

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](http://fcsrovaltain.org/assets/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](http://fcsrovaltain.org/assets/renards_et_risque-de_transmission_de_la_maladie_de_lyme.pdf)