

# Vétérinaire

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Génération plus : bien vivre son âge**

Band (Jahr): - **(2012)**

Heft 39

PDF erstellt am: **17.07.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

# Il fait des caprices devant sa gamelle

«Pourquoi mon chien refuse-t-il de manger certains aliments?»

Jean-Claude, Sierre (VS)



**Anne-Marie Villars,**  
médecin-vétérinaire, comportementaliste diplômée, Lausanne.



De manière générale, un chien ne refuse pas de manger un aliment auquel il est habitué. S'il le dédaigne, c'est soit parce qu'il est malade, soit parce qu'il est perturbé. Quoi qu'il en soit, si le problème persiste une journée, voire deux, il est recommandé de consulter un vétérinaire.

Il n'est peut-être pas inutile de rappeler que le chien est moins difficile que le chat sur le plan de l'alimentation, même si tous deux sont carnivores. En effet, chacun sait combien le chat peut être gourmand et qu'il est parfaitement capable de trier le contenu de son assiette, pour peu que tel ou tel aliment ne lui convienne pas ou qu'il ne soit pas suffisamment frais. En effet, certains d'entre eux ne touchent tout simplement pas à de la viande congelée ou surgelée. C'est dire à quel point cet animal peut se montrer exigeant en matière de fraîcheur.

## Utile en cas d'allergie

A l'inverse, le chien est attiré par la viande faisandée, voire avariée. Tombera-t-il malade pour autant? Pas forcément, car tout est ici question d'habitude. Si un chien est habitué depuis tout petit à manger, par exemple, la même marque de

croquettes, son développement ne sera pas affecté. En revanche, son système digestif aura davantage de difficultés à s'adapter aux changements alimentaires. Or, être habitué à une alimentation variée peut s'avérer important si votre compagnon à quatre pattes devait malheureusement développer une allergie – par exemple – à la viande de bœuf, et donc être contraint de changer d'habitudes alimentaires. A ce propos et en cas de doute, il est important de savoir que le dépistage d'allergies alimentaires est pratiqué à partir de prises de sang, et non plus par un procédé d'élimination successive des aliments potentiellement allergènes.

## Et les friandises?

Il est tout aussi important pour votre chien de se familiariser avec plusieurs sortes d'aliments, au cas où il devrait contracter une maladie liée à l'âge. En effet, une pathologie, telle qu'une insuffisance rénale ou cardiaque, ou une insuffisance hépatique, nécessite une modification de l'alimentation.

Par ailleurs, la nature du chien le pousse également à mastiquer de manière régulière. Il est donc important de couvrir ce besoin en lui proposant des os, si possible gros (par exemple: un fémur de vache), mais surtout crus et sans aspérités. Evitez par contre les os de poulet ou de côtelettes. A ce propos, des os enrichis d'enzymes digestives sont disponibles sur le marché. Efficaces dans la prévention du tartre, ils sont à consommer de préférence à la fin d'un repas. Vendus en différentes tailles, ils permettent également de conserver la gueule du chien en bon état et constituent une bonne prévention contre le tartre. De plus, certains d'entre eux sont allégés en calories. Vous pouvez donc laisser votre compagnon le mâcher, sans risque de le voir prendre du poids. Raison de plus pour ne pas priver votre animal préféré de cette friandise!

WillierCole