

Attention aux chenilles processionnaires

Qui sont-elles ?



Les chenilles processionnaires sont de petites chenilles dont les œufs ont été pondus sur un pin ou un chêne. Elles construisent leurs nids dans ces arbres sous forme de cocons blancs. À partir du printemps, les chenilles quittent les arbres pour aller s'enterrer et se transformer en papillons. C'est lors de cette procession qu'elles sont dangereuses pour les animaux et pour les personnes. Les chenilles ont pour habitudes de se déplacer au sol en file indienne. Classées espèces nuisibles pour la santé humaine depuis 2022, elles sont de plus en plus nombreuses.

Quels sont les symptômes ?

Le contact des poils très urticants de la chenille processionnaire provoque une réaction violente, presque immédiate et comparable à une réponse allergique. Pour les animaux, les symptômes sont des rougeurs ; des brûlures ; des œdèmes ; une salivation importante ; un léchage excessif ; un frottement... Pour les cas les plus graves, il peut y avoir une nécrose de la langue et un choc anaphylactique. Chez l'homme, les symptômes peuvent être cutanés, oculaires, respiratoires ou digestifs en fonction du contact.

Que faire ?

Il n'existe ni antidote ni traitement particulier. Si votre animal entre en contact avec les chenilles processionnaires, il s'agit d'une URGENCE vétérinaire. Vous pouvez rincer abondamment la zone touchée à l'eau claire froide sans frotter et sans faire avaler l'eau. Faites attention de ne pas toucher la zone à main nue. Rendez-vous au plus vite en urgence chez le vétérinaire. Pour l'homme, le traitement dépendra des symptômes.

Prévention

Dès lors que vous repérez des nids, il est important de les signaler en mairie.

Pour plus de sécurité, veillez à rester éloigné des nids et des chenilles. Afin de vous permettre de sortir en toute sécurité, une carte interactive et collaborative a été créée sur Google Maps. Cette carte permet à chacun de placer un point pour signaler la présence de ces nuisibles. Cette carte vous offre aussi la possibilité de voir si des nids ou des chenilles se trouvent sur vos itinéraires de promenades.

Malgré cette carte, restez prudents dans les zones à risques !



Scan me

