

2020

ÉCOLOGIE



# Vincent A Viblanc

CHARGÉ DE RECHERCHE EN ÉCOPHYSIOLOGIE



Il a été dit que la fonction primaire de l'école est de fournir suffisamment de faits aux enfants pour qu'ils arrêtent de poser des questions. Ceux qui n'ont pas arrêté de poser des questions sont devenus chercheurs... et je n'ai jamais arrêté de poser des questions.  
- Knut Schmidt-Nielsen (1915-2007), père de l'écophysiologie.

« Je suis chercheur au CNRS, à l'Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien, à Strasbourg. J'y travaille au sein du Département d'Ecologie, Physiologie et Ethologie. Notre équipe de recherche s'intéresse à comprendre l'évolution de la socialité chez les animaux : son origine, ses bénéfices et ses coûts. Nous travaillons sur des modèles animaux allant des insectes sociaux (comme les fourmis), aux oiseaux coloniaux (comme les manchots royaux), jusqu'aux mammifères sociaux (rongeurs ou primates), y compris l'homme. Plus particulièrement, je m'intéresse à comprendre les effets de l'environnement social et de la vie en groupe sur le stress et la santé animale. Pour ce faire, je travaille de manière collaborative avec un grand nombre de chercheurs, d'ingénieurs et d'étudiants, que ce soit en France, ou à l'international. »

## Infos

Mail :  
[vincent.viblanc@iphc.cnrs.fr](mailto:vincent.viblanc@iphc.cnrs.fr)  
Site internet : [iphc.cnrs.fr](http://iphc.cnrs.fr)



leVaisseau

[www.levaisseau.com](http://www.levaisseau.com)  
1 bis rue Philippe Dollinger  
67100 Strasbourg