



COMMENT SE PRÉMUNIR DE LA LEPTOSPIROSE ?

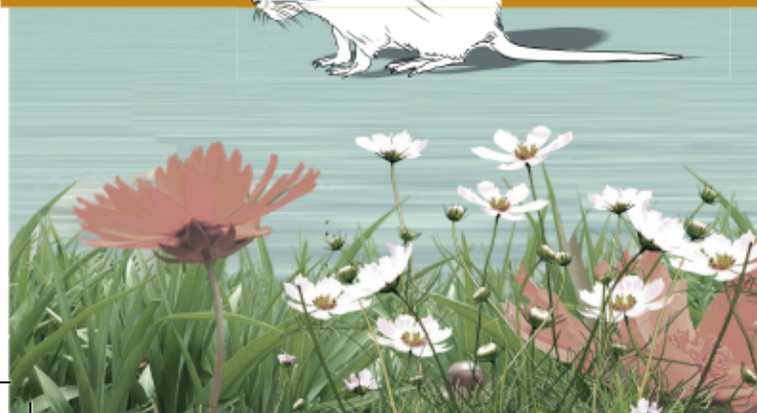
Pour limiter les risques de contamination, il faut :

- Réguler la présence des ragondins et rats musqués dans le milieu aquatique;
- Eviter de pratiquer des activités aquatiques en présence de ces espèces.

Après la pratique d'une activité aquatique en eau douce :

- Surveiller l'apparition de symptômes (fièvre, courbatures, fatigue);
- Consulter un médecin le plus rapidement possible en cas de symptômes et l'informer du risque d'exposition à des leptospires.

Si la maladie est traitée à temps, le risque de complication est faible. Dans le cas contraire, les conséquences peuvent être graves et le risque de séquelles est important.



Site de Beaune

1, rue Jean-Baptiste Gambut 21200 BEAUNE

Site d'Ecole Valentin

Espace Valentin, 12 rue de Franche-Comté, Bât E
25480 ECOLE VALENTIN

contact@fredonbfc.fr

03 80 25 95 40 / 03 81 47 79 21

Pour plus d'information, flashez ce code ou RDV sur
<https://fredon.fr/bourgogne-franche-comte/>



Agence Régionale de Santé Bourgogne
Franche-Comté

Le Diapason, 2 place des Savoirs 21035 DIJON Cedex
France

0808 807 107 (numéro non surtaxé)

[https://www.bourgogne-franche-comte.ars.sante.fr/
cas-groupes-de-leptospirose-rappel-sur-la-pathologie](https://www.bourgogne-franche-comte.ars.sante.fr/cas-groupes-de-leptospirose-rappel-sur-la-pathologie)

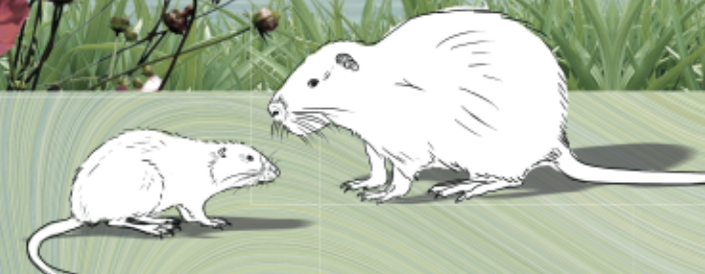


CNR Leptospirose

[https://www.pasteur.fr/fr/sante-publique/CNR/
les-cnr/leptospirose](https://www.pasteur.fr/fr/sante-publique/CNR/les-cnr/leptospirose)



RAGONDINS & RATS MUSQUÉS



ATTENTION À LA LEPTOSPIROSE !





QU'EST CE QUE LA LEPTOSPIROSE ?

- Maladie bactérienne infectieuse, parfois mortelle, transmise à l'homme par les rongeurs.
- Transmission par voie directe (contact avec des animaux morts ou vivants) ou indirecte (contact avec de l'eau souillée par les urines d'animaux contaminés).
- Risque de contamination des animaux domestiques.
- Maladie pouvant provoquer des complications graves (atteinte rénale, hépatique, méningée ou pulmonaire, risque de complication en syndrome hémorragique).
- Environ 600 cas par an en France et plus d'1 million de cas sévères de leptospirose par an dans le monde avec un taux de mortalité d'environ 10 %.
- Risque accru lors des épisodes de forte chaleur durant l'été.



RAGONDINS & RATS MUSQUÉS, MAIS QUI SONT-ILS ?

Ce sont des espèces exotiques envahissantes et principaux vecteurs de la leptospirose dans nos cours et plan d'eau.

Originaires du continent Américain, ils ont été importés par l'homme au XX^{ème} siècle pour leur fourrure et se sont très bien adaptées aux écosystèmes français.

En l'absence de prédateur naturel (puma, caïman et alligator du Mississippi dans leurs aires de répartition d'origine) ces animaux ont vu leurs populations augmenter rapidement.

Outre les dommages causés par ces espèces sur nos écosystèmes, ces gros rongeurs, compte tenu de leur taille et de leur présence en nombre important, sont les principaux responsables de la présence de leptospires (dont ils sont porteurs sains) dans nos milieux aquatiques.



QUELS MODES DE CONTAMINATION LORS DES ACTIVITÉS AQUATIQUES ?

Les leptospires (bactéries responsables de la Leptospirose) peuvent vous contaminer lors du contact avec de l'eau souillée :

- soit au travers d'une plaie ouverte ;
- soit par les muqueuses (yeux, nez, bouche) ;
- soit au travers de la peau lors d'un contact prolongé (longue baignade).

Attention également au risque de morsure par ces rongeurs qui peuvent survenir dans certains cas (mère avec des petits, animal se sentant menacé...)

