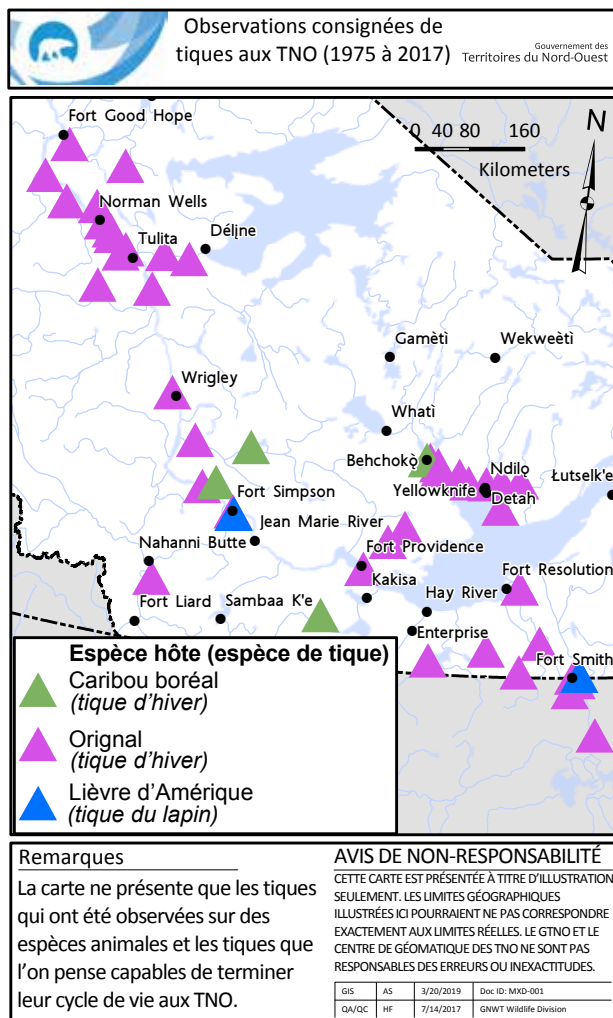


Que faire si une tique s'est accrochée à moi, à un animal de compagnie ou un animal sauvage?

- Le GTNO souhaite consigner les observations de tiques sur des animaux ou des humains.
- Si vous trouvez une tique sur vous-même, un ami ou un membre de votre famille, enlevez-la à l'aide des méthodes appropriées et communiquez avec votre professionnel de la santé ou le ministère de la Santé et des Services sociaux en composant le **867-767-9066**.
- Si vous trouvez une tique sur votre animal de compagnie, communiquez avec le vétérinaire le plus près de chez vous, ou avec la Division de la faune du bureau du ministère de l'Environnement et des Ressources naturelles (MERN) le plus près de chez vous (par téléphone : **867-767-9237, poste 53232**; par courriel : WildlifeVeterinarian@gov.nt.ca).
- Si vous trouvez une tique sur un animal sauvage, communiquez avec le bureau du MERN le plus près de chez vous.



Pour plus d'information sur les tiques et les maladies qui y sont associées, consultez les sites suivants :

www.canada.ca/fr/sante-publique/services/maladies/maladie-lyme.html?wbdisable=true

www.quebec.ca/sante/conseils-et-prevention/sante-et-environnement/retrait-de-tique-en-cas-de-piqure/

Pour plus d'information :

www.hss.gov.nt.ca ou www.enr.gov.nt.ca



TIQUES DES TERRITOIRES DU NORD-OUEST



Qu'est-ce qu'une tique?

- La tique est un parasite hématophage, c'est-à-dire qu'il se nourrit du sang de son hôte, qu'il s'agisse d'un oiseau, d'un mammifère ou d'un reptile.
- La tique adulte compte huit pattes; aux stades de nymphe ou de larve, elle en compte six.



TIQUE D'HIVER
DANIEL FITZGERALD, ALBERTA FISH AND WILDLIFE

Quelles espèces de tiques ont été observées aux Territoires du Nord-Ouest (TNO)?

- La tique d'hiver (*Dermacentor albipictus*) a été observée sur des orignaux et des caribous dans les régions méridionales des TNO (voir carte).
- On appelle « orignal fantôme » un individu aux prises avec une infestation très grave de tiques d'hiver qui peut présenter une perte de poil importante.
- La tique du lapin (*Haemaphysalis leporispalustris*) a été observée sur des lièvres d'Amérique.
- La tique d'hiver et la tique du lapin sont généralement observées sur des animaux sauvages, mais peuvent aussi parasiter les humains et les animaux de compagnie.
- L'observation d'autres espèces de tiques est également possible. Ces parasites ont vraisemblablement été introduits par des oiseaux migrateurs, des voyageurs ou leurs animaux de compagnie en provenance d'ailleurs.

Quels sont les risques de contracter une infection transmise par les tiques aux TNO?

- Aux TNO, les risques de développer une infection suivant une morsure de tique porteuse d'agents pathogènes sont très faibles.

Comment vous enlever une tique ou l'enlever de son animal de compagnie en toute sécurité?

- Pour enlever une tique correctement, utilisez des pinces à épiler et délogez doucement le parasite de la peau le plus près possible de son point d'attache.

Quelles précautions devez-vous prendre si vous voyagez vers une destination où les maladies transmises par les tiques sont courantes?

- Soyez conscient des tiques lorsque vous profitez du plein air, et discutez des mesures de prévention pour les animaux de compagnie avec un vétérinaire.
- Lorsque vous rentrez d'excursion, vérifiez qu'aucune tique ne s'est accrochée à vous ou à votre animal de compagnie.
- Utilisez de l'insectifuge.
- Portez des manches longues et un pantalon, et rentrez le bas de votre pantalon dans vos chaussettes.

Quelles sont les maladies associées aux tiques?

- Un certain nombre de maladies transmises par les tiques ont été observées dans d'autres régions d'Amérique du Nord, mais pas aux Territoires du Nord-Ouest.
- La maladie de Lyme est causée par la bactérie *Borrelia burgdorferi*. Deux espèces de tiques en sont porteuses : la tique *Ixodes scapularis*, communément appelée tique du cerf, observée dans le Sud du Canada et aux États-Unis, et *Ixodes pacificus*, également appelée tique occidentale à pattes noires, observée dans le sud de la Colombie-Britannique. Ces deux parasites n'ont pas été observés aux TNO.
- Pour infecter son hôte, une tique doit rester accrochée plus de 24 heures, d'où l'importance d'enlever ces parasites rapidement pour éviter les maladies qu'elles peuvent transmettre.



TIQUE D'HIVER SUR UN ORIGNAL



TIQUE DU LAPIN, AGENCE DE SANTÉ PUBLIQUE DU CANADA



TIQUE D'HIVER SUR UN ORIGNAL