

TIQUE ET LYME COMBRAILLES

Le bulletin de liaison pour comprendre et agir

Les Combrailles, le 31/05/2021

COMMUNIQUE

FAKE NEWS SUR LES TIQUES DANGER

Nous attirons votre attention sur un message qui circule actuellement sur Facebook
Ce message préconise l'utilisation de savon et de coton pour retirer les tiques.

Attention ce type de pratique est potentiellement dangereux

En cas de piqûre de tique, il convient de retirer la tique avec un tire-tique (vendu en pharmacie) ou une pince à épiler à pointe fine en faisant attention de ne pas compresser le corps de la tique. Après le retrait de la tique veiller à bien désinfecter.

Toute autre méthode est à proscrire (huile, alcool, éther, savon...) car vous risquez de stresser la tique et de lui faire régurgiter les agents infectieux qu'elle pourrait contenir.

Indicateurs par région (source CITIQUE programme de recherche participative qui vise à mieux connaître l'écologie des tiques et des maladies qu'elles transmettent par leur piqûre, afin d'améliorer la prévention)

Les régions où l'on observe un grand nombre de tiques porteuses d'un agent pathogène sont :

- la Bourgogne-Franche-Comté : 43 % de tiques porteuses d'un agent pathogène sur 157 tiques analysées.
- l'Auvergne-Rhône Alpes : 37 % de tiques porteuses d'un agent pathogène sur 166 tiques analysées.
- le Grand Est : 35 % de tiques porteuses d'un agent pathogène sur 298 tiques analysées.
- la Nouvelle-Aquitaine : 32 % de tiques porteuses d'un agent pathogène sur 178 tiques analysées.

En PACA, le pourcentage de tiques à risque est de 36 %, mais seuls 59 sujets ont été analysés.

Sur l'ensemble du territoire, l'étude de l'Inrae recense 15 % de tiques susceptibles de transmettre la maladie de Lyme, et 14 % de tiques porteuses d'un autre agent pathogène.

Signalement

L'Inrae s'est appuyée sur le **signalement des citoyens** pour développer le [programme CiTIQUE](#). Le signalement s'effectue via le site Internet ou par l'intermédiaire de l'application Signalement Tique. Le programme vous incite également à envoyer par voie postale la tique qui vous a mordu, à l'intention du laboratoire Tous Chercheurs de Nancy.

Les tiques sont également **présentes dans vos jardins**. L'Inrae étudie cet aspect du risque dans le volet [TIQUeJARDIN](#) du programme CiTIQUE : densité de la population de tiques, fréquence des morsures, risques liés aux morsures, etc.

UN MESSAGE RELAYE – PLUSIEURS VIES EPARGNEES