



Expert certifié en lutte anti-parasitaire et en assainissement
pour une meilleure hygiène de vie

L'étoile



LES PUCES

SIGNALEMENT :

Les puces sont des insectes appartenant à l'ordre des siphonaptères. Les adultes mesurent de 1 à 8 millimètres et sont de couleur brune. Dépourvues d'ailes, les puces possèdent un corps comprimé latéralement avec des pattes très développées, adaptées au saut. Les œufs mesurent environ 0,5 mm de longueur ; ils sont de couleur blanchâtre. Ce sont des parasites, suceurs de sang, qui vivent sur le corps de nombreuses espèces animales, dont l'homme. Dans les habitations, les chats et les chiens sont les hôtes primaires des puces, mais, en l'absence d'animaux de compagnie, les humains peuvent souvent devenir des hôtes secondaires.

Quelques 2.000 espèces sont connues dans le monde. En France, nous posent surtout problème :

- La puce du chien, *Ctenocephalides canis*, pouvant infester les chiens et les chats.
- La puce du chat, *Ctenocephalides felis*, la plus commune car elle peut infester les chats, les chiens et l'homme.
- NB : La puce de l'homme (*Pulex irritans*) est heureusement devenue extrêmement rare dans notre pays.

ALERTE :

La puce adulte pond soit sur l'animal, soit en dehors. Les œufs pondus sur l'animal n'y restent pas et tombent lorsque ce dernier se gratte. Si toutes les conditions favorables sont réunies, la femelle peut pondre jusqu'à 25 œufs par jour, pour un total d'environ 800 œufs pendant toute la durée de sa vie. Dans ces mêmes conditions, une puce parvient au stade adulte (œuf, larve, nymphe, et adulte) en deux à trois semaines; dans le cas contraire, son développement peut prendre plusieurs mois.

Les adultes quittent généralement leur hôte après s'être nourris, tandis que les œufs, les larves, ou les nymphes peuvent demeurer sur les animaux de compagnie.



Endroits sombres

Les endroits chauds et humides favorisent le développement des puces.



Aspirateur

Les œufs sont pondus dans des endroits abrités, fourrures, plumes, litières, où les larves trouveront refuge.

NUISANCES :

L'accroissement du nombre d'animaux de compagnie en milieu urbain a favorisé la réapparition des puces et des problèmes liés à leur présence : phobies, dégradation de notre cadre de vie, réactions cutanées aux piqûres, transmission de maladies.

Les piqûres provoquent des démangeaisons, chez l'animal comme chez l'homme. La salive de la puce, sécrétée à chaque piqûre peut parfois entraîner de l'allergie, immédiate ou retardée. Cette réaction se traduit par diverses lésions cutanées et chatouillements.

Les piqûres peuvent transmettre des agents pathogènes de maladies (peste, typhus murin, tularémie, staphylocoques,...).

TRAITEMENT :

Il est nécessaire de bien inspecter les locaux afin de repérer les secteurs infestés. Il faut également vérifier la présence ancienne ou actuelle, permanente ou occasionnelle d'animaux.

- Insecticides sous forme de produits dilués ou sous forme de laque, fumigène ou poudre.
- Application des insecticides par pulvérisation et en complément par nébulisation aux endroits stratégiques : fentes de parquets, plinthes, bords de tapis, sièges après retrait des coussins, litières et lieux de prédilection des animaux du foyer.



La présence d'animaux domestiques occasionnera à plus ou moins court terme une réinfestation des locaux traités. C'est pourquoi il est conseillé de vermifuger régulièrement les animaux de compagnie en complément de la lutte contre les puces.