

Mise à jour de cette page :
14/10/2020

Synthèse de l'article "Renards et risque de transmission de la maladie de Lyme : un effet en cascade"

Nature et Santé
Ressources pour
comprendre et transmettre

Format :
Article en ligne

Année :
2017

Editeur :
Fondation pour la recherche
sur la biodiversité

Synthèse de l'article de recherche « Renards et risque de transmission de la maladie de Lyme : un effet en cascade » par la Fondation pour la recherche sur la Biodiversité. Un bon support pédagogique sur les liens entre biodiversité et santé, pour qui voudrait explorer avec un groupe les interdépendances entre espèces, et les effets de la présence d'un prédateur sur les comportements des rongeurs (hôtes potentiels des tiques).

Consulter l'article

renards_et_risque-de_transmission_de_la_maladie_de_lyme.pdf.pdf

Source: http://fcsrovaltain.org/assets/renards_et_risque-de_transmission_de_la_maladie_de_lyme.pdf