

**Zeitschrift:** Générations plus : bien vivre son âge  
**Herausgeber:** Générations  
**Band:** - (2012)  
**Heft:** 39

**Rubrik:** Vétérinaire

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 17.04.2026

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://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