

La maladie débilite chronique et les aliments traditionnels



Les aliments traditionnels ont une importante valeur nutritive, sociale, culturelle et spirituelle, et ils occupent une place importante dans la sécurité alimentaire des peuples autochtones. Le savoir autochtone et les études sur l'alimentation démontrent que consommer des aliments traditionnels, même en petites quantités, présente des avantages nutritionnels importants.

L'incidence des aliments traditionnels ne se limite pas à la santé. Ils sont étroitement liés à la culture, à l'identité, au mode de vie, à la santé générale et au bien-être global d'une personne.

Si vous chassez et si vous manipulez ou mangez des aliments traditionnels tels que le cerf, le wapiti, le caribou ou l'orignal, il est important de connaître la maladie débilite chronique.

Qu'est-ce que la maladie débilite chronique?

La maladie débilite chronique (MDC) est une maladie du cerveau et du système nerveux qui touche les cerfs de Virginie, les cerfs muets, les orignaux, les wapitis, les cerfs élaphe et les rennes.

La MDC fait partie des maladies connues sous le nom d'encéphalopathie spongiforme transmissible (EST). Bien qu'elle ait des caractéristiques en commun avec des maladies similaires qui touchent les bovins et les ovins, la MDC, jusqu'à présent, ne semble affecter naturellement que les animaux de la famille des cerfs (cervidés), pour lesquels la maladie est fatale.

La MDC présente-t-elle des risques pour la santé des humains?

Aucun cas de la MDC n'a été signalé jusqu'à présent chez les humains. Toutefois, par précaution, il est recommandé de ne pas utiliser ou consommer aucune partie pouvant provenir d'un animal atteint de la MDC.

Mythe : Personne ne doit consommer du cerf, du wapiti, du caribou ou de l'orignal en raison de la maladie débilite chronique.

Fait : La viande de cerf, de wapiti, de caribou et d'orignal est propre à la consommation, et la plupart des parties du corps peuvent être utilisées sans danger. Cependant, il ne faut pas manipuler ou manger aucune partie d'un animal qui semble malade, qui est mort de causes inconnues ou pour lequel il y a eu un résultat positif pour la MDC.

Soyez toujours prudent lorsque vous manipulez la carcasse d'un animal.

Quels sont les signes de la MDC chez les animaux?

Les animaux infectés par la MDC peuvent présenter un certain nombre de signes à mesure que la maladie endommage leur cerveau. Certains sont très difficiles à détecter.

Voici les signes possibles :

- » Comportement inhabituel
- » Manque de coordination
- » Apathie
- » Problèmes de déglutition
- » Écoulement salivaire
- » Soif accrue
- » Paralyse
- » Pneumonie
- » Tendance à s'isoler du reste du troupeau
- » Miction excessive
- » Maigreur inhabituelle

Les signes peuvent persister pendant des semaines, voire des mois, avant que l'animal meure. Cependant, certains animaux peuvent ne jamais présenter de signes de la maladie.



Où trouve-t-on la MDC?

La MDC n'a été repérée que chez des animaux captifs et sauvages de la famille des cerfs en Amérique du Nord, en République de Corée, en Norvège, en Suède et en Finlande.



Au Canada, la MDC a été détectée pour la première fois en 1996, dans une exploitation d'élevage de wapitis de la Saskatchewan. La maladie a été observée dans certaines parties de la Saskatchewan et de l'Alberta et, plus récemment, au sein d'un élevage de cerfs élaphe au Québec.

Comment diagnostique-t-on la MDC?

La seule façon de confirmer qu'un animal est infecté par la MDC est de tester une partie de son corps (généralement le cerveau) après sa mort. Un résultat de test négatif ne garantit pas qu'un animal n'est pas infecté par la MDC, mais il rend cela considérablement moins probable et peut réduire votre risque d'exposition à la MDC.

Comment puis-je réduire le risque?

Si vous chassez, manipulez ou consommez du cerf, du wapiti, du caribou ou de l'orignal, vous pouvez prendre certaines mesures afin de réduire votre risque d'exposition à la MDC.

- » Avant d'aller à la chasse, vérifiez auprès du bureau de gestion de la faune de la province ou du territoire où vous vivez ou chassez pour déterminer les zones où la MDC est présente.
- » Prêtez attention à l'apparence et au comportement des animaux que vous chassez. Ne tuez pas un animal qui semble malade. Il ne faut jamais manipuler ou manger un animal qui est mort de causes inconnues.

- » Évitez de manipuler ou de manger un cerf, un wapiti, un orignal ou un caribou qui agit anormalement, qui semble malade, qui est trouvé mort ou qui a obtenu un résultat positif pour la MDC.
- » Évitez de manipuler ou de manger le cerveau, la moelle épinière, les yeux, la rate, les amygdales ou les ganglions lymphatiques de l'animal. (Le dépeçage et le désossage normaux de la carcasse permettront d'éliminer la majorité, sinon la totalité, de ces parties du corps. Le coupage du tout tissu adipeux éliminera les ganglions lymphatiques restants.)
- » Portez des gants de latex ou de caoutchouc lorsque vous manipulez la carcasse. Si vous utilisez des parties de la carcasse pour tanner la peau, manipulez le moins possible la tête et le cerveau de l'animal.
- » Lavez soigneusement vos mains et vos outils avec du savon et de l'eau lorsque le dépeçage est terminé. Les outils peuvent ensuite être désinfectés à l'aide d'eau de Javel.
- » Si l'animal provient d'un endroit de la Saskatchewan ou de l'Alberta où la MDC est présente, il est recommandé de soumettre sa carcasse à un dépistage de la MDC. Attendez de recevoir un résultat négatif avant d'utiliser ou de manger toute partie de l'animal. Le bureau de gestion de la faune de la province ou du territoire où vous vivez ou chassez peut vous fournir des renseignements sur la façon de faire analyser une carcasse. Il se peut que l'analyse soit gratuite dans votre région.

Pour de plus amples renseignements concernant le dépistage :

- » [Alberta \(non disponible en français\)](#)
- » [Colombie-Britannique \(non disponible en français\)](#)
- » [Manitoba](#)
- » [Territoires du Nord-Ouest](#)
- » [Ontario](#)
- » [Québec](#)
- » [Saskatchewan \(non disponible en français\)](#)
- » [Yukon](#)

Il est également important que l'élimination et le transport soient appropriés pour aider à réduire la propagation de la MDC. Communiquez avec le bureau de gestion de la faune de votre province ou territoire pour obtenir plus d'information sur la façon de transporter des carcasses et d'éliminer les parties d'animaux que vous n'utiliserez pas.

Liens connexes

[ACIA : Maladie débilante chronique \(MDC\) des cerfs et des wapitis](#)

[Conseils sur la salubrité alimentaire pendant la chasse](#)

La maladie débilante chronique et les aliments traditionnels.

R5-742/2019F-PDF
978-0-660-32836-2

