

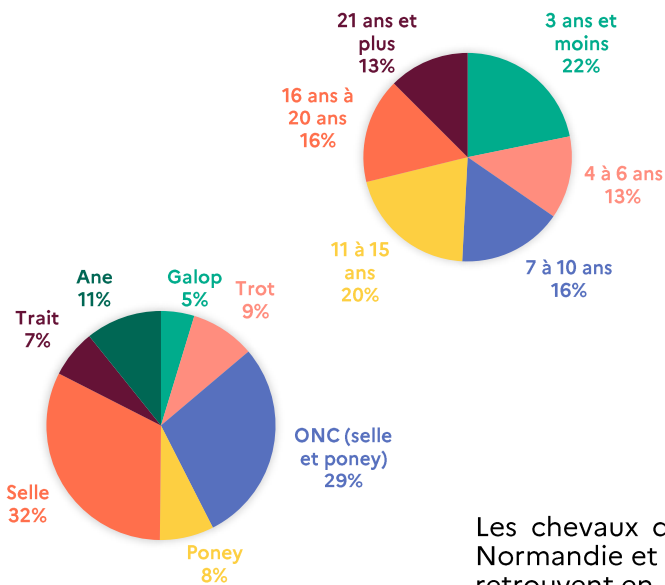


LES EFFECTIFS D'ÉQUIDÉS EN FRANCE FIN 2022

Depuis plus d'une décennie, l'effectif d'équidés ne cesse de reculer en France. En effet, le cheptel équin a perdu 13% de sa population depuis 2012 en lien avec le recul de la production observée entre 2010 et 2020.

La répartition géographique du cheptel est très hétérogène en lien avec la dynamique des activités d'élevage et d'utilisations des équidés. La répartition par âge est variable en fonction du type d'équidés avec cependant un vieillissement global de la population équine.

Répartition des équidés par âge et par type en 2022



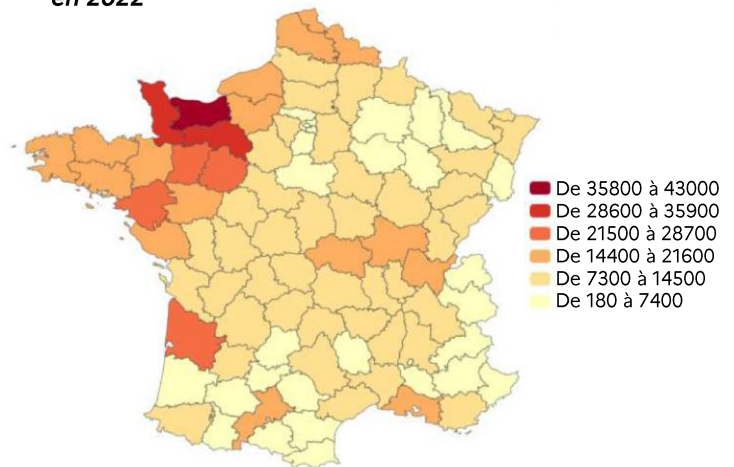
LE CHIFFRE À RETENIR

1 022 000*

C'est le nombre d'équidés présents en France fin 2022

*estimation IFCE-OESC, voir méthodologie ci-dessous

Répartition des effectifs d'équidés par département en 2022



Il n'y a pas d'estimation pour la Corse par manque de données

Les chevaux de races de courses sont majoritairement localisés en Normandie et Pays de la Loire, tandis que les chevaux races de trait se retrouvent en Auvergne-Rhône-Alpes et Bourgogne-Franche-Comté.



-43%

c'est l'évolution du cheptel de races de trait (entre 2012 et 2022)



+27%

c'est l'évolution du cheptel de plus de 16 ans (entre 2012 et 2022)



27%

du cheptel est situé en Normandie (14%) et Nouvelle-Aquitaine (13%)

Méthodologie : La base de données SIRE ne permet pas à elle seule de connaître le cheptel d'équidés présents en France ni sa localisation précise car bien que les entrées y soient bien répertoriées, les sorties (exportations - décès) ne sont que partiellement renseignées et depuis un temps relativement récent. L'observatoire économique et social du cheval (IFCE) estime néanmoins cette population à partir d'une modélisation qui est présentée dans [cette fiche méthodologique](#). Depuis 2020, une estimation de la répartition géographique du cheptel est produite à l'échelle départementale, à partir de la localisation des chevaux équarris.

Pour plus d'informations consulter [Stats&Cartes](#), rubrique Effectif d'équidés