

Développez une séquence alimentaire naturelle chez votre chien

Nombre de nos chiens gloutonnent ou boudent leur gamelle, vont cacher leur os sous l'oreiller ou ingèrent des éléments non comestibles.

Quel est le mode d'alimentation naturel du chien familial ?

Dans cet article, le « comportement alimentaire naturel » du chien familial se réfèrera à sa façon de se nourrir et non à la composition de sa ration. Le dingo et le loup gris commun, équivalents sauvages du chien familial, seront pris comme modèle.



Dans leur alimentation, le dingo et le loup, tous deux carnivores, se nourrissent essentiellement de proies mais ils peuvent aussi picorer des baies.

Pour trouver du gibier, ces grands prédateurs déploient des jours durant de multiples compétences de recherche au flair, à l'ouïe et à la vue. Lorsqu'une proie se trouve enfin à vue, ils l'approchent de façon stratégique. Si l'animal chassé est de grande taille, les loups et les dingos coopèrent avec leurs congénères : de concert, ils la rabattent, la coursent, lui sautent dessus et la tuent. Une fois l'animal écarté de son groupe et mis à mort, l'agitation ambiante s'arrête et ce calme leur est nécessaire pour pouvoir passer à l'étape de consommation.

Cette phase consommatoire prend du temps car elle requiert des techniques de vidage, de léchage, d'arrachage, de mastication car la proie est constituée de chair mais aussi de muscles, de tendons, d'organes internes et ... d'os que le dingo et le loup emportent et cachent pour les ronger plus tard.

Les proies restant difficiles à capturer, le dingo et le loup se montrent opportunistes et recherchent également des baies avec leur flair tout en se référant à leur mémoire des zones connues pour être propices en fonction des saisons.

Se nourrir requiert donc diverses aptitudes sensorielles, motrices, sociales et cognitives s'apparentant à un travail demandant effort, temps, concentration, précision, persévérance et énergie.

L'alimentation du chien familial, carnivore-omnivore, bien qu'elle soit constituée de protéines, est aussi composée d'amidon, pouvant être digéré par le chien (contrairement au loup) comme conséquence du processus de domestication.

Son mode de nourrissage devrait pourtant ressembler le plus possible à celui du loup ou du dingo afin de satisfaire à son programme génétique de chasseur-cueilleur et éviter les problèmes de comportement.

Qu'en est-il en réalité du mode d'alimentation du chien ?

Les chiens familiaux adultes sont pour la plupart nourris en une seule prise dans une gamelle, sans devoir ni chercher, ni réfléchir, ni bouger, ni vider, ni lécher, ni arracher, ni mastiquer avant d'avaler.

Beaucoup de chiens se voient alors dénaturer leur comportement alimentaire avec comme conséquences possibles : absence de satiété ou manque de motivation à manger, glotonnerie ou extrême lenteur à manger, renversement volontaire de leur gamelle ou transport des croquettes dans un autre lieu.

Comment revenir à un mode d'alimentation naturel ?

1. **Divisez** sa ration journalière en 2 ou 3 prises, ce qui lui permettra à la fois de prévenir un retournement d'estomac et de l'occuper tout en le détendant.
2. **Variez** la façon de le nourrir sur une journée :
 - Une partie en activité masticatoire ou de vidage : par exemple ronger un nerf ou vider un kong fourré :



Il s'agira de trouver l'élément que votre chien aime et qu'il termine par lui-même en 1h. On le laisse s'en occuper tranquillement sans le regarder ni le lui retirer. S'il ne s'en occupe pas, le délaisse ou le cache sans le manger c'est qu'il est trop dur ou trop grand ou jugé inintéressant ou encore trop complexe.

- Une part en activité de léchage comme du pâté étalé sur un Lick Mat avec ventouse :



- Une part en activité de recherche : par exemple flairer ses croquettes dans l'herbe, dans un tapis de fouille ou les faire sortir d'un Pipolino :



- Une partie en activité interactive avec vous comme en récompenses d'exercices éducatifs. Vous pouvez prendre ses récompenses au sein de sa ration de base afin de ne pas le surcharger en friandises :



Références :

1. https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fwww.sciencesetavenir.fr%2Fanimaux%2Fbiodiversite%2Fles-dingos-garants-d-un-ecosysteme-en-bonne-sante_
2. Corbett, L.K., Newsome, A.E., 1987. The feeding ecology of the dingo. *Oecologia* 74, 215–227 <https://doi.org/10.1007/BF00379362>
3. McLean D. et al., 2023. Diet of the Dingo in Subtropical Australian Forests: Are Small, Threatened Macropods at Risk? *Animals* 2023, 13(14), 2257; <https://doi.org/10.3390/ani13142257>
4. <https://bonheur-des-animaux.ch/friandises/364-nerfs-de-boeufs-15cm>
5. <https://www.minichihuahua.fr/recettes-pour-farcir-un-kong/>
6. https://www.zooplus.ch/fr/shop/chien/gamelles/container_nourriture/
7. https://www.zooplus.ch/shop/hunde/hundespielzeug_hundesport/beschaefigung/beschaefigungsspielzeug/
8. https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Ffr.pipolino.com%2Fmode-demploi%2Fmode-demploi-du-pipolino-l-xl%2F&psig=AOvVaw2r4meks4cJwKINDeRyKku&ust=1717933430417000&source=images&cd=vfe&opi=89978449&ved=0CBiQjRxqFwoTCNik5_X2y4YDFQA AAAAdAAAAABAE
9. <https://www.google.com/url?sa=i&url=https%3A%2F%2Fjardinage.lemonde.fr%2Fdossier-3941-recompenser-chien.html>

