



Chaton

NOURRIR LES CHATONS

Les chatons en pleine croissance ont des besoins en calories (énergie) plus élevés que les chats adultes. Au cours des six premiers mois, les chatons ont besoin d'environ deux fois plus de calories par unité de poids corporel que les chats adultes. À partir de l'âge de 6 mois, leurs besoins en énergie diminuent.



L'alimentation doit répondre aux besoins nutritionnels uniques du chaton en période de croissance normale tout en préservant sa condition physique, sa santé et en favorisant un poids idéal. La condition physique d'un chaton (déterminée à l'aide du système d'évaluation de la condition physique de Purina) doit être régulièrement surveillée à la maison. Lors de vos visites, le vétérinaire contrôlera la condition physique et le poids de l'animal.

Messages clés

Quels aliments ?

- L'alimentation des chatons doit être complète, équilibrée et adaptée à leur croissance (nourriture pour chaton) jusqu'à l'âge adulte, généralement à un an.
- À l'instar des chats adultes, les chatons sont très sensibles à la forme, à l'odeur, au goût, à la texture et à la température des aliments. Les aliments humides doivent être servis à température ambiante.
- Donner plusieurs types d'aliments aux chatons permet :
 - d'éviter les fixations alimentaires (lorsque le chat ne mange que certains aliments)
 - de les préparer à un éventuel changement d'alimentation susceptible de survenir au cours de leur vie
 - d'augmenter leurs apports hydriques par le biais des aliments humides
 - de favoriser leur santé bucco-dentaire, les aliments secs ayant une action abrasive et contribuant à éliminer la plaque dentaire
- Évitez de donner du lait de vache aux chatons, car il peut causer des diarrhées et des troubles digestifs en raison de la capacité réduite des chatons à digérer le lactose (sucre contenu dans le lait).

(suite à la page suivante)

Messages clés (suite)

Quand ?

- Les chats préfèrent les petits repas répartis tout au long de la journée. Bien que la plupart des chatons en pleine croissance soient capables d'auto-réguler leur apport en calories, l'alimentation en portions contrôlées est recommandée pour réduire au minimum le risque de surpoids.
- Dans l'idéal, il convient de prévoir jusqu'à quatre petits repas par jour (diviser la quantité de nourriture quotidienne en quatre portions) jusqu'à ce que le chaton ait 6 mois.
- À l'âge de 6 mois, deux repas par jour suffisent. Consultez les directives en matière d'alimentation pour connaître la quantité d'aliments à donner à votre chaton en fonction de son âge et surveillez sa condition physique afin de réduire au minimum le risque de prise de poids.

Comment ?

- Suivez les directives en matière d'alimentation mentionnées sur l'emballage des aliments pour animaux de compagnie comme point de départ pour déterminer la quantité à donner à votre chaton. Il est possible d'ajuster la quantité pour préserver une condition physique optimale.
- Une balance de cuisine peut être utilisée pour peser la nourriture au gramme près. Dans les pays où les directives en matière d'alimentation sèche sont basées sur une tasse de mesure de 250 ml, utilisez une tasse de mesure de nourriture sèche correspondant à la quantité de croquettes nécessaire.
- Les chatons doivent disposer de leur gamelle personnelle. Dans les foyers accueillant plusieurs chats, des postes d'alimentation distincts doivent être situés dans différentes zones de la maison pour éviter toute confrontation ou intimidation.
- Lorsque vous servez des aliments humides à votre chaton, ne les laissez pas trop longtemps dans la gamelle. Plus vous proposerez fréquemment des aliments frais à votre chaton, plus il sera enclin à accepter les aliments en question, et plus le risque de prolifération bactérienne diminuera.
- N'oubliez pas que toute récompense et tout aliment additionnel engendreront une consommation de calories supplémentaires.

Autres ressources

Armstrong, P. J., Gross, K. L., Becvarova, I., & Debraekeleer, J. (2010). Introduction to feeding normal cats. In M. S. Hand, C. D. Thatcher, R. L. Remillard, P. Roudebush, & B. J. Novotny (Eds.), *Small Animal Clinical Nutrition* (5th ed., pp. 361–372). Mark Morris Institute.

Case, L. P., Daristotle, L., Hayek, M. G., & Raasch, M. F. (2011). *Canine and feline nutrition: A resource for companion animal professionals* (3rd ed.). Mosby Elsevier.

Lawler, D. F. (2008). Neonatal and pediatric care of the puppy and kitten. *Theriogenology*, 70(3), 384–392. doi: 10.1016/j.theriogenology.2008.04.019

Linder, D. E. (2017). Diets for each life stage. *Clinician's Brief*. <https://www.cliniciansbrief.com/article/diets-each-life-stage>

Le Purina Institute a pour objectif de mettre la nutrition au premier plan des discussions sur la santé des animaux de compagnie en fournissant des informations conviviales et scientifiques qui aident les animaux à vivre plus longtemps et en meilleure santé.