

ATTENTIONDANGER

Certains aliments que nous pouvons penser anodins sont en réalité plus ou moins toxiques (à plus ou moins grande quantité) pour le chat et le chien. Il convient, par exemple, d'être vigilant pour :

L'ail mais aussi l'oignon et l'échalote



L'ail semble être moins toxique que les oignons, bien qu'elle renferme du thiosulfate, une substance également toxique. De 5 à 10 grammes d'oignon frais par kilo de poids (par exemple 30 g pour un chat ou un petit chien) peuvent représenter un danger. Les toxines agissent sur les globules rouges (anémie puis jaunisse). Les symptômes se déclarent généralement 1 à 3 jours après l'ingestion. Vomissements, diarrhée, augmentation du rythme cardiaque, perte d'appétit, fièvre, faiblesse, urine de couleur foncée sont quelques-uns des symptômes.

L'avocat

Il contient un élément toxique appelé persine responsable du changement du métabolisme et empêchant les protéines d'être ingérées ou absorbées par le corps. Des problèmes cardiaques ou pulmonaires peuvent survenir



Le Blanc d'œuf

Il contient de l'avidine. Cette protéine est responsable de la destruction de la vitamine B8 (biotine), utile au métabolisme des protéines et des graisses.

La caféine



La valeur de 8 cuillères à café de café suffit à empoisonner un chat ou un petit chien. Les symptômes de l'empoisonnement à la caféine sont variés : hyperactivité, diarrhée, vomissements, tremblements musculaires, fièvre, convulsions. Attention aussi aux boissons contenant de la caféine comme certains sodas.

Le chocolat

C'est tout particulièrement celui qui est noir – poudre de cacao, chocolat à cuire, etc. - qui est le plus toxique. Il renferme de la théobromine, qui peut avoir de lourds effets sur le cœur notamment (augmentation du rythme cardiaque). L'animal peut alors être excité, voire hyperactif, mais d'autres symptômes surviennent aussi après quelques heures : vomissements, diarrhée... 50 g de chocolat peuvent tuer un chien de 5 kg ou moins



Les noyaux et les pépins



Ceux de certains fruits (raisins, pommes, abricots, cerises, pêches, poires...) renferment du glycoside cyanogénique pouvant être la cause d'un empoisonnement. Vomissements, diarrhées, tachycardie, etc. sont quelques-uns des symptômes évocateurs de cette intoxication.

Les noix

Les noix sont indigestes car riches en phosphore. La plus nocive reste la noix de macadamia. Une petite quantité ingérée peut entraîner fièvre, faiblesse ou augmentation du rythme cardiaque. La noix de muscade est pour sa part responsable d'hallucinations si elle est ingérée en grande quantité.

Tous les auteurs ne sont pas unanimes quant à la toxicité ou tout au moins sur le degré de toxicité de certains de ces aliments, comme par exemple le chocolat.

Dans tous les cas il convient de se montrer vigilant et extrêmement prudent quand un animal absorbe un aliment qui ne lui est pas destiné.

Seul un vétérinaire pourra vous donner les conseils nécessaires en ce domaine.