



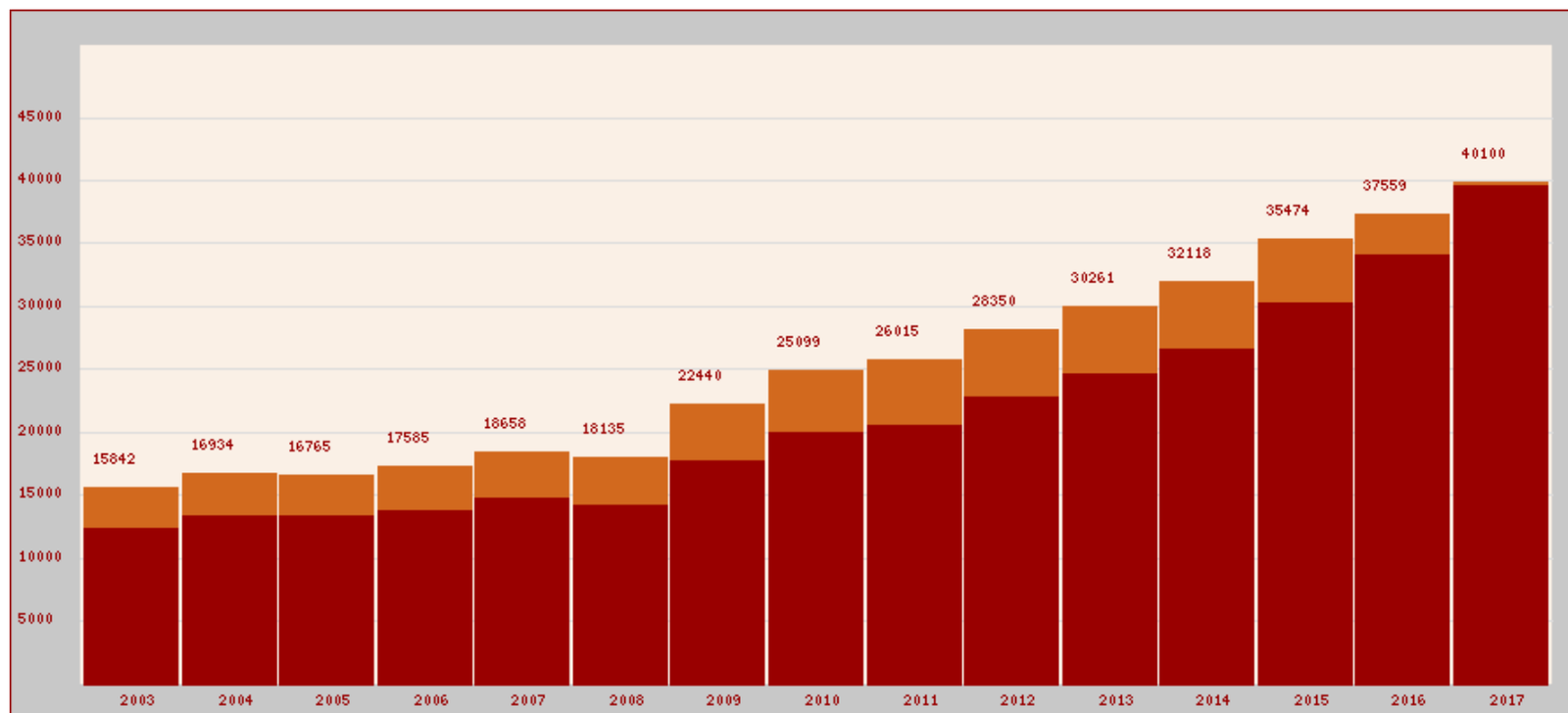
Stats LOOF

Statistiques LOOF - toutes races confondues

Statistiques sur les naissances

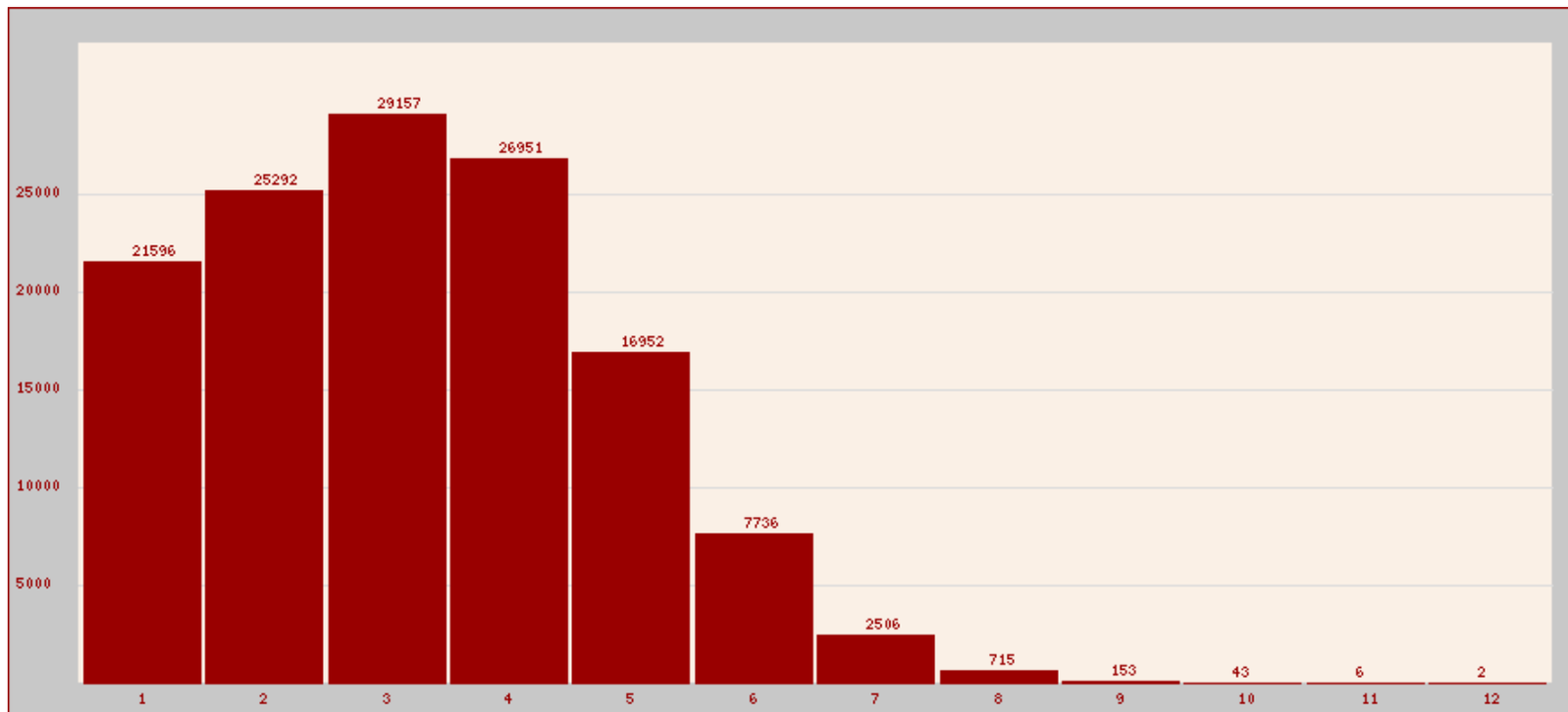
Nombre d'enregistrements par année

(les années correspondant 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)

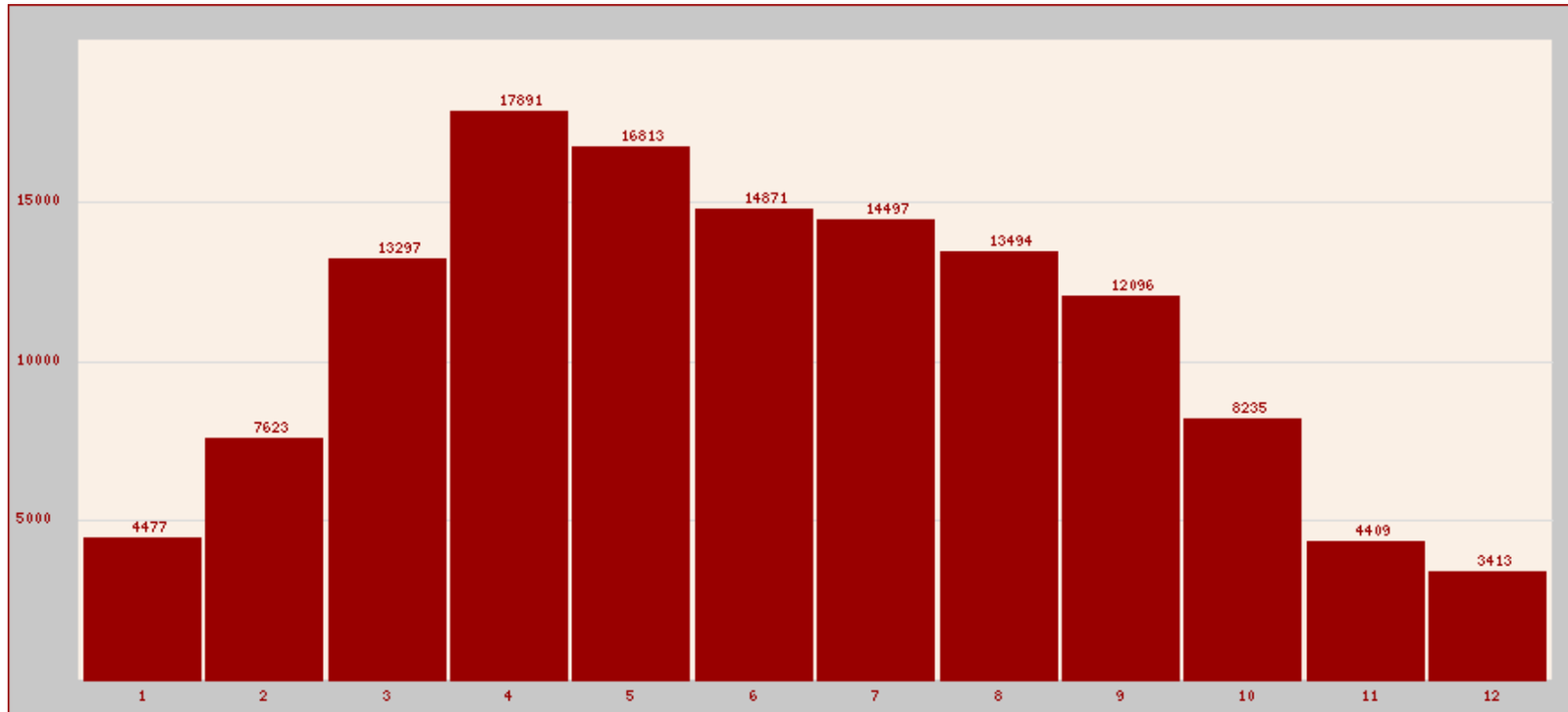


Soit une taille moyenne de portée (enregistrée au LOOF depuis 2003) de **3.23 chatons**
(3.40 chatons pour les portées nées depuis moins de 2 ans)

Proportion mâles/femelles (calcul sur la base de tous les pedigrees de la période) : mâles : 51.0 %, femelles : 49.0 %.

Répartition des mois de naissance des portées

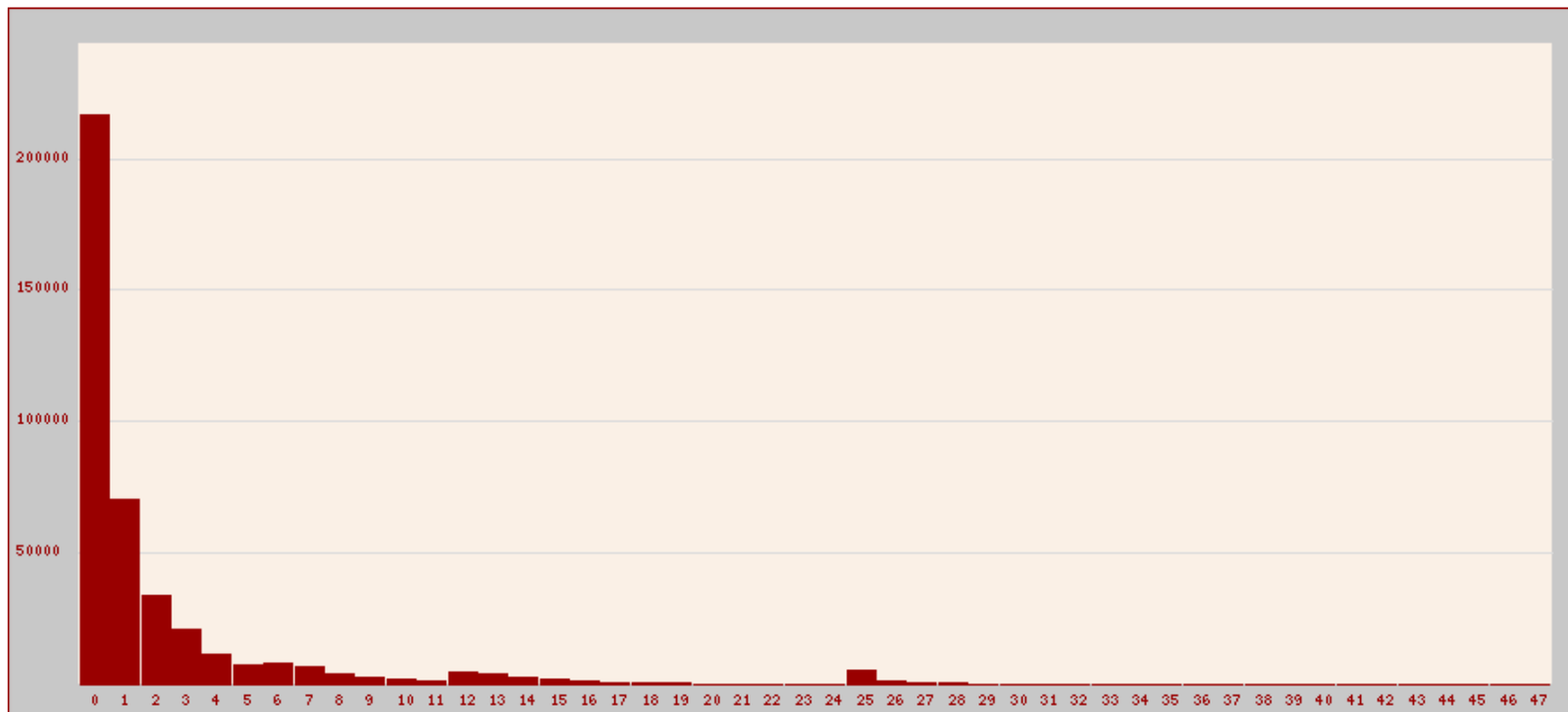
(en abscisse, mois de naissance de la portée - en ordonnée nombre de portées correspondantes)



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 7.8 générations complètes.

Moyenne par portée, sur 131116 portées : 3.31 % (moyenne par chaton, sur 423790 chatons : 3.05 %)

Proportion de chatons ayant un taux de consanguinité traçable compris entre

- 0 et 1,99 % : 68.0 %
- 2 et 9,99 % : 23.2 %
- 10 et 19,99 % : 5.6 %
- 20 et 29,99 % : 2.7 %
- 30 et 50 % : 0.4 %

Statistiques sur les reproducteurs

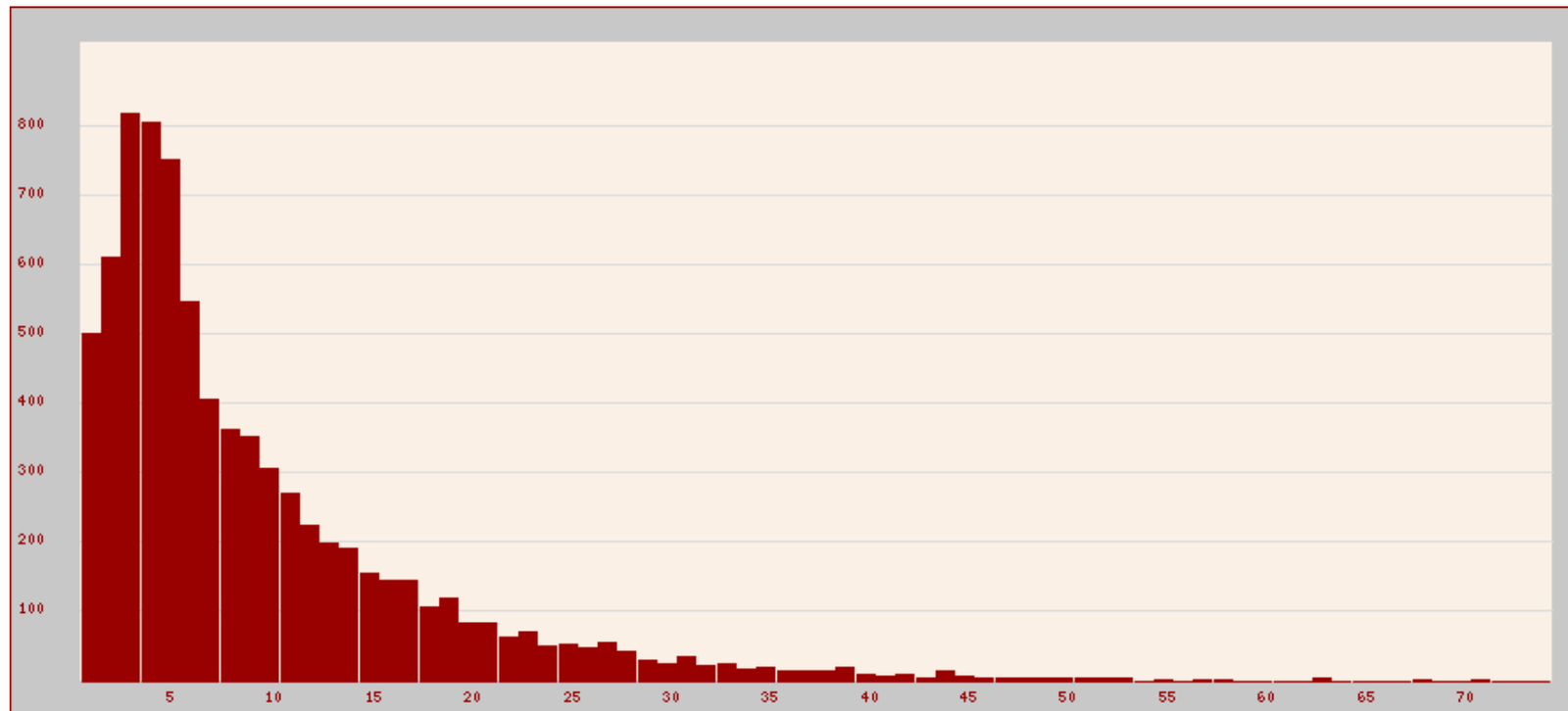
Étalons

8073 étalons ayant enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 ans

(**1513 étalons contribuent plus de la moitié des chatons**, et 3792 étalons contribuent plus de 80 % des chatons)

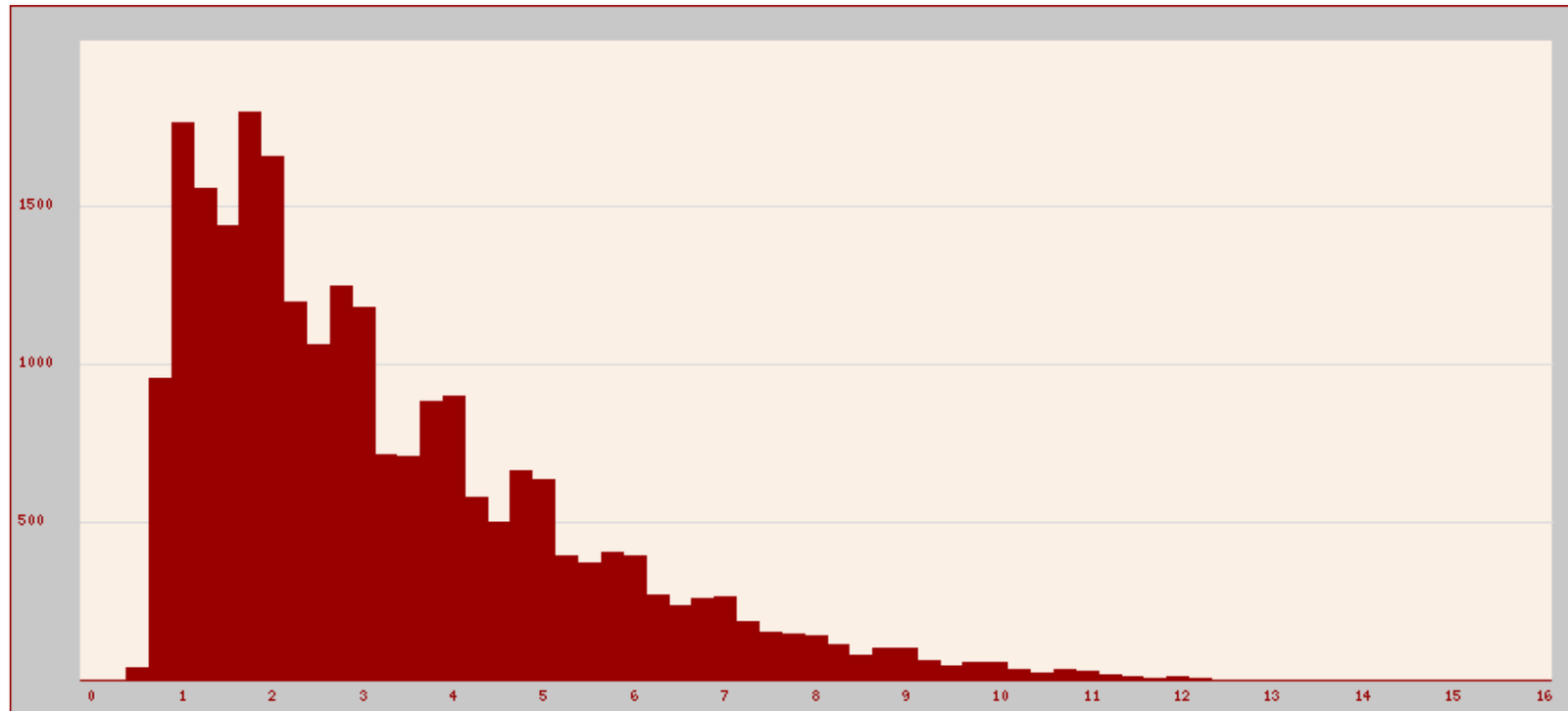
Répartition des étalons par nombre de chatons au cours des 24 derniers mois :

(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

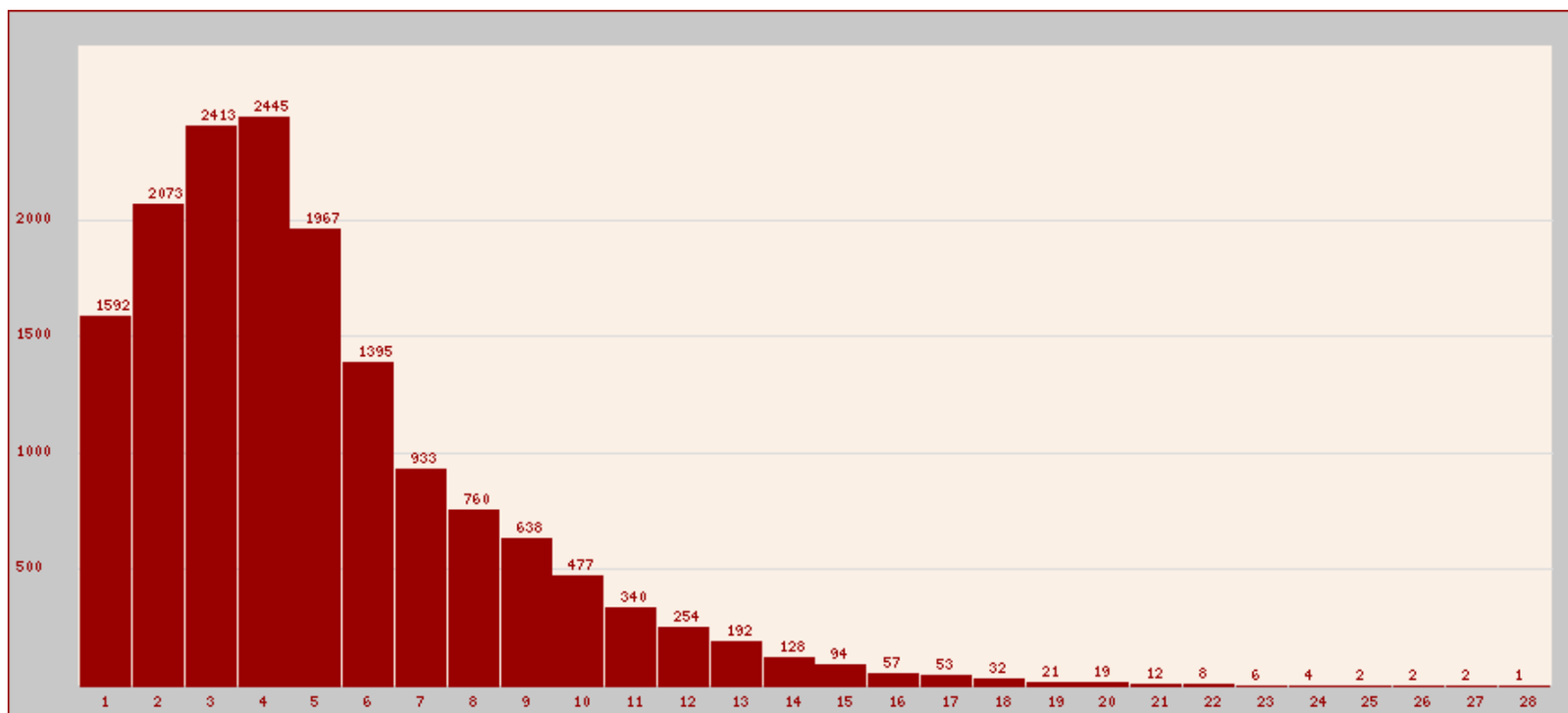
15920 femelles ayant enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 ans.

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

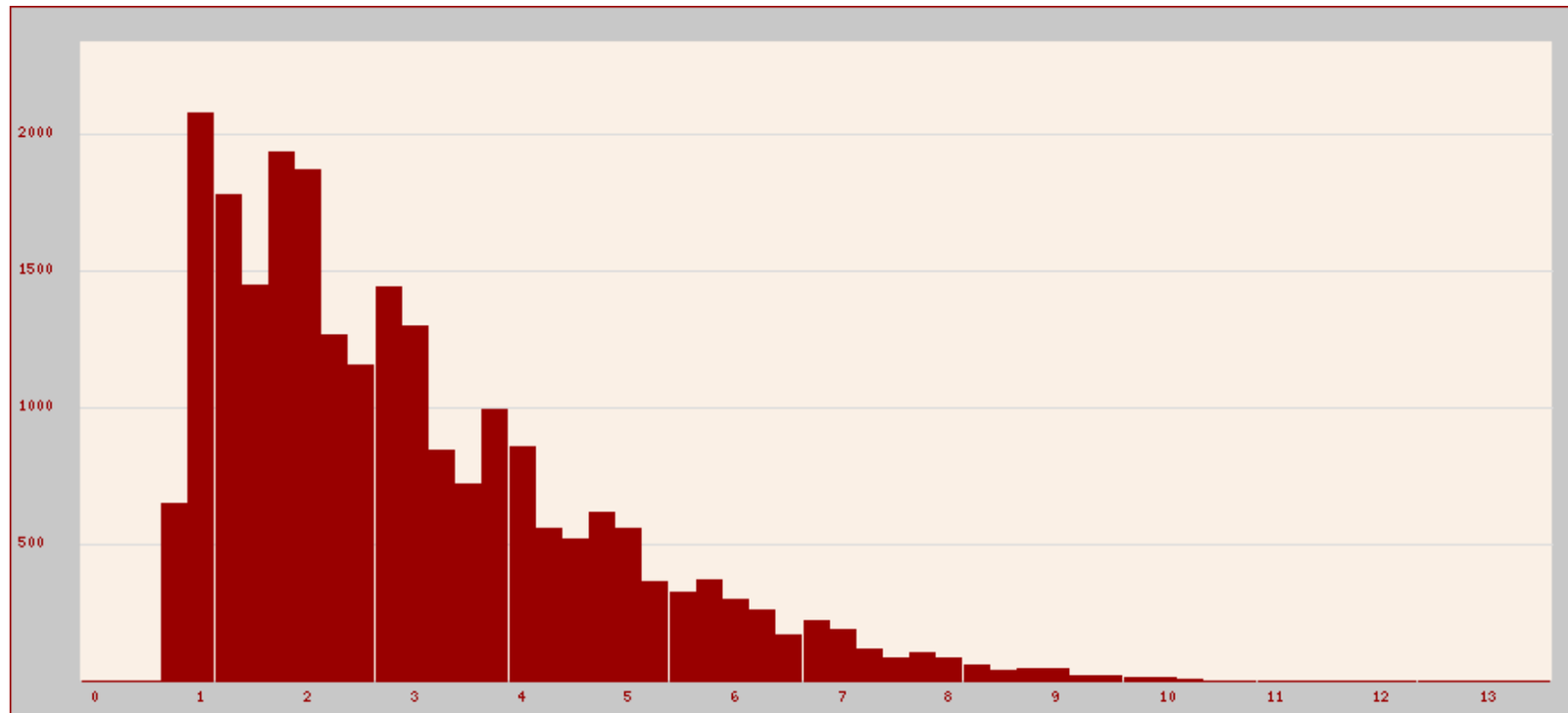
(4147 femelles contribuent plus de la moitié des chatons, et 9057 femelles contribuent plus de 80 % des chatons)

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	302	497
ALLEMAGNE	154	231
BELGIQUE	105	208
POLOGNE	83	105
UKRAINE	64	123
ITALIE	71	111
ESPAGNE	40	64
SUISSE	34	61
PAYS-BAS	33	47
REPUBLIQUE TCHEQUE	27	46
U.S.A	26	27
CANADA	19	31
ROYAUME UNI	21	28
SLOVAQUIE	20	25
AUTRICHE	17	19

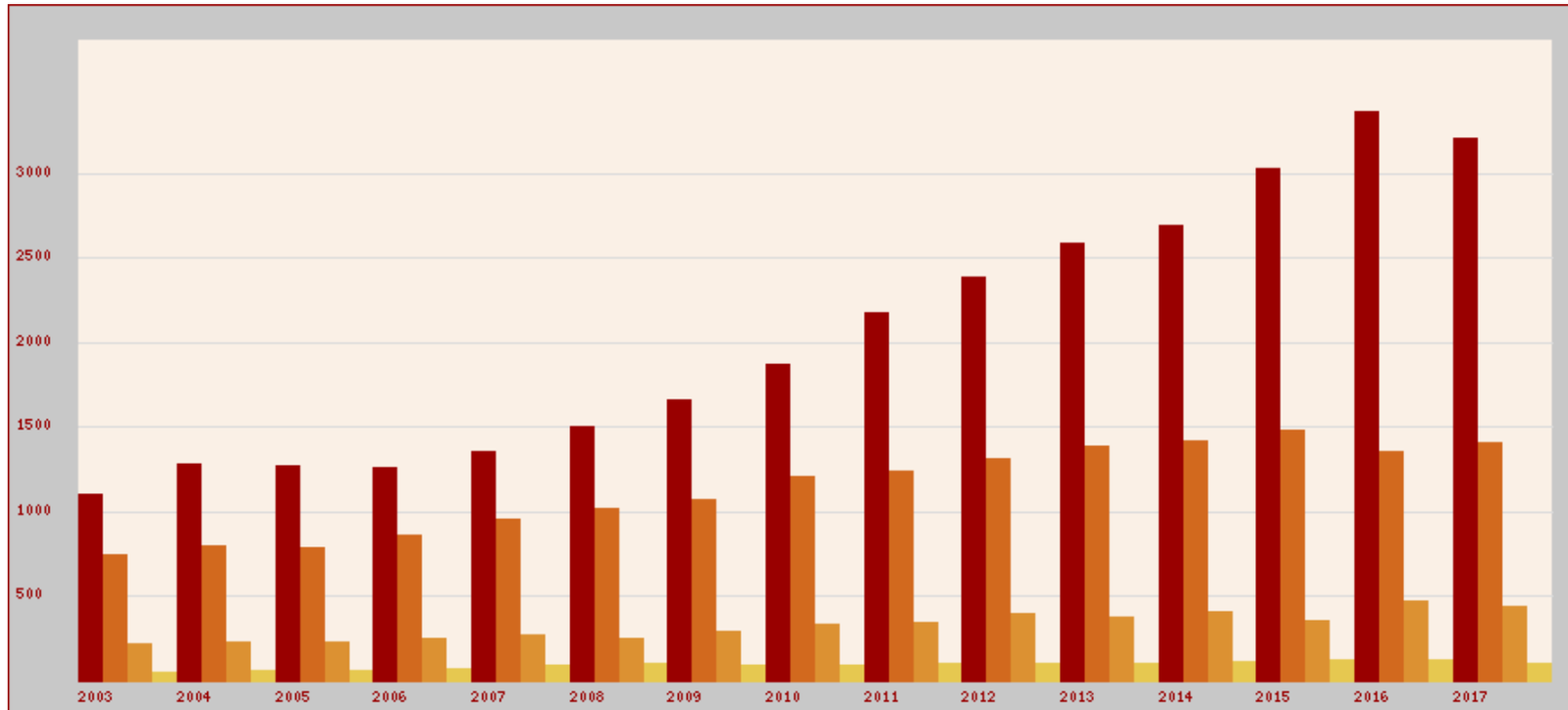
(liste limitée aux 15 premiers pays)

Statistiques sur les déclarants

18422 déclarants ont enregistré au moins une portée depuis 2003

7360 déclarants ont enregistré au moins une portée née depuis moins de 2 années.

Nombre respectif de déclarants 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 déclarants

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

