

# Aidez-nous à mieux comprendre la croissance du chat

Madame, Monsieur,

L'unité de Reproduction de l'Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse s'intéresse à la croissance et à la mortalité chez le chaton entre la naissance et l'âge de deux mois. Nous avons deux objectifs :

- établir, par race, des courbes de croissance de référence du chaton entre zéro et deux mois
- étudier, pour chaque race, les relations entre le poids de naissance du chaton, sa croissance durant les deux premiers mois et la mortalité dans l'élevage et la croissance ultérieure.

Ces résultats constitueraient un outil utile dans le suivi de la croissance de vos chatons, et pour l'identification précoce des chatons ayant un risque plus élevé de mortalité.

## Quelles informations ?

Si vous pesez vos chatons (quelle que soit la durée et la fréquence de pesée), nous serions donc intéressés par les données que vous avez collectées. En plus des poids, les informations qui nous sont utiles sont : la race du chaton (les chatons doivent être de pure race), sa date de naissance, et si possible les caractéristiques de la portée (nombre de chatons...). Même si le chaton est mort avant l'âge de deux mois, sa courbe de poids ou son poids de naissance nous intéressent ; dans ce cas, indiquez sa date de la mort. Si vous connaissez le numéro d'identification et surtout les coordonnées de la personne qui vous a acheté le chaton, pourriez-vous également nous les indiquer ? Nous contacterons ce propriétaire pour avoir des informations sur le poids actuel du chaton ou du chat à l'âge adulte.

**Toutes ces informations dont nous avons besoin sont regroupées dans le questionnaire ci-dessous (si possible à compléter et à renvoyer en même temps que vos données de poids).** Les résultats obtenus lors de cette étude seront **anonymes**. Aucun nom d'éleveur, de propriétaire, ou de chat ne sera associé aux résultats.

**Toutes vos portées nées depuis 2005 nous intéressent.**

## Comment nous faire parvenir vos données ?

Par la voie la plus simple pour vous : sous forme de scan, de photo, sur papier....

Vous pouvez nous renvoyer vos données par email : [repro@envt.fr](mailto:repro@envt.fr) ou par courrier postal :

Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse  
Service de Reproduction - Etude Croissance Chatons  
23 Chemin des Capelles  
B.P. 87614, F-31076 Toulouse cedex 3

## Devenir des données

Les résultats ne seront fiables que si nous collectons suffisamment de données. Si c'est le cas, les résultats obtenus seront ensuite diffusés aux clubs de race et dans la presse féline. Ils seront également disponibles dans des thèses de doctorat de l'Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse, accessibles en ligne sur le site de l'ENVT ([www.envt.fr](http://www.envt.fr)).

En espérant votre participation et en vous remerciant par avance,

Pr Sylvie CHASTANT  
Reproduction  
Ecole Nationale Vétérinaire de Toulouse



## Questionnaire – Etude sur la croissance du chat de race

Merci de compléter un questionnaire par portée inclus dans cette étude.

Si vous n'avez pas toutes les informations, laisser la case vide, ce n'est pas un problème

---

### Votre élevage

Nom de votre élevage : .....

(si vous fournissez les données sur plusieurs portées, notez ensuite uniquement votre nom pour cette partie)

Dans quel pays est votre élevage ? .....

Adresse mail : .....

(facultatif – elle nous sera utile si nous avons besoin de précisions)

Combien de femelles reproductrices sont présentes dans votre élevage ? .....

Combien de mâles reproducteurs sont présents dans votre élevage ? .....

Combien de races élevez-vous ? .....

Combien de chatons naissent en moyenne chaque année dans votre élevage ? .....

---

### La mère des chatons

Nom : ..... Race ? .....

Date de naissance ? .....

Quel est son poids en kg (hors période de gestation/lactation) : .....

Combien de portées a-t-elle eu (avant la portée dont vous nous communiquez les poids) : .....

---

### Le père des chatons

Nom : ..... Race ? .....

S'agit-il d'un mâle de l'élevage ? Oui  ; Non

Date de naissance ? .....

Quel est son poids en kg ? .....

---

### La saillie

Date de la première saillie ? .....

---

