



Le spécialiste de l'hygiène de l'environnement animal

Fiche maladie

→ La Leishmaniose



La **leishmaniose** est une maladie parasitaire chronique grave. Elle est transmise par le biais de piqûres d'insectes volants appelés « **phlébotomes** » et menace chaque année 2,5 millions de chiens en Europe et plus d'un million rien qu'en France. En France, elle est principalement retrouvée dans le **sud du pays** et tout autour du pourtour méditerranéen.

Mode de transmission

La leishmaniose est provoquée par des unicellulaires microscopiques du nom de *Leishmania infantum*, transmis au chien par un petit insecte piqueur, le phlébotome, aussi appelé mouche des sables.



Le phlébotome est un **moustique très velu** d'environ 3 millimètres. Il vit dans les forêts de chênes verts. Il est **actif la nuit** : c'est à la tombée du jour qu'il pique. Son vol est silencieux et ne s'élève pas au dessus d'un mètre. Ce petit moustique ne s'attaque que très rarement aux chats. **Les chiens sont les premiers concernés.**

Zones et périodes à risque

Le phlébotome est très répandu dans les **pays méditerranéens**. En France, les régions **PACA** et **Languedoc-Roussillon** sont tout particulièrement exposées. Le réchauffement climatique tend toutefois à étendre cette zone géographique. En effet, l'insecte est aujourd'hui retrouvé en région **Auvergne-Rhône-Alpes** et jusqu'en **Andorre**.

Le risque de contamination et de piqûres est particulièrement élevé **entre avril et octobre**. Ceci étant, la période à risque s'allonge avec des **températures douces et printanières** comme celles actuellement retrouvées en France.

Le risque est donc réellement présent à l'heure actuelle en France et tous les moyens de prévention doivent être mis en place pour protéger nos animaux.

Symptômes

La leishmaniose provoque chez le chien des **symptômes graves et durables** qui peuvent apparaître plus ou moins longtemps après la piqûre d'insecte.

Les premiers symptômes de la maladie se traduisent par une **chute de poils** principalement localisée autour des yeux et du museau. A un stade plus avancé, le **chien maigrit**, bien qu'il conserve son appétit. Des **lésions cutanées** peuvent également se développer sur les parties du corps en contact avec le sol lorsque le chien s'assied ou se couche. Les parties les plus touchées sont la tête et les pattes. Enfin, au stade le plus critique, les **griffes deviennent longues et cassantes**. Les articulations et les reins peuvent être atteints. Dans de tels cas, le **pronostic vital est alors engagé**.



Certains traitements contre la leishmaniose existent et s'avèrent efficaces. Toutefois, ils doivent être suivis à vie car cette maladie ne se guérit jamais totalement.

Comment prévenir la maladie ?

Pendant longtemps, aucun traitement n'était disponible et seule une bonne hygiène de l'environnement permettait d'éviter la contamination. Désormais, **un vaccin existe** mais avant l'âge de 8 semaines, les chiots ne peuvent pas être vaccinés et sont alors particulièrement vulnérables.

En complément de la vaccination et pour tous les animaux non vaccinés et les chiots, il est recommandé en période à risque, de **garder les chiens à l'intérieur** dès la tombée du jour et de **traiter leur environnement** (maison, chenil, niche, cage de transport, etc.) avec un insecticide à base de deltaméthrine, substance insecticide efficace contre le phlébotome.

A ce titre, notre **SANITERPEN Insecticide DK+** est particulièrement recommandé pour le traitement de l'environnement animal. En effet, la **deltaméthrine**, matière active insecticide de **SANITERPEN DK+**, est **reconnue par l'OMS** comme méthode de prévention efficace contre la leishmaniose. Et pour un traitement d'appoint, utilisez le **SANITERPEN Insecticide DK+ en spray prêt à l'emploi**.



Bidon 1L



Bidon 5L



Spray 750 mL

CONSEIL

Préparer une solution de Saniterpen DK+ et l'appliquer soigneusement au pulvérisateur ou à l'arrosoir sur le pourtour du bâtiment (encadrements des portes et fenêtres, terrasses, seuils, etc.) jusqu'à une hauteur de 1 mètre du sol. Renouveler l'application après chaque pluie et au moins toutes les 4 semaines.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant les produits.