce rapport présente quelques résultats qui semblent témoigner de phénomènes similaires à ceux mis en lumière par les précédents rapports. En observant la composition de la population équine suisse, nous pouvons constater quelques signes confirmant le changement de perception de l'animal et le développement d'une sensibilité croissante à son égard constaté dans les précédents rapports (Ackermann et al. 2016; Schmidlin et al. 2013). En effet, nous constatons, un vieillissement de la population, une répartition inégale de la population entre les statuts d'enregistrements (rente ou compagnie) et la diversification des races présentes en Suisse.

Dans la perspective de maintenir le dynamisme du marché équin helvétique, les différents chiffres et résultats présentés dans ce rapport se présentent comme des informations utiles aux différents acteurs de la branche et devraient leur servir dans l'élaboration de leurs stratégies futures.



# Introduction

L'évolution de la population équine se caractérise par une certaine volatilité que le présent rapport se propose de saisir afin d'en dégager les tendances les plus significatives pour la période 2016 à 2018. Ce rapport présente la richesse des informations existantes relatives à la population équine suisse, sa composition et son utilisation.

Aujourd'hui plus que jamais, dans un contexte d'évolution sociétale, de libéralisation et de mondialisation, une connaissance approfondie des éléments socio-économiques devient cruciale afin d'anticiper les tendances à venir, au-delà des éléments conjoncturels qui mobilisent aujourd'hui déjà les acteurs de la filière équine, d'encourager le développement de réponses aux nouveaux défis auxquels chacun des acteurs devra faire face à l'avenir et finalement, de maintenir le dynamisme de la filière équine suisse.

Ce rapport se présente au lecteur selon la structure suivante : le chapitre premier présente l'effectif de l'espèce équine suisse, sa répartition géographique ainsi que la densité au niveau national. Le deuxième chapitre propose quant à lui une analyse de la composition de ce même effectif et décrit la répartition selon le sexe, l'âge et les races d'équidés présents en Suisse. Le troisième chapitre se concentre sur les deux principaux lieux de détention (exploitations agricoles et hors exploitations agricoles) et décrit les différentes proportions d'équidés y étant détenus. Le quatrième chapitre présente un aperçu du marché équin suisse au travers des données relatives aux importations ainsi qu'aux exportations. Le cinquième et avant-dernier chapitre invite le lecteur à découvrir les dernières statistiques relatives à l'élevage. Il présente le nombre de naissances ainsi que leur répartition par races. Finalement, le dernier chapitre propose un tour d'horizon des récentes statistiques des chevaux actifs dans les sports et propose une estimation chiffrée des contours de la sphère des loisirs.

Nous vous souhaitons une agréable lecture !

# 1. Effectif d'équidés

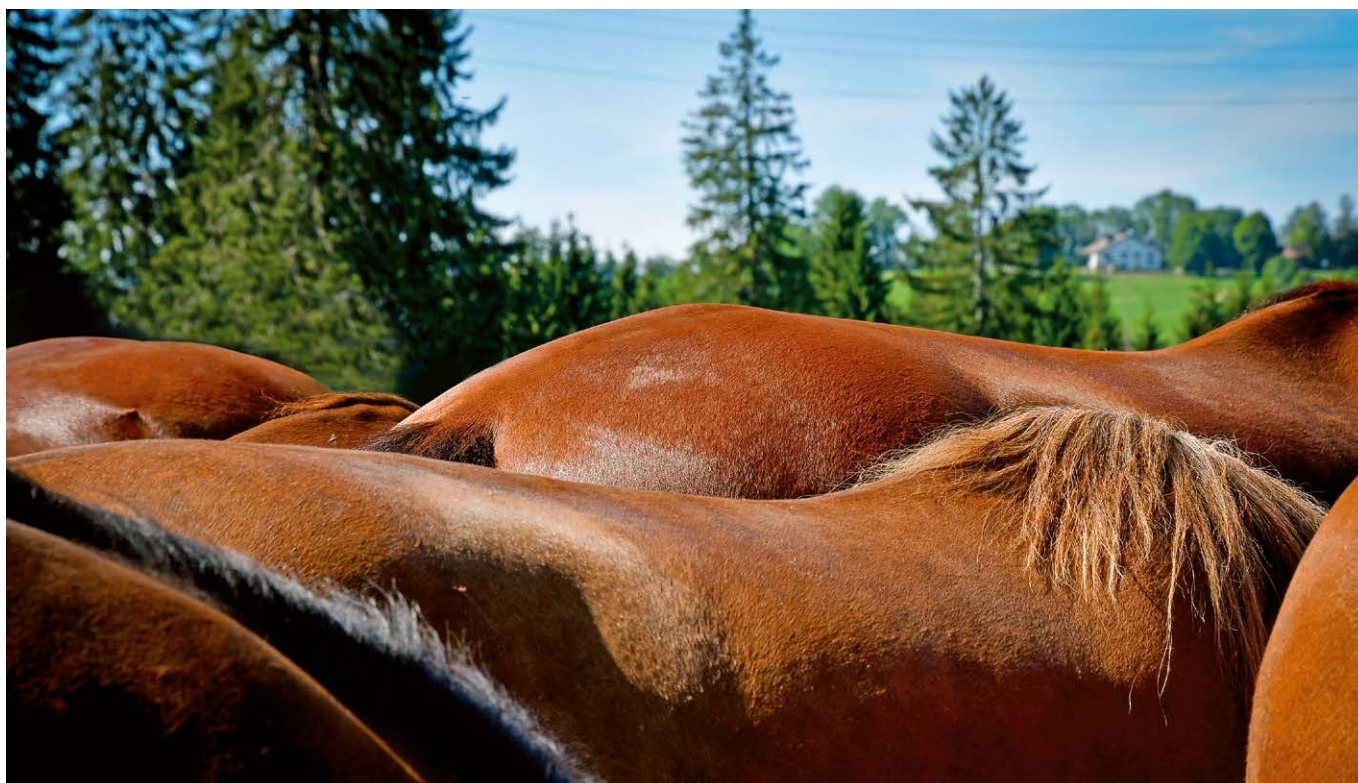


Figure 1 : D'après les données de la BDTA et leur traitement, le nombre d'équidés vivant en Suisse s'élevait à 111'922 têtes en 2018.

## 1.1 Méthodologie et recensement

Le présent rapport couvre la période de 2016 à 2018 comprise. Pour ce faire, il s'appuie sur les données de la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA) extraites le 31 décembre 2016, 2017 et 2018 consolidées par des sources complémentaires.

### Effectif équin suisse

Depuis l'introduction de l'obligation d'enregistrement du 1<sup>er</sup> janvier 2011, tous les équidés vivant en Suisse doivent être enregistrés dans la banque de données sur le trafic des animaux (BDTA). L'introduction d'un nouveau système d'enregistrement obligatoire tel que la BDTA demande un certain temps d'adaptation avant d'être à même de fournir un état des lieux objectif de l'objet étudié. Les données de la BDTA reposant essentiellement sur la base d'un enregistrement certes obligatoire, mais dont la qualité est dépendante de la bonne volonté du propriétaire, il y apparaît encore quelques irrégularités lors de l'exploitation des données, notamment dans l'estimation du cheptel équin suisse (voir chapitre notification dans la BDTA).

Pour contrer ces effets et par souci de continuité et de cohérence, les rapports publiés entre 2012 et 2016 recouraient, pour l'estimation du cheptel équin, à d'autres sources, telles que le relevé des structures agricoles de l'Office fédéral de la statistique (OFS), comme variable de contrôle. L'OFS procédant à l'époque à son propre recensement, les données en résultant se présentaient comme une variable

de contrôle satisfaisante.

Depuis le 31 décembre 2018, selon l'Ordonnance sur les paiements directs, OPD du 23 octobre 2013<sup>3</sup>, les données concernant les effectifs d'équidés servant au calcul des paiements directs sont reprises automatiquement de la BDTA. La BDTA se présente donc comme l'unique source de données pour tous les prestataires communiquant autour du nombre d'équidés vivant en Suisse et donc également pour ce rapport.

Ce changement de méthodologie rompt la continuité des données et ne permet donc pas la comparaison des résultats présentés dans ce rapport aux résultats présentés dans les précédents rapports. Les prochains rapports devraient s'appuyer sur la même méthodologie (et donc ne recourir plus qu'à une seule source de données, la BDTA), et permettront à nouveau d'établir une continuité entre les rapports et les tendances qu'ils présentent.

<sup>3</sup> Disponible sur : [www.admin.ch/opc/fr/classified-compilation/20130216/index.html](http://www.admin.ch/opc/fr/classified-compilation/20130216/index.html)

## Evolution du cheptel équin suisse selon les données de la BDTA et résultats après traitement des données

Année	Nombre d'équidés inscrits à la BDTA au 31.12.16/17/18	Total suite au traitement des données au 31.12.16/17/18
31.12.2016	108'821	108'673
31.12.2017	110'814	110'653
31.12.2018	112'141	111'922

Tableau 1 : Evolution du cheptel équin suisse et traitement des données (source : BDTA 2019)

Malgré un traitement soigneux des données et des mises à jour régulières, les données de la BDTA concernant l'effectif d'équidés en Suisse révèlent encore quelques variables extrêmes et/ou des irrégularités. Ces irrégularités peuvent provenir directement des propriétaires qui ne communiquent pas tous les « événements » ou ne les communiquent que tardivement (en particulier les « sorties » tel que l'exportation, la mort etc.) ou encore d'erreur lors de manipulation sur la banque de données comme par exemple, les doubles enregistrements.

Comme présenté dans le tableau 1, un traitement sur les données a permis de filtrer les données et d'en éradiquer les valeurs extrêmes et/ou présentant des irrégularités. Dans les valeurs extrêmes, le traitement des données a notamment supprimé les équidés âgés de plus de 35 ans de l'échantillon.

### Composition de l'effectif équin

Pour toutes les questions relatives à la composition de la population équine suisse comme la structure des âges, des races et autres, les données de la BDTA se révèlent d'une grande précision et ont donc été transposées au total de la population équine estimée par nos soins, après traitement des données.

Par souci de continuité, la répartition des équidés par race reprend la même structure et méthodologie que celles des précédents rapports. (Schmidlin et al 2013, Ackermann et al 2016). Comme expliqué précédemment, la répartition par race repose sur les informations données par le propriétaire lors de l'enregistrement de son équidé. Bien souvent, on observe dans la liste des équidés vivant en Suisse, des noms de races difficilement identifiables ou distinguables (poney allemand/poney de selle allemand). De ce fait, la répartition par race présentée dans ce rapport a une valeur indicative mais ne peut prétendre à un état des lieux exact de la structure des races de la population équine suisse.

### Données relatives aux importations et exportations

Le rapport se base sur les données issues de la statistique de l'Administration fédérale des douanes (AFD) extraites le 1er novembre 2019 et complétées par les données de la BDTA pour toutes les questions relatives à la composition de la population d'équidés importés et

exportés. Il est important de noter que les données de l'Administration fédérale des douanes (AFD) représentent une valeur minimum et ont donc seulement une valeur indicative.

### Notifications dans la BDTA

Comme expliqué précédemment, lors de l'analyse des données, quelques irrégularités dans les déclarations de changements de site, de propriétaire et de « sorties » (abatage, euthanasie, mort) ont été relevées. Les notifications relatives à l'importation et l'exportation comportent également des irrégularités. En effet, en 2018, sur les 3'950 importations enregistrées à la douane, seuls 3'256 ont été déclarées à la BDTA. Pour les exportations, sur les 1'403 exportations recensées à la douane, 1'867 exportations ont été enregistrées à la BDTA. Il est à observer que les données de la BDTA ne permettent pas encore de distinguer le statut définitif ou temporaire d'une importation ou d'une exportation. Une part des écarts constatés pourrait y trouver son explication. Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2017, suite à des améliorations du site Internet, la BDTA a introduit une nouvelle fonctionnalité permettant de notifier avec plus de précision le statut des importations et des exportations.

Aujourd'hui, après huit ans d'exploitation du système et des travaux réguliers de mise à jour des données, la BDTA des équidés est en phase de consolidation, ces irrégularités devraient donc avoir un effet décroissant et la BDTA pourra à l'avenir gagner en fiabilité.

Il est également à souligner qu'une base de données est un système dynamique dont les données peuvent fluctuer au cours du temps. Ce rapport repose sur les données extraites au 31 décembre 2018.

### Premiers enregistrements à la BDTA

La notion de « premier enregistrement » concerne un équidé vivant en Suisse (né ou importé avant 2011) qui est enregistré pour la première fois dans la Banque de données (BDTA). Cet effectif ne comprend ni les naissances (nés en Suisse après 2011), ni les animaux importés (après 2011) qui sont enregistrés par le biais d'autres notifications. En observant la courbe des tendances de ces premiers enregistrements annuels, on remarque qu'ils passent de 41'903 en 2012 à 1'058 en 2018 et tendent vers une diminution des écarts constatés.

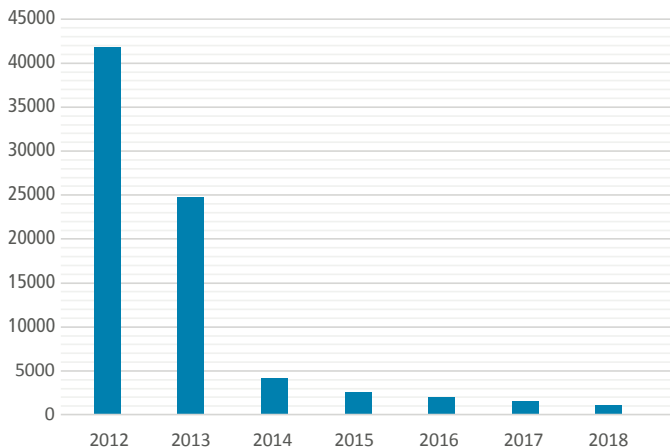


Figure 2 : Evolution des premiers enregistrements à la BDTA 2012-2018 (Source : BDTA 2018)

### Races présentes dans l'effectif d'équidés des premiers enregistrements en 2018

Sur les 1'058 premiers enregistrements, il s'agissait de 48% de chevaux, 31% de petits chevaux et de poneys et 20% d'ânes, mulets et bardots. Il est intéressant d'observer que plus de la moitié des premiers enregistrements en 2018 concernaient des individus de la population des poneys, petits chevaux ainsi que des ânes, mulets et bardots, un phénomène déjà constaté en 2016. Ces populations vivant en Suisse enregistrées tardivement dans la BDTA, ont pu aujourd'hui être rapportées au cheptel total d'équidés suisses. Un enregistrement tardif peut provenir de différentes raisons tant grâce au contrôle toujours plus précis lors des recensements cantonaux que de la peur des contrôles et de l'amende menant à une application plus stricte et sérieuse de l'obligation d'enregistrement des équidés par leurs propriétaires.



Figure 3 : Selon la BDTA, 30% des premiers enregistrements seraient les poneys et les petits chevaux

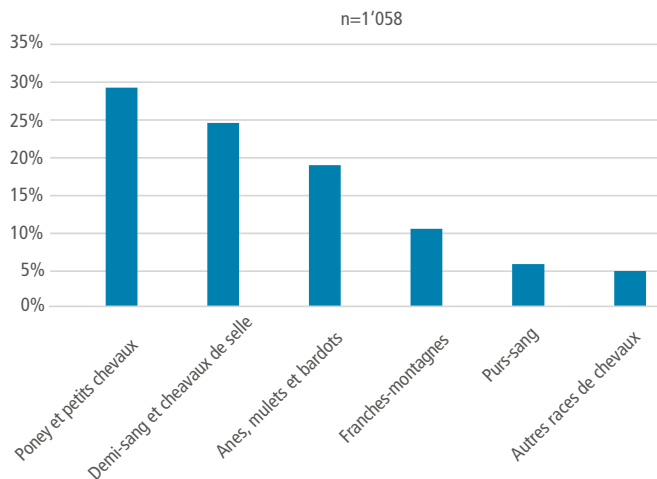


Figure 4 : Races présentes dans les premiers enregistrements 2018 à la BDTA (Source : BDTA 2018)

### Âges des équidés premièrement enregistrés en 2018

L'âge moyen des équidés premièrement enregistrés en 2018 était de 18 ans. En 2016, l'âge moyen de cette même population a été estimé à 16 ans. En observant la structure des âges de la population premièrement enregistrée en 2018, il est intéressant de remarquer que plus de 86% de cette population est âgée de plus de 16 ans. Il s'agit donc d'équidés vivant en Suisse, allant sur l'âge, que des recensements plus précis ou encore l'application plus stricte de l'obligation d'enregistrement, ont permis d'identifier et de rapporter au cheptel total d'équidés suisses.

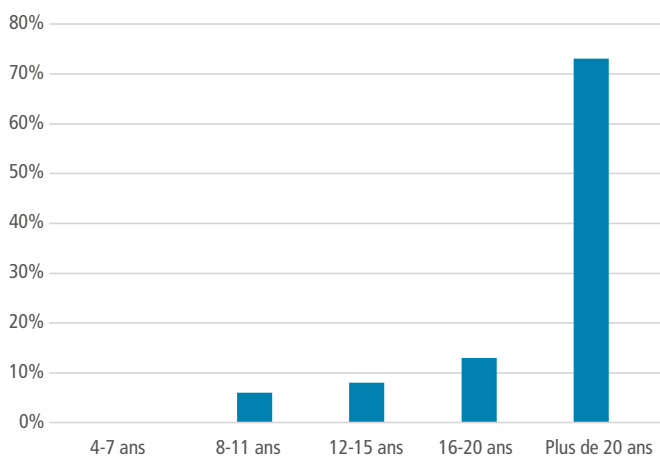


Figure 5 : Âge des équidés nouvellement enregistrés dans la BDTA en 2018 (Source : BDTA 2018)



## 1.2 Evolution de l'effectif équin 2016-2018

D'après l'extraction de données de la BDTA au 31 décembre 2018 et leur traitement, la Suisse comptait 111'922 équidés vivant en Suisse. Entre 2016 et 2018, le nombre total d'équidés a augmenté de 3'249 unités en 3 ans, soit 1% par année. Malheureusement, le changement méthodologique expliqué précédemment empêche la comparaison avec les résultats des années précédentes.

	2016	2017	2018	Variation population 2016-2018	Variation 2016-2018 en %
<b>Population totale</b>	108'673	110'653	111'922	3'249	2.99
<b>Chevaux</b>	97'915	99'466	100'506	2'590	2.65
<b>Autres équidés</b>	10'758	11'187	11'416	659	6.12

Tableau 2 : Evolution de l'effectif d'équidés en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018)

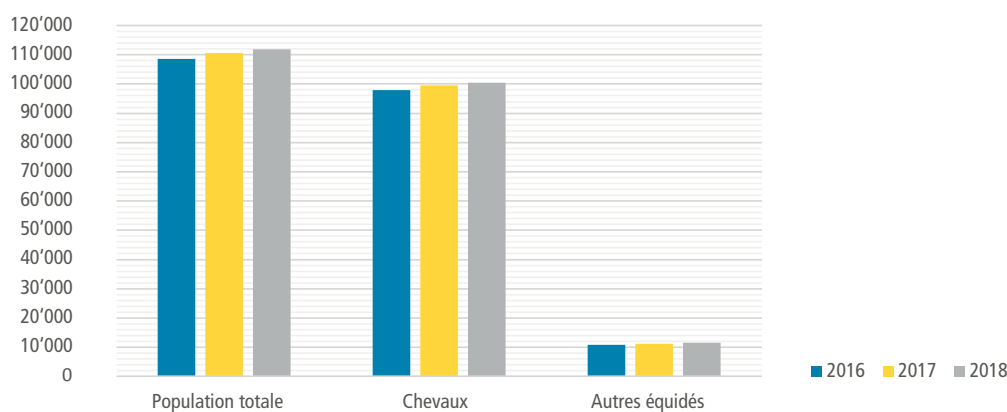


Figure 6 : Evolution de l'effectif d'équidés en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018)

## 1.3 Répartition géographique des équidés

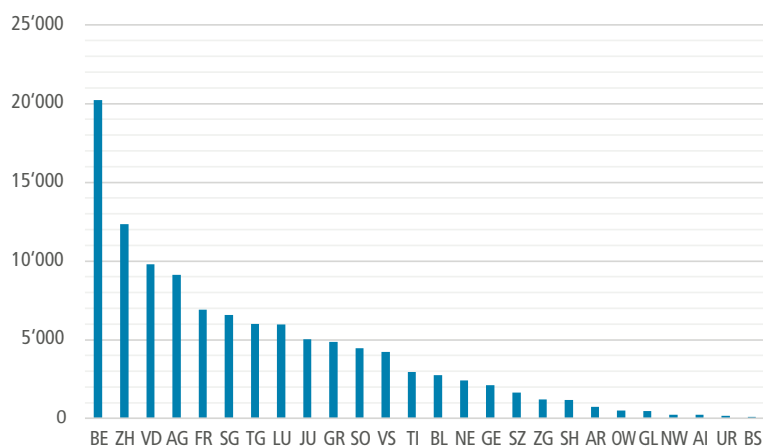


Figure 7 : Effectif d'équidés par canton en 2018 (Source : BDTA 2018)



Ces résultats permettent de constater que la Suisse romande et les régions germanophones de l'espace du Mittelland abritent près de la moitié des équidés vivant en Suisse (49% en 2018) confortant leur place de centres importants de la filière équine helvétique.

### Comparaison 2016-2018

Canton	2016	2018	Comparaison 2016-2018 N équidés	Comparaison 2016-2018 en %
Berne - BE	19'397	20'216	819	4.2
Zurich - ZH	12'087	12'326	239	2.0
Vaud - VD	9'480	9'783	303	3.2
Argovie - AG	8'884	9'105	221	2.5
Saint-Gall- SG	6'652	6'570	-82	-1.2
Fribourg - FR	6'538	6'908	370	5.7
Thurgovie- TG	5'754	5'992	238	4.1
Lucerne - LU	5'741	5'961	220	3.8
Jura - JU	4'923	5'021	98	2.0
Grison - GR	4'677	4'837	160	3.4
Soleure- SO	4'306	4'462	156	3.6
Valais - VS	3'998	4'220	222	5.5
Tessin - TI	2'716	2'924	208	7.7
Bâle- Campagne - BL	2'700	2'730	30	1.1
Neuchâtel - NE	2'390	2'403	13	0.6
Genève - GE	2'079	2'107	28	1.4
Schwytz - SZ	1'633	1'647	14	0.9
Zug - ZG	1'117	1'186	69	6.1
Schaffhouse - SH	1'101	1'169	68	6.1
Appenzell Rhodes- Exter. - AR	707	716	9	1.2
Obwald - OW	509	504	-5	-1.0
Glaris - GL	411	441	30	7.3
Nidwald - NW	244	237	-7	-2.9
Appenzell Rhodes-Inte. - AI	216	209	-7	-3.3
Uri - UR	175	169	-6	-3.5
Bâle- ville- BS	91	81	-10	-11.0
<b>Total</b>	<b>108'526</b>	<b>111'922</b>	<b>3'396</b>	<b>3.1</b>

Tableau 3 : Comparaison de la population d'équidés entre 2016 et 2018 dans les différents cantons suisses. (Source : BDTA 2018)

## 2. Composition de la population d'équidés



Figure 8 : 51% de la population équine suisse seraient des juments.

### 2.1 Sexe des animaux

L'effectif suisse des équidés est composé à 51.1% d'animaux femelles et de 48.9% d'animaux mâles. Près de 77% des animaux mâles sont castrés (hongre) (Figure 9). En 2016, cette proportion était de 90%. Une part des différence observée pourrait provenir du fait que les naissances d'animaux mâles (âgés de 6 mois) sont annoncées comme étalon.

#### Répartition de la population par sexe

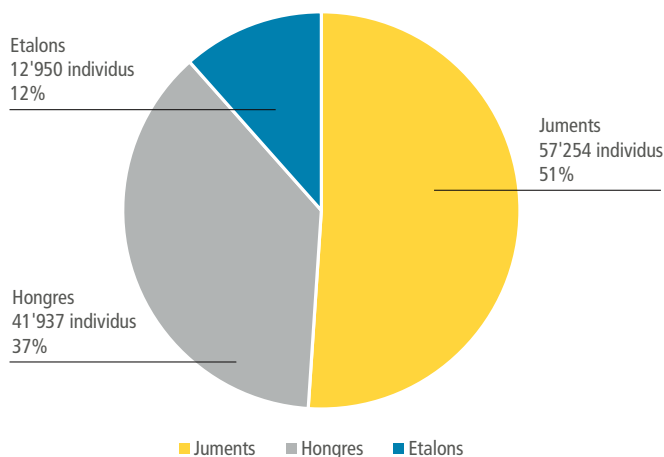


Figure 9 : Répartition de la population par sexe (Source : BDTA 2018)

### 2.2 Structure des âges

En Suisse, 90% des équidés ont plus de trois ans, ce qui représente un jeune cheval (âgé de zéro à trois ans) pour huit chevaux adultes (Figure 10). Sur la population totale de 111'922 équidés recensés, nous pouvons en déduire un effectif de 100'274 équidés âgé de trois ans et plus. La moyenne d'âge de la population équine suisse s'établit à 12.89 ans (contre 12.15 ans en 2016).

En comparant les résultats de 2016 et 2018, nous observons une diminution de la population d'équidés âgés d'un à sept ans. En effet, la catégorie d'équidés âgée de zéro à trois ans passe de 12% de l'effectif équin en 2016 à 10% en 2018. La catégorie des équidés âgés de quatre à sept ans suit la même tendance et passe quant à elle, de 18% de l'effectif total en 2016 à 15% en 2018. Dans un même temps, les résultats présentés démontrent une densification de la population âgée de 12 à 25 ans et plus qui augmente de 1-2% chacune durant la période observée.

Cette diminution de la population des jeunes équidés ainsi que la densification de la population plus âgée peuvent être mis en relation avec la baisse des naissances constatée depuis quelques années (voir chapitre 5.1). Ces quelques résultats laissent penser à un vieillissement de la population d'équidés vivant en Suisse, un constat dont le rapport 2016 faisait déjà état.

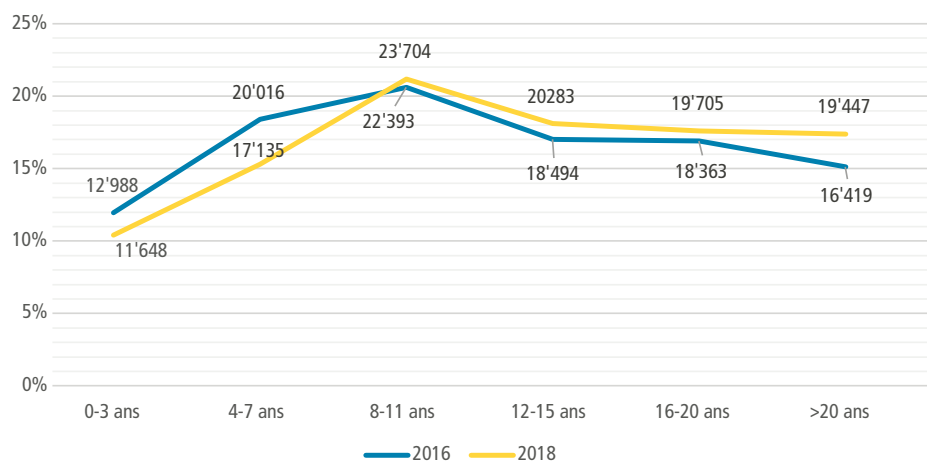


Figure 10 : Comparaison de la structure des âges entre 2016 et 2018 (Source : BDTA 2018)

### 2.3 Structure des races

Les équidés vivant en Suisse appartiennent à plus de 180 races différentes (voir tableau en annexe). Ce sont en majorités des demi-sang (43'755 têtes soit 39%) et des franches-montagnes (18'625 têtes, soit 17%). Chez les poneys et petits chevaux, la race des Shetland arrive en tête avec environ 7'279 sujets, soit 25.4% de l'effectif des poneys estimé à 28'615 individus.

En comparant avec les résultats 2016 sur la structure des races des équidés vivant en Suisse, nous observons une croissance de la population des poneys d'environ 4.3% passant de 27'427 individus en 2016 à 28'615 en 2018 ainsi que celle des ânes, mulets et bardots, d'environ 6.2% passant de 10'340 individus en 2016 à 10'980 individus en 2018. Une part de la croissance de ces deux populations

trouve son explication dans le nombre de premiers enregistrements (51% de poneys et d'ânes, mulets et bardots) et leur récent recensement (chapitre 1.1 Méthodologie de recensement; Notifications dans la BDTA).

La population de chevaux franches-montagnes reste, quant à elle, relativement stable et représente 17% de la population équine suisse.

La catégorie « Pur-sang » regroupe les équidés enregistrés dans la BDTA sous l'appellation pur-sang, pur-sang anglais, pur-sang hongrois, pur-sang arabe, arabe, anglo-arabe et différentes dénominations relatives à la race arabe. La catégorie « Autres » comprend les races de trait lourdes, les produits issus de croisements non-définis ainsi que les équidés enregistrés sans détermination de race.

Race	2016		2018		Variation proportion race sur la population totale 2016-2018	
	Nombre d'individus/ population totale	Exprimé en %	Nombre d'individus/ population totale	Exprimé en %	Nombre d'individus/ population totale	Exprimé en %
Demi-sang / Chevaux de selle	42'842	39%	43'755	39%	913	2.1
Poneys et petits chevaux	27'427	25%	28'615	26%	1'188	4.3
Franches-montagnes	18'334	17%	18'625	17%	291	1.6
Anes, mulets et bardots	10'340	10%	10'980	10%	640	6.2
Autres	5'256	5%	5'428	5%	172	3.3
Pur-sang (xx, ox, aa, etc)	4'473	4%	4'519	4%	46	1.0
<b>Total</b>	<b>108'673</b>	<b>100%</b>	<b>111'922</b>	<b>100%</b>	<b>+3'250</b>	<b>+3.0</b>

Tableau 4 : Répartition de la population totale par races (Source : BDTA 2018)

Parmi les « chevaux demi-sang/chevaux de selle », nous dénombrons environ 13'000 animaux d'origine suisse (30% de l'effectif total de demi-sang vivant en Suisse). 19% viennent d'Allemagne, qui garde sa place de grand producteur de chevaux de sport au niveau européen. Pour 5'163 demi-sang/chevaux de selle, il manque l'indication de provenance, raison pour laquelle, ils ne peuvent être attribués avec précision à des origines claires. La catégorie « Autres » rassemble les autres races de demi-sang ou chevaux de selle dont la part est inférieure à 1% de l'effectif total des demi-sang vivants en Suisse (Tableau 5).

Stud-book	Nombre	en %
Cheval de sport suisse	13'025	30
Cheval de sport allemand	8'277	19
Selle français	2'168	5
Cheval de sport irlandais	1'511	3
Cheval de sport hollandais (KWPN)	2'163	5
Cheval de sport belge	754	2
Quarter Horse	2'621	6
Trotteurs français, russe (Orlov) ou italien	1'143	3
Frisons	898	2
Cheval ibérique (PRE et Andalou)	1'700	4
Appaloosa	669	2
Paint	956	2
Pinto	542	1
Lusitanien	823	2
Autres	1'343	3
Demi-sang ou chevaux de selle sans indication de provenance / Stud-book	5'163	12
<b>Total</b>	<b>43'755</b>	<b>100%</b>

Tableau 5 : Part des diverses races de chevaux regroupées sous la catégorie « Chevaux de selle/Demi-sang ») d'après leur provenance en % de l'effectif total de la catégorie. (Source : BDTA 2018)

## 2.4 Animaux de rente et de compagnie

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2011 avec l'entrée en vigueur de l'obligation d'enregistrement des équidés, les détenteurs d'équidés doivent déclarer le statut de leurs animaux dans la BDTA : animal de rente ou de compagnie.

Pour les animaux de rente, la tenue d'un journal de traitement est obligatoire et l'accès à certains médicaments est limité. Pour les animaux de compagnie, la tenue d'un jour-

nal des traitements n'est pas exigée et l'accès aux médicaments est illimité. Cependant, ces animaux ne doivent en aucune façon être introduits dans la chaîne alimentaire. Dans cette réflexion, il est également à prendre en considération que pour de nombreux propriétaires ou entraîneurs de chevaux tant en Suisse qu'au-delà de ses frontières, la tenue d'un journal de traitement et l'accès limité à certains médicaments s'apparente à une contrainte supplémentaire dans leurs activités et qu'ils préfèrent donc enregistrer leurs équidés avec le statut d'animal de compagnie.

La part d'équidés déclarés comme animaux de compagnie est passée de 42% en 2016 à 45% en 2018. Cette augmentation peut s'expliquer par un changement de perception de l'animal (tendance relevée dans le rapport 2016) et une plus grande sensibilité accordée à l'animal désormais plus appréhendé par certains comme « partenaire » que comme outil de production comme c'était le cas autrefois.

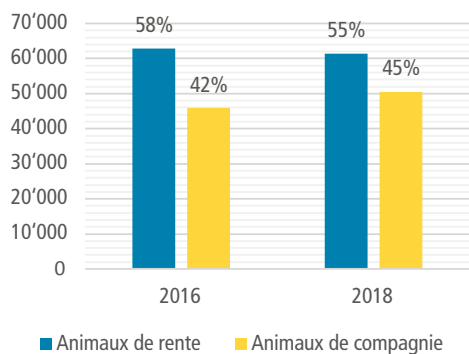


Figure 11 : Répartition de la population d'équidés âgés de 0-25 ans et plus selon statut d'enregistrement à la BDTA. (Source : BDTA 2018)

Ce changement de perception de l'animal comme « partenaire » et non plus comme outil de production, a pour conséquence l'apparition de nouvelles pratiques. Ainsi, pour certains propriétaires l'abattage de l'équidé-partenaire est quelque chose d'inconcevable. Ces propriétaires (de plus en plus nombreux) inscriront donc plus volontiers leurs équidés comme animaux de compagnie et l'âge venu préféreront une pension-retraite pour équidés âgés plutôt que l'abattage. Ces propriétaires garderont ainsi leurs équidés plus longtemps, ce qui repoussera également l'achat de l'équidé suivant dans le temps.

Ce changement de perception et les nouvelles pratiques en découlant (pension-retraite, etc) participent au vieillissement de la population équine suisse (point 2.2).

Les animaux âgés de 0 à 3 ans étant de manière générale enre-

gistrés comme « animaux de rente » ( Lors de l'enregistrement d'une naissance, l'animal est automatiquement enregistré avec le statut d' « animal de rente », le propriétaire peut si il le souhaite, changer ensuite ce statut) il convient, afin d'affiner nos résultats, d'observer la répartition de la population en fonction de son enregistrement sans prise en considération de cette population de 0 à 3 ans. La lecture attentive des résultats

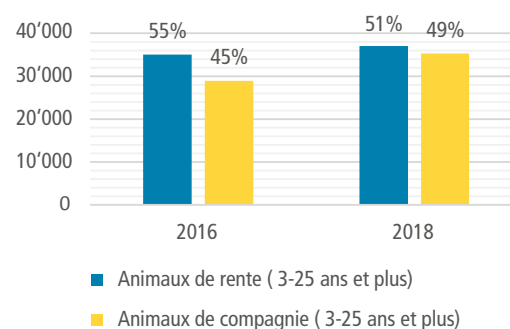


Figure 12 : Répartition de la population d'équidés âgés de 3-25 ans et plus selon statut d'enregistrement à la BDTA. (Source : BDTA 2018)

présentés (Figure 12) confirme l'hypothèse selon laquelle de plus en plus d'animaux sont enregistrés comme animal de compagnie et ce changement de perception de l'animal. Une analyse attentive de l'évolution de l'âge moyen de ces deux catégories d'équidés confirme cette tendance, comme nous pouvons l'observer dans le tableau 6.

Population âgée de 0-25 ans	2016	2018
Age moyen animaux de rente	10.46	11.36
Age moyen animaux de compagnie	14.03	14.83

Population âgée de 3-25 ans et plus	2016	2018
Age moyen animaux de rente	12.80	13.28
Age moyen animaux de compagnie	14.52	15.26

Tableau 6 : Evolution de l'âge moyen des animaux de rente et de compagnie de la population 0-25ans et plus et 3-25 ans et plus. (Source : BDTA 2018)



### 3. Détention



Figure 13 : Selon la BDTA, en fin d'année 2018, 65% des propriétaires d'équidés étaient des femmes.

#### 3.1 Propriétaires et détenteurs d'équidés

##### Propriétaires d'équidés

A la fin de l'année 2018, 46'163 propriétaires d'équidés étaient enregistrés à la BDTA avec une moyenne de 2.3 équidés chacun. Cette population de propriétaires d'équidés se composait de 65% de femmes, 34% d'hommes et 0.5% de sexe inconnu.

##### Détenteurs d'équidés

A la fin de l'année 2018, la population équine enregistrée dans la BDTA étaient réparties sur 20'035 lieux de détention. Selon le recensement de l'OFS pour la même année, la population équine était répartie entre 19'017 détenteurs, dont 11'335 étaient des exploitations agricoles. En 2016, le nombre de détenteurs en Suisse était estimé à 18'584, dont 10'856 étaient des exploitations agricoles.

Selon l'OFS, les exploitations agricoles sont considérées comme des structures assurant ensemble au moins 99% de la production agricole totale. Il faut qu'au minimum l'une des conditions suivantes soit remplie : un hectare de surface agricole utile, 30 ares de cultures spéciales, 10 ares de cultures protégées, huit truies, 80 places pour porcs à l'engrais ou 300 unités de volaille<sup>4</sup>.

Par opposition, les « autres lieux de détentions » sont des structures de moins d'un hectare, détenant des équidés, toutes zones d'aménagement territorial confondues.

<sup>4</sup> OFS, relevé des structures agricoles 2018

Les données de l'OFS permettent d'identifier une population de 82'184 équidés détenus dans des exploitations agricoles en Suisse. Les exploitations agricoles détiennent en moyenne 7.25 équidés chacune.

##### Changement de lieux de détention

La notification de changement de lieux de détention est l'une des plus fréquemment enregistrée à la BDTA. Il est à noter que tout changement de lieu de détention doit être annoncé dans les trente jours à la BDTA. A la fin de l'année 2018, la BDTA a enregistré 36'083 notifications de changement de lieu de détention en Suisse (+1% par rapport à 2016) et 2'471 à l'étranger (-1% par rapport à 2016) pour une population totale de 28'685 équidés (+5% par rapport à 2016). Nous observons que les notifications de changements de lieux de détention se révèlent stables et que certains équidés changent plusieurs fois de lieux de détention en une année.

31% des équidés ayant changé de lieux de détention en Suisse au cours de l'année 2018 l'ont fait plus d'une fois avec un maximum de dix changements enregistrés à la BDTA. Les 69% restants ont changé de lieux de détention une fois durant la période observée. Cela signifie qu'en 2018 environ un quart de la population équine suisse a changé de lieux de détention. Concernant la population d'équidés enregistrés à la BDTA, dont le lieu de détention est temporairement à l'étranger et a changé durant l'année 2018, ils représentent 3% d'équidés ayant changé plus d'une fois de lieux de détention avec un maximum de cinq

changements enregistrés durant la période observée. Les 96.5% restants ont changé de lieu de détention une seule fois durant l'année.

### 3.2 Équidés détenus dans des exploitations agricoles et dans d'autres lieux de détention – Densité des équidés par canton

À la fin de l'année 2018, 70% des équidés vivant en Suisse étaient détenus dans des exploitations agricoles. Les 30% restants vivaient dans d'autres lieux de détention (en

dehors des exploitations agricoles). Concernant les équidés détenus dans des exploitations agricoles, en fin d'année 2018, l'OFS dénombrait 79'934 équidés pour 10'450 km<sup>2</sup> (environ 1 million d'hectares) de surface agricole utile (SAU), soit 7.6 équidés par km<sup>2</sup> SAU.

Il importe de considérer également que chaque année des hectares de SAU disparaissent. Durant la période observée, la SAU sur territoire helvétique est passée de 10490.72 km<sup>2</sup> en 2016 à 10449.76 km<sup>2</sup>, accusant ainsi une diminution de 0.39% en trois ans.

Population totale par canton			N équidés détenus dans l'agriculture				N équidés détenus dans des autres lieux de détentions	
Canton	Total 2018	part en % sur totale	N détenus dans l'agriculture	en %	SAU disponibles en km <sup>2</sup>	Nombre par km <sup>2</sup> SAU	N détenus hors agriculture	en %
Berne - BE	20'216	18.06	13'878	68.6	1'919	7	6'338	31.4
Zurich - ZH	12'326	11.01	7'670	62.2	730	11	4'656	37.8
Vaud - VD	9'783	8.74	8'108	82.9	1'087	7	1'675	17.1
Argovie - AG	9'105	8.14	6'398	70.3	600	11	2'707	29.7
Saint-Gall- SG	6'570	5.87	4'134	62.9	714	6	2'436	37.1
Fribourg - FR	6'908	6.17	4'994	72.3	750	7	1'914	27.7
Thurgovie- TG	5'992	5.35	3'948	65.9	495	8	2'044	34.1
Lucerne - LU	5'961	5.33	4'341	72.8	757	6	1'620	27.2
Jura - JU	5'021	4.49	4'071	81.1	404	10	950	18.9
Grison - GR	4'837	4.32	3'754	77.6	560	7	1'083	22.4
Soleure - SO	4'462	3.99	3'419	76.6	315	11	1'043	23.4
Valais - VS	4'220	3.77	2'966	70.3	369	8	1'254	29.7
Tessin - TI	2'924	2.61	2'313	79.1	137	17	611	20.9
Bâle- Campagne - BL	2'730	2.44	2'176	79.7	214	10	554	20.3
Neuchâtel - NE	2'403	2.15	1'847	76.9	315	6	556	23.1
Genève - GE	2'107	1.88	1'221	57.9	113	11	886	42.1
Schwytz - SZ	1'647	1.47	1'458	88.5	237	6	189	11.5
Zug - ZG	1'186	1.06	1'059	89.3	107	10	127	10.7
Schaffhouse - SH	1'169	1.04	724	61.9	158	5	445	38.1
Appenzell Rhodes- Exter. - AR	716	0.64	465	64.9	119	4	251	35.1
Obwald - OW	504	0.45	290	57.5	78	4	214	42.5
Glaris - GL	441	0.39	215	48.8	70	3	226	51.2
Nidwald - NW	237	0.21	175	73.8	59	3	62	26.2
Appenzell Rhodes-Inte. - AI	209	0.19	176	84.2	71	2	33	15.8
Uri - UR	169	0.15	95	56.2	68	1	74	43.8
Bâle- ville- BS	81	0.07	39	48.1	4	9	42	51.9
<b>Total</b>	<b>111'922</b>	<b>100.00</b>	<b>79'934</b>	<b>71.4</b>	<b>10'450</b>	<b>8</b>	<b>31'988</b>	<b>28.6</b>

Tableau 7 : Densité des équidés détenus en 2018, par canton et selon structure de détention (exploitation agricole / détention non-agricole) (Source : OFS complétées par les données de la BDTA 2018)

### 3.3 Quid de la détention en Suisse – Comparaison de la répartition des différents systèmes de détention au cours des vingt dernières années.

Agroscope, Haras national suisse lance des études à intervalle régulier sur la détention des équidés en Suisse. La dernière en date, « Etre un cheval en Suisse »<sup>5</sup> réalisée en 2017 auprès de 11'000 propriétaires d'équidés met en avant des résultats intéressants quant à la détention d'équidés en Suisse. En effet, ces résultats démontrent que la part d'équidés détenus dans des systèmes de détention traditionnels, comme les stalles ou les boxes intérieurs, diminue au profit de systèmes de détention modernes tels que les boxes-terrasses ou les systèmes de détention en groupe. On observe également la disparition progressive du système de détention « à l'attache », conséquence directe d'une adaptation du cadre légal soit de l'Ordonnance sur la protection des animaux. Ces résultats viennent confirmer une sensibilité nouvelle envers l'animal et ses conditions de vie qui se ressent au travers du type de détention choisi pour son animal.

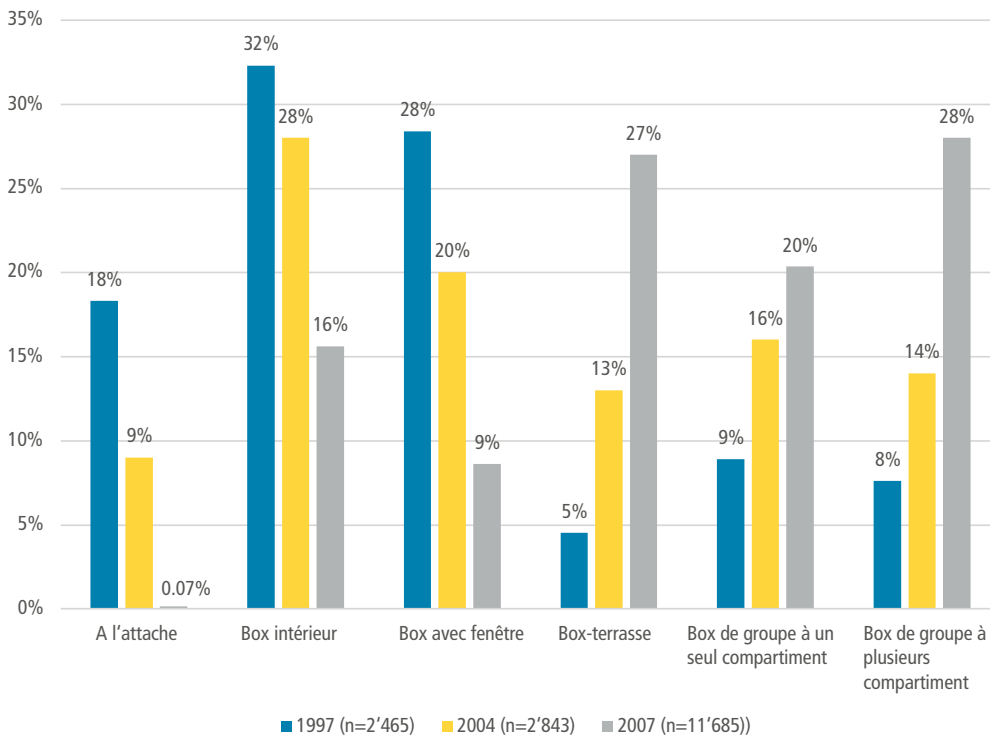


Figure 14 : Comparaison de la répartition des différents systèmes de détention au cours des vingt dernières années. (Source : Agroscope, HNS)

<sup>5</sup> Publication scientifique en préparation

## 4. Importations et exportations



Figure 15 : En 2018, l'effectif d'équidés importés appartenait à 144 races différentes.

### 4.1 Evolution des importations et des exportations d'équidés entre 2016-2018

Au cours des trois dernières années, le nombre d'équidés importés est passé de 4'012 animaux en 2016 à 3'950 animaux en 2018 (-1.5%). Les exportations ont elles aussi diminué durant cette même période passant de 1'412 animaux en 2016 à 1'403 en 2018 (-0.6%).

En Suisse, l'importation d'équidés est régulée grâce aux contingents tarifaires annuels. En 2018, les contingents d'importations étaient de 3'822 équidés. Le contingent

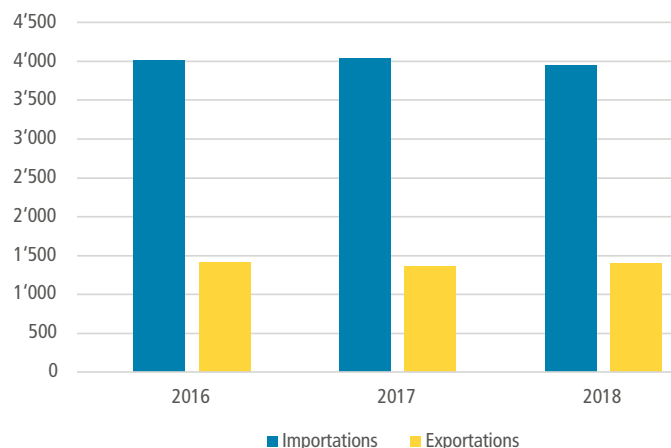


Figure 16 : Evolution des importations et des exportations d'équidés entre 2016 et 2018 (Source : AFD)

tarifaire est libéré en deux tranches échelonnées et limitées dans le temps. L'importation d'équidés hors contingent tarifaire est également possible mais entraîne le paiement de taxes douanières supplémentaires. Au final, selon l'Administration fédérale des douanes AFD, 4'012 équidés ont été importés en Suisse en 2018, dont 39% venait d'Allemagne et 26% de France.

Pour l'heure, l'impact des importations de chevaux sur le marché équin suisse, et notamment sur l'élevage indigène, est difficile à estimer, faute de données précises sur les chevaux achetés à l'étranger. Cependant, la liste des chevaux importés et exportés en 2018 établie par l'Administration fédérale des douanes AFD fournit quelques données intéressantes.

### 4.2 Importations

#### Pays d'origine

Comme expliqué précédemment, les chevaux, poneys et ânes importés en Suisse proviennent principalement d'Allemagne (39%) et de France (26%). Viennent ensuite, les Pays-Bas (6%), l'Italie (4%), l'Autriche (4%), la Belgique (4%), l'Irlande et l'Espagne avec 3% chacun, suivi par l'Angleterre et l'Islande avec 2% chacun et finalement les « autres » (8%). Les équidés importés en Suisse en 2018 proviennent en tout de 31 pays différents. En comparant l'origine des équidés importés en 2016 et 2018, on observe une diminution du nombre d'équidés importés d'Allemagne et une augmentation des importations des pays tels que la France, les Pays-Bas, la Belgique, l'Espagne et les « Autres » pays.



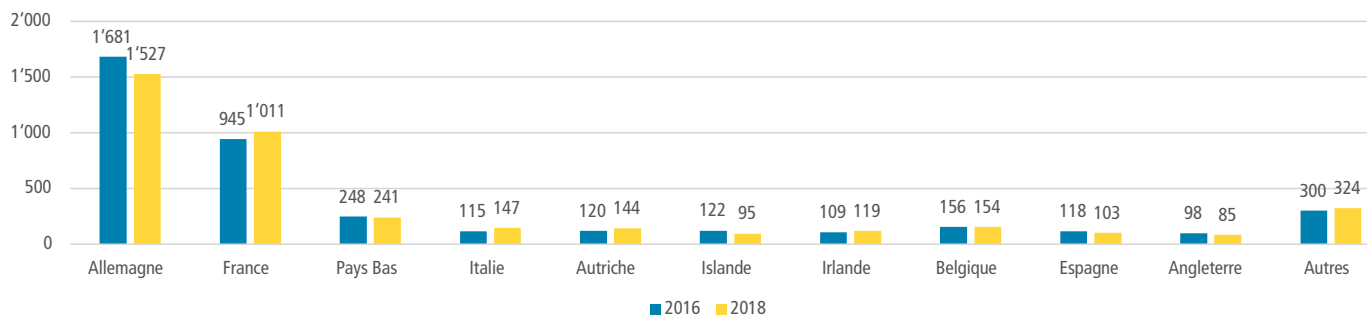


Figure 17 : Pays de provenance des équidés importés en Suisse en 2016 et 2018 (Source : AFD)

### Composition de l'effectif

Sur les 4'012 équidés importés recensés en 2018 par l'AFD, 3'892 équidés étaient des chevaux (98%), 34 des ânes (0.8%) et 24 des mulets et des bardots (0.6%).

### Races présentes dans l'effectif d'équidés importés en 2018

Au travers des données relatives aux importations enregistrées à la BDTA, des informations plus précises sur la race des équidés importés ainsi que leurs proportions sur l'effectif total des équidés importés sont disponibles pour 3'256 importations. Ces équidés importés appartenait à 144 races différentes.

En considérant uniquement la race sous laquelle est enregistrée l'équidé dans la BDTA, la race islandaise arrive en tête avec près de 6% de l'effectif des équidés importés.

#### Trio de tête

<b>Islandais</b>	212	6.5%
<b>Poneys</b>	180	5.5%
<b>Selle Français</b>	179	5.5%

Tableau 8 : Trios de têtes des races importés en 2018, sans prise en considération de leur affiliation à un stud-book (Source : BDTA)

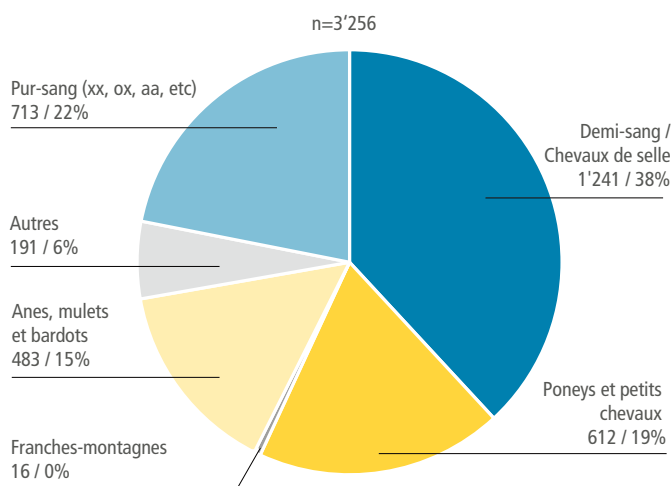


Figure 18 : Races présentes dans l'effectif importé en 2018 (Source : BDTA)

Cependant, il est à souligner que les races de chevaux de sport tels que le Selle français, le Holsteiner ou encore le demi-sang hollandais KWPN sont toutes affiliés à l'association World Breeding Federation for Sport Horses WBFSH, qui chapeaute l'élevage du cheval de sport dit « européen ». En prenant en compte l'affiliation de races à cette association, le cheval de sport européen est en tête de la population d'équidés importés.

La répartition des races dans les différentes catégories répond à la même répartition que dans le chapitre 2.3 structure des races.

### Structure des âges des équidés importés

Près de la moitié des équidés importés avaient entre 4 et 7 ans au moment de leur importation en Suisse. Les résultats présentés suivent les mêmes tendances que lors des précédentes évaluations.

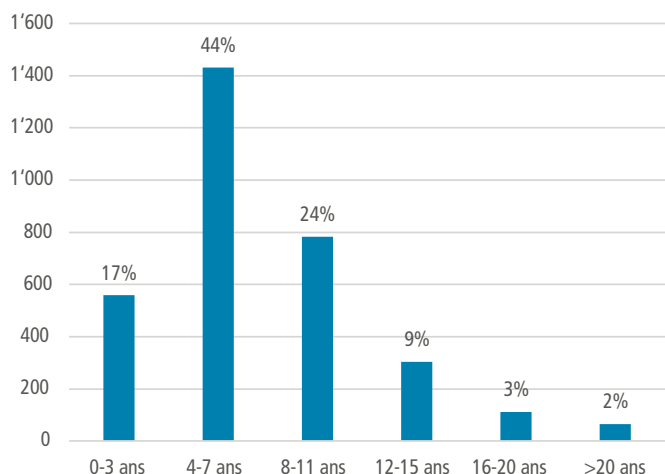


Figure 19 : Âge des équidés importés en 2018 (Source : BDTA)

### Utilisations des équidés importés

#### Inscription au registre de sport de la FSSE

Tous les équidés qui participent à des épreuves officielles des disciplines Dressage, Saut, Concours Complet, Attelage, Reining, Endurance, Voltige et TREC doivent être enregistrés au registre de sport de la FSSE. L'inscription d'un cheval dans le registre de sport est unique et n'est pas limitée dans le temps.



Selon le registre de sport de la FSSE, une moyenne de 2'994 équidés (pour la période observée) est nouvellement inscrite chaque année au registre de sport de la FSSE. En croisant ces données avec celle de l'AFD, il semblerait que près de 54% des équidés importés soient inscrits au registre de sport. 46% restants seraient donc actifs dans l'élevage, l'équitation de loisirs ou utilisés comme équidés de compagnie ou encore s'illustrent dans des disciplines non régies par la FSSE.

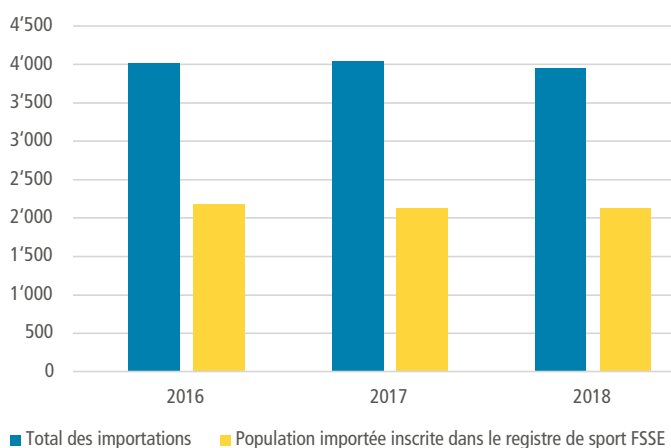


Figure 20 : Evolution du nombre de chevaux inscrits au registre de sport de la FSSE et actifs dans les disciplines régies par la FSSE (Source : FSSE 2018 et AFD 2018)

### 4.3 Exportations

#### Pays de destination

En 2018, 1'403 équidés suisses ont été exportés de Suisse, selon l'AFD. Les chevaux, poneys et ânes ont été exportés vers 28 pays différents, principalement en Allemagne (40%) et en France (31%).

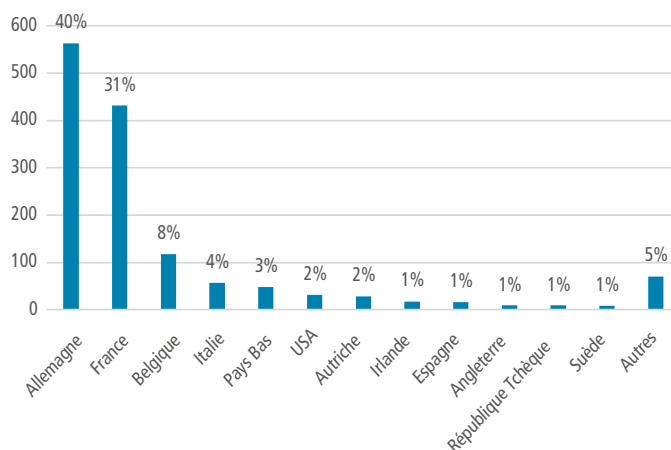


Figure 21 : Pays de destination des équidés exportés en 2018 (Source : AFD)

#### Composition de l'effectif d'équidés exportés

Sur les 1'403 équidés exportés recensés en 2018 par l'AFD, 1'393 équidés étaient des chevaux (99%), 6 des ânes (0.4%) et 4 des mulets et des bardots (0.3%).

### Répartition par races

A la fin de l'année 2018, la BDTA a enregistré 1'867 notifications d'exportations d'équidés. Au travers de ces notifications, il est possible d'obtenir des informations plus précises sur la composition de cet effectif, les races les plus représentées ainsi que leur proportion de l'effectif total d'équidés exportés en 2018. Ces équidés exportés appartenaient à 106 races différentes, les chevaux de selle/demi-sang arrivant en tête avec près de 52% de l'effectif des équidés exportés, suivi des poneys avec 22% et des franches-montagnes avec 13% de l'effectif des équidés exportés.

La répartition des races dans les différentes catégories répond à la même répartition que dans le chapitre 2.3 structure des races.

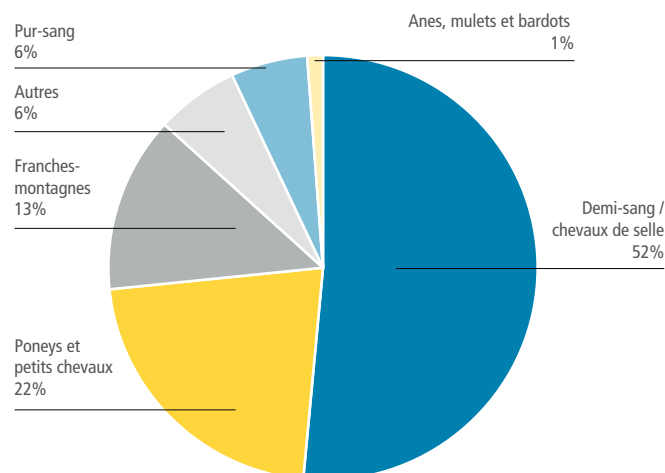


Figure 22 : Races présentes dans l'effectif d'équidés exportés en 2018 (Source : BDTA)

### 4.4 Vue d'ensemble du marché suisse

La population suisse des équidés (chevaux, poneys et ânes) fluctue constamment ; elle augmente avec les importations et les naissances et diminue avec les exportations et les morts. En comparant les entrées et les sorties, on note une progression de la population équine suisse de 931 têtes en 2018. Entre 2012 et 2016, la population équine suisse a augmenté annuellement en moyenne de 834 têtes.

Entrées	2016	2017	2018
Naissances (BDTA)	4'305	4'044	3'860
Importations (AFD)	4'012	4'040	3'950
<b>Total</b>	<b>8'317</b>	<b>8'084</b>	<b>7'810</b>
Sorties	2016	2017	2018
Euthanasies (BDTA)	2'455	2'496	2'304
Abattages (BDTA)	2'448	2'151	2'192
Morts (BDTA)	1'292	1'216	980
Exportations (AFD)	1'412	1'360	1'403
<b>Total</b>	<b>7'607</b>	<b>7'223</b>	<b>6'879</b>
<b>Augmentation</b>	<b>710</b>	<b>861</b>	<b>931</b>

Tableau 9 : Vue d'ensemble de l'évolution du marché suisse entre 2016 et 2018 (Sources : BDTA, AFD)

## 5. Utilisations des équidés



Figure 23 : La race équine suisse la plus importante en termes de naissance reste toujours le franches-montagnes avec plus de 52% des naissances en 2018.

En Suisse, la majeure partie des équidés est destinée à l'utilisation dans le sport, l'élevage ou encore les loisirs. La sphère des activités de loisirs équestres, se développant en marge des structures classiques du monde équin et bien souvent pratiquée hors de toute structure associative, la récolte de données statistiques la concernant est une tâche relativement ardue. Dans les précédents rapports, la sphère des loisirs et donc les équidés y étant actifs y sont bien souvent définis et observés par opposition à l'équidé de sport inscrit au registre de sport de FSSE. La thématique de l'équitation de loisirs a donc été jusqu'à ce jour, approchée que de manière indirecte. Dans le dernier chapitre de cette partie du rapport, nous tentons d'en approcher les contours d'une proportion de la population équine y étant active.

### 5.1 Elevage chevalin

Au cours des dernières décennies, l'élevage chevalin suisse a été marqué par différents changements. Du fait de la motorisation dans l'agriculture, le cheval de travail est devenu de plus en plus rare en Suisse. Le rapport entre la Confédération et l'élevage chevalin s'est également adapté à cette évolution. A la suite de la révision de l'Ordonnance sur l'élevage du 28 janvier 1998 (OE, RO 1998 691), les organisations d'élevage, jadis protégées, sont devenues indépendantes. Les pouvoirs publics continuent cependant à soutenir l'élevage chevalin grâce à des contributions visant à permettre une production autonome, rentable, de grande qualité et respectueuse de l'environnement. L'Office fédéral de l'agriculture est principalement respon-

sable de la reconnaissance des organisations d'élevage, la préservation de la diversité des races d'animaux de rente et la gestion des contingents tarifaires d'animaux de rente et de semence de taureaux reproducteurs. Il supervise les organisations d'élevage reconnues. Des contributions sont versées pour les mesures zootechniques telles que la gestion de l'herd-book, les épreuves de performance et l'estimation de la valeur d'élevage ainsi que pour des projets en relation avec la préservation de la diversité des races. En 2018, on comptait 13 fédérations de races reconnues par l'Office fédéral de l'agriculture contre 23 en 2008 (OFAG 2016). Cette nette baisse est due aux adaptations figurant dans l'Ordonnance sur l'élevage (OE ; RS 916.310).

#### Nombre de naissances enregistrées

Le nombre de poulains nés en Suisse et enregistrés au travers des notifications de « naissances » à la BDTA a diminué d'environ 10% ces trois dernières années (Figure 23). La race équine suisse la plus importante en termes de naissance reste toujours le franches-montagnes avec plus de 52% des naissances en 2018 (Tableau 10). Au 31 décembre 2018, la BDTA enregistrait 3'860 notifications de naissances.

#### Races élevées en Suisse et répartition des naissances par races

Le tableau 10 présente une répartition par race des naissances entre 2016 et 2018. Cette répartition des races dans les différentes catégories répond à la même répartition que dans le chapitre 2.3 structure des races. Les résultats présentés montrent une baisse des naissances générale de l'ordre

de 10% sur la période observée. Les populations les plus touchées sont les ânes, mulets et bardots (-30%), les poneys et petits chevaux (-27%) ainsi que les pur-sang (-23%). Des populations que nous retrouvons très présentes dans les catégories d'équidés importés.

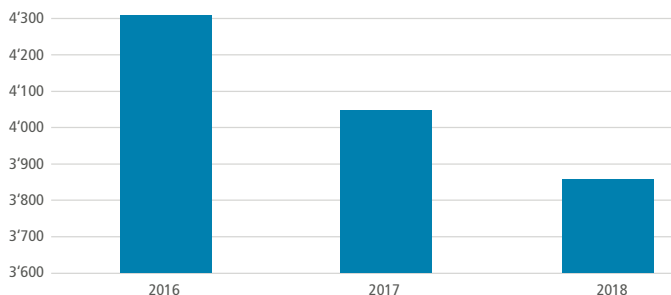


Figure 24 : Nombre de naissances enregistrées à la BDTA entre 2016 et 2018 (Source : BDTA)

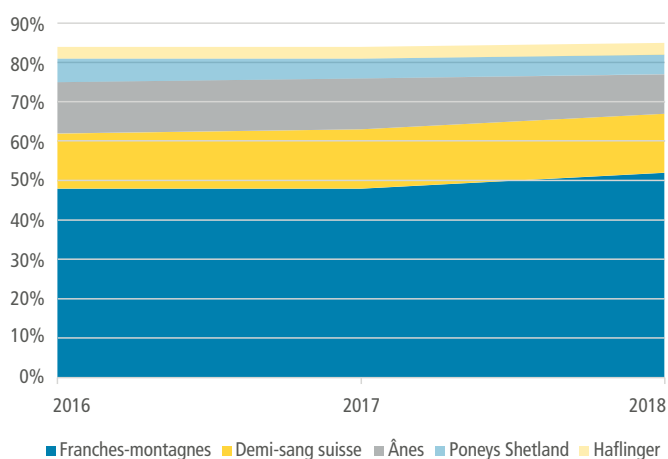


Figure 25 : Répartition des naissances par races entre 2016 et 2018 (Source : BDTA)

	2016		2017		2018		Variation 2016-2018	
	Nombre d'équidés	%	Nombre d'équidés	%	Nombre d'équidés	%	Nombre d'équidés	%
Demi-sang / Chevaux de selle	810	18.8	807	20.0	708	20.7	-12	-1.5
Poneys et petits chevaux	667	15.5	549	13.6	488	12.6	-179	-26.8
Franches-montagnes	2'052	47.7	1'952	48.3	1'998	51.8	-54	-2.6
Anes, mulets et bardots	565	13.1	535	13.2	393	10.2	-172	-30.4
Autres	150	3.5	150	3.7	136	3.5	-14	-9.3
Pur-sang (xx, ox, aa, etc)	61	1.4	51	1.3	47	1.2	-14	-23.0
<b>Total</b>	<b>4'305</b>	<b>100.00</b>	<b>4'044</b>	<b>100</b>	<b>3'860</b>	<b>100</b>	<b>-445</b>	<b>-10</b>

Tableau 10 : Répartition des naissances 2016-2018 par races et variation entre 2016-2018 (Source : BDTA)

Au niveau de la répartition des naissances par race, il est intéressant d'observer que malgré la diversité des races présentes en Suisse, les races traditionnellement soutenues se maintiennent en tête de classement et conservent leur prépondérance dans l'élevage. En effet, ces races comptabilisent près de 85% des naissances annuelles. L'estimation a été réalisée uniquement pour les quatre races présentant le plus grand nombre de naissances annuelles (franches-montagnes, demi-sang suisse, Haflinger, poneys Shetland), ainsi que pour les ânes.

Races	2016	2017	2018
Franches-montagnes	48%	48%	52%
Demi-sang suisse	14%	15%	15%
Ânes	13%	13%	10%
Poneys Shetland	6%	5%	5%
Haflinger	3%	3%	3%
<b>Total</b>	<b>84%</b>	<b>84%</b>	<b>85%</b>

Tableau 11 : Répartition des naissances par races traditionnellement soutenues (Source : BDTA)

## 5.2 Les équidés dans le sport

### Nombre d'équidés enregistrés dans le sport

La Fédération Suisse des Sports Equestres (FSSE) est l'organisation faîtière en Suisse pour toutes les fédérations et sociétés en lien avec le cheval et les disciplines de sport équestre au sens le plus large. La FSSE réunit à la fois des personnes actives dans les différentes disciplines de la Fédération Equestre Internationale FEI (Saut, Dressage, Concours complet, Attelage, Voltige, Endurance, Reining et Sport équestre avec handicap) et des représentants d'autres secteurs tels que les métiers liés au cheval, les courses de chevaux, le polo, l'élevage de différentes races, et les soins (samaritains et vétérinaires).

En 2018, la FSSE comptait en tout, 32 organisations de sports équestres et d'élevage chevalin affiliées (21 membres à part entière et 11 membres partiels). En tant qu'organisation faîtière du sport équestre suisse, la FSSE est chargée chaque année de confirmer ou d'inscrire au registre des chevaux de sport tous les chevaux de sport actif en Suisse.



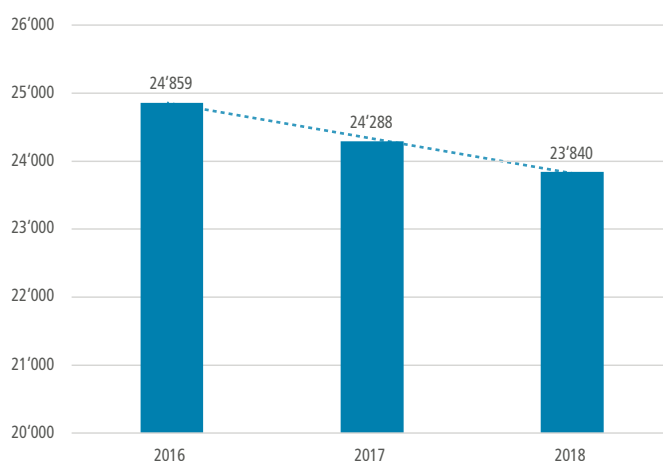


Figure 26 : Nombre d'équidés enregistrés comme actifs dans le sport entre 2016 et 2018 (Source : FSSE)

Dès 2015, dans son recensement, la FSSE n'a pris en compte que les inscriptions confirmées actifs pour l'année, c'est-à-dire les chevaux prenant part à des compétitions durant l'année observée. Avant cela, elle prenait également en compte les équidés inscrits au registre mais pas forcément actifs l'année en question. En prenant en compte ce changement méthodologique, près d'un quart des équidés (chevaux et poneys) vivants en Suisse sont donc inscrits au registre des chevaux de sport de la FSSE et confirmés actifs.

Entre 2016 et 2018, les résultats témoignent d'une diminution des équidés inscrits comme actifs dans le registre des chevaux de sport de la FSSE. En 2018, 22% des équidés vivants en Suisse étaient inscrits dans ce registre.



Figure 27 : En 2018, 22% des équidés vivants en Suisse étaient inscrits dans le registre de sport de la FSSE

### Nouvelles inscriptions au registre de sport – évolution 2016-2018

En 2018, le nombre de nouvelles inscriptions était de 2'765 chevaux et de 106 poneys et petits chevaux issus de 90 races différentes. Entre 2016 et 2018, le nombre de nouvelles inscriptions au registre des chevaux de sport de la FSSE a connu une diminution de l'ordre de 8%.

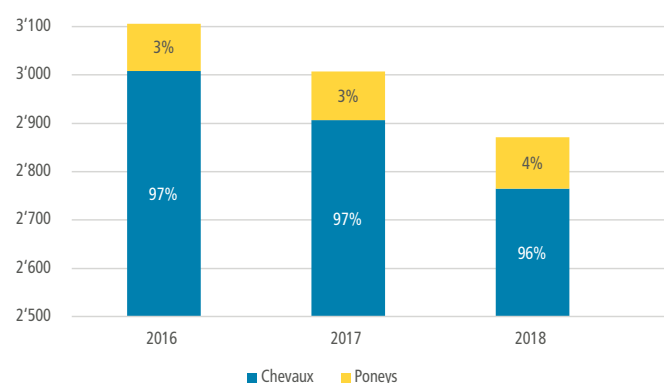


Figure 28 : Répartition des nouvelles inscriptions dans le sport entre chevaux et poneys, évolution 2016 – 2018 (Source : FSSE)

### Répartition équidés suisses-étrangers

Les chevaux inscrits au registre des chevaux de sport de la FSSE sont en majeure partie nés à l'étranger. La part de chevaux suisses inscrits dans le sport a diminué ces trois dernières années, passant de 30% en 2016 à 26% en 2018. Il y a donc un peu moins d'un tiers des nouvelles inscriptions qui proviennent de l'élevage suisse.

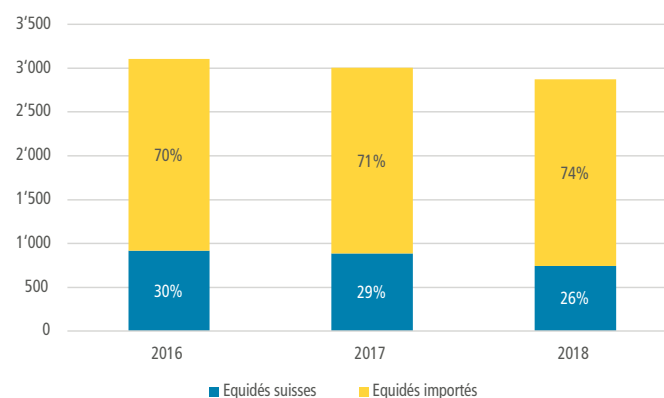


Figure 29 : Répartition des nouvelles inscriptions dans le sport avec la distinction suisse ou importés entre 2016 et 2018 (Source : FSSE)

### Brevet et licences

Pour participer aux épreuves de la FSSE, les adeptes de sports équestres doivent se prévaloir d'un certain niveau de formation. Le brevet de cavalier et de meneur fait partie de la formation de base et s'adresse à toutes les personnes qui veulent parfaire leurs connaissances du cheval. C'est aussi une condition afin de pouvoir participer à des concours dans les disciplines telles que le dressage, le saut, le concours complet, l'attelage, l'endurance, le TREC et le

reining. A partir d'un certain niveau, une licence régionale ou nationale est nécessaire à la participation aux épreuves. Une licence peut être obtenue suite un examen de licence ou, dans certains cas, au courant de l'année grâce à de bons classements ou de bons résultats.

Il est intéressant de se pencher sur l'évolution du nombre de brevets et de licences délivrés ces trois dernières années. Le nombre de brevets décernés est en forte diminution passant de 11'201 brevets attribués en 2016 à 10'629 en 2018, accusant ainsi une baisse de 5%. Le nombre de licences délivrées accuse lui aussi une diminution avec 9'368 licences décernées en 2016 et 9'034 en 2018 (-3%).

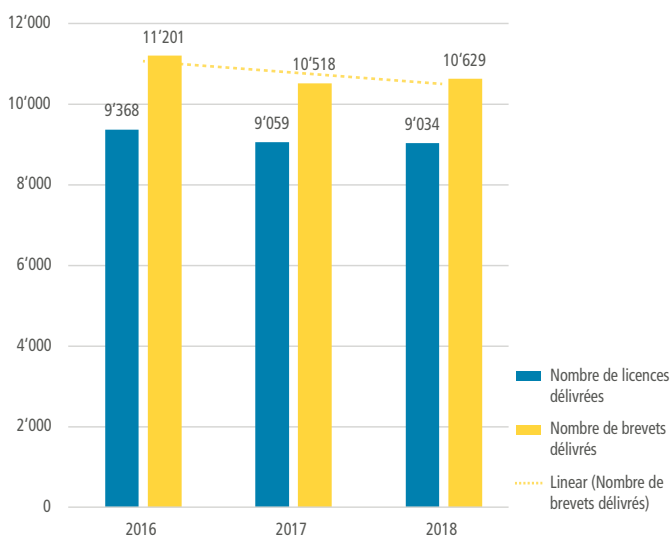


Figure 30 : Evolution du nombre de brevets et licences délivrées en Suisse entre 2016 et 2018 (Source : FSSE)

### Epreuves de brevet & mode d'équitation

Les statistiques de la FSSE permettent également de distinguer les disciplines dans lesquelles le plus grand nombre de brevet sont obtenus, donnant ainsi un aperçu des disciplines ayant le plus d'attrait pour les utilisateurs durant la période observée.

Selon les résultats présentés, on observe une augmentation des brevets en monte américaine (+76%) et en monte classique (+27%).

Mode d'équitation / épreuves de brevets	2016	2017	2018	Variation 2016-2018 en %
Monte classique	2'727	2'620	3'462	+27
Attelage	252	193	267	+6
Western	165	187	290	+76
Chevaux d'allures	141	126	158	+12
<b>Total</b>	<b>3'285</b>	<b>3'126</b>	<b>4'177</b>	<b>+27</b>

Tableau 12 : Répartition du nombre d'examen réussis de brevet de cavalier / attelers par discipline entre 2016 et 2018 (Source : FSSE)

### 5.3 Les équidés dans les loisirs – Vers une estimation de proportion d'une population

Au cours des quarantaine dernières années, la filière équine et les activités équestres ont subi de nombreux bouleversements : démocratisation, féminisation, émergence de l'équitation de loisirs etc. Des études ont depuis longtemps pu démontrer ces phénomènes de démocratisation et de féminisation de la branche équine. Autour de l'équitation de loisirs cependant, plane toujours un certain flou. Evoluant dans un contexte en dehors des structures traditionnelles de la branche, la sphère des activités équestres de loisirs est difficile à approcher statistiquement. Dans le cadre de ce rapport, l'équitation de loisirs et donc le cheval ou équidé de loisir est abordé de manière indirecte au travers de la simple dichotomie entre « cheval de sport » et « cheval de loisirs » selon les définitions présentées dans le glossaire. Selon ces mêmes définitions, un cheval de loisirs ou équidé de loisirs n'est pas inscrit au registre de sport de la FSSE ou de la FEI au niveau international et évolue dans des manifestations non régies par les règlements de la FSSE ou ne participe tout simplement à aucune manifestation. Cet équidé peut donc être actif dans différents domaines tels que l'élevage, les activités d'enseignement, les chevaux en main de l'Armée ou encore les chevaux de compagnie voir même plusieurs de ces domaines simultanément.

Cette première tentative de définition permet d'approcher une population de 88'082 individus actifs dans d'autres domaines que le sport, soit 79% de la population totale. Une estimation large, très large. Les résultats présentés dans ce rapport permettent de rapprocher certaines proportions de la population à un domaine d'activité stricte. Dans cette partie, nous avons rassemblé et appréhendé les différents résultats trouvés afin de dessiner les contours du visage de notre grande inconnue en termes statistiques, l'équitation dite de loisirs.



## 5.4 Esquisse de répartition par utilisation

Au travers des différents domaines d'activités observés, nous pouvons en déduire les populations actives dans les disciplines suivantes :

		Nombre	en %
<b>A</b>	<b>Population totale 31.12. 2018</b>	<b>111'922</b>	<b>100%</b>
<b>B</b>	<b>Population active dans le sport selon registre FSSE au 31.12.2018</b>	23'840	21.30%
<b>C</b>	<b>Population active dans l'élevage</b> C1 : Naissances 31.12.2018 selon la BDTA : 3'860 C2 : Juments ayant mis bas au 31.12.2018 : 3'860 C3 : Population 1 an au 31.12.2018 : 2'757 C4 : Population 2 ans au 31.12.2018 : 2'930 C5 : Population 3 ans au 31.12.2018 : 3'157 C1+C2+C3+C4+C5 = 16'564	16'564	14.80%
<b>D</b>	<b>Population équine de plus de 25 ans et plus au 31.12.2018</b>	8'605	7.70%
<b>E</b>	<b>Population active dans les activités d'enseignement, selon communication FSSE du 14 avril 2020</b>	5'000	4.50%
<b>F</b>	<b>Population active dans des activités dites de travail avec les équidés, selon l'étude : Le cheval de travail en Suisse, Enquête 2017, Agroscope Transfer No 217 / 2018</b>	700	0.60%
<b>G</b>	<b>Population active dans l'équithérapie, selon interview moyenne 1-6 chevaux/personne, nombre 180 personnes actives niveau suisse</b>	630	0.60%
<b>H</b>	<b>Population active auprès de l'Armée</b>	365	0.30%
<b>I</b>	<b>Population identifiée comme active dans un des domaines précités</b>	<b>55'704</b>	<b>49.80%</b>
<b>J</b>	<b>Population équine active dans l'équitation dite de loisirs A-I</b>	<b>56'218</b>	<b>50.23%</b>

Tableau 13 : Répartition de la population d'équidés vivants en Suisse selon utilisation

Ces estimations permettent d'approcher une certaine représentation des utilisations des équidés en Suisse. Elles ont également le mérite d'approcher les contours de la sphère des activités de loisirs équestres qui occuperaient près de 51% des équidés vivant en Suisse. L'utilisation des chevaux

n'étant souvent pas cloisonnée à une seule activité, il n'est par exemple, pas rare d'avoir un cheval inscrit au registre de sport qui est également actif dans les loisirs et l'élevage en même temps. Les chiffres présentés sont des valeurs indicatives à traiter avec précaution.

## 6. Retour sur les résultats 2016-2019

Malgré le passage à une nouvelle méthodologie, ce rapport permet de présenter quelques résultats intéressants. Pour la période observée, le rapport constate notamment une baisse des naissances estimée à 10% en trois ans et des importations qui quant à elles restent d'une stabilité pérenne. Au niveau de la répartition des naissances par race, il est intéressant d'observer que malgré la diversité des races présentes en Suisse, les races traditionnellement soutenues se maintiennent en tête de classement et conservent leur prépondérance dans l'élevage et donc également en termes de représentativité dans la structure des races vivant en Suisse.

Au travers des différents résultats observés dans la composition de la population équine suisse, tel que le vieillissement constaté de la population, la répartition de la population entre les statuts d'enregistrements (rente ou compagnie) et la diversité croissante des races présentes en Suisse, nous pouvons y voir quelques signes confirmant le changement de perception de l'animal et le développement d'une sensibilité croissante à son égard constatés dans les précédents rapports (Ackermann et al. 2016; Schmidlin et al. 2013).

Dans la perspective de maintenir le dynamisme du marché équin helvétique, les différents chiffres et résultats présentés dans ce rapport se présentent comme des informations utiles aux différents acteurs de la branche et devraient leur servir dans l'élaboration de leurs stratégies futures.

De par le changement de méthodologie utilisée, ce rapport se distingue quelque peu des précédentes éditions. En effet, ce changement de méthodologie et le recours à une seule source de données, rompt la continuité de l'analyse des tendances des rapports précédents et ne permet donc pas la comparaison des résultats présentés dans ce rapport aux tendances observées dans les précédents rapports. A l'avenir, les prochains rapports s'appuieront sur la même méthodologie et permettront à nouveau d'établir une continuité entre les rapports et les tendances qu'ils présentent.

## 7. Bibliographie

- Ackermann et al, La filière équine suisse : les chiffres clefs : bilan 2016, Agroscope transfert 2017 <https://www.agroscope.admin.ch/agroscope/fr/home/themes/animaux-rente/cheval/la-suisse-pays-du-cheval/zahlen-und-fakten-sng.html?fbclid=IwAR2mNBKbVtizBm7RUsmtDGFMCp9y4K6oYYOEe5jEbb-hFsYkfAYU7XE2ao8>
- AFD, 2018. Données de l'Administration fédérale des douanes 2018, téléchargées via la plateforme Swiss-Impex, <https://www.gate.ezv.admin.ch/swissimpex/> consulté le 1<sup>er</sup> novembre 2019
- BDTA 2018. Données des équidés enregistrés au 31.12.2018.
- FSSE 2018, statistiques et registre 2018 <https://www.fnch.ch/fr/La-FSSE/La-FSSE-1/Faits-chiffres/Statistiques.html>, consulté le 20 octobre 2019.
- Communication de la FSSE du 16 avril 2020, disponible sur <https://www.fnch.ch/fr/Cheval/Actualites/Toutes-les-news-1/La-FSSE-et-SHP-soumettent-a-la-Confederation-une-proposition-concrete-d-une-prestation-de-soutien-en-faveur-des-ecoles-d-equitat.html>, consulté le 14 avril 2020.
- Loi fédérale sur la protection des animaux du 16 décembre 2005 (LPA, RO 2008 2965)
- OFS 2018, relevé des structures agricoles, Office fédéral de la statistique, Neuchâtel  
Ordonnance sur les paiements directs versés dans l'agriculture du 23 octobre 2013, disponible sur <https://www.admin.ch/opc/fr/classified-compilation/20130216/index.html> , consulté le 01.04.2019
- Ordonnance sur l'élevage du 1<sup>er</sup> janvier 2013 (OE ; RO 2012 6407)
- Schmidlin et al, 2013. Impact économique, social et environnemental du cheval en Suisse - Bilan 2013. Agroscope Station de recherche Liebefeld-Posieux ALP-Haras, Haras national suisse Avenches

## 8. Annexe

Races enregistrées dans la banque de données sur le trafic des animaux au 31.12.2018

Race	Nombre
Achal-Teke	85
Achal-Teke croisé	7
American Saddlebred	43
Andalou	496
Ane Contentin	7
Ane de Normandie	1
Ane du Poitou	31
Ane Martina Franca	6
Ane miniatur américain	22
Anes Amiata	6
Anes andalou	7
Anes catalans	4
Anglo-Arabe	278
Anglo-Arabe annexe	9
Anglo-normand	1
Appaloosa	670
Arabe	1'152
Arabe Partbred	325
Arabe Shagya	213
Araber-barbe	190
Arabo-frison	34
Autres races	1'624
Autres races d'âne	9'675
Barbe	137

Race	Nombre
Bardigiano	21
Bardot	53
BER-MA	1
Bosniak	13
British Spotted Pony	21
Camarguais	173
Cheval Aegidienberger	15
Cheval de Saxe-Anhalt	33
Cheval de sport allemand	201
Cheval de sport anglais	18
Cheval de sport brésilien	2
Cheval de sport espagnol	27
Cheval de sport mexicain	2
Cheval de sport portugais	15
Cheval de sport suisse	732
Cheval de sport suisse	12
Cheval de trait rhénan	4
Cheval de trait Schwarzwälder	31
Cheval miniatur américain	552
Cheval NRW	14
Cheval Oldenburger	1'551
Chevaux de trait	352
Clydesdale	17
Cob Normand	17

Race	Nombre
Connemara	478
Cream Color Suisse	8
Creme Colors	12
Criollo	343
Croisement	2'686
Croisement FECH	46
Cruzado Iberico	50
Curly Horse	26
Dales Pony	13
Dartmoor	173
Demi sang du Baden-Württemberg	367
Demi-sang	3'119
Demi-sang	190
Demi-sang Rheinland-Pfalz-Saar	7
Demi-sang allemand	318
Demi-sang anglo-arabe	52
Demi-sang anglo-arabe annexe	1
Demi-sang autrichien	49
Demi-sang bavarois	228
Demi-sang belge	755
Demi-sang Brandenbourgeois	51
Demi-sang danois	125
Demi-sang de rhénanie	148
Demi-sang de Saxe	65

Race	Nombre
Demi-sang finlandais	5
Demi-sang hanovrien	17
Demi-sang hollandais (KWPN)	1'767
Demi-sang hongrois	272
Demi-sang italien	80
Demi-sang letton	13
Demi-sang lituanien	19
Demi-sang luxembourgeois	20
Demi-sang polonais	436
Demi-sang russe	30
Demi-sang slovène	25
Demi-sang suédois	35
Demi-sang suisse	12'252
Demi-sang tchèque	164
Dülmener	13
Exmoor	3
Fell-Pony	167
Fjord	286
Franches-montagnes	18'661
Frison	900
Frison	2
Grand Noir du Berry	10
Haflinger	2'915
Haflinger croisé	230



Race	Nombre
Half Saddlebred	3
Hannoverien	1'925
Hessen	55
Highland Pony	65
Highland Pony Carron	2
Hispano	60
Holsteiner	1'592
Internationales Oldenburger Springpferd	18
Irish Cob	436
Irlandais	1'514
Islandais	4'494
Kabardien	14
Kiger Mustang	6
Kladruher	27
Knabstrupper	78
Leonharder	1
Lewitz (pie)	27
Lewitzer	58
Lipizzan	156
Lusitanien	825
Macédonien	8
Macédonien Partbred	1
Mangalarga Marchadores	31
Mecklenburger	92

Race	Nombre
Merens	156
Mini poney Shetland	1'800
Missouri Foxtrotter	32
Morgan	55
Mulet	700
Mulet	477
New Forest	245
Noriker	236
Orlow	8
Ostfriesse/Alt-Oldenburger	8
Pur-sang	1'173
Paint	87
Paint Horse	871
Palomino	37
Partbred	49
Paso	22
Paso Fino	200
Paso Iberoamericano	6
Paso Peruano	64
Percheron	37
Petit cheval allemand	10
Petit cheval suisse	131
Petit poney allemand	5
Pinto	543

Race	Nombre
Pleven	1
Poney	4'586
Poney allemand	599
Poney allemand classique	162
Poney anglais	14
Poney danois	10
Poney de polo argentin	173
Poney de sport suisse	301
Poney Shetland	7'279
Poney shetland Tigerscheck	125
Poney welsh Cob Typ, WC	111
Pottok	113
Przewalski	22
Pura raza española	1'207
Pur-sang Anglo-arabe annexe	8
Pur-sang anglais	309
Pur-sang Anglo-arabe	38
Pur-sang arabe	1'127
Pur-sang hongrois	17
Quarter Horse	2'626
Ragusana	2
Selle Français	2'172
Shetland Pony Partbred allemand	28
Shire-Horse	84

Race	Nombre
Special Color Suisse	55
Süddeutsches Kaltblut	10
Tennessee Walking Horse	52
Thüringer	22
Tigerscheck	47
Tinker	956
Trait Comtois	269
Trakehner	454
Trakehner polonais	76
Trotteur	1'137
Warlander	1
Welsh	729
Welsh Cob Section D, WD	152
Welsh Mountain Pony, WA	287
Welsh Partbred, WK	119
Welsh Riding Pony, WB	123
Westfalien	829
Württembergischer	285
Zangersheide	400
Zweibrücker	52

