

Tique Ixodida

Origine

Des études datant de 2011 tendent à prouver que les premières tiques seraient originaires du bassin de Karoo dans le Gondwana à la fin du Permien supérieur, soit il y a environ 250 millions d'années.

Description

Les tiques sont des acariens de grande taille (3 à 6 mm en moyenne, hors réplétion, et jusqu'à 30 mm pour certaines espèces tropicales), ce qui en fait les plus grands représentants de l'ordre des acariens. La forme, taille et couleur des tiques varient beaucoup selon l'espèce et son stade de développement mais leur corps est toujours ovalaire et leur tête est prolongée d'un rostre équipé de deux chélicères. Ce sont des agents vecteurs de nombreuses pathologies humaines et animales, comme par exemple la maladie de Lyme.

Quoi faire ?

Lors des sorties en randonnées et forêts :

- > Porter des vêtements longs et clairs afin de mieux repérer les tiques.
- > Glisser les bas de pantalon dans les chaussettes, voire utiliser des guêtres.
- > Porter des vêtements couvrants (protection de la tête et du cou, en particulier chez les enfants) et des chaussures fermées.
- > Utilisation de répulsifs cutanés.
- > Imprégnation vestimentaire par des répulsifs dédiés.
- > Inspecter le corps en examinant tout particulièrement les localisations habituelles, c'est-à-dire les sites où la peau est la plus fine, tels que les aisselles, les plis du genou... au retour.

Mesures à recommander après piqûre d'une tique :

- > Retrait de la tique avec une pince adaptée et en tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- > Désinfection.
- > Surveillance.



Hôtel de ville

Allée du Bois
d'Ariste
64230 Lescar
05 59 81 57 00

HORAIRES :

Lundi au Vendredi de 8h30
à 12h et de 13h30 à 17h

