

# LES PUCES DU CHIEN



## Définition

Les puces font partie de la famille des insectes. Elles sont de couleur brune, presque noire. Leur taille est de quelques millimètres. Dépourvues d'ailes, leurs pattes très développées leur permettent d'effectuer des sauts de 30 cm. Cependant, elles se déplacent généralement en rampant.

Les puces se nourrissent du sang des animaux. Après s'être nourries, elles laissent de petites crottes noires de la taille d'une tête d'épingle. Elles peuvent, si la température est assez chaude, survivre plus de 10 jours sans se trouver sur un animal.

Dès qu'elles ont pris possession d'un chien, elles pondent leurs œufs après 48 heures à un rythme de 30 œufs par jour et ce, durant près d'un mois.

## Symptômes

- Démangeaison
  - Dos
  - Bout de la queue
  - Pattes
  - Le ventre
- Grattement
- Pustules
- Rougeurs
- Piqûres
- Infection de la peau (pyodermite)

La piqûre de puce est irritante et provoque la formation d'une papule prurigineuse (un bouton qui démange) ; lorsque les puces sont nombreuses, il n'est pas rare que certaines aillent se nourrir sur les propriétaires, qui présentent alors ces mêmes symptômes. La salive de puce qui est injectée lors de la piqûre est allergisante pour certains chiens. La réaction allergique se manifeste par des signes cutanés appelés dermatite, par allergie aux piqûres de puces (DAPP ou DHPP) avec un prurit parfois très marqué. Les lésions sont souvent localisées à la région dorso-lombaire.

Lorsque le chien est sensibilisé à la salive de puce, il semble qu'une seule piqûre peut provoquer la réapparition de symptômes. Lors d'infestation massive, les prélèvements de sang peuvent provoquer une anémie et affaiblir le chien. De telles infestations peuvent parfois être mortelles chez de très jeunes chiots. La puce est l'hôte intermédiaire et donc le vecteur d'un ténia du chien (*Dypilidium caninum*). L'animal se contamine en ingérant une puce parasitée, par exemple lorsqu'il se mordille pour calmer les démangeaisons.

## **Action**

- Peignez régulièrement le pelage du chien.
- Traitez préventivement avec des produits adaptés.
- Traitez l'ensemble des chiens.
- Traitez également l'environnement (litière, siège, etc.)

Pour être efficace, le traitement doit permettre d'éliminer les puces qui se trouvent sur l'animal, mais aussi dans son environnement direct. De plus, un traitement préventif est préférable à un traitement curatif, en raison des risques élevés de DAPP et de transmission du ténia : il ne faut donc pas attendre de voir des puces pour intervenir.

Les produits utilisés pour traiter le chien doivent présenter une efficacité immédiate, afin d'éliminer les puces rapidement lorsqu'elles viennent sur l'animal et n'aient ainsi pas le temps de le piquer ; il faut également qu'ils aient une durée d'action prolongée, afin de ne pas avoir à répéter trop souvent les traitements.

L'efficacité de la lutte contre les puces repose sur :

- La bonne application des produits.
- Des applications régulières et répétées, car les sources de ré-infestation ne peuvent pas être toutes contrôlées.
- Le traitement de tous les animaux de la maison. Pour l'élimination des puces de l'environnement, certains produits qui sont administrés sur l'animal (par exemple sous forme de pipette) permettent un contrôle de tous les stades parasites, mais lors d'infestation massive, il est parfois nécessaire de traiter également le domicile avec des aérosols ou des fumigènes. L'élimination des puces de l'environnement repose aussi sur des mesures sanitaires élémentaires, telles que le passage régulier de l'aspirateur, en pensant à aller dans tous les recoins (ne pas négliger par exemple l'intérieur des placards !). Le vétérinaire apportera les conseils permettant de choisir les mesures et les produits les plus adaptés à la situation (prévention ou traitement, chiot ou adulte, chien souffrant d'une DAPP, présence d'autres animaux, infestation importante de l'environnement, etc.).

## **Conseil d'Arwen**

- Surveiller régulièrement vos chiens.
- Traiter immédiatement l'ensemble de vos animaux.
- Utiliser des produits performants.
- Traiter également l'environnement.

Le cas échéant, faites voir l'animal par votre vétérinaire