



8 ÉLÉMENTS POUR PRÉVENIR LES MALADIES TRANSMISES PAR LES PHLÉBOTOMES

Le changement climatique est en train de remodeler le paysage géographique des phlébotomes dans de nouvelles régions. Ces petits insectes ailés et velus se nourrissent de sang, devenant ainsi des vecteurs de phlébovirus et de parasites. Ces agents pathogènes sont responsables de maladies telles que la méningite estivale et la leishmaniose, qui affectent à la fois les humains et les animaux, y compris les chiens.

Ce document vise à sensibiliser, en particulier dans les nouvelles zones où le risque de ne pas reconnaître ces affections est élevé. Il vise à diffuser des mesures préventives pour vous protéger vous-même et vos proches de l'impact potentiel des maladies transmises par les phlébotomes vecteurs.

Les phlébotomes sont actifs la nuit:

Le parasite est transmis par des piqûres infectantes des phlébotomes femelles. Ces insectes ont tendance à piquer le plus fréquemment durant le crépuscule ou à l'aube.

01

La leishmaniose peut affecter les chiens et les humains

La leishmaniose est une maladie parasitaire qui affecte à la fois les humains et les animaux, principalement les chiens. La maladie peut être mortelle si elle n'est pas traitée à temps.

02

Signes cliniques chez les chiens

Les chiens qui présentent des lésions cutanées, une perte des poils (pelade) ou une perte de poids inexplicquée devraient être suivis par un vétérinaire afin de diagnostiquer au plus vite une possible atteinte à la leishmaniose.

03

Symptômes chez l'homme

Les symptômes de la leishmaniose chez l'homme vont des lésions cutanées localisées à bords surélevés (cutanées) à une atteinte des muqueuses du nez et de la gorge (muco-cutanées) ou à une fièvre prolongée et à une hypertrophie des organes (viscérales).

04



Protégez-vous ainsi que votre animal de compagnie

Utilisation de vêtements de protection, de répulsifs commerciaux et d'insecticides topiques. Pour protéger les chiens contre les piqûres des phlébotomes, utilisez des formulations à application cutanée et des colliers imprégnés d'insecticides.

Minimisez la présence des phlébotomes

Maintenez propre et exempt de débris ou de déchets l'espace de vie de votre animal de compagnie. Une bonne élimination des déchets aide également à prévenir l'attraction des phlébotomes vers les environnements domestiques.

Traitement chez les chiens

Les chiens peuvent être vaccinés pour réduire la probabilité de développer la maladie dans certaines régions. Le traitement est souvent efficace mais n'est pas toujours garanti.

Système immunitaire sain

Même après la guérison, les chiens précédemment atteints par la leishmaniose peuvent toujours être porteurs du parasite. Maintenez des mesures préventives, y compris des suivis réguliers avec votre vétérinaire, notamment des examens physiques, une sérologie de la leishmaniose et des analyses de laboratoire. Les compléments nutritionnels sont également bons pour maintenir la santé!



FOLLOW US

[in LinkedIn.com/company/climos-project](https://www.linkedin.com/company/climos-project)

[Twitter.com/climosproject](https://twitter.com/climosproject)

[Facebook.com/climos.project](https://www.facebook.com/climos.project)

[Instagram.com/climos_project](https://www.instagram.com/climos_project)

PARTNERS

