

Ragondin : originaire d'Argentine, introduit pour sa fourrure. Perturbe et appauvrit l'écosystème en se nourrissant de plantes aquatiques, semi-aquatiques et rivulaires mais aussi de l'écorce des jeunes arbres, des pâturages et des cultures. Leurs terriers déstabilisent les berges et les ouvrages en milieu urbain. Véhicule plusieurs maladies dont la leptospirose via l'urine.

Rat musqué : originaire d'Amérique du Nord, introduit pour sa fourrure. Pareil que Ragondin.

**Résumé** ⇒ Dommages écologiques, économiques et sanitaires. Fragilisent les berges, détériorent les ouvrages, consomment les cultures, la végétation aquatique et rivulaire et peuvent transmettre des maladies mortelles.

Tortue de Floride : originaire d'Amérique du Nord, très appréciée des terrariophiles et aquariophiles et en tant que « nouvel animal de compagnie ». Entre en compétition avec certaines espèces de tortues autochtones protégées en France (Cistude d'Europe) et peut être vectrice de pathogènes pour les autres tortues comme pour l'humain (salmonelles par exemple). Elle est suspectée d'avoir un effet négatif sur la flore et la faune aquatiques, les amphibiens et les invertébrés en particulier.

Ecrevisses américaine, du Pacifique et rouge de Louisiane : originaires d'Amérique du Nord, introduites en France pour la consommation, l'élevage à des fins de repeuplement ou l'aquariophilie. Agressives et prolifiques, elles contribuent au déclin des écrevisses natives par concurrence directe et par transmission du pathogène *Aphanomyces astaci*. L'écrevisse rouge de Louisiane est également vectrice de la chytridiomycose (maladie infectieuse fatale aux amphibiens) et est une espèce fousseuse qui accroît la turbidité de l'eau.