



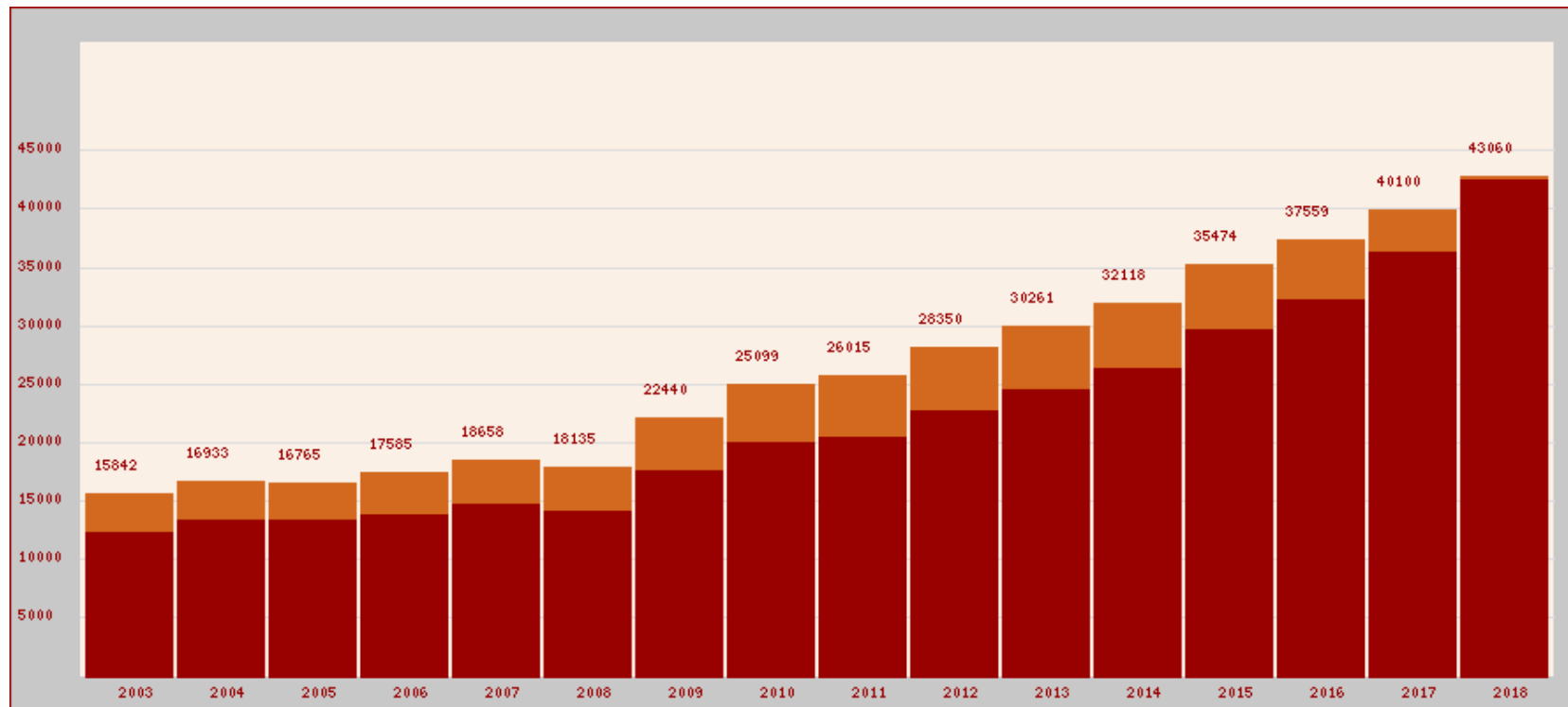
# Stats LOOF

## Statistiques LOOF - toutes races confondues

### Statistiques sur les naissances

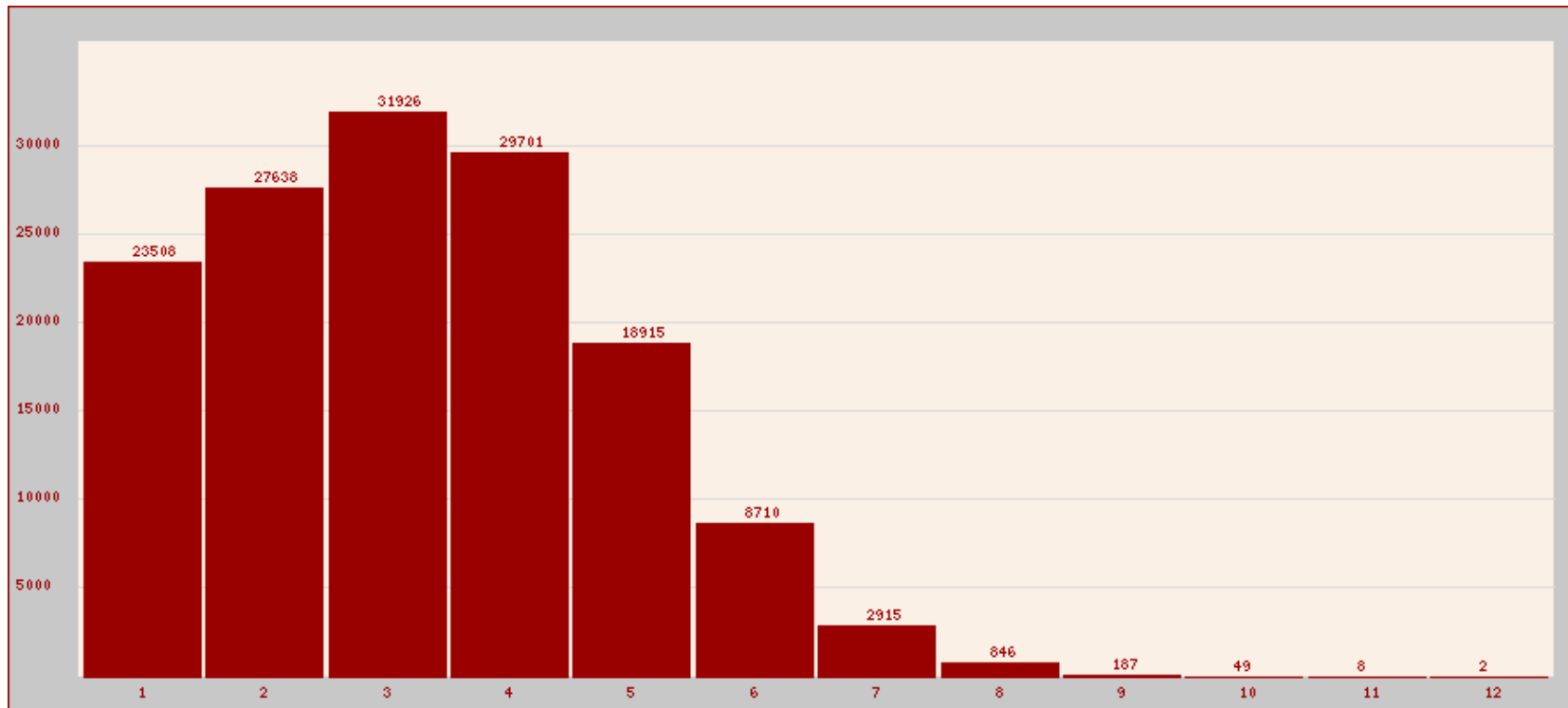
#### Nombre d'enregistrements par année

(les années correspondent au millésime du pedigree ou du certificat d'enregistrement au RF, les chatons ayant déjà reproduit sont en orange)



## Répartition de taille des portées

(en abscisse, nombre de chatons dans la portée ; en ordonnée, nombre de portées correspondantes)

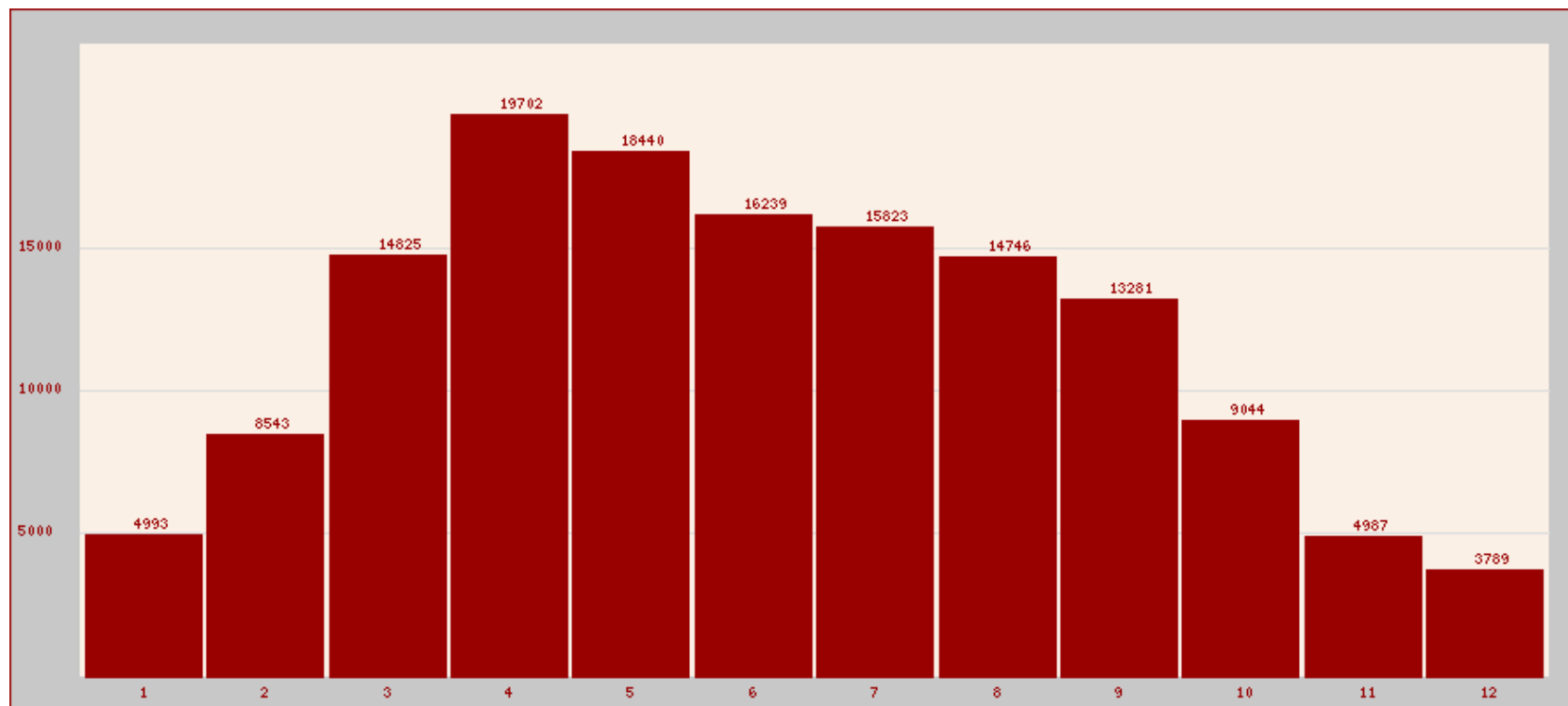


Soit une taille moyenne de portée (enregistrée au LOOF depuis 2003) de **3.25 chatons**  
(3.44 chatons pour les portées nées depuis moins de 2 ans)

Proportion mâles/femelles (calcul sur la base de tous les pedigrees de la période) : mâles : 51.1 %, femelles : 48.9 %.

## Répartition des mois de naissance des portées

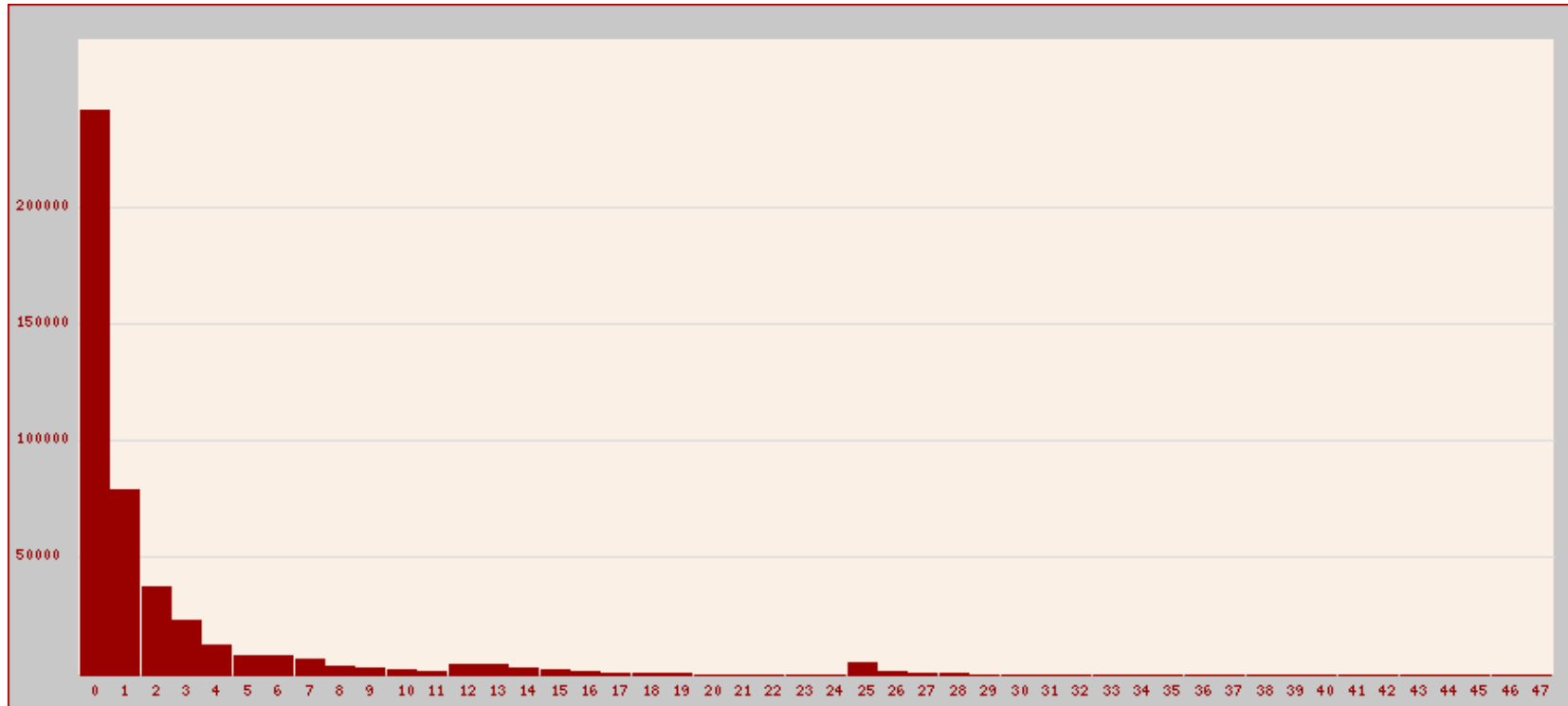
(en abscisse, mois de naissance de la portée - en ordonnée nombre de portées correspondantes)



## Coefficient de consanguinité des chatons nés de portées LOOF

(en abscisse, coefficient de consanguinité des chatons ; en ordonnée, nombre de chatons concernés)

NB : il ne s'agit ici que de consanguinité "traçable", c'est-à-dire venant des ascendants connus, le coefficient de consanguinité des ancêtres d'ascendance non connue étant considéré nul



Le calcul prend en compte la totalité de la généalogie connue par le LOOF

Cette connaissance varie avec les chats, mais sa moyenne par portée est équivalente à celle de 7.9 générations complètes.

Moyenne par portée, sur 144412 portées : 3.23 % (moyenne par chaton, sur 469659 chatons : 2.98 %)

Proportion de chatons ayant un taux de consanguinité traçable compris entre

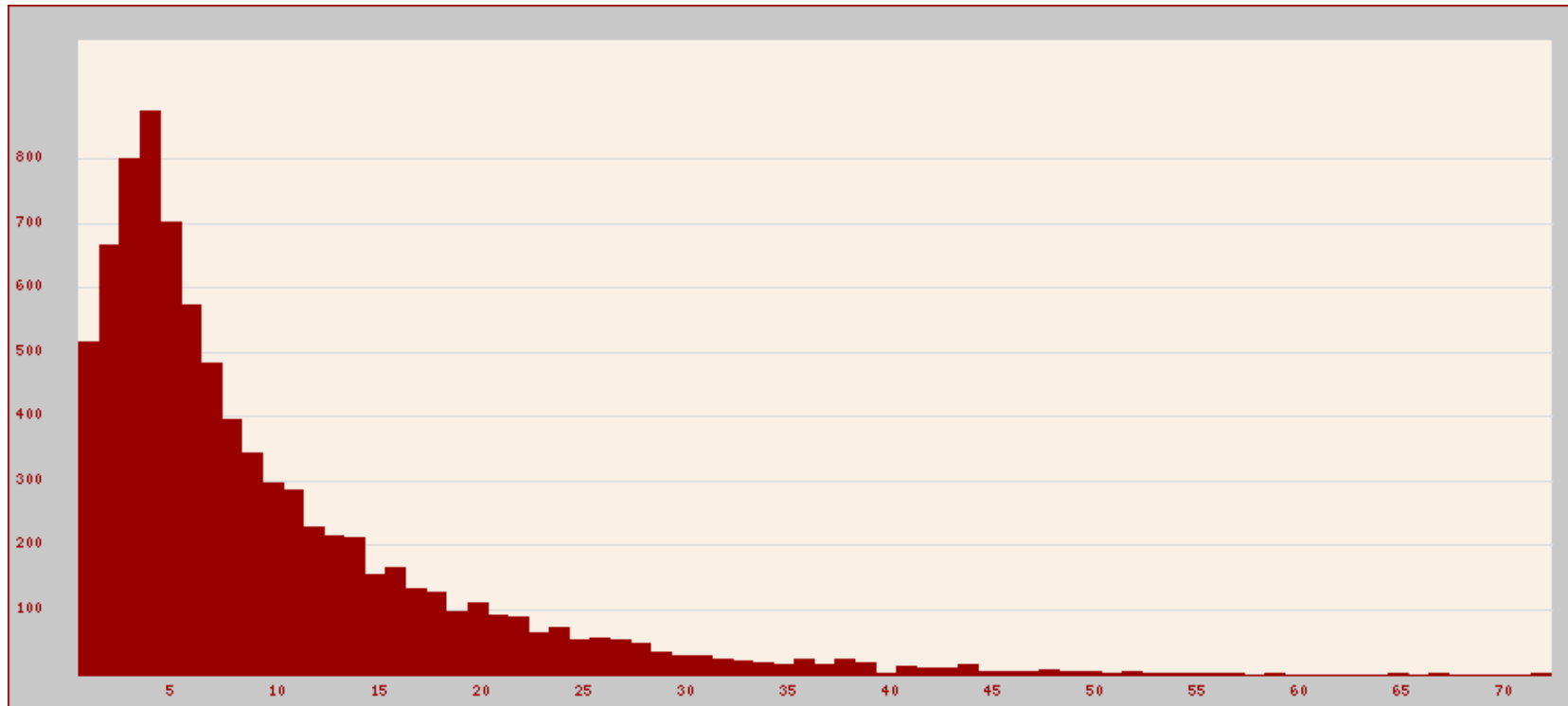
- 0 et 1,99 % : 68.6 %
- 2 et 9,99 % : 23.0 %
- 10 et 19,99 % : 5.4 %
- 20 et 29,99 % : 2.6 %
- 30 et 50 % : 0.4 %

# Statistiques sur les reproducteurs

## Étalons

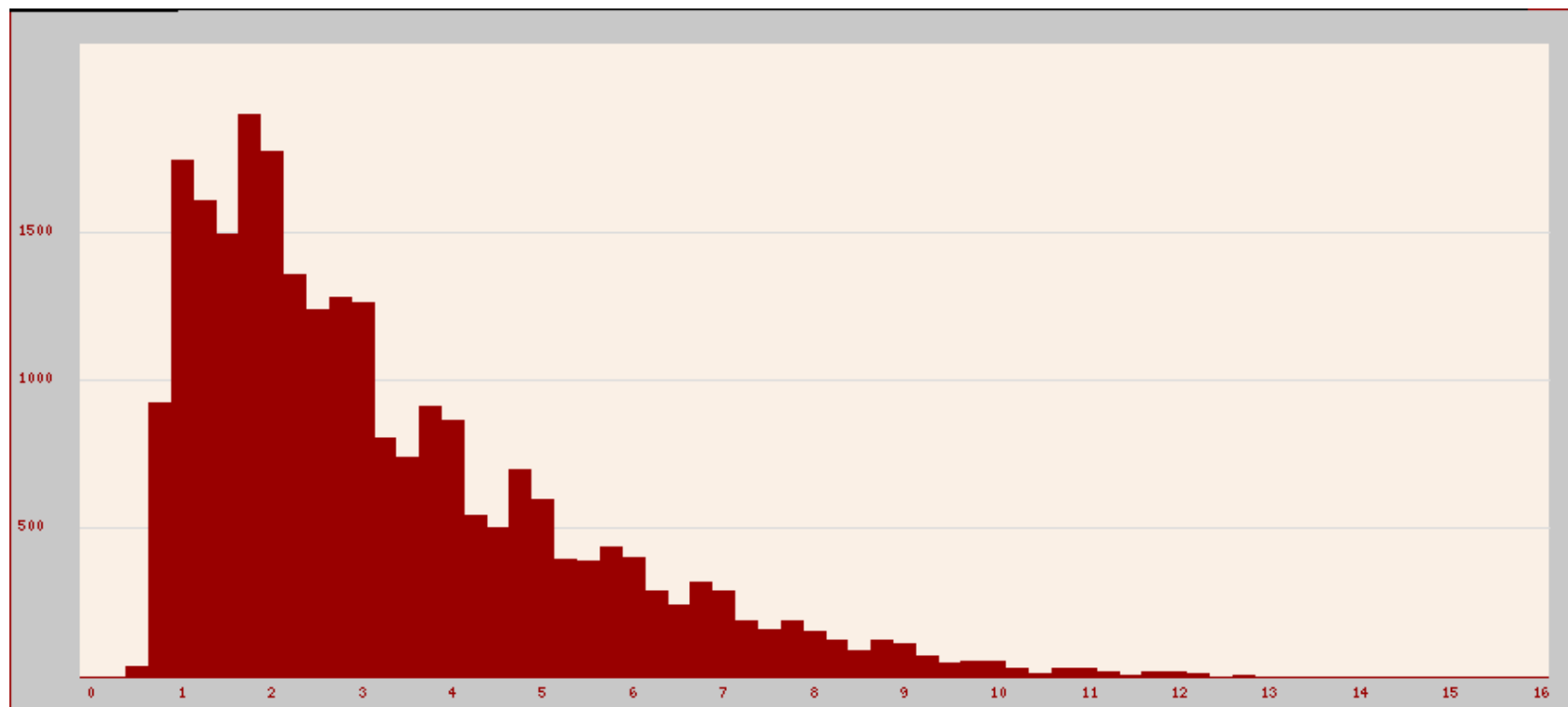
8439 étalons ayant enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 ans  
(**1586 étalons contribuent plus de la moitié des chatons**, et 3959 étalons contribuent plus de 80 % des chatons)

Répartition des étalons par nombre de chatons au cours des 24 derniers mois :  
(en abscisse, nombre de chatons par étalon - en ordonnée, nombre d'étalons correspondant)



## Répartition des étalons actifs par âge à la naissance de leurs chatons

(chaque barre représente un trimestre, la légende des abscisses est l'âge en années révolues)



## Femelles reproductrices

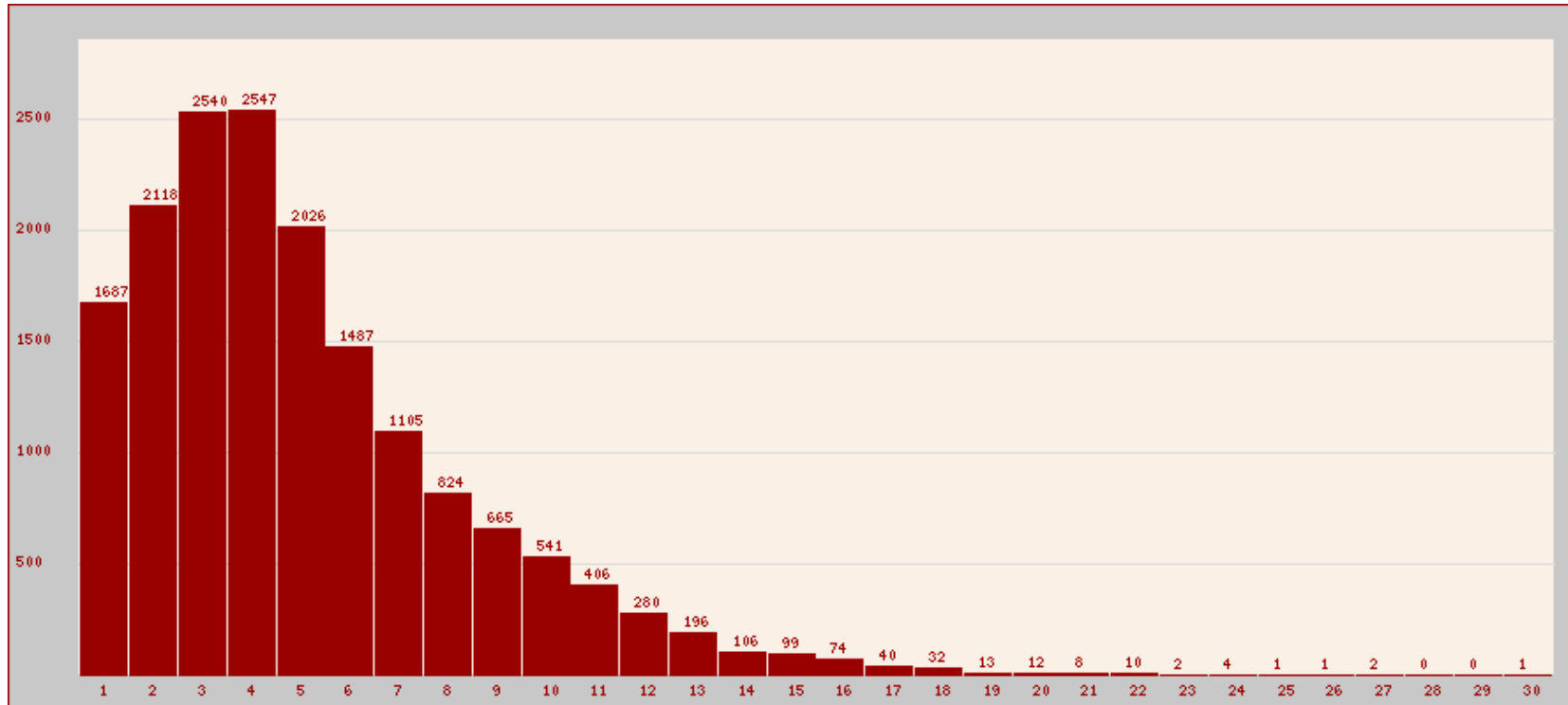
16827 femelles ayant enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 ans.

(rapport de 2.0 femelles reproductrices actives par étalon actif).

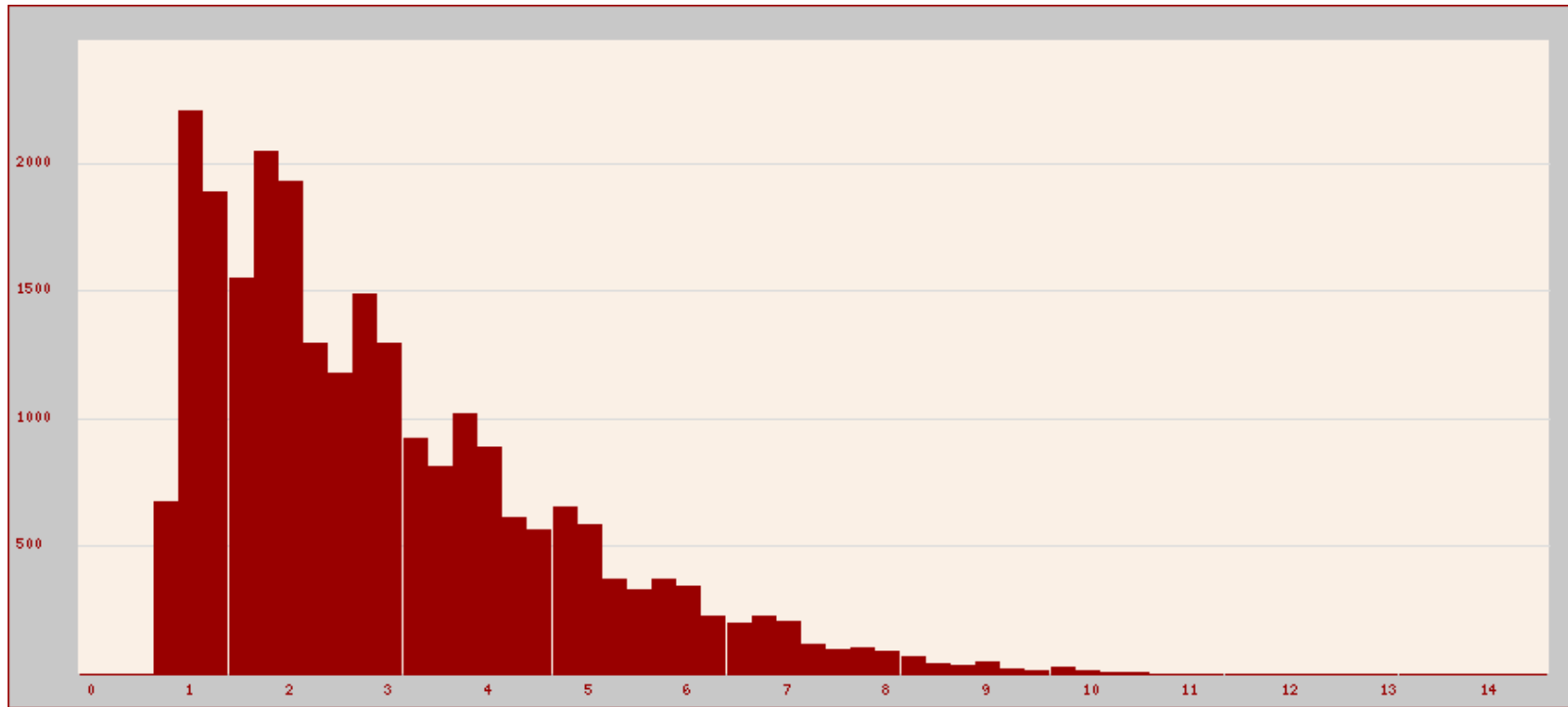
**(4433 femelles contribuent plus de la moitié des chatons, et 9596 femelles contribuent plus de 80 % des chatons)**

Répartition des femelles par nombre de chatons au cours des 24 derniers mois :

(en abscisse, nombre de chatons par femelle - en ordonnée, nombre de femelles correspondant)



Répartition des femelles par âge à la mise-bas  
(chaque barre représente un trimestre, la légende des abscisses est l'âge en années révolues)





## Pays d'origine des importations au cours des deux dernières années

Pays	mâles	femelles
RUSSIE	367	634
ALLEMAGNE	143	206
BELGIQUE	86	179
UKRAINE	72	132
ITALIE	81	118
POLOGNE	76	110
ESPAGNE	26	56
SUISSE	26	55
PAYS-BAS	29	47
REPUBLIQUE TCHEQUE	24	46
U.S.A	23	27
SLOVAQUIE	20	27
BELARUS	18	26
HONGRIE	21	21
ROYAUME UNI	17	25

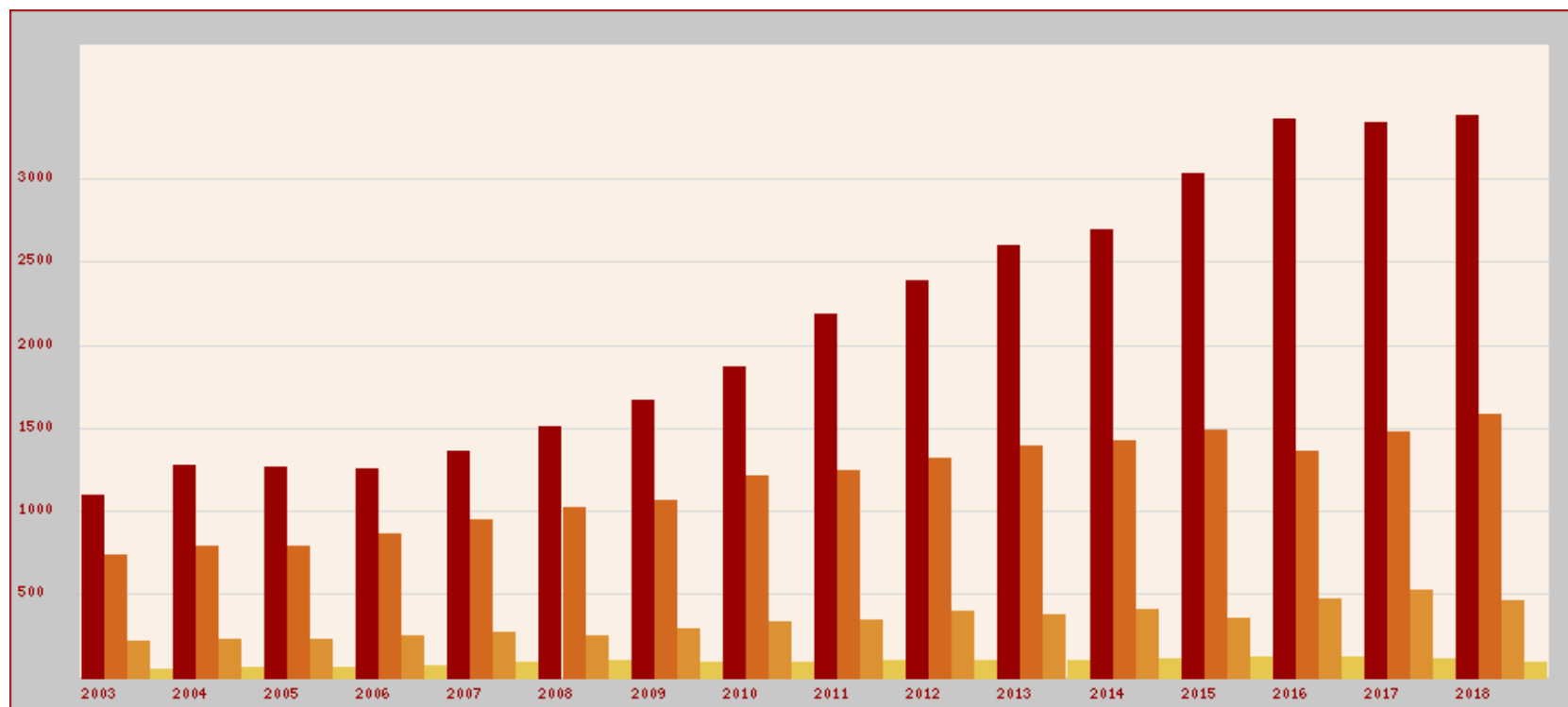
(liste limitée aux 15 premiers pays)

# Statistiques sur les éleveurs

**20199 déclarants** ont enregistré au moins une portée depuis 2003

9299 éleveurs ont enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 années.

Nombre respectif d'éleveurs ayant enregistré une seule portée (rouge), entre 2 et 4 portées (orange), entre 5 et 9 portées (jaune foncé), ou plus de 10 portées dans l'année (jaune pale)



# Répartition géographique des éleveurs

ayant enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 ans

