

Tiques - Des maladies encore plus graves que la maladie de Lyme.

Alors que les changements climatiques font en sorte qu'on voit de plus en plus de tiques se propager sur le territoire du Québec, les mauvaises nouvelles ne s'arrêtent surtout pas là, car les spécialistes indiquent que ces insectes peuvent transmettre aux humains des maladies encore plus graves que la maladie de Lyme.

À cet effet, même l'Agence de la santé publique du Canada a émis un avis sur l'augmentation du risque de maladies transmises par les tiques dans le contexte des changements environnementaux où explique notamment que "L'augmentation de la température au Canada crée un environnement plus favorable pour les tiques et prolonge leur saison d'activité".

Les statistiques démontrent qu'aux États-Unis ainsi qu'au Canada, le nombre de cas de maladies transmises par les tiques est en augmentation.

En plus de nouvelles espèces de tiques qui se propagent sur le territoire, celles-ci amènent aussi de nouveaux pathogènes qui peuvent considérablement mettre la vie des gens en danger.

D'ailleurs, selon plusieurs spécialistes des insectes, les tiques ont une excellente capacité d'adaptation, ce qui les aide à déjouer les stratégies employées par les humains afin de les éliminer. À titre d'exemple, elles arrivent très souvent à survivre aux pesticides après un certain temps d'utilisation.

Parmi les types de bactéries que ces tiques peuvent transporter, on y retrouve des maladies comme la rickettsie, l'ehrlichia et l'anaplasma.

Toutefois, celle qui fait le plus de ravages est sans aucun doute la fièvre pourprée des montagnes Rocheuses, la maladie rickettsiale la plus fréquemment signalée aux États-Unis, avec environ 6 000 cas chaque année. Les trois symptômes liés à cette maladie sont de la fièvre, une éruption cutanée et des antécédents de piqûre de tique. D'autres symptômes comme de graves maux de tête, des frissons et des douleurs musculaires, ainsi que des symptômes gastro-intestinaux comme des douleurs abdominales et la diarrhée peuvent aussi se faire ressentir. On estime que 20% des personnes infectées en décèdent tandis que 4% des personnes qui sont traitées n'arrivent pas à survivre à la maladie.

https://www.ayoyemonde.com/nouvelles/de-plus-en-plus-de-tiques-dans-la-province-et-des-maladies-encore-plus-graves-que-la-maladie-de-lyme?fbclid=IwAR2WDocuJMKODE2zPvmFHqjeSXix_u-iMKqiPC6KyVC0J_hh9oHbArS2iwI