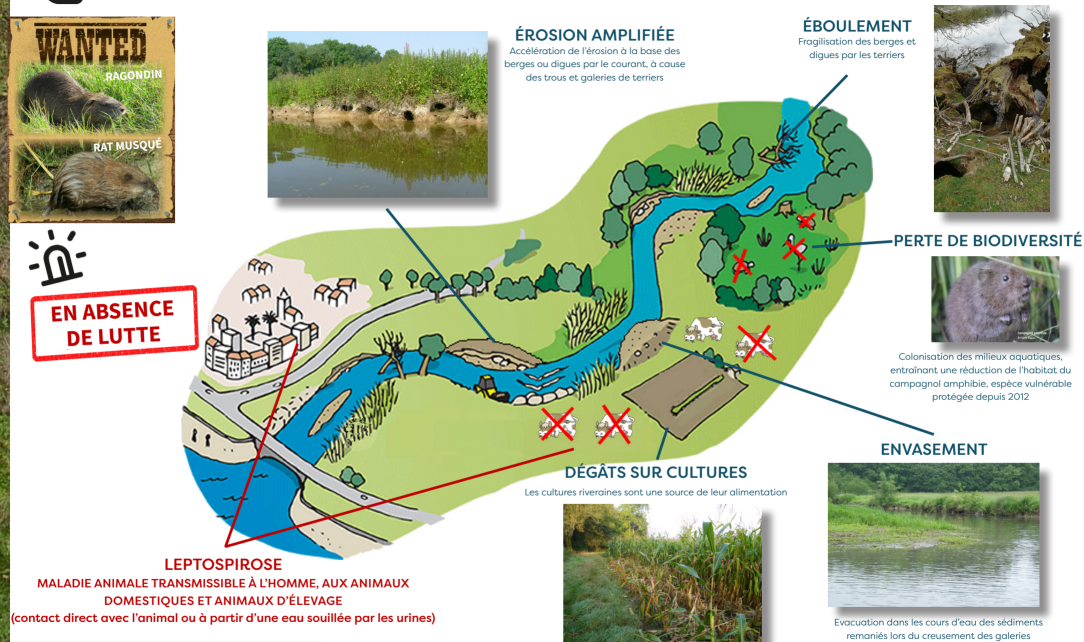
POURQUOI LUTTER CONTRE LE RAGONDIN ET LE RAT MUSQUÉ?



ESPÈCES INVASIVES ET NUISIBLES





Oui sont-ils?

RAGONDIN

RAT MUSOUÉ





60 à 100 cm (queue comprise) Poids moyen: 6,4 kg

Habitat: rivières lentes, marais, lagunes et estuaires

Herbivore (plantes sauvages ou cultivées)

Originaire d'Amérique du Sud

Pas de prédateur naturel à l'âge adulte. 1 couple reproducteur peut engendrer 92 descendants en 2 ans



30 à 40 cm (queue comprise) Poids moyen: 1 kg

Habitat : bords d'étangs, cours d'eau calmes, lacs, marécages...



뎨

Herbivore (plantes sauvages ou cultivées)



Originaire d'Amérique du Nord

1 couple reproducteur peut engendrer 420 descendants en 2 ans



- N - Espèces Exotiques Envahissantes - N -



Menace sur les écosystèmes, les habitats, les espèces indigènes, avec des conséquences écologiques et/ou économiques et/ou sanitaires négatives

Le piégeage de ces rongeurs aquatiques est primordial pour réguler les populations!

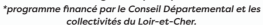


UNE LUTTE COLLECTIVE SUR VOTRE TERRITOIRE



Ragondins et rats musqués ont des effets défavorables sur les milieux au'ils occupent, en particulier sur les berges, les ouvrages hydrauliques, et sur les parcelles agricoles.

FREDON Centre Val de Loire, en collaboration avec la Fédération des Chasseurs 41, coordonne des actions de surveillance, de prévention et de lutte collective* contre ces rongeurs aquatiques invasifs.





Qui Sommes-nous?



FREDON Centre Val de Loire, acteur indépendant, 1er réseau d'experts au service de la santé du végétal, de l'environnement et des Hommes

> contact@fredon-centrevaldeloire.fr https://fredon.fr/cvl/



RAGONDINS, RATS MUSQUÉS: UNE LUTTE COLLECTIVE EN LOIR-ET-CHER CONTRE CES RONGEURS AQUATIQUES ENVAHISSANTS

