

SURVEILLANCE DES TIQUES AU CANADA

Points forts du rapport 2019 sur les tiques à pattes noires et les tiques occidentales à pattes noires

LE RISQUE LIÉ AUX MORSURES DE TIQUES



- ▶ La plupart des **tiques à pattes noires** se trouvent dans le centre et l'est du Canada
- ▶ Les **tiques occidentales à pattes noires** sont présentes en Colombie-Britannique
- ▶ Les tiques s'infectent en se nourrissant d'un animal ou d'un oiseau infecté
- ▶ Les tiques infectées peuvent transmettre des maladies lorsqu'elles piquent un humain ou un animal comme la **maladie de Lyme** ou, moins fréquemment, l'**anaplasmose**, la **babésiose** ou la **maladie de Powassan**

LE TYPE DE SURVEILLANCE DES TIQUES UTILISÉ

SURVEILLANCE PASSIVE

- ▶ Tiques prélevées sur des **personnes** ou des **animaux domestiques** que les professionnels de la santé, les vétérinaires ou le public soumettent volontairement



SURVEILLANCE ACTIVE

- ▶ Tiques recueillies dans leur **habitat naturel** à l'aide de méthodes d'étude sur le terrain telles que le fait de traîner un morceau de tissu sur le sol pour recueillir les tiques (échantillonnage par traînée)



RÉSULTATS

SURVEILLANCE PASSIVE

10,549 tiques ont été soumises dans **10** provinces*
des tiques infectées ont été trouvées dans **8** provinces

9,858 tiques à pattes noires

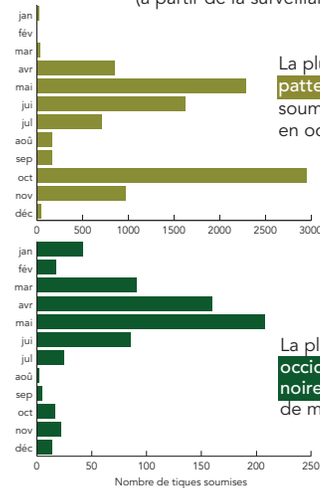
- environ 1 tique sur 5 était porteuse de la bactérie responsable de la **maladie de Lyme**
- environ 1 tique sur 70 était porteuse de la bactérie responsable de l'**anaplasmose**
- environ 1 tique sur 750 était porteuse du parasite responsable de la **babésiose**

691 tiques occidentales à pattes noires

- environ 1 tique sur 333 était porteuse de la bactérie responsable de la **maladie de Lyme**

SAISONNALITÉ DES TIQUES

(à partir de la surveillance passive)



La plupart des **tiques à pattes noires** ont été soumises d'avril à juillet et en octobre à novembre

La plupart des **tiques occidentales à pattes noires** ont été soumises de mars à juin

SURVEILLANCE ACTIVE

184 sites visités dans **10** provinces*

1,166 tiques collectées dans **7** provinces

des tiques infectées ont été trouvées dans **4** provinces

1,156 tiques à pattes noires

- environ 1 tique sur 4 était porteuse de la bactérie responsable de la **maladie de Lyme**
- environ 1 tique sur 30 était porteuse de la bactérie responsable de l'**anaplasmose**
- environ 1 tique sur 180 était porteuse de la bactérie responsable de la **maladie Borrelia miyamotoi**
- environ 1 tique sur 700 était porteuse du virus responsable de la **maladie de Powassan**

10 tiques occidentales à pattes noires
aucune tiques infectées ont été trouvées

* aucune tique n'a été recueillie dans les territoires

PRÉVENIR ET SE PROTÉGER DES MORSURES DE TIQUES

POUR VOUS PROTÉGER DE L'EXPOSITION AUX TIQUES



couvrez la peau exposée



utilisez des insectifuges contenant du DEET ou de l'icaridine



retirez les tiques à l'aide d'une pince à épiler à pointe fine propre



faites un examen complet du corps pour détecter les tiques après avoir été à l'extérieur

POUR RÉDUIRE VOTRE RISQUE ENVIRONNEMENTAL



enlever les feuilles mortes



entretien des pelouses

POUR PROTÉGER VOS ANIMAUX DE COMPAGNIE



vérifiez que votre animal n'a pas de tiques après avoir été à l'extérieur

Pour en savoir plus sur les tiques, les maladies transmises par les tiques et les zones à risque, consultez le site

Canada.ca/ MaladieDeLyme