

## Faune sauvage, biodiversité et santé : Quels défis ?

Nature et Santé

### Mots clés

biodiversité pesticides

Cet ouvrage se penche sur les liens entre faune sauvage, biodiversité et santé. Construit sous forme de questions / réponses, il traite notamment des maladies parasitaires et de la transmission d'agents pathogènes, de la santé et d'une pratique de la médecine chez les animaux, de l'influence des produits phytosanitaires (pesticides...) sur la santé de la faune sauvage, des questionnements sanitaires en milieu urbain, de la perception de la santé chez la faune sauvage, du concept de « One health » et la notion de santé environnementale, d'une nouvelle écologie de la santé...

“Résumé éditeur:

*La biodiversité s'érode aujourd'hui cent fois plus vite que naturellement. Certains parlent même d'une sixième grande extinction. Parallèlement, les maladies émergentes ou ré-émergentes sont en pleine expansion : des maladies dont on n'avait alors jamais entendu parler ou au contraire que l'on croyait éradiquées. Quel lien y a-t-il entre ces maladies, leur transmission et la faune sauvage ? La perte de la biodiversité s'accompagne-t-elle de risques sanitaires ? Le réchauffement climatique va-t-il amplifier ce phénomène ? L'antibiorésistance en est-elle en partie responsable ? Y a-t-il plus de risque d'épidémies ? Les animaux, et toute la biodiversité, semblent touchés par les pesticides que nous utilisons abondamment. Qu'en est-il réellement ? La faune sauvage est-elle devenue, à son corps défendant, sentinelle de la qualité sanitaire de notre environnement ? Cet ouvrage permet à tout lecteur curieux et touché par ces questions sociétales et écologiques de mieux comprendre les*

Mise à jour de cette page :

29/01/2026



FAUNE SAUVAGE,  
BIODIVERSITÉ ET SANTÉ,  
QUELS DÉFIS ?

SERGE MORAND, FRANÇOIS MOUTOU,  
CELINE RICHOMME, COORD.

éditions  
Quæ

*interactions entre les êtres vivants et leur environnement. Il permet aussi de savoir comment la recherche aujourd'hui offre des alternatives grâce à une nouvelle approche de la biologie de la santé, au bénéfice du bien-être de tous.”*

**ivre**

[.com/produit/1254/9782759222049/faune-sauvage-](https://www.editions-quae.com/produit/1254/9782759222049/faune-sauvage-)

Ressources pour  
comprendre et transmettre

**Format :**

Livre

**Année :**

2014

**Auteur :**

MORAND S., MOUTOU F.,  
RICHOMME C.

**Editeur :**

Editions Quae